

# Buletinul AFER

## Sumar 5/2014 (septembrie - octombrie)

Înregistrarea vehiculelor feroviare la nivelul României în conformitate cu prevederile Deciziei Comisiei Europene nr. 2007/756/CE de adoptare a unei specificații comune a registrului național al vehiculelor prevăzut la articolul 14 alineatele (4) și (5) din Directivele 96/48/CE și 2001/16/CE, Mircea Cristian ARNĂUTU – Director al Organismului Notificat Feroviar Român, ONFR – AFER; Mihai Ștefan SEBEȘAN – Șef al Serviciului Înmatriculare și Gestionare Registre, ONFR – AFER .....	3
---	---

Ordinul ministrului transporturilor nr. 1484/2014 privind măsuri pentru aplicarea Deciziei 2007/756/CE a Comisiei din 9 noiembrie 2007 de adoptare a unei specificații comune a registrului național al vehiculelor prevăzut la articolul 14 alineatele (4) și (5) din Directivele 96/48/CE și 2001/16/CE .....	4
---	---

### Documente eliberate de Autoritatea de Siguranță Feroviară Română - ASFR, din cadrul AFER

Raportul anual al Autorității de Siguranță Feroviară Română – ASFR pentru anul 2013 .....	6
Certificate de siguranță Partea A și Partea B eliberate operatorilor de transport feroviar conform OMT 535/2007 cu modificările și completările ulterioare, în perioada 01.09.2014 – 31.10.2014 .....	16
Autorizații de siguranță acordate administratorului/gestionarilor de infrastructură feroviară din România conform OMT 101/2008 eliberate/vizate în perioada 01.09.2014 – 31.10.2014 .....	96
Autorizație specială pentru transportul de călători pe liniile de metrou eliberată conform OMTCT 341/1999 în perioada 01.09.2014 – 31.10.2014 .....	97
Autorizații suplimentare de punere în funcțiune vehicule feroviare pe căile ferate din România, eliberate conform HG 877/2010, în perioada 01.09.2014 – 31.10.2014 .....	98
Certificate de entități responsabile cu întreținerea vagoanelor de marfă emise de ASFR în conformitate cu Directiva 2004/49/CE și cu Regulamentul (UE) nr. 445/2011, în perioada 01.09.2014 – 31.10.2014 .....	98
Certificate pentru funcții de întreținere emise de ASFR în conformitate cu Directiva 2004/49/CE și cu Regulamentul (UE) nr. 445/2011, în perioada 01.09.2014 – 31.10.2014 .....	98
Autorizații de exploatare pentru liniile ferate industriale din dotare emise/ vizate/ modificate conform HG 2299/2004 și OMTCT 880/2005, în perioada 01.09.2014 – 31.10.2014 .....	100
Autorizații de funcționare din punct de vedere tehnic pentru stațiile de cale ferată, HM și HCV aparținând infrastructurii feroviare publice emise/ vizate/ modificate conform OMT 340/1999 modificat și completat cu OMTCT 2269/2004 în perioada 01.09.2014 – 31.10.2014 .....	103
Atestate pentru personalul aparținând operatorilor de transport feroviar de tip C, cu responsabilități în organizarea și conducerea activității de manevră feroviară și siguranța circulației, emise conform OMT 535/2007 în perioada 01.09.2014 – 31.10.2014 .....	104
Atestate pentru personalul aparținând operatorilor de transport feroviar de tip A și B, cu responsabilități în organizarea și conducerea activității de transport feroviar și siguranța circulației, emise conform OMT 535/2007 în perioada 01.09.2014 – 31.10.2014 .....	104
Atestate pentru personalul aparținând gestionarilor de infrastructură feroviară neinteroperabilă, cu responsabilități în gestionarea infrastructurii feroviare neinteroperabile și siguranța circulației, emise conform OMT 101/2008 în perioada 01.09.2014 – 31.10.2014 .....	105
Atestate pentru personalul aparținând deținătorilor de linii ferate industriale, cu responsabilități în siguranța circulației, emise conform HGR 2299/2004 în perioada 01.09.2014 – 31.10.2014 .....	105
Certificatele pentru consilierii de siguranță în transportul feroviar al mărfurilor periculoase, eliberate conform OMTCT 1044/2003, modificat cu OMTCT 1934/2006, în perioada 01.09.2014 – 31.10.2014 .....	108
Atestate pentru responsabilii cu sistemul de management al siguranței feroviare, vizate conform OMT 535/2007, completat cu OMTI 884/2011, în perioada 01.09.2014 – 31.10.2014 .....	108
Autorizații/permise pentru personalul cu responsabilități în siguranța circulației emise conform OMTCT 2262/2005 în perioada 01.09.2014 – 31.10.2014 .....	109
Duplicate ale autorizațiilor/permiselor pentru personalul cu responsabilități în siguranța circulației emise conform OMTCT 2262/ 2005, în perioada 01.09.2014 – 31.10.2014 .....	118

### Documente eliberate de Organismul Notificat Feroviar Român – ONFR, din cadrul AFER

Autorizații de furnizor feroviar și vize periodice eliberate de AFER conform OMT 290/2000 în perioada 01.09.2014 – 31.10.2014 .....	119
Certificate de omologare tehnică feroviară eliberate/prelungite de AFER conform OMT 290/2000 în perioada 01.09.2014 – 31.10.2014 .....	129
Certificate de omologare tehnică feroviară suspendate/retrase de AFER conform OMT 290/2000 în perioada 01.09.2014 – 31.10.2014 .....	131
Agremente tehnice feroviare eliberate/prelungite de AFER conform OMT 290/2000 în perioada 01.09.2014 – 31.10.2014 .....	131
Agremente tehnice feroviare suspendate/retrase de AFER conform OMT 290/2000 în perioada 01.09.2014 – 31.10.2014 .....	141
Autorizații pentru laboratoare de încercări eliberate/vizate de AFER conform OMT nr. 410/1999 în perioada 01.09.2014 – 31.10.2014 .....	142

Atestate pentru standuri și dispozitive speciale eliberate/vizate de AFER conform OMT 410/1999 în perioada 01.09.2014 – 31.10.2014 .....	143
Contracte de inspecție tehnică încheiate de furnizorii feroviari cu AFER conform OMT 290/2000, în perioada 01.09.2014 – 31.10.2014 .....	149
Certificate de înmatriculare și cărți de identitate acordate vehiculelor feroviare conform OMTCT 1193/2004 în perioada 01.09.2014 – 31.10.2014 .....	150
Atestate personal în domeniul proceselor speciale de sudare, emise conform Fișei UIC 897/1991, în perioada 01.09.2014 – 31.10.2014.....	193
Autorizații de personal în domeniul controlului nedistructiv ultrasonic emise conform Fișei UIC 960-O/2001, în perioada 01.09.2014 – 31.10.2014.....	193
Certificate de conformitate pentru sistemul calității emise de OCSM – CM - AFER conform SR EN ISO 9001:2008, în perioada 01.09.2014 – 31.10.2014 .....	194
Certificate de conformitate pentru sistemul de management al sănătății și securității ocupaționale emise de OCSM - CM - AFER conform OHSAS 18001:2008, în perioada 01.09.2014 – 31.10.2014 .....	194

### **Documente eliberate de Organismul de Investigare Feroviar Român - OIFR, din cadrul AFER**

Raportul anual al Organismului de Investigare Feroviar Român - OIFR pentru anul 2013 .....	195
Rapoarte de investigare finalizate în perioada 01.09.2014 – 31.10.2014 .....	205

### **Documente eliberate de Organismul de Licențe Feroviare Român - OLFER, din cadrul AFER**

Operatorii de transport feroviar care dețin licențe de transport feroviar pentru servicii de tip "A" și/sau tip "B", conform OMT 535/2007, cu modificările și completările ulterioare, vizate/ suspendate/ retrase în perioada 01.09.2014 – 31.10.2014 .....	220
--	-----

## **Publicație periodică editată de Autoritatea Feroviară Română - AFER**

### **Redacția Buletinului AFER**

Sediul: AUTORITATEA FERROVIARĂ ROMÂNĂ – AFER, Calea Griviței 393, sector 1, 010719 București

Telefon: 021-307 79 16, CFR: 91-0888 5016; Fax: 021-307 79 82, [www.afer.ro](http://www.afer.ro)

cod fiscal: RO 4283163, cont IBAN: RO43TREZ70120F330800XXXX deschis la Trezoreria Operativă sector 1 București

Abonamente: Tel. 021-307 22 92, CFR: 91-0888 5092, Fax 021-307 79 82, [bogdan\\_vintila\\_afer@yahoo.com](mailto:bogdan_vintila_afer@yahoo.com)(Bogdan VINTILĂ)

Difuzare: Tel. 021-307 79 52, CFR: 91-0888 5052, Fax 021-307 42 58 (Registratura AFER)

Informații suplimentare: Tel. 021-307 79 16, CFR: 91-0888 5016, Fax 021-307 79 82, [liliana\\_banner@yahoo.com](mailto:liliana_banner@yahoo.com)(Liliana BANNER)

#### **Colectivul de coordonare și redacție**

Gelu DAE – Director General AFER

Nicolae SANDU - Director General Adjunct AFER      Ioan Gheorghe BUCIUMAN - Secretar Științific AFER

Gabriela BLAGA – Director Economic AFER      Vasile MUNTEANU - Șef Serviciu TI AFER

Mihaela CARABINEANU – Director ASFR      Liliana BANNER – expert IA, STI - AFER

Mircea Cristian ARNĂUTU – Director ONFR      Bogdan VINTILĂ – expert I, STI - AFER

Vasile BELIBOU – Director OIFR

Dan Marcel BĂRBUȚ – Director OLFER

**Tipar: STILINVEST COMPANY S.R.L. Brașov**

**ISSN 1583-3143**

Buletinul AFER apare la 2 luni (6 numere/an) și se distribuie pe bază de abonament anual.

Talonul și condițiile de abonare se găsesc pe site AFER [www.afer.ro](http://www.afer.ro).

Revista tipărită este însoțită de un DVD cu evidențele integrale și actualizate ale documentelor emise de AFER.

*Răspunderea asupra corectitudinii datelor publicate în revista tipărită și pe suport magnetic cade exclusiv în sarcina structurilor organizatorice din cadrul AFER care le-au raportat.*

**Înregistrarea vehiculelor feroviare la nivelul României  
în conformitate cu prevederile Deciziei Comisiei Europene nr. 2007/756/CE de adoptare a unei specificații  
comune a registrului național al vehiculelor prevăzut la articolul 14 alineatele (4) și (5) din Directivele  
96/48/CE și 2001/16/CE**

**Mircea Cristian ARNĂUTU – Director al Organismului Notificat Feroviar Român, ONFR - AFER  
Mihai Ștefan SEBEȘAN – Șef al Serviciului Înmatriculare și Gestionare Registre, ONFR - AFER**

La nivelul statelor membre, odată cu intrarea în vigoare a Deciziei Comisiei Europene nr. 2007/756/CE, s-a impus adoptarea unei specificații comune a Registrului Național al Vehiculelor prevăzut la articolul 14 alineatele (4) și (5) din Directivele 96/48/CE și 2001/16/CE. Ulterior, au fost aduse modificări prin Decizia Comisiei Europene nr. 107/2011/UE.

Astfel, pentru respectarea Deciziei, Organismul Notificat Feroviar Român, prin Serviciul Înmatriculare și Gestionare Registre, a implementat la nivelul României Registrul Național al Vehiculelor, aderând astfel la sistemul Registrului European Centralizat Virtual al Vehiculelor (ECVVR). Totodată, Autoritatea Feroviară Română – AFER a primit din partea Agenției Feroviare Europene - ERA confirmarea oficială a conexiunii dintre Registrul Național al Vehiculelor (NVR) și Registrul Virtual al Vehiculelor (VVR) gestionat la nivel european de ERA.

Registrul European Centralizat Virtual al Vehiculelor (ECVVR) este format din două subsisteme:

- Registrul Virtual al Vehiculelor (VVR), care este motorul de căutare central în cadrul Agenției Feroviare Europene - ERA;
- Registrele Naționale ale Vehiculelor (NVR) din Statele Membre.

Registrul Virtual al Vehiculelor permite utilizatorilor să caute date privind vehiculele înregistrate în Registrul Național al Vehiculelor al oricărui Stat Membru din UE.

Privitor la accesul utilizatorilor la sistemul ECVVR, acesta a fost asigurat la cerere, în conformitate cu prevederile Deciziei Comisiei Europene nr. 2007/756/CE și a Hotărârii nr. 877/2010 a Guvernului României, art. 30, alin. (1), lit. c.

Precizăm că toate vehiculele feroviare înmatriculate în conformitate cu OMTCT nr. 1193/2004 au fost importate și în Registrul Național al Vehiculelor (NVR).

În prezent, un număr de 24 de state (membre UE și nu numai) sunt conectate la sistemul ECVVR, după cum urmează: România (RO), Austria (AT), Belgia (BE), Bulgaria (BG), Elveția (CH), Cehia (CZ), Croația (HR), Danemarca (DK), Estonia (EE), Franța (FR), Germania (DE), Grecia (EL), Italia (IT), Letonia (LV), Lituania (LT), Luxemburg (LU), Norvegia (NO), Olanda (NL), Polonia (PL), Portugalia (PT), Serbia (RS), Slovacia (SK), Slovenia (SI) și Suedia (SE). Dintre statele enunțate, la acest moment Croația nu are vehicule introduse în Registrul Național al Vehiculelor (NVR), iar alte 4 state (Germania, Bulgaria, Suedia și Lituania) au statusul „offline”.

De menționat că, în conformitate cu prevederile Deciziei Comisiei Europene nr. 2007/756/CE, înregistrarea vehiculelor feroviare în Registrul Național al Vehiculelor presupune și alte date decât cele stabilite prin OMTCT nr. 1193/2004, cum ar fi entitatea responsabilă cu întreținerea, numărul autorizației de punere în funcțiune, restricțiile de circulație ale vehiculului, referința CE, statele membre în care este autorizat să circule sau trimiterea la Registrul European al Tipurilor Autorizate de Vehicule Feroviare (ERATV).

Având în vedere necesitatea armonizării reglementărilor naționale la prevederile comunitare privind înregistrarea vehiculelor feroviare, prin punerea în aplicare a Deciziei Comisiei Europene nr. 2007/756/CE, la data de 24 octombrie 2014 a fost aprobat Ordinul Ministrului Transporturilor nr. 1484/2014, fiind publicat la data de 03 noiembrie 2014 în Monitorul Oficial, Partea I nr. 797, cu intrare în vigoare de la 03 decembrie 2014. Ordinul menționat a fost publicat pe site-ul ONFR și totodată se prezintă în continuare în prezenta ediție a Buletinului AFER.



Statele conectate la sistemul ECVVR

■ Online   ■ Offline

## ORDINUL nr. 1484/2014

### privind măsuri pentru aplicarea Deciziei 2007/756/CE a Comisiei din 9 noiembrie 2007 de adoptare a unei specificații comune a registrului național al vehiculelor prevăzut la articolul 14 alineatele (4) și (5) din Directivele 96/48/CE și 2001/16/CE

Având în vedere prevederile Deciziei Comisiei nr. 2007/756/CE din 9 noiembrie 2007 de adoptare a unei specificații comune a registrului național al vehiculelor prevăzut la articolul 14 alineatele (4) și (5) din Directivele 96/48/CE și 2001/16/CE, art. 4 alin. (2),

în conformitate cu prevederile art. 3 alin. (2) lit. r) din anexa nr. 2 „Regulament de organizare și funcționare al Organismului Notificat Feroviar Român” la anexa nr. 1 „Regulament de organizare și funcționare al Autorității Feroviare Române - AFER” la Hotărârea Guvernului nr. 626/1998 privind organizarea și funcționarea Autorității Feroviare Române - AFER, cu modificările și completările ulterioare,

în temeiul art. 5 alin. (4) din Hotărârea Guvernului nr. 24/2013 privind organizarea și funcționarea Ministerului Transporturilor, cu modificările și completările ulterioare,

ministrul transporturilor emite următorul ordin:

**Art. 1.** - Se desemnează Organismul Notificat Feroviar Român - ONFR, organism independent în cadrul Autorității Feroviare Române - AFER, ca entitate de înregistrare la nivel național pentru exercitarea atribuțiilor prevăzute în Decizia 2007/756/CE a Comisiei din 9 noiembrie 2007 de adoptare a unei specificații comune a registrului național al vehiculelor prevăzut la articolul 14 alineatele (4) și (5) din Directivele 96/48/CE și 2001/16/CE, cu modificările ulterioare.

**Art. 2.** - Prevederile prezentului ordin se aplică vehiculelor feroviare și vehiculelor de transport cu metroul, denumite în continuare vehicule feroviare.

**Art. 3.** - Vehiculele feroviare trebuie să fie înregistrate în Registrul Național al Vehiculelor, denumit în continuare RNV.

**Art. 4.** - (1) Vehiculele feroviare pot fi exploatate în activități de transport feroviar, precum și în activități de întreținere sau construire a infrastructurii feroviare și a vehiculelor feroviare, numai dacă sunt înregistrate în RNV.

(2) Înregistrarea vehiculelor feroviare în RNV se efectuează de către Organismul Notificat Feroviar Român - ONFR, la cererea deținătorului.

(3) Deținătorul vehiculului feroviar este persoana sau entitatea care exploatează un vehicul ca mijloc de transport, fie că este proprietarul acestuia, fie că are dreptul de a-l utiliza, și care este înregistrată ca atare în RNV.

(4) Pentru înregistrarea vehiculelor feroviare, modificarea datelor sau retragerea înregistrării se va utiliza formularul standard, unificat la nivel european, prezentat în apendicele 4 la anexa Deciziei 2007/756/CE, cu modificările ulterioare.

(5) Organismul Notificat Feroviar Român - ONFR va confirma deținătorului solicitant, în scris, înregistrarea vehiculelor feroviare în RNV, modificarea datelor înregistrate, retragerea înregistrării sau decizia privind respingerea motivată a cererii, după caz, printr-un formular tipizat.

(6) Cu ocazia înregistrării, vehiculului feroviar i se va atribui un număr european de vehicul în conformitate cu prevederile apendicelui 6 la anexa Deciziei 2007/756/CE, cu modificările ulterioare.

(7) Cu ocazia înregistrării, în colaborare cu Agenția Feroviară Europeană, Organismul Notificat Feroviar Român - ONFR va atribui, după caz, marcajul deținătorului de vehicul feroviar, unic la nivel european, marcaj care se va înscrie în RNV.

**Art. 5.** - Deținătorul vehiculului feroviar, titular al înregistrării în RNV, are obligația de a comunica Organismului Notificat Feroviar Român - ONFR, în termen de 30 de zile, orice modificare a datelor introduse în RNV, distrugerea unui vehicul feroviar sau decizia sa de a nu îl mai exploata.

**Art. 6.** - (1) Retragerea sau suspendarea înregistrării vehiculelor feroviare în RNV se face la cererea deținătorului sau, după caz, prin decizia Organismului Notificat Feroviar Român - ONFR ori a Autorității de Siguranță Feroviară Română - ASFR, cu respectarea prevederilor specificate în apendicele 3 la anexa Deciziei 2007/756/CE, cu modificările ulterioare.

(2) Un vehicul feroviar a cărei înregistrare în RNV este retrasă sau suspendată nu poate fi exploatat în sistemul feroviar transeuropean.

**Art. 7.** - (1) Organismul Notificat Feroviar Român - ONFR va asigura conexiunea permanentă între RNV din România și Registrul virtual al vehiculelor care asigură conexiunea cu toate registrele naționale ale vehiculelor feroviare din statele membre UE, respectiv va aloca drepturile de acces la cele două registre în conformitate cu Decizia 2007/756/CE, cu modificările ulterioare.

(2) Registrul Virtual al Vehiculelor reprezintă motorul central de căutare care permite utilizatorilor accesarea datelor stocate la nivel european și este gestionat de Agenția Feroviară Europeană.

**Art. 8.** - La solicitarea Organismului Notificat Feroviar Român - ONFR, Societatea Comercială „Informatica Feroviară” - S.A. va pune la dispoziție, în format electronic, din baza de date deținută privind parcul de vehicule feroviare din sistemul feroviar din România, datele necesare completării RNV, în termen de 5 zile lucrătoare.



**Art. 9.** - Până la data intrării în vigoare a prezentului ordin, Organismul Notificat Feroviar Român - ONFR elaborează și publică pe pagina sa de web de pe site-ul AFER metodologia necesară pentru exercitarea atribuțiilor prevăzute la art. 1.

**Art. 10.** - Activitățile specifice efectuate de către Organismul Notificat Feroviar Român - ONFR pentru înregistrarea vehiculelor feroviare și pentru modificarea de date în RNV, atribuirea marcajului deținătorului de vehicule feroviare, alocarea drepturilor de acces pentru vizualizarea datelor înregistrate sau eliberarea dovezii de înregistrare vehicule ulterior înregistrării inițiale se efectuează pe bază de tarife aprobate prin ordin al ministrului transporturilor, conform reglementărilor specifice în vigoare.

**Art. 11.** - (1) În cazul solicitărilor aflate în derulare la Organismul Notificat Feroviar Român - ONFR pentru înmatricularea vehiculelor feroviare în conformitate cu Ordinul ministrului transporturilor, construcțiilor și turismului nr. 1193/2004 pentru aprobarea Normelor privind înmatricularea și acordarea marcajului unificat de identificare a vehiculelor de transport feroviar și cu metroul, deținătorii de vehicule feroviare au obligația ca în termen de 60 de zile calendaristice de la data intrării în vigoare a prezentului ordin să reactualizeze solicitările cu datele necesare înregistrării, prin depunerea formularului standard menționat la art. 4, alin. (4).

(2) Nerespectarea prevederilor alin. (1) va conduce la scoaterea din evidență a solicitărilor inițiale, acțiunea de înregistrare a vehiculelor feroviare putând fi reluată la cererea deținătorului conform art. 4.

**Art. 12.** - (1) La data intrării în vigoare a prezentului ordin, Ordinul ministrului transporturilor, construcțiilor și turismului nr. 1193/2004 pentru aprobarea Normelor privind înmatricularea și acordarea marcajului unificat de identificare a vehiculelor de transport feroviar și cu metroul, publicat în Monitorul Oficial al României, Partea I, nr. 734 din 13 august 2004, se abrogă.

(2) Certificatele de înmatriculare și cărțile de identitate emise conform prevederilor ordinului prevăzut la alin. (1) își pierd valabilitatea la data intrării în vigoare a prezentului ordin, din cauza faptului că acestea nu conțin toate datele necesare circulației unui vehicul feroviar în conformitate cu prevederile Deciziei 2007/756/CE, cu modificările ulterioare.

**Art. 13.** - Organismul Notificat Feroviar Român - ONFR, SC INFORMATICA FERVIARĂ - SA și deținătorii de vehicule feroviare vor duce la îndeplinire prevederile prezentului ordin.

**Art. 14.** - Prezentul ordin se publică în Monitorul Oficial al României Partea I și intră în vigoare în termen de 30 de zile de la data publicării.

Ministrul transporturilor,  
Ioan Rus

București, 24 octombrie 2014.  
Nr. 1484.



## Raportul anual al Autorității de Siguranță Feroviară Română - 2013 -

### Cuprins

<b>A. Introducere</b> .....	3
1. Scopul și domeniul de aplicare.....	3
2. Schimbări organizatorice semnificative.....	4
<b>B. Realizarea generală a siguranței și strategia</b> .....	5
1. Principalele concluzii cu privire la anul de raportare.....	5
2. Strategie națională de siguranță programe și inițiative.....	6
3. Revizuire a anului precedent.....	7
4. Zone pe care se va concentra atenția în anul viitor.....	7
<b>C. Dezvoltarea în domeniul realizării siguranței</b> .....	8
1. Analiza detaliată a ultimelor tendinți înregistrate.....	8
2. Rezultatele recomandărilor de siguranță.....	17
3. Măsuri neimplementate în ceea ce privește recomandările de siguranță.....	18
<b>D. Supravegherea</b> .....	20
1. Strategie și plan/planuri.....	20
2. Resursele umane.....	21
3. Competență.....	21
4. Luarea deciziei.....	21
5. Coordonare și cooperare.....	21
6. Constatări din măsurile luate.....	22
<b>E. Certificare și autorizare</b> .....	23
1. Ghid.....	23
2. Contacte cu alte NSA-uri.....	23
3. Aspecte procedurale.....	23
4. Feed – back.....	23
<b>F. Modificări în legislație</b> .....	23
1. Directiva de siguranță feroviară.....	23
2. Modificări în legislație și reglementare.....	24
<b>G. Aplicarea metodelor de siguranță comune cu privire la evaluarea riscului și evaluare</b> .....	24
1. Experiența Autorității de Siguranță Feroviară Române.....	24
2. Feed – back de la părțile interesate.....	24
3. Revizuirea regulilor naționale de siguranță, luând în considerare Regulamentul CE cu privire la metodele de siguranță comune privind evaluarea riscului.....	24
<b>H. Derogări în ceea ce privește schema de certificare a Entităților Responsabile cu Întreținerea vagoanelor de marfă- ERI</b> .....	25

Anexa A – Indicatoari de siguranță comuni  
Anexa B – Modificări în legislație

Autoritatea de Siguranță Feroviară Română - ASFR

2



### A. Introducere

#### 1. Scopul și domeniul de aplicare

Autoritatea de Siguranță Feroviară Română - ASFR este autoritatea națională de siguranță din România înființată în baza prevederilor art. 16 din Legea nr. 55/2006 privind siguranța feroviară cu modificările și completările ulterioare, care a transpus Directiva 2004/49/EC în legislația națională.

Autoritatea de Siguranță Feroviară Română îndeplinește, în principal, următoarele atribuții:

- autorizarea punerii în funcțiune a subsistemelor structurale ale sistemului feroviar, în conformitate cu prevederile art. 15 din Directiva privind interoperabilitatea sistemului feroviar și verificarea respectării cerințelor esențiale relevante la exploatarea și întreținerea acestora;
- supravegherea conformității constituenților de interoperabilitate cu cerințele esențiale;
- autorizarea punerii în funcțiune și a introducerii în circulație a unui material rulant nou sau modificat substanțial, care încă nu este acoperit de o specificație tehnică de interoperabilitate - STI;
- emiterea, reînnoirea, modificarea și revocarea părților relevante din certificatele de siguranță și autorizațiile de siguranță acordate și verificarea îndeplinirii condițiilor și cerințelor stabilite în acestea și a faptului că administratorul/gestionarii de infrastructură și operatorii de transport feroviar funcționează în conformitate cu cerințele dreptului comunitar sau național;
- monitorizarea, promovarea și, dacă este cazul, aplicarea și dezvoltarea cadrului de reglementare în domeniul siguranței, inclusiv sistemul de norme naționale de siguranță;
- supravegherea înregistrării corespunzătoare a vehiculelor în Registrul Național al Vehiculelor - RNV și dacă informațiile conținute de acesta cu privire la siguranță sunt precise și actualizate;
- certificarea entităților responsabile cu întreținerea vagoanelor de marfă în conformitate cu prevederile Regulamentului (UE) nr. 445/2011 al Comisiei.

Raportul anual este întocmit după modelul transmis de Agenția Feroviară Europeană - ERA și conține elementele menționate la art. 18 din Directiva 2004/49/EC privind siguranța căilor ferate europene referitoare la:

- dezvoltarea siguranței feroviare, inclusiv o inventariere la nivelul României a indicatorilor de siguranță comuni (ISC);
- modificări importante ale legislației și reglementărilor privind siguranța feroviară;
- dezvoltarea certificării de siguranță și a autorizării de siguranță;
- rezultatele și experiența cu privire la controlarea administratorului/gestionarilor de infrastructură și a operatorilor de transport feroviar.

Autoritatea de Siguranță Feroviară Română - ASFR întocmește prezentul raport anual cu activitățile sale din anul 2013, în scopul transmiterii acestuia Agenției Feroviare Europene - ERA până la data de 30 septembrie, în conformitate cu art. 18 din Legea nr. 55/2006 privind siguranța feroviară, care transpune în legislația din România prevederile Directivei 2004/49/EC, precum și al publicării în Buletinul AFER și pe site-ul Autorității Feroviare Române - AFER.

Publicul țintă al prezentului raport este constituit din:

- administratorul de infrastructură feroviară - CNCF „CFR” SA;
- gestionarii de infrastructură feroviară neinteroperabili: S.C. RC - CF TRANS SRL, S.C. TRANSFEROVIAR GRUP S.A., S.C. RG HOLZ COMPANY SRL, S.C. VIOMET S.A., S.C. VIATERIA SPEDITION SRL, S.C. CONȘTRUCȚII CĂI FERATE S.A., S.C. SERVTRANS INVEST S.A., S.C. GRUP FEROVIAIR ROMÂN S.A., S.C. APRIA S.R.L., S.C. VEST TRANS RAIL S.R.L.;
- operatorii de transport feroviar: SNTFM “CFR MARFĂ” S.A., SNTFC “CFR CĂLĂTORI” S.A., S.C. UNICOM TRANZIT S.A., S.C. SERVTRANS INVEST S.A., S.C. GRUP FEROVIAIR ROMÂN S.A., S.C. VIA TERRA SPEDITION SRL, S.C. TRANSFEROVIAR GRUP S.A., S.C. SOFRANS S.R.L., S.C. DB SCHENKER RAIL ROMÂNIA S.R.L., S.C. CARGOTRANS VAGON S.A., S.C. TRANS

Autoritatea de Siguranță Feroviară Română - ASFR

3



EXPEDITION FEROVIAIR S.R.L., S.C. CONSTANTIN GRUP S.R.L., S.C. REGIOTRANS S.R.L., S.C. TRANSLUE S.R.L., S.C. REGIONAL S.R.L., S.C. DORI TRANS S.R.L., S.C. RAIL FORCE S.R.L., S.C. VEST TRANS RAIL S.R.L., S.C. RAIL CARGO CARRIER ROMÂNIA S.R.L., S.C. GRUP TRANSPORT FEROVIAIR S.A., S.C. ELECTRO COMP S.R.L., S.C. CAPTRAIN ROMÂNIA S.R.L., S.C. TRANSFEROVIAR CĂLĂTORI S.R.L., S.C. CFR - FERSPED S.A., S.C. TRANS RAIL S.R.L., COLAS RAIL Ltd., S.C. INTERREGIONAL CĂLĂTORI S.R.L., S.C. TIM RAIL CARGO S.R.L., S.C. INTERNAȚIONAL RAIL TANSPORT S.R.L., S.C. TEHNOTRANS FEROVIAIR S.R.L., precum și alte organisme și operatori economici din domeniul feroviar.

#### 2. Schimbări organizatorice semnificative

La data de 10.10.2013, a fost înființat în cadrul ASFR Serviciul Audit care are ca obiect de activitate efectuarea activităților de audit de siguranță feroviară.

Pentru îndeplinirea obiectului său de activitate, Serviciului Audit îi revin următoarele atribuții și responsabilități:

- efectuarea acțiunilor de audit de supraveghere în cadrul organizațiilor din sistemul feroviar: operatorii de transport feroviar, administrator/gestionari de infrastructură feroviară, furnizori feroviar;
- organizarea cadrului de efectuare a acțiunilor de audit de supraveghere în conformitate cu legislația feroviară națională și europeană de specialitate;
- întocmirea planurilor anuale, respectiv a planurilor lunare de audit de supraveghere în conformitate cu prevederile O.M.T.I. nr. 535/2007, cu modificările și completările ulterioare;
- actualizarea planurilor de audit de supraveghere în conformitate cu sarcinile de audit trasate de conducerea executivă a ASFR, în conformitate cu prevederile NORMEI pentru acordarea certificatelor de siguranță, anexă la O.M.T.I. nr. 535/2007, cu modificările și completările ulterioare, cap.II, art.7, alin.6, lit.d;
- verificarea îndeplinirii cerințelor stabilite în Regulamentul (UE) nr. 1158/2010 al Comisiei din 9 decembrie 2010 privind o metodă de siguranță comună pentru evaluarea conformității cu cerințele pentru obținerea autorizației de siguranță feroviară;
- comunicarea către administratorul/gestionarii de infrastructură feroviară și operatorii de transport feroviar a rezultatelor auditului de supraveghere, inclusiv observațiile și neconformitățile constatate în cadrul acțiunilor de audit de supraveghere;
- informează conducerea ASFR asupra rezultatelor auditului de supraveghere, inclusiv asupra măsurilor propuse în conformitate cu prevederile NORMEI pentru acordarea certificatelor de siguranță, anexă la O.M.T.I. nr. 535/2007, cu modificările și completările ulterioare, cap.VIII și IX;
- când este necesar, elaborează observații și propuneri pentru completarea cadrului de reglementare în domeniul auditului de siguranță.

Începând cu data de 27.05.2013, a fost demarat activitatea de certificare a entităților responsabile cu întreținerea vagoanelor de marfă, în conformitate cu prevederile Regulamentului (UE) nr. 445/2011, dată cu care a fost preluată de către Autoritatea de Siguranță Feroviară Română - ASFR, activitatea de supraveghere a agenților economici certificați pentru funcția de întreținere.

Autoritatea de Siguranță Feroviară Română - ASFR

4



## B. Realizarea generală a siguranței și strategia

### 1. Principalele concluzii privind anul de raportare

a) În anul 2013, activitatea de investigare a accidentelor și incidentelor s-a desfășurat în conformitate cu prevederile *Regulamentului de investigare a accidentelor și a incidentelor feroviare, de dezvoltare și îmbunătățire a siguranței feroviare pe căile ferate din România*, aprobat prin Hotărârea Guvernului României nr. 117/17.02.2010, regulament care a transpus în legislația națională Directiva 2004/49/CE, respectiv Legea nr. 55/2006 privind siguranța feroviară, în sensul aplicării unitare a prevederilor acestora de către toți operatorii economici care desfășoară operațiuni de transport feroviar pe căile ferate din România.

Conform prevederilor regulamentului, investigarea accidentelor s-a efectuat de către Organismul de Investigare Feroviară Română – OIFR (denumit în continuare OIFR), iar investigația incidentelor s-a efectuat în funcție de activitatea în care acestea s-au produs, de către comisii formate din reprezentanți ai OIFR și/sau ai administratorului de infrastructură/gestionarilor de infrastructură, operatorilor economici care desfășoară operațiuni de transport pe căile ferate implicați, respectiv numai de către reprezentanți ai administratorului de infrastructură/gestionarilor de infrastructură, operatorilor economici care desfășoară operațiuni de transport pe căile ferate implicați. Rapoartele de investigare întocmite de către OIFR, pe lângă descrierea obiectivelor investigațiilor efectuate cuprind, dacă este cazul, și recomandări de siguranță.

b) În anul 2013 s-a produs un număr total de 79 de **coliziuni de trenuri cu obstacole aflate în interiorul gabaritului de liberă trecere al căii ferate** (animale nesupravegheate, autovehicule aflate în gabaritul de liberă trecere al căii ferate, stânci, copaci, atelaje, etc.). Niciun caz de coliziune de trenuri cu obstacole aflate în interiorul gabaritului de liberă trecere al căii ferate nu a avut ca urmare victime omenești.

Faptele produse de terțe persoane fizice sau juridice, care au pus în pericol siguranța feroviară, care au avut ca urmare perturbarea activității de transport feroviar, distrugerea și/sau sustragerea de piese sau materiale din componența vehiculelor sau infrastructurii feroviare, au fost avizate de către personalul feroviar, în conformitate cu prevederile *Regulamentului de investigare a accidentelor și a incidentelor feroviare, de dezvoltare și îmbunătățire a siguranței feroviare pe căile ferate din România*, aprobat prin Hotărârea Guvernului României nr. 117/17.02.2010, art. 34, alin. (2), organelor de poliție care, împreună cu alte instituții abilitate ale statului, au procedat la identificarea persoanelor vinovate în vederea recuperării contravaloarei pagubelor produse la vehiculele feroviare sau la infrastructura feroviară.

În anul 2013 s-a produs un număr total de 18 **deraiere de trenuri** care au fost încadrate ca accidente în conformitate cu prevederile *Regulamentului de investigare a accidentelor și a incidentelor feroviare, de dezvoltare și îmbunătățire a siguranței feroviare pe căile ferate din România*, aprobat prin Hotărârea Guvernului României nr. 117/17.02.2010, art. 7 (1), b), iar investigația s-a efectuat de către OIFR, care a emis, după caz, recomandări de siguranță. Nicio deraiere de trenuri nu a fost încadrată ca accident semnificativ.

c) În anul 2013 s-a produs un număr total de 136 de **accidente la treceri la nivel** (din care un număr de 44 de accidente semnificative care s-au soldat cu 51 persoane rănite și 27 persoane decedate) și 135 cazuri de **persoane lovit de către vehicule feroviare aflate în mișcare**, cu excepția cazurilor de suicid, pentru care nu s-a efectuat investigație, soldate cu **rănirea a 61 persoane și decesul a 74 persoane**. Conform prevederilor *Regulamentului de investigare a accidentelor și a incidentelor feroviare, de dezvoltare și îmbunătățire a siguranței feroviare pe căile ferate din România*, art. 50, alin. (1), acestea nu se investighează, cu excepția cazurilor de lovire de vehicule rutiere de către trenurile în circulație la trecerile la nivel ca urmare a neînchiderii barierei sau nefuncționării instalației de semnalizare și în urma cărora au rezultat victime omenești sau pagube materiale importante. De



operatorii economici supravegheați pentru nerespectarea obligațiilor lor legale sunt proporționale cu riscurile privind siguranța sau cu gravitatea potențială a consecințelor nerespectării obligațiilor, inclusiv cu orice prejudiciu existent sau potențial.

De asemenea, ASFR aplică principiul coerenței abordării, astfel încât să aibă aceeași abordare în circumstanțe similare, pentru a obține rezultate similare.

### 3. Revizuirea anului precedent

Pentru ținerea sub control a activității de supraveghere a administratorului/gestionarilor de infrastructură feroviară neinteroperabilă și operatorilor de transport feroviar de către compartimentele din cadrul ASFR, în cursul anului 2013 au fost efectuate audituri interne de evaluare în baza obiectivelor de audit întocmite și au fost dispuse măsuri de îmbunătățire a activității.

### 4. Domenii pe care se va concentra atenția în anul viitor

În anul viitor ASFR se va concentra pe activitățile de supraveghere prin acțiuni de audit, control și inspecție de stat.

Este necesară o îmbunătățire continuă a nivelului de cunoștințe profesionale, ASFR propunându-și să caute noi metode privind atingerea acestui obiectiv.



asemenea, în anul de raportare s-au produs 6 **incendii** la materialul rulant care au fost încadrate ca accidente în conformitate cu prevederile *Regulamentului de investigare a accidentelor și a incidentelor feroviare, de dezvoltare și îmbunătățire a siguranței feroviare pe căile ferate din România*, art. 7, alin. (e), iar investigația s-a efectuat de către OIFR. Aceste cazuri de incendii nu au fost încadrate ca accidente semnificative.

d) În anul 2013, s-a produs un accident grav și anume: la data de 16 octombrie, ora 08:40, pe raza de circulație Deda – Sărățel (linic simplă electrică), între stația CFR Monor Gledin și halta de mișcare Râpa de Jos, la km. 33+300, drezina pantograf DP 58 aparținând Districtului LC Sărățel, care circula ca tren nr. 48924, a ajuns din urmă și a lovit trenul de marfă nr. 50473-2 (aparținând operatorului de transport feroviar SC UNICOM TRANZIT SA București). În urma impactului s-a produs deraierea drezinei pantograf de a 2-a osie în sensul de mers. Cei 16 salariați ocupanți ai drezinei au fost accidentați și au fost transportați la UPU Bistrița și UPU Târgu Mureș. Conform raportului de investigare, 3 salariați au avut răni superficiale și au refuzat internarea în spital. Cauza directă a producerii acestui accident grav o constituie neoprirea drezinei pantograf DP 58, la semnalul BL 6 de pe BLA Monor Gledin – Râpa de Jos, care fiind stins ordona oprirea conform reglementărilor specifice în vigoare.

Se face precizarea că informațiile referitoare la persoanele decedate sau grav rănite în accidente de tipul coliziuni de trenuri cu obstacole aflate în interiorul gabaritului de liberă trecere al căii ferate, loviri la treceri la nivel, respectiv persoane lovit de către vehicule feroviare aflate în mișcare, cu excepția cazurilor de suicid, reprezintă informații furnizate de personalul feroviar prezent la fața locului în momentul producerii, nefiind luat în considerare starea de sănătate ulterioară a victimelor.

În conformitate cu prevederile *Regulamentului de investigare a accidentelor și a incidentelor feroviare, de dezvoltare și îmbunătățire a siguranței feroviare pe căile ferate din România*, art. 74, alin. (2), (3) recomandările de siguranță emise de OIFR în rapoartele de investigare sunt adresate ASFR iar cele care pot fi urmate sunt luate în considerare, analizate, identificate măsurile ce trebuie luate și efectuată planificarea implementării acestora.

### 2. Strategia, programele și inițiativele naționale de siguranță

În conformitate cu legislația feroviară națională și europeană, siguranța feroviară reprezintă o prioritate și totodată o obligație pentru fiecare stat membru, situație care impune menținerea unui nivel de siguranță ridicat și, acolo unde este rezonabil, îmbunătățit, aceasta în beneficiul utilizatorilor transportului feroviar, atât persoane fizice cât și juridice.

Autoritatea de Siguranță Feroviară Română – ASFR este un organism esențial în peisajul feroviar din România, monitorizând performanța siguranței, coordonând astfel toate activitățile legate de colectarea, procesarea și analiza diferitelor seturi de date (indicatori de siguranță comuni), prezentate sintetic în Raportul anual, document public.

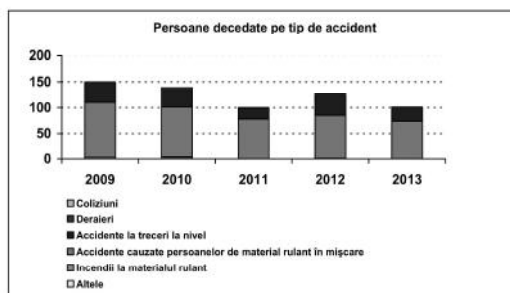
Unul dintre obiectivele ASFR este îmbunătățirea accesului la piață pentru serviciile de transport feroviar urmărind respectarea principiilor stabilite pentru gestionarea, reglementarea și controlul siguranței feroviare. Astfel, ASFR, prin prezentul document, instituie propria metodologie pentru a ține sub observație performanțele în domeniul siguranței după acordarea documentelor necesare desfășurării operațiunilor de transport feroviar (autorizații pentru administratorul infrastructurii feroviare, certificate de siguranță pentru operatorii de transport feroviar, respectiv pentru entitățile responsabile cu întreținerea vagoanelor de marfă).

În activitatea de supraveghere ASFR aplică principiul proporționalității între aplicarea normelor și riscuri. Acțiunile instituite pentru a asigura respectarea obligațiilor sau pentru a trage la răspundere



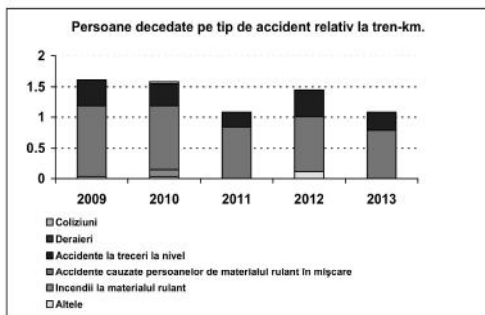
## C. Progrese în realizarea siguranței

### 1. Analiza detaliată a ultimelor tendinți înregistrate.

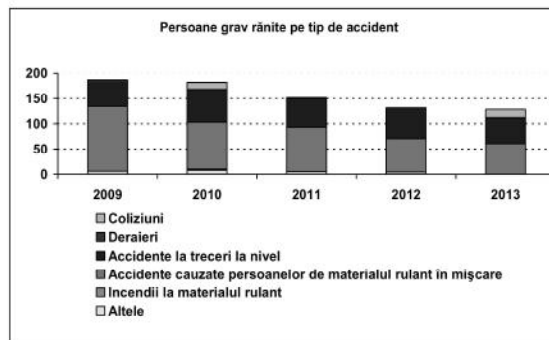


Anul	Coliziuni	Deraieri	Accidente la nivel	Accidente cauzate persoanelor de materialul rulant în mișcare	Incendii la materialul rulant	Altele	Total
2009	0	0	40	107	0	3	150
2010	3	0	35	97	1	3	139
2011	0	0	22	78	0	0	100
2012	0	0	41	84	0	1	126
2013	0	0	27	74	0	0	101

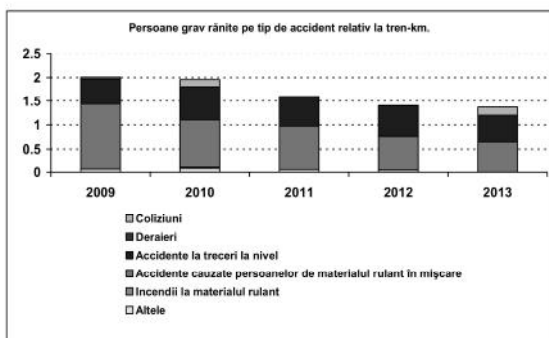




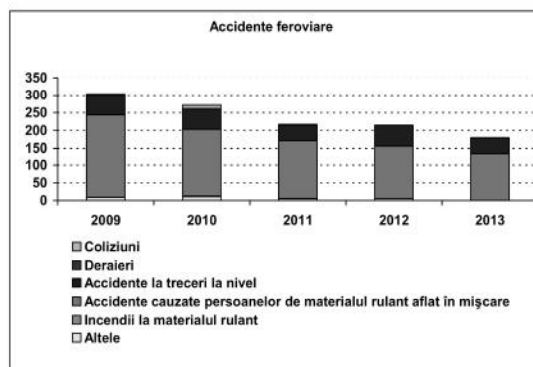
Anul	Coliziuni	Deraieri	Accidente la treceri la nivel	Accidente cauzate persoanelor de materialul rulant in mișcare	Incendii la materialul rulant	Altele
2009	0	0	0.43	1.15	0	0.032
2010	0.032	0	0.37	1.04	0.11	0.032
2011	0	0	0.24	0.84	0	0
2012	0	0	0.44	0.9	0	0.11
2013	0	0	0.29	0.79	0	0



Anul	Coliziuni	Deraieri	Accidente la treceri la nivel	Accidente cauzate persoanelor de materialul rulant in mișcare	Incendii la materialul rulant	Altele	Total
2009	3	0	50	128	0	6	187
2010	14	0	65	93	2	8	182
2011	1	0	57	88	0	5	151
2012	0	0	60	67	0	4	131
2013	16	0	51	61	0	0	128

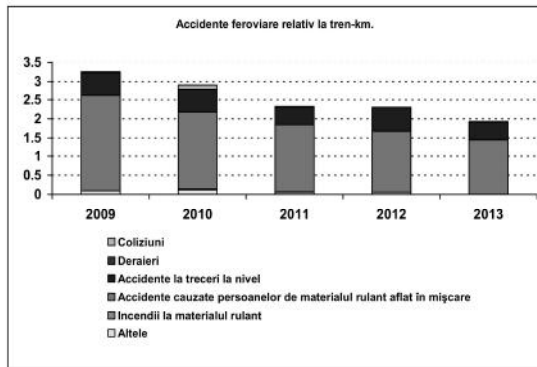


Anul	Coliziuni	Deraieri	Accidente la treceri la nivel	Accidente cauzate persoanelor de materialul rulant in mișcare	Incendii la materialul rulant	Altele
2009	0.032	0	0.54	1.37	0	0.064
2010	0.15	0	0.7	1	0.021	0.006
2011	0.011	0	0.61	0.92	0	0.054
2012	0	0	0.64	0.72	0	0.043
2013	0.17	0	0.55	0.65	0	0

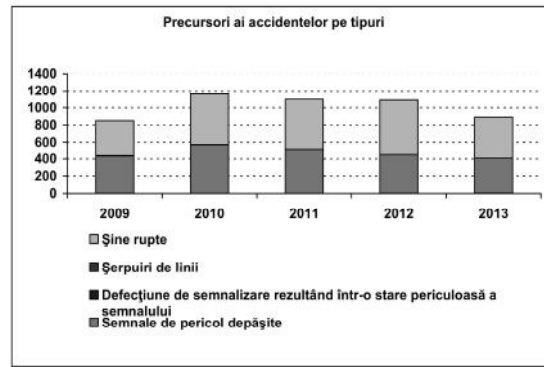


Anul	Coliziuni	Deraieri	Accidente la treceri la nivel	Accidente cauzate persoanelor de materialul rulant in mișcare	Incendii la materialul rulant	Altele	Total
2009	2	1	57	235	0	9	304
2010	10	0	58	190	2	11	271
2011	1	1	43	166	1	5	217
2012	0	0	59	151	0	5	215
2013	1	0	44	135	0	0	180





Anul	Coliziuni	Deraieri	Accidente la treceri la nivel	Accidente cauzate persoanelor de materialul rulant in miscare	incendii la materialul rulant	Altele
2009	0.021	0.011	0.61	2.52	0	0.096
2010	0.11	0	0.62	2.035	0.021	0.12
2011	0.011	0.011	0.46	1.78	0.011	0.54
2012	0	0	0.63	1.62	0	0.054
2013	0.011	0	0.47	1.45	0	0



An	Șine rupte	Șerpui de linii	Defecțiuni de semnalizare rezultând într-o stare periculoasă a semnalului	Semnale de pericol depășite	Roți crăpate la vehicule feroviare în serviciu	Osi rupte la vehicule feroviare în serviciu	Total
2009	414	3	0	432	0	1	850
2010	591	0	1	571	0	0	1163
2011	580	0	0	518	0	0	1098
2012	643	0	0	447	0	1	1091
2013	484	0	0	405	2	1	892

Siguranta din punct de vedere tehnic a infrastructurii și tinerea sub control a acesteia, managementul siguranței

Lucrări recepționate în cursul anului 2013

- Interval Cămpina - Predeal
- ISPA Nr. 2003/RO/16/P/PT/007/02/01
- Lucrări de infrastructură, suprastructură și lucrări civile în stații
- LOT 1 - PORR - Au fost recepționate: 2 stații (Comarnic și Bușteni) și 1 interval (Cămpina-Comarnic).
- ISPA Nr.2003/RO/16/P/PT/007/02/02/01
- Lucrări de poduri din beton
- LOT 2 - 2.1 - JV SC ARCADIA Company SA - SC Construcții Feroviare SRL
- Au fost recepționate 19 podețe
- ISPA Nr.2003/RO/16/P/PT/007/02/02/02



Reabilitare poduri metalice  
 LOT 2 - 2.2 - JV Franz Kassecker GmbH -Bilfinger Berger Baugesellschaft mbh Wien  
 Au fost recepționate 40 poduri  
 - ISPA Nr.2003/RO/16/P/PT/007/02/03  
 Linia de contact, protecția instalațiilor din cale și vecinătate și energoalimentare  
 LOT 3 - JV COLAS Rail - ISAF  
 Au fost recepționate 3 stații (Cămpina, Comarnic și Bușteni) și 4 intervale (Cămpina-Comarnic, Sinaia - Bușteni, Bușteni - Azuga, Azuga - Predeal).  
 • Interval București Băneasa - Fundulea  
 - ISPA Nr. 2000/RO/16/P/PT/001/03/04  
 Instalații de semnalizare și telecomunicații  
 LOT 4 SC IMSAT  
 Au fost recepționate 4 stații (Băneasa, Pantelimon, Pasărea, Brănești) și 4 intervale (Băneasa - Pantelimon, Pantelimon - Pasărea, Pasărea-Brănești și Brănești-Fundulea).  
 • Interval Fundulea - Lehliu  
 - ISPA Nr. 2000/RO/16/P/PT/001/04/01  
 Lucrări de poduri  
 Lot 1 - ASTALDI SpA  
 Au fost recepționate 2 poduri.  
 - ISPA Nr. 2000/RO/16/P/PT/001/04/02  
 Lucrări de infrastructură și suprastructură  
 Lot 2 - ASTALDI SpA  
 Au fost recepționate 2 stații (Fundulea și Sărulești) și 2 intervale (Fundulea - Sărulești și Sărulești - Lehliu).  
 • Interval Lehliu - Fetești  
 - ISPA Nr. 2000/RO/16/P/PT/001/05/01  
 Lucrări de poduri  
 LOT 1 JV ARCADIA Company - Construcții Feroviare SRL - SC West Star  
 A fost recepționat 1 pod.  
 - ISPA Nr. 2000/RO/16/P/PT/001/04/02  
 Lucrări de infrastructură și suprastructură  
 LOT 2 - ASTALDI SpA  
 A fost recepționat Intervalul Dălga - Dor Marunt.  
 • Interval Fetești - Constanța  
 - JIBIC  
 Lucrări de infrastructură și suprastructură  
 LOT 2 - Swietelsky - Wiebe- Takenaka  
 Au fost recepționate 6 stații (Ovidiu, Cernavodă Pod, Medgidia, Dorobanțu, Basarabi, Palas), halta Dunărea și 5 intervale (Ovidiu - Dunărea, Medgidia - Dorobanțu, Basarabi - Valul lui Traian, Valul lui Traian - Palas, Palas - Constanța).  
 - JIBIC  
 Lucrări linia de contact, protecția instalațiilor, energoalimentare  
 LOT 5 - Balliour Beatty  
 Au fost recepționate 4 intervale (Ovidiu - Dunărea, Dunărea - Cernavodă, Dorobanțu - Basarabi, Palas - Constanța), Substația de Tracțiune Mircea Vodă și 3 stații (Medgidia, Dorobanțu și Palas).  
 • Proiect eRail instalație electronică tip ESTW L 90 RO pentru centralizarea stației  
 A fost recepționată instalația de centralizare electronică Stația CF Drobeta Tumu Severin.  
 Recepții la terminarea lucrărilor:  
 • Lucrări reabilitare tuneluri CF SRCF Brașov și SRCF Timișoara



Au fost recepționate 5 tuneluri (Vârful Tătarului, Feneș, Ciurani, Dealul Negru, Sălard).  
 • Modernizarea stațiilor de cale ferată  
 Au fost recepționate 5 stații (Vaslui, Piatra Neamț, Brăila, Sf. Gheorghe, Călărași Sud).  
 Proiecte în pregătire în cursul anului 2013  
 • „Reabilitarea liniei de cale ferată Frontieră - Curtici - Arad - Simeria parte componentă a Coridorului IV Pan - European pentru circulația trenurilor cu viteza maximă de 160 km/h”, Tronsoanel 2: Km 614 - Gurasada și Tronsoanel 3: Gurasada - Simeria  
 Consultantul PÖYRY Deutschland GmbH Mannheim a predat la CNCF "CFR" SA - D.M.P.E. Studiul de Fezabilitate și Proiectul tehnic pentru Tronsoanel 2: Km 614 - Gurasada și Tronsoanel 3: Gurasada - Simeria (Versiunea Finală).  
 S-au avizat în CTE-CFR Caietele de sarcini pentru Consultanță în domeniul execuției și pentru verificarea execuției lucrărilor de construcții și instalații.  
 S-a transmis cererea de finanțare la MT - AM-POS-T.  
 S-a publicat pe SEAP anunțul de participare nr.147434 privind procedura de licitație deschisă pentru achiziția serviciilor de Consultanță în domeniul execuției și pentru verificarea execuției lucrărilor de construcții și instalații pe 4 loturi: subtronsoanel 2a, subtronsoanel 2b, subtronsoanel 2c și tronsoanel 3; procedura la 31.12.2013 în desfășurare.  
 Proiectul de Hotărâre de Guvern privind aprobarea indicatorilor tehnico-economici ai investiției a fost aprobat de Ministerul Transporturilor și la 31.12.2013 se afla la Ministerul Dezvoltării Regionale și Administrației Publice.

- Îmbunătățirea siguranței feroviare.  
 S-au pregătit 4 proiecte privind îmbunătățirea siguranței feroviare cu finanțare asigurată din FEDR prin contractele de finanțare încheiate până la data de 03.01.2012 între CNCF "CFR" - SA și AM POST:  
 1. Sistem de detectare a cutiilor de osii supraîncălzite și a frânelor străne (21 locații): a fost publicat în SEAP anunțul de participare nr.148186/27.11.2013;  
 2. Modernizarea trecerilor la nivel cu calea ferată (112 treceri la nivel), a fost publicat în SEAP anunțul de participare nr. 148187/27.11.2013;  
 3. Modernizarea instalațiilor de centralizare electromecanică pe secția de circulație Ilia - Lugoj (7 locații) a fost publicat în SEAP anunțul de participare nr 148186/27.11.2013;  
 4. Modernizarea instalațiilor de centralizare electromecanică pe secția de circulație Siculeni - Adjud (12 stații CF), a fost publicat în SEAP anunțul de participare nr. 148185/27.11.2013.  
 • Lucrări de reabilitare pentru poduri și tuneluri de pe rețeaua TEN-T feroviară - SCREIR CF 1-8.  
 Cererile de finanțare aferente lucrărilor de pe raza regiunilor Iași, Cluj și Craiova sunt în evaluare.  
 Au fost aprobate Cererile de finanțare Iași, Poduri Dunărene și București și au fost semnate Contractele de Finanțare.  
 Au fost avizate la AFER caietele de sarcini instalații și construcții ale obiectivelor de pe raza Sucursalei CREIR Galați.  
 Au fost lansate procedurile de licitație pentru atribuirea serviciilor de consultanță și supervizare a lucrărilor de reabilitare poduri, podețe și tuneluri pentru obiectivele de pe razele SCREIR CF Brașov,





Constanța, Timișoara, București, Iași, Poduri Dunărene și Cluj și procedura de licitație pentru atribuirea contractului de lucrări de reabilitare a podurilor dunărene.

Au fost întocmite documentele necesare pentru elaborarea și depunerea Cererii de Finanțare aferentă lucrărilor de pe Regionala CF Galați.

În urma analizării modului în care au fost atinse în cursul anului 2013 țintele de siguranță stabilite de conducerea CNCF „CFR” - SA au rezultat următoarele concluzii:

- au fost cazuri în care obiectivele de siguranță au fost atinse, realizându-se o valoare mai bună decât cea stabilită;
- au fost cazuri în care unele obiective nu au putut fi atinse datorită sustragerilor elementelor infrastructurii feroviare (scăderea duratei medii a deranjamentelor aparute la instalații, creșterea vitezei medii de circulație, etc) sau a lipsei de finanțare (reducerea zonelor cu prindere slabă, reducerea numărului de restricții de viteză, reducerea/eliminarea punctelor periculoase, reducerea numărului de cazuri de deranjamente de semnalizare, etc).

## 2. Rezultatele recomandărilor de siguranță.

Recomandarea de siguranță	Măsura de siguranță	Stadiul implementării
„Analiza oportunității completării Regulamentului pentru circulația trenurilor și manevra vehiculelor feroviare” nr. 005/2005 cu prevederile art. 70 alin. (13) din Regulamentul de remorcare și frânare nr. 006/2006 și art. 69 alin (13) din Instrucțiunile privind revizia tehnică și întreținerea vagoanelor în exploatare nr. 750/2005.	Poate fi considerată utilă pentru instruirea și verificarea profesională periodică a personalului administratorului infrastructurii feroviare, dar inoportună din punct de vedere al aplicării legislației în vigoare (Legea nr. 24/2000 privind normele de tehnică legislativă pentru elaborarea actelor normative, cu modificările și completările ulterioare), care interzice repetarea aceluiași prevederi în acte normative de același nivel (ordine de ministru în cazul de față);	Ținând cont de conținutul de la pct.1, în urma analizării recomandării de siguranță făcută de OIFR, considerăm că Autoritatea de Siguranță Feroviară Română – ASFR nu poate aplica recomandarea de siguranță conform prevederilor art. 74 alin. (3) din anexa la HG Nr. 117/2010, aceasta fiind în contradicție cu prevederile art. 16 alin. (1) din Legea nr. 24/2000 privind normele de tehnică legislativă pentru elaborarea actelor normative, care prevede: „În procesul de legiferare este interzisă instituirea aceluiași regulamentări în mai multe articole sau alineate din același act normativ ori în două sau mai multe acte normative.”.
Modul în care trebuie manipulate schimbătoarele de regim „Gol-Mediu-Încărcat” de la vagoanele CSI transpuse în stare încărcată la care boghiurile de transpunere sunt echipate cu saboți nemetalici cu dispozitiv pentru frânarea progresivă și automată a încălțăturii proporțional cu sarcina pe osie tip AUTOREGIM.	A fost transmisă către Sucursalele CFR Marfă și CZM-uri, dispoziția nr. Em3.2/52/2013 care reglementează manipularea schimbătoarelor de regim și calculul procentelor de masă frână. Totodată, experimental s-a verificat comportarea în parcurs a trenurilor având manipulate schimbătoarele de regim conform celor înscrise.	Implementată la SNTFM „CFR Marfă” SA.

Autoritatea de Siguranță Feroviară Română - ASFR

17



	S-a constatat că în condițiile stabilite și dispuse prin dispoziția nr. Em3.2/52/2013 trenurile au circulat în condiții depline de siguranță circulației (conform rapoartelor de însoțire întocmite de reprezentanții CZM București și Iași);	
Modul prin care se stabilește masa frână în cazul vagoanelor CSI pe boghiuri cu saboți nemetalici transpuse de către administrațiile de cale ferată vecine (Căi Ferate Moldovenești, Ucrainene, etc.). Tipul și caracteristicile frânei automate cu care sunt echipate în prezent vagoanele CSI transpuse.	SNTFM „CFR Marfă” SA s-a adresat Căilor Ferate Moldovenești obținând un răspuns clarificator care întărește modul de lucru adoptat și transmis prin dispoziția nr. Em3.2/52/2013. Totodată, cadrul legal de exploatare a vagoanelor din CSI (ceartament 1520 mm) la CFR este Instrucția de exploatare a frânelor de la căile ferate elaborate de MINISTERUL CĂILOR DE COMUNICAȚIE al URSS.	Implementată

Autoritatea de Siguranță Feroviară Română - ASFR

18



## 3. Măsuri implementate care nu au legătură cu recomandările de siguranță.

Domeniul vizat	Descrierea cauzei	Măsura de siguranță introdusă
Administratorul de infrastructură feroviară publică și gestionarii de infrastructură publică neinteroperabilă.	Neconformitățile constatate cu ocazia acțiunilor de supraveghere prin inspecție de stat desfășurate de către ASFR în perioada 09 – 13.09.2013, cu privire la modul de asigurare a condițiilor stabilite în reglementările specifice pentru trecerile la nivel cu calea ferată.	-Revizuirea tuturor fișelor trecerilor la nivel cu calea ferată și refacerea celor care nu sunt în concordanță cu situația de pe teren. -Întocmirea fișelor trecerilor la nivel cu calea ferată, din care să rezulte prin calcul, valoarea vitezelor limitate, pe baza măsurătorilor efectuate în teren, a triunghiurilor de vizibilitate, pentru toate trecerile la nivel semnalizate numai cu indicatoare rutiere - tip IR, care nu au asigurate condiții de vizibilitate. -Asigurarea condițiilor de siguranță la trecerile la nivel cu calea ferată prevăzute numai cu indicatoare rutiere - tip IR, la care în prezent nu este asigurată vizibilitatea. - Asigurarea condițiilor tehnice specificate în standardul român S.R. nr. 1244-1/1996 și Instrucția nr. 314/1989, la amplasarea și construirea trecerilor la nivel cu calea ferată. -Asigurarea condițiilor de vizibilitate a instalațiilor automate de semnalizare rutieră fără semibarriere - tip SAT care sunt obturate de stâlpii porților de gabarit de la trecerile la nivel, de vegetație, sau de către alte obstacole și întocmirea unui program în acest scop, precum și asigurarea funcționării tuturor instalațiilor de semnalizare acustică.
Administratorul de infrastructură feroviară publică, SC „Întreținere Mecanizată a căii” SA și SC „Electricare CFR” SA	Producerea accidentului feroviar grav din data de 16.10.2013, ora 08:40, pe raza de activitate a Sucursalei Central Regional de Exploatare, Întreținere și Reparații CF Cluj, secția de circulație Deda - Sărățel (linie simplă electrificată). Într-o stație CFR Monor Gledin și halta de mișcare Râpa de Jos, la km. 33+300 aparținând Districtului DP 58 aparținând Districtului LC Sărățel, care circula ca tren nr. 48924, a ajuns din urmă și a lovit trenul de marfă nr. 50473-2 (aparținând operatorului de transport feroviar SC UNICOM TRANZIT SA București).	Verificarea stării tehnice a utilajelor utilizate în activitatea de întreținere a căii și a liniei de contact (vagoanelor motor, drezine de mică capacitate, drezine pantograf și utilaje automate pentru mecanizare – UAM, pentru întreținerea căii și a liniei de contact).

Autoritatea de Siguranță Feroviară Română - ASFR

19



Gestionarii de infrastructură feroviară publică neinteroperabilă	Solicitarea CNCF „CFR” SA, în vederea acordării sprijinului ASFR pentru respectarea de către gestionarii de infrastructură contractuale referitoare la integritatea, întreținerea și repararea secțiilor cel puțin la nivelul la care au fost preluate.	- Întocmirea și respectarea programelor de lucru de întreținere și reparație periodică a liniilor aflate în gestiune. - Remedierea tuturor defectelor de linie înregistrate în urma măsurătorilor cu vagonul și cu câruciul de măsurat calea. - Programarea lucrărilor în vederea ridicării/ameliorării restricțiilor de viteză existente, în funcție de natura și influența lor în circulația trenurilor. - Programarea pentru executarea și recepționarea lucrărilor în vederea eliminării/ameliorării punctelor periculoase de pe liniile aflate în întreținerea gestionarilor.
--	---	---

### D. Supraveghere

#### 1. Strategie și planuri.

Activitatea de supraveghere a ASFR vizează, în primul rând, activitățile care sunt expuse celor mai grave riscuri sau cele în cazul cărora pericolele asociate sunt controlate în modul cel mai nesatisfăcător. În acest sens, ASFR stabilește următoarele tehnici pentru exercitarea activităților de supraveghere:

- acțiuni de control de stat care se efectuează la administratorul/gestionarii de infrastructură feroviară, operatorii de transport feroviar și METROREX în baza Programului trimestrial de control de stat aprobat de Ministrul Transporturilor;
- acțiuni de inspecție de stat care se efectuează la administratorul/gestionarii de infrastructură feroviară, operatorii de transport feroviar, entitățile responsabile cu întreținerea vagoanelor de marfă, deținătorii de linii ferate industriale și METROREX, în baza programului lunar aprobat de Directorul ASFR;
- acțiuni de audit la administratorul/gestionarii de infrastructură feroviară, operatorii de transport feroviar, entitățile responsabile cu întreținerea vagoanelor de marfă, în baza programului trimestrial aprobat de Directorul ASFR, prin care ASFR se asigură la entitatea auditată asupra:
  - o eficacității sistemului de gestionare a siguranței;
  - o eficacității elementelor individuale sau parțiale ale sistemului de gestionare a siguranței, inclusiv a activităților operaționale.

Procesul de apreciere a riscurilor este un proces global, iterativ, care pornește de la o definire a sistemului evaluat și se sfârșește atunci când s-a demonstrat că sistemul respectă toate cerințele de siguranță necesare pentru a accepta riscurile aferente pericolelor identificate.

Acțiunile de control de stat se programează anual și vizează întreaga activitate a operatorului economic supravegheat desfășurată în ultimele 12 luni, putând fi efectuate acțiuni de control de stat atât ca urmare a unor constatări rezultate din inspecțiile de stat cât și din dispoziția Conducerei Ministerului Transporturilor.

Acțiunile de inspecție de stat se efectuează prin sondaj și/sau inopinat și vizează activitățile care sunt expuse celor mai grave riscuri sau cele în cazul cărora pericolele asociate sunt controlate în modul cel mai nesatisfăcător.

Autoritatea de Siguranță Feroviară Română - ASFR

20



Acțiunile de audit se desfășoară la jumătatea ciclului de valabilitate al unui document emis (autorizație/certificat de siguranță, respectiv certificat al entităților responsabile cu întreținerea vagoanelor de marfă) precum și la termenele stabilite în regulamentele europene aplicabile și vizează:

- eficacitatea sistemului de gestionare a siguranței;
- eficacitatea elementelor individuale sau parțiale ale sistemului de gestionare a siguranței, inclusiv a activităților operaționale.

## 2. Resurse umane.

În cadrul ASFR sunt 89 salariați care efectuează activități de supraveghere prin control de stat/inspecție de stat/audit.

În cursul anului 2013, au fost desfășurate acțiuni de control de stat/inspecție de stat/audit după cum urmează:

- numărul total de ore de inspecții/auditi realizate – 84328;
- numărul total de ore/membri alocate pentru inspecții/auditi realizate – 948;
- procentul timpului alocat de angajați pentru inspecții/auditi – 59,21 %.

## 3. Competență

ASFR funcționează conform prevederilor Legii nr. 55/16.03.2006 privind siguranța feroviară care a transpus în legislația din România prevederile Directivei 2004/49/CE privind siguranța căilor ferate europene și a Hotărârii Guvernului României nr. 626/1998 privind organizarea și funcționarea Autorității Feroviare Române – AFER, modificată și completată prin Hotărârea Guvernului României nr. 1561/01.11.2006. Pentru atingerea obiectivelor propuse, ASFR are implementat un sistem de management. În acest sens, a fost elaborată pentru întreaga activitate o procedură structurată care poate fi auditată, „Regulamentul de Funcționare al ASFR”, Strategia de supraveghere, publicată pe site-ul ASFR <http://194.105.7.128/wp-content/uploads/2014/08/strategie.pdf>, Manualul auditului de siguranță feroviară - ediția a II-a publicat pe site-ul ASFR <http://194.105.7.128/wp-content/uploads/2014/08/Manualul-auditului-de-siguran%C3%A7a-FEIII-2014.pdf>, precum și proceduri specifice cum ar fi: Intocmirea și punerea în aplicare de ASFR a planului de supraveghere PS - COD 2010 - 01, Finalizarea de ASFR a activității de supraveghere PS - COD 2010 - 02, Intocmirea de către ASFR a programelor de control și inspecție de stat PS - COD 2010 - 03.

## 4. Luarea deciziilor.

ASFR își îndeplinește atribuțiile în mod deschis, nediscriminatoriu și transparent, asigurând ascultarea tuturor părților și motivarea deciziilor. Criteriile de luare a deciziilor asupra modului în care ASFR a promovat și a respectat cadrul legal sunt menționate în Legea 55/2006 privind siguranța feroviară, art.17, publicată pe site-ul AFER.

Deciziile ASFR pot fi contestate conform Legii 55/2006, art. 17, alin. (3). În cazul în care contestatarul nu este mulțumit de soluția primită, acesta se poate adresa instanțelor conform Legii contenciosului administrativ nr. 554/2004 cu modificările și completările ulterioare. În perioada de raportare nu au fost înregistrate reclamații ale administratorului de infrastructură feroviară publică, ale gestionarilor de infrastructură publică neinteroperabilă sau ale operatorilor de transport feroviar.

## 5. Coordonare și cooperare.

ASFR nu a avut în anul de raportare acorduri cu alte NSA-uri din statele membre.

Autoritatea de Siguranță Feroviară Română - ASFR

21



- Au fost luate măsuri organizatorice de afișare a informațiilor privind locația „Registrului de reclamații și sugestii al publicului călător”;
- A fost întocmit un „Protocol de colaborare privind combaterea criminalității specifice transporturilor feroviare de călători” în care au fost stabilite măsuri privind asigurarea siguranței personale a călătorilor; SNTFM „CFR Marfă” SA
- Au fost reprelucrate cu tot personalul interesat prevederile OMT nr. 256/2013 și procedura operațională cod PO SEL/SC – 01/17.04.2013, privind serviciul continuu maxim admis pe locomotivă;
- A continuat activitatea de înmatriculare a materialului rulant.

## E. Certificare și autorizare

### 1. Ghid de instrucțiuni

ASFR a elaborat și publicat pe propriul site web, următoarele documente:

- ghid cu privire la sistemul de management al siguranței feroviare;
  - ghid pentru evaluarea riscului;
  - ghid pentru obținerea certificatului de siguranță partea A și partea B, disponibil la adresa: <http://194.105.7.128/wp-content/uploads/2014/08/GHID-PENTRU-ACORDAREA-CERTIFICATELOR-DE-SIGURANTA.pdf>.
- De asemenea la aceeași adresă web este publicat și cadrul de reglementare atît pentru certificatul de siguranță cît și pentru autorizația de siguranță.

### 2. Legături cu alte Autorități Naționale de Siguranță.

Nu au fost cazuri.

### 3. Aspecte procedurale

În perioada de raportare nu au fost probleme cu privire la evaluarea documentelor aferente eliberării certificatului de siguranță sau autorizației de siguranță în legătură cu cadrul de reglementare european.

### 4. Feed-back

La sfârșitul anului 2013 ASFR a transmis operatorilor de transport feroviar și administratorului respectiv gestionarilor de infrastructură feroviară chestionarul referitor la satisfacția clientului în raport cu solicitarea/obținerea certificatului de siguranță respectiv a autorizației de siguranță, în conformitate cu prevederile metodologiei „Planifică – Efectuează – Verifică – Acționează”, menționată în Standardul Român SR EN ISO 9001:2008. Principala nemulțumire a fost reprezentată de nivelul tarifulor.

## F. Schimbări în legislație

### 1. Directiva de Siguranță Feroviară

În vederea armonizării cadrului de reglementare din România cu cel al celorlalte state membre ale Uniunii Europene a fost adoptată Legea nr. 55 din 16.03.2006 privind siguranța feroviară care

Autoritatea de Siguranță Feroviară Română - ASFR

23



## 6. Rezultate ale măsurilor luate.

În urma acțiunilor de supraveghere prin control de stat și inspecție de stat, în vederea eliminării nonconformităților, au fost dispuse de către Autoritatea de Siguranță Feroviară Română - ASFR măsuri cu termene și responsabilități iar entitățile supravegheate au întocmit planuri proprii de măsuri, după cum urmează:

- Administratorul de infrastructură feroviară publică – CNCF „CFR” SA:
  - personalul cu atribuții de îndrumare, instruire și control a fost reînscris din prevederile Dispoziției nr. 110/2012, cu privire la întocmirea sintezei de control pentru luna anterioară;
  - CNCF „CFR” SA, a organizat o sesiune comună între reprezentanții CFR și MAV, cu participarea operatorilor de transport feroviar - OTF din România și Ungaria și au fost identificate măsurile care trebuie adoptate pentru reducerea staționării trenurilor în stațiile de pe rutele adiacente stației Curtici și fluidizarea traficului de frontieră;
  - Dirjecția Trafic a făcut demersurile necesare către Sucursalele din teritoriu, astfel încât în bugetul pentru anul 2014 să fie cuprinse fondurile necesare autorizării din punct de vedere tehnic a stațiilor de cale ferată, conform legislației în vigoare;
  - au fost programate lucrările de întreținere și reparație a căii ferate, în ordinea urgențelor, cu luarea măsurilor de siguranță necesare pe zonele care nu pot fi cuprinse în program cum ar fi: introducerea restricțiilor de viteză și chiar închiderea liniilor cu o stare necorespunzătoare a căii, în funcție de bugetul alocat și de cuantumul surselor proprii disponibile;
  - a fost finalizată activitatea de verificare a punctelor periculoase și a rapoartelor de verificare a punctelor periculoase în vederea stabilirii priorităților de intervenție pentru anul viitor;
  - au fost întocmite propunerile pentru programul de verificare a curbilor pentru anul viitor;
  - a fost reanalizată situația șinelor defecte existente în cale de către Direcția Linii și au fost întocmite de către fiecare Sucursala CREER CF programele proprii pentru înlocuirea lor, pe fiecare Secție L în parte, conform prevederilor Instrucției nr. 306/1972;
  - efectuarea remedierii defectelor de geometrie a căii înregistrate la verificările cu VMC și AM TMC 146, conform programelor întocmite în ordinea urgențelor, conform stării tehnice a suprastructurii căii pe zonele depistate cu defecte, după ce în prealabil s-au luat măsurile de siguranță necesare (restricții de viteză și chiar închiderea circulației trenurilor, dacă este cazul) pe zonele cu defecte mari și o stare a elementelor componente ale căii necorespunzătoare;
  - a fost reanalizată situația restricțiilor de viteză existente, astfel încât acestea să fie ameliorate/ridicate, în funcție de urgențe, starea tehnică și categoria liniei, conform programului stabilit;
  - evaluarea și solicitarea în funcție de program, a aprovizionării cu materiale de cale și forță de muncă necesare executării lucrărilor de ridicare/ameliorare a restricțiilor de viteză aflate în evidență;
  - s-a analizat stadiul achizițiilor de piese de schimb și materiale necesare pentru lucrări RC și stadiul achizițiilor și executării lucrărilor RC cu firme terțe (furnizori feroviari care au serviciile agrementate) planificate în anul 2013 și au fost întreprinse demersurile legale pentru urgentarea finalizării acestora.
- Operatorii de transport feroviar:
  - SNTFC „CFR Călători” SA
  - A continuat activitatea de înmatriculare a materialului rulant;
  - Tot personalul de la casele de bilete din cadrul stațiilor de cale ferată, agenții de voiaj și personalul de tren a fost reprelucrat referitor la modul de informare a călătorilor cu privire la emisia legitimațiilor de călătorie și la modul de transmitere a informațiilor solicitate de călători;

Autoritatea de Siguranță Feroviară Română - ASFR

22



transpuse în legislația din România prevederile Directivei 2004/49/CE, lege prin care este asigurată dezvoltarea și îmbunătățirea siguranței pe căile ferate române și un acces îmbunătățit la piața pentru serviciile de transport feroviar.

Vezi Anexa B, Tabelul 1

### 2. Modificări în Legislație și Reglementare

Vezi Anexa B, Tabelul 2

## G. Aplicarea metodelor de siguranță comune cu privire la evaluarea riscului

### 1. Experiența ASFR

Partea care înaintază o propunere, efectuează o analiză a nivelului de schimbare semnificativă. ASFR verifică această analiză și face observații pe care le transmite producătorului, în vederea remedierii.

În cadrul sistemului de management al siguranței, deținătorii de certificate de siguranță și întocmesc analize de risc în legătură cu propria activitate de exploatare feroviară.

Pentru moment în România nu există organisme de evaluare a riscului agreeate de către Ministerul Transporturilor dar există un proiect de ordin înaintat la Ministerul Transporturilor, privind aplicarea Regulamentului UE nr. 402/2013 referitor la metoda de siguranță comună pentru evaluarea riscurilor și de modificare a Regulamentului (CE) nr. 352/2009, conform căruia organismul de evaluare desemnat de către Ministerul Transporturilor va fi ASFR.

Partea care înaintază propunerea realizează și analizele de risc de interfață.

### 2. Feed – back de la părțile interesate

ASFR evaluează reacția părților interesate cu ocazia auditurilor de evaluare în vederea reinnoirii certificatelor de siguranță și cu ocazia auditurilor de supraveghere de siguranță feroviară.

3. Revizuirea regulilor naționale de siguranță, luând în considerare Regulamentul CE cu privire la metodele de siguranță comune privind evaluarea riscului

Regulamentele UE nr. 1077/2012, privind o metodă de siguranță comună pentru supravegherea exercitată de autoritățile naționale de siguranță după eliberarea unui certificat de siguranță sau a unei autorizații de siguranță și nr. 1078/2012, privind o metodă de siguranță comună pentru monitorizarea pe care trebuie să o aplice întreprinderile feroviare și administratorii de infrastructură după primirea unui certificat de siguranță sau a unei autorizații de siguranță, precum și entitățile responsabile cu întreținerea, se aplică de la intrarea acestora în vigoare și există proiecte de ordine de ministru privind aplicarea lor. Proiectul de ordin de ministru privind aplicarea Regulamentului UE nr. 1077, completează norma națională de siguranță OMT nr. 650/1998, pentru organizarea și exercitarea controlului și inspecției de stat în transportul feroviar și cu metroul și pentru unele măsuri specifice privind cercetarea evenimentelor de cale ferată. Aceste ordine de ministru au fost promovate în conformitate cu prevederile art. nr. 5 din DIRECTIVA 2004/49/CE A PARLAMENTULUI EUROPEAN ȘI A CONSILIULUI din 29 aprilie 2004, privind siguranța căilor ferate comunitare și de modificare a

Autoritatea de Siguranță Feroviară Română - ASFR

24



Directivei 95/18/CE a Consiliului privind acordarea de licențe întreprinderilor feroviare și a Directivei 2001/14/CE privind repartizarea capacităților de infrastructură feroviară și perceperea de tarife pentru utilizarea infrastructurii feroviare și certificarea siguranței (Directiva privind siguranța feroviară), pentru a informa acționiștii implicați din sistemul feroviar despre supravegherea respectiv monitorizarea exercitate de către ASFR.

Anexa A

**H. Derogări în ceea ce privește schema de certificare a Entităților Responsabile cu Întreținerea vagoanelor de marfă - ERI**

În cursul anului de raportare nu au existat derogări în ceea ce privește schema de certificare a Entităților Responsabile cu Întreținerea vagoanelor de marfă - ERI.

Anexa A – Indicatori de siguranță comuni  
Anexa B – Modificări în legislație

**Definițiile utilizate în prezentul raport** (în sensul Legii nr. 55/2006 privind siguranța feroviară modificată cu H.G. nr. 644/2010, prin care a fost implementată Directiva 2004/49/CE modificată cu Directiva 2009/149/CE), precum și datele numerice referitoare la indicatorii de siguranță din anul 2012

În sensul Legii nr. 55/2006 privind siguranța feroviară cu modificările ulterioare, prin care a fost implementată Directiva 2004/49/CE în legislația națională, termenii și expresiile de mai jos au următoarele semnificații:

- accident** - un eveniment neprevăzut, nedorit sau neintenționat ori un fapt specific de asemenea evenimente, care are consecințe dăunătoare. Accidentele se împart în următoarele categorii distincte: coliziuni, deraieri, accidente la treceri de nivel, accidentări ale persoanelor produse de materialul rulant în mișcare, incendii și altele;
- accident grav** - orice coliziune sau deraiere de trenuri, ducând la decesul a cel puțin o persoană sau la vătămarea gravă a 5 sau mai multe persoane ori producând pagube importante ale materialului rulant, infrastructurii sau mediului și orice alt accident similar cu un impact evident asupra reglementării siguranței feroviare sau asupra gestionării siguranței;
- accident semnificativ** - orice accident care implică cel puțin un vehicul feroviar în mișcare și care provoacă moartea sau rănirea gravă a cel puțin unei persoane ori pagube semnificative materialului rulant, căii, altor instalații sau mediului ori perturbări importante ale traficului. Se exclud accidentele din ateliere, depozite de material rulant și de componente ale infrastructurii feroviare și depouri;
- pagube importante** - pagubele care pot fi evaluate imediat de organismul de investigare la un total de cel puțin 2 milioane euro;
- pagube semnificative produse materialului rulant, căii, altor instalații sau mediului** - daune echivalente cu cel puțin 150.000 euro;
- perturbări importante ale traficului** - suspendarea serviciilor de transport feroviar pe o linie principală de cale ferată pentru cel puțin 6 ore;
- tren** - unul sau mai multe vehicule feroviare remorcate de una ori mai multe locomotive sau automotoare ori un automotor care circula izolat, rulant sub un anumit număr sau cu o denumire specifică de la un punct fixat inițial la un punct fixat final. Un vehicul feroviar ușor, respectiv o locomotivă care circula izolat sunt considerate trenuri;
- coliziune de trenuri, inclusiv coliziuni cu obstacole aflate în gabaritul de liberă trecere** - coliziunea frontală, din spate sau laterală între partea unui tren și partea altui tren sau cu material rulant pentru manevre, respective obiecte fixate sau aflate temporar pe calea ferată ori lângă aceasta, dar nu la trecerile la nivel în cazul în care obiectul a fost pierdut de un vehicul sau de un alt utilizator care a folosit trecerea;
- deraiere de tren** - orice situație în care cel puțin una dintre roțile trenului părăsește șinele;
- accidente la trecerile la nivel** - accidente la trecerile la nivel care implică cel puțin un vehicul feroviar și unul sau mai multe vehicule care utilizează trecerea, alți utilizatori ai trecerii, precum pietonii sau obiecte aflate temporar pe calea ferată ori lângă aceasta, care au fost pierdute dintr-un vehicul sau de un alt utilizator care a folosit trecerea;
- accidentări de persoane cauzate de material rulant în mișcare** - accidentarea uneia sau mai multor persoane care sunt lovit de un vehicul feroviar sau de un obiect atașat la acesta ori care s-a desprins de acesta. Se includ persoanele care cad din vehiculele feroviare, precum și persoanele care cad sau sunt lovit de obiecte desprinse în timpul călătoriei la bordul vehiculelor;

Autoritatea de Siguranță Feroviară Română – ASFR

Director

Mihaela CARABINEANU

Autoritatea de Siguranță Feroviară Română - ASFR

25



Autoritatea de Siguranță Feroviară Română - ASFR

26



- incendii ale materialului rulant** - incendii și exploziile care au loc în vehiculele feroviare, inclusiv încărcatura acestora, atunci când acestea se deplasează între stația de plecare și cea de destinație, inclusiv în timpul staționării în gara de plecare, la destinație sau în timpul opririlor intermediare, precum și în timpul operațiilor de triere;
- alte tipuri de accidente** - toate accidentele, altele decât "Coliziune de trenuri, inclusiv coliziuni cu obstacole aflate în gabaritul de liberă trecere", "Deraiere de tren", "Accidente la trecerile la nivel", "Accidentări de persoane cauzate de material rulant în mișcare" și "Incendii ale materialului rulant";
- călător** - orice persoană, cu excepția membrilor personalului trenului, care efectuează o călătorie pe calea ferată. Pentru statisticile privind accidentele, sunt incluși călătorii care încearcă să urce/coboare în/dintr-un tren în mișcare;
- angajați, inclusiv personalul contractanților și cel al contractanților independenți** - orice persoană al cărei loc de muncă este în legătură cu calea ferată și care se află la serviciu în momentul accidentului. Se includ personalul trenurilor și persoanele care manipulează materialul rulant și instalațiile de infrastructură;
- utilizatori ai trecerilor la nivel** - orice persoană care utilizează o trecere la nivel pentru a traversa linia de cale ferată cu orice mijloc de transport sau pe jos;
- persoane neautorizate în incintele feroviare** - orice persoană aflată într-o incintă feroviară în care prezența acesteia este interzisă, cu excepția utilizatorilor trecerilor la nivel;
- alte persoane (terți)** - toate persoanele care nu intră în categoriile "călători", "angajați, inclusiv personalul contractanților", "utilizatori ai trecerilor la nivel" sau "persoane neautorizate în incintele feroviare";
- decese (persoană ucisă)** - orice persoană ucisă pe loc sau care decedea în cel mult 30 de zile în urma unui accident, cu excepția sinuciderilor;
- vătămări (persoană grav rănită)** - orice persoană rănită care a fost spitalizată mai mult de 24 de ore în urma unui accident, cu excepția tentativelor de sinucidere;
- accident care implică transportul de mărfuri periculoase** - orice accident sau incident supus raportării în conformitate cu Regulamentul privind transportul internațional al mărfurilor periculoase (RID) Acordul european referitor la transportul rutier internațional al mărfurilor periculoase (ADR);
- mărfuri periculoase** - acele substanțe sau articole al caror transport este interzis de RID sau este autorizat numai în condițiile prevăzute în RID;
- sinucidere** - un act săvârșit în mod deliberat de o persoană pentru a-și produce vătămări ducând la deces, înregistrat și clasificat ca atare de autoritatea națională competentă;
- șine rupte** - orice șină care este separată în două ori mai multe părți sau orice șină din care s-a detasat o bucată de metal, creând pe suprafața de rulare un gol mai mare de 50 mm în lungime și de 10 mm în profunzime;
- ruperi de roți și de osii** - ruperi ale elementelor esențiale ale roților sau axei, care creează riscul unui accident (deraiere sau coliziune);
- șerpuiți ale căii** - defecte privind continuitatea și geometria căii, care necesită închiderea liniei sau introducerea de restricții de viteză pentru menținerea siguranței;
- defecțiuni de semnalizare rezultând într-o stare periculoasă a semnalului** - orice defecțiune a sistemului de semnalizare al infrastructurii sau al materialului rulant care conduce la informații de semnalizare mai puțin restrictive decât cele cerute;
- depașirea unui semnal de pericol** - orice situație în care o parte a unui tren depășește limita până la care era autorizat să se deplaseze. Depășirea neautorizată înseamnă depășirea.

- unui semnal luminos de cale sau a unui semafor semnalizând pericolul, cu ordinul de oprire, în cazul în care sistemul automat de control al trenului - ATCS sau sistemul de protecție automată a trenului - ATP nu este operațional;
- limitei zonei autorizate de deplasare în condiții de siguranță prevăzute de un sistem ATCS sau ATP;
- unui punct comunicat prin autorizare verbală sau scrisă, conform regulamentelor în vigoare;
- indicatoarelor de oprire (nu se includ opritoarele de linie fixe) sau nerespectarea semnalelor manuale de oprire. Nu se includ cazurile în care vehiculele fără nicio unitate de tracțiune atașată sau trenurile scăpate, fără personal, depășesc un semnal de pericol. Nu se includ nici cazurile în care, indiferent de motiv, semnalul de pericol nu este activat în timp util pentru a permite oprirea trenului în fața semnalului.

**Datele numerice referitoare la indicatorii de siguranță**

- Indicatorii referitori la accidente**
  - 1.1. Numărul total de accidente semnificative defalcate pe următoarele tipuri: - 180**
    - numărul de coliziuni de trenuri, inclusiv coliziunile cu obstacole aflate în interiorul gabaritului - 1;
    - numărul deraierilor de trenuri - 0;
    - numărul accidentelor la treceri la nivel, inclusiv accidente în care sunt implicați pietoni la trecerile la nivel - 44;
    - numărul persoanelor accidentate (grav rănite și ucise) de materialul rulant aflat în mișcare, cu excepția sinuciderilor - 135;
    - numărul de incendii ale materialului rulant - 0;
    - numărul de alte accidente - 0.
  - 1.2. Numărul total de sinucideri - 66.**
- Indicatorii referitori la mărfuri periculoase**
  - 2.1. Numărul total de accidente care implică transportul de mărfuri periculoase împărțit în următoarele categorii:**
    - numărul de accidente care implică cel puțin un vehicul feroviar care transportă mărfuri periculoase, așa cum este definit în anexele anexei 1 la Legea 55/2006 modificată prin HG 644/2010 - 0;
    - numărul accidentelor de acest fel în care se eliberează substanțe periculoase - 0.
  - 2.2. Numărul persoanelor grav rănite, respectiv ucise ca urmare a accidentelor de la pct. 2.1, defalcate pe următoarele categorii:**
    - călători - 0;
    - personal feroviar - 0;
    - alte persoane - 0.
- Indicatorii referitori la persoane grav rănite și ucise**
  - 3.1. Numărul total al persoanelor grav rănite, în funcție de tipul accidentului, împărțit în următoarele categorii: - 131**
    - numărul persoanelor grav rănite ca urmare a coliziunilor de trenuri, inclusiv ca urmare a coliziunilor cu obstacole aflate în interiorul gabaritului - 13;
    - numărul persoanelor grav rănite ca urmare a deraierilor de trenuri - 0;
    - numărul persoanelor grav rănite ca urmare a accidentelor la treceri la nivel, inclusiv accidente în care sunt implicați pietoni la trecerile la nivel - 51;
    - numărul persoanelor grav rănite de materialul rulant aflat în mișcare, cu excepția sinuciderilor - 61;
    - numărul persoanelor grav rănite ca urmare a incendiilor la materialul rulant - 0;

Autoritatea de Siguranță Feroviară Română - ASFR

27



Autoritatea de Siguranță Feroviară Română - ASFR

28



f) numărul persoanelor grav rănite ca urmare a altor tipuri de accidente – 0.

**3.1.1. Numărul total al călătorilor grav răniți, în funcție de tipul accidentului, împărțit în următoarele categorii: - 8**

- a) numărul călătorilor grav răniți ca urmare a coliziunilor de trenuri, inclusiv ca urmare a coliziunilor cu obstacole aflate în interiorul gabaritului – 0;
- b) numărul călătorilor grav răniți ca urmare a deraierilor de trenuri – 0;
- c) numărul călătorilor grav răniți ca urmare a accidentelor la treceri la nivel, inclusiv accidente în care sunt implicați pietoni la trecerile la nivel – 3;
- d) numărul călătorilor grav răniți de materialul rulant aflat în mișcare, cu excepția suicidului – 5;
- e) numărul călătorilor grav răniți ca urmare a incendiilor la materialul rulant – 0;
- f) numărul călătorilor grav răniți ca urmare a altor tipuri de accidente – 0.

**3.1.2. Numărul total al angajaților, inclusiv personalul contractanților care au fost grav răniți în funcție de natura accidentului, împărțit în următoarele categorii: - 13**

- a) numărul angajaților, inclusiv personalul contractanților care au fost grav răniți ca urmare a coliziunilor de trenuri, inclusiv ca urmare a coliziunilor cu obstacole aflate în interiorul gabaritului – 13;
- b) numărul angajaților, inclusiv personalul contractanților care au fost grav răniți ca urmare a deraierilor de trenuri – 0;
- c) numărul angajaților, inclusiv personalul contractanților care au fost grav răniți ca urmare a accidentelor la treceri la nivel, inclusiv accidente în care sunt implicați pietoni la trecerile la nivel – 0;
- d) numărul angajaților, inclusiv personalul contractanților care au fost grav răniți de materialul rulant aflat în mișcare, cu excepția suicidului – 0;
- e) numărul angajaților, inclusiv personalul contractanților care au fost grav răniți ca urmare a incendiilor la materialul rulant – 0;
- f) numărul angajaților, inclusiv personalul contractanților care au fost grav răniți ca urmare a altor tipuri de accidente – 0.

**3.1.3. Numărul total al utilizatorilor trecerilor la nivel grav răniți, în funcție de natura accidentului, împărțit în următoarele categorii: - 48**

- a) numărul utilizatorilor trecerilor la nivel care au fost grav răniți ca urmare a coliziunilor de trenuri, inclusiv ca urmare a coliziunilor cu obstacole aflate în interiorul gabaritului – 0;
- b) numărul utilizatorilor trecerilor la nivel care au fost grav răniți ca urmare a deraierilor de trenuri – 0;
- c) numărul utilizatorilor trecerilor la nivel care au fost grav răniți ca urmare a accidentelor la treceri la nivel, inclusiv accidente în care sunt implicați pietoni la trecerile la nivel – 48;
- d) numărul utilizatorilor trecerilor la nivel care au fost grav răniți de materialul rulant aflat în mișcare, cu excepția suicidului – 0;
- e) numărul utilizatorilor trecerilor la nivel care au fost grav răniți ca urmare a incendiilor la materialul rulant – 0;
- f) numărul utilizatorilor trecerilor la nivel care au fost grav răniți ca urmare a altor tipuri de accidente – 0.

**3.1.4. Numărul total al persoanelor neautorizate aflate în incinta instalațiilor feroviare grav rănite, în funcție de natura accidentului, împărțit pe următoarele categorii: - 56**



- a) numărul persoanelor neautorizate aflate în incinta instalațiilor feroviare care au fost grav rănite ca urmare a coliziunilor de trenuri, inclusiv ca urmare a coliziunilor cu obstacole aflate în interiorul gabaritului – 0;
- b) numărul persoanelor neautorizate aflate în incinta instalațiilor feroviare care au fost grav rănite ca urmare a deraierilor de trenuri – 0;
- c) numărul persoanelor neautorizate aflate în incinta instalațiilor feroviare care au fost grav rănite ca urmare a accidentelor la treceri la nivel, inclusiv accidente în care sunt implicați pietoni la trecerile la nivel – 0;
- d) numărul persoanelor neautorizate aflate în incinta instalațiilor feroviare care au fost grav rănite de materialul rulant aflat în mișcare, cu excepția suicidului – 56;
- e) numărul persoanelor neautorizate aflate în incinta instalațiilor feroviare care au fost grav rănite ca urmare a incendiilor la materialul rulant – 0;
- f) numărul persoanelor neautorizate aflate în incinta instalațiilor feroviare care au fost grav rănite ca urmare a altor tipuri de accidente – 0.

**3.1.5. Numărul total de alte persoane grav rănite, în funcție de natura accidentului, împărțit în următoarele categorii:**

- a) numărul de alte persoane care au fost grav rănite ca urmare a coliziunilor de trenuri, inclusiv ca urmare a coliziunilor cu obstacole aflate în interiorul gabaritului – 0;
- b) numărul de alte persoane care au fost grav rănite ca urmare a deraierilor de trenuri – 0;
- c) numărul de alte persoane care au fost grav rănite ca urmare a accidentelor la treceri la nivel, inclusiv accidente în care sunt implicați pietoni la trecerile la nivel – 0;
- d) numărul de alte persoane care au fost grav rănite de materialul rulant aflat în mișcare, cu excepția suicidului – 0;
- e) numărul de alte persoane care au fost grav rănite ca urmare a incendiilor la materialul rulant – 0;
- f) numărul de alte persoane care au fost grav rănite ca urmare a altor tipuri de accidente – 0.

**3.2. Numărul total al persoanelor decedate, în funcție de natura accidentului, împărțit în următoarele categorii: - 101**

- a) numărul persoanelor decedate ca urmare a coliziunilor de trenuri, inclusiv ca urmare a coliziunilor cu obstacole aflate în interiorul gabaritului – 0;
- b) numărul persoanelor decedate ca urmare a deraierilor de trenuri – 0;
- c) numărul persoanelor decedate ca urmare a accidentelor la treceri la nivel, inclusiv accidente în care sunt implicați pietoni la trecerile la nivel – 27;
- d) numărul persoanelor decedate de materialul rulant aflat în mișcare, cu excepția suicidului – 74;
- e) numărul persoanelor decedate ca urmare a incendiilor la materialul rulant – 0;
- f) numărul persoanelor decedate ca urmare a altor tipuri de accidente – 0.

**3.2.1. Numărul total al călătorilor decedați, în funcție de natura accidentului, împărțit în următoarele categorii: - 1**

- a) numărul călătorilor decedați ca urmare a coliziunilor de trenuri, inclusiv ca urmare a coliziunilor cu obstacole aflate în interiorul gabaritului – 0;
- b) numărul călătorilor decedați ca urmare a deraierilor de trenuri – 0;
- c) numărul călătorilor decedați ca urmare a accidentelor la treceri la nivel, inclusiv accidente în care sunt implicați pietoni la trecerile la nivel – 0;
- d) numărul călătorilor decedați de materialul rulant aflat în mișcare, cu excepția suicidului – 1;
- e) numărul călătorilor decedați ca urmare a incendiilor la materialul rulant – 0;
- f) numărul călătorilor decedați ca urmare a altor tipuri de accidente – 0.



**3.2.2. Numărul total al angajaților decedați, incluzând și angajații contractanților, în funcție de natura accidentului, împărțit în următoarele categorii: - 2**

- a) numărul angajaților incluzând și angajații contractanților care au decedat ca urmare a coliziunilor de trenuri, inclusiv ca urmare a coliziunilor cu obstacole aflate în interiorul gabaritului – 0;
- b) numărul angajaților, incluzând și angajații contractanților care au decedat ca urmare a deraierilor de trenuri – 0;
- c) numărul angajaților, incluzând și angajații contractanților care au decedat ca urmare a accidentelor la treceri la nivel, inclusiv accidente în care sunt implicați pietoni la trecerile la nivel – 0;
- d) numărul angajaților, incluzând și angajații contractanților ucise de materialul rulant aflat în mișcare, cu excepția suicidului – 2;
- e) numărul angajaților, incluzând și angajații contractanților care au decedat ca urmare a incendiilor la materialul rulant – 0;
- f) numărul angajaților incluzând și angajații contractanților care au decedat ca urmare a altor tipuri de accidente – 0.

**3.2.3. Numărul total al utilizatorilor trecerilor la nivel decedați, în funcție de natura accidentului, împărțit în următoarele categorii: - 25**

- a) numărul utilizatorilor trecerilor la nivel care au decedat ca urmare a coliziunilor de trenuri, inclusiv ca urmare a coliziunilor cu obstacole aflate în interiorul gabaritului – 0;
- b) numărul utilizatorilor trecerilor la nivel care au decedat ca urmare a deraierilor de trenuri – 0;
- c) numărul utilizatorilor trecerilor la nivel care au decedat ca urmare a accidentelor la treceri la nivel, inclusiv accidente în care sunt implicați pietoni la trecerile la nivel – 25;
- d) numărul utilizatorilor trecerilor la nivel ucise de materialul rulant aflat în mișcare, cu excepția suicidului – 0;
- e) numărul utilizatorilor trecerilor la nivel care au decedat ca urmare a incendiilor la materialul rulant – 0;
- f) numărul utilizatorilor trecerilor la nivel care au decedat ca urmare a altor tipuri de accidente – 0.

**3.2.4. Numărul total al persoanelor neautorizate decedate, în funcție de natura accidentului, împărțit în următoarele categorii: - 73**

- a) numărul persoanelor neautorizate care au decedat ca urmare a coliziunilor de trenuri, inclusiv ca urmare a coliziunilor cu obstacole aflate în interiorul gabaritului – 0;
- b) numărul persoanelor neautorizate care au decedat ca urmare a deraierilor de trenuri – 0;
- c) numărul persoanelor neautorizate care au decedat ca urmare a accidentelor la treceri la nivel, inclusiv accidente în care sunt implicați pietoni la trecerile la nivel – 2;
- d) numărul persoanelor neautorizate ucise de materialul rulant aflat în mișcare, cu excepția suicidului – 71;
- e) numărul persoanelor neautorizate care au decedat ca urmare a incendiilor la materialul rulant – 0;
- f) numărul persoanelor neautorizate care au decedat ca urmare a altor tipuri de accidente – 0.

**3.2.5. Numărul total de alte persoane decedate, în funcție de natura accidentului, împărțit în următoarele categorii:**

- a) numărul de alte persoane care au decedat ca urmare a coliziunilor de trenuri, inclusiv ca urmare a coliziunilor cu obstacole aflate în interiorul gabaritului – 0;
- b) numărul de alte persoane care au decedat ca urmare a deraierilor de trenuri – 0;
- c) numărul de alte persoane care au decedat ca urmare a accidentelor la treceri la nivel, inclusiv accidente în care sunt implicați pietoni la trecerile la nivel – 0;
- d) numărul de alte persoane ucise de materialul rulant aflat în mișcare, cu excepția suicidului – 0;
- e) numărul de alte persoane care au decedat ca urmare a incendiilor la materialul rulant – 0;



- f) numărul de alte persoane care au decedat ca urmare a altor tipuri de accidente – 0.

**4. Indicatori referitori la precursorii ai accidentelor: - 892**

- a) numărul total al șinelor rupte - 484;
- b) numărul total de șerpuiți ale liniilor de cale ferată - 0;
- c) numărul total al defecțiunilor de semnalizare rezultând într-o stare periculoasă a semnalului - 0;
- d) numărul total de depășiri ale unui semnal de pericol - 405;
- e) numărul total al roților rupte la materialul rulant aflat în serviciu - 2;
- f) numărul total al osiilor rupte la materialul rulant aflat în serviciu - 1.

**5. Indicatori pentru calculul impactului economic al accidentelor**

**5.1. Costul pentru toate accidentele:**

- a) costul total al pagubelor materiale cauzate materialului rulant sau infrastructurii (exprimat în euro) – 1224759,1;
- b) costul total al pagubelor cauzate mediului (exprimat în euro) - 0;
- c) costul întârzierilor ca o consecință a accidentelor (exprimat în euro) - 0;
- d) total întârzieri ale trenurilor de călători (exprimat în minute) - 10155;
- e) total întârzieri ale trenurilor de marfă (exprimat în minute) - 5916.

**5.2. Costul pentru toate accidentele semnificative:**

- a) costul total al pagubelor materiale cauzate materialului rulant sau infrastructurii (exprimat în euro) – 523451,9;
- b) costul total al pagubelor cauzate mediului (exprimat în euro) - 0;
- c) costul întârzierilor ca o consecință a accidentelor (exprimat în euro) - 0;
- d) total întârzieri ale trenurilor de călători (exprimat în minute) - 4456;
- e) total întârzieri ale trenurilor de marfă (exprimat în minute) - 3237.

**6. Indicatori referitori la siguranța tehnică a infrastructurii și la implementarea acesteia:**

- a) procentajul de linii ferate dotate cu un sistem de protecție automată a trenului (ATP) în funcție (exprimat în %) – 100;
- b) procentajul de tren \* km care utilizează sistemele ATP operaționale (exprimat în %) – 97,68;
- c) numărul total de treceri la nivel (active și passive) – 5262;
- d) numărul de treceri la nivel active (1797), echipate cu:
  - sistem automat de avertizare a utilizatorilor trecerii la nivel (număr valoric) - 906;
  - sistem automat de protecție a utilizatorilor trecerii la nivel (număr valoric) - 0;
  - sistem automat de protecție și avertizare a utilizatorilor trecerii la nivel (număr valoric) - 200;
  - sistem automat de protecție și avertizare a utilizatorilor trecerii la nivel, precum și de protecție pe partea căii ferate (număr valoric) - 0;
  - sistem manual de avertizare a utilizatorilor trecerii la nivel (număr valoric) - 1;
  - sistem manual de protecție a utilizatorilor trecerii la nivel (număr valoric) - 689;
  - sistem manual de protecție și avertizare a utilizatorilor trecerii la nivel (număr valoric) - 1;
- d) numărul total de treceri la nivel pasive (număr valoric) - 3475.

**7. Indicatori referitori la managementul siguranței:**

- a) numărul total al auditurilor realizate (număr valoric) - 392;
- b) procentajul auditurilor realizate/necesare (și/sau planificate), (exprimat în %) – 99,29.

**8. Date de referință a traficului și infrastructurii:**

- a) numărul total de tren \* km (exprimat în milioane tren\*km) – 108,45;



- b) numărul de călători \* km (exprimat în milioane călători\*km) – 4536,8;  
c) numărul de tren de călători \* km (exprimat în milioane tren\*km) – 68,719;  
d) numărul de tren de marfă \* km (exprimat în milioane tren\*km) – 24,619;  
e) numărul de tone marfă \* km (exprimat în milioane tone\*km) – 16750;  
f) numărul de kilometri ai rețelei de cale ferată, (exprimat în km) – 10767,2;  
g) numărul de kilometri ai liniilor ferate (calea ferată dublă va fi numărată de 2 ori), (exprimat în km) - 19997,1.

Anexa B

TABELUL 1

Modificări privind Directiva de Siguranță:	Transpusă (Da/NU)	Referință Legală	Data intrării în vigoare
A. Directiva Comisiei 2009/149/EC de modificare a Directivei 2004/49/CE a Parlamentului European și a Consiliului cu privire la indicatorii de siguranță comuni și la metodele comune de calcul al costului accidentelor.	DA	H.G. nr. 644/2010 pentru modificarea anexei I la Legea nr. 55/2006 privind siguranța feroviară.	07.07.2010
B. Directiva 2008/110/EC de modificare a Directivei 2004/49/CE privind siguranța căilor ferate comunitare (Directiva privind siguranța feroviară).	DA	Legea nr.65/2011 pentru modificarea și completarea Legii nr. 55/2006 privind siguranța feroviară.	10/05/2011

TABELUL 2

Legislație și reglementări	Referință Legală	Data intrării în vigoare	Descrierea Modificărilor	Argumentarea pentru modificare
Referitoare la Autoritatea Națională de Siguranță - NSA	H.G. nr. 652/2013 privind modificarea H.G. nr. 877/2010 privind interoperabilitatea sistemului feroviar.	27/08/2013	Transpunerea în totalitate a prevederilor art. 21 alin. (5), art. 23 alin. (2), alin. (3) lit. (a), alin. (5), art. 25 alin. (1), alin. (2) lit. (a) și (b), alin. (3) și (4) din Directiva 2008/57/CE a Parlamentului European și a Consiliului din 17 iunie 2008 privind	Modificarea privește valabilitatea în România a autorizației de punere în funcțiune a unui vehicul feroviar acordate de un stat membru al Uniunii Europene, precum și referirea care

Autoritatea de Siguranță Feroviară România - ASFR

33



Autoritatea de Siguranță Feroviară România - ASFR

34



			interoperabilitatea sistemului feroviar în Comunitate conform <i>Dosarului EU Pilot 3.2008/12/MOVE al Comisiei Europene</i>	trebuie făcută la prevederile corespunzătoare din Directiva 2008/57/CE și Directiva 2004/49/CE.
Referitoare la Organisme Notificate, Organisme Desemnate, Organisme de evaluare, entități terțe de înregistrare, examinare, etc.	O.M.T. nr. 820/2013 privind măsurile pentru aplicarea Regulamentului (UE) nr. 445/2011 al Comisiei din 10 mai 2011 privind un sistem de certificare a entităților responsabile cu întreținerea vagoanelor de marfă și de modificare a Regulamentului (CE) nr. 653/2007	31.05/2013	Desemnarea Autorității de Siguranță Feroviară Română – ASFR ca organism de certificare în conformitate cu Regulamentul (UE) nr. 445/2011.	Furnizează explicații în ceea ce privește aplicarea Regulamentului (UE) nr. 445/2011 privind un sistem de certificare a entităților responsabile cu întreținerea vagoanelor de marfă și unele aspecte privind valabilitatea documentelor echivalente emise în baza unor acte normative naționale pentru activitățile care intră sub incidența regulamentului precizat mai sus.
Referitoare la Operatorii de transport feroviar, Administratori/Gestionari de infrastructură feroviară, Entități responsabile cu întreținerea vagoanelor de marfă	1) O.M.T. nr. 744/2013 privind condițiile în care sunt necesare autorizații suplimentare de punere în funcțiune a vehiculelor autorizate inițial într-un alt stat membru UE, în vederea utilizării	26.04.2013	Stabilirea de sarcini și autorizarea suplimentare de punere în funcțiune pe rețeaua feroviară din România a vehiculelor autorizate inițial într-un alt stat membru UE	Stabilirea de sarcini și responsabilități pentru ASFR și operatorii economici deținători de vehicule feroviare autorizate inițial de punere în funcțiune într-un alt stat

Autoritatea de Siguranță Feroviară România - ASFR

35



			pe rețeaua feroviară din România	membru UE.	
		29/03/2013	2) O.M.T. nr. 265/2013 pentru aprobarea Normelor privind serviciul continuu maxim admis pe locomotivă, efectuat de personalul care conduce și/sau deservește locomotive în sistemul feroviar din România	Elaborarea unui cadru unitar pentru stabilirea duratei serviciului maxim admis în funcție de tipul prestației efectuate, diferențiat pentru transportul feroviar de călători sau transportul feroviar de marfă, indiferent de angajator, fără a introduce discriminări în funcție de tipul de proprietate (operatori naționali sau operatori privați); Eliminarea numeroaselor situații în care personalul de locomotivă aparținând unor operatori de transport feroviar a continuat să conducă/deservească locomotiva și după depășirea duratei de lucru reglementate.	Necesitatea elaborării a unui act normativ care să reglementeze durata serviciului continuu maxim admis pe locomotivă, efectuat de personalul care conduce și/sau deservește locomotive-automotoare în sistemul feroviar din România a rezultat în principal din existența unor neconcordanțe sau prevederi contradictorii în reglementările specifice în vigoare din sistemul de transport feroviar din România.
		26.04.2013	3) O.M.T. nr. 745/2013 pentru aprobarea normelor privind circulația trenurilor de călători remorcate în sistem simplificat pe linii de cale ferată înclinate.	Actualizarea unui ordin existent	Introducerea de noi distanțe de circulație pe linii înclinate pe care se remorcă trenuri de călători în sistem simplificat.
		20.07.2013	4) O.M.T. nr. 1051/2013 pentru modificarea	Modificarea Regulamentului nr. 006/2005 de	Schimbarea datelor tehnice pentru o serie

Autoritatea de Siguranță Feroviară România - ASFR

36





ASFR – AFER  
Raport anual 2013

	Regulamentul de remorcare și frânare – nr. 006 aprobat prin O.M.T.C.T nr. 1815/2005		remorcare și frânare	de automobile cuprinse în regulament.
	5) O.U.G. nr. 8/2013 privind reorganizarea rețelei sanitare proprii a Ministerului Transporturilor și pentru modificarea Legii nr. 95/2006 privind reforma în domeniul sănătății	28.02.2013	Schimbarea cadrului general pentru examinare medicală și psihologică a personalului cu responsabilități în siguranța circulației.	Actualizarea modului de procedură pentru examinarea medicală și psihologică a personalului cu responsabilități în siguranța circulației.
	6) O.M.T. nr. 1256/2013 pentru aprobarea funcțiilor din siguranța transporturilor pentru care sunt necesare avize de aptitudine medicală și/sau psihologică	10/10/2013	aprobarea funcțiilor din siguranța transporturilor pentru care sunt necesare avize de aptitudine medicală și/sau psihologică.	Actualizarea listei funcțiilor din siguranța transporturilor pentru care sunt necesare avize de aptitudine medicală și/sau psihologică.
	7) O.M.T. nr. 1257/2013 pentru aprobarea baremelor de sănătate pentru funcțiile din siguranța transporturilor și a modului în care se face dovada îndeplinirii acestor condiții, precum și lista afecțiunilor medicale și contraindicațiile corespunzătoare baremelor pentru elaborarea avizelor medicale	02.12.2013	Aprobarea baremelor de sănătate pentru funcțiile din siguranța transporturilor și a modului în care se face dovada îndeplinirii acestor condiții, precum și lista afecțiunilor medicale și contraindicațiile corespunzătoare baremelor pentru elaborarea avizelor medicale	Actualizarea baremelor de sănătate pentru funcțiile din siguranța transporturilor și a modului în care se face dovada îndeplinirii acestor condiții, precum și lista afecțiunilor medicale și contraindicațiile corespunzătoare baremelor pentru elaborarea avizelor

Autoritatea de Siguranță Feroviară Română - ASFR

37



				medicale pentru personalul cu atribuții în siguranța transporturilor.
	8) O.M.T. nr. 1258/2013 pentru aprobarea Regulamentului privind înființarea, organizarea și funcționarea Comisiei Centrale medicale și psihologice în siguranța transporturilor din cadrul Spitalului Clinic C.F. nr.1 Witting Buc.	10/10/2013	Aprobarea Regulamentului privind înființarea, organizarea și funcționarea Comisiei Centrale medicale și psihologice în siguranța transporturilor din cadrul Spitalului Clinic C.F. nr.1 Witting Buc.	Actualizarea Regulamentului privind înființarea, organizarea și funcționarea Comisiei Centrale medicale și psihologice în siguranța transporturilor din cadrul Spitalului Clinic C.F. nr.1 Witting Buc.
	9) O.M.T. nr. 1259/2013 privind aprobarea înființării, organizării și funcționării comisiilor medicale și/sau psihologice în siguranța transporturilor care eliberează avize medicale și/sau psihologice de aptitudine pentru funcțiile din siguranța transporturilor, precum și a componenței acestor comisii	02.12.2013	Aprobarea înființării, organizării și funcționării comisiilor medicale și/sau psihologice în siguranța transporturilor care eliberează avize medicale și/sau psihologice de aptitudine pentru funcțiile din siguranța transporturilor, precum și a componenței acestor comisii	Actualizarea înființării, organizării și funcționării comisiilor medicale și/sau psihologice în siguranța transporturilor care eliberează avize medicale și/sau psihologice de aptitudine pentru funcțiile din siguranța transporturilor, precum și a componenței acestor comisii
	10) O.M.T. nr. 1260/2013 pentru aprobarea Normelor metodologice privind examinarea medicală și psihologică a personalului cu	18/11/2013	Aprobarea Normelor metodologice privind examinarea medicală și psihologică a personalului cu	Actualizarea Normelor metodologice privind examinarea medicală și

Autoritatea de Siguranță Feroviară Română - ASFR

38



	examinarea medicală și psihologică a personalului cu atribuții în siguranța transporturilor și periodicitatea examinării		atribuții în siguranța transporturilor și periodicitatea examinării.	psihologică a personalului cu atribuții în siguranța transporturilor și periodicitatea examinării.
	11) O.M.T. nr. 1262/2013 pentru aprobarea Normelor privind procedura de agreare a unităților medicale și/sau psihologice în vederea examinării personalului din transporturi cu atribuții în siguranța transporturilor, precum și pentru aprobarea Normelor privind procedura de control la unitățile medicale și/sau psihologice agreate să efectueze examinarea personalului cu atribuții în siguranța transporturilor, precum și persoanele desemnate să efectueze controlul	05.12.2013	Aprobarea Normelor privind procedura de agreare a unităților medicale și/sau psihologice în vederea examinării personalului din transporturi cu atribuții în siguranța transporturilor, precum și pentru aprobarea Normelor privind procedura de control la unitățile medicale și/sau psihologice agreate să efectueze examinarea personalului cu atribuții în siguranța transporturilor, precum și persoanele desemnate să efectueze controlul	Agreearea de către Ministerul Transporturilor a tuturor unităților medicale și/sau psihologice care îndeplinesc anumite condiții și care vor fi agreate pentru examinarea medicală și psihologică. Desemnarea persoanelor care efectuează controlul, precum și procedura de control a unităților agreate pentru examinarea medicală și psihologică.
	12) O.M.T. nr. 1263/2013 pentru aprobarea Normelor privind procedura de	27.11.2013	Aprobarea Normelor privind procedura de aplicare a sancțiunilor administrative de	Introducerea de sancțiuni administrative de suspendare sau retragere a

Autoritatea de Siguranță Feroviară Română - ASFR

39



	aplicare a sancțiunilor administrative de suspendare sau retragere a certificatului de agreare, în cazul constatării nerespectării criteriilor și condițiilor privind acordarea acestuia		suspendare sau retragere a certificatului de agreare, în cazul constatării nerespectării criteriilor și condițiilor privind acordarea acestuia	certificatului de agreare, în cazul constatării nerespectării criteriilor și condițiilor privind acordarea acestuia.
	Referitoare la implementarea altor cerințe europene (dacă privește siguranța feroviară)	-	-	-

Autoritatea de Siguranță Feroviară Română - ASFR

40



**Certificate de siguranță Partea A și Partea B  
eliberate operatorilor de transport feroviar conform OMT 535/2007 cu modificările și completările ulterioare,  
în perioada 01.09.2014 – 31.10.2014**

\* Serviciile de transport feroviar pe căile ferate din România se clasifică în următoarele tipuri:

- a) **tip A** – transport feroviar de călători desfășurat în interes public și/sau în interes propriu;  
b) **tip B** – transport feroviar de marfă desfășurat în interes public și/sau în interes propriu;  
c) **tip C** – numai manevră feroviară în interes public și/sau în interes propriu.

Nr. crt.	Denumire juridică întreprindere feroviară certificată						Acronim	Nr. național de înregistrare
CS Partea A	Nr. referință internă	Nr. identificare UE	Nou/reînnoit/actualizat/modificat	Nr. identificare UE certificat anterior	Data eliberării	Valabil de la	Valabil până la	Tip serviciu de transport feroviar*
<b>Anexa I la CSB</b> – Secții de circulație, stații CF, zone de manevră feroviară și LFI pe care operatorul de transport feroviar este autorizat să efectueze servicii de transport feroviar								
Nr. crt.	Secții de circulație							
Nr. crt.	Zona de manevră			Proprietar			Stația CF adiacentă	
<b>Anexa II la CSB</b> - Vehicule feroviare motoare cu care operatorul de transport feroviar este autorizat să efectueze servicii de transport feroviar								
Nr. crt.	Tip vehicul feroviar				Număr vehicul feroviar			
1.	S.C. SERVTRANS INVEST S.A. București				STI	J40/4521/2001		
CS Partea A	CSA 0023	RO1120140023	actualizat/modificat	RO1120140009	18.07.2014	18.07.2014	15.03.2016	tip B, inclusiv transport mărfuri periculoase
CS Partea B	CSB 0135	RO1220140135	actualizat/modificat	RO1220140106	05.09.2014	05.09.2014	15.03.2016	tip B, inclusiv transport mărfuri periculoase
<b>Anexa I la CSB 0135</b>								
Nr. crt.	Secții de circulație							
1.	București Triaj – Ram.Ploiești Triaj – Ploiești Sud – Blejoi – Măneciu și retur;							
2.	București Triaj – Ploiești Triaj – Ploiești Sud și retur;							
3.	București Triaj – București Băneasa – Pantelimon – Ram.Voluntari – București Sud – Berceni – Jilava – București Vest – Chiajna – Chitila și retur;							
4.	Chitila – București Noi – București Basarab – București Nord - București Grivița și retur;							
5.	București Triaj – Chiajna și retur;							
6.	București Progresu – R2 Jilava – Jilava și retur;							
7.	Pantelimon – București Triaj Post 17 și retur;							
8.	București Noi – București Triaj – Ram.Rudeni – Chitila și retur;							
9.	Chitila – Ram. Pajura – București Băneasa – Pantelimon – Pasărea și retur;							
10.	Ploiești Sud – Ploiești Vest – Câmpina – Brașov Triaj – Ciceu – Voșlăbeni – Chilieni și retur;							
11.	Brazi – Ram.Ploiești Triaj – Ploiești Vest și retur;							
12.	Brăila Port – Făurei – Buzău – Ploiești Sud și retur;							
13.	Ploiești Sud – Dâmbu – Urziceni – Ciulnița – Călărași Sud și retur;							
14.	Pasărea – Voluntari – Otopeni – Mogoșoaia – București Triaj și retur;							
15.	Mogoșoaia – P.Mac.R3 Buciumeni – Buftea și retur;							
16.	Buftea – Ram. Buciumeni – Ram. Săbăreni – Săbăreni și retur;							
17.	Pasărea – Fetești – Constanța Port Mol 5 și retur;							
18.	Palas – Agigea Nord – Constanța Port Terminal Ferry Boat și retur;							
19.	Mogoșoaia – Urziceni – Făurei și retur;							
20.	Cătușa – Făurei – Țândărei – Fetești și retur;							
21.	Cătușa - Galați Brateș și retur;							
22.	Galați Bazin – Galați Brateș – Galați – Brăila și retur;							
23.	Galați – Galați Mărfuri – Galați Brateș și retur;							
24.	Constanța Port Mol 5 – Constanța Port Zona B – Constanța Port Zona A și retur;							
25.	Dîrste – Brașov Triaj și retur;							
26.	Brașov Triaj – Brașov – Podu Olt – Sibiu – Vințu de Jos și retur;							
27.	București Obor – București Băneasa – București Triaj Post 17 – București Noi și retur;							
28.	Mălina – Barboși – Brăila și retur;							
29.	Slobozia Veche – Țândărei și retur;							
30.	Podu Olt – Râmnicu Vâlcea – Răureni – Caracal – Roșiori Nord – Videle – R1 Chiajna – București Triaj și retur;							
31.	Chiajna – Ram. Rudeni – Chitila – R1 Buciumeni – Mogoșoaia și retur;							
32.	Alunu – Băbeni – Antestație CET Govora și retur;							
33.	Argeșel – Ciumești – Golești – Ram. Golești – Roșiori Nord – Roșiori – Turnu Măgurele Port și retur;							
34.	Chitila – Titu – Golești – Pitești – Bradu Rafinarie și retur;							
35.	Golești – Ram. Golești – Bradu de Sus – Bradu Rafinarie și retur;							
36.	Titu – Fieni – Pietroșița și retur;							
37.	Ploiești Vest – Târgoviște Nord – Târgoviște și retur;							
38.	Târgoviște Nord – Doicești și retur;							
39.	Craiova – Piatra Olt – Costești și retur;							
40.	Medgidia – ROMCIM Medgidia și retur;							
41.	ROMCIM Medgidia – Dorobanțu și retur;							
42.	Chiajna – Ram. Rudeni – Ram. Colentina – Mogoșoaia – Ram. Buciumeni – Ram. Săbăreni – Săbăreni și retur;							

**ASFR – AFER**

Certificate de siguranță Partea A și Partea B eliberate operatorilor de transport feroviar conform OMT 535/2007 cu modificările și completările ulterioare, în perioada 01.09.2014 – 31.10.2014

Nr. crt.	Denumire juridică întreprindere feroviară certificată						Acronim	Nr. național de înregistrare
CS Partea A	Nr. referință internă	Nr. identificare UE	Nou/reinnoit/actualizat/modificat	Nr. identificare UE certificat anterior	Data eliberării	Valabil de la	Valabil până la	Tip serviciu de transport feroviar*
CS Partea B								
<b>Anexa I la CSB – Secții de circulație, stații CF, zone de manevră feroviară și LFI pe care operatorul de transport feroviar este autorizat să efectueze servicii de transport feroviar</b>								
Nr. crt.	Secții de circulație							
Nr. crt.	Zona de manevră			Proprietar			Stația CF adiacentă	
<b>Anexa II la CSB - Vehicule feroviare motoare cu care operatorul de transport feroviar este autorizat să efectueze servicii de transport feroviar</b>								
Nr. crt.	Tip vehicul feroviar				Număr vehicul feroviar			
43.	Chiajna – R2 Chiajna – București Vest și retur;							
44.	Buftea – Post Mac. R1 Buciumeni – Chitila – Ram. Rudeni – Chiajna și retur;							
45.	Ploiești Vest – Ploiești Triaj și retur;							
46.	Ploiești Sud – Ploiești Triaj și retur;							
47.	Brazi – Ploiești Triaj și retur;							
48.	Ploiești Sud – Dâmbu – Ghighiu – Ploiești Triaj – Ploiești Vest și retur;							
49.	Ghighiu – Brazi și retur;							
50.	Ploiești Nord – Racordare Ploiești Est – Ploiești Est și retur;							
51.	Ploiești Est – Dâmbu și retur;							
52.	Buzău – Mărășești – Adjud – Bacău – Roman – Pașcani – Suceava – Dărmănești – Dornești – Vicșani și retur;							
53.	Suceava – Berchișești – Vama – Pojorâta – Floreni – Ilva Mică și retur;							
54.	Bacău – Bicăz și retur;							
55.	Adjud – Ciceu și retur;							
56.	Barboși Triaj – Tecuci – Mărășești și retur;							
57.	Ilva Mică – Salva – Beclean pe Someș – Deda – Voșlobeni și retur;							
58.	Deda – Luduș – Războieni – Teiuș – Coșlariu P. Mureș – Blaj – Copșa Mică – Sighișoara – Brașov și retur;							
59.	Moreni – I.L. Caragiale și retur;							
60.	Tulcea Oraș – Medgidia – Negru Vodă și retur;							
61.	Corabia – Caracal – Craiova – Filiași – Caransebeș – Lugoj – Timișoara Est – Timișoara Nord – Ronaț Triaj – Arad și retur;							
62.	Războieni – Cluj Napoca – Oradea – Episcopia Bihor și retur;							
63.	Turda – Câmpia Turzii și retur;							
64.	Coșlariu P. Mureș – Coșlariu – Simeria – Deva – Arad – Curtici și retur;							
65.	Teiuș – Coșlariu și retur;							
66.	Hunedoara – Simeria – Simeria Triaj – Tirgu Jiu – Cărbunești – Filiași și retur;							
67.	Gura Motrului – Turceni – Amaradia – Târgu Jiu și retur;							
68.	Pestiș – Deva – Ram. Mintia – Păuliș Lunca Gr. Tehnică și retur;							
69.	Mintia – Păuliș Lunca Ramificație și retur;							
70.	Videle – Giurgiu Nord și retur;							
71.	Ciolpani – Rădulești Hm și retur;							
72.	Jilava – Giurgiu Nord – Giurgiu Sud – Giurgiu și retur;							
73.	Ilia – Lugoj și retur;							
74.	Caransebeș Triaj – Caransebeș – Reșița Nord – Reșița Sud și retur;							
75.	București Progresu – R2 Jilava – R1 Jilava – Vârteju și retur;							
76.	Târgu Neamț – Pașcani – Iași – Cristești Jijia și retur;							
77.	Muncel – Ram. Pașcani Triaj – Ruginoasa și retur;							
78.	Timișoara Nord – Ram. Modoș – Timișoara Sud – Timișoara CET și retur;							
79.	Dîrste – Ram. Brașov Triaj – Brașov și retur;							
80.	Craiova – R1 Jiu – Jiu și retur;							
81.	Constanța – Palas și retur;							
82.	Palas – Constanța Mărfuri și retur;							
83.	Oradea – Episcopia Bihor și retur;							
84.	Buzău Sud – Buzău Ram. Boboc – Boboc și retur;							
85.	Bistrița Nord – Sărățel și retur;							
86.	Beclean pe Someș – Dej – Apahida și retur;							
87.	Jucu Hm – Ram. Cojocna – Ram. Jucu – Cojocna și retur;							
88.	Dedulești – Făurei Ram. Dedulești – Făurei Ram. Cireșu – Cireșu și retur;							
89.	G-ral Eremia Grigorescu – Ram. G-ral Eremia Grigorescu – Mărășești Ram. Putna – Putna Seacă Hm și retur;							
90.	Reșița Nord – Gătaia – Voiteni – Stamura Moravița și retur;							
91.	Timișoara Nord – Timișoara Sud – Voiteni și retur;							
92.	Făurei – Tecuci și retur;							
93.	Turceni – Drăgotești și retur;							
94.	Barboși – Barboși Port și retur;							
95.	Livezeni – Lupeni și retur;							
96.	Arad – Oradea și retur;							
97.	Ploiești Vest – Slănic și retur;							

**ASFR – AFER**

Certificate de siguranță Partea A și Partea B eliberate operatorilor de transport feroviar conform OMT 535/2007 cu modificările și completările ulterioare, în perioada 01.09.2014 – 31.10.2014

Nr. crt.	Denumire juridică întreprindere feroviară certificată						Acronim	Nr. național de înregistrare
CS Partea A	Nr. referință internă	Nr. identificare UE	Nou/reinnoit/actualizat/modificat	Nr. identificare UE certificat anterior	Data eliberării	Valabil de la	Valabil până la	Tip serviciu de transport feroviar*
CS Partea B								
<b>Anexa I la CSB – Secții de circulație, stații CF, zone de manevră feroviară și LFI pe care operatorul de transport feroviar este autorizat să efectueze servicii de transport feroviar</b>								
Nr. crt.	Secții de circulație							
Nr. crt.	Zona de manevră			Proprietar			Stația CF adiacentă	
<b>Anexa II la CSB - Vehicule feroviare motoare cu care operatorul de transport feroviar este autorizat să efectueze servicii de transport feroviar</b>								
Nr. crt.	Tip vehicul feroviar			Număr vehicul feroviar				
98.	Roșiori Nord – Zimnicea și retur;							
99.	Sărmășag – Jibou – Dej Călători și retur;							
100.	Vașcău – Holod – Ciumeghiu și retur;							
101.	Agigea Nord – Mangalia și retur;							
102.	Amaradia – Bârsești și retur;							
103.	Strehaia – Motru și retur;							
104.	Cărbunești – Albeni și retur;							
105.	Ploiești Triaj – Ploiești Crîng și retur;							
106.	Simeria Triaj – Ram.Simeria – Turdaș Hm și retur;							
107.	Episcopia Bihor – Săcuieni Bihor – Carei – Halmeu și retur;							
108.	Ram. Târgușor Bihor – Ram. Diosig – Târgușor Bihor Hm și retur;							
109.	Săcuieni Bihor – Târgușor Bihor Hm – Sărmășag și retur;							
110.	Tecuci – Bârlad și retur;							
111.	Costești – Roșiori Nord și retur;							
112.	Roșiori Nord – Turnu Măgurele Port și retur;							
113.	Pitești – Costești și retur;							
114.	Glogovăț – Traversare – Ram.Glogovăț – Aradu Nou și retur;							
115.	Dornești – Gura Putnei – Putna și retur;							
116.	Craiova – Calafat și retur;							
117.	Blaj – Târnăveni – Praid și retur;							
118.	Caransebeș – Oțelu Roșu și retur;							
119.	Sibiu – Copșa Mică și retur;							
120.	Zăgăjeni – Caransebeș Triaj – Reșița Nouă și retur;							
121.	Sântana – Ineu – Gurahonț – Brad și retur;							
122.	Arad – Pecica – Nădlac și retur;							
123.	Lețcani – Vlădeni – Dângenii și retur;							
124.	Mărășești – Panciu și retur;							
125.	Pârvu Hm – Bradu Rafinărie și retur							
Nr. crt.	Zona de manevră			Proprietar			Stația CF adiacentă	
1.	Linia ferată industrială S.C. ADE GAS OIL COMPANY S.R.L. Caracal			S.C. ADE GAS OIL COMPANY S.R.L.			Stația CFR Caracal	
2.	Linia ferată industrială S.C. ASTRA RAIL INDUSTRIES S.R.L. – Punct de lucru Caracal			S.C. ASTRA RAIL INDUSTRIES S.R.L.			Stația CFR Caracal	
3.	Linia ferată industrială S.C. ARCELORMITTAL GALAȚI S.A. – Stația Cătușa			S.C. ARCELORMITTAL GALAȚI S.A.			Stația CFR Barboși H.M. Filești	
4.	Linia ferată industrială S.C. ARCELORMITTAL GALAȚI S.A. – Stația Mălina-Laminoare			S.C. ARCELORMITTAL GALAȚI S.A.			Stația CFR Barboși Triaj	
5.	Linia ferată industrială S.C. CALCARUL S.A. Pojorâta			S.C. CALCARUL S.A.			HM Pojorâta	
6.	Linia ferată industrială S.C. CARBONIFERA S.A. – Punct de lucru Cariera Măgureni			S.C. CARBONIFERA S.A.			Stația CFR I.L.Caragiale	
7.	Linia ferată industrială S.C. CET GOVORA S.A. Râmnicu Vâlcea			S.C. CET GOVORA S.A. Râmnicu Vâlcea			Stația CFR Băbeni	
8.	Linia ferată industrială COMPANIA NAȚIONALĂ A URANIULUI S.A. București Sucursala Suceava și S.C. MINBUCOVINA S.A. Vatra Dornei			COMPANIA NAȚIONALĂ A URANIULUI S.A. București -Sucursala Suceava			H.M. Argestru	
9.	Linia ferată industrială COMPANIA NAȚIONALĂ A URANIULUI S.A. București – Sucursala Feldioara			COMPANIA NAȚIONALĂ A URANIULUI S.A. București - Sucursala Feldioara			H.M. Feldioara	
10.	Linia ferată industrială S.C. COMPLEXUL ENERGETIC OLTENIA S.A. – SUCURSALA ELECTROCENTRALE CRAIOVA-UZINA IȘALNIȚA			S.C. COMPLEXUL ENERGETIC OLTENIA S.A. – SUCURSALA ELECTROCENTRALE CRAIOVA			Stația CFR Ișalnița	

**ASFR – AFER**

Certificate de siguranță Partea A și Partea B eliberate operatorilor de transport feroviar conform OMT 535/2007 cu modificările și completările ulterioare, în perioada 01.09.2014 – 31.10.2014

Nr. crt.	Denumire juridică întreprindere feroviară certificată						Acronim	Nr. național de înregistrare
CS Partea A	Nr. referință internă	Nr. identificare UE	Nou/reînnoit/actualizat/modificat	Nr. identificare UE certificat anterior	Data eliberării	Valabil de la	Valabil până la	Tip serviciu de transport feroviar*
CS Partea B								
<b>Anexa I la CSB – Secții de circulație, stații CF, zone de manevră feroviară și LFI pe care operatorul de transport feroviar este autorizat să efectueze servicii de transport feroviar</b>								
Nr. crt.	Secții de circulație							
Nr. crt.	Zona de manevră			Proprietar			Stația CF adiacentă	
<b>Anexa II la CSB - Vehicule feroviare motoare cu care operatorul de transport feroviar este autorizat să efectueze servicii de transport feroviar</b>								
Nr. crt.	Tip vehicul feroviar				Număr vehicul feroviar			
11.	Linia ferată industrială S.C. COMPLEXUL ENERGETIC OLTENIA S.A. – Sucursala Divizia Minieră Tg Jiu – Punct de lucru Exploatarea Livrări CFU – Depozitul de cărbune Berbești			S.C. COMPLEXUL ENERGETIC OLTENIA S.A.			Stația CFR Berbești	
12.	Linia ferată industrială S.C. COMPLEXUL ENERGETIC OLTENIA S.A. – Sucursala Divizia Minieră Tg Jiu – Punct de lucru Exploatarea Livrări CFU – Depozitul de cărbune Olteț - Alunu			S.C. COMPLEXUL ENERGETIC OLTENIA S.A.			H.M. Alunu	
13.	Linia ferată industrială S.C. CONSTANTIN GRUP S.R.L. – Punct de lucru Călărași			S.C. CONSTANTIN GRUP S.R.L.			H.M. Călărași Nord	
14.	Linia ferată industrială S.C. SIDERCA S.A.			S.C. SIDERCA S.A.			H.M. Călărași Nord	
15.	Linia ferată industrială S.C. CRÂNG TERMINAL S.R.L.			S.C. ALLIANSO TERMINAL S.R.L.			H.M. Crângu lui Bot	
16.	Linia ferată industrială S.C. DOLCHIMEX S.R.L. CARACAL			S.C. DOLCHIMEX S.R.L.			Stația CFR Caracal	
17.	Linia ferată industrială S.C. ELECTROCARBON S.A. Slatina			S.C. ELECTROCARBON S.A.			Stația CFR Slatina	
18.	Linia ferată industrială S.C. ALRO S.A. – Punct de lucru Slatina			S.C. ALRO S.A.			Stația CFR Slatina	
19.	Linia ferată industrială S.C. ELSID S.A. Titu			S.C. ELSID S.A.Titu			Stația CFR Titu	
20.	Linia ferată industrială S.C. GRAMPET SERVICE S.A. Punct de lucru Ploiești Sud			S.C. GRAMPET SERVICE S.A.			Stația CFR Ploiești Sud	
21.	Linia ferată industrială S.C. GRAMPET SERVICE S.A. Punct de lucru Brazi			S.C. GRAMPET SERVICE S.A.			Stația CFR Brazi	
22.	Linia ferată industrială OMV PETROM S.A. Petrobrazi			S.C. OMV PETROM S.A.			Stația CFR Brazi	
23.	Linia ferată industrială S.C. HERCULES S.A.			S.C. HERCULES S.A.			Stația CFR Brăila Port	
24.	Linia ferată industrială S.C. HOLCIM S.A. Punct de lucru CIMENT CÂMPULUNG			S.C. HOLCIM S.A. Punct de lucru CIMENT CÂMPULUNG			H.M. Argeșel	
25.	Linia ferată industrială S.C. HOLCIM (ROMÂNIA) S.A. Punct de lucru Progresul			S.C. HOLCIM (ROMÂNIA) S.A.			Stația CFR Progresu	
26.	Linia ferată industrială S.C. LAFARGE AGREGATE BETOANE S.A.			S.C. LAFARGE AGREGATE BETOANE S.A.			Stația CFR Progresu	
27.	Linia ferată industrială S.C. METABET CF S.A. Pitești			S.C. METABET CF S.A.			Stația CFR Pitești	
28.	Linia ferată industrială S.C. OMV PETROM S.A. Punct de lucru Depozit PETROM Ișalnița			S.C. OMV PETROM S.A.			Stația CFR Ișalnița	
29.	Linia ferată industrială S.C. PORT BAZINUL NOU S.A.			S.C. PORT BAZINUL NOU S.A.			Stația CFR Galați	
30.	Linia ferată industrială R.A. Administrația Zonei Libere Brăila PERIMETRUL 1			R.A. ADMINISTRAȚIA ZONEI LIBERE BRĂILA			Stația CFR Brăila Grupa Brăila Port Triaj	
31.	Linia ferată industrială S.C. ROMÂNIA EUROEST S.A. – Remiza Locomotive România Euroest – Dana 17 Portul Constanța			S.C. ROMÂNIA EUROEST S.A.			Stația CFR Constanța Port Zona A	
32.	Linia ferată industrială S.C. ROMÂNIA EUROEST S.A. – Atelier Hală Locomotive			S.C. ROMÂNIA EUROEST S.A.			Stația CFR Palas	
33.	Linia ferată industrială OIL TERMINAL depozit 2B			S.C. OIL TERMINAL S.A.			Stația CFR Palas	
34.	Linia ferată industrială S.C. ROMPORTMET S.A. Galați			S.C. ROMPORTMET S.A. Galați			H.M. Barboși Port	
35.	Linia ferată industrială S.C. ROMSILOZ CEREALE S.R.L. – Punct de Lucru Siloz Caracal			S.C. ROMSILOZ CEREALE S.R.L.			Stația CFR Caracal	



**ASFR – AFER**

Certificate de siguranță Partea A și Partea B eliberate operatorilor de transport feroviar conform OMT 535/2007 cu modificările și completările ulterioare, în perioada 01.09.2014 – 31.10.2014

Nr. crt.	Denumire juridică întreprindere feroviară certificată						Acronim	Nr. național de înregistrare
CS Partea A	Nr. referință internă	Nr. identificare UE	Nou/reinnoit/actualizat/modificat	Nr. identificare UE certificat anterior	Data eliberării	Valabil de la	Valabil până la	Tip serviciu de transport feroviar*
CS Partea B								
<b>Anexa I la CSB – Secții de circulație, stații CF, zone de manevră feroviară și LFI pe care operatorul de transport feroviar este autorizat să efectueze servicii de transport feroviar</b>								
Nr. crt.	<b>Secții de circulație</b>							
Nr. crt.	<b>Zona de manevră</b>			<b>Proprietar</b>			<b>Stația CF adiacentă</b>	
<b>Anexa II la CSB - Vehicule feroviare motoare cu care operatorul de transport feroviar este autorizat să efectueze servicii de transport feroviar</b>								
Nr. crt.	<b>Tip vehicul feroviar</b>				<b>Număr vehicul feroviar</b>			
36.	Linia ferată industrială S.C. SERVTRANS INVEST S.A. – CENTRUL DE EXPLOATARE, ÎNTREȚINERE ȘI REPARAȚII MATERIAL RULANT ȘI LINII CF CARACAL			S.C. SERVTRANS MENTENANCE S.A.			Stația CFR Caracal	
37.	Linia ferată industrială S.C. SERVTRANS INVEST S.A. Remiza Locomotive Galați Brateș Cale normală și Linia mixtă			S.C. SERVTRANS INVEST S.A.			Stația CFR Galați – Grupa Galați Brateș	
38.	Linia ferată industrială S.C. SERVTRANS INVEST S.A. București - Punct de lucru Slatina			S.C. SERVTRANS INVEST S.A.			Stația CFR Slatina	
39.	Linia ferată industrială SNTFM CFR MARFĂ S.A. CIRV S.A. – Centrul de Întreținere și Reparații Vagoane - Secția IRV Barboși			SNTFM CFR MARFĂ S.A.			Stația CFR Barboși Triaj	
40.	Linia ferată industrială S.C. ȘANTIERUL NAVAL DAMEN GALAȚI S.A.			S.C. ȘANTIERUL NAVAL DAMEN GALAȚI S.A.			Stația CFR Galați – Grupa Galați Mărfuri	
41.	Linia ferată industrială S.C. ȘANTIERUL NAVAL ORȘOVA S.A.			S.C. ȘANTIERUL NAVAL ORȘOVA S.A.			Stația CF Orșova	
42.	Linia ferată industrială S.C. TRANS EUROPA PORT S.A. - GALAȚI Filiala BRĂILA			S.C. TRANS EUROPA PORT S.A.			Stația CFR Brăila Port	
43.	Linia ferată industrială S.C. TRANS EXPEDITION FERVIAR S.R.L. – Punct de lucru Brăila			S.C. TRANS EXPEDITION FERVIAR S.R.L.			Stația CF Lacu Sărat	
44.	Linia ferată industrială S.C. UZINELE SODICE GOVORA – CIEH CHEMICAL GROUP S.A.			S.C. UZINELE SODICE GOVORA – CIEH CHEMICAL GROUP S.A.			Stația CFR Govora	
45.	Linia ferată industrială S.C. VARD BRĂILA S.A.			S.C. VARD BRĂILA S.A.			Stația CF Lacu Sărat	
<b>Anexa II la CSB 0135</b>								
<b>Vehicule feroviare motoare pentru efectuarea de operațiuni de transport de tip A și B</b>								
Nr. crt.	<b>Tip vehicul feroviar</b>				<b>Număr vehicul feroviar</b>			
1.	LE 5100 KW				40 – 0043 – 6 (serie șasiu A043)			
2.	LE 5100 KW				40 – 0084 – 0 (serie șasiu 131927)			
3.	LE 5100 KW				40 – 0218 – 4 (serie șasiu 410742)			
4.	LE 5100 KW				40 – 0220 – 0 (serie șasiu A267)			
5.	LE 5100 KW				40 – 0316 – 6 (serie șasiu 371)			
6.	LE 5100 KW				40 – 0550 – 0 (serie șasiu 655)			
7.	LE 5100 KW				40 – 0593 – 0 (serie șasiu 698)			
8.	LE 5100 KW				40 – 0766 – 2 (serie șasiu 988)			
9.	LE 5100 KW				40 – 0261 – 4 (serie șasiu 038)			
10.	LE 5100 KW				40 – 0861 - 1 (serie șasiu A262)			
11.	LE 5100 KW				40 – 0050 - 1 (serie șasiu A 050)			
12.	LE 3400 KW				43 – 0056 – 2 (serie șasiu 172)			
13.	LE 3400 KW				43 – 0070 – 3 (serie șasiu 186)			
14.	LE 3400 KW				43 – 0071 – 1 (serie șasiu 187)			
15.	LE 3400 KW				43 – 0075 – 2 (serie șasiu 191)			

**ASFR – AFER**

Certificate de siguranță Partea A și Partea B eliberate operatorilor de transport feroviar conform OMT 535/2007 cu modificările și completările ulterioare, în perioada 01.09.2014 – 31.10.2014

Nr. crt.	Denumire juridică întreprindere feroviară certificată						Acronim	Nr. național de înregistrare
CS Partea A	Nr. referință internă	Nr. identificare UE	Nou/reinnoit/actualizat/modificat	Nr. identificare UE certificat anterior	Data eliberării	Valabil de la	Valabil până la	Tip serviciu de transport feroviar*
CS Partea B								
<b>Anexa I la CSB – Secții de circulație, stații CF, zone de manevră feroviară și LFI pe care operatorul de transport feroviar este autorizat să efectueze servicii de transport feroviar</b>								
Nr. crt.	Secții de circulație							
Nr. crt.	Zona de manevră			Proprietar			Stația CF adiacentă	
<b>Anexa II la CSB - Vehicule feroviare motoare cu care operatorul de transport feroviar este autorizat să efectueze servicii de transport feroviar</b>								
Nr. crt.	Tip vehicul feroviar				Număr vehicul feroviar			
16.	LE 3400 KW				43 – 0130 – 5 (serie șasiu 282)			
17.	LDE 2100 CP				60 – 0151 – 5 (serie șasiu 151)			
18.	LDE 2100 CP				60 – 0600 – 1 (serie șasiu 867)			
19.	LDE 2100 CP				62 – 1205 – 8 (serie șasiu 1477)			
20.	LDE 2100 CP				62 – 1310 – 2 (serie șasiu 1456)			
21.	LDE 2100 CP				60 – 1574 – 7 (serie șasiu 2225)			
22.	LDE 2100 CP				60 – 1576 – 2 (serie șasiu 2299)			
23.	LDE 2100 CP				60 – 1629 – 9 (serie șasiu 20915)			
24.	LDE 2100 CP				60 - 1643 – 0 (serie șasiu 2119)			
25.	LDE 2100 CP				60 – 1639 – 8 (serie șasiu 2363)			
26.	LDE 2100 CP				60 – 0434 – 5 (serie șasiu 574)			
27.	LDE 2100 CP				60 – 1246 – 2 (serie șasiu 1902)			
28.	LDH 1250 CP				81 – 0747 – 6 (serie șasiu 25302)			
29.	LDH 1250 CP				81 – 0748 – 4 (serie șasiu 24692)			
30.	LDE 2100 CP				60 – 0502 – 9 (serie șasiu 7123)			
31.	LDE 2100 CP				69 – 1543 – 2 (serie șasiu FS)			
32.	LDE 2100 CP				60 – 1545 – 7 (serie șasiu 2222)			
33.	LDE 2100 CP				92 53 0 601551 – 0 (serie șasiu 1847)			
34.	LDH 1250 CP				81 – 0824 – 3 (serie șasiu 22467)			
35.	LDH 1250 CP				81 – 0838 – 3 (serie șasiu 22208)			
36.	LDH 1250 CP				81 – 0801 – 1 (serie șasiu 21311)			
37.	LDE 2100 CP				60 – 0946 – 8 (serie șasiu 1470)			
38.	LDE 2100 CP				60 – 1566 – 3 (serie șasiu 1343)			
2.	DB SCHENKER RAIL ROMÂNIA S.R.L.						DBSR	J35/482/2000
CS Partea A	CSA 0025	RO1120140025	reinnoit	RO1120120023	01.08.2014	04.08.2014	04.08.2016	tip B, inclusiv transport mărfuri periculoase
CS Partea B	CSB 0144	RO1220140144	actualizat /modificat	RO1220140140	23.09.2014	23.09.2014	04.08.2016	tip B, inclusiv transport mărfuri periculoase
<b>Anexa I la CSB 0144</b>								
Nr. crt.	Secții de circulație							
1.	Păuliș Lunca Gr.Tehn. – Mintia și retur;							
2.	Mălina – Barboși Tj. – Barboși Cab.1 – Ram. Barboși Tj. – Șendreni HM – Liești – Barcea – Tecuci – Cosmești HM – Mărășești – Adjud – Sascut – Valea Seacă – Bacău – Gârleni – Buhuși – Piatra Neamț – Pângărați – Tarcău Neamț – Bicăș și retur;							
3.	Simeria – Orăștie – Vințu de Jos și retur;							
4.	Mălina – Filești HM – Galați Brateș – Galați – Făurei – Buzău și retur;							
5.	Ilia – Lugoj – Buziaș – Timișoara Sud și retur;							
6.	Războieni – Luduș – Târgu Mureș – Deda – Gheorghieni – Voșlăbeni – Mădăraș Ciuc – Ram. Mădăraș Ciuc – Mihăileni HM – Livezi Ciuc – Ghimeș – Comănești – Borzești Bacău – Adjud și retur;							
7.	Aleșd – Huedin – Cluj Napoca – Cluj Napoca Est – Apahida – Ram. Jucu – Cojocna HM – Războieni – Teiuș – Coșlariu – Ram.Coșlariu – Vințu de Jos și retur;							

**ASFR – AFER**

Certificate de siguranță Partea A și Partea B eliberate operatorilor de transport feroviar conform OMT 535/2007 cu modificările și completările ulterioare, în perioada 01.09.2014 – 31.10.2014

Nr. crt.	Denumire juridică întreprindere feroviară certificată						Acronim	Nr. național de înregistrare
CS Partea A	Nr. referință internă	Nr. identificare UE	Nou/reinnoit/actualizat/modificat	Nr. identificare UE certificat anterior	Data eliberării	Valabil de la	Valabil până la	Tip serviciu de transport feroviar*
CS Partea B								
<b>Anexa I la CSB</b> – Secții de circulație, stații CF, zone de manevră feroviară și LFI pe care operatorul de transport feroviar este autorizat să efectueze servicii de transport feroviar								
Nr. crt.	Secții de circulație							
Nr. crt.	Zona de manevră			Proprietar			Stația CF adiacentă	
<b>Anexa II la CSB</b> - Vehicule feroviare motoare cu care operatorul de transport feroviar este autorizat să efectueze servicii de transport feroviar								
Nr. crt.	Tip vehicul feroviar				Număr vehicul feroviar			
8.	Timișoara Nord – Timișoara Sud – Timișeni – Pădureni Timiș – Jebel – Voiteni – Stamora Moravița și retur;							
9.	Simeria – Bârcea Mică – Hunedoara și retur;							
10.	Călărași Sud – Slobozia Veche – Broșteni – Urziceni – Mogoșoia – Ram. Colentina – Ram. Rudeni – Chiajna – Videle – Craiova – Tg.Jiu – Livezeni – Simeria – Săvârșin – Curtici și retur;							
11.	Tg.Jiu –Turceni – Filiași și retur;							
12.	Giurgiu – Videle – Chiajna – Ram.Rudeni – Chitila și retur;							
13.	Chitila – Ram.Pajura – Ciulnița – Constanța Port Zona A și retur;							
14.	Palas – Constanța Port Mol 5 și retur;							
15.	Palas – Constanța Port Terminal Ferry-Boat și retur;							
16.	Chitila – Golești – Ram.Golești – Piatra Olt – Craiova și retur;							
17.	Bradul de Sus – Bradul Rafinării și retur;							
18.	Pitești – Costești – Roșiori Nord și retur;							
19.	Titu – Târgoviște Nord – Ploiești Vest și retur;							
20.	Pitești – Golești – Ram.Ciumești PM – Câmpulung – Argeșel și retur;							
21.	Dorobanțu – Lumina – Lumina P 2 – P 1 Capu Midia – Capu Midia și retur;							
22.	Palas – Năvodari – Capu Midia și retur;							
23.	Chiajna – Ram.Rudeni – Chitila și retur;							
24.	Roșiori Nord – Turnu Măgurele și retur;							
25.	Chitila – Ploiești Vest – Predeal – Brașov – Copșa Mică și retur;							
26.	Simeria Triaj – Turdaș și retur;							
27.	Coșlariu – Coșlariu Gr.Pod Mureș – Copșa Mică și retur;							
28.	Teiuș – Coșlariu Gr.Pod Mureș și retur;							
29.	Copșa Mică – Sibiu – Podu Olt și retur;							
30.	Fetești – Murgeanca – Cireșu – Făurei și retur;							
31.	Călăraș Sud – Ciulnița – Slobozia Veche – Slobozia Nouă – Bucu – Ram.Țândărei – Murgeanca – Cireșu – Făurei și retur;							
32.	Cireșu – Făurei Ram.Cireșu – Făurei Ram.Dedulești – Dedulești și retur;							
33.	Reșița Nord – Caransebeș – Drobeta Turnu Severin – Filiași și retur;							
34.	Ronaț Triaj – Arad și retur;							
35.	Aradu Nou – Ram.Glogovăț – Glogovăț și retur;							
36.	Arad – Oradea – Aleșd și retur;							
37.	Halmeu – Satu Mare – Valea lui Mihai – Episcopia Bihor și retur;							
38.	Satu Mare – Livada – Bixad și retur;							
39.	Carei – Zalău Nord – Jibou și retur;							
40.	Jibou – Dej Triaj – Ilva Mică – Vama – Suceava Vest – Pașcani – Bacău – Mărășești – Buzău – Ploiești Vest – Fieni și retur;							
41.	Satu Mare – Botiz – Ram.Lăpușel – Jibou și retur;							
42.	Ram.Lăpușel – Baia Mare – Ram.Bușag și retur;							
43.	Săcuieni Bihor – Suplacu de Barcău – Sărmășag și retur;							
44.	Diosig – Târgușor Bihor și retur;							
45.	Cașeu – Dej Călători – Dej Triaj și retur;							
46.	Ronaț Triaj – Lugoj – Caransebeș și retur;							
47.	Zăgujeni – Caransebeș Triaj – Caransebeș și retur;							
48.	Caransebeș Triaj – Cornuțel Banat și retur;							
49.	Caransebeș – Voislova – Bouțari și retur;							
50.	Cenad – Ronaț Triaj și retur;							
51.	Măneciu – Teișani – Ploiești Sud și retur;							
52.	Făurei – Urziceni – Ploiești Sud și retur;							
53.	Brașov Triaj – Brașov – Sibiu – Vințu de Jos și retur;							
54.	București Sud – P.Mac.R1 București Sud – Ram.Voluntari – Pantelimon și retur;							
55.	Ilva Mică – Salva – Coșbuc – Câmpulung la Tisa și retur;							
56.	Aradu Nou – Periam – Vâlcani și retur;							
57.	Jimbolia – Ronaț Triaj și retur;							
58.	Periam – Sănandrei și retur;							
59.	Mădăraș Ciuc – Siculeni – Sf. Gheorghe – Brașov Triaj – Ram. Brașov Triaj – Dârste și retur;							
60.	Timișoara Nord – Ram. Modoș – Timișoara Vest și retur;							
61.	Săcălaz – Timișoara Nord și retur;							

**ASFR – AFER**

Certificate de siguranță Partea A și Partea B eliberate operatorilor de transport feroviar conform OMT 535/2007 cu modificările și completările ulterioare, în perioada 01.09.2014 – 31.10.2014

Nr. crt.	Denumire juridică întreprindere feroviară certificată						Acronim	Nr. național de înregistrare
CS Partea A	Nr. referință internă	Nr. identificare UE	Nou/reinnoit/actualizat/modificat	Nr. identificare UE certificat anterior	Data eliberării	Valabil de la	Valabil până la	Tip serviciu de transport feroviar*
CS Partea B								
<b>Anexa I la CSB – Secții de circulație, stații CF, zone de manevră feroviară și LFI pe care operatorul de transport feroviar este autorizat să efectueze servicii de transport feroviar</b>								
Nr. crt.	Secții de circulație							
Nr. crt.	Zona de manevră			Proprietar			Stația CF adiacentă	
<b>Anexa II la CSB - Vehicule feroviare motoare cu care operatorul de transport feroviar este autorizat să efectueze servicii de transport feroviar</b>								
Nr. crt.	Tip vehicul feroviar				Număr vehicul feroviar			
62.	Titu – Ram. Săbăreni – P.MAC. R 1 Buciumeni – P.MAC. R 3 Buciumeni – Mogoșoaia – Pasărea și retur;							
63.	Pantelimon – R 5 Pantelimon – București Obor și retur;							
64.	Pantelimon – R 2 Pantelimon – Voluntari și retur;							
65.	București Băneasa – București Triaj și retur;							
66.	Chitila – Ram. Rudeni – Bucureștii Noi – București Triaj și retur;							
67.	Chitila – București Nord Gr.A și retur;							
68.	București Nord Gr.A – Depoul București Călători și retur;							
69.	Boboc – Buzău Sud și retur;							
70.	Vânători – Odorhei și retur;							
71.	Brazi – Ploiești Triaj și retur;							
72.	Ploiești Triaj – Ploiești Vest și retur;							
73.	Brazi – Ploiești Est și retur;							
74.	Ploiești Triaj – Ploiești Sud și retur;							
75.	Ploiești Vest – Ploiești Crâng – Ploiești Nord și retur;							
76.	Ploiești Est – Ploiești Nord și retur;							
77.	Ploiești Triaj – Ghighiu – Ram. Corlătești și retur;							
78.	Chiajna – Jilava – București Sud și retur;							
79.	Jilava – R 2 Jilava – București Progresu și retur;							
80.	București Vest – București Cotroceni și retur;							
81.	Chiajna – București Basarab și retur;							
82.	București Sud – Titan și retur;							
83.	Chileni – Voșlăbeni și retur;							
84.	Voiteni – Reșița Nord și retur;							
85.	Ciurmeșiu – Vașcău și retur;							
86.	Arad – Nădlac și retur;							
87.	Pașcani – Podu Iloaiei – Socola – Cristești Jijia și retur;							
88.	Barboși Triaj – Cătușa și retur;							
89.	Suceava – Suceava Nord – Rădăuți – Putna și retur;							
90.	Oradea Vest – Oradea Est – Episcopia Bihor și retur;							
91.	Bârcea Mică – Pestișu Mare și retur;							
92.	Palas – Mangalia și retur;							
93.	Post Constanța VII – Agigea Nord și retur;							
94.	Medgidia – Negru Vodă și retur;							
95.	Medgidia – Tulcea Oraș și retur;							
96.	Amaradia – Bârsești și retur;							
97.	Beclean pe Someș – Măgheruș Șieu – Sărățel – Deda și retur;							
98.	Podu Olt – Govora – Piatra Olt – Caracal și retur;							
99.	Cluj Napoca Est – Apahida – Ram.Cojocna – Jucu – Dej Călători – Ram.Dej Gr.B – Dej și retur;							
100.	Ciolpani – Rădulești și retur;							
101.	Jucu – Ram.Cojocna – Ram.Jucu – Cojocna și retur;							
102.	Ronaț Triaj – Ram.Ronaț Triaj – Ram.Modoș – Timișoara Sud și retur;							
103.	Golești – Ram. Golești – Pitești și retur;							
104.	Pitești – Bradu de Sus și retur;							
105.	Agigea Nord – Post Constanța VII – Constanța P2 – Constanța – Constanța P1 – Palas și retur;							
106.	Brazi – P.M. Ram. Ploiești Tj. – Ploiești Sud și retur;							
107.	Roșiori Nord – Zimnicea și retur;							
108.	Pașcani – Târgu Neamț și retur;							
109.	Lețcani – Vlădeni – Dorohoi – Leorda – Verești și retur;							
110.	Berzovia – Oravița și retur;							
111.	Chiajna – Vârteju – R1 Jilava – București Progresu și retur;							
112.	P.M. Giulești – Chitila și retur;							
113.	P.M. Giulești – Ram.Rudeni și retur;							
114.	București Grivița – București Nord Gr. A și retur;							
115.	Livezeni – Vulcan – Lupeni și retur;							
116.	Craiova – H.M. Jiu – Calafat și retur;							

**ASFR – AFER**

Certificate de siguranță Partea A și Partea B eliberate operatorilor de transport feroviar conform OMT 535/2007 cu modificările și completările ulterioare, în perioada 01.09.2014 – 31.10.2014

Nr. crt.	Denumire juridică întreprindere feroviară certificată						Acronim	Nr. național de înregistrare
CS Partea A	Nr. referință internă	Nr. identificare UE	Nou/reinnoit/actualizat/modificat	Nr. identificare UE certificat anterior	Data eliberării	Valabil de la	Valabil până la	Tip serviciu de transport feroviar*
CS Partea B								
<b>Anexa I la CSB – Secții de circulație, stații CF, zone de manevră feroviară și LFI pe care operatorul de transport feroviar este autorizat să efectueze servicii de transport feroviar</b>								
Nr. crt.	Secții de circulație							
Nr. crt.	Zona de manevră			Proprietar			Stația CF adiacentă	
<b>Anexa II la CSB - Vehicule feroviare motoare cu care operatorul de transport feroviar este autorizat să efectueze servicii de transport feroviar</b>								
Nr. crt.	Tip vehicul feroviar				Număr vehicul feroviar			
117.	Giurgiu – Giurgiu Sud și retur;							
118.	Jebel – Giera și retur;							
119.	Iași – Buhăești – Crasna – Bârlad – Tecuci și retur;							
120.	Oradea Vest – Episcopia Bihor și retur;							
121.	Siculeni – Mihăileni și retur;							
122.	Bucu – Țândărei și retur;							
123.	Pașcani Triaj – Ruginoasa și retur;							
124.	Buzău – Nehoiașu și retur;							
125.	Sântana – Ineu – Gurahonț – Brad și retur;							
126.	Leorda – Botoșani și retur;							
127.	Suceava – Suceava Nord și retur;							
128.	Titan Sud – Cățelu – București Sud – Oltenița și retur;							
129.	București Sud – Cățelu și retur;							
130.	Jilava – Comana și retur;							
131.	Giurgiu Nord – Frățești și retur;							
132.	Caracal – Corabia și retur;							
133.	HM Jiu – Jiu și retur;							
134.	Jiu – Jiu HM – Banu Mărăcine și retur;							
135.	Putna Seacă – Gen. E. Grigorescu și retur;							
136.	Cosmești – Frunzeasca și retur;							
137.	Cornuțel Banat – Caransebeș Triaj și retur;							
138.	Strehaia – Motru și retur;							
139.	Turceni – Drăgotești și retur;							
140.	Cărbunești – Albeni și retur;							
141.	Buziaș – Gătaia – Iamu Mare și retur;							
142.	Jebel – Liebling și retur;							
143.	Timișoara Vest – Cruceni și retur;							
144.	Cărpiniș – Ionel și retur;							
145.	Nerău – Lovrin și retur;							
146.	Lovrin – Jimbolia și retur;							
147.	Periam – Satu Nou și retur;							
148.	Radna – Remetea Mica – Timișoara Est și retur;							
149.	Subcetate – Hațeg și retur;							
150.	Șibot – Cugir și retur;							
151.	Sibiu – Cisnădie și retur;							
152.	Ucea – Victoria și retur;							
153.	Bartolomeu – Zărnești și retur;							
154.	Brașov – Brașov Triaj și retur;							
155.	Hărman - Întorsura Buzăului și retur;							
156.	Tecuci - Balta Albă - Făurei și retur;							
157.	Galați - Târgu Bujor - Bârlad și retur;							
158.	Mărășești - Panciu și retur;							
159.	Crasna – Huși și retur;							
160.	Roman - Sagna – Buhăești și retur;							
161.	Podul Illoaiei – Hârlău și retur;							
162.	Dolhasca - Fălticeni și retur;							
163.	Dărmănești – Cacica – Gura Humorului și retur;							
164.	Floreni – Dornișoara și retur;							
165.	Ilva Mica - Rodna Veche și retur;							
166.	Sărățel – Bistrița Bârgăului și retur;							
167.	Luduș - Sărmășel – Măgheruș Sieu și retur;							
168.	Blaj - Praid și retur;							
169.	Oradea Est - Holod și retur;							
170.	Ineu - Cermei și retur;							
171.	Nădab - Grâniceri și retur;							



**ASFR – AFER**

Certificate de siguranță Partea A și Partea B eliberate operatorilor de transport feroviar conform OMT 535/2007 cu modificările și completările ulterioare, în perioada 01.09.2014 – 31.10.2014

Nr. crt.	Denumire juridică întreprindere feroviară certificată						Acronim	Nr. național de înregistrare
CS Partea A	Nr. referință internă	Nr. identificare UE	Nou/reinnoit/actualizat/modificat	Nr. identificare UE certificat anterior	Data eliberării	Valabil de la	Valabil până la	Tip serviciu de transport feroviar*
CS Partea B								
<b>Anexa I la CSB – Secții de circulație, stații CF, zone de manevră feroviară și LFI pe care operatorul de transport feroviar este autorizat să efectueze servicii de transport feroviar</b>								
Nr. crt.	<b>Secții de circulație</b>							
Nr. crt.	<b>Zona de manevră</b>			<b>Proprietar</b>			<b>Stația CF adiacentă</b>	
<b>Anexa II la CSB - Vehicule feroviare motoare cu care operatorul de transport feroviar este autorizat să efectueze servicii de transport feroviar</b>								
Nr. crt.	<b>Tip vehicul feroviar</b>				<b>Număr vehicul feroviar</b>			
172.	Govora - Alunu și retur;							
173.	Pitești - Curtea de Argeș și retur;							
174.	Ploiești Vest - Slănic și retur;							
175.	Sibiu - Agnita și retur;							
176.	Sfântu Gheorghe – Brețcu și retur;							
177.	Comănești – Moinești și retur;							
178.	Zorleni - Fălcu Nord și retur;							
179.	Barboși – Barboși Port și retur.							
Nr. crt.	<b>Zona de manevră</b>			<b>Proprietar</b>			<b>Stația CF adiacentă</b>	
1.	Linia ferată industrială S.C. CARPATCEMENT HOLDING S.A. - Sucursala Deva, Punct de lucru Chișcăda			DB SCHENKER RAIL ROMÂNIA S.R.L.			Stația CF Păuliș Lunca Gr. Tehnică	
2.	Linia ferată industrială S.C. CARPATCEMENT HOLDING S.A. - Sucursala Deva, Punct de lucru Călan Băi			DB SCHENKER RAIL ROMÂNIA S.R.L.			Stația CF Călan Băi	
3.	Linia ferată industrială S.C. HOLCIM (ROMÂNIA) S.A. CIMENT Aleșd			S.C. HOLCIM (ROMÂNIA) S.A.			Stația CF Aleșd	
4.	Linia ferată industrială Depoul de locomotive Călători Galați			S.N.T.F.C. "CFR Călători" S.A.			Stația CF Galați	
5.	Linia ferată industrială Depoul de locomotive Călători Arad			S.N.T.F.C. "CFR Călători" S.A.			Stația CF Arad	
6.	Linia ferată industrială Depoul de locomotive Călători Timișoara			S.N.T.F.C. "CFR Călători" S.A.			Stația CF Timișoara Nord	
7.	Linia ferată industrială Depoul de locomotive Călători Satu Mare			S.N.T.F.C. "CFR Călători" S.A.			Stația CF Satu Mare	
8.	Linia ferată industrială Depoul de locomotive Călători Suceava			S.N.T.F.C. "CFR Călători" S.A.			Stația CF Suceava	
9.	Linia ferată industrială Depoul de locomotive Călători Iași – SELC Bacău			S.N.T.F.C. "CFR Călători" S.A.			Stația CF Bacău	
10.	Linia ferată industrială Depoul de locomotive Călători Buzău			S.N.T.F.C. "CFR Călători" S.A.			Stația CF Buzău	
11.	Linia ferată industrială Depoul de locomotive Călători Piatra Olt			S.N.T.F.C. "CFR Călători" S.A.			Stația CF Piatra Olt	
12.	Linia ferată industrială Depoul de locomotive Călători Brașov			S.N.T.F.C. "CFR Călători" S.A.			Stația CF Brașov	
13.	Linia ferată industrială Depoul de locomotive Călători Dej Triaj			S.N.T.F.C. "CFR Călători" S.A.			Stația CF Dej Triaj	
14.	Linia ferată industrială Depoul de locomotive Călători Iași			S.N.T.F.C. "CFR Călători" S.A.			Stația CF Iași	
15.	Linia ferată industrială Depoul de locomotive Călători Cluj Napoca			S.N.T.F.C. "CFR Călători" S.A.			Stația CF Cluj Napoca	
16.	Linia ferată industrială Depoul de locomotive Călători București Călători			S.N.T.F.C. "CFR Călători" S.A.			Stația CF București Nord	
17.	Linia ferată industrială Depoul de locomotive Marfă Buzău			S.N.T.F.M. "CFR Marfă" S.A.			Stația CF Buzău	
18.	Linia ferată industrială Depoul de locomotive Marfă Palas			S.N.T.F.M. "CFR Marfă" S.A.			Stația CF Palas	
19.	Linia ferată industrială Depoul de locomotive Marfă Simeria			S.N.T.F.M. "CFR Marfă" S.A.			Stația CF Simeria	
20.	Linia ferată industrială Depoul de locomotive Marfă Craiova			S.N.T.F.M. "CFR Marfă" S.A.			Stația CF Craiova	
21.	Linia ferată industrială Remiza de locomotive Marfă Fetești			S.N.T.F.M. "CFR Marfă" S.A.			Stația CF Fetești	
22.	Linia ferată industrială Depoul de locomotive Marfă Pașcani			S.N.T.F.M. "CFR Marfă" S.A.			Stația CF Pașcani	
23.	Linia ferată industrială S.C. CFR IRV S.A. - Secția IRV Barboși			S.C. CFR IRV S.A.			Stația CF Barboși Triaj	
24.	Linia ferată industrială S.C. CFR IRV S.A. - Secția IRV Palas			S.C. CFR IRV S.A.			Stația CF Palas	
25.	Linia ferată industrială S.C. CFR IRV S.A. - Secția IRV Oradea			S.C. CFR IRV S.A.			Stația CF Oradea	

**ASFR – AFER**

Certificate de siguranță Partea A și Partea B eliberate operatorilor de transport feroviar conform OMT 535/2007 cu modificările și completările ulterioare, în perioada 01.09.2014 – 31.10.2014

Nr. crt.	Denumire juridică întreprindere feroviară certificată						Acronim	Nr. național de înregistrare
CS Partea A	Nr. referință internă	Nr. identificare UE	Nou/reinnoit/actualizat/modificat	Nr. identificare UE certificat anterior	Data eliberării	Valabil de la	Valabil până la	Tip serviciu de transport feroviar*
CS Partea B								
<b>Anexa I la CSB – Secții de circulație, stații CF, zone de manevră feroviară și LFI pe care operatorul de transport feroviar este autorizat să efectueze servicii de transport feroviar</b>								
Nr. crt.	Secții de circulație							
Nr. crt.	Zona de manevră			Proprietar		Stația CF adiacentă		
<b>Anexa II la CSB - Vehicule feroviare motoare cu care operatorul de transport feroviar este autorizat să efectueze servicii de transport feroviar</b>								
Nr. crt.	Tip vehicul feroviar				Număr vehicul feroviar			
26.	Linia ferată industrială S.C. SCHENKER ROMTRANS S.A. București – Sucursala Arad – Punct de lucru Oradea			S.C. SCHENKER ROMTRANS S.A. București - Sucursala Arad		Stația CF Episcopia Bihor		
27.	Linia ferată industrială S.C. CARPATCEMENT HOLDING S.A. – Sucursala Fieni			S.C. UNICOM TRANZIT S.A.		H.M. Teișani		
28.	Linia ferată industrială S.C. LAFARGE AGREGATE BETOANE S.A. București – Punct de lucru Cariera Suseni			S.C. LAFARGE AGREGATE BETOANE S.A. București		Stația CF Chileni		
29.	Linia ferată industrială S.C. CARPATCEMENT HOLDING S.A. – Sucursala Bicz			S.C. UNICOM TRANZIT S.A.		Stația CF Bicz		
30.	Linia ferată industrială S.C. CARPATCEMENT HOLDING S.A. – Sucursala Fieni			S.C. UNICOM TRANZIT S.A.		Stația CF Fieni CAP X și CAP Y		
31.	Linia ferată industrială COMPANIA LOCALA DE TERMOFICARE COLTERM S.A.			COMPANIA LOCALA DE TERMOFICARE COLTERM S.A.		Stația CF Timișoara CET		
32.	Linia ferată industrială S.C. REMAT MG S.A. – Punct de lucru Sat Chișoda Comuna Giroc			S.C. REMAT MG SA		Stația CF Timișoara CET		
33.	Linia ferată industrială S.C. LAFARGE AGREGATE BETOANE S.A. – Punct de lucru Exploatarea Malnaș			S.C. LAFARGE AGREGATE BETOANE S.A.		Stația CF Malnaș Băi		
34.	Linia ferată industrială S.C. LAFARGE AGREGATE BETOANE S.A.			S.C. LAFARGE AGREGATE BETOANE S.A.		Stația CF București Progresu		
35.	Linia ferată industrială S.C. COMAT BIHOR S.A.			S.C. COMAT BIHOR S.A.		Stația CF Oradea Est		
36.	Linia ferată industrială S.C. CER - OIL CARANI S.R.L. – Punct de lucru CARANI			S.C. CER - OIL CARANI S.R.L.		Stația CF Băile Calacea		
37.	Linia ferată industrială S.C. VAE APCAROM S.A. Buzău			S.C. VAE APCAROM S.A. Buzău		Stația CF Buzău		
38.	Linia ferată industrială S.C. DON CARLOS S.R.L. – Punct de lucru Gătaia			S.C. DON CARLOS S.R.L.		Stația CF Gătaia		
39.	Linia ferată industrială S.C. BARDEAU HOLDING ROMÂNIA S.R.L. Timișoara			S.C. KORNNUTRIM S.R.L.		Stația CF Grădinari Caraș		
40.	Linia ferată industrială S.C. ROMLUX S.A. Târgoviște			S.C. NICOBEL GRUP S.R.L.		Stația CF Târgoviște		
41.	Linia ferată industrială S.C. ERDEMIR ROMÂNIA S.R.L.			S.C. ERDEMIR ROMÂNIA S.R.L.		Stația CF Târgoviște		
42.	Linia ferată industrială S.C. OȚELINOX S.A.			S.C. OȚELINOX S.A.		Stația CF Târgoviște		
43.	Linia ferată industrială S.C. ICME ECAB S.A.			S.C. SIDEROM STEEL S.R.L.		Stația CF București Sud		
44.	Linia ferată industrială S.C. COMAT MET S.A.			S.C. COMAT MET S.A.		Stația CF București Sud		
45.	Linia ferată industrială S.C. ARDAGH METAL PACKAGING BUFTEA S.A.			S.C. ARDAGH METAL PACKAGING BUFTEA S.A.		Stația CF Buftea		
46.	Linia ferată industrială S.C. OIL TERMINAL S.A. – PLATFORMA PORT și Grupa de linii 10F, 11F, 12F			S.C. OIL TERMINAL S.A.		Stația CF Constanța Port Mol 5		
47.	Linia ferată industrială S.C. SOFTRONIC S.R.L. - REMIZA TURCENI			S.C. SOFTRONIC S.R.L.		Stația CF Turceni		
48.	Linia ferată industrială S.C. SILNEF MGS S.R.L. Brașov – Depozit Târgoviște			S.C. SILNEF MGS S.R.L. Brașov		Stația CF Târgoviște		
49.	Linia ferată industrială S.C. BAT Viforâta S.A.			S.C. BAT Viforâta S.A.		Stația CF Târgoviște		
50.	Linia ferată industrială S.C. Ford România S.A.			DB SCHENKER RAIL ROMÂNIA S.R.L.		H.M. Jiu		
51.	Linia ferată industrială S.C. REMATINVEST S.R.L. Punct de lucru Săcălaz			S.C. REMATINVEST S.R.L.		Linia curentă între stațiile CF Timișoara și Săcălaz		

**ASFR – AFER**

Certificate de siguranță Partea A și Partea B eliberate operatorilor de transport feroviar conform OMT 535/2007 cu modificările și completările ulterioare, în perioada 01.09.2014 – 31.10.2014

Nr. crt.	Denumire juridică întreprindere feroviară certificată						Acronim	Nr. național de înregistrare
CS Partea A	Nr. referință internă	Nr. identificare UE	Nou/reînnoit/actualizat/modificat	Nr. identificare UE certificat anterior	Data eliberării	Valabil de la	Valabil până la	Tip serviciu de transport feroviar*
CS Partea B								
<b>Anexa I la CSB – Secții de circulație, stații CF, zone de manevră feroviară și LFI pe care operatorul de transport feroviar este autorizat să efectueze servicii de transport feroviar</b>								
Nr. crt.	Secții de circulație							
Nr. crt.	Zona de manevră			Proprietar			Stația CF adiacentă	
<b>Anexa II la CSB - Vehicule feroviare motoare cu care operatorul de transport feroviar este autorizat să efectueze servicii de transport feroviar</b>								
Nr. crt.	Tip vehicul feroviar				Număr vehicul feroviar			
52.	Linia ferată industrială S.C. SILNEF RECYCLING S.R.L.			S.C. SILNEF RECYCLING S.R.L.			Stația CF Pașcani	
53.	Linia ferată industrială S.C. BAMESA OȚEL S.A. – Punct de lucru Pielești			S.C. BAMESA OȚEL S.A.			H.M. Robănești	
54.	Linia ferată industrială S.C. PRUTUL S.A. – Baza siloz Sârca			S.C. PRUTUL S.A.			H.M. Sârca	
55.	Linia ferată industrială S.C. ELECTROCARBON S.A.			S.C. ELECTROCARBON S.A.			Stația CF Slatina	
56.	Linia ferată industrială S.C. ALRO S.A.			S.C. ALRO S.A.			Stația CF Slatina	
57.	Linia ferată industrială S.C. ELSID S.A. Titu			S.C. ELSID S.A. Titu			Stația CF Titu	
58.	Linia ferată industrială S.C. CEREALCOM DOLJ S.A. – Siloz Moțâței			S.C. CEREALCOM DOLJ S.A.			Stația CF Moțâței	
59.	Linia ferată industrială S.C. CEREALCOM DOLJ S.A. – Siloz Băilești			S.C. CEREALCOM DOLJ S.A.			Stația CF Băilești	
60.	Linia ferată industrială S.C. CEREALCOM DOLJ S.A. – Siloz Segarcea			S.C. CEREALCOM DOLJ S.A.			Stația CF Segarcea	
61.	Linia ferată industrială S.C. CEREALCOM DOLJ S.A. – Siloz Banu Maracine			S.C. CEREALCOM DOLJ S.A.			H.M. Banu Mărăcine	
62.	Linia ferată industrială S.C. CEREALCOM DOLJ S.A. - Siloz Leu			S.C. CEREALCOM DOLJ S.A.			H.M. Leu	
63.	Linia ferată industrială UZINELE SODICE GOVORA – CIECH CHEMICAL S.A.			UZINELE SODICE GOVORA – CIECH CHEMICAL S.A.			Stația CF Govora	
64.	Linia ferată industrială S.C. INTERCEREAL S.A. – Punct de lucru Siloz Cărpiniș			S.C. INTERCEREAL S.A.			Stația CF Cărpiniș	
65.	Linia ferată industrială S.C. CERAMICA GVL S.R.L.			S.C. CERAMICA GVL S.R.L.			Stația CF Cărpiniș	
66.	Linia ferată industrială S.C. COMCEREAL S.A. Botoșani			S.C. COMCEREAL S.A.			Stația CF Botoșani	
67.	Linia ferată industrială R.A. Administrația Zonei Libere Brailă PERIMETRUL 1			REGIA AUTONOMĂ „ADMINISTRAȚIA ZONEI LIBERE BRĂILA”			Stația CF Brăila	
68.	Linia ferată industrială S.C. SMITHFIELD FERME S.R.L. Timișoara			S.C. SMITHFIELD FERME S.R.L.			H.M. Timișeni	
69.	Linia ferată industrială S.C. CEREALCOM TIMIȘ S.A. – Punct de lucru Jebel			S.C. CEREALCOM TIMIȘ S.A.			Stația CF Jebel	
70.	Linia ferată industrială S.C. MITLIV EXIM S.R.L.			S.C. MITLIV EXIM S.R.L.			Stația CF Cernele	
71.	Linia ferată industrială S.C. ELPRECO S.A.			S.C. ELPRECO S.A.			Stația CF Cernele	
72.	Linia ferată industrială S.C. VEGA 93 S.R.L. – Punct de lucru Lețcani			S.C. VEGA 93 S.R.L.			Stația CF Lețcani	
73.	Linia ferată industrială S.C. PRUTUL S.A. Galați – Baza Recepție Urleasca			S.C. PRUTUL S.A.			H.M. Urleasca	
74.	Linia ferată industrială S.C. PRUTUL S.A. Galați – Baza Recepție Lacu Sărat			S.C. PRUTUL S.A.			Stația CF Lacu Sărat	
75.	Linia ferată industrială S.C. PRUTUL S.A. Galați – Baza Siloz Lehliu			S.C. PRUTUL S.A.			Stația CF Lehliu	
76.	Linia ferată industrială S.C. PRUTUL S.A. Galați – Baza Siloz Călărași			S.C. PRUTUL S.A.			Stația CF Călărași Sud	

**ASFR – AFER**

Certificate de siguranță Partea A și Partea B eliberate operatorilor de transport feroviar conform OMT 535/2007 cu modificările și completările ulterioare, în perioada 01.09.2014 – 31.10.2014

Nr. crt.	Denumire juridică întreprindere feroviară certificată						Acronim	Nr. național de înregistrare
CS Partea A	Nr. referință internă	Nr. identificare UE	Nou/reinnoit/actualizat/modificat	Nr. identificare UE certificat anterior	Data eliberării	Valabil de la	Valabil până la	Tip serviciu de transport feroviar*
CS Partea B								
<b>Anexa I la CSB – Secții de circulație, stații CF, zone de manevră feroviară și LFI pe care operatorul de transport feroviar este autorizat să efectueze servicii de transport feroviar</b>								
Nr. crt.	Secții de circulație							
Nr. crt.	Zona de manevră			Proprietar			Stația CF adiacentă	
<b>Anexa II la CSB - Vehicule feroviare motoare cu care operatorul de transport feroviar este autorizat să efectueze servicii de transport feroviar</b>								
Nr. crt.	Tip vehicul feroviar			Număr vehicul feroviar				
77.	Linia ferată industrială S.C. MÂNDRA S.A. – Punct de lucru Baza Recepție Magazii Târgu Frumos			S.C. MÂNDRA S.A.			Stația CF Târgu Frumos	
78.	Linia ferată industrială S.C. PRUTUL S.A. Galați – Baza Recepție Larga Jijia			S.C. PRUTUL S.A.			H.M. Larga Jijia	
79.	Linia ferată industrială S.C. AGRINVEST S.R.L. Buzău – Baza Sărățuica			S.C. AGRINVEST S.R.L.			H.M. Sărățuica	
80.	Linia ferată industrială S.C. CEREALCOM S.A. – Punct de lucru Siloz Alexandria			S.C. CEREALCOM S.A.			Stația CF Alexandria	
81.	Linia ferată industrială S.C. ROMSILOZ CEREALE S.R.L. – Punct de lucru Siloz Caracal			S.C. ROMSILOZ CEREALE S.R.L.			Stația CF Caracal	
82.	Linia ferată industrială S.C. ROMSILOZ CEREALE S.R.L. – Siloz Făurei			S.C. ROMSILOZ CEREALE S.R.L.			Stația CF Făurei	
83.	Linia ferată industrială S.C. ROMSILOZ CEREALE S.R.L. – Siloz Dudești			S.C. ROMSILOZ CEREALE S.R.L.			H.M. Dudești	
84.	Linia ferată industrială S.C. ROMSILOZ CEREALE S.R.L. – Siloz Bărăganul			S.C. ROMSILOZ CEREALE S.R.L.			Stația CF Spicu	
85.	Linia ferată industrială S.C. HERCULES S.A.			S.C. HERCULES S.A.			Stația CF Brăila Grupa Brăila Port	
86.	Linia ferată industrială S.C. AZOMA S.A. ARAD			S.C. AGRIGROS S.R.L.			Stația CF Aradu Nou	
87.	Linia ferată industrială S.C. CEREALCOM S.A. BRĂILA – Siloz lanca			S.C. CEREALCOM S.A.			Stația CF Plopu	
88.	Linia ferată industrială S.C. TRANS EUROPA PORT S.A. GALAȚI SUCURSALA BRĂILA			S.C. TRANS EUROPA PORT S.A. GALAȚI SUCURSALA BRĂILA			Stația CF Brăila	
89.	Linia ferată industrială S.C. AGROCHIRNOGI S.A. CHIRNOGI – SILOZ CIULNIȚA			S.C. AGROCHIRNOGI S.A.			Stația CF Ciulnița	
<b>Anexa II la CSB 0144</b>								
<b>Vehicule feroviare motoare pentru efectuarea de operațiuni de transport de tip B</b>								
Nr. crt.	Tip vehicul feroviar			Număr vehicul feroviar				
1.	LE-MA 6000 KW			91 53 0 480003 - 9 (serie șasiu SOF 007)				
2.	LE-MA 6000 KW			91 53 0 480004 - 7 (serie șasiu SOF 009)				
3.	LE-MA 6000 KW			91 53 0 480005 - 4 (serie șasiu SOF 012)				
4.	LE-MA 6000 KW			91 53 0 480006 - 2 (serie șasiu SOF 013)				
5.	LE-MA 6000 KW			91 53 0 480008 - 8 (serie șasiu SOF 015)				
6.	LE-MA 6000 KW			91 53 0 480009 - 6 (serie șasiu SOF 016)				
7.	LE-MA 6000 KW			91 53 0 480010 - 4 (serie șasiu SOF 017)				
8.	LE-MA 6000 KW			91 53 0 480012 - 0 (serie șasiu SOF 020)				
9.	LE-MA 6000 KW			91 53 0 480013 - 8 (serie șasiu SOF 023)				
10.	LE-MA 6000 KW			91 53 0 480014 - 6 (serie șasiu SOF 024)				
11.	LE 5100 KW			91 53 0 401077 - 9 (serie șasiu 3425)				
12.	LE 5100 KW			91 53 0 470774 - 7 (serie șasiu 924)				
13.	LE 5100 KW			91 53 0 470783 - 8 (serie șasiu 933)				

**ASFR – AFER**

Certificate de siguranță Partea A și Partea B eliberate operatorilor de transport feroviar conform OMT 535/2007 cu modificările și completările ulterioare, în perioada 01.09.2014 – 31.10.2014

Nr. crt.	Denumire juridică întreprindere feroviară certificată						Acronim	Nr. național de înregistrare
CS Partea A	Nr. referință internă	Nr. identificare UE	Nou/reinnoit/actualizat/modificat	Nr. identificare UE certificat anterior	Data eliberării	Valabil de la	Valabil până la	Tip serviciu de transport feroviar*
CS Partea B								
<b>Anexa I la CSB – Secții de circulație, stații CF, zone de manevră feroviară și LFI pe care operatorul de transport feroviar este autorizat să efectueze servicii de transport feroviar</b>								
Nr. crt.	<b>Secții de circulație</b>							
Nr. crt.	<b>Zona de manevră</b>			<b>Proprietar</b>			<b>Stația CF adiacentă</b>	
<b>Anexa II la CSB - Vehicule feroviare motoare cu care operatorul de transport feroviar este autorizat să efectueze servicii de transport feroviar</b>								
Nr. crt.	<b>Tip vehicul feroviar</b>				<b>Număr vehicul feroviar</b>			
14.	LE 5100 KW				91 53 0 471002 - 2 (serie șasiu 010)			
15.	LE 5100 KW				91 53 0 471003 - 0 (serie șasiu SOF 011)			
16.	LE 5100 KW				91 53 0 478001 - 7 (serie șasiu 001)			
17.	LE 5100 kW				40 - 0639 - 1 (serie șasiu 744)			
18.	LE 5100 kW				40 - 0799 - 3 (serie șasiu 949)			
19.	LE 5040 kW				91 53 0 472001 - 3 (serie șasiu FN)			
20.	LE 5040 kW				91 53 0 472002 - 1 (serie șasiu FN)			
21.	LE 4000 kW				91 53 0 465001 - 2 (serie șasiu 30948)			
22.	LE 4000 kW				91 53 0 465005 - 3 (serie șasiu 30958)			
23.	LDE 3000 CP				92 53 0 651001 - 5 (serie șasiu 776)			
24.	LDE 3000 CP				92 53 0 651005 - 6 (serie șasiu 894)			
25.	LDE 3000 CP				92 53 0 651006 - 4 (serie șasiu 897)			
26.	LDE 3000 CP				92 53 0 651009 - 8 (serie șasiu 965)			
27.	LDE 3000 CP				92 53 0 651010 - 6 (serie șasiu 0338)			
28.	LDE 3000 CP				92 53 0 651013 - 0 (serie șasiu 0351)			
29.	LDE 2100 CP				60-1663 - 8 (serie șasiu 1210)			
30.	LDE 2100 CP				92 53 0 601665 - 8 (serie șasiu 905)			
31.	LDE 2100 CP				92 53 0 601666 - 6 (serie șasiu 905)			
32.	LDE 2100 CP				92 53 0 601680 - 7 (serie șasiu 700-1009)			
33.	LDE 2100 CP				92 53 0 601682 - 3 (serie șasiu 2090)			
34.	LDE 2100 CP				92 53 0 601684 - 9 (serie șasiu 1701)			
35.	LDE 2100 CP				92 53 0 601691 - 4 (serie șasiu 1547)			
36.	LDE 2100 CP				92 53 0 601702 - 9 (serie șasiu 1003)			
37.	LDE 2100 CP				92 53 0 601703 - 7 (serie șasiu 1622)			
38.	LDE 2100 CP				92 53 0 601704 - 5 (serie șasiu 3676)			
39.	LDE 2100 CP				92 53 0 601705 - 2 (serie șasiu 2306)			
40.	LDE 2100 CP				92 55 0 609 010 - 7 (serie șasiu 929)			
41.	LDE 2100 CP				92 55 0 609 011 - 5 (serie șasiu 930)			
42.	LDH 1500 CP				92 53 0 845002 - 0 (serie șasiu 13923)			
43.	LDH 1500 CP				92 53 0 845003 - 8 (serie șasiu 14732)			
44.	LDH 1500 CP				92 53 0 845004 - 6 (serie șasiu 15075)			
45.	LDH 1500 CP				92 53 0 845005 - 3 (serie șasiu 14424)			

**ASFR – AFER**

Certificate de siguranță Partea A și Partea B eliberate operatorilor de transport feroviar conform OMT 535/2007 cu modificările și completările ulterioare, în perioada 01.09.2014 – 31.10.2014

Nr. crt.	Denumire juridică întreprindere feroviară certificată						Acronim	Nr. național de înregistrare
CS Partea A	Nr. referință internă	Nr. identificare UE	Nou/reinnoit/actualizat/modificat	Nr. identificare UE certificat anterior	Data eliberării	Valabil de la	Valabil până la	Tip serviciu de transport feroviar*
<b>Anexa I la CSB – Secții de circulație, stații CF, zone de manevră feroviară și LFI pe care operatorul de transport feroviar este autorizat să efectueze servicii de transport feroviar</b>								
Nr. crt.	Secții de circulație							
Nr. crt.	Zona de manevră			Proprietar			Stația CF adiacentă	
<b>Anexa II la CSB - Vehicule feroviare motoare cu care operatorul de transport feroviar este autorizat să efectueze servicii de transport feroviar</b>								
Nr. crt.	Tip vehicul feroviar				Număr vehicul feroviar			
46.	LDH 1500 CP				92 53 0 845006 - 1 (serie șasiu FN)			
47.	LDH 1250 CP				81 - 0705 - 4 (serie șasiu 25540)			
48.	LDH 1250 CP				92 53 0 810931 - 1 (serie șasiu 22645)			
3.	S.C. UNICOM TRANZIT S.A.						UTZ	J23/2432/2011
CS Partea A	CSA 0012	RO1120140012	actualizat/modificat	RO1120130030	04.04.2014	04.04.2014	01.01.2016	tip B, inclusiv transport mărfuri periculoase
CS Partea B	CSB 0143	RO1220140143	actualizat/modificat	RO1220140139	19.09.2014	19.09.2014	01.01.2016	tip B, inclusiv transport mărfuri periculoase
<b>Anexa I la CSB 0143</b>								
Nr. crt.	Secții de circulație							
1.	București Sud – Pantelimon – Voluntari – Pasărea – Fetești – Medgidia – Palas – Post Medeea – Post Constanța Vii – Agigea Nord – Agigea Ecluză – Constanța Port Terminal Ferry-Boat și retur;							
2.	Post Constanța Vii – Constanța Port Zona B și retur;							
3.	Post Constanța Vii – Constanța Port Mol 5 și retur;							
4.	Palas – Constanța Mărfuri – Năvodari – Capu Midia și retur;							
5.	Palas – Mangalia și retur;							
6.	Romcim Medgidia – Medgidia P.C. 2 – Dorobanțu – Lumina – Lumina P 2 – P 1 Capu Midia – Capu Midia și retur;							
7.	Romcim Medgidia – Medgidia și retur;							
8.	Medgidia – Baia Dobrogea – Tulcea Oraș și retur;							
9.	Medgidia – Negru Vodă – Kardam și retur;							
10.	Năvodari – P 1 Capu Midia – P 2 Capu Midia și retur;							
11.	Ciulnița – Călărași Nord – Călărași Sud și retur;							
12.	Ciulnița – Slobozia Veche și retur;							
13.	Slobozia Veche – Slobozia Nouă – Țândărei și retur;							
14.	Dâmbo – Armășești – Urziceni – Slobozia Veche și retur;							
15.	Mogoșoaia – Armășești – Urziceni – Făurei și retur;							
16.	București Progresu – Vârteju – Chiajna – Ram. Rudeni – Chitila – Brazi – Ram. Ploiești Triaj – Ploiești Sud – Ploiești Est – Buzău – Făurei – Brăila – Galați și retur;							
17.	Galați – Filești și retur;							
18.	Galați Largă – Giurgiuilești și retur;							
19.	Galați Brateș – Filești – Barboși – Vădeni și retur;							
20.	Cătușa – Barboși – Barboși Triaj și retur;							
21.	Ram. Tunel – Galați și retur;							
22.	Cătușa – Ram. CSG – Ram. Tunel – Galați Brateș și retur;							
23.	Barboși Triaj – Cătușa și retur;							
24.	Cătușa – Barboși – Ram. Barboși Triaj Post 14 – Barboși Triaj Gr.A și retur;							
25.	Barboși – Barboși Triaj – Mălina și retur;							
26.	Ram. Barboși Triaj – Barboși Triaj și retur;							
27.	Barboși Triaj Gr.A – Ram. Barboși Triaj Post 14 – Barboși Ram. Siret – Barboși Ram. Port – Barboși Port HM și retur;							
28.	Buzău Sud – Buzău Ram. Boboc – Boboc HM și retur;							
29.	Buzău – Vernești – Berca HM – Nehoiașu și retur;							
30.	Făurei – Făurei Ram. Cireșu – Cireșu și retur;							
31.	Dedulești – Făurei Ram. Dedulești – Făurei Ram. Cireșu – Fetești și retur;							
32.	Tecuci – Ivești – Barboși și retur;							
33.	Tecuci – Balta Albă – Făurei și retur;							
34.	Tecuci Ram. Cosmești – Tecuci Ram. Frunzeasca și retur;							
35.	Buzău – Adjud – Comănești – Moinești și retur;							
36.	Siculeni – Comănești și retur;							
37.	Mărășești – Ram. Putna – Ram. G-ral. E. Grigorescu și retur;							
38.	Adjud – Bacău – Roman – Pașcani – Verești – Dornești – Vicșani – Vadu Siret și retur;							
39.	Pașcani Triaj – Ram. Pașcani – Iași – Socola – Ungheni și retur;							
40.	Roman – Buhăiești – Crasna – Tecuci – Mărășești și retur;							
41.	Buhăiești – Iași și retur;							
42.	Bacău – Biczac și retur;							

**ASFR – AFER**

Certificate de siguranță Partea A și Partea B eliberate operatorilor de transport feroviar conform OMT 535/2007 cu modificările și completările ulterioare, în perioada 01.09.2014 – 31.10.2014

Nr. crt.	Denumire juridică întreprindere feroviară certificată						Acronim	Nr. național de înregistrare
CS Partea A	Nr. referință internă	Nr. identificare UE	Nou/reinnoit/actualizat/modificat	Nr. identificare UE certificat anterior	Data eliberării	Valabil de la	Valabil până la	Tip serviciu de transport feroviar*
CS Partea B								
<b>Anexa I la CSB – Secții de circulație, stații CF, zone de manevră feroviară și LFI pe care operatorul de transport feroviar este autorizat să efectueze servicii de transport feroviar</b>								
Nr. crt.	Secții de circulație							
Nr. crt.	Zona de manevră			Proprietar			Stația CF adiacentă	
<b>Anexa II la CSB - Vehicule feroviare motoare cu care operatorul de transport feroviar este autorizat să efectueze servicii de transport feroviar</b>								
Nr. crt.	Tip vehicul feroviar				Număr vehicul feroviar			
43.	București Nord – Chitila – Titu – Găiești – Pitești – Bradu Rafinărie – Golești și retur;							
44.	Golești – Piatra Olt și retur;							
45.	Ciumești – Golești și retur;							
46.	Bradu Rafinărie – Costești – Roșiori Nord și retur;							
47.	Titu – Târgoviște – Pietroșița și retur;							
48.	Târgoviște Nord – Aninoasa și retur;							
49.	Târgoviște – Ploiești Vest și retur;							
50.	București Nord – Bucureștii Noi – Chiajna – Roșiori Nord – Craiova – Filiași – Cărbunești – Târgu Jiu și retur;							
51.	Videle – Rădulești – Giurgiu Nord și retur;							
52.	Caracal – Piatra Olt – Râmnicu Vâlcea și retur;							
53.	Craiova – Piatra Olt și retur;							
54.	Craiova – Golenți FR și retur;							
55.	Râmnicu Vâlcea – Podu Olt – Sibiu – Vințu de Jos și retur;							
56.	Sibiu – Copșa Mică și retur;							
57.	Filiași – R 1 Turceni – Gura Motrului – Strehăia – Gura Văii – Orșova și retur;							
58.	Orșova – Caransebeș – Lugoj – Timișoara Nord și retur;							
59.	Caransebeș – Oțelu Roșu și retur;							
60.	Caransebeș – Reșița Nord – Reșița Sud și retur;							
61.	Lugoj – Ilia și retur;							
62.	Filiași – R 1 Turceni – Ram. Filiași – Turceni – Ram. Budieni – Târgu Jiu – Petroșani și retur;							
63.	Livezeni – Lupeni și retur;							
64.	Turceni – Drăgotești și retur;							
65.	Turceni – Ram. Filiași – Gura Motrului și retur;							
66.	Turceni – Ram. Filiași – R 2 Turceni – Filiași și retur;							
67.	Amaradia – Bârsești și retur;							
68.	Mintia – Păuliș Lunca HM – Păuliș Lunca Gr. Tehnică și retur;							
69.	Strehăia – Motru Est și retur;							
70.	Ram. Simeria – Simeria Triaj și retur;							
71.	Petroșani – Ram. Petroșani – Banița – Simeria – Deva – Radna – Arad – Utvinișu Nou – Oradea – Oradea Est și retur;							
72.	Aleșd – Telechiu – Tileagd – Oșorhei – Oradea Est și retur;							
73.	Aradu Nou – Ram. Glogovăț – Glogovăț și retur;							
74.	Salonta – Salonta FR. și retur;							
75.	Arad – Șofronea – Curtici – Curtici FR. și retur;							
76.	Arad – Nădlac și retur;							
77.	Arad Vest – Arad – Aradu Nou – Timișoara Nord și retur;							
78.	Timișoara Vest – Cruceni și retur;							
79.	Voiteni – Gătaia și retur;							
80.	Timișoara Nord – Timișoara Sud – Semenic și retur;							
81.	Ronaț Triaj – Ram. Modoș – Timișoara Sud și retur;							
82.	Timișoara Sud – Jebel – Giera și retur;							
83.	Ronaț Triaj – Biled – Satu Nou – Lovrin și retur;							
84.	Lovrin – Periam – Aradu Nou și retur;							
85.	Lovrin – Vâlcani și retur;							
86.	Sânandrei – Periam și retur;							
87.	Oradea – Episcopia Bihor – Episcopia Bihor FR. și retur;							
88.	Episcopia Bihor – Oradea Vest și retur;							
89.	Episcopia Bihor – Săcuieni Bihor – Valea lui Mihai – Satu Mare și retur;							
90.	Valea lui Mihai – Valea lui Mihai FR. și retur;							
91.	Botiz – Bixad și retur;							
92.	Carei – Sărmășag – Zalău Nord și retur;							
93.	Săcuieni Bihor – Ram. Diosig și retur;							
94.	Ram. Târgușor Bihor – Ram. Diosig – Marghita – Ram. Bogeu – Popești și retur;							
95.	Ploiești Est – Ram. Ploiești Est – Ploiești Nord și retur;							
96.	Ploiești Sud – Ploiești Nord – Măneciu și retur;							
97.	Ploiești Sud – Dâmbu și retur;							

**ASFR – AFER**

Certificate de siguranță Partea A și Partea B eliberate operatorilor de transport feroviar conform OMT 535/2007 cu modificările și completările ulterioare, în perioada 01.09.2014 – 31.10.2014

Nr. crt.	Denumire juridică întreprindere feroviară certificată						Acronim	Nr. național de înregistrare
CS Partea A	Nr. referință internă	Nr. identificare UE	Nou/reinnoit/actualizat/modificat	Nr. identificare UE certificat anterior	Data eliberării	Valabil de la	Valabil până la	Tip serviciu de transport feroviar*
CS Partea B								
<b>Anexa I la CSB – Secții de circulație, stații CF, zone de manevră feroviară și LFI pe care operatorul de transport feroviar este autorizat să efectueze servicii de transport feroviar</b>								
Nr. crt.	Secții de circulație							
Nr. crt.	Zona de manevră			Proprietar			Stația CF adiacentă	
<b>Anexa II la CSB - Vehicule feroviare motoare cu care operatorul de transport feroviar este autorizat să efectueze servicii de transport feroviar</b>								
Nr. crt.	Tip vehicul feroviar				Număr vehicul feroviar			
98.	Brazi – Ghighiu – Ploiești Est și retur;							
99.	Brazi – Ploiești Triaj – Ploiești Sud și retur;							
100.	Ram. Ploiești Triaj – Ploiești Vest și retur;							
101.	Ploiești Triaj – Ploiești Vest și retur;							
102.	Ploiești Sud – Câmpina – Câmpinița și retur;							
103.	Predeal – Brașov Triaj – Brașov și retur;							
104.	Câmpina – Predeal – Brașov – Sighișoara – Blaj – Costariu – Simeria și retur;							
105.	Coșlariu – Teiuș – Războieni – Cojocna – Apahida – Cluj Napoca și retur;							
106.	Razboieni – Luduș – Târgu Mureș – Deda și retur;							
107.	Ram. Cojocna – Ram. Jucu și retur;							
108.	Coșlariu Gr. Pod Mureș – Teiuș și retur;							
109.	Apahida – Dej – Jibou – Zalău Nord și retur;							
110.	Dej Calatori – Ram. Dej – Cașeu și retur;							
111.	Dej Calatori – Beclean pe Someș – Năsăud – Ilva Mică – Floreni – Vatra Dornei – Pojorâta – Câmpulung Moldovenesc – Vama – Suceava Vest – Suceava Nord și retur;							
112.	Suceava Vest – Suceava și retur;							
113.	Beclean pe Someș – Sărățel – Deda – Voșlăbeni – Siculeni și retur;							
114.	Siculeni – Brașov și retur;							
115.	Mihăileni – Ram. Mădăraș Ciuc și retur;							
116.	Jibou – Baia Mare – Satu Mare – Halmeu – Halmeu FR. și retur;							
117.	Ram. Bușag – Ram. Lăpușel și retur;							
118.	Botiz – Ram. Botiz și retur;							
119.	București Nord – București Băneasa și retur;							
120.	București Băneasa – Ram. Pajura – Chitila și retur;							
121.	București Grivița – București Băneasa – R 3 Pantelimon – București Obor și retur;							
122.	București Obor – R 5 Pantelimon – Pantelimon – R 2 Pantelimon – Voluntari – Otopeni – Mogoșoia și retur;							
123.	București Băneasa – Pantelimon – Pasărea și retur;							
124.	Pantelimon – P. mac. R 1 București Sud – P. mac. Ram. Voluntari – București Sud și retur;							
125.	Mogoșoia – P. mac. R1 Buciumeni – Chitila și retur;							
126.	Cărbunești – Albeni Hm. și retur;							
127.	Alunu Hm. – Berbești – Copăceni Hm. – Popești Vâlcea Hm. – Băbeni și retur;							
128.	Argeșel – Ciumești și retur;							
129.	Săbăreni – P. mac. R1 Buciumeni și retur;							
130.	Timișoara Sud – Stamora Moravița și retur;							
131.	Cluj Napoca – Aleșd și retur;							
132.	Simeria – Pestiș și retur;							
133.	Bârcea Mică – Hunedoara și retur;							
134.	Marghita – Sărmășag și retur;							
135.	Comana Hm. – Giurgiu Nord – Giurgiu Sud și retur;							
136.	Ciolpani Hm. – R1 Videle – R2 Videle – Rădulești Hm. și retur;							
137.	Chiajna – Bucureștii Noi Gr. C – București Triaj P 17 – Ram. Pajura și retur;							
138.	PM Giulești – Chitila și retur;							
139.	Mogoșoia – Ram. Rudeni – Chiajna și retur;							
140.	București Nord – București Grivița și retur;							
141.	Oțelu Roșu – Bouțari și retur;							
142.	Arad – Pecica – Nădlac și retur;							
143.	Baia Mare – Baia Mare Nord și retur;							
144.	Bucureștii Noi - București Triaj și retur;							
145.	Brașov – Bartolomeu – Zărnești și retur;							
146.	Post Constanța VII – Constanța P2 - Constanța – Constanța P1 – Palas și retur;							
147.	Timișoara Nord – Ram. Pav. CFR – Ram. 2 Jimbolia – Săcălăz HM. – Beregsău hcv. – Cărpiniș – Jimbolia și retur;							
148.	Ronaț Triaj – Ram. Ronaț Triaj - Ram. 1 Jimbolia – Ram. 2 Jimbolia și retur;							
149.	Roșiori Nord – Turnu Măgurele și retur;							
150.	Pitești – Bascov și retur;							
151.	Lețcani – Vlădeni și retur;							



**ASFR – AFER**

Certificate de siguranță Partea A și Partea B eliberate operatorilor de transport feroviar conform OMT 535/2007 cu modificările și completările ulterioare, în perioada 01.09.2014 – 31.10.2014

Nr. crt.	Denumire juridică întreprindere feroviară certificată						Acronim	Nr. național de înregistrare
CS Partea A	Nr. referință internă	Nr. identificare UE	Nou/reînnoit/actualizat/modificat	Nr. identificare UE certificat anterior	Data eliberării	Valabil de la	Valabil până la	Tip serviciu de transport feroviar*
CS Partea B								
<b>Anexa I la CSB – Secții de circulație, stații CF, zone de manevră feroviară și LFI pe care operatorul de transport feroviar este autorizat să efectueze servicii de transport feroviar</b>								
Nr. crt.	Secții de circulație							
Nr. crt.	Zona de manevră			Proprietar			Stația CF adiacentă	
<b>Anexa II la CSB - Vehicule feroviare motoare cu care operatorul de transport feroviar este autorizat să efectueze servicii de transport feroviar</b>								
Nr. crt.	Tip vehicul feroviar				Număr vehicul feroviar			
152.	București Sud – Jilava – București Progresu și retur;							
153.	Jilava – Vârteju și retur;							
154.	Bascov – Curtea de Argeș și retur;							
155.	Roșiori – Zimnicea și retur;							
156.	Caracal – Corabia și retur;							
157.	Vlădeni – Dorohoi și retur;							
158.	Galați – Berești – Bârlad și retur;							
159.	Bartolomeu – Podu Olt și retur;							
160.	Hârman – Întorsura Buzăului și retur;							
161.	Sfântu Gheorghe – Brețcu și retur;							
162.	Luduș – Miheșu de Câmpie – Lechința – Măgheruș Sieu și retur;							
163.	Vașcău – Holod – Ciomeghiu și retur;							
164.	Oradea Vest – Cheresig și retur;							
165.	Holod – Rogoz – Băile Felix și retur;							
166.	Salva – Vișeu de Jos – Valea Vișeuului – Sighetu Marmației – Câmpulung la Tisa și retur;							
167.	Oravița – Berzovia – Gătaia – Buziaș – Lugoj și retur;							
168.	Buziaș – Semenici și retur;							
169.	Gătaia – Jamu Mare și retur;							
170.	Oravița – Iam și retur;							
171.	Cărpiniș – Ionel și retur;							
172.	Dorohoi – Leorda – Verești și retur;							
173.	Leorda – Botoșani și retur.							
Nr. crt.	Zona de manevră			Proprietar			Stația CF adiacentă	
1.	Linia ferată industrială S.C. OIL TERMINAL S.A. Platforma Sud			S.C. OIL TERMINAL S.A.			Stația CF Agigea Nord	
2.	Linia ferată industrială S.C. ARCELORMITTAL GALAȚI S.A. - Stația Cătușa			S.C. ARCELORMITTAL GALAȚI S.A.			Stația CF Barboși și H.M. Filești	
3.	Linia ferată industrială S.C. ARCELORMITTAL GALAȚI S.A. – Stația Mălina - Laminoare			S.C. ARCELORMITTAL GALAȚI S.A.			Stația CF Barboși Triaj	
4.	Linia ferată industrială S.C. CEREALCOM DOLJ S.A. Siloz Băilești			S.C. CEREALCOM DOLJ S.A.			Stația CF Băilești	
5.	Linia ferată industrială S.C. CARPATCEMENT HOLDING S.A. – Sucursala Bicz			S.C. UNICOM TRANZIT S.A.			Stația CF Bicz	
6.	Linia ferată industrială S.C. DUCTIL STEEL S.A. Buzău			S.C. VIA TERRA SPEDITION S.R.L.			Stația CF Buzău	
7.	Linia ferată industrială S.C. DUCTIL S.A. Buzău			S.C. VIA TERRA SPEDITION S.R.L.			Stația CF Buzău	
8.	Linia ferată industrială S.C. ROMSILOZ CEREALE S.R.L. Punct de lucru Siloz Caracal			S.C. ROMSILOZ CEREALE S.R.L.			Stația CF Caracal	
9.	Linia ferată industrială S.C. SERVTRANS INVEST S.A. Centrul de exploatare, întreținere și reparații material rulant și linii CF Caracal			S.C. SERVTRANS INVEST S.A.			Stația CF Caracal	
10.	Linia ferată industrială S.C. SIDERCA S.A. Călărași			S.C. SIDERCA S.A. Călărași			H.M. Călărași Nord	
11.	Linia ferată industrială S.C. SILCOTUB S.A. Zalău – Punct de lucru Călărași			S.C. UNICOM TRANZIT S.A.			H.M. Călărași Nord	
12.	Linia ferată industrială S.C. DONALAM S.R.L. Călărași			S.C. DONALAM S.R.L.			H.M. Călărași Nord	
13.	Linia ferată industrială S.C. CONSTANTIN GRUP S.R.L. – Punct de Lucru Călărași			S.C. CONSTANTIN GRUP S.R.L.			H.M. Călărași Nord	
14.	Linia ferată industrială S.C. REMAT S.A. Călărași			S.C. REMAT S.A.			H.M. Călărași Nord	
15.	Linia ferată industrială S.C. PETROUTILAJ S.A. - Câmpina			S.C. PETROUTILAJ S.A. - Câmpina			Stația CF Câmpina	

**ASFR – AFER**

Certificate de siguranță Partea A și Partea B eliberate operatorilor de transport feroviar conform OMT 535/2007 cu modificările și completările ulterioare, în perioada 01.09.2014 – 31.10.2014

Nr. crt.	Denumire juridică întreprindere feroviară certificată						Acronim	Nr. național de înregistrare
CS Partea A	Nr. referință internă	Nr. identificare UE	Nou/reinnoit/actualizat/modificat	Nr. identificare UE certificat anterior	Data eliberării	Valabil de la	Valabil până la	Tip serviciu de transport feroviar*
CS Partea B								
<b>Anexa I la CSB – Secții de circulație, stații CF, zone de manevră feroviară și LFI pe care operatorul de transport feroviar este autorizat să efectueze servicii de transport feroviar</b>								
Nr. crt.	Secții de circulație							
Nr. crt.	Zona de manevră			Proprietar		Stația CF adiacentă		
<b>Anexa II la CSB - Vehicule feroviare motoare cu care operatorul de transport feroviar este autorizat să efectueze servicii de transport feroviar</b>								
Nr. crt.	Tip vehicul feroviar			Număr vehicul feroviar				
16.	Linia ferată industrială S.C. REMAT SCHOLZ FILIALA OLTENIA S.R.L. - Punct de lucru Craiova			S.C. REMAT SCHOLZ FILIALA OLTENIA S.R.L.		Stația CF Cernele		
17.	Linia ferată industrială S.C. ROMADA S.A.			S.C. ROMADA S.A.		Stația CF Cernele		
18.	Linia ferată industrială S.C. SOFTRONIC S.R.L.			S.C. SOFTRONIC S.R.L.		Stația CF Cernele		
19.	Linia ferată industrială S.C. ELPRECO S.A.			S.C. ELPRECO S.A.		Stația CF Cernele		
20.	Linia ferată industrială S.C. EUROPOLIS PARK BUCHAREST INFRASTRUCTURĂ S.R.L.			S.C. TIBBETT LOGISTICS S.R.L.		Stația CF Chiajna		
21.	Linia ferată industrială S.C. AUTOMOBILE DACIA S.A. Mioveni			S.C. AUTOMOBILE DACIA S.A.		Stația CF Ciumești		
22.	Linia ferată industrială S.C. UNICOM HOLDING S.A. – Terminal Teiuș			S.C. UNICOM HOLDING S.A.		Stația CF Coșlariu		
23.	Linia ferată industrială S.C. IZO TEC S.R.L.			S.C. IZO TEC S.R.L.		Stația CF Dej Călători		
24.	Linia ferată industrială S.C. UNICOM HOLDING S.A. - Punct de lucru Dornești			S.C. UNICOM HOLDING S.A.		Stația CF Dornești		
25.	Linia ferată industrială S.C. UNICOM TRANZIT S.A. Punct de lucru Depozit Dornești			S.C. UNICOM TRANZIT S.A.		Stația CF Dornești		
26.	Linia ferată industrială S.C. RAI 88 IMPEX S.R.L. – Sucursala Suceava - Punct de lucru Dornești			S.C. RAI 88 IMPEX S.R.L. București – Sucursala Suceava		Stația CF Dornești		
27.	Linia ferată industrială S.C. HOLZINDUSTRIE SCHWEIGHOFER S.R.L. SEBEȘ - Sucursala Rădăuți			S.C. HOLZINDUSTRIE SCHWEIGHOFER S.R.L. SEBEȘ - Sucursala Rădăuți		Stația CF Dornești		
28.	Linia ferată industrială S.C. EGGER ROMÂNIA S.R.L.			S.C. EGGER ROMÂNIA S.R.L.		Stația CF Dornești		
29.	Linia ferată industrială S.C. REMAT SCHOLZ FILIALA OLTENIA S.R.L. P.L. Drobeta - Turnu Severin			S.C. REMAT SCHOLZ Filiala Oltenia S.R.L.		Stația CF Drobeta - Turnu Severin Mărfuri		
30.	Linia ferată industrială S.C. ELECTROCENTRALE ORADEA S.A.			S.C. ELECTROCENTRALE ORADEA S.A.		Stația CF-Episcopia Bihor		
31.	Linia ferată industrială S.C. SCHENKER ROMTRANS S.A. București – Sucursala ARAD – Punct de lucru ORADEA			S.C. SCHENKER ROMTRANS S.A. București – Sucursala ARAD		Stația CF Episcopia Bihor		
32.	Linia ferată industrială S.C. SINTEZA S.A. Organo - Fosforice			S.C. SINTEZA S.A.		Stația CF Episcopia Bihor		
33.	Linia ferată industrială S.C. SIMBAC S.A. Oradea			S.C. SIMBAC S.A. Oradea		Stația CF Episcopia Bihor		
34.	Linia ferată industrială UNICOM TRANZIT Punct de lucru Depozit Fetești			S.C. UNICOM TRANZIT S.A.		Stația CF Fetești		
35.	Linia ferată industrială S.C. CARPATCEMENT HOLDING S.A. - Sucursala Fieni, racordată la stația CFR Fieni, cap X și cap Y			S.C. UNICOM TRANZIT S.A.		Stația CF Fieni		
36.	Linia ferată industrială S.C. UNICOM OIL TERMINAL S.A. linia 1 cheu, 3 cheu, remiză, 1 păcură, 2 păcură, 3 păcură și 4 păcură			S.C. UNICOM OIL TERMINAL S.A. Galați		Stația CF Galați		
37.	Linia ferată industrială S.C. CITY GAS S.R.L. cale ferată normală și cale largă			S.C. CITY GAS S.R.L.		Stația CF Galați		
38.	Linia ferată industrială S.N.T.F.M. „C.F.R. MARFĂ” S.A. CIRV – Secția IRV Ghighiu			S.N.T.F.M. „C.F.R. MARFĂ” S.A.		Stația CF Ghighiu		
39.	Linia ferată industrială S.C. UNICOM HOLDING S.A. - Punct de lucru Halmeu			S.C. UNICOM HOLDING S.A.		Stația CF Halmeu		
40.	Linia ferată industrială C.N.P.M. REMIN S.A. Baia Mare			C.N.P.M. REMIN S.A. Baia Mare		Stația CF Halmeu		

**ASFR – AFER**

Certificate de siguranță Partea A și Partea B eliberate operatorilor de transport feroviar conform OMT 535/2007 cu modificările și completările ulterioare, în perioada 01.09.2014 – 31.10.2014

Nr. crt.	Denumire juridică întreprindere feroviară certificată						Acronim	Nr. național de înregistrare
CS Partea A	Nr. referință internă	Nr. identificare UE	Nou/reînnoit/actualizat/modificat	Nr. identificare UE certificat anterior	Data eliberării	Valabil de la	Valabil până la	Tip serviciu de transport feroviar*
CS Partea B								
<b>Anexa I la CSB – Secții de circulație, stații CF, zone de manevră feroviară și LFI pe care operatorul de transport feroviar este autorizat să efectueze servicii de transport feroviar</b>								
Nr. crt.	<b>Secții de circulație</b>							
Nr. crt.	<b>Zona de manevră</b>			<b>Proprietar</b>			<b>Stația CF adiacentă</b>	
<b>Anexa II la CSB - Vehicule feroviare motoare cu care operatorul de transport feroviar este autorizat să efectueze servicii de transport feroviar</b>								
Nr. crt.	<b>Tip vehicul feroviar</b>				<b>Număr vehicul feroviar</b>			
41.	Linia ferată industrială S.C. UNICOM TRANZIT S.A. - Punct de lucru Halmeu			S.C. UNICOM TRANZIT S.A.			Stația CF Halmeu	
42.	Linia ferată industrială S.C. COMCEREAL OLT S.A. - Baza Mihăiești			S.C. COMCEREAL OLT S.A.			H.M. Mihăiești	
43.	Linia ferată industrială S.C. DUCTIL STEEL S.A. Buzău – Punct de lucru OȚELU ROȘU, Jud. Caraș Severin			S.C. VIA TERRA TRANS S.R.L.			Stația CF Oțelu Roșu	
44.	Linia ferată industrială S.C. OIL TERMINAL S.A. – Depozit Nord - Rampa Țiței și Rampa 1A			S.C. OIL TERMINAL S.A.			Stația CF Palas	
45.	Linia ferată industrială S.C. COMCEREAL OLT S.A. - Siloz Potcoava			S.C. COMCEREAL OLT S.A.			Stația CF Potcoava	
46.	Linia ferată industrială S.C. MECHEL TÂRGOVIȘTE S.A.			S.C. MECHEL TÂRGOVIȘTE S.A.			Stația CF Târgoviște	
47.	Linia ferată industrială S.C. ELSID S.A. Titu			S.C. ELSID S.A. Titu			Stația CF Titu	
48.	Linia ferată industrială S.C. SILCOTUB S.A. Zalău			S.C. UNICOM TRANZIT S.A.			Stația CF Zalău Nord	
49.	Linia ferată industrială FABRICA STEEL SERVICE CENTER TOPOLOVENI			S.C. BAMESA OȚEL S.A.			Stația CF Călinești	
50.	Linia ferată industrială S.C. B.A.T. BASCOV S.A.			S.C. LAZĂR LOGISTICS S.R.L.			H.M. Bascov	
51.	Linia ferată industrială S.C. TRANS EUROPA PORT S.A. GALAȚI Sucursala Brăila			S.C. TRANS EUROPA PORT S.A. GALAȚI Sucursala Brăila			Stația CF Brăila	
52.	Linia ferată industrială S.C. HERCULES S.A.			S.C. HERCULES S.A.			Stația CF Brăila	
53.	Linia ferată industrială S.C. NUTRIENTUL S.A. Palota			S.C. NUTRIENTUL S.A.			H.M. Oradea Vest	
54.	Linia ferată industrială S.C. AGROIND CAUACEU S.A. – Punct de lucru Oradea			S.C. AGROIND CAUACEU S.A.			H.M. Oradea Vest	
55.	Linia ferată industrială S.C. STEEL PETROL S.R.L. Oradea			S.C. STEEL PETROL S.R.L.			H.M. Oradea Vest	
56.	Linia ferată industrială Depoul de locomotive Craiova			S.N.T.F.M. "CFR MARFĂ" S.A.			Stația CF Craiova	
57.	Linia ferată industrială Depoul de locomotive Simeria			S.N.T.F.M. "CFR MARFĂ" S.A.			Stația CF Simeria	
58.	Linia ferată industrială Depoul de locomotive Arad			S.N.T.F.C. "CFR CĂLĂTORI" S.A.			Stația CF Arad	
59.	Linia ferată industrială Depoul de locomotive Timișoara			S.N.T.F.C. "CFR CĂLĂTORI" S.A.			Stația CF Timișoara Nord	
60.	Linia ferată industrială Depoul de locomotive București Călători			S.N.T.F.C. "CFR CĂLĂTORI" S.A.			Stația CF București Nord	
61.	Linia ferată industrială Depoul de locomotive București Triaj			S.N.T.F.M. "CFR MARFĂ" S.A.			Stația CF București Triaj	
62.	Linia ferată industrială Depoul de locomotive Pitești			S.N.T.F.C. "CFR CĂLĂTORI" S.A.			Stația CF Pitești	
63.	Linia ferată industrială Depoul de locomotive Ploiești			S.N.T.F.C. "CFR CĂLĂTORI" S.A.			Stația CF Ploiești Sud	
64.	Linia ferată industrială Depoul de locomotive Brașov			S.N.T.F.C. "CFR CĂLĂTORI" S.A.			Stația CF Brașov Triaj	
65.	Linia ferată industrială Depoul de locomotive Cluj Napoca			S.N.T.F.C. "CFR CĂLĂTORI" S.A.			Stația CF Cluj Napoca	
66.	Linia ferată industrială Depoul de locomotive Oradea			S.N.T.F.M. "CFR MARFĂ" S.A.			Stația CF Oradea	
67.	Linia ferată industrială Depoul de locomotive Dej Triaj			S.N.T.F.M. "CFR MARFĂ" S.A.			Stația CF Dej Triaj	
68.	Linia ferată industrială Depoul de locomotive Buzău			S.N.T.F.M. "CFR MARFĂ" S.A.			Stația CF Buzău	

**ASFR – AFER**

Certificate de siguranță Partea A și Partea B eliberate operatorilor de transport feroviar conform OMT 535/2007 cu modificările și completările ulterioare, în perioada 01.09.2014 – 31.10.2014

Nr. crt.	Denumire juridică întreprindere feroviară certificată						Acronim	Nr. național de înregistrare
CS Partea A	Nr. referință internă	Nr. identificare UE	Nou/reinnoit/actualizat/modificat	Nr. identificare UE certificat anterior	Data eliberării	Valabil de la	Valabil până la	Tip serviciu de transport feroviar*
CS Partea B								
<b>Anexa I la CSB – Secții de circulație, stații CF, zone de manevră feroviară și LFI pe care operatorul de transport feroviar este autorizat să efectueze servicii de transport feroviar</b>								
Nr. crt.	<b>Secții de circulație</b>							
Nr. crt.	<b>Zona de manevră</b>			<b>Proprietar</b>			<b>Stația CF adiacentă</b>	
<b>Anexa II la CSB - Vehicule feroviare motoare cu care operatorul de transport feroviar este autorizat să efectueze servicii de transport feroviar</b>								
Nr. crt.	<b>Tip vehicul feroviar</b>			<b>Număr vehicul feroviar</b>				
69.	Linia ferată industrială Depoul de locomotive Pașcani			S.N.T.F.M. "CFR MARFĂ" S.A.			Stația CF Pașcani	
70.	Linia ferată industrială Depoul de locomotive Iași			S.N.T.F.C. "CFR CĂLĂTORI" S.A.			Stația CF Iași	
71.	Linia ferată industrială Depoul de locomotive Suceava			S.N.T.F.C. "CFR CĂLĂTORI" S.A.			Stația CF Suceava Nord	
72.	Linia ferată industrială Depoul de locomotive Galați			S.N.T.F.C. "CFR CĂLĂTORI" S.A.			Stația CF Galați	
73.	Linia ferată industrială Depoul de locomotive Palas			S.N.T.F.M. "CFR MARFĂ" S.A.			Stația CF Palas	
74.	Linia ferată industrială Remiza de locomotive Caransebeș			S.N.T.F.M. "CFR MARFĂ" S.A.			Stația CF Cransebeș	
75.	Linia ferată industrială Remiza de locomotive Târgu Jiu			S.N.T.F.M. "CFR MARFĂ" S.A.			Stația CF Târgu Jiu	
76.	Linia ferată industrială Remiza de locomotive Piatra Olt			S.N.T.F.M. "CFR MARFĂ" S.A.			Stația CF Piatra Olt	
77.	Linia ferată industrială Remiza de locomotive Drobeta - Turnu Severin			S.N.T.F.M. "CFR MARFĂ" S.A.			Stația CF Drobeta - Turnu Severin	
78.	Linia ferată industrială Remiza de locomotive Roșiori			S.N.T.F.M. "CFR MARFĂ" S.A.			Stația CF Roșiori Nord	
79.	Linia ferată industrială Remiza de locomotive Ciceu			S.N.T.F.C. "CFR CĂLĂTORI" S.A.			Stația CF Siculeni	
80.	Linia ferată industrială Remiza de locomotive Satu Mare			S.N.T.F.C. "CFR CĂLĂTORI" S.A.			Stația CF Satu Mare	
81.	Linia ferată industrială Remiza de locomotive Jibou			S.N.T.F.C. "CFR CĂLĂTORI" S.A.			Stația CF Jibou	
82.	Linia ferată industrială Remiza de locomotive Adjud			S.N.T.F.M. "CFR MARFĂ" S.A.			Stația CF Adjud	
83.	Linia ferată industrială Remiza de locomotive Bacău			S.N.T.F.C. "CFR CĂLĂTORI" S.A.			Stația CF Bacău	
84.	Linia ferată industrială Remiza de locomotive Constanța Port			S.N.T.F.M. "CFR MARFĂ" S.A.			Stația CF Constanța Port- Zona B	
85.	Linia ferată industrială Remiza de locomotive Teiuș			S.N.T.F.M. "CFR MARFĂ" S.A.			Stația CF Teiuș	
86.	Linia ferată industrială Punct de alimentare și exploatare Socola			S.N.T.F.M. "CFR MARFĂ" S.A.			Stația CF Socola	
87.	Linia ferată industrială Punct de alimentare și exploatare Barboși Triaj			S.N.T.F.M. "CFR MARFĂ" S.A.			Stația CF Barboși Triaj	
88.	Linia ferată industrială Punct de alimentare și exploatare Făurei			S.N.T.F.M. "CFR MARFĂ" S.A.			Stația CF Făurei	
89.	Linia ferată industrială Punct de alimentare și exploatare Sighișoara			S.N.T.F.M. "CFR MARFĂ" S.A.			Stația CF Sighișoara	
90.	Linia ferată industrială Punct de alimentare și exploatare Dornești			S.N.T.F.M. "CFR MARFĂ" S.A.			Stația CF Dornești	
91.	Linia ferată industrială Punct de alimentare și exploatare Vatra Dornei			S.N.T.F.M. "CFR MARFĂ" S.A.			Stația CF Vatra Dornei	
<b>Anexa II la CSB 0143</b>								
<b>Vehicule feroviare motoare pentru efectuarea de operațiuni de transport de tip B</b>								
Nr. crt.	<b>Tip vehicul feroviar</b>			<b>Număr vehicul feroviar</b>				
1.	LE 6600 KW			47 – 6179 – 7 (serie șasiu 226)				
2.	LE 6600 KW			47 – 6531 – 9 (serie șasiu 636)				
3.	LE 5100 KW			40 – 0010 – 5 (serie șasiu FS)				
4.	LE 5100 KW			40 – 0089 – 9 (serie șasiu 125 - 223)				
5.	LE 5100 KW			40 – 0212 – 7 (serie șasiu 259)				
6.	LE 5100 KW			40 – 0223 – 4 (serie șasiu 24371)				

**ASFR – AFER**

Certificate de siguranță Partea A și Partea B eliberate operatorilor de transport feroviar conform OMT 535/2007 cu modificările și completările ulterioare, în perioada 01.09.2014 – 31.10.2014

Nr. crt.	Denumire juridică întreprindere feroviară certificată						Acronim	Nr. național de înregistrare
CS Partea A	Nr. referință internă	Nr. identificare UE	Nou/reînnoit/actualizat/modificat	Nr. identificare UE certificat anterior	Data eliberării	Valabil de la	Valabil până la	Tip serviciu de transport feroviar*
CS Partea B								
<b>Anexa I la CSB – Secții de circulație, stații CF, zone de manevră feroviară și LFI pe care operatorul de transport feroviar este autorizat să efectueze servicii de transport feroviar</b>								
Nr. crt.	<b>Secții de circulație</b>							
Nr. crt.	<b>Zona de manevră</b>			<b>Proprietar</b>			<b>Stația CF adiacentă</b>	
<b>Anexa II la CSB - Vehicule feroviare motoare cu care operatorul de transport feroviar este autorizat să efectueze servicii de transport feroviar</b>								
Nr. crt.	<b>Tip vehicul feroviar</b>				<b>Număr vehicul feroviar</b>			
7.	LE 5100 KW				40 – 0224 – 2 (serie șasiu 271)			
8.	LE 5100 KW				40 – 0272 – 1 (serie șasiu 121 - 810)			
9.	LE 5100 KW				40 – 0355 – 4 (serie șasiu 479)			
10.	LE 5100 KW				40 – 0386 – 9 (serie șasiu 468)			
11.	LE 5100 KW				40 – 0507 – 0 (serie șasiu F16)			
12.	LE 5100 KW				40 – 0514 – 6 (serie șasiu 619)			
13.	LE 5100 KW				40 – 0630 – 0 (serie șasiu 735)			
14.	LE 5100 KW				40 – 0727 – 4 (serie șasiu 832/ A)			
15.	LE 5100 KW				40 – 0759 – 7 (serie șasiu 864)			
16.	LE 5100 KW				40 – 0843 – 9 (serie șasiu 993)			
17.	LE 5100 KW				40 – 0854 – 6 (serie șasiu 907)			
18.	LE 3400 KW				43 – 0107 – 3 (serie șasiu 260)			
19.	LDE 2100 CP				60 – 0001 – 2 (serie șasiu 1036)			
20.	LDE 2100 CP				60 – 0003 – 8 (serie șasiu 1886)			
21.	LDE 2100 CP				60 – 0004 – 6 (serie șasiu 2377)			
22.	LDE 2100 CP				60 – 0010 – 3 (serie șasiu 1846)			
23.	LDE 2100 CP				60 – 0021 – 0 (serie șasiu 2184)			
24.	LDE 2100 CP				60 – 0041 – 8 (serie șasiu 2304)			
25.	LDE 2100 CP				92 53 0 600842 – 4 (serie șasiu 2057)			
26.	LDE 2100 CP				60 – 0929 – 4 (serie șasiu 1431)			
27.	LDE 2100 CP				60 – 0952 – 6 (serie șasiu 1476)			
28.	LDE 2100 CP				60 – 1209 – 0 (serie șasiu 1559)			
29.	LDE 2100 CP				60 – 1237 – 1 (serie șasiu 1894)			
30.	LDE 2100 CP				60 – 1255 – 3 (serie șasiu 1912)			
31.	LDE 2100 CP				62 – 1200 – 5 (serie șasiu 1834)			
32.	LDE 2100 CP				60 – 0585 – 4 (serie șasiu 852)			
33.	LDE 2100 CP				60 – 1186 – 0 (serie șasiu 1809)			
34.	LDE 2100 CP				60 – 1223 – 1 (serie șasiu 1877)			
35.	LDE 2100 CP				60 – 1394 – 0 (serie șasiu 1663)			
36.	LDE 1250 CP				69 – 0065 – 8 (serie șasiu 24233)			
37.	LDE 1300 CP				69 – 0602 – 8 (serie șasiu 25062)			
38.	LDH 1250 CP				92 53 0 810352 – 0 (serie șasiu 22349)			

**ASFR – AFER**

Certificate de siguranță Partea A și Partea B eliberate operatorilor de transport feroviar conform OMT 535/2007 cu modificările și completările ulterioare, în perioada 01.09.2014 – 31.10.2014

Nr. crt.	Denumire juridică întreprindere feroviară certificată						Acronim	Nr. național de înregistrare
CS Partea A	Nr. referință internă	Nr. identificare UE	Nou/reinnoit/actualizat/modificat	Nr. identificare UE certificat anterior	Data eliberării	Valabil de la	Valabil până la	Tip serviciu de transport feroviar*
<b>Anexa I la CSB – Secții de circulație, stații CF, zone de manevră feroviară și LFI pe care operatorul de transport feroviar este autorizat să efectueze servicii de transport feroviar</b>								
Nr. crt.	Secții de circulație							
Nr. crt.	Zona de manevră			Proprietar			Stația CF adiacentă	
<b>Anexa II la CSB - Vehicule feroviare motoare cu care operatorul de transport feroviar este autorizat să efectueze servicii de transport feroviar</b>								
Nr. crt.	Tip vehicul feroviar				Număr vehicul feroviar			
39.	LDH 1250 CP				81 – 0473 – 9 (serie șasiu 25688)			
40.	LDH 1250 CP				81 – 0818 – 5 (serie șasiu 21951)			
41.	LDH 1250 CP				81 – 0836 – 7 (serie șasiu 23300)			
42.	LDH 700 CP				85 – 0042 – 3 (serie șasiu 20983)			
43.	LDH 700 CP				85 – 0212 – 2 (serie șasiu 21421)			
<b>Vehicule feroviare motoare pentru efectuarea de operațiuni de transport de tip C</b>								
Nr. crt.	Tip vehicul feroviar				Număr vehicul feroviar			
1.	LDE 2100 CP				60 – 1649 – 7 (serie șasiu 1818)			
2.	LDE 2100 CP				60 – 1650 – 5 (serie șasiu 1819)			
3.	LDE 2100 CP				60 – 1652 – 1 (serie șasiu 1090)			
4.	LDE 2100 CP				60 – 1653 – 9 (serie șasiu 1822)			
5.	LDE 1250 CP				69 – 0064 – 1 (serie șasiu 24090)			
6.	LDE 1250 CP				69 – 0071 – 6 (serie șasiu 23721)			
7.	LDH 450 CP				86 – 0120 – 5 (serie șasiu 21646)			
4.	<b>S.C. VIA TERRA SPEDITION S.R.L.</b>						-	<b>J12/826/2001</b>
CS Partea A	CSA 0014	RO1120130014	reinnoit	RO1120110018	19.09.2013	22.09.2013	22.09.2015	tip B, inclusiv transport mărfuri periculoase
CS Partea B	CSB 0164	RO1220140164	actualizat/modificat	RO1220140117	30.10.2014	30.10.2014	22.09.2015	tip B, inclusiv transport mărfuri periculoase
<b>Anexa I la CSB 0164</b>								
Nr. crt.	Secții de circulație							
1.	Caransebeș - Oțelu Roșu – Bouțari și retur;							
2.	Oradea – Oradea Est – Tileagd – Aghireș – Cuj Napoca - Cluj Napoca Est și retur;							
3.	Oradea – Oradea Vest – Salonta – Ciumeghiu – Sintana - Arad și retur;							
4.	Ciumeghiu – Holod Vest – Vașcău și retur;							
5.	Episcopia Bihor - Oradea Vest și retur;							
6.	Oradea – Episcopia Bihor - Ram. Targușor Bihor – Săcuieni Bihor și retur;							
7.	Săcuieni Bihor – Marghita – Ram. Bogeu - Popești și retur;							
8.	Diosig Hm. - Ram. Targușor Bihor –Ram. Diosig – Marghita și retur;							
9.	Cluj Napoca Est – Apahida – Jucu Hm. – Dej Călători și retur;							
10.	Oradea Vest – Palota și retur;							
11.	Marghita - Sărmășag și retur;							
12.	Buzău – Berca și retur;							
13.	Târgu Mureș – Târgu Mureș Sud și retur;							
14.	Deda – Reghin - Târgu Mureș - Târgu Mureș Sud – Iernut – Ludus - Războieni și retur;							
15.	Războieni – Câmpia Turzii – Boju – Apahida – Cluj Napoca Est și retur.							
Nr. crt.	Zona de manevră			Proprietar			Stația CF adiacentă	
1.	Linia ferată industrială S.C. DUCTIL STEEL S.A. Buzău – Punct de lucru Oțelu Roșu, Jud. Caraș Severin			S.C. VIA TERRA TRANS S.R.L.			Stația CF Oțelu Roșu	
2.	Linia ferată industrială S.C. OMYA CALCITA S.R.L. București – Punct de Lucru VOISLOVA			S.C. OMYA CALCITA S.R.L.			Stația CF Voislova	
3.	Linia ferată industrială S.C. GRANDEMAR S.A. – Punct de Lucru Cariera Poieni			S.C. ABED NEGO COM S.R.L.			H.M. Poieni	
4.	Linia ferată industrială S.C. DUCTIL STEEL S.A. Buzău			S.C. VIA TERRA SPEDITION S.R.L.			Stația CF Buzău	

**ASFR – AFER**

Certificate de siguranță Partea A și Partea B eliberate operatorilor de transport feroviar conform OMT 535/2007 cu modificările și completările ulterioare, în perioada 01.09.2014 – 31.10.2014

Nr. crt.	Denumire juridică întreprindere feroviară certificată						Acronim	Nr. național de înregistrare
CS Partea A	Nr. referință internă	Nr. identificare UE	Nou/reinnoit/actualizat/modificat	Nr. identificare UE certificat anterior	Data eliberării	Valabil de la	Valabil până la	Tip serviciu de transport feroviar*
CS Partea B								
<b>Anexa I la CSB – Secții de circulație, stații CF, zone de manevră feroviară și LFI pe care operatorul de transport feroviar este autorizat să efectueze servicii de transport feroviar</b>								
Nr. crt.	Secții de circulație							
Nr. crt.	Zona de manevră			Proprietar			Stația CF adiacentă	
<b>Anexa II la CSB - Vehicule feroviare motoare cu care operatorul de transport feroviar este autorizat să efectueze servicii de transport feroviar</b>								
Nr. crt.	Tip vehicul feroviar				Număr vehicul feroviar			
5.	Linia ferată industrială S.C. DUCTIL S.A. Buzău			S.C. VIA TERRA SPEDITION S.R.L.			Stația CF Buzău	
6.	Linia ferată industrială S.C. AZOMUREȘ S.A. – Zona AZOTAT și Zona NPK			S.C. VIA TERRA SPEDITION S.R.L.			Stația CF Târgu Mureș Sud	
7.	Linia ferată industrială S.C. VOESTALPINE VAE APCAROM S.A.			S.C. COMPANIA DE PROCTIE FERVIARĂ S.R.L.			Stația CF Buzău	
8.	Linia ferată industrială S.C. INDUSTRIA SĂRMEI CÂMPIA TURZII S.A.			S.C. VIA TERRA SPEDITION S.R.L.			Stația CF Câmpia Turzii	
<b>Anexa II la CSB 0164</b>								
<b>Vehicule feroviare motoare pentru efectuarea de operațiuni de transport de tip B</b>								
Nr. crt.	Tip vehicul feroviar				Număr vehicul feroviar			
1.	LDE 2100 CP				60 – 0506 - 0 (serie șasiu 716)			
2.	LDE 2100 CP				60 – 1641 - 4 (serie șasiu 1129)			
3.	LDE 2100 CP				60 – 1645 - 5 (serie șasiu 2380)			
4.	LDE 2100 CP				60 – 1686 - 9 (serie șasiu 577)			
5.	LDE 2100 CP				60 – 1644 - 3 (serie șasiu 2369)			
6.	LDH 1250 CP				81 – 0795 - 5 (serie șasiu 25545)			
7.	LDH 1250 CP				81 – 0809 - 4 (serie șasiu 21556)			
<b>Vehicule feroviare motoare pentru efectuarea de operațiuni de transport de tip C</b>								
Nr. crt.	Tip vehicul feroviar				Număr vehicul feroviar			
1.	LDH 1250 CP				81 – 0796 - 3 (serie șasiu 22200)			
2.	LDH 1250 CP				81 – 0797 - 1 (serie șasiu 24501)			
3.	LDH 1250 CP				81 – 0810 - 2 (serie șasiu 21707)			
4.	LDH 1250 CP				81 – 0813 - 6 (serie șasiu 23993)			
5.	LDH 700 CP				85 – 0165 - 2 (serie șasiu 21982)			
6.	LDH 700 CP				85 – 0166 - 0 (serie șasiu 24439)			
7.	LDH 450 CP				86 – 0072 - 8 (serie șasiu 21765)			
8.	Locotractor UNIMOG, Seria U 400				99 53 9 601002 – 8 (serie șasiu WDB40512212W200148)			
5.	S.C. CARGO TRANS VAGON S.A. BUCUREȘTI						-	J40/7639/2004
CS Partea A	CSA 0026	RO1120140026	actualizat/modificat	RO1120130015	14.10.2014	14.10.2014	29.09.2015	tip B, inclusiv transport de mărfuri periculoase
CS Partea B	CSB 0160	RO1220140160	actualizat/modificat	RO1220140153	28.10.2014	28.10.2014	29.09.2015	tip B, inclusiv transport de mărfuri periculoase
<b>Anexa I la CSB 0160</b>								
Nr. crt.	Secții de circulație							
1.	Curtici – Arad – Ilia – Simeria – Coșlariu Gr. Pod Mureș – Racoș – Brașov – Brașov Triaj – Predeal – Câmpina – Ploiești Vest – Chitila – Buc. Băneasa – Pasărea – Fetești – Medgidia – Palas – Constanța Port Mol 5 și retur;							
2.	Palas – Post Medeea – Post Constanța Vii - Constanța Port Zona B și retur;							
3.	Palas – Agiea Nord – Constanța Port Terminal Ferry Boat și retur;							
4.	Dornești - Suceava - Verești – Pașcani – Bacău – Roman – Adjud – Mărășești – Buzău Ram. Boboc – Făurei – Țândărei – Fetești și retur;							
5.	Buzău – Buzău Ram. Boboc – Mărășești - Adjud și retur;							
6.	Bacău – Roznov și retur;							
7.	Fieni – Târgoviște – Târgoviște Nord -I.L.Caragiale – Ploiești Vest – Ploiești Sud – Buzău – Buzău Sud - Făurei – Barboși – Barboși Ram. Siret – Barboși Triaj – Tecuci – Mărășești - Adjud și retur;							
8.	Chitila – Videle – Craiova – Filiași – Caransebeș – Lugoj – Timișoara Nord și retur;							

**ASFR – AFER**

Certificate de siguranță Partea A și Partea B eliberate operatorilor de transport feroviar conform OMT 535/2007 cu modificările și completările ulterioare, în perioada 01.09.2014 – 31.10.2014

Nr. crt.	Denumire juridică întreprindere feroviară certificată						Acronim	Nr. național de înregistrare
CS Partea A	Nr. referință internă	Nr. identificare UE	Nou/reinnoit/actualizat/modificat	Nr. identificare UE certificat anterior	Data eliberării	Valabil de la	Valabil până la	Tip serviciu de transport feroviar*
CS Partea B								
<b>Anexa I la CSB</b> – Secții de circulație, stații CF, zone de manevră feroviară și LFI pe care operatorul de transport feroviar este autorizat să efectueze servicii de transport feroviar								
Nr. crt.	Secții de circulație							
Nr. crt.	Zona de manevră			Proprietar			Stația CF adiacentă	
<b>Anexa II la CSB</b> - Vehicule feroviare motoare cu care operatorul de transport feroviar este autorizat să efectueze servicii de transport feroviar								
Nr. crt.	Tip vehicul feroviar				Număr vehicul feroviar			
9.	Chitila – Titu – Golești – Pitești – Bradu de Sus – Bradu Rafinărie – Pârnu – Costești – Slatina – Piatra Olt și retur;							
10.	Sibiu – Podu Olt – Govora – Băbeni – Piatra Olt – Caracal și retur;							
11.	Berceni – Post mac. Popești Leordeni – Jilava – Chiajna– Bucureștii Noi – București Triaj Post 17 – București Băneasa - București Nord – Depoul CFR București Călători și retur;							
12.	Chitila - București Nord și retur;							
13.	Chitila - Buftea – Ploiești Sud și retur;							
14.	Golești - Costești - Roșiori Nord – HM Salcia Teleorman – Turnu Măgurele Port și retur;							
15.	Oțelu Roșu – Caransebeș – Lugoj – Ilia – Simeria și retur;							
16.	Caransebeș – Lugoj - Semenice – Timișoara Sud – Timișoara Nord – Arad – Arad Vest și retur;							
17.	Titu – Târgoviște și retur;							
18.	Călărași Sud – Ciulnița – Slobozia Veche – Țândărei și retur;							
19.	Țândărei – Slobozia Veche – Urziceni – Ploiești Sud și retur;							
20.	Copșa Mică – Sibiu – Sibiu Triaj – Vințu de Jos și retur;							
21.	Suceava - Pașcani – Târgu Frumos – Iași și retur;							
22.	Caracal – Corabia și retur;							
23.	Filiași – Cărbunești – Târgu Jiu – Petroșani – Simeria – Pestiș și retur;							
24.	Chitila – P.M. Buciumeni – Mogoșoia – Otopeni – Voluntari – Ram. Pasărea – Pasărea și retur;							
25.	Brașov – Podu Olt – Sibiu și retur;							
26.	Ploiești Crâng - Ploiești Vest – Ploiești Sud – Ploiești Est și retur;							
27.	Copșa Mică - Blaj – Coșlariu Gr. P. Mureș –Teiuș – Războieni – Luduș - Târgu Mureș – Deda și retur;							
28.	Ploiești Est – Dâmbu H.M. – Ghighiu și retur;							
29.	Ploiești Triaj – Ploiești Sud – Dâmbu H.M. – Ghighiu și retur;							
30.	Ploiești Sud – Ploiești Nord și retur;							
31.	Ploiești Est – Ram. Ploiești Est Post 1 - Ploiești Nord și retur;							
32.	Arad – Sântana – Ciumeghiu – Oradea Vest – Episcopia Bihor și retur;							
33.	Brașov – Siculeni – Ghimeș - Adjud și retur;							
34.	Mogoșoia – Post Macaze R3 Buciumeni - Buftea și retur;							
35.	Săbăreni – Ramificația Săbăreni – Buftea și retur;							
36.	Ghighiu – Ramificația Corlătești – Corlătești H.M. – Armășești - Țândărei și retur;							
37.	Golești - Fusea H.M.– R1 Titu –R2 Titu - Nucet și retur;							
38.	Timișoara Nord - Aradu Nou – Ram. Glogovăț – Traversare – Glogovăț și retur;							
39.	Oradea – Aleșd – Huedin – Cluj Napoca – Războieni și retur;							
40.	Filiași – Turceni – Amaradia - Târgu Jiu și retur;							
41.	Brașov - Siculeni – Voșlăbeni – Dej și retur;							
42.	Războieni – Cojocna – Ram. Dej - Dej – Jibou – Zalău Nord – Sărmășag – Șimleul Silvaniei – Oradea și retur;							
43.	Petroșani - Simeria Triaj – Ram. Simeria – Turdaș – Șibot - Vințu de Jos și retur;							
44.	Vaslui – Crasna – Bârlad - Tecuci Ram. Frunzeasca – Tecuci Nord – Tecuci - Tecuci Ram. Cosmești - Adjud și retur;							
45.	Gătaia – Voiteni - Jebel – Timișoara Sud – Ram. Modoș – Timișoara Nord și retur;							
46.	Voluntari HM – P. Mac. Ram. Voluntari – P. Mac. R1 București Sud - București Sud – P. Mac. Abator – P. Mac. Popești Leordeni - Berceni HM și retur;							
47.	Voluntari HM – R2 Pantelimon – Pantelimon - București Băneasa și retur;							
48.	București Băneasa - P. Mac. Ram. Voluntari – P. Mac. R1 București Sud – București Sud și retur;							
49.	Tulcea Oraș – Tulcea Mărfuri – Mihai Viteazu HM – Medgidia și retur;							
50.	Videle – R2 Videle – Rădulești – Giurgiu Nord și retur;							
51.	Caracal - Ciolpani HM – R1 Videle – R2 Videle – Rădulești HM – Giurgiu Nord și retur;							
52.	Brașov – Zărnești și retur;							
53.	Medgidia – Dorobanțu – Năvodari – Capu Midia și retur;							
54.	Capu Midia – Constanța Mărfuri - Palas și retur.							
55.	Barboși - Barboși Triaj - Mălina și retur;							
56.	Caransebeș – Reșița Sud – Gătaia – Voiteni și retur;							
57.	Voiteni – Stămora Moravița și retur;							
58.	Săcuieni Bihor – Valea lui Mihai și retur;							
59.	Barboși - Galați - Galați Brateș și retur;							
60.	Cătușa - Barboși – Galați Brateș și retur;							
61.	Pitești – Curtea de Argeș și retur;							
62.	Ucea – Victoria și retur;							



**ASFR – AFER**

Certificate de siguranță Partea A și Partea B eliberate operatorilor de transport feroviar conform OMT 535/2007 cu modificările și completările ulterioare, în perioada 01.09.2014 – 31.10.2014

Nr. crt.	Denumire juridică întreprindere feroviară certificată						Acronim	Nr. național de înregistrare
CS Partea A	Nr. referință internă	Nr. identificare UE	Nou/reinnoit/actualizat/modificat	Nr. identificare UE certificat anterior	Data eliberării	Valabil de la	Valabil până la	Tip serviciu de transport feroviar*
CS Partea B								
<b>Anexa I la CSB – Secții de circulație, stații CF, zone de manevră feroviară și LFI pe care operatorul de transport feroviar este autorizat să efectueze servicii de transport feroviar</b>								
Nr. crt.	Secții de circulație							
Nr. crt.	Zona de manevră			Proprietar			Stația CF adiacentă	
<b>Anexa II la CSB - Vehicule feroviare motoare cu care operatorul de transport feroviar este autorizat să efectueze servicii de transport feroviar</b>								
Nr. crt.	Tip vehicul feroviar				Număr vehicul feroviar			
63.	Golești – Ciumești – Schitu Golești – Câmpulung – Argeșel și retur;							
64.	Palas – Agiea Nord Oil Terminal și retur;							
65.	Mogoșoaia – Căciulați – Fierbinți – Armășești - Urziceni - Țândărei și retur;							
66.	Țândărei – Cireșu – Făurei Ram. Cireșu – Făurei Ram. Dedulești – Dedulești - Braila și retur;							
67.	Cluj Napoca – Apahida – Ram. Cojocna – Jucu HM – Dej și retur;							
68.	Coșlariu – Teiuș – Războieni și retur;							
69.	Giurgiu Nord – Giurgiu și retur;							
70.	Chitila – București Triaj și retur;							
71.	București Triaj Post Giulești – Chitila și retur;							
72.	București Triaj Post Giulești – Ram. Rudeni – Chiajna și retur;							
73.	București Triaj Post Giulești – Ram. Rudeni – Bucureștii Noi – București Triaj și retur;							
74.	Chitila – Brazi – Ghighiu și retur;							
75.	Zorleni – Fălcu și retur;							
76.	Iași – Socola și retur;							
77.	Roșiori Nord - Zimnicea și retur;							
78.	Ploiești Triaj – Ploiești Vest - Ploiești Crâng și retur;							
79.	Roznov – Bicaz și retur;							
80.	Oradea Est – Băile Felix și retur;							
81.	Chitila – Ploiești Triaj și retur.							
82.	Barboși – Făurei – Urziceni – Ploiești Sud și retur;							
83.	Timișoara Nord – Vâlcani și retur;							
84.	Craiova – Ram. Golenți – Calafat și retur;							
85.	Ram.Golenți – Golenți Frontieră și retur;							
86.	Ronaț Triaj – Ram. Modoș – Timișoara Sud și retur;							
87.	Pașcani Triaj – Ram. Pașcani – Ruginoasa și retur;							
88.	Frunzeasca – Tecuci Ram. Frunzeasca – Tecuci Nord HM - Tecuci - Ram. Cosmești – Cosmești – General Eremia Grigorescu – Ram. General Eremia Grigorescu – Mărășești Ram. Putna - Putna Seacă și retur;							
89.	Simeria – Hunedoara și retur;							
90.	Motru Est –Strehaia și retur;							
91.	Valea lui Mihai – Carei și retur.							
Nr. crt.	Zona de manevră			Proprietar			Stația CF adiacentă	
1.	Linia ferată industrială S.C. CARGILL AGRICULTURA S.R.L. București – Punct de lucru Călărași			S.C. CARGILL AGRICULTURA S.R.L.			Stația CF Călărași Sud	
2.	Linia ferată industrială S.C. TTS OPERATOR S.R.L.			S.C. TTS OPERATOR S.R.L.			Stația CF Agiea Nord	
3.	Linia ferată industrială S.C. RAFINARIA ASTRA ROMÂNIA S.A.			S.C. RAFINARIA ASTRA ROMANA S.A.			Stația CF Ghighiu	
4.	Linia ferată industrială S.C. EGGER ROMÂNIA S.R.L.			S.C. EGGER ROMÂNIA S.R.L.			Stația CF Dornești	
5.	Linia ferată industrială S.C. HOLZINDUSTRIE SCHWEIGHOFER S.R.L. Sebeș – Sucursala Rădăuți			S.C. HOLZINDUSTRIE SCHWEIGHOFER S.R.L. Sebeș – Sucursala Rădăuți			Stația CF Dornești	
6.	Linia ferată industrială S.C. OIL TERMINAL S.A. Constanța – Platforma Sud			S.C. OIL TERMINAL S.A. Constanța			Stația CF Agiea Nord	
7.	Linia ferată industrială S.C. OIL TERMINAL S.A. Constanța – Depozitul Nord - Rampa 2B			S.C. OIL TERMINAL S.A. Constanța			Stația CF Palas	
8.	Linia ferată industrială S.C. OIL TERMINAL S.A. Constanța – Depozitul Nord - Rampa Tiței și Rampa 1A			S.C. OIL TERMINAL S.A. Constanța			Stația CF Palas	
9.	Linia ferată industrială S.C. OIL TERMINAL S.A. Constanța – Platforma Port "Antestație OIL TERMINAL"			S.C. OIL TERMINAL S.A. Constanța			Stația CF Constanța Port Mol 5	
10.	Linia ferată industrială S.C. REMAT SCHOLTZ Filiala Oltenia S.R.L. – P.L. Drobeta Turnu Severin			S.C. REMAT SCHOLTZ Filiala Oltenia S.R.L.			Stația CF Drobeta Turnu Severin Mărfuri	
11.	Linia ferată industrială S.C. PETROM AVIATION S.A. – DEPOZIT DE CARBURANȚI OTOPENI			S.C. PETROM AVIATION S.A.			Stația CF Balotești	

**ASFR – AFER**

Certificate de siguranță Partea A și Partea B eliberate operatorilor de transport feroviar conform OMT 535/2007 cu modificările și completările ulterioare,  
în perioada 01.09.2014 – 31.10.2014

Nr. crt.	Denumire juridică întreprindere feroviară certificată						Acronim	Nr. național de înregistrare
CS Partea A	Nr. referință internă	Nr. identificare UE	Nou/reinnoit/actualizat/modificat	Nr. identificare UE certificat anterior	Data eliberării	Valabil de la	Valabil până la	Tip serviciu de transport feroviar*
CS Partea B								
<b>Anexa I la CSB – Secții de circulație, stații CF, zone de manevră feroviară și LFI pe care operatorul de transport feroviar este autorizat să efectueze servicii de transport feroviar</b>								
Nr. crt.	Secții de circulație							
Nr. crt.	Zona de manevră			Proprietar			Stația CF adiacentă	
<b>Anexa II la CSB - Vehicule feroviare motoare cu care operatorul de transport feroviar este autorizat să efectueze servicii de transport feroviar</b>								
Nr. crt.	Tip vehicul feroviar			Număr vehicul feroviar				
12.	Linia ferată industrială S.C. OMV PETROM S.A. – Depozit PETROM București Sud			S.C. SGS ROMÂNIA S.A.			Stația CF Jilava	
13.	Linia ferată industrială C.N. APM S.A. Constanța – Digul de Nord			Compania Națională Administrația Porturilor Maritime S.A. Constanța			Stația CF Constanța Port Zona A	
14.	Linia ferată industrială S.C. "MOARA CIBIN" S.A.			S.C. "MOARA CIBIN" S.A.			H.M. Turnișor	
15.	Linia ferată industrială S.C. SCANDIA ROMÂNĂ S.A.			S.C. SCANDIA ROMÂNĂ S.A.			H.M. Turnișor	
16.	Linia ferată industrială S.C. CARGILL CEREALE S.R.L. București - Siloș Bucu			S.C. CARGILL CEREALE S.R.L.			H.M. Bucu	
17.	Linia ferată industrială S.C. ZAHĂRUL S.A.			S.C. ZAHĂRUL ORADEA S.A.			Stația CF Episcopia Bihor	
18.	Linia ferată industrială S.C. CER - OIL CARANI S.R.L. – Punct de Lucru CARANI			S.C. CER - OIL CARANI S.R.L.			Stația CF Băile Calacea	
19.	Linia ferată industrială S.C. PETROTRANS S.A. – Punct de lucru Ploiești Est			S.C. RAIL MANAGEMENT S.R.L.			Stația CF Ploiești Est	
20.	Linia ferată industrială S.C. DANUBIANA S.A.			S.C. PETROLEXPORTIMPORT S.A.			PM Popești Leordeni	
21.	Linia ferată industrială S.C. OSCAR DOWNSTREAM S.R.L. – Punct de lucru Craiova			S.C. OSCAR DOWNSTREAM S.R.L.			Stația CF Cernele	
22.	Linia ferată industrială Depoul de Locomotive Călători Arad			S.N.T.F.C. « C.F.R. Călători » S.A.			Stația CF Arad	
23.	Linia ferată industrială Depoul de Locomotive Călători Brașov			S.N.T.F.C. « C.F.R. Călători » S.A.			Stația CF Brașov Stația CF Brașov Triaj	
24.	Linia ferată industrială Depoul de Locomotive Călători Sibiu			S.N.T.F.C. « C.F.R. Călători » S.A.			Stația CF Sibiu Stația CF Sibiu Triaj	
25.	Linia ferată industrială Depoul de Locomotive București Călători			S.N.T.F.C. « C.F.R. Călători » S.A.			Stația CF București Nord	
26.	Linia ferată industrială Depoul de Locomotive Călători Cluj Napoca			S.N.T.F.C. « C.F.R. Călători » S.A.			Stația CF Cluj Napoca	
27.	Linia ferată industrială Depoul de Locomotive Călători Galați			S.N.T.F.C. « C.F.R. Călători » S.A.			Stația CF Galați	
28.	Linia ferată industrială Depoul de Locomotive Iași			S.N.T.F.C. « C.F.R. Călători » S.A.			Stația CF Iași	
29.	Linia ferată industrială Depoul de Locomotive Medgidia			S.N.T.F.C. « C.F.R. Călători » S.A.			Stația CF Medgidia	
30.	Linia ferată industrială Depoul de Locomotive Suceava Nord			S.N.T.F.C. « C.F.R. Călători » S.A.			Stația CF Suceava Nord	
31.	Linia ferată industrială Depoul de Locomotive Timișoara			S.N.T.F.C. « C.F.R. Călători » S.A.			Stația CF Timișoara Nord	
32.	Linia ferată industrială Depoul de Locomotive Dej Triaj			S.N.T.F.C. « C.F.R. Călători » S.A.			Stația CF Dej Triaj	
33.	Linia ferată industrială Depoul de Locomotive Simeria			SNTFM „CFR MARFĂ” S.A.			Stația CF Simeria	
34.	Linia ferată industrială Remiza de Locomotive Oradea			SNTFM „CFR MARFĂ” S.A.			Stația CF Oradea	
35.	Linia ferată industrială Depoul de Locomotive Călători Iași - S.E.L.C. Bacău			S.N.T.F.C. CFR Călători S.A.			Stația CF Bacău	
36.	Linia ferată industrială Remiza de Locomotive Brăila			SNTFM „CFR MARFĂ” S.A.			Stația CF Brăila	
37.	Linia ferată industrială Depoul Exploatare Marfă Piatra Olt			SNTFM „CFR MARFĂ” S.A. Sucursala Banat - Oltenia			Stația CF Piatra Olt	
38.	Linia ferată industrială Remiza Locomotive Roșiori			SNTFM „CFR MARFĂ” S.A. Sucursala Banat - Oltenia			Stația CF Roșiori Nord	
39.	Linia ferată industrială SNTFM „CFR MARFĂ” S.A. Sucursala Moldova - Depoul de Locomotive Pașcani			SNTFM „CFR MARFĂ” S.A. Sucursala Moldova			Stația CF Pașcani	

**ASFR – AFER**

Certificate de siguranță Partea A și Partea B eliberate operatorilor de transport feroviar conform OMT 535/2007 cu modificările și completările ulterioare, în perioada 01.09.2014 – 31.10.2014

Nr. crt.	Denumire juridică întreprindere feroviară certificată						Acronim	Nr. național de înregistrare
CS Partea A	Nr. referință internă	Nr. identificare UE	Nou/reinnoit/actualizat/modificat	Nr. identificare UE certificat anterior	Data eliberării	Valabil de la	Valabil până la	Tip serviciu de transport feroviar*
CS Partea B								
<b>Anexa I la CSB – Secții de circulație, stații CF, zone de manevră feroviară și LFI pe care operatorul de transport feroviar este autorizat să efectueze servicii de transport feroviar</b>								
Nr. crt.	Secții de circulație							
Nr. crt.	Zona de manevră			Proprietar			Stația CF adiacentă	
<b>Anexa II la CSB - Vehicule feroviare motoare cu care operatorul de transport feroviar este autorizat să efectueze servicii de transport feroviar</b>								
Nr. crt.	Tip vehicul feroviar				Număr vehicul feroviar			
40.	Linia ferată industrială Depoul Exploatare Locomotive Marfă Buzău			SNTFM „CFR MARFĂ” S.A.			Stația CF Buzău	
41.	Linia ferată industrială Depoul Exploatare Locomotive Marfă Palas			SNTFM „CFR MARFĂ” S.A.			Stația CF Palas	
42.	Linia ferată industrială Remiza de Locomotive "CFR Marfă" Caransebeș Grupa I			SNTFM „CFR MARFĂ” S.A.			Stația CF Caransebeș	
43.	Linia ferată industrială Remiza de Locomotive Golești			SNTFM „CFR MARFĂ” S.A.			Stația CF Golești	
44.	Linia ferată industrială Remiza de Locomotive Fetești			SNTFM „CFR MARFĂ” S.A.			Stația CF Fetești	
45.	Linia ferată industrială Depoul CFR Marfă Craiova			SNTFM „CFR MARFĂ” S.A. Sucursala Banat - Oltenia			Stația CF Craiova	
46.	Linia ferată industrială Depoul CFR Marfă București Triaj			SNTFM „CFR MARFĂ” S.A.			Stația CF Chitila	
47.	Linia ferată industrială Depoul de Locomotive Ploiești			S.N.T.F.C. CFR Călători S.A.			Stația CF Ploiești Sud Stația CF Ploiești Triaj	
48.	Linia ferată industrială Depoul CFR Marfă București Triaj Punct de Alimentare Echipare Giurgiu			SNTFM „CFR MARFĂ” S.A.			Stația CF Giurgiu	
49.	Linia ferată industrială Depoul de Locomotive Pitești			S.N.T.F.C. « C.F.R. Călători » S.A.			Stația CF Pitești	
50.	Linia ferată industrială Remiza de Locomotive Petroșani			SNTFM „CFR MARFĂ” S.A.			Stația CF Petroșani	
51.	Linia ferată industrială Depoul de Locomotive Târgu Mureș			SNTFM „CFR MARFĂ” S.A.			Stația CF Târgu Mureș	
52.	Linia ferată industrială Remiza de Locomotive Adjud			SNTFM „CFR MARFĂ” S.A.			Stația CF Adjud	
53.	Linia ferată industrială SNTFM „CFR MARFĂ” S.A. Remiza de Locomotive Dr. Turnu Severin			SNTFM „CFR MARFĂ” S.A.			Stația CF Dr. Turnu Severin	
54.	Linia ferată industrială S.C. EUROPOLIS PARK BUCHAREST INFRASTRUCTURĂ S.R.L.			S.C. TIBBETT LOGISTICS S.R.L.			Stația CF Chiajna	
55.	Linia ferată industrială S.C. PETROUTILAJ S.A. Câmpina			S.C. PETROUTILAJ S.A. Câmpina			Stația CF Câmpina	
56.	Linia ferată industrială S.C. ROMSILOZ CEREALE S.R.L. - Punct de Lucru Siloz Caracal			S.C. ROMSILOZ CEREALE S.R.L.			Stația CF Caracal	
57.	Linia ferată industrială S.C. COMPANIA LOCALĂ DE TERMOFICARE COLTERM S.A.			S.C. COMPANIA LOCALĂ DE TERMOFICARE COLTERM S.A.			Stația CF Timișoara CET	
58.	Linia ferată industrială S.C. COMCEREAL OLT S.A. - BAZA MIHĂIEȘTI			S.C. COMCEREAL OLT S.A.			Stația CF Mihăești	
59.	Linia ferată industrială S.C. COMCEREAL OLT S.A. - SILOZ POTCOAVA			S.C. COMCEREAL OLT S.A.			Stația CF Potcoava	
60.	Linia industrială S.C. CARGILL AGRICULTURA S.R.L. Punct de lucru Dr. Tr. Severin			S.C. CARGILL AGRICULTURA S.R.L.			Stația CF Dr. Tr. Severin	
61.	Linia ferată industrială S.C. EURO TYRES MANUFACTURING S.R.L.			S.C. EURO TYRES MANUFACTURING S.R.L.			Stația CF Dr. Tr. Severin	
62.	Linia ferată industrială S.C. ROMSILOZ CEREALE S.R.L. – SILOZ BĂRAGANUL			S.C. ROMSILOZ CEREALE S.R.L.			Stația CF Spicul	
63.	Linia ferată industrială S.C. ROMSILOZ CEREALE S.R.L. – SILOZ DUDEȘTI			S.C. ROMSILOZ CEREALE S.R.L.			H.M. Dudești	
64.	Linia ferată industrială S.C. ROMSILOZ CEREALE S.R.L. – SILOZ FĂUREI			S.C. ROMSILOZ CEREALE S.R.L.			H.M. Făurei	
65.	Linia ferată industrială S.C. PRUTUL S.A. GALAȚI - BAZA SILOZ SÂRCA			S.C. PRUTUL S.A.			H.M. Sârca	

**ASFR – AFER**

Certificate de siguranță Partea A și Partea B eliberate operatorilor de transport feroviar conform OMT 535/2007 cu modificările și completările ulterioare, în perioada 01.09.2014 – 31.10.2014

Nr. crt.	Denumire juridică întreprindere feroviară certificată						Acronim	Nr. național de înregistrare
CS Partea A	Nr. referință internă	Nr. identificare UE	Nou/reinnoit/actualizat/modificat	Nr. identificare UE certificat anterior	Data eliberării	Valabil de la	Valabil până la	Tip serviciu de transport feroviar*
CS Partea B								
<b>Anexa I la CSB – Secții de circulație, stații CF, zone de manevră feroviară și LFI pe care operatorul de transport feroviar este autorizat să efectueze servicii de transport feroviar</b>								
Nr. crt.	Secții de circulație							
Nr. crt.	Zona de manevră			Proprietar			Stația CF adiacentă	
<b>Anexa II la CSB - Vehicule feroviare motoare cu care operatorul de transport feroviar este autorizat să efectueze servicii de transport feroviar</b>								
Nr. crt.	Tip vehicul feroviar			Număr vehicul feroviar				
66.	Linia ferată industrială S.C. CARGILL CEREALE S.R.L. București - Siloz Balaci			S.C. CARGILL CEREALE S.R.L. București			H.M. Balaci	
67.	Linia ferată industrială S.C. CARGILL CEREALE S.R.L. București - Siloz Târnavele			S.C. CARGILL CEREALE S.R.L. București			H.M. Târnavele	
68.	Linia ferată industrială S.C. ALUM S.A. Tulcea și S.C. FERAL S.R.L. Tulcea			S.C. ALUM S.A.			Stația CF Tulcea Mărfuri	
69.	Linia ferată industrială S.C. DON CARLOS S.R.L. – Punct de lucru Gâtaia			S.C. DON CARLOS S.R.L.			Stația CF Gâtaia	
70.	Linia ferată industrială S.C. CARGILL CEREALE S.R.L. – Siloz Turnu Măgurele			S.C. CARGILL CEREALE S.R.L.			Stația CF Turnu Măgurele	
71.	Linia ferată industrială S.C. CEREALCOM S.A. – Punct de lucru Siloz Alexandria			S.C. CEREALCOM S.A.			Stația CF Alexandria	
72.	Linia ferată industrială S.C. PRUTUL S.A. – Galați – Baza Siloz Lehliu			S.C. PRUTUL S.A.			Stația CF Lehliu	
73.	Linia ferată industrială S.C. CEREALCOM S.A. – Punct de Lucru Siloz Roșiori			S.C. CEREALCOM S.A.			H.M. Roșiori	
74.	Linia ferată industrială S.C. CARGILL AGRICULTURA S.R.L. – Punct de lucru Siloz Corabia			S.C. CARGILL AGRICULTURA S.R.L.			Stația CF Corabia	
75.	Linia ferată industrială P.F. Savu Ionel (fostă S.C. FNC S.A.)			P.F. Savu Ionel			Stația CF Corabia	
76.	Linia ferată industrială S.C. ZAHĂR CORABIA S.A.			S.C. ZAHĂR CORABIA S.A.			Stația CF Corabia	
77.	Linia ferată industrială S.C. CEREALCOM DOLJ S.A. –Siloz Băilești			S.C. CEREALCOM DOLJ S.A.			Stația CF Băilești	
78.	Linia ferată industrială S.C. CEREALCOM DOLJ S.A. –Siloz Moțaței			S.C. CEREALCOM DOLJ S.A.			Stația CF Moțaței	
79.	Linia ferată industrială S.C. CEREALCOM DOLJ S.A. –Siloz Portărești			S.C. CEREALCOM DOLJ S.A.			Stația CF Portărești	
80.	Linia ferată industrială S.C. CEREALCOM DOLJ S.A. – Siloz Banu Mărăcine			S.C. CEREALCOM DOLJ S.A.			H.M. Banu Mărăcine	
81.	Linia ferată industrială S.C. CEREALCOM DOLJ S.A. –Siloz Leu			S.C. CEREALCOM DOLJ S.A.			Stația CF Leu	
82.	Linia ferată industrială S.C. CEREALCOM DOLJ S.A. –Siloz Segarcea			S.C. CEREALCOM DOLJ S.A.			Stația CF Segarcea	
83.	Linia ferată industrială S.C. PRUTUL S.A. Galați – Baza Recepție Urleasca			S.C. PRUTUL S.A.			H.M. Urleasca	
84.	Linia ferată industrială S.C. PRUTUL S.A. Galați – Baza Recepție Lacu Sărat			S.C. PRUTUL S.A.			Stația CF Lacu Sărat	
85.	Linia ferată industrială S.C. PRUTUL S.A. Galați – Punct de Lucru Baza de Recepție Larga Jijia			S.C. PRUTUL S.A.			H.M. Larga Jijia	
86.	Linia ferată industrială S.C. PRUTUL S.A. Galați – Baza Siloz Călărași			S.C. PRUTUL S.A.			Stația CF Călărași Sud	
87.	Linia ferată industrială S.C. CARGILL CEREALE S.R.L. – SILOZ CĂZĂNEȘTI			S.C. CARGILL CEREALE S.R.L.			Stația CF Căzănești	
88.	Linia ferată industrială S.C. RAI 88 IMPEX S.R.L. – Sucursala Suceava – Punct de lucru Dornești			S.C. RAI 88 IMPEX S.R.L. – Sucursala Suceava			Stația CF Dornești	
89.	Linia ferată industrială S.C. BRISEGROUP S.R.L. – Baza de recepție Tecuci			S.C. BRISEGROUP S.R.L.			Stația CF Tecuci	

**ASFR – AFER**

Certificate de siguranță Partea A și Partea B eliberate operatorilor de transport feroviar conform OMT 535/2007 cu modificările și completările ulterioare, în perioada 01.09.2014 – 31.10.2014

Nr. crt.	Denumire juridică întreprindere feroviară certificată						Acronim	Nr. național de înregistrare
CS Partea A	Nr. referință internă	Nr. identificare UE	Nou/reinnoit/actualizat/modificat	Nr. identificare UE certificat anterior	Data eliberării	Valabil de la	Valabil până la	Tip serviciu de transport feroviar*
CS Partea B								
<b>Anexa I la CSB – Secții de circulație, stații CF, zone de manevră feroviară și LFI pe care operatorul de transport feroviar este autorizat să efectueze servicii de transport feroviar</b>								
Nr. crt.	<b>Secții de circulație</b>							
Nr. crt.	<b>Zona de manevră</b>			<b>Proprietar</b>			<b>Stația CF adiacentă</b>	
<b>Anexa II la CSB - Vehicule feroviare motoare cu care operatorul de transport feroviar este autorizat să efectueze servicii de transport feroviar</b>								
Nr. crt.	<b>Tip vehicul feroviar</b>				<b>Număr vehicul feroviar</b>			
<b>Anexa II la CSB 0160</b>								
<b>Vehicule feroviare motoare pentru efectuarea de operațiuni de transport de tip B</b>								
Nr. crt.	<b>Tip vehicul feroviar</b>				<b>Număr vehicul feroviar</b>			
1.	LE 6600 KW				91 53 0 476555-4 (serie șasiu 660)			
2.	LE 6400 KW				91 53 3 189700-8 (serie șasiu 21609)			
3.	LE 6400 KW				91 53 3 189701-6 (serie șasiu 21610)			
4.	LE 5100 KW				40-0254-9 (serie șasiu 301)			
5.	LE 5100 KW				40-0678-9 (serie șasiu 783)			
6.	LE 5100 KW				40-0725-8 (serie șasiu 829)			
7.	LE 5100 KW				40-0791-0 (serie șasiu 254944)			
8.	LE 4400 KW				91 53 0 460091-8 (serie șasiu 091)			
9.	LE 4400 KW				91 53 0 462001-5 (serie șasiu 032)			
10.	LE 4400 KW				91 53 0 462121-1 (serie șasiu 188)			
11.	LDE 2720 CP				92 53 2 016750-3 (serie șasiu 21406)			
12.	LDE 2720 CP				92 53 2 016751-1 (serie șasiu 21407)			
13.	LDE 2700 CP „DJ”				92 53 0 610001-5 (serie șasiu 2367)			
14.	LDE 2700 CP „DJ”				92 53 0 610002-3 (serie șasiu 2022)			
15.	LDE 2700 CP „DJ”				92 53 0 610003-1 (serie șasiu 1172)			
16.	LDE 2100 CP				60-0169-7 (serie șasiu 169)			
17.	LDE 2100 CP				60-0202-6 (serie șasiu 202)			
18.	LDE 2100 CP				60-0455-0 (serie șasiu 635)			
19.	LDE 2100 CP				60-1216-5 (serie șasiu 1877)			
20.	LDE 2100 CP				60-1626-5 (serie șasiu 2370)			
21.	LDE 2100 CP				60-1642-2 (serie șasiu 2242)			
22.	LDE 2100 CP				92 55 0609 008 – 1 (serie șasiu 6184)			
23.	LDE 2100 CP				92 55 0609 009 – 9 (serie șasiu 2231)			
24.	LDE 1250 CP				69-0028-6 (serie șasiu 24630)			
25.	LDE 1250 CP				69-0051-8 (serie șasiu 23712)			
26.	LDE 1250 CP				69-0052-6 (serie șasiu 24773)			
27.	LDE 1250 CP				69-0073-2 (serie șasiu 24776)			
28.	LDE 1250 CP				69-0078-1 (serie șasiu 24276)			
6.	<b>S.C. TRANS EXPEDITION FERROVIAR S.R.L.</b>						<b>TEF</b>	<b>J40/181/2004</b>
CS Partea A	CSA 0016	RO1120130016	reinnoit	RO1120110020	07.10.2013	07.10.2013	07.10.2015	tip B, inclusiv transport mărfuri periculoase
CS Partea B	CSB 0151	RO1220140151	actualizat/modificat	RO1220140103	09.10.2014	09.10.2014	07.10.2015	tip B, inclusiv transport mărfuri periculoase

**ASFR – AFER**

Certificate de siguranță Partea A și Partea B eliberate operatorilor de transport feroviar conform OMT 535/2007 cu modificările și completările ulterioare, în perioada 01.09.2014 – 31.10.2014

Nr. crt.	Denumire juridică întreprindere feroviară certificată						Acronim	Nr. național de înregistrare
CS Partea A	Nr. referință internă	Nr. identificare UE	Nou/reinnoit/actualizat/modificat	Nr. identificare UE certificat anterior	Data eliberării	Valabil de la	Valabil până la	Tip serviciu de transport feroviar*
CS Partea B								
<b>Anexa I la CSB – Secții de circulație, stații CF, zone de manevră feroviară și LFI pe care operatorul de transport feroviar este autorizat să efectueze servicii de transport feroviar</b>								
Nr. crt.	<b>Secții de circulație</b>							
Nr. crt.	<b>Zona de manevră</b>			<b>Proprietar</b>			<b>Stația CF adiacentă</b>	
<b>Anexa II la CSB - Vehicule feroviare motoare cu care operatorul de transport feroviar este autorizat să efectueze servicii de transport feroviar</b>								
Nr. crt.	<b>Tip vehicul feroviar</b>				<b>Număr vehicul feroviar</b>			
<b>Anexa I la CSB 0151</b>								
Nr. crt.	<b>Secții de circulație</b>							
1.	Bradu Rafinărie - Bradu de Sus – Ram. Golești – Golești – Găiești – Titu – Săbăreni – Ram. Săbăreni – Chitila – Pajura – Ram. Pajura – București Băneasa – R3 Pantelimon – Ram.Pasărea – Pasărea – Lehliu – Ciulnița – Fetești – Medgidia – Palas – Post Medeea – Post Constanța Vii - Agigea Nord P.1.- Agigea Nord și retur;							
2.	Brazi – Ghighiu – Dâmbu – Ploiești Est – Buzău Ram Gr.A – Buzău – Buzău Sud - Făurei – Țândărei – Fetești și retur;							
3.	Borzești - Bacău – Adjud – Mărășești – Mărășești Ram.Putna – Putna Seacă – Focșani – Rm. Sărat – Boboc – Buzău Ram.Boboc – Buzău Sud – Făurei – Lacu Sărat – Brăila - Galați Brateș și retur;							
4.	Brazi – Periș – Buftea – P.Mac.R3 Buciumeni – Mogoșoaia – Otopeni – Voluntari – Ram.Pasărea – Pasărea și retur;							
5.	Chitila – București Nord – Depoul București Călători și retur;							
6.	București Băneasa – Ram. Pajura – București Nord și retur;							
7.	București Băneasa – București Grivița – Depoul București Călători și retur;							
8.	Buftea – P.Mac. R1 Buciumeni – Chitila și retur;							
9.	Chitila – Ram. Rudeni – Bucureștii Noi – București Nord P.5 – București Nord și retur;							
10.	Hunedoara – Bârcea Mică - Simeria – Simeria Triaj – Subcetate - Petroșani – Livezeni– Lupeni și retur;							
11.	Simeria –Deva – Mintia - Ilia – Radna – Arad – Aradu Nou– Timișoara Nord -Timișoara Sud – Semenic Hm. și retur;							
12.	Adjud – Bacău – Roman - Pașcani Triaj – Pașcani și retur;							
13.	Agigea Nord – Mangalia și retur;							
14.	Dorobanțu – Romcim Medgidia și retur;							
15.	Post Constanța Vii – Agigea Nord – Agigea Ecluză P1 - Constanța Port Terminal Ferry Boat și retur;							
16.	Palas – Constanța Mărfuri – Lumina P1 – Lumina P2 – Năvodari – P1 Capu Midia - Capu Midia și retur;							
17.	Brașov – Bartolomeu – Cristian – Rîșnov - Zărnești și retur;							
18.	Dârste – Brașov Triaj – Brașov și retur;							
19.	Ploiești Est – Ploiești Sud – Ploiești Vest și retur;							
20.	Borzești - Bacău – Comănești și retur;							
21.	Coșlariu – Coșlariu Gr. P. Mureș și retur;							
22.	Ploiești Sud – Ploiești Nord Hm. – Mânciu și retur;							
23.	Simeria Triaj – Vințu de Jos – Coșlariu și retur;							
24.	Arad – Sântana – Ciumeghiu – Oradea Vest Hm. – Oradea – Oradea Est și retur;							
25.	Brazi – P. M. Ram. Ploiești Triaj – Ploiești Sud – Ploiești Est și retur;							
26.	Brașov – Vânători – Blaj - Teiuș – Războieni – Cojocna – Apahida - Cluj Napoca – Aghirești – Huedin – Aleșd – Oradea Est și retur;							
27.	Războieni - Luduș – Tg. Mureș și retur;							
28.	Teiuș – Coșlariu și retur;							
29.	Chitila – Ram. Rudeni – Chiajna– București Vest – Vârteju – Jilava și retur;							
30.	Oradea – Episcopia Bihor – Valea lui Mihai – Carei – Satu Mare - Halmeu și retur;							
31.	Satu Mare – Botiz Hm. – Bușag Hm. – Ram. Lăpușel - Baia Mare – Ram. Bușag - Satulung pe Someș - Jibou – Dej Călători – Apahida și retur;							
32.	Ram. Botiz – Botiz Hm. și retur;							
33.	Bușag Hm. – Ram. Lăpușel – Ram. Bușag - Satulung pe Someș și retur;							
34.	Jucu – Ram. Cojocna – Ram. Jucu – Cojocna și retur;							
35.	Carei – Sărmășag - Zalău – Jibou și retur;							
36.	Ciulnița – Slobozia Nouă – Țândărei și retur;							
37.	Livezeni – Târgu Jiu – Cărbunești – Filiași – Craiova – Caracal – Roșiori Nord – Videle – Chiajna și retur;							
38.	Târgu Jiu – Amaradia – Rovinari – Turceni – Filiași și retur;							
39.	Craiova – Balș – Piatra Olt – Slatina – Pitești – Golești și retur;							
40.	Sânandrei HM – Ram. Ronaț Triaj Cap. Y – Ronaț Triaj – Ram. Ronaț Triaj - Timișoara Nord – Ram. Modoș – Timișoara Vest și retur;							
41.	Bârcea Mică – Pestiș și retur;							
42.	Golești – Ciumești și retur;							
43.	Arad – Curtici și retur;							
44.	Pașcani - Dolhasca – Verești – Suceava – Suceava Nord – Dărmănești – Dornești și retur;							
45.	Barboși – Cătușa și retur;							
46.	Barboși – Ram. Barboși Triaj Post 14 – Barboși Triaj Gr. A – Mălina Sud – Mălina și retur;							
47.	Pantelimon – P. mac. ram. Voluntari – P. mac. R1 București Sud – P.M. Popești Leordeni – Berceni – Jilava și retur;							
48.	Medgidia – Medgidia P.C.2 – Romcim Medgidia și retur;							

**ASFR – AFER**

Certificate de siguranță Partea A și Partea B eliberate operatorilor de transport feroviar conform OMT 535/2007 cu modificările și completările ulterioare, în perioada 01.09.2014 – 31.10.2014

Nr. crt.	Denumire juridică întreprindere feroviară certificată						Acronim	Nr. național de înregistrare
CS Partea A	Nr. referință internă	Nr. identificare UE	Nou/reînnoit/actualizat/modificat	Nr. identificare UE certificat anterior	Data eliberării	Valabil de la	Valabil până la	Tip serviciu de transport feroviar*
CS Partea B								
<b>Anexa I la CSB – Secții de circulație, stații CF, zone de manevră feroviară și LFI pe care operatorul de transport feroviar este autorizat să efectueze servicii de transport feroviar</b>								
Nr. crt.	<b>Secții de circulație</b>							
Nr. crt.	<b>Zona de manevră</b>			<b>Proprietar</b>			<b>Stația CF adiacentă</b>	
<b>Anexa II la CSB - Vehicule feroviare motoare cu care operatorul de transport feroviar este autorizat să efectueze servicii de transport feroviar</b>								
Nr. crt.	<b>Tip vehicul feroviar</b>			<b>Număr vehicul feroviar</b>				
Nr. crt.	<b>Zona de manevră</b>			<b>Proprietar</b>			<b>Stația CF adiacentă</b>	
1.	Linia ferată industrială S.C. CALLATIS GAS S.R.L. – Terminal GPL Mangalia			S.C. CALLATIS GAS S.R.L.			Stația CF Mangalia	
2.	Linia ferată industrială S.C. REMAR S.A. Pașcani			S.C. REMAR S.A. Pașcani			Stația CF Pașcani	
3.	Linia ferată industrială S.C. SILNEF RECYCLING S.R.L.			S.C. SILNEF RECYCLING S.R.L.			Stația CF Pașcani	
4.	Linia ferată industrială S.C. GRAMPET SERVICE S.A. – Punct de lucru Ghighiu			S.C. GRAMPET SERVICE S.A.			Stația CF Ghighiu	
5.	Linia ferată industrială S.C. TRANS EXPEDITION FERVIAR S.R.L. – Punct de lucru Brăila			S.C. TRANS EXPEDITION FERVIAR S.R.L.			Stația CF Lacu Sărat	
6.	Linia ferată industrială S.C. TRANS EXPEDITION FERVIAR S.R.L. – Punct de lucru Halmeu			S.C. TRANS EXPEDITION FERVIAR S.R.L.			Stația CF Halmeu	
7.	Linia ferată industrială S.C. de Reparare Material Rulant "REVA" S.A. Sector I			S.C. de Reparare Material Rulant "REVA" S.A.			Stația CF Simeria	
8.	Linia ferată industrială S.C. „REVA” S.A. Simeria – Secția II			Societatea Comercială de Reparare Material Rulant „REVA” S.A.			Stația CF Simeria Triaj	
9.	Linia ferată industrială S.C. LAFARGE CIMENT (ROMÂNIA) S.A. – Punct de lucru Medgidia			S.C. LAFARGE CIMENT (ROMÂNIA) S.A.			Linia curentă Dorobanțu-Romcim Medgidia	
10.	Linia ferată industrială DOBROPORT MEDGIDIA			S.C. DOBROPORT S.A.			Stația CF Medgidia	
11.	Linia ferată industrială S.C. OMV PETROM S.A. – Depozit PETROM București Sud			S.C. OMV PETROM S.A.			Stația CF Jilava	
12.	Linia ferată industrială S.C. ARCELORMITTAL HUNEDOARAS.A.			S.C. ARCELORMITTAL HUNEDOARAS.A.			Stația CF Pestiș	
13.	Linia ferată industrială S.C. ARDIS METAL S.R.L. – Punct de lucru Simeria			S.C. ARDIS METAL S.R.L.			Stația CF Simeria	
14.	Linia ferată industrială S.C. DETERGENȚI S.A. Timișoara			S.C. DETERGENȚI S.A. Timișoara			HM Semenic	
15.	Linia ferată industrială S.C. PETROTEL LUKOIL S.A.			S.C. PETROTEL LUKOIL S.A.			Stația CF Ploiești Est	
16.	Linia ferată industrială S.C. EUROPEAN RAIL TRANSPORT FERVIAR S.R.L. - Antestația Timișoara			S.C. EUROPEAN RAIL TRANSPORT FERVIAR S.R.L.			HM Semenic	
17.	Linia ferată industrială S.C. OMV PETROM S.A. – Depozit Timișoara			S.C. OMV PETROM S.A.			HM Semenic	
18.	Linia ferată industrială BEGA INVEST S.A.			BEGA INVEST S.A.			HM Semenic	
19.	Linia ferată industrială S.C. OMV PETROM S.A. – Depozit PETROM Cristian			S.C. OMV PETROM S.A.			H.M. Cristian	
20.	Linia ferată industrială S.C. O.M.V. PETROM S.A. Punct de lucru – Depozit Satu Mare			S.C. O.M.V. PETROM S.A.			Stația CF Satu Mare Sud	
21.	Linia ferată industrială S.C.ROMPAK S.R.L. Pașcani			S.C.ROMPAK S.R.L.			Stația CF Pașcani	
22.	Linia ferată industrială S.C. O.M.V. PETROM S.A. PETROBRAZI			S.C. O.M.V. PETROM S.A.			Stația CF Brazi	
<b>Anexa II la CSB 0151</b>								
<b>Vehicule feroviare motoare pentru efectuarea de operațiuni de transport de tip B</b>								
Nr. crt.	<b>Tip vehicul feroviar</b>			<b>Număr vehicul feroviar</b>				
1.	LDE 2100 CP			60-1501-0 (serie șasiu 1934)				
2.	LDH 1250 CP			81-0706-2 (serie șasiu 21032)				
3.	LDH 1250 CP			81-0717-9 (serie șasiu 1429 IND)				

**ASFR – AFER**

Certificate de siguranță Partea A și Partea B eliberate operatorilor de transport feroviar conform OMT 535/2007 cu modificările și completările ulterioare, în perioada 01.09.2014 – 31.10.2014

Nr. crt.	Denumire juridică întreprindere feroviară certificată						Acronim	Nr. național de înregistrare
CS Partea A	Nr. referință internă	Nr. identificare UE	Nou/reinnoit/actualizat/modificat	Nr. identificare UE certificat anterior	Data eliberării	Valabil de la	Valabil până la	Tip serviciu de transport feroviar*
CS Partea B								
<b>Anexa I la CSB – Secții de circulație, stații CF, zone de manevră feroviară și LFI pe care operatorul de transport feroviar este autorizat să efectueze servicii de transport feroviar</b>								
Nr. crt.	<b>Secții de circulație</b>							
Nr. crt.	Zona de manevră			Proprietar			Stația CF adiacentă	
<b>Anexa II la CSB - Vehicule feroviare motoare cu care operatorul de transport feroviar este autorizat să efectueze servicii de transport feroviar</b>								
Nr. crt.	Tip vehicul feroviar				Număr vehicul feroviar			
4.	LDH 1250 CP				81-0727-8 (serie șasiu 25132)			
5.	LDH 1250 CP				81-0728-6 (serie șasiu 26131)			
6.	LDH 1250 CP				81-0729-4 (serie șasiu 26134)			
7.	LDH 1250 CP				81-0802-9 (serie șasiu 21399)			
8.	LDH 1250 CP				81-0820-1 (serie șasiu 25725)			
9.	LDH 1250 CP				81-0821-9 (serie șasiu 23651)			
10.	LDH 450 CP				86-0030-6 (serie șasiu 21207)			
11.	LDH 700 CP				85-0105-8 (serie șasiu 24018)			
<b>Vehicule feroviare motoare pentru efectuarea de operațiuni de transport de tip C</b>								
Nr. crt.	Tip vehicul feroviar				Număr vehicul feroviar			
1.	LDH 450 CP				86-0094-2 (serie șasiu 23252)			
7.	<b>S.C. TRANSFEROVIAR GRUP S.A.</b>						<b>TFG</b>	<b>J12/2165/2005</b>
CS Partea A	CSA 0003	RO1120140003	Reinnoit	RO1120130018	28.01.2014	28.01.2014	30.10.2015	tip A si B inclusiv transport de mărfuri periculoase
CS Partea B	CSB 0158	RO1220140158	actualizat/modificat	RO1220140154	24.10.2014	24.10.2014	30.10.2015	tip A si B, inclusiv transport de mărfuri periculoase
<b>Anexa I la CSB 0158</b>								
Nr. crt.	<b>Secții de circulație</b>							
1.	Borzești Bacău – Adjud – Mărășești – Focșani – Râmnicu Sărat – Buzău – Făurei - Ram.Cireșu – Cireșu - Țândărei – Fetești - Medgidia – Dorobanțu – Palas – Post Medeea – Post Constanța Vii – Constanța Port MOL 5 / Agigea Nord și retur;							
2.	Palas – Post Medeea – Post Constanța Vii – Constanța Port Zona B - Constanța Port Zona A și retur;							
3.	Boboc H.m. – Buzău Ram.Boboc – Buzău Sud și retur;							
4.	Buzău – Ploiești Est – Ploiești Sud și retur;							
5.	Ploiești Sud – Ploiești Vest – Câmpina – Predeal – Brașov – Augustin – Rupea – Sighișoara – Copșa Mică – Blaj – Coșlariu Gr. Podu Mureș – Teiuș – Războieni – Călărași Turda – Ram.Turda – Câmpia Turzii – Apahida – Cluj Napoca Est – Cluj Napoca și retur;							
6.	Cluj Napoca Est - Apahida – Ram.Cojoacna – Jucu – Dej Călători – Ram.Dej Gr. B – Dej - Beclean pe Someș – Salva – Ilva Mică și retur;							
7.	Dej – Jibou – Sărmășag – Șimleul Silvaniei și retur;							
8.	Slobozia Sud – Ciulnița – Jegălia - Fetești și retur;							
9.	Slobozia Sud – Slobozia Veche – Țândărei și retur;							
10.	Brașov – Ciceu – Voslăbeni – Chileni și retur;							
11.	Ploiești Vest – Brazi - Chitila – Chiajna – București Progresu și retur;							
12.	Chiajna – București Nord – Depoul București Călători și retur;							
13.	Făurei – Tecuci – Mărășești și retur;							
14.	Adjud – Bacău – Roman – Buhăiești – Crasna – Bârlad – Tecuci și retur;							
15.	Tecuci – Șendreni – Barboși Triaj – Barboși Cab. 1 – Vădeni – Făurei și retur;							
16.	Brașov Triaj – Dârste și retur;							
17.	Ploiești Sud - Ram. Ploiești Triaj- Brazi și retur;							
18.	Chitila – București Nord și retur;							
19.	București Nord – București Băneasa – Lehliu – Dâlga – Ciulnița și retur;							
20.	Ploiești Sud- Urziceni – Slobozia Veche și retur;							
21.	Coșlariu Gr. Podu Mureș – Coșlariu – Alba Iulia – Vințu de Jos – Șibot – Orăștie – Simeria – Deva – Mintia – Ilia – Săvârșin – Radna – Glogovăț – Arad – Arad Vest și retur;							
22.	Arad – Utvinișu Nou - Sântana – Șimand – Nădab – Chișineu Criș – Zerind – Ciumeghiu – Salonta – Cefa – Leș Bihor – Oradea Vest – Episcopia Bihor și retur;							
23.	Oradea Vest – Oradea – Episcopia Bihor și retur;							
24.	Simeria – Simeria Triaj – Băcia – Călan Băi – Călan – Bretea Strei – Subcetate – Băești –Baru Mare – Merișor – Bănița – Ram. Petroșani – Petroșani – Livezeni – Lainici – Valea Sadului – Parâng – Ecaterina Teodoroiu – Târgu Jiu – Ram. Budieni – Amaradia – Rogojelu – Rovinari – Ploșșoru – Turceni – Ram. Filiași – Gura Motrului - Filiași și retur;							
25.	Ciulnița – Ciulnița Post Șt. Vodă – Călărași Nord – Călărași Sud și retur;							
26.	Arad – Ram. Glogovăț – Aradu Nou – Valea Viilor – Orășoara – Băile Călacea – Săndreii – Ronaț Triaj Gr. D – Timișoara Nord – Ram. Modoș – Timișoara Sud – Semenic – Sacoșu Mic – Buziaș – Lugoj – Coșteiu Mare – Mănăștur – Făget – Margina – Holdea – Dobra – Ilia și retur;							



**ASFR – AFER**

Certificate de siguranță Partea A și Partea B eliberate operatorilor de transport feroviar conform OMT 535/2007 cu modificările și completările ulterioare, în perioada 01.09.2014 – 31.10.2014

Nr. crt.	Denumire juridică întreprindere feroviară certificată						Acronim	Nr. național de înregistrare
CS Partea A	Nr. referință internă	Nr. identificare UE	Nou/reinnoit/actualizat/modificat	Nr. identificare UE certificat anterior	Data eliberării	Valabil de la	Valabil până la	Tip serviciu de transport feroviar*
CS Partea B								
<b>Anexa I la CSB – Secții de circulație, stații CF, zone de manevră feroviară și LFI pe care operatorul de transport feroviar este autorizat să efectueze servicii de transport feroviar</b>								
Nr. crt.	Secții de circulație							
Nr. crt.	Zona de manevră			Proprietar			Stația CF adiacentă	
<b>Anexa II la CSB - Vehicule feroviare motoare cu care operatorul de transport feroviar este autorizat să efectueze servicii de transport feroviar</b>								
Nr. crt.	Tip vehicul feroviar				Număr vehicul feroviar			
27.	Borzești Bacău – Onești – Târgu Ocna HM – Doftana Bacău – Valea Uzului – Comănești - Ghimeș – Livezi Ciuc –Siculeni și retur;							
28.	Buftea – P.mac.R3 Buciumeni – Mogoșoaia – Otopeni – Voluntari – Ram. Pasărea - Pasărea și retur;							
29.	Ilva Mică – Floreni – Dornîșoara și retur;							
30.	Beclean pe Someș – Deda – Voșlăbeni și retur;							
31.	Cojocna – Ram. Jucu – Ram. Cojocna – Jucu și retur;							
32.	Dej Călători – Ram. Dej – Cășeiu HM și retur;							
33.	Episcopia Bihor – Săcuieni Bihor – Valea lui Mihai – Carei – Satu Mare - Halmeu și retur;							
34.	Jibou – Ulmeni Sălaj – Baia Mare – Satu Mare și retur;							
35.	Târgoviște Nord – Târgoviște – Titu – Golești – Pitești – Roșiori Nord – Caracal – Craiova – Filiași – Gura Motrului – Strehaia – Lugoj și retur;							
36.	Chiajna – Videle – Roșiori Nord și retur;							
37.	Ploiești Vest –Târgoviște Nord – Fieni și retur;							
38.	Oradea – Oradea Est și retur;							
39.	Vârteju – Jilava – Berceni – P.mac. Popești Leordeni – București Sud - Voluntari – Pasărea și retur;							
40.	Bacău – Piatra Neamț - Bicaz și retur;							
41.	Turdaș – Simeria Triaj și retur;							
42.	Săcuieni Bihor – Ram. Diosig - Târgușor Bihor Hm – Marghita – Suplacu de Barcău - Șimleu Silvaniei și retur;							
43.	Timișoara Nord – Ram. Modoș - Timișoara Sud – Timișoara C.E.T. – Jebel – Voiteni – Stamora Moravița și retur;							
44.	Arad Vest – Pecica - Nădlac și retur;							
45.	Golești – Ram. Golești - Bradu de Sus și retur;							
46.	Oradea Est – Ram. Oradea Est Gr.A - Aleșd – Ciucea - Aghireș – Baciș Triaj - Cluj Napoca și retur;							
47.	Deva – Ram. Mintia – Păuliș Lunca - Păuliș Lunca Gr.T și retur;							
48.	Ronaț Triaj – Ram. Ronaț Triaj Cap Y – Dudeștii Noi Hm – Biled – Satu Nou - Lovrin – Sânnicolau Mare – Dudeștii Vechi Hm - Vălcani și retur;							
49.	Ploiești Sud – Ploiești Triaj și retur;							
50.	Ploiești Triaj - Brazi și retur;							
51.	Ploiești Vest – Ploiești Triaj și retur;							
52.	Ploiești Est – Dâmbu - Ghighiu – Brazi și retur;							
53.	Barboși Triaj Gr.A – Ram. Barboși Triaj – Barboși – Filești – Ramificația CSG – Ramificația Tunel - Galați și retur;							
54.	Arad – Sofronea – Curtici și retur ;							
55.	Coșlariu – Teiuș și retur ;							
56.	Chitila – Ram. Săbăreni – Săbăreni – Ciocănești – Ghergani – Titu și retur;							
57.	Roman – Săbăoani – Mircești – Muncel – Pașcani Triaj – Pașcani – Lespezi – Dolhasca – Liteni – Verești – Văratec – Suceava – Suceava Nord și retur;							
58.	Ploiești Sud – Ploiești Est Post 1 – Ploiești Nord și retur;							
59.	Ploiești Est – Ploiești Est Post 1 – Ploiești Nord și retur;							
60.	Simeria – Bârcea Mică – Pestiș și retur;							
61.	Barboși Triaj A/B – Mălina și retur;							
62.	Reșița Nord – Caransebeș și retur;							
63.	Capu Midia – Palas și retur;							
64.	Agigea Nord – Constanța Port Terminal Ferry Boat și retur;							
65.	Caracal – Ramnicu Valcea și retur ;							
66.	Sărmășag – Carei și retur ;							
67.	Câmpia Turzii – Turda H.M. și retur;							
68.	Pașcani Triaj – Ruginoasa - Podu Iloaiei – Iași - Socola și retur ;							
69.	Pașcani Triaj - Pașcani – Ram.Paşcani - Ruginoasa și retur ;							
70.	Piatra Olt – Slatina - Costești și retur;							
71.	Caransebeș – Oțelu Roșu și retur;							
72.	Buftea – P.mac. R3 Buciumeni – P.mac. R1 Buciumeni – Ram. Săbăreni – Săbăreni și retur;							
73.	Barboși – Cătușa și retur;							
74.	Timișoara Nord – Lugoj și retur;							
75.	Videle – Giurgiu Sud și retur;							
76.	Râmnicu Vâlcea – Podu Olt – Sibiu – Copșa Mică și retur;							
77.	Sibiu – Vințu de Jos și retur;							
78.	Mogoșoaia – Armășești și retur;							
79.	Urziceni – Făurei și retur;							
80.	Buzău – Nehoiașu și retur;							

**ASFR – AFER**

Certificate de siguranță Partea A și Partea B eliberate operatorilor de transport feroviar conform OMT 535/2007 cu modificările și completările ulterioare, în perioada 01.09.2014 – 31.10.2014

Nr. crt.	Denumire juridică întreprindere feroviară certificată						Acronim	Nr. național de înregistrare
CS Partea A	Nr. referință internă	Nr. identificare UE	Nou/reinnoit/actualizat/modificat	Nr. identificare UE certificat anterior	Data eliberării	Valabil de la	Valabil până la	Tip serviciu de transport feroviar*
CS Partea B								
<b>Anexa I la CSB – Secții de circulație, stații CF, zone de manevră feroviară și LFI pe care operatorul de transport feroviar este autorizat să efectueze servicii de transport feroviar</b>								
Nr. crt.	Secții de circulație							
Nr. crt.	Zona de manevră			Proprietar			Stația CF adiacentă	
<b>Anexa II la CSB - Vehicule feroviare motoare cu care operatorul de transport feroviar este autorizat să efectueze servicii de transport feroviar</b>								
Nr. crt.	Tip vehicul feroviar			Număr vehicul feroviar				
81.	Oradea Est – Holod și retur;							
82.	Războieni – Târgu Mureș – Deda și retur;							
83.	București Băneasa – Ram.Pajura – Buc.Triaj Post 17 – Bucureștii Noi – Chiajna și retur;							
84.	București Băneasa – Ram.Pajura – Pajura HM. – Chitila și retur;							
85.	Ploiești Triaj – Ghighiu și retur;							
86.	Dornești – Gura Putnei și retur;							
87.	Craiova – Piatra Olt și retur;							
88.	Medgidia – Tulcea Oraș și retur;							
89.	Sărățel – Bistrița Nord și retur;							
90.	Voiteni – Gătaia - Reșița Sud și retur;							
91.	Filiași – Cărbunești – Tg.Jiu și retur;							
92.	Giurgiu Nord – Ruse Triaj și retur;							
93.	Timișoara Nord – Timișoara Vest – Peciu Nou și retur;							
94.	Roșiori Nord – Turnu Măgurele Port și retur;							
95.	Aradu Nou – Sânnicolau Mare – Vâlcani și retur;							
96.	Roșiori Nord – Zimnicea și retur;							
97.	Blaș – Târnăveni – Sovata - Praid și retur;							
98.	Timișoara Nord – Jimbolia și retur;							
99.	Oțelu Roșu – Bouțari și retur;							
100.	Galați – Bârlad și retur;							
101.	Brad de Sus – Brad Rafinărie și retur;							
102.	Pantelimon – București Obor și retur;							
103.	Golești – Ciunești și retur;							
104.	Palas – Agigea Nord Oil Terminal și retur;							
105.	Dornești – Suceava Nord și retur;							
106.	Botiz H.M. – Negrești Oaș și retur;							
107.	Salva –Vișeu de Jos – Leordina și retur;							
108.	Simeria - Hunedoara și retur;							
109.	Timișoara Sud – Ram.Modoš – Ram.Pav.CFR – Ram.1 Jimbolia - Ram.Ronaț Triaj – Ronaț Triaj - Ram.Ronaț Triaj Cap Y – Sânandrei și retur;							
110.	Titan Sud – Oltenița și retur;							
111.	Buda – Slănic și retur;							
112.	Sântana – Brad și retur;							
113.	Medgidia – Romcim Medgidia – Dorobanțu și retur;							
114.	Satulung pe Someș Hm – Ram. Bușag – Ram. Lăpușel – Hm. Bușag și retur;							
115.	Dragotești Hm. -Turceni și retur;							
116.	Motru Est – Strehăia și retur;							
117.	Albeni Hm. – Cărbunești și retur;							
118.	Alunu Hm. – Băbeni și retur;							
119.	Câmpina –Câmpinița și retur;							
120.	Sfântu Gheorghe – Imeci și retur;							
121.	Comănești – Moinești și retur;							
122.	Dorobanțu – Hm. Năvodari și retur;							
123.	Livezeni – Hm. Vulcan - Lupeni și retur;							
124.	I.L.Caragiale – Gura Pălângii și retur;							
125.	Craiova – Calafat și retur;							
126.	Pantelimon – București Sud și retur.							
127.	Glogovăț – Traversare – Ram. Glogovăț – Aradu Nou și retur;							
128.	Berzovia – Oravița și retur;							
129.	Jebel – Giera Hcv și retur;							
130.	Ploiești Vest – Ploiești Crâng și retur;							
131.	Caracal – Corabia și retur;							
132.	Hm. Putna Seacă – Hm. General Eremia Grigorescu și retur.							
Nr. crt.	Zona de manevră			Proprietar			Stația CF adiacentă	
1.	Linia ferată industrială S.C. REMARUL „16 Februarie” S.A. Cluj - Napoca			S.C. ARGUS S.A. S.C. REMARUL „16 Februarie” S.A. Cluj - Napoca			Stația CF Cluj - Napoca	

**ASFR – AFER**

Certificate de siguranță Partea A și Partea B eliberate operatorilor de transport feroviar conform OMT 535/2007 cu modificările și completările ulterioare, în perioada 01.09.2014 – 31.10.2014

Nr. crt.	Denumire juridică întreprindere feroviară certificată						Acronim	Nr. național de înregistrare
CS Partea A	Nr. referință internă	Nr. identificare UE	Nou/reinnoit/actualizat/modificat	Nr. identificare UE certificat anterior	Data eliberării	Valabil de la	Valabil până la	Tip serviciu de transport feroviar*
CS Partea B								
<b>Anexa I la CSB – Secții de circulație, stații CF, zone de manevră feroviară și LFI pe care operatorul de transport feroviar este autorizat să efectueze servicii de transport feroviar</b>								
Nr. crt.	Secții de circulație							
Nr. crt.	Zona de manevră			Proprietar			Stația CF adiacentă	
<b>Anexa II la CSB - Vehicule feroviare motoare cu care operatorul de transport feroviar este autorizat să efectueze servicii de transport feroviar</b>								
Nr. crt.	Tip vehicul feroviar				Număr vehicul feroviar			
2.	Linia ferată industrială S.C. UZINA DE VAGOANE AIUD S.A.			S.C. UZINA DE VAGOANE AIUD S.A.			H.M. Aiud	
3.	Linia ferată industrială S.C. S&M.G. SR.L și coproprietarii LFI cu cotă indiviză – linia 1 f			S.C. LAFARGE CIMENT (ROMÂNIA) S.A.			Stația CF Cluj Napoca Est	
4.	Linia ferată industrială S.C. S&M.G. SR.L și coproprietarii LFI cu cotă indiviză – linia 1 d			S.C. REMAT S.A.			Stația CF Cluj Napoca Est	
5.	Linia ferată industrială S.C. MOL ROMÂNIA PETROLEUM PRODUCTS S.R.L.			S.C. MOL ROMÂNIA PETROLEUM PRODUCTS S.R.L.			Stația CF Tileagd	
6.	Linia ferată industrială S.C. BUTAN GAS ROMÂNIA S.A. Sucursala Oradea			S.C. BUTAN GAS ROMÂNIA S.A.			H.M. Oșorhei	
7.	Linia ferată industrială Societatea Națională a Sării S.A. București – Sucursala Salina Ocna Dej			Societatea Națională a Sării S.A. București			Stația CF Dej Călători	
8.	Linia ferată industrială S.C. LUKOIL ROMÂNIA S.R.L. Depozit Cluj Napoca			S.C. LUKOIL ROMÂNIA S.R.L.			Stația CF Cluj Napoca Est	
9.	Linia ferată industrială S.C. S&M.G. SR.L și COPROPRIETARII			S.C. S&M.G. SR.L			Stația CF Cluj Napoca Est	
10.	Linia ferată industrială S.C. SANEX S.A.			S.C. SANEX S.A.			Stația CF Cluj Napoca Est	
11.	Linia ferată industrială S.C. SNB OIL GROUP S.R.L.			S.C. SNB OIL GROUP S.R.L.			H.M. Timișeni	
12.	Linia ferată industrială S.C. REMAT BUCUREȘTI SUD S.A.			S.C. REMAT BUCUREȘTI SUD S.A.			H.M. Berceni	
13.	Linia ferată industrială S.C. DANUBIANA S.A.			S.C. PETROEXPORTIMPORT S.A.			P.M. Popești Leordeni	
14.	Linia ferată industrială S.C. OIL TERMINAL S.A. – Platforma Sud			S.C. OIL TERMINAL S.A.			Stația CF Agigea Nord	
15.	Linia Ferată Industrială S.C. AUTOMOBILE DACIA S.A. – Mioveni			S.C. AUTOMOBILE DACIA S.A.			Stația CF Ciumești	
16.	Linia ferată industrială S.C. OSCAR DOWNSTREAM S.R.L. – Punct de lucru Craiova			S.C. OSCAR DOWNSTREAM S.R.L.			Stația CF Cernelele	
17.	Linia ferată industrială S.C. CEREALCOM TIMIȘ S.A. – Punct de lucru Jebel			S.C. CEREALCOM TIMIȘ S.A.			Stația CF Jebel	
18.	Linia ferată industrială S.C. SOUFFLET MALȚ ROMÂNIA S.A. – Sucursala Buzău			S.C. SOUFFLET MALȚ ROMÂNIA S.A.			H.M. Buzău Sud	
19.	Linia ferată industrială S.C. COMPANIA LOCALĂ DE TERMOFICARE COLTERM S.A.			S.C. COMPANIA LOCALĂ DE TERMOFICARE COLTERM S.A.			Stația CF Timișoara CET	
20.	Linia ferată industrială S.C. SILNEF M.G.S.R.L. Brașov – Depozit Târgoviște			S.C. SILNEF M.G.S.R.L. Brașov			Stația CF Târgoviște	
21.	Linia ferată industrială S.C. SIMOB LIMITED S.R.L.			S.C. SIMOB LIMITED S.R.L.			Stația CF Iernut	
22.	Linia ferată industrială S.C. REMATINVEST S.R.L. – Punct de lucru Săcălaz			S.C. REMATINVEST S.R.L.			Linia curentă între stațiile CF Timișoara Nord - Săcălaz	
23.	Linia ferată industrială S.C. REMAT M.G. S.A. – Punct de lucru Sat Chișoda Comuna Giroc			S.C. REMAT M.G. S.A.			Stația CF Timișoara CET	
24.	Linia ferată industrială S.C. COMAT AUTO S.R.L.			S.C. COMAT AUTO S.R.L.			Stația CF București Vest	
25.	Linia ferată industrială S.C. BARDEAU HOLDING ROMÂNIA S.R.L. TIMIȘOARA			S.C. KORNNUTRIM S.R.L.			Stația CF Grădinari Caraș	
26.	Linia ferată industrială S.C. KRONOSPAN ROMÂNIA S.R.L. BRAȘOV			S.C. KRONOSPAN ROMÂNIA S.R.L. BRAȘOV			H.M. Stupini	
27.	Linia ferată industrială DEPOUL BUCUREȘTI CĂLĂTORI			S.N.T.F.C. „CFR Călători” S.A.			Stația CF București Nord Stația CF București Grivița	

**ASFR – AFER**

Certificate de siguranță Partea A și Partea B eliberate operatorilor de transport feroviar conform OMT 535/2007 cu modificările și completările ulterioare, în perioada 01.09.2014 – 31.10.2014

Nr. crt.	Denumire juridică întreprindere feroviară certificată						Acronim	Nr. național de înregistrare
CS Partea A	Nr. referință internă	Nr. identificare UE	Nou/reinnoit/actualizat/modificat	Nr. identificare UE certificat anterior	Data eliberării	Valabil de la	Valabil până la	Tip serviciu de transport feroviar*
CS Partea B								
<b>Anexa I la CSB – Secții de circulație, stații CF, zone de manevră feroviară și LFI pe care operatorul de transport feroviar este autorizat să efectueze servicii de transport feroviar</b>								
Nr. crt.	Secții de circulație							
Nr. crt.	Zona de manevră			Proprietar			Stația CF adiacentă	
<b>Anexa II la CSB - Vehicule feroviare motoare cu care operatorul de transport feroviar este autorizat să efectueze servicii de transport feroviar</b>								
Nr. crt.	Tip vehicul feroviar			Număr vehicul feroviar				
28.	Linia ferată industrială S.C. TITAN S.A.			S.C. TITAN S.A.			Stația CF București Sud Stația CF Voluntari	
29.	Linia ferată industrială S.C. ULEROM S.A. VASLUI – ULEROM 2			S.C. COMCEREAL S.A.			Stația CF Vaslui	
30.	Linia ferată industrială S.C. ZAHĂRUL LUDUȘ S.A.			S.C. ZAHĂRUL LUDUȘ S.A.			Stația CF Luduș	
31.	Linia ferată industrială S.C. COMCEREAL S.A. VASLUI – Baza de recepție Siloz 1 Bîrlad			S.C. COMCEREAL S.A. VASLUI			Stația CF Bîrlad	
32.	Linia ferată industrială S.C. DON CARLOS S.R.L. – Punct de lucru Gâtaia			S.C. DON CARLOS S.R.L. TIMIȘOARA			Stația CF Gâtaia	
33.	Linia ferată industrială S.C. OSCAR DOWNSTREAM S.R.L. – Punct de lucru Fundulea			S.C. OSCAR DOWNSTREAM S.R.L. MĂGURELE			Stația CF Fundulea	
34.	Linia ferată industrială S.C. KEMWATER CRISTAL S.R.L.			S.C. KEMWATER CRISTAL S.R.L. FUNDULEA			Stația CF Fundulea	
35.	Linia ferată industrială S.C. COMCEREAL OLT S.A. – Baza Mihăiești			S.C. COMCEREAL OLT S.A.			H.M. Mihăiești	
36.	Linia ferată industrială S.C. CEREALCOM S.A. – Punct de lucru Siloz Roșiori			S.C. CEREALCOM S.A.			H.M. Roșiori	
37.	Linia ferată industrială S.C. BUNGE ROMÂNIA S.R.L. – Fabrica de ulei Buzău			S.C. BUNGE ROMÂNIA S.R.L.			H.M. Buzău Sud	
38.	Linia ferată industrială S.C. I.R.V.C. „CFR – S.I.R.V. MĂRĂȘEȘTI” S.A.			S.C. I.R.V.C. „CFR – S.I.R.V. MĂRĂȘEȘTI” S.A.			Stația CF Mărășești	
39.	Linia ferată industrială S.C. COMCEREAL OLT S.A. – Siloz Potcoava			S.C. COMCEREAL OLT S.A.			Stația CF Potcoava	
40.	Linia ferată industrială S.C. SMITHFIELD FERME S.R.L. TIMIȘOARA			S.C. SMITHFIELD FERME S.R.L.			P.M. Pădureni Timiș H.M. Timișeni	
41.	Linia ferată industrială S.C. TITAN S.A. – Punct de lucru Târgu Mureș			S.C. TITAN S.A.			Stația CF Târgu Mureș	
42.	Linia ferată industrială S.C. MARSAT S.A.			S.C. MARSAT S.A.			Stația CF Roman	
43.	Linia ferată industrială R.A. Administrația Zonei Libere Brăila PERIMETRUL 1			REGIA AUTONOMĂ „ADMINISTRAȚIA ZONEI LIBERE BRĂILA”			Stația CF Brăila	
44.	Linia ferată industrială S.C. CARGILL AGRICULTURA S.R.L. BUCUREȘTI – Punct de lucru Călărași			S.C. CARGILL AGRICULTURA S.R.L.			Stația CF Călărași Sud	
45.	Linia ferată industrială S.C. CARGILL CEREALE S.R.L. BUCUREȘTI – Siloz Bucu			S.C. CARGILL CEREALE S.R.L.			H.M. Bucu	
46.	Linia ferată industrială S.C. CARGILL CEREALE S.R.L. BUCUREȘTI – Siloz Târnavele			S.C. CARGILL CEREALE S.R.L.			H.M. Târnavele	
47.	Linia ferată industrială S.C. ASTRA RAIL INDUSTRIES S.R.L. ARAD – Punct de Lucru Caracal			S.C. ASTRA RAIL INDUSTRIES S.R.L. ARAD			Stația CF Caracal	
48.	Linia ferată industrială S.C. PRUTUL S.A. GALATI – Baza Siloz Sârca			S.C. PRUTUL S.A.			Stația CF Sârca	
49.	Linia ferată industrială S.C. PRUTUL S.A. GALATI – Punct de Lucru Baza de Recepție Largă Jijia			S.C. PRUTUL S.A.			H.M. Larga Jijia	
50.	Linia ferată industrială S.C. PRUTUL S.A. GALATI – Baza Siloz Călărăsi			S.C. PRUTUL S.A.			Stația CF Călărăsi	
51.	Linia ferată industrială S.C. HERCULES S.A.			S.C. HERCULES S.A.			Stația CF Brăila	
52.	Linia ferată industrială S.C. TRANS EUROPA PORT S.A. GALATI SUCURSALA BRĂILA			S.C. TRANS EUROPA PORT S.A. GALATI SUCURSALA BRĂILA			Stația CF Brăila	
53.	Linia ferată industrială S.C. AGROIND CAUACEU S.A. – Punct de lucru Oradea			S.C. AGROIND CAUACEU S.A.			H.M. Oradea Vest	

**ASFR – AFER**

Certificate de siguranță Partea A și Partea B eliberate operatorilor de transport feroviar conform OMT 535/2007 cu modificările și completările ulterioare, în perioada 01.09.2014 – 31.10.2014

Nr. crt.	Denumire juridică întreprindere feroviară certificată						Acronim	Nr. național de înregistrare
CS Partea A	Nr. referință internă	Nr. identificare UE	Nou/reînnoit/actualizat/modificat	Nr. identificare UE certificat anterior	Data eliberării	Valabil de la	Valabil până la	Tip serviciu de transport feroviar*
CS Partea B								
<b>Anexa I la CSB – Secții de circulație, stații CF, zone de manevră feroviară și LFI pe care operatorul de transport feroviar este autorizat să efectueze servicii de transport feroviar</b>								
Nr. crt.	<b>Secții de circulație</b>							
Nr. crt.	<b>Zona de manevră</b>			<b>Proprietar</b>			<b>Stația CF adiacentă</b>	
<b>Anexa II la CSB - Vehicule feroviare motoare cu care operatorul de transport feroviar este autorizat să efectueze servicii de transport feroviar</b>								
Nr. crt.	<b>Tip vehicul feroviar</b>				<b>Număr vehicul feroviar</b>			
54.	Linia ferată industrială S.C. STEEL PETROL S.R.L. Oradea			S.C. STEEL PETROL S.R.L.			H.M. Oradea Vest	
55.	Linia ferată industrială S.C. BRISEGROUP S.R.L – Baza de recepție Tecuci			S.C. BRISEGROUP S.R.L			Stația CF Tecuci	
56.	Linia ferată industrială Depoul de Locomotive Călători Timișoara			S.N.T.F.C. „CFR Călători” S.A.			Stația CF Timișoara	
57.	Linia ferată industrială Depoul de Locomotive Călători Arad			S.N.T.F.C. „CFR Călători” S.A.			Stația CF Arad	
58.	Linia ferată industrială Depoul de Locomotive Simeria			S.N.T.F.M. „CFR Marfă” S.A.			Stația CF Simeria	
<b>Anexa II la CSB 0158</b>								
<b>Vehicule feroviare motoare pentru efectuarea de operațiuni de transport de tip A și B</b>								
Nr. crt.	<b>Tip vehicul feroviar</b>				<b>Număr vehicul feroviar</b>			
1.	LE 6600 KW				47-1001-8 (serie șasiu 1066)			
2.	LE 6600 KW				91 53 0 476692 - 5 (serie șasiu 796)			
3.	LE 5100 KW				91 53 0 400389-9 (serie șasiu 471)			
4.	LE 5100 KW				91 53 0 400523-3 (serie șasiu 628)			
5.	LE 5100 KW				40-0048-5 (serie șasiu 048)			
6.	LE 5100 KW				40-0474-3 (serie șasiu 557)			
7.	LE 5100 KW				40-0568-2 (serie șasiu 673A)			
8.	LE 5100 KW				40-0622-7 (serie șasiu 727)			
9.	LE 5100 KW				40-0626-8 (serie șasiu 1007)			
10.	LE 5100 KW				40-0709-2 (serie șasiu 701)			
11.	LE 5100 KW				40-0728-2 (serie șasiu 833)			
12.	LE 5100 KW				40-0789-4 (serie șasiu 939)			
13.	LE 5100 KW				40-1081-5 (serie șasiu 205)			
14.	LE 3400 KW				43-0014-1 (serie șasiu 0014)			
15.	LE 3400 KW				43-0073-7 (serie șasiu 0073)			
16.	LE 3400 KW				91 53 0 43-0076-6 (serie șasiu 5118192)			
17.	LDE 2100 CP				60-0412-1 (serie șasiu 552)			
18.	LDE 2100 CP				60-0460-0 (serie șasiu 640)			
19.	LDE 2100 CP				60-0657-1 (serie șasiu 971)			
20.	LDE 2100 CP				60-0705-8 (serie șasiu 1025)			
21.	LDE 2100 CP				60-0716-5 (serie șasiu 1037)			
22.	LDE 2100 CP				60-0783-5 (serie șasiu 1169)			
23.	LDE 2100 CP				60-0884-1 (serie șasiu 1374)			
24.	LDE 2100 CP				60-1006-0 (serie șasiu 1560)			
25.	LDE 2100 CP				60-1023-5 (serie șasiu 165)			

**ASFR – AFER**

Certificate de siguranță Partea A și Partea B eliberate operatorilor de transport feroviar conform OMT 535/2007 cu modificările și completările ulterioare, în perioada 01.09.2014 – 31.10.2014

Nr. crt.	Denumire juridică întreprindere feroviară certificată						Acronim	Nr. național de înregistrare
CS Partea A	Nr. referință internă	Nr. identificare UE	Nou/reînnoit/actualizat/modificat	Nr. identificare UE certificat anterior	Data eliberării	Valabil de la	Valabil până la	Tip serviciu de transport feroviar*
CS Partea B								
<b>Anexa I la CSB – Secții de circulație, stații CF, zone de manevră feroviară și LFI pe care operatorul de transport feroviar este autorizat să efectueze servicii de transport feroviar</b>								
Nr. crt.	Secții de circulație							
Nr. crt.	Zona de manevră			Proprietar			Stația CF adiacentă	
<b>Anexa II la CSB - Vehicule feroviare motoare cu care operatorul de transport feroviar este autorizat să efectueze servicii de transport feroviar</b>								
Nr. crt.	Tip vehicul feroviar			Număr vehicul feroviar				
26.	LDE 2100 CP			60-1568-9 (serie șasiu 932)				
27.	LDE 2100 CP			60-1591-1 (serie șasiu 2216)				
28.	LDE 2100 CP			60-1593-7 (serie șasiu 2365)				
29.	LDE 2100 CP			60-1596-0 (serie șasiu 2411)				
30.	LDE 2100 CP			60-1664-6 (serie șasiu 1746)				
31.	LDE 2100 CP			60-1689-3 (serie șasiu 2257)				
32.	LDE 2100 CP			60-1695-0 (serie șasiu 2165)				
33.	LDE 2100 CP			60-1696-8 (serie șasiu 2375)				
34.	LDE 2100 CP			92 55 0609-006-5 (serie șasiu 155)				
35.	LDE 2100 CP			92 55 0609-007-3 (serie șasiu 154)				
36.	LDE 1250 CP			92 55 0429-001-4 (serie șasiu 24287)				
37.	LDE 1250 CP			92 55 0429-009-7 (serie șasiu 2496)				
38.	LDH 1250 CP			81-0788-0 (serie șasiu 22251)				
39.	LDH 1250 CP			81-0805-2 (serie șasiu 22302)				
40.	LDH 1250 CP			81-0807-8 (serie șasiu 25680)				
41.	LDH 1250 CP			81-0808-6 (serie șasiu 24687)				
42.	LDH 1250 CP			81-0868-0 (serie șasiu 23093)				
43.	LDH 1250 CP			81-0872-2 (serie șasiu 23131)				
44.	LDH 1250 CP			81-0913-4 (serie șasiu 22225)				
45.	LDH 1250 CP			81-0925-8 (serie șasiu 22232)				
46.	LDH 1250 CP			81-0926-6 (serie șasiu 25691)				
47.	LDH 1250 CP			91 53 0 810867-7 (serie șasiu 22201)				
<b>Vehicule feroviare motoare pentru efectuarea de operațiuni de transport de tip C</b>								
Nr. crt.	Tip vehicul feroviar			Număr vehicul feroviar				
1.	LDH 450 CP			92 53 0 860114-3 (serie șasiu 21640)				
2.	LDH 450 CP			86-0080-1 (serie șasiu 23342)				
8.	<b>S.C. REGIOTRANS S.R.L. Brașov</b>						-	<b>J08/62/2005</b>
CS Partea A	CSA 0004	RO1120140004	reînnoit	RO1120120005	12.02.2014	14.02.2014	14.02.2016	tip A
CS Partea B	CSB 00161	RO1220140161	reînnoit	RO1220140069	28.10.2014	28.10.2014	14.02.2016	tip A
<b>Anexa I la CSB 0161</b>								
Nr. crt.	Secții de circulație							
1.	Brașov - Bartolomeu - Zărnești și retur;							
2.	Brașov – Hărman - Întorsura Buzăului și retur;							
3.	Sfântul Gheorghe – Tg. Secuiesc - Brețcu și retur;							
4.	Brașov – Hărman – Sf.Gheorghe – Miercurea Ciuc – Siculeni – Ghimeș – Adjud - Mărășești și retur;							
5.	Teiuș – Blaj – Târnăveni – Praid și retur;							
6.	Odorhei – Vânători și retur;							
7.	Teiuș – Coșlariu – Șibot –Cugir și retur;							

**ASFR – AFER**

Certificate de siguranță Partea A și Partea B eliberate operatorilor de transport feroviar conform OMT 535/2007 cu modificările și completările ulterioare, în perioada 01.09.2014 – 31.10.2014

Nr. crt.	Denumire juridică întreprindere feroviară certificată						Acronim	Nr. național de înregistrare
CS Partea A	Nr. referință internă	Nr. identificare UE	Nou/reinnoit/actualizat/modificat	Nr. identificare UE certificat anterior	Data eliberării	Valabil de la	Valabil până la	Tip serviciu de transport feroviar*
CS Partea B								
<b>Anexa I la CSB – Secții de circulație, stații CF, zone de manevră feroviară și LFI pe care operatorul de transport feroviar este autorizat să efectueze servicii de transport feroviar</b>								
Nr. crt.	Secții de circulație							
Nr. crt.	Zona de manevră			Proprietar			Stația CF adiacentă	
<b>Anexa II la CSB - Vehicule feroviare motoare cu care operatorul de transport feroviar este autorizat să efectueze servicii de transport feroviar</b>								
Nr. crt.	Tip vehicul feroviar				Număr vehicul feroviar			
8.	Coșlariu gr. Podu Mureș – Coșlariu și retur;							
9.	Bărăbanț – Zlatna și retur;							
10.	Buziaș – Jamu Mare și retur;							
11.	București Nord – Craiova - Drobeta Turnu Severin - Lugoj – Timișoara Nord și retur;							
12.	Timișoara Nord – Reșița Sud și retur;							
13.	Brașov – Predeal – Ploiești Vest - București Nord Grupa A - Ciulnița – Fetești – Cernavodă Pod – Medgidia - Constanța și retur;							
14.	Brașov – Sighișoara – Blaj – Ilia – Arad – Timișoara Nord și retur;							
15.	Arad – Nădlag și retur;							
16.	Arad – Vâlcani și retur ;							
17.	Periam – Sănandrei – Timișoara Nord - Cruceni și retur ;							
18.	Periam – Lovrin – Nerau și retur ;							
19.	Sântana – Cernei și retur;							
20.	Arad – Sântana - Nădab – Grâniceri și retur;							
21.	Timișoara Nord – Jimbolia – Lovrin și retur;							
22.	Timișoara Nord – Ronaț Triaj – Tomnaticu – Sânnicolau Mare – Lovrin – Cenad și retur;							
23.	Glogovăț – Aradu Nou și retur ;							
24.	Berzovia – Oravița și retur;							
25.	Giera – Jebel – Liebling și retur;							
26.	Brad – Ineu și retur;							
27.	Simeria – Hunedoara și retur;							
28.	Simeria – Livezeni – Lupeni și retur;							
29.	Timișoara Nord – Timișoara Est – Remetea Mică – Radna și retur;							
30.	Cărpiniș – Ionel și retur;							
31.	Bartolomeu – Sibiu – Vințu de Jos și retur;							
32.	Ilia – Lugoj – Buziaș – Timișoara Nord și retur;							
33.	Sibiu – Copșa Mică și retur;							
34.	Luduș – Bistrița Nord – Bistrița Bărgăului și retur ;							
35.	București Nord – Pasărea și retur;							
36.	Ploiești Vest – Buzău – Iași – Botoșani și retur;							
37.	Iași – Hârlău și retur;							
38.	Iași – Târgu Frumos - Pașcani – Dolhasca – Verești - Leorda și retur;							
39.	Pașcani – Târgu Neamț și retur;							
40.	Dolhasca – Fălticeni și retur;							
41.	Roman – Buhăești și retur;							
42.	Adjud – Pașcani și retur;							
43.	Corabia – Caracal – Roșiori Nord – Roșiori – Alexandria - Zimnicea și retur;							
44.	Războieni – Cluj Napoca și retur;							
45.	Deda – Sărățel și retur;							
46.	Siculeni – Tg. Mureș - Teiuș și retur ;							
47.	Brașov – Brașov Triaj – Dârste și retur;							
48.	Brașov – Brașov Triaj – Hărman și retur;							
49.	Roșiori Nord – Turnu Măgurele și retur;							
50.	Oravița – Iam și retur;							
51.	Curtea de Argeș – Pitești - Argeșel și retur							
52.	Alunu – Băbeni - Caracal și retur;							
53.	Băbeni – Podu Olt și retur;							
54.	Craiova – Piatra Olt - Pitești și retur;							
55.	Golești – București și retur;							
56.	Costești – Roșiori Nord și retur;							
57.	Ronaț Triaj – Timișoara Sud și retur;							
58.	Verești - Suceava și retur;							
59.	Pașcani Triaj – Ramificația Pașcani și retur;							
60.	Arad - Curtici și retur;							
61.	Reșița Nord – Caransebeș și retur;							
62.	Ramificația Simeria – Simeria Triaj și retur;							

**ASFR – AFER**

Certificate de siguranță Partea A și Partea B eliberate operatorilor de transport feroviar conform OMT 535/2007 cu modificările și completările ulterioare, în perioada 01.09.2014 – 31.10.2014

Nr. crt.	Denumire juridică întreprindere feroviară certificată						Acronim	Nr. național de înregistrare
CS Partea A	Nr. referință internă	Nr. identificare UE	Nou/reinnoit/actualizat/modificat	Nr. identificare UE certificat anterior	Data eliberării	Valabil de la	Valabil până la	Tip serviciu de transport feroviar*
CS Partea B								
<b>Anexa I la CSB – Secții de circulație, stații CF, zone de manevră feroviară și LFI pe care operatorul de transport feroviar este autorizat să efectueze servicii de transport feroviar</b>								
Nr. crt.	Secții de circulație							
Nr. crt.	Zona de manevră			Proprietar			Stația CF adiacentă	
<b>Anexa II la CSB - Vehicule feroviare motoare cu care operatorul de transport feroviar este autorizat să efectueze servicii de transport feroviar</b>								
Nr. crt.	Tip vehicul feroviar			Număr vehicul feroviar				
63.	Filiași - Tg. Jiu - Livezeni și retur;							
64.	Ramificația Golești – Bradu de Sus și retur;							
65.	Constanța - Mangalia și retur;							
66.	Chitila – Ramificația Rudeni - Chiajna și retur;							
67.	Făurei - Tecuci și retur;							
68.	Fetești – Făurei - Buzău și retur;							
69.	Cluj Napoca – Dej – Măgheruș Sieu și retur;							
70.	Palas – Constanța Poarta 2 – Constanța și retur;							
71.	PM Ramificație Ploiești Triaj – Ploiești Sud și retur;							
72.	Chitila – Ramificația Pajura – București Băneasa și retur;							
73.	Ploiești Vest – Târgoviște și retur;							
74.	Pietroșița – Târgoviște - Titu și retur.							
Nr. crt.	Zona de manevră			Proprietar			Stația CF adiacentă	
1.	Linia ferată industrială S.C. MARUB S.A. Brașov			S.C. MARUB S.A.			Stația CFR Brașov	
2.	Linia ferată industrială Stația de spălare vagoane de marfă "CFR – Marfă" Timișoara			"CFR – Marfă" Timișoara			Stația CFR Timișoara Nord	
3.	Linia ferată industrială S.C. SPIACT BRAȘOV S.A.			S.C. SPIACT BRAȘOV S.A.			Stația CFR Brașov	
<b>Anexa II la CSB 0161</b>								
<b>Vehicule feroviare motoare pentru efectuarea de operațiuni de transport de tip A</b>								
Nr. crt.	Tip vehicul feroviar			Număr vehicul feroviar				
1.	AUTOMOTOR TIP X 4500 450 CP			97-0101-2				
	REMORCĂ AUTOMOTOR TIP XR 8400			57-0201-4				
2.	AUTOMOTOR TIP X 4500 435 CP			97-0102-0				
	REMORCĂ AUTOMOTOR TIP XR 8400			57-0202-2				
3.	AUTOMOTOR TIP X 4500 435 CP			97-0103-8				
	REMORCĂ AUTOMOTOR TIP XR 8400			57-0203-0				
4.	AUTOMOTOR TIP X 4500 435 CP			97-0104-6				
	REMORCĂ AUTOMOTOR TIP XR 8400			57-0204-8				
5.	AUTOMOTOR TIP X 4500 435 CP			97-0105-3				
	REMORCĂ AUTOMOTOR TIP XR 8400			57-0205-5				
6.	AUTOMOTOR TIP X 4500 450 CP			97-0501-3				
	REMORCĂ AUTOMOTOR TIP XR 8400			57-0401-0				
7.	AUTOMOTOR TIP X 4500 450 CP			97-0503-9				
	REMORCĂ AUTOMOTOR TIP XR 8400			57-0403-6				
8.	AUTOMOTOR TIP X 4500 450 CP			97-0505-4				
	REMORCĂ AUTOMOTOR TIP XR 8400			57-0405-1				
9.	AUTOMOTOR TIP X 4500 450 CP			97-0507-0				
	REMORCĂ AUTOMOTOR TIP XR 8500			57-0507-4				
10.	AUTOMOTOR TIP X 4500 450 CP			97-0509-6				
	REMORCĂ AUTOMOTOR TIP XR 8500			57-0509-0				



**ASFR – AFER**

Certificate de siguranță Partea A și Partea B eliberate operatorilor de transport feroviar conform OMT 535/2007 cu modificările și completările ulterioare, în perioada 01.09.2014 – 31.10.2014

Nr. crt.	Denumire juridică întreprindere feroviară certificată						Acronim	Nr. național de înregistrare
CS Partea A	Nr. referință internă	Nr. identificare UE	Nou/reînnoit/actualizat/modificat	Nr. identificare UE certificat anterior	Data eliberării	Valabil de la	Valabil până la	Tip serviciu de transport feroviar*
CS Partea B								
<b>Anexa I la CSB – Secții de circulație, stații CF, zone de manevră feroviară și LFI pe care operatorul de transport feroviar este autorizat să efectueze servicii de transport feroviar</b>								
Nr. crt.	<b>Secții de circulație</b>							
Nr. crt.	<b>Zona de manevră</b>			<b>Proprietar</b>			<b>Stația CF adiacentă</b>	
<b>Anexa II la CSB - Vehicule feroviare motoare cu care operatorul de transport feroviar este autorizat să efectueze servicii de transport feroviar</b>								
Nr. crt.	<b>Tip vehicul feroviar</b>				<b>Număr vehicul feroviar</b>			
11.	AUTOMOTOR TIP X 4500 450 CP				97-0510-4			
	REMORCĂ AUTOMOTOR TIP XR 8500				57-0510-8			
12.	AUTOMOTOR TIP X 4500 450 CP				97-0511-2			
	REMORCĂ AUTOMOTOR TIP XR 8500				57-0511-6			
13.	AUTOMOTOR TIP X 4500 435 CP				97-0517-9			
	REMORCĂ AUTOMOTOR TIP XR 8400				57-0417-6			
14.	AUTOMOTOR TIP X 4500 435 CP				97-0518-7			
	REMORCĂ AUTOMOTOR TIP XR 8500				57-0518-1			
15.	AUTOMOTOR TIP X 4500 435 CP				97-0519-5			
	REMORCĂ AUTOMOTOR TIP XR 8500				57-0519-9			
16.	AUTOMOTOR TIP X 4500 435 CP				97-0520-3			
	REMORCĂ AUTOMOTOR TIP XR 8400				57-0520-0			
17.	AUTOMOTOR TIP X 4500 435 CP				97-0521-1			
	REMORCĂ AUTOMOTOR TIP XR 8500				57-0521-5			
18.	AUTOMOTOR TIP X 4500 435 CP				97-0522-9			
	REMORCĂ AUTOMOTOR TIP XR 8400				57-0422-6			
19.	AUTOMOTOR TIP X 4500 435 CP				97-0523-7			
	REMORCĂ AUTOMOTOR TIP XR 8500				57-0523-1			
20.	AUTOMOTOR TIP X 4500 435 CP				97-0524-5			
	REMORCĂ AUTOMOTOR TIP XR 8500				57-0524-9			
21.	AUTOMOTOR TIP X 4500 435 CP				97-0525-2			
	REMORCĂ AUTOMOTOR TIP XR 8500				57-0525-6			
22.	AUTOMOTOR TIP X 4500 435 CP				97-0526-0			
	REMORCĂ AUTOMOTOR TIP XR 8300				57-0326-9			
23.	AUTOMOTOR TIP X 4500 435 CP				97-0527-8			
	REMORCĂ AUTOMOTOR TIP XR 8600				57-0627-0			
24.	AUTOMOTOR TIP X 4500 435 CP				97-0528-6			
	REMORCĂ AUTOMOTOR TIP XR 8300				57-0328-5			
25.	AUTOMOTOR TIP X 4500 435 CP				97-0529-4			
	REMORCĂ AUTOMOTOR TIP XR 8700				57-0729-4			
26.	AUTOMOTOR TIP X 4500 435 CP				97-0530-2			
	REMORCĂ AUTOMOTOR TIP XR 8300				57-0330-1			

**ASFR – AFER**

Certificate de siguranță Partea A și Partea B eliberate operatorilor de transport feroviar conform OMT 535/2007 cu modificările și completările ulterioare, în perioada 01.09.2014 – 31.10.2014

Nr. crt.	Denumire juridică întreprindere feroviară certificată						Acronim	Nr. național de înregistrare
CS Partea A	Nr. referință internă	Nr. identificare UE	Nou/reinnoit/actualizat/modificat	Nr. identificare UE certificat anterior	Data eliberării	Valabil de la	Valabil până la	Tip serviciu de transport feroviar*
CS Partea B								
<b>Anexa I la CSB – Secții de circulație, stații CF, zone de manevră feroviară și LFI pe care operatorul de transport feroviar este autorizat să efectueze servicii de transport feroviar</b>								
Nr. crt.	Secții de circulație							
Nr. crt.	Zona de manevră			Proprietar			Stația CF adiacentă	
<b>Anexa II la CSB - Vehicule feroviare motoare cu care operatorul de transport feroviar este autorizat să efectueze servicii de transport feroviar</b>								
Nr. crt.	Tip vehicul feroviar				Număr vehicul feroviar			
27.	AUTOMOTOR TIP X 4500 435 CP				97-0531-0			
	REMORCĂ AUTOMOTOR TIP XR 8400				57-0431-7			
28.	AUTOMOTOR TIP X 4500 435 CP				97-0532-8			
	REMORCĂ AUTOMOTOR TIP XR 8400				57-0432-5			
29.	AUTOMOTOR TIP X 4500 435 CP				97-0533-6			
	REMORCĂ AUTOMOTOR TIP XR 8600				57-0633-8			
30.	AUTOMOTOR TIP X 4500 450 CP				97-0534-4			
	REMORCĂ AUTOMOTOR TIP XR 8300				57-0334-3			
31.	AUTOMOTOR TIP X 4500 450 CP				97-0535-1			
	REMORCĂ AUTOMOTOR TIP XR 8300				57-0335-0			
32.	AUTOMOTOR TIP X 4500 450 CP				97-0536-9			
	REMORCĂ AUTOMOTOR TIP XR 8300				57-0636-1			
33.	AUTOMOTOR TIP X 4500 450 CP				97-0539-3			
	REMORCĂ AUTOMOTOR TIP XR 8400				57-0439-0			
34.	AUTOMOTOR TIP X 4500 450 CP				97-0540-1			
	REMORCĂ AUTOMOTOR TIP XR 8500				57-0540-5			
35.	AUTOMOTOR TIP X 4500 450 CP				97-0541-9			
	REMORCĂ AUTOMOTOR TIP XR 8400				57-0441-6			
36.	AUTOMOTOR TIP X 4500 450 CP				97-0542-7			
	REMORCĂ AUTOMOTOR TIP XR 8500				57-0442-4			
37.	AUTOMOTOR TIP X 4500 450 CP				97-0543-5			
	REMORCĂ AUTOMOTOR TIP XR 8600				57-0643-7			
38.	AUTOMOTOR TIP X 4500 450 CP				97-0544-3			
	REMORCĂ AUTOMOTOR TIP XR 8300				57-0344-2			
39.	AUTOMOTOR TIP X 4500 450 CP				97-0545-0			
	REMORCĂ AUTOMOTOR TIP XR 8600				57-0645-2			
40.	AUTOMOTOR TIP X 4500 450 CP				97-0546-8			
	REMORCĂ AUTOMOTOR TIP XR 8300				57-0346-7			
41.	AUTOMOTOR TIP X 4500 450 CP				97-0547-6			
	REMORCĂ AUTOMOTOR TIP XR 8600				57-0647-8			
42.	AUTOMOTOR TIP X 4500 450 CP				97-0548-4			
	REMORCĂ AUTOMOTOR TIP XR 8400				57-0648-6			

**ASFR – AFER**

Certificate de siguranță Partea A și Partea B eliberate operatorilor de transport feroviar conform OMT 535/2007 cu modificările și completările ulterioare, în perioada 01.09.2014 – 31.10.2014

Nr. crt.	Denumire juridică întreprindere feroviară certificată						Acronim	Nr. național de înregistrare
CS Partea A	Nr. referință internă	Nr. identificare UE	Nou/reînnoit/actualizat/modificat	Nr. identificare UE certificat anterior	Data eliberării	Valabil de la	Valabil până la	Tip serviciu de transport feroviar*
CS Partea B								
<b>Anexa I la CSB – Secții de circulație, stații CF, zone de manevră feroviară și LFI pe care operatorul de transport feroviar este autorizat să efectueze servicii de transport feroviar</b>								
Nr. crt.	<b>Secții de circulație</b>							
Nr. crt.	<b>Zona de manevră</b>			<b>Proprietar</b>			<b>Stația CF adiacentă</b>	
<b>Anexa II la CSB - Vehicule feroviare motoare cu care operatorul de transport feroviar este autorizat să efectueze servicii de transport feroviar</b>								
Nr. crt.	<b>Tip vehicul feroviar</b>				<b>Număr vehicul feroviar</b>			
43.	AUTOMOTOR TIP X 4500 450 CP				97-0549-2			
	REMORCĂ AUTOMOTOR TIP XR 8500				57-0549-6			
44.	AUTOMOTOR TIP X 4500 450 CP				97-0550-0			
	REMORCĂ AUTOMOTOR TIP XR 8300				57-0350-9			
45.	AUTOMOTOR TIP X 4500 450 CP				97-0552-6			
	REMORCĂ AUTOMOTOR TIP XR 8300				57-0352-5			
46.	AUTOMOTOR TIP X 4500 450 CP				97-0554-2			
	REMORCĂ AUTOMOTOR TIP XR 8400				57-0454-9			
47.	AUTOMOTOR TIP X 4500 450 CP				97-0555-9			
	REMORCĂ AUTOMOTOR TIP XR 8300				57-0355-8			
48.	AUTOMOTOR TIP X 4500 450 CP				97-0556-7			
	REMORCĂ AUTOMOTOR TIP XR 8400				57-0456-4			
49.	AUTOMOTOR TIP X 4500 450 CP				97-0557-5			
	REMORCĂ AUTOMOTOR TIP XR 8400				57-0457-2			
50.	AUTOMOTOR TIP X 4500 450 CP				97-0558-3			
	REMORCĂ AUTOMOTOR TIP XR 8300				57-0358-2			
51.	AUTOMOTOR TIP X 4500 450 CP				97-0559-1			
	REMORCĂ AUTOMOTOR TIP XR 8300				57-0359-0			
52.	AUTOMOTOR TIP X 4500 450 CP				97-0560-9			
	REMORCĂ AUTOMOTOR TIP XR 8400				57-0460-6			
53.	AUTOMOTOR TIP X 4500 435 CP				97-0561-7			
	REMORCĂ AUTOMOTOR TIP XR 8600				57-0661-9			
54.	AUTOMOTOR TIP X 4500 435 CP				97-0562-5			
	REMORCĂ AUTOMOTOR TIP XR 8600				57-0662-7			
55.	AUTOMOTOR TIP X 4500 450 CP				97-0563-3			
	REMORCĂ AUTOMOTOR TIP XR 8700				57-0763-3			
56.	AUTOMOTOR TIP X 4500 450 CP				97-0564-1			
	REMORCĂ AUTOMOTOR TIP XR 8500				57-0564-5			
57.	AUTOMOTOR TIP X 4500 450 CP				97-0566-6			
	REMORCĂ AUTOMOTOR TIP XR 8300				57-0366-5			
58.	AUTOMOTOR TIP X 4500 450 CP				97-0567-4			
	REMORCĂ AUTOMOTOR TIP XR 8600				57-0667-6			

**ASFR – AFER**

Certificate de siguranță Partea A și Partea B eliberate operatorilor de transport feroviar conform OMT 535/2007 cu modificările și completările ulterioare, în perioada 01.09.2014 – 31.10.2014

Nr. crt.	Denumire juridică întreprindere feroviară certificată						Acronim	Nr. național de înregistrare
CS Partea A	Nr. referință internă	Nr. identificare UE	Nou/reinnoit/actualizat/modificat	Nr. identificare UE certificat anterior	Data eliberării	Valabil de la	Valabil până la	Tip serviciu de transport feroviar*
CS Partea B								
<b>Anexa I la CSB – Secții de circulație, stații CF, zone de manevră feroviară și LFI pe care operatorul de transport feroviar este autorizat să efectueze servicii de transport feroviar</b>								
Nr. crt.	Secții de circulație							
Nr. crt.	Zona de manevră			Proprietar			Stația CF adiacentă	
<b>Anexa II la CSB - Vehicule feroviare motoare cu care operatorul de transport feroviar este autorizat să efectueze servicii de transport feroviar</b>								
Nr. crt.	Tip vehicul feroviar				Număr vehicul feroviar			
59.	AUTOMOTOR TIP X 4500 430 CP				97-0568-2			
	REMORCĂ AUTOMOTOR TIP XR 8600				57-0668-4			
60.	AUTOMOTOR TIP X 4500 430 CP				97-0569-0			
	REMORCĂ AUTOMOTOR TIP XR 8600				57-0669-2			
61.	AUTOMOTOR TIP X 4500 430 CP				97-0570-8			
	REMORCĂ AUTOMOTOR TIP XR 8400				57-0470-5			
62.	AUTOMOTOR TIP X 4500 430 CP				97-0571-6			
	REMORCĂ AUTOMOTOR TIP XR 8600				57-0671-8			
63.	AUTOMOTOR TIP X 4500 450 CP				97-0572-4			
	REMORCĂ AUTOMOTOR TIP XR 8600				57-0672-6			
64.	AUTOMOTOR TIP X 4500 450 CP				97-0573-2			
	REMORCĂ AUTOMOTOR TIP XR 8700				57-0773-2			
65.	AUTOMOTOR TIP X 4500 450 CP				97-0574-0			
	REMORCĂ AUTOMOTOR TIP XR 8600				57-0674-2			
66.	AUTOMOTOR TIP X 4500 450 CP				97-0575-7			
	REMORCĂ AUTOMOTOR TIP XR 8600				57-0675-9			
67.	AUTOMOTOR TIP X 4500 450 CP				97-0576-5			
	REMORCĂ AUTOMOTOR TIP XR 8600				57-0676-7			
68.	AUTOMOTOR TIP X 4500 450 CP				97-0577-3			
	REMORCĂ AUTOMOTOR TIP XR 8600				57-0377-2			
69.	AUTOMOTOR TIP X 4500 450 CP				97-0578-1			
	REMORCĂ AUTOMOTOR TIP XR 8600				57-0778-1			
70.	AUTOMOTOR TIP X 4500 450 CP				97-0579-9			
	REMORCĂ AUTOMOTOR TIP XR 8600				57-0679-1			
71.	AUTOMOTOR TIP X 4500 450 CP				97-0580-7			
	REMORCĂ AUTOMOTOR TIP XR 8600				57-0680-9			
72.	AUTOMOTOR TIP X 4500 450 CP				97-0581-5			
	REMORCĂ AUTOMOTOR TIP XR 8600				57-0681-7			
73.	AUTOMOTOR TIP X 4500 450 CP				97-0582-3			
	REMORCĂ AUTOMOTOR TIP XR 8600				57-0582-7			
74.	AUTOMOTOR TIP X 4500 450 CP				97-0583-1			
	REMORCĂ AUTOMOTOR TIP XR 8700				57-0783-1			

**ASFR – AFER**

Certificate de siguranță Partea A și Partea B eliberate operatorilor de transport feroviar conform OMT 535/2007 cu modificările și completările ulterioare, în perioada 01.09.2014 – 31.10.2014

Nr. crt.	Denumire juridică întreprindere feroviară certificată						Acronim	Nr. național de înregistrare
CS Partea A	Nr. referință internă	Nr. identificare UE	Nou/reînnoit/actualizat/modificat	Nr. identificare UE certificat anterior	Data eliberării	Valabil de la	Valabil până la	Tip serviciu de transport feroviar*
CS Partea B								
<b>Anexa I la CSB – Secții de circulație, stații CF, zone de manevră feroviară și LFI pe care operatorul de transport feroviar este autorizat să efectueze servicii de transport feroviar</b>								
Nr. crt.	<b>Secții de circulație</b>							
Nr. crt.	<b>Zona de manevră</b>			<b>Proprietar</b>			<b>Stația CF adiacentă</b>	
<b>Anexa II la CSB - Vehicule feroviare motoare cu care operatorul de transport feroviar este autorizat să efectueze servicii de transport feroviar</b>								
Nr. crt.	<b>Tip vehicul feroviar</b>				<b>Număr vehicul feroviar</b>			
75.	AUTOMOTOR TIP X 4500 450 CP				97-0584-9			
	REMORCĂ AUTOMOTOR TIP XR 8600				57-0684-1			
76.	AUTOMOTOR TIP X 4500 450 CP				97-0585-6			
	REMORCĂ AUTOMOTOR TIP XR 8600				57-0685-8			
77.	AUTOMOTOR TIP X 4500 450 CP				97-0586-4			
	REMORCĂ AUTOMOTOR TIP XR 8600				57-0486-7			
78.	AUTOMOTOR TIP X 4500 450 CP				97-0587-2			
	REMORCĂ AUTOMOTOR TIP XR 8600				57-0687-4			
79.	AUTOMOTOR TIP X 4500 450 CP				97-0588-0			
	REMORCĂ AUTOMOTOR TIP XR 8600				57-0488-7			
80.	AUTOMOTOR TIP X 4500 450 CP				97-0589-8			
	REMORCĂ AUTOMOTOR TIP XR 8600				57-0389-7			
81.	AUTOMOTOR TIP X 4500 450 CP				97-0590-6			
	REMORCĂ AUTOMOTOR TIP XR 8600				57-0790-6			
82.	AUTOMOTOR TIP X 4500 450 CP				97-0591-4			
	REMORCĂ AUTOMOTOR TIP XR 8600				57-0791-4			
83.	AUTOMOTOR TIP X 4500 450 CP				97-0592-2			
	REMORCĂ AUTOMOTOR TIP XR 8600				57-0792-2			
84.	AUTOMOTOR TIP X 4500 450 CP				97-0593-0			
	REMORCĂ AUTOMOTOR TIP XR 8600				57-0793-0			
85.	AUTOMOTOR TIP X 4500 450 CP				97-0594-8			
	REMORCĂ AUTOMOTOR TIP XR 8600				57-0494-5			
86.	AUTOMOTOR TIP X 4500 450 CP				97-0699-5			
	REMORCĂ AUTOMOTOR TIP XR				57-0699-9			
87.	AUTOMOTOR TIP X 4500 450 CP				97-0795-1			
	REMORCĂ AUTOMOTOR TIP XR				57-0795-5			
88.	AUTOMOTOR TIP X 4500 450 CP				97-0796-9			
	REMORCĂ AUTOMOTOR TIP XR				57-0796-3			
89.	AUTOMOTOR TIP X 4500 450 CP				97-0797-7			
	REMORCĂ AUTOMOTOR TIP XR				57-0797-1			
90.	AUTOMOTOR TIP X 4500 450 CP				97-0798-5			
	REMORCĂ AUTOMOTOR TIP XR				57-0798-9			

**ASFR – AFER**

Certificate de siguranță Partea A și Partea B eliberate operatorilor de transport feroviar conform OMT 535/2007 cu modificările și completările ulterioare,  
în perioada 01.09.2014 – 31.10.2014

Nr. crt.	Denumire juridică întreprindere feroviară certificată						Acronim	Nr. național de înregistrare
CS Partea A	Nr. referință internă	Nr. identificare UE	Nou/reinnoit/actualizat/modificat	Nr. identificare UE certificat anterior	Data eliberării	Valabil de la	Valabil până la	Tip serviciu de transport feroviar*
CS Partea B								
<b>Anexa I la CSB – Secții de circulație, stații CF, zone de manevră feroviară și LFI pe care operatorul de transport feroviar este autorizat să efectueze servicii de transport feroviar</b>								
Nr. crt.	Secții de circulație							
Nr. crt.	Zona de manevră			Proprietar			Stația CF adiacentă	
<b>Anexa II la CSB - Vehicule feroviare motoare cu care operatorul de transport feroviar este autorizat să efectueze servicii de transport feroviar</b>								
Nr. crt.	Tip vehicul feroviar				Număr vehicul feroviar			
91.	AUTOMOTOR TIP X 4500 450 CP				97-1600-2			
	REMORCĂ AUTOMOTOR TIP XR				57-1600-6			
92.	AUTOMOTOR TIP X 4500 450 CP				97-1601-0			
	REMORCĂ AUTOMOTOR TIP XR				57-1601-4			
93.	AUTOMOTOR TIP X 4500 450 CP				97-1602-8			
	REMORCĂ AUTOMOTOR TIP XR				57-1602-2			
94.	AUTOMOTOR TIP X 4500 450 CP				97-1603-6			
	REMORCĂ AUTOMOTOR TIP XR				57-1603-0			
95.	AUTOMOTOR TIP X 4500 450 CP				97-1700-0			
	REMORCĂ AUTOMOTOR TIP XR				57-1700-4			
96.	AUTOMOTOR TIP X 4500 450 CP				97-1701-8			
	REMORCĂ AUTOMOTOR TIP XR				57-1701-2			
97.	AUTOMOTOR TIP X 4500 450 CP				97-1702-6			
	REMORCĂ AUTOMOTOR TIP XR				57-1702-0			
98.	AUTOMOTOR TIP X 4500 450 CP				97-1703-4			
	REMORCĂ AUTOMOTOR TIP XR				57-1703-8			
99.	AUTOMOTOR TIP X 4500 450 CP				97-1704-2			
	REMORCĂ AUTOMOTOR TIP XR				57-1704-6			
100.	LE 2940 KW				91 53 0 425517-6 (serie șasiu FN)			
101.	LE 2940 KW				91 53 0 425518-4 (serie șasiu 18-BB-BJ-60MB-A-NT-A7)			
102.	LE 2940 KW				91 53 0 425523-4 (serie șasiu FN)			
103.	LE 2940 KW				91 53 0 425536-6 (serie șasiu FN)			
104.	LE 2940 KW				91 53 0 425570-5 (serie șasiu FN)			
105.	LE 2940 KW				91 53 0 425572-1 (serie șasiu FN)			
106.	LE 2940 KW				91 53 0 425576-2 (serie șasiu FN)			
107.	LDH 1250 CP				81 – 0832 – 6 (serie șasiu 22115)			
108.	LE 2940 KW				91 53 0 425581-2 (serie șasiu FN)			
109.	LE 2940 KW				91 53 0 425528-3 (serie șasiu FN)			
110.	LDH 1250 CP				80 – 0474 – 9 (serie șasiu 23083)			
111.	LDH 1250 CP				81 – 0924 – 1 (serie șasiu 23670)			
112.	LDH 1250 CP				92 53 0 810929-5 (serie șasiu 1205 R 80)			
113.	LE 2580 KW				91 53 0 416654-8 (serie șasiu FN)			

**ASFR – AFER**

Certificate de siguranță Partea A și Partea B eliberate operatorilor de transport feroviar conform OMT 535/2007 cu modificările și completările ulterioare, în perioada 01.09.2014 – 31.10.2014

Nr. crt.	Denumire juridică întreprindere feroviară certificată						Acronim	Nr. național de înregistrare
CS Partea A	Nr. referință internă	Nr. identificare UE	Nou/reinnoit/actualizat/modificat	Nr. identificare UE certificat anterior	Data eliberării	Valabil de la	Valabil până la	Tip serviciu de transport feroviar*
CS Partea B								
<b>Anexa I la CSB – Secții de circulație, stații CF, zone de manevră feroviară și LFI pe care operatorul de transport feroviar este autorizat să efectueze servicii de transport feroviar</b>								
Nr. crt.	<b>Secții de circulație</b>							
Nr. crt.	<b>Zona de manevră</b>			<b>Proprietar</b>			<b>Stația CF adiacentă</b>	
<b>Anexa II la CSB - Vehicule feroviare motoare cu care operatorul de transport feroviar este autorizat să efectueze servicii de transport feroviar</b>								
Nr. crt.	<b>Tip vehicul feroviar</b>				<b>Număr vehicul feroviar</b>			
9.	<b>S.C.GRUP FERVIAR ROMÂN S.A. București</b>						<b>SC GFR SA</b>	<b>J40/8958/2001</b>
CS Partea A	CSA 0013	RO1120140051	reinnoit	RO1120120010	07.04.2014	10.04.2014	10.04.2016	tip B, inclusiv transport mărfuri periculoase
CS Partea B	CSB 0157	RO1220140157	actualizat/modificat	RO1220140155	21.10.2014	21.10.2014	10.04.2016	tip B, inclusiv transport mărfuri periculoase
<b>Anexa I la CSB 0157</b>								
Nr. crt.	<b>Secții de circulație</b>							
1.	Fetești - Ciulnița - Pasărea - Mogoșoaia - Bufta - Brazi - Ploiești Triaj - Ploiești Sud - Ploiești Est și retur;							
2.	Pasărea - București Băneasa - Ram. Pajura - Chitila - Brazi - P.M. Ram. Ploiești Triaj - Ploiești Sud - Dâmbu - Corlătești - Zănoaga - Drăgănești - Armășești - Urziceni și retur;							
3.	Brazi - Ghighiu - Dâmbu - Ploiești Est - Buzău - Făurei - Țândărei - Fetești - Medgidia - Palas - Agigea Nord OIL Terminal și retur;							
4.	Slănic - Ploiești Vest - P.M. Ram. Ploiești Triaj și retur;							
5.	Ploiești Crâng H.M. - Ploiești Vest - Ploiești Triaj și retur;							
6.	Ghichiu - Ramificație Dâmbu - Corlătești și retur;							
7.	Bradul Rafinării - Titu - Chitila - București Nord și retur;							
8.	Depoul București Călători - București Grivița - București Băneasa - Ram. Pajura - București Nord - Depoul București Călători și retur;							
9.	Medgidia Tulcea Mărfuri - Tulcea Oraș și retur;							
10.	Ploiești Sud - Ploiești Vest - I.L. Caragiale - Mi ja - Târgoviște - Titu și retur;							
11.	Constanța Port Terminal Ferry Boat - Agigea Ecluză P1 - Agigea Ecluză - Agigea Nord - Constanța - Palas - Post Medeea - Post Constanța Vii - Constanța Port Zona B - Constanța Port Zona A și retur;							
12.	Post Constanța Vii – Constanța Port MOL 5 și retur;							
13.	Capu Midia - Năvodari - Lumina P2 - Siutghiol -Constanța Mărfuri - Palas -Post Constanța Vii -Agigea Nord -Constanța Port Terminal Ferry Boat și retur;							
14.	Dorobanțu - Lumina – Lumina P2 - Năvodari și retur;							
15.	Armășești - Mogoșoaia - Otopeni - Voluntari - București Sud - P.M. Popești Leordeni - Berceni - Jilava și retur;							
16.	Pantelimon - București Sud și retur;							
17.	București Nord - Pajura H.M. - Mogoșoaia - Chitila - Ram. Rudeni - Chiajna - București Vest - Vârteju - Jilava și retur;							
18.	București Băneasa - H.M. Pajura - Mogoșoaia - Otopeni - Voluntari - R2 Pantelimon - Pantelimon și retur;							
19.	Jilava - București Triaj - Mogoșoaia - Ram. Colentina - Ram. Rudeni - Chiajna - București Vest - Vârteju - Jilava și retur;							
20.	București Băneasa -Ram. Pajura - București Noi - Chiajna și retur;							
21.	Moinești - Valea Uzului - Comănești - Adjud - Mărășești - Focșani - Buzău Ram. Boboc - Buzău - Buzău Sud și retur;							
22.	Calafat - Craiova - Piatra Olt - Slatina - Costești - Bradul de Sus - Pitești - Golești — Argeșel și retur;							
23.	Făurei - Filești H.M. - Ram. C.S.G. - Ram. Tunel - Galați Brateș și retur;							
24.	Filești - Galați - Galați Brateș și retur;							
25.	Mărășești - Tecuci - Bărboși - Ram. Bărboși Triaj - Bărboși Triaj - Mălina și retur;							
26.	Bărboși Port - Bărboși Triaj - Bărboși Cab.2 - Cătușa - Ram. CSG și retur;							
27.	Chiajna - Videle - Craiova - Filași - Cărbunești - Tg. Jiu - Petroșani - Simeria Triaj - Simeria - Vințu de Jos - Coșlariu - Teiuș și retur;							
28.	Filași - R1 Turceni - Ram. Filași - Turceni - Rovinari - Amaradia - Ram. Budieni - Tg. Jiu și retur;							
29.	Ploiești Vest - Dârste - Ram. Brașov Tranzit - Brașov Triaj - Brașov - Sighișoara - Copșa Mică - Blaj - Teiuș - Războieni - Câmpia Turzii - Apahida - Huedin - Oradea Est - Oradea și retur;							
30.	Dârste - Ram. Brașov Tranzit - Brașov și retur;							
31.	Turda - Ram. Călărași Turda - Câmpia Turzii și retur;							
32.	Apahida - Dej - Jibou - Baia Mare și retur;							
33.	Jibou - Sărmășag - Abrami - Săcuieni Bihor și retur;							
34.	Filași - Drobeta Turnu Severin - Caransebeș - Lugoj - Timișoara - Arad - Oradea - Cărei - Satu Mare - Baia Mare și retur;							
35.	Simeria - Ilia - Radna - Arad - Curtici și retur;							
36.	Coșlariu - Blaj și retur;							
37.	Ilia - Lugoj - Buziaș și retur;							
38.	Corabia - Caracal - Piatra Olt - Sibiu - Copșa Mică și retur;							
39.	Sibiu - Săliște - Vințu de Jos și retur ;							
40.	Podul Olt - Ucea - Bartolomeu - Brașov - Brașov Triaj - Hărman - Ciceu - Comănești și retur;							
41.	Brașov - Hărman și retur;							
42.	Ciceu - Voșlăbeni - Chileni și retur;							
43.	Cășeu Hm. - Dej Călători - Deda - Voșlăbeni și retur;							
44.	Războieni - Târgu Mureș - Deda și retur;							
45.	Adjud - Dornești și retur;							
46.	Buzău - Nehoiășu și retur;							

**ASFR – AFER**

Certificate de siguranță Partea A și Partea B eliberate operatorilor de transport feroviar conform OMT 535/2007 cu modificările și completările ulterioare, în perioada 01.09.2014 – 31.10.2014

Nr. crt.	Denumire juridică întreprindere feroviară certificată						Acronim	Nr. național de înregistrare
CS Partea A	Nr. referință internă	Nr. identificare UE	Nou/reinnoit/actualizat/modificat	Nr. identificare UE certificat anterior	Data eliberării	Valabil de la	Valabil până la	Tip serviciu de transport feroviar*
CS Partea B								
<b>Anexa I la CSB – Secții de circulație, stații CF, zone de manevră feroviară și LFI pe care operatorul de transport feroviar este autorizat să efectueze servicii de transport feroviar</b>								
Nr. crt.	Secții de circulație							
Nr. crt.	Zona de manevră			Proprietar			Stația CF adiacentă	
<b>Anexa II la CSB - Vehicule feroviare motoare cu care operatorul de transport feroviar este autorizat să efectueze servicii de transport feroviar</b>								
Nr. crt.	Tip vehicul feroviar				Număr vehicul feroviar			
47.	Satu Mare - Halmeu și retur;							
48.	Beclean pe Someș - Ilva Mică -Păltinoasa - Berchișești - Suceava și retur;							
49.	Racordarea Buftea - Săbăreni și retur;							
50.	Chiajna - R2 Chiajna - București Cotroceni și retur;							
51.	Vârteju - R1 Jilava - București Progresu și retur;							
52.	Sarmășag - Cărei și retur;							
53.	Târgoviște - Fieni și retur;							
54.	Câmpina - Câmpinița și retur;							
55.	Ploiești Sud - Măneciu și retur;							
56.	Tecuci - Făurei -Urziceni - Slobozia Veche - Ciulnița - Călărași Sud și retur;							
57.	Slobozia Veche - Țândărei și retur;							
58.	Jilava – Giurgiu - Videle și retur;							
59.	Timișoara Nord - Timișoara Sud - Stamora Moravița și retur;							
60.	Cruceni - Timișoara Vest - Timișoara Nord - Timișoara Sud - Semenic- Buziaș și retur;							
61.	Mihăileni H.M. - Racu H.C. și retur;							
62.	Ungheni Prut Hm. - Socola - Iași - Pașcani - Tg. Neamț și retur;							
63.	București Progresu - R2 Jilava - Jilava și retur;							
64.	Livezeni - Lupeni și retur;							
65.	Pașcani Triaj - Ram. Pașcani și retur;							
66.	Vădeni - Bărboși Ram. Port - Bărboși Ram. Șiret - Bărboși Cab 1 - Bărboși Triaj - Șendreni și retur;							
67.	Bartolomeu - Râșnov - Zărnești și retur;							
68.	Sărățel - Bistrița Nord și retur;							
69.	Zăgăjeni HM - Caransebeș Triaj - Caransebeș - Ram. Caransebeș - Reșița Nord - Voiteni și retur;							
70.	Tecuci - Tecuci Nord Hc. – Bârlad - Vaslui - Ciurea - Rac. Nicolina - Socola - Iași și retur;							
71.	Bacău - Piatra Neamț - Bicz și retur;							
72.	Verești - Leorda - Botoșani și retur;							
73.	Leorda - Dorohoi - Dângeni - Lețcani și retur;							
74.	Costești - Roșiori Nord - Roșiori - Alexandria și retur;							
75.	Giurgiu Nord - Giurgiu Sud și retur;							
76.	Strehaia - Motru și retur;							
77.	Depoul București Triaj - Chitila - Ram. Rudeni - Bucureștii Noi - București Nord Post 5 - București Nord și retur;							
78.	Timișoara Sud - Ronaț Triaj - Lovrin - Sănnicolau Mare - Cenad și retur;							
79.	Vălcani - Sănnicolau Mare - Periam - Aradu Nou și retur;							
80.	Roman - Buhăiești și retur;							
81.	Catusa - Barboși Calatori – Ram. Barboși Tj. Post 14 - Independenta H.M. - Ram. Barboși Tj. Post 14 - Bărboși Ram. Siret - Bărboși Cabina 1 - Ram. Bărboși Triaj și retur;							
82.	Făurei Ram. Dedulești - Făurei Ram. Cireșu și retur;							
83.	Ciumeghiu - Holod Vest HM. - Holod - Ginta H.C. - Vașcău și retur;							
84.	Holod Vest Hm. - Ram. Tinca - Ginta H.C. și retur;							
85.	Ploiești Est - Ploiești Nord și retur;							
86.	Oradea Vest - Episcopia Bihor și retur;							
87.	Bradu Rafinărie - Pârvu și retur.							
88.	Turceni -Drăgotești și retur;							
89.	Amaradia - Bârsești și retur;							
90.	Arad - Nădiac și retur;							
91.	Jucu H.M. - Ram. Cojocna - Ram. Jucu - Cojocna H.M. și retur;							
92.	Sfântu Gheoghe - Brețcu și retur;							
93.	Medgidia - Negru Vodă și retur;							
94.	Dornești - Vicșani și retur;							
95.	Simeria Triaj - Orăștie și retur;							
96.	Pestiș - Simeria - Hunedoara și retur;							
97.	Timișoara Nord - Ram.Pav.CFR - Ram.2 Jimbolia - Beregsău - Cărpiniș - Jimbolia și retur;							
98.	Ucea - Victoria și retur;							
99.	Păuliș Lunca Gr. Tehnica - Păuliș Lunca - Deva și retur;							
100.	Glogovăț - Ram. Glogovăț - Aradu Nou și retur;							



**ASFR – AFER**

Certificate de siguranță Partea A și Partea B eliberate operatorilor de transport feroviar conform OMT 535/2007 cu modificările și completările ulterioare, în perioada 01.09.2014 – 31.10.2014

