

SERVICIU DE REPARATIE BENZI REDLER, cod CPV 50531000-6

I.D.: 78253684

Documente participare:

- Proiect contract serviciu reparare benzi redler_signed.pdf
- Strategie contractare serviciu reparare benzi redler_signed.pdf
- CS serviciu reparare benzi redler_signed.pdf
- modele formulare serviciu reparare benzi redler_signed.pdf
- declaratie serviciu reparare benzi redler_signed.pdf
- FisaDate_DF1170288.pdf
- DUAЕ_CERERE_210128.xml
- Raspuns consolidat clarificare_signed.pdf

Data publicarii	07.02.23	Coduri CPV	50531000-6
-----------------	----------	------------	------------

Termenul limita pentru depunere:	02.03.23	Pretul estimativ:	86.529,59 RON - 86.529,59 RON
----------------------------------	----------	-------------------	-------------------------------

Descriere: In conformitate cu caietul de sarcini nr. 1881/27.01.2023, întocmit de către Serviciul Mecanic, al Societatii Electrocentrale Craiova . Benzile Redler au rolul de a transporta carbunele de la buncarele de carbune la turnurile de aspiratie gaze din focar pentru alimentarea morilor de carbune totodata dozand debitul de carbune in functie de sarcina cazanului. Datorita regimului de lucru, elementele componente, s-au deteriorat si necesita inlocuire.Cele două cazane de 525 t/h au în componență 12 mori de cărbune de tip MVC 75 cu benzile Redler aferente.Pentru buna functionare a cazanelor de abur de 525 t/h, este necesară repararea periodică a elementilor de banda pentru a se asigura debitul de cărbune necesar. Prin reparația elementilor de banda Redler se urmărește mărirea duratei de functionare precum și eliminarea riscului indisponibilizării morilor, datorită gradului avansat de uzură al elementelor benzilor Redler.Solicitarile de clarificari se vor face cu 5 zile inainte de data de depunere a ofertelor la sectiunea intrebari in SEAP, iar raspunsul entitatii contractante se va transmite cu cel putin 3 zile inainte de data de depunere a ofertelor, entitatea contractanta va raspunde la solicitarile de clarificari depuse pana la termenul stabilit pe primirea acestora
