

MODERNIZARE POST DE TRANSFORMARE PT IAS SIEU, JUD. BISTRITA-NASAUD

I.D.: 70559195

| | | | |
|-----------------|----------|------------|------------|
| Data publicarii | 27.06.22 | Coduri CPV | 45231400-9 |
|-----------------|----------|------------|------------|

Pretul estimativ: 269.837,17 RON - 269.837,17 RON

Descriere: Se vor executa: - Relocarea PTA existent prin montarea 1 buc post de transformare in anvelopa de beton PTA_b nou-proiectat, in constructie compacta - la sol , pe domeniul public al loc. Sieu - zona parc , conform plan de situatie proiectat, în anvelopă de beton gabarit 1x 400, cu exploatare din interior; - Realizarea si executia unei retele electrice de medie tensiune (atit earian tronson X-A-B cit si subteran tronson B-PTA_b), pe domeniul public , in lungime de cca 179 m, ce reprezinta alimentarea PTA_b nou-proiectat, conform plan de situatie proiectat - montarea legaturi si conectii metalice corespunzatoare conductorului izolat torsadat de medie tensiune ; - montarea de echipamente electrice nou-proiectate : • Separator tripolar de exterior in montaj orizontal cu CLP, de tip STEPno - 24kV / 400A = 1 buc nou-proiectat; - montarea de descarcatori 24kV cu ZnO = 1set nou-proiectati la stilpul din pct.X ; - Reorganizarea si reamenajarea liniilor electrice din reseaua de joasa tensiune, in vederea alimentarii cu energie electrica a consumatorilor din zona (a se urmari planurile de situatie atit in situatia existenta cit si in situatie proiectata) ; - Inlocuirea stilpilor existenti necorespunzatori cu stilpi nou-proiectati; - Inlocuirea conductoarelor funie-aluminiu din reseaua electrica aeriana de joasa tensiune existenta cu conductoare izolate-torsadate de tip TYIR, pe tronsoanele B-D si B-A-E, in lungime de 262 m. - Montarea unui Punct de Aprindere a Iluminatului Public trifazat nou-proiectat, in pct.B; - Prevederea de instalatii de legare la pamint (prize de pamintare individuale) nou-proiectate; - Refacerea inscriptiunii stilpilor si a instalatiilor electrice, in conformitate cu reglementarile tehnice in vigoare.