Nr. crt.	Denumire juridică întreprindere feroviară certificată						Acronim	Nr. național de înregistrare
CS Partea A	Nr. referință internă	Nr. identificare UE	Nou/reinnoit/actualizat/modificat	Nr. identificare UE certificat anterior	Data eliberării	Valabil de la	Valabil până la	Tip serviciu de transport feroviar*
CS Partea B								
<b>Anexa I la CSB – Secții de circulație, stații CF, zone de manevră feroviară și LFI pe care operatorul de transport feroviar este autorizat să efectueze servicii de transport feroviar</b>								
Nr. crt.	<b>Secții de circulație</b>							
Nr. crt.	<b>Zona de manevră</b>			<b>Proprietar</b>			<b>Stația CF adiacentă</b>	
<b>Anexa II la CSB - Vehicule feroviare motoare cu care operatorul de transport feroviar este autorizat să efectueze servicii de transport feroviar</b>								
Nr. crt.	<b>Tip vehicul feroviar</b>				<b>Număr vehicul feroviar</b>			
101.	Roșiori - Turnu Măgurele Port și retur;							
102.	Dorobanțu - Romcim Medgidia și retur;							
103.	București Grivița - București Nord Grupa A - București Basarab - București Nord Post 5 - Bucureștii Noi și retur;							
104.	Lăpușel H.M. - Bușag H.M. și retur;							
105.	Buzău Ram. Boboc - Buzău Sud H.M. și retur;							
106.	Diosig H.M. - Ram. Târgușor Bihor - Ram. Diosig - Târgușor Bihor H.M. și retur;							
107.	Pitești - Curtea de Argeș și retur;							
108.	Oțelu Roșu - Caransebeș și retur;							
109.	Salva - Câmpulung la Tisa și retur;							
110.	Pantelimon - Titan Sud Hm. - Oltenița și retur;							
111.	Băbeni - Alunu Hm și retur;							
112.	Barabant - Zlatna Tehnica și retur;							
113.	Galați - Bârlad și retur;							
114.	Alexandria - Zimnicea și retur;							
115.	Zorleni - Falcu Hm. și retur;							
116.	Botiz - Livada - Bixad și retur;							
117.	Vișeu de Jos - Borșa și retur;							
118.	Fieni - P1etroșița și retur;							
119.	Craiova - Jiu HM - R1 Jiu - Jiu și retur;							
120.	Dolhasca - Fălticeni HCV și retur;							
121.	Medgidia Post 2 - Romcim Medgidia și retur;							
122.	Constanța Mărfuri - Constanța P1 - Constanța - Agigea Nord - Mangalia și retur;							
123.	Crasna - Husi și retur;							
124.	Berzovia - Iam și retur;							
125.	Mărășești - Panciu și retur;							
126.	Focșani - Odobești și retur;							
127.	Putna Seaca Hm. - Gral. E. Grigorescu și retur;							
128.	Dărmănești - Cacica - Gura Humorului și retur;							
129.	Sântana - Brad și retur;							
130.	Jebel - Giera HCV și retur;							
131.	Cărbunești - Albeni Hm. și retur;							
132.	Turceni - Drăgotești Hm. și retur;							
133.	Timișoara Est - Radna și retur;							
134.	Gătaia - Jamu Mare Hcv. și retur;							
135.	Oțelu Roșu - Bouțari Hm. și retur;							
136.	Suceava Vest – Suceava Nord și retur.							
Nr. crt.	<b>Zona de manevră</b>			<b>Proprietar</b>			<b>Stația CF adiacentă</b>	
1.	Linia ferată industrială CET Grozăvești			CET Grozăvești			Stația CF București Vest Antestația Cotroceni	
2.	Linia ferată industrială CET București VEST			CET București VEST			Stația CF București Vest	
3.	Linia ferată industrială S.C. COMAT AUTO S.A.			S.C. COMAT AUTO S.A.			Stația CF București Vest	
4.	Linia ferată industrială S.C. CONPET S.A. – Rampa INDEPENDENȚA			S.C. CONPET S.A.			H.M. Independența	
5.	Linia ferată industrială S.C. PETROM S.A. Petrobrazii			S.C. PETROM S.A.			Stația CF Brazi	
6.	Linia ferată industrială S.C. PETROM LPG S.A. Stația de îmbuteliere GPL Negoești			S.C. PETROM LPG S.A.			Stația CF Brazi	
7.	Linia ferată industrială S.C. Reparații Feroviare Dare S.A. Ploiești			S.C. Reparații Feroviare Dare S.A. Ploiești			Stația CF Brazi	
8.	Linia ferată industrială S.C. GFR S.A.			S.C. GFR S.A.			Stația CF Brazi	
9.	Linia ferată industrială S.C. OMV PETROM S.A. București – Punct de lucru ARPECHIM Pitești – Rampa 1 și Rampa 2			S.C. OMV PETROM S.A. București			H.M. Bradu Rafinărie	

**ASFR – AFER**

Certificate de siguranță Partea A și Partea B eliberate operatorilor de transport feroviar conform OMT 535/2007 cu modificările și completările ulterioare, în perioada 01.09.2014 – 31.10.2014

Nr. crt.	Denumire juridică întreprindere feroviară certificată						Acronim	Nr. național de înregistrare
CS Partea A	Nr. referință internă	Nr. identificare UE	Nou/reinnoit/actualizat/modificat	Nr. identificare UE certificat anterior	Data eliberării	Valabil de la	Valabil până la	Tip serviciu de transport feroviar*
CS Partea B								
<b>Anexa I la CSB – Secții de circulație, stații CF, zone de manevră feroviară și LFI pe care operatorul de transport feroviar este autorizat să efectueze servicii de transport feroviar</b>								
Nr. crt.	Secții de circulație							
Nr. crt.	Zona de manevră			Proprietar			Stația CF adiacentă	
<b>Anexa II la CSB - Vehicule feroviare motoare cu care operatorul de transport feroviar este autorizat să efectueze servicii de transport feroviar</b>								
Nr. crt.	Tip vehicul feroviar			Număr vehicul feroviar				
10.	Linia ferată industrială S.C. OMV PETROM S.A. București – Punct de lucru ARPECHIM Pitești – Rampa Ulei			S.C. OMV PETROM S.A. București			H.M. Bradu Rafinărie	
11.	Linia ferată industrială S.C. PETROM S.A. București – Punct de lucru ARPECHIM Pitești – Rampa Gaze			S.C. OMV PETROM S.A. București			H.M. Bradu Rafinărie	
12.	Linia ferată industrială S.C. OMV PETROM S.A. București – Punct de lucru ARPECHIM Pitești PETROCHIMIE			S.C. OMV PETROM S.A. București			Stația CF Bradu de Sus H.M. Bradu Rafinărie	
13.	Linia ferată industrială S.C. PETROM S.A. - Sucursala PECO Bacău			S.C. PETROM S.A.			Stația CF Bacău	
14.	Linia ferată industrială S.C. PAMBAC S.A. Bacău			S.C. PAMBAC S.A.			Stația CF Bacău	
15.	Linia ferată industrială S.C. ELBAC S.A. Bacău- Antestația Mărgineni			S.C. ELBAC S.A.			Stația CF Bacău	
16.	Linia ferată industrială S.C. CEREALCOM S.A. Bacău			S.C. CEREALCOM S.A.			Stația CF Bacău	
17.	Linia ferată industrială S.C. PETROM S.A. Zona PECO Iași – Depozit Iași			S.C. PETROM S.A.			Stația CF Iași	
18.	Linia ferată industrială S.N.B. OIL GROUP S.R.L.			S.N.B. OIL GROUP S.R.L.			Stația CF Timișeni	
19.	Linia ferată industrială S.C. ARCELOR MITTAL Galați S.A.			S.C. ARCELOR MITTAL Galați S.A.			Stația CF Mălina	
20.	Linia ferată industrială LAFARGE			S.C. LAFARGE S.A.			Stația CF București Progresu	
21.	Linia ferată industrială CET București Progresu			CET București Progresu			Stația CF București Progresu	
22.	Linia ferată industrială S.C. AUTOMOBILE DACIA S.A.			S.C. AUTOMOBILE DACIA S.A.			Stația CF Ciumești	
23.	Linia ferată industrială C.N.H. S.A. Petroșani - Sucursala E.C.P.V.J. Vulcan – Punct de lucru Petrița			C.N.H. S.A. Petroșani			Stația CF Petroșani	
24.	Linia ferată industrială S.C. IRV Petroșani			S.C. IRV S.A.			Stația CF Petroșani	
25.	Linia ferată industrială C.N.H. S.A. Petroșani – Sucursala E.C.P.V.J. Vulcan – Punct de lucru Livezeni			C.N.H. S.A. Petroșani			Stația CF Livezeni	
26.	Linia ferată industrială C.N.H. S.A. Petroșani – Sucursala E.C.P.V.J. Vulcan – Punct de lucru Lupeni			C.N.H. S.A. Petroșani			Stația CF Lupeni	
27.	Linia ferată industrială C.N.H. S.A. Petroșani – Sucursala E.C.P.V.J. Vulcan – Punct de lucru Uricani			C.N.H. S.A. Petroșani			Stația CF Lupeni	
28.	Linia ferată industrială C.N.H. S.A. Petroșani EPCVJ Vulcan - Punct Lucru Vulcan			C.N.H. S.A. Petroșani			Statia CF Lupeni	
29.	Linia ferată industrială S.C. Reparații Feroviare DARC S.A. Ploiești - Punct de lucru Ghighiu			S.C. Reparații Feroviare DARC S.A. Ploiești			Stația CF Ghigiu	
30.	Linia ferată industrială Secția IRV Ghighiu			S.C. CFR IRV S.A.			Statia CF Ghigiu	
31.	Linia ferată industrială Statia de spulare vagoane cisterna Ghighiu			S.N.T.F.M. „CFR Marfa” S.A.			Statia CF Ghigiu	
32.	Linia ferată industrială S.C. Electrocentrale S.A. Oradea			S.C. Electrocentrale S.A. Oradea			Stația CF Episcopia Bihor	
33.	Linia ferată industrială S.C. SINTEZA S.A.			S.C. SINTEZA S.A.			Stația CF Episcopia Bihor	
34.	Linia ferată industrială S.C. Mechel Câmpia Turzii S.A.			S.C. Mechel Câmpia Turzii S.A.			Stația CF Câmpia Turzii	

**ASFR – AFER**

Certificate de siguranță Partea A și Partea B eliberate operatorilor de transport feroviar conform OMT 535/2007 cu modificările și completările ulterioare, în perioada 01.09.2014 – 31.10.2014

Nr. crt.	Denumire juridică întreprindere feroviară certificată						Acronim	Nr. național de înregistrare
CS Partea A	Nr. referință internă	Nr. identificare UE	Nou/reinnoit/actualizat/modificat	Nr. identificare UE certificat anterior	Data eliberării	Valabil de la	Valabil până la	Tip serviciu de transport feroviar*
CS Partea B								
<b>Anexa I la CSB – Secții de circulație, stații CF, zone de manevră feroviară și LFI pe care operatorul de transport feroviar este autorizat să efectueze servicii de transport feroviar</b>								
Nr. crt.	<b>Secții de circulație</b>							
Nr. crt.	<b>Zona de manevră</b>			<b>Proprietar</b>			<b>Stația CF adiacentă</b>	
<b>Anexa II la CSB - Vehicule feroviare motoare cu care operatorul de transport feroviar este autorizat să efectueze servicii de transport feroviar</b>								
Nr. crt.	<b>Tip vehicul feroviar</b>				<b>Număr vehicul feroviar</b>			
35.	Linia ferată industrială S.C. DANUBIANA S.A.			S.C. DANUBIANA S.A.			P.Mac. Popești Leordeni	
36.	Linia ferată industrială S.C. REMAT Cluj			S.C. REMAT Cluj			Stația CF Cluj Napoca	
37.	Linia ferată industrială S.C. COMINEX S.A.			S.C. COMINEX S.A.			Stația CF Cluj Napoca	
38.	Linia ferată industrială S.C. CFRIRV S.A. - Secția IRV Bărboși			S.C. CFR IRV S.A.			Stația CF Bărboși Triaj	
39.	Linia ferată industrială S.C. OIL TERMINAL S.A. Constanța-Depozit Nord, Rampa Țiței, Rampa 1 A			S.C. OIL TERMINAL S.A. Constanța			Stația CF Palas	
40.	Linia ferată industrială S.C. CFR-IRV S.A. Constanța Secția IRV Palas			S.C. CFR-IRV S.A. Constanța			Stația CF Palas	
41.	Linia ferată industrială S.C. OIL TERMINAL S.A. Constanța-Platforma Sud			S.C. OIL TERMINAL S.A. Constanța			Stația CF Agigea Nord	
42.	Linia ferată industrială C.N. APM S.A. Constanța			C.N. APM S.A. Constanța			Antestația CFR Agigea Sud a stației CF Agigea Nord	
43.	Linia ferată industrială S.C. RAFO S.A. Onești			S.C. RAFO S.A. Onești			Stația CF Borzești Bacău	
44.	Linia ferată industrială Administrația Națională a Rezervelor de Stat Unitatea Teritorială 140 - Pătărlagele			Administrația Națională a Rezervelor de Stat			H.M. Pătărlagele	
45.	Linia ferată industrială Administrația Națională a Rezervelor de Stat Unitatea Teritorială 425 - Bistrița			Administrația Națională a Rezervelor de Stat			Stația CF Piatra Neamț	
46.	Linia ferată industrială S.C. BUNGE ROMÂNIA – Fabrica de Ulei Buzău			S.C. BUNGE ROMÂNIA			H.M. Buzău Sud	
47.	Linia ferată industrială S.C. Soufflet Malt România S.A. Sucursala Buzău			S.C. Soufflet Malt România S.A.			H.M. Buzău Sud	
48.	Linia ferată industrială FABRICA STEEL SERVICE CENTER TOPOLOVENI			S.C. BAMESA OȚEL S.A.			H.M. Călinești	
49.	Linia ferată industrială CET București Sud			CET București Sud			Stația CF București Sud	
50.	Linia ferată industrială S.C. LAFARGE CIMENT (ROMÂNIA) S.A.			S.C. LAFARGE CIMENT (ROMÂNIA) S.A.			Stația CF București Sud- Linia Abator	
51.	Linia ferată industrială S.C. Chimopar S.A.			S.C. Chimopar S.A.			Stația CF București Sud	
52.	Linia ferată industrială S.C. Stirom S.A.			S.C. Stirom S.A.			Stația CF București Sud	
53.	Linia ferată industrială S.C. SIN S.A.			S.C. SIN S.A.			Stația CF București Sud	
54.	Linia ferată industrială S.C. COMAT MET S.A.			S.C. COMAT MET S.A.			Stația CF București Sud	
55.	Linia ferată industrială S.C. ICME ECAB S.A.			S.C. ICME ECAB S.A.			Stația CF București Sud	
56.	Linia ferată industrială S.C. TITAN S.A.			S.C. TITAN S.A.			Stația CF București Sud	
57.	Linia ferată industrială S.C. DEUTEK S.A.			S.C. DEUTEK S.A.			Stația CF București Sud	
58.	Linia ferată industrială S.C. DUCTIL STEEL S.A.			S.C. DUCTIL STEEL S.A.			Stația CF Buzău	
59.	Linia ferată industrială S.C. VAE APCAROM S.A. Buzău			S.C. VAE APCAROM S.A.			Stația CF Buzău	
60.	Linia ferată industrială S.C. MITLIV S.R.L. Craiova			S.C. MITLIV S.R.L. Craiova			Stația CF Cernele	
61.	Linia ferată industrială S.C. ELPRECO S.A.			S.C. ELPRECO S.A.			Stația CF Cernele	
62.	Linia ferată industrială S.C. ADIDRAD COM S.R.L.			S.C. ADIDRAD COM S.R.L.			Stația CF Cernele	
63.	Linia ferată industrială S.C. COMAT DOLJ S.A.			S.C. COMAT DOLJ S.A.			Stația CF Cernele	

**ASFR – AFER**

Certificate de siguranță Partea A și Partea B eliberate operatorilor de transport feroviar conform OMT 535/2007 cu modificările și completările ulterioare, în perioada 01.09.2014 – 31.10.2014

Nr. crt.	Denumire juridică întreprindere feroviară certificată						Acronim	Nr. național de înregistrare
CS Partea A	Nr. referință internă	Nr. identificare UE	Nou/reinnoit/actualizat/modificat	Nr. identificare UE certificat anterior	Data eliberării	Valabil de la	Valabil până la	Tip serviciu de transport feroviar*
CS Partea B								
<b>Anexa I la CSB – Secții de circulație, stații CF, zone de manevră feroviară și LFI pe care operatorul de transport feroviar este autorizat să efectueze servicii de transport feroviar</b>								
Nr. crt.	Secții de circulație							
Nr. crt.	Zona de manevră			Proprietar			Stația CF adiacentă	
<b>Anexa II la CSB - Vehicule feroviare motoare cu care operatorul de transport feroviar este autorizat să efectueze servicii de transport feroviar</b>								
Nr. crt.	Tip vehicul feroviar				Număr vehicul feroviar			
64.	Linia ferată industrială S.C. COMPLEXUL ENERGETIC CRAIOVA S.A.			S.C. COMPLEXUL ENERGETIC CRAIOVA S.A.			Stația CF Cernele	
65.	Linia ferată industrială S.C. REPFERTRANS S.R.L.			S.C. REPFERTRANS S.R.L.			Stația CF Cernele	
66.	Linia ferată industrială S.C. STIMET S.A. Sighișoara			S.C. STIMET S.A. Sighișoara			H.M. Albești Târnava	
67.	Linia ferată industrială S.C. ROMFORTMET S.A. Galați			S.C. ROMFORTMET S.A. Galați			H.M. Bârboși Port	
68.	Linia ferată industrială S.C. EGGER ROMÂNIA S.R.L.			S.C. EGGER ROMÂNIA S.R.L.			Stația CF Dornești	
69.	Linia ferată industrială S.C. HOLZINDUSTRIE SCHWEIGHOFER S.R.L. Sebeș - Sucursala Rădăuți			S.C. HOLZINDUSTRIE SCHWEIGHOFER S.R.L. Sebeș			Stația CF Dornești	
70.	Linia ferată industrială S.C. GRUP KMS S.R.L. Suceava			S.C. GRUP KMS S.R.L.			Stația CF Dornești	
71.	Linia ferată industrială S.C. RAI 88 IMPEX S.R.L. – Sucursala Suceava - Punct de lucru Dornești			S.C. RAI 88 IMPEX S.R.L. - Sucursala Suceava			Stația CF Dornești	
72.	Linia ferată industrială S.C. BERNAR PROD S.R.L. Dornești, de cale normală și cale largă			S.C. BERNAR PROD S.R.L.			Stația CF Dornești (cale largă)	
73.	Linia ferată industrială S.C. PROGAS S.A. Verești			S.C. PROGAS S.A. Verești			Stația CF Verești	
74.	Linia ferată industrială S.C. FLAGA LPG S.A. Verești			S.C. FLAGA LPG S.A.			Stația CF Verești	
75.	Linia ferată industrială S.C. CFR-IRV Constanța SECȚIA IRV Oradea			S.C. CFR-IRV Constanța			Stația CF Oradea	
76.	Linia ferată industrială S.C. ROMVAG S.A.			S.C. ROMVAG S.A.			Stația CF Caracal	
77.	Linia ferată industrială S.C. ADE GAS OIL COMPANY S.R.L. Caracal			S.C. ADE GAS OIL COMPANY S.R.L.			Stația CF Caracal	
78.	Linia ferată industrială S.C. SERVTRANS MENTENANCE S.A. Centrul de Exploatare, întreținere și Reparații Material Rulant și Linii CF Caracal			S.C. SERVTRANS MENTENANCE S.A.			Stația CF Caracal	
79.	Linia ferată industrială AZOMUREȘ - Zona AZOTAT			S.C. AZOMUREȘ S.A.			Stația CF Târgu Mureș Sud	
80.	Linia ferată industrială AZOMUREȘ - Zona NPK			S.C. AZOMUREȘ S.A.			Stația CF Târgu Mureș Sud	
81.	Linia ferată industrială S.C. PANEBO GAZ S.R.L.			S.C. PANEBO GAZ S.R.L.			Stația CF Făurei	
82.	Linia ferată industrială S.C.ROMANEL INTERNAȚIONAL GROUP S.A. - Punct de lucru Roznov			S.C.ROMANEL INTERNAȚIONAL GROUP S.A.			Stația CF Roznov	
83.	Linia ferată industrială S.C. GA-PRO-CO CHEMICALS S.A.			S.C. GA-PRO-CO CHEMICALS S.A.			Stația CF Roznov	
84.	Linia ferată industrială S.C. FORESTAR S.A.Tarcău			S.C. FORESTAR S.A.Tarcău			H.M. Tarcău Neamț	
85.	Linia ferată industrială S.C. TRANS GAS SERVICES S.R.L. – Punct de lucru Porumbेști			S.C. TRANS GAS SERVICES S.R.L.			Stația CF Porumbेști	
86.	Linia ferată industrială S.C. CENTRALA ELECTRICĂ DE TERMOFICARE ARAD S.A.			S.C. CENTRALA ELECTRICĂ DE TERMOFICARE ARAD S.A.			Stația CF Arad	
87.	Linia ferată industrială S.C. CEREALCOM S.A. ARAD			S.C. CEREALCOM S.A.			Stația CF Arad	
88.	Linia ferată industrială S.C. CONPET S.A. Rampa Berca			S.C. CONPET S.A.			H.M. Berca	
89.	Linia ferată industrială S.C. MECHEL TÂRGOVIȘTE S.A.			S.C. MECHEL TÂRGOVIȘTE S.A.			Stația CF Târgoviște	
90.	Linia ferată industrială S.C. ERDEMIR ROMÂNIA S.R.L.			S.C. ERDEMIR ROMÂNIA S.R.L.			Stația CF Târgoviște	
91.	Linia ferată industrială S.C. ROMLUX S.A. Târgoviște			S.C. NICOBEL GRUP S.R.L.			Stația CF Târgoviște	
92.	Linia ferată industrială S.C. LAMINORUL S.A. Brăila			S.C. LAMINORUL S.A. Brăila			Stația CF Lacul Sărat	

**ASFR – AFER**

Certificate de siguranță Partea A și Partea B eliberate operatorilor de transport feroviar conform OMT 535/2007 cu modificările și completările ulterioare, în perioada 01.09.2014 – 31.10.2014

Nr. crt.	Denumire juridică întreprindere feroviară certificată						Acronim	Nr. național de înregistrare
CS Partea A	Nr. referință internă	Nr. identificare UE	Nou/reinnoit/actualizat/modificat	Nr. identificare UE certificat anterior	Data eliberării	Valabil de la	Valabil până la	Tip serviciu de transport feroviar*
CS Partea B								
<b>Anexa I la CSB – Secții de circulație, stații CF, zone de manevră feroviară și LFI pe care operatorul de transport feroviar este autorizat să efectueze servicii de transport feroviar</b>								
Nr. crt.	<b>Secții de circulație</b>							
Nr. crt.	<b>Zona de manevră</b>			<b>Proprietar</b>			<b>Stația CF adiacentă</b>	
<b>Anexa II la CSB - Vehicule feroviare motoare cu care operatorul de transport feroviar este autorizat să efectueze servicii de transport feroviar</b>								
Nr. crt.	<b>Tip vehicul feroviar</b>				<b>Număr vehicul feroviar</b>			
93.	Linia ferată industrială S.C. SANEX S.A.			S.C. SANEX S.A.			Stația CF Cluj Napoca Est	
94.	Linia ferată industrială S.C. LUKOIL ROMÂNIA S.R.L. – Punct de lucru Cluj			S.C. LUKOIL ROMÂNIA S.R.L.			Stația CF Cluj Napoca Est	
95.	Linia ferată industrială S.C. COMAT S.A. Cluj			S.C. ARABESQUE S.R.L.			Stația CF Cluj Napoca Est	
96.	Linia ferată industrială S.C. A.C.I. S.A. Cluj			S.C. A.C.I. S.A. Cluj			Stația CF Cluj Napoca Est	
97.	Linia ferată industrială S.C. S&MG S.R.L. și coproprietarii LFI cu cota indiviza – linia 1 f			S.C. LAFARGE CIMENT (ROMANIA) S.A.			Stația CF Cluj Napoca Est	
98.	Linia ferată industrială S.C. BETACONS COMP AN Y S.R.L. Ploiești			S.C. BETACONS COMPANY S.R.L. Ploiești			Stația CF Ploiești Est	
99.	Linia ferată industrială S.C. PETROTEL LUKOIL S.A.			S.C. PETROTEL LUKOIL S.A.			Stația CF Ploiești Est	
100.	Linia ferată industrială S.C. LAFARGE AGREGATE BETOANE S.A, București - Punct de lucru Cariera Suseni			S.C. LAFARGE AGREGATE BETOANE S.A. București			Stația CF Chileni	
101.	Linia ferată industrială COMPANIA LOCALĂ DE TERMOFICARE COLTERM S.A.			COMPANIA LOCALĂ DE TERMOFICARE COLTERM S.A.			Stația CF Timișoara CET	
102.	Linia ferată industrială S.C. MULLER GUTTENBRUNN RECYCLING S.R.L.			S.C. MULLER GUTTENBRUNN RECYCLING S.R.L.			Stația CF Timișoara CET	
103.	Linia ferată industrială S.C. DOOSAN I.M.G.B. S.A.			S.C. DOOSAN I.M.G.B. S.A.			H.M. Berceni	
104.	Linia ferată industrială S.C. LAFARGE ARCOM GIPS S.A.			S.C. LAFARGE ARCOM GIPS S.A.			H.M. Berceni	
105.	Linia ferată industrială S.C. LUKOIL ROMÂNIA S.R.L. – Punct de lucru Dârste			S.C. LUKOIL ROMÂNIA S.R.L.			Stația CF Dârste	
106.	Linia ferată industrială S.C. ROMPETROL RAFINARE S.A. NAVODARI - RAFINARE			S.C. ROMPETROL RAFINARE S.A.			Stația CF Capu Midia	
107.	Linia ferată industrială S.C. ROMPETROL RAFINARE S.A. - NAVODARI - RAFINARE 1			S.C. ROMPETROL RAFINARE S.A.			Stația CF Capu Midia	
108.	Linia ferată industrială S.C. OMV PETROM S.A.-GRUP DE ZĂCĂMINTE PETROMAR CONSTANȚA Terminal Midia			S.C. OMV PETROM S.A.			Stația CF Capu Midia	
109.	Linia ferată industrială S.C. UZINA TERMOELECTRICĂ MIDIA S.A.			S.C. UZINA TERMOELECTRICĂ MIDIA S.A.			Stația CF Capu Midia	
110.	Linia ferată industrială S.C. LAFARGE CIMENT (ROMÂNIA) S.A. Punct de lucru Luminița-Tașaul			S.C. LAFARGE CIMENT (ROMÂNIA) S.A.			Stația CF Capu Midia	
111.	Linia ferată industrială S.C. OCTOGON GAS & LOGISTIC S.R.L.			S.C. OCTOGON GAS & LOGISTIC S.R.L.			Stația CF Capu Midia	
112.	Linia ferată industrială S.C. GEOMAR STEVADORING CO S.R.L.			S.C. GEOMAR STEVADORING CO S.R.L.			Stația CF Capu Midia	
113.	Linia ferată industrială S.C. ROMPETROL LOGISTICS S.R.L. Punct de lucru VEGA TRANS PLOIEȘTI			S.C. ROMPETROL LOGISTICS S.R.L.			Stația CF Ploiești Nord	
114.	Linia ferată industrială S.C. REMAT PRAHOVA S.A. Ploiești			S.C. REMAT PRAHOVA S.A.			Stația CF Ploiești Nord	
115.	Linia ferată industrială S.C. FLACĂRA S.A.			S.C. FLACĂRA S.A.			Stația CF Ploiești Nord	
116.	Linia ferată industrială S.C. ROM OIL S.A. Depozit Almaj			S.C. ROM OIL S.A.			Stația CF Ișalnița	
117.	Linia ferată industrială S.C. OMV PETROM S.A. – Punct de lucru Combinatul Doljchim Craiova și Punct de lucru Depozit PETROM Ișalnița			S.C. OMV PETROM S.A.			Stația CF Ișalnița	
118.	Linia ferată industrială S.C. ROM OIL S.A. Punct de lucru Vatra Dornei			S.C. ROM OIL S.A. Brașov			Stația CF Argeștru	

**ASFR – AFER**

Certificate de siguranță Partea A și Partea B eliberate operatorilor de transport feroviar conform OMT 535/2007 cu modificările și completările ulterioare, în perioada 01.09.2014 – 31.10.2014

Nr. crt.	Denumire juridică întreprindere feroviară certificată						Acronim	Nr. național de înregistrare
CS Partea A	Nr. referință internă	Nr. identificare UE	Nou/reinnoit/actualizat/modificat	Nr. identificare UE certificat anterior	Data eliberării	Valabil de la	Valabil până la	Tip serviciu de transport feroviar*
CS Partea B								
<b>Anexa I la CSB – Secții de circulație, stații CF, zone de manevră feroviară și LFI pe care operatorul de transport feroviar este autorizat să efectueze servicii de transport feroviar</b>								
Nr. crt.	Secții de circulație							
Nr. crt.	Zona de manevră			Proprietar			Stația CF adiacentă	
<b>Anexa II la CSB - Vehicule feroviare motoare cu care operatorul de transport feroviar este autorizat să efectueze servicii de transport feroviar</b>								
Nr. crt.	Tip vehicul feroviar			Număr vehicul feroviar				
119.	Linia ferată industrială S.C. ROM OIL S.A. Depozit Vladimirescu - Arad			S.C. ROM OIL S.A.			Stația CF Glogovăț	
120.	Linia ferată industrială S.C. ROM OIL S.A. Punct de lucru Mogoșoaia			S.C. ROM OIL S.A.			Stația CF Mogoșoaia	
121.	Linia ferată industrială S.C. ROM OIL S.A. Depozit Șimleu Silvaniei			S.C. ROM OIL S.A.			Stația CF Șimleu Silvaniei	
122.	Linia ferată industrială S.C. ROM OIL S.A. Depozit Zărnești			S.C. ROM OIL S.A.			Stația CF Zărnești	
123.	Linia ferată industrială S.C. CARPAT AGREGATE S.A. București- Punct de lucru Doaga			S.C. CARPAT AGREGATE S.A. București			H.M. G-ral. Eremia Grigorescu	
124.	Linia ferată industrială S.C. LUKOIL ROMÂNIA S.R.L. – Punct de lucru Năsăud			S.C. LUKOIL ROMÂNIA S.R.L.			Stația CF Năsăud	
125.	Linia ferată industrială S.C. SOMPLAST S.A.			S.C. SOMPLAST S.A.			Stația CF Năsăud	
126.	Linia ferată industrială S.C. CET Govora S.A Râmnicu Vâlcea			S.C. CET Govora S.A. Râmnicu Vâlcea			Stația CF Băbeni	
127.	Linia ferată industrială S.C. TAWIL METAL RECYCLING S.R.L. Deva			S.C. TAWIL METAL RECYCLING S.R.L.			Stația CF Deva	
128.	Linia ferată industrială S.C. DAN STEEL GROUP BECLEAN S.A.			S.C. DAN STEEL GROUP BECLEAN S.A.			Stația CF Beclean pe Someș	
129.	Linia ferată industrială S.C. BUTANGAS ROMÂNIA S.A. – Sucursala Conțești			S.C. BUTANGAS ROMÂNIA S.A.			H.M. Ghergani	
130.	Linia ferată industrială SUCURSALA ELECTROCENTRALE PAROȘENI			S.C. TERMoeLECTRICA S.A. BUCUREȘTI SUCURSALA ELECTROCENTRALE PAROȘENI			H.M. Vulcan	
131.	Linia ferată industrială C.N.H. S.A. Petroșani EPCVJ Vulcan - Punct Lucru Vulcan			C.N.H. S.A. Petroșani			H.M. Vulcan	
132.	Linia ferată industrială S.C. REMAT SCHOLZ Filiala Oltenia S.R.L. - P.L.Drobeta Turnu Severin			S.C. REMAT SCHOLZ Filiala Oltenia S.R.L.			Stația CF Drobeta Turnu Severin Mărfuri	
133.	Linia ferată industrială S.C. OMV PETROM S.A. – Depozitul PETROM Șimian			S.C. OMV PETROM S.A.			Stația CF Drobeta Turnu Severin Mărfuri	
134.	Linia ferată industrială S.C. LAFARGE CIMENT (ROMÂNIA) S.A. - Punct de lucru Medgidia			S.C. LAFARGE CIMENT (ROMÂNIA) S.A.			Stația CF Dorobanțu – Romcim Medgidia	
135.	Linia ferată industrială S.C. UNICOM TRANZIT S.A. - Punct de lucru Halmeu (pentru ecartament de 1520 mm)			S.C. UNICOM TRANZIT S.A.			Stația CF Halmeu	
136.	Linia ferată industrială S.C. METALICPLAS IMPEX S.R.L.			S.C. METALICPLAS IMPEX S.R.L.			Stația CF Dej Călători	
137.	Linia ferată industrială S.C. MOARA CIBIN S.A.			S.C. MOARA CIBIN S.R.L.			H.M. Turnișor	
138.	Linia ferată industrială S.C. SCANDIA ROMÂNĂ S.A.			S.C. SCANDIA ROMÂNĂ S.A.			H.M. Turnișor	
139.	Linia ferată industrială S.C. TITAN S.A. - Punct de lucru Tg. Mureș			S.C. TITAN S.A.			Stația CF Tg. Mureș	
140.	Linia ferată industrială S.C. ZAMUR S.A.			S.C. ZAMUR S.A.			Stația CF Tg. Mureș	
141.	Linia ferată industrială S.C. COMAT S.A.- Suceava			S.C. PETROM LPG S.A. Punct de lucru Suceava			Stația CF Suceava	
142.	Linia ferată industrială S.C. CALCARUL S.A. Pojorâta			S.C. CALCARUL S.A.			H.M. Pojorâta	
143.	Linia ferată industrială S.C. G.T.S. SPECIAL GAS S.R.L. - P.L.Ionești			S.C. G.T.S. SPECIAL GAS S.R.L.			H.M. Fiscălia	
144.	Linia ferată industrială S.C. MOLDIFCA S.A. Iași			S.C. VEGA 93 S.R.L.			Stația CF Lețcani	
145.	Linia ferată industrială S.C. WHSFOREST S.R.L. Leordina – Județul Maramureș			S.C. WHSFOREST S.R.L.			Stația CF Leordina	

**ASFR – AFER**

Certificate de siguranță Partea A și Partea B eliberate operatorilor de transport feroviar conform OMT 535/2007 cu modificările și completările ulterioare, în perioada 01.09.2014 – 31.10.2014

Nr. crt.	Denumire juridică întreprindere feroviară certificată						Acronim	Nr. național de înregistrare
CS Partea A	Nr. referință internă	Nr. identificare UE	Nou/reinnoit/actualizat/modificat	Nr. identificare UE certificat anterior	Data eliberării	Valabil de la	Valabil până la	Tip serviciu de transport feroviar*
CS Partea B								
<b>Anexa I la CSB – Secții de circulație, stații CF, zone de manevră feroviară și LFI pe care operatorul de transport feroviar este autorizat să efectueze servicii de transport feroviar</b>								
Nr. crt.	<b>Secții de circulație</b>							
Nr. crt.	<b>Zona de manevră</b>			<b>Proprietar</b>			<b>Stația CF adiacentă</b>	
<b>Anexa II la CSB - Vehicule feroviare motoare cu care operatorul de transport feroviar este autorizat să efectueze servicii de transport feroviar</b>								
Nr. crt.	<b>Tip vehicul feroviar</b>				<b>Număr vehicul feroviar</b>			
146.	Linia ferată industrială Depoul de locomotive Călători Arad			S.N.T.F.C. „ C.F.R. Călători ” S.A.			Stația CF Arad	
147.	Linia ferată industrială SELC Bacău			S.N.T.F.C. „ C.F.R. Călători ” S.A.			Stația CF Bacău	
148.	Linia ferată industrială Depoul de locomotive Călători Brașov			S.N.T.F.C. „ C.F.R. Călători ” S.A.			Stația CF Brașov	
149.	Linia ferată industrială SELC Ciceu			S.N.T.F.C. „ C.F.R. Călători ” S.A.			Stația CF Ciceu	
150.	Linia ferată industrială Depoul de locomotive Călători Sibiu			S.N.T.F.C. „ C.F.R. Călători ” S.A.			Stația CF Sibiu	
151.	Linia ferată industrială Depoul de locomotive București Călători			S.N.T.F.C. „ C.F.R. Călători ” S.A.			Stația CF București Nord	
152.	Linia ferată industrială Depoul de locomotive Călători Cluj Napoca			S.N.T.F.C. „ C.F.R. Călători ” S.A.			Stația CF Cluj Napoca	
153.	Linia ferată industrială Depoul de locomotive Călători Galați			S.N.T.F.C. „ C.F.R. Călători ” S.A.			Stația CF Galați	
154.	Linia ferată industrială Depoul de locomotive Călători Iași			S.N.T.F.C. „ C.F.R. Călători ” S.A.			Stația CF Iași	
155.	Linia ferată industrială SELC Jibou			S.N.T.F.C. „ C.F.R. Călători ” S.A.			Stația CF Jibou	
156.	Linia ferată industrială Depoul de locomotive Călători Medgidia			S.N.T.F.C. „ C.F.R. Călători ” S.A.			Stația CF Medgidia	
157.	Linia ferată industrială Depoul de locomotive Călători Satu Mare			S.N.T.F.C. „ C.F.R. Călători ” S.A.			Stația CF Satu Mare	
158.	Linia ferată industrială Depoul de locomotive Călători Suceava Nord			S.N.T.F.C. „ C.F.R. Călători ” S.A.			Stația CF Suceava Nord	
159.	Linia ferată industrială Depoul de locomotive Călători Timișoara			S.N.T.F.C. „ C.F.R. Călători ” S.A.			Stația CF Timișoara Nord	
160.	Linia ferată industrială Depoul de locomotive Călători Dej Triaj			S.N.T.F.C. „ C.F.R. Călători ” S.A.			Stația CF Dej Triaj	
161.	Linia ferată industrială S.C. OMV PETROM S.A. – Punct de lucru Depozit PETROM Zalău			S.C. OMV PETROM S.A.			Stația CF Zalău Nord	
162.	Linia ferată industrială S.C. ROMINSERV S.A. București – Punct de lucru ROMINSERV VALVE SIAIFO ZALĂU			S.C. ASICAR S.R.L.			Stația CF Zalău Nord	
163.	Linia ferată industrială S.C. BARDEAU HOLDING ROMÂNIA S.R.L. Timișoara			S.C. KORNNUTRIM S.R.L.			Stația CF Grădinari Caraș	
164.	Linia ferată industrială S.C. COMCEREAL BUZĂU S.A. – Baza SILOZ MIROȘI			S.C. AGRICOVER S.A.			Stația CF Miroși	
165.	Linia ferată industrială S.C. DUMBRAVA S.A. Fălticeni			S.C. KRONOSPAN SEBEȘ S.A.			HCV Fălticeni	
166.	Linia ferată industrială S.C. FORESFALT S.A. Fălticeni			S.C. FORESFALT S.A. Fălticeni			HCV Fălticeni	
167.	Linia ferată industrială S.C. MARSAT S.A.			S.C. MARSAT S.A.			Stația CF Roman	
168.	Linia ferată industrială S.C. AGRANA Roman			S.C. AGRANA S.A.			Stația CF Roman	
169.	Linia ferată industrială S.C. MITAL STEEL S.A. Roman			S.C. MITAL STEEL S.A.			Stația CF Roman	
170.	Linia ferată industrială S.C. Mondosilva S.R.L. Roman			S.C. TEHNOINVEST & CO RECYCLING S.R.L.			Stația CF Roman	
171.	Linia ferată industrială S.C. VITAL&HEYL S.R.L. Carani			S.C. VITAL&HEYL S.R.L.			Stația CF Băile Calacea	
172.	Linia ferată industrială S.C. PETROUTILAJ S.A. Câmpina			S.C. PETROUTILAJ S.A. Câmpina			Stația CF Câmpina	
173.	Linia ferată industrială S.C. ELSID S.A. Titu			S.C. ELSID S.A. Titu			Stația CF Titu	
174.	Linia ferată industrială Secția IRV Titu			S.C. CFR-IRV S.A. Constanța			Stația CF Titu	

**ASFR – AFER**

Certificate de siguranță Partea A și Partea B eliberate operatorilor de transport feroviar conform OMT 535/2007 cu modificările și completările ulterioare, în perioada 01.09.2014 – 31.10.2014

Nr. crt.	Denumire juridică întreprindere feroviară certificată						Acronim	Nr. național de înregistrare
CS Partea A	Nr. referință internă	Nr. identificare UE	Nou/reinnoit/actualizat/modificat	Nr. identificare UE certificat anterior	Data eliberării	Valabil de la	Valabil până la	Tip serviciu de transport feroviar*
CS Partea B								
<b>Anexa I la CSB – Secții de circulație, stații CF, zone de manevră feroviară și LFI pe care operatorul de transport feroviar este autorizat să efectueze servicii de transport feroviar</b>								
Nr. crt.	Secții de circulație							
Nr. crt.	Zona de manevră			Proprietar			Stația CF adiacentă	
<b>Anexa II la CSB - Vehicule feroviare motoare cu care operatorul de transport feroviar este autorizat să efectueze servicii de transport feroviar</b>								
Nr. crt.	Tip vehicul feroviar			Număr vehicul feroviar				
175.	Linia ferată industrială S.C. CFR-IRV S.A. Constanța Secția IRV Oradea - Atelier Satu Mare			S.C. CFR-IRV S.A. Constanța			Stația CF Satu Mare Sud	
176.	Linia ferată industrială S.C. OMV PETROM S. A. Punct de lucru Depozit Satu Mare			S.C. OMV PETROM S.A.			Stația CF Satu Mare Sud	
177.	Linia ferată industrială S.C. SOMEȘ DEJ S.A.			S.C. SOMEȘ DEJ S.A.			Stația CF Dej Triaj	
178.	Linia ferată industrială S.C. PETROM AVIATION S.A.			S.C. PETROM AVIATION S.A.			Stația CF Balotești	
179.	Linia ferată industrială S.C. ROMANIAN FUELLING SERVICES S.R.L.			S.C. ROMANIAN FUELLING SERVICES S.R.L.			Stația CF Balotești	
180.	Linia ferată industrială S.C. COMAT S.A. Brașov			S.C. COMAT S.A.			Stația CF Brașov Triaj	
181.	Linia ferată industrială S.C. RENTRIT S.A.			S.C. ARABESQUE S.R.L.			H.M. Ploiești Crâng	
182.	Linia ferată industrială S.C. COMCEREAL S.A. PRAHOVA – SILOZ PLOIEȘTI			S.C. COMCEREAL S.A. PRAHOVA			H.M. Ploiești Crâng	
183.	Linia ferată industrială S.C. BAUROM Warehouse S.A			S.C. BAUROM Warehouse S.A			Stația CF Chitila	
184.	Linia ferată industrială S.C. ARABESQUE S.A.			S.C. ARABESQUE S.A.			Stația CF Chitila	
185.	Linia ferată industrială S.C. GRAMPET S.A. București SUCURSALA BUCUREȘTI LOGISTICS – TERMINAL CHITILA			S.C. GRAMPET S.A. București SUCURSALA BUCUREȘTI LOGISTICS			Stația CF Chitila	
186.	Linia ferată industrială S.C. NEFERAL S.A.			S.C. NEFERAL S.A.			Stația CF Pasărea	
187.	Linia ferată industrială S.C. ARTEGO Tg. Jiu			S.C. ARTEGO Tg. Jiu			Stația CF Ecaterina Teodoroiu	
188.	Linia ferată industrială Laffarge Targu Jiu (Bârsești)			S.C. LAFARGE CEMENT (ROMÂNIA) S.A.			H.M. Bârsești	
189.	Linia ferată industrială C.N.H. S.A. Petroșani EPCVJ Vulcan - Punct Lucru Vulcan			C.N.H. S.A. Petroșani			Stația CF Iscroni	
190.	Linia ferată industrială S.C. SIMOB LIMITED S.R.L. Brașov			S.C. SIMOB LIMITED S.R.L			Stația CF Iernut	
191.	Linia ferată industrială S.C. IRV SIRV Mărășesti			S.C. CFR-IRV S.A. Constanța			Stația CF Mărășesti	
192.	Linia ferată industrială S.C. PETROM L.P.G. S.A. Punct de lucru Timișoara			S.C. PETROM L.P.G. S.A.			Stația CF Timișoara Vest	
193.	Linia ferată industrială S.C. Enet S.A. Focșani			S.C. Enet S.A. Focșani			Stația CF Focșani	
194.	Linia ferată industrială S.C. INTERAGRO S.A. Săvinești			S.C. INTERAGRO S.A.			H.C. Săvinești	
195.	Linia ferată industrială S.C. CARPATCIMENT S.A.			S.C. CARPATCIMENT S.A.			Stația CF Bicaz	
196.	Linia ferată industrială Administrația Națională a Rezervelor de Stat Unitatea Teritorială Podoleni			Administrația Națională a Rezervelor de Stat			H.M. Podoleni	
197.	Linia ferată industrială S.C. CONPET S.A. Rampa Marghita			S.C. CONPET S.A.			Stația CF Marghita	
198.	Linia ferată industrială S.C. ȘANTIERUL NAVAL ORȘOVA S.A.			S.C. ȘANTIERUL NAVAL ORȘOVA S.A.			Stația CF Orșova	
199.	Linia ferată industrială S.C. Salzgitter Mannesmann Distribuție S.R.L.			S.C. Salzgitter Mannesmann Distribuție S.R.L.			Stația CF Giurgiu Nord	
200.	Linia ferată industrială Depoul de locomotive Simeria			S.N.T.F.M. „CFR MARFĂ” S.A.			Stația CF Simeria	
201.	Linia ferată industrială S.C. OMV PETROM S.A. – Depozitul PETROM Timișoara			S.C. OMV PETROM S.A.			H.M. Semenic	
202.	Linia ferată industrială S.C. AZUR S.A.			S.C. AZUR S.A.			H.M. Semenic	



**ASFR – AFER**

Certificate de siguranță Partea A și Partea B eliberate operatorilor de transport feroviar conform OMT 535/2007 cu modificările și completările ulterioare, în perioada 01.09.2014 – 31.10.2014

Nr. crt.	Denumire juridică întreprindere feroviară certificată						Acronim	Nr. național de înregistrare
CS Partea A	Nr. referință internă	Nr. identificare UE	Nou/reînnoit/actualizat/modificat	Nr. identificare UE certificat anterior	Data eliberării	Valabil de la	Valabil până la	Tip serviciu de transport feroviar*
CS Partea B								
<b>Anexa I la CSB – Secții de circulație, stații CF, zone de manevră feroviară și LFI pe care operatorul de transport feroviar este autorizat să efectueze servicii de transport feroviar</b>								
Nr. crt.	Secții de circulație							
Nr. crt.	Zona de manevră			Proprietar			Stația CF adiacentă	
<b>Anexa II la CSB - Vehicule feroviare motoare cu care operatorul de transport feroviar este autorizat să efectueze servicii de transport feroviar</b>								
Nr. crt.	Tip vehicul feroviar				Număr vehicul feroviar			
203.	Linia ferată industrială S.C. Detergenți S.A. Timișoara			S.C. Detergenți S.A.			H.M. Semenic	
204.	Linia ferată industrială S.C. European Rail Transport Feroviar S.R.L. Antestația Timișoara			S.C. European Rail Transport Feroviar S.R.L.			H.M. Semenic	
205.	Linia ferată industrială S.C. Smithfield Ferme S.R.L.			S.C. Smithfield Ferme S.R.L.			H.M. Pădureni Timiș	
206.	Linia ferată industrială S.C. SCHENKER ROMTRANS S.A. - Sucursala Iași			S.C. SCHENKER ROMTRANS S.A. - Sucursala Iași			Stația CF Socola – grupa Triaj	
207.	Linia ferată industrială S.C. INTERCEREAL S. A - Siloz Fetești Est			S.C. INTERCEREAL S.A			Stația CF Fetești	
208.	Linia ferată industrială Remiza de locomotive Fetești			S.N.T.F.M. „C.F.R Marfă ” S.A.			Stația CF Fetești	
209.	Linia ferată industrială S.C. UNIFERTRANS S.A.			S.C. UNIFERTRANS S.A.			Stația CF Fetești	
210.	Linia ferată industrială S.C. INTERCEREAL S.A. – Punct de lucru Siloz Cărpiniș			S.C. INTERCEREAL S.A.			Stația CF Cărpiniș	
211.	Linia ferată industrială S.C. STAR GATE S.R.L.			S.C. STAR GATE S.R.L.			Stația CF Ilva Mică	
212.	Linia ferată industrială S.C. COMCEREAL S.A. Vrancea – Baza Recepție Mihălceni			S.C. COMCEREAL S.A. Vrancea			Stația CF Ciorăști	
213.	Linia ferată industrială S.C. COMCEREAL S.A. Vrancea – Baza Recepție Pădureni			S.C. COMCEREAL S.A. Vrancea			Stația CF Mărășești	
214.	Linia ferată industrială S.C. BUTAN GAS INTERNAȚIONAL S.R.L. Lugoj			S.C. BUTAN GAS S.A. BUCUREȘTI SUCURSALA LUGOJ			Stația CF Lugoj	
215.	Linia ferată industrială S.C. ARKAINDUSTRY HOTEL S.R.L. LUGOJ			S.C. ARKA INDUSTRY HOTEL S.R.L. LUGOJ			Stația CF Lugoj	
216.	Linia ferată industrială S.C. Mondial S.A. Lugoj			S.C. Mondial S.A.			Stația CF Lugoj	
217.	Linia ferată industrială S.C. O&B INVEST S.R.L. GIURGIU			S.C. DELTA GAS S.R.L.			H.M. Boboc	
218.	Linia ferată industrială S.C. MINI SERV OIL S.R.L. Vădeni			S.C. MINI SERV OIL S.R.L.			H.M. Vădeni	
219.	Linia ferată industrială Depoul de locomotive Medgidia			S.N.T.F.C. „C.F.R. Călători” S.A.			Stația CF Medgidia	
220.	Linia ferată industrială S.C. Rafinăria Astra Română S.A.			S.C. RAFINĂRIA ASTRA ROMÂNĂ S.A.			Stația CF Ghighiu și Stația CF Ploiești Sud	
221.	Linia ferată industrială S.N.S. S.A. București, Sucursala Salina Cacica			S.N.S. S.A. București, Sucursala Salina Cacica			H.M. Cacica	
222.	Linia ferată industrială S.C. COMCEREAL OLT S.A. - Baza Mihăiești			S.C. COMCEREAL OLT S.A.			H.M. Mihăiești	
223.	Linia ferată industrială S.C. COMCEREAL OLT S.A. - Siloz Potcoava			S.C. COMCEREAL OLT S.A.			Stația CF Potcoava	
224.	Linia ferată industrială S.C. COMPLEXUL ENERGETIC CRAIOVA (OLTENIA) S.A.			S.C. COMPLEXUL ENERGETIC CRAIOVA (OLTENIA) S.A.			Stația CF Albeni	
225.	Linia ferată industrială S.C. ARVIAGRO S.R.L.			S.C. ARVI AGRO S.R.L.			Stația CF Cristești Jijia și H.M. Holboca	
226.	Linia ferată industrială S.C. PETROLBIT S.R.L.			S.C. PETROLBIT S.R.L.			Stația CF Cristești Jijia și H.M. Holboca	
227.	Linia ferată industrială S.C. INTERCEREAL S.A. – SILOZ BĂRĂGANU			S.C. INTERCEREAL S.A. – SILOZ BĂRĂGANU			H.M. Bărăganu	
228.	Linia ferată industrială S.C. MEGA COMPANY S.R.L.			S.C. MEGA COMPANY S.R.L.			H.M. Valea Călugărească	
229.	Linia ferată industrială S.C. COMCEREAL S.A. PRAHOVA BAZA DE RECEPȚIE FLOREȘTI			S.C. COMCEREAL S.A. PRAHOVA BAZA DE RECEPȚIE FLOREȘTI			Stația CF Florești Prahova	
230.	Linia ferată industrială S.C. HERCULES S.A. BRĂILA CHEU			S.C. HERCULES S.A. BRĂILA			Stația CF Brăila Port	

**ASFR – AFER**

Certificate de siguranță Partea A și Partea B eliberate operatorilor de transport feroviar conform OMT 535/2007 cu modificările și completările ulterioare,  
în perioada 01.09.2014 – 31.10.2014

Nr. crt.	Denumire juridică întreprindere feroviară certificată						Acronim	Nr. național de înregistrare
CS Partea A	Nr. referință internă	Nr. identificare UE	Nou/reinnoit/actualizat/modificat	Nr. identificare UE certificat anterior	Data eliberării	Valabil de la	Valabil până la	Tip serviciu de transport feroviar*
CS Partea B								
<b>Anexa I la CSB – Secții de circulație, stații CF, zone de manevră feroviară și LFI pe care operatorul de transport feroviar este autorizat să efectueze servicii de transport feroviar</b>								
Nr. crt.	<b>Secții de circulație</b>							
Nr. crt.	<b>Zona de manevră</b>			<b>Proprietar</b>			<b>Stația CF adiacentă</b>	
<b>Anexa II la CSB - Vehicule feroviare motoare cu care operatorul de transport feroviar este autorizat să efectueze servicii de transport feroviar</b>								
Nr. crt.	<b>Tip vehicul feroviar</b>				<b>Număr vehicul feroviar</b>			
231.	Linia ferată industrială S.C. COMCEREAL S.A. BACĂU – SILOZUL DE CEREALE SASCUT			S.C. COMCEREAL S.A.			Stația CF Sascut	
232.	Linia ferată industrială S.C. REMATINVEST S.R.L. PUNCT DE LUCRU BISTRITA			S.C. REMATINVEST S.R.L.			Stația CF Bistrița Nord	
233.	Linia ferată industrială S.C. MOPAL S.A.			S.C. MOPAL S.A.			Stația CF Bistrița Nord	
234.	Linia ferată industrială S.C. SIMBAC S.A. ORADEA			S.C. SIMBAC S.A. ORADEA			Stația CF Episcopia Bihor	
235.	Linia ferată industrială S.C. REMATINVEST S.R.L. PUNCT DE LUCRU ALBA IULIA			S.C. REMATINVEST S.R.L.			Stația CF Alba Iulia	
236.	Linia ferată industrială S.C. REMATINVEST S.R.L. PUNCT DE LUCRU SĂCĂLAZ			S.C. REMATINVEST S.R.L.			Stația CF Timișoara Nord Stația CF Săcălaz Stația CF Ronaț Triaj	
237.	Linia ferată industrială S.C. OMV PETROM S.A. Depozit PETROM Cristian			S.C. OMV PETROM S.A.			H.M. Cristian	
238.	Linia ferată industrială S.C. OMV PETROM S.A. Depozit PETROM București Sud			S.C. SGS ROMÂNIA S.A.			Stația CF Jilava	
239.	Linia ferată industrială S.C. CEREALCOM S.A. Punct de lucru Siloz Roșiori			S.C. CEREALCOM S.A.			H.M. Roșiori	
240.	Linia ferată industrială S.C. CEREALCOM S.A. Punct de lucru Siloz Alexandria			S.C. CEREALCOM S.A.			Stația CF Alexandria	
241.	Linia ferată industrială S.C. AGROCHIRNOGI S.A. CHIRNOGI – Siloz Ciulnița			S.C. AGROCHIRNOGI S.A.			Stația CF Ciulnița	
242.	Linia ferată industrială S.C. SILNEF M.G. S.R.L. BRAȘOV – Depozit Tîrgoviște			S.C. SILNEF M.G. S.R.L. BRAȘOV			Stația CF Tîrgoviște Nord	
243.	Linia ferată industrială S.C. B.A.T. S.A. TÎRGOVIȘTE			S.C. B.A.T. S.A. TÎRGOVIȘTE			Stația CF Tîrgoviște Nord	
244.	Linia ferată industrială S.C. ROMPAK S.R.L. Pașcani			S.C. ROMPAK S.R.L. PAȘCANI			Stația CF Pașcani	
245.	Linia ferată industrială S.C. CEREALCOM DOLJ S.A. - Siloz LEU			S.C. CEREALCOM DOLJ S.A.			H.M. Leu	
246.	Linia ferată industrială S.C. CEREALCOM DOLJ S.A – Siloz BANU MĂRĂCINE			S.C. CEREALCOM DOLJ S.A.			H.M. Banu Mărăcine	
247.	Linia ferată industrială S.C. CEREALCOM DOLJ S.A. – Siloz BĂILEȘTI			S.C. CEREALCOM DOLJ S.A.			Stația CF Băilești	
248.	Linia ferată industrială S.C. CEREALCOM DOLJ S.A. – Siloz SEGARCEA			S.C. CEREALCOM DOLJ S.A.			Stația CF Segarcea	
249.	Linia ferată industrială S.C. CEREALCOM DOLJ S.A. – Siloz MOTĂȚEI			S.C. CEREALCOM DOLJ S.A.			H.M. Moțăței	
250.	Linia ferată industrială S.C. GAS TERMINAL GIURGIU S.R.L.			S.C. GAS TERMINAL GIURGIU S.R.L.			Stația CF Giurgiu Sud	
251.	Linia ferată industrială SCAEP Giurgiu Port			SCAEP Giurgiu Port			Stația CF Giurgiu Sud	
252.	Linia ferată industrială UZINELE SODICE GOVORA – CIECH CHEMICAL GHROUP S.A.			UZINELE SODICE GOVORA – CIECH CHEMICAL GHROUP S.A.			Stația CF Govora	
253.	Linia ferată industrială S.C. ELECTROCARBON S.A.			S.C. ELECTROCARBON S.A. Slatina			Stația CF Slatina	
254.	Linia ferată industrială S.C. ALRO S.A.			S.C. ALRO S.A.			Stația CF Slatina	
255.	Linia ferată industrială Remat Scholz Filiala Moldova S.R.L.- Punct de lucru Botoșani			Remat Scholz Filiala Moldova S.R.L.			Stația CF Botoșani	

**ASFR – AFER**

Certificate de siguranță Partea A și Partea B eliberate operatorilor de transport feroviar conform OMT 535/2007 cu modificările și completările ulterioare, în perioada 01.09.2014 – 31.10.2014

Nr. crt.	Denumire juridică întreprindere feroviară certificată						Acronim	Nr. național de înregistrare
CS Partea A	Nr. referință internă	Nr. identificare UE	Nou/reinnoit/actualizat/modificat	Nr. identificare UE certificat anterior	Data eliberării	Valabil de la	Valabil până la	Tip serviciu de transport feroviar*
CS Partea B								
<b>Anexa I la CSB – Secții de circulație, stații CF, zone de manevră feroviară și LFI pe care operatorul de transport feroviar este autorizat să efectueze servicii de transport feroviar</b>								
Nr. crt.	<b>Secții de circulație</b>							
Nr. crt.	<b>Zona de manevră</b>			<b>Proprietar</b>			<b>Stația CF adiacentă</b>	
<b>Anexa II la CSB - Vehicule feroviare motoare cu care operatorul de transport feroviar este autorizat să efectueze servicii de transport feroviar</b>								
Nr. crt.	<b>Tip vehicul feroviar</b>				<b>Număr vehicul feroviar</b>			
256.	Linia ferată industrială S.C. AGRANA ROMÂNIA S.A. București Sucursala Buzău			S.C. AGRANA ROMÂNIA S.A. București Sucursala Buzău			H.M. Buzău Sud	
257.	Linia ferată industrială S.C. GRAMPET SERVICE S.A. Punct de lucru Ploiești			S.C. GRAMPET SERVICE S.A.			Stația CF Ploiești Sud	
258.	Linia ferată industrială S.C. Cerealcom S.A. – Siloz Videle			S.C. CEREALCOM S.A.			Stația CF Videle	
259.	Linia ferată industrială S.C. RAFINĂRIA STEAUA ROMÂNĂ S.A. CÂMPINA			S.C. RAFINĂRIA STEAUA ROMÂNĂ S.A. CÂMPINA			Stația CF Câmpinița	
260.	Linia ferată industrială AFER			AFER			Stația CF Grivița	
261.	Linia ferată industrială S.C. Azoma S.A. Arad			S.C. Azoma S.A. Arad			Stația CF Aradu Nou	
262.	Linia ferată industrială S.C. OMYA CALCITA S.R.L București-Punct de lucru Voislova			S.C. OMYA CALCITA S.R.L			H.M. Voislova	
263.	Linia ferată industrială S.C. ISAF-Societate de Semnalizari și Automatizari Feroviare S.A.			S.C. ISAF-Societate de Semnalizari și Automatizari Feroviare S.A.			Stația CF București Triaj	
264.	Linia ferată industrială S.C. Comcereal S.A. Fundulea - Punct de Lucru Sărulești			S.C. Comcereal S.A. Fundulea			Stația CF Sărulești	
265.	Linia ferată industrială S.C. RELOC S.A.			S.C. RELOC S.A.			Stația CF Craiova	
266.	Linia ferată industrială S.C. Prutul S.A.			S.C. Prutul S.A.			Stația CF Lehliu	
267.	Linia ferată industrială S.C. Prio Extracție S.R.L.			S.C. Prio Extracție S.R.L.			Stația CF Lehliu	
268.	Linia ferată industrială S.C. Prio Biocombustibil S.R.L.			S.C. Prio Biocombustibil S.R.L.			Stația CF Lehliu	
269.	Linia ferată industrială Depoul de locomotive Marfă Buzău			SNTFM "CFR MARFĂ" S.A.			Stația CF Buzău	
270.	Linia ferată industrială S.C. CCF S.A.			S.C. CCF S.A.			H.M. Pojorata	
271.	Linia ferată industrială S.C. Ultex S.A. Țândărei			S.C. Ultex S.A. Țândărei			Stația CF Țândărei	
272.	Linia ferată industrială S.C. Gaspeco L&D S.A.- Punct de lucru Timișoara			S.C. Gaspeco L&D S.A.			Stația CF CET Timișoara Vest	
273.	Linia ferată industrială S.C. Schenker Romtrans S.A. București Sucursala Galați			S.C. Schenker Romtrans S.A. București Sucursala Galați			Stația CF Galați	
274.	Linia ferată industrială S.C. Butan Gas România S.A. Sucursala Oradea			S.C. Butan Gas România S.A.			H.M. Osorhei	
275.	Linia ferată industrială S.C. AGROTEX S.R.L. Carei – Punct de lucru Valea lui Mihai			S.C. AGROTEX S.R.L. Carei			Stația CF Valea lui Mihai	
276.	Linia ferată industrială S.C. HIDROCONSTRUCȚIA S.A. BUCUREȘTI Sucursala Siriu - Depozitul Nehoiașu			S.C. HIDROCONSTRUCȚIA S.A. BUCUREȘTI Sucursala Siriu - Buzău			Stația CF Nehoiașu	
277.	Linia ferată industrială ANRSPS - U.T.235 Gura Ocnitei - ADÂNCA			ANRSPS - U.T.235			H.M. Adâncă	
278.	Linia ferată industrială S.C. CEREALCOM DOLJ S.A. – Siloz Portărești			S.C. CEREALCOM DOLJ S.A.			Stația CF Portărești	
279.	Linia ferată industrială S.C. CEREALCOM DOLJ S.A. – Siloz Băilești			S.C. CEREALCOM DOLJ S.A.			Stația CF Băilești	
280.	Linia ferată industrială S.C. EXPUR S.A. – Punct de lucru Slobozia			S.C. EXPUR S.A. – Punct de lucru Slobozia			Stația CF Slobozia Veche	
281.	Linia ferată industrială S.C. ARDEALUL S.A. Carei – Baza Siloz Satu Mare			S.C. ARDEALUL S.A.			Stația CF Satu Mare	

**ASFR – AFER**

Certificate de siguranță Partea A și Partea B eliberate operatorilor de transport feroviar conform OMT 535/2007 cu modificările și completările ulterioare, în perioada 01.09.2014 – 31.10.2014

Nr. crt.	Denumire juridică întreprindere feroviară certificată						Acronim	Nr. național de înregistrare
CS Partea A	Nr. referință internă	Nr. identificare UE	Nou/reinnoit/actualizat/modificat	Nr. identificare UE certificat anterior	Data eliberării	Valabil de la	Valabil până la	Tip serviciu de transport feroviar*
CS Partea B								
<b>Anexa I la CSB – Secții de circulație, stații CF, zone de manevră feroviară și LFI pe care operatorul de transport feroviar este autorizat să efectueze servicii de transport feroviar</b>								
Nr. crt.	<b>Secții de circulație</b>							
Nr. crt.	<b>Zona de manevră</b>			<b>Proprietar</b>			<b>Stația CF adiacentă</b>	
<b>Anexa II la CSB - Vehicule feroviare motoare cu care operatorul de transport feroviar este autorizat să efectueze servicii de transport feroviar</b>								
Nr. crt.	<b>Tip vehicul feroviar</b>				<b>Număr vehicul feroviar</b>			
282.	Linia ferată industrială S.C. HOLCIM S.A. – Punct de lucru CIMENT CÂMPULUNG			S.C. HOLCIM S.A. Punct de lucru CIMENT CÂMPULUNG			H.M. Argeșel	
283.	Linia ferată industrială S.C. HOLCIM (România) S.A. – Punct de lucru Progresul			S.C. HOLCIM (România) S.A.			Stația CF Progresu	
284.	Linia ferată industrială S.C. COMCEREAL FUNDULEA S.A.			S.C. COMCEREAL FUNDULEA S.A.			H.M. Fundulea	
285.	Linia Ferată Industrială S.C. PRUTUL S.A. Galați – Punct de Lucru Baza de Recepție Larga Jijia			S.C. PRUTUL S.A.			H.M. Larga Jijia	
286.	Linia Ferată Industrială S.C. MÂNDRA S.A. – Punct de Lucru Baza de Recepție Magazii Târgu Frumos			S.C. MÂNDRA S.A.			Stația CF Târgu Frumos	
287.	Linia Ferată Industrială S.C. UNICONFEX EXIM S.R.L. – Punct de lucru Radomirești			S.C. UNICONFEX EXIM S.R.L.			H.M. Radomirești	
288.	Linia Ferată Industrială A.N.R.S.P.S. – Unitatea Teritorială 145 Țântăreni			A.N.R.S.P.S. – Unitatea Teritorială 145 Țântăreni			H.M. Țântăreni	
<b>Anexa II la CSB 0157</b>								
<b>Vehicule feroviare motoare pentru efectuarea de operațiuni de transport de tip B</b>								
Nr. crt.	<b>Tip vehicul feroviar</b>				<b>Număr vehicul feroviar</b>			
1.	LE 5100 kW				40-0050-1 (serie șasiu A 050)			
2.	LE 5100 kW				40-0066-7 (serie șasiu 066B-007)			
3.	LE 5100 kW				40-0185-5 (serie șasiu 611)			
4.	LE 5100 kW				40-0344-8 (serie șasiu 406-4)			
5.	LE 5100 kW				40-0477-6 (serie șasiu 925332)			
6.	LE 5100 kW				40-0478-4 (serie șasiu 925332)			
7.	LE 5100 kW				40-0571-6 (serie șasiu 926-891)			
8.	LE 5100 kW				40-0605-2 (serie șasiu 108)			
9.	LE 5100 kW				40-0711-8 (serie șasiu 817)			
10.	LE 5100 kW				40-0723-3 (serie șasiu 828)			
11.	LE 5100 kW				40-0733-2 (serie șasiu 838)			
12.	LE 5100 kW				40-0817-3 (serie șasiu 967)			
13.	LE 5100 kW				40-1005-4 (serie șasiu 154)			
14.	LE 5100 kW				40-1006-2 (serie șasiu 156)			
15.	LE 5100 kW				40-1008-8 (serie șasiu 341)			
16.	LE 5100 kW				40-1009-6 (serie șasiu 397)			
17.	LE 5100 kW				40-1010-4 (serie șasiu 450)			
18.	LE 5100 kW				40-1011-2 (serie șasiu 452)			
19.	LE 5100 kW				40-1013-8 (serie șasiu 491)			
20.	LE 5100 kW				40-1017-9 (serie șasiu 224)			

**ASFR – AFER**

Certificate de siguranță Partea A și Partea B eliberate operatorilor de transport feroviar conform OMT 535/2007 cu modificările și completările ulterioare, în perioada 01.09.2014 – 31.10.2014

Nr. crt.	Denumire juridică întreprindere feroviară certificată						Acronim	Nr. național de înregistrare
CS Partea A	Nr. referință internă	Nr. identificare UE	Nou/reînnoit/actualizat/modificat	Nr. identificare UE certificat anterior	Data eliberării	Valabil de la	Valabil până la	Tip serviciu de transport feroviar*
CS Partea B								
<b>Anexa I la CSB – Secții de circulație, stații CF, zone de manevră feroviară și LFI pe care operatorul de transport feroviar este autorizat să efectueze servicii de transport feroviar</b>								
Nr. crt.	Secții de circulație							
Nr. crt.	Zona de manevră			Proprietar			Stația CF adiacentă	
<b>Anexa II la CSB - Vehicule feroviare motoare cu care operatorul de transport feroviar este autorizat să efectueze servicii de transport feroviar</b>								
Nr. crt.	Tip vehicul feroviar				Număr vehicul feroviar			
21.	LE 5100 kW				40-1018-7 (serie șasiu 644)			
22.	LE 5100 kW				40-1019-5 (serie șasiu 696)			
23.	LE 5100 kW				40-1020-3 (serie șasiu 026)			
24.	LE 5100 kW				40-0043-6 (serie șasiu A043)			
25.	LE 5100 kW				40-0218-4 (serie șasiu 410742)			
26.	LE 5100 kW				40-0220-0 (serie șasiu A267)			
27.	LE 5100 kW				40-0550-0 (serie șasiu 655)			
28.	LE 5100 kW				40-0593-0 (serie șasiu 698)			
29.	LE 5100 kW				40-0766-2 (serie șasiu 988)			
30.	LE 5100 kW				40-0861-1 (serie șasiu A262)			
31.	LE 5100 kW				91 53 0 400064-8 (serie șasiu 064)			
32.	LE 5100 kW				91 53 0 400082-0 (serie șasiu 082)			
33.	LE 5100 kW				91 53 0 400085-3 (serie șasiu 505)			
34.	LE 5100 kW				91 53 0 400087-9 (serie șasiu 087)			
35.	LE 5100 kW				91 53 0 400090-3 (serie șasiu 090)			
36.	LE 5100 kW				91 53 0 400115-8 (serie șasiu 115)			
37.	LE 5100 kW				91 53 0 400119-0 (serie șasiu 137)			
38.	LE 5100 kW				91 53 0 400167-9 (serie șasiu 214)			
39.	LE 5100 kW				91 53 0 400172-9 (serie șasiu 219)			
40.	LE 5100 kW				91 53 0 400173-7 (serie șasiu 220)			
41.	LE 5100 kW				91 53 0 400378-2 (serie șasiu 461)			
42.	LE 5100 kW				91 53 0 400428-5 (serie șasiu 525)			
43.	LE 5100 kW				91 53 0 400437-6 (serie șasiu 542)			
44.	LE 5100 kW				91 53 0 400494-7 (serie șasiu 599)			
45.	LE 5100 kW				91 53 0 400578-7 (serie șasiu 683)			
46.	LE 5100 kW				91 53 0 400582-9 (serie șasiu 687)			
47.	LE 5100 kW				91 53 0 400584-5 (serie șasiu 689)			
48.	LE 5100 kW				91 53 0 400615-7 (serie șasiu 720)			
49.	LE 5100 kW				91 53 0 400635-5 (serie șasiu 0740)			
50.	LE 5100 kW				91 53 0 400640-5 (serie șasiu 745)			
51.	LE 5100 kW				91 53 0 400691-8 (serie șasiu 797)			
52.	LE 5100 kW				91 53 0 400704-9 (serie șasiu 809)			

**ASFR – AFER**

Certificate de siguranță Partea A și Partea B eliberate operatorilor de transport feroviar conform OMT 535/2007 cu modificările și completările ulterioare, în perioada 01.09.2014 – 31.10.2014

Nr. crt.	Denumire juridică întreprindere feroviară certificată						Acronim	Nr. național de înregistrare
CS Partea A	Nr. referință internă	Nr. identificare UE	Nou/reinnoit/actualizat/modificat	Nr. identificare UE certificat anterior	Data eliberării	Valabil de la	Valabil până la	Tip serviciu de transport feroviar*
CS Partea B								
<b>Anexa I la CSB – Secții de circulație, stații CF, zone de manevră feroviară și LFI pe care operatorul de transport feroviar este autorizat să efectueze servicii de transport feroviar</b>								
Nr. crt.	Secții de circulație							
Nr. crt.	Zona de manevră			Proprietar			Stația CF adiacentă	
<b>Anexa II la CSB - Vehicule feroviare motoare cu care operatorul de transport feroviar este autorizat să efectueze servicii de transport feroviar</b>								
Nr. crt.	Tip vehicul feroviar			Număr vehicul feroviar				
53.	LE 5100 kW			91 53 0 400739-5 (serie șasiu 844)				
54.	LE 5100 kW			91 53 0 400748-6 (serie șasiu 853)				
55.	LE 5100 kW			91 53 0 400795-7 (serie șasiu 946)				
56.	LE 5100 kW			91 53 0 400803-9 (serie șasiu 907-992)				
57.	LE 5100 kW			91 53 0 400865-8 (serie șasiu 1015)				
58.	LE 5100 kW			91 53 0 400884-9 (serie șasiu 1034)				
59.	LE 5100 kW			91 53 0 400907-8 (serie șasiu 1057)				
60.	LE 5100 kW			91 53 0 401001-9 (serie șasiu 108)				
61.	LE 5100 kW			91 53 0 401004-3 (serie șasiu 141)				
62.	LE 5100 kW			91 53 0 401007-6 (serie șasiu 159)				
63.	LE 5100 kW			91 53 0 401012-6 (serie șasiu 489)				
64.	LE 5100 kW			91 53 0 401014-2 (serie șasiu 493)				
65.	LE 5100 kW			91 53 0 401021-7 (serie șasiu 337)				
66.	LE 5100 kW			91 53 0 401022-5 (serie șasiu 492)				
67.	LE 5100 kW			91 53 0 401023-3 (serie șasiu 509)				
68.	LE 5100 kW			91 53 0 401024-1 (serie șasiu FS)				
69.	LE 5100 kW			91 53 0 401025-8 (serie șasiu FS)				
70.	LE 5100 kW			91 55 0600 001-6 (serie șasiu 787)				
71.	LE 4130 kW			91 53 0 425-109-2 (serie șasiu 425109)				
72.	LE 4130 kW			91 53 0 425-123-3 (serie șasiu 425123)				
73.	LE 4130 kW			91 53 0 425-125-8 (serie șasiu 425125)				
74.	LE 4130 kW			91 53 0 425-162-1 (serie șasiu 425162)				
75.	LE 4130 kW			91 53 0 425-164-7 (serie șasiu 425164)				
76.	LE 4130 kW			91 53 0 425-170-4 (serie șasiu 425170)				
77.	LE 4130 kW			91 53 0 425-176-1 (serie șasiu 425176)				
78.	LE 4130 kW			91 53 0 425-181-1 (serie șasiu 425181)				
79.	LE 4130 kW			91 53 0 425-186-0 (serie șasiu 525186)				
80.	LE 4130 kW			91 53 0 425-206-6 (serie șasiu 425206)				
81.	LE 4130 kW			91 53 0 425-207-4 (serie șasiu FS)				
82.	LE 4130 kW			91 53 0 425-208-2 (serie șasiu 425208)				
83.	LE 4130 kW			91 53 0 425-209-0 (serie șasiu FS)				
84.	LE 4130 kW			91 53 0 425-213-2 (serie șasiu 525213)				

**ASFR – AFER**

Certificate de siguranță Partea A și Partea B eliberate operatorilor de transport feroviar conform OMT 535/2007 cu modificările și completările ulterioare, în perioada 01.09.2014 – 31.10.2014

Nr. crt.	Denumire juridică întreprindere feroviară certificată						Acronim	Nr. național de înregistrare
CS Partea A	Nr. referință internă	Nr. identificare UE	Nou/reînnoit/actualizat/modificat	Nr. identificare UE certificat anterior	Data eliberării	Valabil de la	Valabil până la	Tip serviciu de transport feroviar*
CS Partea B								
<b>Anexa I la CSB – Secții de circulație, stații CF, zone de manevră feroviară și LFI pe care operatorul de transport feroviar este autorizat să efectueze servicii de transport feroviar</b>								
Nr. crt.	<b>Secții de circulație</b>							
Nr. crt.	<b>Zona de manevră</b>			<b>Proprietar</b>			<b>Stația CF adiacentă</b>	
<b>Anexa II la CSB - Vehicule feroviare motoare cu care operatorul de transport feroviar este autorizat să efectueze servicii de transport feroviar</b>								
Nr. crt.	<b>Tip vehicul feroviar</b>				<b>Număr vehicul feroviar</b>			
85.	LE 4130 kW				91 53 0 425-214-0 (serie șasiu 425214)			
86.	LE 4130 kW				91 53 0 425-215-7 (serie șasiu 425215)			
87.	LE 4130 kW				91 53 0 425-218-1 (serie șasiu FS)			
88.	LE 4130 kW				91 53 0 425-224-9 (serie șasiu 425224)			
89.	LE 4130 kW				91 53 0 425-226-4 (serie șasiu 425226)			
90.	LE 4130 kW				91 53 0 425-228-0 (serie șasiu 425228)			
91.	LE 4130 kW				91 53 0 425-232-2 (serie șasiu 425232)			
92.	LE 3400 kW				43-0132-1 (serie șasiu 243)			
93.	LE 3400 kW				43-0056-2 (serie șasiu 172)			
94.	LE 3400 kW				43-0070-3 (serie șasiu 186)			
95.	LE 3400 kW				43-0071-1 (serie șasiu 187)			
96.	LE 3400 kW				43-0075-2 (serie șasiu 191)			
97.	LE 3400 kW				43-0130-5 (serie șasiu 282)			
98.	LE 3400 kW				97 53 0 43-0141-2 (serie șasiu 1141014)			
99.	LE 3400 kW				97 53 0 43-0142-0 (serie șasiu 1141002)			
100.	LE 3400 kW				97 53 0 43-0143-8 (serie șasiu 1141006)			
101.	LE 3400 kW				97 53 0 43-0145-3 (serie șasiu 1141047)			
102.	LE 3400 kW				97 53 0 43-0146-1 (serie șasiu 1141044)			
103.	LE 3400 kW				97 53 0 43-0147-9 (serie șasiu 1141018)			
104.	LE 3400 kW				97 53 0 43-0149-5 (serie șasiu 1141021)			
105.	LE 3400 kW				97 53 0 43-0152-9 (serie șasiu 1141033)			
106.	LE 3400 kW				97 53 0 43-0153-7 (serie șasiu 1141038)			
107.	LE 3400 kW				97 53 0 43-0154-5 (serie șasiu 1141040)			
108.	LE 3400 kW				97 53 0 43-0155-1 (serie șasiu 1141034)			
109.	LE 3400 kW				97 53 0 43-0156-0 (serie șasiu 1141036)			
110.	LE 3400 kW				97 53 0 43-0157-8 (serie șasiu 1141042)			
111.	LDE 2100 CP				60-0151-5 (serie șasiu 151)			
112.	LDE 2100 CP				60-0180-4 (serie șasiu 951)			
113.	LDE 2100 CP				60-0216-6 (serie șasiu 246)			
114.	LDE 2100 CP				60-0249-7 (serie șasiu 294)			
115.	LDE 2100 CP				60-0261-2 (serie șasiu 306)			
116.	LDE 2100 CP				60-0502-9 (serie șasiu 1969)			

**ASFR – AFER**

Certificate de siguranță Partea A și Partea B eliberate operatorilor de transport feroviar conform OMT 535/2007 cu modificările și completările ulterioare, în perioada 01.09.2014 – 31.10.2014

Nr. crt.	Denumire juridică întreprindere feroviară certificată						Acronim	Nr. național de înregistrare
CS Partea A	Nr. referință internă	Nr. identificare UE	Nou/reinnoit/actualizat/modificat	Nr. identificare UE certificat anterior	Data eliberării	Valabil de la	Valabil până la	Tip serviciu de transport feroviar*
CS Partea B								
<b>Anexa I la CSB – Secții de circulație, stații CF, zone de manevră feroviară și LFI pe care operatorul de transport feroviar este autorizat să efectueze servicii de transport feroviar</b>								
Nr. crt.	Secții de circulație							
Nr. crt.	Zona de manevră			Proprietar			Stația CF adiacentă	
<b>Anexa II la CSB - Vehicule feroviare motoare cu care operatorul de transport feroviar este autorizat să efectueze servicii de transport feroviar</b>								
Nr. crt.	Tip vehicul feroviar				Număr vehicul feroviar			
117.	LDE 2100 CP				60-0727-2 (serie șasiu 1104)			
118.	LDE 2100 CP				60-1501-0 (serie șasiu 1934)			
119.	LDE 2100 CP				60-1502-8 (serie șasiu 1936)			
120.	LDE 2100 CP				60-1503-6 (serie șasiu 1940)			
121.	LDE 2100 CP				60-1504-4 (serie șasiu 1945)			
122.	LDE 2100 CP				60-1505-1 (serie șasiu 1955)			
123.	LDE 2100 CP				60-1506-9 (serie șasiu 1961)			
124.	LDE 2100 CP				60-1507-7 (serie șasiu 1993)			
125.	LDE 2100 CP				60-1508-5 (serie șasiu 1996)			
126.	LDE 2100 CP				60-1510-1 (serie șasiu 1998)			
127.	LDE 2100 CP				60-1511-9 (serie șasiu 1999)			
128.	LDE 2100 CP				60-1512-7 (serie șasiu 2000)			
129.	LDE 2100 CP				60-1513-5 (serie șasiu 2005)			
130.	LDE 2100 CP				60-1514-3 (serie șasiu 2040)			
131.	LDE 2100 CP				60-1515-0 (serie șasiu 2104)			
132.	LDE 2100 CP				60-1516-8 (serie șasiu 2111)			
133.	LDE 2100 CP				60-1517-6 (serie șasiu 2151)			
134.	LDE 2100 CP				60-1518-4 (serie șasiu 2167)			
135.	LDE 2100 CP				60-1519-2 (serie șasiu 2346)			
136.	LDE 2100 CP				60-1520-0 (serie șasiu 2351)			
137.	LDE 2100 CP				60-1524-2 (serie șasiu 073)			
138.	LDE 2100 CP				60-1526-7 (serie șasiu 0040)			
139.	LDE 2100 CP				60-1527-5 (serie șasiu 0046)			
140.	LDE 2100 CP				60-1530-9 (serie șasiu 277)			
141.	LDE 2100 CP				60-1533-3 (serie șasiu 553)			
142.	LDE 2100 CP				60-1534-1 (serie șasiu 045)			
143.	LDE 2100 CP				60-1535-8 (serie șasiu 1242)			
144.	LDE 2100 CP				60-1536-6 (serie șasiu 290)			
145.	LDE 2100 CP				60-1537-4 (serie șasiu 1564)			
146.	LDE 2100 CP				60-1538-2 (serie șasiu 2393)			
147.	LDE 2100 CP				60-1539-0 (serie șasiu 1119)			
148.	LDE 2100 CP				60-1540-8 (serie șasiu 1538)			



**ASFR – AFER**

Certificate de siguranță Partea A și Partea B eliberate operatorilor de transport feroviar conform OMT 535/2007 cu modificările și completările ulterioare, în perioada 01.09.2014 – 31.10.2014

Nr. crt.	Denumire juridică întreprindere feroviară certificată						Acronim	Nr. național de înregistrare
CS Partea A	Nr. referință internă	Nr. identificare UE	Nou/reinnoit/actualizat/modificat	Nr. identificare UE certificat anterior	Data eliberării	Valabil de la	Valabil până la	Tip serviciu de transport feroviar*
CS Partea B								
<b>Anexa I la CSB – Secții de circulație, stații CF, zone de manevră feroviară și LFI pe care operatorul de transport feroviar este autorizat să efectueze servicii de transport feroviar</b>								
Nr. crt.	Secții de circulație							
Nr. crt.	Zona de manevră			Proprietar			Stația CF adiacentă	
<b>Anexa II la CSB - Vehicule feroviare motoare cu care operatorul de transport feroviar este autorizat să efectueze servicii de transport feroviar</b>								
Nr. crt.	Tip vehicul feroviar				Număr vehicul feroviar			
149.	LDE 2100 CP				60-1541-6 (serie șasiu 093)			
150.	LDE 2100 CP				60-1542-4 (serie șasiu 1574)			
151.	LDE 2100 CP				60-1543-2 (serie șasiu FS)			
152.	LDE 2100 CP				60-1544-0 (serie șasiu FS)			
153.	LDE 2100 CP				60-1545-7 (serie șasiu 2222)			
154.	LDE 2100 CP				60-1546-5 (serie șasiu FS)			
155.	LDE 2100 CP				60-1549-9 (serie șasiu 306)			
156.	LDE 2100 CP				60-1563-0 (serie șasiu 113)			
157.	LDE 2100 CP				60-1571-3 (serie șasiu 1706)			
158.	LDE 2100 CP				60-1572-1 (serie șasiu 1203)			
159.	LDE 2100 CP				60-1573-9 (serie șasiu 2264)			
160.	LDE 2100 CP				60-1578-8 (serie șasiu 1900)			
161.	LDE 2100 CP				60-1627-3 (serie șasiu 123)			
162.	LDE 2100 CP				60-1637-2 (serie șasiu 2259)			
163.	LDE 2100 CP				60-1646-3 (serie șasiu 2161)			
164.	LDE 2100 CP				60-1686-9 (serie șasiu 577)			
165.	LDE 2100 CP				60-1693-5 (serie șasiu 2132)			
166.	LDE 2100 CP				60-1694-3 (serie șasiu 2147)			
167.	LDE 2100 CP				62-1205-4 (serie șasiu 1477)			
168.	LDE 2100 CP				62-1548-7 (serie șasiu 1661)			
169.	LDE 2100 CP				92 53 0 600506-5 (serie șasiu 716)			
170.	LDE 2100 CP				92 53 0 600734-3 (serie șasiu 1112)			
171.	LDE 2100 CP				92 53 0 600840-8 (serie șasiu 1262)			
172.	LDE 2100 CP				92 53 0 600882-0 (serie șasiu 1345)			
173.	LDE 2100 CP				92 53 0 601107-1 (serie șasiu 1112)			
174.	LDE 2100 CP				92 53 0 601550-2 (serie șasiu 1845)			
175.	LDE 2100 CP				92 53 0 601551-0 (serie șasiu 1847)			
176.	LDE 2100 CP				92 53 0 601552-8 (serie șasiu 2146)			
177.	LDE 2100 CP				92 53 0 601553-6 (serie șasiu 986)			
178.	LDE 2100 CP				92 53 0 601554-4 (serie șasiu 1858)			
179.	LDE 2100 CP				92 55 0 609005-7 (serie șasiu 148)			
180.	LDE 1250 CP				69-0030-2 (serie șasiu 24775)			

**ASFR – AFER**

Certificate de siguranță Partea A și Partea B eliberate operatorilor de transport feroviar conform OMT 535/2007 cu modificările și completările ulterioare, în perioada 01.09.2014 – 31.10.2014

Nr. crt.	Denumire juridică întreprindere feroviară certificată						Acronim	Nr. național de înregistrare
CS Partea A	Nr. referință internă	Nr. identificare UE	Nou/reinnoit/actualizat/modificat	Nr. identificare UE certificat anterior	Data eliberării	Valabil de la	Valabil până la	Tip serviciu de transport feroviar*
CS Partea B								
<b>Anexa I la CSB – Secții de circulație, stații CF, zone de manevră feroviară și LFI pe care operatorul de transport feroviar este autorizat să efectueze servicii de transport feroviar</b>								
Nr. crt.	Secții de circulație							
Nr. crt.	Zona de manevră			Proprietar			Stația CF adiacentă	
<b>Anexa II la CSB - Vehicule feroviare motoare cu care operatorul de transport feroviar este autorizat să efectueze servicii de transport feroviar</b>								
Nr. crt.	Tip vehicul feroviar				Număr vehicul feroviar			
181.	LDE 1250 CP				69-0031-0 (serie șasiu 24968)			
182.	LDE 1250 CP				69-0032-8 (serie șasiu 24431)			
183.	LDE 1250 CP				69-0033-6 (serie șasiu 23317)			
184.	LDE 1250 CP				69-0047-6 (serie șasiu 23918)			
185.	LDE 1250 CP				69-0048-4 (serie șasiu 24272)			
186.	LDH 1250 CP				81-0703-9 (serie șasiu 20967)			
187.	LDH 1250 CP				92 53 0 690049-7 (serie șasiu 25211)			
188.	LDH 1250 CP				92 53 0 810704-2 (serie șasiu 23797)			
189.	LDH 1250 CP				81-0706-2 (serie șasiu 25301)			
190.	LDH 1250 CP				81-0707-0 (serie șasiu 22462)			
191.	LDH 1250 CP				81-0708-8 (serie șasiu 24389)			
192.	LDH 1250 CP				81-0709-6 (serie șasiu 23644)			
193.	LDH 1250 CP				81-0710-4 (serie șasiu 23653)			
194.	LDH 1250 CP				81-0711-2 (serie șasiu 24487)			
195.	LDH 1250 CP				92 53 0 810712-5 (serie șasiu 24866)			
196.	LDH 1250 CP				81-0713-8 (serie șasiu 24919)			
197.	LDH 1250 CP				81-0715-3 (serie șasiu 25501)			
198.	LDH 1250 CP				81-0716-1 (serie șasiu 25685)			
199.	LDH 1250 CP				81-0717-9 (serie șasiu 1429 IND)			
200.	LDH 1250 CP				81-0718-7 (serie șasiu 24389)			
201.	LDH 1250 CP				81-0719-5 (serie șasiu 23803)			
202.	LDH 1250 CP				81-0720-3 (serie șasiu 23442)			
203.	LDH 1250 CP				81-0721-1 (serie șasiu GFR 01)			
204.	LDH 1250 CP				81-0722-9 (serie șasiu 22752)			
205.	LDH 1250 CP				81-0723-7 (serie șasiu 22806)			
206.	LDH 1250 CP				81-0763-3 (serie șasiu 25251)			
207.	LDH 1250 CP				81-0764-1 (serie șasiu 25129)			
208.	LDH 1250 CP				81-0771-6 (serie șasiu 24914)			
209.	LDH 1250 CP				92 53 0 810779-4 (serie șasiu 23796)			
210.	LDH 1250 CP				81-0802-9 (serie șasiu 21399)			
211.	LDH 1250 CP				81-0814-4 (serie șasiu 22350)			
212.	LDH 1250 CP				81-0815-1 (serie șasiu 23979)			

**ASFR – AFER**

Certificate de siguranță Partea A și Partea B eliberate operatorilor de transport feroviar conform OMT 535/2007 cu modificările și completările ulterioare, în perioada 01.09.2014 – 31.10.2014

Nr. crt.	Denumire juridică întreprindere feroviară certificată						Acronim	Nr. național de înregistrare
CS Partea A	Nr. referință internă	Nr. identificare UE	Nou/reînnoit/actualizat/modificat	Nr. identificare UE certificat anterior	Data eliberării	Valabil de la	Valabil până la	Tip serviciu de transport feroviar*
CS Partea B								
<b>Anexa I la CSB – Secții de circulație, stații CF, zone de manevră feroviară și LFI pe care operatorul de transport feroviar este autorizat să efectueze servicii de transport feroviar</b>								
Nr. crt.	<b>Secții de circulație</b>							
Nr. crt.	<b>Zona de manevră</b>			<b>Proprietar</b>			<b>Stația CF adiacentă</b>	
<b>Anexa II la CSB - Vehicule feroviare motoare cu care operatorul de transport feroviar este autorizat să efectueze servicii de transport feroviar</b>								
Nr. crt.	<b>Tip vehicul feroviar</b>				<b>Număr vehicul feroviar</b>			
213.	LDH 1250 CP				81-0816-9 (serie șasiu 25658)			
214.	LDH 1250 CP				81-0819-3 (serie șasiu 22592)			
215.	LDH 1250 CP				81-0820-0 (serie șasiu 25725)			
216.	LDH 1250 CP				92 53 0 810178-9 (serie șasiu 21569)			
217.	LDH 1250 CP				92 53 0 810245-6 (serie șasiu 21693)			
218.	LDH 1250 CP				92 53 0 810724-0 (serie șasiu 21781)			
219.	LDH 1250 CP				92 53 0 810725-7 (serie șasiu 22780)			
220.	LDH 1250 CP				92 53 0 810726-5 (serie șasiu 22711)			
221.	LDH 1250 CP				92 53 0 810760-4 (serie șasiu 24682)			
222.	LDH 1250 CP				92 53 0 810848-7 (serie șasiu 22101)			
223.	LDH 1250 CP				92 53 0 810923-8 (serie șasiu 25551)			
224.	LDH 700 CP				85-0100-9 (serie șasiu 23476)			
225.	LDH 700 CP				85-0105-8 (serie șasiu 24018)			
226.	LDH 700 CP				85-0106-6 (serie șasiu 20691)			
227.	LDH 570 CP				92 53 0 852000-4 (serie șasiu 20825)			
228.	LDH 570 CP				92 53 0 852001-2 (serie șasiu 22692)			
229.	LDH 570 CP				92 53 0 852002-0 (serie șasiu 23249)			
230.	LDH 570 CP				92 53 0 852003-8 (serie șasiu 21207)			
231.	LDH 450 CP				86-0030-6 (serie șasiu 21207)			
232.	LDH 450 CP				86-0031-4 (serie șasiu 20897)			
233.	LDH 450 CP				86-0069-4 (serie șasiu 14558)			
<b>Vehicule feroviare motoare pentru efectuarea de oerațiuni de transport de tip C</b>								
Nr. crt.	<b>Tip vehicul feroviar</b>				<b>Număr vehicul feroviar</b>			
1.	LDE 1250 CP				69 – 0084 - 9 (serie șasiu 23922)			
2.	LDE 1250 CP				69 – 0085 - 6 (serie șasiu 24084)			
3.	LDH 700 CP				85 – 0115 - 7 (serie șasiu 23013)			
4.	LDH 700 CP				85 – 0118 - 1 (serie șasiu 23232)			
5.	LDH 700 CP				85 – 0124 - 9 (serie șasiu 22374)			
6.	LDH 450 CP				86 – 0092 - 6 (serie șasiu 20979)			
<b>10.</b>	<b>S.C. SOFRANS S.R.L.</b>						<b>-</b>	<b>J16/897/2002</b>
<b>CS Partea A</b>	<b>CSA 0016</b>	<b>RO1120140016</b>	<b>reînnoire</b>	<b>RO1120130013</b>	<b>15.05.2014</b>	<b>17.05.2014</b>	<b>17.05.2016</b>	<b>tip A și B, exclusiv transport mărfuri periculoase</b>
<b>CS Partea B</b>	<b>CSB 0159</b>	<b>RO1220140159</b>	<b>actualizat/modificat</b>	<b>RO1220140146</b>	<b>28.10.2014</b>	<b>28.10.2014</b>	<b>17.05.2016</b>	<b>tip A și B, exclusiv transport mărfuri periculoase</b>
<b>Anexa I la CSB 0159</b>								
Nr. crt.	<b>Secții de circulație</b>							
1.	Chileni –Voșlăbeni – Siculeni – Comănești – Adjud – Bacău și retur;							

**ASFR – AFER**

Certificate de siguranță Partea A și Partea B eliberate operatorilor de transport feroviar conform OMT 535/2007 cu modificările și completările ulterioare, în perioada 01.09.2014 – 31.10.2014

Nr. crt.	Denumire juridică întreprindere feroviară certificată						Acronim	Nr. național de înregistrare
CS Partea A	Nr. referință internă	Nr. identificare UE	Nou/reinnoit/actualizat/modificat	Nr. identificare UE certificat anterior	Data eliberării	Valabil de la	Valabil până la	Tip serviciu de transport feroviar*
CS Partea B								
<b>Anexa I la CSB – Secții de circulație, stații CF, zone de manevră feroviară și LFI pe care operatorul de transport feroviar este autorizat să efectueze servicii de transport feroviar</b>								
Nr. crt.	Secții de circulație							
Nr. crt.	Zona de manevră			Proprietar			Stația CF adiacentă	
<b>Anexa II la CSB - Vehicule feroviare motoare cu care operatorul de transport feroviar este autorizat să efectueze servicii de transport feroviar</b>								
Nr. crt.	Tip vehicul feroviar				Număr vehicul feroviar			
2.	Adjud – Mărășesti – Focșani – Buzău Ram.Boboc – Făurei – Făurei Ram.Dedulești – Brăila – Barboși Triaj – Galați și retur;							
3.	Făurei Ram.Cireșu – Făurei Ram.Dedulești și retur;							
4.	Filiași – Turceni și retur;							
5.	București Nord – Chitila – Buftea – Brazi – Ploiești Vest – Predeal – Brașov – Siculeni și retur;							
6.	Ploiești Vest – Ploiești Sud – Buzău și retur;							
7.	Brașov – Sighișoara – Coșlariu – Simeria – Arad – Curtici și retur;							
8.	București Nord – Bucureștii Noi – Chiajna – Videle – Caracal – Craiova – Filiași – Cărbunești – Târgu Jiu – Petroșani – Subcetate – Simeria și retur;							
9.	Făurei – Țândărei – Fetești – Cernavodă – Medgidia – Palas – Agigea Nord și retur;							
10.	Chitila – Ram. Rudeni – Bucureștii Noi și retur;							
11.	Ram. Rudeni – Chiajna și retur;							
12.	Ploiești Sud – Ploiești Est Post 1 – Ploiești Nord și retur;							
13.	Ploiești Est Post 1 – Ploiești Est și retur;							
14.	Brazi – Ram. Ploiești Triaj – Ploiești Sud și retur;							
15.	Buzău Ram. Gr. A – Buzău – Buzău Sud Hm. și retur;							
16.	Buzău – Buzău Ram. Boboc și retur;							
17.	Dârste – Ram Brașov Tranzit – Brașov Triaj – Brașov și retur;							
18.	Brazi – Ploiești Triaj Gr. A – Ploiești Sud și retur;							
19.	Brazi – Ploiești Triaj Gr. B și retur;							
20.	Ploiești Triaj Gr. D – Ploiești Vest și retur;							
21.	Ploiești Triaj Gr. A – Ploiești Vest și retur;							
22.	Ploiești Triaj Gr. D – Ploiești Sud și retur;							
23.	Brazi – Ghighiu – Dâmbu – Ploiești Est și retur;							
24.	București Nord – Videle – Roșiori Nord – Caracal – Craiova – Ișalnița – Filiași și retur;							
25.	Filiași – Ram. Filiași – Turceni – Rovinari – Tg. Jiu și retur;							
26.	Filiași – Cărbunești – Tg.Jiu – Petroșani – Călan – Simeria Triaj – Simeria și retur;							
27.	Filiași – Strehaia – Dr. Tr. Severin Mf. – Dr. Tr. Severin Est – Dr. Tr. Severin și retur;							
28.	Strehaia – Motru Est – Motru și retur;							
29.	Craiova – Filiași – Rovinari – Tg. Jiu și retur;							
30.	București Nord – Videle – Roșiori Nord – Caracal – Craiova și retur;							
31.	Craiova – Filiași –Cărbunești – Tg. Jiu și retur;							
32.	Tg. Jiu – Livezeni - Petroșani – Călan – Simeria Triaj – Simeria și retur;							
33.	Craiova – Filiași – Strehaia – Dr. Tr. Severin și retur;							
34.	Filiași – Strehaia – Motru Est – Motru și retur;							
35.	Bucureștii Noi – București Băneasa – Pantelimon – Lehliu – Ciulnița – Fetești și retur;							
36.	Post Constanța VII – Agigea Nord – Constanța Port Terminal Ferry-Boat și retur;							
37.	Agigea Nord – Post Constanța VII – Constanța P2 – Constanța – Constanța P1 – Palas și retur;							
38.	Palas – Constanța Mărfuri – Constanța Port și retur;							
39.	Buzău Ram. Gr.A – Buzău Sud Hm – Buzău Ram. Boboc și retur;							
40.	Bucureștii Noi – București Băneasa – Pantelimon și retur;							
41.	Bacău – Roman – Pașcani – Tg. Frumos – Iași și retur;							
42.	Constanța Port Zona B – Constanța VII și retur;							
43.	Constanța Port Terminal Ferry-Boat – Constanța VII și retur;							
44.	București Nord – București Băneasa și retur;							
45.	Arad – Timișoara Nord și retur;							
46.	Timișoara Nord – Drobeta Turnu Severin și retur.							
Nr. crt.	Zona de manevră			Proprietar			Stația CF adiacentă	
1.	Linia ferată industrială S.C. SOFTRONIC S.R.L.			S.C. SOFTRONIC S.R.L.			Stația CF Cernele	
<b>Anexa II la CSB 0159</b>								
<b>Vehicule feroviare motoare pentru efectuarea de operațiuni de transport de tip A și B</b>								
Nr. crt.	Tip vehicul feroviar				Număr vehicul feroviar			
1.	LE 5100 KW				91-55-0602-001-4 (serie șasiu 002)			
2.	LE 5100 KW				91-55-0601-001-5 (serie șasiu 050)			

**ASFR – AFER**

Certificate de siguranță Partea A și Partea B eliberate operatorilor de transport feroviar conform OMT 535/2007 cu modificările și completările ulterioare, în perioada 01.09.2014 – 31.10.2014

Nr. crt.	Denumire juridică întreprindere feroviară certificată						Acronim	Nr. național de înregistrare
CS Partea A	Nr. referință internă	Nr. identificare UE	Nou/reinnoit/actualizat/modificat	Nr. identificare UE certificat anterior	Data eliberării	Valabil de la	Valabil până la	Tip serviciu de transport feroviar*
CS Partea B								
<b>Anexa I la CSB – Secții de circulație, stații CF, zone de manevră feroviară și LFI pe care operatorul de transport feroviar este autorizat să efectueze servicii de transport feroviar</b>								
Nr. crt.	<b>Secții de circulație</b>							
Nr. crt.	<b>Zona de manevră</b>			<b>Proprietar</b>			<b>Stația CF adiacentă</b>	
<b>Anexa II la CSB - Vehicule feroviare motoare cu care operatorul de transport feroviar este autorizat să efectueze servicii de transport feroviar</b>								
Nr. crt.	<b>Tip vehicul feroviar</b>				<b>Număr vehicul feroviar</b>			
3.	LE 5100 KW				91-55-0600-002- 4 (serie șasiu 733)			
4.	LE 4400 KW				91 53 0 462009 - 8 (serie șasiu 036)			
5.	LE 6000 KW				91 53 0 480007 - 0 (serie șasiu 014)			
6.	LE 6000 KW				91 55 0610 001 - 4 (serie șasiu 006)			
7.	LE 6000 KW				91 53 0 480011 - 2 (serie șasiu SOF 018)			
8.	LE 6000 KW				91 53 0 480015 – 3 (serie șasiu SOF 021)			
9.	LE 6000 KW				91 53 0 480017 – 9 (serie șasiu SOF 008)			
10.	LE 5100 KW				40-0528-6 (serie șasiu 733)			
11.	LE 5100 KW				40-0658-1 (serie șasiu FN)			
12.	VM1-001 2 x 430 KW				94 53 91-41001 - 2 (serie șasiu RO-SFTRA)			
13.	VI 1-003				94 53 2871 003 - 9 (serie șasiu RO-SFTRA)			
14.	VI 2-004				94 53 2871 004 - 7 (serie șasiu RO-SFTRA)			
15.	VM2-002 2 x 430 KW				94 53 91-41002- 0 (serie șasiu RO-SFTRA)			
<b>Vehicule feroviare motoare pentru efectuarea de operațiuni de transport de tip C</b>								
Nr. crt.	<b>Tip vehicul feroviar</b>				<b>Număr vehicul feroviar</b>			
1.	LDH 240 CP				88-0400-7 (serie șasiu 5434)			
2.	LDH 700 CP				85-0111-6 (serie șasiu 22768)			
11.	<b>S.C. VEST TRANS RAIL S.R.L.</b>						<b>VTR</b>	<b>J29/888/2010</b>
CS Partea A	CSA 0015	RO1120140015	reinnoit	RO1120120013	22.04.2014	22.04.2014	22.04.2016	tip A și B, inclusiv transport mărfuri periculoase
CS Partea B	CSB 0163	RO1220140163	actualizat/modificat	RO1220140150	30.10.2014	30.10.2014	22.04.2016	tip A și B, inclusiv transport mărfuri periculoase
<b>Anexa I la CSB 0163</b>								
Nr. crt.	<b>Secții de circulație</b>							
1.	Berceni – Jilava – R1 Jilava – București Vest – R2 Chiajna – Chiajna – Ram. Rudeni – Chitila – P.Mac.R1 Buciumeni – Buftea – Brazi – Ploiești Vest – Buda – Câmpina – Predeal – Dârste – Brașov Triaj – Brașov – Vânători – Copșa Mică – Blaj – Vințu de Jos – Deva – Arad – Curtici Frontieră și retur;							
2.	Glogovăț – Arad – Ronaț Triaj – Timișoara Nord – Timișoara Sud – Timișoara CET și retur;							
3.	Ronaț Triaj – Ram. Madoș - Timișoara Vest și retur;							
4.	Capu Midia – P1 Capu Midia – Lumina – Dorobanțu - Medgidia – Fetești – Lehliu – Pasărea – București Băneasa – Ram. Pajura – Pajura – Chitila și retur;							
5.	Chitila – Ram. Rudeni – Chiajna – R1 Chiajna – Videle – R2 Videle – Giurgiu Nord și retur ;							
6.	București Băneasa – Ram. Pajura – București Triaj Post 17 – Bucureștii Noi Gr. C – Chiajna și retur;							
7.	Dorobanțu – Palas – Post Medeea – Post Constanța Vii – Agigea Nord și retur;							
8.	Videle – Caracal – Tg. Jiu – Simeria Tj. – Simeria – Pestiș și retur;							
9.	Simeria – Hunedoara și retur;							
10.	Coșlariu – Dej Călători – Jibou – Săcuieni Bihor și retur;							
11.	Coșlariu Gr. Pod Mureș – Teiuș și retur;							
12.	Săcuieni Bihor – Ram. Târgșoru Bihor – Episcopia Bihor – Ciumeghiu – Sântana – Arad și retur;							
13.	Episcopia Bihor Fr. – Episcopia Bihor – Oradea – Oradea Est și retur;							
14.	Timișoara Nord – Jebel – Voiteni – Stamora Moravița Fr. și retur;							
15.	Palas –Post Medeea – Post Constanța Vii – Constanța Port Zona B și retur;							
16.	Palas –Post Medeea – Post Constanța Vii – Constanța Port Mol 5 și retur;							
17.	Agigea Nord – Agigea Ecluză - Constanța Port Terminal Ferryboat și retur;							
18.	Ciulnița – Călărași Sud și retur;							
19.	Brazi – Ploiești Triaj – Ploiești Est – Buzău – Făurei – Fetești și retur;							

**ASFR – AFER**

Certificate de siguranță Partea A și Partea B eliberate operatorilor de transport feroviar conform OMT 535/2007 cu modificările și completările ulterioare, în perioada 01.09.2014 – 31.10.2014

Nr. crt.	Denumire juridică întreprindere feroviară certificată						Acronim	Nr. național de înregistrare
CS Partea A	Nr. referință internă	Nr. identificare UE	Nou/reinnoit/actualizat/modificat	Nr. identificare UE certificat anterior	Data eliberării	Valabil de la	Valabil până la	Tip serviciu de transport feroviar*
CS Partea B								
<b>Anexa I la CSB</b> – Secții de circulație, stații CF, zone de manevră feroviară și LFI pe care operatorul de transport feroviar este autorizat să efectueze servicii de transport feroviar								
Nr. crt.	Secții de circulație							
Nr. crt.	Zona de manevră			Proprietar			Stația CF adiacentă	
<b>Anexa II la CSB</b> - Vehicule feroviare motoare cu care operatorul de transport feroviar este autorizat să efectueze servicii de transport feroviar								
Nr. crt.	Tip vehicul feroviar				Număr vehicul feroviar			
20.	Socola – Pașcani Triaj – Adjud – Buzău și retur;							
21.	Boboc – Ram. Boboc – Buzău Sud și retur;							
22.	Suceava – Pașcani Triaj și retur;							
23.	Făurei – Lacu Sărat – Brăila – Barboși – Ram. CSG – Ram. Tunel – Galați Brateș și retur;							
24.	Brăila – Ram. Vădeni – Barboși Triaj Cabina 1 - Barboși Triaj Gr. A – Barboși și retur;							
25.	Caracal – Piatra Olt – Pitești – Titu – Chitila și retur;							
26.	Schitu Golești – Ciumești – Golești și retur;							
27.	Cireșu – Făurei Ram. Cireșu – Făurei Ram. Dedulești – Dedulești și retur;							
28.	Săbăreni – Ram. Săbăreni – P.M. R1 Buciumeni – Buftea și retur;							
29.	Ploiești Triaj – Ploiești Vest – Ploiești Crâng și retur;							
30.	Ploiești Vest – Ploiești Sud și retur;							
31.	Capu Midia – P1 Capu Midia – Năvodari – Constanța Mărfuri – Palas și retur;							
32.	Brazi – P.M. Ram. Ploiești Triaj – Ploiești Sud și retur;							
33.	Ploiești Est – Ploiești Nord și retur;							
34.	Brazi – Ghighiu – Dâmbu - Ploiești Est și retur;							
35.	Titu – Nucet – Târgoviște – I.L. Caragiale – Ploiești Vest și retur;							
36.	Popești – Ram. Bogeu – Marghita și retur;							
37.	Filiași – Balota – Drobeta Tr. Severin – Orșova – Caransebeș – Lugoj – Ronaț Triaj Gr. D și retur;							
38.	Reșița Nord – Brebu – Ram. Caransebeș – Caransebeș Triaj și retur;							
39.	Halmeu – Satu Mare – Valea lui Mihai – Săcuieni Bihor și retur;							
40.	Câmpina – Câmpinița și retur;							
41.	Dârste – Ram. Brașov Tranzit – Brașov și retur;							
42.	Ploiești Sud – Dâmbu și retur;							
43.	Ploiești Triaj – Ghighiu și retur;							
44.	Simeria – Turdaș și retur;							
45.	Tg. Jiu – Gura Motrului și retur;							
46.	Turceni – Dragotești și retur;							
47.	Strehaia – Motru și retur;							
48.	București Triaj – Pantelimon – București Sud - Jilava și retur;							
49.	Mogoșoaia – Ram. Pajura – Chitila și retur;							
50.	Mogoșoaia – Ram. Buciumeni – Buftea și retur;							
51.	Pantelimon – București Obor și retur;							
52.	Lugoj – Iliș și retur;							
53.	Voiteni – Gătaia - Berzovia – Reșița Nord și retur;							
54.	Mărășești – Tecuci – Barboși Triaj și retur;							
55.	Dâmbu – Armășești – Urziceni – Perieți – Slobozia Veche - Ciulnița și retur;							
56.	Perieți – Slobozia Nouă - Țândărei și retur;							
57.	Slobozia Veche - Slobozia Nouă și retur;							
58.	Golești – Bradu de Sus și retur;							
59.	Palas – Post Constanța Vii – Agigea Nord P1 - Agigea Nord Oil Terminal și retur;							
60.	Adjud – Onești și retur;							
61.	Capu Midia – P1 Capu Midia – Lumina P2 – Siutghiol – Palas – Medgidia și retur;							
62.	Ploiești Nord – Ploiești Sud și retur;							
63.	Dej – Dej Triaj – Ilva Mică – Vatra Dornei – Suceava – Suceava Nord și retur;							
64.	Ram. Cojocna – Cluj Napoca – Oradea – Oradea Est – Oradea Vest și retur;							
65.	Cojocna – Apahida și retur;							
66.	Onești – Livezi Ciuc – Siculeni – Brașov Triaj și retur;							
67.	Mogoșoaia – Balotești – Urziceni și retur;							
68.	Chitila – Ram. Rudeni – Bucureștii Noi – București Triaj și retur;							
69.	Chitila – București Triaj și retur;							
70.	Chitila – Ram. Buciumeni – Mogoșoaia și retur;							
71.	Teiș – Fieni – Pietroșița și retur;							
72.	Bacău – Piatra Neamț – Bicaz și retur;							
73.	Chitila – București Nord și retur;							
74.	Bradu de Sus – Bradu Rafinărie și retur;							

**ASFR – AFER**

Certificate de siguranță Partea A și Partea B eliberate operatorilor de transport feroviar conform OMT 535/2007 cu modificările și completările ulterioare, în perioada 01.09.2014 – 31.10.2014

Nr. crt.	Denumire juridică întreprindere feroviară certificată						Acronim	Nr. național de înregistrare
CS Partea A	Nr. referință internă	Nr. identificare UE	Nou/reinnoit/actualizat/modificat	Nr. identificare UE certificat anterior	Data eliberării	Valabil de la	Valabil până la	Tip serviciu de transport feroviar*
CS Partea B								
<b>Anexa I la CSB – Secții de circulație, stații CF, zone de manevră feroviară și LFI pe care operatorul de transport feroviar este autorizat să efectueze servicii de transport feroviar</b>								
Nr. crt.	Secții de circulație							
Nr. crt.	Zona de manevră			Proprietar			Stația CF adiacentă	
<b>Anexa II la CSB - Vehicule feroviare motoare cu care operatorul de transport feroviar este autorizat să efectueze servicii de transport feroviar</b>								
Nr. crt.	Tip vehicul feroviar				Număr vehicul feroviar			
75.	Pașcani – Tg. Neamț și retur;							
76.	Pașcani Triaj – Ruginoasa și retur;							
77.	Brașov – Zărnești și retur;							
78.	Schitu Golești – Argeșel și retur;							
79.	Craiova – Drăgășani – Rm. Vâlcea și retur;							
80.	Giurgiu Nord – Giurgiu și retur;							
81.	Giurgiu Nord – Giurgiu Sud și retur;							
82.	Ploiești Nord – Măneciu și retur;							
83.	Buda – Slănic și retur;							
84.	Tecuci – Ciorăști – Făurei și retur;							
85.	Putna Seacă – G-ral. Eremia Grigorescu și retur;							
86.	București Progresu – Jilava și retur;							
87.	București Progresu – Vârteju și retur;							
88.	Buziaș – Gătaia și retur;							
89.	Lugoj – Buziaș – Timișoara Nord și retur;							
90.	Medgidia – Tulcea Oraș și retur;							
91.	Câmpia Turzii - Turda și retur;							
92.	Siculeni – Deda – Sărățel - Beclean pe Someș - Dej Triaj și retur;							
93.	Aradu Nou – Ram. Glogovăț - Glogovăț și retur;							
94.	Arad – Ram. Glogovăț - Aradu Nou și retur;							
95.	Barboși Triaj Gr.A – Mălina Sud - Mălina și retur;							
96.	Pitești – Pitești Nord - Bascov și retur;							
97.	Dornești – Suceava și retur;							
98.	Ronaț Triaj – Sânnicolau Mare și retur;							
99.	Craiova – Golenți Fr. și retur;							
100.	Alunu – Băbeni și retur;							
101.	Roșiori Nord – Turnu Măgurele Port și retur;							
102.	Roșiori Nord – Zimnicea Port și retur;							
103.	Roșiori Nord – Costești și retur;							
104.	Ciolpani – Ram. 1 Videle – Ram. 2 Videle – Rădulești și retur;							
105.	Caracal – Corabia Port și retur;							
106.	Curtea de Argeș – Bascov și retur;							
107.	Constanța Mărfuri –Postul 1 – Constanța – Postul 2 – Post Constanța Vii și retur;							
108.	Mangalia – Eforie Nord – Constanța și retur;							
109.	Negru Vodă Fr. – Medgidia și retur;							
110.	Cernavoda – Saligny și retur;							
111.	Botoșani – Leorda și retur;							
112.	Dorohoi – Leorda – Verești și retur;							
113.	Dorohoi – Dingeni – Lețcani și retur;							
114.	Tecuci – Barlad – Crasna – Buhaiesti – Roman și retur;							
115.	Putna – Dornești și retur;							
116.	Nisipitu – Gura Putnei și retur;							
117.	Dornișoara – Floreni și retur;							
118.	Dolhasca – Fălticeni și retur;							
119.	Vama – Moldovița și retur;							
120.	Buhăești – Iași și retur;							
121.	Nicolina – Lețcani și retur;							
122.	Dornești – Vișșani Fr. și retur;							
123.	Hârlău – Podu Iloaiei și retur;							
124.	Suceava Vest – Suceava Nord – Darmănești – Gura Humorului și retur;							
125.	Moinești – Comănești și retur;							
126.	Crasna – Huși și retur;							
127.	Vințu de Jos – Sibiu – Podu Olt – Brașov și retur;							
128.	Ucea – Victoria și retur;							
129.	Bujoreni Vâlcea – Podu Olt – Sibiu – Copșa Mică și retur;							

**ASFR – AFER**

Certificate de siguranță Partea A și Partea B eliberate operatorilor de transport feroviar conform OMT 535/2007 cu modificările și completările ulterioare, în perioada 01.09.2014 – 31.10.2014

Nr. crt.	Denumire juridică întreprindere feroviară certificată						Acronim	Nr. național de înregistrare
CS Partea A	Nr. referință internă	Nr. identificare UE	Nou/reinnoit/actualizat/modificat	Nr. identificare UE certificat anterior	Data eliberării	Valabil de la	Valabil până la	Tip serviciu de transport feroviar*
CS Partea B								
<b>Anexa I la CSB – Secții de circulație, stații CF, zone de manevră feroviară și LFI pe care operatorul de transport feroviar este autorizat să efectueze servicii de transport feroviar</b>								
Nr. crt.	Secții de circulație							
Nr. crt.	Zona de manevră			Proprietar			Stația CF adiacentă	
<b>Anexa II la CSB - Vehicule feroviare motoare cu care operatorul de transport feroviar este autorizat să efectueze servicii de transport feroviar</b>								
Nr. crt.	Tip vehicul feroviar				Număr vehicul feroviar			
130.	Războieni – Luduș – Mihesu de Campie – Lechința – Măgheruș Șieu și retur;							
131.	Luduș – Târgu Mureș – Deda și retur;							
132.	Blaj – Praid și retur;							
133.	Vânători – Odorhei și retur;							
134.	Zlatna – Bărbant și retur;							
135.	Chileni – Voșlăbeni și retur;							
136.	Brețcu – Sfântu Gheorghe și retur;							
137.	Întorsura Buzăului – Hărman și retur;							
138.	Salva – Vișeu de Jos – Valea Vișeuului – Câmpulung la Tisa și retur;							
139.	Jibou – Baia Mare – Satu Mare și retur;							
140.	Bixad – Botiz și retur;							
141.	Carei – Sărmășag și retur;							
142.	Vașcău – Holod – Rogoz – Oradea și retur;							
143.	Holod – Ciurmeghi și retur;							
144.	Borșa – Vișeu de Jos și retur;							
145.	Cheresig – Oradea și retur;							
146.	Rodna Veche – Ilva Mică și retur;							
147.	Sărățel – Bistrița Bârgăului și retur;							
148.	Făurei – Urziceni și retur;							
149.	Cosmești – Frunzeasca și retur;							
150.	Bârlad – Galați și retur;							
151.	Zorleni – Fălcu și retur;							
152.	Buzău – Nehoiășu și retur;							
153.	I.L.Caragiale – Gura Pălângii și retur;							
154.	Mogoșoia – Armășești și retur;							
155.	Jilava – Giurgiu Nord și retur;							
156.	Fieni – Pietroșița și retur;							
157.	Oltenița Port – București Sud – Titan Sud și retur;							
158.	Pantelimon – București Obor și retur;							
159.	Sântana – Ineu – Brad și retur;							
160.	Radna – Timișoara Nord – Timișoara Est – Timișoara Sud și retur;							
161.	Arad – Pecica – Nădlac și retur;							
162.	Jebel – Gierra și retur;							
163.	Berzovia – Oravita – Anina și retur;							
164.	Oravița – Iam și retur;							
165.	Timișoara Nord – Jimbolia Fr. și retur;							
166.	Jamu Mare – Gătaia și retur;							
167.	Cruceni – Timișoara Nord și retur;							
168.	Sânandrei – Periam – Sânnicolau Mare – Cenad și retur;							
169.	Jimbolia Fr. – Lovrin și retur;							
170.	Ionel HM – Cărpiniș și retur;							
171.	Nerau – Lovrin și retur;							
172.	Vâlceni – Sânnicolau Mare și retur;							
173.	Cenad – Sânnicolau Mare – Periam – Sânandrei și retur;							
174.	Satu Nou – Periam – Aradu Nou și retur;							
175.	Săcălaz – Ronaț Triaj și retur;							
176.	Păuliș Lunca – Mintia și retur;							
177.	Cermei – Ineu și retur;							
178.	Grâniceri – Nădab și retur;							
179.	Caransebeș – Bouțari și retur;							
180.	Hateg – Subcetate și retur.							
Nr. crt.	Zona de manevră			Proprietar			Stația CF adiacentă	
1.	Linia ferată industrială S.C. CET S.A. Bacău			S.C. CET S.A. Bacău			Stația CF Valea Seacă	



**ASFR – AFER**

Certificate de siguranță Partea A și Partea B eliberate operatorilor de transport feroviar conform OMT 535/2007 cu modificările și completările ulterioare, în perioada 01.09.2014 – 31.10.2014

Nr. crt.	Denumire juridică întreprindere feroviară certificată						Acronim	Nr. național de înregistrare
CS Partea A	Nr. referință internă	Nr. identificare UE	Nou/reînnoit/actualizat/modificat	Nr. identificare UE certificat anterior	Data eliberării	Valabil de la	Valabil până la	Tip serviciu de transport feroviar*
CS Partea B								
<b>Anexa I la CSB – Secții de circulație, stații CF, zone de manevră feroviară și LFI pe care operatorul de transport feroviar este autorizat să efectueze servicii de transport feroviar</b>								
Nr. crt.	<b>Secții de circulație</b>							
Nr. crt.	<b>Zona de manevră</b>			<b>Proprietar</b>			<b>Stația CF adiacentă</b>	
<b>Anexa II la CSB - Vehicule feroviare motoare cu care operatorul de transport feroviar este autorizat să efectueze servicii de transport feroviar</b>								
Nr. crt.	<b>Tip vehicul feroviar</b>				<b>Număr vehicul feroviar</b>			
2.	Linia ferată industrială S.C. PETROTRANS S.A. – Punct de lucru Ploiești Est			S.C. PETROTRANS S.A.			Stația CF Ploiești Est	
3.	Linia ferată industrială S.C. GEOMAR STEVADORING CO S.R.L.			S.C. GEOMAR STEVADORING CO S.R.L.			Stația CF Capul Midia	
4.	Linia ferată industrială S.C. ROMPETROL RAFINARE S.A. - NAVODARI - RAFINARE 1			S.C. ROMPETROL RAFINARE S.A.			Stația CF Capul Midia	
5.	Linia ferată industrială S.C. ROMPETROL RAFINARE S.A. NĂVODARI – RAFINARE			S.C. ROMPETROL RAFINARE S.A.			Stația CF Capul Midia	
6.	Linia ferată industrială S.C. O.M.V. PETROM S.A. PETROBRAZI			S.C. O.M.V. PETROM S.A.			Stația CF Brazi	
7.	Linia ferată industrială S.C. ARCELORMITTAL TUBULAR PRODUCTS ROMAN S.A.			S.C. ARCELORMITTAL TUBULAR PRODUCTS ROMAN S.A.			Stația CF Roman	
8.	Linia ferată industrială S.C. DANUBIANA S.A.			S.C. PETROLEXPORIMPORT S.A.			PM Popești Leordeni	
9.	Linia ferată industrială S.C. OSCAR DOWNSTEREAM S.R.L. – Punct de lucru Craiova.			S.C. OSCAR DOWNSTEREAM S.R.L.			Stația CF Cernele	
10.	Linia ferată industrială S.C. ELSID S.A. Titu			S.C. ELSID S.A. Titu			Stația CF Titu	
11.	Linia ferată industrială S.C. TRANS GAS SERVICES S.R.L. – Punct de lucru Porumbești			S.C. TRANS GAS SERVICES S.R.L.			H.M. Porumbești	
12.	Linia ferată industrială S.C. VAE APCAROM S.A. Buzău			S.C. VAE APCAROM S.A.			Stația CF Buzău	
13.	Linia ferată industrială S.C. ROMRECYCLING S.R.L.- Punct de lucru Jilava			S.C. ROMRECYCLING S.R.L.			Stația CF Jilava	
14.	Linia ferată industrială S.C. OCTOGON GAS&LOGISTICS S.R.L. Constanța – Terminal GPL			S.C. OCTOGON GAS&LOGISTICS S.R.L.			Stația CF Capu Midia	
15.	Linia ferată industrială S.C. OIL TERMINAL S.A. – Platforma Port și Antestația OIL TERMINAL			S.C. OIL TERMINAL S.A.			Stația CF Constanța Port Mol 5	
16.	Linia ferată industrială S.C. PETROUTILAJ S.A. CÂMPINA			S.C. PETROUTILAJ S.A. CÂMPINA			Stația CF Câmpina	
17.	Linia ferată industrială S.C. CRÂNG TER.C.MINAL S.R.L.			S.C. ALLIANSO TERMINAL S.R.L.			H.M. Crângu lui Bot	
18.	Linia ferată industrială S.C. HOLCIM (ROMÂNIA) S.A. – Punct de lucru Cement Turda			S.C. HOLCIM (ROMÂNIA) S.A.			Stația CF Turda	
19.	Linia ferată industrială S.C. MARSAT S.A.			S.C. MARSAT S.A.			Stația CF Roman	
20.	Linia ferată industrială S.C. ROMANCERAM S.A.			S.C. ROMANCERAM S.A.			Stația CF Roman	
21.	Linia ferată industrială SC REC – ROMANIAN ENGINEERING AND CONSULTING S.R.L.			SC REC – ROMANIAN ENGINEERING AND CONSULTING S.R.L.			Stația CF București Sud	
22.	Linia ferată industrială S.C. OMV PETROM S.A. E&P ROMANIA ZONA DE PRODUCTIE X PETROMAR CONSTANȚA TERMINAL MIDIA			S.C. OMV PETROM S.A.			Stația CF Capu Midia	
23.	Linia ferată industrială S.C. ELECTROCARBON S.A. Slatina			S.C. ELECTROCARBON S.A.			Stația CF Slatina	
24.	Linia ferată industrială S.C. INTERCEREAL S.A. – Punct de lucru Siloz Cărpiniș			S.C. INTERCEREAL S.A.			Stația CF Cărpiniș	
25.	Linia ferată industrială S.C. REMAT M.G. S.A. – Punct de lucru Sat Chișoda Comuna Giroc			S.C. REMAT M.G. S.A.			Stația CF Timișoara CET	
26.	Linia ferată industrială S.C. PRUTUL S.A. – Galați – Baza Siloz Lehliu			S.C. PRUTUL S.A.			Stația CF Lehliu	

**ASFR – AFER**

Certificate de siguranță Partea A și Partea B eliberate operatorilor de transport feroviar conform OMT 535/2007 cu modificările și completările ulterioare, în perioada 01.09.2014 – 31.10.2014

Nr. crt.	Denumire juridică întreprindere feroviară certificată						Acronim	Nr. național de înregistrare
CS Partea A	Nr. referință internă	Nr. identificare UE	Nou/reinnoit/actualizat/modificat	Nr. identificare UE certificat anterior	Data eliberării	Valabil de la	Valabil până la	Tip serviciu de transport feroviar*
CS Partea B								
<b>Anexa I la CSB – Secții de circulație, stații CF, zone de manevră feroviară și LFI pe care operatorul de transport feroviar este autorizat să efectueze servicii de transport feroviar</b>								
Nr. crt.	<b>Secții de circulație</b>							
Nr. crt.	<b>Zona de manevră</b>			<b>Proprietar</b>			<b>Stația CF adiacentă</b>	
<b>Anexa II la CSB - Vehicule feroviare motoare cu care operatorul de transport feroviar este autorizat să efectueze servicii de transport feroviar</b>								
Nr. crt.	<b>Tip vehicul feroviar</b>			<b>Număr vehicul feroviar</b>				
27.	Linia ferată industrială S.C. CEREALCOM S.A. – Punct de lucru Siloz Roșiori			S.C. CEREALCOM S.A.			H.M. CFR Roșiori	
28.	Linia ferată industrială S.C. PRUTUL S.A. GALAȚI – BAZA RECEPȚIE LACU SĂRAT			S.C. PRUTUL S.A.			Stația CF Lacu Sărat	
29.	Linia ferată industrială S.C. PRUTUL S.A. GALAȚI – BAZA RECEPȚIE URLEASCA			S.C. PRUTUL S.A.			H.M. CFR Urleasca	
30.	Linia ferată industrială S.C. PRUTUL S.A. GALAȚI – BAZA SILOZ SÂRCA			S.C. PRUTUL S.A.			H.M. CFR Sârca	
31.	Linia ferată industrială DEPOUL DE LOCOMOTIVE CFR SIMERIA			S.N.T.F.M. „CFR Marfă” S.A.			Stația CF Simeria	
32.	Linia ferată industrială S.C. BARDEAU HOLDING ROMÂNIA S.R.L. TIMIȘOARA			S.C. KORNNUTRIM S.R.L.			Stația CF Grădinari Caraș	
33.	Linia ferată industrială S.C. MEGA COMPANY IMPORT EXPORT S.R.L. racordată la H.M. Valea Călugărească			S.C. MEGA COMPANY IMPORT EXPORT S.R.L.			Stația CF Valea Călugărească	
34.	Linia ferată industrială S.C. AGROIND CAUACEU S.A. – Punct de lucru Oradea			S.C. AGROIND CAUACEU S.A.			H.M. Oradea Vest	
35.	Linia ferată industrială S.C. TITAN S.A.			S.C. TITAN S.A.			Stația CF București Sud	
36.	Linia ferată industrială S.C. AGRINVEST S.R.L. Buzău – Baza Sărățuica			S.C. AGRINVEST S.R.L.			H.M. CFR Sărățuica	
37.	Linia ferată industrială Depoul de Locomotive Călători Arad			S.N.T.F.C. „CFR Călători” S.A.			Stația CF Arad	
38.	Linia ferată industrială S.C. SNB OIL GROUP S.R.L.			S.C. SNB OIL GROUP S.R.L.			H.M. CFR Timișeni	
39.	Linia ferată industrială S.C. ROMSILOZ CEREALE S.R.L. – SILOZ BĂRĂGANUL			S.C. ROMSILOZ CEREALE S.R.L.			Stația CF Spicu	
40.	Linia ferată industrială Depoul de Locomotive Călători Timișoara Nord			S.N.T.F.C. „CFR Călători” S.A.			Stația CF Timișoara Nord	
41.	Linia ferată industrială S.C. PRUTUL S.A. GALAȚI – Baza Siloz Călărași			S.C. PRUTUL S.A.			Stația CF Călărași Sud	
42.	Linia ferată industrială S.C. AGROCHIRNOGI S.A. CHIRNOGI – SILOZ CIULNIȚA			S.C. AGROCHIRNOGI S.A.			Stația CF Ciulnița	
<b>Anexa II la CSB 0163</b>								
<b>Vehicule feroviare motoare pentru efectuarea de operațiuni de transport de tip A și B</b>								
Nr. crt.	<b>Tip vehicul feroviar</b>			<b>Număr vehicul feroviar</b>				
1.	LE 5100 KW			40 – 0006 – 3 (serie șasiu 006)				
2.	LE 5100 KW			40-0487-6 (serie șasiu 592)				
3.	LE 5100 KW			40 – 0647 – 4 (serie șasiu 752)				
4.	LE 5100 KW			40 – 1082 – 3 (serie șasiu 058)				
5.	LE 5100 KW			40 – 1084 – 9 (serie șasiu 016)				
6.	LE 5100 KW			40 – 0043 – 6 (serie șasiu A 043)				
7.	LE 3400 KW			97 53 0 430 151 – 1 (serie șasiu 1141 028)				
8.	LDE 2100 CP			60 – 0294 – 3 (serie șasiu 339)				
9.	LDE 2100 CP			60 – 0547 – 4 (serie șasiu 797)				
10.	LDE 2100 CP			60 – 0638 – 1 (serie șasiu 952)				

**ASFR – AFER**

Certificate de siguranță Partea A și Partea B eliberate operatorilor de transport feroviar conform OMT 535/2007 cu modificările și completările ulterioare, în perioada 01.09.2014 – 31.10.2014

Nr. crt.	Denumire juridică întreprindere feroviară certificată						Acronim	Nr. național de înregistrare
CS Partea A	Nr. referință internă	Nr. identificare UE	Nou/reinnoit/actualizat/modificat	Nr. identificare UE certificat anterior	Data eliberării	Valabil de la	Valabil până la	Tip serviciu de transport feroviar*
CS Partea B								
<b>Anexa I la CSB – Secții de circulație, stații CF, zone de manevră feroviară și LFI pe care operatorul de transport feroviar este autorizat să efectueze servicii de transport feroviar</b>								
Nr. crt.	<b>Secții de circulație</b>							
Nr. crt.	Zona de manevră			Proprietar			Stația CF adiacentă	
<b>Anexa II la CSB - Vehicule feroviare motoare cu care operatorul de transport feroviar este autorizat să efectueze servicii de transport feroviar</b>								
Nr. crt.	Tip vehicul feroviar				Număr vehicul feroviar			
11.	LDE 2100 CP				60 – 0714 – 0 (serie șasiu 1183)			
12.	LDE 2100 CP				60 – 1565 – 5 (serie șasiu 1928)			
13.	LDE 2100 CP				60 – 1647 – 1 (serie șasiu 18371)			
14.	LDE 2100 CP				60 – 1657 – 0 (serie șasiu 2405)			
15.	LDE 2100 CP				60 – 0992 – 2 (serie șasiu 1546)			
16.	LDE 1250 CP				69-0075-7 (serie șasiu 24772)			
17.	LDH 1250 CP				81-0268-3 (serie șasiu 23407)			
18.	LDH 1250 CP				81-0742-7 (serie șasiu 21408)			
19.	LDH 1250 CP				81-0861-5 (serie șasiu 23408)			
20.	LDH 1250 CP				81-0862-3 (serie șasiu 22794)			
21.	LDH 1250 CP				81-0863-1 (serie șasiu 22849)			
22.	LDH 1250 CP				81-0876-3 (serie șasiu 21288)			
23.	LDH 1250 CP				81-0920-9 (serie șasiu 25720)			
24.	LDH 1250 CP				81-0921-7 (serie șasiu 24869)			
25.	LDH 1250 CP				81-0847-9 (serie șasiu 22078)			
26.	LDH 1250 CP				81-0919-6 (serie șasiu 22320)			
27.	LDH 1250 CP				81-0849-5 (serie șasiu 23090)			
28.	LDH 700 CP				85-0186-8 (serie șasiu 23743)			
<b>Vehicule feroviare motoare pentru efectuarea de operațiuni de transport de tip C</b>								
Nr. crt.	Tip vehicul feroviar				Număr vehicul feroviar			
1.	LDH 450 CP				86 – 0087 – 6 (serie șasiu 21461)			
12.	<b>S.C. TEHNOTRANS FERVIAR S.R.L.</b>						<b>THF</b>	<b>J13/1439/2009</b>
CS Partea A	CSA 0011	RO1120130011	reinnoit	RO1120120021	01.07.2013	01.07.2013	01.07.2015	tip B, inclusiv transport de mărfuri periculoase
CS Partea B	CSB 0165	RO1220140165	actualizat/modificat	RO1220140094	30.10.2014	30.10.2014	01.07.2015	tip B, inclusiv transport de mărfuri periculoase
<b>Anexa I la CSB 0165</b>								
Nr. crt.	<b>Secții de circulație</b>							
1.	Palas – Constanța Post Medeea – Post Constanța Vii – Constanța Port Mol 5 și retur;							
2.	Palas – Constanța Post Medeea – Post Constanța Vii – Constanța Port Zona B și retur;							
3.	Palas – Constanța Port Zona B - Constanța Port Zona A și retur;							
4.	Palas – Constanța Port Terminal Ferry-Boat și retur;							
5.	Palas – Capu Midia și retur;							
6.	Năvodari – Dorobanțu și retur;							
7.	Palas – Fetești – București Nord și retur;							
8.	Agigea Nord – Agigea Nord Oil Terminal și retur;							
9.	Agigea Ecluză – Mangalia și retur;							
10.	Pantelimon – București Sud și retur;							
11.	Chitila – București Triaj și retur;							
12.	București Băneasa – Chiajna și retur;							
13.	București Băneasa – Chitila și retur;							
14.	Chiajna – Videle – Roșiori Nord – Caracal – Craiova și retur;							

**ASFR – AFER**

Certificate de siguranță Partea A și Partea B eliberate operatorilor de transport feroviar conform OMT 535/2007 cu modificările și completările ulterioare, în perioada 01.09.2014 – 31.10.2014

Nr. crt.	Denumire juridică întreprindere feroviară certificată						Acronim	Nr. național de înregistrare
CS Partea A	Nr. referință internă	Nr. identificare UE	Nou/reinnoit/actualizat/modificat	Nr. identificare UE certificat anterior	Data eliberării	Valabil de la	Valabil până la	Tip serviciu de transport feroviar*
CS Partea B								
<b>Anexa I la CSB – Secții de circulație, stații CF, zone de manevră feroviară și LFI pe care operatorul de transport feroviar este autorizat să efectueze servicii de transport feroviar</b>								
Nr. crt.	Secții de circulație							
Nr. crt.	Zona de manevră			Proprietar			Stația CF adiacentă	
<b>Anexa II la CSB - Vehicule feroviare motoare cu care operatorul de transport feroviar este autorizat să efectueze servicii de transport feroviar</b>								
Nr. crt.	Tip vehicul feroviar				Număr vehicul feroviar			
15.	Chiajna – Ram Rudeni – Chitila – P.mac.R1 Buciumeni – Buftea - Ploiești Triaj – Ploiești Vest – Crângu lui Bot și retur;							
16.	Ploiești Triaj – Ploiești Sud - Ploiești Est – Valea Călugărească – Buzău și retur;							
17.	Fetești – Țândărei și retur;							
18.	Medgidia – Tulcea Mărfuri și retur;							
19.	Medgidia – Negru Vodă și retur;							
20.	Ciulnița – Slobozia Veche și retur;							
21.	Călărași Sud – Ciulnița și retur;							
22.	Țândărei – Slobozia Veche și retur;							
23.	Slobozia Veche - Urziceni – Armășești și retur;							
24.	Țândărei – Făurei – Buzău și retur;							
25.	Făurei – Brăila – Mălina și retur;							
26.	Constanța Mărfuri – Constanța și retur;							
27.	Dorobanțu – Medgidia P.C.2 și retur;							
28.	Ploiești Vest – Ploiești Crâng și retur;							
29.	Ploiești Sud – Dâmbu – Ram. Corlățești – Urziceni și retur;							
30.	Roșiori Nord – Roșiori și retur.							
31.	Roșiori Nord – Balaci Hm. și retur.							
32.	Roșiori Nord – Roșiori Hm. – Salcia Teleorman Hm. – Turnu Măgurele și retur.							
33.	Roșiori Nord – Roșiori Hm. – Plosca Hm. – Alexandria – Zimnicea și retur.							
34.	Caracal – Grupa Tehnică Caracal Hm. – Corabia și retur.							
35.	Videle – R2 Videle – Rădulești Hm. – Giurgiu Nord – Giurgiu și retur.							
36.	București Sud Gr. Călători – Budești Hm. Oltenița și retur.							
37.	Mărășești – Ram. Gral. E. Grigorescu - Gral. E. Grigorescu Hm. – Tecuci Ram. Cosmești – Tecuci și retur.							
38.	Făurei – Pogoanele – Urziceni și retur.							
39.	Făurei – Ciorăști – Suraia Hm. - Tecuci și retur.							
40.	Adjud – Borzești Bacău – Onești și retur.							
41.	Buzău – Buzău Ram. Boboc – Râmnicu Sărat – Focșani – Mărășești – Adjud – Bacău – Gâlbeni – Ram. Trifești – Roman – Mircești – Pașcani Triaj – Ramificația Pașcani – Târgu Frumos – Podu Iloaiei – Lețcani – Iași – Nicolina – Socola și retur.							
42.	Buzău Sud – Buzău Ram. Boboc – Boboc Hm. și retur.							
43.	Dornești – Dărmănești – Suceava Nord – Suceava – Verești – Dolhasca – Pașcani – Pașcani Triaj și retur.							
44.	Ploiești Triaj – Ploiești Sud – Dâmbu Hm. – Ram. Corlățești – Corlățești Hm. – Zănoaga Hm. – Ciorani Hm. – Armășești Hm. și retur.							
45.	Chitila – P.mac.R1 Buciumeni – P.mac.R3 Buciumeni – Mogoșoaia – Balotești – Fierbinți – Armășești Hm. și retur.							
Nr. crt.	Secții de circulație			Nr. crt.	Secții de circulație			
1.	Linia ferată industrială S.C. ROMÂNIA EUROEST S.A. Constanța - Atelier hală locomotive			S.C. ROMÂNIA EUROEST S.A.	Stația CF Palas			
2.	Linia ferată industrială S.C. FRIAL S.A. Constanța Linia 1si 2 Dana 19			S.C. FRIAL S.A.	Stația CF Constanța Port Zona A			
3.	Linia ferată industrială SERVICII DE EXPLOATARE FERROVIARĂ Post 15 - Constanța Port Zona B			S.C. ROMÂNIA EUROEST S.A.	Stația CF Constanța Port Zona B			
4.	Linia ferată industrială S.C. OIL TERMINAL S.A. – Platforma Port și Antestația OIL TERMINAL			S.C. OIL TERMINAL S.A.	Stația CF Constanța Port Mol 5			
5.	Linia ferată industrială S.C. TTS OPERATOR S.R.L.			S.C. TTS OPERATOR S.R.L.	Stația CF Agigea Nord			
6.	Linia ferată industrială S.C. EUROPEAN METAL SERVICES S.A.			S.C. EUROPEAN METAL SERVICES S.A.	Stația CF Agigea Nord			
7.	Linia ferată industrială S.C. APM TERMINALS ROMÂNIA S.R.L			S.C. APM TERMINALS ROMÂNIA S.A.	Stația CF Constanța Port Terminal Ferry - Boat			
8.	Linia ferată industrială SNTFM "CFR MARFĂ" S.A. Sucursala Muntenia Dobrogea LINII CF – POST REVIZIE FERRY - BOAT			SNTFM "CFR MARFĂ" S.A.	Stația CF Constanța Port Terminal Ferry-Boat			
9.	Linia ferată industrială C.N. APM S.A. CONSTANȚA Danele 102/103			C.N. APM S.A. Constanța	Stația CF Agigea Nord			

**ASFR – AFER**

Certificate de siguranță Partea A și Partea B eliberate operatorilor de transport feroviar conform OMT 535/2007 cu modificările și completările ulterioare, în perioada 01.09.2014 – 31.10.2014

Nr. crt.	Denumire juridică întreprindere feroviară certificată						Acronim	Nr. național de înregistrare
CS Partea A	Nr. referință internă	Nr. identificare UE	Nou/reinnoit/actualizat/modificat	Nr. identificare UE certificat anterior	Data eliberării	Valabil de la	Valabil până la	Tip serviciu de transport feroviar*
CS Partea B								
<b>Anexa I la CSB – Secții de circulație, stații CF, zone de manevră feroviară și LFI pe care operatorul de transport feroviar este autorizat să efectueze servicii de transport feroviar</b>								
Nr. crt.	<b>Secții de circulație</b>							
Nr. crt.	<b>Zona de manevră</b>			<b>Proprietar</b>			<b>Stația CF adiacentă</b>	
<b>Anexa II la CSB - Vehicule feroviare motoare cu care operatorul de transport feroviar este autorizat să efectueze servicii de transport feroviar</b>								
Nr. crt.	<b>Tip vehicul feroviar</b>				<b>Număr vehicul feroviar</b>			
10.	Linia ferată industrială S.C. OIL TERMINAL S.A. Constanța - Platforma Sud			S.C. OIL TERMINAL S.A. Constanța			Stația CF Agigea Nord	
11.	Linia ferată industrială C.N. APM S.A. CONSTANȚA – DIGUL DE NORD			C.N. APM S.A. Constanța			Stația CF Constanța Port Zona A	
12.	Linia ferată industrială S.C. OMV PETROM S.A. E&P ROMÂNIA ZONA DE PRODUȚIE X PETROMAR Constanța – Dana 34			S.C. OMV PETROM S.A.			Stația CF Constanța Port Zona B	
13.	Linia ferată industrială C.N. APM S.A. CONSTANȚA amplasate în PORTUL DE LUCRU			C.N. APM S.A. Constanța			Stația CF Agigea Nord – Antestația Agigea Sud	
14.	Linia ferată industrială S.C. OIL TERMINAL S.A. CONSTANȚA – Depozit Nord – Rampa 2B			S.C. OIL TERMINAL S.A. Constanța			Stația CF Palas	
15.	Linia ferată industrială S.C. OIL TERMINAL S.A. CONSTANȚA – Depozit Nord – Rampa Țiței și Rampa 1A			S.C. OIL TERMINAL S.A. Constanța			Stația CF Palas	
16.	Linia ferată industrială S.C. NIVA PRODCOM S.R.L. Constanța – Siloz 3			S.C. NIVA PRODCOM S.R.L.			Stația CF Constanța Port Zona A	
17.	Linia ferată industrială S.C. NIVA PRODCOM S.R.L. Constanța – Siloz 2			S.C. NIVA PRODCOM S.R.L.			Stația CF Constanța Port Zona A	
18.	Linia ferată industrială S.C. ROMÂNIA EUROEST S.A. – Remiza de locomotive România Euroest – Dana 17 Portul Constanța			S.C. ROMÂNIA EUROEST S.A. Constanța			Stația CF Constanța Port Zona A	
19.	Linia ferată industrială S.C. EUROPOLIS PARK BUCHAREST INFRASTRUCTURĂ S.R.L.			S.C. TIBBETT LOGISTICS S.R.L.			Stația CF Chiajna	
20.	Linia ferată industrială S.C. OCTOGON GAS & LOGISTICS S.R.L. Constanța – Terminal GPL			S.C. OCTOGON GAS & LOGISTICS S.R.L.			Stația CF Capu Midia	
21.	Linia ferată industrială S.C. PRUTUL S.A. Galați – Baza Siloz Lehliu			S.C. PRUTUL S.A.			Stația CF Lehliu	
22.	Linia ferată industrială S.C. PRIO BIOCOMBUSTIBIL S.R.L. Punct de lucru Lehliu Gară - S.C. PRIO EXTRAȚIE S.R.L. - Lehliu Gară			S.C. PRIO BIOCOMBUSTIBIL S.R.L.			Stația CF Lehliu	
23.	Linia ferată industrială S.C. CALLATIS GAS S.R.L. CONSTANȚA – Terminal GPL Mangalia			S.C. CALLATIS GAS S.R.L.			Stația CF Mangalia	
24.	Linia ferată industrială C.N. APM S.A. CONSTANȚA amplasate pe ZONA LIBERĂ			C.N. APM S.A. Constanța			Stația CF Constanța Port Terminal Ferry-Boat	
25.	Linia ferată industrială S.C. CARGILL AGRICULTURA S.R.L. BUCUREȘTI – Punct de Lucru Călărași			S.C. CARGILL AGRICULTURA S.R.L.			Stația CF Călărași Sud	
26.	Linia ferată industrială S.C. CARGILL CEREALE S.R.L. BUCUREȘTI Siloz Bucu			S.C. CARGILL CEREALE S.R.L.			H.M. Bucu	
27.	Linia ferată industrială S.C. CHIMPEX S.A. Mol 4 Port Constanța Nord – Încărcare fosfați			S.C. CHIMPEX S.A.			Stația CF Constanța Port Mol 5	
28.	Linia ferată industrială S.C. CHIMPEX S.A. Mol 4 Port Constanța Nord – Descărcare uree			S.C. CHIMPEX S.A.			Stația CF Constanța Port Mol 5	
29.	Linia ferată industrială S.C. CHIMPEX S.A. CONSTANȚA MAGAZII Mol 4			S.C. CHIMPEX S.A. Constanța			Stația CF Constanța Port Zona B	
30.	Linia ferată industrială S.C. ROMSILOZ CEREALE S.R.L. Punct de lucru siloz Caracal			S.C. ROMSILOZ CEREALE S.R.L.			Stația CF Caracal	

**ASFR – AFER**

Certificate de siguranță Partea A și Partea B eliberate operatorilor de transport feroviar conform OMT 535/2007 cu modificările și completările ulterioare, în perioada 01.09.2014 – 31.10.2014

Nr. crt.	Denumire juridică întreprindere feroviară certificată						Acronim	Nr. național de înregistrare	
CS Partea A	Nr. referință internă	Nr. identificare UE	Nou/reînnoit/actualizat/modificat	Nr. identificare UE certificat anterior	Data eliberării	Valabil de la	Valabil până la	Tip serviciu de transport feroviar*	
CS Partea B									
<b>Anexa I la CSB – Secții de circulație, stații CF, zone de manevră feroviară și LFI pe care operatorul de transport feroviar este autorizat să efectueze servicii de transport feroviar</b>									
Nr. crt.	Secții de circulație								
Nr. crt.	Zona de manevră			Proprietar			Stația CF adiacentă		
<b>Anexa II la CSB - Vehicule feroviare motoare cu care operatorul de transport feroviar este autorizat să efectueze servicii de transport feroviar</b>									
Nr. crt.	Tip vehicul feroviar			Număr vehicul feroviar					
31.	Linia ferată industrială S.C. ROMSILOZ CEREALE S.R.L. Punct de lucru siloz Făurei			S.C. ROMSILOZ CEREALE S.R.L.			Stația CF Făurei		
32.	Linia ferată industrială S.C. ROMSILOZ CEREALE S.R.L. Punct de lucru siloz Bărăganul			S.C. ROMSILOZ CEREALE S.R.L.			Stația CF Spicu		
33.	Linia ferată industrială S.C. ROMSILOZ CEREALE S.R.L. Punct de lucru siloz Dudești			S.C. ROMSILOZ CEREALE S.R.L.			H.M. Dudești		
34.	Linia ferată industrială S.C. CEREALCOM S.A. Punct de lucru siloz Roșiori			S.C. CEREALCOM S.A.			H.M. Roșiori		
35.	Linia ferată industrială S.C. GEOMAR STEVADORING CO S.R.L.			S.C. GEOMAR STEVADORING CO S.R.L.			Stația CF Capu Midia		
36.	Linia ferată industrială S.C. BRISE AGRICULTURA S.A. – BAZA MIHĂEȘTI			S.C. BRISE AGRICULTURA S.A.			H.M. Mihăești		
37.	Linia ferată industrială S.C. MARWAY FERTILCHIM S.A. – Năvodari			S.C. MARWAY FERTILCHIM S.A. – Năvodari			H.M. Năvodari		
38.	Linia ferată industrială S.C. AGRINVEST S.R.L. Buzău – Baza Sărățuica			S.C. AGRINVEST S.R.L.			H.M. Sărățuica		
39.	Linia ferată industrială S.C. BUNGE ROMÂNIA S.R.L. Fabrica de ulei Buzău			S.C. BUNGE ROMÂNIA S.R.L.			H.M. Buzău Sud		
<b>Anexa II la CSB 0165</b>									
<b>Vehicule feroviare motoare pentru efectuarea de operațiuni de transport de tip B</b>									
Nr. crt.	Tip vehicul feroviar			Număr vehicul feroviar					
1.	LE 3400 KW			91 53 0 430109 - 5 (serie șasiu 5118238)					
2.	LE 3400 KW			91 53 0 430017 - 0 (serie șasiu 5118140)					
3.	LDE 2100 CP			60 - 0779 - 3 (serie șasiu 1165)					
4.	LDE 2100 CP			60 - 0936 - 9 (serie șasiu 849)					
5.	LDE 2100 CP			60 - 1662 - 0 (serie șasiu 2220)					
6.	LDE 2100 CP			60 - 1663 - 8 (serie șasiu 1210)					
7.	LDE 1250 CP			69 - 0044 - 3 (serie șasiu 23316)					
8.	LDE 1250 CP			69 - 0046 - 8 (serie șasiu 24228)					
9.	LDE 1250 CP			69 - 0059 - 1 (serie șasiu 24244)					
10.	LDE 1250 CP			69 - 0089 - 8 (serie șasiu 24092)					
11.	LDE 1250 CP			69 - 0092 - 2 (serie șasiu 23708)					
12.	LDH 1250 CP			81 - 0928 - 2 (serie șasiu 23523)					
13.	LE 5100 KW			40 - 1083 - 1 (serie șasiu 856)					
14.	LE 5100 KW			40 - 0050 - 1 (serie șasiu A 050)					
<b>Vehicule feroviare motoare pentru efectuarea de operațiuni de transport de tip C</b>									
Nr. crt.	Tip vehicul feroviar			Număr vehicul feroviar					
1.	LDH 1250 CP			81 - 0845 - 8 (serie șasiu 22301)					
13.	S.C. R.G. HOLZ COMPANY S.R.L.			-					J24/504/1999
CS Partea A	CSA 0027	RO1120140027	reînnoit	RO1120120027	20.10.2014	20.10.2014	20.10.2016	tip C, exclusiv transport mărfuri periculoase	
CS Partea B	CSB 0156	RO1220140156	reînnoit	RO1220130148	20.10.2014	20.10.2014	20.10.2015	tip C, exclusiv transport mărfuri periculoase	

**ASFR – AFER**

Certificate de siguranță Partea A și Partea B eliberate operatorilor de transport feroviar conform OMT 535/2007 cu modificările și completările ulterioare, în perioada 01.09.2014 – 31.10.2014

Nr. crt.	Denumire juridică întreprindere feroviară certificată						Acronim	Nr. național de înregistrare
CS Partea A	Nr. referință internă	Nr. identificare UE	Nou/reînnoit/actualizat/modificat	Nr. identificare UE certificat anterior	Data eliberării	Valabil de la	Valabil până la	Tip serviciu de transport feroviar*
CS Partea B								
<b>Anexa I la CSB – Secții de circulație, stații CF, zone de manevră feroviară și LFI pe care operatorul de transport feroviar este autorizat să efectueze servicii de transport feroviar</b>								
Nr. crt.	<b>Secții de circulație</b>							
Nr. crt.	<b>Zona de manevră</b>			<b>Proprietar</b>			<b>Stația CF adiacentă</b>	
<b>Anexa II la CSB - Vehicule feroviare motoare cu care operatorul de transport feroviar este autorizat să efectueze servicii de transport feroviar</b>								
Nr. crt.	<b>Tip vehicul feroviar</b>				<b>Număr vehicul feroviar</b>			
<b>Anexa I la CSB 0156</b>								
Nr. crt.	<b>Secții de circulație</b>							
Nu este cazul.								
Nr. crt.	<b>Zona de manevră</b>			<b>Proprietar</b>			<b>Stația CF adiacentă</b>	
1.	Liniiile stației Vișeu de Jos și grupele de linii aferente: Vișeu de Sus, Moisei și Borșa			C.N.C.F. "C.F.R." S.A.			Stația CF Vișeu de Jos	
<b>Vehicule feroviare motoare pentru efectuarea de operațiuni de transport de tip C</b>								
Nr. crt.	<b>Tip vehicul feroviar</b>				<b>Număr vehicul feroviar</b>			
1.	LDH 1250 CP				81 0846 - 6 (serie șasiu 24461)			
2.	LDH 700 CP				85 0672 - 7 (serie șasiu 24308)			
14.	<b>INTERREGIONAL CĂLĂTORI S.R.L.</b>						-	<b>J12/1951/2013</b>
CS Partea A	CSA 0028	RO1120140028	reînnoit	RO1120130020	30.10.2014	31.10.2014	31.10.2016	tip A, exclusiv servicii de mare viteză
CS Partea b	CSB 0162	RO1220140162	reînnoit	RO1220140008	30.10.2014	31.10.2014	31.10.2016	tip A, exclusiv servicii de mare viteză
<b>Anexa I la CSB 0162</b>								
Nr. crt.	<b>Secții de circulație</b>							
1.	Ciomeghiu – Tinca – Holod Vest – Holod – Beiuș – Sudrișiu – Ștei – Vașcău și retur;							
2.	Oradea – Salonta – Ciomeghiu și retur;							
3.	Bistrița Nord – Susenii Bărgăului – Bistrița Bărgăului și retur;							
4.	Oradea Vest – Episcopia Bihor și retur;							
5.	Episcopia Bihor – Oradea – Oradea Est și retur;							
6.	Bistrița Nord – Beclean pe Someș – Salva – Ilva Mică – Rodna Veche și retur;							
7.	Oradea – Episcopia Bihor – Săcuieni Bihor – Marghita – Suplacu de Barcău – Șimleu Silvaniei – Sărmășag și retur;							
8.	Bistrița Nord – Lechința – Măgheruș Sieu – Sărățel – Luduș și retur;							
9.	Oradea – Săcuieni Bihor – Valea lui Mihai – Carei – Satu MareSud – Satu Mare și retur;							
10.	Beclean pe Someș – Salva – Coșbuc – Săcel – Vișeu de Jos – Moisei – Borșa și retur;							
11.	Oradea Vest – Cheresig și retur;							
12.	Cluj Napoca – Cluj Napoca Est – Apahida – Gherla – Dej Călători – Beclean pe Someș – Bistrița Nord și retur.							
13.	Cluj Napoca – Aghireș – Huedin – Poieni – Bratca – Aleșd – Tileagd – Oradea Est – Oradea și retur.							
Nr. crt.	<b>Zona de manevră</b>			<b>Proprietar</b>			<b>Stația CF adiacentă</b>	
Nu este cazul.								
<b>Anexa II la CSB 0162</b>								
<b>Vehicule feroviare motoare pentru efectuarea de operațiuni de transport de tip A</b>								
Nr. crt.	<b>Tip vehicul feroviar</b>				<b>Număr vehicul feroviar</b>			
1.	Automotor 450 CP				97 - 0337 - 2 (serie șasiu 4337)			
	Remorcă Automotor				57 - 0554 - 6 (serie șasiu 8554)			
2.	Automotor 450 CP				97 - 0353 - 9 (serie șasiu 4353)			
	Remorcă Automotor				57 - 0343 - 4 (serie șasiu 8343)			
3.	Automotor de 450 CP				97 - 0410 - 7 (serie șasiu 4410)			
	Remorcă Automotor				57 - 0569 - 4 (serie șasiu 8569)			
4.	Automotor de 450 CP				97 - 0502 - 1 (serie șasiu 4522)			
	Remorcă Automotor				57 - 0402 - 8 (serie șasiu 8419)			
5.	Automotor 450 CP				97 - 0504 - 7 (serie șasiu FS)			
	Remorcă Automotor				57 - 0304 - 6 (serie șasiu FS)			
6.	Automotor 450 CP				97 - 0506 - 2 (serie șasiu FS)			

**ASFR – AFER**

Certificate de siguranță Partea A și Partea B eliberate operatorilor de transport feroviar conform OMT 535/2007 cu modificările și completările ulterioare, în perioada 01.09.2014 – 31.10.2014

Nr. crt.	Denumire juridică întreprindere feroviară certificată						Acronim	Nr. național de înregistrare
CS Partea A	Nr. referință internă	Nr. identificare UE	Nou/reinnoit/actualizat/modificat	Nr. identificare UE certificat anterior	Data eliberării	Valabil de la	Valabil până la	Tip serviciu de transport feroviar*
CS Partea B								
<b>Anexa I la CSB – Secții de circulație, stații CF, zone de manevră feroviară și LFI pe care operatorul de transport feroviar este autorizat să efectueze servicii de transport feroviar</b>								
Nr. crt.	Secții de circulație							
Nr. crt.	Zona de manevră			Proprietar		Stația CF adiacentă		
<b>Anexa II la CSB - Vehicule feroviare motoare cu care operatorul de transport feroviar este autorizat să efectueze servicii de transport feroviar</b>								
Nr. crt.	Tip vehicul feroviar				Număr vehicul feroviar			
	Remorcă Automotor				57 - 0306 - 1 (serie șasiu FS)			
7.	Automotor 450 CP				97 - 0508 - 8 (serie șasiu FS)			
	Remorcă Automotor				57 - 0508 - 2 (serie șasiu FS)			
8.	Automotor 450 CP				97 - 0537 - 7 (serie șasiu FS)			
	Remorcă Automotor				57 - 0537 - 1 (serie șasiu FS)			
9.	Automotor 450 CP				97 - 0538 - 5 (serie șasiu FS)			
	Remorcă Automotor				57 - 0638 - 7 (serie șasiu FS)			
10.	Automotor 450 CP				97 - 0551 - 8 (serie șasiu 4551)			
	Remorcă Automotor				57 - 0651 - 0 (serie șasiu 8651)			
11.	Automotor de 450 CP				97 - 0553 - 4 (serie șasiu 4553)			
	Remorcă Automotor				57 - 0353 - 3 (serie șasiu 8353)			
12.	Automotor de 450 CP				97 - 0565 - 8 (serie șasiu 4565)			
	Remorcă Automotor				57 - 0583 - 5 (serie șasiu 8583)			
13.	Automotor 450 CP				97 - 0622 - 7 (serie șasiu FS)			
	Remorcă Automotor				57 - 0574 - 4 (serie șasiu FS)			

*Documente eliberate și raportate de Serviciul Certificare și Autorizare de Siguranță din cadrul ASFR – AFER.*

**Autorizații de siguranță  
acordate administratorului/gestionarilor de infrastructură feroviară din România conform OMT 101/2008  
eliberate/vizate în perioada 01.09.2014 – 31.10.2014**

Nr. crt.	Denumire juridică administrator/gestionar de infrastructură feroviară autorizat				Acronim	Nr. național de înregistrare		
AS – Partea A	Nr. de identificare	Nouă/ reinnoită/ actualizată/modificată	Nr. De identificare autorizație anterioară	Data acordării	Valabilă de la	Valabilă până la	Valabilitate viză	
AS – Partea B								
<b>Anexa la ASB</b>								
Secții de circulație pe care gestionarul de infrastructură feroviară este autorizat să le administreze și să le exploateze								
	Nr. crt.	Sucursală		Secții de circulație		Km		
1.	S.C. RC – CF TRANS S.R.L. BRAȘOV							-
AS – Partea A	ASA 08001	Nou	nu este cazul	27.06.2008	27.06.2008	27.06.2018	27.06.2016	
AS – Partea B	ASB 14002	actualizată/ revizuită	ASB14001	08.09.2014	08.09.2013	27.06.2018	27.06.2016	
<b>Anexa la ASB 14002</b>	Secții de circulație							
	Nr. crt.	Sucursală		Secții de circulație		Km		
	1.	Craiova		Cărbunești - Albeni		9,1		
	2.	Craiova		Amaradia - Bârsești		8,3		
	3.	Craiova		Băbeni – Berbești - Alunu		40,6		
	4.	Craiova		Argeșelu - Câmpu Lung - Golești		68,7		
	5.	Craiova		Vâlcele - Curtea de Argeș		15,3		
	6.	Craiova		Roșiori - Turnu Măgurele Port		50,7		
	7.	Craiova		Golenti - Poiana Mare		7		
	8.	Craiova		Alexandria - Zimnicea		42,1		
	9.	Craiova		Caracal - Corabia		41,5		
10.	Craiova		Costești – Roșiori Nord		63,5			



**ASFR – AFER**

Autorizații de siguranță acordate administratorului/gestionarilor de infrastructură feroviară din România conform OMT 101/2008, eliberate/vizate în perioada 01.09.2014 – 31.10.2014

Nr. crt.	Denumire juridică administrator/gestionar de infrastructură feroviară autorizat					Acronim	Nr. național de înregistrare	
AS – Partea A	Nr. de identificare	Nouă/ reinnoită/ actualizată/modificată	Nr. De identificare autorizație anterioară	Data acordării	Valabilă de la	Valabilă până la	Valabilitate viză	
AS – Partea B								
<b>Anexa la ASB</b>	<b>Secții de circulație pe care gestionarul de infrastructură feroviară este autorizat să le administreze și să le exploateze</b>							
	<b>Nr. crt.</b>	<b>Sucursală</b>		<b>Secții de circulație</b>			<b>Km</b>	
<b>Anexa la ASB 14002</b>	11.	Timișoara		<b>Simeria - Peștiș</b>			9,6	
	12.	Timișoara		<b>Simeria - Hunedoara</b>			15,8	
	13.	Timișoara		<b>Sântana – Ineu - Cermei</b>			53,6	
	14.	Timișoara		<b>Ineu-Gurahonț – Vața - Brad</b>			104	
	15.	Timișoara		<b>Mintia - Păuliș Lunca - Păuliș Lunca Gr. Th.</b>			3,4	
	16.	Timișoara		<b>Voiteni – Gătaia – Berzovia - Reșița Nord</b>			61,5	
	17.	Timișoara		<b>Berzovia - Oravița</b>			58,9	
	18.	Timișoara		<b>Oravița - Iam</b>			26,9	
	19.	Timișoara		<b>Jebel - Giera</b>			33,1	
	20.	Timișoara		<b>Jebel - Liebling</b>			9,8	
	21.	Timișoara		<b>Timișoara Vest - Cruceni</b>			43,9	
	22.	Timișoara		<b>Buziaș – Gătaia - Jamu Mare</b>			56,2	
	23.	Timișoara		<b>Timișoara Est - Radna</b>			64,1	
	24.	Timișoara		<b>Livezeni - Lupeni Tehnic - Lupeni</b>			16,9	
	25.	Timișoara		<b>Nădab – Grâniceri</b>			19,7	
	26.	Timișoara		<b>Cărpiniș - Ionel</b>			31	
	27.	Timișoara		<b>Ronaț Triaj Gr. D - Satu Nou – Lovrin - Sănnicolau Mare - Cenad</b>			68,3	
	28.	Timișoara		<b>Sânandrei - Periam</b>			36,2	
	29.	Timișoara		<b>Arad Nou – Periam - Sănnicolau Mare - Vâlcani</b>			81,1	
	30.	Timișoara		<b>Jimbolia - Lovrin</b>			27,3	
	31.	Timișoara		<b>Periam - Satu Nou</b>			11	
	32.	Timișoara		<b>Lovrin - Nerău</b>			27,3	
	33.	Timișoara		<b>Arad Vest - Nădlac</b>			47,5	
	34.	Timișoara		<b>Timișoara Nord – Jimbolia</b>			39	
	35.	Timișoara		<b>Timișoara Nord – TimișoaraVest</b>			5	
	36.	Brașov		<b>Șibot - Cugir</b>			12,3	
	37.	Brașov		<b>Barabant - Zlatna H.</b>			38	
	38.	Brașov		<b>Bartolomeu - Zărnești</b>			23,9	
	39.	Brașov		<b>Hărman - Întorsura Buzăului</b>			29,3	
	40.	Brașov		<b>Odorhei - Vânători</b>			37,3	
	41.	Brașov		<b>Blaj - Târnăveni Vest - Praid</b>			113,4	
	42.	Brașov		<b>Măgheruș Șieu – Lechința - Miheșu de Câmpie - Luduș</b>			93,5	
	43.	Brașov		<b>Sfântu Gheorghe – Covasna - Târgu Secuiesc - Brețcu</b>			66,2	
	44.	Iași		<b>Leorda - Dorohoi</b>			21,5	
	45.	Iași		<b>Lețcani – Dângeni - Dorohoi</b>			140	
	46.	Iași		<b>Roman - Buhăiești</b>			71,3	
	47.	Iași		<b>Pașcani – Timișești – Târgu Neamț</b>			30,6	
	48.	Iași		<b>Dolhasca - Fălticeni</b>			25,8	
	49.	Iași		<b>Podu Iloaiei - Hârlău</b>			40,9	
	<b>2.</b>	<b>S.C. VIA TERRA SPEDITION S.R.L. Cluj Napoca</b>					<b>-</b>	<b>J12/826/2001</b>
	<b>AS Partea A</b>	<b>ASA 08007</b>	<b>Nou</b>	<b>nu este cazul</b>	<b>29.09.2008</b>	<b>02.10.2008</b>	<b>02.10.2018</b>	<b>02.10.2016</b>
	<b>AS Partea B</b>	<b>ASB 14003</b>	<b>actualizată/ revizuită</b>	<b>ASB 12010</b>	<b>29.09.2014</b>	<b>02.10.2014</b>	<b>02.10.2018</b>	<b>02.10.2016</b>
	<b>Anexa la ASB 14003</b>	<b>Secții de circulație</b>						
		<b>Nr. crt.</b>	<b>Sucursală</b>		<b>Secții de circulație</b>			<b>Km</b>
		1.	Cluj		<b>Bistrița Nord – Bistrița Bărgăului</b>			<b>29,6</b>
		2.	Cluj		<b>Abrami – Popești</b>			<b>9,4</b>
		3.	Cluj		<b>Ciumeghiu – Holod - Vașcău</b>			<b>100,6</b>
		4.	Cluj		<b>Oradea Vest - Cheresig</b>			<b>17,2</b>

*Documente eliberate și raportate de Serviciul Certificare și Autorizare de Siguranță din cadrul ASFR – AFER.*

**Autorizație specială pentru transportul de călători pe liniile de metrou  
eliberată conform OMTCT 341/1999, în perioada 01.09.2014 – 31.10.2014**

Nr. crt.	Operator economic Adresă; Telefon; Fax	Serie și nr. Autorizație	Data emiterii autorizației	Valabilitate viză	Secții de circulație
1.	<b>S.C. METROREX S.A. BUCUREȘTI</b> BUCUREȘTI, B-dul Dinicu Golescu, nr. 38, sector 1 021- 212.64.92; 021- 312.51.49	<b>ASM 01</b>	23.10.2014	24.10.2015	Transportul de călători pe liniile de metrou

*Document eliberat și raportat de Serviciul Certificare și Autorizare de Siguranță din cadrul ASFR – AFER.*

**Autorizații suplimentare de punere în funcțiune vehicule feroviare  
pe căile ferate din România, eliberate conform HG 877/2010,  
în perioada 01.09.2014 – 31.10.2014**

Nr. crt.	Solicitant - deținător Adresa sediu Tel./Fax	Vehicul feroviar		Autorizație suplimentară de punere în funcțiune vehiculul pe căile ferate din România		
		Tip vehicul feroviar	APFVF inițială/ ANS emitent	APFVF suplimentară	Data eliberării *	Observații
1.	<b>S.C. RELOC S.A. Craiova</b> Str. Bulev. Decebal, nr. 109, jud Dolj Telef: 0251438754 Fax: 0251437854	Locomotiva diesel hidraulică LDH 1260 CP TERRANOVA	-	<b>NEI RO 5120140007</b>	11.09.2014	Autorizație de tip
2.	<b>S.C. SOFTRONIC S.R.L. Craiova</b> Craiova, str.Calea Severinului nr. 40 judetul Dolj Telef: 0351409151 Fax: 0351178948	Locom electrică cu motoare de tracțiune asincrone tip LEMA	-	<b>NEI RO 5120140008</b>	18.09.2014	Autorizație de tip

\* Autorizația suplimentară este valabilă pe toată durata de valabilitate a APFVF inițiale, cu respectarea condițiilor care au stat la baza acordării și numai pentru utilizarea pe secțiile de circulație menționate în anexa la certificatul de siguranță partea B, pe rețeaua feroviară din România.

*Documente eliberate și raportate de Serviciul Autorizare, Punere în Funcțiune Sub sisteme Structurale din cadrul ASFR – AFER.*

**Certificate de entități responsabile cu întreținerea vagoanelor de marfă,  
emise de ASFR în conformitate cu Directiva 2004/49/CE și cu Regulamentul (UE) nr. 445/2011,  
în perioada 01.09.2014 – 31.10.2014**

Entitate certificată responsabilă cu întreținerea vagoanelor de marfă		Informații privind certificatul*					Domeniul de aplicare a activităților ERI	
Nr. crt.	Denumirea juridică Acronim Adresă Tipul societății	Nr. de referință intern NEI	Nou/ Reînnoit/ Modificat	Nr. de identificare ERI certificat anterior	Valabil de la	Valabil până la	Vagoane cisternă pt. mărfuri periculoase	Alte vagoane specializate transport mărfuri periculoase
1.	<b>CARGO TRANS VAGON SA</b> CTV Str. Vaselor nr. 34, Sect. 2, CP 021254, București, ROMÂNIA J40/7639/2004 RO16413550 întreprindere feroviară, deținător	<b>RO/31/0014/0031</b>	reînnoit	RO/31/0013/0008	26.09.2014	25.09.2016	da	nu
2.	<b>GRUP TRANSPORT FERVIAR S.A.</b> GTF Str. Copșa Mică nr. 40, Sector 1, CP 014619, București, ROMÂNIA J40/4565/2001 RO13873015 deținător, furnizor de întreținere	<b>RO/31/0014/0032</b>	nou	nu este cazul	26.09.2014	25.09.2015	da	da

\* Informațiile complete privind certificatele ERI sunt specificate în formatul electronic al revistei.

*Situație raportată de Serviciul Certificare ERI, Supraveghere Furnizori Feroviari, din cadrul ASFR – AFER.*

**Certificate pentru funcții de întreținere  
emise de ASFR în conformitate cu Directiva 2004/49/CE și cu Regulamentul (UE) nr. 445/2011,  
în perioada 01.09.2014 – 31.10.2014**

Entitate certificată pentru funcții de întreținere		Informații privind certificatul*		Domeniul de aplicare a activităților de întreținere		Detalii					
Nr. crt.	Denumirea juridică Acronim Adresă Tipul societății	Nr. de referință intern NEI Valabil de la Valabil până la	Vagoane cisternă pt. mărfuri periculoase	Alte vagoane specializate transport mărfuri periculoase	RC/DA /serie vagon	RIF /serie vagon	RRu /serie vagon	RIT /serie vagon	RP /serie vagon	RK /serie vagon	Revizii/ încercări la presiune recipienti vag. cisternă
1.	<b>ELECTROPUTERE VFU Pașcani S.A.</b> Str. Gării nr.18, CP 705200, Pașcani, jud. Iași, ROMÂNIA J22/532/1992 RO1996928 furnizor de întreținere	<b>RO/32/0014/0034</b> 05.10.2014 04.10.2016	da	da	E,F,G,H, K,L,R,U, Z	E,F,G,H, K,L,R,U, Z	E,F,G,H, K,L,R,U, Z	U	E,F,G,H, K,L,R,U, Z	E,F,H,R, S	nu

**ASFR – AFER**

Certificate pentru funcții de întreținere emise de ASFR în conformitate cu Directiva 2004/49/CE și cu Regulamentul (UE) nr. 445/2011, în perioada 01.09.2014 – 31.10.2014

Entitate certificată pentru funcții de întreținere		Informații privind certificatul*	Domeniul de aplicare a activităților de întreținere		Detalii						
Nr. crt.	Denumirea juridică Acronim Adresă Tipul societății		Nr. de referință intern NEI Valabil de la Valabil până la	Vagoane cisternă pt. mărfuri periculoase	Alte vagoane specializate transport mărfuri periculoase	RC/DA /serie vagon	RIF /serie vagon	RRu /serie vagon	RIT /serie vagon	RP /serie vagon	RK /serie vagon
2.	<b>S.C. GRAMPET SERVICE S.A.</b> Str. Trandafirilor nr. 43 bis, CP 107080, Sat Brazii de Sus, Com. Brazi, jud. Prahova, ROMÂNIA J29/199/20.02.2002 RO14464299 furnizor de întreținere	<b>RO/32/0014/0033</b> 01.10.2014 30.09.2016	da	da	E,F,G,H, I,K,L,O, R,S,T,U, Z	E,F,G,H, I,K,L,O, R,S,T,U, Z	E,F,G,H, I,K,L,O, R,S,T,U, Z	U	nu	nu	Z
3.	<b>Întreținere și Reparații Locomotive și Utilaje "CFR IRLU" S.A.</b> <b>Secția IRLU Adjud</b> Str. Teiului nr. 1, CP 62100, Adjud, jud. Vrancea, ROMÂNIA J40/9679/2001 RO14300920 furnizor de întreținere	<b>RO/32/0014/0039</b> 08.10.2014 07.10.2015	da	da	E,F,G,H, I,K,L,R, S,U,T,Z	E,F,G,H, I,K,L,R, S,U,T,Z	E,F,G,H, I,K,L,R, S,U,T,Z	nu	Gbs	nu	nu
4.	<b>Întreținere și Reparații Locomotive și Utilaje "CFR IRLU" S.A.</b> <b>Secția IRLU București Triaj</b> Str. Slt. Neagoe Teodor nr. 1, CP 012731, Sector 1, București, ROMÂNIA J40/9679/2001 RO14300920 furnizor de întreținere	<b>RO/32/0014/0035</b> 08.10.2014 07.10.2015	nu	nu	nu	nu	nu	nu	Gbs	nu	nu
5.	<b>Întreținere și Reparații Locomotive și Utilaje "CFR IRLU" S.A.</b> <b>Secția IRLU Buzău</b> Str. Republicii nr. 1, CP 120121, Buzău, jud. Buzău, ROMÂNIA J40/9679/2001 RO14300920 furnizor de întreținere	<b>RO/32/0014/0040</b> 08.10.2014 07.10.2015	da	da	E,F,G,H, I,K,L,R, S,U,T,Z	E,F,G,H, I,K,L,R, S,U,T,Z	E,F,G,H, I,K,L,R, S,U,T,Z	nu	Gbs	nu	nu
6.	<b>Întreținere și Reparații Locomotive și Utilaje "CFR IRLU" S.A.</b> <b>Secția IRLU Craiova</b> Str. Alea Depoului nr. 14, CP 200101, Craiova, jud. Dolj, România J40/9679/2001 RO14300920 furnizor de întreținere	<b>RO/32/0014/0036</b> 08.10.2014 07.10.2015	da	da	E,F,G,H, I,K,L,R, S,U,T,Z	E,F,G,H, I,K,L,R, S,U,T,Z	E,F,G,H, I,K,L,R, S,U,T,Z	nu	Rgs, Fals	nu	nu
7.	<b>Întreținere și Reparații Locomotive și Utilaje "CFR IRLU" S.A.</b> <b>Secția IRLU Dej</b> Str. Triajului nr. 1, CP 405200, Dej, Jud. Cluj, ROMÂNIA J40/9679/2001 RO14300920 furnizor de întreținere	<b>RO/32/0014/0038</b> 08.10.2014 07.10.2015	da	da	E,F,G,H, I,K,L,R, S,U,T,Z	E,F,G,H, I,K,L,R, S,U,T,Z	E,F,G,H, I,K,L,R, S,U,T,Z	nu	Fals, Rgs	nu	nu
8.	<b>Întreținere și Reparații Locomotive și Utilaje "CFR IRLU" S.A.</b> <b>Secția IRLU Palas</b> Str. Remizei nr. 1, CP 900316, Constanța, Jud. Constanța, ROMÂNIA J40/9679/2001 RO14300920 furnizor de întreținere	<b>RO/32/0014/0041</b> 08.10.2014 07.10.2015	da	da	E,F,G,H, I,K,L,R, S,U,T,Z	E,F,G,H, I,K,L,R, S,U,T,Z	E,F,G,H, I,K,L,R, S,U,T,Z	nu	Rgs	nu	nu
9.	<b>Întreținere și Reparații Locomotive și Utilaje "CFR IRLU" S.A.</b> <b>Secția IRLU Simeria</b> Str. Traian nr. 76, CP 335900, Simeria, Jud. Hunedoara, ROMÂNIA J40/9679/2001 RO14300920 furnizor de întreținere	<b>RO/32/0014/0037</b> 08.10.2014 07.10.2015	da	da	E,F,G,H, I,K,L,R, S,U,T,Z	E,F,G,H, I,K,L,R, S,U,T,Z	E,F,G,H, I,K,L,R, S,U,T,Z	nu	Eacs, Eaos, Fals, Tals	nu	nu

\* Informațiile complete privind certificatele FI sunt specificate în formatul electronic al revistei.

