



PROJETO: PROJETO DE INTERIORES (ELÉTRICA) PARA AUDITÓRIO MUNICIPAL DO BAIRRO SANTA INÊS - Quilombo - SC
ÁREA DE ADEQUAÇÃO: 194,33 m²

PLANILHA

A1

MUNICÍPIO: QUILOMBO - SC

FOLHA Nº

001/005

PROJETO: PROJETO DE INTERIORES (ELÉTRICA) PARA AUDITÓRIO MUNICIPAL DO BAIRRO SANTA INÊS - Quilombo - SC
ÁREA DE ADEQUAÇÃO: 194,33 m²

Data:

24/07/2023

LOCALIZAÇÃO: Rua João Pessoa - Santa Inês, Quilombo - SC

Data de referência dos custos: 05/2023 - DESONERADO

ITEM	FONTE	CÓDIGO (SINAPI/SICR O/DEINFRA)	DISCRIMINAÇÃO DOS SERVIÇOS	UNID.	QUANT.	CUSTO UNITÁRIO	BDI (%)	PREÇO UNITÁRIO	PREÇO DO SERVIÇO
1			ELÉTRICA						
1.1			INFRAESTRUTURA						
1.1.1	COMPOSIÇÃO	1	QUADRO DE DISTRIBUIÇÃO METÁLICO DE EMBUTIR, COMPACTO, COM DISJUNTOR GERAL SEPARADO, COM CAPACIDADE PARA 24 DISJUNTORES DIN, BARRAMENTO TRIFÁSICO 100A, BARRAMENTO DE NEUTRO E TERRA, COM ESPELHO METÁLICO, DIMENSÕES 58,7X33,5X9,8CM (AXLXP) - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	unid	1,00	593,48	22,61%	727,66	727,66
1.1.2	SINAPI	93673	DISJUNTOR TRIPOLAR TIPO DIN, CORRENTE NOMINAL DE 50A - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_10/2020	unid	1,00	98,92	22,61%	121,29	121,29
1.1.3	SINAPI	93653	DISJUNTOR MONOPOLAR TIPO DIN, CORRENTE NOMINAL DE 10A - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_10/2020	unid	2,00	11,61	22,61%	14,24	28,48
1.1.4	SINAPI	93655	DISJUNTOR MONOPOLAR TIPO DIN, CORRENTE NOMINAL DE 20A - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_10/2020	unid	4,00	13,71	22,61%	16,81	67,24
1.1.5	SINAPI	93656	DISJUNTOR MONOPOLAR TIPO DIN, CORRENTE NOMINAL DE 25A - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_10/2020	unid	5,00	13,50	22,61%	16,55	82,75
1.1.6	SINAPI	91835	ELETRODUTO FLEXÍVEL CORRUGADO REFORÇADO, PVC, DN 25 MM (3/4"), PARA CIRCUITOS TERMINAIS, INSTALADO EM FORRO - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_03/2023	m	60,00	12,25	22,61%	15,02	901,20
1.1.7	SINAPI	91837	ELETRODUTO FLEXÍVEL CORRUGADO REFORÇADO, PVC, DN 32 MM (1"), PARA CIRCUITOS TERMINAIS, INSTALADO EM FORRO - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_03/2023	m	60,00	17,08	22,61%	20,94	1.256,40
1.1.8	SINAPI	104473	COMPOSIÇÃO PARAMÉTRICA DE PONTO ELÉTRICO DE ILUMINAÇÃO, COM INTERRUPTOR SIMPLES, EM EDIFÍCIO RESIDENCIAL COM ELETRODUTO EMBUTIDO EM RASGOS NAS PAREDES, INCLUSO TOMADA, ELETRODUTO, CABO, RASGO E CHUMBAMENTO (SEM LUMINÁRIA E LÂMPADA). AF_11/2022 (PALCO/DEPÓSITO)	unid	1,00	168,54	22,61%	206,65	206,65
1.1.9	SINAPI	104477	COMPOSIÇÃO PARAMÉTRICA DE PONTO ELÉTRICO DE ILUMINAÇÃO, COM INTERRUPTOR SIMPLES, EM EDIFÍCIO RESIDENCIAL COM ELETRODUTO EMBUTIDO SEM NECESSIDADE DE RASGOS, INCLUSO TOMADA, ELETRODUTO, CABO E QUEBRA (SEM LUMINÁRIA E LÂMPADA). AF_11/2022 (ENTRADA AUDITÓRIO)	unid	2,00	141,97	22,61%	174,07	348,14
1.1.10	SINAPI	91975	INTERRUPTOR SIMPLES (4 MÓDULOS), 10A/250V, INCLUINDO SUPORTE E PLACA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_03/2023	unid	3,00	86,97	22,61%	106,63	319,89
1.1.11	SINAPI	104476	COMPOSIÇÃO PARAMÉTRICA DE PONTO ELÉTRICO DE TOMADA DE USO ESPECÍFICO 2P+T (20A/250V) EM EDIFÍCIO RESIDENCIAL COM ELETRODUTO EMBUTIDO EM RASGOS NAS PAREDES, INCLUSO TOMADA, ELETRODUTO, CABO, RASGO, QUEBRA E CHUMBAMENTO (EXCETO CHUVEIRO). AF_11/2022 (AR CONDICIONADOS)	unid	2,00	183,19	22,61%	224,61	449,22
1.1.12	SINAPI	104475	COMPOSIÇÃO PARAMÉTRICA DE PONTO ELÉTRICO DE TOMADA DE USO GERAL 2P+T (10A/250V) EM EDIFÍCIO RESIDENCIAL COM ELETRODUTO EMBUTIDO EM RASGOS NAS PAREDES, INCLUSO TOMADA, ELETRODUTO, CABO, RASGO, QUEBRA E CHUMBAMENTO. AF_11/2022 (MOTOR PERSIANA E PONTOS NO PALCO/DEPÓSITO)	unid	8,00	143,52	22,61%	175,97	1.407,76
1.1.13	SINAPI	92001	TOMADA BAIXA DE EMBUTIR (1 MÓDULO), 2P+T 20 A, INCLUINDO SUPORTE E PLACA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_03/2023 (PALCO)	unid	1,00	55,63	22,61%	68,21	68,21
1.1.14	SINAPI	92005	TOMADA MÉDIA DE EMBUTIR (2 MÓDULOS), 2P+T 20 A, INCLUINDO SUPORTE E PLACA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_03/2023 (DEPÓSITO)	unid	1,00	64,30	22,61%	78,84	78,84
1.1.15	SINAPI-I	1013	CABO DE COBRE, FLEXIVEL, CLASSE 4 OU 5, ISOLACAO EM PVC/A, ANTICHAMA BWF-B, 1 CONDUTOR, 450/750 V, SECAO NOMINAL 1,5 MM2 (AMARELO)	m	400,00	1,26	22,61%	1,54	616,00

