



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/32/0020/0039**

2. ORGANIZAȚIE CERTIFICATĂ

Denumirea juridică: **MARUB S.A.**
Denumirea comercială sau acronim (facultativ) : -
Adresa poștală completă: **str. Automotoarelor, nr. 2, cod poștal 500234, Brașov, jud. Brașov, România**
Numărul de înregistrare a întreprinderii: **J08 / 1377 / 1992** | Nr. TVA: **RO 1112878**

3. ORGANISM DE CERTIFICARE

Denumirea juridică: **AUTORITATEA DE SIGURANȚĂ FERROVIARĂ ROMÂNĂ - ASFR**
Adresa poștală completă: **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
- certificat reînnoit | Numărul de identificare al certificatului anterior : **RO/32/0018/0019**
- certificat actualizat/modificat

Valabil de la: **19.11.2020** până la: **18.11.2025**

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

5. DOMENIUL DE APLICARE A ACTIVITĂȚILOR DE ÎNTREȚINERE

Categoria de vehicule: **vagoane de marfă, locomotive, automotoare, rame, 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 **DA**

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 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. 2110/15/16-2020/785/29.10.2020.

Data emiterii
12.11.2020

Numărul de referință intern
0039

Semnătura

Ștampila
organismului de certificare

DIRECTOR

George MICU

**la CERTIFICATUL DE CONFORMITATE PENTRU
FUNCTII DE ÎNTREȚINERE NEI RO/32/0020/0039**

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 a întreținerii, pentru următoarele tipuri de vehicule feroviare și tipuri de întreținere :

Vagoane de marfă:

MARUB SA – Sediul central, Brașov, str. Automotoarelor, nr. 2, jud. Brașov, cod 500234

TIP ÎNTREȚINERE	EFFECTUARE	Document de referință
RK	NU	-
RP	DA	ST 1.041 V
RRu	DA	ST 1.026 RTI
RIF	DA	ST 1.026 RTI
RDA	DA	ST 1.026 RTI
Atelier mobil	DA	ST 1.026 RTI

Tipuri de procese în cadrul întreținerii:

Procese	Document de referință	Observații
Revizii și reparații osii montate	ST -01.00 ROT ST 1.041 V	-
Reparare boghiuri	ST 1.041 V	-
Verificare și reparare arcuri suspensie	ST 1.041 V	-
Reparare tamponae	ST 1.041 V	cu excepția tamponaelor de categorie C și a celor cu arcuri Ringfeder – proces externalizat
Reparare aparate de tracțiune și legare	ST 1.041 V	-
Reparare echipament de frână	ST 1.041 V	cu excepția distribuitorului HIK – proces externalizat
Reparație șasiu, cutie, instalații speciale	ST 1.041 V	-

Procese speciale:

- Sudura – DA – autorizat AFER și certificat EN 15085-2
- Control nedistructiv DA – AFER

Semnătura
Ștampila
organismului de certificare



DIRECTOR



George MICU

**la CERTIFICATUL DE CONFORMITATE PENTRU
FUNCTII DE ÎNTREȚINERE NEI RO/32/0020/039**

Locomotive, automotoare, mașini de întreținere a căii

MARUB SA – Sediul central, Brașov, str. Automotoarelor, nr. 2, jud. Brașov, cod 500234