*Situație raportată de Serviciul Certificare ERI, Supraveghere Furnizori Feroviari, din cadrul ASFR – AFER.*

**Autorizații de exploatare pentru liniile ferate industriale din dotare,  
emise/ vizate/ modificate conform HG 2299/2004 și OMTCT 880/2005,  
în perioada 01.09.2014 – 31.10.2014**

Autorizații de exploatare pentru liniile ferate industriale EMISE						
Nr. crt.	Societate Adresa sediu; Tel.; Fax	Denumire LFI	Stația CFR de racord	Serie și nr. AE	Data emiterii AE	Valabilitate AE*
1.	SC TEHNOINVEST & CO RECYCLING SRL Brasov, str.Păducelului, nr.29, cam.3, jud Brașov tel /Fax 0268317.553	SC MONDOSILVA SRL Roman	Stația CFR Roman	AE 768	01.09.2014	31.08.2016
2.	SC BUNGE ROMÂNIA SRL Buzău, Aleea Industriilor, nr. 5-7, jud. Buzău tel: 0238/402.800; fax: 0238/402.836	SC BUNGE ROMÂNIA SRL Siloz Traian Sat	HM Traian Sat	AE 769	03.09.2014	02.09.2016
3.	SC BAUROM CONSTRUCT SRL Galați, str. Șoimului, nr.12A, jud.Galați tel: 0213616223 fax:0213616221	SC BAUROM CONSTRUCT SRL& SC MIRAS INTERNATIONAL SRL Racord nr.1 și SC BAUROM CONSTRUCT SRL& SC MIRAS INTERNATIONAL SRL Racord nr.2	Stația Chitila	AE 770	10.09.2014	09.09.2016
4.	SC CEREALCOM SA Alexandria, Șoseaua Tr. Măgurele, nr. 1, jud. Teleorman tel:0247313440/ fax: 0247313443	SC CEREALCOM SA TELEORMAN- UNITATEA OLTENI	Stația Olteni	AE 771	15.09.2014	14.09.2016
5.	SC PETROTEL LUKOIL SA Ploiești, str.Mihai Bravu, nr.235, jud.Prahova tel:0244504000/fax: 0244504625	SC PETROTEL LUKOIL SA & SC LUKOIL ENERGY& GAS ROMÂNIA SRL	Ploiești Est	AE 772	17.09.2014	16.09.2016
6.	SC CEREAL BAC SRL sat Avrămeni, com Avrămeni, jud. Botoșani tel:0744764307/ fax: 0331103314	SC ROMCA INVEST SRL - VLĂDENI	Stația Vlădeni	AE 773	17.09.2014	16.09.2016
7.	SC COMCEREAL SA Botoșani, str.Calea Națională, nr. 41, jud. Botoșani tel: 0231/512.781; fax: 0231/517.724	SC COMCEREAL SA- Baza de Recepție Ungureni	HM UNGURENI	AE 774	24.09.2014	23.09.2016
8.	SC CEREALCOM SA Brăila, str.C-tin Sandu Aldea, nr.1, jud. Brăila tel/fax 0239.610.949	SC CEREALCOM SA- Siloz Brăila Triaj	Stația Brăila	AE 775	24.09.2014	23.09.2016
9.	SC GRAMPET SA BUCUREȘTI SUCURSALA BUCUREȘTI LOGISTICS București, str. Fabrica de Glucoză, nr. 11A, camera 5016, sector 2 tel.0372336201/fax.0372336077	SC GRAMPET SA BUCUREȘTI SUCURSALA LOGISTICS- Terminal Chitila	Stația Chitila	AE 776	02.10.2014	01.10.2016
10.	SC TRANS EXPEDITION FERVIAR SRL București, str.Fabrica de Glucoză, nr.11A, et.2, sect.2, cam 216 tel:031405.29.25 /fax:031405.29.26	SC TRANS EXPEDITION FERVIAR SRL- Liniile 1T, 2T și 3T St Barboși Triaj Gr.A	St Barboși Triaj Gr.A	AE 777	10.10.2014	09.10.2016
11.	SC AROMET SA Buzău, str.Șoseaua Brăilei, nr.15, jud. Buzău tel:0238.710.301 /fax:0238.710.300	SC AROMET SA	Stația Buzău	AE 778	15.10.2014	14.10.2016
12.	SC BRISEGROUP SRL Constanța, str.Străjerului, nr.24, jud.Constanța tel/fax:0241.554450	SC BRISEGROUP SRL- Baza de recepție Carei	Stația Carei	AE 779	16.10.2014	15.10.2016
13.	SC VIA TERRA SPEDITION SRL Cluj-Napoca, str.Anatole France, nr.62, jud.Cluj tel/fax 0264.596.775	SC INDUSTRIA SÂRMEI CÂMPIA TURZII SA	CÂMPIA TURZII	AE 780	17.10.2014	16.10.2016
14.	SC COMCEREAL SA Bacău Bacău, str.Calea Moldovei, nr.94, jud.Bacău tel.0234.524.453/ fax:0234.524.045	SC COMCEREAL SA Bacău- Baza de recepție Buhuși	Stația Buhuși	AE 781	22.10.2014	21.10.2016
15.	SNTFM "CFR MARFĂ" SA București - SUCURSALA BANAT-OLTENIA Craiova, str.Rozelor, nr.73A, jud.Dolj tel/fax 0251.412.492	SNTFM "CFR MARFĂ" SA - SUCURSALA CRAIOVA-POST REVIZIE VAGOANE GOLEȘTI:1R, 2R,3R,20	Stația Golești	AE 782	22.10.2014	21.10.2016
16.	SC SOUFFLET FACILITIES ROMÂNIA SRL Buzău, DN 2B, km. 9+900, Clădirea Administrativă, zona 2,Biroul nr.2, jud. Buzău tel 0238.402.877 /fax: 0238.402.876	SC SOUFFLET FACILITIES ROMÂNIA SRL BUZĂU- Siloz Țândărei	Stația Țândărei	AE 783	22.10.2014	21.10.2016
17.	SC LAMINORUL SA BRAILA Braila, str.Industria Sarmei, nr.2, jud.Brăila tel 0239/618.789; fax:037409203807	LFI 1 SC LAMINORUL SA BRĂILA și LFI 2 SC LAMINORUL SA BRĂILA	Stația Lacu Sărat	AE 784	23.10.2014	22.10.2016
18.	SC EUROSILOZ SA Alexandria, str.Dunarii, Bloc L5, Scara C, Ap.29, jud. Teleorman tel/fax 0247413415	SC EUROSILOZ SA Punct de lucru Turnu Măgurele	Stația Turnu Măgurele	AE 785	27.10.2014	26.10.2016
19.	SC H&M COMPANY SRL Negrești-Oaș, str.11 Iunie, nr.15, jud. Satu Mare tel/fax:0261.854.214	SC H&M COMPANY SRL	stația Carei	AE 787	30.10.2014	26.10.2016

**ASFR – AFER**

Autorizații de exploatare pentru liniile ferate industriale din dotare, emise/ vizate/ modificate conform HG 2299/2004 și OMTCT 880/2005, în perioada 01.09.2014 – 31.10.2014

Autorizații de exploatare pentru liniile ferate industriale VIZATE						
Nr. crt.	Societate Adresa sediu; Tel./Fax	Denumire LFI	Stația CFR de record	Serie și nr. AE	Data vizării periodice AE	Valabilitate AE*
1.	S.C. CET GOVORA S.A. RÂMNICU VÂLCEA Râmnicu Vâlcea, str. Industriilor nr. 1, jud. Vâlcea 0250.733601/0250.733603	S.C. CET GOVORA S.A. RÂMNICU VÂLCEA	Băbeni	AE 025 - R	21.10.2014	18.10.2016
2.	S.C. BAMESA OȚEL S.A. Topoloveni, str. Depozitelor, nr. 2, jud. Argeș 0372.487800/ 0372.487801	Fabrica STEEL SERVICE CENTER Topoloveni	HM Călinești	AE 165 - R2	04.09.2014	13.05.2016
3.	S.C.C.F. "MOLDOVA" S.A. Iași Iași, șos. Națională, nr. 5, jud. Iași 0232.412333/ 0232.412333	Baza RK Pașcani	Pașcani	AE 166	06.10.2014	14.05.2016
4.	S.C. VIROMET S.A. Victoria, Aleea Uzinei, nr. 8, Jud. Brașov 0268.241120/ 0268.242383	S.C. VIROMET S.A.	HM Victoria	AE 176	09.10.2014	09.06.2016
5.	S.C. OIL TERMINAL S.A. Constanța, str. Caraiman nr. 2, jud. Constanța 0241.702600/ 0241.694833	S.C. OIL TERMINAL S.A. Constanța - Depozit Nord Rampa 2 B	Palas	AE 182-R	03.09.2014	10.07.2016
6.	S.C. LAFARGE CIMENT (ROMANIA) S.A. București, sector 1, Aleea Modrogan, nr. 20 021.3150936/ 021.3120945	S.C. LAFARGE CIMENT (ROMANIA) S.A. Punct de lucru Ciment Hoghiz	Rupea	AE 187-R	25.09.2014	20.07.2016
7.	S.C. T.M.K. REȘIȚA S.A. Reșița, str. Traian Lalescu, nr. 36, jud. Caraș Severin 0255.211883/ 0255.211883	S.C. T.M.K. REȘIȚA S.A. Stația Reșița Fabrică	H.M. Reșița Sud	AE 188	24.09.2014	27.07.2016
8.	A.N.R.S.P.S. - U.T. 235 Adâncă Gura Ocniței, jud. Dâmbovița 0245.673261/ 0245.673137	A.N.R.S.P.S. - U.T. 235 Adâncă	H.M. Adâncă	AE 197-R	04.09.2014	13.08.2016
9.	S.C. ROMRECYCLING S.R.L. Comuna Jilava, Șoseaua de Centură, nr. 41, jud. Ilfov tel.021.4570264/ fax 021.4570269	S.C. ROMRECYCLING S.R.L. Punct de lucru Berceni	H.M. Berceni	AE 198-R	22.10.2014	18.08.2016
10.	S.C. ARCHIM FERTIL S.R.L. Vladimirescu, Incinta Combinat Chimic FN, jud. Arad 0257.514943/ 0257.514943	S.C. ARCHIM FERTIL S.R.L.	Glogovăț	AE 199-R	25.09.2014	01.09.2016
11.	SOCIETATEA NAȚIONALĂ A SĂRII S.A. BUCUREȘTI Râmnicu Vâlcea, str. Căpitan Negoiescu nr. 15, jud. Vâlcea 0250.733402/ 0250.734844	S. N. S. S.A. – Sucursala Exploatarea Minieră Râmnicu Vâlcea	Răureni	AE 201	21.10.2014	24.09.2016
12.	S.C. LUKOIL ROMÂNIA S.R.L. București, str. Elena Văcărescu, nr. 6, sector 1 021.23282220/ 021.2328264	S.C. LUKOIL ROMÂNIA S.R.L. - Punct de lucru Dârste	Dârste	AE 344-R	19.09.2014	21.10.2015
13.	C.N.A.P.M. S.A. Constanța, Incinta Port, Gara Maritimă, jud. Constanța 0241.611540/ 0241.619512	C.N.A.P.M. S.A. Constanța – Digul de Nord	Constanța Port Zona A	AE 419-R	09.10.2014	05.07.2016
14.	S.C. BOROMIR IND S.R.L. Vâlcea Sucursala Deva Deva, str. Victor Șuiaga, nr. 4, jud. Hunedoara 0254.211311/ 0254.211311	S.C. BOROMIR IND S.R.L. Vâlcea - Punct de lucru Deva	Deva	AE 420-R	02.09.2014	05.07.2016
15.	S.C. DEUTEK S.A. București, str. Cătănoaia, nr. 33, sector 3 0744.568299/ 021.2560380	S.C. DEUTEK S.A.	București Sud	AE 424-R	02.09.2014	29.07.2016
16.	S.C. OMV PETROM S.A. București, str. Corailor , nr. 22, sectorul 1 0268.259911/ 0268.257435	S.C. OMV PETROM S.A. Depozit PETROM Cristian	H. M. Cristian	AE 433-R1	16.10.2014	15.08.2016
17.	S.C. ARTEGO S.A. Târgu Jiu, str. Ciocârlău, nr. 38, jud. Gorj 0253.226444/0253.226114	S.C. ARTEGO S.A. Târgu Jiu	Ecaterina Teodoroiu	AE 434	21.10.2014	16.08.2016
18.	S.C. DONALAM S.R.L. Călărași, str. Prelungirea București, nr. 162, jud. Călărași 0242.307400/0242.306913	S.C. DONALAM S.R.L. Călărași	H.M. Călărași Nord	AE 435-R	10.09.2014	18.08.2016
19.	S.C. SERVTRANS MENTENANCE S.A. Caracal, str. Valter Mărăcineanu, nr. 28, jud. Olt 0374.200215/0374.200216	S.C. SERVTRANS INVEST S.A. - Centrul de Exploatare, Întreținere și Reparații material rulant și linii CF Caracal	Caracal	AE 436-R	24.09.2014	25.08.2016
20.	S.C. SILNEF RECYCLING S.R.L. Brașov, str. Mihai Viteazu, nr. 99, etaj I, camera 1, jud. Brașov 0232.719082/0232.719082	S.C. SILNEF RECYCLING S.R.L.	Pașcani	AE 437-R1	27.10.2014	29.08.2016
21.	S.C. OMV PETROM S.A. București, str. Corailor, nr. 22, Sector 1 0248.632049/0248.584504	S.C. OMV PETROM S.A. Punct de lucru ARPECHIM Pitești Rampa 1 și Rampa 2	H.M. Bradu Rafinărie	AE 440-R	18.09.2014	02.09.2016
22.	S.C. OMV PETROM S.A. București, str. Corailor, nr. 22, sectorul 1 0248.632049/0248.213601	S.C. OMV PETROM S.A. – Punct de lucru ARPECHIM Pitești - Rampa Gaze	H.M. Bradu Rafinărie	AE 445-R	18.09.2014	09.09.2016

**ASFR – AFER**

Autorizații de exploatare pentru liniile ferate industriale din dotare, emise/ vizate/ modificate conform HG 2299/2004 și OMTCT 880/2005, în perioada 01.09.2014 – 31.10.2014

Autorizații de exploatare pentru liniile ferate industriale VIZATE						
Nr. crt.	Societate Adresa sediu; Tel./Fax	Denumire LFI	Stația CFR de record	Serie și nr. AE	Data vizării periodice AE	Valabilitate AE*
23.	S.C. VIA TERRA SPEDITION S.R.L. Cluj Napoca, str. Anatole France nr. 62, jud. Cluj 0264.596775/ 0264.442484	S.C. EDRI TRADING S.R.L. Pântășești - Punct de lucru Sudrigiu	H.M. Sudrigiu	AE 448-R	21.10.2014	19.09.2016
24.	S.C. GRUP KMS S.R.L. Com. Șcheia, sat Șcheia, str. Humorului nr. 76, camera 2, jud. Suceava 0230.530281/ 0230.530932	S.C. GRUP KMS S.R.L. Suceava - Depozit Suceava	Dornești	AE 451-R	02.10.2014	19.09.2016
25.	S.C. ERDEMIR ROMÂNIA S.R.L. Târgoviște, str. Găești, nr. 18, jud. Dâmbovița 0245.607100/ 0245.606070	S.C. ERDEMIR ROMÂNIA S.R.L.	Târgoviște	AE 466-R	21.10.2014	01.11.2016
26.	S.N.T.F.M. "CFR MARFĂ" S.A. București, Blv. Dinicu Golescu, nr. 38, Sector 1 0728.855345/ 0372.877010	S.N.T.F.M. "CFR MARFĂ" S.A. - CIRV Constanța-Secția IRV Oradea Atelier Satu Mare	Satu Mare Sud	AE 578-R	03.09.2014	13.02.2016
27.	S.C. SILNEF M.G. S.R.L. Brașov Brașov, str. Mihai Viteazu, nr. 99, etaj I, camera 1, jud. Brașov 0245.213566/ 0245.213566	S.C. SILNEF M.G. S.R.L. Brașov - Depozit Târgoviște	Târgoviște Nord	AE 597-R	25.09.2014	03.05.2016
28.	S.C. REMATINVEST S.R.L. Cluj-Napoca, Piața Timotei Cipariu nr. 15, jud. Cluj 0264.450875/ 0264.450873	S.C. REMATINVEST S.R.L. – Punct de lucru Mediaș	Mediaș	AE 602	02.10.2014	24.05.2016
29.	S.C. Întreținere și Reparații Vagoane de Călători CFR SIRV Titu S.A. Titu, str. Regiei nr. 3 bis, jud. Dâmbovița 0245.606038/ 0245.606037	S.C. I.R.V.Călători CFR SIRV Titu S.A.	Titu	AE 612	26.09.2014	23.07.2016
30.	S.C. EURO CONSTRUCT TRADING 98 S.R.L. București, str. Răzoare, nr. 32, etaj 4, lot 12, 13, Sector 6 021.2330372/ 0372.347100	S.C. EURO CONSTRUCT TRADING 98 S.R.L.	Progresu	AE 614-R	02.10.2014	25.07.2016
31.	S.C. ROMPETROL RAFINARE S.A. Năvodari, B-dul Năvodari nr. 215 (Pavilion Administrativ), jud. Constanța 0241.506000/ 0241.506930	S.C. ROMPETROL LOGISTICS S.R.L. Punct de lucru VEGA TRANS Ploiești	Ploiești Nord	AE 619	19.09.2014	01.08.2016
32.	S.C. DB SCHENKER RAIL ROMÂNIA S.R.L. Timișoara, str. Dr. Grigore T. Popa nr. 81, etaj 7, ap. 15, jud. Timiș 0256.306073/ 0256.306074	S.C. FORD ROMÂNIA S.A.	H.M. Jiu	AE 621	09.09.2014	15.08.2016
33.	S.C. ROMANIAN FUELLING SERVICES S.R.L. Otopeni, str. Aurel Vlaicu nr. 59, jud. Ilfov Tel NU /Fax 0374.204749	S.C. ROMANIAN FUELLING SERVICES S.R.L.	Balotești	AE 622	24.09.2014	20.08.2016
34.	S.C. AGRICOVER S.A. Buzău, str. Aurel Vlaicu, nr. 2, jud. Buzău 0238.436327/ 0238.710278	S.C. AGRICOVER S.A. – Siloș Pogoanele Gr. B	Pogoanele	AE 624	28.10.2014	11.09.2016
35.	S.C. ROMPETROL RAFINARE S.A. Năvodari, B-dul Năvodari nr. 215 (Pavilion Administrativ), jud. Constanța 0241.506000/ 0241.506930	S.C. ROMPETROL RAFINARE S.A. Năvodari - RAFINARE	Capu Midia	AE 625	08.10.2014	13.09.2016
36.	S.C. ROMPETROL RAFINARE S.A. Năvodari, B-dul Năvodari nr. 215 (Pavilion Administrativ), jud. Constanța 0241.506000/ 0241.506930	S.C. ROMPETROL RAFINARE S.A. Năvodari - RAFINARE 1	Capu Midia	AE 626	18.09.2014	13.09.2016
37.	S.C. REMATHOLDING CO S.R.L. București, șoseaua Bercei Fort, nr. 5, etaj 1, sector 4 021.3345668/ 021.3345294	S.C. REMATHOLDING CO S.R.L. Punct de lucru Ploiești	linia curentă Ploiești Sud - Ploiești Nord	AE 627	16.10.2014	18.09.2016

Autorizații de exploatare pentru liniile ferate industriale MODIFICATE						
Nr. crt.	Societate Adresa sediu; Tel./Fax	Denumire LFI	Stația CFR de record	Serie și nr. AE	Data modificării AE	Valabilitate AE*
1.	S.C. CITY GAS S.R.L. Galați, Sector Zona Liberă, lot 03, 04, 05 (P1, P3), jud. Galați 0236.448550/ 0236.448551	S.C. CITY GAS S.R.L. cale normală și cale largă	Galați	AE 308-R1	06.10.2014	12.07.2015
2.	COMPANIA NAȚIONALĂ A URANIULUI Sucursala FELDIOARA Feldioara, str. Dumbrăvii, nr. 1, jud. Brașov 0268.265137/ 0268.265445	COMPANIA NAȚIONALĂ A URANIULUI Sucursala FELDIOARA	H.M. Feldioara	AE 318	01.09.2014	03.08.2015
3.	S.C. REMAT S.A. Călărași Călărași, str. Varianta Nord, nr. 1, jud. Călărași 0242.331821/ 0242.321541	S.C. REMAT S.A. Călărași	Călărași Nord	AE 321-R	17.09.2014	05.08.2015
4.	S.C. UZINELE SODICE GOVORA - CIECH CHEMICAL GROUP S.A. Râmnicu Vâlcea, str. Uzinei, nr. 2, jud. Vâlcea 0250.730501/ 0250.733382	S.C. UZINELE SODICE GOVORA - CIECH CHEMICAL GROUP S.A.	Govora	AE 362	15.10.2014	06.12.2015
5.	S.C. TAWIL METAL RECYCLING S.R.L. Deva, Calea Zarendului, nr. 63A, jud. Hunedoara 0254.235126/ 0254.235106	TAWIL METAL RECYCLING S.R.L. Deva	Deva	AE 392	30.10.2014	01.03.2016

**ASFR – AFER**

Autorizații de exploatare pentru liniile ferate industriale din dotare, emise/ vizate/ modificate conform HG 2299/2004 și OMTCT 880/2005, în perioada 01.09.2014 – 31.10.2014

Autorizații de exploatare pentru liniile ferate industriale MODIFICATE						
Nr. crt.	Societate Adresa sediu; Tel./Fax	Denumire LFI	Stația CFR de racord	Serie și nr. AE	Data modificării AE	Valabilitate AE*
6.	S.C. REMAT SCHOLZ FILIALA MOLDOVA S.R.L. Galați, str. Bazinul Nou, nr. 85, jud. Galați 0236.449055/ 0236.449056	S.C. REMAT SCHOLZ FILIALA MOLDOVA S.R.L. Punct de lucru Botoșani	Botoșani	AE 594-R	23.10.2014	17.04.2016
7.	S.C. TRANS EXPEDITION FERROVIAR S.R.L. București, str. Fabrica de Glucoză, nr. 11A, etaj 2, cam. 216 sector 2 031.4052925/ 031.4052926	S.C. TRANS EXPEDITION FERROVIAR S.R.L. – liniile din stația Halmeu nr. 9,11, 12,13,14,20,21,22,32,33,34,35,37 cale normală și 10,15,16, 17,18,19,23,24,38,42 cale largă	Halmeu	AE 648	22.09.2014	24.02.2015
8.	S.C. ASTRA RAIL INDUSTRIES S.R.L. ARAD Arad, Calea Aurel Vlaicu nr. 41-43, județul Arad 0257.202314/ 0257.257347	S.C. ASTRA RAIL INDUSTRIES S.R.L. ARAD – Punct de lucru Dr. Tr. Severin	Drobeta Tr. Severin	AE 650	08.09.2014	10.03.2015
9.	S.C. LAFARGE CIMENT (ROMANIA) S.A. București, Piața Charles de Gaulle, nr. 15, etaj 1 și 2, Sector 1 021.3075200/ 021.3120945	S.C. S&MG S.R.L. și coproprietarii cu cotă indiviză – linia 1f	Cluj Napoca Est	AE 688-R	21.09.2014	17.09.2015
10.	S.C. PRUTUL S.A. Galați, str. Ana Ipătescu, nr. 12, jud. Galați 0239.652700/ 0239.652600	S.C. PRUTUL S.A. Galați – Baza Siloz Sârca	HM Sârca	AE 697	31.10.2014	07.10.2015
11.	SC TERRINVEST SRL Timisoara, Piata Unirii, nr.8, ap.19 Judet Timis 0256 437801	SC TERRINVEST SRL TIMISOARA	Stamora Moravița	AE 762-R	18.09.2014	06.08.2016

- Autorizațiile sunt valabile nelimitat, în condițiile vizării lor la 2 ani.

*Documente eliberate și raportate de Serviciul Autorizare Linii Ferate Industriale din cadrul ASFR – AFER.*

**Autorizații de funcționare din punct de vedere tehnic  
pentru stațiile de cale ferată, HM și HCV aparținând infrastructurii feroviare publice,  
emise/ vizate/ modificate conform OMT 340/1999, modificat și completat cu OMTCT 2269/2004,  
în perioada 01.09.2014 – 31.10.2014**

Nr. crt.	Stații C.F. și subunități afiliate	Gradul stației	Serie și nr. autorizație	Data emiterii AS	Valabilitate AS	Data vizării AS	Data modificării AS	Valabilitate viză AS	Observații
<b>REGIONALA CRAIOVA – J 16/1063/18.07.2003</b>									
1.	BRADU DE SUS	I	AS 302-R	01.08.2005	31.07.2015	03.10.2014	03.10.2014	31.07.2015	autorizație permanenta
2.	BRADU RAFINĂRIE	HM	AS 303-R	01.08.2005	31.07.2015	03.10.2014	03.10.2014	31.07.2015	autorizație permanenta
3.	PÂRVU	HM	AS 304-R	01.08.2005	31.07.2015	03.10.2014	03.10.2014	31.07.2015	autorizație permanenta
<b>REGIONALA CLUJ - J12/1921/11.07.2003</b>									
1.	MARGHITA	III	AS 767-R	30.05.2012	29.05.2022	31.10.2014	31.10.2014	29.05.2016	Autorizație permanentă- secție închiriată SC APRIA SRL
2.	SUPLACU DE BARCĂU	III	AS 768	30.05.2012	29.05.2022	31.10.2014	31.10.2014	29.05.2016	Autorizație permanentă- secție închiriată SC APRIA SRL
3.	ȘIMLEUL SILVANEI	III	AS 769	30.05.2012	29.05.2022	31.10.2014	31.10.2014	29.05.2016	Autorizație permanentă- secție închiriată SC APRIA SRL
<b>REGIONALA IASI J22/1488/2003</b>									
1.	PAȘCANI	I	AS 915	09.09.2014	08.09.2024	-	-	08.09.2016	autorizație valabila 10 ani cu viza la 2 ani
2.	ROMAN	I	AS 916	09.09.2014	08.09.2024	-	-	08.09.2016	autorizație valabila 10 ani cu viza la 2 ani
3.	BACĂU	I	AS 917	24.09.2014	23.09.2024	-	-	23.09.2016	autorizație valabila 10 ani cu viza la 2 ani
4.	PIATRA NEAMȚ	II	AS 918	24.09.2014	23.09.2024	-	-	23.09.2016	autorizație valabila 10 ani cu viza la 2 ani
5.	ROZNOV	II	AS 919	24.09.2014	23.09.2024	-	-	23.09.2016	autorizație valabila 10 ani cu viza la 2 ani
6.	PODOLENI	HM	AS 920	24.09.2014	23.09.2024	-	-	23.09.2016	autorizație valabila 10 ani cu viza la 2 ani

**ASFR – AFER**

Autorizații de funcționare din punct de vedere tehnic pentru stațiile de cale ferată, HM și HCV aparținând infrastructurii feroviare publice, emise/ vizate/ modificate conform OMT 340/1999, modificat și completat cu OMTCT 2269/2004, în perioada 01.09.2014 – 31.10.2014

Nr. crt.	Stații C.F. și subunități afiliate	Gradul stației	Serie și nr. autorizație	Data emiterii AS	Valabilitate AS	Data vizării AS	Data modificării AS	Valabilitate viză AS	Observații
<b>REGIONALA GALATI J 17 / 909 / 04.07.2003</b>									
1.	BUZĂU	I	AS 758-R	27.03.2012	26.03.2022	05.09.2014	05.09.2014	26.03.2016	autorizație valabila 10 ani cu viza la 2 ani
2.	NEHOIAȘU	III	AS 759-R	27.03.2012	26.03.2022	05.09.2014	05.09.2014	26.03.2016	autorizație valabila 10 ani cu viza la 2 ani
3.	PÂRSCOV	HM	AS 760-R	27.03.2012	26.03.2022	05.09.2014	05.09.2014	26.03.2016	autorizație valabila 10 ani cu viza la 2 ani
4.	PĂTÂRLAGELE	HM	AS 761-R	27.03.2012	26.03.2022	05.09.2014	05.09.2014	26.03.2016	autorizație valabila 10 ani cu viza la 2 ani
5.	GALAȚI	I	AS 784-R	02.08.2012	01.08.2022	29.10.2014	29.10.2014	01.08.2016	autorizație valabila 10 ani cu viza la 2 ani
<b>REGIONALA CONSTANTA J13/3071/28.10.2003</b>									
1.	CONSTANȚA	I	AS 921	29.10.2014	28.09.2024	-	-	28.09.2016	autorizație valabila 10 ani cu viza la 2 ani
2.	CONSTANȚA PORT ZONA B	I	AS 922	29.10.2014	28.09.2024	-	-	28.09.2016	autorizație valabila 10 ani cu viza la 2 ani
3.	CONSTANȚA MOL V	I	AS 923	29.10.2014	28.09.2024	-	-	28.09.2016	autorizație valabila 10 ani cu viza la 2 ani

*Documente eliberate și raportate de Serviciul Autorizare Linii Ferate Industriale din cadrul ASFR – AFER.*

**Atestate pentru personalul aparținând operatorilor de transport feroviar de tip C (\*),  
cu responsabilități în organizarea și conducerea operațiunilor de manevră și siguranța circulației,  
emise conform OMT 535/2007, în perioada 01.09.2014 – 31.10.2014**

Nr. crt.	Numele și prenumele personalului atestat	Serie și număr atestat	Data emiterii	Data expirării	Denumire agent economic
<b>Responsabili cu organizarea și conducerea operațiunilor de manevră și siguranța circulației</b>					
1.	Boiciuc Ioan	RM-OC.SC 1202	15.10.2014	14.10.2015	S.C. COM PIETA CCC S.R.L. IAȘI
2.	Mereuță Florin Stelian	RM-OC.SC 1203	15.10.2014	14.10.2015	S.C. COS TÂRGOVIȘTE S.A.
3.	Rotaru Nicolai	RM-OC.SC 1204	15.10.2014	14.10.2015	S.C. VIA TERRA SPEDITION S.R.L. CLUJ-NAPOCA

(\* Serviciul de transport feroviar **tip C** - numai manevră feroviară în interes public și/sau în interes propriu.

*Documente eliberate și raportate de Serviciul Autorizare, Atestare Personal din cadrul ASFR – AFER.*

**Atestate pentru personalul aparținând operatorilor de transport feroviar de tip A și B (\*),  
cu responsabilități în organizarea și conducerea activității de transport feroviar și siguranța circulației,  
emise conform OMT 535/2007, în perioada 01.09.2014 – 31.10.2014**

Nr. crt.	Numele și prenumele personalului atestat	Serie și număr atestat	Data emiterii	Data expirării	Denumire agent economic
<b>Responsabili cu organizarea și conducerea activității de transport feroviar și siguranța circulației</b>					
1.	Chelaru Dorel	RC-OC.SC 368	15.10.2014	14.10.2015	S.C. TRANS RAIL S.R.L. ROMAN
2.	Marinescu Nicolae	RC-OC.SC 369	15.10.2014	14.10.2015	S.C. TRANSBLUE S.R.L. BUCUREȘTI
<b>Responsabili cu organizarea și conducerea activității de transport feroviar</b>					
3.	Necula Gheorghe	RC-OC 119	15.10.2014	14.10.2015	S.N.T.F.M. "CFR MARFĂ" S.A.
4.	Vlaicu Adrian Călin	RC-OC 120	15.10.2014	14.10.2015	S.N.T.F.C. "CFR CĂLĂTORI" S.A.
<b>Responsabili cu siguranța circulației</b>					
1.	Alexandrescu Răzvan Radu	RC-SC 162	15.10.2014	14.10.2015	S.N.T.F.M. "CFR MARFĂ" S.A.
2.	Canela Alexandru	RC-SC 163	15.10.2014	14.10.2015	S.C. CONSTANTIN GRUP S.R.L. BUCUREȘTI
3.	Nicolae Petrișor	RC-SC 164	15.10.2014	14.10.2015	S.N.T.F.C. "CFR CĂLĂTORI" S.A.

(\* Serviciul de transport feroviar **tip A** - transport feroviar de călători desfășurat în interes public și/sau în interes propriu;  
**tip B** - transport feroviar de marfă desfășurat în interes public și/sau în interes propriu.

*Documente eliberate și raportate de Serviciul Autorizare, Atestare Personal din cadrul ASFR – AFER.*



**Atestate pentru personalul aparținând gestionarilor de infrastructură feroviară neinteroperabilă,  
cu responsabilități în gestionarea infrastructurii feroviare neinteroperabile și siguranța circulației,  
emise conform OMT 101/2008, în perioada 01.09.2014 – 31.10.2014**

Nr. crt.	Numele și prenumele personalului atestat	Serie și număr atestat	Data emiterii	Data expirării	Denumire agent economic
<b>Responsabili cu atribuții în gestionarea infrastructurii feroviare neinteroperabile și siguranța circulației</b>					
1.	Apachiței Sorinel	RIFN-GSC 133	14.09.2014	13.09.2015	S.C. RC-CF TRANS S.R.L. BRAȘOV
2.	Bica Sorin - Ionel	RIFN-GSC 134	15.10.2014	14.10.2015	S.C. RC-CF TRANS S.R.L. BRAȘOV

*Documente eliberate și raportate de Serviciul Autorizare, Atestare Personal din cadrul ASFR – AFER.*

**Atestate pentru personalul aparținând deținătorilor de linii ferate industriale,  
cu responsabilități în siguranța circulației, emise conform HGR 2299/2004,  
în perioada 01.09.2014 – 31.10.2014**

Nr. crt.	Numele și prenumele personalului atestat	Serie și număr atestat	Data emiterii	Data expirării	Denumire agent economic
<b>Responsabili cu siguranța circulației pentru activitatea de Linii Ferate Industriale</b>					
1.	Abrudan Gavril-Octavian	RLFI-SC 5194	14.10.14	13.10.15	S.C. LAFARGE CIMENT (ROMÂNIA) S.A. pt. S.C. S&MG S.R.L. și coproprietarii LFI cu cotă indiviză - linia 1f
2.	Abrudan Gavril-Octavian	RLFI-SC 5195	14.10.14	13.10.15	S.C. TRANSFEROVIAR GRUP S.A. pt. S.C. S&MG S.R.L. și coproprietarii LFI cu cotă indiviză
3.	Anghel Alexandru	RLFI-SC 5196	14.10.14	13.10.15	S.C. UZINELE SODICE GOVORA - CIECH CHEMICALS GROUP SA RÂMNICU VÂLCEA
4.	Anton Marian	RLFI-SC 5197	14.10.14	13.10.15	S.C. ERDEMIR ROMÂNIA S.R.L. TÂRGOVIȘTE
5.	Antoniac Liviu	RLFI-SC 5198	14.10.14	13.10.15	S.C. REMAT S.A. BACĂU - VALEA SEACĂ
6.	Babei Daniel	RLFI-SC 5199	14.10.14	13.10.15	OMV PETROM S.A. DEPOZIT PETROM BACĂU
7.	Bartha Zsolt	RLFI-SC 5252	15.10.14	14.10.15	S.C. REMATINVEST S.R.L. PUNCT DE LUCRU SOMEȘENI
8.	Bădăluță Costică	RLFI-SC 5200	14.10.14	13.10.15	S.C. ARDIS METAL S.R.L. DEVA
9.	Bălăceanu Gheorghe	RLFI-SC 5201	14.10.14	13.10.15	S.C. STAR S.A. CRAIOVA
10.	Belehuzi Mircea	RLFI-SC 5202	14.10.14	13.10.15	S.C. "NICOBEL GRUP" S.R.L. TÂRGOVIȘTE
11.	Belehuzi Mircea	RLFI-SC 5203	14.10.14	13.10.15	S.C. RONDOCARTON S.R.L. PUNCT DE LUCRU TÂRGOVIȘTE
12.	Belehuzi Mircea	RLFI-SC 5204	14.10.14	13.10.15	S.C. SILNEF M.G. S.R.L. PUNCT DE LUCRU ANINOASA
13.	Belehuzi Mircea	RLFI-SC 5205	14.10.14	13.10.15	S.C. REMATHOLDING Co S.R.L. pt. S.C. REMAT DÂMBOVIȚA S.A.
14.	Benea Alexandru	RLFI-SC 5206	14.10.14	13.10.15	ANRSPS UNITATEA TERITORIALĂ 425 BISTRIȚA
15.	Birta Barnabás	RLFI-SC 5207	14.10.14	13.10.15	S.C. ARDEALUL S.A. CAREI SILOZ BAZA SATU MARE
16.	Bîra Gabriel-Sorinel	RLFI-SC 5208	14.10.14	13.10.15	S.C. CHIMCOMPLEX S.A. BORZEȘTI
17.	Blajovici Aurel	RLFI-SC 5209	14.10.14	13.10.15	S.C. ELECTROCENTRALE ORADEA S.A.
18.	Boboescu Ioan	RLFI-SC 5210	14.10.14	13.10.15	S.C. LUKOIL ROMÂNIA S.R.L. BUCUREȘTI DEPOZIT ARAD
19.	Boboescu Ioan	RLFI-SC 5211	14.10.14	13.10.15	S.C. AGRIGROS S.R.L. pt. S.C. AZOMA S.A. ARAD
20.	Boboescu Ioan	RLFI-SC 5212	14.10.14	13.10.15	S.C. AGRIGROS S.R.L. pt. S.C. MAXSTILE S.A. ARAD
21.	Boiangiu Dănuț-Ion	RLFI-SC 5213	14.10.14	13.10.15	S.C. ALRO S.A. SLATINA
22.	Burlacu Carmen	RLFI-SC 5214	14.10.14	13.10.15	S.C. VARD BRĂILA S.A.
23.	Busuioc Marcela	RLFI-SC 5169	14.09.14	13.09.15	S.C. PRUTUL S.A. BAZA DE RECEPȚIE LACU SĂRAT
24.	Busuioc Marcela	RLFI-SC 5170	14.09.14	13.09.15	S.C. PRUTUL S.A. BAZA DE RECEPȚIE URLEASCA
25.	Caloean Laurențiu-Traian	RLFI-SC 5253	15.10.14	14.10.15	OMV PETROM S.A. ZONA PRODUCȚIE X PETROMAR CONSTANȚA - TERMINAL MIDIA
26.	Ciuraru Eugenia	RLFI-SC 5238	14.10.14	13.10.15	S.N.T.F.M. "CFR MARFĂ" S.A. SUCURSALA MUNTENIA-DOBROGEA CZM CONSTANȚA PORT REVIZIE CONSTANȚA PORT LFI 1,2
27.	Ciuraru Eugenia	RLFI-SC 5239	14.10.14	13.10.15	S.N.T.F.M. "CFR MARFĂ" S.A. SUCURSALA MUNTENIA-DOBROGEA CZM CONSTANȚA PORT REVIZIE CONSTANȚA PORT LFI 3
28.	Coman Marin	RLFI-SC 5286	15.10.14	11.06.15	S.C. BUCEGI S.A. PLOIEȘTI
29.	Constantin Stelică	RLFI-SC 5171	14.09.14	13.09.15	REGIA AUTONOMĂ "ADMINISTRAȚIA ZONEI LIBERE BRĂILA"
30.	Constantin Ștefan-Constantin	RLFI-SC 5192	18.09.14	13.11.14	S.C. AGROSILOZ ROMANAȚI S.R.L. PUNCT DE LUCRU CARACAL
31.	Copae Radu Mădălin	RLFI-SC 5228	14.10.14	13.10.15	S.N.T.F.M. "CFR MARFĂ" S.A. SUCURSALA MUNTENIA-DOBROGEA CZM BUCUREȘTI POST REVIZIE PLOIEȘTI TRIAJ
32.	Crețan Dănuț-Marian	RLFI-SC 5172	14.09.14	13.09.15	S.C. DB SCHENKER RAIL ROMÂNIA S.R.L. pt. S.C. FORD ROMÂNIA S.A.
33.	Dalaban Nicolae	RLFI-SC 5173	14.09.14	13.09.15	S.C. AGRICOVER S.A. BUZĂU SILOZ RÂMNICU SĂRAT
34.	Deac Liviu	RLFI-SC 5215	14.10.14	13.10.15	S.C. ASICAR S.R.L. ZALĂU pt. S.C. ROMINSERV S.A. PUNCT DE LUCRU ROMINSERV VALVES IAIFO ZALĂU
35.	Diaconu Constantin Marius	RLFI-SC 5287	14.10.14	13.10.15	S.N.T.F.C. "CFR CĂLĂTORI" S.A. SUCURSALA TRANSPORT FEROVIAIR DE CĂLĂTORI BRAȘOV REVIZIA VAGOANE SIBIU
36.	Dîrțu Dumitru	RLFI-SC 5246	14.10.14	13.10.15	S.C. DB SCHENKER RAIL ROMÂNIA S.R.L. TIMIȘOARA CARPAT CEMENT HOLDING

**ASFR – AFER**

Atestate pentru personalul aparținând deținătorilor de linii ferate industriale, cu responsabilități în siguranța circulației, emise conform HGR 2299/2004, în perioada 01.09.2014 – 31.10.2014

Nr. crt.	Numele și prenumele personalului atestat	Serie și număr atestat	Data emiterii	Data expirării	Denumire agent economic
<b>Responsabili cu siguranța circulației pentru activitatea de Linii Ferate Industriale</b>					
37.	Dorlea Ion Liviu	RLFI-SC 5229	14.10.14	13.10.15	S.N.T.F.M. "CFR MARFĂ" S.A. SUCURSALA MUNTENIA-DOBROGEA CZM BUCUREȘTI P.A.E. VIDELE
38.	Dorlea Ion Liviu	RLFI-SC 5230	14.10.14	13.10.15	S.N.T.F.M. "CFR MARFĂ" S.A. SUCURSALA MUNTENIA-DOBROGEA CZM BUCUREȘTI VIDELE TRIAJ
39.	Dovan Geani	RLFI-SC 5174	14.09.14	13.09.15	S.C. ASTRA RAIL INDUSTRIES S.R.L. PUNCT DE LUCRU CARACAL
40.	Dragomir Mihaela Nicoleta	RLFI-SC 5231	14.10.14	13.10.15	S.N.T.F.M. "CFR MARFĂ" S.A. SUCURSALA MUNTENIA-DOBROGEA CZM BUCUREȘTI TERMINAL TRANSCONTAINERE PLOIEȘTI CRÂNG
41.	Drăgoi Valer	RLFI-SC 5242	14.10.14	13.10.15	COMPLEXUL ENERGETIC HUNEDOARA S.A. SUCURSALA DIVIZIA MINIERĂ S.A. P.C.V.J. VULCAN PUNCT DE LUCRU COROȘTI
42.	Filea Gheorghe	RLFI-SC 5248	14.10.14	13.10.15	S.C. AMBIENT S.A. SIBIU
43.	Frunză Gheorghe	RLFI-SC 5216	14.10.14	13.10.15	S.C. RAIL MANAGEMENT S.R.L. PLOIEȘTI pt S.C. PETROTRANS S.A. PUNCT DE LUCRU PLOIEȘTI EST
44.	Gheorghe Gelu-Alexandru	RLFI-SC 5240	14.10.14	13.10.15	S.N.T.F.M. "CFR MARFĂ" S.A. SUCURSALA MUNTENIA-DOBROGEA CZM CONSTANȚA DEPOUL PALAS
45.	Gheorghe Tudor Cătălin	RLFI-SC 5217	14.10.14	13.10.15	S.C. AGRINVEST S.R.L. BUZĂU BAZA STREJNICU
46.	Ghimici Constantin	RLFI-SC 5175	14.09.14	13.09.15	S.C. RUSTRANS S.R.L. BACĂU
47.	Grădinaru Victor Bogdan	RLFI-SC 5176	14.09.14	13.09.15	S.N.T.F.C "CFR CĂLĂTORI" S.A. CRAIOVA REVIZIA VAGOANE CRAIOVA
48.	Guler Gheorghe	RLFI-SC 5218	14.10.14	13.10.15	SC VIA TERRA SPEDITION S.R.L. CLUJ-NAPOCA pt S.C. TRANSILVANIA GENERAL IMPORT EXPORT S.R.L. PUNCT DE LUCRU SUDRIGIU
49.	Guler Gheorghe	RLFI-SC 5219	14.10.14	13.10.15	SC VIA TERRA SPEDITION S.R.L. CLUJ-NAPOCA pt S.C. EUROPEAN DRINKS S.A. PUNCT DE LUCRU SUDRIGIU
50.	Hiohi Albert Laurențiu	RLFI-SC 5232	14.10.14	13.10.15	S.N.T.F.M. "CFR MARFĂ" S.A. SUCURSALA MUNTENIA-DOBROGEA CZM BUCUREȘTI TERMINAL TRANSCONTAINERE TITAN
51.	Idvoreanu Daniel	RLFI-SC 5177	14.09.14	13.09.15	S.C. INTERCEREAL S.A. MOVILA SILOZ CĂRPINIȘ
52.	Isac Costel	RLFI-SC 5254	15.10.14	14.10.15	S.C. UNICOM TRANZIT S.A. PUNCT DE LUCRU FETEȘTI
53.	Langa Octavian - Viorel	RLFI-SC 5255	15.10.14	14.10.15	S.C. DALKIA TERMO IAȘI S.A.
54.	Lari Gavrilă	RLFI-SC 5256	15.10.14	14.10.15	S.C. DAN STEEL GROUP BECLEAN S.A.
55.	Lăzărescu Ștefania-Varvara	RLFI-SC 5221	14.10.14	13.10.15	S.C. OMYA CALCITA S.R.L. BUCUREȘTI PUNCT DE LUCRU VOISLOVA
56.	Lăzăroiu Ionel-Sergiu	RLFI-SC 5222	14.10.14	13.10.15	S.C. TIBBETT LOGISTICS S.R.L. pt S.C. EUROPOLIS PARK BUCHAREST INFRASTRUCTURA S.R.L. BUCUREȘTI
57.	Lup Dorel	RLFI-SC 5283	15.10.14	09.07.15	S.C. ARABESQUE S.R.L. PUNCT DE LUCRU CLUJ NAPOCA
58.	Man Ioan Simion	RLFI-SC 5288	14.10.14	13.10.15	S.N.T.F.C. "CFR CĂLĂTORI" S.A. SUCURSALA TRANSPORT FERROVIAR DE CĂLĂTORI BRAȘOV POST REVIZIE VAGOANE TEIUȘ
59.	Mangu Vasile	RLFI-SC 5241	14.10.14	13.10.15	S.N.T.F.M. "CFR MARFĂ" S.A. SUCURSALA MUNTENIA-DOBROGEA CZM CONSTANȚA REMIZA PORT CONSTANȚA
60.	Marcu Caju Marius	RLFI-SC 5193	22.09.14	13.03.15	S.C. GRAMPET S.A. - TERMINAL GRAMPET LOGISTICS CHITILA
61.	Maxim Ion Emanuel	RLFI-SC 5233	14.10.14	13.10.15	S.N.T.F.M. "CFR MARFĂ" S.A. SUCURSALA MUNTENIA-DOBROGEA CZM BUCUREȘTI POST REVIZIE POLIEȘTI EST
62.	Mocanu Dan-Petrișor	RLFI-SC 5223	14.10.14	13.10.15	S.C. CROMSTEEL INDUSTRIES S.A. TÂRGOVIȘTE
63.	Monacu Mihai	RLFI-SC 5178	14.09.14	13.09.15	S.C. KRONOSPAN ROMÂNIA S.R.L. BRAȘOV
64.	Moroc Ioan - Radu	RLFI-SC 5284	15.10.14	20.08.15	S.C. ABED NEGO COM S.R.L. ORADEA pt S.C. GRANDEMAR S.A. CARIERA MORLACA
65.	Muntean Ioan	RLFI-SC 5289	14.10.14	13.10.15	S.N.T.F.C. "CFR CĂLĂTORI" S.A. SUCURSALA TRANSPORT FERROVIAR DE CĂLĂTORI BRAȘOV REVIZIA VAGOANE TÂRGU MUREȘ
66.	Negrilă Silviu Claudiu	RLFI-SC 5257	15.10.14	14.10.15	S.C. SILO - PORT SRL CONSTANȚA SILOZ 1
67.	Negrilă Silviu Claudiu	RLFI-SC 5258	15.10.14	14.10.15	S.C. NIVA PRODCOM S.R.L. CONSTANȚA - SILOZ 2 și 3
68.	Negruș-Costin Laurențiu	RLFI-SC 5224	14.10.14	13.10.15	S.C. ROMPAK S.R.L. PAȘCANI
69.	Netcu Ion Lucian	RLFI-SC 5290	14.10.14	13.10.15	S.N.T.F.C. "CFR CĂLĂTORI" S.A. SUCURSALA TRANSPORT FERROVIAR DE CĂLĂTORI BRAȘOV REVIZIA VAGOANE BRAȘOV CĂLĂTORI
70.	Netcu Ion Lucian	RLFI-SC 5291	14.10.14	13.10.15	S.N.T.F.C. "CFR CĂLĂTORI" S.A. SUCURSALA TRANSPORT FERROVIAR DE CĂLĂTORI BRAȘOV DEPOUL DE LOCOMOTIVE BRAȘOV
71.	Oprea George Romeo	RLFI-SC 5234	14.10.14	13.10.15	S.N.T.F.M. "CFR MARFĂ" S.A. SUCURSALA MUNTENIA-DOBROGEA CZM BUCUREȘTI REVIZIA GIURGIU NORD
72.	Oprea Leonard	RLFI-SC 5285	15.10.14	10.05.15	S.C. AGRINVEST S.R.L. BUZĂU BAZA SĂRĂȚUICA
73.	Oul Pavel-Doniză	RLFI-SC 5259	15.10.14	14.10.15	S.C. SILVANIA INTERNATIONAL PROD. S.R.L. FABRICA DE CHERESTEALUNCA ILVEI
74.	Ovezea Eduard-Florin	RLFI-SC 5260	15.10.14	14.10.15	APM TERMINALS ROMÂNIA S.R.L. CONSTANȚA
75.	Petruț Augustin-Aurel	RLFI-SC 5261	15.10.14	14.10.15	S.C. REMATINVEST S.R.L. PUNCT DE LUCRU BAIA MARE
76.	Pop Dorina Camelia	RLFI-SC 5282	15.10.14	14.10.15	S.C. VIA TERRA SPEDITION S.R.L. pt S.C. INDUSTRIA SÂRMEI CÂMPIA TURZII S.A.
77.	Pop Ioan	RLFI-SC 5262	15.10.14	14.10.15	S.C. SIMBAC S.A. ORADEA
78.	Pop Ioan	RLFI-SC 5263	15.10.14	14.10.15	S.C. AGROIND CAUACEU S.A.
79.	Pop Mihai-Lucian	RLFI-SC 5264	15.10.14	14.10.15	S.C. REMATINVEST S.R.L. PUNCT DE LUCRU MEDIAȘ
80.	Pop Mihai-Lucian	RLFI-SC 5265	15.10.14	14.10.15	S.C. APROV S.A. MEDIAȘ

## ASFR – AFER

Atestate pentru personalul aparținând deținătorilor de linii ferate industriale, cu responsabilități în siguranța circulației, emise conform HGR 2299/2004, în perioada 01.09.2014 – 31.10.2014

Nr. crt.	Numele și prenumele personalului atestat	Serie și număr atestat	Data emiterii	Data expirării	Denumire agent economic
<b>Responsabili cu siguranța circulației pentru activitatea de Linii Ferate Industriale</b>					
81.	Popescu Laurențiu Mădălin	RLFI-SC 5235	14.10.14	13.10.15	S.N.T.F.M. "CFR MARFĂ" S.A. SUCURSALA MUNTENIA-DOBROGEA CZM BUCUREȘTI DEPOUL BUCUREȘTI TRIAJ
82.	Potopea Cristian-Laurențiu	RLFI-SC 5249	14.10.14	13.10.15	S.N.T.F.C. "CFR CĂLĂTORI" S.A. SUCURSALA TRANSPORT FERROVIAR DE CĂLĂTORI BRAȘOV DEPOUL DE LOCOMOTIVE SIBIU
83.	Prăjanu Ioan	RLFI-SC 5190	14.09.14	11.06.15	S.C. CEREAL BAC S.R.L. pt S.C. ROMCA INVEST S.R.L. VLĂDENI
84.	Preduț Titu Constantin Vasile	RLFI-SC 5243	14.10.14	13.10.15	COMPLEXUL ENERGETIC HUNEDOARA S.A. SUCURSALA DIVIZIA MINIERĂ S.A. P.C.V.J. VULCAN PUNCT DE LUCRU LIVEZENI
85.	Pricope Nicușor	RLFI-SC 5179	14.09.14	13.09.15	S.C. AMURCO S.R.L. BACĂU
86.	Prisecaru Ionuț	RLFI-SC 5180	14.09.14	13.09.15	S.C. COMCEREAL S.A. BACĂU BAZA BUHUȘI
87.	Pruteanu Dumitru	RLFI-SC 5250	14.10.14	13.10.15	S.C. TRANSBORDARE VAGOANE MARFĂ S.A. AGENȚIA TVM CRISTEȘTI JUJIA
88.	Robescu Sorin Mihai	RLFI-SC 5225	14.10.14	13.10.15	S.C. COMCEREAL S.A. PRAHOVA PUNCT DE LUCRU SILOZ PLOIEȘTI
89.	Robescu Sorin Mihai	RLFI-SC 5226	14.10.14	13.10.15	S.C. COMCEREAL S.A. PRAHOVA BAZA DE RECEPȚIE FLOREȘTI
90.	Roșa Monica	RLFI-SC 5266	15.10.14	14.10.15	S.C. SMITHFIELD FERME S.R.L. TIMIȘOARA
91.	Roșa Monica	RLFI-SC 5267	15.10.14	14.10.15	S.C. CEREALCOM TIMIȘ S.A. PUNCT DE LUCRU JEBEL
92.	Rotaru Florin Valentin	RLFI-SC 5181	14.09.14	13.09.15	S.C. CEREALCOM S.A. TELEORMAN PUNCT DE LUCRU OLTENI
93.	Rotaru Florin Valentin	RLFI-SC 5182	14.09.14	13.09.15	S.C. CEREALCOM S.A. TELEORMAN PUNCT DE LUCRU VIDELE
94.	Sforaru Victoraș	RLFI-SC 5268	15.10.14	14.10.15	S.C. FRIAL S.A. CONSTANȚA
95.	Soșdean Claudiu	RLFI-SC 5183	14.09.14	13.09.15	S.C. DON CARLOS S.R.L. TIMIȘOARA BAZA DE RECEPȚIE GATAIA
96.	Stanciu Ovidiu Felix	RLFI-SC 5236	14.10.14	13.10.15	S.N.T.F.M. "CFR MARFĂ" S.A. SUCURSALA MUNTENIA-DOBROGEA CZM BUCUREȘTI PAE GIURGIU
97.	Stănică Ileana-Mirela	RLFI-SC 5269	15.10.14	14.10.15	C.N. ADMINISTRAȚIA PORTURILOR MARITIME S.A. CONSTANȚA
98.	Stoica Viorel	RLFI-SC 5270	15.10.14	14.10.15	S.C. PRUTUL S.A. PUNCT DE LUCRU BAZĂ SILOZ LEHLIU
99.	Suhoreanu Cristian	RLFI-SC 5271	15.10.14	14.10.15	S.C. CONSTRUCȚII FERROVIARE "MOLDOVA" S.A. IAȘI PUNCT DE LUCRU BAZA RK PAȘCANI
100.	Susan Alexandru	RLFI-SC 5272	15.10.14	14.10.15	S.C. ROMBAT S.A. BISTRIȚA
101.	Susan Alexandru	RLFI-SC 5273	15.10.14	14.10.15	S.C. COMELF S.A. BISTRIȚA
102.	Ștefan Dumitru	RLFI-SC 5184	14.09.14	13.09.15	S.C. TRANS EXPEDITION FERROVIAR S.R.L. PUNCT DE LUCRU BRADU RAFINARE
103.	Șteică Marian	RLFI-SC 5185	14.09.14	13.09.15	S.C. COMPLEXUL ENERGETIC OLTENIA S.A. EXPLOATAREA LIVRĂRI CFU MOTRU SECȚIA TURCENI
104.	Ștoflăa Aurel	RLFI-SC 5237	14.10.14	13.10.15	S.N.T.F.M. "CFR MARFĂ" S.A. SUCURSALA MUNTENIA-DOBROGEA CZM BUCUREȘTI REVIZIA BUCUREȘTI TRIAJ
105.	Tănasie Marcel-Cornel	RLFI-SC 5274	15.10.14	14.10.15	SOCIETATEA NAȚIONALĂ A SĂRII S.A. SUCURSALA EXPLOATAREA MINIERĂ RĂMNICU VĂLCEA
106.	Teodorescu Valeriu	RLFI-SC 5275	15.10.14	14.10.15	S.C. ALLIANSO TERMINAL S.R.L. pt S.C. CRÂNG TERMINAL S.R.L.
107.	Țipa Gheorghe	RLFI-SC 5251	14.10.14	13.10.15	S.C. TRANS EXPEDITION FERROVIAR S.R.L. PUNCT DE LUCRU DORNEȘTI
108.	Todor-Ghițulescu Vladimir-Ioan	RLFI-SC 5281	15.10.14	14.10.15	S.C. ROMPETROL RAFINARE S.A. PUNCT DE LUCRU VEGA TRANS PLOIEȘTI
109.	Toma Tamara	RLFI-SC 5276	15.10.14	14.10.15	S.C. ROMPETROL RAFINARE S.A. NĂVODARI - RAFINARE
110.	Toma Tamara	RLFI-SC 5277	15.10.14	14.10.15	S.C. ROMPETROL RAFINARE S.A. NĂVODARI - RAFINARE 1
111.	Toma Tamara	RLFI-SC 5278	15.10.14	14.10.15	S.C. ROMÂNIA EUROEST S.A. CONSTANȚA ATELIER HALA LOCOMOTIVE
112.	Toma Tamara	RLFI-SC 5279	15.10.14	14.10.15	S.C. ROMÂNIA EUROEST S.A. REMIZA DE LOCOMOTIVE DANA 17 PORT CONTSNȚA
113.	Toma Tamara	RLFI-SC 5280	15.10.14	14.10.15	S.C. ROMÂNIA EUROEST S.A. SERVICII DE EXPLOATARE FERROVIARĂ POST 15 CONSTANȚA PORT ZONA B
114.	Tonț Vasile - Cornel	RLFI-SC 5186	14.09.14	16.04.15	S.C. H&M COMPANY S.R.L. CAREI
115.	Tonț Vasile - Cornel	RLFI-SC 5191	18.09.14	16.04.15	S.C. BRISSEGRUO S.R.L. PUNCT DE LUCRU CAREI
116.	Țuțuianu Nicolae	RLFI-SC 5187	14.09.14	13.03.15	S.C. RC-CF TRANS S.R.L. BRAȘOV pt S.C. SPIACT S.A. BRAȘOV
117.	Valea Marius	RLFI-SC 5247	14.10.14	13.10.15	S.C. DB SCHENKER RAIL ROMÂNIA S.R.L. TIMIȘOARA CARPAT CEMENT HOLDING
118.	Varga Vasile	RLFI-SC 5188	14.09.14	13.09.15	S.C. ROM OIL S.A. BRAȘOV PUNCT DE LUCRU ȘIMLEU SILVANIEI
119.	Vădan Ioan	RLFI-SC 5244	14.10.14	13.10.15	COMPLEXUL ENERGETIC HUNEDOARA S.A. SUCURSALA DIVIZIA MINIERĂ S.A. P.C.V.J. VULCAN PUNCT DE LUCRU PETRILA
120.	Vezure Dorin	RLFI-SC 5245	14.10.14	13.10.15	COMPLEXUL ENERGETIC HUNEDOARA S.A. SUCURSALA DIVIZIA MINIERĂ S.A. P.C.V.J. VULCAN PUNCT DE LUCRU LUPENI - URICANI
121.	Zăbală Gavrilă	RLFI-SC 5189	14.09.14	20.08.15	S.C. COMAT TRADING S.A. BISTRIȚA
122.	Zdrîncu Iosif Mircea	RLFI-SC 5227	14.10.14	13.10.15	S.C. REVA S.A. SIMERIA

Documente eliberate și raportate de Serviciul Autorizare, Atestare Personal din cadrul ASFR – AFER.

**CertIFICATELE pentru consilierii de siguranță în transportul feroviar al mărfurilor periculoase,  
eliberate conform OMTCT 1044/2003, modificat cu OMTCT 1934/2006,  
în perioada 01.09.2014 – 31.10.2014**

Nr. crt.	Numele și prenumele personalului certificat	Serie și număr certificat	Data intrării în vigoare	Data expirării	Denumire unitate
<b>CertIFICATELE eliberate în urma cursului de pregătire profesională</b>					
1.	Andrei Mihai Dorian	CMP 0676	12.09.2014	11.09.2019	SC UNICONFEX EXIM SRL SLATINA
2.	Degenau Gabriel	CMP 0677	12.09.2014	11.09.2019	SC INTERNATIONAL RAIL TRANSPORT TIMIȘOARA SRL
3.	Enculescu Constantin Aurelian	CMP 0678	12.09.2014	11.09.2019	SC TRANSFEROVIAR GRUP SA CLUJ
4.	Istrate Ion	CMP 0679	12.09.2014	11.09.2019	SC GEBRUDER WEISS
5.	Perdum Ioan	CMP 0680	12.09.2014	11.09.2019	SC LUKOIL ROMÂNIA SRL DEPOZIT BRAȘOV
6.	Șmadici Ioan	CMP 0681	12.09.2014	11.09.2019	SC MECANOSERV SA DEVA
<b>CertIFICATELE eliberate în urma cursului de pregătire recapitulativă – 5 ani</b>					
7.	Avram Gabriel	CMP 0484	04.12.2014	03.12.2019	SC ALUM SA TULCEA
8.	Furtună Cătălin Ion	CMP 0492	04.12.2014	03.12.2019	SC REMAT HOLDIN SA BUCUREȘTI
9.	Gugu Valentin	CMP 0483	04.12.2014	03.12.2019	ANRSPS UNITATEA TERITORIALĂ 440 GURA VIȚIOAREI
10.	Tudor Cristian	CMP 0491	04.12.2014	03.12.2019	SC REGIOTRANS SA BRAȘOV
11.	Carabineanu Mihaela	CMP 0494	04.12.2014	03.12.2019	ASFR
12.	Cazacu Mihăiță	CMP 0493	04.12.2014	03.12.2019	ISF CONSTANȚA
13.	Lixandra Valerian	CMP 0495	04.12.2014	03.12.2019	AFER
14.	Pestrea Robert Filip	CMP 0496	04.12.2014	03.12.2019	ASFR
15.	Petraru Elena Manuela	CMP 0497	04.12.2014	03.12.2019	ASFR
16.	Udrea Constantin	CMP 0498	04.12.2014	03.12.2019	ASFR
<b>CertIFICATELE eliberate în urma cursului de pregătire recapitulativă – 10 ani</b>					
17.	Bîea Mihaela Carmen	CMP 0179	26.11.2014	25.11.2019	COMPANIA NAȚIONALĂ A URANIULUI SUCURSALA SUCEAVA
18.	Boboescu Ioan	CMP 0199	17.12.2014	16.12.2019	SC LUKOIL ROMÂNIA SRL DEPOZIT ARAD
19.	Bujdei Dorel	CMP 0191	17.12.2014	16.12.2019	SC CONPET SA PLOIEȘTI
20.	Cerghizan Dumitru	CMP 0182	26.11.2014	25.11.2019	SC NITROPOROS SRL FĂGĂRAȘ
21.	Coșa Mihai Ioan	CMP 0134	24.09.2014	23.09.2019	SC MOL ROMÂNIA DEPOZIT TILEAGD
22.	Drăghia Daniel Anghel	CMP 0185	26.11.2014	25.11.2019	SC SISTEM GAS SRL TIMIȘOARA
23.	Gălușcă Laurențiu	CMP 0143	24.09.2014	23.09.2019	OMV PETROM SA PETROMAR CONSTANȚA
24.	Ghinea Marius Adrian	CMP 0174	26.11.2014	25.11.2019	SC DONAU CHEM SRL TURNU MĂGURELE
25.	Groza Ioan	CMP 0140	24.09.2014	23.09.2019	SC ASICAR SRL ZALĂU
26.	Mironescu Valentin	CMP 0152	08.10.2014	07.10.2019	OMV PETROM SA
27.	Rotar Mihai Ioan	CMP 0180	26.11.2014	25.11.2019	SC SADACHIT SRL TURDA
28.	Barbu Nicolae	CMP 0131	24.09.2014	23.09.2019	ISF GALAȚI
29.	Biban Mircea Florin	CMP 0170	26.11.2014	25.11.2019	ISF CLUJ
30.	Cernat Laurian	CMP 0200	17.12.2014	16.12.2019	ISF BRAȘOV
31.	Crișan Costel	CMP 0201	17.12.2014	16.12.2019	ISF IAȘI
32.	Florea Cristinel	CMP 0203	17.12.2014	16.12.2019	ISF GALAȚI
33.	Mușat Emanuel	CMP 0202	17.12.2014	16.12.2019	ISF GALAȚI

*Documente eliberate și raportate de Compartimentul Certificare Consilieri Mărfuri Periculoase din cadrul ASFR – AFER.*

**Atestate pentru responsabilii cu sistemul de management al siguranței feroviare,  
vizate conform OMT 535/2007, completat cu OMTI 884/2011,  
în perioada 01.09.2014 – 31.10.2014**

Nr. crt.	Numele și prenumele personalului atestat	Serie și număr atestat	Data intrării în vigoare	Data expirării	Denumire unitate
<b>Atestate eliberate în urma cursului de pregătire recapitulativă (vize)</b>					
1.	Furtună Cătălin Ion	RSMS 76	04.09.2014	03.09.2016	S.C. REMAT HOLDING Co S.R.L.
2.	Boboc Dan Victor	RSMS 77	31.10.2014	30.10.2016	S.C. ASTRA TRANS CARPATIC S.R.L. BUCUREȘTI
3.	Zeller Reinhard	RSMS 78	31.10.2014	30.10.2016	RTS RAIL TRANSPORT DERVICES GmbH

*Documente eliberate și raportate de Serviciul Autorizare, Atestare Personal din cadrul ASFR – AFER*

**Autorizații/permise pentru personalul cu responsabilități în siguranța circulației,  
emise conform OMTCT 2262/2005,  
în perioada 01.09.2014 – 31.10.2014**

Nr. crt.	Nume Și Prenume	funcție	Autorizație/ Permis*			Data valabilității**
			Tip	Serie	Nr.	
1.	Abrudan Gavril Octavian	responsabil SC - LFI	A	65	155864	12.10.2019
2.	Afloroaie Niculaie	șef tură mișcare	A	15	161189	20.07.2019
3.	Agape Daniel	impiegat de mișcare	A	14	162253	27.07.2019
4.	Aiordăchioae Dănuț	mecanic locomotivă - automotor	A	26	164102	13.10.2019
5.	Albescu Ioan Adrian	impiegat de mișcare	A	14	162303	04.09.2019
6.	Albescu Ioan Adrian	impiegat de mișcare	A	14	162346	22.10.2019
7.	Albișteanu Corneliu	mecanic locomotivă - automotor	P	26	164092	06.10.2019
8.	Aldea Constantin	mecanic locomotivă - automotor	A	26	156928	09.09.2019
9.	Aldea Sebastian Nicolae	mecanic locomotivă - automotor	A	26	159685	18.09.2019
10.	Alexa Aurelian Iuliu	șef tren	A	6	161204	06.10.2019
11.	Alexe Ilie	acar	A	1	160582	16.09.2019
12.	Alexuț Ioan	impiegat de mișcare	A	14	155877	26.10.2019
13.	Ancaș Marius Gheorghe Militon	revizor ace	A	39	162258	02.09.2019
14.	Ancaș Marius Gheorghe Militon	revizor ace	A	39	162305	14.09.2019
15.	Ancaș Marius Gheorghe Militon	revizor ace	A	39	162308	14.09.2019
16.	Andrei Stelian	mecanic locomotivă - automotor	A	26	160625	06.10.2019
17.	Andreica Gheorghe Ioan	impiegat de mișcare	A	14	155780	25.03.2019
18.	Andronie Mihai	mecanic locomotivă - automotor	A	26	159677	27.08.2019
19.	Anghel Ilie	mecanic locomotivă - automotor	P	26	156981	05.10.2019
20.	Anghelescu Ștefan	impiegat de mișcare	A	14	162271	04.09.2019
21.	Anin Sofia	acar	A	1	160583	16.09.2019
22.	Antonescu Constantin Romică	revizor tehnic vagoane	A	43	161223	07.10.2019
23.	Apaței Florica	acar	A	1	162331	05.10.2019
24.	Apetre Cristian Aurel	șef stație	A	54	162335	29.09.2019
25.	Apostol Adrian Ilie	mecanic locomotivă - automotor	A	26	156887	21.07.2019
26.	Apostol Dănuț	mecanic locomotivă - automotor	P	26	160687	14.10.2019
27.	Apostol Marinela	acar	A	1	160556	19.08.2019
28.	Apostu Ion	mecanic locomotivă - automotor	A	26	160639	07.10.2019
29.	Apostu Ion	mecanic locomotivă - automotor	P	26	160688	14.10.2019
30.	Ardelean Dorel Dumitru	șef stație	A	54	162326	16.09.2019
31.	Ardeleanu Ionel	impiegat de mișcare	A	14	156909	01.09.2019
32.	Argetoianu Ștefania	șef tren	A	6	163332	24.08.2019
33.	Avram Alexandru Sorin	impiegat de mișcare	A	14	162272	04.09.2019
34.	Avram Gavril Emil	impiegat de mișcare	A	14	155878	26.10.2019
35.	Avram Izot	mecanic locomotivă - automotor	A	26	160640	07.10.2019
36.	Baciu Anton	mecanic locomotivă - automotor	A	26	161212	06.10.2019
37.	Baciu Anton	mecanic locomotivă - automotor	A	26	161224	07.10.2019
38.	Baciu Ion	mecanic locomotivă - automotor	A	26	161182	25.08.2019
39.	Badea Ion	mecanic locomotivă - automotor	P	26	163370	21.09.2019
40.	Badea Maria Lucia	impiegat de mișcare	A	14	160618	11.09.2019
41.	Balgiu Ion	mecanic locomotivă - automotor	A	26	161184	25.08.2019
42.	Balint Alexandru	mecanic locomotivă - automotor	P	26	164053	25.08.2019
43.	Balint Ion	mecanic locomotivă - automotor	P	26	164054	25.08.2019
44.	Banu Mihăiță Adrian	mecanic ajutor	A	27	160672	07.10.2019
45.	Barbier Vasilica	șef tren	A	6	159819	27.10.2019
46.	Barbu Viorel Dan	mecanic locomotivă - automotor	P	26	163380	23.09.2019

Nr. crt.	Nume Și Prenume	funcție	Autorizație/ Permis*			Data valabilității**
			Tip	Serie	Nr.	
47.	Barbur Gheorghe	șef tren	A	6	155809	27.08.2019
48.	Barbur Gheorghe	șef tren	A	6	155868	15.10.2019
49.	Barna Florin Simion	șef manevră	A	53	162314	22.09.2019
50.	Barna Florin Simion	șef manevră	A	53	162324	05.10.2019
51.	Bădărău Nițu	mecanic ajutor	A	27	156968	23.09.2019
52.	Bădescu Aurel	șef tren	A	6	163341	28.08.2019
53.	Bădică Ionuț Gabriel	mecanic locomotivă - automotor	A	26	160606	16.09.2019
54.	Bădulescu Ilie Dumitru	mecanic locomotivă - automotor	P	26	159804	27.10.2019
55.	Bălan Doru Ioan	impiegat de mișcare	A	14	162245	26.08.2019
56.	Bălănean Alin Ion	mecanic locomotivă - automotor	P	26	162317	22.09.2019
57.	Bălulescu Ana	șef tren	A	6	163342	28.08.2019
58.	Băluțoiu Gabriel	mecanic locomotivă - automotor	P	26	163325	09.09.2019
59.	Bănică Marius	acar	A	1	160651	07.10.2019
60.	Bărbulescu Matei	păzitor barieră	A	36	163317	24.08.2019
61.	Beldean Mihai Gheorghe	impiegat de mișcare	A	14	159751	22.09.2019
62.	Beldean Mihai Gheorghe	impiegat de mișcare	A	14	159756	22.09.2019
63.	Benea Mihai Ioan	mecanic locomotivă - automotor	A	26	159678	27.08.2019
64.	Berceanu Silvia	acar	A	1	163323	07.09.2019
65.	Berescu Dănuț	mecanic locomotivă - automotor	P	26	164093	06.10.2019
66.	Berinde Ioana Florica	impiegat de mișcare	A	14	155842	22.09.2019
67.	Berinde Ioana Florica	impiegat de mișcare	A	14	155843	22.09.2019
68.	Berzescu Ioan	impiegat de mișcare	A	14	162273	04.09.2019
69.	Bidașcă Tudorică	șef tren	A	6	164107	20.10.2019
70.	Bilibok Zoltan	mecanic locomotivă - automotor	A	26	159778	07.10.2019
71.	Biro Gheorghe Marian	manevrant vagoane	A	24	155838	11.09.2019
72.	Bîrgovan Sorin Mihai	șef tren	A	6	164077	22.09.2019
73.	Bîrlean Tudorel	mecanic locomotivă - automotor	A	26	160641	07.10.2019
74.	Blaga Florentin	șef tren	A	6	164095	13.10.2019
75.	Blaj Moise	mecanic locomotivă - automotor	P	26	159696	15.09.2019
76.	Blaj Moise	mecanic locomotivă - automotor	A	26	159706	15.09.2019
77.	Blănaru Alexandru	mecanic locomotivă - automotor	A	26	161213	06.10.2019
78.	Blănaru Alexandru	mecanic locomotivă - automotor	A	26	161225	07.10.2019
79.	Blejușcă Vasile	mecanic ajutor	A	27	161186	15.09.2019
80.	Blidar Ioan	șef stație	A	54	155844	22.09.2019
81.	Blidar Ioan	șef stație	A	54	155845	22.09.2019
82.	Blidar Ioan	șef stație	A	54	155846	22.09.2019
83.	Blidar Ioan	șef stație	A	54	155847	22.09.2019
84.	Blidaru Ion Cornel	mecanic locomotivă - automotor	A	26	156929	09.09.2019
85.	Bloju Nicolae	șef tren	A	6	163343	28.08.2019
86.	Bobîmeci Ovidiu	șef tren	A	6	163401	02.10.2019
87.	Bodor István	mecanic locomotivă - automotor	A	26	159779	07.10.2019
88.	Bogătean Adrian Claudiu	mecanic locomotivă - automotor	A	26	155848	14.09.2019
89.	Bogiu Gheorghe	mecanic mașini grele de cale	A	28	160568	27.08.2019
90.	Boitor Mihai	mecanic locomotivă - automotor	P	26	159697	15.09.2019
91.	Bolcaș Gheorghe	șef tren	A	6	155835	11.09.2019
92.	Bolog Ștefan	mecanic locomotivă - automotor	P	26	164055	25.08.2019
93.	Bordei Cristian Vasile	revizor cale și puncte periculoase	A	42	163363	17.08.2019
94.	Bordeianu Vasilica	șef tren	A	6	160683	13.10.2019
95.	Borțun Mitică	mecanic locomotivă - automotor	P	26	156974	02.10.2019

ASFR – AFER

Autorizații/permise pentru personalul cu responsabilități în siguranța circulației, emise conform OMTCT 2262/2005, în perioada 01.09.2014 – 31.10.2014

Nr. crt.	Nume Și Prenume	funcție	Autorizație/ Permis*			Data valabilității**
			Tip	Serie	Nr.	
96.	Borțun Mitică	mecanic locomotivă - automotor	P	26	156975	02.10.2019
97.	Borțun Mitică	mecanic locomotivă - automotor	P	26	156976	02.10.2019
98.	Bosic Gheorghe	impiegat de mișcare	A	14	162274	04.09.2019
99.	Bot Marcel	mecanic locomotivă - automotor	P	26	162318	22.09.2019
100.	Bratu Cătălin Sorin	impiegat de mișcare	A	14	156910	01.09.2019
101.	Brăneanu Viorel	picher	A	37	163413	09.10.2019
102.	Brătucu Eftime	șef tren	A	6	161205	06.10.2019
103.	Brez Marin	mecanic locomotivă - automotor	P	26	159698	15.09.2019
104.	Brez Nicolae	mecanic locomotivă - automotor	P	26	159699	15.09.2019
105.	Brez Simion Sorin	mecanic locomotivă - automotor	A	26	159780	07.10.2019
106.	Brezniceanu Ion	mecanic locomotivă - automotor	A	26	163346	09.09.2019
107.	Brezoianu Paul Ștefan	mecanic ajutor	A	27	161202	01.10.2019
108.	Bucur Florin	mecanic locomotivă - automotor	A	26	160626	06.10.2019
109.	Bucur Ionela	păzitor barieră	A	36	159749	22.09.2019
110.	Bucur Ionela	păzitor barieră	A	36	159750	22.09.2019
111.	Bucur Maria	acar	A	1	160652	07.10.2019
112.	Bucuroiu Ion	manevrant vagoane	A	24	160699	20.10.2019
113.	Bud Daniel	șef tren	A	6	155790	27.08.2019
114.	Buica Miron	șef manevră	A	53	162311	22.09.2019
115.	Bujor Daniel	șef manevră	A	53	161193	20.07.2019
116.	Bulai Alexandru	impiegat de mișcare	A	14	159752	22.09.2019
117.	Bulai Alexandru	impiegat de mișcare	A	14	159757	22.09.2019
118.	Bundă Elena	magaziner comercial	A	19	160714	27.10.2019
119.	Burac Dan Gheorghe	mecanic locomotivă - automotor	A	26	164103	13.10.2019
120.	Burcutean Viorica Lucia	șef tren	A	6	155850	14.09.2019
121.	Burdangiu Ion	mecanic locomotivă - automotor	P	26	163326	09.09.2019
122.	Burdangiu Ion	mecanic locomotivă - automotor	A	26	163429	19.10.2019
123.	Burghilea Dumitru	mecanic locomotivă - automotor	A	26	156997	21.10.2019
124.	Burinaru Nicolae	mecanic locomotivă - automotor	P	26	159805	27.10.2019
125.	Burligică Ion	mecanic locomotivă - automotor	A	26	163430	19.10.2019
126.	Bușea Nicolae	mecanic locomotivă - automotor	A	26	163407	09.10.2019
127.	Butoi Vicențiu Fani	mecanic locomotivă - automotor	A	26	161203	01.10.2019
128.	Buțoiu Nicolae	impiegat de mișcare	A	14	160638	29.09.2019
129.	Calistru Sebastian Emanoil	mecanic locomotivă - automotor	P	26	159798	20.10.2019
130.	Calistru Sebastian Emanoil	mecanic locomotivă - automotor	A	26	159800	20.10.2019
131.	Cană Lucian	acar	A	1	160584	16.09.2019
132.	Carablaiaș Dumitru	impiegat de mișcare	A	14	163353	09.09.2019
133.	Caraiman Costică Sterică	mecanic locomotivă - automotor	P	26	164059	01.09.2019
134.	Caraliu Mădălin	mecanic ajutor	A	27	156969	23.09.2019
135.	Caraș Ion	mecanic locomotivă - automotor	A	26	156996	20.10.2019
136.	Carp Costel	mecanic locomotivă - automotor	P	26	159806	27.10.2019
137.	Cașcaval Cristinel	mecanic locomotivă - automotor	A	26	159781	07.10.2019
138.	Catrina Florea	mecanic locomotivă - automotor	A	26	160627	06.10.2019
139.	Cazan Bocica Beniamin	șef tren	A	6	155791	27.08.2019
140.	Călin Constantin	șef tură mișcare	A	15	164109	21.10.2019
141.	Călin Constantin	șef tură mișcare	A	15	164118	27.10.2019
142.	Călugăreanu Petru	șef tren	A	6	163443	21.10.2019
143.	Căluian Valentin	mecanic locomotivă - automotor	P	26	156892	28.08.2019
144.	Căpitănescu Jenică	mecanic locomotivă - automotor	A	26	163431	19.10.2019
145.	Cărare Vladimir Adrian	mecanic locomotivă - automotor	A	26	156960	22.09.2019

Nr. crt.	Nume Și Prenume	funcție	Autorizație/ Permis*			Data valabilității**
			Tip	Serie	Nr.	
146.	Cepeha Constantin	șef tren	A	6	164078	22.09.2019
147.	Ceuca Nicolae Cristian	manevrant vagoane	A	24	155860	07.10.2019
148.	Chelemen Dorin	șef tren	A	6	155871	15.10.2019
149.	Cheregi Mirela Corina	magaziner tranzit	A	18	155826	27.08.2019
150.	Chereji Florin	acar	A	1	155828	09.09.2019
151.	Chihaia Cezar Dorin	mecanic locomotivă - automotor	P	26	159700	15.09.2019
152.	Chihaia Cezar Dorin	mecanic locomotivă - automotor	A	26	159707	15.09.2019
153.	Chilea Iosif	mecanic locomotivă - automotor	A	26	164056	25.08.2019
154.	Chiorean Iosif	mecanic locomotivă - automotor	A	26	159782	07.10.2019
155.	Chira Liviu	șef tren	A	6	155792	27.08.2019
156.	Chircu Ion	mecanic locomotivă - automotor	P	26	156893	28.08.2019
157.	Chircu Ion	mecanic locomotivă - automotor	P	26	156911	01.09.2019
158.	Chirea Sorin Mădălin	mecanic ajutor	A	27	163435	19.10.2019
159.	Chiriac Ioan	mecanic locomotivă - automotor	P	26	156982	05.10.2019
160.	Chirilă Lucian Cătălin	impiegat de mișcare	A	14	159758	22.09.2019
161.	Chiriță Marian	acar	A	1	160585	16.09.2019
162.	Chiriță Ștefan	acar	A	1	160653	07.10.2019
163.	Chirobocea Mihail	acar	A	1	160654	07.10.2019
164.	Chivu Claudiu Daniel	mecanic locomotivă - automotor	A	26	156930	09.09.2019
165.	Chivu Constantin	șef tren	A	6	160709	27.10.2019
166.	Cibotaru Marin	mecanic locomotivă - automotor	A	26	156961	22.09.2019
167.	Cimpoa Nicolae	impiegat de mișcare	A	14	162275	04.09.2019
168.	Ciobanu Constantin	mecanic locomotivă - automotor	P	26	162319	22.09.2019
169.	Ciobanu Dumitru	mecanic locomotivă - automotor	A	26	159783	07.10.2019
170.	Ciobanu Marin	mecanic locomotivă - automotor	A	26	152837	09.09.2019
171.	Ciobotoiu Valentin Costel	mecanic locomotivă - automotor	A	26	156931	09.09.2019
172.	Ciocan Cosmin Marius	mecanic locomotivă - automotor	P	26	163381	23.09.2019
173.	Ciocan Dumitru Ion	revizor cale și puncte periculoase	A	42	163361	17.08.2019
174.	Ciomaga Vasiliica Luminița	șef tren	A	6	156918	09.09.2019
175.	Ciomaga Vasiliica Luminița	șef tren	A	6	156989	13.10.2019
176.	Ciomaga Vasiliica Luminița	șef tren	A	6	156991	20.10.2019
177.	Cionilă Ioan	mecanic locomotivă - automotor	P	26	163344	09.09.2019
178.	Cionilă Ioan	mecanic locomotivă - automotor	A	26	163345	09.09.2019
179.	Ciora Constantin	șef echipă întreținere cale	A	52	163355	17.08.2019
180.	Ciorei Ion	șef stație	A	54	162266	04.09.2019
181.	Cismaru Alin Viorel	mecanic locomotivă - automotor	A	26	156932	09.09.2019
182.	Ciufudean Nicolae	mecanic locomotivă - automotor	P	26	159701	15.09.2019
183.	Ciursă Dănuț	șef tren	A	6	164096	13.10.2019
184.	Cimpan Traian Dumitru	mecanic locomotivă - automotor	P	26	163371	21.09.2019
185.	Cimpulungeanu Ion	mecanic locomotivă - automotor	A	26	163432	19.10.2019
186.	Cirnaț Mihai Dorin	mecanic locomotivă - automotor	P	26	159807	27.10.2019
187.	Cirstian Cornel Ovidiu	mecanic locomotivă - automotor	A	26	159686	18.09.2019
188.	Cobzaru Dănuț	impiegat de mișcare	A	14	162276	04.09.2019
189.	Cocioban Marin	impiegat de mișcare	A	14	162246	26.08.2019
190.	Codescu Viorel Dorin	mecanic locomotivă - automotor	A	26	156933	09.09.2019
191.	Codreanu Alexandru	mecanic locomotivă - automotor	P	26	156983	05.10.2019
192.	Codreanu Alexandru	mecanic locomotivă - automotor	P	26	156986	05.10.2019
193.	Coita Ioan	șef tren	A	6	155830	11.09.2019

ASFR – AFER

Autorizații/permise pentru personalul cu responsabilități în siguranța circulației, emise conform OMTCT 2262/2005, în perioada 01.09.2014 – 31.10.2014

Nr. crt.	Nume Și Prenume	funcție	Autorizație/ Permis*			Data valabilității**
			Tip	Serie	Nr.	
194.	Cojocaru Gabriel	impiegat de mișcare	A	14	163354	09.09.2019
195.	Cojocaru Ionel	mecanic locomotivă - automotor	P	26	163397	23.09.2019
196.	Cojocaru Ionel	mecanic locomotivă - automotor	A	26	163398	23.09.2019
197.	Cojocaru Viorel	mecanic locomotivă - automotor	P	26	160689	14.10.2019
198.	Coman Florin Dorian	mecanic locomotivă - automotor	A	26	159715	14.09.2019
199.	Coman Ionelia Violeta	păzitor barieră	A	36	163366	14.09.2019
200.	Coman Ionelia Violeta	păzitor barieră	A	36	163367	14.09.2019
201.	Coman Vasile	șef tren	A	6	155810	27.08.2019
202.	Comșa Simion	mecanic locomotivă - automotor	A	26	159784	07.10.2019
203.	Condurățeanu Florin	acar	A	1	160655	07.10.2019
204.	Constandina Ștefan	șef tură mișcare	A	15	161190	20.07.2019
205.	Constantin Adrian	mecanic locomotivă - automotor	P	26	160690	14.10.2019
206.	Constantin Ana Livia	șef tren	A	6	163333	24.08.2019
207.	Constantineanu Dan	responsabil SC - LFI	A	65	164083	22.09.2019
208.	Corăbian Gavril	șef tren	A	6	155793	27.08.2019
209.	Coroban Ion	șef tură mișcare	A	15	161191	20.07.2019
210.	Cosma Constantin	mecanic locomotivă - automotor	A	26	163422	14.09.2019
211.	Cosma Grigore Adrian	șef tren	A	6	155851	14.09.2019
212.	Costache Dorel	mecanic ajutor	A	27	163415	09.10.2019
213.	Costea Constantin	mecanic locomotivă - automotor	P	26	159702	15.09.2019
214.	Costea Constantin	mecanic locomotivă - automotor	A	26	159708	15.09.2019
215.	Costescu Ilie	impiegat de mișcare	A	14	162277	04.09.2019
216.	Coșniță Iulian	mecanic locomotivă - automotor	P	26	156894	28.08.2019
217.	Coșniță Iulian	mecanic locomotivă - automotor	P	26	156912	01.09.2019
218.	Coștiant Ioan	acar	A	1	162333	05.10.2019
219.	Cotici Ion	mecanic locomotivă - automotor	A	26	156944	14.09.2019
220.	Cozma Ilie	responsabil SC - LFI	A	65	164097	13.10.2019
221.	Cozoș Cristian	mecanic locomotivă - automotor	A	26	159785	07.10.2019
222.	Crăciun Constantin	mecanic locomotivă - automotor	P	26	156934	14.09.2019
223.	Creangă Nicolae	mecanic locomotivă - automotor	P	26	160577	01.09.2019
224.	Creangă Nicolae	mecanic locomotivă - automotor	P	26	160578	01.09.2019
225.	Creangă Nicolae	mecanic locomotivă - automotor	A	26	160604	16.09.2019
226.	Creț Ioan Florin	revizor ace	A	39	162259	02.09.2019
227.	Creț Ioan Florin	revizor ace	A	39	162306	14.09.2019
228.	Creț Ioan Florin	revizor ace	A	39	162309	14.09.2019
229.	Cristache Aurelian	mecanic locomotivă - automotor	A	26	161226	07.10.2019
230.	Cristache Aurelian	mecanic locomotivă - automotor	P	26	163372	21.09.2019
231.	Cristea Cosmin	mecanic locomotivă - automotor	P	26	163382	23.09.2019
232.	Cristea Mihăiță	mecanic ajutor	A	27	156992	20.10.2019
233.	Cristescu Daniel Ionuț	mecanic locomotivă - automotor	P	26	159772	06.10.2019
234.	Cristescu Daniel Ionuț	mecanic locomotivă - automotor	A	26	159775	06.10.2019
235.	Cristocia Constantin	mecanic locomotivă - automotor	P	26	156935	14.09.2019
236.	Crîșan Dan Ioan	mecanic locomotivă - automotor	P	26	159703	15.09.2019
237.	Crîșan Laurențiu Ioan	mecanic locomotivă - automotor	P	26	159711	15.09.2019
238.	Crîșan Traian	mecanic locomotivă - automotor	P	26	159808	27.10.2019
239.	Croitoru Maricel	mecanic locomotivă - automotor	P	26	156920	09.09.2019
240.	Crucean Nicolae	mecanic locomotivă - automotor	A	26	159679	27.08.2019
241.	Csiki Levente	mecanic locomotivă - automotor	A	26	159786	07.10.2019

Nr. crt.	Nume Și Prenume	funcție	Autorizație/ Permis*			Data valabilității**
			Tip	Serie	Nr.	
242.	Csoboth Elemér	mecanic locomotivă - automotor	A	26	159787	07.10.2019
243.	Csutak Arpad	mecanic locomotivă - automotor	A	26	159716	14.09.2019
244.	Cucu Nicolae	mecanic locomotivă - automotor	P	26	160673	07.10.2019
245.	Cuptor Ilie Ioan	mecanic locomotivă - automotor	P	26	159809	27.10.2019
246.	Curt Romulus	mecanic locomotivă - automotor	P	26	163373	21.09.2019
247.	Daju Marius Daniel	mecanic locomotivă - automotor	P	26	159810	27.10.2019
248.	Dală Nicolina	acar	A	1	160656	07.10.2019
249.	Dan Neculae Vasile	mecanic locomotivă - automotor	A	26	159788	07.10.2019
250.	Danci Doina	impiegat de mișcare	A	14	155884	26.10.2019
251.	Danciu Ion	manevrant vagoane	A	24	160700	20.10.2019
252.	Dascălu Didona Adriana	responsabil SC - LFI	A	65	156972	02.10.2019
253.	David Adrian Constantin	mecanic locomotivă - automotor	P	26	163327	09.09.2019
254.	David Aurelia	acar	A	1	160586	16.09.2019
255.	David Cătălin	mecanic locomotivă - automotor	A	26	156977	02.10.2019
256.	David Ioan	mecanic locomotivă - automotor	A	26	159789	07.10.2019
257.	Dădulescu Lorin Gabi	șef tren	A	6	160671	07.10.2019
258.	Dărăban Dorel	revizor ace	A	39	155829	09.09.2019
259.	Dârle Augustin Florin	impiegat de mișcare	A	14	155879	26.10.2019
260.	Dârle Augustin Florin	impiegat de mișcare	A	14	155885	26.10.2019
261.	Debiazi Nicolae	mecanic locomotivă - automotor	P	26	163328	09.09.2019
262.	Deșliu Dorin	mecanic locomotivă - automotor	P	26	156936	14.09.2019
263.	Diaconu Lenuța	șef manevră	A	53	161242	27.10.2019
264.	Dima Sorin	șef tren	A	6	155811	27.08.2019
265.	Dimofte Florinel	mecanic locomotivă - automotor	A	26	156993	20.10.2019
266.	Dinu Gheorghe	mecanic locomotivă - automotor	P	26	156937	14.09.2019
267.	Dinu Gheorghe	mecanic locomotivă - automotor	A	26	156945	14.09.2019
268.	Dinu Nicolae	mecanic locomotivă - automotor	P	26	163383	23.09.2019
269.	Dobre Dumitru	mecanic locomotivă - automotor	A	26	160560	27.08.2019
270.	Dobre Ion	mecanic locomotivă - automotor	A	26	160561	27.08.2019
271.	Dobre Silviu Sandu	mecanic locomotivă - automotor	P	26	163384	23.09.2019
272.	Dogaru Petre	manevrant vagoane	A	24	160701	20.10.2019
273.	Dogaru Petre	manevrant vagoane	A	24	160719	27.10.2019
274.	Dorcu Marian	mecanic locomotivă - automotor	A	26	159682	27.08.2019
275.	Dorilă Ion	mecanic locomotivă - automotor	P	26	163385	23.09.2019
276.	Dorobanțu Marcica	impiegat de mișcare	A	14	160619	11.09.2019
277.	Doroiman Cornel	impiegat de mișcare	A	14	162278	04.09.2019
278.	Doța Orlando Raul	revizor ace	A	39	162260	02.09.2019
279.	Doța Orlando Raul	revizor ace	A	39	162307	14.09.2019
280.	Doța Orlando Raul	revizor ace	A	39	162310	14.09.2019
281.	Dragnea Marian Nicușor	mecanic locomotivă - automotor	P	26	160558	03.08.2019
282.	Dragomir Augustin Dan	impiegat de mișcare	A	14	162279	04.09.2019
283.	Dragomir Elena	acar	A	1	160587	16.09.2019
284.	Dragomir Ilarian	acar	A	1	160657	07.10.2019
285.	Dragoș Florin Ilie	impiegat de mișcare	A	14	155880	26.10.2019
286.	Dragoș Florin Ilie	impiegat de mișcare	A	14	155886	26.10.2019
287.	Drăgan Ionel	șef tren	A	6	163395	23.09.2019
288.	Drăgan Tudor Dănuț	impiegat de mișcare	A	14	155781	01.09.2019
289.	Drăgan Tudor Dănuț	impiegat de mișcare	A	14	155785	01.09.2019
290.	Drăgan Tudor Dănuț	impiegat de mișcare	A	14	155787	01.09.2019
291.	Drăgan Vasile Valentin	șef echipă întreținere cale	A	52	159684	25.08.2019
292.	Drăghici Gheorghe Sorin	șef manevră	A	53	163320	24.08.2019

## ASFR – AFER

Autorizații/permise pentru personalul cu responsabilități în siguranța circulației, emise conform OMTCT 2262/2005, în perioada 01.09.2014 – 31.10.2014

Nr. crt.	Nume Și Prenume	funcție	Autorizație/ Permis*			Data valabilității**
			Tip	Serie	Nr.	
293.	Drăgoianu Ilie	mecanic locomotivă - automotor	A	26	163408	09.10.2019
294.	Drăculescu Daniel	șef echipă întreținere cale	A	52	163356	17.08.2019
295.	Drîmbu Dumitru	mecanic locomotivă - automotor	P	26	156921	09.09.2019
296.	Drumea Daniel	impiegat de mișcare	A	14	163404	07.10.2019
297.	Drumea Daniel	impiegat de mișcare	A	14	163423	13.10.2019
298.	Dubreu Doinel	impiegat de mișcare	A	14	162247	26.08.2019
299.	Dudu Florian Adrian	păzitor barieră	A	36	163318	24.08.2019
300.	Dulamă Titi	impiegat de mișcare	A	14	162280	04.09.2019
301.	Duma Ioan	mecanic locomotivă - automotor	P	26	159811	27.10.2019
302.	Dumbuleu Eugen	impiegat de mișcare	A	14	162256	27.07.2019
303.	Dumitrache Nicolae	mecanic locomotivă - automotor	P	26	160674	07.10.2019
304.	Dumitrana Florin	mecanic locomotivă - automotor	A	26	164061	01.09.2019
305.	Dumitrașcu Constantin	șef echipă întreținere cale	A	52	163357	17.08.2019
306.	Dumitru Georget	mecanic ajutor	A	27	163416	09.10.2019
307.	Dumitru Sorin	mecanic locomotivă - automotor	A	26	160642	07.10.2019
308.	Dumitru Sorin	mecanic locomotivă - automotor	P	26	160691	14.10.2019
309.	Duțescu Adrian	mecanic locomotivă - automotor	A	26	160562	27.08.2019
310.	Eftenie Ion	mecanic locomotivă - automotor	P	26	163386	23.09.2019
311.	Enache Dumitru Ovidiu	șef manevră	A	53	161243	27.10.2019
312.	Enea Cătălin Marian	mecanic locomotivă - automotor	A	26	156953	16.09.2019
313.	Enescu Nicolae Viorel	mecanic locomotivă - automotor	A	26	163409	09.10.2019
314.	Epure Constantin	mecanic locomotivă - automotor	A	26	159695	11.09.2019
315.	Epure Nicolae	mecanic locomotivă - automotor	A	26	159795	14.10.2019
316.	Erdős Sándor	impiegat de mișcare	A	14	162330	28.09.2019
317.	Erimescu Danilă	șef tren	A	6	155794	27.08.2019
318.	Fabian Grigore	șef tren	A	6	155812	27.08.2019
319.	Farcaș Dina Adriana	impiegat de mișcare	A	14	159761	22.09.2019
320.	Fazakas Csaba Alexandru	mecanic locomotivă - automotor	A	26	155859	14.09.2019
321.	Fătu Valentin	mecanic locomotivă - automotor	A	26	156905	01.09.2019
322.	Feier Petru Florin	mecanic locomotivă - automotor	A	26	162313	22.09.2019
323.	Ferenczik Viorel Attila	șef tren	A	6	155795	27.08.2019
324.	Fildan Liviu	șef tren	A	6	155813	27.08.2019
325.	Fintineanu Grigore	revizor tehnic vagoane	A	43	163426	13.10.2019
326.	Florea Jan Sorin	șef tren	A	6	163334	24.08.2019
327.	Florescu Elena Corina	acar	A	1	163324	07.09.2019
328.	Florescu Elena Corina	acar	A	1	163348	07.09.2019
329.	Focșa Ioan Florin	impiegat de mișcare	A	14	164063	08.09.2019
330.	Focșa Ioan Florin	impiegat de mișcare	A	14	164064	15.09.2019
331.	Fodor Mircea	mecanic locomotivă - automotor	P	26	159773	06.10.2019
332.	Fodor Mircea	mecanic locomotivă - automotor	A	26	159776	06.10.2019
333.	Frățilă Oprea	mecanic locomotivă - automotor	P	26	156938	14.09.2019
334.	Fulger Elena	responsabil SC - LFI	A	65	160710	27.10.2019
335.	Fulgușin Constantin	șef tren	A	6	162323	24.09.2019
336.	Furceanu Dorinel	șef tren	A	6	161188	15.09.2019
337.	Furceanu Dorinel	șef tren	A	6	161234	20.10.2019
338.	Furceanu Dorinel	șef tren	A	6	161241	27.10.2019
339.	Gábor Ernő	mecanic locomotivă - automotor	A	26	159713	22.09.2019
340.	Gabor Gavril	șef tren	A	6	155796	27.08.2019
341.	Galben Gheorghe	șef tren	A	6	155797	27.08.2019
342.	Gaman Gheorghe	mecanic locomotivă - automotor	P	26	156939	14.09.2019
343.	Garoafă Radu	șef tren	A	6	163315	24.08.2019
344.	Gavrilă Constantin	mecanic ajutor	A	27	155858	14.09.2019

Nr. crt.	Nume Și Prenume	funcție	Autorizație/ Permis*			Data valabilității**
			Tip	Serie	Nr.	
345.	Gărăiaacu Gheorghe Ovidiu	mecanic ajutor	A	27	163436	19.10.2019
346.	Gemanariu Vasile	mecanic locomotivă - automotor	P	26	164123	27.10.2019
347.	Gemanariu Vasile	mecanic locomotivă - automotor	A	26	164124	27.10.2019
348.	Georgescu Marian	șef tren	A	6	163316	24.08.2019
349.	Georgijă Petru	manevrant vagoane	A	24	155832	11.09.2019
350.	German Dorinel Ioan	șef manevră	A	53	162315	22.09.2019
351.	German Dorinel Ioan	șef manevră	A	53	162325	05.10.2019
352.	German Mihai Ioan	mecanic locomotivă - automotor	P	26	159812	27.10.2019
353.	Gheorghe Dumitru	mecanic locomotivă - automotor	A	26	156946	14.09.2019
354.	Gheorghe George Giulian	șef manevră	A	53	160624	31.08.2019
355.	Gheorghe Gheorghe	mecanic locomotivă - automotor	A	26	160563	27.08.2019
356.	Ghercă Valerian	mecanic locomotivă - automotor	A	26	160564	27.08.2019
357.	Gherga Traian	impiegat de mișcare	A	14	162281	04.09.2019
358.	Gherghe Constantin	șef manevră	A	53	163322	24.08.2019
359.	Ghica Anton	mecanic locomotivă - automotor	P	26	160600	08.09.2019
360.	Ghica Anton	mecanic locomotivă - automotor	A	26	160601	16.09.2019
361.	Ghican Alexandru Bogdan	mecanic locomotivă - automotor	A	26	156954	16.09.2019
362.	Ghimici Constantin	responsabil SC - FF - linii	A	64	164085	06.10.2019
363.	Ghimici Constantin	responsabil SC - LFI	A	65	164086	06.10.2019
364.	Gogu Laurențiu	mecanic locomotivă - automotor	P	26	156940	14.09.2019
365.	Gojnea Ioan	mecanic locomotivă - automotor	A	26	159687	18.09.2019
366.	Goran Alexandru	mecanic locomotivă - automotor	P	26	160675	07.10.2019
367.	Grigore Ion	mecanic locomotivă - automotor	A	26	161214	06.10.2019
368.	Grigore Lăcrămioara	acar	A	1	160658	07.10.2019
369.	Grigore Radu	mecanic locomotivă - automotor	A	26	156947	14.09.2019
370.	Gruia Dănuț Pavel	revizor ace	A	39	162261	02.09.2019
371.	Gruia Dănuț Pavel	revizor ace	A	39	162337	29.09.2019
372.	Gugiuman Claudiu Cristian	manevrant vagoane	A	24	160685	13.10.2019
373.	Guleamă Vasile Claudiu	responsabil SC - FF - linii	A	64	160580	22.09.2019
374.	Guler Gheorghe	responsabil SC - LFI	A	65	155865	12.10.2019
375.	Guler Ionel	șef tură mișcare	A	15	164110	21.10.2019
376.	Guler Ionel	șef tură mișcare	A	15	164119	27.10.2019
377.	Haită Constantin Daniel	impiegat de mișcare	A	14	160620	11.09.2019
378.	Hangan Constantin	mecanic locomotivă - automotor	A	26	156948	14.09.2019
379.	Harasim Costel Cristian	mecanic locomotivă - automotor	P	26	160707	22.10.2019
380.	Harasim Costel Cristian	mecanic locomotivă - automotor	A	26	160708	22.10.2019
381.	Harton Gheorghe	impiegat de mișcare	A	14	164114	21.10.2019
382.	Hațegan Adrian	mecanic ajutor	A	27	163417	09.10.2019
383.	Herepeanu Florin	mecanic locomotivă - automotor	P	26	160676	07.10.2019
384.	Hîncu Andrei	mecanic locomotivă - automotor	P	26	156888	28.08.2019
385.	Hîncu Andrei	mecanic locomotivă - automotor	P	26	156984	05.10.2019
386.	Hodiș Ioan Florin	șef tren	A	6	155798	27.08.2019
387.	Horhocea Dumitru	mecanic locomotivă - automotor	P	26	160692	14.10.2019
388.	Hrimiuc Mihai	mecanic locomotivă - automotor	P	26	159813	27.10.2019
389.	Hulubei Ion	impiegat de mișcare	A	14	161200	01.10.2019
390.	Huțuleac Letizia	impiegat de mișcare	A	14	164067	15.09.2019
391.	Iacob Doru	mecanic locomotivă - automotor	A	26	163347	09.09.2019
392.	Iacob Loredana Cătălina	responsabil SC - LFI	A	65	156990	15.10.2019



ASFR – AFER

Autorizații/permise pentru personalul cu responsabilități în siguranța circulației, emise conform OMTCT 2262/2005, în perioada 01.09.2014 – 31.10.2014

Nr. crt.	Nume Și Prenume	funcție	Autorizație/ Permis*			Data valabilității**
			Tip	Serie	Nr.	
393.	Iacob Vasile	mecanic locomotivă - automotor	A	26	160643	07.10.2019
394.	Iacob Vasile	mecanic locomotivă - automotor	P	26	160693	14.10.2019
395.	Iacobescu Marițescu Petru	impiegat de mișcare	A	14	162282	04.09.2019
396.	Ianc Ioan	mecanic locomotivă - automotor	A	26	159717	14.09.2019
397.	Ianculescu Ovidiu Mihail	mecanic locomotivă - automotor	A	26	159688	18.09.2019
398.	Ileni Larion	impiegat de mișcare	A	14	155875	15.10.2019
399.	Ilie Cătălin	mecanic locomotivă - automotor	A	26	160614	09.09.2019
400.	Ilie Nelu Gabriel	mecanic locomotivă - automotor	P	26	159704	15.09.2019
401.	Ilie Nelu Gabriel	mecanic locomotivă - automotor	A	26	159709	15.09.2019
402.	Ilie Valerică	șef tură mișcare	A	15	161192	20.07.2019
403.	Ilițescu Aurel Daniel	impiegat de mișcare	A	14	162283	04.09.2019
404.	Inceu Octavian Marius	șef tren	A	6	155852	14.09.2019
405.	Ion Eduard	acar	A	1	160588	16.09.2019
406.	Ion Elena	acar	A	1	160557	19.08.2019
407.	Ionescu Ilie	impiegat de mișcare	A	14	162284	04.09.2019
408.	Ionică Maria Doina	conductor tren	A	5	160581	18.08.2019
409.	Ionică Sorin Daniel	mecanic ajutor	A	27	163425	12.10.2019
410.	Ionică Sorin Daniel	mecanic ajutor	A	27	163441	21.10.2019
411.	Ioniță Alexandru	mecanic locomotivă - automotor	A	26	160615	09.09.2019
412.	Ioniță Constantin	mecanic locomotivă - automotor	A	26	164062	01.09.2019
413.	Ioniță Daniela	șef manevră	A	53	161244	27.10.2019
414.	Ioniță Dumitru	mecanic locomotivă - automotor	A	26	160628	06.10.2019
415.	Ioniță George	mecanic locomotivă - automotor	P	26	156941	14.09.2019
416.	Ioniță Petre	mecanic locomotivă - automotor	P	26	160677	07.10.2019
417.	Ionoi Ștefan	șef tren	A	6	155799	27.08.2019
418.	Ionuț Marius	șef tren	A	6	155800	27.08.2019
419.	Iordache Alexandru	șef tren	A	6	161206	06.10.2019
420.	Iordache Dănuț Gheorghe	mecanic locomotivă - automotor	A	26	156906	01.09.2019
421.	Iordache Marin	acar	A	1	160659	07.10.2019
422.	Iordache Radu Valentin	mecanic locomotivă - automotor	P	26	164089	06.10.2019
423.	Iordache Radu Valentin	mecanic locomotivă - automotor	A	26	164090	06.10.2019
424.	Iordan Alexandru	mecanic locomotivă - automotor	A	26	156955	16.09.2019
425.	Iordan Dumitru	mecanic locomotivă - automotor	A	26	156956	16.09.2019
426.	Iordan Gavril	șef tren	A	6	161207	06.10.2019
427.	Iosif Enache	mecanic locomotivă - automotor	A	26	160616	09.09.2019
428.	Iosif Ion	mecanic locomotivă - automotor	A	26	159689	18.09.2019
429.	Iovu Gheorghe	impiegat de mișcare	A	14	164074	15.09.2019
430.	Iovu Gheorghe	impiegat de mișcare	A	14	164113	21.10.2019
431.	Iovu Gheorghe	impiegat de mișcare	A	14	164115	27.10.2019
432.	Irimie Ovidiu	impiegat de mișcare	A	14	162327	16.09.2019
433.	Iriza Gheorghe-Daniel	șef echipă întreținere cale	A	52	163358	17.08.2019
434.	Isar Octavian	impiegat de mișcare	A	14	163402	07.10.2019
435.	Istrățescu Carol Lucian	manevrant vagoane	A	24	160720	27.10.2019
436.	Iuga Lăzărică	șef tren	A	6	155801	27.08.2019
437.	Ivan Marin	impiegat de mișcare	A	14	160598	16.09.2019
438.	Ivașcu Adrian	mecanic locomotivă - automotor	A	26	160617	09.09.2019
439.	Ivănoiu Romeo	șef tren	A	6	163396	23.09.2019
440.	Jaba Doru Costeluș	șef tren	A	6	164079	22.09.2019
441.	Jeler Daniel Gabriel	șef tură mișcare	A	15	159765	06.10.2019
442.	Joițoiu Titel	mecanic locomotivă - automotor	P	26	163387	23.09.2019
443.	Jugănar Paul	mecanic locomotivă - automotor	P	26	156942	14.09.2019
444.	Kapik Viorel	impiegat de mișcare	A	14	159762	22.09.2019

Nr. crt.	Nume Și Prenume	funcție	Autorizație/ Permis*			Data valabilității**
			Tip	Serie	Nr.	
445.	Kelemen Attila	mecanic locomotivă - automotor	A	26	159718	14.09.2019
446.	Kerekes Jenica Daniela	impiegat de mișcare	A	14	159753	22.09.2019
447.	Kerekes Jenica Daniela	impiegat de mișcare	A	14	159763	22.09.2019
448.	Kiss Tibor Alexandru	impiegat de mișcare	A	14	155782	01.09.2019
449.	Kiss Tibor Alexandru	impiegat de mișcare	A	14	155786	01.09.2019
450.	Kiss Tibor Alexandru	impiegat de mișcare	A	14	155788	01.09.2019
451.	Kiss Tibor Alexandru	impiegat de mișcare	A	14	155789	01.09.2019
452.	Kovacs Dan Arpad	șef tren	A	6	155861	07.10.2019
453.	Kovacs Ladislau	mecanic locomotivă - automotor	A	26	159683	27.08.2019
454.	Kozma Sandor	șef tren	A	6	155814	27.08.2019
455.	Laczkó Balogh József	mecanic locomotivă - automotor	A	26	159719	14.09.2019
456.	Lainiceanu Laurențiu	responsabil SC - LFI	A	65	160681	13.10.2019
457.	Langa Octavian - Viorel	responsabil SC - LFI	A	65	164087	06.10.2019
458.	Laslo Nicolae Marius	mecanic locomotivă - automotor	A	26	159720	14.09.2019
459.	Lazăr Cristian Marian	șef tren	A	6	164104	13.10.2019
460.	Lazăr Eugen	impiegat de mișcare	A	14	162265	04.09.2019
461.	Lăpușeanu George	dispecer energetic feroviar șef	A	9	160704	20.10.2019
462.	Lele Marin	șef tren	A	6	155815	27.08.2019
463.	Lele Marin	șef tren	A	6	155869	15.10.2019
464.	Lemnar George Giany	mecanic locomotivă - automotor	A	26	159771	06.10.2019
465.	Leoampă Veronel	revizor tehnic vagoane	A	43	163427	13.10.2019
466.	Leoveanu Marian Mircea	mecanic locomotivă - automotor	P	26	163388	23.09.2019
467.	Lepădatu Marin	șef echipă întreținere cale	A	52	160579	15.09.2019
468.	Leșan Udrescu Dan	mecanic locomotivă - automotor	A	26	159721	14.09.2019
469.	Letcanu Mircea	acar	A	1	160589	16.09.2019
470.	Lingurar Cornel	acar	A	1	155863	12.10.2019
471.	Lițu Daniel	mecanic locomotivă - automotor	A	26	156957	16.09.2019
472.	Lörinczi Daniel	mecanic locomotivă - automotor	A	26	159790	07.10.2019
473.	Luca Pavel	manevrant vagoane	A	24	160702	20.10.2019
474.	Luceac Lăcrămioara	șef tren	A	6	164105	13.10.2019
475.	Lungu Sandu	mecanic locomotivă - automotor	P	26	156919	09.09.2019
476.	Lungu Sandu	mecanic locomotivă - automotor	P	26	156922	09.09.2019
477.	Lupașcu Ovidiu Dumitru	mecanic locomotivă - automotor	A	26	164091	06.10.2019
478.	Lupu Alexandru Cristinel	șef tren	A	6	163442	21.10.2019
479.	Lupu Petre	șef manevră	A	53	163403	07.10.2019
480.	Lupulescu Valeriu	impiegat de mișcare	A	14	162248	26.08.2019
481.	Lupuț Alin Gheorghe	mecanic locomotivă - automotor	A	26	155849	14.09.2019
482.	Lupuț Marin	șef tren	A	6	155816	27.08.2019
483.	Maier Marius	mecanic locomotivă - automotor	P	26	159774	06.10.2019
484.	Maier Marius	mecanic locomotivă - automotor	A	26	159777	06.10.2019
485.	Maier Marius	mecanic locomotivă - automotor	P	26	159799	20.10.2019
486.	Maier Marius	mecanic locomotivă - automotor	A	26	159801	20.10.2019
487.	Malasaniuc Florin Viorel	șef manevră	A	53	161220	07.10.2019
488.	Man Florin Daniel	șef tren	A	6	155872	15.10.2019
489.	Manea Marin	șef tren	A	6	163440	19.10.2019
490.	Manolache Gheorghe	șef stație (numai activitatea OTF)	A	57	161201	01.10.2019
491.	Manolache Viorel	mecanic locomotivă - automotor	A	26	156949	14.09.2019
492.	Manolea Ion	mecanic locomotivă - automotor	P	26	156923	09.09.2019
493.	Marcu Ioan	impiegat de mișcare	A	14	164072	15.09.2019

## ASFR – AFER

Autorizații/permise pentru personalul cu responsabilități în siguranța circulației, emise conform OMTCT 2262/2005, în perioada 01.09.2014 – 31.10.2014

Nr. crt.	Nume Și Prenume	funcție	Autorizație/ Permis*			Data valabilității**
			Tip	Serie	Nr.	
494.	Marcu Săndel	mecanic locomotivă - automotor	A	26	159722	14.09.2019
495.	Marin Marian	șef tren	A	6	163335	24.08.2019
496.	Marinache Marian	mecanic locomotivă - automotor	A	26	161215	06.10.2019
497.	Marinache Marian	mecanic locomotivă - automotor	A	26	161227	07.10.2019
498.	Marinache Marian	mecanic locomotivă - automotor	P	26	163374	21.09.2019
499.	Marițescu Ianăș	impiegat de mișcare	A	14	162285	04.09.2019
500.	Martin Tănase Titi	acar	A	1	160590	16.09.2019
501.	Mascaș Vasile	șef tren	A	6	155836	11.09.2019
502.	Matache Ștefan	mecanic locomotivă - automotor	A	26	161216	06.10.2019
503.	Matei Dorel	mecanic locomotivă - automotor	A	26	159802	20.10.2019
504.	Matei Dumitru	mecanic locomotivă - automotor	P	26	156889	28.08.2019
505.	Matei Dumitru	mecanic locomotivă - automotor	P	26	156924	09.09.2019
506.	Matei Florin	acar	A	1	160591	16.09.2019
507.	Mateica Daniel Ioan	mecanic locomotivă - automotor	A	26	159730	22.09.2019
508.	Mateiciuc Teodor	mecanic locomotivă - automotor	A	26	160644	07.10.2019
509.	Măgureanu Sande	acar	A	1	160660	07.10.2019
510.	Măgureanu Vasile Ioan	impiegat de mișcare	A	14	155881	26.10.2019
511.	Mărcuț Marius Marcel	responsabil sc - lfi	A	65	155866	12.10.2019
512.	Mărneac Petre	mecanic locomotivă - automotor	P	26	160610	23.09.2019
513.	Meca Rică	manevrant vagoane	A	24	155833	11.09.2019
514.	Medrea Mihai Marin	mecanic locomotivă - automotor	A	26	159731	22.09.2019
515.	Melinte Eugen Constantin	șef tură mișcare	A	15	164111	21.10.2019
516.	Melinte Eugen Constantin	șef tură mișcare	A	15	164120	27.10.2019
517.	Menabit Taifun	șef manevră	A	53	161183	25.08.2019
518.	Menabit Taifun	șef tren	A	6	161208	06.10.2019
519.	Mișconiu Valentina Iuliana	impiegat de mișcare	A	14	163379	15.06.2019
520.	Micu Remus	mecanic locomotivă - automotor	A	26	159791	07.10.2019
521.	Mihai Cristinel	șef manevră	A	53	156970	23.09.2019
522.	Mihai Cristinel	șef manevră	A	53	156973	02.10.2019
523.	Mihai Georgijan Alexandru	mecanic ajutor	A	27	160569	27.08.2019
524.	Mihai Viorel	mecanic locomotivă - automotor	A	26	160607	16.09.2019
525.	Mihalache Ștefan	mecanic locomotivă - automotor	P	26	163389	23.09.2019
526.	Mihăilă Gheorghe	mecanic locomotivă - automotor	P	26	159712	15.09.2019
527.	Miloș Adrian	acar	A	1	160592	16.09.2019
528.	Mina Marian	mecanic locomotivă - automotor	P	26	163390	23.09.2019
529.	Mincu Mihai	revizor tehnic vagoane	A	43	163421	09.10.2019
530.	Minea Gheorghe Sotir	mecanic locomotivă - automotor	A	26	160645	07.10.2019
531.	Minea Petru	revizor ace	A	39	162262	02.09.2019
532.	Minea Petru	revizor ace	A	39	162339	29.09.2019
533.	Mircea Dan	mecanic locomotivă - automotor	A	26	159792	07.10.2019
534.	Mirică Aurel Florin	șef manevră	A	53	160565	27.08.2019
535.	Mirică Aurel Florin	șef manevră	A	53	160566	27.08.2019
536.	Miron Florin	șef tren	A	6	155853	14.09.2019
537.	Mitan Titu	mecanic locomotivă - automotor	A	26	161228	07.10.2019
538.	Mitan Titu	mecanic locomotivă - automotor	P	26	163375	21.09.2019
539.	Miu Ionică	mecanic locomotivă - automotor	A	26	161233	20.10.2019
540.	Mladin Nicușor	mecanic locomotivă - automotor	P	26	156895	28.08.2019
541.	Mladin Nicușor	mecanic locomotivă - automotor	P	26	156913	01.09.2019

Nr. crt.	Nume Și Prenume	funcție	Autorizație/ Permis*			Data valabilității**
			Tip	Serie	Nr.	
542.	Mocanu Andrei	mecanic ajutor	A	27	160574	27.08.2019
543.	Mocanu Dumitru	mecanic locomotivă - automotor	P	26	156925	09.09.2019
544.	Mocanu Gheorghe	responsabil SC - LFI	A	65	164098	13.10.2019
545.	Mocanu Vasile	mecanic locomotivă - automotor	A	26	156950	14.09.2019
546.	Mocircioiu Aurelian	revizor tehnic vagoane	A	43	163319	26.08.2019
547.	Moglan Ion	mecanic locomotivă - automotor	A	26	156994	20.10.2019
548.	Mohorea Crăciun	păzitor barieră	A	36	163399	02.10.2019
549.	Mohorea Crăciun	păzitor barieră	A	36	163400	02.10.2019
550.	Moise Călin Traian	mecanic locomotivă - automotor	P	26	163329	09.09.2019
551.	Moise Vasile Gabriel	mecanic locomotivă - automotor	A	26	156951	14.09.2019
552.	Moldovan Gavril Daniel	șef tren	A	6	155802	27.08.2019
553.	Moldovanu Augustin Emilian	responsabil SC - LFI	A	65	160631	29.09.2019
554.	Moldovanu Mircea Claudiu	responsabil SC - LFI	A	65	160632	29.09.2019
555.	Molnár Miklos	mecanic locomotivă - automotor	A	26	159732	22.09.2019
556.	Moraru Dorin Ionuț	mecanic ajutor	A	27	160570	27.08.2019
557.	Moraru Mihai	mecanic locomotivă - automotor	A	26	156978	02.10.2019
558.	Morărescu Laura	impiegat de mișcare	A	14	161222	07.10.2019
559.	Moroianu Iulian	picher	A	37	160680	13.10.2019
560.	Munteanu Adrian	șef district Ic	A	48	160705	20.10.2019
561.	Munteanu Marian	mecanic locomotivă - automotor	A	26	159690	18.09.2019
562.	Munteanu Valentin	mecanic locomotivă - automotor	A	26	156958	16.09.2019
563.	Muraru Radu	mecanic locomotivă - automotor	A	26	159723	14.09.2019
564.	Mureșan Dorin	mecanic locomotivă - automotor	A	26	159724	14.09.2019
565.	Mureșan Iboyla	șef tren	A	6	155854	14.09.2019
566.	Mureșan Nicodin	mecanic locomotivă - automotor	A	26	159725	14.09.2019
567.	Mureșan Viorel	șef tren	A	6	155817	27.08.2019
568.	Murgoi Furdui Ion Adrian	impiegat de mișcare	A	14	162286	04.09.2019
569.	Mustafa Orhan	șef stație (numai activitatea otf)	A	57	161180	21.08.2019
570.	Mustafa Orhan	șef stație (numai activitatea OTF)	A	57	161237	20.10.2019
571.	Nagy Alexandru	șef tren	A	6	155818	27.08.2019
572.	Nagy Toth Benjamin Daniel	acar	A	1	155840	22.09.2019
573.	Nagy Toth Benjamin Daniel	acar	A	1	155876	26.10.2019
574.	Nazăru Mădălina	impiegat de mișcare	A	14	161238	20.10.2019
575.	Neaga Iosif	manevrant vagoane	A	24	155839	11.09.2019
576.	Neagu Valeriu	șef tren	A	6	159820	27.10.2019
577.	Nechiți Grigore	șef tren	A	6	155819	27.08.2019
578.	Necula Neculai	mecanic locomotivă - automotor	A	26	156962	22.09.2019
579.	Neculae Giorgian	mecanic locomotivă - automotor	A	26	156963	22.09.2019
580.	Neculaide Mitică	mecanic locomotivă - automotor	P	26	156927	09.09.2019
581.	Nedelc Constantin	șef manevră	A	53	162344	20.10.2019
582.	Nedelcu Lucian	mecanic locomotivă - automotor	A	26	156995	20.10.2019
583.	Negrean Mircea	acar	A	1	155779	26.08.2019
584.	Nica Andronică Petru	mecanic locomotivă - automotor	A	26	163410	09.10.2019
585.	Nica Paul Laurențiu	mecanic ajutor	A	27	160648	14.10.2019
586.	Nicoara Gheorghe	impiegat de mișcare	A	14	162287	04.09.2019
587.	Nicoară Maria	montator I SCB	A	32	159796	14.10.2019
588.	Nicola Constantin	mecanic locomotivă - automotor	P	26	163391	23.09.2019
589.	Nicola Marin Ionuț	responsabil SC - LFI	A	65	160716	27.10.2019
590.	Nistor Nelson Vasile	impiegat de mișcare	A	14	162288	04.09.2019
591.	Nistor Teodor Marius	șef tren	A	6	163336	24.08.2019
592.	Nițu Marian	șef stație	A	54	162267	04.09.2019

**ASFR – AFER**

Autorizații/permise pentru personalul cu responsabilități în siguranța circulației, emise conform OMTCT 2262/2005, în perioada 01.09.2014 – 31.10.2014

Nr. crt.	Nume Și Prenume	funcție	Autorizație/ Permis*			Data valabilității**
			Tip	Serie	Nr.	
593.	Nițu Robert Lucian	mecanic ajutor	A	27	160571	27.08.2019
594.	Oancea Valentin	mecanic locomotivă - automotor	A	26	156964	22.09.2019
595.	Ola Ovidiu	mecanic locomotivă - automotor	P	26	159814	27.10.2019
596.	Olaru Constantin	mecanic locomotivă - automotor	P	26	162320	22.09.2019
597.	Olaru Ion	mecanic locomotivă - automotor	A	26	161232	20.10.2019
598.	Olaru Marian	șef tren	A	6	160635	29.09.2019
599.	Onofrei Marius Alexandru	șef tren	A	6	155820	27.08.2019
600.	Oprea Adrian	acar	A	1	160593	16.09.2019
601.	Oprea Aurel	manevrant vagoane	A	24	160715	27.10.2019
602.	Oprea Gheorghe	acar	A	1	160594	16.09.2019
603.	Oprea Ion	acar	A	1	160661	07.10.2019
604.	Oprîșor Petrică Răzvan	șef manevră	A	53	163321	24.08.2019
605.	Orici Tiberiu	responsabil SC - LFI	A	65	160717	27.10.2019
606.	Oros Cristian Dumitru	impiegat de mișcare	A	14	155882	26.10.2019
607.	Padina Vasile	impiegat de mișcare	A	14	162289	04.09.2019
608.	Paleoca Ion	acar	A	1	162334	05.10.2019
609.	Panacia Martin	impiegat de mișcare	A	14	162290	04.09.2019
610.	Pandele Costel	impiegat de mișcare	A	14	160637	29.09.2019
611.	Pantea Gheorghe Gabriel	șef stație	A	54	155874	15.10.2019
612.	Pantiloi Daniel Ionel	impiegat de mișcare	A	14	162249	26.08.2019
613.	Paraschiv Elena	acar	A	1	160662	07.10.2019
614.	Parepa Mioara	impiegat de mișcare	A	14	160621	11.09.2019
615.	Pasalega Nicușor	șef tren	A	6	163337	24.08.2019
616.	Pascal Nicolae Cătălin	șef stație	A	54	164108	21.10.2019
617.	Pascal Nicolae Cătălin	șef stație	A	54	164117	27.10.2019
618.	Pascal Nicolae Cătălin	șef stație	A	54	164122	27.10.2019
619.	Patak Laslo	șef tren	A	6	155873	15.10.2019
620.	Păcurar Ioan	mecanic locomotivă - automotor	A	26	159726	14.09.2019
621.	Pădurariu Dorel	mecanic locomotivă - automotor	P	26	159815	27.10.2019
622.	Păduraru Marian	șef tren	A	6	163338	24.08.2019
623.	Păpan George	mecanic locomotivă - automotor	A	26	160608	16.09.2019
624.	Pățaș Nicolae	șef tren	A	6	155803	27.08.2019
625.	Pătruț Carmen	șef tren	A	6	156988	13.10.2019
626.	Păun Victor	mecanic locomotivă - automotor	A	26	163420	09.10.2019
627.	Pele Cristian	electromecanic IFTE (întreținere LC)	A	11	162252	27.05.2019
628.	Pența Dorinel	revizor ace	A	39	162340	29.09.2019
629.	Pereș Lidia	impiegat de mișcare	A	14	155887	26.10.2019
630.	Perjoc Elena	șef tren	A	6	164080	22.09.2019
631.	Petcu Costel	șef tren	A	6	160684	13.10.2019
632.	Petcu Gheorghe	mecanic locomotivă - automotor	P	26	156896	28.08.2019
633.	Petcu Gheorghe	mecanic locomotivă - automotor	P	26	156914	01.09.2019
634.	Petrache Marius	mecanic locomotivă - automotor	A	26	159727	14.09.2019
635.	Petrehuși Florin	impiegat de mișcare	A	14	164057	01.09.2019
636.	Petrehuși Florin	impiegat de mișcare	A	14	164066	08.09.2019
637.	Petrehuși Florin	impiegat de mișcare	A	14	164068	15.09.2019
638.	Petrehuși Florin	impiegat de mișcare	A	14	164075	15.09.2019
639.	Petri Ioan	acar	A	1	155841	22.09.2019
640.	Petruș Adrian	acar	A	1	160663	07.10.2019
641.	Petruș Mariana	revizor ace	A	39	160649	07.10.2019
642.	Petruț Adrian Antoniu	șef district LC	A	48	160706	20.10.2019
643.	Petruț Traian	responsabil SC - LFI	A	65	162257	01.09.2019
644.	Pipirig Pavel	mecanic locomotivă - automotor	P	26	164060	01.09.2019
645.	Pirtea Munteanu Marian Claudiu	revizor cale și puncte periculoase	A	42	163365	17.08.2019
646.	Pisău Nicolae Marian	mecanic locomotivă - automotor	A	26	159691	18.09.2019
647.	Pitic Bogdan Ionuț	impiegat de mișcare	A	14	161195	30.07.2019
648.	Pîinică Dănuț	mecanic locomotivă - automotor	A	26	163433	19.10.2019
649.	Pîrvu Aureliana Estera	revizor ace	A	39	162322	24.09.2019

Nr. crt.	Nume Și Prenume	funcție	Autorizație/ Permis*			Data valabilității**
			Tip	Serie	Nr.	
650.	Pîrvu Nicolae Marian	mecanic locomotivă - automotor	P	26	160559	03.08.2019
651.	Pîrvulescu Ion	revizor cale și puncte periculoase	A	42	163364	17.08.2019
652.	Plămadă Gheorghe	mecanic locomotivă - automotor	A	26	164052	11.08.2019
653.	Ploscar Fănel	mecanic locomotivă - automotor	A	26	159728	14.09.2019
654.	Ponciș Ionuț Ovidiu	mecanic locomotivă - automotor	A	26	156907	01.09.2019
655.	Pop Adrian Ion	șef tren	A	6	155821	27.08.2019
656.	Pop Alexandru Viorel	șef tren	A	6	155855	14.09.2019
657.	Pop Gheorghe Dorel	șef stație	A	54	155867	12.10.2019
658.	Pop Ioan	șef tren	A	6	155822	27.08.2019
659.	Pop Ioan Marcel	mecanic locomotivă - automotor	P	26	162321	22.09.2019
660.	Pop Vasile Sorin	impiegat de mișcare	A	14	155883	26.10.2019
661.	Pop Vasile Sorin	impiegat de mișcare	A	14	155888	26.10.2019
662.	Pop Viorel	șef tren	A	6	155831	11.09.2019
663.	Popa Gavril	impiegat de mișcare	A	14	162329	28.09.2019
664.	Popa Ion	mecanic locomotivă - automotor	A	26	159680	27.08.2019
665.	Popa Marius	șef tren	A	6	160686	13.10.2019
666.	Popa Miluță	responsabil SC - LFI	A	65	160682	13.10.2019
667.	Popa Petrică	mecanic locomotivă - automotor	A	26	161185	25.08.2019
668.	Popa Steluța	șef stație	A	54	160670	07.10.2019
669.	Popescu Constantin	șef stație	A	54	161196	15.09.2019
670.	Popescu Constantin	șef stație	A	54	161197	15.09.2019
671.	Popescu Constantin	șef stație	A	54	161198	22.09.2019
672.	Popescu Costel	acar	A	1	163424	12.10.2019
673.	Popescu Georgeta	acar	A	1	160679	07.10.2019
674.	Popescu Valentin	mecanic locomotivă - automotor	P	26	160694	14.10.2019
675.	Popescu Valentin	mecanic locomotivă - automotor	P	26	160695	14.10.2019
676.	Popescu Vasile	impiegat de mișcare	A	14	162291	04.09.2019
677.	Popoia Ion	mecanic locomotivă - automotor	P	26	159816	27.10.2019
678.	Popoi Ion	șef district linii	A	45	164082	22.09.2019
679.	Preda Marian	mecanic locomotivă - automotor	P	26	163392	23.09.2019
680.	Preda Mitica	impiegat de mișcare	A	14	161199	01.10.2019
681.	Prică Novac	revizor ace	A	39	160650	07.10.2019
682.	Pricop Valentin	impiegat de mișcare	A	14	164069	15.09.2019
683.	Pricope Dumitru	mecanic locomotivă - automotor	P	26	156897	28.08.2019
684.	Pricope Dumitru	mecanic locomotivă - automotor	P	26	156915	01.09.2019
685.	Pricopi Petru	mecanic locomotivă - automotor	P	26	159817	27.10.2019
686.	Prindii Viorel	impiegat de mișcare	A	14	164116	27.10.2019
687.	Prisecaru Ionuț	responsabil SC - LFI	A	65	164099	13.10.2019
688.	Puiu Ioan	șef tren	A	6	155823	27.08.2019
689.	Pupăzan Marius Adrian	impiegat de mișcare	A	14	163349	07.09.2019
690.	Purcărea Alexandru	șef tren	A	6	160713	27.10.2019
691.	Purcărea Florin	acar	A	1	160595	16.09.2019
692.	Puțan Viorel	șef tren	A	6	161209	06.10.2019
693.	Radu Iosif	impiegat de mișcare	A	14	162292	04.09.2019
694.	Rașcu Nicolae	mecanic locomotivă - automotor	A	26	156965	22.09.2019
695.	Rănac Ion	mecanic locomotivă - automotor	P	26	160611	23.09.2019
696.	Rățoi Corina	responsabil SC - LFI	A	65	164100	13.10.2019
697.	Rău Simona Tasica	magaziner tranzit	A	18	156987	13.10.2019
698.	Rednic Mircea Cornel	șef tren	A	6	155804	27.08.2019
699.	Rednic Mircea Cornel	șef tren	A	6	155870	15.10.2019
700.	Revnic Flore	responsabil SC - FF - SCB	A	66	155889	27.10.2019
701.	Robescu Sonni Mihai	responsabil SC - LFI	A	65	160718	27.10.2019
702.	Rogozea Ioan	mecanic locomotivă - automotor	A	26	159768	06.10.2019
703.	Roibu Paula	păzitor barieră	A	36	160667	07.10.2019
704.	Roman Gheorghe	impiegat de mișcare	A	14	162336	29.09.2019
705.	Roman Teodor	mecanic locomotivă - automotor	A	26	162312	22.09.2019

## ASFR – AFER

Autorizații/permise pentru personalul cu responsabilități în siguranța circulației, emise conform OMTCT 2262/2005, în perioada 01.09.2014 – 31.10.2014

Nr. crt.	Nume Și Prenume	funcție	Autorizație/ Permis*			Data valabilității**
			Tip	Serie	Nr.	
706.	Roșca Mitică	mecanic locomotivă - automotor	A	26	161217	06.10.2019
707.	Roșca Mitică	mecanic locomotivă - automotor	A	26	161229	07.10.2019
708.	Roșu Daniel Ioan	șef tren	A	6	155837	11.09.2019
709.	Roșu Virgil	șef tren	A	6	164088	06.10.2019
710.	Rotariu Nicu	șef tren	A	6	164106	13.10.2019
711.	Rotaru Viorica	acar	A	1	160596	16.09.2019
712.	Runcan Pavel	șef tren	A	6	155856	14.09.2019
713.	Rus Daniela Violeta	impiegat de mișcare	A	14	155783	01.09.2019
714.	Rusin Ionel	mecanic locomotivă - automotor	P	26	156890	28.08.2019
715.	Rusin Ionel	mecanic locomotivă - automotor	P	26	156985	05.10.2019
716.	Sadovan Ilie	impiegat de mișcare	A	14	162293	04.09.2019
717.	Sand Ioan	mecanic locomotivă - automotor	A	26	159733	22.09.2019
718.	Sandu Gheorghe	mecanic locomotivă - automotor	P	26	156891	28.08.2019
719.	Sandu Gheorghe	mecanic locomotivă - automotor	P	26	156926	09.09.2019
720.	Sandu Petrică	mecanic locomotivă - automotor	A	26	156979	02.10.2019
721.	Sárosi Gábor	mecanic locomotivă - automotor	A	26	159714	22.09.2019
722.	Sas Ștefan Dorel	manevrant vagoane	A	24	155834	11.09.2019
723.	Sava Cristinel	mecanic locomotivă - automotor	A	26	156966	22.09.2019
724.	Sândiță Iulian	șef tren	A	6	163339	24.08.2019
725.	Sărăcuț Vasile Valer	montator I SCB	A	32	159797	14.10.2019
726.	Sârbu Ștefana	impiegat de mișcare	A	14	161194	30.07.2019
727.	Sârbu Ștefana	impiegat de mișcare	A	14	161239	21.10.2019
728.	Sârbu Ștefana	impiegat de mișcare	A	14	161240	21.10.2019
729.	Sârbuleț Marius Marian	mecanic ajutor	A	27	160572	27.08.2019
730.	Scariat Nicolae	revizor ace	A	39	160599	16.09.2019
731.	Scorpie Cicerone Gicu	impiegat de mișcare	A	14	162250	26.08.2019
732.	Scricșoschi Mihai	impiegat de mișcare	A	14	160668	07.10.2019
733.	Sereș Ioana	impiegat de mișcare	A	14	162294	04.09.2019
734.	Sibiștean Adrian Zanfir	impiegat de mișcare	A	14	162295	04.09.2019
735.	Siladie Angelica Marinela	impiegat de mișcare	A	14	162328	16.09.2019
736.	Silianovici Ștefan	șef tren	A	6	163439	19.10.2019
737.	Sima Teodor	responsabil SC - FF - SCB	A	66	161221	07.10.2019
738.	Simian Marius Vasile	impiegat de mișcare	A	14	159754	22.09.2019
739.	Simian Marius Vasile	impiegat de mișcare	A	14	159759	22.09.2019
740.	Simion Nicolae	șef tren	A	6	160711	27.10.2019
741.	Smaranda Nicolae	impiegat de mișcare	A	14	162254	27.07.2019
742.	Soceanu Meluța	șef manevră	A	53	161245	27.10.2019
743.	Sofonea Gavril Nicolae	șef manevră	A	53	159769	06.10.2019
744.	Solomon Gheorghe	mecanic locomotivă - automotor	P	26	159818	27.10.2019
745.	Sorea Ștefan	mecanic locomotivă - automotor	A	26	152838	21.10.2019
746.	Spătaru Daniela Ana	acar	A	1	160664	07.10.2019
747.	Sprîncu Iulian	șef tren	A	6	162342	15.10.2019
748.	Stan Cătălin Ionel	responsabil SC - LFI	A	65	164101	13.10.2019
749.	Stan Gheorghe	mecanic locomotivă - automotor	A	26	156952	14.09.2019
750.	Stan Roxana Silvia	acar	A	1	160597	16.09.2019
751.	Stanciu Adrian	mecanic locomotivă - automotor	A	26	160678	07.10.2019
752.	Stanciu Constantin	mecanic locomotivă - automotor	A	26	152840	23.10.2019
753.	Stanciu Constantin	impiegat de mișcare	A	14	156917	03.09.2019
754.	Stanciu Daniel	picher	A	37	163414	09.10.2019
755.	Stanciu Gheorghe Valentin	șef tren	A	6	160633	29.09.2019
756.	Stanciu Ioan	mecanic locomotivă - automotor	P	26	156943	14.09.2019
757.	Stanciu Marian	șef manevră	A	53	160549	06.08.2019
758.	Stanciu Viorel	șef tren	A	6	155862	07.10.2019
759.	Stancu Bogdan Ioan	mecanic locomotivă - automotor	A	26	159734	22.09.2019
760.	Stanisav Sorin Dan	șef stație	A	54	162347	22.10.2019

Nr. crt.	Nume Și Prenume	funcție	Autorizație/ Permis*			Data valabilității**
			Tip	Serie	Nr.	
761.	Stecлару Dumitru	mecanic locomotivă - automotor	A	26	159692	18.09.2019
762.	Stepanescu Ion Humiță	impiegat de mișcare	A	14	162296	04.09.2019
763.	Știngu Adrian	mecanic locomotivă - automotor	P	26	162316	22.09.2019
764.	Stoica Elena	acar	A	1	160669	07.10.2019
765.	Stoica Ilie	revizor cale și puncte periculoase	A	42	163362	17.08.2019
766.	Stoichescu Petru	impiegat de mișcare	A	14	162297	04.09.2019
767.	Stoleru Mihai Gabriel	mecanic locomotivă - automotor	P	26	159705	15.09.2019
768.	Stoleru Mihai Gabriel	mecanic locomotivă - automotor	A	26	159710	15.09.2019
769.	Stratone Petrică	mecanic locomotivă - automotor	A	26	156959	16.09.2019
770.	Stroescu Aurel	mecanic locomotivă - automotor	A	26	161218	06.10.2019
771.	Stroescu Aurel	mecanic locomotivă - automotor	A	26	161230	07.10.2019
772.	Stroescu Aurel	mecanic locomotivă - automotor	P	26	163368	21.09.2019
773.	Subașu Mariana	păzitor barieră	A	36	163405	07.10.2019
774.	Subașu Mariana	păzitor barieră	A	36	163406	07.10.2019
775.	Suman Ionel	mecanic locomotivă - automotor	A	26	159803	20.10.2019
776.	Sütö Andrei	mecanic locomotivă - automotor	A	26	159735	22.09.2019
777.	Szabo Dezsó	mecanic locomotivă - automotor	A	26	159729	14.09.2019
778.	Szász György	responsabil SC - LFI	A	65	160630	29.09.2019
779.	Szekely Georgeta Diana	impiegat de mișcare	A	14	155784	01.09.2019
780.	Szent Janoși Hunor Mihaly	mecanic locomotivă - automotor	P	26	163330	09.09.2019
781.	Szent Janoși Hunor Mihaly	mecanic locomotivă - automotor	A	26	163411	09.10.2019
782.	Szucs Irina	magaziner tranzit	A	18	155827	27.08.2019
783.	Szucs Lorant	șef tren	A	6	155805	27.08.2019
784.	Szuhanyi Gheorghe	șef tren	A	6	155824	27.08.2019
785.	Șanta Karoly	mecanic locomotivă - automotor	A	26	159736	22.09.2019
786.	Șcheul Laurențiu Titi	șef tură mișcare	A	15	164112	21.10.2019
787.	Șcheul Laurențiu Titi	șef tură mișcare	A	15	164121	27.10.2019
788.	Șchiopu Aurel	mecanic locomotivă - automotor	A	26	161219	06.10.2019
789.	Șchiopu Aurel	mecanic locomotivă - automotor	A	26	161231	07.10.2019
790.	Șerban Viorel	mecanic locomotivă - automotor	A	26	159693	18.09.2019
791.	Șogor Adrian Viorel	mecanic locomotivă - automotor	A	26	160646	07.10.2019
792.	Ștefan George Mircea	impiegat de mișcare	A	14	164073	15.09.2019
793.	Ștefănescu Dinu Florin	șef tren	A	6	164081	22.09.2019
794.	Șulea Anton	șef manevră	A	53	161187	15.09.2019
795.	Șulea Anton	șef manevră	A	53	161235	20.10.2019
796.	Șulea Anton	șef manevră	A	53	161236	20.10.2019
797.	Tastaman Costel	mecanic locomotivă - automotor	A	26	156967	22.09.2019
798.	Tănase Mircea Adrian	mecanic locomotivă - automotor	P	26	161181	25.08.2019
799.	Tănase Petre	mecanic locomotivă - automotor	P	26	160612	23.09.2019
800.	Tătar Aurel	șef tren	A	6	161210	06.10.2019
801.	Terpe Adrian Emil	șef tren	A	6	155806	27.08.2019
802.	Tircă Victor	mecanic locomotivă - automotor	A	26	163434	19.10.2019
803.	Tirt Ionel Liviu	mecanic locomotivă - automotor	A	26	159737	22.09.2019
804.	Toader Alin Mihai	mecanic ajutor	A	27	160573	27.08.2019
805.	Todoran Ioan	mecanic locomotivă - automotor	A	26	159738	22.09.2019
806.	Todoran Marcel	mecanic locomotivă - automotor	A	26	159739	22.09.2019
807.	Tolgyi Alexandru	șef tren	A	6	155807	27.08.2019
808.	Toma Constantin	șef tren	A	6	164084	22.09.2019
809.	Toma Vasile	mecanic locomotivă - automotor	A	26	156980	02.10.2019

ASFR – AFER

Autorizații/permise pentru personalul cu responsabilități în siguranța circulației, emise conform OMTCT 2262/2005, în perioada 01.09.2014 – 31.10.2014

Nr. crt.	Nume Și Prenume	funcție	Autorizație/ Permis*			Data valabilității**
			Tip	Serie	Nr.	
810.	Tonie Viorel	impiegat de mișcare	A	14	159755	22.09.2019
811.	Tonie Viorel	impiegat de mișcare	A	14	159760	22.09.2019
812.	Topală Marinel Aurelian	mecanic locomotivă - automotor	P	26	163376	21.09.2019
813.	Toth Tibor	mecanic locomotivă - automotor	A	26	159740	22.09.2019
814.	Totu Adrian Gabriel	mecanic locomotivă - automotor	P	26	163331	09.09.2019
815.	Totu Adrian Gabriel	mecanic locomotivă - automotor	A	26	163412	09.10.2019
816.	Trandafir Viorel Cristian	mecanic ajutor	A	27	163418	09.10.2019
817.	Trașcă Mircea	șef tren	A	6	160712	27.10.2019
818.	Trif Ispas	șef manevră	A	53	162304	04.09.2019
819.	Trifu Clementina	impiegat de mișcare	A	14	156899	11.08.2019
820.	Trifu Clementina	impiegat de mișcare	A	14	156901	11.08.2019
821.	Trifu Clementina	impiegat de mișcare	A	14	156903	11.08.2019
822.	Trifu Petre Cornel	impiegat de mișcare	A	14	163352	07.09.2019
823.	Trocea Costel	mecanic mașini grele de cale	A	28	160567	27.08.2019
824.	Trombițaș Petru	șef tren	A	6	155857	14.09.2019
825.	Trucă Florin	mecanic locomotivă - automotor	P	26	160575	01.09.2019
826.	Trucă Florin	mecanic locomotivă - automotor	A	26	160576	01.09.2019
827.	Trucă Florin	mecanic locomotivă - automotor	P	26	160602	16.09.2019
828.	Trucă Florin	mecanic locomotivă - automotor	P	26	160603	16.09.2019
829.	Trucă Florin	mecanic locomotivă - automotor	P	26	160696	13.10.2019
830.	Trucă Florin	mecanic locomotivă - automotor	P	26	160697	13.10.2019
831.	Trușcă Gheorghe	mecanic locomotivă - automotor	A	26	163419	09.10.2019
832.	Tudor Petrică Constantin	impiegat de mișcare	A	14	163428	19.10.2019
833.	Tudor Petrică Constantin	impiegat de mișcare	A	14	163437	13.10.2019
834.	Tudose Gheorghe	impiegat de mișcare	A	14	163351	07.09.2019
835.	Tuica Gheorghe	mecanic locomotivă - automotor	P	26	163369	21.09.2019
836.	Tuica Gheorghe	mecanic locomotivă - automotor	P	26	163377	21.09.2019
837.	Tuiu Teodor Romeo	mecanic locomotivă - automotor	A	26	160629	06.10.2019
838.	Tupan Viorel	șef echipă întreținere cale	A	52	163359	17.08.2019
839.	Turcu Elena Valentina	șef stație (numai activitatea OTF)	A	57	156971	23.09.2019
840.	Turcu Teodor	impiegat de mișcare	A	14	160634	29.09.2019
841.	Țapu Constantin	mecanic locomotivă - automotor	P	26	163378	21.09.2019
842.	Țăpîrdea Costel	picher	A	37	163360	17.08.2019
843.	Țepeneag Ion	impiegat de mișcare	A	14	162298	04.09.2019
844.	Țiganetea Vasile	impiegat de mișcare	A	14	164070	15.09.2019
845.	Țigriș Tudosie	impiegat de mișcare	A	14	162299	04.09.2019
846.	Ținc Mihai	șef tren	A	6	155808	27.08.2019
847.	Țircă Gheorghe Dorel	impiegat de mișcare	A	14	162251	26.08.2019
848.	Țoca Teodor Sevastian	mecanic locomotivă - automotor	P	26	163393	23.09.2019
849.	Țurcan Marian Ștefan	mecanic locomotivă - automotor	A	26	160609	16.09.2019
850.	Uivari Florin Dorin	șef tren	A	6	162343	20.10.2019
851.	Ungureanu Florin	mecanic locomotivă - automotor	P	26	164094	06.10.2019
852.	Ungureanu Petre	impiegat de mișcare	A	14	163350	07.09.2019
853.	Ursu Marius	mecanic locomotivă - automotor	A	26	156908	01.09.2019
854.	Vancea Mădălin Vasile	mecanic locomotivă - automotor	A	26	159741	22.09.2019
855.	Vasile Ion	mecanic locomotivă - automotor	A	26	152839	21.10.2019

Nr. crt.	Nume Și Prenume	funcție	Autorizație/ Permis*			Data valabilității**
			Tip	Serie	Nr.	
856.	Vasilescu George Adrian	șef tren	A	6	160636	29.09.2019
857.	Vasilescu Gheorghe	mecanic locomotivă - automotor	A	26	160698	13.10.2019
858.	Vasilescu Iancu	impiegat de mișcare	A	14	162300	04.09.2019
859.	Vasilescu Ion	impiegat de mișcare	A	14	162301	04.09.2019
860.	Vasilescu Vasile	șef stație	A	54	162268	04.09.2019
861.	Vasilii Iulian Gabriel	impiegat de mișcare	A	14	159748	22.09.2019
862.	Vasiluț Simion Cristinel	impiegat de mișcare	A	14	164071	15.09.2019
863.	Vasloban Teodor Ioan	mecanic locomotivă - automotor	A	26	159742	22.09.2019
864.	Vălcelan Iordan Ilie	impiegat de mișcare	A	14	162255	27.07.2019
865.	Vătavu Mihai	revizor ace	A	39	162263	02.09.2019
866.	Vătavu Mihai	revizor ace	A	39	162338	29.09.2019
867.	Vârlan Florina	impiegat de mișcare	A	14	160622	11.09.2019
868.	Vealea Ion	mecanic locomotivă - automotor	P	26	163394	23.09.2019
869.	Velisar Adrian Constantin	impiegat de mișcare	A	14	160623	11.09.2019
870.	Veres Sándor	impiegat de mișcare	A	14	159766	06.10.2019
871.	Veres Sándor	impiegat de mișcare	A	14	159767	06.10.2019
872.	Veres Sándor	impiegat de mișcare	A	14	159793	14.10.2019
873.	Veres Sándor	impiegat de mișcare	A	14	159794	14.10.2019
874.	Vicol Corneliu	șef tren	A	6	161211	06.10.2019
875.	Vintilă Constantin	șef stație	A	54	162269	04.09.2019
876.	Visescu Ion	impiegat de mișcare	A	14	162302	04.09.2019
877.	Vizireanu Nicolae	impiegat de mișcare	A	14	156900	11.08.2019
878.	Vizireanu Nicolae	impiegat de mișcare	A	14	156902	11.08.2019
879.	Vizireanu Nicolae	impiegat de mișcare	A	14	156904	11.08.2019
880.	Vîlcu Liviu Adrian Tudor	acar	A	1	160665	07.10.2019
881.	Vîrlan Valerică	manevrant vagoane	A	24	160703	20.10.2019
882.	Vlad Constantin	șef tren	A	6	163438	19.10.2019
883.	Vlad Marcel	impiegat de mișcare	A	14	162341	13.10.2019
884.	Vlad Marcel	impiegat de mișcare	A	14	162345	20.10.2019
885.	Vlad Vasile	șef tren	A	6	155825	27.08.2019
886.	Vlas Gheorghe	impiegat de mișcare	A	14	164058	01.09.2019
887.	Vlas Gheorghe	impiegat de mișcare	A	14	164065	08.09.2019
888.	Vlas Gheorghe	impiegat de mișcare	A	14	164076	15.09.2019
889.	Vlăduț Gabriela	șef tren	A	6	163340	24.08.2019
890.	Vlăsceanu Nicolai	mecanic locomotivă - automotor	P	26	156898	28.08.2019
891.	Vlăsceanu Nicolai	mecanic locomotivă - automotor	P	26	156916	01.09.2019
892.	Voicu Constantin	mecanic ajutor	A	27	160605	16.09.2019
893.	Voinea Virgil	mecanic locomotivă - automotor	A	26	160613	23.09.2019
894.	Vulcu Dorin	mecanic locomotivă - automotor	A	26	159681	27.08.2019
895.	Vulpăreanu Gheorghe	șef manevră	A	53	159770	06.10.2019
896.	Vultur Iuliu Olimpiu	mecanic locomotivă - automotor	A	26	159743	22.09.2019
897.	Zache Adrian	mecanic ajutor	A	27	160647	14.10.2019
898.	Zamă Gheorghe	mecanic locomotivă - automotor	A	26	159744	22.09.2019
899.	Zamfir Marcel Serioja	șef stație	A	54	162270	04.09.2019
900.	Zavastin Elena Adriana	acar	A	1	162332	05.10.2019
901.	Zepa Daniel Tiberiu	impiegat de mișcare	A	14	162264	03.09.2019
902.	Zöld Ștefan Constantin	mecanic locomotivă - automotor	A	26	159694	18.09.2019
903.	Zugravu Lina	acar	A	1	160666	07.10.2019
904.	Zvoștișteanu Lidia Aurica	revizor ace	A	39	159764	24.08.2019

\* Informațiile complete privind autorizațiile/permisele sunt specificate în formatul electronic al revistei.

\*\* Conform prevederilor OMTCT 2262/2005, autorizațiile/permisele sunt valabile 5 ani de la data eliberării.

Documente eliberate și raportate de Serviciul Autorizare, Atestare Personal din cadrul ASFR – AFER.

**Duplicate ale autorizațiilor/permiselor pentru personalul cu responsabilități în siguranța circulației  
emise conform OMTCT 2262/2005,  
în perioada 01.09.2014 – 31.10.2014**

Nr. crt.	Nume și prenume	Funcție	Autorizație/ Permis*			Data valabilității**
			Tip	Serie	Nr.	
1.	Batîr Constantin	manevrant vagoane	A	24	13682	28.02.2017
2.	Bîrsan Marian	șef tren	A	6	130582	18.07.2015
3.	Dinu Valentin	revizor tehnic vagoane	A	43	89099	31.07.2017
4.	Farcaș Paul Mihai	revizor tehnic vagoane	A	43	20387	22.11.2017
5.	Fătu Tamași Valentin	mecanic locomotivă - automotor	A	26	31214	11.10.2017
6.	Fătu Tamași Valentin	mecanic locomotivă - automotor	P	26	31121	11.10.2017
7.	Florea Alexandru	impiegat de mișcare	A	14	122639	07.12.2014
8.	Lupu Dumitru	șef tren	A	6	105208	22.02.2019
9.	Lupu Dumitru	șef tren	A	6	105161	22.02.2019
10.	Lupu Dumitru	șef tren	A	6	105302	22.02.2019
11.	Manea Anișor	impiegat de mișcare	A	14	118238	23.11.2014
12.	Matei Toni	electromecanic IFTE (întreținere LC)	A	11	41916	29.04.2018
13.	Muntean Alexandru Vlad	mecanic ajutor	A	27	134164	13.05.2015
14.	Muntean Alexandru Vlad	mecanic locomotivă - automotor	P	26	139622	13.03.2016
15.	Muntean Alexandru Vlad	mecanic locomotivă - automotor	A	26	144801	04.06.2017
16.	Muntean Alexandru Vlad	mecanic locomotivă - automotor	P	26	139647	13.03.2016
17.	Muntean Alexandru Vlad	mecanic locomotivă - automotor	A	26	139722	13.03.2016
18.	Muntean Alexandru Vlad	mecanic locomotivă - automotor	P	26	139669	13.03.2016
19.	Muntean Alexandru Vlad	mecanic locomotivă - automotor	A	26	139694	13.03.2016
20.	Muntean Alexandru Vlad	mecanic locomotivă - automotor	A	26	152068	04.02.2018
21.	Muntean Alexandru Vlad	mecanic ajutor	A	27	79871	28.04.2015
22.	Nuță Camil	mecanic ajutor	A	27	34228	26.05.2018

Nr. crt.	Nume și prenume	Funcție	Autorizație/ Permis*			Data valabilității**
			Tip	Serie	Nr.	
23.	Pavel Mitel	șef tren	A	6	154110	01.10.2017
24.	Pavel Mitel	șef tren	A	6	154139	27.09.2017
25.	Rusu Cornel	mecanic locomotivă - automotor	A	26	148574	09.09.2017
26.	Săndulescu Vasile	electromecanic IFTE (întreținere LC)	A	11	156564	29.12.2018
27.	Soroschi Zaharia	electromecanic IFTE (întreținere LC)	A	11	16373	12.02.2017
28.	Stroi Iulian	șef tren	A	6	102993	02.09.2019
29.	Stroi Iulian	șef tren	A	6	104000	02.09.2019
30.	Stroi Iulian	șef tren	A	6	104021	02.09.2019
31.	Șchiopu Mihaela	impiegat de mișcare	A	14	1421	29.06.2016
32.	Toltea Paul Gabriel	mecanic locomotivă - automotor	P	26	163302	17.08.2019
33.	Toltea Paul Gabriel	șef tren	A	6	134149	02.06.2015
34.	Toltea Paul Gabriel	mecanic locomotivă - automotor	P	26	163279	17.08.2019
35.	Toltea Paul Gabriel	mecanic locomotivă - automotor	P	26	163292	17.08.2019
36.	Toltea Paul Gabriel	mecanic locomotivă - automotor	A	26	163312	17.08.2019
37.	Toltea Paul Gabriel	șef tren	A	6	134096	13.04.2015
38.	Toltea Paul Gabriel	șef tren	A	6	79602	31.01.2015
39.	Tudor Felicia	acar	A	1	25030	02.12.2017
40.	Tudorel Chirică	maistru linii	A	22	7684	01.07.2017
41.	Vesa Dorel Ioan	șef tren	A	6	153922	16.02.2019
42.	Vesa Dorel Ioan	șef tren	A	6	153723	29.12.2018

\* Informațiile complete privind autorizațiile/permisele sunt specificate în formatul electronic al revistei.

\*\* Conform prevederilor OMTCT 2262/2005, autorizațiile/permisele sunt valabile 5 ani de la data eliberării.

*Documente eliberate și raportate de Serviciul Autorizare, Atestare Personal din cadrul ASFR – AFER.*

## LUCRĂRI DE CALE FERATĂ

Construcții, reparații și întreținere linii de cale ferată și tramvai  
 Construcții, reparații și întreținere clădiri cu specific feroviar  
 Construcții, reparații și întreținere lucrări de artă, apărări și consolidări terasamente CF  
 Construcții, reparații și întreținere pasaje, peroane, copertine, cheiuri și rampe CF  
 Subtraversări CF  
 Construcții și montaj trasee pentru telecomunicații feroviare

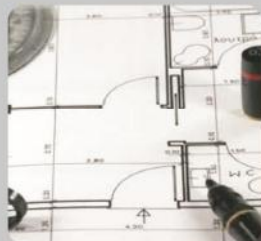


# DAMIENA

lucrări de foraj și sondaj pentru  
 construcții civile și industriale  
 reparații și întreținere linii cf



Sat Moara Nica, 479, Comuna Moara, Județul Suceava  
 CUI: RO 13667201; Reg. Com.: J33/44/2001  
 Tel./Fax: +40230536247  
 Mobil: +40744755141  
 www.damiena.ro  
 office@damiena.ro



## PROIECTARE ÎN DOMENIUL INFRASTRUCTURII FERROVIARE

Proiectare linii de cale ferată  
 Proiectare pasaje, peroane, copertine, cheiuri și rampe CF  
 Proiectare subtraversări CF

### ONFR – AFER

**Autorizații de furnizor feroviar și vize periodice eliberate de AFER conform OMT 290/2000,  
 în perioada 01.09.2014 – 31.10.2014**

Nr. crt.	Denumire societate Adresă sediu Telefon; fax	Serie și nr. AFF Eliberare AFF Valabilitate AFF	Valabilitate viză	Domeniul autorizat
1.	11 FRANGERS S.R.L. BRAȘOV, Str. Ciceu, nr.6, bloc 20, scara A, etaj 2, ap. 8, Județul BRAȘOV T/F: 0268/335.362 M: 0744352908	AF 5612 Înlocuiește AF 5194 17.10.2012 16.10.2017	16.10.2015	Salubritate vagoane de călători; Lucrări de spălare și curățare locomotive
2.	A.R.M. GRUP FERROVIAR S.R.L. IAȘI, Aleea Cimitirul Evreesc, Nr. 2, camera 5, Județul IAȘI T/F: 0232/766.652	AF 6411 Înlocuiește AF 5976 02.09.2014 01.09.2018	01.09.2015	Construcții, reparații și întreținere linii de cale ferată, fără sudarea șinelor; Construcții, reparații și întreținere poduri și podețe de cale ferată; Proiectare în domeniul infrastructurii feroviare; Elemente prefabricate din beton, beton armat și beton precomprimat ce nu aparțin structurii de rezistență, destinate infrastructurii feroviare și de metrou;
3.	ABC BEST PAINTING S.R.L. BUCUREȘTI, Sector 1, B-dul Ion Mihalache, nr.333, bloc 17, scara A, etaj 9, ap.38 T/F: 031/425.48.67	AF 6427 Înlocuiește AF 6156 18.09.2014 04.02.2019	04.02.2015	Protecție anticorosivă la structurile metalice de rezistență ale podurilor și podețelor de cale ferată
4.	ACATREX S.R.L. TÂRGU JIU, B-dul Republicii, Bl. 2, Sc. 1, Ap. 10, Județul GORJ T: 0741161158 T/F: 0353/405.296	AF 5595 Înlocuiește AF 5357 28.09.2012 27.09.2017	27.09.2015	Prelucrarea pietrei sparte pentru balastarea liniilor de cale ferată; Procesarea amestecului de agregate naturale în vederea realizării substratului căii (PSS)
5.	ACTIV GROUP MANAGEMENT S.R.L. BUCUREȘTI, Sector 1, Str. Arh. Grigore Cerchez, nr.12, etj.2, Încăperea 1.1 T: 031/620.85.91 F: 031/620.85.96	AF 6466 Valabilă 1 AN 23.10.2014 22.10.2015	22.10.2015	Construcții, reparații și întreținere clădiri cu specific metrou, inclusiv instalațiile aferente, cu excepția celor de gaze naturale; Construcții, modernizări, consolidări, reparații și întreținere tuneluri, galerii și stații de metrou; Construcții, reparații peroane, copertine, rampe de încărcare-descărcare, tunele pietonale și drumuri de acces



**ONFR – AFER**

Autorizații de furnizor feroviar și vize periodice eliberate de AFER conform OMT 290/2000, în perioada 01.09.2014 – 31.10.2014

Nr. crt.	Denumire societate Adresă sediu Telefon; fax	Serie și nr. AFF Eliberare AFF Valabilitate AFF	Valabilitate viză	Domeniul autorizat
6.	AGISFOR S.R.L. BUCUREȘTI, Sector 1, Str. Clucerului, nr.51-53, Scara A, ap.2 F: 021/223.03.17	AF 6454 13.10.2014 12.10.2019	12.10.2015	Execuția piloților și a micropiloților în lucrări aferente infrastructurii feroviare și de metrou; Furnizarea de studii geotehnice pentru infrastructura feroviară și de metrou
7.	ALPENSIDE S.R.L. BUCUREȘTI, Sector 6, Str. Ernest Djuvara, nr.3-5, etj. 8, ap.2, camera 5 T: 031/425.34.15 F: 031/425.34.17	AF 6434 Valabilă 1 AN Înlocuiește AF 6265 24.09.2014 23.09.2015	23.09.2015	Construcții, reparații și întreținere linii de cale ferată, fără sudarea șinelor; Construcții, reparații și întreținere poduri și podețe de cale ferată; Construcții, reparații și consolidări terasamente de cale ferată și apărări de maluri inclusiv lucrări de protecția mediului; Construcții și reparații treceri la nivel cu calea ferată; Construcții, reparații, întreținere clădiri cu specific feroviar inclusiv instalațiile aferente, cu excepția celor de gaze naturale; Subtraversări linii de cale ferată; Decolmatări de albi la poduri și podețe a șanțurilor și tăieri de vegetație pentru realizarea gabaritului de liberă trecere și vizibilității semnalelor; Construcții, reparații și întreținere peroane, cheiuri, rampe, copertine, pasarele, drumuri de acces; Montare panouri fonoabsorbante
8.	AMTEH INTERNAȚIONAL S.R.L. BUCUREȘTI, Sector 1, Str. Episcop Vulcan, nr.26, bl.A, sc.A. etj.1, ap.12 T: 031/805.64.05 F: 021/330.57.58	AF 5753 Înlocuiește AF 5291 07.03.2013 06.03.2018	06.03.2015	Proiectare, producție și montaj de climatizare, ventilație și încălzire
9.	ANASAROM S.R.L. TIMIȘOARA, Str. Martir Mihai Apro, nr.3, camera 3, etj. 1, ap.6, Județul TIMIȘ T: 0760 610 166	AF 6421 Valabilă 1 AN 12.09.2014 11.09.2015	11.09.2015	Construcții, reparații și întreținere clădiri cu specific feroviar și de metrou inclusiv instalațiile aferente, cu excepția celor de gaze naturale; Decolmatări de albi la poduri și podețe, de șanțuri și tăieri de vegetație pentru realizarea gabaritului de liberă trecere și a vizibilității semnalelor
10.	ANTREPRIZA REPER CONSTRUCT S.R.L. PIATRA NEAMȚ, Str. MIHAI EMINESCU, Nr. 31, Bloc 31, Scara A, Parter, Ap. 4, Județul NEAMȚ T/F: 0233/211.050	AF 6436 Înlocuiește AF 4394 25.09.2014 24.09.2019	24.09.2015	Subtraversări linii CF prin foraj orizontal
11.	AREX LIDER COMPANY S.R.L. BUCUREȘTI, Sector 1, B-dul Dinicu Golescu nr.38, Clădirea Palat CFR, etj.5, Camera 13 T/F: 021/312.54.66	AF 6413 Înlocuiește AF 5152 04.09.2014 03.09.2019	03.09.2015	Proiectare, asistență tehnică, expertizare și consultanță în domeniul infrastructurii feroviare și de metrou
12.	ASTRU GRUP S.R.L. BRĂILA, Str. I.C. Brătianu, nr.51, Județul BRĂILA T/F: 0239/681.077	AF 4778 24.09.2010 23.09.2015	23.09.2015	Salubritate (stații de cale ferată, spații în clădiri cu specific feroviar, vagoane de călători)
13.	BASALT CARIERE S.R.L. DUMBRĂVIȚA, Str. Conac (Spațiile nr.1-4) nr.14, Județul TIMIȘ T: 0256/207.383 F: 0256/207.388	AF 6016 26.09.2013 25.09.2018	25.09.2015	Extragerea și prelucrarea pietrei sparte, destinată balastării liniilor de cale ferată
14.	BERG BANAT S.R.L. TIMIȘOARA, Calea Sagului, nr.143, Județul TIMIȘ T: 0256/272.979 F: 0256/272.791	AF 5138 17.08.2011 16.08.2016	16.08.2015	Zincare termică confecții metalice pentru domeniul transportului feroviar și cu metroul
15.	BETARMEX S.R.L. BUCUREȘTI, Sector 2, Str. Deva, nr.4, parter + etaj 1 F: 031/816.19.51	AF 6437 Valabilă 1 AN 25.09.2014 24.09.2015	24.09.2015	Proiectare, expertizare, consultanță în domeniul infrastructurii feroviare și de metrou
16.	BREST S.R.L. ALBA IULIA, Str. DEALUL FURCILOR, Nr. 12A, Județul ALBA T/F: 0258/824.239	AF 5585 Înlocuiește AF 3525 14.09.2012 13.09.2017	13.09.2015	Reparații și întreținere linii de cale ferată, fără sudarea șinelor
17.	CHAMBON S.R.L. IAȘI, Calea Chișinăului, nr. 34, Hala Secție Lăcătușărie Montaj, Grup Social microcantina, Județul IAȘI T: 0332/418.701 F: 0332/418.702	AF 6471 Înlocuiește AF 6001 29.10.2014 16.09.2018	16.09.2015	Producere și furnizare eclise de lignofoliu pentru joante izolatoare de cale ferată tip 40, 45,49, 54, 60 și 65
18.	COMPANIA ROMPREST SERVICE S.A. București, Sector 1, B-dul Poligrafiei, nr. 1C, Etj.3 T: 021/306.70.00 F: 021/306.70.28	AF 6440 Înlocuiește AF 6005 29.09.2014 28.09.2019	28.09.2015	Salubritate (stații de cale ferată / metrou, spații în clădiri cu specific feroviar / metrou, vagoane de călători și automotoare, vagoane de dormit și cușetă, vagoane restaurant, bar și bistro, rame electrice de metrou); Colectare și evacuare gunoi din stații de cale ferată / metrou și linii curente
19.	COMRAILS CLEAN S.R.L. BRAȘOV, B-dul Muncii, nr.21, bloc D9, scara B, ap.5, Județul BRAȘOV T/F: 0268/429.315	AF 6467 Înlocuiește AF 6052 23.10.2014 22.10.2019	22.10.2015	Salubritate (stații de cale ferată, spații în clădiri cu specific feroviar, vagoane de călători); Lucrări de curățare și spălare a locomotivelor; Deservire și întreținere dormitoare pentru personal, clădiri administrative și de exploatare
20.	CONDEP S.R.L. ONEȘTI, Str. REPUBLICII, Nr. 66, Bloc 66, Scara B, Etaj 1, Ap. 18, Județul BACĂU T/F: 0234/318.484	AF 5507 Înlocuiește AF 4259 13.07.2012 12.07.2017	12.07.2015	Reparații și întreținere clădiri cu specific feroviar, inclusiv instalațiile aferente, cu excepția celor de gaze naturale



**ONFR – AFER**

Autorizații de furnizor feroviar și vize periodice eliberate de AFER conform OMT 290/2000, în perioada 01.09.2014 – 31.10.2014

Nr. crt.	Denumire societate Adresă sediu Telefon; fax	Serie și nr. AFF Eliberare AFF Valabilitate AFF	Valabilitate viză	Domeniul autorizat
21.	CONFER GROUP S.R.L. ONEȘTI, Calea Mărășești, Nr. 33, Județul BACĂU T/F: 0234/315.740	AF 6468 Înlocuiește AF 5737 23.10.2014 22.10.2019	22.10.2015	Construcții, reparații și întreținere linii de cale ferată, fără sudarea șinelor; Construcții, reparații și întreținere clădiri cu specific feroviar și instalațiile aferente, cu excepția celor de gaze naturale; Construcții, reparații, consolidări și întreținere terasamente de cale ferată și consolidări, apărări de maluri; Construcții, reparații și întreținere poduri, podețe și viaducte de cale ferată; Construcții, reparații și întreținere peroane, copertine, tunele pietonale, cheiuri, rampe, drumuri de acces; Decolmatări de albie la poduri și podețe de cale ferată, drenuri, rigole, șanțuri și tăieri de vegetație pentru asigurarea vizibilității semnalelor; Construcții, reparații și întreținere treceri la nivel cu calea ferată; Protecție anticorozivă la structurile metalice de rezistență ale podurilor și podețelor de cale ferată
22.	CONSTANTIN GRUP S.R.L. BUCUREȘTI, Sector 6, Aleea APELE VII, Nr.2B, Bl.310, Sc.3, Etj.1, Ap.24, T: 0731909011 F: 021/434.15.43	AF 5622 Înlocuiește AF 4021 și 3542 22.10.2012 21.10.2017	21.10.2015	Revizii planificate și reparații planificate și accidentale la material rulant motor; Întreținere și reparații linii de cale ferată industrială, în execuție manuală, fără sudarea șinelor
23.	CONSTRUCȚII CĂI FERATE S.A. SIBIU, Sos. Alba Iulia, nr.55, bl. 7, ap.1, Jud. SIBIU, T/F: 0269/226.013	AF 5619 Înlocuiește AF 5204 23.10.2012 22.10.2017	22.10.2015	Construcții, reparații și întreținere linii de cale ferată și metrou, fără sudarea șinelor; Construcții, reparații și întreținere lucrări de artă; Construcții, reparații și întreținere terasamente de cale ferată și apărări de maluri; Decolmatări de albie la poduri, podețe de cale ferată, șanțuri, rigole, drenuri și tăieri de vegetație; Construcții, reparații și întreținere clădiri cu specific feroviar, cu instalații aferente, fără gaze naturale; Construcții, reparații și întreținere peroane, rampe de încărcare/descărcare, copertine, pasarele, cheiuri, treceri la nivel, drumuri de acces
24.	CONSTRUCȚII FERROVIARE S.R.L. SIBIU, Aleea Șteaza Nr. 2, Ap.54, Județul SIBIU T/F: 0369/419.686	AF 5591 Înlocuiește AF 4749 21.09.2012 20.09.2017	20.09.2015	Reparații periodice și întreținere curentă linii de cale ferată, fără sudarea șinelor
25.	CONSTRUCȚII FERROVIARE MUREȘ S.A. TÂRGU MUREȘ, Str. CERNEI, Nr. 21, Județul MUREȘ T/F: 0265/267.674	AF 6450 Înlocuiește AF 6007 13.10.2014 12.10.2019	12.10.2015	Construcții, reparații și întreținere linii de cale ferată, fără sudarea șinelor; Construcții, reparații și întreținere lucrări de artă, cu excepția tunelurilor, în domeniul feroviar; Construcții, reparații și întreținere clădiri cu specific feroviar, inclusiv instalațiile aferente, cu excepția celor de gaze naturale; Construcții, consolidări terasamente de cale ferată și apărări de maluri; Construcții, reparații și întreținere peroane, cheiuri, rampe de încărcare/descărcare, copertine, pasarele pentru calea ferată; Subtraversări linii de cale ferată prin foraj orizontal; Lucrări de decolmatare a albiilor la poduri, a șanțurilor și tăieri de vegetație pentru realizarea gabaritului de liberă trecere și vizibilității semnalelor; Servicii de proiectare în domeniul infrastructurii feroviare; Construcții-montaj și reparații capitale instalații feroviare SCB, TTR și LC; Lucrări de construcții și reparații treceri la nivel cu calea ferată; Lucrări de construcții și refacere porți de gabarit pentru pasaje CF
26.	COP CONSTRUCT S.R.L. DEJ, Str. Ion Pop Rețeganu, nr.5 bloc U3, ap.17, Județul CLUJ T/F: 0364/422.004	AF 6056 Înlocuiește AF 5155 30.10.2013 28.08.2016	28.08.2015	Construcții, reparații și întreținere clădiri cu specific feroviar, inclusiv instalații aferente, cu excepția celor de gaze naturale
27.	CORNEL & CORNEL TOPOEXIM S.R.L. BUCUREȘTI, Str. I.P: Ceaicovski nr.9, Scara B, Etaj 1, Ap. 16, Sector 2 F: 021/221.83.77	AF 5588 Înlocuiește AF 5164 14.09.2012 13.09.2017	13.09.2015	Studii topografice și de geodezie, cadastru, fotogrammetrie, cartografie în domeniul feroviar
28.	DB SCHENKER RAIL ROMÂNIA S.R.L. (cu punctul de lucru Turceni) TIMIȘOARA, Str.Dr. Grigore T. Popa, nr.81, Etj.7, Ap. 15, Județul TIMIȘ M: 0731540702 F: 021/331.22.09 T: 0256/306.075 F: 0256/306.074	AF 6039 Înlocuiește AF 5611 17.10.2013 14.10.2017	14.10.2015	Revizii intermediare, revizii planificate de tip RT, R1, R2, 2R2 la locomotive diesel electrice și locomotive electrice
29.	DELSERV S.R.L. Sat Malu ALB, Com. DRĂGĂNEȘTI, Nr. 405, Județul GALAȚI T/F: 0236/815.239	AF 5540 Înlocuiește AF 3435 08.08.2012 07.08.2017	07.08.2015	Întreținere curentă și reparații periodice linii de cale ferată, fără sudarea șinelor
30.	DIATOURS S.R.L. BISTRIȚA, B-dul INDEPENDENȚEI, Nr. 58, Scara D, Ap. 122, Județul BISTRIȚA-NĂSĂUD T/F: 0263/228.363	AF 6441 Înlocuiește AF 5746 02.10.2014 01.10.2019	01.10.2015	Salubritate (stații de cale ferată, spații în clădiri cu specific feroviar, vagoane de călători, rame electrice și automotoare); Salubritate vagoane de dormit și cușetă; Deservire și întreținere dormitoare pentru personal, clădiri administrative și de exploatare; Dezinsecție, dezinfectie, deratizare; Tratamente fitosanitare și erbicidare
31.	DIȚU PROD S.R.L. Comuna Tudor Vladimirescu, Sat Tudor Vladimirescu, nr.1835, județul GALAȚI T/F: 0236/828.600	AF 5571 03.09.2012 02.09.2017	02.09.2015	Dibluri din lemn pentru traverse de cale ferată
32.	DRILL JOB S.R.L. MEDIȘ, Str. AVRAM IANCU, Nr.10, Ap. 4, Județul SIBIU T/F: 0269/834.141	AF 4673 02.07.2010 01.07.2015	01.07.2015	Subtraversări linii de cale ferată prin foraj orizontal, pentru diametre mai mici de 1000 mm

**ONFR – AFER**

Autorizații de furnizor feroviar și vize periodice eliberate de AFER conform OMT 290/2000, în perioada 01.09.2014 – 31.10.2014

Nr. crt.	Denumire societate Adresă sediu Telefon; fax	Serie și nr. AFF Eliberare AFF Valabilitate AFF	Valabilitate viză	Domeniul autorizat
33.	DUMBRAVA MINUNATĂ S.R.L. Sat SIMON, Comuna BRAN, nr.239, Județul BRAȘOV F: 0368/442.035	AF 6433 Valabilă 1 AN Înlocuiește AF 6022 02.10.2014 01.10.2015	01.10.2015	Salubritate (stații de cale ferată, spații în clădiri cu specific feroviar); Construcții, reparații și întreținere clădiri cu specific feroviar, inclusiv instalațiile aferente (cu excepția celor de gaze naturale)
34.	EDILCONST S.A. CÂMPINA, Str. Bucea, Nr. 2, Județul PRAHOVA, F: 0244/334.196	AF 5970 Înlocuiește AF 5631 27.08.2013 29.08.2016	29.08.2015	Construcții, reparații și întreținere clădiri cu specific feroviar, inclusiv instalațiile aferente (cu excepția celor de gaze naturale); Construcții, reparații peroane, rampe, cheiuri, copertine, pasarele; Elemente prefabricate din beton și beton armat ce nu aparțin structurilor de rezistență.
35.	ELECTRIFICARE CFR S.A. BUCUREȘTI, B-dul Dinicu Golescu, nr. 38, sector 1 T: 021/224.84.22 F: 021/311.98.38	AF 4715 Înlocuiește AF 4235 10.08.2010 09.08.2015	09.08.2015	Întreținere, reparații și construcții-montaj pentru linia de contact; Întreținere, reparații și construcții-montaj pentru instalațiile de energoalimentare și de comandă la distanță; Întreținere, reparații și construcții-montaj pentru instalațiile de electroalimentare; Măsurători și verificări electrice; Întreținere și reparații planificate a drezinelor pantograf pentru electrificare; Proiectare instalații de electrificare.
36.	ELECTRO COMP S.R.L. IAȘI, B-dul CHIMIEI, Nr. 14, Județul IAȘI T: 0749178715 F: 0332819385	AF 6459 Înlocuiește AF 5975 17.10.2014 08.08.2016	08.08.2015	Construcții, reparații și întreținere linii ferate industriale, fără sudarea șinelor.
37.	ELECTRO-ALFA INTERNAȚIONAL S.R.L. Botoșani, Str. Manolești Deal nr.33, județul Botoșani T: 0231/532.186 F: 0231/532.185	AF 6415 Înlocuiește AF 4297 04.09.2014 03.09.2019	03.09.2015	Tablouri, echipamente electrice de joasă și medie tensiune, sisteme de control, automatizare și distribuție pentru curent continuu și alternativ; Lucrări de construcții-montaj și reparații capitale pentru: instalații de energoalimentare; instalații dispecer energetic
38.	ELECTROMARA S.R.L. BAIA MARE, Str. Mărășești, nr.20, ap.22, Județul MARAMUREȘ T/F: 0262/211.254	AF 6460 Înlocuiește AF 5733 14.10.2014 13.10.2019	13.10.2015	Lucrări de construcții-montaj, modernizări și reparații instalații de energoalimentare, ELF; Lucrări de construcții-montaj, modernizări și reparații instalații de energoalimentare EA (substații de tracțiune electrică, posturi de legare în paral, posturi de secționare și subsecționare); Proiectare instalații electrice de joasă și medie tensiune; Subtraversări linii de cale ferată prin foraj orizontal dirijat cu Ø ≤ 400 mm
39.	ELIND S.R.L. CRAIOVA, Str. I.D. SÎRBU, Cart. Eroilor, Nr.13, Etj.2, Jud. DOLJ T: 0251/580.215 F: 0251/580.415	AF 5106 Înlocuiește AF 3090 14.07.2011 13.07.2016	13.07.2015	Fabricare, reparare și întreținere echipamente electrice și electronice destinate vehiculelor de transport feroviar
40.	ELIS AGREGATE S.R.L. SEBEȘ, Str. Zorilor, nr.1, Județul ALBA F: 0258/743.284	AF 5979 03.09.2013 02.09.2018	02.09.2015	Extragerea și prelucrarea pietrei sparte pentru balastarea liniilor de cale ferată; Procesarea agregatelor naturale pentru realizarea substratului căii (PSS); Agregate minerale destinate domeniului feroviar
41.	ENERGOBIT S.A. CLUJ-NAPOCA, Str. Tâietura Turcului, nr.47/11, Județul CLUJ T: 0264/207.500 F: 0264/207.555	AF 6002 Înlocuiește AF 5644 17.09.2013 16.09.2018	16.09.2015	Lucrări de construcții-montaj, modernizări și reparații capitale instalații ELF; Producția de posturi de transformare, transformatoare și tablouri de distribuție și putere
42.	ENGINEERING AND GENERAL CONSTRUCTING (ENGEKO) S.A. IAȘI, Str. GRIGORE URECHE, Nr. 1- 3, Bloc Walter Mărăcineanu, Mezanin, Județul IAȘI T: 0232/277.806 F: 0232/277.807	AF 6442 Înlocuiește AF 6084 03.10.2014 01.12.2018	01.12.2014	Construcții, reparații și întreținere clădiri cu specific feroviar inclusiv instalațiile aferente, cu excepția celor de gaze naturale
43.	EUROPAN PROD S.A. PITEȘTI, Str. CRINULUI Nr. 47, Județul ARGEȘ T/F: 0248/223.520	AF 6000 Înlocuiește AF 5563 17.09.2013 26.08.2017	26.08.2015	Construcții, reparații și întreținere linii de cale ferată, fără sudarea șinelor; Construcții, consolidări, reparații și întreținere lucrări de artă în domeniul infrastructurii feroviare; Construcții, reparații, întreținere și consolidări de terasamente CF; Elemente prefabricate din beton, beton armat și beton armat precomprimat pentru infrastructura feroviară; Proiectare și consultanță în domeniul infrastructurii feroviare; Construcții-montaj, reparații capitale instalații TTR; Construcții-montaj, reparații și întreținere instalații SCB
44.	EUROPEAN LEVEL S.R.L. TIMIȘOARA, Str. DRUBETA, Nr. 60, Județul TIMIȘ, T/F: 0356/310.277	AF 5188 Înlocuiește AF 3148 27.09.2011 26.09.2016	26.09.2015	Articole tehnice din material plastic pentru domeniul feroviar
45.	EXPERT PROIECT 2002 S.R.L. BUCUREȘTI, Sector 3, Șos. Gării Cățelu, nr.36 T/F: 031/228.36.27	AF 4781 Înlocuiește AF 4354 28.09.2010 27.09.2015	27.09.2015	Proiectare, expertizare și consultanță în domeniul infrastructurii feroviare
46.	FAB. C.C.P.M. IMPEX S.R.L. CRAIOVA, Str. Poporului, Nr. 7, Județul DOLJ, T/F: 0251/470.445	AF 5594 Înlocuiește AF 3557 25.09.2012 24.09.2017	24.09.2015	Execuția de piese de schimb mecanice și repararea de echipamente mecanice pentru domeniul transportului feroviar și cu metroul
47.	FAUR S.A. BUCUREȘTI, Sector 3, B-dul BASARABIA, Nr. 256, T: 021/255.65.59 F: 021/255.42.02	AF 6430 Înlocuiește AF 5684 19.09.2014 18.09.2019	18.09.2015	Repararea de subansambluri pentru material rulant

**ONFR – AFER**

Autorizații de furnizor feroviar și vize periodice eliberate de AFER conform OMT 290/2000, în perioada 01.09.2014 – 31.10.2014

Nr. crt.	Denumire societate Adresa sediu Telefon; fax	Serie și nr. AFF Eliberare AFF Valabilitate AFF	Valabilitate viză	Domeniul autorizat
48.	FORMIN S.A. CARANSEBEȘ, Str. MIHAI VITEAZU, nr.1, Județul CARAȘ-SEVERIN T: 0726345540 F: 0256/434.068	AF 5621 Înlocuiește AF 4751 29.10.2012 28.10.2017	28.10.2015	Studii geologice, geotehnice, geofizice și hidrogeologice pentru domeniul feroviar; Subtraversări cai ferate pentru diametre mai mici de 1000 mm; Construcții, reparații și întreținere poduri și podețe de cale ferată, inclusiv protecția anticorrosivă
49.	GEO DATA ENGINEERING S.R.L. BUZĂU, B-dul Gării, nr.4-6, Județul BUZĂU T: 0338/401.128 F: 0338/401.102	AF 6438 Valabilă 1 AN 26.09.2014 25.09.2015	25.09.2015	Studii geotehnice, fotogrametrie și topografie în domeniul infrastructurii feroviare; Determinări georadar și cartografiere în domeniul infrastructurii feroviare
50.	GEOMATICS ENTERPRISE S.R.L. BUCUREȘTI, Sector 6, Str. Porumbacu nr. 72, bl.89, sc. A, parter, ap.2 T: 021/220.32.09 F:021/ 220.33.04	AF 5141 18.08.2011 17.08.2016	17.08.2015	Studii geodezice, topografice și cadastru pentru domeniul feroviar
51.	GEOTER PROIECT S.R.L. PITEȘTI - str. Doaga nr.6, județul ARGES T: 0248/221.093 F: 0248/216.337	AF 6422 Înlocuiește AF 1231 15.09.2014 14.09.2019	14.09.2015	Servicii topografice, geodezice și cartografiere în domeniul feroviar
52.	GHENUȚA S.R.L. IAȘI, B-dul SOCOLA, Nr. 4B, Bloc Q1, Scara A, Ap. 2, Județul IAȘI, T/F: 0232/233.060	AF 5167 Înlocuiește AF 4510 05.09.2011 04.09.2016	04.09.2015	Construcții, reparații, întreținere linii de cale ferată, fără sudarea șinelor; Construcții, reparații și întreținere clădiri cu specific feroviar, inclusiv instalațiile aferente cu excepția celor de gaze naturale; Deratizare, dezinsecție, dezinsecție; Salubritate (spații de cale ferată, spații în clădiri cu specific feroviar, vagoane de călători); Deservire și întreținere dormitoare pentru personal, clădiri administrative și de exploatare; Erbicidare în zona căii ferate și a unităților de cale ferată; Tăieri de vegetație în zona căii ferate pentru realizarea gabaritului de liberă trecere și vizibilității semnalelor
53.	H.D. COMPANY S.R.L. CUGIR, Str. Victoriei, nr. 21, bloc V19, Ap.2, Județul ALBA T/F: 0258/753.289	AF 6445 Înlocuiește AF 4333 06.10.2014 05.10.2019	05.10.2015	Produce metalice obținute prin prelucrări mecanice generale și deformări.
54.	ILE VIOREL CONSTRUCT S.R.L. Sat Tărcăița, Comuna Tărcăia, nr.105, județul BIHOR T: 0766 460 412	AF 6416 Înlocuiește AF 5985 08.09.2014 07.09.2019	07.09.2015	Construcții, reparații, consolidări și întreținere terasamente de cale ferată și apărări de maluri; Construcții, reparații și întreținere clădiri cu specific feroviar și instalațiile aferente, cu excepția celor de gaze naturale; Construcții, reparații și întreținere poduri, podețe și viaducte de cale ferată; Construcții, reparații și întreținere peroane, copertine, rampe de încărcare/descărcare, tunele și pasarele pietonale; Decolmatări albi poduri, șanțurilor, drenuri și tăieri de vegetație în zona de siguranță și protecție a căii ferate; Construcții, reparații și întreținere treceri la nivel cu calea ferată; Subtraversări linii de cale ferată
55.	INSTITUTUL DE CERCETARI ÎN TRANSPORTURI INCERTANS S.A. BUCUREȘTI – Calea Griviței nr. 391 - 393, sector 1 T: 021/316.23.37 F: 021/316.13.70	AF 4722 Înlocuiește AF 4028 20.08.2010 19.08.2015	19.08.2015	Proiectare, expertizare, consultanță în domeniul infrastructurii feroviare și de metrou; Studii topografice, geotehnice, hidrogeologice, de impact asupra mediului, de monitorizare a factorilor de mediu, testări și analize tehnice în domeniul infrastructurii feroviare și de metrou;
56.	IOVIDIA COM S.R.L. BRAȘOV, Str. Nicolae Bălcescu, Nr. 32, Județul BRAȘOV T/F: 0268/475.362	AF 5123 Înlocuiește AF 2972 04.08.2011 03.08.2016	03.08.2015	Proiectare în domeniul infrastructurii feroviare
57.	IPROEB S.A. BISTRIȚA, Str. Drumul Cetății, Nr. 19, Județul BISTRIȚA NĂSĂUD T: 0263/238.164 F:0263/234.701	AF 6414 Înlocuiește AF 4330 04.09.2014 03.09.2019	03.09.2015	Cabluri și conductoare electrice izolate în PVC, cauciuc și polietilenă; Cabluri electrice neizolate; Cabluri de tracțiune; Repere din materiale electroizolante; Mijloace de automatizare și echipamente electrice; Cablaje electrice; Izolatoare compozite
58.	IRIMAT CONS S.R.L. PLOIEȘTI, Str. Șipote, nr.3, bloc 151B, sc.A, parter , ap.2, județul PRAHOVA T: 0244/595.086 T: 0722605693 Pct.lucru București F: 021/224.06.16	AF 6458 Înlocuiește AF 5879 14.10.2014 13.10.2019	13.10.2015	Proiectare, consultanță, asistență și expertizare tehnică în domeniul infrastructurii feroviare și de metrou; Studii topografice în domeniul infrastructurii feroviare și de metrou
59.	ISAF S.A. BUCUREȘTI, Sector 6, Calea GIULEȘTI, Nr. 14 T: 021/220.80.75; F: 021/221.00.87	AF 6426 Înlocuiește AF 5918 17.09.2014 16.09.2019	16.09.2015	Construirea, repararea, modernizarea și întreținerea liniei de contact pentru tramvaie; Construirea, repararea, modernizarea și întreținerea liniilor de tramvai
60.	ISAL TIM S.R.L. TIMIȘOARA, Str. Orion, nr.26, scara B, ap.1, Județul TIMIȘ T: 0374 979 788 F: 0374 097 575	AF 5998 Înlocuiește AF 5876 16.09.2013 15.09.2018	15.09.2015	Salubritate (spații în clădiri cu specific feroviar; vagoane de călători, rame electrice și automotoare); Deservire și întreținere dormitoare pentru personal, clădiri administrative și de exploatare; Consolidări, reparații și întreținere clădiri cu specific feroviar, inclusiv instalațiile aferente, cu excepția celor de gaze naturale

**ONFR – AFER**

Autorizații de furnizor feroviar și vize periodice eliberate de AFER conform OMT 290/2000, în perioada 01.09.2014 – 31.10.2014

Nr. crt.	Denumire societate Adresă sediu Telefon; fax	Serie și nr. AFF Eliberare AFF Valabilitate AFF	Valabilitate viză	Domeniul autorizat
61.	ÎNȚREȚINERE ȘI REPARAȚII LOCOMOTIVE ȘI UTILAJE – C.F.R. IRLU S.A. - SECȚIA IRLU DEJ TRIAJ DEJ - Str. Triajului nr.1, județul CLUJ T/F: 0264/229.845	AF 5119 Înlocuiește AF 3455 29.07.2011 28.07.2016	28.07.2015	Revizii intermediare, revizii planificate, reparații accidentale și reparații planificate la materialul rulant; Reparare și recondiționare piese și echipamente pentru material rulant
62.	KNORR-BREMSE S.R.L. BUCUREȘTI, Sector 4, Șos. VITAN BĂRZEȘTI, Nr.9A, Corp C T/F: 0754.715.155 021/332.33.21	AF 4766 Înlocuiește AF 4290 17.09.2010 16.09.2015	16.09.2015	Echipamente de frână KNORR-BREMSE (reparare și întreținere); Service pentru instalații de climatizare MERAK
63.	LOC.SERV.REP. S.R.L. CARANSEBEȘ, Str. Racoviței, nr.40, Județul CARAȘ-SEVERIN T: 0255/215.113 F: 0255/218.064	AF 5949 Înlocuiește AF 5473 12.08.2013 17.06.2016	17.06.2015	Revizii și reparații la material rulant motor
64.	MANTRANS IMPEX S.R.L. BISTRAIȚA, Str. Libertății nr.81, Județul BISTRIȚA-NĂSĂUD T: 0263/233.828	AF 6417 08.09.2014 07.09.2019	07.09.2015	Extragerea și prelucrarea pietrei sparte destinate balastării liniilor de cale ferată
65.	MELUSTI SONIC S.R.L. CONSTANȚA, B-dul MAMAIA, nr. 58, Bl. LD4C, Sc. D, etj. 4, ap. 39, Județul CONSTANȚA T: 0241/613.164 F: 0241/612.954	AF 5963 Înlocuiește AF 3895 23.08.2013 22.08.2018	22.08.2015	Dezinsecție, dezinfecție, deratizare
66.	METROUL S.A. BUCUREȘTI, Sector 5, Str. Gutenberg Nr. 3 bis, T: 031/104.71.02 F: 021/312.43.35	AF 6449 Înlocuiește AF 4345 09.10.2014 08.10.2019	08.10.2015	Proiectare consultanță și studii pentru infrastructura feroviară și de metrou
67.	MICO ELECTRO S.R.L. BUCUREȘTI, Sector 6, Str. Mărgelilor, nr.74, bl. N2, ap.51 T: 021/420.45.15 F: 021/420.45.86	AF 6447 Înlocuiește AF 4319 08.10.2014 07.10.2019	07.10.2015	Fabricație, construcții-montaj, reparații și întreținere pentru instalații electrice de joasă tensiune, instalații de automatizare și de telemecanică
68.	NIC-MOLDFINEX S.R.L. Comuna Rebrîșoara, Str. Principală, nr.207, Județul BISTRIȚA-NĂSĂUD T/F: 0263/366.862	AF 6472 Înlocuiește AF 6089 29.10.2014 28.10.2019	28.10.2015	Construcții, reparații și întreținere clădiri cu specific feroviar, inclusiv instalațiile aferente, cu excepția celor de gaze naturale; Construcții, reparații și întreținere peroane, rampe, cheiuri, copertine, tunele pietonale și drumuri de acces
69.	OLT TYRE S.A. CARACAL, Str. 1 DECEMBRIE 1918, Nr. 150A, Județul OLT T/F: 0249/413.320; 513.495	AF 6473 Înlocuiește AF 4340 31.10.2014 30.10.2019	30.10.2015	Articole tehnice din cauciuc pentru material rulant
70.	OLTCHIM S.A. RÂMNICU VĂLCEA, Str. Uzinelor, Nr. 1, Județul VĂLCEA T: 0250/736.101 F: 0250/735.030	AF 6469 Înlocuiește AF 4239 27.10.2014 26.10.2019	26.10.2015	Revizii și reparații accidentale la locomotive diesel; Spălarea și curățarea interioară a cisternelor; Întreținere curentă și reparație periodică linii de cale ferată, fără sudarea șinelor
71.	ORION S.R.L. CORNU, Str. GRĂDINIȚEI, Nr. 336, Județul PRAHOVA T/F: 0244/367.492	AF 5913 Înlocuiește AF 3112 15.07.2013 14.07.2018	14.07.2015	Produse și piese de schimb din materiale neferoase pentru domeniul transportului feroviar și cu metroul
72.	PRIMA CONSTRUCT S.R.L. IAȘI, Str. CANTA, nr.26, Bloc 533, Scara C, Parter, Ap.1, Județul IAȘI T/F: 0232/262.622	AF 4495 Înlocuiește AF 3763 03.02.2010 02.02.2015	02.02.2015	Construcții, reparații și întreținere clădiri cu specific feroviar; Confecții metalice pentru material rulant
73.	PRODTRANS S.R.L. BUCUREȘTI, Str. Intr. Verde, Nr. 8, Sector 1 T: 021/222.52.74 F: 021/223.18.74	AF 5600 Înlocuiește AF 3563 04.10.2012 03.10.2017	03.10.2015	Fabricație patine și sănii pantograf; Furnizare perii și materiale pentru perii carbonice; Fabricație perii pentru mașini electrice
74.	PROJECT EXPERT ASSOCIATION S.R.L. BUCUREȘTI, Sector 6, Str. Aleșd, nr.3, bloc N23, scara 4, etj.3, ap.53 T/F: 021/210.04.03	AF 6444 Valabilă 1 AN 03.10.2014 02.10.2015	02.10.2015	Proiectare, asistență tehnică, consultanță și expertizare în domeniul infrastructurii feroviare
75.	PROMIN PROD S.R.L. VĂNĂTORI-NEAMȚ, Județul NEAMȚ, T/F: 0233/251.734	AF 4754 Înlocuiește AF 3785 09.09.2010 08.09.2015	08.09.2015	Articole tehnice din cauciuc
76.	RA & CO S.R.L. CRAIOVA, Str. Alexandru Ioan Cuza, nr.25 (fost Calea București), bloc M18E, scara 1, etj.3, ap.15, Județul DOLJ T: 0742 106 222 F: 0351/425.042	AF 6409 Înlocuiește AF 5960 01.09.2014 22.08.2018	22.08.2015	Construcții, consolidări terasamente de cale ferată și apărări de maluri Construcții, reparații și întreținere poduri și podețe de cale ferată; Construcții, reparații și întreținere linii de cale ferată, fără sudarea șinelor; Proiectare, expertizare și consultanță în domeniul infrastructurii feroviare;
77.	RADARIA S.R.L. GALAȚI, Str. Stelei, Nr. 49, Județul GALAȚI, T/F: 0236/413.086	AF 5583 Înlocuiește AF 4719 12.09.2012 11.09.2017	11.09.2015	Lucrări de construcții-montaj și reparații a instalațiilor SCB, TTR-Tc, ELF, EA, LC; Lucrări de construcții-montaj, reparații și întreținere a instalațiilor aferente construcțiilor civile și industriale; Lucrări de protecție anticorrosiv prin vopsire; Fabricare componente pentru instalații aferente căii ferate; Lucrări de salubritate (spații și stații CF)

