

Achizitie piese (kituri de intretinere) si servicii de mentenanta la agregatele marca Kaeser, din dotarea Sucursalei Electrocentrale Deva (Sectia Termomecanica si Sectia Chimica).

I.D.: 44904611

Documente participare:

- FisaDate_DF1080729.pdf
- Instructiuni pentru candidati - ofertanti.pdf
- Proiect de Contract.pdf
- FORMULARE.doc
- Caiet de sarcini.pdf
- DUAE_CERERE_61661.xml

Data publicarii	27.03.20	Coduri CPV	42124330-6 50531300-9
-----------------	----------	------------	-----------------------

Termenul limita pentru depunere:	20.05.20	Pretul estimativ:	49.800,00 RON - 49.800,00 RON
----------------------------------	----------	-------------------	-------------------------------

Descriere: Achizitie piese (kituri de intretinere) si servicii de mentenanta la agregatele marca Kaeser, din dotarea Sucursalei Electrocentrale Deva (Sectia Termomecanica si Sectia Chimica). Descrierea detaliata in Caietului de Sarcini nr. 1.100/03.02.2020 și a documentelor anexate la acesta. Data limita pana la care operatorii economici au dreptul de a solicita clarificări sau informații suplimentare în legătura cu documentația de atribuire, este a 18-a zi dinaintea datei limita de depunere a ofertelor, conform prevederilor art. 173 Legea nr. 99/2016, modificata si completata de OUG 107/2017 pentru modificarea si completarea unor acte normative cu impact în domeniul achizițiilor publice. Termenul-limita în care entitatea contractanta va răspunde în mod clar si complet tuturor solicitărilor de clarificare/informațiilor suplimentare conform prevederilor art. 172 alin. 2, coroborat cu art. 173 din Legea nr. 99/2016, modificata si completata de OUG 107/2017 pentru modificarea si completarea unor acte normative cu impact în domeniul achizițiilor publice, este: a 11 - a zi dinaintea datei limita de depunere a ofertelor. Entitatea contractanta va răspunde doar la solicitările de clarificări adresate de operatorii economici pana la termenul limita stabilit, conform prevederilor Art. IV alin. 27, subpunct (3) din HG nr. 419/2018.
