

LISTA MATERIAIS ELÉTRICO

| ITEM | DESCRIÇÃO | QUANT. | UNIDADE |
|------|---|--------|---------|
| 1 | Eletroduto tipo Kanalex, Ø 1.1/2" | 40 | m |
| 2 | Eletroduto tipo Kanalex, Ø 1" | 20 | m |
| 3 | Cabo 10,0mm² - vermelho | 40 | m |
| 4 | Cabo 10,0mm² - amarelo | 40 | m |
| 5 | Cabo 10,0mm² - branco | 40 | m |
| 6 | Cabo 10,0mm² - azul | 40 | m |
| 7 | Cabo 10,0mm² - verde | 5 | m |
| 8 | Cabo quadruplex 35,0mm² cobre | 130 | m |
| 9 | Cabo 16,0mm² - verde | 5 | m |
| 10 | Disjuntor trifásico 50 A - 6kA | 2 | pç |
| 11 | Disjuntor trifásico 100 A - 6kA | 2 | pç |
| 12 | Disjuntor trifásico 125 A - 6kA | 1 | pç |
| 13 | Centro modulado - módulo de medição | 1 | pç |
| 14 | Centro modulado - módulo de barramento (médio - 170A) | 1 | pç |
| 15 | Caixa alvenaria (30x30x30)cm | 3 | pç |
| 16 | Caixa (40x40x12)m - telefone | 1 | pç |
| 17 | arame galvanizado 16awg | 1 | kg |
| 18 | armação sec. pesada p/ roldana | 1 | pç |
| 19 | arroela al p/cano | 2 | pç |
| 20 | braçadeira universal p/ caixa | 2 | pç |
| 21 | bucha al. p/ cano | 5 | pç |
| 22 | conduíte pvc rosq. preto 3" tigre | 2 | pç |
| 23 | curva pvc rosq. 90° preta 3" tigre | 2 | pç |
| 24 | curva pvc rosq. 135° preta 3" tigre | 2 | pç |
| 25 | conduíte pvc rosq. preto 1" tigre | 2 | pç |
| 26 | curva pvc rosq. 90° preta 1" tigre | 1 | pç |
| 27 | curva pvc rosq. 135° preta 1" tigre | 1 | pç |
| 29 | fio sólido anti-chama 25.0mm² | 9 | m |
| 30 | fio sólido anti-chama 50.0mm² | 40 | m |
| 31 | haste cobreada 5/8 | 3 | pç |
| 32 | isolador roldana de porcelana | 1 | pç |
| 33 | luva pvc rosq. preta 1" tigre | 4 | pç |
| 34 | luva pvc rosq. preta 3" tigre | 4 | pç |
| 35 | massa de calafetar | 7 | fil |
| 36 | parafuso máquina 16x180 mm (5/8x7) | 1 | pç |
| 37 | poste b-300 - 7.20m | 1 | pç |
| 38 | presilha p/ haste cobreada | 1 | pç |

Obs:

Divergências entre a relação de material e o projeto, prevalece o projeto, conforme edital de licitação.

A responsabilidade de conferência é do engenheiro executor da obra.