Nr. crt.	Tip vehicul feroviar	Tip întreținere/document de referință		Reparații cu echipa mobilă**
		Revizii planificate*	Reparații planificate*	
1.	LE 2580 kW Seria 16500	RI, RAc, RT, R1, R2, 2R2 / ST 1.044 REV/2014	RR / ST 1.025 RG/2011	RI, RT și Reparații defecte accidentale
		Reparații defecte accidentale / ST 5 / 2004	RG / ST 1.025 RG/2011	
2.	LE 2940 kW Seria 25500	RI, RAc, RT, R1, R2, 2R2 / ST 1.021 REV/2011	RR / ST 1.025 RG/2011	RI, RT și Reparații defecte accidentale
		Reparații defecte accidentale / ST 1.021 REV/2011	RG / ST 1.025 RG/2011	
3.	LDE 2100 CP	RI, RT, R1, R2, 2R2, R3 / ST 1 - 2011	RR / ST 1.042 / 2013	RI, RT și Reparații defecte accidentale
		Reparații defecte accidentale / ST 1 - 2011	RG / ST 1.042 / 2013	
4.	LDE BR 232	-	RR / ST 1.048 RR/RG/2017	RI, RT și Reparații defecte accidentale
			RG / ST 1.048 RR/RG/2017	
5.	LDH 1250 CP	RI, RT, R1, R2, 2R2 / ST 1.013 REV/2004	RR / ST 1.013 RG/2003	RI, RT și Reparații defecte accidentale
		Reparații defecte accidentale / ST 1.013 REV/2004	RG / ST 1.013 RG/2003	
6.	LDH 450 CP	RI, RT, R1, R2, 2R2 / ST 1.005 REV/2004	RR / SPT 1.005.RK/2001 rev. 1/2009	RI, RT și Reparații defecte accidentale
		Reparații defecte accidentale / ST 1.005 REV/2004	RG / SPT 1.005.RK/2001 rev. 1/2009	
7.	LDH 700 CP	RI, RT, R1, R2, 2R2 / ST 1.005 REV/2004	RR / SPT 1.005.RK/2001 rev. 1/2009	RI, RT și Reparații defecte accidentale
		Reparații defecte accidentale / ST 1.005 REV/2004	RG / SPT 1.005.RK/2001 rev. 1/2009	
8.	Automotor X4300 – X4700 și remorcă XR 8300 – XR 8700	RI, RT, R1, R2, 2R2 / ST 1.019 REV/2011	RR / ST 1.027 RG/2011	RI, RT și Reparații defecte accidentale
		Reparații defecte accidentale / ST 1.019 REV/2011	RG / ST 1.027 RG/2011	
9.	Ramă automotor cu vagon motor VT 628.4 și vagon cu post de conducere VS 928.4	RI, RT, R1, R2, 2R2 / ST 1.045 REV/2016	RR / ST 1.046 RR/RG/2016	RI, RT și Reparații defecte accidentale
		Reparații defecte accidentale / ST 1.045 REV/2016	RG / ST 1.046 RR/RG/2016	

10.	Rame reversibile RIO-RIB	RI, RT, R1, R2, 2R2 / ST 1.022 REV/2011	RR / ST 1.024 RG/2011	RI, RT și Reparații defecte accidentale
		Reparații defecte accidentale / ST 1.022 REV/2011	RG / ST 1.024 RG/2011	
11.	Mașină de profilat USP 5000C	R1, R2 / ST 1.038/2013	RR / ST 1.047 RR/RG/2016	Reparații defecte accidentale
			RG / ST 1.047 RR/RG/2016	
12.	Mașină de burat UNIMAT 07-16	R1, R2 / ST 1.039/2013	RR / ST 1.047 RR/RG/2016	Reparații defecte accidentale
			RG / ST 1.047 RR/RG/2016	
13.	Rama automotoare (DMU) compusă din vagoane motor seria X72500 și remorcă seria XR 721500	RI, RT, R1, R2, 2R2 / ST 1.050 REV - 2018	RR / ST 1.051 RR/RG- 2019	RI, RT și Reparații defecte accidentale
		Reparații defecte accidentale / ST 1.050 REV - 2018	RG / ST 1.051 RR/RG- 2019	

Procese speciale numai la sediul central, Brașov, str. Automotoarelor, nr. 2, jud. Brașov

- Sudura - DA – autorizat AFER și certificat EN 15085-2
- Control nedistructiv -DA -AFER

* - 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 pentru care MARUB SA încheie convenții/comenzi/contracte pentru accesul în aceste locații.

