

5.24	TOMADA BANDA DE EMBUTIR (4 MÓDULOS), 2P+T 10 A, INCLUINDO SUPORTE E PLACA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF. 03/2023	UN	95,14	1,00		95,14	0,00	0,00	0,00%	
5.25	TOMADA MÉDIA DE EMBUTIR (1 MÓDULO), 2P+T 20 A, INCLUINDO SUPORTE E PLACA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF. 03/2023	UN	40,81	3,00		121,83	0,00	0,00	0,00%	
5.26	CABO DE COBRE FLEXÍVEL ISOLADO, 4 MM², ANTI-CHAMA 0,8/1,0 KV, PARA CIRCUITOS TERMINAIS - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF. 03/2023	M	6,81	540,58	540,58	3681,21	3681,21	3681,21	100,00%	
5.27	CABO DE COBRE FLEXÍVEL ISOLADO, 6 MM², ANTI-CHAMA 0,8/1,0 KV, PARA CIRCUITOS TERMINAIS - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF. 03/2023	M	9,52	6,04	6,04	6,04	57,50	57,50	57,50	100,00%
5.28	CABO DE COBRE FLEXÍVEL ISOLADO, 10 MM², ANTI-CHAMA 0,8/1,0 KV, PARA CIRCUITOS TERMINAIS - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF. 03/2023	M	15,11	553,42		8362,18	0,00	0,00	0,00%	
5.29	CABO DE COBRE FLEXÍVEL ISOLADO, 2,5 MM², ANTI-CHAMA 450/750 V, PARA CIRCUITOS TERMINAIS - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF. 03/2023	M	4,17	145,08	145,08	604,90	604,90	604,90	100,00%	
5.30	CABO DE COBRE FLEXÍVEL ISOLADO, 4 MM², ANTI-CHAMA 450/750 V, PARA CIRCUITOS TERMINAIS - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF. 03/2023	M	6,41	287,45	287,45	1842,55	1842,55	1842,55	100,00%	
5.31	CABO DE COBRE FLEXÍVEL ISOLADO, 10 MM², ANTI-CHAMA 450/750 V, PARA CIRCUITOS TERMINAIS - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF. 03/2023	M	15,63	276,71	276,71	276,71	4324,98	4324,98	4324,98	100,00%
5.32	Dispositivo de proteção contra surto de tensão DPS 20kA - 175v	un	92,80	2,00	2,00	2,00	185,60	185,60	185,60	100,00%
5.33	HASTE DE ATERRAMENTO, DIÂMETRO 3/4", COM 3 METROS - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF. 08/2023	UN	147,82	12,00		1773,84	0,00	0,00	0,00%	
5.34	QUADRO DE DISTRIBUIÇÃO DE ENERGIA EM CHAPA DE AÇO GALVANIZADO, DE EMBUTIR, COM BARRAMENTO TRIFÁSICO, PARA 12 DISJUNTORES DIN 100A - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF. 10/2020	UN	364,70	1,00	1,00	1,00	364,70	364,70	364,70	100,00%
5.35	DISJUNTOR MONOPOLAR TIPO DIN, CORRENTE NOMINAL DE 10A - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF. 10/2020	UN	13,71	1,00	1,00	1,00	13,71	13,71	13,71	100,00%
5.36	DISJUNTOR MONOPOLAR TIPO DIN, CORRENTE NOMINAL DE 16A - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF. 10/2020	UN	14,43	2,00	2,00	2,00	28,86	28,86	28,86	100,00%
