

Materiale pt. Lucrare RA-PT anvelopa 3 OCNA SIBIULUI

I.D.: 32141934

Data publicarii	20.11.18	Coduri CPV	31220000-4
-----------------	----------	------------	------------

Pretul estimativ: 220.000,00 RON - 220.000,00 RON

Descriere: Post transf. in anv. Beton 20/0,4KV - 250KVA 1.1. Anvelopa de beton pentru trafo de 250kVA buc 1.00 1.2. *Celule linie de 24kV, cu separator de sarcina 630A, in hexaflorura de sulf (SF6), cu CLP si ansamblu semnalizare prezenta tensiune, ansamblu semnalizare scurtcircuit mono si polifazat, cu motorizare la 24Vcc buc 2.00 1.3 *celula de transformator 24kV, cu separator de sarcina 200A, in hexaflorura de sulf (SF6), cu sigurante cu percutor de 16A buc 1.00 1.4 unitate transformator 20/0,4kV de 160kVA, etans, in ulei, cu pierderi electrice reduse buc 1.00 1.5 Tablou de distributie 0,4kV (1000A) echipat cu intreruptor automat de 630A, debrosabil, tripolar, reglabil (0,4-1)*In (cu protectie la intreruperea nulului, protectie la suprasarcina, protectie la scurtcircuit, protectie la scurtcircuit sever), echipat cu grup de masura total post cu 3 TC 600/5A, clasa 0,5S de precizie, loc de contor electronic si 8 plecari pentru utilizari prevazute cu intreruptoare automate 4x250A si 4x400A, debrosabile, tripolare, reglabile (0,4-1)*In, de 0,4kV (cu protectie la suprasarcina, protectie la scurtcircuit, protectie la scurtcircuit sever, protectie la punerea la pamant si defecte de izolatie), cu descarcatoare 0,4kV montate pe bara jt. buc 1.00 1.6 Ansamblu redresor automat 230V c.a./24Vc.c., 15A si baterie stationara capsula de 24V c.c., 100Ah buc 1.00 1.7 Procurare, montare UCMT si integrare in Sistemul de Automatizare a Distributiei al SDEE Sibiu, cu preluare marimi conform fisei tehnice. Dulapul UCMT va fi prevazut cu echipament de monitorizare tensiune operativa 24V c.c. buc 1.00 * Celulele 24kV vor fi independente (nu unitate)