Semnătura

Ștampila
organismului de certificare



DIRECTOR



George MICU

ANEXA nr. 3

la CERTIFICATUL DE CONFORMITATE PENTRU
FUNCTII DE ÎNTREȚINERE NEI RO/32/0020/0039

MARUB SA – Punct de Lucru Braşov, Braşov, str. Automotoarelor nr. 10, jud. Braşov, cod 500324

Nr. crt.	Tip vehicul feroviar	Tip întreținere/document de referință		Observații
		Revizii planificate	Reparații planificate	
1.	Automotor X4300 – X4700 și remorcă XR 8300 – XR 8700	RI, RT, R1, R2, 2R2 / ST 1.019 REV/2011	RR / ST 1.027 RG/2011	*
		Reparații defecte accidentale / ST 1.019 REV/2011	RG / ST 1.027 RG/2011	
2.	Ramă automotor cu vagon motor VT 628.4 și vagon cu post de conducere VS 928.4	RI, RT, R1, R2, 2R2 / ST 1.045 REV/2016	-	*
		Reparații defecte accidentale / ST 1.045 REV/2016	-	

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

Semnătura



DIRECTOR

George MICU

ANEXA nr. 4

la CERTIFICATUL DE CONFORMITATE PENTRU
FUNCTII DE ÎNTREȚINERE NEI RO/32/0020/0039MARUB SA – Punct de Lucru Timișoara, Timișoara, str. Gării nr.29, jud. Timiș, cod 300158

Nr. crt.	Tip vehicul feroviar	Tip întreținere/document de referință		Observații
		Revizii planificate	Reparații planificate	
1.	Automotor X4300 – X4700 și remorcă XR 8300 – XR 8700	RI, RT / ST 1.019 REV/2011	-	-
		Reparații defecte accidentale / ST 1.019 REV/2011	-	
2.	Ramă automotor cu vagon motor VT 628.4 și vagon cu post de conducere VS 928.4	RI, RT/ ST 1.045 REV/2016	-	-
		Reparații defecte accidentale / ST 1.045 REV/2016	-	

DIRECTOR

Semnătura

Ștampila
organismului de certificare

George MICU

ANEXA nr. 5

la CERTIFICATUL DE CONFORMITATE PENTRU
FUNCTII DE ÎNTREȚINERE NEI RO/32/0020/0039

MARUB SA – Punct de Lucru Arad, Arad, str. Piața Gării, nr. 8, jud. Arad, cod 310080

Nr. crt.	Tip vehicul feroviar	Tip întreținere/document de referință		Observații
		Revizii planificate	Reparații planificate	
1.	Automotor X4300 – X4700 și remorcă XR 8300 – XR 8700	RI, RT, R1, R2, 2R2 / ST 1.019 REV/2011	-	*
		Reparații defecte accidentale / ST 1.019 REV/2011	-	
2.	Ramă automotor cu vagon motor VT 628.4 și vagon cu post de conducere VS 928.4	RI, RT, R1, R2, 2R2 / ST 1.045 REV/2016	-	*
		Reparații defecte accidentale / ST 1.045 REV/2016	-	

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

Semnătura

DIRECTOR

Ștampila
organismului de certificare

George MICU

ANEXA nr. 6

la CERTIFICATUL DE CONFORMITATE PENTRU
FUNCTII DE ÎNTREȚINERE NEI RO/32/0020/0039

MARUB SA – Punct de Lucru Zlatna, Zlatna, str. Principală nr. 1, jud. Alba, cod 516100

Nr. crt.	Tip vehicul feroviar	Tip întreținere/document de referință		Observații
		Revizii planificate	Reparații planificate	
1.	Automotor X4300 – X4700 și remorcă XR 8300 – XR 8700	RI, RT / ST 1.019 REV/2011	-	-
		Reparații defecte accidentale / ST 1.019 REV/2011	-	
2.	Ramă automotor cu vagon motor VT 628.4 și vagon cu post de conducere VS 928.4	RI, RT / ST 1.045 REV/2016	-	-
		Reparații defecte accidentale / ST 1.045 REV/2016	-	

Ștampila organismului de certificare

Semnătura

DIRECTOR

George MICU



ANEXA nr. 7

la CERTIFICATUL DE CONFORMITATE PENTRU
FUNCTII DE ÎNTREȚINERE NEI RO/32/0020/0039

MARUB SA – Punct de Lucru Sărmășel, Sărmășel, str. Republicii, nr. 21, jud. Mureș, cod 547521

