



CERTIFICAT DE CONFORMITATE PENTRU FUNCTII 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 NEI | RO/32/0023/0030

2. ORGANIZAȚIE CERTIFICATĂ

Denumirea juridică: **MARUB S.A.**

Denumirea comercială sau acronimul (facultativ): -

Adresa poștală completă: **str. Automotoarelor, nr. 2, cod poștal 500234, Brașov, județul Brașov, România**
(strada, codul poștal, orașul, țara)

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**
(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 de identificare
al certificatului anterior: **RO/32/0020/0039**

Valabil de la: **01.11.2023**

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 **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 la prezentul certificat.**

7. INFORMAȚII SUPLIMENTARE

Acest certificat a fost emis în baza Deciziei nr. 21/01.11.2023 a Comitetului de Certificare ASFR - Raport de audit nr. 2012 / 25-2023 / 365 / 26.10.2023.

Data emiterii

01.11.2023

Numărul de referință intern

0030

Semnătura

DIRECTOR GENERAL

Petru BOGDAN

Ștampila
organismului de certificare



DETALII PRIVIND FUNCȚIA DE EFECTUARE A ÎNTREȚINERII

Certificatul este valabil pentru funcția de efectuare a întreținerii, respectiv pentru:

A. Locomotive, automotoare, rame, mașini de întreținere a căii

1. Sediul central, Brașov, str. Automotoarelor, nr. 2, jud. Brașov, cod 500234

| Tip vehicul feroviar | Tip întreținere solicitat/număr document de referință pentru efectuarea întreținerii | | |
|-------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------|---------------------------------------------------------|
| | Revizii | Reparații | Atelier mobil |
| LE 2580 kW Seria 16500 | RI, RAc, RT, R1, R2, 2R2, Reparații accidentale / ST 1.044 REV/2014 | RR / RG ST 1.025 RG/2011 | RI, RT, Reparații accidentale / ST 1.044 REV/2014 |
| LE 2940 kW Seria 25500 | RI, RAc, RT, R1, R2, 2R2, Reparații accidentale/ ST 1.021 REV/2011 | RR / RG ST 1.025 RG/2011 | RI, RT, Reparații accidentale / ST 1.021 REV/2011 |
| LDE 2100 CP | RI, RT, R1, R2, 2R2, R3 Reparații accidentale/ ST 1-2011 | RR / RG ST 1.042 /2013 | RI, RT, Reparații accidentale / ST 1-2011 |
| LDE BR 232 | — | RR / RG ST 1.048 RR/RG/2017 | — |
| LDH 1250 CP | RI, RT, R1, R2, 2R2, Reparații accidentale / ST 1.013 REV/2004 | RR / RG ST 1.013 RG/2003 | RI, RT Reparații accidentale / ST 1.013 REV/2004 |
| LDH 450 CP | RT, R1, R2, 2R2 / ST 1.005 REV/2004 | RR / RG SPT 1.005.RK/2001 rev. 1/2009 | RT / ST 1.005 REV/2004 |
| LDH 700 CP | RT, R1, R2, 2R2 / ST 1.005 REV/2004 | RR / RG SPT 1.005.RK/2001 rev. 1/2009 | RT / ST 1.005 REV/2004 |
| Automotor X4300 – X4700 și remorcă XR8300 - XR8700 | RI, RT,R1,R2, 2R2, Reparații accidentale / ST 1.019 REV/2011 | RR / RG ST 1.027 RG/2011 | RI, RT, Reparații accidentale / ST 1.019 REV/2011 |
| Ramă automotor cu vagon motor VT 628.4 și vagon cu post de conducere VS 928.4 | RI, RT, R1, R2, 2R2, Reparații accidentale / ST 1.045 REV/2016 | RR / RG ST 1.046 RR/RG/2016 | RI, RT, Reparații accidentale / ST 1.045 REV/2016 |
| Rame reversibile RIO-RIB | RI, RT, R1, R2, 2R2, Reparații accidentale / ST 1.022 REV/2011 | RR / RG ST 1.024 RG/2011 | RI, RT, Reparații accidentale / ST 1.022 REV/2011 |
| Mașină de profilat USP 5000C | R1, R2 / ST 1.038/2013 | RR / RG ST 1.047 RR/RG/2016 | — |
| Mașină de burat | R1, R2 / | RR / RG | — |

| | | | |
|------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------|-------------------------------|----------------------------------------------------|
| UNIMAT 07-16 | ST 1.039/2013 | ST 1.047 RR/RG/2016 | |
| Ramă automotoare (DMU) compusă din vagoane motor seria X72500 și remorcă seria XR 721500 | RI, RT, R1, R2, 2R2, Reparații accidentale / ST 1.050 REV/2018 | RR / RG ST 1.051RR/RG-2019 | RI, RT, Reparații accidentale / ST 1.050 REV/2018 |
| Automotorul tip VT/VS 2E compus din vagon motor VT și vagon remorcă VS | RI, R1, R2, R3, R4, Reparații accidentale / ST 1.052 REV/ 2023 | RG / ST 1.053 RG - 2023 | RI, R1, Reparații accidentale / ST 1.052 REV/ 2023 |