**ONFR – AFER**

Autorizații de furnizor feroviar și vize periodice eliberate de AFER conform OMT 290/2000, în perioada 01.09.2014 – 31.10.2014

Nr. crt.	Denumire societate Adresă sediu Telefon; fax	Serie și nr. AFF Eliberare AFF Valabilitate AFF	Valabilitate viză	Domeniul autorizat
78.	RAIL LOGISTIC S.R.L. BRAZI, Str. Trandafirilor, nr.43 Bis, Județul PRAHOVA T: 0373 550 080 F: 0373 550 073	AF 6289 Înlocuiește AF 5579 21.05.2014 09.09.2017	09.09.2015	Curățare, degazare, spălare, dezinsecție, deratizare, dezinsecție vagoane marfă
79.	REACTIV PROD COM S.R.L. BAIA MARE, Str. Oituz, nr.2B, ap.21, Județul MARAMUREȘ T: 0745256377 F: 0262/220.367	AF 6011 Înlocuiește AF 5394 23.09.2013 22.09.2018	22.09.2015	Traverse din lemn, neimpregnate, normale, speciale și pentru poduri, destinate infrastructurii feroviare
80.	RETRANSCON S.R.L. BRĂILA, Calea CĂLĂRAȘILOR, Bloc 11, Scara C, Etaj 7, Ap. 701, Județul BRĂILA, F: 0239/637.827; T: 0722 462 195	AF 6419 Înlocuiește AF 5110 08.09.2014 07.09.2019	07.09.2015	Reparații periodice și întreținere curentă linii de cale ferată, fără sudarea șinelor;
81.	RMB INTER AUTO S.R.L. CLUJ-NAPOCA, Calea Turzii nr.172, Județul CLUJ T: 0264/438.121 F: 0264/438.003	AF 6026 03.10.2013 02.10.2018	02.10.2015	Revizii și reparații la motoare diesel
82.	ROM LIANT CONSTRUCT S.R.L. BAIA MARE, Str. Dagoș Vodă, nr. 2C, ap.1, județul MARAMUREȘ T/F: 0262/216.644	AF 6463 Înlocuiește AF 6023 17.10.2014 29.09.2018	29.09.2015	Construcții, reparații și întreținere clădiri cu specific feroviar și instalațiile aferente, cu excepția celor de gaze naturale; Construcții, reparații, consolidări terasamente de cale ferată și apărări de maluri; Construcții, reparații și întreținere poduri, podețe și viaducte de cale ferată; Construcții, reparații și întreținere peroane, copertine, rampe, tunele și pasarele pietonale
83.	ROMAIR CONSULTING S.R.L. BUCUREȘTI, sector 1, Str. Av. Ștefan Sănătescu, nr.53, Corp 3 parter, Corp 3, etaj 1 și Birourile 3,4,5 și 6 din Corp 5 etaj 3 T/F: 021/319.32.15	AF 6470 Înlocuiește AF 6269 28.10.2014 27.10.2019	27.10.2015	Proiectare, asistență tehnică și consultanță în domeniul infrastructurii feroviare; Studii de geodezie, topografie, fotogrammetrie și cartografie în domeniul infrastructurii feroviare
84.	ROMFER CONSTRUCT S.A. CHIAJNA, Str. 1 MAI, Nr. 12, Județul ILFOV T/F: 021/317.03.64	AF 6451 Înlocuiește AF 5597 09.10.2014 08.10.2019	08.10.2015	Construcții, reparații și întreținere linii de cale ferată, fără sudarea șinelor;
85.	RONERA RUBBER S.A. BASCOV, Județul, Str. Serelor nr.3, Județul ARGEȘ, T: 0248/270.390 F: 0248/270.389	AF 4776 Înlocuiește AF 2515 23.09.2010 22.09.2015	22.09.2015	Articole tehnice din cauciuc și din metal-cauciuc pentru domeniul transportului feroviar și cu metroul
86.	ROYAL EXPERT DESIGN S.R.L. BUCUREȘTI, Sector 1, Str. Izlaz, nr.29, punctul de lucru în Popești Leordeni, Str. Taberei nr.12, Județul ILFOV T: 0769 633 556 0720 057 100	AF 6456 Înlocuiește AF 6008 13.10.2014 12.10.2019	12.10.2015	Sisteme de susținere a cablurilor electrice în domeniul feroviar și cu metroul; Elemente metalice din tablă zincată pentru transportul feroviar și cu metroul
87.	SAN ELECTROTERM GRUP S.R.L. CONSTANȚA, Str. Interioară nr. 2, Județul CONSTANȚA T/F: 0241/627.700	AF 6462 Înlocuiește AF 6121 22.10.2014 21.10.2019	21.10.2015	Construcții-montaj, modernizări, reparații și întreținere instalații feroviare SCB, EA, ELF, LC, TTR (inclusiv ; teleafișaj, sonorizare, control acces, supraveghere video, ceasoficare, sisteme de informare a călătorilor interactive, sisteme de avertizare incendiu); Subtraversări linii de cale ferată prin foraj orizontal; Fabricarea și repararea pieselor de schimb și echipamentelor pentru instalații SCB, LC, EA, ELF, TTR-Tc; Joante izolante lipite (JLL); Joante izolante cu eclise izolante din lignofoliu și din polimer compozit; Sudarea aluminotermică a șinelor de cale ferată
88.	SATIMPEX S.R.L. SĂNANDREI, Calea ARADULUI, KM.13, Județul TIMIȘ, T/F: 0256/293.643	AF 4746 Înlocuiește AF 2284 01.09.2010 31.08.2015	31.08.2015	Prelate pentru uz feroviar
89.	SCANDO S.A. BUZĂU, Str. Mioriței, bl. A14, ap. 14, județul BUZĂU T/F: 0238/710.010	AF 5421 Înlocuiește AF 4666 14.05.2012 13.05.2017	13.05.2015	Recondiționarea prin sudura șinelor și a reperelor de rulare ale aparatelor de cale; Sudarea electrică și aluminotermică (cap la cap) a șinelor și a reperelor de rulare a aparatelor de cale
90.	SEARCH CORPORATION S.R.L. BUCUREȘTI, Sector 1, Str. Căderea Bastiliei, Nr. 65, T/F: 021/316.52.71 316.40.18	AF 4736 Înlocuiește AF 3176 26.08.2010 25.08.2015	25.08.2015	Proiectare, consultanță și expertizare în domeniul infrastructurii feroviare; Studii topografice și geotehnice
91.	SERE ȘI PEPINIERE C.F.R. S.A. BUCUREȘTI, P-ța Gării de Nord, nr. 1-3, sector 1 T/F: 021/312.40.22	AF 5541 Înlocuiește AF 4846 07.08.2012 06.08.2017	06.08.2015	Tratamente fitosanitare (erbicidări) în zona căii ferate; Decolmatări de șanțuri, rigole, drenuri, tăieri de vegetație pentru realizarea gabaritului de liberă trecere și vizibilității semnalelor; Activități de întreținere peisagistică în zona căii ferate;
92.	SIG PROIECT S.R.L. BUCUREȘTI, Sector 3, Str. Baba Novac nr.7, bl. M2, scara A, etj.2, ap.9 T/F: 021/223.74.35	AF 5839 Înlocuiește AF 3641 08.05.2013 07.05.2018	07.05.2015	Proiectare, asistență tehnică și consultanță aferente instalațiilor de centralizare electrodinamică și electronică (CED, CE, DLA, SAT, BAT și ETCS, instalațiilor de asigurare și centralizare electromecanice, instalațiilor de dispecer pentru conducerea centralizată a circulației trenurilor și instalații de telecomunicații feroviare - TTR), utilizate în domeniul transportului feroviar și cu metroul
93.	SNTFC „CFR CĂLĂTORI” S.A. REVIZIA DE VAGOANE BUCUREȘTI BASARAB BUCUREȘTI, Calea Giuleștii Nr. 6K, Sector 1, F: 021/316.33.76	AF 5951 Înlocuiește AF 5512 14.08.2013 23.05.2016	23.05.2015	Revizii tehnice intermediare și reparații defecte accidentale la vagoanele de călători; Revizii tehnice la trenuri în stații CF (la compunere, la sosire, în tranzit); Dezinsecție și deratizare

**ONFR – AFER**

Autorizații de furnizor feroviar și vize periodice eliberate de AFER conform OMT 290/2000, în perioada 01.09.2014 – 31.10.2014

Nr. crt.	Denumire societate Adresă sediu Telefon; fax	Serie și nr. AFF Eliberare AFF Valabilitate AFF	Valabilitate viză	Domeniul autorizat
94.	SNTFC „CFR CĂLĂTORI” S.A. REVIZIA DE VAGOANE IAȘI IAȘI, Str. Gării, Nr.1, Județul IAȘI T/F CFR : 961/124.752 T: 021/318.62.97	AF 5856 Înlocuiește AF 5492 24.05.2013 01.05.2016	01.05.2015	Revizii tehnice intermediare și reparații defecte accidentale la vagoanele de călători; Revizii tehnice la trenuri în stații CF (la compunere, la sosire, în tranzit); Dezinsecție și deratizare
95.	SNTFC „CFR CĂLĂTORI” S.A. REVIZIA DE VAGOANE CARANSEBEȘ CARANSEBEȘ, Str. Nicolae Bălcescu, Nr. 127, Județul CARAȘ SEVERIN, F: 0255/515.127	AF 5142 Înlocuiește AF 2561 22.08.2011 21.08.2016	21.08.2015	Revizia trenurilor în stații; Reparații defecte accidentale la vagoane de călători
96.	SNTFC „CFR CĂLĂTORI” S.A. - REVIZIA DE VAGOANE CRAIOVA (cu postul de revizie Târgu Jiu) CRAIOVA, B-dul Decebal, Nr. 3-5, Județul DOLJ T/F: 0251/412.592	AF 5915 Înlocuiește AF 5555 18.07.2013 13.06.2016	13.06.2015	Revizii tehnice intermediare și reparații defecte accidentale la vagoanele de călători; Revizii tehnice la trenuri în stații CF (la compunere, la sosire, în tranzit); Reparații piese de schimb pentru vagoane; Dezinsecție și deratizare
97.	SNTFC „CFR CĂLĂTORI” S.A. REVIZIA DE VAGOANE ORADEA ORADEA, B-dul ȘTEFAN CEL MARE, Nr. 1, Județul BIHOR T/F: 0259/472.032	AF 6428 Înlocuiește AF 6033 19.09.2014 26.08.2015	26.08.2015	Reparații defecte accidentale (DA) la vagoanele de călători; Revizii tehnice la trenuri de călători în stații CF (la compunere, în tranzit, la sosire)
98.	SNTFC „CFR CĂLĂTORI” S.A. REVIZIA DE VAGOANE PLOIEȘTI SUD PLOIEȘTI, Str. Piața 1 Decembrie 1918, Nr. 5, Județul PRAHOVA, F: 0244/571.509	AF 5947 Înlocuiește AF 5557 08.08.2013 07.08.2018	07.08.2015	Reparații defecte accidentale la vagoanele de călători; Revizii tehnice la trenuri în stații CF (la compunere, la sosire, în tranzit)
99.	SNTFC „CFR CĂLĂTORI”, S.A. – SUCURSALA DE TRANSPORT FEROVIAR DE CĂLĂTORI CLUJ - REVIZIA DE VAGOANE SATU MARE SATU MARE - str. Griviței, nr. 2, județul SATU MARE T/F:0261/768.800	AF 5578 Înlocuiește AF 3502 07.09.2012 06.09.2017	06.09.2015	Revizii tehnice la trenuri în stații CF (la compunere, la sosire, în tranzit); Revizii tehnice intermediare și reparații defecte accidentale la vagoanele de călători
100.	SNTFC „CFR” CĂLĂTORI S.A. REVIZIA DE VAGOANE CLUJ (cu Punctele de lucru Dej, Jibou, Bistrița și Sihetiu Marmăției) CLUJ NAPOCA, Str. Fabricii de Chibrituri, Nr. FN, Județul CLUJ F: 0264/433.205	AF 6461 Înlocuiește AF 5339 16.10.2014 11.03.2017	11.03.2015	Revizia trenurilor în stații; Revizii și reparații la vagoane de călători; Subansambluri și piese de schimb pentru material rulant; Dezinsecție și deratizare
101.	SNTFC „CFR CĂLĂTORI” S.A. – REVIZIA DE VAGOANE SIMERIA SIMERIA, Str. Victoriei, Nr. 9, Județul HUNEDOARA, T/F: 0254/262.743	AF 5640 Înlocuiește AF 5182 01.11.2012 20.09.2016	20.09.2015	Revizii tehnice intermediare și reparații defecte accidentale la vagoanele de călători; Revizii tehnice la trenuri în stații CF (la compunere, la sosire, în tranzit)
102.	SNTFM "CFR MARFĂ" S.A.. - SUCURSALA MUNTENIA DOBROGEA prin REVIZIA DE VAGOANE PALAS (cu Posturile de revizie Port Constanța, Medgidia, Fetești și Punctele de lucru Capu Midia, Agigea Nord, Constanța Port Ferry Boat, Constanța Port Mol 5, Tulcea Mărfuri, Negru Vodă, Ciulnița, Slobozia Sud, Lehliu și Călărași) CONSTANȚA - Str. I.C. Brătianu nr. 587, județul CONSTANȚA T/F: 0372842768	AF 4899 Înlocuiește AF 4449 07.02.2011 06.02.2016	06.02.2015	Revizia trenurilor în stații
103.	SNTFM „CFR MARFĂ” S.A. REVIZIA DE VAGOANE EPISCOPIA BIHOR ORADEA, Str. VĂMII nr. 48, Județul BIHOR, T/F: 0372841472	AF 6412 Înlocuiește AF 5244 03.09.2014 24.11.2016	24.11.2015	Revizia trenurilor în stații
104.	SOCIETATEA COMERCIALĂ DE PRODUCȚIE INDUSTRIALĂ DE APARATAJ, CENTRALIZARE ȘI TELECUMANDĂ, CĂI FERATE SPIACT GALAȚI S.A. GALAȚI, Str. MORUZZI, Nr. 19, Județul GALAȚI, T/F: 0236/460.062	AF 6443 Înlocuiește AF 5990 03.10.2014 02.10.2019	02.10.2015	Piese de schimb pentru instalații SCB,LC, EA, ELF; Fabricarea indicatoarelor și reperelor de semnalizare, a echipamentelor electrice de semnalizare acustică și vizuală
105.	SOCIETATEA COMERCIALĂ DE REPARAȚII LOCOMOTIVE C.F.R.- S.C.R.L. BRAȘOV S.A. - SECȚIA REPARAȚII LOCOMOTIVE BUCUREȘTI CĂLĂTORI BUCUREȘTI, Calea Griviței nr. 347, sector 1 T/F: 0372.752.841 0268/334.434	AF 6464 Înlocuiește AF 4309 21.10.2014 20.10.2019	20.10.2015	Revizii intermediare, revizii planificate și reparații accidentale la materialul rulant motor

ONFR – AFER

Autorizații de furnizor feroviar și vize periodice eliberate de AFER conform OMT 290/2000, în perioada 01.09.2014 – 31.10.2014

Nr. crt.	Denumire societate Adresă sediu Telefon; fax	Serie și nr. AFF Eliberare AFF Valabilitate AFF	Valabilitate viză	Domeniul autorizat
106.	SOCIETATEA DE CONSTRUCȚII DRUMURI ȘI AUTOSTRĂZI S.A. BUCUREȘTI, Sector 2, Str. Viespariilor, nr.51, etj.2, ap.1 T: 0311/071.468 F: 0311/071.678	AF 6418 Valabilă 1 AN 08.09.2014 07.09.2015	07.09.2015	Construcții, reparații și întreținere terasamente de cale ferată și apărări de maluri; Construcții, reparații și întreținere poduri și podețe de cale ferată; Construcții, reparații și întreținere clădiri cu specific feroviar, inclusiv instalațiile aferente, cu excepția celor de gaze naturale; Subtraversări linii de cale ferată; Construcții, reparații și întreținere peroane, copertine, pasarele și pasaje pietonale
107.	SOMET S.A. BUCUREȘTI, Sector 3, B-dul THEODOR PALLADY, Nr. 133 B, F: 021/345.51.27	AF 6420 Înlocuiește AF 6231 10.09.2014 09.09.2019	09.09.2015	Construcții, modernizări, consolidări, reparații și întreținere clădiri cu specific feroviar și de metrou și instalațiile aferente, cu excepția celor de gaze naturale; Construcții, reparații și întreținere lucrări de artă (tuneluri, pasaje subterane); Construcții, reparații și întreținere linii de cale ferată și metrou fără sudarea șinelor; Confecționare, montare și întreținere șina a III-a, inclusiv firul aerian; Proiectare în domeniul infrastructurii de metrou; Construcții, reparații, întreținere, consolidare și modernizare galerii și stații de metrou. Realizarea căii fără joante pe liniile de metrou prin sudarea șinelor prin topire intermediară și presiune în capete și înglobarea aparatelor de cale în calea sudată prin metoda sudurii aluminotermice.
108.	SPECON S.R.L. IAȘI, Șos. Iași-Tomești, nr.34, Județul IAȘI T/F: 0232/210.281	AF 6439 Înlocuiește AF 5593 29.09.2014 28.09.2019	28.09.2015	Construcții, reparații și întreținere linii de cale ferată, fără sudarea șinelor
109.	SPIT BUCOVINA S.A. SUCEAVA, Calea UNIRII, Nr. 25 BIS, Județul SUCEAVA T: 0230/521.964 F: 0230/521.767	AF 4741 Înlocuiește AF 2665 31.08.2010 30.08.2015	30.08.2015	Armături pentru echipamentul de frână al vehiculelor de cale ferată
110.	STEGRIAL S.R.L. GURA HUMORULUI, Bd. Bucovinei, Nr. 170, Județul SUCEAVA, T/F: 0230/235.184	AF 4744 Înlocuiește AF 2697 08.09.2010 07.09.2015	07.09.2015	Traverse din lemn, neimpregnate, pentru calea ferată, normale, speciale și pentru poduri; Impregnarea traverselor și a stâlpilor din lemn, pentru calea ferată, cu antiseptici uleioși prin metoda vid și presiune.
111.	STIZO INDUSTRIAL SERVICES S.R.L. PLOIEȘTI, Str. Andrei Mureșanu, nr.52, Județul PRAHOVA T/F:021/ 306.08.30 (31)	AF 6017 Înlocuiește AF 5381 25.09.2013 24.09.2018	24.09.2015	Lucrări de hidroizolații, izolații fonice și termice, panouri fonoizolante și protecții anticorrosive în domeniul infrastructurii feroviare și de metrou
112.	STRACO GRUP S.R.L. BUCUREȘTI, Str. BÂRLEA, nr.5-13, Sector 5, T: 021/424.70.20 M: 0721 39 29 25	AF 6432 Înlocuiește AF 5691 24.09.2014 23.09.2019	23.09.2015	Construcții, reparații și întreținere linii CF și metrou, fără sudarea șinelor; Construcții, reparații, întreținere poduri și podețe de cale ferată; Construcții, reparații, întreținere, consolidare tuneluri, galeriilor și stații de metrou; Construcții, reparații, întreținere clădiri cu specific feroviar, inclusiv instalațiile aferente, cu excepția celor de gaze naturale; Lucrări de decolmatare a albiilor la poduri și podețe, a șanțurilor și tăierii de vegetație pentru realizarea gabaritului de liberă trecere și a vizibilității semnalelor; Subtraversări linii de cale ferată; Lucrări de construcții și reparații treceri la nivel cu CF, inclusiv drumuri de acces; Construcții, reparații, consolidări terasamente de cale ferată și apărări de maluri, inclusiv lucrări de protecția mediului; Montare panouri fonoabsorbante
113.	SWARCO VICAS S.A. TÂRGOVIȘTE, Șos. Găești, Nr. 10, Județul DÂMBOVIȚA T: 0245/615.080 F: 0245/213.796	AF 5618 Înlocuiește AF 3591 22.10.2012 21.10.2017	21.10.2015	Chituri, grunduri, vopsele, emailuri, lacuri, diluanți
114.	SYLC CON TRANS S.R.L. ARAD, Str. Tudor Vladimirescu, Nr.7, ap.3 Județul ARAD F: 0257/281.289	AF 5989 Înlocuiește AF 5779 10.09.2013 09.09.2018	09.09.2015	Construcții, consolidări și reparații terasamente de CF și apărări de maluri; Construcții, reparații și întreținere clădiri cu specific feroviar, inclusiv instalațiile aferente, cu excepția celor de gaze naturale; Construcții, reparații, întreținere linii de cale ferată, cu sudarea șinelor; Construcții, reparații, întreținere poduri, podețe și viaducte de cale ferată; Construcții, reparații, întreținere peroane, copertine, pasarele, rampe, cheiuri, pasarele; Construcții, reparații, întreținere treceri la nivel cu calea ferată; Protecții anticorrosive la structuri metalice destinate infrastructurii feroviare; Procesarea amestecului de agregate naturale în vederea realizării substratului căii; Extragerea și prelucrarea pietrei sparte destinate balastării liniilor de cale ferată; Sudarea aluminotermică și realizarea căii fără joante, cu înglobarea aparatelor de cale în calea sudată; Repararea prin sudură a șinelor și pieselor aparatelor de cale
115.	T.C.R. TELECOM PROJECT S.R.L. BUCUREȘTI, Sector 1, Str. Stîndardului nr.12 T/F: 021/568.31.49	AF 6053 Înlocuiește AF 5521 28.10.2013 27.10.2018	27.10.2015	Lucrări de telecomunicații și pozare cabluri de fibră optică
116.	TEBODIN CONSULTANTS & ENGINEERS S.R.L. VOLUNTARI, Șos. București Nord, Nr. 15-23, SWAN OFFICE & TECHNOLOGY PARK, Clădirea WINDSOR, Intrarea A3, A3-F03-02, etaj 3 T/F: 021/311.71.93; 021/311.71.86	AF 5697 27.12.2012 04.10.2016	04.10.2015	Proiectare lucrări de subtraversare linii de cale ferată, prin foraj orizontal pentru conducte cu diametre mai mici de 1000 mm
117.	TEHNALL S.R.L. PITEȘTI, Calea Depozitelor, nr.1, Județul ARGEȘ T: 0248/282.889 F: 0248/282.871	AF 6465 Valabilă 1 AN 22.10.2014 21.10.2015	21.10.2015	Fabricare componente metalice și accesorii pentru instalații de telecomunicații; Protecții anticorrosive la structuri metalice prin zincare electrochimică

**ONFR – AFER**

Autorizații de furnizor feroviar și vize periodice eliberate de AFER conform OMT 290/2000, în perioada 01.09.2014 – 31.10.2014

Nr. crt.	Denumire societate Adresă sediu Telefon; fax	Serie și nr. AFF Eliberare AFF Valabilitate AFF	Valabilitate viză	Domeniul autorizat
118.	TEHNODOMUS S.A. ARAD - str. Petru Rareș nr. 28, județul ARAD T: 0257/276.775; F: 0257/276.445	AF 5978 Înlocuiește AF 4769 02.09.2013 01.09.2018	01.09.2015	Construcții, reparații și întreținere linii de cale ferată, fără sudarea șinelor; Construcții, reparații și întreținere poduri și podețe de cale ferată; Construcții, consolidări, reparații terasamente CF și apărări de maluri; Construcții, reparații și întreținere clădiri cu specific feroviar, inclusiv instalațiile aferente, cu excepția celor de gaze naturale; Subtraversări linii de cale ferată, prin foraj orizontal, inclusiv pentru diametre egale sau mai mari de 1000 mm
119.	TEHNOSTAR S.R.L. BUZĂU, Str. Bazalt nr.15, Județul BUZĂU T: 0338/111.843 F: 0238/446.979	AF 6003 Înlocuiește AF 3923 18.09.2013 17.09.2018	17.09.2015	Piese și subsansambluri obținute prin prelucrări și asamblări mecanice din materiale feroase, materiale neferoase și materiale plastice industriale
120.	TEO CONSTRUCT S.R.L. ALBA IULIA, B-dul Transilvaniei, bloc 26, scara B, ap.9, Județul ALBA F: 0358/401.655	AF 6452 Înlocuiește AF 5986 10.10.2014 08.09.2018	08.09.2015	Construcții, reparații, consolidări și întreținere terasamente de cale ferată și apărări de maluri; Construcții, reparații și întreținere clădiri cu specific feroviar și instalațiile aferente, cu excepția celor de gaze naturale; Construcții, reparații și întreținere poduri, podețe și viaducte de cale ferată; Construcții, reparații și întreținere linii de cale ferată, fără sudarea șinelor; Construcții, reparații și întreținere peroane, copertine, rampe de încărcare/descărcare, tunele și pasarele pietonale
121.	THE NEW YORKER S.R.L. GALAȚI, Str. Tecuci, nr. 239, Județul GALAȚI T/F: 0236/490332	AF 5592 Înlocuiește AF 5131 24.09.2012 23.09.2017	23.09.2015	Subtraversări linii de cale ferată, prin foraj orizontal, pentru diametre mai mici cu 1000 mm
122.	THEOTOP S.R.L. BUCUREȘTI, Sector 4, Calea Văcărești, nr. 238, Bloc 71, Sc.C, etj 4, ap. 79, T: 021/323.48.96 F: 021/321.62.82	AF 6429 Înlocuiește AF 3743 19.09.2014 18.09.2019	18.09.2015	Studii topografice în domeniul infrastructurii feroviare
123.	TIAB S.A. BUCUREȘTI, Sector 1, Str. Pictor Arthur Verona NR. 17 T: 021/302.12.30 F: 021/302.12.31	AF 6448 Înlocuiește AF 6195 09.10.2014 08.10.2019	08.10.2015	Proiectare instalații în domeniul feroviar și cu metroul; Construcții-montaj, reparații, punere în funcțiune și întreținere pentru: . instalații de electroalimentare (ELF); . instalații electrice de comandă la distanță și telesemnalizări (telemecanică); . instalații de ventilație și climatizare; . rețele de distribuție pentru instalațiile de stingere a incendiilor; . instalațiile de semnalizare, alarmare și alertare în caz de incendiu; . instalațiile de alarmare antiefracție; . instalațiile televizivne cu circuit închis (TVCI); . instalațiile de ceasoficare; . instalațiile de telecomunicații (radiocomunicații; telefonie; rețeaua de transmisii prin fibră optică), în domeniul transportului cu metroul; Lucrări de construcții-montaj, reparații, punere în funcțiune și întreținere la instalațiile de energoalimentare (EA) în domeniul transportului feroviar și cu metroul; Lucrări de construcții-montaj sisteme trasee de cabluri în domeniul transportului feroviar și cu metroul; Construcții, reparații și întreținere clădiri cu specific feroviar și instalațiile aferente, cu excepția celor de gaze naturale; Lucrări de construcții-montaj rețele de canalizare și instalații sanitare în domeniul transportului cu metroul; Lucrări de construcții-montaj, punere în funcțiune instalații de taxare pt. metrou
124.	TOTAL ELECTRIC CO S.R.L. BUCUREȘTI, Sector 4, Str. Băltita, nr.2, bl.B18, Sc.1, etj.4, ap.19 T: 021/423.01.51 F: 021/423.68.18	AF 6455 Valabilă 1 AN 13.10.2014 12.10.2015	12.10.2015	Proiectarea și producerea de tablouri electrice de distribuție, forță și automatizare de joasă tensiune 230/400V-50Hz pentru: instalații de iluminat interior și exterior în gări, triaje de cale ferată, depouri și tuneluri; instalații de alimentare cu energie electrică a macaralelor, instalațiilor de hidrofor, escalatoarelor, ventilatoarelor, filtrelor de aer, benzilor rulante, pompelor, compresoarelor, motoarelor electrice; instalațiilor electrice - sistemul de joasă tensiune pentru consumatorii aferenți, (instalațiilor de ventilație, sanitare, electromecanice etc.) iluminat normal; instalații de iluminat de siguranță (tablouri de iluminat, surse de tensiune sigură etc.)
125.	TRACTEBEL ENGINEERING S.A. BUCUREȘTI, Str. Alexandru Constantinescu nr.6, Sector 1 T/F: 031/224.82.01	AF 6425 Înlocuiește AF 4441 17.09.2014 16.09.2019	16.09.2015	Proiectare și consultanță în domeniul infrastructurii feroviare
126.	TURNĂTORIA CENTRALĂ ORION S.A. CĂMPINA - Str. Ecaterina Teodoroiu nr.29, județul PRAHOVA T: 0244/334.661; F: 0244/337.771	AF 5530 Înlocuiește AF 3471 31.07.2012 30.07.2017	30.07.2015	Piese turnate și prelucrate mecanic din fontă și din oțel pentru domeniul transportului feroviar și cu metroul
127.	UNIMEC S.R.L. BUZĂU, Str. D.Filipescu, nr.3, Județul BUZĂU T: 0238/724.188 F:0238/726.937	AF 6457 Înlocuiește AF 5890 13.10.2014 12.10.2019	12.10.2015	Confecții metalice pentru infrastructura feroviară
128.	VAMIG S.R.L. CONSTANȚA, Str. PARTIZANILOR, Nr. 26, Bloc LV 45, Scara A, Etaj 2, Ap. 11, Județul CONSTANȚA T/F: 0241/553.286	AF 6423 Înlocuiește AF 4307 15.09.2014 14.09.2019	14.09.2015	Servicii de proiectare și consultanță în domeniul infrastructurii feroviare



**ONFR – AFER**

Autorizații de furnizor feroviar și vize periodice eliberate de AFER conform OMT 290/2000, în perioada 01.09.2014 – 31.10.2014

Nr. crt.	Denumire societate Adresă sediu Telefon; fax	Serie și nr. AFF Eliberare AFF Valabilitate AFF	Valabilitate viză	Domeniul autorizat
129.	VERONA COMSERV S.R.L. BUCUREȘTI, Str. Turda, nr.121, bloc 5, Sc.A, etj.7, Ap. 39, Sector 1 T/F: 021/666.41.85 M: 0740226243	AF 6446 Înlocuiește AF 4668 08.10.2014 07.10.2019	07.10.2015	Producție și comercializare echipamente de telecomunicații (sisteme de informare a publicului: teleafișaj, sonorizare, control acces, supraveghere video, transmitere de mesaje audio/video etc., sisteme de ceasuri sincrone, sisteme interactive de informare a călătorilor); Proiectare instalații de telecomunicații și (tehnologică) pentru sisteme de informare a publicului călător, sisteme de supraveghere video și software aplicație aferente; Lucrări de construcții-montaj pentru "Sisteme pentru informare a publicului călător" și "Sisteme de supraveghere video"
130.	VIAROM CONSTRUCT S.A. BUCUREȘTI, Sector 2, Intr. Glucozei nr. 37-39, Tronson 1, Parter, Camerele P 101- P 119 T/F:021/242.06.90	AF 6435 Înlocuiește AF 5944 25.09.2014 24.09.2019	24.09.2015	Construcții, reparații și întreținere poduri, podețe și viaducte de cale ferată; Construcții, reparații și întreținere linii de cale ferată, fără sudarea șinelor; Construcții, reparații și întreținere clădiri cu specific feroviar, inclusiv instalațiile aferente, cu excepția celor de gaze naturale
131.	VIAROM CONSTRUCT S.A. BUCUREȘTI, Sector 2, Intr. Glucozei nr. 37-39, Tronson 1, Parter, Camerele P 101- P 119 T: 021/242.06.87; 242.06.88 F: 021/242.06.90	AF 5977 Înlocuiește AF 5564 30.08.2013 29.08.2018	29.08.2015	Construcția și repararea căii de rulare pentru transportul urban pe șine
132.	VOESTALPINE VAE APCAROM S.A. BUZĂU, Șos. BRĂILEI, Nr. 2, Județul BUZĂU, T: 0238/721.627 F: 0238/721.675	AF 6410 Înlocuiește AF 5274 02.09.2014 01.09.2019	01.09.2015	Produse utilizate la construcția, întreținerea și repararea suprastructurii căii ferate (aparate de cale și piese de schimb, tirfoane, șurub SI, inel resort, cupoane de racordare, joante izolate lipite, frâne cale, ciocane de burat, traverse metalice); Repararea și recondiționarea prin sudură a reperelor de rulare (șine și aparate de cale); Sudarea joantelor interioare și exterioare aparatelor de cale; Dispozitive de ridicat vagoane
133.	VULCOM S.R.L. SÂNPETRU, Str. Republicii, Nr. 163, Județul BRAȘOV T/F:0268/360.796 0268/360.182	AF 4748 Înlocuiește AF 2702 06.09.2010 05.09.2015	05.09.2015	Produse din cauciuc și cauciuc-metal pentru domeniul feroviar
134.	WEGLAND ALPIN S.R.L. LIPOVA, Str. Aurel Vânătu, Nr. 2-4, Județul ARAD T/F: 0257/388.018	AF 6453 Înlocuiește AF 6044 10.10.2014 09.10.2019	09.10.2015	Traverse din lemn, neimpregnate pentru calea ferată; Impregnarea traverselor din lemn, pentru calea ferată, cu antiseptici uleioși prin metoda vid-presiune

*Documente eliberate și raportate de Serviciul Material Rulant, Serviciul Instalații, Serviciul Linii și Lucrări de Artă din cadrul ONFR – AFER și Serviciul Autorizare, Omologare Transport Urban pe Șine din cadrul AFER.*

**Certificate de omologare tehnică feroviară  
eliberate/prelungite de AFER conform OMT 290/2000,  
în perioada 01.09.2014 – 31.10.2014**

Nr. crt. OT	Denumire agent economic	Certificat de omologare tehnică feroviară seria OT						
		Domeniul	Clasa risc	Număr	Data emiterii	Valabilitate	Data eliberării prelungirii	Data expirării prelungirii
1.	ASTOR COM S.R.L. TÂRGU MUREȘ	Piastră spartă pentru balastarea liniilor de cale ferată Cariera Tarnița	2B	211	22.09.2014	durata nedeterminată	-	-
2.		Piastră spartă pentru balastarea liniilor de cale ferată Cariera Tarnița	2B	212	22.09.2014	21.09.2019	-	-
3.	ASTRA VAGOANE CĂLĂTORI S.A. ARAD	Tampon CRASH pentru tramvai	1A	204	15.09.2014	14.09.2015	-	-
4.	ATELIERELE CFR GRIVIȚA S.A. BUCUREȘTI	Reparație planificată tip RP a vagoanelor de călători Seria 11.31	1A	199	12.09.2014	durata nedeterminată	-	-
5.		Reparație planificată tip RP a vagoanelor de călători Seria 11.31	1A	200	12.09.2014	11.09.2019	-	-
6.		Reparație planificată tip RP a vagoanelor de călători Seria 21.31	1A	201	12.09.2014	durata nedeterminată	-	-
7.		Reparație planificată tip RP a vagoanelor de călători Seria 21.31	1A	202	12.09.2014	11.09.2019	-	-
8.	CĂRIERE AGREMIN S.R.L. BRAGADIRU	Piastră spartă pentru balastarea liniilor de cale ferată, cariera Vârfurile - COASTA LUNCII	2B	236	20.10.2014	19.10.2019	-	-
9.	DELTA RAILWAY CONSTRUCTION S.R.L. CHIAJNA	Joantă izolantă lipită cu 6 șuruburi orizontale, cu rostul izolant înclinat la 45° față de axa longitudinală a șinei, eclisă normală	1A	217	06.10.2014	05.10.2015	-	-
10.	DUAL MAN S.R.L. BUCUREȘTI	Traverse rigide pentru susținerea liniei de contact 25 kV-50Hz	1A	235	15.10.2014	14.10.2019	-	-
11.		Traverse rigide pentru susținerea liniei de contact 25 kV-50Hz	1A	234	15.10.2014	durata nedeterminată	-	-

**ONFR – AFER**

Certificate de omologare tehnică feroviară eliberate/prelungite de AFER conform OMT 290/2000, în perioada 01.09.2014 – 31.10.2014

Nr. crt. OT	Denumire agent economic	Certificat de omologare tehnică feroviară seria OT						
		Domeniul	Clasa risc	Număr	Data emiterii	Valabilitate	Data eliberării prelungirii	Data expirării prelungirii
12.	ECONSA GRUP S.A. BUCUREȘTI	Piatră spartă pentru balastarea liniilor de cale ferată, Cariera ZAM	2B	206	16.09.2014	15.09.2019	-	-
13.		Piatră spartă pentru balastarea liniilor de cale ferată, Cariera ZAM	2B	207	16.09.2014	durata nedeterminată	-	-
14.	ELMET GROUP METAL & ELECTRIC S.R.L. BUFTEA	Construcții modulare tip container pentru instalații de siguranță feroviară	1A	193	15.09.2014	14.09.2015	-	-
15.	ICERP S.A. PLOIEȘTI	LUBRICERP® T90 EP 4 Ulei pentru reductoarele ramelor electrice de metrou tip ASTRA	1B	208	17.09.2014	16.09.2019	-	-
16.		LUBRICERP® T90 EP 4 Ulei pentru reductoarele ramelor electrice de metrou tip ASTRA	1B	209	17.09.2014	durata nedeterminată	-	-
17.	IMSAT S.A. BUCUREȘTI	Stâlpi metalici H pentru linia de contact 25kV-50Hz	1A	226	17.10.2014	durata nedeterminată	-	-
18.		Stâlpi metalici H pentru linia de contact 25kV-50Hz	1A	227	17.10.2014	16.10.2019	-	-
19.		Consolă simplă izolată pentru linia de contact 25kV- 50Hz	1A	224	17.10.2014	durata nedeterminată	-	-
20.		Consolă simplă izolată pentru linia de contact 25kV- 50Hz	1A	225	17.10.2014	16.10.2019	-	-
21.		Sisteme de ancorare pentru linia de contact 25 kV-50Hz	1A	228	17.10.2014	durata nedeterminată	-	-
22.		Sisteme de ancorare pentru linia de contact 25 kV-50Hz	1A	229	17.10.2014	16.10.2019	-	-
23.	NATIONAL PAINTS FACTORIES COMPANY S.A. MIROSLAVA	Sistem alchidic de protecție anticorozivă seria 5030	2B	218	26.09.2014	25.09.2019	-	-
24.	PLASTIRAZ PRODCOM S.R.L. SLATINA	Piese de uzură din materiale compozite cu matrice polimerică	1A	219	08.10.2014	07.10.2019	-	-
25.		Piese de uzură din materiale compozite cu matrice polimerică	1A	220	08.10.2014	durata nedeterminată	-	-
26.	PROMAT S.R.L. CRAIOVA	Sistem de monitorizare, comandă și control locomotiva diesel hidraulică	1B	196	04.09.2014	03.09.2015	-	-
27.		Convertor static pentru alimentarea serviciilor auxiliare ale locomotivelor diesel hidraulice tip CSASA 80 LDH	1B	216	04.09.2014	03.09.2015	-	-
28.	RELOC S.A. CRAIOVA	Reparații tip RR la locomotivele electrice de 5100 kW dotate cu ICOL	1A	205	16.09.2014	15.09.2015	-	-
29.		Reparație generală (RG) la locomotivele electrice de 4130 kW, seria 25100/150/200	1A	221	07.10.2014	06.10.2015	-	-
30.	REMARUL 16 FEBRUARIE S.A. CLUJ-NAPOCA	Reparație planificată tip RR la locomotivele electrice de 5100 kW dotate cu ICOL	1A	210	17.09.2014	16.09.2015	-	-
31.		Revizia tip R8 la automotoarele Desiro SR 20D - revizia capitală	1A	237	20.10.2014	19.10.2015	-	-
32.	ROMÂNIA EUROEST S.A. CONSTANȚA	Reparații planificate tip RR și RG la locomotivele diesel electrice seria BR 232	1A	240	30.10.2014	29.10.2015	-	-
33.	ROMBAT S.A. BISTRIȚA	Baterie de acumuloare cu plumb pentru locomotive electrice (12 V-78 Ah pilot)	1B	222	07.10.2014	durata nedeterminată	-	-
34.		Baterie de acumuloare cu plumb pentru locomotive electrice (12 V-78 Ah pilot)	1B	223	07.10.2014	06.10.2019	-	-
35.	ROTOTRANS S.R.L. GALAȚI	Rezonator pentru verificarea eficienței inductoarelor de cale	1A	233	13.10.2014	12.10.2015	-	-
36.	ROYAL EXPERT DESIGN S.R.L. BUCUREȘTI	Elemente de traseu atenuatoare de zgomot pentru sisteme de ventilație și climatizare	2A	238	23.10.2014	22.10.2015	-	-
37.	SIRCUC BRAȘOV S.R.L. BRAȘOV	Joante izolante lipite, cu eclise metalice, tip 60E1, și 49E1	1A	214	25.09.2014	24.09.2019	-	-
38.	SIRV MĂRĂȘEȘTI S.A. MĂRĂȘEȘTI	Reparații planificate tip RR, RG, RK la drezine pentru electrificare tip 66 UD 2624 și 66 UD 3273	1A	215	25.09.2014	03.09.2018	-	-
39.	SOFTRONIC S.R.L. CRAIOVA	Instalație IVMS cu funcții PZB	1A	203	15.09.2014	14.09.2019	-	-
40.	SPIACT CRAIOVA S.A. CRAIOVA	Transformatoare de putere monofazate alimentate din linia de contact tip TMU-LC	1A	231	13.10.2014	durata nedeterminată	-	-
41.		Transformatoare de putere monofazate alimentate din linia de contact tip TMU-LC	1A	232	13.10.2014	24.11.2018	-	-
42.		Dispozitiv de control pentru fixatoare de vârf cu cleme la macazurile prevăzute cu incuietori cu chei	1A	239	27.10.2014	26.10.2015	-	-

**ONFR – AFER**

Certificate de omologare tehnică feroviară eliberate/prelungite de AFER conform OMT 290/2000, în perioada 01.09.2014 – 31.10.2014

Nr. crt. OT	Denumire agent economic	Certificat de omologare tehnică feroviară seria OT						
		Domeniul	Clasa risc	Număr	Data emiterii	Valabilitate	Data eliberării prelungirii	Data expirării prelungirii
43.	SYLC CON TRANS S.R.L. ARAD	Piatră spartă pentru balastarea liniilor de cale ferată Cariera Bătuța II	2B	194	05.09.2014	durata nedeterminată	-	-
44.		Piatră spartă pentru balastarea liniilor de cale ferată Cariera Bătuța II	2B	195	05.09.2014	04.09.2019	-	-
45.	UNIPLAST-R S.R.L. FOCȘANI	Plăci din polietilenă de joasă densitate	1A	213	23.09.2014	22.09.2019	-	-
46.	VERONA COMSERV S.R.L. BUCUREȘTI	Sistem de supraveghere video	1A	191	01.09.2014	durata nedeterminată	-	-
47.		Sistem de supraveghere video	1A	192	01.09.2014	31.08.2019	-	-
48.	WEGLAND ALPIN S.R.L. LIPOVA	Traverse din lemn albe, neimpregnate pentru calea ferată	1A	230	13.10.2014	12.10.2019	-	-

*Documente eliberate și raportate de Serviciul Material Rulant, Serviciul Instalații, Serviciul Linii și Lucrări de Artă din cadrul ONFR – AFER și Serviciul Autorizare, Omologare Transport Urban pe Șine din cadrul AFER.*

**Certificate de omologare tehnică feroviară  
suspendate/retrase de AFER conform OMT 290/2000,  
în perioada 01.09.2014 – 31.10.2014**

Nr. crt. OT	Denumire agent economic	Certificat de omologare tehnică feroviară seria OT							
		Domeniul	Clasa risc	Număr	Data emiterii	Valabilitate	Data eliberării prelungirii	Data expirării prelungirii	Observații
1.	CFR SIRV MĂRĂȘEȘTI S.A. MĂRĂȘEȘTI	Reparații planificate tip RR, RG, RK la drezine pentru electrificare tip 66UD 2624 și 66 UD 3273	1A	350	04.09.2013	03.09.2018	-	-	RETRAS ȘI ÎNLOCUIT CU OT 215/2014
2.	SPIACT CRAIOVA S.A. CRAIOVA	Transformatoare de puteremonofazate alimentate din linia de contact, tip TMU - LC	1A	414	25.11.2013	durata nedeterminată	-	-	RETRAS ȘI ÎNLOCUIT CU OT 231/2014
3.		Transformatoare de puteremonofazate alimentate din linia de contact, tip TMU - LC	1A	415	25.11.2013	24.11.2018	-	-	RETRAS ȘI ÎNLOCUIT CU OT 232/2014

*Documente eliberate și raportate de Serviciul Material Rulant, Serviciul Instalații, Serviciul Linii și Lucrări de Artă din cadrul ONFR – AFER și Serviciul Autorizare, Omologare Transport Urban pe Șine din cadrul AFER.*

**Agremente tehnice feroviare  
eliberate/prelungite de AFER conform OMT 290/2000,  
în perioada 01.09.2014 – 31.10.2014**

Nr. crt. AT	Denumire societate (Furnizor/Producător)	Agreement tehnic feroviar seria AT						
		Domeniul	Clasa risc	Număr	Data emiterii	Valabilitate	Data eliberării prelungirii	Data expirării prelungirii
1.	2 INVEST S.R.L. CLUJ-NAPOCA	Lucrări de întreținere și reparații curente la instalații SCB	1A	836	10.09.2014	09.09.2016	-	-
2.		Reparații capitale și construirea de noi instalații SCB	1A	837	10.09.2014	09.09.2016	-	-
3.		Construcții, reparații și întreținere poduri, podețe și viaducte de cale ferată	1A	854	18.11.2011	17.11.2013	19.09.2014	17.11.2015
4.	A.R.M. GRUP FERVIAR S.R.L. IAȘI	Comercializare produse feroviare critice destinate infrastructurii feroviare	1A	1073	26.09.2012	25.09.2014	02.10.2014	25.09.2016
5.	ABC BEST PAINTING S.R.L. BUCUREȘTI	Protecție anticorozivă la structuri metalice de rezistență ale podurilor și podețelor de cale ferată	1A	851	18.09.2014	11.05.2015	-	-
6.	ACVATOT S.R.L. BUCUREȘTI	Subtraversări linii CF prin foraj orizontal dirijat, inclusiv pentru diametre mai mari sau egale cu 1000 mm	1A	1001	08.10.2014	07.10.2016	-	-
7.	AHM-SMARTEL S.R.L. CARANSEBEȘ	Subtraversări linii de cale ferată prin foraj orizontal pentru diametre mai mici sau egale de 400 mm	2B	1050	27.10.2014	26.10.2015	-	-
8.	ALPENSIDE S.R.L. BUCUREȘTI	Montare panouri fonoabsorbante	2A	870	24.09.2014	23.09.2015	-	-
9.		Subtraversări linii CF, prin foraj orizontal, cu diametre până la 1000 mm	1B	1036	22.10.2014	21.10.2015	-	-

**ONFR – AFER**

Agremente tehnice feroviare eliberate/prelungite de AFER conform OMT 290/2000, în perioada 01.09.2014 – 31.10.2014

Nr. crt. AT	Denumire societate (Furnizor/Producător)	Agreement tehnic feroviar seria AT						
		Domeniul	Clasa risc	Număr	Data emiterii	Valabilitate	Data eliberării prelungirii	Data expirării prelungirii
10.	ALSTOM TRANSPORT S.A. BUCUREȘTI	Lucrări de construcții-montaj, modernizări și reparații a instalațiilor de energoalimentare	1A	852	18.09.2014	17.09.2016	-	-
11.		Mentenanță preventivă și corectivă pentru trenurile de metrou tip BM3 - fabricate de CAF	1A	902	07.10.2014	06.10.2015	-	-
12.		Revizii planificate drezină feroviară tip APV 350	1A	905	07.10.2014	06.10.2016	-	-
13.		Revizii planificate vehicul recuperare cablu-CRCU 4	1A	906	07.10.2014	06.10.2016	-	-
14.		Măsurători electrice și punere în funcție a instalațiilor de energoalimentare (STE, PS, PSS, PSLP)	1B	462	11.04.2012	10.04.2014	19.09.2014	10.04.2016
15.	ALSTOM TRANSPORT S.A. BUCUREȘTI / SVI S.P.A. ITALIA	Platformă feroviară tip RSM 12	1A	959	23.08.2012	22.08.2014	18.09.2014	22.08.2016
16.	ALSTOM TRANSPORT S.A. BUCUREȘTI / OSVALDO CARIBONI SpA ITALIA	Conectori pentru rețeaua electrică feroviară	1A	853	18.09.2014	17.09.2016	-	-
17.	ANTCON DINU S.R.L. PETROȘANI	Proiectare și consultanță în domeniul infrastructurii feroviare	1A	884	02.10.2014	01.10.2016	-	-
18.	APRIA S.R.L. CLUJ-NAPOCA	Lucrări de reparații și întreținere pentru instalațiile de semnalizare, centralizare și bloc (SCB)	1A	812	02.09.2014	01.09.2016	-	-
19.	APRODEX S.R.L. PAȘCANI	Reparație capitală a liniilor de cale ferată, fără sudarea șinelor	1A	838	27.09.2012	26.09.2014	12.09.2014	26.09.2016
20.	ARCADA COMPANY S.A. GALAȚI	Construcții, reparații și întreținere peroane, copertine, pasaje (tunele) pietonale, cheiuri, rampe de încărcare-descărcare	1A	821	04.09.2014	03.09.2016	-	-
21.	ARCELORMITTAL POLAND S.A. POLONIA	Șine de cale ferată profil 49E1, 54E1 și 60E1, din oțel marca R260	1A	820	01.03.2012	28.02.2014	08.09.2014	28.02.2016
22.	ARCONS S.R.L. BUZĂU	Reparații și modernizări linii de cale ferată și de metrou, fără sudarea șinelor	1A	786	13.08.2013	12.08.2014	04.09.2014	12.08.2016
23.	AREX LIDER COMPANY S.R.L. BUCUREȘTI	Proiectare, asistență tehnică, expertizare și consultanță în domeniul infrastructurii feroviare	1A	819	09.09.2014	08.09.2016	-	-
24.	ASTALDI S.p.A. ITALIA	Lucrări de construcții-montaj, punere în funcțiune pentru instalații de energoalimentare fir aerian și șina a 3-a metrou	1A	1006	10.10.2014	09.10.2015	-	-
25.	ASTALDI S.p.A. ITALIA/ VOESTALPINE SCHIENEN GmbH AUSTRIA	Șină a 3-a linia de contact	1A	1047	24.10.2014	23.10.2015	-	-
26.	ATELIERELE CFR GRIVIȚA S.A. BUCUREȘTI	Adaptare stație de încărcare acumulatori tip SIBA la vagoanele de călători seriile 19 80, 21 80	1A	876	26.09.2014	25.09.2015	-	-
27.		Revizia periodică a vagoanelor de călători seria 19.56	1A	762	27.06.2012	26.06.2014	02.09.2014	26.06.2016
28.	AVIGALL S.R.L. IAȘI	Reparații și întreținere clădiri cu specific feroviar, inclusiv instalațiile aferente, cu excepția celor de gaze naturale	2A	1174	18.10.2012	17.10.2013	20.10.2014	17.10.2016
29.	BETARMEX S.R.L. BUCUREȘTI	Proiectare, expertizare și consultanță în domeniul infrastructurii feroviare și de metrou	1A	1013	14.10.2014	13.10.2015	-	-
30.	BILFINGER BERGER BAUGESELLSCHAFT m.b.H. VIENA AUSTRIA	Construcții, consolidări și întreținere terasamente de cale ferată și apărări de maluri	1A	1034	18.11.2013	17.11.2014	22.10.2014	17.11.2015
31.	C.D.C. INFRA S.R.L. BRAȘOV	Lucrări de întreținere și reparații curente la instalații SCB	1A	855	19.09.2014	18.09.2016	-	-
32.		Lucrări de construcții-montaj și reparații capitale la instalațiile SCB	1A	1060	30.10.2014	29.10.2016	-	-
33.	CARANDA BATERII S.R.L. BUCUREȘTI	Acumuloare acide staționare	1A	1003	09.10.2014	08.10.2016	-	-
34.	CENTRUL PENTRU SERVICII DE RADIOCOMUNICAȚII S.R.L. BUCUREȘTI	Service în garanție și post-garanție pentru sisteme și echipamente de telecomunicații	1A	752	26.07.2013	25.07.2014	05.09.2014	25.07.2016
35.	CFR IRLU S.A. – SECȚIA IRLU BUZĂU	Revizii planificate tip RI, R15, RT, R1, R2, 2R2 și reparații accidentale tip RIT, RIR, RAD, RA la locomotivele diesel hidraulice de 1360 CP	1A	1084	27.09.2012	26.09.2014	29.09.2014	26.09.2016
36.		Rebandajare osiilor montate și strunjirea suprafețelor de rulare	1A	1186	24.10.2012	23.10.2014	20.10.2014	23.10.2016

## ONFR – AFER

Agremente tehnice feroviare eliberate/prelungite de AFER conform OMT 290/2000, în perioada 01.09.2014 – 31.10.2014

Nr. crt. AT	Denumire societate (Furnizor/Producător)	Agreement tehnic feroviar seria AT						
		Domeniul	Clasa risc	Număr	Data emiterii	Valabilitate	Data eliberării prelungirii	Data expirării prelungirii
37.	CFR IRLU S.A. – SECȚIA IRLU CRAIOVA, Punct de lucru Drobeta Turnu Severin	Revizii intermediare (RI), revizii ale echipamentelor de pe acoperiș (RAC), revizii tehnice (RT), revizii generale (Rev. G), revizii generale extinse (Rev. Gex.) și reparații accidentale la locomotivele electrice DE 4130 kW	1A	951	21.08.2012	20.08.2014	29.09.2014	20.08.2016
38.	CFR IRLU S.A. BUCUREȘTI / WELTER ZAHNRAD GmbH GERMANIA	Angejane de tracțiune pentru locomotive	1A	993	31.08.2012	30.08.2014	09.10.2014	30.08.2016
39.	CFR SCRL BRAȘOV S.A. - SECȚIA R.L. BRAȘOV	Revizii planificate tip RAC, RT, R1, R2, reparații accidentale și lucrări de pregătire pentru iarnă la rama electrică Z 6100	1A	1110	04.10.2012	03.10.2014	30.09.2014	03.10.2016
40.	CFR SCRL BRAȘOV S.A. - SECȚIA R.L. CLUJ	Rebandajarea și profilarea suprafețelor de rulare la osiile montate de la vehiculele feroviare	1A	894	07.10.2014	06.10.2016	-	-
41.	CFR SCRL BRAȘOV S.A. - SECȚIA R.L. PITEȘTI	Revizii planificate tip PTH3, RT, R1, R2, 2R2, reparații accidentale și lucrări de pregătire pentru iarnă la locomotivele diesel hidraulice de 1360 CP	1A	1103	04.10.2012	03.10.2014	29.10.2014	03.10.2016
42.		Revizii planificate tip PTH3, RT, R1, R2, 2R2, R3, reparații accidentale, lucrări de pregătire pentru iarnă și lucrări la instalațiile modernizate la locomotivele diesel electrice de 2100 CP	1A	1106	04.10.2012	03.10.2014	29.10.2014	03.10.2016
43.		Revizii planificate tip PTH3, RT, R1, R2, RM, reparații accidentale și pregătire pentru iarnă la automotoarele Seria 900	1A	1107	04.10.2012	03.10.2014	29.10.2014	03.10.2016
44.		Revizii planificate tip PTH3, RT, R1, R2, 2R2, reparații accidentale, lucrări de pregătire pentru iarnă și lucrări la instalațiile modernizate la locomotivele diesel hidraulice de 1250 CP	1A	1108	04.10.2012	03.10.2014	29.10.2014	03.10.2016
45.	CFR SCRL BRAȘOV S.A. - SECȚIA R.L. SUCEAVA	Revizii planificate tip PTH3, RT, R1, R2, 2R2, reparații accidentale și lucrări de pregătire pentru iarnă la locomotivele diesel hidraulice de 1360 CP	1A	1185	24.10.2012	23.10.2014	20.10.2014	23.10.2016
46.	CFR SCRL BRAȘOV S.A. - SECȚIA R.L. TIMIȘOARA	Revizii planificate tip PTH3, RT, R1, R2, 2R2, reparații accidentale și lucrări de pregătire pentru iarnă la locomotivele diesel hidraulice de 1360 CP	1A	1109	05.10.2012	04.10.2014	30.09.2014	04.10.2016
47.		Revizii planificate tip PTH3, RT, R1, R2, 2R2, reparații accidentale și lucrări de pregătire pentru iarnă la locomotivele diesel electrice de 1250 CP	1A	1111	05.10.2012	04.10.2014	30.09.2014	04.10.2016
48.	CFR SIRV TITU S.A. TITU	Reparație periodică (RP) la siguranța circulației la vagoanele speciale de călători echipate cu boghiuri MINDEN-KHD cu frână de disc și electromagnetică	1A	1031	20.10.2014	19.10.2016	-	-
49.		Reparația și verificarea echipamentelor de frână de tip KE	1A	754	29.07.2013	28.07.2014	27.10.2014	28.07.2015
50.	CLEAN PREST ACTIV S.R.L. BUCUREȘTI	Salubritate stații de cale ferată	2A	791	19.08.2013	18.08.2014	24.09.2014	18.08.2015
51.		Salubritate spații în clădiri cu specific feroviar	2A	792	19.08.2013	18.08.2014	24.09.2014	18.08.2016
52.	CMR DUMA INVEST S.R.L. BUCUREȘTI	Intermedierea furnizării subsansamblurilor și pieselor de schimb provenite din dezmembrarea vagoanelor casate	1A	619	24.05.2012	23.05.2014	15.09.2014	23.05.2016
53.	COBRA INSTALACIONES Y SERVICIOS SA SPANIA	Lucrări de construcții montaj, modernizări și reparații capitale la linia de contact și protecția instalațiilor din cale și vecinătate	1A	472	15.05.2013	14.05.2014	06.10.2014	14.05.2015
54.	COMPANIA CONSTRUCȚII FEROVIARE S.A. CÂMPULUNG MOLDOVENESC	Construcții linii de cale ferată, fără sudarea șinelor	1A	803	01.09.2014	31.08.2016	-	-
55.		Decolmatări de albie la poduri și podețe de cale ferată, a șanțurilor și tăieri de vegetație pentru realizarea gabaritului de liberă trecere și a vizibilității semnalelor	2B	826	08.09.2014	07.09.2015	-	-
56.	CONARG CONSTRUCT S.R.L. PITEȘTI	Protecții anticorozive la structuri metalice de rezistență din infrastructura feroviară	1A	798	02.09.2014	01.09.2015	-	-
57.	CONFOREST S.A. BRAȘOV	Subtraversări linii de căi ferate, prin foraj orizontal pentru diametre inclusiv egale sau mai mari cu 1000 mm	1A	776	07.08.2013	06.08.2014	08.09.2014	06.08.2016

**ONFR – AFER**

Agremente tehnice feroviare eliberate/prelungite de AFER conform OMT 290/2000, în perioada 01.09.2014 – 31.10.2014

Nr. crt. AT	Denumire societate (Furnizor/Producător)	Agreement tehnic feroviar seria AT						
		Domeniul	Clasa risc	Număr	Data emiterii	Valabilitate	Data eliberării prelungirii	Data expirării prelungirii
58.	CONFOREST S.A. BRAȘOV	Construcții, consolidări terasamente de cale ferată și apărări de maluri	1A	777	07.08.2013	06.08.2014	08.09.2014	06.08.2015
59.	CONREP S.A. VIȘEU DE SUS	Reparații periodice și întreținere curentă linii de cale ferată, fără sudarea șinelor	1A	968	27.08.2012	26.08.2014	03.09.2014	26.08.2016
60.		Refacții linii ferate industriale, în execuție manuală, fără sudarea șinelor	1A	969	27.08.2012	26.08.2014	03.09.2014	26.08.2016
61.	CONSTANTIN GRUP S.R.L. BUCUREȘTI	Revizii planificate tip RT, R1, R2, 2R2, R3 la locomotiva diesel electrică de 1250 CP	1A	847	16.09.2014	15.09.2016	-	-
62.	CONSTRONIC MAE S.A. CÂRCEA	Revizii planificate tip RT, R1, R2, 2R2, R3 la locomotiva diesel electrică de 1250 CP	1A	885	02.10.2014	01.10.2016	-	-
63.	CONSTRUCCIONES Y AUXILIAR DE FERROCARRILES S.A. SPANIA	Ramă electrică de metrou tip BM3	1A	614	02.07.2014	01.10.2014	09.10.2014	01.01.2015
64.	CONSTRUCT PLUS S.R.L. ADUNAȚII-COPĂCENI	Construcții, consolidări, reparații și întreținere poduri, podețe și viaducte de cale ferată	1A	795	19.08.2013	18.08.2014	10.09.2014	18.08.2015
65.		Construcții, consolidări terasamente de cale ferată	1A	796	19.08.2013	18.08.2014	10.09.2014	18.08.2015
66.	CONSTRUCTORA SAN JOSE S.A. MADRID - SPANIA	Construcția și modernizarea căii de rulare pentru tramvaie (pe traverse pe pat de piatră spartă)	1A	818	03.09.2014	02.09.2015	-	-
67.	CONSTRUCȚII ERBAȘU S.A. BUCUREȘTI	Construcții, reparații, întreținere, consolidări, modernizări clădiri cu specific feroviar, inclusiv instalațiile aferente, cu excepția celor de gaze naturale	2A	872	25.09.2014	24.09.2016	-	-
68.	CONSTRUCȚII FERROVIARE MOLDOVA S.A. IAȘI	Refacția liniilor de cale ferată, fără sudarea șinelor	1A	842	24.09.2014	23.09.2016	-	-
69.		Întreținere linii de cale ferată, fără sudarea șinelor	1A	843	24.09.2014	23.09.2016	-	-
70.	CONSTRUCȚII FERROVIARE MUREȘ S.A. TÂRGU MUREȘ	Construcții, reparații și întreținere treceri la nivel cu calea ferată	1A	889	14.10.2014	13.10.2015	-	-
71.	D&S PARTNERS CONSULT S.R.L. BUZĂU	Comercializare piatră spartă destinată balastării liniilor de cale ferată	2B	866	16.09.2013	15.09.2014	05.09.2014	15.09.2016
72.	DÄTWYLER SEALING TECHNOLOGIES DEUTSCHLAND GmbH GERMANIA	Profile din cauciuc pentru izolarea șinei de tramvai - RAIL CONFORT SYSTEM	2A	916	09.10.2013	08.10.2014	07.10.2014	08.10.2015
73.	DEGAL CONSTRUCT 88 S.R.L. BUCUREȘTI	Proiectare în domeniul infrastructurii feroviare	1A	829	10.09.2014	09.09.2016	-	-
74.	DELTA RAILWAY CONSTRUCTION S.R.L. CHIAJNA	Realizarea căii fără joante prin sudarea șinelor de cale ferată prin procedeul topirii intermediare și presiunii în capete cu mașina mobilă de sudat excavator ATLAS tip 1304K, seria 138Z301352, an de fabricație 1999, cu deplasare pe cale rutieră/ ferată dotată cu cap de sudură tip K-355H -SS(72 TONH-33) și instalația containerizată tip K900GT-W seria 4104-CT an de fabricație 2014 pe vagon de cale ferată tip platformă seria 40819446780-4 inclusiv înglobarea aparatelor de cale prin sudarea aluminotermică a șinelor de cale ferată cu procedeul RAILTECH PLA OXI-PROPAN	1A	321	24.03.2014	01.09.2014	01.09.2014	06.06.2015
75.	DENIS TECHNOLOGY S.R.L. BUCUREȘTI / ALFA UNION a.s. PRAGA, CEHIA	Controler tip HH245/LDH pentru locomotiva diesel hidraulică de 1250 CP	1B	865	23.09.2014	22.09.2016	-	-
76.	DIATOURS S.R.L. BISTRIȚA	Dezinsecției, dezinsecție, deratizare	2A	1012	14.10.2014	13.10.2015	-	-
77.		Salubritate stații de cale ferată	2A	1026	25.10.2012	24.10.2014	17.10.2014	24.10.2016
78.	DRILL JOB S.R.L. MEDIAȘ	Subtraversări linii de cale ferată prin foraj orizontal, cu diametre mai mici de 1000 mm	1B	859	23.09.2014	22.09.2016	-	-
79.	EATON ELECTRIC S.R.L. BUCUREȘTI / EATON INDUSTRIES (NETHERLANDS) B.V. OLANDA	Întreprătoare în vid de medie tensiune	2A	867	23.09.2014	22.09.2015	-	-
80.	EATON ELECTRIC S.R.L. BUCUREȘTI / EATON INDUSTRIES GmbH GERMANIA	Dulapuri electrice de comandă și de distribuție de joasă tensiune	2A	864	22.09.2014	21.09.2016	-	-

## ONFR – AFER

Agremente tehnice feroviare eliberate/prelungite de AFER conform OMT 290/2000, în perioada 01.09.2014 – 31.10.2014

Nr. crt. AT	Denumire societate (Furnizor/Producător)	Acord tehnic feroviar seria AT						
		Domeniul	Clasa risc	Număr	Data emiterii	Valabilitate	Data eliberării prelungirii	Data expirării prelungirii
81.	EATON ELECTRIC S.R.L. BUCUREȘTI /	Înteruptoare automate și separatoare de joasă tensiune	2A	891	03.10.2014	02.10.2016	-	-
82.	EATON INDUSTRIES GmbH GERMANIA							
83.	ELCOMEX IEA S.A.CERNAVODĂ	Lucrări de construcții-montaj rețele electrice de înaltă tensiune, posturi de transformare, cabluri și echipamente electrice de alimentare în domeniul feroviar	1A	1007	10.10.2014	24.10.2016	-	-
84.	ELEKTRO-THERMIT GmbH & Co KG GERMANIA	Procedul THERMIT® SKV și materialele folosite pentru sudarea rapidă aluminotermică a șinelor de cale ferată și reperelor de rulare a aparatelor de cale	1A	995	04.09.2012	03.09.2014	18.09.2014	03.09.2016
85.	ENERIA S.R.L. MOGOȘOAI/ CATERPILLAR Inc. SUA	Motoare diesel CATERPILLAR pentru aplicații feroviare	1B	1033	14.09.2012	13.09.2014	02.09.2014	13.09.2016
86.	ENGINEERING AND GENERAL CONSTRUCTING (ENGEKO) S.A. IAȘI	Construcții, consolidări clădiri cu specific feroviar cu instalații aferente, cu excepția celor de gaze naturale	2A	888	10.01.2012	09.01.2013	03.10.2014	09.01.2015
87.	ETNIS S.R.L. IAȘI	Proiectare, execuție și service instalații aferente clădirilor cu specific feroviar, cu excepția celor de gaze naturale	2A	890	03.10.2014	02.10.2016	-	-
88.	EURO CONSTRUCT S.A. CONSTANȚA	Construcții, reparații, întreținere, consolidări terasamente de cale ferată și apărări de maluri, inclusiv lucrări de protecția mediului	1A	1011	14.10.2014	13.10.2016	-	-
89.		Salubritate stații de cale ferată	2A	947	17.10.2013	16.10.2014	15.10.2014	16.10.2016
90.		Salubritate spații în clădiri cu specific feroviar	2A	948	17.10.2013	16.10.2014	15.10.2014	16.10.2016
91.	EURO CONSTRUCT TRADING 98 S.R.L. BUCUREȘTI	Subtraversări linii CFR în foraj orizontal, cu diametre până la 1000 mm	1B	962	22.10.2013	21.10.2014	20.10.2014	21.10.2016
92.		Procesarea amestecului de agregate naturale utilizate la realizarea substratului căii-PSS	1B	863	20.05.2013	19.05.2014	23.09.2014	19.05.2016
93.	EURO GRUP S.R.L. OTOPENI	Produse destinate salubrității: Euro Windows Casual, Euro Stone Clean, Euro Septol	2A	880	06.10.2014	05.10.2015	-	-
94.	EUROPAN PROD S.A. PITEȘTI	Întreținere curentă și reparații periodice linii de cale ferată, fără sudarea șinelor	1A	901	07.10.2014	06.10.2016	-	-
95.		Proiectare în domeniul infrastructurii feroviare	1A	907	07.10.2014	06.10.2016	-	-
96.	EUROPEAN EXPERT S.R.L. IAȘI/ I.C.P. "R.D.M." S.R.L. CHIȘINĂU, REPUBLICA MOLDOVA	Defectoscop ultrasonic tip UDS-2 RDM 22, 23, 12 folosit pentru detectarea defectelor din șină și aparatele de cale ferată și metrou	1A	1008	13.10.2014	12.10.2016	-	-
97.	FANART CONSULTING S.R.L. CLUJ-NAPOCA	Studii topografice și geotehnice în domeniul infrastructurii feroviare	1B	820	23.08.2013	22.08.2014	02.10.2014	22.08.2016
98.	FERMIT S.A. RÂMNICU SĂRAT / BREMSKERL REIBBELAGWERKE EMMERLING GmbH&Co.KG	Garnituri de frecare pentru frâna disc destinate vehiculelor feroviare cu viteza maximă 200 Km/h având suprafața de 200 cm <sup>2</sup> și 175 cm <sup>2</sup> confecționate din material BREMSKERL 7000	1A	1052	28.10.2014	27.10.2016	-	-
99.	FEROGIL S.R.L. PREDAL-SĂSARI	Reparație periodică și întreținere curentă linii de cale ferată, fără sudarea șinelor	1A	1046	24.10.2014	23.10.2016	-	-
100.	FEROM S.R.L. BUCUREȘTI	Saboți de frână din material compozit tip LL	1A	881	29.09.2014	28.09.2016	-	-
101.	FEROVIAR CONS S.R.L. SLOBOZIA	Construcții și reparații capitale linii de cale ferată fără sudarea șinelor	1A	856	19.09.2014	18.09.2015	-	-
102.		Întreținere curentă și reparații periodice linii de cale ferată, fără sudarea șinelor	1A	857	19.09.2014	18.09.2016	-	-
103.	FIVEX PETROL S.A. TÂRGU CĂRBUNEȘTI	Construcții de structuri metalice pentru poduri și podețe de cale ferată	1A	647	09.07.2013	08.07.2014	05.09.2014	08.07.2015
104.	FORMIN S.A. CARANSEBEȘ	Studii geologice, geotehnice, geofizice și hidrogeologice în domeniul feroviar	1B	1041	24.10.2014	23.10.2016	-	-
105.	FRIREP S.A. PAȘCANI	Revizia, repararea și probarea subsansamblelor de frână din componența vagoanelor de călători	1A	1009	13.10.2014	12.10.2016	-	-
106.	GEOSTUD S.R.L. BUCUREȘTI	Studii geotehnice, hidrogeologice, de impact asupra mediului și modernizare a factorilor de mediu	1B	1028	20.10.2014	19.10.2016	-	-
107.	GRUP FERROVIAR ROMÂN S.A. BUCUREȘTI	Revizii tip RI, PTAE, R15, RT, R1, R2, 2R2 și reparații accidentale la locomotivele diesel hidraulice LDH 1250 CP	1A	953	21.08.2012	20.08.2014	09.09.2014	20.08.2016
108.		Revizii tip RI, PTAE, R15, RT, R1, R2, 2R2, R3 și reparații accidentale la locomotivele diesel electrice LDE 2100 CP	1A	954	21.08.2012	20.08.2014	09.09.2014	20.08.2016

**ONFR – AFER**

Agremente tehnice feroviare eliberate/prelungite de AFER conform OMT 290/2000, în perioada 01.09.2014 – 31.10.2014

Nr. crt. AT	Denumire societate (Furnizor/Producător)	Agreement tehnic feroviar seria AT						
		Domeniul	Clasa risc	Număr	Data emiterii	Valabilitate	Data eliberării prelungirii	Data expirării prelungirii
109.	HANNING & KAHL & Co KG GERMANIA	Controller pentru acționare macaz și încălzitor HANNING & KAHL HNP simplu, dublu, triplu și patru macaze (inclusiv depou)	1A	877	29.09.2014	28.09.2016	-	-
110.		Mecanism de acționare macaz tip HW(E) și HWU(D)	1A	878	29.09.2014	28.09.2016	-	-
111.	HIDRO SALT-B-90 S.R.L. BUCUREȘTI	Construcții, reparații și întreținere clădiri cu specific feroviar și de metrou, inclusiv instalațiile aferente, cu excepția celor de gaze naturale	2A	1048	27.10.2014	26.10.2015	-	-
112.	HIDROCONSTRUCȚIA S.A. BUCUREȘTI	Construcții, reparații și întreținere poduri metalice de cale ferată	1A	639	30.05.2012	29.05.2014	01.09.2014	29.05.2015
113.		Construcții, reabilitări și modernizări linii de cale ferată, fără sudarea șinelor	1A	871	01.08.2013	31.07.2014	09.10.2014	31.07.2015
114.	ILE VIOREL CONSTRUCT S.R.L. TÂRCAIA	Construcții, reparații și întreținere peroane, copertine, tunele pietonale, rampe de încărcare/descărcare și treceri la nivel cu calea ferată în domeniul infrastructurii feroviare	1A	950	17.10.2013	16.10.2014	29.10.2014	16.10.2016
115.		Construcții, reparații și întreținere poduri și podețe de cale ferată	1A	951	17.10.2013	16.10.2014	30.10.2014	16.10.2016
116.		Construcții, consolidări terasamente de cale ferată și apărări de maluri	1A	952	17.10.2013	16.10.2014	30.10.2014	16.10.2016
117.	INDYS-CONST S.R.L. BUCUREȘTI	Construcții linii de cale ferată, fără sudarea șinelor	1A	1038	22.10.2014	21.10.2015	-	-
118.		Reparații periodice și întreținere curentă linii de cale ferată, fără sudarea șinelor	1A	1039	22.10.2014	21.10.2015	-	-
119.	ÎNȚREȚINERE MECANIZATĂ A CĂII FERATE S.A. BUCUREȘTI – SECȚIA IMCF BRAȘOV	Revizie tehnică (RT) și reparația curentă (RC) la mașina de ciuruit prisma de balast tip MCB 450	1A	809	01.09.2014	31.08.2016	-	-
120.		Revizia tehnică (RT) și reparația curentă (RC) la mașinile multifuncționale autopropulsate pe cale rutieră și feroviară tip COLMAR T3500FS și COLMAR T4300FS	1A	808	01.09.2014	31.08.2016	-	-
121.	ÎNȚREȚINERE MECANIZATĂ A CĂII FERATE S.A. BUCUREȘTI - SECȚIA IMCF IAȘI	Revizie tehnică (RT) și reparația curentă (RC) la mașina de ciuruit prisma de balast tip MCB 450	1A	862	22.09.2014	21.09.2016	-	-
122.	ÎNȚREȚINERE MECANIZATĂ A CĂII FERATE S.A. BUCUREȘTI – SECȚIA IMCF TIMIȘOARA	Revizie tehnică (RT) și reparația curentă (RC) la mașina de ciuruit prisma de balast tip MCB 450	1A	861	22.09.2014	21.09.2016	-	-
123.		Revizia tehnică (RT) și reparația curentă (RC) la mașinile multifuncționale autopropulsate pe cale rutieră și feroviară tip COLMAR T3500FS și COLMAR T4300FS	1A	1002	09.10.2014	08.10.2016	-	-
124.	KAMAROM PREFABRICATE DIN BETON S.R.L. DRAGOMIREȘTI-VALE / MABA FERTIGTEILINDUSTRIE GmbH AUSTRIA	Panouri de protecție fonoabsorbante, tip PHONOBLOC	1A	858	22.09.2014	21.09.2015	-	-
125.	KAPSCH CARRIERCOM AG AUSTRIA	Centrul de operare și întreținere al stației de bază - OMC-R	1A	896	07.10.2014	06.10.2015	-	-
126.		Transcoder optic-TCU	1A	897	07.10.2014	06.10.2015	-	-
127.		Controler stație de bază pentru GSM - BSC optic	1A	898	07.10.2014	06.10.2015	-	-
128.		Stație GSM de emisie recepție - BTS 9000 de interior	1A	899	07.10.2014	06.10.2015	-	-
129.	LABORG CONSTRUCTION INDUSTRIES S.R.L. BUCUREȘTI	Protecție anticorozivă a structurilor metalice de rezistență ale podurilor și podețelor de cale ferată	1A	815	03.09.2014	02.09.2015	-	-
130.		Construcții, modernizare, reparații, reabilitare, consolidare și întreținere poduri, podețe și viaducte de cale ferată	1A	816	03.09.2014	02.09.2015	-	-
131.		Construcții, consolidări terasamente de cale ferată și apărări de maluri	1A	817	03.09.2014	02.09.2015	-	-
132.	LUSCAN COM S.R.L. BUZĂU	Procesarea agregatelor minerale naturale pentru realizarea substratului căii (PSS)	1B	830	14.08.2012	13.08.2014	10.09.2014	13.08.2016
133.	MARUB S.A. BRAȘOV	Revizii tip RI, RAC, RT, R1, R2, reparații accidentale și pregătiri de iarnă la locomotivele electrice LE 2580 kW, seria 16500	1A	850	16.09.2014	15.09.2015	-	-



**ONFR – AFER**

Agremente tehnice feroviare eliberate/prelungite de AFER conform OMT 290/2000, în perioada 01.09.2014 – 31.10.2014

Nr. crt. AT	Denumire societate (Furnizor/Producător)	Agrement tehnic feroviar seria AT						
		Domeniul	Clasa risc	Număr	Data emiterii	Valabilitate	Data eliberării prelungirii	Data expirării prelungirii
134.	MARUB S.A. BRAȘOV	Revizii tip RI, RT, R1, R2, 2R2, reparații accidentale și pregătiri de iarnă la tren automotor compus din vagon motor seria X4300=X4700 și remorcă seria XR8300=XR8700	1A	1048	18.09.2012	17.09.2014	16.09.2014	17.09.2016
135.	METABET C.F. S.A. PITEȘTI	Protecție anticorozivă la structuri metalice, inclusiv structuri de rezistență ale podurilor și podețelor metalice de cale ferată	1A	839	11.09.2014	10.09.2016	-	-
136.	METABET CF S.A. PITEȘTI	Întreținere curentă și reparații periodice linii de cale ferată, fără sudarea șinelor	1A	873	18.06.2014	10.09.2014	29.09.2014	10.09.2016
137.	METAL STAM S.R.L. BRAȘOV	Comercializarea produselor feroviare critice destinate infrastructurii feroviare	1A	865	16.09.2013	15.09.2014	06.10.2014	15.09.2016
138.	MEXIMPEX S.R.L. BUCUREȘTI	Roți monobloc pentru vehicule feroviare	1A	893	06.10.2014	05.10.2016	-	-
139.	MOBILIA ROYAL S.R.L. IȘALNIȚA	Revizii tehnice (TR) și reparații curente (RC) la mașinile multifuncționale autopropulsate pe cale rutieră și feroviară pentru construirea, modernizarea, întreținerea și repararea infrastructurii feroviare	1A	903	07.10.2014	06.10.2015	-	-
140.	MOL ROMÂNIA PETROLEUM PRODUCTS S.R.L. CLUJ-NAPOCA / MOL - LUB Kft UNGARIA	Unsoare multifuncțională tip MOL LITON 2 EP CFR	1A	1113	04.10.2012	03.10.2014	09.10.2014	03.10.2016
141.	MONI IMPEX S.R.L. HAȚEG	Proiectare subtraversării linii de cale ferată	1A	883	30.09.2014	29.09.2015	-	-
142.	MULTIMODAL SERVICE S.R.L. PLOIEȘTI	Revizia tehnică a trenurilor de marfă în stații C.F. (la compunere, în tranzit, la sosire)	1A	1005	09.10.2014	07.04.2015	-	-
143.	NAUE ROMÂNIA S.R.L. BUCUREȘTI /	Saltea de protecție antierozională SECUMAT	2B	1338	10.12.2012	17.09.2014	29.09.2014	17.09.2017
144.	NAUE GmbH & Co. KG GERMANIA	Gepcompozite bentonitice pentru etanșare BENTOFIX	2B	1062	24.09.2012	23.09.2014	09.10.2014	23.09.2015
145.	NOKIA SOLUTIONS AND NETWORKS OY FINLANDA / SIEMENS PLC INFRASTRUCTURE & CITIES SECTOR, MOBILITY & LOGISTIC DIVISION RAIL AUTOMATION, MOBILE COMMUNICATIONS	Sistem CAB RADIO, model CAB RADIO SVR-400	1A	1185	16.12.2013	15.06.2014	19.09.2014	15.06.2016
146.	NOVO TECH S.A. APAHIDA/ RULMENȚI S.A. BĂRLAD	Intermedierea furnizării de rulmenți pentru vehicule de cale ferată	1A/1B	1051	18.09.2012	17.09.2014	03.10.2014	17.09.2016
147.	OSVALDO CARIBONI LECCO SPA ITALIA	Cleme de legătură electrică pentru linia de contact 25 kV/50 Hz	1A	1020	16.10.2014	15.10.2015	-	-
148.		Sisteme de ancorare pentru linia de contact 25 kV/50 Hz	1A	1021	16.10.2014	15.10.2015	-	-
149.		Cleme pentru conductorul colector al liniei de contact 25 kV/50 Hz	1A	1022	16.10.2014	15.10.2015	-	-
150.	PRIMAGRA S.R.L. SUCEAVA / SCHAEFFLER VERWALTUNGSHOLDING FUNF GmbH & Co. KG GERMANIA	Rulmenți SCHAEFFLER pentru vehicule feroviare	1A/1B	811	03.09.2014	02.09.2016	-	-
151.	RA & CO S.R.L. CRAIOVA	Construcții linii de cale ferată, fără sudarea șinelor	1A	1054	30.10.2014	29.10.2016	-	-
152.	RAFO S.A. ONEȘTI	Întreținere curentă și reparații periodice linii de cale ferată, fără sudarea șinelor	1A	1004	09.10.2014	08.10.2016	-	-
153.	RAYCAP CORPORATION S.R.L. CHIAJNA / RAYCAP S.A.	Dispozitiv limitator de tensiune pentru linia de contact 25 kV-50 Hz	1A	516	23.05.2013	22.05.2014	05.09.2014	22.05.2015
154.	ATENA GRECIA	Descărcător de supratensiuni 25 kV-50Hz	1A	517	23.05.2013	22.05.2014	05.09.2014	22.05.2016
155.	REGIO FER S.R.L. CLUJ-NAPOCA	Lucrări de întreținere tehnică și reparații instalații de semnalizare, centralizare și bloc (SCB) pe secțiile de circulație aferente infrastructurii neinteroperabile gestionate de SC APRIA SRL și SC VIA TERRA SPEDITION SRL	1A	813	02.09.2014	01.09.2015	-	-
156.		Lucrări de întreținere și reparații a instalațiilor TTR-Tc pe secțiile de circulație aferente infrastructurii neinteroperabile gestionate de SC APRIA SRL și SC VIA TERRA SPEDITION SRL	1A	814	02.09.2014	01.09.2015	-	-
157.	REGIO FER S.R.L.	Salubritate vagoane de călători	2A	831	10.09.2014	09.09.2015	-	-

ONFR – AFER

Agremente tehnice feroviare eliberate/prelungite de AFER conform OMT 290/2000, în perioada 01.09.2014 – 31.10.2014

Nr. crt. AT	Denumire societate (Furnizor/Producător)	Agreement tehnic feroviar seria AT						
		Domeniul	Clasa risc	Număr	Data emiterii	Valabilitate	Data eliberării prelungirii	Data expirării prelungirii
158.	CLUJ-NAPOCA	Salubritate stații de cale ferată	2A	832	10.09.2014	09.09.2015	-	-
159.		Salubritate spații în clădiri cu specific feroviar	2A	833	10.09.2014	09.09.2015	-	-
160.		Deservire și întreținere dormitoare pentru personal, clădiri administrative și de exploatare	2A	834	10.09.2014	09.09.2015	-	-
161.	RELOC S.A. CRAIOVA	Proiectare material rulant	1A	895	06.10.2014	07.10.2016	-	-
162.		Revizii tip PTAE, RT, R1, R2, 2R2, R3 și reparații accidentale la locomotivele diesel electrice de 1250 CP	1A	836	02.09.2013	01.09.2014	09.10.2014	01.09.2015
163.	ROM LIANT CONSTRUCT S.R.L. BAI A MARE	Construcții, consolidări și reparații terasamente de cale ferată și apărări de maluri	1A	907	09.10.2013	08.10.2014	28.10.2014	08.10.2016
164.	ROMAIR CONSULTING S.R.L. BUCUREȘTI	Proiectare, consultanță și asistență tehnică în domeniul infrastructurii feroviare	1A	840	12.09.2014	11.09.2016	-	-
165.	ROMFER CONSTRUCT S.A. CHIAJNA	Construcții și reparații capitale linii de cale ferată, fără sudarea șinelor	1A	898	06.08.2012	05.08.2014	03.09.2014	05.08.2016
166.		Reparații periodice și întreținere curentă linii de cale ferată, fără sudarea șinelor	1A	962	24.08.2012	23.08.2014	03.09.2014	23.08.2016
167.	ROMFEROVIA S.A. CLUJ-NAPOCA	Construcții, reparații și întreținere peroane, copertine, rampe și tunele pietonale	1A	860	11.09.2013	03.06.2014	24.09.2014	03.06.2016
168.		Construcții, reparații și întreținere clădiri cu specific feroviar, inclusiv cele care adăpostesc echipamente pentru controlul, conducerea și semnalizarea circulației feroviare și instalații aferente, cu excepția celor de gaze naturale	1A	861	11.09.2013	03.06.2014	24.09.2014	03.06.2016
169.		Construcții, reparații și întreținere poduri, podețe și viaducte de cale ferată	1A	862	11.09.2013	03.06.2014	24.09.2014	03.06.2016
170.	ROTARY CONSTRUCȚII S.R.L. BUCUREȘTI	Construcții, reparații și întreținere clădiri cu specific feroviar și instalațiile aferente, cu excepția celor de gaze naturale	2A	1058	30.10.2014	29.10.2015	-	-
171.	RO-THERMIT S.R.L. OZUN	Sudură aluminotermică rapidă a șinelor de cale ferată folosind procedeul ELEKTRO-THERMIT SOW-5	1A	846	23.09.2014	03.11.2015	-	-
172.	RO-THERMIT S.R.L. OZUN / MÁV-THERMIT Hegesztő Kft UNGARIA	Joantă izolantă lipită tip 49, 54E și 60	1A	835	10.09.2014	09.09.2015	-	-
173.	SAFCONS S.R.L. RĂDĂUȚI	Construcții, consolidări și reparații terasamente de cale ferată și apărări de maluri	1A	882	02.10.2014	01.10.2015	-	-
174.	SALCEF CONSTRUZIONI EDILI E FERROVIARIE - SALCEF SpA ROMA	Construcții, reparații și modernizări linii de cale ferată, fără sudarea șinelor	1A	1032	21.10.2014	20.10.2016	-	-
175.		Întreținere curentă și reparații periodice linii de cale ferată, fără sudarea șinelor	1A	1033	21.10.2014	20.10.2016	-	-
176.	SALCEF CONSTRUZIONI EDILI E FERROVIARIE - SALCEF SpA ROMA SUCURSALA BUCUREȘTI, SALCEF CONSTRUZIONI EDILI E FERROVIARIE SpA ROMA	Realizarea căii fără joante și înglobarea aparatelor de cale prin sudarea aluminotermică a șinelor de cale ferată cu procedeul PLA RAILTECH	1A	906	08.08.2012	07.08.2014	22.09.2014	07.08.2016
177.		Realizarea căii fără joante prin sudarea șinelor de cale ferată, cap la cap prin procedeul electric al topirii intermediare și presiunii cu mașina mobilă de sudat tip PLASSER & THEURER K355 APT nr.DD MSL RM 2044X	1A	907	08.08.2012	07.08.2014	22.09.2014	07.08.2016
178.	SAMARA S.R.L. CONSTANȚA	Construcții, reparații și întreținere treceri la nivel cu calea ferată	1A	1010	10.09.2012	09.09.2014	18.09.2014	09.09.2016
179.	SCANDO S.R.L. BUZĂU	Sudarea aluminotermică a șinelor de cale ferată, prin procedeul ELEKTRO-THERMIT SoW-5	1A	869	24.09.2014	23.09.2016	-	-
180.	SCHNEIDER ELECTRIC ROMÂNIA S.R.L. BUCUREȘTI / SCHNEIDER ELECTRIC SACHSENWERK GmbH	Celule de medie tensiune cu izolație în SF6 și cameră de stingere în vid, tip WI	2A	823	05.09.2014	04.09.2016	-	-
181.	SIEMENS AG GERMANIA	Proiectare sisteme de linii aeriene de contact și instalații de protecție a omului și a obiectelor metalice din cale și vecinătate împotriva influențelor liniei de contact electrificate	1A	812	21.08.2013	20.08.2014	24.10.2014	20.08.2016
182.	SIEMENS S.R.L. BUCUREȘTI	Lucrări de montare a cablului de fibră optică pe stâlpii liniei de contact	1A	1029	20.10.2014	19.10.2015	-	-

## ONFR – AFER

Agremente tehnice feroviare eliberate/prelungite de AFER conform OMT 290/2000, în perioada 01.09.2014 – 31.10.2014

Nr. crt. AT	Denumire societate (Furnizor/Producător)	Agrement tehnic feroviar seria AT						
		Domeniul	Clasa risc	Număr	Data emiterii	Valabilitate	Data eliberării prelungirii	Data expirării prelungirii
183.	SIEMENS S.R.L. BUCUREȘTI	Inspecții mentenanță planificată tip CO, RT1, RT2, RT3 și mentenanță corectivă la locomotive electrice multisistem SIEMENS din familia "EuroSprinter"	1A	996	10.09.2012	09.09.2014	08.09.2014	09.09.2016
184.		Inspecții mentenanță planificată tip W2, W3, W4 și lucrări de mentenanță corectivă la locomotive Diesel electrice SIEMENS din familia "EuroRunner"	1A	997	10.09.2012	09.09.2014	08.09.2014	09.09.2016
185.		Piese de schimb pentru automotor Diesel tip DESIRO SR20D - echipamente electrice și electronice de comandă, supraveghere, diagnoză și control	1A	998	10.09.2012	09.09.2014	08.09.2014	09.09.2016
186.		Piese de schimb pentru automotor Diesel tip DESIRO SR20D - echipamente mecanice /electromecanice și pneumatice/ electropneumatice	1A	999	10.09.2012	09.09.2014	08.09.2014	09.09.2016
187.	SIEMENS S.R.L. BUCUREȘTI / SIEMENS AG GERMANIA	Separatoare de exterior tip SICAT pentru aplicații feroviare 25 kV	2A	1315	29.11.2012	28.11.2014	15.10.2014	28.11.2016
188.	SINTEX IMPEX S.R.L. TÂRGU JIU	Construcții, reparații, consolidări și întreținere poduri și podețe de cale ferată	1A	612	20.06.2013	19.06.2014	17.10.2014	19.06.2016
189.		Construcții, consolidări terasamente de cale ferată și apărări de maluri, inclusiv lucrări de protecția mediului	1A	613	20.06.2013	19.06.2014	17.10.2014	19.06.2015
190.		Construcții, reparații, modernizări, consolidări și întreținere clădiri cu specific feroviar, inclusiv instalațiile aferente, cu excepția celor de gaze naturale	2A	614	20.06.2013	19.06.2014	17.10.2014	19.06.2015
191.	SNTFC "CFR CĂLĂTORI" S.A. - DEPOUL CFR BRAȘOV	Reprofilarea bandajelor la osiile vehiculelor feroviare pe strungul subteran tip HEGENSCHIEDT	1A	868	24.09.2014	23.09.2015	-	-
192.	SNTFC "CFR CĂLĂTORI" S.A. - DEPOUL CFR IAȘI, Punctul de lucru SELC BACĂU	Reprofilarea bandajelor la osiile vehiculelor feroviare pe strungul subteran tip HEGENSCHIEDT	1A	900	07.10.2014	06.10.2015	-	-
193.	SNTFC "CFR CĂLĂTORI" S.A. - REVIZIA DE VAGOANE BUZĂU	Repararea defectelor accidentale (DA) la vagoane de calatori	1A	822	04.09.2014	03.09.2016	-	-
194.	SNTFC "CFR CĂLĂTORI" S.A. - REVIZIA DE VAGOANE CONSTANȚA -Postul de revizie FETEȘTI	Dezinsecție, deratizare	2A	821	23.08.2013	22.08.2014	24.09.2014	22.08.2016
195.	SNTFC "CFR CĂLĂTORI" S.A. - REVIZIA DE VAGOANE GALAȚI	Revizii tehnice intermediare de tip RT1, 2, 3 la vagoanele de călători și similare cu viteza maximă înscrisă de 140 km/h	1A	866	23.09.2014	22.09.2016	-	-
196.	SNTFC "CFR CĂLĂTORI" S.A. - REVIZIA DE VAGOANE SATU MARE	Revizii tehnice intermediare de tip RT1 1,2,3 la vagoanele de călători și similare cu viteza maximă înscrisă de 140 km/h	1A	1057	29.10.2014	28.10.2016	-	-
197.	SNTFC "CFR CĂLĂTORI" S.A. - REVIZIA DE VAGOANE TIMIȘOARA	Dezinsecție, deratizare	2A	1019	16.10.2014	15.10.2016	-	-
198.	SNTFC "CFR CĂLĂTORI" S.A. - RTFC CLUJ REVIZIA DE VAGOANE ORADEA	Reparația defectelor accidentale (DA) la vagoane de călători	1A	1025	12.09.2012	11.09.2014	28.10.2014	11.09.2016
199.	SNTFC "CFR CĂLĂTORI" S.A. - STFC BRAȘOV REVIZIA DE VAGOANE BRAȘOV	Revizia tehnică a trenurilor în stații C.F. (la compunere, în tranzit, la sosire)	1A	1148	15.10.2012	14.10.2014	17.10.2014	14.10.2016
200.	SNTFC "CFR CĂLĂTORI" S.A. - STFC CLUJ REVIZIA DE VAGOANE ORADEA	Revizia tehnică a trenurilor în stații C.F. (la compunere, în tranzit, la sosire)	1A	1064	24.09.2012	23.09.2014	28.10.2014	23.09.2016
201.	SNTFC "CFR CĂLĂTORI" S.A. REVIZIA DE VAGOANE IAȘI	Dezinsecție și deratizare	2A	1049	29.05.2013	28.05.2014	27.10.2014	28.05.2016
202.	SOPMET S.A. BUCUREȘTI	Construcții sau confecții metalice care nu aparțin structurilor de rezistență, destinate infrastructurii feroviare	2A	874	29.09.2014	28.09.2016		
203.	SPECONS S.R.L. CĂLĂRAȘI	Proiectare și consultanță în domeniul infrastructurii feroviare	1A	943	21.08.2012	20.08.2014	26.09.2014	20.08.2016
204.		Construcții și reparații linii de cale ferată, fără sudarea șinelor	1A	1014	21.08.2012	20.08.2014	15.10.2014	20.08.2016
205.	SPRINTER 2000 S.A. BRAȘOV / HOPPECKE BATTERIEN GmbH Co. KG - Brilon GERMANIA	Baterii de acumulatori staționari "HOPPECKE" pentru instalațiile SCB și IFTE	1A	929	14.10.2013	13.10.2014	08.10.2014	13.10.2016

## ONFR – AFER

Agremente tehnice feroviare eliberate/prelungite de AFER conform OMT 290/2000, în perioada 01.09.2014 – 31.10.2014

Nr. crt. AT	Denumire societate (Furnizor/Producător)	Agreement tehnic feroviar seria AT						
		Domeniul	Clasa risc	Număr	Data emiterii	Valabilitate	Data eliberării prelungirii	Data expirării prelungirii
206.	STIZO INDUSTRIAL SERVICES S.R.L. PLOIEȘTI	Lucrări de izolații la galerii și stații de metrou	1A	875	25.09.2014	24.09.2015	-	-
207.	STORMATIC S.R.L. BUCUREȘTI	Intermedierea furnizării subansamblurilor și pieselor de schimb provenite din dezembrarea vagoanelor casate	1A	886	02.10.2014	01.10.2015	-	-
208.	STRACO GRUP S.R.L. BUCUREȘTI	Construcții, reparații și întreținere poduri și podețe de cale ferată	1A	824	08.09.2014	07.09.2016	-	-
209.		Montare panouri fonoabsorbante	2A	860	24.09.2014	23.09.2015	-	-
210.		Subtraversări linii de cale ferată prin foraj orizontal, pentru diametre mai mici de 1000 mm	1B	1055	30.10.2014	29.10.2015	-	-
211.	SYLC CON TRANS S.R.L. ARAD	Construcții, reparații și întreținere poduri, podețe și viaducte de cale ferată	1A	827	09.09.2014	08.09.2015	-	-
212.		Protecții anticorozive la structuri metalice destinate infrastructurii feroviare	1A	828	09.09.2014	08.09.2015	-	-
213.	TECHNOCER S.R.L. NĂDRAG	Reparații periodice și întreținere curentă, linii de cale ferată, fără sudarea șinelor	1A	1015	22.10.2014	21.10.2015	-	-
214.		Construcții linii de cale ferată, fără sudarea șinelor	1A	1016	22.10.2014	21.10.2015	-	-
215.		Subtraversări linii de cale ferată, prin foraj orizontală, inclusiv pentru diametre mai mari sau egale cu 1000 mm	1A	1017	22.10.2014	21.10.2015	-	-
216.		Decolmatarea albiilor la poduri și podețe, a șanțurilor și tăieri de vegetație pentru realizarea gabaritului de liberă trecere și vizibilității semnalelor	2B	1018	22.10.2014	21.10.2015	-	-
217.	TEHNODOMUS S.A. ARAD	Construirea, modernizarea, întreținerea și repararea căilor de rulare pentru tramvaie	1A	841	15.09.2014	14.09.2016	-	-
218.		Subtraversări linii de cale ferată, prin foraj orizontal, inclusiv pentru diametre egale sau mai mari de 1000 mm	1A	871	18.09.2013	17.09.2014	18.09.2014	17.09.2015
219.	TEHNOTON S.A. IAȘI	Repararea și verificarea inductorilor de cale în carcasă nemetalică utilizați în instalațiile de semnalizare feroviară	1A	810	01.09.2014	31.08.2016	-	-
220.	TELECOMUNICAȚII CFR S.A. BUCUREȘTI	Lucrări de reparații și întreținere pentru instalații de telecomunicații feroviare inclusiv fibră optică	1A	978	27.08.2012	26.08.2014	10.10.2014	26.08.2016
221.		Lucrări de construcții-montaj, modernizare pentru instalații de telecomunicații feroviare inclusiv fibră optică	1A	977	27.08.2012	26.08.2014	10.10.2014	26.08.2016
222.		Executare de servicii pentru instalații de telecomunicații feroviare inclusiv fibră optică	1A	979	27.08.2012	26.08.2014	10.10.2014	26.08.2016
223.	TEO CONSTRUCT S.R.L. ALBA IULIA	Construcții, reparații și întreținere peroane, copertine, rampe, tunele pietonale	1A	1023	17.10.2014	16.10.2015	-	-
224.		Construcții, reparații și întreținere poduri, podețe și viaducte de cale ferată	1A	1024	17.10.2014	16.10.2015	-	-
225.		Construcții, consolidări, reparații terasamente de cale ferată și apărări de maluri	1A	1025	17.10.2014	16.10.2015	-	-
226.	THALES SYSTEMS ROMÂNIA S.R.L. BUCUREȘTI	Lucrări de instalare, punere în funcțiune și reparații sisteme de detecție și stingere incendii în spațiile care adăpostesc instalațiile feroviare	1A	1035	22.10.2014	21.10.2015	-	-
227.	THALES SYSTEMS ROMÂNIA S.R.L. BUCUREȘTI / THALES RAIL SIGNALLING SOLUTIONS GmbH GERMANIA	Electromecanism de macaz L700H	1A	124	01.02.2012	31.01.2014	22.09.2014	31.01.2017
228.	TIAB S.A. BUCUREȘTI	Lucrări de construcții-montaj rețele de canalizare și instalații sanitare în domeniul transportului cu metroul	2A	825	08.09.2014	07.09.2015	-	-
229.	TRACTEBEL ENGINEERING S.A. BUCUREȘTI	Proiectare și consultanță în domeniul infrastructurii feroviare	1A	1010	14.10.2014	13.10.2016	-	-
230.	TRANS EXPEDITION FERVIAR S.R.L. BUCUREȘTI	Comercializarea produselor feroviare critice destinate infrastructurii feroviare	1A	1030	20.10.2014	19.10.2016	-	-
231.	TRANS EXPEDITION FERVIAR S.R.L. BUCUREȘTI, Punct de lucru Medgidia	Intermedierea furnizării subansamblurilor și a pieselor de schimb provenite din dezmembrarea vagoanelor casate	1A	1053	29.10.2014	28.10.2016	-	-

**ONFR – AFER**

Agremente tehnice feroviare eliberate/prelungite de AFER conform OMT 290/2000, în perioada 01.09.2014 – 31.10.2014

Nr. crt. AT	Denumire societate (Furnizor/Producător)	Agreement tehnic feroviar seria AT						
		Domeniul	Clasa risc	Număr	Data emiterii	Valabilitate	Data eliberării prelungirii	Data expirării prelungirii
232.	TRANSFEROVIAR GRUP S.A. CLUJ-NAPOCA	Lucrări de întreținere și reparații curente pentru instalațiile de semnalizare, centralizare, bloc (SCB)	1A	552	03.06.2013	02.06.2014	03.09.2014	02.06.2015
233.		Lucrări de construcții-montaj, modernizare și reparații capitale la instalațiile TTR-Tc	1A	570	04.06.2013	03.06.2014	03.09.2014	03.06.2015
234.	TRANSTEHNIC S.R.L. BRĂILA	Revizii planificate tip RT, R1, R2, 2R2, R3 și reparații accidentale la locomotiva diesel electrică de 1250 CP	1A	789	05.07.2012	04.07.2014	23.10.2014	04.07.2016
235.	UNICOM TRANZIT S.A. VOLUNTARI - Punct de lucru Fieni	Revizii planificate tip PTh3, RT, R1, R2, 2R2 la locomotive diesel hidraulice de 450 CP - cale îngustă	1A	1040	23.10.2014	22.10.2016	-	-
236.	VALCON INVEST S.R.L. BUCUREȘTI	Proiectare clădiri cu specific feroviar inclusiv instalațiile aferente cu excepția celor de gaze naturale	2A	963	22.10.2013	21.10.2014	28.10.2014	21.10.2016
237.	VEST CONSTRUCT S.R.L. BRAȘOV	Reparații tuneluri de cale ferată	1A	844	06.10.2014	05.10.2015	-	-
238.		Reparații linii de cale ferată, în execuție mecanizată, fără sudarea șinelor	1A	1027	20.10.2014	19.10.2016	-	-
239.	VILADINA CONSTRUCȚII S.R.L. ORADEA	Structuri metalice de rezistență utilizate în infrastructura feroviară, inclusiv tablărie metalice	1A	1037	23.10.2014	22.10.2015	-	-
240.	WATER PIPE SYSTEM GmbH GRMANIA	Conducte și accesorii pentru drenaj	1A	1074	26.09.2012	25.09.2014	17.10.2014	25.09.2016
241.	WIEBE ROMÂNIA S.R.L. BUCUREȘTI	Construcții, reparații și întreținere treceri la nivel cu calea ferată	1A	1040	18.09.2012	17.09.2014	19.09.2014	17.09.2016
242.	ZIMPEX S.R.L. TIMIȘOARA	Comercializare șine VIGNOLE de cale ferată	1A	1091	01.10.2012	30.09.2014	09.10.2014	30.09.2016

*Documente eliberate și raportate de Serviciul Material Rulant, Serviciul Instalații, Serviciul Linii și Lucrări de Artă din cadrul ONFR – AFER și Serviciul Autorizare, Omologare Transport Urban pe Șine din cadrul AFER.*

**Agremente tehnice feroviare suspendate/retrase de AFER conform OMT 290/2000, în perioada 01.09.2014 – 31.10.2014**

Nr. crt. AT	Denumire societate (Furnizor/Producător)	Agreement tehnic feroviar seria AT							Observații
		Domeniul	Clasa risc	Număr	Data emiterii	Valabilitate	Data eliberării prelungirii	Data expirării prelungirii	
1.	2 INVEST S.R.L. CLUJ-NAPOCA	Construcții, reparații și întreținere poduri, podețe și viaducte de cale ferată	1A	1118	18.11.2011	17.11.2013	27.02.2014	17.11.2015	RETRAS ȘI ÎNLOCUIT CU AT 854/2014
2.	APRODEX S.R.L. PAȘCANI	Reparație capitală a liniilor de cale ferată, fără sudarea șinelor	1A	1078	27.09.2012	26.09.2014	-	-	RETRAS ȘI ÎNLOCUIT CU AT 838/2014
3.	ARCELORMITTAL POLAND S.A. POLONIA	Șine de cale ferată profil 49E1, 54E1 și 60E1, din oțel marca R260	1A	279	01.03.2012	28.02.2014	17.03.2014	28.02.2016	RETRAS ȘI ÎNLOCUIT CU AT 820/2014
4.	BILFINGER BERGER BAUGESELLSCHAFT m.b.H. WIEN SUCURSALA VOLUNTARI / BILFINGER BAUGESELLSCHAFT m.b.H. WIEN AUSTRIA	Construcții, consolidări și întreținere terasamente de cale ferată și apărări de maluri	1A	1036	18.11.2013	17.11.2014	-	-	RETRAS ȘI ÎNLOCUIT CU AT 1034/2014
5.	CARANDA BATERII S.R.L. BUCUREȘTI	Acumuloare acide staționare	1A	867	26.07.2012	25.07.2014	-	-	RETRAS ȘI ÎNLOCUIT CU AT 1003/2014
6.	DIATOURS S.R.L. BISTRIȚA	Salubritate stații de cale ferată	2A	1187	25.10.2012	24.10.2014	-	-	RETRAS ȘI ÎNLOCUIT CU AT 1026/2014
7.	EDETA S.R.L. IAȘI / WIRTHWEIN GmbH & Co. KG GERMANIA	Diblu din polietilenă, tip Wdú 2	1A	91	26.01.2012	25.01.2014	24.04.2014	25.01.2016	RETRAS SLLA (01.09.2014)
8.	ELCOMEX IEA S.A. CERNAVODĂ	Lucrări de construcții-montaj rețele electrice de înaltă tensiune, posturi de transformare, cabluri și echipamente electrice de alimentare în domeniul feroviar	1A	1189	25.10.2012	24.10.2014	-	-	RETRAS ȘI ÎNLOCUIT CU AT 1007/2014
9.	EURO CONSTRUCT TRADING 98 S.R.L. BUCUREȘTI	Procesarea amestecului de agregate naturale utilizate la realizarea substratului căii-PSS	1B	493	20.05.2013	19.05.2014	06.05.2014	19.05.2016	RETRAS ȘI ÎNLOCUIT CU AT 863/2014

**ONFR – AFER**

Acorduri tehnice feroviare suspendate/retrase de AFER conform OMT 290/2000, în perioada 01.09.2014 – 31.10.2014

Nr. crt. AT	Denumire societate (Furnizor/Producător)	Acord tehnic feroviar seria AT							
		Domeniul	Clasa risc	Număr	Data emiterii	Valabilitate	Data eliberării prelungirii	Data expirării prelungirii	Observații
10.	FENE GRUP S.A. IAȘI	Construcții, consolidări clădiri cu specific feroviar și instalații aferente, cu excepția celor de gaze naturale	2A	36	10.01.2012	09.01.2013	14.12.2012	09.01.2015	RETRAS ȘI ÎNLOCUIT CU AT 887/2014
11.	HIDROCONSTRUCȚIA S.A. BUCUREȘTI	Construcții, reabilitări și modernizări linii de cale ferată, fără sudarea șinelor	1A	758	01.08.2013	31.07.2014	-	-	RETRAS ȘI ÎNLOCUIT CU AT 871/2014
12.	LUSCAN COM S.R.L. BUZĂU	Procesarea agregatelor minerale naturale pentru realizarea substratului căii (PSS)	1B	922	14.08.2012	13.08.2014	-	-	RETRAS ȘI ÎNLOCUIT CU AT 830/2014
13.	METABET C.F. S.A. BUCUREȘTI	Întreținere curentă și reparații periodice linii de cale ferată, fără sudarea șinelor	1A	528	18.06.2014	10.09.2014	-	-	RETRAS ȘI ÎNLOCUIT CU AT 873/2014
14.	MULTIMODAL SERVICE S.R.L. PLOIEȘTI	Revizia tehnică a trenurilor de marfă în stații C.F. (la compunere, în tranzit, la sosire)	1A	345	08.04.2013	07.04.2015	-	-	RETRAS ȘI ÎNLOCUIT CU AT 1005/2014
15.	RO-THERMIT S.R.L. OZUN	Sudură aluminotermică rapidă a șinelor CF folosind procedeul ELEKTRO-THERMIT SOW-5	1A	1101	04.12.2013	03.11.2015	-	-	RETRAS ȘI ÎNLOCUIT CU AT 846/2014
16.	SEGECO S.R.L. VENEȚIA	Realizarea căii fără joante prin sudarea șinelor CF prin procedeul topirii intermediare și presiunii în capete cu mașina mobilă containerizată VAIA CAR tip SPARK RAIL, seria 100493, anul de fabricație 1993, cu deplasare pe CF șo rutieră și procedeul sudurii aluminotermice a reperelor aparatelor de cale și înglobarea acestora în calea sudată	1A	139	07.03.2014	06.03.2016	-	-	RETRAS SLLA (24.09.2014)
17.	SNTFC "CFR CĂLĂTORI" S.A. REVIZIA DE VAGOANE IAȘI	Dezinsecție și deratizare	2A	547	29.05.2013	28.05.2014	-	-	RETRAS ȘI ÎNLOCUIT CU AT 1049/2014
18.	SPECONS S.R.L. CĂLĂRAȘI	Construcții și reparații linii de cale ferată, fără sudarea șinelor	1A	941	21.08.2012	20.08.2014	-	-	RETRAS ȘI ÎNLOCUIT CU AT 1014/2014

*Documente eliberate și raportate de Serviciul Material Rulant, Serviciul Instalații, Serviciul Linii și Lucrări de Artă din cadrul ONFR – AFER și Serviciul Autorizare, Omologare Transport Urban pe Șine din cadrul AFER.*

**Autorizații pentru laboratoare de încercări eliberate/vizate de AFER conform OMT nr. 410/1999, în perioada 01.09.2014 – 31.10.2014**

Nr. crt.	Denumire societate	Localitate sediu	Denumire laborator de încercări*	AL/ VIZĂ AL	Nr. autorizație Seria AL	Valabilitate viză**
1.	ARCON SRL	SF.GHEORGHE	Laboratorul AC de încercări	VIZĂ AL	362/2010-R2	30.08.2016
2.	DIGAMMA GRUP SRL	BUCUREȘTI	Laboratorul de analize și încercări în construcții	AL	445/2012	06.09.2016
3.	ICE SA	BUCUREȘTI	Laboratorul de încercări electrice, mecano-climatice și de fiabilitate	VIZĂ AL	366/2010-R	13.09.2016
4.	ICIM ARAD SA	ARAD	Laborator central	VIZĂ AL	327/2008-R1	24.09.2016
5.	LABORATORUL GEOTEHNIC TRANSILVANIA SRL	BRAȘOV	Laboratorul geotehnic	VIZĂ AL	446/2012-R1	10.09.2016
6.	METABET CF SA	PITEȘTI	Laboratorul betoane	VIZĂ AL	364/2010-R2	06.09.2016
7.	METABET CF SA	PITEȘTI	Laboratorul de încercări mecanice, chimice și control nedistructiv	VIZĂ AL	365/2010-R2	06.09.2016
8.	MIDAS & CO SRL	URZICENI	Laborator de încercări electromecanice	AL	503/2014	17.09.2016
9.	PREBET AIUD SA	AIUD	Laborator de încercări fizico-mecanice	VIZĂ AL	370/2010-R1	13.10.2016
10.	SMR SA	BALȘ	Laboratorul de încercări	VIZĂ AL	359/2010-R2	11.07.2016
11.	SNTFC CFR CĂLĂTORI SA - DEPOUL DE LOCOMOTIVE SATU MARE	SATU MARE	Laboratorul de determinări fizico-chimice	VIZĂ AL	265/2006-R4	22.03.2016
12.	SNTFC CFR CĂLĂTORI SA – DEPOUL DE LOCOMOTIVE SATU MARE – SELC JIBOU	SATU MARE	Laboratorul de determinări fizico-chimice	VIZĂ AL	266/2006-R4	22.03.2016
13.	SNTFM "CFR MARFĂ" SA - SUCURSALA MUNTENIA-DOBROGEA DEPOUL PALAS	PALAS	Laboratorul de determinări fizico-chimice, protecția mediului	AL	502/2014	14.09.2016

\* Lista detaliată a încercărilor autorizate pentru fiecare laborator de încercări menționat în listă se află în anexa autorizației emise de AFER și poate fi consultată la deținător sau la AFER;

\*\* Autorizația se acordă pentru o perioadă de 10 ani de la data eliberării și este valabilă numai în condițiile vizării periodice a acesteia, de către AFER, la intervale de doi ani începând de la data eliberării ei.

*Documente eliberate și raportate de Serviciul Material Rulant, Serviciul Instalații, Serviciul Linii și Lucrări de Artă din cadrul ONFR – AFER.*

**Atestate pentru standuri și dispozitive speciale  
eliberate/vizate de AFER conform OMT nr. 410/1999,  
în perioada 01.09.2014 – 31.10.2014**

Nr. crt.	Denumire societate	Localitate sediu	Denumire stand/ dispozitiv special	Cod stand/ dispozitiv special	AS/viză AS AD/viză AD	Nr. atestat AS/AD	Valabilitate viză*
1.	ALSTOM TRANSPORT SA	BUCUREȘTI	Dispozitivul de măsurat distanța dintre fețele interioare ale roților osiei montate	SERIA 160-99	AD	4668/2014	21.09.2016
2.			Dispozitivul de măsurat distanța dintre fețele interioare ale roților osiei montate	SERIA 208-99	AD	4669/2014	21.09.2016
3.	APRIA SRL	CLUJ-NAPOCA	Aparat pt. măsurat ecartamentul și supraînălțarea căii ferate	SERIA 1323/1980	AD	4704/2014	27.10.2016
4.			Aparat pt. măsurat ecartamentul și supraînălțarea căii ferate	SERIA 1473/1979	AD	4705/2014	27.10.2016
5.			Aparat pt. măsurat ecartamentul și supraînălțarea căii ferate	SERIA 1625/1987	AD	4706/2014	27.10.2016
6.			Aparat pt. măsurat ecartamentul și supraînălțarea căii ferate	SERIA 1236/1976	AD	4707/2014	27.10.2016
7.			Aparat pt. măsurat ecartamentul și supraînălțarea căii ferate	SERIA 1335/1980	AD	4708/2015	27.10.2016
8.	ARCELOMITTAL HUNEDOARA SA	HUNEDOARA	Standul probat pompe de injecție pt. motoare diesel de locomotive	COD DD 131	VIZĂ AS	2457/2006-R1	03.08.2016
9.			Standul probat regulator mecanic pt. motoare diesel de locomotive	COD DD 140	VIZĂ AS	2458/2006-R1	03.08.2016
10.			Standul pt. probat presostate pt. LDH 1250 CP	COD DD 155	VIZĂ AS	2459/2006-R1	07.08.2016
11.			Standul de probat injectoare pt. motoare diesel de locomotive	COD DD 120	VIZĂ AS	2460/2006-R1	07.08.2016
12.			Standul probat supape și ventile de presiune	COD DD 150	VIZĂ AS	2461/2006-R1	23.08.2016
13.	ASTRA VAGOANE CĂLĂTORI SA	ARAD	Standul de probat rezervoare de aer	NR.INV. 9804912-7004	AS	4681/2014	08.10.2016
14.			Standul de probat robinete frontale și semiacuplări de aer	NR.INV. 9804912-7003	AS	4682/2014	08.10.2016
15.	ATELIERELE CFR GRIVIȚA SA	BUCUREȘTI	Standul de măsurat șasiu și cutie la vagoane de călători	NR.INV.41379	VIZĂ AS	4041/2012	10.10.2016
16.			Standul de măsurat șasiu și cutie la vagoane de călători	NR.INV.41501	VIZĂ AS	4042/2012	10.10.2016
17.			Standul pentru probat ventilul de comandă tip KZ-M	NR.INV.41412	AS	4701/2014	23.10.2016
18.			Standul de probat distribuitoare de aer tip KE 1c SL	NR.INV.40366	AS	4702/2014	23.10.2016
19.			Standul pt. probat ventilul de accelerație tip MWB	NR.INV.41243	AS	4713/2014	29.10.2016
20.	BEGA REPARAȚII VAGOANE SA	TIMIȘOARA	Standul pentru măsurat rezistența electrică a osiei montate	COD S 6-1	VIZĂ AS	3825/2012	01.03.2016
21.	CARMENSIMI GRUP SRL	PLOIEȘTI	Dispozitiv de măsurat asimetria roților osiei montate	SERIA CSG-AR-001	AD	4670/2014	22.09.2016
22.			Standul de măsurat rezistența electrică a osiei montate la vehiculele feroviare	SERIA CSG-RE-001	AS	4671/2014	22.09.2016
23.			Standul pentru verificarea sub sarcină a boghiurilor tip Y și H	SERIA CSG-YH-001	AS	4695/2014	16.10.2016
24.			Standul de măsurat rezistența electrică carcasa vagon-șină la vagoanele de marfă	SERIA CSG-RE-002	AS	4696/2014	16.10.2016
25.	CASIDAR CONSTRUCT SRL	VADU CRIȘULUI	Tiparul pentru măsurat ecartamentul și nivelul liniei de cale ferată și metrou	SERIA 668	VIZĂ AD	3974/2012	30.07.2016
26.	CFR IRLU SA – SECȚIA IRLU BUCUREȘTI TRIAJ	BUCUREȘTI	Standul pt. măsurarea sarcinilor statice pe roți la locomotive	COD IDSRL	VIZĂ AS	2440/2006	23.07.2016
27.			Standul pentru probat: cilindru de comandă inversare reductor-inversor (RI), supapă aer comandă MD, cap comandă TH cu electroventile comandă TH	COD SPCCSE 01	VIZĂ AS	3376/2010	06.09.2016
28.	CFR IRLU SA – SECȚIA IRLU DEJ	DEJ	Standul pt. încercarea dispozitivului de acționare electropneumatică AL IAC 25/630	NR.INV.2.22.1.1/1 266	AS	3944/2012	09.07.2016
29.			Dispozitivul de măsurat dimensiunile buzei roții tip SVBB	SERIA 120-08-03	VIZĂ AD	3976/2012	31.07.2016
30.			Dispozitivul de măsurat distanța dintre fețele interioare ale roților osiei montate	SERIA 100-02-01	VIZĂ AD	3977/2012	31.07.2016
31.	CFR IRLU SA – SECȚIA IRLU PAȘCANI	PAȘCANI	Standul pentru probat arcuri elicoidale de la suspensia primară a locomotivelor	NR.INV. OB MF 7 1142	VIZĂ AS	3997/2012	07.09.2016

**ONFR – AFER**

Atestate pentru standuri și dispozitive speciale eliberate/vizate de AFER conform OMT nr. 410/1999, în perioada 01.09.2014 – 31.10.2014

Nr. crt.	Denumire societate	Localitate sediu	Denumire stand/ dispozitiv special	Cod stand/ dispozitiv special	AS/viză AS AD/viză AD	Nr. atestat AS/AD	Valabilitate viză*
32.	CFR IRLU SA – SECȚIA IRLU SIMERIA Atelier Caransebeș	SIMERIA	Standul de probat cutii tranzistorizate	COD SL-08	VIZĂ AS	2462/2006-R	23.08.2016
33.			Standul de probat amplificatoare pt. relee	SL 01	VIZĂ AS	3972/2012	29.07.2016
34.			Standul de probat instalația de control punctual al vitezei tip INDUSI	COD SL 04	VIZĂ AS	3973/2012	29.07.2016
35.			Dispozitivul pt. măsurarea jocului radial al rulmenților tip WJ/WJP	COD DJR-01	VIZĂ AD	3901/2012	08.05.2016
36.			Dispozitivul pt. măsurarea jocului radial al rulmenților tip WJ/WJP	COD DJA-01	VIZĂ AD	3902/2012	08.05.2016
37.			Standul pt. probat distribuitoare aer tip KE 1c SL, tip Hik gl și tip Hik p1	COD SV-06	VIZĂ AS	3903/2012	08.05.2016
38.			Standul pt. verificat aparate de ciocnire	COD SV-09	VIZĂ AS	3904/2012	08.05.2016
39.			Standul de verificat gabaritul static al vagoanelor de marfă	COD SV-08	VIZĂ AS	3905/2012	08.05.2016
40.			CNCF CFR SA - SUCURS.CENTRUL REG.EXPL. ÎNTREȚ. ȘI REP. CF TIMIȘOARA – SECȚIA CT1 TIMIȘOARA	TIMIȘOARA	Masă de verificat relee CED tip SPIACT ARAD	SERIA 01	VIZĂ AS
41.	Masă de verificat relee CED tip SPIACT ARAD	SERIA 02			VIZĂ AS	2939/2008-R1	12.05.2016
42.	Masă de verificat relee CED tip SPIACT ARAD	SERIA 207			VIZĂ AS	2944/2008-R2	12.05.2016
43.	Masă de verificat relee CED tip SPIACT ARAD	SERIA 2101			VIZĂ AS	2945/2008-R2	12.05.2016
44.	Masă de verificat relee CED tip SPIACT BRAȘOV	SERIA 02-2			VIZĂ AS	3001/2008-R1	17.08.2016
45.	Masă de verificat relee CED tip SPIACT ARAD	SERIA 217			VIZĂ AS	3002/2008-R2	17.08.2016
46.	CNCF CFR SA - SUCURS.CENTRUL REG.EXPL. ÎNTREȚ. ȘI REP. CF TIMIȘOARA – SECȚIA CT2 ARAD	TIMIȘOARA	Masă de verificat relee CED tip SPIACT ARAD	SERIA 3153	VIZĂ AS	2940/2008-R1	12.05.2016
47.			Masă de verificat relee CED tip SPIACT ARAD	SERIA 3154	VIZĂ AS	2941/2008-R1	12.05.2016
48.			Stand verif. Circuite de cale CN-75-6 tip SPIACT BRAȘOV	SERIA 3121007692	VIZĂ AS	2942/2008-R1	12.05.2016
49.			Masă de verificat relee CED tip SPIACT ARAD	SERIA 312007698	VIZĂ AS	2943/2008-R	12.05.2016
50.	CNCF CFR SA - SUCURS.CENTRUL REG.EXPL. ÎNTREȚ. ȘI REP. CF TIMIȘOARA – SECȚIA CT4 DEVA	TIMIȘOARA	Stand verif. Circuite de cale CN-75-6 tip SPIACT BRAȘOV	SERIA 5860	VIZĂ AS	2946/2008-R1	12.05.2016
51.			Masă de verificat relee CED tip SPIACT ARAD	SERIA 5542	VIZĂ AS	2947/2008-R1	12.05.2016
52.			Masă de verificat relee CED tip SPIACT ARAD	SERIA 5862	VIZĂ AS	3003/2008-R1	17.08.2016
53.			Masă de verificat relee CED tip SPIACT ARAD	SERIA 5479	VIZĂ AS	3004/2008-R1	17.08.2016
54.	COMPANIA INDUSTRIALĂ GRIVIȚA SA	CHITILA	Dispozitivul de măsurat dimensiunile buzei roții	SERIA 080-07-00	VIZĂ AD	3920/2012	14.06.2016
55.			Dispozitivul de măsurat diametrul roții în planul cercului nominal de rulare	SERIA 01-02-09	VIZĂ AD	3921/2012	14.06.2016
56.			Dispozitivul de măsurat distanța dintre fețele interioare ale roților osiei montate	SERIA 2701-07-01	VIZĂ AD	3922/2012	14.06.2016
57.	ELECTROMAGNETICA SA	BUCUREȘTI	Stand de probat și reglat relee SCB - RP 98 333	COD RP 99 333	VIZĂ AS	4013/2012	19.09.2016
58.	FAUR SA	BUCUREȘTI	Dispozitivul de măsurat dimensiunile buzei roții TIP DVB 1-40	SERIA 051-02-01	VIZĂ AD	3792/2012	29.01.2016
59.			Dispozitivul de măsurat distanța dintre fețele interioare ale roților osiei montate	SERIA 003-01-01	VIZĂ AD	3793/2012	29.01.2016
60.			Mașinade echilibrat axe cardanice CEMB	NR.INV.12501	VIZĂ AS	3794/2012	29.01.2016
61.	FRIREP SA	PAȘCANI	Standul de probe hidraulice pentru semiacplări de aer	COD ST-FRP-009	AS	4674/2014	29.09.2016
62.	GRAMPET SERVICE SA	BRAZI	Dispozitivul de măsurat distanța dintre fețele interioare ale roților montate pe aceeași osie, tip DVI 1360	SERIA 20-02-2007	VIZĂ AD	4055/2012	22.10.2016
63.			Dispozitivul de măsurat distanța dintre fețele interioare ale roților montate pe aceeași osie, tip DVI 1360	SERIA 21-02-2007	VIZA AD	4056/2012	22.10.2016
64.			Dispozitivul de măsurat distanța dintre fețele interioare ale roților montate pe aceeași osie, tip DVI 1361	SERIA 34-05-2003	VIZA AD	4057/2012	22.10.2016
65.			Dispozitivul pentru verificat dimensiunile buzei roților de vagoane tip DVB 1-40	SERIA 863.08.2006	VIZA AD	4058/2012	22.10.2016
66.			Dispozitivul pentru verificat dimensiunile buzei roților de vagoane tip DVB 1-41	SERIA 887.09.2006	VIZA AD	4059/2012	22.10.2016
67.			Dispozitivul pentru verificat dimensiunile buzei roților de vagoane tip DVB 1-42	SERIA 077.05.2004	VIZA AD	4060/2012	22.10.2016



**ONFR – AFER**

Atestate pentru standuri și dispozitive speciale eliberate/vizate de AFER conform OMT nr. 410/1999, în perioada 01.09.2014 – 31.10.2014

Nr. crt.	Denumire societate	Localitate sediu	Denumire stand/ dispozitiv special	Cod stand/ dispozitiv special	AS/viză AS AD/viză AD	Nr. atestat AS/AD	Valabilitate viză*
68.	GRUP TRANSPORT FERVIAR SA – Punctul de lucru București	BUCUREȘTI	Dispozitivul pentru verificarea jocului radial al rulmenților tip WJ / WJP	NR.INV.1225	AD	4709/2014	27.10.2016
69.	IMSAT SA	BUCUREȘTI	Standul de verificări de lot / recepție a produselor feroviare critice	COD FN	AS	4663/2014	16.09.2016
70.	IRV CARANSEBEȘ SA	CARANSEBEȘ	Standul de probat distribuitoare de aer tip KE	COD SF-01	AS	4667/2014	21.09.2016
71.			Dispozitivul de măsurat diametrul roții în planul cercului nominal de rulare	SERIA 011-99	AD	4691/2014	14.10.2016
72.			Dispozitivul de măsurat distanța dintre fețele exterioare ale roților osiei montate	SERIA 113-92	AD	4692/2014	15.10.2016
73.			Dispozitivul de măsurat distanța dintre fețele interioare ale roților osiei montate	SERIA 0011-01-03	AD	4693/2014	16.10.2016
74.			Dispozitivul de măsurat dimensiunile buzei roții	SERIA 010-02-03	AD	4694/2014	19.10.2016
75.	IRV CĂLĂTORI CFR SIRV TITU SA	TITU	Standul de probat supapa de siguranță tip M	COD SPSS-M 024-000	AS	4710/2014	27.10.2016
76.	ÎNȚREȚINERE MECANIZATĂ A CĂII FERATE SA	BUCUREȘTI	Tiparul tip LUGOJ pentru măsurat ecartamentul și nivelul liniei de cale ferată și metrou	SERIA 1304	VIZĂ AD	2485/2006	20.09.2016
77.			Tiparul tip LUGOJ pentru măsurat ecartamentul și nivelul liniei de cale ferată și metrou	SERIA 3973	VIZĂ AD	2481/2006	20.09.2016
78.	ÎNȚREȚINERE MECANIZATĂ A CĂII FERATE SA – SIMC CONSTANȚA	CONSTANȚA	Tiparul tip LUGOJ pentru măsurat ecartamentul și nivelul liniei de cale ferată și metrou	SERIA 3855	VIZĂ AD	2487/2006	20.09.2016
79.	ÎNȚREȚINERE MECANIZATĂ A CĂII FERATE SA – SIMC CRAIOVA	CRAIOVA	Tiparul tip LUGOJ pentru măsurat ecartamentul și nivelul liniei de cale ferată și metrou	SERIA 3028	VIZĂ AD	2483/2006	20.09.2016
80.	ÎNȚREȚINERE MECANIZATĂ A CĂII FERATE SA – SIMC TIMIȘOARA	TIMIȘOARA	Tiparul tip LUGOJ pentru măsurat ecartamentul și nivelul liniei de cale ferată și metrou	SERIA 3468	VIZĂ AD	2484/2006	20.09.2016
81.	LOC.SERV.REP SRL	CARANSEBEȘ	Dispozitivul de verificat dimensiunile buzei roții tip DVB 1-40	SERIA 012-11-02	AD	4672/2014	25.09.2016
82.			Dispozitivul pt. verificat distanța dintre fețele interioare ale roților montate pe aceeași osie - tip DVI 1360	SERIA 5828-86	AD	4673/2014	25.09.2016
83.	MARUB SA	BRAȘOV	Dispozitivul de măsurat distanța dintre fețele interioare ale roților osiei montate	SERIA 40-01-06	VIZĂ AD	2975/2008-R	01.07.2016
84.			Dispozitivul măsurat diametrul roții în planul cercului nominal de rulare	SERIA 04-06	VIZĂ AD	2976/2008-R	01.07.2016
85.			Standul pentru probat blocuri electronice tip CMOS din instalația INDUSI	NR.INV.2-030/2011	AS	4688/2014	12.10.2016
86.			Dispozitivul de măsurat dimensiunile buzei roții tip DVB 1-40	SERIA 213-01-08	AD	4689/2014	13.10.2016
87.			Standul pentru probat semiacoplări de aer și robinete frontale de aer de la vehiculele feroviare	NR.INV.480/2014	AS	4712/2014	28.10.2016
88.	MARUM SA	BRAȘOV	Dispozitivul de măsurat dimensiunile buzei roții DVB 1-40	SERIA 860/06	VIZĂ AD	2974/2008-R	01.07.2016
89.	MULTIMODAL SERVICE SRL	PLOIEȘTI	Dispozitivul pentru verificat dimensiunile buzei roților de vagoane	SERIA 150-02-08	VIZĂ AD	4283/2013-R	26.05.2015
90.			Dispozitivul de măsurat distanța dintre fețele interioare ale roților osiei montate	SERIA 039-02-07	VIZĂ AD	4284/2013-R	26.05.2015
91.			Dispozitivul de măsurat diametrul roții în planul cercului nominal de rulare	SERIA 14-06-06	VIZĂ AD	4285/2013-R	26.05.2015
92.			Standul de probat injectoare pentru locomotive	COD SPI-MMS-02	VIZĂ AS	4417/2013-R	12.11.2015
93.			Standul de probat manometre și presostate pentru locomotive	COD SPM-MMS-03	VIZĂ AS	4418/2013-R	12.11.2015
94.	MULTIMODAL SERVICE SRL Punctul de lucru Ploiești Est	PLOIEȘTI	Stand pt. probat reglatoarele automate de timonerie	COD SPR-MMS-06	AS	4665/2014	18.09.2016
95.			Stand pt. probat semiacoplări de aer și robinete frontale de aer	COD SPS-MMS-05	AS	4666/2014	18.09.2016
96.	PETROUTILAJ SA	CÂMPINA	Standul de măsurat cadre de boghiuri tip Y25	NR.INV.18-6680	VIZĂ AS	3975/2012	31.07.2016
97.	RAIL FORCE SRL	BRAȘOV	Dispozitivul de verificat dimensiunile buzei roții DVB 1-40	SERIA 857-08-06	VIZĂ AD	3374/2010	30.08.2016
98.	REGIO FER SRL	CLUJ-NAPOCA	Dispozitivul de verificat dimensiunile buzei roții tip DVB 1-40	SERIA 755-11-08	AD	4675/2014	05.10.2016

**ONFR – AFER**

Atestate pentru standuri și dispozitive speciale eliberate/vizate de AFER conform OMT nr. 410/1999, în perioada 01.09.2014 – 31.10.2014

Nr. crt.	Denumire societate	Localitate sediu	Denumire stand/ dispozitiv special	Cod stand/ dispozitiv special	AS/viză AS AD/viză AD	Nr. atestat AS/AD	Valabilitate viză*
99.	REGIO FER SRL	CLUJ-NAPOCA	Dispozitivul de verificat dimensiunile buzei roții tip DVB 1-41	SERIA 203-01-08	AD	4676/2014	05.10.2016
100.			Dispozitivul de măsurat distanța dintre fețele interioare ale roților osiei montate tip DVI 1360	SERIA 14-02-07	AD	4677/2014	05.10.2016
101.	RELOC SA	CRAIOVA	Standul de probat autoregulatorul D2	COD DA 003 SP	VIZĂ AS	3361/2010	27.07.2016
102.			Standul de probat releu de presiune tip DÜ 15	COD DA 004 SP	VIZĂ AS	3362/2010	27.07.2016
103.			Standul pentru probat arcuri și elemente metalastice	COD DA 077 SP	AS	4703/2014	23.10.2016
104.	REMARUL 16 FEBRUARIE SA	CLUJ-NAPOCA	Standul pentru probarea cutiei automate de viteze ZF ECOMAT SHP600R	COD IES 115-03-DESIRO	AS	4662/2014	14.09.2016
105.	REVA SA	SIMERIA	Dispozitivul de măsurat dimensiunile buzei roții	SERIA 001-03-00	VIZĂ AD	3299/2010	21.03.2016
106.			Standul pt. probarea cilindrilor de frână	NR.INV.310521	VIZĂ AS	3300/2010	21.03.2016
107.			Standul pt. verificarea dezechilibrului static al osiei montate	COD 4.440.591.6	VIZĂ AS	3301/2010	21.03.2016
108.			Standul de încercat la tracțiune axe triunghiulare și bare de frână	COD 6.440.591.17	VIZĂ AS	3882/2012	23.04.2016
109.			Standul mobil pt. probe finale la instalația de frână a vagoanelor	COD 2.440.591.59	VIZĂ AS	3891/2012	26.04.2016
110.			Standul mobil pt. probe finale la instalația de frână a vagoanelor	COD 2.440.591	VIZĂ AS	3892/2012	26.04.2016
111.			Standul de verificat trecerea vagoanelor prin gabaritul redus de vagon	NR.INV.300233	VIZĂ AS	3895/2012	02.05.2016
112.			Standul pt. probat distribuitor de aer tip KE	NR.INV.310483	VIZĂ AS	3907/2012	10.05.2016
113.			Linia CF cu planeitate controlată pentru efectuarea măsurătorilor la vagoane	NR.INV..200014	AS	4698/2014	21.10.2016
114.			Standul pentru încercarea la ploaie a vagoanelor	NR.INV.300198	VIZĂ AS	2965/2008	24.06.2016
115.	ROMÂNIA EUROEST SA	CONSTANȚA	Standul de probat și reglat injectoare pentru motoare diesel de locomotive	COD ST-INJ-C-08	AS	4678/2014	05.10.2016
116.			Standul de probat pompe de transfer combustibil și auxiliare de ulei pentru motoarele diesel de locomotive	COD ST-PCU-07	AS	4679/2014	05.10.2016
117.	ROMFER CONSTRUCT SA	CHIAJNA	Tiparul pt. măsurat ecartamentul și nivelul liniei de cale ferată și metrou	SERIA 3204	VIZĂ AD	3955/2013	11.07.2016
118.			Tiparul pt. măsurat ecartamentul și nivelul liniei de cale ferată și metrou	SERIA 3961	VIZĂ AD	3956/2012	11.07.2016
119.	SERVICE FAUR SRL	BUCUREȘTI	Standul pentru probat robinetul mecanicului tip KD2	COD SF-SD-002	VIZĂ AS	4026/2012	26.09.2016
120.	SIRV TITU SA	TITU	Strandul de probat regulatorul centrifugal de presiune tip AR <sub>11</sub>	COD SPSS-M 022-0	AS	4714/2014	29.10.2016
121.	SNTFC CFR CĂLĂTORI SA - DEPOUL LOC. PLOIEȘTI	PLOIEȘTI	Standul pt. încărcare baterii de acumulatori	NR.INV.2978	VIZĂ AS	2673/2007-R	02.04.2015
122.	SNTFC CFR CĂLĂTORI SA - DEPOUL DE LOCOMOTIVE SATU MARE	SATU MARE	Dispozitivul de măsurat dimensiunile buzei roții	SERIA 616-02-05	VIZĂ AD	2406/2006-R	03.07.2016
123.			Dispozitivul de măsurat dimensiunile buzei roții	SERIA 718-07-05	VIZĂ AD	2407/2006-R	03.07.2016
124.			Dispozitivul de măsurat dimensiunile buzei roții	SERIA 701-07-05	VIZĂ AD	2408/2006-R	03.07.2016
125.			Dispozitivul de măsurat distanța dintre fețele interioare ale roților	SERIA 23-05-04	VIZĂ AD	2409/2006-R	03.07.2016
126.			Șublerul pentru verificat buză bandaj	SERIA 350-04-05	VIZĂ AD	2411/2006-R	03.07.2016
127.			Standul pt. probat injectoare pt. motoare diesel de locomotive	COD DAS 01-SI	AS	4699/2014	22.10.2016
128.			Standul de probat pompe de injecție pt. motoare diesel de locomotive	COD DAS 02-SPI	AS	4700/2014	22.10.2016
129.	SNTFC CFR CĂLĂTORI SA - DEPOUL DE LOCOMOTIVE SATU MARE, Punctul de lucru Jibou	SATU MARE	Șublerul pentru verificat buză bandaj	SERIA 363-04-05	VIZĂ AD	2412/2006-R	03.07.2016
130.	SNTFC CFR CĂLĂTORI SA - DEPOUL LOC. ARAD	ARAD	Dispozitivul de măsurat distanța dintre fețele interioare ale roților osiei montate	SERIA 024-11-04	VIZĂ AD	2981/2008-R	02.07.2016
131.			Dispozitivul de măsurat dimensiunile buzei roții, tip DVB 1-40	SERIA 755-03-06	VIZĂ AD	2978/2008-R	02.07.2016
132.			Standul de probat robinetul mecanicului tip KD2	COD SVKD2-01	VIZĂ AS	3045/2008-R1	06.10.2016

ONFR – AFER

Atestate pentru standuri și dispozitive speciale eliberate/vizate de AFER conform OMT nr. 410/1999, în perioada 01.09.2014 – 31.10.2014

Nr. crt.	Denumire societate	Localitate sediu	Denumire stand/ dispozitiv special	Cod stand/ dispozitiv special	AS/viză AS AD/viză AD	Nr. atestat AS/AD	Valabilitate viză*
133.	SNTFC CFR CĂLĂTORI SA - DEPOUL LOC. IAȘI	IAȘI	Dispozitivul de măsurat distanța dintre fețele interioare ale roților osiei montate, tip DVI 1360	119-76	VIZĂ AD	3330/2010-R1	10.05.2016
134.			Șublerul pentru verificat buza bandajului, tip SVBB	008-03-01	VIZĂ AD	3331/2010-R1	10.05.2016
135.			Dispozitivul de măsurat diametrul roții în planul cercului nominal de rulare tip DDR 1050	025-06-06	VIZĂ AD	3332/2010-R1	10.05.2016
136.			Șablonul și contrașablon pt. verificat profilul de rulare normal	010-06-05	VIZĂ AD	3333/2010-R1	10.05.2016
137.			Standul probat robinetul mecanicului KD2	NR.INV.4.319	VIZĂ AS	2908/2008-R1	18.03.2016
138.			Standul probat subansambluri pt. instalația pneumatică locomotive	NR.INV.81090	VIZĂ AS	2909/2008-R1	18.03.2016
139.	SNTFC CFR CĂLĂTORI SA - STFC CLUJ DEPOUL DE LOCOMOTIVE SATU MARE, Punctul de lucru Jibou	SATU MARE	Dispozitivul de măsurat distanța dintre fețele interioare ale roților	SERIA 018-11-04	VIZĂ AD	2410/2006-R	03.07.2016
140.	SNTFC CFR CĂLĂTORI SA - DEPOUL LOCOMOTIVE ARAD	ARAD	Dispozitivul de măsurat distanța dintre fețele exterioare ale roților osiei montate	SERIA 019-08-06	VIZĂ AD	2979/2008-R1	03.07.2016
141.			Dispozitivul de măsurat diametrul roții în planul cercului nominal de rulare	SERIA 17-06-06	VIZĂ AD	2980/2008-R	02.07.2016
142.	SNTFC CFR CĂLĂTORI SA - REV. VAG. GALAȚI	GALAȚI	Dispozitivul tip DVB 1-40 de măsurat dimensiunile buzei roții	SERIA 013-01-02	AD	4657/2014	09.09.2016
143.			Dispozitivul tip DVB 1-40 de măsurat dimensiunile buzei roții	SERIA 015-01-02	AD	4658/2014	09.09.2016
144.			Dispozitivul tip DVB 1-40 de măsurat dimensiunile buzei roții	SERIA 015-10-01	AD	4659/2014	10.09.2016
145.			Dispozitivul tip DVB 1-40 de măsurat dimensiunile buzei roții	SERIA 020-01-02	AD	4660/2014	10.09.2016
146.			Dispozitivul tip DVB 1-40 de măsurat dimensiunile buzei roții	SERIA 051-05-00	AD	4661/2014	11.09.2016
147.	SNTFC CFR CĂLĂTORI SA - DEPOUL BUCUREȘTI CĂLĂTORI	BUCUREȘTI	Standul pentru verificat întrerupătoare termice tip USOL și siguranțe automate	COD SVUS-LE-01	VIZĂ AS	2960/2008-R	08.06.2016
148.			Standul pt. verificat contactori electromagnetici	COD SVCE-LE-01	VIZĂ AS	2995/2008-R1	29.07.2016
149.			Standul pt. verificat contactori electropneumatici	COD SVCEP-LE-01	VIZĂ AS	2996/2008-R1	29.07.2016
150.	SNTFC CFR CĂLĂTORI SA - DEPOUL DE LOC. SUCEAVA	SUCEAVA	Standul reostatic de reglat și probat locomotive LDE 2100 CP	NR.INV. 220079	VIZĂ AS	3998/2012-R	09.09.2016
151.			Dispozitivul de verificat dimensiunile buzei roții DVB 1-40	SERIA 858-08-06	VIZĂ AD	3999/2012-R	09.09.2016
152.	SNTFC CFR CĂLĂTORI SA - DEPOUL DE LOCOMOTIVE GALAȚI	GALAȚI	Standul pentru probat întrerupătoare automate tip USOL	COD USOL-01	AS	4664/2014	18.09.2016
153.	SNTFC CFR CĂLĂTORI SA - DEPOUL DE LOCOMOTIVE TIMIȘOARA	TIMIȘOARA	Șublerul tip SVBB pentru verificat buză bandaj	SERIA 400-10-05	VIZĂ AD	2388/2006-R1	20.06.2016
154.			Șubler pentru verificat buză bandaj	SERIA 414-10-05	VIZĂ AD	2389/2006-R1	20.06.2016
155.			Dispozitivul de măsurat dimensiunile buzei roții	SERIA 619-02-05	VIZĂ AD	2390/2008-R1	20.06.2016
156.			Dispozitivul de măsurat dimensiunile buzei roții	SERIA 706-11-05	VIZĂ AD	2391/2006-R1	20.06.2016
157.			Dispozitivul de măsurat distanța dintre fețele exterioare ale buzelor roților osiei montate	SERIA 004-01-06	VIZĂ AD	2392/2006-R1	20.06.2016
158.			Dispozitivul de măsurat distanța dintre fețele exterioare ale buzelor roților osiei montate	SERIA 005-01-06	VIZĂ AD	2393/2006-R1	20.06.2016
159.	SNTFC CFR CĂLĂTORI SA - REV. VAG. BUC.GRIVIȚA	BUCUREȘTI	Dispozitivul de măsurat dimensiunile buzei roții	SERIA 0318-3559	AD	4684/2014	08.10.2016
160.			Dispozitivul de măsurat distanța dintre fețele exterioare ale buzelor roților osiei montate	SERIA 18-09-01	AD	4685/2014	09.10.2016
161.			Dispozitivul de măsurat distanța dintre fețele interioare ale roților osiei montate	SERIA 709-07-01	AD	4686/2014	09.10.2016
162.			Dispozitivul de măsurat diametrul roții în planul cercului nominal de rulare	SERIA 57-09-03	AD	4687/2014	09.10.2016
163.	SNTFC CFR CĂLĂTORI SA - REV. VAG. IAȘI	IAȘI	Linie CF cu planeitate controlată pt. verificarea și reglarea suspensiei vagoanelor	COD LPC10	VIZĂ AS	2928/2008-R1	07.05.2016
164.			Linie CF cu planeitate controlată pt. verificarea și reglarea suspensiei vagoanelor	COD LPC11	VIZĂ AS	2929/2008-R1	07.05.2016

**ONFR – AFER**

Atestate pentru standuri și dispozitive speciale eliberate/vizate de AFER conform OMT nr. 410/1999, în perioada 01.09.2014 – 31.10.2014

Nr. crt.	Denumire societate	Localitate sediu	Denumire stand/ dispozitiv special	Cod stand/ dispozitiv special	AS/viză AS AD/viză AD	Nr. atestat AS/AD	Valabilitate viză*
165.	SNTFC CFR CĂLĂTORI SA - REV. VAG. IAȘI	IAȘI	Standul fix pentru probe finale la instalația de frână	NR.INV.14330130 /1	VIZĂ AS	3910/2012-R	24.05.2016
166.			Standul fix pentru probe finale la instalația de frână	NR.INV.14330130 /3	VIZĂ AS	3912/2012-R	24.05.2016
167.			Standul fix pentru probe finale la instalația de frână	NR.INV.14330130 /4	VIZĂ AS	3913/2012-R	24.05.2016
168.			Standul fix pentru probe finale la instalația de frână	NR.INV.14330130 /5	VIZĂ AS	3914/2012-R	24.05.2016
169.			Standul fix pentru probe finale la instalația de frână	NR.INV.14330130 /6	VIZĂ AS	3915/2012-R	24.05.2016
170.	SNTFC CFR CĂLĂTORI SA - REV. VAG. TIMIȘOARA	TIMIȘOARA	Standul de probat regulatoare antipatinaj tip M2	NR.3	VIZĂ AS	3982/2012-R	07.08.2016
171.			Standul de probat regulatoare centrifugale de presiune tip AR 11	NR.4	VIZĂ AS	3983/2012-R	07.08.2016
172.			Standul fix pentru probe finale la instalația de frână	COD SFPFr.01	VIZĂ AS	3979/2012-R	05.08.2016
173.			Standul fix pentru probe finale la instalația de frână	COD SFPFr.02	VIZĂ AS	3980/2012-R	05.08.2016
174.			Standul mobil pentru probe finale la instalația de frână	COD SMPFr.01	VIZĂ AS	3981/2012-R	06.08.2016
175.			Linia cu planeitate controlată	NR.INV.43-LPC	VIZĂ AS	3295/2010-R	02.03.2016
176.	Standul de probat distribuitoare de aer tip KE	NR.INV.1	AS	4680/2014	07.10.2016		
177.	SNTFC CFR CĂLĂTORI SA - REV.VAG. CRAIOVA	CRAIOVA	Standul de probat distribuitoare de aer tip KE 1c SL	COD SPF 001	VIZĂ AS	3995/2012-R	22.08.2016
178.	SNTFC CFR CĂLĂTORI SA - REVIZIA DE VAGOANE CLUJ-NAPOCA	CLUJ-NAPOCA	Dispozitivul de măsurat dimensiunile buzei roții, tip DVB 1-40	SERIA 006-08-01	VIZĂ AD	2397/2006-R1	02.07.2016
179.			Dispozitivul de măsurat dimensiunile buzei roții, tip DVB 1-40	SERIA 081-05-04	VIZĂ AD	2398/2006-R1	02.07.2016
180.			Dispozitivul de măsurat dimensiunile buzei roții, tip DVB 1-41	SERIA 011-07-98	VIZĂ AD	2399/2006-R1	02.07.2016
181.			Dispozitivul pentru măsurarea distanței între fețele exterioare ale buzelor roților osiei montate, tip DD 1410	SERIA 008-1-2000	VIZĂ AD	2404/2006-R1	02.07.2016
182.			Dispozitivul de măsurat distanța dintre fețele exterioare ale roților osiei montate tip DD 1410	SERIA 007-1-2000	VIZĂ AD	2405/2006-R1	02.07.2016
183.			Dispozitivul de măsurat distanța dintre fețele interioare ale roților osiei montate, tip DVI 1360	SERIA 030-11-04	VIZĂ AD	2450/2006-R1	26.07.2016
184.	Dispozitivul de măsurat distanța dintre fețele interioare ale roților montate pe aceeași osie, tip DVI 1361	SERIA 013-06-98	VIZĂ AD	2452/2006-R1	26.07.2016		
185.	SNTFM "CFR MARFĂ" SA - REV. VAG. BRAȘOV T.J. POST REVIZIE CICEU	BRAȘOV	Dispozitivul pentru măsurarea distanței între fețele exterioare ale buzelor roților osiei montate	SERIA 008-98	VIZĂ AD	2221/2006-R	04.01.2016
186.	SNTFM "CFR MARFĂ" SA - REV. VAG. CURTICI	CURTICI	Dispozitivul tip DVB 1-40 de măsurat dimensiunile buzei roții	SERIA 042-12-01	AD	4655/2014	02.09.2016
187.			Dispozitivul tip DVI 1360 de măsurat distanța dintre fețele interioare ale roților osiei montate	SERIA 010-03-02	AD	4656/2014	02.09.2016
188.	SNTFM CFR MARFĂ SA - CENTRUL INTERMODAL DE MARFĂ BUCUREȘTI REV. VAG. GIURGIU NORD	GIURGIU NORD	Standul mobil pentru probe finale la instalația de frână	NR.INV. 1-529	VIZĂ AS	3778/2012	22.01.2016
189.	SNTFM CFR MARFĂ SA - REV. VAG. BRAȘOV T.J. Punct de revizie CICEU	BRAȘOV	Dispozitivul de măsurat distanța dintre fețele interioare ale roților montate pe aceeași osie, tip DVI 1360	SERIA 0035-99	VIZĂ AD	2220/2006-R	04.01.2016
190.			Dispozitivul pt.verificat dimensiunile buzei roților de vagoane tip DVB 1-40	SERIA 059-05-99	VIZĂ AD	2222/2006-R	04.01.2016
191.	SNTFM CFR MARFĂ SA - SECȚIA IRV SUCEAVA	SUCEAVA	Standul pentru verificat gabaritul static CFR la vagoane	COD SVGV	VIZĂ AS	3344/2010-R1	15.06.2016
192.	SNTFM CFR MARFĂ SA - SIRV PALAS	PALAS	Standul pentru probat axe triunghiulare	COD SPAT 03-001	VIZĂ AS	2957/2008-R	04.06.2016
193.	SNTFM CFR MARFĂ SA - SIRV ROȘIORI	ROȘIORI DE VEDE	Standul pt. măsurarea și verificarea cadrelor de boghiuri tip H și ORE	NR.INV.10.109	AS	4690/2014	14.10.2016
194.	SNTFM CFR MARFĂ SA - SIRV SIBIU	SIBIU	Standul pentru măsurarea cadrului de boghiu tip Y25	SERIA 2.07046	AS	4697/2014	20.10.2016
195.	SNTFM CFR MARFĂ SA - SUCURSALA BANAT-OLTENIA REVIZ.VAG. TURCENI	TURCENI	Dispozitivul de măsurat distanța dintre fețele exterioare ale buzelor roților osiei montate tip DD 1410	SERIA 008-09-99	VIZĂ AD	3935/2012	02.07.2016
196.	SNTFM CFR MARFĂ SA - SUCURSALA TRANSILVANIA REV. VAG. BRAȘOV TRIAJ	BRAȘOV	Dispozitivul de măsurat dimensiunile buzei roților de vagoane	SERIA 280-1992	VIZĂ AD	3966/2012	24.07.2016

**ONFR – AFER**

Atestate pentru standuri și dispozitive speciale eliberate/vizate de AFER conform OMT nr. 410/1999, în perioada 01.09.2014 – 31.10.2014

Nr. crt.	Denumire societate	Localitate sediu	Denumire stand/ dispozitiv special	Cod stand/ dispozitiv special	AS/viză AS AD/viză AD	Nr. atestat AS/AD	Valabilitate viză*
197.	SNTFM CFR MARFĂ SA - SUCURSALA TRANSILVANIA REV. VAG. BRAȘOV TRIAJ	BRAȘOV	Dispozitivul de măsurat distanța dintre fețele interioare ale roților osiei montate TIP DVI 1360	SERIA 004-01-01	VIZĂ AD	3967/2012	24.07.2016
198.			Dispozitivul de măsurat distanța dintre fețele exterioare ale roților montate pe aceeași osiei , tip DD 1410	SERIA 055-12-01	VIZĂ AD	3968/2012	24.07.2016
199.	SOCIETATEA COMPLEXUL ENERGETIC OLTENIA S.A.	TÂRGU JIU	Dispozitivul de măsurat dimensiunile buzei roților de vagoane TIP DVB 1-40	SERIA 707-11-05	AD	4683/2014	08.10.2016
200.	STILFER SRL	TIMIȘOARA	Dispozitivul verificat dimensiunile buzei roții	SERIA 051-04-04	VIZĂ AD	2985/2008	22.07.2016
201.			Dispozitivul de măsurat distanța dintre fețele interioare ale roților osiei montate	SERIA 042-01-06	VIZĂ AD	2986/2008	22.07.2016
202.			Stand pt. verificat injectoare de motoare diesel de locomotive	COD STINJ	VIZĂ AS	2987/2008	22.07.2016
203.	SUBANSAMBLURI MATERIAL RULANT SA	BALȘ	Standul pentru verificarea dezechilibrului static al osiilor montate	NR.INV.3551795	VIZĂ AS	3370/2010	30.08.2016
204.			Standul pentru verificarea dezechilibrului static al roților monobloc sau disc pentru bandaj aplicat	NR.INV.3551409	VIZĂ AS	3373/2010	30.08.2016
205.	UZINA DE VAGOANE AIUD	BRAȘOV	Standul pt. verificarea cadrelor de boghiuri tip Y25	NR.INV.3081	VIZĂ AS	3637/2011-R	13.07.2015

\* Atestatul se acordă pentru o perioadă de 10 ani de la data eliberării și este valabil numai în condițiile vizării periodice a acestuia, de către AFER, la intervale de doi ani începând de la data eliberării lui.

*Documente eliberate și raportate de Serviciul Material Rulant, Serviciul Instalații, Serviciul Linii și Lucrări de Artă din cadrul ONFR – AFER.*

**ERATĂ:**

În **Buletinul AFER nr. 1/2014**, lista „Atestate și vize periodice emise de AFER pentru standuri și dispozitive speciale conform OMT nr. 410/1999, în perioada 01.01.2014 – 28.02.2014” se corectează poziția 154 de la pagina 121 și va avea următorul conținut:

Nr. crt.	Denumire societate	Localitate sediu	Denumire stand/ dispozitiv special	Cod stand/ dispozitiv special	AS/viză AS AD/viză AD	Nr. atestat AS/AD	Valabilitate viză*
154.	SNTFC CFR CĂLĂTORI SA REVIZIA DE VAGOANE TÂRGU MUREȘ	TÂRGU MUREȘ	Dispozitivul de măsurat dimensiunile buzei roții	SERIA 103-1992	AD	4465/2014	14.01.2016

Corecția s-a efectuat și în formatul electronic al revistei.

**Contracte de inspecție tehnică  
încheiate de furnizorii feroviari cu AFER conform OMT 290/2000,  
în perioada 01.09.2014 – 31.10.2014**

Nr. crt.	Denumirea agentului economic*	Nr. contract IT	Data începerii	Data expirării	Obiectul contractului	Observații
1.	ADORIAN TIEFBAU SRL	636	15.08.2014	31.12.2014	construcții, reparații, întreținere și modernizare infrastructura feroviară	-
2.	ALPENSIDE SRL	690	01.10.2014	31.12.2014	construcții, reparații, întreținere și modernizare infrastructură feroviară	-
3.	ARTI LOGISTIC SRL	561	01.07.2014	31.12.2014	comercializarea de piese și produse feroviare critice destinate materialului rulant	-
4.	COMNORD SA	702	01.10.2014	31.12.2015	construire, modernizare, întreținere și reparare a infrastructurii feroviare	-
5.	CONSTRUCT ING SRL	507	01.06.2014	31.12.2014	construcții, reparații, modernizare și întreținere infrastructură feroviară	-
6.	ENERGOBIT SA	659	01.09.2014	31.12.2014	construcții, reparații, modernizare și întreținere infrastructură feroviară	-
7.	FIELD COM SRL Focsani	654	01.09.2014	31.12.2014	construcții, reparații, întreținere și modernizare infrastructură feroviară	-
8.	LABORG CONSTRUCTION INDUSTRIES SRL	634	15.08.2014	31.12.2014	construcții, reparații, întreținere și modernizare infrastructură feroviară	-
9.	MOBILIA ROYAL SRL	703	01.10.2014	31.12.2015	construire, modernizare, întreținere și reparare a materialului rulant	-
10.	MOL ROMÂNIA PETROLEUM PRODUCTS SRL	603	01.08.2014	31.12.2014	comercializare de produse pentru material rulant	-
11.	OBRASCON HUARTE LAIN SA	653	01.09.2014	31.12.2014	construcții, reparații, întreținere și modernizare infrastructură feroviară	-

**ONFR – AFER**

Contracte de inspecție tehnică încheiate de furnizorii feroviari cu AFER conform OMT 290/2000, în perioada 01.09.2014 – 31.10.2014

Nr. crt.	Denumirea agentului economic*	Nr. contract IT	Data începerii	Data expirării	Obiectul contractului	Observații
12.	OHL ZS SA Brno Sucursala București	572	01.07.2014	31.12.2014	construire, reparare, întreținere și modernizare infrastructură feroviară	-
13.	PROCEMA SA	715	01.10.2014	31.12.2015	construcții, reparații, întreținere și modernizare infrastructură feroviară	-
14.	REGIO FER SRL Cluj	447	01.05.2014	31.12.2014	construcții, reparații, întreținere și modernizare material rulant și instalații pentru infrastructura feroviară	obiectul contractului modificat prin act adițional nr. 1/02.10.2014
15.	REMODIS SERV SRL Cluj	875	01.01.2014	31.12.2014	construire, modernizare, întreținere și reparare a materialului rulant	-
16.	SAFCONS SRL	657	01.09.2014	31.12.2014	construcții, reparații, modernizare și întreținere infrastructură feroviară	-
17.	STORMATIC SRL	697	01.10.2014	31.12.2014	comercializarea subansamblurilor și pieselor de schimb provenite din dezmembrarea vagoanelor casate	-
18.	TAL TEDOM SRL	652	01.09.2014	31.12.2014	fabricare de piese și produse pentru infrastructura feroviară	-
19.	TEHNODOMUS	637	15.08.2014	31.12.2014	construcție, modernizare, întreținere și reparare a infrastructurii feroviare	-
20.	UMEB	693	01.10.2014	31.12.2014	fabricarea de piese și produse pentru infrastructura feroviară	-
21.	VERONA COMSERV SRL	635	15.08.2014	31.12.2014	producție și comercializare echipamente de telecomunicații aferente domeniului feroviar	-

\* Adresa și datele de contact ale agenților economici care au încheiat cu AFER contracte de inspecție tehnică conform OMT 290/2000 se regăsesc în Lista furnizorilor feroviari autorizați AFER (format electronic), publicată periodic în Buletinul AFER.

Date raportate de Serviciul Inspecție Tehnică din cadrul ONFR – AFER.

**Certificate de înmatriculare și cărți de identitate  
acordate vehiculelor feroviare conform OMTCT 1193/2004,  
în perioada 01.09.2014 – 31.10.2014**

Proprietar vehicul feroviar								
Vehicul feroviar				Certificat înmatriculare			Carte identitate	Deținător vehicul feroviar
Nr. crt.	Denumire	Serie literală/ numerică	Marcaj unificat de identificare	Serie	Emitere	Valabilitate	Serie/an	
<b>ALRO SA SLATINA</b>								
1.	LOCOMOTIVA DIESEL HIDRAULICA DE 1250 CP	040 - DHC/	92 53 0 810877 - 6 / RO-ALRO	CI 17273.1	10.10.2014	18.10.2015	CID 17273.1/2014	ALRO SA SLATINA
<b>APRIA S.R.L</b>								
2.	VAGON AUTOMOTOR, CLASA A II - A, 60 DE LOCURI PE SCAUNE SI 15 LOCURI IN PICIOARE	XBD/	97 - 0410 - 7 / RO-IRC	CI 10912.2	29.09.2014	20.10.2023	CID 10912.2/2014	INTERREGIONAL CALATORI SRL
3.	REMORCA AUTOMOTOR, CLASA I - A CU 24 LOCURI PE SCAUN SI CLASA II - A CU 44 LOCURI PE SCAUN SI 18 LOCURI IN PICIOARE	XRABX/	57 - 0569 - 4 / RO-IRC	CI 10913.2	29.09.2014	20.10.2023	CID 10913.2/2014	INTERREGIONAL CALATORI SRL
4.	VAGON AUTOMOTOR, CLASA A II - A, 60 DE LOCURI PE SCAUNE	X/	97 - 0506 - 2 / RO-IRC	CI 8389.3	09.10.2014	15.02.2021	CID 8389.3/2014	INTERREGIONAL CALATORI SRL
5.	REMORCA AUTOMOTOR, CLASA I CU 12 LOCURI SI CLASA A II - A CU 69 LOCURI	XR/	57 - 0306 - 1 / RO-IRC	CI 8390.3	09.10.2014	15.02.2021	CID 8390.3/2014	INTERREGIONAL CALATORI SRL
6.	VAGON AUTOMOTOR, CLASA A II - A CU 58 LOCURI SI 15 LOCURI IN PICIOARE	X/	97 - 0622 - 7 / RO-IRC	CI 14029.2	09.10.2014	18.11.2021	CID 14029.2/2014	INTERREGIONAL CALATORI SRL
7.	REMORCA AUTOMOTOR CLASA A II - A 46 LOCURI, 20 LOCURI IN PICIOARE	XR/	57 - 0574 - 4 / RO-IRC	CI 14028.2	09.10.2014	18.11.2021	CID 14028.2/2014	INTERREGIONAL CALATORI SRL
8.	VAGON AUTOMOTOR, CLASA A II - A, 60 DE LOCURI PE SCAUNE	X/	97 - 0508 - 8 / RO-IRC	CI 8393.4	20.10.2014	29.08.2021	CID 8393.4/2014	INTERREGIONAL CALATORI SRL
9.	REMORCA AUTOMOTOR, CLASA I CU 12 LOCURI SI CLASA A II - A CU 69 LOCURI	XR/	57 - 0508 - 2 / RO-IRC	CI 8394.4	20.10.2014	29.08.2021	CID 8394.4/2014	INTERREGIONAL CALATORI SRL
10.	VAGON AUTOMOTOR, CLASA A II - A, 60 DE LOCURI PE SCAUNE	X/	97 - 0537 - 7 / RO-IRC	CI 11661.4	20.10.2014	20.01.2024	CID 11661.4/2014	INTERREGIONAL CALATORI SRL
11.	REMORCA AUTOMOTOR, CLASA I - A CU 24 LOCURI PE SCAUNE SI CLASA II - A CU 49 LOCURI PE SCAUNE SI 20 LOCURI IN PICIOARE	XRA/	57 - 0537 - 1 / RO-IRC	CI 11662.4	20.10.2014	20.01.2024	CID 11662.4/2014	INTERREGIONAL CALATORI SRL

**ONFR – AFER**

Certificate de înmatriculare și cărți de identitate acordate vehiculelor feroviare conform OMTCT 1193/2004, în perioada 01.09.2014 – 31.10.2014

Proprietar vehicul feroviar								
Vehicul feroviar				Certificat înmatriculare			Carte identitate	Deținător vehicul feroviar
Nr. crt.	Denumire	Serie literală/ numerică	Marcaj unificat de identificare	Serie	Emitere	Valabilitate	Serie/an	
<b>ARCELORMITTAL GALATI SA</b>								
12.	VAGON DE MARFA	Eaos/5303	33 53 5303 621 - 3 / RIV RO AMG	CI 29310	27.10.2014	30.07.2030	CID 29310/2014	ARCELORMITTAL GALATI SA
13.	VAGON DE MARFA	Eaos/5303	33 53 5303 625 - 4 / RIV RO AMG	CI 29311	27.10.2014	28.02.2030	CID 29311/2014	ARCELORMITTAL GALATI SA
14.	VAGON DE MARFA	Eaos/5303	33 53 5303 639 - 5 / RIV RO AMG	CI 29312	27.10.2014	30.07.2030	CID 29312/2014	ARCELORMITTAL GALATI SA
15.	VAGON DE MARFA	Eaos/5303	33 53 5303 606 - 4 / RIV RO AMG	CI 29313	27.10.2014	30.09.2030	CID 29313/2014	ARCELORMITTAL GALATI SA
16.	VAGON DE MARFA	Eaos/5303	33 53 5303 615 - 5 / RIV RO AMG	CI 29314	27.10.2014	30.09.2030	CID 29314/2014	ARCELORMITTAL GALATI SA
17.	VAGON DE MARFA	Eaos/5303	33 53 5303 619 - 7 / RIV RO AMG	CI 29315	27.10.2014	30.09.2030	CID 29315/2014	ARCELORMITTAL GALATI SA
18.	VAGON DE MARFA	Eaos/5303	33 53 5303 628 - 8 / RIV RO AMG	CI 29316	27.10.2014	30.09.2030	CID 29316/2014	ARCELORMITTAL GALATI SA
19.	VAGON DE MARFA	Eaos/5303	33 53 5303 629 - 6 / RIV RO AMG	CI 29317	27.10.2014	30.09.2030	CID 29317/2014	ARCELORMITTAL GALATI SA
20.	VAGON DE MARFA	Eaos/5303	33 53 5303 633 - 8 / RIV RO AMG	CI 29318	27.10.2014	30.09.2030	CID 29318/2014	ARCELORMITTAL GALATI SA
21.	VAGON DE MARFA	Eaos/5303	33 53 5303 642 - 9 / RIV RO AMG	CI 29319	27.10.2014	30.09.2030	CID 29319/2014	ARCELORMITTAL GALATI SA
22.	VAGON DE MARFA	Eaos/5303	33 53 5303 645 - 2 / RIV RO AMG	CI 29320	27.10.2014	30.09.2030	CID 29320/2014	ARCELORMITTAL GALATI SA
23.	VAGON DE MARFA	Eaos/5303	33 53 5303 647 - 8 / RIV RO AMG	CI 29321	27.10.2014	30.09.2030	CID 29321/2014	ARCELORMITTAL GALATI SA
24.	VAGON DE MARFA	Eaos/5303	33 53 5303 649 - 4 / RIV RO AMG	CI 29322	27.10.2014	30.09.2030	CID 29322/2014	ARCELORMITTAL GALATI SA
25.	VAGON DE MARFA DESCOPERIT	Eacs/5488	84 53 5488 578 - 0 / RO AMG	CI 29323	29.10.2014	28.08.2020	CID 29323/2014	ARCELORMITTAL GALATI SA
26.	VAGON DE MARFA DESCOPERIT	Eacs/5489	84 53 5489 103 - 6 / RO AMG	CI 29324	29.10.2014	28.08.2020	CID 29324/2014	ARCELORMITTAL GALATI SA
27.	VAGON DE MARFA DESCOPERIT	Eacs/5488	84 53 5488 039 - 3 / RO AMG	CI 29325	29.10.2014	28.08.2020	CID 29325/2014	ARCELORMITTAL GALATI SA
28.	VAGON DE MARFA DESCOPERIT	Eacs/5489	84 53 5489 906 - 2 / RO AMG	CI 29326	29.10.2014	28.08.2020	CID 29326/2014	ARCELORMITTAL GALATI SA
29.	VAGON DE MARFA DESCOPERIT	Eacs/5487	84 53 5487 029 - 5 / RO AMG	CI 29327	29.10.2014	28.08.2020	CID 29327/2014	ARCELORMITTAL GALATI SA
30.	VAGON DE MARFA DESCOPERIT	Eacs/5488	84 53 5488 580 - 6 / RO AMG	CI 29328	29.10.2014	28.08.2020	CID 29328/2014	ARCELORMITTAL GALATI SA
31.	VAGON DE MARFA DESCOPERIT	Eacs/5488	84 53 5488 903 - 0 / RO AMG	CI 29329	29.10.2014	29.07.2020	CID 29329/2014	ARCELORMITTAL GALATI SA
32.	VAGON DE MARFA DESCOPERIT	Eacs/5488	84 53 5488 037 - 7 / RO AMG	CI 29330	29.10.2014	30.07.2020	CID 29330/2014	ARCELORMITTAL GALATI SA
33.	VAGON DE MARFA DESCOPERIT	Eacs/5489	84 53 5489 161 - 4 / RO AMG	CI 29331	29.10.2014	30.07.2020	CID 29331/2014	ARCELORMITTAL GALATI SA
34.	VAGON DE MARFA DESCOPERIT	Eacs/5488	84 53 5488 579 - 8 / RO AMG	CI 29333	29.10.2014	29.07.2020	CID 29333/2014	ARCELORMITTAL GALATI SA
35.	VAGON DE MARFA DESCOPERIT	Eacs/5487	84 53 5487 015 - 4 / RO AMG	CI 29332	29.10.2014	30.07.2020	CID 29332/2014	ARCELORMITTAL GALATI SA
36.	VAGON DE MARFA	Eaos/5300	84 53 5300 273 - 4 / RO AMG	CI 29334	29.10.2014	30.07.2020	CID 29334/2014	ARCELORMITTAL GALATI SA
37.	VAGON DE MARFA	Eaos/5303	84 53 5303 607 - 0 / RO AMG	CI 29335	29.10.2014	29.07.2020	CID 29335/2014	ARCELORMITTAL GALATI SA
38.	VAGON DE MARFA	Eaos/5303	84 53 5303 623 - 7 / RO AMG	CI 29336	29.10.2014	29.07.2020	CID 29336/2014	ARCELORMITTAL GALATI SA
39.	VAGON DE MARFA	Eaos/5303	84 53 5303 630 - 2 / RO AMG	CI 29337	29.10.2014	29.07.2020	CID 29337/2014	ARCELORMITTAL GALATI SA
40.	VAGON DE MARFA	Eaos/5303	84 53 5303 611 - 2 / RO AMG	CI 29338	29.10.2014	29.07.2020	CID 29338/2014	ARCELORMITTAL GALATI SA
41.	VAGON DE MARFA	Eaos/5303	84 53 5303 631 - 0 / RO AMG	CI 29339	29.10.2014	30.07.2020	CID 29339/2014	ARCELORMITTAL GALATI SA
42.	VAGON PLATFORMA PE 4 OSII	Rs/3900	84 53 3900 012 - 5 / RO AMG	CI 29340	29.10.2014	29.05.2020	CID 29340/2014	ARCELORMITTAL GALATI SA
43.	VAGON PLATFORMA PE 4 OSII	Rs/3901	84 53 3901 096 - 7 / RO AMG	CI 29341	29.10.2014	29.05.2020	CID 29341/2014	ARCELORMITTAL GALATI SA
44.	VAGON PLATFORMA PE 4 OSII	Rs/3901	84 53 3901 097 - 5 / RO AMG	CI 29342	29.10.2014	29.05.2020	CID 29342/2014	ARCELORMITTAL GALATI SA
<b>AUTOGAS IMPEX S.R.L.</b>								
45.	VAGON CISTERNA DE 90 mc	Zagkks/7915	84 53 7915 182 - 0 / RO-AUTG	CI 10036.2	11.09.2014	24.08.2020	CID 10036.2/2014	AUTOGAS IMPEX S.R.L.
46.	VAGON CISTERNA DE 90 mc	Zagkks/7915	84 53 7915 178 - 8 / RO-AUTG	CI 10037.2	11.09.2014	24.08.2020	CID 10037.2/2014	AUTOGAS IMPEX S.R.L.

