

FONTE	CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UNIDADE	COEFIC.	CUSTO UNIT DESONERADO	CUSTO UNIT NÃO DESONER.
COMPOSIÇÃO	001	QUADRO DE DISTRIBUIÇÃO DE CIRCUITOS SOBREPOR FABRICADO EM CHAPA DE AÇO GALVANIZADO (QDC 01) - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO.	UNIDADE		1.138,51	1.156,56
SINAPI	101878	QUADRO DE DISTRIBUIÇÃO DE ENERGIA EM CHAPA DE AÇO GALVANIZADO, DE SOBREPOR, COM BARRAMENTO TRIFÁSICO, PARA 18 DISJUNTORES DIN 100A - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_10/2020	UN	1	561,47	570,60
SINAPI	93673	DISJUNTOR TRIPOLAR TIPO DIN, CORRENTE NOMINAL DE 50A - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_10/2020	UN	1	87,68	91,09
COMPOSIÇÃO	01	DISPOSITIVO DPS CLASSE II, 1 POLO, 275 V, CORRENTE MÁXIMA DE 20 KA (TIPO AC) -	UNIDADE	3	65,62	66,17
COMPOSIÇÃO	02	INTERRUPTOR DIFERENCIAL RESIDUAL (IDR) 30 mA - 50A - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UNIDADE	1	160,10	161,23
SINAPI	93653	DISJUNTOR MONOPOLAR TIPO DIN, CORRENTE NOMINAL DE 10A - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_10/2020	UN	2	10,41	10,62
SINAPI	93654	DISJUNTOR MONOPOLAR TIPO DIN, CORRENTE NOMINAL DE 16A - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_10/2020	UN	1	11,01	11,30
SINAPI	93655	DISJUNTOR MONOPOLAR TIPO DIN, CORRENTE NOMINAL DE 20A - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_10/2020	UN	3	12,25	12,64
SINAPI	93657	DISJUNTOR MONOPOLAR TIPO DIN, CORRENTE NOMINAL DE 32A - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_10/2020	UN	1	13,72	14,27
SINAPI	92980	CABO DE COBRE FLEXÍVEL ISOLADO, 10 MM ² , ANTI-CHAMA 0,6/1,0 KV, PARA DISTRIBUIÇÃO - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_10/2020	M	5	10,02	10,08
COMPOSIÇÃO	002	QUADRO DE DISTRIBUIÇÃO DE CIRCUITOS SOBREPOR FABRICADO EM CHAPA DE AÇO GALVANIZADO (QDC 02) - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO.	UNIDADE		1.148,05	1.166,23
SINAPI	101878	QUADRO DE DISTRIBUIÇÃO DE ENERGIA EM CHAPA DE AÇO GALVANIZADO, DE SOBREPOR, COM BARRAMENTO TRIFÁSICO, PARA 18 DISJUNTORES DIN 100A - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_10/2020	UN	1	561,47	570,60
SINAPI	93673	DISJUNTOR TRIPOLAR TIPO DIN, CORRENTE NOMINAL DE 50A - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_10/2020	UN	1	87,68	91,09
COMPOSIÇÃO	01	DISPOSITIVO DPS CLASSE II, 1 POLO, 275 V, CORRENTE MÁXIMA DE 20 KA (TIPO AC) -	UNIDADE	3	65,62	66,17
COMPOSIÇÃO	02	INTERRUPTOR DIFERENCIAL RESIDUAL (IDR) 30 mA - 50A - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UNIDADE	1	160,10	161,23
SINAPI	93653	DISJUNTOR MONOPOLAR TIPO DIN, CORRENTE NOMINAL DE 10A - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_10/2020	UN	2	10,41	10,62
SINAPI	93654	DISJUNTOR MONOPOLAR TIPO DIN, CORRENTE NOMINAL DE 16A - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_10/2020	UN	2	11,01	11,30
SINAPI	93656	DISJUNTOR MONOPOLAR TIPO DIN, CORRENTE NOMINAL DE 25A - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_10/2020	UN	4	12,25	12,64
SINAPI	92980	CABO DE COBRE FLEXÍVEL ISOLADO, 10 MM ² , ANTI-CHAMA 0,6/1,0 KV, PARA DISTRIBUIÇÃO - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_10/2020	M	5	10,02	10,08
COMPOSIÇÃO	003	QUADRO DE DISTRIBUIÇÃO DE CIRCUITOS SOBREPOR FABRICADO EM CHAPA DE AÇO GALVANIZADO (QDC 03) - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO.	UNIDADE		1.547,21	1.570,87
