

| Nº | CTR | CÓDIGO | DESCRIÇÃO DO SERVIÇO | UN | QUANTIDADES | | | PREÇOS | | | MEDIÇÃO NO PERÍODO | | | MEDIÇÃO ACUMULADA | | | SALDO A MEDIR | | | | | | |
|--------------|------------|--------|---|----|-------------|-----|----------|--------------|----------|-----------------------|----------------------|----------------------|----------------------|-------------------|----------------------|---------|---------------|----------------------|---------|---|----------------------|--|--|
| | | | | | CTR | ADI | SUP | TOTAL | UNITÁRIO | FATOR K | TOTAL | QTDE | VALOR | % | QTDE | VALOR | % | QTDE | VALOR | % | | | |
| 1.0 | | | SERVIÇOS PRELIMINARES: | | | | | | | | | | | | R\$ 2.460,84 | | | R\$ 0,00 | | | | | |
| 1.1 | COMPOSIÇÃO | 001 | PLACA DE OBRA EM CHAPA DE AÇO GALVANIZADO, INSTALADA | M2 | 6,00 | | 6,00 | R\$ 410,14 | 1,0000 | R\$ 2.460,84 | 6,00 | R\$ 2.460,84 | 100,00% | 6,00 | R\$ 2.460,84 | 100,00% | - | R\$ 0,00 | 0,00% | | | | |
| 2.0 | | | REMOÇÕES | | | | | | | | | | | | R\$ 1.228,33 | | | R\$ 0,00 | | | | | |
| 2.1 | SINAPI | 97660 | REMOÇÃO DE INTERRUPTORES/TOMADAS ELÉTRICAS, DE FORMA MANUAL, SEM REAPROVEITAMENTO. AF_12/2017 | UN | 10,00 | | 10,00 | R\$ 0,64 | 1,0000 | R\$ 6,40 | | R\$ - | 0,00% | - | R\$ - | 0,00% | 10,00 | R\$ 6,40 | 100,00% | | | | |
| 2.2 | SINAPI | 97665 | REMOÇÃO DE LUMINÁRIAS, DE FORMA MANUAL, SEM REAPROVEITAMENTO. AF_12/2017 | UN | 12,00 | | 12,00 | R\$ 1,29 | 1,0000 | R\$ 15,48 | | R\$ - | 0,00% | - | R\$ - | 0,00% | 12,00 | R\$ 15,48 | 100,00% | | | | |
| 2.3 | ORSE | 00043 | RETRADA DE CALHA | M | 105,00 | | 105,00 | R\$ 11,49 | 1,0000 | R\$ 1.206,45 | 35,00 | R\$ 402,15 | 33,33% | 35,00 | R\$ 402,15 | 33,33% | 70,00 | R\$ 804,30 | 66,67% | | | | |
| 3.0 | | | REVESTIMENTO | | | | | | | | | | | | R\$ 634,81 | | | R\$ 0,00 | | | | | |
| 3.1 | SINAPI | 94963 | CONCRETO FCK = 15MPa, TRAÇO 1:3:4:3,5 (EM MASSA SECA DE CIMENTO/ AREIA MÉDIA/ BRITA 1) - PREPARO MECÂNICO COM BETONEIRA 400 L. AF_05/2021 | M3 | 1,25 | | 1,25 | R\$ 507,85 | 1,0000 | R\$ 634,81 | | R\$ - | 0,00% | - | R\$ - | 0,00% | 1,25 | R\$ 634,81 | 100,00% | | | | |
| 4.0 | | | COBERTURA | | | | | | | | | | | | R\$ 71.594,04 | | | R\$ 15.974,26 | | | R\$ 46.958,84 | | |