**ONFR – AFER**

Certificate de înmatriculare și cărți de identitate acordate vehiculelor feroviare conform OMTCT 1193/2004, în perioada 01.09.2014 – 31.10.2014

Proprietar vehicul feroviar								
Vehicul feroviar				Certificat înmatriculare			Carte identitate	Deținător vehicul feroviar
Nr. crt.	Denumire	Serie literală/numerică	Marcaj unificat de identificare	Serie	Emitere	Valabilitate	Serie/an	
47.	VAGON CISTERNA DE 90 mc	Zagkks/7912	84 53 7912 134 - 4 / RO-AUTG	CI 19452.1	11.09.2014	24.08.2020	CID 19452.1/2014	AUTOGAS IMPEX S.R.L.
48.	VAGON CISTERNA DE 90 mc	Zagkks/7912	84 53 7912 046 - 0 / RO-AUTG	CI 7255.2	11.09.2014	24.08.2020	CID 7255.2/2014	AUTOGAS IMPEX S.R.L.
<b>BCR LEASING IFN S.A.</b>								
49.	LOCOMOTIVA ELECTRICA DE 6000 kW - cu motoare electrice de tractiune asincrone tip LE-MA	060 - ED1/	91 53 0 480014 - 6 / RO-DBSR	CI 28084	10.09.2014	03.06.2032	CID 28084/2014	DB SCHENKER RAIL ROMANIA SRL
<b>CHIMCOMPLEX S.A. BORZESTI</b>								
50.	VAGON CISTERNA DE 45 mc	Zags/7816	33 53 7816 088 - 1 / RIV RO-TFG	CI 12867.1	09.09.2014	30.07.2020	CID 12867.1/2014	TRANSFEROVIAR GRUP SA
51.	VAGON CISTERNA DE 45 mc	Zags/7816	33 53 7816 132 - 7 / RIV RO-TFG	CI 12868.1	09.09.2014	30.07.2020	CID 12868.1/2014	TRANSFEROVIAR GRUP SA
<b>CONPET S.A.</b>								
52.	LOCOMOTIVA DIESEL HIDRAULICA DE 1250 CP	040 - DHC/	92 53 0810 840 - 4 / RO-CPT	CI 8464.1	24.09.2014	17.09.2019	CID 8464.1/2014	CONPET S.A.
53.	LOCOMOTIVA DIESEL HIDRAULICA DE 700 CP	040 - DHB/	92 53 0850 159 - 0 / RO-CPT	CI 10822.1	24.09.2014	17.09.2019	CID 10822.1/2014	CONPET S.A.
<b>CONSTANTIN GRUP SRL</b>								
54.	LOCOMOTIVA DIESEL HIDRAULICA DE 700 CP	040 - DHB/	85 - 0120 - 7 / RO-BEU	CI 2988.2	27.10.2014	21.08.2017	CID 2953.2/2014	CONSTANTIN GRUP SRL
<b>DB SCHENKER RAIL ROMANIA SRL</b>								
55.	LOCOMOTIVA DIESEL ELECTRICA DE 2100 CP	060 - DA/	92 53 0 601666 - 6 / RO-DBSR	CI 17437.2	10.09.2014	26.06.2018	CID 17437.2/2014	DB SCHENKER RAIL ROMANIA SRL
56.	LOCOMOTIVA DIESEL ELECTRICA DE 2100 CP	060 - DA/	92 53 0 601665 - 8 / RO-DBSR	CI 17436.2	10.09.2014	06.06.2018	CID 17436.2/2014	DB SCHENKER RAIL ROMANIA SRL
57.	VAGON PLATFORMA PE 4 OSII CU ACOPERIS PLIANT	Rils/3541	33 53 3541 050 - 2 / RIV RO DBSR	CI 28807	24.09.2014	05.07.2025	CID 28807/2014	DB SCHENKER RAIL ROMANIA SRL
58.	VAGON PLATFORMA PE 4 OSII CU ACOPERIS PLIANT	Rils/3541	33 53 3541 051 - 0 / RIV RO DBSR	CI 28808	24.09.2014	26.06.2025	CID 28808/2014	DB SCHENKER RAIL ROMANIA SRL
59.	VAGON PLATFORMA PE 4 OSII CU ACOPERIS PLIANT	Rils/3541	33 53 3541 052 - 8 / RIV RO DBSR	CI 28809	24.09.2014	26.06.2025	CID 28809/2014	DB SCHENKER RAIL ROMANIA SRL
60.	VAGON PLATFORMA PE 4 OSII CU ACOPERIS PLIANT	Rils/3541	33 53 3541 053 - 6 / RIV RO DBSR	CI 28810	24.09.2014	26.06.2025	CID 28810/2014	DB SCHENKER RAIL ROMANIA SRL
61.	VAGON PLATFORMA PE 4 OSII CU ACOPERIS PLIANT	Rils/3541	33 53 3541 054 - 4 / RIV RO DBSR	CI 28811	24.09.2014	05.07.2025	CID 28811/2014	DB SCHENKER RAIL ROMANIA SRL
62.	VAGON PLATFORMA PE 4 OSII CU ACOPERIS PLIANT	Rils/3541	33 53 3541 055 - 1 / RIV RO DBSR	CI 28812	24.09.2014	26.06.2025	CID 28812/2014	DB SCHENKER RAIL ROMANIA SRL
63.	VAGON PLATFORMA PE 4 OSII CU ACOPERIS PLIANT	Rils/3541	33 53 3541 056 - 9 / RIV RO DBSR	CI 28813	24.09.2014	11.07.2025	CID 28813/2014	DB SCHENKER RAIL ROMANIA SRL
64.	VAGON PLATFORMA PE 4 OSII CU ACOPERIS PLIANT	Rils/3541	33 53 3541 057 - 7 / RIV RO DBSR	CI 28814	24.09.2014	11.07.2025	CID 28814/2014	DB SCHENKER RAIL ROMANIA SRL
65.	VAGON PLATFORMA PE 4 OSII CU ACOPERIS PLIANT	Rils/3541	33 53 3541 058 - 5 / RIV RO DBSR	CI 28815	24.09.2014	11.07.2025	CID 28815/2014	DB SCHENKER RAIL ROMANIA SRL
66.	VAGON PLATFORMA PE 4 OSII CU ACOPERIS PLIANT	Rils/3541	33 53 3541 059 - 3 / RIV RO DBSR	CI 28816	24.09.2014	03.07.2025	CID 28816/2014	DB SCHENKER RAIL ROMANIA SRL
67.	VAGON PLATFORMA PE 4 OSII CU ACOPERIS PLIANT	Rils/3541	33 53 3541 060 - 1 / RIV RO DBSR	CI 28817	24.09.2014	05.07.2025	CID 28817/2014	DB SCHENKER RAIL ROMANIA SRL
68.	VAGON PLATFORMA PE 4 OSII CU ACOPERIS PLIANT	Rils/3541	33 53 3541 061 - 9 / RIV RO DBSR	CI 28818	24.09.2014	05.07.2025	CID 28818/2014	DB SCHENKER RAIL ROMANIA SRL
69.	VAGON PLATFORMA PE 4 OSII CU ACOPERIS PLIANT	Rils/3541	33 53 3541 062 - 7 / RIV RO DBSR	CI 28819	24.09.2014	26.06.2025	CID 28819/2014	DB SCHENKER RAIL ROMANIA SRL
70.	VAGON PLATFORMA PE 4 OSII CU ACOPERIS PLIANT	Rils/3541	33 53 3541 063 - 5 / RIV RO DBSR	CI 28820	24.09.2014	25.07.2025	CID 28820/2014	DB SCHENKER RAIL ROMANIA SRL
71.	VAGON PLATFORMA PE 4 OSII CU ACOPERIS PLIANT	Rils/3541	33 53 3541 064 - 3 / RIV RO DBSR	CI 28821	24.09.2014	25.07.2025	CID 28821/2014	DB SCHENKER RAIL ROMANIA SRL
72.	VAGON PLATFORMA PE 4 OSII CU ACOPERIS PLIANT	Rils/3541	33 53 3541 065 - 0 / RIV RO DBSR	CI 28822	24.09.2014	18.07.2025	CID 28822/2014	DB SCHENKER RAIL ROMANIA SRL
73.	VAGON PLATFORMA PE 4 OSII CU ACOPERIS PLIANT	Rils/3541	33 53 3541 066 - 8 / RIV RO DBSR	CI 28823	24.09.2014	25.07.2025	CID 28823/2014	DB SCHENKER RAIL ROMANIA SRL
74.	VAGON PLATFORMA PE 4 OSII CU ACOPERIS PLIANT	Rils/3541	33 53 3541 067 - 6 / RIV RO DBSR	CI 28824	24.09.2014	18.07.2025	CID 28824/2014	DB SCHENKER RAIL ROMANIA SRL
75.	VAGON PLATFORMA PE 4 OSII CU ACOPERIS PLIANT	Rils/3541	33 53 3541 068 - 4 / RIV RO DBSR	CI 28825	24.09.2014	18.07.2025	CID 28825/2014	DB SCHENKER RAIL ROMANIA SRL
76.	VAGON PLATFORMA PE 4 OSII CU ACOPERIS PLIANT	Rils/3541	33 53 3541 069 - 2 / RIV RO DBSR	CI 28826	24.09.2014	11.07.2025	CID 28826/2014	DB SCHENKER RAIL ROMANIA SRL
77.	VAGON PLATFORMA PE 4 OSII CU ACOPERIS PLIANT	Rils/3541	33 53 3541 070 - 0 / RIV RO DBSR	CI 28827	24.09.2014	18.07.2025	CID 28827/2014	DB SCHENKER RAIL ROMANIA SRL
78.	VAGON PLATFORMA PE 4 OSII CU ACOPERIS PLIANT	Rils/3541	33 53 3541 071 - 8 / RIV RO DBSR	CI 28828	24.09.2014	11.07.2025	CID 28828/2014	DB SCHENKER RAIL ROMANIA SRL



## ONFR – AFER

Certificate de înmatriculare și cărți de identitate acordate vehiculelor feroviare conform OMTCT 1193/2004, în perioada 01.09.2014 – 31.10.2014

Proprietar vehicul feroviar								
Vehicul feroviar				Certificat înmatriculare			Carte identitate	Deținător vehicul feroviar
Nr. crt.	Denumire	Serie literală/numerică	Marcaj unificat de identificare	Serie	Emitere	Valabilitate	Serie/an	
79.	VAGON PLATFORMA PE 4 OSII CU ACOPERIS PLIANT	Rils/3541	33 53 3541 072 - 6 / RIV RO DBSR	CI 28829	24.09.2014	11.07.2025	CID 28829/2014	DB SCHENKER RAIL ROMANIA SRL
80.	VAGON PLATFORMA PE 4 OSII CU ACOPERIS PLIANT	Rils/3541	33 53 3541 073 - 4 / RIV RO DBSR	CI 28830	24.09.2014	25.07.2025	CID 28830/2014	DB SCHENKER RAIL ROMANIA SRL
81.	VAGON DE MARFA DESCOPERIT	Eas/5421	33 53 5421 080 - 9 / RIV RO DBSR	CI 28993	26.09.2014	31.03.2019	CID 28993/2014	DB SCHENKER RAIL ROMANIA SRL
82.	VAGON DE MARFA DESCOPERIT	Eas/5421	33 53 5421 081 - 7 / RIV RO DBSR	CI 28994	26.09.2014	31.03.2019	CID 28994/2014	DB SCHENKER RAIL ROMANIA SRL
83.	VAGON DE MARFA DESCOPERIT	Eas/5421	33 53 5421 082 - 5 / RIV RO DBSR	CI 28995	26.09.2014	31.03.2019	CID 28995/2014	DB SCHENKER RAIL ROMANIA SRL
84.	VAGON DE MARFA DESCOPERIT	Eas/5421	33 53 5421 083 - 3 / RIV RO DBSR	CI 28996	26.09.2014	31.03.2019	CID 28996/2014	DB SCHENKER RAIL ROMANIA SRL
85.	VAGON DE MARFA DESCOPERIT	Eas/5421	33 53 5421 085 - 8 / RIV RO DBSR	CI 28998	26.09.2014	31.03.2019	CID 28998/2014	DB SCHENKER RAIL ROMANIA SRL
86.	VAGON DE MARFA DESCOPERIT	Eas/5421	33 53 5421 086 - 6 / RIV RO DBSR	CI 28999	26.09.2014	31.03.2019	CID 28999/2014	DB SCHENKER RAIL ROMANIA SRL
87.	VAGON DE MARFA DESCOPERIT	Eas/5421	33 53 5421 087 - 4 / RIV RO DBSR	CI 29000	26.09.2014	31.03.2019	CID 29000/2014	DB SCHENKER RAIL ROMANIA SRL
88.	VAGON DE MARFA DESCOPERIT	Eas/5421	33 53 5421 088 - 2 / RIV RO DBSR	CI 29001	26.09.2014	31.03.2019	CID 29001/2014	DB SCHENKER RAIL ROMANIA SRL
89.	VAGON DE MARFA DESCOPERIT	Eas/5421	33 53 5421 089 - 0 / RIV RO DBSR	CI 29002	26.09.2014	31.03.2019	CID 29002/2014	DB SCHENKER RAIL ROMANIA SRL
90.	VAGON DE MARFA DESCOPERIT	Eas/5421	33 53 5421 084 - 1 / RIV RO DBSR	CI 28997	21.10.2014	31.03.2019	CID 28997/2014	DB SCHENKER RAIL ROMANIA SRL
<b>EUROTEHNIC TOTAL PROIECT SRL</b>								
91.	EXCAVATOR LIEBHERR A 900ZW LITRONIC	A 900ZW/	99 53 0 907013 - 5 / RO-ETP	CI 28228	04.09.2014	30.09.2017	CID 28228/2014	EUROTEHNIC TOTAL PROIECT SRL
<b>FEROCARGO EUROTRANS SRL</b>								
92.	VAGON AUTOMOTOR, CLASA A II - A, 60 DE LOCURI PE SCAUNE	X/	97 - 0504 - 7 / RO-IRC	CI 8385.4	13.10.2014	16.02.2021	CID 8385.4/2014	INTERREGIONAL CALATORI SRL
93.	REMORCA AUTOMOTOR, CLASA I CU 12 LOCURI SI CLASA A II - A CU 69 LOCURI	XR/	57 - 0304 - 6 / RO-IRC	CI 8386.4	13.10.2014	16.02.2021	CID 8386.4/2014	INTERREGIONAL CALATORI SRL
94.	VAGON AUTOMOTOR, CLASA A II - A, 60 DE LOCURI PE SCAUNE	X/	97 - 0538 - 5 / RO-IRC	CI 11663.4	13.10.2014	20.01.2024	CID 11663.4/2014	INTERREGIONAL CALATORI SRL
95.	REMORCA AUTOMOTOR, CLASA I - A CU 24 LOCURI SI CLASA II-A CU 49 LOCURI	XR/	57 - 0638 - 7 / RO-IRC	CI 11664.4	13.10.2014	20.01.2024	CID 11664.4/2014	INTERREGIONAL CALATORI SRL
96.	LOCOMOTIVA DIESEL HIDRAULICA DE 1250 CP	040 - DHC/	92 53 0 810849 - 5 / RO-ROVTR	CI 11145.2	14.10.2014	16.07.2017	CID 11145.2/2014	VEST TRANS RAIL SRL
97.	LOCOMOTIVA DIESEL HIDRAULICA DE 1250 CP	040 - DHC/	92 53 0 810919 - 6 / RO-ROVTR	CI 22135.1	14.10.2014	11.06.2017	CID 22135.1/2014	VEST TRANS RAIL SRL
<b>GAZZO PREMIUM SRL</b>								
98.	VAGON CISTERNA DE 90 mc	Zagkks/7915	84 53 7915 213 - 3 / RO-GFR	CI 11320.2	09.09.2014	21.07.2020	CID 11320.2/2014	GRUP FERROVIAR ROMAN SA
<b>GRAMPET S.A.</b>								
99.	VAGON CISTERNA	Zas/7850	84 53 7850 095 - 1 / RO GFR	CI 24096	02.09.2014	11.04.2025	CID 24096/2014	GRUP FERROVIAR ROMAN SA
100.	VAGON CISTERNA	Zas/7850	84 53 7850 096 - 9 / RO GFR	CI 24097	02.09.2014	11.04.2025	CID 24097/2014	GRUP FERROVIAR ROMAN SA
<b>GRUP FERROVIAR ROMAN SA</b>								
101.	VAGON DE MARFA DESCOPERIT AUTODESCARCATOR	Fals/6656	88 53 6656 877 - 6 / RO GFR	CI 28176	01.09.2014	31.05.2023	CID 28176/2014	GRUP FERROVIAR ROMAN SA
102.	VAGON DE MARFA DESCOPERIT AUTODESCARCATOR	Fals/6657	82 53 6657 803 - 7 / RO GFR	CI 28220	01.09.2014	31.12.2026	CID 28220/2014	GRUP FERROVIAR ROMAN SA
103.	VAGON DE MARFA DESCOPERIT AUTODESCARCATOR	Fals/6656	31 53 6656 521 - 8 / RIV RO GFR	CI 28181	01.09.2014	31.08.2024	CID 28181/2014	GRUP FERROVIAR ROMAN SA
104.	VAGON DE MARFA DESCOPERIT AUTODESCARCATOR	Fals/6656	31 53 6656 519 - 2 / RIV RO GFR	CI 28179	01.09.2014	21.12.2024	CID 28179/2014	GRUP FERROVIAR ROMAN SA
105.	VAGON DE MARFA DESCOPERIT AUTODESCARCATOR	Fals/6656	31 53 6656 520 - 0 / RIV RO GFR	CI 28180	01.09.2014	28.02.2024	CID 28180/2014	GRUP FERROVIAR ROMAN SA
106.	VAGON DE MARFA DESCOPERIT AUTODESCARCATOR	Fals/6656	31 53 6656 522 - 6 / RIV RO GFR	CI 28182	01.09.2014	28.02.2024	CID 28182/2014	GRUP FERROVIAR ROMAN SA
107.	VAGON DE MARFA DESCOPERIT AUTODESCARCATOR	Fals/6656	31 53 6656 523 - 4 / RIV RO GFR	CI 28183	01.09.2014	31.12.2024	CID 28183/2014	GRUP FERROVIAR ROMAN SA

**ONFR – AFER**

Certificate de înmatriculare și cărți de identitate acordate vehiculelor feroviare conform OMTCT 1193/2004, în perioada 01.09.2014 – 31.10.2014

Proprietar vehicul feroviar								
Nr. crt.	Vehicul feroviar			Certificat înmatriculare			Carte identitate	Deținător vehicul feroviar
	Denumire	Serie literală/ numerică	Marcaj unificat de identificare	Serie	Emitere	Valabilitate	Serie/an	
108.	VAGON DE MARFA DESCOPERIT AUTODESCARCATOR	Fals/6656	31 53 6656 524 - 2 / RIV RO GFR	CI 28184	01.09.2014	21.10.2024	CID 28184/2014	GRUP FEROVIAI ROMAN SA
109.	VAGON DE MARFA DESCOPERIT AUTODESCARCATOR	Fals/6656	31 53 6656 525 - 9 / RIV RO GFR	CI 28185	01.09.2014	28.02.2024	CID 28185/2014	GRUP FEROVIAI ROMAN SA
110.	VAGON DE MARFA DESCOPERIT AUTODESCARCATOR	Fals/6656	31 53 6656 526 - 7 / RIV RO GFR	CI 28186	01.09.2014	31.12.2024	CID 28186/2014	GRUP FEROVIAI ROMAN SA
111.	VAGON DE MARFA DESCOPERIT AUTODESCARCATOR	Fals/6656	31 53 6656 527 - 5 / RIV RO GFR	CI 28187	01.09.2014	31.10.2024	CID 28187/2014	GRUP FEROVIAI ROMAN SA
112.	VAGON DE MARFA DESCOPERIT AUTODESCARCATOR	Fals/6656	31 53 6656 528 - 3 / RIV RO GFR	CI 28188	01.09.2014	31.10.2024	CID 28188/2014	GRUP FEROVIAI ROMAN SA
113.	VAGON DE MARFA DESCOPERIT AUTODESCARCATOR	Fals/6656	31 53 6656 529 - 1 / RIV RO GFR	CI 28189	01.09.2014	31.10.2024	CID 28189/2014	GRUP FEROVIAI ROMAN SA
114.	VAGON DE MARFA DESCOPERIT AUTODESCARCATOR	Fals/6656	31 53 6656 532 - 5 / RIV RO GFR	CI 28190	01.09.2014	30.11.2024	CID 28190/2014	GRUP FEROVIAI ROMAN SA
115.	VAGON DE MARFA DESCOPERIT AUTODESCARCATOR	Fals/6656	31 53 6656 533 - 3 / RIV RO GFR	CI 28191	01.09.2014	28.02.2024	CID 28191/2014	GRUP FEROVIAI ROMAN SA
116.	VAGON DE MARFA DESCOPERIT AUTODESCARCATOR	Fals/6656	31 53 6656 534 - 1 / RIV RO GFR	CI 28192	01.09.2014	28.02.2024	CID 28192/2014	GRUP FEROVIAI ROMAN SA
117.	VAGON DE MARFA DESCOPERIT AUTODESCARCATOR	Fals/6656	31 53 6656 535 - 8 / RIV RO GFR	CI 28193	01.09.2014	31.12.2024	CID 28193/2014	GRUP FEROVIAI ROMAN SA
118.	VAGON DE MARFA DESCOPERIT AUTODESCARCATOR	Fals/6656	31 53 6656 536 - 6 / RIV RO GFR	CI 28194	01.09.2014	31.07.2024	CID 28194/2014	GRUP FEROVIAI ROMAN SA
119.	VAGON DE MARFA DESCOPERIT AUTODESCARCATOR	Fals/6656	31 53 6656 539 - 0 / RIV RO GFR	CI 28197	01.09.2014	31.12.2024	CID 28197/2014	GRUP FEROVIAI ROMAN SA
120.	VAGON DE MARFA DESCOPERIT AUTODESCARCATOR	Fals/6656	31 53 6656 537 - 4 / RIV RO GFR	CI 28195	01.09.2014	31.12.2024	CID 28195/2014	GRUP FEROVIAI ROMAN SA
121.	VAGON DE MARFA DESCOPERIT AUTODESCARCATOR	Fals/6656	31 53 6656 538 - 2 / RIV RO GFR	CI 28196	01.09.2014	28.02.2024	CID 28196/2014	GRUP FEROVIAI ROMAN SA
122.	VAGON DE MARFA DESCOPERIT AUTODESCARCATOR	Fals/6656	31 53 6656 540 - 8 / RIV RO GFR	CI 28198	01.09.2014	30.11.2025	CID 28198/2014	GRUP FEROVIAI ROMAN SA
123.	VAGON DE MARFA DESCOPERIT AUTODESCARCATOR	Fals/6656	31 53 6656 541 - 6 / RIV RO GFR	CI 28199	01.09.2014	31.12.2025	CID 28199/2014	GRUP FEROVIAI ROMAN SA
124.	VAGON DE MARFA DESCOPERIT AUTODESCARCATOR	Fals/6656	31 53 6656 542 - 4 / RIV RO GFR	CI 28200	01.09.2014	31.08.2024	CID 28200/2014	GRUP FEROVIAI ROMAN SA
125.	VAGON DE MARFA DESCOPERIT AUTODESCARCATOR	Fals/6656	31 53 6656 543 - 2 / RIV RO GFR	CI 28201	01.09.2014	31.12.2024	CID 28201/2014	GRUP FEROVIAI ROMAN SA
126.	VAGON DE MARFA DESCOPERIT AUTODESCARCATOR	Fals/6656	31 53 6656 544 - 0 / RIV RO GFR	CI 28202	01.09.2014	31.12.2024	CID 28202/2014	GRUP FEROVIAI ROMAN SA
127.	VAGON DE MARFA DESCOPERIT AUTODESCARCATOR	Fals/6656	31 53 6656 545 - 7 / RIV RO GFR	CI 28203	01.09.2014	31.12.2024	CID 28203/2014	GRUP FEROVIAI ROMAN SA
128.	VAGON DE MARFA DESCOPERIT AUTODESCARCATOR	Fals/6656	31 53 6656 546 - 5 / RIV RO GFR	CI 28204	01.09.2014	31.12.2025	CID 28204/2014	GRUP FEROVIAI ROMAN SA
129.	VAGON DE MARFA DESCOPERIT AUTODESCARCATOR	Fals/6656	31 53 6656 547 - 3 / RIV RO GFR	CI 28205	01.09.2014	31.10.2024	CID 28205/2014	GRUP FEROVIAI ROMAN SA
130.	VAGON DE MARFA DESCOPERIT AUTODESCARCATOR	Fals/6656	31 53 6656 548 - 1 / RIV RO GFR	CI 28206	01.09.2014	31.12.2025	CID 28206/2014	GRUP FEROVIAI ROMAN SA
131.	VAGON DE MARFA DESCOPERIT AUTODESCARCATOR	Fals/6656	31 53 6656 556 - 4 / RIV RO GFR	CI 28207	01.09.2014	31.08.2024	CID 28207/2014	GRUP FEROVIAI ROMAN SA
132.	VAGON DE MARFA DESCOPERIT AUTODESCARCATOR	Fals/6656	31 53 6656 557 - 2 / RIV RO GFR	CI 28208	01.09.2014	31.08.2024	CID 28208/2014	GRUP FEROVIAI ROMAN SA
133.	VAGON DE MARFA DESCOPERIT AUTODESCARCATOR	Fals/6656	31 53 6656 549 - 9 / RIV RO GFR	CI 28209	01.09.2014	31.08.2025	CID 28209/2014	GRUP FEROVIAI ROMAN SA

**ONFR – AFER**

Certificate de înmatriculare și cărți de identitate acordate vehiculelor feroviare conform OMTCT 1193/2004, în perioada 01.09.2014 – 31.10.2014

Proprietar vehicul feroviar								
Vehicul feroviar				Certificat înmatriculare			Carte identitate	Deținător vehicul feroviar
Nr. crt.	Denumire	Serie literală/ numerică	Marcaj unificat de identificare	Serie	Emitere	Valabilitate	Serie/an	
134.	VAGON DE MARFA DESCOPERIT AUTODESCARCATOR	Fals/6656	31 53 6656 550 - 7 / RIV RO GFR	<b>CI 28210</b>	01.09.2014	28.02.2025	<b>CID 28210/2014</b>	GRUP FERROVIAR ROMAN SA
135.	VAGON DE MARFA DESCOPERIT AUTODESCARCATOR	Fals/6656	31 53 6656 551 - 5 / RIV RO GFR	<b>CI 28211</b>	01.09.2014	28.02.2025	<b>CID 28211/2014</b>	GRUP FERROVIAR ROMAN SA
136.	VAGON DE MARFA DESCOPERIT AUTODESCARCATOR	Fals/6656	31 53 6656 552 - 3 / RIV RO GFR	<b>CI 28212</b>	01.09.2014	31.03.2025	<b>CID 28212/2014</b>	GRUP FERROVIAR ROMAN SA
137.	VAGON DE MARFA DESCOPERIT AUTODESCARCATOR	Fals/6656	31 53 6656 553 - 1 / RIV RO GFR	<b>CI 28213</b>	01.09.2014	31.10.2024	<b>CID 28213/2014</b>	GRUP FERROVIAR ROMAN SA
138.	VAGON DE MARFA DESCOPERIT AUTODESCARCATOR	Fals/6656	31 53 6656 554 - 9 / RIV RO GFR	<b>CI 28214</b>	01.09.2014	30.11.2024	<b>CID 28214/2014</b>	GRUP FERROVIAR ROMAN SA
139.	VAGON DE MARFA DESCOPERIT AUTODESCARCATOR	Fals/6656	31 53 6656 555 - 6 / RIV RO GFR	<b>CI 28215</b>	01.09.2014	28.02.2024	<b>CID 28215/2014</b>	GRUP FERROVIAR ROMAN SA
140.	VAGON DE MARFA DESCOPERIT AUTODESCARCATOR	Fals/6656	31 53 6656 558 - 0 / RIV RO GFR	<b>CI 28216</b>	01.09.2014	31.10.2024	<b>CID 28216/2014</b>	GRUP FERROVIAR ROMAN SA
141.	VAGON DE MARFA DESCOPERIT AUTODESCARCATOR	Fals/6657	82 53 6657 800 - 3 / RO GFR	<b>CI 28217</b>	01.09.2014	31.12.2026	<b>CID 28217/2014</b>	GRUP FERROVIAR ROMAN SA
142.	VAGON DE MARFA DESCOPERIT AUTODESCARCATOR	Fals/6657	82 53 6657 801 - 1 / RO GFR	<b>CI 28218</b>	01.09.2014	31.01.2026	<b>CID 28218/2014</b>	GRUP FERROVIAR ROMAN SA
143.	VAGON DE MARFA DESCOPERIT AUTODESCARCATOR	Fals/6657	82 53 6657 802 - 9 / RO GFR	<b>CI 28219</b>	01.09.2014	31.01.2026	<b>CID 28219/2014</b>	GRUP FERROVIAR ROMAN SA
144.	VAGON DE MARFA DESCOPERIT AUTODESCARCATOR	Fals/6657	82 53 6657 804 - 5 / RO GFR	<b>CI 28221</b>	01.09.2014	31.12.2026	<b>CID 28221/2014</b>	GRUP FERROVIAR ROMAN SA
145.	VAGON DE MARFA DESCOPERIT AUTODESCARCATOR	Fals/6657	82 53 6657 818 - 5 / RO GFR	<b>CI 28222</b>	01.09.2014	31.01.2026	<b>CID 28222/2014</b>	GRUP FERROVIAR ROMAN SA
146.	VAGON DE MARFA DESCOPERIT AUTODESCARCATOR	Fals/6657	82 53 6657 819 - 3 / RO GFR	<b>CI 28223</b>	01.09.2014	31.01.2026	<b>CID 28223/2014</b>	GRUP FERROVIAR ROMAN SA
147.	VAGON DE MARFA DESCOPERIT AUTODESCARCATOR	Fals/6656	88 53 6656 559 - 0 / RO GFR	<b>CI 28224</b>	01.09.2014	31.12.2029	<b>CID 28224/2014</b>	GRUP FERROVIAR ROMAN SA
148.	VAGON DE MARFA DESCOPERIT AUTODESCARCATOR	Fals/6656	88 53 6656 560 - 8 / RO GFR	<b>CI 28225</b>	01.09.2014	28.02.2029	<b>CID 28225/2014</b>	GRUP FERROVIAR ROMAN SA
149.	VAGON DE MARFA DESCOPERIT AUTODESCARCATOR	Fals/6656	88 53 6656 561 - 6 / RO GFR	<b>CI 28226</b>	01.09.2014	31.05.2029	<b>CID 28226/2014</b>	GRUP FERROVIAR ROMAN SA
150.	VAGON DE MARFA DESCOPERIT AUTODESCARCATOR	Fals/6656	88 53 6656 562 - 4 / RO GFR	<b>CI 28177</b>	01.09.2014	31.12.2029	<b>CID 28177/2014</b>	GRUP FERROVIAR ROMAN SA
151.	VAGON DE MARFA DESCOPERIT AUTODESCARCATOR	Fals/6656	88 53 6656 563 - 2 / RO GFR	<b>CI 28178</b>	01.09.2014	31.05.2029	<b>CID 28178/2014</b>	GRUP FERROVIAR ROMAN SA
152.	VAGON DE MARFA DESCOPERIT AUTODESCARCATOR	Fals/6656	88 53 6656 564 - 0 / RO GFR	<b>CI 25990</b>	01.09.2014	31.12.2029	<b>CID 25990/2014</b>	GRUP FERROVIAR ROMAN SA
153.	VAGON DE MARFA DESCOPERIT AUTODESCARCATOR	Fals/6656	88 53 6656 565 - 7 / RO GFR	<b>CI 25991</b>	01.09.2014	31.12.2029	<b>CID 25991/2014</b>	GRUP FERROVIAR ROMAN SA
154.	VAGON DE MARFA DESCOPERIT AUTODESCARCATOR	Fals/6656	88 53 6656 566 - 5 / RO GFR	<b>CI 25989</b>	01.09.2014	28.02.2029	<b>CID 25989/2014</b>	GRUP FERROVIAR ROMAN SA
155.	VAGON DE MARFA DESCOPERIT AUTODESCARCATOR	Fals/6656	88 53 6656 567 - 3 / RO GFR	<b>CI 25982</b>	01.09.2014	30.09.2029	<b>CID 25982/2014</b>	GRUP FERROVIAR ROMAN SA
156.	VAGON DE MARFA DESCOPERIT AUTODESCARCATOR	Fals/6657	82 53 6657 820 - 1 / RO GFR	<b>CI 25983</b>	01.09.2014	31.01.2029	<b>CID 25983/2014</b>	GRUP FERROVIAR ROMAN SA
157.	VAGON DE MARFA DESCOPERIT AUTODESCARCATOR	Fals/6656	31 53 6656 571 - 3 / RIV RO GFR	<b>CI 25984</b>	03.09.2014	31.12.2024	<b>CID 25984/2014</b>	GRUP FERROVIAR ROMAN SA
158.	VAGON DE MARFA DESCOPERIT AUTODESCARCATOR	Fals/6656	31 53 6656 572 - 1 / RIV RO GFR	<b>CI 25985</b>	03.09.2014	31.12.2024	<b>CID 25985/2014</b>	GRUP FERROVIAR ROMAN SA
159.	VAGON DE MARFA DESCOPERIT AUTODESCARCATOR	Fals/6657	84 53 6657 805 - 0 / RO GFR	<b>CI 25986</b>	03.09.2014	20.06.2026	<b>CID 25986/2014</b>	GRUP FERROVIAR ROMAN SA

**ONFR – AFER**

Certificate de înmatriculare și cărți de identitate acordate vehiculelor feroviare conform OMTCT 1193/2004, în perioada 01.09.2014 – 31.10.2014

Proprietar vehicul feroviar								
Vehicul feroviar				Certificat înmatriculare			Carte identitate	Deținător vehicul feroviar
Nr. crt.	Denumire	Serie literală/ numerică	Marcaj unificat de identificare	Serie	Emitere	Valabilitate	Serie/an	
160.	LOCOMOTIVA DIESEL HIDRAULICA DE 1250 CP	040 - DHC/	92 53 0 810729 - 9 / RO-GFR	CI 23786.1	10.09.2014	05.02.2021	CID 23786.1/2014	GRUP FERROVIAR ROMAN SA
161.	LOCOMOTIVA DIESEL HIDRAULICA DE 1250 CP	040 - DHC/	92 53 0 810728 - 1 / RO-GFR	CI 22072.1	10.09.2014	06.07.2021	CID 22072.1/2014	GRUP FERROVIAR ROMAN SA
162.	LOCOMOTIVA DIESEL HIDRAULICA DE 1250 CP	040 - DHC/	92 53 0 810727 - 3 / RO-GFR	CI 21416.1	10.09.2014	13.03.2021	CID 21416.1/2014	GRUP FERROVIAR ROMAN SA
163.	LOCOMOTIVA DIESEL HIDRAULICA DE 1250 CP	040 - DHC/	92 53 0 810712 - 5 / RO-GFR	CI 1084.2	17.09.2014	16.11.2019	CID 1049.2/2014	GRUP FERROVIAR ROMAN SA
164.	LOCOMOTIVA DIESEL ELECTRICA DE 1250 CP	040 - DF/	92 53 0 810779 - 4 / RO-GFR	CI 3750.2	18.09.2014	19.12.2020	CID 3750.2/2014	GRUP FERROVIAR ROMAN SA
165.	VAGON CISTERNA DE 68 mc	Zaes/7969	33 53 7969 007 - 6 / RIV RO GFR	CI 27707	18.09.2014	30.06.2016	CID 27707/2014	GRUP FERROVIAR ROMAN SA
166.	VAGON CISTERNA DE 68 mc	Zaes/7969	33 53 7969 002 - 7 / RIV RO GFR	CI 27708	18.09.2014	30.06.2016	CID 27708/2014	GRUP FERROVIAR ROMAN SA
167.	VAGON DE MARFA DESCOPERIT	Eacs/5484	87 53 5484 637 - 5 / RO GFR	CI 28173	18.09.2014	01.10.2025	CID 28173/2014	GRUP FERROVIAR ROMAN SA
168.	VAGON CISTERNA DE 80 mc	Zackks/7924	33 53 7924 157 - 3 / RIV RO GFR	CI 28802	23.09.2014	19.08.2019	CID 28802/2014	GRUP FERROVIAR ROMAN SA
169.	VAGON CISTERNA DE 60 mc	Zaes/7886	82 53 7886 248 - 6 / RO GFR	CI 28803	23.09.2014	09.10.2019	CID 28803/2014	GRUP FERROVIAR ROMAN SA
170.	VAGON CISTERNA DE 60 mc	Zaes/7886	82 53 7886 237 - 9 / RO GFR	CI 28804	23.09.2014	09.10.2019	CID 28804/2014	GRUP FERROVIAR ROMAN SA
171.	VAGON CISTERNA DE 63 mc	Zaes/7980	87 53 7980 209 - 8 / RO GFR	CI 28805	23.09.2014	09.10.2019	CID 28805/2014	GRUP FERROVIAR ROMAN SA
172.	VAGON CISTERNA	Zaes/7980	87 53 7980 276 - 7 / RO GFR	CI 2610.1	29.09.2014	14.10.2018	CID 2575.1/2014	GRUP FERROVIAR ROMAN SA
173.	VAGON CISTERNA	Zaes/7980	87 53 7980 278 - 3 / RO GFR	CI 25201.1	29.09.2014	14.10.2018	CID 25201.1/2014	GRUP FERROVIAR ROMAN SA
174.	VAGON CISTERNA	Zaes/7980	87 53 7980 279 - 1 / RO GFR	CI 2613.1	29.09.2014	14.10.2018	CID 2578.1/2014	GRUP FERROVIAR ROMAN SA
175.	VAGON CISTERNA	Zaes/7993	33 53 7993 398 - 9 / RIV RO GFR	CI 25202	29.09.2014	14.10.2018	CID 25202/2014	GRUP FERROVIAR ROMAN SA
176.	VAGON CISTERNA	Zaes/7993	33 53 7993 608 - 1 / RIV RO GFR	CI 16975.1	29.09.2014	14.10.2024	CID 16975.1/2014	GRUP FERROVIAR ROMAN SA
177.	VAGON CISTERNA DE 90 mc	Zagkk/7714	84 53 7714 010 - 6 / RO GFR	CI 25203	29.09.2014	14.10.2018	CID 25203/2014	GRUP FERROVIAR ROMAN SA
178.	VAGON CISTERNA DE 90 mc	Zagkk/7714	84 53 7714 011 - 4 / RO GFR	CI 25204	29.09.2014	14.10.2018	CID 25204/2014	GRUP FERROVIAR ROMAN SA
179.	VAGON CISTERNA DE 90 mc	Zagkk/7714	84 53 7714 012 - 2 / RO GFR	CI 25205	29.09.2014	14.10.2018	CID 25205/2014	GRUP FERROVIAR ROMAN SA
180.	VAGON CISTERNA	Zagks/7815	82 53 7815 014 - 8 / RO GFR	CI 5968.1	29.09.2014	14.10.2018	CID 5968.1/2014	GRUP FERROVIAR ROMAN SA
181.	VAGON CISTERNA DE 90 mc	Zakks/7907	82 53 7907 207 - 7 / RO GFR	CI 5451.1	29.09.2014	14.10.2018	CID 5451.1/2014	GRUP FERROVIAR ROMAN SA
182.	VAGON CISTERNA DE 80 mc	Zagkks/7912	82 53 7912 022 - 3 / RO GFR	CI 6540.1	29.09.2014	14.10.2018	CID 6540.1/2014	GRUP FERROVIAR ROMAN SA
183.	VAGON CISTERNA DE 90 mc	Zagkks/7915	82 53 7915 632 - 6 / RO GFR	CI 25206	29.09.2014	14.10.2018	CID 25206/2014	GRUP FERROVIAR ROMAN SA
184.	VAGON CISTERNA	Zaes/7980	87 53 7980 278 - 3 / RO GFR	CI 25201	29.09.2014	14.10.2018	CID 25201/2014	GRUP FERROVIAR ROMAN SA
185.	VAGON CISTERNA	Zagkks/7912	82 53 7912 027 - 2 / RO GFR	CI 25987	02.10.2014	17.08.2017	CID 25987/2014	GRUP FERROVIAR ROMAN SA
186.	VAGON CISTERNA	Zaes/7988	82 53 7988 536 - 1 / RO GFR	CI 28831	02.10.2014	17.07.2023	CID 28831/2014	GRUP FERROVIAR ROMAN SA
187.	VAGON CISTERNA	Zaes/7988	82 53 7988 535 - 3 / RO GFR	CI 28832	02.10.2014	17.07.2023	CID 28832/2014	GRUP FERROVIAR ROMAN SA
188.	VAGON CISTERNA	Zagkks/7716	82 53 7716 029 - 6 / RO GFR	CI 28833	02.10.2014	17.08.2017	CID 28833/2014	GRUP FERROVIAR ROMAN SA
189.	VAGON CISTERNA	Zaes/7993	82 53 7993 060 - 5 / RO GFR	CI 28834	02.10.2014	17.07.2017	CID 28834/2014	GRUP FERROVIAR ROMAN SA
190.	VAGON CISTERNA	Zas/7951	31 53 7951 671 - 1 / RIV RO GFR	CI 28835	02.10.2014	11.05.2017	CID 28835/2014	GRUP FERROVIAR ROMAN SA
191.	VAGON CISTERNA	Zas/7951	31 53 7951 672 - 9 / RIV RO GFR	CI 28836	02.10.2014	11.05.2017	CID 28836/2014	GRUP FERROVIAR ROMAN SA
192.	VAGON CISTERNA	Zas/7951	31 53 7951 673 - 7 / RIV RO GFR	CI 28837	02.10.2014	11.05.2017	CID 28837/2014	GRUP FERROVIAR ROMAN SA
193.	VAGON CISTERNA	Zas/7951	31 53 7951 674 - 5 / RIV RO GFR	CI 28838	02.10.2014	11.05.2017	CID 28838/2014	GRUP FERROVIAR ROMAN SA
194.	VAGON CISTERNA	Zas/7951	31 53 7951 675 - 2 / RIV RO GFR	CI 28839	02.10.2014	11.05.2017	CID 28839/2014	GRUP FERROVIAR ROMAN SA
195.	VAGON CISTERNA	Zas/7951	31 53 7951 676 - 0 / RIV RO GFR	CI 28840	02.10.2014	11.05.2017	CID 28840/2014	GRUP FERROVIAR ROMAN SA
196.	VAGON CISTERNA	Zas/7951	31 53 7951 677 - 8 / RIV RO GFR	CI 28841	02.10.2014	11.05.2017	CID 28841/2014	GRUP FERROVIAR ROMAN SA

**ONFR – AFER**

Certificate de înmatriculare și cărți de identitate acordate vehiculelor feroviare conform OMTCT 1193/2004, în perioada 01.09.2014 – 31.10.2014

Proprietar vehicul feroviar								
Vehicul feroviar				Certificat înmatriculare			Carte identitate	Deținător vehicul feroviar
Nr. crt.	Denumire	Serie literală/numerică	Marcaj unificat de identificare	Serie	Emitere	Valabilitate	Serie/an	
197.	VAGON CISTERNA	Zas/7951	31 53 7951 678 - 6 / RIV RO GFR	CI 28842	02.10.2014	11.05.2017	CID 28842/2014	GRUP FERROVIAR ROMAN SA
198.	VAGON CISTERNA	Zas/7951	31 53 7951 679 - 4 / RIV RO GFR	CI 28843	02.10.2014	11.05.2017	CID 28843/2014	GRUP FERROVIAR ROMAN SA
199.	VAGON CISTERNA	Zas/7951	31 53 7951 680 - 2 / RIV RO GFR	CI 28844	02.10.2014	11.05.2017	CID 28844/2014	GRUP FERROVIAR ROMAN SA
200.	VAGON CISTERNA	Zas/7951	31 53 7951 681 - 0 / RIV RO GFR	CI 28845	02.10.2014	11.05.2017	CID 28845/2014	GRUP FERROVIAR ROMAN SA
201.	VAGON CISTERNA	Zaes/7987	82 53 7987 075 - 1 / RO GFR	CI 28846	02.10.2014	16.09.2016	CID 28846/2014	GRUP FERROVIAR ROMAN SA
202.	VAGON CISTERNA	Zaes/7980	87 53 7980 280 - 9 / RO GFR	CI 28847	02.10.2014	16.09.2018	CID 28847/2014	GRUP FERROVIAR ROMAN SA
203.	VAGON CISTERNA	Zaes/7980	87 53 7980 282 - 5 / RO GFR	CI 28848	02.10.2014	16.09.2018	CID 28848/2014	GRUP FERROVIAR ROMAN SA
204.	VAGON CISTERNA	Zaes/7980	87 53 7980 292 - 4 / RO GFR	CI 28849	02.10.2014	29.10.2018	CID 28849/2014	GRUP FERROVIAR ROMAN SA
205.	VAGON CISTERNA	Zas/7961	82 53 7961 289 - 8 / RO GFR	CI 28850	02.10.2014	16.09.2018	CID 28850/2014	GRUP FERROVIAR ROMAN SA
206.	VAGON CISTERNA DE 68 mc	Zaks/7800	82 53 7800 078 - 0 / RO GFR	CI 28851	02.10.2014	16.09.2018	CID 28851/2014	GRUP FERROVIAR ROMAN SA
207.	VAGON CISTERNA	Zaes/7982	84 53 7982 394 - 9 / RO GFR	CI 28852	03.10.2014	07.10.2018	CID 28852/2014	GRUP FERROVIAR ROMAN SA
208.	VAGON CISTERNA	Zaes/7987	82 53 7987 011 - 6 / RO GFR	CI 28853	03.10.2014	07.10.2018	CID 28853/2014	GRUP FERROVIAR ROMAN SA
209.	VAGON DE MARFA DESCOPERIT	Eacs/5478	31 53 5478 083 - 7 / RIV RO GFR	CI 28854	03.10.2014	07.10.2018	CID 28854/2014	GRUP FERROVIAR ROMAN SA
210.	VAGON DE MARFA DESCOPERIT	Eacs/5480	31 53 5480 467 - 8 / RIV RO GFR	CI 28855	03.10.2014	07.10.2018	CID 28855/2014	GRUP FERROVIAR ROMAN SA
211.	VAGON DE MARFA	Eaos/5301	82 53 5301 047 - 3 / RO GFR	CI 28856	03.10.2014	07.10.2024	CID 28856/2014	GRUP FERROVIAR ROMAN SA
212.	VAGON CISTERNA	Zagkks/7912	82 53 7912 017 - 3 / RO GFR	CI 28857	03.10.2014	11.10.2018	CID 28857/2014	GRUP FERROVIAR ROMAN SA
213.	VAGON CISTERNA	Zagkks/7714	84 53 7714 007 - 2 / RO GFR	CI 28859	03.10.2014	11.10.2018	CID 28859/2014	GRUP FERROVIAR ROMAN SA
214.	VAGON CISTERNA	Zagkks/7714	84 53 7714 008 - 0 / RO GFR	CI 28858	03.10.2014	11.10.2018	CID 28858/2014	GRUP FERROVIAR ROMAN SA
215.	VAGON CISTERNA DE 90 mc	Zagkk/7714	84 53 7714 013 - 0 / RO GFR	CI 28860	03.10.2014	30.10.2018	CID 28860/2014	GRUP FERROVIAR ROMAN SA
216.	VAGON CISTERNA DE 90 mc	Zagkk/7714	84 53 7714 014 - 8 / RO GFR	CI 28861	03.10.2014	30.10.2018	CID 28861/2014	GRUP FERROVIAR ROMAN SA
217.	VAGON CISTERNA DE 90 mc	Zagkk/7714	84 53 7714 015 - 5 / RO GFR	CI 28862	03.10.2014	30.10.2018	CID 28862/2014	GRUP FERROVIAR ROMAN SA
218.	VAGON CISTERNA DE 86 mc	Zagkk/7714	84 53 7714 006 - 4 / RO GFR	CI 28863	03.10.2014	30.10.2018	CID 28863/2014	GRUP FERROVIAR ROMAN SA
219.	VAGON CISTERNA DE 86 mc	Zagkk/7714	84 53 7714 016 - 3 / RO GFR	CI 28864	03.10.2014	30.10.2024	CID 28864/2014	GRUP FERROVIAR ROMAN SA
220.	VAGON CISTERNA DE 86 mc	Zagkk/7714	84 53 7714 017 - 1 / RO GFR	CI 28865	03.10.2014	30.10.2024	CID 28865/2014	GRUP FERROVIAR ROMAN SA
221.	VAGON CISTERNA	Zaes/7988	82 53 7988 530 - 4 / RO GFR	CI 28866	03.10.2014	12.11.2018	CID 28866/2014	GRUP FERROVIAR ROMAN SA
222.	VAGON CISTERNA	Zas/7884	87 53 7884 262 - 4 / RO GFR	CI 28867	03.10.2014	01.02.2025	CID 28867/2014	GRUP FERROVIAR ROMAN SA
223.	VAGON CISTERNA	Zaes/7886	88 53 7886 211 - 8 / RO GFR	CI 25988	03.10.2014	13.02.2019	CID 25988/2014	GRUP FERROVIAR ROMAN SA
224.	LOCOMOTIVA DIESEL HIDRAULICA DE 1250 CP	040 - DHC/	92 53 0 810923 - 8 / RO-GFR	CI 23192.1	03.10.2014	26.11.2024	CID 23192.1/2014	GRUP FERROVIAR ROMAN SA
225.	VAGON DE MARFA AUTODESCARCATOR BASCULANT	Eakkmos/5366	83 53 5366 074 - 8 / RO GFR	CI 29003	06.10.2014	11.05.2025	CID 29003/2014	GRUP FERROVIAR ROMAN SA
226.	VAGON DE MARFA AUTODESCARCATOR BASCULANT	Eakkmos/5366	83 53 5366 076 - 3 / RO GFR	CI 29004	06.10.2014	11.05.2025	CID 29004/2014	GRUP FERROVIAR ROMAN SA
227.	VAGON DE MARFA AUTODESCARCATOR BASCULANT	Eakkmos/5366	83 53 5366 968 - 1 / RO GFR	CI 29005	06.10.2014	16.03.2018	CID 29005/2014	GRUP FERROVIAR ROMAN SA
228.	VAGON DE MARFA AUTODESCARCATOR BASCULANT	Eakkmos/5366	83 53 5366 969 - 9 / RO GFR	CI 29006	06.10.2014	26.04.2018	CID 29006/2014	GRUP FERROVIAR ROMAN SA
229.	VAGON DE MARFA AUTODESCARCATOR BASCULANT	Eakkmos/5366	83 53 5366 970 - 7 / RO GFR	CI 29007	06.10.2014	16.03.2018	CID 29007/2014	GRUP FERROVIAR ROMAN SA
230.	VAGON DE MARFA AUTODESCARCATOR BASCULANT	Eakkmos/5366	83 53 5366 971 - 5 / RO GFR	CI 29008	06.10.2014	16.03.2018	CID 29008/2014	GRUP FERROVIAR ROMAN SA

## ONFR – AFER

Certificate de înmatriculare și cărți de identitate acordate vehiculelor feroviare conform OMTCT 1193/2004, în perioada 01.09.2014 – 31.10.2014

Proprietar vehicul feroviar								
Vehicul feroviar				Certificat înmatriculare			Carte identitate	Deținător vehicul feroviar
Nr. crt.	Denumire	Serie literală/ numerică	Marcaj unificat de identificare	Serie	Emitere	Valabilitate	Serie/an	
231.	VAGON DE MARFA AUTODESCARCATOR BASCULANT	Eakkmos/5366	83 53 5366 993 - 9 / RO GFR	CI 29009	06.10.2014	26.04.2018	CID 29009/2014	GRUP FERVIAR ROMAN SA
232.	VAGON DE MARFA AUTODESCARCATOR BASCULANT	Eakkmos/5366	83 53 5366 994 - 7 / RO GFR	CI 29010	06.10.2014	26.04.2018	CID 29010/2014	GRUP FERVIAR ROMAN SA
233.	VAGON DE MARFA AUTODESCARCATOR BASCULANT	Eakkmos/5366	83 53 5366 068 - 0 / RO GFR	CI 29011	06.10.2014	11.05.2025	CID 29011/2014	GRUP FERVIAR ROMAN SA
234.	VAGON DE MARFA AUTODESCARCATOR BASCULANT	Eakkmos/5366	83 53 5366 072 - 2 / RO GFR	CI 29012	06.10.2014	01.06.2025	CID 29012/2014	GRUP FERVIAR ROMAN SA
235.	VAGON DE MARFA AUTODESCARCATOR BASCULANT	Eakkmos/5366	83 53 5366 980 - 6 / RO GFR	CI 29013	06.10.2014	16.03.2018	CID 29013/2014	GRUP FERVIAR ROMAN SA
236.	VAGON DE MARFA AUTODESCARCATOR BASCULANT	Eakkmos/5366	83 53 5366 972 - 3 / RO GFR	CI 29014	06.10.2014	30.05.2018	CID 29014/2014	GRUP FERVIAR ROMAN SA
237.	VAGON DE MARFA AUTODESCARCATOR BASCULANT	Eakkmos/5366	83 53 5366 981 - 4 / RO GFR	CI 29015	06.10.2014	28.08.2017	CID 29015/2014	GRUP FERVIAR ROMAN SA
238.	VAGON DE MARFA AUTODESCARCATOR BASCULANT	Eakkmos/5366	83 53 5366 982 - 2 / RO GFR	CI 29016	06.10.2014	30.05.2018	CID 29016/2014	GRUP FERVIAR ROMAN SA
239.	VAGON DE MARFA AUTODESCARCATOR BASCULANT	Eakkmos/5366	83 53 5366 984 - 8 / RO GFR	CI 29017	06.10.2014	14.06.2018	CID 29017/2014	GRUP FERVIAR ROMAN SA
240.	VAGON DE MARFA AUTODESCARCATOR BASCULANT	Eakkmos/5934	83 53 5934 868 - 6 / RO GFR	CI 29018	06.10.2014	16.03.2018	CID 29018/2014	GRUP FERVIAR ROMAN SA
241.	VAGON DE MARFA AUTODESCARCATOR BASCULANT	Eakkmos/5366	83 53 5366 987 - 1 / RO GFR	CI 29019	06.10.2014	30.05.2018	CID 29019/2014	GRUP FERVIAR ROMAN SA
242.	VAGON DE MARFA AUTODESCARCATOR BASCULANT	Eakkmos/5934	83 53 5934 871 - 0 / RO GFR	CI 29020	06.10.2014	30.05.2018	CID 29020/2014	GRUP FERVIAR ROMAN SA
243.	VAGON DE MARFA AUTODESCARCATOR BASCULANT	Eakkmos/5934	83 53 5934 854 - 6 / RO GFR	CI 29021	06.10.2014	30.05.2018	CID 29021/2014	GRUP FERVIAR ROMAN SA
244.	VAGON DE MARFA AUTODESCARCATOR BASCULANT	Eakkmos/5934	83 53 5934 855 - 3 / RO GFR	CI 29022	06.10.2014	16.03.2018	CID 29022/2014	GRUP FERVIAR ROMAN SA
245.	VAGON DE MARFA AUTODESCARCATOR BASCULANT	Eakkmos/5934	83 53 5934 858 - 7 / RO GFR	CI 29023	06.10.2014	26.04.2018	CID 29023/2014	GRUP FERVIAR ROMAN SA
246.	VAGON DE MARFA AUTODESCARCATOR BASCULANT	Eakkmos/5934	83 53 5934 862 - 9 / RO GFR	CI 29024	06.10.2014	26.04.2018	CID 29024/2014	GRUP FERVIAR ROMAN SA
247.	VAGON DE MARFA AUTODESCARCATOR BASCULANT	Eakkmos/5934	83 53 5934 863 - 7 / RO GFR	CI 29025	06.10.2014	11.05.2026	CID 29025/2014	GRUP FERVIAR ROMAN SA
248.	VAGON DE MARFA AUTODESCARCATOR BASCULANT	Eakkmos/5934	83 53 5934 865 - 2 / RO GFR	CI 29026	06.10.2014	11.05.2026	CID 29026/2014	GRUP FERVIAR ROMAN SA
249.	VAGON DE MARFA AUTODESCARCATOR BASCULANT	Eakkmos/5934	83 53 5934 867 - 8 / RO GFR	CI 29027	06.10.2014	14.06.2018	CID 29027/2014	GRUP FERVIAR ROMAN SA
250.	VAGON DE MARFA AUTODESCARCATOR BASCULANT	Eakkmos/5366	83 53 5366 988 - 9 / RO GFR	CI 29028	06.10.2014	14.06.2018	CID 29028/2014	GRUP FERVIAR ROMAN SA
251.	VAGON DE MARFA AUTODESCARCATOR BASCULANT	Eakkmos/5366	83 53 5366 989 - 7 / RO GFR	CI 29029	06.10.2014	26.04.2018	CID 29029/2014	GRUP FERVIAR ROMAN SA
252.	VAGON DE MARFA AUTODESCARCATOR BASCULANT	Eakkmos/5366	83 53 5366 991 - 3 / RO GFR	CI 29030	06.10.2014	28.08.2017	CID 29030/2014	GRUP FERVIAR ROMAN SA
253.	VAGON DE MARFA AUTODESCARCATOR BASCULANT	Eakkmos/5366	83 53 5366 974 - 9 / RO GFR	CI 29031	06.10.2014	16.03.2018	CID 29031/2014	GRUP FERVIAR ROMAN SA
254.	VAGON DE MARFA AUTODESCARCATOR BASCULANT	Eakkmos/5366	83 53 5366 976 - 4 / RO GFR	CI 29032	06.10.2014	16.03.2018	CID 29032/2014	GRUP FERVIAR ROMAN SA
255.	VAGON DE MARFA AUTODESCARCATOR BASCULANT	Eakkmos/5366	83 53 5366 978 - 0 / RO GFR	CI 29033	06.10.2014	16.03.2018	CID 29033/2014	GRUP FERVIAR ROMAN SA
256.	VAGON DE MARFA AUTODESCARCATOR BASCULANT	Eakkmos/5366	83 53 5366 985 - 5 / RO GFR	CI 29034	06.10.2014	26.04.2018	CID 29034/2014	GRUP FERVIAR ROMAN SA

## ONFR – AFER

Certificate de înmatriculare și cărți de identitate acordate vehiculelor feroviare conform OMTCT 1193/2004, în perioada 01.09.2014 – 31.10.2014

Proprietar vehicul feroviar								
Vehicul feroviar				Certificat înmatriculare			Carte identitate	Deținător vehicul feroviar
Nr. crt.	Denumire	Serie literală/numerică	Marcaj unificat de identificare	Serie	Emitere	Valabilitate	Serie/an	
257.	VAGON DE MARFA AUTODESCARCATOR BASCULANT	Eakkmos/5934	83 53 5934 866 - 0 / RO GFR	CI 29035	06.10.2014	26.04.2018	CID 29035/2014	GRUP FERROVIAR ROMAN SA
258.	VAGON DE MARFA AUTODESCARCATOR BASCULANT	Eakkmos/5366	83 53 5366 979 - 8 / RO GFR	CI 29036	06.10.2014	30.05.2018	CID 29036/2014	GRUP FERROVIAR ROMAN SA
259.	VAGON DE MARFA AUTODESCARCATOR BASCULANT	Eakkmos/5366	83 53 5366 996 - 2 / RO GFR	CI 29038	06.10.2014	26.04.2018	CID 29038/2014	GRUP FERROVIAR ROMAN SA
260.	VAGON DE MARFA AUTODESCARCATOR BASCULANT	Eakkmos/5366	83 53 5366 998 - 8 / RO GFR	CI 29039	06.10.2014	30.05.2018	CID 29039/2014	GRUP FERROVIAR ROMAN SA
261.	VAGON DE MARFA AUTODESCARCATOR BASCULANT	Eakkmos/5366	83 53 5366 999 - 6 / RO GFR	CI 29040	06.10.2014	30.05.2018	CID 29040/2014	GRUP FERROVIAR ROMAN SA
262.	VAGON DE MARFA AUTODESCARCATOR BASCULANT	Eakkmos/5934	83 53 5934 452 - 9 / RO GFR	CI 29041	06.10.2014	01.06.2026	CID 29041/2014	GRUP FERROVIAR ROMAN SA
263.	VAGON DE MARFA AUTODESCARCATOR BASCULANT	Eakkmos/5934	83 53 5934 850 - 4 / RO GFR	CI 29042	06.10.2014	16.03.2018	CID 29042/2014	GRUP FERROVIAR ROMAN SA
264.	VAGON DE MARFA AUTODESCARCATOR BASCULANT	Eakkmos/5366	83 53 5366 995 - 4 / RO GFR	CI 29037	06.10.2014	28.08.2017	CID 29037/2014	GRUP FERROVIAR ROMAN SA
265.	VAGON CISTERNA	Zaes/7993	33 53 7993 395 - 5 / RIV RO GFR	CI 28922	07.10.2014	12.11.2018	CID 28922/2014	GRUP FERROVIAR ROMAN SA
266.	VAGON CISTERNA	Zaes/7993	33 53 7993 618 - 0 / RIV RO GFR	CI 28924	07.10.2014	12.11.2024	CID 28924/2014	GRUP FERROVIAR ROMAN SA
267.	VAGON CISTERNA	Zaes/7884	87 53 7884 297 - 0 / RO GFR	CI 28925	07.10.2014	12.11.2018	CID 28925/2014	GRUP FERROVIAR ROMAN SA
268.	VAGON CISTERNA	Zas/7951	87 53 7951 645 - 8 / RO GFR	CI 28926	07.10.2014	12.11.2018	CID 28926/2014	GRUP FERROVIAR ROMAN SA
269.	VAGON CISTERNA	Zaes/7988	84 53 7988 561 - 7 / RO GFR	CI 28927	07.10.2014	12.11.2018	CID 28927/2014	GRUP FERROVIAR ROMAN SA
270.	VAGON CISTERNA	Zaes/7886	88 53 7886 220 - 9 / RO GFR	CI 28868	07.10.2014	07.02.2019	CID 28868/2014	GRUP FERROVIAR ROMAN SA
271.	VAGON CISTERNA	Zaes/7993	33 53 7993 326 - 0 / RIV RO GFR	CI 28869	07.10.2014	07.02.2019	CID 28869/2014	GRUP FERROVIAR ROMAN SA
272.	VAGON CISTERNA	Zaes/7993	33 53 7993 420 - 1 / RIV RO GFR	CI 28870	07.10.2014	07.02.2019	CID 28870/2014	GRUP FERROVIAR ROMAN SA
273.	VAGON CISTERNA	Zaes/7993	33 53 7993 387 - 2 / RIV RO GFR	CI 28871	07.10.2014	07.02.2019	CID 28871/2014	GRUP FERROVIAR ROMAN SA
274.	VAGON CISTERNA	Zaes/7993	33 53 7993 401 - 1 / RIV RO GFR	CI 28872	07.10.2014	01.01.2019	CID 28872/2014	GRUP FERROVIAR ROMAN SA
275.	VAGON CISTERNA	Zaes/7993	33 53 7993 384 - 9 / RIV RO GFR	CI 28873	07.10.2014	01.02.2019	CID 28873/2014	GRUP FERROVIAR ROMAN SA
276.	VAGON CISTERNA	Zaes/7993	33 53 7993 619 - 8 / RIV RO GFR	CI 28874	07.10.2014	13.02.2025	CID 28874/2014	GRUP FERROVIAR ROMAN SA
277.	VAGON CISTERNA	Zaes/7993	33 53 7993 611 - 5 / RIV RO GFR	CI 28875	07.10.2014	13.02.2025	CID 28875/2014	GRUP FERROVIAR ROMAN SA
278.	VAGON CISTERNA	Zaes/7993	33 53 7993 605 - 7 / RIV RO GFR	CI 28876	07.10.2014	07.02.2025	CID 28876/2014	GRUP FERROVIAR ROMAN SA
279.	VAGON CISTERNA DE 86 mc	Zagkk/7714	84 53 7714 018 - 9 / RO GFR	CI 28877	07.10.2014	01.02.2025	CID 28877/2014	GRUP FERROVIAR ROMAN SA
280.	VAGON CISTERNA	Zaes/7993	33 53 7993 397 - 1 / RIV RO GFR	CI 28923	07.10.2014	12.11.2018	CID 28923/2014	GRUP FERROVIAR ROMAN SA
281.	VAGON CISTERNA	Zas/7851	84 53 7851 115 - 6 / RO GFR	CI 28878	09.10.2014	01.08.2018	CID 28878/2014	GRUP FERROVIAR ROMAN SA
282.	VAGON CISTERNA	Zas/7851	84 53 7851 116 - 4 / RO GFR	CI 28879	09.10.2014	01.08.2018	CID 28879/2014	GRUP FERROVIAR ROMAN SA
283.	VAGON CISTERNA	Zaes/7988	84 53 7988 101 - 2 / RO GFR	CI 28880	09.10.2014	05.08.2018	CID 28880/2014	GRUP FERROVIAR ROMAN SA
284.	VAGON CISTERNA DE 60 mc	Zaks/7800	84 53 7800 076 - 2 / RO GFR	CI 28881	09.10.2014	05.08.2018	CID 28881/2014	GRUP FERROVIAR ROMAN SA
285.	VAGON CISTERNA DE 60 mc	Zaks/7800	82 53 7800 080 - 6 / RO GFR	CI 28882	09.10.2014	05.08.2024	CID 28882/2014	GRUP FERROVIAR ROMAN SA
286.	VAGON CISTERNA DE 90 mc	Zagkk/7714	84 53 7714 000 - 7 / RO GFR	CI 28883	09.10.2014	11.07.2018	CID 28883/2014	GRUP FERROVIAR ROMAN SA
287.	VAGON CISTERNA DE 90 mc	Zagkk/7714	84 53 7714 001 - 5 / RO GFR	CI 28884	09.10.2014	29.10.2018	CID 28884/2014	GRUP FERROVIAR ROMAN SA
288.	VAGON CISTERNA DE 90 mc	Zagkk/7714	84 53 7714 002 - 3 / RO GFR	CI 28885	09.10.2014	11.07.2018	CID 28885/2014	GRUP FERROVIAR ROMAN SA
289.	VAGON CISTERNA DE 90 mc	Zagkk/7714	84 53 7714 003 - 1 / RO GFR	CI 28886	09.10.2014	29.10.2018	CID 28886/2014	GRUP FERROVIAR ROMAN SA
290.	VAGON CISTERNA DE 90 mc	Zagkk/7714	84 53 7714 004 - 9 / RO GFR	CI 28887	09.10.2014	11.07.2018	CID 28887/2014	GRUP FERROVIAR ROMAN SA

**ONFR – AFER**

Certificate de înmatriculare și cărți de identitate acordate vehiculelor feroviare conform OMTCT 1193/2004, în perioada 01.09.2014 – 31.10.2014

Proprietar vehicul feroviar								
Vehicul feroviar				Certificat înmatriculare			Carte identitate	Deținător vehicul feroviar
Nr. crt.	Denumire	Serie literală/numerică	Marcaj unificat de identificare	Serie	Emitere	Valabilitate	Serie/an	
291.	VAGON CISTERNA	Zas/7951	87 53 7951 638 - 3 / RO GFR	CI 28888	09.10.2014	31.01.2018	CID 28888/2014	GRUP FERROVIAR ROMAN SA
292.	VAGON CISTERNA	Zas/7951	87 53 7951 637 - 5 / RO GFR	CI 28889	09.10.2014	31.01.2018	CID 28889/2014	GRUP FERROVIAR ROMAN SA
293.	VAGON CISTERNA	Zas/7951	33 53 7951 247 - 8 / RIV RO GFR	CI 28890	09.10.2014	26.11.2018	CID 28890/2014	GRUP FERROVIAR ROMAN SA
294.	VAGON CISTERNA	Zas/7951	33 53 7951 249 - 4 / RIV RO GFR	CI 28891	09.10.2014	26.11.2018	CID 28891/2014	GRUP FERROVIAR ROMAN SA
295.	VAGON CISTERNA DE 63 mc	Zaes/7980	87 53 7980 289 - 0 / RO GFR	CI 28892	09.10.2014	25.04.2018	CID 28892/2014	GRUP FERROVIAR ROMAN SA
296.	VAGON CISTERNA DE 63 mc	Zaes/7980	87 53 7980 298 - 1 / RO GFR	CI 28893	09.10.2014	25.04.2018	CID 28893/2014	GRUP FERROVIAR ROMAN SA
297.	VAGON CISTERNA DE 60 mc	Zaes/7886	31 53 7886 204 - 1 / RIV RO GFR	CI 28894	09.10.2014	25.04.2018	CID 28894/2014	GRUP FERROVIAR ROMAN SA
298.	VAGON CISTERNA DE 60 mc	Zaes/7988	84 53 7988 075 - 8 / RO GFR	CI 28895	09.10.2014	24.04.2018	CID 28895/2014	GRUP FERROVIAR ROMAN SA
299.	VAGON CISTERNA DE 60 mc	Zaes/7886	82 53 7886 232 - 0 / RO GFR	CI 28896	09.10.2014	25.04.2018	CID 28896/2014	GRUP FERROVIAR ROMAN SA
300.	VAGON CISTERNA DE 80 mc	Zackks/7926	33 53 7926 094 - 6 / RIV RO GFR	CI 28897	09.10.2014	25.04.2018	CID 28897/2014	GRUP FERROVIAR ROMAN SA
301.	VAGON CISTERNA	Zaes/7988	82 53 7988 236 - 8 / RO GFR	CI 28898	09.10.2014	25.04.2016	CID 28898/2014	GRUP FERROVIAR ROMAN SA
302.	VAGON CISTERNA	Zas/7951	33 53 7951 270 - 0 / RIV RO GFR	CI 28899	09.10.2014	16.01.2019	CID 28899/2014	GRUP FERROVIAR ROMAN SA
303.	VAGON CISTERNA	Zas/7951	33 53 7951 755 - 0 / RIV RO GFR	CI 28900	09.10.2014	14.05.2018	CID 28900/2014	GRUP FERROVIAR ROMAN SA
304.	VAGON CISTERNA	Zaes/7988	82 53 7988 445 - 5 / RO GFR	CI 28901	09.10.2014	14.05.2018	CID 28901/2014	GRUP FERROVIAR ROMAN SA
305.	VAGON CISTERNA	Zaes/7989	82 53 7989 018 - 9 / RO GFR	CI 28902	09.10.2014	14.05.2018	CID 28902/2014	GRUP FERROVIAR ROMAN SA
306.	VAGON CISTERNA	Zaes/7989	82 53 7989 017 - 1 / RO GFR	CI 28903	09.10.2014	14.05.2018	CID 28903/2014	GRUP FERROVIAR ROMAN SA
307.	VAGON CISTERNA	Zas/7951	87 53 7951 612 - 8 / RO GFR	CI 29260	17.10.2014	29.01.2020	CID 29260/2014	GRUP FERROVIAR ROMAN SA
308.	VAGON CISTERNA	Zas/7951	87 53 7951 634 - 2 / RO GFR	CI 29261	17.10.2014	30.01.2020	CID 29261/2014	GRUP FERROVIAR ROMAN SA
309.	VAGON CISTERNA	Zas/7951	87 53 7951 616 - 9 / RO GFR	CI 29262	17.10.2014	30.01.2020	CID 29262/2014	GRUP FERROVIAR ROMAN SA
310.	VAGON CISTERNA	Zas/7951	87 53 7951 619 - 3 / RO GFR	CI 29263	17.10.2014	30.01.2020	CID 29263/2014	GRUP FERROVIAR ROMAN SA
311.	VAGON CISTERNA	Zaes/7987	82 53 7987 057 - 9 / RO GFR	CI 29264	17.10.2014	30.01.2018	CID 29264/2014	GRUP FERROVIAR ROMAN SA
312.	VAGON CISTERNA	Zas/7960	88 53 7960 249 - 7 / RO GFR	CI 29265	17.10.2014	30.01.2020	CID 29265/2014	GRUP FERROVIAR ROMAN SA
313.	VAGON CISTERNA	Zas/7960	88 53 7960 231 - 5 / RO GFR	CI 29266	17.10.2014	30.01.2020	CID 29266/2014	GRUP FERROVIAR ROMAN SA
314.	VAGON CISTERNA	Zaes/7988	31 53 7988 463 - 0 / RIV RO GFR	CI 29267	17.10.2014	29.01.2020	CID 29267/2014	GRUP FERROVIAR ROMAN SA
315.	VAGON CISTERNA	Zaes/7969	33 53 7969 013 - 4 / RIV RO GFR	CI 29268	17.10.2014	29.01.2026	CID 29268/2014	GRUP FERROVIAR ROMAN SA
316.	VAGON CISTERNA	Zas/7961	88 53 7961 225 - 6 / RO GFR	CI 29269	17.10.2014	30.01.2020	CID 29269/2014	GRUP FERROVIAR ROMAN SA
317.	VAGON CISTERNA	Zas/7961	88 53 7961 309 - 8 / RO GFR	CI 29270	17.10.2014	30.01.2020	CID 29270/2014	GRUP FERROVIAR ROMAN SA
318.	VAGON CISTERNA	Zagks/7815	82 53 7815 021 - 3 / RO GFR	CI 29271	17.10.2014	29.01.2026	CID 29271/2014	GRUP FERROVIAR ROMAN SA
319.	VAGON CISTERNA	Zas/7850	84 53 7850 259 - 3 / RO GFR	CI 29272	17.10.2014	29.01.2020	CID 29272/2014	GRUP FERROVIAR ROMAN SA
320.	VAGON CISTERNA	Zas/7960	88 53 7960 224 - 0 / RO GFR	CI 29273	17.10.2014	29.01.2020	CID 29273/2014	GRUP FERROVIAR ROMAN SA
321.	VAGON CISTERNA DE 90 mc	Zagkk/7716	84 53 7716 031 - 0 / RO GFR	CI 29274	17.10.2014	29.01.2020	CID 29274/2014	GRUP FERROVIAR ROMAN SA
322.	VAGON CISTERNA DE 80 mc	Zagkk/7714	84 53 7714 053 - 6 / RO GFR	CI 29275	17.10.2014	29.01.2026	CID 29275/2014	GRUP FERROVIAR ROMAN SA
323.	VAGON CISTERNA DE 86 mc	Zagkk/7714	84 53 7714 054 - 4 / RO GFR	CI 29276	17.10.2014	29.01.2026	CID 29276/2014	GRUP FERROVIAR ROMAN SA
324.	LOCOMOTIVA DIESEL HIDRAULICA DE 570 CP (436kW)	040 - DHF/	92 53 0 852004 - 6 / RO-GFR	CI 2224.1	17.10.2014	30.09.2032	CID 2189.1/2014	GRUP FERROVIAR ROMAN SA
325.	LOCOMOTIVA DIESEL HIDRAULICA DE 570 CP (436kW)	040 - DHF/	92 53 0 852005 - 3 / RO-GFR	CI 345.1	17.10.2014	30.09.2032	CID 310.1/2014	GRUP FERROVIAR ROMAN SA
326.	VAGON CISTERNA DE 80 mc	Zackks/7926	31 53 7926 011 - 2 / RIV RO GFR	CI 28904	22.10.2014	09.02.2018	CID 28904/2014	GRUP FERROVIAR ROMAN SA



**ONFR – AFER**

Certificate de înmatriculare și cărți de identitate acordate vehiculelor feroviare conform OMTCT 1193/2004, în perioada 01.09.2014 – 31.10.2014

Proprietar vehicul feroviar								
Vehicul feroviar				Certificat înmatriculare			Carte identitate	Deținător vehicul feroviar
Nr. crt.	Denumire	Serie literală/numerică	Marcaj unificat de identificare	Serie	Emitere	Valabilitate	Serie/an	
327.	VAGON CISTERNA	Zas/7951	33 53 7951 733 - 7 / RIV RO GFR	CI 28905	22.10.2014	09.02.2018	CID 28905/2014	GRUP FERROVIAR ROMAN SA
328.	VAGON CISTERNA	Zaes/7988	33 53 7988 067 - 7 / RIV RO GFR	CI 28906	22.10.2014	09.02.2017	CID 28906/2014	GRUP FERROVIAR ROMAN SA
329.	VAGON CISTERNA	Zaes/7988	82 53 7988 066 - 9 / RO GFR	CI 28907	22.10.2014	09.02.2017	CID 28907/2014	GRUP FERROVIAR ROMAN SA
330.	VAGON DE MARFA DESCOPERIT AUTODESCARCATOR	Fals/6656	84 53 6656 568 - 5 / RO GFR	CI 28908	22.10.2014	22.05.2024	CID 28908/2014	GRUP FERROVIAR ROMAN SA
331.	VAGON DE MARFA DESCOPERIT AUTODESCARCATOR	Fals/6656	84 53 6656 569 - 3 / RO GFR	CI 28909	22.10.2014	22.05.2024	CID 28909/2014	GRUP FERROVIAR ROMAN SA
332.	VAGON DE MARFA DESCOPERIT AUTODESCARCATOR	Fals/6656	84 53 6656 570 - 1 / RO GFR	CI 28910	22.10.2014	22.05.2024	CID 28910/2014	GRUP FERROVIAR ROMAN SA
333.	VAGON DE MARFA DESCOPERIT AUTODESCARCATOR	Fals/6656	84 53 6656 575 - 0 / RO GFR	CI 28911	22.10.2014	22.05.2024	CID 28911/2014	GRUP FERROVIAR ROMAN SA
334.	VAGON DE MARFA DESCOPERIT AUTODESCARCATOR	Fals/6656	84 53 6656 576 - 8 / RO GFR	CI 28912	22.10.2014	22.05.2024	CID 28912/2014	GRUP FERROVIAR ROMAN SA
335.	VAGON DE MARFA DESCOPERIT AUTODESCARCATOR	Fals/6656	82 53 6656 929 - 1 / RO GFR	CI 28913	22.10.2014	26.06.2024	CID 28913/2014	GRUP FERROVIAR ROMAN SA
336.	VAGON DE MARFA DESCOPERIT AUTODESCARCATOR	Fals/6656	84 53 6656 578 - 4 / RO GFR	CI 28914	22.10.2014	22.05.2024	CID 28914/2014	GRUP FERROVIAR ROMAN SA
337.	VAGON DE MARFA DESCOPERIT AUTODESCARCATOR	Fals/6656	84 53 6656 584 - 2 / RO GFR	CI 28915	22.10.2014	22.05.2024	CID 28915/2014	GRUP FERROVIAR ROMAN SA
338.	VAGON DE MARFA DESCOPERIT AUTODESCARCATOR	Fals/6656	84 53 6656 585 - 9 / RO GFR	CI 28916	22.10.2014	22.05.2024	CID 28916/2014	GRUP FERROVIAR ROMAN SA
339.	VAGON DE MARFA DESCOPERIT AUTODESCARCATOR	Fals/6656	84 53 6656 588 - 3 / RO GFR	CI 28917	22.10.2014	22.05.2024	CID 28917/2014	GRUP FERROVIAR ROMAN SA
340.	VAGON DE MARFA DESCOPERIT AUTODESCARCATOR	Fals/6656	84 53 6656 590 - 9 / RO GFR	CI 28918	22.10.2014	22.05.2024	CID 28918/2014	GRUP FERROVIAR ROMAN SA
341.	VAGON DE MARFA DESCOPERIT AUTODESCARCATOR	Fals/6656	84 53 6656 591 - 7 / RO GFR	CI 28919	22.10.2014	22.05.2024	CID 28919/2014	GRUP FERROVIAR ROMAN SA
342.	VAGON DE MARFA DESCOPERIT AUTODESCARCATOR	Fals/6656	84 53 6656 593 - 3 / RO GFR	CI 28920	22.10.2014	22.05.2024	CID 28920/2014	GRUP FERROVIAR ROMAN SA
343.	VAGON CISTERNA DE 63 mc	Zas/7951	87 53 7951 600 - 3 / RO GFR	CI 29294	22.10.2014	17.02.2020	CID 29294/2014	GRUP FERROVIAR ROMAN SA
344.	VAGON CISTERNA DE 71 mc	Zaes/7886	82 53 7886 257 - 7 / RO GFR	CI 29295	22.10.2014	17.02.2020	CID 29295/2014	GRUP FERROVIAR ROMAN SA
345.	VAGON CISTERNA DE 68 mc	Zaes/7993	82 53 7993 588 - 5 / RO GFR	CI 29296	22.10.2014	17.02.2020	CID 29296/2014	GRUP FERROVIAR ROMAN SA
346.	VAGON CISTERNA DE 60 mc	Zaes/7982	82 53 7982 795 - 9 / RO GFR	CI 29297	22.10.2014	17.02.2020	CID 29297/2014	GRUP FERROVIAR ROMAN SA
347.	VAGON CISTERNA DE 68 mc	Zaes/7993	33 53 7993 986 - 1 / RIV RO GFR	CI 29298	22.10.2014	17.02.2026	CID 29298/2014	GRUP FERROVIAR ROMAN SA
348.	VAGON CISTERNA DE 90 mc	Zagkk/7716	84 53 7716 032 - 8 / RO GFR	CI 29299	22.10.2014	17.02.2020	CID 29299/2014	GRUP FERROVIAR ROMAN SA
349.	VAGON CISTERNA DE 90 mc	Zagks/7815	82 53 7815 208 - 6 / RO GFR	CI 29300	22.10.2014	17.02.2020	CID 29300/2014	GRUP FERROVIAR ROMAN SA
350.	VAGON CISTERNA DE 90 mc	Zagkks/7915	84 53 7915 425 - 3 / RO GFR	CI 29301	22.10.2014	19.12.2019	CID 29301/2014	GRUP FERROVIAR ROMAN SA
351.	VAGON CISTERNA DE 60 mc	Zas/7961	88 53 7961 246 - 2 / RO GFR	CI 29308	22.10.2014	17.02.2018	CID 29308/2014	GRUP FERROVIAR ROMAN SA
352.	VAGON CISTERNA DE 90 mc	Zagkk/7714	84 53 7714 055 - 1 / RO GFR	CI 29309	22.10.2014	17.02.2020	CID 29309/2014	GRUP FERROVIAR ROMAN SA
353.	VAGON CISTERNA	Zas/7951	87 53 7951 640 - 9 / RO GFR	CI 29162	24.10.2014	22.01.2018	CID 29162/2014	GRUP FERROVIAR ROMAN SA
354.	VAGON CISTERNA DE 60 mc	Zackks/7926	31 53 7926 111 - 0 / RIV RO GFR	CI 29163	24.10.2014	15.12.2017	CID 29163/2014	GRUP FERROVIAR ROMAN SA
355.	VAGON CISTERNA	Zagkks/7716	84 53 7716 132 - 6 / RO GFR	CI 29164	24.10.2014	22.01.2018	CID 29164/2014	GRUP FERROVIAR ROMAN SA
356.	VAGON CISTERNA	Zaes/7987	82 53 7987 092 - 6 / RO GFR	CI 28921	24.10.2014	15.12.2015	CID 28921/2014	GRUP FERROVIAR ROMAN SA
357.	VAGON CISTERNA	Zas/7961	82 53 7961 151 - 0 / RO GFR	CI 28928	24.10.2014	15.12.2016	CID 28928/2014	GRUP FERROVIAR ROMAN SA

**ONFR – AFER**

Certificate de înmatriculare și cărți de identitate acordate vehiculelor feroviare conform OMTCT 1193/2004, în perioada 01.09.2014 – 31.10.2014

Proprietar vehicul feroviar								
Vehicul feroviar				Certificat înmatriculare			Carte identitate	Deținător vehicul feroviar
Nr. crt.	Denumire	Serie literală/numerică	Marcaj unificat de identificare	Serie	Emitere	Valabilitate	Serie/an	
358.	VAGON CISTERNA	Zaes/7988	82 53 7988 041 - 2 / RO GFR	CI 28929	24.10.2014	15.12.2017	CID 28929/2014	GRUP FERROVIAR ROMAN SA
359.	VAGON CISTERNA	Zaes/7988	82 53 7988 540 - 3 / RO GFR	CI 28930	24.10.2014	22.01.2018	CID 28930/2014	GRUP FERROVIAR ROMAN SA
360.	VAGON CISTERNA DE 60 mc	Zaekks/7942	82 53 7942 504 - 4 / RO GFR	CI 29065	24.10.2014	15.12.2017	CID 29065/2014	GRUP FERROVIAR ROMAN SA
361.	VAGON CISTERNA	Zaes/7886	82 53 7886 227 - 0 / RO GFR	CI 29066	24.10.2014	15.12.2017	CID 29066/2014	GRUP FERROVIAR ROMAN SA
362.	VAGON CISTERNA	Zaes/7886	82 53 7886 230 - 4 / RO GFR	CI 29067	24.10.2014	15.12.2017	CID 29067/2014	GRUP FERROVIAR ROMAN SA
363.	VAGON CISTERNA	Zaes/7988	82 53 7988 560 - 1 / RO GFR	CI 29068	24.10.2014	22.01.2024	CID 29068/2014	GRUP FERROVIAR ROMAN SA
364.	VAGON CISTERNA	Zaes/7988	82 53 7988 060 - 2 / RO GFR	CI 29069	24.10.2014	15.12.2017	CID 29069/2014	GRUP FERROVIAR ROMAN SA
365.	VAGON CISTERNA	Zaes/7886	31 53 7886 203 - 3 / RIV RO GFR	CI 29070	24.10.2014	15.12.2017	CID 29070/2014	GRUP FERROVIAR ROMAN SA
366.	VAGON CISTERNA	Zaes/7993	33 53 7993 383 - 1 / RIV RO GFR	CI 29071	24.10.2014	22.01.2018	CID 29071/2014	GRUP FERROVIAR ROMAN SA
367.	VAGON CISTERNA	Zaes/7993	33 53 7993 606 - 5 / RIV RO GFR	CI 29072	24.10.2014	22.01.2024	CID 29072/2014	GRUP FERROVIAR ROMAN SA
368.	VAGON CISTERNA	Zaes/7993	84 53 7993 408 - 4 / RO GFR	CI 29073	24.10.2014	22.01.2018	CID 29073/2014	GRUP FERROVIAR ROMAN SA
369.	VAGON CISTERNA	Zaes/7987	82 53 7987 069 - 4 / RO GFR	CI 29074	24.10.2014	15.12.2015	CID 29074/2014	GRUP FERROVIAR ROMAN SA
370.	VAGON CISTERNA	Zaes/7988	82 53 7988 360 - 6 / RO GFR	CI 29075	24.10.2014	15.12.2017	CID 29075/2014	GRUP FERROVIAR ROMAN SA
371.	VAGON CISTERNA	Zaes/7987	82 53 7987 072 - 8 / RO GFR	CI 29076	24.10.2014	15.12.2015	CID 29076/2014	GRUP FERROVIAR ROMAN SA
372.	VAGON CISTERNA DE 60 mc	Zaekks/7942	82 53 7942 503 - 6 / RO GFR	CI 29077	24.10.2014	15.12.2017	CID 29077/2014	GRUP FERROVIAR ROMAN SA
373.	VAGON CISTERNA DE 60 mc	Zaekks/7942	82 53 7942 502 - 8 / RO GFR	CI 29078	24.10.2014	15.12.2017	CID 29078/2014	GRUP FERROVIAR ROMAN SA
374.	VAGON CISTERNA	Zaes/7988	82 53 7988 539 - 5 / RO GFR	CI 29079	24.10.2014	15.12.2017	CID 29079/2014	GRUP FERROVIAR ROMAN SA
375.	VAGON CISTERNA	Zaes/7988	82 53 7988 556 - 9 / RO GFR	CI 29080	24.10.2014	15.12.2017	CID 29080/2014	GRUP FERROVIAR ROMAN SA
376.	VAGON CISTERNA	Zaes/7942	82 53 7942 501 - 0 / RO GFR	CI 29081	24.10.2014	15.12.2017	CID 29081/2014	GRUP FERROVIAR ROMAN SA
377.	VAGON CISTERNA	Zaes/7989	82 53 7989 013 - 0 / RO GFR	CI 29082	24.10.2014	15.12.2017	CID 29082/2014	GRUP FERROVIAR ROMAN SA
378.	VAGON CISTERNA	Zaes/7988	31 53 7988 062 - 0 / RIV RO GFR	CI 29083	24.10.2014	15.12.2017	CID 29083/2014	GRUP FERROVIAR ROMAN SA
379.	VAGON CISTERNA	Zaes/7988	82 53 7988 063 - 6 / RO GFR	CI 29084	24.10.2014	15.12.2017	CID 29084/2014	GRUP FERROVIAR ROMAN SA
380.	VAGON CISTERNA	Zaes/7969	82 53 7969 936 - 6 / RO GFR	CI 29085	24.10.2014	15.12.2023	CID 29085/2014	GRUP FERROVIAR ROMAN SA
381.	VAGON CISTERNA	Zaes/7987	31 53 7987 959 - 8 / RIV RO GFR	CI 29086	24.10.2014	15.12.2017	CID 29086/2014	GRUP FERROVIAR ROMAN SA
382.	VAGON CISTERNA	Zaes/7878	31 53 7878 627 - 3 / RIV RO GFR	CI 29087	24.10.2014	15.12.2017	CID 29087/2014	GRUP FERROVIAR ROMAN SA
383.	VAGON CISTERNA DE 63 mc	Zaes/7982	87 53 7982 442 - 3 / RO GFR	CI 29400	30.10.2014	11.03.2020	CID 29400/2014	GRUP FERROVIAR ROMAN SA
384.	VAGON CISTERNA DE 60 mc	Zaes/7982	87 53 7982 411 - 8 / RO GFR	CI 29401	30.10.2014	12.03.2020	CID 29401/2014	GRUP FERROVIAR ROMAN SA
385.	VAGON CISTERNA DE 60 mc	Zas/7960	88 53 7960 243 - 0 / RO GFR	CI 29402	30.10.2014	11.03.2020	CID 29402/2014	GRUP FERROVIAR ROMAN SA
386.	VAGON CISTERNA DE 68 mc	Zaes/7993	82 53 7993 593 - 5 / RO GFR	CI 29403	30.10.2014	11.03.2020	CID 29403/2014	GRUP FERROVIAR ROMAN SA
387.	VAGON CISTERNA DE 90 mc	Zagkk/7716	84 53 7716 049 - 2 / RO GFR	CI 29404	30.10.2014	11.03.2020	CID 29404/2014	GRUP FERROVIAR ROMAN SA
<b>INDUSTRIA SARMEI CAMPIA TURZII S.A.</b>								
388.	LOCOMOTIVA DIESEL HIDRAULICA DE 700 CP	040 - DHB/	92 53 0 850117 - 8 / RO-VTS	CI 3110.2	31.10.2014	21.09.2017	CID 3110.2/2014	VIA TERRA SPEDITION S.R.L.
<b>INTERREGIONAL CALATORI SRL</b>								
389.	LOCOMOTIVA DIESEL ELECTRICA DE 2100 CP	060 - DA/	92 53 0600 506 - 5 / RO-VTS	CI 22236.1	24.09.2014	19.07.2017	CID 22236.1/2014	VIA TERRA SPEDITION S.R.L.
390.	LOCOMOTIVA DIESEL HIDRAULICA DE 1250 CP	040 - DHC/	92 53 0 810796 - 8 / RO-VTS	CI 5782.4	24.09.2014	30.08.2017	CID 5782.4/2014	VIA TERRA SPEDITION S.R.L.
391.	LOCOMOTIVA DIESEL ELECTRICA DE 2100 CP	060 - DA/	92 53 0 601641 - 9 / RO-VTS	CI 7067.3	24.09.2014	31.03.2016	CID 7067.3/2014	VIA TERRA SPEDITION S.R.L.
392.	LOCOTRACTOR UNIMOG		99 53 9 601002 - 8 / RO-VTS	CI 12751.2	24.09.2014	30.06.2018	CID 12751.2/2014	VIA TERRA SPEDITION S.R.L.
393.	LOCOMOTIVA DIESEL HIDRAULICA DE 1250 CP	040 - DHC/	92 53 0 810797 - 6 / RO-VTS	CI 5780.1	17.10.2014	28.09.2019	CID 5780.1/2014	VIA TERRA SPEDITION S.R.L.

## ONFR – AFER

Certificate de înmatriculare și cărți de identitate acordate vehiculelor feroviare conform OMTCT 1193/2004, în perioada 01.09.2014 – 31.10.2014

Proprietar vehicul feroviar								
Vehicul feroviar				Certificat înmatriculare			Carte identitate	Deținător vehicul feroviar
Nr. crt.	Denumire	Serie literală/numerică	Marcaj unificat de identificare	Serie	Emitere	Valabilitate	Serie/an	
<b>MARUB SA</b>								
394.	LOCOMOTIVA DIESEL HIDRAULICA DE 450 CP	040 - DHA/	92 53 0 860113 - 5 / RO-RFO	CI 17823.2	06.10.2014	03.10.2019	CID 17823.2/2014	RAIL FORCE SRL
<b>NBG LEASING IFN S.A.</b>								
395.	VAGON CISTERNA DE 71 mc	Zas/7951	33 53 7951 358 - 3 / RIV RO GFR	CI 28806	23.09.2014	15.10.2019	CID 28806/2014	GRUP FERROVIAR ROMAN SA
396.	VAGON CISTERNA	Zas/7951	87 53 7951 639 - 1 / RO GFR	CI 28932	08.10.2014	12.12.2018	CID 28932/2014	GRUP FERROVIAR ROMAN SA
397.	VAGON CISTERNA	Zas/7951	33 53 7951 231 - 2 / RIV RO GFR	CI 28931	08.10.2014	13.02.2025	CID 28931/2014	GRUP FERROVIAR ROMAN SA
398.	VAGON CISTERNA	Zaes/7980	83 53 7980 323 - 1 / RO GFR	CI 28933	08.10.2014	18.10.2018	CID 28933/2014	GRUP FERROVIAR ROMAN SA
399.	VAGON CISTERNA	Zaes/7980	83 53 7980 326 - 4 / RO GFR	CI 28934	08.10.2014	18.10.2018	CID 28934/2014	GRUP FERROVIAR ROMAN SA
400.	VAGON CISTERNA	Zas/7951	33 53 7951 230 - 4 / RIV RO GFR	CI 28935	08.10.2014	12.11.2024	CID 28935/2014	GRUP FERROVIAR ROMAN SA
401.	VAGON CISTERNA	Zaes/7980	83 53 7980 324 - 9 / RO GFR	CI 28936	08.10.2014	12.11.2024	CID 28936/2014	GRUP FERROVIAR ROMAN SA
402.	VAGON CISTERNA	Zas/7951	33 53 7951 252 - 8 / RIV RO GFR	CI 28937	08.10.2014	12.12.2018	CID 28937/2014	GRUP FERROVIAR ROMAN SA
403.	VAGON CISTERNA	Zas/7951	33 53 7951 234 - 6 / RIV RO GFR	CI 28938	08.10.2014	15.11.2018	CID 28938/2014	GRUP FERROVIAR ROMAN SA
404.	VAGON CISTERNA	Zas/7951	33 53 7951 233 - 8 / RIV RO GFR	CI 28939	08.10.2014	15.11.2018	CID 28939/2014	GRUP FERROVIAR ROMAN SA
405.	VAGON CISTERNA	Zas/7951	33 53 7951 235 - 3 / RIV RO GFR	CI 28940	08.10.2014	15.11.2018	CID 28940/2014	GRUP FERROVIAR ROMAN SA
406.	VAGON CISTERNA	Zas/7951	33 53 7951 236 - 1 / RIV RO GFR	CI 28941	08.10.2014	15.11.2018	CID 28941/2014	GRUP FERROVIAR ROMAN SA
407.	VAGON CISTERNA	Zas/7951	33 53 7951 237 - 9 / RIV RO GFR	CI 28942	08.10.2014	15.11.2018	CID 28942/2014	GRUP FERROVIAR ROMAN SA
408.	VAGON CISTERNA	Zas/7951	33 53 7951 238 - 7 / RIV RO GFR	CI 28943	08.10.2014	15.11.2018	CID 28943/2014	GRUP FERROVIAR ROMAN SA
409.	VAGON CISTERNA	Zas/7951	33 53 7951 239 - 5 / RIV RO GFR	CI 28944	08.10.2014	15.11.2018	CID 28944/2014	GRUP FERROVIAR ROMAN SA
410.	VAGON CISTERNA	Zas/7951	33 53 7951 240 - 3 / RIV RO GFR	CI 28945	08.10.2014	15.11.2018	CID 28945/2014	GRUP FERROVIAR ROMAN SA
411.	VAGON CISTERNA	Zas/7951	33 53 7951 241 - 1 / RIV RO GFR	CI 28946	08.10.2014	15.11.2018	CID 28946/2014	GRUP FERROVIAR ROMAN SA
412.	VAGON CISTERNA	Zas/7951	33 53 7951 242 - 9 / RIV RO GFR	CI 28947	08.10.2014	15.11.2018	CID 28947/2014	GRUP FERROVIAR ROMAN SA
413.	VAGON CISTERNA	Zas/7951	33 53 7951 243 - 7 / RIV RO GFR	CI 28948	08.10.2014	15.11.2018	CID 28948/2014	GRUP FERROVIAR ROMAN SA
414.	VAGON CISTERNA	Zas/7951	33 53 7951 246 - 0 / RIV RO GFR	CI 28949	08.10.2014	26.11.2018	CID 28949/2014	GRUP FERROVIAR ROMAN SA
415.	VAGON CISTERNA	Zas/7951	33 53 7951 248 - 6 / RIV RO GFR	CI 28950	08.10.2014	26.11.2018	CID 28950/2014	GRUP FERROVIAR ROMAN SA
416.	VAGON CISTERNA	Zaes/7980	83 53 7980 337 - 1 / RO GFR	CI 29181	08.10.2014	20.12.2018	CID 29181/2014	GRUP FERROVIAR ROMAN SA
417.	VAGON CISTERNA	Zas/7951	33 53 7951 273 - 4 / RIV RO GFR	CI 29182	08.10.2014	06.02.2019	CID 29182/2014	GRUP FERROVIAR ROMAN SA
418.	VAGON CISTERNA DE 71 mc	Zas/7951	33 53 7951 378 - 1 / RIV RO GFR	CI 29277	17.10.2014	06.12.2019	CID 29277/2014	GRUP FERROVIAR ROMAN SA
419.	VAGON CISTERNA DE 71 mc	Zas/7951	33 53 7951 380 - 7 / RIV RO GFR	CI 29278	17.10.2014	10.01.2020	CID 29278/2014	GRUP FERROVIAR ROMAN SA
420.	VAGON CISTERNA DE 71 mc	Zas/7951	33 53 7951 384 - 9 / RIV RO GFR	CI 29279	17.10.2014	10.01.2020	CID 29279/2014	GRUP FERROVIAR ROMAN SA
421.	VAGON CISTERNA DE 71 mc	Zas/7951	33 53 7951 397 - 1 / RIV RO GFR	CI 29280	17.10.2014	21.01.2020	CID 29280/2014	GRUP FERROVIAR ROMAN SA
422.	VAGON CISTERNA DE 71 mc	Zas/7951	33 53 7951 379 - 9 / RIV RO GFR	CI 29281	17.10.2014	06.12.2019	CID 29281/2014	GRUP FERROVIAR ROMAN SA
423.	VAGON CISTERNA DE 71 mc	Zas/7951	33 53 7951 381 - 5 / RIV RO GFR	CI 29282	17.10.2014	10.01.2020	CID 29282/2014	GRUP FERROVIAR ROMAN SA
424.	VAGON CISTERNA DE 61 mc	Zaes/7980	83 53 7980 355 - 3 / RO GFR	CI 29283	17.10.2014	06.12.2019	CID 29283/2014	GRUP FERROVIAR ROMAN SA
425.	VAGON CISTERNA	Zaes/7980	83 53 7980 314 - 0 / RO GFR	CI 29183	20.10.2014	26.07.2018	CID 29183/2014	GRUP FERROVIAR ROMAN SA
426.	VAGON CISTERNA	Zas/7951	33 53 7951 244 - 5 / RIV RO GFR	CI 29184	20.10.2014	15.11.2018	CID 29184/2014	GRUP FERROVIAR ROMAN SA
427.	VAGON CISTERNA	Zas/7951	33 53 7951 261 - 9 / RIV RO GFR	CI 29165	20.10.2014	12.12.2018	CID 29165/2014	GRUP FERROVIAR ROMAN SA
428.	VAGON CISTERNA DE 71 mc	Zas/7951	33 53 7951 383 - 1 / RIV RO GFR	CI 29302	22.10.2014	10.01.2020	CID 29302/2014	GRUP FERROVIAR ROMAN SA
429.	VAGON CISTERNA DE 71 mc	Zas/7951	33 53 7951 395 - 5 / RIV RO GFR	CI 29303	22.10.2014	21.01.2020	CID 29303/2014	GRUP FERROVIAR ROMAN SA

**ONFR – AFER**

Certificate de înmatriculare și cărți de identitate acordate vehiculelor feroviare conform OMTCT 1193/2004, în perioada 01.09.2014 – 31.10.2014

Proprietar vehicul feroviar								
Vehicul feroviar				Certificat înmatriculare			Carte identitate	Deținător vehicul feroviar
Nr. crt.	Denumire	Serie literală/numerică	Marcaj unificat de identificare	Serie	Emitere	Valabilitate	Serie/an	
430.	VAGON CISTERNA DE 71 mc	Zas/7951	33 53 7951 361 - 7 / RIV RO GFR	CI 29304	22.10.2014	17.01.2020	CID 29304/2014	GRUP FERVIAR ROMAN SA
431.	VAGON CISTERNA DE 71 mc	Zas/7951	33 53 7951 385 - 6 / RIV RO GFR	CI 29305	22.10.2014	10.01.2020	CID 29305/2014	GRUP FERVIAR ROMAN SA
432.	VAGON CISTERNA DE 71 mc	Zas/7951	33 53 7951 362 - 5 / RIV RO GFR	CI 29306	22.10.2014	17.01.2020	CID 29306/2014	GRUP FERVIAR ROMAN SA
433.	VAGON CISTERNA DE 71 mc	Zas/7951	83 53 7951 382 - 2 / RO GFR	CI 29307	22.10.2014	10.01.2020	CID 29307/2014	GRUP FERVIAR ROMAN SA
434.	VAGON CISTERNA DE 71 mc	Zas/7951	33 53 7951 405 - 2 / RIV RO GFR	CI 29385	30.10.2014	24.01.2020	CID 29385/2014	GRUP FERVIAR ROMAN SA
435.	VAGON CISTERNA DE 71 mc	Zas/7951	33 53 7951 393 - 0 / RIV RO GFR	CI 29386	30.10.2014	21.01.2020	CID 29386/2014	GRUP FERVIAR ROMAN SA
436.	VAGON CISTERNA DE 71 mc	Zas/7951	33 53 7951 407 - 8 / RIV RO GFR	CI 29387	30.10.2014	28.01.2020	CID 29387/2014	GRUP FERVIAR ROMAN SA
437.	VAGON CISTERNA DE 71 mc	Zas/7951	33 53 7951 418 - 5 / RIV RO GFR	CI 29388	30.10.2014	14.02.2020	CID 29388/2014	GRUP FERVIAR ROMAN SA
438.	VAGON CISTERNA DE 71 mc	Zas/7951	33 53 7951 416 - 9 / RIV RO GFR	CI 29389	30.10.2014	07.02.2020	CID 29389/2014	GRUP FERVIAR ROMAN SA
439.	VAGON CISTERNA DE 71 mc	Zas/7951	33 53 7951 399 - 7 / RIV RO GFR	CI 29390	30.10.2014	24.01.2020	CID 29390/2014	GRUP FERVIAR ROMAN SA
440.	VAGON CISTERNA DE 71 mc	Zas/7951	33 53 7951 391 - 4 / RIV RO GFR	CI 29391	30.10.2014	21.01.2020	CID 29391/2014	GRUP FERVIAR ROMAN SA
441.	VAGON CISTERNA DE 71 mc	Zas/7951	33 53 7951 392 - 2 / RIV RO GFR	CI 29392	30.10.2014	21.01.2020	CID 29392/2014	GRUP FERVIAR ROMAN SA
442.	VAGON CISTERNA DE 71 mc	Zas/7951	33 53 7951 410 - 2 / RIV RO GFR	CI 29393	30.10.2014	28.01.2020	CID 29393/2014	GRUP FERVIAR ROMAN SA
443.	VAGON CISTERNA DE 71 mc	Zas/7951	33 53 7951 413 - 6 / RIV RO GFR	CI 29394	30.10.2014	30.01.2020	CID 29394/2014	GRUP FERVIAR ROMAN SA
444.	VAGON CISTERNA DE 71 mc	Zas/7951	33 53 7951 412 - 8 / RIV RO GFR	CI 29395	30.10.2014	30.01.2020	CID 29395/2014	GRUP FERVIAR ROMAN SA
445.	VAGON CISTERNA DE 61 mc	Zas/7951	83 53 7951 134 - 7 / RO GFR	CI 29396	30.10.2014	07.02.2020	CID 29396/2014	GRUP FERVIAR ROMAN SA
446.	VAGON CISTERNA DE 61 mc	Zaes/7982	87 53 7982 428 - 2 / RO GFR	CI 29397	30.10.2014	12.03.2020	CID 29397/2014	GRUP FERVIAR ROMAN SA
447.	VAGON CISTERNA DE 61 mc	Zaes/7982	87 53 7982 402 - 7 / RO GFR	CI 29398	30.10.2014	12.03.2026	CID 29398/2014	GRUP FERVIAR ROMAN SA
448.	VAGON CISTERNA DE 61 mc	Zaes/7982	87 53 7982 420 - 9 / RO GFR	CI 29399	30.10.2014	12.03.2020	CID 29399/2014	GRUP FERVIAR ROMAN SA
<b>PIRAEUS LEASING ROMANIA IFN S.A.</b>								
449.	LOCOMOTIVA ELECTRICA DE 6000 kW - cu motoare electrice de tractiune asincrone tip LE-MA	060 - ED1/	91 53 0 480015 - 3 / RO-SFTRA	CI 28277	03.09.2014	28.07.2032	CID 28277/2014	SC SOFTRANS SRL
<b>RAIFFEISEN LEASING</b>								
450.	LOCOMOTIVA ELECTRICA DE 6000 kW - cu motoare electrice de tractiune asincrone tip LE-MA	060 - ED1/	91 53 0 480017 - 9 / RO-SFTRA	CI 29360	22.10.2014	29.09.2032	CID 29360/2014	SC SOFTRANS SRL
<b>RAIL FORCE SRL</b>								
451.	LOCOMOTIVA DIESEL ELECTRICA DE 2100 CP	060 - DA/	92 53 0 601661 - 7 / RO-RFO	CI 14015.2	29.10.2014	27.10.2022	CID 14015.2/2014	RAIL FORCE SRL
<b>RELOC S.A.</b>								
452.	LOCOMOTIVA DIESEL HIDRAULICA DE 1260 CP - TERRA NOVA	040 - DHC/	92 53 0 813001 - 0 / RO-GFR	CI 28801	18.09.2014	20.08.2032	CID 28801/2014	GRUP FERVIAR ROMAN SA
<b>REMAT BUCURESTI SUD SA</b>								
453.	LOCOMOTIVA DIESEL HIDRAULICA DE 450 CP	040 - DHA/	86 - 0079 - 3 / RO-RHO	CI 11772.2	18.09.2014	11.07.2018	CID 11772.2/2014	REMAHOLDING CO SRL
<b>ROLLING STOCK COMPANY SA</b>								
454.	VAGON CISTERNA	Zaes/7991	33 53 7991 237 - 1 / RIV RO RSCO	CI 26811	09.09.2014	31.01.2024	CID 26811/2014	ROLLING STOCK COMPANY SA
455.	VAGON CISTERNA	Zaes/7991	33 53 7991 235 - 5 / RIV RO RSCO	CI 26812	09.09.2014	31.01.2024	CID 26812/2014	ROLLING STOCK COMPANY SA
456.	VAGON CISTERNA	Zaes/7991	33 53 7991 415 - 3 / RIV RO RSCO	CI 26813	09.09.2014	31.01.2024	CID 26813/2014	ROLLING STOCK COMPANY SA
457.	VAGON CISTERNA	Zaes/7991	33 53 7991 807 - 1 / RIV RO RSCO	CI 28274	09.09.2014	31.01.2024	CID 28274/2014	ROLLING STOCK COMPANY SA
458.	VAGON CISTERNA	Zaes/7991	33 53 7991 328 - 8 / RIV RO RSCO	CI 28275	09.09.2014	31.01.2024	CID 28275/2014	ROLLING STOCK COMPANY SA
459.	VAGON CISTERNA	Zaes/7991	33 53 7991 596 - 0 / RIV RO RSCO	CI 28276	09.09.2014	31.01.2024	CID 28276/2014	ROLLING STOCK COMPANY SA
460.	VAGON CISTERNA	Zaes/7991	33 53 7991 635 - 6 / RIV RO RSCO	CI 28227	09.09.2014	31.01.2024	CID 28227/2014	ROLLING STOCK COMPANY SA

**ONFR – AFER**

Certificate de înmatriculare și cărți de identitate acordate vehiculelor feroviare conform OMTCT 1193/2004, în perioada 01.09.2014 – 31.10.2014

Proprietar vehicul feroviar								
Vehicul feroviar				Certificat înmatriculare			Carte identitate	Deținător vehicul feroviar
Nr. crt.	Denumire	Serie literală/numerică	Marcaj unificat de identificare	Serie	Emitere	Valabilitate	Serie/an	
461.	VAGON CISTERNA	Zaes/7991	33 53 7991 725 - 5 / RIV RO RSCO	CI 28348	09.09.2014	31.01.2024	CID 28348/2014	ROLLING STOCK COMPANY SA
462.	VAGON CISTERNA	Zaes/7991	33 53 7991 528 - 3 / RIV RO RSCO	CI 28249	09.09.2014	31.01.2024	CID 28249/2014	ROLLING STOCK COMPANY SA
463.	VAGON CISTERNA	Zaes/7991	33 53 7991 778 - 4 / RIV RO RSCO	CI 28250	09.09.2014	31.01.2024	CID 28250/2014	ROLLING STOCK COMPANY SA
464.	VAGON CISTERNA	Zaes/7991	33 53 7991 999 - 6 / RIV RO RSCO	CI 28251	09.09.2014	31.01.2024	CID 28251/2014	ROLLING STOCK COMPANY SA
465.	VAGON CISTERNA	Zaes/7982	33 53 7982 526 - 8 / RIV RO RSCO	CI 28252	09.09.2014	31.01.2018	CID 28252/2014	ROLLING STOCK COMPANY SA
466.	VAGON CISTERNA	Zaes/7982	33 53 7982 527 - 6 / RIV RO RSCO	CI 28253	09.09.2014	31.01.2018	CID 28253/2014	ROLLING STOCK COMPANY SA
467.	VAGON CISTERNA	Zaes/7982	33 53 7982 528 - 4 / RIV RO RSCO	CI 26814	09.09.2014	31.01.2018	CID 26814/2014	ROLLING STOCK COMPANY SA
468.	VAGON CISTERNA	Zaes/7982	33 53 7982 529 - 2 / RIV RO RSCO	CI 26815	09.09.2014	31.01.2018	CID 26815/2014	ROLLING STOCK COMPANY SA
469.	VAGON CISTERNA	Zaes/7982	33 53 7982 530 - 0 / RIV RO RSCO	CI 26816	09.09.2014	31.01.2018	CID 26816/2014	ROLLING STOCK COMPANY SA
470.	VAGON CISTERNA	Zas/7856	83 53 7856 285 - 3 / RO RSCO	CI 26817	09.09.2014	31.01.2018	CID 26817/2014	ROLLING STOCK COMPANY SA
471.	VAGON CISTERNA	Zas/7856	83 53 7856 286 - 1 / RO RSCO	CI 26818	09.09.2014	31.01.2018	CID 26818/2014	ROLLING STOCK COMPANY SA
472.	VAGON CISTERNA	Zas/7856	33 53 7856 284 - 7 / RIV RO RSCO	CI 28259	09.09.2014	31.01.2018	CID 28259/2014	ROLLING STOCK COMPANY SA
473.	VAGON DE MARFA PENTRU TRANSPORT CEREALE	Uagps/9335	33 53 9335 425 - 3 / RIV RO RSCO	CI 28260	09.09.2014	02.10.2025	CID 28260/2014	ROLLING STOCK COMPANY SA
474.	VAGON DE MARFA DESCOPERIT	Eaos/5320	33 53 5320 275 - 7 / RIV RO RSCO	CI 28261	09.09.2014	03.01.2030	CID 28261/2014	ROLLING STOCK COMPANY SA
475.	VAGON DE MARFA DESCOPERIT	Eaos/5320	83 53 5320 876 - 1 / RO RSCO	CI 28262	09.09.2014	30.01.2024	CID 28262/2014	ROLLING STOCK COMPANY SA
476.	VAGON DE MARFA DESCOPERIT	Eaos/5320	83 53 5320 879 - 5 / RO RSCO	CI 28263	09.09.2014	30.01.2024	CID 28263/2014	ROLLING STOCK COMPANY SA
477.	VAGON DE MARFA DESCOPERIT	Eaos/5320	83 53 5320 885 - 2 / RO RSCO	CI 28264	09.09.2014	03.01.2024	CID 28264/2014	ROLLING STOCK COMPANY SA
478.	VAGON DE MARFA DESCOPERIT	Eaos/5320	83 53 5320 890 - 2 / RO RSCO	CI 28265	09.09.2014	30.01.2024	CID 28265/2014	ROLLING STOCK COMPANY SA
479.	VAGON DE MARFA DESCOPERIT	Eaos/5320	83 53 5320 875 - 3 / RO RSCO	CI 28266	09.09.2014	30.01.2024	CID 28266/2014	ROLLING STOCK COMPANY SA
480.	VAGON DE MARFA DESCOPERIT	Eaos/5320	83 53 5320 878 - 7 / RO RSCO	CI 28267	09.09.2014	30.01.2024	CID 28267/2014	ROLLING STOCK COMPANY SA
481.	VAGON DE MARFA DESCOPERIT	Eaos/5320	83 53 5320 880 - 3 / RO RSCO	CI 28268	09.09.2014	30.01.2024	CID 28268/2014	ROLLING STOCK COMPANY SA
482.	VAGON DE MARFA DESCOPERIT	Eaos/5320	83 53 5320 881 - 1 / RO RSCO	CI 28269	09.09.2014	30.01.2024	CID 28269/2014	ROLLING STOCK COMPANY SA
483.	VAGON DE MARFA DESCOPERIT	Eaos/5320	83 53 5320 882 - 9 / RO RSCO	CI 28270	09.09.2014	30.01.2024	CID 28270/2014	ROLLING STOCK COMPANY SA
484.	VAGON DE MARFA DESCOPERIT	Eaos/5320	83 53 5320 883 - 7 / RO RSCO	CI 28271	09.09.2014	30.01.2024	CID 28271/2014	ROLLING STOCK COMPANY SA
485.	VAGON DE MARFA DESCOPERIT	Eaos/5320	83 53 5320 888 - 6 / RO RSCO	CI 28272	09.09.2014	30.01.2024	CID 28272/2014	ROLLING STOCK COMPANY SA
486.	VAGON DE MARFA DESCOPERIT	Eaos/5320	83 53 5320 891 - 0 / RO RSCO	CI 28273	09.09.2014	30.01.2024	CID 28273/2014	ROLLING STOCK COMPANY SA
487.	VAGON DE MARFA DESCOPERIT	Eaos/5320	83 53 5320 877 - 9 / RO RSCO	CI 28254	09.09.2014	30.01.2024	CID 28254/2014	ROLLING STOCK COMPANY SA
488.	VAGON DE MARFA DESCOPERIT	Eaos/5320	83 53 5320 887 - 8 / RO RSCO	CI 28255	09.09.2014	30.01.2024	CID 28255/2014	ROLLING STOCK COMPANY SA
489.	VAGON DE MARFA DESCOPERIT	Eaos/5320	33 53 5320 271 - 6 / RIV RO RSCO	CI 28256	09.09.2014	12.01.2030	CID 28256/2014	ROLLING STOCK COMPANY SA
490.	VAGON DE MARFA DESCOPERIT	Eaos/5320	33 53 5320 276 - 5 / RIV RO RSCO	CI 28257	09.09.2014	01.02.2024	CID 28257/2014	ROLLING STOCK COMPANY SA
491.	VAGON DE MARFA DESCOPERIT	Eaos/5320	83 53 5320 886 - 0 / RO RSCO	CI 28258	09.09.2014	01.02.2024	CID 28258/2014	ROLLING STOCK COMPANY SA
492.	VAGON DE MARFA DESCOPERIT	Eaos/5320	83 53 5320 866 - 2 / RO RSCO	CI 28339	09.09.2014	09.02.2024	CID 28339/2014	ROLLING STOCK COMPANY SA
493.	VAGON DE MARFA DESCOPERIT	Eaos/5320	83 53 5320 864 - 7 / RO RSCO	CI 28340	09.09.2014	09.02.2024	CID 28340/2014	ROLLING STOCK COMPANY SA
494.	VAGON DE MARFA DESCOPERIT	Eaos/5320	83 53 5320 865 - 4 / RO RSCO	CI 28341	09.09.2014	09.02.2024	CID 28341/2014	ROLLING STOCK COMPANY SA
495.	VAGON DE MARFA DESCOPERIT	Eaos/5320	33 53 5320 274 - 0 / RIV RO RSCO	CI 28342	09.09.2014	01.02.2024	CID 28342/2014	ROLLING STOCK COMPANY SA
496.	VAGON DE MARFA DESCOPERIT	Eaos/5320	33 53 5320 272 - 4 / RIV RO RSCO	CI 28343	09.09.2014	01.02.2024	CID 28343/2014	ROLLING STOCK COMPANY SA

## ONFR – AFER

Certificate de înmatriculare și cărți de identitate acordate vehiculelor feroviare conform OMTCT 1193/2004, în perioada 01.09.2014 – 31.10.2014

Proprietar vehicul feroviar								
Nr. crt.	Vehicul feroviar			Certificat înmatriculare			Carte identitate	Deținător vehicul feroviar
	Denumire	Serie literală/ numerică	Marcaj unificat de identificare	Serie	Emitere	Valabilitate	Serie/an	
497.	VAGON DE MARFA DESCOPERIT AUTODESCARCATOR	Fals/6650	83 53 6650 853 - 8 / RO RSCO	CI 28344	09.09.2014	23.12.2017	CID 28344/2014	ROLLING STOCK COMPANY SA
498.	VAGON DE MARFA DESCOPERIT AUTODESCARCATOR	Fals/6653	83 53 6653 760 - 2 / RO RSCO	CI 28345	09.09.2014	23.12.2023	CID 28345/2014	ROLLING STOCK COMPANY SA
499.	VAGON DE MARFA DESCOPERIT AUTODESCARCATOR	Fals/6652	83 53 6652 803 - 1 / RO RSCO	CI 28347	09.09.2014	15.11.2024	CID 28347/2014	ROLLING STOCK COMPANY SA
500.	VAGON DE MARFA DESCOPERIT AUTODESCARCATOR	Fals/6652	83 53 6652 400 - 6 / RO RSCO	CI 28278	09.09.2014	15.11.2024	CID 28278/2014	ROLLING STOCK COMPANY SA
501.	VAGON DE MARFA DESCOPERIT AUTODESCARCATOR	Fals/6652	83 53 6652 216 - 6 / RO RSCO	CI 28279	09.09.2014	15.11.2024	CID 28279/2014	ROLLING STOCK COMPANY SA
502.	VAGON DE MARFA DESCOPERIT AUTODESCARCATOR	Fals/6653	83 53 6653 352 - 8 / RO RSCO	CI 28281	09.09.2014	19.11.2024	CID 28281/2014	ROLLING STOCK COMPANY SA
503.	VAGON DE MARFA DESCOPERIT AUTODESCARCATOR	Fals/6653	83 53 6653 372 - 6 / RO RSCO	CI 28282	09.09.2014	16.02.2024	CID 28282/2014	ROLLING STOCK COMPANY SA
504.	VAGON DE MARFA DESCOPERIT AUTODESCARCATOR	Fals/6653	83 53 6653 210 - 8 / RO RSCO	CI 28283	09.09.2014	23.11.2024	CID 28283/2014	ROLLING STOCK COMPANY SA
505.	VAGON DE MARFA DESCOPERIT AUTODESCARCATOR	Fals/6654	83 53 6654 527 - 4 / RO RSCO	CI 28286	09.09.2014	19.11.2024	CID 28286/2014	ROLLING STOCK COMPANY SA
506.	VAGON DE MARFA DESCOPERIT AUTODESCARCATOR	Fals/6654	83 53 6654 468 - 1 / RO RSCO	CI 28287	09.09.2014	23.11.2024	CID 28287/2014	ROLLING STOCK COMPANY SA
507.	VAGON DE MARFA DESCOPERIT AUTODESCARCATOR	Fals/6654	83 53 6654 405 - 3 / RO RSCO	CI 28288	09.09.2014	23.12.2023	CID 28288/2014	ROLLING STOCK COMPANY SA
508.	VAGON DE MARFA DESCOPERIT AUTODESCARCATOR	Fals/6654	83 53 6654 915 - 1 / RO RSCO	CI 28289	09.09.2014	23.12.2023	CID 28289/2014	ROLLING STOCK COMPANY SA
509.	VAGON DE MARFA DESCOPERIT AUTODESCARCATOR	Fals/6653	83 53 6653 829 - 5 / RO RSCO	CI 28290	09.09.2014	23.12.2023	CID 28290/2014	ROLLING STOCK COMPANY SA
510.	VAGON DE MARFA DESCOPERIT AUTODESCARCATOR	Fals/6655	83 53 6655 041 - 5 / RO RSCO	CI 28291	09.09.2014	23.12.2023	CID 28291/2014	ROLLING STOCK COMPANY SA
511.	VAGON DE MARFA DESCOPERIT AUTODESCARCATOR	Fals/6654	83 53 6654 087 - 9 / RO RSCO	CI 28293	09.09.2014	24.01.2025	CID 28293/2014	ROLLING STOCK COMPANY SA
512.	VAGON DE MARFA DESCOPERIT AUTODESCARCATOR	Fals/6654	83 53 6654 978 - 9 / RO RSCO	CI 28295	09.09.2014	15.11.2024	CID 28295/2014	ROLLING STOCK COMPANY SA
513.	VAGON DE MARFA DESCOPERIT AUTODESCARCATOR	Fals/6653	83 53 6653 801 - 4 / RO RSCO	CI 28346	10.09.2014	23.12.2023	CID 28346/2014	ROLLING STOCK COMPANY SA
514.	VAGON DE MARFA DESCOPERIT AUTODESCARCATOR	Fals/6654	83 53 6654 054 - 9 / RO RSCO	CI 28280	10.09.2014	23.12.2023	CID 28280/2014	ROLLING STOCK COMPANY SA
515.	VAGON DE MARFA DESCOPERIT AUTODESCARCATOR	Fals/6652	83 53 6652 351 - 1 / RO RSCO	CI 28284	10.09.2014	23.12.2023	CID 28284/2014	ROLLING STOCK COMPANY SA
516.	VAGON DE MARFA DESCOPERIT AUTODESCARCATOR	Fals/6653	83 53 6653 595 - 2 / RO RSCO	CI 28285	10.09.2014	23.12.2023	CID 28285/2014	ROLLING STOCK COMPANY SA
517.	VAGON DE MARFA DESCOPERIT AUTODESCARCATOR	Fals/6654	83 53 6654 461 - 6 / RO RSCO	CI 28292	10.09.2014	23.12.2023	CID 28292/2014	ROLLING STOCK COMPANY SA
518.	VAGON DE MARFA DESCOPERIT AUTODESCARCATOR	Fals/6652	83 53 6652 383 - 4 / RO RSCO	CI 28294	10.09.2014	23.12.2023	CID 28294/2014	ROLLING STOCK COMPANY SA
519.	VAGON DE MARFA DESCOPERIT AUTODESCARCATOR	Fals/6651	83 53 6651 173 - 0 / RO RSCO	CI 28296	10.09.2014	24.01.2019	CID 28296/2014	ROLLING STOCK COMPANY SA
520.	VAGON DE MARFA DESCOPERIT AUTODESCARCATOR	Fals/6651	83 53 6651 230 - 8 / RO RSCO	CI 28297	10.09.2014	20.11.2018	CID 28297/2014	ROLLING STOCK COMPANY SA
521.	VAGON DE MARFA DESCOPERIT AUTODESCARCATOR	Fals/6651	83 53 6651 388 - 4 / RO RSCO	CI 28298	10.09.2014	04.12.2018	CID 28298/2014	ROLLING STOCK COMPANY SA
522.	VAGON DE MARFA DESCOPERIT AUTODESCARCATOR	Fals/6651	83 53 6651 423 - 9 / RO RSCO	CI 28299	10.09.2014	04.12.2018	CID 28299/2014	ROLLING STOCK COMPANY SA

## ONFR – AFER

Certificate de înmatriculare și cărți de identitate acordate vehiculelor feroviare conform OMTCT 1193/2004, în perioada 01.09.2014 – 31.10.2014

Proprietar vehicul feroviar								
Vehicul feroviar				Certificat înmatriculare			Carte identitate	Deținător vehicul feroviar
Nr. crt.	Denumire	Serie literală/ numerică	Marcaj unificat de identificare	Serie	Emitere	Valabilitate	Serie/an	
523.	VAGON DE MARFA DESCOPERIT AUTODESCARCATOR	Fals/6651	83 53 6651 524 - 4 / RO RSCO	CI 28300	10.09.2014	17.12.2018	CID 28300/2014	ROLLING STOCK COMPANY SA
524.	VAGON DE MARFA DESCOPERIT AUTODESCARCATOR	Fals/6651	83 53 6651 570 - 7 / RO RSCO	CI 28301	10.09.2014	23.11.2018	CID 28301/2014	ROLLING STOCK COMPANY SA
525.	VAGON DE MARFA DESCOPERIT AUTODESCARCATOR	Fals/6651	83 53 6651 696 - 0 / RO RSCO	CI 28302	10.09.2014	20.11.2018	CID 28302/2014	ROLLING STOCK COMPANY SA
526.	VAGON DE MARFA DESCOPERIT AUTODESCARCATOR	Fals/6651	83 53 6651 734 - 9 / RO RSCO	CI 28303	10.09.2014	17.12.2018	CID 28303/2014	ROLLING STOCK COMPANY SA
527.	VAGON DE MARFA DESCOPERIT AUTODESCARCATOR	Fals/6651	83 53 6651 757 - 0 / RO RSCO	CI 28304	10.09.2014	07.02.2019	CID 28304/2014	ROLLING STOCK COMPANY SA
528.	VAGON DE MARFA DESCOPERIT AUTODESCARCATOR	Fals/6651	83 53 6651 989 - 9 / RO RSCO	CI 28305	10.09.2014	23.11.2024	CID 28305/2014	ROLLING STOCK COMPANY SA
529.	VAGON DE MARFA DESCOPERIT AUTODESCARCATOR	Fals/6652	83 53 6652 200 - 0 / RO RSCO	CI 28306	10.09.2014	04.12.2024	CID 28306/2014	ROLLING STOCK COMPANY SA
530.	VAGON DE MARFA DESCOPERIT AUTODESCARCATOR	Fals/6652	83 53 6652 309 - 9 / RO RSCO	CI 28307	10.09.2014	17.12.2024	CID 28307/2014	ROLLING STOCK COMPANY SA
531.	VAGON DE MARFA DESCOPERIT AUTODESCARCATOR	Fals/6652	83 53 6652 410 - 5 / RO RSCO	CI 28308	10.09.2014	18.02.2019	CID 28308/2014	ROLLING STOCK COMPANY SA
532.	VAGON DE MARFA DESCOPERIT AUTODESCARCATOR	Fals/6652	83 53 6652 428 - 7 / RO RSCO	CI 28309	10.09.2014	10.01.2019	CID 28309/2014	ROLLING STOCK COMPANY SA
533.	VAGON DE MARFA DESCOPERIT AUTODESCARCATOR	Fals/6652	83 53 6652 431 - 1 / RO RSCO	CI 28310	10.09.2014	17.12.2024	CID 28310/2014	ROLLING STOCK COMPANY SA
534.	VAGON DE MARFA DESCOPERIT AUTODESCARCATOR	Fals/6652	83 53 6652 445 - 1 / RO RSCO	CI 28311	10.09.2014	19.12.2024	CID 28311/2014	ROLLING STOCK COMPANY SA
535.	VAGON DE MARFA DESCOPERIT AUTODESCARCATOR	Fals/6652	83 53 6652 752 - 0 / RO RSCO	CI 28312	10.09.2014	17.12.2024	CID 28312/2014	ROLLING STOCK COMPANY SA
536.	VAGON DE MARFA DESCOPERIT AUTODESCARCATOR	Fals/6652	83 53 6652 904 - 7 / RO RSCO	CI 28313	10.09.2014	20.11.2024	CID 28313/2014	ROLLING STOCK COMPANY SA
537.	VAGON DE MARFA DESCOPERIT AUTODESCARCATOR	Fals/6652	83 53 6652 955 - 9 / RO RSCO	CI 28314	10.09.2014	23.11.2024	CID 28314/2014	ROLLING STOCK COMPANY SA
538.	VAGON DE MARFA DESCOPERIT AUTODESCARCATOR	Fals/6653	83 53 6653 180 - 3 / RO RSCO	CI 28315	10.09.2014	17.12.2024	CID 28315/2014	ROLLING STOCK COMPANY SA
539.	VAGON DE MARFA DESCOPERIT AUTODESCARCATOR	Fals/6653	83 53 6653 246 - 2 / RO RSCO	CI 28316	10.09.2014	17.12.2024	CID 28316/2014	ROLLING STOCK COMPANY SA
540.	VAGON DE MARFA DESCOPERIT AUTODESCARCATOR	Fals/6653	83 53 6653 288 - 4 / RO RSCO	CI 28317	10.09.2014	24.12.2025	CID 28317/2014	ROLLING STOCK COMPANY SA
541.	VAGON DE MARFA DESCOPERIT AUTODESCARCATOR	Fals/6653	83 53 6653 322 - 1 / RO RSCO	CI 28318	10.09.2014	23.11.2024	CID 28318/2014	ROLLING STOCK COMPANY SA
542.	VAGON DE MARFA DESCOPERIT AUTODESCARCATOR	Fals/6653	83 53 6653 337 - 9 / RO RSCO	CI 28319	10.09.2014	19.12.2024	CID 28319/2014	ROLLING STOCK COMPANY SA
543.	VAGON DE MARFA DESCOPERIT AUTODESCARCATOR	Fals/6653	83 53 6653 409 - 6 / RO RSCO	CI 28320	10.09.2014	17.12.2024	CID 28320/2014	ROLLING STOCK COMPANY SA
544.	VAGON DE MARFA DESCOPERIT AUTODESCARCATOR	Fals/6653	83 53 6653 559 - 8 / RO RSCO	CI 28321	10.09.2014	27.12.2024	CID 28321/2014	ROLLING STOCK COMPANY SA
545.	VAGON DE MARFA DESCOPERIT AUTODESCARCATOR	Fals/6653	83 53 6653 574 - 7 / RO RSCO	CI 28322	10.09.2014	17.12.2024	CID 28322/2014	ROLLING STOCK COMPANY SA
546.	VAGON DE MARFA DESCOPERIT AUTODESCARCATOR	Fals/6653	83 53 6653 644 - 8 / RO RSCO	CI 28323	10.09.2014	20.11.2024	CID 28323/2014	ROLLING STOCK COMPANY SA
547.	VAGON DE MARFA DESCOPERIT AUTODESCARCATOR	Fals/6653	83 53 6653 694 - 3 / RO RSCO	CI 28324	10.09.2014	23.11.2024	CID 28324/2014	ROLLING STOCK COMPANY SA
548.	VAGON DE MARFA DESCOPERIT AUTODESCARCATOR	Fals/6653	83 53 6653 960 - 8 / RO RSCO	CI 28329	10.09.2014	19.12.2024	CID 28329/2014	ROLLING STOCK COMPANY SA

**ONFR – AFER**

Certificate de înmatriculare și cărți de identitate acordate vehiculelor feroviare conform OMTCT 1193/2004, în perioada 01.09.2014 – 31.10.2014

Proprietar vehicul feroviar								
Nr. crt.	Vehicul feroviar			Certificat înmatriculare			Carte identitate	Deținător vehicul feroviar
	Denumire	Serie literală/ numerică	Marcaj unificat de identificare	Serie	Emitere	Valabilitate	Serie/an	
549.	VAGON DE MARFA DESCOPERIT AUTODESCARCATOR	Fals/6654	83 53 6654 113 - 3 / RO RSCO	CI 28330	10.09.2014	17.12.2024	CID 28330/2014	ROLLING STOCK COMPANY SA
550.	VAGON DE MARFA DESCOPERIT AUTODESCARCATOR	Fals/6654	83 53 6654 716 - 3 / RO RSCO	CI 28331	10.09.2014	05.12.2024	CID 28331/2014	ROLLING STOCK COMPANY SA
551.	VAGON DE MARFA DESCOPERIT AUTODESCARCATOR	Fals/6654	83 53 6654 214 - 9 / RO RSCO	CI 28333	10.09.2014	17.12.2024	CID 28333/2014	ROLLING STOCK COMPANY SA
552.	VAGON DE MARFA DESCOPERIT AUTODESCARCATOR	Fals/6654	83 53 6654 517 - 5 / RO RSCO	CI 28334	10.09.2014	05.12.2024	CID 28334/2014	ROLLING STOCK COMPANY SA
553.	VAGON DE MARFA DESCOPERIT AUTODESCARCATOR	Fals/6654	83 53 6654 602 - 5 / RO RSCO	CI 28335	10.09.2014	23.11.2024	CID 28335/2014	ROLLING STOCK COMPANY SA
554.	VAGON DE MARFA DESCOPERIT AUTODESCARCATOR	Fals/6654	83 53 6654 755 - 1 / RO RSCO	CI 28336	10.09.2014	17.12.2024	CID 28336/2014	ROLLING STOCK COMPANY SA
555.	VAGON DE MARFA DESCOPERIT AUTODESCARCATOR	Fals/6654	83 53 6654 765 - 0 / RO RSCO	CI 28337	10.09.2014	19.12.2024	CID 28337/2014	ROLLING STOCK COMPANY SA
556.	VAGON DE MARFA DESCOPERIT AUTODESCARCATOR	Fals/6655	83 53 6655 049 - 8 / RO RSCO	CI 28338	10.09.2014	05.12.2024	CID 28338/2014	ROLLING STOCK COMPANY SA
557.	VAGON DE MARFA DESCOPERIT AUTODESCARCATOR	Fals/6655	83 53 6655 062 - 1 / RO RSCO	CI 28449	10.09.2014	18.02.2025	CID 28449/2014	ROLLING STOCK COMPANY SA
558.	VAGON DE MARFA DESCOPERIT AUTODESCARCATOR	Fals/6655	83 53 6655 103 - 3 / RO RSCO	CI 28450	10.09.2014	20.11.2024	CID 28450/2014	ROLLING STOCK COMPANY SA
559.	VAGON DE MARFA DESCOPERIT AUTODESCARCATOR	Fals/6655	83 53 6655 233 - 8 / RO RSCO	CI 28451	10.09.2014	17.12.2024	CID 28451/2014	ROLLING STOCK COMPANY SA
560.	VAGON DE MARFA DESCOPERIT AUTODESCARCATOR	Fals/6655	83 53 6655 246 - 0 / RO RSCO	CI 28452	10.09.2014	27.12.2024	CID 28452/2014	ROLLING STOCK COMPANY SA
561.	VAGON DE MARFA DESCOPERIT AUTODESCARCATOR	Fals/6654	83 53 6654 857 - 5 / RO RSCO	CI 28332	10.09.2014	07.02.2025	CID 28332/2014	ROLLING STOCK COMPANY SA
562.	VAGON DE MARFA DESCOPERIT AUTODESCARCATOR	Fals/6654	83 53 6654 849 - 2 / RO RSCO	CI 28453	10.09.2014	17.12.2024	CID 28453/2014	ROLLING STOCK COMPANY SA
563.	VAGON DE MARFA DESCOPERIT AUTODESCARCATOR	Fals/6654	83 53 6654 844 - 3 / RO RSCO	CI 28354	10.09.2014	05.12.2024	CID 28354/2014	ROLLING STOCK COMPANY SA
564.	VAGON DE MARFA DESCOPERIT AUTODESCARCATOR	Fals/6655	83 53 6655 501 - 8 / RO RSCO	CI 28355	10.09.2014	05.02.2025	CID 28355/2014	ROLLING STOCK COMPANY SA
565.	VAGON DE MARFA DESCOPERIT AUTODESCARCATOR	Fals/6656	83 53 6656 269 - 1 / RO RSCO	CI 28356	10.09.2014	24.01.2025	CID 28356/2014	ROLLING STOCK COMPANY SA
566.	VAGON DE MARFA DESCOPERIT AUTODESCARCATOR	Fals/6653	83 53 6653 701 - 6 / RO RSCO	CI 28325	10.09.2014	17.12.2024	CID 28325/2014	ROLLING STOCK COMPANY SA
567.	VAGON DE MARFA DESCOPERIT AUTODESCARCATOR	Fals/6653	83 53 6653 798 - 2 / RO RSCO	CI 28326	10.09.2014	17.12.2024	CID 28326/2014	ROLLING STOCK COMPANY SA
568.	VAGON DE MARFA DESCOPERIT AUTODESCARCATOR	Fals/6653	83 53 6653 916 - 0 / RO RSCO	CI 28327	10.09.2014	04.12.2024	CID 28327/2014	ROLLING STOCK COMPANY SA
569.	VAGON DE MARFA DESCOPERIT AUTODESCARCATOR	Fals/6653	83 53 6653 938 - 4 / RO RSCO	CI 28328	10.09.2014	04.12.2024	CID 28328/2014	ROLLING STOCK COMPANY SA
570.	VAGON DE MARFA DESCOPERIT AUTODESCARCATOR	Fals/6651	83 53 6651 617 - 6 / RO RSCO	CI 28357	11.09.2014	31.12.2018	CID 28357/2014	ROLLING STOCK COMPANY SA
571.	VAGON DE MARFA DESCOPERIT AUTODESCARCATOR	Fals/6652	83 53 6652 169 - 7 / RO RSCO	CI 28358	11.09.2014	31.12.2024	CID 28358/2014	ROLLING STOCK COMPANY SA
572.	VAGON DE MARFA DESCOPERIT AUTODESCARCATOR	Fals/6652	83 53 6652 263 - 8 / RO RSCO	CI 28359	11.09.2014	31.12.2024	CID 28359/2014	ROLLING STOCK COMPANY SA
573.	VAGON DE MARFA DESCOPERIT AUTODESCARCATOR	Fals/6652	83 53 6652 378 - 4 / RO RSCO	CI 28360	11.09.2014	31.12.2024	CID 28360/2014	ROLLING STOCK COMPANY SA
574.	VAGON DE MARFA DESCOPERIT AUTODESCARCATOR	Fals/6652	83 53 6652 475 - 8 / RO RSCO	CI 28361	11.09.2014	31.12.2024	CID 28361/2014	ROLLING STOCK COMPANY SA



**ONFR – AFER**

Certificate de înmatriculare și cărți de identitate acordate vehiculelor feroviare conform OMTCT 1193/2004, în perioada 01.09.2014 – 31.10.2014

Proprietar vehicul feroviar								
Vehicul feroviar				Certificat înmatriculare			Carte identitate	Deținător vehicul feroviar
Nr. crt.	Denumire	Serie literală/ numerică	Marcaj unificat de identificare	Serie	Emitere	Valabilitate	Serie/an	
575.	VAGON DE MARFA DESCOPERIT AUTODESCARCATOR	Fals/6652	83 53 6652 577 - 1 / RO RSCO	CI 28362	11.09.2014	31.12.2024	CID 28362/2014	ROLLING STOCK COMPANY SA
576.	VAGON DE MARFA DESCOPERIT AUTODESCARCATOR	Fals/6652	83 53 6652 740 - 5 / RO RSCO	CI 28363	11.09.2014	31.12.2024	CID 28363/2014	ROLLING STOCK COMPANY SA
577.	VAGON DE MARFA DESCOPERIT AUTODESCARCATOR	Fals/6652	83 53 6652 857 - 7 / RO RSCO	CI 28364	11.09.2014	31.12.2024	CID 28364/2014	ROLLING STOCK COMPANY SA
578.	VAGON DE MARFA DESCOPERIT AUTODESCARCATOR	Fals/6652	83 53 6652 949 - 2 / RO RSCO	CI 28365	11.09.2014	31.12.2024	CID 28365/2014	ROLLING STOCK COMPANY SA
579.	VAGON DE MARFA DESCOPERIT AUTODESCARCATOR	Fals/6655	83 53 6655 219 - 7 / RO RSCO	CI 28366	11.09.2014	31.12.2024	CID 28366/2014	ROLLING STOCK COMPANY SA
580.	VAGON DE MARFA DESCOPERIT AUTODESCARCATOR	Fals/6650	83 53 6650 976 - 7 / RO RSCO	CI 28367	11.09.2014	05.12.2018	CID 28367/2014	ROLLING STOCK COMPANY SA
581.	VAGON DE MARFA DESCOPERIT AUTODESCARCATOR	Fals/6651	83 53 6651 985 - 7 / RO RSCO	CI 28368	11.09.2014	05.12.2024	CID 28368/2014	ROLLING STOCK COMPANY SA
582.	VAGON DE MARFA DESCOPERIT AUTODESCARCATOR	Fals/6652	83 53 6652 363 - 6 / RO RSCO	CI 28369	11.09.2014	05.12.2024	CID 28369/2014	ROLLING STOCK COMPANY SA
583.	VAGON DE MARFA DESCOPERIT AUTODESCARCATOR	Fals/6666	83 53 6666 136 - 0 / RO RSCO	CI 28370	11.09.2014	05.12.2024	CID 28370/2014	ROLLING STOCK COMPANY SA
584.	VAGON DE MARFA DESCOPERIT AUTODESCARCATOR	Fals/6653	83 53 6653 009 - 4 / RO RSCO	CI 28371	11.09.2014	05.12.2024	CID 28371/2014	ROLLING STOCK COMPANY SA
585.	VAGON DE MARFA DESCOPERIT AUTODESCARCATOR	Fals/6653	83 53 6653 100 - 1 / RO RSCO	CI 28372	11.09.2014	05.12.2024	CID 28372/2014	ROLLING STOCK COMPANY SA
586.	VAGON DE MARFA DESCOPERIT AUTODESCARCATOR	Fals/6653	83 53 6653 132 - 4 / RO RSCO	CI 28373	11.09.2014	05.12.2024	CID 28373/2014	ROLLING STOCK COMPANY SA
587.	VAGON DE MARFA DESCOPERIT AUTODESCARCATOR	Fals/6653	83 53 6653 164 - 7 / RO RSCO	CI 28374	11.09.2014	05.12.2024	CID 28374/2014	ROLLING STOCK COMPANY SA
588.	VAGON DE MARFA DESCOPERIT AUTODESCARCATOR	Fals/6653	83 53 6653 235 - 5 / RO RSCO	CI 28375	11.09.2014	05.12.2024	CID 28375/2014	ROLLING STOCK COMPANY SA
589.	VAGON DE MARFA DESCOPERIT AUTODESCARCATOR	Fals/6653	83 53 6653 265 - 2 / RO RSCO	CI 28376	11.09.2014	05.12.2024	CID 28376/2014	ROLLING STOCK COMPANY SA
590.	VAGON DE MARFA DESCOPERIT AUTODESCARCATOR	Fals/6653	83 53 6653 281 - 9 / RO RSCO	CI 28377	11.09.2014	05.12.2024	CID 28377/2014	ROLLING STOCK COMPANY SA
591.	VAGON DE MARFA DESCOPERIT AUTODESCARCATOR	Fals/6653	83 53 6653 366 - 8 / RO RSCO	CI 28378	11.09.2014	05.12.2024	CID 28378/2014	ROLLING STOCK COMPANY SA
592.	VAGON DE MARFA DESCOPERIT AUTODESCARCATOR	Fals/6653	83 53 6653 518 - 4 / RO RSCO	CI 28379	11.09.2014	05.12.2024	CID 28379/2014	ROLLING STOCK COMPANY SA
593.	VAGON DE MARFA DESCOPERIT AUTODESCARCATOR	Fals/6653	83 53 6653 675 - 2 / RO RSCO	CI 28380	11.09.2014	05.12.2024	CID 28380/2014	ROLLING STOCK COMPANY SA
594.	VAGON DE MARFA DESCOPERIT AUTODESCARCATOR	Fals/6653	83 53 6653 704 - 0 / RO RSCO	CI 28381	11.09.2014	05.12.2024	CID 28381/2014	ROLLING STOCK COMPANY SA
595.	VAGON DE MARFA DESCOPERIT AUTODESCARCATOR	Fals/6653	83 53 6653 718 - 0 / RO RSCO	CI 28382	11.09.2014	05.12.2024	CID 28382/2014	ROLLING STOCK COMPANY SA
596.	VAGON DE MARFA DESCOPERIT AUTODESCARCATOR	Fals/6654	83 53 6654 279 - 2 / RO RSCO	CI 28383	11.09.2014	05.12.2024	CID 28383/2014	ROLLING STOCK COMPANY SA
597.	VAGON DE MARFA DESCOPERIT AUTODESCARCATOR	Fals/6654	83 53 6654 302 - 2 / RO RSCO	CI 28384	11.09.2014	05.12.2024	CID 28384/2014	ROLLING STOCK COMPANY SA
598.	VAGON DE MARFA DESCOPERIT AUTODESCARCATOR	Fals/6653	83 53 6653 816 - 2 / RO RSCO	CI 28385	11.09.2014	05.12.2024	CID 28385/2014	ROLLING STOCK COMPANY SA
599.	VAGON DE MARFA DESCOPERIT AUTODESCARCATOR	Fals/6653	83 53 6653 875 - 8 / RO RSCO	CI 28386	11.09.2014	05.12.2024	CID 28386/2014	ROLLING STOCK COMPANY SA
600.	VAGON DE MARFA DESCOPERIT AUTODESCARCATOR	Fals/6654	83 53 6654 701 - 5 / RO RSCO	CI 28387	11.09.2014	05.12.2024	CID 28387/2014	ROLLING STOCK COMPANY SA

**ONFR – AFER**

Certificate de înmatriculare și cărți de identitate acordate vehiculelor feroviare conform OMTCT 1193/2004, în perioada 01.09.2014 – 31.10.2014

Proprietar vehicul feroviar								
Nr. crt.	Vehicul feroviar			Certificat înmatriculare			Carte identitate	Deținător vehicul feroviar
	Denumire	Serie literală/ numerică	Marcaj unificat de identificare	Serie	Emitere	Valabilitate	Serie/an	
601.	VAGON DE MARFA DESCOPERIT AUTODESCARCATOR	Fals/6654	83 53 6654 860 - 9 / RO RSCO	CI 28388	11.09.2014	05.12.2024	CID 28388/2014	ROLLING STOCK COMPANY SA
602.	VAGON DE MARFA DESCOPERIT AUTODESCARCATOR	Fals/6654	83 53 6654 763 - 5 / RO RSCO	CI 28389	11.09.2014	05.12.2024	CID 28389/2014	ROLLING STOCK COMPANY SA
603.	VAGON DE MARFA DESCOPERIT AUTODESCARCATOR	Fals/6655	83 53 6655 076 - 1 / RO RSCO	CI 28390	11.09.2014	05.12.2024	CID 28390/2014	ROLLING STOCK COMPANY SA
604.	VAGON DE MARFA DESCOPERIT AUTODESCARCATOR	Fals/6655	83 53 6655 088 - 6 / RO RSCO	CI 28391	11.09.2014	05.12.2024	CID 28391/2014	ROLLING STOCK COMPANY SA
605.	VAGON DE MARFA DESCOPERIT AUTODESCARCATOR	Fals/6655	83 53 6655 142 - 1 / RO RSCO	CI 28392	11.09.2014	05.12.2024	CID 28392/2014	ROLLING STOCK COMPANY SA
606.	VAGON DE MARFA DESCOPERIT AUTODESCARCATOR	Fals/6655	83 53 6655 433 - 4 / RO RSCO	CI 28393	11.09.2014	05.12.2024	CID 28393/2014	ROLLING STOCK COMPANY SA
607.	VAGON DE MARFA DESCOPERIT AUTODESCARCATOR	Fals/6655	83 53 6655 855 - 8 / RO RSCO	CI 28394	11.09.2014	05.12.2024	CID 28394/2014	ROLLING STOCK COMPANY SA
608.	VAGON DE MARFA DESCOPERIT AUTODESCARCATOR	Fals/6655	83 53 6655 870 - 7 / RO RSCO	CI 28395	11.09.2014	05.12.2024	CID 28395/2014	ROLLING STOCK COMPANY SA
609.	VAGON DE MARFA DESCOPERIT AUTODESCARCATOR	Fals/6655	83 53 6655 935 - 8 / RO RSCO	CI 28396	11.09.2014	05.12.2030	CID 28396/2014	ROLLING STOCK COMPANY SA
610.	VAGON DE MARFA DESCOPERIT AUTODESCARCATOR	Fals/6655	83 53 6655 950 - 7 / RO RSCO	CI 28397	11.09.2014	05.12.2030	CID 28397/2014	ROLLING STOCK COMPANY SA
611.	VAGON DE MARFA DESCOPERIT AUTODESCARCATOR	Fals/6650	83 53 6650 014 - 7 / RO RSCO	CI 28398	11.09.2014	13.11.2018	CID 28398/2014	ROLLING STOCK COMPANY SA
612.	VAGON DE MARFA DESCOPERIT AUTODESCARCATOR	Fals/6650	83 53 6650 980 - 9 / RO RSCO	CI 28399	11.09.2014	13.11.2018	CID 28399/2014	ROLLING STOCK COMPANY SA
613.	VAGON DE MARFA DESCOPERIT AUTODESCARCATOR	Fals/6651	83 53 6651 146 - 6 / RO RSCO	CI 28400	11.09.2014	13.11.2018	CID 28400/2014	ROLLING STOCK COMPANY SA
614.	VAGON DE MARFA DESCOPERIT AUTODESCARCATOR	Fals/6651	83 53 6651 159 - 9 / RO RSCO	CI 28401	11.09.2014	13.11.2018	CID 28401/2014	ROLLING STOCK COMPANY SA
615.	VAGON DE MARFA DESCOPERIT AUTODESCARCATOR	Fals/6651	83 53 6651 198 - 7 / RO RSCO	CI 28402	11.09.2014	13.11.2018	CID 28402/2014	ROLLING STOCK COMPANY SA
616.	VAGON DE MARFA DESCOPERIT AUTODESCARCATOR	Fals/6651	83 53 6651 362 - 9 / RO RSCO	CI 28403	11.09.2014	13.11.2018	CID 28403/2014	ROLLING STOCK COMPANY SA
617.	VAGON DE MARFA DESCOPERIT AUTODESCARCATOR	Fals/6651	83 53 6651 378 - 5 / RO RSCO	CI 28404	11.09.2014	13.11.2018	CID 28404/2014	ROLLING STOCK COMPANY SA
618.	VAGON DE MARFA DESCOPERIT AUTODESCARCATOR	Fals/6651	83 53 6651 418 - 9 / RO RSCO	CI 28406	11.09.2014	13.11.2018	CID 28406/2014	ROLLING STOCK COMPANY SA
619.	VAGON DE MARFA DESCOPERIT AUTODESCARCATOR	Fals/6651	83 53 6651 462 - 7 / RO RSCO	CI 28407	11.09.2014	13.11.2018	CID 28407/2014	ROLLING STOCK COMPANY SA
620.	VAGON DE MARFA DESCOPERIT AUTODESCARCATOR	Fals/6651	83 53 6651 486 - 6 / RO RSCO	CI 28408	11.09.2014	13.11.2018	CID 28408/2014	ROLLING STOCK COMPANY SA
621.	VAGON DE MARFA DESCOPERIT AUTODESCARCATOR	Fals/6651	83 53 6651 503 - 8 / RO RSCO	CI 28409	11.09.2014	13.11.2018	CID 28409/2014	ROLLING STOCK COMPANY SA
622.	VAGON DE MARFA DESCOPERIT AUTODESCARCATOR	Fals/6651	83 53 6651 782 - 8 / RO RSCO	CI 28405	11.09.2014	13.11.2018	CID 28405/2014	ROLLING STOCK COMPANY SA
623.	VAGON DE MARFA DESCOPERIT AUTODESCARCATOR	Fals/6652	83 53 6652 023 - 6 / RO RSCO	CI 28411	11.09.2014	13.11.2018	CID 28411/2014	ROLLING STOCK COMPANY SA
624.	VAGON DE MARFA DESCOPERIT AUTODESCARCATOR	Fals/6652	83 53 6652 027 - 7 / RO RSCO	CI 28412	11.09.2014	13.11.2018	CID 28412/2014	ROLLING STOCK COMPANY SA
625.	VAGON DE MARFA DESCOPERIT AUTODESCARCATOR	Fals/6652	83 53 6652 089 - 7 / RO RSCO	CI 28413	11.09.2014	13.11.2018	CID 28413/2014	ROLLING STOCK COMPANY SA
626.	VAGON DE MARFA DESCOPERIT AUTODESCARCATOR	Fals/6652	83 53 6652 181 - 2 / RO RSCO	CI 28414	11.09.2014	13.11.2018	CID 28414/2014	ROLLING STOCK COMPANY SA

**ONFR – AFER**

Certificate de înmatriculare și cărți de identitate acordate vehiculelor feroviare conform OMTCT 1193/2004, în perioada 01.09.2014 – 31.10.2014

Proprietar vehicul feroviar								
Vehicul feroviar				Certificat înmatriculare			Carte identitate	Deținător vehicul feroviar
Nr. crt.	Denumire	Serie literală/ numerică	Marcaj unificat de identificare	Serie	Emitere	Valabilitate	Serie/an	
627.	VAGON DE MARFA DESCOPERIT AUTODESCARCATOR	Fals/6652	83 53 6652 212 - 5 / RO RSCO	CI 28415	11.09.2014	13.11.2018	CID 28415/2014	ROLLING STOCK COMPANY SA
628.	VAGON DE MARFA DESCOPERIT AUTODESCARCATOR	Fals/6652	83 53 6652 315 - 6 / RO RSCO	CI 28416	11.09.2014	13.11.2018	CID 28416/2014	ROLLING STOCK COMPANY SA
629.	VAGON DE MARFA DESCOPERIT AUTODESCARCATOR	Fals/6652	83 53 6652 380 - 0 / RO RSCO	CI 28417	11.09.2014	13.11.2018	CID 28417/2014	ROLLING STOCK COMPANY SA
630.	VAGON DE MARFA DESCOPERIT AUTODESCARCATOR	Fals/6652	83 53 6652 517 - 7 / RO RSCO	CI 28418	11.09.2014	13.11.2018	CID 28418/2014	ROLLING STOCK COMPANY SA
631.	VAGON DE MARFA DESCOPERIT AUTODESCARCATOR	Fals/6652	83 53 6652 555 - 7 / RO RSCO	CI 28419	11.09.2014	13.11.2018	CID 28419/2014	ROLLING STOCK COMPANY SA
632.	VAGON DE MARFA DESCOPERIT AUTODESCARCATOR	Fals/6652	83 53 6652 656 - 3 / RO RSCO	CI 28410	11.09.2014	13.11.2018	CID 28410/2014	ROLLING STOCK COMPANY SA
633.	VAGON DE MARFA DESCOPERIT AUTODESCARCATOR	Fals/6653	83 53 6653 002 - 9 / RO RSCO	CI 28421	11.09.2014	13.11.2018	CID 28421/2014	ROLLING STOCK COMPANY SA
634.	VAGON DE MARFA DESCOPERIT AUTODESCARCATOR	Fals/6653	83 53 6653 118 - 3 / RO RSCO	CI 28422	11.09.2014	13.11.2018	CID 28422/2014	ROLLING STOCK COMPANY SA
635.	VAGON DE MARFA DESCOPERIT AUTODESCARCATOR	Fals/6653	83 53 6653 134 - 0 / RO RSCO	CI 28423	11.09.2014	13.11.2018	CID 28423/2014	ROLLING STOCK COMPANY SA
636.	VAGON DE MARFA DESCOPERIT AUTODESCARCATOR	Fals/6653	83 53 6653 384 - 1 / RO RSCO	CI 28420	11.09.2014	13.11.2018	CID 28420/2014	ROLLING STOCK COMPANY SA
637.	VAGON DE MARFA DESCOPERIT AUTODESCARCATOR	Fals/6653	83 53 6653 460 - 9 / RO RSCO	CI 28425	11.09.2014	13.11.2018	CID 28425/2014	ROLLING STOCK COMPANY SA
638.	VAGON DE MARFA DESCOPERIT AUTODESCARCATOR	Fals/6654	83 53 6654 261 - 0 / RO RSCO	CI 28426	11.09.2014	13.11.2018	CID 28426/2014	ROLLING STOCK COMPANY SA
639.	VAGON DE MARFA DESCOPERIT AUTODESCARCATOR	Fals/6654	83 53 6654 270 - 1 / RO RSCO	CI 28427	11.09.2014	13.11.2018	CID 28427/2014	ROLLING STOCK COMPANY SA
640.	VAGON DE MARFA DESCOPERIT AUTODESCARCATOR	Fals/6654	83 53 6654 459 - 0 / RO RSCO	CI 28428	11.09.2014	13.11.2018	CID 28428/2014	ROLLING STOCK COMPANY SA
641.	VAGON DE MARFA DESCOPERIT AUTODESCARCATOR	Fals/6654	83 53 6654 581 - 1 / RO RSCO	CI 28429	11.09.2014	13.11.2018	CID 28429/2014	ROLLING STOCK COMPANY SA
642.	VAGON DE MARFA DESCOPERIT AUTODESCARCATOR	Fals/6654	83 53 6654 586 - 0 / RO RSCO	CI 28430	11.09.2014	13.11.2018	CID 28430/2014	ROLLING STOCK COMPANY SA
643.	VAGON DE MARFA DESCOPERIT AUTODESCARCATOR	Fals/6654	83 53 6654 616 - 5 / RO RSCO	CI 28431	11.09.2014	13.11.2018	CID 28431/2014	ROLLING STOCK COMPANY SA
644.	VAGON DE MARFA DESCOPERIT AUTODESCARCATOR	Fals/6653	83 53 6653 828 - 7 / RO RSCO	CI 28437	11.09.2014	13.11.2018	CID 28437/2014	ROLLING STOCK COMPANY SA
645.	VAGON DE MARFA DESCOPERIT AUTODESCARCATOR	Fals/6653	83 53 6653 934 - 3 / RO RSCO	CI 28432	11.09.2014	13.11.2018	CID 28432/2014	ROLLING STOCK COMPANY SA
646.	VAGON DE MARFA DESCOPERIT AUTODESCARCATOR	Fals/6654	83 53 6654 100 - 0 / RO RSCO	CI 28433	11.09.2014	13.11.2018	CID 28433/2014	ROLLING STOCK COMPANY SA
647.	VAGON DE MARFA DESCOPERIT AUTODESCARCATOR	Fals/6654	83 53 6654 116 - 6 / RO RSCO	CI 28434	11.09.2014	13.11.2018	CID 28434/2014	ROLLING STOCK COMPANY SA
648.	VAGON DE MARFA DESCOPERIT AUTODESCARCATOR	Fals/6654	83 53 6654 703 - 1 / RO RSCO	CI 28435	11.09.2014	13.11.2018	CID 28435/2014	ROLLING STOCK COMPANY SA
649.	VAGON DE MARFA DESCOPERIT AUTODESCARCATOR	Fals/6654	83 53 6654 738 - 7 / RO RSCO	CI 28436	11.09.2014	13.11.2018	CID 28436/2014	ROLLING STOCK COMPANY SA
650.	VAGON DE MARFA DESCOPERIT AUTODESCARCATOR	Fals/6654	83 53 6654 816 - 1 / RO RSCO	CI 28440	11.09.2014	13.11.2018	CID 28440/2014	ROLLING STOCK COMPANY SA
651.	VAGON DE MARFA DESCOPERIT AUTODESCARCATOR	Fals/6655	83 53 6655 111 - 6 / RO RSCO	CI 28438	11.09.2014	13.11.2018	CID 28438/2014	ROLLING STOCK COMPANY SA
652.	VAGON DE MARFA DESCOPERIT AUTODESCARCATOR	Fals/6655	83 53 6655 221 - 3 / RO RSCO	CI 28439	11.09.2014	13.11.2018	CID 28439/2014	ROLLING STOCK COMPANY SA

## ONFR – AFER

Certificate de înmatriculare și cărți de identitate acordate vehiculelor feroviare conform OMTCT 1193/2004, în perioada 01.09.2014 – 31.10.2014

Proprietar vehicul feroviar								
Nr. crt.	Vehicul feroviar			Certificat înmatriculare			Carte identitate	Deținător vehicul feroviar
	Denumire	Serie literală/ numerică	Marcaj unificat de identificare	Serie	Emitere	Valabilitate	Serie/an	
653.	VAGON DE MARFA DESCOPERIT AUTODESCARCATOR	Fals/6655	83 53 6655 590 - 1 / RO RSCO	CI 28441	11.09.2014	13.11.2018	CID 28441/2014	ROLLING STOCK COMPANY SA
654.	VAGON DE MARFA DESCOPERIT AUTODESCARCATOR	Fals/6655	83 53 6655 681 - 8 / RO RSCO	CI 28442	11.09.2014	13.11.2018	CID 28442/2014	ROLLING STOCK COMPANY SA
655.	VAGON DE MARFA DESCOPERIT AUTODESCARCATOR	Fals/6656	83 53 6656 092 - 7 / RO RSCO	CI 28443	11.09.2014	13.11.2018	CID 28443/2014	ROLLING STOCK COMPANY SA
656.	VAGON DE MARFA DESCOPERIT AUTODESCARCATOR	Fals/6656	83 53 6656 104 - 0 / RO RSCO	CI 28444	11.09.2014	13.11.2018	CID 28444/2014	ROLLING STOCK COMPANY SA
657.	VAGON DE MARFA DESCOPERIT AUTODESCARCATOR	Fals/6656	83 53 6656 199 - 0 / RO RSCO	CI 28445	11.09.2014	13.11.2018	CID 28445/2014	ROLLING STOCK COMPANY SA
658.	VAGON DE MARFA DESCOPERIT AUTODESCARCATOR	Fals/6656	83 53 6656 209 - 7 / RO RSCO	CI 28446	11.09.2014	13.11.2018	CID 28446/2014	ROLLING STOCK COMPANY SA
659.	VAGON DE MARFA DESCOPERIT AUTODESCARCATOR	Fals/6656	83 53 6656 243 - 6 / RO RSCO	CI 28424	11.09.2014	13.11.2018	CID 28424/2014	ROLLING STOCK COMPANY SA
660.	VAGON DE MARFA DESCOPERIT AUTODESCARCATOR	Fals/6651	33 53 6651 013 - 9 / RIV RO RSCO	CI 28658	11.09.2014	28.02.2021	CID 28658/2014	ROLLING STOCK COMPANY SA
661.	VAGON DE MARFA DESCOPERIT AUTODESCARCATOR	Fals/6653	33 53 6653 662 - 1 / RIV RO RSCO	CI 28657	11.09.2014	28.02.2026	CID 28657/2014	ROLLING STOCK COMPANY SA
662.	VAGON DE MARFA DESCOPERIT AUTODESCARCATOR	Fals/6653	33 53 6653 831 - 2 / RIV RO RSCO	CI 28656	11.09.2014	28.02.2027	CID 28656/2014	ROLLING STOCK COMPANY SA
663.	VAGON DE MARFA DESCOPERIT AUTODESCARCATOR	Fals/6651	83 53 6651 069 - 0 / RO RSCO	CI 28655	11.09.2014	16.12.2018	CID 28655/2014	ROLLING STOCK COMPANY SA
664.	VAGON DE MARFA DESCOPERIT AUTODESCARCATOR	Fals/6651	83 53 6651 629 - 1 / RO RSCO	CI 28559	12.09.2014	04.12.2018	CID 28559/2014	ROLLING STOCK COMPANY SA
665.	VAGON DE MARFA DESCOPERIT AUTODESCARCATOR	Fals/6651	83 53 6651 990 - 7 / RO RSCO	CI 28560	12.09.2014	04.12.2024	CID 28560/2014	ROLLING STOCK COMPANY SA
666.	VAGON DE MARFA DESCOPERIT AUTODESCARCATOR	Fals/6652	83 53 6652 000 - 4 / RO RSCO	CI 28561	12.09.2014	04.12.2024	CID 28561/2014	ROLLING STOCK COMPANY SA
667.	VAGON DE MARFA DESCOPERIT AUTODESCARCATOR	Fals/6652	83 53 6652 799 - 1 / RO RSCO	CI 28562	12.09.2014	04.12.2024	CID 28562/2014	ROLLING STOCK COMPANY SA
668.	VAGON DE MARFA DESCOPERIT AUTODESCARCATOR	Fals/6653	83 53 6653 336 - 1 / RO RSCO	CI 28563	12.09.2014	04.12.2024	CID 28563/2014	ROLLING STOCK COMPANY SA
669.	VAGON DE MARFA DESCOPERIT AUTODESCARCATOR	Fals/6653	83 53 6653 428 - 6 / RO RSCO	CI 28564	12.09.2014	04.12.2024	CID 28564/2014	ROLLING STOCK COMPANY SA
670.	VAGON DE MARFA DESCOPERIT AUTODESCARCATOR	Fals/6653	83 53 6653 719 - 8 / RO RSCO	CI 28565	12.09.2014	04.12.2024	CID 28565/2014	ROLLING STOCK COMPANY SA
671.	VAGON DE MARFA DESCOPERIT AUTODESCARCATOR	Fals/6654	83 53 6654 184 - 4 / RO RSCO	CI 28566	12.09.2014	04.12.2024	CID 28566/2014	ROLLING STOCK COMPANY SA
672.	VAGON DE MARFA DESCOPERIT AUTODESCARCATOR	Fals/6654	83 53 6654 202 - 4 / RO RSCO	CI 28567	12.09.2014	04.12.2024	CID 28567/2014	ROLLING STOCK COMPANY SA
673.	VAGON DE MARFA DESCOPERIT AUTODESCARCATOR	Fals/6654	83 53 6654 289 - 1 / RO RSCO	CI 28468	12.09.2014	04.12.2024	CID 28468/2014	ROLLING STOCK COMPANY SA
674.	VAGON DE MARFA DESCOPERIT AUTODESCARCATOR	Fals/6654	83 53 6654 609 - 0 / RO RSCO	CI 28469	12.09.2014	04.12.2024	CID 28469/2014	ROLLING STOCK COMPANY SA
675.	VAGON DE MARFA DESCOPERIT AUTODESCARCATOR	Fals/6653	83 53 6653 825 - 3 / RO RSCO	CI 28470	12.09.2014	04.12.2024	CID 28470/2014	ROLLING STOCK COMPANY SA
676.	VAGON DE MARFA DESCOPERIT AUTODESCARCATOR	Fals/6653	83 53 6653 947 - 5 / RO RSCO	CI 28471	12.09.2014	04.12.2024	CID 28471/2014	ROLLING STOCK COMPANY SA
677.	VAGON DE MARFA DESCOPERIT AUTODESCARCATOR	Fals/6654	83 53 6654 053 - 1 / RO RSCO	CI 28472	12.09.2014	04.12.2024	CID 28472/2014	ROLLING STOCK COMPANY SA
678.	VAGON DE MARFA DESCOPERIT AUTODESCARCATOR	Fals/6654	83 53 6654 063 - 0 / RO RSCO	CI 28473	12.09.2014	04.12.2024	CID 28473/2014	ROLLING STOCK COMPANY SA

## ONFR – AFER

Certificate de înmatriculare și cărți de identitate acordate vehiculelor feroviare conform OMTCT 1193/2004, în perioada 01.09.2014 – 31.10.2014

Proprietar vehicul feroviar								
Vehicul feroviar				Certificat înmatriculare			Carte identitate	Deținător vehicul feroviar
Nr. crt.	Denumire	Serie literală/ numerică	Marcaj unificat de identificare	Serie	Emitere	Valabilitate	Serie/an	
679.	VAGON DE MARFA DESCOPERIT AUTODESCARCATOR	Fals/6654	83 53 6654 936 - 7 / RO RSCO	CI 28474	12.09.2014	04.12.2024	CID 28474/2014	ROLLING STOCK COMPANY SA
680.	VAGON DE MARFA DESCOPERIT AUTODESCARCATOR	Fals/6654	83 53 6654 780 - 9 / RO RSCO	CI 28475	12.09.2014	04.12.2024	CID 28475/2014	ROLLING STOCK COMPANY SA
681.	VAGON DE MARFA DESCOPERIT AUTODESCARCATOR	Fals/6655	83 53 6655 074 - 6 / RO RSCO	CI 28476	12.09.2014	04.12.2024	CID 28476/2014	ROLLING STOCK COMPANY SA
682.	VAGON DE MARFA DESCOPERIT AUTODESCARCATOR	Fals/6655	83 53 6655 081 - 1 / RO RSCO	CI 28477	12.09.2014	04.12.2024	CID 28477/2014	ROLLING STOCK COMPANY SA
683.	VAGON DE MARFA DESCOPERIT AUTODESCARCATOR	Fals/6655	83 53 6655 180 - 1 / RO RSCO	CI 28478	12.09.2014	04.12.2024	CID 28478/2014	ROLLING STOCK COMPANY SA
684.	VAGON DE MARFA DESCOPERIT AUTODESCARCATOR	Fals/6651	83 53 6651 082 - 3 / RO RSCO	CI 28479	12.09.2014	10.01.2019	CID 28479/2014	ROLLING STOCK COMPANY SA
685.	VAGON DE MARFA DESCOPERIT AUTODESCARCATOR	Fals/6651	83 53 6651 109 - 4 / RO RSCO	CI 28480	12.09.2014	10.01.2019	CID 28480/2014	ROLLING STOCK COMPANY SA
686.	VAGON DE MARFA DESCOPERIT AUTODESCARCATOR	Fals/6651	83 53 6651 182 - 1 / RO RSCO	CI 28481	12.09.2014	10.01.2019	CID 28481/2014	ROLLING STOCK COMPANY SA
687.	VAGON DE MARFA DESCOPERIT AUTODESCARCATOR	Fals/6650	83 53 6650 903 - 1 / RO RSCO	CI 28482	12.09.2014	10.01.2019	CID 28482/2014	ROLLING STOCK COMPANY SA
688.	VAGON DE MARFA DESCOPERIT AUTODESCARCATOR	Fals/6651	83 53 6651 620 - 0 / RO RSCO	CI 28483	12.09.2014	10.01.2019	CID 28483/2014	ROLLING STOCK COMPANY SA
689.	VAGON DE MARFA DESCOPERIT AUTODESCARCATOR	Fals/6651	83 53 6651 377 - 7 / RO RSCO	CI 28484	12.09.2014	23.01.2019	CID 28484/2014	ROLLING STOCK COMPANY SA
690.	VAGON DE MARFA DESCOPERIT AUTODESCARCATOR	Fals/6651	83 53 6651 364 - 5 / RO RSCO	CI 28485	12.09.2014	23.01.2019	CID 28485/2014	ROLLING STOCK COMPANY SA
691.	VAGON DE MARFA DESCOPERIT AUTODESCARCATOR	Fals/6651	83 53 6651 232 - 4 / RO RSCO	CI 28486	12.09.2014	10.01.2019	CID 28486/2014	ROLLING STOCK COMPANY SA
692.	VAGON DE MARFA DESCOPERIT AUTODESCARCATOR	Fals/6651	83 53 6651 543 - 4 / RO RSCO	CI 28487	12.09.2014	13.01.2019	CID 28487/2014	ROLLING STOCK COMPANY SA
693.	VAGON DE MARFA DESCOPERIT AUTODESCARCATOR	Fals/6651	83 53 6651 735 - 6 / RO RSCO	CI 28488	12.09.2014	10.01.2019	CID 28488/2014	ROLLING STOCK COMPANY SA
694.	VAGON DE MARFA DESCOPERIT AUTODESCARCATOR	Fals/6651	83 53 6651 725 - 7 / RO RSCO	CI 28489	12.09.2014	10.01.2019	CID 28489/2014	ROLLING STOCK COMPANY SA
695.	VAGON DE MARFA DESCOPERIT AUTODESCARCATOR	Fals/6651	83 53 6651 843 - 8 / RO RSCO	CI 28490	12.09.2014	10.01.2019	CID 28490/2014	ROLLING STOCK COMPANY SA
696.	VAGON DE MARFA DESCOPERIT AUTODESCARCATOR	Fals/6651	83 53 6651 756 - 2 / RO RSCO	CI 28491	12.09.2014	10.01.2019	CID 28491/2014	ROLLING STOCK COMPANY SA
697.	VAGON DE MARFA DESCOPERIT AUTODESCARCATOR	Fals/6651	83 53 6651 213 - 4 / RO RSCO	CI 28492	12.09.2014	10.01.2019	CID 28492/2014	ROLLING STOCK COMPANY SA
698.	VAGON DE MARFA DESCOPERIT AUTODESCARCATOR	Fals/6651	83 53 6651 494 - 0 / RO RSCO	CI 28493	12.09.2014	13.01.2019	CID 28493/2014	ROLLING STOCK COMPANY SA
699.	VAGON DE MARFA DESCOPERIT AUTODESCARCATOR	Fals/6651	83 53 6651 301 - 7 / RO RSCO	CI 28494	12.09.2014	14.01.2019	CID 28494/2014	ROLLING STOCK COMPANY SA
700.	VAGON DE MARFA DESCOPERIT AUTODESCARCATOR	Fals/6651	83 53 6651 407 - 2 / RO RSCO	CI 28495	12.09.2014	13.01.2019	CID 28495/2014	ROLLING STOCK COMPANY SA
701.	VAGON DE MARFA DESCOPERIT AUTODESCARCATOR	Fals/6652	83 53 6652 600 - 1 / RO RSCO	CI 28496	12.09.2014	10.01.2019	CID 28496/2014	ROLLING STOCK COMPANY SA
702.	VAGON DE MARFA DESCOPERIT AUTODESCARCATOR	Fals/6652	83 53 6652 852 - 8 / RO RSCO	CI 28497	12.09.2014	10.01.2019	CID 28497/2014	ROLLING STOCK COMPANY SA
703.	VAGON DE MARFA DESCOPERIT AUTODESCARCATOR	Fals/6652	83 53 6652 615 - 9 / RO RSCO	CI 28498	12.09.2014	10.01.2019	CID 28498/2014	ROLLING STOCK COMPANY SA
704.	VAGON DE MARFA DESCOPERIT AUTODESCARCATOR	Fals/6652	83 53 6652 145 - 7 / RO RSCO	CI 28499	12.09.2014	10.01.2019	CID 28499/2014	ROLLING STOCK COMPANY SA

## ONFR – AFER

Certificate de înmatriculare și cărți de identitate acordate vehiculelor feroviare conform OMTCT 1193/2004, în perioada 01.09.2014 – 31.10.2014

Proprietar vehicul feroviar								
Nr. crt.	Vehicul feroviar			Certificat înmatriculare			Carte identitate	Deținător vehicul feroviar
	Denumire	Serie literală/ numerică	Marcaj unificat de identificare	Serie	Emitere	Valabilitate	Serie/an	
705.	VAGON DE MARFA DESCOPERIT AUTODESCARCATOR	Fals/6652	83 53 6652 893 - 2 / RO RSCO	CI 28500	12.09.2014	13.01.2019	CID 28500/2014	ROLLING STOCK COMPANY SA
706.	VAGON DE MARFA DESCOPERIT AUTODESCARCATOR	Fals/6650	83 53 6650 417 - 2 / RO RSCO	CI 28447	12.09.2014	04.12.2018	CID 28447/2014	ROLLING STOCK COMPANY SA
707.	VAGON DE MARFA DESCOPERIT AUTODESCARCATOR	Fals/6651	83 53 6651 532 - 7 / RO RSCO	CI 28448	12.09.2014	04.12.2018	CID 28448/2014	ROLLING STOCK COMPANY SA
708.	VAGON DE MARFA DESCOPERIT AUTODESCARCATOR	Fals/6653	83 53 6653 125 - 8 / RO RSCO	CI 28501	12.09.2014	10.01.2025	CID 28501/2014	ROLLING STOCK COMPANY SA
709.	VAGON DE MARFA DESCOPERIT AUTODESCARCATOR	Fals/6653	83 53 6653 292 - 6 / RO RSCO	CI 28502	12.09.2014	13.01.2025	CID 28502/2014	ROLLING STOCK COMPANY SA
710.	VAGON DE MARFA DESCOPERIT AUTODESCARCATOR	Fals/6653	83 53 6653 426 - 0 / RO RSCO	CI 28503	12.09.2014	13.01.2025	CID 28503/2014	ROLLING STOCK COMPANY SA
711.	VAGON DE MARFA DESCOPERIT AUTODESCARCATOR	Fals/6652	83 53 6652 958 - 3 / RO RSCO	CI 28504	12.09.2014	13.01.2025	CID 28504/2014	ROLLING STOCK COMPANY SA
712.	VAGON DE MARFA DESCOPERIT AUTODESCARCATOR	Fals/6653	83 53 6653 405 - 4 / RO RSCO	CI 28505	12.09.2014	10.01.2025	CID 28505/2014	ROLLING STOCK COMPANY SA
713.	VAGON DE MARFA DESCOPERIT AUTODESCARCATOR	Fals/6653	83 53 6653 067 - 2 / RO RSCO	CI 28506	12.09.2014	10.01.2025	CID 28506/2014	ROLLING STOCK COMPANY SA
714.	VAGON DE MARFA DESCOPERIT AUTODESCARCATOR	Fals/6654	83 53 6654 571 - 2 / RO RSCO	CI 28507	12.09.2014	10.01.2025	CID 28507/2014	ROLLING STOCK COMPANY SA
715.	VAGON DE MARFA DESCOPERIT AUTODESCARCATOR	Fals/6654	83 53 6654 623 - 1 / RO RSCO	CI 28508	12.09.2014	10.01.2025	CID 28508/2014	ROLLING STOCK COMPANY SA
716.	VAGON DE MARFA DESCOPERIT AUTODESCARCATOR	Fals/6654	83 53 6654 499 - 6 / RO RSCO	CI 28509	12.09.2014	23.01.2019	CID 28509/2014	ROLLING STOCK COMPANY SA
717.	VAGON DE MARFA DESCOPERIT AUTODESCARCATOR	Fals/6653	83 53 6653 791 - 7 / RO RSCO	CI 28510	12.09.2014	23.01.2019	CID 28510/2014	ROLLING STOCK COMPANY SA
718.	VAGON DE MARFA DESCOPERIT AUTODESCARCATOR	Fals/6653	83 53 6653 732 - 1 / RO RSCO	CI 28511	12.09.2014	23.01.2019	CID 28511/2014	ROLLING STOCK COMPANY SA
719.	VAGON DE MARFA DESCOPERIT AUTODESCARCATOR	Fals/6653	83 53 6653 578 - 8 / RO RSCO	CI 28512	12.09.2014	23.01.2019	CID 28512/2014	ROLLING STOCK COMPANY SA
720.	VAGON DE MARFA DESCOPERIT AUTODESCARCATOR	Fals/6654	83 53 6654 212 - 3 / RO RSCO	CI 28513	12.09.2014	23.01.2019	CID 28513/2014	ROLLING STOCK COMPANY SA
721.	VAGON DE MARFA DESCOPERIT AUTODESCARCATOR	Fals/6653	83 53 6653 833 - 7 / RO RSCO	CI 28514	12.09.2014	10.01.2025	CID 28514/2014	ROLLING STOCK COMPANY SA
722.	VAGON DE MARFA DESCOPERIT AUTODESCARCATOR	Fals/6654	83 53 6654 114 - 1 / RO RSCO	CI 28515	12.09.2014	10.01.2025	CID 28515/2014	ROLLING STOCK COMPANY SA
723.	VAGON DE MARFA DESCOPERIT AUTODESCARCATOR	Fals/6654	83 53 6654 939 - 1 / RO RSCO	CI 28516	12.09.2014	23.01.2019	CID 28516/2014	ROLLING STOCK COMPANY SA
724.	VAGON DE MARFA DESCOPERIT AUTODESCARCATOR	Fals/6653	83 53 6653 943 - 4 / RO RSCO	CI 28517	12.09.2014	10.01.2025	CID 28517/2014	ROLLING STOCK COMPANY SA
725.	VAGON DE MARFA DESCOPERIT AUTODESCARCATOR	Fals/6653	83 53 6653 835 - 2 / RO RSCO	CI 28518	12.09.2014	10.01.2025	CID 28518/2014	ROLLING STOCK COMPANY SA
726.	VAGON DE MARFA DESCOPERIT AUTODESCARCATOR	Fals/6653	83 53 6653 971 - 5 / RO RSCO	CI 28519	12.09.2014	10.01.2025	CID 28519/2014	ROLLING STOCK COMPANY SA
727.	VAGON DE MARFA DESCOPERIT AUTODESCARCATOR	Fals/6655	83 53 6655 048 - 0 / RO RSCO	CI 28520	12.09.2014	10.01.2025	CID 28520/2014	ROLLING STOCK COMPANY SA
728.	VAGON DE MARFA DESCOPERIT AUTODESCARCATOR	Fals/6655	83 53 6655 157 - 9 / RO RSCO	CI 28521	12.09.2014	10.01.2025	CID 28521/2014	ROLLING STOCK COMPANY SA
729.	VAGON DE MARFA DESCOPERIT AUTODESCARCATOR	Fals/6654	83 53 6654 793 - 2 / RO RSCO	CI 28522	12.09.2014	10.01.2025	CID 28522/2014	ROLLING STOCK COMPANY SA
730.	VAGON DE MARFA DESCOPERIT AUTODESCARCATOR	Fals/6655	83 53 6655 196 - 7 / RO RSCO	CI 28523	12.09.2014	10.01.2025	CID 28523/2014	ROLLING STOCK COMPANY SA

**ONFR – AFER**

Certificate de înmatriculare și cărți de identitate acordate vehiculelor feroviare conform OMTCT 1193/2004, în perioada 01.09.2014 – 31.10.2014

Proprietar vehicul feroviar								
Vehicul feroviar				Certificat înmatriculare			Carte identitate	Deținător vehicul feroviar
Nr. crt.	Denumire	Serie literală/ numerică	Marcaj unificat de identificare	Serie	Emitere	Valabilitate	Serie/an	
731.	VAGON DE MARFA DESCOPERIT AUTODESCARCATOR	Fals/6655	83 53 6655 134 - 8 / RO RSCO	CI 28524	12.09.2014	13.01.2025	CID 28524/2014	ROLLING STOCK COMPANY SA
732.	VAGON DE MARFA DESCOPERIT AUTODESCARCATOR	Fals/6655	83 53 6655 532 - 3 / RO RSCO	CI 28525	12.09.2014	23.01.2025	CID 28525/2014	ROLLING STOCK COMPANY SA
733.	VAGON DE MARFA DESCOPERIT AUTODESCARCATOR	Fals/6655	83 53 6655 261 - 9 / RO RSCO	CI 28526	12.09.2014	23.01.2025	CID 28526/2014	ROLLING STOCK COMPANY SA
734.	VAGON DE MARFA DESCOPERIT AUTODESCARCATOR	Fals/6655	83 53 6655 426 - 8 / RO RSCO	CI 28527	12.09.2014	10.01.2025	CID 28527/2014	ROLLING STOCK COMPANY SA
735.	VAGON DE MARFA DESCOPERIT AUTODESCARCATOR	Fals/6655	83 53 6655 535 - 6 / RO RSCO	CI 28528	12.09.2014	10.01.2025	CID 28528/2014	ROLLING STOCK COMPANY SA
736.	VAGON DE MARFA DESCOPERIT AUTODESCARCATOR	Fals/6655	83 53 6655 423 - 5 / RO RSCO	CI 28529	12.09.2014	13.01.2025	CID 28529/2014	ROLLING STOCK COMPANY SA
737.	VAGON DE MARFA DESCOPERIT AUTODESCARCATOR	Fals/6655	83 53 6655 348 - 4 / RO RSCO	CI 28530	12.09.2014	10.01.2025	CID 28530/2014	ROLLING STOCK COMPANY SA
738.	VAGON DE MARFA DESCOPERIT AUTODESCARCATOR	Fals/6655	83 53 6655 910 - 1 / RO RSCO	CI 28531	12.09.2014	10.01.2025	CID 28531/2014	ROLLING STOCK COMPANY SA
739.	VAGON DE MARFA DESCOPERIT AUTODESCARCATOR	Fals/6655	83 53 6655 512 - 5 / RO RSCO	CI 28532	12.09.2014	13.01.2025	CID 28532/2014	ROLLING STOCK COMPANY SA
740.	VAGON DE MARFA DESCOPERIT AUTODESCARCATOR	Fals/6655	83 53 6655 645 - 3 / RO RSCO	CI 28533	12.09.2014	13.01.2025	CID 28533/2014	ROLLING STOCK COMPANY SA
741.	VAGON DE MARFA DESCOPERIT AUTODESCARCATOR	Fals/6656	83 53 6656 215 - 4 / RO RSCO	CI 28534	12.09.2014	13.01.2025	CID 28534/2014	ROLLING STOCK COMPANY SA
742.	VAGON DE MARFA DESCOPERIT AUTODESCARCATOR	Fals/6656	83 53 6656 349 - 1 / RO RSCO	CI 28535	12.09.2014	23.01.2025	CID 28535/2014	ROLLING STOCK COMPANY SA
743.	VAGON DE MARFA DESCOPERIT AUTODESCARCATOR	Fals/6656	83 53 6656 350 - 9 / RO RSCO	CI 28536	12.09.2014	10.01.2031	CID 28536/2014	ROLLING STOCK COMPANY SA
744.	VAGON DE MARFA DESCOPERIT AUTODESCARCATOR	Fals/6656	83 53 6656 386 - 3 / RO RSCO	CI 28537	12.09.2014	10.01.2031	CID 28537/2014	ROLLING STOCK COMPANY SA
745.	VAGON DE MARFA DESCOPERIT AUTODESCARCATOR	Fals/6656	83 53 6656 339 - 2 / RO RSCO	CI 28538	12.09.2014	13.01.2031	CID 28538/2014	ROLLING STOCK COMPANY SA
746.	VAGON DE MARFA	Eaos/5321	33 53 5321 103 - 0 / RIV RO RSCO	CI 28539	12.09.2014	05.03.2031	CID 28539/2014	ROLLING STOCK COMPANY SA
747.	VAGON DE MARFA DESCOPERIT AUTODESCARCATOR	Fals/6651	83 53 6651 435 - 3 / RO RSCO	CI 28540	12.09.2014	31.12.2018	CID 28540/2014	ROLLING STOCK COMPANY SA
748.	VAGON DE MARFA DESCOPERIT AUTODESCARCATOR	Fals/6654	83 53 6654 906 - 0 / RO RSCO	CI 28541	12.09.2014	31.12.2024	CID 28541/2014	ROLLING STOCK COMPANY SA
749.	VAGON DE MARFA DESCOPERIT AUTODESCARCATOR	Fals/6654	83 53 6654 753 - 6 / RO RSCO	CI 28542	12.09.2014	31.12.2024	CID 28542/2014	ROLLING STOCK COMPANY SA
750.	VAGON DE MARFA DESCOPERIT AUTODESCARCATOR	Fals/6654	83 53 6654 427 - 7 / RO RSCO	CI 28543	12.09.2014	31.12.2024	CID 28543/2014	ROLLING STOCK COMPANY SA
751.	VAGON DE MARFA DESCOPERIT AUTODESCARCATOR	Fals/6655	83 53 6655 065 - 4 / RO RSCO	CI 28544	12.09.2014	31.12.2024	CID 28544/2014	ROLLING STOCK COMPANY SA
752.	VAGON DE MARFA DESCOPERIT AUTODESCARCATOR	Fals/6655	83 53 6655 156 - 1 / RO RSCO	CI 28545	12.09.2014	31.12.2024	CID 28545/2014	ROLLING STOCK COMPANY SA
753.	VAGON DE MARFA DESCOPERIT AUTODESCARCATOR	Fals/6655	83 53 6655 043 - 1 / RO RSCO	CI 28546	12.09.2014	31.12.2024	CID 28546/2014	ROLLING STOCK COMPANY SA
754.	VAGON DE MARFA DESCOPERIT AUTODESCARCATOR	Fals/6655	33 53 6655 369 - 1 / RIV RO RSCO	CI 28549	12.09.2014	31.12.2024	CID 28549/2014	ROLLING STOCK COMPANY SA
755.	VAGON DE MARFA DESCOPERIT AUTODESCARCATOR	Fals/6651	83 53 6651 526 - 9 / RO RSCO	CI 28548	12.09.2014	03.03.2019	CID 28548/2014	ROLLING STOCK COMPANY SA
756.	VAGON DE MARFA DESCOPERIT AUTODESCARCATOR	Fals/6652	83 53 6652 937 - 7 / RO RSCO	CI 28550	12.09.2014	03.03.2019	CID 28550/2014	ROLLING STOCK COMPANY SA

**ONFR – AFER**

Certificate de înmatriculare și cărți de identitate acordate vehiculelor feroviare conform OMTCT 1193/2004, în perioada 01.09.2014 – 31.10.2014

Proprietar vehicul feroviar								
Nr. crt.	Vehicul feroviar			Certificat înmatriculare			Carte identitate	Deținător vehicul feroviar
	Denumire	Serie literală/ numerică	Marcaj unificat de identificare	Serie	Emitere	Valabilitate	Serie/an	
757.	VAGON DE MARFA DESCOPERIT AUTODESCARCATOR	Fals/6651	83 53 6651 626 - 7 / RO RSCO	CI 28547	12.09.2014	03.03.2019	CID 28547/2014	ROLLING STOCK COMPANY SA
758.	VAGON DE MARFA DESCOPERIT AUTODESCARCATOR	Fals/6652	83 53 6652 983 - 1 / RO RSCO	CI 28551	12.09.2014	03.03.2019	CID 28551/2014	ROLLING STOCK COMPANY SA
759.	VAGON DE MARFA DESCOPERIT AUTODESCARCATOR	Fals/6651	83 53 6651 523 - 6 / RO RSCO	CI 28552	12.09.2014	12.12.2023	CID 28552/2014	ROLLING STOCK COMPANY SA
760.	VAGON DE MARFA DESCOPERIT AUTODESCARCATOR	Fals/6652	83 53 6652 335 - 4 / RO RSCO	CI 28553	12.09.2014	23.12.2023	CID 28553/2014	ROLLING STOCK COMPANY SA
761.	VAGON DE MARFA DESCOPERIT AUTODESCARCATOR	Fals/6653	83 53 6653 364 - 3 / RO RSCO	CI 28554	12.09.2014	17.11.2023	CID 28554/2014	ROLLING STOCK COMPANY SA
762.	VAGON DE MARFA DESCOPERIT AUTODESCARCATOR	Fals/6653	83 53 6653 839 - 4 / RO RSCO	CI 28555	12.09.2014	23.12.2023	CID 28555/2014	ROLLING STOCK COMPANY SA
763.	VAGON DE MARFA DESCOPERIT AUTODESCARCATOR	Fals/6653	33 53 6653 233 - 1 / RIV RO RSCO	CI 28556	12.09.2014	31.12.2024	CID 28556/2014	ROLLING STOCK COMPANY SA
764.	VAGON DE MARFA DESCOPERIT AUTODESCARCATOR	Fals/6653	33 53 6653 264 - 6 / RIV RO RSCO	CI 28557	12.09.2014	31.12.2024	CID 28557/2014	ROLLING STOCK COMPANY SA
765.	VAGON DE MARFA DESCOPERIT AUTODESCARCATOR	Fals/6651	33 53 6651 448 - 7 / RIV RO RSCO	CI 28558	12.09.2014	31.12.2023	CID 28558/2014	ROLLING STOCK COMPANY SA
766.	VAGON DE MARFA DESCOPERIT AUTODESCARCATOR	Fals/6652	33 53 6652 943 - 6 / RIV RO RSCO	CI 28659	12.09.2014	01.12.2023	CID 28659/2014	ROLLING STOCK COMPANY SA
767.	VAGON DE MARFA DESCOPERIT AUTODESCARCATOR	Fals/6655	33 53 6655 400 - 4 / RIV RO RSCO	CI 28660	12.09.2014	01.12.2023	CID 28660/2014	ROLLING STOCK COMPANY SA
768.	VAGON DE MARFA DESCOPERIT AUTODESCARCATOR	Fals/6655	33 53 6655 547 - 2 / RIV RO RSCO	CI 28661	12.09.2014	31.12.2023	CID 28661/2014	ROLLING STOCK COMPANY SA
769.	VAGON DE MARFA DESCOPERIT AUTODESCARCATOR	Fals/6655	33 53 6655 651 - 2 / RIV RO RSCO	CI 28662	12.09.2014	01.12.2023	CID 28662/2014	ROLLING STOCK COMPANY SA
770.	VAGON DE MARFA DESCOPERIT AUTODESCARCATOR	Fals/6655	33 53 6655 639 - 7 / RIV RO RSCO	CI 28663	12.09.2014	01.12.2023	CID 28663/2014	ROLLING STOCK COMPANY SA
771.	VAGON DE MARFA DESCOPERIT AUTODESCARCATOR	Fals/6651	83 53 6651 508 - 7 / RO RSCO	CI 28664	12.09.2014	30.01.2019	CID 28664/2014	ROLLING STOCK COMPANY SA
772.	VAGON DE MARFA DESCOPERIT AUTODESCARCATOR	Fals/6652	83 53 6652 240 - 6 / RO RSCO	CI 28665	12.09.2014	30.01.2019	CID 28665/2014	ROLLING STOCK COMPANY SA
773.	VAGON DE MARFA DESCOPERIT AUTODESCARCATOR	Fals/6652	83 53 6652 324 - 8 / RO RSCO	CI 28666	12.09.2014	30.01.2019	CID 28666/2014	ROLLING STOCK COMPANY SA
774.	VAGON DE MARFA DESCOPERIT AUTODESCARCATOR	Fals/6652	83 53 6652 453 - 5 / RO RSCO	CI 28667	12.09.2014	30.01.2019	CID 28667/2014	ROLLING STOCK COMPANY SA
775.	VAGON DE MARFA DESCOPERIT AUTODESCARCATOR	Fals/6653	33 53 6653 548 - 2 / RIV RO RSCO	CI 28654	12.09.2014	13.12.2024	CID 28654/2014	ROLLING STOCK COMPANY SA
776.	VAGON DE MARFA DESCOPERIT AUTODESCARCATOR	Fals/6654	33 53 6654 281 - 9 / RIV RO RSCO	CI 28653	12.09.2014	20.09.2024	CID 28653/2014	ROLLING STOCK COMPANY SA
777.	VAGON DE MARFA DESCOPERIT AUTODESCARCATOR	Fals/6654	33 53 6654 025 - 0 / RIV RO RSCO	CI 28651	12.09.2014	20.09.2024	CID 28651/2014	ROLLING STOCK COMPANY SA
778.	VAGON DE MARFA DESCOPERIT AUTODESCARCATOR	Fals/6655	33 53 6655 540 - 7 / RIV RO RSCO	CI 28650	12.09.2014	20.12.2024	CID 28650/2014	ROLLING STOCK COMPANY SA
779.	VAGON DE MARFA DESCOPERIT AUTODESCARCATOR	Fals/6656	33 53 6656 031 - 6 / RIV RO RSCO	CI 28649	12.09.2014	13.12.2024	CID 28649/2014	ROLLING STOCK COMPANY SA
780.	VAGON DE MARFA DESCOPERIT AUTODESCARCATOR	Fals/6656	33 53 6656 308 - 8 / RIV RO RSCO	CI 28648	12.09.2014	20.12.2024	CID 28648/2014	ROLLING STOCK COMPANY SA
781.	VAGON DE MARFA DESCOPERIT AUTODESCARCATOR	Fals/6656	33 53 6656 217 - 1 / RIV RO RSCO	CI 28647	12.09.2014	22.07.2021	CID 28647/2014	ROLLING STOCK COMPANY SA
782.	VAGON DE MARFA DESCOPERIT AUTODESCARCATOR	Fals/6656	33 53 6656 302 - 1 / RIV RO RSCO	CI 28646	12.09.2014	22.07.2021	CID 28646/2014	ROLLING STOCK COMPANY SA



## ONFR – AFER

Certificate de înmatriculare și cărți de identitate acordate vehiculelor feroviare conform OMTCT 1193/2004, în perioada 01.09.2014 – 31.10.2014

