

Buletinul AFER

Sumar 3/2014 (mai - iunie)

ETAPELE PROCESULUI DE AUTORIZARE PENTRU PUNERE ÎN FUNCȚIUNE

Dr. Gelu DAE – Director General AFER, Ing. Mihaela CARABINEANU – Director ASFR - AFER

Dr. Ing. George DUMITRU – Inspector Central de Stat ASFR - AFER 3

Documente eliberate de Autoritatea de Siguranță Feroviară Română - ASFR, din cadrul 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 01.05.2014 – 30.06.2014	29
Autorizații de siguranță acordate administratorului/gestionarilor de infrastructură feroviară din România conform OMT 101/2008 vizate în perioada 01.05.2014 – 30.06.2014	143
Autorizații de punere în funcțiune pentru linii ferate industriale nou construite sau modernizate eliberate conform OMTI 443/2011, în perioada 01.01.2014 – 30.06.2014	144
Autorizații suplimentare de punere în funcțiune vehicule feroviare pe căile ferate din România, eliberate conform HG 877/2010, în perioada 01.01.2014 – 30.06.2014	144
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 01.05.2014 – 30.06.2014	145
Certificate pentru funcții de întreținere emise de ASFR în conformitate cu Directiva 2004/49/CE și cu Regulamentul (UE) nr. 445/2011, în perioada 01.05.2014 – 30.06.2014	146
Autorizații de exploatare pentru liniile ferate industriale din dotare emise/ vizate/ modificate conform HG 2299/2004 și OMTCT 880/2005, în perioada 01.05.2014 – 30.06.2014	146
Autorizații de funcționare din punct de vedere tehnic pentru stațiile de cale ferată, HM și HCV aparținând infrastructurii feroviare publice emise conform OMT 340/1999 modificat și completat cu OMTCT 2269/2004 în perioada 01.05.2014 – 30.06.2014	148
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 01.05.2014 – 30.06.2014	150
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 01.05.2014 – 30.06.2014	150
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 01.05.2014 – 30.06.2014	150
Atestate pentru personalul aparținând deținătorilor de linii ferate industriale, cu responsabilități în siguranța circulației, emise conform HGR 2299/2004 în perioada 01.05.2014 – 30.06.2014	150
Certificatele pentru consilierii de siguranță în transportul feroviar al mărfurilor periculoase, eliberate conform OMTCT 1044/2003, modificat cu OMTCT 1934/2006, în perioada 01.05.2014 – 30.06.2014	153
Atestate pentru responsabilii cu sistemul de management al siguranței feroviare, vizate conform OMT 535/2007, completat cu OMTI 884/2011, în perioada 01.05.2014 – 30.06.2014	154
Autorizații/permise pentru personalul cu responsabilități în siguranța circulației emise conform OMTCT 2262/2005 în perioada 01.05.2014 – 30.06.2014	154
Duplicate ale autorizațiilor/permiselor pentru personalul cu responsabilități în siguranța circulației emise conform OMTCT 2262/ 2005, în perioada 01.05.2014 – 30.06.2014	162

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 01.05.2014 – 30.06.2014	163
Autorizații de furnizor feroviar suspendate/retrase de AFER conform OMT 290/2000 în perioada 01.05.2014 – 30.06.2014	172
Certificate de omologare tehnică feroviară eliberate/prelungite de AFER conform OMT 290/2000 în perioada 01.05.2014 – 30.06.2014	173
Certificate de omologare tehnică feroviară suspendate/retrase de AFER conform OMT 290/2000 în perioada 01.05.2014 – 30.06.2014	174
Agremente tehnice feroviare eliberate/prelungite de AFER conform OMT 290/2000 în perioada 01.05.2014 – 30.06.2014	175
Agremente tehnice feroviare suspendate/retrase de AFER conform OMT 290/2000 în perioada 01.05.2014 – 30.06.2014	184
Autorizații eliberate/vizate de AFER pentru laboratoare de încercări conform OMT nr. 410/1999 în perioada 01.05.2014 – 30.06.2014	186
Atestate eliberate/vizate de AFER pentru standuri și dispozitive speciale conform OMT 410/1999 în perioada 01.05.2014 – 30.06.2014	186

Contracte de inspecție tehnică încheiate de furnizorii feroviari cu AFER conform OMT 290/2000, în perioada 01.05.2014 – 30.06.2014	191
Certificate de înmatriculare și cărți de identitate acordate vehiculelor feroviare conform OMTCT 1193/2004 în perioada 01.05.2014 – 30.06.2014	192
Autorizații de personal în domeniul controlului nedistructiv ultrasonic emise conform Fișei UIC 960-O/2001, în perioada 01.05.2014 – 30.06.2014.....	208
Atestate personal în domeniul proceselor speciale de sudare, emise conform Fișei UIC 897/1991, în perioada 01.05.2014 – 30.06.2014.....	209
Certificate de conformitate pentru sistemul calității emise de OCSM – CM - AFER conform SR EN ISO 9001:2008 în perioada 01.05.2014 – 30.06.2014	209
Certificate de conformitate pentru sistemul de management de mediu emise de OCSM – CM - AFER conform SR EN ISO 14001:2005 în perioada 01.05.2014 – 30.06.2014	209

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

Rapoarte de investigare finalizate în perioada 01.05.2014 – 30.06.2014	210
--	-----

Documente eliberate de Organismul de Licențe Feroviare Român - OLFR, 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 în perioada 01.05.2014 – 30.06.2014	223
Operatorii de transport feroviar care dețin licențe de transport feroviar pentru servicii de tip "C" conform OMT 535/2007, cu modificările și completările ulterioare, vizate în perioada 01.05.2014 – 30.06.2014	223

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

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(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(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 Sorina CHIRIȚĂ – expert I, SAP - AFER

Vasile BELIBOU – Director OIFR Bogdan VINTILĂ – expert I, STI - AFER

Dan Marcel BĂRBUȚ – Director OLFR

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.

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.

ETAPELE PROCESULUI DE AUTORIZARE PENTRU PUNERE ÎN FUNCȚIUNE

Dr. Gelu DAE – Director General Autoritatea Feroviară Română – AFER
Ing. Mihaela CARABINEANU – Director Autoritatea de Siguranță Feroviară Română – ASFR - AFER
Dr. Ing. George DUMITRU – Inspector Central de Stat ASFR - AFER

Cuvinte Cheie: Agenția Feroviară Europeană (ERA), Organism de Certificare, Administrator Infrastructură (IM), Organism de Evaluare, Organism Notificat (NoBo), Organism Desemnat (DeBo), Stat Membru (MS) UE, Autoritatea Națională de Siguranță – ASFR (NSA), solicitant, Registrul Național al Vehiculelor (NVR), Specificația Tehnică de Interoperabilitate (TSI), Normele / Reglementările Naționale (NR), metode de siguranță comune privind evaluarea riscului (CSM), Directivă Europeană de Interoperabilitate (ID).

Rezumat / Abstract

Procesul de autorizare în vederea punerii în funcțiune se referă la etapele pe care legal un solicitant trebuie să le parcurgă pentru a obține autorizația în cauză. Autorizația de punere în funcțiune se acordă, la cerere, unei persoane juridice din România sau unui grup de persoane juridice înregistrate în România, cu capital de stat și / sau privat, care dorește să obțină o autorizație de această natură. Autorizația de punere în funcțiune se poate obține pentru material rulant (motor și / sau remorcat), pentru linii ferate industriale deținute, cu sau fără acces la infrastructura feroviară publică, după executarea lucrărilor de construire, modernizare sau reînnoire la acestea etc., în vederea exploatarei. Solicitantul unei autorizații de punere în funcțiune poate fi definit de persoanele juridice sau grupurile de persoane juridice înregistrate în România, care pot solicita autorității de resort eliberarea unei autorizații de punere în funcțiune sunt operatorii de transport feroviar (OTF) cu capital de stat sau privat, gestionarii de infrastructură publică și / sau neinteroperabilă etc.

În România, autoritatea de resort căreia solicitanții pot cere eliberarea autorizațiilor de punere în funcțiune este Autoritatea Feroviară Română (AFER), care deține în componența sa patru organisme independente și anume: Autoritatea de Siguranță Feroviară Română - ASFR (NSA), Organismul Notificat Feroviar Român (ONFR), Organismul de Licențe Feroviare Român (OLFR) și Organismul de Investigare Feroviar Român (OIFR). La nivel european, organismul desemnat să legifereze unitar totalitatea activităților cu specific feroviar este Agenția Feroviară Europeană (ERA), care, pentru procesul de autorizare în vederea punerii în funcțiune comun tuturor statelor membre, a introdus o diagramă de forma unei scheme logice care sintetizează, pe parcursul a nouă etape, întregul proces de autorizare pentru punere în funcțiune.

1. Etapa 1 – Identificarea regulilor, cerințelor aplicabile și a condițiilor de utilizare și evaluare

Prima etapă a procesului conține și etape intermediare, așa cum este etapa preliminară 1-1, care prezintă modalitatea de identificare, respectiv alegere, a cazurilor de autorizare. Acest pas nu necesită un mandat conform practicii uzuale (comună), la care se face referire în anexa B. Ulterior, se impune consultarea specificațiilor tehnice de interoperabilitate (TSI) aplicabile, a bazei de date naționale înregistrate (NRD), inclusiv a cadrului juridic național (NCL) din statul membru (MS) în care se aplică autorizația de punere în funcțiune pentru care se fac demersurile de obținere.

În acest context, este necesar un plan după întocmirea căruia trebuie întrunite cumulativ câteva condiții, și anume:

dacă “este autorizarea de tip încă valabilă? Da / Nu” sau dacă “este destinat pentru a fi autorizat în alt stat membru (alte state membre) decât în statul membru inițial? Da / Nu” ori dacă “este un vehicul (tip de vehicul) nou / a suportat modificări proiectul inițial al acestuia? Da / Nu”. Tot o condiție care trebuie îndeplinită face referire la faptul că “este un nou design de bază? Da / Nu”. În funcție de răspunsurile oferite, se iau anumite decizii, care țin cont de legislația europeană în vigoare sau de alte restricții, precum opțiunile legale Slovace (Neobligatoriu/Practica uzuală), Opțiunea legală, R: Recomandarea 2011/217/EU, ID - Directiva de interoperabilitate 2008/57/EC, Metodele de siguranță comune (CSM) privind evaluarea și aprecierea riscurilor conform Regulamentului 352/2009, Anexa B. Dacă Nu, atunci atunci se va lua o decizie cu privire la cazul de autorizare a unui model nou (modernizare / reînnoire). Dacă Da, atunci se va lua o decizie cu privire la cazul de autorizare specifică primului model. De asemenea, decizii în acest sens mai sunt cele precum Decizia cu privire la cazul de autorizare pentru reînnoire, decizia cu privire la cazul de autorizare Următoare (ulterioară) sau pentru viza următoare, decizia cu privire la cazul de autorizare suplimentară (adițională). Se ține cont și de identitate conform specificațiilor tehnice de interoperabilitate (TSI), inclusiv de derogare, dacă este cazul, și de cerințele din Normele / Reglementările Naționale (NR), de condiții de utilizare, procedurile de verificare (inclusiv metodele alternative, dacă este cazul), dar și de cele necesare organismelor de evaluare (ID: 5.1; 5.2; 5.3; 5.6; 5.8; 9; 22.2. R: 1; 3.1.3), dacă este prima autorizare (ID: 22; 24), dacă este o autorizare suplimentară (ID: 21.5; 23; 25), dacă este reînnoită, ulterioară sau dacă este o nouă modernizare (ID: 20).

Pentru identificare, este imperativă stabilirea scopului proiectului și a domeniului de aplicare evident, ținându-se cont de TSI și NR legate de schimbare. Totodată, trebuie ținut seama și de condiții de utilizare precum și de verificarea procedurilor (atât a celor de utilizare precum și a celor de verificare), inclusiv de metode alternative (dacă este cazul - ID: 20.1), apoi se depune dosarul cu descrierea proiectului către Statul membru UE (MS). Metodologia specifică dosarului care descrie proiectul are codul de identificare ID: 20.1. Examinarea dosarului care descrie proiectul are codul de identificare ID: 20.1. Rezultatul obținut din examinarea dosarului care descrie proiectul are de asemenea, codul de identificare ID: 20.1. dacă este vorba de o nouă autorizație necesară pentru proiect, tot codul (ID: 20.1). În acest caz, din examinarea dosarului de autorizare anterior primei autorizării, trebuie să reiasă înregistrările privind întreținerea, mentenanța, deservirea, exploatarea și / sau modificări tehnice (dacă au existat) conform ID: 26.3; R: 5.5. Din această etapă mai face parte și procesul de identificare a tipului de vehicul autorizat și solicitarea organismelor de evaluare (ID: 26.3; R: 5.5). Rezultatul obținut din examinarea și analiza dosarului anterior de autorizare, evidențele privind lucrările de întreținere și modificările tehnice (ID: 23.3; 25.2) pentru vehicule, trebuie să fie făcute în conformitate cu TSI. Pentru procesul de identificare se ține cont de asemenea de TSI modificate, inclusiv de derogări (dacă este cazul), de cerințe, de alte norme și / sau alte NR precum și de proceduri de verificare inclusiv de metode alternative (dacă este cazul). Corectarea erorilor critice este de asemenea necesară înainte de emiterea autorizației (de) tip în conformitate cu codul de identitate - ID: 26.3.

ETAPELE PROCESULUI DE AUTORIZARE PENTRU PUNERE ÎN FUNCȚIUNE

Dr. Gelu DAE – Director General Autoritatea Feroviară Română – AFER
Ing. Mihaela CARABINEANU – Director Autoritatea de Siguranță Feroviară Română – ASFR - AFER
Dr. Ing. George DUMITRU – Inspector Central de Stat ASFR - AFER

La depunerea dosarului cu descrierea proiectului către Statul Membru (MS) UE, se verifică dacă este reînnoită autorizația necesară (ID: 26.3) și se are în vedere notificarea de "extindere" a autorizației de tip și / sau notificarea necesității de reînnoire a autorizației (de) tip. Dacă se impune actualizarea procedurilor de verificare, la pasul următor se trece la identificarea tipului adecvat (B și C) conform normelor naționale care sunt asociate compatibilităților tehnice, conform procedurilor de verificare asociate (inclusiv metodele alternative, dacă este cazul). Tot în acest moment sunt avute în vedere atât condițiile de utilizare, precum și organismele de evaluare necesare care, pentru identificare, țin cont de categoria adecvată (B și C) conform normelor naționale care sunt legate de compatibilitatea tehnică, inclusiv de puncte deschise din TSI, de derogări (dacă este cazul), precum și de natura cazurilor specifice fiind descrise în TSI-uri. Nu în ultimul rând, procedurile de verificare asociate (inclusiv metode alternative, dacă este cazul), condiții de utilizare și organismele de evaluare necesare (ID: 23.4-6) întregesc suma normativelor ce stau la baza definirii primei etape preliminare (intermediare) din etapa 1 a procesului de autorizare pentru punerea în funcțiune.

Dacă există o modificare a structurii vehiculului sau dacă nu este posibilă autorizarea cu condițiile de utilizare și / sau restricțiile impuse, procesul trece la un pas intermediar următor, respectiv la etapa 4 unde, dacă solicitantul nu îndeplinește toate condițiile sau dacă există o decizie negativă pentru solicitare, ori un refuz pentru autorizare, fără solicitare, procesul trece la etapa 7, unde este necesară actualizarea procedurii (procedurilor) de verificare (ID: 20.2). În caz contrar, procesul urmează pașii din etapa preliminară 1-2. La acest nivel, se face de asemenea o identificare a organismelor de evaluare necesare (ID: 20.2), apoi este verificată lista cerințelor și a caracteristicilor tehnice aplicabile în proceduri și în TSI-uri (ID:20). Tot cu această ocazie, se face și identificarea condițiilor de utilizare și a procedurilor de verificare, inclusiv a metodelor alternative (dacă este cazul) (ID:20).

2. Etapa 2 – Preangajarea

Această etapă debutează cu o etapă preliminară 2-1, care face obiectul propunerii pentru preangajare, iar în paralel cu aceasta se derulează o a doua etapă intermediară, respectiv etapa preliminară 2-2, în decursul căreia se face evaluarea propunerilor pentru metode alternative în vederea îndeplinirii cerințelor esențiale. Și aici se țin cont de opțiunile legale Slovace, de caracterul neobligatoriu sau de practica uzuală, de opțiunea juridică și de recomandarea Comisiei Europene R:2011/217/EU, precum și de metode de siguranță comune (CSM) privind evaluarea și apreciere a riscurilor, în conformitate cu Regulamentul UE nr. 352/2009, Anexa C. Ulterior se face selectarea organismului de evaluare, apoi se face alcătuirea normelor din TSI-urile aplicabile și / sau din Reglementările Naționale și a procedurilor de verificare aferente, inclusiv informațiile suplimentare care trebuie furnizate. Analiza de risc trebuie să fie efectuată în conformitate cu articolul 6, alineatul (3), litera (a) din Directiva 2004/49/CE, iar testele trebuie să fie efectuate în rețea, în vederea verificării criteriilor menționate la alineatul 4 al articolului 23 din Directiva 2008/57 / CE.

Depunerea proiectului de dosar de preevaluare (preangajare) la organismul de evaluare va fi însoțită și de un dosar cu schița proiectului de preangajare, ulterior urmând să fie făcută și revizuirea acestui dosar.

În cazul în care există o propunere pentru o metodă alternativă, se face o propunere pentru o metodă alternativă de răspuns la cerințele esențiale. Metoda alternativă trebuie să respecte (să îndeplinească) cerințele esențiale, ulterior

efectuându-se evaluarea de siguranță. Apoi se furnizează (asigură) raportul evaluării de siguranță.

Prezentarea metodelor alternative trebuie să fie făcută cu dovezi justificative, așa cum este raportul evaluare de siguranță sau alte dovezi suplimentare. Dacă metoda alternativă poate fi acceptată, atunci se finalizează etapa preliminară 2-2. Dacă nu este acceptată metoda alternativă și este înaintată decizia refuzare (respingere) pentru această metodă, atunci suplimentar, se vor înainta alte metode alternative acceptate de Organismul de Evaluare. Ulterior, dacă se acceptă metoda alternativă, ia sfârșit etapa intermediară 2-2.

3. Etapa 3 – Evaluarea

Începutul etapei 3, îi are în prim plan pe solicitant (candidatul la autorizația de punere în funcțiune), Organismul Notificat, Organismul Desemnat și Organismul de Evaluare. În cadrul acestei etape, se fac verificări (inclusiv încercări și teste pe infrastructura feroviară atunci când este necesar) în conformitate cu TSI-urile aplicabile, NR și CSM. De asemenea, se stabilesc și dovezi necesare conform ID:21. Tot cu această ocazie, au loc verificări de conformitate de tip și stabilirea dovezilor cu privire la finalizarea verificărilor relevante de conformitate de tip cu produsul (ID:26.5). Apoi se înaintează cererea pentru organismele de evaluare pentru obținerea accesului conform cu tipul (produsul / serviciul examinat / evaluat). Solicitantul cererii trebuie să ofere dovezi (de exemplu: dacă a avut sau nu un Sistem de Management al Calității acoperitor pentru toate părțile (subansamblurile și/sau subsistemele structurale ale vehiculului), conform specificațiilor stipulate în codul de identificare ID: 26.5).

De reținut este și faptul că articolul 513 solicită Organismului Desemnat să ofere transparentă, respectiv dovezi, indiferent dacă solicitantul are sau un sistem de management al calității. Accesul la aceste informații utile solicitantului trebuie să fie înlesnit conform cu tipul potrivit de NR (ID:26.5,b) și / sau cu tipul potrivit de TSI (ID: 26.5(a)). De asemenea, Organismul Desemnat trebuie să furnizeze dovezi cu privire la finalizarea evaluării de conformitate de tip (ID: 26.5(b)), dovezi cu privire la finalizarea verificărilor relevante (inclusiv cele de la încercări și de la testele făcute pe infrastructura feroviară atunci când este necesar) conform cu TSI-rile și Reglementările Naționale adecvate (ID:21).

Cererea făcută de solicitant și adresată Organismului de Evaluare pentru a efectua evaluarea, în cazul unor contradicții cu TSI-urile și / sau cu NR-urile aplicabile, trebuie să furnizeze și certificate sau rapoarte de încercări. Mai trebuie verificat și dacă sunt acoperite de NR / TSI (conform ID: 23; 25) toate cerințele privind compatibilitatea tehnică și integrarea de siguranță. Dacă este vorba despre o autorizare suplimentară, atunci la efectuarea evaluării neconcordanțelor din cerințele adecvate ale NR (ID: 17.3; R: 4.2.2; CSM: 7.3), se va furniza și evaluarea raportului cu cerințele adecvate din NR către solicitanți (ID: 17.3; R: 4.2.2; CSM: 7.3). De asemenea, efectuarea evaluării raportului se face ținându-se cont și de cerințele adecvate (în vigoare) din TSI-uri (ID: 17.3; R: 4.2.2; CSM: 7.3).

La furnizarea certificatului sau a certificatelor de la evaluarea neconcordanțelor cu cerințele adecvate din TSI-uri către solicitanți (ID: 17.3; R: 4.2.2; CSM: 7.3), se țin cont de aplicarea Regulamentului privind metodele comune de siguranță (CSM) de evaluarea riscului pentru integrarea de siguranță (ID: 15.1; CSM: 2.2; R: 5.3). Efectuarea evaluării riscurilor (ID: 15.1; CSM: 2.2; R: 5.3), este necesară pentru organismul de evaluare. Documentația privind metodele comune de siguranță (CSM) trebuie să stea la baza întocmirii certificatului sau a certificatelor întocmite după evaluarea

ETAPELE PROCESULUI DE AUTORIZARE PENTRU PUNERE ÎN FUNCȚIUNE

Dr. Gelu DAE – Director General Autoritatea Feroviară Română – AFER

Ing. Mihaela CARABINEANU – Director Autoritatea de Siguranță Feroviară Română – ASFR - AFER

Dr. Ing. George DUMITRU – Inspector Central de Stat ASFR - AFER

raportului cu cerințele adecvate TSI-urilor (ID: 18; R: 4.2.1). O dovadă în acest sens, oferită ca exemplu, poate fi copia certificatelor (TSI-urilor sau a normelor naționale – NR), care ar putea acoperi mai multe vehicule, cu privire la finalizarea verificărilor relevante pentru tipul de vehicul (ID: 26.4-5). Solicitantul trebuie să prezinte Organismului de Evaluare raport de evaluare a riscurilor conform (CSM:6.1), iar certificatul sau certificatele obținute la evaluarea raportului cu cerințele adecvate din TSI-uri sunt specificate și au codul de identificare ID: 17.3; R: 4.2.2. Dacă este necesar pentru Organismul de Evaluare, se procedează la strângerea și la colectarea documentației pentru metodele de siguranță comune - CSM și pentru evaluarea riscului, conform cu CSM: Anexa I.5. Furnizarea documentației pentru evaluarea de siguranță către organismul de evaluare (CSM) se face ținând cont și de articolele din CSM nr. 6.1 și 7.1.

Dacă rezultatele de verificare și evaluare nu sunt corespunzătoare atunci, conform cu (ID: 22.2(b); 23.3; 24.2; 25.2; 26.5), se revine la începutul celei de-a doua etape care trebuie astfel să fie reparată. Dacă aceste rezultate de verificare și evaluare sunt corespunzătoare, atunci este încheiată cea de-a treia etapă și se trece la următoarea.

4. Etapa 4 – Remedierea neconformităților

Principalii actori care sunt implicați în decursul acestei etape sunt solicitantul, Agenția (Autoritatea) Națională de Siguranță din Statul Membru (MS) din cadrul Uniunii Europene (UE), Organismul Desemnat (DeBo). Pe parcursul etapei a 4-a, trebuie de asemenea să se țină cont de opțiunea legală (juridică) din Slovacia, de caracterul neobligatoriu respectiv de practica uzuală (comună) conform anexei E, unde sunt făcute referiri la o metodă alternativă, la decizia privind acțiunile corective, la schimbarea condițiilor de utilizare sau la restricții de altă natură. Totodată, mai trebuie ținut cont atât de evaluarea din punct de vedere tehnic și / sau economic, cât și de condițiile posibile de utilizare și / sau alte restricții și de modificarea design-ului de proiectare. Această modificare a design-ului de vehicul, inclusiv modificarea de software, respectiv a platformei de programe de calcul - a limbajelor de programare, va ține cont și de faptul că, dacă autorizarea este bazată pe rezultatele de la evaluare, cu condițiile de utilizare și / sau restricțiile posibile, atunci se trece la pregătirea condițiilor de utilizare. În caz contrar, se reia etapa 2, iar dacă nici condițiile de utilizare și / sau alte restricții nu sunt îndeplinite, se reîncepe cu etapa 1.

În cazul refuzării metodelor alternative, este necesară înaintarea unei cereri pentru accesul pe calea ferată în vederea rulării pe pista de testare (poligonul de încercare), conform ID: 23.6; 25.4. După întocmirea cererii pentru acces pe infrastructură, se așteaptă aprobare pentru efectuarea testelor în circulație (ID: 23.6; 25.4). Dacă testul se va derula în intervalul de timp legal, conform cu ID: 23.6 și 25.4, atunci acest aspect trebuie reglementat de Autoritatea Națională de Siguranță - NSA pentru asigurarea faptului că testele se vor desfășura în calendarul (intervalul de timp) reglementat (ID: 23.6; 25.4).

Măsurile care trebuie luate pentru asigurarea că testele au loc în termenul stabilit de către NSA pentru IM, referitor la respectarea calendarului (perioadei de timp legale), sunt de asemenea specificate în ID: 23.6; 25.4. În acest context, trebuie să fie făcute revizuirii ale dispozițiilor și reexaminarea prevederilor privind accesul pe infrastructură pentru efectuarea testelor de circulație. Urmează depunerea dosarului de preangajare, inclusiv propunerea metodologiei alternative, dacă este cazul, pentru NSA din statul membru și pentru Organismul de Evaluare. Dosarul de preangajare trebuie să fie mai întâi aprobat, însă nu înainte de alcătuirea referințelor inițiale de preangajare, în caz contrar fiind necesară revenirea la etapa 1, pentru reînnoirea fără

actualizare a procedurilor de verificare sau doar pentru cazul autorizării ulterioare.

5. Etapa 5 – Stabilirea certificatelor și a declarațiilor de verificare

Principalele entități responsabile care sunt implicate în derularea etapei 5 sunt solicitantul, Organismul Desemnat (DeBo), Organismul Notificat (NoBo), Organismul de Evaluare CSM. Activitățile specifice acestei etape sunt reglementate de Recomandarea R: 2011/217/EU, Directiva de interoperabilitate ID: 2008/57/EC, Regulamentul CSM: 352/2009. De menționat este și faptul că articolul 26 din acest din urmă regulament, nu se regăsește (nu are corespondență) în legislația din Slovacia, (Anexa F). Trebuie să se țină cont pe întreg parcursul etapei 5 și de opțiunea juridică (legală), în vederea stabilirii declarației de conformitate cu tipul de autorizare. Dacă este cazul unei autorizări suplimentare (ID: 23; 25) sau de conformitate cu tipologia pentru care optează solicitantul ID (Codul de identitate): Anexa VI. R: 8.6, atunci se trece la procedura de elaborare și alcătuire a documentației de certificare conform cu reglementărilor naționale (ID: Anexa VI. R: 8.6). În acest context, este imperativ ca elaborarea și alcătuirea documentației în cauză să fie certificate de Consiliul Europei EC. Furnizarea de certificate comunitare CE ca și elaborare, alcătuirea documentației și nu în ultimul rând, raportul CSM privind evaluarea riscului, se fac în conformitate cu ID: Anexa VI. R: 3.2; 5.3.1; 5.3.2; 8; 8.5; 8.9. Raportul sau rapoartele CSM privind evaluarea riscului se întocmesc în conformitate cu ID: Anexa VI. R: 5.3.1; 5.3.2.

Dacă este doar o autorizație pe tip de vehicul (ID: 26), atunci se stabilesc declarațiile de verificare - EC și / sau Reglementări Naționale (ID: Anexa V. R: 1,2 și, respectiv, anexa VI-2.3.1; 3 R: 4.2.3). Se poate trece la această etapă cu nr. 5 și după sfârșitul etapei 3, dacă pentru toate celelalte cazuri, atunci când verificarea și rezultatul evaluării efectuate pe parcursul etapei 3 sunt OK (din engl. "zero killed / nici o victimă" sau din grec. "Ola Kala / totul este în ordine"). Etapa 3 se finalizează în momentul în care verificarea și rezultatul evaluării sunt conforme pentru autorizarea ulterioară.

Etapa 6 – Elaborarea și alcătuirea dosarului de autorizare și depunerea cererii

Entitățile care participă în procesul de desfășurare al etapei 6 sunt solicitantul și NSA, conform anexei G care cuprinde recomandarea Comisiei Europene R: 2011/217/EU, Directiva de interoperabilitate ID: 2008/57/EC, Opțiunea legală (textul juridic) din Slovacia. Dacă este cazul unei autorizări suplimentare (ID: 23; 25), în sensul în care este vorba de acționare pe căi ferate (cu specific feroviar), atunci se întocmește o copie a dosarului tehnic inițial de autorizare anterioară, se strâng înregistrări privind întreținerea, exploatarea și se face o evidență a modificărilor tehnice (ID: 23.3, 25.2). Se trece apoi la identificarea conținutului dosarului tehnic pentru acea parte a Organismului Desemnat (R: 8.6; 4.2.2; ID: Anexa: VI-3.3.), precum și pentru acea parte a Organismului de Evaluare CSM privind evaluarea riscului (R: 5.3.2; ID: Anexa: VI-2.4). Trebuie de asemenea ținut seama și de dosarul autorizării (autorizărilor) precedente, de înregistrările existente în arhive privind întreținerea (reparațiile și sau reviziile), exploatarea și eventualele modificări tehnice (dacă a fost cazul) conform ID: 23.3; 25.2. Nu în ultimul rând, trebuie avute în vedere și dosarul tehnic referitor la Reglementări Naționale (R: 8.6; 4.2.2; ID: Anexa: VI-3.3) și Raportul Organismului de Evaluare CSM referitor la evaluarea riscului (R: 5.3.2; ID: Anexa: VI-2.4).

ETAPELE PROCESULUI DE AUTORIZARE PENTRU PUNERE ÎN FUNCȚIUNE

Dr. Gelu DAE – Director General Autoritatea Feroviară Română – AFER
Ing. Mihaela CARABINEANU – Director Autoritatea de Siguranță Feroviară Română – ASFR - AFER
Dr. Ing. George DUMITRU – Inspector Central de Stat ASFR - AFER

Alcătuirea (scrierea, respectiv completarea) dosarului de autorizare (ID: 23.3; 25.2), trebuie făcută ținând cont de eventualul dosar de autorizare anterior (ID: 23.3; 25.2) respectiv de notele anterioare din arhive (ID: Anexa VI-2.6). Dacă dosarul de autorizare este arhivat (ID: Anexa VI-2.6) sau dacă este cazul unei tiplologii (unui specific anume) aprobat de către statele membre (AR 513: *20(5)), atunci se trece la identificarea formatului și a documentației pentru cererea de aprobare de tip. Apoi se depune cererea oficială pentru aprobarea pe tip de vehicul și / sau de punere în funcțiune a vehiculului (ID: 21.6; 23; Anexa VI-2.6; 25.2 R: 8.1). De asemenea, trebuie subliniat faptul că în legislația slovacă este necesară o aprobare de tip de către statele membre înaintea cererii unui solicitant (candidat) pentru obținerea autorizației de punere în funcțiune.

Depunerea cererii oficiale de autorizare pentru punerea în funcțiune (ID: 21.6; 23; Anexa VI-2.6; 25.2 R: 8.1) poate fi însoțită și de o cerere de omologare de tip (AR 513: *20(5)). Prelucrarea cererii pentru omologare de tip cunoaște două posibilități respectiv, dacă nu este aprobată cererea și este respinsă, se refuză omologarea de tip (AR 513: *20(5)), iar dacă cererea pentru omologarea de tip este aprobată și admisă ca piesă la dosar, se procedează la eliberarea omologării de tip (AR 513: *20(5)). Dacă se trece la omologare de tip, atunci se reia procesul de la etapa 1 (AR 513: *20(5)). Refuzul omologării de tip, conduce automat la reluarea proceselor ce descriu etapa 4 (AR 513: *20(5)).

7. Etapa 7 – Prelucrarea cererii de autorizare

În decursul etapei 7 sunt implicate entități precum solicitantul autorizației de punere în funcțiune, Agenția (Autoritatea) Națională de Siguranță (NSA), Organismul de Certificare. Verificarea caracterului complet (integralitatea) al cererii (solicitării), presupune ca entitatea responsabilă să identifice dacă solicitarea (aplicația) în sine, este completă (R: 4.2.3; AAP: *29(1)) (AAP este acronimul ce face referire la faptul că acționează cu privire la contenciosului administrativ). Dacă rezultatul acestui proces de verificare este unul pozitiv, atunci se trece la identificarea eventualelor informații care lipsesc.

După confirmarea primirii solicitării (cererii), se întocmește scrisoarea cu observații care trebuie să ateste că solicitarea candidatului (cererea în sine) este incompletă. De asemenea, scrisoarea cu observații mai trebuie să conțină și informațiile lipsă (AAP: *29(1)). Scrisoarea sau orice alte mijloace de confirmare de primire a cererii (solicitării) (ID: 20.1; 23.7.a; 25.5.a) pot face obiectul deciziei referitoare la cazul unei autorizări suplimentare (ID: 23;25).

Dacă există o decizie a Autorității Naționale de Siguranță, în concordanță cu perioada de timp legală europeană (cadrul juridic al UE) - ID: 21.8, privind refuzul autorizării (ID: 21.7), atunci, în mod obligatoriu, aceasta trebuie să fie însoțită de justificarea refuzului autorizării (ID: 22.2; R: 8.7). Dacă nu este acordată autorizarea, atunci vehiculul considerat nu se consideră autorizat (ID: 21.8). În acest sens, solicitantul poate înainta un apel (o cerere) către NSA (ID: 21.7) și atunci se parcurge etapa intermediară 7-1.

7.1. Etapa preliminară 7-1 – Prelucrarea cererii de autorizare

Această etapă intermediară se derulează cu participarea entităților precum Autoritatea Națională de Siguranță, Organismul de Certificare sau ERA. Parcurgerea acestei etape trebuie făcută ținându-se cont de cadrul legal (opțiunea juridică), caracterul neobligatoriu (așa cum rezultă din practica uzuală), de cadrul legal din Slovacia, de recomandarea Comisiei Europene R: 2011/217/EU, de

Directiva de interoperabilitate ID: 2008/57/EC, de Legea AAR: 395/2002 privind Arhivele și Registrele, de Legea AAP: 71/1967 privind Contenciosul Administrativ și, nu în ultimul rând, de calendarul derulării operațiunilor specifice pentru autorizarea de punere în funcțiune. Trebuie specificat faptul că acest calendar începe din momentul în care cererea a fost admisă (anexa H).

Justificarea cererii este adresată către NSA care, după revizuire și reevaluare, conduce către înaintarea cererii solicitantului către Organismul de Certificare. Dacă se schimbă decizia nefavorabilă a NSA și solicitarea este aprobată, atunci se trece la procedura de încărcare / aprovizionare (ID: 21.7). Dacă se menține refuzul autorizării, solicitantul se poate adresa ERA. Dacă opinia ERA este pozitivă, atunci cererea se aprobă, fiind astfel acceptat apelul solicitantului (decizie pozitivă a recursului / apelului) - ID: 21.7. Dacă ERA respinge apelul solicitantului, solicitantul este informat cu privire la decizia negativă a cererii de respingere a solicitării și respingere a reautorizării și se trece la o nouă reexaminare și revizuire a opiniei NSA (ID: 21.7). Calendarul începe (termenul legal decurge) din momentul în care NSA a refuzat autorizarea, astfel luând sfârșit etapa preliminară 7-1.

7.2. Etapa preliminară 7-2 – Verificarea caracterului complet al solicitării

Etapa preliminară 7-2 de verificare a caracterului complet al solicitării / cererii debutează cu verificarea scrisorii propriu-zise a solicitantului, al cărei conținut trebuie să se axeze pe formularea (aplicarea) incompletă, informațiile lipsă (AAP *29(1)), găsirea și identificarea informațiilor incomplete. Dacă solicitarea (cererea) este completă (ID: 20.1), atunci trebuie să se aștepte confirmarea primirii solicitării. Din această scrisoare sau orice alte mijloace de confirmare de primire a cererii (ID: 20.1) trebuie să reiasă dacă este cazul unei autorizații suplimentare (ID: 23; 25).

Dacă există o decizie a NSA în termenul legal reglementat de UE (ID: 21.8), atunci această decizie poate să conțină declararea vehiculului considerat, autorizat (ID: 21) sau poate să conțină o decizie de respingere, respectiv de refuz al autorizării (ID: 21.7), însoțit de justificarea respingerii autorizării (ID: 21.7), când solicitantul poate decide să facă un apel la NSA (ID: 21.7). În caz contrar, se fac demersurile ulterioare necesare acordării autorizației (ID: 22.2; R:8.7) și astfel etapa 7 ia sfârșit.

8. Etapa 8 – Documentația finală și autorizarea

Pe parcursul acestei etape se vor stabili atât forma de autorizare pentru punerea în funcțiune a vehiculului (vehiculelor) feroviar, cât și stabilirea formularului de autorizare pentru punerea în funcțiune a vehiculului de cale ferată. În acest sens, reprezentative sunt instrucțiunile nr. 3 / 2012 și nr. 4 / 2012. Este de asemenea important de stabilit dacă este doar autorizație pe tip de vehicul (ID:26,1-2). În cazul unui răspuns afirmativ, se va proceda la informarea ERA în legătură cu autorizația eliberată pentru tipul de vehicul conform Directivei Europene ID 2008/57/EC: 26,7.1. De asemenea, trebuie reiterat faptul că articolul 26.7 din această Directivă Europeană, nu are corespondent în legislația din Slovacia, și nici codul de identificare al articolului 26 nu se regăsește în legislația din Slovacia. Trebuie ținut cont de cadrul legal (juridic), de caracterul neobligatoriu, respectiv de practică uzuală (cazul comun), conform anexei 1. Trebuie precizat și faptul că nici articolul 34 nu este transpus (nu își regăsește corespondent) în legislația din Slovacia.

ETAPELE PROCESULUI DE AUTORIZARE PENTRU PUNERE ÎN FUNCȚIUNE

Dr. Gelu DAE – Director General Autoritatea Feroviară Română – AFER

Ing. Mihaela CARABINEANU – Director Autoritatea de Siguranță Feroviară Română – ASFR - AFER

Dr. Ing. George DUMITRU – Inspector Central de Stat ASFR - AFER

Ulterior, se trece la înregistrarea în Registrul european al tipurilor autorizate de vehicule (ERATV) - ID: 34, după cererea făcută în prealabil de către solicitant în acest sens, demers intermediar necesar (pe parcursul procesului de obținere a autorizației de punere în funcțiune), care încheie etapa 8.

9. Etapa 9 – Înregistrarea autorizației de vehicul în Registrul Național al Vehiculelor (NVR)

Parcurgerea acestei din urmă etape a procesului de autorizare pentru punerea în funcțiune trebuie să țină de asemenea cont de cadrul juridic (opțiune legală). Totodată, trebuie verificat caracterul neobligatoriu respectiv al practicii comune (uzuale), conform aspectelor stipulate în acest sens în Directiva de Interoperabilitate europeană ID: 2008/57/EC, precum și de Decizia Comisiei NVR: 2011/107/EU a Uniunii Europene, de modificare a Deciziei 2007/759/EC a Consiliului European privind adoptarea unei specificații comune a NVR. În același timp, trebuie să se țină cont și de toate celelalte entități implicate în procesul de parcurgere al etapei 9, precum entitatea desemnată cu înregistrarea pentru actualizarea Registrului Național al Vehiculelor, entitatea responsabilă cu înregistrarea autorizației suplimentare sau de Registrul Centralizat European Virtual al Vehiculelor (ECVVR) și nu în ultimul rând, evident, solicitantul pentru înregistrare.

Următorul pas al etapei 9 constă în identificarea răspunsului la întrebări precum "este o înregistrare și / sau o actualizare a unei autorizații suplimentare?", "sunt preocupate statele membre UE să aibă propriile registre naționale ale vehiculelor conectate la Registrul Centralizat European Virtual al Vehiculelor?", "este modificarea unei autorizații suplimentare?", "se aplică pentru actualizare în alte NVR cu informații privind autorizarea suplimentară" (ID:33.1; 33.2; 33.3; 33.4; NVR - Registrul Național al Vehiculelor: Anexa 3.2.5; Paragraf (supliment) 4). De asemenea, este oportună transmiterea unei cereri de actualizare și în alte

NVR cu informații privind autorizarea suplimentară, conform ID:33.4; NVR: Anexa 3.2.5; Paragraf 4, precum și alte actualizări ale altor NVR-uri ID: 33.4; NVR: Anexa 3.2.5. și, nu în ultimul rând, trebuie să fie furnizate informațiile actualizate în NVR pentru solicitanți la înregistrarea cererii pentru autorizație suplimentară și, respectiv, înscrierea în Registrul Național al Vehiculelor. Este important să fie transmise informații și cu privire la prima autorizare sau autorizarea ulterioară, iar cu furnizarea de informații cu privire la înregistrarea (luarea în evidență) pentru înscrierea solicitantului în NVR se încheie ultima etapă a procesului de autorizare pentru punerea în funcțiune.

Bibliografie

- Decizia Comisiei NVR: 2011/107/EU a Uniunii Europene, de modificare a Deciziei 2007/759/EC a Comisiei Europene privind adoptarea unei specificații comune pentru Registrul Național al Vehiculelor – NVR;
- Directiva Comisiei Europene ID: 2004/49/CE;
- Directiva Comisiei Europene ID: 2008/57/EC;
- Legea AAR: 395/2002 privind Arhivele și Registrele;
- Legea AAP: 71/1967 privind Contenciosul Administrativ;
- Recomandarea Comisiei Europene R: 2011/217/EU;
- Registrul Centralizat European Virtual al Vehiculelor – ECVVR;
- Regulamentul UE nr. 352/2009.

DIAGRAMA PROCESULUI DE AUTORIZARE PENTRU PUNERE ÎN FUNCȚIUNE

START

Etapa 1 - Identificarea regulilor, cerințelor aplicabile și a condițiilor de utilizare și evaluare

ERA - AGENȚIA FERROVIARĂ EUROPEANĂ

ORGANISMUL DE CERTIFICARE

**IM - ADMINISTRATORI (GESTIONARI) DE
INFRASTRUCTURĂ**

ORGANISMUL DE EVALUARE

ORGANISMUL NOTIFICAT

ORGANISMUL DESEMNAȚ

STATUL MEMBRU

**AUTORITATEA
NAȚIONALĂ DE
SIGURANȚĂ**

SOLICITANT

Etapa preliminară 1-1 Alegerea cazurilor de autorizare

**Fără mandat /
Practica uzuală (comună)**

Anexa B

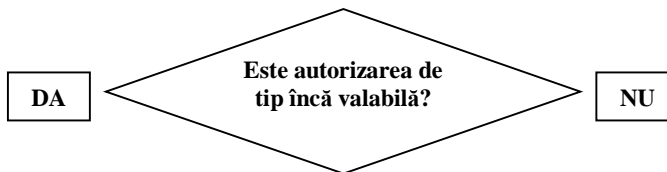
ETAPA 1

Etapa intermediară 1

**-Consultare STI-uri (specificații tehnice de interoperabilitate) aplicabile, NRD (baza de date națională înregistrată) inclusiv NCL (cadrul juridic național) a MS (statului membru) în care se aplică autorizația;
-Plan**

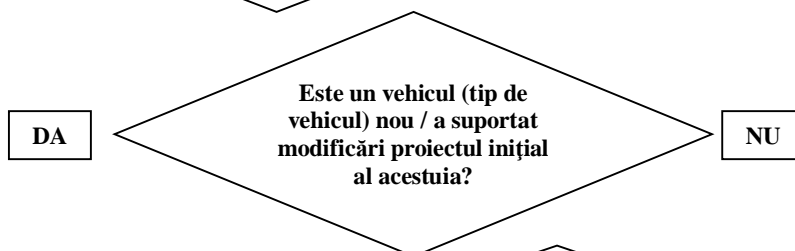
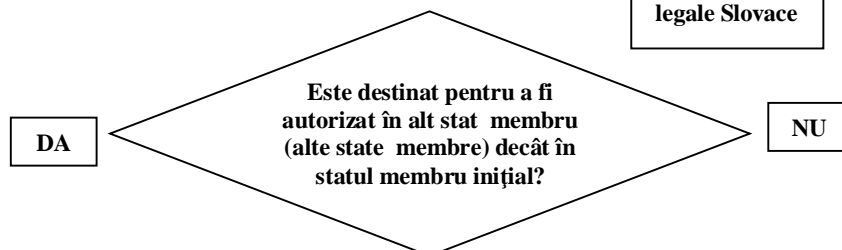
ETAPELE PROCESULUI DE AUTORIZARE PENTRU PUNERE ÎN FUNCȚIUNE

Dr. Gelu DAE – Director General Autoritatea Feroviară Română – AFER
 Ing. Mihaela CARABINEANU – Director Autoritatea de Siguranță Feroviară Română – ASFR - AFER
 Dr. Ing. George DUMITRU – Inspector Central de Stat ASFR - AFER



Opțiune legală	R: Recomandarea 2011/217/EU ID: Directiva de interoperabilitate 2008/57/EC CSM: Regulamentul CSM/2009	Anexa B
Fără mandat / Practică comună	* Termenul impus începe din momentul în care solicitantul a prezentat dosarul complet	

R: Recomandarea 2011/217/EU ID: Directiva de interoperabilitate 2008/57/EC CSM: Metode de siguranță comune privind evaluarea și apreciere a riscurilor Regulamentului 352/2009	Opțiune legală (Calea juridică)	Neobligatoriu / Practica uzuală
	Opțiunile legale Slovace	Anexa B



NU Decizie cu privire la cazul de autorizare: Nou model (modernizare/ reînnoire)

DA Decizie cu privire la cazul de autorizare: Primul model

DA Decizie cu privire la cazul de autorizare: Următoare (ulterioară / viza următoare)

NU

Decizie cu privire la cazul de autorizare: Reînnoire

NU

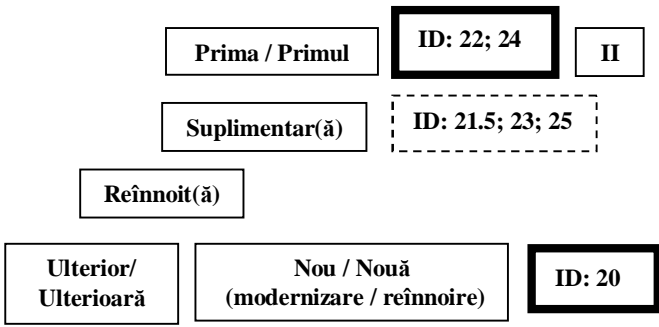
Decizie cu privire la cazul de autorizare: Suplimentară (adițională)

Identitate:
 -TSI (inclusiv derogare dacă este cazul) și cerințele din NR (Normele / Reglementările Naționale);
 -condiție de utilizare, procedurile de verificare (inclusiv metode alternative, dacă este cazul) și
 -necesare organismelor de evaluare

ID: 5.1; 5.2; 5.3; 5.6; 5.8; 9; 22.2
 R: 1; 3.1.3

ETAPELE PROCESULUI DE AUTORIZARE PENTRU PUNERE ÎN FUNCȚIUNE

Dr. Gelu DAE – Director General Autoritatea Feroviară Română – AFER
 Ing. Mihaela CARABINEANU – Director Autoritatea de Siguranță Feroviară Română – ASFR - AFER
 Dr. Ing. George DUMITRU – Inspector Central de Stat ASFR - AFER



Sfârșitul etapei preliminară 1-1

Identificare:
 -Scopul proiectului (domeniul de aplicare);
 -STI (Specificații Tehnice de Interoperabilitate) și NR (Normele / Reglementări Naționale) legate de schimbare;
 -Condiții de utilizare și Verificare proceduri (de utilizare precum și de verificare) (inclusiv metode alternative, dacă este cazul)

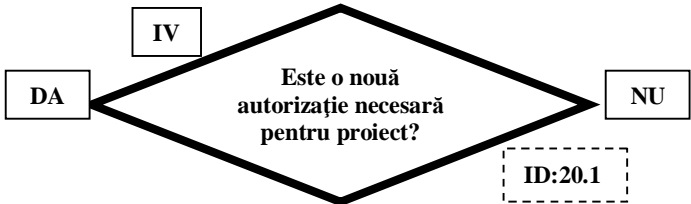
Depune dosar cu descriere proiect către MS Statul membru UE) **I**
 ID: 20.1

*Dosar care descrie proiectul ID: 20.1

Examinare dosar care descrie proiectul ID:20.1

Examinare dosar care descrie proiectul ID:20.1

Examinare: -dosar de autorizare anterior (autorizării);
 -înregistrări privind întreținere / mentenanță, deservire / exploatare și modificări tehnice **II**
 ID: 26.3
 R: 5.5



Identificare: -tip de vehicul autorizat, și -Solicitare organisme de evaluare ID: 26.3 R: 5.5

Rezultat din examinare (analiza):
 *dosar anterior de autorizare (autorizații);
 *Evidențe privind lucrarea de întreținere și modificări tehnice ID: 23.3; 25.2

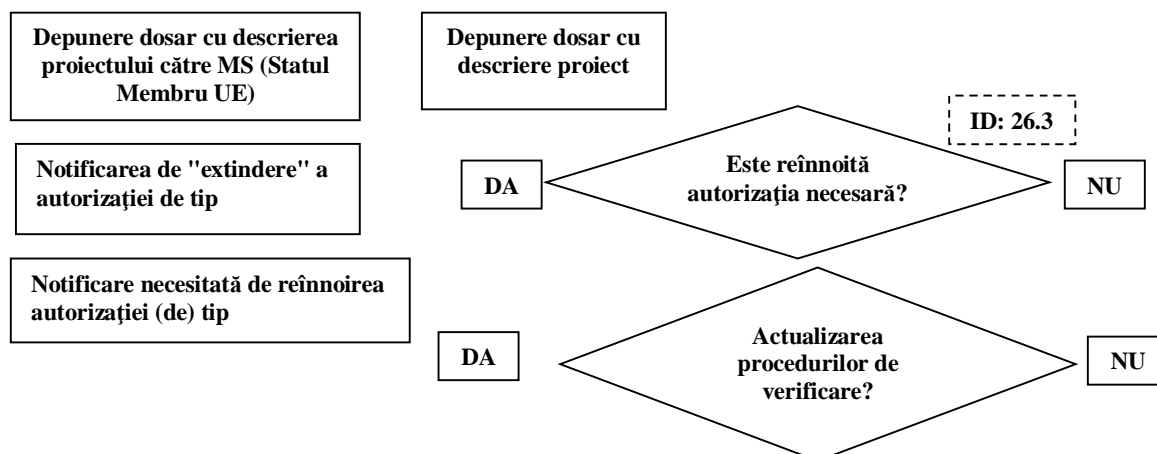


STI = Specificația Tehnică de Interoperabilitate

Identificare:
 -STI modificate (inclusiv derogări dacă este cazul) cerințe, reglementări naționale - NR (Norme / Reglementări Naționale) și / sau proceduri de verificare (inclusiv metode alternative, dacă este cazul);
 -corectarea erorilor critice;
 -emitere autorizație (de) tip ID: 26.3

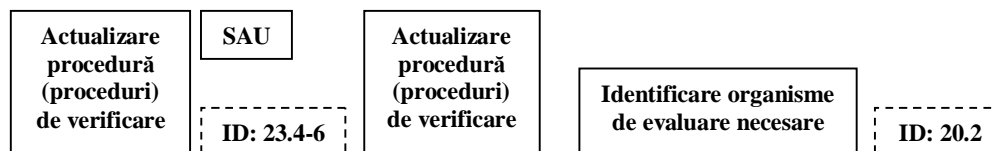
ETAPELE PROCESULUI DE AUTORIZARE PENTRU PUNERE ÎN FUNCȚIUNE

Dr. Gelu DAE – Director General Autoritatea Feroviară Română – AFER
 Ing. Mihaela CARABINEANU – Director Autoritatea de Siguranță Feroviară Română – ASFR - AFER
 Dr. Ing. George DUMITRU – Inspector Central de Stat ASFR - AFER



Identificare:
 -Tip adecvat B și C conform norme naționale care sunt asociate compatibilităților tehnice;
 -procedurile de verificare asociate (inclusiv metode alternative, dacă este cazul);
 -condiții de utilizare;
 -și organismele de evaluare necesare

Identificare:
 -categoria adecvată B și C conform norme naționale care sunt legate de:
 *compatibilitate tehnică, inclusiv de puncte deschise din STI-uri (inclusiv derogări dacă este cazul);
 *cazuri specifice în STI-uri;
 *derogări dacă este cazul;
 -Proceduri de verificare asociate (inclusiv metode alternative, dacă este cazul);
 -condiții de utilizare; și
 -organismele de evaluare necesare



Listă cerințe (STI și caracteristici tehnice aplicabile în proceduri și STI)

DA

Identificare:
 -STI-uri / Specificații Tehnice de interoperabilitate (inclusiv derogări dacă este cazul) și NR / Reglementări Naționale cerute referitoare la schimbările și impactul lor;
 -Condiții de utilizare, și;
 -Proceduri de verificare (inclusiv metode alternative, dacă este cazul)

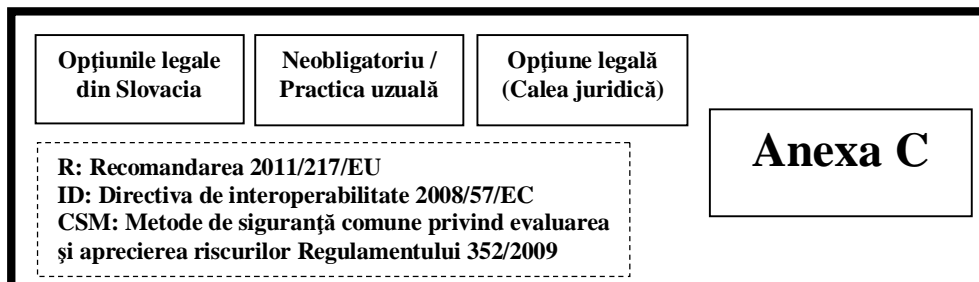
ETAPELE PROCESULUI DE AUTORIZARE PENTRU PUNERE ÎN FUNCȚIUNE

Dr. Gelu DAE – Director General Autoritatea Feroviară Română – AFER
Ing. Mihaela CARABINEANU – Director Autoritatea de Siguranță Feroviară Română – ASFR - AFER
Dr. Ing. George DUMITRU – Inspector Central de Stat ASFR - AFER

Etapa 2 - Preangajarea

Etapa preliminară 2 - 1 Propunerea pentru preangajare

Etapa 2 - 2 – Evaluarea propunerilor pentru metode alternative în vederea îndeplinirii cerințelor esențiale



Început / debut
etapa 2

Selectare organism
de evaluare

Alcătuire norme din STI-uri aplicabile și / sau din Reglementări Naționale și proceduri de verificare aferente, inclusiv informații suplimentare care trebuie furnizate, analiza de risc să fie efectuată în conformitate cu articolul 6 alineatul (3) litera (a) din Directiva 2004/49/CE sau testele să fie efectuate în rețea în vederea verificării criteriilor menționate la alineatul 4 al articolului 23 din Directiva 2008/57 / CE

Depunere proiect dosar de preevaluare /
preangajare la organism de evaluare

Dosar schiță de proiect /
Preangajare

Revizuire dosar cu schiță proiect
de preangajare

Dosar schiță de proiect
(Preangajare)

Revizuire dosar cu schiță
proiect de preangajare

Dosar schiță de proiect
(Preangajare)

Revizuire dosar cu schiță
proiect de preangajare

DA

Există o propunere
pentru o metodă
alternativă?

NU

Propunere metodă alternativă de
răspuns la cerințele esențiale

Metodă alternativă de respectare /
îndeplinire cerințe esențiale

Efectuare evaluare de
siguranță

Furnizare / asigurare raport de
evaluare de siguranță

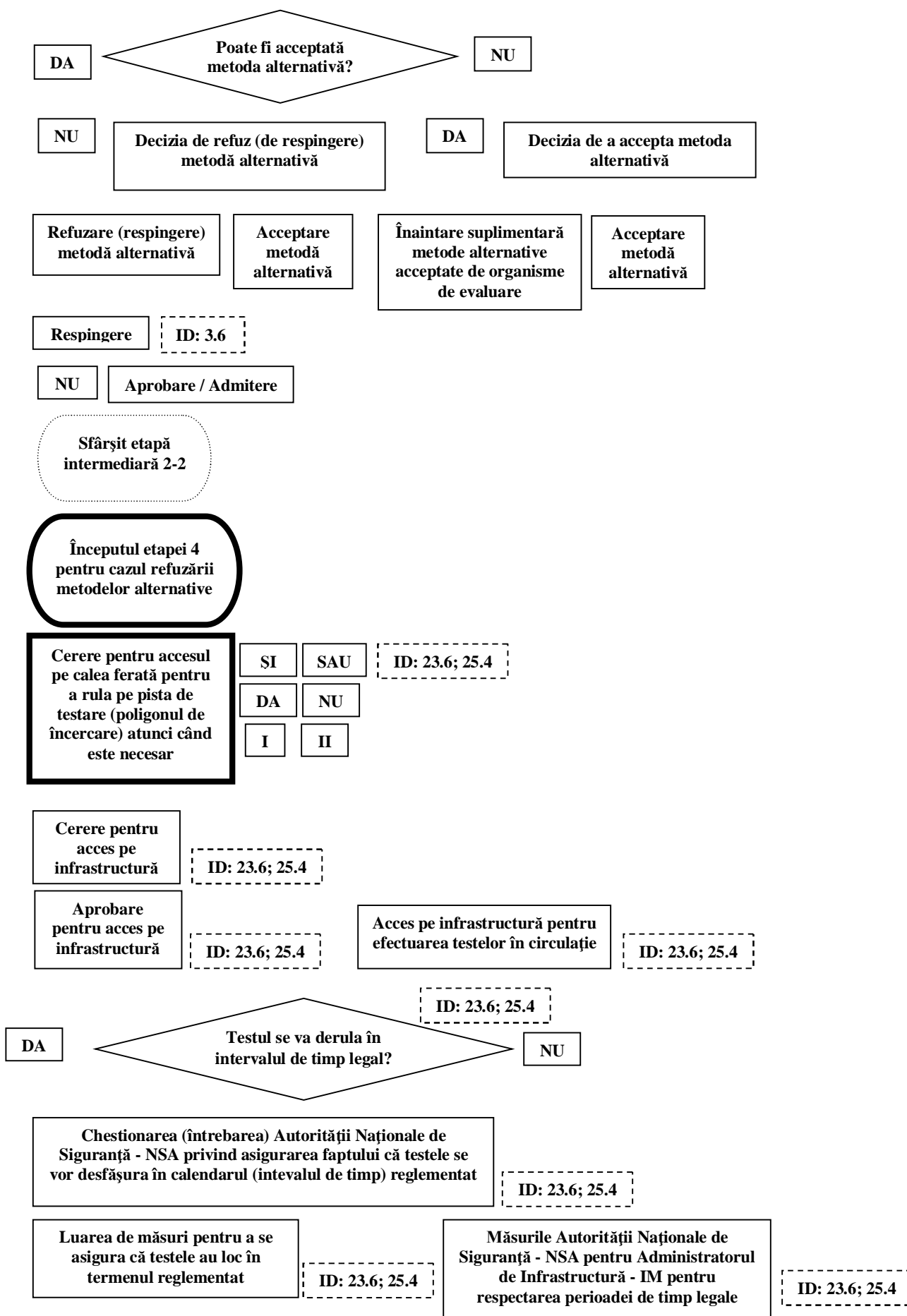
Raport evaluare de siguranță

Prezentare metode alternative cu
dovezi justificative (Raport evaluare
de siguranță)

Metode alternative cu
documente justificative
(dovezi suplimentare)

ETAPELE PROCESULUI DE AUTORIZARE PENTRU PUNERE ÎN FUNCȚIUNE

Dr. Gelu DAE – Director General Autoritatea Feroviară Română – AFER
 Ing. Mihaela CARABINEANU – Director Autoritatea de Siguranță Feroviară Română – ASFR - AFER
 Dr. Ing. George DUMITRU – Inspector Central de Stat ASFR - AFER



ETAPELE PROCESULUI DE AUTORIZARE PENTRU PUNERE ÎN FUNCȚIUNE

Dr. Gelu DAE – Director General Autoritatea Feroviară Română – AFER
Ing. Mihaela CARABINEANU – Director Autoritatea de Siguranță Feroviară Română – ASFR - AFER
Dr. Ing. George DUMITRU – Inspector Central de Stat ASFR - AFER

Revizuire dispoziții (reexaminare prevederi) privind accesul pe infrastructură pentru efectuare teste de circulație

Revizuire dispoziții (reexaminare prevederi) privind accesul pe infrastructură pentru efectuare teste de circulație

SAU

Depunere dosar de preangajare, inclusiv propunere metodologie alternativă, dacă este cazul pentru:
-NSA / Autoritatea Națională de Siguranță;
-MS / Statul Membru UE;
-organisme de evaluare

Dosar de preangajare

Examinare și aprobare dosar de preangajare

Dosar de preangajare

Dosar de preangajare

Dosar de preangajare

Examinare și aprobare dosar de preangajare

Examinare și aprobare dosar de preangajare

Examinare și aprobare dosar de preangajare

Alcătuire / Întocmire referințe inițiale de preangajare

II

Referințe inițiale de preangajare

Referințe inițiale de preangajare

Referințe inițiale de preangajare

Sfârșitul etapei 1 pentru reînnoire fără actualizare proceduri de verificare

Sfârșit Etapă 1 doar pentru cazul autorizării ulterioare

Etapa 3 Evaluarea

Începere etapa 3

Solicitant (candidat)

Organism Notificat

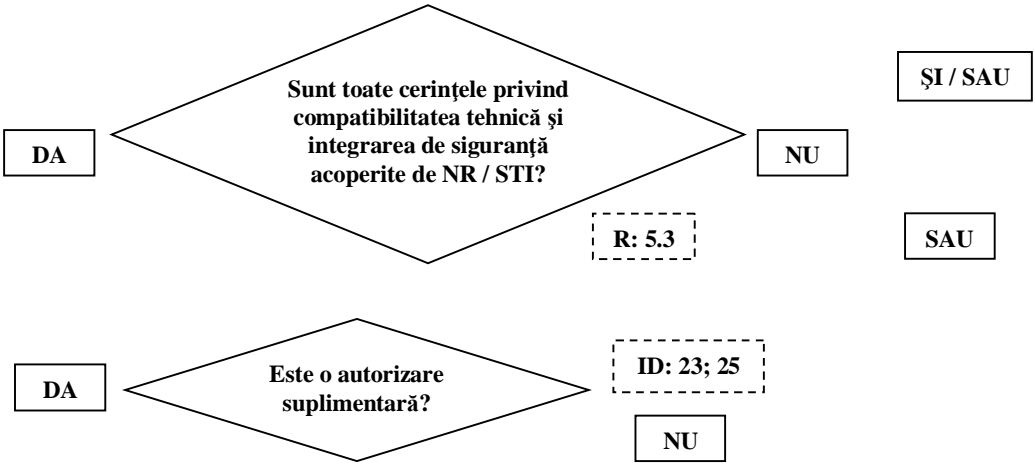
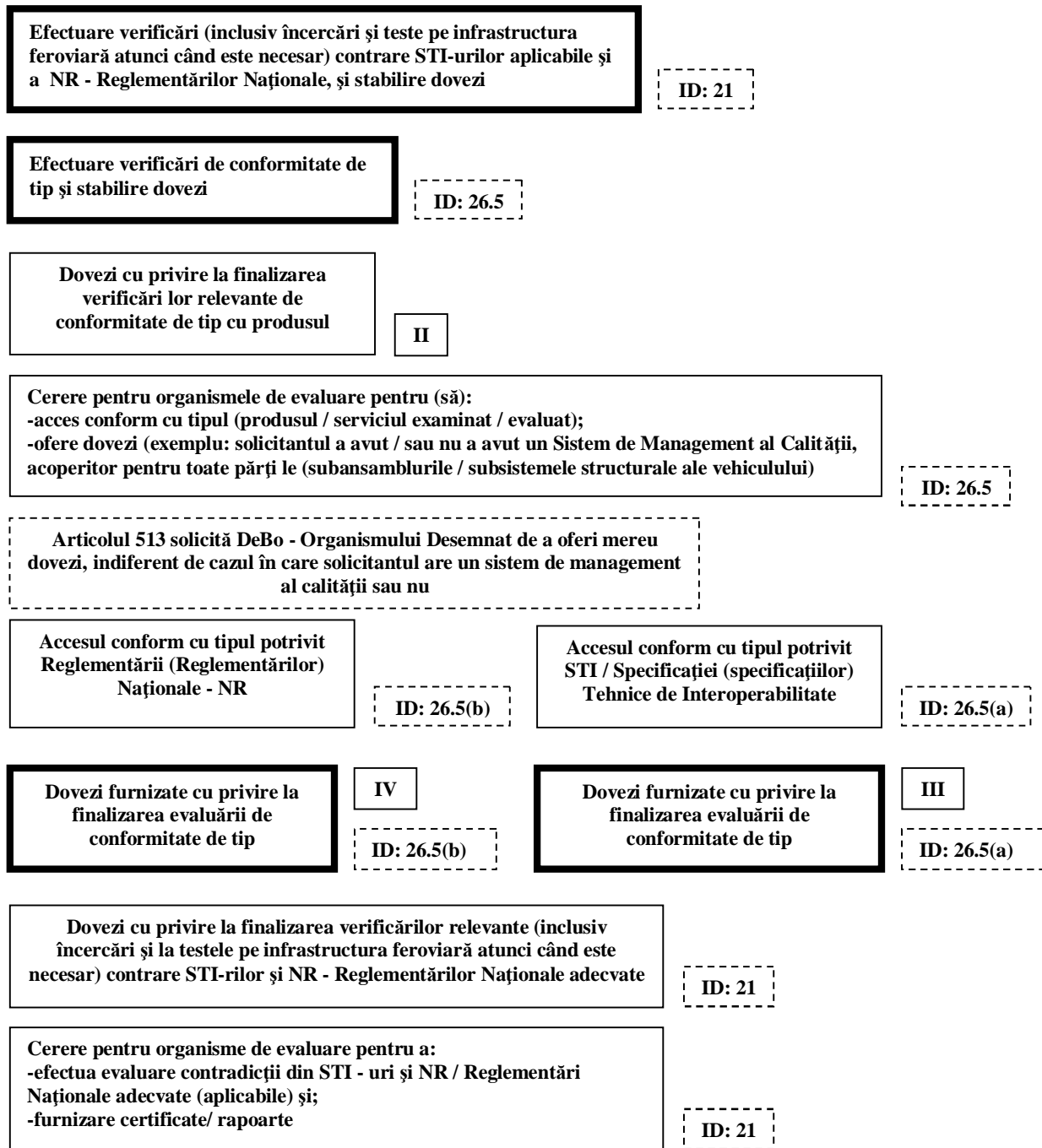
Organism Desemnat

Organism de Evaluare (CSM)

CSM = Metode de siguranță comune privind evaluarea riscului

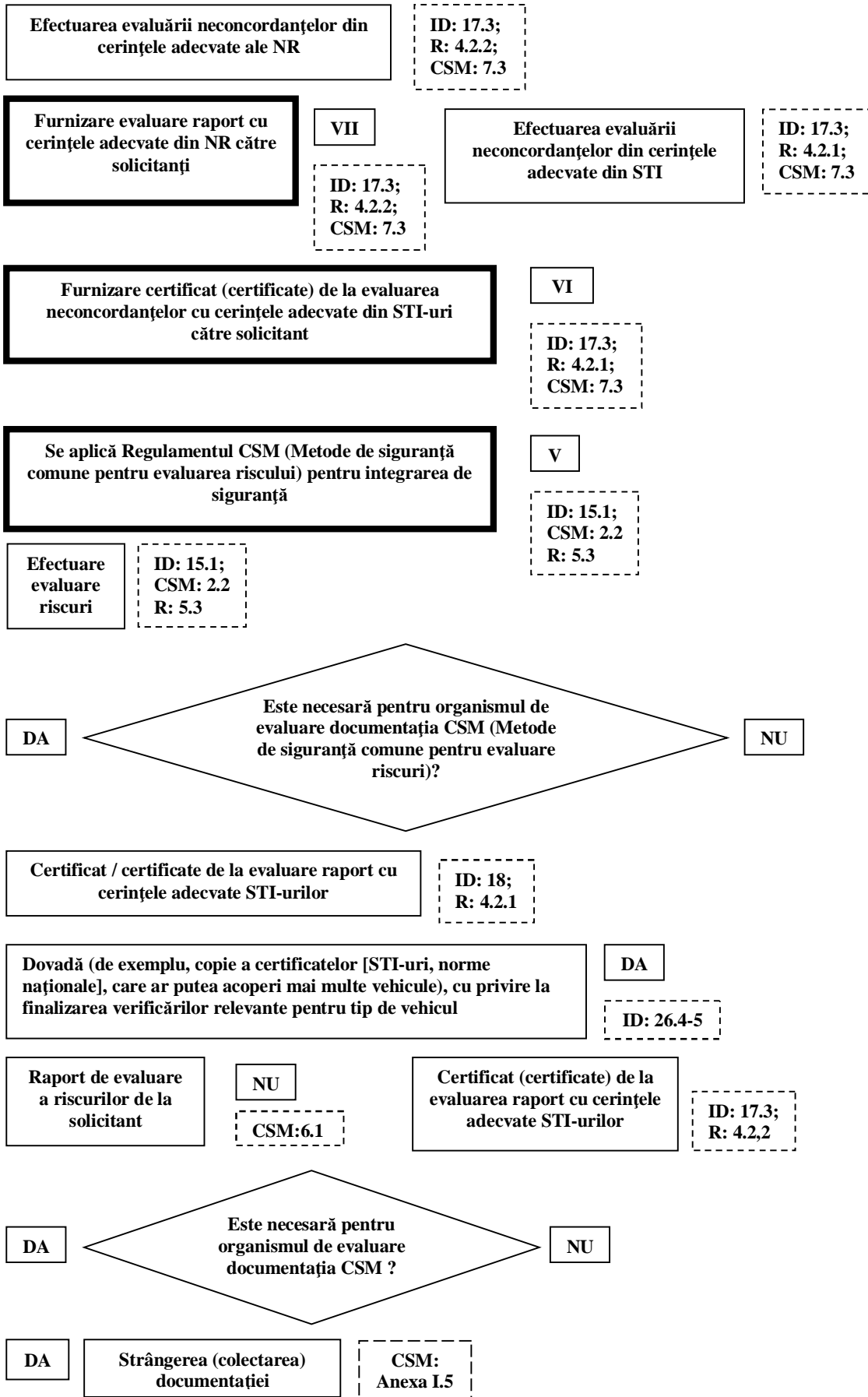
ETAPELE PROCESULUI DE AUTORIZARE PENTRU PUNERE ÎN FUNCȚIUNE

Dr. Gelu DAE – Director General Autoritatea Feroviară Română – AFER
 Ing. Mihaela CARABINEANU – Director Autoritatea de Siguranță Feroviară Română – ASFR - AFER
 Dr. Ing. George DUMITRU – Inspector Central de Stat ASFR - AFER



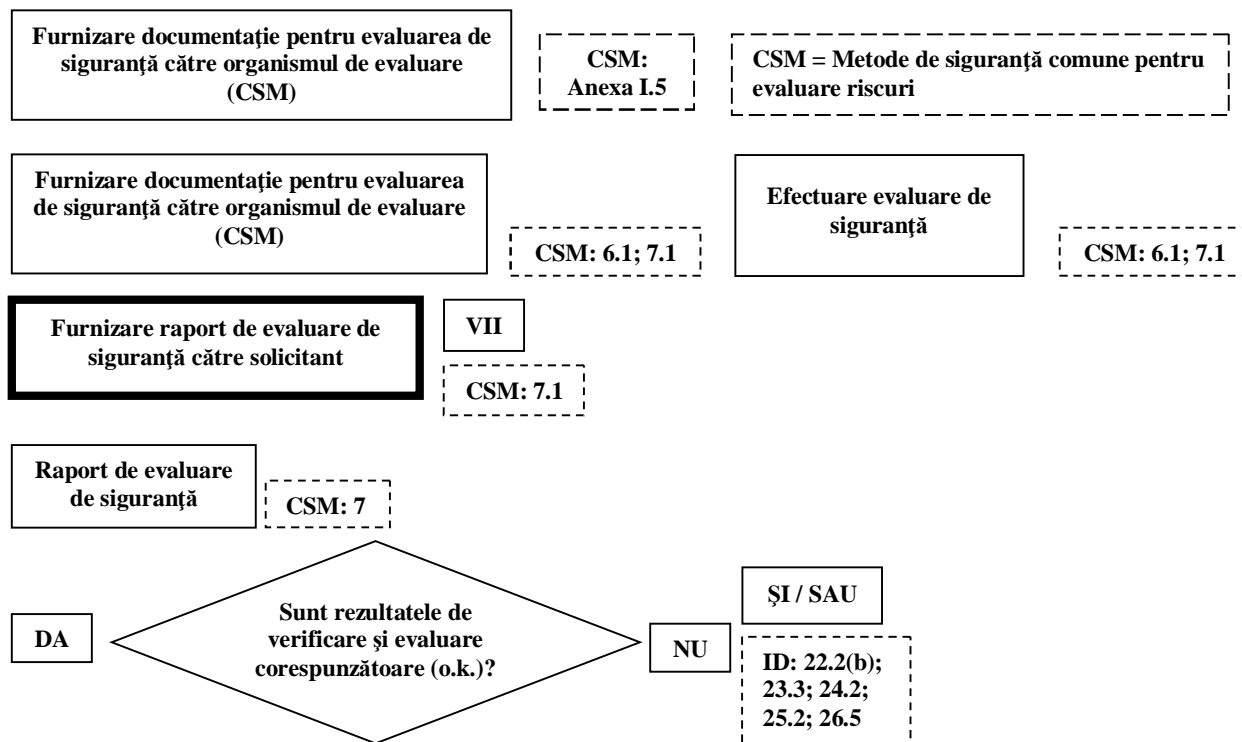
ETAPELE PROCESULUI DE AUTORIZARE PENTRU PUNERE ÎN FUNCȚIUNE

Dr. Gelu DAE – Director General Autoritatea Feroviară Română – AFER
 Ing. Mihaela CARABINEANU – Director Autoritatea de Siguranță Feroviară Română – ASFR - AFER
 Dr. Ing. George DUMITRU – Inspector Central de Stat ASFR - AFER

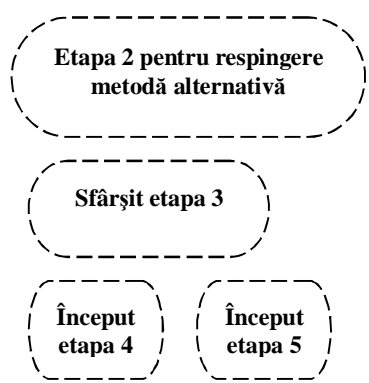


ETAPELE PROCESULUI DE AUTORIZARE PENTRU PUNERE ÎN FUNCȚIUNE

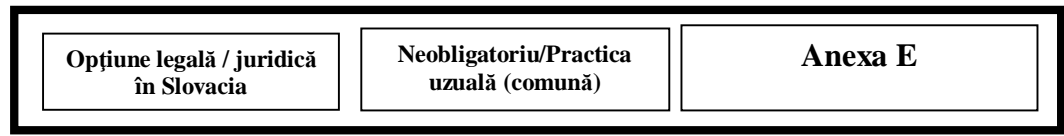
Dr. Gelu DAE – Director General Autoritatea Feroviară Română – AFER
 Ing. Mihaela CARABINEANU – Director Autoritatea de Siguranță Feroviară Română – ASFR - AFER
 Dr. Ing. George DUMITRU – Inspector Central de Stat ASFR - AFER



o.k. (din eng. "zero killed / nici o victimă" sau din grec. "Ola Kala / totul este în ordine")

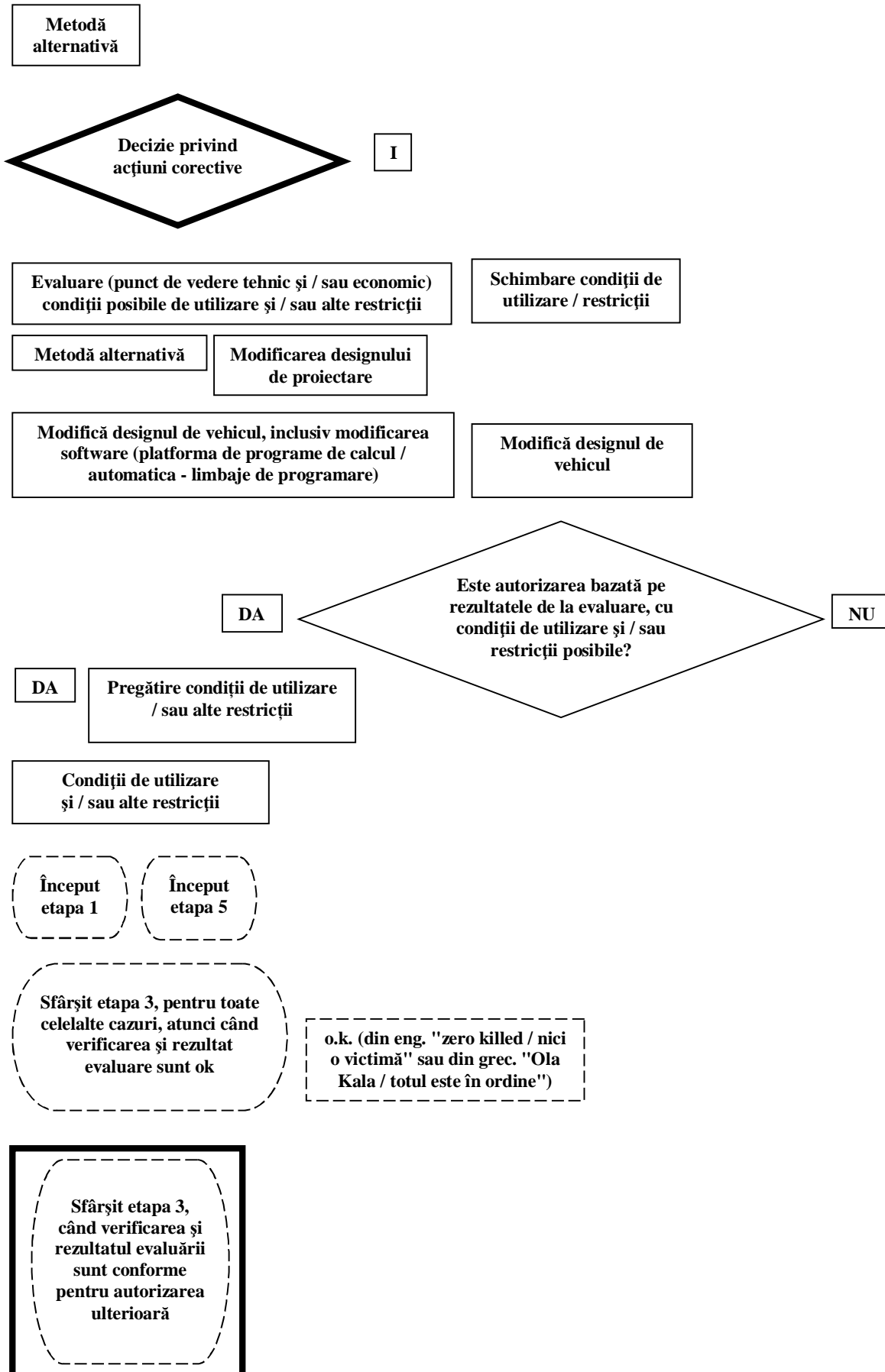


Etapa 4 – Remediere neconformități



ETAPELE PROCESULUI DE AUTORIZARE PENTRU PUNERE ÎN FUNCȚIUNE

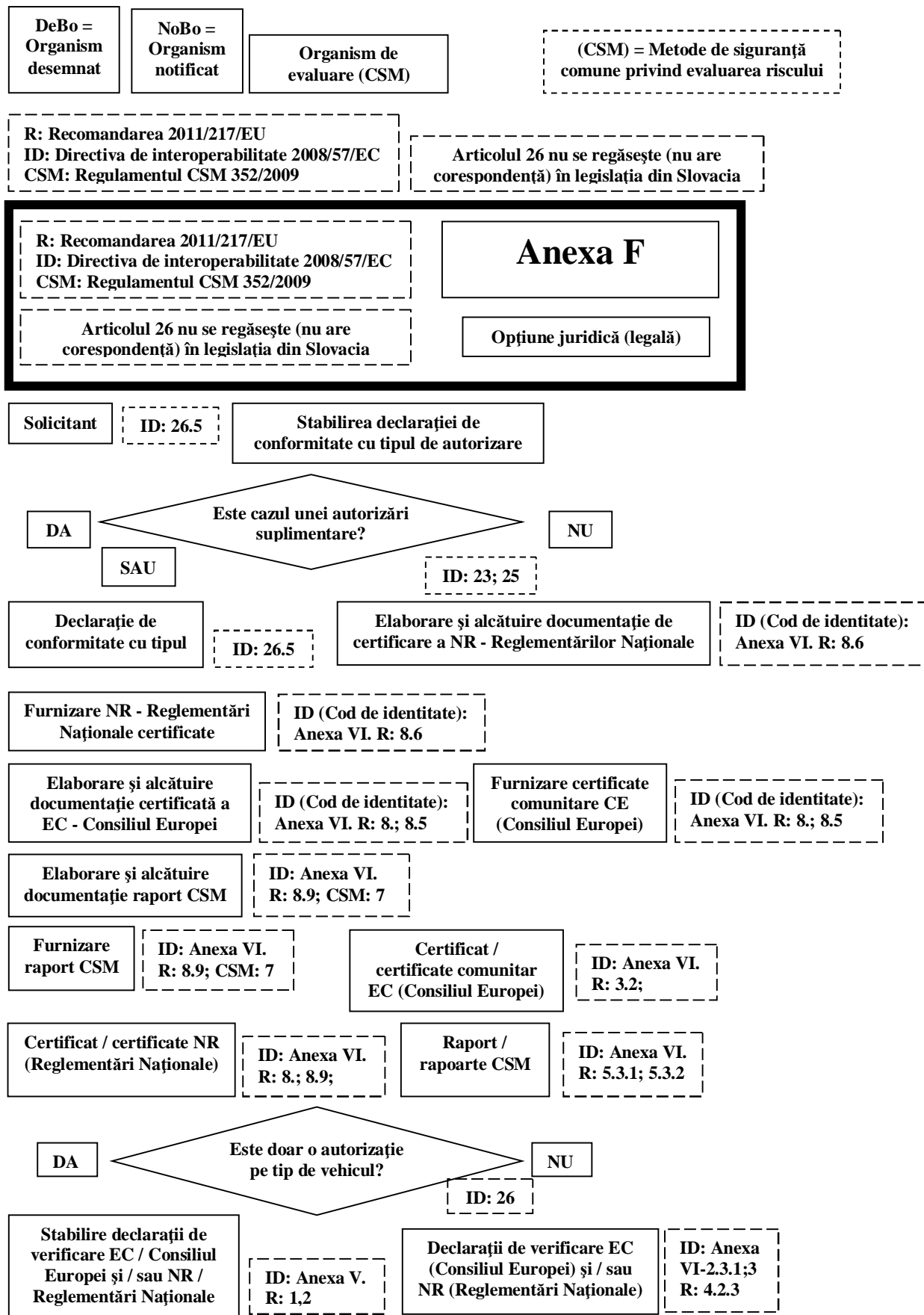
Dr. Gelu DAE – Director General Autoritatea Feroviară Română – AFER
Ing. Mihaela CARABINEANU – Director Autoritatea de Siguranță Feroviară Română – ASFR - AFER
Dr. Ing. George DUMITRU – Inspector Central de Stat ASFR - AFER



ETAPELE PROCESULUI DE AUTORIZARE PENTRU PUNERE ÎN FUNCȚIUNE

Dr. Gelu DAE – Director General Autoritatea Feroviară Română – AFER
 Ing. Mihaela CARABINEANU – Director Autoritatea de Siguranță Feroviară Română – ASFR - AFER
 Dr. Ing. George DUMITRU – Inspector Central de Stat ASFR - AFER

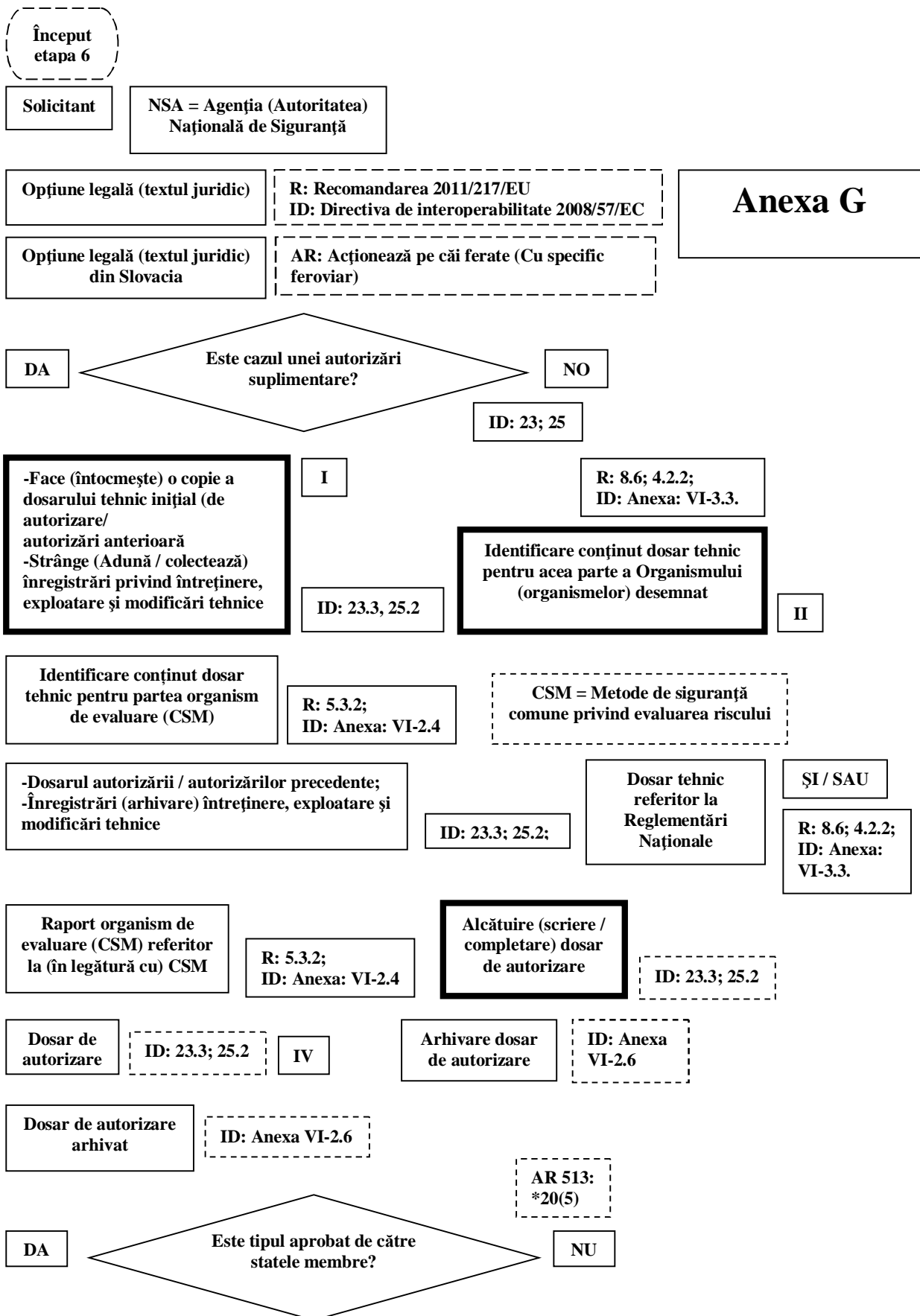
Etapa 5 - Stabilirea certificatelor și a declarațiilor de verificare



ETAPELE PROCESULUI DE AUTORIZARE PENTRU PUNERE ÎN FUNCȚIUNE

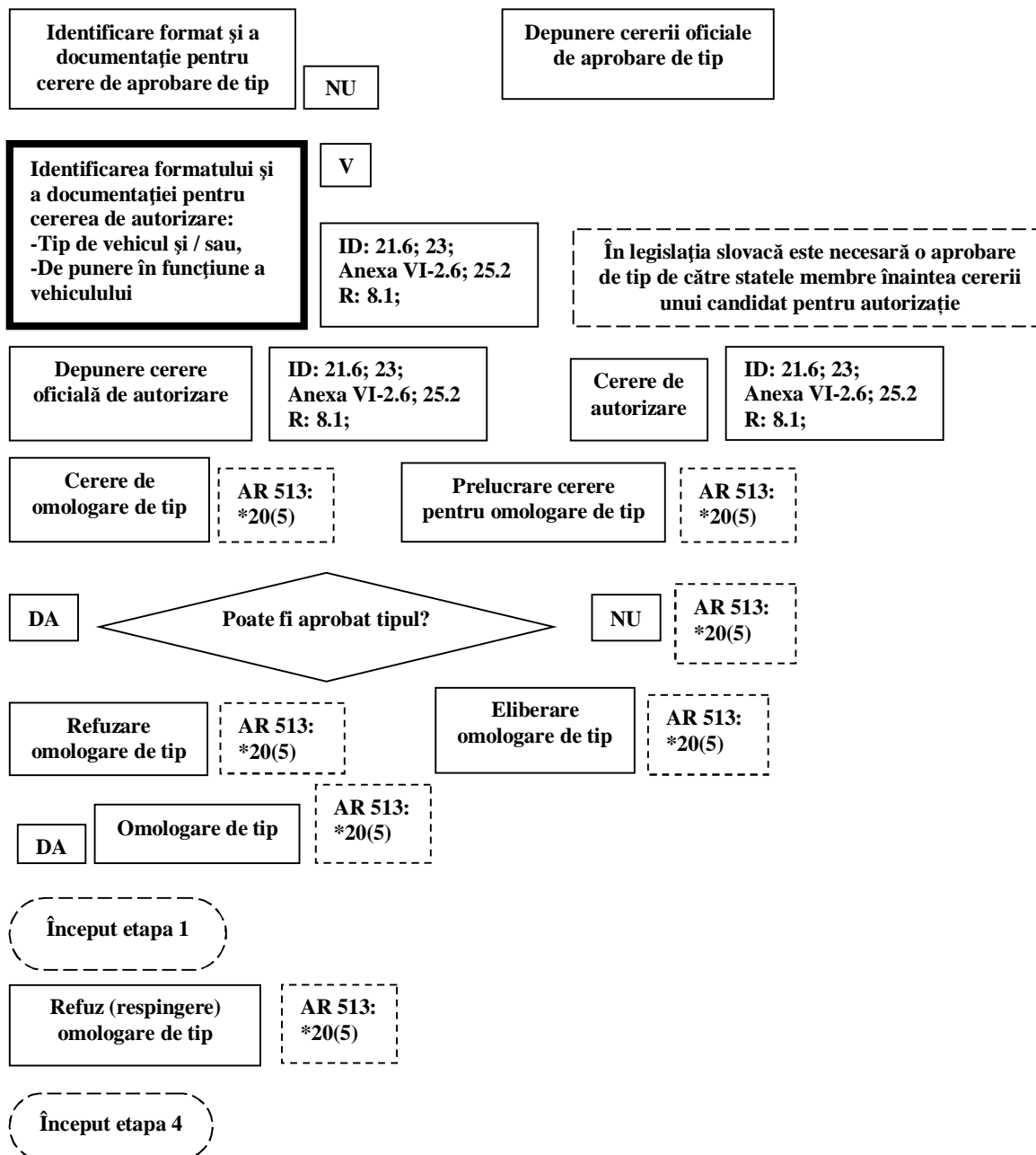
Dr. Gelu DAE – Director General Autoritatea Feroviară Română – AFER
 Ing. Mihaela CARABINEANU – Director Autoritatea de Siguranță Feroviară Română – ASFR - AFER
 Dr. Ing. George DUMITRU – Inspector Central de Stat ASFR - AFER

Etapa 6 - Elaborare / alcătuire dosar de autorizare și depunere cerere

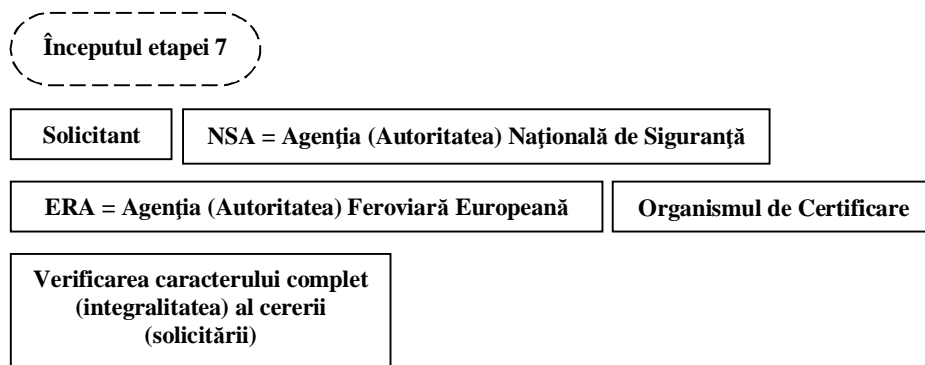


ETAPELE PROCESULUI DE AUTORIZARE PENTRU PUNERE ÎN FUNCȚIUNE

Dr. Gelu DAE – Director General Autoritatea Feroviară Română – AFER
 Ing. Mihaela CARABINEANU – Director Autoritatea de Siguranță Feroviară Română – ASFR - AFER
 Dr. Ing. George DUMITRU – Inspector Central de Stat ASFR - AFER

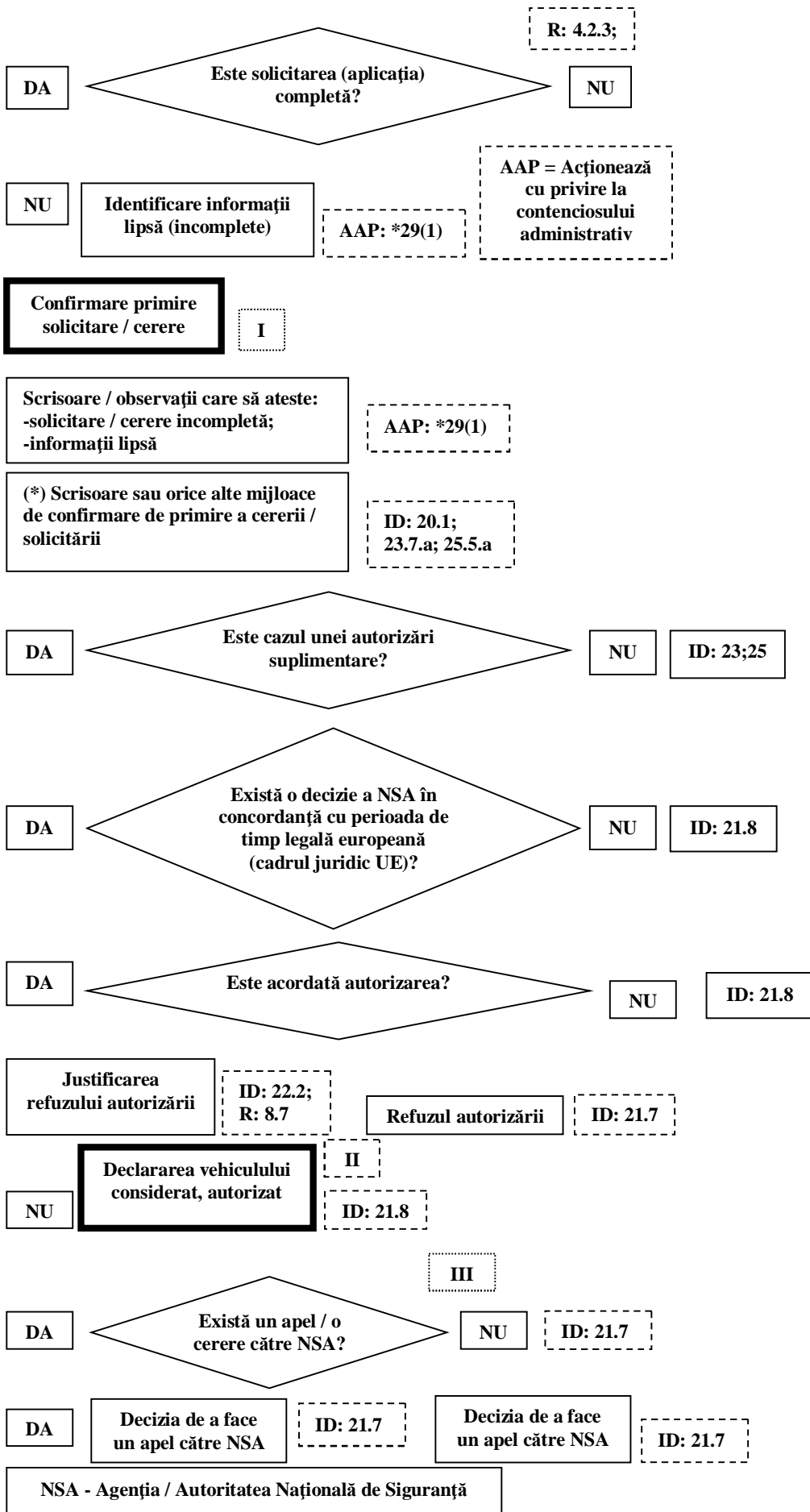


Etapa 7 - Prelucrare cerere autorizare



ETAPELE PROCESULUI DE AUTORIZARE PENTRU PUNERE ÎN FUNCȚIUNE

Dr. Gelu DAE – Director General Autoritatea Feroviară Română – AFER
 Ing. Mihaela CARABINEANU – Director Autoritatea de Siguranță Feroviară Română – ASFR - AFER
 Dr. Ing. George DUMITRU – Inspector Central de Stat ASFR - AFER



ETAPELE PROCESULUI DE AUTORIZARE PENTRU PUNERE ÎN FUNCȚIUNE

Dr. Gelu DAE – Director General Autoritatea Feroviară Română – AFER
 Ing. Mihaela CARABINEANU – Director Autoritatea de Siguranță Feroviară Română – ASFR - AFER
 Dr. Ing. George DUMITRU – Inspector Central de Stat ASFR - AFER

Etapa 7 - Prelucrare cerere de autorizare - Etapa Preliminară 1

Începutul etapei intermediare 7-1

Solicitant

NSA NSA – Agenția / Autoritatea Națională de Siguranță

Organism de Certificare

Cadrul legal (opțiunea juridică)

R: Recomandarea 2011/217/EU
 ID: Directiva de interoperabilitate 2008/57/EC

Anexa H

Fără obligativitate / Practica uzuală

AAR: Legea nr 395/2002 privind Arhivele și Registrele
 AAP: Legea nr 71/1967 privind contenciosul administrativ

Cadrul legal din Slovacia

(*Calendarul începe din momentul în care cererea a fost admis
 (Termenul se derulează începând cu aprobarea solicitării)

Început etapa 7

Verificare caracter complet al solicitării / cererii

AAP: *29(1)

Conținut scrisoare:
 *Formulare / aplicarea incompletă
 *informații lipsă

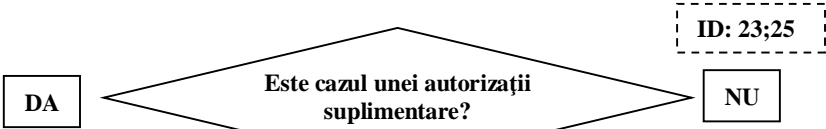


NU Găsire / Identificare informații lipsă

Confirmare primire solicitare

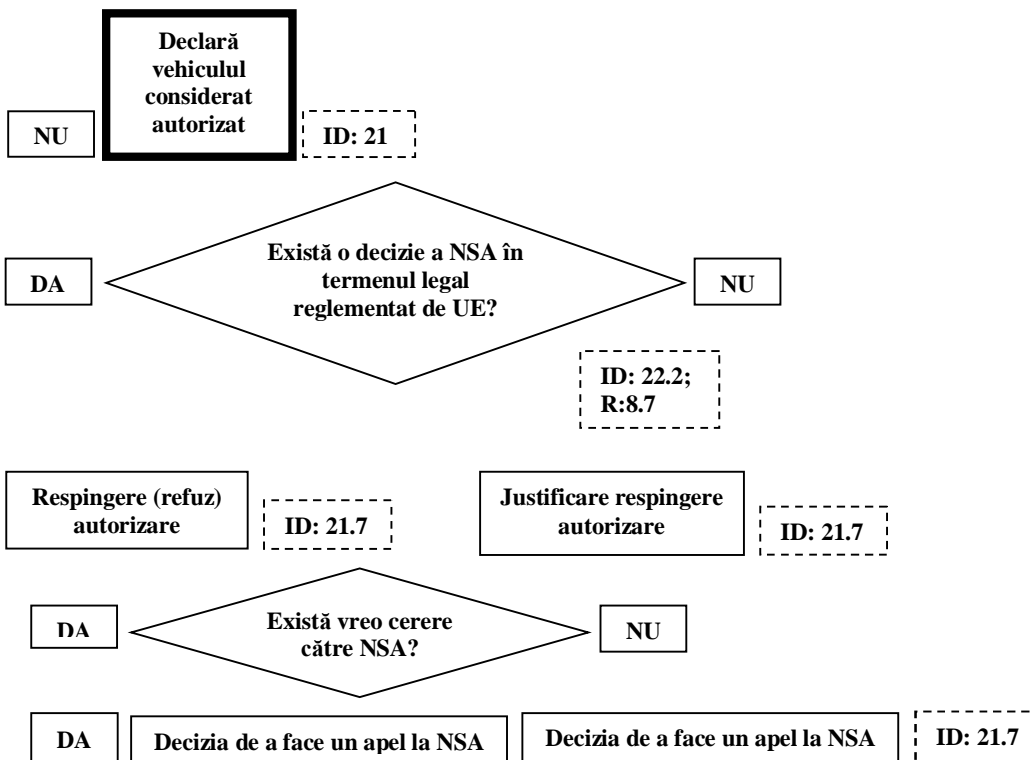
ID: 20.1;

Scrisoare sau orice alte mijloace de confirmare de primire a cererii



ETAPELE PROCESULUI DE AUTORIZARE PENTRU PUNERE ÎN FUNCȚIUNE

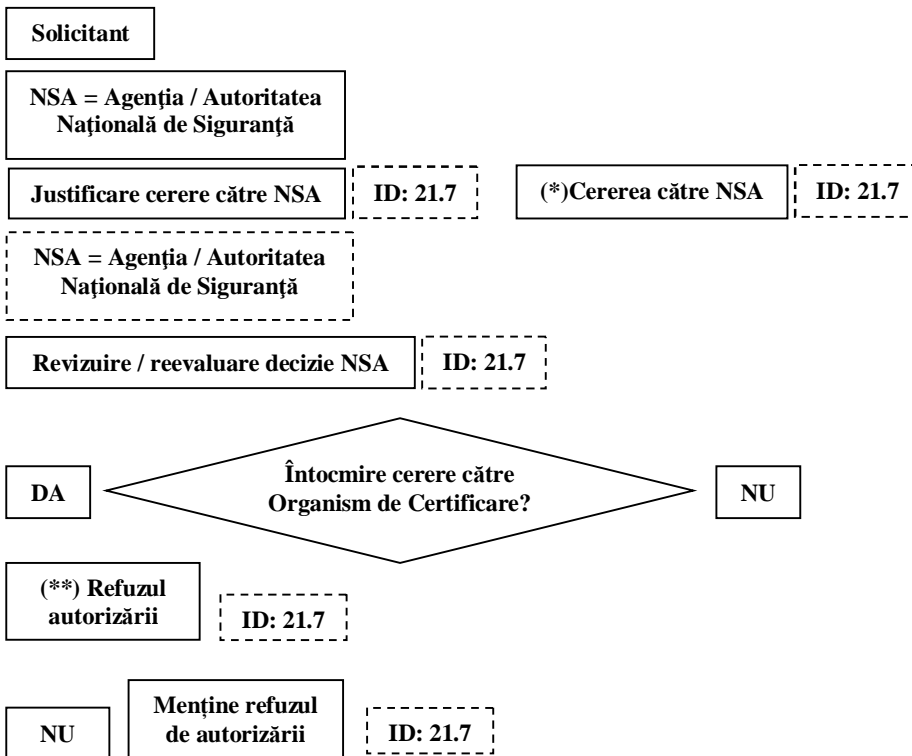
Dr. Gelu DAE – Director General Autoritatea Feroviară Română – AFER
 Ing. Mihaela CARABINEANU – Director Autoritatea de Siguranță Feroviară Română – ASFR - AFER
 Dr. Ing. George DUMITRU – Inspector Central de Stat ASFR - AFER



Etapa 7 - Prelucrare cerere de autorizare

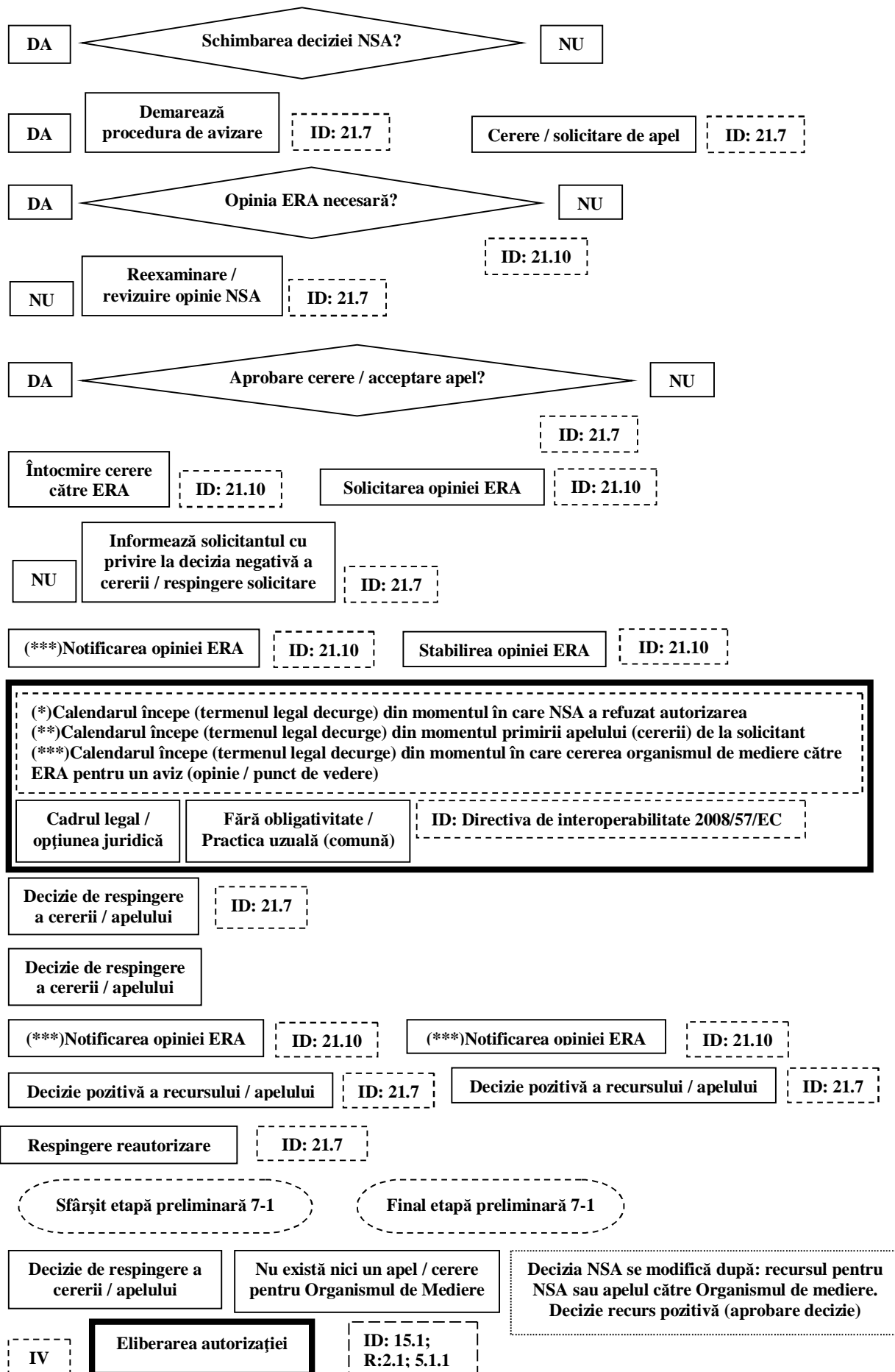
Etapa preliminară 7-1: Solicitarea - cererea

Început etapa preliminară7-1



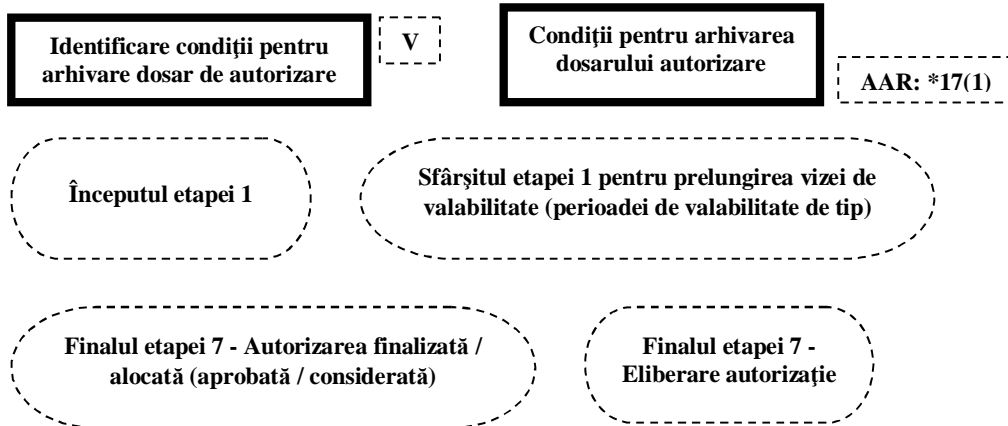
ETAPELE PROCESULUI DE AUTORIZARE PENTRU PUNERE ÎN FUNCȚIUNE

Dr. Gelu DAE – Director General Autoritatea Feroviară Română – AFER
 Ing. Mihaela CARABINEANU – Director Autoritatea de Siguranță Feroviară Română – ASFR - AFER
 Dr. Ing. George DUMITRU – Inspector Central de Stat ASFR - AFER

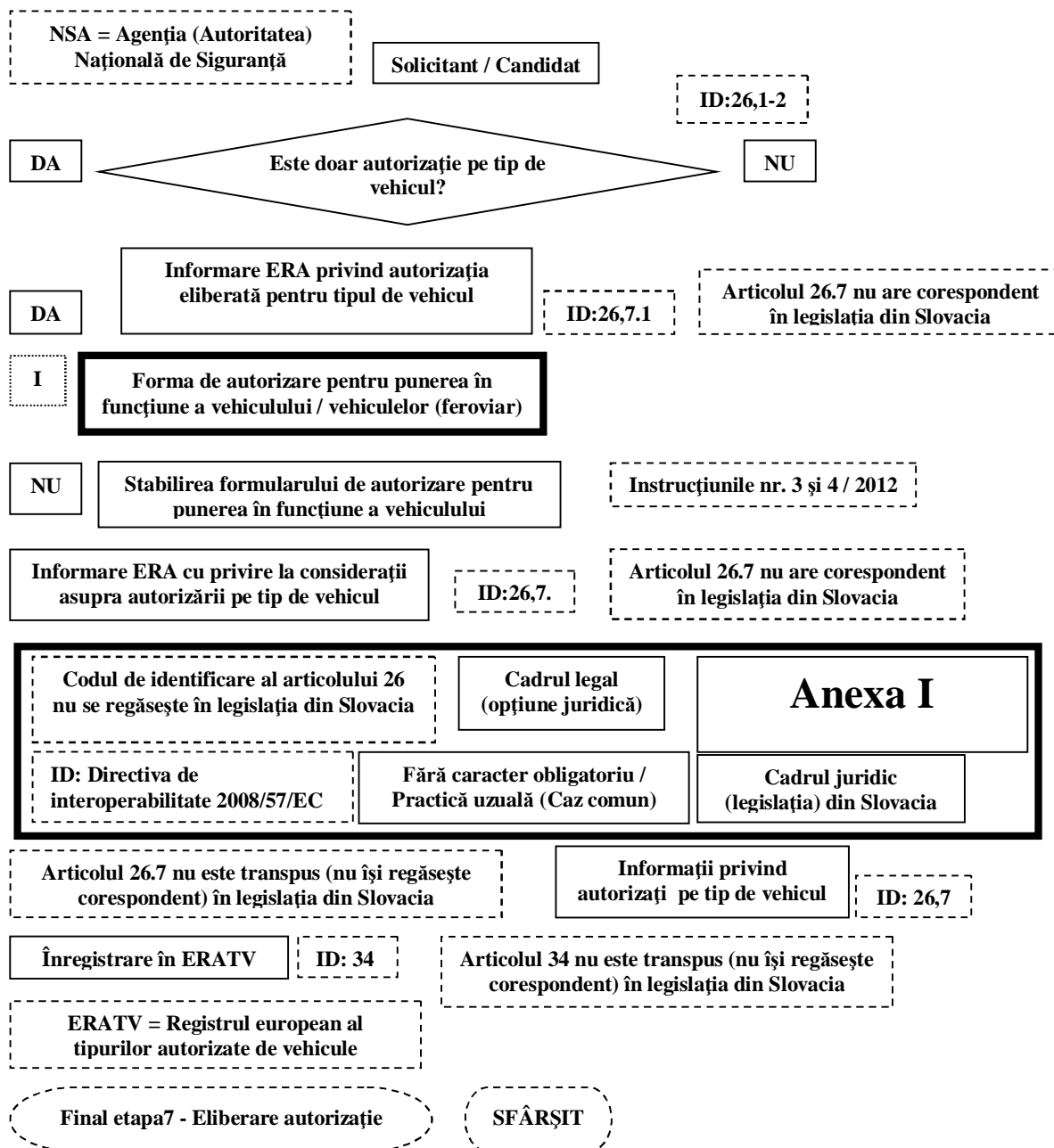


ETAPELE PROCESULUI DE AUTORIZARE PENTRU PUNERE ÎN FUNCȚIUNE

Dr. Gelu DAE – Director General Autoritatea Feroviară Română – AFER
 Ing. Mihaela CARABINEANU – Director Autoritatea de Siguranță Feroviară Română – ASFR - AFER
 Dr. Ing. George DUMITRU – Inspector Central de Stat ASFR - AFER



Etapa 8 - Documentația finală și autorizarea



ETAPELE PROCESULUI DE AUTORIZARE PENTRU PUNERE ÎN FUNCȚIUNE

Dr. Gelu DAE – Director General Autoritatea Feroviară Română – AFER
 Ing. Mihaela CARABINEANU – Director Autoritatea de Siguranță Feroviară Română – ASFR - AFER
 Dr. Ing. George DUMITRU – Inspector Central de Stat ASFR - AFER

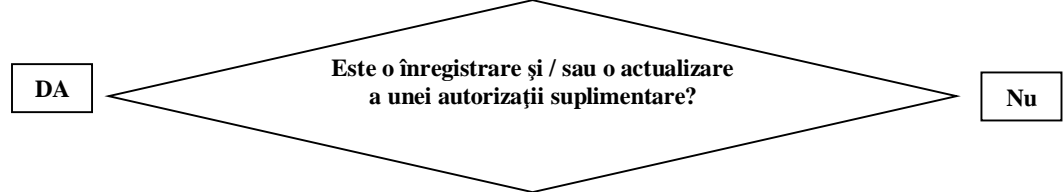
Etapa 9 – Înregistrarea autorizației de vehicul în NVR

NVR = Registrul național al vehiculelor

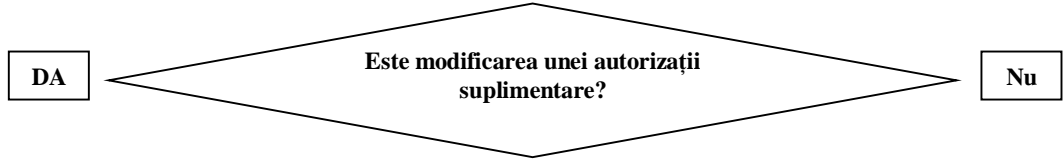
Cadrul legal / opțiunea juridică	ID: Directiva de interoperabilitate 2008/57/EC NVR: Decizia Comisiei 2011/107/EU (Uniunii Europene) de modificare a Deciziei 2007/759/EC (Consiliului European) adoptarea unei specificații comune a Registrului național al vehiculelor - NVR	Anexa J
Fără caracter obligatoriu / Practică uzuală (Caz comun)		

Solicitant pentru înregistrare	Toate celelalte entități de înregistrare (pentru actualizarea NVR)	Entitate de înregistrare (pentru înregistrarea autorizației suplimentare)
--------------------------------	--	---

Entitate de înregistrare (pentru înregistrarea autorizației suplimentare)	Solicitant pentru înregistrare
---	--------------------------------



ECVVR = Registrul Centralizat European Virtual al Vehiculelor



Nu

Se aplică pentru actualizare în alte NVR cu informații privind autorizarea suplimentară

ID:33.1; 33.2; 33.3; 33.4;
NVR: Anexa 3.2.5;
Paragraf / supliment 4

Nu

Solicitare pentru autorizare suplimentară

ID:33.1; 33.2; 33.3; 33.4;
NVR: Anexa 3.2.5;
Paragraf / supliment 4

NVR = Registrul Național al Vehiculelor

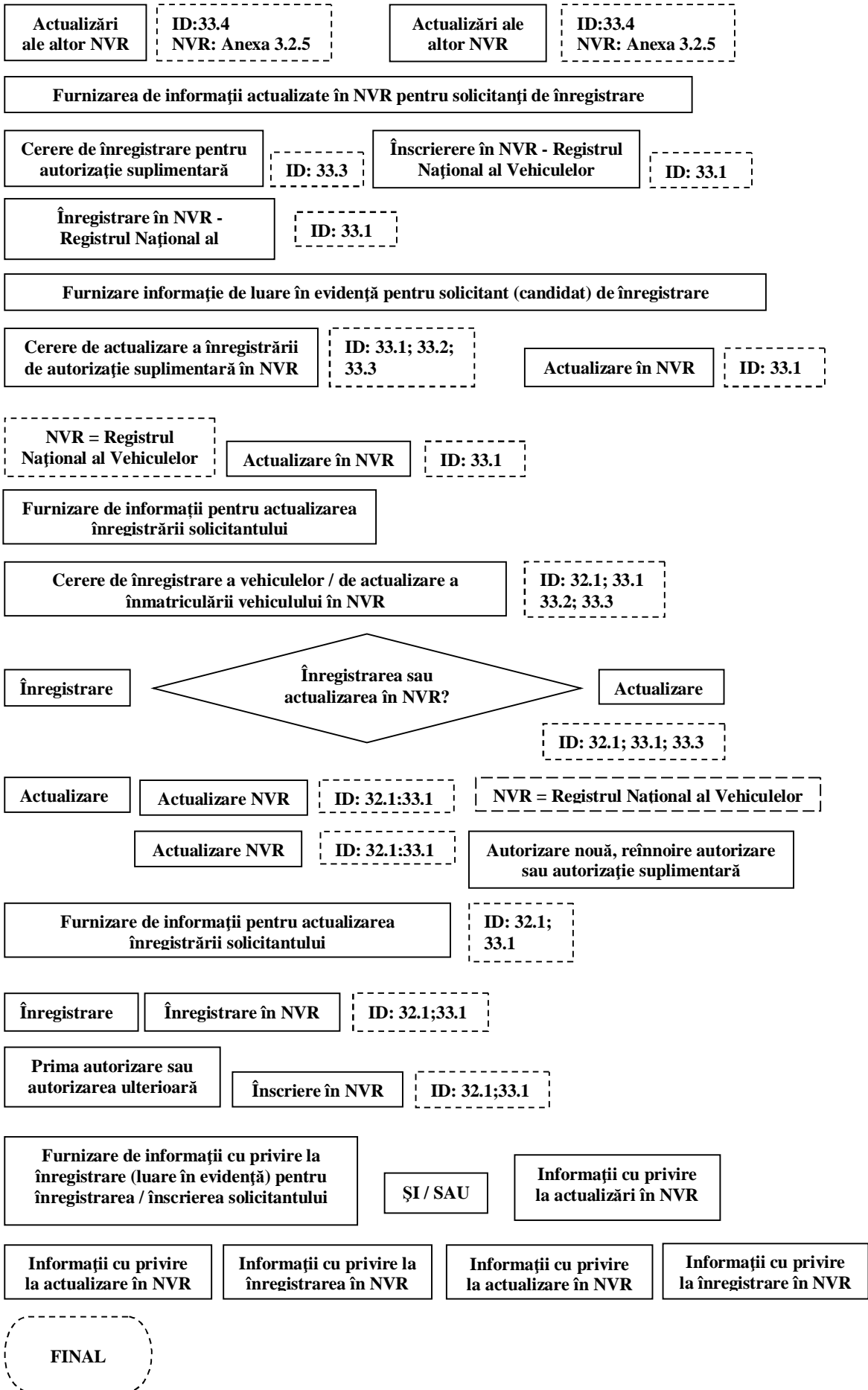
Se aplică pentru actualizarea înregistrărilor de autorizație suplimentară în NVR	Se aplică pentru înregistrare / actualizare în NVR	ID:33.1; 33.2; 33.3; 33.4 NVR: Anexa 3.2.5; Paragraf / supliment 4
--	--	--

Cerere de actualizare în alte NVR cu informații privind autorizarea suplimentară

ID:33.4;
NVR: Anexa 3.2.5;
Paragraf 4

ETAPELE PROCESULUI DE AUTORIZARE PENTRU PUNERE ÎN FUNCȚIUNE

Dr. Gelu DAE – Director General Autoritatea Feroviară Română – AFER
 Ing. Mihaela CARABINEANU – Director Autoritatea de Siguranță Feroviară Română – ASFR - AFER
 Dr. Ing. George DUMITRU – Inspector Central de Stat ASFR - AFER



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 01.05.2014 – 30.06.2014**

* 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*
CS Partea 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								
Nr. crt.	Secții de circulație							
Nr. crt.	Zona de manevră			Proprietar			Stația CF adiacentă	
Anexa II la CSB - 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. CARGO TRANS VAGON S.A. BUCUREȘTI				-		J40/7639/2004	
CS Partea A	CSA 0015	RO1120130015	reînnoit	RO1120110019	27.09.2013	29.09.2013	29.09.2015	tip B, inclusiv transport de mărfuri periculoase
CS Partea B	CSB 0079	RO1220140079	actualizat/modificat	RO1220140066	27.05.2014	27.05.2014	29.09.2015	tip B, inclusiv transport de mărfuri periculoase
Anexa I la CSB 0079								
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 – Agigea Nord – Constanța Port Terminal Ferry Boat și retur;							
4.	Dornesti - Suceava – Verești – Pașcani – Bacău – Roman – Adjud – Mărășești – Buzău Ram. Boboc – Făurei – Țândărei – Fetești și retur;							
5.	Buzău – Buzău Ram. Boboc – Marașești - 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 – Filași – Caransebeș – Lugoj – Timișoara Nord și retur;							
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.	Filași – Cărbunești – Târgu Jiu – Petroșani – Simeria – Pestiș și retur;							
24.	Chitila – P.M. Buciumeni – Mogoșoaia – 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.	Mogoșoaia – 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;							

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 01.05.2014 – 30.06.2014

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								
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								
Nr. crt.	Secții de circulație							
Nr. crt.	Zona de manevră			Proprietar			Stația CF adiacentă	
Anexa II la CSB - 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			
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 – Stamura 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;							
63.	Golești – Ciumești – Schitu Golești – Câmpulung – Argeșel și retur;							
64.	Palas – Agigea Nord Oil Terminal și retur;							
65.	Mogoșoia – 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 – Fâlcui și retur;							
76.	Iași – Socola și retur;							
77.	Roșiori Nord - Zimnicea și retur;							
78.	Ploiești Triaj – Ploiești Vest - Ploiești Crâng și retur;							
79.	Roznov – Bicăz 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 – Vâlceni și retur;							
84.	Craiova – Ram. Golentî – Calafat și retur;							
85.	Ram. Golentî – Golentî Frontieră și retur;							
86.	Ronat 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 - Marasesti Ram. Putna - Putna Seaca și retur;							
89.	Simeria – Hunedoara 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	

