



CERTIFICAT DE CONFORMITATE PENTRU FUNCȚII DE ÎNTREȚINERE



prin care se confirmă acceptarea sistemului de întreținere de pe teritoriul Uniunii Europene în conformitate cu Directiva (UE) 2016/798 a Parlamentului European și a Consiliului și cu Regulamentul de punere în aplicare (UE) 2019/779 al Comisiei

1. Număr NEI RO/33/0021/0042

2. ORGANIZAȚIE CERTIFICATĂ

Denumirea juridică: **LOC.SERV.REP. SRL**

Denumirea comercială sau acronim (facultativ) : -

Adresa poștală completă (strada, codul poștal, orașul țara) : **str. Racoviței nr. 40, cod poștal 325400, Caransebeș, jud. Caraș-Severin, România**

Numărul de înregistrare a întreprinderii: **J11/190/2001**

Nr. TVA: **RO13968220**

3. ORGANISM DE CERTIFICARE

Denumirea juridică: **AUTORITATEA DE SIGURANȚĂ FERROVIARĂ ROMÂNĂ - ASFR**

Adresa poștală completă (strada, codul poștal, orașul țara) : **Calea Griviței, nr. 393, Sector 1, cod poștal 010719, București, România**

Numărul de referință al organismului de certificare: **RO/30/0021/0001**

4. INFORMAȚII PRIVIND CERTIFICATUL

Acesta este un : - certificat nou

- certificat reînnoit

- certificat actualizat/modificat

Numărul de identificare al certificatului anterior : -

Valabil de la: **07.12.2021**

la: **06.12.2026**

Tipul societății: **întreprindere feroviară, furnizor de întreținere**
(întreprindere feroviară, deținător, furnizor de întreținere etc)

5. DOMENIUL DE APLICARE A ACTIVITĂȚILOR DE ÎNTREȚINERE

Categoria de vehicule: **locomotive, mașini de întreținere a căii**

(vagoane de marfă, locomotive, rame, vagoane de călători, vehicule de mare viteză, mașini de întreținere a căii, altele)

Vizează vagoane specializate în transportul de mărfuri periculoase **NU**

6. FUNCȚII DE ÎNTREȚINERE

Dezvoltarea întreținerii

DA

NU

Gestionarea întreținerii parcului

DA

NU

Efectuarea întreținerii

DA

NU

În cazul funcțiilor de întreținere parțiale, subfuncțiile pentru care este valabil prezentul certificat (a se vedea lista din anexa II la Regulamentul de punere în aplicare (UE) 2019/779) : **conform Anexei nr. 1 la prezentul certificat.**

7. INFORMAȚII SUPLIMENTARE

Certificatul a fost emis în baza Deciziei nr. 39 din 03.12.2021 a Comitetului de Certificare ASFR – Raport de certificare final nr. 2120/31-2021/1722/26.11.2021

Data emiterii

06.12.2021

Semnătura

DIRECTOR

Numărul de referință intern

0042

Stampila
organismului de certificare



I. DETALII PRIVIND FUNCȚIA DE EFECTUARE A ÎNTREȚINERII

1. LOC.SERV.REP. SRL Punct de lucru Timișoara, str. Dunării, nr. 5, jud. Timiș

Nr. crt.	Tip vehicul feroviar	Tip întreținere solicitat/număr document de referință pentru efectuarea întreținerii		Atelier mobil **
		Revizii	Reparații *	
1	LDH 180 CP	RIT, RT, R1, R2, Reparații accidentale / ST-DH180/250-REV-01	RR, RG / ST-DH180/250 RR/RG-01	RIT, RT Reparații accidentale / ST-DH180/250-REV-01
2	LDH 250 CP	RIT, RT, R1, R2, Reparații accidentale / DH180/250-REV-01	RR, RG / DH180/250- RR/RG-01	RIT, RT Reparații accidentale / DH180/250-REV-01
3	LDH 450 CP	RIT, RT, R1, R2, 2R2, Reparații accidentale / ST DH450/700-02/2019	RR, RG / ST DH450/700- 02/2019	RIT, RT, Reparații accidentale / ST DH450/700-02/2019
4	LDH 600 CP	RIT, RT, R1, R2, Reparații accidentale / ST-DH600-REV-01	-----	RIT, RT Reparații accidentale / ST-DH600-REV-01
5	LDH 700 CP	RIT, RT, R1, R2, 2R2, Reparații accidentale / ST DH450/700-02/2019	RR, RG / ST DH450/700- 02/2019	RIT, RT, Reparații accidentale / ST DH450/700-02/2019
6	LDH 1250 CP	RI, RT, R1, R2, 2R2, Reparații accidentale / ST-DHC-REV.2017	RR, RG / ST-RR/RG- LDH1250-01	RI, RT, Reparații accidentale / ST-DHC-REV.2017
7	LDH 1360 CP	RI, RT, R1, R2, 2R2, Reparații accidentale / ST-DHC-REV.2017	RR, RG / ST RR/RG- LDH1250-01	RI, RT, Reparații accidentale / ST-DHC-REV.2017
8	LDH 1600 CP	RI, RT, R1, R2, 2R2, Reparații accidentale / ST-DH 1600/1800-REV01	-----	RI, RT, Reparații accidentale / ST-DH 1600/1800- REV01
9	LDH 1800 CP	RI, RT, R1, R2, 2R2, Reparații accidentale / ST-DH 1600/1800-REV-01	-----	RI, RT, Reparații accidentale / ST-DH 1600/1800-REV- 01
10	LDE 1200 CP	Ri, RT, R1, R2, 2R2, Reparații accidentale / ST-LDE-REV	-----	Ri, RT, Reparații accidentale / ST-LDE-REV
11	LDE 1250 CP	Ri, RT, R1, R2, 2R2, Reparații accidentale/ ST-LDE-REV	-----	Ri, RT, Reparații accidentale/ ST-LDE-REV
12	LDE 1350 CP	Ri, RT, R1, R2, 2R2, Reparații accidentale / ST-LDE-REV	-----	Ri, RT, Reparații accidentale / ST-LDE-REV
13	LDE 2100 CP	Ri, RT, R1, R2, 2R2, R3, Reparații accidentale / ST-LDE-REV	-----	Ri, RT, Reparații accidentale / ST-LDE-REV
14	LE 3400 kW	Ri, RAc, RT, R1, R2, Reparații accidentale / ST-LE-REV.2017	-----	Ri, RT, Reparații accidentale / ST-LE-REV.2017
15	LE 5100 KW	Ri, RAc, RT, R1, R2, Reparații accidentale / ST-LE-REV.2017	-----	Ri, RT, Reparații accidentale / ST-LE-REV.2017