SINAPI	101878	QUADRO DE DISTRIBUIÇÃO DE ENERGIA EM CHAPA DE AÇO GALVANIZADO, DE SOBREPOR, COM BARRAMENTO TRIFÁSICO, PARA 18 DISJUNTORES DIN 100A - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_10/2020	UN	1	561,47	570,60
COMPOSIÇÃO	03	DISJUNTOR TERMOMAGNETICO DIN, TRIPOLAR, 100 A - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UNIDADE	1	203,65	207,06
COMPOSIÇÃO	01	DISPOSITIVO DPS CLASSE II, 1 POLO, 275 V, CORRENTE MÁXIMA DE 20 KA (TIPO AC) -	UNIDADE	3	65,62	66,17
COMPOSIÇÃO	02	INTERRUPTOR DIFERENCIAL RESIDUAL (IDR) 30 mA - 50A - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UNIDADE	1	160,10	161,23
SINAPI	93653	DISJUNTOR MONOPOLAR TIPO DIN, CORRENTE NOMINAL DE 10A - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_10/2020	UN	1	10,41	10,62
SINAPI	93654	DISJUNTOR MONOPOLAR TIPO DIN, CORRENTE NOMINAL DE 16A - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_10/2020	UN	2	11,01	11,30
SINAPI	93655	DISJUNTOR MONOPOLAR TIPO DIN, CORRENTE NOMINAL DE 20A - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_10/2020	UN	3	12,25	12,64
SINAPI	93656	DISJUNTOR MONOPOLAR TIPO DIN, CORRENTE NOMINAL DE 25A - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_10/2020	UN	6	12,25	12,64
SINAPI	93657	DISJUNTOR MONOPOLAR TIPO DIN, CORRENTE NOMINAL DE 32A - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_10/2020	UN	2	13,72	14,27
SINAPI	92986	CABO DE COBRE FLEXÍVEL ISOLADO, 35 MM ² , ANTI-CHAMA 0,6/1,0 KV, PARA REDE ENTERRADA DE DISTRIBUIÇÃO DE ENERGIA ELÉTRICA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2021	M	7	36,43	36,85
COMPOSIÇÃO	004	QUADRO DE DISTRIBUIÇÃO DE CIRCUITOS SOBREPOR FABRICADO EM CHAPA DE AÇO GALVANIZADO (QDC 04) - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO.	UNIDADE		358,75	369,29
COMPOSIÇÃO	04	QUADRO DE DISTRIBUIÇÃO DE CIRCUITOS, EMBUTIDO EM ALVENARIA, EXTERNO - FORNECIMENTO	UNIDADE	1	177,31	180,89
SINAPI	93653	DISJUNTOR MONOPOLAR TIPO DIN, CORRENTE NOMINAL DE 10A - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_10/2020	UN	2	10,41	10,62
SINAPI	101632	RELÉ FOTOELÉTRICO PARA COMANDO DE ILUMINAÇÃO EXTERNA 1000 W - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_08/2020	UN	2	36,33	36,43
SINAPI	92927	LUVA DE REDUÇÃO, EM FERRO GALVANIZADO, 1 1/4" X 3/4", CONEXÃO ROSQUEADA, INSTALADO EM REDE DE ALIMENTAÇÃO PARA HIDRANTE - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_10/2020	UN	2	43,98	47,15
COMPOSIÇÃO	005	RADIER DE FUNDAÇÃO DE CONCRETO ARMADO 40x20 CM, CONCRETO FCK 25 MPA, 4 BARRAS 6.3MM ARMADURA SUPERIOR, 4 BARRAS 8MM ARMADURA INFERIOR, ESTRIBOS DE 5MM A CADA 15 CM.	M2		126,59	130,19
SINAPI	97086	FABRICAÇÃO, MONTAGEM E DESMONTAGEM DE FORMA PARA RADIER, PISO DE CONCRETO OU LAJE SOBRE SOLO, EM MADEIRA SERRADA, 4 UTILIZAÇÕES. AF_09/2021	M2	0,21	109,69	120,57
SINAPI	92769	ARMAÇÃO DE LAJE DE ESTRUTURA CONVENCIONAL DE CONCRETO ARMADO UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 6,3 MM - MONTAGEM. AF_06/2022	KG	0,96	12,78	13,08
SINAPI	92770	ARMAÇÃO DE LAJE DE ESTRUTURA CONVENCIONAL DE CONCRETO ARMADO UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 8,0 MM - MONTAGEM. AF_06/2022	KG	1,56	12,11	12,31
SINAPI	92768	ARMAÇÃO DE LAJE DE ESTRUTURA CONVENCIONAL DE CONCRETO ARMADO UTILIZANDO AÇO CA-60 DE 5,0 MM - MONTAGEM. AF_06/2022	KG	0,945	13,36	13,85

FONTE	CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UNIDADE	COEFIC.	DESONERADO	NÃO DESONER.