2. Punct de lucru Brașov, Brașov, str. Automotoarelor, nr. 10, jud. Brașov, cod 500234

| Tip vehicul feroviar | Tip întreținere solicitat/număr document de referință pentru efectuarea întreținerii | | |
|-------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------|---------------------------------------------------|
| | Revizii | Reparații | Atelier mobil |
| Automotor X4300 – X4700 și remorcă XR8300 - XR8700 | RI, RT, R1, R2, 2R2, Reparații accidentale/ ST 1.019 REV/2011 | RR / RG ST 1.027 RG/2011 | RI, RT, Reparații accidentale / ST 1.019 REV/2011 |
| Ramă automotor cu vagon motor VT 628.4 și vagon cu post de conducere VS 928.4 | RI, RT, R1, R2, 2R2, Reparații accidentale / ST 1.045 REV/2016 | — | RI, RT, Reparații accidentale / ST 1.045 REV/2016 |
| Automotorul tip VT/VS 2E compus din vagon motor VT și vagon remorcă VS | RI, R1, R2, R3, R4, Reparații accidentale / ST 1.052 REV/ 2023 | — | RI, R1, Reparații accidentale / ST 1.052 REV/2023 |

3. Punct de lucru Arad, Arad, str. Piața Gării, nr. 8, jud. Arad, cod 310080

| Tip vehicul feroviar | Tip întreținere solicitat/număr document de referință pentru efectuarea întreținerii | | |
|-------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------|-----------|---------------------------------------------------|
| | Revizii | Reparații | Atelier mobil |
| Automotor X4300 – X4700 și remorcă XR8300 - XR8700 | RI, RT, R1, R2, 2R2, Reparații accidentale / ST 1.019 REV/2011 | — | RI, RT, Reparații accidentale / ST 1.019 REV/2011 |
| Ramă automotor cu vagon motor VT 628.4 și vagon cu post de conducere VS 928.4 | RI, RT, R1, R2, 2R2, Reparații accidentale / ST 1.045 REV/2016 | — | RI, RT, Reparații accidentale / ST 1.045 REV/2016 |
| Automotorul tip VT/VS 2E compus din vagon motor VT și vagon remorcă VS | RI, R1, R2, R3, R4, Reparații accidentale / ST 1.052 REV/ 2023 | — | RI, R1, Reparații accidentale / ST 1.052 REV/2023 |

4. Punct de lucru Târnăveni, Târnăveni, Aleea Gării, nr. 2, jud. Mureș, cod 545600

| Tip vehicul feroviar | Tip întreținere solicitat/număr document de referință pentru efectuarea întreținerii | | |
|-------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------|-----------|---------------------------------------------------|
| | Revizii | Reparații | Atelier mobil |
| Automotor X4300 – X4700 și remorcă XR8300 - XR8700 | RI, RT, R1, R2, 2R2, Reparații accidentale / ST 1.019 REV/2011 | — | RI, RT, Reparații accidentale / ST 1.019 REV/2011 |
| Ramă automotor cu vagon motor VT 628.4 și vagon cu post de conducere VS 928.4 | RI, RT, R1, R2, 2R2, Reparații accidentale / ST 1.045 REV/2016 | — | RI, RT, Reparații accidentale / ST 1.045 REV/2016 |
| Automotorul tip VT/VS 2E compus din vagon motor VT și vagon remorcă VS | RI,R1, R2, R3, R4, Reparații accidentale / ST 1.052 REV/ 2023 | — | RI, R1, Reparații accidentale / ST 1.052 REV/2023 |

