

MAPA DE LANCES - ILUMINAÇÃO PÚBLICA 2022

| ITEM | ESPECIFICAÇÃO | UN | QT | EMPRESAS | V. INIC | 1º LANCE | 2º LANCE | 3º LANCE | 4º LANCE | 5º LANCE | V. MÉDIO |
|------|---|-----|------|----------|---------|----------|----------|----------|----------|----------|------------|
| 1 | LUMINÁRIA DE LED PARA ILUMINAÇÃO PÚBLICA DE 33W ATÉ 50W. INVOLUCRO EM ALUMÍNIO OU AÇO INOX | UND | 154 | M. N | N.C | | | | | | R\$ 234,40 |
| | | | | CONTEM | 234,40 | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| 2 | LUMINÁRIA DE LED PARA ILUMINAÇÃO PÚBLICA DE 98W ATÉ 137W. INVOLUCRO EM ALUMÍNIO OU AÇO INOX | UND | 211 | M. N | 555,00 | | | | | | R\$ 556,77 |
| | | | | CONTEM | 556,77 | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| 3 | BRAÇO P/ BARRA LUMINARIA PÚBLICA 1 X 1.50 ROMAGNOLE OU EQUIV. | UND | 141 | M. N | N.C | | | | | | R\$ 151,67 |
| | | | | CONTEM | 151,67 | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| 4 | CABO MULTIPOLAR DE COBRE FLEXÍVEL CLASSE 4 OU 5, ISOLAÇÃO EM HEPR, COBERTURA EM PVC-ST2 ANTICHAMAS BWF-B,0,6-1KV, 3 CONDUTORES DE 1.5 MM2 | MT | 1095 | M. N | N.C | | | | | | R\$ 10,12 |
| | | | | CONTEM | 10,12 | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| 5 | PARAFUSO M16 GALVANIZADO COMPRIMENTO 250MM DIAMETRO 16MM, ROSCA MAQUINA, CABEÇA QUADRADA | UND | 304 | M. N | N.C | | | | | | R\$ 17,44 |
| | | | | CONTEM | 17,44 | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| 6 | RELEFOTOELÉTRICO INTERNO E EXTERNO BIVOLT 1000W DE CONECTOR SEM BASE | UND | 365 | M. N | N.C | | | | | | R\$ 34,78 |
| | | | | CONTEM | 34,78 | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| 7 | BASE P/ RELÉ COM SUPORTE METÁLICO | UND | 365 | M. N | N.C | | | | | | R\$ 12,70 |
| | | | | CONTEM | 12,70 | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| 8 | CONECTOR PRENSA (PERFURANTE, 2,5MM-10 POR X 75 MM) | UND | 304 | M. N | N.C | | | | | | R\$ 11,80 |
| | | | | CONTEM | 11,80 | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |