

SUMAR

Ordinul ministrului transporturilor nr. 290/13.04.2000 privind admiterea tehnică a produselor și/sau serviciilor destinate utilizării în activitățile de construire, modernizare, întreținere și de reparare a infrastructurii feroviare și a materialului rulant, pentru transportul feroviar și cu metroul	2
Lista furnizorilor feroviari autorizați conform OMT 140/1999 și OMT 290/2000 în perioada 1.07.2000 - 30.09.2000	24
Agenții economici deținători de certificat de siguranță	32
Lista produselor și serviciilor pentru transportul feroviar/ cu metroul care au obținut certificate de omologare tehnică feroviară eliberate de Autoritatea Feroviară Română - AFER și furnizorii acestora în perioada 15.09.1999 - 30.09.2000	33
Lista produselor și serviciilor pentru transportul feroviar/ cu metroul care au obținut agrement tehnic feroviar eliberat de Autoritatea Feroviară Română - AFER și furnizorii acestora în perioada 15.09.1999 - 30.09.2000	40
Lista personalului atestat/ autorizat de Autoritatea Feroviară Română - AFER în perioada 01.04.1999 - 30.09.2000	46

Redacția Buletinului AFER

Sediul: Calea Griviței 393, sector 1, București
Telefon: 040-1-224.02.65, Fax: 040-1-224 05 97
WEB site: www.afer.ro

Colectiv de redacție:

redactor coordonator - *Iuliu Barbos* (telefon CFR: 1480, email: barbos@afer.ro)
tehnoredactor - *Liliana Banner* (telefon CFR: 1684, email: liliana@afer.ro)
grafică computerizată - *Florin Theodor Lefter* (telefon CFR: 4935, email: theo@afer.ro)

Prețul unui abonament pe anul 2000: 600 000 lei

ORDIN

privind admiterea tehnică a produselor și/sau serviciilor destinate utilizării în activitățile de construire, modernizare, întreținere și de reparare a infrastructurii feroviare și a materialului rulant, pentru transportul feroviar și cu metroul

Ministrul transporturilor,

în temeiul prevederilor art. 7 alin. (3) lit. b), c) și m) din Ordonanța de urgență a Guvernului nr. 12/1998 privind transportul pe căile ferate române și reorganizarea Societății Naționale a Căilor Ferate Române, aprobată și modificată prin Legea nr.89/1999, cu modificările și completările ulterioare, precum și ale art. 1 alin. (1) din Hotărârea Guvernului nr. 626/1998 privind organizarea și funcționarea Autorității Feroviare Române - AFER și ale art. 4 lit. c) și e) din Regulamentul de organizare și funcționare a Autorității Feroviare Române - AFER, aprobat prin Hotărârea Guvernului nr. 626/1998,

având în vedere prevederile art. 70 din Acordul european instituind o asocieră între România, pe de o parte, și Comunitățile Europene și statele membre ale acestora, pe de altă parte, semnat la Bruxelles la 1 februarie 1993, ratificat de România prin Legea nr. 20/1993, precum și ale Directivei 96/48/CE a Consiliului Uniunii Europene din 23 iulie 1996,

în baza prevederilor art. 3 pct. 6 și 16 și ale art. 4 alin. (3) din Hotărârea Guvernului nr. 263/1999 privind organizarea și funcționarea Ministerului Transporturilor, cu modificările și completările ulterioare,

emite următorul ordin:

Art. 1. - (1) În domeniul transportului feroviar și cu metroul produsele și/sau serviciile destinate utilizării în activitățile de construire, modernizare, întreținere și de reparare a infrastructurii feroviare și a materialului rulant, pentru a fi admise din punct de vedere tehnic, trebuie să fie realizate de către agenți economici autorizați și supravegheați din punct de vedere tehnic, denumiți în continuare *furnizori feroviari*, care fac dovada omologării tehnice feroviare sau, după caz, a deținerii unui acord tehnic feroviar pentru fiecare produs și/sau serviciu furnizat.

(2) Autorizarea și supravegherea, din punct de vedere tehnic, a furnizorilor feroviari, omologarea tehnică feroviară și emiterea acordurilor tehnice feroviare se efectuează de către Autoritatea Feroviară Română – AFER, denumită în continuare *AFER*, în calitate de organism desemnat de Ministerul Transporturilor pentru a evalua conformitatea produselor și/sau serviciilor și

pentru a realiza activității de inspecție tehnică feroviară în domeniul transportului feroviar și cu metroul.

(3) Autorizarea din punct de vedere tehnic a furnizorilor feroviari se efectuează potrivit Normelor privind autorizarea, din punct de vedere tehnic, a furnizorilor de produse și/sau servicii pentru transportul feroviar și cu metroul, prevăzute în anexa nr. 1.

(4) Modelul și conținutul autorizației de furnizor feroviar sunt prevăzute în anexa nr. 2.

Art. 2. - (1) Produsele indigene necesare pentru realizarea activităților prevăzute la art. 1, care pot influența siguranța circulației și securitatea transporturilor, calitatea serviciilor de transport, sănătatea oamenilor și protecția mediului, denumite în continuare *produse feroviare critice*, pot fi procurate numai de la furnizori feroviari, dacă aceștia fac dovada că dețin un certificat de omologare tehnică pentru fiecare produs furnizat.

(2) Prestarea serviciilor privind

întreținerea materialului rulant, precum și construirea, modernizarea, repararea și întreținerea infrastructurii de transport feroviar și cu metroul, denumite în continuare *servicii feroviare critice*, poate fi efectuată numai de către furnizorii feroviari, dacă aceștia fac dovada că dețin un acord tehnic pentru fiecare serviciu prestat.

(3) Face excepție de la prevederile alin. (2) prestarea serviciilor privind repararea planificată a materialului rulant (RR, RP, RG, RK), pentru care este obligatorie omologarea tehnică.

(4) Prevederile alin. (2) se aplică și pentru procurarea produselor feroviare critice pentru care nu există documente tehnice de referință validate.

(5) Produsele și/sau serviciile feroviare critice, provenite din import sau de la furnizori unici, pot fi procurate de la agenți economici care nu dețin autorizație de furnizor feroviar, dacă aceștia fac dovada că dețin un acord tehnic feroviar pentru fiecare produs și/sau serviciu furnizat. În cazul furnizorilor unici, acordul tehnic feroviar poate fi solicitat și obținut de beneficiarul produsului/serviciului respectiv.

(6) Prevederile alin. (5) se aplică și pentru serviciile de intermediere a furnizării produselor feroviare critice.

Art. 3. - (1) Omologarea tehnică a produselor feroviare critice se realizează de AFER potrivit Normelor privind omologarea tehnică a produselor și/sau serviciilor din transportul feroviar și cu metroul, prevăzute în anexa nr. 3.

(2) Modelul și conținutul certificatului de omologare tehnică feroviară sunt prevăzute în anexa nr. 4.

Art. 4. - (1) *Acordul tehnic feroviar* este documentul care se acordă de AFER potrivit Normelor privind acordarea de acorduri tehnice feroviare în transportul feroviar și cu metroul, prevăzute în anexa nr. 5.

(2) Modelul și conținutul acordului tehnic feroviar sunt prevăzute în anexa nr. 6.

Art. 5. - (1) Autorizația de furnizor feroviar se eliberează numai în cazul în care furnizorul feroviar se angajează să accepte supravegherea modului în care sunt respectate normele tehnice obligatorii pentru realizarea produselor și/sau serviciilor feroviare critice furnizate, prin acțiuni de evaluare, la intervale de timp specificate și/sau prin acțiuni de inspecție tehnică feroviară, după caz, de AFER.

(2) Inspecția tehnică feroviară se organizează și se efectuează de AFER potrivit Normelor privind activitatea de inspecție tehnică în transportul feroviar și cu metroul, prevăzute în anexa nr. 7.

(3) Acțiunile de evaluare și de inspecție tehnică feroviară se realizează de AFER pe bază de contracte sau de convenții, care se încheie cu furnizorii feroviari.

Art. 6. - Verificările și încercările pentru stabilirea conformității și/sau a aptitudinilor de utilizare a produselor și/sau serviciilor feroviare critice, în vederea omologării tehnice feroviare, a certificării sau a acordării acordurilor tehnice feroviare, după caz, se vor efectua în laboratoarele AFER, precum și în alte laboratoare autorizate de AFER.

Art. 7. - (1) Compania Națională de Căi Ferate "C.F.R." – S.A., Societatea Națională de Transport Feroviar de Călători "C.F.R. Călători" – S.A., societățile comerciale regionale de transport feroviar public de călători, Societatea Națională de Transport Feroviar de Marfă "C.F.R. Marfă" – S.A., Societatea de Administrare Active Feroviare "S.A.A.F." – S.A., Societatea Comercială de Transport cu Metroul București "Metrorex" - S.A., precum și alți agenți economici care își desfășoară activitatea în domeniul transportului feroviar și cu metroul pot încheia contracte pentru procurarea produselor și/sau serviciilor feroviare critice, necesare în vederea desfășurării activităților prevăzute la art. 1, numai cu agenți economici care îndeplinesc prevederile prezentului ordin.

(2) Rapoartele de omologare tehnică eliberate de Societatea Națională a Căilor Ferate Române până la data de 1 octombrie 1998 își păstrează valabilitatea pentru o durată de cel mult 2 ani de la data intrării în vigoare a prezentului ordin, în condițiile vizării acestora de către AFER și ale acceptării de către furnizor a supravegherii tehnice, conform art. 5 alin. (3).

(3) Prin *raport de omologare tehnică* se înțelege și rapoartele de calificare tehnică eliberate de Societatea Națională a Căilor Ferate Române până la data de 1 octombrie 1998, care își păstrează valabilitatea cel mult un an de la data intrării în vigoare a prezentului ordin, în aceleași condiții ca cele prevăzute la alin. (2).

Art. 8. - Anexele nr. 1 – 7 fac parte integrantă din prezentul ordin.

Art. 9. - AFER va aduce la îndeplinire

prevederile prezentului ordin.

Art. 10. - Nerespectarea prevederilor prezentului ordin atrage răspunderea juridică potrivit legii.

Art. 11. - Pe data intrării în vigoare a prezentului ordin se abrogă Ordinul ministrului transporturilor nr. 140/1999 privind autorizarea și supravegherea, din punct de vedere tehnic, a furnizorilor de produse și servicii în activitățile de construire, modernizare, întreținere și reparare a infrastructurii feroviare și a materialului rulant, specifice transportului feroviar și cu metroul, publicat în Monitorul Oficial al României, Partea I, nr. 206 din 12 mai 1999, precum și orice alte dispoziții contrare.

Art. 12. - Prezentul ordin va fi publicat în Monitorul Oficial al României, Partea I, și în Buletinul AFER.

Ministrul transporturilor,
Traian Băsescu

ANEXA Nr. 1

N O R M E

privind autorizarea, din punct de vedere tehnic, a furnizorilor de produse și/sau servicii pentru transportul feroviar și cu metroul

CAPITOLUL I

Dispoziții generale

Art. 1. - (1) În scopul respectării cerințelor privind siguranța circulației și securitatea transportului, calitatea serviciilor, sănătatea oamenilor și protecția mediului în transportul feroviar și cu metroul, activitățile de construire, modernizare, reparare și de întreținere a materialului rulant și a infrastructurii feroviare pot fi efectuate numai de agenții economici autorizați și supravegheați din punct de vedere tehnic de AFER, denumiți în continuare *furnizori feroviari*.

(2) Produsele și serviciile necesare

pentru realizarea activităților specificate la alin. (1), care pot influența siguranța circulației și securitatea transportului, calitatea serviciilor, sănătatea oamenilor și protecția mediului, în transportul feroviar și cu metroul, denumite în continuare, după caz, *produse sau servicii feroviare critice*, pot fi procurate numai de la furnizori feroviari.

Art. 2. În categoria furnizorilor feroviari intră și subunitățile specializate, fără personalitate juridică, aparținând operatorilor feroviari sau gestionarilor de infrastructură feroviară, care realizează activitățile prevăzute la art. 1.

Art. 3. În sfera de aplicare a prezentelor norme intră și realizarea activităților

prevăzute la art. 1, aferente materialului rulant și infrastructurii feroviare aparținând agenților economici care desfășoară activități de transport feroviar uzinal cu acces la infrastructura feroviară publică și/sau privată.

Art. 4. - (1) *Autorizația de furnizor feroviar* este documentul eliberat de către AFER prin care se atestă că un agent economic poate realiza și furniza una sau mai multe categorii de produse și/sau servicii feroviare critice, cu respectarea condițiilor specificate în autorizație.

(2) Autorizația de furnizor feroviar dă dreptul agentului economic respectiv să încheie, în condițiile legii, contracte pentru:

- a) realizarea unui eșantion reprezentativ al produsului/serviciului feroviar critic ce urmează a fi supus verificărilor și încercărilor în vederea obținerii certificatului de omologare tehnică feroviară sau, după caz, a acordului tehnic feroviar;
- b) furnizarea produselor și/sau serviciilor feroviare critice pentru care aceștia fac dovada că dețin un certificat de omologare tehnică feroviară sau, după caz, un acord tehnic feroviar.

Art. 5. Autorizația de furnizor feroviar este un document cu regim special, nominal și netransmisibil.

Art. 6. Posesorii autorizației de furnizor feroviar sunt înregistrați de AFER în Registrul furnizorilor feroviari pentru transportul feroviar și cu metroul.

CAPITOLUL II

Acordarea, suspendarea sau retragerea autorizației de furnizor feroviar

Art. 7. Autorizația de furnizor feroviar, denumită în continuare *autorizație*, se poate acorda agenților economici, persoane juridice române, care îndeplinesc cumulativ următoarele cerințe:

- a) fac dovada că în obiectul lor de activitate este cuprinsă și fabricarea produselor, respectiv prestarea serviciilor feroviare critice, pentru care au solicitat autorizația;

- b) dispun de structuri organizatorice, de dotări tehnice, de documentație tehnică și de personal instruit și/sau atestat, care asigură aplicarea eficientă a sistemului calității, pe baza standardelor SR EN ISO seria 9000, la realizarea produselor și/sau prestarea serviciilor feroviare critice pentru care au solicitat autorizația;

- c) fac dovada că au experiență în realizarea produselor/serviciilor feroviare critice pentru care solicită autorizarea sau a unor produse/servicii similare;

- d) se angajează să accepte, pe perioada de valabilitate a autorizației, supravegherea tehnică efectuată de AFER prin acțiuni de evaluare la intervale specificate și/sau prin acțiuni de inspecție tehnică feroviară, după caz;

- e) fac dovada că au achitat contravaloarea tarifelor aferente prestațiilor, efectuate de AFER.

Art. 8. Pentru obținerea autorizației solicitantul trebuie să depună la AFER următoarele documente:

- a) cererea pentru obținerea autorizației, din care să rezulte:

- denumirea persoanei juridice solicitante;
- adresa sediului solicitantului;
- numărul de înregistrare la registrul comerțului;
- categoriile de produse și/sau servicii feroviare critice pentru care solicită acordarea autorizației;

- b) extras din actul legal de constituire ca persoană juridică, din care să rezulte că fabricarea produselor și/sau prestarea serviciilor pentru care solicită acordarea autorizației sunt cuprinse în obiectul de activitate al societății (în copie);

- c) certificatul de înmatriculare la registrul comerțului (în copie);

- d) memoriul tehnic din care să rezulte structura organizatorică a unității, dotarea tehnică, nivelul tehnologic, experiența în realizarea produselor și/sau serviciilor

- feroviare critice pentru care se solicită autorizarea sau pentru produse similare și stadiul implementării sistemului de asigurare a calității, cu menționarea eventualelor certificate de omologare tehnică sau acorduri tehnice obținute;
- e) lista cuprinzând documentele sistemului calității, proprii agentului economic respectiv, sau documentul, eliberat de AFER ori de alt organism de certificare agreat de Ministerul Transporturilor, din care să rezulte stadiul de implementare a acestui sistem, în baza standardelor SR EN ISO seria 9000;
- f) organigrama unității, cu precizarea principalelor atribuții ale compartimentelor care concurează la realizarea produselor și/sau serviciilor feroviare critice pentru care a solicitat autorizația;
- g) lista cuprinzând principalele dotări tehnice existente, utilizate la realizarea produselor și/sau serviciilor feroviare critice pentru care a solicitat autorizația ori pentru produse și/sau servicii similare, după caz;
- h) lista cuprinzând laboratoarele, precum și standurile și dispozitivele speciale utilizate la verificarea și ținerea sub control a principalelor caracteristici determinate pentru siguranța și securitatea transporturilor feroviare, dacă este cazul;
- i) lista cuprinzând datele de identificare a principalilor subfurnizori, pentru componentele utilizate la realizarea produselor și/sau serviciilor feroviare critice pentru care a solicitat autorizația;
- j) lista cuprinzând datele de identificare a principalilor beneficiari ai produselor și/sau serviciilor feroviare critice furnizate de către solicitant și cel puțin o recomandare scrisă din partea unuia dintre beneficiari, din care să rezulte că solicitantul a respectat în mod corespunzător clauzele contractuale, inclusiv cele referitoare la calitatea produselor și/sau serviciilor furnizate;
- k) declarația solicitantului, din care să rezulte că pe perioada de valabilitate a autorizației se angajează:
- să anunțe imediat AFER despre orice modificare a datelor din documentele prezentate la solicitarea acordării autorizației;
 - să respecte normele și prescripțiile tehnice și tehnologice obligatorii în toate etapele de realizare a produselor și/sau serviciilor feroviare critice prevăzute în autorizație;
 - să comunice imediat la AFER modificările survenite în lista beneficiarilor produselor și/sau serviciilor feroviare critice furnizate;
 - să comunice la AFER data începerii și, după caz, data întreruperii și a reluării activității de fabricare și livrare a produselor și/sau serviciilor feroviare critice prevăzute în autorizație, în cazul în care perioada de întrerupere a activității este mai mare de 6 luni;
 - să accepte supravegherea tehnică efectuată de AFER prin acțiuni de evaluare la intervale specificate și/sau prin acțiuni de inspecție tehnică feroviară, după caz;
 - să accepte ca personalul posesor al legitimației speciale de control, emisă de Ministerul Transporturilor, să efectueze controale în vederea verificării modului în care sunt respectate cerințele pentru menținerea autorizației;
- l) dovada achitării tarifului aferent eliberării autorizației.
- Art. 9.** - (1) În termen de 30 de zile de la primirea documentelor prevăzute la art. 8 AFER va verifica modul în care sunt îndeplinite cerințele, inclusiv printr-o vizită de evaluare la sediul solicitantului, dacă este cazul, și va comunica solicitantului, în scris, decizia privind acordarea sau neacordarea autorizației. Decizia de neacordare va fi motivată.
- (2) Dacă în termen de 30 zile de la primirea comunicării deciziei de neacordare a autorizației solicitantul va prezenta dovezile de eliminare a neconformităților

prevăzute în decizie, AFER va elibera autorizația solicitată. În caz contrar cererea se consideră respinsă.

Art. 10. - (1) Valabilitatea autorizației acordate poate fi, după caz:

- a) de maximum un an de la data eliberării, având caracter provizoriu;
- b) de 5 ani de la data eliberării, cu condiția vizării sale anuale de către AFER.

(2) Autorizația provizorie de furnizor feroviar se acordă în situația în care solicitantul nu îndeplinește cerința formulată la art. 7 lit. c).

(3) După expirarea valabilității autorizației provizorii, în cazul în care se constată că solicitantul îndeplinește toate cerințele prevăzute la art. 7, se eliberează o autorizație în condițiile alin. (1) lit. b).

Art. 11. - (1) În perioada de valabilitate a autorizației AFER va supraveghea modul în care sunt respectate normele și prescripțiile tehnice și tehnologice obligatorii, prin acțiuni de evaluare la intervale de timp specificate și/sau prin acțiuni de inspecție tehnică, după caz. Dacă pe parcursul supravegherii se constată că nu mai sunt îndeplinite una sau mai multe condiții care au stat la baza acordării autorizației, AFER poate retrage autorizația acordată.

(2) Autorizația poate fi retrasă și în situația în care agentul economic respectiv nu a început activitatea de realizare și furnizare a produselor și/sau serviciilor feroviare critice din categoriile specificate în autorizație în decurs de 6 luni de la data acordării autorizației sau și-a întrerupt activitatea pentru o perioadă mai mare de 6 luni consecutive.

(3) Cu cel puțin 30 de zile, dar nu mai mult de 45 de zile, înainte de data expirării vizei anuale a autorizației, posesorul acesteia va cere, în scris, la AFER, acordarea unei noi vize anuale. Cererea va fi însoțită de documentele care au suferit modificări față de cele prezentate la acordarea inițială a autorizației și de dovada achitării tarifului aferent acordării vizei

anuale.

(4) AFER va comunica solicitantului în scris, în termen de 15 zile de la primirea cererii, decizia privind acordarea sau neacordarea vizei anuale a autorizației. Decizia de neacordare va fi motivată. Dacă în termen de 15 zile de la data primirii comunicării de neacordare a vizei anuale solicitantul va face dovada că a eliminat neconformitățile prevăzute în decizie, AFER va acorda viza anuală, iar în caz contrar, va suspenda valabilitatea autorizației.

(5) În cazul în care în termen de 90 de zile de la data suspendării autorizației posesorul acesteia face dovada că a eliminat neconformitățile care au condus la suspendarea autorizației, AFER va decide încetarea suspendării. În caz contrar se retrage definitiv autorizația suspendată.

(6) În cazul retragerii autorizației acordarea unei noi autorizații se va face în baza unei noi cereri de acordare, conform art. 8.

(7) Furnizorului feroviar căruia i s-a retras de două ori autorizația nu i se va mai elibera o nouă autorizație timp de 2 ani de la ultima retragere a acesteia.

(8) Decizia de suspendare sau de retragere a autorizației se comunică în scris de AFER beneficiarilor nominalizați în lista specificată la art. 8 lit. j). Comunicarea se va face în termen de 3 zile de la data emiterii deciziei respective.

CAPITOLUL III

Dispoziții finale

Art. 12. Deținerea autorizației nu scutește posesorul acesteia de răspunderea ce îi revine cu privire la calitatea produselor și/sau serviciilor feroviare critice furnizate.

Art. 13. - (1) Eventualele contestații împotriva deciziei de neacordare, suspendare sau, după caz, de retragere a autorizației se depun la AFER în termen de 5 zile de la comunicarea deciziei.

(2) Soluționarea contestațiilor se face de către consiliul de conducere al AFER în termen de 30 de zile de la data depunerii acestora. În cadrul aceluiași termen decizia

de soluționare a contestației se comunică în AFER privind acordarea, vizarea anuală și scris contestatarului. Decizia consiliului de încetarea suspendării autorizației sau



conducere al AFER poate fi atacată în justiție, la instanța judecătorească competentă, potrivit Legii contenciosului administrativ nr. 29/1990, cu modificările ulterioare.

Art. 14. AFER va elibera, la cerere, în caz de pierdere sau deteriorare, duplicate ale autorizației.

Art. 15. Pentru prestațiile efectuate de

eliberarea duplicatelor acesteia se percep tarife aprobate de Ministerul Transporturilor conform prevederilor legale în vigoare.

Art. 16. Lista cuprinzând persoanele juridice cărora AFER le-a acordat, le-a suspendat sau le-a retras autorizația, după caz, ori persoanele juridice care au pierdut autorizația respectivă se publică în Buletinul AFER.

ANEXA Nr. 2

ROMÂNIA
MINISTERUL TRANSPORTURILOR
AUTORITATEA FERROVIARĂ ROMÂNĂ – AFER

AUTORIZAȚIE
de furnizor feroviar

Seria.....Nr.....

În conformitate cu prevederile Hotărârii Guvernului României nr. 626/1998 și în baza Raportului nr. din data de al comisiei de evaluare, se atestă că persoana juridică, cu sediul în localitatea, str. nr. județul (sectorul), înregistrată la Camera de Comerț și Industrie a României sub nr., are dreptul să furnizeze, în calitate de furnizor feroviar, următoarele categorii de produse și/sau servicii feroviare critice:

.....

.....

.....

