



"Lucrari de intarire pentru alimentare cu energie electrica utilizatori - SR Targoviste, 12 loturi " - LOT 1 - Lucrari de intarire retea pentru alimentare cu energie electrica utilizatori racordati din PTA 3279, sat Racovita, com. Bucsani - LOT 2 - Lucrari de intarire retea pentru alimentare cu energie electrica utilizatori racordati din PTA 5025 Gaesti, jud. Dambovita - LOT 3 - Lucrari de intarire pentru alimentare cu energie electrica utilizatori racordati din PTA 2018 sat Gheboieni, com. Tatarani, jud. Dambovita - LOT 4 - Lucrari de intarire pentru alimentare cu energie electrica utilizatori racordati din PTA 2121, sat Rau Alb de Jos, com. Rau Alb, jud. Dambovita - LOT 5- LIR pentru a.e.e. utilizatori racordati din PTA 3275 Ciocanari - LOT 6 - Lucrari de intarire pentru alimentare cu energie electrica utilizatori racordati din PTA 3331, sat Darza, com Crevedia, jud. Dambovita - LOT 7 - LIR pentru a.e.e. utilizatori racordati din PTA 5032 Merii - LOT 8 - Lucrari de intarire rete

I.D.: 63041895

Data publicarii	15.11.21	Coduri CPV	45315600-4
-----------------	----------	------------	------------

Pretul estimativ:	46.836,81 RON - 46.836,81 RON
	42.013,56 RON - 42.013,56 RON
	34.133,13 RON - 34.133,13 RON
	8.799,40 RON - 8.799,40 RON
	113.936,87 RON - 113.936,87 RON
	39.338,27 RON - 39.338,27 RON
	9.722,85 RON - 9.722,85 RON
	22.716,80 RON - 22.716,80 RON
	16.359,83 RON - 16.359,83 RON
	76.539,64 RON - 76.539,64 RON
	10.653,43 RON - 10.653,43 RON
	84.079,04 RON - 84.079,04 RON

Descriere: Lucrari in LEA jt: inlocuire cutie de distributie C.D 1-3 C.D 1.4, iesire circuit nou joasa tensiune din C.D 1-4 proiectata cu conductor tip T2X 500L-Al+3x70 mmp in lungime de 567m, inlocuire stalp SL tip SE4 cu stalp SE 10. Lucrari in LEA 0,4 kV din PTA 6106 Brancoveanu 20/0,4 kV - 100 kVA: inlocuire conductoare existente cu conductoare tip T2X 500LAl 3x70+1x25 mmp in lungime de aproximativ 671 m, inlocuire stalpi existenti tip SE 4 cu stalpi tip SE 10, demontare conductoare existente. Lucrari la PTA 6144 Lunguletu 20/0,4 kV - 250 kVA: 1. Lucrari PTA - inlocuire cutie de distributie 2-3 existenta cu CD 2-6 proiectata, inlocuire coloana generala trafo si montare coloana generala AFYI 3x240 mmp+120 mmp+1x120 mmp, realizare coloana noua plecare circuit de joasa tensiune; 2. Lucrari LEA 0,4 kV circuitul nr. 2 - indreptare stalp si realizare priza de pamant; 3. Lucrari LEA 0,4 kV circuitul nr. 4 proiectat: montare conductoare tip T2X 500LAl +3x95 mmp pe tronsoanele PTA - 1 SI 1-2, pe stalpi existenti, pe o lungime de aproximativ 190 m, montare de descarcatoare de joasa tensiune. Lucrari in PTA 5025 Tudor Vladimirescu - 20/0,4 kV - 250 kVA: montare cutie de distributie a postului, CD 1-6 proiectata, montare TC 400/5, reracordare 5 circuite JT existente; Demontari: CD 1-4 existenta a postului PTA 5025 Tudor Vladimirescu.- Lucrari la PTA 2121, lucrari LEA 0,4 kV, lucrari de demontare. inlocuire conductor clasic existent Al, 1x50+(50)+35 mmp, cu conductor torsadat T2X500LAl 3x70+1x25 mmp pe o lungime aproximativ 331 m, inlocuire conductor torsadat existent T2X500LAl 1x50 mmp cu conductor torsadat T2X500LAl 3x70+1x25 mmp pe o lungime de 108 m, inlocuire conductor clasic existent Al, 1x35+35 mmp, cu conductor torsadat T2X500LAl 3x70 mmp pe o lungime aproximativ 80 m, inlocuire stalp tip SE 4 si stalpi speciali tip SE 10, demontari. Lucrari in LEA jt din PTA 6136 Ghergani: inlocuire conductoar existent in tranzit T2X500LAl+3x50 mmp in lungime de 281 m cu conductor tip T2X 500LAl +3x95 mmp. Lucrari la PTA 6012 Pitaru: 1. 20/0,4 kV - 160 kVA circuit nr.3: demontare conductoare, bransamente, iluminat; 2. LEA 0,4 Kv - circuit nr.5: inlocuire sigurante si stalpi, monatre conductoare torsadate tip T2X500LAl+3x50 mmp, bransamente, iluminat. Lucrari in LEA jt PTA 3275 Ciocanari: inlocuire conductor existent Al, 2x25+25 mmp in lungime de aproximativ 261 m cu conductor tip T2X 500L-Al+3x50 mmp, inlocuire stalpuri SL cu stalp tip SE4 respectiv SE 10.- Lucrari la PTA 2018, lucrari LEA 0,4 kV, lucrari de demontare. Lucrari in LEA jt PTA 5032 Merii: inlocuire conductor existent TYIR 16+25 mmp in lungime de aproximativ 111 m cu conductor tip T2X 500L-Al+3x95 mmp, inlocuire stalp SE4 cu stalp SE 10. Lot 1 - Lucrari in PTA 3279, lucrari in LEA 0,4 kV, lucrari de demontare.
