



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/32/0021/0026

2. ORGANIZAȚIE CERTIFICATĂ

Denumirea juridică: **MULTIMODAL SERVICE SRL**
Denumirea comercială sau acronimul (facultativ): **MMS**
Adresa poștală completă (strada, codul poștal, orașul, țara): **Str. Pompelor, nr.7, CP100411, Ploiești, jud. Prahova, ROMÂNIA**
Numărul de înregistrare a întreprinderii: **J/29/1885/2011** Nr. TVA: **RO21595599**

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 NEI al certificatului anterior: **RO/32/0020/0011**

Valabil de la: **05.08.2021**

la: **28.05.2025**

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**
(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	<input type="checkbox"/>	NU	<input checked="" type="checkbox"/>
Gestionarea întreținerii parcului	DA	<input type="checkbox"/>	NU	<input checked="" 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 1 la prezentul certificat**.

7. INFORMAȚII SUPLIMENTARE

Certificatul a fost emis în baza Deciziei nr. 25 din 04.08.2021 a Comitetului de Certificare ASFR - Raport de certificare final nr. 2110/391/29.07.2021..

Data emiterii

05.08.2021

Semnătură

Numărul de referință intern

0026

Ștampila organismului
de certificare

DIRECTOR
George MICU



ANEXA 1
LA CERTIFICATUL DE CONFORMITATE
PENTRU FUNCȚII DE ÎNTREȚINERE
NEI RO/32/0021/0026

I. DETALII PRIVIND FUNCȚIA DE EFECTUARE A ÎNTREȚINERII

Vagoane de marfă

1. Tip întreținere

Tip vehicul/Tip întreținere	Document de referință	Observații
RP	ST-MMS- 10	-
RRu	ST-MMS- 03	-
RIF	ST-MMS- 01	-
RDA	ST-MMS- 04	-

2. Tipuri de procese în cadrul întreținerii

Proces	Document de referință	Observații
Revizii și reparații osii montate echipate	ST-MMS-10 ST-MMS-03	-
Reparare boghiuri	ST-MMS-10	-
Verificare si reparare arcuri suspensie	ST-MMS-10	Numai verificare arcuri elicoidale,
Reparare tampoane	ST-MMS-10	-
Reparare aparate de tracțiune și legare	ST-MMS- 10	-
Reparare echipament de frână	ST- MMS-10 ST-MMS – 01	-
Reparație șasiu, cutie, instalații speciale	ST- MMS-10	-
Efectuare întreținere cu atelier mobil	ST-MMS- 04, ST-MMS- 03, ST-MMS- 01	*

*) Echipa mobilă execută lucrările prevăzute în specificațiile tehnice (RDA, RRu, RIF) în locațiile unde există dotările necesare specifice tipului de întreținere pentru care Multimodal Service SRL încheie convenții / comenzi / contracte pentru accesul în aceste locații.

3. Procese speciale

- sudură -DA - autorizat TUV și AFER

- control nedistructiv -DA -AFER

Locomotive

1. Punct de lucru Ploiești, Str. Pompelor, nr. 7, Ploiești, jud Prahova

Nr. crt.	Tip vehicul feroviar	Tip întreținere solicitat/număr document de referință pentru efectuarea întreținerii		Observații
		Revizii	Reparații	
1.	LE 6600 KW	RI, RAC, RT, R1, R2, Reparații accidentale / ST – MMS – 12	-	*
2.	LE cu motoare asincrone 6000 KW LEMA	RIL ST- MMS- 15	-	*

3.	LE 5100 KW	RI, RAC, RT, R1, R2, Reparații accidentale / ST – MMS – 12	-	*
4.	LE 4400 kW	RI, RAC, RT, R1, R2, Reparații accidentale / ST – MMS – 12	-	*
5.	LE 3400 KW	RI, RAC, RT, R1, R2, Reparații accidentale / ST – MMS – 12	-	*
6.	LDE 2700 CP	RI, RT, R1, R2, 2R2, R3 Reparații accidentale / ST – MMS – 11	-	*
7.	LDE 2100 CP	RI, RT, R1, R2, 2R2, R3 Reparații accidentale / ST – MMS – 11	RR / RG ST – MMS - 06	*
8.	LDE 1250 CP	RI, RT, R1, R2, 2R2, R3 Reparații accidentale / ST – MMS – 11	RR / RG ST – MMS - 06	*
9.	LDH 1250 CP	RI, RT, R1, R2, 2R2 Reparații accidentale / ST – MMS – LDH 02 / 2021	RR / RG ST MMS – 07	*
10.	LDH 700 CP	RI, RT, R1, R2, 2R2 Reparații accidentale / ST – MMS – LDH 02 / 2021	RR / RG ST MMS – 07	*
11.	LDH 450 CP	RI, RT, R1, R2, 2R2 Reparații accidentale / ST – MMS – LDH 02 / 2021	RR / RG ST MMS – 07	*

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

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

- întreținerea în locațiile puse la dispoziție de către beneficiari se efectuează conform Deciziei nr. 25 din data de 04.08.2020 a Comitetului de Certificare al ASFR la următoarele tipuri de locomotive: LDE 1250/2100 CP, LDH 450/700/1250 CP.

3. Lucrări de întreținere efectuate cu atelier mobil

- se efectuează lucrări de reparații defecte accidentale, la tipuri de locomotive, cu dotările necesare specifice, în conformitate cu specificațiile tehnice aferente.

DIRECTOR
George MICU

Semnătura
Stampila organismului
de certificare