| 4.1 | SINAPI | 94213 | TELHAMENTO COM TELHA DE AÇO/ALUMÍNIO E = 0,5 MM, COM ATÉ 2 ÁGUAS, INCLUSO IÇAMENTO. AF_07/2019 | M2 | 203,25 | | 203,25 | R\$ 95,87 | 1,0000 | R\$ 19.485,57 | | R\$ - | 0,00% | - | R\$ - | 0,00% | 203,25 | R\$ 19.485,57 | 100,00% | | | | |
| 4.2 | SINAPI | 94229 | CALHA EM CHAPA DE AÇO GALVANIZADO NÚMERO 24, DESENVOLVIMENTO DE 100 CM, INCLUSO TRANSPORTE VERTICAL. AF_07/2019 | M | 105,00 | | 105,00 | R\$ 184,09 | 1,0000 | R\$ 19.329,45 | 35,00 | R\$ 6.443,15 | 33,33% | 35,00 | R\$ 6.443,15 | 33,33% | 70,00 | R\$ 12.886,30 | 66,67% | | | | |
| 4.3 | SINAPI | 89578 | TUBO PVC, SÉRIE R, ÁGUA PLUVIAL, DN 100 MM, FORNECIDO E INSTALADO EM CONDUTORES VERTICAIS DE ÁGUAS PLUVIAIS. AF_06/2022 | M | 30,00 | | 30,00 | R\$ 42,56 | 1,0000 | R\$ 1.276,80 | | R\$ - | 0,00% | - | R\$ - | 0,00% | 30,00 | R\$ 1.276,80 | 100,00% | | | | |
| 4.4 | SINAPI | 100775 | ESTRUTURA TRELICADA DE COBERTURA, TIPO FINK, COM LIGAÇÕES SOLDADAS, INCLUSOS PERFIS METÁLICOS, CHAPAS METÁLICAS, MÃO DE OBRA E TRANSPORTE COM GUINDASTE - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_01/2020_PSA | KG | 166,80 | | 166,80 | R\$ 21,07 | 1,0000 | R\$ 3.514,47 | | R\$ - | 0,00% | - | R\$ - | 0,00% | 166,80 | R\$ 3.514,47 | 100,00% | | | | |
| 4.5 | SINAPI | 100717 | LIXAMENTO MANUAL EM SUPERFÍCIES METÁLICAS EM OBRA. AF_01/2020 | M2 | 1.575,00 | | 1.575,00 | R\$ 9,31 | 1,0000 | R\$ 14.663,25 | 1.023,75 | R\$ 9.531,11 | 65,00% | 1.023,75 | R\$ 9.531,11 | 65,00% | 551,25 | R\$ 5.132,13 | 35,00% | | | | |
| 4.6 | ORSE | 02304 | PINTURA DE PROTEÇÃO SOBRE SUPERFÍCIES METÁLICAS COM APLICAÇÃO DE 01 DEMÃO DE TINTA ANTI-CORROZIVA ZARCÃO - R2 | M2 | 1.575,00 | | 1.575,00 | R\$ 8,46 | 1,0000 | R\$ 13.324,50 | 1.023,75 | R\$ 8.660,92 | 65,00% | 1.023,75 | R\$ 8.660,92 | 65,00% | 551,25 | R\$ 4.663,57 | 35,00% | | | | |
| 5.0 | | | INSTALAÇÕES ELÉTRICAS | | | | | | | | | | | | R\$ 12.881,66 | | | R\$ 0,00 | | | R\$ 12.881,66 | | |
| 5.1 | COMPOSIÇÃO | 002 | PONTO DE TOMADA 2P+T 10 A, 02 SEÇÕES (2 S), COM ELETRODUTO DE PVC RÍGIDO APARENTE Ø 3/4" | UN | 20,00 | | 20,00 | R\$ 370,08 | 1,0000 | R\$ 7.401,60 | | R\$ - | 0,00% | - | R\$ - | 0,00% | 20,00 | R\$ 7.401,60 | 100,00% | | | | |
| 5.2 | SINAPI | 101946 | QUADRO DE MEDIÇÃO GERAL DE ENERGIA PARA 1 MEDIDOR DE SOBREPOR - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_10/2020 | UN | 1,00 | | 1,00 | R\$ 198,56 | 1,0000 | R\$ 198,56 | | R\$ - | 0,00% | - | R\$ - | 0,00% | 1,00 | R\$ 198,56 | 100,00% | | | | |