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 01.05.2014 – 30.06.2014

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								
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								
Nr. crt.	Secții de circulație							
Nr. crt.	Zona de manevră			Proprietar			Stația CF adiacentă	
Anexa II la CSB - 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			
2.	Linia ferată industrială S.C. TTS OPERATOR S.R.L.			S.C. TTS OPERATOR S.R.L.			Stația CF Agigea 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 Agigea 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 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 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	
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 Siloz 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. PETROEXPORTIMPORT 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	

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 01.05.2014 – 30.06.2014

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								
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								
Nr. crt.	Secții de circulație							
Nr. crt.	Zona de manevră			Proprietar		Stația CF adiacentă		
Anexa II la CSB - 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				
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 CFR 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		
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		

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 01.05.2014 – 30.06.2014

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								
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								
Nr. crt.	Secții de circulație							
Nr. crt.	Zona de manevră			Proprietar			Stația CF adiacentă	
Anexa II la CSB - 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			
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 Mihăiești	
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 DUDESTI			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	
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 Gătaia			S.C. DON CARLOS S.R.L.			Stația CF Gătaia	
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	
Anexa II la CSB 0079								
Vehiculele feroviare motoare pentru efectuarea de operațiuni de transport de tip B								
Nr. crt.	Tip vehicul feroviar				Număr vehicul feroviar			
1.	LE 6600 KW				91 53 0476555 - 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)			

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 01.05.2014 – 30.06.2014

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								
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								
Nr. crt.	Secții de circulație							
Nr. crt.	Zona de manevră			Proprietar			Stația CF adiacentă	
Anexa II la CSB - 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.	LE 4400 KW				91 53 0460091- 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 șasiu169)			
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 1250 CP				69 – 0028 - 6 (serie șasiu 24630)			
23.	LDE 1250 CP				69-0051-8 (serie șasiu 23712)			
24.	LDE 1250 CP				69-0052-6 (serie șasiu 24773)			
25.	LDE 1250 CP				69-0073-2 (serie șasiu 24776)			
26.	LDE 1250 CP				69-0078-1 (serie șasiu 24276)			
2.	S.C. TRANSFEROVIAR GRUP S.A.						TFG	J12/2165/2005
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 0093	RO1220140093	actualizat/modificat	RO1220140078	26.06.2014	26.06.2014	30.10.2015	tip A si B, inclusiv transport de mărfuri periculoase
Anexa I la CSB 0013								
Nr. crt.	Secții de circulație							
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.Cojocna – 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;							

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 01.05.2014 – 30.06.2014

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								
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								
Nr. crt.	Secții de circulație							
Nr. crt.	Zona de manevră			Proprietar			Stația CF adiacentă	
Anexa II la CSB - 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			
16.	Brașov Triaj – Dârste și retur;							
17.	Ploiești Sud - Ram. Ploiești Triaj- Brazi și retur;							
18.	Chitila – Bucuresti 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 – Orțșoara – Băile Călacea – Sănandrei – Ronaț Triaj Gr. D – Timișoara Nord – Ram. Modoș – Timișoara Sud – Semenice – Sacoșu Mic – Buziaș – Lugoj – Coșteiu Mare – Mânăștur – Făget – Margina – Holdea – Dobra – Ilia și retur;							
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 – Dornișoara și retur;							
30.	Beclean pe Someș – Deda – Voșlăbeni și retur;							
31.	Cojocna – Ram. Jucu – Ram. Cojocna – Jucu și retur;							
32.	Dej Călători – Ram. Dej – Cășeu 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 – Baci 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 – Sănnicolau Mare – Dudeștii Vechi Hm - Vâlcani 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 ;							

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 01.05.2014 – 30.06.2014

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								
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								
Nr. crt.	Secții de circulație							
Nr. crt.	Zona de manevră			Proprietar			Stația CF adiacentă	
Anexa II la CSB - 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			
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 retu ;							
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 – Nehoiășu și retur;							
81.	Oradea Est – Holod și retur;							
82.	Războieni – Târgu Mureș – Deda și retur;							
83.	București Băneasa – Ram.Pajura – Buc.Triaj Post 17 – Bucureștii Noi – Chitajna și retur;							
84.	București Băneasa – Ram.Pajura – Pajura H.M. – 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 – Sănnicolau Mare – Vâlcani și retur;							
96.	Roșiori Nord – Zimnicea și retur;							
97.	Blaj – 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 – Bradu Rafinărie și retur;							
102.	Pantelimon – București Obor și retur;							
103.	Golești – Ciumești 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.Modoș – Ram.Pav.CFR – Ram.1 Jimbolia - Ram.Ronaț Triaj – Ronaț Triaj - Ram.Ronaț Triaj Cap Y – Sănandrei 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;							

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 01.05.2014 – 30.06.2014

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								
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								
Nr. crt.	Secții de circulație							
Nr. crt.	Zona de manevră			Proprietar			Stația CF adiacentă	
Anexa II la CSB - 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			
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.							
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	
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. PETROLEXPORTIMPORT 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 Ciurmești	
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	

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 01.05.2014 – 30.06.2014

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								
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								
Nr. crt.	Secții de circulație							
Nr. crt.	Zona de manevră			Proprietar			Stația CF adiacentă	
Anexa II la CSB - 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			
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	
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 Gătaia			S.C. DON CARLOS S.R.L. TIMIȘOARA			Stația CF Gătaia	
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.	R.A. Administrația Zonei Libere Brăila PERIMETRUL 1			REGIA AUTONOMĂ „ADMINISTRAȚIA ZONEI LIBERE BRĂILA”			Stația CF Brăila	
Anexa II la CSB 0093								
Vehicule feroviare motoare pentru efectuarea de operațiuni de transport de tip A și B								
Nr. crt.	Tip vehicul feroviar				Număr vehicul feroviar			
1.	LE 6600 KW				47-1001-8 (serie șasiu 1066)			
2.	LE 5100 KW				91 53 0 400389-9 (serie șasiu 471)			
3.	LE 5100 KW				91 53 0 400523-3 (serie șasiu 628)			
4.	LE 5100 KW				40-0048-5 (serie șasiu 048)			

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 01.05.2014 – 30.06.2014

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								
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								
Nr. crt.	Secții de circulație							
Nr. crt.	Zona de manevră			Proprietar			Stația CF adiacentă	
Anexa II la CSB - 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			
5.	LE 5100 KW				40-0474-3 (serie șasiu 557)			
6.	LE 5100 KW				40-0568-2 (serie șasiu 673A)			
7.	LE 5100 KW				40-0622-7 (serie șasiu 727)			
8.	LE 5100 KW				40-0626-8 (serie șasiu 1007)			
9.	LE 5100 KW				40-0709-2 (serie șasiu 701)			
10.	LE 5100 KW				40-0728-2 (serie șasiu 833)			
11.	LE 5100 KW				40-0789-4 (serie șasiu 939)			
12.	LE 5100 KW				40-1081-5 (serie șasiu 205)			
13.	LE 3400 KW				43-0014-1 (serie șasiu 0014)			
14.	LE 3400 KW				43-0073-7 (serie șasiu 0073)			
15.	LDE 2100 CP				60-0412-1 (serie șasiu 552)			
16.	LDE 2100 CP				60-0460-0 (serie șasiu 640)			
17.	LDE 2100 CP				60-0657-1 (serie șasiu 971)			
18.	LDE 2100 CP				60-0705-8 (serie șasiu 1025)			
19.	LDE 2100 CP				60-0716-5 (serie șasiu 1037)			
20.	LDE 2100 CP				60-0783-5 (serie șasiu 1169)			
21.	LDE 2100 CP				60-0884-1 (serie șasiu 1374)			
22.	LDE 2100 CP				60-1006-0 (serie șasiu 1560)			
23.	LDE 2100 CP				60-1023-5 (serie șasiu 165)			
24.	LDE 2100 CP				60-1568-9 (serie șasiu 932)			
25.	LDE 2100 CP				60-1591-1 (serie șasiu 2216)			
26.	LDE 2100 CP				60-1593-7 (serie șasiu 2365)			
27.	LDE 2100 CP				60-1596-0 (serie șasiu 2411)			
28.	LDE 2100 CP				60-1664-6 (serie șasiu 1746)			
29.	LDE 2100 CP				60-1689-3 (serie șasiu 2257)			
30.	LDE 2100 CP				60-1695-0 (serie șasiu 2165)			
31.	LDE 2100 CP				60-1696-8 (serie șasiu 2375)			
32.	LDE 2100 CP				92 55 0609-006-5 (serie șasiu 155)			
33.	LDE 2100 CP				92 55 0609-007-3 (serie șasiu 154)			
34.	LDE 1250 CP				92 55 0429-001-4 (serie șasiu 24287)			
35.	LDE 1250 CP				92 55 0429-009-7 (serie șasiu 2496)			
36.	LDH 1250 CP				81-0788-0 (serie șasiu 22251)			

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 01.05.2014 – 30.06.2014

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								
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								
Nr. crt.	Secții de circulație							
Nr. crt.	Zona de manevră			Proprietar			Stația CF adiacentă	
Anexa II la CSB - 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			
37.	LDH 1250 CP				81-0805-2 (serie șasiu 22302)			
38.	LDH 1250 CP				81-0807-8 (serie șasiu 25680)			
39.	LDH 1250 CP				81-0808-6 (serie șasiu 24687)			
40.	LDH 1250 CP				81-0868-0 (serie șasiu 23093)			
41.	LDH 1250 CP				81-0872-2 (serie șasiu 23131)			
42.	LDH 1250 CP				81-0913-4 (serie șasiu 22225)			
43.	LDH 1250 CP				81-0925-8 (serie șasiu 22232)			
44.	LDH 1250 CP				81-0926-6 (serie șasiu 25691)			
45.	LE 3400 KW				91 53 0 43-0076-6 (serie șasiu 5118192)			
Vehicule feroviare pentru efectuarea de operațiuni de transport de tip C								
Nr. crt.	Tip vehicul feroviar				Număr vehicul feroviar			
1.	LDH 450 CP				86-0080-1 (serie șasiu 23342)			
3.	Societatea Națională de Transport Feroviară de Călători "CFR CĂLĂTORI" S.A.						"CFR CĂLĂTORI"	J40/9764/1998
CS Partea A	CSA 0021	RO1120140021	reinnoit	RO1120110025	07.11.2013	10.11.2013	10.11.2015	tip A, exclusiv transport de mărfuri periculoase
CS Partea B	CSB 0077	RO1220140077	actualizat/modificat	RO1220130179	22.05.2014	22.05.2014	10.11.2015	tip A, exclusiv transport de mărfuri periculoase
Anexa I la CSB								
Nr. crt.	Secții de circulație							
1.	SECȚIILE DE CIRCULAȚIE DE PE INFRASTRUCTURA FEROVIARĂ A CĂILOR FERATE ROMÂNE, ÎNSCRISE ÎN LIVRETELE CU MERSUL TRENURILOR DE CĂLĂTORI EMISE DE CĂTRE C.N.C.F. „CFR” S.A.							
2.	STAȚIILE DE CALE FERATĂ DE PE SECȚIILE DE CIRCULAȚIE ÎNSCRISE ÎN LIVRETELE CU MERSUL TRENURILOR DE CĂLĂTORI EMISE DE CĂTRE C.N.C.F. „CFR” S.A.							
Nr. crt.	Zona de manevră			Proprietar			Stația CF adiacentă	
1.	LINIILE STAȚIILOR DE CALE FERATĂ DE PE SECȚIILE DE CIRCULAȚIE ÎNSCRISE ÎN LIVRETELE CU MERSUL TRENURILOR DE CĂLĂTORI EMISE DE CĂTRE C.N.C.F. „CFR” S.A.							
2.	LINIILE FERATE INDUSTRIALE RACORDATE LA STAȚIILE DE CALE FERATĂ DE PE INFRASTRUCTURA FEROVIARĂ A CĂILOR FERATE ROMÂNE ÎNSCRISE ÎN LIVRETELE CU MERSUL TRENURILOR DE CĂLĂTORI EMISE DE CĂTRE C.N.C.F. „CFR” S.A., AUTORIZATE ÎN CONFORMITATE CU LEGISLAȚIA ÎN VIGOARE.							
Anexa II la CSB 0077								
Vehicule feroviare pentru efectuarea operațiunilor de transport de tip A								
Nr. crt.	Tip vehicul feroviar				Număr vehicul feroviar			
1.	LE 6600 kW				91 53 0 477798-9 (serie șasiu FS)			
2.	LE 6600 kW				91 53 0 477583-5 (serie șasiu 688)			
3.	LE 6600 kW				91 53 0 477895-3 (serie șasiu 1045)			
4.	LE 6600 kW				91 53 0 477888-8 (serie șasiu 1045)			
5.	LE 6600 kW				91 53 0 477880-5 (serie șasiu 289A)			
6.	LE 6600 kW				91 53 0 477871-4 (serie șasiu 1021)			
7.	LE 6600 kW				91 53 0 477821-9 (serie șasiu 971)			
8.	LE 6600 kW				91 53 0 477802-9 (serie șasiu 952)			
9.	LE 6600 kW				91 53 0 477785-6 (serie șasiu 254931)			
10.	LE 6600 kW				91 53 0 477784-9 (serie șasiu 934)			

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 01.05.2014 – 30.06.2014

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								
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								
Nr. crt.	Secții de circulație							
Nr. crt.	Zona de manevră			Proprietar			Stația CF adiacentă	
Anexa II la CSB - 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			
11.	LE 6600 kW				91 53 0 477773-2 (serie șasiu 923)			
12.	LE 6600 kW				91 53 0 477763-3 (serie șasiu 868)			
13.	LE 6600 kW				91 53 0 477753-4 (serie șasiu 858)			
14.	LE 6600 kW				91 53 0 477742-7 (serie șasiu 847)			
15.	LE 6600 kW				91 53 0 477703-9 (serie șasiu FN)			
16.	LE 6600 kW				91 53 0 477690-8 (serie șasiu 795)			
17.	LE 6600 kW				91 53 0 477689-0 (serie șasiu 794)			
18.	LE 6600 kW				91 53 0 477671-8 (serie șasiu 776)			
19.	LE 6600 kW				91 53 0 477613-0 (serie șasiu 718)			
20.	LE 6600 kW				91 53 0 477598-3 (serie șasiu 703)			
21.	LE 6600 kW				91 53 0 477551-2 (serie șasiu 656)			
22.	LE 6600 kW				91 53 0 477538-9 (serie șasiu 643)			
23.	LE 6600 kW				91 53 0 477498-6 (serie șasiu 603)			
24.	LE 6600 kW				91 53 0 477345-9 (serie șasiu 407)			
25.	LE 6600 kW				91 53 0 477268-3 (serie șasiu 315)			
26.	LE 6600 kW				91 53 0 477247-7 (serie șasiu 294)			
27.	LE 6600 kW				91 53 0 477231-1 (serie șasiu 278)			
28.	LE 6600 kW				91 53 0 477054-7 (serie șasiu 64)			
29.	LE 6600 kW				91 53 0 477692-5 (serie șasiu 706)			
30.	LE 6000 kW				91 53 0 480001-3 (serie șasiu 5)			
31.	LE 5100 kW				91 53 0 477612-2 (serie șasiu 717)			
32.	LE 5100 kW				91 53 0 473004-6 (serie șasiu 4)			
33.	LE 5100 kW				91 53 0 473003-8 (serie șasiu FN)			
34.	LE 5100 kW				45-0397-5 (serie șasiu 484)			
35.	LE 5100 kW				45-0379-3 (serie șasiu 461)			
36.	LE 5100 kW				45-0374-4 (serie șasiu 456)			
37.	LE 5100 kW				45-0364-5 (serie șasiu 433)			
38.	LE 5100 kW				45-0363-7 (serie șasiu 430)			
39.	LE 5100 kW				45-0351-2 (serie șasiu 415)			
40.	LE 5100 kW				45-0348-8 (serie șasiu 410)			
41.	LE 5100 kW				45-0343-9 (serie șasiu FN)			
42.	LE 5100 kW				45-0336-3 (serie șasiu 268)			

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 01.05.2014 – 30.06.2014

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								
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								
Nr. crt.	Secții de circulație							
Nr. crt.	Zona de manevră			Proprietar			Stația CF adiacentă	
Anexa II la CSB - 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			
43.	LE 5100 kW				45-0335-5 (serie șasiu 390)			
44.	LE 5100 kW				45-0328-0 (serie șasiu 383)			
45.	LE 5100 kW				45-0322-3 (serie șasiu 377)			
46.	LE 5100 kW				45-0321-5 (serie șasiu 376)			
47.	LE 5100 kW				45-0311-6 (serie șasiu 366)			
48.	LE 5100 kW				42-0302-2 (serie șasiu 936866)			
49.	LE 5100 kW				41-0931-0 (serie șasiu 001)			
50.	LE 5100 kW				41-0930-2 (serie șasiu 1080)			
51.	LE 5100 kW				41-0929-4 (serie șasiu FN)			
52.	LE 5100 kW				41-0928-6 (serie șasiu 1078)			
53.	LE 5100 kW				41-0927-8 (serie șasiu 1077)			
54.	LE 5100 kW				41-0926-0 (serie șasiu 1076)			
55.	LE 5100 kW				41-0925-2 (serie șasiu 1075)			
56.	LE 5100 kW				41-0922-9 (serie șasiu 1084)			
57.	LE 5100 kW				41-0920-3 (serie șasiu 1070)			
58.	LE 5100 kW				41-0913-8 (serie șasiu 1063)			
59.	LE 5100 kW				41-0906-2 (serie șasiu 1056)			
60.	LE 5100 kW				41-0905-4 (serie șasiu 1055)			
61.	LE 5100 kW				41-0898-1 (serie șasiu 1048)			
62.	LE 5100 kW				41-0896-5 (serie șasiu 1046)			
63.	LE 5100 kW				41-0892-4 (serie șasiu 1042)			
64.	LE 5100 kW				41-0891-6 (serie șasiu FN)			
65.	LE 5100 kW				41-0889-0 (serie șasiu 1039)			
66.	LE 5100 kW				41-0876-7 (serie șasiu 1026)			
67.	LE 5100 kW				41-0872-6 (serie șasiu 1022)			
68.	LE 5100 kW				41-0860-1 (serie șasiu 1009)			
69.	LE 5100 kW				41-0858-5 (serie șasiu 1008)			
70.	LE 5100 kW				41-0840-3 (serie șasiu 990)			
71.	LE 5100 kW				41-0838-7 (serie șasiu FN)			
72.	LE 5100 kW				41-0836-1 (serie șasiu 912443)			
73.	LE 5100 kW				41-0829-6 (serie șasiu 980)			
74.	LE 5100 kW				41-0827-0 (serie șasiu 977)			

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 01.05.2014 – 30.06.2014

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								
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								
Nr. crt.	Secții de circulație							
Nr. crt.	Zona de manevră			Proprietar			Stația CF adiacentă	
Anexa II la CSB - 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			
75.	LE 5100 kW				41-0823-9 (serie șasiu 973)			
76.	LE 5100 kW				41-0819-7 (serie șasiu 969)			
77.	LE 5100 kW				41-0815-5 (serie șasiu 7)			
78.	LE 5100 kW				41-0814-8 (serie șasiu 247567)			
79.	LE 5100 kW				41-0810-6 (serie șasiu 960)			
80.	LE 5100 kW				41-0809-8 (serie șasiu 959)			
81.	LE 5100 kW				41-0807-2 (serie șasiu 957)			
82.	LE 5100 kW				41-0806-4 (serie șasiu 986)			
83.	LE 5100 kW				41-0790-0 (serie șasiu 940)			
84.	LE 5100 kW				41-0780-1 (serie șasiu 930)			
85.	LE 5100 kW				41-0769-4 (serie șasiu 889)			
86.	LE 5100 kW				41-0767-8 (serie șasiu 887)			
87.	LE 5100 kW				41-0761-1 (serie șasiu FN)			
88.	LE 5100 kW				41-0760-3 (serie șasiu 865)			
89.	LE 5100 kW				41-0755-3 (serie șasiu 210057)			
90.	LE 5100 kW				41-0747-0 (serie șasiu 1094)			
91.	LE 5100 kW				41-0741-3 (serie șasiu FN)			
92.	LE 5100 kW				41-0735-5 (serie șasiu 840)			
93.	LE 5100 kW				41-0731-4 (serie șasiu FN)			
94.	LE 5100 kW				41-0730-6 (serie șasiu 835)			
95.	LE 5100 kW				41-0724-9 (serie șasiu FN)			
96.	LE 5100 kW				41-0720-7 (serie șasiu 98717)			
97.	LE 5100 kW				41-0717-3 (serie șasiu 822)			
98.	LE 5100 kW				41-0710-8 (serie șasiu 815)			
99.	LE 5100 kW				41-0708-2 (serie șasiu FN)			
100.	LE 5100 kW				41-0655-5 (serie șasiu 7304)			
101.	LE 5100 kW				41-0646-4 (serie șasiu 134280)			
102.	LE 5100 kW				41-0627-4 (serie șasiu FN)			
103.	LE 5100 kW				41-0624-1 (serie șasiu 739)			
104.	LE 5100 kW				41-0617-5 (serie șasiu 723)			
105.	LE 5100 kW				41-0606-8 (serie șasiu FN)			
106.	LE 5100 kW				41-0588-8 (serie șasiu 594)			

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 01.05.2014 – 30.06.2014

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								
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								
Nr. crt.	Secții de circulație							
Nr. crt.	Zona de manevră			Proprietar			Stația CF adiacentă	
Anexa II la CSB - 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				
107.	LE 5100 kW			41-0587-0 (serie șasiu 692)				
108.	LE 5100 kW			41-0567-2 (serie șasiu 672)				
109.	LE 5100 kW			41-0564-9 (serie șasiu 669)				
110.	LE 5100 kW			41-0465-9 (serie șasiu FN)				
111.	LE 5100 kW			41-0452-7 (serie șasiu 557)				
112.	LE 5100 kW			41-0449-3 (serie șasiu 554)				
113.	LE 5100 kW			41-0443-6 (serie șasiu 443)				
114.	LE 5100 kW			41-0438-6 (serie șasiu 513)				
115.	LE 5100 kW			41-0431-1 (serie șasiu 527)				
116.	LE 5100 kW			41-0406-3 (serie șasiu 498)				
117.	LE 5100 kW			41-0403-0 (serie șasiu FN)				
118.	LE 5100 kW			41-0402-2 (serie șasiu 494)				
119.	LE 5100 kW			41-0393-3 (serie șasiu 520)				
120.	LE 5100 kW			41-0387-5 (serie șasiu 469)				
121.	LE 5100 kW			41-0359-4 (serie șasiu FN)				
122.	LE 5100 kW			41-0329-7 (serie șasiu 384)				
123.	LE 5100 kW			41-0313-1 (serie șasiu 404)				
124.	LE 5100 kW			41-0310-7 (serie șasiu 363)				
125.	LE 5100 kW			41-0308-1 (serie șasiu 363)				
126.	LE 5100 kW			41-0305-7 (serie șasiu 666)				
127.	LE 5100 kW			41-0304-0 (serie șasiu 359)				
128.	LE 5100 kW			41-0303-2 (serie șasiu 10685)				
129.	LE 5100 kW			41-0294-3 (serie șasiu 116304)				
130.	LE 5100 kW			41-0292-7 (serie șasiu 129)				
131.	LE 5100 kW			41-0257-0 (serie șasiu 304)				
132.	LE 5100 kW			41-0255-4 (serie șasiu 11545)				
133.	LE 5100 kW			41-0251-3 (serie șasiu 298)				
134.	LE 5100 kW			41-0250-5 (serie șasiu 14558)				
135.	LE 5100 kW			41-0242-2 (serie șasiu 1030)				
136.	LE 5100 kW			41-0240-6 (serie șasiu 287)				
137.	LE 5100 kW			41-0219-0 (serie șasiu 266)				
138.	LE 5100 kW			41-0210-9 (serie șasiu 120)				

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 01.05.2014 – 30.06.2014

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								
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								
Nr. crt.	Secții de circulație							
Nr. crt.	Zona de manevră			Proprietar			Stația CF adiacentă	
Anexa II la CSB - 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			
139.	LE 5100 kW				41-0209-1 (serie șasiu 372)			
140.	LE 5100 kW				41-0196-0 (serie șasiu FN)			
141.	LE 5100 kW				41-0189-5 (serie șasiu 236)			
142.	LE 5100 kW				41-0188-7 (serie șasiu 235)			
143.	LE 5100 kW				41-0182-0 (serie șasiu 229)			
144.	LE 5100 kW				41-0170-5 (serie șasiu 136139)			
145.	LE 5100 kW				41-0160-9 (serie șasiu 207)			
146.	LE 5100 kW				41-0156-4 (serie șasiu FN)			
147.	LE 5100 kW				41-0148-1 (serie șasiu 118184)			
148.	LE 5100 kW				41-0147-3 (serie șasiu 238)			
149.	LE 5100 kW				41-0145-7 (serie șasiu 936865)			
150.	LE 5100 kW				41-0137-4 (serie șasiu 173)			
151.	LE 5100 kW				41-0131-7 (serie șasiu 136328)			
152.	LE 5100 kW				41-0122-6 (serie șasiu FN)			
153.	LE 5100 kW				41-0121-8 (serie șasiu 145)			
154.	LE 5100 kW				41-0112-7 (serie șasiu 128651)			
155.	LE 5100 kW				41-0108-5 (serie șasiu 126)			
156.	LE 5100 kW				41-0106-9 (serie șasiu 116)			
157.	LE 5100 kW				41-0105-1 (serie șasiu 115)			
158.	LE 5100 kW				41-0098-8 (serie șasiu 108)			
159.	LE 5100 kW				41-0093-9 (serie șasiu 126344)			
160.	LE 5100 kW				41-0092-1 (serie șasiu 102)			
161.	LE 5100 kW				41-0091-3 (serie șasiu 91)			
162.	LE 5100 kW				41-0056-6 (serie șasiu 66)			
163.	LE 5100 kW				41-0055-8 (serie șasiu 55)			
164.	LE 5100 kW				41-0053-3 (serie șasiu 63)			
165.	LE 5100 kW				41-0030-1 (serie șasiu 541)			
166.	LE 5100 kW				41-0029-3 (serie șasiu 29)			
167.	LE 5100 kW				41-0013-7 (serie șasiu FN)			
168.	LE 5100 kW				41-0011-1 (serie șasiu FN)			
169.	LE 5100 kW				41-0008-7 (serie șasiu FN)			
170.	LE 5100 kW				41-0004-6 (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 01.05.2014 – 30.06.2014

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								
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								
Nr. crt.	Secții de circulație							
Nr. crt.	Zona de manevră			Proprietar			Stația CF adiacentă	
Anexa II la CSB - 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			
171.	LE 5100 kW				41-0001-2 (serie șasiu 1082)			
172.	LE 5100 kW				40-0919-7 (serie șasiu 1069)			
173.	LE 5100 kW				40-0912-2 (serie șasiu 82901)			
174.	LE 5100 kW				40-0908-0 (serie șasiu 1058)			
175.	LE 5100 kW				40-0904-9 (serie șasiu 1054)			
176.	LE 5100 kW				40-0899-1 (serie șasiu 1019)			
177.	LE 5100 kW				40-0881-9 (serie șasiu 1031)			
178.	LE 5100 kW				40-0879-3 (serie șasiu 1029)			
179.	LE 5100 kW				40-0878-5 (serie șasiu 1028)			
180.	LE 5100 kW				40-0873-6 (serie șasiu 1023)			
181.	LE 5100 kW				40-0864-5 (serie șasiu 1014)			
182.	LE 5100 kW				40-0857-9 (serie șasiu 1007)			
183.	LE 5100 kW				40-0855-3 (serie șasiu 1008)			
184.	LE 5100 kW				40-0848-8 (serie șasiu 998)			
185.	LE 5100 kW				40-0846-2 (serie șasiu 996)			
186.	LE 5100 kW				40-0839-7 (serie șasiu 989)			
187.	LE 5100 kW				40-0820-7 (serie șasiu 9706)			
188.	LE 5100 kW				40-0818-1 (serie șasiu 846)			
189.	LE 5100 kW				40-0811-6 (serie șasiu 961)			
190.	LE 5100 kW				40-0801-7 (serie șasiu 951)			
191.	LE 5100 kW				40-0800-9 (serie șasiu 950)			
192.	LE 5100 kW				40-0799-3 (serie șasiu 949)			
193.	LE 5100 kW				40-0789-4 (serie șasiu 939)			
194.	LE 5100 kW				40-0782-9 (serie șasiu 932)			
195.	LE 5100 kW				40-0781-1 (serie șasiu 931)			
196.	LE 5100 kW				40-0775-3 (serie șasiu FN)			
197.	LE 5100 kW				40-0772-0 (serie șasiu 922)			
198.	LE 5100 kW				40-0770-4 (serie șasiu 890)			
199.	LE 5100 kW				40-0768-8 (serie șasiu 5893)			
200.	LE 5100 kW				40-0758-9 (serie șasiu 93395)			
201.	LE 5100 kW				40-0756-3 (serie șasiu 861)			
202.	LE 5100 kW				40-0754-8 (serie șasiu 859)			

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 01.05.2014 – 30.06.2014

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								
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								
Nr. crt.	Secții de circulație							
Nr. crt.	Zona de manevră			Proprietar			Stația CF adiacentă	
Anexa II la CSB - 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			
203.	LE 5100 kW				40-0752-2 (serie șasiu 857)			
204.	LE 5100 kW				40-0732-4 (serie șasiu 829)			
205.	LE 5100 kW				40-0729-0 (serie șasiu 834)			
206.	LE 5100 kW				40-0721-7 (serie șasiu 826)			
207.	LE 5100 kW				40-0701-9 (serie șasiu 806)			
208.	LE 5100 kW				40-0699-8 (serie șasiu 774)			
209.	LE 5100 kW				40-0695-3 (serie șasiu 709)			
210.	LE 5100 kW				40-0694-6 (serie șasiu FN)			
211.	LE 5100 kW				40-0680-5 (serie șasiu 785)			
212.	LE 5100 kW				40-0679-7 (serie șasiu FN)			
213.	LE 5100 kW				40-0669-8 (serie șasiu 774)			
214.	LE 5100 kW				40-0666-4 (serie șasiu 771)			
215.	LE 5100 kW				40-0658-1 (serie șasiu FN)			
216.	LE 5100 kW				40-0654-0 (serie șasiu 837)			
217.	LE 5100 kW				40-0650-8 (serie șasiu FN)			
218.	LE 5100 kW				40-0649-0 (serie șasiu 754)			
219.	LE 5100 kW				40-0639-1 (serie șasiu 744)			
220.	LE 5100 kW				40-0637-5 (serie șasiu 742)			
221.	LE 5100 kW				40-0626-8 (serie șasiu 737)			
222.	LE 5100 kW				40-0623-5 (serie șasiu 728)			
223.	LE 5100 kW				40-0589-8 (serie șasiu 694)			
224.	LE 5100 kW				40-0581-5 (serie șasiu 686)			
225.	LE 5100 kW				40-0579-9 (serie șasiu 684)			
226.	LE 5100 kW				40-0565-8 (serie șasiu 670)			
227.	LE 5100 kW				40-0560-9 (serie șasiu 668)			
228.	LE 5100 kW				40-0546-8 (serie șasiu 1086)			
229.	LE 5100 kW				40-0535-1 (serie șasiu FN)			
230.	LE 5100 kW				40-0528-6 (serie șasiu 70391)			
231.	LE 5100 kW				40-0527-8 (serie șasiu 684)			
232.	LE 5100 kW				40-0513-8 (serie șasiu 618)			
233.	LE 5100 kW				40-0512-0 (serie șasiu 617)			
234.	LE 5100 kW				40-0482-6 (serie șasiu 587)			

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 01.05.2014 – 30.06.2014

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								
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								
Nr. crt.	Secții de circulație							
Nr. crt.	Zona de manevră			Proprietar			Stația CF adiacentă	
Anexa II la CSB - 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				
235.	LE 5100 kW			40-0442-0 (serie șasiu 547)				
236.	LE 5100 kW			40-0392-7 (serie șasiu 474)				
237.	LE 5100 kW			40-0361-2 (serie șasiu 423)				
238.	LE 5100 kW			40-0357-0 (serie șasiu 419)				
239.	LE 5100 kW			40-0295-2 (serie șasiu 350)				
240.	LE 5100 kW			40-0278-9 (serie șasiu 325)				
241.	LE 5100 kW			40-0263-0 (serie șasiu 310)				
242.	LE 5100 kW			40-0236-6 (serie șasiu 283)				
243.	LE 5100 kW			40-0229-1 (serie șasiu 276)				
244.	LE 5100 kW			40-0228-3 (serie șasiu FN)				
245.	LE 5100 kW			40-0198-8 (serie șasiu 849)				
246.	LE 5100 kW			40-0174-9 (serie șasiu FN)				
247.	LE 5100 kW			40-0139-2 (serie șasiu FN)				
248.	LE 5100 kW			40-0114-5 (serie șasiu 132)				
249.	LE 5100 kW			40-0086-5 (serie șasiu 125301)				
250.	LE 5100 kW			40-0078-2 (serie șasiu 78)				
251.	LE 5100 kW			40-0059-2 (serie șasiu FN)				
252.	LE 5100 kW			40-0048-5 (serie șasiu 48)				
253.	LE 5100 kW			40-0034-5 (serie șasiu 34)				
254.	LE 5100 kW			40-0024-6 (serie șasiu FN)				
255.	LE 5100 kW			40-0014-7 (serie șasiu 45832)				
256.	LE 5100 kW			40-0005-5 (serie șasiu FN)				
257.	LE 5100 kW			40-0002-2 (serie șasiu FN)				
258.	LE 4400 kW			91 53 0 461117-0 (serie șasiu FN)				
259.	LE 4400 kW			91 53 0 461113-9 (serie șasiu FN)				
260.	LE 4400 kW			91 53 0 461106-3 (serie șasiu FN)				
261.	LE 4400 kW			91 53 0 461102-2 (serie șasiu FN)				
262.	LE 4400 kW			91 53 0 461086-7 (serie șasiu FN)				
263.	LE 4400 kW			91 53 0 461078-4 (serie șasiu FN)				
264.	LE 4400 kW			91 53 0 461066-9 (serie șasiu FN)				
265.	LE 4400 kW			91 53 0 461062-0 (serie șasiu FN)				
266.	LE 4400 kW			91 53 0 461058-6 (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 01.05.2014 – 30.06.2014

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								
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								
Nr. crt.	Secții de circulație							
Nr. crt.	Zona de manevră			Proprietar			Stația CF adiacentă	
Anexa II la CSB - 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			
267.	LE 4400 kW				91 53 0 461055-2 (serie șasiu FN)			
268.	LE 4400 kW				91 53 0 461053-7 (serie șasiu FN)			
269.	LE 4400 kW				91 53 0 461043-8 (serie șasiu FN)			
270.	LE 4400 kW				91 53 0 461036-2 (serie șasiu FN)			
271.	LE 4400 kW				91 53 0 461032-3 (serie șasiu FN)			
272.	LE 4400 kW				91 53 0 461022-2 (serie șasiu FN)			
273.	LE 4400 kW				91 53 0 461002-4 (serie șasiu FN)			
274.	LE 4400 kW				91 53 0 460068-6 (serie șasiu FN)			
275.	LE 4400 kW				91 53 0 460052-0 (serie șasiu FN)			
276.	LE 4400 kW				91 53 0 460051-2 (serie șasiu FN)			
277.	LE 3400 kW				44-0092-5 (serie șasiu FN)			
278.	LE 3400 kW				43-0100-8 (serie șasiu FN)			
279.	LE 3400 kW				43-0097-6 (serie șasiu FN)			
280.	LE 3400 kW				43-0095-0 (serie șasiu FN)			
281.	LE 3400 kW				43-0085-1 (serie șasiu FN)			
282.	LE 3400 kW				43-0083-6 (serie șasiu FN)			
283.	LE 3400 kW				43-0077-8 (serie șasiu FN)			
284.	LE 3400 kW				43-0064-6 (serie șasiu FN)			
285.	LE 3400 kW				43-0057-0 (serie șasiu FN)			
286.	LE 3400 kW				43-0040-6 (serie șasiu FN)			
287.	LE 3400 kW				43-0037-2 (serie șasiu FN)			
288.	LE 3400 kW				43-0025-7 (serie șasiu FN)			
289.	LDE 2100 CP				65-1395-6 (serie șasiu 2138)			
290.	LDE 2100 CP				65-1392-3 (serie șasiu 935)			
291.	LDE 2100 CP				65-1384-0 (serie șasiu 2127)			
292.	LDE 2100 CP				65-1363-4 (serie șasiu 2085)			
293.	LDE 2100 CP				65-1357-6 (serie șasiu 2079)			
294.	LDE 2100 CP				65-1349-3 (serie șasiu 2070)			
295.	LDE 2100 CP				65-1324-6 (serie șasiu 2045)			
296.	LDE 2100 CP				65-1300-6 (serie șasiu 1999)			
297.	LDE 2100 CP				65-1295-8 (serie șasiu 1985)			
298.	LDE 2100 CP				65-1280-0 (serie șasiu 1965)			

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 01.05.2014 – 30.06.2014

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								
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								
Nr. crt.	Secții de circulație							
Nr. crt.	Zona de manevră			Proprietar			Stația CF adiacentă	
Anexa II la CSB - 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			
299.	LDE 2100 CP				65-1264-4 (serie șasiu 1921)			
300.	LDE 2100 CP				65-1248-7 (serie șasiu 1908)			
301.	LDE 2100 CP				65-1227-1 (serie șasiu 1881)			
302.	LDE 2100 CP				65-1219-8 (serie șasiu 1867)			
303.	LDE 2100 CP				65-1204-0 (serie șasiu 2031)			
304.	LDE 2100 CP				65-1190-1 (serie șasiu 1814)			
305.	LDE 2100 CP				65-1179-4 (serie șasiu 2141)			
306.	LDE 2100 CP				65-1138-0 (serie șasiu 1784)			
307.	LDE 2100 CP				65-1132-3 (serie șasiu 1742)			
308.	LDE 2100 CP				65-1125-7 (serie șasiu 1732)			
309.	LDE 2100 CP				65-1101-8 (serie șasiu 1706)			
310.	LDE 2100 CP				65-1046-5 (serie șasiu 1610)			
311.	LDE 2100 CP				65-1025-9 (serie șasiu 1579)			
312.	LDE 2100 CP				65-1019-2 (serie șasiu 1573)			
313.	LDE 2100 CP				65-1013-5 (serie șasiu 1567)			
314.	LDE 2100 CP				65-0990-5 (serie șasiu 1544)			
315.	LDE 2100 CP				65-0989-7 (serie șasiu 1543)			
316.	LDE 2100 CP				65-0980-6 (serie șasiu 2125)			
317.	LDE 2100 CP				65-0976-4 (serie șasiu 1500)			
318.	LDE 2100 CP				65-0974-9 (serie șasiu 1498)			
319.	LDE 2100 CP				65-0962-4 (serie șasiu 1486)			
320.	LDE 2100 CP				65-0959-0 (serie șasiu 1483)			
321.	LDE 2100 CP				65-0957-4 (serie șasiu 1481)			
322.	LDE 2100 CP				65-0956-6 (serie șasiu 1480)			
323.	LDE 2100 CP				65-0950-9 (serie șasiu 1859)			
324.	LDE 2100 CP				65-0947-5 (serie șasiu 1701)			
325.	LDE 2100 CP				65-0944-2 (serie șasiu 1152)			
326.	LDE 2100 CP				65-0943-4 (serie șasiu 1467)			
327.	LDE 2100 CP				65-0927-7 (serie șasiu 1451)			
328.	LDE 2100 CP				65-0925-1 (serie șasiu 1449)			
329.	LDE 2100 CP				65-0922-8 (serie șasiu 1446)			
330.	LDE 2100 CP				65-0920-2 (serie șasiu 1444)			

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 01.05.2014 – 30.06.2014

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								
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								
Nr. crt.	Secții de circulație							
Nr. crt.	Zona de manevră			Proprietar			Stația CF adiacentă	
Anexa II la CSB - 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			
331.	LDE 2100 CP				65-0915-2 (serie șasiu 1468)			
332.	LDE 2100 CP				65-0910-3 (serie șasiu 1393)			
333.	LDE 2100 CP				65-0900-4 (serie șasiu 1363)			
334.	LDE 2100 CP				63-1358-9 (serie șasiu 2080)			
335.	LDE 2100 CP				63-1326-6 (serie șasiu 2047)			
336.	LDE 2100 CP				63-1298-7 (serie șasiu 1992)			
337.	LDE 2100 CP				63-1143-5 (serie șasiu 1761)			
338.	LDE 2100 CP				63-1133-6 (serie șasiu 1748)			
339.	LDE 2100 CP				63-1060-1 (serie șasiu 1634)			
340.	LDE 2100 CP				63-1002-3 (serie șasiu 1659)			
341.	LDE 2100 CP				63-0902-5 (serie șasiu 1365)			
342.	LDE 2100 CP				63-0847-2 (serie șasiu 1310)			
343.	LDE 2100 CP				62-1398-7 (serie șasiu 2142)			
344.	LDE 2100 CP				62-1365-6 (serie șasiu 2087)			
345.	LDE 2100 CP				62-1348-2 (serie șasiu 1600)			
346.	LDE 2100 CP				62-1304-5 (serie șasiu 2015)			
347.	LDE 2100 CP				62-1213-8 (serie șasiu 1862)			
348.	LDE 2100 CP				62-1203-9 (serie șasiu 1837)			
349.	LDE 2100 CP				62-1202-1 (serie șasiu 1836)			
350.	LDE 2100 CP				62-1201-3 (serie șasiu 1458)			
351.	LDE 2100 CP				62-1171-8 (serie șasiu 1795)			
352.	LDE 2100 CP				62-1149-8 (serie șasiu 1765)			
353.	LDE 2100 CP				62-1142-9 (serie șasiu 1752)			
354.	LDE 2100 CP				62-1120-5 (serie șasiu 1727)			
355.	LDE 2100 CP				62-1118-9 (serie șasiu 1725)			
356.	LDE 2100 CP				62-1110-6 (serie șasiu 1717)			
357.	LDE 2100 CP				62-1095-9 (serie șasiu 1609)			
358.	LDE 2100 CP				62-1051-2 (serie șasiu 1625)			
359.	LDE 2100 CP				62-0998-5 (serie șasiu FN)			
360.	LDE 2100 CP				62-0891-2 (serie șasiu 920)			
361.	LDE 2100 CP				62-0888-8 (serie șasiu 1351)			
362.	LDE 2100 CP				62-0816-9 (serie șasiu 1354)			

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 01.05.2014 – 30.06.2014

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								
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								
Nr. crt.	Secții de circulație							
Nr. crt.	Zona de manevră			Proprietar			Stația CF adiacentă	
Anexa II la CSB - 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			
363.	LDE 2100 CP				62-0805-2 (serie șasiu 1191)			
364.	LDE 2100 CP				62-0788-4 (serie șasiu 1174)			
365.	LDE 2100 CP				62-0768-2 (serie șasiu 1154)			
366.	LDE 2100 CP				62-0759-1 (serie șasiu 1135)			
367.	LDE 2100 CP				62-0749-2 (serie șasiu 1127)			
368.	LDE 2100 CP				62-0741-9 (serie șasiu 1861)			
369.	LDE 2100 CP				62-0693-2 (serie șasiu 1010)			
370.	LDE 2100 CP				62-0653-6 (serie șasiu 967)			
371.	LDE 2100 CP				62-0589-6 (serie șasiu 856)			
372.	LDE 2100 CP				62-0539-7 (serie șasiu 789)			
373.	LDE 2100 CP				62-0526-4 (serie șasiu 736)			
374.	LDE 2100 CP				60-1400-5 (serie șasiu 1391)			
375.	LDE 2100 CP				60-1397-3 (serie șasiu 2143)			
376.	LDE 2100 CP				60-1389-0 (serie șasiu 1866)			
377.	LDE 2100 CP				60-1386-6 (serie șasiu 2129)			
378.	LDE 2100 CP				60-1378-3 (serie șasiu 2120)			
379.	LDE 2100 CP				60-1376-7 (serie șasiu 2098)			
380.	LDE 2100 CP				60-1375-9 (serie șasiu 2097)			
381.	LDE 2100 CP				60-1370-0 (serie șasiu 2092)			
382.	LDE 2100 CP				60-1356-0 (serie șasiu 2078)			
383.	LDE 2100 CP				60-1355-1 (serie șasiu 2077)			
384.	LDE 2100 CP				60-1332-0 (serie șasiu 2053)			
385.	LDE 2100 CP				60-1328-8 (serie șasiu 2049)			
386.	LDE 2100 CP				60-1318-9 (serie șasiu 2029)			
387.	LDE 2100 CP				60-1272-8 (serie șasiu 2094)			
388.	LDE 2100 CP				60-1230-6 (serie șasiu 1885)			
389.	LDE 2100 CP				60-1228-0 (serie șasiu 1883)			
390.	LDE 2100 CP				60-1197-7 (serie șasiu 1827)			
391.	LDE 2100 CP				60-1187-8 (serie șasiu 1810)			
392.	LDE 2100 CP				60-1160-5 (serie șasiu 1783)			
393.	LDE 2100 CP				60-1156-3 (serie șasiu 1779)			
394.	LDE 2100 CP				60-1124-1 (serie șasiu 1733)			

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 01.05.2014 – 30.06.2014

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								
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								
Nr. crt.	Secții de circulație							
Nr. crt.	Zona de manevră			Proprietar			Stația CF adiacentă	
Anexa II la CSB - 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			
395.	LDE 2100 CP				60-1117-5 (serie șasiu 1724)			
396.	LDE 2100 CP				60-1116-7 (serie șasiu 1723)			
397.	LDE 2100 CP				60-1115-9 (serie șasiu 1722)			
398.	LDE 2100 CP				60-1039-1 (serie șasiu 1603)			
399.	LDE 2100 CP				60-1038-3 (serie șasiu 1602)			
400.	LDE 2100 CP				60-1036-7 (serie șasiu 1600)			
401.	LDE 2100 CP				60-0983-1 (serie șasiu 1537)			
402.	LDE 2100 CP				60-0965-8 (serie șasiu 1480)			
403.	LDE 2100 CP				60-0881-7 (serie șasiu 1344)			
404.	LDE 2100 CP				60-0863-5 (serie șasiu 1326)			
405.	LDE 2100 CP				60-0853-6 (serie șasiu 1316)			
406.	LDE 2100 CP				60-0838-7 (serie șasiu 1260)			
407.	LDE 2100 CP				60-0832-0 (serie șasiu 1254)			
408.	LDE 2100 CP				60-0813-0 (serie șasiu 1199)			
409.	LDE 2100 CP				60-0809-8 (serie șasiu 1195)			
410.	LDE 2100 CP				60-0770-2 (serie șasiu 1156)			
411.	LDE 2100 CP				60-0763-7 (serie șasiu 1139)			
412.	LDE 2100 CP				60-0757-9 (serie șasiu 1133)			
413.	LDE 2100 CP				60-0748-8 (serie șasiu 1126)			
414.	LDE 2100 CP				60-0733-0 (serie șasiu 1111)			
415.	LDE 2100 CP				60-0718-1 (serie șasiu 1087)			
416.	LDE 2100 CP				60-0707-4 (serie șasiu 1028)			
417.	LDE 2100 CP				60-0694-4 (serie șasiu FN)			
418.	LDE 2100 CP				60-0670-4 (serie șasiu 919)			
419.	LDE 2100 CP				60-0637-3 (serie șasiu 996)			
420.	LDE 2100 CP				60-0251-3 (serie șasiu 1189)			
421.	LDE 2100 CP				60-0196-0 (serie șasiu 101)			
422.	LDE 1250 CP				89-0602-6 (serie șasiu 24476)			
423.	LDH 1250 CP				89-0585-3 (serie șasiu 23966)			
424.	LDH 1250 CP				89-0570-5 (serie șasiu 23647)			
425.	LDH 1250 CP				89-0546-5 (serie șasiu 23481)			
426.	LDH 1250 CP				89-0518-4 (serie șasiu 23379)			

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 01.05.2014 – 30.06.2014

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								
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								
Nr. crt.	Secții de circulație							
Nr. crt.	Zona de manevră			Proprietar			Stația CF adiacentă	
Anexa II la CSB - 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				
427.	LDH 1250 CP			89-0455-9 (serie șasiu 22975)				
428.	LDH 1250 CP			89-0354-4 (serie șasiu 21309)				
429.	LDH 1250 CP			89-0335-3 (serie șasiu 22224)				
430.	LDH 1250 CP			89-0278-5 (serie șasiu 21808)				
431.	LDH 1250 CP			89-0223-1 (serie șasiu 21775)				
432.	LDH 1250 CP			89-0205-8 (serie șasiu 21522)				
433.	LDH 1250 CP			89-0131-6 (serie șasiu 21114)				
434.	LDH 1250 CP			89-0113-4 (serie șasiu 21046)				
435.	LDH 1250 CP			89-0068-0 (serie șasiu 20945)				
436.	LDH 1250 CP			89-0062-3 (serie șasiu 22082)				
437.	LDH 1360 CP			82-0619-5 (serie șasiu 25533)				
438.	LDH 1360 CP			82-0617-9 (serie șasiu 25470)				
439.	LDH 1360 CP			82-0615-3 (serie șasiu 25468)				
440.	LDH 1360 CP			82-0604-7 (serie șasiu 25099)				
441.	LDH 1360 CP			82-0601-3 (serie șasiu 24475)				
442.	LDH 1360 CP			82-0562-7 (serie șasiu 22912)				
443.	LDH 1360 CP			82-0561-9 (serie șasiu 23635)				
444.	LDH 1360 CP			82-0511-4 (serie șasiu 23307)				
445.	LDH 1360 CP			82-0475-2 (serie șasiu 21692)				
446.	LDH 1360 CP			82-0452-1 (serie șasiu 22911)				
447.	LDH 1360 CP			82-0443-0 (serie șasiu 22843)				
448.	LDH 1360 CP			82-0427-3 (serie șasiu 22753)				
449.	LDH 1360 CP			82-0410-9 (serie șasiu 22654)				
450.	LDH 1360 CP			82-0401-8 (serie șasiu 22618)				
451.	LDH 1360 CP			82-0391-1 (serie șasiu 22586)				
452.	LDH 1360 CP			82-0389-5 (serie șasiu 22584)				
453.	LDH 1360 CP			82-0388-7 (serie șasiu 22583)				
454.	LDH 1360 CP			82-0385-3 (serie șasiu 23481)				
455.	LDH 1360 CP			82-0381-2 (serie șasiu 22582)				
456.	LDH 1360 CP			82-0374-7 (serie șasiu 22468)				
457.	LDH 1360 CP			82-0370-5 (serie șasiu 22457)				
458.	LDH 1360 CP			82-0361-4 (serie șasiu 22447)				

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 01.05.2014 – 30.06.2014

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								
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								
Nr. crt.	Secții de circulație							
Nr. crt.	Zona de manevră			Proprietar			Stația CF adiacentă	
Anexa II la CSB - 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			
459.	LDH 1360 CP				82-0337-4 (serie șasiu 23082)			
460.	LDH 1360 CP				82-0284-8 (serie șasiu 21929)			
461.	LDH 1360 CP				82-0270-7 (serie șasiu 21796)			
462.	LDH 1360 CP				82-0260-8 (serie șasiu 23308)			
463.	LDH 1360 CP				82-0237-6 (serie șasiu 21685)			
464.	LDH 1360 CP				82-0220-2 (serie șasiu 21565)			
465.	LDH 1360 CP				82-0200-4 (serie șasiu 21413)			
466.	LDH 1360 CP				82-0190-7 (serie șasiu 21786)			
467.	LDH 1360 CP				82-0160-0 (serie șasiu 21294)			
468.	LDH 1360 CP				82-0140-2 (serie șasiu 21123)			
469.	LDH 1360 CP				82-0070-1 (serie șasiu 20945)			
470.	LDH 1500 CP				82-0451-3 (serie șasiu 23637)			
471.	LDH 1500 CP				69-0005-4 (serie șasiu 23496)			
472.	LDH 1500 CP				69-0004-7 (serie șasiu 23710)			
473.	LDH 1500 CP				69-0003-9 (serie șasiu 23944)			
474.	RE seria 58				58-3005-4 (serie șasiu 6142)			
					58-3105-2 (serie șasiu 26142)			
					58-3205-0 (serie șasiu 16142)			
475.	RE seria 58				58-3002-1 (serie șasiu 6133)			
					58-3102-9 (serie șasiu 26133)			
					58-3202-7 (serie șasiu 16133)			
476.	RE seria 58				58-3001-9 (serie șasiu 6125)			
					58-3101-1 (serie șasiu 26125)			
					58-3201-9 (serie șasiu 16125)			
477.	RE seria 58				58-1013-0 (serie șasiu 6332)			
					58-1113-8 (serie șasiu 26332)			
					58-1213-6 (serie șasiu 16332)			
478.	RE seria 58				58-1011-4 (serie șasiu 6334)			
					58-1111-2 (serie șasiu 26334)			
					58-1211-0 (serie șasiu 16334)			
479.	RE seria 58				58-1010-6 (serie șasiu 6310)			
					58-1110-4 (serie șasiu 26310)			
					58-1210-2 (serie șasiu 16310)			

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 01.05.2014 – 30.06.2014

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								
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								
Nr. crt.	Secții de circulație							
Nr. crt.	Zona de manevră			Proprietar			Stația CF adiacentă	
Anexa II la CSB - 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				
480.	RE seria 58			58-1009-8 (serie șasiu 6326)				
				58-1109-6 (serie șasiu 26326)				
				58-1209-4 (serie șasiu 16326)				
481.	RE seria 58			58-1006-4 (serie șasiu 6333)				
				58-1106-2 (serie șasiu 26333)				
				58-1206-0 (serie șasiu 16333)				
482.	RE seria 58			58-1005-6 (serie șasiu 6319)				
				58-1105-4 (serie șasiu 26319)				
				58-1205-2 (serie șasiu 16319)				
483.	RE seria 58			58-1003-1 (serie șasiu 6309)				
				58-1103-9 (serie șasiu ZR6309)				
				58-1203-7 (serie șasiu ZRX6309)				
484.	RE seria 58			58-1002-3 (serie șasiu 6306)				
				58-1102-1 (serie șasiu ZR6306)				
				58-1202-9 (serie șasiu ZRX6306)				
485.	RE seria 58			58-1001-5 (serie șasiu 6301)				
				58-1101-3 (serie șasiu 26301)				
				58-1201-1 (serie șasiu 16301)				
486.	RE seria 58			58-0009-9 (serie șasiu Z6106)				
				58-0109-7 (serie șasiu ZR26106)				
				58-0209-5 (serie șasiu ZRX16106)				
487.	RE seria 58			58-0008-3 (serie șasiu Z6112)				
				58-0108-1 (serie șasiu ZR26112)				
				58-0208-9 (serie șasiu ZRX16112)				
488.	RE seria 58			58-0006-5 (serie șasiu Z262)				
				58-0106-3 (serie șasiu ZR262)				
				58-0206-1 (serie șasiu ZRX262)				
489.	RE seria 58			58-0005-7 (serie șasiu Z261)				
				58-0105-5 (serie șasiu ZR261)				
				58-0205-3 (serie șasiu ZRX261)				
490.	RE seria 58			58-0004-0 (serie șasiu 6120)				
				58-0104-8 (serie șasiu 26120)				
				58-0204-6 (serie șasiu 16120)				

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 01.05.2014 – 30.06.2014

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								
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								
Nr. crt.	Secții de circulație							
Nr. crt.	Zona de manevră			Proprietar			Stația CF adiacentă	
Anexa II la CSB - 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				
491.	AM ADH 11			76-1421-7 (serie șasiu 156735)				
				59-1421-3 (serie șasiu 3023005/1)				
				76-1461-3 (serie șasiu 156734)				
492.	AM ADH 11			76-1420-9 (serie șasiu 156725)				
				59-1420-5 (serie șasiu 3023005/5)				
				76-1460-5 (serie șasiu 156724)				
493.	AM ADH 11			76-1419-1 (serie șasiu 79903)				
				59-1419-7 (serie șasiu 154831)				
				76-1459-7 (serie șasiu 79919)				
494.	AM ADH 11			76-1418-1 (serie șasiu 156738)				
				59-1418-7 (serie șasiu 3023005/11)				
				76-1458-7 (serie șasiu 156739)				
495.	AM ADH 11			76-1417-5 (serie șasiu 156738)				
				59-1417-1 (serie șasiu 3023005/11)				
				76-1457-1 (serie șasiu 156739)				
496.	AM ADH 11			76-1416-7 (serie șasiu 156727)				
				59-1416-3 (serie șasiu 3023005/3)				
				76-1456-3 (serie șasiu 156726)				
497.	AM ADH 11			76-1415-9 (serie șasiu 78905)				
				59-1415-5 (serie șasiu 154814)				
				76-1455-5 (serie șasiu 78904)				
498.	AM ADH 11			76-1414-2 (serie șasiu 78918)				
				59-1414-8 (serie șasiu 154821)				
				76-1454-8 (serie șasiu 78919)				
499.	AM ADH 11			76-1413-4 (serie șasiu 77416)				
				59-1413-0 (serie șasiu 154830)				
				76-1453-0 (serie șasiu 77417)				
500.	AM ADH 11			76-1412-6 (serie șasiu 78894)				
				59-1412-2 (serie șasiu 154823)				
				76-7452-2 (serie șasiu 78892)				
501.	AM ADH 11			76-1411-8 (serie șasiu 156718)				
				59-1411-4 (serie șasiu 154829)				
				76-1451-4 (serie șasiu 156719)				

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 01.05.2014 – 30.06.2014

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								
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								
Nr. crt.	Secții de circulație							
Nr. crt.	Zona de manevră			Proprietar			Stația CF adiacentă	
Anexa II la CSB - 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			
502.	AM (LVT) LVS				79-0135-8 (serie șasiu FN)			
					79-0535-9 (serie șasiu FN)			
503.	AM (LVT) LVS				79-0134-1 (serie șasiu FN)			
					79-0534-2 (serie șasiu FN)			
504.	AM (LVT) LVS				79-0132-5 (serie șasiu FN)			
					79-0532-6 (serie șasiu FN)			
505.	AM (LVT) LVS				79-0129-1 (serie șasiu FN)			
					79-0529-2 (serie șasiu FN)			
506.	AM (LVT) LVS				79-0128-3 (serie șasiu FN)			
					79-0528-4 (serie șasiu FN)			
507.	AM (LVT) LVS				79-0127-5 (serie șasiu FN)			
					79-0527-6 (serie șasiu FN)			
508.	AM (LVT) LVS				79-0125-9 (serie șasiu FN)			
					79-0525-0 (serie șasiu FN)			
509.	AM (LVT) LVS				79-0122-6 (serie șasiu FN)			
					79-0522-7 (serie șasiu FN)			
510.	AM (LVT) LVS				79-0119-2 (serie șasiu FN)			
					79-0519-3 (serie șasiu FN)			
511.	AM (LVT) LVS				79-0116-8 (serie șasiu FN)			
					79-0516-9 (serie șasiu FN)			
512.	AM (LVT) LVS				79-0111-9 (serie șasiu FN)			
					79-0511-0 (serie șasiu FN)			
513.	AM (LVT) LVS				79-0109-3 (serie șasiu FN)			
					79-0509-4 (serie șasiu FN)			
514.	AM (LVT) LVS				79-0108-5 (serie șasiu FN)			
					79-0508-6 (serie șasiu FN)			
515.	AM (LVT) LVS				79-0107-7 (serie șasiu FN)			
					79-0507-8 (serie șasiu FN)			
516.	AM (LVT) LVS				79-0101-0 (serie șasiu FN)			
					79-0501-1 (serie șasiu FN)			
517.	AM DESIRO				96-2120-2 (serie șasiu 94013)			
					96-2620-1 (serie șasiu 94014)			

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 01.05.2014 – 30.06.2014

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								
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								
Nr. crt.	Secții de circulație							
Nr. crt.	Zona de manevră			Proprietar			Stația CF adiacentă	
Anexa II la CSB - 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			
518.	AM DESIRO				96-2118-6 (serie șasiu 94009)			
					96-2618-5 (serie șasiu 94010)			
519.	AM DESIRO				96-2116-0 (serie șasiu 94005)			
					96-2616-9 (serie șasiu 94006)			
520.	AM DESIRO				96-2115-2 (serie șasiu 94003)			
					96-2615-1 (serie șasiu 94004)			
521.	AM DESIRO				96-2114-5 (serie șasiu 94001)			
					96-2614-4 (serie șasiu 94002)			
522.	AM DESIRO				96-2113-7 (serie șasiu 93999)			
					96-2613-6 (serie șasiu 94000)			
523.	AM DESIRO				96-2112-9 (serie șasiu 93997)			
					96-2612-8 (serie șasiu 93998)			
524.	AM DESIRO				96-2110-3 (serie șasiu 93993)			
					96-2610-2 (serie șasiu 93994)			
525.	AM DESIRO				96-2109-5 (serie șasiu 93991)			
					96-2609-4 (serie șasiu 93992)			
526.	AM DESIRO				96-2108-7 (serie șasiu 93989)			
					96-2608-6 (serie șasiu 93990)			
527.	AM DESIRO				96-2107-9 (serie șasiu 93987)			
					96-2607-8 (serie șasiu 93988)			
528.	AM DESIRO				96-2106-1 (serie șasiu 93985)			
					96-2606-0 (serie șasiu 93986)			
529.	AM DESIRO				96-2105-3 (serie șasiu 93983)			
					96-2605-2 (serie șasiu 93984)			
530.	AM DESIRO				96-2104-6 (serie șasiu 93981)			
					96-2604-5 (serie șasiu 93982)			
531.	AM DESIRO				96-2103-8 (serie șasiu 93979)			
					96-2603-7 (serie șasiu 93980)			
532.	AM DESIRO				96-2102-0 (serie șasiu 93977)			
					96-2602-9 (serie șasiu 93978)			
533.	AM DESIRO				96-2101-2 (serie șasiu 93975)			
					96-2601-1 (serie șasiu 93976)			

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 01.05.2014 – 30.06.2014

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								
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								
Nr. crt.	Secții de circulație							
Nr. crt.	Zona de manevră			Proprietar			Stația CF adiacentă	
Anexa II la CSB - 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				
534.	AM DESIRO			96-2100-4 (serie șasiu 93973)				
				96-2600-3 (serie șasiu 93974)				
535.	AM DESIRO			96-2099-8 (serie șasiu 93971)				
				96-2599-7 (serie șasiu 93972)				
536.	AM DESIRO			96-2098-0 (serie șasiu 93969)				
				96-2598-9 (serie șasiu 93970)				
537.	AM DESIRO			96-2097-2 (serie șasiu 93967)				
				96-2597-1 (serie șasiu 93968)				
538.	AM DESIRO			96-2095-6 (serie șasiu 93776)				
				96-2595-5 (serie șasiu 93777)				
539.	AM DESIRO			96-2094-9 (serie șasiu 93774)				
				96-2594-8 (serie șasiu 93775)				
540.	AM DESIRO			96-2093-1 (serie șasiu 93772)				
				96-2593-0 (serie șasiu 93773)				
541.	AM DESIRO			96-2091-5 (serie șasiu 93768)				
				96-2591-4 (serie șasiu 93769)				
542.	AM DESIRO			96-2090-7 (serie șasiu 93766)				
				96-2590-6 (serie șasiu 93767)				
543.	AM DESIRO			96-2089-9 (serie șasiu 93764)				
				96-2589-8 (serie șasiu 93765)				
544.	AM DESIRO			96-2088-1 (serie șasiu 93762)				
				96-2588-0 (serie șasiu 93763)				
545.	AM DESIRO			96-2087-3 (serie șasiu 93760)				
				96-2587-2 (serie șasiu 93761)				
546.	AM DESIRO			96-2084-0 (serie șasiu 93754)				
				96-2584-9 (serie șasiu 93755)				
547.	AM DESIRO			96-2083-2 (serie șasiu 93752)				
				96-2583-1 (serie șasiu 93753)				
548.	AM DESIRO			96-2081-6 (serie șasiu 93748)				
				96-2581-5 (serie șasiu 93749)				
549.	AM DESIRO			96-2080-8 (serie șasiu 93746)				
				96-2580-7 (serie șasiu 93747)				

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 01.05.2014 – 30.06.2014

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								
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								
Nr. crt.	Secții de circulație							
Nr. crt.	Zona de manevră			Proprietar			Stația CF adiacentă	
Anexa II la CSB - 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			
550.	AM DESIRO				96-2079-0 (serie șasiu 93744)			
					96-2579-9 (serie șasiu 93745)			
551.	AM DESIRO				96-2078-2 (serie șasiu 93742)			
					96-2578-1 (serie șasiu 93743)			
552.	AM DESIRO				96-2077-4 (serie șasiu 93740)			
					96-2577-3 (serie șasiu 93741)			
553.	AM DESIRO				96-2076-6 (serie șasiu 93738)			
					96-2576-5 (serie șasiu 93739)			
554.	AM DESIRO				96-2075-8 (serie șasiu 93736)			
					96-2575-7 (serie șasiu 93737)			
555.	AM DESIRO				96-2074-1 (serie șasiu 93734)			
					96-2574-0 (serie șasiu 93735)			
556.	AM DESIRO				96-2073-3 (serie șasiu 93732)			
					96-2573-2 (serie șasiu 93733)			
557.	AM DESIRO				96-2072-5 (serie șasiu 93730)			
					96-2572-4 (serie șasiu 93731)			
558.	AM DESIRO				96-2071-7 (serie șasiu 93424)			
					96-2571-6 (serie șasiu 93425)			
559.	AM DESIRO				96-2070-9 (serie șasiu 93422)			
					96-2570-8 (serie șasiu 93423)			
560.	AM DESIRO				96-2069-1 (serie șasiu 93420)			
					96-2569-0 (serie șasiu 93421)			
561.	AM DESIRO				96-2067-5 (serie șasiu 93416)			
					96-2567-4 (serie șasiu 93417)			
562.	AM DESIRO				96-2066-7 (serie șasiu 93414)			
					96-2566-6 (serie șasiu 93415)			
563.	AM DESIRO				96-2065-9 (serie șasiu 93412)			
					96-2565-8 (serie șasiu 93413)			
564.	AM DESIRO				96-2062-6 (serie șasiu 93406)			
					96-2562-5 (serie șasiu 93407)			
565.	AM DESIRO				96-2061-8 (serie șasiu 93404)			
					96-2561-7 (serie șasiu 93405)			

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 01.05.2014 – 30.06.2014

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								
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								
Nr. crt.	Secții de circulație							
Nr. crt.	Zona de manevră			Proprietar			Stația CF adiacentă	
Anexa II la CSB - 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				
566.	AM DESIRO			96-2060-0 (serie șasiu 93286)				
				96-2560-9 (serie șasiu 93287)				
567.	AM DESIRO			96-2059-2 (serie șasiu 93284)				
				96-2559-1 (serie șasiu 93285)				
568.	AM DESIRO			96-2058-4 (serie șasiu 93282)				
				96-2558-3 (serie șasiu 93283)				
569.	AM DESIRO			96-2056-8 (serie șasiu 93504)				
				96-2556-7 (serie șasiu 93505)				
570.	AM DESIRO			96-2054-3 (serie șasiu 93500)				
				96-2554-2 (serie șasiu 93501)				
571.	AM DESIRO			96-2052-7 (serie șasiu 93496)				
				96-2552-6 (serie șasiu 93497)				
572.	AM DESIRO			96-2051-9 (serie șasiu 93494)				
				96-2551-8 (serie șasiu 93495)				
573.	AM DESIRO			96-2050-1 (serie șasiu 93492)				
				96-2550-0 (serie șasiu 93493)				
574.	AM DESIRO			96-2049-3 (serie șasiu 93490)				
				96-2549-2 (serie șasiu 93491)				
575.	AM DESIRO			96-2047-7 (serie șasiu 93486)				
				96-2547-6 (serie șasiu 93487)				
576.	AM DESIRO			96-2046-9 (serie șasiu 93484)				
				96-2546-8 (serie șasiu 93485)				
577.	AM DESIRO			96-2045-1 (serie șasiu 93482)				
				96-2545-0 (serie șasiu 93483)				
578.	AM DESIRO			96-2042-8 (serie șasiu 93476)				
				96-2542-7 (serie șasiu 93477)				
579.	AM DESIRO			96-2041-0 (serie șasiu 93474)				
				96-2541-9 (serie șasiu 93475)				
580.	AM DESIRO			96-2039-4 serie șasiu 93470)				
				96-2539-3 (serie șasiu 93471)				
581.	AM DESIRO			96-2038-6 (serie șasiu 93468)				
				96-2538-5 (serie șasiu 93469)				

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 01.05.2014 – 30.06.2014

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								
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								
Nr. crt.	Secții de circulație							
Nr. crt.	Zona de manevră			Proprietar			Stația CF adiacentă	
Anexa II la CSB - 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			
582.	AM DESIRO				96-2037-8 (serie șasiu 93466)			
					96-2537-7 (serie șasiu 93467)			
583.	AM DESIRO				96-2036-0 (serie șasiu 93345)			
					96-2536-9 (serie șasiu 93346)			
584.	AM DESIRO				96-2033-7 (serie șasiu 93339)			
					96-2533-6 (serie șasiu 93340)			
585.	AM DESIRO				96-2032-9 (serie șasiu 93337)			
					96-2532-8 (serie șasiu 93338)			
586.	AM DESIRO				96-2031-1 (serie șasiu 93335)			
					96-2531-0 (serie șasiu 93336)			
587.	AM DESIRO				96-2030-3 (serie șasiu 93333)			
					96-2530-2 (serie șasiu 93334)			
588.	AM DESIRO				96-2029-5 (serie șasiu 93331)			
					96-2529-4 (serie șasiu 93332)			
589.	AM DESIRO				96-2028-7 (serie șasiu 93329)			
					96-2528-6 (serie șasiu 93330)			
590.	AM DESIRO				96-2027-9 (serie șasiu 93327)			
					96-2527-8 (serie șasiu 93328)			
591.	AM DESIRO				96-2025-3 (serie șasiu 93323)			
					96-2525-2 (serie șasiu 93324)			
592.	AM DESIRO				96-2024-6 (serie șasiu 93321)			
					96-2524-5 (serie șasiu 93322)			
593.	AM DESIRO				96-2022-0 (serie șasiu 93317)			
					96-2522-9 (serie șasiu 93318)			
594.	AM DESIRO				96-2021-2 (serie șasiu 93315)			
					96-2521-1 (serie șasiu 93316)			
595.	AM DESIRO				96-2019-6 (serie șasiu 93311)			
					96-2519-5 (serie șasiu 93312)			
596.	AM DESIRO				96-2018-8 (serie șasiu 93309)			
					96-2518-7 (serie șasiu 93310)			
597.	AM DESIRO				96-2017-0 (serie șasiu 93307)			
					96-2517-9 (serie șasiu 93308)			

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 01.05.2014 – 30.06.2014

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								
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								
Nr. crt.	Secții de circulație							
Nr. crt.	Zona de manevră			Proprietar			Stația CF adiacentă	
Anexa II la CSB - 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				
598.	AM DESIRO			96-2016-2 (serie șasiu 93305)				
				96-2516-1 (serie șasiu 93306)				
599.	AM DESIRO			96-2015-4 (serie șasiu 93303)				
				96-2515-3 (serie șasiu 93304)				
600.	AM DESIRO			96-2013-9 (serie șasiu 93278)				
				96-2513-8 (serie șasiu 93279)				
601.	AM DESIRO			96-2010-5 (serie șasiu 93272)				
				96-2510-4 (serie șasiu 93273)				
602.	AM DESIRO			96-2008-9 (serie șasiu 93268)				
				96-2508-8 (serie șasiu 93269)				
603.	AM DESIRO			96-2007-1 (serie șasiu 93266)				
				96-2507-0 (serie șasiu 93267)				
604.	AM DESIRO			96-2006-3 (serie șasiu 93264)				
				96-2506-2 (serie șasiu 93265)				
605.	AM DESIRO			96-2005-5 (serie șasiu 93262)				
				96-2505-4 (serie șasiu 93263)				
606.	AM DESIRO			96-2004-8 (serie șasiu 93260)				
				96-2504-7 (serie șasiu 93261)				
607.	AM DESIRO			96-2002-2 (serie șasiu 93256)				
				96-2502-1 (serie șasiu 93257)				
608.	AM DUEWAG			92-0102-1 (serie șasiu FN)				
				92-0502-2 (serie șasiu FN)				
609.	AM DUEWAG			92-0101-3 (serie șasiu FN)				
				92-0501-4 (serie șasiu FN)				
610.	AM seria 1000			78-1031-0 (serie șasiu FN)				
611.	AM seria 1000			78-1029-4 (serie șasiu FN)				
612.	AM seria 1000			78-1021-1 (serie șasiu FN)				
613.	AM seria 1000			78-1019-5 (serie șasiu FN)				
614.	AM seria 1000			78-1018-7 (serie șasiu FN)				
615.	AM seria 700			78-1017-9 (serie șasiu FN)				
616.	AM seria 700			78-1009-6 (serie șasiu FN)				
617.	AM seria 700			78-1008-8 (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 01.05.2014 – 30.06.2014

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								
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								
Nr. crt.	Secții de circulație							
Nr. crt.	Zona de manevră			Proprietar			Stația CF adiacentă	
Anexa II la CSB - 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			
618.	AM seria 700				78-0779-5 (serie șasiu FN)			
619.	AM seria 700				78-0771-2 (serie șasiu FN)			
620.	AM seria 700				78-0764-7 (serie șasiu FN)			
621.	AM seria 700				78-0762-1 (serie șasiu FN)			
622.	AM seria 700				78-0757-1 (serie șasiu FN)			
623.	AM seria 700				78-0754-8 (serie șasiu FN)			
624.	AM seria 700				78-0753-0 (serie șasiu FN)			
625.	AM seria 700				78-0716-7 (serie șasiu FN)			
626.	AM seria 900				77-0999-1 (serie șasiu FN)			
627.	AM seria 900				77-0990-0 (serie șasiu FN)			
628.	AM seria 900				77-0989-0 (serie șasiu FN)			
629.	AM seria 900				77-0980-1 (serie șasiu FN)			
630.	AM seria 900				77-0979-3 (serie șasiu FN)			
631.	AM seria 900				77-0977-7 (serie șasiu FN)			
632.	AM seria 900				77-0976-9 (serie șasiu FN)			
633.	AM seria 900				77-0975-1 (serie șasiu FN)			
634.	AM seria 900				77-0974-4 (serie șasiu FN)			
635.	AM seria 900				77-0973-6 (serie șasiu FN)			
636.	AM seria 900				77-0971-0 (serie șasiu FN)			
637.	AM seria 900				77-0970-2 (serie șasiu FN)			
638.	AM seria 900				77-0966-0 (serie șasiu FN)			
639.	AM seria 900				77-0963-7 (serie șasiu FN)			
640.	AM seria 900				77-0962-9 (serie șasiu FN)			
641.	AM seria 900				77-0956-1 (serie șasiu FN)			
642.	AM seria 900				77-0954-6 (serie șasiu FN)			
643.	AM seria 900				77-0953-8 (serie șasiu FN)			
644.	AM seria 900				77-0952-0 (serie șasiu FN)			
645.	AM seria 900				77-0951-2 (serie șasiu FN)			
646.	AM seria 900				77-0946-2 (serie șasiu FN)			
647.	AM seria 900				77-0944-7 (serie șasiu FN)			
648.	AM seria 900				77-0943-9 (serie șasiu FN)			
649.	AM seria 900				77-0941-3 (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 01.05.2014 – 30.06.2014

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								
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								
Nr. crt.	Secții de circulație							
Nr. crt.	Zona de manevră			Proprietar			Stația CF adiacentă	
Anexa II la CSB - 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				
650.	AM seria 900			77-0940-5 (serie șasiu FN)				
651.	AM seria 900			77-0936-3 (serie șasiu FN)				
652.	AM seria 900			77-0932-2 (serie șasiu FN)				
653.	AM seria 900			77-0928-0 (serie șasiu FN)				
654.	AM seria 900			77-0925-6 (serie șasiu FN)				
655.	AM seria 900			77-0922-3 (serie șasiu FN)				
656.	AM seria 900			77-0920-7 (serie șasiu FN)				
657.	AM seria 900			77-0918-1 (serie șasiu FN)				
658.	AM seria 900			77-0917-3 (serie șasiu FN)				
659.	AM seria 900			77-0915-7 (serie șasiu FN)				
660.	AM seria 900			77-0914-0 (serie șasiu FN)				
661.	AM seria 900			77-0910-8 (serie șasiu FN)				
662.	AM seria 900			77-0909-0 (serie șasiu FN)				
663.	AM seria 900			77-0907-4 (serie șasiu FN)				
664.	AM seria 900			77-0906-6 (serie șasiu FN)				
665.	AM seria 900			77-0905-8 (serie șasiu FN)				
666.	AM seria 900			77-0903-3 (serie șasiu FN)				
667.	AM seria 900			77-0901-7 (serie șasiu FN)				
668.	AM seria 900			77-0900-9 (serie șasiu FN)				
669.	LE 5600 kW			91 55 0480 001-1 (serie șasiu F380)				
670.	LE 5600 kW			91 55 0480 002-9 (serie șasiu F383)				
671.	LE 5600 kW			91 55 0480 003-7 (serie șasiu F390)				
672.	LE 5600 kW			91 55 0480 004-5 (serie șasiu F394)				
673.	LE 5600 kW			91 55 0480 005-2 (serie șasiu F396)				
674.	LE 5600 kW			91 55 0480 006-0 (serie șasiu F397)				
675.	LE 5600 kW			91 55 0480 007-8 (serie șasiu F398)				
676.	LE 5600 kW			91 55 0480 008-6 (serie șasiu F399)				
677.	LE 5600 kW			91 55 0480 009-4 (serie șasiu F400)				
678.	LE 5600 kW			91 55 0480 022-7 (serie șasiu F429)				
679.	RE 1720 kW HYPERION seria RES			94 53 9 141001-2 (serie șasiu VM1-001)				
				94 53 2 871003-9 (serie șasiu VI1-003)				
				94 53 2 871004-7 (serie șasiu VI2-004)				
				94 53 9 141002-0 (serie șasiu VM2-002)				

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 01.05.2014 – 30.06.2014

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								
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								
Nr. crt.	Secții de circulație							
Nr. crt.	Zona de manevră			Proprietar			Stația CF adiacentă	
Anexa II la CSB - 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			
Vehiculele feroviare motoare pentru efectuarea de operațiuni de transport de tip C								
Nr. crt.	Tip vehicul feroviar				Număr vehicul feroviar			
1.	LDH 1250 CP				89-0621-6 (serie șasiu 25542)			
2.	LDH 1250 CP				89-0585-3 (serie șasiu 23966)			
3.	LDH 1250 CP				89-0554-9 (serie șasiu 23626)			
4.	LDH 1250 CP				89-0546-5 (serie șasiu 23481)			
5.	LDH 1250 CP				89-0498-9 (serie șasiu 23269)			
6.	LDH 1250 CP				89-0309-8 (serie șasiu 22081)			
7.	LDH 1250 CP				89-0288-4 (serie șasiu 22758)			
8.	LDH 1250 CP				89-0068-0 (serie șasiu 20941)			
9.	LDH 1250 CP				80-0624-9 (serie șasiu 1162)			
10.	LDH 1250 CP				80-0620-7 (serie șasiu 25534)			
11.	LDH 1250 CP				80-0616-5 (serie șasiu 25469)			
12.	LDH 1250 CP				80-0603-3 (serie șasiu 24477)			
13.	LDH 1250 CP				80-0598-5 (serie șasiu 24217)			
14.	LDH 1250 CP				80-0551-4 (serie șasiu 23593)			
15.	LDH 1250 CP				80-0550-6 (serie șasiu 23524)			
16.	LDH 1250 CP				80-0540-7 (serie șasiu 23501)			
17.	LDH 1250 CP				80-0538-1 (serie șasiu 23484)			
18.	LDH 1250 CP				80-0531-6 (serie șasiu 23472)			
19.	LDH 1250 CP				80-0525-8 (serie șasiu FN)			
20.	LDH 1250 CP				80-0516-7 (serie șasiu 22709)			
21.	LDH 1250 CP				80-0487-1 (serie șasiu 23207)			
22.	LDH 1250 CP				80-0476-4 (serie șasiu 21361)			
23.	LDH 1250 CP				80-0437-6 (serie șasiu 22475)			
24.	LDH 1250 CP				80-0394-9 (serie șasiu 22590)			
25.	LDH 1250 CP				80-0376-6 (serie șasiu 22470)			
26.	LDH 1250 CP				80-0367-5 (serie șasiu 22454)			
27.	LDH 1250 CP				80-0334-5 (serie șasiu 22223)			
28.	LDH 1250 CP				80-0326-1 (serie șasiu 22578)			
29.	LDH 1250 CP				80-0317-0 (serie șasiu 22109)			
30.	LDH 1250 CP				80-0311-3 (serie șasiu 22083)			
31.	LDH 1250 CP				80-0310-5 (serie șasiu 520)			

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 01.05.2014 – 30.06.2014

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								
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								
Nr. crt.	Secții de circulație							
Nr. crt.	Zona de manevră			Proprietar			Stația CF adiacentă	
Anexa II la CSB - 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			
32.	LDH 1250 CP				80-0307-1 (serie șasiu 22079)			
33.	LDH 1250 CP				80-0301-4 (serie șasiu 21962)			
34.	LDH 1250 CP				80-0280-0 (serie șasiu 21816)			
35.	LDH 1250 CP				80-0252-9 (serie șasiu 21589)			
36.	LDH 1250 CP				80-0213-1 (serie șasiu 21553)			
37.	LDH 1250 CP				80-0210-7 (serie șasiu 21527)			
38.	LDH 1250 CP				80-0174-5 (serie șasiu 21312)			
39.	LDH 1250 CP				80-0171-1 (serie șasiu 21308)			
40.	LDH 1250 CP				80-0168-5 (serie șasiu 21302)			
41.	LDH 1250 CP				80-0163-8 (serie șasiu 21297)			
42.	LDH 1250 CP				80-0154-7 (serie șasiu 21100)			
43.	LDH 1250 CP				80-0133-1 (serie șasiu 21116)			
44.	LDH 1250 CP				80-0103-4 (serie șasiu 21021)			
45.	LDH 1250 CP				80-0100-0 (serie șasiu 20944)			
46.	LDH 1250 CP				80-0054-9 (serie șasiu 21599)			
47.	LDH 1250 CP				80-0022-6 (serie șasiu 22580)			
48.	LDH 1250 CP				80-0015-0 (serie șasiu 20739)			
49.	LDH 1250 CP				80-0014-3 (serie șasiu 20738)			
4.	Societatea Națională de Transport Feroviar de Marfă „CFR MARFĂ” S.A.						„CFR MARFĂ”	J/40/9775/1998
CS Partea A	CSA 0020	RO1120140020	actualizat/modificat	RO1120130029	04.06.2014	04.06.2014	10.11.2015	tip B, inclusiv transport de mărfuri periculoase
CS Partea B	CSB 0084	RO1220140084	actualizat/modificat	RO1220130194	04.06.2014	04.06.2014	10.11.2015	tip B, inclusiv transport de mărfuri periculoase
Anexa I la CSB 0084								
Nr. crt.	Secții de circulație							
1.	SECȚIILE DE CIRCULAȚIE DE PE INFRASTRUCTURA FEROVIARĂ A CĂILOR FERATE ROMÂNE, ÎNSCRISE ÎN LIVRETELE CU MERSUL TRENURILOR DE MARFĂ EMISE DE CĂTRE C.N.C.F. „CFR” S.A.							
2.	STAȚIILE DE CALE FERATĂ DE PE SECȚIILE DE CIRCULAȚIE ÎNSCRISE ÎN LIVRETELE CU MERSUL TRENURILOR DE MARFĂ EMISE DE CĂTRE C.N.C.F. „CFR” S.A.							
Nr. crt.	Zona de manevră			Proprietar			Stația CF adiacentă	
1.	LINIILE STAȚIILOR DE CALE FERATĂ DE PE SECȚIILE DE CIRCULAȚIE ÎNSCRISE ÎN LIVRETELE CU MERSUL TRENURILOR DE MARFĂ EMISE DE CĂTRE C.N.C.F. „CFR” S.A.							
2.	LINIILE FERATE INDUSTRIALE RACORDATE LA STAȚIILE DE CALE FERATĂ DE PE INFRASTRUCTURA FEROVIARĂ A CĂILOR FERATE ROMÂNE ÎNSCRISE ÎN LIVRETELE CU MERSUL TRENURILOR DE MARFĂ EMISE DE CĂTRE C.N.C.F. „CFR” S.A., AUTORIZATE ÎN CONFORMITATE CU LEGISLAȚIA ÎN VIGOARE.							
Anexa II la CSB 0084								
Vehiculele feroviare motoare pentru efectuarea de operațiuni de transport de tip B								
Nr. crt.	Tip vehicul feroviar				Număr vehicul feroviar			
1.	LE 6600 kW				9153-0-474001-1 (serie șasiu 590)			
2.	LE 6600 kW				9153-0-474002-9 (serie șasiu 580)			
3.	LE 6600 kW				9153-0-474003-7 (serie șasiu 546)			

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 01.05.2014 – 30.06.2014

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								
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								
Nr. crt.	Secții de circulație							
Nr. crt.	Zona de manevră			Proprietar			Stația CF adiacentă	
Anexa II la CSB - 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			
4.	LE 6600 kW				9153-0-474004-5 (serie șasiu 499 A)			
5.	LE 6600 kW				9153-0-474005-2 (serie șasiu 558 A)			
6.	LE 6600 kW				9153-0-474006-0 (serie șasiu 725)			
7.	LE 6600 kW				9153-0-474007-8 (serie șasiu 746)			
8.	LE 6600 kW				9153-0-474008-6 (serie șasiu 756)			
9.	LE 6600 kW				9153-0-474009-4 (serie șasiu 724)			
10.	LE 6600 kW				9153-0-474010-2 (serie șasiu 753)			
11.	LE 6600 kW				9153-0-474011-0 (serie șasiu 198)			
12.	LE 6600 kW				9153-0-474012-8 (serie șasiu 606)			
13.	LE 6600 kW				9153-0-474013-6 (serie șasiu 702)			
14.	LE 6600 kW				9153-0-474014-4 (serie șasiu 497)			
15.	LE 6600 kW				9153-0-474015-1 (serie șasiu 556)			
16.	LE 6600 kW				9153-0-474016-9 (serie șasiu 874)			
17.	LE 6600 kW				9153-0-474017-7 (serie șasiu 650)			
18.	LE 6600 kW				9153-0-474018-5 (serie șasiu 680)			
19.	LE 6600 kW				9153-0-474019-3 (serie șasiu 624)			
20.	LE 6600 kW				9153-0-474020-1 (serie șasiu 697)			
21.	LE 6600 kW				9153-0-474021-9 (serie șasiu 814)			
22.	LE 6600 kW				9153-0-474022-7 (serie șasiu 772)			
23.	LE 6600 kW				9153-0-474023-5 (serie șasiu 134280)			
24.	LE 6600 kW				9153-0-474024-3 (serie șasiu 273)			
25.	LE 6600 kW				9153-0-474025-0 (serie șasiu 382)			
26.	LE 6600 kW				9153-0-474026-8 (serie șasiu 925332)			
27.	LE 6600 kW				9153-0-474027-6 (serie șasiu 782)			
28.	LE 6600 kW				9153-0-474028-4 (serie șasiu 704)			
29.	LE 6600 kW				9153-0-474029-2 (serie șasiu 734)			
30.	LE 6600 kW				9153-0-474030-0 (serie șasiu 773)			
31.	LE 6600 kW				9153-0-474031-8 (serie șasiu 367)			
32.	LE 6600 kW				9153-0-474032-6 (serie șasiu 589)			
33.	LE 6600 kW				9153-0-474033-4 (serie șasiu 610)			
34.	LE 6600 kW				9153-0-474034-2 (serie șasiu 70791A)			
35.	LE 6600 kW				9153-0-474035-9 (serie șasiu 571)			

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 01.05.2014 – 30.06.2014

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								
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								
Nr. crt.	Secții de circulație							
Nr. crt.	Zona de manevră			Proprietar			Stația CF adiacentă	
Anexa II la CSB - 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				
36.	LE 6600 kW			9153-0-474036-7 (serie șasiu 721)				
37.	LE 6600 kW			9153-0-474037-5 (serie șasiu 955)				
38.	LE 6600 kW			9153-0-474038-3 (serie șasiu 578A)				
39.	LE 6600 kW			9153-0-474039-1 (serie șasiu 821)				
40.	LE 6600 kW			9153-0-474040-9 (serie șasiu 5986)				
41.	LE 6600 kW			9153-0-474041-7 (serie șasiu 551)				
42.	LE 6600 kW			9153-0-474042-5 (serie șasiu 343)				
43.	LE 6600 kW			9153-0-474043-3 (serie șasiu 777)				
44.	LE 6600 kW			9153-0-474044-1 (serie șasiu 778)				
45.	LE 6600 kW			9153-0-474045-8 (serie șasiu 757)				
46.	LE 6600 kW			9153-0-474046-6 (serie șasiu 891)				
47.	LE 6600 kW			9153-0-474047-4 (serie șasiu 661)				
48.	LE 6600 kW			9153-0-474048-2 (serie șasiu 128861)				
49.	LE 6600 kW			9153-0-474049-0 (serie șasiu 663)				
50.	LE 6600 kW			9153-0-474050-8 (serie șasiu 617)				
51.	LE 5100 kW			40-0007-1 (serie șasiu FS)				
52.	LE 5100 kW			40-0015-4 (serie șasiu FS)				
53.	LE 5100 kW			40-0020-4 (serie șasiu FS)				
54.	LE 5100 kW			40-0052-7 (serie șasiu 182)				
55.	LE 5100 kW			40-0071-7 (serie șasiu 1072)				
56.	LE 5100 kW			40-0076-6 (serie șasiu 45832)				
57.	LE 5100 kW			40-0083-2 (serie șasiu 83)				
58.	LE 5100 kW			40-0088-1 (serie șasiu 98)				
59.	LE 5100 kW			40-0095-6 (serie șasiu 11552)				
60.	LE 5100 kW			40-0118-6 (serie șasiu 115152)				
61.	LE 5100 kW			40-0125-1 (serie șasiu 125)				
62.	LE 5100 kW			40-0130-1 (serie șasiu 166)				
63.	LE 5100 kW			40-0134-3 (serie șasiu 127032)				
64.	LE 5100 kW			40-0146-7 (serie șasiu 266367)				
65.	LE 5100 kW			40-0149-1 (serie șasiu 120122)				
66.	LE 5100 kW			40-0150-9 (serie șasiu 700197)				
67.	LE 5100 kW			40-0169-9 (serie șasiu 139436)				

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 01.05.2014 – 30.06.2014

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								
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								
Nr. crt.	Secții de circulație							
Nr. crt.	Zona de manevră			Proprietar			Stația CF adiacentă	
Anexa II la CSB - 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			
68.	LE 5100 kW				40-0191-3 (serie șasiu 191)			
69.	LE 5100 kW				40-0213-5 (serie șasiu 121810)			
70.	LE 5100 kW				40-0214-3 (serie șasiu 287)			
71.	LE 5100 kW				40-0232-5 (serie șasiu 199)			
72.	LE 5100 kW				40-0238-2 (serie șasiu 15112)			
73.	LE 5100 kW				40-0239-0 (serie șasiu 286)			
74.	LE 5100 kW				40-0243-2 (serie șasiu 640007)			
75.	LE 5100 kW				40-0256-4 (serie șasiu 303)			
76.	LE 5100 kW				40-0259-8 (serie șasiu 121810)			
77.	LE 5100 kW				40-0260-6 (serie șasiu 544)			
78.	LE 5100 kW				40-0270-5 (serie șasiu 21810)			
79.	LE 5100 kW				40-0273-9 (serie șasiu 594)			
80.	LE 5100 kW				40-0279-6 (serie șasiu 279)			
81.	LE 5100 kW				40-0299-4 (serie șasiu 118496)			
82.	LE 5100 kW				40-0315-8 (serie șasiu 118196)			
83.	LE 5100 kW				40-0317-4 (serie șasiu 422)			
84.	LE 5100 kW				40-0330-7 (serie șasiu 293420)			
85.	LE 5100 kW				40-0341-4 (serie șasiu 403)			
86.	LE 5100 kW				40-0342-2 (serie șasiu 121810)			
87.	LE 5100 kW				40-0375-0 (serie șasiu 70457)			
88.	LE 5100 kW				9153-0-470412-4 (serie șasiu 504)			
89.	LE 5100 kW				40-0413-1 (serie șasiu 505)			
90.	LE 5100 kW				9153-0-470417-3 (serie șasiu 514)			
91.	LE 5100 kW				9153-0-470422-3 (serie șasiu 520)			
92.	LE 5100 kW				40-0425-5 (serie șasiu 425)			
93.	LE 5100 kW				40-0439-6 (serie șasiu 531)			
94.	LE 5100 kW				40-0450-3 (serie șasiu 555)			
95.	LE 5100 kW				40-0456-0 (serie șasiu 561)			
96.	LE 5100 kW				40-0461-0 (serie șasiu 623007)			
97.	LE 5100 kW				9153-0-470467-8 (serie șasiu 572)			
98.	LE 5100 kW				40-0468-5 (serie șasiu 20573)			
99.	LE 5100 kW				40-0470-1 (serie șasiu 575)			

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 01.05.2014 – 30.06.2014

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								
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								
Nr. crt.	Secții de circulație							
Nr. crt.	Zona de manevră			Proprietar			Stația CF adiacentă	
Anexa II la CSB - 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				
100.	LE 5100 kW			40-0473-5 (serie șasiu 200357)				
101.	LE 5100 kW			40-0476-3 (serie șasiu 582)				
102.	LE 5100 kW			40-0479-2 (serie șasiu 1087)				
103.	LE 5100 kW			40-0480-0 (serie șasiu FS)				
104.	LE 5100 kW			40-0483-4 (serie șasiu 929577)				
105.	LE 5100 kW			9153-0-470485-0 (serie șasiu 485)				
106.	LE 5100 kW			40-0489-1 (serie șasiu 917429)				
107.	LE 5100 kW			40-0492-5 (serie șasiu 247541)				
108.	LE 5100 kW			40-0499-0 (serie șasiu 752)				
109.	LE 5100 kW			40-0500-5 (serie șasiu 605)				
110.	LE 5100 kW			40-0503-0 (serie șasiu 608)				
111.	LE 5100 kW			40-0508-8 (serie șasiu 108280)				
112.	LE 5100 kW			40-0515-3 (serie șasiu 515)				
113.	LE 5100 kW			40-0526-0 (serie șasiu 293430)				
114.	LE 5100 kW			40-0530-2 (serie șasiu 201635)				
115.	LE 5100 kW			40-0533-6 (serie șasiu 221)				
116.	LE 5100 kW			40-0536-9 (serie șasiu 458)				
117.	LE 5100 kW			40-0541-9 (serie șasiu 197907)				
118.	LE 5100 kW			40-0544-1 (serie șasiu 649)				
119.	LE 5100 kW			40-0547-6 (serie șasiu 652)				
120.	LE 5100 kW			40-0563-3 (serie șasiu 134280)				
121.	LE 5100 kW			40-0566-6 (serie șasiu 671)				
122.	LE 5100 kW			40-0570-8 (serie șasiu 807)				
123.	LE 5100 kW			40-0572-4 (serie șasiu 677)				
124.	LE 5100 kW			40-0573-2 (serie șasiu 678)				
125.	LE 5100 kW			40-0576-5 (serie șasiu 917429)				
126.	LE 5100 kW			40-0580-7 (serie șasiu 685)				
127.	LE 5100 kW			40-0585-6 (serie șasiu 917420)				
128.	LE 5100 kW			40-0600-3 (serie șasiu 202)				
129.	LE 5100 kW			40-0603-7 (serie șasiu 709)				
130.	LE 5100 kW			40-0608-6 (serie șasiu 713B)				
131.	LE 5100 kW			40-0625-0 (serie șasiu 730B)				

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 01.05.2014 – 30.06.2014

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								
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								
Nr. crt.	Secții de circulație							
Nr. crt.	Zona de manevră			Proprietar			Stația CF adiacentă	
Anexa II la CSB - 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			
132.	LE 5100 kW				40-0634-2 (serie șasiu 739)			
133.	LE 5100 kW				40-0636-7 (serie șasiu 741 A)			
134.	LE 5100 kW				40-0638-3 (serie șasiu 743)			
135.	LE 5100 kW				40-0644-1 (serie șasiu 749)			
136.	LE 5100 kW				40-0659-9 (serie șasiu 764)			
137.	LE 5100 kW				40-0663-1 (serie șasiu 768 A)			
138.	LE 5100 kW				40-0698-7 (serie șasiu 808)			
139.	LE 5100 kW				40-0702-7 (serie șasiu 812)			
140.	LE 5100 kW				40-0726-6 (serie șasiu 831)			
141.	LE 5100 kW				40-0736-5 (serie șasiu 841)			
142.	LE 5100 kW				40-0737-3 (serie șasiu 937172)			
143.	LE 5100 kW				40-0740-7 (serie șasiu 845)			
144.	LE 5100 kW				40-0745-6 (serie șasiu 850)			
145.	LE 5100 kW				40-0746-4 (serie șasiu 250017)			
146.	LE 5100 kW				40-0750-6 (serie șasiu 853)			
147.	LE 5100 kW				40-0762-1 (serie șasiu 882)			
148.	LE 5100 kW				40-0776-1 (serie șasiu 928)			
149.	LE 5100 kW				40-0779-5 (serie șasiu 929)			
150.	LE 5100 kW				40-0788-6 (serie șasiu 939)			
151.	LE 5100 kW				40-0792-8 (serie șasiu 910261)			
152.	LE 5100 kW				40-0793-6 (serie șasiu 943)			
153.	LE 5100 kW				40-0813-2 (serie șasiu 266367)			
154.	LE 5100 kW				40-0816-5 (serie șasiu 966)			
155.	LE 5100 kW				40-0825-6 (serie șasiu 975)			
156.	LE 5100 kW				40-0828-0 (serie șasiu 933771)			
157.	LE 5100 kW				40-0830-6 (serie șasiu 980)			
158.	LE 5100 kW				40-0831-4 (serie șasiu 981)			
159.	LE 5100 kW				9153-0-470832-3 (serie șasiu 982)			
160.	LE 5100 kW				40-0833-0 (serie șasiu 983A)			
161.	LE 5100 kW				40-0834-8 (serie șasiu 984)			
162.	LE 5100 kW				40-0835-5 (serie șasiu 985)			
163.	LE 5100 kW				40-0841-3 (serie șasiu 841)			

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 01.05.2014 – 30.06.2014

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								
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								
Nr. crt.	Secții de circulație							
Nr. crt.	Zona de manevră			Proprietar			Stația CF adiacentă	
Anexa II la CSB - 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				
164.	LE 5100 kW			40-0176-4 (serie șasiu 138888)				
165.	LE 5100 kW			40-0847-0 (serie șasiu 997)				
166.	LE 5100 kW			40-0849-6 (serie șasiu 999)				
167.	LE 5100 kW			40-0850-4 (serie șasiu 1000)				
168.	LE 5100 kW			40-0851-2 (serie șasiu 1001)				
169.	LE 5100 kW			40-0852-0 (serie șasiu 1002)				
170.	LE 5100 kW			40-0853-8 (serie șasiu 1003)				
171.	LE 5100 kW			40-0856-1 (serie șasiu 1006)				
172.	LE 5100 kW			40-0862-9 (serie șasiu 1012)				
173.	LE 5100 kW			40-0866-0 (serie șasiu 1016)				
174.	LE 5100 kW			40-0867-8 (serie șasiu 1017)				
175.	LE 5100 kW			40-0869-4 (serie șasiu 1019)				
176.	LE 5100 kW			40-0870-2 (serie șasiu 1020)				
177.	LE 5100 kW			40-0874-4 (serie șasiu 1024)				
178.	LE 5100 kW			40-0875-1 (serie șasiu 913809)				
179.	LE 5100 kW			40-0877-7 (serie șasiu 1027)				
180.	LE 5100 kW			40-0883-5 (serie șasiu 883)				
181.	LE 5100 kW			40-0887-6 (serie șasiu 1031)				
182.	LE 5100 kW			40-0890-0 (serie șasiu 701040)				
183.	LE 5100 kW			40-0893-4 (serie șasiu 104313)				
184.	LE 5100 kW			40-0894-2 (serie șasiu 1023)				
185.	LE 5100 kW			40-0897-5 (serie șasiu 918178)				
186.	LE 5100 kW			40-0901-5 (serie șasiu 1051)				
187.	LE 5100 kW			40-0903-1 (serie șasiu 913778)				
188.	LE 5100 kW			40-0910-6 (serie șasiu 1060)				
189.	LE 5100 kW			40-0911-4 (serie șasiu 1061)				
190.	LE 5100 kW			40-0914-8 (serie șasiu 1068)				
191.	LE 5100 kW			40-0917-1 (serie șasiu 1073)				
192.	LE 5100 kW			40-0918-9 (serie șasiu 920367)				
193.	LE 5100 kW			40-0921-3 (serie șasiu 1071)				
194.	LE 5100 kW			40-0923-9 (serie șasiu 1073)				
195.	LE 5100 kW			41-0601-9 (serie șasiu 706)				

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 01.05.2014 – 30.06.2014

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								
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								
Nr. crt.	Secții de circulație							
Nr. crt.	Zona de manevră			Proprietar			Stația CF adiacentă	
Anexa II la CSB - 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			
196.	LE 5100 kW				41-0787-6 (serie șasiu 937)			
197.	LE 3400 kW				43-0007-5 (serie șasiu FS)			
198.	LE 3400 kW				43-0041-4 (serie șasiu FS)			
199.	LE 3400 kW				43-0063-8 (serie șasiu FS)			
200.	LE 3400 kW				43-0098-4 (serie șasiu 251)			
201.	LE 3400 kW				43-0104-0 (serie șasiu FS)			
202.	LE 3400 kW				43-0110-7 (serie șasiu FS)			
203.	LE 3400 kW				43-0115-6 (serie șasiu FS)			
204.	LE 3400 kW				43-0125-5 (serie șasiu FS)			
205.	LDE 2300 CP				9253-0-630001-1 (serie șasiu 1599)			
206.	LDE 2300 CP				9253-0-630002-9 (serie șasiu 1827)			
207.	LDE 2100 CP				60-0120-0 (serie șasiu 120)			
208.	LDE 2100 CP				60-0125-0 (serie șasiu 125)			
209.	LDE 2100 CP				60-0175-4 (serie șasiu 175)			
210.	LDE 2100 CP				60-0273-7 (serie șasiu 318)			
211.	LDE 2100 CP				60-0296-8 (serie șasiu 1800)			
212.	LDE 2100 CP				60-0298-4 (serie șasiu 343)			
213.	LDE 2100 CP				60-0330-5 (serie șasiu 424)			
214.	LDE 2100 CP				60-0510-2 (serie șasiu 720)			
215.	LDE 2100 CP				60-0606-8 (serie șasiu 873)			
216.	LDE 2100 CP				60-0610-0 (serie șasiu 1396)			
217.	LDE 2100 CP				60-0614-2 (serie șasiu 924)			
218.	LDE 2100 CP				60-0623-3 (serie șasiu 935)			
219.	LDE 2100 CP				9253-0-600629-5 (serie șasiu 1931)			
220.	LDE 2100 CP				60-0633-2 (serie șasiu 945)			
221.	LDE 2100 CP				60-0646-4 (serie șasiu 96)			
222.	LDE 2100 CP				60-0650-6 (serie șasiu 964)			
223.	LDE 2100 CP				60-0672-0 (serie șasiu 1181)			
224.	LDE 2100 CP				60-0673-8 (serie șasiu 990)			
225.	LDE 2100 CP				60-0682-9 (serie șasiu 999)			
226.	LDE 2100 CP				60-0684-5 (serie șasiu L00 1001)			
227.	LDE 2100 CP				60-0688-6 (serie șasiu 1005)			

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 01.05.2014 – 30.06.2014

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								
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								
Nr. crt.	Secții de circulație							
Nr. crt.	Zona de manevră			Proprietar			Stația CF adiacentă	
Anexa II la CSB - 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			
228.	LDE 2100 CP				9253-0-600701-2 (serie șasiu 1021)			
229.	LDE 2100 CP				60-0726-4 (serie șasiu 1101)			
230.	LDE 2100 CP				60-0735-5 (serie șasiu 1113)			
231.	LDE 2100 CP				60-0751-2 (serie șasiu 1092)			
232.	LDE 2100 CP				60-0771-0 (serie șasiu 1157)			
233.	LDE 2100 CP				60-0773-6 (serie șasiu 1159)			
234.	LDE 2100 CP				60-0796-7 (serie șasiu 1029)			
235.	LDE 2100 CP				60-0812-8 (serie șasiu 1198)			
236.	LDE 2100 CP				60-0830-4 (serie șasiu 1252)			
237.	LDE 2100 CP				60-0836-1 (serie șasiu 1256)			
238.	LDE 2100 CP				60-0845-2 (serie șasiu 1308)			
239.	LDE 2100 CP				60-0855-1 (serie șasiu 1318)			
240.	LDE 2100 CP				60-0857-7 (serie șasiu 1320)			
241.	LDE 2100 CP				60-0875-9 (serie șasiu 1338)			
242.	LDE 2100 CP				60-0877-5 (serie șasiu 1340)			
243.	LDE 2100 CP				60-0894-0 (serie șasiu 1357)			
244.	LDE 2100 CP				60-0896-5 (serie șasiu 1359)			
245.	LDE 2100 CP				60-0897-3 (serie șasiu 1360)			
246.	LDE 2100 CP				60-0913-8 (serie șasiu 420916)			
247.	LDE 2100 CP				60-0923-7 (serie șasiu 1504)			
248.	LDE 2100 CP				60-0926-1 (serie șasiu 1450)			
249.	LDE 2100 CP				60-0931-0 (serie șasiu 1455)			
250.	LDE 2100 CP				60-0934-4 (serie șasiu 1356)			
251.	LDE 2100 CP				60-0937-7 (serie șasiu 1349)			
252.	LDE 2100 CP				60-0951-8 (serie șasiu 1475)			
253.	LDE 2100 CP				9253-0-600966-1 (serie șasiu 1490)			
254.	LDE 2100 CP				60-0968-2 (serie șasiu 1492)			
255.	LDE 2100 CP				60-0971-6 (serie șasiu 1933)			
256.	LDE 2100 CP				60-0975-7 (serie șasiu 1499)			
257.	LDE 2100 CP				9253-0-600999-2 (serie șasiu 1553)			
258.	LDE 2100 CP				60-1004-5 (serie șasiu 1558)			
259.	LDE 2100 CP				60-1005-2 (serie șasiu 1559)			

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 01.05.2014 – 30.06.2014

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								
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								
Nr. crt.	Secții de circulație							
Nr. crt.	Zona de manevră			Proprietar			Stația CF adiacentă	
Anexa II la CSB - 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			
260.	LDE 2100 CP				60-1012-8 (serie șasiu 1904)			
261.	LDE 2100 CP				60-1014-4 (serie șasiu 1568)			
262.	LDE 2100 CP				9253-0-601016-4 (serie șasiu 1570)			
263.	LDE 2100 CP				9253-0-601022-2 (serie șasiu 1576)			
264.	LDE 2100 CP				60-1029-2 (serie șasiu 1660)			
265.	LDE 2100 CP				60-1040-9 (serie șasiu 1071604)			
266.	LDE 2100 CP				60-1044-1 (serie șasiu 1608)			
267.	LDE 2100 CP				60-1045-8 (serie șasiu 1609)			
268.	LDE 2100 CP				60-1049-0 (serie șasiu 1628)			
269.	LDE 2100 CP				60-1054-0 (serie șasiu 1628)			
270.	LDE 2100 CP				60-1061-5 (serie șasiu 1907)			
271.	LDE 2100 CP				60-1065-6 (serie șasiu 1660)			
272.	LDE 2100 CP				60-1072-2 (serie șasiu 1667)			
273.	LDE 2100 CP				60-1077-1 (serie șasiu 1681)			
274.	LDE 2100 CP				9253-0-601081-8 (serie șasiu 1685)			
275.	LDE 2100 CP				9253-0-601086-7 (serie șasiu 1690)			
276.	LDE 2100 CP				60-1088-8 (serie șasiu 1266)			
277.	LDE 2100 CP				60-1089-6 (serie șasiu 1693)			
278.	LDE 2100 CP				60-1092-0 (serie șasiu 1658)			
279.	LDE 2100 CP				9253-0-601102-2 (serie șasiu 1707)			
280.	LDE 2100 CP				60-1103-5 (serie șasiu 1710)			
281.	LDE 2100 CP				60-1106-8 (serie șasiu 1714)			
282.	LDE 2100 CP				60-1108-4 (serie șasiu 1715)			
283.	LDE 2100 CP				60-1111-8 (serie șasiu 1718)			
284.	LDE 2100 CP				60-1113-4 (serie șasiu 1726)			
285.	LDE 2100 CP				60-1136-5 (serie șasiu 1766)			
286.	LDE 2100 CP				9253-0-601139-4 (serie șasiu 1571)			
287.	LDE 2100 CP				60-1140-7 (serie șasiu 1750)			
288.	LDE 2100 CP				60-1153-0 (serie șasiu 1763)			
289.	LDE 2100 CP				9253-0-601158-4 (serie șasiu 1781)			
290.	LDE 2100 CP				60-1172-0 (serie șasiu 1795)			
291.	LDE 2100 CP				60-1174-6 (serie șasiu 1967)			

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 01.05.2014 – 30.06.2014

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								
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								
Nr. crt.	Secții de circulație							
Nr. crt.	Zona de manevră			Proprietar			Stația CF adiacentă	
Anexa II la CSB - 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			
292.	LDE 2100 CP				60-1175-3 (serie șasiu 1798)			
293.	LDE 2100 CP				60-1180-3 (serie șasiu 1803)			
294.	LDE 2100 CP				60-1183-7 (serie șasiu 1806)			
295.	LDE 2100 CP				9253-0-601184-0 (serie șasiu 1807)			
296.	LDE 2100 CP				9253-0-601185-7 (serie șasiu 1808)			
297.	LDE 2100 CP				60-1188-6 (serie șasiu 1812)			
298.	LDE 2100 CP				60-1193-6 (serie șasiu 1817)			
299.	LDE 2100 CP				60-1194-4 (serie șasiu 1824)			
300.	LDE 2100 CP				60-1195-1 (serie șasiu 1825)			
301.	LDE 2100 CP				60-1220-7 (serie șasiu 1868B)			
302.	LDE 2100 CP				60-1224-9 (serie șasiu FS)			
303.	LDE 2100 CP				60-1233-0 (serie șasiu 1889)			
304.	LDE 2100 CP				60-1234-8 (serie șasiu 1890)			
305.	LDE 2100 CP				9253-0-601242-6 (serie șasiu 1898)			
306.	LDE 2100 CP				60-1253-8 (serie șasiu 1910)			
307.	LDE 2100 CP				60-1256-1 (serie șasiu 1598)			
308.	LDE 2100 CP				60-1262-9 (serie șasiu 1577)			
309.	LDE 2100 CP				60-1267-8 (serie șasiu 1878)			
310.	LDE 2100 CP				60-1269-4 (serie șasiu 1988)			
311.	LDE 2100 CP				60-1270-2 (serie șasiu 1927)			
312.	LDE 2100 CP				60-1273-6 (serie șasiu 1931)			
313.	LDE 2100 CP				60-1275-1 (serie șasiu 1253)			
314.	LDE 2100 CP				60-1277-7 (serie șasiu 1965)			
315.	LDE 2100 CP				60-1278-5 (serie șasiu 1966)			
316.	LDE 2100 CP				60-1279-3 (serie șasiu 1967)			
317.	LDE 2100 CP				60-1281-9 (serie șasiu 157547)			
318.	LDE 2100 CP				60-1283-5 (serie șasiu 1275)			
319.	LDE 2100 CP				60-1286-9 (serie șasiu 1975)			
320.	LDE 2100 CP				60-1287-6 (serie șasiu 2082)			
321.	LDE 2100 CP				60-1306-4 (serie șasiu 2017)			
322.	LDE 2100 CP				60-1309-8 (serie șasiu 2020)			
323.	LDE 2100 CP				60-1316-3 (serie șasiu 2027)			

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 01.05.2014 – 30.06.2014

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								
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								
Nr. crt.	Secții de circulație							
Nr. crt.	Zona de manevră			Proprietar			Stația CF adiacentă	
Anexa II la CSB - 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			
324.	LDE 2100 CP				60-1317-1 (serie șasiu 2028)			
325.	LDE 2100 CP				60-1319-7 (serie șasiu 2030)			
326.	LDE 2100 CP				60-1325-4 (serie șasiu 2046)			
327.	LDE 2100 CP				60-1327-0 (serie șasiu 2048)			
328.	LDE 2100 CP				9253-0-601330-9 (serie șasiu 2051)			
329.	LDE 2100 CP				60-1336-1 (serie șasiu 1752)			
330.	LDE 2100 CP				60-1337-9 (serie șasiu 2058)			
331.	LDE 2100 CP				60-1340-3 (serie șasiu 2061)			
332.	LDE 2100 CP				60-1344-5 (serie șasiu 2065)			
333.	LDE 2100 CP				60-1345-2 (serie șasiu 2067)			
334.	LDE 2100 CP				60-1347-8 (serie șasiu 2068)			
335.	LDE 2100 CP				9253-0-601350-7 (serie șasiu 2071)			
336.	LDE 2100 CP				60-1352-8 (serie șasiu 2074)			
337.	LDE 2100 CP				60-1362-7 (serie șasiu 2016)			
338.	LDE 2100 CP				60-1364-3 (serie șasiu 1574)			
339.	LDE 2100 CP				60-1366-8 (serie șasiu 2088)			
340.	LDE 2100 CP				60-1372-6 (serie șasiu 2094)			
341.	LDE 2100 CP				60-1383-3 (serie șasiu 2126)			
342.	LDE 2100 CP				60-1390-8 (serie șasiu 2139)			
343.	LDE 2100 CP				9253-0-601402-6 (serie șasiu 2163)			
344.	LDE 2100 CP				60-0498-0 (serie șasiu 550)			
345.	LDE 2100 CP				62-0548-8 (serie șasiu FS)			
346.	LDE 2100 CP				60-0970-8 (serie șasiu 1494)			
347.	LDE 2100 CP				62-1154-4 (serie șasiu 1764)			
348.	LDE 2100 CP				60-1240-5 (serie șasiu 1896)			
349.	LDE 2100 CP				9253-0-621404-8 (serie șasiu 2362)			
350.	LDE 2100 CP				67-0824-0 (serie șasiu 1211)			
351.	LDE 2100 CP				60-0872-6 (serie șasiu 1335)			
352.	LDE 2100 CP				67-1069-3 (serie șasiu 1664)			
353.	LDE 2100 CP				60-1112-6 (serie șasiu 1719)			
354.	LDE 2100 CP				67-1127-9 (serie șasiu 1734)			
355.	LDE 1250 CP				69-0009-6 (serie șasiu 24293)			

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 01.05.2014 – 30.06.2014

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								
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								
Nr. crt.	Secții de circulație							
Nr. crt.	Zona de manevră			Proprietar			Stația CF adiacentă	
Anexa II la CSB - 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				
356.	LDE 1250 CP			69-0013-8 (serie șasiu 24271)				
357.	LDE 1250 CP			69-0021-1 (serie șasiu 24274)				
358.	LDE 1250 CP			69-0022-9 (serie șasiu 24674)				
359.	AM4 350 CP			78-0773-8 (serie șasiu FS)				
360.	LDH 1360 CP			9253-0-841001-6 (serie șasiu 23656)				
361.	LDH 1360 CP			9253-0-841002-4 (serie șasiu 29588)				
362.	LDH 1360 CP			9253-0-841003-2 (serie șasiu 22581)				
363.	LDH 1360 CP			9253-0-841004-0 (serie șasiu 23790)				
364.	LDH 1360 CP			9253-0-841005-7 (serie șasiu 21411)				
365.	LDH 1360 CP			9253-0-841006-5 (serie șasiu 21964)				
366.	LDH 1360 CP			9253-0-841007-3 (serie șasiu 22076)				
367.	LDH 1360 CP			9253-0-841008-1 (serie șasiu 22880)				
368.	LDH 1360 CP			9253-0-841009-9 (serie șasiu 22077)				
369.	LDH 1360 CP			9253-0-841010-7 (serie șasiu 25652)				
370.	LDH 1360 CP			9253-0-841011-5 (serie șasiu 23957)				
371.	LDH 1360 CP			9253-0-841012-3 (serie șasiu 22846)				
372.	LDH 1360 CP			9253-0-841013-1 (serie șasiu 22985)				
373.	LDH 1360 CP			9253-0-841014-9 (serie șasiu 23988)				
374.	LDH 1360 CP			9253-0-841015-6 (serie șasiu 21947)				
375.	LDH 1360 CP			9253-0-841016-4 (serie șasiu 21961)				
376.	LDH 1360 CP			9253-0-841017-2 (serie șasiu 22989)				
377.	LDH 1360 CP			9253-0-841018-0 (serie șasiu 23646)				
378.	LDH 1360 CP			9253-0-841019-8 (serie șasiu 22613)				
379.	LDH 1360 CP			9253-0-841020-6 (serie șasiu 22818)				
380.	LDH 1360 CP			9253-0-841021-4 (serie șasiu 23273)				
381.	LDH 1360 CP			9253-0-841022-2 (serie șasiu 23254)				
382.	LDH 1360 CP			9253-0-841023-0 (serie șasiu 23642)				
383.	LDH 1360 CP			9253-0-841024-8 (serie șasiu 22709)				
384.	LDH 1360 CP			9253-0-841025-5 (serie șasiu 22992)				
385.	LDH 1360 CP			9253-0-841026-3 (serie șasiu 23448)				
386.	LDH 1250 CP			80-0026-7 (serie șasiu 20750)				
387.	LDH 1250 CP			80-0051-5 (serie șasiu 20836)				

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 01.05.2014 – 30.06.2014

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								
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								
Nr. crt.	Secții de circulație							
Nr. crt.	Zona de manevră			Proprietar			Stația CF adiacentă	
Anexa II la CSB - 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			
388.	LDH 1250 CP				80-0053-1 (serie șasiu 23430)			
389.	LDH 1250 CP				80-0065-5 (serie șasiu 20887)			
390.	LDH 1250 CP				80-0075-4 (serie șasiu 20951)			
391.	LDH 1250 CP				80-0088-7 (serie șasiu 20965)			
392.	LDH 1250 CP				80-0123-2 (serie șasiu 21106)			
393.	LDH 1250 CP				80-0125-7 (serie șasiu 21108)			
394.	LDH 1250 CP				80-0127-3 (serie șasiu 23401)			
395.	LDH 1250 CP				80-0137-2 (serie șasiu 20796)			
396.	LDH 1250 CP				81-0146-1 (serie șasiu 20183)			
397.	LDH 1250 CP				80-0173-7 (serie șasiu 21310)			
398.	LDH 1250 CP				80-0204-0 (serie șasiu 21521)			
399.	LDH 1250 CP				80-0214-9 (serie șasiu 21554)			
400.	LDH 1250 CP				80-0244-6 (serie șasiu 21692)			
401.	LDH 1250 CP				80-0255-2 (serie șasiu 21778)			
402.	LDH 1250 CP				80-0264-4 (serie șasiu 21790)			
403.	LDH 1250 CP				80-0273-5 (serie șasiu 21799)			
404.	LDH 1250 CP				81-0315-2 (serie șasiu 22105)			
405.	LDH 1250 CP				80-0321-2 (serie șasiu 22114)			
406.	LDH 1250 CP				80-0330-3 (serie șasiu 22217)			
407.	LDH 1250 CP				80-0332-9 (serie șasiu 22219)			
408.	LDH 1250 CP				80-0359-2 (serie șasiu 20945)			
409.	LDH 1250 CP				80-0392-3 (serie șasiu 22587)			
410.	LDH 1250 CP				80-0408-7 (serie șasiu 22652)			
411.	LDH 1250 CP				80-0412-9 (serie șasiu 22656)			
412.	LDH 1250 CP				80-0421-0 (serie șasiu 22707)			
413.	LDH 1250 CP				80-0422-5 (serie șasiu 22708)			
414.	LDH 1250 CP				81-0470-5 (serie șasiu 22999)			
415.	LDH 1250 CP				80-0486-3 (serie șasiu 23206)			
416.	LDH 1250 CP				80-0489-7 (serie șasiu 23219)			
417.	LDH 1250 CP				80-0493-9 (serie șasiu 23255)			
418.	LDH 1250 CP				80-0497-0 (serie șasiu 23262)			
419.	LDH 1250 CP				80-0504-3 (serie șasiu 23297)			

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 01.05.2014 – 30.06.2014

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								
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								
Nr. crt.	Secții de circulație							
Nr. crt.	Zona de manevră			Proprietar			Stația CF adiacentă	
Anexa II la CSB - 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				
420.	LDH 1250 CP			80-0506-8 (serie șasiu FS)				
421.	LDH 1250 CP			80-0510-0 (serie șasiu 23306)				
422.	LDH 1250 CP			80-0522-5 (serie șasiu 23424)				
423.	LDH 1250 CP			80-0524-1 (serie șasiu 23430)				
424.	LDH 1250 CP			80-0526-6 (serie șasiu 23446)				
425.	LDH 1250 CP			80-0529-0 (serie șasiu 23470)				
426.	LDH 1250 CP			81-0535-5 (serie șasiu 23479)				
427.	LDH 1250 CP			80-0542-3 (serie șasiu 23513)				
428.	LDH 1250 CP			81-0545-4 (serie șasiu 23516)				
429.	LDH 1250 CP			80-0549-0 (serie șasiu 23471)				
430.	LDH 1250 CP			80-0560-5 (serie șasiu 23660)				
431.	LDH 1250 CP			80-0565-4 (serie șasiu 23640)				
432.	LDH 1250 CP			80-0568-8 (serie șasiu 23645)				
433.	LDH 1250 CP			80-0593-6 (serie șasiu 23990)				
434.	LDH 1250 CP			80-0623-1 (serie șasiu 25544)				
435.	LDH 1250 CP			80-0632-2 (serie șasiu FS)				
436.	LDH 1250 CP			80-0016-8 (serie șasiu 20740)				
437.	LDH 1250 CP			81-0158-6 (serie șasiu 21192)				
438.	LDH 1250 CP			81-0187-5 (serie șasiu 20785)				
439.	LDH 1250 CP			81-0215-4 (serie șasiu 21559)				
440.	LDH 1250 CP			81-0265-9 (serie șasiu 21110)				
441.	LDH 1250 CP			81-0275-8 (serie șasiu 21801)				
442.	LDH 1250 CP			81-0348-3 (serie șasiu 22315)				
443.	LDH 1250 CP			81-0398-8 (serie șasiu 22493)				
444.	LDH 1250 CP			81-0419-2 (serie șasiu 22704)				
445.	LDH 1250 CP			81-0430-9 (serie șasiu 21181)				
446.	LDH 1250 CP			81-0472-1 (serie șasiu 23081)				
447.	LDH 1250 CP			81-0608-0 (serie șasiu 25108)				
448.	LDH 1250 CP			82-0505-6 (serie șasiu 23298)				
449.	LDH 1250 CP			82-0534-6 (serie șasiu 23478)				
450.	LDH 1250 CP			82-0543-7 (serie șasiu 23514)				
451.	LDH 1250 CP			82-0584-1 (serie șasiu 23959)				