SINAPI	99431	CONCRETAGEM DE LAJES EM EDIFICAÇÕES UNIFAMILIARES FEITAS COM SISTEMA DE FÔRMAS MANUSEÁVEIS, COM CONCRETO USINADO BOMBEÁVEL FCK 25 MPA - LANÇAMENTO, ADENSAMENTO E ACABAMENTO. AF_09/2024	M3	0,08	747,49	750,67
COMPOSIÇÃO	006	ALVENARIA DE BLOCOS CERÂMICOS 11,5x19x19, ASSENTAMENTO COM ARGAMASSA BATIDA IN LOCO, TRAÇO 1:2:8, REVESTIDA EM AMBAS AS FACES COM CAMADA DE CHAPISCO, TRAÇO 1:3, E MASSA ÚNICA 2,5 CM. INCLUSO DUAS DEMÃOS DE SELADOR E DUAS DEMÃOS DE PINTURA DE ACRILICA.	M2		227,01	241,19
SINAPI	103330	ALVENARIA DE VEDAÇÃO DE BLOCOS CERÂMICOS FURADOS NA HORIZONTAL DE 11,5X19X19 CM (ESPESSURA 11,5 CM) E ARGAMASSA DE ASSENTAMENTO COM PREPARO EM BETONEIRA. AF_12/2021	M2	1	79,11	84,43
SINAPI	87894	CHAPISCO APLICADO EM ALVENARIA (SEM PRESENÇA DE VÃOS) E ESTRUTURAS DE CONCRETO DE FACHADA, COM COLHER DE PEDREIRO. ARGAMASSA TRAÇO 1:3 COM PREPARO EM BETONEIRA 400L. AF_10/2022	M2	2	6,60	7,20
SINAPI	87794	EMBOÇO OU MASSA ÚNICA EM ARGAMASSA TRAÇO 1:2:8, PREPARO MANUAL, APLICADA MANUALMENTE EM PANOS CEGOS DE FACHADA (SEM PRESENÇA DE VÃOS), ESPESSURA DE 25 MM. AF_09/2022	M2	2	40,94	43,98
SINAPI	88485	FUNDO SELADOR ACRILICO, APLICAÇÃO MANUAL EM PAREDE, UMA DEMÃO. AF_04/2023	M2	2	3,49	3,75
SINAPI	88423	APLICAÇÃO MANUAL DE PINTURA COM TINTA TEXTURIZADA ACRILICA EM PAREDES EXTERNAS DE CASAS, UMA COR. AF_03/2024	M2	2	22,92	23,45
COMPOSIÇÃO	007	LAJE DE CONCRETO ARMADO MOLDADA IN LOCO, EXECUTADA SOBRE PAREDES DE ALVENARIA COM ESPESSURA DE 10 CM, COM BALANÇOS LATERAIS DE 10 CM EM CADA FACE. ARMADA COM 4 BARRAS 6.3MM ARMADURA SUPERIOR, 4 BARRAS 8MM ARMADURA INFERIOR, ESTRIBOS DE 5MM A CADA 15 CM.	M2		147,27	148,62
SINAPI	92271	FABRICAÇÃO DE FÔRMA PARA LAJES, EM MADEIRA SERRADA, E=25 MM. AF_09/2020	M2	0,92	63,77	63,86
SINAPI	92769	ARMAÇÃO DE LAJE DE ESTRUTURA CONVENCIONAL DE CONCRETO ARMADO UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 6,3 MM - MONTAGEM. AF_06/2022	KG	0,96	12,78	13,08
SINAPI	92770	ARMAÇÃO DE LAJE DE ESTRUTURA CONVENCIONAL DE CONCRETO ARMADO UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 8,0 MM - MONTAGEM. AF_06/2022	KG	1,56	12,11	12,31
SINAPI	92768	ARMAÇÃO DE LAJE DE ESTRUTURA CONVENCIONAL DE CONCRETO ARMADO UTILIZANDO AÇO CA-60 DE 5,0 MM - MONTAGEM. AF_06/2022	KG	0,945	13,36	13,85
SINAPI	99431	CONCRETAGEM DE LAJES EM EDIFICAÇÕES UNIFAMILIARES FEITAS COM SISTEMA DE FÔRMAS MANUSEÁVEIS, COM CONCRETO USINADO BOMBEÁVEL FCK 25 MPA - LANÇAMENTO, ADENSAMENTO E ACABAMENTO. AF_09/2024	M3	0,06	747,49	750,67
COMPOSIÇÃO	008	POSTE METÁLICO EM AÇO GALVANIZADO CÔNICO, RETO, ALTURA DE 7 METROS, DIÂMETRO 125 MM, ESPESSURA 3 MM. FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UNIDADE		1.795,89	1.804,56
SINAPI	100899	ESTACA ESCAVADA MECANICAMENTE, SEM FLUIDO ESTABILIZANTE, COM 25CM DE DIÂMETRO, CONCRETO LANÇADO MANUALMENTE (EXCLUSIVE MOBILIZAÇÃO E DESMOBILIZAÇÃO). AF_01/2020_PA	M	0,6	87,28	91,19
SINAPI-I	14166	POSTE CONICO CONTINUO EM ACO GALVANIZADO, RETO, ENGASTADO, H = 7 M, DIAMETRO INFERIOR = *125* MM	UN	1	1.691,20	1.691,20
SINAPI	88309	PEDREIRO COM ENCARGOS COMPLEMENTARES	H	1,15	24,86	27,93
SINAPI	88316	SERVENTE COM ENCARGOS COMPLEMENTARES	H	1,15	20,66	23,08