....,

în condițiile în care face dovada că deține un certificat de omologare tehnică feroviară sau, după caz, un agrement tehnic feroviar pentru fiecare produs și/sau serviciu feroviar critic furnizat.

Prezenta autorizație este valabilă până la data de, în condițiile

vizării sale anuale.

Obligațiile și drepturile posesorului autorizației, precum și vizele anuale sunt specificate pe verso.

Data eliberării

Director general,

.....
(numele, prenumele și semnătura)
L.S.

(verso)

Posesorul autorizației are următoarele obligații:

1. să anunțe imediat Autoritatea Feroviară Română - AFER despre orice modificare a datelor din documentele prezentate la solicitarea autorizației, data începerii efective sau, după caz, a întreruperii activității;

2. să organizeze și să asigure controlul propriu pe fluxul de fabricație;

3. să accepte supravegherea, de către Autoritatea Feroviară Română - AFER a activității de realizare a categoriilor de produse și/sau servicii feroviare critice, nominalizate în autorizație, prin acțiuni de evaluare periodice și/sau acțiuni de inspecție tehnică feroviară, și să asigure, la cerere, condițiile necesare în vederea realizării acestor acțiuni, respectiv spații de lucru, echipamente de lucru și protecție adecvate, aparate de măsură și control;

4. să achite contravaloarea tarifelor aprobate de Ministerul Transporturilor pentru activitățile desfășurate de Autoritatea Feroviară Română - AFER privind vizarea anuală a prezentei autorizații, efectuarea acțiunilor de evaluare periodică și efectuarea inspecției tehnice feroviare, după caz;

5. să actualizeze și să transmită la AFER lista cuprinzând beneficiarii produselor și/sau serviciilor feroviare critice realizate.

Posesorul autorizației are următoarele drepturi:

1. să solicite obținerea certificatelor de omologare tehnică feroviară sau, după caz, a agrementelor tehnice feroviare pentru produsele și/sau serviciile feroviare critice care se încadrează în categoriile specificate în prezenta autorizație;

2. să încheie, în condițiile legii, dacă este cazul, contracte economice pentru realizarea unui eșantion reprezentativ al produselor și/sau serviciilor feroviare critice, din categoriile specificate în autorizație, care urmează să fie supus verificărilor și încercărilor în vederea obținerii certificatului de omologare tehnică feroviară sau, după caz, a agrementului tehnic feroviar;

3. să încheie, în condițiile legii, contracte economice pentru furnizarea de produse și/sau servicii feroviare critice care se încadrează în categoriile specificate în autorizație și pentru care deține certificate de omologare tehnică feroviară și/sau, după caz, agremente tehnice feroviare.

VIZE ANUALE

Valabil până la data de	Valabil până la data de	Valabil până la data de	Valabil până la data de	Valabil până la data de
Director general,	Director general,	Director general,	Director general,	Director general,
L.S.	L.S.	L.S.	L.S.	L.S.

ANEXA Nr. 3

NORME

privind omologarea tehnică a produselor și/sau serviciilor din transportul feroviar și cu metroul

Capitolul I

Dispoziții generale

Art. 1. - (1) Produsele/serviciile pentru transportul feroviar și cu metroul, care pot influența siguranța circulației și securitatea transporturilor, calitatea serviciilor de transport, sănătatea oamenilor sau protecția mediului, denumite în continuare *produse feroviare critice*, pot fi utilizate în activitățile de construire, modernizare, reparare și de întreținere a materialului rulant și a infrastructurii de transport feroviar și cu metroul numai în condițiile în care au fost în prealabil omologate tehnic feroviar de AFER.

(2) În categoria produselor feroviare critice intră și vehiculele feroviare noi, reconstruite, modernizate sau reparate planificat (RR, RP, RG, RK), după caz.

Art. 2. - (1) Omologarea tehnică feroviară constă în evaluarea conformității și a aptitudinii de utilizare, precum și în validarea documentației tehnice de referință a produselor feroviare critice și se finalizează cu eliberarea certificatului de omologare tehnică feroviară.

(2) Certificatul de omologare tehnică feroviară se acordă pentru:

- atestarea unui nou tip de produs feroviar critic, denumit *certificat de omologare tehnică de tip a produsului*;
- atestarea conformității unui produs feroviar

critic pentru care există un certificat de omologare tehnică feroviară de tip, realizat de un alt furnizor feroviar decât cel care a obținut certificatul de omologare feroviară de tip, denumit *certificat de omologare tehnică feroviară de fabricație a produsului*.

Art. 3. - (1) Omologarea tehnică feroviară de tip sau de fabricație a produselor feroviare critice se realizează, de regulă, în două faze:

a) omologarea tehnică preliminară, care permite realizarea produsului feroviar critic într-un număr limitat, în vederea efectuării verificărilor și încercărilor acestuia în exploatare, pentru determinarea aptitudinilor de utilizare a acestuia;

b) omologarea tehnică finală, care permite producția de serie a produsului feroviar critic specificat.

(2) În cazul produselor feroviare critice pentru care nu este necesară testarea aptitudinilor de utilizare, se poate renunța la faza de omologare tehnică preliminară.

(3) Furnizorului feroviar care a obținut certificatul de omologare tehnică finală de tip pentru un produs feroviar critic i se acordă și certificatul de omologare tehnică finală de fabricație pentru produsul respectiv.

(4) În cazul produselor feroviare critice prevăzute la art. 1 alin. (2) certificatul de omologare tehnică acordat pentru o categorie de reparații este valabil și pentru categoriile de reparații inferioare acesteia, în condițiile

respectării prevederilor art. 5.

Art. 4. - (1) În cazul omologării tehnice preliminare, de tip sau de fabricație, valabilitatea certificatului de omologare tehnică este:

- a) de maximum 12 luni de la data eliberării certificatului, cu posibilitatea prelungirii cu maximum 12 luni;
- b) limitată la un număr de produse, fără a depăși durata de 12 luni de la data eliberării certificatului, cu posibilitatea măririi numărului acestor produse, dar fără a depăși durata de maximum 24 de luni de la data eliberării certificatului.

(2) În cazul omologării tehnice finale valabilitatea certificatului de omologare este:

- a) pe durată nedeterminată, în cazul omologării tehnice feroviare de tip;
- b) de maximum 5 ani de la data eliberării certificatului, în cazul omologării tehnice feroviare de fabricație.

Art. 5. - (1) Certificatul de omologare tehnică își pierde valabilitatea în cazul în care se aduc modificări constructive produsului feroviar critic sau modificări ale tehnologiei de fabricație a acestuia, care pot conduce la modificarea uneia sau mai multor caracteristici ori performanțe ale produsului feroviar critic respectiv.

(2) Furnizorii feroviari sunt obligați să solicite în prealabil, în scris, avizul beneficiarului și al AFER pentru orice modificare constructivă a unui produs feroviar critic omologat tehnic sau a tehnologiei de fabricație a acestuia.

Art. 6. Certificatul de omologare tehnică este un document cu regim special, nominal, netransmisibil și se acordă, la cerere, în mod nediscriminatoriu, furnizorilor feroviari, în condițiile prezentelor norme.

Art. 7. Evidența produselor feroviare critice, omologate tehnic feroviar, repartizate pe furnizori, se ține de AFER în Registrul produselor feroviare omologate tehnic.

Capitolul II

Clasificarea produselor feroviare

Art. 8. Prin *produs feroviar* se înțelege orice sistem, subsistem, ansamblu, organ, component sau program de calculator destinat materialului rulant, căii de rulare, semnalizării feroviare, alimentării cu energie electrică, controlului și

comenzii circulației feroviare, instalațiilor de mentenanță sau având legătură cu mai multe dintre aceste elemente.

Art. 9. În funcție de gravitatea consecințelor datorate unei potențiale defectări, cu implicații în siguranța circulației și securitatea transporturilor, realizarea transportului, calitatea serviciilor, sănătatea oamenilor, protecția mediului și/sau în costurile de întreținere și exploatare, produsele feroviare se clasifică în următoarele clase de risc:

Clasa 1A: Produse feroviare a căror defectare antrenează o pierdere a siguranței și securității transporturilor, comportând următoarele riscuri:

- risc de accident feroviar, care poate să cauzeze răni corporale ale personalului feroviar sau pasagerilor;
- risc de distrugere majoră a echipamentelor feroviare sau a mărfurilor transportate.

Exemple:

a) la materialul rulant:

- osii montate, cutii de osie și elemente componente ale acestora;
- aparate de tracțiune, legare, ciocnire;
- echipamente și elemente componente ale sistemelor de frână de orice fel;
- echipamente și elemente componente ale sistemelor de suspensie;
- cadre de boghiu;
- uși de acces din exterior;
- echipamente și dispozitive de protecție aferente instalațiilor electrice și electronice;
- instalații de siguranță și vigență, de control automat al vitezei (punctal sau continuu), vitezometre și componente ale acestora;
- dispozitive de siguranță la suprapresiune, folosite la vagoanele pentru transportul fluidelor și materialelor pulverulente;

b) la infrastructura feroviară:

- instalații de semnalizare și de control al circulației;
- relee de siguranță sau alte echipamente cu funcții similare din compunerea instalațiilor de semnalizare și de control al circulației;
- inductoare de cale ale instalației Indusi sau ale unor instalații similare;
- șine, aparate de cale și traverse de cale ferată;

- electromecanisme de macaz;
- aparate de compensare a căii pe poduri.

Clasa 1B: Produse feroviare a căror defectare determină grave perturbații în exploatarea feroviară.

Exemple:

a) la materialul rulant:

- motoare de tracțiune de orice fel;
- sisteme de transmisie de orice fel;
- sisteme de comandă și servicii auxiliare;
- pantografe;
- transformatoare de putere;
- uleiuri și lubrifianți utilizați pentru cutii de osie, echipamente de frână, sisteme de transmisie, mașini termice și electrice;
- fișe de înaltă tensiune și semiacuplări de abur;
- echipament și instalații pentru iluminat și semnalizare sonoră a materialului rulant motor;
- instalații de radiocomunicații;

b) la infrastructura feroviară:

- linia de contact și elementele componente ale acesteia;
- elemente componente ale instalațiilor CED, CEM, BLA, cu excepția celor prevăzute la clasa 1A;
- elemente de prindere a șinei;
- elemente ale suprastructurii podurilor;
- elemente constructive ale sistemelor informatice și de telecomunicații, folosite în activitatea de manevră și de dirijare a circulației;
- instalații de semnalizare acustică și luminoasă la trecerile de nivel.

Clasa 2A: Produse feroviare a căror defectare determină o diminuare a calității condițiilor de transport, a protecției mediului și a sănătății.

Exemple:

a) la materialul rulant:

- acumulate electrice și elemente componente ale sistemelor de iluminare, sonorizare, încălzire și condiționare a aerului;
- elemente componente ale instalațiilor sanitare;
- uși și ferestre interioare;
- elemente componente ale instalației frigorifice la vagoane.

b) la infrastructura feroviară:

- elemente componente ale instalațiilor de alimentare cu energie a tracțiunii electrice feroviare;
- instalații și echipamente de avizare și informare a călătorilor.

Clasa 2B: Produse feroviare a căror defectare afectează costurile de întreținere și exploatare, cu influențe în calitatea transportului.

Exemple:

a) la materialul rulant:

- sisteme de monitorizare și diagnoză;
- materiale și elemente ale structurii de rezistență și ale dotărilor interioare;
- materiale pentru protecția anticorrosivă;

b) la infrastructura feroviară:

- materiale pentru protecția anticorrosivă;
- materiale și elemente ale structurii de rezistență a podurilor, tunelurilor etc.;
- aparate de reazem pentru poduri;
- utilaje și dispozitive speciale, utilizate la întreținerea căii și a liniei de contact;
- piatră spartă pentru prisma de balast.

Clasa 3: Produse de uz general și alte produse feroviare a căror defectare nu afectează nemijlocit siguranța circulației și securitatea transporturilor, calitatea serviciilor de transport, sănătatea și mediul înconjurător sau nu este percepută de clienți.

Exemple:

- materiale, piese și componente de uz general.

Art. 10. - (1) Produsele feroviare din clasele de risc 1A, 1B, 2A și 2B sunt considerate produse feroviare critice, pentru a căror utilizare/furnizare sunt obligatorii autorizarea furnizorilor și omologarea lor tehnică feroviară.

(2) Pentru produsele feroviare din clasa de risc 1A este obligatorie supravegherea prin acțiuni de inspecție tehnică.

(3) Produsele feroviare critice realizate din mai multe componente se încadrează în clasa de risc a componentei cu clasa de risc cea mai ridicată.

(4) Clasa de risc a unui produs feroviar critic se stabilește de AFER și se înscrie în documentul tehnic de referință al produsului

respectiv și în certificatul de omologare tehnică sau, după caz, în agreementul tehnic feroviar.

(5) Pentru produsele care nu intră în categoria produselor feroviare critice, la cererea furnizorilor și/sau a beneficiarilor, AFER va elibera documentul prin care să se ateste acest fapt.

CAPITOLUL III

Acordarea, suspendarea sau retragerea certificatului de omologare tehnică

Art. 11. Certificatul de omologare tehnică se poate acorda furnizorilor feroviar, persoane juridice române, care îndeplinesc cumulativ următoarele cerințe:

a) dețin o autorizație de furnizor feroviar valabilă pentru categoria de produs feroviar critic pentru care se solicită omologarea tehnică;

b) dețin documentația tehnică și constructivă de bază a produsului feroviar critic (caietul de sarcini sau specificația tehnică, desenul de ansamblu general și desenele principalelor subansamble, breviarele de calcul), acceptată în prealabil de beneficiarul/utilizatorul final și avizată de AFER;

c) dispun de dotările tehnice necesare în vederea realizării, în condițiile stabilite prin documentația tehnică și tehnologică, a produsului supus omologării tehnice feroviare;

d) dispun de laboratoare, standuri și/sau dispozitive speciale, care sunt necesare pentru verificarea și ținerea sub control, pe fluxul tehnologic, a principalelor caracteristici determinante pentru siguranța și securitatea transporturilor, protecția mediului și calitatea serviciilor, și fac dovada că:

- acestea sunt în curs de autorizare/atestare, în cazul omologării tehnice preliminare;

- acestea sunt autorizate/atestare de AFER, în cazul omologării finale;

e) fac dovada că prototipul produsului feroviar critic, în cazul omologării tehnice preliminare sau, după caz, produsele furnizate critice furnizate în perioada de valabilitate a certificatului de omologare tehnică preliminară, denumită în continuare *serie zero*, au corespuns condițiilor specificate în documentul tehnic de referință;

f) dețin acordul operatorului de transport și/sau al gestionarului de infrastructură pentru efectuarea încercărilor în exploatare, în cazul în

care aceste încercări sunt necesare pentru omologarea finală a produsului feroviar critic.

Art. 12. Pentru obținerea certificatului de omologare tehnică solicitantul trebuie să depună la AFER următoarele documente:

a) cererea pentru acordarea certificatului de omologare tehnică, din care să rezulte:

- denumirea persoanei juridice solicitante;
- adresa la care solicitantul are sediul;
- numărul de înregistrare în registrul comerțului;
- numărul și data eliberării autorizației;

- denumirea produsului pentru care solicită omologarea tehnică și numărul documentului tehnic de referință;

- felul și faza omologării tehnice feroviare;

b) documentul tehnic de referință al produsului feroviar critic (caietul de sarcini sau specificația tehnică a produsului), desenele de ansamblu general și ale principalelor subansamble, avizate în prealabil de beneficiarul/utilizatorul final și de AFER;

c) memoriul tehnic de prezentare a produsului feroviar critic, care va conține mențiuni cu privire la domeniul de utilizare, principalele caracteristici și performanțe, concepția și soluțiile constructive, funcționarea, întreținerea și repararea, consumurile energetice, influențele asupra siguranței circulației și securității transporturilor, asupra sănătății omului și asupra mediului, tehnologia și principalele dotări tehnice necesare în fabricație;

d) breviarul de calcul, prevăzut de normele tehnice în vigoare, pentru alegerea și dimensionarea principalelor elemente componente ale produsului feroviar critic, în cazul omologării tehnice preliminare de tip a produsului;

e) lista cuprinzând datele de identificare a subansamblelor și a componentelor din structura produsului feroviar critic supus omologării tehnice, care trebuie să fie omologate tehnic ca produse feroviare independente, în cazul omologării tehnice preliminare, și datele de identificare a principalilor furnizori ai acestora;

f) lista cuprinzând datele de identificare a subansamblelor și a componentelor din structura produsului feroviar critic supus omologării tehnice, care se consideră omologate tehnic o dată cu omologarea produsului respectiv.

g) documentele de omologare tehnică a subansamblelor și a componentelor menționate

la lit. e), în cazul omologării tehnice finale;

h) programul de verificări și încercări ale produsului feroviar critic, avizat de beneficiarul/utilizatorul final al produsului și de AFER, în cazul omologării tehnice preliminare;

i) documentele care conțin rezultatele verificărilor și încercărilor efectuate;

j) lista cuprinzând datele de identificare a beneficiarilor produsului feroviar critic respectiv;

k) acordul scris al operatorului de transport și/sau al gestionarului de infrastructură pentru efectuarea încercărilor în exploatare, dacă este cazul;

l) lista cuprinzând laboratoarele, standurile și dispozitivele speciale destinate verificării și ținerii sub control, în procesul de fabricație a produsului, a principalelor caracteristici determinate pentru siguranța circulației și securitatea transporturilor, protecția mediului și calitatea serviciilor, în cazul omologării preliminare sau lista cuprinzând datele de identificare a autorizațiilor/atestatelor obținute pentru laboratoarele, standurile și dispozitivele speciale respective, în cazul omologării finale;

m) raportul comisiei de omologare tehnică preliminară și raportul asupra comportării în exploatare a prototipului și/sau a seriei zero, în cazul omologării în fază finală;

n) dovada achitării tarifului de omologare tehnică.

Art. 13. – (1) AFER va verifica documentația prezentată și va comunica în scris solicitanților, în termen de 15 zile de la data primirii cererii de acordare a certificatului de omologare tehnică a produsului feroviar critic respectiv, decizia de acceptare a cererii, solicitarea de completare a documentelor sau, după caz, decizia motivată de respingere a cererii.

(2) Dacă în termen de 30 de zile de la primirea comunicării prin care se solicită completarea documentelor solicitantul nu remediază neconformitățile respective, cererea se consideră respinsă, iar dosarul va fi înapoiat acestuia.

(3) În cazul în care cererea pentru acordarea certificatului de omologare tehnică a fost respinsă în condițiile prevăzute la alin. (1) și (2), reluarea procesului de omologare tehnică se va face în baza unei noi cereri, potrivit prevederilor art. 12.

Art. 14. – (1) AFER va stabili, prin consultare cu beneficiarul/utilizatorul final, componența

comisiei de omologare tehnică a produsului feroviar critic respectiv, care poate să cuprindă reprezentanți ai AFER, ai solicitantului, subfurnizorilor, proiectantului și ai principalilor beneficiari/utilizatori. Prezența la lucrările comisiei de omologare tehnică a reprezentantului AFER, al furnizorului feroviar solicitant și cel puțin al unui beneficiar/utilizator este obligatorie.

(2) Comisia de omologare tehnică va fi convocată în scris de AFER, în termen de maximum 15 zile de la data comunicării deciziei de acceptare a cererii de omologare tehnică, la o dată convenită cu părțile interesate, de regulă la sediul furnizorului feroviar solicitant. Președintele comisiei de omologare tehnică este reprezentantul desemnat de AFER, iar secretariatul comisiei va fi asigurat de furnizorul feroviar solicitant.

(3) Furnizorul feroviar solicitant va pune la dispoziția membrilor comisiei de omologare tehnică, pentru consultare la sediul acestuia, documentația produsului, întocmită potrivit art. 12, cu cel puțin 5 zile înainte de data la care comisia a fost convocată.

(4) Furnizorul feroviar solicitant trebuie să aibă disponibil, pentru a fi pus la dispoziție comisiei de omologare tehnică, la cererea acesteia, prototipul produsului feroviar critic și următoarele documente:

a) documentația de execuție, tehnologică și de control;

b) cartea tehnică a produsului feroviar critic, instrucțiuni de exploatare, întreținere, reparare, piese de schimb, service;

c) declarațiile de conformitate pentru principalele materiale și echipamente utilizate la realizarea produsului feroviar critic;

d) procesul-verbal de recepție internă a produsului feroviar critic, precum și a componentelor acestuia, care se realizează de către furnizorul feroviar solicitant.

Art. 15. - (1) Comisia de omologare tehnică verifică documentele dosarului de omologare tehnică a produsului feroviar critic respectiv, alte documente puse la dispoziție la cerere și, după caz, solicită efectuarea unor verificări pe fluxul de fabricație sau asupra prototipului, urmărind, în principal, dacă:

a) documentația tehnică de execuție este întocmită de personal calificat, este avizată, aprobată și înregistrată, în conformitate cu

reglementările în vigoare;

b) soluțiile tehnice privind construcția, fabricația și utilizarea produsului feroviar critic satisfac cerințele specificate în documentul tehnic de referință;

c) notele de calcul au fost elaborate în conformitate cu normele tehnice în vigoare, iar rezultatele finale sunt conforme cu cerințele specificate;

d) verificările și încercările s-au efectuat în conformitate cu programul de încercări și verificări ale produsului feroviar critic, stabilit inițial, cu respectarea normelor în vigoare, iar rezultatele obținute satisfac cerințele specificate în documentația tehnică a produsului;

e) dotările tehnice, laboratoarele proprii, standurile și dispozitivele speciale existente asigură realizarea produsului feroviar critic, în condițiile de calitate impuse prin documentația tehnică a acestuia.

(2) Rezultatele verificărilor efectuate de comisia de omologare tehnică se înscriu în raportul acesteia, care va cuprinde în mod obligatoriu următoarele:

a) numărul actului de convocare, data și locul întrunirii comisiei de omologare tehnică;

b) denumirea produsului feroviar critic și a documentului tehnic de referință;

c) clasa de risc a produsului feroviar critic;

d) aprecierile comisiei de omologare tehnică cu privire la documentele existente în dosarul de omologare;

e) aprecierile comisiei de omologare tehnică cu privire la verificările efectuate asupra produsului feroviar critic și asupra proceselor de fabricație;

f) hotărârea comisiei de omologare tehnică cu privire la acordarea sau neacordarea certificatului de omologare tehnică;

g) opiniile separate ale unor membri ai comisiei de omologare tehnică, dacă este cazul;

h) componența comisiei de omologare tehnică și semnăturile membrilor acesteia.

Art. 16. - (1) AFER, în baza concluziilor și a hotărârii înscrise în raportul comisiei de omologare tehnică, în termen de 5 zile de la data încheierii raportului, emite certificatul de omologare tehnică sau, după caz, comunică în scris solicitantului decizia motivată de respingere a omologării tehnice a produsului feroviar critic respectiv.

(2) Dacă, în termen de 90 zile de la data primirii deciziei de neacordare a certificatului de omologare tehnică furnizorul solicitant face dovada că a eliminat neconformitățile menționate în decizie, AFER eliberează certificatul de omologare tehnică solicitat. În caz contrar cererea se consideră respinsă, iar pentru reluarea procedurii de omologare tehnică va fi necesară depunerea unei noi cereri, potrivit art. 12.

Art. 17. În perioada de valabilitate a certificatului de omologare tehnică furnizorul feroviar este obligat să comunice în scris la AFER, în termen de maximum 10 zile, orice modificare a listei cuprinzând datele de identificare a beneficiarilor, menționată la art. 12 lit. j).

Art. 18. - (1) În perioada de valabilitate a certificatului de omologare tehnică AFER va supraveghea modul în care sunt respectate cerințele care au stat la baza acordării certificatului de omologare tehnică, prin acțiuni de evaluare, la intervale de timp specificate și/sau prin acțiuni de inspecție tehnică.

(2) Dacă pe parcursul supravegherii se constată că nu mai sunt îndeplinite una sau mai multe cerințe, AFER suspendă certificatul de omologare tehnică pentru produsul feroviar critic respectiv.

(3) Decizia de suspendare a certificatului de omologare tehnică se comunică în scris de AFER beneficiarilor produsului feroviar critic respectiv, specificați în lista prevăzută la art. 12. lit. j). Comunicarea se va face în termen de 3 zile de la data emiterii deciziei respective.