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 01.05.2014 – 30.06.2014

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								
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								
Nr. crt.	Secții de circulație							
Nr. crt.	Zona de manevră			Proprietar			Stația CF adiacentă	
Anexa II la CSB - 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			
452.	LDH 1250 CP				84-0481-6 (serie șasiu 23194)			
453.	LDH 1250 CP				84-0581-3 (serie șasiu 23662)			
Vehiculele feroviare motoare pentru efectuarea de operațiuni de transport de tip C								
Nr. crt.	Tip vehicul feroviar				Număr vehicul feroviar			
1.	LDH 450 CP				86-0020-7 (serie șasiu FS)			
2.	LDH 180 CP				96-0004-0 (serie șasiu FS)			
3.	LDH 180 CP				96-0007-3 (serie șasiu FS)			
4.	LDH 180 CP				96-0008-9 (serie șasiu FS)			
5.	LDH 180 CP				96-0010-5 (serie șasiu FS)			
6.	LDH 180 CP				96-0013-1 (serie șasiu FS)			
7.	LDH 180 CP				96-0015-6 (serie șasiu FS)			
8.	LDH 180 CP				96-0016-4 (serie șasiu FS)			
9.	LDH 180 CP				96-0019-8 (serie șasiu FS)			
10.	LDM 120 CP				95-0196-3 (serie șasiu FS)			
5.	S.C. CONSTANTIN GRUP S.A. București						-	J40/296/1994
CS Partea A	CSA 0002	RO1120140002	reînnoit	RO1120120003	27.01.2014	27.01.2014	27.01.2016	tip B, inclusiv transport de mărfuri periculoase
CS Partea B	CSB 0087	RO1220140087	actualizat/modificat	RO1220140007	18.06.2014	18.06.2014	27.01.2016	tip B, inclusiv transport de mărfuri periculoase
Anexa I la CSB 0087								
Nr. crt.	Secții de circulație							
1.	București Triaj – Ram. Rudeni – Chiajna – București Vest – Vârteju – Ram. R1 Jilava – Ram. R2 Jilava – București Progresu și retur;							
2.	București Progresu – Ram. R2 Jilava – H.M. Berceni – P. mac. Popești Leordeni – București Sud – București Sud Gr. Călători și retur;							
3.	București Sud – P. mac. R1 București Sud – P. mac. Ram. Voluntari – H.M. Voluntari – H.M. Otopeni – Mogoșoaia – P. mac. R3 Buciumeni – P. mac. R1 Buciumeni – Chitila și retur;							
4.	Chitila – Ram. Rudeni – Chiajna și retur;							
5.	Chitila – Ram. Rudeni – Bucureștii Noi – București Triaj P17 – Ram. Pajura – București Băneasa – R3 Pantelimon – Pantelimon – P. mac. Ram. Voluntari – P. mac. R1 București Sud – București Sud și retur;							
6.	Călărași Sud – Ciulnița – Fetești și retur.							
Nr. crt.	Zona de manevră			Proprietar			Stația CF adiacentă	
1.	Linia ferată industrială S.C. DOOSAN IMGB S.A.			S.C. DOOSAN IMGB S.A.			H.M. Berceni	
2.	Linia ferată industrială S.C. KÖNIGFRANKSTAHL IMMOBILIEN S.R.L.			S.C. KÖNIGFRANKSTAHL IMMOBILIEN S.R.L.			H.M. Berceni	
3.	Linia ferată industrială S.C. HOLCIM (România) S.A. – Punct de lucru Progresu			S.C. HOLCIM (România) S.A.			Stația CFR București Progresu	
4.	Linia ferată industrială S.C. LAFARGE AGREGATE BETOANE S.A.			S.C. LAFARGE AGREGATE BETOANE S.A.			Stația CFR București Progresu	
5.	Linia ferată industrială S.C. GIRUETA S.A.			S.C. GIRUETA S.A.			Stația CFR București Progresu	
6.	Linia ferată industrială 6 Progresu			S.C. PROGRESU S.A.			Stația CFR București Progresu	
7.	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	
8.	Linia ferată industrială S.C. SILCOTUB S.A. Zalău – Punct de lucru Călărași			S.C. SILCOTUB S.A.			H.M. Călărași Nord	
9.	Linia ferată industrială S.C. SAINT – GOBAIN GLASS ROMANIA S.R.L.			S.C. SAINT – GOBAIN GLASS ROMANIA S.R.L.			Stația CFR 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 01.05.2014 – 30.06.2014

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								
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								
Nr. crt.	Secții de circulație							
Nr. crt.	Zona de manevră			Proprietar			Stația CF adiacentă	
Anexa II la CSB - 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			
10.	Linia ferată industrială S.C. COMCEH S.A. Călărași			S.C. COMCEH S.A.			Stația CFR Călărași Sud	
11.	Linia ferată industrială S.C. SIDERCA S.A. Călărași			S.C. SIDERCA 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. PREFAB S.A. București – Punct de lucru Călărași			S.C. PREFAB S.A.			Stația CFR Călărași Sud	
14.	Linia ferată industrială S.C. COMAT AUTO S.R.L.			S.C. COMAT AUTO S.R.L.			Stația CFR București Vest	
Anexa II la CSB 0087								
Vehiculele feroviare motoare pentru efectuarea de operațiuni de transport de tip B								
Nr. crt.	Tip vehicul feroviar				Număr vehicul feroviar			
1.	LE 5100 kW				91 53 040 – 0308 – 9 (serie șasiu 358)			
2.	LDE 1300 CP				69 – 0605 – 1 (serie șasiu 24833)			
3.	LDE 1250 CP				69 – 0077 – 3 (serie șasiu 23950)			
4.	LDH 1250 CP				92 53 081 – 0702 – 6 (serie șasiu 25631)			
5.	LDH 1250 CP				92 53 081 – 0750 – 5 (serie șasiu 22740)			
6.	LDH 1250 CP				92 53 081 – 0751 – 3 (serie șasiu 25250)			
7.	LDH 700 CP				85 – 0119 – 9 (serie șasiu 22791)			
8.	LDH 450 CP				86 – 0041 – 3 (serie șasiu 20679)			
9.	LDH 450 CP				86 – 0042 – 1 (serie șasiu 21614)			
10.	LDH 450 CP				86 – 0045 – 4 (serie șasiu 21643)			
11.	LDH 450 CP				86 – 0046 – 2 (serie șasiu 22000)			
12.	LDH 450 CP				86 – 0047 – 0 (serie șasiu 24881)			
Vehiculele feroviare motoare pentru efectuarea de operațiuni de transport de tip C								
Nr. crt.	Tip vehicul feroviar				Număr vehicul feroviar			
1.	LDH 1250 CP				81 – 0866 – 4 (serie șasiu 22994)			
6.	S.C. TRANS BLUE S.R.L.						-	J40/658/2004
CS Partea A	CSA 0001	RO1120140001	reinnoit	RO1120120012	21.01.2014	21.01.2014	21.01.2016	tip B, inclusiv transport mărfuri periculoase
CS Partea B	CSB 0070	RO1220140070	reinnoit	RO1220140003	07.05.2014	07.05.2014	21.01.2016	tip B, inclusiv transport mărfuri periculoase
Anexa I la CSB 0070								
Nr. crt.	Secții de circulație							
1.	Constanța Port Terminal Ferry-Boat – Palas și retur;							
2.	Constanța Port Zona B – Palas și retur;							
3.	Palas – Post Medeeea - Post Constanța Vii - Constanța Port Mol 5 și retur;							
4.	Constanța Port Zona B – Constanța Port Zona A și retur.							
Nr. crt.	Zona de manevră			Proprietar			Stația CF adiacentă	
1.	Linia ferată industrială Linia nr. 3 - Dana 64 – S.C. MINMETAL S.A. Constanța			S.C. MINMETAL S.A. Constanța			Stația CFR Constanța Port Mol 5	
2.	Linia ferată industrială S.C. AZOMUREȘ S.A. Punct de lucru TERMINAL DE ÎNGRĂȘĂMINTE LICHIDE - Constanța			S.C. AZOMUREȘ S.A.			Stația CFR Constanța Port Mol 5	
3.	Linia ferată industrială S.C. APM TERMINALS ROMÂNIA S.R.L.			S.C. APM TERMINALS ROMÂNIA S.R.L.			Stația CFR Constanța Port Terminal Ferry Boat	

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 01.05.2014 – 30.06.2014

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								
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								
Nr. crt.	Secții de circulație							
Nr. crt.	Zona de manevră			Proprietar			Stația CF adiacentă	
Anexa II la CSB - 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			
4.	Linia ferată industrială SNTFM "CFR MARFĂ" SA Sucursala Muntenia Dobrogea, Linii CF – Post Revizie Ferry Boat			S.C. TEHNOTRANS FERVIAR SRL Constanța			Stația CFR Constanța Port Terminal Ferry Boat	
5.	Linia ferată industrială C.N. APM CONSTANȚA amplasate pe zona CSCT			C.N. ADMINISTRAȚIA PORTURILOR MARITIME S.A. CONSTANȚA			Stația CFR Constanța Port Terminal Ferry Boat	
6.	Linia ferată industrială C.N. APM CONSTANȚA amplasate pe ZONA LIBERĂ			C.N. ADMINISTRAȚIA PORTURILOR MARITIME S.A. CONSTANȚA			Stația CFR Constanța Port Terminal Ferry Boat	
7.	Linia ferată industrială C.N. APM CONSTANȚA amplasate pe terminal KRONOSPAN			C.N. ADMINISTRAȚIA PORTURILOR MARITIME S.A. CONSTANȚA			Stația CFR Constanța Port Terminal Ferry Boat	
8.	Linia ferată industrială S.C. OIL TERMINAL S.A. – Platforma Port și Antestația OIL TERMINAL			S.C. OIL TERMINAL S.A.			Stația CFR Constanța Port Mol 5	
9.	Linia ferată industrială S.C. FRIAL S.A. CONSTANȚA LINIA 1, 2 și 3 DANA 53			S.C. FRIAL S.A.			Stația CFR Constanța Port Mol 5	
Anexa II la CSB 0070								
Vehiculele feroviare motoare pentru efectuarea de operațiuni de transport de tip B								
Nr. crt.	Tip vehicul feroviar				Număr vehicul feroviar			
1.	LDH 1250 CP				81 -0711-2 (serie șasiu 24487)			
2.	LDH 1250 CP				81 -0744-3 (serie șasiu 22165)			
3.	LDH 1250 CP				81 -0883-9 (serie șasiu 25409)			
4.	LDH 1250 CP				81 -0900-1 (serie șasiu 22579)			
7.	S.C. REGIOTRANS S.R.L. Brașov				- J08/62/2005			
CS Partea A	CSA 0004	RO1120140004	reînnoit	RO1120120005	12.02.2014	14.02.2014	14.02.2016	tip A
CS Partea B	CSB 0069	RO1220140069	reînnoit	RO1220140015	07.05.2014	07.05.2014	14.02.2016	tip A
Anexa I la CSB 0069								
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;							
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 – Grăniceri și retur;							
21.	Timișoara Nord – Jimbolia – Lovrin și retur;							
22.	Timișoara Nord – Ronaț Triaj – Tomnaticu – Sănnicolau Mare – Lovrin – Cenad și retur;							
23.	Glogovăț – Aradu Nou și retur ;							
24.	Berzovia – Oravița și retur;							
25.	Giera – Jebel – Liebling 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 01.05.2014 – 30.06.2014

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								
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								
Nr. crt.	Secții de circulație							
Nr. crt.	Zona de manevră			Proprietar			Stația CF adiacentă	
Anexa II la CSB - 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				
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;							
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.							
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	

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 01.05.2014 – 30.06.2014

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								
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								
Nr. crt.	Secții de circulație							
Nr. crt.	Zona de manevră			Proprietar			Stația CF adiacentă	
Anexa II la CSB - 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			
Anexa II la CSB 0069								
Vehicule feroviare pentru efectuarea de operațiuni de transport de tip A								
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			
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			

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 01.05.2014 – 30.06.2014

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								
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								
Nr. crt.	Secții de circulație							
Nr. crt.	Zona de manevră			Proprietar			Stația CF adiacentă	
Anexa II la CSB - 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			
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			
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			

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 01.05.2014 – 30.06.2014

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								
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								
Nr. crt.	Secții de circulație							
Nr. crt.	Zona de manevră			Proprietar			Stația CF adiacentă	
Anexa II la CSB - 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			
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			
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			

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 01.05.2014 – 30.06.2014

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								
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								
Nr. crt.	Secții de circulație							
Nr. crt.	Zona de manevră			Proprietar			Stația CF adiacentă	
Anexa II la CSB - 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			
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			
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			

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 01.05.2014 – 30.06.2014

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								
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								
Nr. crt.	Secții de circulație							
Nr. crt.	Zona de manevră			Proprietar			Stația CF adiacentă	
Anexa II la CSB - 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			
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			
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			

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 01.05.2014 – 30.06.2014

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								
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								
Nr. crt.	Secții de circulație							
Nr. crt.	Zona de manevră			Proprietar			Stația CF adiacentă	
Anexa II la CSB - 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			
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			
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			

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 01.05.2014 – 30.06.2014

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								
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								
Nr. crt.	Secții de circulație							
Nr. crt.	Zona de manevră			Proprietar			Stația CF adiacentă	
Anexa II la CSB - 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			
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.	LE 2580 KW				91 53 0 416654-8 (serie șasiu FN)			
8.	S.C. ELECTRO COMP S.R.L. Iași						-	J22/265/2001
CS Partea A	CSA 0025	RO1120130025	reînnoit	RO1120110026	14.11.2013	18.11.2013	18.11.2015	tip B, inclusiv transport mărfuri periculoase
CS Partea B	CSB 0068	RO1220140068	actualizat/modificat	RO1220130166	07.05.2014	07.05.2014	18.11.2015	tip B, inclusiv transport mărfuri periculoase
Anexa I la CSB 0068								
Nr. crt.	Secții de circulație							
1.	Ungheni – Ungheni Prut Frontieră – Ungheni Prut Hm. – Cristești Jijia Frontieră – Holboca Hm. – Socola Gr.A – Nicolina – Iași – Lețcani – Podu Iloaiei – Sârca – Târgu Frumos – Ruginoasa – Pașcani Triaj H. – Roman – Bacău – Adjud și retur;							
2.	Vadu Siret – Vicșani – Dornești – Milișăuți Hm. – Dărmănești – Suceava Nord – Suceava și retur;							
3.	Cluj Napoca Est – Apahida – Ram. Cojocna – Jucu Hm – Bonțida Hm. – Iclod Hm. – Gherla – Dej Călători – Ram. Dej Gr. B – Dej Triaj – Reteag Hm. – Coldău Hm. – Beclean pe Someș – Mogoșeni Hm. – Nimigea Hm. – Salva – Năsăud – Rebrîșoara Hm. – Feldru Hm. – Ilva Mică – Ilva Mare Hm. – Floreni – Vatra Dornei – Argestru – Iacobeni – Mestecăniș – Pojorâta Hm. – Câmpulung Est Hm. – Vama – Gura Humorului Oraș – Gura Humorului Hm. – Ciprian Porumbescu Hm. – Stroești – Suceava Vest – Suceava – Verești – Dolhasca – Lespezi – Pașcani – Pașcani Triaj și retur;							
Nr. crt.	Zona de manevră			Proprietar			Stația CF adiacentă	
1.	Linia ferată industrială S.C. COM - BETON S.A. Iași			S.C. REMAT S.A.			Stația CF Socola	
2.	Linia ferată industrială S.C. REMAT S.A. Iași			S.C. REMAT S.A.			Stația CF Socola	
3.	Linia ferată industrială S.C. ROMCARBON S.A. – ROMCARBON II			S.C. LUKOIL ROMÂNIA S.R.L.			Stația CF Socola	

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 01.05.2014 – 30.06.2014

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								
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								
Nr. crt.	Secții de circulație							
Nr. crt.	Zona de manevră			Proprietar			Stația CF adiacentă	
Anexa II la CSB - 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			
4.	Linia ferată industrială S.C. OMV PETROM S.A. – Zona PECO Iași – Depozit Iași			S.C. OMV PETROM S.A.			Stația CF Iași	
5.	Linia ferată industrială S.C. VEGA 93 S.R.L. – Punct de lucru Lețcani			S.C. VEGA 93 S.R.L.			Stația CF Lețcani	
6.	Linia ferată industrială S.C. PREDEMET S.A. Podu Iloaiei			S.C. PREDEMET S.A. Podu Iloaiei			Stația CF Podu Iloaiei	
7.	Linia ferată industrială S.C. OMV PETROM S.A. – Punct de Lucru Depozit PETROM Suceava			S.C. OMV PETROM S.A.			Stația CF Suceava	
8.	Linia ferată industrială S.C. REMAT S.A. Iași – Punct de Lucru Suceava			S.C. REMAT S.A.			Stația CF Suceava	
9.	Linia ferată industrială S.N.T.F.M. „C.F.R. MARFĂ” S.A. C.I.R.V. Constanța, Secția Suceava			S.N.T.F.M. „C.F.R. MARFĂ” S.A.			Stația CF Suceava	
10.	Linia ferată industrială S.C. OMV PETROM S.A. Punct de lucru – Depozit PETROM Bacău			S.C. OMV PETROM S.A.			Stația CF Bacău	
11.	Linia ferată industrială S.C. REMAT S.A. Iași – Depozit Adjud – LFI 1 și LFI 2			S.C. REMAT S.A.			Stația CF Adjud	
12.	Linia ferată industrială S.C. ARCELORMITTAL TUBULAR PRODUCTS IAȘI S.A.			S.C. ARCELORMITTAL TUBULAR PRODUCTS IAȘI S.A.			Stația CF Socola	
13.	Linia ferată industrială S.C. S & MG S.R.L. și coproprietarii LFI cu cotă indiviză - linia 1d			S.C. REMAT S.A.			Stația CF Cluj - Napoca Est	
14.	Linia ferată industrială S.C. SANEX S.A.			S.C. SANEX S.A.			Stația CF Cluj - Napoca Est	
15.	Linia ferată industrială S.C. FLAGA LPG S.A. Verești			S.C. FLAGA LPG S.A.			Stația CF Verești	
16.	Linia ferată industrială S.C. CALCARUL S.A. Pojorâta			S.C. CALCARUL S.A.			HM Pojorâta	
17.	Linia ferată industrială S.C. COMPANIA DE CONSTRUCȚII FEROVIARE S.A. Câmpulung Moldovenesc - Punct de lucru Pojorâta			S.C. COMPANIA DE CONSTRUCȚII FEROVIARE S.A.			HM Pojorâta	
Anexa II la CSB 0068								
Vehiculele feroviare motoare pentru efectuarea de operațiuni de transport de tip B								
Nr. crt.	Tip vehicul feroviar				Număr vehicul feroviar			
1.	LDH 1250 CP				81 – 0847 – 4 (serie șasiu 22078)			
2.	LDH 1250 CP				81 – 0849 – 0 (serie șasiu 23090)			
3.	LDH 1250 CP				81 – 0919 – 1 (serie șasiu 22320)			
4.	LDH 1250 CP				81 – 0923 – 3 (serie șasiu 25551)			
Vehiculele feroviare motoare pentru efectuarea de operațiuni de transport de tip C								
Nr. crt.	Tip vehicul feroviar				Număr vehicul feroviar			
1.	LDH 700 CP				85 – 0150 – 4 (serie șasiu 23738)			
2.	LDH 700 CP				85 – 0152 – 0 (serie șasiu 23528)			
3.	LDH 700 CP				85 – 0189 – 2 (serie șasiu 22751)			
4.	LDH 450 CP				86 – 0081 – 9 (serie șasiu 25192)			
5.	LDH 450 CP				86 – 0097 – 5 (serie șasiu 24729)			
6.	LDH 450 CP				86 – 0118 – 9 (serie șasiu 24704)			

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 01.05.2014 – 30.06.2014

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								
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								
Nr. crt.	Secții de circulație							
Nr. crt.	Zona de manevră			Proprietar			Stația CF adiacentă	
Anexa II la CSB - 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.	S.C.GRUP FERVIAR ROMÂN S.A. București						SC GFR SA	J40/8958/2001
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 0086	RO1220140086	reinnoit	RO1220140083	17.06.2014	17.06.2014	10.04.2016	tip B, inclusiv transport mărfuri periculoase
Anexa I la CSB 0086								
Nr. crt.	Secții de circulație							
1.	Fetești - Ciulnița - Pasărea - Mogoșoaia - Buftea - 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 — Nehoișu 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 01.05.2014 – 30.06.2014

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								
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								
Nr. crt.	Secții de circulație							
Nr. crt.	Zona de manevră			Proprietar			Stația CF adiacentă	
Anexa II la CSB - 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			
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 - Bicaz și retur;							
72.	Verești - Leorda - Botoșani și retur;							
73.	Leorda - Dorohoi - Dângenii - 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.	Bradul Rafinării - 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 01.05.2014 – 30.06.2014

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								
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								
Nr. crt.	Secții de circulație							
Nr. crt.	Zona de manevră			Proprietar			Stația CF adiacentă	
Anexa II la CSB - 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			
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.	Zona de manevră			Proprietar			Stația CF adiacentă	
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 îmbutelire 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 01.05.2014 – 30.06.2014

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								
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								
Nr. crt.	Secții de circulație							
Nr. crt.	Zona de manevră			Proprietar			Stația CF adiacentă	
Anexa II la CSB - 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			
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 spalare 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 01.05.2014 – 30.06.2014

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								
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								
Nr. crt.	Secții de circulație							
Nr. crt.	Zona de manevră			Proprietar			Stația CF adiacentă	
Anexa II la CSB - 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			
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 Bârboși			S.C. CFR IRV S.A.			Stația CF Bârboși 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 CFR 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 01.05.2014 – 30.06.2014

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								
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								
Nr. crt.	Secții de circulație							
Nr. crt.	Zona de manevră			Proprietar			Stația CF adiacentă	
Anexa II la CSB - 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			
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 Târnavă	
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. CRIMBO GAS 2003 S.R.L.			S.C. CRIMBO GAS 2003 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. CRIMBO GAS FĂUREI S.R.L.			S.C. CRIMBO GAS FĂUREI 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 Porumbești			S.C. TRANS GAS SERVICES S.R.L.			Stația CF Porumbești	
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 01.05.2014 – 30.06.2014

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								
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								
Nr. crt.	Secții de circulație							
Nr. crt.	Zona de manevră			Proprietar			Stația CF adiacentă	
Anexa II la CSB - 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			
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 Argestru	

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 01.05.2014 – 30.06.2014

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								
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								
Nr. crt.	Secții de circulație							
Nr. crt.	Zona de manevră			Proprietar			Stația CF adiacentă	
Anexa II la CSB - 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			
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.			HM 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 01.05.2014 – 30.06.2014

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								
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								
Nr. crt.	Secții de circulație							
Nr. crt.	Zona de manevră			Proprietar			Stația CF adiacentă	
Anexa II la CSB - 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			
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.RL.			Stația CF Zalău Nord	
163.	Linia ferată industrială S.C. BARDEAU HOLDING ROMÂNIA S.RL. Timișoara			S.C. KORNNUTRIM S.RL.			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 01.05.2014 – 30.06.2014

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								
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								
Nr. crt.	Secții de circulație							
Nr. crt.	Zona de manevră			Proprietar			Stația CF adiacentă	
Anexa II la CSB - 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				
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. SOMES DEJ S.A.			S.C. SOMES 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			BAUROM Warehouse			Stația CF Chitila	
184.	Linia ferată industrială SC ARABESQUE SA			SC ARABESQUE SA			Stația CF Chitila	
185.	Linia ferată industrială S.C. CITY GATE S.A.			S.C. CITY GATE S.A.			Stația CF Chitila	
186.	Linia ferată industrială S.C. NEFERAL S.A.			S.C. NEFERAL S.A.			Stația CF Pasarea	
187.	Linia ferată industrială SC ARTEGO Tg Jiu			SC ARTEGO Tg Jiu			Stația CF Ecaterina Teodoroiu	
188.	Linia ferată industrială Laffarge Targu Jiu (Bârsesti)			S.C. LAFARGE CIMENT (ROMÂNIA) S.A.			H.M. Barsesti	
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.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	
203.	Linia ferată industrială SC Detergenti SA Timisoara			SC Detergenti SA			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 01.05.2014 – 30.06.2014

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								
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								
Nr. crt.	Secții de circulație							
Nr. crt.	Zona de manevră			Proprietar			Stația CF adiacentă	
Anexa II la CSB - 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			
204.	Linia ferată industrială SC European Rail Transport Feroviar SRL Antestatia Timisoara			SC European Rail Transport Feroviar SRL			H.M. Semenic	
205.	Linia ferată industrială S.C. Smithfield Ferme S.RL.			S.C. Smithfield Ferme S.RL.			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 Marfa ” 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.RL.			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.RL. LUGOJ			Stația CF Lugoj	
216.	Linia ferată industrială SC Mondial SA Lugoj			SC Mondial SA			Stația CF Lugoj	
217.	Linia ferată industrială S.C. O&B INVEST S.RL. GIURGIU			S.C. DELTA GAS S.R.L.			H.M. Boboc	
218.	Linia ferată industrială S.C. MINI SERV OIL S.RL. Vădeni			S.C. MINI SERV OIL S.RL.			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.RL.			S.C. ARVI AGRO S.R.L.			Stația CF Cristești Jijia și H.M. Holboca	
226.	Linia ferată industrială S.C. PETROLBIT S.RL.			S.C. PETROLBIT S.RL.			Stația CF Cristești Jijia si 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.RL.			S.C. MEGA COMPANY S.RL.			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 01.05.2014 – 30.06.2014

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								
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								
Nr. crt.	Secții de circulație							
Nr. crt.	Zona de manevră			Proprietar			Stația CF adiacentă	
Anexa II la CSB - 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			
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.RL. 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.RL. PUNCT DE LUCRU ALBA IULIA			S.C. REMATINVEST S.R.L.			Stația CF Alba Iulia	
236.	Linia ferată industrială S.C. REMATINVEST S.RL. 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.RX. Brașov – Depozit Tîrgoviște			S.C. SILNEF M.G. S.RL. 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.RL. Pașcani			S.C. ROMPAK S.RL. 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 MOTĂTEI			S.C. CEREALCOM DOLJ S.A.			H.M. MOTĂTEI	
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 SRL- Punct de lucru Botosani			Remat Scholz Filiala Moldova SRL			Stația CF Botosani	

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 01.05.2014 – 30.06.2014

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								
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								
Nr. crt.	Secții de circulație							
Nr. crt.	Zona de manevră			Proprietar			Stația CF adiacentă	
Anexa II la CSB - 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			
256.	Linia ferată industrială S.C. AGRANA ROMANIA S.A. Bucuresti Sucursala Buzau			S.C. AGRANA ROMANIA S.A. Bucuresti Sucursala Buzau			H. M. Buzau Sud	
257.	Linia ferată industrială SC GRAMPET SERVICE S.A. Punct de lucru Ploiești			SC GRAMPET SERVICE S.A.			Stația CF Ploiesti Sud	
258.	Linia ferată industrială S.C. Cereacom S.A. – Siloz Videle			S.C. CEREALCOM S.A.			Stația CF Videle	
259.	Linia ferată industrială S.C. RAFINARIA STEAUA ROMANA S.A. CAMPINA			S.C. RAFINARIA STEAUA ROMANA S.A. CAMPINA			Stația CF Campinita	
260.	Linia ferată industrială AFER			AFER			Stația CF Grivita	
261.	Linia ferată industrială S.C. Azoma S.A. Arad			S.C. Azoma S.A. Arad			Stația CF A radu Nou	
262.	Linia ferată industrială S.C. OMYA CALCITA S.R.L Bucuresti-Punct de lucru Voislova			S.C. OMYA CALCITA S.R.L			H.M. Voislova	
263.	Linia ferată industrială S.C. ISAF-Societate de Semnalizari si Automatizari Feroviare S.A.			S.C. ISAF-Societate de Semnalizari si Automatizari Feroviare S.A.			Stația CF Bucuresti Triaj	
264.	Linia ferată industrială S.C. Comcereal S.A. Fundulea – Punct de Lucru Sarulesti			S.C. Comcereal S.A. Fundulea			Stația CF Sarulesti	
265.	Linia ferată industrială SC RELOC SA			SC RELOC SA			Stația CF Craiova	
266.	Linia ferată industrială SC Prutul SA			SC Prutul SA			Stația CF Lehliu	
267.	Linia ferată industrială SC Prio Extractie SRL			SC Prio Extractie SRL			Stația CF Lehliu	
268.	Linia ferată industrială SC Prio Biocombustibil SRL			SC Prio Biocombustibil SRL			Stația CF Lehliu	
269.	Linia ferată industrială Depoul de locomotive Marfa Buzau			SNTFM "CFR MARFA" SA			Stația CF Buzau	
270.	Linia ferată industrială S.C. CCF S.A.			S.C. CCF S.A.			HM Pojorata	
271.	Linia ferată industrială SC Ultex SA Tandarei			SC Ultex SA Tandarei			Stația CF Tandarei	
272.	Linia ferată industrială S.C. Gaspeco L&D S.A.- Punct de lucru Timisoara			S.C. Gaspeco L&D S.A.			Stația CF CET Timisoara Vest	
273.	Linia ferată industrială SC Schenker Romtrans SA Bucuresti Sucursala Galati			SC Schenker Romtrans SA Bucuresti Sucursala Galati			Stația CF Galati	
274.	Linia ferată industrială SC Butan Gas Romania SA Sucursala Oradea			SC Butan Gas Romania SA			HM Osorhei	
275.	Linia ferată industrială SC AGROTEX SRL. Carei – Punct de lucru Valea lui Mihai			SC AGROTEX SRL. Carei			Stația CF Valea lui Mihai	
276.	Linia ferată industrială SC HIDROCONSTRUCTIA SA BUCURESTI Sucursala Siriu-Depozitul Nehoiasu			SC HIDROCONSTRUCTIA SA BUCURESTI Sucursala Siriu - Buzău			Stația CF Nehoiășu	
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	
Anexa II la CSB 0086								
Vehiculele feroviare motoare pentru efectuarea de operațiuni de transport de tip B								
Nr. crt.	Tip vehicul feroviar				Număr vehicul feroviar			
1.	LE 5100 kW				40-0066-7 (serie șasiu 066B-007)			

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 01.05.2014 – 30.06.2014

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								
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								
Nr. crt.	Secții de circulație							
Nr. crt.	Zona de manevră			Proprietar			Stația CF adiacentă	
Anexa II la CSB - 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			
2.	LE 5100 kW				40-0185-5 (serie șasiu 611)			
3.	LE 5100 kW				40-0344-8 (serie șasiu 406-4)			
4.	LE 5100 kW				40-0478-4 (serie șasiu 925332)			
5.	LE 5100 kW				40-0571-6 (serie șasiu 926-891)			
6.	LE 5100 kW				40-0605-2 (serie șasiu 108)			
7.	LE 5100 kW				40-0711-8 (serie șasiu 817)			
8.	LE 5100 kW				40-0723-3 (serie șasiu 828)			
9.	LE 5100 kW				40-0733-2 (serie șasiu 838)			
10.	LE 5100 kW				40-0817-3 (serie șasiu 967)			
11.	LE 5100 kW				40-1005-4 (serie șasiu 154)			
12.	LE 5100 kW				40-1006-2 (serie șasiu 156)			
13.	LE 5100 kW				40-1008-8 (serie șasiu 341)			
14.	LE 5100 kW				40-1009-6 (serie șasiu 397)			
15.	LE 5100 kW				40-1010-4 (serie șasiu 450)			
16.	LE 5100 kW				40-1011-2 (serie șasiu 452)			
17.	LE 5100 kW				40-1013-8 (serie șasiu 491)			
18.	LE 5100 kW				40-1017-9 (serie șasiu 224)			
19.	LE 5100 kW				40-1018-7 (serie șasiu 644)			
20.	LE 5100 kW				40-1019-5 (serie șasiu 696)			
21.	LE 5100 kW				40-1020-3 (serie șasiu 026)			
22.	LE 5100 kW				91 53 0 400064-8 (serie șasiu 064)			
23.	LE 5100 kW				91 53 0 400082-0 (serie șasiu 082)			
24.	LE 5100 kW				91 53 0 400085-3 (serie șasiu 505)			
25.	LE 5100 kW				91 53 0 400087-9 (serie șasiu 087)			
26.	LE 5100 kW				91 53 0 400115-8 (serie șasiu 115)			
27.	LE 5100 kW				91 53 0 400119-0 (serie șasiu 137)			
28.	LE 5100 kW				91 53 0 400167-9 (serie șasiu 214)			
29.	LE 5100 kW				91 53 0 400172-9 (serie șasiu 219)			
30.	LE 5100 kW				91 53 0 400173-7 (serie șasiu 220)			
31.	LE 5100 kW				91 53 0 400378-2 (serie șasiu 461)			
32.	LE 5100 kW				91 53 0 400428-5 (serie șasiu 525)			
33.	LE 5100 kW				91 53 0 400437-6 (serie șasiu 542)			

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 01.05.2014 – 30.06.2014

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								
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								
Nr. crt.	Secții de circulație							
Nr. crt.	Zona de manevră			Proprietar			Stația CF adiacentă	
Anexa II la CSB - 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			
34.	LE 5100 kW				91 53 0 400578-7 (serie șasiu 683)			
35.	LE 5100 kW				91 53 0 400582-9 (serie șasiu 687)			
36.	LE 5100 kW				91 53 0 400615-7 (serie șasiu 720)			
37.	LE 5100 kW				91 53 0 400635-5 (serie șasiu 0740)			
38.	LE 5100 kW				91 53 0 400640-5 (serie șasiu 745)			
39.	LE 5100 kW				91 53 0 400691-8 (serie șasiu 797)			
40.	LE 5100 kW				91 53 0 400704-9 (serie șasiu 809)			
41.	LE 5100 kW				91 53 0 400739-5 (serie șasiu 844)			
42.	LE 5100 kW				91 53 0 400748-6 (serie șasiu 853)			
43.	LE 5100 kW				91 53 0 400795-7 (serie șasiu 946)			
44.	LE 5100 kW				91 53 0 400803-9 (serie șasiu 907-992)			
45.	LE 5100 kW				91 53 0 400865-8 (serie șasiu 1015)			
46.	LE 5100 kW				91 53 0 400884-9 (serie șasiu 1034)			
47.	LE 5100 kW				91 53 0 400907-8 (serie șasiu 1057)			
48.	LE 5100 kW				91 53 0 401001-9 (serie șasiu 108)			
49.	LE 5100 kW				91 53 0 401004-3 (serie șasiu 141)			
50.	LE 5100 kW				91 53 0 401007-6 (serie șasiu 159)			
51.	LE 5100 kW				91 53 0 401012-6 (serie șasiu 489)			
52.	LE 5100 kW				91 53 0 401014-2 (serie șasiu 493)			
53.	LE 5100 kW				91 53 0 401021-7 (serie șasiu 337)			
54.	LE 5100 kW				91 53 0 401022-5 (serie șasiu 492)			
55.	LE 5100 kW				91 53 0 401023-3 (serie șasiu 509)			
56.	LE 5100 kW				91 53 0 401024-1 (serie șasiu FS)			
57.	LE 5100 kW				91 53 0 401025-8 (serie șasiu FS)			
58.	LE 5100 kW				91 55 0600 001-6 (serie șasiu 787)			
59.	LE 4130 kW				91 53 0 425-109-2 (serie șasiu 425109)			
60.	LE 4130 kW				91 53 0 425-123-3 (serie șasiu 425123)			
61.	LE 4130 kW				91 53 0 425-125-8 (serie șasiu 425125)			
62.	LE 4130 kW				91 53 0 425-162-1 (serie șasiu 425162)			
63.	LE 4130 kW				91 53 0 425-164-7 (serie șasiu 425164)			
64.	LE 4130 kW				91 53 0 425-170-4 (serie șasiu 425170)			
65.	LE 4130 kW				91 53 0 425-176-1 (serie șasiu 425176)			

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 01.05.2014 – 30.06.2014

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								
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								
Nr. crt.	Secții de circulație							
Nr. crt.	Zona de manevră			Proprietar			Stația CF adiacentă	
Anexa II la CSB - 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				
66.	LE 4130 kW			91 53 0 425-181-1 (serie șasiu 425181)				
67.	LE 4130 kW			91 53 0 425-186-0 (serie șasiu 525186)				
68.	LE 4130 kW			91 53 0 425-206-6 (serie șasiu 425206)				
69.	LE 4130 kW			91 53 0 425-207-4 (serie șasiu FS)				
70.	LE 4130 kW			91 53 0 425-208-2 (serie șasiu 425208)				
71.	LE 4130 kW			91 53 0 425-209-0 (serie șasiu FS)				
72.	LE 4130 kW			91 53 0 425-213-2 (serie șasiu 525213)				
73.	LE 4130 kW			91 53 0 425-214-0 (serie șasiu 425214)				
74.	LE 4130 kW			91 53 0 425-215-7 (serie șasiu 425215)				
75.	LE 4130 kW			91 53 0 425-224-9 (serie șasiu 425224)				
76.	LE 4130 kW			91 53 0 425-226-4 (serie șasiu 425226)				
77.	LE 4130 kW			91 53 0 425-228-0 (serie șasiu 425228)				
78.	LE 4130 kW			91 53 0 425-232-2 (serie șasiu 425232)				
79.	LE 3400 kW			43-0132-1 (serie șasiu 243)				
80.	LE 3400 kW			97 53 0 43-0141-2 (serie șasiu 1141014)				
81.	LE 3400 kW			97 53 0 43-0142-0 (serie șasiu 1141002)				
82.	LE 3400 kW			97 53 0 43-0143-8 (serie șasiu 1141006)				
83.	LE 3400 kW			97 53 0 43-0145-3 (serie șasiu 1141047)				
84.	LE 3400 kW			97 53 0 43-0146-1 (serie șasiu 1141044)				
85.	LE 3400 kW			97 53 0 43-0147-9 (serie șasiu 1141018)				
86.	LE 3400 kW			97 53 0 43-0149-5 (serie șasiu 1141021)				
87.	LE 3400 kW			97 53 0 43-0152-9 (serie șasiu 1141033)				
88.	LE 3400 kW			97 53 0 43-0153-7 (serie șasiu 1141038)				
89.	LE 3400 kW			97 53 0 43-0154-5 (serie șasiu 1141040)				
90.	LE 3400 kW			97 53 0 43-0155-1 (serie șasiu 1141034)				
91.	LE 3400 kW			97 53 0 43-0156-0 (serie șasiu 1141036)				
92.	LE 3400 kW			97 53 0 43-0157-8 (serie șasiu 1141042)				
93.	LDE 2100 CP			60-0180-4 (serie șasiu 951)				
94.	LDE 2100 CP			60-0216-6 (serie șasiu 246)				
95.	LDE 2100 CP			60-0249-7 (serie șasiu 294)				
96.	LDE 2100 CP			60-0261-2 (serie șasiu 306)				
97.	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 01.05.2014 – 30.06.2014

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								
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								
Nr. crt.	Secții de circulație							
Nr. crt.	Zona de manevră			Proprietar			Stația CF adiacentă	
Anexa II la CSB - 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			
98.	LDE 2100 CP				60-1501-0 (serie șasiu 1934)			
99.	LDE 2100 CP				60-1502-8 (serie șasiu 1936)			
100.	LDE 2100 CP				60-1503-6 (serie șasiu 1940)			
101.	LDE 2100 CP				60-1504-4 (serie șasiu 1945)			
102.	LDE 2100 CP				60-1505-1 (serie șasiu 1955)			
103.	LDE 2100 CP				60-1506-9 (serie șasiu 1961)			
104.	LDE 2100 CP				60-1507-7 (serie șasiu 1993)			
105.	LDE 2100 CP				60-1508-5 (serie șasiu 1996)			
106.	LDE 2100 CP				60-1510-1 (serie șasiu 1998)			
107.	LDE 2100 CP				60-1511-9 (serie șasiu 1999)			
108.	LDE 2100 CP				60-1512-7 (serie șasiu 2000)			
109.	LDE 2100 CP				60-1513-5 (serie șasiu 2005)			
110.	LDE 2100 CP				60-1514-3 (serie șasiu 2040)			
111.	LDE 2100 CP				60-1515-0 (serie șasiu 2104)			
112.	LDE 2100 CP				60-1516-8 (serie șasiu 2111)			
113.	LDE 2100 CP				60-1517-6 (serie șasiu 2151)			
114.	LDE 2100 CP				60-1518-4 (serie șasiu 2167)			
115.	LDE 2100 CP				60-1519-2 (serie șasiu 2346)			
116.	LDE 2100 CP				60-1520-0 (serie șasiu 2351)			
117.	LDE 2100 CP				60-1524-2 (serie șasiu 073)			
118.	LDE 2100 CP				60-1526-7 (serie șasiu 0040)			
119.	LDE 2100 CP				60-1527-5 (serie șasiu 0046)			
120.	LDE 2100 CP				60-1530-9 (serie șasiu 277)			
121.	LDE 2100 CP				60-1533-3 (serie șasiu 553)			
122.	LDE 2100 CP				60-1534-1 (serie șasiu 045)			
123.	LDE 2100 CP				60-1535-8 (serie șasiu 1242)			
124.	LDE 2100 CP				60-1536-6 (serie șasiu 290)			
125.	LDE 2100 CP				60-1537-4 (serie șasiu 1564)			
126.	LDE 2100 CP				60-1538-2 (serie șasiu 2393)			
127.	LDE 2100 CP				60-1539-0 (serie șasiu 1119)			
128.	LDE 2100 CP				60-1540-8 (serie șasiu 1538)			
129.	LDE 2100 CP				60-1541-6 (serie șasiu 093)			

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 01.05.2014 – 30.06.2014

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								
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								
Nr. crt.	Secții de circulație							
Nr. crt.	Zona de manevră			Proprietar			Stația CF adiacentă	
Anexa II la CSB - 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			
130.	LDE 2100 CP				60-1542-4 (serie șasiu 1574)			
131.	LDE 2100 CP				60-1543-2 (serie șasiu FS)			
132.	LDE 2100 CP				60-1544-0 (serie șasiu FS)			
133.	LDE 2100 CP				60-1545-7 (serie șasiu 2222)			
134.	LDE 2100 CP				60-1546-5 (serie șasiu FS)			
135.	LDE 2100 CP				60-1549-9 (serie șasiu 306)			
136.	LDE 2100 CP				60-1563-0 (serie șasiu 113)			
137.	LDE 2100 CP				60-1571-3 (serie șasiu 1706)			
138.	LDE 2100 CP				60-1572-1 (serie șasiu 1203)			
139.	LDE 2100 CP				60-1573-9 (serie șasiu 2264)			
140.	LDE 2100 CP				60-1578-8 (serie șasiu 1900)			
141.	LDE 2100 CP				60-1627-3 (serie șasiu 123)			
142.	LDE 2100 CP				60-1637-2 (serie șasiu 2259)			
143.	LDE 2100 CP				60-1646-3 (serie șasiu 2161)			
144.	LDE 2100 CP				60-1693-5 (serie șasiu 2132)			
145.	LDE 2100 CP				60-1694-3 (serie șasiu 2147)			
146.	LDE 2100 CP				62-1548-7 (serie șasiu 1661)			
147.	LDE 2100 CP				92 53 0 600734-3 (serie șasiu 1112)			
148.	LDE 2100 CP				92 53 0 600840-8 (serie șasiu 1262)			
149.	LDE 2100 CP				92 53 0 600882-0 (serie șasiu 1345)			
150.	LDE 2100 CP				92 53 0 601550-2 (serie șasiu 1845)			
151.	LDE 2100 CP				92 53 0 601551-0 (serie șasiu 1847)			
152.	LDE 2100 CP				92 53 0 601552-8 (serie șasiu 2146)			
153.	LDE 2100 CP				92 53 0 601553-6 (serie șasiu 986)			
154.	LDE 2100 CP				92 53 0 601554-4 (serie șasiu 1858)			
155.	LDE 2100 CP				92 55 0 609005-7 (serie șasiu 148)			
156.	LDE 1250 CP				69-0030-2 (serie șasiu 24775)			
157.	LDE 1250 CP				69-0031-0 (serie șasiu 24968)			
158.	LDE 1250 CP				69-0032-8 (serie șasiu 24431)			
159.	LDE 1250 CP				69-0033-6 (serie șasiu 23317)			
160.	LDE 1250 CP				69-0047-6 (serie șasiu 23918)			
161.	LDE 1250 CP				69-0048-4 (serie șasiu 24272)			

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 01.05.2014 – 30.06.2014

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								
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								
Nr. crt.	Secții de circulație							
Nr. crt.	Zona de manevră			Proprietar			Stația CF adiacentă	
Anexa II la CSB - 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				
162.	LDH 1250 CP			81-0703-9 (serie șasiu 20967)				
163.	LDH 1250 CP			92 53 0 810704-2 (serie șasiu 23797)				
164.	LDH 1250 CP			81-0706-2 (serie șasiu 25301)				
165.	LDH 1250 CP			81-0707-0 (serie șasiu 22462)				
166.	LDH 1250 CP			81-0708-8 (serie șasiu 24389)				
167.	LDH 1250 CP			81-0709-6 (serie șasiu 23644)				
168.	LDH 1250 CP			81-0710-4 (serie șasiu 23653)				
169.	LDH 1250 CP			81-0711-2 (serie șasiu 24487)				
170.	LDH 1250 CP			81-0713-8 (serie șasiu 24919)				
171.	LDH 1250 CP			81-0715-3 (serie șasiu 25501)				
172.	LDH 1250 CP			81-0716-1 (serie șasiu 25685)				
173.	LDH 1250 CP			81-0717-9 (serie șasiu 1429 IND)				
174.	LDH 1250 CP			81-0718-7 (serie șasiu 24389)				
175.	LDH 1250 CP			81-0719-5 (serie șasiu 23803)				
176.	LDH 1250 CP			81-0720-3 (serie șasiu 23442)				
177.	LDH 1250 CP			81-0721-1 (serie șasiu GFR 01)				
178.	LDH 1250 CP			81-0722-9 (serie șasiu 22752)				
179.	LDH 1250 CP			81-0723-7 (serie șasiu 22806)				
180.	LDH 1250 CP			81-0763-3 (serie șasiu 25251)				
181.	LDH 1250 CP			81-0764-1 (serie șasiu 25129)				
182.	LDH 1250 CP			81-0771-6 (serie șasiu 24914)				
183.	LDH 1250 CP			81-0802-9 (serie șasiu 21399)				
184.	LDH 1250 CP			81-0814-4 (serie șasiu 22350)				
185.	LDH 1250 CP			81-0815-1 (serie șasiu 23979)				
186.	LDH 1250 CP			81-0816-9 (serie șasiu 25658)				
187.	LDH 1250 CP			81-0819-3 (serie șasiu 22592)				
188.	LDH 1250 CP			81-0820-0 (serie șasiu 25725)				
189.	LDH 1250 CP			92 53 0 810178-9 (serie șasiu 21569)				
190.	LDH 1250 CP			92 53 0 810245-6 (serie șasiu 21693)				
191.	LDH 1250 CP			92 53 0 810724-0 (serie șasiu 21781)				
192.	LDH 1250 CP			92 53 0 810725-7 (serie șasiu 22780)				
193.	LDH 1250 CP			92 53 0 810726-5 (serie șasiu 22711)				

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 01.05.2014 – 30.06.2014

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								
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								
Nr. crt.	Secții de circulație							
Nr. crt.	Zona de manevră			Proprietar			Stația CF adiacentă	
Anexa II la CSB - 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			
194.	LDH 1250 CP				92 53 0 810760-4 (serie șasiu 24682)			
195.	LDH 1250 CP				92 53 0 810848-7 (serie șasiu 22101)			
196.	LDH 700 CP				85-0100-9 (serie șasiu 23476)			
197.	LDH 700 CP				85-0105-8 (serie șasiu 24018)			
198.	LDH 700 CP				85-0106-6 (serie șasiu 20691)			
199.	LDH 450 CP				86-0030-6 (serie șasiu 21207)			
200.	LDH 450 CP				86-0031-4 (serie șasiu 20897)			
201.	LDH 450 CP				86-0069-4 (serie șasiu 14558)			
Vehiculele feroviare motoare pentru efectuarea de operațiuni de transport de tip C								
Nr. crt.	Tip vehicul feroviar				Număr vehicul feroviar			
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 570 CP				92 53 0 852000-4 (serie șasiu 20825)			
7.	LDH 570 CP				92 53 0 852001-2 (serie șasiu 22692)			
8.	LDH 450 CP				86 – 0092 - 6 (serie șasiu 20979)			
10.	S.C. SOFRANS S.R.L.						-	J16/897/2002
CS Partea A	CSA 0016	RO1120140016	reinnoire	RO1120130013	15.05.2014	17.05.2014	17.05.2016	tip A și B, exclusiv transport mărfuri periculoase
CS Partea B	CSB 0073	RO1220140073	reinnoire	RO1220140049	15.05.2014	17.05.2014	17.05.2016	tip A și B, exclusiv transport mărfuri periculoase
Anexa I la CSB 0073								
Nr. crt.	Secții de circulație							
1.	Chileni -Voșlăbeni – Siculeni – Comănești – Adjud – Bacău și retur;							
2.	Adjud – Mărășești – 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;							

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 01.05.2014 – 30.06.2014

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								
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								
Nr. crt.	Secții de circulație							
Nr. crt.	Zona de manevră			Proprietar			Stația CF adiacentă	
Anexa II la CSB - 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.	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.							
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 CFR Cernele	
Anexa II la CSB 0073								
Vehiculele feroviare motoare pentru efectuarea de operațiuni de transport de tip A și 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)			
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 5100 KW				40-0528-6 (serie șasiu 733)			
9.	LE 5100 KW				40-0658-1 (serie șasiu FN)			
10.	VM1-001 2 x 430 KW				94 53 91-41001 - 2 (serie șasiu RO-SFTRA)			
11.	VI 1-003				94 53 2871 003 - 9 (serie șasiu RO-SFTRA)			
12.	VI 2-004				94 53 2871 004 - 7 (serie șasiu RO-SFTRA)			
13.	VM2-002 2 x 430 KW				94 53 91-41002- 0 (serie șasiu RO-SFTRA)			

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 01.05.2014 – 30.06.2014

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								
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								
Nr. crt.	Secții de circulație							
Nr. crt.	Zona de manevră			Proprietar			Stația CF adiacentă	
Anexa II la CSB - 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			
Vehiculele feroviare motoare pentru efectuarea de operațiuni de transport de tip C								
Nr. crt.	Tip vehicul feroviar				Număr vehicul feroviar			
1.	LDH 240 CP				88-0400-7 (serie șasiu 5434)			
11.	S.C. MECANO SERV S.R.L.						-	J20/806/2003
CS Partea A	CSA 0022	RO1120140022	reinnoit	RO1120120020	25.06.2014	25.06.2014	25.06.2016	tip C, inclusiv transport mărfuri periculoase
CS Partea B	CSB 0092	RO1220140092	reinnoit	RO1220130092	25.06.2014	25.06.2014	25.06.2015	tip C, inclusiv transport mărfuri periculoase
Anexa I la CSB 0092								
Nr. crt.	Secții de circulație							
Nu este cazul.								
Nr. crt.	Zona de manevră			Proprietar			Stația CF adiacentă	
1.	Linia ferată industrială S.C. TAWIL METAL RECYCLING S.R.L. Deva			S.C. TAWIL METAL RECYCLING S.R.L.			Stația CF DEVA	
2.	Linia ferată industrială S.C. OMV PETROM S.A. BUCUREȘTI - DEPOZIT PETROM DEVA			S.C. OMV PETROM S.A.			Stația CF DEVA	
3.	Linia ferată industrială S.C. SERVICII ENERGETICE BANAT S.A.			S.C. SERVICII ENERGETICE BANAT S.A.			Stația CF DEVA	
4.	Linia ferată industrială S.C. CONDOR –TCM S.A. Deva			S.C. CONDOR – TCM S.A.			Stația CF DEVA	
5.	Linia ferată industrială S.C. BOROMIR IND S.R.L. VÂLCEA – Punct de Lucru Deva			S.C. BOROMIR IND S.R.L.			Stația CF DEVA	
6.	Linia ferată industrială S.C. COMSID S.R.L. Deva			S.C. COMSID S.R.L.			Stația CF DEVA	
7.	Linia ferată industrială Bibicu Ștefan & Coproprietarii			S.C. TEHNOINVEST & CO RECYCLING SRL BRAȘOV			Stația CF DEVA	
Anexa II la CSB 0092								
Vehiculele feroviare motoare pentru efectuarea de operațiuni de transport de tip C								
Nr. crt.	Tip vehicul feroviar				Număr vehicul feroviar			
1.	LDE 1250 CP				69 – 0066 - 6 (serie șasiu 23951)			
12.	DB SCHENKER RAIL ROMÂNIA S.R.L.						DBSR	J35/482/2000
CS Partea A	CSA 0023	RO1120120023	reinnoit	RO1120110011	02.08.2012	04.08.2012	04.08.2014	tip B, inclusiv transport mărfuri periculoase
CS Partea B	CSB 0095	RO1220140095	actualizat/ modificat	RO1220140091	27.06.2014	27.06.2014	04.08.2014	tip B, inclusiv transport mărfuri periculoase
Anexa I la CSB 0095								
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 – Bicaz și retur;							
3.	Simeria – Orăștie – Vințu de Jos și retur;							
4.	Mălina – Filești HM – Galați Brateș – Galați – Făurei – Buzău și retur;							
5.	Iliia – 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;							
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 – Mogoșoaia – Ram. Colentina – Ram. Rudeni – Chiajna – Videle – Craiova – Tg.Jiu – Livezeni – Simeria – Săvârșin – Curtici și retur;							
11.	Tg.Jiu – Livezeni – Turceni – Filași 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;							

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 01.05.2014 – 30.06.2014

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								
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								
Nr. crt.	Secții de circulație							
Nr. crt.	Zona de manevră			Proprietar			Stația CF adiacentă	
Anexa II la CSB - 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			
16.	Chitila – Golești – Ram.Golești – Piatra Olt – Craiova și retur;							
17.	Bradul de Sus – Bradu Rafinărie și retur;							
18.	Pitești – Costești – Roșiori Nord și retur;							
19.	Titu – Târgoviște Nord – Ploiești Vest și retur;							
20.	Pitești – Golești – Ram.Ciamești 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 – Filași 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 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.	Zăguzeni – Caransebeș Triaj – Caransebeș și retur;							
48.	Caransebeș Triaj – Cornutel Banat și retur;							
49.	Caransebeș – Voislova și retur;							
50.	Cenad – Ronaț Triaj și retur;							
51.	Teișani – Ploiești Sud și retur;							
52.	Făurei – Urziceni – Ploiești Sud și retur;							
53.	Brașov Triaj – Sibiu – Vințu de Jos și retur;							
54.	București Sud – P.Mac.R1 București Sud – Ram.Voluntari – Pantelimon și retur;							
55.	Ilva Mică – Salva – Coșbuc și retur;							
56.	Aradul 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;							
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;							

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 01.05.2014 – 30.06.2014

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								
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								
Nr. crt.	Secții de circulație							
Nr. crt.	Zona de manevră			Proprietar			Stația CF adiacentă	
Anexa II la CSB - 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			
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.	Ciameghiu – 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 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 și retur;							
110.	Berzovia – Oravița și retur;							
111.	Chiajna – Vârteju – R1 Jilava – București Progresu și retur;							
112.	PM Giulești – Chitila și retur;							
113.	PM 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 și retur;							
117.	H.M. Jiu – Calafat și retur;							
118.	Giurgiu – Giurgiu Sud și retur;							
119.	Jebel – Giera și retur;							
120.	Iasi – Buhăești – Crasna – Bârlad – Tecuci și retur;							
121.	Oradea Vest – Episcopia Bihor și retur;							
122.	Siculeni – Mihăileni și retur;							
123.	Bucu – Tândărei și retur;							
124.	Pașcani Triaj – Ruginoasa și retur;							
125.	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 01.05.2014 – 30.06.2014

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								
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								
Nr. crt.	Secții de circulație							
Nr. crt.	Zona de manevră			Proprietar			Stația CF adiacentă	
Anexa II la CSB - 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			
126.	Sântana – Ineu – Gurahonț – Brad și retur;							
127.	Verești – Bucecea – Leorda – Dorohoi și retur;							
128.	Leorda – Botoșani și retur.							
Nr. crt.	Zona de manevră			Proprietar			Stația CF adiacentă	
1.	Linia ferată industrială S.C. CARPATCEMENT HOLDING S.A. – Sucursala Deva, Punct de lucru Chișcădaga			S.C. CARPATCEMENT HOLDING S.A.			Stația CF Păuliș Lunca Gr.Tehnică	
2.	Linia ferată industrială S.C. CARPATCEMENT HOLDING S.A. – Sucursala Deva, Punct de lucru Călan Băi			S.C. CARPATCEMENT HOLDING S.A.			Stația CF Călan Băi	
3.	Linia ferată industrială S.C. HOLCIM (ROMÂNIA) S.A. CIMENT Aleșd			S.C. HOLCIM (ROMÂNIA) S.A. CIMENT Aleșd			Stația CF Aleșd	
4.	Linia ferată industrială S.C. LINDE GAZ România S.R.L. Timișoara			S.C. LINDE GAZ România S.R.L. Timișoara			Stația CF Timișoara Est	
5.	Linia ferată industrială Depoul de locomotive Călători Galați			S.N.T.F.C. „CFR Călători” S.A.			Stația CF Galați	
6.	Linia ferată industrială Depoul de locomotive Călători Arad			S.N.T.F.C. „CFR Călători” S.A.			Stația CF Arad	
7.	Linia ferată industrială Depoul de locomotive Călători Timișoara			S.N.T.F.C. „CFR Călători” S.A.			Stația CF Timișoara Nord	
8.	Linia ferată industrială Depoul de locomotive Călători Satu Mare			S.N.T.F.C. „CFR Călători” S.A.			Stația CF Satu Mare	
9.	Linia ferată industrială Depoul de locomotive Călători Suceava			S.N.T.F.C. „CFR Călători” S.A.			Stația CF Suceava	
10.	Linia ferată industrială Depoul de locomotive Călători Iași – SELC Bacău			S.N.T.F.C. „CFR Călători” S.A.			Stația CF Bacău	
11.	Linia ferată industrială Depoul de locomotive Călători Buzău			S.N.T.F.C. „CFR Călători” S.A.			Stația CF Buzău	
12.	Linia ferată industrială Depoul de locomotive Călători Piatra Olt			S.N.T.F.C. „CFR Călători” S.A.			Stația CF Piatra Olt	
13.	Linia ferată industrială S.C. SCHENKER ROMTRANS S.A. București – Sucursala Oradea			S.C. SCHENKER ROMTRANS S.A. București – Sucursala Oradea			Stația CF Episcopia Bihor	
14.	Linia ferată industrială S.C. CARPATCEMENT HOLDING S.A. – Sucursala Fieni			S.C. UNICOM TRANZIT S.A.			H.M. Teișani	
15.	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	
16.	Linia ferată industrială S.C. CARPATCEMENT HOLDING S.A. – Sucursala Bicaz			S.C. UNICOM TRANZIT S.A.			Stația CF Bicaz	
17.	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	
18.	Linia ferată industrială COMPANIA LOCALĂ DE TERMIFICARE COLTERM S.A.			S.C. COLTERM S.A. Timișoara			Stația CF Timișoara CET	
19.	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	
20.	Linia ferată industrială S.C. LAFARGE AGREGATE BETOANE S.A.			S.C. LAFARGE AGREGATE BETOANE S.A.			Stația CF București Progresu	
21.	Linia ferată industrială S.C. COMAT BIHOR S.A.			S.C. COMAT BIHOR S.A.			Stația CF Oradea Est	
22.	Linia ferată industrială S.C. VITAL & HEYL S.R.L. Carani			S.C. VITAL & HEYL S.R.L.			Stația CF Băile Calacea	
23.	Linia ferată industrială S.C. VAE APCAROM S.A. Buzău			S.C. VAE APCAROM S.A. Buzău			Stația CF Buzău	
24.	Linia ferată industrială S.C. DON CARLOS S.R.L.			S.C. DON CARLOS S.R.L.			Stația CF Gătaia	
25.	Linia ferată industrială S.C. BARDEAU HOLDING ROMÂNIA S.R.L. TIMIȘOARA			S.C. KORNNUTRIM S.R.L.			Stația CF Grădinari Caraș	

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 01.05.2014 – 30.06.2014

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								
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								
Nr. crt.	Secții de circulație							
Nr. crt.	Zona de manevră			Proprietar			Stația CF adiacentă	
Anexa II la CSB - 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				
26.	Linia ferată industrială S.C. ROMLUX S.A. Târgoviște			S.C. NICOBEL GRUP S.R.L.			Stația CF Târgoviște	
27.	Linia ferată industrială S.C. ERDEMIR ROMÂNIA S.R.L.			S.C. ERDEMIR ROMÂNIA S.R.L.			Stația CF Târgoviște	
28.	Linia ferată industrială S.C. OȚELINOX S.A.			S.C. OȚELINOX S.A.			Stația CF Târgoviște	
29.	Linia ferată industrială SNTFM CFR Marfă S.A. – Depoul Simeria			S.N.T.F.M. „CFR Marfă” S.A.			Stația CF Simeria	
30.	Linia ferată industrială S.C. ICME ECAB S.A.			S.C. SIDEROM STEEL S.R.L.			Stația CF București Sud	
31.	Linia ferată industrială S.C. COMAT MET S.A.			S.C. COMAT MET S.A.			Stația CF București Sud	
32.	Linia ferată industrială S.C. ARDAGH METAL PACKAGING S.A.			S.C. ARDAGH METAL PACKAGING S.A.			Stația CF Bufeța	
33.	Linia ferată industrială S.C. OIL TERMINAL S.A. –PLATFORMA PORT și Antestație OIL TERMINAL			S.C. OIL TERMINAL S.A.			Stația CF Constanța Port Mol 5	
34.	Linia ferată industrială S.C. SOFTRONIC S.R.L. REMIZA TURCENI			S.C. SOFTRONIC S.R.L.			Stația CF Turceni	
35.	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	
36.	Linia ferată industrială S.C. BAT Vîforăta S.A.			S.C. BAT Vîforăta S.A.			Stația CF Târgoviște	
37.	Linia ferată industrială S.C. FORD ROMÂNIA S.A.			S.C. FORD ROMÂNIA S.A.			H.M. Jiu	
38.	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	
39.	Linia ferată industrială S.C. SILNEF RECYCLING S.R.L.			S.C. SILNEF RECYCLING S.R.L.			Stația CF Pașcani	
40.	Linia ferată industrială S.C. BAMESA OȚEL S.A.			S.C. BAMESA OȚEL S.A.			H.M. Robănești	
41.	Linia ferată industrială S.C. Prutul S.A. – Baza Siloz Sârca			S.C. PRUTUL S.A.			H.M. Sârca	
42.	Linia ferată industrială S.C. ELECTROCARBON S.A.			S.C. ELECTROCARBON S.A.			Stația CF Slatina	
43.	Linia ferată industrială S.C. ALRO S.A.			S.C. ALRO S.A.			Stația CF Slatina	
44.	Linia ferată industrială S.C. ELSID S.A.			S.C. ELSID S.A.			Stația CF Titu	
45.	Linia ferată industrială S.C. CEREALCOM DOLJ S.A. – Siloz Moțaței			S.C. CEREALCOM DOLJ S.A.			Stația CF Moțaței	
46.	Linia ferată industrială S.C. CEREALCOM DOLJ S.A. – Siloz Băilești			S.C. CEREALCOM DOLJ S.A.			Stația CF Băilești	
47.	Linia ferată industrială S.C. CEREALCOM DOLJ S.A. – Siloz Segarcea			S.C. CEREALCOM DOLJ S.A.			Stația CF Segarcea	
48.	Linia ferată industrială S.C. CEREALCOM DOLJ S.A. – Siloz Banu Mărăcine			S.C. CEREALCOM DOLJ S.A.			H.M. Banu Mărăcine	
49.	Linia ferată industrială S.C. CEREALCOM DOLJ S.A. – Siloz Leu			S.C. CEREALCOM DOLJ S.A.			H.M. Leu	
50.	Linia ferată industrială UZINELE SODICE GOVORA – CIECH CHEMICAL GROUP S.A.			UZINELE SODICE GOVORA – CIECH CHEMICAL GROUP S.A.			Stația CF Govora	
51.	Linia ferată industrială S.C. INTERCEREAL S.A. – Siloz Cărpiniș			S.C. INTERCEREAL S.A.			Stația CF Cărpiniș	
52.	Linia ferată industrială S.C. CERAMICA GVL S.R.L. Cărpiniș			S.C. CERAMICA GVL S.R.L.			Stația CF Cărpiniș	
53.	Linia ferată industrială S.C. COMCEREAL S.A. Botoșani			S.C. COMCEREAL S.A.			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 01.05.2014 – 30.06.2014

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								
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								
Nr. crt.	Secții de circulație							
Nr. crt.	Zona de manevră			Proprietar			Stația CF adiacentă	
Anexa II la CSB - 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			
54.	Linia ferată industrială R. A. Administrația Zonei Libere Brăila PERIMETRUL 1			REGIA AUTONOMĂ "ADMINISTRAȚIA ZONEI LIBERE BRĂILA"			Stația CF Brăila	
55.	Linia ferată industrială S.C. SMITHFIELD FERME S.R.L. Timișoara			S.C. SMITHFIELD FERME S.R.L.			H.M. Timișeni	
56.	Linia ferată industrială S.C. CEREALCOM TIMIȘ S.A. – Punct de lucru Jebel			S.C. CEREALCOM TIMIȘ S.A.			Stația CF Jebel	
57.	Linia ferată industrială S.C. MITLIV EXIM S.R.L.			S.C. MITLIV EXIM S.R.L.			Stația CF Cernele	
58.	Linia ferată industrială S.C. ELPRECO S.A.			S.C. ELPRECO S.A.			Stația CF Cernele	
59.	Linia ferată industrială S.C. VEGA 93 S.R.L. – Punct de lucru Lețcani			S.C. VEGA 93 S.R.L.			Stația CF Lețcani	
60.	Linia ferată industrială S.C. PRUTUL S.A. Galați – Baza Recepție Urleasca			S.C. PRUTUL S.A.			H.M. Urleasca	
61.	Linia ferată industrială S.C. PRUTUL S.A. Galați – Baza Recepție Lacu Sărat			S.C. PRUTUL S.A.			Stația CF Lacu Sărat	
62.	Linia ferată industrială S.C. PRUTUL S.A. Galați – Baza Siloz Lehliu			S.C. PRUTUL S.A.			Stația CF Lehliu	
63.	Linia ferată industrială S.C. PRUTUL S.A. Galați – Baza Siloz Călărași			S.C. PRUTUL S.A.			Stația CF Călărași Sud	
64.	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	
Anexa II la CSB 0095								
Vehiculele feroviare motoare pentru efectuarea de operațiuni de transport de tip 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 5100 KW				91 53 0 401077 - 9 (serie șasiu 3425)			
10.	LE 5100 KW				91 53 0 470774 - 7 (serie șasiu 924)			
11.	LE 5100 KW				91 53 0 470783 - 8 (serie șasiu 933)			
12.	LE 5100 KW				91 53 0 471002 - 2 (serie șasiu 010)			
13.	LE 5100 KW				91 53 0 471003 - 0 (serie șasiu SOF 011)			
14.	LE 5100 KW				91 53 0 478001 - 7 (serie șasiu 001)			
15.	LE 5100 KW				40 - 0086 - 5 (serie șasiu 125301)			

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 01.05.2014 – 30.06.2014

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								
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								
Nr. crt.	Secții de circulație							
Nr. crt.	Zona de manevră			Proprietar			Stația CF adiacentă	
Anexa II la CSB - 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				
16.	LE 5100 KW			40 - 0514 - 6 (serie șasiu 619)				
17.	LE 5100 KW			40 - 0589 - 8 (serie șasiu FN)				
18.	LE 5100 KW			40 - 0626 - 8 (serie șasiu 1007)				
19.	LE 5100 KW			40 - 0639 - 1 (serie șasiu 744)				
20.	LE 5100 KW			40 - 0658 - 1 (serie șasiu 131280)				
21.	LE 5100 KW			40 - 0752 - 2 (serie șasiu FN)				
22.	LE 5100 KW			40 - 0799 - 3 (serie șasiu 949)				
23.	LE 5100 KW			40 - 0873 - 6 (serie șasiu 1023)				
24.	LE 5040 KW			91 53 0 472001 - 3 (serie șasiu FN)				
25.	LE 5040 KW			91 53 0 472002 - 1 (serie șasiu FN)				
26.	LE 4000 KW			91 53 0 465001 - 2 (serie șasiu 30948)				
27.	LE 4000 KW			91 53 0 465002 - 0 (serie șasiu 30949)				
28.	LE 4000 KW			91 53 0 465004 - 6 (serie șasiu 30955)				
29.	LE 4000 KW			91 53 0 465005 - 3 (serie șasiu 30958)				
30.	LDE 3000 CP			92 53 0 651001 - 5 (serie șasiu 776)				
31.	LDE 3000 CP			92 53 0 651002 - 3 (serie șasiu 778)				
32.	LDE 3000 CP			92 53 0 651003 - 1 (serie șasiu 819)				
33.	LDE 3000 CP			92 53 0 651004 - 9 (serie șasiu 879)				
34.	LDE 3000 CP			92 53 0 651005 - 6 (serie șasiu 894)				
35.	LDE 3000 CP			92 53 0 651006 - 4 (serie șasiu 897)				
36.	LDE 3000 CP			92 53 0 651008 - 0 (serie șasiu 962)				
37.	LDE 3000 CP			92 53 0 651009 - 8 (serie șasiu 965)				
38.	LDE 3000 CP			92 53 0 651010 - 6 (serie șasiu 0338)				
39.	LDE 3000 CP			92 53 0 651013 - 0 (serie șasiu 0351)				
40.	LDE 3000 CP			92 53 0 651014 - 8 (serie șasiu 0839)				
41.	LDE 3000 CP			92 53 0 651015 - 5 (serie șasiu 0934)				
42.	LDE 2100 CP			92 53 0 601665 - 8 (serie șasiu 905)				
43.	LDE 2100 CP			92 53 0 601666 - 6 (serie șasiu 995)				
44.	LDE 2100 CP			92 53 0 601680 - 7 (serie șasiu 700-1009)				
45.	LDE 2100 CP			92 53 0 601682 - 3 (serie șasiu 2090)				
46.	LDE 2100 CP			92 53 0 601684 - 9 (serie șasiu 1701)				
47.	LDE 2100 CP			92 53 0 601691 - 4 (serie șasiu 1547)				

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 01.05.2014 – 30.06.2014

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								
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								
Nr. crt.	Secții de circulație							
Nr. crt.	Zona de manevră			Proprietar			Stația CF adiacentă	
Anexa II la CSB - 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			
48.	LDE 2100 CP				92 53 0 601702 - 9 (serie șasiu 1003)			
49.	LDE 2100 CP				92 53 0 601703 - 7 (serie șasiu 1622)			
50.	LDE 2100 CP				92 53 0 601704 - 5 (serie șasiu 3676)			
51.	LDE 2100 CP				92 53 0 601705 - 2 (serie șasiu 2306)			
52.	LDE 2100 CP				92 53 0 651007 - 2 (serie șasiu 959)			
53.	LDE 2100 CP				92 55 0 609 010 - 7 (serie șasiu 929)			
54.	LDE 2100 CP				92 55 0 609 011 - 5 (serie șasiu 930)			
55.	LDE 2100 CP				60 - 1647 - 1 (serie șasiu 18371)			
56.	LDE 2100 CP				60 - 1662 - 0 (serie șasiu 2220)			
57.	LDE 2100 CP				60 - 1663 - 8 (serie șasiu 1210)			
58.	LDH 1500 CP				92 53 0 845001 - 2 (serie șasiu 13521)			
59.	LDH 1500 CP				92 53 0 845002 - 0 (serie șasiu 13923)			
60.	LDH 1500 CP				92 53 0 845003 - 8 (serie șasiu 14732)			
61.	LDH 1500 CP				92 53 0 845004 - 6 (serie șasiu 15075)			
62.	LDH 1500 CP				92 53 0 845005 - 3 (serie șasiu 14424)			
63.	LDH 1500 CP				92 53 0 845006 - 1 (serie șasiu FN)			
64.	LDH 1250 CP				81 - 0705 - 4 (serie șasiu 25540)			
13.	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 0076	RO1220140076	actualizat/modificat	RO1220140061	21.05.2014	21.05.2014	01.01.2016	tip B, inclusiv transport mărfuri periculoase
Anexa I la CSB 0076								
Nr. crt.	Secții de circulație							
1.	București Sud – Pantelimon – Voluntari – Pasarea – Fetești – Medgidia – Palas – Post Medeea – Post Constanta Vii – Agigea Nord – Agigea Ecluză – Constanta Port Terminal Ferry-Boat și retur;							
2.	Post Constanta Vii – Constanta Port Zona B și retur;							
3.	Post Constanta Vii – Constanta Port Mol 5 și retur;							
4.	Palas – Constanta Marfuri – Navodari – Capu Midia și retur;							
5.	Palas – Mangalia și retur;							
6.	Romcim Medgidia – Medgidia P.C. 2 – Dorobantu – 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 Voda – Kardam și retur;							
10.	Navodari – P 1 Capu Midia – P 2 Capu Midia și retur;							
11.	Ciulnita – Calarași Nord – Calarași Sud și retur;							
12.	Ciulnita – Slobozia Veche și retur;							
13.	Slobozia Veche – Slobozia Nouă - Tândărei și retur;							
14.	Dambu – Armasesti – 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 – Giurgulești 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 01.05.2014 – 30.06.2014

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								
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								
Nr. crt.	Secții de circulație							
Nr. crt.	Zona de manevră			Proprietar			Stația CF adiacentă	
Anexa II la CSB - 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			
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. Șiret – Barboși Ram. Port – Barboși Port HM și retur;							
28.	Buzău Sud – Buzău Ram. Boboc - Boboc HM și retur;							
29.	Buzău – Vernesti – Berca HM – Nehoiasu 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. Cosmesti – 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 – Viçșani – 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 – Bicăz și retur;							
43.	București Nord – Chitila – Titu – Gaești – 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 – Targoviște – Pietroșita și retur;							
48.	Targoviște Nord – Aninoasa și retur;							
49.	Targoviște – 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 – Goleni 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 – Strehaia – 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 – Iliș și retur;							
62.	Filiași – R 1 Turceni – Ram. Filiași – Turceni – Ram. Budieni – Târgu Jiu – Petroșani și retur;							
63.	Livezeni – Lupeni și retur;							
64.	Turceni – Dragotești 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.	Strehaia – 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;							

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 01.05.2014 – 30.06.2014

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								
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								
Nr. crt.	Secții de circulație							
Nr. crt.	Zona de manevră			Proprietar			Stația CF adiacentă	
Anexa II la CSB - 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			
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 – Crucești 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 – Vâlceni 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 – Mănești și retur;							
97.	Ploiești Sud – Dâmbu și retur;							
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 – Coslariu – 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. Lapușel 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 – Mogoșoaia 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.	Mogoșoaia – 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;							

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 01.05.2014 – 30.06.2014

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								
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								
Nr. crt.	Secții de circulație							
Nr. crt.	Zona de manevră			Proprietar			Stația CF adiacentă	
Anexa II la CSB - 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			
128.	Argeșel – Ciumești și retur;							
129.	Săbăreni – P. mac. R1 Buciumeni și retur;							
130.	Timișoara Sud – Stamura 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.	Mogoșoaia – 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 – Săcălaz HM. – Beresgău 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.							
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 Bicaz			S.C. UNICOM TRANZIT S.A.			Stația CF Bicaz	
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	

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 01.05.2014 – 30.06.2014

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								
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								
Nr. crt.	Secții de circulație							
Nr. crt.	Zona de manevră			Proprietar			Stația CF adiacentă	
Anexa II la CSB - 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			
15.	Linia ferată industrială S.C. PETROUTILAJ S.A. - Câmpina			S.C. PETROUTILAJ S.A. - Câmpina			Stația CF Câmpina	
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	

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 01.05.2014 – 30.06.2014

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								
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								
Nr. crt.	Secții de circulație							
Nr. crt.	Zona de manevră			Proprietar			Stația CF adiacentă	
Anexa II la CSB - 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				
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	
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 Mihăești			S.C. COMCEREAL OLT S.A.			H.M. Mihăești	
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	
Anexa II la CSB 0076								
Vehiculele feroviare motoare pentru efectuarea de operațiuni de transport de tip B								
Nr. crt.	Tip vehicul feroviar			Număr vehicul feroviar				
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)				
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)				

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 01.05.2014 – 30.06.2014

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								
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								
Nr. crt.	Secții de circulație							
Nr. crt.	Zona de manevră			Proprietar			Stația CF adiacentă	
Anexa II la CSB - 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			
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 – 0021 – 0 (serie șasiu 2184)			
23.	LDE 2100 CP				60 – 0041 – 8 (serie șasiu 2304)			
24.	LDE 2100 CP				60 – 0929 – 4 (serie șasiu 1431)			
25.	LDE 2100 CP				60 – 0952 – 6 (serie șasiu 1476)			
26.	LDE 2100 CP				60 – 0010 – 3 (serie șasiu 1846)			
27.	LDE 2100 CP				60 – 1209 – 0 (serie șasiu 1559)			
28.	LDE 2100 CP				60 – 1237 – 1 (serie șasiu 1894)			
29.	LDE 2100 CP				60 – 1255 – 3 (serie șasiu 1912)			
30.	LDE 2100 CP				62 – 1200 – 5 (serie șasiu 1834)			
31.	LDE 2100 CP				60 – 0585 – 4 (serie șasiu 852)			
32.	LDE 2100 CP				60 – 1186 – 0 (serie șasiu 1809)			
33.	LDE 2100 CP				60 – 1223 – 1 (serie șasiu 1877)			
34.	LDE 2100 CP				60 - 1394 – 0 (serie șasiu 1663)			
35.	LDE 1250 CP				69 – 0065 - 8 (serie șasiu 24233)			
36.	LDE 1300 CP				69 – 0602 - 8 (serie șasiu 25062)			
37.	LDH 1250 CP				81 – 0473 – 9 (serie șasiu 25688)			
38.	LDH 1250 CP				81 – 0818 – 5 (serie șasiu 21951)			
39.	LDH 1250 CP				81 – 0836 – 7 (serie șasiu 23300)			
40.	LDH 700 CP				85 – 0042 – 3 (serie șasiu 20983)			
41.	LDH 700 CP				85 –0212 – 2 (serie șasiu 21421)			
Vehiculele feroviare motoare pentru efectuarea de operațiuni de transport de tip C								
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)			

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 01.05.2014 – 30.06.2014

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								
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								
Nr. crt.	Secții de circulație							
Nr. crt.	Zona de manevră			Proprietar			Stația CF adiacentă	
Anexa II la CSB - 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			
7.	LDH 450 CP				86 – 0120 - 5 (serie șasiu 21646)			
14.	S.C. ASICAR S.R.L. Zalău				-		J 31/134/1996	
CS Partea A	CSA 0018	RO1120140019	reinnoit	RO1120120016	28.05.2014	28.05.2014	28.05.2016	tip C, inclusiv transport mărfuri periculoase
CS Partea B	CSB 0081	RO1220140081	reinnoit	RO1220130072	28.05.2014	28.05.2014	28.05.2015	tip C, inclusiv transport mărfuri periculoase
Anexa I la CSB 0081								
Nr. crt.	Secții de circulație							
Nu este cazul.								
Nr. crt.	Zona de manevră			Proprietar			Stația CF adiacentă	
1.	Linia ferată industrială S.C. ROMINSERV S.A. București – Punct de lucru ROMINSERV VALVES IAIFO ZALĂU			S.C. ASICAR S.R.L.			Stația CF Zalău Nord	
2.	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	
3.	Linia ferată industrială S.C. REMAT SĂLAJ S.A. Zalău			S.C. REMAT SĂLAJ S.A.			Stația CF Zalău Nord	
4.	Linia ferată industrială S.C. SILCOTUB S.A. Zalău			S.C. UNICOM TRANZIT S.A.			Stația CF Zalău Nord	
Anexa II la CSB 0081								
Vehiculele feroviare motoare pentru efectuarea de operațiuni de transport de tip C								
Nr. crt.	Tip vehicul feroviar				Număr vehicul feroviar			
1.	LDE 1250 CP				69-0096-3 (serie șasiu 24297)			
2.	LDH 1250 CP				81-0854-0 (serie șasiu 24690)			
15.	S.C. RAIL FORCE S.R.L.				-		J08/2891/03.11.2008	
CS Partea A	CSA 0028	RO1120130028	reinnoit	RO1120110028	23.12.2013	31.12.2013	31.12.2015	tip B, inclusiv transport mărfuri periculoase
CS Partea B	CSB 0089	RO1220140089	actualizat/modificat	RO1220140037	19.06.2014	19.06.2014	31.12.2015	tip B, inclusiv transport mărfuri periculoase
Anexa I la CSB 0089								
Nr. crt.	Secții de circulație							
1.	Brașov – Sighișoara – Mediaș – Copșa Mică – Blaj – Podu Mureș – Coșlariu – Vințu de Jos – Șibot – Deva – Arad - Curtici și retur;							
2.	Vânători – Cristur - Odorhei și retur;							
3.	Blaj – Târnăveni – Praid și retur;							
4.	Brașov –Hărman – Sfântu Gheorghe – Miercurea Ciuc – Siculeni – Gheorgheni – Deda – Târgu Mureș – Luduș – Războieni - Teiuș – Coșlariu și retur;							
5.	Sfântu Gheorghe – Covasna – Târgu Secuiesc – Brețcu și retur;							
6.	Brașov – Bartolomeu – Râșnov - Zărnești și retur;							
7.	Bartolomeu – Făgăraș – Podu Olt - Sibiu – Vințu de Jos și retur;							
8.	Hărman – Budila – Întorsura Buzăului și retur;							
9.	Brașov - Brașov Triaj – Hărman și retur;							
10.	Brașov – Dârste – Predeal – Azuga – Bușteni – Sinaia – Comarnic – Câmpina – Buda – Ploiești vest – Ploiești Sud - Brazi și retur;							
11.	Brașov - Brașov Triaj – Dârste și retur;							
12.	Barabanț – Zlatna și retur;							
13.	Glogovăț – Aradu Nou – Orțișoara – Ronaț Triaj – Timișoara Sud – Voiteni – Stamora Moravița și retur;							
14.	Arad – Aradu Nou și retur;							
15.	Ronaț Triaj – Timișoara Nord – Timișoara Sud și retur;							
16.	Blaj – Teiuș și retur;							
17.	Brad – Arad – Nădlac și retur;							
18.	Ronaț Triaj Gr.D – Biled – Sănnicolau Mare și retur;							
19.	Timișoara Sud – Jebel – Giera și retur;							
20.	Șibot - Cugir și retur;							
21.	Simeria – Barcea Mică - Hunedoara 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 01.05.2014 – 30.06.2014

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								
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								
Nr. crt.	Secții de circulație							
Nr. crt.	Zona de manevră			Proprietar			Stația CF adiacentă	
Anexa II la CSB - 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				
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 S.C. TOTAL ROMÂNIA S.A. – Punct de lucru Cristian			S.C. TOTAL ROMÂNIA S.A.			H.M. Cristian	
Anexa II la CSB 0089								
Vehiculele feroviare motoare pentru efectuarea de operațiuni de transport de tip B								
Nr. crt.	Tip vehicul feroviar			Număr vehicul feroviar				
1.	LDE 2100 CP			60 – 1661 - 2 (serie șasiu 2366)				
2.	LDH 1250 CP			81 – 0804 - 5 (serie șasiu 24912)				
3.	LDH 1250 CP			81 – 0881 - 3 (serie șasiu 20340)				
4.	LDH 700 CP			85 – 0164 - 5 (serie șasiu 21632)				
5.	LDH 450 CP			86 – 0071 - 0 (serie șasiu 25504)				
6.	LDH 450 CP			86 – 0095 - 9 (serie șasiu 21718)				
7.	LE 2940 KW			91 53 0 425536-6 (serie șasiu FN)				
8.	LE 2940 KW			91 53 0 425576-2 (serie șasiu FN)				
9.	LDE 2100 CP			92 53 0 601697- 1 (serie șasiu FN)				
10.	LDH 1250 CP			92 53 0 81 – 0929 - 5 (serie șasiu 1205 R 80)				
Vehiculele feroviare motoare pentru efectuarea de operațiuni de transport de tip C								
Nr. crt.	Tip vehicul feroviar			Număr vehicul feroviar				
1.	LDH 450 CP			86 – 0122 - 1 (serie șasiu 22146)				
2.	LDH 450 CP			86 – 0113 - 1 (serie șasiu 23754)				
16.	S.C. RAIL CARGO ROMÂNIA S.R.L.						RCRo	J23/1169/2006
CS Partea A	CSA 0021	RO1120140021	reînnoit	RO1120120019	19.06.2014	21.06.2014	21.06.2016	tip B, inclusiv transport mărfuri periculoase
CS Partea B	CSB 0088	RO1220140088	reînnoit	RO1220140048	19.06.2014	21.06.2014	21.06.2016	tip B, inclusiv transport mărfuri periculoase
Anexa I la CSB 0088								
Nr. crt.	Secții de circulație							
1.	Curtici Fr. - Curtici - Arad - Radna - Ilia – Simeria și retur;							
2.	Simeria - Ram. Simeria - Vințu de Jos - Coșlariu - Blaj - Vânători - Brașov - Brașov Triaj și retur;							
3.	Simeria Triaj - Ram. Simeria - Vințu de Jos și retur;							
4.	Brașov Triaj – Ram. Brașov Tranzit - Predeal și retur;							
5.	Brașov - Dârste - Predeal și retur;							
6.	Brașov - Ram. Brașov Tranzit - Ploiești Vest - Brazi și retur;							
7.	Ploiești Vest - Ploiești Triaj - Brazi și retur;							
8.	Brazi - P.M. Ram. Ploiești Triaj - Ploiești Sud și retur;							
9.	Brazi - Ploiești Triaj - Ploiești Sud și retur;							
10.	Brazi - Ghighiu - Dâmbu - Ploiești Est și retur;							
11.	Ploiești Vest - I.L. Caragiale - Târgoviște și retur;							
12.	Titu - Târgoviște - Fieni și retur;							
13.	Brazi - P.Mac.R1.Buciumeni - Chitila - București Nord și retur;							
14.	Simeria - Petroșani - Tg. Jiu - Cărbunești - Filiași - Craiova și retur;							
15.	Târgu Jiu - Amaradia - R1.Turceni - Filiași și retur;							
16.	Craiova - Caracal - Roșiori Nord - Videle - Chiajna - Ram. Rudeni - Chitila și retur;							
17.	Craiova - Piatra Olt - Bradu de Sus - Ram. Golești - Golești - Ciomești - Argeșel și retur;							
18.	Bradu de Sus - Pitești - Golești 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 01.05.2014 – 30.06.2014

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								
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								
Nr. crt.	Secții de circulație							
Nr. crt.	Zona de manevră			Proprietar			Stația CF adiacentă	
Anexa II la CSB - 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			
19.	Golești - Titu - Ram. Săbăreni - Chitila și retur;							
20.	Titu - Ram. Săbăreni - P.Mac.R1.Buciumeni - Buftea și retur;							
21.	Bradu de Sus - Bradu Rafinărie - Pârnu - Roșiori Nord și retur;							
22.	Caracal - Piatra Olt - Răureni - Șelimbăr - Sibiu Triaj - Coșca Mică și retur;							
23.	Videle - R2.Videle - Rădulești - Giurgiu Nord – Giurgiu Fr. și retur;							
24.	Roșiori Nord - R.1.Videle - R.2.Videle - Giurgiu Nord și retur;							
25.	Giurgiu Nord - Giurgiu - Giurgiu Sud și retur;							
26.	Chitila - Ram. Pajura - Ram. Pasărea - Fetești - Palas și retur;							
27.	Chiajna - Bucureștii Noi Gr. C - București Tj. Post 17 - Ram. Pajura - Pasărea și retur;							
28.	Bucureștii Noi - R2.Chiajna - R1.Jilava - Berceni - București Sud și retur;							
29.	Jilava - R2.Jilava - București Progresu și retur;							
30.	Chiajna - R1. Jilava - R2. Jilava - București Progresu și retur;							
31.	Bucureștii Noi - Ram. Pajura - P. Mac. Ram. Voluntari - P.Mac.R1.București Sud - București Sud și retur;							
32.	Chitila - Ram. Rudeni - Bucureștii Noi și retur;							
33.	Chitila - Ram Rudeni - București Triaj și retur;							
34.	Chitila - P.Mac.R1.Buciumeni - Mogoșoia - Ram. Pasărea - Pasărea și retur;							
35.	Bucureștii Noi – Ram. Rudeni – Ram. Colentina - Mogoșoia și retur;							
36.	Palas - Post Constanța VII - Constanța Port Zona B și retur;							
37.	Palas - Constanța P.1 - Constanța - Constanța P.2 - Constanța Port Zona B și retur;							
38.	Palas - Post Constanța VII - Constanța Port Mol 5 și retur;							
39.	Palas - Agigea Nord - Constanța Ferry - Boat și retur;							
40.	Palas - Post Constanța VII - Agigea Nord P.1 - Agigea Nord Oil Terminal și retur;							
41.	Palas - P.1 Cap Midia - Capul Midia și retur;							
42.	Constanța Port Zona A - Constanța Port Zona B - Constanța Port Mol 5 și retur;							
43.	Ciulnița – Călărași Nord și retur;							
44.	Medgidia - Dorobanțu - Capul Midia și retur;							
45.	Medgidia - Tulcea Mărfuri - Tulcea Oraș și retur;							
46.	Ploiești Vest - Ploiești Sud - Ploiești Est- Buzău - Făurei - Tândărei - Fetești și retur;							
47.	Ploiești Est - Ploiești Nord și retur;							
48.	Ploiești Vest - Ploiești Crâng și retur;							
49.	Făurei - Brăila - Galați Brateș – Pod Prut Fr. și retur;							
50.	Brăila - Barboși Triaj Gr. A/B - Mălina și retur;							
51.	Buzău - Ram. Boboc - Bacău - Pașcani - Suceava - Dornești – Vicșani și retur;							
52.	Suceava - Ilva Mică - Dej și retur;							
53.	Episcopia Bihor Fr. - Episcopia Bihor - Cluj Napoca Est - Apahida - Ram. Jucu - Teiuș - Coșlariu și retur;							
54.	Teiuș - Coșlariu Gr. P.M - Blaj și retur;							
55.	Apahida - Ram Cojocna - Dej și retur;							
56.	Teiuș - Ram. Jucu - Ram. Cojocna - Dej și retur;							
57.	Dej - Jibou - Sărmășag - Carei - Valea lui Mihai - Săcuieni Bihor și retur;							
58.	Sărmășag - Târgșor - Ram. Diosig - Săcuieni Bihor și retur;							
59.	Săcuieni Bihor - Ram. Târgșor Bihor - Episcopia Bihor - Ciameghiu - Sântana - Arad și retur;							
60.	Sărmășag - Ram. Diosig - Ram. Târgșor Bihor - Episcopia Bihor - Episcopia Bihor Fr. și retur;							
61.	Filiași - Balota - Orșova - Ronaț Triaj - Aradu Nou - Ram. Glogovăț - Arad și retur;							
62.	Timișoara Nord - Ram. Glogovăț - Traversare - Glogovăț - Simeria și retur;							
63.	Ronat Triaj - Ram. Ronat Tj. - Stamora Moravita - Stamora Moravita Fr. și retur;							
64.	Ronat Triaj - Ram Mодоș - Timișoara Sud - Timișoara Nord și retur;							
65.	Timișoara Nord - Ram. Mодоș - Timișoara Vest - Ronat Triaj și retur;							
66.	Brașov Triaj - Siculeni - Deda - Târgu Mureș - Războieni - Teiuș și retur;							
67.	Siculeni - Ghimeș - Adjud și retur.							
Nr. crt.	Zona de manevră			Proprietar			Stația CF adiacentă	
1.	Linia ferată industrială S.C. CRÂNG TERMINAL S.R.L.			S.C. ALLIANSO TERMINAL S.R.L.			H.M. Crângul lui Bot	
2.	Linia ferată industrială S.C. PETROTRANS S.A. – Punct de lucru Ploiești Est			S.C. RAIL MANAGEMENT S.R.L.			Stația CF Ploiești Est	

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 01.05.2014 – 30.06.2014

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								
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								
Nr. crt.	Secții de circulație							
Nr. crt.	Zona de manevră			Proprietar			Stația CF adiacentă	
Anexa II la CSB - 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			
3.	Linia ferată industrială S.C. RAILPORT Arad S.R.L.			S.C. RAILPORT Arad S.R.L.			Stația CF Curtici	
4.	Linia ferată industrială S.C. TRADE TRANS TERMINAL S.R.L.			S.C. TRADE TRANS TERMINAL S.R.L.			Stația CF Curtici	
5.	Linia ferată industrială S.C. COMAT AUTO S.R.L.			S.C. COMAT AUTO S.R.L.			Stația CF București Vest	
6.	Linia ferată industrială S.C. EUROPOLIS PARK BUCHAREST INFRASTRUCTURĂ S.R.L.			S.C. TIBBETT LOGISTICS S.R.L.			Stația CF Chiajna	
7.	Linia ferată industrială Depoul de Locomotive Călători Arad			S.N.T.F.C. „CFR Călători” S.A.			Stația CF Curtici	
8.	Linia ferată industrială Depoul de Locomotive CFR Simeria			S.N.T.F.C. „CFR Marfă” S.A.			Stația CF Simeria	
9.	Linia ferată industrială Depoul de Locomotive Călători Brașov			S.N.T.F.C. „CFR Călători” S.A.			Stația CF Brașov	
10.	Linia ferată industrială SELC Ciceu			S.N.T.F.C. „CFR Călători” S.A.			Stația CF Siculeni	
11.	Linia ferată industrială Depoul de Locomotive București Călători			S.N.T.F.C. „CFR Călători” S.A.			Stația CF București Nord	
12.	Linia ferată industrială Depoul de Locomotive Călători Medgidia			S.N.T.F.C. „CFR Călători” S.A.			Stația CF Medgidia	
13.	Linia ferată industrială Depoul de Locomotive Călători Galați			S.N.T.F.C. „CFR Călători” S.A.			Stația CF Galați	
14.	Linia ferată industrială Depoul de Locomotive Călători Suceava Nord			S.N.T.F.C. „CFR Călători” S.A.			Stația CF Suceava Nord	
15.	Linia ferată industrială Depoul de Locomotive Călători Iași			S.N.T.F.C. „CFR Călători” S.A.			Stația CF Iași	
16.	Linia ferată industrială Depoul de Locomotive Călători Dej Triaj			S.N.T.F.C. „CFR Călători” S.A.			Stația CF Dej Triaj	
17.	Linia ferată industrială Depoul de Locomotive Călători Cluj Napoca			S.N.T.F.C. „CFR Călători” S.A.			Stația CF Cluj Napoca	
18.	Linia ferată industrială Depoul de Locomotive Călători Timișoara			S.N.T.F.C. „CFR Călători” S.A.			Stația CF Timișoara	
19.	Linia ferată industrială SELC Bacău			S.N.T.F.C. „CFR Călători” S.A.			Stația CF Bacău	
20.	Linia ferată industrială Depoul de Locomotive Călători Pitești			S.N.T.F.C. „CFR Călători” S.A.			Stația CF Pitești	
21.	Linia ferată industrială Depoul de Locomotive Călători Ploiești			S.N.T.F.C. „CFR Călători” S.A.			Stația CF Ploiești Sud	
22.	Linia ferată industrială Depoul de Locomotive CFR București Triaj			S.N.T.F.C. „CFR Marfă” S.A.			Stația CF București Triaj	
23.	Linia ferată industrială Depoul de Locomotive CFR Palas			S.N.T.F.C. „CFR Marfă” S.A.			Stația CF Palas	
24.	Linia ferată industrială Depoul de Locomotive CFR Fetești			S.N.T.F.C. „CFR Marfă” S.A.			Stația CF Fetești	
25.	Linia ferată industrială Depoul de Locomotive CFR Craiova			S.N.T.F.C. „CFR Marfă” S.A.			Stația CF Craiova	
26.	Linia ferată industrială Depoul de Locomotive CFR Piatra Olt			S.N.T.F.C. „CFR Marfă” S.A.			Stația CF Piatra Olt	
27.	Linia ferată industrială Depoul de Locomotive CFR Buzău			S.N.T.F.C. „CFR Marfă” S.A.			Stația CF Buzău	
28.	Linia ferată industrială Depoul de Locomotive CFR Oradea			S.N.T.F.C. „CFR Marfă” S.A.			Stația CF Oradea	
Anexa II la CSB 0088								
Vehiculele feroviare motoare pentru efectuarea de operațiuni de transport de tip B								
Nr. crt.	Tip vehicul feroviar				Număr vehicul feroviar			
1.	LE 6400 KW				91 81 1116 021-7 (serie șasiu 20418)			
2.	LE 6400 KW				91 81 1116 022-5 (serie șasiu 20419)			
3.	LE 6400 KW				91 81 1116 023-3 (serie șasiu 20420)			

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 01.05.2014 – 30.06.2014

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								
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								
Nr. crt.	Secții de circulație							
Nr. crt.	Zona de manevră			Proprietar			Stația CF adiacentă	
Anexa II la CSB - 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				
4.	LE 6400 KW			91 81 1116 024-1 (serie șasiu 20421)				
5.	LE 6400 KW			91 81 1116 025-8 (serie șasiu 20422)				
6.	LE 6400 KW			91 81 1116 – 026 - 6 (serie șasiu 20455)				
7.	LE 6400 KW			91 81 1116 – 027 - 4 (serie șasiu 20456)				
8.	LE 6400 KW			91 81 1116 – 068 - 8 (serie șasiu 20497)				
9.	LE 6400 KW			91 81 1116 – 069 - 6 (serie șasiu 20498)				
10.	LE 6400 KW			91 81 1116 – 070 - 4 (serie șasiu 20499)				
11.	LE 6400 KW			91 81 1116 – 071 - 2 (serie șasiu 20500)				
12.	LE 6400 KW			91 81 1116 – 072 - 0 (serie șasiu 20501)				
13.	LE 6400 KW			91 81 1116 – 073 - 8 (serie șasiu 20502)				
14.	LE 6400 KW			91 81 1116 – 074 - 6 (serie șasiu 20503)				
15.	LE 6400 KW			91 81 1116 – 075 - 3 (serie șasiu 20504)				
16.	LE 6400 KW			91 81 1116 – 254 - 4 (serie șasiu 21203)				
17.	LE 6400 KW			91 81 1116 – 255 - 1 (serie șasiu 21204)				
18.	LE 6400 KW			91 81 1116 – 256 - 9 (serie șasiu 21205)				
19.	LE 6400 KW			91 81 1116 – 257 - 7 (serie șasiu 21206)				
20.	LE 6400 KW			91 81 1116 – 258 - 5 (serie șasiu 21207)				
21.	LE 6400 KW			91 81 1116 – 259 - 3 (serie șasiu 21208)				
22.	LE 5600 KW			91 55 0480 010-2 (serie șasiu F-402/34942)				
23.	LE 5600 KW			91 55 0480 011-0 (serie șasiu F-404/34944)				
24.	LE 5600 KW			91 55 0480 012-8 (serie șasiu F-405/34945)				
25.	LE 5600 KW			91 55 0480 013-6 (serie șasiu F-407/34947)				
26.	LE 5600 KW			91 55 0480 014-4 (serie șasiu F-408/34948)				
27.	LE 5600 KW			91 55 0480 015-1 (serie șasiu F-410/34950)				
28.	LE 5600 KW			91 55 0480 016-9 (serie șasiu F-411/34951)				
29.	LE 5600 KW			91 55 0480 017-7 (serie șasiu F-412/34952)				
30.	LE 5600 KW			91 55 0480 018-5 (serie șasiu F-415/34955)				
31.	LE 5600 KW			91 55 0480 019-3 (serie șasiu F-420/34959)				
32.	LE 5600 KW			91 55 0480 020-1 (serie șasiu F-422/34963)				
33.	LE 5600 KW			91 55 0480 021-9 (serie șasiu F-426/34966)				
34.	LE 5600 KW			91 55 0480 023-5 (serie șasiu F-430/34970)				
35.	LE 5600 KW			91 55 0480 024-3 (serie șasiu F-432/34972)				

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 01.05.2014 – 30.06.2014

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								
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								
Nr. crt.	Secții de circulație							
Nr. crt.	Zona de manevră			Proprietar			Stația CF adiacentă	
Anexa II la CSB - 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			
36.	LE 5600 KW				91 55 0480 025-0 (serie șasiu F-434/34975)			
37.	LDE 2000 KW				92 81 2016 – 080 - 1 (serie șasiu 21004)			
38.	LDE 2000 KW				92 81 2016 – 090 - 0 (serie șasiu 21144)			
39.	LDE 2100 CP				60 – 0825 - 4 (serie șasiu 1212)			
40.	LDE 2100 CP				60 – 1037 - 5 (serie șasiu 1584)			
41.	LDE 2100 CP				60 – 1564 - 8 (serie șasiu 106)			
17.	S.C. TEHNOTRANS FEROVIAȘ S.R.L.						THF	J13/1439/2009
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 0094	RO1220140094	actualizat/modificat	RO1220140040	26.06.2014	26.06.2014	01.07.2015	tip B, inclusiv transport de mărfuri periculoase
Anexa I la CSB 0094								
Nr. crt.	Secții de circulație							
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;							
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. Corlătești – Urziceni și retur;							
30.	Roșiori Nord – Roșiori și retur.							
Nr. crt.	Zona de manevră			Proprietar			Stația CF adiacentă	
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 1și 2 Dana 19			S.C. FRIAL S.A.			Stația CF Constanța Port Zona A	
3.	Linia ferată industrială SERVICII DE EXPLOATARE FEROVIAȘĂ Post 15 - Constanța Port Zona B			S.C. ROMÂNIA EUROEST S.A.			Stația CF Constanța Port Zona B	

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 01.05.2014 – 30.06.2014

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								
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								
Nr. crt.	Secții de circulație							
Nr. crt.	Zona de manevră			Proprietar			Stația CF adiacentă	
Anexa II la CSB - 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			
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	
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 PRODUCȚIE 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 Călărăși			S.C. CARGILL AGRICULTURA S.R.L.			Stația CF Călărăși 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 01.05.2014 – 30.06.2014

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								
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								
Nr. crt.	Secții de circulație							
Nr. crt.	Zona de manevră			Proprietar			Stația CF adiacentă	
Anexa II la CSB - 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			
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	
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	
Anexa II la CSB 0094								
Vehiculele feroviare motoare pentru efectuarea de operațiuni de transport de tip 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)			
Vehiculele feroviare motoare pentru efectuarea de operațiuni de transport de tip C								
Nr. crt.	Tip vehicul feroviar				Număr vehicul feroviar			
1.	LDH 1250 CP				81 – 0845 - 8 (serie șasiu 22301)			

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 01.05.2014 – 30.06.2014

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								
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								
Nr. crt.	Secții de circulație							
Nr. crt.	Zona de manevră			Proprietar			Stația CF adiacentă	
Anexa II la CSB - 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			
18.	INTERNAȚIONAL RAIL TRANSPORT TIMIȘOARA SRL				-			
CS Partea A	CSA 0011	RO1120140011	reinnoit	RO1120130003	21.03.2014	21.03.2014	21.03.2016	tip B, inclusiv transport de mărfuri periculoase
CS Partea B	CSB 0085	RO1220140085	actualizat/modificat	RO1220140039	10.06.2014	10.06.2014	21.03.2016	tip B, inclusiv transport de mărfuri periculoase
Anexa I la CSB 0085								
Nr. crt.	Secții de circulație							
1.	Săbăreni – Ram.Săbăreni – Chitila – Ram. Rudeni – Chiajna – R1 Chiajna – Videle – Roșiori Nord – Caracal – Craiova – Filiași – Strehaia – Dr Turmu Severin – Orșova – Caransebeș – Lugoj – Timișoara Est – Timișoara Nord – Ram.Modoș – Timișoara Sud – Semenic HM și retur;							
2.	Reșița Nord – Caransebeș și retur;							
3.	Săbăreni – Ram.Săbăreni – Chitila – Ram. Rudeni – Bucuresti Noi - București Triaj și retur;							
4.	Fieni – Târgoviște – R 2 Titu – Titu – Ram. Săbăreni – Chitila – București Triaj și retur;							
5.	Turmu Măgurele – Km.200+400 P aj.m – Roșiori Hm. – Roșiori Nord - și retur;							
6.	Ploiești Triaj – Ploiești Sud – Ploiești Est – Valea Călugărească – Mizil – Buzău – Râmnicu Sărat – Focșani – Mărășești Ram. Putna – Adjud – Bacău – Ram. Trifești – Roman – Pașcani Triaj – Pașcani – Dolhasca – Verești – Suceava – Suceava Nord – Dărmănești – Vicșani și retur;							
7.	Pașcani Triaj – Podu Iloaiei – Socola - Cristești Jijia și retur;							
8.	Mintia – Deva – Simeria – Simeria Triaj – Călan Băi – Ram.Petroșani – Petroșani – Livezeni – Târgu Jiu – Ram. Amaradia – Cărbunești – Filiași – Craiova - Roșiori Nord - Roșiori Hm. – Alexandria – Zimnicea și retur;							
9.	Curtici – Arad – Radna – Săvârșin – Ilia – Mintia – Deva – Simeria – Ram. Simeria – Șibot – Vințu de Jos – Bărbănt – Ram. Coșlariu – Coșlariu – Blaj – Coșca Mică – Vânători – Brașov – Brașov Triaj – Ram. Bv. Tranzit – Predeal – Sinaia – Câmpina – Buda – Ploiești Vest – Ploiești Triaj – Brazi - Buftea - Chitila - Ram. Pajura - București Băneasa – Pantelimon – Pasărea – Lehliu – Ciulnița – Fetești – Medgidia – Dorobanțu – Palas – Post Constanța Vii – Constanța Port Zona B și retur;							
10.	Palas – Post Constanța Vii – Constanța Port Mol 5 și retur;							
11.	Palas – Post Constanța Vii – Agigea Nord – Agigea Ecluză - Constanța Port Terminal Ferryboat și retur;							
12.	Constanța Port Mol 5 – Constanța Port 2B – Constanța Port 2A și retur;							
13.	Palas – Constanța Mărfuri – Năvodari – P1 Capu Midia - Capu Midia și retur;							
14.	Ploiești – Buzău – Făurei – Barboși Triaj – Mălina și retur;							
15.	Vădeni – Barboși și retur;							
16.	Barboși – Cătușa și retur;							
17.	Barboși Triaj – Barboși Triaj Post 14 – Barboși și retur;							
18.	Cătușa – Galați Mărfuri și retur;							
19.	Galați Mărfuri – Galați - Filești - Barbosi si retur;							
20.	Buzau Sud – Boboc Hm si retur;							
21.	Ciresu Hm - Dedulesti Hm si retur;							
22.	Faurei-Fetesti si retur;							
23.	Chiajna- Bucuresti Baneasa si retur;							
24.	Bacau – Piatra Neamț - Bicaz si retur;							
25.	Halmeu – Satu Mare – Satu Mare Sud-Carei-Valea lui Mihai-Episcopia Bihor-Ciumeghiu-Santana -Arad si retur;							
26.	Episcopia Bihor- Oradea –Oradea Est-Ram Oradea EstGr A Aghires- Cluj Napoca Est-Apahida-Ram Cojocna-Dej Calatori-Ram Dej Gr B –DEJ Triaj-Beclean pe Somes-Salva- Ilva Mica-Floreni-Vatra Dornei-Pojorata-Campulung Est-Vama- Gura Humorului-Suceava Est-Suceava-Veresti-Dolhasca-Pascani -Ruginoasa HM-Targu Frumos-Podul Iloaiei-Letcani-Iasi- Socola GrA.-Socola si retur;							
27.	Copsa Mica – Blaj –Coslariu-Gr P-Mures-Teius-Aiud Hm-Razboieni-Campia Turzi-CojocnaHm-Ram Jucu-Apahida-Cluj Napoca Est- Aghires si retur;							
28.	Campia Turzii– Turda si retur							
29.	Dej Calatori – Dej Triaj - Ram Dej Gr B -Ram Dej- Caseiu Hm –Galben-Jibou-Zalau Nord- Sarmasag-Simleu Silvaniei-Surplacu de Bacau-Ram Bogeu-Harghita-Ram Diosig - Sacuieni Bihor si retur;							
30.	Dej Calatori – Beclean pe Somes-Saratel-Monor Gledin- Deda- Toplita- Voslobeni-Izvorul Muresului - Izvorul Oltului- Siculeni- Livezi Ciuc-Ghimes-Comanesti si retur;							
31.	Brasov Triaj – Harman –Sfantu Gheorghe – Baile Turda- Miercurea Ciuc - Siculeni si retur;							
32.	Comanesti –Onești – Adjud - Bacau si retur							
33.	Voslobeni –Chileni si retur;							
34.	Tecuci- Bârlad - Roman si retur;							
35.	Caracal – Piatra Olt – Milcov - Slatina si retur							
36.	Slatina – Golesti –Calinesti – Gaiesti – Chitila si retur							
37.	Schitul Golesti – Lazaresti – Ciumesti – Golesti –Calinesti – Gaiesti – Fusea – Hm – R1 Titu – Ghergan – Sabareni – Ram Buciumeni –Post Mac – R1 Buftea -Buftea si retur;							
38.	Piatra Olt – Craiova si retur							
39.	Piatra Olt – Dragasani – Babeni- Govora –Raureni – Ramnicu Valcea – Ram Ramnicu Valcea Est – Calinesti Hm – Cozia – Podul Olt – Avrig – Ucea – Fagaras – Codlea – Ghimban Hm –Bartolomeu - Brasov Triaj si retur							
40.	Podu Olt – Talmaciu Hm– Sibiu – Sibiu Triaj –Salistea – Miercurea Sibiului – Sebes Alba - Vintu 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 01.05.2014 – 30.06.2014

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								
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								
Nr. crt.	Secții de circulație							
Nr. crt.	Zona de manevră			Proprietar			Stația CF adiacentă	
Anexa II la CSB - 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			
41.	Podu Olt - Sibiu Gr Selimbar Hm –Sibiu- Sibiu Triaj – Ocna Sibiului Hm –Loamnes - Copsa Mica si retur;							
42.	Simeria –Paulis Lunca Hm si retur;							
43.	Simeria – Hunedoara si retur;							
44.	Simeria – Pestis si retur;							
45.	Mintia – Lugoj si retur;							
46.	Lugoj – Timisoara Sud si retur;							
47.	Arad – Timisoara Nord si retur;							
48.	Targu jiu – Craiova si retur;							
49.	Motru Est – Strehaia si retur;							
50.	Dragotesti - Turceni si retur;							
51.	Amaradia – Barsesti si retur;							
52.	Babeni - Alunu si retur;							
53.	General Eremia Grigorescu – Putna Seaca si retur;							
54.	Barbosi Triaj – Sendreni Hm- Independenta Hm-Hanu Conachi Hm- Tecuci – Tecuci Ram. Cosmesti–Cosmesti Hm –Ram G-ral Eremia Grigorescu-Marasesti – Adjud – Bacau si retur;							
55.	Faurei – Tecuci si retur;							
56.	Ploiesti Triaj – Ploiesti Sud –Dambu –Corlatesti – Ciorani – Armasesti –Urziceni – Perieti – Slobozia Vache – Ciulnita - Calarasi Nord si retur;							
57.	Medgidia – Ram Mk Paj M – Cogealac –Baia Dobrogea – Ceamurlia de Jos – Cataloi – Tulcea Marfuri - Tulcea Oraș și retur;							
58.	Urziceni – Garbovi – Pogoanele – Rusetu - Faurei si retur;							
59.	Teisani – Valeni de Munte –Faget Teleajen – Magurele Prahova – Scaieni – Blejoi – PI Nord – PI Est Post 1- PI Sud –PI Vest –Targorul Nou Hm –I.L. Caragiale –Targoviste Nord –Teis Hm – Targoviste – Teis Hm – Doicești - Fieni si retur;							
60.	Ploiesti Triaj - Ploiesti Sud – Dambu – Ghighiu si retur;							
61.	Ploiesti Sud – Ploiesti Vest – PM. Ram. Ploiesti Triaj- Brazi si retur;							
62.	Brazi – PM. Ram. Ploiesti Triaj - Ploiesti Sud si retur;							
63.	Brazi – Ploiesti Nord si retur;							
64.	Videle – Giurgiu Nord si retur;							
65.	Chiajna – Bucuresti Noi – Bucuresti Triaj Ram Giulesti – Chitila – Post mac R1 Buciumeni – Post mac R3 Buciumeni Mogosoaia -- Otopeni – Voluntari - Post mac Ram Voluntari - Post mac R1 Bucuresti Sud - Bucuresti Sud- Post mac Popesti Leordeni –Jilava – Varteju –Bucuresti Vest si retur;							
66.	Chiajna – Bucuresti Vest – Varteju – R1 Jilava – R2 Jilava - Bucuresti Progresu si retur.							
Nr. crt.	Zona de manevră			Proprietar			Stația CF adiacentă	
1.	Linia ferată industrială S.C. European Rail Transport Feroviar SRL – Antestația Timișoara			S.C. European Rail Transport Feroviar SRL			H.M. Semenic	
2.	Linia ferată industrială S.C. OMV Petrom S.A. Depozit Timișoara			S.C. OMV PETROM S.A.			H.M. Semenic	
3.	Linia ferată industrială S.C. European Rail Transport Feroviar SRL – Punct de lucru Roșiori de Vede			S.C. European Rail Transport Feroviar SRL			Stația CF Roșiori Nord	
4.	Linia ferată industrială S.C. European Rail Transport Feroviar SRL – Punct de lucru Ploiești			S.C. European Rail Transport Feroviar SRL			Stația CF Ploiești Triaj	
5.	Linia ferată industrială S.C. European Rail Transport Feroviar SRL – Punct de lucru București			S.C. European Rail Transport Feroviar SRL			Stația CF București Triaj	
Anexa II la CSB 0085								
Vehiculele feroviare motoare pentru efectuarea de operațiuni de transport de tip B								
Nr. crt.	Tip vehicul feroviar				Număr vehicul feroviar			
1.	LE 5100 KW				40 – 0444 – 6 (serie șasiu 549)			
2.	LE 5100 KW				40 – 0462 – 8 (serie șasiu 1965)			
3.	LDE 2100 CP				60 – 0581 - 3 (serie șasiu 848)			
4.	LDH 1250 CP				81 – 0827 - 6 (serie șasiu 23106)			
5.	LDH 1250 CP				81 – 0828 - 4 (serie șasiu 24497)			
6.	LDH 1250 CP				81 – 0830 - 0 (serie șasiu 25527)			

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 01.05.2014 – 30.06.2014

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*
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								
Nr. crt.	Secții de circulație							
Nr. crt.	Zona de manevră			Proprietar			Stația CF adiacentă	
Anexa II la CSB - 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			
19.	EC TRANSPORTURI FERROVIARE S.R.L.				-		J35/3144/2012	
CS Partea A	CSA 0017	RO1120140017	reînnoit	RO1120130009	19.05.2014	19.05.2014	19.05.2016	tip B, exclusiv transport de mărfuri periculoase
CS Partea B	CSB 0074	RO1220140074	reînnoit	RO1220130066	19.05.2014	19.05.2014	19.05.2016	tip B, exclusiv transport de mărfuri periculoase
Anexa I la CSB 0074								
Nr. crt.	Secții de circulație							
1.	Curtici Frontieră – Curtici – Arad – Glogovăț – Radna și retur;							
2.	Sântana – Utvinișul Nou – Arad – Ram. Glogovăț – Aradu Nou și retur;							
3.	Aradu Nou – Ram. Glogovăț – Traversare – Glogovăț și retur;							
4.	Coșlariu – Ram. Coșlariu – Alba Iulia – Vințu de Jos – Șibot – Ram. Simeria – Simeria – Deva – Ilia – Radna și retur;							
5.	Bucureștii Noi – București Triaj și retur;							
6.	Chitila – Ram. Rudeni – Chiajna – București Vest – Vârteju – R1 Jilava – R2 Jilava – București Progresu și retur;							
7.	R1 Jilava – Jilava – R2 Jilava și retur;							
8.	Chiajna – Bucureștii Noi gr. C – București Triaj post 17 – București Băneasa – Pantelimon – Ram. Pasărea – Pasărea și retur;							
9.	București Triaj PM Giulești – Chitila – PM R1 Buciumeni – Buftea și retur;							
10.	București Nord gr. A – Chitila și retur;							
11.	Bucureștii Noi – Ram. Rudeni – Chitila și retur;							
12.	Chitila – Pajura – Ram. Pajura – București Băneasa și retur;							
13.	București Triaj PM Giulești – Chitila – PM R1 Buciumeni – PM R3 Buciumeni – Mogoșoaia – Armășești – Urziceni și retur;							
14.	Buftea – Brazi – PM Ram. Ploiești Triaj – Ploiești Sud – Ploiești Est și retur;							
15.	Ploiești Triaj – Ploiești Vest – Câmpina și retur;							
16.	Brazi – PM Ram. Ploiești Triaj – Ploiești Vest și retur;							
17.	Ploiești Sud – Dâmbu – Ram. Corlătești – Corlătești – Armășești – Urziceni și retur;							
18.	Ploiești Triaj gr. A și D – Ploiești Sud și retur;							
19.	Brazi – Ram. Brazi – Chighiu – Ram. Corlătești – Dâmbu – Ploiești Est și retur;							
20.	Brașov – Rupea – Sighișoara – Mediaș – Blaj – Coșlariu Gr. Pod Mureș – Coșlariu și retur;							
21.	Ploiești Sud – Ploiești Vest – Câmpina – Predeal – Dârste – Brașov și retur.							
Nr. crt.	Zona de manevră			Proprietar			Stația CF adiacentă	
1.	Linia ferată industrială S.C. EURO CONSTRUCT TRADING 98 S.R.L.			S.C. EURO CONSTRUCT TRADING 98 S.R.L.			Stația CFR Progresu	
2.	Linia ferată industrială S.C. LAFARGE AGREGATE BETOANE S.A.			S.C. LAFARGE AGREGATE BETOANE S.A.			Stația CFR Progresu	
Anexa II la CSB 0074								
Vehiculele feroviare motoare pentru efectuarea de operațiuni de transport de tip B								
Nr. crt.	Tip vehicul feroviar				Număr vehicul feroviar			
1.	LDH 1250 CP				81 – 0899 – 5 (serie șasiu 25539)			
20.	S.C. LICIU CON S.R.L.				-		J10/401/1992	
CS Partea A	CSA 0023	RO1120130023	nou	nu este cazul	11.11.2013	11.11.2013	11.11.2014	tip C, exclusiv transport de mărfuri periculoase
CS Partea B	CSB 0075	RO1220140075	reînnoit	RO1220130164	21.05.2014	21.05.2014	11.11.2014	tip C, exclusiv transport de mărfuri periculoase
Anexa I la CSB 0075								
Nr. crt.	Secții de circulație							
Nu este cazul.								
Nr. crt.	Zona de manevră			Proprietar			Stația CF adiacentă	
1.	Linia ferată industrială S.C. BUNGE ROMÂNIA S.R.L. – Fabrica de ulei Buzău			S.C. BUNGE ROMÂNIA S.R.L.			Buzău Sud	
2.	Linia ferată industrială S.C. AGRANA ROMÂNIA S.A. BUCUREȘTI SUCURSALA BUZĂU			S.C. AGRANA ROMÂNIA S.A. BUCUREȘTI SUCURSALA BUZĂU			Buzău Sud	
3.	Linia ferată industrială S.C. SOUFFLET MALȚ ROMÂNIA S.A. – Sucursala Buzău			S.C. SOUFFLET MALȚ ROMÂNIA S.A.			Buzău Sud	
Anexa II la CSB 0075								
Vehiculele feroviare motoare pentru efectuarea de operațiuni de transport de tip C								
Nr. crt.	Tip vehicul feroviar				Număr vehicul feroviar			
1.	LDH 700 CP				85 – 0165 – 2 (serie șasiu 21982)			
2.	LDH 700 CP				85 – 0166 – 0 (serie șasiu 24439)			

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 01.05.2014 – 30.06.2014

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									
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									
Nr. crt.	Secții de circulație								
Nr. crt.	Zona de manevră			Proprietar			Stația CF adiacentă		
Anexa II la CSB - 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				
21.	TIM RAIL CARGO S.R.L.				-		J35/1222/2013		
CS Partea A	CSA 0008	RO1120140008	actualizat/modificat	RO1120130026	10.03.2014	10.03.2014	29.11.2014	tip B, inclusiv transport de mărfuri periculoase	
CS Partea B	CSB 0090	RO1220140090	actualizat/modificat	RO1220140031	20.06.2014	20.06.2014	29.11.2014	tip B, inclusiv transport de mărfuri periculoase	
Anexa I la CSB 0090									
Nr. crt.	Secții de circulație								
1.	Ronaț Triaj – Ram. Ronaț Triaj – Ram. 1 Jimbolia – Ram. Modoș - Timișoara Sud – Timișeni - Pădureni Timiș – Jebel - Voiteni – Stamora Moravița și retur;								
2.	Timișoara Nord – Timișoara Sud – Semenice Hm. și retur;								
3.	Ronaț Triaj - Jimbolia și retur;								
4.	Timișoara Nord – Ram. 2 Jimbolia și retur;								
5.	Ronaț Triaj – Biled – Sănnicolau Mare și retur;								
6.	Ronaț Triaj – Aradu Nou – Ram. Glogovăț – Traversare – Glogovăț – Radna – Ilia – Mintia - Simeria – Simeria Triaj – Subcetate – Petroșani – Livezeni – Târgu Jiu – Cărbunești – Filiași - Craiova – Caracal – Roșiori Nord – Videle Chiajna – Bucureștii Noi Gr. C – București Triaj Post 17 – București Pajura - București Băneasa – Pantelimon – Ciulnița – Fetești – Medgidia – Palas – Constanța Port Zona B și retur;								
7.	Târgu Jiu – Rogojelu – Turceni - Filiași și retur;								
8.	Craiova – Filiași – Gura Motrului - Strehaia - Balota - Orșova – Caransebeș – Lugoj - Timișoara Nord – Ronaț Triaj și retur;								
9.	Curtici – Arad - Glogovăț și retur;								
10.	Aradu Nou – Ram. Glogovăț - Arad și retur;								
11.	Palas – Constanța Port Mol 5 și retur;								
12.	Ciulnița – Călărași Nord Hm. – Călărași Sud și retur;								
13.	București Nord Gr. A – Ram. Pajura și retur;								
14.	Chiajna – Bucureștii Noi – București Nord Post 5 - București Nord Gr. A și retur;								
Nr. crt.	Zona de manevră			Proprietar			Stația CF adiacentă		
1.	Linia ferată industrială S.C. CEREALCOM TIMIȘ S.A. – Punct de Lucru Jebel			S.C. CEREALCOM TIMIȘ S.A.			Stația CF Jebel		
2.	Linia ferată industrială COMPANIA LOCALĂ DE TERMOFICARE COLTERM S.A.			COMPANIA LOCALĂ DE TERMOFICARE COLTERM S.A.			Stația CF Timișoara CET		
Anexa II la CSB 0090									
Vehiculele feroviare motoare pentru efectuarea de operațiuni de transport de tip B									
Nr. crt.	Tip vehicul feroviar				Număr vehicul feroviar				
1.	LE 5100 KW				40-1083-1 (serie șasiu 856)				
2.	LE 5100 KW				40-0316-6 (serie șasiu 371)				
3.	LDE 2100 CP				60-1567-1 (serie șasiu 827)				
4.	LDE 2100 CP				60-1634-9 (serie șasiu 2263)				
5.	LDE 2100 CP				60-1635-6 (serie șasiu 2334)				
6.	LDE 1250 CP				60-0063-3 (serie șasiu 24281)				
22.	LTE - RAIL ROMÂNIA S.R.L.						-		J40/218/2014
CS Partea A	CSA 0018	RO1120140018	nou	nu este cazul	28.05.2014	28.05.2014	28.05.2015	tip B, inclusiv transport de mărfuri periculoase	
CS Partea B	CSB 0080	RO1220140080	nou	nu este cazul	05.05.2014	28.05.2014	28.05.2015	tip B, inclusiv transport de mărfuri periculoase	
Anexa I la CSB 0080									
Nr. crt.	Secții de circulație								
1.	Curtici Fr. – Curtici – Arad – Radna – Ilia – Simeria și retur;								
2.	Simeria – Ram. Simeria – Vințu de Jos – Coșlariu – Coșlariu Gr. P. Mureș – Blaj – Vânători – Brașov – Brașov Triaj și retur;								
3.	Simeria Triaj – Ram. Simeria – Vințu de Jos și retur;								
4.	Brașov Triaj – Ram. Brașov Tranzit – Predeal și retur;								
5.	Brașov – Dârste – Predeal și retur;								
6.	Brașov – Ram. Brașov Tranzit – Ploiești Vest – P.M.Ram. Ploiești Triaj – Brazi și retur;								
7.	Ploiești Vest – Ploiești Crâng 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 01.05.2014 – 30.06.2014

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								
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								
Nr. crt.	Secții de circulație							
Nr. crt.	Zona de manevră			Proprietar			Stația CF adiacentă	
Anexa II la CSB - 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.	Ploiești Vest – Ploiești Triaj – Brazi și retur;							
9.	Brazi – P.M.Ram. Ploiești Triaj – Ploiești Sud și retur;							
10.	Brazi – Ploiești Triaj – Ploiești Sud – Ploiești Nord și retur;							
11.	Brazi – Ghighiu – Dâmbu – Ploiești Est și retur;							
12.	Brazi – P.Mac.R1.Buciumeni – Chitila – București Nord și retur;							
13.	Videle – Chiajna - Ram. Rudeni – Chitila și retur;							
14.	Videle – R2.Videle – Rădulești – Giurgiu Nord – Giurgiu Fr. și retur;							
15.	Chitila – Ram. Pajura – Ram.Pasărea – Fetești – Palas și retur;							
16.	Chiajna – Bucureștii Noi Gr.C - București Triaj Post 17 – Ram. Pajura - Pasărea și retur;							
17.	Bucureștii Noi – Ram. Pajura – Voluntari și retur;							
18.	Chitila – Ram. Rudeni – Bucureștii Noi și retur;							
19.	Chitila – Ram. Rudeni – București Triaj și retur;							
20.	Chitila – P.Mac.R1.Buciumeni – Mogoșoaia – Ram.Pasărea – Pasărea și retur;							
21.	Bucureștii Noi – Ram.Rudeni – Ram. Colentina – Mogoșoaia și retur;							
22.	Palas – Post Constanța Vii – Constanța Port Zona B și retur;							
23.	Palas – Constanța P.1 – Constanța – Constanța P.2 – Constanța Port Zona B și retur;							
24.	Palas – Post Constanța Vii – Constanța Port Mol 5 și retur;							
25.	Palas – Agigea Nord – Agigea Ecluză – Constanța Ferry Boat și retur;							
26.	Palas – Post Constanța Vii – Agigea Nord P.1 – Agigea Nord Oil Terminal și retur;							
27.	Constanța Port Zona A – Constanța Port Zona B – Constanța Port Mol 5 și retur;							
28.	Ploiești Vest – Ploiești Sud – Ploiești Est – Buzău – Buzău Sud – Făurei – Țândărei – Fetești și retur;							
29.	Făurei – Brăila – Galați Brateș – Pod Prut Fr. și retur;							
30.	Brăila – Barboși Triaj Gr.A/B – Mălina și retur;							
31.	Războieni – Ram.Jucu – Teiuș – Coșlariu și retur;							
32.	Teiuș – Coșlariu Gr.P.M. – Blaj și retur;							
33.	Apahida – Ram.Cojocna – Dej și retur;							
34.	Teiuș – Ram.Jucu – Ram.Cojocna – Dej și retur;							
35.	Timișoara Nord – Ronaț Triaj – Aradu Nou – Ram.Glogovăț – Arad și retur;							
36.	Timișoara Nord – Ram.Glogovăț – Glogovăț și retur.							
Nr. crt.	Zona de manevră			Proprietar			Stația CF adiacentă	
Nu este cazul.								
Anexa II la CSB 0080								
Vehiculele feroviare motoare pentru efectuarea de operațiuni de transport de tip B								
Nr. crt.	Tip vehicul feroviar				Număr vehicul feroviar			
1.	LDE 2100 CP				60-1647-1 (serie șasiu 18371)			
2.	LDE 2100 CP				60-0294-3 (serie șasiu 339)			
3.	LE 6400 KW tip ES64F4				91 80 6189 155 - 5 (serie șasiu 21645)			
4.	LE 6400 KW tip ES64F4				91 80 6189 156 - 3 (serie șasiu 21646)			
5.	LE 6400 KW tip ES64F4				91 80 6189 158 - 9 (serie șasiu 21648)			
6.	LE 6400 KW tip ES64F4				91 80 6189 843 - 6 (serie șasiu 21621)			

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
vizate în perioada 01.05.2014 – 30.06.2014**

Nr. crt.	Denumire juridică administrator/gestionar de infrastructură feroviară autorizat					Acronim	Nr. național de înregistrare
	Nr. de identificare	Nouă/ Reinnoită/ Modificată	Nr. De identificare autorizație anterioară	Data acordării	Valabilă de la		
AS – Partea A							
AS – Partea B							
Anexa la ASB	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					-	J08/775/2001
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 14001	actualizată/ revizuită	ASB 13001	05.05.2014	21.08.2013	27.06.2018	27.06.2016
Anexa la ASB 14001	Secții de circulație neinteroperabile						
	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	
	11.	Timișoara		Simeria - Peștiș		9,6	
	12.	Timișoara		Simeria - Hunedoara		15,8	
	13.	Timișoara		Sântana – Ineu - Cermei		53,6	
	14.	Timișoara		Ineu-Gurahonț – Vața - Brad		104	
	15.	Timișoara		Mintia - Păuliș Lunca - Păuliș Lunca Gr. Th.		3,4	
	16.	Timișoara		Voiteni – Gătaia – Berzovia - Reșița Nord		61,5	
	17.	Timișoara		Berzovia - Oravița		58,9	
	18.	Timișoara		Oravița - Iam		26,9	
	19.	Timișoara		Jebel - Giera		33,1	
	20.	Timișoara		Jebel - Liebling		9,8	
	21.	Timișoara		Timișoara Vest - Cruceni		43,9	
	22.	Timișoara		Buziaș – Gătaia - Jamu Mare		56,2	
	23.	Timișoara		Timișoara Est - Radna		64,1	
	24.	Timișoara		Livezeni - Lupeni Tehnic - Lupeni		16,9	
	25.	Timișoara		Cărpiniș - Ionel		31	
	26.	Timișoara		Ronaț Triaj Gr. D - Satu Nou – Lovrin - Sănnicolau Mare - Cenad		68,3	
	27.	Timișoara		Sănanđrei - Periam		36,2	
	28.	Timișoara		Arad Nou – Periam - Sănnicolau Mare - Vălcani		81,1	
	29.	Timișoara		Jimbolia - Lovrin		27,3	
	30.	Timișoara		Periam - Satu Nou		11	
	31.	Timișoara		Lovrin - Nerău		27,3	
	32.	Timișoara		Arad Vest - Năđlac		47,5	
	33.	Brașov		Șibot - Cugir		12,3	
	34.	Brașov		Barabant - Zlatna H.		38	
	35.	Brașov		Bartolomeu - Zărnești		23,9	
	36.	Brașov		Hărman - Întorsura Buzăului		29,3	
	37.	Brașov		Odorhei - Vânători		37,3	
	38.	Brașov		Blaj - Tărnăveni Vest - Praid		113,4	
	39.	Brașov		Măgheruș Șieu – Lechința - Miheșu de Câmpie - Luduș		93,5	
	40.	Brașov		Sfântu Gheorghe – Covasna - Tărgu Secuiesc - Brețcu		66,2	
	41.	Iași		Leorda - Dorohoi		21,5	
	42.	Iași		Lețcani – Dăngeni - Dorohoi		140	
	43.	Iași		Roman - Buhăiești		71,3	
	44.	Iași		Pașcani – Timișești – Tărgu Neamț		30,6	
	45.	Iași		Dolhasca - Fălticeni		25,8	
46.	Iași		Podu Iloaiei - Hărlău		40,9		

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

**Autorizații de punere în funcțiune
pentru linii ferate industriale nou construite sau modernizate, eliberate conform OMTI 443/2011,
în perioada 01.01.2014 – 30.06.2014**

Nr. crt.	Solicitant - deținător Adresa sediu Tel./Fax	Denumire LFI	Stația CF de racord	Serie și nr. APF-LFI	Data emiterii APF-LFI	Tipul lucrărilor executate*
1.	S.C. ROMPORTMET S.A. GALAȚI Galați, Str. Siret nr. 1, Galați, județ Galați Tel. 0236.473.338/ 0236.473.346 Fax. 0236.462.064	LFI 1A – este racordată la infrastructura feroviară publică în HM Barboși Port prin schimbătorul de cale nr. 5, proprietate CFR, km 5 + 650 care corespunde km 0+000 al LFI.Linia 1A are o lungime de 250 ml, șină tip 49 SB, pe traverse de lemn și beton T13 SB, prindere K prismă de piatră spartă completă și este prevăzută cu opritor fix standardizat (metalic cu tampoane) la km 0+250,00	HM Barboși Port – Galați	APF - LFI 164	03.04.2014	Nou construite
2.	S.C. CONLOG - Dezvoltare Imobiliară și Consiliere Logistică S.R.L. PITEȘTI Te./Fax. 0372.873.841	LFI 1 – este racordată la infrastructura feroviară publică din stația CFR Leordeni, pe linia București – Pitești, la km. 86+683 care constituie km. 0+000 al LFI. Linia LFI 1 are o lungime constructivă de 433 ml și este construită pe traverse de beton tip T 13, cu șină tip 49 SB, cu prindere indirectă, cu prisma de balastare din piatră spartă. Linia se termină cu un opritor de cale fix, cu tampoane, semnalizat corespunzător și montat la km. 0 + 433.	Stația CFR Leordeni - Argeș	APF- LFI 165	04.04.2014	Nou construite
3.	S.C. CONLOG - Dezvoltare Imobiliară și Consiliere Logistică S.R.L. PITEȘTI Tel./Fax. 0372.873.841	LFI 2 – este racordată la infrastructura feroviară publică din stația CFR Leordeni, pe linia București–Pitești, la km. 86+683 care constituie km.0+000 al LFI. Linia LFI 2 are o lungime constructivă de 431 ml și este construită pe traverse de beton tip T13, cu șină tip 49 SB, cu prindere indirectă, cu prisma de balastare din piatră spartă. Linia se termină cu un opritor de cale fix, cu tampoane, semnalizat corespunzător și montat la km.0+431	Stația CFR Leordeni - Argeș	APF- LFI 166	04.04.2014	Nou construite
4.	S.C. MINMETAL S.A. CONSTANȚA. Incinta Port Constanța, Dana 45, Etaj 2, jud. Constanța Tel. 0241.639.035 Fax. 0241.639.091	LFI 3 Etapa II – se racordează din linia 2 proprietate CNCF, CFR "SA prin sch. de cale nr.42, existent în capătul Y al stației Constanța Port Mol V, (poziție corespunzătoare km 0+000, călcâiul schimbătorului 42), are o lungime de 200,590 m, respectiv de la 0+540 până la 0+740,590, are o declivitate de 0,9 ‰ în pantă spre opritorul fix montat. Linia este construită în aliniament, pe traverse de beton T13 SB, cu șină tip 49 SB, prindere indirectă K, piatră spartă cu o grosime de 30 cm sub talpa traversei .	Stația CF Constanța Port, Mol V, Danele 64 - 66	APF - LFI 167	22.05.2014	Modificata
5.	S.C. ROMPETROL RAFINARE S.A. NĂVODARI - CONSTANȚA Năvodari, B-dul Năvodari, nr. 215 (Pavilion Administrativ), jud. Constanța Tel. 0241.506.000 Fax. 0241.506.930	LFI 15 - se poziționează în dispozitivul LFI RAFINARE, dispozitiv racordat la stația CF Capu Midia de la joanta de vârf a sch.nr.40 aparținând CN CF "CFR"SA la km 33+962, respectiv km 0+000 al dispozitivului LFI Rafinare.Linia 15, modificată pe o lungime de 530 m, pe traverse de beton W60 noi, în aliniament, cu șină tip 49SB, cu prindere elastică, declivitatea maximă fiind de 1,40 ‰.	Stația CF CAPU MIDIA - Dispozitivul LFI RAFINARE Petromidia	APF - LFI 168	22.05.2014	Modificata
6.	S.C. AUTOMOBILE DACIA S.A. MIOVENI - ARGEȘ Mioveni, strada Uzinei nr. 1, județul Argeș Tel. 0248.344.456 Fax. 0248.345.747	Linia ferată industrială LFI 5 – se poziționează în dispozitivul LFI S.C. AUTOMOBILE DACIA S.A., dispozitiv racordat la stația CF Ciumești, de la joanta de vârf a sch. nr. 1R aparținând CNCF „ CFR ” S.A., km 116+459 al liniei Pitești - Cîmpulung, respectiv km 0+000 al dispozitivului LFI. Linia 5 este construită în curbă, pe o lungime de 262 m, pe traverse de lemn și beton T13 și T29 noi, cu șină tip 49 nouă, cu prindere indirectă și cu declivitatea maximă de 19,50 ‰	Stația CFR Ciumești - Dispozitivul LFI SC AUTOMOBILE DACIA Mioveni Argeș	APF - LFI 169	11.06.2014	Nou construită

*Tipul lucrărilor executate: construire sau modernizare.