5. Punct de lucru Hârlău, Hârlău, str. Gării, nr. 1, jud. Iași, cod70501

| Tip vehicul feroviar | Tip întreținere solicitat/număr document de referință pentru efectuarea întreținerii | | |
|------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------|-----------|---------------------------------------------------|
| | Revizii | Reparații | Atelier mobil |
| Automotor X4300 – X4700 și remorcă XR8300 - XR8700 | RI, RT, R1, R2, 2R2, Reparații accidentale / ST 1.019 REV/2011 | — | RI, RT, Reparații accidentale / ST 1.019 REV/2011 |
| Ramă automotor cu vagon motor VT 628.4 și vagon cu post de conducere VS 928.4 | RI, RT, R1, R2, 2R2, Reparații accidentale / ST 1.045 REV/2016 | — | RI, RT, Reparații accidentale / ST 1.045 REV/2016 |
| Ramă automotoare (DMU) compusă din vagoane motor seria X72500 și remorcă seria XR 721500 | RI, RT, R1, R2, 2R2, Reparații accidentale / ST 1.050 REV/2018 | — | RI, RT, Reparații accidentale / ST 1.050 REV/2018 |
| Automotorul tip VT/VS 2E compus din vagon motor VT și vagon remorcă VS | RI, R1, R2, R3, R4, Reparații accidentale / ST 1.052 REV/ 2023 | — | RI, R1, Reparații accidentale / ST 1.052 REV/2023 |

6. Punct de lucru Timișoara, Timișoara str.Gării, nr. 29, jud. Timiș, cod 300158

| Tip vehicul feroviar | Tip întreținere solicitat/număr document de referință pentru efectuarea întreținerii | | |
|------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------|-----------|---------------|
| | Revizii | Reparații | Atelier mobil |
| Automotor X4300 – X4700 și remorcă | RI, RT, Reparații accidentale / ST 1.019 REV/2011 | — | — |

| | | | |
|-------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------|---|---|
| XR8300 - XR8700 | | | |
| Ramă automotor cu vagon motor VT 628.4 și vagon cu post de conducere VS 928.4 | RI, RT, Reparații accidentale / ST 1.045 REV/2016 | — | — |

7. Punct de lucru Zlatna, Zlatna, str. Principală, Nr. 1, jud. Alba, cod 516100

| Tip vehicul feroviar | Tip întreținere solicitat/număr document de referință pentru efectuarea întreținerii | | |
|-------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------|-----------|---------------|
| | Revizii | Reparații | Atelier mobil |
| Automotor X4300 – X4700 și remorcă XR8300 - XR8700 | RI, RT, Reparații accidentale/ ST 1.019 REV/2011 | — | — |
| Ramă automotor cu vagon motor VT 628.4 și vagon cu post de conducere VS 928.4 | RI, RT, Reparații accidentale / ST 1.045 REV/2016 | — | — |

8. Punct de lucru Sărmășel, Sărmășel, str. Republicii, nr. 21, jud. Mureș, cod 547521

| Tip vehicul feroviar | Tip întreținere solicitat/număr document de referință pentru efectuarea întreținerii | | |
|-------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------|-----------|---------------|
| | Revizii | Reparații | Atelier mobil |
| Automotor X4300 – X4700 și remorcă XR8300 - XR8700 | RI, RT, Reparații accidentale / ST 1.019 REV/2011 | — | — |
| Ramă automotor cu vagon motor VT 628.4 și vagon cu post de conducere VS 928.4 | RI, RT, Reparații accidentale / ST 1.045 REV/2016 | — | — |

9. Punct de lucru Drăgănești, Drăgănești, str. Gării, nr. 165, jud. Prahova, cod 107210

| Tip vehicul feroviar | Tip întreținere solicitat/număr document de referință pentru efectuarea întreținerii | | |
|-------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------|-----------|---------------|
| | Revizii | Reparații | Atelier mobil |
| Automotor X4300 – X4700 și remorcă XR8300 - XR8700 | RI, RT, Reparații accidentale / ST 1.019 REV/2011 | — | — |
| Ramă automotor cu vagon motor VT 628.4 și vagon cu post de conducere VS 928.4 | RI, RT, Reparații accidentale / ST 1.045 REV/2016 | — | — |

B. Vagoane de marfă

Sediul central, Braşov, str. Automotoarelor, nr. 2, jud. Braşov, cod 500234

| Tip întreținere | Număr document de referință pentru efectuarea întreținerii | Observații |
|-----------------|------------------------------------------------------------|------------|
| RP | ST 1.041 V | — |
| RRu | ST 1.026 RTI | — |
| RIF | ST 1.026 RTI | — |
| RDA | ST 1.026 RTI | — |

- Atelierul mobil execută lucrările de întreținere cu dotările necesare, specifice tipurilor de întreținere (RI, R1, RT, Reparații accidentale, respectiv RDA) prevăzute în specificațiile tehnice, în locațiile dotate cu linie cu canal de vizitare cu buzunare pentru care MARUB S.A. deține comenzi / convenții / contracte pentru accesul în aceste locații.
- Pentru toate tipurile de vehicule și toate tipurile de întreținere, există procese de întreținere ale subansamblurilor, verificări, probe - externalizate.

Semnătura



DIRECTOR GENERAL
Petru BOGDAN