



## CERTIFICAT DE CONFORMITATE PENTRU FUNȚII DE ÎNTREȚINERE



prin care se confirmă acceptarea sistemului de întreținere 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 European de Identificare - NEI** RO/33/0025/0039

### 2. ORGANIZAȚIE CERTIFICATĂ

Denumirea juridică: **RELOC S.A.**  
Denumirea comercială sau acronimul (facultativ): -  
Adresa poștală completă: **Bulevardul Decebal, nr. 109, cod poștal 200746, Craiova, județul Dolj, România**  
(strada, codul poștal, orașul, țara)  
Numărul de înregistrare a întreprinderii: **J1992000259168** Nr. TVA: **RO 2300870**

### 3. ORGANISM DE CERTIFICARE

Denumirea juridică: **AUTORITATEA DE SIGURANȚĂ FEROVIARĂ ROMÂNĂ - ASFR**  
Adresa poștală completă: **Calea Griviței, nr. 393, Sector 1, cod poștal 010719, București, România**  
(strada, codul poștal, orașul, țara)  
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 NEI al certificatului anterior: **RO/32/0025/0011**

Valabil de la: **07.10.2025**

la: **06.10.2030**

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

### 5. DOMENIUL DE APLICARE A ACTIVITĂȚILOR DE ÎNTREȚINERE

Categoria de vehicule: **locomotive, automotoare**  
(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	<input checked="" type="checkbox"/>	NU	<input type="checkbox"/>
Gestionarea întreținerii parcului	DA	<input checked="" type="checkbox"/>	NU	<input type="checkbox"/>
Efectuarea întreținerii	DA	<input checked="" type="checkbox"/>	NU	<input type="checkbox"/>

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 la prezentul certificat, pentru funcția de efectuare a întreținerii.**

### 7. INFORMAȚII SUPLIMENTARE

Acest certificat a fost emis în baza Deciziei nr. 29/07.10.2025 a Comitetului de Certificare ASFR - Raport de audit nr. 3030 / 542 / 06.10.2025.

Data emiterii

**07.10.2025**

Semnătura

**DIRECTOR GENERAL**

Numărul de referință intern

**0039**

Ștampila organismului  
de certificare

**Petru BOGDAN**



## DETALII PRIVIND FUNCȚIA DE EFECTUARE A ÎNTREȚINERII

RELOC S.A. Bulevardul Decebal, nr. 109, cod poștal 200746, Craiova, județul Dolj, România

Nr. crt.	Tip vehicul feroviar	Tip întreținere solicitat/număr document de referință pentru efectuarea întreținerii		
		Revizii	Reparații	Atelier mobil <sup>*)</sup>
1.	LE 5100 kW	Ri, RAc, RT, R1, R2, reparații accidentale / ST 134/2015	RR, RG / ST 104/2014 RR / ST 113/2014 RR / ST 175/2017	Ri, RAc, RT, reparații accidentale /ST 134/2015
2.	LE 5100 kW modernizată cu motoare electrice de tracțiune asincrone tip 060 EA1 CA	Ri, RAc, RT, R1, R2, reparații accidentale / ST 224/2025 <sup>**)</sup>	RR, RG / ST 224/2025	Ri, RAc, RT, reparații accidentale /ST 224/2025
3.	LE 3676 kW	-	RR / ST 112/2014	-
4.	LE 4130 kW	Ri, RAc, RT, Rev. G, Rev. Gex, reparații accidentale /ST 133/2015	RG / ST 138/2015	Ri, RAc, RT, reparații accidentale /ST 133/2015
5.	LE 3140 kW	-	RR / ST 174/2017	-
6.	LE 3400 kW	Ri, RAc, RT, R1, R2, reparații accidentale / ST 142/2015	RR, RG / ST 139/2015	Ri, RAc, RT, reparații accidentale /ST 142/2015
7.	LE 4400 kW	Ri, RAc, RT, R1, R2, reparații accidentale / ST 146/2015	RR, RG / ST 144/2015	Ri, RAc, RT, reparații accidentale /ST 146/2015
8.	LE 6600 kW	Ri, RAc, RT, R1, R2, reparații accidentale / ST 129/2015	RR, RG / ST 145/2015	Ri, RAc, RT, reparații accidentale /ST 129/2015
9.	LE 4000 kW, seria 1142	BU, F0, F1, F2, F3 /ST 199/2020	T/H / ST 199/2020	BU, F0, F1, F2 / ST 199/2020
10.	LE 310 kW-BAT-RC	Ri, RT, R1, R2, reparații accidentale / ST 189/2019	-	Ri, RT, reparații accidentale / ST 189/2019
11.	LDE 2100 CP	Ri, RT, R1, R2, 2R2, R3 reparații accidentale / ST 141/2015	RR, RG / ST 103/2014	Ri, RT, reparații accidentale /ST 141/2015
12.	LDE 2100 CP de cale largă	-	RR, RG / ST 103/2014	-
13.	LDE 1250 CP	Ri, RT, R1, R2, 2R2, R3, reparații accidentale / ST 143/2015	RR, RG / ST 85/2014	Ri, RT, reparații accidentale /ST 143/2015
14.	LDE 621 EGM	-	RR / ST 101/2013	-
15.	LDE 4x750 CA-CA	Ri, RT, R1, R2, 2R2, reparații accidentale /ST 211/2022	-	Ri, RT, reparații accidentale /ST 211/2022
16.	LDE 750 CP	Ri, RT, R1, R2, 2R2, R3, reparații accidentale /ST 193/2019	-	Ri, RT, reparații accidentale /ST 193/2019
17.	LDE 700 CA-CA pentru serviciul de manevră feroviară	Ri, RT, R1, R2, 2R2, reparații accidentale / ST 202/2020	-	Ri, RT, reparații accidentale /ST 202/2020

18.	LDH 1250 CP	Ri, RT, R1, R2, 2R2, reparații accidentale / ST 137/2015	RR, RG / ST 135/2015 RG / ST 100/2013	Ri, RT, reparații accidentale /ST 137/2015
19.	LDH 1260 CP Terra Nova	Ri, RT, R1, R2, 2R2, reparații accidentale / ST 118/2015	RR, RG / ST 186/2018	Ri, RT, reparații accidentale /ST 118/2015
20.	LDH 700 CP	Ri, RT, R1, R2, 2R2, reparații accidentale / ST 132b/2015	-	Ri, RT, reparații accidentale /ST 132b/2015
21.	LDH 570 CP	Ri, RT, R1, R2, 2R2, reparații accidentale / ST 156/2016	RR, RG / ST 140/2018	Ri, RT, reparații accidentale /ST 156/2016
22.	LDH 450 CP	Ri, RT, R1, R2, 2R2, reparații accidentale / ST 132a/2015	-	Ri, RT, reparații accidentale /ST 132a/2015
23.	Automotor diesel DESIRO SR 20 D	-	R7 / ST 99/2013	-
24.	Automotor 700	-	RG / ST 75/2010	-
25.	Automotor 1000	-	RG / ST 75/2010	-

\*) Echipa mobilă execută lucrările prevăzute în specificațiile tehnice în locațiile unde există dotările necesare specifice tipului de întreținere pentru care RELOC S.A. încheie convenții / comenzi / contracte pentru accesul în aceste locații.

Semnătura

  


---

**DIRECTOR GENERAL**  
**Petru BOGDAN**