(4) Dacă în interval de 45 zile de la data comunicării deciziei de suspendare a certificatului de omologare tehnică furnizorul feroviar nu face dovada că a eliminat neconformitățile care au stat la baza deciziei de suspendare, certificatul respectiv va fi retras.

(5) În cazul retragerii certificatului de omologare tehnică sau al expirării valabilității acestuia acordarea unui nou certificat se poate face numai în baza unei noi cereri de acordare, conform art. 12.

CAPITOLUL IV

Dispoziții finale

Art. 19. Obținerea certificatului de omologare tehnică nu scutește posesorul acestuia de răspunderea ce îi revine cu privire la calitatea

produselor feroviare critice furnizate.

Art. 20. - (1) Eventualele contestații privind decizia de neacordare, suspendare sau, după caz, de retragere a certificatului de omologare tehnică se depun la AFER în termen de 5 zile de la primirea comunicării scrise.

(2) Soluționarea contestațiilor se face de către consiliul de conducere al AFER în termen de 30 de zile de la data depunerii acestora. În cadrul aceluiași termen decizia de soluționare a contestației se comunică în scris contestatarului. Decizia consiliului de conducere al AFER poate fi atacată în justiție, la instanța judecătorească competentă, potrivit Legii contenciosului administrativ nr. 29/1990, cu modificările ulterioare.

Art. 21. AFER va elibera, la cerere, în caz de pierdere sau de deteriorare, duplicate după certificatul de omologare tehnică.

Art. 22. Pentru prestațiile efectuate de AFER privind acordarea, încetarea suspendării și eliberarea duplicatelor certificatelor de omologare tehnică a produselor feroviare critice se percep tarife aprobate de Ministerul Transporturilor conform reglementărilor în vigoare.

Art. 23. Lista cuprinzând persoanele juridice cărora AFER le-a acordat, le-a suspendat sau le-a retras certificatul de omologare tehnică, după caz, sau persoanele juridice care au pierdut certificatul respectiv se publică în Buletinul AFER.



ROMÂNIA
MINISTERUL TRANSPORTURILOR
AUTORITATEA FERROVIARĂ ROMÂNĂ – AFER

CERTIFICAT
de omologare tehnică feroviară

Seria..... nr.....

În conformitate cu prevederile Hotărârii Guvernului nr. 626/1998 și în baza Raportului nr. din data de al comisiei de omologare tehnică, se atestă că produsul feroviar critic fabricat/reparat (tipul reparației)..... de persoana juridică cu sediul în localitatea str. nr. județul (sectorul), înregistrată la Camera de Comerț și Industrie a României sub nr., este conform documentului tehnic de referință (denumirea, numărul, data) și a fost (preliminară, finală) omologat tehnic (de tip; de fabricație) în fază

pentru a fi utilizat în domeniul transportului feroviar și cu metroul.

Produsul feroviar critic se încadrează în clasa de risc Principalele caracteristici tehnice care definesc produsul feroviar critic sunt specificate în anexa la prezentul certificat.

Prezentul certificat este valabil până la data de în următoarele condiții:

Data eliberării

Director general.

.....
numele și prenumele

LS

Valabilitatea prezentului certificat se prelungește până la data de,
în următoarele condiții:

Data

Director general,

.....
numele și prenumele
LS

ANEXA Nr. 5

NORME

privind acordarea de agremente tehnice în transportul feroviar și cu metroul

Capitolul I

Condiții generale

Art. 1. - (1) Produsele și serviciile feroviare care pot influența siguranța circulației și securitatea transporturilor, calitatea serviciilor de transport, sănătatea oamenilor sau protecția mediului, denumite în continuare *produse feroviare critice*, care se procură din import sau pentru care nu au fost definite aptitudinile de utilizare în domeniul de transport feroviar și cu metroul, pot fi utilizate în activitățile de construire, modernizare, reparare și întreținere a materialului rulant și a infrastructurii de transport feroviar și cu metroul, numai pe baza unor agremente tehnice feroviare acordate de AFER.

(2) Acgremente tehnice feroviare se pot acorda pentru următoarele produse/servicii feroviare critice:

a) vehicule feroviare, precum și materiale, ansamble, subansamble, echipamente și instalații, utilizate la construirea, modernizarea, repararea și întreținerea infrastructurii feroviare și a materialului rulant, procurate din import;

b) materiale, ansamble, subansamble, echipamente și instalații, necesare la construirea, modernizarea, repararea și întreținerea infrastructurii feroviare și a materialului rulant, pentru care nu au fost definite aptitudinile de utilizare în domeniul de transport feroviar și cu metroul;

c) servicii/lucrări privind:

- întreținerea materialului rulant pentru transportul feroviar și cu metroul;

- construirea, modernizarea, repararea și întreținerea infrastructurii de transport feroviar și cu metroul;

d) produse/servicii feroviare critice realizate de furnizori unici;

e) servicii de intermediere a furnizării produselor feroviare critice.

Art. 2. Acgrementul tehnic feroviar, denumit în continuare *acgrement tehnic*, este documentul care definește caracteristicile și performanțele tehnice, precum și aptitudinea de utilizare a produselor și/sau serviciilor feroviare critice specificate în acgrementul respectiv.

Art. 3. Caracteristicile și performanțele tehnice ale produselor feroviare critice pentru care s-a solicitat acordarea acgrementului tehnic se determină prin încercări de laborator, încercări și simulări pe standuri și în poligonul de încercări, iar aptitudinea de utilizare se determină prin verificări și încercări în exploatare ale produselor și/sau serviciilor feroviare critice respective.

Art. 4. - (1) Acgrementul tehnic se eliberează, după caz, astfel:

a) pentru un număr limitat de produse feroviare critice;

b) pentru o perioadă de maximum un an de la data eliberării, în vederea testării aptitudinilor de utilizare a produselor și/sau serviciilor feroviare critice;

c) pentru o perioada de maximum 2 ani de la data eliberării, pe baza rezultatelor favorabile obținute în urma testării aptitudinilor de utilizare a produselor și/sau serviciilor feroviare critice.

(2) După expirarea termenului de valabilitate a acordului tehnic, furnizorul poate cere, după caz:

- a) prelungirea termenului de valabilitate a acordului tehnic deținut pentru o perioadă de maximum 5 ani în cazul serviciilor, precum și pentru produsele procurate din import;
- b) eliberarea unui nou acord tehnic;
- c) omologarea tehnică a produsului feroviar critic respectiv, pe baza documentului tehnic de referință elaborat de furnizor, însoțit de beneficiar și avizat de AFER.

Art. 5. Acordul tehnic este un document cu regim special, nominal și netransmisibil, care se acordă, la cerere, furnizorilor de produse și/sau servicii precizate la art. 1 alin. (2).

Art. 6. Evidența produselor/serviciilor feroviare critice pentru care s-au eliberat acorduri tehnice, repartizate pe furnizori, se ține de AFER în Registrul acordurilor tehnice.

CAPITOLUL II

Acordarea, suspendarea sau retragerea acordului tehnic în transportul feroviar și cu metroul

Art. 7. Acordul tehnic în transportul feroviar și cu metroul se poate acorda agenților economici care îndeplinesc cumulativ următoarele cerințe:

- a) fac dovada că în obiectul lor de activitate este cuprinsă și realizarea sau furnizarea produselor și/sau serviciilor feroviare critice pentru care se solicită obținerea acordului tehnic;
- b) dețin acordul principalului beneficiar potențial pentru utilizarea produsului/serviciului feroviar critic respectiv;
- c) dețin autorizația de furnizor feroviar în cazul serviciilor prevăzute la art. 1 alin. (2) lit. b) și c);
- d) fac dovada că fabricantul deține autorizație de furnizor feroviar și certificat de omologare tehnică feroviară sau, după caz,

acord tehnic, pentru produsele indigene furnizate, în cazul serviciilor prevăzute la art. 1 alin. (2) lit. e);

e) dețin documentația care prezintă caracteristicile tehnice și performanțele produsului, avizată în prealabil de utilizatorul final și de AFER, precum și documentația necesară pentru înțelegerea funcționării, utilizării, întreținerea și repararea acestuia;

f) fac dovada că au efectuat un program de încercări și verificări prin care s-au determinat principalele performanțe și caracteristici tehnice ale produsului/serviciului feroviar critic, dacă este cazul;

g) fac dovada rezultatelor obținute în utilizarea produselor și/sau serviciilor feroviare critice identice sau similare pentru care a solicitat acordul tehnic, în cazul în care acestea au fost utilizate în țara de origine și/sau în alte țări;

h) se angajează să accepte, pe perioada de valabilitate a acordului tehnic, supravegherea tehnică efectuată de AFER prin acțiuni de evaluare sau prin acțiuni de inspecție tehnică, după caz, pe fluxul de fabricație și/sau în activitățile în care se utilizează produsele și/sau serviciile feroviare critice pentru care s-a solicitat acordul tehnic;

i) fac dovada că fabricantul produsului sau executantul serviciului dispune de structuri organizatorice, de dotări tehnice, precum și de personal instruit și atestat, după caz, care să asigure aplicarea eficientă a sistemului calității, pe baza standardelor SR EN ISO 9000, la realizarea produselor și/sau serviciilor prevăzute la art. 1 alin. (2) lit. a), b) și c);

j) fac dovada achitării tarifelor aferente prestațiilor efectuate de AFER.

Art. 8. - (1) Pentru obținerea acordului tehnic, solicitantul trebuie să depună la AFER următoarele documente:

- a) cererea pentru acordarea acordului tehnic, din care să rezulte:
 - denumirea persoanei juridice solicitante;
 - adresa unde solicitantul are sediul sau filiala;

- numărul de înregistrare în registrul comerțului;
 - denumirea produsului feroviar critic pentru care solicită acordarea agrementului tehnic;
 - numărul și data eliberării autorizației de furnizor feroviar (dacă este cazul);
- b) certificatul de înmatriculare la camera de comerț și industrie din țara de origine - numai pentru furnizorii externi (în copie);
- c) certificatul/atestatul eliberat de AFER sau de către alt organism de certificare agreat de Ministerul Transporturilor, din care să rezulte stadiul de implementare a sistemului calității, în baza standardelor SR EN ISO seria 9000 sau lista cuprinzând documentele sistemului calității, ale solicitantului ori, după caz, ale fabricantului, în cazul solicitanților pentru care nu este obligatorie deținerea autorizației de furnizor feroviar, conform prevederilor art. 2 alin. (5) și (6) din prezentul ordin;
- d) acordul scris al principalului beneficiar potențial, pentru utilizarea produsului feroviar critic respectiv;
- e) memoriul tehnic de prezentare a produsului feroviar critic, care va conține mențiuni cu privire la principalele caracteristici și performanțe, concepția și soluțiile constructive, funcționarea, întreținerea și repararea, dacă este cazul, domeniul de utilizare, tehnologia de fabricație, consumurile energetice, influențele asupra siguranței circulației și securității transporturilor, asupra sănătății omului și asupra mediului;
- f) lista cuprinzând principalele dotări tehnice utilizate la realizarea produsului și/sau serviciului feroviar critic, cu precizarea caracteristicilor și performanțelor specifice pentru fiecare dotare în parte, dacă este cazul;
- g) documentația tehnică necesară pentru susținerea datelor menționate în memoriul tehnic de prezentare a produsului feroviar critic respectiv;
- h) notele de calcul, prevăzute de normele tehnice în vigoare, pentru alegerea și dimensionarea principalelor elemente ale produsului feroviar critic respectiv, dacă este cazul;
- i) documentele care conțin rezultatele verificărilor și încercărilor efectuate pentru determinarea principalelor caracteristici tehnice ale produsului feroviar critic respectiv, dacă este cazul;
- j) lista cuprinzând principalii beneficiari ai produselor feroviare critice, identice sau similare cu produsele pentru care se solicită agrementul tehnic, sau cel puțin o recomandare scrisă din partea unui beneficiar al solicitantului, din care să rezulte modul în care s-au comportat produsele feroviare critice respective și modul în care furnizorul a respectat clauzele contractuale;
- k) declarația din care să rezulte că pe perioada de valabilitate a agrementului tehnic se angajează:
- să comunice imediat la AFER orice modificare a datelor din documentele prezentate la solicitarea acordării agrementului tehnic;
 - să comunice imediat la AFER data începerii, a întreruperii și a reluării activității de fabricare și/sau de livrare a produselor feroviare critice menționate în agrementul tehnic;
 - să comunice în scris la AFER, datele de identificare a beneficiarilor produselor feroviare critice livrate, pentru care a obținut agrementul tehnic;
 - să respecte prevederile înscrise în agrementul tehnic, referitoare la realizarea și utilizarea produselor feroviare critice;
 - să accepte efectuarea de AFER, pe fluxul de fabricație, precum și în activitățile la care se utilizează produsele feroviare critice respective, a acțiunilor de inspecție tehnică și/sau a acțiunilor de evaluare, prevăzute în agrementul tehnic;
- l) dovada achitării tarifului pentru eliberarea agrementului tehnic.

(2) Documentele vor fi prezentate în limba în care au fost elaborate, împreună cu traducerea în limba română, dacă este cazul.

Art. 9. - (1) AFER va verifica documentele prezentate și va comunica în scris solicitantului, în termen de 15 zile de la data primirii cererii, decizia de acceptare condiționată sau necondiționată a cererii de acordare a agrementului tehnic sau, după caz, decizia motivată de respingere a acesteia.

(2) În cazul acceptării condiționate a cererii, AFER poate cere:

- a) completarea documentelor prezentate;
- b) efectuarea unor verificări și încercări pentru determinarea caracteristicilor tehnice și a performanțelor produsului feroviar critic respectiv;
- c) efectuarea unor acțiuni de evaluare la furnizor și pe fluxul de fabricație a produsului feroviar critic respectiv.

(3) Dacă în termen de 30 de zile de la primirea comunicării privind decizia de acceptare condiționată a cererii de acordare a agrementului tehnic solicitantul nu dă curs cererilor menționate la alin. (2), cererea este considerată respinsă.

Art. 10. - (1) AFER va comunica în scris solicitantului, în termen de 15 zile de la data îndeplinirii eventualelor solicitări menționate la art. 9 alin. (2), decizia privind acordarea sau neacordarea agrementului tehnic. Decizia de neacordare va fi motivată.

(2) Dacă în termen de 30 zile de la primirea comunicării deciziei de neacordare a agrementului tehnic solicitantul va prezenta dovezile privind eliminarea neconformităților majore menționate în decizie, AFER va acorda agrementul tehnic solicitat. În caz contrar, cererea de acordare a agrementului tehnic este considerată respinsă.

Art. 11. - (1) În perioada de valabilitate a agrementului tehnic AFER va supraveghea modul în care sunt respectate normele tehnice obligatorii, prin acțiuni de evaluare la

intervale de timp specificate și/sau prin acțiuni de inspecție tehnică. În situația în care, pe parcursul supravegherii se constată că nu mai sunt îndeplinite una sau mai multe condiții care au stat la baza acordării agrementului tehnic, AFER poate suspenda agrementul tehnic acordat.

(2) În cazul în care în termen de 90 de zile de la data suspendării agrementului tehnic deținătorul acestuia face dovada că a eliminat neconformitățile care au determinat suspendarea, AFER va decide încetarea suspendării. În caz contrar, agrementul tehnic va fi retras.

(3) În cazul retragerii agrementului tehnic acordarea unui nou agrement tehnic se va face în baza unei noi cereri de acordare, conform art. 8.

(4) Decizia de suspendare, de încetare a suspendării sau, după caz, de retragere a agrementului tehnic respectiv va fi comunicată în scris de AFER beneficiarilor produselor feroviare critice, conform listei precizate la art. 8 lit. j). Comunicarea se va face în termen de 3 zile de la data emiterii deciziei respective.

CAPITOLUL III Dispoziții finale

Art. 12. Deținerea agrementului tehnic nu scutește posesorul acestuia de răspunderea ce îi revine cu privire la calitatea produselor feroviare critice furnizate.

Art. 13. - (1) Eventualele contestații privind decizia de neacordare, suspendare sau, după caz, de retragere a agrementului tehnic se depun la AFER în termen de 5 zile de la primirea comunicării scrise.

(2) Soluționarea contestațiilor se face de către consiliul de conducere al AFER, în termen de 30 de zile de la data depunerii acestora. În cadrul aceluiași termen decizia de soluționare a contestației se comunică în scris contestatarului. Decizia consiliului de conducere al AFER poate fi atacată în justiție la instanța judecătorească competentă, potrivit Legii contenciosului administrativ nr. 29/1990 cu modificările ulterioare.

Art. 14. AFER va elibera, la cerere, în caz de pierdere sau deteriorare, duplicate ale agrementului tehnic.

Art. 15. Pentru prestațiile efectuate de AFER privind acordarea, re acordarea în caz de încetare a suspendării sau eliberarea duplicatelor agrementului tehnic, după caz, se percep tarife aprobate de Ministerul

Transporturilor.

Art. 16. Lista cuprinzând persoanele juridice cărora AFER le-a acordat, e-a suspendat sau e-a retras agrementul tehnic, după caz, sau cu persoanele juridice care au pierdut agrementul respectiv se publică în Buletinul AFER.



ROMÂNIA
MINISTERUL TRANSPORTURILOR
AUTORITATEA FERROVIARĂ ROMÂNĂ – AFER

Agrement tehnic feroviar

Seria.....nr.....

În baza raportului nr. din data de al comisiei de evaluare se atestă că produsul/serviciul feroviar critic realizat/furnizat de către persoana juridică cu sediul în localitatea str.....nr.....județul (sectorul) înregistrată la Camera de comerț și industrie a, sub nr., îndeplinește condițiile pentru utilizare în domeniul de transport feroviar și cu metroul.

Descrierea produsului/serviciului feroviar critic, principalele performanțe și caracteristici tehnice, condițiile și domeniul de utilizare sunt specificate în anexa la prezentul agrement tehnic.

Clasa de risc a produsului/serviciului feroviar critic este

Prezentul agrement este valabil până la data de, în următoarele condiții:

Data eliberării

Director general,

.....
numele și prenumele
L.S.

Valabilitatea prezentul agrement se prelungește până la data de

în următoarele condiții

Data

Director general,

.....
numele și prenumele

L.S.

ANEXA Nr. 7

NORME

privind activitatea de inspecție tehnică în transportul feroviar și cu metroul

Capitolul I Dispoziții generale

Art. 1. Pentru respectarea cerințelor privind siguranța circulației și securitatea transportului feroviar și cu metroul AFER va supraveghea modul în care se respectă normele și prescripțiile tehnice și tehnologice obligatorii, în activitățile de construire, modernizare, reparare, întreținere și exploatare a materialului rulant și a infrastructurii feroviare, prin acțiuni de inspecție tehnică.

Art. 2. – (1) Inspecția tehnică constă, în principal, din verificarea, prin sondaj, pe fluxul de fabricație a produselor/serviciilor feroviare critice, a modului în care sunt respectate normele și prescripțiile tehnice obligatorii, care au relevanță pentru siguranța circulației și securitatea transportului feroviar și cu metroul.

(2) Inspecția tehnică se execută de AFER la furnizorii feroviari care au obținut certificate de omologare tehnică feroviară sau, după caz, agremente tehnice feroviare pentru produsele/serviciile destinate utilizării în domeniul transportului feroviar și cu metroul.

(3) Inspecția tehnică este obligatorie pentru produsele și/sau serviciile feroviare critice care, conform prevederilor anexei nr. 3, se încadrează în clasa de risc 1A. Pentru produsele/serviciile feroviare critice din clasele de risc 1B, 2A și 2B inspecția tehnică se poate efectua la cererea beneficiarului sau a furnizorului produsului respectiv, precum și la cererea conducerii Ministerului Transporturilor.

Capitolul II Organizarea și desfășurarea activității

Art. 3. – (1) Inspecția tehnică se execută de AFER în baza contractelor sau convențiilor încheiate cu furnizorii feroviari.

(2) Inspecția tehnică se execută de inspectorii tehnici ai AFER, posesori ai legitimației speciale de control, emisă de Ministerul Transporturilor.

(3) Inspecția tehnică constă, în principal, în:

a) verificarea prin sondaj a conformității cu documentația tehnică a caracteristicilor materialelor, componentelor, echipamentelor și a instalațiilor utilizate la fabricarea produselor feroviare critice sau la realizarea serviciilor feroviare critice, prin:

- verificarea documentelor însoțitoare privind calitatea;

- verificarea inscripțiilor existente pe produsele feroviare critice;

- solicitarea și/sau participarea la efectuarea unor verificări sau încercări în laboratoarele furnizorului, ale AFER sau în alte laboratoare autorizate/atestare de AFER;

b) verificarea prin sondaj a respectării conținutului și a ordinii operațiilor de execuție și control stabilite prin documentația tehnică a produsului feroviar critic;

c) participarea prin sondaj la verificările, probele și încercările efectuate de furnizorul feroviar, conform planului de control al produsului feroviar critic;

d) solicitarea repetării unor măsurători sau verificări efectuate anterior de către furnizorul feroviar și compararea rezultatelor obținute cu cele înscrise anterior în buletinele și protocoalele de verificări și încercări;

e) verificarea prin sondaj a laboratoarelor, a aparatelor de măsură și control, a standurilor și dispozitivelor speciale, prin care se asigură măsurarea și ținerea sub control a unor parametri determinanți pentru siguranța circulației și securitatea transportului feroviar și cu metroul;

f) verificarea prin sondaj a modului de asigurare cu personal atestat și/sau autorizat, după caz, utilizat la execuția unor operații sau a unor verificări și încercări pentru care, prin normele sau reglementările tehnice în vigoare, se impune atestarea și/sau autorizarea personalului

respectiv.

(4) Furnizorul va asigura, pe baza contractelor sau convențiilor încheiate cu AFER, spațiile și dotările necesare pentru desfășurarea activității inspectorilor tehnici cu atribuții permanente în incinta unității acestuia.

Art. 4. Pentru efectuarea inspecției tehnice furnizorul are obligația de a pune la dispoziția inspectorului tehnic al AFER, la cererea acestuia, următoarele:

- a) documentația tehnică și tehnologică de execuție a produsului feroviar critic respectiv;
- b) echipamentul de protecție specific locurilor de muncă necesar efectuării inspecției tehnice;
- c) sculele și dispozitivele necesare pentru efectuarea unor verificări tehnice cuprinse în planul de control al produsului feroviar critic;
- d) documentele în care s-au înscris rezultatele obținute în urma verificărilor și a încercărilor efectuate de către personalul furnizorului, conform planului de control al produsului;
- e) documentele care atestă calitatea materialelor, pieselor și a echipamentelor procurate de la subfurnizori și, după caz, documentele care atestă calitatea de furnizor feroviar autorizat a subfurnizorilor de produse feroviare critice;
- f) autorizațiile/atestările personalului pentru care, conform normelor și prescripțiilor tehnice și tehnologice în vigoare, se prevede obligativitatea obținerii acestora;
- g) certificatele de autorizare/atastare a laboratoarelor, standurilor și a dispozitivelor speciale utilizate în procesul de fabricație;
- h) documentația privind construcția, etalonarea, întreținerea și utilizarea standurilor și dispozitivelor speciale utilizate la realizarea și verificarea produselor feroviare critice respective;
- i) listele cuprinzând datele de identificare a beneficiarilor și a subfurnizorilor.

Art. 5. Furnizorul va asigura accesul inspectorilor tehnici, la cererea acestora, la:

- a) locurile de muncă în care se execută, se recondiționează sau se verifică produsele feroviare ori componente ale acestora;
- b) laboratoarele utilizate la verificarea și încercarea produselor feroviare critice respective;
- c) depozitele de materiale și echipamente.

Art. 6. - (1) Inspectorii tehnici ai AFER, în cazul în care constată neconformități în procesul de execuție, vor aviza în scris furnizorul feroviar pentru luarea măsurilor necesare în scopul eliminării acestora.

