

Modernizarea stațiilor de 110 kV CHE Moroieni, 6,3 kV și 110 kV CHE Dobrești, 6,3 kV și 20 kV CHE Scropoasa

I.D.: 93488938

Documente participare:

- FisaDate_DF1204415.pdf
- Informatii suplimentare la Anuntul de participare.pdf
- DTE_CENTRALIZATOR.zip
- DTE_CHE DOBRESTI.zip
- DTE_CHE MOROIENI.zip
- DTE_CHE SCROPOASA.zip
- Model contract.pdf
- Modele formulare.docx
- DUAE_CERERE_262972.xml
- Clarificare din oficiu SEAP.pdf

Data publicarii	20.02.24	Coduri CPV	45232221-7 31210000-1 51110000-6 71323100-9
-----------------	----------	------------	---

Termenul limita pentru depunere:	22.04.24	Pretul estimativ:	34.440.224,00 RON - 34.440.224,00 RON
----------------------------------	----------	-------------------	---------------------------------------

Descriere: Contractul are drept scop proiectarea și realizarea lucrărilor de modernizare a stațiilor electrice de 110 kV CHE Moroieni, 6,3 kV și 110 kV CHE Dobrești, 6,3 kV și 20 kV CHE Scropoasa. Lucrările prevăd înlocuirea echipamentelor primare și secundare care fac obiectul contractului, uzate fizic și moral, cu echipamente moderne, fiabile, în concordanță cu cerințele și soluțiile actuale consacrate pe plan național și european, atât din punct de vedere tehnic cât și al influenței asupra mediului, vieții și sănătății, în scopul asigurării unui regim optim de circulație a puterilor, reducerii consumului propriu tehnologic, măririi gradului de siguranță, economicitate și elasticitate a sistemului din zonă și eliminării riscului de accidentare a personalului de deservire operativă. Se urmărește prelungirea duratei de viață cu încă un ciclu, cu creșterea disponibilității stațiilor respective, asigurând comanda echipamentelor stației local, de la distanță și SCADA. Soluțiile tehnice adoptate se vor încadra în realizările în domeniul energetic la nivelul actual, cu echipamente și aparatură de ultima generație, care să corespundă condițiilor de fiabilitate și siguranță. Se va avea în vedere compatibilitatea între echipamentele noi (celule 20 kV, celule 6 kV, transformator de putere 20/6,3 kV – 16 MVA) și echipamentele care se păstrează (dulapurile de protecții hidroagregate, servicii interne 0.4 kV ca și 220 Vcc) și se va asigura instruirea personalului de exploatare. Detaliile privind Stația electrică de 110 kV CHE Moroieni, Stația electrică de 110/6 kV CHE Dobrești, Stația electrică de 20/6 kV CHE Scropoasa se regasesc în atasament, în Informatii suplimentare privind Anuntul de participare. Entitatea Contractanta stabilește două termene limita în care va răspunde (CONSOLIDAT) în mod clar și complet tuturor solicitărilor de clarificare/informațiilor suplimentare, după cum urmează Primul termen: Numarul de zile până la care se pot solicita clarificări înainte de data limita de depunere a ofertelor 28 zile. Entitatea contractanta va răspunde la solicitările de clarificări în a 21 a zi înainte de data limita de depunere a ofertelor Al doilea termen: Numar de zile până la care se pot solicita clarificări înainte de data limita de depunere a ofertelor 18 Entitatea contractanta va răspunde la solicitările de clarificări în a 11 a zi înainte de data limita de depunere a ofertelor.