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

**Autorizații suplimentare de punere în funcțiune vehicule feroviare
pe căile ferate din România, eliberate conform HG 877/2010,
în perioada 01.01.2014 – 30.06.2014**

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.	SC SOFTRONIC SRL Craiova Craiova, str. Calea Severinului, nr. 40, județul Dolj. T/F:0351409151	Rama electrică HYPERION tip RES 001 1720 Kw	-	NEI RO 5120140001	20.05.2014	Autorizație de TIP
2.	SC RAIL CARGO ROMÂNIA SRL București Otopeni, Str. Odăii nr. 62 - 68, Jud. Ilfov, Cod poștal 075103 T/F: 0372871748	Locomotiva ES64U2 1116 Taurus dotat cu ETCS-A nefuncțional	NEV:91 81 1116 021- 7/EBA	NEI RO 5120140002	25.06.2014	-

ASFR – AFER

Autorizații suplimentare de punere în funcțiune vehicule feroviare pe căile ferate din România, eliberate conform HG 877/2010, în perioada 01.01.2014 – 30.06.2014

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
3.	SC RAIL CARGO ROMÂNIA SRL București Otopeni, Str. Odăii nr. 62 - 68, Jud. Ilfov, Cod poștal 075103 T/F: 0372871748	Locomotiva ES64U2 1116 Taurus dotat cu ETCS-A nefuncțional	NEV:91 81 1116 023-3/EBA	NEI RO 5120140003	25.06.2014	-
4.	SC RAIL CARGO ROMÂNIA SRL București Otopeni, Str. Odăii nr. 62 - 68, Jud. Ilfov, Cod poștal 075103 T/F: 0372871748	Locomotiva ES64U2 1116 Taurus dotat cu ETCS-A nefuncțional	NEV:91 81 1116 025-8/EBA	NEI RO 5120140004	25.06.2014	-
5.	SC RAIL CARGO ROMÂNIA SRL București Otopeni, Str. Odăii nr. 62 - 68, Jud. Ilfov, Cod poștal 075103 T/F: 0372871748	Locomotiva ES64U2 1116 Taurus dotat cu ETCS-A nefuncțional	NEV:91 81 1116 026-6/EBA	NEI RO 5120140005	25.06.2014	-

* 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 01.05.2014 – 30.06.2014**

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.	GRUP FERVIAR ROMÂN S.A. GFR Calea Victoriei, nr. 114, sector 1, CP 010092, București, ROMÂNIA J40/8958/2001, RO14256514 întreprindere feroviară, deținător	RO/31/0014/0023	reînnoit	RO/31/0013/0001	28.05.2014	27.05.2016	da	nu
2.	DB SCHENKER RAIL ROMÂNIA S.R.L. RO-DBSR Str. Grigorie T. Popa, nr. 81, cod poștal 300291, Timișoara, ROMÂNIA J35/482/2000, RO13068482 întreprindere feroviară, deținător, furnizor de întreținere	RO/31/0014/0024	reînnoit	RO/31/0013/0002	28.05.2014	27.05.2016	da	da
3.	MULTIMODAL SERVICE SRL MMS Str. Mircea cel Bătrân, nr. 119, Clădirea C46, etaj 1, CP 100426, Ploiești, jud. Prahova, ROMÂNIA J29/1885/2011, RO21595599 întreprindere feroviară, furnizor de întreținere	RO/31/0014/0025	reînnoit	RO/31/0013/0003	29.05.2014	28.05.2016	da	nu
4.	Societatea Națională de Transport Feroviar de Marfă "CFR Marfă" - SA C.F.R. Marfă B-dul Dinicu Golescu, nr. 38, Sector 1, CP 010873, București, ROMÂNIA J40/9775/1998, RO11054537 întreprindere feroviară, deținător, furnizor de întreținere	RO/31/0014/0027	reînnoit	RO/31/0013/0013	31.05.2014	30.05.2016	da	da
5.	SERVTRANS INVEST S.A. - Str. Fabrica de Glucoză, nr. 11A, Camera B 01, sector 2, CP 020331, București, ROMÂNIA J40/4521/2001, RO13869014 întreprindere feroviară, deținător	RO/31/0014/0028	reînnoit	RO/31/0013/0004	31.05.2014	30.05.2016	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 01.05.2014 – 30.06.2014**

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
1.	S.C. CARMENSIMI GRUP S.R.L. CSG Str. Industriei nr. 4, CP 100514, Ploiești, jud. Prahova, ROMÂNIA J29/1667/2005, RO17840037 furnizor de întreținere	RO/32/0014/0021 12.05.2014 24.02.2015	da	da	E, F, G, H, I, K, L, R, S, T, U, Z (fără intervenții la recipient)	E, F, G, H, I, K, L, R, S, T, U, Z	E, F, G, H, I, K, L, R, S, T, U, Z	nu	E, F, G, H, I, K, L, R, S, T, U, Z (fără intervenții la recipient)	nu
2.	S.C. ATELIERELE CFR GRIVIȚA S.A. - Str. Calea Griviței, nr. 359, sector 1, CP 010718, București, ROMÂNIA J40/9717/1992, RO1555026 furnizor de întreținere	RO/32/0014/0022 12.05.2014 11.05.2015	nu	nu	E, F, G, H, I, K, L, R, S, T, U	E, F, G, H, I, K, L, R, S, T, U	E, F, G, H, I, K, L, R, S, T, U	nu	E, F, G, H, I, K, L, R, S, T, U	nu
3.	DB SCHENKER RAIL ROMÂNIA S.R.L. RO-DBSR Str. Grigorie T. Popa, nr. 81, cod poștal 300291, Timișoara, ROMÂNIA j35/482/2000, RO13068482 întreprindere feroviară, deținător, furnizor de întreținere	RO/32/0014/0026 28.05.2014 27.05.2015	da	da	E, F, R, S, T	E, F, R, S, T	nu	nu	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 01.05.2014 – 30.06.2014**

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 MAIRON SA GALAȚI Galați, str. Drumul de Centură, nr. 59, jud. Galați 0245/713082/ 0245/711204	SC MAIRON SA GALAȚI – Punct de lucru Găiești	Găiești	AE 734	08.05.2014	07.05.2016
2.	SC CHEMGAS HOLDING CORPORATION SRL Slobozia, Șos. Călărași, nr.km 4- Pavilion Adm, et.2, Jud. Ialomița 0243211226/ 0243 232539	SC CHEMGAS HOLDING CORPORATION SRL Slobozia linia14, linia 15 și dispozitivul Uzină și SC AMONIL SA Slobozia	HM Slobozia Sud	AE 739	19.05.2014	18.05.2016
3.	S.C. UPET S.A. Târgoviște, str. Arsenalului, nr.14, jud. Dâmbovița 0245/631600/ 0245/614660	S.C. UPET S.A. Târgoviște	stația Târgoviste	AE 740	21.05.2014	20.05.2016
4.	SC HERCULES SA Brăila, Incinta Docuri, nr.1, jud. Brăila 0239613514 0239611980	SC HERCULES SA	Brăila, Grupa Brăila Port	AE 741	28.05.2014	27.05.2016
5.	SNTFC "CFR CĂLĂTORI" SA BUCUREȘTI București, Bd.Dinicu Golescu, nr.38, sector 1 0238/563999	REVIZIA DE Vagoane Buzău (Grupa Tehnică)	Buzău	AE 742	04.06.2014	03.06.2016
6.	SNTFC "CFR CĂLĂTORI" SA București, Bd.Dinicu Golescu, nr.38, sector 1 021/319.0322/ 0213190339	DEPOUL CFR Călători Pitești	Pitești	AE 743	11.06.2014	10.06.2014
7.	SC NIVA PRODCOM SRL Constanța, Incinta Port, Siloz 3, jud. Constanța 0241-601219/ 0241-601219	SC NIVA PRODCOM SRL- Constanta Siloz 2 și SC NIVA PRODCOM SRL Siloz 3	CONSTANȚA PORT ZONA A	AE 744	25.06.2014	24.06.2016
8.	SC PRIO EXTRAȚIE SRL Lehliu Gară, Str. Lisabona, nr.5, jud. Călărași 0242 640448/ 0242640110	SC PRIO EXTRAȚIE SRL	Lehliu	AE 745	26.06.2014	25.06.2016
9.	PRIO BIOCOMBUSTIBIL SRL București, sector 3, str. Stelea Spătaru, nr.12, et.2, cam. 19 0242 640448/ 0242 640110	PRIO BIOCOMBUSTIBIL SRL	Lehliu	AE 746	26.06.2014	25.06.2016

ASFR – AFER

Autorizații de exploatare pentru liniile ferate industriale din dotare, emise/ vizate/ modificate conform HG 2299/2004 și OMTCT 880/2005, în perioada 01.05.2014 – 30.06.2014

Autorizații de exploatare pentru liniile ferate industriale VIZATE						
Nr. crt.	Societate Adresa sediu; Tel./Fax	Denumire LFI	Stația CFR de racord	Serie și nr. AE	Data vizării periodice AE	Valabilitate AE*
1.	S.C. ROMPORTMET S.A. Galați, str. Siret nr. 1 jud. Galați 0236473338/ 0236462064	S.C. ROMPORTMET S.A. GALAȚI	H.M. Barboși Port	AE 004-R1	17.06.2014	24.04.2016
2.	S.C. TTS OPERATOR S.R.L. Constanța, incinta Port Constanța, Digul de Nord, km. 1+100, Jud. Constanța 0241.601611/0241.601622	S.C. TTS OPERATOR S.R.L.	Agigea Nord	AE 006 - R2	21.05.2014	10.05.2016
3.	S.C. ROMANEL INTERNAȚIONAL GROUP S.A. București, str. Buzzești nr.61, bloc 6A, etaj 1, ap. 3, Sector 1 0233.665166/0233.665680	S.C. ROMANEL INTERNAȚIONAL GROUP S.A. – Punct de lucru ROZNOV	Roznov	AE 008 - R1	26.06.2014	18.05.2016
4.	S.C. ZAHĂRUL ORADEA S.A. Oradea Șos. Borșului, nr. 3, Jud. Bihor 0259.307000/ 0259.443615	S.C. ZAHĂRUL ORADEA S.A.	Episcopia Bihor	AE 135	12.06.2014	04.02.2016
5.	S.C. REMARUL 16 FEBRUARIE S.A. Cluj Napoca, str. Tudor Vladimirescu, nr. 2-4, jud. Cluj 0264.436045/ 0264.432299	S.C. REMARUL 16 FEBRUARIE S.A.	Cluj Napoca	AE 159-R1	22.05.2014	20.04.2016
6.	S.C. SCHENKER ROMTRANS S.A. Sucursala Iași Iași, str. Trei Fântâni, nr. 3, jud. Iași 0232.433386/ 0232.233226	S.C. SCHENKER ROMTRANS S.A. - Sucursala Iași linia 1 cale normală și linia 2 cale largă	Socola	AE 161 - R1	13.05.2014	21.04.2016
7.	S.C. ROM OIL S.A. Zărnești, str. Mare, nr. 1, parter, județul Brașov 0268.426924/ 0268.426923	S.C. ROM OIL S.A. – Depozit Almaj	Ișalnița	AE 162-R1	05.06.2014	05.05.2016
8.	S.C. CHIMCOMPLEX S.A. Borzești Onești, str. Industriilor nr. 3, județul Bacău 0234.302100/ 0234.302102	S.C. CHIMCOMPLEX S.A. Borzești	Borzești Bacău	AE 163	14.05.2014	07.05.2016
9.	S.C. REMAT BUCUREȘTI SUD S.A. București, șos. Berceni Fort, nr. 5, sector 4 021.3345329/ 021.3345294	S.C. REMAT BUCUREȘTI SUD S.A.	HM Berceni	AE 164	19.05.2014	11.05.2016
10.	S.C. OMYA CALCITA S.R.L. București, șos. București-Ploiești nr. 15, sector 1 0255.524242/ 0255.524084	S.C. OMYA CALCITA S.R.L. - Punct de lucru Voislova	HM Voislova	AE 167-R1	12.06.2014	19.05.2016
11.	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 Luminița Tașaul	Capu Midia	AE 169-R1	11.06.2014	26.05.2016
12.	S.C. REMAT BRAȘOV S.A. Brașov, str. Timișul Sec, nr. 1, jud. Brașov 0268.316752/ 0268.330808	S.C. REMAT BRAȘOV S.A.	Brașov	AE 170	02.06.2014	29.05.2016
13.	S.C. LUKOIL ROMANIA S.R.L. București, str. Elena Văcărescu, nr. 6, secotr 1 021.2328213/ 021.2328264	S.C. LUKOIL ROMANIA S.R.L. - Depozit Arad	Arad Vest	AE 174	26.05.2014	02.06.2016
14.	S.C. DONAU CHEM S.R.L. Turnu Măgurele, str. Portului, nr. 1, jud. Teleorman 0247.413379/ 0247.413380	S.C. DONAU CHEM S.R.L.	H.M. Turnu Măgurele Port	AE 352	06.05.2014	09.11.2015
15.	S.C. ȘANTIERUL NAVAL CONSTANȚA S.A. Constanța, str. Incinta Port, nr. 1, jud. Constanța 0241.505500/ 0241.611651	S.C. ȘANTIERUL NAVAL CONSTANȚA S.A.	Constanța Port Zona A	AE 388-R	15.05.2014	21.02.20164
16.	S.C. ROM OIL S.A. Zărnești, str. Mare nr. 1, parter, jud. Brașov 0268.222161/ 0268.222163	S.C. ROM OIL S.A. – Punct de lucru Mogoșoaia	Mogoșoaia	AE 399-R	19.05.2014	18.04.2016
17.	S.C. PORT BAZINUL NOU S.A. Galați, str. Basarabiei, nr. 1, jud. Galați 0236.449621/ 0236.449474	S.C. PORT BAZINUL NOU S.A.	Galați	AE 401	03.06.2014	21.04.2016
18.	SOCIETATEA COMPLEXUL ENERGETIC HUNEDOARA SA SUCURSALA ELECTROCENTRALE DEVA Mintia, str. Șantierului nr. 1, jud. Hunedoara 0254.544312/ 0254.544.313	SOCIETATEA COMPLEXUL ENERGETIC HUNEDOARA SA SUCURSALA ELECTROCENTRALE DEVA Stația CFU Mintia	Mintia	AE 404-R	04.06.2014	11.05.2016
19.	S.C. UNICOM TRANZIT S.A. Voluntari, str. Câmpul Pipera nr. 125/9, etaj 2, jud. Ilfov 021.2329882/ 021.2329885	S.C. SILCOTUB S.A. Zalău – Punct de lucru Călărași	H.M. Călărași Nord	AE 405-R	09.05.2014	19.05.2016
20.	S.C. OMV PETROM S.A. București, str. Corailor, nr. 22, Sector 1 0248.632049/0248.213600	S.C. OMV PETROM S.A. – Punct de lucru ARPECHIM Pitești - Petrochimie	Bradu de Sus	AE 406-R	26.05.2014	19.05.2016
21.	S.C. CENTRALA ELECTRICĂ DE TERMOFICARE ARAD S.A. Arad, Calea 6 Vânători, jud. Arad 0257.213196/ 0257.213160	S.C. CENTRALA ELECTRICĂ DE TERMOFICARE ARAD S.A. – CET L	Utvinișu Nou	AE 407-R2	19.06.2014	27.05.2016
22.	S.C. REMAT M.G. S.A. ARAD Arad, str. Câmpul Liniștii nr. 1, jud. Arad 0257.246124/ 0257.281760	S.C. REMAT M.G. S.A. ARAD	Arad Vest	AE 408	16.06.2014	27.05.2016

ASFR – AFER

Autorizații de exploatare pentru liniile ferate industriale din dotare, emise/ vizate/ modificate conform HG 2299/2004 și OMTCT 880/2005, în perioada 01.05.2014 – 30.06.2014

Autorizații de exploatare pentru liniile ferate industriale VIZATE						
Nr. crt.	Societate Adresa sediu; Tel./Fax	Denumire LFI	Stația CFR de racord	Serie și nr. AE	Data vizării periodice AE	Valabilitate AE*
23.	S.C. REMAT SCHOLZ FILIALA OLTENIA S.R.L. Drobeta Turnu Severin, str. Cerneți nr. 14, jud. Mehedinți 0252.312074/0252.327376	S.C. REMAT SCHOLZ FILIALA OLTENIA S.R.L. Punct de lucru Drobeta Turnu Severin	Drobeta Turnu - Severin Mărfuri	AE 414	18.06.2014	27.06.2016
24.	S.C. OMV PETROM S.A. București, Calea Dorobanților, nr. 239, Sector 1 0747.338531/0254.206426	S.C. OMV PETROM S.A. – Depozit PETROM Deva	Deva	AE 416-R	03.06.2014	30.06.2016
25.	S.C. BUTAN GAS ROMÂNIA S.A. Sucursala Lugoj Lugoj, str. Buziașului, nr. 33, jud. Timiș 0256.351311/ 0256.351311	S.C. BUTAN GAS INTERNAȚIONAL S.R.L. Lugoj	Lugoj	AE 556-R	11.06.2014	31.10.2015
26.	SOCIETATEA COMPLEXUL ENERGETIC OLTENIA S.A. Tg Jiu, str. Alexandru Ioan Cuza, nr. 5, jud. Gorj 0374 171128 0253.212.776	COMPLEXUL ENERGETIC OLTENIA S.A.-SUCURSALA ELECTROCENTRALE ROVINARI	Rogojele și H.M. Rovinari	AE 567-R	05.06.2014	08.12.2015
27.	S.N.T.F.M. "CFR MARFĂ" S.A. București, B-dul Dinicu Golescu, nr. 38, Sector 1 021.3191852/ 021.3191852	Revizia de Vagoane Giurgiu Nord	Giurgiu Nord	AE 568	03.06.2014	18.12.2015
28.	S.C. Î.R.V. Caransebeș S.A. Caransebeș, Calea Timișoarei nr. 1, jud. Caraș Severin 0255.514223/ 0255.516988	S.C. Î.R.V. Caransebeș S.A.	Caransebeș	AE 579	12.06.2014	16.02.2016
29.	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	09.05.2014	17.04.2016
30.	S.C. STAR GATE S.R.L. Com. Ilva Mică, nr. 854, jud. Bistrița Năsăud 0263.373723/ 0263.373722	S.C. STAR GATE S.R.L. Ilva Mică	Ilva Mică	AE 599	22.05.2014	13.05.2016
31.	S.C. REMAT M.G. S.A. Arad, str. Câmpul Liniștii nr. 1, jud. Arad 0257.281760/ 0256.285411	S.C. REMAT M.G. S.A. Arad Punct de lucru Sat Chișoda Comuna Giroc	Timișoara CET	AE 600-R1	10.06.2014	23.05.2016
32.	S.C. REMATHOLDING CO S.R.L. București, Șoseaua Berceni-Fort, nr. 5, etaj 1, Sector 4 021.3345668/ 021.3345294	S.C. REMATHOLDING CO S.R.L. - Punct de lucru Chitila	Chitila	AE 601	05.06.2014	23.05.2016
33.	S.C. PETROM AVIATION S.A. Otopeni, str. Aurel Vlaicu, nr. 61, jud. Ilfov 021.3501850/ 021.3501850	S.C. PETROM AVIATION S.A. - Depozit de Carburanți Otopeni	Balotești	AE 603	26.05.2014	28.05.2016

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*
1.	S.C. UZINA DE VAGOANE AIUD S.A. Aiud, str. Vulcan nr. 2-10, jud. Alba 0258.861873/ 0258.861873	S.C. UZINA DE VAGOANE AIUD S.A.	H.M. Aiud	AE 632-R	28.05.2014	06.11.2014

* 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 01.05.2014 – 30.06.2014**

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
REGIONALA BUCUREȘTI - J 40/8813/27.06.2003									
1.	PLOPENI SAT	HM	AS 895	30.06.2014	29.06.2024	-	-	29.06.2016	autorizație permanentă
2.	SLANIC	III	AS 894	30.06.2014	29.06.2024	-	-	29.06.2016	autorizație permanentă
REGIONALA CRAIOVA - J 16/1063/18.07.2003									
1.	ȘTEFĂNEȘTI ARGES	HM	AS 883	20.12.2011	02.10.2015	04.06.2014	04.06.2014	02.10.2015	viza si modificare a autorizatiei AS 749 ca urmare a schimbarii denumirii solicitantului

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 01.05.2014 – 30.06.2014

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
REGIONALA TIMISOARA - J 35/1842/12.08.2003									
1.	JIMBOLIA	III	AS 875	13.05.2014	02.07.2019	13.05.2014	13.05.2014	02.07.2013	viză și modificare AS 770
2.	RADNA	II	AS 873	13.05.2014	02.07.2019	13.05.2014	13.05.2014	02.07.2015	viză și modificare AS 771
3.	STAMORA MORAVIȚA	III	AS 876	13.05.2014	02.07.2019	13.05.2014	13.05.2014	02.07.2013	viză și modificare AS 772
4.	DETA	HM	AS 877	13.05.2014	02.07.2019	13.05.2014	13.05.2014	02.07.2013	viză și modificare AS 773
5.	BĂILE HERCULANE	III	AS 878	13.05.2014	02.07.2019	13.05.2014	13.05.2014	02.07.2013	viză și modificare AS 774
6.	TOPLEȚ	HM	AS 879	13.05.2014	02.07.2019	13.05.2014	13.05.2014	02.07.2013	viză și modificare AS 775
7.	JABĂR	HM	AS 880	13.05.2014	02.07.2019	13.05.2014	13.05.2014	02.07.2013	viză și modificare AS 776
8.	VALEA VIILOR	HM	AS 882	13.05.2014	02.07.2019	13.05.2014	13.05.2014	02.07.2013	viză și modificare AS 777
9.	CORNUȚEL BANAT	HM	AS 874	13.05.2014	02.07.2019	13.05.2014	13.05.2014	02.07.2013	viză și modificare AS 778
10.	MEHADIA NOUĂ	HM	AS 881	13.05.2014	02.07.2019	13.05.2014	13.05.2014	02.07.2013	viză și modificare AS 779
11.	PETROȘANI	I	AS 864	12.05.2014	11.05.2024	-	-	11.05.2016	-
12.	MINTIA	I	AS 865	12.05.2014	11.05.2024	-	-	11.05.2016	-
13.	ILIA	I	AS 866	12.05.2014	11.05.2024	-	-	11.05.2016	-
14.	REȘIȚA NORD	I	AS 867	12.05.2014	11.05.2024	-	-	11.05.2016	-
15.	BREBU	IV	AS 868	12.05.2014	11.05.2024	-	-	11.05.2016	-
16.	CĂLAN BĂI	II	AS 869	12.05.2014	11.05.2024	-	-	11.05.2016	-
17.	CĂLAN	HM	AS 870	12.05.2014	11.05.2024	-	-	11.05.2016	-
18.	ȘIMAND	HM	AS 871	12.05.2014	11.05.2024	-	-	11.05.2016	-
19.	CHIZĂTĂU	HM	AS 872	12.05.2014	11.05.2024	-	-	11.05.2016	-
REGIONALA IASI J22/1488/2003									
1.	TRUSEȘTI	IV	AS 884	11.06.2014	01.05.2022	11.06.2014	11.06.2014	01.05.2015	viză și modificare AS 762
2.	TODIRENI	HM	AS 887	11.06.2014	01.05.2022	11.06.2014	11.06.2014	01.05.2015	viză și modificare AS 763
3.	DOROHOI	III	AS 885	11.06.2014	01.05.2022	11.06.2014	11.06.2014	01.05.2015	viză și modificare AS 764
4.	DINGENI	IV	AS 886	11.06.2014	01.05.2022	11.06.2014	11.06.2014	01.05.2015	viză și modificare AS 765
5.	UNGURENI	HM	AS 888	11.06.2014	01.05.2022	11.06.2014	11.06.2014	01.05.2015	viză și modificare AS 766
REGIONALA GALATI J 17 / 909 / 04.07.2003									
1.	PLOPU	III	AS 891	26.06.2014	25.06.2024	-	-	25.06.2016	autorizație valabila 10 ani cu viza la 2 ani
2.	DEDULEȘTI	HM	AS 892	26.06.2014	25.06.2024	-	-	25.06.2016	autorizație valabila 10 ani cu viza la 2 ani
3.	URLEASCA	HM	AS 893	26.06.2014	25.06.2024	-	-	25.06.2016	autorizație valabila 10 ani cu viza la 2 ani
REGIONALA CONSTANTA J13/3071/28.10.2003									
1.	CONSTANTA SUD FERRY-BOAT	II	AS 889	12.06.2014	04.01.2016	12.06.2014	12.06.2014	04.01.2016	viză și modificare AS 790

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 01.05.2014 – 30.06.2014**

Nr. crt.	Numele și prenumele personalului atestat	Serie și număr atestat	Data emiterii	Data expirării	Denumire agent economic
Responsabili cu organizarea și conducerea operațiunilor de manevră și siguranța circulației					
1.	Berende Ioan	RM-OC.SC 1191	11.05.2014	11.05.2015	S.C. UNICOM TRANZIT S.A.
2.	Bocșan Ioan Cornel	RM-OC.SC 1188	11.05.2014	11.05.2015	S.C. CONPET S.A. PLOIEȘTI
3.	Cernușcă Cătălin	RM-OC.SC 1186	11.05.2014	11.05.2015	S.C. MECANO SERV S.R.L. DEVA
4.	Drăgan Gheorghe	RM-OC.SC 1185	11.05.2014	11.05.2015	S.C. CEFMUR S.A. TÂRGU MUREȘ
5.	Enache Vladimir	RM-OC.SC 1190	11.05.2014	11.05.2015	S.C. CONPET S.A. PLOIEȘTI
6.	Fofiu Diomedee Ovidiu	RM-OC.SC 1187	11.05.2014	11.05.2015	S.C. REMAT M.G. S.A. ARAD
7.	Hotea Ioan	RM-OC.SC 1192	11.06.2014	11.06.2015	S.C. COMPLEXUL ENERGETIC HUNEDOARA S.A. ELECTROCENTRALE PAROȘENI
8.	Muț Mihai	RM-OC.SC 1189	11.05.2014	11.05.2015	S.C. CONPET S.A. PLOIEȘTI

^(*) 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 01.05.2014 – 30.06.2014**

Nr. crt.	Numele și prenumele personalului atestat	Serie și număr atestat	Data emiterii	Data expirării	Denumire agent economic
Responsabili cu organizarea și conducerea activității de transport feroviar și siguranța circulației					
1.	Boiciuc Ioan	RC-OC.SC 355	11.05.2014	11.05.2015	S.C. ELECTRO COMP S.R.L. IAȘI
2.	Both Marius Ioan	RC-OC.SC 357	11.05.2014	11.05.2015	S.C. INTERNATIONAL RAIL TRANSPORT TIMIȘOARA S.R.L.
3.	Buhoci Iorgu	RC-OC.SC 354	11.05.2014	11.05.2015	S.C. GRUP FEROVIAȘ ROMÂN S.A. BUCUREȘTI
4.	Kovaci Gheza	RC-OC.SC 356	11.05.2014	11.05.2015	S.C. RAIL FORCE S.R.L. BRAȘOV
5.	Vizante Ovidiu	RC-OC.SC 353	11.05.2014	11.05.2015	S.C. RAIL CARGO ROMÂNIA S.R.L. OTOPENI
1.	Pîrvu Viorel	RC-SC 160	11.05.2014	11.05.2015	S.C. REGIOTRANS S.R.L. BRAȘOV

^(*) 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 01.05.2014 – 30.06.2014**

Nr. crt.	Numele și prenumele personalului atestat	Serie și număr atestat	Data emiterii	Data expirării	Denumire agent economic
Responsabili cu atribuții în gestionarea infrastructurii feroviare neinteroperabile și siguranța circulației					
1.	Coman Virgil	RIFN-GSC 130	11.06.14	11.06.2015	S.C. VEST TRANS RAIL S.R.L. PLOIEȘTI
2.	Lucaciu Constantin Nicolae	RIFN-GSC 128	11.05.14	11.05.2015	S.C. TRANSFEROVIAȘ GRUP S.A. CLUJ-NAPOCA
3.	Militaru Nicolae - Iulian	RIFN-GSC 129	11.06.14	11.06.2015	S.C. VEST TRANS RAIL S.R.L. PLOIEȘTI
4.	Mircea Gheorghe	RIFN-GSC 127	11.05.14	11.05.2015	S.C. R.G. HOLZ COMPANY S.R.L. VIȘEU DE SUS

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 01.05.2014 – 30.06.2014**

Nr. crt.	Numele și prenumele personalului atestat	Serie și număr atestat	Data emiterii	Data expirării	Denumire agent economic
Responsabili cu siguranța circulației pentru activitatea de Linii Ferate Industriale					
1.	Abrudean Lucian	RLFI-SC 4980	11.05.2014	11.05.2015	S.N.T.F.M. "CFR MARFĂ" S.A. SUCURSALA BANAT OLTENIA CENTRUL ZONAL TIMIȘOARA REMIZA CARANSEBEȘ
2.	Agrinaș Vasile	RLFI-SC 4948	10.05.2014	10.05.2015	OMV PETROM S.A. ZONA DE PRODUCȚIEI CRIȘANA BANAT
3.	Agrinaș Vasile	RLFI-SC 4949	10.05.2014	10.05.2015	S.C. AGRICOVER S.A. BUZĂU SILOZ MARGHITA

ASFR – AFER

Atestate pentru personalul aparținând deținătorilor de linii ferate industriale, cu responsabilități în siguranța circulației, emise conform HGR 2299/2004, în perioada 01.05.2014 – 30.06.2014

Nr. crt.	Numele și prenumele personalului atestat	Serie și număr atestat	Data emiterii	Data expirării	Denumire agent economic
Responsabili cu siguranța circulației pentru activitatea de Linii Ferate Industriale					
4.	Alexe Maria	RLFI-SC 4964	11.05.2014	11.05.2015	S.C. GASPECO L&D S.A. STAȚIA DE ÎMBUTELIERE NEGOIEȘTI
5.	Ali Erkin	RLFI-SC 4975	11.05.2014	11.05.2015	C.N. ADMINISTRAȚIA PORTURILOR MARITIME S.A. CONSTANȚA
6.	Amarandei Gheorghe	RLFI-SC 5047	11.06.2014	11.06.2015	S.C. EUROPEAN RAIL TRANSPORT FERROVIAR S.R.L. - ANTESTAȚIA TIMIȘOARA
7.	Amarandei Gheorghe	RLFI-SC 5048	11.06.2014	11.06.2015	S.C. EUROPEAN RAIL TRANSPORT FERROVIAR S.R.L. Pt S.C. DETERGENȚI S.A. TIMIȘOARA
8.	Amarandei Gheorghe	RLFI-SC 5049	11.06.2014	11.06.2015	S.C. EUROPEAN RAIL TRANSPORT FERROVIAR S.R.L. Pt S.C. BEGA INVEST S.A. TIMIȘOARA
9.	Angheluș Petrică	RLFI-SC 5016	11.06.2014	11.06.2015	S.N.T.F.C. "CFR CĂLĂTORI" S.A. SUCURSALA IAȘI SELC BACĂU
10.	Ardelean Radu-Stelian	RLFI-SC 4937	10.05.2014	10.05.2015	S.C. ASTRA VAGOANE CĂLĂTORI S.A. ARAD
11.	Avram Gheorghe	RLFI-SC 4963	11.05.2014	11.05.2015	S.C. REMAT PRAHOVA S.A. PLOIEȘTI
12.	Banu Cătălin - Marius	RLFI-SC 4927	10.05.2014	10.05.2015	S.C. TTS OPERATOR S.R.L. CONSTANȚA
13.	Basaiaș Răzvan - Georgel	RLFI-SC 4928	10.05.2014	10.05.2015	S.C. CONPET S.A. PLOIEȘTI PUNCT DE LUCRU CIREȘU - BRĂILA
14.	Boboescu Ioan	RLFI-SC 4991	11.05.2014	15.10.2014	S.C. AGRIGROS S.R.L. pt S.C. AZOMA S.A. ARAD
15.	Boboescu Ioan	RLFI-SC 4992	11.05.2014	15.10.2014	S.C. AGRIGROS S.R.L. pt S.C. MAXSTILE S.A. ARAD
16.	Boboia Georgeta Simina	RLFI-SC 5044	11.06.2014	11.06.2015	S.C. CARBONIFERA S.A. CARIERA RACOȘ SUD
17.	Boiciuc Ioan	RLFI-SC 4990	11.05.2014	09.07.2014	S.C. REMAT S.A. IAȘI DEPOZIT ADJUD
18.	Bordeuș Vasile Lucian	RLFI-SC 5018	11.06.2014	11.06.2015	S.N.T.F.C. "CFR CĂLĂTORI" S.A. SUCURSALA IAȘI DEPOUL SUCEAVA
19.	Bota Marian-Emil-Grigore	RLFI-SC 4938	10.05.2014	10.05.2015	S.N.T.F.C. "CFR CĂLĂTORI" S.A. SUCURSALA CLUJ REVIZIA VAGOANE CLUJ
20.	Bratosin Marian	RLFI-SC 5007	10.06.2014	10.06.2015	S.C. PRIO BIOCOMBUSTIBIL S.R.L. BUCUREȘTI PUNCT LUCRU LEHLIU GARĂ
21.	Bratosin Marian	RLFI-SC 5008	10.06.2014	10.06.2015	S.C. PRIO EXTRACTIE S.R.L. LEHLIU GARĂ
22.	Bulla Gabriel - Ștefan	RLFI-SC 5031	11.06.2014	11.06.2015	S.C. REMATINVEST S.R.L. PUNCT DE LUCRU SĂCĂLAZ
23.	Busuioac Mihai	RLFI-SC 4985	11.05.2014	11.05.2015	S.C. BUNGE ROMÂNIA S.R.L. SILOZ TRAIAN
24.	Bută Petru	RLFI-SC 4961	11.05.2014	11.05.2015	S.C. ASTRA RAIL INDUSTRIES S.R.L. PUNCT DE LUCRU ARAD
25.	Candrea Tiberiu - Mircea	RLFI-SC 5052	11.06.2014	13.03.2015	S.C. RETRASIB S.A. SIBIU
26.	Caramavrov Romeu - Nicolae	RLFI-SC 5053	11.06.2014	09.07.2014	S.C. CARGILL CEREALE S.R.L. SILOZ CĂZĂNEȘTI
27.	Carindătoiu Marian	RLFI-SC 4984	11.05.2014	11.05.2015	S.C. HIDROELECTRICA S.A. SUCURSALA HIDROCENTRALE PORȚILE DE FIER
28.	Chihai Alexandru	RLFI-SC 5028	11.06.2014	11.06.2015	S.C. BOCOVA CONSTRUCT S.R.L. pt S.C. SILNEF RECYCLING S.R.L. PUNCT DE LUCRU PAȘCANI
29.	Chișcăneanu Marian	RLFI-SC 4971	11.05.2014	11.05.2015	S.N.T.F.C. "C.F.R. CĂLĂTORI" S.A. SUCURSALA CONSTANȚA REVIZIA DE VAGOANE CONSTANȚA
30.	Cioacă Marian	RLFI-SC 4962	11.05.2014	11.05.2015	S.C. SERVTRANS INVEST S.A. - CARACAL
31.	Ciobanu Constantin	RLFI-SC 5045	11.06.2014	11.06.2015	S.C. CARGILL CEREALE S.R.L. SILOZ TURNU MĂGURELE
32.	Ciontea Gheorghe Adrian	RLFI-SC 4930	10.05.2014	10.05.2015	S.C. CONPET S.A. PLOIEȘTI PUNCT DE LUCRU PECICA - ARAD
33.	Ciuraru Eugenia	RLFI-SC 4987	11.05.2014	13.10.2014	S.N.T.F.M. "CFR MARFĂ" S.A. SUCURSALA MUNTENIA-DOBROGEA CENTRUL ZONAL CONSTANȚA POST REVIZIE PORT CONSTANȚA LINIILE 1 ȘI 2
34.	Ciuraru Eugenia	RLFI-SC 4988	11.05.2014	13.10.2014	S.N.T.F.M. "CFR MARFĂ" S.A. SUCURSALA MUNTENIA-DOBROGEA CENTRUL ZONAL CONSTANȚA POST REVIZIE PORT CONSTANȚA LINIA 3
35.	Codreanu Remus-Marian	RLFI-SC 5009	10.06.2014	10.06.2015	S.C. SCHENKER ROMTRANS S.A. SUCURSALA IAȘI
36.	Coman Marinel	RLFI-SC 5038	11.06.2014	11.06.2015	S.C. GRAMPET SERVICE S.A. BRAZI PUNCT DE LUCRU PLOIEȘTI
37.	Coman Nicolae	RLFI-SC 4929	10.05.2014	10.05.2015	S.C. CONPET S.A. PLOIEȘTI PUNCT DE LUCRU IMECI - COVASNA
38.	Constantina Cornel	RLFI-SC 5012	10.06.2014	10.06.2015	S.C. BAMESA OȚEL S.A. TOPOLOVENI
39.	Costin Mihaela	RLFI-SC 4973	11.05.2014	11.05.2015	S.C. REMAT SCHOLZ FILIALA OLTENIA S.R.L. PUNCT DE LUCRU CRAIOVA
40.	Crăciunescu Ioan	RLFI-SC 4983	11.05.2014	11.05.2015	S.N.T.F.M. "CFR MARFĂ" S.A. SUCURSALA BANAT OLTENIA CENTRUL ZONAL TIMIȘOARA P.A.E. PETROȘANI
41.	Curcan Marius	RLFI-SC 5000	10.06.2014	10.06.2015	S.C. ELCECTROCENTRALE BUCUREȘTI S.A. SUCURSALA ELECTROCENTRALE BUCUREȘTI CÊT BUCUREȘTI SUD
42.	Curcan Marius	RLFI-SC 5001	10.06.2014	10.06.2015	S.C. ELCECTROCENTRALE BUCUREȘTI S.A. SUCURSALA ELECTROCENTRALE BUCUREȘTI CÊT GROZĂVEȘTI
43.	Domșa Dumitru-Emil	RLFI-SC 4960	11.05.2014	11.05.2015	S.C. UZINA DE VAGOANE AIUD S.A.
44.	Drîmbărean Ioan Florin	RLFI-SC 5041	11.06.2014	11.06.2015	S.N.T.F.M. "CFR MARFĂ" S.A. SUCURSALA TRANSILVANIA CZM BRAȘOV REMIZA LOCOMOTIVE TEIUȘ
45.	Dumitru Ionuț	RLFI-SC 4954	10.05.2014	10.05.2015	S.C. BAUROM CONSTRUCT S.R.L. GALAȚI DEPOZIT BUCUREȘTI CHITILA
46.	Dumitru Ionuț	RLFI-SC 4955	10.05.2014	10.05.2015	S.C. MIRAS INTERNATIONAL S.A. BUȚEA DEPOZIT CHITILA
47.	Dumitru Ionuț	RLFI-SC 4956	10.05.2014	10.05.2015	S.C. ARABESQUE S.R.L. PUNCT DE LUCRU CHITILA
48.	Dușu Petruț	RLFI-SC 5034	11.06.2014	11.06.2015	S.C. DONALAM S.R.L. CĂLĂRAȘI
49.	Enache Vladimir	RLFI-SC 4931	10.05.2014	10.05.2015	S.C. CONPET S.A. PLOIEȘTI PUNCT DE LUCRU BILED - TIMIȘ
50.	Filip Sorin	RLFI-SC 5021	11.06.2014	11.06.2015	S.N.T.F.C. "CFR CĂLĂTORI" S.A. SUCURSALA IAȘI POST REVIZIE VAGOANE VATRA DORNEI
51.	Florea Niculina - Mihaela	RLFI-SC 5026	11.06.2014	11.06.2015	S.N.T.F.M. "CFR MARFĂ" S.A. SECȚIA I.R.V. GHIGHIU
52.	Florea Octavian - Adrian	RLFI-SC 5030	11.06.2014	11.06.2015	S.C. REMAT ALBA S.A.
53.	Fofiu Diomedee Ovidiu	RLFI-SC 4953	10.05.2014	10.05.2015	S.C. REMAT MG S.A. ARAD

ASFR – AFER

Atestate pentru personalul aparținând deținătorilor de linii ferate industriale, cu responsabilități în siguranța circulației, emise conform HGR 2299/2004, în perioada 01.05.2014 – 30.06.2014

Nr. crt.	Numele și prenumele personalului atestat	Serie și număr atestat	Data emiterii	Data expirării	Denumire agent economic
Responsabili cu siguranța circulației pentru activitatea de Linii Ferate Industriale					
54.	Forsea Ioan	RLFI-SC 4926	10.05.2014	10.05.2015	OMV PETROM S.A. DEPOZIT CRISTIAN
55.	Ghinea Adrian - Marius	RLFI-SC 5035	11.06.2014	11.06.2015	S.C. DONAU CHEM S.R.L. TURNU MĂGURELE
56.	Giurasa Gabriel	RLFI-SC 4976	11.05.2014	11.05.2015	S.C. MARMOSIM S.A. SIMERIA DEPOZIT VOISLOVA
57.	Grădinaru Eugen-Ionel	RLFI-SC 4965	11.05.2014	11.05.2015	S.C. GASPECO L&D S.A. STAȚIA DE ÎMBUTELIERE TIMIȘOARA
58.	Hălălău Vasile	RLFI-SC 5029	11.06.2014	11.06.2015	OMV PETROM S.A. DEPOZIT PETROM IȘALNIȚA
59.	Hirsch Korn Cedric	RLFI-SC 4966	11.05.2014	11.05.2015	S.C. ȘANTIERUL NAVAL "DAMEN" S.A. GALAȚI
60.	Horja-Gál Vasile-Tiberiu	RLFI-SC 4939	10.05.2014	10.05.2015	S.N.T.F.C. "CFR CĂLĂTORI" S.A. SUCURSALA CLUJ POST REVIZIE VAGOANE JIBOU
61.	Horja-Gál Vasile-Tiberiu	RLFI-SC 4940	10.05.2014	10.05.2015	S.N.T.F.C. "CFR CĂLĂTORI" S.A. SUCURSALA CLUJ S.E.L.C. JIBOU
62.	Hossu Dragomir	RLFI-SC 5037	11.06.2014	11.06.2015	S.C. REMARUL 16 FEBRUARIE S.A. CLUJ-NAPOCA
63.	Ilaș Vergil	RLFI-SC 4998	10.06.2014	10.06.2015	S.C. UNICOM HOLDING S.A. PUNCT DE LUCRU DORNEȘTI
64.	Ilaș Vergil	RLFI-SC 4999	10.06.2014	10.06.2015	S.C. UNICOM TRANZIT S.A. DEPOZIT DE PRODUSE SOLIDE DORNEȘTI
65.	Ionașcu Ștefan	RLFI-SC 5040	11.06.2014	11.06.2015	S.C. COMCEREAL S.A. VRANCEA BAZA RECEPȚIE MIHĂLCENI CIORĂȘTI
66.	Lăzuran Ioan-Dorin	RLFI-SC 4941	10.05.2014	10.05.2015	S.N.T.F.C. "CFR CĂLĂTORI" S.A. SUCURSALA CLUJ REVIZIA VAGOANE ORADEA
67.	Lele Marin	RLFI-SC 5042	11.06.2014	11.06.2015	S.C. SCHENKER ROMTRANS S.A. SUCURSALA ARAD PUNCT DE LUCRU ORADEA
68.	Lele Marin	RLFI-SC 5043	11.06.2014	11.06.2015	S.C. NUTRIENTUL S.A. PALOTA
69.	Lucaci Nelu	RLFI-SC 4958	11.05.2014	11.05.2015	S.C. AGRANA ROMÂNIA S.A. SUCURSALA ROMAN
70.	Lucaciu Costantin-Nicolae	RLFI-SC 4967	11.05.2014	11.05.2015	S.C. LUKOIL ROMÂNIA S.R.L. DEPOZIT CLUJ
71.	Lucaciu Costantin-Nicolae	RLFI-SC 4968	11.05.2014	11.05.2015	S.C. SANEX S.A. CLUJ-NAPOCA
72.	Lupu Silvia	RLFI-SC 4994	10.06.2014	10.06.2015	C.N. ADMINISTRAȚIA PORTURILOR MARITIME S.A. CONSTANȚA
73.	Manole Nicolae	RLFI-SC 5046	11.06.2014	11.06.2015	S.C. ULTEX S.A. ȚÂNDĂREI
74.	Matei Petru	RLFI-SC 4932	10.05.2014	10.05.2015	S.C. CONPET S.A. PLOIEȘTI PUNCT DE LUCRU INDEPENDENȚA-GALAȚI
75.	Mazdrag Bogdan	RLFI-SC 5010	10.06.2014	10.06.2015	S.C. SCHENKER ROMTRANS S.A. AGENȚIA MOL 1 CONSTANȚA SUD
76.	Micodan Elena-Liliana	RLFI-SC 4957	11.05.2014	11.05.2015	S.C. METABET C.F. S.A. PITEȘTI
77.	Milășan Adrian	RLFI-SC 4942	10.05.2014	10.05.2015	S.N.T.F.C. "CFR CĂLĂTORI" S.A. SUCURSALA CLUJ DEPOUL SATU MARE
78.	Milășan Adrian	RLFI-SC 4943	10.05.2014	10.05.2015	S.N.T.F.C. "CFR CĂLĂTORI" S.A. SUCURSALA CLUJ REVIZIA VAGOANE SATU MARE
79.	Moldovan Dumitru-Cristian	RLFI-SC 5003	10.06.2014	10.06.2015	S.C. VIA TERRA SPEDITION S.R.L. pt S.C. AZOMUREȘ S.A. ȚIRGU MUREȘ
80.	Munteanu Ion	RLFI-SC 5013	10.06.2014	10.06.2015	S.C. RAFINĂRIA ASTRA ROMÂNĂ S.A. PLOIEȘTI
81.	Muntianu-Alexandru Costică	RLFI-SC 5019	11.06.2014	11.06.2015	S.N.T.F.C. "CFR CĂLĂTORI" S.A. SUCURSALA IAȘI REVIZIA VAGOANE IAȘI
82.	Murzea Olimpiu	RLFI-SC 5011	10.06.2014	10.06.2015	S.C. CESIRO S.A. SIGHIȘOARA
83.	Muț Mihai	RLFI-SC 4933	10.05.2014	10.05.2015	S.C. CONPET S.A. PLOIEȘTI PUNCT DE LUCRU SALONTA - BIHOR
84.	Năsui Grigore	RLFI-SC 4944	10.05.2014	10.05.2015	S.N.T.F.C. "CFR CĂLĂTORI" S.A. SUCURSALA CLUJ PL SIGHETU MARMAȚIEI
85.	Neagu Ion	RLFI-SC 5033	11.06.2014	11.06.2015	S.C. ARABESQUE S.R.L. pt S.C. RENTRIT S.A. PLOIEȘTI
86.	Nechiti Vasile	RLFI-SC 4974	11.05.2014	11.05.2015	S.C. STAR GATE S.R.L. ILVA MICĂ
87.	Negoită Eugen	RLFI-SC 4934	10.05.2014	10.05.2015	S.C. CONPET S.A. PLOIEȘTI PUNCT DE LUCRU BERCA - BUZĂU
88.	Nicola Daniel	RLFI-SC 4981	11.05.2014	11.05.2015	S.N.T.F.M. "CFR MARFĂ" S.A. SUCURSALA BANAT OLTENIA CENTRUL ZONAL TIMIȘOARA DEPOUL SIMERIA
89.	Nicola Daniel	RLFI-SC 4982	11.05.2014	11.05.2015	S.N.T.F.M. "CFR MARFĂ" S.A. SUCURSALA BANAT OLTENIA CENTRUL ZONAL TIMIȘOARA REVIZIA VAGOANE SIMERIA TRIAJ
90.	Oprea Andreea Alexandra	RLFI-SC 5024	11.06.2014	11.06.2015	S.C. ARABESQUE S.R.L. PUNCT DE LUCRU BUCUREȘTI GLINA
91.	Oprea Leonard	RLFI-SC 4950	10.05.2014	10.05.2015	S.C. EXPUR S.A. PUNCT DE LUCRU SLOBOZIA
92.	Opreșcu Florin-Viorel	RLFI-SC 4972	11.05.2014	11.05.2015	OMV PETROM S.A. DEPOZIT IȘALNIȚA
93.	Păduraru Mihaiela	RLFI-SC 5039	11.06.2014	11.06.2015	S.C. COMCEREAL S.A. VRANCEA BAZA RECEPȚIE PĂDURENI PUTNA
94.	Paraschiv Dumitru	RLFI-SC 4977	11.05.2014	11.05.2015	S.C. GAS TERMINAL GIURGIU S.R.L.
95.	Paraschiv Dumitru	RLFI-SC 4978	11.05.2014	11.05.2015	S.C. VOESTALPINE STEEL SERVICE CENTER ROMÂNIA S.R.L. GIURGIU
96.	Pascariu Dănuț	RLFI-SC 4997	10.06.2014	10.06.2015	COMPANIA NAȚIONALĂ A URANIULUI S.A. BUCUREȘTI SUCURSALA SUCEAVA STAȚIA TEHNICĂ ARGESTRU
97.	Petcu Valentin Elvis	RLFI-SC 4951	10.05.2014	10.05.2015	S.C. INTERCEREAL S.A. MOVILA SILOZ BĂRĂGANU
98.	Petcu Valentin Elvis	RLFI-SC 4952	10.05.2014	10.05.2015	S.C. INTERCEREAL S.A. MOVILA SILOZ FETEȘTI EST
99.	Pîrlogeanu Mircea	RLFI-SC 5014	10.06.2014	10.06.2015	S.C. SERVTRANS INVEST S.A. PUNCT DE LUCRU SLATINA
100.	Pîrlogeanu Mircea	RLFI-SC 5015	10.06.2014	10.06.2015	S.C. REMAT SCHOLZ FILIALA OLTENIA S.R.L. PUNCT DE LUCRU SLATINA
101.	Popa Adrian	RLFI-SC 5025	11.06.2014	11.06.2015	S.C. NITROPOROS S.R.L. FĂGĂRAȘ
102.	Popa Dumitru Cătălin	RLFI-SC 5050	11.06.2014	11.06.2015	S.C. STUCOMAFER S.R.L. pt S.N.T.F.M. "CFR MARFĂ" S.A. SUCURSALA MUNTENIA-DORBROGEA C.Z.M. CONSTANȚA POST REVIZIE FERRY-BOAT
103.	Popa Gheorghe	RLFI-SC 5023	11.06.2014	11.06.2015	S.C. NEFERAL S.A. PANTELIMON
104.	Popa Miluță	RLFI-SC 4996	10.06.2014	10.06.2015	S.C. ELECTROPUTERE VFU PAȘCANI S.A.
105.	Poroșnicu Florin	RLFI-SC 5032	11.06.2014	11.06.2015	S.C. SOUFFLET MALȚ ROMÂNIA S.A. BUZĂU

ASFR – AFER

Atestate pentru personalul aparținând deținătorilor de linii ferate industriale, cu responsabilități în siguranța circulației, emise conform HGR 2299/2004, în perioada 01.05.2014 – 30.06.2014

Nr. crt.	Numele și prenumele personalului atestat	Serie și număr atestat	Data emiterii	Data expirării	Denumire agent economic
Responsabili cu siguranța circulației pentru activitatea de Linii Ferate Industriale					
106.	Prăjanu Ioan	RLFI-SC 5051	11.06.2014	11.06.2015	S.C. CEREAL BAC S.R.L. AVRAMENI
107.	Răduca Nicu	RLFI-SC 4986	11.05.2014	11.05.2015	S.C. EUROSILOZ S.A. PUNCT DE LUCRU TURNU MĂGURELE
108.	Rîpan Gheorghe-Cristel	RLFI-SC 4969	11.05.2014	11.05.2015	S.C. TRANS GAS SERVICES S.R.L. PUNCT DE LUCRU PORUMBEȘTI
109.	Roșu Nicolae-Valentin	RLFI-SC 4945	10.05.2014	10.05.2015	S.N.T.F.C. "CFR CĂLĂTORI" S.A. SUCURSALA CLUJ STAȚIA BAIJA MARE
110.	Rotaru Nicolai	RLFI-SC 5004	10.06.2014	10.06.2015	S.C. VIA TERRA SPEDITION S.R.L. CLUJ NAPOCA pt S.C. DUCTIL STEEL S.A. BUZĂU
111.	Rotaru Nicolai	RLFI-SC 5005	10.06.2014	10.06.2015	S.C. VIA TERRA SPEDITION S.R.L. CLUJ NAPOCA pt S.C. DUCTIL S.A. BUZĂU
112.	Rotaru Nicolai	RLFI-SC 5006	10.06.2014	10.06.2015	S.C. AGRICOVER S.A. BUZĂU SILOZ BUZĂU
113.	Sabău Zamfir-Alexandru	RLFI-SC 4989	11.05.2014	09.07.2014	S.C. UNICOM HOLDING S.A. BUCUREȘTI PUNCT DE LUCRU HALMEU
114.	Scripcariu Vasile	RLFI-SC 5020	11.06.2014	11.06.2015	S.N.T.F.C. "CFR CĂLĂTORI" S.A. SUCURSALA IAȘI REVIZIA VAGOANE SUCEAVA
115.	Silaghi Cristian-Dinu	RLFI-SC 4993	11.05.2014	21.01.2015	S.C. PETROM AVIATION S.A. DEPOZIT DE CARBURANȚI TIMIȘOARA
116.	Simon Lajos	RLFI-SC 4979	11.05.2014	11.05.2015	S.C. HEINEKEN ROMÂNIA S.A. PUNCT DE LUCRU MIERCUREA CIUC
117.	Stan Cornel	RLFI-SC 4946	10.05.2014	10.05.2015	S.N.T.F.C. "CFR CĂLĂTORI" S.A. SUCURSALA CLUJ DEPOUL CLUJ
118.	Ștefănică Constantin	RLFI-SC 4959	11.05.2014	11.05.2015	S.C. TEHNOINVEST & CO RECYCLING S.R.L. pt S.C. MONDOSILVA S.R.L. ROMAN
119.	Szász György	RLFI-SC 5002	10.06.2014	10.06.2015	SOCIETATEA NAȚIONALĂ A SĂRII S.A. SUCURSALA SALINA PRAID
120.	Telic Constantin	RLFI-SC 5017	11.06.2014	11.06.2015	S.N.T.F.C. "CFR CĂLĂTORI" S.A. SUCURSALA IAȘI DEPOUL IAȘI
121.	Tomuța Dumitru Marcel	RLFI-SC 4935	10.05.2014	10.05.2015	S.C. CONPET S.A. PLOIEȘTI PUNCT DE LUCRU MARGHITA - BIHOR
122.	Tusan Florin	RLFI-SC 5036	11.06.2014	11.06.2015	S.C. KRONOSPAN ROMÂNIA S.R.L. BRAȘOV
123.	Ungur Claudia	RLFI-SC 4947	10.05.2014	10.05.2015	S.N.T.F.C. "CFR CĂLĂTORI" S.A. SUCURSALA CLUJ POST REVIZIE VAGOANE BISTRIȚA
124.	Varga Petru	RLFI-SC 5027	11.06.2014	11.06.2015	S.N.T.F.M. "CFR MARFĂ" S.A. SECȚIA I.R.V. ORADEA
125.	Vasile Marian	RLFI-SC 4936	10.05.2014	10.05.2015	S.C. CONPET S.A. PLOIEȘTI PUNCT DE LUCRU BĂRBĂTEȘTI - GORJ
126.	Velișcu Octavian	RLFI-SC 4970	11.05.2014	11.05.2015	SOCIETATEA COMPLEXUL ENERGETIC OLTENIA S.A. SUCURSALA ELECTROCENTRALE IȘALNIȚA
127.	Vodă Mihai	RLFI-SC 5022	11.06.2014	11.06.2015	S.N.T.F.C. "CFR CĂLĂTORI" S.A. SUCURSALA IAȘI POST REVIZIE VAGOANE BACĂU
128.	Vodarici Marian	RLFI-SC 4995	10.06.2014	10.06.2015	ADMINISTRAȚIA NAȚIONALĂ A REZERVEI STATULUI ȘI PROBLEME SPECIALE UNITATEA TERITORIALĂ 265 NICOLAE BĂLCESCU

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 01.05.2014 – 30.06.2014

Nr. crt.	Numele și prenumele personalului certificat	Serie și număr certificat	Data intrării în vigoare	Data expirării	Denumire unitate
Curs de pregătire profesională					
1.	Apostol Iulian Nicolae	CMP 0608	16.05.2014	16.05.2019	AFER ISF BUCUREȘTI
2.	Constantineanu Dan	CMP 0609	16.05.2014	16.05.2019	SC FLAGA LPG SA VEREȘTI
3.	Dinculescu Corneliu Constantin	CMP 0610	16.05.2014	16.05.2019	AFER ISF BUCUREȘTI
4.	Găman Romulus Alexandru	CMP 0611	16.05.2014	16.05.2019	AFER ISF BUCUREȘTI
5.	Gătlan Alexandru	CMP 0612	16.05.2014	16.05.2019	AFER ISF BUCUREȘTI
6.	Olaru Oltina	CMP 0613	16.05.2014	16.05.2019	AFER ASFR
7.	Stănescu Vasile	CMP 0617	16.05.2014	16.05.2019	AFER
8.	Stoica Livia Valentina	CMP 0614	16.05.2014	16.05.2019	AFER ISF BUCUREȘTI
9.	Toma Mariana	CMP 0615	16.05.2014	16.05.2019	AFER ISF BUCUREȘTI
10.	Trif Gabriel	CMP 0616	16.05.2014	16.05.2019	AFER ISF BUCUREȘTI

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 01.05.2014 – 30.06.2014**

Nr. crt.	Numele și prenumele personalului atestat	Serie și număr atestat	Data intrării în vigoare	Data expirării	Denumire unitate
Atestate eliberate în urma cursului de pregătire recapitulativă (vize)					
1.	Alexandrescu Răzvan Radu	RSMS 24	16.05.2014	16.05.2016	SNTFM "CFR MARFĂ" S.A.
2.	Berechet Sorin	RSMS 26	16.05.2014	16.05.2016	S.C. TRANSBLUE S.R.L.
3.	Brown Paul Anthony	RSMS 29	16.05.2014	16.05.2016	COLAS RAIL UK Ltd pentru ROMÂNIA
4.	Chelaru Cătălin	RSMS 31	16.05.2014	16.05.2016	S.C. TRANS RAIL S.R.L.
5.	Coman Vasile	RSMS 32	16.05.2014	16.05.2016	S.C. RG HOLZ COMPANY S.R.L.
6.	Comana Mirela	RSMS 33	16.05.2014	16.05.2016	S.C. RAIL FORCE S.R.L.
7.	Corbu Gheorghe	RSMS 34	16.05.2014	16.05.2016	S.C. MINPREST SERV S.A.
8.	Drăgan Cristina Aurelia	RSMS 35	16.05.2014	16.05.2016	S.C. FSR RAILSERVICE S.R.L.
9.	Gheorghe Adrian	RSMS 38	16.05.2014	16.05.2016	S.C. CONSTANTIN GRUP S.R.L.
10.	Mărcuț Marius Marcel	RSMS 39	16.05.2014	16.05.2016	S.C. VIA TERRA SPEDITION S.R.L.
11.	Mihalcea Vasile	RSMS 40	16.05.2014	16.05.2016	S.C. ELECTRO COMP S.R.L.
12.	Nistor Ionel Ioan	RSMS 41	16.05.2014	16.05.2016	S.C. CEFMUR S.A.
13.	Popa Dumitru Cătălin	RSMS 42	16.05.2014	16.05.2016	S.C. TEHNOTRANS FERVIAR S.R.L.
14.	Pura Ioan	RSMS 43	16.05.2014	16.05.2016	S.C. REMAT S.A.
15.	Secară Dan	RSMS 44	16.05.2014	16.05.2016	S.C. "EC TRANSPORTURI FERVIARE" S.R.L.
16.	Sîrbulescu Mihai	RSMS 46	16.05.2014	16.05.2016	SNTFC "CFR CĂLĂTORI" S.A.
17.	Taloș State	RSMS 47	16.05.2014	16.05.2016	S.C. CARGO TRANS VAGON S.A.
18.	Turcu Iuliana Daniela	RSMS 48	16.05.2014	16.05.2016	S.C. OIL TERMINAL S.A.

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 01.05.2014 – 30.06.2014**

Nr. crt.	Nume Și Prenume	funcție	Autorizație/ Permis*			Data valabilității**
			Tip	Serie	Nr.	
1.	Abrudean Alexandru	mecanic locomotivă - automotor	A	26	159544	19.05.2019
2.	Aciubotăriței Ioan	mecanic locomotivă - automotor	P	26	162152	04.06.2019
3.	Aionesei Constantin	șef manevră	A	53	156756	29.04.2019
4.	Aionesei Constantin	șef manevră	A	53	156760	11.05.2019
5.	Aionesei Constantin	șef manevră	A	53	156790	14.05.2019
6.	Airinei Gheorghe	mecanic locomotivă - automotor	A	26	150961	10.06.2019
7.	Aldea Mircea	mecanic locomotivă - automotor	P	26	159440	27.04.2019
8.	Aldea Mircea	mecanic locomotivă - automotor	A	26	159456	27.04.2019
9.	Alexe George Marian	mecanic locomotivă - automotor	A	26	158937	20.05.2019
10.	Alexe Tașa	mecanic ajutor	A	27	160266	17.03.2019
11.	Almași Vilmoș	șef tură mișcare	A	15	162110	20.05.2019
12.	Amarandei Vasile	impiegat de mișcare	A	14	150968	10.06.2019
13.	Ambrus András	mecanic locomotivă - automotor	P	26	159525	06.05.2019
14.	Ambrus András	mecanic locomotivă - automotor	P	26	159534	06.05.2019
15.	Amza Mihaela Laura	impiegat de mișcare	A	14	158970	15.06.2019
16.	Andraș Daniel	mecanic locomotivă - automotor	A	26	156815	15.06.2019
17.	Andrei Ion	mecanic locomotivă - automotor	P	26	162087	28.04.2019
18.	Andrei Ion	mecanic locomotivă - automotor	P	26	162088	28.04.2019
19.	Andrei Viorel	responsabil SC - FF - linii	A	64	160290	13.04.2019
20.	Andreica Ion	mecanic ajutor	A	27	155618	11.05.2019
21.	Andronie Mihai	mecanic locomotivă - automotor	A	26	159517	01.05.2019
22.	Anghel Gheorghe Adrian	impiegat de mișcare	A	14	160386	03.06.2019
23.	Anghel Ilie	mecanic locomotivă - automotor	P	26	156774	14.05.2019
24.	Anghelina Daniel Ioan	impiegat de mișcare	A	14	162115	20.05.2019

Nr. crt.	Nume Și Prenume	funcție	Autorizație/ Permis*			Data valabilității**
			Tip	Serie	Nr.	
25.	Angheluș Nicolai	mecanic locomotivă - automotor	A	26	150931	19.05.2019
26.	Angheluș Nicolai	mecanic locomotivă - automotor	A	26	150932	19.05.2019
27.	Anițaș Delia Viviana	șef tren	A	6	155646	13.05.2019
28.	Antohe George Adrian	mecanic locomotivă - automotor	P	26	150897	29.04.2019
29.	Antohi Arghire	impiegat de mișcare	A	14	150945	28.05.2019
30.	Anton Daniela	impiegat de mișcare	A	14	156799	20.05.2019
31.	Anton Ionel	acar	A	1	156807	04.06.2019
32.	Antone Nicolae Dan	mecanic locomotivă - automotor	A	26	159425	05.05.2019
33.	Apăvăloaei Gheorghe	mecanic locomotivă - automotor	A	26	150962	10.06.2019
34.	Apostu Viorel Nicolae	mecanic locomotivă - automotor	P	26	156763	14.05.2019
35.	Apostu Viorel Nicolae	mecanic locomotivă - automotor	P	26	156767	14.05.2019
36.	Apostu Viorel Nicolae	mecanic locomotivă - automotor	A	26	156795	14.05.2019
37.	Aprodu Cătălin	șef stație	A	54	150930	19.05.2019
38.	Archip Petru	responsabil sc - lfi	A	65	150908	05.05.2019
39.	Archip Vasile	impiegat de mișcare	A	14	150904	29.04.2019
40.	Archip Vasile	impiegat de mișcare	A	14	150905	29.04.2019
41.	Ardelean Iacob	mecanic locomotivă - automotor	P	26	162142	04.06.2019
42.	Ardelean Petru	șef stație	A	54	162108	20.05.2019
43.	Argetoianu Ștefania	șef tren	A	6	158966	15.06.2019
44.	Avram Izot	mecanic locomotivă - automotor	P	26	160395	16.06.2019
45.	Băcescu Ana Raluca	șef stație (numai activitatea of)	A	57	161069	08.04.2019
46.	Băcilă Ion Ilie	impiegat de mișcare	A	14	162140	01.06.2019
47.	Baciu Eugen	manevrant vagoane	A	24	160298	06.05.2019
48.	Badea Constantin	mecanic locomotivă - automotor	A	26	158927	13.05.2019
49.	Bal Valeriu Adrian	mecanic locomotivă - automotor	A	26	162153	04.06.2019

ASFR – AFER

Autorizații/permise pentru personalul cu responsabilități în siguranța circulației, emise conform OMTCT 2262/2005, în perioada 01.05.2014 – 30.06.2014

Nr. crt.	Nume Și Prenume	funcție	Autorizație/ Permis*			Data valabilității**
			Tip	Serie	Nr.	
50.	Bălașa Ionel	mecanic mașini grele de cale	A	28	160323	21.05.2019
51.	Balica Dumitru	mecanic locomotivă - automotor	P	26	159513	01.05.2019
52.	Balica Dumitru	mecanic locomotivă - automotor	P	26	159514	01.05.2019
53.	Balica Dumitru	mecanic locomotivă - automotor	P	26	159591	11.06.2019
54.	Balota Mariana Karla	șef tren	A	6	155660	13.05.2019
55.	Băncuță Maria	impiegat de mișcare	A	14	160319	15.04.2019
56.	Bândac Dumitru	mecanic locomotivă - automotor	A	26	150923	14.05.2019
57.	Bândilă Mihai Daniel	mecanic locomotivă - automotor	P	26	159472	27.04.2019
58.	Bândilă Mihai Daniel	mecanic locomotivă - automotor	A	26	159486	27.04.2019
59.	Bănică Marinela Daniela	șef tren	A	6	155661	13.05.2019
60.	Bara Eugenia Narcisa	impiegat de mișcare	A	14	162136	26.02.2019
61.	Băra Gabriel Grigore	impiegat de mișcare	A	14	160387	03.06.2019
62.	Bara Lucian	mecanic ajutor	A	27	160267	17.03.2019
63.	Barabás Tibor	manevrant vagoane	A	24	159579	10.06.2019
64.	Barbu Alexandru	impiegat de mișcare	A	14	160373	25.05.2019
65.	Barbu Nicolae	mecanic locomotivă - automotor	P	26	161077	05.05.2019
66.	Barcan Costel	manevrant vagoane	A	24	160403	16.06.2019
67.	Bărnățu Marin Cristian	mecanic locomotivă - automotor	A	26	155695	26.05.2019
68.	Bechir Adrian	șef district linii	A	45	158974	16.06.2019
69.	Beldean Grigore Florin	mecanic mașini grele de cale	A	28	155727	17.06.2019
70.	Belea Nelu	impiegat de mișcare	A	14	162116	20.05.2019
71.	Belioaie Ionel	responsabil sc - lfi	A	65	159529	14.05.2019
72.	Benea Mihai Ioan	mecanic locomotivă - automotor	P	26	159585	11.06.2019
73.	Benea Mihai Ioan	mecanic locomotivă - automotor	A	26	159588	11.06.2019
74.	Benedec Artur	șef tren	A	6	155686	26.05.2019
75.	Bercsa Iuliu	păzitor barieră	A	36	155704	04.06.2019
76.	Bida Elena Laura	impiegat de mișcare	A	14	150950	02.06.2019
77.	Bilius Ambrozie	mecanic locomotivă - automotor	P	26	150901	29.04.2019
78.	Bîrlean Tudorel	mecanic locomotivă - automotor	P	26	160396	16.06.2019
79.	Biro Emeric	șef tren	A	6	155647	13.05.2019
80.	Bîrsanu Ion	mecanic locomotivă - automotor	A	26	158938	20.05.2019
81.	Bîrsanu Minel Gheorghe	mecanic locomotivă - automotor	P	26	158980	19.06.2019
82.	Bizadea Dorel	manevrant vagoane	A	24	160299	06.05.2019
83.	Blaj Moise	mecanic locomotivă - automotor	P	26	159520	01.05.2019
84.	Blănaru Claudiu	impiegat de mișcare	A	14	160360	25.05.2019
85.	Bleza Beniamin	mecanic locomotivă - automotor	P	26	159441	27.04.2019
86.	Bleza Beniamin	mecanic locomotivă - automotor	A	26	159457	27.04.2019
87.	Blidar Ion Cornel	mecanic locomotivă - automotor	A	26	156778	14.05.2019
88.	Blideran Margareta Letiția	șef tren	A	6	155648	13.05.2019
89.	Boboc Mihai	șef manevră	A	53	161097	01.06.2019
90.	Bobriuc Mihai	șef tren	A	6	155687	26.05.2019
91.	Bodnariu Vasile	impiegat de mișcare	A	14	150970	10.06.2019
92.	Bogătean Ciprian Telu	mecanic locomotivă - automotor	P	26	159442	27.04.2019
93.	Bogătean Ciprian Telu	mecanic locomotivă - automotor	A	26	159458	27.04.2019
94.	Bogdan Ciprian	mecanic locomotivă - automotor	P	26	156762	14.05.2019
95.	Boiciuc Ioan	responsabil sc - lfi	A	65	150943	02.06.2019
96.	Boiciuc Vasile Aurel	șef tren	A	6	155679	20.05.2019
97.	Boiciuc Vasile Aurel	șef tren	A	6	155714	10.06.2019
98.	Boiciuc Vasile Aurel	șef tren	A	6	155725	17.06.2019
99.	Bojan Ioana Mihaela	șef tren	A	6	155657	13.05.2019
100.	Bold Liviu	mecanic locomotivă - automotor	A	26	158930	13.05.2019

Nr. crt.	Nume Și Prenume	funcție	Autorizație/ Permis*			Data valabilității**
			Tip	Serie	Nr.	
101.	Bortaș Paul	mecanic locomotivă - automotor	P	26	159473	27.04.2019
102.	Bortaș Paul	mecanic locomotivă - automotor	A	26	159487	27.04.2019
103.	Botezan Cristian	șef tren	A	6	155675	20.05.2019
104.	Bozac Grigore Luca	mecanic locomotivă - automotor	P	26	159443	27.04.2019
105.	Bozac Grigore Luca	mecanic locomotivă - automotor	A	26	159459	27.04.2019
106.	Bozdoghină Crăciun	mecanic locomotivă - automotor	A	26	159426	05.05.2019
107.	Brabete Tiberiu Florentin	impiegat de mișcare	A	14	158977	16.06.2019
108.	Bran Florin Ioan	șef tren	A	6	155658	13.05.2019
109.	Bran Liviu	mecanic ajutor	A	27	160268	17.03.2019
110.	Bratosin Roxana Ioana	șef stație (numai activitatea of)	A	57	160261	13.04.2019
111.	Bratu Gheorghe	impiegat de mișcare	A	14	160388	03.06.2019
112.	Brîglezan Lucian	mecanic locomotivă - automotor	A	26	155696	26.05.2019
113.	Brînză Florinel	mecanic locomotivă - automotor	P	26	150920	14.05.2019
114.	Bucea Ion	mecanic locomotivă - automotor	A	26	159427	05.05.2019
115.	Bucur Florin	mecanic locomotivă - automotor	A	26	156779	14.05.2019
116.	Budeș Florian Ciprian	operator circulație mișcare (din regulatorul de trafic)	A	35	160300	06.05.2019
117.	Budeș Florian Ciprian	impiegat de mișcare	A	14	160301	06.05.2019
118.	Buhăceanu Elena Viorica	revizor ace	A	39	162085	15.04.2019
119.	Buliga Elena Daniela	șef tren	A	6	162093	28.04.2019
120.	Buliga Elena Daniela	șef tren	A	6	162097	04.05.2019
121.	Buliga Elena Daniela	șef tren	A	6	162099	04.05.2019
122.	Bulucz Nicolae	mecanic locomotivă - automotor	P	26	159444	27.04.2019
123.	Bulucz Nicolae	mecanic locomotivă - automotor	A	26	159460	27.04.2019
124.	Bulzan Daniel	șef tren	A	6	155662	13.05.2019
125.	Bumbu Emil	șef manevră	A	53	159530	14.05.2019
126.	Burghilea Maria	impiegat de mișcare	A	14	159533	14.05.2019
127.	Burghilea Maria	impiegat de mișcare	A	14	159593	16.06.2019
128.	Busuioc Mihai	impiegat de mișcare	A	14	156757	11.05.2019
129.	Busuioc Mihai	impiegat de mișcare	A	14	156758	11.05.2019
130.	Busuioc Mihai	impiegat de mișcare	A	14	156759	11.05.2019
131.	Busuioc Valeriu Ninel	mecanic locomotivă - automotor	P	26	161078	05.05.2019
132.	Butușină Vasile Orlando	impiegat de mișcare	A	14	158971	15.06.2019
133.	Buzatu Mihail	revizor cale și puncte periculoase	A	42	158936	19.05.2019
134.	Buzea Daniel	mecanic locomotivă - automotor	A	26	161074	29.04.2019
135.	Caia Adrian Vasile	șef tură mișcare	A	15	162111	20.05.2019
136.	Caia Ion Adrian	mecanic locomotivă - automotor	A	26	150885	29.04.2019
137.	Caitaul Erdim	mecanic locomotivă - automotor	P	26	161079	05.05.2019
138.	Căluian Valentin	mecanic locomotivă - automotor	P	26	156775	14.05.2019
139.	Capverde Zînel	mecanic locomotivă - automotor	P	26	150921	14.05.2019
140.	Caraliu Mădălin	mecanic ajutor	A	27	156810	15.06.2019
141.	Cărare Vladimir Adrian	mecanic locomotivă - automotor	P	26	156818	15.06.2019
142.	Cărare Vladimir Adrian	mecanic locomotivă - automotor	A	26	156824	15.06.2019
143.	Caraș Ion	mecanic locomotivă - automotor	A	26	156787	14.05.2019
144.	Caraș Ion	mecanic locomotivă - automotor	P	26	156817	15.06.2019
145.	Cazan Mihai Ovidiu	mecanic locomotivă - automotor	A	26	159428	05.05.2019
146.	Ceașu Cornel	mecanic locomotivă - automotor	A	26	161075	29.04.2019
147.	Cernău Dorin	responsabil sc - lfi	A	65	159581	11.06.2019

ASFR – AFER

Autorizații/permise pentru personalul cu responsabilități în siguranța circulației, emise conform OMTCT 2262/2005, în perioada 01.05.2014 – 30.06.2014

Nr. crt.	Nume Și Prenume	funcție	Autorizație/ Permis*			Data valabilității**
			Tip	Serie	Nr.	
148.	Chelu Ion	mecanic locomotivă - automotor	P	26	160397	16.06.2019
149.	Chihai Cezar Dorin	mecanic locomotivă - automotor	P	26	159521	01.05.2019
150.	Chiorean Cosmin Ioan	montator i scb	A	32	159435	28.04.2019
151.	Chira Ioan	operator circulație mișcare (din regulatorul de trafic)	A	35	155723	15.06.2019
152.	Chiran Mirel	picher	A	37	160331	02.06.2019
153.	Chirilă Gavril	mecanic locomotivă - automotor	A	26	150936	19.05.2019
154.	Chiriță Ion	acar	A	1	160335	25.05.2019
155.	Chivu Claudiu Daniel	mecanic locomotivă - automotor	A	26	156780	14.05.2019
156.	Chivu Emilian	mecanic locomotivă - automotor	A	26	161089	19.05.2019
157.	Cîmpeanu Florică	șef tren	A	6	160359	25.05.2019
158.	Cîmpeanu Florică	șef tren	A	6	160402	16.06.2019
159.	Cîmpulungeanu Ion	mecanic locomotivă - automotor	A	26	158953	11.06.2019
160.	Cioban Florian	păzitor barieră	A	36	155670	15.05.2019
161.	Cioban Nicolae	mecanic locomotivă - automotor	A	26	150963	10.06.2019
162.	Ciobanu Sandu Ioan	mecanic locomotivă - automotor	A	26	150964	10.06.2019
163.	Ciobotaru Constantin	impiegat de mișcare	A	14	156803	04.06.2019
164.	Ciobotaru Constantin	impiegat de mișcare	A	14	156804	04.06.2019
165.	Ciobotaru Constantin	impiegat de mișcare	A	14	156805	04.06.2019
166.	Ciobotaru Constantin	impiegat de mișcare	A	14	156806	04.06.2019
167.	Ciobotoiu Valentin Costel	mecanic locomotivă - automotor	A	26	156781	14.05.2019
168.	Ciocan Damian	impiegat de mișcare	A	14	150951	02.06.2019
169.	Ciofalcă Adrian Cosmin	operator circulație mișcare (din regulatorul de trafic)	A	35	160345	21.05.2019
170.	Cîrciumaru Mioara	impiegat de mișcare	A	14	160383	03.06.2019
171.	Cîrstea Gheorghe	acar	A	1	156800	26.05.2019
172.	Cîrstian Constantin	mecanic locomotivă - automotor	A	26	160346	21.05.2019
173.	Ciucă Sofia Mirela	acar	A	1	160385	03.06.2019
174.	Codescu Viorel Dorin	mecanic locomotivă - automotor	A	26	156782	14.05.2019
175.	Cojocariu Constantin	impiegat de mișcare	A	14	161072	29.04.2019
176.	Cojocariu Constantin	impiegat de mișcare	A	14	161086	14.05.2019
177.	Cojocariu Constantin	impiegat de mișcare	A	14	161087	14.05.2019
178.	Cojocaru Daniel	mecanic locomotivă - automotor	A	26	159429	05.05.2019
179.	Colica Toader	mecanic locomotivă - automotor	A	26	161104	01.06.2019
180.	Colojară Sebastian Ciprian	mecanic locomotivă - automotor	A	26	158954	11.06.2019
181.	Colțeanu Constantin	păzitor barieră	A	36	156808	04.06.2019
182.	Coman Daniela Viorica	impiegat de mișcare	A	14	156802	02.06.2019
183.	Coman Ion	mecanic locomotivă - automotor	A	26	160347	21.05.2019
184.	Coman Mariana	impiegat de mișcare	A	14	160361	25.05.2019
185.	Coman Zamfir	impiegat de mișcare	A	14	160317	15.04.2019
186.	Condei Viorel	șef manevră	A	53	156754	29.04.2019
187.	Condruz Valentin	șef manevră	A	53	156812	15.06.2019
188.	Condruz Valentin	șef manevră	A	53	156830	17.06.2019
189.	Condruz Valentin	șef manevră	A	53	156831	17.06.2019
190.	Conopan Sorin Mircea	mecanic locomotivă - automotor	P	26	162143	04.06.2019
191.	Constantin Ana Livia	șef tren	A	6	158967	15.06.2019
192.	Constantin Doralisa	acar	A	1	160371	25.05.2019
193.	Constantin Emilian	șef echipă întreținere cale	A	52	160332	02.06.2019
194.	Cornea Adrian Sabin	mecanic locomotivă - automotor	A	26	159430	05.05.2019
195.	Coroianu Constantin	mecanic locomotivă - automotor	A	26	160348	21.05.2019
196.	Coroiu Cătălin	mecanic locomotivă - automotor	A	26	162091	28.04.2019
197.	Costache Paul Daniel	șef tren	A	6	155698	26.05.2019

Nr. crt.	Nume Și Prenume	funcție	Autorizație/ Permis*			Data valabilității**
			Tip	Serie	Nr.	
198.	Costea Adrian	mecanic locomotivă - automotor	P	26	156771	14.05.2019
199.	Costea Adrian	mecanic locomotivă - automotor	A	26	156788	14.05.2019
200.	Costea Constantin	mecanic locomotivă - automotor	P	26	159522	01.05.2019
201.	Costin Gabriel Cristian	mecanic ajutor	A	27	155619	11.05.2019
202.	Cotoraci Flavius	impiegat de mișcare	A	14	162095	29.04.2019
203.	Covasan Gheorghe	șef manevră	A	53	150893	29.04.2019
204.	Crăciun Cătălin Nicolae	mecanic mașini grele de cale	A	28	160324	21.05.2019
205.	Crăciun Dorin	revizor ace	A	39	159531	14.05.2019
206.	Crefelean Viorel	șef tren	A	6	155676	20.05.2019
207.	Crețiu Vasile	șef stație	A	54	162125	18.05.2019
208.	Crețiu Vasile	șef stație	A	54	162126	18.05.2019
209.	Crîșmaru Oprea	mecanic locomotivă - automotor	P	26	156773	14.05.2019
210.	Cristache Aurelian	mecanic locomotivă - automotor	A	26	161108	16.06.2019
211.	Cristea Cornel	șef tren	A	6	155713	10.06.2019
212.	Cristea Mihăiță	mecanic ajutor	A	27	161076	29.04.2019
213.	Croitoru Sorinel Cristinel	mecanic locomotivă - automotor	A	26	160282	08.04.2019
214.	Crucean Nicolae	mecanic locomotivă - automotor	P	26	159586	11.06.2019
215.	Crucean Nicolae	mecanic locomotivă - automotor	A	26	159589	11.06.2019
216.	Cseke Petrișor Maria	păzitor barieră	A	36	155671	15.05.2019
217.	Cucean Nelu	mecanic locomotivă - automotor	P	26	159500	27.04.2019
218.	Cucerzan Ioan Nicolae	impiegat de mișcare	A	14	159549	28.05.2019
219.	Cucerzan Ioan Nicolae	impiegat de mișcare	A	14	159553	28.05.2019
220.	Cucu Constantin	mecanic locomotivă - automotor	A	26	150886	29.04.2019
221.	Cursaru Ionel	mecanic locomotivă - automotor	A	26	160349	21.05.2019
222.	Dabu Marin Ionuț	mecanic ajutor	A	27	160269	17.03.2019
223.	Daian Virgil	mecanic locomotivă - automotor	A	26	158955	11.06.2019
224.	Damian Vasile Valentin	mecanic locomotivă - automotor	A	26	161093	19.05.2019
225.	Dan Ion Daniel	șef tren	A	6	161101	01.06.2019
226.	Danciu Vasilica	electromecanic scb	A	10	160376	25.05.2019
227.	Dănciuc Sorin	mecanic locomotivă - automotor	A	26	161090	19.05.2019
228.	Dandiș Valeriu	șef echipă întreținere lucrări artă	A	51	160333	02.06.2019
229.	Daroczi Janos Dorel	șef echipă întreținere cale	A	52	155610	04.05.2019
230.	Dascălu Ioan	mecanic locomotivă - automotor	A	26	150887	29.04.2019
231.	David Constantin Adrian	mecanic locomotivă - automotor	A	26	158956	11.06.2019
232.	Deak Carol	mecanic locomotivă - automotor	P	26	159535	06.05.2019
233.	Debiazi Nicolae	mecanic locomotivă - automotor	A	26	158957	11.06.2019
234.	Decean Nicolae	șef tren	A	6	155680	20.05.2019
235.	Diancă Iulian Iancu	responsabil sc - lfi	A	65	159582	11.06.2019
236.	Dicher Florin	șef tren	A	6	155630	13.05.2019
237.	Dicu Daniel	mecanic locomotivă - automotor	A	26	158952	18.05.2019
238.	Dima Aurel	mecanic locomotivă - automotor	P	26	160398	16.06.2019
239.	Dincă Grigore	acar	A	1	160336	25.05.2019
240.	Dinculescu Caesar Raphael	mecanic locomotivă - automotor	A	26	158958	11.06.2019
241.	Dinescu Mircea Cezar	mecanic locomotivă - automotor	A	26	159543	19.05.2019
242.	Dinu Aurel	mecanic locomotivă - automotor	A	26	160350	21.05.2019
243.	Dinu Nicolae	mecanic locomotivă - automotor	A	26	160351	21.05.2019
244.	Dinu Nicolae	mecanic locomotivă - automotor	A	26	162155	17.06.2019

ASFR – AFER

Autorizații/permise pentru personalul cu responsabilități în siguranța circulației, emise conform OMTCT 2262/2005, în perioada 01.05.2014 – 30.06.2014

Nr. crt.	Nume Și Prenume	funcție	Autorizație/ Permis*			Data valabilității**
			Tip	Serie	Nr.	
245.	Dobre Petrișor	împiegat de mișcare	A	14	158947	28.05.2019
246.	Dobre Vilian	mecanic locomotivă - automotor	P	26	160399	16.06.2019
247.	Dobrin Petrică	șef stație (numai activitatea otf)	A	57	161070	08.04.2019
248.	Dorca Dorin Marius Grigore	acar	A	1	155681	22.05.2019
249.	Dorca Dorin Marius Grigore	acar	A	1	155703	04.06.2019
250.	Dordea Nicolae	responsabil sc - lfi	A	65	159583	11.06.2019
251.	Doroftei Marin	mecanic locomotivă - automotor	P	26	159501	27.04.2019
252.	Drăgănescu Dumitru Daniel	mecanic locomotivă - automotor	P	26	158978	19.06.2019
253.	Dragomir Pavel	împiegat de mișcare	A	14	162129	26.02.2019
254.	Dragomir Pavel	împiegat de mișcare	A	14	162132	26.02.2019
255.	Dragoste Dorin	manevrant vagoane	A	24	155644	13.05.2019
256.	Drîngu Sevastiian	mecanic locomotivă - automotor	A	26	150933	19.05.2019
257.	Duma Petru	împiegat de mișcare	A	14	162117	20.05.2019
258.	Dumitrache Ionel	împiegat de mișcare	A	14	160389	03.06.2019
259.	Dumitrașcu Ionel	mecanic locomotivă - automotor	P	26	158979	19.06.2019
260.	Dumitrescu Viorel	mecanic locomotivă - automotor	P	26	160400	16.06.2019
261.	Dumitru Cornelia	împiegat de mișcare	A	14	160362	25.05.2019
262.	Dumitru Garofița	acar	A	1	160393	03.06.2019
263.	Dumitru Ionuț Cătălin	șef tren	A	6	160306	13.05.2019
264.	Dumitru Marian	mecanic ajutor	A	27	156811	15.06.2019
265.	Dumitru Ramona	împiegat de mișcare	A	14	160368	25.05.2019
266.	Duțu Sebastian	șef stație	A	54	160342	25.05.2019
267.	Echim Vasile	mecanic locomotivă - automotor	A	26	161094	19.05.2019
268.	Enache Alexandru	păzitor barieră	A	36	155705	04.06.2019
269.	Enache Ilie	mecanic locomotivă - automotor	A	26	158932	14.05.2019
270.	Enea Cătălin Marian	mecanic locomotivă - automotor	P	26	156819	15.06.2019
271.	Epure Nicolae	mecanic locomotivă - automotor	P	26	158965	11.06.2019
272.	Făcăleț Călin Valer	mecanic ajutor	A	27	160270	17.03.2019
273.	Fărcaș Corneliu Gheorghe	mecanic ajutor	A	27	155620	11.05.2019
274.	Fărcaș Gheorghe	mecanic locomotivă - automotor	P	26	162144	04.06.2019
275.	Fazakas Csaba Alexandru	mecanic locomotivă - automotor	P	26	155611	04.05.2019
276.	Fazakas Csaba Alexandru	mecanic locomotivă - automotor	A	26	155613	04.05.2019
277.	Fecioru Ștefan Cătălin	șef stație	A	54	150902	29.04.2019
278.	Fecioru Ștefan Cătălin	șef stație	A	54	150903	29.04.2019
279.	Fetic Marian	mecanic mașini grele de cale	A	28	160325	21.05.2019
280.	Fieraru Marian	manevrant vagoane	A	24	160263	13.04.2019
281.	Filimon Neculai	șef manevră	A	53	150894	29.04.2019
282.	Firfirică Ionuț Daniel	mecanic locomotivă - automotor	A	26	158939	20.05.2019
283.	Florea Daniel Iacob	împiegat de mișcare	A	14	159550	28.05.2019
284.	Florea Jan Sorin	șef tren	A	6	158968	15.06.2019
285.	Florea Nicolae	operator circulație mișcare (din regulatorul de trafic)	A	35	160341	25.05.2019
286.	Florea Octavian Adrian	responsabil sc - lfi	A	65	159576	10.06.2019
287.	Florea Ștefan	șef tren	A	6	156791	14.05.2019
288.	Florian Ludovic Csaba	șef tren	A	6	155631	13.05.2019
289.	Florică Nicolae	mecanic locomotivă - automotor	P	26	161080	05.05.2019
290.	Fodor Constantin Dorin	împiegat de mișcare	A	14	159551	28.05.2019
291.	Fodor Constantin Dorin	împiegat de mișcare	A	14	159554	28.05.2019
292.	Foro Alexandru	șef tren	A	6	159506	27.04.2019

Nr. crt.	Nume Și Prenume	funcție	Autorizație/ Permis*			Data valabilității**
			Tip	Serie	Nr.	
293.	Frățilă Cristian Alexandru	mecanic locomotivă - automotor	P	26	159445	27.04.2019
294.	Frățilă Cristian Alexandru	mecanic locomotivă - automotor	A	26	159461	27.04.2019
295.	Frățiga Nicu	mecanic locomotivă - automotor	P	26	156772	14.05.2019
296.	Frățiga Nicu	mecanic locomotivă - automotor	A	26	156789	14.05.2019
297.	Frîntu Dumitru Ilie	mecanic locomotivă - automotor	A	26	159431	05.05.2019
298.	Gabor Adrian Gheorghe	mecanic locomotivă - automotor	P	26	159526	06.05.2019
299.	Găină Mihai	mecanic locomotivă - automotor	A	26	150888	29.04.2019
300.	Galea Viorica Florica	șef tren	A	6	155663	13.05.2019
301.	Găleanu Cristian	mecanic locomotivă - automotor	A	26	150889	29.04.2019
302.	Galeru Gioni	împiegat de mișcare	A	14	150946	28.05.2019
303.	Gavrilă Valentin Gabriel	mecanic locomotivă - automotor	A	26	160309	13.05.2019
304.	Geană Constantin Romeo	mecanic locomotivă - automotor	A	26	150890	29.04.2019
305.	Gheorghe Nicolae	mecanic locomotivă - automotor	A	26	160313	13.05.2019
306.	Gheorghe Nicoleta	acar	A	1	161099	01.06.2019
307.	Gheorghită Gheorghe	șef tren	A	6	159518	01.05.2019
308.	Gheorghiu Lucia Dochia	șef tren	A	6	155632	13.05.2019
309.	Gherghe Constantin	șef manevră	A	53	158951	02.06.2019
310.	Ghican Alexandru Bogdan	mecanic locomotivă - automotor	A	26	156783	14.05.2019
311.	Ghiță Costel	mecanic locomotivă - automotor	P	26	161109	16.06.2019
312.	Ghiță Costel	mecanic locomotivă - automotor	P	26	161112	16.06.2019
313.	Ghiță Costel	mecanic locomotivă - automotor	A	26	161113	16.06.2019
314.	Ghiță Marcel	împiegat de mișcare	A	14	160374	25.05.2019
315.	Gîrjoabă Ionuț Florian	mecanic locomotivă - automotor	A	26	160283	08.04.2019
316.	Gliga Aurel Daniel	mecanic locomotivă - automotor	P	26	159446	27.04.2019
317.	Gliga Aurel Daniel	mecanic locomotivă - automotor	A	26	159462	27.04.2019
318.	Gociman Bela	mecanic locomotivă - automotor	P	26	159502	27.04.2019
319.	Gramă Gheorghe Ioan	șef tren	A	6	155677	20.05.2019
320.	Greceniuc Ioan	șef tren	A	6	155688	26.05.2019
321.	Grosu Ioan Dănuț	împiegat de mișcare	A	14	150906	29.04.2019
322.	Grosu Ioan Dănuț	împiegat de mișcare	A	14	150925	14.05.2019
323.	Groza Viorel	împiegat de mișcare	A	14	150947	28.05.2019
324.	Gugumete Laurențiu	mecanic locomotivă - automotor	P	26	156820	15.06.2019
325.	Gugumete Laurențiu	mecanic locomotivă - automotor	A	26	156825	15.06.2019
326.	Gui Traian	mecanic locomotivă - automotor	P	26	162145	04.06.2019
327.	Gușatu Dumitru	șef manevră	A	53	160305	13.05.2019
328.	Hălăilău Vasile	responsabil sc - lfi	A	65	160297	06.05.2019
329.	Halus Gabriel Călin	împiegat de mișcare	A	14	150969	10.06.2019
330.	Han Maria	împiegat de mișcare	A	14	162135	26.02.2019
331.	Hangan Marius	mecanic locomotivă - automotor	P	26	156764	14.05.2019
332.	Hangan Marius	mecanic locomotivă - automotor	P	26	156768	14.05.2019
333.	Hangan Marius	mecanic locomotivă - automotor	A	26	156796	14.05.2019
334.	Hațegan Mircea	mecanic locomotivă - automotor	A	26	158959	11.06.2019
335.	Havrics Adriano Daniel	șef tren	A	6	155689	26.05.2019
336.	Herlea Ioan	mecanic locomotivă - automotor	A	26	150891	29.04.2019
337.	Hodăjeu Ioan Vasile	șef tren	A	6	162094	28.04.2019
338.	Hodăjeu Ioan Vasile	șef tren	A	6	162137	26.05.2019
339.	Hodăjeu Ioan Vasile	șef tren	A	6	162138	26.05.2019

ASFR – AFER

Autorizații/permise pentru personalul cu responsabilități în siguranța circulației, emise conform OMTCT 2262/2005, în perioada 01.05.2014 – 30.06.2014

Nr. crt.	Nume Și Prenume	funcție	Autorizație/ Permis*			Data valabilității**
			Tip	Serie	Nr.	
340.	Hrișcă Aurel	impiegat de mișcare	A	14	150926	14.05.2019
341.	Huber Ioan	șef tren	A	6	162141	02.06.2019
342.	Huian Ioan	mecanic locomotivă - automotor	A	26	150934	19.05.2019
343.	Huian Ioan	mecanic locomotivă - automotor	P	26	150935	19.05.2019
344.	Huzmezan Marius Daniel	șef tren	A	6	155633	13.05.2019
345.	Huzum Ștefan Gabriel	mecanic ajutor	A	27	156793	14.05.2019
346.	Iacob Doru	mecanic locomotivă - automotor	A	26	158933	14.05.2019
347.	Iacobici Ilie	impiegat de mișcare	A	14	162130	26.02.2019
348.	Iacobici Ilie	impiegat de mișcare	A	14	162133	26.02.2019
349.	Iancu Mihai Cosmin	mecanic locomotivă - automotor	A	26	159432	05.05.2019
350.	Ianovici Silviu Cezar	mecanic ajutor	A	27	160271	17.03.2019
351.	Iarca Ioan	mecanic locomotivă - automotor	P	26	159474	27.04.2019
352.	Iarca Ioan	mecanic locomotivă - automotor	A	26	159488	27.04.2019
353.	Ichim Adrian	mecanic locomotivă - automotor	P	26	159475	27.04.2019
354.	Ichim Adrian	mecanic locomotivă - automotor	A	26	159489	27.04.2019
355.	Ichim Gheorghe	mecanic locomotivă - automotor	A	26	150965	10.06.2019
356.	Ilie Miloș Camelia	șef tren	A	6	162092	28.04.2019
357.	Ilie Miloș Camelia	șef tren	A	6	162098	04.05.2019
358.	Ilie Miloș Camelia	șef tren	A	6	162100	04.05.2019
359.	Ilie Nelu Gabriel	mecanic locomotivă - automotor	P	26	159523	01.05.2019
360.	Ilinca Constantin Dănuț	mecanic mașini grele de cale	A	28	160326	21.05.2019
361.	Inceu Octavian Marius	șef tren	A	6	155634	13.05.2019
362.	Ioja Grigore	șef tren	A	6	159507	27.04.2019
363.	Ioja Irinel Gheorghe	șef tură mișcare	A	15	162112	20.05.2019
364.	Ion Nicolae	șef manevră	A	53	156750	28.04.2019
365.	Ion Nicolae	șef manevră	A	53	156813	15.06.2019
366.	Ionescu Theodor Andrei	mecanic locomotivă - automotor	A	26	158940	20.05.2019
367.	Ionescu Victor	impiegat de mișcare	A	14	160384	03.06.2019
368.	Ionică Robert	impiegat de mișcare	A	14	158948	28.05.2019
369.	Ioniță Constantin	păzitor barieră	A	36	158809	04.06.2019
370.	Iordache Dănuț Gheorghe	mecanic locomotivă - automotor	A	26	159512	01.05.2019
371.	Iordache Monica Eugenia	impiegat de mișcare	A	14	160369	25.05.2019
372.	Isac Dumitru Cezar	mecanic locomotivă - automotor	A	26	158928	13.05.2019
373.	Iuga Iulian	șef tren	A	6	158923	11.05.2019
374.	Iuga Iulian	șef tren	A	6	158925	11.05.2019
375.	Ivan Aurel	acar	A	1	160303	13.04.2019
376.	Ivașcu Narciza	impiegat de mișcare	A	14	160363	25.05.2019
377.	Jerovszky Lajos	șef tren	A	6	155664	13.05.2019
378.	Jianu Cătălin	șef tură regulator mișcare	A	60	150953	02.06.2019
379.	Jilăveanu Sebastian Daniel	mecanic mașini grele de cale	A	28	160327	21.05.2019
380.	Jimborean Mihail Georgian	mecanic locomotivă - automotor	P	26	160401	16.06.2019
381.	Jingoiu Gicu	mecanic locomotivă - automotor	P	26	156776	14.05.2019
382.	Junc Angela Otilia	șef tren	A	6	155665	13.05.2019
383.	Junc Florin Sebastian	impiegat de mișcare	A	14	162118	20.05.2019
384.	Jurca Marius Florin	mecanic ajutor	A	27	155621	11.05.2019
385.	Kocsis Attila Norbert	mecanic ajutor	A	27	155615	04.05.2019
386.	Kósa Attila	mecanic locomotivă - automotor	P	26	159536	06.05.2019
387.	Kristo Attila	mecanic locomotivă - automotor	P	26	159537	06.05.2019
388.	Lăcătuș Niculina	impiegat de mișcare	A	14	156798	20.05.2019
389.	Lache Ilie	mecanic locomotivă - automotor	A	26	160284	08.04.2019
390.	Lăcraru Constantin	mecanic locomotivă - automotor	A	26	158934	14.05.2019

Nr. crt.	Nume Și Prenume	funcție	Autorizație/ Permis*			Data valabilității**
			Tip	Serie	Nr.	
391.	Ladic Victor	mecanic locomotivă - automotor	P	26	150913	05.05.2019
392.	Lascău Ioan	șef stație	A	54	162109	20.05.2019
393.	Laslo Ovidiu Marțian	șef tren	A	6	155635	13.05.2019
394.	Laslo Șerban Simion	mecanic locomotivă - automotor	P	26	159515	01.05.2019
395.	Laslo Șerban Simion	mecanic locomotivă - automotor	A	26	159516	01.05.2019
396.	László Csaba	mecanic locomotivă - automotor	P	26	159447	27.04.2019
397.	László Csaba	mecanic locomotivă - automotor	A	26	159463	27.04.2019
398.	Lațcu Gheorghe Valentin	mecanic locomotivă - automotor	A	26	159433	05.05.2019
399.	Laza Corneliu Grigore	mecanic locomotivă - automotor	P	26	162146	04.06.2019
400.	Laza Gheorghe	șef tren	A	6	155666	13.05.2019
401.	Lazăr Marian Remi	mecanic ajutor	A	27	156794	14.05.2019
402.	Lăzărescu Ștefania Varvara	responsabil sc - lfi	A	65	162101	13.05.2019
403.	Lazea Ionel Daniel	impiegat de mișcare	A	14	162119	20.05.2019
404.	Leonte Mircea Cătălin	mecanic ajutor	A	27	160272	17.03.2019
405.	Leța Cătălin Marius	mecanic locomotivă - automotor	A	26	161116	16.06.2019
406.	Lițu Daniel	mecanic locomotivă - automotor	A	26	156784	14.05.2019
407.	Lorinczi Tiberiu	acar	A	1	155700	01.06.2019
408.	Luca Flaviu Gelu	mecanic ajutor	A	27	155622	11.05.2019
409.	Luparu Mihail Rareș	mecanic locomotivă - automotor	P	26	150898	29.04.2019
410.	Lupașcu Dumitru	mecanic locomotivă - automotor	P	26	159503	27.04.2019
411.	Macavei Ioan	șef tren	A	6	155636	13.05.2019
412.	Maier Mihaela	șef tren	A	6	155649	13.05.2019
413.	Man Bogdănel Ghiță	șef tren	A	6	155650	13.05.2019
414.	Man Ioan	mecanic locomotivă - automotor	P	26	159448	27.04.2019
415.	Man Ioan	mecanic locomotivă - automotor	A	26	159464	27.04.2019
416.	Mandache Marian	acar	A	1	160337	25.05.2019
417.	Manea Constantin Cristinel	mecanic locomotivă - automotor	P	26	156765	14.05.2019
418.	Manea Constantin Cristinel	mecanic locomotivă - automotor	P	26	156769	14.05.2019
419.	Mangău Iuliu Dorel	șef tren	A	6	155651	13.05.2019
420.	Manolea Ion	mecanic locomotivă - automotor	P	26	156777	14.05.2019
421.	Mărăcine Nicolae	mecanic locomotivă - automotor	P	26	158919	06.05.2019
422.	Marcean Marius Gabriel	șef manevră	A	53	150958	02.06.2019
423.	Marco Adrian Ioan	mecanic locomotivă - automotor	P	26	162147	04.06.2019
424.	Marin Aristide	impiegat de mișcare	A	14	156752	29.04.2019
425.	Márton Zoltán	mecanic locomotivă - automotor	P	26	159527	06.05.2019
426.	Matache Nicușor	mecanic locomotivă - automotor	P	26	161081	05.05.2019
427.	Matache Nicușor	mecanic locomotivă - automotor	A	26	161084	05.05.2019
428.	Maté Ludovic	picher	A	37	159577	10.06.2019
429.	Mate Nicolae Radu	mecanic locomotivă - automotor	P	26	162089	28.04.2019
430.	Mate Nicolae Radu	mecanic locomotivă - automotor	A	26	162090	28.04.2019
431.	Matei Cornel	mecanic locomotivă - automotor	P	26	162148	04.06.2019
432.	Matei Ioan	impiegat de mișcare	A	14	162128	26.02.2019
433.	Matei Marian	mecanic locomotivă - automotor	A	26	160328	20.05.2019
434.	Matei Vasile	șef tren	A	6	155652	13.05.2019
435.	Mátthe Zoltán	mecanic locomotivă - automotor	P	26	159504	27.04.2019
436.	Megulete Bogdan Florin	șef echipă întreținere lucrări artă	A	51	158973	16.06.2019
437.	Menlomer Technin	mecanic locomotivă - automotor	P	26	161082	05.05.2019

ASFR – AFER

Autorizații/permise pentru personalul cu responsabilități în siguranța circulației, emise conform OMTCT 2262/2005, în perioada 01.05.2014 – 30.06.2014

Nr. crt.	Nume Și Prenume	funcție	Autorizație/ Permis*			Data valabilității**
			Tip	Serie	Nr.	
438.	Meșter Daniel Savel	șef manevră	A	53	155645	13.05.2019
439.	Meșter Daniel Savel	șef tren	A	6	155726	17.06.2019
440.	Mic Alexandru	șef district linii	A	45	155609	04.05.2019
441.	Miere Florica	șef tren	A	6	155699	26.05.2019
442.	Mihăescu Alexandru Ioan	mecanic locomotivă - automotor	A	26	162106	19.05.2019
443.	Mihai Marian	mecanic locomotivă - automotor	A	26	159571	03.06.2019
444.	Mihai Petruș	impiegat de mișcare	A	14	161071	14.04.2019
445.	Mihăilă Niculae	responsabil sc - lfi	A	65	160295	06.05.2019
446.	Mihăilă Silviu	mecanic locomotivă - automotor	A	26	160285	08.04.2019
447.	Mihaiu Nicolae	mecanic locomotivă - automotor	A	26	160352	21.05.2019
448.	Minea Nicoleta	impiegat de mișcare	A	14	160370	25.05.2019
449.	Mircea Gențiana	montator i scb	A	32	160377	25.05.2019
450.	Mirea Gabriel	șef district scb	A	46	158918	21.04.2019
451.	Miron Florin	șef tren	A	6	155637	13.05.2019
452.	Miron Valentin Daniel	impiegat de mișcare	A	14	150955	02.06.2019
453.	Mirț Daniel Marian	impiegat de mișcare	A	14	150956	02.06.2019
454.	Miții Pavel Marius	mecanic locomotivă - automotor	P	26	162149	04.06.2019
455.	Mitrache Marian	mecanic locomotivă - automotor	A	26	160353	21.05.2019
456.	Mitrana George Florin	mecanic ajutor	A	27	160273	17.03.2019
457.	Moldovan Claudiu Alin	mecanic drezină pantograf	A	2	155721	15.06.2019
458.	Moldovan Dan Ioan	șef tren	A	6	155678	20.05.2019
459.	Molnar Ernest	mecanic locomotivă - automotor	A	26	159545	19.05.2019
460.	Mondoc Nicolae	mecanic locomotivă - automotor	P	26	159476	27.04.2019
461.	Mondoc Nicolae	mecanic locomotivă - automotor	A	26	159490	27.04.2019
462.	Morar Ionel	impiegat de mișcare	A	14	162120	20.05.2019
463.	Morariu Viorel	macarașu tren intervenție	A	17	155683	25.05.2019
464.	Moșescu Iulian Dănuț	responsabil sc - lfi	A	65	156751	28.04.2019
465.	Moșoiu Ionuț Radu	mecanic locomotivă - automotor	P	26	159477	27.04.2019
466.	Moșoiu Ionuț Radu	mecanic locomotivă - automotor	A	26	159491	27.04.2019
467.	Moț Dorel Florin	impiegat de mișcare	A	14	155673	15.05.2019
468.	Motronea Petru Nicu	mecanic locomotivă - automotor	A	26	159556	28.05.2019
469.	Mudreac Ioan Florin	acar	A	1	162157	15.06.2019
470.	Müller Jürgen Günter	mecanic locomotivă - automotor	A	26	159557	28.05.2019
471.	Munteanu Ion	responsabil sc - ff - linii	A	64	160291	05.05.2019
472.	Munteanu Ion	responsabil sc - lfi	A	65	160294	06.05.2019
473.	Munteanu Ion	impiegat de mișcare	A	14	161100	02.06.2019
474.	Munteanu Lucian	mecanic locomotivă - automotor	A	26	161117	16.06.2019
475.	Murișan Otto	mecanic locomotivă - automotor	A	26	162082	15.04.2019
476.	Musa Sebat	mecanic locomotivă - automotor	A	26	161095	19.05.2019
477.	Musca Cornel Nicolae	impiegat de mișcare	A	14	162121	20.05.2019
478.	Nan Radu Gheorghe	mecanic locomotivă - automotor	P	26	162150	04.06.2019
479.	Năstase Cornel Laurențiu	impiegat de mișcare	A	14	160343	25.05.2019
480.	Năstasie Vasile	șef tren	A	6	158926	11.05.2019
481.	Năstasie Vasile	șef tren	A	6	158935	14.05.2019
482.	Nastur Constantin	șef manevră	A	53	150895	29.04.2019
483.	Neagu Ștefan Cătălin	mecanic locomotivă - automotor	A	26	160314	13.05.2019
484.	Neamțu Alexa	șef tren	A	6	155638	13.05.2019
485.	Neamțu Constantin	șef manevră	A	53	150909	05.05.2019
486.	Neamțu Ion	mecanic locomotivă - automotor	P	26	156821	15.06.2019
487.	Neculae Giorgian	mecanic locomotivă - automotor	A	26	156785	14.05.2019
488.	Neculăeș Daniel	șef manevră	A	53	150910	05.05.2019
489.	Negrea Gheorghe	păzitor barieră	A	36	155706	04.06.2019

Nr. crt.	Nume Și Prenume	funcție	Autorizație/ Permis*			Data valabilității**
			Tip	Serie	Nr.	
490.	Negrea Marcel Valentin	șef tren	A	6	155653	13.05.2019
491.	Negrilă Silviu Claudiu	responsabil sc - lfi	A	65	161066	08.04.2019
492.	Neicu Constantin	impiegat de mișcare	A	14	160320	18.05.2019
493.	Nezamali Nejdet	mecanic locomotivă - automotor	A	26	161085	05.05.2019
494.	Nicodin Marian	mecanic locomotivă - automotor	A	26	160286	08.04.2019
495.	Nicoraș Sorin Octavian	mecanic locomotivă - automotor	P	26	155612	04.05.2019
496.	Nicoraș Sorin Octavian	mecanic locomotivă - automotor	A	26	155614	04.05.2019
497.	Niculae Gelu	impiegat de mișcare	A	14	160390	03.06.2019
498.	Niculescu Vasile	mecanic locomotivă - automotor	A	26	159558	28.05.2019
499.	Nistor Nicolae	acar	A	1	160338	25.05.2019
500.	Niță Vasile Valeriu	impiegat de mișcare	A	14	150957	02.06.2019
501.	Nițoi Marian	mecanic locomotivă - automotor	A	26	160354	21.05.2019
502.	Nițu Marinela	acar	A	1	159580	10.06.2019
503.	Oancea Valentin	mecanic locomotivă - automotor	A	26	156786	14.05.2019
504.	Obăgăli Viorel	impiegat de mișcare	A	14	160392	03.06.2019
505.	Oghinciu Mugurel	mecanic locomotivă - automotor	P	26	150914	05.05.2019
506.	Ohriniuc Marin	mecanic locomotivă - automotor	P	26	150915	05.05.2019
507.	Olariu Gheorghe Tony	mecanic locomotivă - automotor	A	26	159508	01.05.2019
508.	Olteanu Ion	șef manevră	A	53	150911	05.05.2019
509.	Oncz Mihai	montator i scb	A	32	159436	28.04.2019
510.	Onețu Constantin	acar	A	1	162158	15.06.2019
511.	Onișe Daniela Doina	impiegat de mișcare	A	14	162131	26.02.2019
512.	Onișe Daniela Doina	impiegat de mișcare	A	14	162134	26.02.2019
513.	Oprea Emil Cătălin	impiegat de mișcare	A	14	158945	28.05.2019
514.	Oprea Florian	mecanic locomotivă - automotor	A	26	160355	21.05.2019
515.	Oprea Marian	mecanic locomotivă - automotor	A	26	160310	13.05.2019
516.	Oprea Maricel	mecanic locomotivă - automotor	P	26	150899	29.04.2019
517.	Oprea Niculae	impiegat de mișcare	A	14	160379	25.05.2019
518.	Oprescu Alexandru	mecanic locomotivă - automotor	A	26	160329	20.05.2019
519.	Opriș Claudiu Ioan	acar	A	1	155684	25.05.2019
520.	Opriș Marinel	șef stație	A	54	155720	15.06.2019
521.	Orga Mircea	impiegat de mișcare	A	14	159552	28.05.2019
522.	Orga Mircea	impiegat de mișcare	A	14	159555	28.05.2019
523.	Orza Marica	impiegat de mișcare	A	14	159532	14.05.2019
524.	Pandelică Stelian	mecanic ajutor	A	27	160274	17.03.2019
525.	Panțucu Gheorghe	mecanic ajutor	A	27	158975	18.05.2019
526.	Păpălau Nicolae	mecanic locomotivă - automotor	A	26	159572	03.06.2019
527.	Părean Mircea	mecanic locomotivă - automotor	A	26	159559	28.05.2019
528.	Părcălăbescu Valentin Gabriel	mecanic locomotivă - automotor	P	26	161083	05.05.2019
529.	Pașcalău Vasile	revizor cale	A	40	155685	26.05.2019
530.	Pătraș Vasile Dănuț	șef tren	A	6	155639	13.05.2019
531.	Pătrașcu Adrian	mecanic locomotivă - automotor	A	26	159560	28.05.2019
532.	Pătruț Maria	acar	A	1	155711	04.06.2019
533.	Păun Nicolae	impiegat de mișcare	A	14	160382	03.06.2019
534.	Păvăloaie Dorel Gheorghe	manevrant vagoane	A	24	155718	29.05.2019
535.	Pavel Corneliu	mecanic locomotivă - automotor	A	26	160330	20.05.2019
536.	Pavel Gheorghită	mecanic locomotivă - automotor	P	26	156822	15.06.2019
537.	Pavel Gheorghită	mecanic locomotivă - automotor	A	26	156826	15.06.2019
538.	Peleş Ferenc	șef tren	A	6	155654	13.05.2019
539.	Perdun Sevastian	șef manevră	A	53	161073	29.04.2019
540.	Perdun Sevastian	șef manevră	A	53	161088	28.04.2019
541.	Petrescu Constantin	mecanic locomotivă - automotor	P	26	150916	05.05.2019

ASFR – AFER

Autorizații/permise pentru personalul cu responsabilități în siguranța circulației, emise conform OMTCT 2262/2005, în perioada 01.05.2014 – 30.06.2014