(2) În cazul constatării unor neconformități grave sau repetate inspectorul tehnic va propune conducerii AFER, în scris, motivat,

suspendarea sau retragerea, după caz, a:

- autorizației de furnizor feroviar;
- certificatului de omologare tehnică;
- agreementului tehnic feroviar;
- autorizației sau, după caz, a atestatului personalului de execuție și control;
- autorizației de funcționare a laboratoarelor de încercări și/sau a atestatului tehnic pentru standurile ori dispozitivele speciale.

Art. 7. - (1) În cazul în care se constată că în cadrul procesului de fabricație sau de reparație a produselor feroviare critice se respectă prevederile cuprinse în normele și prescripțiile tehnice obligatorii, inspectorii tehnici procedează astfel:

- vizează declarațiile de conformitate ale produselor feroviare critice livrate;
- marchează, prin poansonare sau ștampilare, cu un însemn specific AFER, produsele feroviare pentru care, prin documentul tehnic normativ de referință, este prevăzută această marcare.

(2) Pentru obținerea vizei pe declarațiile de conformitate ale vehiculelor feroviare livrate furnizorul feroviar trebuie să prezinte fișa tehnică care cuprinde datele tehnice și de identificare ale vehiculului, cu menționarea certificatului de omologare tehnică valabil pentru produsul feroviar critic respectiv.

Capitolul III Dispoziții finale

Art. 8. Neacceptarea, de către agenții economici a supravegherii efectuate de AFER prin acțiuni de inspecție tehnică și/sau acțiuni de evaluare constituie motiv de suspendare sau, după caz, de retragere a autorizației de furnizor feroviar.

Art. 9. Lista cuprinzând furnizorii și produsele feroviare critice pentru care AFER asigură supravegherea tehnică prin acțiuni de inspecție tehnică se publică în Buletinul AFER.

Art. 10. - (1) Produsele feroviare critice pentru care AFER asigură supravegherea tehnică prin inspecție tehnică se pot livra, respectiv aproviziona, pentru utilizare în activitățile de transport feroviar și cu metroul numai în condițiile în care declarațiile de

conformitate ale produselor respective sunt vizate în prealabil de AFER.

„VIZAT AFER” și numărul de identificare a inspectorului tehnic.

(2) Vizarea declarațiilor de conformitate a produselor feroviare critice se face prin aplicarea unei ștampile care poartă înscrisul

**Lista furnizorilor feroviari autorizați conform OMT 140/1999 și OMT 290/2000
în perioada 01.07.2000 - 30.09.2000**

Nr. crt.	Agent economic	Nr. autorizație	Data emiterii	Domeniu
1.	AMALUX S.R.L. TÂRGU NEAMȚ Str. Ana Ipătescu nr. 17 jud. Neamț	AF 627	24.04.2000	- Plăcuțe din polietilenă pentru linii CF.
2.	AMCO OTOPENI S.A. OTOPENI Șos. București-Ploiești km 13,2 T:01-7910727...32; F:01-7910735	AF 766	20.09.2000	- Motoare, generatoare și transformatoare electrice.
3.	ANDEMI COM S.R.L. BUCUREȘTI Str. Secuilor nr. 13, bloc 19, sc. 3, apt. 108, sector 4 T: 036-811490; M: 092302386 F: 036-811490	AF 703	10.07.2000	- Reparație și întreținere linii C.F., în execuție manuală; - Reparație și întreținere poduri C.F.; - Reparație și întreținere clădiri cu specific feroviar, inclusiv instalațiile aferente (cu excepția celor de gaze naturale).
4.	ARCONS S.R.L. BUZĂU B-dul Unirii, bl.P.6A, et.3, ap.9 jud. BUZĂU T/F:038-710128;	Af 756	12.09.2000	- Fabricarea de articole din fire metalice, pentru vehicule de cale ferată și infrastructură feroviară.
5.	ARPO S.A. STREHAIA Str. Câmpului nr.1 județul Mehedinți T:052-371416; F:052-371419	AF 706	12.07.2000	- Articole de robinetărie, pompe centrifugale, piese turnate și prelucrate, pentru vehicule de cale ferată.
6.	ART INVEST S.R.L. ZALĂU Str. Kis Karoly nr. 1, bl.C-19, sc. B, ap. 21 jud. SĂLAJ F: 060-604179	AF 715	17.07.2000	- Obiecte sanitare pentru dotarea grupului sanitar al vagoanelor de călători și a clădirilor cu specific feroviar.
7.	ASCHESES SERV S.R.L. CÂMPINA Str. Zorilor, nr.11, bloc 7, sc.A, ap.1 T:044-375959; F:044-375959	Af 760	14.09.2000	- Reparații și întreținerea clădirilor cu specific feroviar; - Dezinsecție, deratizare, dezinsecție în clădiri cu specific feroviar și metrou.
8.	ATLAS S.A. CRAIOVA Str. Nanterre nr. 13 județul DOLJ T: 051-143990; F: 051-163990	AF 724	20.07.2000	- Construcția, reparația și întreținerea clădirilor cu specific feroviar, inclus instalațiile aferente; - Construcții metalice; - Învelitori, șarpante și terase la clădiri; - Lucrări de izolații și protecție anticorrosivă la clădiri; - Demolarea construcțiilor, terasamente și organizare de șantier.

Nr. crt.	Agent economic	Nr. autorizație	Data emiterii	Domeniu
9.	ATRIS S.R.L. TURNU MĂGURELE Str. Frumoasă nr. 5 județul TELEORMAN	AF 723	19.07.2000	<ul style="list-style-type: none"> - Confecții metalice; - Piese turnate din metale neferoase; - Articole tehnice din cauciuc și mase plastice; - Izolații hidrofuge, protecții termice și anticorozive; - Furnizare produse și echipamente mecanice și electrice.
10.	AZOVROMET S.A. BUCUREȘTI Str. Calea Călărașilor nr. 2-4, corp B, etaj 1, sector 3 T: 3122678; F: 3122519	AF 725	21.07.2000	<ul style="list-style-type: none"> - Servicii de intermediere în comerțul cu șină de cale ferată.
11.	BILANIUC GHEORGHE - A.F. BISTRA BISTRA nr. 117/A județul MARAMUREȘ T: 062-369037; F: 056-191689	AF 738	09.08.2000	<ul style="list-style-type: none"> - Traverse de lemn albe neimpregnate pentru calea ferată; - Dibluri ondulate din lemn pentru traverse de cale ferată din beton.
12.	C.N.C.F. "CFR" S.A. REGIONALA C.F. BUCUREȘTI SECȚIA I.M.C. BUCUREȘTI Str. Inovatorilor nr. 36, sectorul 1 CFR:3943, 4632	AF 699	07.07.2000	<ul style="list-style-type: none"> - Lucrări mecanizate de construcții, reparații, întreținere și intervenții în caz de evenimente CF și calamități naturale, a suprastructurii și infrastructurii liniilor de cale ferată aparținând infrastructurii feroviare; - Revizia tehnică și reparația curentă a utilajelor, mașinilor grele de cale, mijloacelor de intervenție și transport utilizate la executarea mecanizată a lucrărilor de suprastructură și infrastructură a liniilor ferate aparținând infrastructurii feroviare; - Închirierea utilajelor, mașinilor grele de cale, mijloacelor de intervenție cu sau fără personal de deservire, utilizate la executarea mecanizată a lucrărilor de suprastructură și infrastructură a liniilor ferate aparținând infrastructurii feroviare.
13.	CARB S.A. BRAȘOV Str. Transilvaniei nr. 28 județul BRAȘOV T: 068-418774; F: 068-151922	AF 704	10.07.2000	<ul style="list-style-type: none"> - Piatră spartă; - Dale prefabricate din beton armat pentru treceri la nivel; - Prefabricate din beton armat utilizate în ampriza C.F.
14.	CASTRUM CORPORATION S.R.L. NEGREȘTI OAȘ Str. Scânteii nr.1A județul SATU MARE T: 061-768281; F: 061/3216341	AF 711	11.07.2000	<ul style="list-style-type: none"> - Lucrări de construcții noi, reparații și întreținere, transformări și consolidări de clădiri cu specific feroviar; - Lucrări de izolații și protecție anticorozivă a construcțiilor cu specific feroviar; - Lucrări de instalații electrice și instalații interioare la clădiri cu specific feroviar; - Lucrări de construcții linii subterane electrice și de telecomunicații; - Confecții metalice; - Lucrări de construcții pentru distribuirea gazelor naturale prin conducte de oțel și polietilenă, executate în zonele de siguranță și de protecție a căii ferate, sub supravegherea personalului autorizat la siguranța circulației trenurilor de la gestionarul infrastructurii feroviare.

Nr. crt.	Agent economic	Nr. autorizație	Data emiterii	Domeniu
15.	CHI - VA S.R.L. GHERȚA MICĂ Str. Oșvariului nr. 85 județul SATU MARE	AF 743	14.08.2000	- Construcții, reparații și întreținere a clădirilor cu specific feroviar, inclusiv a instalațiilor aferente; - Subtraversări linii C.F. prin săpătură deschisă; - Construcții - montaj trasee de telecomunicații TTR, SCB; - Vopsitorie anticorozivă poduri metalice C.F.
16.	Combinatul Siderurgic SIDEX S.A. Uzina de Piese de Schimb și Reparații Siderurgice GALAȚI Str. Smârdan nr. 1 județul GALAȚI T:036-431900; F:036-432017	AF 747	21.08.2000	- Piese de schimb turnate, forjate și prelucrate din oțel sau fontă, pentru vagoane de marfă.
17.	COMPAS S.R.L. BĂRLAD Str. Ștefan cel Mare nr. 1 județul VASLUI T/F:035-421	Af 752	04.09.2000	- Reprocesare rulmenți pentru vehicule de cale ferată și metrou.
18.	CONSTRUCȚII FERROVIARE S.A. CONSTANȚA Str. Nicolae Milescu nr. 22, jud.CONSTANȚA T: 041-691876;F: 041-691876	AF 734	31.07.2000	- Construcții, reparații și întreținere linii CF, în execuție mecanizată; - Apărări și consolidări terasamente CF; - Subtraversări și supratraversări linii CF; - Reparații și întreținere a clădirilor cu specific feroviar, inclusiv a instalațiilor aferente; - Construcții, reparații și întreținere instalații SCB, TTR, ELF, EA, LC.
19.	DARIA CONST S.R.L. NEGREȘTI OAȘ Str. Cometului nr. 16/A județul SATU MARE T: 061-850836; F: 061-850836	AF 721	18.07.2000	- Reparații și întreținere clădiri cu specific feroviar, inclusiv instalațiile aferente (cu excepția celor de gaze naturale); - Vopsitorii anticorozive a tablierelor metalice CF; - Reparații și întreținere linii CF, în execuție manuală; - Construcții și consolidări terasamente CF.
20.	DIȚU S.R.L. com.TUDOR VLADIMIRESCU Str. Liceului nr. 689 jud. Galați	AF 701	10.07.2000	- Dobluri din lemn pentru traverse C.F.
21.	EDETAS S.R.L. IAȘI Str. Arcu nr. 23, bl.C13t. 6, ap.36 jud. Iași T/F :032-210664	AF 768	25.09.2000	- Dobluri ondulate din lemn pentru traverse de cale ferată.

Nr. crt.	Agent economic	Nr. autorizație	Data emiterii	Domeniu
22.	ELECTROCOM IMPORT EXPORT S.R.L. CONSTANȚA Str. Democrației, nr.8 județul CONSTANTA T:041-690813; F:041-690857	Af 757	14.09.2000	<ul style="list-style-type: none"> - Lucrări de construcții-montaj și reparații pentru: <ul style="list-style-type: none"> • instalații de iluminat și iluminat de siguranță; • instalații de medie și joasă tensiune (interioare la construcții, electroalimentare și tracțiune electrică fixe, rețele, posturi și substații de transformare, surse, protecție, supratensiuni, atingere și pas), lucrări de instalare (înlocuire) cabluri SCB, BLA, telecomunicații, secțiuni pentru electromecanisme de macaz și preluare repartitoare; - Construcții, reparații și întreținere clădiri cu specific feroviar inclusiv instalații aferente (exceptând gaze); - Fabricare prefabricate din beton pentru trotuare, peroane, stații, refugii, platforme.
23.	ELECTROMOTOR S.A. TIMIȘOARA Bdul Republicii nr. 21 județul TIMIȘ T: 056-192004; F:056-192003	AF 709	12.07.2000	<ul style="list-style-type: none"> - Proiectare, fabricare, service motoare electrice de c.c. și c.a.
24.	FIELD COM S.R.L FOCȘANI Str. Gloriei, nr.4, județul Vrancea	AF 763 (din AF 120)	21.09.2000	<ul style="list-style-type: none"> - Construcții, reparații capitale și periodice, întreținere a liniilor CF; - Reparații și întreținere poduri CF; - Revopsire poduri metalice CF.
25.	GRUPUL DE INSTALAȚII ȘI CONSTRUCȚII S.A. IAȘI Splai Bahlui nr. 22 județul IAȘI T:032-237260; F:032-237260	AF 710	12.07.2000	<ul style="list-style-type: none"> - Lucrări de construcții-montaj, întreținere și reparații pentru: <ul style="list-style-type: none"> • instalații electrice interioare și exterioare; • instalații termice, de ventilație, climatizare, sanitare, gaze, apă, canalizare interioare și exterioare; - Subtraversări linii C.F.; - Lucrări de izolații, hidroizolații și protecție anticorrosivă.
26.	GUMEC SERVICE S.R.L. CLUJ NAPOCA FILIALA JIBOU Str. Plopilor nr. 10 județul SĂLAJ M: 092112259; F: 092745470	AF 716	17.07.2000	<ul style="list-style-type: none"> - Reparații instalații electrice, de încălzire, sanitare la vagoane de călători; - Reparații curente la vagoane de călători și marfă; - Reparații semiacuplări flexibile de abur; - Furnizare, instalare și service mijloace de semnalizare feroviară; - Defrișări, tăieri de vegetație pt. asigurarea gabaritului de liberă trecere; - Deratizare, dezinfecție, deparazitare.

Nr. crt.	Agent economic	Nr. autorizație	Data emiterii	Domeniu
27.	I.C.M.R.S. S.A. GALAȚI Șos. Smârdan nr. 1 jud. Galați T: 036-473220; F: 036-462108	AF 633	27.04.2000	<ul style="list-style-type: none"> - Produse de balastieră; - Elemente prefabricate din beton, beton armat și beton precomprimat pentru construcția, reparația și întreținerea infrastructurii și suprastructurii liniilor CF și a clădirilor cu specific feroviar; - Construcții prefabricate metalice și părți ale acestora pentru poduri rulante și clădiri cu specific feroviar; - Terasamente pentru construcții de căi ferate, inclusiv lucrările de consolidare și apărare; - Lucrări de construcții noi, reparații și întreținere clădiri cu specific feroviar și a instalațiilor electrice, sanitare, termice și de ventilație aferente; - Construcția, reparația și întreținerea suprastructurii liniilor CF în execuție manuală și a prismei de balast cu mașini grele de cale.
28.	INCERTRANS S.A. BUCUREȘTI, Calea Griviței nr. 391 - 393, sector 1 T:2242135; F:2231370	AF 751	30.08.2000	<ul style="list-style-type: none"> - Protecție anticorozivă prin metalizare și vopsire a construcțiilor metalice aferente infrastructurii feroviare.
29.	INDEPENDENȚA S.A. SIBIU Str. Ocnei nr. 33 județul SIBIU T: 069-434100; F: 069-210049	AF 736	03.08.2000	<ul style="list-style-type: none"> - Fabricarea și repararea de acționări pneumatice pentru vehicule de cale ferată și metrou.
30.	INDUSTRIAL AUTOTIM S.A. TIMIȘOARA Str. Circumvalațiunii nr. 2 - 4 județul TIMIȘ T:056-220489; F:056-190404	AF 708	12.07.2000	<ul style="list-style-type: none"> - Piese și subansamble pentru vagoane de călători și marfă.
31.	LASLU INTENCOM S.N.C. BUCUREȘTI Str. Prelungirea Ghencea nr. 32, bloc C6, sc. C, et. 6, ap. 102, sectorul 6 T: 6656705	AF 746	18.08.2000	<ul style="list-style-type: none"> - Reparația și întreținerea liniilor C.F., în execuție manuală (exclusiv sudarea joantelor).
32.	LEOBIS SERVICE S.R.L SÎNGEORGIU DE MUREȘ Str. Principală, nr.160 județul Mureș T:065-217804; F:065-217804	AF 764	21.09.2000	<ul style="list-style-type: none"> - Reparații și întreținere a clădirilor cu specific feroviar, inclusiv a instalațiilor aferente (cu excepția celor de gaze naturale).
33.	MECANOCONSTRUCȚII VA S.R.L. BUCUREȘTI Bdul 1 mai nr. 93, bloc 14, sc. A, et. 4, ap. 20, sector 1 T/F:2210558	AF 749	3.08.2000	<ul style="list-style-type: none"> - Reparația și întreținerea liniilor C.F. în execuție manuală (exclusiv sudarea șinelor); - Reparația și întreținerea clădirilor cu specific feroviar, inclusiv instalațiile aferente; - Lucrări de izolații și protecție anticorozivă la clădiri cu specific feroviar.
34.	MECHANICAL INDUSTRY S.R.L. SIBIU Str. Galileo Galilei nr. 1 jud. Sibiu T/F: 069-236404	AF 631	04.05.2000	<ul style="list-style-type: none"> - Produse din oțel obținute prin deformare plastică la cald și prin aşchiere utilizate la construcțiile din domeniul feroviar.
35.	MECONST S.A. CONSTANȚA Str. Spiru Haret nr. 2A județul CONSTANȚA T:041-631896; F:041-633708	Af 754	07.09.2000	<ul style="list-style-type: none"> - Piese turnate din fontă; - Produse din metal prelucrate mecanic utilizate la vehicule feroviare.

Nr. crt.	Agent economic	Nr. autorizație	Data emiterii	Domeniu
36.	MIVAS 95 COM S.R.L. OLTENIȚA Str. Speranței nr.12B județul CĂLĂRAȘI T:042-514100; M:092290203	AF 712	13.07.2000	<ul style="list-style-type: none"> - Reparații și întreținere clădiri cu specific feroviar, inclusiv instalațiile aferente (cu excepția celor de gaze naturale și centrale termice); - Lucrări de izolații și protecție anticorozivă a construcțiilor cu specific feroviar.
37.	MOLDOVIȚA NOUĂ S.N.C. DRĂGĂNEȘTI, Comuna Brusturi Drăgănești județul NEAMȚ F: 033-251923	AF 717	17.07.2000	<ul style="list-style-type: none"> - Articole tehnice din cauciuc.
38.	NESTOR TRADING COMPANY SRL IAȘI Str. Armană nr. 22, jud. Iași T/F :032-236399 ; 211128	AF 769	29.09.2000	<ul style="list-style-type: none"> - Vaseline și lubrifianti pentru elemente de infrastructură feroviară.
39.	NOVAINVEST S.A. PLOIEȘTI, Str. Democrației nr. 103 județul PRAHOVA T: 044-172001; F: 044-175452	AF 744	14.08.2000	<ul style="list-style-type: none"> - Prefabricate din beton cu utilizare feroviară; - Construcții, reparații și întreținere a clădirilor cu specific feroviar, inclusiv a instalațiilor aferente; - Construcții și consolidări terasamente C.F.
40.	OANA - TUDOR S.R.L. BALȘ Str. N. Bălcescu bl.26,sc.1,ap.12 județul OLT T:049-451395;F:049-451395; M: 094-206683	AF 748	22.08.2000	<ul style="list-style-type: none"> - Diluanți, grunduri și emailuri pentru material rulant și infrastructura feroviară.
41.	ORASD 98 S.R.L. BUCUREȘTI Str. Caporal Anghelache nr.6, bloc M26, sc. 1, etaj 2, ap.8, sector 5 M: 094380597	AF 705	12.07.2000	<ul style="list-style-type: none"> - Revizii RIT și RIF pentru vagoane de marfă; - Reparații accidentale și curente pentru vagoane de marfă; - Verificarea stării tehnice a vagoanelor la care se prelungește termenul de RP.
42.	PETRO CONSTRUCT S.A. PLOIEȘTI Str. Rudului nr.141 județul PRAHOVA T: 044-125670;F: 044-362341	AF 733	28.07.2000	<ul style="list-style-type: none"> - Apărări și consolidări de terasamente; - Refacții de linii C.F. în execuție manuală; - Subtraversări linii C.F.; - Construcția, reparația și demolarea clădirilor cu specific feroviar, inclusiv instalațiile aferente (exclusiv gaze); - Hidroizolații clădiri; - Protecția anticorozivă la poduri metalice; - Reparații poduri din beton armat; - Reparații și construcții peroane și rampe de acces; - Dezasamblări material rulant și infrastructură feroviară; - Proiectare: clădiri, subtraversări linii CF, terasamente, reparații poduri din beton armat.

Nr. crt.	Agent economic	Nr. autorizație	Data emiterii	Domeniu
43.	POP GROUP S.A. CERTEZE Str. Principală nr. 329 județul SATU MARE	AF 728	12.07.2000	- Reparații și întreținere a clădirilor cu specific feroviar, inclusiv a instalațiilor aferente (cu excepția celor de gaze naturale); - Vopsitorie anticorosivă la poduri C.F.; - Construcții - montaj de trasee pentru instalații T.T.R. și S.C.B.; - Reparații și întreținere a liniilor C.F., în execuție manuală; - Reparații podețe C.F.; - Consolidări și apărări terasamente C.F.; - Subtraversări linii C.F. prin săpătură deschisă; - Tăieri de vegetație pentru asigurarea gabaritului de liberă trecere.
44.	PREFA S.A. BRAȘOV Str. Carpați nr. 93 județul BRAȘOV T: 068-133678; F: 068-311635	AF 735	02.08.2000	- Traverse din beton armat și din beton precomprimat pentru calea ferată; - Stâlpi metalici și din beton precomprimat pentru linia de contact; - Grinzi din beton armat și din beton precomprimat pentru poduri CF; - Prefabricate din beton simplu și din beton armat utilizate în ampriza CF; - Confecții metalice.
45.	PROCOR S.A. TÂRGOVIȘTE Str. Constructorului nr. 2 județul DÂMBOVIȚA T:045-614518; F:045-614510	Af 753	04.09.2000	- Lucrări de reparații a liniilor industriale și a terasamentelor aferente.
46.	PRODTRANS S.R.L. BUCUREȘTI Str. Intr. Verde nr. 8, sector 1 T: 2231874; F: 2225274	AF 722	19.07.2000	- Fabricație patine pantograf; - Furnizare perii și materiale pentru perii carbonice.
47.	R.T.F.P.C. BRAȘOV S.A. SECȚIA DE EXPLOATARE LOCOMOTIVE DE CĂLĂTORI SIBIU Str. Dorobanților nr. 22, județul SIBIU T: 069-230302 F: 069-230302	AF 713	14.07.2000	- Reparații generale, tip RG, la agregate de încălzit trenuri de călători.
48.	R.T.F.P.C. BRAȘOV S.A. REVIZIA DE VAGOANE TÂRGU MUREȘ Str. Liviu Rebreanu, nr.56, județul Mureș T:068-410233; F:068-142954	AF 762	15.09.2000	- Repararea de piese de schimb, pentru vagoane de călători.
49.	REGIA AUTONOMĂ "ARSENALUL ARMATEI" - BUCUREȘTI Bdul Timișoara nr. 5B, sectorul 6 T:4108086; F:4130625	AF 698	05.07.2000	- Produse din metale neferoase obținute prin prelucrare prin așchiere.
50.	REGIA AUTONOMĂ MONETĂRIA STATULUI - BUCUREȘTI Str. Fabrica de Chibrituri nr. 30, sect. 5 T: 3359810; F:3372754	AF 700	07.07.2000	- Produse din metale neferoase (aluminii și aliajele sale) utilizate la asigurarea mărfurilor.
51.	REMBER S.R.L REMEȚI COMUNA REMEȚI nr. 272, jud.MARAMUREȘ T:061-851045	Af 755	08.09.2000	- Protecție anticorosivă la traverse electrice și confecții metalice în zona electrificată.
52.	ROFEP S.A. URZICENI Șos. București- Buzău km 57, jud. Buzău T:3123799; F:3121645	AF 767	22.09.2000	- Perii colepentru motoare electrice.

