

"REVIZII TEHNICE INTERMEDIARE LA VAGOANELE LABORATOR DE VERIFICAT CALEA"

I.D.: 97734506

Documente participare:

- 3. FORMULARE - RTI 2024.docx
- Model Ctr RTI vag 2024.pdf
- Caiet Sarcini RTI vag 2024.pdf
- FisaDate_DF1215449.pdf
- DUAE_CERERE_282045.xml

Data publicarii	27.05.24	Coduri CPV	50220000-3
Termenul limita pentru depunere:	02.07.24	Pretul estimativ:	107.000,00 RON - 107.000,00 RON

Descriere: CNCF CFR SA deține în parcul propriu de material rulant vagoanele laborator de verificat geometria căii, respectiv vagoanele cu numerele de circulație 80539750500-1 și 80539750503-5, care efectuează anual conform instrucțiilor în vigoare, măsurători în regim dinamic a parametrilor geometriei căii de rulare pe întreaga rețea de cale ferată administrată de către C.N.C.F. „CFR” S.A. Vagoane seria UWSMC. Pentru a putea efectua măsurători în regim dinamic, aceste vagoane trebuie să fie apte de circulație și în acest sens, conform prevederilor instrucționale în vigoare, acestea sunt supuse periodic unui ciclu de revizii și reparații. Conform OMTI nr. 315/2011, completat și modificat prin „Ordinul MT nr.1359/2012 pentru modificarea și completarea Normativului feroviar Vehicule de cale ferată. Tipuri de revizii și reparații planificate. Normele de timp sau normele de kilometri parcurși pentru efectuarea reviziilor și reparațiilor planificate”, între două reparații periodice, aceste vagoane efectuează revizii tehnice intermediare tip RTI la interval de 12 luni. Cele două vagoane laborator au efectuat revizia tehnică intermediară în luna august 2023. Serviciul de revizie tehnică intermediară tip RTI la vagoanele laborator de verificat geometria căii, este efectuat de unități reparatoare de material rulant certificate ERI. În cadrul acestui tip de revizie se efectuează verificarea vagonului la canal, se verifică osiile montate fără dezlegare, controlul ultrasonic fără demontarea cutiilor de unsoare, se verifică frâna automată, instalația electrică, instalația de încălzire, etc., După efectuarea RTI vagoanele vor fi apte de circulație și se vor atașa în compunerea trenurilor de călători, în circulație, pentru efectuarea de măsurători în regim dinamic a parametrilor geometriei căii de rulare în condiții de siguranța circulației. Pentru menținerea în circulație a vagoanelor este nevoie de revizie tehnică intermediară tip RTI 2. Orice operator economic interesat are dreptul de a solicita clarificări/informații suplimentare în legătură cu documentația de atribuire până în a 22-a zi înainte de termenul limita de depunere a ofertelor. Entitatea contractanta va raspunde în mod clar și complet tuturor solicitărilor de clarificări/informații suplimentare în legătură cu documentația de atribuire în a 12-a zi înainte de data limită de depunere a ofertelor. Entitatea contractanta nu va răspunde la solicitările de clarificări transmise după data limită stabilită. Orice solicitare de clarificari trebuie transmisă în SEAP, semnată cu semnătură electronică extinsă