

FORNE	CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UNIDADE	COEFIC.	CUSTO UNIT DESONERADO	CUSTO UNIT NÃO DESONER.
COMPOSIÇÃO	01	REFORMA CORRIMAO	M		79,68	86,85
SINAPI-I	1332	CHAPA DE ACO GROSSA, ASTM A36, E = 3/8" (9,53 MM) 74,69 KG/M2	KG	0,1	9,91	9,91
SINAPI-I	11002	ELETRODO REVESTIDO AWS - E6013, DIAMETRO IGUAL A 2,50 MM	KG	0,065	55,47	55,47
SINAPI-I	11964	PARAFUSO DE ACO TIPO CHUMBADOR PARABOLT, DIAMETRO 3/8", COMPRIMENTO 75 MM	UN	2	2,38	2,38
SINAPI-I	21009	TUBO ACO GALVANIZADO COM COSTURA, CLASSE LEVE, DN 20 MM (3/4"), E = 2,25 MM, *1,3* KG/M (NBR 5580)	M	0,2	23,25	23,25
SINAPI	88251	AUXILIAR DE SERRALHEIRO COM ENCARGOS COMPLEMENTARES	H	1	21,13	23,60
SINAPI	88315	SERRALHEIRO COM ENCARGOS COMPLEMENTARES	H	1	23,91	26,83
SINAPI	100753	PINTURA COM TINTA ACRÍLICA DE ACABAMENTO PULVERIZADA SOBRE SUPERFÍCIES METÁLICAS (EXCETO PERFIL) EXECUTADO EM OBRA (02 DEMÃOS). AF_01/2020_PE	M2	1	20,64	22,42
COMPOSIÇÃO	02	ESCADAS METALICAS	UND		4.053,34	4.177,30
SINAPI	88240	AJUDANTE DE ESTRUTURA METÁLICA COM ENCARGOS COMPLEMENTARES	H	8	19,94	22,41
SINAPI	88278	MONTADOR DE ESTRUTURA METÁLICA COM ENCARGOS COMPLEMENTARES	H	24	27,50	31,20
SINAPI	100759	PINTURA COM TINTA ALQUÍDICA DE ACABAMENTO (ESMALTE SINTÉTICO BRILHANTE) PULVERIZADA SOBRE SUPERFÍCIES METÁLICAS (EXCETO PERFIL) EXECUTADO EM OBRA (02 DEMÃOS). AF_01/2020_PE	M2	5	47,27	50,35
SINAPI-I	1318	CHAPA DE ACO FINA A QUENTE BITOLA MSG 14, E = 2,00 MM (16,0 KG/M2)	KG	170,149	10,05	10,05
SINAPI-I	584	CANTONEIRA EM ALUMINIO, ABAS IGUAIS, LARGURA DE 50,80 MM (2") , ESPESSURA DE 3,17 MM (1/8") E PESO LINEAR DE APROXIMADAMENTE 0,842 KG/M	M	18	39,34	39,34
SINAPI-I	43665	PERFIL "U" DE ACO LAMINADO, "U" 102 X 9,3	KG	48	12,07	12,07
COMPOSIÇÃO	03	PORTA DE ABRIR EM ALUMINIO COM VIDRO E BARRA ANTIPANICO	M²		923,61	930,92
SINAPI-I	142	SELANTE ELASTICO MONOCOMPONENTE A BASE DE POLIURETANO (PU) PARA JUNTAS DIVERSAS	310ML	1	34,86	34,86
SINAPI-I	7568	BUCHA DE NYLON SEM ABA S10, COM PARAFUSO DE 6,10 X 65 MM EM ACO ZINCADO COM ROSCA SOBERBA, CABECA CHATA E FENDA PHILLIPS	UN	2	1,41	1,41
SINAPI-I	4917	PORTA DE ABRIR EM ALUMINIO TIPO VENEZIANA, ACABAMENTO ANODIZADO NATURAL, SEM GUARNICAO/ALIZAR/VISTA	M2	0,5	547,81	547,81
SINAPI	88309	PEDREIRO COM ENCARGOS COMPLEMENTARES	H	0,3	24,11	27,06
SINAPI	88316	SERVEnte COM ENCARGOS COMPLEMENTARES	H	0,3	20,08	22,40
SINAPI-I	6160	SOLDADOR (HORISTA)	H	0,5	23,52	27,33
SINAPI-I	39621	BARRA ANTIPANICO DUPLA, CEGA EM LADO OPOSTO, COR CINZA	PAR	0,33	1.335,18	1.335,18
SINAPI	102179	INSTALAÇÃO DE VIDRO TEMPERADO, E = 6 MM, ENCAIXADO EM PERFIL U. AF_01/2021_PS	M2	0,5	292,85	300,51
				0	0,00	0,00
				0	0,00	0,00
COMPOSIÇÃO	04	DEGRAU ESCADA ARQUIBANCADA	UND		176,46	190,58
SINAPI-I	34547	TELA DE ACO SOLDADA GALVANIZADA/ZINCADA PARA ALVENARIA, FIO D = *1,20 A 1,70* MM, MALHA 15 X 15 MM, (C X L) *50 X 12* CM	M	0,42	3,70	3,70
SINAPI-I	34586	BLOCO ESTRUTURAL CERAMICO 14 X 19 X 29 CM, 6,0 MPA (NBR 15270)	UN	8	2,16	2,16
SINAPI-I	37395	PINO DE ACO COM FURO, HASTE = 27 MM (ACA0 DIRETA)	CENTO	0,01	40,33	40,33
SINAPI	87292	ARGAMASSA TRAÇO 1:2:8 (EM VOLUME DE CIMENTO, CAL E AREIA MÉDIA ÚMIDA) PARA EMBOÇO/MASSA ÚNICA/ASSENTAMENTO DE ALVENARIA DE VEDAÇÃO, PREPARO MECÂNICO COM BETONEIRA 400 L. AF_08/2019	M3	0,0102	549,61	567,65
SINAPI	88309	PEDREIRO COM ENCARGOS COMPLEMENTARES	H	2	24,11	27,06
SINAPI	88316	SERVEnte COM ENCARGOS COMPLEMENTARES	H	1	20,08	22,40
SINAPI	87827	EMBOÇO OU MASSA ÚNICA EM ARGAMASSA TRAÇO 1:2:8, PREPARO MANUAL, APLICADA MANUALMENTE NAS PAREDES INTERNAS DA SACADA, ESPESSURA DE 25 MM, SEM USO DE TELA METÁLICA DE REFORÇO CONTRA FISSURAÇÃO. AF_08/2022	M2	0,5	68,43	74,81
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	0,5	6,36	6,95
SINAPI	88489	PINTURA LÁTEX ACRÍLICA PREMIUM, APLICAÇÃO MANUAL EM PAREDES, DUAS DEMÃOS. AF_04/2023	M2	2	13,05	13,65
SINAPI	94439	(COMPOSIÇÃO REPRESENTATIVA) DO SERVIÇO DE CONTRAPISO EM ARGAMASSA TRAÇO 1:4 (CIM E AREIA), BETONEIRA 400 L, E = 4 CM ÁREAS SECAS E MOLHADAS SOBRE LAJE , E = 3 CM ÁREAS MOLHADAS SOBRE IMPERMEABILIZAÇÃO, CASA E EDIFICAÇÃO PÚBLICA PADRÃO. AF_11/2014	M2	0,4	49,62	52,19
COMPOSIÇÃO	05	MANUTENÇÃO ELÉTRICA	UND.		1.632,00	1.858,80
SINAPI	88264	ELETRICISTA COM ENCARGOS COMPLEMENTARES	H	40	25,72	28,95
SINAPI-I	247	AJUDANTE DE ELETRICISTA (HORISTA)	H	40	15,08	17,52
				0	0,00	0,00
COMPOSIÇÃO	006	CENTRAL DE ALARME DE INCÊNDIO ENDEREÇAVEL, COM 04 ACIONADORES MANUAIS ENDEREÇAVEIS E 01 SIRENE COMPACTA DE 120DB - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UN		7.348,08	7.735,89
COTAÇÃO	105	CENTRAL DE ALARME DE INCÊNDIO ENDEREÇAVEL, COM BATERIA, TENSÃO DE OPERAÇÃO 100/240V	UN	1	1.519,00	1.519,00
COTAÇÃO	106	ACIONADOR MANUAL ENDEREÇÁVEL	UN	4	94,16	94,16
COTAÇÃO	107	SIRENE COMPACTA DE ALTA POTÊNCIA, 120 DB E 12V	UN	1	27,60	27,60
SINAPI	88264	ELETRICISTA COM ENCARGOS COMPLEMENTARES	H	16	25,72	28,95
SINAPI	88247	AUXILIAR DE ELETRICISTA COM ENCARGOS COMPLEMENTARES	H	16	21,56	24,11
SINAPI	95727	ELETRODUTO RÍGIDO SOLDÁVEL, PVC, DN 25 MM (3/4"), APARENTE - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_10/2022	M	150	20,02	21,54
SINAPI	91884	LUVA PARA ELETRODUTO, PVC, ROSCÁVEL, DN 25 MM (3/4"), PARA CIRCUITOS TERMINAIS, INSTALADA EM PAREDE - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_03/2023	UN	30	10,59	11,73
SINAPI	91916	CURVA 180 GRAUS PARA ELETRODUTO, PVC, ROSCÁVEL, DN 25 MM (3/4"), PARA CIRCUITOS TERMINAIS, INSTALADA EM PAREDE - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_03/2023	UN	15	19,03	20,74
COTAÇÃO	108	CABO PARA ALARME DE INCÊNCIO BLINDADO COM PVC ST2, 600V, COM 02 VIAS DE 1,50MM2	M	150	6,28	6,28

FONTE	CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UNIDADE	COEFIC.	DESONERADO	NÃO DESONER.