Nr. crt.	Agent economic	Nr. autorizație	Data emiterii	Domeniu
53.	ROLL - FRANK S.R.L PITEȘTI Str. Craiovei nr. 246B județul ARGEȘ T/F:048-210021	AF 750	30.08.2000	- Reparații, încercări și verificări stingătoare de incendii; - Sertizare furtune de înaltă și foarte înaltă tensiune; - Vopsitorie în câmp electrostatic.
54.	ROMECS S.A. MĂGURELE Str. D.N. 1A, nr. 1, județul PRAHOVA T: 044-217705; F: 044-217705	AF 745	16.08.2000	- Piese de schimb din cauciuc vulcanizat pentru vehicule de cale ferată.
55.	RULMENȚI S.A. BĂRLAD Str. Republicii nr. 320 județul VASLUI T: 035-411120; F: 035-413838	AF 731	24.07.2000	- Fabricație și reparații (reprocesare) rulmenți: rulmenți cu bile, rulmenți radiali cu role cilindrice, rulmenți radiali-oscilanți cu role butoi, inele interioare de rulmenți radiali cu role cilindrice.
56.	S.G. CON S.R.L. PLOIEȘTI, Str. Mocanilor nr.1, bloc 52, ap.13 jud. PRAHOVA T: 044-165697	AF 740	09.08.2000	- Subtraversare linii CF prin foraj orizontal prin percuție, $\varnothing_{max} = 1000mm$; - Reparații poduri și podețe CF; - Reparație și întreținere linii CF, în execuție manuală; - Construcții și consolidări terasamente CF.
57.	S.N. ROMARM S.A. BUCUREȘTI FILIALA S.C. MORENI S.A. Str. Teiș nr.16, județul DÂMBOVIȚA T: 045-666830; F: 045-668539	AF 730	21.07.2000	- Piese de schimb-accesorii pentru vehicule de cale ferată.
58.	S.N.T.F.M. "CFR MARFĂ" S.A. BUCUREȘTI SUCURSALA IAȘI - DEPOUL PAȘCANI PAȘCANI, str. Piața Gării nr. 9 județul IAȘI	AF 741	10.08.2000	- Revizii și reparații planificate (tip RR, RG) la material rulant motor.
59.	SAMY 2000 S.R.L. CÂMPINA Calea Doftanei, nr.118, județul Prahova T:044/372263	Af 759 (fost AF 139)	14.09.2000	- Dezinfecție, deratizare, dezinsecție în clădiri cu specific feroviar; - Reparații și întreținerea clădirilor cu specific feroviar.
60.	SARMIS S.R.L. BACĂU Str. Bicz nr. 150, județul BACĂU T: 034-172625; F: 034-172625	AF 727	21.07.2000	- Construcția, reparația și întreținerea liniilor CF, în execuție mecanizată.
61.	SCANDIA INTERNATIONAL S.R.L. BUZĂU Str. Unirii, bl.25, ap.20 județul BUZĂU T: 038-718668; F: 038-718668	AF 718	17.07.2000	- Dibluri B5 din polietilenă de înaltă densitate pentru traverse de beton armat utilizate la liniile de cale ferată.
62.	SCUDIVER U.T.B. S.A. BRAȘOV Str. Turnului nr. 5 T: 068-427261;F: 068-427260	AF 732	26.07.2000	- Piese de schimb pentru boghiuri de vagoane de călători și de metrou.
63.	SELP S.R.L VASLUI Str. Decebal, nr.1, județul Vaslui T:035-361539; F:035-361539	AF 765	21.09.2000	- Construcții, reparații și întreținere a clădirilor cu specific feroviar, inclusiv a instalațiilor aferente (cu excepția celor de gaze naturale).
64.	SIMION ION CARMEN A.F.PLOIEȘTI Str. Ghighiului nr. 22, județul PRAHOVA T: 044-178616	AF 714	14.07.2000	- Reparații curente sau accidentale, tip RC/DA, la vagoane de marfă.

Nr. crt.	Agent economic	Nr. autorizație	Data emiterii	Domeniu
65.	SOCIETATEA DE CONSTRUCȚII "C.C.C.F." S.A. BUCUREȘTI B-dul Dinicu Golescu nr. 38, sector 1 T: 2223615; F: 3125903	AF 729	21.07.2000	<ul style="list-style-type: none"> - Construcția și reparația infrastructurii și suprastructurii liniilor ferate și de metrou, inclusiv a lucrărilor de apărare, consolidare și a celor care se execută în zonele de siguranță și protecție a infrastructurii feroviare: linii, poduri, viaducte, tuneluri, galerii de metrou, pasaje denivelate, ziduri de sprijin, drenuri, terasamente, reparații capitale cu execuție manuală și mecanizată, supra/subtraversări de linii ferate; - Execuția și reparația construcțiilor civile, industriale și speciale și a instalațiilor aferente: electrice, termice, sanitare și de ventilație; - Fabricarea și/sau montarea elementelor prefabricate și componente ale acestora din beton sau oțel inclusiv a traverselor de beton; - Proiectarea lucrărilor de construcții și de preparare a produselor de carieră și balastieră; - Fabricarea produselor de carieră și balastieră.
66.	SOVECORD INT S.A. SLATINA, Str. Pitești nr. 165, județul OLT T: 049-439346; F: 049-439391	AF 719	17.07.2000	Grunduri, vopsele, diluanți pentru material rulant și infrastructura feroviară.
67.	STRUCTURAL CONS S.R.L. SLOBOZIA, Str. Lacului, bloc G 110, sc. B, apt. 105 județul IALOMIȚA T: 043-218980; F: 043-255111	AF 742	14.08.2000	<ul style="list-style-type: none"> - Construcții, reparații și întreținere a clădirilor cu specific feroviar, inclusiv a instalațiilor aferente; - Reparații și întreținere a liniilor C.F. , în execuție manuală; - Subtraversări linii C.F. prin săpătură deschisă; - Proiectare clădiri cu specific feroviar, infrastructură și suprastructură linii C.F.
68.	SUBTRANSCON SRL TG. MUREȘ Bdul 1Decembrie 1918 nr 188, ap.7 jud. Mureș T/F:065-257693; M: 094-701539	AF 770	29.09.2000	<ul style="list-style-type: none"> - Realizare trasee /cabluri) pt. telecomunicații, instalații SCB, instalații electrice, alimentare cu energie electrică; - Subtraversări CF executate în foraj orizontal, prin metoda percuției.
69.	TIAB S.A BUCUREȘTI Str. Pictor Verona Arthur, nr.17, sector 1 T:2112021; F:2102254	Af 758 (fost AF 042)	14.09.2000	<ul style="list-style-type: none"> - Instalații electrice de iluminat și forță, stații electrice, instalații de împământare, posturi de transformatoare și redresare; - Instalații de centralizări electrodinamice; - Instalații telemecanice și telesemnalizare în tunele și echipare camere de comandă și dispecerat; - Instalații de protecție catodică; - Instalații de încălzire, ventilație și climatizare.
70.	TRIFON CONSTRUCT S.R.L. TĂRȘOLT nr.167/a județul SATU MARE	AF 726	21.07.2000	<ul style="list-style-type: none"> - Lucrări de construcții-montaj a traseelor de telecomunicații electrice; - Lucrări de construcții, întreținere și reparații clădiri cu specific feroviar, inclusiv instalațiile aferente; - Lucrări de consolidări și apărări terasamente, subtraversări CF prin săpătură deschisă; - Lucrări de construcții, întreținere și reparații linii CF, în execuție manuală; - Lucrări de vopsitorie anticorozivă pentru suprafețe metalice; - Defrișări vegetație, curățire șanțuri la infrastructura feroviară.
71.	TRYDDY CONSTRUCT S.R.L. SCORȚENI, Comuna SCORȚENI, județul PRAHOVA T: 044-360037; F: 044-360037	AF 739	09.08.2000	<ul style="list-style-type: none"> - Reparații și întreținere a clădirilor cu specific feroviar, inclusiv a instalațiilor aferente; - Vopsitorie anticorozivă a elementelor de infrastructură feroviară.

Nr. crt.	Agent economic	Nr. autorizație	Data emiterii	Domeniu
72.	TUNELE S.A. BRAȘOV Str. Hărmanului nr. 17 E județul Brașov T: 068-126991; F: 068-311048	AF 702	10.07.2000	- Construcții, reparații, consolidări tunele; construcții, refacere puțuri de aerisire tunele; hidroizolații, refacere gabarit tunele; - Execuții instalații și rețele electrice de joasă și medie tensiune (0,4 - 20kV); - Construcții, reparații galerii și stații de metrou; - Construcții, reparații, întreținere poduri, viaducte, pasaje; - Subtraversări linii c.f. prin foraj orizontal; - Consolidări terasamente, versanți; - Construcții linii c.f. și refacții în execuție manuală.
73.	UNIVERSAL CONSTRUCT S.A. SATU MARE Str. C.A. Rosetti nr. 5 județul SATU MARE T: 061-769280; F: 061-769280	AF 707	12.07.2000	- Construcții, reparații și întreținere clădiri cu specific feroviar, inclusiv instalațiile aferente; - Consolidări terasamente C.F. și apărări de maluri; - Subtraversări linii C.F. în săpătură deschisă.
74.	VALAHORUM S.A URZICENI Str. Șos. Buzăului, nr.50, județul Ialomița T:01-6654375; F:01-2241570	Af 761	15.09.2000	- Construcții, reparații și întreținere clădiri cu specific feroviar inclusiv instalații aferente (exclusiv gaze).
75.	VIACONS S.A. BUCUREȘTI Str. Neagoe Vodă nr. 56, sector 1	AF 632	26.04.2000	- Studii topografice geotehnice și geofizice necesare la proiectarea și exploatarea construcțiilor; - Proiectarea lucrărilor de suprastructură și infrastructură a liniilor ferate și consultanță tehnică la executarea acestora.
76.	VULCOM S.R.L. BRAȘOV Str. Dorobanților nr. 31, județul BRAȘOV T/F: 068-415129	AF 737	04.08.2000	- Articole tehnice din cauciuc.
77.	WEST STAR S.R.L. IAȘI Str. Străpungerea Silvestru nr. 54, bl. T 3 - 4, sc. A, ap. 4, județul IAȘI T: 032-213670; F: 032-213670	AF 720	18.07.2000	- Construcții, reparații și întreținere linii CF, în execuție manuală; - Construcții și consolidări terasamente CF; - Vopsitorie anticorrosivă pentru protecția podurilor CF.

Agenți economici deținători de certificat de siguranță

Nr. crt	Agent economic	Serie și nr. certificat Data emiterii	Secțiunile de circulație	Condiții
1.	S.C. SEFER S.A. BRAZI Comuna Brazi, jud. Prahova	CSP 001 20.06.2000	1.Ploiești Est-Jilava-Giurgiu Sud și retur 2.Ploiești Est-Brazi-București (Progresu, Cotroceni, Sud) și retur	•LDE 2100 CP •Vmax=100 Km/h •Tip vag: Zacs produse petroliere
2.	S.C. SEFER S.A. BRAZI Comuna Brazi, jud. Prahova	CSP 001.1 01.08.2000	1.Ploiești Est-Jilava-Giurgiu Sud și retur 2.Ploiești Est-Brazi-București (Progresu, Cotroceni, Sud, Obor, Vest, Triaj) și retur	•LDE 2100 CP •Vmax=100 Km/h •Tip vag: pt. transport mărfuri generale și pt. transport produse petroliere, acizi, gaze lichefiate, ciment în vrac, cereale, cărbuni, produse de carieră, containere
3.	S.C. SEFER S.A. BRAZI Comuna Brazi, jud. Prahova	CSP 002 01.08.2000	Ploiești Est-Brazi-Buciumeni-Chitila-Ram.Săbăreni-Titu-Golești-Pitești-Bradu Rafinărie-Costești-Slatina-Piatra Olt și retur	•LDE 2100 CP •Vmax=100 Km/h •Tip vag: pt. transport

				mărfuri generale și pt. transport produse petroliere, acizi, gaze lichefiate, ciment în vrac, cereale, cărbuni, produse de carieră, containere
4.	S.C. SEFER S.A. BRAZI Comuna Brazi, jud. Prahova	CSP 003 31.08.2000	Brazi-Buzău-Făurei-Fetești-Constanța Port și retur	<ul style="list-style-type: none"> •LE 5100 kW locomotiva EA 728 •Vmax=80 Km/h •Tip vag: pt. transport mărfuri generale și pt. transport produse petroliere, acizi, gaze lichefiate, ciment în vrac, cereale, cărbuni, produse de carieră, containere
5.	S.C. SEFER S.A. BRAZI Comuna Brazi, jud. Prahova	CSP 004 09.09.2000	<p>1.Ploiești Est-Brazi-Buftea-Mogoșoaia-Voluntari-Otopeni-Pasărea-Fetești-Constanța Port și retur</p> <p>2.Ploiești Est-Brazi-Buftea-Chitila-Băneasa-Pantelimon-Pasărea-Fetești-Constanța Port și retur</p> <p>3.Ploiești Est-Brazi-București(Progresu, Cotroceni, Sud, Băneasa, Obor, Vest, Triaj) și retur</p>	<ul style="list-style-type: none"> •LE 5100 kW locomotiva EA 728 •Vmax=80 Km/h •Tip vag: pt. transport mărfuri generale și pt. transport produse petroliere, acizi, gaze lichefiate, ciment în vrac, cereale, cărbuni, produse de carieră, containere

Lista produselor și serviciilor pentru transportul feroviar/cu metrourile care au obținut certificate de omologare tehnică feroviară eliberate de Autoritatea Feroviară Română - AFER și furnizorii acestora în perioada 15.09.1999 - 30.09.2000

Nr. crt.	Denumirea agentului economic furnizor	Certificat de omologare Seria OT nr. Data emiterii/ Valabilitate	Denumirea produselor feroviare
1.	4M S.R.L. SIBIU	097/2000 - 20.06.200/ 0/20.06.2005	- diblu din polietilenă tip B5
2.	A & D PROFIAL COMPANY S.R.L. TIMIȘOARA	143/2000 - 12.09.2000/ 12.09.2001 144/2000/ 15.09.2001	- cărucior de capăt - cărucior intermediar
3.	AEROFINA BUCUREȘTI	007/2000 - 20.01.2000/ 20.01.2001 008/2000 - 20.01.2000/ 20.01.2001 009/2000 - 20.01.2000/ 20.01.2001 010/2000 - 20.01.2000/ 20.01.2001 036/2000 - 03.04.2000/ 03.04.2001 037/2000 - 03.04.2000/ 03.04.2001 038/2000 - 03.04.2000/ 03.04.2001 039/2000 - 03.04.2000/ 03.04.2001	- contor kilometraj cod 1088 - comutator echipat cod 1087 - comandă de serviciu cod 1068 - comandă de securitate cod 1069 - tahogenerator, cod 1086 - limitator, cod 1139 - buton interior ușă acces, cod 1144 - electromagnet blocare ușă acces, cod 1145
4.	AGROLIC IMPEX S.R.L. TINCA - BIHOR	047/2000 - 17.04.2000/ 17.04.2001	- traverse din lemn albe, normale, pentru poduri și speciale, executate din fag, cer și stejar
5.	AMALUX S.A. TÂRGU NEAMȚ	113/2000 - 18.07.2000/ 17.07.2005	- plăci din polietilenă de joasă densitate, calandrată TIP K 49B, K 49L, K 60 B, și K 60L, pentru calea ferată
6.	ANDI PRESS S.A.	078/1999 - 18.11.1999/	- pereți interiori și plafoane din PAFS

Nr. crt.	Denumirea agentului economic furnizor	Certificat de omologare Seria OT nr. Data emiterii/ Valabilitate	Denumirea produselor feroviare
	HĂLĂUCEȘTI	19.11.2000	
7.	ARPACOR S.A. BUCOV	013/2000 - 7.02.2000/ 6.02.2001	- chit de cuțit ARCHIT C seria 5603
8.	ARSENALUL ARMATEI R.A. UZINA MECANICĂ - BUCUREȘTI	029/2000 - 10.03.2000/ 9.03.2001	- osie boghiu vagon metrou
9.	ASAM S.A. IAȘI	135/2000 - 07.09.2000/ 07.09.2000	- pălărie arc
10.	ASTRA ROMÂNĂ PLOIEȘTI	139/2000/ durată nederminată 140/2000/ 5 ani	- UM-K100 - UM-KLDE - UM-OSII-TIP 60 - UM-K100 - UM-KLDE - UM-OSII-TIP 60
11.	ASTRA VAGOANE CĂLĂTORI S.A. - ARAD	077/1999 - 17.11.1999/ 17.11.2000	- vagon de călători seria 19- 55 cod AAC - M
12.	ASTRA VAGOANE ARAD S.A. DIV. VAGOANE CLASĂ	106/2000 - 11.07.2000/ durată nederminată 107/2000 - 11.07.2000/ 10.07.2001	- ferestre tip AVA - ferestre tip AVA
13.	ASTRA VAGOANE ARAD S.A. A TINITY INDUSTRIES INC. COMPANY	112/2000 - 13.07.2000/ 13.07.2001	- vagon platformă pe patru osii, cu planșeu coborât, pentru transport combinat cod ZDL
14.	ATELIERELE CFR GRIVIȚA S.A. BUCUREȘTI	080/2000 - 05.06.2000/ 05.06.2001	- reparație periodică la vagoane de călători seria 21,47 și 21,57
15.	ATLAS S.R.L. ARAD	088/1999 - 22.12.1999/ 22.12.2000 089/1999 - 22.12.1999/ 22.12.2000 025/2000 - 22.02.2000/ 28.02.2001 026/2000 - 22.02.2000/ 28.02.2001	- carcasă pentru tampon categoria C cod ATL 96 - 02.00/I - carcasă pentru tampon categoria C cod ATL 96 - 02.00/II - tampon categoria C -70 KJ (cu carcasă cod ATL 96 - 02.00/II) - tampon categoria C -70 KJ (cu carcasă cod ATL 96 - 02.00/I)
16.	AVIOANE CRAIOVA S.A. CRAIOVA	079/1999 - 6.12.1999/ 7.12.2000 080/1999 - 6.12.1999/ 7.12.2000	- ușă pivotant pliantă pentru acces stânga/dreapta cod A3387-000/200-00 - ușă de intercomunicație cod ACV 052 00 A/B
17.	BLAGA ȘI COMP S.R.L. - S.N.C. VÂNĂTORI - NEAMȚ	061/1999 - 5.11.1999/ 4.11.2004	- plăcuțe din cauciuc pentru prinderea șinei tip K49B, K49L, K60B, K60L
18.	BREL S.R.L. PITEȘTI	053/1999 - 22.09.1999/ 21.09.2004	- diblu de polietilenă tip B5
19.	C.F.R. SIRV S.A. CARANSEBEȘ	082/2000 - 05.06.2000/ 05.06.2001	- revizia intermediară a frânei RIF1
20.	C.I.T. TECUCI	141/2000/ 6 luni	- saboți de frână din fontă tip P 10 mărimea S1 și S2
21.	CAROMET S.A. CARANSEBEȘ	116/2000 - 21.07.2000/ 21.07.2001 156/2000 - 19.09.2000/ 18.09.2001	- osie montată pentru vagoane de marfă cu sarcină pe osie de 20 t - regulator de frână tip RL2-350
22.	CETĂȚUIA PROD. COM. S.R.L. ONEȘTI	023/2000 - 06.03.2000/ 5.03.2001	- diblu ondulat din lemn tip C jumelat, neimpregnat pentru traverse din beton de cale ferată
23.	COMERPLAST S.R.L. GRUMĂZEȘTI NEAMȚ	063/1999 - 5.11.1999/ 4.11.2004	- plăcuțe din cauciuc pentru prinderea șinei tip K49B, K49L, K60B, K60L
24.	COMPA S.A. SIBIU	062/2000 - 17.05.2000/ durată nedeterminată 063/2000 - 17.05.2000/ 16.05.2001 065/2000 - 17.05.2000/ durată nedeterminată	- amortizor bughiu M.D. vagon călători, tip B48070 - amortizor bughiu M.D. vagon călători, tip B48070 (fabricație) - amortizor bughiu M.D. vagon călători, tip B70145 - amortizor bughiu M.D. vagon călători, tip B

Nr. crt.	Denumirea agentului economic furnizor	Certificat de omologare Seria OT nr. Data emiterii/ Valabilitate	Denumirea produselor feroviare
		066/2000 - 17.05.2000/ 16.05.2001	70145 (fabricație)
25.	COMPANIA CONEX S.A. IAȘI	058/2000 - 18.05.2000/ durată nedeterminată 059/2000 - 18.05.2000/ 17.05.2001	- grunduri și emailuri alchidice seriile 5010 și 5030 - grunduri și emailuri alchidice seriile 5010 și 5030 (fabricație)
26.	COOPERATIVA MUNCA INVALIDIZILOR - IAȘI	127/2000 - 18.08.2000/ 31.08.2001	- plăci din polietile de joasă densitate , injectată, tip K49B și K60B
27.	COS S.A. TÂRGOVIȘTE	078/2000 - 02.06.2000/ 02.06.2001	- osie eboșată cu sarcina de 20 t, pentru vagoane de marfă
28.	ELECTROPUTERE S.A. CRAIOVA DIVIZIA VEHICULE FERROVIARE ȘI URBANE	054/1999 - 4.10.1999/ 4.10.2000 018/2000 - 14.02.2000/ 4.05.2002 019/2000 - 14.02.2000/ 4.05.2002 020/2000 - 14.02.2000/ 4.05.2002 021/2000 - 14.02.2000/ 4.05.2000 134/2000 - 12.09.2000/ 12.09.2001	- LE 5100 Kw - EPS - stație tiristorizată integrată tip STI- 230/120/20 pentru încărcare baterii acumulatori - ansamblu amplificator cu releu tip AAmR- 1,2,3 pentru LE 3400 Kw Bo-Bo - aparat pornire servicii auxiliare după tensiune tip APT - Z - 01 pentru locomotive electrice - aparat pentru uns buza bandajului tip AUB- VOX - ramă boghiu LE 5100 KW
29.	ELECTROPUTERE S.A. CRAIOVA DIVIZIA MAȘINI ELECTRICE ȘI ROTATIVE	042/2000 - 04.05.2000/ durată nedeterminată 043/2000 - 04.05.2000 /durată nedeterminată 044/2000 - 04.05.2000/ 03.05.2001 045/2000 - 04.05.2000/ 03.05.2001	- motor de curent continuu tip GDTM 533 F - motor de curent continuu tip GDTM 533 F1 - motor de curent continuu tip GDTM 533 F (fabricație) - motor de curent continuu tip GDTM 533 F1 (fabricație)
30.	ELECTROTERMOMETRIA S.R.L. PAȘCANI	129/2000 - 25.08.2000/ 31.08.2001 130/2000 - 25.08.2000/ 31.08.2001	- elemente încălzitoare în tuburi metalice pentru vagoane de călători, tip EIT 001/167 W, 250V și EIT 002/550 W, 250 V - invertor pentru lămpi fluorescente ILF 1
31.	ELNIUS PRODCOM SRL TÂRGU NEAMȚ	093/2000 - 16.06.2000/ 16.06.2001	- plăci din polietilenă de joasă densitate, calandrată tip K49B, K49L, K60B, K60L, pentru C.F.
32.	EMI S.A. BUCUREȘTI	098/2000 - 30.06.2000/ 30.06.2001	- instalație RTM pentru locomotive, 9100 VLE
33.	EMLIN INVESTMNTS S.R.L BUCUREȘTI	060/2000 - 17.05.2000/ durată nedeterminată 061/2000 - 17.05.2000/ 16.05.2001 069/2000 - 30.05.2000/ 29.05.2001	- sistem de protecție anticorozivă alchido - melaminic EMLIN 5000 - sistem de protecție anticorozivă alchido - melaminic EMLIN 5000 (fabricație) - sistem de protecție anticorozivă acrilic monocomponent EMLIN 4510, pentru poduri
34.	FAUR S.A. FABRICA DE LOCOMOTIVE BUCUREȘTI	057/2000 - 12.05.2000/ 15.05.2001 072/2000 - 24.05.2000/ 23.05.2001	- ramă electrică de metrou modernizată tip REM 4 CMF cu posibilitate de funcționare în cadrul unui tren electric metrou - reparație capitală a locomotivei diesel cu transmisie hidraulică LDH 1250 CP
35.	FEPA S.A. BÂRLAD	084/2000 - 13.06.2000/ 13.06.2001 085/2000 - 13.06.2000/ 13.06.2001 086/2000 - 13.06.2000/ 13.06.2001	- ventile electromagnetice cu comandă directă tip VED - ventile electromagnetice cu comandă indirectă tip VEP - ventile electrohidraulice tip VEH