Nr. crt.	Tip vehicul feroviar	Tip întreținere/document de referință		Observații
		Revizii planificate	Reparații planificate	
1.	Automotor X4300 – X4700 și remorcă XR 8300 – XR 8700	RI, RT / ST 1.019 REV/2011	-	-
		Reparații defecte accidentale / ST 1.019 REV/2011	-	
2.	Ramă automotor cu vagon motor VT 628.4 și vagon cu post de conducere VS 928.4	RI, RT/ ST 1.045 REV/2016	-	-
		Reparații defecte accidentale / ST 1.045 REV/2016	-	

Semnătura
Ștampila
organismului de certificare



DIRECTOR


George MICU

**la CERTIFICATUL DE CONFORMITATE PENTRU
FUNȚII DE ÎNTREȚINERE NEI RO/32/0020/0039**

MARUB SA – Punct de Lucru Târnăveni, Târnăveni, Aleea Gării nr. 2, jud. Mureș, cod 545600

Nr. crt.	Tip vehicul feroviar	Tip întreținere/document de referință		Observații
		Revizii planificate	Reparații planificate	
1.	Automotor X4300 – X4700 și remorcă XR 8300 – XR 8700	RI, RT, R1, R2, 2R2 / ST 1.019 REV/2011	-	*
		Reparații defecte accidentale / ST 1.019 REV/2011	-	
2.	Ramă automotor cu vagon motor VT 628.4 și vagon cu post de conducere VS 928.4	RI, RT, R1, R2, 2R2 / ST 1.045 REV/2016	-	*
		Reparații defecte accidentale / ST 1.045 REV/2016	-	


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

DIRECTOR

Semnătura _____

George MICU

Ștampila organismului de certificare



**la CERTIFICATUL DE CONFORMITATE PENTRU
FUNCTII DE ÎNTREȚINERE NEI RO/32/0020/0039**

MARUB SA – Punct de Lucru Hârlău, Hârlău, str. Gării nr.1, jud. Iași, cod 70501

Nr. crt.	Tip vehicul feroviar	Tip întreținere/document de referință		Observații
		Revizii planificate	Reparații planificate	
1.	Automotor X4300 – X4700 și remorcă XR 8300 – XR 8700	RI, RT, R1, R2, 2R2 / ST 1.019 REV/2011	-	*
		Reparații defecte accidentale / ST 1.019 REV/2011	-	
2.	Ramă automotor cu vagon motor VT 628.4 și vagon cu post de conducere VS 928.4	RI, RT, R1, R2, 2R2 / ST 1.045 REV/2016	-	*
		Reparații defecte accidentale / ST 1.045 REV/2016	-	
3.	Rama automotoare (DMU) compusă din vagoane motor seria X72500 și remorcă seria XR 721500	RI, RT / ST 1.050 REV - 2018	-	*
		Reparații defecte accidentale / ST 1.050 REV - 2018	-	

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

Ștampila
organismului de certificare



DIRECTOR

George MICU

ANEXA nr. 10

la CERTIFICATUL DE CONFORMITATE PENTRU
FUNCTII DE ÎNTREȚINERE NEI RO/32/0020/0039

MARUB SA – Punct de Lucru Drăgănești Prahova, com. Drăgănești, str. Gării, nr. 165, jud. Prahova, cod 107210

Nr. crt.	Tip vehicul feroviar	Tip întreținere/document de referință		Observații
		Revizii planificate	Reparații planificate	
1.	Automotor X4300 – X4700 și remorcă XR 8300 – XR 8700	RI / ST 1.019 REV/2011	-	-
		Reparații defecte accidentale / ST 1.019 REV/2011		
2.	Ramă automotor cu vagon motor VT 628.4 și vagon cu post de conducere VS 928.4	RI / ST 1.045 REV/2016	-	-
		Reparații defecte accidentale / ST 1.045 REV/2016		

Semnătura

Ștampila organismului de certificare



DIRECTOR



George MICU