16	LE 6000 kW tip LEMA	Ri, RAc / ST REV.LEMA-6000-2019	-----	Ri / ST REV.LEMA-6000- 2019
17	LE SIEMENS tip ES64U2 / ES64F4 / ES64X4	N, F1, F2, F3 / CO, RT1, RT2, RT3 / N, I1, I2, I3 ST-Siemens/2021	-----	N / CO / N / ST-Siemens/2021
18	Drezină tip : 66 UD 3723, 66 UD 2624, RSM 12, APV, IC 101	R1, R2, Reparații accidentale / ST-UC-REV-01	RR, RG / ST-UC-RR/RG	Reparații accidentale / ST-UC-REV-01
19	Macara feroviară tip : EDK 80, EDK 500, TELVAR 25/1 (Kirow)	R1, R2, Reparații accidentale / ST-UC-REV-01	RR, RG / ST-UC-RR/RG	Reparații accidentale / ST-UC-REV-01
20	Utilaje multifuncționale cu deplasare mixtă (rutier- feroviar) tip : COLMAR, UNIMOG, UNIMAT, UAM, VCP-CF 2N NEO	R1, R2, Reparații accidentale / ST-UC-REV-01	RR, RG / ST-UC-RR/RG	Reparații accidentale / ST-UC-REV-01
21	Excavator multifuncțional cu cale dublă de rulare tip : LIEBHERR A900 ZW Litronic, MENZI MUCK, KOMATSU PW 95, GEISMAR VCP 2N-NEO, Genie TEREK Z-45/25 JRT, MECALAC	R1, R2, Reparații accidentale / ST-UC-REV-01	RR, RG / ST-UC-RR/RG	Reparații accidentale / ST-UC-REV-01
22	Mașină de burat Plasser&Theurer	R1, R2, Reparații accidentale / ST-UC-REV-01	RR, RG / ST-UC-RR/RG	Reparații accidentale / ST-UC-REV-01
23	Mașină de profilat prisma de balast Plasser&Theurer SSP 100	R1, R2, Reparații accidentale / ST-UC-REV-01	RR, RG / ST-UC-RR/RG	Reparații accidentale / ST-UC-REV-01

* - există procese de întreținere subansambluri, verificări, probe externalizate.

** - echipa mobilă execută lucrările prevăzute în specificațiile tehnice, în locațiile unde există dotările necesare specifice tipului de întreținere și pentru care LOC.SERV.REP. SRL încheie convenții / comenzi / contracte pentru accesul în locații.

2. Lucrări de întreținere în locații puse la dispoziție de beneficiari

- întreținerea în locațiile puse la dispoziție de către beneficiari se efectuează conform Deciziei nr. 39 din data de 03.12.2021 a Comitetului de Certificare al ASFR, la următoarele tipuri de vehicule feroviare : LDH 180CP/250CP/450CP/1250CP, LE 3400kW/5100kW și mașini de întreținere a căii.

3. Lucrări de întreținere efectuate în locații închiriate de către LOC.SERV.REP. SRL

- lucrările de întreținere se efectuează conform Deciziei nr. 39 din data de 03.12.2021 a Comitetului de Certificare al ASFR, la următoarele tipuri de vehicule feroviare : LDH 180CP/250CP/450CP/1250CP, LE 3400kW/5100kW și mașini de întreținere a căii, pe linii CF cu canal de vizitare cu buzunare, pentru care LOC.SERV.REP. SRL deține contracte de închiriere.

Semnătura