Nr. crt.	Denumirea agentului economic furnizor	Certificat de omologare Seria OT nr. Data emiterii/ Valabilitate	Denumirea produselor feroviare
		087/2000 - 14.06.2000/ 14.06.2001 088/2000 - 14.06.2000/ 14.06.2001 089/2000 - 14.06.2000/ 14.06.2001 090/2000 - 14.06.2000/ 14.06.2001	- ventile electropneumatice cu comandă indirectă tip VEI - ventile electropneumatice tip VE 9125, 9126 - ventile electropneumatice cu comandă directă tip VE 2 - ventile cu purjare automată tip VPA
36.	FLORUȚIU IMPEX S.R.L. DEJ	069/1999 - 15.11.1999/ 14.11.2000	- traverse din lemn albe impregnate normale - traverse din lemn albe impregnate speciale - traverse din lemn albe neimpregnate de poduri
37.	GOLFIN - VEGA IMPEX S.R.L. BUCUREȘTI	027/2000 - 2.03.2000/ 2.03.2001	- dispozitiv comandă transmisie pentru LDH tip DGT - GV - 24
38.	GRUMĂZEȘTI S.R.L. GRUMĂZEȘTI - NEAMȚ	065/1999 - 5.11.1999/ 4.11.2004	- plăcuțe din cauciuc pentru prinderea șinei tip K49B, K49L, K60B, K60L
39.	I.C.P.E. SAERP S.A. BUCUREȘTI	014/2000 - 10.02.2000/ 10.02.2001 015/2000 - 10.02.2000/ 10.02.2004 031/2000 - 28.03.2000/ 28.03.2001 034/2000 - 28.03.2000/ Durată nedeterminată	- sursă statică vagoane călători tip SSVc-10/1500 Vca/24 Vcc/220 Vca - convertor pentru alimentare lămpi fluorescente C.A.L.F.-24 - sursă statică vagoane călători, tip SSVc 1/1500 Vca/24 Vcc, 4,5 Kw - sursă statică vagoane călători tip SSVc 1/1500 Vca/24 Vcc, 4,5 Kw
40.	ICIM ARAD S.A.	028/2000 - 7.03.2000/ 6.03.2005	- piatră spartă pentru balastarea liniilor de cale ferată
41.	ICPE-SAERP S.A. BUCUREȘTI	115/2000 - 18.07.2000/ 17.07.2001	- redresor de vagoane de călători, TIP RVC 24 Vcc-200 Acc
42.	IRVC CFR -SIRV S.A. MĂRĂȘEȘTI	100/2000 - 28.06.2000/ 28.06.2001	- revizia intermediară a frânei (RIF1)
43.	ISAF S.A. BUCUREȘTI	131/2000 - 08.09.2000/ 15.09.2000 132/2000 - 08.09.2000/ 15.09.2000 133/2000 - 08.09.2000/ 15.09.2000	- transformatoare electrice cod 8060 A tip L, cod 8060 D tip D, cod 8060 E tip E, cod 8060 F tip F și 8060 M tip EM - transformatoare electrice cod 8230 S tip T4S și cod 8230 Mtip S4M - transformatoare electrice cod 9145 B tip SCM2, cod 8061 A tip S3, cod 8061 B tip S3 A, cod 8063 tipAC și cod 8062 tip RC
44.	LUBRIFIN S.A. BRAȘOV	052/2000 - 05.05.2000/ 04.05.2001 053/2000 -05.05.2000/ 04.05.2001 054/2000 -05.05.2000/ 04.05.2001 055/2000 -05.05.2000/ 04.05.2001 138/2000 -15.09.2000/ 15.09.2005 145/2000 -15.09.2000/ durată nederminată 146/2000 -15.09.2000/ 14.09.2005 147/2000 -15.09.2000/ durată nederminată 148/2000 -15.09.2000/ 15.09.2005 149/2000 - 15.09.2000/ durată nederminată 150/2000 -15.09.2000/ 14.09.2001 151/2000 -15.09.2000/ durată nederminată 152/2000 -15.09.2000/ 14.09.2005	- ulei neaditivat pentru compresoare Lubrifin K 100-CF - ulei pentru acționări hidrostatice Lubrifin H 41-CF - ulei multigrad pentru transmisii Lubrifin T85W/90 EP3 API GL 5 - ulei pentru angrenajul motorului de tracțiune LDE Lubrifin T 90 EP3 LDE - UM 185 LI 2 EP-CF - ulei de transmisii H32A-CF - ulei de transmisii H32A-CF - ulei hidraulic Lubrifin H 60 A-CF - ulei hidraulic Lubrifin H 60 A-CF - ulei multigrad de motor Lubrifin H25m/40 super 3 - ulei multigrad de motor Lubrifin H25m/40 super 3 - unsoare Lubrifin U 90Ca 1 G - unsoare Lubrifin U 90Ca 1 G
45.	MACON S.A.	006/2000 - 25.01.2000/	- produse din vată minerală din bazalt

Nr. crt.	Denumirea agentului economic furnizor	Certificat de omologare Seria OT nr. Data emiterii/ Valabilitate	Denumirea produselor feroviare
	DEVA	24.01.2004	
46.	MARUTIM S.A. TIMIȘOARA	072/1999 - 30.11.1999/ 30.11.2000 073/1999 - 30.11.1999/ 30.11.2000	- modificarea instalației de frână la vagoane de marfă tip Rgs, pe boghiuri Y25 CSII - RP a vagonului platformă pe 4 osii tip Rgs, cu boghiuri Y25 CsII
47.	MECHANICAL INDUSTRY S.R.L. SIBIU	123/2000 - 08.08.2000/ 08.08.2005 124/2000 - 08.08.2000/ 08.08.2005 125/2000 - 08.08.2000/ 08.08.2005	- șurub SI 22x65 și șurub SI M 22x75 pentru calea ferată - Tirfon B ₂ - Tirfon B ₅
48.	MEVA TRINITY - S.A. DROBETA TURNU SEVERIN	022/2000 - 14.03.2000/ 14.03.2001	- reparație periodică RK a vagoanului cisternă pe 4 osii de 73 m ³ echipat cu boghiu Y25 Cs II
49.	NICIMAN S.A. IAȘI	056/1999 - 8.10.1999/ 6.10.2000	- sabot de frână tip P10 (mărimea S1 și S2)
50.	NICOLINA S.A. IAȘI	046/2000 - 11.04.2000/ 10.04.2001	- boghiu pe două osii tip Y 25 Rs2a, pentru sarcina de 20 t /osie
51.	OLT - TYPE S.A. CARACAL	067/1999 - 11.11.1999/ 11.11.2000 068/1999 - 11.11.1999/ 11.11.2000 073/2000 -02.06.2000/ 11.11.2000 074/2000 -02.06.2000/ 11.11.2000 117/2000 - 19.07.2000/ 18.07.2001 160/2000 - 28.09.2000/ durată nedeterminată 61/2000 - 28.09.2000/ 28.09.2005 162/2000 - 28.09.2000/ 28.09.2005 163/2000 - 28.09.2000/ durată nedeterminată	- obturator de praf pentru cutia de osie tip CU1 - obturator de praf pentru cutia de osie tip CU2 - obturator de praf pentru cutia de osie tip CU2 Bulgaria - inel de etanșare pentru cutia de osie tip CU1 - inel de etanșare pentru cutia de osie tip CU2 - obturator de praf pentru cutia de osie tip CU1, tip CU2, tip CU2 Bulgaria - inel de etanșare pentru cutia de osie tip CU1, tip CU2 - plăcuțe din cauciuc pentru prinderea șinei - element elastic pentru tampon categoria A - element elastic pentru tampon categoria A - element elastic pentru aparatul de tracțiune tip U, cursa 60 mm - element elastic pentru aparatul de tracțiune tip U, cursa 60 mm
52.	PETROUTILAJ S.A. CÂMPINA	049/2000 - 24.04.2000/ 24.04.2001 083/2000 - 13.06.2000/ 13.06.2001	- reparație generală a automotorului pe două osii, seria 900 - reparație generală a echipamentelor privind amenajarea interioară a vagoanelor de încălzit trenuri - WIT
53.	PROD STEFANO S.R.L. BUCUREȘTI	085/1999 - 21.12.1999/ 20.12.2000 086/1999 - 21.12.1999/ 20.12.2000 087/1999 - 21.12.1999/ 20.12.2000	- bocanci de protecție cu talpă antiderapantă lipită și cusută - vestă avertizoare tip CFR - bocanci de protecție cu talpă antiderapantă cusută prin branț fără bombeu metalic
54.	PRODTRANS S.R.L. BUCUREȘTI	154/2000 - 19.09.2000/ durată nedeterminată 155/2000 - 19.09.2000/ 18.09.2005	- patină unificată tip BCP-040 pentru pantografe asimetrice CFR - patină unificată tip BCP-040 pentru pantografe asimetrice CFR
55.	PROMAT S.R.L. CRAIOVA	128/2000 - 25.08.2000/ 31.08.2001	- convertizor electronic pentru iluminat și servicii auxiliare tip CEISA 1100/24
56.	PROMIN PROD S.R.L. VÂNĂTORI - NEAMȚ	064/1999 - 5.11.1999/ 4.11.2004	- plăcuțe din cauciuc pentru prinderea șinei tip K49B, K49L, K60B, K60L
57.	RAPID S.A. BISTRIȚA	002/2000 - 05.01.2000/ 04.01.2002	- sabot de frână tip P10 mărimea S ₁ și S ₂
58.	REC S.R.L. BUCUREȘTI	050/2000 - 04.05.2000/ 31.07.2000	- reparație periodică a vagonului tip REC-VY-6008, cu modernizarea sistemului de

Nr. crt.	Denumirea agentului economic furnizor	Certificat de omologare Seria OT nr. Data emiterii/ Valabilitate	Denumirea produselor feroviare
			basculare
59.	RETROM S.A. PAȘCANI	032/2000 - 22.03.2000/ 22.03.2004 033/2000 - 22.03.2000/ 22.03.2001	- limitatoare de tensiune cu diode tip LDT-41 - redresoare trifazate R150 tip PSV - 5.02
60.	REVA S.A. SIMERIA	001/2000 - 04.01.2000/ 03.01.2001	- reparație periodică RP a vagonului platformă pe 4 osii tip Regs echipat cu boghiuri Y25 Cs II
61.	REVAMAR CFR BT S.A. BUCUREȘTI	048/2000 - 17.04.2000/ 16.04.2001	- modificarea instalației de frână la vagoane de marfă, tip Rgs, pe boghiuri Y 25 CsII
62.	ROMANIA EUROEST S.R.L. CONSTANȚA	024/2000 - 22.02.2000/ 28.02.2001	- revizia intermediară a frânei - RIF
63.	ROMBERFIL S.A. PLOIEȘTI	041/2000 - 06.04.2000/ 06.04.2001	- încuietoare specială CFR-IS-CFR M3A, M3B, M3C
64.	ROMVAG S.A. CARACAL	070/1999 - 17.11.1999/ 18.11.2000 071/1999 - 17.11.1999/ 18.11.2001 005/2000 - 02.03.2000/ 31.03.2001 02/2000 - 29.06.2000/ 29.06.2001 103/2000 - 29.06.2000/ 29.06.2001 108/2000 - 13.07.2000/ durată nederminată 109/2000 - 13.07.2000/ 13.07.2005 110/2000 - 13.07.2000/ 13.07.2005 111/2000 - 13.07.2000/ durată nederminată 159/2000 - 27.09.2000/ 18.11.2001 164/2000 - 28.09.2000/ durată nedeterminată 165/2000 - 28.09.2000/ 28.09.2005 166/2000 - 28.09.2000/ durată nedeterminată 167/2000 - 28.09.2000/ 28.09.2005	- cilindri de frână de 16" și de 12" - rezervor de aer de 75l și de 125l - tampon categoria B - reparație periodică la vagonul de marfă tip Uagps proiect 535 - reparație periodică la vagonul de marfă tip Uagps proiect 562 - vagon de marfă acoperit , pe două osii , cu pereți culisanți, tip Hbikklls - vagon de marfă acoperit , pe două osii , cu pereți culisanți, tip Hbikklls - vagon platformă pe patru osii, tip Rils - vagon platformă pe patru osii, tip Rils - rezervoare de aer de 75 l și de 125 l - boghiu pe două osii tip Y25Ls(s)d pentru sarcina de 22.5 t/osie - boghiu pe două osii tip Y25Ls(s)d pentru sarcina de 22.5 t/osie - vagon pe patru osii tip Shimmns pentru transportat rulouri de tablă - vagon pe patru osii tip Shimmns pentru transportat rulouri de tablă
65.	ROOL S.A. PLOIEȘTI	057/1999 - 15.10.1999/ 14.10.2000	- unsoare de calciu grafitată U90 Ca 1G
66.	ROVA S.A. ROȘIORI DE VEDE	058/1999 - 13.10.1999/ 12.10.2000 076/1999 - 19.11.1999/ 18.02.2001 092/1999 - 23.12.1999/ 24.12.2000 081/2000 - 28.06.2000/ 28.06.2001 091/2000 - 21.06.2000/ durată nedeterminată 092/2000 - 19.06.2000/ 19.06.2001 099/2000 - 21.06.2000/ 21.06.2005	- RP a vagonului pe 4 osii tip Rmms echipat cu cuplă automată SA ₃ la un capăt - modificarea instalației de frână la vagoanele de marfă tip Eacs serii 66000, 72000, 74000, 75000 și 76000 fabricație Burgas - RK cu modernizare a vagonului de marfă pe 4 osii tip Eacs - UIC - reparație capitală la trenul etajat de călători - reparație capitală la vagonul de marfă tip Eacs- BDZ - reparație periodică la vagonul de marfă tip Uagps proiect 535 și 562 - reparație capitală la vagonul de marfă tip Eacs - BDZ
67.	RULMENȚI S.A. BÂRLAD	119/2000 - 01.08.2000/ durată nederminată	- rulmenți radiali cu role cilindrice și inele interioare pentru cutiile de osii ale vehiculelor

Nr. crt.	Denumirea agentului economic furnizor	Certificat de omologare Seria OT nr. Data emiterii/ Valabilitate	Denumirea produselor feroviare
		120/2000 - 01.08.2000/ durată nederminată 121/2000 - 01.08.2000/ 01.08.2004 122/2000 - 01.08.2000/ 01.08.2004	de cale ferată și metrou - rulmenți radiali-oscilanți cu role butoi pe două rânduri - rulmenți radiali cu role cilindrice și inele interioare pentru cutiile de osii ale vehiculelor de cale ferată și metrou - rulmenți radiali-oscilanți cu role butoi pe două rânduri
68.	S.C.H. S.A. EXPLOATARE CARIERE SITORMAN CONSTANȚA	040/2000 - 27.03.2000/ 26.03.2005 40/2000 - 06.04.2000/ 06.04.2005	- piatră spartă - piatră spartă pentru balastarea liniilor de cale ferată
69.	S.N. ROMARM S.A. SUCURSALA MIJA	142/2000 - 18.09.2000/ 18.09.2001	- multiplicator de turație pentru generatorul de curent cu poli ghiară pentru vagoane călători
70.	SAM S.A. IAȘI	079/2000 - 05.06.2000/ 05.06.2001	- saboți de frână tip P10 mărimea S1 și S2
71.	SATIMPEX S.R.L. SÂNANDREI - TIMIȘ	093/1999 - 30.12.1999/ 30.12.2000	- prelată tip CFR confecționată prin sudură CIF
72.	SCHUNK ROMÂNIA S.R.L. BUCUREȘTI	064/2000 - 16.05.2000/ 15.05.2001	- perii electrice de cărbune pentru mașinile electrice feroviare
73.	SCUDAS S.A. PAȘCANI	016/2000 - 9.02.2000/ 9.02.2004 017/2000 - 9.02.2000/ 9.02.2004	- pană sabot superior cod MD ₂ - 04.04.13.04/b - pană sabot inferior cod MD ₂ - 04.04.13.05/a - levier frână cod MD ₁ -04.04.03/b - levier frână cod MD ₁ -04.04.04/c - atârănători pentru leviere cod MD ₁ -04.04.06/b
74.	SECȚIA DE PRODUCȚIE INDUSTRIALĂ APARATAJ CT – CF ARAD	059/1999 - 5.11.1999/ 4.11.2000	- izolator de secționare tip MMN - 1 pentru linia de contact 25 Kw, 50 Hz
75.	SIDERCA S.A. CĂLĂRAȘI	066/1999 - 15.11.1999/ 14.11.2000	- șină grea de CF tip S49 - șină grea de CF tip UIC 60
76.	SILOGIC S.R.L. CRAIOVA	114/2000 - 18.07.2000/ 17.07.2001	- traductor de curent pentru controlul tracțiunii tip SICOTRA - TC
77.	SOFTRONIC S.A. CRAIOVA	062/1999 - 1.11.1999/ 31.10.2000 004/2000 - 17.01.2000/ 17.01.2001 153/2000 - 19.09.2000/ 19.09.2001 157/2000 - 21.09.2000/ durată nederminată 158/2000 - 21.09.2000/ 20.09.2005	- instalație programabilă pentru furnizarea informațiilor limite de viteză la vagoane de călători, tip IPLV - 01 - vitezograf cu memorie nevolatilă tip VMN - contor electronic monofazat de energie electrică activă pentru locomotive tip CEL – 02-100 V - instalație de măsură și înregistrare a vitezei, de siguranță, vigilență și control a vitezei trenului, tip IVMS, prevăzută cu unitate de transfer UT-IVMS - instalație de măsură și înregistrare a vitezei, de siguranță, vigilență și control a vitezei trenului, tip IVMS, prevăzută cu unitate de transfer UT-IVMS
78.	SORESINA PROD S.R.L. BUCUREȘTI	067/2000 - 23.05.2000/ 23.05.2005 068/2000 - 23.05.2000/ 23.05.2005	- scule manuale pentru executarea lucrărilor de întreținere, reparație și construcție a liniilor de cale ferată și metrou - platelaje metalice din tablă striată laminată la cald, pentru trotuare laterale și între traverse la poduri, viaducte, pasarele, platforme, peroane

Nr. crt.	Denumirea agentului economic furnizor	Certificat de omologare Seria OT nr. Data emiterii/ Valabilitate	Denumirea produselor feroviare
			la stații și halte la calea ferată și metrou
79.	TOURING & TRADING S.R.L. CRAIOVA	136/2000 - 11.09.2000/ 11.03.2001	- saboți de frână tip P10 mărimea S1 și S2
80.	UMERVA S.A. PLOIEȘTI	011/2000 - 28.01.2000/ 30.01.2001 012/2000 - 28.01.2000/ 30.01.2001 035/2000 - 06.04.2000/ 05.04.2001 070/2000 - 26.04.2000/ durată nedeterminată 071/2000 - 26.04.2000/ 25.04.2002	- reparație periodică la vagonul cisternă pe 4 osii, 50 m ³ cu instalație de încălzire, pentru transport ulei de transformator - reparație periodică la vagonul cisternă pe 4 osii, 50 m ³ fără instalație de încălzire, pentru transport ulei de transformator - reparație periodică RK a vagonului cisternă pe patru osii de 75 m ³ echipat cu boghiuri Y25 Cs II - încărcare prin sudură a semnelor limită de uzură al bandajelor osiilor montate - încărcare prin sudură a semnelor limită de uzură al bandajelor osiilor montate (fabricație)
81.	UNIPLAST S.A. FOCȘANI	126/2000 - 18.08.2000/ 31.08.2001	- plăci din polietilenă de joasă densitate, calandrată, tip K49 B, K49B1, K49L, K49LC, K60B, K60B1, K60L ȘI K60LC
82.	UPETROM 1 MAI PLOIEȘTI	101/2000 - 28.06.2000/ 28.06.2001	- sabot de frână tip P10 mărimea S2
83.	UZINA MECANICĂ BUCUREȘTI	118/2000 - 26.07.2000/ 26.07.2001	- semicuplă tubulară – recondiționată
84.	VAE APCAROM S.A. BUZĂU	104/2000 - 07.07.2000/ durată nedeterminată 105/2000 - 07.07.2000/ 07.07.2001	- schimbător de cale S 60-300-1-9, Af U.I.C. 60, FmT+DAA, Oa, CsU, Pe, JIL, Ec 1435 mm, pr 2264-0 - schimbător de cale S 60-300-1-9, Af U.I.C. 60, FmT+DAA, Oa, CsU, Pe, JIL, Ec 1435 mm, pr 2264-0
85.	VAGMAR S.A. CRAIOVA	003/2000 - 05.01.2000/ 04.01.2001	- modificare instalație de frână la vagoane de marfă tip Rgs pe boghiuri Y25 Cs II
86.	VRG BISTRIȚA	094/2000 - 16.06.2000/ durată nedeterminată 095/2000 - 16.06.2000/ 15.06.2001 096/2000 - 16.06.2000/ 15.06.2001	- cabină WC, MO - 14.02.00 - cabină WC, MO - 14.02.00 (fabricație) - rezervor RA1C - 0.00

**Lista produselor și serviciilor pentru transportul feroviar/cu metroul
care au obținut agrement tehnic feroviar eliberat de Autoritatea Feroviară Română - AFER
și furnizorii acestora în perioada 01.01.2000 - 30.09.2000**

Nr. crt.	Denumirea agentului economic furnizor	Agrement tehnic Seria AT nr. Data emiterii/ Valabilitate	Domeniu agrement tehnic
1.	A.B.M. INVESTMENTS SERV S.R.L. BUCUREȘTI	AT 067/1999	- salubritate stații cf
2.	ADEXIM TRADE S.R.L. DROBETA TR. SEVERIN	AT 039/1999 AT 087/1999	- salubritate stații cf - salubritate vagoane călători
3.	AGES PRODEXIM S.R.L. BUCUREȘTI	AT 042/1999 AT 050/1999 138/2000 - 26.09.2000/ 26.09.2001 139/2000 - 26.09.2000/ 26.09.2001	- salubritate stații cf - salubritate vagoane - salubritate stații CF - salubritate vagoane de călători
4.	AGIP ROMÂNIA S.A.	034/2000 - 4.02.2000/	- ulei neaditivat pentru compresor K 100 -

