



CERTIFICAT DE CONFORMITATE PENTRU FUNCTII 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/32/0021/0009**

2. ORGANIZAȚIE CERTIFICATĂ

Denumirea juridică: **Remarul 16 Februarie S.A.**
Denumirea comercială sau acronimul (facultativ): -
Adresa poștală completă (strada, codul poștal, orașul țara): **Str. Tudor Vladimirescu, nr. 2-4, cod poștal 400225, Cluj Napoca, România**
Numărul de înregistrare a întreprinderii: **J12/1591/1992** | Nr. TVA: **RO 201373**

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/30/0020/0001**

4. INFORMAȚII PRIVIND CERTIFICATUL

Acesta este un: - certificat nou X
- certificat reînnoit
- certificat actualizat/modificat

Numărul de identificare al certificatului anterior: -

Valabil de la: **10.05.2021** la: **03.05.2026**

Tipul societății: **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 călători**
(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. FUNCTII DE ÎNTREȚINERE

Dezvoltarea întreținerii	DA	<input type="checkbox"/>	NU	<input checked="" type="checkbox"/> X
Gestionarea întreținerii parcului	DA	<input type="checkbox"/>	NU	<input checked="" type="checkbox"/> X
Efectuarea întreținerii	DA	<input checked="" type="checkbox"/> X	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 ANEXA nr. 1 la prezentul certificat**

7. INFORMAȚII SUPLIMENTARE

Acest certificat a fost emis în conformitate cu dispozițiile tranzitorii ale Notei de clarificare ERA 1172/001 V.2.0”
- Raport de certificare final nr. 2120/21-2020/604/05.05.2021

Data emiterii
10.05.2021

Semnătura

DIRECTOR

Numărul de referință intern
0009

Ștampila organismului de certificare



I. DOMENIUL DE APLICARE

Funcția de efectuare a întreținerii în conformitate cu prevederile Anexei II din Regulamentul (UE) nr. 779/2019.

II. DETALII

Certificatul este valabil pentru funcția de efectuare parțială a întreținerii, pentru următoarele tipuri de vehicule feroviare și tipuri de întreținere:

a) REMARUL 16 Februarie SA Cluj - Napoca, str. Tudor Vladimirescu, nr. 2-4, jud. Cluj

Nr. crt.	Tip vehicul feroviar	Tip întreținere solicitat/număr document de referință pentru efectuarea întreținerii		Observații
		Revizii	Reparații	
1.	LE 5100 KW	RT, R1, R2 / ST REV LE/2012 Reparații accidentale/ ST REV LE/2012	RR / ST LE 5100 RR/RG/2011 ST RR LE 5100 ICOL/2014 RG / ST LE 5100 RR/RG / 2011	*
2.	LDE 2700 CP	PTAE, RT, R1, R2, 2R2 / ST-REV-LDE-M 2012 Reparații accidentale/ ST-REV-LDE-M 2012	-	*
3.	LDE 2300 CP	PTAE, RT, R1, R2, 2R2 / ST- REV-LDE-M 2012 Reparații accidentale/ ST-REV-LDE-M 2012	-	*
4.	LDE 2100 CP	PTAE,RT, R1, R2, 2R2, R3 / ST-REV-LDE-2010 Reparații accidentale/ ST-REV-LDE-2010	RR / ST-LDE-2100/2012 RG / ST-LDE-2100/2012	*
5.	LDE 1250 CP	PTAE,RT, R1, R2, 2R2 / ST-REV-LDE-2010 Reparații accidentale/ ST-REV-LDE-2010	RR / ST LDE 125/2004 Rev. 1/2011 RG / ST LDE 125/2004 Rev. 1/2011	*
6.	LDH 1250 CP	PTAE,RT, R1, R2, 2R2 / ST-REV-LDH-2010 Reparații accidentale/ ST-REV-LDH-2010	RR / ST RR RG LDH 1250/2013 RG / ST RR RG LDH 1250/2013 ST RG LDH 1250 GIET	*
7.	LDH 700 CP	-	RR / ST RR RG LDH 450 700 CP RG / ST RR RG LDH 450 700 CP	*
8.	LDH 450 CP	-	RR / ST RR RG LDH 450 700 CP RG / ST RR RG LDH 450 700 CP	*
9.	Automotor diesel DESIRO SR 20 D	-	R7 / ST R7 Desiro/2013 R8 / ST R8 Desiro/2013-FM 1/2014	*
10.	Automotor VT614	PTAE, RT, R1, R2 / ST R VT 614/2010 – FM 1/2016 Reparații accidentale/ ST R VT 614/2010 FM 1/2016	RR / ST-RR RG VT 614/2015 - FM 1/2016 RG / ST-RR RG VT 614/2015 - FM 1/2016	-

11.	Automotor VT624	PTAE, RT, R1, R2 / STR VT 624/2010 - FM 1/2016 Reparații accidentale/ STR VT 624/2010 - FM 1/2016	RR/ ST VT 624/2010 FM 1/2016 RG/ ST VT 624/2010 FM 1/2016	-
12.	Automotor ADH 11	PTAE, RT, R1, R2 / ST REV ADH 11/2014 Reparații accidentale/ ST REV ADH 11 /2014	RR / ST.RR RG ADH 11 RG/ ST.RR RG ADH 11	-
13.	Automotor DH2	PTAE, RT, R1, R2 / ST Rev. DH1/DH2/2012 Reparații accidentale / ST Rev DH1/DH2/2012	RG / ST RG DH2.2017-1/0	-
14.	Vagoane de călători seria 20-49	-	RP / ST RP RG1 RG2 20.49/2018 RG1 / ST RP RG1 RG2 20.49/2018 RG2 / ST RP RG1 RG2 20.49/2018	*
15.	Vagoane de călători seria 20-31	-	RP / ST RP 20.31 - FM 1/2016	*

b) REMARUL 16 Februarie SA Cluj – punct de lucru Aiud, str. Vulcan, nr. 2-10, jud. Alba

Nr. crt.	Tip vehicul feroviar	Tip întreținere solicitat/număr document de referință pentru efectuarea întreținerii		Observații
		Revizii	Reparații	
1.	Vagoane de călători seria 20-49	-	RP / ST RP RG1 RG2 20.49/2018 RG1 / ST RP RG1 RG2 20.49/2018 RG2 / ST RP RG1 RG2 20.49/2018	*
2.	Vagoane de călători seria 20-31	-	RP / ST RP 20.31 - FM 1/2016	*

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

Semnătura



DIRECTOR
George MICU