

Operator de transport feroviar

**RAPORT DE CONFORMITATE TEHNICĂ A VEHICULULUI FEROVIAI
nr. din data de**

1. Deținător (conform înregistrării vehiculului în REV):
2. Atelier de întreținere:
3. Vehiculul feroviar motor la care s-a verificat conformitatea - tip vehicul: locomotivă, ramă electrică, automotor:
 - Număr de identificare:
 - Clasa:
 - Variantă:
 - Versiune:
 - Serie șasiu:
 - Constructor:
 - Anul construcției:
 - Putere:
4. Locul verificării:
5. Data verificării:
6. Rezultatele obținute:

Nr. crt.	Cerința verificată *)	Documentul depus la dosar **)	Rezultatul evaluării ***)	
			C	N
1.	Comanda de întreținere, întocmită de entitatea responsabilă cu întreținerea, pentru vehiculul feroviar motor, care urmează a efectua revizie/reparație planificată, conform scadențarului/ciclului de lucrări de întreținere, pentru respectarea prevederilor Regulamentului de punere în aplicare (UE) 2019/779 al Comisiei			
2.	Notificarea de punere în serviciu întocmită de către atelierul de întreținere care a efectuat ultima revizie / reparație planificată conform scadențarului/ciclului de întreținere, pentru respectarea prevederilor Regulamentului de punere în aplicare (UE) 2019/779 al Comisiei			
3.	Notificarea de repunere în funcțiune, întocmită de entitatea responsabilă cu întreținerea, pentru vehiculul feroviar motor, care a efectuat ultima revizie/reparație planificată conform scadențarului/ciclului de lucrări de întreținere, pentru respectarea prevederilor Regulamentului de punere în aplicare (UE) 2019/779 al Comisiei			
4.	Dovada întocmirii, respectiv respectării scadențarului/ciclului de lucrări de			

	întreținere, întocmit pentru tipul respectiv de vehicul feroviar motor			
5.	Verificarea profilului de rulare al bandajelor/roților (înregistrări efectuate în ultimele 30 de zile)			
6.	Control ultrasonic.			
7.	Verificări la instalația de frână			
8.	Verificări instalații / dispozitive de siguranță și vigilență			
9.	Verificarea aparatelor de tracțiune și legare / cuplă automată			
10.	Verificarea aparate de ciocnire			
11.	Alte documente, care să dovedească efectuarea activității de întreținere planificată (reparație/revizie), fișe de măsurători, protocoale, procese-verbale, după caz			

*) S-au luat în considerare valorile menționate în ultimele înregistrări efectuate cu ocazia efectuării activității de întreținere planificată (reparație/revizie), conform scadențarului/ciclului de lucrări de întreținere, efectuată de un atelier de întreținere care a preluat funcția sau părți din funcția de efectuare a întreținerii de la o entitate responsabilă cu întreținerea, conform legislației în vigoare.

**) În această coloană sunt precizate documentele întocmite în urma efectuării lucrărilor de întreținere care acoperă cerințele, întocmite în conformitate cu prevederile legislative în vigoare, funcție de tipul vehiculului feroviar motor și tipul de întreținere efectuată.

***) La rubrica "Rezultatul evaluării" s-a bifat cu "X", în coloana "C" pentru "CONFORM" și în coloana "N" pentru "NECONFORM".

7. Concluzii:

Vehiculul feroviar motor - locomotivă, ramă electrică sau diesel, automotor, nr. este apt/aptă din punct de vedere tehnic pentru efectuarea serviciilor de transport feroviar de mărfuri/călători cu viteza maximă de km/h și/sau manevră feroviară.

Sub rezerva sancțiunilor prevăzute de legislația în vigoare, declarăm că toate datele consemnate în prezentul *Raport de conformitate tehnică a vehiculului feroviar* sunt complete, corecte și conforme cu realitatea.

Data

.....

.....
(numele, prenumele, funcția și semnătura solicitantului)