Nr. crt.	Denumirea agentului economic furnizor	Agrement tehnic Seria AT nr. Data emiterii/ Valabilitate	Domeniu agrement tehnic
	BUCUREȘTI	3.07.2000 035/2000 - 4.02.2000/ 3.07.2000 037/2000 - 9.02.2000/ 8.07.2000	AGIP ACER 100 - ulei hidraulic H60 - AGIP OSO 68 - unsoare multifuncțională de litiu cu EP - AGIP GR MU EP2
5.	AGROZOOSANIVET IMPEX S.R.L. BUCUREȘTI	066/2000	- dezinsecție, deratizare și dezinsecție pt. material rulant, clădiri, spații , fântâni și terenuri utilizate în activitatea feroviară
6.	ALCATEL SEL AG STUTT GARD, GERMANIA	131/2000 - 18.09.2000/ 17.03.2001	- sistem de centralizare electronică ESTW L90 computerizat
7.	AMRO AGENCY S.R.L. BUCUREȘTI	064/2000 - 31.03.2000/ 31.03.2002 065/2000 - 31.03.2000/ 31.03.2002	- sistem de vopsire AMEROM epoxi-poliuretanic și cu strat de chit - sistem de vopsire AMEROM epoxi-poliuretanic
8.	ATELIERELE CFR GRIVIȚA S.A. BUCUREȘTI	010/2000 - 14.01.2000/ 30.07.2000 011/2000 - 14.01.2000/ 30.07.2000 072/2000 - 31.03.2000/ 31.03.2002 080/2000 -23.05.2000/ 22.05.2001 081/2000 -23.05.2000/ 22.05.2001	- disc de frână R610/110 - portgarnitură pentru frâna cu disc - 400 cm ² - unsoare multifuncțională de litiu - INA LIS EP2 - ulei hidrostatic INA HIDRAOL HDS 68 - ulei de transmisie INA HIPENOL GTL 80W/90
9.	AXXON ROMÂNIA TRADING S.R.L. BUCUREȘTI	033/2000 - 02.02.2000/ 02.08.2000 044/2000 - 29.02.2000/ 29.08.2000 143/2000 - 29.09.2000/ 29.09.2001 147/2000 - 29.09.2000/ 29.09.2001	- acumulatori de pornire pentru locomotive Diesel electrice, tip SUNLIGHT SL 12 - 330 BS4 - acumulatori de tracțiune pentru locomotive electrice, tip SUNLIGHT SL 12 - 72 - acumulatori staționari Pb- acid cu plăci tubulare - baterii staționare cu Pb –acid cu plumb cu recondiționare de gaze cu valve reglatoare fără întreținere de tip FOULMEN LHC
10.	BELROM '95 S.R.L. PLOIEȘTI	001/2000 - 18.01.2000/ 17.07.2000	- sistem de vopsire Zingametall 1
11.	BRITAIN ENGINEERING Ltd. LONDRA - ANGLIA	AT 054/1999 AT 055/1999	- aparat pentru măsurat grosimi SONIC 133 - aparat pentru măsurat grosimi vopsea elcometer 345
12.	CAROMET S.A. CARANSEBEȘ	053/2000 - 10.03.2000/ 9.09.2000 054/2000 - 10.03.2000/ 9.09.2000 132/2000 - 18.09.2000/ 17.03.2001 133/2000 - 18.09.2000/ 17.03.2001	- reparație capitală a boghiurilor pentru locomotivă electrică LE 5100 Kw - reparație capitală a boghiurilor pentru locomotivă Diesel electrică LDE 2100 CP - reparație capitală a boghiurilor pentru locomotiva electrică LE 5100 Kw - reparație capitală a boghiurilor pentru locomotiva diesel electrică LDE 2100 CP
13.	CFR STAȚII SPĂLARE VAGOANE CISTERNĂ S.A. PLOIEȘTI	090/2000 -23.06.2000/ 23.06.2001	- curățirea și spălarea la interior a vagoanelor cisternă de cale ferată
14.	COLMAR Sp.A. ITALIA	AT 074/1999	- mașină multifuncțională autopropulsată pentru CF și șosea, tip T35Oofs, cu

Nr. crt.	Denumirea agentului economic furnizor	Agrement tehnic Seria AT nr. Data emiterii/ Valabilitate	Domeniu agrement tehnic
			platformă IFTE
15.	COMAT GORJ S.A. TÂRGU JIU	099/2000 - 02.08.2000 /02.08.2001	- comercializare rulmenți pentru cutiile de osie ale vehiculelor de cale ferată și metrou
16.	COMPAS S.R.L. BÂRLAD	086/2000 - 02.06.2000/ 01.06.2001 116/2000 - 08.09.2000/ 08.09.2001	- comercializarea rulmenților pentru cutiile de osie ale vehiculelor de cale ferată și metrou - reprocessarea rulmenților pentru vehiculele de cale ferată și metrou
17.	CONSTRUCȚII ȘI INSTALAȚII MONTAJ IVCO S.A. BUCUREȘTI	127/2000 - 15.09.2000/ 15.09.2001	- procedeu de foraj orizontal prin percuție cu echipament TERRA HAMMER tip 155
18.	CONSULTANȚA KIMET S.R.L. TÂRGU - SECUIESC	070/2000 - 31.03.2000/ 31.09.2000 142/2000 - 29.09.2000/ 29.09.2001	- lichide penetrante Helling - lichide penetrante HELLING
19.	CRIDOR IMOBILIARA ROȘIORI DE VEDE	AT 036/1999	- salubritate stații cf
20.	DERMAT CONS S.R.L. CHITILA	104/2000 - 24.07.2000/ 24.07.2001	- dezinsecție deratizare
21.	DIMOFTE S.R.L. GALAȚI	AT 043/1999 AT 051/1999	- salubritate stații cf - salubritate vagoane
22.	DRUM POD CONSTRUCT S.R.L. CARANSEBEȘ	AT 066/1999	- salubritate stații cf
23.	DUROTERM S.R.L. BUCUREȘTI	115/2000 - 07.09.2000/ 07.09.2001	- tratament termic pentru osii metrou
24.	ELECTRO-MOTIV DIVISION MOTORS CORPORATION (USA)	134/2000 - 19.09.2000/ 19.09.2001	- echipament pneumatic KNORR pentru LDE 621 EGM
25.	EL-PRES IMPORT-EXPORT S.R.L. SLATINA	100/2000 - 26.07.2000/ 25.07.2001	- comercializarea rulmenților pentru cutiile de osii ale vehiculelor de cale ferată și metrou
26.	ELVIMEXIM S.A. CRAIOVA	105/2000 - 25.07.2000/ 25.07.2001	- comercializare rulmenți vehicule de CF și metrou
27.	ENERGIA Ltd. BULGARIA	AT 090/1999	- baterie acidă cu plumb pentru tracțiune 6V/385 Ah
28.	EUROHOLDING CC S.R.L. BALȘ	095/2000 - 12.07.2000/ 12.07.2001	- roată monobloc φ 920
29.	FABRICA DE ACCESORII METALICE FAM S.A. GALAȚI	AT 088/1999 089/2000 - 21.06.2000/ 20.06.2001	- încuietori speciale CFR - încuietori speciale CFR
30.	FILIP TRANSMOLD S.N.C. IAȘI	AT 034/1999 AT 049/1999 144/2000 - 29.09.2000/ 29.09.2001	- salubritate stații cf - salubritate vagoane - salubritate vagoane de călători
31.	GALMLY DEVELOPEMENT INVESTEMENTS INTERNATIONAL S.R.L. BUCUREȘTI	109/2000 - 18.08.2000/ 18.08.2001	- geocelule VOLTA-CELL
32.	GEMENII G & I S.R.L. CONSTANȚA	AT 057/1999 AT 058/1999	- salubritate vagoane - salubritate stații cf
33.	GENERAL INVESTCOM IMPORT- EXPORT S.R.L. CLUJ NAPOCA	039/2000 - 27.03.2000/ 27.09.2000	- sistem pentru afișaj și informare a publicului călător
34.	GENIAL COMPANY S.R.L. OLTENIȚA	078/2000 -22.05.2000/ 22.05.2001 079/2000 -22.05.2000/ 22.05.2001	- lucrări de reparații la clădiri (tencuieli, zugrăveli, vopsitorii) - lucrări de izolație și protecție anticorozivă la acoperișuri și terase, pentru construcții civile și industriale

Nr. crt.	Denumirea agentului economic furnizor	Agrement tehnic Seria AT nr. Data emiterii/ Valabilitate	Domeniu agrement tehnic
35.	GRAFOTIP S.R.L. MEDIAȘ	075/2000 - 21.04.2000/ 21.04.2002	- foraj orizontal cu dispozitiv de percuție RVM 280 pentru subtraversarea căii ferate cu țevi din oțel
36.	H.F. WIEBE GmbH & Co. KG GERMANIA	117/2000 - 08.09.2000/ 08.09.2001 118/2000 - 08.09.2000/ 08.09.2001 119/2000 - 08.09.2000/ 08.09.2001 120/2000 - 08.09.2000/ 08.09.2001 121/2000 - 08.09.2000/ 08.09.2001 122/2000 - 08.09.2000/ 08.09.2001 123/2000 - 08.09.2000/ 08.09.2001	- lucrări de întreținere linii de cale ferată (infrastructură și/sau suprastructură) - lucrări de reparații capitale la linii de cale ferată (infrastructură și/sau suprastructură) - lucrări de construcții la calea ferată, (infrastructură și/sau suprastructură) - lucrări de construcții pasaje, la nivel cu calea ferată, - lucrări de reparații pasaje la nivel cu calea ferată - lucrări de construcții peroane la linii de cale ferată - lucrări de reparații peroane la liniile de calea ferată
37.	IRIDEX GROUP CONSTRUCȚII S.R.L. VOLUNTARI	114/2000 - 07.09.2000/ 07.09.2002 137/2000 - 28.09.2000/ 28.09.2001	- procedeu de armare a fundațiilor și structurilor de pământ, la calea ferată, cu utilizarea geogriurilor TENSAR - geotextile TYPAR
38.	IULIAN TRANS S.R.L. BUCUREȘTI	AT 085/1999	- salubritate vagoane
39.	KANERA COM S.R.L. CRAIOVA	AT 068/1999	- salubritate stații cf
40.	KLW WHEELCO S.A. LUGANO (ELVEȚIA)	111/2000 - 18.08.2000/ 18.08.2001	- bandaje brute din oțel nealiat B3N pentru vagoane călători - bandaje brute din oțel nealiat B6T pentru locomotive
41.	LOTUS INTERNAȚIONAL SERVICE S.R.L. BUCUREȘTI	AT 086/1999	- salubritate vagoane
42.	MATEI DA-MI IMPEX S.R.L. PIATRA OLT	AT 044/1999 AT 047/1999	- salubritate stații cf - salubritate vagoane călători
43.	MAVEX - REKORD KFT BUDAPESTA - UNGARIA	AT 040/1999 AT 061/1999 108/2000 - 09.08.2000/ 09.08.2001	- bandaje brute din oțel marca B3N, dimensiune: Ø 926 x Ø 726 x 138 mm și Ø 1006 x Ø 840 x 138 mm - aparat portabil de măsurare a tensiunilor interne în obezile roților monobloc ale vagoanelor tip DEBBIE - tensiometru ultrasonic - bandaje brute din oțel nealiat B3N pentru vagoane călători bandaje brute din oțel nealiat B6T pentru locomotive
44.	ME AND CRIS TRADING S.R.L. BUCUREȘTI	AT 046/1999 074/2000 -14.04.2000/ 14.04.2002	- hârtie pentru vitezometru tip HASLER, IVL, PARIZZI - hârtie pentru vitezometre tip HASLER, IVL, PARIZZI
45.	METALMAT S.R.L. BRAȘOV	112/2000 - 23.08.2000/ 23.08.2001	- intermedierea furnizării de produse feroviare critice "Saboți de frână din fontă fosforoasă de tip 832-S1 și 832"
46.	MIDAN S.R.L. PAȘCANI	AT 041/1999	• - bandaje brute din oțel marca B3N, dimensiune: Ø 926 x Ø 726 x 138 mm și Ø 1006 x Ø 840 x 138 mm
47.	MIHĂLȚAN S.N.C. CLUJ NAPOCA	AT 031/2000 AT 032/2000	- salubritate stații cf - salubritate vagoane
48.	MOL ROMÂNIA PETROLEUM PRODUCTS S.R.L. BUCUREȘTI	041/2000 - 6.03.2000/ 5.03.2001 040/2000 - 6.03.2000/	- ulei hidraulic Carrier Hidroxomol P - 60 - ulei de transmisie hidraulică Carrier Hidroxomol U - 32

Nr. crt.	Denumirea agentului economic furnizor	Agrement tehnic Seria AT nr. Data emiterii/ Valabilitate	Domeniu agrement tehnic
		5.03.2002	
49.	MOL ROMÂNIA PETROLEUM PRODUCTS SRL CLUJ-NAPOCA	129/2000 - 15.09.2000/ 14.03.2001 130/2000 - 18.09.2000/ 17.03.2001	- ulei MOL CARRIER GEAR OIL LDE special - ulei MOL CARRIER K 100 R
50.	NORDLINE COM S.R.L. BUCUREȘTI	AT 059/1999 AT 060/1999	- sistem alchidic de vopsire Helios - sistem epoxi - poliaminoamid de vopsire Helios
51.	PRISTA OIL ROMÂNIA S.R.L. BUCUREȘTI	061/2000 - 06.04.2000/ 5.10.2000 062/2000 - 06.04.2000/ 5.10.2000 063/2000 - 06.04.2000/ 5.10.2000	- ulei motor multigrad PRISTA SUPER 25 W/40 - ulei mineral pentru acționări hidrostatice PRISTA MH - V 68 - ulei pentru angrenajul motorului de tracțiune LDE PRISTA EP 85W - 90
52.	PRODTRANS S.R.L. BUCUREȘTI	068/2000 - 28.03.2000/ 27.09.2000	- perii de cărbune din material EG 649
53.	PROLINE S.R.L. BUCUREȘTI	036/2000 - 8.02.2000/ 8.08.2000	- robinet Presto 12 SNCF și Presto Eclair
54.	PROMOD IMPORT EXPORT S.R.L. CLUJ	AT 070/1999	- sistem de protecție și izolație instalație electrică din material fără halogenuri, HFT
55.	PROTOS S.R.L. ALBA IULIA	042/2000 - 6.03.2000/ 5.03.2002 043/2000 - 6.03.2000/ 5.03.2002 056/2000 - 20.03.2000/ 19.03.2002 073/2000 - 04.04.2000/ 03.04.2002 097/2000 - 14.07.2000/ 13.07.2001	- unsoare ELDON'S C - 1 - unsoare ELDON'S C G - 1 - ulei motor multigrad ELDON'S M 25 W 40 Super 3 - ulei de transmisie hidraulică ELDON'S TELMO 32 - ulei de transmisie hidraulică ELDON'S TELMO 60
56.	PSICOM IMPEX S.R.L. BUCUREȘTI	AT 077/1999	- dezinsecție, deratizare și dezinsecție pt. material rulant, clădiri, spații și terenuri utilizate în activitatea feroviară
57.	RELOC S.A. CRAIOVA	082/2000 -12.06.2000/ 12.06.2001 083/2000 -12.06.2000/ 12.06.2001	- bandaj Φ 1086 - bandaj Φ 936
58.	RER ECOLOGIC SERVICE S.A. BUZĂU	AT 037/1999 AT 063/1999	- salubrizare stații cf - salubrizare vagoane călători
59.	RODTRANS S.R.L. BUCUREȘTI	088/2000 - 06.06.2000/ 05.06.2001	- perii cărbune din material EG 642 pentru motoarele de tracțiune ale locomotivelor diesel electrice CFR
60.	ROGER – GIL S.R.L. TIMIȘOARA	AT 056/1999	- salubrizare vagoane călători
61.	ROMBERFIL S.A. PLOIEȘTI	AT 089/1999 094/2000 -30.06.2000/	- încuietori speciale CFR - încuietori speciale CFR

Nr. crt.	Denumirea agentului economic furnizor	Agrement tehnic Seria AT nr. Data emiterii/ Valabilitate	Domeniu agrement tehnic
		30.06.2001	
62.	ROMTECK SISTEME S.R.L. BUCUREȘTI	110/2000 - 17.08.2000/ 17.08.2001	- comercializarea rulmenților pentru cutiile de cale osii ale vehiculelor de cale ferată și metrou
63.	ROMVAG S.A. CARACAL	045/2000 - 2.03.2000/ 30.09.2000 101/2000 - 21.07.2000/ 21.07.2000 102/2000 - 21.07.2000/ 21.07.2001 103/2000 - 21.07.2000/ 21.07.2001	- element elastic pentru tampon de categoria B, tip LS 7 Z - M2 - plăci de uzură din oțel manganos - aparat de legare standard de 850 KN - cârlig de tracțiune de 1000 kN
64.	RONED CONTROL S.R.L. BAIA MARE	106/2000 - 31.07.2000/ 31.07.2001	- eclise izolante din teramid tip EIT 45, EIT 49, EIT 54, EIT 60 și EIT 65
65.	RP COMPROD TRANSPORT BUCUREȘTI	084/2000 -31.05.2000/ 31.05.2001 085/2000 -31.05.2000/ 31.05.2001	- dezinsecție, deratizare - ignifugare materiale combustibile din lemn
66.	RULMENȚI S.A. BĂRLAD	107/2000 - 01.08.2000/ 01.08.2001	- reprocessarea rulmenților pentru vehicule de cale ferată și metrou
67.	SAMY 2000 CÂMPINA	091/2000 - 28.06.2000/ 28.06.2001	- dezinsecție - deratizare
68.	SAPRO CONSTRUCT S.R.L. PLOIEȘTI	087/2000 - 09.06.2000/ 09.06.2001	- lucrări de reparații la clădiri cu specific feroviar (șarpante și învelitori, hidroizolanții)
69.	SAREX-T S.A. BRAȘOV	113/2000 - 28.08.2000/ 28.08.2001	- comercializarea saboților de frână din fontă fosforoasă P10 de tip 832-S1; 832-S2 și comercializarea rulmenților pentru cutiile de osie ale vehiculelor de cale ferată și metrou
70.	SATIMPEX S.R.L. SÂNANDREI - TIMIȘ	AT 064/1999 098/2000 - 18.07.2000/ 17.07.2002	- Poly RS 919 IGNIFUG - PROSINTEX (POLY RS 919 ignifug)
71.	SAVIUC COM S.R.L. SUCEAVA	AT 035/1999 AT 055/2000	- salubritate stații cf - salubritate vagoane călători
72.	SCHUNK ROMÂNIA S.R.L. BUCUREȘTI	069/2000 - 29.03.2000/ 29.09.2000	- perii de cărbune
73.	SERVICE FAUR S.R.L. BUCUREȘTI	076/2000 -04.05.2000/ 05.11.2000	- asistență tehnică și servicii pentru locomotive diesel hidraulice
74.	SIEMENS AKTLENGESELLSCHAFT TRANSPORTATION SYSTEMS GROUP GERMANIA	022/2000 - 24.01.2000/ 24.07.2000 023/2000 - 24.01.2000/ 24.07.2000 024/2000 - 24.01.2000/ 27.07.2000 025/2000 - 24.01.2000/ 24.07.2000	- convertizor pentru servicii auxiliare tip HBU LE 5100 - pantograf monobraț tip 8WLO 129 - 66 YH 73 - instalație INDUSI tip I 60 R - compresor de aer tip GAR 51 AD 300 - unitate de aer condiționat - 10.834.00.00 - unitate de comandă și control cu microprocesor - CER 6096

Nr. crt.	Denumirea agentului economic furnizor	Agrement tehnic Seria AT nr. Data emiterii/ Valabilitate	Domeniu agrement tehnic
		026/2000 - 24.01.2000/ 24.07.2000 027/2000 - 24.01.2000/ 24.07.2000 028/2000 - 24.01.2000/ 24.07.2000 029/2000 - 03.03.2000/ 03.09.2000 030/2000 - 24.01.2000/ 24.07.2000 052/2000 - 10.03.2000/ 9.09.2000 135/2000 - 19.09.2000/ 18.03.2001	- disjunctor în vid pentru C.A. BVAC. M97. 2050000 - înregistrator electronic al parcursului - TEL 1000 - contor electric pentru energie - ARM 500 - reparație capitală și reabilitarea substațiilor de tracțiune - sistemul de centralizare electronică SIMIS – W - computerizat
75.	SIMION ION CARMEN A.F. PLOIEȘTI	136/2000 - 20.09.2000/ 19.09.2001	- reparații curente (RC) și defecte accidentale (DA) la vagoanele de marfă
76.	SIMON CIPRI S.R.L. BÂRLAD	092/2000 -28.06.2000/ 28.06-2001 093/2000 -28.06.2000/ 28.06-2001	- salubritate stații CF - salubritate vagoane călători
77.	SOCIETATEA DE CONSTRUCȚII CCCF S.A. – BUCUREȘTI	038/2000 - 9.02.2000/ 31.12.2000	- traversă de cale ferată din beton armat precomprimat tip B70W - 60 W.B.
78.	SPEED SER S.R.L. BUCUREȘTI	060/2000 - 24.03.2000/ 30.09.2000	- module de afișare 271XY5 - 35 SC, 411XY5 - 35 SC, 531SS2 - 07 SC și 901SS1 - 07 SC
79.	ȘTEFI PRIMEX S.R.L. BUCUREȘTI	067/2000 - 28.03.2000/ 27.09.2000 071/2000 - 28.03.2000/ 27.09.2000	- geogriile Fortrac și Fornit - geotextile Hate VLIES
80.	SUSZI S.R.L. CONSTANȚA	124/2000 - 28.09.2000/ 28.09.2002 125/2000 - 28.09.2000/ 28.09.2002 126/2000 - 28.09.2000/ 28.09.2001	- suportți TRACKELAST FC 75 și FC 85 - plăci TRACKELAST FC 584, FC 846 și FC 887 - EDILON CORKELAST VA 40, VA 60 și VA 70
81.	TARAFLEX FRANȚA	002/2000 - 18.01.2000/ 17.07.2000 128/2000 - 15.09.2000/ 14.09.2001	- covor din PVC tip TRAVELLER GX - covor din PVC tip TRAVELLER GX
82.	TELECONSTRUCȚIA S.A. BUCUREȘTI	096/2000 - 26.07.2000/ 26.07.2001	- procedeu de subtraversare a căilor ferate prin forare cu GRUNDOMAT 130Z
83.	TENTATIVA S.A. CHIȘINĂU	059/2000 - 24.03.2000/ 30.09.2000	- lentile filtre colorate pentru semnalizare la CFR
84.	TEXACO LUBRICANTS ROMÂNIA S.R.L.	046/2000 - 6.03.2000/ 5.09.2000	- unsoare multifuncțională de litiu GREASE L EP 2

Nr. crt.	Denumirea agentului economic furnizor	Agrement tehnic Seria AT nr. Data emiterii/ Valabilitate	Domeniu agrement tehnic
	BUCUREȘTI	047/2000 - 6.03.2000/ 5.09.2000 048/2000 - 6.03.2000/ 5.09.2000 049/2000 - 6.03.2000/ 5.09.2000 050/2000 - 6.03.2000/ 5.09.2000	- ulei de transmisie GEARTEX EP B 85W - 90 - ulei hidraulic RANDO HD 32 - ulei neaditivat pentru compresor OMNIS 100 - ulei hidraulic RANDO HD Z 68
85.	TOTAL CONTROL S.R.L. BUCUREȘTI	AT 065/1999 077/2000 -11.05.2000/ 10.05.2002	- aparate pentru defectoscopie ultrasonică KRAUTKRAMER tip USM 25 - aparate pentru defectoscopie ultrasonică KRAUTKRAMER tip USM 25
86.	UNIFAST S.R.L. TEIUȘ	AT 038/1999 AT 048/1999 145/2000 - 29.09.2000/ 29.09.2001 146/2000 - 29.09.2000/ 29.09.2001	- salubritate stații cf - salubritate vagoane călători - salubritate vagoane de călători - salubritate stații CF
87.	VIVANI SERV S.R.L. SLOBOZIA	AT 052/1999 AT 053/1999	- salubritate stații cf - salubritate vagoane călători
88.	VOEST-ALPIN INTERTRADING S.R.L. BUCUREȘTI	057/2000 - 16.03.2000/ 15.09.2000 058/2000 - 16.03.2000/ 15.09.2000 051/2000 - 6.03.2000/ 5.09.2000 140/2000 - 29.09.2000/ 29.09.2002 141/2000 - 29.09.2000/ 29.09.2002	- bandaje din oțel pentru vehicule de cale ferată BONATRANS.AS - bandaje din oțel pentru vehicule de cale ferată VITKOVICE.AS - role diagrame vitezograf - SECHERON - HASLER - bandaje brute din oțel pentru vehicule de cale ferată - bandaje din oțel VITKOVICE
89.	VRÂNCEANU SERVICE S.R.L. FOCȘANI	AT 045/1999	- salubritate stații cf

**Lista personalului atestat/autorizat
de Autoritatea Feroviară Română - AFER
în perioada 01.04.2000 - 30.09.2000**

Nr. crt.	Numele și prenumele	Număr atestat/autorizație	Termen de valabilitate
În domeniul CALITĂȚII - curs tip MQ			
1.	ADOC IOSIF AXENTE	MQ nr. P 240/04.10.2000	04.10.2002
2.	BALA IOAN	MQ nr. P 233/04.10.2000	04.10.2002
3.	BEICA MARIA	MQ nr. P 207/25.09.2000	25.09.2002

