

Reparatii osii la masini grele de cale pentru masina de profilat prisma de ballast tip plasser 7 theurer ssp 2005 swr nr. 856

I.D.: 51226527

Documente participare:

- FisaDate_DF1099366.pdf
- Caiet sarcini reparatii osii la masini grele de cale SRCF Tms.pdf
- Formulare .docx
- Model contract reparatii osii la masini grele de cale SRCF Tms.pdf
- DUAE_CERERE_92877.xml

Data publicarii	04.11.20	Coduri CPV	50221300-3
Termenul limita pentru depunere:	17.11.20	Pretul estimativ:	424.000,00 RON - 424.000,00 RON

Descriere: In urma reparatiei curente programata si efectuata in luna februarie 2020, la masuratorile efectuate la aparatul de rulare a masinii grele de cale Plasser & Theurer de tip SSP 2005 SWR nr. 856, s-a constatat ca atat diametrul cercului de rulare a rotilor masinii de profilat, cat si diametrul cercului de rulare a rotilor vagonului din dotarea masinii, sunt uzate la limita maxima reglementat in instructia 250 si specificatiile tehnice avizate AFER. In urma exploatarei masinii timp de peste 12 ani, s-au efectuat trei strunjiri pentru corectarea profilului de rulare a rotilor mai sus mentionate, ajungandu-se la imposibilitatea unei noi strunjiri. Pentru remedierea defectiunii majore aparute la rotile monobloc ale masinii de profilat tip SSP 2005 SWR nr. 856 si a rotilor monobloc ale vagonului tehnologic al masinii de profilat, este necesara achizitia serviciului pentru masina de profilat prisma de balast tip Plasser & Theurer SSP 2005 SWR nr. 856. Orice operator economic interesat are dreptul de a solicita clarificări/informații suplimentare în legătură cu documentația de atribuire până în a 6-a zi înainte de termenul limita de depunere a ofertelor. Entitatea contractantă va răspunde în mod clar și complet tuturor solicitărilor de clarificări/informații suplimentare în legătură cu documentația de atribuire în a 3-a zi înainte de data limită de depunere a ofertelor. Entitatea contractantă nu va răspunde la solicitările de clarificări transmise după data limită stabilită. Orice solicitare de clarificări trebuie transmisă în SEAP, semnată cu semnătură electronică extinsă.
