

Lot.1 Extindere de rețea electrică de distribuție publică în loc.Budești, sat Sârbi, str.Principală nr.154A, jud. Maramureș / Lot.2 Extindere de rețea electrică de distribuție publică în loc.Budești str.Principală nr.413, jud. Maramureș

I.D.: 57752913

Data publicării 09.06.21 Coduri CPV 45231400-9

Pretul estimativ: 27.345,92 RON - 27.345,92 RON
46.725,11 RON - 46.725,11 RON

Descriere: Proiectare si executie lucrare de Extindere de rețea electrică de distribuție publică în loc.Budești, sat Sârbi, str.Principală nr.154A, jud. MM Durata contractului va fi de 4 luni (1 luna-proiectare faza PTE si 3 lun1- execuție lucrare). Conform soluției avizate de comisia C.T.E., se prevăd următoarele lucrări: - prelungire LEA 0,4 kV pe tronson AB (conform plan situație) pe lângă str. Principală, domeniu public LEA 0,4 kV nouă se va realiza cu conductoare TYIR 500IAI+3x70Almmp, l=350m, pe stâlpi beton tip SE4, 6 bucați si SE10 noi, 2 bucați. - se vor monta descărcătoare cu oxid de zinc pe LEA 0,4 kV la ultimul stâlp din LEA 0,4 kV nouă, descărcătoare care se vor lega la o priză de pământ de maxim 10 ohmi amplasată la minim 20m de prize de pământ a rețelei noi. - la ultimul stâlp din LEA 0,4 kV nouă se va prevedea priză de pamânt de maxim 10 ohmi. Nota: Solicitarile de clarificari se vor transmite cu 10 zile inainte de data limita de depunere a ofertelor, iar raspunsul entitatii contractante se va transmite inainte cu 6 zile de data limita de depunere a ofertelor.Proiectare si executie lucrare de Extindere de rețea electrică de distribuție publică în loc.Budești str.Principală nr.413, jud. MM Durata contractului va fi de 4 luni (1 luna-proiectare faza PTE si 3 lun1- execuție lucrare). Conform soluției avizate de comisia C.T.E., se prevăd următoarele lucrări: - prelungire LEA 0,4 kV pe tronson AB (conform plan situație) pe lângă str. Principală, domeniu public LEA 0,4 kV nouă se va realiza cu conductoare TYIR 500IAI+3x70Almmp, l=400m, pe stâlpi beton tip SE4, 3 bucați si SE10 noi, 6 bucați. - se vor monta descărcătoare cu oxid de zinc pe LEA 0,4 kV la ultimul stâlp din LEA 0,4 kV nouă, descărcătoare care se vor lega la o priză de pământ de maxim 10 ohmi amplasată la minim 20m de prize de pământ a rețelei noi. - la ultimul stâlp din LEA 0,4 kV nouă se va prevedea priză de pamânt de maxim 10 ohmi pentru rețeaua 0,4kV. Nota: Solicitarile de clarificari se vor transmite cu 10 zile inainte de data limita de depunere a ofertelor, iar raspunsul entitatii contractante se va transmite inainte cu 6 zile de data limita de depunere a ofertelor.