Nr. crt.	Numele și prenumele	Număr atestat/autorizație	Termen de valabilitate
4.	BOBAR EFTIMIE LIVIU	MQ nr. P 223/04.10.2000	04.10.2002
5.	BOLOGEA OVIDIU	MQ nr. P 226/04.10.2000	04.10.2002
6.	CARAMIDA MARIAN FLORIN	MQ nr. P 247/04.10.2000	04.10.2002
7.	CATRINOIU MIRELA	MQ nr. P 212/25.09.2000	25.09.2002
8.	CERNICA TRAIAN	MQ nr. P 232/04.10.2000	04.10.2002
9.	CHIRILAȘ MARIUS	MQ nr. P 229/04.10.2000	04.10.2002
10.	CHIȚA DORIN	MQ nr. P 224/04.10.2000	04.10.2002
11.	CIUL LUCIAN PETRU	MQ nr. P 234/04.10.2000	04.10.2002
12.	CUZMICI SOFICĂ	MQ nr. P 221/25.09.2000	25.09.2002
13.	DARABUT OVIDIU CĂLIN	MQ nr. P 230/04.10.2000	04.10.2002
14.	FALCĂ DAN MIHAI	MQ nr. P 222/25.09.2000	25.09.2002
15.	GEORGESCU CONSTANTIN	MQ nr. P 205/25.09.2000	25.09.2002
16.	GIURCĂNAȘ CORNEL	MQ nr. P 214/25.09.2000	25.09.2002
17.	HANDRA ELVIRA	MQ nr. P 225/04.10.2000	04.10.2002
18.	IGNAT ELENA	MQ nr. P 208/25.09.2000	25.09.2002
19.	ILITESCU DAN AUREL	MQ nr. P 236/04.10.2000	04.10.2002
20.	LUSCAN ILIE MIRONEL	MQ nr. P 215/25.09.2000	25.09.2002
21.	LUSCAN MARIANA	MQ nr. P 219/25.09.2000	25.09.2002
22.	MARIS LILIANA GINETA	MQ nr. P 241/04.10.2000	04.10.2002
23.	MICALACEAN TUDORIN DAN	MQ nr. P 238/04.10.2000	04.10.2002
24.	MIHĂILĂ GHEORGHE	MQ nr. P 216/25.09.2000	25.09.2002
25.	MIRONIUC EMILIA FLORICA	MQ nr. P 242/04.10.2000	04.10.2002
26.	MOLNAR VIOLETA	MQ nr. P 213/25.09.2000	25.09.2002
27.	MOT TEODOR	MQ nr. P 231/04.10.2000	04.10.2002
28.	NICOLA CONSTANTIN	MQ nr. P 203/25.09.2000	25.09.2002
29.	OMURZAC ENISE	MQ nr. P 211/25.09.2000	25.09.2002
30.	OSMAN FERUDIN	MQ nr. P 204/25.09.2000	25.09.2002
31.	OSMAN TURCHEAN	MQ nr. P 210/25.09.2000	25.09.2002
32.	PARASCHIV CONSTANTIN ADRIAN	MQ nr. P 235/04.10.2000	04.10.2002
33.	PÂRVU TUDOREL	MQ nr. P 206/25.09.2000	25.09.2002
34.	PĂDUREANU AUREL SORIN	MQ nr. P 228/04.10.2000	04.10.2002
35.	PĂDUREANU GEORGETA	MQ nr. P 239/04.10.2000	04.10.2002
36.	PĂTRUȚOIU MIHAELA	MQ nr. P 209/25.09.2000	25.09.2002
37.	SIMION DIMITRIE DORIN	MQ nr. P 244/04.10.2000	04.10.2002
38.	SIMION VLADIMIRA CLAUDIA	MQ nr. P 246/04.10.2000	04.10.2002
39.	SIMON IOSIF	MQ nr. P 245/04.10.2000	04.10.2002

Nr. crt.	Numele și prenumele	Număr atestat/autorizație	Termen de valabilitate
40.	SULIMAN SEZU	MQ nr. P 218/25.09.2000	25.09.2002
41.	UGRIN LUCIAN	MQ nr. P 243/04.10.2000	04.10.2002
42.	URZICĂ ALEXANDRU	MQ nr. P 217/25.09.2000	25.09.2002
43.	VARSANDAN GHEORGHE	MQ nr. P 227/04.10.2000	04.10.2002
44.	VASIU VIOREL	MQ nr. P 237/04.10.2000	04.10.2002
45.	ZUGRAVU ADRIAN	MQ nr. P 220/25.09.2000	25.09.2002
În domeniul CALITĂȚII - curs tip AQ			
1.	ABRAHAM ALEXANDRU	AQ nr. P 598/01.06.2000	01.06.2002
2.	ALEXANDRU RODICA	AQ nr. P 580/15.05.2000	15.05.2002
3.	ANGELESCU NICOLAE	AQ nr. P 573/17.04.2000	17.04.2002
4.	ANTON RADU	AQ nr. P 637/17.07.2000	17.07.2002
5.	ARGHIROIU MIHAELA	AQ nr. P 619/06.07.2000	06.07.2002
6.	ASANDEI CRISTINA	AQ nr. P 627/17.07.2000	17.07.2002
7.	ASANDEI GEORGE	AQ nr. P 633/17.07.2000	17.07.2002
8.	AXINIA CONSTANTIN	AQ nr. P 620/17.07.2000	17.07.2002
9.	BANU GABRIEL	AQ nr. P 570/17.04.2000	17.04.2002
10.	BĂRLĂDEANU ROMICĂ	AQ nr. P 680/17.07.2000	17.07.2002
11.	BATTLAY DAN	AQ nr. P 649/17.07.2000	17.07.2002
12.	BĂDILĂ LIVIU	AQ nr. P 587/01.06.2000	01.06.2002
13.	BĂRBĂSCU MONALISA NICOLETA	AQ nr. P 678/17.07.2000	17.07.2002
14.	BĂTRÂNA NICU	AQ nr. P 595/01.06.2000	01.06.2002
15.	BENCHEA ROMEO	AQ nr. P 647/17.07.2000	17.07.2002
16.	BOBOC SEBASTIAN	AQ nr. P 672/17.07.2000	17.07.2002
17.	BOCANCEA IULIA MIHAELA	AQ nr. P 664/17.07.2000	17.07.2002
18.	BRAND ARIANA	AQ nr. P 611/06.07.2000	06.07.2002
19.	BUCCO VALENTIN TRAIAN	AQ nr. P 677/17.07.2000	17.07.2002
20.	BUDAC CONSTANTIN	AQ nr. P 585/01.06.2000	01.06.2002
21.	CARANFIL DAN	AQ nr. P 674/17.07.2000	17.07.2002
22.	CAZACU SIMONA	AQ nr. P 645/17.07.2000	17.07.2002
23.	CĂLĂTORU GABRIEL	AQ nr. P 654/17.07.2000	17.07.2002
24.	CHIȘCĂ VASILE	AQ nr. P 642/17.07.2000	17.07.2002
25.	CIOLACU ANCA	AQ nr. P 577/17.04.2000	17.04.2002
26.	CIUBOTARIU VIOREL	AQ nr. P 624/17.07.2000	17.07.2002
27.	CIUBOTARU VASILE	AQ nr. P 634/17.07.2000	17.07.2002
28.	COCA EUGENIA	AQ nr. P 623/17.07.2000	17.07.2002
29.	COJOC OLGA	AQ nr. P 600/01.06.2000	01.06.2002

Nr. crt.	Numele și prenumele	Număr atestat/autorizație	Termen de valabilitate
30.	COJOCARIU CONSTANTIN	AQ nr. P 635/17.07.2000	17.07.2002
31.	COLONICI ALEXANDRU	AQ nr. P 576/17.04.2000	17.04.2002
32.	CONSTANTINESCU DANIELA	AQ nr. P 572/17.04.2000	17.04.2002
33.	CORNEA LUCREȚIA ELENA	AQ nr. P 673/17.07.2000	17.07.2002
34.	CRĂCIUN GHEORGHE	AQ nr. P 607/01.06.2000	01.06.2002
35.	DABIJA CONSTANTIN	AQ nr. P 631/17.07.2000	17.07.2002
36.	DĂNCEANU EMIL	AQ nr. P 658/17.07.2000	17.07.2002
37.	DĂNILĂ DAN	AQ nr. P 648/17.07.2000	17.07.2002
38.	DRAGOȘ GELU	AQ nr. P 597/01.06.2000	01.06.2002
39.	DUMITRESCU MIHAELA	AQ nr. P 683/17.07.2000	17.07.2002
40.	GABOR ALEXANDRU	AQ nr. P 592/01.06.2000	01.06.2002
41.	GABOR RODICA	AQ nr. P 604/01.06.2000	01.06.2002
42.	GÂNGEA MARIN	AQ nr. P 613/06.07.2000	06.07.2002
43.	GHEORGHÎȚOIU CONSTANTIN	AQ nr. P 601/01.06.2000	01.06.2002
44.	GHINEA ELISABETA	AQ nr. P 610/06.07.2000	06.07.2002
45.	GROZA ELENA	AQ nr. P 622/17.07.2000	17.07.2002
46.	HARPA GABRIEL ADRIAN	AQ nr. P 656/17.07.2000	17.07.2002
47.	HĂȚEGAN PAUL	AQ nr. P 593/01.06.2000	01.06.2002
48.	HOFFMAN ALEXANDRU	AQ nr. P 566/17.04.2000	17.04.2002
49.	HUSOSCHI VASILE	AQ nr. P 675/17.07.2000	17.07.2002
50.	HUȘTIU GHEORGHE	AQ nr. P 651/17.07.2000	17.07.2002
51.	ION RAMONA	AQ nr. P 661/17.07.2000	17.07.2002
52.	IONEL ASAULEAC DAN	AQ nr. P 668/17.07.2000	17.07.2002
53.	IRIMIA IONUȚ	AQ nr. P 638/17.07.2000	17.07.2002
54.	JEREGHI RELU	AQ nr. P 655/17.07.2000	17.07.2002
55.	JOANDREA NICOLAE	AQ nr. P 603/01.06.2000	01.06.2002
56.	MARCHIS CIPRIAN	AQ nr. P 614/06.07.2000	06.07.2002
57.	MARINOV RADU	AQ nr. P 667/17.07.2000	17.07.2002
58.	MATEI PETRU	AQ nr. P 575/17.04.2000	17.04.2002
59.	MĂEREAN IOAN	AQ nr. P 594/01.06.2000	01.06.2002
60.	MĂGUREANU VICTOR	AQ nr. P 574/17.04.2000	17.04.2002
61.	MĂRGINEANU IOAN	AQ nr. P 632/17.07.2000	17.07.2002
62.	MIREA DUMITRU	AQ nr. P 582/15.05.2000	15.05.2002
63.	MOLDOVAN CARMEN	AQ nr. P 615/06.07.2000	06.07.2002
64.	MOLEAVIN MARIANA	AQ nr. P 660/17.07.2000	17.07.2002
65.	MORĂRESCU MARIA	AQ nr. P 676/17.07.2000	17.07.2002
66.	MUNTEAN ULPIU	AQ nr. P 602/01.06.2000	01.06.2002

Nr. crt.	Numele și prenumele	Număr atestat/autorizație	Termen de valabilitate
67.	MURARIU EUGEN	AQ nr. P 641/17.07.2000	17.07.2002
68.	MURGULESCU GHEORGHE	AQ nr. P 571/17.04.2000	17.04.2002
69.	NECULAU CRISTINA	AQ nr. P 669/17.07.2000	17.07.2002
70.	NEUMAYER ADRIAN	AQ nr. P 569/17.04.2000	17.04.2002
71.	ODAIE LAURENȚIU VIOREL	AQ nr. P 583/15.05.2000	15.05.2002
72.	OLARIU GHEORGHITĂ	AQ nr. P 659/17.07.2000	17.07.2002
73.	ONOFREI GABRIEL	AQ nr. P 626/17.07.2000	17.07.2002
74.	PALANICI FLORIN	AQ nr. P 628/17.07.2000	17.07.2002
75.	PARASCHIV CLAUDUIUS ANDREIA	AQ nr. P 579/15.05.2000	15.05.2002
76.	PASC GHEORGHE	AQ nr. P 596/01.06.2000	01.06.2002
77.	PASTI MIRELA	AQ nr. P 606/01.06.2000	01.06.2002
78.	PĂDURARU OVIDIU	AQ nr. P 644/17.07.2000	17.07.2002
79.	PĂDUREAN VIRGIL	AQ nr. P 589/01.06.2000	01.06.2002
80.	PELLARINI ȘTEFAN	AQ nr. P 612/06.07.2000	06.07.2002
81.	PETRE NICOLAE	AQ nr. P 616/06.07.2000	06.07.2002
82.	PLIAN CRISTI	AQ nr. P 657/17.07.2000	17.07.2002
83.	POENAR MIHAI	AQ nr. P 586/01.06.2000	01.06.2002
84.	POENAR NICOLAE	AQ nr. P 609/01.06.2000	01.06.2002
85.	POPA BOGDAN	AQ nr. P 643/17.07.2000	17.07.2002
86.	POPA DAN	AQ nr. P 630/17.07.2000	17.07.2002
87.	POPESCU IONUȚ BEBE	AQ nr. P 608/01.06.2000	01.06.2002
88.	PRICOP MIHAI	AQ nr. P 682/17.07.2000	17.07.2002
89.	RADU MIHAI	AQ nr. P 663/17.07.2000	17.07.2002
90.	RĂDULESCU DORU	AQ nr. P 578/17.04.2000	17.04.2002
91.	ROZMALIN DANIELA CĂTĂLINA	AQ nr. P 681/17.07.2000	17.07.2002
92.	SÂRBU ȘTEFANIA	AQ nr. P 640/17.07.2000	17.07.2002
93.	SECRIERU COSTEL	AQ nr. P 671/17.07.2000	17.07.2002
94.	SERAFINCEAN MIHAI	AQ nr. P 599/01.06.2000	01.06.2002
95.	SILVESTRU DANIEL	AQ nr. P 588/01.06.2000	01.06.2002
96.	SIMEREA JAN	AQ nr. P 629/17.07.2000	17.07.2002
97.	SÎRGHE IOAN	AQ nr. P 662/17.07.2000	17.07.2002
98.	STANCIU CRISTI	AQ nr. P 636/17.07.2000	17.07.2002
99.	STERP MARIA	AQ nr. P 605/01.06.2000	01.06.2002
100.	STOICA ELENA	AQ nr. P 581/15.05.2000	15.05.2002
101.	SUCIU ECATERINA RODICA	AQ nr. P 590/01.06.2000	01.06.2002
102.	SULFINEANU NICOLETA	AQ nr. P 617/06.07.2000	06.07.2002

Nr. crt.	Numele și prenumele	Număr atestat/autorizație	Termen de valabilitate
103.	TABACU VASILE	AQ nr. P 584/15.05.2000	15.05.2002
104.	TĂGĂRȚĂ TATIANA	AQ nr. P 679/17.07.2000	17.07.2002
105.	TOPALĂ CAMELIA	AQ nr. P 639/17.07.2000	17.07.2002
106.	TRAISTA GHEORGHE	AQ nr. P 665/17.07.2000	17.07.2002
107.	TRINCĂ MARIANA	AQ nr. P 618/06.07.2000	06.07.2002
108.	TROFIN EUGEN	AQ nr. P 666/17.07.2000	17.07.2002
109.	ȚVIGUN LAURENȚIU	AQ nr. P 625/17.07.2000	17.07.2002
110.	UNGUREANU PAUL	AQ nr. P 670/17.07.2000	17.07.2002
111.	VASILACHE IRINA	AQ nr. P 646/17.07.2000	17.07.2002
112.	VASILOIU ADRIAN	AQ nr. P 567/17.04.2000	17.04.2002
113.	VĂTĂJANU ALINA	AQ nr. P 621/17.07.2000	17.07.2002
114.	VINTILĂ IORDAN	AQ nr. P 652/17.07.2000	17.07.2002
115.	VINTILESCU SORIN MARIUS	AQ nr. P 568/17.04.2000	17.04.2002
116.	VLADU TEODORA	AQ nr. P 591/01.06.2000	01.06.2002
În domeniul CALITĂȚII - curs tip CQ			
1.	BLAGA CORNEL	CQ nr. P 179/17.04.2000	17.04.2002
2.	COJOCARU IULIU CONSTANTIN	CQ nr. P 172/17.04.2000	17.04.2002
3.	CSAKI ENIKŐ	CQ nr. P 181/17.04.2000	17.04.2002
4.	DAMIAN CONSTANTIN	CQ nr. P 176/17.04.2000	17.04.2002
5.	DOGARU CONSTANȚA	CQ nr. P 178/17.04.2000	17.04.2002
6.	DUMITRACHE LUMINIȚA	CQ nr. P 173/17.04.2000	17.04.2002
7.	DUMITRU I. DUMITRU	CQ nr. P 177/17.04.2000	17.04.2002
8.	MĂGUREANU VICTOR	CQ nr. P 171/17.04.2000	17.04.2002
9.	MOȚA ELENA	CQ nr. P 169/17.04.2000	17.04.2002
10.	NEDELCU MIHAELA	CQ nr. P 170/17.04.2000	17.04.2002
11.	PETRAȘCU ILIE	CQ nr. P 174/17.04.2000	17.04.2002
12.	POPA MIHAELA GABRIELA	CQ nr. P 182/17.04.2000	17.04.2002
13.	STROIE DORIN	CQ nr. P 180/17.04.2000	17.04.2002
14.	ȘIMANDAN IONEL	CQ nr. P 175/17.04.2000	17.04.2002
15.	ȚAPU NICOLETA ELENA	CQ nr. P 168/17.04.2000	17.04.2002
16.	VLADU ION	CQ nr. P 184/17.04.2000	17.04.2002
17.	ZOTA IOANA CRISTINA	CQ nr. P 183/17.04.2000	17.04.2002
Responsabili din cadrul operatorilor de transport feroviar - cu organizarea și conducerea activității			
1.	FATI MIRCEA	SC nr. C 008 / 14.06.2000	14.06.2001
2.	GAROSEANU CORNEL	SC nr. C 011 / 14.06.2000	14.06.2001
3.	IONESCU GEORGE	SC nr. C 009 / 14.06.2000	14.06.2001

Nr. crt.	Numele și prenumele	Număr atestat/autorizație	Termen de valabilitate
4.	IONESCU LAURENȚIU	SC nr. C 003 / 14.06.2000	14.06.2001
5.	NECULA GHEORGHE	SC nr. C 006 / 14.06.2000	14.06.2001
6.	RĂDOI TEODOR	SC nr. C 004 / 14.06.2000	14.06.2001
7.	REISS ROBERT	SC nr. C 005 / 14.06.2000	14.06.2001
8.	SPIRIDON MIHAIL	SC nr. C 010 / 14.06.2000	14.06.2001
9.	ȚĂRANU DANIELA	SC nr. C 007 / 14.06.2000	14.06.2001
10.	ZERECHEȚ SORIN	SC nr. C 012 / 14.06.2000	14.06.2001
Responsabili din cadrul operatorilor de transport feroviar - siguranța circulației			
1.	CONSTANTIN MARIAN	SC nr. R 012 / 14.06.2000	14.06.2001
2.	CRĂCIUN STELIAN	SC nr. R 011 / 14.06.2000	14.06.2001
3.	HARA DUMITRU	SC nr. R 013 / 14.06.2000	14.06.2001
4.	ILAȘCĂ FĂNICĂ	SC nr. R 008 / 14.06.2000	14.06.2001
5.	NICU AUREL	SC nr. R 006 / 14.06.2000	14.06.2001
6.	NICULESCU MUGUR	SC nr. R 005 / 14.06.2000	14.06.2001
7.	PĂUN MARCEL ANTONIE	SC nr. R 009 / 14.06.2000	14.06.2001
8.	ROGOJANU TIBERIU	SC nr. R 007 / 14.06.2000	14.06.2001
9.	SCORPAN CORNEL	SC nr. R 004/ 14.06.2000	14.06.2001
10.	TABAN ADRIAN	SC nr. R 010 / 14.06.2000	14.06.2001
Responsabili din cadrul operatorilor de transport feroviar - cu organizarea, conducerea activității și siguranța circulației			
1.	MANOLIU MIHAI	SC nr. C.R 001 / 16.06.2000	16.06.2001
În domeniul sudurii - lucrări de reparații la material rulant prin procedeul de sudare manuală cu arc electric cu electrozi înveliți			
1.	ALEXE ION	SM nr. 026/ 01.04.2000	01.04.2002
2.	DANU GHEORGHE	SM nr. 020/ 01.04.2000	01.04.2002
3.	GIURGEA NICULAE	SM nr. 018/ 01.04.2000	01.04.2002
4.	MIREA GRIGORE	SM nr. 019/ 01.04.2000	01.04.2002
5.	PĂUN ION	SM nr. 024/ 01.04.2000	01.04.2002
6.	ROHAN PETRE	SM nr. 023/ 01.04.2000	01.04.2002
7.	VÂLSAN VASILE	SM nr. 022/ 01.04.2000	01.04.2002
8.	VASILACHE VASILE	SM nr. 025/ 01.04.2000	01.04.2002
9.	VĂDUVA LUCIAN	SM nr. 021/ 01.04.2000	01.04.2002
În domeniul controlului nedistructiv - ramura vagoane			
1.	BORCILĂ ION RUSALIN	CN nr. 095/03.07.2000	03.07.2002
2.	CRĂCIUN I. GHEORGHE	CN nr. 087/03.07.2000	03.07.2002
3.	MITRAN DANIEL	CN nr. 091/03.07.2000	03.07.2002

Nr. crt.	Numele și prenumele	Număr atestat/autorizație	Termen de valabilitate
4.	NEGREA V. DAN	CN nr. 083/03.07.2000	03.07.2002
5.	PANDELE M. MARIN	CN nr. 081/03.07.2000	03.07.2002
6.	PUȘCAȘ G. SEVER	CN nr. 088/03.07.2000	03.07.2002
7.	SAMEDIN USTUN	CN nr. 093/03.07.2000	03.07.2002
8.	VASILE Z. ION	CN nr. 082/03.07.2000	03.07.2002
9.	VĂCARIU CRISTIAN IULIAN	CN nr. 092/03.07.2000	03.07.2002
În domeniul controlului nedistructiv - ramura tracțiune			
1.	BISTRIAN D. GHEORGHE	CN nr. 072/15.05.2000	15.05.2002
2.	BOIANGIU VALENTIN CRISTIAN	CN nr. 076/15.05.2000	15.05.2002
3.	CARAGEA DRAGOȘ	CN nr. 075/15.05.2000	15.05.2002
4.	CRUCEANU VALERIU	CN nr. 097/03.07.2000	03.07.2002
5.	FLEACĂ ADRIAN PAUL	CN nr. 071/15.05.2000	15.05.2002
6.	HRUSCOVSCHI IOAN	CN nr. 074/15.05.2000	15.05.2002
7.	MĂRĂCINEANU I. IOANA	CN nr. 084/03.07.2000	03.07.2002
8.	MIHAI MARIN	CN nr. 078/15.05.2000	15.05.2002
9.	MOSONYI ALEXANDRU	CN nr. 080/01.06.2000	01.06.2002
10.	NEGREIU MIHAIL	CN nr. 077/15.05.2000	15.05.2002
11.	OPREA CAMELIA	CN nr. 096/03.07.2000	03.07.2002
12.	STANCU AUREL	CN nr. 090/03.07.2000	03.07.2002
13.	STANIȘTE CORNEL	CN nr. 079/01.06.2000	01.06.2002
14.	VÂRGĂ GH. GABRIEL	CN nr. 089/03.07.2000	03.07.2002
15.	VASIU N. GHEORGHE	CN nr. 073/15.05.2000	15.05.2002
16.	VINTILĂ VASILICA VIOLETA	CN nr. 086/03.07.2000	03.07.2002
17.	VORNICEASA CONSTANTIN	CN nr. 085/03.07.2000	03.07.2002
18.	ZAHARACHE NICOLAE	CN nr. 094/03.07.2000	03.07.2002