Proprietar vehicul feroviar								
Vehicul feroviar				Certificat înmatriculare			Carte identitate	Deținător vehicul feroviar
Nr. crt.	Denumire	Serie literală/ numerică	Marcaj unificat de identificare	Serie	Emitere	Valabilitate	Serie/an	
783.	VAGON DE MARFA DESCOPERIT AUTODESCARCATOR	Fals/6653	83 53 6653 146 - 4 / RO RSCO	CI 28568	15.09.2014	30.01.2019	CID 28568/2014	ROLLING STOCK COMPANY SA
784.	VAGON DE MARFA DESCOPERIT AUTODESCARCATOR	Fals/6653	83 53 6653 412 - 0 / RO RSCO	CI 28569	15.09.2014	30.01.2019	CID 28569/2014	ROLLING STOCK COMPANY SA
785.	VAGON DE MARFA DESCOPERIT AUTODESCARCATOR	Fals/6653	83 53 6653 744 - 6 / RO RSCO	CI 28570	15.09.2014	30.01.2019	CID 28570/2014	ROLLING STOCK COMPANY SA
786.	VAGON DE MARFA DESCOPERIT AUTODESCARCATOR	Fals/6654	83 53 6654 262 - 8 / RO RSCO	CI 28571	15.09.2014	30.01.2019	CID 28571/2014	ROLLING STOCK COMPANY SA
787.	VAGON DE MARFA DESCOPERIT AUTODESCARCATOR	Fals/6654	83 53 6654 493 - 9 / RO RSCO	CI 28572	15.09.2014	30.01.2019	CID 28572/2014	ROLLING STOCK COMPANY SA
788.	VAGON DE MARFA DESCOPERIT AUTODESCARCATOR	Fals/6654	83 53 6654 611 - 6 / RO RSCO	CI 28573	15.09.2014	30.01.2019	CID 28573/2014	ROLLING STOCK COMPANY SA
789.	VAGON DE MARFA DESCOPERIT AUTODESCARCATOR	Fals/6654	83 53 6654 142 - 2 / RO RSCO	CI 28574	15.09.2014	30.01.2019	CID 28574/2014	ROLLING STOCK COMPANY SA
790.	VAGON DE MARFA DESCOPERIT AUTODESCARCATOR	Fals/6654	83 53 6654 426 - 9 / RO RSCO	CI 28575	15.09.2014	30.01.2019	CID 28575/2014	ROLLING STOCK COMPANY SA
791.	VAGON DE MARFA DESCOPERIT AUTODESCARCATOR	Fals/6654	83 53 6654 724 - 7 / RO RSCO	CI 28576	15.09.2014	30.01.2019	CID 28576/2014	ROLLING STOCK COMPANY SA
792.	VAGON DE MARFA DESCOPERIT AUTODESCARCATOR	Fals/6654	83 53 6654 884 - 9 / RO RSCO	CI 28577	15.09.2014	30.01.2019	CID 28577/2014	ROLLING STOCK COMPANY SA
793.	VAGON DE MARFA DESCOPERIT AUTODESCARCATOR	Fals/6653	83 53 6653 897 - 2 / RO RSCO	CI 28578	15.09.2014	30.01.2019	CID 28578/2014	ROLLING STOCK COMPANY SA
794.	VAGON DE MARFA DESCOPERIT AUTODESCARCATOR	Fals/6655	83 53 6655 098 - 5 / RO RSCO	CI 28579	15.09.2014	30.01.2019	CID 28579/2014	ROLLING STOCK COMPANY SA
795.	VAGON DE MARFA DESCOPERIT AUTODESCARCATOR	Fals/6655	83 53 6655 288 - 2 / RO RSCO	CI 28580	15.09.2014	30.01.2019	CID 28580/2014	ROLLING STOCK COMPANY SA
796.	VAGON DE MARFA DESCOPERIT AUTODESCARCATOR	Fals/6655	83 53 6655 929 - 1 / RO RSCO	CI 28581	15.09.2014	30.01.2019	CID 28581/2014	ROLLING STOCK COMPANY SA
797.	VAGON DE MARFA DESCOPERIT AUTODESCARCATOR	Fals/6656	83 53 6656 111 - 5 / RO RSCO	CI 28582	15.09.2014	30.01.2019	CID 28582/2014	ROLLING STOCK COMPANY SA
798.	VAGON DE MARFA DESCOPERIT AUTODESCARCATOR	Fals/6656	83 53 6656 409 - 3 / RO RSCO	CI 28583	15.09.2014	30.01.2025	CID 28583/2014	ROLLING STOCK COMPANY SA
799.	VAGON DE MARFA DESCOPERIT AUTODESCARCATOR	Fals/6650	83 53 6650 850 - 4 / RO RSCO	CI 28584	15.09.2014	16.12.2018	CID 28584/2014	ROLLING STOCK COMPANY SA
800.	VAGON DE MARFA DESCOPERIT AUTODESCARCATOR	Fals/6650	83 53 6650 909 - 8 / RO RSCO	CI 28585	15.09.2014	16.12.2018	CID 28585/2014	ROLLING STOCK COMPANY SA
801.	VAGON DE MARFA DESCOPERIT AUTODESCARCATOR	Fals/6650	83 53 6650 917 - 1 / RO RSCO	CI 28586	15.09.2014	16.12.2018	CID 28586/2014	ROLLING STOCK COMPANY SA
802.	VAGON DE MARFA DESCOPERIT AUTODESCARCATOR	Fals/6651	83 53 6651 487 - 4 / RO RSCO	CI 28587	15.09.2014	16.12.2018	CID 28587/2014	ROLLING STOCK COMPANY SA
803.	VAGON DE MARFA DESCOPERIT AUTODESCARCATOR	Fals/6651	83 53 6651 612 - 7 / RO RSCO	CI 28588	15.09.2014	16.12.2018	CID 28588/2014	ROLLING STOCK COMPANY SA
804.	VAGON DE MARFA DESCOPERIT AUTODESCARCATOR	Fals/6651	83 53 6651 651 - 5 / RO RSCO	CI 28589	15.09.2014	16.12.2018	CID 28589/2014	ROLLING STOCK COMPANY SA
805.	VAGON DE MARFA DESCOPERIT AUTODESCARCATOR	Fals/6652	83 53 6652 206 - 7 / RO RSCO	CI 28590	15.09.2014	16.12.2024	CID 28590/2014	ROLLING STOCK COMPANY SA
806.	VAGON DE MARFA DESCOPERIT AUTODESCARCATOR	Fals/6652	83 53 6652 269 - 5 / RO RSCO	CI 28591	15.09.2014	16.12.2024	CID 28591/2014	ROLLING STOCK COMPANY SA
807.	VAGON DE MARFA DESCOPERIT AUTODESCARCATOR	Fals/6652	83 53 6652 316 - 4 / RO RSCO	CI 28592	15.09.2014	16.12.2024	CID 28592/2014	ROLLING STOCK COMPANY SA
808.	VAGON DE MARFA DESCOPERIT AUTODESCARCATOR	Fals/6652	83 53 6652 415 - 4 / RO RSCO	CI 28593	15.09.2014	16.12.2024	CID 28593/2014	ROLLING STOCK COMPANY SA

**ONFR – AFER**

Certificate de înmatriculare și cărți de identitate acordate vehiculelor feroviare conform OMTCT 1193/2004, în perioada 01.09.2014 – 31.10.2014

Proprietar vehicul feroviar								
Nr. crt.	Vehicul feroviar			Certificat înmatriculare			Carte identitate	Deținător vehicul feroviar
	Denumire	Serie literală/ numerică	Marcaj unificat de identificare	Serie	Emitere	Valabilitate	Serie/an	
809.	VAGON DE MARFA DESCOPERIT AUTODESCARCATOR	Fals/6652	83 53 6652 462 - 6 / RO RSCO	CI 28594	15.09.2014	16.12.2024	CID 28594/2014	ROLLING STOCK COMPANY SA
810.	VAGON DE MARFA DESCOPERIT AUTODESCARCATOR	Fals/6652	83 53 6652 509 - 4 / RO RSCO	CI 28595	15.09.2014	16.12.2024	CID 28595/2014	ROLLING STOCK COMPANY SA
811.	VAGON DE MARFA DESCOPERIT AUTODESCARCATOR	Fals/6652	83 53 6652 592 - 0 / RO RSCO	CI 28596	15.09.2014	16.12.2024	CID 28596/2014	ROLLING STOCK COMPANY SA
812.	VAGON DE MARFA DESCOPERIT AUTODESCARCATOR	Fals/6652	83 53 6652 846 - 0 / RO RSCO	CI 28597	15.09.2014	16.12.2024	CID 28597/2014	ROLLING STOCK COMPANY SA
813.	VAGON DE MARFA DESCOPERIT AUTODESCARCATOR	Fals/6652	83 53 6652 889 - 0 / RO RSCO	CI 28598	15.09.2014	16.12.2024	CID 28598/2014	ROLLING STOCK COMPANY SA
814.	VAGON DE MARFA DESCOPERIT AUTODESCARCATOR	Fals/6653	83 53 6653 513 - 5 / RO RSCO	CI 28599	15.09.2014	16.12.2024	CID 28599/2014	ROLLING STOCK COMPANY SA
815.	VAGON DE MARFA DESCOPERIT AUTODESCARCATOR	Fals/6653	83 53 6653 733 - 9 / RO RSCO	CI 28600	15.09.2014	16.12.2024	CID 28600/2014	ROLLING STOCK COMPANY SA
816.	VAGON DE MARFA DESCOPERIT AUTODESCARCATOR	Fals/6653	83 53 6653 781 - 8 / RO RSCO	CI 28601	15.09.2014	16.12.2024	CID 28601/2014	ROLLING STOCK COMPANY SA
817.	VAGON DE MARFA DESCOPERIT AUTODESCARCATOR	Fals/6654	33 53 6654 631 - 5 / RIV RO RSCO	CI 28652	15.09.2014	28.08.2015	CID 28652/2014	ROLLING STOCK COMPANY SA
818.	VAGON DE MARFA DESCOPERIT AUTODESCARCATOR	Fals/6653	83 53 6653 927 - 7 / RO RSCO	CI 28602	15.09.2014	16.12.2024	CID 28602/2014	ROLLING STOCK COMPANY SA
819.	VAGON DE MARFA DESCOPERIT AUTODESCARCATOR	Fals/6654	83 53 6654 008 - 5 / RO RSCO	CI 28603	15.09.2014	16.12.2024	CID 28603/2014	ROLLING STOCK COMPANY SA
820.	VAGON DE MARFA DESCOPERIT AUTODESCARCATOR	Fals/6654	83 53 6654 132 - 3 / RO RSCO	CI 28604	15.09.2014	16.12.2024	CID 28604/2014	ROLLING STOCK COMPANY SA
821.	VAGON DE MARFA DESCOPERIT AUTODESCARCATOR	Fals/6654	83 53 6654 361 - 8 / RO RSCO	CI 28605	15.09.2014	16.12.2024	CID 28605/2014	ROLLING STOCK COMPANY SA
822.	VAGON DE MARFA DESCOPERIT AUTODESCARCATOR	Fals/6654	83 53 6654 363 - 4 / RO RSCO	CI 28606	15.09.2014	16.12.2024	CID 28606/2014	ROLLING STOCK COMPANY SA
823.	VAGON DE MARFA DESCOPERIT AUTODESCARCATOR	Fals/6654	83 53 6654 390 - 7 / RO RSCO	CI 28607	15.09.2014	16.12.2024	CID 28607/2014	ROLLING STOCK COMPANY SA
824.	VAGON DE MARFA DESCOPERIT AUTODESCARCATOR	Fals/6654	83 53 6654 661 - 1 / RO RSCO	CI 28608	15.09.2014	16.12.2024	CID 28608/2014	ROLLING STOCK COMPANY SA
825.	VAGON DE MARFA DESCOPERIT AUTODESCARCATOR	Fals/6654	83 53 6654 782 - 5 / RO RSCO	CI 28609	15.09.2014	16.12.2024	CID 28609/2014	ROLLING STOCK COMPANY SA
826.	VAGON DE MARFA DESCOPERIT AUTODESCARCATOR	Fals/6655	83 53 6655 199 - 1 / RO RSCO	CI 28610	15.09.2014	16.12.2024	CID 28610/2014	ROLLING STOCK COMPANY SA
827.	VAGON DE MARFA DESCOPERIT AUTODESCARCATOR	Fals/6655	83 53 6655 316 - 1 / RO RSCO	CI 28611	15.09.2014	16.12.2024	CID 28611/2014	ROLLING STOCK COMPANY SA
828.	VAGON DE MARFA DESCOPERIT AUTODESCARCATOR	Fals/6656	83 53 6656 322 - 8 / RO RSCO	CI 28612	15.09.2014	16.12.2030	CID 28612/2014	ROLLING STOCK COMPANY SA
829.	VAGON DE MARFA DESCOPERIT AUTODESCARCATOR	Fals/6650	83 53 6650 881 - 9 / RO RSCO	CI 28613	16.09.2014	03.03.2019	CID 28613/2014	ROLLING STOCK COMPANY SA
830.	VAGON DE MARFA DESCOPERIT AUTODESCARCATOR	Fals/6650	83 53 6650 938 - 7 / RO RSCO	CI 28614	16.09.2014	03.03.2019	CID 28614/2014	ROLLING STOCK COMPANY SA
831.	VAGON DE MARFA DESCOPERIT AUTODESCARCATOR	Fals/6650	83 53 6650 949 - 4 / RO RSCO	CI 28615	16.09.2014	03.03.2019	CID 28615/2014	ROLLING STOCK COMPANY SA
832.	VAGON DE MARFA DESCOPERIT AUTODESCARCATOR	Fals/6651	83 53 6651 348 - 8 / RO RSCO	CI 28616	16.09.2014	03.03.2019	CID 28616/2014	ROLLING STOCK COMPANY SA
833.	VAGON DE MARFA DESCOPERIT AUTODESCARCATOR	Fals/6651	83 53 6651 394 - 2 / RO RSCO	CI 28617	16.09.2014	03.03.2019	CID 28617/2014	ROLLING STOCK COMPANY SA
834.	VAGON DE MARFA DESCOPERIT AUTODESCARCATOR	Fals/6651	83 53 6651 767 - 9 / RO RSCO	CI 28618	16.09.2014	03.03.2019	CID 28618/2014	ROLLING STOCK COMPANY SA

## ONFR – AFER

Certificate de înmatriculare și cărți de identitate acordate vehiculelor feroviare conform OMTCT 1193/2004, în perioada 01.09.2014 – 31.10.2014

Proprietar vehicul feroviar								
Vehicul feroviar				Certificat înmatriculare			Carte identitate	Deținător vehicul feroviar
Nr. crt.	Denumire	Serie literală/numerică	Marcaj unificat de identificare	Serie	Emitere	Valabilitate	Serie/an	
835.	VAGON DE MARFA DESCOPERIT AUTODESCARCATOR	Fals/6652	83 53 6652 321 - 4 / RO RSCO	CI 28619	16.09.2014	03.03.2019	CID 28619/2014	ROLLING STOCK COMPANY SA
836.	VAGON DE MARFA DESCOPERIT AUTODESCARCATOR	Fals/6652	83 53 6652 331 - 3 / RO RSCO	CI 28620	16.09.2014	03.03.2019	CID 28620/2014	ROLLING STOCK COMPANY SA
837.	VAGON DE MARFA DESCOPERIT AUTODESCARCATOR	Fals/6652	83 53 6652 393 - 3 / RO RSCO	CI 28621	16.09.2014	03.03.2019	CID 28621/2014	ROLLING STOCK COMPANY SA
838.	VAGON DE MARFA DESCOPERIT AUTODESCARCATOR	Fals/6652	83 53 6652 585 - 4 / RO RSCO	CI 28622	16.09.2014	03.03.2019	CID 28622/2014	ROLLING STOCK COMPANY SA
839.	VAGON DE MARFA DESCOPERIT AUTODESCARCATOR	Fals/6652	83 53 6652 653 - 0 / RO RSCO	CI 28623	16.09.2014	03.03.2019	CID 28623/2014	ROLLING STOCK COMPANY SA
840.	VAGON DE MARFA DESCOPERIT AUTODESCARCATOR	Fals/6652	83 53 6652 823 - 9 / RO RSCO	CI 28624	16.09.2014	03.03.2019	CID 28624/2014	ROLLING STOCK COMPANY SA
841.	VAGON DE MARFA DESCOPERIT AUTODESCARCATOR	Fals/6652	83 53 6652 933 - 6 / RO RSCO	CI 28625	16.09.2014	03.03.2019	CID 28625/2014	ROLLING STOCK COMPANY SA
842.	VAGON DE MARFA DESCOPERIT AUTODESCARCATOR	Fals/6653	83 53 6653 946 - 7 / RO RSCO	CI 28626	16.09.2014	03.03.2019	CID 28626/2014	ROLLING STOCK COMPANY SA
843.	VAGON DE MARFA DESCOPERIT AUTODESCARCATOR	Fals/6654	83 53 6654 501 - 9 / RO RSCO	CI 28627	16.09.2014	03.03.2019	CID 28627/2014	ROLLING STOCK COMPANY SA
844.	VAGON DE MARFA DESCOPERIT AUTODESCARCATOR	Fals/6655	83 53 6655 748 - 5 / RO RSCO	CI 28628	16.09.2014	03.03.2019	CID 28628/2014	ROLLING STOCK COMPANY SA
845.	VAGON DE MARFA DESCOPERIT AUTODESCARCATOR	Fals/6655	83 53 6655 823 - 6 / RO RSCO	CI 28629	16.09.2014	03.03.2019	CID 28629/2014	ROLLING STOCK COMPANY SA
846.	LOCOMOTIVA ELECTRICA DE 5100 kW	060 - EA/	91 53 0 400090 - 3 / RO-GFR	CI 10428.3	16.09.2014	10.04.2020	CID 10428.3/2014	GRUP FERVIAR ROMAN SA
847.	LOCOMOTIVA ELECTRICA DE 5100 kW	060 - EA/	91 53 0 400494 - 7 / RO-GFR	CI 11265.3	16.09.2014	16.03.2021	CID 11265.3/2014	GRUP FERVIAR ROMAN SA
848.	VAGON DE MARFA DESCOPERIT AUTODESCARCATOR	Fals/6651	83 53 6651 061 - 7 / RO RSCO	CI 28630	17.09.2014	07.02.2019	CID 28630/2014	ROLLING STOCK COMPANY SA
849.	VAGON DE MARFA DESCOPERIT AUTODESCARCATOR	Fals/6651	83 53 6651 339 - 7 / RO RSCO	CI 28681	17.09.2014	01.03.2019	CID 28681/2014	ROLLING STOCK COMPANY SA
850.	VAGON DE MARFA DESCOPERIT AUTODESCARCATOR	Fals/6651	83 53 6651 831 - 3 / RO RSCO	CI 28682	17.09.2014	01.03.2019	CID 28682/2014	ROLLING STOCK COMPANY SA
851.	VAGON DE MARFA DESCOPERIT AUTODESCARCATOR	Fals/6652	83 53 6652 956 - 7 / RO RSCO	CI 28683	17.09.2014	05.02.2025	CID 28683/2014	ROLLING STOCK COMPANY SA
852.	VAGON DE MARFA DESCOPERIT AUTODESCARCATOR	Fals/6655	83 53 6655 546 - 3 / RO RSCO	CI 28684	17.09.2014	01.03.2025	CID 28684/2014	ROLLING STOCK COMPANY SA
853.	VAGON DE MARFA DESCOPERIT AUTODESCARCATOR	Fals/6657	83 53 6657 755 - 8 / RO RSCO	CI 28685	17.09.2014	01.03.2019	CID 28685/2014	ROLLING STOCK COMPANY SA
854.	VAGON DE MARFA DESCOPERIT AUTODESCARCATOR	Fals/6655	83 53 6655 345 - 0 / RO RSCO	CI 28770	17.09.2014	31.08.2019	CID 28770/2014	ROLLING STOCK COMPANY SA
855.	VAGON DE MARFA DESCOPERIT AUTODESCARCATOR	Fals/6650	83 53 6650 833 - 0 / RO RSCO	CI 28687	17.09.2014	31.08.2025	CID 28687/2014	ROLLING STOCK COMPANY SA
856.	VAGON DE MARFA DESCOPERIT AUTODESCARCATOR	Fals/6653	83 53 6653 530 - 9 / RO RSCO	CI 28688	17.09.2014	12.12.2023	CID 28688/2014	ROLLING STOCK COMPANY SA
857.	VAGON DE MARFA DESCOPERIT AUTODESCARCATOR	Fals/6651	83 53 6651 043 - 5 / RO RSCO	CI 28689	17.09.2014	27.12.2018	CID 28689/2014	ROLLING STOCK COMPANY SA
858.	VAGON DE MARFA DESCOPERIT AUTODESCARCATOR	Fals/6655	83 53 6655 542 - 2 / RO RSCO	CI 28690	17.09.2014	12.12.2023	CID 28690/2014	ROLLING STOCK COMPANY SA
859.	VAGON DE MARFA DESCOPERIT AUTODESCARCATOR	Fals/6650	83 53 6650 992 - 4 / RO RSCO	CI 28631	17.09.2014	01.04.2019	CID 28631/2014	ROLLING STOCK COMPANY SA
860.	VAGON DE MARFA DESCOPERIT AUTODESCARCATOR	Fals/6651	83 53 6651 070 - 8 / RO RSCO	CI 28632	17.09.2014	01.04.2019	CID 28632/2014	ROLLING STOCK COMPANY SA

## ONFR – AFER

Certificate de înmatriculare și cărți de identitate acordate vehiculelor feroviare conform OMTCT 1193/2004, în perioada 01.09.2014 – 31.10.2014

Proprietar vehicul feroviar								
Nr. crt.	Vehicul feroviar			Certificat înmatriculare			Carte identitate	Deținător vehicul feroviar
	Denumire	Serie literală/ numerică	Marcaj unificat de identificare	Serie	Emitere	Valabilitate	Serie/an	
861.	VAGON DE MARFA DESCOPERIT AUTODESCARCATOR	Fals/6651	83 53 6651 200 - 1 / RO RSCO	CI 28633	17.09.2014	01.04.2019	CID 28633/2014	ROLLING STOCK COMPANY SA
862.	VAGON DE MARFA DESCOPERIT AUTODESCARCATOR	Fals/6651	83 53 6651 276 - 1 / RO RSCO	CI 28634	17.09.2014	01.04.2019	CID 28634/2014	ROLLING STOCK COMPANY SA
863.	VAGON DE MARFA DESCOPERIT AUTODESCARCATOR	Fals/6651	83 53 6651 594 - 7 / RO RSCO	CI 28635	17.09.2014	01.04.2019	CID 28635/2014	ROLLING STOCK COMPANY SA
864.	VAGON DE MARFA DESCOPERIT AUTODESCARCATOR	Fals/6651	83 53 6651 822 - 2 / RO RSCO	CI 28636	17.09.2014	01.04.2019	CID 28636/2014	ROLLING STOCK COMPANY SA
865.	VAGON DE MARFA DESCOPERIT AUTODESCARCATOR	Fals/6651	83 53 6651 987 - 3 / RO RSCO	CI 28637	17.09.2014	01.04.2019	CID 28637/2014	ROLLING STOCK COMPANY SA
866.	VAGON DE MARFA DESCOPERIT AUTODESCARCATOR	Fals/6652	83 53 6652 024 - 4 / RO RSCO	CI 28638	17.09.2014	01.04.2019	CID 28638/2014	ROLLING STOCK COMPANY SA
867.	VAGON DE MARFA DESCOPERIT AUTODESCARCATOR	Fals/6652	83 53 6652 088 - 9 / RO RSCO	CI 28639	17.09.2014	01.04.2019	CID 28639/2014	ROLLING STOCK COMPANY SA
868.	VAGON DE MARFA DESCOPERIT AUTODESCARCATOR	Fals/6652	83 53 6652 534 - 2 / RO RSCO	CI 28640	17.09.2014	01.04.2019	CID 28640/2014	ROLLING STOCK COMPANY SA
869.	VAGON DE MARFA DESCOPERIT AUTODESCARCATOR	Fals/6652	83 53 6652 621 - 7 / RO RSCO	CI 28641	17.09.2014	01.04.2019	CID 28641/2014	ROLLING STOCK COMPANY SA
870.	VAGON DE MARFA DESCOPERIT AUTODESCARCATOR	Fals/6652	83 53 6652 726 - 4 / RO RSCO	CI 28642	17.09.2014	01.04.2019	CID 28642/2014	ROLLING STOCK COMPANY SA
871.	VAGON DE MARFA DESCOPERIT AUTODESCARCATOR	Fals/6652	83 53 6652 785 - 0 / RO RSCO	CI 28643	17.09.2014	01.04.2019	CID 28643/2014	ROLLING STOCK COMPANY SA
872.	VAGON DE MARFA DESCOPERIT AUTODESCARCATOR	Fals/6652	83 53 6652 946 - 8 / RO RSCO	CI 28644	17.09.2014	01.04.2019	CID 28644/2014	ROLLING STOCK COMPANY SA
873.	VAGON DE MARFA DESCOPERIT AUTODESCARCATOR	Fals/6652	83 53 6652 974 - 0 / RO RSCO	CI 28645	17.09.2014	01.04.2019	CID 28645/2014	ROLLING STOCK COMPANY SA
874.	VAGON DE MARFA DESCOPERIT AUTODESCARCATOR	Fals/6653	83 53 6653 321 - 3 / RO RSCO	CI 28676	17.09.2014	01.04.2019	CID 28676/2014	ROLLING STOCK COMPANY SA
875.	VAGON DE MARFA DESCOPERIT AUTODESCARCATOR	Fals/6653	83 53 6653 631 - 5 / RO RSCO	CI 28677	17.09.2014	01.04.2019	CID 28677/2014	ROLLING STOCK COMPANY SA
876.	VAGON DE MARFA DESCOPERIT AUTODESCARCATOR	Fals/6654	83 53 6654 120 - 8 / RO RSCO	CI 28678	17.09.2014	01.04.2019	CID 28678/2014	ROLLING STOCK COMPANY SA
877.	VAGON DE MARFA DESCOPERIT AUTODESCARCATOR	Fals/6654	83 53 6654 469 - 9 / RO RSCO	CI 28679	17.09.2014	01.04.2019	CID 28679/2014	ROLLING STOCK COMPANY SA
878.	VAGON DE MARFA DESCOPERIT AUTODESCARCATOR	Fals/6654	83 53 6654 994 - 6 / RO RSCO	CI 28680	17.09.2014	01.04.2019	CID 28680/2014	ROLLING STOCK COMPANY SA
879.	VAGON DE MARFA DESCOPERIT AUTODESCARCATOR	Fals/6655	83 53 6655 169 - 4 / RO RSCO	CI 28771	17.09.2014	01.04.2019	CID 28771/2014	ROLLING STOCK COMPANY SA
880.	VAGON DE MARFA DESCOPERIT AUTODESCARCATOR	Fals/6655	83 53 6655 533 - 1 / RO RSCO	CI 28772	17.09.2014	01.04.2019	CID 28772/2014	ROLLING STOCK COMPANY SA
881.	VAGON DE MARFA DESCOPERIT AUTODESCARCATOR	Fals/6655	83 53 6655 649 - 5 / RO RSCO	CI 28673	17.09.2014	01.04.2019	CID 28673/2014	ROLLING STOCK COMPANY SA
882.	VAGON DE MARFA DESCOPERIT AUTODESCARCATOR	Fals/6655	83 53 6655 754 - 3 / RO RSCO	CI 28674	17.09.2014	01.04.2019	CID 28674/2014	ROLLING STOCK COMPANY SA
883.	VAGON DE MARFA DESCOPERIT AUTODESCARCATOR	Fals/6655	83 53 6655 791 - 5 / RO RSCO	CI 28675	17.09.2014	01.04.2019	CID 28675/2014	ROLLING STOCK COMPANY SA
884.	VAGON DE MARFA DESCOPERIT AUTODESCARCATOR	Fals/6655	83 53 6655 801 - 2 / RO RSCO	CI 28686	17.09.2014	01.04.2019	CID 28686/2014	ROLLING STOCK COMPANY SA
885.	VAGON DE MARFA DESCOPERIT AUTODESCARCATOR	Fals/6653	33 53 6653 993 - 0 / RIV RO RSCO	CI 28767	17.09.2014	27.07.2023	CID 28767/2014	ROLLING STOCK COMPANY SA
886.	VAGON DE MARFA DESCOPERIT AUTODESCARCATOR	Fals/6651	33 53 6651 538 - 5 / RIV RO RSCO	CI 28768	17.09.2014	28.02.2023	CID 28768/2014	ROLLING STOCK COMPANY SA

**ONFR – AFER**

Certificate de înmatriculare și cărți de identitate acordate vehiculelor feroviare conform OMTCT 1193/2004, în perioada 01.09.2014 – 31.10.2014

Proprietar vehicul feroviar								
Vehicul feroviar				Certificat înmatriculare			Carte identitate	Deținător vehicul feroviar
Nr. crt.	Denumire	Serie literală/numerică	Marcaj unificat de identificare	Serie	Emitere	Valabilitate	Serie/an	
887.	VAGON PLATFORMA PE 4 OSII	Rgs/3566	33 53 3566 002 - 3 / RIV RO RSCO	CI 28769	17.09.2014	28.02.2026	CID 28769/2014	ROLLING STOCK COMPANY SA
888.	VAGON DE MARFA DESCOPERIT AUTODESCARCATOR	Fals/6650	83 53 6650 829 - 8 / RO RSCO	CI 28766	17.09.2014	19.11.2018	CID 28766/2014	ROLLING STOCK COMPANY SA
889.	VAGON DE MARFA DESCOPERIT AUTODESCARCATOR	Fals/6651	83 53 6651 841 - 2 / RO RSCO	CI 28691	17.09.2014	05.02.2019	CID 28691/2014	ROLLING STOCK COMPANY SA
890.	VAGON DE MARFA DESCOPERIT AUTODESCARCATOR	Fals/6651	83 53 6651 445 - 2 / RO RSCO	CI 28692	17.09.2014	15.11.2018	CID 28692/2014	ROLLING STOCK COMPANY SA
891.	VAGON DE MARFA DESCOPERIT AUTODESCARCATOR	Fals/6651	83 53 6651 847 - 9 / RO RSCO	CI 28693	17.09.2014	15.11.2018	CID 28693/2014	ROLLING STOCK COMPANY SA
892.	VAGON DE MARFA DESCOPERIT AUTODESCARCATOR	Fals/6653	83 53 6653 747 - 9 / RO RSCO	CI 28694	17.09.2014	15.11.2024	CID 28694/2014	ROLLING STOCK COMPANY SA
893.	VAGON DE MARFA DESCOPERIT AUTODESCARCATOR	Fals/6654	83 53 6654 014 - 3 / RO RSCO	CI 28695	17.09.2014	07.02.2025	CID 28695/2014	ROLLING STOCK COMPANY SA
894.	VAGON DE MARFA DESCOPERIT AUTODESCARCATOR	Fals/6654	83 53 6654 901 - 1 / RO RSCO	CI 28696	17.09.2014	19.11.2024	CID 28696/2014	ROLLING STOCK COMPANY SA
895.	VAGON DE MARFA DESCOPERIT AUTODESCARCATOR	Fals/6654	83 53 6654 868 - 2 / RO RSCO	CI 28697	17.09.2014	15.11.2024	CID 28697/2014	ROLLING STOCK COMPANY SA
896.	VAGON DE MARFA DESCOPERIT AUTODESCARCATOR	Fals/6655	83 53 6655 197 - 5 / RO RSCO	CI 28698	17.09.2014	23.11.2024	CID 28698/2014	ROLLING STOCK COMPANY SA
897.	VAGON DE MARFA DESCOPERIT AUTODESCARCATOR	Fals/6656	83 53 6656 183 - 4 / RO RSCO	CI 28699	17.09.2014	05.02.2025	CID 28699/2014	ROLLING STOCK COMPANY SA
898.	VAGON DE MARFA DESCOPERIT	Eaos/5320	83 53 5320 913 - 2 / RO RSCO	CI 28700	17.09.2014	01.02.2024	CID 28700/2014	ROLLING STOCK COMPANY SA
899.	VAGON DE MARFA DESCOPERIT	Eaos/5320	33 53 5320 279 - 9 / RIV RO RSCO	CI 28701	17.09.2014	17.02.2024	CID 28701/2014	ROLLING STOCK COMPANY SA
900.	VAGON DE MARFA DESCOPERIT	Eaos/5320	83 53 5320 911 - 6 / RO RSCO	CI 28702	17.09.2014	10.02.2024	CID 28702/2014	ROLLING STOCK COMPANY SA
901.	VAGON DE MARFA DESCOPERIT	Eaos/5320	83 53 5320 912 - 4 / RO RSCO	CI 28703	17.09.2014	01.02.2024	CID 28703/2014	ROLLING STOCK COMPANY SA
902.	VAGON DE MARFA DESCOPERIT	Eaos/5320	33 53 5320 278 - 1 / RIV RO RSCO	CI 28704	17.09.2014	01.02.2024	CID 28704/2014	ROLLING STOCK COMPANY SA
903.	VAGON DE MARFA DESCOPERIT AUTODESCARCATOR	Fals/6654	33 53 6654 736 - 2 / RIV RO RSCO	CI 28705	18.09.2014	26.04.2021	CID 28705/2014	ROLLING STOCK COMPANY SA
904.	VAGON DE MARFA DESCOPERIT AUTODESCARCATOR	Fals/6650	33 53 6650 956 - 0 / RIV RO RSCO	CI 28706	18.09.2014	31.12.2021	CID 28706/2014	ROLLING STOCK COMPANY SA
905.	VAGON DE MARFA DESCOPERIT AUTODESCARCATOR	Fals/6653	33 53 6653 697 - 7 / RIV RO RSCO	CI 28707	18.09.2014	11.01.2021	CID 28707/2014	ROLLING STOCK COMPANY SA
906.	VAGON DE MARFA DESCOPERIT AUTODESCARCATOR	Fals/6653	33 53 6653 706 - 6 / RIV RO RSCO	CI 28708	18.09.2014	11.01.2021	CID 28708/2014	ROLLING STOCK COMPANY SA
907.	VAGON DE MARFA DESCOPERIT AUTODESCARCATOR	Fals/6653	33 53 6653 799 - 1 / RIV RO RSCO	CI 28709	18.09.2014	30.01.2021	CID 28709/2014	ROLLING STOCK COMPANY SA
908.	VAGON DE MARFA DESCOPERIT AUTODESCARCATOR	Fals/6652	33 53 6652 766 - 1 / RIV RO RSCO	CI 28710	18.09.2014	26.02.2021	CID 28710/2014	ROLLING STOCK COMPANY SA
909.	VAGON DE MARFA DESCOPERIT AUTODESCARCATOR	Fals/6654	33 53 6654 360 - 1 / RIV RO RSCO	CI 28711	18.09.2014	30.01.2021	CID 28711/2014	ROLLING STOCK COMPANY SA
910.	VAGON DE MARFA DESCOPERIT AUTODESCARCATOR	Fals/6653	33 53 6653 120 - 0 / RIV RO RSCO	CI 28712	18.09.2014	09.12.2020	CID 28712/2014	ROLLING STOCK COMPANY SA
911.	VAGON DE MARFA DESCOPERIT AUTODESCARCATOR	Fals/6653	33 53 6653 473 - 3 / RIV RO RSCO	CI 28713	18.09.2014	28.11.2020	CID 28713/2014	ROLLING STOCK COMPANY SA
912.	VAGON DE MARFA DESCOPERIT AUTODESCARCATOR	Fals/6653	33 53 6653 663 - 9 / RIV RO RSCO	CI 28714	18.09.2014	29.12.2020	CID 28714/2014	ROLLING STOCK COMPANY SA
913.	VAGON DE MARFA DESCOPERIT AUTODESCARCATOR	Fals/6654	33 53 6654 656 - 2 / RIV RO RSCO	CI 28715	18.09.2014	09.12.2020	CID 28715/2014	ROLLING STOCK COMPANY SA

**ONFR – AFER**

Certificate de înmatriculare și cărți de identitate acordate vehiculelor feroviare conform OMTCT 1193/2004, în perioada 01.09.2014 – 31.10.2014

Proprietar vehicul feroviar								
Nr. crt.	Vehicul feroviar			Certificat înmatriculare			Carte identitate	Deținător vehicul feroviar
	Denumire	Serie literală/ numerică	Marcaj unificat de identificare	Serie	Emitere	Valabilitate	Serie/an	
914.	VAGON DE MARFA DESCOPERIT AUTODESCARCATOR	Fals/6653	33 53 6653 745 - 4 / RIV RO RSCO	CI 28716	18.09.2014	30.07.2021	CID 28716/2014	ROLLING STOCK COMPANY SA
915.	VAGON DE MARFA DESCOPERIT AUTODESCARCATOR	Fals/6653	33 53 6653 850 - 2 / RIV RO RSCO	CI 28717	18.09.2014	22.12.2020	CID 28717/2014	ROLLING STOCK COMPANY SA
916.	VAGON DE MARFA DESCOPERIT AUTODESCARCATOR	Fals/6654	33 53 6654 044 - 1 / RIV RO RSCO	CI 28718	18.09.2014	10.05.2021	CID 28718/2014	ROLLING STOCK COMPANY SA
917.	VAGON DE MARFA DESCOPERIT AUTODESCARCATOR	Fals/6654	33 53 6654 071 - 4 / RIV RO RSCO	CI 28719	18.09.2014	29.04.2021	CID 28719/2014	ROLLING STOCK COMPANY SA
918.	VAGON DE MARFA DESCOPERIT AUTODESCARCATOR	Fals/6654	33 53 6654 342 - 9 / RIV RO RSCO	CI 28720	18.09.2014	22.12.2020	CID 28720/2014	ROLLING STOCK COMPANY SA
919.	VAGON DE MARFA DESCOPERIT AUTODESCARCATOR	Fals/6654	33 53 6654 395 - 7 / RIV RO RSCO	CI 28721	18.09.2014	22.12.2024	CID 28721/2014	ROLLING STOCK COMPANY SA
920.	VAGON DE MARFA DESCOPERIT AUTODESCARCATOR	Fals/6654	33 53 6654 300 - 7 / RIV RO RSCO	CI 28722	18.09.2014	15.12.2020	CID 28722/2014	ROLLING STOCK COMPANY SA
921.	VAGON DE MARFA DESCOPERIT AUTODESCARCATOR	Fals/6654	33 53 6654 984 - 8 / RIV RO RSCO	CI 28723	18.09.2014	07.12.2020	CID 28723/2014	ROLLING STOCK COMPANY SA
922.	VAGON DE MARFA DESCOPERIT AUTODESCARCATOR	Fals/6655	33 53 6655 017 - 6 / RIV RO RSCO	CI 28724	18.09.2014	29.12.2020	CID 28724/2014	ROLLING STOCK COMPANY SA
923.	VAGON DE MARFA DESCOPERIT AUTODESCARCATOR	Fals/6654	33 53 6654 115 - 9 / RIV RO RSCO	CI 28727	18.09.2014	04.05.2021	CID 28727/2014	ROLLING STOCK COMPANY SA
924.	VAGON DE MARFA DESCOPERIT AUTODESCARCATOR	Fals/6654	33 53 6654 442 - 7 / RIV RO RSCO	CI 28725	18.09.2014	26.04.2021	CID 28725/2014	ROLLING STOCK COMPANY SA
925.	VAGON DE MARFA DESCOPERIT AUTODESCARCATOR	Fals/6656	33 53 6656 423 - 5 / RIV RO RSCO	CI 28726	18.09.2014	22.04.2021	CID 28726/2014	ROLLING STOCK COMPANY SA
926.	VAGON DE MARFA DESCOPERIT AUTODESCARCATOR	Fals/6651	33 53 6651 451 - 1 / RIV RO RSCO	CI 28728	18.09.2014	11.01.2021	CID 28728/2014	ROLLING STOCK COMPANY SA
927.	VAGON DE MARFA DESCOPERIT AUTODESCARCATOR	Fals/6654	33 53 6654 670 - 3 / RIV RO RSCO	CI 28729	18.09.2014	06.08.2024	CID 28729/2014	ROLLING STOCK COMPANY SA
928.	VAGON DE MARFA DESCOPERIT AUTODESCARCATOR	Fals/6652	33 53 6652 678 - 8 / RIV RO RSCO	CI 28730	18.09.2014	06.08.2024	CID 28730/2014	ROLLING STOCK COMPANY SA
929.	VAGON DE MARFA DESCOPERIT AUTODESCARCATOR	Fals/6652	33 53 6652 793 - 5 / RIV RO RSCO	CI 28731	18.09.2014	11.12.2020	CID 28731/2014	ROLLING STOCK COMPANY SA
930.	VAGON DE MARFA DESCOPERIT AUTODESCARCATOR	Fals/6650	33 53 6650 974 - 3 / RIV RO RSCO	CI 28732	18.09.2014	11.01.2021	CID 28732/2014	ROLLING STOCK COMPANY SA
931.	VAGON DE MARFA DESCOPERIT AUTODESCARCATOR	Fals/6652	33 53 6652 655 - 6 / RIV RO RSCO	CI 28733	18.09.2014	20.09.2024	CID 28733/2014	ROLLING STOCK COMPANY SA
932.	VAGON DE MARFA DESCOPERIT AUTODESCARCATOR	Fals/6652	33 53 6652 851 - 1 / RIV RO RSCO	CI 28734	18.09.2014	21.10.2024	CID 28734/2014	ROLLING STOCK COMPANY SA
933.	VAGON DE MARFA DESCOPERIT AUTODESCARCATOR	Fals/6652	33 53 6652 853 - 7 / RIV RO RSCO	CI 28735	18.09.2014	06.08.2024	CID 28735/2014	ROLLING STOCK COMPANY SA
934.	VAGON DE MARFA DESCOPERIT AUTODESCARCATOR	Fals/6652	33 53 6652 404 - 9 / RIV RO RSCO	CI 28736	18.09.2014	20.12.2024	CID 28736/2014	ROLLING STOCK COMPANY SA
935.	VAGON DE MARFA DESCOPERIT AUTODESCARCATOR	Fals/6652	33 53 6652 932 - 9 / RIV RO RSCO	CI 28737	18.09.2014	17.11.2023	CID 28737/2014	ROLLING STOCK COMPANY SA
936.	VAGON DE MARFA DESCOPERIT AUTODESCARCATOR	Fals/6652	33 53 6652 947 - 7 / RIV RO RSCO	CI 28738	18.09.2014	06.08.2024	CID 28738/2014	ROLLING STOCK COMPANY SA
937.	VAGON DE MARFA DESCOPERIT AUTODESCARCATOR	Fals/6653	33 53 6653 792 - 6 / RIV RO RSCO	CI 28739	18.09.2014	17.11.2023	CID 28739/2014	ROLLING STOCK COMPANY SA
938.	VAGON DE MARFA DESCOPERIT AUTODESCARCATOR	Fals/6655	33 53 6655 931 - 8 / RIV RO RSCO	CI 28740	18.09.2014	22.07.2021	CID 28740/2014	ROLLING STOCK COMPANY SA
939.	VAGON DE MARFA DESCOPERIT AUTODESCARCATOR	Fals/6652	33 53 6652 146 - 6 / RIV RO RSCO	CI 28741	18.09.2014	27.04.2021	CID 28741/2014	ROLLING STOCK COMPANY SA

**ONFR – AFER**

Certificate de înmatriculare și cărți de identitate acordate vehiculelor feroviare conform OMTCT 1193/2004, în perioada 01.09.2014 – 31.10.2014

Proprietar vehicul feroviar								
Vehicul feroviar				Certificat înmatriculare			Carte identitate	Deținător vehicul feroviar
Nr. crt.	Denumire	Serie literală/numerică	Marcaj unificat de identificare	Serie	Emitere	Valabilitate	Serie/an	
940.	LOCOMOTIVA ELECTRICA DE 5100 kW	060 - EA/0400	91 53 0400 167 - 9 / RO-GFR	CI 10427.3	24.09.2014	19.09.2020	CID 10427.3/2014	GRUP FERVIAR ROMAN SA
941.	VAGON DE MARFA DESCOPERIT AUTODESCARCATOR	Fals/6654	83 53 6654 156 - 2 / RO RSCO	CI 28743	07.10.2014	24.01.2025	CID 28743/2014	ROLLING STOCK COMPANY SA
942.	VAGON DE MARFA DESCOPERIT AUTODESCARCATOR	Fals/6655	83 53 6655 562 - 0 / RO RSCO	CI 28744	07.10.2014	10.01.2025	CID 28744/2014	ROLLING STOCK COMPANY SA
943.	VAGON DE MARFA DESCOPERIT AUTODESCARCATOR	Fals/6652	83 53 6652 584 - 7 / RO RSCO	CI 28742	07.10.2014	10.01.2019	CID 28742/2014	ROLLING STOCK COMPANY SA
944.	LOCOMOTIVA ELECTRICA DE 5100 kW	060 - EA/	91 53 0 400797 - 3 / RO-GFR	CI 10662.2	17.10.2014	17.09.2026	CID 10662.2/2014	GRUP FERVIAR ROMAN SA
945.	VAGON DE MARFA DESCOPERIT AUTODESCARCATOR	Fals/6655	83 53 6655 797 - 2 / RO RSCO	CI 28765	21.10.2014	30.01.2019	CID 28765/2014	ROLLING STOCK COMPANY SA
946.	VAGON DE MARFA DESCOPERIT AUTODESCARCATOR	Fals/6654	83 53 6654 336 - 0 / RO RSCO	CI 28764	21.10.2014	10.01.2025	CID 28764/2014	ROLLING STOCK COMPANY SA
947.	LOCOMOTIVA ELECTRICA DE 5100 kW	060 - EA/	91 53 0 400477 - 2 / RO-GFR	CI 10096.2	29.10.2014	30.08.2021	CID 10096.2/2014	GRUP FERVIAR ROMAN SA
<b>ROM RAIL TRANSPORT S.R.L.</b>								
948.	VAGON DE MARFA DESCOPERIT	Eaos/5310	85 53 5310 065 - 1 / RO-FERO	CI 27240	05.09.2014	29.10.2015	CID 27240/2014	FEROCARGO EUROTRANS SRL
949.	VAGON DE MARFA DESCOPERIT	Eaos/5310	85 53 5310 067 - 7 / RO-FERO	CI 27242	05.09.2014	03.12.2015	CID 27242/2014	FEROCARGO EUROTRANS SRL
950.	VAGON DE MARFA DESCOPERIT	Eaos/5310	85 53 5310 069 - 3 / RO-FERO	CI 27244	05.09.2014	22.01.2016	CID 27244/2014	FEROCARGO EUROTRANS SRL
951.	VAGON DE MARFA DESCOPERIT	Eaos/5310	85 53 5310 071 - 9 / RO-FERO	CI 27246	05.09.2014	29.10.2016	CID 27246/2014	FEROCARGO EUROTRANS SRL
952.	VAGON DE MARFA DESCOPERIT	Eaos/5310	85 53 5310 078 - 4 / RO-FERO	CI 27253	05.09.2014	17.03.2016	CID 27253/2014	FEROCARGO EUROTRANS SRL
953.	VAGON DE MARFA DESCOPERIT	Eaos/5310	85 53 5310 030 - 5 / RO-FERO	CI 27205	11.09.2014	05.01.2015	CID 27205/2014	FEROCARGO EUROTRANS SRL
954.	VAGON DE MARFA DESCOPERIT	Eaos/5310	85 53 5310 052 - 9 / RO-FERO	CI 27227	11.09.2014	27.06.2015	CID 27227/2014	FEROCARGO EUROTRANS SRL
955.	VAGON DE MARFA DESCOPERIT	Eaos/5310	85 53 5310 055 - 2 / RO-FERO	CI 27230	11.09.2014	30.07.2015	CID 27230/2014	FEROCARGO EUROTRANS SRL
956.	VAGON DE MARFA DESCOPERIT	Eaos/5310	85 53 5310 029 - 7 / RO-FERO	CI 27204	23.09.2014	05.01.2015	CID 27204/2014	FEROCARGO EUROTRANS SRL
957.	VAGON DE MARFA DESCOPERIT	Eaos/5310	85 53 5310 034 - 7 / RO-FERO	CI 27209	23.09.2014	05.01.2015	CID 27209/2014	FEROCARGO EUROTRANS SRL
958.	VAGON DE MARFA DESCOPERIT	Eaos/5310	85 53 5310 045 - 3 / RO-FERO	CI 27220	23.09.2014	28.05.2015	CID 27220/2014	FEROCARGO EUROTRANS SRL
959.	VAGON DE MARFA DESCOPERIT	Eaos/5310	85 53 5310 051 - 1 / RO-FERO	CI 27226	23.09.2014	27.06.2015	CID 27226/2014	FEROCARGO EUROTRANS SRL
960.	VAGON DE MARFA DESCOPERIT	Eaos/5310	85 53 5310 061 - 0 / RO-FERO	CI 27236	23.09.2014	27.08.2015	CID 27236/2014	FEROCARGO EUROTRANS SRL
961.	VAGON DE MARFA DESCOPERIT	Eaos/5310	85 53 5310 070 - 1 / RO-FERO	CI 27245	23.09.2014	25.01.2016	CID 27245/2014	FEROCARGO EUROTRANS SRL
962.	VAGON DE MARFA DESCOPERIT	Eaos/5310	85 53 5310 079 - 2 / RO-FERO	CI 27254	23.09.2014	17.03.2016	CID 27254/2014	FEROCARGO EUROTRANS SRL
963.	VAGON DE MARFA DESCOPERIT	Eaos/5310	85 53 5310 082 - 6 / RO-FERO	CI 27257	23.09.2014	22.03.2016	CID 27257/2014	FEROCARGO EUROTRANS SRL
964.	VAGON DE MARFA DESCOPERIT	Eaos/5310	85 53 5310 086 - 7 / RO-FERO	CI 27261	23.09.2014	26.03.2016	CID 27261/2014	FEROCARGO EUROTRANS SRL
965.	VAGON DE MARFA DESCOPERIT	Eaos/5310	85 53 5310 090 - 9 / RO-FERO	CI 27265	23.09.2014	29.03.2016	CID 27265/2014	FEROCARGO EUROTRANS SRL
966.	VAGON DE MARFA DESCOPERIT	Eaos/5310	85 53 5310 092 - 5 / RO-FERO	CI 27267	23.09.2014	29.03.2016	CID 27267/2014	FEROCARGO EUROTRANS SRL
967.	VAGON DE MARFA DESCOPERIT	Eaos/5310	85 53 5310 094 - 1 / RO-FERO	CI 27269	23.09.2014	09.09.2016	CID 27269/2014	FEROCARGO EUROTRANS SRL
968.	VAGON DE MARFA DESCOPERIT	Eaos/5310	85 53 5310 096 - 6 / RO-FERO	CI 27271	23.09.2014	20.09.2016	CID 27271/2014	FEROCARGO EUROTRANS SRL
969.	VAGON DE MARFA DESCOPERIT	Eaos/5310	85 53 5310 112 - 1 / RO-FERO	CI 27287	23.09.2014	20.10.2017	CID 27287/2014	FEROCARGO EUROTRANS SRL
<b>RULMENTI S.A.</b>								
970.	LOCOMOTIVA DIESEL HIDRAULICA DE 1250 CP	040 - DHC/	92 53 0 810886 - 7 / RO-RULBD	CI 18923.1	29.10.2014	12.10.2015	CID 18923.1/2014	RULMENTI S.A.
<b>S.N.T.F.M. "CFR MARFA" S.A.</b>								
971.	VAGON DE MARFA AUTODESCARCATOR CU ACOPERIS RABATABIL	Tals/0666	81 53 0666 978 - 0 / RO-CFR	CI 28349	09.09.2014	25.09.2018	CID 28349/2014	S.N.T.F.M. "CFR MARFA" S.A.

**ONFR – AFER**

Certificate de înmatriculare și cărți de identitate acordate vehiculelor feroviare conform OMTCT 1193/2004, în perioada 01.09.2014 – 31.10.2014

Proprietar vehicul feroviar								
Nr. crt.	Vehicul feroviar			Certificat înmatriculare			Carte identitate	Deținător vehicul feroviar
	Denumire	Serie literală/ numerică	Marcaj unificat de identificare	Serie	Emitere	Valabilitate	Serie/an	
972.	VAGON DE MARFA AUTODESCARCATOR CU ACOPERIS RABATABIL	Tals/0666	81 53 0666 624 - 0 / RO-CFR	CI 28350	09.09.2014	25.09.2018	CID 28350/2014	S.N.T.F.M. "CFR MARFA" S.A.
973.	VAGON DE MARFA AUTODESCARCATOR CU ACOPERIS RABATABIL	Tals/0666	81 53 0666 737 - 0 / RO-CFR	CI 28351	09.09.2014	25.09.2018	CID 28351/2014	S.N.T.F.M. "CFR MARFA" S.A.
974.	VAGON DE MARFA AUTODESCARCATOR CU ACOPERIS RABATABIL	Tals/0666	81 53 0666 184 - 5 / RO-CFR	CI 28352	09.09.2014	25.09.2018	CID 28352/2014	S.N.T.F.M. "CFR MARFA" S.A.
975.	VAGON DE MARFA AUTODESCARCATOR CU ACOPERIS RABATABIL	Tals/0666	81 53 0666 577 - 0 / RO-CFR	CI 28353	09.09.2014	25.09.2018	CID 28353/2014	S.N.T.F.M. "CFR MARFA" S.A.
976.	VAGON PLATFORMA PE 2 OSII	Ks/3315	21 53 3315 956 - 8 / RIV RO-CFR	CI 28229	10.09.2014	26.08.2018	CID 28229/2014	S.N.T.F.M. "CFR MARFA" S.A.
977.	VAGON PLATFORMA PE 2 OSII	Ks/3316	21 53 3316 845 - 2 / RIV RO-CFR	CI 28230	10.09.2014	27.08.2018	CID 28230/2014	S.N.T.F.M. "CFR MARFA" S.A.
978.	VAGON PLATFORMA PE 2 OSII	Ks/3316	21 53 3316 116 - 8 / RIV RO-CFR	CI 28231	10.09.2014	27.08.2018	CID 28231/2014	S.N.T.F.M. "CFR MARFA" S.A.
979.	VAGON PLATFORMA PE 2 OSII	Ks/3317	21 53 3317 384 - 1 / RIV RO-CFR	CI 28232	10.09.2014	27.08.2018	CID 28232/2014	S.N.T.F.M. "CFR MARFA" S.A.
980.	VAGON PLATFORMA PE 2 OSII	Ks/3315	21 53 3315 761 - 2 / RIV RO-CFR	CI 28233	10.09.2014	27.08.2018	CID 28233/2014	S.N.T.F.M. "CFR MARFA" S.A.
981.	VAGON PLATFORMA PE 2 OSII	Ks/3316	21 53 3316 552 - 4 / RIV RO-CFR	CI 28234	10.09.2014	27.08.2018	CID 28234/2014	S.N.T.F.M. "CFR MARFA" S.A.
982.	VAGON PLATFORMA PE 2 OSII	Ks/3316	21 53 3316 570 - 6 / RIV RO-CFR	CI 28235	10.09.2014	27.08.2018	CID 28235/2014	S.N.T.F.M. "CFR MARFA" S.A.
983.	VAGON PLATFORMA PE 2 OSII	Ks/3317	21 53 3317 028 - 4 / RIV RO-CFR	CI 28236	10.09.2014	27.08.2018	CID 28236/2014	S.N.T.F.M. "CFR MARFA" S.A.
984.	VAGON PLATFORMA PE 2 OSII	Ks/3316	21 53 3316 332 - 1 / RIV RO-CFR	CI 28237	10.09.2014	27.08.2018	CID 28237/2014	S.N.T.F.M. "CFR MARFA" S.A.
985.	VAGON PLATFORMA PE 2 OSII	Ks/3315	21 53 3315 250 - 6 / RIV RO-CFR	CI 28238	10.09.2014	27.08.2018	CID 28238/2014	S.N.T.F.M. "CFR MARFA" S.A.
986.	VAGON PLATFORMA PE 2 OSII	Ks/3316	21 53 3316 962 - 5 / RIV RO-CFR	CI 28239	10.09.2014	27.08.2018	CID 28239/2014	S.N.T.F.M. "CFR MARFA" S.A.
987.	VAGON PLATFORMA PE 2 OSII	Ks/3315	21 53 3315 579 - 8 / RIV RO-CFR	CI 28240	10.09.2014	27.08.2018	CID 28240/2014	S.N.T.F.M. "CFR MARFA" S.A.
988.	VAGON DE MARFA AUTODESCARCATOR CU ACOPERIS RABATABIL	Tals/0667	81 53 0667 031 - 7 / RO-CFR	CI 28241	10.09.2014	27.08.2018	CID 28241/2014	S.N.T.F.M. "CFR MARFA" S.A.
989.	VAGON DE MARFA AUTODESCARCATOR CU ACOPERIS RABATABIL	Tals/0666	81 53 0666 898 - 0 / RO-CFR	CI 28242	10.09.2014	27.08.2018	CID 28242/2014	S.N.T.F.M. "CFR MARFA" S.A.
990.	VAGON DE MARFA AUTODESCARCATOR CU ACOPERIS RABATABIL	Tals/0666	81 53 0666 668 - 7 / RO-CFR	CI 28243	10.09.2014	27.08.2018	CID 28243/2014	S.N.T.F.M. "CFR MARFA" S.A.
991.	VAGON DE MARFA AUTODESCARCATOR CU ACOPERIS RABATABIL	Tals/0666	81 53 0666 348 - 6 / RO-CFR	CI 28244	10.09.2014	27.08.2018	CID 28244/2014	S.N.T.F.M. "CFR MARFA" S.A.
992.	VAGON DE MARFA AUTODESCARCATOR CU ACOPERIS RABATABIL	Tals/0666	81 53 0666 033 - 4 / RO-CFR	CI 28245	10.09.2014	27.08.2018	CID 28245/2014	S.N.T.F.M. "CFR MARFA" S.A.
993.	VAGON DE MARFA AUTODESCARCATOR CU ACOPERIS RABATABIL	Tals/0666	81 53 0666 727 - 1 / RO-CFR	CI 28246	10.09.2014	27.08.2018	CID 28246/2014	S.N.T.F.M. "CFR MARFA" S.A.
994.	VAGON DE MARFA AUTODESCARCATOR CU ACOPERIS RABATABIL	Tals/0666	81 53 0666 924 - 4 / RO-CFR	CI 28247	10.09.2014	27.08.2018	CID 28247/2014	S.N.T.F.M. "CFR MARFA" S.A.
995.	VAGON DE MARFA AUTODESCARCATOR CU ACOPERIS RABATABIL	Tals/0666	81 53 0666 334 - 6 / RO-CFR	CI 28248	10.09.2014	27.08.2018	CID 28248/2014	S.N.T.F.M. "CFR MARFA" S.A.
996.	VAGON PLATFORMA PE 4 OSII CU ACOPERIS PLIANT	Rils/3540	31 53 3540 423 - 4 / RIV RO-CFR	CI 28454	12.09.2014	20.02.2023	CID 28454/2014	S.N.T.F.M. "CFR MARFA" S.A.
997.	VAGON PLATFORMA PE 4 OSII CU ACOPERIS PLIANT	Rils/3540	31 53 3540 118 - 0 / RIV RO-CFR	CI 28455	12.09.2014	20.02.2021	CID 28455/2014	S.N.T.F.M. "CFR MARFA" S.A.
998.	VAGON PLATFORMA PE 4 OSII CU ACOPERIS PLIANT	Rils/3540	31 53 3540 091 - 9 / RIV RO-CFR	CI 28456	12.09.2014	20.02.2022	CID 28456/2014	S.N.T.F.M. "CFR MARFA" S.A.
999.	VAGON PLATFORMA PE 4 OSII CU ACOPERIS PLIANT	Rils/3540	31 53 3540 058 - 8 / RIV RO-CFR	CI 28457	12.09.2014	20.02.2019	CID 28457/2014	S.N.T.F.M. "CFR MARFA" S.A.
1000.	VAGON PLATFORMA PE 4 OSII CU ACOPERIS PLIANT	Rils/3540	31 53 3540 033 - 1 / RIV RO-CFR	CI 28458	12.09.2014	20.02.2020	CID 28458/2014	S.N.T.F.M. "CFR MARFA" S.A.
1001.	VAGON PLATFORMA PE 4 OSII CU ACOPERIS PLIANT	Rils/3540	31 53 3540 132 - 1 / RIV RO-CFR	CI 28459	12.09.2014	20.02.2023	CID 28459/2014	S.N.T.F.M. "CFR MARFA" S.A.
1002.	VAGON PLATFORMA PE 4 OSII CU ACOPERIS PLIANT	Rils/3540	31 53 3540 194 - 1 / RIV RO-CFR	CI 28460	12.09.2014	20.02.2022	CID 28460/2014	S.N.T.F.M. "CFR MARFA" S.A.
1003.	VAGON PLATFORMA PE 4 OSII CU ACOPERIS PLIANT	Rils/3540	31 53 3540 191 - 7 / RIV RO-CFR	CI 28461	12.09.2014	30.04.2019	CID 28461/2014	S.N.T.F.M. "CFR MARFA" S.A.



**ONFR – AFER**

Certificate de înmatriculare și cărți de identitate acordate vehiculelor feroviare conform OMTCT 1193/2004, în perioada 01.09.2014 – 31.10.2014

Proprietar vehicul feroviar								
Vehicul feroviar				Certificat înmatriculare			Carte identitate	Deținător vehicul feroviar
Nr. crt.	Denumire	Serie literală/numerică	Marcaj unificat de identificare	Serie	Emitere	Valabilitate	Serie/an	
1004.	VAGON PLATFORMA PE 4 OSII CU ACOPERIS PLIANT	Rils/3540	31 53 3540 125 - 5 / RIV RO-CFR	CI 28462	12.09.2014	20.02.2023	CID 28462/2014	S.N.T.F.M. "CFR MARFA" S.A.
1005.	VAGON PLATFORMA PE 4 OSII CU ACOPERIS PLIANT	Rils/3540	31 53 3540 070 - 3 / RIV RO-CFR	CI 28463	12.09.2014	20.02.2017	CID 28463/2014	S.N.T.F.M. "CFR MARFA" S.A.
1006.	VAGON PLATFORMA PE 4 OSII CU ACOPERIS PLIANT	Rils/3540	31 53 3540 148 - 7 / RIV RO-CFR	CI 28464	12.09.2014	20.02.2017	CID 28464/2014	S.N.T.F.M. "CFR MARFA" S.A.
1007.	VAGON PLATFORMA PE 4 OSII CU ACOPERIS PLIANT	Rils/3540	31 53 3540 220 - 4 / RIV RO-CFR	CI 28465	12.09.2014	30.04.2019	CID 28465/2014	S.N.T.F.M. "CFR MARFA" S.A.
1008.	VAGON PLATFORMA PE 4 OSII CU ACOPERIS PLIANT	Rils/3540	31 53 3540 128 - 9 / RIV RO-CFR	CI 28466	12.09.2014	20.02.2022	CID 28466/2014	S.N.T.F.M. "CFR MARFA" S.A.
1009.	VAGON PLATFORMA PE 4 OSII CU ACOPERIS PLIANT	Rils/3540	31 53 3540 233 - 7 / RIV RO-CFR	CI 28467	12.09.2014	20.02.2022	CID 28467/2014	S.N.T.F.M. "CFR MARFA" S.A.
1010.	VAGON DE MARFA DESCOPERIT	Eacs/5493	31 53 5493 951 - 6 / RIV RO-CFR	CI 28668	12.09.2014	21.02.2021	CID 28668/2014	S.N.T.F.M. "CFR MARFA" S.A.
1011.	VAGON DE MARFA DESCOPERIT	Eacs/5493	31 53 5493 980 - 5 / RIV RO-CFR	CI 28669	12.09.2014	31.12.2023	CID 28669/2014	S.N.T.F.M. "CFR MARFA" S.A.
1012.	VAGON DE MARFA DESCOPERIT AUTODESCARCATOR	Fals/6655	81 53 6655 439 - 3 / RO-CFR	CI 28670	15.09.2014	04.09.2029	CID 28670/2014	S.N.T.F.M. "CFR MARFA" S.A.
1013.	VAGON DE MARFA DESCOPERIT AUTODESCARCATOR	Fals/6653	81 53 6653 569 - 9 / RO-CFR	CI 28671	15.09.2014	04.09.2026	CID 28671/2014	S.N.T.F.M. "CFR MARFA" S.A.
1014.	VAGON DE MARFA DESCOPERIT AUTODESCARCATOR	Fals/6654	81 53 6654 375 - 0 / RO-CFR	CI 28672	15.09.2014	04.09.2027	CID 28672/2014	S.N.T.F.M. "CFR MARFA" S.A.
1015.	VAGON DE MARFA DESCOPERIT	Eacs/5494	31 53 5494 186 - 8 / RIV RO-CFR	CI 28776	17.09.2014	28.02.2024	CID 28776/2014	S.N.T.F.M. "CFR MARFA" S.A.
1016.	VAGON DE MARFA DESCOPERIT	Eacs/5484	31 53 5484 516 - 8 / RIV RO-CFR	CI 28773	17.09.2014	13.03.2025	CID 28773/2014	S.N.T.F.M. "CFR MARFA" S.A.
1017.	VAGON DE MARFA DESCOPERIT	Eacs/5483	31 53 5483 896 - 5 / RIV RO-CFR	CI 28774	17.09.2014	13.03.2021	CID 28774/2014	S.N.T.F.M. "CFR MARFA" S.A.
1018.	VAGON DE MARFA DESCOPERIT	Eacs/5483	31 53 5483 684 - 5 / RIV RO-CFR	CI 28775	17.09.2014	13.03.2020	CID 28775/2014	S.N.T.F.M. "CFR MARFA" S.A.
1019.	VAGON DE MARFA DESCOPERIT	Eacs/5484	31 53 5484 770 - 1 / RIV RO-CFR	CI 28777	18.09.2014	28.03.2018	CID 28777/2014	S.N.T.F.M. "CFR MARFA" S.A.
1020.	VAGON DE MARFA DESCOPERIT	Eacs/5484	31 53 5484 195 - 1 / RIV RO-CFR	CI 28778	18.09.2014	28.03.2025	CID 28778/2014	S.N.T.F.M. "CFR MARFA" S.A.
1021.	VAGON DE MARFA DESCOPERIT	Eacs/5484	31 53 5484 683 - 6 / RIV RO-CFR	CI 28779	18.09.2014	28.03.2019	CID 28779/2014	S.N.T.F.M. "CFR MARFA" S.A.
1022.	VAGON DE MARFA DESCOPERIT	Eacs/5484	31 53 5484 225 - 6 / RIV RO-CFR	CI 28780	18.09.2014	28.03.2025	CID 28780/2014	S.N.T.F.M. "CFR MARFA" S.A.
1023.	VAGON DE MARFA DESCOPERIT	Eacs/5484	31 53 5484 269 - 4 / RIV RO-CFR	CI 28781	18.09.2014	28.03.2026	CID 28781/2014	S.N.T.F.M. "CFR MARFA" S.A.
1024.	VAGON DE MARFA DESCOPERIT	Eacs/5484	31 53 5484 530 - 9 / RIV RO-CFR	CI 28782	18.09.2014	28.03.2024	CID 28782/2014	S.N.T.F.M. "CFR MARFA" S.A.
1025.	VAGON PLATFORMA PE 4 OSII CU ACOPERIS PLIANT	Rils/3540	31 53 3540 133 - 9 / RIV RO-CFR	CI 28783	19.09.2014	20.03.2023	CID 28783/2014	S.N.T.F.M. "CFR MARFA" S.A.
1026.	VAGON PLATFORMA PE 4 OSII CU ACOPERIS PLIANT	Rils/3540	31 53 3540 417 - 6 / RIV RO-CFR	CI 28784	19.09.2014	20.03.2022	CID 28784/2014	S.N.T.F.M. "CFR MARFA" S.A.
1027.	VAGON PLATFORMA PE 4 OSII CU ACOPERIS PLIANT	Rils/3540	31 53 3540 224 - 6 / RIV RO-CFR	CI 28785	19.09.2014	20.03.2018	CID 28785/2014	S.N.T.F.M. "CFR MARFA" S.A.
1028.	VAGON PLATFORMA PE 4 OSII CU ACOPERIS PLIANT	Rils/3540	31 53 3540 182 - 6 / RIV RO-CFR	CI 28786	19.09.2014	20.03.2023	CID 28786/2014	S.N.T.F.M. "CFR MARFA" S.A.
1029.	VAGON PLATFORMA PE 4 OSII CU ACOPERIS PLIANT	Rils/3540	31 53 3540 217 - 0 / RIV RO-CFR	CI 28787	19.09.2014	20.03.2022	CID 28787/2014	S.N.T.F.M. "CFR MARFA" S.A.
1030.	VAGON PLATFORMA PE 4 OSII CU ACOPERIS PLIANT	Rils/3540	31 53 3540 104 - 0 / RIV RO-CFR	CI 28788	19.09.2014	20.03.2020	CID 28788/2014	S.N.T.F.M. "CFR MARFA" S.A.
1031.	VAGON PLATFORMA PE 4 OSII CU ACOPERIS PLIANT	Rils/3540	31 53 3540 222 - 0 / RIV RO-CFR	CI 28789	19.09.2014	31.05.2019	CID 28789/2014	S.N.T.F.M. "CFR MARFA" S.A.
1032.	VAGON PLATFORMA PE 4 OSII CU ACOPERIS PLIANT	Rils/3540	31 53 3540 245 - 1 / RIV RO-CFR	CI 28790	19.09.2014	30.04.2019	CID 28790/2014	S.N.T.F.M. "CFR MARFA" S.A.
1033.	VAGON PLATFORMA PE 4 OSII CU ACOPERIS PLIANT	Rils/3540	31 53 3540 093 - 5 / RIV RO-CFR	CI 28791	19.09.2014	20.03.2022	CID 28791/2014	S.N.T.F.M. "CFR MARFA" S.A.
1034.	VAGON PLATFORMA PE 4 OSII CU ACOPERIS PLIANT	Rils/3540	31 53 3540 208 - 9 / RIV RO-CFR	CI 28792	19.09.2014	31.03.2019	CID 28792/2014	S.N.T.F.M. "CFR MARFA" S.A.
1035.	VAGON PLATFORMA PE 4 OSII CU ACOPERIS PLIANT	Rils/3540	31 53 3540 155 - 2 / RIV RO-CFR	CI 28793	19.09.2014	30.04.2019	CID 28793/2014	S.N.T.F.M. "CFR MARFA" S.A.
1036.	VAGON PLATFORMA PE 4 OSII CU ACOPERIS PLIANT	Rils/3540	31 53 3540 007 - 5 / RIV RO-CFR	CI 28794	22.09.2014	20.03.2023	CID 28794/2014	S.N.T.F.M. "CFR MARFA" S.A.
1037.	VAGON PLATFORMA PE 4 OSII CU ACOPERIS PLIANT	Rils/3540	31 53 3540 213 - 9 / RIV RO-CFR	CI 28795	22.09.2014	30.06.2019	CID 28795/2014	S.N.T.F.M. "CFR MARFA" S.A.
1038.	VAGON PLATFORMA PE 4 OSII CU ACOPERIS PLIANT	Rils/3540	31 53 3540 226 - 1 / RIV RO-CFR	CI 28796	22.09.2014	20.03.2022	CID 28796/2014	S.N.T.F.M. "CFR MARFA" S.A.
1039.	VAGON PLATFORMA PE 4 OSII CU ACOPERIS PLIANT	Rils/3540	31 53 3540 238 - 6 / RIV RO-CFR	CI 28797	22.09.2014	20.03.2022	CID 28797/2014	S.N.T.F.M. "CFR MARFA" S.A.

**ONFR – AFER**

Certificate de înmatriculare și cărți de identitate acordate vehiculelor feroviare conform OMTCT 1193/2004, în perioada 01.09.2014 – 31.10.2014

Proprietar vehicul feroviar								
Nr. crt.	Vehicul feroviar			Certificat înmatriculare			Carte identitate	Deținător vehicul feroviar
	Denumire	Serie literală/ numerică	Marcaj unificat de identificare	Serie	Emitere	Valabilitate	Serie/an	
1040.	VAGON PLATFORMA PE 4 OSII CU ACOPERIS PLIANT	Rils/3540	31 53 3540 081 - 0 / RIV RO-CFR	CI 28798	22.09.2014	20.03.2022	CID 28798/2014	S.N.T.F.M. "CFR MARFA" S.A.
1041.	VAGON PLATFORMA PE 4 OSII CU ACOPERIS PLIANT	Rils/3540	31 53 3540 161 - 0 / RIV RO-CFR	CI 28799	22.09.2014	20.03.2021	CID 28799/2014	S.N.T.F.M. "CFR MARFA" S.A.
1042.	VAGON PLATFORMA PE 4 OSII CU ACOPERIS PLIANT	Rils/3540	31 53 3540 247 - 7 / RIV RO-CFR	CI 28800	22.09.2014	20.03.2019	CID 28800/2014	S.N.T.F.M. "CFR MARFA" S.A.
1043.	VAGON PENTRU TRANSPORT RULOURI DE TABLA	Shimmns/4673	31 53 4673 051 - 0 / RIV RO-CFR	CI 28971	29.09.2014	15.01.2022	CID 28971/2014	S.N.T.F.M. "CFR MARFA" S.A.
1044.	VAGON PENTRU TRANSPORT RULOURI DE TABLA	Shimmns/4673	31 53 4673 026 - 2 / RIV RO-CFR	CI 28972	29.09.2014	31.03.2021	CID 28972/2014	S.N.T.F.M. "CFR MARFA" S.A.
1045.	VAGON PENTRU TRANSPORT RULOURI DE TABLA	Shimmns/4673	31 53 4673 022 - 1 / RIV RO-CFR	CI 28973	29.09.2014	15.01.2020	CID 28973/2014	S.N.T.F.M. "CFR MARFA" S.A.
1046.	VAGON PENTRU TRANSPORT RULOURI DE TABLA	Shimmns/4673	31 53 4673 071 - 8 / RIV RO-CFR	CI 28974	29.09.2014	15.01.2022	CID 28974/2014	S.N.T.F.M. "CFR MARFA" S.A.
1047.	VAGON PENTRU TRANSPORT RULOURI DE TABLA	Shimmns/4673	31 53 4673 031 - 2 / RIV RO-CFR	CI 28975	29.09.2014	28.02.2021	CID 28975/2014	S.N.T.F.M. "CFR MARFA" S.A.
1048.	VAGON PENTRU TRANSPORT RULOURI DE TABLA	Shimmns/4673	31 53 4673 084 - 1 / RIV RO-CFR	CI 28976	29.09.2014	15.01.2020	CID 28976/2014	S.N.T.F.M. "CFR MARFA" S.A.
1049.	VAGON PENTRU TRANSPORT RULOURI DE TABLA	Shimmns/4673	31 53 4673 070 - 0 / RIV RO-CFR	CI 28977	29.09.2014	15.01.2020	CID 28977/2014	S.N.T.F.M. "CFR MARFA" S.A.
1050.	VAGON PENTRU TRANSPORT RULOURI DE TABLA	Shimmns/4673	31 53 4673 033 - 8 / RIV RO-CFR	CI 28978	29.09.2014	31.05.2021	CID 28978/2014	S.N.T.F.M. "CFR MARFA" S.A.
1051.	VAGON PENTRU TRANSPORT RULOURI DE TABLA	Shimmns/4673	31 53 4673 062 - 7 / RIV RO-CFR	CI 28979	29.09.2014	28.02.2021	CID 28979/2014	S.N.T.F.M. "CFR MARFA" S.A.
1052.	VAGON PENTRU TRANSPORT RULOURI DE TABLA	Shimmns/4673	31 53 4673 083 - 3 / RIV RO-CFR	CI 28980	29.09.2014	31.05.2021	CID 28980/2014	S.N.T.F.M. "CFR MARFA" S.A.
1053.	VAGON PENTRU TRANSPORT RULOURI DE TABLA	Shimmns/4673	31 53 4673 063 - 5 / RIV RO-CFR	CI 28981	29.09.2014	28.02.2021	CID 28981/2014	S.N.T.F.M. "CFR MARFA" S.A.
1054.	VAGON PENTRU TRANSPORT RULOURI DE TABLA	Shimmns/4673	31 53 4673 054 - 4 / RIV RO-CFR	CI 28982	29.09.2014	31.05.2019	CID 28982/2014	S.N.T.F.M. "CFR MARFA" S.A.
1055.	VAGON PENTRU TRANSPORT RULOURI DE TABLA	Shimmns/4673	31 53 4673 024 - 7 / RIV RO-CFR	CI 28983	29.09.2014	15.01.2020	CID 28983/2014	S.N.T.F.M. "CFR MARFA" S.A.
1056.	VAGON PENTRU TRANSPORT RULOURI DE TABLA	Shimmns/4673	31 53 4673 005 - 6 / RIV RO-CFR	CI 28984	29.09.2014	15.01.2020	CID 28984/2014	S.N.T.F.M. "CFR MARFA" S.A.
1057.	VAGON PENTRU TRANSPORT RULOURI DE TABLA	Shimmns/4673	31 53 4673 041 - 1 / RIV RO-CFR	CI 28985	29.09.2014	31.03.2021	CID 28985/2014	S.N.T.F.M. "CFR MARFA" S.A.
1058.	VAGON PENTRU TRANSPORT RULOURI DE TABLA	Shimmns/4673	31 53 4673 047 - 8 / RIV RO-CFR	CI 28986	29.09.2014	31.03.2021	CID 28986/2014	S.N.T.F.M. "CFR MARFA" S.A.
1059.	VAGON PENTRU TRANSPORT RULOURI DE TABLA	Shimmns/4673	31 53 4673 009 - 8 / RIV RO-CFR	CI 28987	29.09.2014	15.01.2022	CID 28987/2014	S.N.T.F.M. "CFR MARFA" S.A.
1060.	VAGON PENTRU TRANSPORT RULOURI DE TABLA	Shimmns/4673	31 53 4673 020 - 5 / RIV RO-CFR	CI 28988	29.09.2014	15.01.2018	CID 28988/2014	S.N.T.F.M. "CFR MARFA" S.A.
1061.	VAGON PENTRU TRANSPORT RULOURI DE TABLA	Shimmns/4673	31 53 4673 023 - 9 / RIV RO-CFR	CI 28989	29.09.2014	15.01.2020	CID 28989/2014	S.N.T.F.M. "CFR MARFA" S.A.
1062.	VAGON PENTRU TRANSPORT RULOURI DE TABLA	Shimmns/4673	31 53 4673 014 - 8 / RIV RO-CFR	CI 28990	29.09.2014	31.05.2019	CID 28990/2014	S.N.T.F.M. "CFR MARFA" S.A.
1063.	VAGON PENTRU TRANSPORT RULOURI DE TABLA	Shimmns/4673	31 53 4673 099 - 9 / RIV RO-CFR	CI 28991	29.09.2014	28.02.2021	CID 28991/2014	S.N.T.F.M. "CFR MARFA" S.A.
1064.	VAGON PENTRU TRANSPORT RULOURI DE TABLA	Shimmns/4673	31 53 4673 036 - 1 / RIV RO-CFR	CI 28992	29.09.2014	30.04.2021	CID 28992/2014	S.N.T.F.M. "CFR MARFA" S.A.
1065.	VAGON CISTERNA DE 60 mc	Zaes/7881	81 53 7881 802 - 6 / RO-CFR	CI 28053	06.10.2014	20.01.2015	CID 28053/2014	S.N.T.F.M. "CFR MARFA" S.A.
1066.	VAGON CISTERNA DE 60 mc	Zaes/7881	81 53 7881 875 - 2 / RO-CFR	CI 28054	06.10.2014	20.01.2015	CID 28054/2014	S.N.T.F.M. "CFR MARFA" S.A.

**ONFR – AFER**

Certificate de înmatriculare și cărți de identitate acordate vehiculelor feroviare conform OMTCT 1193/2004, în perioada 01.09.2014 – 31.10.2014

Proprietar vehicul feroviar								
Vehicul feroviar				Certificat înmatriculare			Carte identitate	Deținător vehicul feroviar
Nr. crt.	Denumire	Serie literală/numerică	Marcaj unificat de identificare	Serie	Emitere	Valabilitate	Serie/an	
1067.	VAGON CISTERNA DE 60 mc	Zaes/7882	81 53 7882 551 - 8 / RO-CFR	CI 28055	06.10.2014	20.01.2015	CID 28055/2014	S.N.T.F.M. "CFR MARFA" S.A.
1068.	VAGON CISTERNA DE 68 mc	Zaes/7991	31 53 7991 933 - 7 / RIV RO-CFR	CI 28058	06.10.2014	30.11.2016	CID 28058/2014	S.N.T.F.M. "CFR MARFA" S.A.
1069.	VAGON CISTERNA DE 60 mc	Zaes/7881	81 53 7881 154 - 2 / RO-CFR	CI 28060	06.10.2014	21.01.2015	CID 28060/2014	S.N.T.F.M. "CFR MARFA" S.A.
1070.	VAGON CISTERNA DE 60 mc	Zaes/7881	81 53 7881 213 - 6 / RO-CFR	CI 28061	06.10.2014	21.01.2015	CID 28061/2014	S.N.T.F.M. "CFR MARFA" S.A.
1071.	VAGON CISTERNA DE 60 mc	Zaes/7881	81 53 7881 219 - 3 / RO-CFR	CI 28062	06.10.2014	21.01.2015	CID 28062/2014	S.N.T.F.M. "CFR MARFA" S.A.
1072.	VAGON CISTERNA DE 60 mc	Zaes/7881	81 53 7881 926 - 3 / RO-CFR	CI 28063	06.10.2014	21.01.2015	CID 28063/2014	S.N.T.F.M. "CFR MARFA" S.A.
1073.	VAGON CISTERNA DE 60 mc	Zaes/7881	81 53 7881 929 - 7 / RO-CFR	CI 28064	06.10.2014	21.01.2015	CID 28064/2014	S.N.T.F.M. "CFR MARFA" S.A.
1074.	VAGON CISTERNA DE 60 mc	Zaes/7991	31 53 7991 616 - 8 / RIV RO-CFR	CI 28065	06.10.2014	31.08.2016	CID 28065/2014	S.N.T.F.M. "CFR MARFA" S.A.
1075.	VAGON CISTERNA DE 60 mc	Zaes/7991	31 53 7991 729 - 9 / RIV RO-CFR	CI 28066	06.10.2014	30.09.2016	CID 28066/2014	S.N.T.F.M. "CFR MARFA" S.A.
1076.	VAGON DE MARFA DESCOPERIT	Eacs/5468	31 53 5468 829 - 5 / RIV RO-CFR	CI 28067	06.10.2014	13.01.2015	CID 28067/2014	S.N.T.F.M. "CFR MARFA" S.A.
1077.	VAGON DE MARFA DESCOPERIT	Eacs/5473	31 53 5473 586 - 4 / RIV RO-CFR	CI 28068	06.10.2014	13.01.2015	CID 28068/2014	S.N.T.F.M. "CFR MARFA" S.A.
1078.	VAGON DE MARFA DESCOPERIT	Eacs/5474	31 53 5474 228 - 2 / RIV RO-CFR	CI 28069	06.10.2014	13.01.2015	CID 28069/2014	S.N.T.F.M. "CFR MARFA" S.A.
1079.	VAGON DE MARFA DESCOPERIT	Eacs/5474	31 53 5474 371 - 0 / RIV RO-CFR	CI 28070	06.10.2014	27.04.2019	CID 28070/2014	S.N.T.F.M. "CFR MARFA" S.A.
1080.	VAGON DE MARFA DESCOPERIT	Eacs/5474	31 53 5474 748 - 9 / RIV RO-CFR	CI 28071	06.10.2014	13.01.2015	CID 28071/2014	S.N.T.F.M. "CFR MARFA" S.A.
1081.	VAGON DE MARFA DESCOPERIT	Eacs/5475	31 53 5475 821 - 3 / RIV RO-CFR	CI 28072	06.10.2014	13.01.2015	CID 28072/2014	S.N.T.F.M. "CFR MARFA" S.A.
1082.	VAGON DE MARFA DESCOPERIT	Eacs/5467	81 53 5467 202 - 5 / RO-CFR	CI 28073	06.10.2014	21.01.2015	CID 28073/2014	S.N.T.F.M. "CFR MARFA" S.A.
1083.	VAGON CISTERNA DE 60 mc	Zaes/7881	81 53 7881 174 - 0 / RO-CFR	CI 28075	06.10.2014	21.01.2015	CID 28075/2014	S.N.T.F.M. "CFR MARFA" S.A.
1084.	VAGON CISTERNA DE 60 mc	Zaes/7881	81 53 7881 470 - 2 / RO-CFR	CI 28076	06.10.2014	21.01.2015	CID 28076/2014	S.N.T.F.M. "CFR MARFA" S.A.
1085.	VAGON CISTERNA DE 61 mc	Zaes/7881	81 53 7881 505 - 5 / RO-CFR	CI 28077	06.10.2014	21.01.2015	CID 28077/2014	S.N.T.F.M. "CFR MARFA" S.A.
1086.	VAGON CISTERNA DE 60 mc	Zaes/7881	81 53 7881 549 - 3 / RO-CFR	CI 28078	06.10.2014	21.01.2015	CID 28078/2014	S.N.T.F.M. "CFR MARFA" S.A.
1087.	VAGON CISTERNA DE 60 mc	Zaes/7881	81 53 7881 905 - 7 / RO-CFR	CI 28079	06.10.2014	21.01.2015	CID 28079/2014	S.N.T.F.M. "CFR MARFA" S.A.
1088.	VAGON CISTERNA DE 71 mc	Zaes/7882	81 53 7882 284 - 6 / RO-CFR	CI 28080	06.10.2014	21.01.2015	CID 28080/2014	S.N.T.F.M. "CFR MARFA" S.A.
1089.	VAGON CISTERNA DE 60 mc	Zaes/7882	81 53 7882 890 - 0 / RO-CFR	CI 28081	06.10.2014	21.01.2015	CID 28081/2014	S.N.T.F.M. "CFR MARFA" S.A.
1090.	VAGON CISTERNA DE 71 mc	Zaes/7884	81 53 7884 067 - 3 / RO-CFR	CI 28082	06.10.2014	21.01.2015	CID 28082/2014	S.N.T.F.M. "CFR MARFA" S.A.
1091.	VAGON CISTERNA DE 60 mc	Zaes/7883	81 53 7883 002 - 1 / RO-CFR	CI 28056	06.10.2014	20.01.2015	CID 28056/2014	S.N.T.F.M. "CFR MARFA" S.A.
1092.	VAGON CISTERNA DE 68 mc	Zaes/7991	31 53 7991 408 - 0 / RIV RO-CFR	CI 28057	06.10.2014	31.05.2016	CID 28057/2014	S.N.T.F.M. "CFR MARFA" S.A.
1093.	VAGON DE MARFA PENTRU TRANSPORT CEREALE	Uagps/9333	31 53 9333 636 - 9 / RIV RO-CFR	CI 29056	06.10.2014	29.11.2018	CID 29056/2014	S.N.T.F.M. "CFR MARFA" S.A.
1094.	VAGON PLATFORMA PE 2 OSII	Ks/3318	21 53 3318 469 - 9 / RIV RO-CFR	CI 29043	07.10.2014	26.11.2024	CID 29043/2014	S.N.T.F.M. "CFR MARFA" S.A.
1095.	VAGON PLATFORMA PE 2 OSII	Ks/3318	21 53 3318 307 - 1 / RIV RO-CFR	CI 29044	07.10.2014	26.11.2024	CID 29044/2014	S.N.T.F.M. "CFR MARFA" S.A.
1096.	VAGON PLATFORMA PE 2 OSII	Ks/3318	21 53 3318 110 - 9 / RIV RO-CFR	CI 29045	07.10.2014	26.11.2024	CID 29045/2014	S.N.T.F.M. "CFR MARFA" S.A.
1097.	VAGON PLATFORMA PE 2 OSII	Ks/3317	21 53 3317 338 - 7 / RIV RO-CFR	CI 29046	07.10.2014	26.11.2018	CID 29046/2014	S.N.T.F.M. "CFR MARFA" S.A.
1098.	VAGON PLATFORMA PE 2 OSII	Ks/3317	21 53 3317 540 - 8 / RIV RO-CFR	CI 29047	07.10.2014	26.11.2018	CID 29047/2014	S.N.T.F.M. "CFR MARFA" S.A.
1099.	VAGON PLATFORMA PE 2 OSII	Ks/3317	21 53 3317 223 - 1 / RIV RO-CFR	CI 29048	07.10.2014	26.11.2018	CID 29048/2014	S.N.T.F.M. "CFR MARFA" S.A.
1100.	VAGON DE MARFA AUTODESCARCATOR CU ACOPERIS RABATABIL	Tals/0667	81 53 0667 057 - 2 / RO-CFR	CI 29049	07.10.2014	26.11.2018	CID 29049/2014	S.N.T.F.M. "CFR MARFA" S.A.
1101.	VAGON DE MARFA AUTODESCARCATOR CU ACOPERIS RABATABIL	Tals/0666	81 53 0666 293 - 4 / RO-CFR	CI 29050	07.10.2014	26.11.2018	CID 29050/2014	S.N.T.F.M. "CFR MARFA" S.A.
1102.	VAGON DE MARFA AUTODESCARCATOR CU ACOPERIS RABATABIL	Tals/0666	81 53 0666 971 - 5 / RO-CFR	CI 29051	07.10.2014	26.11.2018	CID 29051/2014	S.N.T.F.M. "CFR MARFA" S.A.

**ONFR – AFER**

Certificate de înmatriculare și cărți de identitate acordate vehiculelor feroviare conform OMTCT 1193/2004, în perioada 01.09.2014 – 31.10.2014

Proprietar vehicul feroviar								
Nr. crt.	Vehicul feroviar			Certificat înmatriculare			Carte identitate	Deținător vehicul feroviar
	Denumire	Serie literală/ numerică	Marcaj unificat de identificare	Serie	Emitere	Valabilitate	Serie/an	
1103.	VAGON DE MARFA AUTODESCARCATOR CU ACOPERIS RABATABIL	Tals/0666	81 53 0666 289 - 2 / RO-CFR	CI 29052	07.10.2014	26.11.2018	CID 29052/2014	S.N.T.F.M. "CFR MARFA" S.A.
1104.	VAGON DE MARFA AUTODESCARCATOR CU ACOPERIS RABATABIL	Tals/0667	81 53 0667 008 - 5 / RO-CFR	CI 29053	07.10.2014	26.11.2018	CID 29053/2014	S.N.T.F.M. "CFR MARFA" S.A.
1105.	VAGON DE MARFA AUTODESCARCATOR CU ACOPERIS RABATABIL	Tals/0666	81 53 0666 831 - 1 / RO-CFR	CI 29054	07.10.2014	07.12.2018	CID 29054/2014	S.N.T.F.M. "CFR MARFA" S.A.
1106.	VAGON DE MARFA AUTODESCARCATOR CU ACOPERIS RABATABIL	Tals/0666	81 53 0666 085 - 4 / RO-CFR	CI 29055	07.10.2014	07.12.2018	CID 29055/2014	S.N.T.F.M. "CFR MARFA" S.A.
1107.	VAGON DE MARFA DESCOPERIT AUTODESCARCATOR	Fals/6653	81 53 6653 298 - 5 / RO-CFR	CI 29064	08.10.2014	04.09.2025	CID 29064/2014	S.N.T.F.M. "CFR MARFA" S.A.
1108.	VAGON PLATFORMA PENTRU TRANSPORT CONTAINERE	Lgns/4432	21 53 4432 050 - 6 / RIV RO-CFR	CI 29062	08.10.2014	28.02.2019	CID 29062/2014	S.N.T.F.M. "CFR MARFA" S.A.
1109.	VAGON PLATFORMA PENTRU TRANSPORT CONTAINERE	Lgns/4432	21 53 4432 068 - 8 / RIV RO-CFR	CI 29063	08.10.2014	28.02.2019	CID 29063/2014	S.N.T.F.M. "CFR MARFA" S.A.
1110.	LOCOMOTIVA DIESEL ELECTRICA DE 2100 CP	060 - DA/9334	92 53 0 601402 - 6 / RO-CFR	CI 29237	09.10.2014	28.12.2030	CID 29237/2014	S.N.T.F.M. "CFR MARFA" S.A.
1111.	VAGON CISTERNA DE 60 mc	Zas/7855	31 53 7855 401 - 0 / RIV RO-CFR	CI 29185	09.10.2014	23.04.2020	CID 29185/2014	S.N.T.F.M. "CFR MARFA" S.A.
1112.	VAGON CISTERNA DE 73 mc	Zas/7965	31 53 7965 721 - 8 / RIV RO-CFR	CI 29186	09.10.2014	30.08.2015	CID 29186/2014	S.N.T.F.M. "CFR MARFA" S.A.
1113.	VAGON CISTERNA DE 73 mc	Zas/7965	31 53 7965 444 - 7 / RIV RO-CFR	CI 29057	09.10.2014	26.08.2020	CID 29057/2014	S.N.T.F.M. "CFR MARFA" S.A.
1114.	VAGON CISTERNA DE 73 mc	Zas/7965	31 53 7965 449 - 6 / RIV RO-CFR	CI 29058	09.10.2014	26.08.2019	CID 29058/2014	S.N.T.F.M. "CFR MARFA" S.A.
1115.	VAGON CISTERNA DE 73 mc	Zas/7965	31 53 7965 486 - 8 / RIV RO-CFR	CI 29059	09.10.2014	26.08.2019	CID 29059/2014	S.N.T.F.M. "CFR MARFA" S.A.
1116.	VAGON CISTERNA DE 73 mc	Zas/7965	31 53 7965 525 - 3 / RIV RO-CFR	CI 29060	09.10.2014	26.08.2020	CID 29060/2014	S.N.T.F.M. "CFR MARFA" S.A.
1117.	VAGON CISTERNA DE 73 mc	Zas/7965	31 53 7965 527 - 9 / RIV RO-CFR	CI 29061	09.10.2014	26.08.2019	CID 29061/2014	S.N.T.F.M. "CFR MARFA" S.A.
1118.	VAGON CISTERNA DE 68 mc	Zaes/7991	31 53 7991 096 - 3 / RIV RO-CFR	CI 29187	09.10.2014	31.01.2016	CID 29187/2014	S.N.T.F.M. "CFR MARFA" S.A.
1119.	VAGON CISTERNA DE 68 mc	Zaes/7991	31 53 7991 765 - 3 / RIV RO-CFR	CI 29188	09.10.2014	30.09.2016	CID 29188/2014	S.N.T.F.M. "CFR MARFA" S.A.
1120.	VAGON CISTERNA DE 60 mc	Zas/7855	82 53 7855 010 - 7 / RO-CFR	CI 29189	09.10.2014	23.04.2015	CID 29189/2014	S.N.T.F.M. "CFR MARFA" S.A.
1121.	VAGON CISTERNA DE 60 mc	Zas/7855	82 53 7855 359 - 8 / RO-CFR	CI 29190	09.10.2014	23.04.2015	CID 29190/2014	S.N.T.F.M. "CFR MARFA" S.A.
1122.	VAGON CISTERNA DE 60 mc	Zas/7855	82 53 7855 367 - 1 / RO-CFR	CI 29191	09.10.2014	23.04.2015	CID 29191/2014	S.N.T.F.M. "CFR MARFA" S.A.
1123.	VAGON CISTERNA DE 60 mc	Zas/7855	82 53 7855 374 - 7 / RO-CFR	CI 29192	09.10.2014	23.04.2015	CID 29192/2014	S.N.T.F.M. "CFR MARFA" S.A.
1124.	VAGON CISTERNA DE 60 mc	Zaes/7881	82 53 7881 320 - 8 / RO-CFR	CI 29195	09.10.2014	23.04.2015	CID 29195/2014	S.N.T.F.M. "CFR MARFA" S.A.
1125.	VAGON CISTERNA DE 60 mc	Zaes/7881	82 53 7881 715 - 9 / RO-CFR	CI 29196	09.10.2014	23.04.2016	CID 29196/2014	S.N.T.F.M. "CFR MARFA" S.A.
1126.	VAGON CISTERNA DE 60 mc	Zaes/7882	82 53 7882 231 - 6 / RO-CFR	CI 29197	09.10.2014	23.04.2017	CID 29197/2014	S.N.T.F.M. "CFR MARFA" S.A.
1127.	VAGON CISTERNA DE 60 mc	Zaes/7882	82 53 7882 968 - 3 / RO-CFR	CI 29198	09.10.2014	23.04.2019	CID 29198/2014	S.N.T.F.M. "CFR MARFA" S.A.
1128.	VAGON CISTERNA DE 73 mc	Zas/7965	31 53 7965 180 - 7 / RIV RO-CFR	CI 29227	09.10.2014	10.07.2020	CID 29227/2014	S.N.T.F.M. "CFR MARFA" S.A.
1129.	VAGON CISTERNA DE 73 mc	Zas/7957	31 53 7957 230 - 0 / RIV RO-CFR	CI 29228	09.10.2014	31.12.2023	CID 29228/2014	S.N.T.F.M. "CFR MARFA" S.A.
1130.	VAGON CISTERNA DE 73 mc	Zas/7957	31 53 7957 231 - 8 / RIV RO-CFR	CI 29229	09.10.2014	31.12.2023	CID 29229/2014	S.N.T.F.M. "CFR MARFA" S.A.
1131.	VAGON CISTERNA DE 73 mc	Zas/7957	31 53 7957 238 - 3 / RIV RO-CFR	CI 29230	09.10.2014	31.12.2023	CID 29230/2014	S.N.T.F.M. "CFR MARFA" S.A.
1132.	VAGON CISTERNA DE 73 mc	Zas/7957	31 53 7957 318 - 3 / RIV RO-CFR	CI 29231	09.10.2014	27.02.2024	CID 29231/2014	S.N.T.F.M. "CFR MARFA" S.A.
1133.	VAGON DE MARFA DESCOPERIT AUTODESCARCATOR	Fals/6651	82 53 6651 003 - 0 / RO-CFR	CI 29221	09.10.2014	23.04.2021	CID 29221/2014	S.N.T.F.M. "CFR MARFA" S.A.
1134.	VAGON CISTERNA DE 68 mc	Zaes/7991	31 53 7991 817 - 2 / RIV RO-CFR	CI 29223	09.10.2014	31.10.2016	CID 29223/2014	S.N.T.F.M. "CFR MARFA" S.A.
1135.	VAGON CISTERNA DE 61 mc	Zaes/7881	82 53 7881 095 - 6 / RO-CFR	CI 29224	09.10.2014	23.05.2015	CID 29224/2014	S.N.T.F.M. "CFR MARFA" S.A.
1136.	VAGON CISTERNA DE 60 mc	Zaes/7882	82 53 7882 148 - 2 / RO-CFR	CI 29225	09.10.2014	23.05.2017	CID 29225/2014	S.N.T.F.M. "CFR MARFA" S.A.

**ONFR – AFER**

Certificate de înmatriculare și cărți de identitate acordate vehiculelor feroviare conform OMTCT 1193/2004, în perioada 01.09.2014 – 31.10.2014

Proprietar vehicul feroviar								
Vehicul feroviar				Certificat înmatriculare			Carte identitate	Deținător vehicul feroviar
Nr. crt.	Denumire	Serie literală/ numerică	Marcaj unificat de identificare	Serie	Emitere	Valabilitate	Serie/an	
1137.	VAGON DE MARFA DESCOPERIT AUTODESCARCATOR	Fals/6651	81 53 6651 233 - 4 / RO-CFR	CI 29232	09.10.2014	25.06.2021	CID 29232/2014	S.N.T.F.M. "CFR MARFA" S.A.
1138.	VAGON DE MARFA DESCOPERIT AUTODESCARCATOR	Fals/6651	81 53 6651 283 - 9 / RO-CFR	CI 29233	09.10.2014	25.06.2021	CID 29233/2014	S.N.T.F.M. "CFR MARFA" S.A.
1139.	VAGON DE MARFA DESCOPERIT AUTODESCARCATOR	Fals/6651	81 53 6651 383 - 7 / RO-CFR	CI 29234	09.10.2014	25.06.2021	CID 29234/2014	S.N.T.F.M. "CFR MARFA" S.A.
1140.	VAGON DE MARFA DESCOPERIT AUTODESCARCATOR	Fals/6652	81 53 6652 830 - 6 / RO-CFR	CI 29235	09.10.2014	25.06.2021	CID 29235/2014	S.N.T.F.M. "CFR MARFA" S.A.
1141.	VAGON DE MARFA DESCOPERIT AUTODESCARCATOR	Fals/6653	81 53 6653 203 - 5 / RO-CFR	CI 29236	09.10.2014	25.06.2021	CID 29236/2014	S.N.T.F.M. "CFR MARFA" S.A.
1142.	VAGON DE MARFA DESCOPERIT AUTODESCARCATOR	Fals/6653	82 53 6653 560 - 7 / RO-CFR	CI 29200	09.10.2014	31.03.2015	CID 29200/2014	S.N.T.F.M. "CFR MARFA" S.A.
1143.	VAGON DE MARFA DESCOPERIT AUTODESCARCATOR	Fals/6654	82 53 6654 912 - 9 / RO-CFR	CI 29201	09.10.2014	30.11.2015	CID 29201/2014	S.N.T.F.M. "CFR MARFA" S.A.
1144.	VAGON DE MARFA DESCOPERIT AUTODESCARCATOR	Fals/6655	82 53 6655 480 - 6 / RO-CFR	CI 29202	09.10.2014	30.09.2016	CID 29202/2014	S.N.T.F.M. "CFR MARFA" S.A.
1145.	VAGON DE MARFA DESCOPERIT AUTODESCARCATOR	Fals/6655	82 53 6655 717 - 1 / RO-CFR	CI 29203	09.10.2014	31.08.2016	CID 29203/2014	S.N.T.F.M. "CFR MARFA" S.A.
1146.	VAGON CISTERNA DE 73 mc	Zas/7965	31 53 7965 781 - 2 / RIV RO-CFR	CI 29204	09.10.2014	27.02.2016	CID 29204/2014	S.N.T.F.M. "CFR MARFA" S.A.
1147.	VAGON CISTERNA DE 73 mc	Zas/7965	31 53 7965 981 - 8 / RIV RO-CFR	CI 29205	09.10.2014	30.11.2015	CID 29205/2014	S.N.T.F.M. "CFR MARFA" S.A.
1148.	VAGON CISTERNA DE 73 mc	Zas/7957	31 53 7957 040 - 3 / RIV RO-CFR	CI 29206	09.10.2014	27.02.2016	CID 29206/2014	S.N.T.F.M. "CFR MARFA" S.A.
1149.	VAGON CISTERNA DE 73 mc	Zas/7957	31 53 7957 171 - 6 / RIV RO-CFR	CI 29207	09.10.2014	31.08.2015	CID 29207/2014	S.N.T.F.M. "CFR MARFA" S.A.
1150.	VAGON CISTERNA DE 73 mc	Zas/7957	31 53 7957 173 - 2 / RIV RO-CFR	CI 29208	09.10.2014	30.11.2015	CID 29208/2014	S.N.T.F.M. "CFR MARFA" S.A.
1151.	VAGON CISTERNA DE 73 mc	Zas/7957	31 53 7957 175 - 7 / RIV RO-CFR	CI 29209	09.10.2014	31.07.2015	CID 29209/2014	S.N.T.F.M. "CFR MARFA" S.A.
1152.	VAGON CISTERNA DE 73 mc	Zas/7957	31 53 7957 194 - 8 / RIV RO-CFR	CI 29210	09.10.2014	30.08.2015	CID 29210/2014	S.N.T.F.M. "CFR MARFA" S.A.
1153.	VAGON CISTERNA DE 73 mc	Zas/7957	31 53 7957 216 - 9 / RIV RO-CFR	CI 29211	09.10.2014	31.12.2023	CID 29211/2014	S.N.T.F.M. "CFR MARFA" S.A.
1154.	VAGON CISTERNA DE 73 mc	Zas/7965	31 53 7965 777 - 0 / RIV RO-CFR	CI 29212	09.10.2014	31.05.2016	CID 29212/2014	S.N.T.F.M. "CFR MARFA" S.A.
1155.	VAGON CISTERNA DE 73 mc	Zas/7965	31 53 7965 983 - 4 / RIV RO-CFR	CI 29213	09.10.2014	30.06.2015	CID 29213/2014	S.N.T.F.M. "CFR MARFA" S.A.
1156.	VAGON CISTERNA DE 73 mc	Zas/7957	31 53 7957 092 - 4 / RIV RO-CFR	CI 29214	09.10.2014	31.08.2015	CID 29214/2014	S.N.T.F.M. "CFR MARFA" S.A.
1157.	VAGON DE MARFA DESCOPERIT	Eacs/5493	31 53 5493 577 - 9 / RIV RO-CFR	CI 29238	13.10.2014	20.06.2018	CID 29238/2014	S.N.T.F.M. "CFR MARFA" S.A.
1158.	VAGON DE MARFA DESCOPERIT	Eacs/5493	31 53 5493 748 - 6 / RIV RO-CFR	CI 29239	13.10.2014	20.06.2018	CID 29239/2014	S.N.T.F.M. "CFR MARFA" S.A.
1159.	VAGON DE MARFA DESCOPERIT	Eacs/5493	31 53 5493 600 - 9 / RIV RO-CFR	CI 29240	13.10.2014	20.06.2018	CID 29240/2014	S.N.T.F.M. "CFR MARFA" S.A.
1160.	VAGON DE MARFA DESCOPERIT	Eacs/5493	31 53 5493 622 - 3 / RIV RO-CFR	CI 29241	13.10.2014	20.06.2018	CID 29241/2014	S.N.T.F.M. "CFR MARFA" S.A.
1161.	VAGON DE MARFA DESCOPERIT	Eacs/5493	31 53 5493 697 - 5 / RIV RO-CFR	CI 29242	13.10.2014	20.06.2018	CID 29242/2014	S.N.T.F.M. "CFR MARFA" S.A.
1162.	VAGON DE MARFA DESCOPERIT	Eacs/5493	31 53 5493 797 - 3 / RIV RO-CFR	CI 29243	13.10.2014	20.06.2020	CID 29243/2014	S.N.T.F.M. "CFR MARFA" S.A.
1163.	VAGON PLATFORMA PE 4 OSII	Rmms/3960	31 53 3960 543 - 0 / RIV RO-CFR	CI 29244	14.10.2014	21.06.2026	CID 29244/2014	S.N.T.F.M. "CFR MARFA" S.A.
1164.	VAGON PLATFORMA PE 4 OSII	Rmms/3960	31 53 3960 849 - 1 / RIV RO-CFR	CI 29245	14.10.2014	21.06.2030	CID 29245/2014	S.N.T.F.M. "CFR MARFA" S.A.
1165.	VAGON DE MARFA PENTRU TRANSPORT CEREALE	Uagps/9332	31 53 9332 095 - 9 / RIV RO-CFR	CI 29246	14.10.2014	21.06.2030	CID 29246/2014	S.N.T.F.M. "CFR MARFA" S.A.
1166.	VAGON DE MARFA PENTRU TRANSPORT CEREALE	Uagps/9333	31 53 9333 622 - 9 / RIV RO-CFR	CI 29247	14.10.2014	21.06.2021	CID 29247/2014	S.N.T.F.M. "CFR MARFA" S.A.
1167.	VAGON DE MARFA PENTRU TRANSPORT CEREALE	Uagps/9335	31 53 9335 781 - 1 / RIV RO-CFR	CI 29248	14.10.2014	21.06.2029	CID 29248/2014	S.N.T.F.M. "CFR MARFA" S.A.
1168.	VAGON DE MARFA PENTRU TRANSPORT CEREALE	Uagps/9332	31 53 9332 225 - 2 / RIV RO-CFR	CI 29249	14.10.2014	21.06.2030	CID 29249/2014	S.N.T.F.M. "CFR MARFA" S.A.

**ONFR – AFER**

Certificate de înmatriculare și cărți de identitate acordate vehiculelor feroviare conform OMTCT 1193/2004, în perioada 01.09.2014 – 31.10.2014

Proprietar vehicul feroviar								
Vehicul feroviar				Certificat înmatriculare			Carte identitate	Deținător vehicul feroviar
Nr. crt.	Denumire	Serie literală/ numerică	Marcaj unificat de identificare	Serie	Emitere	Valabilitate	Serie/an	
1169.	VAGON DE MARFA DESCOPERIT AUTODESCARCATOR	Fals/6651	81 53 6651 516 - 2 / RO-CFR	CI 29250	17.10.2014	18.06.2023	CID 29250/2014	S.N.T.F.M. "CFR MARFA" S.A.
1170.	VAGON DE MARFA DESCOPERIT AUTODESCARCATOR	Fals/6655	81 53 6655 035 - 9 / RO-CFR	CI 29251	17.10.2014	18.06.2028	CID 29251/2014	S.N.T.F.M. "CFR MARFA" S.A.
1171.	VAGON DE MARFA DESCOPERIT AUTODESCARCATOR	Fals/6651	81 53 6651 291 - 2 / RO-CFR	CI 29252	17.10.2014	18.06.2023	CID 29252/2014	S.N.T.F.M. "CFR MARFA" S.A.
1172.	VAGON DE MARFA DESCOPERIT AUTODESCARCATOR	Fals/6652	81 53 6652 105 - 3 / RO-CFR	CI 29253	17.10.2014	18.06.2024	CID 29253/2014	S.N.T.F.M. "CFR MARFA" S.A.
1173.	VAGON DE MARFA DESCOPERIT AUTODESCARCATOR	Fals/6654	81 53 6654 296 - 8 / RO-CFR	CI 29254	17.10.2014	18.06.2026	CID 29254/2014	S.N.T.F.M. "CFR MARFA" S.A.
1174.	VAGON DE MARFA DESCOPERIT AUTODESCARCATOR	Fals/6653	81 53 6653 476 - 7 / RO-CFR	CI 29255	17.10.2014	18.06.2026	CID 29255/2014	S.N.T.F.M. "CFR MARFA" S.A.
1175.	VAGON DE MARFA DESCOPERIT AUTODESCARCATOR	Fals/6653	81 53 6653 349 - 6 / RO-CFR	CI 29256	17.10.2014	18.06.2025	CID 29256/2014	S.N.T.F.M. "CFR MARFA" S.A.
1176.	VAGON DE MARFA DESCOPERIT AUTODESCARCATOR	Fals/6652	81 53 6652 503 - 9 / RO-CFR	CI 29257	17.10.2014	18.06.2024	CID 29257/2014	S.N.T.F.M. "CFR MARFA" S.A.
1177.	VAGON DE MARFA DESCOPERIT AUTODESCARCATOR	Fals/6655	81 53 6655 177 - 9 / RO-CFR	CI 29258	17.10.2014	18.06.2028	CID 29258/2014	S.N.T.F.M. "CFR MARFA" S.A.
1178.	VAGON DE MARFA DESCOPERIT AUTODESCARCATOR	Fals/6653	81 53 6653 576 - 4 / RO-CFR	CI 29259	17.10.2014	18.06.2026	CID 29259/2014	S.N.T.F.M. "CFR MARFA" S.A.
1179.	VAGON DE MARFA DESCOPERIT	Eaos/5301	31 53 5301 422 - 0 / RIV RO-CFR	CI 29284	20.10.2014	21.06.2020	CID 29284/2014	S.N.T.F.M. "CFR MARFA" S.A.
1180.	VAGON DE MARFA DESCOPERIT	Eaos/5301	31 53 5301 459 - 2 / RIV RO-CFR	CI 29285	20.10.2014	21.06.2020	CID 29285/2014	S.N.T.F.M. "CFR MARFA" S.A.
1181.	VAGON DE MARFA DESCOPERIT	Eaos/5301	31 53 5301 472 - 5 / RIV RO-CFR	CI 29286	20.10.2014	21.06.2020	CID 29286/2014	S.N.T.F.M. "CFR MARFA" S.A.
1182.	VAGON DE MARFA DESCOPERIT	Eaos/5301	31 53 5301 050 - 9 / RIV RO-CFR	CI 29287	20.10.2014	21.06.2021	CID 29287/2014	S.N.T.F.M. "CFR MARFA" S.A.
1183.	VAGON DE MARFA DESCOPERIT	Eacs/5493	31 53 5493 968 - 0 / RIV RO-CFR	CI 29289	20.10.2014	20.06.2020	CID 29289/2014	S.N.T.F.M. "CFR MARFA" S.A.
1184.	VAGON DE MARFA DESCOPERIT	Eaos/5301	31 53 5301 530 - 0 / RIV RO-CFR	CI 29288	20.10.2014	21.06.2018	CID 29288/2014	S.N.T.F.M. "CFR MARFA" S.A.
1185.	VAGON DE MARFA DESCOPERIT	Eacs/5493	31 53 5493 322 - 0 / RIV RO-CFR	CI 29290	20.10.2014	20.06.2018	CID 29290/2014	S.N.T.F.M. "CFR MARFA" S.A.
1186.	VAGON DE MARFA DESCOPERIT	Eacs/5493	31 53 5493 689 - 2 / RIV RO-CFR	CI 29291	20.10.2014	20.06.2019	CID 29291/2014	S.N.T.F.M. "CFR MARFA" S.A.
1187.	VAGON DE MARFA DESCOPERIT	Eacs/5493	31 53 5493 558 - 9 / RIV RO-CFR	CI 29292	20.10.2014	20.06.2019	CID 29292/2014	S.N.T.F.M. "CFR MARFA" S.A.
1188.	VAGON DE MARFA DESCOPERIT	Eacs/5493	31 53 5493 929 - 2 / RIV RO-CFR	CI 29293	20.10.2014	20.06.2018	CID 29293/2014	S.N.T.F.M. "CFR MARFA" S.A.
1189.	VAGON PLATFORMA PE 4 OSII	Rmms/3960	31 53 3960 810 - 3 / RIV RO-CFR	CI 29362	23.10.2014	30.07.2018	CID 29362/2014	S.N.T.F.M. "CFR MARFA" S.A.
1190.	VAGON PLATFORMA PE 4 OSII	Rmms/3959	31 53 3959 668 - 8 / RIV RO-CFR	CI 29363	23.10.2014	30.07.2017	CID 29363/2014	S.N.T.F.M. "CFR MARFA" S.A.
1191.	VAGON PLATFORMA PE 4 OSII	Rmms/3960	31 53 3960 793 - 1 / RIV RO-CFR	CI 29364	23.10.2014	30.07.2018	CID 29364/2014	S.N.T.F.M. "CFR MARFA" S.A.
1192.	VAGON PLATFORMA PE 4 OSII	Rmms/3960	31 53 3960 764 - 2 / RIV RO-CFR	CI 29365	23.10.2014	30.07.2018	CID 29365/2014	S.N.T.F.M. "CFR MARFA" S.A.
1193.	VAGON DE MARFA PENTRU TRANSPORT CEREALE	Uagps/9335	31 53 9335 625 - 0 / RIV RO-CFR	CI 29366	23.10.2014	30.07.2018	CID 29366/2014	S.N.T.F.M. "CFR MARFA" S.A.
1194.	VAGON DE MARFA PENTRU TRANSPORT CEREALE	Uagps/9334	31 53 9334 101 - 3 / RIV RO-CFR	CI 29368	23.10.2014	30.07.2018	CID 29368/2014	S.N.T.F.M. "CFR MARFA" S.A.
1195.	VAGON DE MARFA PENTRU TRANSPORT CEREALE	Uagps/9334	31 53 9334 717 - 6 / RIV RO-CFR	CI 29367	23.10.2014	30.07.2018	CID 29367/2014	S.N.T.F.M. "CFR MARFA" S.A.
1196.	VAGON DE MARFA DESCOPERIT AUTODESCARCATOR	Fals/6652	81 53 6652 963 - 5 / RO-CFR	CI 29361	23.10.2014	22.07.2025	CID 29361/2014	S.N.T.F.M. "CFR MARFA" S.A.
1197.	VAGON DE MARFA AUTODESCARCATOR CU ACOPERIS RABATABIL	Tals/0666	81 53 0666 351 - 0 / RO-CFR	CI 29384	29.10.2014	26.03.2018	CID 29384/2014	S.N.T.F.M. "CFR MARFA" S.A.
1198.	VAGON DE MARFA AUTODESCARCATOR CU ACOPERIS RABATABIL	Tals/0666	81 53 0666 892 - 3 / RO-CFR	CI 29369	29.10.2014	26.03.2018	CID 29369/2014	S.N.T.F.M. "CFR MARFA" S.A.

**ONFR – AFER**

Certificate de înmatriculare și cărți de identitate acordate vehiculelor feroviare conform OMTCT 1193/2004, în perioada 01.09.2014 – 31.10.2014

Proprietar vehicul feroviar								
Vehicul feroviar				Certificat înmatriculare			Carte identitate	Deținător vehicul feroviar
Nr. crt.	Denumire	Serie literală/ numerică	Marcaj unificat de identificare	Serie	Emitere	Valabilitate	Serie/an	
1199.	VAGON DE MARFA AUTODESCARCATOR CU ACOPERIS RABATABIL	Tals/0666	81 53 0666 919 - 4 / RO-CFR	CI 29370	29.10.2014	26.03.2018	CID 29370/2014	S.N.T.F.M. "CFR MARFA" S.A.
1200.	VAGON DE MARFA AUTODESCARCATOR CU ACOPERIS RABATABIL	Tals/0666	81 53 0666 077 - 1 / RO-CFR	CI 29371	29.10.2014	26.03.2018	CID 29371/2014	S.N.T.F.M. "CFR MARFA" S.A.
1201.	VAGON DE MARFA AUTODESCARCATOR CU ACOPERIS RABATABIL	Tals/0667	81 53 0667 071 - 3 / RO-CFR	CI 29372	29.10.2014	26.03.2018	CID 29372/2014	S.N.T.F.M. "CFR MARFA" S.A.
1202.	VAGON DE MARFA AUTODESCARCATOR CU ACOPERIS RABATABIL	Tals/0666	81 53 0666 830 - 3 / RO-CFR	CI 29373	29.10.2014	26.03.2018	CID 29373/2014	S.N.T.F.M. "CFR MARFA" S.A.
1203.	VAGON DE MARFA AUTODESCARCATOR CU ACOPERIS RABATABIL	Tals/0666	81 53 0666 496 - 3 / RO-CFR	CI 29374	29.10.2014	26.03.2018	CID 29374/2014	S.N.T.F.M. "CFR MARFA" S.A.
1204.	VAGON DE MARFA AUTODESCARCATOR CU ACOPERIS RABATABIL	Tals/0667	81 53 0667 045 - 7 / RO-CFR	CI 29375	29.10.2014	26.03.2018	CID 29375/2014	S.N.T.F.M. "CFR MARFA" S.A.
1205.	VAGON DE MARFA AUTODESCARCATOR CU ACOPERIS RABATABIL	Tals/0666	81 53 0666 807 - 1 / RO-CFR	CI 29376	29.10.2014	26.09.2018	CID 29376/2014	S.N.T.F.M. "CFR MARFA" S.A.
1206.	VAGON DE MARFA AUTODESCARCATOR CU ACOPERIS RABATABIL	Tals/0666	81 53 0666 046 - 6 / RO-CFR	CI 29377	29.10.2014	26.03.2018	CID 29377/2014	S.N.T.F.M. "CFR MARFA" S.A.
1207.	VAGON DE MARFA AUTODESCARCATOR CU ACOPERIS RABATABIL	Tals/0666	81 53 0666 349 - 4 / RO-CFR	CI 29378	29.10.2014	24.04.2018	CID 29378/2014	S.N.T.F.M. "CFR MARFA" S.A.
1208.	VAGON PLATFORMA PENTRU TRANSPORT BUSTENI	Roos/3525	31 53 3525 004 - 1 / RIV RO-CFR	CI 29379	29.10.2014	30.04.2020	CID 29379/2014	S.N.T.F.M. "CFR MARFA" S.A.
1209.	VAGON PLATFORMA PENTRU TRANSPORT BUSTENI	Roos/3525	31 53 3525 087 - 6 / RIV RO-CFR	CI 29380	29.10.2014	30.06.2020	CID 29380/2014	S.N.T.F.M. "CFR MARFA" S.A.
1210.	VAGON PLATFORMA PE 4 OSII	Rgs/3556	31 53 3556 547 - 1 / RIV RO-CFR	CI 29381	29.10.2014	26.03.2018	CID 29381/2014	S.N.T.F.M. "CFR MARFA" S.A.
1211.	VAGON PLATFORMA PE 4 OSII	Rgs/3919	31 53 3919 471 - 6 / RIV RO-CFR	CI 29382	29.10.2014	26.03.2018	CID 29382/2014	S.N.T.F.M. "CFR MARFA" S.A.
1212.	VAGON PLATFORMA PE 4 OSII	Rgs/3918	31 53 3918 291 - 9 / RIV RO-CFR	CI 29383	29.10.2014	26.03.2018	CID 29383/2014	S.N.T.F.M. "CFR MARFA" S.A.
1213.	VAGON DE MARFA AUTODESCARCATOR CU ACOPERIS RABATABIL	Tals/0670	31 53 0670 033 - 9 / RIV RO-CFR	CI 29405	30.10.2014	29.01.2019	CID 29405/2014	S.N.T.F.M. "CFR MARFA" S.A.
1214.	VAGON DE MARFA AUTODESCARCATOR CU ACOPERIS RABATABIL	Tals/0670	31 53 0670 004 - 0 / RIV RO-CFR	CI 29406	30.10.2014	29.01.2019	CID 29406/2014	S.N.T.F.M. "CFR MARFA" S.A.
1215.	VAGON DE MARFA AUTODESCARCATOR CU ACOPERIS RABATABIL	Tals/0670	31 53 0670 055 - 2 / RIV RO-CFR	CI 29407	30.10.2014	29.01.2019	CID 29407/2014	S.N.T.F.M. "CFR MARFA" S.A.
1216.	VAGON DE MARFA AUTODESCARCATOR CU ACOPERIS RABATABIL	Tals/0670	31 53 0670 069 - 3 / RIV RO-CFR	CI 29408	30.10.2014	29.01.2019	CID 29408/2014	S.N.T.F.M. "CFR MARFA" S.A.
1217.	VAGON DE MARFA AUTODESCARCATOR CU ACOPERIS RABATABIL	Tals/0670	31 53 0670 046 - 1 / RIV RO-CFR	CI 29409	30.10.2014	29.01.2019	CID 29409/2014	S.N.T.F.M. "CFR MARFA" S.A.
1218.	VAGON DE MARFA AUTODESCARCATOR CU ACOPERIS RABATABIL	Tals/0670	31 53 0670 091 - 7 / RIV RO-CFR	CI 29410	30.10.2014	29.01.2019	CID 29410/2014	S.N.T.F.M. "CFR MARFA" S.A.
1219.	VAGON DE MARFA AUTODESCARCATOR CU ACOPERIS RABATABIL	Tals/0670	31 53 0670 010 - 7 / RIV RO-CFR	CI 29415	30.10.2014	29.01.2019	CID 29415/2014	S.N.T.F.M. "CFR MARFA" S.A.
1220.	VAGON DE MARFA AUTODESCARCATOR CU ACOPERIS RABATABIL	Tals/0670	31 53 0670 043 - 8 / RIV RO-CFR	CI 29411	30.10.2014	29.01.2019	CID 29411/2014	S.N.T.F.M. "CFR MARFA" S.A.
1221.	VAGON DE MARFA AUTODESCARCATOR CU ACOPERIS RABATABIL	Tals/0670	31 53 0670 042 - 0 / RIV RO-CFR	CI 29412	30.10.2014	29.01.2019	CID 29412/2014	S.N.T.F.M. "CFR MARFA" S.A.
1222.	VAGON DE MARFA AUTODESCARCATOR CU ACOPERIS RABATABIL	Tals/0670	31 53 0670 087 - 5 / RIV RO-CFR	CI 29413	30.10.2014	29.01.2019	CID 29413/2014	S.N.T.F.M. "CFR MARFA" S.A.
1223.	VAGON DE MARFA AUTODESCARCATOR CU ACOPERIS RABATABIL	Tals/0670	31 53 0670 064 - 4 / RIV RO-CFR	CI 29414	30.10.2014	29.01.2019	CID 29414/2014	S.N.T.F.M. "CFR MARFA" S.A.
1224.	VAGON DE MARFA AUTODESCARCATOR CU ACOPERIS RABATABIL	Tals/0670	31 53 0670 109 - 7 / RIV RO-CFR	CI 29416	30.10.2014	29.01.2019	CID 29416/2014	S.N.T.F.M. "CFR MARFA" S.A.

**ONFR – AFER**

Certificate de înmatriculare și cărți de identitate acordate vehiculelor feroviare conform OMTCT 1193/2004, în perioada 01.09.2014 – 31.10.2014

Proprietar vehicul feroviar								
Vehicul feroviar				Certificat înmatriculare			Carte identitate	Deținător vehicul feroviar
Nr. crt.	Denumire	Serie literală/ numerică	Marcaj unificat de identificare	Serie	Emitere	Valabilitate	Serie/an	
1225.	VAGON DE MARFA AUTODESCARCATOR CU ACOPERIS RABATABIL	Tals/0670	31 53 0670 280 - 6 / RIV RO-CFR	CI 29417	30.10.2014	29.01.2019	CID 29417/2014	S.N.T.F.M. "CFR MARFA" S.A.
<b>SILCOTUB S.A.</b>								
1226.	LOCOMOTIVA DIESEL ELECTRICA DE 1250 CP	040 - DF/	92 53 0 690071 - 1 / RO-UTZ	CI 16297.1	24.09.2014	17.09.2019	CID 16297.1/2014	UNICOM TRANZIT SA
<b>TRANSFEROVIAR GRUP SA</b>								
1227.	LOCOMOTIVA DIESEL HIDRAULICA DE 1250 CP	040 - DHC/	92 53 0 810867 - 7 / RO-TFG	CI 13352.1	09.10.2014	06.10.2019	CID 13352.1/2014	TRANSFEROVIAR GRUP SA
<b>UNICOM TRANZIT SA</b>								
1228.	LOCOMOTIVA ELECTRICA DE 5100 kW	060 - EA/	91 53 0 400759 - 3 / RO-UTZ	CI 7698.3	24.09.2014	30.06.2014	CID 7698.3/2014	UNICOM TRANZIT SA
1229.	VAGON CISTERNA DE 71 mc	Zas/7960	33 53 7960 054 - 7 / RIV RO-UTZ	CI 977.1	06.10.2014	28.02.2029	CID 942.1/2014	UNICOM TRANZIT SA
1230.	VAGON CISTERNA DE 71 mc	Zas/7960	33 53 7960 064 - 6 / RIV RO-UTZ	CI 982.1	29.10.2014	31.03.2029	CID 947.1/2014	UNICOM TRANZIT SA
1231.	VAGON CISTERNA DE 71 mc	Zas/7960	33 53 7960 066 - 1 / RIV RO-UTZ	CI 984.1	29.10.2014	31.03.2029	CID 949.1/2014	UNICOM TRANZIT SA
1232.	VAGON CISTERNA DE 71 mc	Zas/7960	33 53 7960 069 - 5 / RIV RO-UTZ	CI 987.1	29.10.2014	18.05.2029	CID 952.1/2014	UNICOM TRANZIT SA
<b>VEST TRANS RAIL SRL</b>								
1233.	LOCOMOTIVA DIESEL HIDRAULICA DE 1250 CP	040 - DHC/	92 53 0 810847 - 9 / RO-ROVTR	CI 11143.2	14.10.2014	14.11.2016	CID 11143.2/2014	VEST TRANS RAIL SRL
<b>VIA TERRA SPEDITION S.R.L.</b>								
1234.	VAGON AUTOMOTOR, CLASA A II - A, 60 DE LOCURI PE SCAUNE	X/	97 - 0502 - 1 / RO-IRC	CI 10916.2	11.09.2014	20.10.2023	CID 10916.2/2014	INTERREGIONAL CALATORI SRL
1235.	REMORCA AUTOMOTOR, CLASA I - A CU 24 LOCURI PE SCAUNE SI CLASA II - A CU 49 LOCURI PE SCAUNE SI 20 LOCURI IN PICIOARE	XRA/	57 - 0402 - 8 / RO-IRC	CI 10917.2	15.09.2014	20.10.2023	CID 10917.2/2014	INTERREGIONAL CALATORI SRL
1236.	VAGON AUTOMOTOR, CLASA A II - A CU 58 LOCURI SI 15 LOCURI IN PICIOARE	X/	97 - 0551 - 8 / RO-IRC	CI 13672.3	15.09.2014	16.08.2022	CID 13672.3/2014	INTERREGIONAL CALATORI SRL
1237.	REMORCA AUTOMOTOR, CLASA I - A 24 LOCURI, CLASA A II - A 46 LOCURI, 20 LOCURI IN PICIOARE	XR/	57 - 0651 - 0 / RO-IRC	CI 13671.3	15.09.2014	16.08.2022	CID 13671.3/2014	INTERREGIONAL CALATORI SRL
1238.	VAGON AUTOMOTOR, CLASA A II - A, 60 DE LOCURI PE SCAUNE SI 15 LOCURI IN PICIOARE	XBD/	97 - 0565 - 8 / RO-IRC	CI 10914.2	15.09.2014	20.10.2023	CID 10914.2/2014	INTERREGIONAL CALATORI SRL
1239.	REMORCA AUTOMOTOR, CLASA I - A CU 24 LOCURI PE SCAUNE SI CLASA II - A CU 49 LOCURI PE SCAUNE SI 20 LOCURI IN PICIOARE	XRA/	57 - 0583 - 5 / RO-IRC	CI 10915.2	15.09.2014	20.10.2023	CID 10915.2/2014	INTERREGIONAL CALATORI SRL
1240.	VAGON AUTOMOTOR, CLASA A II - A CU 58 LOCURI SI 15 LOCURI IN PICIOARE	X/	97 - 0353 - 9 / RO-IRC	CI 13670.2	15.09.2014	27.03.2021	CID 13670.2/2014	INTERREGIONAL CALATORI SRL
1241.	REMORCA AUTOMOTOR CLASA A II - A 46 LOCURI, 20 LOCURI IN PICIOARE	XR/	57 - 0343 - 4 / RO-IRC	CI 13669.2	15.09.2014	27.03.2021	CID 13669.2/2014	INTERREGIONAL CALATORI SRL

*Documente eliberate și raportate de Serviciul Înmatriculare și Gestionare Registre din cadrul ONFR – AFER.*



**Atestate personal în domeniul proceselor speciale de sudare,  
emise conform Fișei UIC 897/1991,  
în perioada 01.09.2014 – 31.10.2014**

Nr. crt.	Numele și prenumele	Serie și număr atestat/Data emiterii	Termen de valabilitate
<b>Sudare manuală cu electrozi înveliți</b>			
1.	Moga Gheorghe	SM Nr. 62/20.10.2014	20.10.2016
2.	Pascu Dumitru Viorel	SM Nr. 61/20.10.2014	20.10.2016

*Documente eliberate și raportate de Compartimentul Certificare Personal din cadrul ONFR – AFER.*

**Autorizații de personal în domeniul controlului nedistructiv ultrasonic,  
emise conform Fișei UIC 960-O/2001,  
în perioada 01.09.2014 – 31.10.2014**

Nr. crt.	Numele și prenumele	Serie și număr autorizație/Data emiterii	Termen de valabilitate
<b>În domeniul controlului nedistructiv U.S. ramura vagoane</b>			
1.	Avramutiu Petrica	CN Nr. 150/15.10.2014	15.10.2015
2.	Barac Nicolae	CN Nr. 141/06.10.2014	06.10.2015
3.	Barbu David	CN Nr. 183/30.10.2014	30.10.2015
4.	Dobre Mihai	CN Nr. 175/30.10.2014	30.10.2015
5.	Fătăligă Dumitru	CN Nr. 184/30.10.2014	30.10.2015
6.	Florescu Ion	CN Nr. 144/06.10.2014	06.10.2015
7.	Maticescu Rumulus	CN Nr. 142/06.10.2014	06.10.2015
8.	Olteanu Gheorghe	CN Nr. 149/15.10.2014	15.10.2015
9.	Pană Adrian	CN Nr. 143/06.10.2014	06.10.2015
10.	Pop Ioan	CN Nr. 148/15.10.2014	15.10.2015
11.	Varga Petru	CN Nr. 147/15.10.2014	15.10.2015
<b>În domeniul controlului nedistructiv U.S. ramura tracțiune</b>			
1.	Agapie Mihai	CN Nr. 166/30.10.2014	30.10.2015
2.	Androne Marius Mihai	CN Nr. 174/30.10.2014	30.10.2015
3.	Cozac Vasile Gheorghe	CN Nr. 176/30.10.2014	30.10.2015
4.	Dediu Petre	CN Nr. 181/30.10.2014	30.10.2015
5.	Firan Ion	CN Nr. 179/30.10.2014	30.10.2015
6.	Ghetz Ștefan	CN Nr. 168/30.10.2014	30.10.2015
7.	Manciu Cristian	CN Nr. 177/30.10.2014	30.10.2015
8.	Marin Cătălin	CN Nr. 140/02.10.2014	02.10.2015
9.	Măceșanu Gheorghe Claudiu	CN Nr. 145/06.10.2014	06.10.2015
10.	Morărescu Ionel	CN Nr. 178/30.10.2014	30.10.2015
11.	Munteanu Tomiță	CN Nr. 167/30.10.2014	30.10.2015
12.	Mușă Laurențiu Gheorghe	CN Nr. 139/02.10.2014	02.10.2015
13.	Nan Florin Dumitru	CN Nr. 170/30.10.2014	30.10.2015
14.	Neacșu Nicolae	CN Nr. 180/30.10.2014	30.10.2015

Nr. crt.	Numele și prenumele	Serie și număr autorizație/Data emiterii	Termen de valabilitate
15.	Oltean Alexandru	CN Nr. 171/30.10.2014	30.10.2015
16.	Pintilie Gheorghe Mihail	CN Nr. 164/30.10.2014	30.10.2015
17.	Pisică Eugen	CN Nr. 182/30.10.2014	30.10.2015
18.	Pleșu Neculai	CN Nr. 172/30.10.2014	30.10.2015
19.	Pop Vasile	CN Nr. 169/30.10.2014	30.10.2015
20.	Simionescu Alexandru Barbu	CN Nr. 146/06.10.2014	06.10.2015
21.	Stoleru Emanoil Constantin	CN Nr. 165/30.10.2014	30.10.2015
22.	Ștefan Gabriel	CN Nr. 173/30.10.2014	30.10.2015
<b>În domeniul controlului nedistructiv U.S. – la fabricație (CN)</b>			
1.	Enache Marin	CN Nr. 158/21.10.2014	21.10.2015
2.	Mărineanu Alexandru	CN Nr. 156/21.10.2014	21.10.2015
3.	Popa Cătălin Marian	CN Nr. 159/21.10.2014	21.10.2015
4.	Ștefan Gheorghe	CN Nr. 155/21.10.2014	21.10.2015
5.	Ștefan Ilie	CN Nr. 157/21.10.2014	21.10.2015
<b>În domeniul controlului nedistructiv U.S. – lichide penetrante (CN)</b>			
1.	Popa Cătălin Marian	CN Nr. 163/21.10.2014	21.10.2015
2.	Ștefan Ilie	CN Nr. 161/21.10.2014	21.10.2015
3.	Ștefan Gheorghe	CN Nr. 162/21.10.2014	21.10.2015
4.	Văleanu Cristian Adrian	CN Nr. 160/21.10.2014	21.10.2015
<b>În domeniul controlului nedistructiv U.S. – particule magnetice (CN)</b>			
1.	Popa Cătălin Marian	CN Nr. 154/21.10.2014	21.10.2015
2.	Ștefan Gheorghe	CN Nr. 153/21.10.2014	21.10.2015
3.	Ștefan Ilie	CN Nr. 152/21.10.2014	21.10.2015
4.	Văleanu Cristian Adrian	CN Nr. 151/21.10.2014	21.10.2015

*Documente eliberate și raportate de Compartimentul  
Certificare Personal din cadrul ONFR – AFER.*

**Certificate de conformitate pentru sistemul calității,  
emise de OCSM - CM - AFER conform SR EN ISO 9001:2008,  
în perioada 01.09.2014 – 31.10.2014**

Nr. crt.	Titularul certificatului emis	Serie, nr. certificat	Data emiterii/reînnoirii	Valabilitate	Domeniul de activitate	Observații
1.	FAM S.A. GALATI	SMC 001	24.10.2014	24.10.2017	Fabricarea altor articole din metal – C 2599.	recertif.
2.	RIMS CO S.R.L. BUCURESTI	SMC 002	07.10.2014	07.10.2017	Proiectare, asistență tehnică, consultanță și expertizare pentru lucrări de infrastructură de transport feroviar și drumuri, lucrări de artă și lucrări conexe căii ferate – (din M 711).	recertif.
3.	BETA COPS S.R.L. BUCURESTI	SMC 003	15.09.2014	15.09.2017	Activități de inginerie și consultanță tehnică legate de acestea – M 7112.	recertif.
4.	SOFTRONIC S.R.L. CRAIOVA	SMC 037	24.10.2014	24.10.2017	Proiectarea și fabricarea de echipamente electronice pentru material rulant – (din C 3020); Reparații, întreținere și modernizări material rulant motor – (din C 3317); Proiectarea și fabricarea de instalații electronice de automatizare, supraveghere, comandă, transmisii de date pentru procese individuale – (din C2651, C 3314); Fabricarea locomotivelor electrice și ramelor electrice – (din C 3020).	recertif.
5.	CONSTANTIN GRUP S.R.L. BUCURESTI	SMC 117	24.10.2014	24.10.2017	Întreținere și reparare material rulant (locomotive LDM, LDH, LDE și LE) - (din C 3317); Transport mărfuri pe calea ferată - (din H 4920); Manevra feroviară – (din H 5221); Reparații periodice și întreținere curentă linii CF în execuție manuală, fără sudare - (din F 4212).	recertif.
6.	REVA S.A. SIMERIA	SMC 118	15.09.2014	15.09.2017	Proiectare, fabricare și modernizare vagoane de marfă - (din C 3020); Reparare și întreținere vagoane de marfă - (din C 3317); Fabricare și reparare subansamble și piese de schimb pentru materialul rulant - (din C 3020).	recertif.
7.	SCHUNK CARBON TECHNOLOGY S.R.L. MAGURELE	SMC 145	07.10.2014	07.10.2017	FABRICAREA ALTOR ECHIPAMENTE ELECTRICE Producție, montaj și service perii de cărbune pentru toate tipurile de motoare electrice, pantografe și patine pantograf, contacte de împământare și contacte glisante – (din C 2790).	recertif.
8.	COMPANIA DE MECANICĂ FERVIARĂ S.R.L. CRAIOVA	SMC 261	24.10.2014	24.10.2017	Reparații și întreținere linii de cale ferată de suprafață - (din F 4212) ; Fabricarea de construcții metalice și a părților componente – (din C 2511); Operațiuni de mecanică generală - (din C 2562).	recertif.
9.	DELTA RAILWAY CONSTRUCTION S.R.L.	SMC 355	07.10.2014	07.10.2017	Realizarea și refacerea căii ferate fără joante prin procedeul sudurii electrice/aluminotermice cu înglobarea aparatelor de cale - (din C 4212) Sudura șinelor de cale ferată, metrou și tramvai și a reperelor aparatelor de cale prin procedeul sudurii aluminotermice - (din C 4212) Operațiuni de mecanică generală (confecționare joante izolate lipite, cupoane de tranziție, opritori de cale și alte operațiuni de mecanică generală pentru infrastructura feroviară) – (din C 2562)	certif..

**Notă:** \* Exclusiv: clauza 7.3. «Proiectare și dezvoltare».

*Documente eliberate și raportate de Serviciul Certificare Sisteme Management al Calității OCSM - CM - AFER din cadrul ONFR – AFER.*

**Certificate de conformitate pentru sistemul de management al sănătății și securității ocupaționale,  
emise de OCSM – CM - AFER conform SR OHSAS 18001:2008,  
în perioada 01.09.2014 – 31.10.2014**

Nr. crt.	Titularul certificatului emis	Serie și nr. certificat	Data emiterii/reînnoirii	Valabilitate	Domeniul de activitate	Observații
1.	IPOEB S.A. BISTRITA	SSO 031	24.10.2014	24.10.2017	Proiectarea și fabricarea de cabluri electrice izolate în PVC, cauciuc și polietilenă - (din C 2732); Proiectarea și fabricarea de conductoare electrice neizolate din aluminiu și oțel aluminiu și a cablurilor de tracțiune - (din C 2593); Proiectarea și fabricarea de materiale electroizolante și izolatoare compozite – (din C 2790); Proiectarea și fabricarea de mijloace de automatizare, aparat electric de medie tensiune - (din C 2712); Proiectarea și fabricarea de ștanțe, matrițe, autoutilări, piese de schimb, prelucrări mecanice și confecții metalice - (din C 2562).	recertif.

*Documente eliberate și raportate de Serviciul Certificare Sisteme Management de Mediu, Sănătate și Securitate Ocupațională, Securitatea Informației OCSM - CM - AFER din cadrul ONFR – AFER.*



REPORT ANUAL  
2013



Până în anul 2006 cauzele producerii accidentelor și evenimentelor în activitatea de transport feroviar și cu metroul din România constituiau subiectul analizei comisiilor de cercetare constituite în acest scop, în conformitate cu legislația existentă, respectiv Instrucțiunile pentru prevenirea și cercetarea accidentelor și evenimentelor feroviare nr.003, aprobate prin Ordinul Ministrului Transporturilor nr.210 din 14.03.2000 și Instrucțiunile pentru prevenirea și cercetarea accidentelor și evenimentelor feroviare la metrou-nr.003 M, aprobate prin Ordinul Ministrului Transporturilor și Lucrărilor Publice și Locuinței nr.1852 din 11.01.2002.

Aderarea României la Uniunea Europeană a presupus instituirea unui cadru de reglementare bazat în domeniul siguranței feroviare care să corespundă cerințelor comune ale statelor membre UE.

În România, armonizarea legislației în domeniul siguranței feroviare, cu legislația Comunității Europene, s-a realizat odată cu implementarea Directivei 2004/49/CE a Parlamentului European și a Consiliului, prin elaborarea și emiterea de către Parlamentul României a Legii nr.55/2006 privind siguranța feroviară, care a fost promulgată prin Decretul nr.315/15.03.2006 al președintelui României.

Prin această lege a fost reorganizată Autoritatea Feroviară Română-AFER, a fost înființat și Organismul de Investigare Feroviar Română-OIFR ca organism independent în cadrul autorității, au fost stabilite atribuțiile acestui organism și a fost reglementată activitatea de investigare a accidentelor și a incidentelor feroviare.

Pentru procedurarea modului de desfășurare a activității de investigare a accidentelor și incidentelor în concordanță cu prevederile Legii nr.55/2006, a fost necesară elaborarea și adoptarea prin Hotărârea a Guvernului României a unui act normativ, care să reglementeze această activitate, și în același timp să abrogheze Ordinul Ministrului Transporturilor nr.210 din 14.03.2000 privind aprobarea Instrucțiunilor pentru prevenirea și cercetarea accidentelor și a evenimentelor feroviare-nr.003, și Ordinul Ministrului Transporturilor, Lucrărilor Publice și Locuinței nr.1852 din 11.01.2002 pentru aprobarea Instrucțiunilor pentru prevenirea și cercetarea accidentelor și evenimentelor feroviare la metrou-003 M.

În acest context la data de 17.02.2010 a fost adoptată Hotărârea Guvernului României nr.117/2010 privind aprobarea Regulamentului de investigare a accidentelor și a incidentelor, de dezvoltare și îmbunătățire a siguranței feroviare pe căile ferate și pe rețeaua de transport cu metroul din România, act normativ care a intrat în vigoare începând cu data de 01.05.2010.

Regulamentul de investigare a accidentelor și a incidentelor, de dezvoltare și îmbunătățire a siguranței feroviare pe căile ferate și pe rețeaua de transport cu metroul din România se adresează întregului spectru de operatori economici care desfășoară operațiuni de transport feroviar sau cu metroul:

- administratorul/administratorii de infrastructură feroviară;
- gestionarii de infrastructură feroviară neinteroperabilă;
- operatorii de transport feroviar;
- operatorii economici care efectuează operațiuni de transport cu metroul;
- operatorii economici care dețin, în proprietate, în leasing sau cu chirie, linii ferate industriale racordate la infrastructura feroviară publică și/sau la infrastructura feroviară privată deschisă circulației publice;
- operatorii economici care dețin, în proprietate sau cu chirie, vehicule feroviare care circulă pe infrastructura feroviară;
- operatorii economici care desfășoară activități conexe și adiacente transportului feroviar.

În cuprinsul acestui raport este prezentat Organismul de Investigare Feroviar Română-OIFR, rolul și scopul pentru care a fost înființat, organizarea acestuia și activitatea desfășurată de acesta în cursul anului 2013.

2

CUPRINS

1.	PREZENTAREA ORGANISMULUI DE INVESTIGARE FERROVIAR ROMÂN	4
1.1	Legislația națională și stadiul implementării Directivei de Siguranță	4
1.2	Rolul și scopul	4
1.3	Date generale privind OIFR	5
1.4	Organizarea	5
1.5	Grafic organizațional	6
2	PROCESUL INVESTIGĂRII	7
2.1	Cazurile care au fost investigate	7
2.2	Instituțiile implicate în investigare (în mod curent sau excepțional)	8
2.3	Procesul de investigare	8
3	INVESTIGAȚII	9
3.1	Privire de ansamblu a investigațiilor, finalizate în anul 2013 comparativ cu anul 2012, identificarea principalelor tendințe	9
3.2	Investigații finalizate și începute în 2013	9
3.3	Studii de cercetare (sau studii de siguranță) comandate și finalizate în 2013	18
3.4	Prezentarea sumară a investigațiilor finalizate în 2013	18
3.5	Accidente și incidente care au fost investigate în timpul ultimilor 5 ani.	36
4	RECOMANDĂRI	37
4.1	Scurtă revedere și prezentare a recomandărilor	37

3

1. PREZENTAREA ORGANISMULUI DE INVESTIGARE FERROVIAR ROMÂN

Organismul de Investigare Feroviar Română a fost înființat pentru investigarea accidentelor feroviare grave, obiectivul acestuia fiind îmbunătățirea siguranței feroviare și prevenirea accidentelor.

Organismul de Investigare Feroviar Română este organizat și funcționează în conformitate cu prevederile Legii nr.55/16.03.2006 privind siguranța feroviară (prin care s-a transpus Directiva 2004/49/CE a Parlamentului European și a Consiliului) și a Hotărârii Guvernului nr.1561/01.11.2006 pentru modificarea și completarea Hotărârii Guvernului nr.626/1998 privind organizarea și funcționarea Autorității Feroviare Române - AFER, fiind un organism permanent și independent în cadrul Autorității Feroviare Române - AFER.

Organismul de Investigare Feroviar Română este independent din punct de vedere funcțional de Autoritatea de Siguranță Feroviară Română și de orice autoritate de reglementare a sistemului feroviar. De asemenea Organismul de Investigare Feroviar Română este independent, în organizarea, structura juridică și luarea deciziilor, de orice administrator de infrastructură, operator de transport feroviar, organism de tarifare, organism de repartizare și organism notificat, precum și de orice parte ale cărei interese ar putea intra în conflict cu sarcinile încredințate Organismului de Investigare Feroviar Română.

Organismul de Investigare Feroviar Română are obligația de a investiga accidentele grave din sistemul feroviar, dar poate investiga, în plus față de accidentele grave, acele accidente și incidente care în condiții ușor diferite ar fi putut duce la accidente grave, inclusiv defecțiuni tehnice ale subsistemelor structurale sau ale constituenților de interoperabilitate ai sistemelor feroviare de mare viteză ori convenționale europene.

Organismul de Investigare Feroviar Română își îndeplinește sarcinile în mod independent de orice administrator de infrastructură, operator de transport feroviar, organism de tarifare, organism de repartizare și organism notificat, și dispune de resursele necesare pentru aceasta, în realizarea investigației investigatorii se bucură de totală independență în îndeplinirea sarcinilor de investigare care le revin.

Organismul de Investigare Feroviar Română poate desfășura și alte sarcini stabilite prin hotărârea a Guvernului în legătură cu investigarea altor evenimente decât accidentele și incidentele feroviare, în măsura în care aceste investigații nu îi periclitează independența.

1.1 Legislația națională și stadiul implementării Directivei de Siguranță.

Directiva 2004/49/CE a Parlamentului European și a Consiliului a fost transpusă în România prin Legea nr.55/16.03.2006 privind siguranța feroviară, care a intrat în vigoare la data de 13.04.2006.

Implementarea Directivei de Siguranță s-a realizat prin adoptarea Hotărârii Guvernului nr.117/02.03.2010 prin care a fost aprobat Regulamentul de investigare a accidentelor și a incidentelor, de dezvoltare și îmbunătățire a siguranței feroviare pe căile ferate și pe rețeaua de transport cu metroul din România și au fost abrogate Ordinul ministrului transporturilor nr.210 din 14.03.2000 privind aprobarea Instrucțiunilor pentru prevenirea și cercetarea accidentelor și evenimentelor feroviare - 003 și Ordinul ministrului transporturilor, lucrărilor publice și locuinței nr.1852 din 11.01.2002 pentru aprobarea Instrucțiunilor pentru prevenirea și cercetarea accidentelor și evenimentelor feroviare la metrou - 003 M.

1.2 Rolul și scopul

Organismul de Investigare Feroviar Română (OIFR) a devenit operațional la data de 01.03.2007 când structura organizatorică a acestuia, a fost aprobată prin Ordinul Ministrului Transporturilor nr.373/01.03.2007.

Rolul Organismului de Investigare Feroviar Română  
Rolul Organismului de Investigare Feroviar Română este de a desfășura acțiuni de investigare a accidentelor/incidentelor și de a face analize și studii asupra cauzelor și circumstanțelor care au

4

condus la producerea acestora. De asemenea OIFR poate desfășura și alte sarcini stabilite prin hotărâre de Guvern în legătură cu investigarea altor evenimente decât accidentele și incidentele feroviare.

În conformitate cu prevederile Directivei de Siguranță, a prevederilor Legii nr.55/2006 privind siguranța feroviară și a Hotărârii Guvernului nr.117/02.03.2010 prin care a fost aprobat Regulamentul de investigare a accidentelor și a incidentelor, de dezvoltare și îmbunătățire a siguranței feroviare pe căile ferate și pe rețeaua de transport cu metroul din România (denumit în continuare *Regulament de investigare*), în luarea deciziei privind deschiderea unei acțiuni de investigare, Organismul de Investigare Feroviar Român ține seama de:

- gravitatea accidentului sau incidentului;
- dacă face parte dintr-o serie de accidente sau incidente relevante pentru întreg sistemul;
- impactul său asupra siguranței feroviare la nivel comunitar;
- cereri ale administratorilor de infrastructură, operatorilor de transport feroviar, Autorității de Siguranță Feroviară Română sau ale statelor membre ale Uniunii Europene.

Organismul de Investigare Feroviar Român nu investighează:

- accidentele/incidentele feroviare care nu sunt relevante pentru sistemul de transport feroviar;
- cazurile de suicid.

Scopul urmărit de Organismul de Investigare Feroviar Român

Prin acțiunile de investigare a accidentelor și a incidentelor feroviare Organismul de Investigare Feroviar Român urmărește îmbunătățirea siguranței feroviare și prevenirea producerii unor accidente sau incidente în condiții similare celor investigate.

Acest lucru se realizează prin recomandările de siguranță formulate de membrii comisiilor de investigare și se regăsesc structura raportului de investigare.

Organismul de Investigare Feroviar Român investighează numai acele accidente care se corespund scopului urmărit.

### 1.3 Date generale privind OIFR

Personal angajat la finalul anului 2013

În cadrul OIFR își desfășoară activitatea un număr total de 25 salariați, din care

- 1 director;
- 1 investigator șef;
- 3 coordonatori compartiment;
- 14 investigatori;
- 2 psihologi;
- 4 salariați cu atribuții administrative.

Bugetul alocat

În anul 2013, pentru desfășurarea activității, OIFR a avut alocat un buget de 2.567.000 lei.

### 1.4 Organizarea

Prin Ordinul Ministrului Transporturilor și Infrastructurii nr.2191/05.12.2012 a fost modificată structura organizatorică a Autorității Feroviare Române - AFER și implicită a OIFR.

Aceasta s-a realizat prin înființarea Compartimentului Reprezentare și Asigurare Logistică în directă subordonare a directorului OIFR, organigrama OIFR modificându-se în consecință.

Înființarea acestui compartiment s-a impus ca necesitate a separării activității propriu-zise de investigare, față de alte activități conexe ce cuprind:

- realizarea unei arhive cu evenimentele avizate către OIFR și gestionarea acestora;
- arhivarea tuturor dosarelor de investigare;

5

- actualizarea permanentă a bazei de date ERAIL cu accidentele investigate, dezvoltată de Agenția Feroviară Europeană;
- asigurarea logistică pentru desfășurarea activității organismului în condițiile impuse de cadrul legislativ în vigoare.

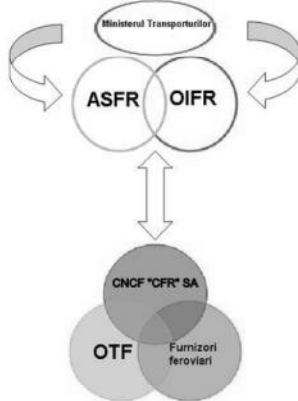
Acesta a fost contextul în care a fost înființat Compartimentul Reprezentare și Asigurare Logistică.

Structura organizatorică actuală a OIFR este cea prezentată în figura de mai jos:



### 1.5 Grafic organizational

6



## 2 PROCESUL INVESTIGĂRII

Investigația este un proces desfășurat în scopul prevenirii accidentelor și incidentelor, care include strângerea și analiza informațiilor, stabilirea condițiilor, inclusiv determinarea cauzelor și, dacă este cazul, emiteră unor recomandări de siguranță.

Investigația are statutul juridic de act administrativ, permițând investigatorilor principali să își îndeplinească sarcinile în modul cel mai eficient și în timpul cel mai scurt cu putință. Investigația este realizată independent de orice anchetă judiciară. Investigația nu se ocupă în niciun caz cu stabilirea vinovățiilor sau a răspunderii.

Rezultatul acțiunii de investigare a unui accident sau incident, constituie obiectul raportului de investigare întocmit în funcție de gravitatea accidentului sau incidentului.

Raportul descrie obiectivele investigației și cuprinde, dacă este cazul, recomandări de siguranță.

Premergător întocmirii raportului de investigare (a raportului de investigare final) se întocmește un proiect de raport, care în conformitate cu prevederile art.22(3) din Legea nr.55/2006 se înaintază administratorului de infrastructură, operatorilor de transport feroviar implicați, Autorității de Siguranță Feroviară Română, victimelor și rudelor acestora, proprietarilor bunurilor deteriorate, producătorilor, serviciilor de urgență implicate și reprezentanților personalului și utilizatorilor pentru a-i informa cu privire la investigație și mersul acesteia și pentru a le acorda posibilitatea de a-și prezenta opiniile și punctele de vedere referitoare la investigație și de a face comentarii cu privire la informațiile din proiectul de raport.

Dacă punctele de vedere și comentariile făcute în proiectul de raport sunt relevante pentru investigare, acestea vor fi luate în considerare la elaborarea raportului final.

După finalizarea raportului de investigare este înaintat conducerii Organismului de Investigare Feroviar Român pentru avizare și publicare pe site-ul OIFR.

7

### 2.1 Cazurile care au fost investigate

În cursul anului 2013 Organismul de Investigare Feroviar Român, ținând seama de gravitatea accidentelor/incidentelor feroviare, inclusiv a defecțiunilor tehnice ale subsistemelor structurale produse pe căile ferate și pe rețeaua de transport cu metroul din România și de impactul pe care acestea l-au avut asupra siguranței feroviare, în conformitate cu prevederile art. 19 alin.(1) și alin.(2) din Legea nr.55/2006 privind siguranța feroviară, a considerat necesar a fi deschise un număr de 41 de acțiuni de investigare.

Dintre acestea în cursul anului 2013 au fost finalizate 29 de investigații, 12 investigații fiind finalizate în cursul anului 2014.

În anul 2013 au mai fost finalizate un număr de 10 investigații care au fost deschise în perioada septembrie - decembrie 2012, astfel că numărul total de investigații finalizate în anul 2013 a fost de 39.

- investigații deschise în anul 2012 - finalizate în anul 2013 = 10
- investigații deschise în anul 2013 - finalizate în anul 2013 = 29
- investigații deschise în anul 2013 - finalizate în anul 2014 = 12

**Total investigații efectuate în anul 2013 = 51**

**Investigații finalizate în anul 2013 = 39 din care:**

- accidente grave = 0;
- accidente = 22 din care:
  - ✓ coliziuni = 0;
  - ✓ deraieri = 18;
  - ✓ incendii = 4;
- incidente = 17;
- defecțiuni tehnice ale subsistemelor structurale sau ale constituenților de interoperabilitate = 0.

Durata de publicare a investigațiilor nu a depășit termenul de 12 luni impus de Legea nr.55/2006 privind siguranța feroviară și de prevederile Regulamentului de investigare a accidentelor și a incidentelor, de dezvoltare și îmbunătățire a siguranței feroviare pe căile ferate și pe rețeaua de transport cu metroul din România.

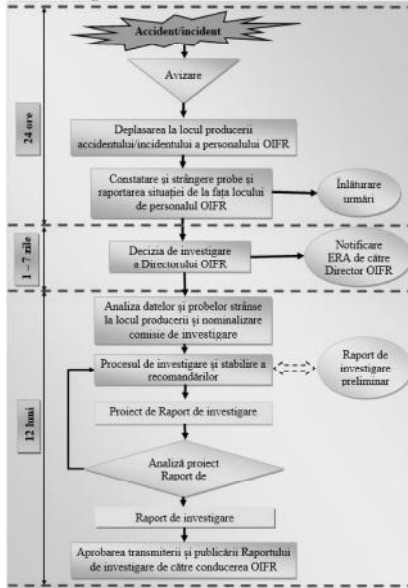
### 2.2 Instituțiile implicate în investigare (în mod curent sau excepțional)

De la înființare și până în prezent, pe parcursul desfășurării acțiunilor de investigare Organismul de Investigare Feroviar Român a cooperat cu autoritățile responsabile cu ancheta judiciară, precum și cu alte autorități cu atribuții de intervenție la locul accidentului/incidentului.

În conformitate cu prevederile art.20 alin.4 din Legea nr.55/2006 privind siguranța feroviară, în realizarea investigațiilor Organismul de Investigare Feroviar Român poate apela în caz de nevoie la specialiști din domenii conexe. În cursul anului 2013 nu a fost necesar a fi aplicate prevederile acestui articol, în acțiunile de investigare desfășurate nefiind necesară apelarea la specialiști din domenii conexe.

8

2.3 Procesul de investigare.



3 INVESTIGAȚII

3.1 Privire de ansamblu a investigațiilor finalizate în anul 2013 comparativ cu anul 2012, identificare principalelor tendințe.

Tipul accidentelor investigate în anul 2013 <sup>(1)</sup>	Numărul accidentelor	Numărul victimelor		Pagube (lei)	Pagube (€)	Tendință comparativă cu anul 2012
		Morți	Răniți grav			
Coliziuni între trenuri	0	-	-	0	0 €	0 (0%)
Deraieri de trenuri	18	-	-	958.213,33	216.392,71 €	-2 (-11%)
Loviri ale vehiculelor rutiere	0	-	-	0	0 €	-1 (-100%)

la treceri la nivel						
Incendii la materialul rulant	4	-	-	245.805,09	55.032,75 €	+2 (+50%)
<b>TOTAL</b>	<b>22</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>1.204.018,42</b>	<b>271.425,46 €</b>	<b>-1 (-5%)</b>
<b>Total pagube în euro (aproximativ)</b>						

<sup>(1)</sup> a fost luat în considerare anul finalizării investigației.

3.2. Investigații finalizate și începute în 2013

În anul 2013 Organismul de Investigare Feroviară Română a finalizat și a publicat un număr de 39 rapoarte de investigare (10 au fost investigații deschise în perioada septembrie - decembrie 2012) și a inițiat procedura de investigare pentru un număr de 12 cazuri pentru care acțiunile de investigare întreprinse în anul 2013 au fost finalizate în anul 2014.

În tabelul de mai jos prezentăm investigațiile și temeiul legal în care au fost efectuate acestea ținând seama de cerințele Directivei europene privind siguranța feroviară și legislația națională.

Investigații finalizate în 2013

Nr. crt.	Data producerii	Descriere	Baza legală a investigației <sup>(1)</sup>	Data finalizării
1	02.09.2012	Pe raza de activitate a Centrului Regional de Exploatare, Întreținere și Reparații CF București, în stația CF București Noi, s-a produs deraierea de primele două osii a locomotivei EA 526 aflată în remorcarea trenului de marfă nr.84796-1 aparținând operatorului de transport feroviar SNTFM „CFR Marfă” S.A.	i	11.02.2013
2	28.09.2012	Pe raza de activitate a Centrului Regional de Exploatare, Întreținere și Reparații CF Craiova, în stația CF Târgu Jiu, s-a produs deraierea de prima osie în sensul de mers a locomotivei ED 030 (inactivă), aflată prima după locomotiva de remorcă (EA 830) a trenului de marfă nr.84790 aparținând operatorului de transport feroviar SNTFM „CFR Marfă” S.A..	i	15.01.2013
3	02.10.2012	Pe raza de activitate a Centrului Regional de Exploatare, Întreținere și Reparații CF Craiova, între stațiile CF Popești-Vâlcea și Copăceni, s-a produs deraierea de prima osie a locomotivei DA 1636, aflată la roata la trenul nr.39237 aparținând operatorului de transport feroviar SERVTRANS INVEST.	i	07.02.2013
4	12.10.2012	Pe raza de activitate a Sucursalei Centrului Regional de Exploatare, Întreținere și Reparații CF Brașov, secția de circulație Sâncel – Praid (linie simplă neelectrificată – secție neinteroperabilă gestionată de S.C. RC-CF Trans S.R.L. Brașov), între stațiile CF Praid și Sovata, s-a produs deraierea vagoanelor	i	17.01.2013

		nr.33876735928-8 și nr.31555972485-3 din componerea trenului de marfă nr.99962 aparținând operatorului de transport feroviar S.C. Rail Foree S.R.L...			
5	28.10.2012	Pe raza de activitate a Sucursalei Centrului Regional de Exploatare, Întreținere și Reparații CF Timișoara, secția de circulație Berzovia – Gătaia (linie simplă neelectrificată – secție neinteroperabilă gestionată de S.C. RC-CF Trans S.R.L. Brașov), în stația CF Gătaia, în circulația trenului de călători nr.14446 (aparținând operatorului de transport feroviar S.C. REGIOTRANS S.R.L. Brașov), s-a produs deraierea de ambele boghiuri a automotorului AMX nr.577.	i		21.02.2013
6	12.11.2012	Pe raza de activitate a Sucursalei Centrului Regional de Exploatare, Întreținere și Reparații CF Timișoara, secția de circulație Livezeni – Lupeni (linie simplă electrificată – secție neinteroperabilă gestionată de S.C. RC-CF Trans S.R.L. Brașov), între stațiile CF Lupeni Tehnic și Vulcan, în circulația trenului de marfă nr.23815 (aparținând SNTFM „CFR Marfă” S.A.), s-a produs deraierea ultimelor 4 vagoane din componerea trenului.	i		12.02.2013
7	06.12.2012	Pe raza de activitate a Sucursalei Centrului Regional de Exploatare, Întreținere și Reparații CF Constanța, în stația CF Fetești, au fost manipulate eronat, de către IDM dispozitor, macazurile 14/28 din stație în timpul expediției trenului Inter Regio 1681 (macazuri aflate în parcursul de expediere a trenului nr.1681 – tren aparținând SNTFC CFR Călători S.A.).	i		16.01.2013
8	22.12.2012	Pe raza de activitate a Sucursalei Centrului Regional de Exploatare, Întreținere și Reparații CF Timișoara, secția de circulație Simeria – Livezeni (linie dublă electrificată), în stația CF Puț, s-a produs deraierea de un boghiu a vagonului nr.88536656800-8 din componerea trenului de marfă nr.50408 (aparținând operatorului de transport feroviar S.C. UNIFERTRANS S.A.), peste schimbătorul de cale nr.15 din stație.	i		21.02.2013
9	22.12.2012	Pe raza de activitate a Sucursalei Centrului Regional de Exploatare, Întreținere și Reparații CF Iași, secția de circulație Iași – Pașcani, între stațiile CF Ruginoasa și Târgu Frumos, în circulația trenului de marfă nr.61723-2 (SNTFM „CFR Marfă” S.A.) a fost depășită viteza maximă admisă de linie.	i		10.07.2013
10	30.12.2012	Pe raza de activitate a Sucursalei Centrului Regional de Exploatare, Întreținere și Reparații CF Timișoara, în stația CF Petroșani, în	i		16.05.2013

		circulația trenului de marfă nr.20976-1 (aparținând S.C. Cargo Trans Vagon S.A.), s-a produs deraierea de o osie a vagonului nr.33535300809-7.			
11	05.02.2013	Pe raza de activitate a Sucursalei Centrului Regional de Exploatare, Întreținere și Reparații CF Craiova, secția de circulație Băbeni – Alumu (secție neinteroperabilă aparținând SC RC-CF Trans SRL Brașov - linie simplă neelectrificată), în stația CF Copăceni s-a produs deraierea de primul boghiu în sensul de mers al celui de-al 7-lea vagon de la semnal (vagon aflat în stare goală) din componerea trenului de marfă nr.23683 (aparținând operatorului de transport feroviar SNTFM „CFR Marfă” S.A.).	i		17.04.2013
12	14.02.2013	Pe raza de activitate a Sucursalei Regionale CF Galați, între stațiile CF Racodare CS Galați și Cătușu, linia curentă la km 3+480, în circulația trenului de marfă nr.76052 (aparținând operatorului de transport feroviar SNTFM „CFR Marfă” S.A.), s-a produs un incendiu la locomotiva DA L 1069.	i		26.04.2013
13	18.02.2013	Pe raza de activitate a Sucursalei Centrului Regional de Exploatare, Întreținere și Reparații CF Constanța, secția de circulație Capu Midia – Dorobanțu (secție neinteroperabilă aparținând S.C. GFR S.A. - linie dublă neelectrificată), în stația CF Năvodari, s-a produs deraierea de primul boghiu în sensul de mers al vagonului nr.33877852335-1 (primul de la locomotivă) din componerea trenului de marfă nr.89614 aparținând operatorului de transport feroviar S.C. GFR S.A..	i		09.05.2013
14	12.03.2013	Pe raza de activitate a Centrului Regional de Exploatare, Întreținere și Reparații CF Cluj, stația CF Măgheruș Sieu, în circulația trenului nr.14016, compus din AMX 97-1702-6 și remorca 74-1702-0 aparținând operatorului de transport feroviar de călători S.C. Regiotrans S.R.L. Brașov, s-a produs deraierea de un boghiu a remorcii trenului.	i		15.04.2013
15	14.03.2013	Pe raza de activitate a Centrului Regional de Exploatare, Întreținere și Reparații CF Timișoara, stația CF Căvâran, în circulația trenului de marfă nr.91718, aparținând operatorului de transport feroviar de marfă SNTFM „CFR Marfă” S.A. s-a produs deraierea de un boghiu al celui de al 9-lea vagon de la semnal al trenului.	i		17.06.2013
16	07.04.2013	Pe raza de activitate a Sucursalei Centrului Regional de Exploatare, Întreținere și Reparații CF București, în stația CF Târnavele, s-a	i		26.04.2013

OIFR – AFER  
Raport anual 2013

2013

Raport anual

		depășit semnalul de ieșire Y2, care ordona oprirea, de către trenul de marfă nr.29902, remorcat cu DA 751 aparținând S.C. Cargo Trans Vagon S.A.		
17	07.04.2013	Pe raza de activitate a Centrului Regional de Exploatare, Intreținere și Reparații CF Timișoara, <b>între stațiile CF Baru Mare și Pui</b> , în circulația trenului de marfă nr.60832-1, aparținând operatorului de transport feroviar de marfă S.C. Transferoviar Grup S.A. s-a produs deraierea unui boghiu al celui de al 5-lea vagon de la urma trenului.	i	18.07.2013
18	17.04.2013	Pe raza de activitate a Centrului Regional de Exploatare, Intreținere și Reparații CF Craiova, <b>între stațiile CF Copăceni și Popești</b> , în circulația trenului de marfă nr.23682, aparținând operatorului de transport feroviar de marfă SNTFM „CFR Marfă” S.A. s-a produs deraierea a două vagoane din compunerea trenului.	i	02.07.2013
19	03.05.2013	Pe raza de activitate a Centrului Regional de Exploatare, Intreținere și Reparații CF București, <b>între stațiile CF Fusea și Mătășaru</b> , în circulația trenului de marfă nr.71734, aparținând operatorului de transport feroviar de marfă SNTFM „CFR Marfă” S.A. s-a produs un incendiu la locomotiva DA 1362.	i	10.06.2013
20	01.05.2013	Pe raza de activitate a Centrului Regional de Exploatare, Intreținere și Reparații CF Constanța, <b>în stația CF Agigea Nord</b> , în circulația trenului de marfă nr.20900, aparținând operatorului de transport feroviar de marfă S.C. Cargo Trans Vagon S.A. s-a produs deraierea a două vagoane (primul vagon de a doua osie de la primul boghiu și al 2-lea vagon de primul boghiu).	i	10.06.2013
21	17.05.2013	Pe raza de activitate a Centrului Regional de Exploatare, Intreținere și Reparații CF Craiova, în circulația trenului de călători nr.9006 aparținând operatorului de transport feroviar de călători SNTFC „CFR Călători” S.A., după oprirea <b>în stația CF Milcov</b> , s-a produs punerea în mișcare a trenului fără ca mecanicul de locomotivă să fi acționat în acest sens.	i	18.06.2013
22	22.07.2012	Pe raza de activitate a Centrului Regional de Exploatare, Intreținere și Reparații CF Timișoara, <b>în stația CF Băile Calacea</b> , s-a produs depășirea limitei stației în timpul executării manevrei de regurare a unui convoi format din 26 de vagoane, de la linia nr.2 la linia nr.1.	i	28.08.2013
23	01.07.2013	Pe raza de activitate a Sucursalei Centrului Regional de Exploatare, Intreținere și Reparații	i	18.07.2013

13

2013

Raport anual

		CF Craiova, <b>în stația CF Ionești</b> , trenul de marfă nr.39618 aparținând DB SCHENKER RAIL ROMÂNIA S.R.L. a depășit semaforul de ieșire de grup nr.1 care ordona „oprirea”.		
24	04.07.2013	Pe raza de activitate a Sucursalei Centrului Regional de Exploatare, Intreținere și Reparații CF Cluj, <b>în stația CF Tășnad</b> , s-a depășit semnalului de ieșire, care ordona „oprirea”, de către trenul nr.69835-2. Trenul era remorcat de locomotiva DA 412 aparținând S.C. Transferoviar Grup S.A.	i	25.07.2013
25	06.07.2013	Pe raza de activitate a Centrului Regional de Exploatare, Intreținere și Reparații CF Timișoara, <b>stația CF Ilia</b> , în circulația trenului de marfă nr.48420-1, aparținând operatorului de transport feroviar de marfă SNTFM „CFR MARFĂ” S.A., s-a produs un incendiu la locomotiva de remorcare EA 551.	i	13.09.2013
26	09.07.2013	Pe raza de activitate a Centrului Regional de Exploatare, Intreținere și Reparații CF Craiova, <b>stația CF Drobeta Turnu Severin Mărfuri</b> , în circulația trenului de marfă nr.97583 (format din locomotivele EA 222 și EA 867), aparținând operatorului de transport feroviar de marfă SNTFM „CFR MARFĂ” S.A., s-a produs un incendiu la locomotiva EA 222.	i	29.08.2013
27	10.07.2013	Pe raza de activitate a Sucursalei Centrului Regional de Exploatare, Intreținere și Reparații CF Timișoara, <b>în linie curentă între stația CF Armeniș și Teregoava</b> , pe toată lungimea tunelului km 446+650 la km 447+100 au fost rupte împănăturile superioare și a fost smuls paravanul de protecție al refugiului de către material rulant aflat în mișcare.	i	12.08.2013
28	20.07.2013	Pe raza de activitate a Centrului Regional de Exploatare, Intreținere și Reparații CF Craiova, la ieșirea din <b>stația CF Roșiori Nord</b> , în circulația trenului de marfă nr.83216, aparținând operatorului de transport feroviar de marfă SNTFM „CFR MARFĂ” S.A. s-a produs deraierea celui de-al patrulea vagon, de la urma trenului, de ambele boghiuri.	i	27.11.2013
29	29.07.2013	Pe raza de activitate a Centrului Regional de Exploatare, Intreținere și Reparații CF Timișoara, <b>între stațiile CF Bănița și Petrosani</b> , în circulația trenului de marfă nr.29922, aparținând operatorului de transport feroviar de marfă CARGO TRANS VAGON S.A. s-a produs deraierea la al șaptelea vagon a primei osii a celui de-al doilea boghiu în sensul de mers.	i	25.09.2013
30	07.04.2013	Pe raza de activitate a Sucursalei Centrului Regional de Exploatare, Intreținere și Reparații	i	23.08.2013

14

2013

Raport anual

		CF Craiova, <b>secția Craiova - Prunișor</b> , s-a depășit viteza maximă de circulație pe o distanță de 345 m de locomotiva EA 732 (aparținând depoului Timișoara) care a circulat cu viteza de 123 km/h în loc de maxim 120 km/h, viteză constatată la citirea benzii de vitezometru.		
31	03.08.2013	Pe raza de activitate a Sucursalei Centrului Regional de Exploatare, Intreținere și Reparații CF Craiova, <b>în stația CF Filiași</b> , s-a executat eronat parcursul de ieșire pentru trenul nr.2021 (în direcția Jăntăreni în loc de Gura Motru).	i	23.08.2013
32	10.08.2013	Pe raza de activitate a Centrului Regional de Exploatare, Intreținere și Reparații CF Cluj, <b>stația CF Dej Triaj</b> , zona aparatului de cale nr.23A, în circulația trenului de marfă nr.50451, aparținând operatorului de transport feroviar de marfă S.C. UNICOM TRANZIT S.A. s-a produs deraierea de toate osiile ale celui de al 16-lea vagon de la locomotivă.	i	23.08.2013
33	18.05.2013	Pe raza de activitate a Centrului Regional de Exploatare, Intreținere și Reparații CF Brașov, <b>între stațiile CF Mureni și Beia</b> , s-a depășit viteza maximă admisă de linie de către trenurile nr.R3510 și nr.R3500, aparținând operatorului de transport feroviar de călători SNTFC „CFR CĂLĂTORI” S.A.	i	08.10.2013
34	25.08.2013	Pe raza de activitate a Sucursalei Centrului Regional de Exploatare, Intreținere și Reparații CF Brașov, <b>în stația CF Valea Lungă</b> , au fost lovite și îndoit: semnalul repetitor RX4 și semnalul de ieșire X4, de către ușa deschisă a vagonului nr.315354716377, al zecilea din compunerea trenului de marfă nr.32602 (aparținând operatorului de transport feroviar de marfă SNTFM CFR „Marfă” S.A.).	i	17.10.2013
35	11.10.2013	Pe raza de activitate a Sucursalei Centrului Regional de Exploatare, Intreținere și Reparații CF Craiova, <b>în stația CF Ișalnița</b> , trenul de marfă nr.61716 (aparținând operatorului de transport feroviar de marfă SNTFM CFR „Marfă” S.A.) a fost depășit cu procent de masă frână neasigurat.	i	04.11.2013
36	16.10.2013	Pe raza de activitate a Sucursalei Centrului Regional de Exploatare, Intreținere și Reparații CF Craiova, <b>în stația CF Slatina</b> , mecanicul trenului de călători nr.9476 (aparținând operatorului de transport feroviar de călători SNTFC CFR CĂLĂTORI S.A.) a plecat din stație în baza indicației permise a semnalului de ieșire, înainte ca IDM exterior să dea semnalul „pornirea trenului” și fără ca șeful de tren să fie prezent în tren.	i	20.12.2013

15

2013

Raport anual

37	01.10.2013	Pe raza de activitate a Sucursalei Centrului Regional de Exploatare, Intreținere și Reparații CF Timișoara, pe linia curentă dintre <b>stațiile CF Ronat Triaj II - Ronat Triaj grupa D</b> , pe o distanță de 884 m, trenul Regio nr.2601 remorcat cu locomotiva EC 040 (aparținând depoului Timișoara) a circulat viteza de 90 km/h, depășind viteza maximă de circulație a liniei (80 km/h). Depășirea vitezei maxime de circulație a liniei a fost constatată după citirea și interpretarea informațiilor înregistrate în fișierul IVMS al locomotivei.	i	15.11.2013
38	26.10.2013	Pe raza de activitate a Sucursalei Centrului Regional de Exploatare, Intreținere și Reparații CF Brașov, <b>între stațiile CF Predeal și Timișul de Sus</b> , s-a depășit viteza maximă de circulație prevăzută în livretul de mers de către trenul de marfă nr.91742-1 aparținând operatorului de transport feroviar de marfă SNTFM CFR MARFĂ S.A.	i	29.11.2013
39	25.11.2013	Pe raza de activitate a Sucursalei Centrului Regional de Exploatare, Intreținere și Reparații CF Galați, <b>în stația CF Ciresu</b> , la trecerea trenului de marfă nr.80518 aparținând operatorului de transport feroviar de marfă S.C. GRUP FERVIAR ROMÂN S.A., au fost loviți patru stâlpi de susținere a firului liniei de contact, de ușa laterală deschisă a celui de-al 15-lea vagon de la locomotivă.	i	12.12.2013

(1) Baza legală a investigației: I= în conformitate cu Directiva de Siguranță, II= în temeiul juridic național (care acoperă posibilele domenii excluse prin art.2, paragraful 2 al Directivei de Siguranță), III= Opțional – alte criterii (Norme naționale/reglementări) la care Directiva de Siguranță nu face referință.

Investigații începute în anul 2013 și finalizate în anul 2014

Nr. crt.	Data producerii	Descriere	Baza legală a investigației <sup>(1)</sup>	Data finalizării
1	02.02.2013	Pe raza de activitate a Sucursalei Centrului Regional de Exploatare, Intreținere și Reparații CF Timișoara, secția de circulație Simeria - Livezeni (linie dublă electricată), <b>în stația CF Pui</b> , s-a produs deraierea ultimelor 2 vagoane din compunerea trenului de marfă nr.23817 (aparținând operatorului de transport feroviar SNTFM „CFR Marfă” S.A.), datorită rușii membranei roții nr.2 a vagonului nr.815366558758 (vagon echipat cu roți monobloc).	i	21.01.2014
2	08.05.2013	Pe raza de activitate a Centrului Regional de Exploatare, Intreținere și Reparații Cluj, <b>între stațiile CF Fiaș și Telciu</b> , în circulația trenului de	i	07.04.2014

16



		marfă nr.43622, aparținând operatorului de transport feroviar de marfă SNTFM "CFR MARFĂ" s-a produs deraierea a 9 vagoane încărcate cu bușteni (3 vagoane răsturnate și 6 vagoane deraiate).		
3	02.09.2013	Pe raza de activitate a Centrului Regional de Exploatare, Intreținere și Reparații CF Cluj, între stațiile CF Suplacu de Barcău și Simleu Silvaniei, km. 53+500, în circulația trenului de marfă nr.89435, aparținând operatorului de transport feroviar S.C. GRUP FEROVIAȘ ROMÂN S.A., s-a produs deraierea vagonului nr.335379915549, de primul boghiu în sensul de mers.	i	16.01.2014
4	24.09.2013	Pe raza de activitate a Centrului Regional de Exploatare, Intreținere și Reparații CF Galați, în circulația trenului de marfă nr.76059, aparținând operatorului de transport feroviar de marfă SNTFM „CFR MARFĂ” S.A., în stația CF Cătușă, la trecerea peste aparatul de cale centralizat nr.6, s-a produs deraierea de un boghiu a ultimului vagon din compunerea trenului.	i	09.01.2014
5	27.09.2013	Pe raza de activitate a Centrului Regional de Exploatare, Intreținere și Reparații CF Cluj în circulația trenului de marfă nr.89441, aparținând operatorului de transport feroviar de marfă SC Grup Feroviar Român S.A., la trecerea pe linia III din stația CF Reteag, s-a produs deraierea celui de-al doilea vagon de la locomotivă de primul boghiu, în sensul de mers al trenului.	i	13.01.2014
6	04.10.2013	Pe raza de activitate a Centrului Regional de Exploatare, Intreținere și Reparații CF Cluj, între stațiile CF Suplacu de Barcău și Simleu Silvaniei (secție neinteroperabilă aparținând de S.C. APRIA S.R.L.), km.53+730, în circulația trenului de marfă nr.89401, aparținând operatorului de transport feroviar de marfă SC Grup Feroviar Român S.A., s-a produs deraierea celui de-al 18-lea vagon din compunerea trenului, de primul boghiu în sensul de mers.	i	19.02.2014
7	16.10.2013	Pe raza de activitate a Centrului Regional de Exploatare, Intreținere și Reparații CF Cluj, între stația CF Monor Gledin și Râpa de Jos, km.33+300, s-a produs ajungerea din urmă și lovirea ultimului vagon din compunerea trenului de marfă nr.50473-2 (aparținând operatorului de transport feroviar de marfă S.C. Unicom Tranzit S.A.) de către trenul nr.48924 (drezină pantograf DP 58 aparținând districtului LC Sărățel), care circula între stațiile Sărățel - Râpa de Jos. În urma impactului s-a produs deraierea drezinei pantograf de a doua osie în sensul de mers și rănirea a 16 persoane aflate pe drezină.	i	03.03.2014

17

8	21.11.2013	Pe raza de activitate a Centrului Regional de Exploatare, Intreținere și Reparații CF Craiova, între stațiile CF Valea Albă și Balota, la km 347+200 în circulația trenului de marfă nr.31710, aparținând operatorului de transport feroviar de marfă SNTFM „CFR Marfă” S.A., s-a produs deraierea de un boghiu a celui de al 8-lea vagon de la locomotivă.	i	31.01.2014
9	02.12.2013	Pe raza de activitate a Centrului Regional de Exploatare, Intreținere și Reparații CF Craiova, între stațiile CF Zlătărei și Drăgășani, la km 234+800, s-a produs un incendiu la locomotiva DA 875 a trenului de marfă nr.22002-1, aparținând operatorului de transport feroviar de marfă SNTFM „CFR MARFĂ” S.A..	i	24.02.2014
10	04.12.2013	Pe raza de activitate a Sucursalei Centrului Regional de Exploatare, Intreținere și Reparații CF Brașov, între stațiile CF Praid și Sovata (linie neinteroperabilă aparținând S.C. RC-CF TRANS S.R.L. Brașov), la trecerea de nivel de la km 109+410 prevăzută cu IR și bariere mecanice, s-a produs lovirea de către autovehiculul cu nr.AG-87-BCE a automobilului nr.4503 care circula ca tren de călători nr.14630, aparținând operatorului de transport feroviar S.C. REGIOTRANS S.R.L..	i	30.06.2014
11	09.12.2013	Pe raza de activitate a Sucursalei Centrului Regional de Exploatare, Intreținere și Reparații CF Craiova, între stațiile CF Valea Albă și Balota, km 347+230, în circulația trenului de marfă nr.30650 aparținând operatorului de transport marfă DB SCHENKER RAIL ROMÂNIA S.R.L., s-a produs deraierea a două vagoane, respectiv a vagonului al 5-lea de la locomotivă de toate osiile și a celui de-al 6-lea vagon de la locomotivă de a doua osie în sensul de mers.	i	05.03.2014
12	21.12.2013	Pe raza de activitate a Sucursalei Centrului Regional de Exploatare, Intreținere și Reparații CF Brașov, între stația CF Mureni și Vânători, fir I, km.282+600, în circulația trenului de marfă nr.32603, aparținând operatorului de transport feroviar de marfă SNTFM „CFR Marfă” S.A., s-a produs deraierea locomotivei EA 745 care remorca trenul, de prima osie în sensul de mers.	i	19.03.2014

(1) Baza legală a investigației: I= În conformitate cu Directiva de Siguranță, II= În temeiul juridic național (care acoperă posibilele domenii excluse prin art. 2, paragraful 2 al Directivei de Siguranță), III= Opțional – alte criterii (Norme naționale/reglementări la care Directiva de Siguranță nu face referințe).

18

### 3.3. Studii de cercetare (sau studii de siguranță) finalizate sau comandate în 2013

Data comenzii	Denumirea Studiului (tipul încadrării, localizarea)	Baza legală a investigației <sup>(1)</sup>	Date complementare
03.09.2013	Încercări de laborator pentru roata monobloc nr.2, după de la vagonul nr.81536655875-8, implicat în accidentul feroviar din data de 02.02.2013, pe secția de circulație Simeria-Petroșani	ii	28.11.2013

(1) Baza legală a investigației: I= În conformitate cu Directiva de Siguranță, II= În temeiul juridic național (care acoperă posibilele domenii excluse prin art. 2, paragraful 2 al Directivei de Siguranță), III= Opțional – alte criterii (Norme naționale/reglementări la care Directiva de Siguranță nu face referințe).

#### Studii comandate în 2013

Data comenzii	Denumirea Studiului (tipul încadrării, localizarea)	Baza legală a investigației <sup>(1)</sup>	Date complementare
-	-	-	-

(1) Baza legală a investigației: I= În conformitate cu Directiva de Siguranță, II= În temeiul juridic național (care acoperă posibilele domenii excluse prin art. 2, paragraful 2 al Directivei de Siguranță), III= Opțional – alte criterii (Norme naționale/reglementări la care Directiva de Siguranță nu face referințe).

#### 3.4. Prezentarea sumară a investigațiilor finalizate în 2013

În cursul anului 2013 au fost finalizate un număr de 39 de acțiuni de investigare dintre care 10 au fost deschise în anul 2012, restul de 29 fiind deschise în cursul anului 2013.

În continuare este prezentată o situație sintetică privind cele 39 de rapoarte de investigare finalizate în cursul anului 2013.

3.4.1. Accidentul feroviar produs la data de 02.09.2012, ora 19:50, pe raza de activitate a Centrului Regional de Exploatare, Intreținere și Reparații CF București, în stația CF București Noi, prin deraierea de primele două osii ale locomotivei EA 526 aflată în remorcarea trenului de marfă nr.84796-1, aparținând operatorului de transport feroviar de marfă SNTFM „CFR Marfă” SA.  
Raportul de investigare a fost finalizat la data de 11.02.2013.

**Cauza directă** a constituit-o cățărarea buzei bandajului roții din partea dreaptă a osiei nr.6 (prima în sensul de mers) ca urmare a pierderii capacității de ghidare, generată de starea tehnică a traverselor, care nu a permis asigurarea unei prinderi corespunzătoare.

##### Factorii care au contribuit:

- folosirea traverselor speciale care prin lungimea lor nu puteau asigura fixarea tuturor șinelor corespunzătoare celor două direcții ale schimbătorului de cale nr.9C (lungimea acestora asigură fixarea numai a trei șine).

##### Cauze subiacente

Menținerea în exploatare a traverselor necorespunzătoare din cuprinsul schimbătorului de cale nr.9C, ca urmare a neaprovizionării cu întreaga cantitate solicitată de traverse speciale pentru schimbătoarele de cale. Din acest motiv au fost folosite traverse speciale recuperate dar cu lungimi mai mici față de planul de montare, care nu asigurau fixarea celor 4 șine corespunzătoare celor două direcții ale schimbătorului de cale nr.9C.

##### Cauze primare

nu au fost identificate.

Recomandări de siguranță nu au fost identificate.

3.4.2. Accidentul feroviar produs la data de 28.09.2012, ora 05:36, pe raza de activitate a Centrului Regional de Exploatare, Intreținere și Reparații CF Craiova, în stația CF Târgu Jiu, prin deraierea de prima osie în sensul de mers a locomotivei ED 030 (inactivă), aflată prima după locomotiva de remorcare (EA 830) a trenului de marfă nr.84790 aparținând operatorului de transport feroviar SNTFM „CFR Marfă” SA.  
Raportul de investigare a fost finalizat la data de 15.01.2013.

**Cauza directă** a constituit-o descărcarea semnificativă de sarcină a osiei nr.1, cu afectarea capacității de ghidare și a coeficientului de siguranță contra deraierii, fapt care a determinat cățărarea buzei roții din partea dreaptă sens de mers a osiei pe ciuperca șinei corespunzătoare firului exterior al curbei, rulara acesteia pe suprafața de rulare a șinei circa 900 mm, urmată de deraierea osiei, cu roata din stânga în interiorul căii.

##### Factorii care au contribuit

Existența unor defecte la locomotivă prezentate mai jos:

- diferență între diametrele cercurilor de rulare ale roților de la osia nr.1 de 2,19 mm (față de 0,3 mm admis de reglementările specifice în vigoare pentru osii strunjite);
- diferență între diametrele cercurilor de rulare ale roților:
  - osiei nr.1 și osiei nr.2 de 21,38 mm;
  - osiei nr.1 și osiei nr.3 de 19,9 mm;

față de 4 mm admis în exploatare de reglementările specifice în vigoare, fără reglarea adaosurilor;

- diferențe între sarcinile pe roți fără echilibrare:

- 3,4% între greutatea pe roata stângă și dreaptă de la osia nr.3;
- 2,9% între greutatea pe roata stângă și dreaptă de la osia nr.4;
- 4,5% între greutatea pe roata stângă și dreaptă de la osia nr.5;
- 3,4% între greutatea pe roata stângă și dreaptă de la osia nr.6;

față de ±2% admis în exploatare de reglementările specifice în vigoare, fără reglarea adaosurilor

- existența unor rizuri pe flancul activ al buzei roții din partea dreaptă sens mers a osiei nr.1 rezultate din strunjirea osiei;

- depășirea jocurilor orizontale admise între tamponale laterale de cauciuc și ramele boghiurilor:
 

- 20 mm față de minim 22 mm la boghiul nr.1;
- 37 mm față de maxim 28 mm la boghiul nr.2

##### Cauze subiacente

Nerespectarea proceselor tehnologice de reparații a locomotivelor în sensul îndrumării în circulație fără efectuarea tuturor verificărilor instrucționale.

##### Cauze primare

nu au fost identificate.

##### Recomandări de siguranță

nu au fost identificate.