5.37	DISJUNTOR MONOPOLAR TIPO DIN, CORRENTE NOMINAL DE 20A - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF. 10/2020	UN	15,91	1,00	1,00	1,00	15,91	15,91	15,91	100,00%
5.38	DISJUNTOR MONOPOLAR TIPO DIN, CORRENTE NOMINAL DE 32A - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF. 10/2020	UN	17,70	1,00	1,00	1,00	17,70	17,70	17,70	100,00%
5.39	DISJUNTOR TRIPOLAR TIPO DIN, CORRENTE NOMINAL DE 10A - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF. 10/2020	UN	83,00	1,00		83,00	0,00	0,00	0,00%	
5.40	DISJUNTOR TRIPOLAR TIPO DIN, CORRENTE NOMINAL DE 25A - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF. 10/2020	UN	89,64	3,00		268,92	0,00	0,00	0,00%	
5.41	POSTE TELEFÔNICO FLANGEADO, GALVANIZADO, REF. PT - 100B90L, H= 8 METROS, DA METAL LIGHT OU SIMILAR, COM 04 BRACOS E LUMINÁRIAS EM LED P/ ILUMINAÇÃO PÚBLICA LED 200W, INCLUSIVE BASE E RELE FOTOELÉTRICO.	UN	5.925,31	12,00		71103,72	0,00	0,00	0,00%	
6 BANCOS						70596,11			0,00%	
6.1	PREPARO DE FUNDO DE VALA COM LARGURA MENOR QUE 1,5 M (ACERTO DO SOLO NATURAL). AF. 09/2020	m²	7,34	109,92	24,87	109,92	806,81	182,55	806,81	100,00%
6.2	LASTRO DE CONCRETO MAGRO, APLICADO EM PISOS, LAJES SOBRE SOLO OU RADIEIS, ESPESURA DE 3 CM. AF. 07/2018	m²	22,57	28,87	7,01	28,87	651,60	158,22	651,60	100,00%
6.4	ALVENARIA DE VEDAÇÃO DE BLOCCS CERÂMICOS FURADOS NA HORIZONTAL, DE 9x19x19 CM (ESPESURA 9 CM) E ARGAMASSA DE ASSENTAMENTO COM PREPARO EM BETONEIRA. AF. 12/2021	m²	54,31	388,89		388,89	21120,62	0,00	21120,62	100,00%
6.5	Concreto Armado fck=21,0MPa, usinado, bombeado, adensado e lançado, para Uso Geral, com formas planas em compensado resinado 12mm (05 usns).	m³	2.573,07	6,79	2,30	6,79	17471,15	5818,06	17471,15	100,00%
6.6	CHAPISCO APLICADO EM ALVENARIA (SEM PRESENÇA DE VÃOS) E ESTRUTURAS DE CONCRETO DE FACHADA, COM COLHER DE PEDREIRO. ARGAMASSA TRACO 1:3 COM PREPARO EM BETONEIRA 400L. AF. 10/2022	m²	8,01	143,49		143,49	1149,35	0,00	1149,35	100,00%
6.7	EMBOÇO OU MASSA ÚNICA EM ARGAMASSA TRACO 1:2:3, PREPARO MECÂNICO COM BETONEIRA 400 L, APLICADA MANUALMENTE EM PAINOS CEGOS DE FACHADA (SEM PRESENÇA DE VÃOS), ESPESURA DE 25 MM. AF. 08/2022	m²	50,07	138,15		138,15	6817,17	0,00	6817,17	100,00%
6.8	PISO FULGET (GRANITO LAVADO) MOLDADO IN LOCO (INCLUSIVE EXECUÇÃO)	M	160,62	139,78	139,78	139,78	22479,42	22479,42	22479,42	100,00%
7 PISOS E REVESTIMENTOS						71281,24			0,00%	
7.1	ASSENTAMENTO DE GUIA (MEIO-FIO) EM TRECHO RETO, CONFECIONADA EM CONCRETO PRÉ-FABRICADO, DIMENSÕES 100X15X130X10 CM (COMPRIMENTO X BASE INFERIOR X BASE SUPERIOR X ALTURA), PARA VIAS URBANAS (USO VÁRIO). AF. 06/2019	M	63,51	193,80		193,80	12308,24	0,00	12308,24	100,00%
