

LOTE 07: Localidades: CASTANHAL, COLARES, CURUÇÁ, IGARAPÉ-AÇU, INHANGAPI, MAGALHÃES BARATA, MARACANÃ, MARAPANIM, SANTA IZABEL DO PARÁ, SANTA MARIA DO PARÁ, SANTO ANTONIO DO TAUÁ, SÃO CAETANO DE ODIVELAS, SÃO DOMINGOS DO CAPIM, SÃO FRANCISCO DO PARÁ, SÃO JOÃO DA PONTA, SÃO MIGUEL DO GUAMÁ E TERRA ALTA.

| Lote 07 | DESCRIÇÃO | UNID | QTD. | VALOR UNITÁRIO | VALOR TOTAL |
|--|--|------|--------|----------------|-------------|
| Itens | INST. ELÉTRICAS / LÓGICA | | | | |
| 241 | Administração local | UN | 1,00 | 3.000,00 | 3.000,00 |
| QUADROS E CAIXAS | | | | | |
| 242 | Caixa em alvenaria de 30x30x30cm c/ tpo. concreto | UN | 3,00 | 152,52 | 457,56 |
| 243 | Caixa polifásica padrão Celpa | UN | 2,00 | 211,19 | 422,38 |
| 244 | Centro de distribuição p/ 24 disjuntores (c/ barramento) | UN | 10,00 | 643,25 | 6.432,50 |
| 245 | QGBT para 12 disjuntores tripolar com barramento de 400 a 800A | UN | 5,00 | 5.107,22 | 25.536,10 |
| Subtotal | | | | | 32.848,54 |
| DISJUNTORES | | | | | |
| 246 | Disjuntor 1P - 10 a 30A - PADRÃO DIN | UN | 6,00 | 19,11 | 114,66 |
| 247 | Disjuntor 2P - 15 a 50A - PADRÃO DIN | UN | 12,00 | 65,13 | 781,56 |
| 248 | Disjuntor 3P - 60 a 100A - PADRÃO DIN | UN | 8,00 | 210,47 | 1.683,76 |
| 249 | Disjuntor TJD 3P - 300A - PADRÃO DIN | UN | 10,00 | 2.455,11 | 24.551,10 |
| 250 | Disjuntor TJD 3P - 400A - PADRÃO DIN | UN | 8,00 | 2.455,11 | 19.640,88 |
| 251 | Disjuntor TJK 3P - 600A - PADRÃO DIN | UN | 8,00 | 3.942,81 | 31.542,48 |
| 252 | Disjuntor TQD 3P - 200A - PADRÃO DIN | UN | 8,00 | 1.323,67 | 10.589,36 |
| 253 | Disjuntor UL 3P - 125A a 225A - PADRÃO DIN | UN | 18,00 | 373,58 | 6.724,44 |
| Subtotal | | | | | 95.628,24 |
| ELETRODUTOS, CONDULETES E CALHAS | | | | | |
| 254 | Eletroduto de FºGº de 2 1/2" | M | 28,00 | 79,59 | 2.228,52 |
| 255 | Eletroduto de FºGº de 3" | M | 28,00 | 79,59 | 2.228,52 |
| 256 | Eletroduto de FºGº de 4" | M | 36,00 | 185,19 | 6.666,84 |
| Subtotal | | | | | 11.123,88 |
| CABOS | | | | | |
| 257 | Cabo de cobre 10 mm² - 1 KV | M | 500,00 | 12,80 | 6.400,00 |
| 258 | Cabo de cobre 16 mm² - 1 KV | M | 500,00 | 16,17 | 8.085,00 |
| 259 | Cabo de cobre 25 mm² - 1KV | M | 500,00 | 22,42 | 11.210,00 |
| 260 | Cabo de cobre 35 mm² - 1 KV | M | 600,00 | 29,25 | 17.550,00 |
| 261 | Cabo de cobre 50 mm² - 1 KV | M | 600,00 | 39,12 | 23.472,00 |
| 262 | Cabo de cobre 70 mm² - 1 KV | M | 600,00 | 53,58 | 32.148,00 |
| 263 | Cabo de cobre 95 mm² - 1 KV | M | 600,00 | 73,11 | 43.866,00 |
| 264 | Cabo de cobre 120 mm² - 1 KV | M | 500,00 | 83,35 | 41.675,00 |
| 265 | Cabo de cobre 150 mm² - 1 KV | M | 500,00 | 111,28 | 55.640,00 |
| 266 | Cabo de cobre 185 mm² - 1 KV | M | 500,00 | 139,24 | 69.620,00 |
| Subtotal | | | | | 309.666,00 |
| ALIMENTAÇÃO, MEDIÇÃO, PROTEÇÃO E MOTORES | | | | | |
| 267 | Acessorios p/transformador em poste | UN | 8,00 | 13.000,00 | 104.000,00 |
| 268 | Chave faca HA 400A | UN | 5,00 | 6.169,36 | 30.846,80 |
| 269 | Elo fusivel 10K | UN | 15,00 | 6,34 | 95,10 |
| 270 | Elo fusivel 15K | UN | 8,00 | 7,20 | 57,60 |
| 271 | Mureta de medição em alv.c/laje em conc.(c=2.20/l=0.50/h=2.0m) | UN | 8,00 | 2.478,47 | 19.827,76 |
| 272 | Para raio de distribuição de tensão 15 KV | UN | 8,00 | 301,86 | 2.414,88 |
| 273 | Poste de concreto duplo T 300 Dan h = 11m (incl. base em concreto ciclópico) | UN | 12,00 | 1.483,12 | 17.797,44 |
| 274 | Transformador de 75KVA-15KV-60HZ | UN | 1,00 | 17.726,92 | 17.726,92 |
| 275 | Transformador de 112,5KVA-15KV-60HZ | UN | 3,00 | 19.000,00 | 57.000,00 |
| 276 | Transformador de 150KVA-15KV-60HZ | UN | 3,00 | 23.000,00 | 69.000,00 |
| 277 | Transformador de 225KVA - 15KV-60HZ | UN | 1,00 | 23.000,00 | 23.000,00 |
| 278 | Transformador de 300KVA - 15KV-60HZ | UN | 1,00 | 35.000,00 | 35.000,00 |
| 279 | Malha de aterramento com 3 hastes de 5/8"x3,00m e cabo de cobre nu 16 mm² | UN | 6,00 | 924,64 | 5.547,84 |
| Subtotal | | | | | 382.314,34 |
| ACESSÓRIOS E CONEXÕES (II) | | | | | |
| 280 | Cruzeta em concreto (90x115x2400mm) | UN | 5,00 | 174,37 | 871,85 |
| Total Global do Lote R\$ | | | | | 835.452,85 |