COMPOSIÇÃO	009	ELETROCALHA PERFURADA TIPO U 100x50 CHAPA 24 - INCLUSO FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	M		55,05	57,32
SINAPI-I	11267	ARRUELA LISA, REDONDA, DE LATAO POLIDO, DIAMETRO NOMINAL 5/8", DIAMETRO EXTERNO = 34 MM, DIAMETRO DO FURO = 17 MM, ESPESSURA = *2,5* MM	UN	2	1,43	1,43
SINAPI-I	11976	CHUMBADOR DE ACO ZINCADO, DIAMETRO 1/4" COM PARAFUSO 1/4" X 40 MM	UN	0,8	1,23	1,23
SINAPI-I	39029	PERFILADO PERFURADO DUPLO 38 X 76 MM, CHAPA 22	M	0,4	17,56	17,56
SINAPI-I	39996	VERGALHAO ZINCADO ROSCA TOTAL, 1/4" (6,3 MM)	M	0,06	3,93	3,93
SINAPI-I	39997	PORCA ZINCADA, SEXTAVADA, DIAMETRO 1/4"	UN	2	0,31	0,31
SINAPI	88247	AUXILIAR DE ELETRICISTA COM ENCARGOS COMPLEMENTARES	H	0,094	22,19	24,84
SINAPI	88264	ELETRICISTA COM ENCARGOS COMPLEMENTARES	H	0,6022	26,55	29,90
COTAÇÃO	007	ELETROCALHA PERFURADA TIPO U 100x50 CHAPA 24	M	1,1	22,99	22,99
COMPOSIÇÃO	010	ELETROCALHA PERFURADA TIPO U 50x50 CHAPA 24 - INCLUSO FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	M		41,28	43,55
SINAPI-I	11267	ARRUELA LISA, REDONDA, DE LATAO POLIDO, DIAMETRO NOMINAL 5/8", DIAMETRO EXTERNO = 34 MM, DIAMETRO DO FURO = 17 MM, ESPESSURA = *2,5* MM	UN	2	1,43	1,43
SINAPI-I	11976	CHUMBADOR DE ACO ZINCADO, DIAMETRO 1/4" COM PARAFUSO 1/4" X 40 MM	UN	0,8	1,23	1,23
SINAPI-I	39029	PERFILADO PERFURADO DUPLO 38 X 76 MM, CHAPA 22	M	0,4	17,56	17,56
SINAPI-I	39996	VERGALHAO ZINCADO ROSCA TOTAL, 1/4" (6,3 MM)	M	0,06	3,93	3,93
SINAPI-I	39997	PORCA ZINCADA, SEXTAVADA, DIAMETRO 1/4"	UN	2	0,31	0,31
SINAPI	88247	AUXILIAR DE ELETRICISTA COM ENCARGOS COMPLEMENTARES	H	0,094	22,19	24,84
SINAPI	88264	ELETRICISTA COM ENCARGOS COMPLEMENTARES	H	0,6022	26,55	29,90
COTAÇÃO	008	ELETROCALHA PERFURADA TIPO U 50x50 CHAPA 24	M	1,1	10,47	10,47
COMPOSIÇÃO	011	ELETROCALHA PERFURADA TIPO U 200x50 CHAPA 24 - INCLUSO FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	M		71,84	74,11
SINAPI-I	11267	ARRUELA LISA, REDONDA, DE LATAO POLIDO, DIAMETRO NOMINAL 5/8", DIAMETRO EXTERNO = 34 MM, DIAMETRO DO FURO = 17 MM, ESPESSURA = *2,5* MM	UN	2	1,43	1,43
SINAPI-I	11976	CHUMBADOR DE ACO ZINCADO, DIAMETRO 1/4" COM PARAFUSO 1/4" X 40 MM	UN	0,8	1,23	1,23
SINAPI-I	39029	PERFILADO PERFURADO DUPLO 38 X 76 MM, CHAPA 22	M	0,4	17,56	17,56
SINAPI-I	39996	VERGALHAO ZINCADO ROSCA TOTAL, 1/4" (6,3 MM)	M	0,06	3,93	3,93
SINAPI-I	39997	PORCA ZINCADA, SEXTAVADA, DIAMETRO 1/4"	UN	2	0,31	0,31
SINAPI	88247	AUXILIAR DE ELETRICISTA COM ENCARGOS COMPLEMENTARES	H	0,094	22,19	24,84
SINAPI	88264	ELETRICISTA COM ENCARGOS COMPLEMENTARES	H	0,6022	26,55	29,90
COTAÇÃO	009	ELETROCALHA PERFURADA TIPO U 200x50 CHAPA 24	M	1,1	38,25	38,25
COMPOSIÇÃO	012	CURVA 90º VERTICAL PERFURADA , PARA ELETROCALHA, CHAPA 24 - INCLUSO FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UNIDADE		43,76	45,27
COTAÇÃO	010	CURVA 90º VERTICAL PERFURADA , PARA ELETROCALHA, CHAPA 24	UNIDADE	1	31,59	31,59
SINAPI	88247	AUXILIAR DE ELETRICISTA COM ENCARGOS COMPLEMENTARES	H	0,25	22,19	24,84
SINAPI	88264	ELETRICISTA COM ENCARGOS COMPLEMENTARES	H	0,25	26,55	29,90

FONTE	CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UNIDADE	COEFIC.	DESONERADO	NÃO DESONER.
COMPOSIÇÃO	013	CRUZETA HORIZONTAL PERFURADA, PARA ELETROCALHA, CHAPA 24 - INCLUSO FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UNIDADE		60,60	62,11
COTAÇÃO	011	CRUZETA HORIZONTAL PERFURADA, PARA ELETROCALHA, CHAPA 24	UNIDADE	1	48,43	48,43
SINAPI	88247	AUXILIAR DE ELETRICISTA COM ENCARGOS COMPLEMENTARES	H	0,25	22,19	24,84
SINAPI	88264	ELETRICISTA COM ENCARGOS COMPLEMENTARES	H	0,25	26,55	29,90
COMPOSIÇÃO	014	TÊ HORIZONTAL PERFURADA, PARA ELETROCALHA, CHAPA 24 - INCLUSO FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UNIDADE		37,23	38,74
COTAÇÃO	012	TÊ HORIZONTAL PERFURADA, PARA ELETROCALHA, CHAPA 24	UNIDADE	1	25,06	25,06
SINAPI	88247	AUXILIAR DE ELETRICISTA COM ENCARGOS COMPLEMENTARES	H	0,25	22,19	24,84
SINAPI	88264	ELETRICISTA COM ENCARGOS COMPLEMENTARES	H	0,25	26,55	29,90
COMPOSIÇÃO	01	DISPOSITIVO DPS CLASSE II, 1 POLO, 275 V, CORRENTE MAXIMA DE 20 KA (TIPO AC) - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UNIDADE		65,62	66,17
SINAPI-I	1573	TERMINAL A COMPRESSAO EM COBRE ESTANHADO PARA CABO 6 MM2, 1 FURO E 1 COMPRESSAO, PARA PARAFUSO DE FIXACAO M6	UN	1	1,66	1,66
SINAPI-I	39469	DISPOSITIVO DPS CLASSE II, 1 POLO, TENSAO MAXIMA DE 275 V, CORRENTE MAXIMA DE *20* KA (TIPO AC)	UN	1	59,53	59,53
SINAPI	88247	AUXILIAR DE ELETRICISTA COM ENCARGOS COMPLEMENTARES	H	0,0911	22,19	24,84
SINAPI	88264	ELETRICISTA COM ENCARGOS COMPLEMENTARES	H	0,0911	26,55	29,90
COMPOSIÇÃO	02	INTERRUPTOR DIFERENCIAL RESIDUAL (IDR) 30 mA - 50A - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UNIDADE		160,10	161,23
SINAPI-I	1575	TERMINAL A COMPRESSAO EM COBRE ESTANHADO PARA CABO 16 MM2, 1 FURO E 1 COMPRESSAO, PARA PARAFUSO DE FIXACAO M6	UN	1	2,13	2,13
COTAÇÃO	001	INTERRUPTOR DIFERENCIAL RESIDUAL (IDR) 30 mA - 50A	UNIDADE	1	148,76	148,76
SINAPI	88247	AUXILIAR DE ELETRICISTA COM ENCARGOS COMPLEMENTARES	H	0,1892	22,19	24,84
SINAPI	88264	ELETRICISTA COM ENCARGOS COMPLEMENTARES	H	0,1892	26,55	29,90
COMPOSIÇÃO	03	DISJUNTOR TERMOMAGNETICO DIN, TRIPOLAR, 100 A - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UNIDADE		203,65	207,06
SINAPI-I	1575	TERMINAL A COMPRESSAO EM COBRE ESTANHADO PARA CABO 16 MM2, 1 FURO E 1 COMPRESSAO, PARA PARAFUSO DE FIXACAO M6	UN	3	2,13	2,13
COTAÇÃO	002	DISJUNTOR TERMOMAGNETICO TRIPOLAR 100A	UNIDADE	1	169,60	169,60
SINAPI	88247	AUXILIAR DE ELETRICISTA COM ENCARGOS COMPLEMENTARES	H	0,5677	22,19	24,84
SINAPI	88264	ELETRICISTA COM ENCARGOS COMPLEMENTARES	H	0,5677	26,55	29,90
COMPOSIÇÃO	04	QUADRO DE DISTRIBUIÇÃO DE CIRCUITOS, EMBUTIDO EM ALVENARIA, EXTERNO - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UNIDADE		177,31	180,89
SINAPI-I	11251	CAIXA DE PASSAGEM/ LUZ / TELEFONIA, DE EMBUTIR, EM CHAPA DE ACO GALVANIZADO, DIMENSOES 40 X 40 X *12* CM (PADRAO CONCESSIONARIA LOCAL)	UN	1	142,23	142,23
SINAPI	87367	ARGAMASSA TRAÇO 1:1:6 (EM VOLUME DE CIMENTO, CAL E AREIA MÉDIA ÚMIDA) PARA EMBOÇO/MASSA ÚNICA/ASSENTAMENTO DE ALVENARIA DE VEDAÇÃO, PREPARO MANUAL. AF_08/2019	M3	0,0134	678,87	706,04
SINAPI	88247	AUXILIAR DE ELETRICISTA COM ENCARGOS COMPLEMENTARES	H	0,5335	22,19	24,84
SINAPI	88264	ELETRICISTA COM ENCARGOS COMPLEMENTARES	H	0,5335	26,55	29,90