| 5.3 | SINAPI | 91927 | CABO DE COBRE FLEXÍVEL ISOLADO, 2,5 MM², ANTI-CHAMA 0,6/1,0 KV, PARA CIRCUITOS TERMINAIS - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2015 | M | 400,00 | | 400,00 | R\$ 5,19 | 1,0000 | R\$ 2.076,00 | | R\$ - | 0,00% | - | R\$ - | 0,00% | 400,00 | R\$ 2.076,00 | 100,00% | | | | |
| 5.4 | ORSE | 12242 | QUADRO DE DISTRIBUIÇÃO DE SOBREPOR, EM RESINA TERMOPLÁSTICA, PARA ATÉ 36 DISJUNTORES, COM BARRAMENTO, PADRÃO DIN, EXCLUSIVE DISJUNTORES | UN | 1,00 | | 1,00 | R\$ 1.106,30 | 1,0000 | R\$ 1.106,30 | | R\$ - | 0,00% | - | R\$ - | 0,00% | 1,00 | R\$ 1.106,30 | 100,00% | | | | |
| 5.5 | SINAPI | 93656 | DISJUNTOR MONOPOLAR TIPO DIN, CORRENTE NOMINAL DE 25A - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_10/2020 | UN | 10,00 | | 10,00 | R\$ 17,66 | 1,0000 | R\$ 176,60 | | R\$ - | 0,00% | - | R\$ - | 0,00% | 10,00 | R\$ 176,60 | 100,00% | | | | |
| 5.6 | ORSE | 12807 | REFLETOR SLIM LED 50W DE POTÊNCIA, BRANCO FRIO, 6500K, AUTOVOLT, MARCA G-LIGHT OU SIMILAR | UN | 12,00 | | 12,00 | R\$ 108,43 | 1,0000 | R\$ 1.301,16 | | R\$ - | 0,00% | - | R\$ - | 0,00% | 12,00 | R\$ 1.301,16 | 100,00% | | | | |
| 5.7 | ORSE | 00453 | DISJUNTOR TERMOMAGNÉTICO TRIPOLAR 100 A, PADRÃO DIN (EUROPEU - LINHA BRANCA), 6SKA | UN | 1,00 | | 1,00 | R\$ 621,44 | 1,0000 | R\$ 621,44 | | R\$ - | 0,00% | - | R\$ - | 0,00% | 1,00 | R\$ 621,44 | 100,00% | | | | |
| 6.0 | | | PINTURA | | | | | | | | | | | | R\$ 46.829,40 | | | R\$ 30.303,00 | | | R\$ 16.526,40 | | |
| 6.1 | SINAPI | 102507 | PINTURA DE DEMARCAÇÃO DE VAGA COM TINTA EPOXI, E = 10 CM, APLICAÇÃO MANUAL. AF_05/2021 | M | 30,00 | | 30,00 | R\$ 6,98 | 1,0000 | R\$ 209,40 | | R\$ - | 0,00% | - | R\$ - | 0,00% | 30,00 | R\$ 209,40 | 100,00% | | | | |
| 6.2 | SINAPI | 100754 | PINTURA COM TINTA ACRÍLICA DE ACABAMENTO APLICADA A ROLO OU PINCEL SOBRE SUPERFÍCIES METÁLICAS (EXCETO PERFIL) EXECUTADO EM OBRA (02 DEMÃOS). AF_01/2020 | M2 | 1.575,00 | | 1.575,00 | R\$ 29,60 | 1,0000 | R\$ 46.620,00 | 1.023,75 | R\$ 30.303,00 | 65,00% | 1.023,75 | R\$ 30.303,00 | 65,00% | 551,25 | R\$ 16.317,00 | 35,00% | | | | |
| TOTAL | | | | | | | | | | R\$ 135.629,08 | R\$ 48.738,10 | R\$ 48.738,10 | R\$ 77.827,89 | | | | | | | | | | |