SINAPI	104479	COMPOSIÇÃO PARAMÉTRICA DE PONTO ELÉTRICO DE TOMADA DE USO GERAL 2P+T (10A/250V) EM EDIFÍCIO RESIDENCIAL COM ELETRODUTO EMBUTIDO SEM NECESSIDADE DE RASGOS, INCLUSO TOMADA, ELETRODUTO, CABO E QUEBRA. AF_11/2022	UN	1	120,21	127,69
COMPOSIÇÃO	007	CONJUNTO MOTOBOMBA PARA REDE DE HIDRANTES KA-6, 10 CV - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UN		21.399,36	21.468,72
COTAÇÃO	104	CONJUNTO MOTOBOMBA PARA REDE DE HIDRANTES KA-6, 10 CV, COM BOMBA PRINCIPAL, BOMBA JOCKEY 200/380V, QUADRO DE COMANDO COM ACIONAMENTO MANUAL E AUTOMÁTICO, 01 SIRENE AUDIOVISUAL, 01 PRESSOSTATO PARA BOMBA PRINCIPAL, 01 PRESSOSTATO PARA BOMBA JOCKEY, 01 MANÔMETRO GLICERINADO DE 0 A 12 KG, 01 REGISTRO DE TESTE, TUBULAÇÃO DE SUÇÃO 2,5", TUBULAÇÃO DE RECALQUE 2,5" E BASE METÁLICA PARA FIXAÇÃO	KIT	1	20.832,00	20.832,00
SINAPI	88264	ELETRICISTA COM ENCARGOS COMPLEMENTARES	H	12	25,72	28,95
SINAPI	88247	AUXILIAR DE ELETRICISTA COM ENCARGOS COMPLEMENTARES	H	12	21,56	24,11
COMPOSIÇÃO	008	CONCRETAGEM DE ESTRUTURAS EM CONCRETO ARMADO, FCK = 25 MPA, INCLUSO FORMAS, CONCRETO BOMBEÁVEL, LANÇAMENTO, ADENSAMENTO E ACABAMENTO	M3		1.687,74	1.730,62
SINAPI	103672	CONCRETAGEM DE PILARES, FCK = 25 MPA, COM USO DE BOMBA - LANÇAMENTO, ADENSAMENTO E ACABAMENTO. AF_02/2022_PS	M3	1	625,14	629,57
SINAPI	92761	ARMAÇÃO DE PILAR OU VIGA DE ESTRUTURA CONVENCIONAL DE CONCRETO ARMADO UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 8,0 MM - MONTAGEM. AF_06/2022	KG	50	12,54	12,78
SINAPI	96533	FABRICAÇÃO, MONTAGEM E DESMONTAGEM DE FÔRMA PARA VIGA BALDRAME, EM MADEIRA SERRADA, E=25 MM, 2 UTILIZAÇÕES. AF_06/2017	M2	5	87,12	92,41
COMPOSIÇÃO	009	PORTA DE ABRIR EM AÇO COM DIVISÃO HORIZONTAL PARA VIDROS, COM FUNDO ANTICORROSIVO/PRIMER DE PROTEÇÃO, PINTURA ALQUÍDICA DE ACABAMENTO (ESMALTE SINTÉTICO BRILHANTE) E VIDRO LAMINADO, E = 12 MM (4+4+4), ENCAIXADO EM PERFIL U	M²		827,56	833,88
SINAPI-I	39021	PORTA DE ABRIR EM AÇO COM DIVISÃO HORIZONTAL PARA VIDROS, COM FUNDO ANTICORROSIVO/PRIMER DE PROTEÇÃO, SEM GUARNICAÇÃO/ALIZAR/VISTA, VIDROS NÃO INCLUSOS, 90 X 210 CM	UN	0,5291	580,53	580,53
SINAPI	100744	PINTURA COM TINTA ALQUÍDICA DE ACABAMENTO (ESMALTE SINTÉTICO BRILHANTE) APLICADA A ROLO OU PINCEL SOBRE PERFIL METÁLICO EXECUTADO EM FÁBRICA (POR DEMÃO). AF_01/2020	M2	2,4	10,97	11,60
SINAPI	102177	INSTALAÇÃO DE VIDRO LAMINADO, E = 12 MM (4+4+4), ENCAIXADO EM PERFIL U. AF_01/2021_PS	M2	0,4	1.196,23	1.203,54
SINAPI	88309	PEDREIRO COM ENCARGOS COMPLEMENTARES	H	0,457	24,11	27,06
SINAPI	88316	SERVEnte COM ENCARGOS COMPLEMENTARES	H	0,229	20,08	22,40

Data

Responsável Técnico:
CREA/CAU: