

Construire LEA 20kV in vederea cresterii sigurantei in alimentarea cu energie electrica intre loc. Curtuiusu Mic si Copalnic, jud.Maramures

I.D.: 30845743

Documente participare:

- 2-CN1004456.zip

Data publicarii	20.09.18	Coduri CPV	45310000-3
Termenul limita pentru depunere:	22.10.18	Pretul estimativ:	677.086,00 RON

Descriere: Descrierea lucrărilor care urmează să fie realizate: - Realizare linie electrica aeriana cu conductoare blank OIAI 70/12 mmp, in lungime de aproximativ 3.600m, amplasata pe domeniul public, pe marginea drumului de legatura intre localitatile Curtuiusu Mic si Copalnic, coronament dezaxat, izolatie siliconica; - Amplasare 29 bucati stalpi SC 15014 in fundatie burata, pe domeniul public, pe marginea drumului; - Amplasare 28 bucati stalpi SC 15006 in fundatie burata, pe domeniul public, pe marginea drumului; - Amplasare separator telecomandat tip STC 24kV pe stalpul P1 proiecta, de tip SC15014; - Amplasare separator de racord tip STE3Mpno 24kV400A/31,5A pe stalpul P2 proiectat, de tip SC15014 ; - Amplasare separator de racord tip STE3Mpno 24kV400A/31,5A pe stalpul P55 proiectat, de tip SC15014 ; - Realizare priza de pamantare R<10 Ohmi-55 buc; - Realizare priza de pamamant R<4 Ohmi-2buc; - Realizare priza de pamamant R<1 Ohmi-1buc; - Dezafectare 10 bucati stalpi 0,4 kV existenti pe traseul LEA 20 kV proiectata si reamplasarea torsadatelor existente pe stalpii MT proiectati; - Relegare bransamente electrice monofazate/trifazate afectate de reamplasarea retelei 0,4 kV existenta. Nota: Utilajele și echipamentele tehnologice care se vor monta (enumerare in formularele F4 din devizele atasate) sunt integrabile în SCADA, iar integrarea in SCADA NU ESTE obiectul acestei achizitii, urmând să se facă într-o etapă următoare. Numarul de zile pana la care se pot solicita clarificari inainte de data limita de depunere oferte: 14 zile. Entitatea contractanta va raspunde la solicitarile de clarificari cu 10 zile inainte de data limita de depunere oferte.