7.2	ASSENTAMENTO DE GUIA (MEIO-FIO) EM TRECHO CURVO, CONFECIONADA EM CONCRETO PRÉ-FABRICADO, DIMENSÕES 39X9,5X6,5X19 CM (COMPRIMENTO X BASE INFERIOR X BASE SUPERIOR X ALTURA), PARA DELIMITAÇÃO DE JARDINS, PRAÇAS OU PASSEIOS. AF. 05/2018	M	63,30	25,99		25,99	1645,17	0,00	1645,17	100,00%
7.3	EXECUÇÃO DE PASSEIO EM PISO INTERTRAVADO, COM BLOCO RETANGULAR COR NATURAL DE 20 X 10 CM, ESPESURA 6 CM. AF. 10/2022	m²	76,69	566,63	385,03	566,63	43454,85	29527,95	43454,85	100,00%
7.4	LASTRO COM MATERIAL GRANULAR (AREIA MÉDIA LAVADA), APLICADO EM PISOS, ESPESURA DE 30 CM.	m²	213,53	19,90		19,90	4249,25	0,00	0,00	0,00%
7.5	TRANSPORTE COM CAMINHÃO BASCULANTE DE 14 MP, EM VIA URBANA PAYMENTADA, DMT ATÉ 30 KM (UNIDADE: M3XXX0). AF. 07/2020	M3XXX0	2,21	208,98		208,98	457,38	0,00	0,00	0,00%
7.6	APLICAÇÃO DE ADUBO EM SOLO. AF. 05/2018	m²	4,76	344,47		344,47	1638,68	0,00	0,00	0,00%
7.7	PLANTIO DE GRAMA ESMERALDA OU SÃO CARLOS OU CURITIBANA, EM PLACAS. AF. 05/2022	m²	21,85	344,47		344,47	7528,67	0,00	0,00	0,00%
8 EQUIPAMENTOS						25259,50			0,00%	
8.1	Brinquedo - Giro-gira (carrusel a=1,70m), em tubo de ferro galvanizado de 1 1/2" e assento em chapa galvanizada e=1/4", semspark ou similar	un	3.920,25	1,00		3.920,25	0,00	0,00	0,00%	
8.2	Brinquedo - Play Aventura, modelo M-205, do Lúdico Brinquedos Inteligentes ou similar - fornecimento e montagem	un	12.271,66	1,00	1,00	1,00	12.271,66	12.271,66	12.271,66	100,00%
8.3	INSTALAÇÃO DE LUXEIRA METÁLICA DUPLA, CAPACIDADE DE 60 L, EM TUBO DE AÇO CARBONO E CESTOS EM CHAPA DE AÇO COM PINTURA ELETROSTÁTICA SOBRE SOLO. AF. 11/2021	UN	1.285,37	7,00		7,00	9067,59	0,00	0,00	0,00%
9 SERVIÇOS FINAIS						1803,56			0,00%	
9.1	Limpeza geral	m²	2,83	596,63		596,63	1803,56	0,00	0,00	0,00%
TOTAL						R\$ 416.940,15	84.176,03	293.566,29	70,66%	
Importa presente medição o Valor de R\$ 94.176,03 (noventa e quatro mil cento e setenta e seis reais e três centavos).						415.940,15	94.176,03	293.566,29	70,58%	

É PROIBIDO NA FORMA DA LEI Nº 5988,ARTIGO 184, DO CÓDIGO PENAL, A REPRODUÇÃO TOTAL OU PARCIAL DESTA DOCUMENTO, SEM COMO SUA COMUNICAÇÃO A TERCEIROS SEM A AUTORIZAÇÃO DO PROFISSIONAL RESPONSÁVEL.

Digitally signed by ATYLA SOSTENES GUIMARAES 08654525479
 DN: cn=ATYLA SOSTENES GUIMARAES 08654525479 c=BR o=ICP-Brasil ou=Certificado PF A1
 Reason: I am the author of this document
 Location: Caruaru-PE

Gabriel Pedro de Melo Marques
 Engenheiro Civil
 CREA-PE nº 182187574-5