COMPOSIÇÃO	05	CABO DE COBRE FLEXÍVEL ISOLADO, 16 MM², ANTI-CHAMA 0,6/1,0 KV, PARA REDE ENTERRADA DE DISTRIBUIÇÃO DE ENERGIA ELÉTRICA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	M		18,48	18,84
SINAPI	92982	CABO DE COBRE FLEXÍVEL ISOLADO, 16 MM², ANTI-CHAMA 0,6/1,0 KV, PARA DISTRIBUIÇÃO - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_10/2020	M	1,015	15,90	15,98
SINAPI-I	21127	FITA ISOLANTE ADESIVA ANTICHAMA, USO ATE 750 V, EM ROLO DE 19 MM X 5 M	UN	0,009	3,10	3,10
SINAPI	88247	AUXILIAR DE ELETRICISTA COM ENCARGOS COMPLEMENTARES	H	0,0479	22,19	24,84
SINAPI	88264	ELETRICISTA COM ENCARGOS COMPLEMENTARES	H	0,0479	26,55	29,90
COMPOSIÇÃO	06	CABO DE COBRE FLEXÍVEL ISOLADO, 10 MM², ANTI-CHAMA 0,6/1,0 KV, PARA REDE ENTERRADA DE DISTRIBUIÇÃO DE ENERGIA ELÉTRICA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	M		12,52	12,86
SINAPI	92980	CABO DE COBRE FLEXÍVEL ISOLADO, 10 MM², ANTI-CHAMA 0,6/1,0 KV, PARA DISTRIBUIÇÃO - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_10/2020	M	1,015	10,02	10,08
SINAPI-I	21127	FITA ISOLANTE ADESIVA ANTICHAMA, USO ATE 750 V, EM ROLO DE 19 MM X 5 M	UN	0,009	3,10	3,10
SINAPI	88247	AUXILIAR DE ELETRICISTA COM ENCARGOS COMPLEMENTARES	H	0,0479	22,19	24,84
SINAPI	88264	ELETRICISTA COM ENCARGOS COMPLEMENTARES	H	0,0479	26,55	29,90
COMPOSIÇÃO	07	CABO DE COBRE FLEXÍVEL ISOLADO, 4 MM², ANTI-CHAMA 0,6/1,0 KV, PARA REDE ENTERRADA DE DISTRIBUIÇÃO DE ENERGIA ELÉTRICA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	M		9,22	9,73
SINAPI	91929	CABO DE COBRE FLEXÍVEL ISOLADO, 4 MM², ANTI-CHAMA 0,6/1,0 KV, PARA CIRCUITOS TERMINAIS - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_03/2023	M	1,015	6,77	7,00
SINAPI-I	21127	FITA ISOLANTE ADESIVA ANTICHAMA, USO ATE 750 V, EM ROLO DE 19 MM X 5 M	UN	0,009	3,10	3,10
SINAPI	88247	AUXILIAR DE ELETRICISTA COM ENCARGOS COMPLEMENTARES	H	0,0479	22,19	24,84
SINAPI	88264	ELETRICISTA COM ENCARGOS COMPLEMENTARES	H	0,0479	26,55	29,90
COMPOSIÇÃO	08	LUMINARIA TIPO CALHA COMERCIAL, INCLUSO 2 LÂMPADAS LED T8 36W - INCLUSO FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UNIDADE		134,25	137,20
COTAÇÃO	004	LUMINARIA TIPO CALHA COMERCIAL, CAPACIDADE 2 LÂMPADAS LED T8 36W	UNIDADE	1	110,56	110,56
SINAPI-I	38779			2	0,00	0,00
SINAPI	88247	AUXILIAR DE ELETRICISTA COM ENCARGOS COMPLEMENTARES	H	0,276	22,19	24,84
SINAPI	88264	ELETRICISTA COM ENCARGOS COMPLEMENTARES	H	0,662	26,55	29,90
COMPOSIÇÃO	09	LUMINARIA TIPO PLAFON LED 24W, SOBREPOR, QUADRADO 30X30 - INCLUSO FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO.	UNIDADE		46,43	48,82
COTAÇÃO	005	PLAFON LED 24W, 30X30, SOBREPOR	UNIDADE	1	27,27	27,27
SINAPI	88247	AUXILIAR DE ELETRICISTA COM ENCARGOS COMPLEMENTARES	H	0,2231	22,19	24,84
SINAPI	88264	ELETRICISTA COM ENCARGOS COMPLEMENTARES	H	0,5355	26,55	29,90
COMPOSIÇÃO	10	REFLETOR LED, 200W, SUPORTE ARTICULADO, LUZ COR BRANCA, IP66 - INCLUSO FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UNIDADE		37,88	39,74
COTAÇÃO	007	ELETROCALHA PERFURADA TIPO U 100X50 CHAPA 24	M	1	22,99	22,99
SINAPI	88247	AUXILIAR DE ELETRICISTA COM ENCARGOS COMPLEMENTARES	H	0,1735	22,19	24,84
SINAPI	88264	ELETRICISTA COM ENCARGOS COMPLEMENTARES	H	0,4165	26,55	29,90

FONTE	CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UNIDADE	COEFIC.	DESONERADO	NÃO DESONER.