Nr. crt.	Nume Și Prenume	funcție	Autorizație/ Permis*			Data valabilității**
			Tip	Serie	Nr.	
542.	Petrișor Pavel Marinel	șef tură mișcare	A	15	162113	20.05.2019
543.	Petrov Daniel	impiegat de mișcare	A	14	162096	29.04.2019
544.	Petrovai Nuțu	păzitor barieră	A	36	155707	04.06.2019
545.	Pfeifer Mircea	șef tură mișcare	A	15	162114	20.05.2019
546.	Pîrlitu Alexandru Valentin	mecanic ajutor	A	27	160275	17.03.2019
547.	Pîrloiu Ion	mecanic locomotivă - automotor	A	26	160287	08.04.2019
548.	Pîrvu Cristian	mecanic locomotivă - automotor	A	26	160356	21.05.2019
549.	Pîrvu Florin	mecanic locomotivă - automotor	A	26	160311	13.05.2019
550.	Pîșeu Adrian	mecanic locomotivă - automotor	A	26	161105	01.06.2019
551.	Pîșeu Adrian	mecanic locomotivă - automotor	P	26	162103	18.05.2019
552.	Plăcintă Ionel	mecanic locomotivă - automotor	P	26	150917	05.05.2019
553.	Pleșcuță Adrian	mecanic locomotivă - automotor	P	26	159478	27.04.2019
554.	Pleșcuță Adrian	mecanic locomotivă - automotor	A	26	159492	27.04.2019
555.	Pop Dan	mecanic locomotivă - automotor	P	26	155693	26.05.2019
556.	Pop Ileana	șef tren	A	6	155667	13.05.2019
557.	Pop Ionel Florian	impiegat de mișcare	A	14	155719	15.06.2019
558.	Pop Onița	impiegat de mișcare	A	14	155626	11.05.2019
559.	Pop Pavel Ovidiu	mecanic ajutor	A	27	155623	11.05.2019
560.	Popa Alexandru	mecanic locomotivă - automotor	A	26	160357	21.05.2019
561.	Popa Constantin Florin	mecanic locomotivă - automotor	A	26	161118	16.06.2019
562.	Popa Costel	mecanic locomotivă - automotor	P	26	150922	14.05.2019
563.	Popa Daniel Cosmin	mecanic ajutor	A	27	160276	17.03.2019
564.	Popa Dumitru	mecanic locomotivă - automotor	A	26	159561	28.05.2019
565.	Popa Dumitru	mecanic locomotivă - automotor	A	26	159573	03.06.2019
566.	Popa Gheorghe Laurențiu	mecanic ajutor	A	27	160277	17.03.2019
567.	Popa Ion	mecanic locomotivă - automotor	P	26	159587	11.06.2019
568.	Popa Ion	mecanic locomotivă - automotor	A	26	159590	11.06.2019
569.	Popa Leonard Marcel	mecanic locomotivă - automotor	A	26	158941	20.05.2019
570.	Popa Nicolae Marius	mecanic locomotivă - automotor	A	26	159574	03.06.2019
571.	Popa Silviu Cristian	montator i scb	A	32	159437	28.04.2019
572.	Popa Vasile	mecanic locomotivă - automotor	A	26	159575	03.06.2019
573.	Popa Viorel Petru	mecanic locomotivă - automotor	P	26	162151	04.06.2019
574.	Popadiuc Nicolae	păzitor barieră	A	36	155708	04.06.2019
575.	Popescu Dănuț	mecanic locomotivă - automotor	P	26	150918	05.05.2019
576.	Popescu Gabriel Dumitru	mecanic ajutor	A	27	160278	17.03.2019
577.	Popescu Georgel	mecanic locomotivă - automotor	P	26	156823	15.06.2019
578.	Popescu Georgel	mecanic locomotivă - automotor	A	26	156827	15.06.2019
579.	Popescu Marieta	responsabil sc - lfi	A	65	161067	08.04.2019
580.	Popoviciu Sergiu Gabriel	mecanic locomotivă - automotor	P	26	159449	27.04.2019
581.	Popoviciu Sergiu Gabriel	mecanic locomotivă - automotor	A	26	159465	27.04.2019
582.	Potra Florin Petru	mecanic locomotivă - automotor	P	26	159450	27.04.2019
583.	Potra Florin Petru	mecanic locomotivă - automotor	A	26	159466	27.04.2019
584.	Preda Flaviu Cosmin	mecanic ajutor	A	27	155616	11.05.2019
585.	Preda Florin Viorel	impiegat de mișcare	A	14	160372	25.05.2019
586.	Preda Ionuț Mădălin	mecanic locomotivă - automotor	A	26	160312	13.05.2019
587.	Preda Vasile	impiegat de mișcare	A	14	160334	25.05.2019

Nr. crt.	Nume Și Prenume	funcție	Autorizație/ Permis*			Data valabilității**
			Tip	Serie	Nr.	
588.	Prineteasa Gabriel	șef echipă întreținere cale	A	52	158917	17.04.2019
589.	Prodan Ionel	mecanic locomotivă - automotor	A	26	160264	01.04.2019
590.	Prodea Ion	șef tren	A	6	158924	11.05.2019
591.	Purcaru Gheorghe	impiegat de mișcare	A	14	160380	25.05.2019
592.	Pușerea Aristotel Gheorghe	mecanic locomotivă - automotor	A	26	158960	11.06.2019
593.	Rac Grigore	acar	A	1	162159	15.06.2019
594.	Răchită Nicolae Andrei	mecanic locomotivă - automotor	P	26	159451	27.04.2019
595.	Răchită Nicolae Andrei	mecanic locomotivă - automotor	A	26	159467	27.04.2019
596.	Racoțea Marcela	șef stație	A	54	159434	29.04.2019
597.	Rad Ioan	mecanic locomotivă - automotor	A	26	159546	19.05.2019
598.	Rădoi Nicolae Mircea	montator i scb	A	32	160378	25.05.2019
599.	Radu Cristian	șef manevră	A	53	160304	13.05.2019
600.	Radu Marian	mecanic locomotivă - automotor	A	26	152834	09.06.2019
601.	Radu Marian	șef tren	A	6	160322	19.05.2019
602.	Radu Niculae	acar	A	1	160339	25.05.2019
603.	Radu Silviu Ionuț	mecanic locomotivă - automotor	A	26	156828	15.06.2019
604.	Radu Valentin Gabriel	impiegat de mișcare	A	14	160391	03.06.2019
605.	Răduț Mircea	mecanic locomotivă - automotor	A	26	159562	03.06.2019
606.	Răileanu Emanoil Crișan	șef tren	A	6	150954	02.06.2019
607.	Raț David	mecanic locomotivă - automotor	A	26	159547	19.05.2019
608.	Răulea Ioan Radu	mecanic locomotivă - automotor	A	26	159563	03.06.2019
609.	Rechițean Ioan Teofil	mecanic locomotivă - automotor	P	26	159479	27.04.2019
610.	Rechițean Ioan Teofil	mecanic locomotivă - automotor	A	26	159493	27.04.2019
611.	Revnic Flore	șef district scb	A	46	155608	28.04.2019
612.	Rîndașu Alexandru	șef tren	A	6	160307	13.05.2019
613.	Rîndașu Alexandru	șef tren	A	6	160358	21.05.2019
614.	Roată Gavril	șef manevră	A	53	150959	02.06.2019
615.	Rocaș Gabriel Tiberiu	mecanic locomotivă - automotor	P	26	155694	26.05.2019
616.	Runcan Izachil	șef tren	A	6	155640	13.05.2019
617.	Runcan Pavel	șef tren	A	6	155641	13.05.2019
618.	Rus Gabriel	șef tren	A	6	155712	10.06.2019
619.	Rusen Adrian	șef tren	A	6	156792	14.05.2019
620.	Rusu Anișoara	șef tren	A	6	158920	11.05.2019
621.	Sabadîș Pompei	electromecanic ifte (întreținere lc)	A	11	155722	21.05.2019
622.	Sabău Ioan	păzitor barieră	A	36	155672	15.05.2019
623.	Săcuiu Constantin	impiegat de mișcare	A	14	160365	25.05.2019
624.	Săcuiu Constantin	impiegat de mișcare	A	14	160366	25.05.2019
625.	Săcuiu Constantin	impiegat de mișcare	A	14	160367	25.05.2019
626.	Salavat Iulian	manevrant vagoane	A	24	158946	28.05.2019
627.	Sallai Cristian Nicolae	impiegat de mișcare	A	14	162122	20.05.2019
628.	Samuilă Gheorghe	acar	A	1	160302	13.04.2019
629.	Sândiță Iulian	șef tren	A	6	158969	15.06.2019
630.	Sandovici Cătălin	mecanic locomotivă - automotor	P	26	150919	05.05.2019
631.	Sandu Elena	șef stație (numai activitatea of)	A	57	160260	13.04.2019
632.	Sandu Florin	mecanic locomotivă - automotor	A	26	160315	13.05.2019
633.	Sandu Ioan	mecanic locomotivă - automotor	P	26	150900	29.04.2019
634.	Săndulache Liviu	impiegat de mișcare	A	14	150948	02.06.2019
635.	Sângeorzan Gheorghe	păzitor barieră	A	36	155709	04.06.2019
636.	Sárosi Imre	mecanic locomotivă - automotor	P	26	159538	06.05.2019
637.	Sárosi László	mecanic locomotivă - automotor	P	26	159539	06.05.2019
638.	Săsărman Dănuț Grigore	șef tren	A	6	155642	13.05.2019
639.	Sava Mitică	șef tren	A	6	159519	01.05.2019

ASFR – AFER

Autorizații/permise pentru personalul cu responsabilități în siguranța circulației, emise conform OMTCT 2262/2005, în perioada 01.05.2014 – 30.06.2014

Nr. crt.	Nume Și Prenume	funcție	Autorizație/ Permis*			Data valabilității**
			Tip	Serie	Nr.	
640.	Săvișcă Ioan Paul	mecanic locomotivă - automotor	P	26	159452	27.04.2019
641.	Săvișcă Ioan Paul	mecanic locomotivă - automotor	A	26	159468	27.04.2019
642.	Schiau Romul	mecanic locomotivă - automotor	P	26	159453	27.04.2019
643.	Schiau Romul	mecanic locomotivă - automotor	A	26	159469	27.04.2019
644.	Șchiopu Constantin	șef manevră	A	53	150960	02.06.2019
645.	Scoarță Vasile	mecanic locomotivă - automotor	A	26	159592	16.06.2019
646.	Șeulean Darius Adrian	mecanic locomotivă - automotor	A	26	159566	03.06.2019
647.	Sforaru Ionel	impiegat de mișcare	A	14	156755	29.04.2019
648.	Sidor Constantin	mecanic locomotivă - automotor	P	26	159480	27.04.2019
649.	Sidor Constantin	mecanic locomotivă - automotor	A	26	159494	27.04.2019
650.	Simulescu Ion	mecanic locomotivă - automotor	A	26	158961	11.06.2019
651.	Singeorzan Adrian George	impiegat de mișcare	A	14	155625	11.05.2019
652.	Singeorzan Adrian George	impiegat de mișcare	A	14	155627	11.05.2019
653.	Singeorzan Adrian George	impiegat de mișcare	A	14	155628	11.05.2019
654.	Singeorzan Adrian George	impiegat de mișcare	A	14	155629	11.05.2019
655.	Singeorzan Ioan	șef manevră	A	53	155717	29.05.2019
656.	Sirghie Marinela Lăcrămioara	impiegat de mișcare	A	14	150907	29.04.2019
657.	Sisu Nicolae	mecanic locomotivă - automotor	A	26	158931	13.05.2019
658.	Soare Răducanu	mecanic locomotivă - automotor	A	26	160265	01.04.2019
659.	Socianu Lucian Augustin	mecanic locomotivă - automotor	A	26	159564	03.06.2019
660.	Socobean Mihai	mecanic locomotivă - automotor	A	26	159565	03.06.2019
661.	Șorban Ion	șef tren	A	6	155690	26.05.2019
662.	Sorea Dionisie	mecanic locomotivă - automotor	A	26	161106	01.06.2019
663.	Sorea Dionisie	mecanic locomotivă - automotor	P	26	162104	18.05.2019
664.	Sotir Iulian	șef manevră	A	53	161098	01.06.2019
665.	Spătăreanu Gheorghită	mecanic locomotivă - automotor	A	26	160288	08.04.2019
666.	Spătariu Gheorghe	șef manevră	A	53	150912	05.05.2019
667.	Spatariu Vasile	mecanic locomotivă - automotor	P	26	150937	21.05.2019
668.	Spătaru Florentin Livian	mecanic locomotivă - automotor	A	26	158962	11.06.2019
669.	Spătaru Marian	mecanic locomotivă - automotor	A	26	161091	19.05.2019
670.	Spînu Gabriel	impiegat de mișcare	A	14	160318	15.04.2019
671.	Spîrea Marin Iulian	mecanic locomotivă - automotor	A	26	158942	20.05.2019
672.	Sprânceană Elena Ana	magaziner comercial	A	19	161068	08.04.2019
673.	Stăncioi Lucian	mecanic locomotivă - automotor	A	26	162154	04.06.2019
674.	Stanciu Constantin	impiegat de mișcare	A	14	156753	29.04.2019
675.	Stancu Marian	acar	A	1	160340	25.05.2019
676.	Stănescu Ion	impiegat de mișcare	A	14	150927	19.05.2019
677.	Stănișor Marius Anton	mecanic ajutor	A	27	160279	17.03.2019
678.	State Marian	mecanic locomotivă - automotor	P	26	156766	14.05.2019
679.	State Marian	mecanic locomotivă - automotor	P	26	156770	14.05.2019
680.	State Marian	mecanic locomotivă - automotor	A	26	156797	14.05.2019
681.	Ștef Gabriel Florian	impiegat de mișcare	A	14	155668	15.05.2019
682.	Ștef Gabriel Florian	impiegat de mișcare	A	14	155669	15.05.2019
683.	Ștefan Constantin	responsabil sc - lfi	A	65	150944	02.06.2019
684.	Ștefan George Mircea	impiegat de mișcare	A	14	150952	02.06.2019
685.	Ștefan Geta	magaziner comercial	A	19	161103	01.06.2019
686.	Știrban Ciprian Gabriel	mecanic locomotivă - automotor	A	26	159567	03.06.2019

Nr. crt.	Nume Și Prenume	funcție	Autorizație/ Permis*			Data valabilității**
			Tip	Serie	Nr.	
687.	Stoian Daniel	șef manevră	A	53	161096	01.06.2019
688.	Stoica Adriana	impiegat de mișcare	A	14	162156	15.06.2019
689.	Stoica Ionel	impiegat de mișcare	A	14	160381	25.05.2019
690.	Stoleru Mihai Gabriel	mecanic locomotivă - automotor	P	26	159524	01.05.2019
691.	Strâmbu Marius	impiegat de mișcare	A	14	150967	10.06.2019
692.	Strîmbeanu Alexandru	mecanic locomotivă - automotor	A	26	150892	29.04.2019
693.	Struczui Ioan	acar	A	1	155701	01.06.2019
694.	Suba Mozes Levente	mecanic locomotivă - automotor	P	26	159481	27.04.2019
695.	Suba Mozes Levente	mecanic locomotivă - automotor	A	26	159495	27.04.2019
696.	Suciu Lucian Vasile	mecanic locomotivă - automotor	P	26	159528	06.05.2019
697.	Șurtea Nicolae Claudiu	mecanic locomotivă - automotor	P	26	159455	27.04.2019
698.	Șurtea Nicolae Claudiu	mecanic locomotivă - automotor	A	26	159471	27.04.2019
699.	Susai Viorel Victor	mecanic locomotivă - automotor	A	26	159509	01.05.2019
700.	Suson Ioan Daniel	montator i scb	A	32	159438	28.04.2019
701.	Szekely Robert Csaba	mecanic locomotivă - automotor	P	26	159454	27.04.2019
702.	Szekely Robert Csaba	mecanic locomotivă - automotor	A	26	159470	27.04.2019
703.	Szép Lajos	mecanic locomotivă - automotor	P	26	159540	06.05.2019
704.	Szilagyi Dorina	șef tren	A	6	155655	13.05.2019
705.	Szöcs Pál Zoltán	mecanic locomotivă - automotor	P	26	159541	06.05.2019
706.	Tache Nicolae	impiegat de mișcare	A	14	160375	25.05.2019
707.	Tălpigă Iuliana	șef stație (numai activitatea otf)	A	57	160262	13.04.2019
708.	Tamaș Ferentz Atila	mecanic locomotivă - automotor	P	26	159542	06.05.2019
709.	Tănase Mircea Adrian	mecanic locomotivă - automotor	A	26	161115	16.06.2019
710.	Tankó Bernád István	mecanic locomotivă - automotor	P	26	159482	27.04.2019
711.	Tankó Bernád István	mecanic locomotivă - automotor	A	26	159496	27.04.2019
712.	Tărtu Tiberiu Răzvan	montator i scb	A	32	159439	28.04.2019
713.	Tăut Sorin	manevrant vagoane	A	24	155724	15.06.2019
714.	Tăut Tudor Petrică	mecanic locomotivă - automotor	P	26	159483	27.04.2019
715.	Tăut Tudor Petrică	mecanic locomotivă - automotor	A	26	159497	27.04.2019
716.	Teoșca Daniela	responsabil sc - lfi	A	65	159584	11.06.2019
717.	Teglaş Daniel Ioan	mecanic ajutor	A	27	155617	11.05.2019
718.	Tencu Daniela	impiegat de mișcare	A	14	158950	28.05.2019
719.	Teocan Alin	mecanic ajutor	A	27	155674	19.05.2019
720.	Teodorescu Daniel	mecanic locomotivă - automotor	P	26	150938	21.05.2019
721.	Terheș Vasile	șef tren	A	6	155656	13.05.2019
722.	Tiplea Petru	șef tren	A	6	155691	26.05.2019
723.	Țircă Alexandru	șef district linii	A	45	160293	05.05.2019
724.	Țircă Victor	mecanic locomotivă - automotor	A	26	158963	11.06.2019
725.	Țirlescu Nicolae	mecanic locomotivă - automotor	A	26	158929	13.05.2019
726.	Toader Teofil Cosmin	impiegat de mișcare	A	14	162123	20.05.2019
727.	Todașcă Gavril	impiegat de mișcare	A	14	150949	02.06.2019
728.	Tode Oana Miruna	responsabil sc - lfi	A	65	161065	08.04.2019
729.	Todirel Dumitru	șef manevră	A	53	150896	29.04.2019
730.	Todor Dorel Oliver	mecanic ajutor	A	27	155624	11.05.2019
731.	Toma Florin Mădălin	șef tren	A	6	158921	11.05.2019
732.	Toma Ioan Dan	șef manevră	A	53	162127	26.05.2019
733.	Toma Nicușor	mecanic locomotivă - automotor	P	26	160281	17.03.2019
734.	Toncea Iulică	impiegat de mișcare	A	14	158949	28.05.2019
735.	Torcea Florin	șef district linii	A	45	160292	05.05.2019
736.	Toriay Bungărdean Ervin	mecanic locomotivă - automotor	A	26	159510	01.05.2019
737.	Toriay Bungărdean Ervin	mecanic locomotivă - automotor	P	26	159511	01.05.2019

ASFR – AFER

Autorizații/permise pentru personalul cu responsabilități în siguranța circulației, emise conform OMTCT 2262/2005, în perioada 01.05.2014 – 30.06.2014

Nr. crt.	Nume și Prenume	funcție	Autorizație/ Permis*			Data valabilității**
			Tip	Serie	Nr.	
738.	Toșu Constantin Andrei	mecanic ajutor	A	27	160280	17.03.2019
739.	Trandafir Nelu	mecanic locomotivă - automotor	A	26	158964	11.06.2019
740.	Trifan Purdea Marius	impiegat de mișcare	A	14	155715	29.05.2019
741.	Trifan Purdea Marius	operator circulație mișcare (din regulatorul de trafic)	A	35	155716	29.05.2019
742.	Trișcaș Marinela	mecanic locomotivă - automotor	A	26	159568	03.06.2019
743.	Trombitaș Petru	șef tren	A	6	155643	13.05.2019
744.	Tucaliuc Petronel	mecanic locomotivă - automotor	P	26	150939	21.05.2019
745.	Tucan Lucian	impiegat de mișcare	A	14	162124	20.05.2019
746.	Tudor Constantin	mecanic locomotivă - automotor	A	26	156814	15.06.2019
747.	Tudor Dumitru	mecanic locomotivă - automotor	A	26	161092	19.05.2019
748.	Tudor Petre	mecanic locomotivă - automotor	A	26	158981	19.06.2019
749.	Tudorache Costel	mecanic locomotivă - automotor	P	26	156761	14.05.2019
750.	Tudosă Andrei	mecanic locomotivă - automotor	P	26	150966	10.06.2019
751.	Tudur Aurel Ioan	mecanic locomotivă - automotor	A	26	159569	03.06.2019
752.	Turceanu Florentin	mecanic locomotivă - automotor	P	26	150940	21.05.2019
753.	Tușe Ana	impiegat de mișcare	A	14	155682	22.05.2019
754.	Țuțui George	mecanic locomotivă - automotor	P	26	159484	27.04.2019
755.	Țuțui George	mecanic locomotivă - automotor	A	26	159498	27.04.2019
756.	Uglea Titi	mecanic locomotivă - automotor	P	26	150941	21.05.2019
757.	Ungur Gligore	mecanic locomotivă - automotor	A	26	155697	26.05.2019
758.	Ungureanu Costel	mecanic locomotivă - automotor	P	26	150942	21.05.2019
759.	Ungureanu Mihai	mecanic locomotivă - automotor	P	26	159505	27.04.2019
760.	Urcan Sorin Ioan	responsabil sc - lfi	A	65	155702	02.06.2019
761.	Ursulescu Mihaela Alina	impiegat de mișcare	A	14	162086	28.04.2019
762.	Ursulescu Mihaela Alina	impiegat de mișcare	A	14	162139	25.05.2019
763.	Usca Ciprian Ioan	mecanic locomotivă - automotor	A	26	159548	19.05.2019
764.	Utraș Mirel Olivian	acar	A	1	162084	11.03.2019
765.	Văduva Gabriel	șef tren	A	6	158922	11.05.2019
766.	Vâlcea Vasile	mecanic locomotivă - automotor	A	26	159570	03.06.2019
767.	Văleanu Viorela	impiegat de mișcare	A	14	160364	25.05.2019
768.	Varga Viorela	impiegat de mișcare	A	14	162102	13.05.2019
769.	Varga Viorela	impiegat de mișcare	A	14	162107	21.05.2019

Nr. crt.	Nume și Prenume	funcție	Autorizație/ Permis*			Data valabilității**
			Tip	Serie	Nr.	
770.	Vasilache Elisabeta	șef stație	A	54	156801	02.06.2019
771.	Vasile Violeta	impiegat de mișcare	A	14	158972	15.06.2019
772.	Vătășoiu Gheorghita	mecanic ajutor	A	27	158976	18.05.2019
773.	Vebăr Ion Valentin	mecanic locomotivă - automotor	A	26	161107	01.06.2019
774.	Vebăr Ion Valentin	mecanic locomotivă - automotor	P	26	162105	18.05.2019
775.	Vechiu Marcela	impiegat de mișcare	A	14	150928	19.05.2019
776.	Vechiu Titi	impiegat de mișcare	A	14	150929	19.05.2019
777.	Vela Ioan Mircea	mecanic locomotivă - automotor	A	26	162083	15.04.2019
778.	Veres Istvan	mecanic mașini grele de cale	A	28	159578	10.06.2019
779.	Veselin Florin	mecanic ajutor	A	27	160289	08.04.2019
780.	Veseliu Ion	mecanic locomotivă - automotor	P	26	161110	16.06.2019
781.	Veseliu Ion	mecanic locomotivă - automotor	P	26	161111	16.06.2019
782.	Veseliu Ion	mecanic locomotivă - automotor	A	26	161114	16.06.2019
783.	Vidrean Nelu	șef tren	A	6	155659	13.05.2019
784.	Vieriu Constantin	șef stație	A	54	150924	14.05.2019
785.	Vilceanu Dorel	șef tren	A	6	161102	01.06.2019
786.	Vișan Filoftea	acar	A	1	160394	03.06.2019
787.	Vișoiu Petre Liviu	mecanic locomotivă - automotor	P	26	159485	27.04.2019
788.	Vișoiu Petre Liviu	mecanic locomotivă - automotor	A	26	159499	27.04.2019
789.	Vlad Vasile	șef tren	A	6	155692	26.05.2019
790.	Vlad Viorel	operator circulație mișcare (din regulatorul de trafic)	A	35	160344	26.05.2019
791.	Vlădescu Cosmin Alexandru	mecanic locomotivă - automotor	A	26	160316	13.05.2019
792.	Vochin Ion	mecanic locomotivă - automotor	A	26	158943	20.05.2019
793.	Voicu Marian	manevrant vagoane	A	24	160321	18.05.2019
794.	Voicu Marin Daniel	mecanic locomotivă - automotor	A	26	158944	20.05.2019
795.	Voiculescu Cezar	responsabil sc - lfi	A	65	160296	06.05.2019
796.	Vrabie Nicușor	mecanic locomotivă - automotor	A	26	156829	15.06.2019
797.	Vrînceanu Cristian Gabriel	mecanic locomotivă - automotor	A	26	156816	15.06.2019
798.	Zamosteanu Claudiu	impiegat de mișcare	A	14	161119	16.06.2019
799.	Zanfir Marian	mecanic locomotivă - automotor	A	26	160308	13.05.2019
800.	Zerni Gheorghe	păzitor barieră	A	36	155710	04.06.2019

* 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 01.05.2014 – 30.06.2014

Nr. crt.	Nume și prenume	Funcție	Autorizație/ Permis*			Data valabilității**
			Tip	Serie	Nr.	
1.	Biro Ioan	revizor tehnic vagoane	A	43	99409	21.01.2015
2.	Cîrstea Lucian Ion	impiegat de mișcare	A	14	122721	07.12.2014
3.	Mocanu Cornel	impiegat de mișcare	A	14	125651	30.12.2014
4.	State Florica	impiegat de mișcare	A	14	125672	30.12.2014
5.	Stoian Nela	impiegat de mișcare	A	14	125673	30.12.2014
6.	Trifan Iosif	mecanic locomotivă - automotor	A	26	92997	09.07.2014
7.	Trifan Iosif	mecanic locomotivă - automotor	P	26	92911	09.07.2014

Nr. crt.	Nume și prenume	Funcție	Autorizație/ Permis*			Data valabilității**
			Tip	Serie	Nr.	
8.	Vasile Alexa	impiegat de mișcare	A	14	122598	06.12.2014
9.	Vasile Daniel	impiegat de mișcare	A	14	122760	07.12.2014
10.	Vilău Ovidiu Ionel	operator circulație mișcare (din regulatorul de trafic)	A	35	33167	25.03.2013

* 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

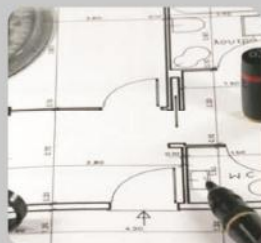


DAMIENA

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 01.05.2014 – 30.06.2014**

Nr. crt.	Denumire societate Adresă sediu Telefon; fax	Serie și nr. AFF Eliberare AFF Valabilitate AFF	Valabilitate viză	Domeniul autorizat
1.	A & D TECHNOLOGIES S.R.L. TIMIȘOARA, Str. Mureș, Nr. 116/A, Județul Timiș, T: 0256/487.717 F: 0256/487.719	AF 4988 Înlocuiește AF 2911 07.04.2011 06.04.2016	06.04.2015	Piese de schimb și echipamente pentru material rulant de cale ferată și metrou
2.	ACAZIA IMPEX S.A. TÂRGU MUREȘ, Str. PANDURILOR, Nr. 5, Ap. 7, Județul MUREȘ, T/F: 0265/258.112; 0745962278 F: 0365/421.324	AF 5012 Înlocuiește AF 2957 20.04.2011 19.04.2016	19.04.2015	Revizii tehnice la vagoanele de marfă (RR, RIF, RIT, PTRP); Reparații curente și defecte accidentale RC/DA la vagoanele de marfă; Revizii tehnice planificate și reparații accidentale la plugurile de zăpadă; Reparații periodice (RP) la vagoanele de marfă; Fabricarea și repararea pieselor de schimb pentru vagoane de marfă
3.	AEROFINA S.A. BUCUREȘTI, Sector 2, Șos. Fabrica de Glucoză, nr. 2-4 T: 021/242.07.72 F: 021/242.04.44	AF 6337 Înlocuiește AF 5965 27.06.2014 26.06.2019	26.06.2015	Subansambluri și piese de schimb pentru material rulant și infrastructura feroviară
4.	ALUMIL ROM INDUSTRY S.A. BUCUREȘTI, Sector 5, Calea Rahovei, nr.286A T: 021/424.34.56 F: 021/423.39.32	AF 6291 Înlocuiește AF 5815 23.05.2014 22.05.2019	22.05.2015	Construcții și confecții metalice destinate domeniului feroviar, ce nu aparțin structurilor de rezistență
5.	AMV GRUP CONSTRUCT S.R.L. BUCUREȘTI, Sector 2, Str. Prepelitei nr.5 T: 031/690.01.10 F: 031/690.01.11	AF 6293 Valabilă 1 AN 26.05.2014 25.05.2015	25.05.2015	Construcții structuri de rezistență pentru galerii, stații și depouri de metrou
6.	ANTREPRIZA DE REPARAȚII ȘI LUCRĂRI A R L CLUJ S.A CLUJ-NAPOCA, Str. Fabricii, nr.131, Județul CLUJ T: 0264/418.620 0372 710 100 F: 0372 703 511	AF 6300 Valabilă 1 AN 28.05.2014 27.05.2015	27.05.2015	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 treceri la nivel cu calea ferată

ONFR – AFER

Autorizații de furnizor feroviar și vize periodice eliberate de AFER conform OMT 290/2000, în perioada 01.05.2014 – 30.06.2014

Nr. crt.	Denumire societate Adresă sediu Telefon; fax	Serie și nr. AFF Eliberare AFF Valabilitate AFF	Valabilitate viză	Domeniul autorizat
7.	AQUAPROIECT S.A. BUCUREȘTI, Sector 6, Splaiul Independenței nr.294 T: 021/316.00.35 F: 021/316.00.42	AF 4654 16.06.2010 15.06.2015	15.06.2015	Servicii de proiectare în domeniul infrastructurii feroviare; Furnizare de studii topografice, geodezice, geologice, geotehnice, hidraulice și hidrologice; Furnizare de studii de impact și monitorizare a factorilor de mediu pentru domeniul infrastructurii feroviare
8.	ASINED AUTOMOTIVE S.R.L. BUCUREȘTI BUCUREȘTI Str. G-ral Dr. Emanoil Mihail Severin nr.16, sector 6, T: 021/316.27.85 F: 021/316.07.79	AF 5395 27.04.2012 26.04.2017	26.04.2015	Articole tehnice din material plastic
9.	BENINSTAL S.R.L. Comuna APAHIDA, Str. Republicii, nr.4/A, Județul CLUJ F: 0264/415.220	AF 6333 23.06.2014 22.06.2019	22.06.2015	Subtraversări linii de cale ferată prin foraj orizontal dirijat cu diametre mai mici sau egale cu 1000 mm
10.	BRAICAR S.A. BRĂILA BRĂILA, B-dul INDEPENDENȚEI, nr.10 Bloc B2, Parter, Județul BRĂILA, T: 0239/612.843; F: 0239/611.395	AF 6302 02.06.2014 01.06.2019	01.06.2015	Construcții, reparații și întreținere linii pentru tramvai; Repararea și întreținerea materialului rulant urban; Construcții, reparații și întreținere linii electrice de contact; Construcții, reparații și întreținere substații de tracțiune
11.	C&D BEST DESIGN CONCEPT S.R.L. BUCUREȘTI, Sector 1, Str. Puțul lui Zamfir, nr.48, Parter, Camera 2 T/F:021/647.37.91	AF 6280 Valabilă 1 AN 05.05.2014 04.05.2015	04.05.2015	Proiectare, asistență tehnică și consultanță în domeniul infrastructurii feroviare
12.	C.D.C. INFRA S.R.L. BRAȘOV, Str. Oltului, nr.2, Biroul 21, Județul BRAȘOV T: 0268/310.697; F: 0268/310.859	AF 6324 Înlocuiește AF 5460 17.06.2014 10.06.2017	10.06.2015	Construcții, reparații și întreținere linii de cale ferată, fără sudarea șinelor; Construcții, reparații și întreținere poduri, podețe și viaducte de cale ferată; Construcții, reparații și întreținere treceri la nivel cu calea ferată; Protecții anticorozive la structuri metalice în domeniul infrastructurii feroviare; Construcții-montaj, reparații și întreținere instalații CF (SCB, ELF, TTR)
13.	CAUPLAST S.A. BUCUREȘTI, Prel. Ghencea, Nr. 28, Bloc C5, Scara E, Ap. 184, Sector 6 T: 0722459649 F: 021/336.77.76	AF 5392 Înlocuiește AF 4651 26.04.2012 25.04.2017	25.04.2015	Fabricare articole tehnice din cauciuc pentru amortizarea zgomotului și vibrațiilor transmise de tramvai mediului înconjurător
14.	COLIN CONSTRUCT S.R.L. DEVA, Str. Gheorghe Barițiu, Nr. 12, Județul HUNEDOARA, T/F: 0254/221.070	AF 5483 Înlocuiește AF 5021 27.06.2012 27.04.2016	27.04.2015	Reparații periodice și întreținere curentă linii de cale ferată, fără sudarea șinelor
15.	COMNORD S.A. BUCUREȘTI, Sector 1, Calea Griviței, nr.136 F: 021/206.68.00	AF 6299 Valabilă 1AN 28.05.2014 27.05.2015	27.05.2015	Construcții, reparații, consolidare, întreținere și modernizare galerii și stații de metrou; Construcții, reparații, întreținere, consolidare și modernizare clădiri cu specific feroviar inclusiv instalațiile aferente, cu excepția celor de gaze naturale
16.	COMPANIA CONSTRUCȚII FEROVIARE S.A. CÂMPULUNG MOLDOVENESC, Str. Ciprian Porumbescu, Nr. 21 A, Județul SUCEAVA T/F:0232/412.333	AF 5005 18.04.2011 17.04.2016	17.04.2015	Construirea, repararea și întreținerea liniilor de tramvai
17.	CON METAL CF S.R.L. BUCUREȘTI, Sector 3, Str. Sold. Stelian Mihale, Nr. 13, Bloc PM93, Ap. 2 T/F: 031/815.08.47	AF 5873 Înlocuiește AF 5440 12.06.2013 23.05.2017	23.05.2015	Construcții, reparații și întreținere linii de cale ferată, fără sudarea șinelor; Construcții, reparații și întreținere poduri, podețe și viaducte de cale ferată; Construcții, consolidări terasamente de cale ferată, apărări de maluri, inclusiv lucrări de protecția mediului pentru calea ferată; Lucrări de construcții și reparații treceri la nivel cu calea ferată; Construcții-montaj și reparații capitale la instalații de semnalizare, centralizare și bloc (SCB); Subtraversări linii de cale ferată prin foraj orizontal; Decolmatarea albiilor la poduri și podețe, a șanțurilor și tăieri de vegetație pentru realizarea gabaritului de liberă trecere și vizibilității semnalelor; Erbicidare în zona căii ferate și a unităților de cale ferată
18.	CONARG CONSTRUCT S.R.L. PITEȘTI, Str. Depozitelor nr.10 (camera 1), Județul ARGEȘ T/F: 0248/216.309	AF 6323 16.06.2014 15.06.2019	15.06.2015	Structuri metalice de rezistență utilizate în domeniul infrastructurii feroviare; Protecții anticorozive structuri metalice de rezistență utilizate în domeniul infrastructurii feroviare
19.	CONEST S.A. IAȘI, B-dul Metalurgiei, Nr. 2, Județul IAȘI T: 0232/230.694 F: 0232/437.913	AF 6336 Înlocuiește AF 5865 25.06.2014 24.06.2019	24.06.2015	Construcția, întreținerea, repararea, modernizarea, consolidarea clădirilor cu specific feroviar, și a instalațiilor aferente, cu excepția celor de gaze naturale; Construirea, repararea, reabilitarea, consolidarea și întreținerea podurilor și podețelor de cale ferată; Lucrări de drumuri de acces în zona căii ferate
20.	CONFOREST S.A. BRAȘOV, Calea Feldioarei, Nr. 27, Județul Brașov T: 0268/471.743 F: 0268/475.955	AF 5845 Înlocuiește AF 5393 13.05.2013 26.04.2017	26.04.2015	Construcții, consolidări terasamente de cale ferată și apărări de maluri; Construcții, reparații, întreținere poduri, podețe, viaducte de cale ferată; Subtraversări căi ferate, prin foraj orizontal, pentru diametre inclusiv mai mari de 1000 mm
21.	CONSTRUCȚII SPECIALE RAVAC S.R.L. ȘTEFĂNEȘTI, Șos. București-Pitești, nr.30, Județul ARGEȘ T/F: 0248/265.121	AF 5795 03.04.2013 02.04.2018	02.04.2015	Montaj sistem de membrane bituminoase pentru hidroizolații cu utilizare în infrastructura feroviară
22.	DAMARUTIL S.R.L. TG. JIU, Str. DACIA, bloc 16, scara 1, etaj P, ap. 3, Județul GORJ T/F: 0353/407.709	AF 5868 Înlocuiește AF 4206 10.06.2013 09.06.2018	09.06.2015	Întreținere curentă și reparații periodice linii de cale ferată, fără sudarea șinelor

ONFR – AFER

Autorizații de furnizor feroviar și vize periodice eliberate de AFER conform OMT 290/2000, în perioada 01.05.2014 – 30.06.2014

Nr. crt.	Denumire societate Adresă sediu Telefon; fax	Serie și nr. AFF Eliberare AFF Valabilitate AFF	Valabilitate viză	Domeniul autorizat
23.	DELTA SERV S.R.L. CLUJ-NAPOCA, Str. General Eremia Grigorescu, Bl. I, Ap. 83, Jud. CLUJ T/F: 0364/114.229	AF 6317 Înlocuiește AF 5275 11.06.2014 10.06.2019	10.06.2015	Întreținere curentă și reparație periodică linii de căi ferate, fără sudarea șinelor; Reparații și întreținere clădiri cu specific feroviar, inclusiv instalațiile aferente, cu excepția celor de gaze naturale;
24.	DIABAS BATA S.R.L. TIMIȘOARA, Str. Chevereșului-Prelungire, nr.53, Județul TIMIȘ T/F: 0256/430.454	AF 5402 04.05.2012 03.05.2017	03.05.2015	Extracția și prepararea pietrei sparte destinată balastării liniilor de cale ferată
25.	ELECTRIC RAIL PROJECT S.R.L. BUCUREȘTI, Sector 1, Str. Constantin Disescu, nr.4, etj.2, ap.3 T: 021/569.59.16 F: 021/569.59.15	AF 5889 Înlocuiește AF 4925 27.06.2013 26.06.2018	26.06.2015	Proiectare, expertizare, asistență tehnică și consultanță în domeniul instalațiilor de electrificare pentru calea ferată și metrou
26.	ELECTROPUTERE S.A. CRAIOVA, Calea București, Nr. 80, Județul DOLJ, T: 0251/437.700 (698) F: 0251/437.730 (077)	AF 6294 Înlocuiește AF 5782 26.05.2014 01.03.2015	01.03.2015	Reparații periodice și întreținere curentă linii de cale ferată, fără sudarea șinelor
27.	ELECTROTEHNICA ECHIPAMENTE ELECTRICE S.R.L. BUCUREȘTI, Sect.6, Bd. Timișoara, Nr. 104A, Corp 2 Hala Electrotehnica T: 0314251220 F: 0314251222	AF 4611 10.05.2010 09.05.2015	09.05.2015	Fabricare de echipamente și aparataj electric de joasă tensiune pentru infrastructura feroviară și material rulant (redresoare monofazate și trifazate, invertoare monofazate și trifazate, transformatoare monofazate și trifazate de separare, bobine de filtrare, bobine de joantă, tablouri de distribuție)
28.	ELECTROTERMOMETRIA S.R.L. PAȘCANI, Str. 1 Decembrie 1918, nr. 44, Județul IAȘI T: 0232/761.957; F: 0232/765.733	AF 4634 Înlocuiește AF 3485 25.05.2010 24.05.2015	24.05.2015	Proiectare, execuție și furnizare de invertoare pentru lămpi fluorescente și elemente încălzitoare în tuburi metalice pentru instalații de automatizare utilizate în domeniul transportului feroviar și cu metroul,
29.	EURO CONSTRUCT S.A. CONSTANȚA, Str. JUSTIȚIEI, Nr. 24, LOTUL 2/1, Județul CONSTANȚA T/F: 0241/610.251	AF 6335 Înlocuiește AF 5490 25.06.2014 24.06.2019	24.06.2015	Construcții, reparații și întreținere linii de cale ferată, fără sudarea șinelor; Construcții, reparații și întreținere poduri și podețe de cale ferată; Decolmatări albi la poduri și podețe, șanțuri și tăieri de vegetație pentru realizarea gabaritului de liberă trecere și vizibilității semnalelor; Construcții, reparații terasamente de cale ferată, apărări de maluri și lucrări de protecția mediului; Construcții-montaj, reparații și întreținere instalații SCB; Subtraversări linii de cale ferată prin foraj orizontal; Protecții anticorozive la structurile metalice de rezistență ale podurilor și podețelor de cale ferată; Construcții, reparații și întreținere clădiri cu specific feroviar și instalațiile aferente, cu excepția celor de gaze naturale; Salubritate (stații de cale ferată, clădiri cu specific feroviar, vagoane de călători, rame electrice și automotoare, vagoane de dormit și cușetă); Curățarea și spălarea locomotivelor; Construcții și reparații treceri la nivel cu calea ferată; Traverse de lemn pentru calea ferată; Impregnarea traverselor CF cu substanțe de conservare -Tanalith E3492
30.	EURO CONSTRUCT TRADING 98 S.R.L. BUCUREȘTI, Sector 6 Str. Răzoare, Nr. 32, etj.4, LOT 12, LOT 13 T: 021/316.08.28 F: 021/316.08.25	AF 5837 08.05.2013 07.05.2018	07.05.2015	Construcția, modernizarea, întreținerea și repararea infrastructurii de transport urban pe șine
31.	EURO MECANO CONSTRUCT S.R.L. PITEȘTI, Str. Prelungirea Doaga, nr.8, Județul ARGEȘ T/F: 0348/439.244	AF 6315 Înlocuiește AF 5038 10.06.2014 15.05.2016	15.05.2015	Reparații și întreținere a instalațiilor de semnalizare, centralizare, bloc SCB
32.	EXIMPROD-GRUP S.R.L. BUZĂU, Str. Bistriței nr.1, Bl.3, Camera 10, Județul BUZĂU T/F: 0238/710.242; 0238/710.384	AF 5023 Înlocuiește AF 3786 29.04.2011 28.04.2016	28.04.2015	Producția de echipamente și aparate pentru instalații electrice
33.	EXPLOCONSTRUCT S.R.L. MALNAȘ, Cariera BOTOS, Județul COVASNA T/F: 0267/344.287	AF 4645 31.05.2010 30.05.2015	30.05.2015	Extragerea și prelucrarea pietrei sparte pentru balastarea liniilor de cale ferată
34.	FERROBETON ROMÂNIA S.R.L. Sat Negoiești, Com. Brazi, Str. Neagoe Basarab, nr.4, Județul Rahova T: 0344/100.240 F: 0344/100.597	AF 6284 06.05.2014 05.05.2019	05.05.2015	Construcții, reparații și întreținere peroane, cheiuri, rampe de încărcare/descărcare, copertine, pasarele; Elemente prefabricate destinate structurilor de rezistență pentru tuneluri, stații de metrou, poduri, podețe și ziduri de sprijin; Elemente prefabricate care nu aparțin structurilor de rezistență (dale pentru peroane, panouri fonoabsorbante, rigole, drenuri, tuburi și cămine)
35.	FORAJ SONDE S.A. CRAIOVA, Str. Buzești, nr.4A, Județul DOLJ T: 0251/405.866 F: 0251/406.482	AF 6305 Înlocuiește AF 5825 02.06.2014 01.06.2015	01.06.2015	Procesarea amestecului de agregate naturale în vederea realizării substratului căii-PSS
36.	FRIREP S.A. PAȘCANI, Str. CORBULUI, Nr. 3, Județul IAȘI, T: 0372 767 879 F: 0232/765.735	AF 6287 Înlocuiește AF 5902 16.05.2014 13.06.2017	13.06.2015	Revizii și reparații la echipamente de frână, vagoane de marfă și macarale EDK
37.	GEIGER TRANSILVANIA S.R.L. CRISTEȘTI, Str. Geiger nr.1/E, județul MUREȘ T/F: 0265/306.420	AF 6332 23.06.2014 22.06.2019	22.06.2015	Construcții, reparații și întreținere poduri, podețe și viaducte de cale ferată

ONFR – AFER

Autorizații de furnizor feroviar și vize periodice eliberate de AFER conform OMT 290/2000, în perioada 01.05.2014 – 30.06.2014

Nr. crt.	Denumire societate Adresă sediu Telefon; fax	Serie și nr. AFF Eliberare AFF Valabilitate AFF	Valabilitate viză	Domeniul autorizat
38.	GEODOR PROIECT S.R.L. BUCUREȘTI, Sector 4, Str. Cap. Gheorghe Ion, nr.9, bl. 102, scara 1, etaj 2, ap.15 T: 0722659441 F: 031/417.73.24	AF 5412 07.05.2012 06.05.2017	06.05.2015	Proiectare, expertizare, consultanță și asistență tehnică în domeniul infrastructurii feroviare
39.	GEOSTUD S.R.L. BUCUREȘTI, Str. Sîngerului, nr.11, Sector 1 T: 021/220.22.66 F: 021/220.22.67	AF 5069 Înlocuiește AF 3441 06.06.2011 05.06.2016	05.06.2015	Proiectare, consultanță, asistență și expertizare tehnică, în domeniul infrastructurii feroviare și de metrou; Studii geotehnice, hidrogeologice, de impact asupra mediului și monitorizare a factorilor de mediu, în domeniul infrastructurii feroviare și de metrou
40.	GOTT STRASSE S.R.L. GHIMBAV, Str. progresului, nr.520 O, camera 2, Județul BRAȘOV T: 0745 080 244 F: 0368/001.111	AF 6339 Înlocuiește AF 5881 27.06.2014 26.06.2019	26.06.2015	Construcții, reabilitări, consolidări, reparații și întreținere poduri, podețe și viaducte de cale ferată; Construcții, reparații și întreținere terasamente de cale ferată
41.	GRAMPET SERVICE S.A. Sat Brazii de Sus, Comuna BRAZI, Str. Trandafirilor, nr.43 bis, Județul PRAHOVA T/F: 0244/577.473	AF 6338 Înlocuiește AF 5235 27.06.2014 26.06.2016	26.06.2015	Revizia trenurilor de marfă în stații
42.	GRANIT STAR S.A. BUCUREȘTI, Sect. 1, Bd. Bucureștii Noi nr.40, Pavilion C14, etaj 1, camera 19 T: 021/599.53.51 F: 021/599.53.66	AF 6304 Înlocuiește AF 4826 02.06.2014 01.06.2019	01.06.2015	Extragerea și prelucrarea pietrei sparte pentru balastarea liniilor calea ferată
43.	GRANIT STONE S.R.L. ALBA IULIA, B-dul Ferdinand I, nr.36D, Județul ALBA T/F: 0258/846.604	AF 6310 Valabilă 1 AN 04.06.2014 03.06.2015	03.06.2015	Extracția și prepararea pietrei sparte pentru balastarea liniilor de cale ferată; Agregate naturale utilizate în infrastructura feroviară
44.	HIDRO SALT-B-92 S.R.L. BUCUREȘTI, Sector 2, Str. Viitorului, nr.50 T: 021/212.25.70 F: 021/212.25.69	AF 6312 Înlocuiește AF 6222 06.06.2014 17.03.2019	17.03.2015	Construcții, reparații și întreținere clădiri cu specific feroviar, inclusiv instalațiile aferente, cu excepția celor de gaze naturale
45.	HYDRO BG S.R.L. GHIOROC, (fosta Balastieră) nr. FN, Județul ARAD T/F: 0357/413.885	AF 6301 Înlocuiește AF 4187 02.06.2014 01.06.2019	01.06.2015	Elemente prefabricate din beton pentru infrastructura feroviară
46.	IAMSAT MUNTENIA S.A. BUCUREȘTI, Splaiul Unirii, nr. 235-237, sector 3 T: 0312287100 F: 0312287111	AF 5242 Înlocuiește AF 4554 23.11.2011 18.03.2015	18.03.2015	Lucrări de construcții –montaj, reparații pentru: instalații de semnalizare, centralizare și bloc(SCB); instalații de automatizare; instalații de telecomunicații (TTR); instalații fixe de tracțiune electrică (IFTE); instalații electrice de iluminat și de forță (ELF); instalații aferente clădirilor cu specific feroviar.
47.	IMLMOTOARE S.R.L. GALAȚI, Str. Brăila, nr.332, camera 1, Județul GALAȚI T/F: 0236/430.043	AF 6327 Înlocuiește AF 5935 17.06.2014 28.07.2018	28.07.2014	Reparații, diagnosticare defecțiuni (electronică/ mecanică) aferente motoarelor DEUTZ ce echipează locomotivele, automotoarele și alte echipamente feroviare
48.	INDA S.R.L. CRAIOVA, Str. Mărășești, Nr. 30, Județul DOLJ T: 0251/425.001 F: 0251/425.017	AF 5759 Înlocuiește AF 3625 12.03.2013 11.03.2018	11.03.2015	Proiectarea și fabricarea echipamentelor de automatizare și a echipamentelor electronice de putere, utilizate în domeniul transportului feroviar și cu metroul; Proiectarea materialului rulant pentru transportul feroviar și cu metroul; Repararea și întreținerea echipamentelor de automatizare și a echipamentelor electronice de putere, de fabricație proprie utilizate în domeniul transportului feroviar și cu metroul
49.	INEUL S.R.L. NĂȘĂUD, STR. Rahovei, nr. 3, Județul BISTRIȚA-NĂȘĂUD T/F: 0263/360.014	AF 5455 Înlocuiește AF 3446 11.06.2012 10.06.2017	10.06.2015	Elemente prefabricate din beton și beton armat destinate infrastructurii feroviare și de metrou
50.	IZOCOLOR 92 PROD S.R.L. BUCUREȘTI, Sector 3, Sos. Dudești – Pantelimon, Nr. 19 T: 021/255.16.50 F: 021/255.01.69	AF 6334 Înlocuiește AF 4167 25.06.2014 24.06.2019	24.06.2015	Fabricarea grundurilor, vopselelor, emailurilor, lacurilor și diluanților
51.	ÎNȚREȚINERE MECANIZATĂ A CĂII FERATE S.A. BUCUREȘTI, Sector 1, Str. Inovatorilor, Nr. 36 T/F: 021/319.95.28	AF 5044 Înlocuiește AF 4603 18.05.2011 03.05.2015	03.05.2015	Construcții, reparații , întreținere linii CF, în execuție mecanizată, fără sudarea șinelor; Revizii și reparații a mașinilor și utilajelor grele de cale, a vehiculelor feroviare și a mașinilor de mică mecanizare folosite la executarea lucrărilor de cale ferată, în punctele de lucru aferente secțiilor din : București, Craiova, Timișoara, Cluj, Iași, Buzău, Brașov, Constanța
52.	ÎNȚREȚINERE ȘI REPARAȚII LOCOMOTIVE ȘI UTILAJE – C.F.R. IRLU S.A. SECȚIA IRLU BUZĂU BUZĂU, Str. Republicii nr. 1, Județul BUZĂU T/F: 0238/725.533	AF 5397 Înlocuiește AF 5074 02.05.2012 01.05.2017	01.05.2015	Revizii și reparații planificate și accidentale la materialul rulant; Subansambluri și piese de schimb pentru material rulant
53.	ÎNȚREȚINERE ȘI REPARAȚII LOCOMOTIVE ȘI UTILAJE – CFR IRLU S.A. SECȚIA IRLU PAȘCANI PAȘCANI, Str. Gării nr. 9, Județul IAȘI T/F: 0232/765.154	AF 5387 Înlocuiește AF 4991 20.04.2012 19.04.2017	19.04.2015	Revizii și reparații accidentale și planificate la material rulant Subansambluri și piese de schimb pentru material rulant

ONFR – AFER

Autorizații de furnizor feroviar și vize periodice eliberate de AFER conform OMT 290/2000, în perioada 01.05.2014 – 30.06.2014

Nr. crt.	Denumire societate Adresă sediu Telefon; fax	Serie și nr. AFF Eliberare AFF Valabilitate AFF	Valabilitate viză	Domeniul autorizat
54.	ÎNTREȚINERE ȘI REPARAȚII LOCOMOTIVE ȘI UTILAJE – C.F.R. IRLU S.A. - SECȚIA IRLU BUCUREȘTI TRIAJ BUCUREȘTI - Str. Slt. Neagoe Teodor nr.1, Sector 1 T/F:021/311.98.30	AF 5456 Înlocuiește AF 3418 08.06.2012 07.06.2017	07.06.2015	Reparații planificate, revizii planificate și reparații accidentale la materialul rulant motor; Fabricare, reparare piese de schimb și subansambluri de material rulant
55.	ÎNTREȚINERE ȘI REPARAȚII LOCOMOTIVE ȘI UTILAJE – C.F.R. IRLU S.A. - SECȚIA IRLU CRAIOVA CRAIOVA - Str. Aleea Depoului nr.14, județul DOLJ T/F: 0251/590.010 F: 0251/418.897	AF 5051 Înlocuiește AF 4658 20.05.2011 19.05.2016	19.05.2015	Revizii și reparații material rulant; Subansambluri și piese de schimb pentru material rulant
56.	ÎNTREȚINERE ȘI REPARAȚII LOCOMOTIVE ȘI UTILAJE – C.F.R. IRLU S.A. - SECȚIA IRLU ADJUD ADJUD, Str. Teiului nr. 1, Județul VRANCEA, T/F: 0237/640.897	AF 5388 Înlocuiește AF 5073 20.04.2012 19.04.2017	19.04.2015	Revizii și reparații accidentale și planificate la material rulant
57.	KETY STAR S.R.L. CONSTANȚA, Str. Ciocârliei, Nr. 5, Județul CONSTANȚA T/F: 0241/697.875	AF 6343 Înlocuiește AF 5874 30.06.2014 29.06.2019	29.06.2015	Construcții, consolidări, reparații, terasamente CF și apărări de maluri; Decolmatări de albiu la poduri și podețe, rigole și tăieri de vegetație pentru asigurarea gabaritului de liberă trecere; Construcții, reparații, întreținere treceri la nivel cu calea ferată; Construcții, reparații și întreținere peroane, copertine, cheiuri, rampe, pasarele, drumuri de acces pentru calea ferată; Construcții, reparații, întreținere linii de cale ferată, fără sudarea șinelor;
58.	KÖBER S.R.L. Com. Dumbrava Roșie, Str. Uzinei nr.2, Județul NEAMȚ T: 0233/281.021 F: 0233/281.222	AF 4657 Înlocuiește AF 2592 17.06.2010 16.06.2015	16.06.2015	Produse și sisteme de vopsire pentru domeniul feroviar și metrou
59.	LAFORSERVICE S.R.L. COMĂNEȘTI, Str. MOLDOVEI, Nr. 18, Județul BACĂU T/F: 0234/374.255	AF 6295 Înlocuiește AF 5556 26.05.2014 25.05.2019	25.05.2015	Subtraversări linii de cale ferată prin foraj orizontal dirijat cu diametre mai mici cu 1000 mm
60.	LICIU CON S.R.L. BUZĂU, Str. Mesteacănului, nr.6, Județul BUZĂU T/F: 0238/406.944	AF 5819 Înlocuiește AF 5403 22.04.2013 21.04.2018	21.04.2015	Reparații periodice și întreținere curentă linii de cale ferată, fără sudarea șinelor
61.	LOCOMAR S.R.L. ORADEA, Str. MOLDOVEI, Nr. 15, Bloc AN 49, Ap. 7, Județul BIHOR T: 0729 399 018 F: 0259/418.833	AF 6285 Înlocuiește AF 5173 12.05.2014 11.05.2019	11.05.2015	Revizii planificate și reparații accidentale la locomotive diesel
62.	LONGHERSIN S.R.L. TIMIȘOARA, Str. TIMIȘ, Nr. 14, Etaj 2, Ap. 6, Județul TIMIȘ, T/F: 0256/295.329	AF 5072 Înlocuiește AF 4663 08.06.2011 07.06.2016	07.06.2015	Proiectare, consultanță, asistență și expertiză tehnică în domeniul infrastructurii feroviare
63.	LUCRĂRI SPECIALE CĂI FERATE DRUMURI ȘI PODURI S.R.L. Sat MOARA NICA, Com. Moara, Str. HUMORULUI Nr. 75, Județul SUCEAVA, T/F: 0230/536.247	AF 5364 Înlocuiește AF 3805 04.04.2012 03.04.2017	03.04.2015	Construcții, reparații și întreținere linii de cale ferată, fără sudarea șinelor; Proiectare în domeniul infrastructurii feroviare
64.	MIGHTY PROD S.R.L. SIMNICU DE SUS - Calea Craiovei nr. 46, județul DOLJ T/F:0251/451373	AF 5787 Înlocuiește AF 4945 11.04.2013 10.04.2018	10.04.2015	Subansambluri și piese de schimb pentru material rulant
65.	MINERVA CONSTRUCT S.R.L. BUCUREȘTI, Sector 5, Str. Teliața, nr.15A F: 021/568.03.41	AF 6329 Înlocuiește AF 5706 19.06.2014 18.06.2019	18.06.2015	Construcții, consolidări, reparații și întreținere poduri și podețe de cale ferată
66.	MINET S.A. RĂMNICU VĂLCEA, str. Depozitelor, nr.12, județul VĂLCEA T: 0250/737.473 F: 0250/733.758	AF 5496 Înlocuiește AF 3734 06.07.2012 05.07.2017	05.07.2015	Geotextile
67.	MONI IMPEX S.R.L. HAȚEG, Str. Nicolae Titulescu, nr.21, Județul HUNEDOARA T/F: 0254/771.170	AF 6340 Valabilă 1 AN 30.06.2014 29.06.2015	29.06.2015	Construcții, reparații terasamente CF, apărări de maluri și lucrări de protecția mediului; 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; Construcții, reparații și întreținere treceri la nivel cu calea ferată; Subtraversări linii de cale ferată prin foraj orizontal; Proiectare subtraversări linii de cale ferată; Construcții, reparații și întreținere peroane, cheiuri, rampe, copertine, pasarele și pasaje pietonale
68.	MULTIPLA S.R.L. GALAȚI, Str. Arcașilor nr.64, Județul GALAȚI T/F: 0336/420.768 M: 0744392735	AF 5854 Înlocuiește AF 4221 22.05.2013 21.05.2018	21.05.2015	Lucrări de construcții-montaj, reparații și întreținere instalații SCB; Proiectarea și fabricația produselor SCB

ONFR – AFER

Autorizații de furnizor feroviar și vize periodice eliberate de AFER conform OMT 290/2000, în perioada 01.05.2014 – 30.06.2014

Nr. crt.	Denumire societate Adresă sediu Telefon; fax	Serie și nr. AFF Eliberare AFF Valabilitate AFF	Valabilitate viză	Domeniul autorizat
69.	NATIONAL PAINTS FACTORIES COMPANY SA MIROSLAVA, Com. MIROSLAVA, Județul IAȘI, T: 0232/236.920; 236.921 F: 0232/295.514	AF 5419 Înlocuiește AF3393 11.05.2012 10.05.2017	10.05.2015	Sisteme de protecție anticorrosivă și decorative
70.	NEW VICTORIA CAUCIUC S.R.L. BUCUREȘTI, Sector 2, Str. Elina Matei Voievod, nr.17 T/F: 021/332.40.61	AF 6330 20.06.2014 19.06.2019	19.06.2015	Produse din cauciuc și metal-cauciuc pentru domeniul transportului urban pe șine
71.	ORGANE DE ASAMBLARE S.A. BRAȘOV, Str. ZIZINULUI, Nr. 113, Județul BRAȘOV T/F: 0268/531.078	AF 6309 Înlocuiește AF 4211 04.06.2014 03.06.2019	03.06.2015	Organe de asamblare destinate domeniului feroviar
72.	OZON SERV S.R.L. BUCUREȘTI, Sect. 2, Aleea Socului, Nr.2, Bl. B12, Sc. 2, Etj. 4, Ap. 84 T/F: 021/220.43.37	AF 5146 Înlocuiește AF 4617 24.08.2011 12.05.2015	12.05.2015	Salubritate (vagoane de călători, stații de cale ferată, spații în clădiri cu specific feroviar, vagoane de dormit și cușetă, vagoane restaurant, bar și bistro); Deservire și întreținere dormitoare pentru personal, clădiri administrative și de exploatare;
73.	PATHWAY ADVISORS S.R.L. BUCUREȘTI, Sect.1, Str. Puțul lui Zamfir, nr.48, Parter, Camera 3 F: 0372 000 557	AF 6325 Valabilă 1 AN 17.06.2014 16.06.2015	16.06.2015	Consultanță și asistență tehnică în domeniul infrastructurii feroviare
74.	PECOROR CONSTRUCT GROUP S.R.L. ORADEA, Str. Eroului Necunoscut, nr.37, Județul BIHOR T: 0259/418.008 F: 0259/418.003	AF 6292 Valabilă 1 AN 23.05.2014 22.05.2015	22.05.2015	Construcții-montaj, reparații și întreținere elemente prefabricate destinate domeniului feroviar, ce nu aparțin structurilor de rezistență
75.	POD CONSTRUCT S.R.L. TIMIȘOARA, Str. Simion Bărnuțiu nr. 11A, Sc.B. et.1, ap.1, Județul TIMIȘ T/F: 0256/206.257	AF 5461 Înlocuiește AF 3405 11.06.2012 10.06.2017	10.06.2015	Construcții, reparații și întreținere lucrări de artă (excepție tuneluri de cale ferată); Construcții, reparații, consolidări și întreținere terasamente de cale ferată și apărări de maluri; Protecții anticorrosive la construcții metalice cu specific feroviar
76.	PROCEMA - Institutul de Cercetare, Proiectare și Producție Experimentală În Domeniul Construcțiilor și al Materialelor de Construcții S.A. BUCUREȘTI, Sector 1, Calea Griviței nr.136 T/F: 021/222.03.49	AF 6308 Valabilă 1 AN 03.06.2014 02.06.2015	02.06.2015	Construcții, reparații, consolidări, întreținere și modernizare galerii și stații de metrou; Construcții, reparații, consolidări, întreținere și modernizare clădiri cu specific feroviar și instalațiile aferente, cu excepția celor de gaze naturale
77.	PROFER CF S.R.L. CLUJ-NAPOCA, Str. Traian Moșoiu, nr.6, ap.1, Județul CLUJ T/F: 0264/597.837	AF 6316 Înlocuiește AF 4203 11.06.2014 10.06.2019	10.06.2015	Proiectare și asistență în domeniul infrastructurii feroviare
78.	PROIECT L.G.&C.F. S.R.L. CONSTANȚA, Str. REMUS OPREANU, Nr. 12A, Bloc L2, Scara A, Parter, Ap. 2, Județul CONSTANȚA T/F: 0241/614.595	AF 6307 Înlocuiește AF 4222 02.06.2014 01.06.2019	01.06.2015	Proiectare și consultanță în domeniul infrastructurii feroviare
79.	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	09.09.2014	Curățare, degazare, spălare, dezinsecție, deratizare, dezinsecție vagoane marfă
80.	RECOM SID S.A. HUNEDOARA, P-ța Iancu de Hunedoara, Nr.1, Județul HUNEDOARA T: 0254/207.022 F: 0254/746.886	AF 5871 Înlocuiește AF 5063 10.06.2013 09.06.2018	09.06.2015	Construcții și confecții metalice pentru domeniul feroviar
81.	REMARUL 16 FEBRUARIE S.A. CLUJ-NAPOCA, Str. Tudor Vladimirescu, Nr. 2-4, Județul CLUJ T/F: 0264/432.299	AF 5017 Înlocuiește AF 2980 26.04.2011 25.04.2016	25.04.2015	Proiectare, construire, modernizare și reparare material rulant; Revizii planificate și reparații accidentale material rulant; Proiectare, fabricare și reparare subsansambluri și piese de schimb pentru material rulant,
82.	REVIVO S.R.L. MEDIAȘ, Str. Titus Andronic, nr.11, Județul SIBIU F: 0269/830.806	AF 6328 Înlocuiește AF 5078 19.06.2014 20.06.2016	20.06.2015	Subtraversări linii de cale ferată, executate prin foraj orizontal, cu diametre mai mici sau egale cu 400 mm
83.	ROGERA S.R.L. CHISODA, Str. Nicolae Firu, Nr. 200, Județul TIMIȘ, T: 0256/412.241 F: 0256/412.291	AF 6298 Înlocuiește AF 5853 27.05.2014 16.05.2017	16.05.2015	Dezinsecție, deratizare, dezinsecție; Construcții, reparații și întreținere linii de cale ferată, fără sudarea șinelor; Tratamente fitosanitare (erbicidare) în zona căii ferate și a unităților CF; Lucrări de decolmatăre a albiilor la poduri și podețe, a șanțurilor și tăieri de vegetație (defrișări) pentru asigurarea gabaritului de liberă trecere și vizibilității semnalelor; Construcții, reparații și întreținere clădiri cu specific feroviar și metrou, inclusiv instalațiile aferente, cu excepția celor de gaze naturale; Salubritate (stații de cale ferată, spații în clădiri cu specific feroviar și vagoane de călători); Protecții anticorrosive la construcții metalice cu specific feroviar; Lucrări de construcții-montaj, reparații și întreținere instalații de semnalizare, centralizare, bloc (SCB);

ONFR – AFER

Autorizații de furnizor feroviar și vize periodice eliberate de AFER conform OMT 290/2000, în perioada 01.05.2014 – 30.06.2014

Nr. crt.	Denumire societate Adresă sediu Telefon; fax	Serie și nr. AFF Eliberare AFF Valabilitate AFF	Valabilitate viză	Domeniul autorizat
84.	ROHDE & SCHWARZ TOPEX S.A. BUCUREȘTI, Sector 1, Str. Feleacului, Nr. 10 T/F: 021/408.39.00	AF 5025 Înlocuiește AF 4599 29.04.2011 02.05.2015	02.05.2015	Fabricație de instalații și echipamente de telecomunicații; Montaj, reparații și servicii pentru instalații și echipamente de telecomunicații și rețele de transmisiuni de voce și date
85.	ROMFEROVIA S.A. CLUJ-NAPOCA, Piața 1 Mai, nr.4-5, Clădirea 1, etaj 2, Județul CLUJ T/F: 0264/431.609	AF 6288 Înlocuiește AF 5994 19.05.2014 18.05.2019	18.05.2015	Construcții, reparații și întreținere clădiri cu specific feroviar și instalațiile aferente, cu excepția celor de gaze naturale; Construcții, reparații și întreținere poduri și podețe și viaducte CF; Construcții, reparații și întreținere terasamente CF și apărări de maluri; Construcții, reparații și întreținere linii de cale ferată, fără sudarea șinelor; Construcții, reparații și întreținere peroane, rampe de încărcare/descărcare, cheiuri, drumuri de acces, pasaje pietonale, copertine, pasarele; Subtraversări linii de cale ferată; Lucrări de construcții-montaj, modernizări și reparații instalații de energoalimentare EA; Lucrări de construcții-montaj, modernizări și reparații instalații electrice și electroalimentare ELF; Lucrări de construcții-montaj, modernizări și reparații instalații linie de contact LC; Lucrări de construcții-montaj, modernizări și reparații instalații de semnalizare, centralizare, bloc SCB; Lucrări de construcții-montaj, modernizări și reparații instalații de telecomunicații TTR; Fabricarea de echipamente de joasa tensiune; Lucrări de construcții montaj sisteme de monitorizare video, antifracție și semnalizare la incendiu; Proiectare infrastructură feroviară
86.	RONSIDE STEEL S.R.L. CLUJ-NAPOCA, Str. Cetății nr.37, Ap.5A, Județul CLUJ F: 0264/594.116 M: 0735 222 000	AF 6286 Valabilă 1 AN Înlocuiește AF 6063 02.06.2014 01.06.2015	01.06.2015	Lucrări de construcții-montaj, modernizări și reparații instalații de energoalimentare - EA; Lucrări de construcții-montaj, modernizări și reparații instalații electrice -ELF; Lucrări de construcții-montaj, modernizări și reparații linie de contact - LC; Lucrări de construcții-montaj, modernizări și reparații instalații de semnalizare-centralizare bloc - (SCB); Lucrări de construcții-montaj, modernizări și reparații instalații de telecomunicații - TTR-Tc; Construcții, reparații, 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, consolidări și întreținere terasamente CF și apărări de maluri; Decolmatări șanțuri, albi, drenuri și tăieri de vegetație în zona de siguranță și protecție a căii; Construcții, reparații, întreținere linii de cale ferată, fără sudarea șinelor; Construcții, reparații, întreținere peroane, copertine rampe de încărcare/descărcare, tunele și pasaje pietonale, drumuri de acces; Subtraversări linii de cale ferată; Proiectare și consultanță în domeniul infrastructurii feroviare; Construcții, reparații treceri la nivel cu calea ferată
87.	SAMARA S.R.L. CONSTANȚA, Str. Calafatului, Nr. 64, Județul CONSTANȚA, T/F: 0241/674.737	AF 6314 Înlocuiește AF 5472 10.06.2014 17.06.2017	17.06.2015	Construcții, reparații și întreținere linii de cale ferată, fără sudarea șinelor; Construcții, reparații și întreținere lucrări de artă (excepție tunele CF); Construcții, reparații, consolidări și întreținere terasamente de cale ferată și apărări de maluri; Subtraversări linii de cale ferată
88.	SAMI PLASTIC S.A. SUCEAVA, Str. Aurel Vlaicu, nr.62, Județul SUCEAVA T: 0230/525.016 F: 0230/533.142	AF 6311 Înlocuiește AF 5820 05.06.2014 22.04.2018	22.04.2015	Țeavă PEHD (înalță densitate), monotub PEHD (înalță densitate) pentru protecție fibră optică pentru cabluri electrice și de telecomunicații, inclusiv accesorii; Țeavă PEHD (înalță densitate) și accesorii complementare necesare realizării rețelelor de drenaje, canalizări, inele de antiincendiu
89.	SELINA S.R.L ORADEA - Sos. Borsului nr. 14-A, jud. BIHOR T/F: 0359/413.920	AF 5910 Înlocuiește AF 4664 10.07.2013 22.06.2015	22.06.2015	Construcții, reparații și întreținere poduri, podețe și ziduri de sprijin în domeniul feroviar; Construcții, consolidări terasamente de cale ferată și apărări de maluri; Construcții, reparații și întreținere linii de cale ferată, fără sudarea șinelor; Construcții, reparații, întreținere clădiri cu specific feroviar, inclusiv instalațiile aferente, cu excepția celor de gaze naturale;
90.	SERVICE FAUR S.R.L. BUCUREȘTI, Bd. Basarabiei nr. 256, sector 3 T: 021/256.46.46; F: 021/256.46.48	AF 5828 Înlocuiește AF 5639 26.04.2013 25.04.2018	25.04.2015	Revizii și reparații la material rulant
91.	SILOGIC S.R.L. CRAIOVA, Str. Dealul Spirii, Nr. 23, Județul DOLJ T/F:0251/522.077	AF 5405 Înlocuiește AF 3305 04.05.2012 03.05.2017	03.05.2015	Sisteme informatice
92.	SIRCUC BRAȘOV S.R.L.. BRAȘOV, Str. Fundătura Hărmanului, Nr. 16A, Județul BRAȘOV, T/F: 0368/818.601	AF 5864 Înlocuiește AF 5166 05.06.2013 04.06.2018	04.06.2015	Construcții și confecții metalice destinate infrastructurii feroviare care nu aparțin structurii de rezistență feroviară și de metrou (de exemplu, balustrade, platelaje pietonale, scări, cutii cabluri, etc.) Fabricare, reparare și întreținere mașini de mică mecanizare folosite la lucrări de construcție, reparație, reabilitare, modernizare și întreținere linii de cale ferată și metrou; Fabricarea și repararea aparatelor de ungere automată a șinelor; Confecționare joante izolante lipite pentru linii de cale ferată
93.	SMART ELECTRICAL EQUIPMENT S.R.L. IAȘI, B-dul Poitiers, nr.6, lot 3, etaj 1, camera 20, județul IAȘI T/F: 0232/242.141	AF 6331 Înlocuiește AF 5821 23.06.2014 22.06.2019	22.06.2015	Proiectare, lucrări construcții-montaj, modernizări, reparații și întreținere instalații ELF; Proiectare, construcții-montaj, modernizări și reparații instalații de energoalimentare (EA), inclusiv SCADA; Proiectare, construcții-montaj, modernizări și reparații instalații de telecomunicații, inclusiv fibră optică; Proiectare și fabricare tablouri electrice

ONFR – AFER

Autorizații de furnizor feroviar și vize periodice eliberate de AFER conform OMT 290/2000, în perioada 01.05.2014 – 30.06.2014

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 BUZĂU BUZĂU, Str. Independenței, Nr. 151, Județul BUZĂU, T/F: 0236/415.985	AF 5849 Înlocuiește AF 5407 17.05.2013 15.03.2016	15.03.2015	Revizii tehnice intermediare și reparații defecte accidentale la vagoanele de călători; Revizii tehnice la trenuri în stații CF (la compunere, la sosire, în tranzit),
95.	SNTFC „CFR CĂLĂTORI” S.A. DEPOUL CFR IAȘI cu Punctul de lucru SELC BACĂU IAȘI, Str. Șoseaua Națională, nr. 3, Județul IAȘI T/F: 0232/250.999	AF 6320 12.06.2014 11.06.2019	11.06.2015	Reprofilarea bandajelor / roților osiilor montate ale vehiculelor feroviare pe strungul subteran tip HEGENSCHIED – 106
96.	SNTFC „CFR CĂLĂTORI” S.A. DEPOUL CFR BRAȘOV BRAȘOV, Str. Fundătura Hărmanului, nr. 2, Județul BRAȘOV F: 0268/334.551	AF 6313 10.06.2014 09.06.2019	09.06.2015	Reprofilarea bandajului / roților osiilor montate ale vehiculelor feroviare pe strungul subteran tip HEGENSCHIED – 106 CNC
97.	SNTFC „CFR CĂLĂTORI” SA REVIZIA DE VAGOANE PIATRA OLT PIATRA OLT, Str. Victoriei, Nr. 1, Județul OLT F: 0372 840 745	AF 5816 Înlocuiește AF 5262 18.04.2013 25.11.2014	25.11.2014	Reparații defecte accidentale la vagoanele de călători; Revizia tehnică a trenurilor în stații CF (la compunere, în tranzit, la sosire)
98.	SOFTRONIC S.R.L. CRAIOVA, Str. UNIRII Nr. 37, Județul DOLJ T/F: 0351/409.153	AF 5029 Înlocuiește AF 3774 06.05.2011 05.05.2016	05.05.2015	Material rulant motor (fabricare, modernizare, reparare, revizii); Echipamente pentru material rulant (fabricare, montare, întreținere, reparare)
99.	SOPREX-IMI S.A. BUCUREȘTI, Sector 5 B-dul NAȚIUNILE UNITE, Nr.4, Bloc 107A, etaj 5-6 T: 021/317.30.30 F: 021/317.30.33	AF 5760 Înlocuiește AF 5331 12.03.2013 11.03.2018	11.03.2015	Execuție și montaj tubulatură de ventilare și climatizare în domeniul feroviar și cu metroul
100.	SPECONS S.R.L. CĂLĂRAȘI, Str. CRIȘANA, nr.6, Bl. D13, Sc. 2A, Etj.3, Ap. 15, Județul CĂLĂRAȘI T/F: 0242/333.483	AF 4592 Înlocuiește AF 4163 27.04.2010 26.04.2015	26.04.2015	Proiectare și consultanță în domeniul infrastructurii feroviare și de metrou; Construcții, reparații, întreținere linii CF și metrou, fără sudarea șinelor; Construcții, reparații și întreținere clădiri cu specific feroviar și instalațiile aferente cu excepția celor de gaze naturale;
101.	SPIACT BRAȘOV S.A. BRAȘOV - Str. Automotoarelor nr.10, județul BRAȘOV T/F: 0268/329.190	AF 5418 Înlocuiește AF 4984 11.05.2012 10.05.2017	10.05.2015	Construcții-montaj, fabricare și reparații de echipamente fixe și aparataj pentru instalațiile feroviare de siguranța circulației SCB
102.	SPIACT CRAIOVA S.A. CRAIOVA, Aleea DEPOULUI, Nr. 10, Județul DOLJ, T: 0251/418.392; F: 0251/419.178	AF 6319 Înlocuiește AF 5070 16.06.2014 15.06.2019	15.06.2015	Fabricație și reparații aparataj destinat instalațiilor feroviare; Construcții-montaj, reparații și întreținere instalații SCB, IFTE, ELF, TTR-Tc; Proiectarea instalațiilor de comandă, control și semnalizare a circulației trenurilor; Construcții, reparații și întreținere linii de cale ferată, fără sudarea șinelor; Construcții și reparații treceri la nivel cu calea ferată; Subtraversări linii de cale ferată prin foraj orizontal; Construcții și refacere porți de gabarit pentru pasaje de cale ferată; Joante izolante lipite și elemente componente ale acestora
103.	START ENERGIA S.R.L. (prin punctul de lucru - Atelier de producție Acumulatori din Drumul Poiana Pietrei) BUCUREȘTI, Sector 1, Aleea Privighetorilor, nr. 85, parter, camera 3, bloc B, scara A, ap.69 T/F: 021/210.94.50	AF 6190 Înlocuiește AF 5451 25.02.2014 06.06.2017	06.06.2015	Baterii de acumuloare pentru material rulant de cale ferată
104.	STEIGER S.R.L. CAREI, Str. Gh. Șincal nr.24, Județul SATU MARE T/F: 0261/866.782	AF 6322 16.06.2014 15.06.2019	15.06.2015	Structuri metalice de rezistență utilizate în domeniul infrastructurii feroviare
105.	STONE CONSTRUCT S.R.L. MEDGIDIA, Str. Constantin Golea, nr. 15, Județul CONSTANȚA T/F: 0241/814.079	AF 5390 Înlocuiește AF 4997 25.04.2012 24.04.2017	24.04.2015	Construcții, reparații, întreținere linii de cale ferată, fără sudarea șinelor; Construcții, consolidări terasamente de cale ferată și apărări de maluri; Construcții, reparații, întreținere ziduri de sprijin, poduri și podețe CF; Construcții, reparații, întreținere clădiri cu specific feroviar și instalații aferente cu excepția celor de gaze naturale; Construcții-montaj, reparații și întreținere instalații SCB; Subtraversări linii de cale ferată; Protecții anticorosive la construcții metalice cu specific feroviar; Decolmatarea albiilor de poduri și podețe, a șanțurilor și tăierii de vegetație pentru realizarea gabaritului de liberă trecere și vizibilității semnalelor; Erbicidare în zona căii ferate și a unităților de cale ferate
106.	STRACO GRUP S.R.L. BUCUREȘTI, Sector 5, Str. Bârlea, nr.5-13 T: 021/424.70.20 F: 021/424.70.21	AF 6296 Valabilă 1 AN Înlocuiește AF 5823 26.05.2014 25.05.2015	25.05.2015	Construcția, repararea , modernizarea, reabilitarea și întreținerea căii de rulare a tramvaielor
107.	SUBEX S.A. BACĂU, Str. MILCOV, Nr. 3-5, Județul BACĂU, T: 0234/532.600 F: 0234/517.440	AF 4637 Înlocuiește AF 2500 26.05.2010 25.05.2015	25.05.2015	Organe de asamblare destinate domeniului feroviar

ONFR – AFER

Autorizații de furnizor feroviar și vize periodice eliberate de AFER conform OMT 290/2000, în perioada 01.05.2014 – 30.06.2014

Nr. crt.	Denumire societate Adresă sediu Telefon; fax	Serie și nr. AFF Eliberare AFF Valabilitate AFF	Valabilitate viză	Domeniul autorizat
108.	SW UMWELTTECHNIK ROMÂNIA SRL Sat IZVORU, Com. VÂNĂTORII MICI, Str. Zăvoiuului nr.1, Județul GIURGIU T: 0246/207.078 F: 0246/207.050	AF 5566 Înlocuiește AF 4292 28.08.2012 27.08.2017	27.08.2015	Elemente prefabricate din beton, beton armat și beton precomprimat pentru infrastructura feroviară
109.	SWIETELSKY CONSTRUCȚII FERVIARE S.R.L. BUCUREȘTI, Sector 1, Str. Constantin Bălăcescu, nr.14 F: 021/411.78.23	AF 6297 Înlocuiește AF 5030 26.05.2014 25.05.2019	25.05.2015	Construcții, reparații, întreținere linii CF și, metrou, fără sudarea șinelor; Construcții, consolidări tersamente de cale ferată (inclusiv apărări de maluri) și metrou cu asigurarea evacuării apelor; Construcții, reparații, întreținere lucrări de artă din domeniul infrastructurii feroviare și de metrou; Decolmatări de albiu, la poduri și podețe, a șanțurilor și tăieri de vegetație pentru asigurarea gabaritului de liberă trecere; Construcții, reparații, întreținere clădiri cu specific feroviar și de metrou, inclusiv instalațiile aferente, cu excepția celor de gaze naturale; Construcții, reparații, întreținere treceri la nivel cu calea ferată; Construcții, reparații, întreținere peroane, rampe, cheiuri, copertine, pasarele, drumuri de acces din infrastructura feroviară și de metrou; Procesarea amestecului de agregate minerale destinat realizării substratului căii - PSS
110.	TECHNOCER S.R.L. NĂDRAG, Str. Metalurgistilor, nr.16, Județul TIMIȘ T/F: 0256/336.784	AF 6318 Valabilă 1 AN Înlocuiește AF 6134 12.06.2014 11.06.2015	11.06.2015	Construcții, reparații și întreținere terasamente CF și apărări de maluri; 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; Construcții și reparații treceri la nivel cu calea ferată; Subtraversări linii de cale ferată prin foraj orizontal; Extragerea și prelucrarea pietrei sparte pentru balastarea liniilor CF; Procesarea agregatelor naturale pentru realizarea substratului căii (PSS); Decolmatarea albiilor la poduri și podețe, a șanțurilor și tăieri de vegetație pentru realizarea gabaritului de liberă trecere și vizibilității semnalelor
111.	TECNIC CONSULTING ENGINEERING ROMÂNIA S.R.L. BUCUREȘTI, Sector 1, B-dul Dacia nr.15, Etj.1, Camera E1 T: 021/202.95.90 F: 021/202.95.99	AF 4619 Înlocuiește AF 4190 14.05.2010 13.05.2015	13.05.2015	Proiectare și consultanță în domeniul infrastructurii feroviare
112.	TELELINK SERVICES ROMÂNIA S.R.L. BUCUREȘTI, Str. Biharia nr. 67-77, Corp G, etaj 2, camerele 3-18, sector 1 T: 021/405.76.80 F: 021/405.76.82	AF 5475 Înlocuiește AF 5058 20.06.2012 19.06.2017	19.06.2015	Proiectare, lucrări de construcții-montaj, punere în funcțiune, reparații și întreținere rețele și echipamente de telecomunicații și date (inclusiv cabluri și echipamente de transmisiuni prin fibră optică, radio și piloni de telecomunicații)
113.	TERRATEST GEOTEHNIC S.A. BUCUREȘTI, Sector 1, Calea Floreasca, nr.39, etaj 1, Spațiul I F: 021/314.11.17	AF 5806 Înlocuiește AF 5265 09.04.2013 08.04.2018	08.04.2015	Construcții, reparații, modernizare, consolidare clădiri cu specific feroviar și instalații aferente, cu excepția celor de gaze naturale; Construcții peroane, cheiuri, rampe de încărcare/descărcare, copertine, pasarele; Construcții, consolidare terasamente de cale ferată și apărări de maluri; Construcții, reparații, reabilitare, consolidare și întreținere lucrări de artă în domeniul feroviar; Construcții, reparații, întreținere, consolidare, modernizare galerii și stații de metrou; Subtraversări linii de cale ferată
114.	TRANS ALIN S.R.L. TOPLIȚA, Com. LETCA, nr. 75, Județul SĂLAJ T/F: 0264/211.265 0740437580	AF 4970 Înlocuiește AF 4556 22.03.2011 21.03.2016	21.03.2015	Salubritate (stații de cale ferată, spații în clădiri cu specific feroviar, vagoane de călători); Deservire și întreținere dormitoare pentru personal, clădiri administrative și de exploatare;
115.	TRANS LINK S.R.L. BACĂU, Str. 9 MAI, Nr. 80, Județul BACĂU T: 0730593494 F: 0234/571.416	AF 5060 Înlocuiește AF 2362 25.05.2011 24.05.2016	24.05.2015	Construcții-montaj, reparații, întreținere a instalațiilor SCB
116.	TRANSFEROVIAR GRUP S.A. CLUJ-NAPOCA, Str. Tudor Vladimirescu, Nr. 2-4, Județul CLUJ, T/F: 0264/403.101 0264/454.420	AF 6303 Înlocuiește AF 5861 03.06.2014 03.06.2019	02.06.2015	Construcții, reparații, întreținere, modernizare și consolidare clădirilor cu specific feroviar și instalațiile aferente, cu excepția celor de gaze naturale; Construcții, reparații și întreținere peroane cheiuri, rampe, copertine, pasarele, drumuri de acces și tunele pietonale; Construcții, reparații și întreținere peroane, cheiuri, rampe, copertine, pasarele, drumuri de acces și tunele pietonale; Construcții, reparații și întreținere lucrări de artă din domeniul infrastructurii feroviare; Construcții și reparații treceri la nivel cu calea ferată; Construcții, reparații, întreținere, modernizare și reabilitare linii de cale ferată și de metrou, fără sudarea șinelor; Protecție anticorozivă la construcții metalice din domeniul infrastructurii feroviare, inclusiv tablere metalice și stâlpi metalici de susținere a traseelor IFTE-LC, SCB, ELF; Decolmatarea albiilor la poduri și podețe, a șanțurilor și tăieri de vegetație în zona de siguranță a căii ferată; Subtraversări linii de cale ferată; Construcții-montaj, modernizare, reparații și întreținere instalații SCB, TTR-Tc, IFTE-LC și ELF; Deservire și întreținere dormitoare pt. personal, clădiri administrative și de exploatare; Proiectare, expertizare și consultanță în domeniul infrastructurii feroviare; Salubritate (spații, stații și vagoane) în domeniul feroviar și de metrou; Lucrări de montare a panourilor fonoabsorbante; Revizii planificate și reparații accidentale la materialul rulant motor
117.	TRANSTRADE S.R.L. Comuna LUPENI, Str. Principală, nr.566/A, Județul HARGHITA T/F: 0260/248.263	AF 6321 Înlocuiește AF 5858 12.06.2014 27.05.2018	27.05.2015	Extragerea și prelucrarea pietrei sparte pentru balastarea liniilor de cale ferată

ONFR – AFER

Autorizații de furnizor feroviar și vize periodice eliberate de AFER conform OMT 290/2000, în perioada 01.05.2014 – 30.06.2014

Nr. crt.	Denumire societate Adresă sediu Telefon; fax	Serie și nr. AFF Eliberare AFF Valabilitate AFF	Valabilitate viză	Domeniul autorizat
118.	TUNELE S.A. BRAȘOV, Str. HĂRMANULUI, Nr. 17E, Județul BRAȘOV, T: 0268/332.500 F: 0268/311.048	AF 5903 Înlocuiește AF 4607 09.07.2013 05.05.2015	05.05.2015	Construcții, reparații, consolidări tuneluri, galerii și stații de metrou; Construcții, reparații, întreținere lucrări de artă din domeniul feroviar; Construcții, consolidări terasamente de cale ferată și apărări de maluri; Subtraversări linii de cale ferată; Elemente prefabricate din beton și beton armat cu utilizare în infrastructura feroviară; Servicii de proiectare, expertizare, consultanță în domeniul infrastructurii feroviare și de metrou
119.	UNICON S.A. BUCUREȘTI, str. Remus nr. 6, sector 3 T/F: 021/321.67.17	AF 5065 Înlocuiește AF 1838 31.05.2011 30.05.2016	30.05.2015	Construcții, reparații, modernizare și consolidare clădiri cu specific feroviar, inclusiv instalațiile aferente, cu excepția celor de gaze naturale
120.	V.R.G. S.R.L. VIIȘOARA, Municipiul BISTRIȚA, Str. Dealul Viilor nr. 7, Județul BISTRIȚA-NĂSĂUD F: 0263/341.199	AF 6326 Înlocuiește AF 4173 17.06.2014 16.06.2019	16.06.2015	Ansambluri, subsansambluri și reperi din PAFS, pentru material rulant
121.	VALPLAST INDUSTRIE S.R.L. BUCUREȘTI, Sector 6, B-dul Preciziei, nr.9 T: 021/317.91.72 F: 021/317.91.71	AF 5833 Înlocuiește AF 5332 30.04.2013 29.04.2018	29.04.2015	Tubulatură, fittinguri din policlorură de vinil neplastifiat pentru protecția cablurilor electrice și de telecomunicații, canalizări, inclusiv guri de scurgere și drenaj
122.	VICTORIA CONSTRUCT S.R.L. REȘIȚA, Str. INDEPENDENȚEI, Nr. 6, Ap. 2, Jud. CARAȘ-SEVERIN T/F: 0255/215.262	AF 4579 Înlocuiește AF 3736 22.04.2010 21.04.2015	21.04.2015	Întreținere curentă și reparații periodice linii de cale ferată, fără sudarea șinelor

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.

ERATĂ:

În **Buletinul AFER nr. 6/2013**, lista „Autorizații de furnizor feroviar și vize periodice eliberate de AFER conform OMT 290/2000, în perioada 01.11.2013 – 31.12.2013” se corectează poziția 107 de la pagina 153 și va avea următorul conținut:

Nr. crt.	Denumire societate Adresă sediu Telefon; fax	Serie și nr. AFF Eliberare AFF Valabilitate AFF	Valabilitate viză	Domeniul autorizat
107.	TRANS EXPEDITION FEROVIAIR S.A. BUCUREȘTI, Sector 2, Str. Fabrica de Glucoză nr.11A, etaj 2, camera 216 T: 031/405.29.25 F: 031/405.29.26	AF 6103 Înlocuiește AF 5680 17.12.2013 09.12.2017 31.05.2017 pentru vagoane de marfă	09.12.2014	Revizii tehnice trenuri în stații CF (la compunere, la sosire, în tranzit); Reparații defecte accidentale la locomotive și vagoane de marfă ; Revizii intermediare, revizii tehnice planificate tip RT și tip R1 la locomotive diesel; Întreținere linii de cale ferată, fără sudarea șinelor; Reparații și întreținere poduri și podețe de cale ferată

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

**Autorizații de furnizor feroviar
suspendate/retrase de AFER conform OMT 290/2000,
în perioada 01.05.2014 – 30.06.2014**

Nr. Crt.	Denumire societate Adresă sediu Telefon; fax	Serie și nr. AFF/ Eliberare AFF Valabilitate AFF	Valabilitate viză	Domeniul autorizat	Observații
1.	ARTECOM S.R.L. GOLOGANU, Com. Gologanu, Județul VRANCEA T: 0237/244.149 F: 0237/244.552	AF 4655 Înlocuiește AF 3546 16.06.2010 15.06.2015	15.06.2013	Produse din cauciuc și cauciuc-metal pentru domeniul feroviar și metrou	RETRASĂ SMR (14.10.2013)
2.	ROMPLAST DISTRIBUTION CLF S.R.L. PITEȘTI, Str. Abatorului nr.1, (HALA 1), Județul ARGEȘ T/F: 0248/210.233 M: 0735180103	AF 5629 Înlocuiește AF 5257 26.10.2012 25.10.2017	25.10.2014	Produse din cauciuc, metal-cauciuc, mase plastice și metal pentru domeniul feroviar și metrou	RETRASĂ SMR (06.06.2014)

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.

**Certificate de omologare tehnică feroviară
eliberate/prelungite de AFER conform OMT 290/2000,
în perioada 01.05.2014 – 30.06.2014**

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.	ATELIERELE CFR GRIVIȚA S.A. BUCUREȘTI	Revizia tehnică generală (RTG) a vagoanelor de călători seria 30.76	1A	94	19.05.2014	18.05.2015	-	-
2.		Revizia tehnică generală (RTG) a vagoanelor de dormit seria 71.70	1A	206	22.05.2013	21.05.2014	23.06.2014	21.05.2015
3.	CAMUSAT ROM TELECOMUNICAȚII S.R.L. BALOTEȘTI	Turn metalic pentru telecomunicații GSM-R	1A	100	17.06.2014	durata nedeterminată	-	-
4.		Turn metalic pentru telecomunicații GSM-R	1A	101	17.06.2014	16.06.2019	-	-
5.	CHEMPRO CHEMICALS S.R.L. RĂMNICU VĂLCEA	Sisteme de vopsire cu produse pe bază de rășini alchidice	2B	168	10.05.2013	09.05.2014	13.06.2014	09.05.2015
6.		Sistem de vopsire cu produse pe bază de rășini epoxidice	2B	169	10.05.2013	09.05.2014	13.06.2014	09.05.2015
7.		Sistem de vopsire cu produse pe bază de rășini epoxidice și poliuretanic	2B	170	10.05.2013	09.05.2014	13.06.2014	09.05.2015
8.	ELECTROTEHNICA ECHIPAMENTE ELECTRICE S.R.L. BUCUREȘTI	Sursă de alimentare neîntreruptibilă 30kVA/400V/230V-50Hz	1A	102	17.06.2014	16.06.2015	-	-
9.	FAB C.C.P.M. IMPEX S.R.L. CRAIOVA	Piese de ghidare pentru osiile de capăt și de mijloc de la locomotiva electrică de 5100 kW	1A	111	24.06.2014	23.03.2015	-	-
10.	FEPA S.A. BĂRLAD	Dispozitiv pentru verificat dimensiunile buzei roților materialului rulant feroviar și de metrou	1A	87	06.05.2014	05.05.2019	-	-
11.	GENERAL CONSTRUCT S.A. FOCȘANI	Prefabricate din beton și beton armat pentru instalații feroviare	1A	109	20.06.2014	durata nedeterminată	-	-
12.		Prefabricate din beton și beton armat pentru instalații feroviare	1A	110	20.06.2014	19.06.2019	-	-
13.	MONO METAL SRL BUCUREȘTI	Piese și subsansambluri mecanice folosite la repararea ramelor electrice de metrou	1A/2A/ 1B/ 2B/	167	07.05.2013	06.05.2014	21.05.2014	06.05.2015
14.	OLT TYRE S.A. CARACAL	Garnituri de etanșare pentru vagoane transport pulverulente	1A	105	18.06.2014	11.06.2019	-	-
15.		Garnituri de etanșare pentru vagoane transport pulverulente	1A	106	18.06.2014	durata nedeterminată	-	-
16.	PETROUTILAJ S.A. POIANA CĂMPINA	Reparație planificată tip RG la automotorul pe două osii seria 900 dotat cu motor diesel VOLVO PENTA TAD 720VE, cutie de viteze ALLISON 3000 și instalație de comandă multiplă	1A	86	06.05.2014	05.05.2015	-	-
17.	REACTIV PROD COM S.R.L. BAIA MARE	Traverse din lemn, albe, neimpregnate, normale, speciale și de poduri pentru CF	1A	95	19.05.2014	18.05.2015	-	-
18.	RECOM SID S.A. HUNEDOARA	Ansamblu șasiu și cutie de vagon de marfă Seria Eaos	1A	107	19.06.2014	18.06.2019	-	-
19.	RELOC S.A. CRAIOVA	Reparație planificată tip RG la locomotivele diesel hidraulice de 450 CP modernizate cu remotorizare la 570 CP	1A	90	13.05.2014	12.05.2015	-	-
20.		Reparație planificată tip RG la locomotivele diesel hidraulice de 700 CP modernizate cu remotorizare la 570 CP	1A	91	13.05.2014	12.05.2015	-	-
21.		Reparație planificată tip RG la locomotivele diesel hidraulice de 1250 CP dotate cu grup motor - generator pentru încălzirea electrică a trenurilor de călători	1A	92	19.05.2014	18.05.2015	-	-
22.	REMARUL 16 FEBRUARIE S.A. CLUJ-NAPOCA	Reparație planificată tip RG la locomotivele diesel hidraulice de 1250 CP dotate cu grup motor - generator pentru încălzirea electrică a trenurilor de călători	1A	93	19.05.2014	18.05.2015	-	-
23.		Reparație planificată RG la automotoarele tip VT 624	1A	108	20.06.2014	19.06.2019	-	-
24.	SERVICE FAUR S.R.L. BUCUREȘTI	Reparație RR și RG la locomotive LDE 1250 CP	1A	88	07.05.2014	06.05.2019	-	-
25.		Reparații planificate tip RR, Rg la locomotive diesel hidraulice de 450/700 CP ecartament normal și îngust	1A	99	29.05.2014	28.05.2019	-	-
26.	SOPREX-IMI S.A. BUCUREȘTI	Tubulatură de ventilare și climatizare	2A	89	12.05.2014	12.11.2014	-	-
27.	SPIACT BRAȘOV S.A. BRAȘOV	Placă autostop	1A	96	28.05.2014	durata nedeterminată	-	-

ONFR – AFER

Certificate de omologare tehnică feroviară eliberate/prelungite de AFER conform OMT 290/2000, în perioada 01.05.2014 – 30.06.2014

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
28.	SPIACT BRAȘOV S.A. BRAȘOV	Placă autostop	1A	97	28.05.2014	27.05.2019	-	-
29.	TEHNOTON S.A. IAȘI	Diblu de reparație din material plastic DR 02	1A	98	28.05.2014	27.05.2019	-	-
30.		Inductor tip TT IL-01 pentru vehicule feroviare motoare	1A	152	19.04.2013	18.04.2014	13.05.2014	18.04.2015
31.	VESTA INVESTMENT S.R.L. OTOPENI	Indicatoare reflectorizante pentru semnalizarea feroviară și semnalizarea rutieră a trecerilor la nivel cu calea ferată	1A	103	17.06.2014	durata nedeterminată	-	-
32.		Indicatoare reflectorizante pentru semnalizarea feroviară și semnalizarea rutieră a trecerilor la nivel cu calea ferată	1A	104	17.06.2014	20.03.2017	-	-
33.	WIEBE ROMÂNIA S.R.L. BUCUREȘTI	Joantă izolantă lipită cu eclise consolidate	1A	112	30.06.2014	29.06.2019	-	-

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 01.05.2014 – 30.06.2014**

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.	FEROM S.R.L. BUCUREȘTI	Regulator centrifugal tip AR11 și piese de schimb	1A	326	31.10.2011	30.10.2016	-	-	SUPENDAT SMR (19.06.2014)
2.		Regulator antipatinaj tip M2 și piese de schimb	1A	325	31.10.2011	30.10.2016	-	-	SUPENDAT SMR (19.06.2014)
3.		Releu de presiune reglabil FKE 57/A și piese de schimb	1A	351	09.11.2012	08.11.2013	20.11.2013	08.11.2014	SUPENDAT SMR (19.06.2014)
4.		Ventilul schimbătorului de regim marfă - persoane	1A	380	04.10.2013	03.10.2018	-	-	SUPENDAT SMR (19.06.2014)
5.		Ventil principal unificat și piese de schimb	1A	429	06.12.2013	05.12.2018	-	-	SUPENDAT SMR (19.06.2014)
6.		Releu de presiune KE 1c și piese de schimb	1A	431	06.12.2013	05.12.2018	-	-	SUPENDAT SMR (19.06.2014)
7.		Cameră de comandă cu valvă de descărcare automată și rapidă și piese de schimb	1A	432	06.12.2013	05.12.2018	-	-	SUPENDAT SMR (19.06.2014)
8.	SOPREX - IMI S.A. BUCUREȘTI	Tubulatură de ventilare și climatizare	2A	360	13.11.2012	12.11.2013	-	-	RETRAS ȘI ÎNLOCUIT CU OT 89/2014
9.	VESTA INVESTMENT S.R.L. OTOPENI	Indicatoare reflectorizante pentru semnalizarea feroviară și semnalizarea rutieră a trecerilor la nivel cu calea ferată	1A	82	21.03.2012	20.03.2017	-	-	RETRAS ȘI ÎNLOCUIT CU OT 104/2014
10.		Indicatoare reflectorizante pentru semnalizarea feroviară și semnalizarea rutieră a trecerilor la nivel cu calea ferată	1A	83	21.03.2012	durata nedeterminată	-	-	RETRAS ȘI ÎNLOCUIT CU OT 103/2014

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 01.05.2014 – 30.06.2014**

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.	ABC BEST PAINTING S.R.L. BUCUREȘTI	Protecție anticorosivă la structurile metalice de rezistență ale podurilor și podețelor de cale ferată	1A	465	12.05.2014	11.05.2015	-	-
2.	ABED NEGO COM S.R.L. ORADEA	Construcții, reparații, întreținere și modernizări clădiri cu specific feroviar și instalațiile aferente, cu excepția celor de gaze naturale	2A	700	14.06.2012	13.06.2014	23.06.2014	13.06.2016
3.	ACTIV PROIECT S.R.L. BUCUREȘTI	Proiectare în domeniul infrastructurii feroviare	1A	455	09.05.2014	18.03.2016	-	-
4.	AFER - SERVICIUL CERCETARE ȘTIINȚIFICĂ, STUDII, ANALIZE ȘI ELABORARE NORME - COMPARTIMENTUL PREGĂTIRE PROBE	Contacte principale pentru contactoarele electromagnetice tip TCAC, EG, EF,CCF, B folosite la locomotivele electrice din parcul CFR	1A	606	30.06.2014	29.06.2016	-	-
5.		Instalație de control punctual al vitezei trenurilor INDUSI. Bloc electronic CMOS	1A	608	30.06.2014	29.06.2016	-	-
6.		Reparație cu modernizare a instalației de control punctual al vitezei trenurilor tip INDUSI cu transformare în R85 SAI 92 CMOS	1A	607	30.06.2014	29.06.2016	-	-
7.		Reparație cu modernizare a blocului electronic pentru instalațiile INDUSI I - 60 și R - 85 cu transformare în bloc electronic CMOS	1A	609	30.06.2014	29.06.2016	-	-
8.		Instalație de control punctual al vitezei trenurilor INDUSI R 85 SAI 92 CMOS	1A	610	30.06.2014	29.06.2016	-	-
9.	ALFRED NET S.R.L. VOLUNTARI / VERINT VIDEO SOLUTIONS UK LIMITED ANGLIA	Lucrări de construcții montaj sistem integrat de supraveghere video	1A	229	13.03.2013	12.03.2014	13.05.2014	12.03.2015
10.	ALPENSIDE S.R.L. BUCUREȘTI	Construcții, reparații și întreținere poduri și podețe de cale ferată	1A	601	27.06.2014	26.06.2015	-	-
11.		Construcții, reparații, consolidări, întreținere terasamente de cale ferată și apărări de maluri, inclusiv lucrări de protecția mediului	1A	602	27.06.2014	26.06.2015	-	-
12.		Decolmatarea albiilor la poduri și podețe, șanțurilor, drenurilor și tăieri de vegetație pentru realizarea gabaritului de liberă trecere și vizibilității semnalelor	2B	603	27.06.2014	26.06.2015	-	-
13.	ALSTOM TRANSPORT S.A. BUCUREȘTI	Proiectare substații de energoalimentare, posturi de secționare, posturi de subsecționare și comandă la distanță a separatorilor	1A	443	07.05.2014	06.05.2016	-	-
14.		Construcții montaj, modernizare, reparații și punere în funcție instalații GSM-R	1A	542	06.06.2014	05.06.2015	-	-
15.	ANASTILOTIKI S.A. ATENA	Sudarea rapidă aluminotermică a șinelor de cale ferată, a reperelor de rulare ale aparatelor de cale și înglobarea aparatelor de cale în calea sudată	1A	544	11.06.2014	10.06.2015	-	-
16.	APRODEX S.R.L. PAȘCANI	Construcții, reparații și consolidări terasamente de cale ferată	1A	533	03.06.2014	02.06.2016	-	-
17.		Realizarea zonei platformei căii ferate (strat de formă și substrat)	1A	534	05.06.2014	04.06.2016	-	-
18.		Construcții, reparații și întreținere treceri la nivel cu calea ferată	1A	455	14.05.2013	13.05.2014	03.06.2014	13.05.2016
19.		Decolmatarea albiilor la poduri și podețe, a șanțurilor și tăieri de vegetație pentru realizarea gabaritului de liberă trecere și vizibilității semnalelor	2B	454	14.05.2013	13.05.2014	03.06.2014	13.05.2015
20.		Construcții linii de cale ferată, fără sudarea șinelor	1A	447	26.04.2012	25.04.2014	08.05.2014	25.04.2016
21.	ARCADA COMPANY S.A. GALAȚI	Construcții, reparații, modernizări, consolidări, reabilitări și întreținere tuneluri de cale ferată, galerii și stații de metrou	1A	525	02.06.2014	01.06.2015	-	-
22.		Decolmatarea albiilor la poduri și podețe, șanțurilor, drenurilor și tăieri de vegetație pentru realizarea gabaritului de liberă trecere și vizibilității semnalelor	2B	600	27.06.2014	26.06.2015	-	-
23.	ARCELORMITTAL TUBULAR PRODUCTS ROMAN S.A. ROMAN	Întreținere curentă și reparații periodice linii de cale ferată, fără sudarea șinelor	1A	710	15.07.2013	14.07.2014	23.06.2014	14.07.2016

ONFR – AFER

Agremente tehnice feroviare eliberate/prelungite de AFER conform OMT 290/2000, în perioada 01.05.2014 – 30.06.2014

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
24.	ASICAR S.R.L. ZALĂU	Reparații periodice și întreținere curentă linii de cale ferată, fără sudarea șinelor	1A	513	29.05.2014	28.05.2016	-	-
25.		Refacția liniilor de cale ferată, fără sudarea șinelor	1A	514	29.05.2014	28.05.2016	-	-
26.	ASTALROM S.A. CĂLĂRAȘI	Construcții, reparații, consolidări terasamente CF și apărări de maluri	1A	368	15.04.2013	14.04.2014	27.06.2014	14.04.2016
27.	ASTRA VAGOANE CĂLĂTORI S.A. ARAD	Unsori pentru cutii de osie cu rulamenți la boghiurile Y32R și Y32RS	1A	590	20.06.2014	19.06.2015	-	-
28.	BOMBARDIER TRANSPORTATION ITALY SPA ITALIA	Echipamentul ATC îmbrăcat pentru noile trenuri de metrou pentru magistralele 1,2,3 (16 trenuri)	1A	440	26.05.2014	25.05.2015	-	-
29.	BOND INDUSTRIES S.R.L. FLOREȘTI	Impregnare lemnului cu substanțe de conservare (TANALITH E)	2A	444	22.02.2012	08.05.2013	07.05.2014	08.05.2015
30.	C&D BEST DESIGN CONCEPT S.R.L. BUCUREȘTI	Proiectare, asistență tehnică și consultanță în domeniul infrastructurii feroviare	1A	569	16.06.2014	15.06.2015	-	-
31.	C.D.C. INFRA S.R.L. BRAȘOV	Construcții, reparații și întreținere treceri la nivel cu calea ferată	1A	464	14.05.2013	13.05.2014	20.05.2014	13.05.2016
32.		Reparații, întreținere poduri și podețe de cale ferată	1A	463	14.05.2013	13.05.2014	20.05.2014	13.05.2016
33.	CAMUSAT ROM-TELECOMUNICAȚII S.R.L. BALOTEȘTI / CONTAINEX CONTAINER-HANDELS-GESELLSCHAFT m.b.H VIENA	Clădire container pentru instalații ERTMS	1A	553	03.06.2013	02.06.2014	12.06.2014	02.06.2016
34.	CFR IRLU S.A. – SECȚIA IRLU ADJUD	Revizii planificate tip PTAE, RAC, RT, R1, R2 și reparații accidentale tip RIT, RIR, RAD, RA la locomotiva electrică de 6600 kW tiristorizată	1A	536	04.06.2014	03.06.2016	-	-
35.	CFR IRLU S.A. – SECȚIA IRLU BUZĂU	Revizii planificate tip PTAE, RAC, RT, R1, R2 și reparații accidentale tip RIT, RIR, RAD, RA la locomotiva electrică de 6600 kW tiristorizată	1A	765	29.06.2012	28.06.2014	30.06.2014	28.06.2016
36.	CFR IRLU S.A. – SECȚIA IRLU PAȘCANI	Revizii planificate tip RI (PTAE), R15, RT, R1, R2, 2R2 și reparații accidentale tip RIT, RIR, RAD, RA la locomotiva diesel hidraulică de 1250 CP modernizată cu remotorizare la 1360 CP	1A	563	14.05.2012	13.05.2014	28.05.2014	13.05.2016
37.		Revizii planificate tip PTAE, RAC, RT, R1, R2 și reparații accidentale tip RIT, RIR, RAD, RA la locomotiva electrică de 6600 kW tiristorizată	1A	612	23.05.2012	22.05.2014	28.05.2014	22.05.2016
38.	CFR SCRL BRAȘOV S.A. - SECȚIA ACTIVITATE INDUSTRIALĂ BRAȘOV Punct de lucru TECUCI	Revizii planificate tip PTH3, RT, R1, R2, RM, reparații accidentale și pregătiri pentru iarnă la automotoare seria 700	1A	480	14.05.2014	13.05.2015	-	-
39.	CFR SCRL BRAȘOV S.A. - SECȚIA R.L. ARAD	Revizii planificate tip PTH3, RT, R1, R2, reparații accidentale și lucrări de pregătiri pentru iarnă la automotoare seria 900	1A	424	03.04.2012	02.04.2014	16.06.2014	02.04.2016
40.		Revizii planificate tip PTH3, RT, R1, R2, reparații accidentale, lucrări de pregătiri pentru iarnă și lucrări la instalațiile modernizate la locomotivele tip LE 3400 kW	1A	432	04.04.2012	03.04.2014	19.05.2014	03.04.2016
41.	CFR SCRL BRAȘOV S.A. - SECȚIA R.L. IAȘI	Revizii planificate tip PTH3, RT, R1, R2, 2R2, reparații accidentale, lucrări de pregătiri pentru iarnă și lucrări la instalațiile modernizate la locomotivele diesel hidraulice de 1250 CP	1A	497	26.04.2012	25.04.2014	26.05.2014	25.04.2016
42.		Revizii planificate tip PTH3, RT, R1, R2, 2R2, R3, reparații accidentale, lucrări de pregătiri pentru iarnă și lucrări la instalațiile modernizate la locomotivele diesel electrice de 2100 CP	1A	605	21.05.2012	20.05.2014	02.06.2014	20.05.2016
43.		Revizii planificate tip PTH3, RT, R1, R2, reparații accidentale, lucrări de pregătiri pentru iarnă și lucrări la instalațiile modernizate la locomotivele tip LE 5100 kW	1A	606	21.05.2012	20.05.2014	02.06.2014	20.05.2016
44.	CFR SCRL BRAȘOV S.A. - SECȚIA R.L. PITEȘTI	Revizii planificate tip PTH3, RT, R1, R2, RM, reparații accidentale și pregătiri pentru iarnă la automotoare seria 700	1A	481	14.05.2014	13.05.2015	-	-
45.	CFR SCRL BRAȘOV S.A. - SECȚIA R.L. PLOIEȘTI	Revizii planificate tip PTH3, RT, R1, R2 reparații accidentale și lucrări pentru pregătiri de iarnă la automotoarele seria 900	1A	467	12.05.2014	11.05.2015	-	-

ONFR – AFER

Acorduri tehnice feroviare eliberate/prelungite de AFER conform OMT 290/2000, în perioada 01.05.2014 – 30.06.2014

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
46.	CFR SCRL BRAȘOV S.A. - SECȚIA R.L. SATU MARE (inclusiv Punct de lucru JIBOU)	Revizii planificate tip PTH3, RT, R1, R2, 2R2, R3, reparații accidentale, lucrări pentru pregătiri pentru iarnă și lucrări la instalațiile modernizate la locomotivele diesel electrice de 2100 CP	1A	546	10.05.2012	09.05.2014	14.05.2014	09.05.2016
47.		Revizii planificate tip PTH3, RT, R1, R2, 2R2, reparații accidentale, lucrări pentru pregătiri pentru iarnă și lucrări la instalațiile modernizate la locomotivele diesel hidraulice de 1250 CP	1A	545	10.05.2012	09.05.2014	10.05.2014	09.05.2016
48.	CFR SCRL BRAȘOV S.A. - SECȚIA R.L. SIBIU	Revizii planificate tip PTH3, RT, R1, R2, 2R2, R3, reparații accidentale, lucrări de pregătiri pentru iarnă și lucrări la instalațiile modernizate la locomotive diesel electrice de 2100 CP	1A	549	11.05.2012	10.05.2014	13.05.2014	10.05.2016
49.		Revizii planificate tip PTH3, RT, R1, R2, 2R2, reparații accidentale, lucrări de pregătiri pentru iarnă și lucrări la instalațiile modernizate la locomotivele diesel hidraulice 1250CP"	1A	550	11.05.2012	10.05.2014	13.05.2014	10.05.2016
50.	CFR SCRL BRAȘOV S.A. - SECȚIA R.L. TIMIȘOARA	Revizii planificate tip PTH3, RT, R1, R2, reparații accidentale, lucrări de pregătiri pentru iarnă și lucrări la instalațiile modernizate la locomotivele tip LE 5100 kW	1A	282	29.02.2012	28.02.2014	19.05.2014	28.02.2016
51.	CLEANING LOGISTIC S.R.L. BUCUREȘTI / ALLEGRINI S.P.A. ITALIA	Produse pentru curățări speciale: "TRAIN CLEANER", "EASY CLEAN GRAFFITI GEL PLUS", "SCIOLI CATRAME COLLI E RESINE", "ULTRAGREEN", "SUPER AZ", "LEMO SOLV", "SOLVENTE X", "CM 1040", "SUPER DF"	2A	439	06.05.2014	05.05.2016	-	-
52.	CMR DUMA INVEST S.R.L. BUCUREȘTI	Revizia intermediară a frânelor (RIF) la vagoanele de marfă	1A	511	28.05.2014	27.05.2015	-	-
53.		Revizia rulării (RRu) la vagoanele de marfă	1A	512	28.05.2014	27.05.2015	-	-
54.		Reparații defecte accidentale (DA) la vagoanele de marfă	1A	524	30.05.2014	29.05.2015	-	-
55.	COBRA INSTALACIONES Y SERVICIOS SA SPANIA	Lucrări de construcții montaj, punere în funcțiune rețele de distribuție instalații de stingerea incendiilor	1A	504	26.05.2014	25.05.2015	-	-
56.	COMPANIA CONSTRUCȚII FERROVIARE S.A. CÂMPULUNG MOLDOVENESC	Construcții, reparații și întreținere peroane, copertine, cheiuri, rampe, tunele pietonale	1A	453	12.05.2014	11.05.2016	-	-
57.	CONDEP S.R.L. ONEȘTI	Reparații și întreținere clădiri cu specific feroviar și instalațiile aferente, cu excepția celor de gaze naturale	2A	539	06.06.2014	05.06.2016	-	-
58.	CONSTRUCȚII COMPLEXE BUZĂU S.A. BUZĂU	Construcții, reparații și revizii poduri și podețe de cale ferată	1A	438	12.05.2014	11.05.2016	-	-
59.	CONSTRUCȚII EXCAVAȚII DVF S.R.L. CHENDREA	Procesarea amestecului de agregate naturale utilizat la realizarea substratului căii PSS	1B	532	04.06.2014	03.06.2015	-	-
60.	CONSTRUCȚII FERROVIARE MUREȘ S.A. TÂRGU MUREȘ	Lucrări de construcții-montaj, reparații capitale și modernizări la instalațiile SCB	1A	598	25.06.2014	24.06.2016	-	-
61.		Lucrări de întreținere și reparații curente la instalațiile SCB	1A	599	25.06.2014	24.06.2016	-	-
62.		Reparații periodice și întreținere curentă linii de cale ferată fără sudarea șinelor	1A	578	25.05.2012	24.05.2014	18.06.2014	24.05.2016
63.		Refacții linii de cale ferată, fără sudarea șinelor	1A	579	25.05.2012	24.05.2014	18.06.2014	24.05.2016
64.	CONSTRUZIONI LINEE FERROVIARIE S.P.A. BOLOGNA	Construcții, reparații, întreținere, consolidare, modernizare tunele de cale ferată, galerii și stații de metrou	1A	573	16.06.2014	15.06.2015	-	-
65.	CONTRANS IMPEX S.R.L. DROBETA TURNU SEVERIN	Reparații și întreținere poduri și podețe de cale ferată	1A	693	13.06.2012	12.06.2014	30.05.2014	12.06.2016
66.		Construcții linii de cale ferată, fără sudarea șinelor	1A	694	13.06.2012	12.06.2014	30.05.2014	12.06.2016
67.	COSTRUZIONI LINEE FERROVIARIE S.P.A. BOLOGNA	Construcții și reparații linii de cale ferată, fără sudarea șinelor	1A	571	16.06.2014	15.06.2015	-	-
68.		Construcții, reparații și întreținere terasamente CF și apărări de maluri	1A	572	16.06.2014	15.06.2015	-	-
69.		Proiectare și consultanță în domeniul infrastructurii feroviare și de metrou	1A	574	16.06.2014	15.06.2015	-	-

ONFR – AFER

Agremente tehnice feroviare eliberate/prelungite de AFER conform OMT 290/2000, în perioada 01.05.2014 – 30.06.2014

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
70.	CRIS INSTELECT S.R.L. SIGHIȘOARA	Lucrări de întreținere și reparații curente pentru instalații de semnalizare, centralizare, bloc (SCB)	1A	580	17.06.2014	16.06.2015	-	-
71.	DARIA CONST S.R.L. NEGREȘT- OAȘ	Construcții și reparații peroane, rampe, cheiuri, pasaje pietonale, copertine	1A	553	12.06.2014	11.06.2016	-	-
72.	DB SCHENKER RAIL ROMÂNIA S.R.L. TIMIȘOARA	Revizii planificate și reparații accidentale la locomotivele electrice clasa 92 de 5040 kW	1A	575	16.06.2014	15.06.2016	-	-
73.	DB SCHENKER RAIL ROMÂNIA S.R.L. TIMIȘOARA/ DB SCHENKER RAIL DEUTSCHLAND AKTIENGESELLSCHAFT GERMANIA	Vagon de marfă pe 4 osii, seria Taos	1A	577	17.06.2014	16.06.2015	-	-
74.	DELTA ANTREPRIZA DE CONSTRUCȚII ȘI MONTAJ 93 S.R.L. BUCUREȘTI	Subtraversări linii de cale ferată prin foraj orizontal, pentru diametre egale sau mai mari de 1000 mm	1A	482	16.05.2014	15.05.2015	-	-
75.	DELTA SERV S.R.L. CLUJ-NAPOCA	Întreținere curentă și reparații periodice linii de cale ferată, fără sudarea șinelor	1A	458	12.05.2014	11.05.2016	-	-
76.	DMT CONSTRUCT S.R.L. CLUJ-NAPOCA	Construcții, reparații și întreținere poduri și podețe din domeniul feroviar	1A	484	16.05.2014	15.05.2015	-	-
77.		Construcții, consolidări terasamente de cale ferată și apărări de maluri	1A	227	12.03.2013	11.03.2014	13.05.2014	11.03.2015
78.	DUAL MAN S.R.L. BUCUREȘTI	Protecții anticorozive la structuri metalice prin zincare termică	1A	627	25.05.2012	24.05.2014	23.05.2014	24.05.2016
79.	DUNAPREF S.A. GIURGIU	Grinzi prefabricate de beton armat tip FT pentru lucrarea "extindere clădire de călători ARAD - pasarela pietonală", parte a "reabilitare linii C.F. frontieră - CURTICI-SIMERIA"	1B	473	14.05.2014	13.05.2015	-	-
80.		Construirea, repararea, reabilitarea, consolidarea prin lucrări geotehnice speciale a fundațiilor podurilor, podețelor și viaductelor	1A	586	20.06.2014	19.06.2015	-	-
81.	EDRASIS - C. PSALLIDAS S.A. GRECIA	Construcții, reparații, întreținere, consolidări terasamente de cale ferată (ziduri de sprijin, contraforturi, coloane, piloți, micropiloți, ranforți, drenuri) și apărări de maluri	1A	587	20.06.2014	19.06.2015	-	-
82.	ELCOMEX IEA S.A. CERNAVODĂ	Lucrări de construcții-montaj și reparații capitale la instalațiile liniei de contact 25 kV, 50Hz	1A	516	28.05.2014	27.05.2016	-	-
83.		Lucrări de construcții-montaj și reparații capitale la instalațiile electrice (ELF)	1A	517	28.05.2014	27.05.2016	-	-
84.	ELECTROPUTERE VFU PAȘCANI S.A. PAȘCANI	Reparare osii montate	1A	650	09.07.2013	18.04.2014	13.05.2014	18.04.2016
85.		Construcții, reparații și întreținere poduri și podețe de cale ferată	1A	487	19.05.2014	18.05.2015	-	-
86.	ENERGO S.A. BRAȘOV	Protecție anticorozivă la structuri de rezistență ale podurilor și podețelor CF	1A	488	19.05.2014	18.05.2015	-	-
87.		Proiectare și consultanță în domeniul infrastructurii feroviare și de metrou	1A	442	07.05.2014	06.05.2015	-	-
88.		Construcții și reparații poduri și podețe de cale ferată	1A	505	29.05.2014	28.05.2016	-	-
89.	EURO CONSTRUCT TRADING 98 S.R.L. BUCUREȘTI	Construirea, modernizarea, întreținerea și repararea infrastructurii de transport urban pe șine	1A	527	02.06.2014	01.06.2015	-	-
90.		Decolmatări albie la poduri, podețe, șanțuri și tăieri de vegetație pentru realizarea gabaritului de liberă trecere și a vizibilității semnalelor	2B	531	02.06.2014	01.06.2015	-	-
91.		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
92.	EURO MECANO CONSTRUCT S.R.L. PITEȘTI	Lucrări de întreținere și reparații curente instalații de semnalizare, centralizare, bloc (SCB)	1A	761	27.06.2012	26.06.2014	25.06.2014	26.06.2016
93.	EUROCONSULT S.A. MADRID SPANIA	Proiectare, consultanță, expertizare și asistență tehnică în domeniul infrastructurii feroviare	1A	496	20.05.2014	06.03.2015	-	-
94.	EUROHALE ANTREPRENOR S.R.L. BUCUREȘTI	Construcții-montaj de structuri metalice, inclusiv structuri metalice de rezistență, destinate infrastructurii feroviare	1A	511	22.05.2013	21.05.2014	17.06.2014	21.05.2016

ONFR – AFER

Agremente tehnice feroviare eliberate/prelungite de AFER conform OMT 290/2000, în perioada 01.05.2014 – 30.06.2014

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
95.	EUROHALE ANTREPRENOR S.R.L. BUCUREȘTI	Construcții metalice, inclusiv structuri metalice de rezistență, destinate infrastructurii feroviare	1A	512	22.05.2013	21.05.2014	17.06.2014	21.05.2016
96.	EUROSKY S.R.L. TÂRGU MUREȘ	Subtraversări linii de cale ferată prin foraj orizontal, cu diametre mai mici de 1000 mm	1B	501	02.05.2012	01.05.2014	19.05.2014	01.05.2016
97.	EXCO TRANSPORT SYSTEMS S.R.L. BUCUREȘTI	Comercializare mașini, utilaje, piese de schimb, echipamente și materiale utilizate pentru construcția și întreținerea căii ferate și de metrou	1A	472	14.05.2014	13.05.2016	-	-
98.	FOMAMUREȘ S.R.L. TÂRGU MUREȘ	Role pentru diagrame vitezograf HASLER	1A	346	14.03.2012	13.03.2014	04.06.2014	13.03.2016
99.	FORAJ SONDE S.A. CRAIOVA	Procesarea amestecului de agregate naturale în vederea realizării substratului căii-PSS	1B	508	22.05.2013	21.05.2014	05.06.2014	21.05.2015
100.	FORETIS INJECT S.R.L. BUCUREȘTI	Construcții structuri de rezistență pentru galerii, stații și depouri de metrou	1A	493	19.05.2014	18.05.2015	-	-
101.	FRIREP S.A. PAȘCANI	Revizia rularii (RRu) la vagoanele de marfa	1A	492	19.05.2014	18.05.2016	-	-
102.		Revizia intermediară a frânei (RIF) la vagoane de marfă	1A	491	19.05.2014	18.05.2016	-	-
103.	FURTUNURI GROUP S.R.L. BUCUREȘTI / SEL GROUP-POLIMER KAUCUK SANAYI VE PAYARLAMA A.Ş. TURCIA	Furtun pentru semiacuplările de frână ale vehiculelor feroviare	1A	446	07.05.2014	06.05.2015	-	-
104.	GDO-MOV IMPEX S.R.L. BAIA MARE	Construcții și reparații treceri la nivel cu calea ferată	1A	518	24.05.2013	23.05.2014	23.05.2014	23.05.2016
105.		Decolmatări de albiu la poduri și podețe, șanțuri și tăieri de vegetație pentru realizarea gabaritului de liberă trecere și vizibilității semnalelor	2B	522	27.05.2013	26.05.2014	26.05.2014	26.05.2016
106.	GEOSONDA S.R.L. TIMIȘOARA	Subtraversări linii de cale ferată prin foraj orizontal, inclusiv pentru diametre mai mari de 1000 mm	1A	501	23.05.2014	22.05.2015	-	-
107.	GEROM INTERNAȚIONAL S.A. BUCUREȘTI	Subtraversări linii de cale ferată prin foraj orizontal dirijat și prin percuție, inclusiv pentru diametre egale sau mai mari de 1000 mm	1A	611	23.05.2012	22.05.2014	26.05.2014	22.05.2016
108.	GIGANȚI SERV S.R.L. SIGHIȘOARA	Lucrări de întreținere și reparații curente pentru instalațiile de semnalizare, centralizare, bloc (SCB)	1A	591	17.05.2012	16.05.2014	30.05.2014	16.05.2016
109.	GRUP FEROVIAȚ ROMÂN S.A. BUCUREȘTI	Revizia intermediară (RI), revizia echipamentelor de pe acoperiș (RAC), revizia tehnică (RT), revizia generală (Rev.G), revizia generală extinsă (Rev.Gex.) și reparații accidentale la locomotivele electrice de 4130 kW	1A	622	24.05.2012	23.05.2014	16.06.2014	23.05.2016
110.		Reparații și întreținere poduri și podețe de cale ferată	1A	774	03.07.2012	02.07.2014	05.06.2014	02.07.2016
111.	IAMSAT MUNTENIA S.A. BUCUREȘTI	Lucrări de construcții-montaj și reparații capitale instalații electrice de iluminat și forță (ELF)	1A	556	12.06.2014	11.06.2015	-	-
112.		Lucrări de construcții-montaj și reparații capitale instalații de energoalimentare	1A	557	12.06.2014	11.06.2015	-	-
113.		Lucrări de construcții-montaj și reparații capitale la instalațiile liniei de contact	1A	558	12.06.2014	11.06.2015	-	-
114.		Lucrări de construcții-montaj și reparații capitale instalații de telecomunicații (TTR-Tc)	1A	559	12.06.2014	11.06.2015	-	-
115.		Lucrări de construcții-montaj și reparații instalații de semnalizare, centralizare și bloc (SCB)	1A	560	12.06.2014	11.06.2015	-	-
116.	ICCO ENERG S.R.L. BRAȘOV	Subtraversări linii de cale ferată, prin foraj orizontal pentru diametre mai mici de 400 mm	2B	538	06.06.2014	05.06.2015	-	-
117.	ICPE SAERP S.A. BUCUREȘTI	Reparații echipamente din dotarea vagoanelor de călători	2A	308	07.03.2012	06.03.2014	08.05.2014	06.03.2016
118.	ICPV S.A. ARAD	Proiectare în domeniul materialului rulant	1A	486	16.05.2014	15.05.2016	-	-
119.	IMSAT S.A. BUCUREȘTI	Lucrări de construcții-montaj și reparații capitale instalații de energoalimentare - șina a 3-a	1A	450	10.05.2013	09.05.2014	08.05.2014	09.05.2016
120.	IMUT S.A. BUCUREȘTI, PUNCT DE LUCRU MORENI	Structuri metalice pentru poduri și podețe de cale ferată	1A	327	02.04.2013	01.04.2014	29.05.2014	01.04.2015