3.4.3. Accidentul feroviar produs la data de 02.10.2012 pe raza de activitate a Centrului Regional de Exploatare, Intreținere și Reparații CF Craiova, între stațiile CFR POPEȘTI-VĂLCEA și COPĂCENI, prin deraierea de prima osie a locomotivei DA 1636, aflată la roată, la trenul nr. 39237 aparținând operatorului de transport feroviar SERVTRANS INVEST.  
Raportul de investigare a fost finalizat la data de 07.02.2013.

**Cauza directă** a constituit-o depășirea toleranței admise la torsionarea căii impusă de prevederile instrucției nr.314/1986 (peste 12,5 mm), care a avut ca efect descărcarea de sarcină a osiei nr.1 a locomotivei, cățărarea buzei roții din partea dreaptă a osiei pe suprafața de rulare a ciupercei șinei corespunzătoare firului exterior al curbei, urmată de deraierea osiei.

##### Factorii care au contribuit:

- diferența de 2,12 mm dintre diametrele roților ( stânga - dreapta) de la osia nr.1 a

19

20

- locomotivei DA 60-1636-4;
- diferența dintre diametrele cercurilor de rulare ale osiilor montate la primul boghiu, partea dreaptă sens de mers este de 14.52 mm, dintre diametrele cercurilor de rulare ale osiei nr. 1 și diametrele cercurilor de rulare ale osiei nr. 2;
- depășirea vitezei maxime a limitării de viteză de 15 km/h;
- depășirea toleranțelor admise la torsionarea căii, respectiv mai mult de 12,5 mm diferență între 2 măsurători consecutive făcute la 2,5 metri pentru viteze cuprinse între 10 – 30 km/h;

Deraierea osiei s-a produs prin cumularea factorilor prezenți, niciunul dintre aceștia neputând provoca singur deraierea osiei locomotivei.

#### Cauze subiacente:

- nerespectarea prevederilor art.7, pct.4 din Instrucția de norme și toleranțe pentru construcția și întreținerea căii nr. 314/1989 privind torsionarea căii;
- punerea în circulație a locomotivelor fără respectarea condițiilor de siguranță circulației.

**Cauze primare:** nu au fost identificate cauze primare.

**Recomandări de siguranță:** nu au fost identificate.

- 3.4.4. Accidentul feroviar produs la data de 12.10.2012, ora 00:20, pe raza de activitate a Sucursalei Centrului Regional de Exploatare, Întreținere și Reparații CF Brașov, secția de circulație Sâncel – Praid (linie simplă neelectrificată – secție neinteroperabilă gestionată de SC RC-CF Trans SRL Brașov), între stațiile Praid și Sovata, prin deraierea vagoanelor nr.33876735928-8 și 31555972485-3 (al 9-lea și al 10-lea) din compunerea trenului de marfă nr.99962 aparținând operatorului de transport feroviar SC Rail Force SRL.

Raportul de investigație a fost finalizat la data de 17.01.2013.

**Cauză directă** a constituit-o existența unui ecartament a căruia valoare depășea valoarea maximă admisă de prevederile cap.1, art.1, pct.13 din Instrucția pentru norme și toleranțe pentru construcția și întreținerea căii-linii cu ecartament normal nr.314/1989.

#### Factori care au contribuit:

- starea necorespunzătoare a traverselor, care au permis mărirea ecartamentului peste valoarea admisă în exploatare;
- starea necorespunzătoare a vagonului nr.33876735928-8, care a constat în existența unui defect caracteristic la osia nr.1, în sensul că distanța dintre fețele exterioare ale buzelor roților era sub limita minimă admisă de prevederile art.221(2) lita din Regulamentul de Exploatare Tehnică Feroviară nr.002/2001.

#### Cauze subiacente:

- neexecutarea corespunzătoare a reviziilor și a lucrărilor de întreținere a căii;
- neverificarea principalelor condiții pe care trebuie să le îndeplinească osiile montate ale vehiculelor feroviare remorcate, pentru a fi admise să circule pe liniile infrastructurii feroviare.

**Cauze primare** nu au fost identificate.

**Recomandări de siguranță** nu au fost identificate.

- 3.4.5. Accidentul feroviar produs la data de 28.10.2012, ora 09:06, pe raza de activitate a Sucursalei Centrului Regional de Exploatare, Întreținere și Reparații CF Timișoara, secția de circulație Berzovia - Gătaia (linie simplă neelectrificată – secție neinteroperabilă gestionată de SC RC-CF Trans SRL Brașov), în stația CF Gătaia, în circulația trenului de călători nr.14446 (aparținând operatorului de transport feroviar SC REGIOTRANS SRL Brașov), prin deraierea de ambele boghiuri a automobilului AMX nr. 577.

Raportul de investigație a fost finalizat la data de 21.02.2013.

21

- mențin în cale până la data de 11.11.2012 când are loc deraierea;
- nu s-a procedat la înlocuirea traverselor necorespunzătoare recenzate pentru perioada 2011/2012 (evidențiate în documentele de predare a Liniei 117 Livezeni – Lupeni) de către Secția L 9 Simeria către S.C. RC – CF TRANS S.R.L. Brașov, în număr de 2150 buc.

**Cauze primare** nu au fost identificate.

**Recomandări de siguranță** nu au fost identificate.

- 3.4.7. Accidentul feroviar produs la data de 06.12.2012, ora 16:30, pe raza de activitate a Sucursalei Centrului Regional de Exploatare, Întreținere și Reparații CF Constanța, în stația CF Fetești, prin manipularea cromată de către IDM dispozitor a macazurilor 14/28 din stație în timpul expediției trenului Inter Regio 1681 (macazuri aflate în parcursul de expediție a trenului nr.1681 – tren aparținând SNTFC CFR Călători SA).

Raportul de investigație a fost finalizat la data de 16.01.2013.

**Cauză directă** a constituit-o manipularea neregulamentară a instalației de centralizare a macazurilor și semnalelor prin executarea de către IDM dispozitor a unor parcursuri de manevră în sistem centralizat, simultan cu parcursul de expediție a trenului nr.1681 efectuat în sistemul înțelegerei telefonice.

#### Factori care au contribuit:

- neverificarea trasei parcursului cu butonul BKST-Y;
- executarea în bloc a unei comenzi de la semnalul M18 la semnalul XIII, contra parcursului inițial efectuat.

**Cauze subiacente** nu au fost identificate.

**Cauze primare** nu au fost identificate.

**Recomandări de siguranță** nu au fost identificate.

- 3.4.8. Accidentul feroviar produs la data de 22.12.2012, ora 12:35, pe raza de activitate a Sucursalei Centrului Regional de Exploatare, Întreținere și Reparații CF Timișoara, secția de circulație Simeria - Livezeni (linie dublă electrică), în stația CF Pui, prin deraierea de un boghiu (al doilea în sensul de mers) a vagonului nr.88536656800-8 (al 9-lea de la locomotivă), din compunerea trenului de marfă nr.50408 (aparținând operatorului de transport feroviar SC Unifertans SA), peste schimbătorul de cale nr.15 din stație.

Raportul de investigație a fost finalizat la data de 21.02.2013.

**Cauză directă** a constituit-o pășirea căii de rulare a roților osiei fapt generat de căderea portabotului situat în fața roții nr.5, sens mers, de la vagonul nr.88536656800-8, și blocarea acestuia în jghebul dintre șina din partea stângă și dalele pasajului pietonal situat în stația Pui la km 43 + 810, cu constituirea ca obstacol în gabaritul căii.

#### Factori care au contribuit:

- Reparația defectuoasă efectuată la criteriul de siguranță aferent părții din față, sens mers, a roții nr.5 a vagonului;

#### Cauze subiacente:

- nerespectarea prevederilor instrucțiunilor cu ocazia efectuării reviziilor tehnice la compunere și respectiv tranzit efectuate la trenul de marfă nr.50408 din data de 22.12.2012, tren în compunerea căruia s-a aflat vagonul nr.88536656800-8.

**Cauze primare** nu au fost identificate.

**Recomandări de siguranță** nu au fost identificate.

- 3.4.9. Incidentul feroviar produs la data de 22.12.2012, ora 5:30, pe raza de activitate a Sucursalei Centrului Regional de Exploatare, Întreținere și Reparații CF Iași, pe secția de circulație Iași – Pașcani (linie dublă electrică) între stația CF Ruginoasa și Târgu

23

**Cauza directă** a constituit-o manipularea necorespunzătoare a schimbătorului de cale nr.6, fapt care a permis înscrierea osiilor ambelor boghiuri pe contracele schimbătorului de cale, rulara în acest mod până în punctul în care distanța dintre fețele laterale interioare de rulare ale ciuperților contrațecilor depășea valoarea maximă a ecarteramentului (1470 mm), urmată de căderea roților din partea dreaptă între contaacul drept și acul curb și a roților din partea stângă între contaacul curb și acul drept.

Această manipulare a fost posibilă prin deblocarea forțată a câmpului de șină izolată „de la și spre Reșița” datorită lovirii manuale de către acar a pârghiei de apăsare a câmpului de șină izolată a aparatului de manevră, permițând astfel transmiterea câmpului de semnal către IDM și despicarea parcursului de intrare înainte de gararea trenului.

**Factori care au contribuit** nu au fost identificați.

#### Cauze subiacente:

Neefectuarea reviziei lunare a aparatului de manevră de la cabina nr.2 în luna septembrie 2012.

**Cauze primare** nu au fost identificate.

**Recomandări de siguranță** nu au fost identificate.

- 3.4.6. Accidentul feroviar produs la data de 12.11.2012, ora 17:00, pe raza de activitate a Sucursalei Centrului Regional de Exploatare, Întreținere și Reparații CF Timișoara, secția de circulație Livezeni – Lupeni (linie simplă electrică – secție neinteroperabilă gestionată de SC RC-CF Trans SRL Brașov), între stațiile CF Lupeni Tehnic și Vulcan, în circulația trenului de marfă nr.23815 (aparținând SNTFM „CFR Marfă” SA), prin deraierea ultimelor 4 vagoane din compunerea trenului încărcate cu cărbune.

Raportul de investigație a fost finalizat la data de 12.02.2013.

**Cauză directă** a constituit-o căderea de pe șina firului interior al curbei, a roții nr.2 de la boghiul nr.1 al vagonului nr.5 de la semnal, ca urmare a supraîncălzirii căii în condițiile existentei unei mobilități reduse a boghiului nr.1.

#### Factorii care au contribuit:

- numărul traverselor necorespunzătoare de pe panoul de 30 m, în procent de 25 %, față de 7 % admis precum și din poziționarea acestora pe panou a rezultat un număr de 6 traverse necorespunzătoare de înlocuit în urgența I, permițând deplasări sub acțiunea materialului rulant ale plăcilor metalice între 8 mm (fir interior) și 24 mm (fir exterior); în urma cărora traversa 19 a rezultat din măsurătorile și calcule o valoare reală a ecarteramentului de 1502 mm;
- lipsa jocurilor la pietrele de frecare, aferente boghiului deraiat și sprijinirea simultană a șasiului vagonului pe cele două pietre de frecare;
- distrugerea parțială a garniturii de uzură tip poliamidă, prin fragmentarea și colectarea acestor fragmente în partea inferioară a crapodinei, fapt ce a determinat contact direct (parțial) a crapodinei supioare cu crapodina inferioară cu creșterea coeficientului de frecare dintre cele două suprafețe metalice.

#### Cauze subiacente:

##### Cauze subiacente privind competențele:

- pentru funcția de revizor cale, la revizia căii se folosește personal având funcția de meseriaș I cale (neșcolarizat, neautorizat, fără avizarea aptitudinilor medicopsihologice pentru funcția de revizor cale);
- pentru funcția șef echipă întreținere cale se folosește personal având funcția de meseriaș I cale (neșcolarizat, neautorizat, fără avizarea aptitudinilor medicopsihologice pentru funcția de șef echipă).

##### Cauze subiacente privind întreținerea:

- nu se intervine pentru remedierea defectelor căi, depistate de vagonul de măsurat calea, astfel că defectele de ecarterament depistate pe curba de la km 94 + 955 – 95 + 310 în zona de la km 95 + 100 – 95 + 200, la verificarea din data de 25.05.2011, se

22

Frumos, în circulația trenului de marfă nr.61723-2 (SNTFM „CFR Marfă” SA) prin depășirea vitezei maxime admise de linie.

Raportul de investigație a fost finalizat la data de 10.07.2013.

**Cauza directă:** Schimbătoarele de regim „Gol-Mediu-Încărcat” nu au fost manipulate în poziția corespunzătoare stării de încărcare a vagoanelor (vagoanele erau încărcate iar schimbătoarele de regim erau manipulate în poziția „Gol”, ceea ce implică realizarea unor presiuni mai mici în cilindrii de frână și implicit a unei mase frânate inferioare).

#### Factori care au contribuit

- acționarea defectuoasă a frânei automate a trenului la coborârea acestuia pe pantă către stația CFR Târgu Frumos prin efectuarea unor depresiuni în conducta generală de aer a trenului mai mici decât cele prevăzute în reglementările specifice în vigoare;
- frâna reostatică defectă pe ambele locomotive

#### Cauze subiacente:

- neefectuarea în formularul „Notă de frână”, de către revizorul tehnic de vagoane, a unei mențiuni referitoare la existența saboților nemetalici care ar fi condus la altă poziție a schimbătoarelor de frână la vagoanele încărcate.

#### Cauze primare:

Reglementările privind circulația vagoanelor CSI transpuse, în vigoare pe rețeaua de cale ferată din România, respectiv Ordinul 25/A/206/1975 nu reglementează clar:

- în care dintre pozițiile „Mediu” sau „Încărcat” trebuie manipulate schimbătoarele de regim „Gol-Mediu-Încărcat” în situația vagoanelor CSI transpuse, încărcate, echipate cu saboți nemetalici, schimbătoare de regim „Gol-Mediu-Încărcat” și frânare progresivă și automată a încărcăturii tip AUTOREGIM;
- modul prin care se stabilește masa frânată în cazul utilizării altor tipuri de boghiuri decât cele care au fost luate în considerare la elaborarea ordinului 25/A/296/1975 – (boghiurile aparținând SNTFM „CFR Marfă” SA), respectiv modul cum se stabilește masa frânată la boghiuri ale altor administrații de cale ferată (Căi Ferate Moldovene, Ucrainene, etc.), care au alte caracteristici.

#### Recomandări de siguranță:

Actualizarea ordinului 25/A/206/1975 cu prevederi referitoare la:

- modul în care trebuie manipulate schimbătoarele de regim „Gol-Mediu-Încărcat” de la vagoanele CSI transpuse în stare încărcată la care boghiurile de transpunere sunt echipate cu saboți nemetalici cu dispozitiv pentru frânare progresivă și automată a încărcăturii proporțional cu sarcina pe osie tip AUTOREGIM;
- modul prin care se stabilește masa frânată în cazul vagoanelor CSI pe boghiuri cu saboți nemetalici transpuse de către administrațiile de cale ferată vecine (Căi Ferate Moldovenești, Ucrainene, etc.);
- tipul și caracteristicile frânei automate cu care sunt echipate în prezent vagoanele CSI transpuse.

- 3.4.10. Incidentul feroviar produs la data de 30.12.2012, ora 18:50, pe raza de activitate a Sucursalei Centrului Regional de Exploatare, Întreținere și Reparații CF Timișoara, stația CF Petroșani, în circulația trenului de marfă nr.20976-1 (aparținând SC Cargo Trans Vagon SA), prin deraierea de o osie a vagonului nr.35535300809-7 (încărcat cu cărbune).

Raportul de investigație a fost finalizat la data de 16.05.2013.

**Cauza directă** a constituit-o slăbirea bandajului roții nr.5, datorită scăderii în timp a forței de strângere exercitată de bandajul roții pe obada acesteia roți, urmată de rotirea și deplasarea transversală a acestuia pe obada roții. Acest fapt a condus la deraierea osiei montate corespunzătoare roților nr.5-6 de la vagonul nr.35535300809-7 din trenul

24



nr.20976-1 din data de 30.12.2012, cu roata nr.5 în exteriorul șinei din stânga al căii de rulare și cu roata nr.6 în interiorul căii de rulare, în dreptul km.79+050.

**Factori care au contribuit**

- solicitări termice și mecanice apărute în exploatarea osiei;
- durata mare de utilizare a bandajului (bandajul este fabricat în anul 1977);
- uzura bandajului în planul cercului de rulare apropiată de limita admisă în exploatare;
- rugozitate mare a suprafețelor obabei și bandajului aflate în contact.

**Cauze subiacente** nu au fost identificate.

**Cauze primare** nu au fost identificate.

**Recomandări de siguranță** nu au fost identificate.

- 3.4.11. Accidentul feroviar produs la data de 05.02.2013, ora 16:30, pe raza de activitate a Sucursalei Centrului Regional de Exploatare, Întreținere și Reparații CF Craiova, secția de circulație Băbeni - Alunu (secție neinteroperabilă aparținând SC RC-CF Trans SRL Brașov - linie simplă neelectrificată), în stația CF Copăceni prin deraierea de primul boghiu în sensul de mers al celui de-al 7-lea vagon de la semnal din componența trenului de marfă nr.23683 (aparținând operatorului de transport feroviar SNTFM „CFR Marfă” SA).  
Raportul de investigare a fost finalizat la data de 17.04.2013.

**Cauza directă** a constituit-o rulara primului boghiu în sensul de mers al vagonului numărul 81536651686-3 (al 15-lea de la siguranță) din trenul nr.23683 din data de 05.02.2013 pe o zonă a căii de rulare care prezenta depășiri ale toleranțelor admise la nivelul transversal precum și la torsionarea căii.

**Factori care au contribuit**

- diferența dintre diametrele cercurilor de rulare ale roților nr.5-6 ale osiei conducătoare a primului boghiu al vagonului nr.81536651686-3 mai mare decât cea admisă instrucțional;
- placa de poliamidă de la crapodina boghiului deraiat deteriorată, cu fragmente lipsă.

**Cauze subiacente:**

- nerespectarea prevederilor din reglementările specifice în vigoare referitoare la torsionarea căii (art.7, pct.4 din Instrucția de norme și toleranțe pentru construcția și întreținerea căii nr.314/1989).

**Cauze primare** nu au fost identificate.

**Recomandări de siguranță** nu au fost identificate.

- 3.4.12. Accidentul produs la data de 14.02.2013, ora 23:10, pe raza de activitate a Sucursalei Centrului Regional de Exploatare, Întreținere și Reparații CF Galați, între stațiile CF Racordare CS Galați și Cătușa (linie simplă neelectrificată), în linie curentă la km 3+480, în circulația trenului de marfă nr.76052 (aparținând operatorului de transport feroviar SNTFM „CFR Marfă” SA), prin incendiu declanșat la locomotiva DA L 1069. Raportul de investigare a fost finalizat la data de 26.04.2013.

**Cauza directă** a constituit-o scurtcircuitul apărut la cablajul de forță al motorului de tracțiune nr.5, urmare a scaderii rezistenței de izolație a învelișurilor cablurilor și străpungerea acestora, fapt ce a condus în final la sudarea cablurilor la o distanță de aproximativ 300 mm de bornele motorului de tracțiune și aprinderea învelișurilor cablurilor.

**Factori care au contribuit**

- fenomenul de îmbătrânire al învelișurilor cablurilor de alimentare ale motorului de tracțiune nr.5;
- starea precară de curățenie a motoarelor de tracțiune urmare pierderilor de combustibil și ulei din instalațiile respective.

**Cauze subiacente**

25

- 3.4.15. Incidentul feroviar produs la data de 14.03.2013, ora 21:30, în circulația trenului de marfă nr. 91718, aparținând operatorului de transport feroviar de marfă (SNTFM „CFR Marfă” SA), pe raza de activitate a Centrului Regional de Exploatare, Întreținere și Reparații Timișoara, în stația Căvădran, prin deraierea de un boghiu de la al 9-lea vagon de la semnal al trenului.  
Raportul de investigare a fost finalizat la data de 17.06.2013.

**Cauza directă**

- slăbirea bandajului roții nr.5 aparținând celei de-a doua osii de la primul boghiu în sens de mers al vagonului nr.81536655080-5 datorită diminuării în timp a forței de strângere dintre bandaj și obada roții, urmată de rotirea acestuia, distrugerea inelului de fixare a bandajului și deplasarea transversală a acestuia pe obadă.

Acest fapt a determinat modificarea accidentală a ecarteramentului osiei cu roțile nr.5-6 și a condus la:

- deraierea roții nr.5 pe panoul intermediar dintre macazul nr.5 și macazul 5A în exteriorul căii pe partea stângă sens mers și a roții nr.6 în interiorul căii;
- antrenarea în deraiere a osiei cu roțile nr.7-8 de la același boghiu între macazul schimbătorului de cale nr.5A și inima de încreucșare a acestuia, cu roata nr.7 din partea stângă sens mers în exteriorul căii și roata nr.8 în interior.

**Factori care au contribuit:**

- solicitări mecanice și termice la care este supus bandajul în circulația vagonului;
- durata mare de utilizare a bandajului (bandajul este fabricat în anul 1977);
- grosimea bandajului în planul cercului de rulare apropiată de limita minimă admisă.

**Cauze subiacente:**

- tratarea neinstrucțională a lipsei marjașelor la exteriorul roții cu ocazia efectuării reviziilor tehnice ale vagonului.

**Cauze primare** nu au fost identificate.

**Recomandări de siguranță** nu au fost identificate.

- 3.4.16. Incidentul feroviar produs la data de 07.04.2013, ora 00:07, pe raza de activitate a Sucursalei Centrului Regional de Exploatare, Întreținere și Reparații CF București, în stația CF Târnavele, prin depășirea semnalului de ieșire Y2, care ordona „oprirea”, de către trenul de marfă nr.29902, remorcat cu DA 751 (aparținând operatorului de transport feroviar de marfă SC Cargo Trans Vagon SA).  
Raportul de investigare a fost finalizat la data de 26.04.2013.

**Cauza directă** a constituit-o neoprirea trenului de marfă nr.29902, remorcat cu locomotiva ER 2016 751-1, înaintea semnalului luminos de ieșire Y2 deși indicația acestuia era roșu („OPREȘTE fără a depăși semnalul!”). Acest lucru a fost posibil ca urmare a faptului că personalul de locomotivă a dormit în timpul serviciului.

**Factorii care au contribuit** nu au fost identificați.

**Cauze subiacente:**

- conducerea locomotivei trenului de către mecanicul ajutor;
- depășirea duratei serviciului maxim admis pe locomotivă.

**Cauze primare** nu au fost identificate.

**Recomandări de siguranță** nu au fost identificate.

- 3.4.17. Accidentul feroviar produs la data de 07.04.2013, ora 12:25, în circulația trenului de marfă nr.60832-1, aparținând operatorului de transport feroviar de marfă SC Transferoviar Grup SA, pe raza de activitate a Centrului Regional de Exploatare, Întreținere și Reparații CF Timișoara, între stațiile CF Baru Mare și Pui, prin deraierea de un boghiu de la al 5-lea vagon de la urma trenului.  
Raportul de investigare a fost finalizat la data de 18.07.2013.

27

- Nu s-a respectat ciclul de reparații și revizii obligatorii la locomotivă, conform prevederilor Normativului feroviar "Vehicule de cale ferată. Tipuri de revizii și reparații planificate. Normele de timp sau normele de kilometri parcursi pentru efectuarea reviziilor și reparațiilor planificate", aprobat prin Ordinul ministrului transporturilor și infrastructurii nr.315/2011, modificat și completat prin Ordinul nr.1359/2012 al Ministrului Transporturilor și Infrastructurii.

**Cauze primare** nu au fost identificate.

**Recomandări de siguranță** nu au fost identificate.

- 3.4.13. Accidentul feroviar produs la data de 18.02.2013, ora 14:00, pe raza de activitate a Sucursalei Centrului Regional de Exploatare, Întreținere și Reparații CF Constanța, secția de circulație Capu Midia – Dorobanțu (secție neinteroperabilă aparținând SC GFR SA - linie dublă neelectrificată), în stația CF Năvodari prin deraierea de primul boghiu în sensul de mers al vagonului nr.33877852335-1 (primul de la locomotivă - vagon încărcat cu motorină) din componența trenului de marfă nr.89614 (aparținând operatorului de transport feroviar SC GFR SA).  
Raportul de investigare a fost finalizat la data de 09.05.2013.

**Cauza directă**

Au constituit-o traversele de lemn necorespunzătoare care au cedat sub sarcină, neasigurând ecarteramentul liniei în toleranțe, conducând la căderea de pe șina interioară curbei, între firele căii, a primei roți a primului boghiu în sensul de mers de la vagonul nr.33877852335-1 (primul vagon după locomotivă).

**Factori care au contribuit**

- jocul însumat la pietrele de frecare ale primului boghiu în sens de mers neinstrucțional (de 3 mm).

**Cauze subiacente** nu au fost identificate.

**Cauze primare** nu au fost identificate.

**Recomandări de siguranță** nu au fost identificate.

- 3.4.14. Accidentul feroviar produs la data de 12.03.2013, ora 13:47, în circulația trenului nr.14016 (AMX 97-1702-6 și remorca 74-1702-0), aparținând operatorului de transport feroviar de călători SC RegioTrans SRL, pe raza de activitate a Centrului Regional de Exploatare, Întreținere și Reparații CF Cluj, în stația CF Măgheruș Sieu, prin deraierea de un boghiu a remorcii trenului.  
Raportul de investigare a fost finalizat la data de 15.04.2013.

**Cauza directă** a constituit-o pierderea capacității de ghidare a căii de rulare și părăsirea acesteia de către roțile osiei conducătoare a primului boghiu al vagonului remorcat al automobilului AMX 97-1702-6 pe schimbătorul de cale nr.2 datorită manipulării acestuia în momentul trecerii trenului nr.14016.

**Factori care au contribuit** nu au fost identificați.

**Cauze subiacente:**

- Neverificarea pe teren a macazului nr.2, încălcându-se prevederile art.42 "Deranjament la unul sau mai multe macazuri" din Instrucția de manipulare a instalației de centralizare electrodinamică tip CR2 Domino din Hm Măgheruș Sieu, nr.350/2002, întocmită de Secția CT2 Dej și aprobată de către conducerea Centrului Regional de Exploatare, Întreținere și Reparații CF Cluj.
- Manipularea instalației de siguranță de către personal care nu se afla în timpul executării serviciului (la solicitarea IDM de serviciu), încălcându-se prevederile art.12 din Regulamentul de Exploatare Tehnică Feroviară nr.002 aprobat prin ordinul ministrului transporturilor, construcțiilor și turismului nr.1186 din 29.08.2001

**Cauze primare** nu au fost identificate.

**Recomandări de siguranță** nu au fost identificate.

26

**Cauza directă** a constituit-o depresiunea roților nr.4 și 5 de pe osia conducătoare a primului boghiu al vagonului nr.31555972602-3 urmare a diminuării în timp a forței de strângere exercitată de butucul roților asupra porțiunilor de presare de pe osie.

**Factorii care au contribuit**

- apariția în profunzime a ruginii pe întreaga circumferință a porțiunilor de presare ale osiei pe o lățime variabilă cuprinsă între 22 – 38 mm respectiv puncte de rugină în profunzime pe o porțiune cu formă neregulată cu suprafața de cca 500 mm<sup>2</sup>, cu afectarea corespunzătoare a forței de strângere a butucului roții pe porțiunea de presare pe osie generată de o neconformitate în procesul de asamblare a osiei montate.

**Cauze subiacente** nu au fost identificate.

**Cauze primare** nu au fost identificate.

**Recomandări de siguranță** nu au fost identificate.

- 3.4.18. Accidentul feroviar produs la data de 17.04.2013, ora 11:15 în circulația trenului de marfă nr.23682, aparținând operatorului de transport feroviar de marfă S.N.T.F.M. „CFR Marfă” S.A., pe raza de activitate a Centrului Regional de Exploatare, Întreținere și Reparații CF Craiova, între stațiile CF Copăceni și Popești, manifestat prin deraierea a două vagoane.  
Raportul de investigare a fost finalizat la data de 02.07.2013.

**Cauza directă** a constituit-o depășirea toleranțelor admise la nivelul transversal prescrip precum și la torsionarea căii.

**Factori care au contribuit** nu au fost identificați.

**Cauze subiacente:**

- nerespectarea prevederilor art.7, pct.4 din Instrucția de norme și toleranțe pentru construcția și întreținerea căii nr.314/1989 privind torsionarea căii.

**Cauze primare** nu au fost identificate.

**Recomandări de siguranță** nu au fost identificate.

- 3.4.19. Accidentul feroviar produs la data de 03.05.2013, ora 18:07, în circulația trenului de marfă nr.71734, aparținând operatorului de transport feroviar de marfă SNTFM „CFR Marfă” S.A., pe raza de activitate a Centrului Regional de Exploatare, Întreținere și Reparații CF București, între stațiile CF Fusea și Mățășaru, prin producerea unui incendiu la locomotiva DA 1362.  
Raportul de investigare a fost finalizat la data de 10.06.2013.

**Cauza directă** a constituit-o un scurtcircuit apărut în zona bornelor de legătură ale motorului de tracțiune nr.4, pe conductorii cu potențial diferit, datorită scaderii rezistenței de izolație a învelișurilor cablurilor și străpungerii acestora, fapt ce a condus în final la aprinderea învelișurilor.

**Factorii care au contribuit:**

- fenomenul de îmbătrânire al învelișurilor cablurilor de alimentare ale motorului de tracțiune nr.4;
- starea precară de curățenie a locomotivei urmare pierderilor de ulei și combustibil din instalațiile respective.

**Cauze subiacente:**

- nu s-a respectat ciclul de reparații obligatorii la locomotivă, conform prevederilor Normativului feroviar "Vehicule de cale ferată. Tipuri de revizii și reparații planificate. Normele de timp sau normele de kilometri parcursi pentru efectuarea reviziilor și reparațiilor planificate", aprobat prin Ordinul ministrului transporturilor și infrastructurii nr.315/2011, modificat și completat prin Ordinul nr.1359/2012 al

28



**Recomandări de siguranță** nu au fost identificate.

- 3.4.30. Incidentul feroviar produs la data de 07.04.2013, ora 20:25, pe raza de activitate a Sucursalei Centrului Regional de Exploatare, Intreținere și Reparații CF Craiova, secția Craiova - Prunișor, prin depășirea vitezei maxime de circulație pe o distanță de 345 m de locomotiva EA 732(depoul Timișoara) care a circulat cu viteza de 123 km/h în loc de maxim 120 km/h, viteză constatată la citirea benzii de vitezometru.  
Raportul de investigare a fost finalizat la data de 23.08.2013.

**Cauza directă** a constituit-o conducerea trenului la limita vitezei de circulație a acestuia.

**Factori care au contribuit:**

- blocarea graduatorului pe poziție superioară de creștere, reclamată de mecanic.

**Cauze subiacente** nu au fost identificate.

**Cauza primară** nu au fost identificate.

**Recomandări de siguranță** nu au fost identificate.

- 3.4.31. Incidentul feroviar produs la data de 03.08.2013, ora 12:41, pe raza de activitate a Sucursalei Centrului Regional de Exploatare, Intreținere și Reparații CF Craiova, în stația CF Filași, prin executarea eronată a parcursului de ieșire pentru trenul 2021 (în direcția Târnăveni în loc de Gura Motru).  
Raportul de investigare a fost finalizat la data de 23.08.2013.

**Cauza directă** a constituit-o apariția unor erori umane în procesul de efectuare a parcursului de circulație în direcția Târnăveni în loc de direcția Gura Motru și expedierea trenului fără a se convinge de corectitudinea parcursului.

**Factori care au contribuit** nu au fost identificați.

**Cauze subiacente** nu au fost identificate.

**Cauze primare** nu au fost identificate.

**Recomandări de siguranță** nu au fost identificate.

- 3.4.32. Accidentul feroviar produs la data de 10.08.2013, ora 02:15, în circulația trenului de marfă nr.50451, aparținând operatorului de transport feroviar de marfă SC UNICOM TRANZIT SA, pe raza de activitate a Centrului Regional de Exploatare, Intreținere și Reparații CF Cluj, în stația CF Dej Triaj, zona aparatului de cale centralizat nr.23A, prin deraierea tuturor osiilor celui de-al 16-lea vagon de la locomotivă.  
Raportul de investigare a fost finalizat la data de 23.08.2013.

**Cauza directă** a constituit-o descărcarea de sarcină a roților osiei conducătoare generată de încărcătura repartizată neuniform pe suprafața de încărcare a vagonului nr.3353304602-0, aflat al 15-lea în componența trenului de la locomotivă.

Aceasta a condus la depășirea raportului sarcinilor pe roțile primei osii a primului boghiu al vagonului în sensul de mers.

**Factori care au contribuit:**

- repartizarea neuniformă a deșeurilor de diametru mic și subțire în partea de jos a vagonului iar a celor de diametru mai mare și groase, cu o greutate mai mare, în partea superioară a încărcăturii contrar metodei de încărcare prevăzute la punct 1.11.2. din prevederile Anexei II RIV;

**Cauze subiacente** nu au fost identificate.

**Cauza primară** nu au fost identificate.

**Recomandări de siguranță** nu au fost identificate.

- 3.4.33. Incidentele feroviare produse la 18.05.2013, ora 04:32 și ora 09:08, pe raza de activitate a Sucursalei Centrului Regional de Exploatare, Intreținere și Reparații CF Brașov, între stația CF Mureni și Beia prin depășirea de către trenurile R3510 și R3500 (aparținând operatorului de transport feroviar de călători SNTFC „CFR CĂLĂTORI” S.A.) a vitezei maxime de circulație stabilite prin ordin de circulație.  
Raportul de investigare a fost finalizat la data de 08.10.2013.

**Cauza directă:**

În cazul trenului **R 3510:**

- neavizarea cu ordin de circulație a restricției de viteză precum și a modificării condițiilor înscrise în B.A.R. Brașov, decada 11-20.05.2013, linia 300 București Nord-Episcopia Bihor, pag. 36, pct.45, la plecarea trenului din halta de mișcare Mureni;
- nerespectarea prevederilor Regulamentului de Semnalizare nr.004/2006 referitoare la faptul că trecerea trenurilor peste o porțiune de linie slăbită se face cu viteză restricționată indicată de treapta restricției de viteză, până ce ultimul vagon din componența trenului a depășit indicatorul “S”- sfârșitul restricției.

În cazul trenului **R3500:**

- neavizarea cu ordin de circulație a restricției de viteză precum și a modificării condițiilor înscrise în B.A.R. Brașov, decada 11-20.05.2013, linia 300 București Nord- Episcopia Bihor, pag. 36, pct.45, la plecarea trenului din halta de mișcare Mureni.

**Factori care au contribuit la producerea ambelor incidente:**

Neavizarea prin fax sau telefonogramă a operatorilor de transport feroviar despre introducerea pe teren a unei restricții de viteză neprevăzute

**Cauze subiacente** nu au fost identificate.

**Cauza primară** nu au fost identificate.

**Recomandări de siguranță** nu au fost identificate.

- 3.4.34. Incidentul feroviar produs la data de 25.09.2013, ora 06:55, pe raza de activitate a Sucursalei Centrului Regional de Exploatare, Intreținere și Reparații CF Brașov, în stația CF Valea Lungă, prin lovitura și îndoirea stâlpului semnalului repetitor RX4 și a stâlpului semnalului de ieșire X4, de către ușa deschisă a vagonului nr.315354716377, al zecilea din corpul trenului de marfă nr.32602 (aparținând operatorului de transport feroviar de marfă SNTFM „CFR Marfă” S.A.).  
Raportul de investigare a fost finalizat la data de 17.10.2013.

**Cauza directă**

A constituit-o deschiderea accidentală a celei de a doua uși laterale (în sensul de mers al trenului) la vagonul nr. 31535471637-7.

**Factori care au contribuit:**

- asigurarea necorespunzătoare a ușii vagonului nr.31535471637-7, notificat ca circulabil cu dispozitiv ușă laterală rupt;
- starea avansată de oboselă a elementelor de siguranță a închizătorului ușii laterale.

**Cauze subiacente** nu au fost identificate.

**Cauza primară** nu au fost identificate.

**Recomandări de siguranță** nu au fost identificate.

- 3.4.35. Incidentul feroviar produs la data de 11.10.2013, ora 08:30, pe raza de activitate a Sucursalei Centrului Regional de Exploatare, Intreținere și Reparații CF Craiova, în stația Ișalnița, unde trenul de marfă nr.61716 (aparținând operatorului de transport feroviar de marfă SNTFM CFR MARFA S.A.) a fost depistat cu procent de masă frânată neasigurat.  
Raportul de investigare a fost finalizat la data de 04.11.2013.

**Cauza directă** a constituit-o îndrumarea în data de 11.10.2013 a trenului de marfă nr.61716 din stația Drobeta Turnu Severin – Ișalnița, cu procentul de masă frânată neasigurat conform livret.

**Factori care au contribuit:**

- calculul eronat al tonajului necesar de frânat, utilizând procentul de masă frânată de 45% în loc de 50%, prevăzut în livret pentru trenul respectiv;
- neverificarea calculului tonajului necesar de frânat pentru trenul de marfă nr.61716.

**Cauze subiacente** nu au fost identificate.

**Cauza primară** nu au fost identificate.

**Recomandări de siguranță** nu au fost identificate.

- 3.4.36. Incidentul feroviar produs la data de 16.10.2013, ora 19:42, pe raza de activitate a Sucursalei Centrului Regional de Exploatare, Intreținere și Reparații CF Craiova, în stația CF Slatina, prin plecarea mecanicului trenului de călători nr.9476, aparținând operatorului de transport feroviar de călători SNTFC CFR CĂLĂTORI SA, din stație în baza indicației permise a semnalului de ieșire, înainte ca IDM exterior să dea semnalul “pornirea trenului”, și fără ca șeful de tren să fie prezent în tren.  
Raportul de investigare a fost finalizat la data de 20.12.2013.

**Cauza directă** a constituit-o punerea trenului în mișcare din stația CF Slatina de către mecanic, fără primirea de la IDM a semnalului „Pornirea trenului”, pentru a avea dreptul de a ocupa linia curentă și fără respectarea prevederilor din reglementările specifice.

**Factori care au contribuit** nu au fost identificați.

**Cauze subiacente** nu au fost identificate.

**Cauza primară** nu au fost identificate.

**Recomandări de siguranță** nu au fost identificate.

- 3.4.37. Incidentul feroviar produs la data de 01.10.2013, pe raza de activitate a Sucursalei Centrului Regional de Exploatare, Intreținere și Reparații CF Timișoara, pe linia curentă dintre stațiile Ronaț Triaj H. - Ronaț Triaj Grupa D, prin depășirea de către trenul Regio nr.2601 a vitezei maxime de circulație admisă de linie. Pe o distanță de 884 m trenul a circulat cu viteza de 90 km/h, în condițiile în care viteza maximă de circulație admisă de linie era de 80 km/h. Constatarea s-a făcut cu ocazia citirii și interpretării informațiilor instalatei IVMS a locomotivei.  
Raportul de investigare a fost finalizat la data de 15.11.2013.

**Cauza directă** a constituit-o nerespectarea vitezei maxime de circulație a trenului prevăzută în livretul de mers.

**Factori care au contribuit** nu au fost identificați.

**Cauze subiacente** nu au fost identificate.

**Cauza primară** nu au fost identificate.

**Recomandări de siguranță** nu au fost identificate.

- 3.4.38. Incidentul feroviar produs la data de 26.10.2013, pe raza de activitate a Sucursalei Centrului Regional de Exploatare, Intreținere și Reparații CF Brașov, între stațiile CF Predeal și Timișul de Sus, prin depășirea vitezei maxime de circulație de către trenul de marfă nr.91742-1 aparținând operatorului de transport feroviar de marfă SNTFM „CFR Marfă” S.A.  
Raportul de investigare a fost finalizat la data de 29.11.2013.

**Cauza directă** a constituit-o nerealizarea procentului de masă frânată minim admis pentru trenul respectiv ca urmare a poziției necorespunzătoare a schimbătoarelor „gol-

încărcat” (în raport cu starea de încărcare a vagoanelor) la un număr de 25 de vagoane din totalul de 26 vagoane din componența trenului.

**Factori care au contribuit** nu au fost identificați.

**Cauze subiacente** nu au fost identificate.

**Cauza primară** nu au fost identificate.

**Recomandări de siguranță**

Analiza oportunității completării Regulamentului pentru circulația trenurilor și manevra vehiculelor feroviare nr.005/2005, cu prevederile art.70(13) din Regulamentul de remorcare și frânare nr.006/2005 și art.69(13) din Instrucțiunile privind revizia tehnică și întreținerea vagoanelor în exploatare nr.250/2005, care, ambele stipulează că:  
„la trenurile de marfă care circulă pe secțiile prevăzute în Anexa 12, atât în stațiile de compunere cât și în stațiile premergătoare stațiilor vârf de pantă, IDM este obligat să confrunte datele înscrise în formularul „Arătarea vagoanelor” cu situația de pe teren și să verifice așezarea corectă a mânerelor schimbătoarelor „gol-încărcat”, permițând îndrumarea trenurilor numai dacă este asigurat procentul de masă frânată prevăzut în livretul de mers”

- 3.4.39. Incidentul feroviar produs la data de 25.11.2013, pe raza de activitate a Sucursalei Centrului Regional de Exploatare, Intreținere și Reparații CF Galați, în stația CF Ciresu, la trecerea trenului de marfă nr.80518 aparținând operatorului de transport feroviar de marfă S.C. GRUP FEROVIAI ROMÂN S.A., prin lovitura a patru stâlpi pentru susținerea finului liniei de contact de către ușa laterală deschisă a celui de-al 15-lea vagon de la locomotivă.  
Raportul de investigare a fost finalizat la data de 12.12.2013.

**Cauza directă** a constituit-o deschiderea în parcurs a primei uși laterale dublă, situată pe partea dreaptă în sensul de mers (partea mecanicului), de la vagonul nr.84535489042-6, al 15-lea de la locomotiva trenului de marfă nr.80518.

**Factori care au contribuit:**

- uși laterale și axul principal de închidere deformat, fapt care a determinat închiderea și asigurarea ușilor în stare tensionată, numai la partea inferioară;
- mânerul de manevrare a axului central de închidere introdus tensionat în suportul de asigurare;
- dispozitivul de blocare a mânerului nefuncțional (siguranța mânerului de închidere era blocată).

**Cauze subiacente:**

Nerespectarea prevederilor instrucționale cu ocazia efectuării reviziei tehnice la compunere, efectuate la trenul de marfă nr.80518 în data de 25.11.2013, în componența căruia s-a aflat și vagonul nr.84535489042-6.

**Cauza primară** nu au fost identificate.

**Recomandări de siguranță** nu au fost identificate.

3.5 Accidente și incidente care au fost investigate în timpul ultimilor 5 ani

Investigații feroviare în perioada 2009-2013:							
Accidente investigate <sup>(1)</sup>							
	2009	2010	2011	2012	2013	TOTAL	
Accidente (Art.19, 1 + 2)	Coliziuni între trenuri	-	3	2	-	-	5
	Coliziuni de trenuri cu obstacole	-	-	-	-	-	-
	Deraieri de trenuri	3	9	19	20	18	69
	Accidente la trecerile la nivel	-	-	-	1	-	1
	Accidentarea persoanelor cauzată de materialul rulant în mișcare	-	-	-	-	-	-
	Incendii la materialul rulant	-	2	15	2	4	23
	Accidente implicând mărfuri periculoase	-	-	-	-	-	-
Alte accidente (Art.21.6)	Coliziuni între trenuri	-	-	-	-	-	-
	Coliziuni de trenuri cu obstacole	-	-	-	-	-	-
	Deraieri de trenuri	-	-	-	-	-	-
	Accidente la trecerile la nivel	-	-	-	-	-	-
	Accidentarea persoanelor cauzată de materialul rulant în mișcare	-	-	-	-	-	-
	Incendii la materialul rulant	-	-	-	-	-	-
	Accidente implicând mărfuri periculoase	-	-	-	-	-	-
<b>Incidente</b>	<b>2</b>	<b>22</b>	<b>29<sup>(2)</sup></b>	<b>16<sup>(3)</sup></b>	<b>17</b>	<b>86</b>	
<b>TOTAL</b>	<b>5</b>	<b>36</b>	<b>65</b>	<b>39</b>	<b>39</b>	<b>184</b>	

- (1) a fost luat în considerare anul finalizării investigației;  
 (2) a fost finalizată și o defecțiune de subsistem structural, care nu se regăsește în numărul total de incidente finalizate în anul 2011;  
 (3) a fost finalizată și o defecțiune a unui constituent de interoperabilitate, care nu se regăsește în numărul total de incidente finalizate în anul 2012.

4 RECOMANDĂRI

4.1. Scurtă revedere și prezentare a recomandărilor  
 Prin recomandările emise, Organismul de Investigare Feroviară Română a urmărit îmbunătățirea siguranței feroviare și prevenirea accidentelor.

Nr. crt.	Trenul/ materialul rulant implicat		Localizarea evenimentului feroviar			Data publicării raportului	Tipul evenimentului feroviar	
	Nr. tren	Tip tren	Locul producerii	Data producerii	Ora			
0	1	2	3	4	5	7	8	9
1.	61723-1	marfă	Între Hm Ruginosa și stația CFR Târgu Frumos	22.12.2012	05:30	10.07.2013	incident	depășirea vitezei maxime admise de linie
			Trenul de marfă nr.61723-2 aparținând operatorului de transport feroviar SNTFM „CFR Marfă” S.A. care circula pe secția Pașcani - Iasi, între Hm Ruginosa și stația CFR Târgu Frumos, pe o zonă cu declivitate de 18‰, a circulat cu viteza de 78km/h, depășind viteza de 50 km/h admisă de infrastructură. Trenul era compus din 33 vagoane CSI transpuse încărcate cu două vagoane tip platformă, pentru încărcare.					
		recomandări emise	1	Actualizarea Ordinului 25/A/206/1975 cu prevederi referitoare la: a) modul în care trebuie manipulate schimbătoarele de regim „Gol-Mediu-Încărcat” de la vagoanele CSI transpuse în stare încălzită, la care boghiurile de transpunere sunt echipate cu saboți nemetalici cu dispozitiv pentru frânarea progresivă și automată a încălzirii, proporțional cu sarcina pe osie tip AUTOREGIM; b) modul prin care se stabilește masa frână în cazul vagoanelor CSI pe boghiuri cu saboți nemetalici transpuse de către administrațiile de cale ferată vecine (Căi Ferate Moldovenești, Ucrainene, etc.); c) tipul și caracteristicile frânei automate cu care sunt echipate în prezent vagoanele CSI transpuse.				
		recomandare în curs de implementare (deschisă)	1	Până la data întocmirii raportului, nu s-a primit răspuns din partea Autorității de Siguranță Feroviară Română referitor la actualizarea Ordinului nr.25/A/206/1975; Operatorul de transport feroviar de marfă implicat în producerea incidentului, respectiv SNTFM „C.F.R. Marfă” – S.A., prin actul nr.E.2.2 / 325 / 11.06.2014 a comunicat Organismului de Investigare Feroviară Română faptul că, în urma măsurilor proprii pe care le-a dispus a realizat obiectivele de la pct.a)-c).				

	marfă	Între stația CFR Predeal și Hm Timișu de Sus	26.10.2013	00:43	29.11.2013	incident	depășirea vitezei maxime de circulație prevăzută în livretul de mers	
2.	91742-1		Trenul de marfă nr.91742-1 aparținând operatorului de transport feroviar SNTFM „CFR Marfă” S.A. care circula pe secția Predeal - Brașov, între stația CFR Predeal și Hm Timișu de Sus, pe o distanță de aproximativ 13 km, a circulat cu viteza maximă de 87 km/h, depășind viteza maximă de circulație de 40 km/h prevăzută în livretul de mers. Trenul era compus din 26 vagoane seria Tals încărcate.					
	recomandări emise	1	Analiza oportunității completării Regulamentului pentru circulația trenurilor și manevra vehiculelor feroviare nr.005/2005, cu prevederile art.70(13) din Regulamentul de remorcă și frânare nr.006/2005 și art.69(13) din Instrucțiunile privind revizia tehnică și întreținerea vagoanelor în exploatare nr.250/2005, care, ambele stipulează că: „la trenurile de marfă care circulă pe secțiile prevăzute în Anexa 12, atât în stațiile de compunere cât și în stațiile premergătoare stațiilor vârf de pantă, IDM este obligat să confrunte datele înscrise în formularul „Arătarea vagoanelor” cu situația de pe teren și să verifice așezarea corectă a mânerelor schimbătoarelor „gol-încărcat”, permițând îndrumarea trenurilor numai dacă este asigurată precizia de masă frână prevăzută în livretul de mers”					
	recomandare neimplementată (închisă)	1	Autoritatea de Siguranță Feroviară Română, prin răspunsul formulat în actul nr.2010/300/03.06.2014, consideră că nu este necesară completarea Regulamentului pentru circulația trenurilor și manevra vehiculelor feroviare nr.005/2005, cu prevederile art.70(13) din „Regulamentul de remorcă și frânare nr.006/2005 și art.69(13) din Instrucțiunile privind revizia tehnică și întreținerea vagoanelor în exploatare nr.250/2005”.					

DIRECTOR  
 Dr. ing. Vasile BELIBOU



### RAPORT DE INVESTIGARE

privind accidentul produs la data de 08.05.2014 pe raza de activitate a Sucursalei Regionale de Căi Ferate Craiova, secția de circulație Craiova – Filiași, între stația CF Cernele și halta de mișcare Coțofeni, prin deraierea de un boghiu a vagonului nr.81536651298-7 din componerea trenului de marfă nr.93849 aparținând S.N.T.F.M. "CFR Marfă" S.A.



Ediția finală 29 septembrie 2014

1

În conformitate cu prevederile *Regulamentului de investigare a accidentelor și a incidentelor, de dezvoltare și îmbunătățire a siguranței feroviare pe căile ferate și pe rețeaua de transport cu metroul din România* aprobat prin HG nr. 117/2010, Organismul de Investigare Feroviar Român a desfășurat o acțiune de investigare în cazul accidentului feroviar produs la data de 08.05.2014, în jurul orei 00.04, pe raza de activitate a Sucursalei Regionale de Căi Ferate Craiova, în circulația trenului de marfă nr.93849 (aparținând operatorului de transport feroviar de marfă S.N.T.F.M. "CFR Marfă" S.A.), între stația CFR Cernele și stația CFR Ișalnița la km 256+500, prin deraierea vagonului nr.81536651298-7 (situat al 9-lea de la semnal din componerea trenului), vagon deraiat de primul boghiu în sensul de mers peste schimbătorul de cale nr.14, cap Y al stației CFR Cernele.

Prin acțiunea de investigare desfășurată au fost strânse și analizate informațiile în legătură cu producerea accidentului în cauză, au fost stabilite condițiile și determinate cauzele.

Acțiunea Organismului de Investigare Feroviar Român nu a avut ca scop stabilirea vinovăției sau a răspunderii în acest caz.

București, 29 septembrie 2014

**avizez favorabil**

**Director**  
Dr.Ing.Vasile BELIBOU

*Constat respectarea prevederilor legale privind desfășurarea acțiunii de investigare și întocmirea prezentului Raport de investigare pe care îl propun spre avizare*

**Investigator Șef**  
Eugen ISPAS

*Prezentul Aviz face parte integrantă din Raportul de investigare al accidentului feroviar produs în data de 08 mai 2014 în, jurul orei 00.04, pe raza de activitate a Sucursalei Regionale de Căi Ferate Craiova, în circulația trenului de marfă nr.93849 (aparținând operatorului de transport feroviar de marfă S.N.T.F.M. "CFR Marfă" S.A.), între stația CFR Cernele și stația CFR Ișalnița la km 256+500, prin deraierea vagonului nr.81536651298-7 (situat al 9-lea de la semnal din componerea trenului), vagon deraiat de primul boghiu în sensul de mers peste schimbătorul de cale nr.14, cap Y al stației CFR Cernele.*

2

### CUPRINS

A. PREAMBUL.....	4
A.1. Introducere.....	4
A.2. Procesul investigației.....	4
B. REZUMATUL RAPORTULUI DE INVESTIGARE.....	5
C. RAPORTUL DE INVESTIGARE.....	6
C.1. Descrierea accidentului / incidentului.....	6
C.2. Circumstanțele accidentului / incidentului.....	10
C.2.1. Părțile implicate.....	10
C.2.2. Componerea și echipamentele trenului.....	10
C.2.3. Descrierea echipamentelor feroviare implicate la locul producerii accidentului.....	11
C.2.4. Mijloace de comunicare.....	12
C.2.5. Declanșarea planului de urgență feroviar.....	12
C.3. Urmările accidentului.....	12
C.3.1. Pierderi de vieți omenești și răniți.....	12
C.3.2. Pagube materiale.....	12
C.3.3. Consecințele accidentului în traficul feroviar.....	13
C.4. Circumstanțe externe.....	13
C.5. Desfășurarea investigației.....	13
C.5.1. Rezumatul mărturiilor personalului implicat.....	13
C.5.2. Sistemul de management al siguranței.....	17
C.5.3. Norme și reglementări. Surse și referințe pentru investigare.....	17
C.5.4. Funcționarea instalațiilor tehnice, infrastructurii și a materialului rulant.....	18
C.5.4.1. Date constatate cu privire la linie.....	18
C.5.4.2. Date constatate cu privire la instalațiile feroviare.....	19
C.5.4.3. Date constatate cu privire la locomotive.....	19
C.5.4.4. Date constatate cu privire la vagon.....	20
C.5.5. Interfața om - mașină - organizație.....	22
C.5.6. Evenimente anterioare cu caracter similar.....	22
C.6. Analiză și concluzii.....	23
C.6.1. Concluzii privind starea tehnică a suprastructurii căii.....	23
C.6.2. Concluzii privind starea tehnică a instalațiilor feroviare.....	23
C.6.3. Concluzii privind starea tehnică a locomotivelor.....	23
C.6.4. Concluzii privind starea tehnică a vagoanelor.....	23
C.6.5. Analiză și concluzii privind modul de producere a accidentului.....	23
C.7. Cauzele accidentului.....	25
C.7.1. Cauza directă.....	25
C.7.2. Cauze subiacente.....	25
C.7.3. Cauze primare.....	25
D. MĂSURI CARE AU FOST LUATE.....	25
E. RECOMANDĂRI DE SIGURANȚĂ.....	25

### A. PREAMBUL

#### A.1. Introducere

În data de 08.05.2014, pe raza de activitate a Sucursalei Regionale de Căi Ferate Craiova, în circulația trenului de marfă nr.93849 (aparținând operatorului de transport feroviar de marfă SNTFM „CFR Marfă” SA), între stațiile CFR Cernele și Ișalnița, la km 256+500, linie dublă electricată, peste schimbătorul nr.14, cap Y stația Cernele, s-a produs deraierea de primul boghiu în sens de mers a vagonului nr.81536651298-7.

Organismul de Investigare Feroviar Român, denumit în continuare OIFR, desfășoară acțiuni de investigare în conformitate cu prevederile *Legii nr.55/2006* privind siguranța feroviară, denumită în continuare *Legea privind siguranța feroviară*, precum și a *Regulamentului de investigare a accidentelor și a incidentelor, de dezvoltare și îmbunătățire a siguranței feroviare pe căile ferate și pe rețeaua de transport cu metroul din România* aprobat prin hotărârea guvernului nr.117/2010, denumit în continuare *Regulament de investigare*.

Comisia de investigare compusă conform prevederilor Anexei 3 la *Regulamentul de investigare* a declanșat o acțiune de investigare în scopul prevenirii unor accidente cu cauze asemănătoare, prin stabilirea condițiilor, determinarea cauzelor și emiteria unor recomandări de siguranță.

Acțiunea de investigare a Organismului de Investigare Feroviar Român se realizează independent de orice anchetă judiciară și nu a avut ca scop stabilirea vinovăției sau a răspunderii, obiectivul acesteia fiind îmbunătățirea siguranței feroviare și prevenirea incidentelor sau accidentelor feroviare.

La data constatării, fapta a fost încadrată preliminar ca accident produs prin „deraieri de vehicule feroviare din componerea trenurilor în circulație” conform prevederilor art.7-(1), lit.b) din *Regulamentul de investigare*.

#### A.2. Procesul investigației

În temeiul art.19 alin.2 din *Legea privind siguranța feroviară*, coroborat cu art.48 (1) din *Regulamentul de investigare*, OIFR a decis deschiderea unei acțiuni de investigare pentru strângerea și analiza informațiilor cu caracter tehnic, stabilirea condițiilor de producere, inclusiv determinarea cauzelor și emiteria unor recomandări de siguranță în scopul prevenirii unor accidente similare și pentru îmbunătățirea siguranței feroviare.

Având în vedere ca OIFR a fost avizat de Revizoratul General de Siguranța Circulației din cadrul CNCF “CFR” – SA cu privire la accidentul produs, la data de 08.05.2014, pe raza de activitate a Sucursalei Regionale de Căi Ferate Craiova, în circulația trenului de marfă nr.93849 (aparținând operatorului de transport feroviar SNTFM “CFR Marfă” SA), între stațiile CFR Cernele și Ișalnița, la km 256+500, linie dublă electricată, peste schimbătorul nr.14, cap Y stația Cernele, prin deraierea de primul boghiu în sens de mers a vagonului nr.81536651298-7 și luând în considerare faptul că evenimentul feroviar se încadrează ca accident în conformitate cu prevederile art.7-(1) lit.b) din *Regulamentul de investigare*, directorul OIFR a decis deschiderea unei acțiuni de investigare și numirea comisiei de investigare.

3

4



Astfel, prin Decizia nr.142 din data de 09.05.2014, a fost numită comisia de investigare după cum urmează:

Dan CIUCEA	investigator OIFR	- investigator principal
Alexandru CIUREA	revizor regional – Sucursala RCF Craiova	- membru
Ion DOROBANTU	revizor regional – Sucursala RCF Craiova	- membru
Marius BRĂNZAN	șef serviciu SC – Sucursala Banat Oltenia	- membru
Valeriu CROITORU	revizor regional – Sucursala Banat Oltenia	- membru

**B. REZUMATUL RAPORTULUI DE INVESTIGARE**

**Descrierea pe scurt**

La data de 08.05.2014, în jurul orei 00.04 pe raza de activitate a Sucursalei Regionale de Căi Ferate Craiova pe secția de circulație Craiova – Filași între stația CF Cernele și Hm Coțofeni în zona schimbătorului de cale nr.14, cap Y al stației CF Cernele, la km 256+500, a avut loc deraierea primului boghiu în sensul de mers a vagonului nr.81536651298-7, (al 9-lea de la semnal) din trenul de marfă nr.93849 aparținând S.N.T.F.M. "CFR Marfă" S.A. la circa 4,65 metri după joanta de vârf a inimii schimbătorului, prin escaladarea șinei exterioare stânga, sens mers a curbei schimbătorului, de către roata nr.7, urmată apoi de căderea roților nr.8, nr.6 din dreapta în interiorul căii și roților nr.7, nr.5 din stânga în exteriorul căii (schiața nr.1).

Vagonul a circulat deraiat pe firul II Cernele – Ișalnița, până la km 260+832, unde la trecerea la nivel cu calea ferată semnalizată cu instalație SAT, după ce a rulat pe dalele din beton ale pasajului, vagonul s-a repus cu roțile boghiului deraiat pe șine și a circulat în continuare pe firul II, apoi pe linia 3 directă stația CF Ișalnița.

Din stația CF Ișalnița a ieșit în abateră pe firul I Ișalnița – Coțofeni până la km 263+216, unde același boghiu a deraiat din nou prin escaladarea firului exterior al curbei de către roțile nr.8, nr.6 din dreapta, căderea acestora fiind în exteriorul curbei și căderea roților nr.7, nr.5 din stânga în interiorul căii, vagonul circulând deraiat până la km 263+485 unde trenul s-a oprit, având roțile nr.5, 6, 7 și 8 depărtate la o distanță de 40 cm de șină (schiața nr.2).

Trenul a fost remorcat de locomotiva ED 003. Locomotiva EA 644 a fost inactivă în compunerea trenului după locomotiva ED 003. Locomotivele aparțin S.N.T.F.M. "CFR Marfă" S.A. Locomotivele au fost conduse și servite de către personal de locomotivă aparținând de S.N.T.F.M. "CFR Marfă" S.A.

În urma producerii acestui accident circulația feroviară între stația CFR Cernele și Hm Coțofeni nu a fost închisă deoarece s-a circulat pe celălalt fir liber ( I sau II după caz ), secția de circulație fiind dotată cu linie dublă electrică.

Între stația CF Cernele și Hm Coțofeni au fost deteriorate traversele căii ferate pe o lungime de 4,5 km, 8 inductori de cale și avarii la schimbătorul de cale nr.14, cap Y, stația CF Cernele.

Ca urmare a producerii acestui accident au fost înregistrate 11 trenuri de călători întârziate cu un total de 58 minute.

Trenul de marfă nr.93849 a fost recompus și reținut pentru cercetări în H.m. Coțofeni în urma producerii acestui accident și a fost expedit cu 570 minute întârziere.

În urma acestui accident nu s-au înregistrat pierderi de vieți omenești sau răniți.

**Cauza directă, factori care au contribuit**

**Cauza directă:**

- descărcarea incompletă a mărfii din vagonul deraiat ( marfa din compartimentul opus roții atacante nr.7 nu a fost descărcată).

5

Acest fapt a condus la supraincălcarea roții nr.8 și descărcarea corespunzătoare de sareină a roții atacante nr.7 aparținând primei osii a primului boghiu al vagonului nr.81536651298-7, al 9-lea de la semnal în compunerea trenului de marfă nr.93849, producând deraierea osii conductoare a boghiului pe partea stângă a sensului de mers, pe schimbătorul de cale nr.14 cap Y al stației CFR Cernele, la km 256+500.

**Factori care au contribuit**

- Nu au fost identificați factori care au contribuit la producerea acestui accident feroviar

**Cauze subiacente**

- Nu au fost identificate cauze subiacente ale producerii acestui accident feroviar.

**Cauze primare**

- Convenția cadru de descărcare nr. C.S.1.1/343/09.10.2013 conform căreia se desfășoară primirea vagoanelor descărcate în stația CFR Cernele nu prevede explicit modul de verificare al vagoanelor privind descărcarea acestora de către beneficiar.

**Grad de severitate**

Conform prevederilor art. 3, lit. I din Legea nr. 55/2006 privind siguranța feroviară și ale art. 7, alin. (1), lit. b) din Regulamentul de investigare a accidentelor și incidentelor, de dezvoltare și îmbunătățire a siguranței feroviare pe căile ferate și pe rețeaua de transport cu metroul din România, aprobat prin HG 117/2010, evenimentul feroviar se încadrează ca accident feroviar.

**Recomandări de siguranță**

- Identificarea de măsuri în sensul ținerii sub control a riscului aferent descărcării incomplete a vagoanelor de către beneficiar.

**C.RAPORTUL DE INVESTIGARE**

**C.1. Descrierea accidentului**

Trenul de marfă nr.93849 a fost expedit din stația CFR Cernele aparținând secției de circulație Craiova – Filași la data de 07.05.2014 și avea ca destinație stația CFR Motru Est aparținând secției de circulație Filași – Strehaia – Motru Est, ambele secții aparținând Sucursalei Regionale de Căi Ferate Craiova.

Din stația CFR Cernele trenul de marfă nr.93849 a fost expedit de la linia 8 la ora 23.59 remorcat de locomotiva ED 003 (locomotiva EA 644 inactivă), aparținând S.N.T.F.M. "CFR Marfă" S.A., fiind compus din 40 vagoane tip Fals, în stare goală, 160 osii, 1000 tone brute, 650 metri. Locomotivele au fost conduse și servite de către personal de locomotivă aparținând de S.N.T.F.M. "CFR Marfă" S.A.

La data de 08.05.2014, în jurul orei 00.04 între stația CF Cernele și Hm Coțofeni în zona schimbătorului de cale nr.14, cap Y al stației CF Cernele, la inscrierea pe firul II de circulație Cernele – Ișalnița, a avut loc deraierea primului boghiu în sens de mers a vagonului nr.81536651298-7, al 9-lea de la semnal din trenul de marfă nr.93849 aparținând S.N.T.F.M. "CFR

6

Marfă" S.A. la circa 4,65 metri după joanta de vârf a inimii schimbătorului prin escaladarea șinei exterioare stânga sens mers a curbei schimbătorului (curbă cu deviație la dreapta - Fig. 1), căderea roților nr.8, nr.6 din partea dreaptă în interiorul căii și roților nr.7, nr.5 din partea stângă în exteriorul căii.



Foto 1 Locul primei deraieri a vagonului



7

Foto 2 : Locul unde roata atacantă nr.7 a escaladat șina



Foto 3 : Locul unde a escaladat șina roata nr.7 și roata nr.5

Vagonul a circulat deraiat pe firul II Cernele – Ișalnița, până la km 260+832, unde la trecerea la nivel cu calea ferată semnalizată cu instalație SAT, după ce a rulat pe dalele din beton ale pasajului, vagonul a revenit cu roțile boghiului deraiat pe șine și a circulat în continuare pe firul II, apoi pe linia 3 directă stația CF Ișalnița.

Din stația CF Ișalnița a ieșit în abateră pe firul I Ișalnița – Coțofeni până la km 263+216, unde același boghiu a deraiat din nou prin escaladarea firului exterior al curbei de către roțile nr.8, nr.6 din dreapta, căderea acestora fiind în exteriorul curbei și căderea roților nr.7, nr.5 din stânga în interiorul căii, vagonul circulând deraiat până la km 263+485 unde trenul s-a oprit, având roțile nr.5, 6, 7 și 8 depărtate la o distanță de 40 cm de șină.

În urma producerii acestui accident circulația feroviară între stația CFR Cernele și Hm Coțofeni nu a fost închisă deoarece s-a circulat pe celălalt fir liber ( I sau II după caz ), secția de circulație fiind dotată cu linie dublă electrică.

Vagonul nr.81536651298-7 a fost ridicat și repus pe linie la ora 07.10 Pentru ridicarea vagonului nr.81536651298-7 s-a utilizat trenul de intervenție cu vincinuri hidraulice din depoul Craiova.

Între stația CFR Cernele și Hm Coțofeni au fost deteriorate traversele căii ferate pe o lungime de 4,5 km, 8 inductori de cale și avarii la schimbătorul de cale nr.14, cap Y, stația CFR Cernele.

Ca urmare a producerii acestui accident au întârziat un număr de 11 trenuri de călători cu un total de 58 minute.

În urma acestui accident nu s-au înregistrat pierderi de vieți omenești sau răniți.

8



Foto 4 : Locul unde roțile boghiului deraiait s-au urcat înapoi pe calea de rulare



Foto 5 : Vagonul nr. 81536651298-7 deraiait a doua oară

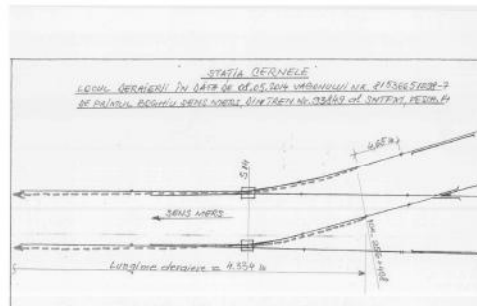


Fig. 1

## C.2. Circumstanțele accidentului

### C.2.1. Părțile implicate

Infrastructura feroviară pe care s-a produs accidentul este în administrarea Companiei Naționale de Căi Ferate „CFR” SA – Sucursala Regională de Căi Ferate Craiova și este întreținută de către personalul Districtului Craiova Triaj și Îșalnița - Secția L6 Craiova.

Locomotivele și cele 40 de vagoane din componența trenului implicat în accidentul feroviar sunt proprietatea operatorului de transport feroviar marfă S.N.T.F.M. „CFR Marfă” S.A., care asigură reparațiile și întreținerea acestora.

Instalația de comunicații feroviare pe secția de circulație Craiova - Filiași este în administrarea CNCF „CFR” S.A. și este întreținută de salariații SC TELECOMUNICAȚII CFR S.A.

Instalația de comunicații feroviare de pe locomotiva implicată este proprietatea S.N.T.F.M. „CFR Marfă” S.A. și este întreținută de salariații săi.

### C.2.2. Componența și echipamentele trenului

Trenul de marfă nr.93849 aparținând S.N.T.F.M. „CFR Marfă” S.A. a avut în componență 40 de vagoane de marfă seria Fals goale, 160 osii, 1000 tone, tonaj frânat automat după livret 500 t, de fapt 812 t, tonaj frânat de mână după livret 100 t, de fapt 420 t, cu o lungime de 650 metri. Locomotiva a fost condusă și deservită de către personal de locomotivă aparținând de S.N.T.F.M. „CFR Marfă” S.A..

9

10

## C.2.3. Descrierea echipamentelor feroviare implicate la locul producerii accidentului

### C.2.3.1. Liniile

#### Descrierea traseului căii

Linia curentă dintre stația CFR Cernele și H.m. Coțofeni este linie dublă, electrificată, traseul căii în plan orizontal fiind constituit din aliniament și curbă la ieșire din stația CFR Îșalnița.

Accidentul feroviar s-a produs astfel:  
Prima deraiere s-a produs la circa 4,65 metri după joanta de vârf a inimii schimbătorului de cale nr.14, cap Y, stația CFR Cernele prin escaladarea șinei exterioare stânga sens de mers a curbei schimbătorului de către roata nr.7(atacantă).

A doua deraiere s-a produs pe o porțiune de traseu în curbă cu deviație stângă, în sensul de mers al trenului, având raza de 980 m, lungime de 160 m, supranălțare  $h=110\text{mm}$  și supralărgire corespunzătoare  $s=0$ .

A doua deraiere s-a produs în cuprinsul curbei circulare cu raza de  $R=980\text{m}$ .  
În profilul în lung declivitatea în zona producerii deraierii este de 6,5‰ ( rampă în sensul de mers al trenului).

#### Descrierea suprastructurii căii

În zona producerii primei deraieri schimbătorul de cale nr.14 este de tip 60, tg 1/9,  $R=300\text{m}$ , ace flexibile deviație stângă, traverse de lemn stare corespunzătoare, prinderea SKL și K completă și activă, prismă de piatră spartă completă și compactată.

În zona producerii celei de a doua deraieri suprastructura căii este alcătuită din șină tip 65 sudată, traverse de beton tip T 26 în stare bună, prindere indirectă tip K, în stare activă și completă. Prisma de piatră spartă era completă.

Viteza maximă de circulație este de 100 km/h.

### C.2.3.2. Instalații

Circulația feroviară între stația CFR Cernele și H.m. Coțofeni s-a făcut în baza indicațiilor semnalelor blocului de linie automat ( BLA ).

### C.2.3.3. Vagoane

#### Caracteristicile tehnice ale vagonului nr.81536651298-7 implicat în deraiere

- Seria vagonului	Fals
- Tipul frânei automate	KE – GP
- Regulator SAB	DRV2AT-600
- Frână de mână	manevrabilă de pe platformă
- Tipul boghiurilor	Y25 Cs
- Tipul rotilor	cu bandaj
- Ampatamentul vagonului	9,00 m
- Lungime totală	14,450 m
- Tara vagonului	24700 kg
- Data efectuării ultimei reparații planificate	REV 31.07.2008 (6)

Poziția robinetelor frontale de aer, deschis pe toată lungimea trenului, cu excepția celor extreme de la ultimul vagon și de la locomotiva activă care erau în poziție închisă;

- robinetii frontali de la semiacuplările flexibile de aer cuplate: în poziție – deschis, iar robinetii de la semiacuplările flexibile de aer aflate în suporturile de repaus, în poziție închis.

Au fost găsite un număr de 11 vagoane cu frâna automată izolată, lucru consensat și în formularul “Arătarea Vagoanelor”.

Schimbătoarele de regim marfă – persoane ( G-P ) și gol – încărcat ( G-I ) au fost găsite în poziție corespunzătoare.

### C.2.3.4. Locomotive

Trenul a fost remorcat de locomotiva ED 003. Locomotiva EA 644 a fost inactivă în componența trenului după locomotiva ED 003. Locomotivele aparțin S.N.T.F.M. „CFR Marfă” S.A.. Locomotivele au fost conduse și deservite de către personal de locomotivă aparținând de S.N.T.F.M. „CFR Marfă” S.A.

Instalațiile de siguranță și vigilență (DSV) la locomotivele ED 003 și EA 644 erau active. Instalația de control punctual al vitezei (INDUSI) la locomotiva ED 003 era în funcție iar la locomotiva EA 644 izolată.

Poziția robinetului mecanic KD2 la locomotiva ED 003 – frânare.  
Poziția robinetului mecanic KD2 la locomotiva EA 644 – neutră.  
Ambele locomotive aveau instalațiile de control punctual al vitezei și de siguranță și vigilență sigilate.

### C.2.4. Mijloace de comunicare

Comunicarea între mecanicii de locomotivă și impiegații de mișcare a fost asigurată prin instalații de radiotelefon.

### C.2.5. Declanșarea planului de urgență feroviară

Imediat după producerea accidentului feroviar, declanșarea planului de intervenție pentru înlăturarea pagubelor și restabilirea circulației trenurilor s-a realizat prin circuitul informațional precizat în *Regulamentul de investigare*, în urma cărora s-au prezentat reprezentanți ai Organismului de Investigare Feroviar Român (OIFR), Autorității de Siguranță Feroviară Română (ASFR), Sucursala Regională de Căi Ferate Craiova și ai operatorului de transport de marfă S.N.T.F.M. „CFR Marfă” S.A.

## C.3. Urmările accidentului

### C.3.1. Pierderi de vieți omenești și răniți

În urma accidentului feroviar nu s-au înregistrat pierderi de vieți omenești sau răniți.

### C.3.2. Pagube materiale:

- la linii
  - conform devizelor nr.2.2/550/14.07.2014 și nr.2.2/551/14.07.2014 ale Secției L6 Craiova;
  - conform devizului nr. 2.6/534/27.06.2014 al S.I.M.C. Craiova;
- la instalații
  - conform devizului nr. 221/2193/14.05.2014 al Secției CT 1 Craiova;
- tren intervenție cu Vh
  - conform devizului nr. 2.1/3/428/13.05.2014 al Secției L6 Craiova
- remorcarea tren intervenție
  - conform devizului nr.1TR3/3421/25.06.2014 al Depoului Craiova

11

12

- **costul minuterilor întârziere**
  - conform actului nr. 1121/2/570/2014 al CCT – SRFC Craiova;
- **la materialul rulant**
  - conform actului nr. RVR/3017/2014 al Secției IRV Rosiori;
- **la mediu**
  - nu au fost;

### C.3.3. Consecințele accidentului în traficul feroviar

În urma producerii acestui accident circulația feroviară între stația CFR Cernele și Hm Coțofeni nu a fost închisă deoarece s-a circulat pe celălalt fir liber ( I sau II după caz ), secția de circulație fiind dotată cu linie dublă electrică.

Circulația pe firul II între stațiile CFR Cernele – Ișalnița a fost închisă de la ora 02.40 și deschisă la ora 18.05 cu restricție de viteză de 30km/h.

Circulația pe firul I între stația CFR Ișalnița și Hm Coțofeni a fost închisă de la ora 01.00 și deschisă la ora 11.22 cu restricție de viteză de 30km/h.

Ca urmare a producerii acestui accident au fost înregistrate 11 trenuri de călători întârziate cu un total de 58 minute ( așteptări la incercări ).

Trenul de marfă nr.93849 a fost recompus și reținut pentru cercetări în Hm Coțofeni în urma producerii acestui accident și a fost expedit cu 570 minute întârziere.

În urma producerii acestui accident nu s-au înregistrat incidente sau accidente de mediu.

### C.4. Circumstanțe externe

La data de 08.05.2014, la ora producerii accidentului feroviar, vizibilitatea a fost bună, cerul senin, fără vânt, iar temperatura aerului a fost de +10 °C.

Vizibilitatea indicațiilor semnalelor luminoase a fost în conformitate cu prevederile reglementărilor specifice în vigoare.

### C.5. Desfășurarea investigației

#### C.5.1. Rezumatul mărturiilor personalului implicat

**Din mărturiile mecanicului de locomotivă care conducea locomotiva ED 003, aflată în remorcarea trenului de marfă 93849, au rezultat următoarele:**

- în data de 08.05.2014 în jurul orei 00.01 a plecat cu trenul nr.93849 din stația Cernele ieșind în linie abătută pe firul II cu viteza de cel mult 30km/h, urmărind în același timp prin oglinda retrovizoare starea tehnică a trenului;
- pe distanța Cernele – Ișalnița nu a auzit zgomot puternic la vagoanele din componența trenului, nu a constatat vagoane mergând frânat sau deraiate, fiind intuneric și zgomot mare produs de serviciile auxiliare (ventilație, compresoare) de la cele două locomotive;
- a urmărit în oglinda retrovizoare a locomotivei starea tehnică a trenului la ieșirea în abateră pe firul I de circulație din stația CFR Ișalnița fiind corespunzătoare;
- după ieșirea din abateră a trenului și după depășirea semnalului de intrare (dinspre H.m. Coțofeni) al stației CFR Ișalnița cu circa 50-75m, s-a observat o scădere a acruului în conducta generală a trenului, a luat imediat măsuri de oprire și asigurare a trenului;
- a izolat pe rând instalațiile DSV și INDUSI crezând că din cauza lor nu poate alimenta conducta generală;
- a solicitat imediat mecanicul ajutor să se deplaseze pe lângă tren pe o parte și să se întoarcă pe cealaltă parte a trenului comunicându-i apoi ce nereguli a depistat la tren;
- i s-a comunicat că vagonul nr.81536651298-7 al 9-lea de la semnal este deraiat de două osii de la primul boghiu în sensul de mers;

13

- a primit naveta goală de la CET Craiova II la linia 8 în stația CFR Cernele;
- după acoperirea cu discuri roșii mobile a pus la dispoziție reviziei de vagoane naveta cu număr și oră;
- după terminarea probei de frână și întocmirea documentelor însoțitoare în vederea îndrumării, a avizat operatorul RC pentru expediere, după care a procedat la punerea semnalului luminos de ieșire pe liber spre stația CFR Ișalnița pe firul II de circulație;
- trenul a circulat conform dispoziției RC.

**Din mărturiile IDM expeditor stația Cernele din data de 07/08.05.2014, au rezultat următoarele:**

- după întocmirea documentelor însoțitoare ale trenului nr.93849 s-a deplasat în jurul orei 23.50 pentru înmânarea documentelor la personalul de locomotivă;
- după înmânarea documentelor însoțitoare trenului s-a deplasat către biroul de mișcare în vederea defilării trenului navetă nr.93849 de la linia 8 care a plecat la ora 23.55;
- menționează că la defilarea trenului nu a constatat nimic deosebit la materialul rulant, naveta fiind completă și semnalizată instrucțional;
- s-a întors în biroul de mișcare și a raportat IDM-ului dispozitor că trenul a fost în regulă și apoi l-a introdus în calculator (sistem IRIS).

**Din mărturiile IDM blocist stația Ișalnița din data de 07/08.05.2014, au rezultat următoarele:**

- a primit avizul de plecare din stația CFR Cernele pentru trenul nr.93849 ora 23.55 cu ora transiterii 23.58;
- când trenul a ajuns la prevestitorul stației CFR Ișalnița a comunicat prin stația RER mecanicului locomotivei trenului nr.93849 că are trecere prin stație pe linia 3 directă cu intrare în linie directă și ieșire în abateră cu 30 km/h pe firul de circulație I normal spre H.m. Coțofeni;
- IDM expeditor i-a comunicat că trenul nr.93849 a trecut în regulă semnalizat instrucțional;
- a observat apoi că trenul nr.93849 staționează pe secțiunea I AD;
- a auzit prin stația RER comunicarea între mecanicii de locomotivă că trenul nu poate să continue mersul deoarece este frânat, conducta generală nu poate fi alimentată;
- la ora 01.06 mecanicul locomotivei ED 003 îi comunică prin stația RER că mecanicul ajutor a constatat pe teren la ora 00.50 că al 9-lea vagon de la semnal este deraiat de cele două osii ale primului boghiu în sensul de mers;
- a procedat la avizarea evenimentului.

**Din mărturiile IDM expeditor stația Ișalnița din data de 07/08.05.2014, au rezultat următoarele:**

- a auzit prin stația RER portabilă comunicarea între IDM blocist și mecanicul de locomotivă al trenului nr.93849 că are trecere pe linie directă cu ieșire în abateră cu 30 km/h pe firul de circulație I normal către H.m. Coțofeni;
- la comunicarea de către IDM blocist prin coloana de convorbiri a stației că trenul nr.93849 trece pe linia 3 directă cu ieșire în abateră a stației la defilarea trenului și nu a observat nimic deosebit la tren din punct de vedere SC;
- a intrat în biroul de mișcare și i-a comunicat IDM blocist prin coloana de convorbiri a stației că trenul nr.93849 a trecut prin stație în regulă și semnalizat instrucțional.

**Din mărturiile revizorului tehnic de vagoane stația Cernele din data de 07/08.05.2014, au rezultat următoarele:**

- după comunicarea IDM că linia 8 urmează să sosească convoiul de manevră (navetă goală) CM 15 de la CET Craiova II s-a deplasat la ora 20.20 în vederea efectuării supravegherii prin defilare a convoiului;

15

- a solicitat mecanicul ajutor să se deplaseze până la urma trenului și să observe dacă nu cumva mai există vreun vagon deraiat, dezlegat, rupt și dacă există disc la urma trenului;
- a avizat organele competente și pe IDM stația CFR Ișalnița.

**Din mărturiile mecanicului ajutor de locomotivă care deservea locomotiva ED 003, aflată în remorcarea trenului de marfă 93849, au rezultat următoarele:**

- în data de 08.05.2014 în jurul orei 00.01 a plecat cu trenul nr.93849 din stația Cernele ieșind în linie abătută pe firul II cu viteza de cel mult 30km/h, urmărind în același timp prin oglinda retrovizoare starea tehnică a trenului;
- pe distanța Cernele – Ișalnița nu a auzit zgomot puternic la vagoanele din componența trenului, nu a constatat vagoane mergând frânat sau deraiate, fiind intuneric puternic și zgomot mare produs de serviciile auxiliare (ventilație, compresoare) de la cele două locomotive;
- a urmărit în oglinda retrovizoare a locomotivei starea tehnică a trenului la ieșirea în abateră pe firul I de circulație din stația CFR Ișalnița fiind corespunzătoare;
- după ieșirea din abateră a trenului și după depășirea semnalului de intrare de contră al stației CFR Ișalnița cu circa 50-75m, s-a observat o scădere a aerului în conducta generală a trenului, mecanicul de locomotivă luând imediat măsuri de oprire a trenului;
- mecanicul de locomotivă i-a comunicat să strângă imediat frâna de mână a locomotivei;
- mecanicul de locomotivă l-a solicitat imediat să se deplaseze pe lângă tren pe o parte și să se întoarcă pe cealaltă parte a trenului comunicându-i apoi ce nereguli a depistat la tren;
- s-a deplasat pe lângă tren, și a depistat al 31-lea vagon cu nr.81536651298-7 că este deraiat de două osii de la primul boghiu dinspre H.m. Coțofeni și i-a comunicat mecanicului de locomotivă;
- mecanicul de locomotivă l-a solicitat să se deplaseze până la urma trenului și să observe dacă nu cumva mai există vreun vagon deraiat, dezlegat, rupt și dacă există disc la urma trenului;
- în urma solicitării mecanicului de locomotivă a trecut la operațiile de menținere și asigurare pe loc a trenului.

**Din mărturiile mecanicului de locomotivă care conducea locomotiva EA 644 (inactivă), aflată în remorcarea trenului de marfă 93849, au rezultat următoarele:**

- în data de 08.05.2014 în jurul orei 00.01 a plecat cu trenul nr.93849 din stația Cernele ieșind de la linia 8 în linie abătută pe firul II, urmărind în același timp prin oglinda retrovizoare starea tehnică a trenului;
- la km 264+000 a observat că a scăzut presiunea aerului în conducta generală și trenul s-a oprit;
- după aproximativ 30-40 min a auzit prin stația RER pe mecanicul locomotivei ED 003 avizând deraierea vagonului la IDM stația CFR Ișalnița;
- a asigurat locomotiva cu frâna de mână.

**Din mărturiile mecanicului ajutor de locomotivă care deservea locomotiva EA 644 (inactivă), aflată în trenul de marfă 93849, au rezultat următoarele:**

- în data de 08.05.2014 în jurul orei 00.01 a plecat cu trenul nr.93849 din stația Cernele ieșind de la linia 8 în linie abătută pe firul II, urmărind în același timp prin oglinda retrovizoare starea tehnică a trenului;
- la km 264+000 a observat că a scăzut presiunea aerului în conducta generală și trenul s-a oprit;
- a asigurat locomotiva cu frâna de mână.

**Din mărturiile IDM dispozitor stația Cernele din data de 07/08.05.2014, au rezultat următoarele:**

14

- după gararea convoiului de manevră CM 15 la linia 8 la ora 20.25 a început revizia tehnică la componența a trenului pe partea opusă stației, revizie care a efectuat-o până la al 3-lea vagon de la semnal când a fost anunțat că la linia 7 urmează să intre navetă încărcată;
- s-a deplasat la celălalt capăt al stației pentru a efectua supravegherea prin defilare la naveta încărcată care sosea de la stația CFR Motru Est și intra la linia 7 unde a trecut la efectuarea reviziei tehnice la sosire;
- a fost anunțat de către IDM că linia 15 a intrat locomotiva pe garnitura de vagoane încărcate cu fier vechi unde s-a deplasat și a efectuat revizie tehnică la componența iar după terminarea probei complete în jur de ora 22.40 s-a deplasat la linia 8 unde era convoiul de manevră CM 15 (tren nr.93849);
- a continuat la linia 8 efectuarea reviziei tehnice la componența apoi după intrarea locomotivelor ED 003 și EA 644 pe garnitura de vagoane a trecut la efectuarea probei de frână complete;
- s-a deplasat după terminarea probei de frână de la linia 8 la linia 7 pentru consemnarea lipsurilor la trenul navetă sosit de la stația CFR Motru Est;
- în momentul plecării trenului nr.93849 de la linia 8 se afla la circa 8-10 vagoane de la semnal, efectuând supraveghere prin defilare a circa 8-10 vagoane de la urma trenului.

**Din mărturiile revizorului tehnic de vagoane stația Cernele din data de 07/08.05.2014, au rezultat următoarele:**

- după comunicarea IDM că linia 8 urmează să sosească convoiul de manevră (navetă goală) CM 15 de la CET Craiova II s-a deplasat la ora 20.20 în vederea efectuării supravegherii prin defilare a convoiului;
- după gararea convoiului de manevră CM 15 la linia 8 la ora 20.25 a început revizia tehnică la componența a trenului pe partea stației, revizie care a efectuat-o până la al 3-lea vagon de la semnal când a fost anunțat că la linia 7 urmează să intre navetă încărcată;
- s-a deplasat la celălalt capăt al stației pentru a efectua supravegherea prin defilare la naveta încărcată care sosea de la stația CFR Motru Est și intra la linia 7 unde a trecut la efectuarea reviziei tehnice la sosire;
- a fost anunțat de către IDM că linia 15 a intrat locomotiva pe garnitura de vagoane încărcate cu fier vechi unde s-a deplasat și a efectuat revizie tehnică la componența iar după terminarea probei complete în jur de ora 22.40 s-a deplasat la linia 8 unde era convoiul de manevră CM 15 (tren nr.93849);
- a continuat la linia 8 efectuarea reviziei tehnice la componența apoi după intrarea locomotivelor ED 003 și EA 644 pe garnitura de vagoane a trecut la efectuarea probei de frână complete;
- s-a deplasat după terminarea probei de frână de la linia 8 la linia 7 pentru consemnarea lipsurilor la trenul navetă sosit de la stația CFR Motru Est;
- în momentul plecării trenului nr.93849 de la linia 8 se afla la circa 8-10 vagoane de la semnal, efectuând supraveghere prin defilare a circa 8-10 vagoane de la urma trenului.

**Din mărturiile magazinerului comercial stația Cernele din data de 07/08.05.2014, au rezultat următoarele:**

- după sosirea convoiului de manevră CM 15 de la CET Craiova II a mers pe teren să ia în primire naveta de cărbune;
- a verificat vizual vagonul dacă este gol deoarece pe vagon nu se putea urca datorită liniei electrice de contact;
- nu i s-a părut nimic suspect la acest vagon;
- a primit de la șeful de manevră aparținând CET Craiova II lista de predare/primire sub semnătură și ștampila că naveta este goală;
- șeful de tren a semnat în registrul vechetor și a pus ștampila că naveta este goală.

16



### C.5.2. Sistemul de management al siguranței

La momentul producerii accidentului feroviar, Compania Națională CN CFR SA, deține autorizația de siguranță partea A cu nr. de identificare ASA 09002, prin care se confirmă acceptarea SMS și autorizația de siguranță partea B cu nr. de identificare ASB 09007 prin care se confirmă acceptarea dispozițiilor adoptate de către administratorul infrastructurii feroviare, pentru îndeplinirea cerințelor specifice necesare pentru garantarea siguranței infrastructurii feroviare, fapt pentru care deține cu valabilitate până la 21.12.2019, în conformitate cu respectarea prevederilor OMT nr.101/2008.

Sistemul de management al siguranței feroviare cuprinde, în principal:  
-declarația de politică în domeniul siguranței;  
-manualul de management;  
-obiectivele generale și cantitative ale managementului siguranței la CNCF „CFR” SA;  
-procedurile operaționale elaborate/actualizate, conform regulamentului CE 1169/2010.

În conformitate cu Anexa 3 a Legii nr. 55/2006, la nivelul Sucursala Regionala CF. Craiova au fost difuzate „Obiectivele generale și cantitative ale managementului siguranței feroviare” pentru perioada 2014-2017.

La momentul producerii accidentului feroviar, S.N.T.F.M. “CFR MARFĂ” S.A., respectiv C.Z.M. Craiova a fost confirmat un sistem de management al siguranței feroviare de către ASF și au fost emise: licența pentru efectuarea serviciilor de transport feroviar nr. 12 eliberată la data de 10.11.2007, vizată la data de 05.11.2013, certificatul de siguranță partea A cu nr. de identificare UE-RO1 120130029 având nr. de referință internă CSA 0029, eliberat la data de 23.12.2013, valabil până la data de 10.11.2015, prin care se confirmă acceptarea dispozițiilor adoptate de către operatorul de transport feroviar specializat pentru transportul de marfă (inclusiv mărfuri periculoase) în ceea ce privește îndeplinirea cerințelor specifice necesare pentru garantarea siguranței feroviare, fapt pentru care deține și certificatul de siguranță partea B cu nr. de identificare UE-RO1220130194 având nr. de referință internă CSB 0194, eliberat la data de 23.12.2013 valabil până la data de 10.11.2015.

Conform prevederilor Legii nr. 55/2006 privind siguranța feroviară și Deciziei nr. 682 începând cu data de 04.10.2013, șeful serviciului SC a fost numit Responsabil cu Managementul pentru Sistemul de Management al Siguranței în cadrul Sucursalei Banat - Oltenia.”

Sistemul de management al siguranței feroviare implementat la nivelul C.Z.M. Craiova funcționează și se dezvoltă în comun cu Sistemul de Management Integrat, într-o concepție și structură integrată, asigurându-se o abordare sistematică, explicită și documentată în conformitate cu directiva de siguranță 2004/49/CE, a Regulamentului(UE) nr. 1158/2010, Legea nr. 55 privind siguranța feroviară, precum și HG nr. 117/2010, privind organizarea activității de dezvoltare și de îmbunătățire a siguranței feroviare și cuprinde, în principal următoarele:

- declarația de politică în domeniul siguranței feroviare;
- obiectivele generale CFR MARFĂ pentru anul 2014;
- manualul managementului integrat (SMI);
- procedurile operaționale elaborate/actualizate, conform regulamentului CE 1169/2010.

### C.5.3. Norme și reglementări. Surse și referințe pentru investigare

La investigarea accidentului feroviar s-au luat în considerare următoarele:

#### norme și reglementări

- Regulamentul pentru circulația trenurilor și manevra vehiculelor feroviare nr.005 aprobat prin Ordinul Ministrului Transporturilor, Construcțiilor și Turismului nr. 1816 din 26.10.2005;
- ANEXA II RIV – Prescripții de încărcare

17

#### Ecartamentul căii

În urma verificărilor efectuate au fost constatate depășiri ale toleranțelor admise, prevăzute în *Instrucția de norme și toleranțe pentru construcția și întreținerea căii - linii cu ecartament normal - nr.314/1989* – Art.19.2 față de ecartamentul prescris cu valori cuprinse între 3 mm și 9 mm.

Nu a fost depășită valoarea maximă admisă a ecartamentului, prevăzută în *Instrucția de norme și toleranțe pentru construcția și întreținerea căii - linii cu ecartament normal - nr.314/1989* – Art.1.13.

#### Nivelul transversal

Valoric torsionării căii nu depășeau toleranțele admise prevăzute în *Instrucția de norme și toleranțe pentru construcția și întreținerea căii - linii cu ecartament normal - nr.314/1989* – Art.7.A.4.

#### Uzura șinelor

Au fost efectuate verificări cu șablonul de măsurat uzura șinei. După analiza datelor măsurate privind uzura șinelor s-a constatat că uzura verticală “U<sub>v</sub>” și uzura laterală “U<sub>l</sub>” a șinei se încadrează în limitele admise de *Instrucția de norme și toleranțe pentru construcția și întreținerea căii - linii cu ecartament normal - nr.314/1989*, la tabelul 24 respectiv tabelul 25 și de “*Prescripțiile tehnice privind măsurarea uzurilor verticale și laterale ale șinelor de cale ferată*” aprobate prin ordinul nr. 30/1298/1987 al DLI București.

### C.5.4.2. Date constatate cu privire la instalațiile feroviare

Circulația feroviară între stația CFR Cernele și H.m. Coțofeni se face în baza indicațiilor semnalelor blocului de linie automat (BLA).

Stația CFR Cernele este dotată cu instalație CED – CR 3  
Pe pupitrul DA al stației CFR Cernele toate butoanele erau prevăzute cu sigiliu CT erau plumbuite. La următoarele butoane era aplicat plumbul stației : buton despiedicare artificială la secțiunea 12-22; buton despiedicare artificială la secțiunea izolată 053; buton BP fir II Cernele – Craiova.

În urma verificărilor pe teren pe distanța Cernele – Ișalnița fir II s-au constatat la instalațiile CED + BLA următoarele:

- inductorii de cale de 1000/2000Hz de la semnalele Y; Pr Y și BL 22 distruși complet împreună cu suportii de prindere la șină;
- inductorii de cale de 1000/2000 Hz și 500 Hz de la semnalul BL 21 spart (lovit);
- la circuitele de cale de pe BLA s-au constatat următoarele : fuzii de oțel deteriorate (8 fuzii lungi și 10 scurte) și bolțuri de prindere a fuziilor la șină (6 bucăți).

Stația CFR Ișalnița este dotată cu instalație CED – CR 3  
În biroul de mișcare pe luminoschemă au fost constatate următoarele semnalizări :

- secțiunea izolată YF IAD prezintă ocupată (beculețul alb aprins);
- eșipește becul roșu de la indicatorul “linie curentă închisă fir I” Ișalnița – Coțofeni clipea;
- clipește becul verde de la indicatorul BE fir I Ișalnița – Coțofeni clipea.

Pe pupitrul DA butonul BILC fir I Ișalnița – Coțofeni fără sigiliu – celelalte butoane de pe pupitrul erau sigilate.

### C.5.4.3. Date constatate cu privire la locomotive

- Locomotiva ED 003
- Frâna de aer : bună.

19

- Instrucțiuni privind revizia tehnică și întreținerea vagoanelor în exploatare nr. 250 aprobată prin Ordinul Ministrului Transporturilor, Construcțiilor și Turismului nr. 1817 din 26.10.2005;
- Instrucția de norme și toleranțe pentru construcții și întreținerea căii-linii cu ecartament normal nr. 314/1989;
- Ordinul nr. 30/1298/1987 al DLI București

#### surse și referințe

- fotografiile realizate imediat după producerea accidentului, efectuate de membrii comisiei de investigare;
- rezultatele măsurătorilor efectuate imediat după producerea accidentului feroviar la suprastructura căii și la vagonul deraiat;
- chestionarea salariaților implicați în producerea accidentului feroviar;
- procese verbale și măsurătorile efectuate imediat după producerea accidentelor feroviare de către membrii comisiei de cercetare și cei ai comisiei de investigare;
- examinarea și interpretarea stării tehnice a elementelor implicate în accident (linie de cale ferată și vagon);
- procese verbale de citire a BDV.

### C.5.4. Funcționarea instalațiilor tehnice, infrastructurii și a materialului rulant

#### C.5.4.1. Date constatate cu privire la linie

##### Starea tehnică a liniei înainte de producerea accidentului feroviar

Prima deraiere s-a produs la circa 4,65 metri după joanta de vârf a inimii schimbătorului de cale nr.14, cap.Y, stația CFR Cernele prin escaladarea șinei exterioare stânga sens de mers a curbei schimbătorului.

În zona producerii primei deraieri schimbătorul de cale nr.14 este de tip 60, tg 1/9, R=300m, ace flexibile deviație stânga, fixator de macaz cu cleme, traverse de lemn stare corespunzătoare, prinderea SKL și K completă și activă, prismă de piatră spartă completă și compactată.

A doua deraiere s-a produs pe linia 900, între stația CFR Ișalnița și H.m. Coțofeni, în linie curentă, electricată, la km. 263+216.

Linia este alcătuită din șină tip 65 sudată, pe traverse de beton tip T 26, prindere indirectă tip K, în stare activă și completă, în curbă cu raza R = 980 m, supraînălțare S = 0 mm, supraînălțare h = 110 mm, săgeată f = 42 mm, în rampă (în sensul de mers) cu declivitate 6,5 ‰, prismă de balast alcătuită din piatră spartă este completă.

Viteza maximă de circulație a liniei prevăzută în livretul de mers este de 100 km/h.

##### Constatări și măsurători făcute la linie, după producerea deraierei și eliberarea gabaritului.

La o distanță de 4,65 m de joanta de vârf a inimii schimbătorului de cale nr.14 (atacat pe la călcăii în abateri) a fost identificată prima urmă de deraiere, prin escaladarea șinei corespunzătoare firului exterior al curbei (firul stâng al căii în sensul de mers) a roților din partea stângă a primului boghiu în sensul de mers a vagonului nr.81536651298-7, căderea acestora în exteriorul căii și a roților corespundente între interiorul acestuia.

De la acest punct ( considerat punctul „0”), în sens invers de mers al trenului pe o distanță de 35 m au fost marcați pe teren picheți din 2,5 m în 2,5 m, în punctele rezultate fiind efectuate verificări ale ecartamentului și nivelului transversal al căii, cu tiparul de verificat călea.

Din măsurătorile efectuate la ecartament și nivel transversal ale căii, după eliberarea gabaritului căii, conform procesului verbal nr.100/08.05.2014 s-au constatat următoarele:

- Frâna de mână : bună.
- Compresoarele de aer : funcționează normal.
- Starea manometrelor de aer : bune și verificate metrologic.
- Poziția robinetului mecanic : în poziție de frânare.
- Etanșeitatea instalației de frână : bună.
- Instalația de siguranță și vigelemă : sigilată și în funcție.
- Instalația de control punctual a vitezei INDUSI : sigilată și în funcție.
- Instalația de înregistrare a vitezei tip IVMS : sigilată și în funcție.

#### Locomotiva EA 644

- Frâna de aer : bună.
- Frâna de mână : bună.
- Compresoarele de aer : funcționează normal.
- Starea manometrelor de aer : bune și verificate metrologic.
- Poziția robinetului mecanic : în poziție neutră.
- Etanșeitatea instalației de frână : bună.
- Instalația de siguranță și vigelemă : sigilată și în funcție.
- Instalația de control punctual a vitezei INDUSI : sigilată și izolată.
- Instalația de înregistrare a vitezei tip IVMS : sigilată și în funcție.

### C.5.4.4. Date constatate cu privire la vagon

#### Vagonul nr. 81536651298-7:

Vagonul nr. 81536651298-7 deraiat de roțile 5, 6, 7, 8 (osia nr. 3 și osia nr. 4 boghiul nr. II) utilizat de către S.N.T.F.M. “CFR Marfă” SA :

- Seria vagonului: Fals
- Anul construcției: 1974
- Tara vagonului: 24.700 kg
- Lungimea vagonului:14,54 m
- Ampatament: 9,00m
- Boghiuri: tip Y25Cs
- Osiile montate: cu bandaj
- Frana automată: KE - GP
- RP: 31.07.2008 - CTFR
- RR+RIE: 08.11
- Nr. AV TH 2422/2008 AFER
- AV TH EXP. 07.2020

#### C.5.4.4.1. Constatări efectuate la vagonul implicat cu ocazia verificărilor efectuate după producerea accidentului

După producerea accidentului feroviar, la vagonul de marfă implicat au fost efectuate verificări dimensionale ale profilului roților de la boghiul deraiat (fișă de măsurători anexată la procesul verbal nr.4 V1/461/08.05.2014).

Cu ocazia verificării vagonului la grupul de vinciuri de la linia de reparații Post Revizie Vagoane Ișalnița s-au constatat următoarele:

- un compartiment din cele patru încărcat cu cărbune, corespunzător roților 6-8;
- în urma descărcării și cântării a rezultat o cantitate de 13.700 kg de cărbune.

20



Foto 6: Compartimentul din față partea dreaptă a sensului de mers rămas nedescărcat la primul boghiu în sensul de mers

Coroborând cele constatate cu prescripțiile de încărcare prevăzute în ANEXA II RIV au rezultat următoarele:

- având în vedere faptul că tara vagonului este de T=24700 kg, rezultă că fiecare fus a fost solicitat de o sarcină egală cu T/8=3087 kg;
- cantitatea de cărbune rămasă nedescărcată din compartimentul opus roții atacante în valoare de 13700 kg, încarcă oșile celui de-al doilea boghiu în sensul de mers al vagonului cu o sarcină suplimentară în valoare de :13700:2=6850kg;
- considerând că greutatea masei de cărbune G acționează concentrat în centrul de greutate al compartimentului respectiv , rezultă conform schiței alăturate că putem scrie următoarele relații:  
 $S1 \times 1/4D - S2 \times 3/4D$   
 $S1 + S2 = G/2$   
 Efectuând calculele obținem  $S1=5135\text{kg}$  și  $S2=1715\text{kg}$ .

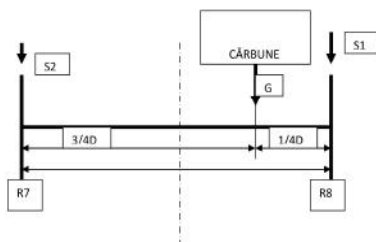


Fig. 2

21

Rezultă că starea de încărcare a fusurilor roților nr.5-8 a fost conform tabelului de mai jos:

R5	R6	R7	R8
3087+1715=4102kg	3087+5135=8222kg	3087+1715=4102kg	3087+5135=8222kg
R6/R5=8222/4102=2,00>1,25		R8/R7=8222/4102=2,00>1,25	

Concluzionând, raportul sarcinii pe roată între roțile nr.5-6 și respectiv 7-8 a depășit raportul admis de 1,25.

Cu ocazia verificărilor efectuate la Post Revizie Vagoane Ișalnița la vagonul nr.81536651298-7 deraiat s-au mai constatat:

- capacul de la cutia de osie corespunzătoare roții nr.6 lipsă;
- unsoarea este expulzată la toate cutiile de osie corespunzătoare roților nr.5, 6, 7 și 8;
- atârtoarele de la axa triunghiulară (roata nr.7 față), respectiv de la axa triunghiulară (roata nr.6 spate) prezintă lipsă buloane atârtoare, iar axele sunt căzute pe etrierii de siguranță;
- etrierii de siguranță de la roțile nr.5 și 8 sunt rupți;
- resoartele de la roata nr.7 sunt lipsă (au sărit în timpul deplasării boghiului deraiat pe linie);
- suportul superior al arcului de la amortizorul Lenoir corespunzător roții nr.7 deformată;
- toți saboții de frână sunt lipsă cu excepția celor de la roata nr.6 față și nr.8 spate;
- piesele T lipsă;
- placa de oțel manganos de pe cutia de osie corespunzătoare roții nr.7 este lipsă;
- la roțile nr.6, 7 și 8 amortizoarele Lenoir sunt blocate ca urmare a deformării pieselor componente;
- placa de poliamidă grafitată de la boghiul deraiat este spartă în bucăți, iar anumite bucăți prezintă în secțiune rupturi noi;
- buzele roților nr.5, 6, 7, 8 și suprafețele de rulare prezintă urme pronunțate de lovire datorită mersului deraiat;
- compartimentul din dreapta față corespunzător boghiului deraiat încărcat complet până la nivelul superior al pantei de descărcare;
- compartimentul din dreapta spate sens de mers încărcat parțial, cu o cantitate mică de cărbune în colțurile pantei de descărcare spre compartimentul din față;
- compartimentele stânga față și stânga spate sens de mers descărcate complet.

Cotele geometrice ale roților de la boghiul deraiat, distanța dintre fețele interioare ale părților de rulare ale roților, precum și jocul însumat între pietrele de frezare sunt prezentate în fișa de măsurători anexată procesului verbal de constatare tehnică nr.4 V1/461/08.05.2014 a vagonului nr.81536651298-7.

### C.5.5. Interfața om – mașină – organizație

Nu este cazul.

### C.5.6. Evenimente anterioare cu caracter similar

Un accident similar s-a petrecut în data de 19.08.2012 când din trenul de marfă nr. 69731, aparținând SC TRANSFEROVIAR GRUP SA Cluj-Napoca s-a produs deraierea la al 5-lea vagon de locomotivă de al doilea boghiu în sensul de mers. Trenul circula de la stația CFR Valea lui Mihai la stația CFR Dej Triaj și era compus din 28 vagoane de marfă seria Tals.

### C.6. Analiză și concluzii

#### C.6.1. Concluzii privind starea tehnică a suprastructurii căii

1. Măsurătorile efectuate după producerea deraierei vagonului sunt consemnate în anexa nr.1 de la procesul verbal nr.100/08.05.2014 întocmit la stația CFR Cernele.

2. Având în vedere constatările și măsurătorile efectuate la linie, după producerea deraierei, prezentate în capitolul C.5.4.1- Date constatate la linie, se poate afirma că starea tehnică a suprastructurii căii nu a favorizat producerea deraierei.

#### C.6.2. Concluzii privind starea tehnică a instalațiilor feroviare

Instalațiile feroviare au funcționat normal, starea tehnică a lor fiind bună, nu s-au depistat nereguli care să contribuie la producerea accidentului.

#### C.6.3. Concluzii privind starea tehnică a locomotivelor

În urma verificărilor efectuate starea tehnică a locomotivelor este bună, nu s-au depistat nereguli tehnice sau de SC care să fi contribuit la producerea accidentului.

În urma interpretării înregistrărilor instalației IVMS de pe locomotiva ED 003, a rezultat faptul că între stațiile CFR Cernele și Ișalnița trenul de marfă nr.93849 a circulat în condiții normale cu viteze cuprinse între 21 km/h și 46 km/h, iar în momentul primei deraieri peste schimbătorul de cale nr.14 din capătul Y al stației CFR Cernele viteza de circulație era de 25 km/h, iar la a doua deraiere în linie curentă fir I, între stația CFR Ișalnița și H.m. Coțofeni viteza de circulație era de 31km/h.

#### C.6.4. Concluzii privind starea tehnică a vagoanelor din componerea trenului

Constatări efectuate la vagoanele din componerea trenului:

- schimbătoarele de regim "Marfă – Persoane" și „Gol – Încărcat” se aflau în poziții corespunzătoare stării de încărcare a vagoanelor, respectiv pe pozițiile „Marfă” și „Gol”;
- legarea vagoanelor între ele era realizată corespunzător;
- cupla în funcțiune a aparatului de tracțiune strânsă corespunzător pentru trenuri de marfă;
- nu s-au constatat piese neasigurate care să pericliteze siguranța circulației.

#### Concluzii privind starea tehnică la vagonul nr.81536651298-7 deraiat

Din constatările și măsurătorile efectuate în Post Revizie Vagoane Ișalnița rezultă că vagonul a avut o stare tehnică bună înainte de producerea deraierei, lucru consemnat în procesul verbal nr.4 V1/461/08.05.2014 și anexa cu măsurători atașată acestuia.

#### C.6.5. Analiză și concluzii privind modul de producere a accidentului

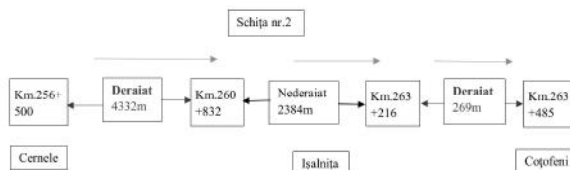
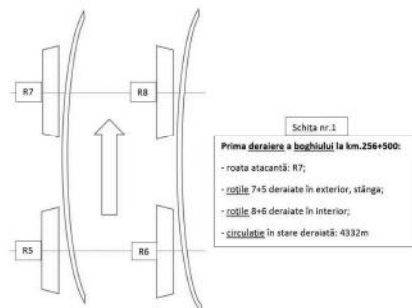
Din analiza constatările efectuate la locul producerii accidentului, a stării tehnice a liniei, materialului rulant și a fotografiilor, se concluzionează că accidentul feroviar s-a produs în următoarele împrejurări:

- datorită descărcării incomplete a mărfii din vagon (marfa din compartimentul opus roții atacante nr.7 nu a fost descărcată) s-a produs descărcarea de sarcină a roții atacante nr.7 la înscirarea în curba schimbătorului de cale nr.14, cap Y, stația CFR Cernele, favorizând escaladarea acestei roți, urmată apoi de roata nr.5, pe șina exterioară stânga sens de mers a curbei schimbătorului de cale(schița nr.1);

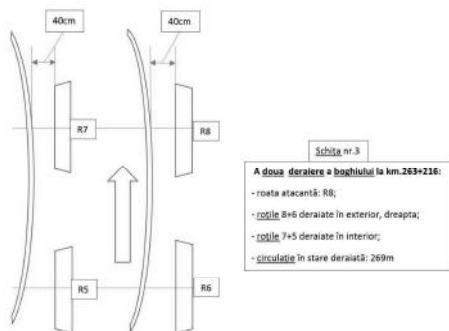
23

- ambele roți au traversat apoi fața superioară a ciupercii șinei exterioare stânga sens mers a curbei schimbătorului de cale după care au căzut în exteriorul căii, antrenând în deraiere și roțile corespunzătoare din partea dreaptă a aceluiași osii, respectiv roata nr.8 și 6 care au căzut între firele căii(km.256+500);

- vagonul nr.81536651298-7 a circulat deraiat de primul boghiu în sensul de mers circa 4332 m până la trecerea de nivel cu calea ferată de la km. 260 + 832 după care roțile boghiului deraiat s-au urcat înapoi pe șină, a circulat normal prin stația CFR Ișalnița, iar la km.263 + 216 același boghiu al vagonului a deraiat de ambele osii prin escaladarea firului exterior curbei, cu roțile nr.8 și nr.6 din dreapta sens de mers în exteriorul curbei(schița nr.1bis), urmate de căderea roților nr.7 și nr.5 în interiorul căii(schița nr.2), vagonul circulând până la oprire circa 269 m în stare deraiată până la km. 263+485;
- starea de descărcare a vagonului nu s-a putut verifica la luarea în primire a acestuia, deoarece predarea/primirea vagoanelor se efectuează în stația CFR Cernele pe linii electrificate, conform Convenției cadru de descărcare nr.C.S.1.1/343/09.10.2013.



24



**C.7. Cauzele accidentului**

**C.7.1. Cauză directă:**

- descărcarea incompletă a mărfii din vagonul deraiat ( marfa din compartimentul opus roții atacante nr.7 nu a fost descărcată).

Acest fapt a condus la supraîncărcarea roții nr 8 și descărcarea corespunzătoare de sarcină a roții atacante nr.7 aparținând primei osii a primului boghiu al vagonului nr.81536651298-7, al 9-lea de la semnal în compunerea trenului de marfă nr.93849, producând deraierea osiei conducătoare a boghiului pe partea stângă a sensului de mers, pe schimbătorul de cale nr.14 cap Y al stației CFR Cemele, la km 256+500.

**Factori care au contribuit:**

- Nu au fost identificați factori care au contribuit la producerea acestui accident feroviar

**C.7.2. Cauze subiacente**

- Nu au fost identificate cauze subiacente ale producerii acestui accident feroviar.

**C.7.3. Cauze primare**

- Convenția cadru de descărcare nr. C.S.1.1/343/09.10.2013 conform căreia se desfășoară primirea vagoanelor descărcate în stația CFR Cemele nu prevede explicit modul de verificare al vagoanelor privind descărcarea acestora de către beneficiar.

**D. MĂSURI CARE AU FOST LUATE**

Nu s-a impus luarea unor măsuri.

25

26



**RAPORT DE INVESTIGARE**  
 al incidentului feroviar produs la data de 12.08.2014, pe raza de activitate a Sucursalei Regionale CF Constanța, în stația CFR Fetești, în circulația trenului de marfă nr.21737



Ediție finală  
 30 septembrie 2014

**CUPRINS**

	Pag.
<b>A. PREAMBUL</b>	3
A.1. Introducere	3
A.2. Procesul investigației	3
<b>B. REZUMATUL RAPORTULUI DE INVESTIGARE</b>	4
<b>C. RAPORTUL DE INVESTIGARE</b>	4
C.1. Descrierea incidentului	4
C.2. Circumstanțele incidentului	5
C.2.1. Părțile implicate	5
C.2.2. Compunerea și echipamentele trenului	6
C.2.3. Descrierea echipamentelor feroviare implicate la locul producerii incidentului	6
C.2.4. Mijloace de comunicare	6
C.2.5. Declanșarea planului de urgență feroviar	6
C.3. Urmările incidentului	6
C.3.1. Pierderi de vieți omenești și răniți	6
C.3.2. Pagube materiale	6
C.3.3. Consecințele incidentului în traficul feroviar	7
C.3.4. Consecințele incidentului asupra mediului	7
C.4. Circumstanțe externe	7
C.5. Desfășurarea investigației	7
C.5.1. Rezumatul măturilor personalului implicat	7
C.5.2. Sistemul de management al siguranței	9
C.5.3. Norme și reglementări. Surse și referințe pentru investigare	9
C.5.4. Funcționarea instalațiilor tehnice, infrastructurii și a materialului rulant	10
C.5.4.1. Date constatate cu privire la instalațiile feroviare	10
C.5.4.2. Date constatate cu privire la linie	10
C.5.4.3. Date constatate cu privire la materialul rulant și instalațiile acestuia	10
C.6. Analiză și concluzii	12
<b>D. CAUZELE PRODUCERII INCIDENTULUI</b>	13
D.1. Cauze directe	13
D.2. Cauze subiacente	13
D.3. Cauze primare	13
<b>E. RECOMANDĂRI DE SIGURANȚĂ</b>	13

**A. PREAMBUL**

**A.1. Introducere**

Organismul de Investigare Feroviar Român, denumit în continuare OIFR, desfășoară acțiuni de investigare în conformitate cu prevederile Legii nr.55/2006 privind siguranța feroviară, denumită în continuare *Legea privind siguranța feroviară*, precum și a *Regulamentului de investigare a accidentelor și a incidentelor, de dezvoltare și îmbunătățire a siguranței feroviare pe căile ferate și pe rețeaua de transport cu metroul din România*, aprobat prin HG nr. 117/2010, denumit în continuare *Regulamentul de investigare*.

Scopul acțiunii de investigare a OIFR este îmbunătățirea siguranței feroviare și prevenirea accidentelor sau incidentelor feroviare.

Investigația este realizată independent de orice anchetă judiciară și nu se ocupă în nici un caz cu stabilirea vinovăției sau a răspunderii.

**A.2. Procesul investigației**

În temeiul art.19, alin.(2) din *Legea privind siguranța feroviară*, coroborat cu art.48 din *Regulamentul de investigare*, OIFR, în cazul producerii anumitor accidente sau incidente feroviare, are obligația de a deschide acțiuni de investigare și de a constitui comisii de investigare pentru strângerea și analizarea informațiilor cu caracter tehnic, stabilirea condițiilor de producere, inclusiv determinarea cauzelor și dacă este cazul emitera unor recomandări de siguranță în scopul prevenirii unor accidente similare și pentru îmbunătățirea siguranței feroviare.

Având în vedere nota informativă a Revizoratului General de Siguranța Circulației din cadrul CNCF „CFR”SA din data de 12.08.2014 precum și fișa de avizare nr.131 a Revizoratului Regional de Siguranța Circulației din cadrul Sucursalei CF Constanța, privind incidentul produs la data de 12.08.2014, în jurul orei 12:00, prin circulația trenului nr.21737, între stațiile CFR Pogoanele și Fetești (linie dublă, electrificată), cu procentul de masă frânată neasigurat și luând în considerare faptul că evenimentul feroviar se încadrează ca incident în conformitate cu prevederile art.8, grupa A, pct.1.12 din *Regulamentul de investigare*, conducerea OIFR a decis deschiderea unei acțiuni de investigare.

Prin Nota nr.166/13.08.2014 a Investigatorului Șef, a fost desemnat ca investigator principal al comisiei de investigare dl. Paul Dumitru Ceară, investigator în cadrul OIFR.

După consultarea părților implicate, conform prevederilor din *Regulamentul de investigare*, prin actul nr.4130/1475/2014, investigatorul principal a numit comisia de investigare formată din următorii membrii:

- Marian Constantin – investigator OIFR;
- Ștefan Bătrânoiu – Șef serviciu SC – Sucursala Muntenia-Dobrogea;
- Dorel Văsui – revizor regional- Sucursala Muntenia-Dobrogea;
- Iulian Anghelescu – revizor SC din cadrul RRSC Constanța.

3

**C. RAPORTUL DE INVESTIGARE**

**C.1 Descrierea incidentului**

Trenul de marfă nr.21737 a fost format la data de 11.08.2014 în stația CFR Pogoanele și îndrumat la ora 17:15 pentru stația CFR Constanța Port zona B.

Trenul a fost compus din: 32 vagoane încărcate cu cereale, 128 osii, 2492 tone brute, 517 metri și a circulat pe ruta marcată în figura nr.1.

Trenul a circulat în această compunere până la stația Fetești unde a sosit la ora 11:10 în data de 12.08.2014.

Cu ocazia controlului efectuat de revizorii SC din cadrul Serviciului CAI – Sucursala Regională CF Constanța, la trenul de marfă nr.21737 din data de 12.08.2014, s-au constatat la un număr de 8 vagoane (din care trei cu frâna automată izolată) din compunerea trenului, schimbătoarele de regim G/I în poziție necorespunzătoare, situație în care procentul de masă frânată al trenului nu a mai fost asigurat în conformitate cu livretul de mers corespunzător categoriei trenului respectiv.

La sosirea comisiei de investigare trenul se afla garat la linia 8 a stației CFR Fetești.

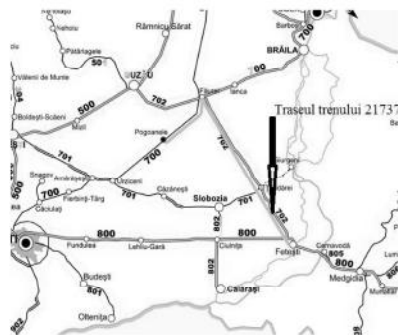


Figura nr.1

**C.2 Circumstanțele incidentului**

**C.2.1 Părțile implicate**

Locul unde a fost depistat incidentul feroviar se află pe raza de activitate a Sucursalei Regionale de Căi Ferate Constanța.

Locomotivele de remorcare ale trenului de marfă nr.21737 au fost următoarele: DA-1127(pe distanța Pogoanele-Ruşeşti, locomotivă care s-a defectat în parcurs), DA-1016 (locomotivă de ajutor, care a asigurat remorcară trenului pe distanța Ruşeşti-Făurei), ambele aparținând

5

**A. REZUMATUL RAPORTULUI DE INVESTIGARE**

**Descrierea pe scurt**

La data de 12.08.2014, în stația Fetești, cu ocazia controlului efectuat de revizorii SC din cadrul Serviciului Control Acces Infrastructură (CAI) - Regionala CF Constanța, la trenul de marfă nr.21737 s-au constatat la un număr de 8 vagoane din compunerea trenului (din care trei cu frâna automată izolată), schimbătoarele de regim Gol/Încărcat (G/I) în poziție necorespunzătoare, procentul de masă frânată al trenului nefiind asigurat în conformitate cu livretul de mers corespunzător categoriei trenului respectiv.

Trenul de marfă nr.21737 a aparținut operatorului de transport feroviar SNTFM „CFR Marfă” SA.

Incidentul feroviar a fost constat în stația CFR Fetești, pe raza de activitate a Sucursalei Regionale de Căi Ferate Constanța, trenul circulând cu procentul de masă frânată neasigurat pe distanța Pogoanele – Fetești.

În urma incidentului nu au fost victime omenești, persoane rănite sau pagube materiale.

**Cauza directă** a producerii incidentului feroviar o constituie nerealizarea procentului de masă frânată minim admis pentru trenul de marfă nr.21737 din data de 12.08.2014, schimbătoarele de regim „Gol/Încărcat” la un număr de 5 vagoane din totalul de 32 vagoane din compunerea trenului aflându-se în poziție necorespunzătoare.

Din cauza poziției necorespunzătoare a schimbătoarelor de regim „Gol/Încărcat” de la cele 5 vagoane acestea fiind pe poziția „Gol” (vagoanele fiind încărcate), tonajul frânat real al trenului a fost diminuat cu 80 tone, fapt care a făcut ca procentul de masă frânată corespunzător frânării automat să fie realizat în proporție de 46,7% față de 50% minim prevăzut în livretul de mers al trenului.

**Cauze subiacente**

Poziționarea manetelor schimbătoarelor de regim la un număr de 5 vagoane încărcate, cu frâna automată în acțiune, în poziția „Gol” în loc de „Încărcat”, contrar prevederilor Regulamentului pentru circulația trenurilor și manevra vehiculelor feroviare nr.005, art.40 (3).

**Cauze primare**

Nu au fost identificate cauze primare ale acestui incident feroviar.

**Grad de severitate**

Conform clasificării incidentelor prevăzută la art.8 din *Regulamentul de investigare a accidentelor și incidentelor, de dezvoltare și îmbunătățire a siguranței feroviare pe căile ferate și pe rețeaua de transport cu metroul din România*, aprobat prin HG 117/2010, având în vedere activitatea în care s-a produs, faptul se clasifică ca incident feroviar conform art.8 Grupa A pct.1.12.

**Recomandări de siguranță**

Nu au fost identificate recomandări de siguranță.

4

Depoul de marfă Buzău, EA 027(pe distanța Făurei-Țândărei-Fetești), și EC 125 locomotivă împingătoare (pe distanța Țândărei-Fetești), ambele aparținând Depoului de marfă Palas.

Locomotivele de remorcare și vagoanele aflate în compunerea trenului de marfă nr.21737 din data de 21.08.2014 aparțin operatorului de transport feroviar SNTFM „CFR Marfă” SA și sunt întreținute și revizuite de salariații săi, iar reparațiile sunt efectuate de către agenți economici autorizați ca furnizori feroviar. Personalul de locomotivă care a condus și/sau a deservit locomotivă de remorcare a trenului aparținea aceluiași operator feroviar.

**C.2.2 Compunerea și echipamentele trenului**

Trenul de marfă nr.21737a fost remorcat cu locomotivă ED 027 aparținând depoului Palas, (mecanicul și mecanicul ajutor, ambii din depoul Buzău) și EC 125, locomotivă împingătoare și a fost compus din: 32 vagoane încărcate cu cereale, 128 osii, lungime de 517m, având conform formularului „arătare vagoanelor”:

- tonajul brut: 2492 tone;
- tonajul net: 1762 tone;
- tonajul necesar de frânat automat/de mână: 1246/274
- tonajul frânat real automat/de mână: 1300 t/547

**C.2.3 Descrierea echipamentelor feroviare implicate la locul producerii incidentului**

**C.2.3.1.Linii**

În stația CFR Fetești, suprastructura căii este alcătuită din șină tip 60 montată pe traverse de beton cu prindere completă și în stare activă.

**C.2.3.2. Instalații**

Stația CFR Fetești este dotată cu instalație CED tip CR 3, în stare de funcționare.

**C.2.3.3. Vagoane**

Vagoanele din compunerea trenului de marfă sunt de construcție metalică, destinate pentru transportul de cereale, din seria Uagps.

Caracteristici vagon:

- lungimea peste tampoane 14840mm;
- ampatamentul vagonului 9800mm;
- tip frâna automată KE-2c-AL;
- regulator automat de timonerie SAB-DRV 2AT-600;
- frâna de mână, manevrabilă de pe sol/platformă platformă;
- lățimea maximă a vagonului 3090mm;
- înălțimea maximă a vagonului 4053mm;
- tip boghiu Y 25 Cs;
- viteza maximă 100km/h;
- schimbător de regim G-I cu acțiune manuală;
- timonerie de frână cu acțiune simetrică.

**C.2.4.Mijloace de comunicare**

Comunicarea între mecanicii de locomotivă și impiegatii de mișcare a fost efectuată prin stațiile radio-telefon.

6

### C.3. Urmările incidentului

#### C.3.1. Pierderi de vieți omenești

În urma producerii incidentului feroviar nu s-au înregistrat pierderi de vieți omenești sau răniți.

#### C.3.2. Pagube materiale

În urma producerii incidentului feroviar nu s-au înregistrat pagube materiale.

#### C.3.3. Consecințele incidentului în traficul feroviar

Incidentul nu a avut consecințe în traficul feroviar.

### C.4. Circumstanțe externe

Circumstanțele externe nu au avut influența asupra producerii incidentului.

### C.5. Desfășurarea investigației

#### C.5.1. Rezumatul mărturiilor personalului implicat

##### I. Rezumatul mărturiilor personalului operatorului de transport feroviar

Din cele declarate de **magazinerul comercial tranzit** care a fost de serviciu în stația CFR Pogoanele în tura din data de 11.08.2014 când a fost format trenul de marfă nr.21737 și care a verificat pe teren vagoanele din compunerea trenului se pot reține următoarele:

- în jurul orei 11:45 a sosit în stația CFR Pogoanele împreună cu RTV și echipa de manevră compusă din șef manevră și manevrant vagoane;
- s-au deplasat la biroul de mișcare și apoi la sediul SC Agricoover Pogoanele pentru a lua în primire vagoanele din punct de vedere comercial;
- a verificat starea sigiliilor de la vagoane și nu a constatat nereguli;
- trenul a fost pregătit din punct de vedere comercial de la ora 11:45 până la ora 15:00, în data de 11.08.2014;
- a manipulat schimbătoarele de regim „Gol/Încărcat” în poziția încărcat la un număr de 29 vagoane din compunerea trenului;
- a solicitat intervenția RTV pentru manipularea schimbătoarelor de regim „Gol/Încărcat” la un număr de 3 vagoane pe poziția încărcat, fapt realizat în prezența sa;
- a făcut verificarea pe teren vagon cu vagon, a întocmit arătarea trenului iar după înmânarea notei de frână de către RTV, a încercuit pe arătare frânelor de mână și automate defecte;
- a calculat procentul de frânare al trenului;
- în jurul orei 15:00 a fost solicitată de impiegatul de mișcare să verifice pe teren vagoanele din compunerea trenului;
- a înmănat impiegatului de mișcare arătarea trenului pentru verificare, iar acesta nu a constatat nereguli;
- în jurul orei 17:15 trenul 21737a fost expedit din stația CFR Pogoanele în direcția Făurei.

Din cele declarate de **revizorul tehnic vagoane** care a efectuat revizia tehnică la compunerea a trenului de marfă nr.21737 în stația CFR Pogoanele în tura din data de 11.08.2014 se pot reține următoarele:

- a primit dispoziție pentru deplasare la stația CFR Pogoanele, conform notei telefonice nr.523/101, pentru a efectua revizia tehnică la sosirea a trenului nr.74855-2 și revizia tehnică la compunerea a trenului nr.21737 la data de 11.08.2014;

- a verificat pe formularul „arătarea vagoanelor” dacă calculele efectuate de magazinerul de tranzit privind procentul de frânare al trenului (automat și manual) sunt corecte și dacă acesta era asigurată;

- întrucât procentul de frânare al trenului era asigurată, a semnat ambele exemplare ale formularului „arătarea vagoanelor” și a aplicat ștampila stației pe ele;
- cunoaște obligațiile pe care le are în conformitate cu reglementările în vigoare referitor la verificarea poziției schimbătoarelor de regim „Gol/Încărcat” la trenurile de marfă, atât în stațiile de compunere a trenului cât și în stațiile premergătoare stațiilor vârf de pantă.

#### C.5.2. Sistemul de management al siguranței

La momentul producerii incidentului feroviar, CNCF „CFR” SA în calitate de gestionar al infrastructurii feroviare, avea implementat sistemul propriu de management al siguranței feroviare, în conformitate cu prevederile Legii nr.55/2006 privind siguranța feroviară și a Ordinului Ministrului Transporturilor OMT nr.101/2008 privind acordarea autorizației de siguranță administratorului/gestionarilor de infrastructură feroviară din România, aflându-se în posesia:

- Autorizația de siguranță –partea A cu număr de identificare ASA 09002 - prin care Autoritatea de Siguranță Feroviară Română din cadrul AFER confirmă acceptarea sistemului de management al siguranței al gestionarului de infrastructură feroviară;
- Autorizația de siguranță –partea B cu număr de identificare ASB 11006 - prin care Autoritatea de Siguranță Feroviară Română din cadrul AFER a confirmat acceptarea dispozițiilor adoptate de gestionarul de infrastructură feroviară pentru îndeplinirea cerințelor specifice necesare pentru garantarea siguranței infrastructurii feroviare, la nivelul proiectării, întreținerii și exploatării, inclusiv unde este cazul, al întreținerii și exploatării sistemului de control al traficului și de semnalizare.

La momentul producerii incidentului feroviar, SNTFM „CFR-Marfă” SA în calitate de operator de transport feroviar avea implementat sistemul de management al siguranței feroviare, în conformitate cu prevederile Legii nr.55/2006 privind siguranța feroviară și ale OMT nr.535/2007 cu modificările și completările ulterioare privind aprobarea normelor pentru acordarea licenței de transport feroviar și a certificatelor de siguranță în vederea efectuării serviciilor de transport feroviar pe căile ferate din România.

#### C.5.3. Norme și reglementări. Surse și referințe pentru investigație

La investigarea incidentului feroviar s-au luat în considerare următoarele:

- Norme și reglementări:**
  - Regulamentul de remorcare și frânare 006/2005;
  - Instrucțiuni pentru revizia și întreținerea vagoanelor în exploatare nr.250/2005;
  - Instrucțiuni pentru activitatea personalului de locomotivă în transportul feroviar nr.201/2006;
  - Regulamentul pentru circulația trenurilor și manevra vehiculelor feroviare nr.005/2005;
  - Planuri tehnice de exploatare a liniei ferate;
- Surse și referințe:**
  - Frâne moderne tip KE pentru vagoane de marfă - Mihail Stoica Ed.2003;
  - Fise de post magaziner și IDM;
  - Chestionarele salariaților implicați în producerea incidentului feroviar;
  - Procese verbale de constatare tehnică;

- deplasarea în stația CFR Pogoanele a fost făcută cu locomotiva DA 1127;
- în jurul orei 11:45 a sosit în stația CFR Pogoanele împreună cu magazinerul comercial tranzit și echipa de manevră compusă din șef manevră și manevrant vagoane;
- după compunerea trenului nr.21737, format din 32 vagoane Uagps, a efectuat revizia tehnică la compunerea a trenului;
- în timp ce efectua revizia tehnică a trenului, a manipulat, la solicitarea magazinerului comercial tranzit, schimbătoarele de regim, pe poziția „Încărcat” la trei vagoane din compunerea trenului;
- a semnat foaia de parcurs a trenului fără alte mențiuni.

Din cele declarate de **mecanicul care a condus locomotiva** de remorcare a trenului de marfă nr.21737 din stația CFR Făurei se rețin următoarele:

- în data de 12.08.2014 a fost îndrumat regie cu trenul nr.7361 la stația CFR Făurei pentru remorcarea trenului nr.21737 cu locomotiva ED 027;
- a verificat datele înscrise în foaia de parcurs a trenului cu cele din arătarea vagoanelor și nu a constatat nereguli;
- trenul nr.21737 a fost expedit din stația CFR Făurei la ora 5:24 către stația CFR Tândărei;
- nu a constatat nereguli în remorcarea trenului;
- în stația CFR Tândărei după sosirea trenului de marfă nr.21737, la ora 6:32, a fost atașată locomotiva împingătoare EC 125;
- a fost efectuată proba de continuitate de către mecanicul ajutor și trenul a fost expedit din stația CFR Tândărei în direcția Fetești la ora 10:17;
- nu s-au constatat nereguli în remorcarea trenului.

Din cele declarate de **mecanicul ajutor care a deservit locomotiva** ED 027, se pot reține următoarele:

- în stația CFR Făurei a luat la cunoștință de nota de repartizare a frânelor de mână a trenului și a consențat în formularul „arătarea vagoanelor”;
- nu a constatat nereguli la tren în parcurs până la stația CFR Tândărei;
- în stația CFR Tândărei s-a deplasat la urma trenului pentru a efectua legarea la tren a locomotivii EC 125;
- a efectuat proba de continuitate a trenului după atașarea locomotivii la tren, ca locomotivă împingătoare;
- pe distanța Tândărei –Fetești nu a constatat nereguli la tren.

#### II. Rezumatul mărturiilor personalului gestionarului de infrastructură

Din cele declarate de **IDM dispozitor** din stația CFR Pogoanele, care a efectuat serviciul în data de 11.08.2014, se pot reține următoarele:

- la data de 11.08.2014 a fost compus trenul de marfă nr.21737 la linia 2 a stației de către operatorul de transport feroviar SNTFM „CFR-MARFĂ” SA;
- a primit documentele de transport ale trenului de la magazinerul de tranzit;
- a verificat pe teren datele înscrise în formularul „arătarea vagoanelor” precum și manipularea corectă a schimbătoarelor de regim „Gol/Încărcat” la vagoanele din compunerea trenului;
- a constatat că schimbătoarelor de regim erau în poziția încărcat la toate vagoanele din compunerea trenului;

- Schițe și fotografii de la locul incidentului;
- Documente însoțitoare ale trenului;

#### C.5.4. Funcționarea instalațiilor tehnice, infrastructurii și a materialului rulant

##### C.5.4.1. Date constatate cu privire la instalații

Instalațiile de semnalizare au funcționat corespunzător.

##### C.5.4.2. Date cu privire la linie

Suprastructura căii pe zona producerii incidentului este alcătuită din șină tip 60 montată pe traverse de beton cu prindere completă și în stare activă.

##### C.5.4.3. Date constatate în funcționarea materialului rulant și a instalațiilor tehnice ale acestuia

###### La locomotivă

- instalația INDUSI în funcție și sigilată;
- instalația DSV în funcție și sigilată;
- stația RTF în stare de funcționare.

###### La vagoane

- vagoanele din compunerea trenului tip Uagps , încărcate cu cereale;
- repartizarea frânelor active în corpul trenului a fost realizată instrucțional;
- frânele automate găsite izolate pe teren coincideau cu frânele automate izolate din formularul „arătarea vagoanelor”;
- legarea vehiculelor din compunerea trenului a fost efectuată instrucțional;
- schimbătoarele de regim „Gol/Încărcat” au fost găsite pe poziția “Gol” deși vagoanele erau încărcate la următoarele vagoane:
  - 31 53 9332 671-7 (figura nr.2);
  - 31 53 9335 503-9 (figura nr.3);
  - 31 53 9332 072-8 (figura nr.4);
  - 31 53 9338 818-3 (figura nr.5);
  - 31 53 9332 078-5 (figura nr.6).



Figura nr.2





Figura nr.3



Figura nr.5



Figura nr.4



Figura nr.6

**C.6. Analiza și concluzii**

Conform situației de pe teren constatată de comisia de investigare, la un număr de 5 vagoane încărcate, cu frâna automată în acțiune, s-a constatat poziția schimbătoarelor de regim în poziția „Gol” și nu în poziția „Încărcat”, contrar prevederilor Regulamentului pentru circulația trenurilor și manevra vehiculelor feroviare nr.005, art.40 (3).

Din calculele efectuate reiese faptul ca procentul de masă frânată la frânarea automată s-a realizat în proporție de 46,7%, față de 50% minim prevăzut în livretul de mers de tren 2013-2014.

Tonajul frânat real al trenului este suma maselor frânate, a tuturor vagoanelor cu frână automată activă.

Utilizând datele înscrise în formularul „arătarea vagoanelor” (fig.7) dar ținând cont de situația reală găsită pe teren în stația CFR Fetești, din calcule rezultă următoarele: valoarea tonajul frânat real al trenului este de 1168 tone, după cum urmează :

- 20 vagoane x 52 tone + (1 x 28 tone + 3 x 25 tone + 1 x 23 tone) = 1166 tone.

Tonajul necesar de frânat este egal cu tonajul trenului înmulțit cu procentul de frânare din livret împărțit la 100, de unde rezultă 2492 tone x 50/100 = 1246 tone.

Procentul real de masă frânată se obține prin împărțirea tonajului real frânat la valoarea tonajul trenului și înmulțirea cu 100, de unde rezultă 1166 tone / 2492 tone x 100 = 46,7%.

Tonajul frânat real trebuie să fie mai mare sau cel puțin egal cu tonajul necesar de frânat.

Din calcule rezultă că tonajul frânat real al trenului este mai mic decât tonajul necesar de frânat și anume 1246 tone – 1166 tone = 80 tone.

**D.CAUZELE INCIDENTULUI**

**D.1 Cauza directă și factorii care au contribuit**

**Cauza directă** a producerii incidentului feroviar o constituie nerealizarea procentului de masă frânată minim admis pentru trenul de marfă nr.21737 din data de 12.08.2014, schimbătoarele de regim „Gol/Încărcat” la un număr de 5 vagoane din totalul de 32 vagoane din compunerea trenului aflându-se în poziție necorespunzătoare.

Din cauza poziției necorespunzătoare a schimbătoarelor de regim „Gol/Încărcat” de la cele 5 vagoane acestea fiind pe poziția „Gol” (vagoanele fiind încărcate), tonajul frânat real al trenului a fost diminuat cu 80 tone, fapt care a făcut ca procentul de masă frânată corespunzător frânării automat să fie realizat în proporție de 46,7% față de 50% minim prevăzut în livretul de mers al trenului.

**D.2 Cauze Subiacente**

Poziționarea manetelor schimbătoarelor de regim la un număr de 5 vagoane încărcate, vagoane cu frâna automată în acțiune, în poziția „Gol” în loc de „Încărcat”, contrar prevederilor Regulamentului pentru circulația trenurilor și manevra vehiculelor feroviare nr.005, art.40 (3).

**D.3 Cauze Primare**

Nu au fost identificate cauze primare ale producerii acestui incident.

**E. RECOMANDĂRI DE SIGURANȚĂ**

Nu au fost identificate recomandări de siguranță

Formularul "ARĂTAREA VAGOANELOR" (Fig. 7) este un tabel cu următoarele coloane: Nr. vagon, Tip vagon, Capacitate, Masa proprie, Masa încărcătură, Masa totală, etc. Tabelul conține date pentru 32 de vagoane și este completat manual.

Nr. vagon	Tip vagon	Capacitate	Masa proprie	Masa încărcătură	Masa totală
31	53	52	16,5	35,5	52
32	53	52	16,5	35,5	52
33	53	52	16,5	35,5	52
34	53	52	16,5	35,5	52
35	53	52	16,5	35,5	52
36	53	52	16,5	35,5	52
37	53	52	16,5	35,5	52
38	53	52	16,5	35,5	52
39	53	52	16,5	35,5	52
40	53	52	16,5	35,5	52
41	53	52	16,5	35,5	52
42	53	52	16,5	35,5	52
43	53	52	16,5	35,5	52
44	53	52	16,5	35,5	52
45	53	52	16,5	35,5	52
46	53	52	16,5	35,5	52
47	53	52	16,5	35,5	52
48	53	52	16,5	35,5	52
49	53	52	16,5	35,5	52
50	53	52	16,5	35,5	52
51	53	52	16,5	35,5	52
52	53	52	16,5	35,5	52
53	53	52	16,5	35,5	52
54	53	52	16,5	35,5	52
55	53	52	16,5	35,5	52
56	53	52	16,5	35,5	52
57	53	52	16,5	35,5	52
58	53	52	16,5	35,5	52
59	53	52	16,5	35,5	52
60	53	52	16,5	35,5	52
61	53	52	16,5	35,5	52
62	53	52	16,5	35,5	52
63	53	52	16,5	35,5	52
64	53	52	16,5	35,5	52
65	53	52	16,5	35,5	52
66	53	52	16,5	35,5	52
67	53	52	16,5	35,5	52
68	53	52	16,5	35,5	52
69	53	52	16,5	35,5	52
70	53	52	16,5	35,5	52
71	53	52	16,5	35,5	52
72	53	52	16,5	35,5	52
73	53	52	16,5	35,5	52
74	53	52	16,5	35,5	52
75	53	52	16,5	35,5	52
76	53	52	16,5	35,5	52
77	53	52	16,5	35,5	52
78	53	52	16,5	35,5	52
79	53	52	16,5	35,5	52
80	53	52	16,5	35,5	52
81	53	52	16,5	35,5	52
82	53	52	16,5	35,5	52
83	53	52	16,5	35,5	52
84	53	52	16,5	35,5	52
85	53	52	16,5	35,5	52
86	53	52	16,5	35,5	52
87	53	52	16,5	35,5	52
88	53	52	16,5	35,5	52
89	53	52	16,5	35,5	52
90	53	52	16,5	35,5	52
91	53	52	16,5	35,5	52
92	53	52	16,5	35,5	52
93	53	52	16,5	35,5	52
94	53	52	16,5	35,5	52
95	53	52	16,5	35,5	52
96	53	52	16,5	35,5	52
97	53	52	16,5	35,5	52
98	53	52	16,5	35,5	52
99	53	52	16,5	35,5	52
100	53	52	16,5	35,5	52

Figura nr.7

*Prezentul Raport de Investigare se va transmite Autorității de Siguranță Feroviară Română, gestionarului de infrastructură feroviară publică CNCF „CFR” SA și operatorului de transport feroviar de marfă SNTFM “CFR-MARFĂ” SA.*

Membrii comisiei de investigare:

Paul Dumitru Ceară	- investigator principal
Marian Constantin	- membru
Ștefan Bătrănoiu	- membru
Dorel Văsui	- membru
Iulian Anghelescu	- membru

15

#### AVIZ

În conformitate cu prevederile *Regulamentului de investigare a accidentelor și a incidentelor de dezvoltare și îmbunătățire a siguranței feroviare pe căile ferate și pe rețeaua de transport cu metroul din România* aprobat prin HG nr.117/2010, Organismul de Investigare Feroviar Român a desfășurat o acțiune de investigare în cazul accidentului feroviar produs la data de 10.03.2014, ora 12:15, în circulația trenului de lucru nr.88395 format din drezmele DCL 033 și DCL 007, aparținând CNCF „CFR” S.A., pe raza de activitate a Sucursalei Regionale de Căi Ferate Constanța, între stațiile CFR Palas și Constanța Mărfuri (secție neinteroperabilă aparținând S.C. GFR S.A.), km 1+200, prin deraierea de prima osie în sensul de mers a drezmei DCL 033.

Prin acțiunea de investigare desfășurată, au fost strânse și analizate informații în legătură cu producerea accidentului în cauză, au fost stabilite condițiile, determinate cauzele și emise recomandări de siguranță.

Acțiunea Organismului de Investigare Feroviar Român nu a avut ca scop stabilirea vinovăției sau a răspunderii în acest caz.

București 03 septembrie 2014

*Avizez favorabil*  
Director  
Dr. ing. Vasile BELIBOU

*Constat respectarea prevederilor legale privind desfășurarea acțiunii de investigare și întocmirea prezentului Raport de investigare pe care îl propun spre avizare*

Investigator Șef  
Eugen ISPAS

*Prezentul Aviz face parte integrantă din Raportul de investigare al accidentului feroviar produs la data de 10.03.2014, în circulația trenului de lucru nr.88395 format din drezmele DCL 033 și DCL 007, aparținând CNCF „CFR” S.A., pe raza de activitate a Sucursalei Regionale de Căi Ferate Constanța, între stațiile CFR Palas și Constanța Mărfuri.*

Ediție finală  
29 august 2014



#### RAPORT DE INVESTIGARE

privind accidentului feroviar produs la data de 10.03.2014 pe raza de activitate a Sucursalei Regionale CF Constanța, între stațiile CF Palas și Constanța Mărfuri, în circulația trenului de marfă nr.88395



CUPRINS

	Pag.
<b>A. PREAMBUL</b>	3
<b>A.1. Introducere</b>	3
<b>A.2. Procesul investigației</b>	3
<b>B. REZUMATUL RAPORTULUI DE INVESTIGARE</b>	4
<b>C. RAPORTUL DE INVESTIGARE</b>	5
<b>C.1. Descrierea accidentului</b>	5
<b>C.2. Circumstanțele accidentului</b>	6
C.2.1. Părțile implicate	6
C.2.2. Compunerea și echipamentele trenului	6
C.2.3. Descrierea echipamentelor feroviare implicate la locul producerii accidentului	6
C.2.4. Mijloace de comunicare	7
C.2.5. Declanșarea planului de urgență feroviar	7
<b>C.3. Urmările accidentului</b>	7
C.3.1. Pierderi de vieți omenești și răniți	7
C.3.2. Pagube materiale	7
C.3.3. Consecințele accidentului în traficul feroviar	7
C.3.4. Consecințele accidentului asupra mediului	7
<b>C.4. Circumstanțe externe</b>	8
<b>C.5. Desfășurarea investigației</b>	8
C.5.1. Rezumatul măturii personalului implicat	8
C.5.2. Sistemul de management al siguranței	9
C.5.3. Norme și regulamente. Surse și referințe pentru investigare	11
C.5.4. Funcționarea instalațiilor tehnice, infrastructurii și a materialului rulant	11
C.5.4.1. Date constatate cu privire la instalațiile feroviare	11
C.5.4.2. Date constatate cu privire la linie	11
C.5.4.3. Date constatate cu privire la materialul rulant și instalațiile acestuia	12
C.5.5. Interfața om - mașină - organizație	14
C.5.6. Evenimente anterioare cu caracter similar	14
<b>C.6. Analiză și concluzii</b>	14
C.6.1. Concluzii privind starea tehnică a suprastructurii căii	14
C.6.2. Concluzii privind starea tehnică a drezinei	14
C.6.3. Analiză și concluzii privind modul de producere a accidentului	15
<b>D. CAUZELE PRODUCERII ACCIDENTULUI</b>	15
D.1. Cauze directe	15
D.2. Cauze subiacente	15
D.3. Cauze primare	15
<b>E. RECOMANDĂRI DE SIGURANȚĂ</b>	15

2

**B. REZUMATUL RAPORTULUI DE INVESTIGARE**

La data de 10.03.2014, în jurul orei 12:15, pe raza de activitate a Sucursalei Regionale CF Constanța, între stația CFR Palas și stația CF Constanța Mărfuri (linie simplă, neelectrificată - secție neinteroperabilă, gestionată de SC GFR SA), la Km 1+200, cu aproximativ 32 m înaintea semnalului de intrare al stației Constanța Mărfuri, s-a produs deraierea de una osie, prima în sensul de mers (osia motoare) a drezinei DC 135L - 033, care a remorcat trenul nr. 88395 a fost format din două drezine și anume DC 135L-033 în cap și DC 135L 007 la roată, a doua drezină fiind defectă.

Drezina DC 135L 033 aparține Sucursalei Regionale CF Constanța - Secția L2 Medgidia și drezina DC 135L 007 este închiriată de SIMC Constanța de la Sucursala Regională CF Constanța, drezinele fiind conduse/deservite de personal de la Sucursala Regională CF Constanța - Secția L2 Medgidia, respectiv SIMC Constanța.

În urma producerii acestui accident, circulația feroviară între stațiile CFR Palas și Constanța Mărfuri a fost închisă la data de 10.03.2014 până la ora 14:35.

Nu au fost întârzieri de trenuri.

Nu s-au înregistrat victime omenești sau răniți.

**Cauza directă și factorii care au contribuit**

Cauza producerii acestui accident feroviar o constituie circulația drezinei cu o viteză apreciată de mecanic intuitiv, drezina având viteza nefuncțională, pe o linie de cale ferată cu defecte de nivel ale suprastructurii căii ce permitea circulația cu restricție de 30 km/h, care a condus la:  
 -supralcărcarea roții din partea stângă sens mers a primei osii a drezinei;  
 -descărcarea de sarcină a roții din partea dreaptă (roata atacantă) în zona km.1+200 pe distanța Palas - Constanța Mărfuri;  
 -escaladarea șinei din partea dreaptă sens mers de către roata atacantă;  
 -deraierea osiei motoare a drezinei, cu roata atacantă în partea dreaptă a sensului de mers și roata corespondentă între firele căii.

Dinamica deraierii a fost influențată negativ și de repartizarea neuniformă a sarcinilor pe roți, generată de existența unei diferențe de 7 mm între valorile extreme (maxime și minime) ale cotei măsurate în cele patru puncte ale suspensiei primare a drezinei, limita admisă fiind de 6 mm.

**Cauze subiacente.**

Executarea necorespunzătoare a lucrărilor de înlocuire osii, prin neechilibrarea suspensiei secundare și neefectuarea cântăririi drezinei după înlocuirea osiilor, de o societate care nu a deținut un agrement tehnic în acest sens și nici documentația tehnică necesară.

**Cauze primare.**

Lipsa unui normativ feroviar pentru drezinele de cale referitor la:

- ripuri de revizii și reparații planificate;
- norme de timp pentru efectuarea reviziilor și reparațiilor planificate;
- lucrări ce trebuiesc executate în cadrul reviziilor și reparațiilor planificate.

**Recomandări de siguranță.**

Elaborarea unui cadru normativ pentru exploatarea, circulația și mentenanța drezinelor de cale tip DCL referitoare la ținerea sub control a elementelor determinante siguranței circulației.

4

**A. PREAMBUL**

**A.1. Introducere**

Organismul de Investigare Feroviar Român, denumit în continuare OIFR, desfășoară acțiuni de investigare în conformitate cu prevederile Legii nr.55/2006, privind siguranța feroviară, denumită în continuare *Legea privind siguranța feroviară*, precum și a *Regulamentului de investigare a accidentelor și a incidentelor, de dezvoltare și îmbunătățire a siguranței feroviare pe căile ferate și pe rețeaua de transport cu metroul din România*, aprobat prin HG nr.117/2010, denumit în continuare *Regulament de investigare*.

Scopul acțiunii de investigare a OIFR este îmbunătățirea siguranței feroviare și prevenirea incidentelor sau accidentelor feroviare.

Investigația este realizată independent de orice anchetă judiciară și nu se ocupă în nici un caz cu stabilirea vinovăției sau a răspunderii.

**A.2. Procesul investigației**

În temeiul art.19, alin.(2) din *Legea privind siguranța feroviară*, coroborat cu art.48 din *Regulamentul de investigare*, OIFR, în cazul producerii anumitor accidente sau incidente feroviare, are obligația de a deschide acțiuni de investigare și să constituie comisii de investigare pentru strângerea și analiza informațiilor cu caracter tehnic, stabilirea condițiilor de producere, inclusiv determinarea cauzelor și dacă este cazul emitera unor recomandări de siguranță în scopul prevenirii unor accidente similare și pentru îmbunătățirea siguranței feroviare.

Având în vedere nota informativă a Revisoratului General de Siguranța Circulației din cadrul CNCF „CFR”SA din data de 10.03.2014 precum și fișa de avizare nr.832 a Revisoratului Regional de Siguranța Circulației din cadrul Sucursalei CF Constanța, privind accidentul produs la data de 10.03.2014, în jurul orei 12:15, între stațiile CFR Palas și Constanța Mărfuri (linie simplă, neelectrificată - secție neinteroperabilă, gestionată de SC GFR SA), la Km 1+200, cu aproximativ 32 m înaintea semnalului de intrare al stației Constanța Mărfuri, s-a produs deraierea de una osie, prima în sensul de mers (osia motoare) a drezinei DC 135L - 033, care a remorcat trenul nr.88395 și lăud în considerare faptul că evenimentul feroviar se încadrează ca accident în conformitate cu prevederile art.7, grupa 1, pct.b din *Regulamentul de investigare*, Directorul OIFR a decis deschiderea unei acțiuni de investigare.

Prin decizia nr.138/10.03.2014, Directorul OIFR a numit comisia de investigare formată din următorii membrii:

- |                      |   |                          |
|----------------------|---|--------------------------|
| • Constantin Marian  | investigator - OIFR                               | - investigator principal |
| • Ceară Dumitru Paul | investigator - OIFR                               | - membru                 |
| • Anton Radu         | șef RRSC- Sucursala Regională Constanța           | - membru                 |
| • Stuparu Daniel     | revizor regional SC Sucursala Regională Constanța | - membru                 |
| • Vulpe Gabriel      | șef stații neinteroperabile SC GFR SA             | - membru                 |
| • Șovăila Mariana    | șef secție SC GFR SA                              | - membru                 |

**C. RAPORTUL DE INVESTIGARE**

**C.1. Descrierea accidentului**

La data de 10.03.2014, în jurul orei 12:15, pe raza de activitate a Sucursalei Regionale CF Constanța, între stația CFR Palas și stația CF Constanța Mărfuri (linie simplă, neelectrificată - secție neinteroperabilă, gestionată de SC GFR SA), la Km 1+200, cu aproximativ 32 m înaintea semnalului de intrare al stației Constanța Mărfuri, s-a produs deraierea de una osie, prima în sensul de mers (osia motoare) a drezinei DC 135L - 033, care a remorcat trenul nr.88395 a fost format din două drezine și anume DC 135L-033 în cap și DC 135L-007 la roată, a doua drezină fiind defectă.

Drezina DC 135L-033 aparține Sucursalei Regionale CF Constanța - Secția L2 Medgidia și drezina DC 135L - 007, este închiriată de SIMC Constanța de la Sucursala Regională CF Constanța, drezinele fiind conduse/deservite de personal de la Sucursala Regională CF Constanța - Secția L2 Medgidia, respectiv SIMC Constanța.

Conform declarațiilor mecanicului de pe DC 135L-033, care a remorcat trenul 88395 pe distanța Medgidia -Palas, trenul a fost expediat la ora 11:00 din st. Medgidia și a garat în st. Palas la linia 8A la ora 12:00. După înmânarea ordinului de circulație de către IDM de la postul 4, trenul a fost expediat în direcția Constanța Mărfuri cu semnalul de ieșire care avea indicația "Oprește fără a depăși semnalul".Trenul a circulat cu viteză maximă de 20 km/h, până la aproximativ 25m înaintea semnalului de intrare al st. Constanța Mărfuri, unde a constatat că DC 135L-033 a deraiat de prima osie în sensul de mers, osia fiind motoare. Semnalul de intrare al stației Constanța Mărfuri avea indicația „liber cu viteză stabilită, semnalul următor ordonă oprirea".

În urma producerii acestui accident, circulația feroviară între stațiile CF Palas și Constanța Mărfuri a fost închisă la data de 10.03.2014 până la ora 14:35.

Drezina DC 135L-033 a fost ridicată cu mijloace locale la ora 14:30.

Locul producerii accidentului este prezentat în figura nr. 1.

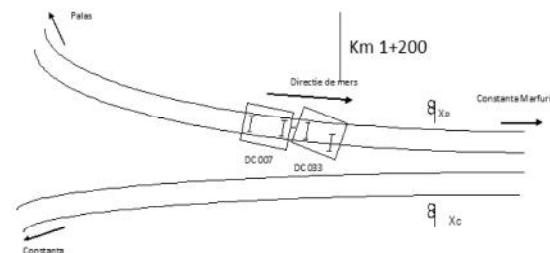


Fig. 1

Nu s-au înregistrat victime omenești sau răniți.

5



**OIFR – AFER**  
**Rapoarte de investigare finalizat în perioada 01.09.2014 – 31.10.2014**

În urma avizării producerii acestui accident feroviar, efectuată conform prevederilor reglementărilor specifice, la fața locului s-au deplasat specialiștii ai OIFR, Autorității de Siguranță Feroviară Română, denumită în continuare ASF, reprezentanți ai gestionarului de infrastructură feroviară neinteroperabilă SC GFR SA și administratorului de infrastructură SNCF „CFR” SA Sucursala Regională CF Constanța.

Potrivit *Regulamentului de investigare*, deraierea de vehicule feroviare din compunerea trenurilor în circulație sunt clasificate ca **accident feroviar conform art.7 (1), lit. b.**

## C.2. Circumstanțele accidentului

### C.2.1. Părțile implicate

Infrastructura și suprastructura căii ferate unde a avut loc accidentul feroviar sunt în gestionarea SC GFR S.A. Activitatea de întreținere a suprastructurii feroviare este efectuată de către personal specializat al Districtului Năvodari aparținând SC GFR SA.

Instalațiile de semnalizare, centralizare și bloc (SCB) din stația CFR Palas sunt întreținute de către salariați din cadrul Secției CT1, District SCB Palas – Sucursala Regională CF Constanța.

Drezina DC 135L-033 care a asigurat remorcarea trenului aparține administratorului de infrastructură CNCF „CFR” SA Sucursala Regională Secția L2 Medgidia.

Instalația de comunicații feroviare de pe drezină este proprietatea administratorului de infrastructură CNCF „CFR” SA Sucursala Regională Secția L2 Medgidia și este întreținută de SC Telecomunicații SA – Sucursala Constanța.

### C.2.2. Componența și echipamentele trenului

- Trenul 88395 a fost format din două drezine și anume DC 135L-033 în cap și DC 135L-007 la roată, a doua drezină fiind defectă.
- Drezina DC 135L-033 aparține Sucursalei Regionale CF Constanța – Secția L2 Medgidia și drezina DC L 007 este închiriată de SIMC Constanța de la Sucursala Regională CF Constanța, drezinele fiind conduse/deservite de personal de la Sucursala Regională CF Constanța – Secția L2 Medgidia, respectiv SIMC Constanța.

### C.2.3. Descrierea echipamentelor feroviare implicate la locul producerii accidentului

#### C.2.3.1. Linii

##### Descrierea traseului căii

Pe secția de circulație Palas – Constanța Mărfuri, în zona producerii accidentului, traseul în plan al căii ferate în curbă cu deviație stânga în sensul de mers al trenului, având raza R=250 m, supraînlățirea s=20 mm și supraînălțarea h<sub>0</sub>=60 mm.

În profilul în lung traseul căii, în zona producerii accidentului este în declivitate de 12‰, rampă în sensul de mers al trenului.

##### Descrierea suprastructurii căii

Suprastructura căii este alcătuită din șine tip 49 montate pe traverse de beton T29, cale cu joante, prindere indirectă tip K.

6

## C.4. Circumstanțe externe

La data de 10.03.2014, în jurul orei 12:15, vizibilitatea în zona producerii accidentului a fost bună, cer senin, vânt slab 3-4 km/h, temperatura în aer de 6°C.

Vizibilitatea indicațiilor semnalelor luminoase a fost conform cu prevederile reglementărilor specifice în vigoare.

## C.5. Desfășurarea investigației

### C.5.1. Rezumatul mărturiilor personalului implicat

- Șef district linii – Secția Linii Năvodari a declarat următoarele:
  - Ultimele lucrări efectuate pe zona 0+600-1+200 au fost realizate la data de 19.12.2014 – remedierea VMC la km 1+210 și 1+220;
  - Ultimele recenzii pe jos au fost efectuate la data de 26.02.2014, ocazie cu care au fost constatate traverse de lemn necorespunzătoare pe zona km 0+650-0+800, lucrări care urmau a fi programate după aprovizionarea cu traverse de lemn;
  - Nu a constat deficiențe care să impună intervenție imediată.
- Mecanicul mașini grele de cale de serviciu pe DC 135L-033 a declarat următoarele:
  - trenul 88395 a fost expediat din st. Medgidia, în jurul orei 11:00, tren format din DC 135L-033 și DC 135L-007 la roată
  - a garat în st. Palas în jurul orei 12:00 și după înmânarea ordinului de circulație, în jurul orei 12:01 trenul a fost expediat în direcția Constanța Mărfuri cu semnalul de ieșire în poziția “Oprește fără a depăși semnalul”;
  - a circulat cu viteză maximă de 20 km/h, până la aproximativ 25 m de semnalul de intrare al st. Constanța Mărfuri, care avea indicația de “Liber cu viteză stabilită, atenție semnalul următor ordonă oprirea”, moment în care s-a produs deraierea de prima osie în sensul de mers a drezinei DC 135L-033.
  - a participat la montarea osiilor la DC 135L-033, la sfârșitul lunii februarie 2014, executând următoarele operații:
    - calat utilajul pe traverse de lemn;
    - pregătit osia motoare montând cuplajele elastice ale atacului de osie și verificarea suruburilor de fixare;
    - fixat metalasticele;
    - introdus osiile sub drezină, au fost scoase calajele și a lăsat drezina pe osii.
- Mecanicul I de serviciu pe DC 135L-033 a declarat următoarele:
  - trenul 88395 a fost expediat din st. Medgidia, în jurul orei 11:00,
  - garat în st. Palas în jurul orei 12:00 și în jurul orei 12:01 trenul a fost expediat în direcția Constanța Mărfuri;

8

### C.2.3.2. Instalații

Stația Palas este înzestrată cu instalații CE, iar pe distanța Palas – Constanța Mărfuri, circulația trenurilor se efectuează pe bază de cale liberă.

### C.2.3.3. Drezina DC 135L-033:

- data fabricației - 1988;
- ultima reparație – revizia tip RT - 5, 6.03.2014 (efectuată la SIMC Constanța);
- În perioada 02.09.2013 – 07.03.2014, DCL 033 s-a aflat la SIMC Constanța pentru înlocuirea osiilor;
- nu deține certificat de înmatriculare și nici carte de identitate.

### C.2.4. Mijloace de comunicare

Comunicarea între mecanicii de locomotivă și impiegații de mișcare a fost asigurată prin stații radio-emisie-recepție aflate în stare bună de funcționare.

### C.2.5. Declanșarea planului de urgență feroviar

Imediat după producerea accidentului feroviar, declanșarea planului de intervenție pentru înlăturarea pagubelor și restabilirea circulației trenurilor s-a realizat prin circuitul informațiilor precizat în *Regulamentul de investigare* aprobat prin HG nr. 117/2010, în urma cărora s-au prezentat reprezentanți aparținând CNCF „CFR” SA administratorul infrastructurii publice, gestionarul de infrastructură neinteroperabilă SC “GFR” SA, Organismului de Investigare Feroviară Română – OIFR, Autorității de Siguranță Feroviară Română – AFER din cadrul Autorității Feroviare Române – AFER și Serviciului Operativ de Poliție Transporturi Feroviare.

## C.3. Urmările accidentului

### C.3.1. Pierderi de vieți omenești și răniți

În urma producerii accidentului nu s-au înregistrat pierderi de vieți omenești sau răniți.

### C.3.2. Pagube materiale

Valoarea pagubelor materiale în conformitate cu dezele întocmite de către proprietarul materialului rulant și gestionarul infrastructurii feroviare neinteroperabile este următoarea:

Pagube materiale	LEI
la drezină - conform deviz nr. 4.1/2/1515/21.03.2014 al Secției L2 Medgidia	0,00
la linii - conform deviz nr. GS5.2/299/20.03.2014 al Serviciului Linii – SC GFR SA	0,00
TOTAL	0,00

### C.3.3. Consecințele accidentului în traficul feroviar

Nu au fost întârzieri de trenuri.

### C.3.4. Consecințele accidentului asupra mediului

În urma producerii acestui accident nu au fost urmărit asupra mediului.

7

- la aproximativ 25 m de semnalul de intrare al st. Constanța Mărfuri, DC 135L-033 a deraiat de prima osie în sensul de mers;
- DC 135L-007 era defectă cu cutia de viteze.

- IDM la stația Constanța Mărfuri a declarat următoarele:
  - după expedierea trenului din st. Palas, a dat dispoziție pentru efectuarea parcurșului de primire și garare a trenului la linia 1 și a luat legătura prin stația RTF cu mecanicul trenului 88395;
  - după aproximativ 10 minute, mecanicul trenului 88395 i-a comunicat că DC 135L-033 a deraiat de o osie la km 1+200.
  - a avizat conducerea stației despre producerea accidentului.

- IDM dispozitor la stația Palas a declarat următoarele:
  - trenul a circulat pe firul I Valul Traian – Palas, fiind expediat din st. Valul Traian la ora 11:43, garat în st. Palas ora 11:56;
  - a solicitat cale liberă la st. Constanța Mărfuri;
  - a dat comandă scrisă IDM cabina 4 de expediere a trenului 88395 de la linia 8A, cu semnalul de ieșire defect, în poziție pe oprire la ora 11:58;
  - a comunicat mecanicului trenului nr. 88395 condițiile de expediere.

- Mecanicul I la SIMC Sucursala Constanța a declarat următoarele:
  - a participat la montarea osiilor la DC 135L-033, la sfârșitul lunii februarie 2014, executând următoarele operații:
    - calat utilajul pe traverse de lemn;
    - pregătit osia motoare montând cuplajele elastice ale atacului de osie și verificarea suruburilor de fixare;
    - fixat metalasticele;
    - introdus osiile sub drezină, au fost scoase calajele și a lăsat drezina pe osii.
- Lăcătușul lucrării utilaje la SIMC Sucursala Constanța a declarat următoarele:
  - a participat la montarea osiilor la DC 135L-033, la sfârșitul lunii februarie 2014, executând următoarele operații:
    - calat utilajul pe traverse de lemn;
    - pregătit osia motoare montând cuplajele elastice ale atacului de osie și verificarea suruburilor de fixare;
    - fixat metalasticele;
    - introdus osiile sub drezină, au fost scoase calajele și a lăsat drezina pe osii.

### C.5.2. Sistemul de management al siguranței

La momentul producerii accidentului feroviar, CNCF „CFR” SA în calitate de gestionar al infrastructurii feroviare, avea implementat sistemul propriu de management al siguranței feroviare prin Manualul de Management al Siguranței cod MSMS 0-4.1 ediția 1 revizia 0 intrat în vigoare la data de 01.12.2011, în conformitate cu prevederile Legii privind siguranța feroviară nr.55/2006 și ale Ordinului Ministrului Transporturilor nr.101/29.01.2008 privind acordarea autorizației de siguranță administratorului/gestionarilor de infrastructură feroviară din România, aflându-se în posesia:

- Autorizației de Siguranță – Partea A cu numărul de identificare ASA09002 valabilă până la data de 21.12.2015 – prin care Autoritatea de Siguranță Feroviară Română din cadrul AFER confirmă acceptarea sistemului de management al siguranței al gestionarului de infrastructură feroviară;

- Autorizației de Siguranță – Partea B cu numărul de identificare ASB11006 valabilă până la data de 21.12.2019 – prin care Autoritatea de Siguranță Feroviară Română din cadrul AFER, a confirmat

9

acceptarea dispozițiilor adoptate de gestionarul de infrastructură feroviară pentru îndeplinirea cerințelor specifice necesare pentru garantarea siguranței infrastructurii feroviare, la nivelul proiectării, întreinerii și exploatării, inclusiv unde este cazul, al întreinerii și exploatării sistemului de control al traficului și de semnalizare.

CNCF „CFR” SA are implementat sistemul de management al siguranței, sunt efectuate controale și audituri, care nu au evidențiat neconformități în activitatea de exploatare.

Cu ocazia acestor acțiuni nu au fost constatate:

- Lipsa normativului feroviar pentru drezinele de cale referitor la tipuri de revizii și reparații planificate, norme de timp pentru efectuarea reviziilor și reparațiilor planificate și lucrări minime executate în cadrul reviziilor și reparațiilor planificate.
- Executarea serviciilor de transport feroviar pe căile ferate din România referitoare la circulația trenurilor de lucru, de intervenție, de probă, plug de zapadă și altele asemenea, circulația locomotivei de ajutor sau a locomotivei izolate, de către operatori economici care efectuează servicii de transport feroviar pe căile ferate din România, în interes public și/sau în interes propriu, trebuie efectuată numai dacă societatea deține, cumulativ, licență de transport feroviar corespunzătoare tipului de serviciu care urmează a fi efectuat și certificate de siguranță care confirmă acceptarea propriului sistem de management al siguranței circulației, precum și acceptarea dispozițiilor adoptate pentru îndeplinirea cerințelor specifice secției de circulație și/sau zonei de manevră pe care își vor desfășura activitatea.
- Achiziția de servicii feroviare critice de la societăți care nu sunt autorizate ca furnizori feroviari pentru serviciile furnizate.

La momentul producerii accidentului feroviar, SC GFR SA în calitate de gestionar de infrastructură feroviară avea implementat sistemul propriu de management al siguranței feroviare, în conformitate cu prevederile Legii privind siguranța feroviară nr.55/2006 și ale Ordinului Ministrului Transporturilor nr.101/29.01.2008 privind acordarea autorizației de siguranță administratorului/gestionarilor de infrastructură feroviară din România, aflându-se în posesia:

- Autorizației de Siguranță - Partea A cu numărul de identificare ASA010004 valabilă până la data de 17.03.2020 - prin care Autoritatea de Siguranță Feroviară Română din cadrul AFER confirmă acceptarea sistemului de management al siguranței al gestionarului de infrastructură feroviară;

- Autorizației de Siguranță - Partea B cu numărul de identificare ASB13002 valabilă până la data de 17.03.2020 - prin care Autoritatea de Siguranță Feroviară Română din cadrul AFER a confirmat acceptarea dispozițiilor adoptate de gestionarul de infrastructură feroviară pentru îndeplinirea cerințelor specifice necesare pentru garantarea siguranței infrastructurii feroviare, la nivelul proiectării, întreinerii și exploatării, inclusiv unde este cazul, al întreinerii și exploatării sistemului de control al traficului și de semnalizare.

SC GFR SA are implementat sistemul de management al siguranței, sunt efectuate controale și audituri, care nu au evidențiat neconformități în activitatea de exploatare.

Cu ocazia acestor acțiuni nu au fost constatate:

- Existența defectelor în cale și modul de remediere al acestora.
- Executarea serviciilor de transport feroviar pe căile ferate din România referitoare la circulația trenurilor de lucru, de intervenție, de probă, plug de zapadă și altele asemenea, circulația locomotivei de ajutor sau a locomotivei izolate, de către operatori economici care efectuează servicii de transport feroviar pe căile ferate din România, în interes public și/sau în interes propriu, trebuie efectuată numai dacă societatea deține, cumulativ, licență de transport feroviar

10

Accidentul s-a produs într-o zonă în care traseul în plan orizontal al căii este alcătuit dintr-o curbă circulară cu deviație stângă în sensul de mers al trenului, racordată cu aliniamentele adiacente prin curbe parabolice (fig. 2).



Fig. 2

Deraierea s-a produs după curba circulară, în cuprinsul celei de a doua curbe parabolice. Viteza de circulație conform livret mers tren este de 30km/h pe distanța Palas-Constanța Mărfuri. În zona producerii accidentului, comisia nu a constatat deficiențe ale suprastructurii căii din punct de vedere al alcătuirii și a stării tehnice.

Începând de la prima urmă de deraiere, pe curba parabolică de racordare dintre curba circulară și aliniamentul adiacent, în sens invers sensului de deplasare al utilajului, au fost efectuate verificări cu tiparul de măsurat calea, ale ecartamentului și ale nivelului transversal al căii, în 12 puncte aflate la echidistanțe de 2,5 m.

În urma acestor verificări au fost constatate următoarele:

- valoarea maximă a torționării (12,5 mm), admisă de prevederile Instrucției de norme și toleranțe pentru construcția și întreținerea căii nr.314/19893 era depășită în 3 puncte;
- supraînălțarea nu are o variație liniară pe lungimea curbei parabolice de racordare;

În urma efectuării analizei benzii cu înregistrările măsurătorilor efectuate cu vagonul de măsurat calea în data de 11.03.2014 (fig. 3), pe zona producerii deraierii au rezultat defecte ale nivelului căii de gradul 3 și 4, care sunt evidențiate pe bandă (gradul defectului este reglementat de prevederile Instrucției pentru vagoanele de măsurat calea nr.329/1995).

C.5.4.3. Date constatate cu privire la materialul rulant și instalațiile acestuia

Constatări efectuate la drezina DC 135L-033

- Vitezometrele defecte;

12

corespunzătoare tipului de serviciu care urmează a fi efectuat și certificate de siguranță care confirmă acceptarea propriului sistem de management al siguranței circulației, precum și acceptarea dispozițiilor adoptate pentru îndeplinirea cerințelor specifice secției de circulație și/sau zonei de manevră pe care își vor desfășura activitatea.

C.5.3. Norme și reglementări. Surse și referințe pentru investigare

La investigarea accidentului feroviar s-au luat în considerare următoarele norme și reglementări:

- Regulamentul pentru circulația trenurilor și manevra vehiculelor feroviare nr. 005, aprobat prin Ordinul Ministrului Transporturilor Construcțiilor și Turismului nr. 1816 din 26.10.2005;
- Instrucția de norme și toleranțe pentru construcția și întreținerea căii nr.314 aprobată prin Ordinul Ministrului Transporturilor și Telecomunicațiilor nr. 89 din 10.01.1989;
- Instrucția pentru folosirea vagoanelor de măsurat calea nr.329/1995.
- Instrucțiuni pentru activitatea personalului de locomotivă în transportul feroviar nr. 201 aprobat prin Ordinul Ministrului Transporturilor Construcțiilor și Turismului nr. 2229 din 23.11.2006;
- Regulamentul de frânare și remorcare - nr.006/2005;
- Cartea tehnică a Drezinei pentru intervenții la liniile de cale ferată, tip DC-135L proiect SC 622.0, ediție 1997;
- Instrucțiuni pentru controlul calității și recepția internă a drezinei DC - 135L
- Regulamentul de investigare a accidentelor și a accidentelor, de dezvoltare și îmbunătățire a siguranței feroviare pe căile ferate și rețeaua de transport cu metroul din România, aprobat prin HG nr. 117/17.02.2010;

La investigarea accidentului feroviar s-au luat în considerare următoarele surse și referințe:

- copii ale documentelor depuse ca anexe la dosarul de investigare;
- fotografiile realizate imediat după producerea accidentului de către membrii comisiei de investigare;
- rezultatele măsurătorilor efectuate după producerea accidentului feroviar la suprastructura căii și la materialul rulant implicat în accidentul feroviar;
- examinarea și interpretarea stării tehnice a elementelor implicate în accident: infrastructură și suprastructura căii ferate precum și a materialului rulant;
- chestionarea salariaților implicați în producerea accidentului feroviar.

C.5.4. Funcționarea instalațiilor tehnice, infrastructurii și a materialului rulant

C.5.4.1. Date constatate cu privire la instalațiile feroviare

Stația Palas este înzestrată cu instalații CE, iar circulația feroviară se face la cale liberă.

În urma verificărilor efectuate s-au constatat următoarele:

- secțiunea izolată I AD Constanța Mărfuri - Palas ocupată pe luminoschemă, circulația pe direcția Palas desfășurându-se în baza ordinului de circulație, la cale liberă;
- secțiunea izolată II AD Palas - Constanța Mărfuri este ocupată pe monitor, circulația pe direcția Constanța Mărfuri desfășurându-se în baza ordinului de circulație, la cale liberă.

C.5.4.2. Date constatate cu privire la linie

Constatări și măsurători făcute la linie după producerea deraierii

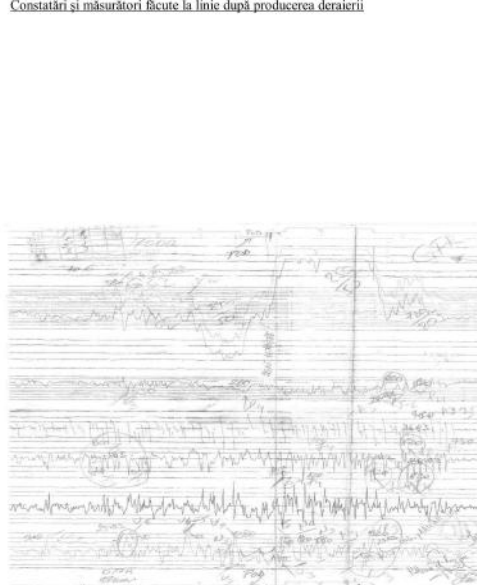


Fig. 3

- Pe drezina nu se găsește inscripționată data reparației planificate, respectiv scadență;
- Instalația de frână a locomotivei - corespunzătoare;
- Robinetul ST 60, postul I în poziție de frânare rapidă;
- Bandajele roților locomotivei în stare corespunzătoare, nefiind rotite, încălzite anormal, neavând muchii ascuțiți, bavuri, lovituri sau știrbituri (fig. 4).

La data de 26.02.2014, DC 135L-033 a efectuat înlocuire de osie, lucrare executată de personalul SIMC Sucursala Constanța.

La data de 27.02.2014 au fost întocmite procesele verbale cu CI Grivița SA, nr. 121/40/127.02.2014 și 121/40/6/27.02.2014, ocazie cu care au fost menționate următoarele:

- Drezina corespunde din punct de vedere tehnic;
- Nu s-a efectuat cântărirea.

SIMC Sucursala Constanța (deținătorul acestui utilaj), nu este autorizată ca furnizor feroviar pentru servicii critice de înlocuire de osii.



Fig. 4

13

La data de 27.02.2014 nu au fost efectuate măsurători la suspensia primară și secundară.  
Până la data de 10.06.2014 nu a fost pusă la dispoziție documentația drezinei DC 135L, necesară pentru efectuarea măsurătorilor în punctele caracteristice.

Documentația tehnică a drezinei precum și normele tehnice de verificare în exploatare și ieșire din reparații nu sunt însușite de CNCF CFR SA (în calitate de gestionar/administrator al utilajului), aceasta fiind întocmită de CI Grivița S.A., societate care a construit aceste drezine și care acum asigură reparația și modernizarea lor.

#### C.5.5. Interfața om-mașină-organizație

Personalul implicat în producerea acestui accident feroviar, este autorizat pentru funcția care a fost comandat, apt medical și psihologic și a avut timpul de odihnă asigurată.

Mecanicul care a condus trenul a trebuit să evalueze viteza de deplasare a trenului deoarece viteza a fost defectă.

#### C.5.6. Evenimente anterioare cu caracter similar

Nu au mai fost produse pe secția de circulație Palas - Capul Midia evenimente cu caracter similar.

### C.6. Analiză și Concluzii

#### C.6.1. Concluzii privind starea tehnică a suprastructurii căii

Având în vedere caracteristicile liniei prezentate la capitolul C.2.3.1. Linii prezentate în Descrierea echipamentelor feroviare implicate la locul producerii accidentului precum și constatările și măsurătorile efectuate la linie, după producerea deraierei, prezentate în capitolul C.5.4.2- Date constatate la linie, se poate afirma că starea tehnică a suprastructurii căii a influențat producerea deraierei din data de 10.03.2014, datorită defectelor nivelului căii înregistrate pe curba parabolică de racordare dintre curba circulară și aliniamentul adiacent.

Având în vedere că deraierea s-a produs pe lungimea de racordare a curbei, rampa supraînălțării impune vehiculelor o adaptabilitate la torsionarea căii care este asigurată în principal de suspensie și în general prin capacitatea totală de torsionare a vehiculelor. Pe o cale torsionată, mai ales la ieșirea din curbă, roata de pe firul exterior se descarcă, vehiculul trebuind să aibă posibilitatea adaptării la descărcarea produsă de torsionare, pentru a nu fi afectată siguranța contra deraierei.

În situația în care vitezele cu care s-au deplasat drezinele au depășit valorile limită pentru care se asigură circulația în condiții normale, fenomenul de escaladare este posibil.

#### C.6.2. Concluzii privind starea tehnică a drezinei

Având în vedere caracteristicile drezinei prezentate la capitolul C.2.3.3. drezina prezentată în Descrierea echipamentelor feroviare implicate la locul producerii accidentului precum și constatările efectuate la locomotivă, după producerea deraierei, prezentate în capitolul C.5.4.3- Date constatate la funcționarea materialului rulant și a instalațiilor tehnice ale acestuia, se poate afirma că starea tehnică a drezinei a influențat producerea acestui accident feroviar.

Drezina DCL 135L-033 a avut viteza de deplasare defectă, fapt pentru care nu s-a putut stabili cu certitudine viteza de deplasare a trenului.

Sunt diferențe de 7 mm (față de maxim 6 mm prescrise) la suspensia primară iar toleranțele la suspensia secundară nu au putut fi stabilite din cauza lipsei de documentație. Existența acestor diferențe au condus la o repartizare neuniformă a sarcinii pe roți.

După înlocuirea roților nu a fost efectuată cântărirea drezinei pentru echilibrarea sarcinilor pe roți.

#### C.6.3. Analiză privind modul de producere a deraierei drezinei DCL 033

Din analiza constatrilor efectuate la locul producerii accidentului, a stării tehnice a drezinei, a liniei, a fotografiilor efectuate la locul faptei, precum și a mărturiilor salariaților implicați, se poate concluziona că accidentul feroviar s-a produs în următoarele condiții:

- drezina DC 135L - 033 circulând fără control asupra vitezei de circulație datorită nefuncționării vitezometrului, aflându-se pe lungimea curbei de racordare, pe o cale torsionată pe care a existat o joantă căzută, cu o încărcare a sarcinilor neconformă pe roțile drezinei, a permis descărcarea roții din partea dreaptă, sens de mers, a primei osii, escaladarea șinei și deraierea acesteia osii.

### D. CAUZELE PRODUCERII ACCIDENTULUI

#### D.1 Cauza directă și factorii care au contribuit

Cauza producerii acestui accident feroviar o constituie circulația drezinei cu o viteză apreciată de mecanic intuitiv, drezina având viteza de circulație nefuncțională, pe o linie de cale ferată cu defecte de nivel ale suprastructurii căii ce permitea circulația cu restricție de 30 km/h, care a condus la :

-supraîncărcarea roții din partea stângă sens mers a primei osii a drezinei;  
-descărcarea de sarcină a roții din partea dreaptă (roata atacantă) în zona km.1+200 pe distanța Palas - Constanța Mărfuri;  
-escaladarea șinei din partea dreaptă sens mers de către roata atacantă;  
-deraierea osiei motoare a drezinei cu roata atacantă în partea dreaptă a sensului de mers și roata corespondentă între firele căii.

Dinamica deraierei a fost influențată negativ și de repartizarea neuniformă a sarcinilor pe roți, generată de existența unei diferențe de 7 mm între valorile extreme(maxime și minime) ale cotici măsurate în cele patru puncte ale suspensiei primare a drezinei, limita admisă fiind de 6 mm.

#### D.2. Cauze subiacente.

Executarea necorespunzătoare a lucrărilor de înlocuire osii, prin neechilibrarea suspensiei secundare și neefectuării cântării drezinei după înlocuirea osilor, de o societate care nu a deținut un agrement tehnic în acest sens și nici de documentația tehnică necesară.

#### D.3. Cauze primare

Lipsa unui normativ feroviar pentru drezinele de cale referitor la:  
- tipuri de revizii și reparații planificate;  
- norme de timp pentru efectuarea reviziilor și reparațiilor planificate ;  
- lucrări ce trebuiesc executate în cadrul reviziilor și reparațiilor planificate.

### E. RECOMANDĂRI DE SIGURANȚĂ

Elaborarea unui cadru normativ pentru exploatarea, circulația și mentenanța drezinelor de cale tip DCL referitoare la ținerea sub control a elementelor determinante siguranței circulației.

**Prezentul Raport de Investigație se va transmite Autorității de Siguranță Feroviară Română, administratorului de infrastructură feroviară publică CNCF „CFR” SA și gestionarului de infrastructură feroviară SC GFR SA.**

București  
29/08/2014

Membrii comisiei de investigație:

- Marian CONSTANTIN - investigator principal \_\_\_\_\_
- Paul Dumitru CEARĂ - investigator \_\_\_\_\_
- Radu ANTON - investigator \_\_\_\_\_
- Daniel STUPARU - investigator \_\_\_\_\_
- Gabriel VULPE - investigator \_\_\_\_\_
- Mariana ȘOVĂILĂ - investigator \_\_\_\_\_

## OLFR – AFER

**Operatorii de transport feroviar care dețin licențe de transport feroviar pentru servicii de tip "A" și/sau tip "B", conform OMT 535/2007 cu modificările și completările ulterioare, vizate/ suspendate/ retrase în perioada 01.09.2014 – 31.10.2014**

Nr. crt.	Operator economic Adresă Telefon; Fax	Licență nouă/ modificată	Nr. național al licenței	Valabilă* de la data	Licență temporară valabilă până la data	Revizuiabilă la	Revizuirii data	Tip serviciu de transport feroviar**	Observații
<b>Licențe de transport feroviar pentru servicii de tip "A" și/sau tip "B" VIZATE</b>									
1.	<b>TRANSFEROVIAR CĂLĂTORI S.R.L.</b> CLUJ NAPOCA, Str. Tudor Vladimirescu, nr. 2-4, cod 400225, județul Cluj Tel: 021-310.43.77 Fax: 021-310.43.88	modificată 05.07.2012	<b>40</b>	15.10.2010	nu	2 ani	<b>10.10.2014</b>	Călători	<b>VIZA 2</b>
2.	<b>TRANS RAIL S.R.L.</b> ROMAN, Str. Ștefan cel Mare, bl. 4, sc. B, et. 3, ap. 20, cod 611039, județul Neamț Tel: 0233-744.860 Fax: 0233-744.860	nouă	<b>46</b>	31.10.2012	nu	2 ani	<b>29.10.2014</b>	Marfă (inclusiv mărfuri periculoase)	<b>VIZA 1</b>
<b>Licențe de transport feroviar pentru servicii de tip "A" și/sau tip "B" SUSPENDATE</b>									
1.	<b>FEROTRANS - T.F.I. S.R.L.</b> IAȘI, Str. Zugravi, Nr. 77A, Bloc CFR, Parter, Ap. 2, cod 700004, județul Iași Tel: 0332-449.073 Fax: 0332-449.073	nouă	<b>51</b>	05.03.2014	nu	2 ani	-	Călători	<b>SUSPENDATĂ 05.09.2014 (neîncepere activitate)</b>
<b>Licențe de transport feroviar pentru servicii de tip "A" și/sau tip "B" RETRASE</b>									
1.	<b>GRUP TRANSPORT FEROVIAIR S.A.</b> BUCUREȘTI, Str. Copșa Mică, nr. 40, cod 014619, sector 1 Tel: 0244-57.43.95 Fax: 0244-57.66.20	modificată 05.08.2011 modificată 30.08.2013	<b>31</b>	10.08.2009 <b>RETRASĂ 18.09.2014</b>	nu	2 ani	05.08.2011 30.08.2013	Marfă (inclusiv mărfuri periculoase)	<b>încetare activitate</b>

*Situație raportată de Serviciul Licențe Operatori de Transport Feroviar din cadrul OLFR – AFER*

\* Licențele de transport feroviar sunt valabile pe o perioadă nedeterminată, cu respectarea cerințelor care au stat la baza acordării sau modificării acestora, în condițiile vizării periodice la 2 ani.

\*\* Tip serviciu de transport feroviar:  
tip A - transport feroviar de călători desfășurat în interes public și/sau în interes propriu;  
tip B - transport feroviar de marfă desfășurat în interes public și/sau în interes propriu.