COMPOSIÇÃO	11	INSTALAÇÃO DE PONTO DE TOMADA MONOFÁSICA 2P+T 10A 250 V E/OU INTERRUPTOR, COM INSTALAÇÃO SOBREPOSTA A PAREDE, INCLUSO ELETRODUTO EM AÇO GALVANIZADO DN 3/4" - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UNIDADE		174,73	180,26
SINAPI-I	7528	TOMADA 2P+T 10A, 250V, CONJUNTO MONTADO PARA EMBUTIR 4" X 2" (PLACA + SUPORTE + MÓDULO)	UN	1	11,01	11,01
SINAPI-I	1013	CABO DE COBRE, FLEXÍVEL, CLASSE 4 OU 5, ISOLAÇÃO EM PVC/A, ANTICHAMA BWF-B, 1 CONDUTOR, 450/750 V, SEÇÃO NOMINAL 1,5 MM ²	M	8,5225	1,35	1,35
SINAPI-I	1014	CABO DE COBRE, FLEXÍVEL, CLASSE 4 OU 5, ISOLAÇÃO EM PVC/A, ANTICHAMA BWF-B, 1 CONDUTOR, 450/750 V, SEÇÃO NOMINAL 2,5 MM ²	M	8,5225	2,15	2,15
SINAPI-I	21127	FITA ISOLANTE ADESIVA ANTICHAMA, USO ATÉ 750 V, EM ROLO DE 19 MM X 5 M	UN	0,1602	3,10	3,10
SINAPI-I	21128	ELETRODUTO EM AÇO GALVANIZADO ELETROLÍTICO, LEVE, DIÂMETRO 3/4", PAREDE DE 0,90 MM	M	2,8408	12,17	12,17
SINAPI-I	400	ABRACADEIRA EM AÇO PARA AMARRAÇÃO DE ELETRODUTOS, TIPO D, COM 3/4" E PARAFUSO DE FIXAÇÃO	UN	4,05828	2,61	2,61
SINAPI-I	2617	CURVA 90 GRAUS PARA ELETRODUTO, EM AÇO GALVANIZADO ELETROLÍTICO, COM ROSCA, DIÂMETRO DE 25 MM (1"), ESPESSURA DE 1,50 MM	UN	2	8,08	8,08
SINAPI-I	2637	LUVA PARA ELETRODUTO, EM AÇO GALVANIZADO ELETROLÍTICO, COM ROSCA, DIÂMETRO DE 20 MM (3/4")	UN	4,5	2,24	2,24
SINAPI	95778	CONDULETE DE ALUMÍNIO, TIPO C, PARA ELETRODUTO DE AÇO GALVANIZADO DN 20 MM (3/4"), APARENTE - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_10/2022	UN	1	30,34	31,97
SINAPI	88264	ELETRICISTA COM ENCARGOS COMPLEMENTARES	H	0,65	26,55	29,90
SINAPI	88247	AUXILIAR DE ELETRICISTA COM ENCARGOS COMPLEMENTARES	H	0,65	22,19	24,84
COMPOSIÇÃO	12	INSTALAÇÃO DE PONTO DE TOMADA MONOFÁSICA 2P+T 20A 250 V E/OU INTERRUPTOR, COM INSTALAÇÃO SOBREPOSTA A PAREDE, INCLUSO ELETRODUTO EM AÇO GALVANIZADO DN 3/4" - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UNIDADE		182,79	188,32
SINAPI-I	38075	TOMADA 2P+T 20A 250V, CONJUNTO MONTADO PARA EMBUTIR 4" X 2" (PLACA + SUPORTE + MÓDULO)	UN	1	19,07	19,07
SINAPI-I	1013	CABO DE COBRE, FLEXÍVEL, CLASSE 4 OU 5, ISOLAÇÃO EM PVC/A, ANTICHAMA BWF-B, 1 CONDUTOR, 450/750 V, SEÇÃO NOMINAL 1,5 MM ²	M	8,5225	1,35	1,35
SINAPI-I	1014	CABO DE COBRE, FLEXÍVEL, CLASSE 4 OU 5, ISOLAÇÃO EM PVC/A, ANTICHAMA BWF-B, 1 CONDUTOR, 450/750 V, SEÇÃO NOMINAL 2,5 MM ²	M	8,5225	2,15	2,15
SINAPI-I	21127	FITA ISOLANTE ADESIVA ANTICHAMA, USO ATÉ 750 V, EM ROLO DE 19 MM X 5 M	UN	0,1602	3,10	3,10
SINAPI-I	21128	ELETRODUTO EM AÇO GALVANIZADO ELETROLÍTICO, LEVE, DIÂMETRO 3/4", PAREDE DE 0,90 MM	M	2,8408	12,17	12,17
SINAPI-I	400	ABRACADEIRA EM AÇO PARA AMARRAÇÃO DE ELETRODUTOS, TIPO D, COM 3/4" E PARAFUSO DE FIXAÇÃO	UN	4,05828	2,61	2,61
SINAPI-I	2617	CURVA 90 GRAUS PARA ELETRODUTO, EM AÇO GALVANIZADO ELETROLÍTICO, COM ROSCA, DIÂMETRO DE 25 MM (1"), ESPESSURA DE 1,50 MM	UN	2	8,08	8,08
SINAPI-I	2637	LUVA PARA ELETRODUTO, EM AÇO GALVANIZADO ELETROLÍTICO, COM ROSCA, DIÂMETRO DE 20 MM (3/4")	UN	4,5	2,24	2,24
SINAPI	95778	CONDULETE DE ALUMÍNIO, TIPO C, PARA ELETRODUTO DE AÇO GALVANIZADO DN 20 MM (3/4"), APARENTE - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_10/2022	UN	1	30,34	31,97
SINAPI	88264	ELETRICISTA COM ENCARGOS COMPLEMENTARES	H	0,65	26,55	29,90
SINAPI	88247	AUXILIAR DE ELETRICISTA COM ENCARGOS COMPLEMENTARES	H	0,65	22,19	24,84
