

PIESE DE SCHIMB/MATERIALE CU INCIDENTA MARE DE DEFECTARE SI PIESE DE SCHIMB/MATERIALE CU INCIDENTA MICA DE DEFECTARE PENTRU RESEA, PERIFERICE SI STATII DE LUCRU CNE CERNAVODA CR 29510

I.D.: 59041638

Documente participare:

- FisaDate_DF1119190.pdf
- ANEXA 1 - LOT 1 LA CAIETUL DE SARCINI CR 29510.pdf
- CAIET DE SARCINI CR 29510.pdf
- ANEXA 2 - LOT 2 LA CAIETUL DE SARCINI CR 29510.pdf
- ANEXA 3 LA CAIETUL DE SARCINI CR 29510 - FISA DE ECHIVALARE TEHNICA DIN PROCEDURA CNE IDP-IT-019.doc
- ANEXA 4 LA CAIETUL DE SARCINI CR 29510 - CONVENTIE DE PROTECTIA MEDIULUI.pdf
- ANEXA 5 LA CAIETUL DE SARCINI CR 29510 - CONVENTIE DE SECURITATEA SANATATEA MUNCII SI PSI.pdf
- Sectiunea IV - Propunere acord-cadru CR 29510.pdf
- Sectiunea V - Formulare si modele documente CR 29510.doc
- Informatii si instructiuni referitoare la garantia de participare
- DUAE_CERERE_129828.xml

Data publicarii	21.07.21	Coduri CPV	30237000-9
-----------------	----------	------------	------------

Termenul limita pentru depunere:	11.08.21	Pretul estimativ:	265.568,68 EUR - 265.568,68 EUR
----------------------------------	----------	-------------------	---------------------------------

Descriere: Se va incheia un Acord Cadru pe o durata de 24 luni pentru achizitia a 2 loturi de piese/materiale/consumabile de schimb pentru tehnica de calcul a CNE Cernavoda, grupate in functie de incidenta de defectare, in scopul indeplinirii sarcinilor de serviciu fără restricții cauzate de lipsa sau de nefuncționare a acestora. Se estimeaza incheierea a 4 contracte subsecvente (cate 2 contracte subsecvente la fiecare 12 luni pentru fiecare lot). Numarul de zile pana la care se pot solicita clarificari inainte de data limita de depunere a ofertelor este de 8 zile. Entitatea contractanta va raspunde in mod clar si complet tuturor solicitarilor de clarificari sau informatiilor suplimentare cu 3 zile inainte de data limita de depunere a ofertelor. Entitatea contractanta va raspunde doar la solicitarile de clarificari adresate de operatorii economici pana la termenul-limita stabilit.
