

Inlocuire cabluri electrice 220 kV, conexiune intre blocul generator-transformator nr. 1,2,3,5 si 6 din CHE Portile de Fier I si statia 400/220 kV Portile de Fier

I.D.: 32062256

Documente participare:

- 2-CN1006429.zip

Data publicarii	16.11.18	Coduri CPV	50532000-3
Termenul limita pentru depunere:	19.12.18	Pretul estimativ:	8.481.509,00 RON

Descriere: Inlocuire cabluri electrice 220 kV, conexiune intre blocul generator-transformator nr. 1,2,3,5 si 6 din CHE Portile de Fier I si statia 400/220 kV Portile de Fier, în conformitate cu cerințele tehnice minimale impuse prin Caietul de sarcini nr. 75109.1/20.09.2018 Scopul achizitiei îl constituie înlocuirea actualelor cabluri de 220 kV cu ulei care asigura în prezent legatura între transformatoarele bloc 216MVA 242/15,75kV aferente generatoarelor din Centrala Portile de Fier I si Statia 400/220 kV Portile de Fier. Înlocuirea se va realiza cu cabluri de 220kV cu izolație de tip uscat cu capete terminale moderne atât la capatul dinspre statia 220kV cât si la capatul dinspre centrala unde se face conexiunea cu bornele transformatorului bloc 216 MVA. Solutiile alese trebuie sa asigure cel puțin o durata de viață de 30 de ani.Inlocuirea cablurilor de 220 kV se va realiza prin incheierea unui contract „ la cheie”. Entitatea Contractanta va raspunde in mod clar si complet tuturor solicitarilor de clarificare/informatiilor suplimentare primite cu 15 zile inainte de termenul stabilit pentru depunerea ofertelor;entitatea contractanta va raspunde in mod clar si complet tuturor solicitarilor de clarificare/informatiilor suplimentare in a 10-a zi dinainte de termenul limita stabilit pentru depunerea ofertelor. Numărul de zile până la care se pot solicita clarificări sau informații suplimentare în legatură cu documentația de atribuire înainte de data limită de depunere a ofertelor: Zile: 15 (înainte de data limită de depunere a ofertelor) Orice operator are dreptul de a solicita clarificări privind documentația.În măsura în care clarificările sunt solicitate în timp util, entitatea contractantă va transmite răspuns.