COMPOSIÇÃO	13	PONTO DE ILUMINAÇÃO E TOMADA, EMBUTIDOS EM ALVENARIA PARA INSTALAÇÃO EM UNIDADES SANITÁRIAS. FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UNIDADE		357,38	382,99
SINAPI	90447	RASGO LINEAR MANUAL EM ALVENARIA, PARA ELETRODUTOS, DIÂMETROS MENORES OU IGUAIS A 40 MM. AF_09/2023	M	2,2	7,69	8,65
SINAPI	90456	QUEBRA EM ALVENARIA PARA INSTALAÇÃO DE CAIXA DE TOMADA (4X4 OU 4X2). AF_09/2023	UN	2	5,10	5,73
SINAPI	90466	CHUMBAMENTO LINEAR EM ALVENARIA PARA RAMAIS/DISTRIBUIÇÃO DE INSTALAÇÕES HIDRÁULICAS COM DIÂMETROS MENORES OU IGUAIS A 40 MM. AF_09/2023	M	2,2	14,69	16,24
SINAPI	91845	ELETRODUTO FLEXÍVEL CORRUGADO REFORÇADO, PVC, DN 25 MM (3/4"), PARA CIRCUITOS TERMINAIS, INSTALADO EM LAJE - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_03/2023	M	5,4475	8,96	9,39
SINAPI	91855	ELETRODUTO FLEXÍVEL CORRUGADO REFORÇADO, PVC, DN 25 MM (3/4"), PARA CIRCUITOS TERMINAIS, INSTALADO EM PAREDE - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_03/2023	M	2,2	11,59	12,39
SINAPI	91924	CABO DE COBRE FLEXÍVEL ISOLADO, 1,5 MM ² , ANTI-CHAMA 450/750 V, PARA CIRCUITOS TERMINAIS - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_03/2023	M	32,1525	2,81	2,94
SINAPI	91926	CABO DE COBRE FLEXÍVEL ISOLADO, 2,5 MM ² , ANTI-CHAMA 450/750 V, PARA CIRCUITOS TERMINAIS - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_03/2023	M	1,875	4,09	4,27
SINAPI	91937	CAIXA OCTOGONAL 3" X 3", PVC, INSTALADA EM LAJE - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_03/2023	UN	1	15,49	16,82
SINAPI	91940	CAIXA RETANGULAR 4" X 2" MÉDIA (1,30 M DO PISO), PVC, INSTALADA EM PAREDE - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_03/2023	UN	2	17,40	19,17
SINAPI	91955	INTERRUPTOR PARALELO (1 MÓDULO), 10A/250V, INCLUINDO SUPORTE E PLACA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_03/2023	UN	2	37,69	40,35
COMPOSIÇÃO	14	INSTALAÇÃO DE TELEFONE E/OU INTERNET, COM INSTALAÇÃO SOBREPOSTA A PAREDE, INCLUSO ELETRODUTO EM AÇO GALVANIZADO DN 3/4" - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UNIDADE		164,62	170,01
SINAPI	98308	TOMADA PARA TELEFONE RJ11 - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_11/2019	UN	1	34,31	35,55
SINAPI-I	43973	CABO DE REDE, PAR TRANCADO U/UTP, 4 PARES, CATEGORIA 6 (CAT 6), ISOLAMENTO PVC (CM)	M	4,3296	4,31	4,31
SINAPI-I	21128	ELETRODUTO EM AÇO GALVANIZADO ELETROLÍTICO, LEVE, DIÂMETRO 3/4", PAREDE DE 0,90 MM	M	2,1648	12,17	12,17
SINAPI-I	400	ABRACADEIRA EM AÇO PARA AMARRAÇÃO DE ELETRODUTOS, TIPO D, COM 3/4" E PARAFUSO DE FIXAÇÃO	UN	3,6	2,61	2,61
SINAPI-I	2617	CURVA 90 GRAUS PARA ELETRODUTO, EM AÇO GALVANIZADO ELETROLÍTICO, COM ROSCA, DIÂMETRO DE 25 MM (1"), ESPESSURA DE 1,50 MM	UN	2	8,08	8,08
SINAPI-I	2637	LUVA PARA ELETRODUTO, EM AÇO GALVANIZADO ELETROLÍTICO, COM ROSCA, DIÂMETRO DE 20 MM (3/4")	UN	4	2,24	2,24
SINAPI	95778	CONDULETE DE ALUMÍNIO, TIPO C, PARA ELETRODUTO DE AÇO GALVANIZADO DN 20 MM (3/4"), APARENTE - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_10/2022	UN	1	30,34	31,97
SINAPI	88264	ELETRICISTA COM ENCARGOS COMPLEMENTARES	H	0,42	26,55	29,90

FONTE	CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UNIDADE	COEFIC.	DESONERADO	NÃO DESONER.
SINAPI	88247	AUXILIAR DE ELETRICISTA COM ENCARGOS COMPLEMENTARES	H	0,42	22,19	24,84

Data

Responsável Técnico: _____
 CREA/CAU: _____