

## Modernizare LEA 20 KV Târgu Lăpuș-Lăpușul Românesc volumul 1

I.D.: 38024208

Documente participare:

- 7-SCN1051309.zip

---

Data publicarii	23.08.19	Coduri CPV	45310000-3
Termenul limita pentru depunere:	17.09.19	Pretul estimativ:	907.517,18 RON - 907.517,18 RON

---

Descriere: Descrierea lucrărilor care urmează să fie realizate: Modernizare LEA 20kV existentă în lungime totală de 7.5km (din care 2.85 km dublu circuit) prin: - înlocuire izolatoare ceramice cu izolatoare composite; - se vor înlocui conductoarele existente de secțiune OIAI50/8 mmp deteriorate (pe axa, pe racorduri și derivații până la separatorul de post/record/derivație) cu conductoare de secțiune OIAI 70/12mmp (pe axa) și cu conductoare de secțiune OIAI 50/8mmp (pe racorduri și derivații până la separatorul de post/record/derivație) pe o lungime liniară de aproximativ 7,5 km (din care 2,85 km dublu circuit); - înlocuirea stâlpilor de beton crăpați și degradați, stâlpi de lemn putrezi, 14 buc. cu stâlpi noi de beton; - înlocuirea separatoarelor vechi din axa și de pe derivații și racorduri se vor înlocui cu separatoare noi, STE3MPno 24kV400A (31,5A), 9 bucăți. Se va monta 1 separator nou. Nota: Solicitarile de clarificari se vor transmite cu 10 zile înainte de data limita de depunere a ofertelor, iar raspunsul entitatii contractante se va transmite înainte cu 6 zile de data limita de depunere a ofertelor.

---