



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/32/0022/0012

2. ORGANIZAȚIE CERTIFICATĂ

Denumirea juridică: **ALSTOM Transport SA**

Denumirea comercială sau acronim (facultativ) : -

Adresa poștală completă (strada, codul poștal, orașul țara) : **str. Răzoare, nr. 32, et. 2, sector 6, cod poștal 060119, București, România**

Numărul de înregistrare a întreprinderii: **J40/22347/1994**

Nr. TVA: **RO6640696**

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 de identificare al certificatului anterior : -

Valabil de la: **03.05.2022**

la: **02.05.2027**

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

5. DOMENIUL DE APLICARE A ACTIVITĂȚILOR DE ÎNTREȚINERE

Categoria de vehicule: **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

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 nr. 1 la prezentul certificat.**

7. INFORMAȚII SUPLIMENTARE

Certificatul a fost emis în baza Deciziei nr. 11 din 29.04.2022 a Comitetului de Certificare ASFR – Raport de certificare final nr. 2110/3-2022/99/27.04.2022

Data emiterii

02.05.2022

Semnătura

DIRECTOR

Numărul de referință intern

0012

Ștampila
organismului de certificare

Petru BOGDAN



I. DETALII PRIVIND FUNCȚIA DE EFECTUARE A ÎNTREȚINERII

ALSTOM Transport SA – Punct de Lucru Militari, blvd. Preciziei, nr. 15 bis, sector 6, București

Nr. crt.	Tip vehicul feroviar	Tip întreținere solicitat / număr document de referință pentru efectuarea întreținerii	
		Revizii planificate *	Reparații planificate *
1.	Automotor seria 700	RT, R1, R2 / ST-ENG-REV-REP-AM-16-02	RG / ST-ENG-REV-REP-AM-16-02
2.	Automotor seria 900	RT, R1, R2 / ST-ENG-REV-REP-AM-16-02	RG / ST-ENG-REV-REP-AM-16-02
3.	Automotor seria 1000	RT, R1, R2 / ST-ENG-REV-REP-AM-16-02	RG / ST-ENG-REV-REP-AM-16-02
4.	Automotor seria 79 LVT cu remorcă LVS	RT, R1, R2 / ST-ENG-REV-REP-AM-16-02	RG / ST-ENG-REV-REP-AM-16-02
5.	Automotr VT628.4 cu remorcă VS928.4 (Duewag)	RT, R1, R2, 2R2 / ST-ENG-REV-REP-AM-16-02	RG / ST-ENG-REV-REP-AM-16-02
6.	Automotor VT 614	RT, R1, R2 / ST-ENG-REV-REP-AM-16-02	RR, RG / ST-ENG-REV-REP-AM-16-02
7.	Automotor VT 624	RT, R1, R2 / ST-ENG-REV-REP-AM-16-02	RR, RG / ST-ENG-REV-REP-AM-16-02
8.	Automotor DH1 / DH2	RT, R1, R2 / ST-ENG-REV-REP-AM-16-02	RR, RG / ST-ENG-REV-REP-AM-16-02
9.	Automotor X4300-X4500 și remorcă XR8300-XR8500	RT, R1, R2 / ST-ENG-REV-REP-AM-16-02	RR, RG / ST-ENG-REV-REP-AM-16-02
10.	Automotor DESIRO SR 200	RT, R1, R2, R3, R4, R5, R6 / ST-ENG-REV-REP-AM-16-02	R8, R9 / ST-ENG-REV-REP-AM-16-02

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

Semnătura



DIRECTOR
Petru BOGDAN
