

Remedierea instalatiei de distributie a energiei electrice din gestiunea SDEE Ploiesti afectate in urma fenomenelor meteo din 15.06.2019 (LEA 110 kV d.c. Floresti - CET Brazi / Campina - Moreni, stalpul nr. 17)

I.D.: 41132434

Documente participare:

- Contract_executie_surse proprii_28.10.2019.docx
- Form.elig. 11.07.2019 PS.doc
- FisaDate_DF1073998.pdf
- PTE.pdf
- DUAE_CERERE_50620.xml
- Stalp 17.rar
- Rasp sol cl Remediere Stalp 17.pdf

Data publicarii	09.01.20	Coduri CPV	45315400-2
-----------------	----------	------------	------------

Termenul limita pentru depunere:	27.01.20	Pretul estimativ:	1.031.856,04 RON - 1.031.856,04 RON
----------------------------------	----------	-------------------	-------------------------------------

Descriere: - Lucrarea consta in demontarea si montarea LEA 110 kV. 1. Demontare LEA 110 kV - Stalp Sn+6 110252 -1 buc; - Conductor Ol - Al 240/40 mm² - 4,920 km; - Conductor Ol - Zn 70/19 mm² - 0,785 km; - Lanturi simple de intindere cu izolatie VKLF - 18 buc; - Lanturi simple de sustinere cu izolatie VKLF - 6 buc; - Lanturi simple de sustinere cu izolatie compozita 6 buc. 2. Montare LEA 110 kV - Stalp Sn+6 110252 -1 buc; - Fundatie turnata in piloti forati - 1 buc; - Leg duble de intindere cu izolatoare compozitie 110 kV zona 2 poluare - 18 buc; - Leg simple de sustinere cu izolatoare compozitie 110 kV zona 2 poluare - 12 buc; - Conductor Ol - Al 240/40 mm² - 5,023 km; - Conductor Ol - Zn 70/19 mm² - 0,845 km; - Clema LEPC 5-2 240/40 mm² - 24 buc; - Clema tractiune TPDF 240/40 mm² - 24 buc.