ONFR – AFER

Agremente tehnice feroviare eliberate/prelungite de AFER conform OMT 290/2000, în perioada 01.05.2014 – 30.06.2014

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
121.	INFRAROM S.R.L. ALBA IULIA	Comercializare produse feroviare critice destinate infrastructurii feroviare	1A	591	23.06.2014	22.06.2015	-	-
122.	INTENS PREST S.R.L. PITEȘTI	Construcții linii de cale ferată, fără sudarea șinelor	1A	451	12.05.2014	11.05.2016	-	-
123.		Construcții și refacere porți de gabarit pentru treceri la nivel cu calea ferată	1B	452	12.05.2014	11.05.2015	-	-
124.		Comercializarea produselor feroviare critice destinate infrastructurii feroviare	1A	582	18.06.2014	17.06.2015	-	-
125.		Construcții, reparații, întreținere, consolidare și modernizare clădiri cu specific feroviar și instalațiile aferente, cu excepția celor de gaze naturale	2A	361	11.04.2013	10.04.2014	12.05.2014	10.04.2015
126.		Construcții, reparații și întreținere peroane, copertine, pasarele, rampe cheiuri, drumuri de acces în domeniul infrastructurii feroviare	1A	466	11.04.2013	10.04.2014	12.05.2014	10.04.2015
127.	INTER FISH QUALITY S.R.L. BUCUREȘTI	Construcții, consolidări, reparații, modernizări și întreținere clădiri cu specific feroviar, inclusiv instalații aferente, cu excepția celor de gaze naturale	2A	604	27.06.2014	26.06.2015	-	-
128.	INTERVENȚII FEROVIARE S.A. BUCUREȘTI	Lucrări de intervenție și lucrări specifice pentru restabilirea circulației feroviare - fără intervenții de refacere a infrastructurii și suprastructurii căii ferate și lucrărilor de artă	2B	567	16.06.2014	15.06.2016	-	-
129.		Lucrări de intervenție în caz de incendii și calamități în zona căii ferate - fără intervenții de refacere a infrastructurii și suprastructurii căii ferate și lucrărilor de artă	2B	568	16.06.2014	15.06.2016	-	-
130.	IPTANA S.A.	Proiectare, expertizare, consultanță și asistență tehnică în domeniul infrastructurii feroviare și de metrou	1A	593	23.06.2014	22.06.2016	-	-
131.	IRIDEX-GROUP-PLASTIC S.R.L. VOLUNTARI / FIBERTEX A/S DANEMARCA	Geotextile FIBERTEX	2B	548	10.05.2012	09.05.2014	06.05.2014	09.05.2017
132.	IRIDEX-GROUP-PLASTIC S.R.L. VOLUNTARI / IRIDEX S.P.A ITALIA	Membrane bituminoase IRIDEX	2B	454	08.05.2014	07.05.2015	-	-
133.	IRIDEX-GROUP-PLASTIC S.R.L. VOLUNTARI / TENSAR INTERNATIONAL LIMITID ANGLIA	Geogriile TENSAR	2B	576	15.05.2012	14.05.2014	08.05.2014	14.05.2017
134.	ISAF - SOCIETATE DE SEMNALIZĂRI ȘI AUTOMATIZĂRI FEROVIARE S.A. BUCUREȘTI	Subtraversări linii de cale ferată prin foraj orizontal pentru diametre mai mici sau egale cu 400 mm	2B	449	17.05.2013	16.05.2014	13.05.2014	16.05.2016
135.		Subtraversări linii de cale ferată, prin șanț deschis	1A	450	17.05.2013	16.05.2014	13.05.2014	16.05.2016
136.	ISAF S.A. BUCUREȘTI	Lucrări de construcții-montaj și reparații capitale la instalațiile liniei de contact și protecția instalațiilor din cale și vecinătate	1A	540	05.06.2014	04.06.2016	-	-
137.	ISIS COMPREST S.R.L. BĂRLAD	Salubritate spații în clădiri cu specific feroviar	2A	489	19.05.2014	18.05.2015	-	-
138.		Salubritate stații de cale ferată	2A	441	06.12.2011	05.12.2013	06.05.2014	05.12.2015
139.	ÎNȚREȚINERE MECANIZATĂ A CĂII FERATE S.A. BUCUREȘTI – SECȚIA IMCF BUCUREȘTI	Revizia tehnică (RT) și reparația curentă (RC) la mașina de burat, nivelat și ripat tip BNRI 85	1A	541	06.06.2014	05.06.2016	-	-
140.	ÎNȚREȚINERE MECANIZATĂ A CĂII FERATE S.A. BUCUREȘTI – SECȚIA IMCF BUZĂU	Revizia tehnică (RT) și reparația curentă (RC) la mașina de burat, nivelat și ripat tip BNRI 85	1A	594	24.06.2014	23.06.2016	-	-
141.	KRAWK S.R.L. CLUJ-NAPOCA	Construcții, consolidări și reparații terasamente de cale ferată și apărări de maluri	1A	564	16.06.2014	15.06.2015	-	-
142.	LEONARD IMPORT EXPORT S.R.L. BUCUREȘTI / NEXTSENSE MESS-UND PRÜFSYSTEME GmbH AUSTRIA	Echipament CALIPRI RAILWAY SYSTEM	1A	518	29.05.2014	28.05.2015	-	-
143.	LOGIC IT CONSULT S.R.L. BUCUREȘTI	Lucrări construcții montaj, montare, demontare, întreținere și reparații pentru sistem și instalații de acces al călătorilor - taxare automată	2B	576	17.06.2014	16.06.2015	-	-

ONFR – AFER

Agremente tehnice feroviare eliberate/prelungite de AFER conform OMT 290/2000, în perioada 01.05.2014 – 30.06.2014

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
144.	MARTIFER CONSTRUCȚII S.R.L. BUCUREȘTI	Confecții metalice, inclusiv structuri de rezistență și tabliere pentru poduri și podețe de cale ferată	1A	590	17.05.2012	16.05.2014	15.05.2014	16.05.2016
145.	MARUB S.A. BRAȘOV, BONATRANS GROUP a.s. CEHIA	Bandaje brut laminate realizate din mărcile de oțeluri B6T/B3N	1A	687	12.06.2012	11.06.2014	06.06.2014	11.06.2016
146.	MATMAR EXPRES S.R.L. BUCUREȘTI	Comercializarea produselor feroviare noi destinate infrastructurii feroviare - material mărunț de cale	1A	519	03.04.2012	02.04.2014	29.05.2014	02.04.2016
147.	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	-	-
148.	METALCOLECT PROD S.R.L. TÂRGU JIU	Construcția, întreținerea, repararea clădirilor cu specific feroviar și instalațiile aferente, cu excepția celor de gaze naturale	2A	431	06.05.2014	05.05.2015	-	-
149.		Pocesarea agregatelor minerale naturale pentru realizarea substratului căii (PSS)	1B	432	06.05.2014	05.05.2015	-	-
150.	METROUL S.A. BUCUREȘTI	Servicii de proiectare, consultanță și supervizare șantier pentru lucrări feroviare și de metrou	1A	608	21.05.2012	20.05.2014	16.06.2014	20.05.2016
151.	MGT GRUP S.R.L. CLUJ-NAPOCA	Comercializare produse feroviare critice destinate infrastructurii feroviare	1A	508	13.07.2012	12.07.2013	27.05.2014	12.07.2016
152.	MINERAL S.A. BUCȘANI	Agregate minerale destinate domeniului feroviar	2B	469	12.05.2014	11.05.2015	-	-
153.		Procesarea amestecului de agregate naturale destinate realizării substratului căii - PSS	1B	470	12.05.2014	11.05.2015	-	-
154.		Comercializarea pietrei sparte pentru balastarea liniilor de cale ferată	2B	471	12.05.2014	11.05.2015	-	-
155.	MULTIMODAL SERVICE S.R.L. PLOIEȘTI	Revizii planificate tip RI, RT, R1, R2, 2R2 și reparații accidentale la locomotivele diesel hidraulice de 450 CP și 700 CP	1A	497	20.05.2014	19.05.2016	-	-
156.		Intermedierea furnizării subsansamblurilor și pieselor de schimb provenite din dezmembrarea vagoanelor și locomotivelor casate	1A	515	28.05.2014	27.05.2015	-	-
157.	NAUE ROMÂNIA S.R.L. BUCUREȘTI / NAUE GmbH & Co.KG GERMANIA	Geocompozite DRENANTE SECUDRAIN®	2B	466	15.05.2013	14.05.2014	22.05.2014	14.05.2017
158.	NISSI CO S.R.L. BRAȘOV	Întreținere curentă și reparații periodice linii de cale ferată, fără sudarea șinelor	1A	603	21.05.2012	20.05.2014	22.05.2014	20.05.2016
159.	NKT Cables - GmbH GERMANIA	Fire de contact din cupru și aliaje de cupru pentru linia de contact 25 kV - 50Hz	1A	498	20.05.2014	19.05.2015	-	-
160.		Conductoare multifilare din aliaje de cupru (Bz II) pentru linia de contact 25kV-50Hz	1A	499	20.05.2014	19.05.2015	-	-
161.	NOKIA SIEMENS NETWORKS OY FINLANDA / NOKIA SIEMENS NETWORKS GmbH & Co GERMANIA	Sistem MSC-Centrala de comutație servicii MSC/VLR, model: @VANTAGE CMX-5000	1A	434	31.01.2013	30.01.2014	05.05.2014	30.01.2015
162.		Sistem transmisiune de bază (BTS), Model BS-240	1A	435	31.01.2013	30.01.2014	05.05.2014	30.01.2015
163.		Sistem controler stație de bază BSC, Model eBSC	1A	436	31.01.2013	30.01.2014	05.05.2014	30.01.2015
164.		Sistem transcodor TRAU, model eTRAU	1A	437	31.01.2013	30.01.2014	05.05.2014	30.01.2015
165.	OMEGA PROIECT CONSTRUCT S.R.L. BUFTEA	Proiectare în domeniul infrastructurii feroviare	1A	577	15.05.2012	14.05.2014	26.06.2014	14.05.2016
166.	POD-PROIECT S.R.L. IAȘI	Proiectare, expertizare, asistență tehnică și consultanță în domeniul infrastructurii feroviare	1A	596	24.06.2014	23.06.2016	-	-
167.	PREBET AIUD S.A. AIUD	Întreținere curentă și reparații periodice linii de cale ferată, fără sudarea șinelor	1A	485	21.05.2014	20.05.2016	-	-
168.	PROIECT CONSULTING S.R.L. BUCUREȘTI	Proiectare și consultanță în domeniul infrastructurii feroviare și de metrou	1A	445	07.05.2014	06.05.2015	-	-
169.	RAIL LOGISTIC S.R.L. BRAZI	Spălare, dezinfecție, deratizare, dezinfecție la vagoanele de marfă	2A	554	12.06.2014	02.07.2014	-	-
170.		Curățarea, spălarea interioară /exterioară, degazarea și suflarea serpentinelor vagoanelor CF seria Z	2A	555	12.06.2014	02.07.2014	-	-

ONFR – AFER

Agremente tehnice feroviare eliberate/prelungite de AFER conform OMT 290/2000, în perioada 01.05.2014 – 30.06.2014

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
171.	RAPID COMPLEX S.R.L. RÂMNICU VÂLCEA	Subtraversări linii de cale ferată prin foraj orizontal pentru diametre inclusiv mai mari de 1000 mm	1A	600	18.05.2012	17.05.2014	12.05.2014	17.05.2015
172.	RELOC S.A. CRAIOVA	Revizia intermediara (RI), revizia echipamentelor de pe acoperiș (RAC), revizia tehnică (RT), revizia generală (Rev.G), revizia generală extinsă (Rev. Gex.) și reparații accidentale la locomotivele electrice de 4130 kV	1A	476	13.05.2014	12.05.2016	-	-
173.	REMARUL 16 FEBRUARIE S.A. CLUJ-NAPOCA	Reparare osii motoare și libere pentru boghiurile automotoarelor Desiro SR 20D	1A	523	30.05.2014	29.05.2016	-	-
174.	RHODOS CONSTRUCT S.R.L. CÂMPINA	Construcții, reparații, consolidare și întreținere poduri și podețe de cale ferată	1A	529	02.06.2014	01.06.2015	-	-
175.		Subtraversări linii de cale ferată executate prin săpătură deschisă	1A	530	02.06.2014	01.06.2015	-	-
176.	ROGERA S.R.L. CHIȘODA	Reparații și întreținere linii de cale ferată fără sudarea șinelor	1A	451	13.05.2013	12.05.2014	23.05.2014	12.05.2015
177.	RUSTRANS S.R.L. BLĂGEȘTI	Construcții linii de cale ferată, fără sudarea șinelor	1A	540	29.05.2013	28.05.2014	20.05.2014	28.05.2016
178.	RUSTRANS S.R.L. MĂRGINENI	Reparații și întreținere linii de cale ferată, fără sudarea șinelor	1A	483	08.05.2012	07.05.2014	19.05.2014	07.05.2016
179.	S.A.G. CNC TECHNIK S.R.L. SIBIU / LANKWITZER LACKFABRIK GmbH GERMANIA	Sisteme de protecție anticorosivă pe bază de produse poliuretanic bicomponente	2B	526	02.06.2014	01.06.2015	-	-
180.	SCHWIHAG A.G. ELVEȚIA	Sistem de prindere elastică a șinei tip SCHWIHAG W14 - RT pentru traverse de beton precomprimat	1A	503	26.05.2014	25.05.2015	-	-
181.	SERVICE FAUR S.R.L. BUCUREȘTI	Revizia intermediară a frânei la vagoanele platformă pe 2 osii, seria Ks	1A	520	29.05.2014	28.05.2016	-	-
182.		Revizia rulării la vagoanele platformă pe 2 osii, seria Ks	1A	521	29.05.2014	28.05.2016	-	-
183.		Reparații defecte accidentale la vagoanele platformă pe 2 osii, seria Ks	1A	522	29.05.2014	28.05.2016	-	-
184.	SERVTRANS INVEST S.A BUCUREȘTI	Impregnarea cu antiseptici uleioși prin metoda vid-presiune, a traverselor și a stâlpilor din lemn pentru calea ferată	2A	437	30.04.2013	29.04.2014	26.05.2014	29.04.2016
185.		Impregnarea traverselor, stâlpilor și a diblurilor din lemn pentru calea ferată, cu TANALITH E 3492 prin metoda vid-presiune	2A	590	11.06.2013	10.06.2014	25.06.2014	10.06.2016
186.	SERVTRANS MENTENANCE S.A. CARACAL	Reparații periodice și întreținere curentă linii de cale ferată, fără sudarea șinelor	1A	585	15.03.2012	14.03.2014	23.06.2014	14.03.2016
187.	SIELTE S.A. BUCUREȘTI	Subtraversare linii de cale ferată prin foraj orizontal dirijat, pentru diametre mai mici de 1000 mm	1B	570	16.06.2014	15.06.2016	-	-
188.	SIEMENS AG, GRUPUL TRANSPORTATION SYSTEMS, DIVIZIA LOCOMOTIVE GERMANIA	Locomotiva electrică multisistem de înaltă performanță din familia EUROSprinter: X4-VECTRON	1A	581	18.06.2014	17.06.2016	-	-
189.	SIEMENS S.R.L. BUCUREȘTI	Subtraversări linii de cale ferată prin foraj orizontal pentru diametre mai mici de 1000 mm	1B	457	14.05.2014	13.05.2015	-	-
190.		Senzor de roată WSR	1A	592	23.06.2014	22.06.2015	-	-
191.		Proiectarea instalațiilor de energoalimentare, electroalimentare, comandă la distanță și telecomandă a instalațiilor fixe de tracțiune electrică	1A	62	23.01.2014	15.04.2014	12.05.2014	05.04.2016
192.		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	468	16.04.2013	15.04.2014	12.05.2014	15.04.2016
193.	SIEMENS S.R.L. BUCUREȘTI / SIEMENS AG VIENA AUSTRIA	Panou de comandă DEF	1B	562	13.06.2014	12.06.2016	-	-
194.		Panou de protecție și comandă 110 kV	2A	563	13.06.2014	12.06.2016	-	-
195.		Panou de comandă stație	2A	561	13.06.2014	12.06.2016	-	-
196.	SIEMENS S.R.L. BUCUREȘTI / TRENCH ITALIA	Transformatoare de tensiune de 110 kV pentru aplicații feroviare	2A	474	13.05.2014	12.05.2015	-	-
197.		Transformatoare de curent de 110 kV pentru aplicații feroviare	2A	475	13.05.2014	12.05.2015	-	-
198.	SIEMENS S.R.L. BUCUREȘTI / SIEMENS AG GERMANIA	Numărător de osii Az S 350 U	1A	71	24.01.2014	27.03.2014	23.06.2014	27.03.2016

ONFR – AFER

Acorduri tehnice feroviare eliberate/prelungite de AFER conform OMT 290/2000, în perioada 01.05.2014 – 30.06.2014

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
199.	SNTFC "CFR CĂLĂTORI" S.A. - REVIZIA DE VAGOANE ARAD, Postul de revizie Curtici	Revizia tehnică a trenurilor la compunere, în tranzit, la sosire	1A	448	08.05.2014	07.05.2016	-	-
200.	SNTFC "CFR CĂLĂTORI" S.A. - REVIZIA DE VAGOANE CONSTANȚA	Reparații defecte accidentale la vagoanele de călători	1A	75	24.01.2012	23.01.2014	07.05.2014	23.01.2016
201.	SNTFC "CFR CĂLĂTORI" S.A. - REVIZIA DE VAGOANE GALAȚI	Revizia tehnică a trenurilor în stații (la compunere, în tranzit, la sosire)	1A	474	17.04.2012	16.04.2014	17.06.2014	16.04.2016
202.	SNTFC "CFR CĂLĂTORI" S.A. - REVIZIA DE VAGOANE TIMIȘOARA	Repararea defectelor accidentale (DA) la vagoane de călători	1A	561	14.05.2012	13.05.2014	26.05.2014	13.05.2016
203.	SNTFC "CFR CĂLĂTORI" S.A. - REVIZIA DE VAGOANE TIMIȘOARA	Revizia tehnică a trenurilor în stații CF (la compunere, în tranzit, la sosire)	1A	562	14.05.2012	13.05.2014	26.05.2014	13.05.2016
204.	SOFTRONIC S.R.L. CRAIOVA / AIRXCEL INC. DIVIZIA RV PRODUCTS S.U.A.	Instalație de aer condiționat pentru locomotive tip COLEMAN MACH 3 ROUGHNECK	2A	681	11.06.2012	10.06.2014	23.06.2014	10.06.2016
205.	SOMET S.A. BUCUREȘTI	Construcții, reparații, întreținere, consolidări și modernizări galerii și stații de metrou	1A	490	19.05.2014	18.05.2016	-	-
206.	SORGETI S.R.L. BUCUREȘTI / ZAP SZNAJDER BATTERIEN POLONIA	Baterii de acumuloare de tip acid, cu plumb, cu întreținere redusă sau fără întreținere utilizate ca sursă de curent pentru iluminat și pentru echipamentele auxiliare ale vehiculelor echipate cu motoare cu ardere internă	1B	583	18.06.2014	17.06.2016	-	-
207.	SUBTRANSCON S.R.L. TÂRGU MUREȘ	Subtraversări linii CF, prin foraj orizontal pentru diametre mai mici de 1000 mm	1B	737	22.06.2012	21.06.2014	05.06.2014	21.06.2016
208.	SYLC CON TRANS S.R.L. ARAD	Construcții, reparații, întreținere clădiri cu specific feroviar și instalațiile aferente, cu excepția celor de gaze naturale	2A	514	23.05.2013	22.05.2014	02.06.2014	22.05.2015
209.	TECHNOCER S.R.L. NĂDRAG	Construcții, reparații și întreținere clădiri cu specific feroviar, inclusiv instalațiile aferente cu excepția celor de gaze naturale	2A	589	20.06.2014	19.06.2015	-	-
210.		Construcții și reparații treceri la nivel cu calea ferată	1A	588	20.06.2014	19.06.2015	-	-
211.	TEHNO CONSTRUCT S.R.L. CONSTANȚA	Reparații periodice și întreținere curentă linii de cale ferată, fără sudarea șinelor	1A	686	12.06.2012	11.06.2014	05.06.2014	11.06.2016
212.	TELECOMPONENTI ROMÂNIA S.R.L. BUCUREȘTI / MACE S.R.L. NAPOLI	Transformatoare monofazate de medie tensiune tip TAV	1A	535	04.06.2014	03.06.2015	-	-
213.	TERMO CONFORT S.R.L. BRAȘOV	Construcții, reparații și întreținere clădiri cu specific feroviar inclusiv instalațiile aferente, cu excepția celor de gaze naturale	2A	506	02.06.2014	01.06.2015	-	-
214.		Proiectare clădiri cu specific feroviar inclusiv instalațiile aferente cu excepția celor de gaze naturale	2A	507	02.06.2014	01.06.2015	-	-
215.	TERRATEST GEOTEHNIC S.A. BUCUREȘTI	Construcții, reparații, întreținere, consolidare, modernizare tuneluri, galerii și stații de metrou	1A	487	20.05.2013	19.05.2014	14.05.2014	19.05.2016
216.		Construcții, consolidări terasamente de cale ferată și apărări de maluri	1A	605	20.05.2013	19.05.2014	27.06.2014	19.05.2016
217.	TIBOB TRANS S.R.L. BRAȘOV	Salubritate spații în clădiri cu specific feroviar	2A	509	28.05.2014	27.05.2016	-	-
218.		Salubritate stații de cale ferată	2A	510	28.05.2014	27.05.2016	-	-
219.	TIRRENA SCAVI S.P.A. ITALIA	Construcții, reparații și întreținere clădiri cu specific feroviar inclusiv instalațiile aferente, cu excepția celor de gaze naturale	2A	459	12.05.2014	11.05.2015	-	-
220.		Construcții, reparații și întreținere peroane, copertine, cheiuri, rampe de încărcare/ descărcare și tunele pietonale în stații de cale ferată	1A	460	12.05.2014	11.05.2015	-	-
221.		Construcții, reparații și consolidări terasamente CF și apărări de maluri	1A	461	12.05.2014	11.05.2015	-	-
222.		Construcții, reparații și întreținere poduri și podețe de cale ferată	1A	462	12.05.2014	11.05.2015	-	-
223.		Construcții, reparații linii de cale ferată, fără sudarea șinelor	1A	463	12.05.2014	11.05.2015	-	-
224.		Construcții, reparații, consolidare și modernizare tunele de cale ferată, galerii și stații de metrou	1A	464	12.05.2014	11.05.2015	-	-
225.	TRANS EXPEDITION FERVIAR S.R.L. Punct de lucru Medgidia	Revizia rulării la vagoane de marfă	1A	603	17.06.2013	16.06.2014	28.05.2014	16.06.2016
226.	TRANSFEROVIAR GRUP S.A. CLUJ-NAPOCA	Revizia intermediară a frânelor la vagoanele de marfă	1A	538	06.06.2013	05.06.2014	28.05.2014	05.06.2016
227.	TRANSFEROVIAR GRUP S.A. CLUJ-NAPOCA	Întreținere curentă și reparații periodice linii de cale ferată, fără sudarea șinelor	1A	543	10.06.2014	09.06.2016	-	-

ONFR – AFER

Agremente tehnice feroviare eliberate/prelungite de AFER conform OMT 290/2000, în perioada 01.05.2014 – 30.06.2014

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
228.	TRANSFEROVIAR GRUP S.A. CLUJ-NAPOCA	Lucrări de construcții-montaj, modernizare și reparații capitale la instalațiile liniei de contact	1A	569	04.06.2013	03.06.2014	17.06.2014	03.06.2015
229.	TRANSTEHNIC S.R.L. BRĂILA	Revizii planificate tip RT, R1, R2, 2R2 și reparații accidentale la LDH de 1250 CP	1A	555	14.05.2012	13.05.2014	27.05.2014	13.05.2016
230.		Revizii planificate tip RT, R1, R2, 2R2 și reparații accidentale la LDH de 1500 CP	1A	556	14.05.2012	13.05.2014	27.05.2014	13.05.2016
231.	TROVACASA S.R.L. TIMIȘOARA	Decolmatarea albiilor la poduri și podețe, a șanțurilor și tăieri de vegetație pentru asigurarea gabaritului de liberă trecere și vizibilității semnalelor	2B	595	24.06.2014	23.06.2015	-	-
232.	URBAN PROIECT GRUP S.R.L. BUCUREȘTI	Proiectare și consultanță în domeniul infrastructurii feroviare	1A	479	14.05.2014	13.05.2015	-	-
233.	VEST CONSTRUCT S.R.L. BRAȘOV	Construcții, reparații și întreținere poduri și podețe de cale ferată	1A	597	24.06.2014	23.06.2015	-	-
234.	VOESTALPINE SCHIENEN GmbH AUSTRIA	Șină de cale ferată profil 49E1 și 60E1 mărcile R260 și 350 HT	1A	584	19.06.2014	18.06.2016	-	-
235.	VOESTALPINE VAE APCAROM S.A. BUZĂU	Sistem de acționare și înzăvorăre a macazelor tip "UNISTAR"	1A	245	15.03.2013	14.03.2014	18.06.2014	14.03.2016
236.	VOESTALPINE VAE APCAROM S.A. BUZĂU / SIGNAL&SYSTEM TECHNIK GmbH GERMANIA	Sistem de detecțare a cutiilor de osii și roților supraîncălzite PHOENIX MB și sistemul central de monitorizare CMS	1A	500	21.05.2014	20.05.2015	-	-
237.	VOSSLOH COGIFER FRANȚA	Schimbător simplu de cale S 60E1-1200-1/18,5-AF, inimă mobilă, traverse din beton	1A	478	14.05.2014	13.05.2016	-	-
238.	WIEBE ROMÂNIA S.R.L. BUCUREȘTI	Realizarea căii fără joanteprin sudarea șinelor de cale ferată și de metrou, cap la cap prin procedeul electric al topirii intermediare și a presiunii cu mașina mobilă de sudat tip SCHLATTER AMS 100.0.0 pe vagon CF tip platformă Rgs	1A	538	31.05.2012	30.05.2014	29.05.2014	30.05.2016
239.	ZIMPEX S.R.L. TIMIȘOARA / ARCELORMITTAL POLAND S.A. POLONIA	Întermediere șine de tramvai cu canal tip 60R1, 60R2, 59R1, 59R2, 55G1, 55G2	1A	547	10.05.2012	09.05.2014	19.06.2014	09.05.2016
240.	ZUBLIN ROMÂNIA S.R.L. BUCUREȘTI	Construcții, consolidări terasamente de cale ferată (pereți mulați, ziduri de sprijin, contraforturi, coloane și piloți, micropiloți, ancore, drenuri) și apărări de maluri	1A	477	14.05.2014	13.05.2015	-	-

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

ERATĂ:

În **Buletinul AFER nr. 1/2014**, lista „Agremente tehnice feroviare eliberate/prelungite de AFER conform OMT 290/2000, în perioada 01.01.2014 – 28.02.2014” se corectează poziția 129 de la pagina 106 și va avea următorul conținut:

Nr. crt. AT	Denumire agent economic	Agreement tehnic feroviar seria AT						
		Domeniul	Clasa risc	Număr	Data emiterii	Valabilitate	Data eliberării prelungirii	Data expirării prelungirii
129.	GRUP FEROVIA ROMÂN S.A. BUCUREȘTI	Aparataj de frână pentru locomotiva electrică Bo-Bo 3400 kW	1A	79	28.01.2014	27.01.2016	-	-

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

Agremente tehnice feroviare suspendate/retrase de AFER conform OMT 290/2000, în perioada 01.05.2014 – 30.06.2014

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.	ACTIV PROIECT S.R.L. BUCUREȘTI	Proiectare în domeniul infrastructurii feroviare	1A	367	19.03.2012	18.03.2014	-	-	RETRAS ȘI ÎNLOCUIT CU AT 455/2014
2.	APRODEX S.R.L. PAȘCANI	Construcții linii de cale ferată, fără sudarea șinelor	1A	490	26.04.2012	25.04.2014	-	-	RETRAS ȘI ÎNLOCUIT CU AT 447/2014
3.	BOND INDUSTRIES S.R.L. FLOREȘTI	Împregnarea lemnului cu substanțe de conservare (TANALITH E)	2A	270	28.02.2012	08.05.2013	08.04.2013	08.05.2015	RETRAS ȘI ÎNLOCUIT CU AT 444/2014
4.	CONSTRUCȚII FEROVIARE MUREȘ S.A. TÂRGU MUREȘ	Reparații periodice și întreținere curentă linii de cale ferată fără sudarea șinelor	1A	628	25.05.2012	24.05.2014	28.04.2014	24.05.2016	RETRAS ȘI ÎNLOCUIT CU AT 578/2014
5.		Refacții linii de cale ferată, fără sudarea șinelor	1A	625	25.05.2012	24.05.2014	28.04.2014	24.05.2016	RETRAS ȘI ÎNLOCUIT CU AT 579/2014

ONFR – AFER

Acorduri tehnice feroviare suspendate/retrase de AFER conform OMT 290/2000, în perioada 01.05.2014 – 30.06.2014

Nr. crt. AT	Denumire societate (Furnizor/Producător)	Acorduri tehnice feroviare seria AT							
		Domeniul	Clasa risc	Număr	Data emiterii	Valabilitate	Data eliberării prelungirii	Data expirării prelungirii	Observații
6.	EUROCONSULT S.A. MADRID SPANIA	Proiectare, consultanță, expertizare și asistență tehnică în domeniul infrastructurii feroviare	1A	240	07.03.2014	06.03.2015	-	-	RETRAS ȘI ÎNLOCUIT CU AT 496/2014
7.	GFR LOGISTIC BRAZI S.R.L. BRAZI	Spălare, dezinsecție, deratizare, dezinsecție la vagoanele de marfă	2A	778	03.07.2012	02.07.2014	-	-	RETRAS ȘI ÎNLOCUIT CU AT 554/2014
8.		Curățarea, spălarea interioară /exterioară, degazarea și suflarea serpentinelor vagoanelor CF seria Z	2A	777	03.07.2012	02.07.2014	-	-	RETRAS ȘI ÎNLOCUIT CU AT 555/2014
9.	IMPRESA PIAZZAROTTI & C. S.p.A. ITALIA	Construcții, reparații, modernizări consolidări, reabilitări linii de cale ferată și metrou	1A	1087	02.12.2013	01.12.2014	-	-	SUSPENDAT SLLA (10.06.2014)
10.	INTENS PREST S.R.L. PITEȘTI	Construcții, reparații și întreținere peroane, copertine, pasarele, rampe, drumuri de acces în domeniul infrastructurii feroviare	2A	362	11.04.2013	10.04.2014	-	-	RETRAS ȘI ÎNLOCUIT CU AT 466/2014
11.	ISAF - SOCIETATE DE SEMNALIZĂRI ȘI AUTOMATIZĂRI FERROVIARE S.A. BUCUREȘTI	Subtraversări linii de cale ferată, prin șanț deschis	1A	482	17.05.2013	16.05.2014	-	-	RETRAS ȘI ÎNLOCUIT CU AT 450/2014
12.		Subtraversări linii de cale ferată prin foraj orizontal, cu diametre mai mici sau egale cu 400 mm	2B	483	17.05.2013	16.05.2014	-	-	RETRAS ȘI ÎNLOCUIT CU AT 449/2014
13.	ISIS COMPREST S.R.L. BĂRLAD	Salubritate stații de cale ferată	2A	1213	06.12.2011	05.12.2013	04.12.2013	05.12.2015	RETRAS ȘI ÎNLOCUIT CU AT 441/2014
14.	MATMAR EXPRES S.R.L. BUCUREȘTI	Comercializarea produselor feroviare critice noi, destinate infrastructurii feroviare - material mărunț de cale	1A	418	03.04.2012	02.04.2014	-	-	RETRAS ȘI ÎNLOCUIT CU AT 519/2014
15.	METABET C.F. S.A. BUCUREȘTI	Întreținere curentă și reparații periodice linii de cale ferată, fără sudarea șinelor	1A	1023	11.09.2012	10.09.2014	-	-	RETRAS ȘI ÎNLOCUIT CU AT 528/2014
16.	MGT GRUP S.R.L. CLUJ-NAPOCA	Comercializare produse feroviare critice destinate infrastructurii feroviare	1A	802	13.07.2012	12.07.2013	02.07.2013	12.07.2016	RETRAS ȘI ÎNLOCUIT CU AT 508/2014
17.	NOKIA SIEMENS NETWORKS OY FINLANDA / NOKIA SIEMENS NETWORKS GmbH & Co GERMANIA	Sistem controler stație de bază BSC, Model eBSC	1A	101	31.01.2013	30.01.2014	-	-	RETRAS ȘI ÎNLOCUIT CU AT 436/2014
18.		Sistem MSC-Centrala de comutație servicii MSC/VLR, model: @VANTAGE CMX-5000	1A	99	31.01.2013	30.01.2014	-	-	RETRAS ȘI ÎNLOCUIT CU AT 434/2014
19.		Sistem transmisiune de bază (BTS), Model BS-240	1A	100	31.01.2013	30.01.2014	-	-	RETRAS ȘI ÎNLOCUIT CU AT 435/2014
20.		Sistem transcodor TRAU, modele TRAU	1A	102	31.01.2013	30.01.2014	-	-	RETRAS ȘI ÎNLOCUIT CU AT 437/2014
21.	RUSTRANS S.R.L. MĂRGINENI	Reparații și întreținere linii de cale ferată, fără sudarea șinelor	1A	516	08.05.2012	07.05.2014	-	-	RETRAS ȘI ÎNLOCUIT CU AT 483/2014
22.	SEGECO S.R.L. VENEȚIA	Realizarea căii fără joante prin sudarea șinelor de cale ferată 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 calea ferată și rutieră și procedeul sudurii aluminotermice a reperelor aparatelor de cale și înglobarea acestora în calea sudată	1A	139	07.03.2014	06.03.2016	-	-	SUSPENDAT SLLA (17.06.2014)
23.	SERVTRANS MENTENANCE S.A. CARACAL	Reparații periodice și întreținere curentă linii de cale ferată, fără sudarea șinelor	1A	353	15.03.2012	14.03.2014	-	-	RETRAS ȘI ÎNLOCUIT CU AT 585/2014
24.	SIEMENS S.R.L. BUCUREȘTI	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	381	16.04.2013	15.04.2014	-	-	RETRAS ȘI ÎNLOCUIT CU AT 468/2014
25.	TERRATEST GEOTEHNIC S.A. BUCUREȘTI	Construcții, consolidări terasamente de cale ferată și apărări de maluri	1A	486	20.05.2013	19.05.2014	14.05.2014	19.05.2016	RETRAS ȘI ÎNLOCUIT CU AT 605/2014

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.

ONFR – AFER

**Autorizații eliberate/vizate de AFER pentru laboratoare de încercări
conform OMT nr. 410/1999,
în perioada 01.05.2014 – 30.06.2014**

Nr. crt.	Denumire societate	Localitate sediu	Denumire laborator de încercări*	AL/ VIZĂ AL	Nr. autorizație Seria AL	Valabilitate viză**
1.	AFER	BUCUREȘTI	Centrul de testare feroviară Făurei (inel mare, linie șerpuită, linie tamponare, stand probe ploaie)	AL	490/2014	02.06.2016
2.	ALL INCLUSIVE LABORATOR SRL	BUCUREȘTI	Laboratorul de analize și încercări în construcții - Grad II	AL	489/2014	08.05.2016
3.	CELPİ SA	BUCUREȘTI	Laborator de încercări mecanice "Stație de încercări mecanice CELPI"	VIZĂ AL	321/2008- R	31.03.2016
4.	CFR IRLU SA – SECȚIA IRLU BUCUREȘTI TRIAJ	BUCUREȘTI	Laboratorul electronic	AL	491/2014	03.06.2016
5.	DUNAPREF CARIERE SRL	NICULIȚEL	Laboratorul de Carieră Niculițel	VIZĂ AL	437/2012-R1	13.05.2016
6.	EURO CONSTRUCT TRADING 98 S.R.L.	BUCUREȘTI	Laboratorul de încercări în construcții - Progresu	VIZĂ AL	439/2012-R1	14.06.2016
7.	GENERAL MEMBRANE SRL	BUZĂU	Laboratorul de încercări	VIZĂ AL	436/2012-R1	06.05.2016
8.	GRUP FERVIAR ROMÂN SA	BUCUREȘTI	Laboratorul de determinări fizico-chimice	VIZĂ AL	258/2006- R4	06.02.2016
9.	IMPRESA PIZZAROTTI & C S.p.A ITALIA SUCURSALA CLUJ	CLUJ-NAPOCA	Laboratorul de analize și încercări în construcții - grad II	AL	494/2014	11.06.2016
10.	INSTITUTUL DE CERCETĂRI PENTRU ECHIPAMENTE ȘI TEHNOLOGII ÎN CONSTRUCȚII - ICECON SA	BUCUREȘTI	Laboratorul de încercări ICECON TEST	VIZĂ AL	423/2012-R2	06.02.2016
11.	IZOCOLOR 92 PROD SRL	BUCUREȘTI	Laboratorul de analize fizico-mecanice "Controlul Calității"	AL	496/2014	22.06.2016
12.	LABORATORUL GEOTEHNIC TRANSILVANIA SRL	BRAȘOV	Laboratorul geotehnic	AL	446/2012-R1	10.09.2014
13.	MINERAL OIL SRL	BRAȘOV	Laboratorul de încercări fizico-chimice	VIZĂ AL	424/2012-R1	01.03.2016
14.	PIACT CF SPIACT GALAȚI SA	GALAȚI	Laborator de încercări mecanice și electrice a echipamentelor feroviare	AL	495/2014	17.06.2016
15.	POLICOLOR SA	BUCUREȘTI	Laboratorul inspecția calității	VIZĂ AL	275/2006-R4	15.05.2016
16.	ROMBAT SA BISTRIȚA	BISTRIȚA	Laboratorul de testări produse (baterii)	VIZĂ AL	493/2014	18.03.2016
17.	ROMCAB S.A.	TG.MUREȘ	Laboratorul de încercări	AL	485/2014	11.05.2016
18.	S.E.C.O.L. S.p.A. ROMA ITALIA SUCURSALA ROMÂNIA	COȘOVENI	LABORATOR ÎNCERCĂRI ÎN CONSTRUCȚII	VIZĂ AL	276/2006-R3	27.06.2016
19.	SNTFC CFR CĂLĂTORI SA – DEPOUL LOC. ARAD	ARAD	Laboratorul de determinări fizico-chimice	VIZĂ AL	431/2012-R1	02.04.2016
20.	SNTFC CFR CĂLĂTORI SA – DEPOUL EXPLOATARE LOC. MEDGIDIA	MEDGIDIA	Laboratorul de determinări fizico-chimice	AL	458/2013-R1	07.02.2015
21.	SPIACT CRAIOVA SA	CRAIOVA	Laboratorul mecanoelectric	AL	492/2014	03.06.2016
22.	UNIPLAST-R SRL	FOCȘANI	Laboratorul de încercări fizico-mecanice	VIZĂ AL	432/2012-R1	04.04.2016

*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 eliberate/vizate de AFER pentru standuri și dispozitive speciale
conform OMT nr. 410/1999,
în perioada 01.05.2014 – 30.06.2014**

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 - UZINA MILITARI	BUCUREȘTI	Standul pt. măsurat și reglat sarcinile statice pe roți la trenurile de metrou tip ASTRA	SERIA 12110091	VIZĂ AS	3916/2012	28.05.2016
2.	ALSTOM TRANSPORT SA Uzina Militari – Atelier pneumatic	BUCUREȘTI	Standul de rodaj și probat compresoare	NR.INV.20138	VIZĂ AS	3932/2012-R	20.06.2016
3.			Standul pt. presarea și depresarea componentelor osiei montate	NR. INV.6736-349	VIZĂ AS	2803/2007-R	04.10.2015
4.	ASTRA VAGOANE CĂLĂTORI SA	ARAD	Setul de componente pentru încercările de frânare a tramvaiului IMPERIO (simulator T6, generator impulsuri, adaptor pompă)	NR.INV. 80990004800000 000MIO	VIZĂ AS	3831/2012	11.03.2016
5.			Aparatul - sursă de verificat continuitatea circuitelor și măsurare a rigidității dielectrice a cablajelor tramvaielor IMPERIO - sursa Premier 2715A nr. serie BG227145	NR.INV. 2014096	VIZĂ AS	3832/2012	11.03.2016

ONFR – AFER

Atestate eliberate/vizate de AFER pentru standuri și dispozitive speciale conform OMT nr. 410/1999, în perioada 01.05.2014 – 30.06.2014

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*
6.	ASTRA VAGOANE CĂLĂTORI SA	ARAD	Dispozitivul de măsurat carcasa și șasiuri ale tramvaiului IMPERIO	COD 9.500.2.0-7415/A	VIZĂ AD	3833/2012	11.03.2016
7.			Standul de măsurat sarcinile pe roți ale tramvaiului IMPERIO	COD 9.500.6.2.0-7415/A	VIZĂ AS	3834/2012	11.03.2016
8.	CARMENSIMI GRUP SRL	PLOIEȘTI	Dispozitivul măsurat diametrul roții în planul cercului de rulare - DDR 1050	SERIA CSG-DDR-001	AD	4578/2014	11.06.2016
9.			Standul pt. verificarea reguletoarelor de timonerie SAB tip DRVA	SERIA CSG-DRVA-001	AS	4579/2014	11.06.2016
10.	CFR IRLU SA - SECȚIA IRLU BUCUREȘTI TRIAJ Punct de lucru Ploiești	BUCUREȘTI	Standul pt. probarea în sarcină parțială a transmisiilor hidraulice	COD MT-SPSTH-01	AS	4565/2014	25.05.2016
11.	CFR IRLU SA – SECȚIA IRLU DEJ Arelier Tg.Mureș	TG.MUREȘ	Standul pt. probat robinet FD1, robinet frontal și cilindri de frână	COD 08-FD1	VIZĂ AS	2858/2008-R	21.01.2016
12.	CFR IRLU SA – SECȚIA IRLU DEJ Atelier Oradea	DEJ	Standul pt. probarea contactoarelor electropneumatice	Nr.inv.900088	VIZĂ AS	3158/2009-R	07.05.2015
13.	CFR IRLU SA – SECȚIA IRLU PALAS	PALAS	Standul de probat filtre fine de motorină	COD IRL-1-000666	VIZĂ AS	2337/2006	19.04.2016
14.			Standul de rodat și probat în gol compresoare de aer	NR.INV.544	VIZĂ AS	3845/2012	19.03.2016
15.			Dispozitivul de măsurat distanța dintre fețele interioare ale roților osiei montate	SERIA 031-11-04	AD	4584/2014	23.06.2016
16.	CFR IRLU SA – SECȚIA IRLU PAȘCANI	PAȘCANI	Standul pentru probarea injectoarelor motoarelor diesel	NR.INV.3.164	VIZĂ AS	3823/2012	26.02.2016
17.			Standul pentru măsurat sarcinile statice pe roți la locomotive electrice	NR.INV.93	VIZĂ AS	3824/2012	26.02.2016
18.			Standul pt. verificarea dezechilibrului static al osiei montate	NR.INV. 25444	AS	4561/2014	11.05.2016
19.			Standul probat în gol motoare electrice de tracțiune	NR.INV.210216	VIZĂ AS	2913/2008	01.04.2016
20.			Standul de probat pantograf asimetric tip EP2	NR.INV.210219	VIZĂ AS	2919/2008	02.04.2016
21.	CFR IRLU SA – SECȚIA IRLU SIMERIA	SIMERIA	Standul de probat robinetul mecanicului KD2	COD KD2-01	VIZĂ AS	2903/2008	09.03.2016
22.			Dispozitivul de măsurat distanța dintre fețele interioare ale roților osiei montate tip DVI 1360	SERIA 159	AD	4573/2014	29.05.2016
23.			Dispozitivul pentru măsurat buza bandajului tip SVBB	SERIA 46	AD	4572/2014	29.05.2016
24.			Dispozitivul pentru măsurat buza bandajului tip SVBB	SERIA 5	AD	4571/2014	29.05.2016
25.			Standul reostatic de probat locomotive diesel electrice	COD D 01	VIZĂ AS	3894/2012	01.05.2016
26.			Standul pt. măsurat rezistența electrică la vagon și la osia montată	COD AME-01	VIZĂ AS	3338/2010-R	30.05.2016
27.			Standul pt. măsurat cadru boghiu vagon tip Uaa1 6, 10 și 20 osii	COD VVC-01	VIZĂ AS	3339/2010-R	30.05.2016
28.	CFR IRV SA C-ȚA – SIRV SUCEAVA	SUCEAVA	Standul de probat distribuitoare de aer tip KE	NR.INV.12120	VIZĂ AS	3843/2012-R	15.03.2016
29.			Standul mobil pt. probe finale la instalația de frână a vagoanelor	NR.INV.4114	VIZĂ AS	3844/2012-R	15.03.2016
30.	COMPA SA	SIBIU	Standul pentru încercat arcuri elicoidale de compresiune și tracțiune, tip SF 32/41	NR.INV.3556084	AS	4555/2014	04.05.2016
31.			Standul pentru încercat arcuri elicoidale de compresiune și tracțiune, tip SF 26M	NR.INV.3556088	AS	4554/2014	04.05.2016
32.	CONSTANTIN GRUP SRL	BUCUREȘTI	Standul de rodat și probat în gol reductoare-inversoare și atacuri de osie	COD ST-RIAO	AS	4581/2014	12.06.2016
33.	ELECTROMAGNETICA SA	BUCUREȘTI	Standul de verificat relee CFR - RP 99204	SERIA RP 99204	VIZĂ AS	3327/2010	04.05.2016
34.	ELECTROPUTERE VFU PAȘCANI SA	PAȘCANI	Standul computerizat pentru amortizoarelor (componente ale suspensiei vehiculelor feroviare) cu ridicarea diagramelor de funcționare	NR.INV.2806 COD D204	AS	4558/2014	07.05.2016
35.			Standul pentru verificarea invertoarelor de 20W și 40W pentru lămpi fluorescente	COD STV 21/2-05-nr.4	VIZĂ AS	3812/2012-R	06.02.2016
36.			Standul pentru verificarea invertoarelor de 20W și 40W pentru lămpi fluorescente	COD STV 21/2-05-nr.3	VIZĂ AS	3811/2012	06.02.2016
37.			Standul de verificat bătaia radială a osiilor montate	COD STV 01/2-06	AS	4575/2014	04.06.2016

ONFR – AFER

Atestate eliberate/vizate de AFER pentru standuri și dispozitive speciale conform OMT nr. 410/1999, în perioada 01.05.2014 – 30.06.2014

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*
38.	ELECTROPUTERE VFU PAȘCANI SA	PAȘCANI	Stand pt. verificarea etanșeității la ploaie a vagoanelor de cale ferată cu ecartament normal	COD STV21/2-02	VIZĂ AS	3237/2009-R	18.11.2015
39.			Stand pt. verificarea cadrelor de boghiuri pe 2 și 3 osii de la trenul etajat (TE)	COD STV 22/2-14	VIZĂ AS	3238/2009-R	18.11.2015
40.	ELMET GROUP METAL & ELECTRIC SRL	BUFTEA	Standul de încercări pentru tablouri electrice	COD MI 2094	AS	4582/2014	12.06.2016
41.	GRAMPET DEBRECENI VAGONGYAR Kft	UNGARIA	Dispozitivul pt. măsurarea profilului de rulare al roții tip EWF 5573.601	NR.0008	VIZĂ AD	3277/2010	24.02.2016
42.			Standul pt. măsurat cadrul de boghiu tip Y 25	SERIA 9160479	VIZĂ AS	3681/2011	27.09.2015
43.			Presa pentru probarea arcurilor elicoidale	NR.INV.9160644	VIZĂ AS	3741/2011	04.12.2015
44.	IRLU SA – SECȚIA IRLU BUCUREȘTI TRIAJ	BUCUREȘTI	Standul de probat aparate de ciocnire și arcuri elicoidale	COD SPTAE	VIZĂ AS	2922/2008	06.04.2016
45.			Standul de probat aparate de ciocnire și arcuri elicoidale	COD SPTAE	VIZĂ AS	2922/2008	06.04.2016
46.	IRLU SA – SECȚIA IRLU BUZĂU	BUZĂU	Standul pt.măsurarea sarcinilor statice pe roți la locomotive electrice	COD 712 IRLU	VIZĂ AS	2332/2006	16.04.2016
47.	IRLU SA – SECȚIA IRLU BUZĂU - Atelier BRĂILA	BUZĂU	Standul de probat reglatoare mecanice pt.motoare diesel de locomotive	NR.INV.006	VIZĂ AS	2338/2006-R	20.04.2016
48.			Standul de probat pompe și reglatoare hidrostatice	NR.INV.2049/4	VIZĂ AS	2274/2006-R	16.02.2016
49.			Standul de probat pompe și reglatoare hidrostatice	NR.INV.2049/4	VIZĂ AS	2274/2006-R	16.02.2016
50.	IRLU SA – SECȚIA IRLU DEJ Atelier Tg. Mureș	TG.MUREȘ	Standul pt. probat robinetei FD1, robinetei frontali și cilindri de frână	COD 08-FD1	VIZĂ AS	2858/2008	21.01.2016
51.	LOCOMAR SRL	ORADEA	Standul pentru verificarea injectoarelor	SVI	VIZĂ AS	3305/2010	25.04.2016
52.	MARUB SA	BRAȘOV	Standul pentru probarea vitezometrelor HASLER	COD DAS 314-2013	AS	4560/2014	08.05.2016
53.			Standul pt. verificarea aparatelor de ciocnire, aparatelor de tracțiune și a arcurilor de la suspensia vehiculelor feroviare	NR.INV.40921	AS	4566/2014	25.05.2016
54.			Standul mobil pentru efectuarea probelor finale la instalația de frână	COD ST-075	VIZĂ AS	3898/2012-R	06.05.2016
55.	MECANICA 94 SA	DR.TR.SEVERIN	Standul pt. încercarea hidraulică a corpurilor robinetelor frontale de aer tip AK	cod SPH-01	VIZĂ AS	3859/2012	01.04.2016
56.	METROREX SA BUCUREȘTI, ALSTOM TRANSPORT SA	BUCUREȘTI	Dispozitivul de măsurat distanța dintre fețele interioare ale roților osiei montate	SERIA 34-02-07	VIZĂ AD	3318/2010	03.05.2016
57.			Dispozitivul de măsurat distanța dintre fețele interioare ale roților osiei montate	SERIA 007-00	VIZĂ AD	3319/2010	03.05.2016
58.			Dispozitivul de măsurat distanța dintre fețele interioare ale roților osiei montate	SERIA 13-02-07	VIZĂ AD	3320/2010	03.05.2016
59.			Dispozitivul de măsurat distanța dintre fețele interioare ale roților osiei montate	SERIA 001-00	VIZĂ AD	3321/2010	03.05.2016
60.			Dispozitivul măsurat diametrul roții în planul cercului nominal de rulare	SERIA 005-04-07	VIZĂ AD	3322/2010	03.05.2016
61.			Dispozitivul măsurat diametrul roții în planul cercului nominal de rulare	SERIA 004-04-07	VIZĂ AD	3323/2010	03.05.2016
62.			Dispozitivul de verificat dimensiunile buzei roții DVB 1-40	SERIA 008	VIZĂ AD	3324/2010	03.05.2016
63.			Dispozitivul de verificat dimensiunile buzei roții DVB 1-41	SERIA 866-08-06	VIZĂ AD	3325/2010	03.05.2016
64.			Dispozitivul de verificat dimensiunile buzei roții DVB 1-42	SERIA 882-09-06	VIZĂ AD	3326/2010	03.05.2016
65.			Dispozitivul de măsurat distanța dintre fețele interioare ale roților osiei montate	SERIA 009-00	VIZĂ AD	3313/2010	12.04.2016
66.			Dispozitivul de măsurat distanța dintre fețele interioare ale roților osiei montate	SERIA 204-99	VIZĂ AD	3314/2010	12.04.2016
67.			Dispozitivul de măsurat distanța dintre fețele interioare ale roților osiei montate	SERIA 212-99	VIZĂ AD	3315/2010	12.04.2016
68.			PREBET AIUD SA	AIUD	Tiparul pt. măsurat ecartamentul și nivelul liniei de cale ferată	SERIA 4269	VIZĂ AD
69.	RECOM SID SA	HUNEDOARA	Standul pt. măsurat șasiul și cutia vagonului	COD SVASC1	VIZĂ AS	3719/2011	09.11.2015
70.	RELOC SA	CRAIOVA	Standul pentru probat pompe / motoare hidrostatice și reglatoare hidrostatice	COD DA 046 SP	AS	4510/2014-R	05.03.2016
71.			Standul de probat releu de presiune tip KR1-FK149	COD DA 068 SP	AS	4574/2014	02.06.2016

ONFR – AFER

Atestate eliberate/vizate de AFER pentru standuri și dispozitive speciale conform OMT nr. 410/1999, în perioada 01.05.2014 – 30.06.2014

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*
72.	RELOC SA	CRAIOVA	Standul de probat în sarcină electrocompresor tip 2A320M care echipează locomotivele diesel electrice și diesel hidraulice	COD DA 034 SP	AS	4188/2013-R	30.01.2015
73.	REMARUL 16 FEBRUARIE SA	CLUJ-NAPOCA	Standul pentru presarea și depresarea componentelor osiei montate	COD IES-P-158	AS	4556/2014	06.05.2016
74.			Standul pentru probarea și rodarea motoarelor diesel tip MTU6R183TD13H	COD IES-115-02-DESIRO	AS	4585/2014	26.06.2016
75.	REVA SA	SIMERIA	Dispozitivul măsurat jocul radial al rulmenților Tip WJ și WJP	COD RV 1282	VIZĂ AD	2244/2006	31.01.2016
76.			Dispozitivul de măsurat asimetria osiei montate	COD CMS 1112	VIZĂ AD	2245/2006	31.01.2016
77.			Standul de probat robinete de aer și semiacuplări de aer	COD 2.440.591.37	VIZĂ AS	2246/2006	31.01.2016
78.			Standul de măsurat bătaia radială și bătaia axială a osiei montate	NR.INV.300062	VIZĂ AS	2247/2006	31.01.2016
79.	ROLMIS SRL	SLATINA	Tiparul pt. măsurat ecartamentul și nivelul liniei de cale ferată	SERIA 0630019	VIZĂ AD	2925/2008	15.04.2016
80.	SERVTRANS MENTENANCE SA	CARACAL	Tiparul pt. măsurat ecartamentul și nivelul liniei de cale ferată și metrou	SERIA 0640167	AD	3252/2009	07.12.2015
81.	SNTFC CFR CĂLĂTORI SA - DEPOUL LOC. GALAȚI	GALAȚI	Șublerul pt. verificat buză bandaj tip SVBB	SERIA 114-08-03	VIZĂ AD	3304/2010-R1	30.03.2016
82.	SNTFC CFR CĂLĂTORI SA - DEPOUL LOCOMOTIVE ARAD	ARAD	Șublerul pt.verificat buză bandaj	SERIA 0057	VIZĂ AD	2211/2005-R	20.12.2015
83.			Șublerul pt.verificat buză bandaj	SERIA 0065	VIZĂ AD	2212/2005-R	20.12.2015
84.	SNTFC CFR CĂLĂTORI SA - REV. DE VAG. BUCUREȘTI BASARAB	BUCUREȘTI	Standul mobil de verificare și probare a instalației de frână	COD SM 001-BA	VIZĂ AS	2037/2005-R1	29.08.2015
85.	SNTFC CFR CĂLĂTORI SA - DEPOUL BUCUREȘTI CĂLĂTORI	BUCUREȘTI	Standul de verificat aparatul pentru indicarea patinării de la locomotivele electrice	COD SVAAP-LE-01	VIZĂ AS	2728/2007-R	09.07.2015
86.			Standul de probat instalații INDUSI	COD SI-DBC-01	VIZĂ AS	2345/2006-R1	07.05.2016
87.	SNTFC CFR CĂLĂTORI SA - DEPOUL DE LOCOMOTIVE GALAȚI	GALAȚI	Standul de măsurat sarcinile statice pe roți la locomotive	NR.INV.3024	AS	4562/2014	13.0.2016
88.			Standul de probat pompe de injecție pentru motoare diesel	NR.INV. 3024	VIZĂ AS	3686/2011-R	28.09.2015
89.	SNTFC CFR CĂLĂTORI SA - DEPOUL DE LOCOMOTIVE TIMIȘOARA	TIMIȘOARA	Dispozitivul de măsurat dimensiunile buzei roții	SERIA 016-10-01	VIZĂ AD	2277/2006-R	20.02.2016
90.	SNTFC CFR CĂLĂTORI SA - DEPOUL LOC. BRAȘOV	BRAȘOV	Standul de probat stații de încărcare a bateriilor de acumulatori	COD S 06	VIZĂ AS	2303/2006-R1	20.03.2016
91.			Standul de probat regulatoare automate de tensiune	COD S 08	VIZĂ AS	2304/2006-R1	20.03.2016
92.			Standul de probat instalații INDUSI	COD S 05	VIZĂ AS	2305/2006-R1	20.03.2016
93.			Standul de probat instalații de siguranță și vigilență	COD S 04	VIZĂ AS	2306/2006-R1	20.03.2016
94.			Standul de probat stații radio emisie-recepție	COD S 07	VIZĂ AS	2307/2006-R1	20.03.2016
95.	SNTFC CFR CĂLĂTORI SA - DEPOUL LOC. MEDGIDIA	MEDGIDIA	Standul de probat mașini electrice pt. servicii auxiliare locomotive	NR. INV.2-00319	VIZĂ AS	2325/2006-R1	04.04.2016
96.	SNTFC CFR CĂLĂTORI SA - DEPOUL LOC. SIBIU	SIBIU	Standul pt. verificarea și probarea injectoarelor	COD S07	VIZĂ AS	3917/2012	13.06.2016
97.			Standul pentru probarea pompelor de injecție	COD S06	VIZĂ AS	3918/2012	13.06.2016
98.	SNTFC CFR CĂLĂTORI SA - DEPOUL LOCOMOTIVE ARAD	ARAD	Șublerul pt.verificat buză bandaj	SERIA 0077	VIZĂ AD	2213/2005-R	20.12.2015
99.			Șublerul pt.verificat buză bandaj	SERIA 89	VIZĂ AD	2214/2005	20.12.2015
100.			Șublerul pt.verificat buză bandaj	SERIA 007	VIZĂ AD	2215/2005	20.12.2015
101.			Dispozitivul de măsurat distanța dintre fețele interioare ale roților	SERIA 155	VIZĂ AD	2216/2005	20.12.2015
102.			Dispozitivul de măsurat distanța dintre fețele interioare ale roților	SERIA 177	VIZĂ AD	2217/2005	20.12.2015
103.			Dispozitivul de măsurat dimensiunile buzei roții	SERIA 017-08-01	VIZĂ AD	2218/2005	20.12.2015
104.	SNTFC CFR CĂLĂTORI SA - LOCOMOTIVE IAȘI	IAȘI	Dispozitivul de măsurat dimensiunile buzei roții DVB 1-40	SERIA 716-07-2005	VIZĂ AD	2904/2008-R1	18.03.2016
105.			Șublerul pt. verificat buza bandajului SVBB	SERIA 009-03-2001	VIZĂ AD	2907/2008-R1	18.03.2016
106.	SNTFC CFR CĂLĂTORI SA - REV. DE VAG. ARAD	ARAD	Standul mobil pt. probe finale la instalația de frână	NR.INV. II/11	VIZĂ AS	3840/2012-R	15.03.2016
107.			Standul mobil pt. probe finale la instalația de frână	NR.INV. II/30	VIZĂ AS	3841/2012-R	15.03.2016
108.			Standul mobil pt. probe finale la instalația de frână	NR.INV. II/31	VIZĂ AS	3842/2012-R	15.03.2016

ONFR – AFER

Atestate eliberate/vizate de AFER pentru standuri și dispozitive speciale conform OMT nr. 410/1999, în perioada 01.05.2014 – 30.06.2014

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*
109.	SNTFC CFR CĂLĂTORI SA - REV. DE VAG. ARAD	ARAD	Standul de probat stații radio emise-recepție	COD SVRER-01	VIZĂ AS	2191/2005-R	13.12.2015
110.	SNTFC CFR CĂLĂTORI SA - REV. VAG. CONSTANȚA	CONSTANȚA	Dispozitivul tip DVB 1-40 de măsurat dimensiunile buzei roții	SERIA 013-09-99	AD	4567/2014	25.05.2016
111.			Dispozitivul tip DVB 1-40 de măsurat dimensiunile buzei roții	SERIA 044-10-01	AD	4568/2014	25.05.2016
112.			Dispozitivul tip DVB 1-40 de măsurat dimensiunile buzei roții	SERIA 36-99	AD	4569/2014	25.05.2016
113.	SNTFC CFR CĂLĂTORI SA REVIZIA DE VAGOANE CRAIOVA	CRAIOVA	Standul pentru probat robinetul mecanicului tip KD2	COD SPF 007	VIZĂ AS	3880/2012-R	17.04.2016
114.			Standul mobil pt. probe finale la instalația de frână a vagoanelor de călători	COD SPF 014	VIZĂ AS	3881/2012-R	17.04.2016
115.	SNTFC CFR CĂLĂTORI SA - REVIZIA DE VAGOANE SIBIU	SIBIU	Standul mobil pentru probe finale la instalația de frână a vagoanelor	COD SMF-01	VIZĂ AS	2154/2005-R	25.06.2016
116.	SNTFM "CFR MARFĂ" SA - SIRV GHIGHIU - L.R BUC. T.J.	GHIGHIU	Dispozitivul de măsurat diametrul roții în planul cercului nominal de rulare	SERIA 048-09-01	VIZĂ AD	2251/2006-R	05.02.2016
117.	SNTFM CFR MARFĂ SA - Postul de revizie vagoane Golești - Linia reparații Golești	GOLEȘTI	Dispozitivul pentru verificat dimensiunile buzei roților de vagoane, tip DVB 1-40	SERIA 761-03-06	VIZĂ AD	3750/2011-R	11.12.2015
118.	SNTFM CFR MARFĂ SA - REV. VAG. CRAIOVA – Post de revizie ROȘIORI	CRAIOVA	Dispozitivul de măsurat dimensiunile buzei roții	SERIA 016-11-02	AD	4563/2014	20.05.2016
119.			Dispozitivul de măsurat distanța dintre fețele interioare ale roților osiei montate	SERIA 017-01-01	AD	4564/2014	20.05.2016
120.	SNTFM CFR MARFĂ SA - REVIZ. VAG. DEJ TRIAJ	DEJ	Dispozitivul de măsurat dimensiunile buzei roții	SERIA 862-08-06	VIZĂ AD	3275/2010-R	21.02.2016
121.			Dispozitivul de măsurat distanța dintre fețele interioare ale roților osiei montate	SERIA 30-05-03	VIZĂ AD	3276/2010-R	21.02.2016
122.	SNTFM CFR MARFĂ SA - SIRV BARBOȘI	BARBOȘI	Standul mobil pentru probe finale la instalația de frână	NR.INV.SP001	VIZĂ AS	3791/2012-R	26.01.2016
123.	SNTFM CFR MARFĂ SA - SIRV GHIGHIU	GHIGHIU	Standul pt. proba pneumatică a semiacoplărilor de aer și a robinetelor frontale de aer	NR.INV.7616	VIZĂ AS	3776/2012-R	16.01.2016
124.	SNTFM CFR MARFĂ SA - OLTENIA REV. VAG. CRAIOVA - Post de revizie vagoane GOLEȘTI	CRAIOVA	Dispozitivul de măsurat distanța dintre fețele interioare ale roților osiei montate	SERIA 153-99	VIZĂ AD	3919/2012	13.06.2016
125.	SNTFM CFR MARFĂ SA - REV. VAG. CRAIOVA Post revizie vagoane Răureni	CRAIOVA	Dispozitivul de măsurat dimensiunile buzei roții TIP DVB 1-40	SERIA 006-08-99	VIZĂ AD	3875/2012	08.04.2016
126.			Dispozitivul de măsurat distanța dintre fețele interioare ale roților osiei montate TIP DVI 1360	SERIA 169-99	VIZĂ AD	3876/2012	08.04.2016
127.	SNTFM CFR MARFĂ SA - REV. VAG. EPISCOPIA BIHOR	EPISCOPIA BIHOR	Dispozitivul de măsurat dimensiunile buzei roții	SERIA 002-01-02	VIZĂ AD	3786/2012	26.01.2016
128.			Dispozitivul de măsurat dimensiunile buzei roții	SERIA 047-1998	VIZĂ AD	3787/2012	26.01.2016
129.			Dispozitivul de măsurat distanța dintre fețele interioare ale roților osiei montate	SERIA 1203-11-01	VIZĂ AD	3788/2012	26.01.2016
130.			Dispozitivul de măsurat distanța dintre fețele interioare ale roților osiei montate	SERIA 02-99	VIZĂ AD	3789/2012	26.01.2016
131.	SNTFM CFR MARFĂ SA - SECȚIA IRV GHIGHIU	GHIGHIU	Standul de probat distribuitoare de aer tip KE	NR.INV.421	VIZĂ AS	3726/2011-R	22.11.2015
132.			Dispozitivul tip DVI 1360 de măsurat distanța dintre fețele interioare ale roților osiei montate	SERIA 007-11-04	VIZĂ AD	2198/2005-R	15.12.2015
133.			Dispozitivul tip 1-40 de măsurat dimensiunile buzei roții	SERIA 703-07-05	VIZĂ AD	2199/2005-R	15.12.2015
134.			Dispozitivul tip 1-40 de măsurat dimensiunile buzei roții	SERIA 708-07-05	VIZĂ AD	2200/2005-R	15.12.2015
135.	SNTFM CFR MARFĂ SA - SIRV ROȘIORI - POSTUL DE REVIZIE VAGOANE GOLEȘTI	ROȘIORI DE VEDE	Standul mobil pt. probe finale la instalația de frână	NR.INV.4/400	AS	4577/2014	10.06.2016
136.	SNTFM CFR MARFĂ SA - SIRV SIBIU	SIBIU	Dispozitivul măsurat distanța dintre fețele exterioare ale buzelor roților osiei montate	SERIA 013-01	VIZĂ AD	4459/2013-R	15.12.2015
137.			Dispozitivul pentru măsurarea jocului radial al rulmenților WJ / WJP	NR.INV.DVJR-01	AD	4570/2014	26.05.2016
138.	SNTFM CFR MARFĂ SA - SIRV SIBIU – Linia reparații Brașov	SIBIU	Dispozitivul de măsurat distanța dintre fețele interioare ale roților montate pe aceeași osie, tip DVI 1360	SERIA 1200/2001	VIZĂ AD	2181/2005-R1	13.12.2015

ONFR – AFER

Atestate eliberate/vizate de AFER pentru standuri și dispozitive speciale conform OMT nr. 410/1999, în perioada 01.05.2014 – 30.06.2014

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*
139.	SNTFM CFR MARFĂ SA - SIRV SIBIU - Linia reparații Brașov	SIBIU	Dispozitivul măsurat diametrul roții în planul cercului de rulare, tip DDR 1050	SERIA 002/2002	VIZĂ AD	2183/2005-R1	13.12.2015
140.			Dispozitivul de verificat dimensiunile buzei roții, tip DVB 1-40	SERIA 048/2001	VIZĂ AD	2184/2005-R1	13.12.2015
141.			Dispozitivul măsurat distanța dintre fețele exterioare ale buzelor roților montate pe aceeași osie, tip DD 1410	SERIA 051/2001	VIZĂ AD	2186/2005-R1	13.12.2015
142.	SNTFM CFR MARFĂ SA - SIRV SUCEAVA	SUCEAVA	Dispozitivul de măsurat dimensiunile buzei roții	SERIA 016-97	VIZĂ AD	3839/2012-R	12.03.2016
143.	SNTFM CFR MARFĂ SA - VAGOANE SIMERIA TRIAJ - Post revizie Ronaț Triaj	SIMERIA	Dispozitivul de verificat dimensiunile buzei roții	SERIA 001-10-01	VIZĂ AD	1978/2005-R	08.08.2015
144.			Dispozitivul măsurat distanța dintre fețele exterioare ale roților osiei montate	SERIA 03-04-02	VIZĂ AD	1983/2005-R	08.08.2015
145.			Dispozitivul de măsurat distanța dintre fețele interioare ale roților osiei montate	SERIA 014-03-02	VIZĂ AD	1981/2005-R	08.08.2015
146.	SNTFM CFR MARFĂ SA SECȚIA IRV BARBOȘI	BARBOȘI	Standul mobil pentru probe finale la instalația de frână	NR.INV.SP001	VIZĂ AS	3791/2012-R	26.01.2016
147.	SOFRONIC SRL	CRAIOVA	Standul de încercări pt. instalații de acționare graduator, tip IAG	COD STD-04	AS	4557/2014	09.05.2016
148.	UNICOM TRANZIT S.A. Punct de lucru Fetești	VOLUNTARI	Standul pentru verificarea cadrelor de boghiu tip ORE și H	COD SVMCB ORE/H-00	AS	4576/2014	04.06.2016
149.	VIA SERV CONSTRUCT SRL	BUCUREȘTI	Standul pt. verificarea și etalonarea aparatelor de măsurat ecartamentul și nivelul liniei de cale ferată	SERIA VSC-01.00	VIZĂ AS	3312/2010-R	12.04.2016

* 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.

Contracte de inspecție tehnică încheiate de furnizorii feroviari cu AFER conform OMT 290/2000, în perioada 01.05.2014 – 30.06.2014

Nr. crt.	Denumirea agentului economic*	Nr. contract IT	Data începerii	Data expirării	Obiectul contractului	Observații
1.	3M România SRL	357	01.03.2014	31.12.2014	comercializare de produse pentru infrastructura feroviară	-
2.	ABC BEST PAINTING SRL	475	12.05.2014	31.12.2014	construcții, întreținere și reparații infrastructură feroviară	-
3.	ALFRED NET SRL	444	01.05.2014	31.12.2014	construcții-montaj instalații electrice pentru infrastructura feroviară	-
4.	BILGA PREST DEVELOPEMENT SRL	482	15.05.2014	31.12.2014	lucrări de construcții, întreținere, modernizare și reparații infrastructură feroviară	-
5.	CAMUSAT ROM TELECOMUNICAȚII SRL	508	01.06.2014	31.12.2014	construcții, reparare, modernizare și întreținere infrastructură feroviară	-
6.	COLIN CONSTRUCT	209	01.02.2014	31.12.2014	construire, modernizare, întreținere și reparare a infrastructurii feroviare	-
7.	CONSTR FEROV MOLDOVA	542	15.06.2014	31.12.2014	construcții, întreținere, modernizare și reparații infrastructură feroviară	-
8.	CONSTRUCȚII SPECIALE RAVAC SRL	536	15.06.2014	31.12.2014	construcții, reparații, întreținere și modernizare infrastructură feroviară	-
9.	CONSTRUZIONI LINEE FERROVIARIE Spa	19	01.06.2014	31.12.2014	construcții, reparații, întreținere și modernizare infrastructură feroviară	-
10.	CRIS INSTELECT SRL	486	15.05.2014	31.12.2014	construcții, reparații, întreținere, modernizări infrastructură feroviară	-
11.	DELSERV SRL Galați	488	01.05.2014	31.12.2014	construcții, întreținere și reparații infrastructură feroviară	-
12.	ELECTRO COMP SRL Iași	452	01.05.2014	31.12.2014	construcții, reparații, întreținere și modernizare infrastructură feroviară și material rulant	-
13.	ENERGO SA Brașov	120	01.01.2014	31.12.2014	fabricare-furnizare de produse pentru infrastructura feroviară precum și construcții, reparații, întreținere și modernizare infrastructură feroviară	obiectul contractului modificat prin act adițional nr. 1
14.	GEOSONDA SRL	460	01.05.2014	31.12.2014	construcții, reparații, întreținere și modernizare infrastructură feroviară	-
15.	GM GROUP SRL	124	01.01.2014	31.12.2014	construcții, reparații, întreținere și modernizare infrastructură feroviară	-
16.	ILE VIOREL CONSTRUCT SRL	417	01.04.2014	31.12.2014	construcții, reparații, întreținere și modernizare infrastructură feroviară	-
17.	MAIRON Galați PL Cluj	399	01.04.2014	31.12.2014	comercializare de produse destinate infrastructurii feroviare	-
18.	MONTANA CONSTOUR SRL	251	01.02.2014	31.12.2014	construcții, întreținere și reparații infrastructură feroviară	-
19.	NIMB CONSMETAL SRL	446	01.05.2014	31.12.2014	fabricare piese și produse pentru infrastructura feroviară	-

ONFR – AFER

Contracte de inspecție tehnică încheiate de furnizorii feroviari cu AFER conform OMT 290/2000, în perioada 01.05.2014 – 30.06.2014

Nr. crt.	Denumirea agentului economic*	Nr. contract IT	Data începerii	Data expirării	Obiectul contractului	Observații
20.	PANDROL TRUST	906	01.01.2014	31.12.2014	fabricare-furnizare de piese de schimb din cauciuc pentru domeniul feroviar	-
21.	REGIA AUTONOMĂ PENTRU ACTIVITĂȚI NUCLEARE - Scursala ROMAG TERMO societate în reorganizare judiciară	419	01.04.2014	31.12.2014	construcții, reparații, modernizare și întreținere infrastructură feroviară	-
22.	REGIO FER SRL Cluj	447	01.05.2014	31.12.2014	construcții, reparații, întreținere și modernizare material rulant	-
23.	ROFELCO AUTO SRL	186	01.01.2014	31.12.2014	construcții, reparare, modernizare și întreținere infrastructură feroviară	-
24.	ROMIB SA Tunari	243	01.02.2014	31.12.2014	construcții, reparații, modernizare și întreținere infrastructură feroviară	reziliat
25.	SALINI IMPREGGIO Sucursala Sibiu	431	01.04.2014	31.12.2014	construcții, reparații, modernizare și întreținere infrastructură feroviară	-
26.	SALMIR IMPEX	918	01.01.2014	31.12.2014	fabricare de produse pentru infrastructura feroviară	-
27.	SANACOVEX Bacău	362	01.03.2014	31.12.2014	construcții, reparații, întreținere și modernizare infrastructură feroviară	-
28.	SERVICIILE ENERGETICE MUNTENIA București	965	01.01.2014	31.12.2014	construcții, reparații, modernizare și întreținere infrastructură feroviară	reziliat
29.	SIRV Caransebes	453	01.05.2014	31.12.2014	revizii și reparații vagoane de marfă, fabricarea și repararea de piese de schimb pentru material rulant	-
30.	SIRV Marasesti	505	01.06.2014	31.12.2014	construcții, reparații, întreținere și modernizare material rulant și fabricare și reparare piese de schimb pentru material rulant	-
31.	SMART ELECTRICAL EQUIPEMENT SRL	432	01.04.2014	31.12.2014	construcții, reparații, modernizare și întreținere infrastructură feroviară	-
32.	SOCIETA ITALIANA PER CONDOTTE D' ACQUA Spa Sucursala Cluj	278	01.02.2014	31.12.2014	construcții, reparații, modernizare și întreținere infrastructură feroviară	-
33.	SOCIETATEA DE CONSTRUCȚII ÎN TRANSPORTURI BUCUREȘTI	925	01.01.2014	31.12.2014	construcții, reparații, modernizare și întreținere infrastructură feroviară	-
34.	SPECON Iasi	448	01.05.2014	31.12.2014	construcții, reparații, modernizare și întreținere infrastructură feroviară	-
35.	TEHNICA NOUĂ LIBERĂ SRL	420	01.04.2014	31.12.2014	fabricare de produse pentru infrastructura feroviară și metrou	-
36.	TERMEX Balș societate în insolvență	481	01.05.2014	31.12.2014	fabricare-furnizare de produse pentru material rulant	-
37.	TUNELE Brașov societate în insolvență	541	15.06.2014	31.12.2014	construcții, reparații, întreținere și modernizare infrastructură feroviară	-
38.	UZINA DE VAGOANE AIUD	888	01.01.2014	31.12.2014	revizii, reparații și modernizări material rulant, fabricarea și repararea de piese de schimb pentru material rulant	-
39.	VEST CONSTRUCT Brașov	514	01.06.2014	31.12.2014	construcții, reparații, întreținere și modernizare infrastructură feroviară	-

* 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 01.05.2014 – 30.06.2014

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	
ALRO SA SLATINA								
1.	LOCOMOTIVA DIESEL ELECTRICA DE 2100 CP	060 - DA/	60 - 1648 - 9 / RO-ALRO	CI 10955.2	05.05.2014	07.04.2019	CID 10955.2/2014	ALRO SA SLATINA
2.	VAGON MARFA PENTRU TRANSPORT MARFURI PULVERULENTE	Uacs/9305	84 53 9305 101 - 4 / RO-ALRO	CI 7545.1	11.06.2014	26.05.2020	CID 7545.1/2014	ALRO SA SLATINA
3.	VAGON MARFA PENTRU TRANSPORT MARFURI PULVERULENTE	Uacs/9305	84 53 9305 102 - 2 / RO-ALRO	CI 7546.1	11.06.2014	26.05.2020	CID 7546.1/2014	ALRO SA SLATINA
4.	VAGON MARFA PENTRU TRANSPORT MARFURI PULVERULENTE	Uacs/9305	84 53 9305 138 - 6 / RO-ALRO	CI 7548.1	11.06.2014	26.05.2020	CID 7548.1/2014	ALRO SA SLATINA
5.	VAGON MARFA PENTRU TRANSPORT MARFURI PULVERULENTE	Uacs/9305	84 53 9305 149 - 3 / RO-ALRO	CI 7550.1	11.06.2014	26.05.2020	CID 7550.1/2014	ALRO SA SLATINA
APRIA S.R.L								
6.	VAGON AUTOMOTOR, CLASA A II - A CU 58 LOCURI SI 15 LOCURI IN PICIOARE	X/	97 - 0337 - 2 / RO-IRC	CI 13667.2	07.05.2014	22.03.2021	CID 13667.2/2014	INTERREGIONAL CALATORI SRL

ONFR – AFER

Certificate de înmatriculare și cărți de identitate acordate vehiculelor feroviare conform OMTCT 1193/2004, în perioada 01.05.2014 – 30.06.2014

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	
7.	REMORCA AUTOMOTOR, CLASA II - A CU 46 LOCURI SI 20 LOCURI IN PICIOARE	XR/	57 - 0554 - 6 / RO-IRC	CI 13668.2	07.05.2014	22.03.2021	CID 13668.2/2014	INTERREGIONAL CALATORI SRL
8.	VAGON AUTOMOTOR, CLASA A II - A, 57 DE LOCURI PE SCAUNE	X/	97 - 0553 - 4 / RO-IRC	CI 11344.2	07.05.2014	20.01.2024	CID 11344.2/2014	INTERREGIONAL CALATORI SRL
9.	REMORCA AUTOMOTOR, CLASA I - A 20 LOCURI, CLASA A II - A 59 LOCURI	XR/	57 - 0353 - 3 / RO-IRC	CI 11345.2	07.05.2014	20.01.2024	CID 11345.2/2014	INTERREGIONAL CALATORI SRL
AZOMURES SA								
10.	VAGON CISTERNA DE 45 mc	Zaes/7993	33 53 7993 723 - 8 / RIV RO-AZO	CI 13435.1	06.05.2014	30.03.2026	CID 13435.1/2014	AZOMURES SA
11.	VAGON CISTERNA DE 45 mc	Zaes/7993	33 53 7993 777 - 4 / RIV RO-AZO	CI 11529.1	06.05.2014	30.03.2026	CID 11529.1/2014	AZOMURES SA
12.	VAGON CISTERNA DE 45 mc	Zaes/7993	33 53 7993 779 - 0 / RIV RO-AZO	CI 11528.1	06.05.2014	30.03.2026	CID 11528.1/2014	AZOMURES SA
13.	VAGON CISTERNA DE 45 mc	Zaes/7993	84 53 7993 780 - 6 / RO-AZO	CI 11519.1	06.05.2014	30.03.2026	CID 11519.1/2014	AZOMURES SA
14.	VAGON CISTERNA DE 45 mc	Zaes/7993	33 53 7993 782 - 4 / RIV RO-AZO	CI 11521.1	06.05.2014	30.03.2026	CID 11521.1/2014	AZOMURES SA
15.	VAGON CISTERNA DE 45 mc	Zaes/7993	33 53 7993 783 - 2 / RIV RO-AZO	CI 11522.1	06.05.2014	30.03.2026	CID 11522.1/2014	AZOMURES SA
16.	VAGON CISTERNA DE 45 mc	Zaes/7993	33 53 7993 784 - 0 / RIV RO-AZO	CI 11524.1	06.05.2014	30.03.2026	CID 11524.1/2014	AZOMURES SA
17.	VAGON CISTERNA DE 45 mc	Zaes/7993	33 53 7993 785 - 7 / RIV RO-AZO	CI 11526.1	06.05.2014	30.03.2026	CID 11526.1/2014	AZOMURES SA
18.	VAGON CISTERNA DE 45 mc	Zaes/7993	33 53 7993 788 - 1 / RIV RO-AZO	CI 11520.1	06.05.2014	30.03.2026	CID 11520.1/2014	AZOMURES SA
19.	VAGON CISTERNA DE 45 mc	Zaes/7993	33 53 7993 789 - 9 / RIV RO-AZO	CI 11525.1	06.05.2014	30.03.2026	CID 11525.1/2014	AZOMURES SA
20.	VAGON CISTERNA DE 45 mc	Zaes/7993	33 53 7993 790 - 7 / RIV RO-AZO	CI 13436.1	06.05.2014	30.03.2026	CID 13436.1/2014	AZOMURES SA
21.	VAGON CISTERNA DE 45 mc	Zaes/7993	33 53 7993 791 - 5 / RIV RO-AZO	CI 11527.1	06.05.2014	30.03.2026	CID 11527.1/2014	AZOMURES SA
22.	VAGON CISTERNA DE 45 mc	Zaes/7993	33 53 7993 804 - 6 / RIV RO-AZO	CI 11523.1	06.05.2014	30.03.2026	CID 11523.1/2014	AZOMURES SA
BRD SOGELEASE IFN SA								
23.	LOCOMOTIVA DIESEL ELECTRICA DE 2100 CP	060 - DA/	60 - 1635 - 6 / RO-TRC	CI 5741.4	26.05.2014	12.01.2021	CID 5741.4/2014	TIM RAIL CARGO SRL
CHIMCOMPLEX S.A. BORZESTI								
24.	VAGON CISTERNA DE 50 mc	Zas/7961	84 53 7961 210 - 2 / RO-CCB	CI 27443	19.06.2014	26.05.2020	CID 27443/2014	CHIMCOMPLEX S.A.
25.	VAGON CISTERNA DE 45 mc	Zags/7816	33 53 7816 058 - 4 / RIV RO-CCB	CI 27444	19.06.2014	26.05.2020	CID 27444/2014	CHIMCOMPLEX S.A.
26.	VAGON CISTERNA DE 45 mc	Zags/7816	33 53 7816 135 - 0 / RIV RO-CCB	CI 12866.1	19.06.2014	26.05.2020	CID 12866.1/2014	CHIMCOMPLEX S.A. BORZESTI
27.	VAGON CISTERNA DE 45 mc	Zags/7816	33 53 7816 089 - 9 / RIV RO-CCB	CI 12865.1	26.06.2014	11.06.2020	CID 12865.1/2014	CHIMCOMPLEX S.A. BORZESTI
CNCF CFR - SUC C.R.E.I.R. CF IASI CF- 15670513								
28.	MASINA DE BURAT, NIVELAT SI RIPAT LINIA, TIP UNIMAT, MODEL 07-16	UNIMAT/9563	99 53 9 128002 - 2 / RO-CNFIS	CI 27531	27.06.2014	12.12.2023	CID 27531/2014	CNCFR CFR SA - SUC. C.R.E.I.R. - CF IASI
29.	MASINA DE PROFILAT PRISMA DE BALAST, MODEL USP 5000C	USP/	99 53 9 627070 - 5 / RO-CNFIS	CI 27532	27.06.2014	27.08.2025	CID 27532/2014	CNCFR CFR SA - SUC. C.R.E.I.R. - CF IASI
CONPET S.A.								
30.	LOCOMOTIVA DIESEL HIDRAULICA DE 1250 CP	040 - DHC/	81 - 0803 - 7 / RO-CPT	CI 6308.1	26.05.2014	16.03.2019	CID 6308.1/2014	CONPET S.A. -
31.	LOCOMOTIVA DIESEL HIDRAULICA DE 1250 CP	040 - DHC/	81 - 0834 - 2 / RO-CPT	CI 7429.1	20.05.2014	15.05.2019	CID 7429.1/2014	CONPET S.A. -
CONSTANTIN GRUP SRL								
32.	LOCOMOTIVA DIESEL ELECTRICA DE 2100 CP	060 - DA/	92 53 0 601567 - 6 / RO-FLOYD	CI 5625.3	20.05.2014	19.07.2019	CID 5625.3/2014	FLOYD ZRT
33.	LOCOMOTIVA DIESEL ELECTRICA DE 2100 CP	060 - DA/	92 53 0 600936 - 4 / RO-FLOYD	CI 19585.2	20.05.2014	26.05.2016	CID 19585.2/2014	FLOYD ZRT
34.	LOCOMOTIVA ELECTRICA DE 5100 kW	060 - EA/	40 - 1083 - 1 / RO-THF	CI 10676.3	10.06.2014	01.10.2025	CID 10676.3/2014	TEHNOTRANS FERROVIAR SRL
35.	LOCOMOTIVA ELECTRICA DE 5100 kW	060 - EA/	91 53 0 401085 - 2 / RO-FLOYD	CI 14227.2	20.06.2014	31.12.2015	CID 14227.2/2014	FLOYD ZRT
DB SCHENKER RAIL ROMANIA SRL								
36.	LOCOMOTIVA DIESEL ELECTRICA DE 2100 CP	060 - DA/	92 53 0 601704 - 5 / RO-DBSR	CI 26606	05.05.2014	05.05.2019	CID 26606/2014	DB SCHENKER RAIL ROMANIA SRL
37.	LOCOMOTIVA DIESEL ELECTRICA DE 2100 CP	060 - DA/	92 53 0 601705 - 2 / RO-DBSR	CI 26607	05.05.2014	05.05.2019	CID 26607/2014	DB SCHENKER RAIL ROMANIA SRL
ELECTRO COMP SRL								
38.	LOCOMOTIVA DIESEL HIDRAULICA DE 450 CP	040 - DHA/	86 - 0082 - 7 / RO-ELCMP	CI 11146.1	06.06.2014	27.11.2017	CID 11146.1/2014	ELECTRO COMP SRL

ONFR – AFER

Certificate de înmatriculare și cărți de identitate acordate vehiculelor feroviare conform OMTCT 1193/2004, în perioada 01.05.2014 – 30.06.2014

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	
ELECTROPUTERE VFU PASCANI S.A.								
39.	VAGON DE CALATORI NECOMPARTIMENTAT CLASA II - SERIA 21.47	Be/2147	56 53 2147 905 - 9 / RO-STI	CI 27505	26.06.2014	21.03.2017	CID 27505/2014	SERVTRANS INVEST SA
40.	VAGON DE CALATORI NECOMPARTIMENTAT CLASA II - SERIA 21.47	Be/2147	56 53 2147 906 - 7 / RO-STI	CI 27506	26.06.2014	21.03.2017	CID 27506/2014	SERVTRANS INVEST SA
FEROCARGO EUROTRANS SRL								
41.	VAGON DE MARFA DESCOPERIT	Eacs/5488	82 53 5488 540 - 2 / RO-FERO	CI 14639.2	20.05.2014	24.04.2020	CID 14639.2/2014	FEROCARGO EUROTRANS SRL
42.	LOCOMOTIVA DIESEL HIDRAULICA DE 1250 CP	040 - DHC/810876	92 53 0 810876 - 8 / RO-ROVTR	CI 16578.3	27.06.2014	17.06.2018	CID 16578.3/2014	VEST TRANS RAIL SRL
GRUP FEROVIAI ROMAN SA								
43.	VAGON CISTERNA DE 90 mc	Zagkks/7915	84 53 7915 634 - 0 / RO GFR	CI 26965	12.05.2014	09.12.2019	CID 26965/2014	GRUP FEROVIAI ROMAN SA
44.	VAGON CISTERNA DE 90 mc	Zagkks/7915	84 53 7915 633 - 2 / RO GFR	CI 26966	12.05.2014	09.12.2019	CID 26966/2014	GRUP FEROVIAI ROMAN SA
45.	VAGON CISTERNA DE 90 mc	Zagkk/7716	84 53 7716 051 - 8 / RO GFR	CI 26967	12.05.2014	09.12.2019	CID 26967/2014	GRUP FEROVIAI ROMAN SA
46.	VAGON CISTERNA DE 90 mc	Zagkk/7716	84 53 7716 028 - 6 / RO GFR	CI 26968	20.05.2014	17.08.2017	CID 26968/2014	GRUP FEROVIAI ROMAN SA
47.	VAGON CISTERNA DE 80 mc	Zagkk/7714	84 53 7714 043 - 7 / RO GFR	CI 26969	12.05.2014	09.12.2025	CID 26969/2014	GRUP FEROVIAI ROMAN SA
48.	VAGON CISTERNA DE 90 mc	Zagkk/7714	84 53 7714 044 - 5 / RO GFR	CI 26970	12.05.2014	09.12.2019	CID 26970/2014	GRUP FEROVIAI ROMAN SA
49.	VAGON CISTERNA DE 86 mc	Zagkk/7714	84 53 7714 045 - 2 / RO GFR	CI 26971	12.05.2014	09.12.2025	CID 26971/2014	GRUP FEROVIAI ROMAN SA
50.	VAGON CISTERNA DE 90 mc	Zagkk/7714	84 53 7714 046 - 0 / RO GFR	CI 26972	12.05.2014	09.12.2019	CID 26972/2014	GRUP FEROVIAI ROMAN SA
51.	VAGON CISTERNA DE 86 mc	Zagkk/7714	84 53 7714 047 - 8 / RO GFR	CI 26973	12.05.2014	09.12.2025	CID 26973/2014	GRUP FEROVIAI ROMAN SA
52.	VAGON CISTERNA DE 90 mc	Zagkk/7714	84 53 7714 048 - 6 / RO GFR	CI 26974	12.05.2014	09.12.2019	CID 26974/2014	GRUP FEROVIAI ROMAN SA
53.	VAGON CISTERNA DE 90 mc	Zagkk/7714	84 53 7714 049 - 4 / RO GFR	CI 26975	12.05.2014	09.12.2019	CID 26975/2014	GRUP FEROVIAI ROMAN SA
54.	VAGON CISTERNA DE 90 mc	Zagkk/7714	84 53 7714 050 - 2 / RO GFR	CI 26976	12.05.2014	09.12.2019	CID 26976/2014	GRUP FEROVIAI ROMAN SA
55.	VAGON CISTERNA DE 60 mc	Zas/7960	88 53 7960 092 - 1 / RO GFR	CI 27000	15.05.2014	13.11.2017	CID 27000/2014	GRUP FEROVIAI ROMAN SA
56.	VAGON DE MARFA DESCOPERIT, AUTODESCARCATOR	Fabls/6950	89 53 6950 187 - 2 / RO GFR	CI 23429.1	20.05.2014	31.12.2024	CID 23429.1/2014	GRUP FEROVIAI ROMAN SA
57.	VAGON DE MARFA DESCOPERIT, AUTODESCARCATOR	Fabls/6950	89 53 6950 188 - 0 / RO GFR	CI 23430.1	20.05.2014	31.12.2024	CID 23430.1/2014	GRUP FEROVIAI ROMAN SA
58.	VAGON DE MARFA DESCOPERIT, AUTODESCARCATOR	Fabls/6950	89 53 6950 189 - 8 / RO GFR	CI 23431.1	20.05.2014	31.12.2024	CID 23431.1/2014	GRUP FEROVIAI ROMAN SA
59.	VAGON DE MARFA DESCOPERIT, AUTODESCARCATOR	Fabls/6950	89 53 6950 198 - 9 / RO GFR	CI 23432.1	20.05.2014	31.12.2025	CID 23432.1/2014	GRUP FEROVIAI ROMAN SA
60.	VAGON DE MARFA DESCOPERIT, AUTODESCARCATOR	Fabls/6950	89 53 6950 199 - 7 / RO GFR	CI 23433.1	20.05.2014	31.12.2025	CID 23433.1/2014	GRUP FEROVIAI ROMAN SA
61.	VAGON DE MARFA DESCOPERIT, AUTODESCARCATOR	Fabls/6950	89 53 6950 200 - 3 / RO GFR	CI 23434.1	20.05.2014	31.12.2025	CID 23434.1/2014	GRUP FEROVIAI ROMAN SA
62.	LOCOMOTIVA DIESEL HIDRAULICA DE 1250 CP	040 - DHC/	92 53 0 810704 - 2 / RO-GFR	CI 1156.1	15.05.2014	28.04.2018	CID 1121.1/2014	GRUP FEROVIAI ROMAN SA
63.	VAGON PLATFORMA PE 4 OSII	Rgs/3916	33 53 3916 020 - 2 / RIV RO GFR	CI 25934	11.06.2014	01.08.2024	CID 25934/2014	GRUP FEROVIAI ROMAN SA
64.	VAGON PLATFORMA PE 4 OSII	Rgs/3916	33 53 3916 049 - 1 / RIV RO GFR	CI 25935	11.06.2014	01.08.2024	CID 25935/2014	GRUP FEROVIAI ROMAN SA
65.	VAGON CISTERNA	Zagkks/7714	84 53 7714 009 - 8 / RO GFR	CI 27062	03.06.2014	11.10.2018	CID 27062/2014	GRUP FEROVIAI ROMAN SA
66.	VAGON CISTERNA DE 60 mc	Zaes/7988	33 53 7988 301 - 0 / RIV RO-GFR	CI 25928	30.05.2014	26.06.2018	CID 25928/2014	GRUP FEROVIAI ROMAN SA
67.	VAGON CISTERNA DE 60 mc	Zaes/7988	33 53 7988 302 - 8 / RIV RO-GFR	CI 25929	30.05.2014	26.06.2018	CID 25929/2014	GRUP FEROVIAI ROMAN SA
68.	VAGON CISTERNA DE 60 mc	Zaes/7988	84 53 7988 303 - 4 / RO GFR	CI 25930	11.06.2014	26.06.2018	CID 25930/2014	GRUP FEROVIAI ROMAN SA
69.	VAGON CISTERNA DE 68 mc	Zaes/7993	33 53 7993 610 - 7 / RIV RO-GFR	CI 25943	30.05.2014	26.06.2024	CID 25943/2014	GRUP FEROVIAI ROMAN SA
70.	VAGON CISTERNA DE 68 mc	Zaes/7993	33 53 7993 314 - 6 / RIV RO-GFR	CI 25944	30.05.2014	26.06.2018	CID 25944/2014	GRUP FEROVIAI ROMAN SA
71.	VAGON CISTERNA DE 68 mc	Zaes/7993	33 53 7993 315 - 3 / RIV RO-GFR	CI 25945	30.05.2014	26.06.2018	CID 25945/2014	GRUP FEROVIAI ROMAN SA
72.	VAGON CISTERNA	Zaes/7878	33 53 7878 006 - 8 / RIV RO GFR	CI 27061	03.06.2014	26.06.2018	CID 27061/2014	GRUP FEROVIAI ROMAN SA

ONFR – AFER

Certificate de înmatriculare și cărți de identitate acordate vehiculelor feroviare conform OMTCT 1193/2004, în perioada 01.05.2014 – 30.06.2014

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	
73.	LOCOMOTIVA DIESEL HIDRAULICA DE 570 CP (436kW)	040 - DHF/	92 53 0 852000 - 4 / RO-GFR	CI 1413.2	02.06.2014	30.04.2032	CID 1378.2/2014	GRUP FERROVIAR ROMAN SA
74.	LOCOMOTIVA DIESEL HIDRAULICA DE 570 CP (436kW)	040 - DHF/	92 53 0 852001 - 2 / RO-GFR	CI 27105	02.06.2014	30.04.2032	CID 27105/2014	GRUP FERROVIAR ROMAN SA
75.	VAGON CISTERNA	Zas/7961	82 53 7961 280 - 7 / RO GFR	CI 25946	03.06.2014	21.11.2014	CID 25946/2014	GRUP FERROVIAR ROMAN SA
76.	VAGON CISTERNA	Zaes/7993	33 53 7993 322 - 9 / RIV RO GFR	CI 25947	03.06.2014	26.06.2018	CID 25947/2014	GRUP FERROVIAR ROMAN SA
77.	VAGON CISTERNA	Zas/7951	83 53 7951 324 - 4 / RO GFR	CI 27063	03.06.2014	11.07.2019	CID 27063/2014	GRUP FERROVIAR ROMAN SA
78.	VAGON CISTERNA	Zas/7951	33 53 7951 315 - 3 / RIV RO GFR	CI 25931	03.06.2014	14.06.2019	CID 25931/2014	GRUP FERROVIAR ROMAN SA
79.	VAGON CISTERNA DE 63 mc	Zaes/7982	87 53 7982 422 - 5 / RO GFR	CI 27149	05.06.2014	18.09.2019	CID 27149/2014	GRUP FERROVIAR ROMAN SA
80.	VAGON CISTERNA	Zaes/7988	82 53 7988 026 - 3 / RO GFR	CI 25950	03.06.2014	22.09.2014	CID 25950/2014	GRUP FERROVIAR ROMAN SA
81.	VAGON CISTERNA	Zaes/7980	31 53 7980 198 - 0 / RIV RO GFR	CI 25948	03.06.2014	03.07.2014	CID 25948/2014	GRUP FERROVIAR ROMAN SA
82.	VAGON CISTERNA	Zas/7951	82 53 7951 077 - 9 / RO GFR	CI 25949	03.06.2014	18.08.2019	CID 25949/2014	GRUP FERROVIAR ROMAN SA
83.	VAGON CISTERNA	Zaes/7993	33 53 7993 389 - 8 / RIV RO GFR	CI 25937	11.06.2014	07.06.2019	CID 25937/2014	GRUP FERROVIAR ROMAN SA
84.	VAGON CISTERNA	Zas/7951	83 53 7951 347 - 5 / RO GFR	CI 25933	03.06.2014	14.08.2019	CID 25933/2014	GRUP FERROVIAR ROMAN SA
85.	VAGON DE MARFA AUTODESCARCATOR BASCULANT	Eakkmos/5366	82 53 5366 226 - 5 / RO GFR	CI 25938	04.06.2014	02.07.2019	CID 25938/2014	GRUP FERROVIAR ROMAN SA
86.	VAGON DE MARFA AUTODESCARCATOR BASCULANT	Eakkmos/5366	82 53 5366 398 - 2 / RO GFR	CI 25939	04.06.2014	02.07.2019	CID 25939/2014	GRUP FERROVIAR ROMAN SA
87.	VAGON DE MARFA AUTODESCARCATOR BASCULANT	Eakkmos/5366	82 53 5366 342 - 0 / RO GFR	CI 25940	04.06.2014	02.07.2019	CID 25940/2014	GRUP FERROVIAR ROMAN SA
88.	VAGON DE MARFA AUTODESCARCATOR BASCULANT	Eakkmos/5935	82 53 5935 458 - 6 / RO GFR	CI 25941	04.06.2014	02.07.2019	CID 25941/2014	GRUP FERROVIAR ROMAN SA
89.	VAGON DE MARFA AUTODESCARCATOR BASCULANT	Eakkmos/5935	82 53 5935 467 - 7 / RO GFR	CI 25942	11.06.2014	02.07.2025	CID 25942/2014	GRUP FERROVIAR ROMAN SA
90.	VAGON DE MARFA AUTODESCARCATOR BASCULANT	Eakkmos/5935	82 53 5935 363 - 8 / RO GFR	CI 25936	04.06.2014	02.07.2019	CID 25936/2014	GRUP FERROVIAR ROMAN SA
91.	VAGON CISTERNA DE 80 mc	Zackks/7924	33 53 7924 150 - 8 / RIV RO GFR	CI 27064	04.06.2014	20.03.2019	CID 27064/2014	GRUP FERROVIAR ROMAN SA
92.	VAGON CISTERNA DE 80 mc	Zackks/7924	33 53 7924 153 - 2 / RIV RO GFR	CI 27065	04.06.2014	17.07.2019	CID 27065/2014	GRUP FERROVIAR ROMAN SA
93.	VAGON CISTERNA DE 80 mc	Zackks/7924	33 53 7924 155 - 7 / RIV RO GFR	CI 27067	04.06.2014	17.07.2019	CID 27067/2014	GRUP FERROVIAR ROMAN SA
94.	VAGON CISTERNA DE 80 mc	Zackks/7924	33 53 7924 156 - 5 / RIV RO GFR	CI 27068	04.06.2014	17.07.2019	CID 27068/2014	GRUP FERROVIAR ROMAN SA
95.	VAGON CISTERNA DE 80 mc	Zackks/7924	33 53 7924 159 - 9 / RIV RO GFR	CI 27069	04.06.2014	20.03.2019	CID 27069/2014	GRUP FERROVIAR ROMAN SA
96.	VAGON CISTERNA DE 80 mc	Zackks/7924	33 53 7924 193 - 8 / RIV RO GFR	CI 27070	04.06.2014	05.04.2019	CID 27070/2014	GRUP FERROVIAR ROMAN SA
97.	VAGON CISTERNA DE 80 mc	Zackks/7924	33 53 7924 194 - 6 / RIV RO GFR	CI 27071	04.06.2014	05.04.2019	CID 27071/2014	GRUP FERROVIAR ROMAN SA
98.	VAGON CISTERNA DE 80 mc	Zackks/7924	33 53 7924 195 - 3 / RIV RO GFR	CI 27072	04.06.2014	20.03.2019	CID 27072/2014	GRUP FERROVIAR ROMAN SA
99.	VAGON CISTERNA DE 80 mc	Zackks/7924	33 53 7924 196 - 1 / RIV RO GFR	CI 27073	04.06.2014	20.03.2019	CID 27073/2014	GRUP FERROVIAR ROMAN SA
100.	VAGON CISTERNA DE 80 mc	Zackks/7924	33 53 7924 197 - 9 / RIV RO GFR	CI 27074	04.06.2014	26.04.2019	CID 27074/2014	GRUP FERROVIAR ROMAN SA
101.	VAGON CISTERNA DE 80 mc	Zackks/7924	33 53 7924 198 - 7 / RIV RO GFR	CI 27075	04.06.2014	26.04.2019	CID 27075/2014	GRUP FERROVIAR ROMAN SA
102.	VAGON CISTERNA	Zas/7951	87 53 7951 611 - 0 / RO GFR	CI 27078	04.06.2014	01.09.2019	CID 27078/2014	GRUP FERROVIAR ROMAN SA
103.	VAGON CISTERNA	Zas/7960	88 53 7960 247 - 1 / RO GFR	CI 27076	04.06.2014	01.09.2019	CID 27076/2014	GRUP FERROVIAR ROMAN SA
104.	VAGON CISTERNA	Zas/7850	84 53 7850 253 - 6 / RO GFR	CI 27077	04.06.2014	21.10.2019	CID 27077/2014	GRUP FERROVIAR ROMAN SA
105.	VAGON CISTERNA	Zaes/7886	84 53 7886 243 - 5 / RO GFR	CI 27079	04.06.2014	01.10.2019	CID 27079/2014	GRUP FERROVIAR ROMAN SA
106.	VAGON CISTERNA	Zagkks/7714	84 53 7714 062 - 7 / RO GFR	CI 25932	12.06.2014	18.07.2019	CID 25932/2014	GRUP FERROVIAR ROMAN SA
107.	VAGON CISTERNA DE 80 mc	Zackks/7924	33 53 7924 152 - 4 / RIV RO GFR	CI 27106	04.06.2014	19.08.2019	CID 27106/2014	GRUP FERROVIAR ROMAN SA

ONFR – AFER

Certificate de înmatriculare și cărți de identitate acordate vehiculelor feroviare conform OMTCT 1193/2004, în perioada 01.05.2014 – 30.06.2014

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	
108.	VAGON CISTERNA DE 80 mc	Zackks/7924	33 53 7924 151 - 6 / RIV RO GFR	CI 27107	04.06.2014	20.08.2019	CID 27107/2014	GRUP FERROVIAR ROMAN SA
109.	VAGON CISTERNA DE 63 mc	Zaes/7980	87 53 7980 211 - 4 / RO GFR	CI 27108	04.06.2014	24.11.2019	CID 27108/2014	GRUP FERROVIAR ROMAN SA
110.	VAGON CISTERNA DE 63 mc	Zaes/7980	87 53 7980 196 - 7 / RO GFR	CI 27109	04.06.2014	24.11.2019	CID 27109/2014	GRUP FERROVIAR ROMAN SA
111.	VAGON CISTERNA DE 60 mc	Zaes/7982	82 53 7982 788 - 4 / RO GFR	CI 27110	04.06.2014	24.11.2019	CID 27110/2014	GRUP FERROVIAR ROMAN SA
112.	VAGON CISTERNA DE 63 mc	Zaes/7982	87 53 7982 433 - 2 / RO GFR	CI 27111	04.06.2014	24.11.2019	CID 27111/2014	GRUP FERROVIAR ROMAN SA
113.	VAGON CISTERNA DE 60 mc	Zas/7951	33 53 7951 745 - 1 / RIV RO GFR	CI 27112	04.06.2014	24.11.2019	CID 27112/2014	GRUP FERROVIAR ROMAN SA
114.	VAGON CISTERNA DE 60 mc	Zas/7960	88 53 7960 222 - 4 / RO GFR	CI 27113	04.06.2014	10.12.2019	CID 27113/2014	GRUP FERROVIAR ROMAN SA
115.	VAGON CISTERNA DE 60 mc	Zas/7960	88 53 7960 242 - 2 / RO GFR	CI 27114	04.06.2014	24.11.2019	CID 27114/2014	GRUP FERROVIAR ROMAN SA
116.	VAGON CISTERNA DE 60 mc	Zas/7960	88 53 7960 253 - 9 / RO GFR	CI 27115	04.06.2014	24.11.2019	CID 27115/2014	GRUP FERROVIAR ROMAN SA
117.	VAGON CISTERNA DE 60 mc	Zaes/7982	82 53 7982 430 - 3 / RO GFR	CI 27131	04.06.2014	09.12.2019	CID 27131/2014	GRUP FERROVIAR ROMAN SA
118.	VAGON CISTERNA DE 60 mc	Zaes/7982	82 53 7982 409 - 7 / RO GFR	CI 27132	04.06.2014	09.12.2019	CID 27132/2014	GRUP FERROVIAR ROMAN SA
119.	VAGON CISTERNA DE 63 mc	Zaes/7884	87 53 7884 272 - 3 / RO GFR	CI 27133	04.06.2014	01.11.2019	CID 27133/2014	GRUP FERROVIAR ROMAN SA
120.	VAGON CISTERNA DE 63 mc	Zaes/7980	87 53 7980 204 - 9 / RO GFR	CI 27134	04.06.2014	01.11.2019	CID 27134/2014	GRUP FERROVIAR ROMAN SA
121.	VAGON CISTERNA DE 60 mc	Zaes/7886	82 53 7886 241 - 1 / RO GFR	CI 27135	04.06.2014	01.11.2019	CID 27135/2014	GRUP FERROVIAR ROMAN SA
122.	VAGON CISTERNA DE 63 mc	Zaes/7980	87 53 7980 202 - 3 / RO GFR	CI 27150	05.06.2014	05.09.2019	CID 27150/2014	GRUP FERROVIAR ROMAN SA
123.	VAGON CISTERNA DE 60 mc	Zas/7960	88 53 7960 052 - 5 / RO GFR	CI 27164	06.06.2014	12.01.2020	CID 27164/2014	GRUP FERROVIAR ROMAN SA
124.	VAGON CISTERNA DE 60 mc	Zas/7951	82 53 7951 078 - 7 / RO GFR	CI 27165	06.06.2014	23.01.2020	CID 27165/2014	GRUP FERROVIAR ROMAN SA
125.	VAGON CISTERNA DE 60 mc	Zaes/7886	82 53 7886 255 - 1 / RO GFR	CI 27166	06.06.2014	23.01.2020	CID 27166/2014	GRUP FERROVIAR ROMAN SA
126.	VAGON CISTERNA DE 60 mc	Zaes/7982	82 53 7982 425 - 3 / RO GFR	CI 27167	06.06.2014	23.01.2020	CID 27167/2014	GRUP FERROVIAR ROMAN SA
127.	VAGON CISTERNA DE 60 mc	Zas/7960	88 53 7960 241 - 4 / RO GFR	CI 27169	06.06.2014	23.01.2020	CID 27169/2014	GRUP FERROVIAR ROMAN SA
128.	VAGON CISTERNA DE 71 mc	Zaes/7988	84 53 7988 997 - 3 / RO GFR	CI 27170	06.06.2014	23.01.2020	CID 27170/2014	GRUP FERROVIAR ROMAN SA
129.	VAGON CISTERNA DE 60 mc	Zas/7961	88 53 7961 228 - 0 / RO GFR	CI 27168	06.06.2014	23.01.2020	CID 27168/2014	GRUP FERROVIAR ROMAN SA
130.	VAGON CISTERNA DE 90 mc	Zagkk/7714	84 53 7714 020 - 5 / RO GFR	CI 27290	11.06.2014	29.08.2019	CID 27290/2014	GRUP FERROVIAR ROMAN SA
131.	VAGON CISTERNA DE 90 mc	Zagkk/7714	84 53 7714 021 - 3 / RO GFR	CI 27291	11.06.2014	29.08.2019	CID 27291/2014	GRUP FERROVIAR ROMAN SA
132.	VAGON CISTERNA DE 86 mc	Zagkks/7915	84 53 7915 115 - 0 / RO GFR	CI 27292	11.06.2014	29.08.2019	CID 27292/2014	GRUP FERROVIAR ROMAN SA
133.	VAGON CISTERNA DE 86 mc	Zagkks/7915	84 53 7915 330 - 5 / RO GFR	CI 27293	11.06.2014	29.08.2019	CID 27293/2014	GRUP FERROVIAR ROMAN SA
134.	VAGON CISTERNA DE 86 mc	Zagkk/7714	84 53 7714 022 - 1 / RO GFR	CI 27294	11.06.2014	29.08.2019	CID 27294/2014	GRUP FERROVIAR ROMAN SA
135.	VAGON CISTERNA DE 63 mc	Zas/7951	87 53 7951 621 - 9 / RO GFR	CI 27295	11.06.2014	01.09.2019	CID 27295/2014	GRUP FERROVIAR ROMAN SA
136.	VAGON CISTERNA DE 63 mc	Zas/7884	87 53 7884 260 - 8 / RO GFR	CI 27296	11.06.2014	01.09.2019	CID 27296/2014	GRUP FERROVIAR ROMAN SA
137.	VAGON CISTERNA DE 63 mc	Zas/7884	87 53 7884 278 - 0 / RO GFR	CI 27297	11.06.2014	01.09.2019	CID 27297/2014	GRUP FERROVIAR ROMAN SA
138.	VAGON CISTERNA DE 68 mc	Zaes/7993	33 53 7993 394 - 8 / RIV RO GFR	CI 27298	11.06.2014	15.05.2019	CID 27298/2014	GRUP FERROVIAR ROMAN SA
139.	VAGON CISTERNA DE 68 mc	Zaes/7993	33 53 7993 415 - 1 / RIV RO GFR	CI 27299	11.06.2014	06.05.2019	CID 27299/2014	GRUP FERROVIAR ROMAN SA
140.	VAGON CISTERNA DE 61 mc	Zas/7951	82 53 7951 080 - 3 / RO GFR	CI 27341	12.06.2014	17.07.2019	CID 27341/2014	GRUP FERROVIAR ROMAN SA
141.	VAGON CISTERNA DE 86 mc	Zagkk/7714	84 53 7714 019 - 7 / RO GFR	CI 27342	12.06.2014	29.08.2025	CID 27342/2014	GRUP FERROVIAR ROMAN SA
142.	VAGON CISTERNA DE 61 mc	Zas/7951	87 53 7951 606 - 0 / RO GFR	CI 27348	13.06.2014	21.04.2019	CID 27348/2014	GRUP FERROVIAR ROMAN SA
143.	VAGON CISTERNA DE 60 mc	Zaes/7886	88 53 7886 223 - 3 / RO GFR	CI 27349	13.06.2014	21.04.2019	CID 27349/2014	GRUP FERROVIAR ROMAN SA
144.	VAGON CISTERNA DE 68 mc	Zaes/7993	33 53 7993 404 - 5 / RIV RO GFR	CI 27350	13.06.2014	06.05.2019	CID 27350/2014	GRUP FERROVIAR ROMAN SA
145.	VAGON CISTERNA DE 68 mc	Zaes/7993	84 53 7993 602 - 2 / RO GFR	CI 27351	13.06.2014	21.04.2019	CID 27351/2014	GRUP FERROVIAR ROMAN SA
HOLCIM (ROMANIA) SA CIMENT CAMPULUNG								
146.	LOCOMOTIVA DIESEL HIDRAULICA DE 1250 CP	040 - DHC/	81 - 0801 - 1 / RO-STI	CI 5965.2	18.06.2014	30.06.2018	CID 5965.2/2014	SERVTRANS INVEST SA

ONFR – AFER

Certificate de înmatriculare și cărți de identitate acordate vehiculelor feroviare conform OMTCT 1193/2004, în perioada 01.05.2014 – 30.06.2014

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	
KRISIA WEST SRL								
147.	LOCOTRACTOR UNIMOG		99 53 9 601002 - 8 / RO-VTS	CI 12751.1	04.06.2014	30.06.2018	CID 12751.1/2014	VIA TERRA SPEDITION S.R.L.
LICIU CON S.R.L.								
148.	LOCOMOTIVA DIESEL HIDRAULICA DE 700 CP	040 - DHB/	85 - 0165 - 2 / RO-LIC	CI 12810.4	07.05.2014	05.12.2017	CID 12810.4/2014	LICIU CON S.R.L.
MOTORACTIVE IFN S.R.L.								
149.	RAMA ELECTRICA DE 1720 kW, HYPERION - VEHICUL MOTOR	RES/	94 53 9 141001 - 2 / RO-SFTRA	CI 26996	15.05.2014	15.02.2032	CID 26996/2014	SOFRANS SRL
150.	RAMA ELECTRICA DE 1720 kW, HYPERION - VEHICUL TRACTAT	RES/	94 53 2 871003 - 9 / RO-SFTRA	CI 26997	15.05.2014	15.02.2032	CID 26997/2014	SOFRANS SRL
151.	RAMA ELECTRICA DE 1720 kW, HYPERION - VEHICUL TRACTAT	RES/	94 53 2 871004 - 7 / RO-SFTRA	CI 26998	15.05.2014	15.02.2032	CID 26998/2014	SOFRANS SRL
152.	RAMA ELECTRICA DE 1720 kW, HYPERION - VEHICUL MOTOR	RES/	94 53 9 141002 - 0 / RO-SFTRA	CI 26999	15.05.2014	15.02.2032	CID 26999/2014	SOFRANS SRL
NBG LEASING IFN S.A.								
153.	VAGON CISTERNA DE 71 mc	Zas/7951	33 53 7951 360 - 9 / RIV RO GFR	CI 27001	15.05.2014	15.10.2019	CID 27001/2014	GRUP FERROVIAR ROMAN SA
154.	VAGON CISTERNA DE 71 mc	Zas/7951	33 53 7951 318 - 7 / RIV RO GFR	CI 27136	05.06.2014	25.06.2019	CID 27136/2014	GRUP FERROVIAR ROMAN SA
155.	VAGON CISTERNA DE 71 mc	Zas/7951	33 53 7951 333 - 6 / RIV RO GFR	CI 27137	05.06.2014	17.07.2019	CID 27137/2014	GRUP FERROVIAR ROMAN SA
156.	VAGON CISTERNA DE 71 mc	Zas/7951	33 53 7951 364 - 1 / RIV RO GFR	CI 27138	05.06.2014	15.08.2019	CID 27138/2014	GRUP FERROVIAR ROMAN SA
157.	VAGON CISTERNA DE 71 mc	Zas/7951	33 53 7951 370 - 8 / RIV RO GFR	CI 27139	05.06.2014	15.10.2019	CID 27139/2014	GRUP FERROVIAR ROMAN SA
158.	VAGON CISTERNA DE 71 mc	Zas/7951	33 53 7951 357 - 5 / RIV RO GFR	CI 27140	05.06.2014	27.08.2019	CID 27140/2014	GRUP FERROVIAR ROMAN SA
159.	VAGON CISTERNA DE 71 mc	Zas/7951	33 53 7951 274 - 2 / RIV RO GFR	CI 27051	11.06.2014	26.02.2019	CID 27051/2014	GRUP FERROVIAR ROMAN SA
160.	VAGON CISTERNA	Zas/7951	33 53 7951 323 - 7 / RIV RO GFR	CI 26932	03.06.2014	17.07.2019	CID 26932/2014	GRUP FERROVIAR ROMAN SA
161.	VAGON CISTERNA	Zas/7951	33 53 7951 299 - 9 / RIV RO GFR	CI 26933	03.06.2014	14.05.2019	CID 26933/2014	GRUP FERROVIAR ROMAN SA
162.	VAGON CISTERNA	Zas/7951	33 53 7951 300 - 5 / RIV RO	CI 26934	03.06.2014	14.05.2019	CID 26934/2014	GRUP FERROVIAR ROMAN SA
163.	VAGON CISTERNA	Zas/7951	33 53 7951 327 - 8 / RIV RO GFR	CI 26935	03.06.2014	17.07.2019	CID 26935/2014	GRUP FERROVIAR ROMAN SA
164.	VAGON CISTERNA	Zas/7951	83 53 7951 295 - 6 / RO GFR	CI 26936	03.06.2014	02.05.2019	CID 26936/2014	GRUP FERROVIAR ROMAN SA
165.	VAGON CISTERNA	Zas/7951	83 53 7951 298 - 0 / RO GFR	CI 26937	03.06.2014	14.05.2019	CID 26937/2014	GRUP FERROVIAR ROMAN SA
166.	VAGON CISTERNA	Zas/7951	33 53 7951 308 - 8 / RIV RO GFR	CI 26938	03.06.2014	14.06.2019	CID 26938/2014	GRUP FERROVIAR ROMAN SA
167.	VAGON CISTERNA	Zas/7951	83 53 7951 337 - 6 / RO GFR	CI 26939	03.06.2014	14.06.2019	CID 26939/2014	GRUP FERROVIAR ROMAN SA
168.	VAGON CISTERNA	Zas/7951	33 53 7951 321 - 1 / RIV RO GFR	CI 26940	03.06.2014	11.07.2019	CID 26940/2014	GRUP FERROVIAR ROMAN SA
169.	VAGON CISTERNA	Zas/7951	33 53 7951 332 - 8 / RIV RO GFR	CI 26941	03.06.2014	17.07.2019	CID 26941/2014	GRUP FERROVIAR ROMAN SA
170.	VAGON CISTERNA	Zas/7951	33 53 7951 313 - 8 / RIV RO GFR	CI 26947	03.06.2014	14.06.2019	CID 26947/2014	GRUP FERROVIAR ROMAN SA
171.	VAGON CISTERNA	Zas/7951	33 53 7951 316 - 1 / RIV RO GFR	CI 26948	03.06.2014	14.06.2019	CID 26948/2014	GRUP FERROVIAR ROMAN SA
172.	VAGON CISTERNA	Zas/7951	33 53 7951 303 - 9 / RIV RO GFR	CI 26949	03.06.2014	30.05.2019	CID 26949/2014	GRUP FERROVIAR ROMAN SA
173.	VAGON CISTERNA	Zas/7951	33 53 7951 276 - 7 / RIV RO GFR	CI 27052	04.06.2014	26.02.2019	CID 27052/2014	GRUP FERROVIAR ROMAN SA
174.	VAGON CISTERNA	Zas/7951	33 53 7951 356 - 7 / RIV RO GFR	CI 27053	04.06.2014	27.08.2019	CID 27053/2014	GRUP FERROVIAR ROMAN SA
175.	VAGON CISTERNA	Zas/7951	83 53 7951 373 - 1 / RO GFR	CI 27054	04.06.2014	15.10.2019	CID 27054/2014	GRUP FERROVIAR ROMAN SA
176.	VAGON CISTERNA	Zas/7951	33 53 7951 339 - 3 / RIV RO GFR	CI 27055	11.06.2014	01.08.2019	CID 27055/2014	GRUP FERROVIAR ROMAN SA
177.	VAGON CISTERNA	Zas/7951	33 53 7951 302 - 1 / RIV RO GFR	CI 26942	05.06.2014	30.05.2019	CID 26942/2014	GRUP FERROVIAR ROMAN SA
178.	VAGON CISTERNA	Zaes/7980	83 53 7980 351 - 2 / RO GFR	CI 26943	05.06.2014	30.05.2019	CID 26943/2014	GRUP FERROVIAR ROMAN SA
179.	VAGON CISTERNA	Zas/7951	33 53 7951 296 - 5 / RIV RO GFR	CI 26944	05.06.2014	02.05.2019	CID 26944/2014	GRUP FERROVIAR ROMAN SA
180.	VAGON CISTERNA	Zas/7951	33 53 7951 306 - 2 / RIV RO GFR	CI 26945	05.06.2014	11.06.2019	CID 26945/2014	GRUP FERROVIAR ROMAN SA
181.	VAGON CISTERNA	Zas/7951	33 53 7951 335 - 1 / RIV RO GFR	CI 26946	05.06.2014	11.06.2019	CID 26946/2014	GRUP FERROVIAR ROMAN SA

ONFR – AFER

Certificate de înmatriculare și cărți de identitate acordate vehiculelor feroviare conform OMTCT 1193/2004, în perioada 01.05.2014 – 30.06.2014

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	
182.	VAGON CISTERNA	Zaes/7980	83 53 7980 352 - 0 / RO GFR	CI 27056	11.06.2014	14.06.2019	CID 27056/2014	GRUP FERROVIAR ROMAN SA
183.	VAGON CISTERNA DE 71 mc	Zas/7951	33 53 7951 338 - 5 / RIV RO GFR	CI 27141	05.06.2014	01.08.2019	CID 27141/2014	GRUP FERROVIAR ROMAN SA
184.	VAGON CISTERNA DE 71 mc	Zas/7951	33 53 7951 294 - 0 / RIV RO GFR	CI 27142	05.06.2014	02.05.2019	CID 27142/2014	GRUP FERROVIAR ROMAN SA
185.	VAGON CISTERNA DE 71 mc	Zas/7951	33 53 7951 317 - 9 / RIV RO GFR	CI 27143	05.06.2014	20.06.2019	CID 27143/2014	GRUP FERROVIAR ROMAN SA
186.	VAGON CISTERNA DE 71 mc	Zas/7951	33 53 7951 345 - 0 / RIV RO GFR	CI 27144	05.06.2014	14.08.2019	CID 27144/2014	GRUP FERROVIAR ROMAN SA
187.	VAGON CISTERNA DE 71 mc	Zas/7951	33 53 7951 343 - 5 / RIV RO GFR	CI 27145	05.06.2014	14.08.2019	CID 27145/2014	GRUP FERROVIAR ROMAN SA
188.	VAGON CISTERNA DE 71 mc	Zas/7951	33 53 7951 351 - 8 / RIV RO GFR	CI 27146	05.06.2014	15.08.2019	CID 27146/2014	GRUP FERROVIAR ROMAN SA
189.	VAGON CISTERNA DE 71 mc	Zas/7951	33 53 7951 314 - 6 / RIV RO GFR	CI 27147	05.06.2014	14.06.2019	CID 27147/2014	GRUP FERROVIAR ROMAN SA
190.	VAGON CISTERNA DE 71 mc	Zas/7951	33 53 7951 342 - 7 / RIV RO GFR	CI 27148	05.06.2014	14.08.2019	CID 27148/2014	GRUP FERROVIAR ROMAN SA
191.	VAGON CISTERNA DE 71 mc	Zas/7951	33 53 7951 353 - 4 / RIV RO GFR	CI 27171	03.06.2014	27.08.2019	CID 27171/2014	GRUP FERROVIAR ROMAN SA
192.	VAGON CISTERNA DE 71 mc	Zas/7951	33 53 7951 359 - 1 / RIV RO GFR	CI 27172	06.06.2014	15.10.2019	CID 27172/2014	GRUP FERROVIAR ROMAN SA
193.	VAGON CISTERNA DE 71 mc	Zas/7951	33 53 7951 377 - 3 / RIV RO GFR	CI 27173	06.06.2014	30.10.2019	CID 27173/2014	GRUP FERROVIAR ROMAN SA
194.	VAGON CISTERNA DE 71 mc	Zas/7951	33 53 7951 352 - 6 / RIV RO GFR	CI 27174	06.06.2014	20.08.2019	CID 27174/2014	GRUP FERROVIAR ROMAN SA
195.	VAGON CISTERNA DE 71 mc	Zas/7951	33 53 7951 331 - 0 / RIV RO GFR	CI 27300	11.06.2014	17.08.2019	CID 27300/2014	GRUP FERROVIAR ROMAN SA
196.	VAGON CISTERNA DE 71 mc	Zas/7951	33 53 7951 334 - 4 / RIV RO GFR	CI 27301	11.06.2014	17.07.2019	CID 27301/2014	GRUP FERROVIAR ROMAN SA
197.	VAGON CISTERNA DE 71 mc	Zas/7951	33 53 7951 328 - 6 / RIV RO GFR	CI 27302	11.06.2014	17.09.2019	CID 27302/2014	GRUP FERROVIAR ROMAN SA
198.	VAGON CISTERNA DE 71 mc	Zas/7951	33 53 7951 329 - 4 / RIV RO GFR	CI 27303	11.06.2014	17.09.2019	CID 27303/2014	GRUP FERROVIAR ROMAN SA
199.	VAGON CISTERNA DE 71 mc	Zas/7951	83 53 7951 320 - 2 / RO GFR	CI 27304	11.06.2014	26.06.2019	CID 27304/2014	GRUP FERROVIAR ROMAN SA
200.	VAGON CISTERNA DE 71 mc	Zas/7951	33 53 7951 326 - 0 / RIV RO GFR	CI 27305	11.06.2014	11.07.2019	CID 27305/2014	GRUP FERROVIAR ROMAN SA
201.	VAGON CISTERNA DE 71 mc	Zas/7951	33 53 7951 346 - 8 / RIV RO GFR	CI 27306	11.06.2014	14.08.2019	CID 27306/2014	GRUP FERROVIAR ROMAN SA
202.	VAGON CISTERNA DE 71 mc	Zas/7951	33 53 7951 319 - 5 / RIV RO GFR	CI 27307	11.06.2014	26.06.2019	CID 27307/2014	GRUP FERROVIAR ROMAN SA
203.	VAGON CISTERNA DE 71 mc	Zas/7951	33 53 7951 279 - 1 / RIV RO GFR	CI 27324	12.06.2014	02.05.2019	CID 27324/2014	GRUP FERROVIAR ROMAN SA
204.	VAGON CISTERNA DE 71 mc	Zas/7951	33 53 7951 322 - 9 / RIV RO GFR	CI 27325	12.06.2014	11.07.2019	CID 27325/2014	GRUP FERROVIAR ROMAN SA
205.	VAGON CISTERNA DE 71 mc	Zas/7951	33 53 7951 340 - 1 / RIV RO GFR	CI 27326	12.06.2014	14.08.2019	CID 27326/2014	GRUP FERROVIAR ROMAN SA
206.	VAGON CISTERNA DE 71 mc	Zas/7951	33 53 7951 330 - 2 / RIV RO GFR	CI 27327	12.06.2014	17.07.2019	CID 27327/2014	GRUP FERROVIAR ROMAN SA
207.	VAGON CISTERNA DE 71 mc	Zas/7951	33 53 7951 287 - 4 / RIV RO GFR	CI 27352	13.06.2014	29.03.2019	CID 27352/2014	GRUP FERROVIAR ROMAN SA
208.	VAGON CISTERNA DE 71 mc	Zas/7951	83 53 7951 286 - 5 / RO GFR	CI 27353	13.06.2014	29.03.2019	CID 27353/2014	GRUP FERROVIAR ROMAN SA
209.	VAGON CISTERNA DE 71 mc	Zas/7951	33 53 7951 284 - 1 / RIV RO GFR	CI 27354	13.06.2014	29.03.2019	CID 27354/2014	GRUP FERROVIAR ROMAN SA
210.	VAGON CISTERNA DE 71 mc	Zas/7951	33 53 7951 280 - 9 / RIV RO GFR	CI 27355	13.06.2014	08.03.2019	CID 27355/2014	GRUP FERROVIAR ROMAN SA
211.	VAGON CISTERNA DE 71 mc	Zas/7951	33 53 7951 288 - 2 / RIV RO GFR	CI 27356	13.06.2014	29.03.2019	CID 27356/2014	GRUP FERROVIAR ROMAN SA
212.	VAGON CISTERNA DE 71 mc	Zas/7951	33 53 7951 291 - 6 / RIV RO GFR	CI 27357	13.06.2014	02.05.2019	CID 27357/2014	GRUP FERROVIAR ROMAN SA
OLTCHIM S.A.								
213.	VAGON CISTERNA DE 38 mc	Zaes/7989	33 53 7989 150 - 0 / RIV RO-OLT	CI 27028	29.05.2014	25.02.2020	CID 27028/2014	OLTCHIM S.A.
214.	VAGON CISTERNA DE 38 mc	Zaes/7989	33 53 7989 151 - 8 / RIV RO-OLT	CI 27029	29.05.2014	25.02.2020	CID 27029/2014	OLTCHIM S.A.
215.	VAGON CISTERNA DE 38 mc	Zaes/7989	33 53 7989 152 - 6 / RIV RO-OLT	CI 27030	29.05.2014	25.02.2020	CID 27030/2014	OLTCHIM S.A.
216.	VAGON CISTERNA DE 38 mc	Zaes/7989	33 53 7989 153 - 4 / RIV RO-OLT	CI 27031	29.05.2014	25.02.2020	CID 27031/2014	OLTCHIM S.A.
217.	VAGON CISTERNA DE 38 mc	Zaes/7989	33 53 7989 154 - 2 / RIV RO-OLT	CI 27032	29.05.2014	25.02.2020	CID 27032/2014	OLTCHIM S.A.
218.	VAGON CISTERNA DE 38 mc	Zaes/7989	33 53 7989 155 - 9 / RIV RO-OLT	CI 27033	29.05.2014	25.02.2020	CID 27033/2014	OLTCHIM S.A.
219.	VAGON CISTERNA DE 38 mc	Zaes/7989	33 53 7989 156 - 7 / RIV RO-OLT	CI 27034	29.05.2014	25.02.2020	CID 27034/2014	OLTCHIM S.A.
220.	VAGON CISTERNA DE 38 mc	Zaes/7989	33 53 7989 157 - 5 / RIV RO-OLT	CI 27035	29.05.2014	25.02.2020	CID 27035/2014	OLTCHIM S.A.

ONFR – AFER

Certificate de înmatriculare și cărți de identitate acordate vehiculelor feroviare conform OMTCT 1193/2004, în perioada 01.05.2014 – 30.06.2014

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	
221.	VAGON CISTERNA DE 38 mc	Zaes/7989	33 53 7989 158 - 3 / RIV RO-OLT	CI 27036	29.05.2014	25.02.2020	CID 27036/2014	OLTCHIM S.A.
222.	VAGON CISTERNA DE 38 mc	Zaes/7989	33 53 7989 159 - 1 / RIV RO-OLT	CI 27037	29.05.2014	25.02.2020	CID 27037/2014	OLTCHIM S.A.
223.	VAGON CISTERNA DE 38 mc	Zaes/7989	33 53 7989 160 - 9 / RIV RO-OLT	CI 27038	29.05.2014	25.02.2020	CID 27038/2014	OLTCHIM S.A.
224.	VAGON CISTERNA DE 38 mc	Zaes/7989	33 53 7989 161 - 7 / RIV RO-OLT	CI 27039	29.05.2014	25.02.2020	CID 27039/2014	OLTCHIM S.A.
225.	VAGON CISTERNA DE 38 mc	Zaes/7989	33 53 7989 162 - 5 / RIV RO-OLT	CI 27040	29.05.2014	25.02.2020	CID 27040/2014	OLTCHIM S.A.
226.	VAGON CISTERNA DE 38 mc	Zaes/7989	33 53 7989 163 - 3 / RIV RO-OLT	CI 27041	29.05.2014	25.02.2020	CID 27041/2014	OLTCHIM S.A.
227.	VAGON CISTERNA DE 38 mc	Zaes/7993	33 53 7993 196 - 7 / RIV RO-OLT	CI 27042	29.05.2014	25.02.2020	CID 27042/2014	OLTCHIM S.A.
228.	VAGON CISTERNA DE 38 mc	Zaes/7989	33 53 7989 165 - 8 / RIV RO-OLT	CI 27043	29.05.2014	25.02.2020	CID 27043/2014	OLTCHIM S.A.
229.	VAGON CISTERNA DE 38 mc	Zaes/7989	33 53 7989 166 - 6 / RIV RO-OLT	CI 27044	29.05.2014	25.02.2020	CID 27044/2014	OLTCHIM S.A.
PREDEMET SA								
230.	LOCOMOTIVA DIESEL HIDRAULICA DE 700 CP	040 - DHB/	85 - 0154 - 6 / RO-ELCMP	CI 11086.3	06.06.2014	16.12.2017	CID 11086.3/2014	ELECTRO COMP SRL
RAIFFEISEN LEASING								
231.	LOCOMOTIVA ELECTRICA DE 6000 kW - cu motoare electrice de tractiune asincrone tip LE-MA	060 - ED1/	91 53 0 480012 - 0 / RO-DBSR	CI 27027	05.06.2014	25.03.2032	CID 27027/2014	DB SCHENKER RAIL ROMANIA SRL
RAIL FORCE SRL								
232.	LOCOMOTIVA DIESEL HIDRAULICA DE 1250 CP	040 - DHC/	92 53 0 810929 - 5 / RO-RGT	CI 26995	04.06.2014	05.05.2018	CID 26995/2014	REGIOTRANS SRL
REMAT S.A. CALARASI								
233.	LOCOMOTIVA DIESEL HIDRAULICA DE 450 CP	040 - DHA/	86 - 0029 - 8 / RO-REMCL	CI 516.1	12.05.2014	06.05.2020	CID 481.1/2014	REMAT S.A. CALARASI
ROLLING STOCK COMPANY SA								
234.	LOCOMOTIVA DIESEL ELECTRICA DE 2100 CP	060 - DA/	92 53 0 601107 - 1 / RO-GFR	CI 10223.4	26.05.2014	14.05.2019	CID 10223.4/2014	GRUP FERVIAR ROMAN SA
S.N.T.F.M. "CFR MARFA" S.A.								
235.	VAGON CISTERNA DE 73 mc	Zas/7965	31 53 7965 429 - 8 / RIV RO-CFR	CI 26276	15.05.2014	01.01.2018	CID 26276/2014	S.N.T.F.M. "CFR MARFA" S.A.
236.	VAGON PLATFORMA PE 4 OSII	Rgs/3556	31 53 3556 555 - 4 / RIV RO-CFR	CI 26950	13.05.2014	07.05.2028	CID 26950/2014	S.N.T.F.M. "CFR MARFA" S.A.
237.	VAGON PLATFORMA PE 4 OSII	Rgs/3560	31 53 3560 073 - 2 / RIV RO-CFR	CI 26951	13.05.2014	07.05.2025	CID 26951/2014	S.N.T.F.M. "CFR MARFA" S.A.
238.	VAGON PLATFORMA PE 4 OSII	Rgs/3919	31 53 3919 606 - 7 / RIV RO-CFR	CI 26952	13.05.2014	07.05.2020	CID 26952/2014	S.N.T.F.M. "CFR MARFA" S.A.
239.	VAGON CISTERNA DE 73 mc	Zas/7965	31 53 7965 312 - 6 / RIV RO-CFR	CI 26953	13.05.2014	07.05.2020	CID 26953/2014	S.N.T.F.M. "CFR MARFA" S.A.
240.	VAGON CISTERNA DE 73 mc	Zas/7965	31 53 7965 214 - 4 / RIV RO-CFR	CI 26954	13.05.2014	07.05.2020	CID 26954/2014	S.N.T.F.M. "CFR MARFA" S.A.
241.	VAGON CISTERNA DE 73 mc	Zas/7965	31 53 7965 488 - 4 / RIV RO-CFR	CI 26955	13.05.2014	27.06.2019	CID 26955/2014	S.N.T.F.M. "CFR MARFA" S.A.
242.	VAGON CISTERNA DE 73 mc	Zas/7965	31 53 7965 501 - 4 / RIV RO-CFR	CI 26956	13.05.2014	27.06.2020	CID 26956/2014	S.N.T.F.M. "CFR MARFA" S.A.
243.	VAGON CISTERNA DE 73 mc	Zas/7965	31 53 7965 467 - 8 / RIV RO-CFR	CI 26957	13.05.2014	27.06.2019	CID 26957/2014	S.N.T.F.M. "CFR MARFA" S.A.
244.	VAGON CISTERNA DE 73 mc	Zas/7965	31 53 7965 408 - 2 / RIV RO-CFR	CI 26958	13.05.2014	27.06.2019	CID 26958/2014	S.N.T.F.M. "CFR MARFA" S.A.
245.	VAGON CISTERNA DE 73 mc	Zas/7965	31 53 7965 365 - 4 / RIV RO-CFR	CI 26959	13.05.2014	27.06.2019	CID 26959/2014	S.N.T.F.M. "CFR MARFA" S.A.
246.	VAGON CISTERNA DE 73 mc	Zas/7965	31 53 7965 536 - 0 / RIV RO-CFR	CI 26960	13.05.2014	27.06.2019	CID 26960/2014	S.N.T.F.M. "CFR MARFA" S.A.
247.	VAGON CISTERNA DE 73 mc	Zas/7965	31 53 7965 440 - 5 / RIV RO-CFR	CI 26961	13.05.2014	27.06.2019	CID 26961/2014	S.N.T.F.M. "CFR MARFA" S.A.
248.	VAGON CISTERNA DE 73 mc	Zas/7965	31 53 7965 535 - 2 / RIV RO-CFR	CI 26962	13.05.2014	27.06.2020	CID 26962/2014	S.N.T.F.M. "CFR MARFA" S.A.
249.	VAGON CISTERNA DE 73 mc	Zas/7965	31 53 7965 538 - 6 / RIV RO-CFR	CI 26963	13.05.2014	27.06.2019	CID 26963/2014	S.N.T.F.M. "CFR MARFA" S.A.
250.	VAGON CISTERNA DE 73 mc	Zas/7965	31 53 7965 484 - 3 / RIV RO-CFR	CI 26964	13.05.2014	27.06.2020	CID 26964/2014	S.N.T.F.M. "CFR MARFA" S.A.
251.	VAGON PLATFORMA PE 4 OSII	Rgs/3558	31 53 3558 463 - 9 / RIV RO-CFR	CI 26978	14.05.2014	02.07.2029	CID 26978/2014	S.N.T.F.M. "CFR MARFA" S.A.
252.	VAGON PLATFORMA PE 4 OSII	Rgs/3558	31 53 3558 464 - 7 / RIV RO-CFR	CI 26979	14.05.2014	02.07.2028	CID 26979/2014	S.N.T.F.M. "CFR MARFA" S.A.
253.	VAGON PLATFORMA PE 4 OSII	Rgs/3919	31 53 3919 465 - 8 / RIV RO-CFR	CI 26980	14.05.2014	02.07.2020	CID 26980/2014	S.N.T.F.M. "CFR MARFA" S.A.
254.	VAGON PLATFORMA PE 4 OSII	Rgs/3558	31 53 3558 465 - 4 / RIV RO-CFR	CI 26981	14.05.2014	02.07.2028	CID 26981/2014	S.N.T.F.M. "CFR MARFA" S.A.
255.	VAGON PLATFORMA PE 4 OSII	Rgs/3919	31 53 3919 152 - 2 / RIV RO-CFR	CI 26982	14.05.2014	02.07.2020	CID 26982/2014	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 01.05.2014 – 30.06.2014

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	
256.	VAGON PLATFORMA PE 4 OSII	Rgs/3560	31 53 3560 284 - 5 / RIV RO-CFR	CI 26983	14.05.2014	02.07.2025	CID 26983/2014	S.N.T.F.M. "CFR MARFA" S.A.
257.	VAGON PLATFORMA PE 4 OSII	Rgs/3920	31 53 3920 935 - 7 / RIV RO-CFR	CI 26984	14.05.2014	02.07.2022	CID 26984/2014	S.N.T.F.M. "CFR MARFA" S.A.
258.	VAGON PLATFORMA PE 4 OSII	Rgs/3558	31 53 3558 466 - 2 / RIV RO-CFR	CI 26985	14.05.2014	02.07.2019	CID 26985/2014	S.N.T.F.M. "CFR MARFA" S.A.
259.	VAGON PLATFORMA PE 4 OSII	Rgs/3919	31 53 3919 595 - 2 / RIV RO-CFR	CI 26986	14.05.2014	02.07.2020	CID 26986/2014	S.N.T.F.M. "CFR MARFA" S.A.
260.	VAGON PLATFORMA PE 4 OSII	Rgs/3558	31 53 3558 467 - 0 / RIV RO-CFR	CI 26987	14.05.2014	02.07.2027	CID 26987/2014	S.N.T.F.M. "CFR MARFA" S.A.
261.	VAGON PLATFORMA PE 4 OSII	Rgs/3556	31 53 3556 565 - 3 / RIV RO-CFR	CI 26988	14.05.2014	02.07.2022	CID 26988/2014	S.N.T.F.M. "CFR MARFA" S.A.
262.	VAGON PLATFORMA PE 4 OSII	Rgs/3556	31 53 3556 566 - 1 / RIV RO-CFR	CI 26989	14.05.2014	02.07.2028	CID 26989/2014	S.N.T.F.M. "CFR MARFA" S.A.
263.	VAGON PLATFORMA PE 2 OSII	Ks/3316	21 53 3316 732 - 2 / RIV RO-CFR	CI 26990	14.05.2014	12.08.2018	CID 26990/2014	S.N.T.F.M. "CFR MARFA" S.A.
264.	VAGON CISTERNA DE 73 mc	Zas/7965	31 53 7965 465 - 2 / RIV RO-CFR	CI 26991	14.05.2014	23.07.2020	CID 26991/2014	S.N.T.F.M. "CFR MARFA" S.A.
265.	VAGON CISTERNA DE 73 mc	Zas/7965	31 53 7965 286 - 2 / RIV RO-CFR	CI 26992	14.05.2014	23.07.2020	CID 26992/2014	S.N.T.F.M. "CFR MARFA" S.A.
266.	VAGON CISTERNA DE 73 mc	Zas/7965	31 53 7965 345 - 6 / RIV RO-CFR	CI 26993	14.05.2014	23.07.2020	CID 26993/2014	S.N.T.F.M. "CFR MARFA" S.A.
267.	VAGON CISTERNA DE 73 mc	Zas/7965	31 53 7965 797 - 8 / RIV RO-CFR	CI 26994	14.05.2014	23.07.2019	CID 26994/2014	S.N.T.F.M. "CFR MARFA" S.A.
268.	VAGON DE MARFA DESCOPERIT	Eacs/5494	31 53 5494 108 - 2 / RIV RO-CFR	CI 27002	16.05.2014	31.03.2024	CID 27002/2014	S.N.T.F.M. "CFR MARFA" S.A.
269.	VAGON DE MARFA DESCOPERIT	Eacs/5494	31 53 5494 311 - 2 / RIV RO-CFR	CI 27003	16.05.2014	31.08.2024	CID 27003/2014	S.N.T.F.M. "CFR MARFA" S.A.
270.	VAGON DE MARFA DESCOPERIT	Eacs/5494	31 53 5494 259 - 3 / RIV RO-CFR	CI 27004	16.05.2014	31.07.2024	CID 27004/2014	S.N.T.F.M. "CFR MARFA" S.A.
271.	VAGON DE MARFA DESCOPERIT	Eacs/5494	31 53 5494 006 - 8 / RIV RO-CFR	CI 27005	16.05.2014	31.01.2024	CID 27005/2014	S.N.T.F.M. "CFR MARFA" S.A.
272.	VAGON DE MARFA DESCOPERIT	Eacs/5494	31 53 5494 234 - 6 / RIV RO-CFR	CI 27006	16.05.2014	31.05.2024	CID 27006/2014	S.N.T.F.M. "CFR MARFA" S.A.
273.	VAGON DE MARFA PENTRU TRANSPORT CEREALE	Uagps/9335	31 53 9335 120 - 2 / RIV RO-CFR	CI 27007	16.05.2014	18.12.2027	CID 27007/2014	S.N.T.F.M. "CFR MARFA" S.A.
274.	VAGON PLATFORMA PE 4 OSII	Rgs/3920	31 53 3920 655 - 1 / RIV RO-CFR	CI 27008	16.05.2014	18.12.2021	CID 27008/2014	S.N.T.F.M. "CFR MARFA" S.A.
275.	VAGON PLATFORMA PE 4 OSII	Rgs/3919	31 53 3919 669 - 5 / RIV RO-CFR	CI 27009	21.05.2014	23.07.2021	CID 27009/2014	S.N.T.F.M. "CFR MARFA" S.A.
276.	VAGON PLATFORMA PE 4 OSII	Rgs/3560	31 53 3560 536 - 8 / RIV RO-CFR	CI 27010	21.05.2014	23.07.2026	CID 27010/2014	S.N.T.F.M. "CFR MARFA" S.A.
277.	VAGON PLATFORMA PE 4 OSII	Rgs/3556	31 53 3556 563 - 8 / RIV RO-CFR	CI 27011	21.05.2014	23.07.2022	CID 27011/2014	S.N.T.F.M. "CFR MARFA" S.A.
278.	VAGON PLATFORMA PE 4 OSII	Rgs/3919	31 53 3919 362 - 7 / RIV RO-CFR	CI 27012	21.05.2014	23.07.2020	CID 27012/2014	S.N.T.F.M. "CFR MARFA" S.A.
279.	VAGON PLATFORMA PE 4 OSII	Rgs/3555	31 53 3555 015 - 0 / RIV RO-CFR	CI 27013	21.05.2014	23.07.2027	CID 27013/2014	S.N.T.F.M. "CFR MARFA" S.A.
280.	VAGON PLATFORMA PE 4 OSII	Rgs/3918	31 53 3918 652 - 2 / RIV RO-CFR	CI 27014	21.05.2014	02.07.2018	CID 27014/2014	S.N.T.F.M. "CFR MARFA" S.A.
281.	VAGON DE MARFA DESCOPERIT AUTODESCARCATOR	Fals/6654	81 53 6654 677 - 9 / RO-CFR	CI 27015	22.05.2014	05.03.2026	CID 27015/2014	S.N.T.F.M. "CFR MARFA" S.A.
282.	VAGON DE MARFA DESCOPERIT AUTODESCARCATOR	Fals/6654	81 53 6654 535 - 9 / RO-CFR	CI 27016	22.05.2014	05.03.2026	CID 27016/2014	S.N.T.F.M. "CFR MARFA" S.A.
283.	VAGON DE MARFA DESCOPERIT AUTODESCARCATOR	Fals/6653	81 53 6653 958 - 4 / RO-CFR	CI 27017	22.05.2014	05.03.2027	CID 27017/2014	S.N.T.F.M. "CFR MARFA" S.A.
284.	VAGON DE MARFA PENTRU TRANSPORT CEREALE	Uagps/9334	31 53 9334 610 - 3 / RIV RO-CFR	CI 27018	22.05.2014	26.03.2018	CID 27018/2014	S.N.T.F.M. "CFR MARFA" S.A.
285.	VAGON DE MARFA PENTRU TRANSPORT CEREALE	Uagps/9334	31 53 9334 611 - 1 / RIV RO-CFR	CI 27019	22.05.2014	26.03.2018	CID 27019/2014	S.N.T.F.M. "CFR MARFA" S.A.
286.	VAGON DE MARFA DESCOPERIT	Eaos/5301	31 53 5301 678 - 7 / RIV RO-CFR	CI 27020	22.05.2014	22.04.2018	CID 27020/2014	S.N.T.F.M. "CFR MARFA" S.A.
287.	VAGON DE MARFA DESCOPERIT	Eaos/5301	31 53 5301 568 - 0 / RIV RO-CFR	CI 27021	22.05.2014	22.04.2018	CID 27021/2014	S.N.T.F.M. "CFR MARFA" S.A.
288.	VAGON DE MARFA DESCOPERIT	Eaos/5301	31 53 5301 603 - 5 / RIV RO-CFR	CI 27022	22.05.2014	22.04.2018	CID 27022/2014	S.N.T.F.M. "CFR MARFA" S.A.
289.	VAGON DE MARFA DESCOPERIT	Eaos/5301	31 53 5301 558 - 1 / RIV RO-CFR	CI 27023	22.05.2014	22.04.2018	CID 27023/2014	S.N.T.F.M. "CFR MARFA" S.A.
290.	VAGON DE MARFA PENTRU TRANSPORT CEREALE	Uagps/9334	31 53 9334 149 - 2 / RIV RO-CFR	CI 27024	23.05.2014	22.04.2018	CID 27024/2014	S.N.T.F.M. "CFR MARFA" S.A.
291.	VAGON DE MARFA PENTRU TRANSPORT CEREALE	Uagps/9333	31 53 9333 878 - 7 / RIV RO-CFR	CI 27025	23.05.2014	22.04.2018	CID 27025/2014	S.N.T.F.M. "CFR MARFA" S.A.
292.	VAGON DE MARFA PENTRU TRANSPORT CEREALE	Uagps/9332	31 53 9332 339 - 1 / RIV RO-CFR	CI 27026	23.05.2014	22.04.2018	CID 27026/2014	S.N.T.F.M. "CFR MARFA" S.A.
293.	VAGON PLATFORMA	Sgns/4556	31 53 4556 075 - 1 / RIV RO-CFR	CI 27097	02.06.2014	31.10.2023	CID 27097/2014	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 01.05.2014 – 30.06.2014

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	
294.	VAGON PLATFORMA	Sgns/4556	31 53 4556 053 - 8 / RIV RO-CFR	CI 27098	02.06.2014	30.09.2023	CID 27098/2014	S.N.T.F.M. "CFR MARFA" S.A.
295.	VAGON PLATFORMA	Sgns/4556	31 53 4556 014 - 0 / RIV RO-CFR	CI 27099	02.06.2014	31.07.2023	CID 27099/2014	S.N.T.F.M. "CFR MARFA" S.A.
296.	VAGON PLATFORMA	Sgns/4556	31 53 4556 090 - 0 / RIV RO-CFR	CI 27100	02.06.2014	31.12.2023	CID 27100/2014	S.N.T.F.M. "CFR MARFA" S.A.
297.	VAGON PLATFORMA	Sgns/4556	31 53 4556 037 - 1 / RIV RO-CFR	CI 27101	02.06.2014	31.08.2023	CID 27101/2014	S.N.T.F.M. "CFR MARFA" S.A.
298.	VAGON PLATFORMA	Sgns/4556	31 53 4556 079 - 3 / RIV RO-CFR	CI 27102	02.06.2014	30.11.2023	CID 27102/2014	S.N.T.F.M. "CFR MARFA" S.A.
299.	VAGON PLATFORMA	Sgns/4556	31 53 4556 052 - 0 / RIV RO-CFR	CI 27103	02.06.2014	30.09.2023	CID 27103/2014	S.N.T.F.M. "CFR MARFA" S.A.
300.	VAGON PLATFORMA	Sgns/4556	31 53 4556 044 - 7 / RIV RO-CFR	CI 27104	02.06.2014	30.08.2023	CID 27104/2014	S.N.T.F.M. "CFR MARFA" S.A.
301.	VAGON PLATFORMA PE 4 OSII	Rgs/3918	31 53 3918 135 - 8 / RIV RO-CFR	CI 27151	06.06.2014	02.04.2016	CID 27151/2014	S.N.T.F.M. "CFR MARFA" S.A.
302.	VAGON PLATFORMA PE 4 OSII	Rgs/3558	31 53 3558 441 - 5 / RIV RO-CFR	CI 27152	06.06.2014	02.04.2029	CID 27152/2014	S.N.T.F.M. "CFR MARFA" S.A.
303.	VAGON PLATFORMA PE 4 OSII	Rgs/3917	31 53 3917 994 - 9 / RIV RO-CFR	CI 27153	06.06.2014	02.04.2015	CID 27153/2014	S.N.T.F.M. "CFR MARFA" S.A.
304.	VAGON PLATFORMA PE 4 OSII	Rgs/3556	31 53 3556 548 - 9 / RIV RO-CFR	CI 27154	06.06.2014	02.04.2022	CID 27154/2014	S.N.T.F.M. "CFR MARFA" S.A.
305.	VAGON PLATFORMA PE 4 OSII	Rgs/3919	31 53 3919 778 - 4 / RIV RO-CFR	CI 27155	06.06.2014	02.04.2021	CID 27155/2014	S.N.T.F.M. "CFR MARFA" S.A.
306.	VAGON PLATFORMA PE 4 OSII	Rgs/3558	31 53 3558 442 - 3 / RIV RO-CFR	CI 27156	06.06.2014	02.04.2027	CID 27156/2014	S.N.T.F.M. "CFR MARFA" S.A.
307.	VAGON PLATFORMA PE 4 OSII	Rgs/3919	31 53 3919 678 - 6 / RIV RO-CFR	CI 27157	06.06.2014	02.04.2021	CID 27157/2014	S.N.T.F.M. "CFR MARFA" S.A.
308.	VAGON PLATFORMA PE 4 OSII	Rgs/3917	31 53 3917 842 - 0 / RIV RO-CFR	CI 27158	06.06.2014	02.04.2015	CID 27158/2014	S.N.T.F.M. "CFR MARFA" S.A.
309.	VAGON PLATFORMA PE 4 OSII	Rgs/3556	31 53 3556 549 - 7 / RIV RO-CFR	CI 27159	06.06.2014	02.04.2022	CID 27159/2014	S.N.T.F.M. "CFR MARFA" S.A.
310.	VAGON PLATFORMA PE 4 OSII	Rgs/3556	31 53 3556 550 - 5 / RIV RO-CFR	CI 27160	06.06.2014	02.04.2028	CID 27160/2014	S.N.T.F.M. "CFR MARFA" S.A.
311.	VAGON PLATFORMA PE 4 OSII	Rgs/3558	31 53 3558 443 - 1 / RIV RO-CFR	CI 27161	06.06.2014	02.04.2030	CID 27161/2014	S.N.T.F.M. "CFR MARFA" S.A.
312.	VAGON PLATFORMA PE 4 OSII	Sgs/4542	31 53 4542 023 - 8 / RIV RO-CFR	CI 27162	06.06.2014	31.10.2018	CID 27162/2014	S.N.T.F.M. "CFR MARFA" S.A.
313.	VAGON PLATFORMA PE 4 OSII	Sgs/4542	31 53 4542 021 - 2 / RIV RO-CFR	CI 27163	06.06.2014	30.06.2020	CID 27163/2014	S.N.T.F.M. "CFR MARFA" S.A.
314.	VAGON PLATFORMA PE 2 OSII	Ks/3316	21 53 3316 640 - 7 / RIV RO-CFR	CI 27308	12.06.2014	25.09.2018	CID 27308/2014	S.N.T.F.M. "CFR MARFA" S.A.
315.	VAGON PLATFORMA PE 2 OSII	Ks/3317	21 53 3317 723 - 0 / RIV RO-CFR	CI 27309	12.06.2014	25.09.2019	CID 27309/2014	S.N.T.F.M. "CFR MARFA" S.A.
316.	VAGON PLATFORMA PE 2 OSII	Ks/3317	21 53 3317 509 - 3 / RIV RO-CFR	CI 27310	12.06.2014	25.09.2018	CID 27310/2014	S.N.T.F.M. "CFR MARFA" S.A.
317.	VAGON PLATFORMA PE 2 OSII	Ks/3317	21 53 3317 218 - 1 / RIV RO-CFR	CI 27311	12.06.2014	25.09.2018	CID 27311/2014	S.N.T.F.M. "CFR MARFA" S.A.
318.	VAGON PLATFORMA PE 2 OSII	Ks/3318	21 53 3318 586 - 0 / RIV RO-CFR	CI 27312	12.06.2014	10.10.2026	CID 27312/2014	S.N.T.F.M. "CFR MARFA" S.A.
319.	VAGON PLATFORMA PE 2 OSII	Ks/3318	21 53 3318 592 - 8 / RIV RO-CFR	CI 27313	12.06.2014	25.09.2026	CID 27313/2014	S.N.T.F.M. "CFR MARFA" S.A.
320.	VAGON PLATFORMA PE 2 OSII	Ks/3318	21 53 3318 501 - 9 / RIV RO-CFR	CI 27314	12.06.2014	10.10.2026	CID 27314/2014	S.N.T.F.M. "CFR MARFA" S.A.
321.	VAGON PLATFORMA PE 2 OSII	Ks/3317	21 53 3317 261 - 1 / RIV RO-CFR	CI 27315	12.06.2014	25.09.2018	CID 27315/2014	S.N.T.F.M. "CFR MARFA" S.A.
322.	VAGON PLATFORMA PE 2 OSII	Ks/3317	21 53 3317 084 - 7 / RIV RO-CFR	CI 27316	12.06.2014	25.09.2018	CID 27316/2014	S.N.T.F.M. "CFR MARFA" S.A.
323.	VAGON CISTERNA DE 73 mc	Zas/7965	31 53 7965 140 - 1 / RIV RO-CFR	CI 27317	12.06.2014	25.09.2020	CID 27317/2014	S.N.T.F.M. "CFR MARFA" S.A.
324.	VAGON CISTERNA DE 73 mc	Zas/7965	31 53 7965 179 - 9 / RIV RO-CFR	CI 27318	12.06.2014	25.09.2020	CID 27318/2014	S.N.T.F.M. "CFR MARFA" S.A.
325.	VAGON CISTERNA DE 73 mc	Zas/7965	31 53 7965 462 - 9 / RIV RO-CFR	CI 27319	12.06.2014	25.09.2019	CID 27319/2014	S.N.T.F.M. "CFR MARFA" S.A.
326.	VAGON CISTERNA DE 73 mc	Zas/7965	31 53 7965 353 - 0 / RIV RO-CFR	CI 27320	12.06.2014	25.09.2020	CID 27320/2014	S.N.T.F.M. "CFR MARFA" S.A.
327.	VAGON CISTERNA DE 73 mc	Zas/7965	31 53 7965 118 - 7 / RIV RO-CFR	CI 27321	12.06.2014	25.09.2020	CID 27321/2014	S.N.T.F.M. "CFR MARFA" S.A.
328.	VAGON CISTERNA DE 73 mc	Zas/7965	31 53 7965 515 - 4 / RIV RO-CFR	CI 27322	12.06.2014	25.09.2020	CID 27322/2014	S.N.T.F.M. "CFR MARFA" S.A.
329.	VAGON ACOPERIT PE 2 OSII	Gbs/1501	21 53 1501 313 - 0 / RIV RO-CFR	CI 27328	12.06.2014	15.06.2023	CID 27328/2014	S.N.T.F.M. "CFR MARFA" S.A.
330.	VAGON ACOPERIT PE 2 OSII	Gbs/1502	21 53 1502 600 - 9 / RIV RO-CFR	CI 27329	12.06.2014	15.06.2024	CID 27329/2014	S.N.T.F.M. "CFR MARFA" S.A.
331.	VAGON PLATFORMA PE 4 OSII CU ACOPERIS PLIANT	Rils/3540	31 53 3540 101 - 6 / RIV RO-CFR	CI 27330	12.06.2014	15.06.2022	CID 27330/2014	S.N.T.F.M. "CFR MARFA" S.A.
332.	VAGON PLATFORMA PE 4 OSII CU ACOPERIS PLIANT	Rils/3540	31 53 3540 248 - 5 / RIV RO-CFR	CI 27331	12.06.2014	15.06.2022	CID 27331/2014	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 01.05.2014 – 30.06.2014

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	
333.	VAGON PLATFORMA PE 4 OSII CU ACOPERIS PLIANT	Rils/3540	31 53 3540 218 - 8 / RIV RO-CFR	CI 27333	12.06.2014	15.06.2022	CID 27333/2014	S.N.T.F.M. "CFR MARFA" S.A.
334.	VAGON PLATFORMA PE 4 OSII CU ACOPERIS PLIANT	Rils/3540	31 53 3540 242 - 8 / RIV RO-CFR	CI 27334	12.06.2014	15.06.2022	CID 27334/2014	S.N.T.F.M. "CFR MARFA" S.A.
335.	VAGON PLATFORMA PE 4 OSII CU ACOPERIS PLIANT	Rils/3540	31 53 3540 068 - 7 / RIV RO-CFR	CI 27335	12.06.2014	15.06.2022	CID 27335/2014	S.N.T.F.M. "CFR MARFA" S.A.
336.	VAGON PLATFORMA PE 4 OSII CU ACOPERIS PLIANT	Rils/3540	31 53 3540 186 - 7 / RIV RO-CFR	CI 27336	12.06.2014	15.06.2020	CID 27336/2014	S.N.T.F.M. "CFR MARFA" S.A.
337.	VAGON PLATFORMA PE 4 OSII CU ACOPERIS PLIANT	Rils/3540	31 53 3540 141 - 2 / RIV RO-CFR	CI 27337	12.06.2014	29.06.2022	CID 27337/2014	S.N.T.F.M. "CFR MARFA" S.A.
338.	VAGON PLATFORMA PE 4 OSII CU ACOPERIS PLIANT	Rils/3540	31 53 3540 098 - 4 / RIV RO-CFR	CI 27338	12.06.2014	29.06.2021	CID 27338/2014	S.N.T.F.M. "CFR MARFA" S.A.
339.	VAGON DE MARFA PENTRU TRANSPORT CEREALE	Uagps/9341	31 53 9341 007 - 3 / RIV RO-CFR	CI 27358	13.06.2014	27.03.2021	CID 27358/2014	S.N.T.F.M. "CFR MARFA" S.A.
340.	VAGON DE MARFA PENTRU TRANSPORT CEREALE	Uagps/9341	31 53 9341 025 - 5 / RIV RO-CFR	CI 27359	13.06.2014	27.03.2030	CID 27359/2014	S.N.T.F.M. "CFR MARFA" S.A.
341.	VAGON DE MARFA AUTODESCARCATOR CU ACOPERIS RABATABIL	Tals/0666	81 53 0666 208 - 2 / RO-CFR	CI 27360	13.06.2014	28.03.2018	CID 27360/2014	S.N.T.F.M. "CFR MARFA" S.A.
342.	VAGON DE MARFA AUTODESCARCATOR CU ACOPERIS RABATABIL	Tals/6656	81 53 6656 112 - 5 / RO-CFR	CI 27361	13.06.2014	08.04.2030	CID 27361/2014	S.N.T.F.M. "CFR MARFA" S.A.
343.	VAGON DE MARFA AUTODESCARCATOR CU ACOPERIS RABATABIL	Tals/0666	81 53 0666 482 - 3 / RO-CFR	CI 27362	13.06.2014	27.03.2018	CID 27362/2014	S.N.T.F.M. "CFR MARFA" S.A.
344.	VAGON DE MARFA AUTODESCARCATOR CU ACOPERIS RABATABIL	Tals/0666	81 53 0666 620 - 8 / RO-CFR	CI 27363	13.06.2014	27.03.2018	CID 27363/2014	S.N.T.F.M. "CFR MARFA" S.A.
345.	VAGON DE MARFA DESCOPERIT	Eacs/5484	31 53 5484 966 - 5 / RIV RO-CFR	CI 27344	13.06.2014	22.04.2021	CID 27344/2014	S.N.T.F.M. "CFR MARFA" S.A.
346.	VAGON DE MARFA DESCOPERIT	Eacs/5483	31 53 5483 831 - 2 / RIV RO-CFR	CI 27345	13.06.2014	22.04.2021	CID 27345/2014	S.N.T.F.M. "CFR MARFA" S.A.
347.	VAGON DE MARFA DESCOPERIT	Eacs/5483	31 53 5483 793 - 4 / RIV RO-CFR	CI 27346	13.06.2014	22.04.2021	CID 27346/2014	S.N.T.F.M. "CFR MARFA" S.A.
348.	VAGON DE MARFA DESCOPERIT	Eacs/5480	31 53 5480 004 - 9 / RIV RO-CFR	CI 27347	13.06.2014	22.04.2020	CID 27347/2014	S.N.T.F.M. "CFR MARFA" S.A.
349.	VAGON DE MARFA AUTODESCARCATOR CU ACOPERIS RABATABIL	Tals/0666	81 53 0666 419 - 5 / RO-CFR	CI 27364	13.06.2014	28.03.2018	CID 27364/2014	S.N.T.F.M. "CFR MARFA" S.A.
350.	VAGON PENTRU TRANSPORT RULOURI DE TABLA	Shimmns/4673	31 53 4673 075 - 9 / RIV RO-CFR	CI 27365	16.06.2014	31.05.2019	CID 27365/2014	S.N.T.F.M. "CFR MARFA" S.A.
351.	VAGON PENTRU TRANSPORT RULOURI DE TABLA	Shimmns/4673	31 53 4673 042 - 9 / RIV RO-CFR	CI 27366	16.06.2014	31.03.2019	CID 27366/2014	S.N.T.F.M. "CFR MARFA" S.A.
352.	VAGON PENTRU TRANSPORT RULOURI DE TABLA	Shimmns/4673	31 53 4673 078 - 3 / RIV RO-CFR	CI 27367	16.06.2014	15.01.2020	CID 27367/2014	S.N.T.F.M. "CFR MARFA" S.A.
353.	VAGON PENTRU TRANSPORT RULOURI DE TABLA	Shimmns/4673	31 53 4673 085 - 8 / RIV RO-CFR	CI 27368	16.06.2014	15.01.2022	CID 27368/2014	S.N.T.F.M. "CFR MARFA" S.A.
354.	VAGON PENTRU TRANSPORT RULOURI DE TABLA	Shimmns/4673	31 53 4673 052 - 8 / RIV RO-CFR	CI 27369	16.06.2014	15.01.2022	CID 27369/2014	S.N.T.F.M. "CFR MARFA" S.A.
355.	VAGON DE MARFA DESCOPERIT	Eacs/5475	31 53 5475 835 - 3 / RIV RO-CFR	CI 27370	16.06.2014	25.04.2021	CID 27370/2014	S.N.T.F.M. "CFR MARFA" S.A.
356.	VAGON DE MARFA DESCOPERIT	Eacs/5478	31 53 5478 429 - 2 / RIV RO-CFR	CI 27371	16.06.2014	25.04.2020	CID 27371/2014	S.N.T.F.M. "CFR MARFA" S.A.
357.	VAGON DE MARFA DESCOPERIT	Eacs/5484	31 53 5484 527 - 5 / RIV RO-CFR	CI 27372	16.06.2014	25.04.2022	CID 27372/2014	S.N.T.F.M. "CFR MARFA" S.A.
358.	VAGON DE MARFA DESCOPERIT	Eacs/5484	31 53 5484 799 - 0 / RIV RO-CFR	CI 27373	16.06.2014	25.04.2018	CID 27373/2014	S.N.T.F.M. "CFR MARFA" S.A.
359.	VAGON DE MARFA DESCOPERIT	Eacs/5471	31 53 5471 102 - 2 / RIV RO-CFR	CI 27374	16.06.2014	25.04.2018	CID 27374/2014	S.N.T.F.M. "CFR MARFA" S.A.
360.	VAGON DE MARFA DESCOPERIT	Eacs/5478	31 53 5478 753 - 5 / RIV RO-CFR	CI 27375	16.06.2014	25.04.2020	CID 27375/2014	S.N.T.F.M. "CFR MARFA" S.A.
361.	VAGON DE MARFA DESCOPERIT	Eacs/5473	31 53 5473 234 - 1 / RIV RO-CFR	CI 27376	16.06.2014	25.04.2019	CID 27376/2014	S.N.T.F.M. "CFR MARFA" S.A.
362.	VAGON DE MARFA DESCOPERIT	Eacs/5483	31 53 5483 811 - 4 / RIV RO-CFR	CI 27377	16.06.2014	25.04.2020	CID 27377/2014	S.N.T.F.M. "CFR MARFA" S.A.
363.	VAGON DE MARFA DESCOPERIT	Eacs/5481	31 53 5481 309 - 1 / RIV RO-CFR	CI 27378	16.06.2014	25.04.2023	CID 27378/2014	S.N.T.F.M. "CFR MARFA" S.A.
364.	VAGON DE MARFA DESCOPERIT	Eacs/5483	31 53 5483 834 - 6 / RIV RO-CFR	CI 27379	16.06.2014	25.04.2020	CID 27379/2014	S.N.T.F.M. "CFR MARFA" S.A.
365.	VAGON DE MARFA DESCOPERIT	Eacs/5494	31 53 5494 318 - 7 / RIV RO-CFR	CI 27380	16.06.2014	25.04.2020	CID 27380/2014	S.N.T.F.M. "CFR MARFA" S.A.
366.	VAGON DE MARFA DESCOPERIT	Eacs/5476	31 53 5476 871 - 7 / RIV RO-CFR	CI 27381	17.06.2014	25.04.2019	CID 27381/2014	S.N.T.F.M. "CFR MARFA" S.A.
367.	VAGON DE MARFA DESCOPERIT	Eacs/5483	31 53 5483 616 - 7 / RIV RO-CFR	CI 27382	17.06.2014	25.04.2021	CID 27382/2014	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 01.05.2014 – 30.06.2014

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	
368.	VAGON DE MARFA DESCOPERIT	Eacs/5480	31 53 5480 914 - 9 / RIV RO-CFR	CI 27383	17.06.2014	25.04.2021	CID 27383/2014	S.N.T.F.M. "CFR MARFA" S.A.
369.	VAGON DE MARFA DESCOPERIT	Eacs/5483	31 53 5483 693 - 6 / RIV RO-CFR	CI 27384	17.06.2014	25.04.2021	CID 27384/2014	S.N.T.F.M. "CFR MARFA" S.A.
370.	VAGON DE MARFA DESCOPERIT	Eacs/5484	31 53 5484 980 - 6 / RIV RO-CFR	CI 27385	17.06.2014	25.04.2021	CID 27385/2014	S.N.T.F.M. "CFR MARFA" S.A.
371.	VAGON DE MARFA AUTODESCARCATOR CU ACOPERIS RABATABIL	Tals/0666	81 53 0666 094 - 6 / RO-CFR	CI 27386	17.06.2014	25.04.2018	CID 27386/2014	S.N.T.F.M. "CFR MARFA" S.A.
372.	VAGON DE MARFA AUTODESCARCATOR CU ACOPERIS RABATABIL	Tals/0666	81 53 0666 523 - 4 / RO-CFR	CI 27387	17.06.2014	25.04.2018	CID 27387/2014	S.N.T.F.M. "CFR MARFA" S.A.
373.	VAGON DE MARFA PENTRU TRANSPORT CEREALE	Uagps/9332	31 53 9332 226 - 0 / RIV RO-CFR	CI 27388	17.06.2014	25.04.2030	CID 27388/2014	S.N.T.F.M. "CFR MARFA" S.A.
374.	VAGON DE MARFA PENTRU TRANSPORT CEREALE	Uagps/9334	31 53 9334 325 - 8 / RIV RO-CFR	CI 27389	17.06.2014	29.04.2022	CID 27389/2014	S.N.T.F.M. "CFR MARFA" S.A.
375.	VAGON DE MARFA AUTODESCARCATOR CU ACOPERIS RABATABIL	Tals/0666	81 53 0666 463 - 3 / RO-CFR	CI 27390	17.06.2014	29.04.2018	CID 27390/2014	S.N.T.F.M. "CFR MARFA" S.A.
376.	VAGON DE MARFA DESCOPERIT	Eacs/5493	31 53 5493 278 - 4 / RIV RO-CFR	CI 27392	17.06.2014	06.02.2021	CID 27392/2014	S.N.T.F.M. "CFR MARFA" S.A.
377.	VAGON DE MARFA DESCOPERIT	Eacs/5493	31 53 5493 360 - 0 / RIV RO-CFR	CI 27393	17.06.2014	06.02.2021	CID 27393/2014	S.N.T.F.M. "CFR MARFA" S.A.
378.	VAGON DE MARFA DESCOPERIT	Eacs/5493	31 53 5493 971 - 4 / RIV RO-CFR	CI 27394	17.06.2014	31.10.2023	CID 27394/2014	S.N.T.F.M. "CFR MARFA" S.A.
379.	VAGON DE MARFA AUTODESCARCATOR CU ACOPERIS RABATABIL	Tals/0666	81 53 0666 908 - 7 / RO-CFR	CI 27391	17.06.2014	29.04.2019	CID 27391/2014	S.N.T.F.M. "CFR MARFA" S.A.
380.	VAGON DE MARFA DESCOPERIT	Eacs/5484	31 53 5484 888 - 1 / RIV RO-CFR	CI 27399	17.06.2014	25.04.2020	CID 27399/2014	S.N.T.F.M. "CFR MARFA" S.A.
381.	VAGON DE MARFA DESCOPERIT	Eacs/5484	31 53 5484 341 - 1 / RIV RO-CFR	CI 27400	17.06.2014	25.04.2018	CID 27400/2014	S.N.T.F.M. "CFR MARFA" S.A.
382.	VAGON DE MARFA DESCOPERIT	Eacs/5484	31 53 5484 347 - 8 / RIV RO-CFR	CI 27401	17.06.2014	25.04.2024	CID 27401/2014	S.N.T.F.M. "CFR MARFA" S.A.
383.	VAGON DE MARFA DESCOPERIT	Eacs/5484	31 53 5484 515 - 0 / RIV RO-CFR	CI 27402	17.06.2014	25.04.2025	CID 27402/2014	S.N.T.F.M. "CFR MARFA" S.A.
384.	VAGON DE MARFA DESCOPERIT	Eacs/5472	31 53 5472 195 - 5 / RIV RO-CFR	CI 27403	17.06.2014	25.04.2018	CID 27403/2014	S.N.T.F.M. "CFR MARFA" S.A.
385.	VAGON DE MARFA DESCOPERIT	Eacs/5483	31 53 5483 794 - 2 / RIV RO-CFR	CI 27404	17.06.2014	25.04.2020	CID 27404/2014	S.N.T.F.M. "CFR MARFA" S.A.
386.	VAGON DE MARFA PENTRU TRANSPORT CEREALE	Uagps/9334	31 53 9334 813 - 3 / RIV RO-CFR	CI 27410	17.06.2014	25.04.2021	CID 27410/2014	S.N.T.F.M. "CFR MARFA" S.A.
387.	VAGON CISTERNA DE 73 mc	Zas/7957	31 53 7957 458 - 7 / RIV RO-CFR	CI 27395	17.06.2014	31.07.2024	CID 27395/2014	S.N.T.F.M. "CFR MARFA" S.A.
388.	VAGON CISTERNA DE 73 mc	Zas/7957	31 53 7957 451 - 2 / RIV RO-CFR	CI 27396	17.06.2014	31.07.2024	CID 27396/2014	S.N.T.F.M. "CFR MARFA" S.A.
389.	VAGON CISTERNA DE 73 mc	Zas/7957	31 53 7957 386 - 0 / RIV RO-CFR	CI 27397	17.06.2014	28.02.2024	CID 27397/2014	S.N.T.F.M. "CFR MARFA" S.A.
390.	VAGON CISTERNA DE 73 mc	Zas/7966	31 53 7966 387 - 7 / RIV RO-CFR	CI 27398	17.06.2014	06.02.2020	CID 27398/2014	S.N.T.F.M. "CFR MARFA" S.A.
391.	VAGON DE MARFA DESCOPERIT	Eacs/5484	31 53 5484 334 - 6 / RIV RO-CFR	CI 27405	18.06.2014	08.05.2024	CID 27405/2014	S.N.T.F.M. "CFR MARFA" S.A.
392.	VAGON DE MARFA DESCOPERIT	Eacs/5484	31 53 5484 543 - 2 / RIV RO-CFR	CI 27420	18.06.2014	25.03.2022	CID 27420/2014	S.N.T.F.M. "CFR MARFA" S.A.
393.	VAGON DE MARFA DESCOPERIT	Eacs/5484	31 53 5484 208 - 2 / RIV RO-CFR	CI 27407	18.06.2014	08.05.2024	CID 27407/2014	S.N.T.F.M. "CFR MARFA" S.A.
394.	VAGON DE MARFA DESCOPERIT	Eacs/5484	31 53 5484 535 - 8 / RIV RO-CFR	CI 27408	18.06.2014	08.05.2025	CID 27408/2014	S.N.T.F.M. "CFR MARFA" S.A.
395.	VAGON DE MARFA DESCOPERIT	Eacs/5484	31 53 5484 501 - 0 / RIV RO-CFR	CI 27409	18.06.2014	08.05.2022	CID 27409/2014	S.N.T.F.M. "CFR MARFA" S.A.
396.	VAGON DE MARFA PENTRU TRANSPORT CEREALE	Uagps/9334	31 53 9334 309 - 2 / RIV RO-CFR	CI 27411	17.06.2014	25.04.2022	CID 27411/2014	S.N.T.F.M. "CFR MARFA" S.A.
397.	VAGON DE MARFA AUTODESCARCATOR CU ACOPERIS RABATABIL	Tals/0666	81 53 0666 590 - 3 / RO-CFR	CI 27412	17.06.2014	25.04.2019	CID 27412/2014	S.N.T.F.M. "CFR MARFA" S.A.
398.	VAGON DE MARFA AUTODESCARCATOR CU ACOPERIS RABATABIL	Tals/0666	81 53 0666 359 - 3 / RO-CFR	CI 27413	17.06.2014	25.04.2018	CID 27413/2014	S.N.T.F.M. "CFR MARFA" S.A.
399.	VAGON DE MARFA PENTRU TRANSPORT CEREALE	Uagps/9335	31 53 9335 080 - 8 / RIV RO-CFR	CI 27414	17.06.2014	23.04.2027	CID 27414/2014	S.N.T.F.M. "CFR MARFA" S.A.
400.	VAGON DE MARFA PENTRU TRANSPORT CEREALE	Uagps/9335	31 53 9335 753 - 0 / RIV RO-CFR	CI 27415	17.06.2014	23.04.2029	CID 27415/2014	S.N.T.F.M. "CFR MARFA" S.A.
401.	VAGON DE MARFA DESCOPERIT	Eacs/5472	31 53 5472 612 - 9 / RIV RO-CFR	CI 27421	18.06.2014	14.03.2018	CID 27421/2014	S.N.T.F.M. "CFR MARFA" S.A.
402.	VAGON DE MARFA DESCOPERIT	Eacs/5484	31 53 5484 345 - 2 / RIV RO-CFR	CI 27422	18.06.2014	14.03.2023	CID 27422/2014	S.N.T.F.M. "CFR MARFA" S.A.
403.	VAGON DE MARFA DESCOPERIT	Eacs/5481	31 53 5481 572 - 4 / RIV RO-CFR	CI 27423	18.06.2014	14.03.2023	CID 27423/2014	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 01.05.2014 – 30.06.2014

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	
404.	VAGON DE MARFA DESCOPERIT	Eacs/5484	31 53 5484 193 - 6 / RIV RO-CFR	CI 27418	18.06.2014	25.03.2023	CID 27418/2014	S.N.T.F.M. "CFR MARFA" S.A.
405.	VAGON DE MARFA DESCOPERIT	Eacs/5484	31 53 5484 322 - 1 / RIV RO-CFR	CI 27419	18.06.2014	25.03.2024	CID 27419/2014	S.N.T.F.M. "CFR MARFA" S.A.
406.	VAGON DE MARFA DESCOPERIT	Eacs/5484	31 53 5484 396 - 5 / RIV RO-CFR	CI 27424	18.06.2014	14.03.2026	CID 27424/2014	S.N.T.F.M. "CFR MARFA" S.A.
407.	VAGON DE MARFA DESCOPERIT	Eacs/5474	31 53 5474 717 - 4 / RIV RO-CFR	CI 27425	18.06.2014	14.03.2018	CID 27425/2014	S.N.T.F.M. "CFR MARFA" S.A.
408.	VAGON DE MARFA DESCOPERIT	Eacs/5483	31 53 5483 632 - 4 / RIV RO-CFR	CI 27426	18.06.2014	14.03.2020	CID 27426/2014	S.N.T.F.M. "CFR MARFA" S.A.
409.	VAGON DE MARFA DESCOPERIT	Eacs/5483	31 53 5483 644 - 9 / RIV RO-CFR	CI 27427	18.06.2014	14.03.2020	CID 27427/2014	S.N.T.F.M. "CFR MARFA" S.A.
410.	VAGON DE MARFA DESCOPERIT	Eacs/5483	31 53 5483 795 - 9 / RIV RO-CFR	CI 27428	18.06.2014	14.03.2020	CID 27428/2014	S.N.T.F.M. "CFR MARFA" S.A.
411.	VAGON DE MARFA DESCOPERIT	Eacs/5484	31 53 5484 899 - 8 / RIV RO-CFR	CI 27429	18.06.2014	14.03.2018	CID 27429/2014	S.N.T.F.M. "CFR MARFA" S.A.
412.	VAGON DE MARFA DESCOPERIT	Eacs/5484	31 53 5484 169 - 6 / RIV RO-CFR	CI 27430	18.06.2014	14.03.2024	CID 27430/2014	S.N.T.F.M. "CFR MARFA" S.A.
413.	VAGON DE MARFA DESCOPERIT	Eacs/5470	81 53 5470 346 - 5 / RO-CFR	CI 27431	18.06.2014	14.03.2018	CID 27431/2014	S.N.T.F.M. "CFR MARFA" S.A.
414.	VAGON DE MARFA AUTODESCARCATOR CU ACOPERIS RABATABIL	Tals/0666	81 53 0666 876 - 6 / RO-CFR	CI 27432	18.06.2014	14.03.2019	CID 27432/2014	S.N.T.F.M. "CFR MARFA" S.A.
415.	VAGON DE MARFA AUTODESCARCATOR CU ACOPERIS RABATABIL	Tals/0666	81 53 0666 261 - 1 / RO-CFR	CI 27438	19.06.2014	24.04.2018	CID 27438/2014	S.N.T.F.M. "CFR MARFA" S.A.
416.	VAGON DE MARFA DESCOPERIT AUTODESCARCATOR	Fals/6651	81 53 6651 399 - 3 / RO-CFR	CI 27439	19.06.2014	23.04.2023	CID 27439/2014	S.N.T.F.M. "CFR MARFA" S.A.
417.	VAGON DE MARFA DESCOPERIT AUTODESCARCATOR	Fals/6652	81 53 6652 015 - 4 / RO-CFR	CI 27440	19.06.2014	23.04.2024	CID 27440/2014	S.N.T.F.M. "CFR MARFA" S.A.
418.	VAGON DE MARFA DESCOPERIT AUTODESCARCATOR	Fals/6656	81 53 6656 120 - 8 / RO-CFR	CI 27441	19.06.2014	23.04.2030	CID 27441/2014	S.N.T.F.M. "CFR MARFA" S.A.
419.	VAGON DE MARFA AUTODESCARCATOR CU ACOPERIS RABATABIL	Tals/0667	81 53 0667 093 - 7 / RO-CFR	CI 27442	19.06.2014	23.04.2019	CID 27442/2014	S.N.T.F.M. "CFR MARFA" S.A.
420.	VAGON DE MARFA DESCOPERIT AUTODESCARCATOR	Fals/6653	81 53 6653 013 - 8 / RO-CFR	CI 27446	19.06.2014	24.04.2029	CID 27446/2014	S.N.T.F.M. "CFR MARFA" S.A.
421.	VAGON DE MARFA PENTRU TRANSPORT CEREALE	Uagps/9333	31 53 9333 489 - 3 / RIV RO-CFR	CI 27447	19.06.2014	25.04.2020	CID 27447/2014	S.N.T.F.M. "CFR MARFA" S.A.
422.	VAGON DE MARFA PENTRU TRANSPORT CEREALE	Uagps/9334	31 53 9334 814 - 1 / RIV RO-CFR	CI 27448	19.06.2014	30.04.2021	CID 27448/2014	S.N.T.F.M. "CFR MARFA" S.A.
423.	VAGON DE MARFA DESCOPERIT AUTODESCARCATOR	Fals/6654	81 53 6654 748 - 8 / RO-CFR	CI 27449	19.06.2014	29.05.2027	CID 27449/2014	S.N.T.F.M. "CFR MARFA" S.A.
424.	VAGON DE MARFA DESCOPERIT AUTODESCARCATOR	Fals/6656	81 53 6656 276 - 8 / RO-CFR	CI 27450	19.06.2014	29.05.2031	CID 27450/2014	S.N.T.F.M. "CFR MARFA" S.A.
425.	VAGON DE MARFA DESCOPERIT AUTODESCARCATOR	Fals/6656	81 53 6656 046 - 5 / RO-CFR	CI 27451	19.06.2014	29.05.2030	CID 27451/2014	S.N.T.F.M. "CFR MARFA" S.A.
426.	VAGON DE MARFA DESCOPERIT AUTODESCARCATOR	Fals/6656	81 53 6656 367 - 5 / RO-CFR	CI 27452	19.06.2014	30.05.2031	CID 27452/2014	S.N.T.F.M. "CFR MARFA" S.A.
427.	VAGON DE MARFA DESCOPERIT	Eacs/5483	31 53 5483 087 - 1 / RIV RO-CFR	CI 27453	19.06.2014	30.05.2018	CID 27453/2014	S.N.T.F.M. "CFR MARFA" S.A.
428.	VAGON DE MARFA DESCOPERIT	Eacs/5483	31 53 5483 102 - 8 / RIV RO-CFR	CI 27454	19.06.2014	30.05.2018	CID 27454/2014	S.N.T.F.M. "CFR MARFA" S.A.
429.	VAGON DE MARFA DESCOPERIT	Eacs/5483	31 53 5483 169 - 7 / RIV RO-CFR	CI 27455	19.06.2014	29.06.2018	CID 27455/2014	S.N.T.F.M. "CFR MARFA" S.A.
430.	VAGON DE MARFA DESCOPERIT	Eacs/5483	31 53 5483 238 - 0 / RIV RO-CFR	CI 27456	19.06.2014	12.06.2018	CID 27456/2014	S.N.T.F.M. "CFR MARFA" S.A.
431.	VAGON DE MARFA DESCOPERIT	Eacs/5493	31 53 5493 352 - 7 / RIV RO-CFR	CI 27457	19.06.2014	30.05.2018	CID 27457/2014	S.N.T.F.M. "CFR MARFA" S.A.
432.	VAGON DE MARFA DESCOPERIT	Eacs/5493	31 53 5493 363 - 4 / RIV RO-CFR	CI 27458	19.06.2014	30.05.2018	CID 27458/2014	S.N.T.F.M. "CFR MARFA" S.A.
433.	VAGON DE MARFA DESCOPERIT	Eacs/5493	31 53 5493 392 - 3 / RIV RO-CFR	CI 27459	19.06.2014	30.05.2018	CID 27459/2014	S.N.T.F.M. "CFR MARFA" S.A.
434.	VAGON DE MARFA DESCOPERIT	Eacs/5493	31 53 5493 569 - 6 / RIV RO-CFR	CI 27460	19.06.2014	30.05.2018	CID 27460/2014	S.N.T.F.M. "CFR MARFA" S.A.
435.	VAGON DE MARFA DESCOPERIT	Eacs/5493	31 53 5493 811 - 2 / RIV RO-CFR	CI 27461	19.06.2014	30.05.2018	CID 27461/2014	S.N.T.F.M. "CFR MARFA" S.A.
436.	VAGON DE MARFA DESCOPERIT	Eacs/5493	31 53 5493 822 - 9 / RIV RO-CFR	CI 27462	19.06.2014	30.05.2018	CID 27462/2014	S.N.T.F.M. "CFR MARFA" S.A.
437.	VAGON DE MARFA DESCOPERIT	Eacs/5493	31 53 5493 873 - 2 / RIV RO-CFR	CI 27463	19.06.2014	08.06.2018	CID 27463/2014	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 01.05.2014 – 30.06.2014

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	
438.	VAGON DE MARFA DESCOPERIT	Eacs/5493	31 53 5493 890 - 6 / RIV RO-CFR	CI 27464	19.06.2014	02.08.2018	CID 27464/2014	S.N.T.F.M. "CFR MARFA" S.A.
439.	VAGON DE MARFA DESCOPERIT	Eacs/5301	31 53 5301 718 - 1 / RIV RO-CFR	CI 27465	19.06.2014	12.06.2018	CID 27465/2014	S.N.T.F.M. "CFR MARFA" S.A.
440.	VAGON DE MARFA DESCOPERIT	Eacs/5483	31 53 5483 051 - 7 / RIV RO-CFR	CI 27466	19.06.2014	20.06.2018	CID 27466/2014	S.N.T.F.M. "CFR MARFA" S.A.
441.	VAGON DE MARFA DESCOPERIT	Eacs/5493	31 53 5493 265 - 1 / RIV RO-CFR	CI 27467	19.06.2014	12.06.2018	CID 27467/2014	S.N.T.F.M. "CFR MARFA" S.A.
442.	VAGON DE MARFA DESCOPERIT	Eacs/5493	31 53 5493 403 - 8 / RIV RO-CFR	CI 27468	19.06.2014	15.06.2018	CID 27468/2014	S.N.T.F.M. "CFR MARFA" S.A.
443.	VAGON DE MARFA DESCOPERIT	Eacs/5483	31 53 5483 095 - 4 / RIV RO-CFR	CI 27469	19.06.2014	12.06.2018	CID 27469/2014	S.N.T.F.M. "CFR MARFA" S.A.
444.	VAGON DE MARFA DESCOPERIT	Eacs/5483	31 53 5483 097 - 0 / RIV RO-CFR	CI 27470	19.06.2014	08.06.2018	CID 27470/2014	S.N.T.F.M. "CFR MARFA" S.A.
445.	VAGON DE MARFA DESCOPERIT	Eacs/5483	31 53 5483 234 - 9 / RIV RO-CFR	CI 27471	19.06.2014	12.06.2018	CID 27471/2014	S.N.T.F.M. "CFR MARFA" S.A.
446.	VAGON DE MARFA DESCOPERIT	Eacs/5483	31 53 5483 329 - 7 / RIV RO-CFR	CI 27472	19.06.2014	29.06.2018	CID 27472/2014	S.N.T.F.M. "CFR MARFA" S.A.
447.	VAGON DE MARFA DESCOPERIT	Eacs/5493	31 53 5493 226 - 3 / RIV RO-CFR	CI 27473	19.06.2014	08.06.2018	CID 27473/2014	S.N.T.F.M. "CFR MARFA" S.A.
448.	VAGON DE MARFA DESCOPERIT	Eacs/5493	31 53 5493 254 - 5 / RIV RO-CFR	CI 27474	19.06.2014	29.06.2018	CID 27474/2014	S.N.T.F.M. "CFR MARFA" S.A.
449.	VAGON DE MARFA DESCOPERIT	Eacs/5493	31 53 5493 271 - 9 / RIV RO-CFR	CI 27475	19.06.2014	08.06.2018	CID 27475/2014	S.N.T.F.M. "CFR MARFA" S.A.
450.	VAGON DE MARFA DESCOPERIT	Eacs/5493	31 53 5493 579 - 5 / RIV RO-CFR	CI 27476	19.06.2014	12.06.2018	CID 27476/2014	S.N.T.F.M. "CFR MARFA" S.A.
451.	VAGON DE MARFA DESCOPERIT	Eacs/5493	31 53 5493 585 - 2 / RIV RO-CFR	CI 27477	19.06.2014	02.08.2018	CID 27477/2014	S.N.T.F.M. "CFR MARFA" S.A.
452.	VAGON DE MARFA DESCOPERIT	Eacs/5493	31 53 5493 598 - 5 / RIV RO-CFR	CI 27478	19.06.2014	12.06.2018	CID 27478/2014	S.N.T.F.M. "CFR MARFA" S.A.
453.	VAGON DE MARFA DESCOPERIT	Eacs/5493	31 53 5493 764 - 3 / RIV RO-CFR	CI 27479	19.06.2014	08.06.2018	CID 27479/2014	S.N.T.F.M. "CFR MARFA" S.A.
454.	VAGON DE MARFA DESCOPERIT	Eacs/5493	31 53 5493 856 - 7 / RIV RO-CFR	CI 27480	19.06.2014	08.06.2018	CID 27480/2014	S.N.T.F.M. "CFR MARFA" S.A.
455.	VAGON DE MARFA DESCOPERIT	Eacs/5493	31 53 5493 877 - 3 / RIV RO-CFR	CI 27481	19.06.2014	02.08.2018	CID 27481/2014	S.N.T.F.M. "CFR MARFA" S.A.
456.	VAGON DE MARFA DESCOPERIT	Eacs/5493	31 53 5493 879 - 9 / RIV RO-CFR	CI 27482	19.06.2014	08.06.2018	CID 27482/2014	S.N.T.F.M. "CFR MARFA" S.A.
457.	VAGON DE MARFA DESCOPERIT	Eacs/5493	31 53 5493 899 - 7 / RIV RO-CFR	CI 27483	19.06.2014	08.06.2018	CID 27483/2014	S.N.T.F.M. "CFR MARFA" S.A.
458.	VAGON DE MARFA DESCOPERIT	Eacs/5493	31 53 5493 915 - 1 / RIV RO-CFR	CI 27484	19.06.2014	08.06.2018	CID 27484/2014	S.N.T.F.M. "CFR MARFA" S.A.
459.	VAGON DE MARFA DESCOPERIT	Eacs/5493	31 53 5493 933 - 4 / RIV RO-CFR	CI 27485	19.06.2014	08.06.2018	CID 27485/2014	S.N.T.F.M. "CFR MARFA" S.A.
460.	VAGON DE MARFA DESCOPERIT	Eacs/5493	31 53 5493 959 - 9 / RIV RO-CFR	CI 27486	19.06.2014	08.06.2018	CID 27486/2014	S.N.T.F.M. "CFR MARFA" S.A.
461.	VAGON DE MARFA	Eaas/5301	31 53 5301 484 - 0 / RIV RO-CFR	CI 27487	19.06.2014	08.06.2018	CID 27487/2014	S.N.T.F.M. "CFR MARFA" S.A.
462.	VAGON DE MARFA PENTRU TRANSPORT CEREALE	Uagps/9335	31 53 9335 801 - 7 / RIV RO-CFR	CI 27493	20.06.2014	11.06.2029	CID 27493/2014	S.N.T.F.M. "CFR MARFA" S.A.
463.	VAGON CISTERNA DE 73 mc	Zas/7965	31 53 7965 152 - 6 / RIV RO-CFR	CI 27488	20.06.2014	09.04.2020	CID 27488/2014	S.N.T.F.M. "CFR MARFA" S.A.
464.	VAGON CISTERNA DE 73 mc	Zas/7965	31 53 7965 109 - 6 / RIV RO-CFR	CI 27489	20.06.2014	09.04.2020	CID 27489/2014	S.N.T.F.M. "CFR MARFA" S.A.
465.	VAGON CISTERNA DE 73 mc	Zas/7965	31 53 7965 909 - 9 / RIV RO-CFR	CI 27490	20.06.2014	28.02.2024	CID 27490/2014	S.N.T.F.M. "CFR MARFA" S.A.
466.	VAGON CISTERNA DE 73 mc	Zas/7957	31 53 7957 333 - 2 / RIV RO-CFR	CI 27491	20.06.2014	31.03.2024	CID 27491/2014	S.N.T.F.M. "CFR MARFA" S.A.
467.	VAGON CISTERNA DE 73 mc	Zas/7965	31 53 7965 887 - 7 / RIV RO-CFR	CI 27492	20.06.2014	31.01.2024	CID 27492/2014	S.N.T.F.M. "CFR MARFA" S.A.
468.	VAGON DE MARFA PENTRU TRANSPORT CEREALE	Uagps/9335	31 53 9335 248 - 1 / RIV RO-CFR	CI 27494	20.06.2014	30.05.2027	CID 27494/2014	S.N.T.F.M. "CFR MARFA" S.A.
469.	VAGON DE MARFA PENTRU TRANSPORT CEREALE	Uagps/9335	31 53 9335 604 - 5 / RIV RO-CFR	CI 27495	20.06.2014	29.05.2028	CID 27495/2014	S.N.T.F.M. "CFR MARFA" S.A.
470.	VAGON DE MARFA PENTRU TRANSPORT CEREALE	Uagps/9335	31 53 9335 389 - 3 / RIV RO-CFR	CI 27496	20.06.2014	29.05.2028	CID 27496/2014	S.N.T.F.M. "CFR MARFA" S.A.
471.	VAGON DE MARFA PENTRU TRANSPORT CEREALE	Uagps/9335	31 53 9335 185 - 5 / RIV RO-CFR	CI 27497	20.06.2014	09.07.2027	CID 27497/2014	S.N.T.F.M. "CFR MARFA" S.A.
472.	VAGON DE MARFA PENTRU TRANSPORT CEREALE	Uagps/9335	31 53 9335 355 - 4 / RIV RO-CFR	CI 27498	20.06.2014	11.06.2028	CID 27498/2014	S.N.T.F.M. "CFR MARFA" S.A.
473.	VAGON DE MARFA PENTRU TRANSPORT CEREALE	Uagps/9335	31 53 9335 159 - 0 / RIV RO-CFR	CI 27499	20.06.2014	11.06.2027	CID 27499/2014	S.N.T.F.M. "CFR MARFA" S.A.
474.	VAGON DE MARFA AUTODESCARACATOR CU ACOPERIS RABATABIL	Tals/0666	81 53 0666 412 - 0 / RO-CFR	CI 27500	20.06.2014	09.05.2018	CID 27500/2014	S.N.T.F.M. "CFR MARFA" S.A.
475.	VAGON DE MARFA PENTRU TRANSPORT CEREALE	Uagps/0666	81 53 0666 932 - 7 / RO-CFR	CI 27501	20.06.2014	08.05.2019	CID 27501/2014	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 01.05.2014 – 30.06.2014

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	
476.	VAGON DE MARFA AUTODESCARCATOR CU ACOPERIS RABATABIL	Tals/0666	81 53 0666 458 - 3 / RO-CFR	CI 27502	20.06.2014	10.05.2018	CID 27502/2014	S.N.T.F.M. "CFR MARFA" S.A.
477.	LOCOMOTIVA ELECTRICA DE 5100 kW	060 - EA/	40 - 0191 - 3 / RO-CFR	CI 27503	25.06.2014	25.10.2018	CID 27503/2014	S.N.T.F.M. "CFR MARFA" S.A.
478.	VAGON PLATFORMA PE 2 OSII	Ks/3317	21 53 3317 359 - 3 / RIV RO-CFR	CI 27507	27.06.2014	12.08.2018	CID 27507/2014	S.N.T.F.M. "CFR MARFA" S.A.
479.	VAGON PLATFORMA PE 2 OSII	Ks/3316	21 53 3316 338 - 8 / RIV RO-CFR	CI 27508	27.06.2014	12.08.2018	CID 27508/2014	S.N.T.F.M. "CFR MARFA" S.A.
480.	VAGON PLATFORMA PE 2 OSII	Ks/3316	21 53 3316 923 - 7 / RIV RO-CFR	CI 27509	27.06.2014	12.08.2018	CID 27509/2014	S.N.T.F.M. "CFR MARFA" S.A.
481.	VAGON PLATFORMA PE 2 OSII	Ks/3317	21 53 3317 132 - 4 / RIV RO-CFR	CI 27510	27.06.2014	12.08.2018	CID 27510/2014	S.N.T.F.M. "CFR MARFA" S.A.
482.	VAGON PLATFORMA PE 2 OSII	Ks/3315	21 53 3315 796 - 8 / RIV RO-CFR	CI 27511	27.06.2014	12.08.2018	CID 27511/2014	S.N.T.F.M. "CFR MARFA" S.A.
483.	VAGON PLATFORMA PE 2 OSII	Ks/3316	21 53 3316 968 - 2 / RIV RO-CFR	CI 27512	27.06.2014	12.08.2018	CID 27512/2014	S.N.T.F.M. "CFR MARFA" S.A.
484.	VAGON PLATFORMA PE 2 OSII	Ks/3316	21 53 3316 456 - 8 / RIV RO-CFR	CI 27513	27.06.2014	12.08.2018	CID 27513/2014	S.N.T.F.M. "CFR MARFA" S.A.
485.	VAGON PLATFORMA PE 2 OSII	Ks/3316	21 53 3316 261 - 2 / RIV RO-CFR	CI 27514	27.06.2014	12.08.2018	CID 27514/2014	S.N.T.F.M. "CFR MARFA" S.A.
486.	VAGON PLATFORMA PE 2 OSII	Ks/3316	21 53 3316 899 - 9 / RIV RO-CFR	CI 27515	27.06.2014	12.08.2018	CID 27515/2014	S.N.T.F.M. "CFR MARFA" S.A.
487.	VAGON PLATFORMA PE 2 OSII	Ks/3317	21 53 3317 180 - 3 / RIV RO-CFR	CI 27516	27.06.2014	12.08.2018	CID 27516/2014	S.N.T.F.M. "CFR MARFA" S.A.
488.	VAGON PLATFORMA PE 2 OSII	Ks/3317	21 53 3317 146 - 4 / RIV RO-CFR	CI 27517	27.06.2014	12.08.2018	CID 27517/2014	S.N.T.F.M. "CFR MARFA" S.A.
489.	VAGON PLATFORMA PE 2 OSII	Ks/3314	21 53 3314 354 - 7 / RIV RO-CFR	CI 27518	27.06.2014	12.08.2018	CID 27518/2014	S.N.T.F.M. "CFR MARFA" S.A.
490.	VAGON PLATFORMA PE 2 OSII	Ks/3315	21 53 3315 129 - 2 / RIV RO-CFR	CI 27519	27.06.2014	12.08.2018	CID 27519/2014	S.N.T.F.M. "CFR MARFA" S.A.
491.	VAGON PLATFORMA PE 2 OSII	Ks/3317	21 53 3317 377 - 5 / RIV RO-CFR	CI 27520	27.06.2014	12.08.2018	CID 27520/2014	S.N.T.F.M. "CFR MARFA" S.A.
492.	VAGON PLATFORMA PE 2 OSII	Ks/3316	21 53 3316 378 - 4 / RIV RO-CFR	CI 27521	27.06.2014	12.08.2018	CID 27521/2014	S.N.T.F.M. "CFR MARFA" S.A.
493.	VAGON PLATFORMA PE 2 OSII	Ks/3316	21 53 3316 071 - 5 / RIV RO-CFR	CI 27522	27.06.2014	12.08.2018	CID 27522/2014	S.N.T.F.M. "CFR MARFA" S.A.
494.	VAGON PLATFORMA PE 2 OSII	Ks/3316	21 53 3316 176 - 2 / RIV RO-CFR	CI 27523	27.06.2014	12.08.2018	CID 27523/2014	S.N.T.F.M. "CFR MARFA" S.A.
495.	VAGON PLATFORMA PE 2 OSII	Ks/3316	21 53 3316 546 - 6 / RIV RO-CFR	CI 27524	27.06.2014	12.08.2018	CID 27524/2014	S.N.T.F.M. "CFR MARFA" S.A.
496.	VAGON PLATFORMA PE 2 OSII	Ks/3316	21 53 3316 814 - 8 / RIV RO-CFR	CI 27525	27.06.2014	12.08.2018	CID 27525/2014	S.N.T.F.M. "CFR MARFA" S.A.
497.	VAGON PLATFORMA PE 2 OSII	Ks/3317	21 53 3317 536 - 6 / RIV RO-CFR	CI 27526	27.06.2014	12.08.2019	CID 27526/2014	S.N.T.F.M. "CFR MARFA" S.A.
498.	VAGON PLATFORMA PE 2 OSII	Ks/3316	21 53 3316 047 - 5 / RIV RO-CFR	CI 27527	27.06.2014	12.08.2018	CID 27527/2014	S.N.T.F.M. "CFR MARFA" S.A.
499.	VAGON PLATFORMA PE 2 OSII	Ks/3317	21 53 3317 161 - 3 / RIV RO-CFR	CI 27528	27.06.2014	12.08.2018	CID 27528/2014	S.N.T.F.M. "CFR MARFA" S.A.
500.	VAGON PLATFORMA PE 2 OSII	Ks/3317	21 53 3317 575 - 4 / RIV RO-CFR	CI 27529	27.06.2014	12.08.2019	CID 27529/2014	S.N.T.F.M. "CFR MARFA" S.A.
501.	VAGON PLATFORMA PE 2 OSII	Ks/3314	21 53 3314 369 - 5 / RIV RO-CFR	CI 27530	27.06.2014	12.08.2018	CID 27530/2014	S.N.T.F.M. "CFR MARFA" S.A.
502.	VAGON PLATFORMA PENTRU TRANSPORT CONTAINERE	Lgns/4432	21 53 4432 073 - 8 / RIV RO-CFR	CI 27550	30.06.2014	31.01.2019	CID 27550/2014	S.N.T.F.M. "CFR MARFA" S.A.
503.	VAGON PLATFORMA PENTRU TRANSPORT CONTAINERE	Lgns/4432	21 53 4432 082 - 9 / RIV RO-CFR	CI 27551	30.06.2014	28.02.2019	CID 27551/2014	S.N.T.F.M. "CFR MARFA" S.A.
504.	VAGON PLATFORMA PENTRU TRANSPORT CONTAINERE	Lgns/4432	21 53 4432 062 - 1 / RIV RO-CFR	CI 27552	30.06.2014	31.01.2019	CID 27552/2014	S.N.T.F.M. "CFR MARFA" S.A.
505.	VAGON PLATFORMA PENTRU TRANSPORT CONTAINERE	Lgns/4432	21 53 4432 025 - 8 / RIV RO-CFR	CI 27553	30.06.2014	31.10.2018	CID 27553/2014	S.N.T.F.M. "CFR MARFA" S.A.
506.	VAGON PLATFORMA PENTRU TRANSPORT CONTAINERE	Lgns/4432	21 53 4432 035 - 7 / RIV RO-CFR	CI 27554	30.06.2014	30.11.2018	CID 27554/2014	S.N.T.F.M. "CFR MARFA" S.A.
507.	VAGON PLATFORMA PENTRU TRANSPORT CONTAINERE	Lgns/4432	21 53 4432 056 - 3 / RIV RO-CFR	CI 27555	30.06.2014	31.12.2018	CID 27555/2014	S.N.T.F.M. "CFR MARFA" S.A.
508.	VAGON PE 2 OSII CU PERETI LATERALI CULISANTI	Hbikkls/2372	21 53 2372 294 - 6 / RIV RO-CFR	CI 27556	30.06.2014	31.10.2018	CID 27556/2014	S.N.T.F.M. "CFR MARFA" S.A.
509.	VAGON PE 2 OSII CU PERETI LATERALI CULISANTI	Hbikkls/2372	21 53 2372 276 - 3 / RIV RO-CFR	CI 27557	30.06.2014	30.11.2021	CID 27557/2014	S.N.T.F.M. "CFR MARFA" S.A.
510.	VAGON PE 2 OSII CU PERETI LATERALI CULISANTI	Hbikkls/2372	21 53 2372 295 - 3 / RIV RO-CFR	CI 27558	30.06.2014	31.10.2018	CID 27558/2014	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 01.05.2014 – 30.06.2014

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	
511.	VAGON PE 2 OSII CU PERETI LATERALI CULISANTI	Hbikkls/2372	21 53 2372 107 - 0 / RIV RO-CFR	CI 27559	30.06.2014	30.11.2021	CID 27559/2014	S.N.T.F.M. "CFR MARFA" S.A.
512.	VAGON PE 2 OSII CU PERETI LATERALI CULISANTI	Hbikkls/2372	21 53 2372 108 - 8 / RIV RO-CFR	CI 27560	30.06.2014	30.11.2021	CID 27560/2014	S.N.T.F.M. "CFR MARFA" S.A.
513.	VAGON PE 2 OSII CU PERETI LATERALI CULISANTI	Hbikkls/2372	21 53 2372 263 - 1 / RIV RO-CFR	CI 27561	30.06.2014	31.10.2018	CID 27561/2014	S.N.T.F.M. "CFR MARFA" S.A.
514.	VAGON PE 2 OSII CU PERETI LATERALI CULISANTI	Hbikkls/2372	21 53 2372 142 - 7 / RIV RO-CFR	CI 27562	30.06.2014	30.11.2018	CID 27562/2014	S.N.T.F.M. "CFR MARFA" S.A.
515.	VAGON PE 2 OSII CU PERETI LATERALI CULISANTI	Hbikkls/2372	21 53 2372 145 - 0 / RIV RO-CFR	CI 27563	30.06.2014	30.09.2018	CID 27563/2014	S.N.T.F.M. "CFR MARFA" S.A.
516.	VAGON PE 2 OSII CU PERETI LATERALI CULISANTI	Hbikkls/2372	21 53 2372 203 - 7 / RIV RO-CFR	CI 27564	30.06.2014	31.10.2018	CID 27564/2014	S.N.T.F.M. "CFR MARFA" S.A.
517.	VAGON PE 2 OSII CU PERETI LATERALI CULISANTI	Hbikkls/2372	21 53 2372 235 - 9 / RIV RO-CFR	CI 27565	30.06.2014	30.11.2018	CID 27565/2014	S.N.T.F.M. "CFR MARFA" S.A.
SERVTRANS INVEST SA								
518.	LOCOMOTIVA ELECTRICA DE 5100 kW	060 - EA/	40 - 0316 - 6 / RO-TRC	CI 12746.1	05.06.2014	02.05.2017	CID 12746.1/2014	TIM RAIL CARGO SRL
SNTFC "CFR CALATORI" S.A.								
519.	AUTOMOTOR PE 4 OSII DE 200 kW	AM/	78 - 0756 - 3 / RO-SNTFC	CI 27116	04.06.2014	28.05.2017	CID 27116/2014	SNTFC "CFR CALATORI" SA
520.	AUTOMOTOR PE 4 OSII DE 200 kW	AM/	78 - 0764 - 7 / RO-SNTFC	CI 27117	04.06.2014	05.09.2017	CID 7117/2014	SNTFC "CFR CALATORI" SA
521.	AUTOMOTOR PE 4 OSII DE 200 kW	AM/	78 - 0781 - 1 / RO-SNTFC	CI 27118	04.06.2014	28.05.2017	CID 27118/2014	SNTFC "CFR CALATORI" SA
522.	AUTOMOTOR PE 4 OSII DE 200 kW	AM/	78 - 0786 - 0 / RO-SNTFC	CI 27119	04.06.2014	11.07.2016	CID 27119/2014	SNTFC "CFR CALATORI" SA
523.	AUTOMOTOR PE 4 OSII DE 200 kW	AM/	78 - 1029 - 4 / RO-SNTFC	CI 27120	04.06.2014	10.09.2017	CID 27120/2014	SNTFC "CFR CALATORI" SA
524.	AUTOMOTOR PE 4 OSII DE 200 kW	AM/	78 - 1018 - 7 / RO-SNTFC	CI 27121	04.06.2014	10.09.2017	CID 27121/2014	SNTFC "CFR CALATORI" SA
525.	VAGON DE CALATORI SALON CLASA I - SERIA 10.90 - TIP AVA 200	A 10 mee/1091	61 53 1091 006 - 7 / RO-SNTFC	CI 27533	30.06.2014	30.11.2025	CID 27533/2014	SNTFC "CFR CALATORI" SA
526.	VAGON DE CALATORI COMPARTIMENTAT CLASA I - SERIA 19.55	Ale/1955	50 53 1955 003 - 2 / RO-SNTFC	CI 27534	30.06.2014	30.11.2026	CID 27534/2014	SNTFC "CFR CALATORI" SA
SOFTRANS SRL								
527.	VAGON DE CALATORI NECOMPARTIMENTAT CLASA II - SERIA 21.47	Be/2147	50 53 2147 534 - 3 / RO-SFTRA	CI 27339	12.06.2014	31.12.2016	CID 27339/2014	SOFTRANS SRL
528.	LOCOMOTIVA DIESEL HIDRAULICA DE 700 CP	040 - DHB/	85 - 0111 - 6 / RO-SFTRA	CI 524.1	12.06.2014	21.05.2018	CID 489.1/2014	SC SOFTRANS SRL
SWIETELSKY BAUGESELLSCHAFT mbH								
529.	VAGON PLATFORMA PE 4 OSII	Ss/4700	33 53 4700 000 - 2 / RIV RO-STI	CI 11210.1	26.05.2014	30.11.2022	CID 11210.1/2014	SERVTRANS INVEST SA
530.	VAGON PLATFORMA PE 4 OSII	Ss/4700	33 53 4700 001 - 0 / RIV RO-STI	CI 11211.1	26.05.2014	30.11.2022	CID 11211.1/2014	SERVTRANS INVEST SA
531.	VAGON PLATFORMA PE 4 OSII	Ss/4700	33 53 4700 002 - 8 / RIV RO-STI	CI 11212.1	26.05.2014	30.11.2022	CID 11212.1/2014	SERVTRANS INVEST SA
532.	VAGON PLATFORMA PE 4 OSII	Ss/4700	33 53 4700 003 - 6 / RIV RO-STI	CI 11213.1	26.05.2014	30.11.2022	CID 11213.1/2014	SERVTRANS INVEST SA
533.	VAGON PLATFORMA PE 4 OSII	Ss/4700	33 53 4700 004 - 4 / RIV RO-STI	CI 11214.1	26.05.2014	30.11.2022	CID 11214.1/2014	SERVTRANS INVEST SA
534.	VAGON PLATFORMA PE 4 OSII	Ss/4700	33 53 4700 005 - 1 / RIV RO-STI	CI 11215.1	26.05.2014	30.11.2022	CID 11215.1/2014	SERVTRANS INVEST SA
535.	VAGON PLATFORMA PE 4 OSII	Ss/4700	33 53 4700 006 - 9 / RIV RO-STI	CI 11216.1	26.05.2014	30.11.2022	CID 11216.1/2014	SERVTRANS INVEST SA
536.	VAGON PLATFORMA PE 4 OSII	Ss/4700	33 53 4700 007 - 7 / RIV RO-STI	CI 11217.1	26.05.2014	30.11.2022	CID 11217.1/2014	SERVTRANS INVEST SA
537.	VAGON PLATFORMA PE 4 OSII	Ss/4700	33 53 4700 008 - 5 / RIV RO-STI	CI 11218.1	26.05.2014	30.11.2022	CID 11218.1/2014	SERVTRANS INVEST SA
538.	VAGON PLATFORMA PE 4 OSII	Ss/4700	33 53 4700 009 - 3 / RIV RO-STI	CI 11219.1	26.05.2014	30.11.2022	CID 11219.1/2014	SERVTRANS INVEST SA
539.	VAGON PLATFORMA PE 4 OSII	Ss/4700	33 53 4700 010 - 1 / RIV RO-STI	CI 11220.1	27.05.2014	30.11.2022	CID 11220.1/2014	SERVTRANS INVEST SA
540.	VAGON PLATFORMA PE 4 OSII	Ss/4700	33 53 4700 011 - 9 / RIV RO-STI	CI 11221.1	27.05.2014	30.11.2022	CID 11221.1/2014	SERVTRANS INVEST SA
541.	VAGON PLATFORMA PE 4 OSII	Ss/4700	33 53 4700 012 - 7 / RIV RO-STI	CI 11222.1	27.05.2014	30.11.2022	CID 11222.1/2014	SERVTRANS INVEST SA
542.	VAGON PLATFORMA PE 4 OSII	Ss/4700	33 53 4700 013 - 5 / RIV RO-STI	CI 11223.1	27.05.2014	30.11.2022	CID 11223.1/2014	SERVTRANS INVEST SA

ONFR – AFER

Certificate de înmatriculare și cărți de identitate acordate vehiculelor feroviare conform OMTCT 1193/2004, în perioada 01.05.2014 – 30.06.2014

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	
TIM RAIL CARGO SRL								
543.	LOCOMOTIVA DIESEL ELECTRICA DE 1250 CP	040 - DF/	69 - 0063 - 3 / RO-TRC	CI 8059.2	04.06.2014	23.03.2020	CID 8059.2/2014	TIM RAIL CARGO SRL
UNICREDIT LEASING CORPORATION IFN S.A.								
544.	LOCOMOTIVA ELECTRICA DE 6000 kW - cu motoare electrice de tractiune asincrone tip LE-MA	060 - ED1/	91 53 0 480013 - 8 / RO-DBSR	CI 27340	12.06.2014	09.04.2032	CID 27340/2014	DB SCHENKER RAIL ROMANIA SRL
VIA TERRA TRANS S.R.L.								
545.	LOCOMOTIVA DIESEL ELECTRICA DE 2100 CP	060 - DA/	92 53 0 601644 - 3 / RO-VTS	CI 6648.1	12.06.2014	31.07.2023	CID 6648.1/2014	VIA TERRA SPEDITION S.R.L.
VIROMET SA VICTORIA								
546.	VAGON CISTERNA DE 60 mc	Zas/7966	33 53 7966 480 - 8 / RIV RO-VMET	CI 16135	19.06.2014	30.04.2019	CID 16135/2014	VIROMET SA VICTORIA
547.	VAGON CISTERNA DE 60 mc	Zas/7966	33 53 7966 481 - 6 / RIV RO-VMET	CI 16136	19.06.2014	30.04.2019	CID 16136/2014	VIROMET SA VICTORIA
548.	VAGON CISTERNA DE 60 mc	Zas/7966	33 53 7966 486 - 5 / RIV RO-VMET	CI 16137	19.06.2014	30.04.2019	CID 16137/2014	VIROMET SA VICTORIA
549.	VAGON CISTERNA DE 60 mc	Zas/7966	33 53 7966 464 - 2 / RIV RO-VMET	CI 16141	19.06.2014	30.04.2019	CID 16141/2014	VIROMET SA VICTORIA
550.	VAGON CISTERNA DE 60 mc	Zas/7966	33 53 7966 465 - 9 / RIV RO-VMET	CI 16142	19.06.2014	30.04.2019	CID 16142/2014	VIROMET SA VICTORIA
VOESTALPINE VAE APCAROM SA								
551.	LOCOMOTIVA DIESEL HIDRAULICA DE 450 CP	040 - DHA/	86 - 0110 - 6 / RO-CPFBZ	CI 16790.2	13.05.2014	08.03.2018	CID 16790.2/2014	COMPANIA DE PRODUCTIE FERROVIARA SRL
ZAHARUL ORADEA SA								
552.	LOCOMOTIVA DIESEL HIDRAULICA DE 700 CP	040 - DHB/	92 53 0 850194 - 7 / RO-ZHROR	CI 27504	25.06.2014	12.06.2019	CID 27504/2014	SC ZAHARUL ORADEA SA

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

Autorizații de personal în domeniul controlului nedistructiv ultrasonic, emise conform Fișei UIC 960-O/2001, în perioada 01.05.2014 – 30.06.2014

Nr. crt.	Numele și prenumele	Serie și număr autorizație/Data emiterii	Termen de valabilitate
Ramura vagoane			
1.	Bontea Doina	CN Nr. 70/21.05.2014	21.05.2015
2.	Bușcă Alexandru	CN Nr. 77/21.05.2014	21.05.2015
3.	Frangulea Dragomir	CN Nr. 74/21.05.2014	21.05.2015
4.	Georgescu Florin	CN Nr. 93/30.06.2014	30.06.2015
5.	Ghiță Aurel	CN Nr. 85/25.06.2014	25.06.2015
6.	Ghiță Marius	CN Nr. 73/21.05.2014	21.05.2015
7.	Hîrjea Doru	CN Nr. 84/03.06.2014	03.06.2015
8.	Ilincari Adam	CN Nr. 79/03.06.2014	03.06.2015
9.	Iordache Gheorghe	CN Nr. 72/21.05.2014	21.05.2015
10.	Lazăr Daniel	CN Nr. 82/03.06.2014	03.06.2015
11.	Mihăiescu Adinel	CN Nr. 80/03.06.2014	03.06.2015
12.	Mihalcea Gheorghe	CN Nr. 92/30.06.2014	30.06.2015
13.	Miron Dorin	CN Nr. 81/03.06.2014	03.06.2015
14.	Nemeș Teodor	CN Nr. 90/30.06.2014	30.06.2015
15.	Nicolescu Nicolaie	CN Nr. 91/30.06.2014	30.06.2015
16.	Pană Nelu	CN Nr. 76/21.05.2014	21.05.2015
17.	Petre Vasile	CN Nr. 71/21.05.2014	21.05.2015
18.	Pocriș Adriana Monica	CN Nr. 78/03.06.2014	03.06.2015
19.	Prepelită Ionel	CN Nr. 75/21.05.2014	21.05.2015
20.	Sandu Cristian	CN Nr. 83/03.06.2014	03.06.2015

Nr. crt.	Numele și prenumele	Serie și număr autorizație/Data emiterii	Termen de valabilitate
21.	Toth Iosif	CN Nr. 89/30.06.2014	30.06.2015
22.	Udroiu Mihaela	CN Nr. 87/25.06.2014	25.06.2015
Ramura tracțiune			
1.	Atanasev Raul	CN Nr. 88/25.06.2014	25.06.2015
2.	Constantinescu Theodor	CN Nr. 68/14.05.2014	14.05.2015
3.	Laza Radu	CN Nr. 64/14.05.2014	14.05.2015
4.	Murariu Gheorghe Iulian	CN Nr. 59/14.05.2014	14.05.2015
5.	Pascale Ion	CN Nr. 65/14.05.2014	14.05.2015
6.	Pătrăuș Ioan	CN Nr. 62/14.05.2014	14.05.2015
7.	Pintea Alexandru Gabriel	CN Nr. 61/14.05.2014	14.05.2015
8.	Rădășan Gheorghe	CN Nr. 66/14.05.2014	14.05.2015
9.	Staniște Cornel	CN Nr. 60/14.05.2014	14.05.2015
10.	Știrb Anghel	CN Nr. 63/14.05.2014	14.05.2015
11.	Tocilă Constantin	CN Nr. 67/14.05.2014	14.05.2015
12.	Voicu Mihai	CN Nr. 86/25.06.2014	25.06.2015
Linii și aparate de cale (CN)			
13.	Baak Walter Siegmund	CN Nr. 69/14.05.2014	14.05.2015

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

**Atestate personal în domeniul proceselor speciale de sudare,
emise conform Fișei UIC 897/1991,
în perioada 01.05.2014 – 30.06.2014**

Nr. crt.	Numele și Prenumele	Serie și număr atesta/Data emiterii	Termen de valabilitate
Sudare manuală cu electrozi înveliți			
1.	Angheluși Mugurel	SM Nr. 25/08.05.2014	08.05.2016
2.	Axinte Mihai	SM Nr. 23/08.05.2014	08.05.2016
3.	Axinte Mihai	SM Nr. 26/08.05.2014	08.05.2016
4.	Chiriac Ilie	SM Nr. 22/08.05.2014	08.05.2016
5.	Ciurdea Vasile	SM Nr. 27/08.05.2014	08.05.2016
6.	Coman Constantin	SM Nr. 28/08.05.2014	08.05.2016
7.	Epure Vasile	SM Nr. 29/08.05.2014	08.05.2016
8.	Greco Nicolae	SM Nr. 24/08.05.2014	08.05.2016
9.	Ionescu Costel	SM Nr. 21/08.05.2014	08.05.2016
10.	Judele Gheorghe	SM Nr. 30/08.05.2014	08.05.2016
Sudare în mediu de gaz protector MIG-MAG			
1.	Amaritei Mugurel	SM Nr. 41/08.05.2014	08.05.2016
2.	Amaritei Mugurel	SM Nr. 43/08.05.2014	08.05.2016
3.	Andrei Laurențiu	SM Nr. 32/08.05.2014	08.05.2016

Nr. crt.	Numele și Prenumele	Serie și număr atesta/Data emiterii	Termen de valabilitate
4.	Bodoga Traian	SM Nr. 34/08.05.2014	08.05.2016
5.	Bodoga Traian	SM Nr. 44/08.05.2014	08.05.2016
6.	Boroianu Mihai	SM Nr. 33/08.05.2014	08.05.2016
7.	Boroianu Mihai	SM Nr. 45/08.05.2014	08.05.2016
8.	Chirică Ion	SM Nr. 46/08.05.2014	08.05.2016
9.	Dogariu Vasile	SM Nr. 40/08.05.2014	08.05.2016
10.	Dolhăscu Mihai	SM Nr. 39/08.05.2014	08.05.2016
11.	Enache Iulian	SM Nr. 42/08.05.2014	08.05.2016
12.	Ilie Constantin	SM Nr. 38/08.05.2014	08.05.2016
13.	Mihai Maricel	SM Nr. 37/08.05.2014	08.05.2016
14.	Porfir Costică	SM Nr. 47/08.05.2014	08.05.2016
15.	Rusu Cătălin Ionuț	SM Nr. 36/08.05.2014	08.05.2016
16.	Rusu Cătălin Ionuț	SM Nr. 48/08.05.2014	08.05.2016
17.	Telesa Cristinel	SM Nr. 31/08.05.2014	08.05.2016
18.	Trandafir Corneliu	SM Nr. 35/08.05.2014	08.05.2016

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 01.05.2014 – 30.06.2014**

Nr. crt.	Titularul certificatului emis	Serie, nr. certificat	Data emiterii/reînnoirii	Valabilitate	Domeniul de activitate	Observații
1.	EMSENS PROD S.R.L. BAIA MARE	SMC 051	06.06.2014	06.06.2017	Proiectare și execuție, inclusiv reparații, rețele electrice, posturi și stații de transformare aferente acestora în domeniul joasă, medie și înaltă tensiune - (din F 4321, F 4120, F 4221, F 4222, F 4299); Proiectare și execuție, inclusiv reparații, instalații electrice - (din F 4321).	recertif.
2.	CONCEFA SA SIBIU	SMC 083	20.06.2014	20.06.2017	- Lucrări de construcții a clădirilor rezidențiale și nerezidențiale, inclusiv cele cu specific feroviar și a instalațiilor aferente acestora cu excepția celor de gaze naturale - (din F 4120, F 4321, F 4322, F4329); - Lucrări de construcții a drumurilor - (din F 4211); - Lucrări de construcții a căilor ferate - (din F 4212); - Construcția de poduri și tuneluri - (din F 4213);	recertif.
3.	TIPOGRAFICA „FILARET” S.A. BUCURESTI	SMC 217	20.06.2014	20.06.2017	Alte activități de tipărire n.c.a. - C 1812; Fabricarea altor articole din hârtie și carton n.c.a. - C 1729; Servicii pregătitoare pentru pretipărire - C 1813; Legătorie și servicii conexe - C 1814; Activități de editare a cărților - J 5811; Activități de editare de ghiduri, compendii, liste de adrese și similare - J 5812; Activități de editare a ziarelor - J 5813; Activități de editare a revistelor și periodicelor - J 5814; Activități de ambalare - N 8292.	recertif.

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 de mediu,
emise de OCSM - CM - AFER conform SR EN ISO 14001:2005,
în perioada 01.05.2014 – 30.06.2014**

Nr. crt.	Titularul certificatului emis	Serie și nr. certificat	Data emiterii/reînnoirii	Valabilitate	Domeniul de activitate	Observații
1.	EMSENS PROD S.R.L. BAIA MARE	SMM 050	06.06.2014	06.06.2017	- Proiectare și execuție, inclusiv reparații, rețele electrice, posturi și stații de transformare aferente acestora în domeniul joasă, medie și înaltă tensiune - (din F 4321, F 4120, F 4221, F 4222, F 4299); - Proiectare și execuție, inclusiv reparații, instalații electrice - (din F 4321).	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.



RAPORT DE INVESTIGARE

al incidentului feroviar produs între halta de mișcare Ațel și stația CF Mediaș în circulația trenului de călători nr.3501 din data de 14.04.2014



Ediția finală
08 Mai 2014

	Pag.
A.PREAMBUL.....	3
A.1. Introducere.....	3
A.2. Procesul investigației.....	3
B. REZUMATUL RAPORTULUI DE INVESTIGARE.....	3
C. RAPORTUL DE INVESTIGARE.....	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.2.3.1. Linii.....	6
C.2.3.2. Instalații.....	6
C.2.4. Mijloace de comunicare.....	6
C.3. Urmările incidentului.....	6
C.3.1. Pierderi de vieți omenești și răniți.....	8
C.3.2. Pagube materiale.....	8
C.3.3. Consecințele incidentului în traficul feroviar.....	8
C.4. Circumstanțe externe.....	9
C.5. Desfășurarea investigației.....	9
C.5.1. Rezumatul mărturiilor personalului implicat.....	9
C.5.2. Sistemul de management al siguranței.....	10
C.5.3. Norme și reglementări. Surse și referințe pentru investigație.....	13
C.5.4. Funcționarea instalațiilor tehnice, infrastructurii și a materialului rulant.....	13
C.5.4.1. Date constatate cu privire la instalații.....	13
C.5.4.2. Date constatate cu privire la linie.....	13
C.5.4.3. Date constatate la funcționarea materialului rulant și a instalațiilor tehnice ale acestuia.....	13
C.5.4.4. Date constatate la funcționarea utilajului implicat.....	14
C.5.5. Interfața om-mașină-organizație.....	14
C.6. Cauzele incidentului.....	14
C.6.1. Cauza directă.....	14
C.6.2. Cauze subiacente.....	14
C.6.3. Cauze primare.....	14
D. RECOMANDĂRI DE SIGURANȚĂ.....	15

1

2

A. PREAMBUL

A.1. Introducere

La data de 14.04.2014 Revizorul Regional de Siguranța Circulației din cadrul Sucursalei Regionale de Căi Ferate Brașov prin fișa nr.267 a avizat faptul că pe secția de circulație Sighișoara-Coșlariu s-a produs un incident feroviar. Incidentul a constat în lovirea unui utilaj care efectua lucrări pe firul I de circulație între halta de mișcare Ațel și stația CF Mediaș, de către trenul de călători nr.3501 care se deplasa pe firul II de circulație.

A.2. Procesul investigației

Având în vedere că faptele produse și constatate se încadrau ca incident feroviar conform prevederilor Art. 8, grupa A, pct.1.14. din *Regulamentul de investigare a accidentelor și a incidentelor, de dezvoltare și îmbunătățire a siguranței feroviare pe căile ferate și rețeaua de transport cu metroul din România*, aprobat prin HG.117/17.02.2010, denumit în continuare *Regulament*, Organismului de Investigare Feroviar Român a decis declanșarea unei acțiuni de investigație.

În conformitate cu prevederile art.48, alin.(2) din *Regulament*, prin Nota nr.I 62/15.04.2014 a investigatorului șef, a fost desemnat ca investigator principal al comisiei de investigație dl. Sever Paul, investigator în cadrul OIFR.

După consultarea prealabilă a părților implicate conform prevederilor din *Regulament*, prin actul nr.4130/680/2014, investigatorul principal a numit comisia de investigație formată din următorii membrii:

- Ioan Marcu - Șef RRSC - Sucursala Regională de Căi Ferate Brașov
- Daniel Zlate - Revizor Regional SC - SNTFC „CFR-Călători” S.A. București
- Florin Cojocariu - Manager Trafic - Asocieria FCC-Azvi-STRACO

Acțiunea de investigație a Organismului de Investigare Feroviar Român nu a avut ca scop stabilirea vinovăției sau a răspunderii materiale, obiectivul acesteia fiind stabilirea condițiilor de producere, determinarea cauzelor și emiterea unor recomandări de siguranță.

B. REZUMATUL RAPORTULUI DE INVESTIGARE

Descrierea pe scurt

La data de 14.04.2014, la km.334+980 între halta de mișcare Ațel și stația CF Mediaș, trenul de călători nr.3501 a surprins în gabaritul de liberă trecere și a lovit un utilaj (excavator cu șenile), CATERPILLAR 323DL care efectua lucrări în zona căii ferate.

Trenul de călători nr.3501 a aparținut operatorului de transport feroviar S.N.T.F.C. „CFR-Călători” S.A. București și a fost format din șase vagoane, locomotiva titulară EA 236 și locomotiva multiplă EA 919.

Excavatorul pe șenile lovit (CATERPILLAR 323DL) aparține agentului economic S.C. ARA AUTOCAMIOANE S.R.L. Bacău care a închiriat utilajul către S.C. STRACO GRUP S.R.L. (parte a asocierii FCC-Azvi-STRACO) în baza contractului nr.1101/28.03.2014 și efectua lucrări specifice în cadrul programului de reabilitare a liniei de cale ferată componentă a coridorului IV Pan-European.

3

pentru circulația trenurilor cu viteză maximă de 160 km/h, pe secțiunea 2 Coșlariu-Sighișoara, tronsonul Sighișoara-Micăsasa, între halta de mișcare Ațel și stația CF Mediaș.

Locul producerii incidentului este situat pe raza de activitate a Sucursalei Regionale de Căi Ferate Brașov, pe secția de circulație Sighișoara - Coșlariu, linie dublă, electrificată.

În urma impactului dintre trenul de călători și excavator s-au produs avarii la locomotiva de remorcă precum și la excavator. Nu s-au înregistrat victime. Trenul de călători nr.3501 a întârziat 39 minute.

Cauzele producerii incidentului

Cauza directă a producerii incidentului a constituit-o pătrunderea în gabaritul de liberă trecere a unui utilaj (excavator cu șenile) care efectua lucrări specifice în zona căii ferate.

Cauzele subiacente ale producerii acestui incident sunt:

- nerespectarea prevederilor din „Instrucțiunile pentru lucrările de reparație capitală a liniilor de cale ferată Nr.303/2003”, Art.115 (2), referitoare la stabilirea pentru fiecare conducător de lucrări a sarcinilor care să se refere atât la execuția lucrărilor, cât și la protecția personalului și utilajelor.

Nu au fost identificate *cauze primare* ale producerii acestui incident.

Grad de severitate

Conform clasificării incidentelor prevăzută la art.8 din *Regulament*, având în vedere activitatea în care s-a produs, fapta se clasifică ca incident feroviar conform art.8, Grupa A, pct.1.14.

Recomandări de siguranță

Nu au fost identificate recomandări de siguranță.

C. RAPORTUL DE INVESTIGARE

C.1. Descrierea incidentului

La data de 14.04.2014 trenul de călători nr.3501 a circulat pe relația Brașov-Coșla Mică, în condițiile de circulație consemnate în livretul cu mesul trenurilor de călători pe Sucursala Regională de Căi Ferate Brașov (ediția 2013/2014) ale trenului de călători nr.3501 (trasă aparținând operatorului de transport feroviar S.N.T.F.C. „CFR-Călători” S.A.).

După plecarea trenului din halta de mișcare Ațel, pe distanța de circulație dintre halta de mișcare Ațel și stația CF Mediaș pe firul II de circulație, la km km.334+980, locomotiva de remorcă a trenului a lovit un excavator pe șenile care efectua lucrări tehnologice pe firul I de circulație Ațel - Mediaș aflat în gabaritul de liberă trecere al trenului, deși mecanicul de locomotivă a dat semnale repetate de „ATENȚIE!” cu fluierul locomotivei și a efectuat o frână rapidă.

În urma impactului dintre locomotivă și excavator, care s-a produs la o viteză de circulație a trenului sub 21 km/h, excavatorul a fost lovit în contragreutate și rotit spre linia de circulație, rezultând urme de contact (zgârieturi) și avarieri ale unor componente ale locomotivei de remorcă. De asemenea, s-a produs și lovirea excavatorului în partea din spate a acestuia (contragreutate).

4

După o staționare de aproximativ 11 minute în linie curentă (timp în care au fost constatate avariile produse), trenul de călători nr.3501 și-a continuat mersul până la stația CF Mediaș unde a oprit la ora 10:56. Din stația CF Mediaș, după efectuarea constatărilor în comisie, trenul a plecat la ora 11:20, cu o întârziere totală de 39 minute.

C.2. Circumstanțele incidentului

C.2.1. Părțile implicate

Locul producerii incidentului este situat pe raza de activitate a Sucursalei Regionale de Căi Ferate Brașov, secția de circulație Coșlaru - Sighișoara, linie dublă, electrificată.

Amplasamentul firului I de circulație dintre halta de mișcare Ațel și stația CF Mediaș a fost predat către executantul lucrării, asocierii FCC-Azvi-STRACO pe baza procesului verbal nr.381/03.07.2012 și a fost închis permanent pentru circulația feroviară în vederea executării „Lucrărilor de reabilitare a liniei de cale ferată, componentă a Coridorului IV Pan-European pentru circulația trenurilor cu viteză maximă de 160km/h, tronson Ațel-Micăsasa” din data de 08.08.2013 conform Telegramei nr.23 din 07.08.2013 a Sucursalei „C.R.E.I.R. CF” Brașov, actualmente Sucursala Regională de Căi Ferate Brașov.

Zona producerii incidentului este în administrarea C.N.C.F. „CFR” S.A. – Sucursala Regională de Căi Ferate Brașov și este întreținută de salariații din cadrul Secției L 2 Sighișoara.



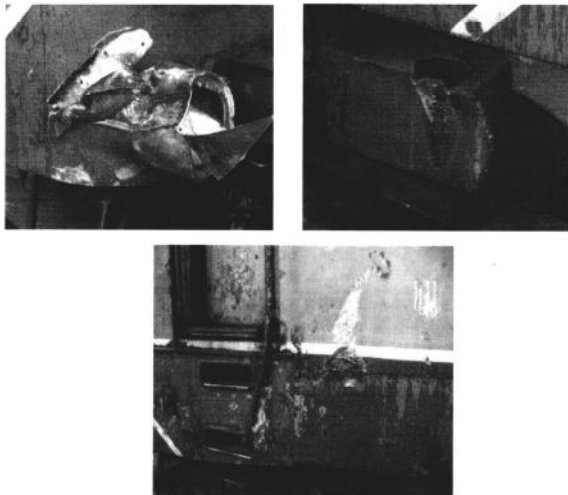
Locul producerii incidentului

Locomotiva de remorcare, locomotiva multiplă și vagoanele aflate în componența trenului de călători nr.3501 din data de 14.04.2014 aparțin operatorului de transport feroviar S.N.T.F.C. „CFR-Călători” S.A. București.

Personalul de locomotivă ce a condus și deservit locomotiva de remorcare aparțin aceluiași operator de transport feroviar.

5

- tabla perete sala mașinilor deformată pe o porțiune de 100*100 mm lângă ușa de acces PC2;



B. La vagoane

La vagoanele din componența trenurilor nu s-au constatat avarii urmare producerii acestui incident.

C. La excavator

Excavatorul pe șenile CATERPILLAR 323DL cu seria de șasiu PBM 00147 a avut următoarele avarii:

- capotaje motor deformate;
- șuruburi prindere (fixare) contragreutate forfecate-4 buc.

7

Excavatorul pe șenile CATERPILLAR 323DL implicat în producerea incidentului, care executa lucrări pe firul I de circulație Ațel - Mediaș în cadrul lucrărilor de reabilitare a liniei de cale ferată pe tronsonul Ațel - Micăsasa, parte a Coridorului IV Pan-European, aparține agentului economic S.C. ARA AUTOCAMIOANE S.R.L. Bacău și a fost deservit de salariat autorizat al acestuia.

C. 2.2. Componența și echipamentele trenului

Trenul de călători nr.3501 din data de 14.04.2014 a fost format din 6 vagoane, 24 osii, tonaj brut 279, necesar de frânat automat/de mână 237/47, frânat după arătare automat/de mână 386/109, lungime 200 m. Trenul a fost remorcat de locomotiva titulară EA 236 și locomotiva multiplă (inactivă) EA 919, conduse și deservite în sistem simplificat de către personal autorizat.

Frâna automată a trenului era activă, dispozitivul de siguranță și vigilență (DSV) și instalația de control punctal al vitezei și autopost (INDUSI) din dotarea locomotivei de remorcare erau active, sigilate și funcționau corespunzător.

C.2.3. Descrierea echipamentelor feroviare implicate la locul producerii incidentului

C.2.3.1. Linii

În zona producerii incidentului, între halta de mișcare Ațel și stația CF Mediaș, la km.334+980, linia are următoarele caracteristici:

- șină tip 65 cu prindere K completă și în stare activă;
- traversele din beton tip T 17 în stare corespunzătoare;
- traseul liniei în zona producerii incidentului este în aliniament, înainte de această zonă trenul venind de pe un traseu în curbă cu deviație stânga în sensul de mers;
- prisma de balast alcătuită din piatră spartă, completă și curată;
- viteza de circulație admisă de linie este de 50 km/h ;

C.2.3.2. Instalații

Linia curentă între halta de mișcare Ațel și stația CF Mediaș, aferentă firului de circulație II, este dotată cu instalație de dirijare a traficului feroviar tip bloc de linie automat (BLA). Instalațiile sunt întreținute de salariații secției CT 1 Brașov.

C.2.4. Mijloace de comunicare

Comunicarea între mecanicul de locomotivă și impiegații de mișcare din stațiile în parcurs, s-a făcut prin stațiile radio-telefon, acestea funcționând corespunzător.

C.3. Urmările incidentului

Urmare producerii incidentului, s-au constatat următoarele avarii:

- A. La locomotiva de remorcare EA 236
- carcasă far ceață PC1 partea dreaptă deformată și farul de ceață spart;
 - cutia cu nisip osia nr.1 partea dreaptă, ușor deformată;
 - bară mână curentă ușă acces PC2 strâmbă;

6



C.3.1. Pierderi de vieți omenești și răniți

În urma producerii incidentului nu s-au înregistrat pierderi de vieți omenești sau răniți.

C.3.2. Pagube materiale

Valoarea pagubelor materiale în conformitate cu devizele întocmite este următoarea:

- | | |
|------------------------|-------------------|
| • la locomotiva EA 236 | 864,72 lei |
| • la vagoane | nu au fost pagube |
| • la instalații | nu au fost pagube |
| • la linii | nu au fost pagube |
| • la excavator | 694,40 lei |

Valoarea totală a pagubelor

1 559,12 lei

C.3.3. Consecințele incidentului în traficul feroviar

În urma producerii incidentului s-a produs întârzierea trenului de călători nr.3501 cu un total de 39 minute.

C.4. Circumstanțe externe

La data de 14.04.2014, la ora producerii incidentului, vizibilitatea era bună, cer senin, temperatura exterioară de aproximativ 9°C.

C.5. Desfășurarea investigației

C.5.1. Rezumatul mărturiilor personalului implicat

Rezumatul mărturiilor personalului operatorului de transport feroviar.

Din cele declarate de **mecanicul de locomotivă** care a condus și deservit locomotiva de remorcare EA 236 a trenului de călători nr.3501 se pot reține următoarele:

- în remorcarea trenului nr.3501, între stațiile CF Ajeș-Mediaș la km. 334+600 a observat un utilaj (excavator) care a intrat în gabaritul de liberă trecere al trenului;
- a luat măsuri de frânare rapidă dând în același timp și semnale de „ATENȚIE!”, dar nu a putut evita lovirea utilajului;
- după oprirea trenului și asigurarea contra pornirii din loc, a verificat starea locomotivei și a vagoanelor din componența trenului și constatând că nu sunt avarii care să periclitaze siguranța circulației, după avizarea verbală prin RT a stației CF Mediaș, a continuat mersul în condiții normale până în stație;
- în stația CF Mediaș a întocmit raport de eveniment;

Din cele declarate de **șeful de tren** care a deservit trenul de călători nr.3501 se pot reține următoarele:

- în timp ce verifica legitimațiile de călătorie a observat că la un moment dat, trenul a frânat brusc;
- la verificările efectuate a constat că în dreptul primului vagon din tren se afla un excavator în gabaritul liniei care a fost lovit de locomotiva de remorcare;
- a mai constat faptul că la locomotivă s-a spart un far colțar, iar la vagon a fost zgâriată vopseaua dar că nu a fost rănită nicio persoană;

Rezumatul mărturiilor personalului agentului economic.

Din cele declarate de **mecanicul de utilaje** care a deservit excavatorul în data de 14.04.2014 se pot reține următoarele:

- în data de 14.04.2014, în timp ce efectua lucrări de taluzare a unui mal de pe lângă calea ferată, agentul care supraveghea zona, a părăsit locul de lângă el pentru că l-a chemat un alt agent;
- efectua lucrări în zona unei curbe, fără vizibilitate și nici nu a auzit semnalul de „ATENȚIE!” al trenului;
- utilajul pe care îl deservea a fost lovit de tren în contragreutate;

Din cele declarate de agentul de gabarit se pot reține următoarele:

- în data de 14.04.2014 la ora producerii incidentului, a fost chemat de către un revizor de cale ferată la circa 100 m distanță de utilaj;
- când a auzit trenul, a fugit către utilaj, dar a ajuns prea târziu, utilajul fiind lovit în partea din spate de către tren;

Din cele declarate de agentul de semnalizare se pot reține următoarele:

- în data de 14.04.2014 era de serviciu la punctul de lucru de la km. 334+980 unde se efectua lucrări de taluzare cu excavatorul cu indicativ E67;
- în jurul orei 10:40 a dat semnale mecanicului de utilaj de retragere din gabaritul de liberă trecere, pentru trecerea trenului nr.3501;

9

- Licență pentru efectuarea serviciilor de transport feroviar de călători nr.13/09.11.2007, cu ultima revizuire la data de 05.11.2013;
- Certificatul de siguranță - Partea A nr.RO1120130021 valabil de la data de 10.11.2013, prin care Autoritatea de Siguranță Feroviară Română, din cadrul AFER, confirmă acceptarea sistemului de management al siguranței feroviare propriu;
- Certificatul de Siguranță Partea B cu număr de identificare RO1220130179 - valabil de la data de 03.12.2013 - prin care Autoritatea de Siguranță Feroviară Română, din cadrul AFER, confirmă acceptarea dispozițiilor adoptate de SNTFC „CFR Călători” S.A. pentru îndeplinirea cerințelor specifice necesare pentru funcționarea în siguranță pe rețeaua relevantă, în conformitate cu Directiva 2004/49/CE și cu legislația națională aplicabilă;

La momentul producerii incidentului, părțile componente a asocierii executantă a lucrărilor dețineau următoarele autorizații de furnizor feroviar și acorduri tehnice feroviare:

STRACO GRUP S.R.L. cu sediul în București, deține:

- Autorizație de Furnizor Feroviar, Seria AF Nr.5691 pentru 8 servicii feroviare critice printre care și „Construcții, reparații, consolidări terasamente de cale ferată și apărări de maluri, inclusiv lucrări de protecția mediului”, eliberată la data de 18.12.2012, cu termen de valabilitate până la data de 17.12.2014;
- Acord Tehnic Feroviar, seria AT Nr.310/2014 pentru serviciul feroviar critic „Comercializarea produselor feroviare critice, destinate infrastructurii feroviare”, eliberat la data de 19.03.2014 cu termen de valabilitate de un an;
- Acord Tehnic Feroviar, seria AT Nr.794/2011 pentru serviciul feroviar critic „Construcții, reparații și întreținere poduri și podețe de cale ferată”, eliberat la data de 22.08.2011 cu termen de valabilitate prelungit până la data de 21.08.2014;
- Acord Tehnic Feroviar, seria AT Nr.1379/2012 pentru serviciul feroviar critic „Construcții, reparații, întreținere, consolidări terasamente de cale ferată și apărări de maluri, inclusiv lucrări de protecția mediului”, eliberat la data de 20.12.2012 cu termen de valabilitate prelungit până la data de 19.12.2015.

AZVI S.A. cu sediul în Sevilla-Spania, deține:

- Acord Tehnic Feroviar, seria AT Nr.149/2012 pentru serviciul feroviar critic „Construcții, reparații și întreținere terasamente de cale ferată și apărări de maluri”, eliberat la data de 03.02.2012 cu termen de valabilitate prelungit până la data de 02.02.2015;
- Acord Tehnic Feroviar, seria AT Nr.150/2012 pentru serviciul feroviar critic „Construcții linii de cale ferată, fără sudarea șinelor”, eliberat la data de 03.02.2012 cu termen de valabilitate prelungit până la data de 02.02.2015;
- Acord Tehnic Feroviar, seria AT Nr.151/2012 pentru serviciul feroviar critic „Reparații și întreținere linii de cale ferată, fără sudarea șinelor”, eliberat la data de 03.02.2012 cu termen de valabilitate prelungit până la data de 02.02.2015;

FCC CONSTRUCCION S.A. cu sediul în Barcelona-Spania, deține:

- Acord Tehnic Feroviar, seria AT Nr.220/2013 pentru serviciul feroviar critic „Construcții și reparații capitale linii de cale ferată și metrou, fără sudarea șinelor”, eliberat la data de 18.03.2013 cu termen de valabilitate până la data de 17.03.2015;

11

- punctul de lucru aflându-se în curbă, fără vizibilitate spre sensul de unde venea trenul, la efectuarea operației de retragere din gabarit, excavatorul a fost lovit de locomotiva de remorcare a trenului;

Din cele declarate de **șeful punctului de lucru** se pot reține următoarele:

- în data de 14.04.2014 în jurul orei 10:30 un tren de persoane care se deplasa de la stația Ajeș către stația Mediaș a acroșat un excavator (indicativ E67) care se deplasa către punctul de lucru, urmând să efectueze lucrări de taluzare pe firul 2 închis permanent;
- deoarece spațiul în zona respectivă era îngust, la apariția trenului când utilajul făcea manevra de rotire pentru a se pune pe punctul de lucru, a fost surprins de tren, fiind avariate locomotiva și excavatorul;
- pentru deplasarea utilajului la punctul de lucru exista un angajat pentru indicarea locului de muncă din acea zi;

Rezumatul mărturiilor personalului gestionarului de infrastructură.

Din cele declarate de **impiegatul de mișcare** din stația CF Mediaș de serviciu în data de 14.04.2014 se pot reține următoarele:

- în data de 14.04.2014 în jurul orei 10:30 a fost avizat prin stația RTF de mecanicul trenului nr.3501 că a acroșat un buldoexcavator aflat în gabarit, înainte de semnalul PRXF al stației;
- a avizat operatorul RC, șeful de tură RC Brașov, șeful de stație Mediaș, șeful de district Mediaș și Poliția TF Mediaș;
- a procedat apoi la primirea trenului în stație, acesta garând la ora 10:51;

C.5.2. Sistemul de management al siguranței

La momentul producerii incidentului feroviar, C.N.C.F. „CFR” S.A. 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/gestionarului de infrastructură feroviară din România, aflându-se în posesia:

- Autorizației de Siguranță - Partea A cu nr. de identificare ASA09002 - 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 nr. de identificare ASB11006 - 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 exploatarei, inclusiv unde este cazul, al întreținerii și exploatarei sistemului de control al traficului și de semnalizare.

La momentul producerii incidentului feroviar, S.N.T.F.C. „CFR Călători” S.A. în calitate de operator de transport feroviar avea implementat sistemul propriu de management al siguranței feroviare, în conformitate cu prevederile Legii privind siguranța feroviară și ale ordinului ministrului transporturilor nr.535/2007 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 și deține:

10

- Acord Tehnic Feroviar, seria AT Nr.221/2013 pentru serviciul feroviar critic „Reparații periodice și întreținere curentă linii de cale ferată și metrou, fără sudarea șinelor”, eliberat la data de 18.03.2013 cu termen de valabilitate până la data de 17.03.2015;
- Acord Tehnic Feroviar, seria AT Nr.1040/2013 pentru serviciul feroviar critic „Construire, reabilitare, modernizare și consolidare poduri, podețe și viaducte de cale ferată”, eliberat la data de 19.11.2013 cu termen de valabilitate până la data de 18.11.2015;
- Acord Tehnic Feroviar, seria AT Nr.1041/2013 pentru serviciul feroviar critic „Construire, reabilitare, modernizare și consolidare tuneluri de cale ferată”, eliberat la data de 19.11.2013 cu termen de valabilitate până la data de 18.11.2015;
- Acord Tehnic Feroviar, seria AT Nr.1042/2013 pentru serviciul feroviar critic „Construire, modernizare și consolidare tuneluri (galerii) și stații de metrou”, eliberat la data de 19.11.2013 cu termen de valabilitate până la data de 18.11.2015;
- Acord Tehnic Feroviar, seria AT Nr.1043/2013 pentru serviciul feroviar critic „Construcții pentru consolidare terasamente de cale ferată și apărări de maluri”, eliberat la data de 19.11.2013 cu termen de valabilitate până la data de 18.11.2015;
- Acord Tehnic Feroviar, seria AT Nr.1064/2013 pentru serviciul feroviar critic „Construcții, reparații și întreținere clădiri cu specific feroviar și de metrou, inclusiv instalațiile aferente cu excepția celor de gaze naturale”, eliberat la data de 28.11.2013 cu termen de valabilitate până la data de 27.11.2015;

Prin contractul nr.1101/28.03.2014, încheiat între S.C. STRACO GRUP S.R.L. și S.C. ARA AUTOCAMIOANE S.R.L. s-a convenit închirierea de către cea de a doua societate a unor utilaje de construcții împreună cu deservenții aferente. În cuprinsul contractului este prevăzut faptul că S.C. ARA AUTOCAMIOANE S.R.L. va pune la dispoziție deservent pentru fiecare utilaj, care va avea toate avizele și acreditările necesare conducerii/exploatarei utilajului și că se obligă să respecte normele de protecția muncii.

Din verificările efectuate s-a constat faptul că asocieria care executa lucrările de reabilitare în zona producerii incidentului a respectat prevederile din „Instrucțiunile pentru lucrările de reparație capitală a liniilor de cale ferată Nr.303/2003”, capitolul „Măsuri pentru siguranța circulației” referitoare la nominalizarea responsabilului tehnic cu execuția/siguranța circulației.

Asocieria executantă a lucrărilor de reabilitare are întocmit procedura de proces „Planul de management al traficului” cod PTE 324-01 în care sunt prevăzute responsabilități în ceea ce privește activitatea pe linie de trafic și siguranța feroviară pentru Managerul Trafic Antreprenor și responsabilități privind asigurarea gabaritului de liberă trecere pentru responsabilul SC. Prin aceeași procedură sunt stabilite responsabilități ale agentului de semnalizare privind supravegherea personalului care conduce sau lucrează pe utilaje pe lângă linia pe care circulă material rulant de cale ferată pentru a nu intra în gabaritul acesteia. Agenții de semnalizare sunt instruiți în fiecare dimineață privind modul de lucru, respectiv de „a se da o deosebită atenție la utilajele care prin procesul de lucru intră în gabaritul liniei vecine aflate în circulație”, conform Procesului verbal din data de 14.04.2014 pus la dispoziție. Agentul de semnalizare are de asemenea prevăzut prin fișa postului, obligații generale privind urmărirea mișcărilor utilajelor care lucrează în gabaritul liniei, precum și verificarea permanentă a gabaritului atât înainte de începerea lucrărilor cât și pe timpul acestora.

12

Asocierii executantă a lucrărilor de reabilitare are întocmit un „Plan de prevenire și protecție pe meserii” prin care au fost evaluate riscurile de lovire de către materialul rulant în mișcare pentru agenții de semnalizare și mecanicul de utilaje, precum și stabilirea de măsuri organizatorice și acțiuni în scopul realizării măsurilor.

Din documentele puse la dispoziție de către asocierii executantă a lucrărilor, s-a constatat faptul că în fișa de post a șefului punctului de lucru terasamente, precum și în fișa de post a șefului de echipă, nu se regăsesc atribuții referitoare la protecția personalului și utilajelor, contrar prevederilor din „Instrucțiunile pentru lucrările de reparație capitală a liniilor de cale ferată Nr.303/2003”, Art. 115 (2).

Asocierii executantă a lucrărilor nu a pus la dispoziție comisiei de investigare documente referitoare la:

- activitatea agentului de garabit referitoare la autorizare, sarcini de serviciu, instruire;

C.5.3. Norme și reglementări. Surse și referințe pentru investigare

La investigarea incidentului feroviar s-au luat în considerare următoarele:

- procesele verbale încheiate în urma constatărilor efectuate la locomotivă, vagoane și excavator;
- foaia de parcurs a locomotivei de remorcă a trenului;
- înregistrarea instalației de vitezometru a locomotivei de remorcă a trenului și procesul verbal de interpretare a acestei înregistrări;
- documente privind procesul de conducere și reglare a circulației trenurilor;
- fotografii realizate după producerea incidentului de către membrii comisiei de investigare;
- prescripțiile privind modul de lucru pe timpul efectuării lucrărilor între halta de mișcare Ațel și stația CF Mediaș;
- chestionarea salariaților implicați în producerea incidentului feroviar;
- Instrucțiunile pentru lucrările de reparație capitală a liniilor de cale ferată Nr.303/2003;
- Regulamentul de Exploatare Tehnică Feroviară Nr.002/2001.

C.5.4. Funcționarea instalațiilor tehnice, a 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 constatate cu privire la linie

Suprastructura căii ferate pe zona producerii incidentului este constituită din șină tip 65, traverse de beton, prindere indirectă, completă și activă.

C.5.4.3. Date constatate la funcționarea materialului rulant și a instalațiilor tehnice ale acestuia

La locomotive

Conform procesului verbal de verificare și interpretare a citirii benzii de vitezometru, după plecarea din halta de mișcare Ațel și până la oprirea datorată unei frânări rapide, trenul a circulat cu viteză maximă de 45 km/h. Frânarea rapidă s-a efectuat la viteza de 21 km/h, trenul oprindu-se la ora 10:35. După o staționare de 11 minute, trenul se pune în mișcare, circulând în bune condiții până la stația CF Mediaș.

La vagoane

Aparatele de legare, ciocnire, și rulare nu prezentau nereguli care să periclitze siguranța circulației trenului.

13

C.5.4.4. Date constatate la funcționarea utilajului implicat

În urma verificărilor efectuate, s-a constatat faptul că excavatorul pe șenile CATERPILLAR 323DL cu seria de șasiu PBM 00147 urmare incidentului produs, a avut următoarele avarii:

- capotaje motor deformate;
- șuruburi prindere (fixare) contragreutate forfecate-4 buc.

C.5.5. Interfața om-mașină-organizație

Personalul care a condus și deservit locomotiva implicată în producerea incidentului efectua serviciul fără depășirea duratei de lucru reglementată, era autorizat profesional și deținea aviz medical și psihologic în termen de valabilitate.

Personalul care a deservit excavatorul deținea la data producerii incidentului diplomă și adeverință pentru exercitarea funcției și aviz medical în termen de valabilitate.

La locul producerii incidentului au fost prezenți (conform declarațiilor din cap. C.5.1 din prezentul raport), un agent de garabit și un agent de semnalizare. Agentul de semnalizare deținea o legitimație pentru exercitarea funcției și documente medicale în termen de valabilitate. Pentru personalul care a declarat că a îndeplinit funcția de agent de garabit nu s-au pus la dispoziție documente referitoare la autorizare și documente medicale.

C.6. Cauzele incidentului

C.6.1. Cauza directă

Cauza directă a producerii incidentului a constituit-o pătrunderea în gabaritul de liberă trecere a unui utilaj (excavator) care efectua lucrări specifice în zona căii ferate.

C.6.2. Cauze subiacente

Cauzele subiacente ale producerii acestui incident sunt:

- nerespectarea prevederilor din „Instrucțiunile pentru lucrările de reparație capitală a liniilor de cale ferată Nr.303/2003”, Art.115 (2), referitoare la stabilirea pentru fiecare conducător de lucrări de sarcini care să se refere atât la execuția lucrărilor, cât și la protecția personalului și utilajelor.

C.6.3. Cauze primare

Nu au fost identificate cauze primare ale producerii acestui incident.

D. RECOMANDĂRI DE SIGURANȚĂ

Nu au fost identificate recomandări de siguranță.

Prezentul Raport de Investigare se va transmite Autorității de Siguranță Feroviară Română, Companiei Naționale de Căi Ferate „CFR” S.A. București, Societății Naționale de Transport Feroviar Călători „CFR-Călători” S.A. București, Asocierii FCC-Azvi-STRACO la sediul Coșoa Mică.

Membrii comisiei de investigare:

❖ Sever Paul	- investigator principal	_____
❖ Ioan Marcu	- membru	_____
❖ Daniel Zlate	- membru	_____
❖ Florin Cojocariu	- membru	_____

14



RAPORT DE INVESTIGARE

privind incidentul feroviar produs la data de 27.03.2014 pe raza de activitate a
Sucursalei Regionale de Căi Ferate Timișoara
în halta de mișcare Bretea Streului



Ediție finală
28.05.2014

CUPRINS

	Pag.
A.PREAMBUL.....	3
A.1. Introducere.....	3
A.2. Procesul investigației.....	3
B. REZUMATUL RAPORTULUI DE INVESTIGARE.....	4
C. RAPORTUL DE INVESTIGARE.....	4
C.1. Descrierea incidentului.....	4
C.2. Circumstanțele incidentului.....	9
C.2.1. Partile implicate.....	9
C.2.2. Componerea și echipamentele trenului.....	9
C.2.3. Descrierea echipamentelor feroviare implicate la locul producerii incidentului.....	9
C.2.3.1. Liniile.....	9
C.2.3.2. Instalații.....	9
C.2.3.3. MCB 450-057.....	10
C.2.4. Mijloace de comunicare.....	10
C.2.5. Declanșarea planului de urgență feroviar.....	10
C.3. Urmările incidentului.....	10
C.3.1. Pierderi de vieți omenești și răniți.....	10
C.3.2. Pagube materiale.....	10
C.3.3. Consecințele incidentului în traficul feroviar.....	11
C.3.4. Consecințele incidentului asupra mediului.....	11
C.4. Circumstanțe externe.....	11
C.5. Desfășurarea investigației.....	11
C.5.1. Rezumatul mărturiilor personalului implicat.....	11
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.....	17
C.5.4.1. Date constatate cu privire la instalații.....	17
C.5.4.2. Date constatate cu privire la linie.....	17
C.5.4.3. Date constatate la funcționarea materialului rulant și a instalațiilor tehnice ale acestuia.....	19
C.5.5. Interfața om-mașină-organizație.....	19
C.6. Analiză și concluzii.....	19
C.6.1. Concluzii privind starea tehnică a suprastructurii căii.....	19
C.6.2. Concluzii privind starea tehnică a inst.feroviare.....	19
C.6.3. Analiză și concluzii privind modul de producere a incidentului.....	19
C7. CAUZELE INCIDENTULUI.....	22
C7.1. Cauze directe.....	22
C7.2. Cauze subiacente.....	22
C7.3. Cauze primare.....	22
C.8. Observații suplimentare.....	22
D. Măsuri care au fost luate.....	22
E. RECOMANDĂRI DE SIGURANȚĂ.....	23

A. PREAMBUL**A.1. Introducere**

Organismul de Investigare Feroviară 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*.

Acțiunea de investigare a OIFR are ca scop 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 analizarea informațiilor cu caracter tehnic, stabilirea condițiilor de producere, inclusiv determinarea cauzelor și dacă este cazul emiterea 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 28.03.2014 precum și avizarea Revizoratului Regional de Siguranța Circulației din cadrul Sucursalei Regionale de Căi Ferate Timișoara, denumită în continuare Sucursala Regională CF Timișoara, privind incidentul produs la data de 27.03.2014, în jurul orei 21:15, în halta de mișcare Bretea Streiului linia III directă închisă pentru lucrări de întreținere, prin punerea în mișcare, depășirea mărcii de siguranță și angajarea pe firul II de circulație spre stația CFR Călan Băi a mașinii de ciuruit balast MCB 450-057 cuplată cu vagonul tehnologic nr.40539530064-4 și cu un utilaj hidraulic de ridicat linia (aparținând S.C. „Întreținere Mecanizată a Căii Ferate” S.A.-SIMC Timișoara) și luând în considerare faptul că evenimentul feroviar se încadrează ca incident în conformitate cu prevederile art.8, grupa A, pct.1.4 din *Regulamentul de investigare*, OIFR a decis deschiderea unei acțiuni de investigare și numirea investigatorului principal al comisiei de investigare.

Prin Nota nr.1 59/2014 a Investigatorului Șef, a fost desemnat ca investigator principal al comisiei de investigare dl.OLTENACU Livius, investigator în cadrul Serviciului IDSSCI din cadrul OIFR.

După consultarea prealabilă a părților implicate, conform prevederilor din *Regulamentul de investigare*, prin actul nr. 4120/576/2014, investigatorul principal a numit comisia de investigare formată din următorii membri:

- RUSU Octav șef RRSC- Sucursala Regională CF Timișoara - membru
- ȘTEFAN Viorel revizor central S.C. – CNCF „CFR”SA București - membru
- POPA Petru revizor central S.C. – IMCF S.A București - membru
- MOVILEANU Toma Macu investigator OIFR - membru

3

Cauze subiacente.

- a) nerespectarea prevederilor „Prescripțiilor tehnice privind modul de lucru la lucrarea de RPe pe linia 3 directă Bretea Strei km 21+975 – 23+14”, privind gararea convoiului tehnologic după terminarea lucrărilor în halta de mișcare Bretea Streiului, la altă linie decât cea stabilită, respectiv linia 3 directă în loc de linia 1;
- b) nerespectarea prevederilor Fișei 25 din PTE-ul haltei de mișcare Bretea Streiului privind asigurarea materialului rulant pe liniile stației și înscrierea eronată la predarea/primirea serviciului de mișcare în Registrul Unificat de Căi Libere Comenzi și Mișcare, fără verificarea pe teren, a asigurării materialului rulant din compunerea convoiului tehnologic.

Cauze primare.

Nu au fost identificate cauze primare

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, fapta se clasifică, ca incident feroviar conform art.8, grupa A pct.1.4.

Nu au fost identificate recomandări de siguranță.

C. RAPORTUL DE INVESTIGARE**C.1. Descrierea incidentului**

Halta de mișcare Bretea Streiului se află pe secția de circulație Simeria-Subcetate (linie dublă electrică), cu o declivitate a liniilor de 4,7 % cu panta spre stația CFR Călan Băi (Fig.2).

Subunitatea este înzestrată cu instalație SCB tip CED-CR 3, iar circulația trenurilor și manevrarea vagoanelor se face în baza indicațiilor permise a semnalelor luminoase de circulație și manevră.

Halta de mișcare Bretea Streiului are un dispozitiv format din două linii de primire/expediere, linia II și III directe (linia III directă aferentă firului II închisă pentru lucrări) și o linie de încărcare / descărcare (linia I închisă în capătul X).

Cu telegrama nr.64 din data de 17.03.2014 transmisă din Divizia Trafic Timișoara s-a aprobat închiderea permanentă a liniei III directe din halta de mișcare Bretea Streiului pentru efectuarea unor lucrări de ciuruire mecanizată în intervalul 24.03.2014 ora 08:00 - 04.04.2014 ora 16:00 cu scoaterea de sub tensiune a liniei III directe și a firului II spre halta de mișcare Călan zilnic de la ora 8:00 până la ora 16:00.

Pentru efectuarea acestor lucrări Secția L9 Simeria a emis comanda nr.4/20.03.2014 către SIMC Timișoara pentru punerea la dispoziție a unor utilaje pentru întreținerea căii și a echipelor pentru deservirea acestora.

Conform „Prescripțiilor Tehnice privind modul de lucru”, utilajele pentru întreținerea căii la terminarea zilnică a lucrărilor de ciuruire urmau să fie garate la linia 1.

Lucrările de ciuruire din data de 27.03.2014 s-au executat de un convoi tehnologic format din trei vehicule feroviare așezate după cum urmează: mașina de ciuruit balast MCB 450-057, vagonul tehnologic pe două osii nr.40539530064-4 și utilajul hidraulic pentru ridicat linia, utilajul hidraulic fiind primul în direcția halta de mișcare Călan (sensul pantei).

Utilajele au încetat activitatea la ora 15:17.

Fiind necesare unele reparații la mașina de ciuruit, convoiul tehnologic s-a retras pe linia III directă închisă din zona de lucru până în dreptul biroului de mișcare unde convoiul tehnologic a fost oprit de către mecanic cu frâna automată a MCB 450-057.

Mecanicul ajutor s-a deplasat la vagonul dormitor al SIMC aflat la linia 1, fără a lua măsuri de strângere a frânei de mână la MCB 450-057 iar mecanicul și electricianul SIMC au rămas să efectueze reparațiile necesare.

5

B. REZUMATUL RAPORTULUI DE INVESTIGARE

În data de 27.03.2014 în jurul orei 21:15 pe raza de activitate a Sucursalei Regionale CF Timișoara, secția de circulație Simeria – Subcetate (linie dublă electrică), în halta de mișcare Bretea Streiului, de pe linia III directă, închisă pentru lucrări de întreținere, a scăpat în direcția Simeria, un convoi tehnologic, format din utilaj hidraulic de ridicat linia, vagonul tehnologic nr. 40539530064-4 și mașina de ciuruit balast MCB 450-057, care se angajează pe firul II de circulație, trece prin halta de mișcare Călan iar în stația CFR Călan Băi a fost dirijat în abateri pe linia 6, fiind oprit pe linia de trageră prin deraierea utilajului hidraulic de ridicat linia și a vagonului tehnologic (fig.nr.1).



Fig.nr.1

În urma deraierii produse, a fost afectat gabaritul de liberă trecere al celor două fire de circulație și a fost lovit și rupt stâlpul liniei de contact nr.15 cu afectarea diagonalei LC 32-34, cap Y a stației CFR Călan Băi, pe o porțiune de aproximativ 300 m. Ambele fire de circulație pe segmentul Simeria Triaj cap Y – P.S. Bretea Streiului au rămas fără tensiune în L.C.

La ora 0:38 din data de 28.03.2014 a fost gabaritul de liberă trecere pe firul I de circulație, astfel că circulația trenurilor s-a reluat cu tracțiune diesel, iar la ora 03:04, prin repunerea liniei de contact în funcție, s-a reluat circulația trenurilor cu tracțiune electrică. Firul II de circulație a fost redat în exploatare în data de 28.03.2014 la ora 19:36.

Au întârziat 3 trenuri de călători cu 343 minute (IR 1822 +166 minute, IR 1823 +90 minute și R 2023 +87 minute).

Nu s-au înregistrat victime omenești sau răniți.

Cauza directă:

Neasigurarea contra fugirii a convoiului tehnologic format din mașina de ciuruit balast MCB 450-057, vagonul tehnologic pe 2 osii nr.40539530064-4 și utilajul hidraulic pentru ridicat linia, din halta de mișcare Bretea Streiului, conform prevederilor instrucționale.

Factori care au contribuit.

Nepreluarea „Prescripțiilor tehnice privind modul de lucru la lucrarea de RPe pe linia 3 directă Bretea Strei km 21+975 – 23+14”, din halta de mișcare Bretea Streiului.

4

În jurul orei 17:00 aceștia au părăsit convoiul tehnologic, care a rămas garat la linia III directă, asigurat contra fugirii doar cu frâna automată a MCB 450-057 fără a fi respectate prevederile privind modul de asigurare și garare a convoiului.

Locul de garare și modul de asigurare a convoiului tehnologic nu a fost anunțat și consemnat, conform reglementărilor în vigoare, în Registrul unificat de căi libere, comenzi și mișcare de către mecanicul responsabil.

La ora 19:00 la predarea-primirea serviciului, impiegații de mișcare au consemnat în Registrul unificat de căi libere comenzi și mișcare, referitor la modul de garare și asigurare a convoiului tehnologic, că „linia III este închisă și ocupată cu o ciuruitoare asigurată cu mijloace proprii”.

În jurul orei 21:16, impieगतul de serviciu din halta de mișcare Bretea Streiului a ieșit din biroul de mișcare pentru a supraveghea trecerea trenului de marfă nr. 30696-1 pe linia II și continuarea parcursului în direcția haltei de mișcare Călan pe firul I.

După trecerea ultimului vagon, impieगतul a constatat că cele trei utilaje care staționau pe linia III s-au pus în mișcare spre halta de mișcare Călan. (fig.nr.3).



Fig.nr.2.Schiță halta de mișcare Bretea Streiului

În condițiile date, impieगतul din halta de mișcare Bretea Streiului s-a dus la vagonul dormitor să anunțe mecanicii utilajului, apoi a luat măsuri de închidere a barierei din incinta haltei de mișcare și a comunicat scaparea convoiului tehnologic impieगतului de serviciu din halta de mișcare Călan, operatorului RC, impieगतului și șefului de stație din stația CFR Călan Băi.

Convoiul tehnologic scăpat a fost dirijat pe linia II directă în halta de mișcare Călan, firul II de circulație dintre halta de mișcare Călan – stația CFR Călan Băi, pe linia 6 și în continuare pe linia de trageră din stația CFR Călan Băi încercându-se oprirea convoiului tehnologic prin amplasarea în capătul Y al liniei 6 din stația CFR Călan Băi a patru saboți de mână, câte doi pe fiecare fir al liniei (fig.3)

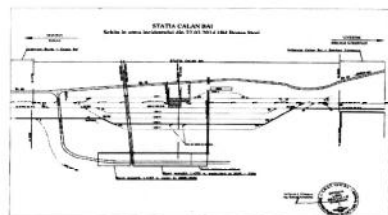


Fig.nr.3.Schiță stația CFR Călan Băi

6

În jurul orei 21:35 convoiul tehnologic s-a oprit pe linia de tragere din stația CFR Călan Băi, cu deraierea de toate osiile a utilajului hidraulic de ridicat linia și a vagonului tehnologic (fig.nr.4,5).

În urma deraierii produse, a fost afectat gabaritul de liberă trecere al celor două fire de circulație și a fost lovit și rupt stâlpii liniei de contact nr.15 cu afectarea diagonalei LC 32-34, cap Y al stației, pe o porțiune de aproximativ 300m (fig.nr.6). Ambele fire de circulație pe segmentul Simeria Triaj cap Y – PS Bretea Streului au rămas fără tensiune în LC.



Fig.nr.4

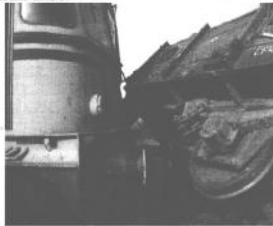


Fig.nr.5



Fig.nr.6

Pentru asigurarea gabaritului pe firul I s-a intervenit cu două drezine pantograf, una din stația CFR Simeria Triaj și cealaltă din stația CFR Ilia.

La ora 22:45 s-a repus sub tensiune linia de contact dintre stațiile CFR Simeria Triaj cap Y și Băcia cap X firul I și II.

La ora 00:20 din data de 28.03.2014 s-a eliberat gabaritul de liberă trecere al firului I între stația CFR Băcia cap X și stația CFR Călan Băi, iar la ora 0:38 s-a eliberat și gabaritul de liberă trecere al firului I dintre stația CFR Călan Băi și halta de mișcare Bretea Streului, astfel că circulația trenurilor s-a reluat cu tracțiune diesel, prin pendularea locomotivei GM 910.

Lucrările de reparare și reglare a firului de contact de pe firul I din stația CFR Călan Băi au continuat până la ora 03:04 din data de 28.03.2014 când s-a repus sub tensiune și porțiunea de linie de contact dintre stația CFR Băcia cap X și halta de mișcare Bretea Streului firul I și s-a reluat circulația trenurilor cu tracțiune electrică.

Au întârziat trei trenuri de călători cu 343 minute (IR 1822 cu +166 minute; IR 1823 cu +90 minute și R 2023 cu +87 minute).

7

- numărul osiilor motoare4;
- diametrul roților1000 mm;
- ambele boghiuri sunt înzestrate cu frână automată de aer și frână de mână, acționate din cele două posturi de conducere;
- an fabricație – 1987, la MARUB Brașov
- RG – 1995, la MARUB Brașov
- RC – martie 2014, la SIMC Timișoara

C.2.4 Mijloace de comunicare

În timpul programului de lucru, comunicarea între personalul de deservire al mașinii de ciuruit balast și impiegiații din halta de mișcare Bretea Streului se realizează prin stațiile RER.

C.2.5 Declanșarea planului de urgență feroviar

Imediat după producerea incidentului feroviar, declanșarea planului de intervenție pentru înlăturarea pagubelor și restabilirea circulației trenurilor s-a realizat prin circuitul informațiilor precizat în *Regulamentul de investigație* aprobat prin HG nr.117/2010, în urma cărora s-au prezentat reprezentanți ai CNCF "CFR" S.A. – Sucursala Regională CF Timișoara, administratorul infrastructurii publice, ai Secției de Întreținere Mecanizată a Căii Timișoara (SIMC Timișoara), ai Organismului de Investigație Feroviară Român – OIFR, ai Autorității de Siguranță Feroviară Română – ASF și ai Serviciului Operativ de Poliție Transporturi Feroviare.

C.3. Urmările incidentului

C.3.1. Pierderi de vieți omenești și răniți

În urma producerii incidentului nu s-au înregistrat pierderi de vieți omenești sau răniți.

C.3.2. Pagube materiale

Valoarea pagubelor materiale în conformitate cu dezevele întocmite de către proprietarul materialului rulant și administratorul infrastructurii feroviare publice este următoarea:

Pagube materiale	RON
La linia de contact – conform deviz nr. 2/23/4/196/2014 al S.C. ELECTRIFICARE CFR S.A. – Centrul de Electricitate Deva	15.308,03
La linii – conform deviz nr.923/2014 al Secției L9 Simeria	0,00
La instalații – conform deviz nr.505/2014 al Secției CT4 Deva	0,00
La utilaje tehnologice – conform deviz nr. S3/196/2014 al SIMC Timișoara	1.501,16
TOTAL	16.809,19

C.3.3. Consecințele incidentului în traficul feroviar

Au întârziat trei trenuri de călători cu un total de 343 minute (IR 1822 cu +166 minute; IR 1823 cu +90 minute și R 2023 cu +87 minute.)

C.3.4. Consecințele incidentului asupra mediului

În urma producerii acestui incident nu au fost urmări asupra mediului.

C.4. Circumstanțe externe

La data de 27.03.2014, în jurul orei 21.15, vizibilitatea în zona producerii incidentului a fost bună, cer senin, fără vânt, cu temperatura în aer de 8° C, zona în care s-a produs incidentul era iluminată electric corespunzător.

C.5. Desfășurarea investigației

C.5.1. Rezumatul mărturiilor personalului implicat

Ridicarea materialului rulant deraiat s-a făcut în data de 28.03.2014, ora 15.35. Pentru ridicarea materialului rulant deraiat și plantarea stâlpului LC rupt a fost folosită macaraua feroviară EDK 80/2 de 20 t aflată în exploatare la SIMC Timișoara.

Firul II de circulație a fost redat în exploatare în data de 28.03.2014 la ora 19.36.

C.2. Circumstanțele incidentului

C.2.1. Părțile implicate

Infrastructura și suprastructura căii ferate unde a avut loc incidentul feroviar sunt în administrarea CNCF "CFR" S.A. Activitatea de întreținere a suprastructurii feroviare este efectuată de către personal specializat din cadrul Secției L9 Simeria – Sucursala Regională CF Timișoara.

Instalațiile de semnalizare, centralizare și bloc (SCB) din halta de mișcare Bretea Streului sunt întreținute de către salariați din cadrul Secției CT4 Deva- Sucursala Regională CF Timișoara.

Utilajele tehnologice implicate în acest incident feroviar sunt proprietatea CNCF "CFR" S.A. și date în exploatare la S.C. "Întreținere Mecanizată a Căii Ferate" S.A. București-SIMC Timișoara în baza Contractului de Locație nr.28 din 13.03.2014

C.2.2. Componerea și echipamentele trenului

Convoiu tehnologic a fost format din următoarele vehicule feroviare în sensul de fugire (spre stația CFR Călan Băi): utilaj hidraulic pentru ridicat linia de cale ferată, vagon tehnologic pe două osii nr.40539530064-4, mașina de ciuruit balast MCB 450-057

C.2.3. Descrierea echipamentelor feroviare implicate la locul producerii incidentului

C.2.3.1. Linii

Descrierea traseului căii

Distanța parcursă de convoiul tehnologic scăpat din halta de mișcare Bretea Streului la stația CFR Călan Băi este de aproximativ 13 km. Declivitatea între halta de mișcare Bretea Streului și stația CFR Călan Băi este cuprinsă între 4,4 ‰ și 8,44 ‰. Pe distanța Bretea Streului – Călan Băi traseul este majoritatea în aliniament, existând și cinci curbe cu raze cuprinse între 1000 m și 2000 m.

Descrierea suprastructurii căii

Suprastructura căii în halta de mișcare Bretea Streului, pe linia III, este alcătuită din:

- sină tip 49;
- prindere W 14;
- traverse de beton T13;
- cale fără joante;
- declivitate de 4,7 ‰

C.2.3.2. Instalații

Secția de circulație Simeria-Subcetate este înzestrată cu bloc de linie automat și instalații de Centralizare Electrodinamică tip CR – 3, iar pe distanța Bretea Streului – Călan Băi există 5 treceri la nivel cu calea ferată dotate cu semnalizare, din care 3 cu IR și 2 cu instalații tip SAT.

C.2.3.3. Mașina de ciuruit balast MCB 450-057

Mașina de ciuruit prima de balast tip MCB 450 numărul 057 este o mașină autopropulsată cu următoarele date tehnice generale:

- greutatea în stare de serviciu92 t;
- sarcina pe osie24 t;
- distanța dintre pivotei boghiului18,5 m;
- distanța între osiile boghiului2,5 m;
- lungimea totală.....25,8 m

8

Mecanicul responsabil care a deservit mașina de ciuruit MCB 450-057, aparținând de CNCF „CFR” SA și aflată în exploatarea S.C. IMCF S.A. – Punct de Lucru SIMC Timișoara, menționează următoarele:

- în perioada 24-27.03.2014 a condus mașina de ciuruit balast MCB 450-057 la lucrările de ciuruire mecanizată din h.m. Bretea Streului fiind șeful de district I;
- nu a fost preluat cu privire la prescripțiile tehnice de lucru;
- nu cunoaște locul de garare a convoiului tehnologic, stabilit prin prescripțiile tehnice de lucru.
- în data de 24.03.2014 convoiul tehnologic a fost garat la linia III;
- în data de 25.03.2014 convoiul tehnologic a fost garat la linia I;
- în data de 26.03.2014 convoiul tehnologic a fost garat la linia III;
- în data de 27.03.2014 convoiul tehnologic a fost garat la linia III;
- decizia de garare a convoiului tehnologic pe linia III, a fost luată prin decizie proprie;
- asigurarea contra pornirii din loc a convoiului tehnologic în data de 27.03.2014 a fost efectuată doar cu frâna automată a mașinii de ciuruit;
- în dimineața zilei de 27.03.2014 la începerea programului I-a informat pe IDM de serviciu că „se duce la mașina de ciuruit calea”;
- nu a fost verificat de IDM de serviciu din punct de vedere SC și cu fiola alcooltest;
- la ora 15:30, din data de 27.03.2014, a comunicat șeful de district I ca va rămâne pe linia III, urmând să gareză în dreptul biroului de mișcare, având probleme tehnice la MCB;
- la ora 16:00 gareză convoiul tehnologic în dreptul vagonului dormitor, asigurându-l cu frâna automată și coboară de pe MCB;
- la ora 16:30 revine pe MCB împreună cu electricianul SIMC pentru remedieri;
- la ora 17:00 pleacă de la MCB la vagonul dormitor fără a mai reveni;
- în data de 26.03.2014 utilajul MCB 450-057 a rămas garat și asigurat, după terminarea lucrărilor, la linia III închisă, prin decizie proprie considerând că linia I nu prezintă siguranță pentru utilaj;
- la terminarea lucrărilor de ciuruire mecanizată, din data de 27.03.2014, pe linia III, mașina a fost adusă în fața biroului de mișcare, pe linia III, unde a asigurat-o contra fugirii cu frâna automată ST60;
- în intervalul orar 16:00-17:00, a schimbat racliei la lanțul de excavare, iar după terminarea acestei operații a lăsat utilajul MCB 450-057 și vagonul tehnologic pe linia III fără a strânge frâna de mână și fără a aplica sabotul de mână la vagonul tehnologic;
- recunoaște că vagonul tehnologic ar fi trebuit asigurat cu sabotul de mână;
- la ora 21:20, IDM din h.m. Bretea Streului îi avizează că utilajul MCB 450-057 a plecat spre h.m. Călan;
- a urcat din mers pe utilaj, la postul II, dar neavând cheia de acces a sărit de pe utilaj;
- a luat legătura cu IDM din stația CFR Călan Băi în vederea opririi utilajului la linia 6;
- nu cunoaște prescripțiile tehnice de lucru, declivitatea liniei și modul de supraveghere a utilajelor de mecanizare după terminarea lucrului din h.m. Bretea Streului;
- cunoaște modul de asigurare a utilajului MCB-450 în stație, avea de asemenea obligația de verificare a mecanicului ajutor privind asigurarea utilajului, și obligația de prezentare împreună cu mecanicul ajutor la biroul de mișcare în vederea verificării stării fizice de către IDM de serviciu.
- nu a verificat asigurarea utilajului de către mecanicul ajutor;
- foile de parcurs ale utilajului din perioada 24-27.03.2014 nu au fost completate, această operație urmând a fi făcută în cursul zilelor de sâmbătă și duminică când rămânea în stație la vagonul dormitor.
- Mecanicul care a îndeplinit funcția de mecanic ajutor, și a deservit mașina de ciuruit MCB 450-057, aparținând de CNCF „CFR” S.A. și aflată în exploatarea SC IMCF S.A. – Punct de Lucru SIMC Timișoara, menționează următoarele:
- în data de 27.03.2014 s-a prezentat la biroul de mișcare, a pus ștampila pe foaia de parcurs, a primit ordinul de circulație și a plecat la punctul de lucru;
- nu a fost verificat din punct de vedere SC de IDM de serviciu;

9

10

- a scris pe foaia de parcurs "apt SC" și a aplicat ștampila stației;
- în zilele de 25-26.03.2014 a procedat în același mod la completarea foii de parcurs;
- după terminarea lucrării, a pliat MCB și a venit în fața biroului de mișcare, la linia III, după care s-a dus la vagonul dormitor;
- în jurul orei 21:00, IDM din h.m. Bretea Streului a venit la vagonul dormitor pentru a anunța scaparea convoiului tehnologic spre h.m. Călan;
- presupune că mașina a fost asigurată contra fugirii de colegul său cu frâna de mână, verificând însă acest aspect;
- împreună cu șefii ierarhici au ajuns la o înțelegere privind gararea utilajului la linia III, datorită stării de degradare a liniei I și tonajul mare al utilajului;
- menționează că șeful ierarhic este picherul care venea și vorbea cu „șeful de mașină”;
- nu cunoaște declivitatea liniei și nici PTE-ul h.m. Bretea Streului;
- cunoaște prevederile privind asigurarea menținerii pe loc și înscrierea asigurării în Registrul Unificat de Căi Libere, Comenzi și Mișcare, dar precizează că în data de 27.03.2014 nu a făcut acest lucru;
- a omis asigurarea utilajului și nu s-a consultat cu colegul privind asigurarea, deoarece se grăbea la vagonul dormitor;
- după terminarea programului de lucru nu a predat nimănui utilajele pentru supravegherea/pază și nici nu a comunicat acest lucru cuiva;

Șeful de District L, aparținând de Secția L9 Simeria, din cadrul Sucursalei Regionale de Căi Ferate Timișoara, responsabil SC al lucrării, menționează următoarele:

- în data de 27.03.2014, conform telegramii nr. 64/17.03.2014, s-au executat lucrări de ciuruire mecanizată a liniei III din halta de mișcare Bretea Streului;
- lucrările s-au terminat la orele 16:00, la km 22+530, după care utilajul s-a retras pe linia III, în fața biroului de mișcare, la km 22+450;
- mecanicul utilajului l-a anunțat că sunt ceva probleme tehnice la mașina MCB;
- în jurul orei 16:10, impiegalul de mișcare a solicitat regararea utilajului la linia I din halta de mișcare Bretea Streului, a anunțat mecanicul, acesta urmând a remedia defecțiunea și ulterior regararea utilajului la linia I;
- la ora 16:35 a urcat în vagonul de măsurat calea atașat trenul de călători 2708 și nu mai cunoaște evoluția situației ulterioare;
- menționează faptul că a deschis pentru circulație secțiunea 034 și a cerut repunerea sub tensiune a liniei de contact la ora 15.15, linia III directă din halta de mișcare Bretea Streului rămânând închisă în continuare conform telegramii nr. 64/17.03.2014;
- nu a asigurat supravegherea utilajelor în afara orelor de lucru și în zilele nelucrătoare, conform contractului de locațiune nr.28/13.03.2014-Anexa 7, întrucât nu a avut cunoștință de acest contract;

Inginerul coordonator pe șantierul RPC, aparținând de Secția L9 Simeria, din cadrul Sucursalei Regionale de Căi Ferate Timișoara, menționează următoarele:

- pentru fiecare mașină de lucru se întocmește program de lucru zilnic;
- în data de 27.03.2014, la ora 15:15 lucrările de ciuruire se încheie și se repune LC sub tensiune. Mașina de ciuruit este pliată și se deplasează în fața biroului de mișcare la linia III;
- MCB 450-057 nu se poate deplasa la linia I din cauza problemelor apărute la cuplarea motoarelor de cale;
- deplasarea mașinii în regim tehnologic la linia I prezenta riscuri întrucât o defecțiune la motoarele de mers în regim tehnologic ar fi blocat circulația peste schimbătoare și ar fi durat cca. o oră și jumătate deschiderea circulației;
- MCB 450-057 a rămas garată la linia III închisă și repus sub tensiune;
- paza mașinii după terminarea programului de lucru rămâne în sarcina echipajului SIMC și IDM deoarece mașina nu a fost predată prin proces verbal de predare/primire către Secția L9 Simeria;

11

- la ora 16,40 responsabilul SC însoțește vagonul de măsurat calea cu trenul de călători nr.2706 și comunică că MCB urmează să fie alimentată cu motorină iar la terminarea lucrărilor de reparații urmează a fi reparată la linia I;
- a predat serviciul de mișcare la ora 19:00 menționând în predarea/primirea serviciului că MCB a fost asigurat cu mijloace proprii;
- nu a fost prelucrat din descripțiile tehnice privind lucrările de RPC executate în halta de mișcare Bretea Streului;
- cunoaște prevederile telegramii nr.64/17.03.2014 a Diviziei Trafic privind lucrările de RPC executate în halta de mișcare Bretea Streului;
- cunoaște prevederile fișei 25 din PTE-ul Bretea Streului privind asigurarea vehiculelor feroviare contrafugirii;
- consideră că la ora 19:00, la predarea serviciului, MCB 450-057 nu era remisat deci nici asigurat conform fișei 25 din PTE;
- la preluarea serviciului din data de 25.03.2014 conform înscrisurilor din registru și a verificării pe teren, utilajele erau asigurate conform fișei 25 din PTE. Ciuruitoarea MCB 450-057 era asigurată doar cu frână de mână și disc roșu, fără a avea pus sabotul de mână. A avizat pe responsabilul SC și șeful Secției L9 Simeria privind modul de asigurare a utilajelor fiind informat că asigurarea este suficientă pentru menținerea pe loc pe timpul când nu lucrează;
- nu a verificat în turele de zi personalul care deservește utilajele tehnologice cu aparatul alcooltest deoarece a crezut că această obligație o are responsabilul SC;

Impiegalul de mișcare de serviciu în tura din de 27/28.03.2014 în halta de mișcare Bretea Streului, menționează următoarele:

- în data de 27.03.2014 s-a prezentat la serviciu la halta de mișcare Bretea Streului la ora 18.30;
- a verificat starea instalațiilor și a liniilor din halta de mișcare;
- a constatat că la linia III se afla utilajul MCB 450-057, vagonul tehnologic și căruciorul de ridicat calea, iar la linia I staționa utilajul COLMAR;
- a preluat serviciul de mișcare și a constatat că în predare era înscris că linia III este închisă și ocupată cu ciuruitoarea asigurată cu mijloace proprii;
- la preluarea serviciului, în cadrul reviziei, a verificat la linia III modul de asigurare a utilajelor prin verificarea aplicării saboților pe bandajele MCB (atât cu mâna cât și cu piciorul) care erau strâns pe profilul bandajelor și semnalizat cu discuri roșii. A considerat că procentul de frânare este asigurat și nu a mai avizat pe nimeni;
- nu a văzut sabot de mână pentru asigurarea convoiului tehnologic, nici la intrarea în tura de serviciu din data de 27/28.03.2014, și nici după gararea convoiului tehnologic din data de 25.03.2014, când a mai fost de serviciu;
- nu a avizat pe nimeni de faptul că nu este aplicat sabotul de mână pentru asigurarea convoiului tehnologic, fiind informat de personalul SIMC că asigurarea cu mijloacele proprii de frână ale mașinii de burat calea asigură procentul de frânare pentru menținerea pe loc;
- în jurul orei 21:16 a ieșit la defilarea trenului de marfă nr.30646-1, iar după trecerea completă a trenului a constatat convoiul tehnologic punerea în mișcare de la linia III, pe firul II, în direcția h.m. Călan;
- a intrat în biroul de mișcare, a închis bariera de la Km 21+800, a avizat IDM din h.m. Călan și operatorul RC, după care a avizat și personalul SIMC care efectua lucrarea;
- nu a efectuat pe nici o tură de serviciu verificarea din punct de vedere SC și cu alcooltestul a echipei de mecanici SIMC la intrarea acestora în serviciu.

Impiegalul de mișcare de serviciu în tura din de 27/28.03.2014 în stația CFR Călan Băi, menționează următoarele:

- a efectuat serviciul în tura din 27/28.03.2014 și a fost avizat în jurul orei 21.20 de IDM din halta de mișcare Călan de punerea în mișcare a unui convoi tehnologic L pe firul II de la h. m. Bretea Streului spre h.m.Călan;
- în jurul orei 21.22 a luat legătura cu șeful de stație pentru a decide oprirea convoiului tehnologic fugit;

13

- ca inginer coordonator pe șantier are responsabilități privind : calitatea și cantitatea lucrărilor executate, confirmarea consumului de combustibil al utilajelor în foile de livret, confirmarea prestațiilor efectuate de mașinile grele de cale și formațiilor L ale SIMC;

Impiegalul de mișcare de serviciu la data de 27.03.2014 (tura de zi) în halta de mișcare Bretea Streului, menționează următoarele:

- a preluat serviciul de mișcare în data de 27.03.2014, după ce în prealabil a efectuat revizia instalațiilor, liniilor și a materialului rulant din halta de mișcare;
- a constatat că instalațiile de siguranță circulației funcționau normal, linia I era ocupată cu vagon dormitor și un utilaj COLMAR, iar linia III era ocupată cu utilaj de mecanizare MCB 450-057;
- în jurul orei 07:10-07:15, când a ajuns în dreptul utilajului de ciuruit pornit a constatat prezența personalului de deservire, a șefului de secție și a picherului;
- după primirea scrisă și verbală a serviciului de mișcare din halta de mișcare Bretea Streului, s-a prezentat la operatorul RC și colegilor din stațiile vecine;
- precizează că la ora 07:40 șeful de district L s-a prezentat la biroul de mișcare, solicitând în Registrul de Revizia Liniilor, Instalațiilor și Siguranța Circulației închiderea secțiunii 034 din halta și scoaterea liniei de contact de sub tensiune pe linia III pe distanța Bretea Streului Cap X-Y până la zona neutră Bretea Streului;
- asigurarea secțiunii închise s-a făcut de agenții L cu discuri roșii, linia III fiind închisă din data de 25.03.2014;
- după primirea aprobării a înscris în Registrul de Revizia Instalațiilor și Siguranța Circulației intervalul orar în care urma să se desfășoare lucrarea precum și lucrările ce urmau să se desfășoare;
- a emis ordinul de circulație pentru utilajele de mecanizare MCB 450-057 și COLMAR;
- după înmăunarea ordinului de circulație sub semnătură s-a asigurat de plantarea discurilor roșii;
- mecanicul de la COLMAR a venit la biroul de mișcare cu foaia de parcurs pentru ștampilare și confirmare;
- a luat legătura prin stația de emisie – recepție cu mecanicul de la COLMAR pentru regararea utilajului de la linia I la linia III;
- mecanicul de la utilajul MCB 450-057 nu a mai venit la biroul de mișcare, deoarece nu mai era necesară manevra;
- precizează faptul că Șeful de District L s-a prezentat la biroul de mișcare, la ora 15.20, pentru efectuarea înscrisurilor în Registrul de Revizia Liniilor, Instalațiilor și Siguranța Circulației privind terminarea lucrărilor;
- a luat la cunoștință acest lucru, apoi l-a transmis operatorului RC;
- a luat legătura cu Șeful de District pentru regararea utilajelor la linia I, regărând utilajul COLMAR, iar MCB 450-057 a rămas pe linia III pentru remedierea unor defecțiuni urmând a fi asigurat la linia III cu mijloace proprii;
- a așteptat până în jurul orei 17.00, mecanicul pentru confirmarea remedierii și eventual regararea acestuia la linia I;
- menționează că asigurarea utilajelor se face cu mijloace proprii și nu cu saboții stației;
- menționează că în jurul orei 18.00 nu a mai văzut pe nimeni, a încercat să ia legătura cu aceștia, dar nu i-a mai găsit;
- s-a deplasat la utilaj în vederea luării legăturii cu personalul de exploatare a utilajului MCB 450-057 pentru înscrierea modului de asigurare dar nu a mai găsit pe nimeni din echipaj;
- vizual constată că utilajul COLMAR era încauț și asigurat, iar la utilajul MCB nu a putut fi verificată asigurarea deoarece aceasta se face din interior iar utilajul era închis și vagonul de asemenea;
- în chestionar menționează că utilajul MCB 450-057 era asigurat cu disc roșu și frână strânsă pe bandaj verificare efectuată cu piciorul;
- mecanicii de pe MCB 450-057 nu au venit să comunice asigurarea la linia III sau linia I deoarece nu s-a făcut nici alimentarea cu motorină nici terminarea lucrărilor de reparații;

12

- a decis ca utilajul să fie oprit pe linia 6 cu prelungirea acesteia pe linia 6 evitare din stația CFR Călan Băi, motiv pentru care a așezat 4 saboți în dreptul biroului de mișcare, 2 pe firul din dreapta și 2 pe firul din stânga;
- utilajul nu a putut fi oprit cu saboții de mână așezați pe linia 6, acesta continuându-și deplasarea pe linia 6 unde „vagonetul” de ridicat calea a deraiat oprind în felul acesta convoiul;
- șeful stației s-a deplasat în capătul Y al stației pentru constatare;
- Șeful stației CFR Subcetate menționează următoarele:
- în luna februarie s-au încheiat descripțiile tehnice de lucru și procesul verbal în vederea efectuării unor lucrări de ciuruire pe linia III din halta de mișcare Bretea Streului;
- cu telegrama nr.64/17.03.2014 s-a aprobat închiderea liniei III în perioada 24.03.2014 - 04.04.2014;
- a adus la cunoștința personalului din halta de mișcare Bretea Streului telegrama nr.64/17.03.2014.
- la data de 21.03.2014 a primit pe adresa de e-mail descripțiile de lucru care au fost listate urmând a fi aduse la cunoștința personalului de mișcare din halta de mișcare Bretea Streului;
- în perioada 24-27.03.2014 a participat la sediul CENAFER Timișoara, nefiind prezent în stație;

Șeful stației CFR Călan Băi menționează următoarele:

- în data de 27.03.2014 fiind în locuința de serviciu din h.m.Călan a fost avizat telefonic de IDM din halta de mișcare Bretea Streului de punerea în mișcare a unui convoi tehnologic din halta de mișcare Bretea Streului spre stația CFR Călan Băi, pe firul II;
- a coborât în biroul de mișcare pentru a stabili măsurile de oprire a utilajului;
- a decis ca oprirea utilajului să se facă în Stația CF Călan Băi, pe linia 6 cu acces în prelungire pe evitare prin aplicarea unui număr de 4 saboți câte 2 pe fiecare fir al liniei 6;
- convoiul tehnologic nu a putut fi oprit cu saboții de mână, acesta continuându-și mersul pe linia de evitare unde căruciorul de ridicat calea a deraiat oprind în felul acesta mașina de ciuruit balast;
- la deplasarea la fața locului constată că utilajul de mecanizare era pe șine, vagonul tehnologic deraiat de ambele osii, un stâlp de susținere a liniei de contact și firul aferent acestuia fiind rupte;

Operatorul RC de la Regulatorul de Circulație Deva, care conduce circulația pe secția Simeria – Livezeni în data de 27/28.03.2014, menționează următoarele:

- a fost avizat de IDM din halta de mișcare Bretea Streului, după defilarea trenului 30646-1, de deplasarea utilajului tehnologic MCB 450-057 din linia III pe firul II spre h.m. Călan;
- a avizat stația CF Călan Băi și halta de mișcare Călan și de comun acord cu IDM și Șeful Stației CF Călan Băi s-a stabilit efectuarea parcursului din dubla II pe linia 6 din stația CF Călan Băi în vederea opririi convoiului tehnologic prin așezarea a 4 saboți de mână, câte 2 pe fiecare fir al liniei;
- utilajul a fost oprit pe linia de evitare a stației CF Călan Băi.

Șeful de Secție IMC Timișoara, menționează următoarele:

- nu a existat un protocol scris privind relațiile dintre personalul SIMC Timișoara și inginerul coordonator al șantierului, respectiv responsabilul SC aparținând secției L9 Simeria;
- organizatorii de șantier aveau obligația să facă instrucțajul SSM și AI cu ocazia schimbării locului de muncă iar instrucțajul zilnic al echipajului utilajului se făcea de mecanicul coordonator;
- inginerul coordonator avea obligația de a elibera zilnic programul de lucru către echipajul utilajului iar la sfârșitul zilei de lucru să confirme, prin semnătură și ștampilă, exactitatea datelor înscrise în carnetul de șantier;
- dosarul de organizare al șantierului nu se regăsește la SIMC Timișoara iar exemplarul aflat pe șantier se afla la inginerul coordonator acesta având obligația de a prezenta dosarul mecanicilor utilajului sau cel puțin șeful de secție adjunct privind particularitățile șantierului și PTE cu specificația declivităților;
- inginerul coordonator și responsabilul SC aveau obligația de a impune respectarea protocolului de manevrare și gararea utilajului în stație;
- paza utilajului în afara programului de lucru trebuie asigurată de secția L organizatoare a șantierului iar preluarea utilajului în vederea supravegherii trebuia făcută în baza unui proces verbal;

14

► cunoaște modul de lucru în cazul acestor lucrări, dar recunoaște că nu este stipulat în nici un protocol obligațiile de mai sus privind subordonarea ierarhică a personalului SIMC prezent la lucrări. Consideră că cele menționate anterior ar trebui stipulate în dosarul de organizare de șantier;

C.5.2. Sistemul de management al siguranței

La momentul producerii incidentului feroviar, CNCF „CFR” S.A. în calitate de gestionar al infrastructurii feroviare, avea implementat sistemul propriu de management al siguranței feroviare, în conformitate cu prevederile Directivei 2004/49/CE, privind siguranța pe căile ferate comunitare, a 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:

- Autorizației de Siguranță – Partea A cu nr. de identificare ASA09002 – 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 nr. de identificare ASB11006 – 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 exploatarei, inclusiv unde este cazul, al întreținerii și exploatarei sistemului de control al traficului și de semnalizare.

La momentul producerii incidentului feroviar, S.C. „Întreținere Mecanizată a Căii Ferate” S.A. București, deținea:

1. Autorizația de Furnizor Feroviar Seria AF numărul 5044 valabilă până la data de 03.05.2014, eliberată pentru:

- Construcții, reparații, întreținere linii de cale ferată în execuție mecanizată fără sudarea șinelor;
- Revizii și reparații mașini și utilaje grele de cale, a vehiculelor feroviare și a mașinilor de mică mecanizare folosite la executarea lucrărilor de cale ferată, prin punctele de lucru ale secțiilor de întreținere mecanizată a căii din: București, Craiova, Timișoara, Cluj – Napoca, Iași, Galați, Constanța.

2. Acordul Tehnic Feroviar seria AT, numărul 402/2010, valabil până la data de 29.06.2017, pentru reparații periodice și întreținere curentă a liniei de cale ferată, inclusiv aparate de cale fără sudarea șinelor.

3. Acordul Tehnic Feroviar seria AT numărul 426 / 2006 pentru revizii tehnice și reparații curente la mașina de ciuruit prima de balast tip MCB 450 – expirată la data producerii incidentului.

S.C. „ÎNȚEȚINERE MECANIZATĂ A CĂII” SA București prin actul numărul 3073/24/24.10.2013 solicită la AFER spre aprobare specificațiile tehnice pentru acordarea serviciilor feroviare critice (revizii tehnice și reparații curente la utilajele grele de cale/mașina de ciuruit tip MCB 450)

C.5.3. Norme și reglementări. Surse și referințe pentru investigare

La investigarea incidentului 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;
- Instrucțiuni pentru circulația mașinilor și utilajelor pentru construcția, întreținerea căii și a liniei de contact nr. 340 aprobat prin Ordinul Ministrului Lucrarilor Publice, Transporturilor și Locuinței nr.1187 din 29.08.2001 și a modificărilor cuprinse în ordinul Ministrului Transporturilor, Construcțiilor și Turismului nr.548 din 14.10.2003;
- Instrucția pentru executarea lucrărilor de reparație radicală a liniei de cale ferată nr.302 din 1986.

C.6. Analiză și Concluzii

C.6.1. Concluzii privind starea tehnică a suprastructurii căii

Suprastructura căii a fost în parametri instrucționali de exploatare și nu a avut nicio influență asupra producerii acestui incident.

C.6.2. Concluzii privind starea tehnică a instalațiilor feroviare

Instalațiile feroviare au fost în parametri instrucționali de exploatare și nu au avut nicio influență asupra producerii acestui incident.

C.6.3. Concluzii privind starea tehnică a mașinii de ciuruit balast MCB 450-057

Din verificările efectuate în stația CFR Călan Băi după producerea incidentului s-a constatat că instalația de frână, atât cea automată cât și cea de mână au fost în stare normală de funcționare.

Saboții și vopseaua de pe bandajele roților nu au prezentat urme de încălzire după ce mașina de ciuruit balast a parcurs o distanță de aprox.13 km, ceea ce demonstrează că în halta de mișcare Bretea Streului aceasta nu a fost asigurată prin strângerea frânelor de mână la cele două posturi de conducere.

Mașina de ciuruit balast s-a pus în mișcare (a fugit) după epuizarea aerului din instalația frânei automate.

C.6.4. Concluzii privind starea tehnică a vagonului tehnologic nr.40539530064-4

Nu este cazul.

C.6.5. Analiză și concluzii privind modul de producere a incidentului

Din analiza constatărilor efectuate la locul producerii incidentului, a stării tehnice a mașinii de ciuruit balast MCB 450-057, a liniei, a instalațiilor, a fotografiilor efectuate la locul faptei, precum și a marturilor salariaților implicați, se poate concluziona că incidentul feroviar s-a produs în următoarele condiții:

Cu telegrama nr.64 din data de 17.03.2014 transmisă din Divizia Trafic Timișoara s-a aprobat închiderea permanentă a liniei III directe din halta de mișcare Bretea Streului pentru efectuarea unor lucrări de ciuruire mecanizată în intervalul 24.03.2014 ora 08:00 - 04.04.2014 ora 16:00 cu scoaterea de sub tensiune a liniei III și a firului II spre halta de mișcare Călan zilnic de la ora 8:00 până la ora 16:00.

Pentru această lucrare a fost întocmit dosarul de organizare de șantier (nr.21/1/3/241/2014), însoțit sub semnătură de către Șef Divizie Linii, Șef Secție L9 și Șef Secție IMC Timișoara. În dosarul de organizare de șantier sunt prevăzute atribuțiile inginerului coordonator și a responsabilului SC, ambii din partea Secției L9 Simeria. În dosarul de organizare de șantier nu sunt stabilite relațiile de subordonare ierarhică între reprezentanții Secției L9 Simeria și reprezentanții SIMC Timișoara. Dosarul de organizare de șantier conține ea și capitol distinct Prescripțiile Tehnice de lucru numărul 21 / 1 / 3 / 225 / 2014 privind modul de lucru la lucrarea de RPC pe linia III Bretea Streului, Km 21 + 975 – 23 + 145. În prescripțiile tehnice menționate anterior sunt trecute date privind decivitatea liniei III din halta de mișcare Bretea Streului, respectiv locul unde remizează utilajele tehnologice după terminarea zilei de lucru, respectiv linia I. Dosarul de organizare de șantier este însoțit sub semnătură de Șeful SIMC Timișoara dar personalul de exploatare al utilajelor tehnologice nu a fost prelucrat din aceste prevederi. Nu există nici un acord sau protocol privind obligația personalului Secției L9 Simeria de a face această prelucrare.

- 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 remorcare și frânare nr.006 aprobat prin Ordinul Ministrului Transporturilor Construcțiilor și Turismului nr.1815 din 26.10.2005;
- Regulamentul de investigare a accidentelor și a incidentelor, 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;
- PTE-ul stației(halta de mișcare) CFR Bretea Streului și anexele acestuia.
- La investigarea incidentului feroviar s-au luat în considerare următoarele surse și referințe:
 - copii ale documentelor depuse ca anexe la dosarul de investigare;
 - fotografii realizate imediat după producerea incidentului de către membrii comisiei de investigare;
 - examinarea și interpretarea stării tehnice a elementelor implicate în incident: infrastructură, instalații feroviare și mașina de ciuruit balast MCB 450-057;
 - chestionarea salariaților implicați în producerea incidentului feroviar.

C.5.4. Funcționarea instalațiilor tehnice, infrastructurii și a materialului rulant

C.5.4.1. Date constatate cu privire la instalații

Nu este cazul.

C.5.4.2. Date constatate cu privire la linii

Nu este cazul.

C.5.4.3. Date constatate la funcționarea materialului rulant și a instalațiilor tehnice ale acestuia

Constatări efectuate la mașina de ciuruit balast MCB 450-057

- Timonerile frânelor de mână și automate atât la postul nr.1 cât și la postul nr.2 sunt funcționale.
- La activare prin strângerea frânelor de mână la posturile nr.1 și 2 mecanismele timonerilor asigură strângerea saboților pe bandajele osiilor 1 și 4 de pe cele două boghouri.
- Saboții de frână nu prezintă urme de supraîncălzire.
- Vopseaua de la bandajele roților fără urme de supraîncălzire, și marcajele fără urme de deplasare.
- Saboții de frână sunt în limite instrucționale, permițând asigurarea frânării pe roți.
- Aparatele de rulare, ciocnire și tracțiune sunt în stare bună de funcționare.

La vagonul tehnologic nr.40539530064-4

- Vagon tehnologic platformă tip Uyeswx
- deformații la pereții laterali
- robinet de aer cu tub rupt de pe conducta de trecere
- furcile de gardă deformat
- Utilajul hidraulic de ridicat calea
- osii străambe, traversă ruptă la nivelul tijelor cilindrului hidraulic
- placa de prindere a distribuitorului hidraulic rupt din sudură
- carcasa ventilatorului motorului electric indoita
- ax pompă hidraulică F 116 rupt

C.5.5. Interfața om-mașină-organizație

- Personalul implicat în producerea incidentului (mecanic și mecanic ajutor) lucrea cu program zilnic de 8 ore, fără depășirea normei grafice lunare.
- Nu există avize medicale sau psihologice restrictive pentru personalul implicat în producerea incidentului.

Relațiile de colaborare între SIMC Timișoara și Divizia Linii Timișoara cu privire la modul de utilizare și întreținere a utilajelor de cale se realizează prin Contractul de Locațiune numărul 28/13.03.2014. Cu ocazia investigării cauzelor producerii acestui incident, conducerea SIMC Timișoara, invocă Anexa numărul 7 la Contract care stabilește instrucțiunile de lucru privind asigurarea și supravegherea mașinilor grele în afara orelor de lucru și în zilele nelucrătoare când lucrările sunt conduse de personalul secțiilor L. Anexa numărul 7 stabilește obligațiile părților (personalul SIMC și cel al secțiilor L) de a întocmi un proces verbal de predare – primire , respectiv stipulează că răspunderea pentru modul de asigurare și semnalizare este a personalului de exploatare a utilajelor. Acest proces verbal trebuia să existe pe mașina de ciuruit balast MCB 450-057 și să fie completat la terminarea lucrărilor zilnice.

În data de 27.03.2014 lucrările de ciuruire s-au executat de un grup de trei vehicule feroviare așezate după cum urmează: mașina de ciuruit balast MCB 450-057, vagonul tehnologic pe două osii nr.40539530064-4 și utilajul hidraulic pentru ridicat linia, utilajul hidraulic fiind primul în direcția halta de mișcare Călan(pantă). Utilajele au încetat activitatea la ora 15:17.

Grupul format din cele trei utilaje a rămas garat pe linia III, fiind asigurat contra furtului numai cu frâna automată a MCB 450-057 și fără ca acest lucru să fie consemnat de către personalul de exploatare în registrul unificat de căi libere, comenzi și mișcare conform fișei nr.25 din PTE-ul haltei de mișcare Bretea Streului.

Decivitatea liniei III din halta de mișcare Bretea Streului este de 4,7 % cu panta spre halta de mișcare Călan.

În jurul orei 21:16, impieगतul de serviciu din halta de mișcare Bretea Streului a ieșit din biroul de mișcare pentru a supraveghea trecerea fără oprire a trenului de marfă nr. 30696-1, aparținând de operatorul DB Schenker Rail Romania, pe linia II și continuarea parcursului în direcția halta de mișcare Călan pe firul I. După trecerea ultimului vagon, impieगतul de mișcare constată că cele trei utilaje care staționau pe linia III s-au pus în mișcare spre halta de mișcare Călan.

Punerea în mișcare a celor trei utilaje s-a produs în urma epuizării în timp a aerului din instalația de frână a mașinii de ciuruit balast MCB 450-057 fără ca frâna de mână să fie strânsă la cele două posturi de conducere și fără asigurare cu sabot de mână contrar prevederilor art.32 lit.a din „Instrucțiunile pentru activitatea personalului de locomotivă în transportul feroviar” nr.201/2007, a art.69 pct.1 lit.b din „Regulamentul pentru circulația trenurilor și manevra vehiculelor feroviare” nr.005/2005, a Fișei 25 din PTE-ul haltei de mișcare Bretea Streului și a memoriului tehnic din dosarul de organizare de șantier nr.633/2014.

În condițiile date, impieगतul din halta de mișcare Bretea Streului s-a dus la vagonul dormitor să anunțe mecanicii utilajului, apoi a luat măsuri de închidere a barierei din incinta halții de mișcare și a comunicat scăparea convoiului tehnologic impieगतul de serviciu din halta de mișcare Călan, operatorului RC, impieगतului și șefului de stație din stația CFR Călan Băi.

Convoiul tehnologic a fost dirijat pe linia II directă în halta de mișcare Călan, firul II de circulație dintre halta de mișcare Călan – stația CFR Călan Băi, pe linia 6 și în continuare pe linia de trageră din stația CFR Călan Băi încercându-se oprirea convoiului tehnologic prin amplasarea în capătul Y al liniei 6 din stația CFR Călan Băi a patru saboți de mână, câte doi pe fiecare fir al liniei.

Vehiculele feroviare s-au oprit pe linia de trageră a stației Călan Băi, utilajul hidraulic de ridicat linia, și vagonul tehnologic au deraiat de toate osiile în jurul orei 21:35. Ca urmare a deraierii stălpului LC nr.15 a fost lovit și rupt firul de contact de pe diagonala 32 - 34 ruptă. Totodată s-a ocupat gabaritul de liberă trecere al firului II dintre stațiile CF Călan Băi și Simeria Triaj, iar linia de contact de pe firul I și II pe distanța Simeria Triaj cap Y – PS Bretea Streului a rămas fără tensiune.

Pentru asigurarea gabariturii pe firul I s-a intervenit cu două drezine pantograf, una din stația CFR Simeria Triaj și cealaltă din stația CFR Iliia.

La ora 22:45 s-a rebus sub tensiune linia de contact dintre Simeria Triaj cap Y și Băcia cap X firul I și II.

La ora 0:20 din data de 28.03.2014 se eliberează gabaritul de liberă trecere al firului I între Băcia cap X și Călan Băi, iar la ora 0:38 din 28.03.2014 se eliberează și gabaritul de liberă trecere al

firului I dintre Călan Băi și Bretea Streiului, astfel că circulația trenurilor se reia cu tracțiune diesel, prin pendularea cu locomotiva GM 910.

Lucrările de reparare și reglare a firului de contact de pe firul I din stația CFR Călan Băi au continuat până la ora 3:04 din data de 28.03.2014 când s-a repus sub tensiune și porțiunea de linie de contact dintre Băcia cap X și Bretea Streiului firul I și s-a reluat circulația trenurilor cu tracțiune electrică.

Au întârziat trei trenuri de călători cu 343 minute (1822 cu +166 minute; 1823 cu +90 minute și 2023 cu +87 minute). Ridicarea materialului rulant deraiat s-a făcut în data de 28.03.2014, ora 15.35. Pentru ridicarea materialului rulant deraiat și plantarea stălpului LC rupt a fost folosită macarava feroviară EDK 80/2 de 20 t aflată în exploatare la SIMC Timișoara.

Concluzii:

- Personalul de exploatare al SIMC Timișoara care deservea utilajul tehnologic - mecanic și mecanic ajutor nu a cunoscut prescripțiile tehnice, respectiv declivitatea liniei și locul de retragere și remizare după terminarea lucrărilor.
- Decizia de remizare a convoiului tehnologic la linia III directă din halta de mișcare Bretea Streiului a fost luată de personalul de exploatare al SIMC datorită defectelor apărute la mașina de ciuruit, care la ora terminării lucrărilor avea regimul de deplasare „rapid” defect (în data de 27.03.2014 utilajul nu funcționa în regim de drum, acesta funcționând numai în regim tehnologic fapt care implica un timp de circa 60 de minute pentru regararea lui de la linia III la linia I).
- Personalul de exploatare al SIMC nu a consemnat în registrul unificat de căi libere și comenzi remizarea și asigurarea utilajului tehnologic la linia III directă din halta de mișcare Bretea Streiului.
- Mecanicul ajutor nu a efectuat asigurarea utilajelor contra pornirii din loc, conform prevederilor instrucționale.
- Mecanicul (coordonator) nu a efectuat verificarea asigurării contra pornirii din loc a utilajelor ce trebuia efectuată de către mecanicul ajutor conform obligațiilor de serviciu el asigurând mașina de ciuruit balast numai cu frâna automată.

C.7. Cauzele producerii incidentului

C.7.1. Cauza directă

Neasigurarea contra fugirii a convoiului tehnologic format din mașina de ciuruit balast MCB 450-057, vagonul tehnologic pe 2 osii nr.40539530064-4 și utilajul hidraulic pentru ridicat linia, din halta de mișcare Bretea Streiului, conform prevederilor instrucționale.

Factori care au contribuit.

Neplurucarea „Prescripțiilor tehnice privind modul de lucru la lucrarea de RPe pe linia 3 directă Bretea Strei km 21+975 – 23+14”, din halta de mișcare Bretea Streiului.

Cauze subiacente.

- a) nerespectarea prevederilor „Prescripțiilor tehnice privind modul de lucru la lucrarea de RPe pe linia 3 directă Bretea Strei km 21+975 – 23+14”, privind gararea convoiului tehnologic după terminarea lucrărilor în halta de mișcare Bretea Streiului, la altă linie decât cea stabilită, respectiv linia 3 directă în loc de linia I;
- b) nerespectarea prevederilor Fișei 25 din PTE-ul haltei de mișcare Bretea Streiului privind asigurarea materialului rulant pe liniile stației și înscrierea eronată la predarea/primirea serviciului de mișcare în Registrul Unificat de Căi Libere Comenzi și Mișcare, fără verificarea pe teren, a asigurării materialului rulant din componerea convoiului tehnologic.

C.7.3. Cauze primare

Nu au fost identificate cauze primare

C.8. Observații suplimentare

Personalul cu responsabilități în siguranța circulației din halta de mișcare Bretea Streiului, cu atribuții de verificare, a stării fizice a personalului care deservea materialul rulant din componerea convoiului tehnologic nu a efectuat proba cu fiola alcooltest la intrarea în serviciu, în zilele de 25 – 27.03.2014

D. Măsurile care au fost luate

Imediat după scăparea convoiului tehnologic, personalul de mișcare a luat toate măsurile de dirijare a acestuia în siguranță până pe linia 6 și în continuare pe linia de tragere din stația CFR Călan Băi unde a fost oprit cu saboți de mână așezați pe cele două fire ale căii urmată de deraierea utilajului hidraulic și a vagonului tehnologic.

Prin măsurile luate a fost posibilă evitarea unor consecințe grave cu pierderi de vieți omenești și pagube materiale importante.

E. Recomandări de siguranță

Nu au fost emise recomandări de siguranță.

Prezentul Raport de Investigare se va transmite Autorității de Siguranță Feroviară Română, gestionarului de infrastructură feroviară publică CNCF „CFR” S.A. și S.C. „Întreținere Mecanizată a Căii Ferate” S.A București.

Membrii comisiei de investigare:

- Livius OLTENACU - investigator principal _____
- Octav RUSU - membru _____
- Viorel ȘTEFAN - membru _____
- Petru POPA - membru _____
- Toma Macu MOVILEANU - membru _____

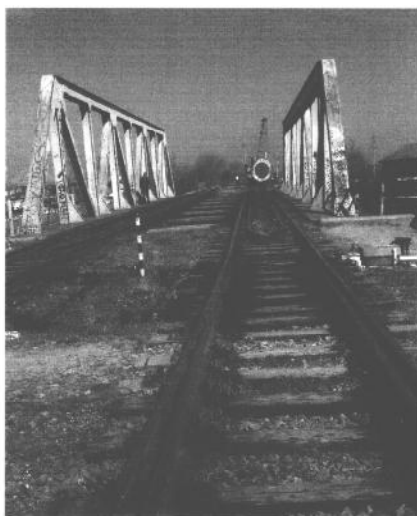
19

20



RAPORT DE INVESTIGARE

privind incidentul feroviar produs la data de 08.04.2014 pe raza de activitate a Sucursalei Regionale de Căi Ferate Timișoara în Stația Timișoara Nord



Ediție finală
30.04.2014

1

CUPRINS

	Pag.
A. PREAMBUL	3
A.1. Introducere.....	3
A.2. Procesul investigației.....	3
B. REZUMATUL RAPORTULUI DE INVESTIGARE	4
C. RAPORTUL DE INVESTIGARE	6
C.1. Descrierea incidentului.....	6
C.2. Circumstanțele incidentului.....	8
C.2.1. Partile implicate.....	8
C.2.2. Componerea și echipamentele trenului.....	8
C.2.3. Descrierea echipamentelor feroviare implicate la locul producerii incidentului.....	8
C.2.3.1. Linii.....	8
C.2.3.2. Instalații.....	9
C.2.3.3. Locomotive.....	9
C.2.4. Mijloace de comunicare.....	9
C.2.5. Declanșarea planului de urgență feroviar.....	9
C.3. Urmările incidentului.....	9
C.3.1. Pierderi de vieți omenești și răniți.....	9
C.3.2. Pagube materiale.....	9
C.3.3. Consecințele incidentului în traficul feroviar.....	10
C.3.4. Consecințele incidentului asupra mediului.....	10
C.4. Circumstanțe externe.....	10
C.5. Desfășurarea investigației.....	10
C.5.1. Rezumatul mărturiilor personalului implicat.....	10
C.5.2. Sistemul de management al siguranței.....	14
C.5.3. Norme și reglementări. Surse și referințe pentru investigație.....	14
C.5.4. Funcționarea instalațiilor tehnice, infrastructurii și a materialului rulant.....	15
C.5.4.1. Date constatate cu privire la instalații.....	15
C.5.4.2. Date constatate cu privire la linie.....	15
C.5.4.3. Date constatate la funcționarea materialului rulant și a instalațiilor tehnice ale acestuia.....	16
C.5.5. Interfața om-mașină-organizație.....	16
C.6. Analiză și concluzii.....	16
C.6.1. Concluzii privind starea tehnică a suprastructurii căii.....	17
C.6.2. Concluzii privind starea tehnică a vagoanelor din componerea trenului.....	17
C.6.3. Analiză și concluzii privind modul de producere a incidentului.....	17
D. CAUZELE INCIDENTULUI	18
D.1. Cauze directe.....	18
D.2. Cauze subiacente.....	18
D.3. Cauze primare.....	18
E. RECOMANDĂRI DE SIGURANȚĂ	18

2

A. PREAMBUL

A.1. Introducere

Organismul de Investigare Feroviar Română, 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*.

Acțiunea de investigare a OIFR are ca scop 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 comisia de investigare pentru strângerea și analiza informațiilor cu caracter tehnic, stabilirea condițiilor de producere, inclusiv determinarea cauzelor și dacă este cazul emiterea 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 09.04.2014, precum și avizarea Revizoratului Regional de Siguranța Circulației din cadrul Sucursalei Regionale de Căi Ferate Timișoara, privind incidentul produs la data de 08.04.2014, în jurul orei 09:10, secția de circulație Timișoara Nord – Buziaș (linie simplă neelectrificată), prin primirea în stația CFR Timișoara Nord, din direcția Timișoara Sud, pe o porțiune de linie închisă pentru lucrări „L”, cu atacarea macazului nr. 4, a trenului de călători regio nr. 9613-2, aparținând SNTFC „CFR Călători” S.A. și luând în considerare faptul că evenimentul feroviar se încadrează ca incident în conformitate cu prevederile art.8, grupa A, pct.1.2 din *Regulamentul de investigare*, OIFR a decis deschiderea unei acțiuni de investigare și numirea investigatorului principal al comisiei de investigare.

Prin Nota nr.1 61/08.04.2014 a Investigatorului Șef, a fost desemnat ca investigator principal al comisiei de investigare MOVILEANU Toma, investigator în cadrul CIAFSD din cadrul OIFR.

După consultarea prealabilă a părților implicate, conform prevederilor din *Regulamentul de investigare*, investigatorul principal, prin decizia nr.4120/642/2014, a numit comisia de investigare formată din următorii membri:

- OLTENACU Livius - investigator OIFR - membru
- IONESCU Constantin – Revizor SC, RRSC – Sucursala Regională CF Timișoara - membru
- CIONTU Aritin – Revizor SC, RRSC – Sucursala Regională CF Timișoara - membru
- CÂRDU Sorin – Revizor SC, Sucursala Transport Feroviar Calatori Timișoara - membru

3

B. REZUMATUL RAPORTULUI DE INVESTIGARE

La data de 08.04.2014, în jurul orei 09:10, pe raza de activitate a Sucursalei Regionale CF Timișoara, secția de circulație Timișoara Nord – Buziaș (linie simplă neelectrificată) - fig.1, după ce trenul de călători regio nr.9613-2, aparținând SNTFC „CFR Călători” S.A., a trecut pe linia 124 de semnalul de intrare YF, al stației CFR Timișoara Nord, cu indicația verde cliptor și după parcurgerea unei porțiuni de linie, curbă cu deviație dreapta în sensul de mers, mecanicul de locomotivă a observat un disc roșu între firele căii, pe direcția de mers. Mecanicul a luat măsuri de frânare, trenul ocupând secțiunea 4 - 8, cu acces la linia închisă și a oprit trenul în fața discului roșu, la ora 09:15:41. Fig. 2.



Fig.1

Mecanicul de locomotivă a luat legătura prin intermediul stației radio de emisie recepție cu impieगतul de mișcare dispozitor cap Y al stației CFR Timișoara Nord și i-a comunicat faptul că în parcursul trenului a întâlnit discul roșu. Impieगतul de mișcare dispozitor cap Y i-a comunicat faptul că a fost o neînțelegere, urmând să ia legătura cu responsabilul SC L de lucrare.

În urma discuțiilor purtate cu responsabilul SC L a lucrării, impieगतul de mișcare dispozitor cap Y al stației CFR Timișoara Nord i-a comunicat mecanicului de locomotivă că va veni un agent L să ridice discul, după care, fără a-i comunica că porțiunea de linie este declarată închisă în „registru de revizia liniilor și a instalațiilor de siguranța circulației” (RRLISC), pentru lucrări L, impieगतul de mișcare dispozitor cap Y i-a solicitat, prin stația radio de emisie recepție, să plece cu trenul, întrucât are parcursul asigurat până la linia 4 peron.

Umărare a acestei comunicări, după ridicarea discului de către un agent L, mecanicul de locomotivă și-a continuat parcursul, peste porțiunea de linie inițial acoperită de discul roșu și înregistrată în RRLISC ca porțiune de linie închisă, având semnalele de parcurs YPF și Y2P cu indicația permisivă, și a garat trenul de călători regio nr.9613-2 la linia 4 peron a stației CFR Timișoara Nord.

4

C. RAPORTUL DE INVESTIGARE

C.1. Descrierea incidentului

Stația CFR Timișoara Nord este pe raza de activitate a Sucursalei Regionale CF Timișoara și este înzestrată din punct de vedere al dirijării traficului de circulație cu sistem de centralizare electronică tip ESTW L 90 cu interfața BOLISA.

La data de 08.04.2014, la ora 8:30, responsabilul SC L- sef district L4 Timișoara Sud și responsabilul SC SCB – electromecanic districtul 4 SCB Timișoara, a solicitat în RRLISC al stației CFR Timișoara Nord, la poz.96, în baza telegramii Regulatorului de Circulație Regional Timișoara nr.105/26.03.2014, de închiderea de linie în ferestre libere de circulație, pentru perioada lunii aprilie, (numărul corect al telegramii este 124, numărul 105 este cel al telegramii precedente, aferentă lunii martie), „închiderea circulației și a activității de manevră peste porțiunea de linie cuprinsă între schimbătorul 8 și semnalul YPF, pentru lucrări de demontat schimbătorul nr.14, pe porțiunea de linie lucrează tren LR UAM, plus macara EDK, de la ora 08:30 – 13:30”. În continuare au fost menționate și numele agenților L desemnați să planteze discurile roșii.

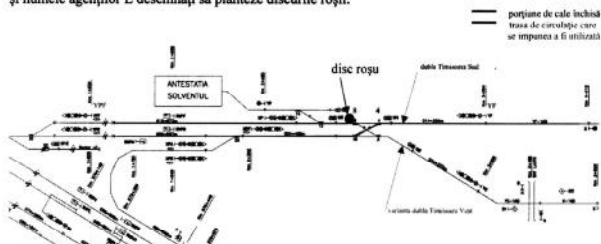


Fig.3

La ora 08:50, operatorul Regulatorului de Circulație 2 (RC 2), cu nr. 98/16 din RRLISC, a aprobat solicitarea închiderii porțiunii de linie. Impieगतul de mișcare dispozitor cap Y al stației CFR Timișoara Nord, la ora 08:51 a luat la cunoștință, sub semnătură, aprobarea de închidere a porțiunii de linie, după care responsabilul SC L a consemnat în scris că discurile roșii sunt plantate de agenții anterior menționați.

Se precizează faptul că închiderea de linie pentru demontarea schimbătorului 14, a dispoziției 12-14, a liniei de trageră 02 și de desfințare a schimbătorului 12, era aprobată prin telegrama nr.113/25.03.2014 a Diviziei Trafic Timișoara, pentru datele de 09-10.04.2014 între orele 08:00 – 16:00, cu responsabil SC L - sef district L 4 Timișoara Sud, responsabil tehnic cu execuția sef secție adj. L 3 Timișoara, sef district 4 SCB Timișoara, cu aplicarea și respectarea prescripțiilor tehnice de lucru nr. 21/1/3/273P/2014.

După consemnarea în RRLISC a faptului că discurile roșii sunt plantate, șeful de district L s-a deplasat la punctul de lucru și prin telefon mobil a comunicat șefului de echipă ca s-a primit aprobarea de închidere pentru porțiunea de linie solicitată și că se pot planta discurile roșii, cu precizarea că pe cap X a porțiunii de linie închisă discul se va planta după introducerea trenului de lucru și a utilajelor solicitate.

Impieगतul de mișcare dispozitor cap Y al stației CFR Timișoara Nord, ca și conducător unic a executării serviciului de mișcare în zonă, a considerat că porțiunea de linie declarată închisă, va fi faptic închisă doar după introducerea pe porțiunea de linie închisă a trenului de lucru, drept pentru care a amânat introducerea trenului de lucru, nu a luat măsuri de evidențiere a liniei închise, cu blocarea secțiunii de cale, împotriva setării normale a unui parcurs, efectuând parcursul peste linia declarată închisă, pentru trenul de călători regio nr.9613-2, conform trasei zilnice obișnuite – semnal intrare YF - secțiune de macaz 4-8 - macazul 12 - semnal parcurs YPF - macazul 30, denumită în continuare „dubla Timișoara Sud”, în

5

6

condițiile în care exista varianta - semnal intrare YF - secțiune de macaze 4-10 - semnal parcurs YPR - macazul 30, denumită în continuare „variante dubla Timișoara Vest” - fig nr.3.

În acel moment impieगतul de mișcare dispozitor cap Y al stației CFR Timișoara Nord nu avea cunoștință de existența echipei L la locul lucrării, considerând că aceasta se va deplasa cu trenul de lucru aflat la linia 11, iar acoperirea porțiunii de linie închisă, cu discuri roșii, urmând a se efectua după sosirea trenului de lucru la locul închiderii.

La ora 09:08, impieगतul de mișcare localist, a comunicat impieगतul de mișcare dispozitor cap Y al stației CFR Timișoara Nord că are aviz de plecare pentru trenul de călători regio nr.9613-2 de la stația CFR Timișoara Sud, iar acesta efectuează parcursul de intrare și primire a trenului în stația la linia 4 peron, pe varianta de linie „dubla Timișoara Sud”, cu trecere peste porțiunea de linie închisă.

Trenul de călători regio nr.9613-2, aparținând SNTFC „CFR Călători” S.A., remorcat cu locomotivă tip DHE 361 aparținând Depoului de Locomotive Timișoara și deservită de echipă de locomotivă în echipă completă, aparținând aceluiași operator de transport, a plecat din stația CFR Timișoara Sud, conform „procesului verbal de verificare și citire a benzii de vitezometru” la ora 09:10:48, având indicația semnalului de ieșire „galben - LIBER cu viteză stabilită. ATENȚIE! Semnalul următor ordonă oprirea”, iar în momentul în care trenul a ajuns în dreptul semnalului YF de intrare în stația CFR Timișoara Nord, la ora 09:15:11, acesta avea indicația „verde clipitor – liber cu viteză stabilită. Semnalul următor indică liber cu viteză stabilită. Semnalul care urmează după semnalul următor ordonă oprirea” (semnalizare cu trepte multiple de viteză).

După trecerea trenului de semnal de intrare YF și parcurgerea unei porțiuni de linie, (curbă cu deviație dreaptă în sensul de mers, mecanicul de locomotivă a observat discul roșu, între firele căii pe direcția de mers asigurată și a luat măsuri de frânare și oprire a trenului în fața discului roșu. Oprirea trenului s-a produs la ora 09:15:31, fără a depăși discul roșu, dar cu atacarea macazului 4 cu acces la porțiunea de linie închisă și ocuparea secțiunii de macaze 4 – 8.

După oprirea trenului, mecanicul de locomotivă a luat legătura prin stația RER cu impieगतul de mișcare dispozitor cap Y al stației, informându-l despre faptul că a întâlnit discul roșu, iar acesta i-a comunicat că a fost o neînțelegere și că va face verificările necesare.

Impieगतul de mișcare dispozitor cap Y al stației CFR Timișoara Nord, a luat legătura telefonică cu șeful de district – responsabil SC L, i-a comunicat că trenul de călători regio nr.9613-2 a oprit în fața discului roșu și i-a solicitat ridicarea acestuia, astfel ca trenul să poată pleca, având asigurat parcursul până la linia 4 peron.

Impieगतul de mișcare dispozitor cap Y, fără a comunica mecanicul de locomotivă că porțiunea de linie este declarată închisă, în RRLISC, pentru lucrări L, i-a solicitat prin stația RER, că după ridicarea discului roșu de către agentul L, să plece cu trenul, întrucât are parcursul asigurat până la linia 4 peron.

Șeful de district – responsabil SC L, a luat legătura cu agentul L, răspunzător de supravegherea discului roșu, s-a asigurat că nu au fost efectuate intervenții la porțiunea de linie închisă care să afecteze siguranța circulației trenurilor și a dispus în calitate de responsabil SC L ridicarea discului roșu.

Agentul L a ridicat discul roșu dintre firele căii, între acesta și mecanicul de locomotivă neexistând nicio comunicare, după care, având discul roșu ridicat, mecanicul de locomotivă a pus trenul în mișcare, peste porțiunea de linie inițial acoperită de discul roșu și înregistrată în RRLISC ca linie închisă, având semnalele de parcurs YPF și Y2P cu indicație permisivă și a garat trenul de călători regio nr.9613-2 la linia 4 peron a stației CFR Timișoara Nord.

În urma producerii acestui incident, nu a fost afectată circulația trenurilor, nu s-au produs avarii la infrastructura feroviară sau materialul rulant de cale ferată, și nu au fost înregistrate pierderi de vieți omenești sau răniți de persoane.

Potrivit clasificării incidentelor prevăzută în *Regulamentul de investigare*, primirea trenului de călători regio nr.9613-2, în stație pe linie închisă și atacarea macazului cu acces la linie închisă, fără respectarea prevederilor din reglementările specifice, se clasifică ca **incident feroviar conform art.8, grupa A pct.1.2.**

7

C.2.3.4. Locomotivă

Locomotivă tip DHE 361 de remorcare a trenului de călători regio nr.9613-2, din data de 08.04.2014, a avut frâna automată și direct în stare normală de funcționare, instalațiile de siguranță și vigilență, INDUSI și DSV în funcție, iar instalația de control punctual al vitezei de tip IVMS sigilată și în stare normală de funcționare.

C.2.4. Mijloace de comunicare

Comunicarea între personalul de locomotivă și impieगतul de mișcare dispozitor cap Y al stației CFR Timișoara Nord s-a făcut prin intermediul stațiilor RER.

C.2.5. Declanșarea planului de urgență feroviar

Imediat după producerea incidentului feroviar, declanșarea planului de intervenție pentru înlăturarea pagubelor și restabilirea circulației trenurilor s-a realizat prin circuitul informațiilor precizate în *Regulamentul de investigare* aprobat prin HG nr.117/2010, în urma cărora s-au prezentat la fața locului reprezentanți ai CNCF „CFR” S.A. – Sucursala Regională CF Timișoara, administratorul infrastructurii publice, ai operatorului de transport feroviar SNTFC „CFR Călători” S.A. – Sucursala de Transport Feroviar de Călători Timișoara, ai Organismului de Investigare Feroviară Română – OIFR și ai Autorității de Siguranță Feroviară Română – ASFR.

C.3. Urmările incidentului

C.3.1. Pierderi de vieți omenești și răniți

În urma producerii incidentului nu s-au înregistrat pierderi de vieți omenești sau răniți.

C.3.2. Pagube materiale

Nu au fost înregistrate pagube materiale.

C.3.3. Consecințele incidentului în traficul feroviar

Nu a fost închisă circulația feroviară și nu au fost înregistrate întârzieri de trenuri cu afectarea activității de manevră.

C.3.4. Consecințele incidentului asupra mediului

În urma producerii acestui incident nu au fost urmări asupra mediului.

C.4. Circumstanțe externe

La data de 08.04.2014, în jurul orei 09.10, vizibilitatea în zona producerii incidentului a fost bună, cer senin, soare, fără vânt, cu temperatura în aer de aprox. 13° C.

Vizibilitatea indicațiilor semnalelor luminoase a fost conform cu prevederile reglementărilor specifice în vigoare.

C.5. Deșfășurarea investigației

C.5.1. Rezumatul mărturiilor personalului implicat

Din mărturiile impieगतul de mișcare dispozitor cap Y al stației CFR Timișoara Nord, rezultă următoarele:

- la data de 08.04.2014, la ora 08:45 responsabilii SC - L+CT au efectuat înscrisuri în RRLISC, solicitând închiderea unei porțiuni de linie în stația Timișoara Nord de la schimbătorul 8 la semnalul YPF, pentru lucrări de demontare și defaectare a schimbătorului 14;
- lucrarea se efectua până la ora 13:30 iar pe linia închisă circula și lucrează drezina UAM, macaraua EDK și un vagon;

9

C.2. Circumstanțele incidentului

C.2.1. Părțile implicate

Infrastructura și suprastructura căii ferate unde a avut loc incidentul feroviar sunt în administrarea CNCF „CFR” S.A. Activitatea de întreținere a suprastructurii feroviare este efectuată de către personalul specializat din cadrul Districtului L4 Timișoara Sud, Secției L3 Timișoara – Sucursala Regională CF Timișoara.

Instalațiile de semnalizare, centralizare și bloc (SCB) din Stația Timișoara Nord sunt întreținute de către salariații din cadrul Districtului 4 SCB, Secției CT 1 Timișoara - Sucursala Regională CF Timișoara.

Trenul de călători regio nr.9613-2, remorcat cu locomotivă tip DHE 361 deservită de mecanic de locomotivă și mecanic ajutor, aparțin operatorului de transport feroviar SNTFC „CFR Călători” S.A. – Sucursala de Transport Feroviar de Călători Timișoara.

Instalația de comunicații feroviare din Stația Timișoara Nord este în administrarea CNCF „CFR” S.A. și este întreținută de salariații SC TELECOMUNICAȚII CFR S.A.

Instalația de comunicații feroviare de pe locomotivă trenului implicată în incident, este proprietatea SNTFC „CFR Călători” S.A. – Depoul de Locomotive Timișoara și este întreținută de salariații SCRL – Secția Timișoara.

C. 2.2. Componerea și echipamentele trenului

Trenul de călători regio nr.9613-2, din data de 08.04.2014, a fost remorcat cu locomotivă tip DHE 361, foaie de parcurs seria A, nr.6338 și a avut în componere 3 vagoane, cu 12 osii, 142 tone, masa frănată automată după livret 121 tone, de fapt 203 tone și masa frănată de mână după livret 11 tone, de fapt 61 tone, lungime 100 metri.

C.2.3. Descrierea echipamentelor feroviare implicate la locul producerii incidentului

C.2.3.1 Linii

Porțiunea de linie analizată este cea cuprinsă între semnalul de intrare YF și semnalul de parcurs YPF al stației CFR Timișoara Nord.

Descrierea traseului căii

Porțiunea de cale dintre semnalul de intrare YF, km 3+005, al stației CFR Timișoara Nord și semnalul de parcurs YPF, km 1+624, are o lungime de 1,381 km, cu o declivitate care variază între 1,86 ‰ și 6,40 ‰, existând 3 curbe, toate cu deviație dreaptă în sensul de mers al trenului de călători regio nr.9613-2, cu raze cuprinse între 343 m și 376 m, trei schimbătoare de cale a căror vârfuri se găsesc la: km 2+528 (nr.12), km 2+626 (nr. 8) și km 2+690 (nr.4) și un pod peste canalul Bega (podul Modog), al cărui ax se află la km 2+595.

Descrierea suprastructurii căii

Suprastructura căii este alcătuită din:

- șină tip 49;
- prindere indirectă tip K, cale fără joante;
- traverse de beton tip T13;
- schimbătoarele de cale 4, 8 și 12 – tip 49, schimbătorul 4 cu deviație stânga, iar schimbătoarele 8 și 12 cu deviație dreapta, raza 300 m, tangentă 1/9, ace flexibile.

C.2.3.2 Instalații

Stația CFR Timișoara Nord este dotată cu instalație CE tip ESTW – L90 RO cu interfață BOLISA. Între semnalul de intrare YF al stației CFR Timișoara Nord cap Y și semnalul de ieșire Y, există două semnale de parcurs, YPF și Y2P.

Circulația trenurilor în stație se face pe baza semnalizării cu trepte multiple de viteză

C.2.3.3 Vagoane

În componerea trenului de călători regio nr.9613-2 au fost 3 vagoane cu 12 osii.

8

- cunoștea faptul că această lucrare se efectua în baza prescripțiilor de lucru 21/13/473P/2014;
- a recunoscut că după primirea aprobării închiderii liniei nu a luat nicio măsură de protecție a zonei închise deoarece închiderea a fost făcută în puză liberă de circulație iar înainte de solicitare a avut o discuție cu picherul cum că ar vrea să vină cu trenul 9613-2 și eventual și cu trenul 1821-2 dacă timpul le permite;
- trenul de lucru format se afla la linia 11 iar mecanicul aștepta ordinul de circulație pentru deplasarea pe linie închisă, cei doi urmând a se consulta pe parcurs;
- recunoaște că primirea trenurilor 9613-2 și eventual a trenului 1821-2 urma să se efectueze peste porțiunea de linie închisă, însă nu a avut cunoștință că în zona de închidere solicitată se află echipa L+CT;
- nu a avut cunoștință despre plantarea discurilor roșii, deoarece a crezut că personalul de lucru se afla la linia 11 cu trenul de lucru;
- a crezut că linia este închisă doar scriptic urmând a se consulta cu picherul despre începerea lucrului și plantarea discurilor roșii;
- a recunoscut că acest mod de lucru este unul neregular ce poate conduce la incidente de acest gen;
- după ce a efectuat parcurs de intrare pentru trenul 9613-2 de la YF la YPF și s-a pus pe liber semnalul de intrare YF, i-a comunicat mecanicul că are parcurs de intrare la linia 4P cu 15km/h;
- după ocuparea secțiunii 014 de către trenul 9613-2, mecanicul i-a comunicat prin stația RER că vede un disc roșu și că a oprit în fața acestuia cerându-i lămuriri;
- i-a comunicat că nu are cunoștință despre amplasarea discului și că este o neînțelegere și că se va informa și discuta ulterior;
- a luat legătura cu picherul întrebându-l despre amplasarea discului roșu, cerându-i totodată să ridice discul deoarece are trenul 9613-2 în fața acestuia;
- picherul i-a cerut scuze, după care i-a închis telefonul, iar în 3-4 minute mecanicul trenului 9613-2 i-a comunicat că discul roșu a fost ridicat;
- i-a transmis prin stația RER mecanicul să consume parcursul până la linia 4P, trenul a fost pus în mișcare și a garat la linia 4P;
- dispoziția verbală transmisă mecanicului privind continuarea mersului după ridicarea discului nu este una instrucțională, acesta ar fi trebuit să intre în stație cu ordin de circulație înmănat de impieगतul de mișcare, șef tură sau șef de stație;
- avea varianta optimă de primire a trenului 9613-2 în stație prin manipularea macazurilor 4 și 10 pe abateri și punerea semnalului de intrare YF pe liber;
- arată că a procedat astfel deoarece din solicitare nu reieșea să-și ia măsuri de siguranță în zona închisă și nu a fost anunțat de picher că discurile roșii au fost plantate.

Din mărturiile șefului de district L rezultă următoarele:

- la data de 08.04.2014 a solicitat, pe baza telegramii de ferestre libere, închiderea de linie pentru porțiunea de cale cuprinsă între schimbătorul 8 și semnalul YPF, pentru lucrări de demontare schimbătorul 14;
- închiderea a fost solicitată având în vedere volumul mare de lucrări ce urmau a fi efectuate în baza prescripțiilor tehnice de înlocuire a schimbătorului 12;
- a luat la cunoștință din RRLISC că s-a aprobat închiderea de linie la ora 08:50;
- în jurul orei 09:00 i-a sunat pe șeful de echipă să-i comunice că s-a aprobat închiderea, să planteze discul roșu la macazul 8, să se apuce de lucru la macazul nr.14 și să planteze discul roșu la semnalul YPF după intrarea trenului de lucru;
- nu a comunicat la impieगतul de mișcare că a dat dispoziție de plantare a discurilor roșii;
- la deplasarea spre locul de muncă a fost sunat de către impieगतul de mișcare de serviciu să dea discul roșu jos ca să poată trece trenul 9613-2;

10

- l-a sunat pe agentul L să dea discul roșu;
- s-a asigurat că echipa L nu a început lucrul și că nu este periclitată siguranța circulației;
- precizează că nu are voie să dea discul jos atât timp cât linia este închisă;
- a comunicat impiegtului de mișcare de serviciu că a dat discul roșu;
- s-a deplasat la locul de muncă unde după aprox. 30 minute a dat ordin agentului L să replanteze discul roșu în fața schimbătorului 8.

Din mărturiile șefului de echipa L rezultă următoarele:

- la data de 08.04.2014 se găsea la km 2+600, între schimbătoarele 8 și 12, pentru pregătirea lucrărilor ce necesitau a fi efectuate la schimbătorul 14;
- în jurul orei 09:00 a primit telefon de la șeful de district care l-a comunicat că a fost aprobată închiderea, să pună discul roșu în fața schimbătorului 8, echipa să se apuce de lucru și să se deplaseze spre schimbătorul 30 (semnalul YPF) pentru a planta al doilea disc roșu;
- nu a plantat al doilea disc roșu, deoarece a așteptat să intre trenul de lucru.

Din mărturiile agentului de cale rezultă următoarele:

- la data de 08.04.2014 a fost agent L la discul roșu de la vârful schimbătorului nr.8;
- în jurul orei 09:10 a fost sunat de șeful de district să ridice discul roșu de la vârful schimbătorului nr.8;
- după ridicarea discului roșu, nu a comunicat nimic cu mecanicul de locomotivă și nici nu a dat semnale;
- a replantat discul roșu după aproximativ 30 minute din dispoziția șefului de district.

Din mărturiile șefului de secție adjunx L rezultă următoarele:

- precizează că în data de 08.04.2014, datorită volumului mare de lucru, au fost efectuate lucrări pregătitoare pentru desființarea macazului 14, a diagonalei 12 - 14 și a tragerii 02;
- lucrarea a fost efectuată în urma aprobării închiderii de linie solicitată în baza telegramei de ferestre libere;
- solicitarea de închidere a liniei a fost înscrisă în RRLISC al stației Timișoara Nord de către responsabilul SC de lucrare, șeful de district L;
- a ajuns la lucrare în jurul orei 09:45;
- șeful de district i-a comunicat orele de aprobare a închiderii și despre faptul că a dat dispoziție de plantare a discurilor roșii, și că, între timp a sosit trenul de călători regiu nr.9613-2 care a oprit la vârful schimbătorului nr.8;
- șeful de district i-a mai comunicat că, la solicitarea impiegtului de mișcare dispozitor cap Y, a dat dispoziție verbală agentului L să ridice discul roșu, întrucât lucrările nu au fost începute;
- nu a fost pusă în pericol siguranța circulației;
- lucrările executate în data de 08.04.2014 au îndeplinit toate condițiile pentru desfașurarea lor din punct de vedere tehnic;
- despre cele întâmplate a aflat în jurul orei 10:00;
- consideră că ridicarea discului după acordarea închiderii nu a fost instrucțională.

Din mărturiile electromecanicului SCB rezultă următoarele:

- în data de 08.04.2014 a făcut împreună cu organul L înscrisurile în RRLISC referitoare la descentralizarea EM 14 și scoaterea din cale a schimbătorului nr.14;
- la nr.96 în RRLISC, ora 08.30, a fost efectuată solicitarea, iar la ora 08.50 s-a primit aprobarea RC, înregistrată la nr. 98 în RRLISC;
- a avizat prin radio-telefon electromecanicul de aprobare pentru începerea lucrării;
- nu a fost informat că se va efectua parcurs de trecere peste porțiunea de linie închisă;
- după luarea la cunoștință despre aprobarea închiderii a plecat cu ceilalți electromecanici la locul lucrării;

11

- trenul a fost îndrumat din stația CFR Timișoara Sud, având semnalul de ieșire cu indicația galben, a trecut pe lângă semnalul de intrare al stației CFR Timișoara Nord având indicația verde clipitor cu viteza de 30 km/h de la următorul semnal;
- după trecerea semnalului de intrare al stației CFR Timișoara Nord mecanicul observă discul roșu, comunică aceasta și ia măsuri de frânare, trenul oprindu-se în fața discului roșu, care era amplasat la aproximativ 3 m înaintea podului Mogoș;
- mecanicul a luat legătura cu impiegtul de mișcare din cabina turm a stației Timișoara Nord, relatându-i cele întâmplate;
- impiegtul de mișcare i-a comunicat că este vorba de o neînțelegere, iar după ridicarea discului roșu de către un agent L să continue mersul;
- la sosirea în stația CFR Timișoara Nord mecanicul a întocmit raport de eveniment.

C.5.2. Sistemul de management al siguranței

La momentul producerii incidentului feroviar, CNCF „CFR” S.A., în calitate de gestionar al infrastructurii feroviare, avea implementat sistemul propriu de management al siguranței feroviare, în conformitate cu prevederile Directivei 2004/49/CE, privind siguranța pe căile ferate comunitare, a 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:

- Autorizației de Siguranță – Partea A cu nr. de identificare ASA09002 – 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 nr. de identificare ASB11006 – 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 exploatarei, inclusiv unde este cazul, al întreținerii și exploatarei sistemului de control al traficului și de semnalizare.

La momentul producerii incidentului feroviar, SNTFC „CFR Călători” S.A. în calitate de operator de transport feroviar avea implementat sistemul propriu de management al siguranței feroviare, în conformitate cu prevederile Legii privind siguranța feroviară și ale Ordinului Ministrului Transporturilor nr.535/2007, modificat și completat cu Ordinul Ministrului Transporturilor și Infrastructurii nr.884/2011 și Ordinul Ministrului Transporturilor și Infrastructurii nr.2179/2012 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 și deține:

- Certificatul de siguranță - Partea A, cu număr de identificare CSA nr.0021 prin care Autoritatea de Siguranță Feroviară Română din cadrul AFER certifică acceptarea sistemului de management al siguranței al operatorului de transport feroviar în conformitate cu legislația națională;

- Certificatul de siguranță - Partea B, cu număr de identificare CSB nr.0179 prin care Autoritatea de Siguranță Feroviară Română din cadrul AFER certifică acceptarea dispozițiilor adoptate de întreprinderea feroviară pentru a îndeplini cerințele specifice necesare pentru funcționarea în siguranță pe rețeaua relevantă în conformitate cu legislația națională.

13

- avea obligația să verifice dacă impiegtul de mișcare cap Y a blocat schimbătorul 12 pe poziția (+), pentru a avea acoperită zona de lucru;
- dacă solicita blocarea schimbătoarelor de cale nr.4 și nr.30 se afecta circulația pe dubla Timișoara Vest;
- prescripțiile tehnice 21/1/3/473P/2014 i-au fost prelucrate sub semnătură;
- a efectuat lucrările la dispoziția șefului de district SCB, considerând că prescripțiile sus amintite nu fac obiectul telegramei în baza căreia s-a cerut închiderea de linie.

Din mărturiile mecanicului de locomotivă rezultă următoarele:

- a efectuat serviciu în data de 08.04.2014 ca mecanic cu locomotiva tip DHE 361 pe care a luat-o în primire în tranzit în stația Lugoj, pentru a remorca trenul de călători regiu nr.9613-2 pe relația Lugoj – Timișoara Nord;
- locomotiva a fost în stare tehnică corespunzătoare și a circulat fără probleme pe distanța Lugoj- Timișoara Sud;
- a fost îndrumat din stația CFR Timișoara Sud, având semnalul de ieșire cu indicația galben, a trecut pe lângă semnalul de intrare al stației CFR Timișoara Nord având indicația verde clipitor cu viteza de 30 km/h de la următorul semnal;
- după ieșirea din curba la dreapta (în sensul de mers) a constatat că în față se află discul roșu și echipa L;
- a observat că parcursul este efectuat către discul roșu și a luat urgent măsuri de frânare rapidă;
- trenul s-a oprit înaintea discului roșu, care era amplasat la aproximativ 3 - 5 m după schimbătorul de cale nr.8;
- înainte de întâlnirea discului roșu nu a primit niciun fel de informații despre eventuale lucrări între Timișoara Sud – Timișoara Nord;
- a luat legătura prin stația RER cu impiegtul de mișcare dispozitor (cabina turm), comunicându-i că a întâlnit discul roșu și a oprit trenul înaintea acestuia;
- impiegtul de mișcare i-a comunicat că nu știe de această problemă și să aștepte să verifice;
- după ce a verificat problema apărută, impiegtul de mișcare i-a comunicat că a fost o neînțelegere și că are liber la linia 4 peron cu parcursul asigurat, după ce un agent L va ridica discul roșu;
- mecanicul cunoaște semnificația discului roșu, acesta neputând fi depășit, decât după ridicarea acestuia;
- discul roșu a fost ridicat de către un lucrător L, care fără a-i comunica ceva a dat semnale „înainte” după care a consumat parcursul până la stația CFR Timișoara Nord;
- consideră că procedura aplicată pentru continuarea mersului a fost instrucțională, în sensul că după ridicarea discului roșu de către organul L, nu mai avea motive de a staționa, având semnale permissive iar impiegtul de mișcare comunicându-i că are liber la linia 4 peron;
- a întocmit raport de eveniment la sosirea în stația CFR Timișoara Nord, cu privire la faptul că a întâlnit discul roșu și a așteptat ridicarea acestuia, având obligația de a aduce la cunoștința șefilor ierarhici orice neregulă.

Din mărturiile mecanicului ajutor rezultă următoarele:

- a efectuat serviciu în data de 08.04.2014 ca mecanic ajutor cu locomotiva tip DHE 361 pe care a luat-o în primire în tranzit în stația Lugoj, pentru remorcarea trenului de călători regiu nr.9613-2 pe relația Lugoj – Timișoara N;
- locomotiva a fost în stare tehnică corespunzătoare și a circulat fără probleme pe distanța Lugoj - Timișoara Sud;

12

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 de investigare a accidentelor și a incidentelor, 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;
- Regulamentul de Exploatare Tehnic Feroviar nr.002 aprobat prin OMLPTL nr.1186 din 29.08.2001;
- Regulamentul de semnalizare nr.004 aprobat prin OMTCT nr.1482 din 04.08.2006;
- Instrucțiuni pentru activitatea personalului de locomotivă în transportul feroviar nr.201 aprobate prin OMTCT nr.2229 din 23.11.2006;
- Regulamentul pentru circulația trenurilor și manevra vehiculelor feroviare nr.005 aprobat prin OMTCT nr.1816 din 26.10.2005;
- Instrucțiuni pentru restricții de viteză, închideri de linii și scoaterea de sub tensiune nr.317/2004, aprobată prin Ordinul Ministrului Transporturilor și Turismului nr.417 din 08.03.2004;
- Regulamentul de întreținere a instalațiilor de centralizare și telecomandă nr.351/1998;
- Instrucția de manipulare a instalației de centralizare electronică tip ESTW L 90 RO din stația CFR Timișoara Nord;
- PTE-ul stației CFR Timișoara Nord și anexele acestuia.

La investigarea incidentului feroviar s-au luat în considerare următoarele surse și referințe:

- fotografiile realizate imediat după producerea incidentului, efectuate de membrii comisiei de investigare;
- copii ale unor înscrisuri și documente depuse ca anexe la dosarul de investigare;
- chestionarea salariaților implicați în producerea incidentului feroviar;
- notă de constatare tehnică privind modul de efectuare a serviciului de funcționare a instalației de centralizare electronică din stația CFR Timișoara Nord cap Y din 08.04.2014 ora 08.30-09.40
- procesul verbal de citire a benzii de viteza.

C.5.4. Funcționarea instalațiilor tehnice, infrastructurii și a materialului rulant**C.5.4.1. Date constatate cu privire la linia**

Porțiunea de cale dintre semnalul de intrare YF, km 3+005, al Stației Timișoara Nord și semnalul de parcurs YPF, km 1+624, are o lungime de 1,381 km, cu o declivitate care variază între 1,86 ‰ și 6,40 ‰, existând 3 curbe, toate cu deviație dr. pe sensul de mers al tr. 9613-2, cu raze cuprinse între 343 m și 376 m, trei schimbătoare de cale a căror vârfuri se găsesc la: km 2+528 (nr. 12), km 2+626 (nr. 8) și km 2+690 (nr.4) și un pod peste râul Bega (podul Mogoș), a cărei axă se găsește la km. 2+595

- discul roșu era amplasat la vârful schimbătorului de cale 8, la km 2+626, la 379 m de semnalul de intrare YF și la 67 m. de la ieșire din curba existentă între semnalul de intrare YF și locul de amplasare al discului (R 360 m);
- vârful schimbătorului de cale 4, care a dat acces la linia închisă se găsește la km 2+690, la 315 m de semnalul de intrare YF și la 3 m. de la ieșire din curba existentă între semnalul de intrare YF și vârful schimbătorului de cale.

C.5.4.2. Date constatate cu privire la instalații

Stația CFR Timișoara Nord este dotată cu instalație CE tip ESTW – L90 RO cu interfață BOLISA cu funcționare normală pe perioada analizată, ora 8:30-9:40 din data de 08.04.2014.

Din Nota de constatare tehnică, de funcționare a instalației, a rezultat că macazul nr.4 care asigură accesul la porțiunea de linie închisă, era înzvorât de la ora 09:13:06 pe poziția dreapta, cu acces la porțiunea de linie închisă, asigurând parcursul pentru trenul de călători regiu nr.9613-2, peste linia închisă, semnalele de intrare YF și semnalul de parcurs YPF având următoarele indicații:

14

- semnalul de intrare YF - liber Galben ora 09:13:08
- liber Verde ora 09:13:25
- oprire Roșu ora 09:14:50

- semnalul de parcurs YPF - liber Galben ora 09:13:23
- liber Verde ora 09:15:29
- oprire Roșu ora 09:23:37

Între semnalul de intrare YF al stației CFR Timișoara Nord cap Y și semnalul de ieșire Y4, există două semnale de parcurs, YPF și Y2P.

Nu a fost înregistrată evidențierea porțiunii de linie închisă, cu blocarea secțiunii de cale, împotriva setării normale a unui parcurs și nici blocarea macazului 4, de acces la porțiunea de linie închisă, pe poziție stânga (-).

C.5.4.3. Date constatate cu privire la locomotivă

Locomotiva tip DHE 361 de remorcare a trenului de călători regio nr.9613-2, din data de 08.04.2014, a avut frâna automată și directă în stare normală de funcționare, instalațiile de siguranță și vigilență, INDUSI și DSV în funcție, iar instalația de control punctual al vitezei de tip IVMS sigilată și în stare normală de funcționare.

Din Procesul verbal de citire și interpretare a datelor din IVMS a rezultat că trenul de călători regio nr.9613-2, pleacă din Stația CF Timișoara Sud la ora 09:10:48, cu trecere prin dreptul semnalului de ieșire din stație ora 09:12:12, cu manipularea de către mecanicul de locomotivă a butonului „atenție indusi”, influență 1000 Hz. La ora 09:15:11 trenul trece prin dreptul semnalului de intrare YF al Stației Timișoara Nord, cu manipularea butonului „atenție indusi”, influență 1000 Hz, iar la ora 09:15:41 trenul oprește și staționează neîntineric până la ora 09:20:56, după care pleacă și gareză la ora 09:28:40 la linia 4 peron al stației CFR Timișoara Nord.

C.5.4.4. Date constatate cu privire la vagoane

Nu este cazul

C.5.5. Interfața om-mașină-organizație

- impieगतul de mișcare dispozitor cap Y din stația CF Timișoara Nord, a efectuat serviciu în ture de 12 cu 24, iar în data de 08.04.2014 a intrat în tura de serviciu la ora 07:00. Este autorizat pentru funcția de impieगत de mișcare și pentru instalațiile pe care le deservește, inclusiv instalația CE de tip ESTWL 90 RO. Avizul medical și psihologic sunt în termen și fără observații
- Personalul de locomotivă lucrează în regim de turnus, iar în data de 08.04.2014 a luat serviciu în primire la ora 06:30, după ce a avut 23 de ore de odihnă la domiciliu. Are autorizațiile și avizele pentru funcțiile pe care o prestează și tipul de locomotivă pe care o deservește. Avizele medicale și psihologice sunt în termen și fără observații.
- Șeful de district responsabil SCL, prestează serviciu zilnic în regim de 8 ore, iar în ziua de 08.04.2014 a început serviciul la ora 07:00. Este autorizat conform funcției pe care o prestează, și are avizul medical și psihologic la zi și fără observații
- Electromecanicul SCB, efectuează serviciu în ture de 12 cu 24, iar în data de 08.04.2014 a intrat în tura de serviciu la ora 07:00. Deține autorizație pentru exercitarea funcției de electromecanic SCB. Are vizita medicală și psihologică în termen, fără observații.

15

D. CAUZELE INCIDENTULUI

Cauza directă:

Efectuarea eronată a parcursului de intrare și primirea trenului de călători regio nr.9613-2 în stația CFR Timișoara Nord, pe linia 124 linie închisă, între schimbătorul de cale nr.8 și semnalul de parcurs YPF.

Factori care a contribuit.

- comunicarea deficitară între impieगतul de mișcare dispozitor cap Y al stației CFR Timișoara Nord și responsabilul SC L de lucrare, cu privire la existența echipei L la locul lucrării și acoperirea porțiunii de linie închisă cu discuri roșii

Cauze subiacente.

- neevidențierea de către impieगतul de mișcare dispozitor cap Y al stației CFR Timișoara Nord în instalația CE, a porțiunii de linie închisă, contrar art.12 din Instrucția de manipulare a instalației CE din stația CFR Timișoara Nord, a Instrucției 317/2004 art.110 lit (b) și a Regulamentului nr.005/2005 art.325 lit.b).

D. MĂSURI CARE AU FOST LUATE

Nu au fost luate măsuri.

E. RECOMANDĂRI DE SIGURANȚĂ

Nu au fost emise recomandări de siguranță.

Prezentul Raport de Investigare se va transmite Autorității de Siguranță Feroviară Română, gestionarului de infrastructură feroviară publică CNCF „CFR” S.A. și operatorului de transport feroviar de călători SNTFC „CFR CĂLĂTORI” S.A..

Membrii comisiei de investigare:

- MOVILEANU Toma - investigator principal _____
- OLTENACU Livius - membru _____
- CIONTU Aritin - membru _____
- IONESCU Constantin - membru _____
- CĂRDU Sorin - membru _____

17

C.5.6. Evenimente anterioare cu caracter similar

Nu au fost evidențiate incidente anterioare cu caracter similar

C.6. Analiză și Concluzii

C.6.1. Concluzii privind starea tehnică a suprastructurii căii

Suprastructura căii a fost în parametrii instrucționali de exploatare și nu au avut nicio influență asupra producerii acestui incident.

C.6.2. Concluzii privind starea tehnică a instalațiilor feroviare

Instalațiile feroviare au fost în parametrii instrucționali de exploatare și nu a avut nici o influență asupra producerii acestui incident.

C.6.3. Concluzii privind starea tehnică a locomotivei

Starea tehnică a locomotivei nu a avut influență asupra producerii incidentului

C.6.4. Concluzii privind starea tehnică a vagoanelor tehnologice

Starea tehnică a vagoanelor nu a influențat producerea incidentului

C.6.5. Analiză și concluzii privind modul de producere a incidentului

- După luarea la cunoștință a aprobării RCR de închidere a porțiunii de linie de pe „dubla Timișoara Sud”, impieगतul de mișcare dispozitor cap Y nu ia măsuri de evidențiere în instalația CE a porțiunii de linie închisă.
- La primirea avizului de plecare de la stația CFR Timișoara Sud a trenului de călători regio nr.9613-2, impieगतul de mișcare dispozitor cap Y al stației CFR Timișoara Nord efectuează parcurs de intrare a trenului pe porțiunea de linie închisă, deși avea obligația de efectuare a parcursului pe varianta liberă „dubla Timișoara Vest”
- Șeful de district, responsabil SC L, a dat dispoziția de plantare a discurilor roșii după plecarea din cabina turn, fără a-i comunica acest lucru impieगतului de mișcare dispozitor cap Y.
- Trenul de călători regio nr.9613-2 a depășit semnalul de intrare YF cu lumină permisivă, „verde clipitor”, iar la ieșirea din curba cu R 360 m, deviație dreapta, mecanicul de locomotivă observă discul roșu între firele căii pe direcția de mers, a luat măsuri de frânare și a oprit în fața discului roșu, cu atacarea macazului 4 cu acces la porțiunea de linie închisă.
- Mecanicul de locomotivă a comunicat prin intermediul stației RER impieगतului de mișcare dispozitor cap Y despre discul roșu întâlnit între firele căii.
- impieगतul de mișcare dispozitor cap Y al stației CFR Timișoara Nord a luat legătura prin intermediul telefonului mobil cu responsabilul SC L, solicitându-i ridicarea discului roșu pentru primirea trenului de călători regio nr.9613-2 în stație, pentru care are parcursul asigurat în instalația CE.
- impieगतul de mișcare comunică mecanicului de locomotivă că este o neînțelegere, iar după ridicarea discului roșu, de către agentul L, să își continue drumul, având parcursul asigurat până la linia 4 peron.
- Șeful de district, responsabil SC L de lucrare, s-a informat despre faptul că lucrările nu erau încheiate și a dispus agentului L ridicarea discului roșu, pentru intrarea trenului în stație
- După ridicarea discului roșu de către agentul L, la solicitarea impieगतul de mișcare dispozitor cap Y, efectuată prin intermediul stației RER, și fără alte înscrisuri, mecanicul de locomotivă a pus trenul în mișcare și a garat la linia 4 peron.
- impieगतul de mișcare dispozitor cap Y al stației CFR Timișoara Nord nu a luat măsuri de evidențiere în instalația CE a blocării secțiunii de cale a porțiunii de linie închisă, cu intenția de a executa în prealabil introducerea în stație, pe trasa zilnic utilizată, a trenurilor aflate în circulație și abia apoi să introducă trenul de lucru. Din solicitarea de închidere a porțiunii de linie, impieगतul de mișcare dispozitor cap Y al stației CFR Timișoara Nord știa că porțiunea de linie închisă a fost cerută pentru utilizarea acesteia de către trenul de lucru.

16

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 în perioada 01.05.2014 – 30.06.2014**

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	Revizuiuri data	Tip serviciu de transport feroviar**	Observații
Licențe de transport feroviar pentru servicii de tip "A" și/sau tip "B" VIZATE									
1.	EC TRANSPORTURI FEROVIARE S.R.L. BUCUREȘTI, Strada Răzoare, nr. 32, etaj 4, lot 13, birou 27/C, cod 60119, sector 6 Tel:021-233.03.72 Fax:0372.347.180	nouă	43	17.05.2012	nu	2 ani	12.05.2014	Marfă	Viza 1
2.	SOFTRANS S.R.L. CRAIOVA, Calea Severinului, nr. 40, cod 200609, județul Dolj Tel:0351-409.151 Fax:021-319.67.42	modificată 27.10.2011 modificată 28.08.2013	27	15.05.2008	nu	2 ani	13.05.2014	Călători și Marfă	Viza 3
3.	CER - FERSPED S.A. BUCUREȘTI, Str. Comana, nr. 11, et. 1, cod 011273, sector 1 Tel:021-231.52.14 Fax:021-231.68.27	modificată 20.12.2012 modificată 20.12.2013 modificată 16.01.2014	45	01.06.2012	nu	2 ani	26.05.2014	Marfă	Viza 1
4.	TEHNOTRANS FEROVIAIR S.R.L. CONSTANȚA, Incinta Port Constanța, Dana 17, Între silozurile I și II, Magazia Portuară Remiza CF, cod 900900, județul Constanța Tel:0241-60.16.01 Fax:0241-60.16.01	nouă	44	01.07.2012	nu	2 ani	27.06.2014	Marfă (inclusiv mărfuri periculoase)	Viza 1

Situație raportată de Serviciul Licențe Operatori de Transport Feroviar din cadrul OLFR – AFER

**Operatorii de transport feroviar care dețin licențe de transport feroviar pentru servicii de tip "C",
conform OMT 535/2007 cu modificările și completările ulterioare,
vizate în perioada 01.05.2014 – 30.06.2014**

Nr. crt.	Operator economic Adresă Telefon; Fax	Licență nouă/ modificată	Nr. național al licenței	Valabilă* de la data	Revizuiabilă la	Revizuiuri data	Tip serviciu de transport feroviar**	Observații
Licențe de transport feroviar pentru servicii de tip "C" VIZATE								
1.	MECANO SERV S.R.L. DEVA, Str. Sabin Drăgoi, bloc 12, scara 1, etaj 1, ap. 5, cod 330065, județul Hunedoara Tel:0740.018.949 Fax:0254-218.963	nouă	M - 051	25.06.2008	2 ani	25.06.2014	manevră (inclusiv mărfuri periculoase)	Viza 3
2.	OIL TERMINAL S.A. CONSTANȚA, Str. Caraiman, nr. 2, cod 900117, județul Constanța Tel:0241-702.600 Fax:0241-694.833	nouă	M - 053	29.06.2008	2 ani	26.06.2014	manevră (inclusiv mărfuri periculoase)	Viza 3
3.	FSR RAILSERVICE S.R.L. SEBEȘ, Str. Mihail Kogălniceanu, nr. 59, cod 510090, județul Alba Tel:0258-801.100 Fax:0258-801.100	DUPLICAT 29.06.2010	M - 054	03.07.2008	2 ani	27.06.2014	manevră (inclusiv mărfuri periculoase)	Viza 3

Situație raportată de Compartimentul Licențe pentru Manevră Feroviară 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;
tip C - numai manevră feroviară în interes public și/sau în interes propriu.

Note