

FONTE	CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UNIDADE	COEFIC.	CUSTO UNIT DESONERADO	CUSTO UNIT NÃO DESONER.
CPU	001	ESTRUTURA TRELIÇADA 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 (SINAPI 100775 - 12/2024)	KG		12,72	12,78
SINAPI	88240	AJUDANTE DE ESTRUTURA METÁLICA COM ENCARGOS COMPLEMENTARES	H	0,0008362	22,75	24,43
SINAPI	93288	GUINDASTE HIDRÁULICO AUTOPROPELIDO, COM LANÇA TELESÓPICA 40 M, CAPACIDADE MÁXIMA 60 T, POTÊNCIA 260 KW - CHI DIURNO. AF_03/2016	CHI	0,0005207	177,88	180,30
SINAPI	93287	GUINDASTE HIDRÁULICO AUTOPROPELIDO, COM LANÇA TELESÓPICA 40 M, CAPACIDADE MÁXIMA 60 T, POTÊNCIA 260 KW - CHP DIURNO. AF_03/2016	CHP	0,0006627	353,26	355,68
SINAPI	100716	JATEAMENTO ABRASIVO COM GRANALHA DE AÇO EM PERFIL METÁLICO EM FÁBRICA. AF_01/2020	M2	0,0788875	24,36	24,64
SINAPI	88278	MONTADOR DE ESTRUTURA METÁLICA COM ENCARGOS COMPLEMENTARES	H	0,0023666	24,28	26,14
SINAPI	100719	PINTURA COM TINTA ALQUÍDICA DE FUNDO (TIPO ZARCÃO) PULVERIZADA SOBRE PERFIL METÁLICO EXECUTADO EM FÁBRICA (POR DEMÃO). AF_01/2020_PE	M2	0,0788875	11,68	11,82
SINAPI	88317	SOLDADOR COM ENCARGOS COMPLEMENTARES	H	0,0049857	29,67	31,92
SINAPI-I	4777	CANTONEIRA ACO ABAS IGUAIS (QUALQUER BITOLA), ESPESSURA ENTRE 1/8" E 1/4"	KG	0,5167325	8,02	8,02
SINAPI-I	1333	CHAPA DE ACO GROSSA, ASTM A36, E = 1/2" (12,70 MM) 99,59 KG/M2	KG	0,006424	8,32	8,32
SINAPI-I	1332	CHAPA DE ACO GROSSA, ASTM A36, E = 3/8" (9,53 MM) 74,69 KG/M2	KG	0,0018177	8,45	8,45
SINAPI-I	10966	PERFIL "U" SIMPLES, EM CHAPA DOBRADA DE ACO LAMINADO, E = 8 MM, H = 150 MM, L = 75 MM (16,97 KG/M)	KG	0,5660258	9,12	9,12
CPU	002	MASSA ÚNICA, PARA RECEBIMENTO DE PINTURA, EM ARGAMASSA TRAÇO 1:2:8, PREPARO MANUAL, APLICADA MANUALMENTE EM TETO, ESPESSURA DE 20MM, COM EXECUÇÃO DE TALISCAS. AF_03/2015 (SINAPI 90407 - 03/2024)	M2		65,07	67,97
SINAPI	87369	ARGAMASSA TRAÇO 1:2:8 (EM VOLUME DE CIMENTO, CAL E AREIA MÉDIA ÚMIDA) PARA EMBOÇO/MASSA ÚNICA/ASSENTAMENTO DE ALVENARIA DE VEDAÇÃO, PREPARO MANUAL. AF_08/2019	M3	0,0376	951,45	969,55
SINAPI	88309	PEDREIRO COM ENCARGOS COMPLEMENTARES	H	0,79	28,51	30,73
SINAPI	88316	SERVENTE COM ENCARGOS COMPLEMENTARES	H	0,289	23,48	25,11
CPU	003	CHAPA INOX 304 4MM PARA BATE RODAS FIXADA EM PORTAS - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	M		1.178,79	1.179,35
SINAPI-I	12759	CHAPA ACO INOX AISI 304 NUMERO 9 (E = 4 MM), ACABAMENTO NUMERO 1 (LAMINADO A QUENTE, FOSCO)	M2	1,05	1.115,88	1.115,88
SINAPI	88309	PEDREIRO COM ENCARGOS COMPLEMENTARES	H	0,25	28,51	30,73
CPU	004	Quadro de medição trifásico (S/ disjuntor) - SEOP - 170615 (02-2025)	UN		5.503,27	5.503,27
SEOP	280007	AUXILIAR DE ELETRICISTA COM ENCARGOS COMPLEMENTARES	h	5	25,26	25,26
SEOP	280014	ELETRICISTA COM ENCARGOS COMPLEMENTARES	h	5	31,13	31,13
SEOP-I	E00290	Bucha / arruela 1 1/4"-aluminio	un	3	14,22	14,22
SEOP-I	E00077	Cabo de cobre 25mm2 - 750V	m	12	342,48	342,48
SEOP-I	E00292	Curva 90o p/ elet. FoGo 1 1/4" (IE)	un	1	11,78	11,78
SEOP-I	E00268	Eletroduto - ferro galvanizado 1 1/4"	m	3	47,19	47,19
SEOP-I	E00291	Luva p/ elet. FoGo de 1 1/4" (IE)	un	1	7,84	7,84
SEOP-I	E00300	Quadro p/ medição trifásico - padrão CELPA	un	1	907,71	907,71
CPU	005	Administração Local	UN		39.068,40	43.336,32
SINAPI	90777	ENGENHEIRO CIVIL DE OBRA JUNIOR COM ENCARGOS COMPLEMENTARES	H	120	118,33	132,16
SINAPI	90776	ENCARREGADO GERAL COM ENCARGOS COMPLEMENTARES	H	1056	23,55	26,02
CPU	006	PERFURAÇÃO MANUAL DE ESTACA TIPO BROCA (SETOP-ED-29801)	M3		261,09	279,22
SINAPI	88316	SERVENTE COM ENCARGOS COMPLEMENTARES	H	11,12	23,48	25,11
CPU	007	DISJUNTOR TERMOMAGNETICO PARA TRILHO DIN (IEC), TRIPOLAR, 63 A, PARA QUADRO DE BOMBA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_11/2025 - EXCLUSIVE DISJUNTOR (SINAPI - 106291)	UN		242,41	261,00
SINAPI	88247	AUXILIAR DE ELETRICISTA COM ENCARGOS COMPLEMENTARES	H	1,7353508	24,33	26,05
SINAPI	88264	ELETRICISTA COM ENCARGOS COMPLEMENTARES	H	6,941403	28,84	31,09
CPU	008	INSTALAÇÃO CAIXA DE PASSAGEM ATERRAMENTO CONCRETO PREMOLDADO (SBC-078600)	UN		45,24	48,61
SINAPI	88247	AUXILIAR DE ELETRICISTA COM ENCARGOS COMPLEMENTARES	H	0,851	24,33	26,05
SINAPI	88264	ELETRICISTA COM ENCARGOS COMPLEMENTARES	H	0,851	28,84	31,09
CPU	009	INSTALAÇÃO Haste de aterramento de 3/4' x 3 m (CPOS -42.05.190)	UN		26,58	28,56
SINAPI	88247	AUXILIAR DE ELETRICISTA COM ENCARGOS COMPLEMENTARES	H	0,5	24,33	26,05
SINAPI	88264	ELETRICISTA COM ENCARGOS COMPLEMENTARES	H	0,5	28,84	31,09
					0,00	0,00
					0,00	0,00
					0,00	0,00
CPU	010	DISPOSITIVO DPS CLASSE II, 1 POLO, TENSAO MAXIMA DE 460 V, CORRENTE MAXIMA DE *45* KA (TIPO AC) - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_07/2025 (SINAPI-106029) EXCLUSIVE DPS	UN		16,13	17,35
SINAPI	88247	AUXILIAR DE ELETRICISTA COM ENCARGOS COMPLEMENTARES	H	0,303662	24,33	26,05
SINAPI	88264	ELETRICISTA COM ENCARGOS COMPLEMENTARES	H	0,303662	28,84	31,09
					0,00	0,00
					0,00	0,00
					0,00	0,00
CPU	011	INSTALAÇÃO ANEL DE VEDAÇÃO PARA VASO SANITÁRIO (AGETOP CIVIL -080510)	UN		7,67	8,26

FONTE	CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UNIDADE	COEFIC.	DESONERADO	NÃO DESONER.
SINAPI	88248	AUXILIAR DE ENCANADOR OU BOMBEIRO HIDRÁULICO COM ENCARGOS COMPLEMENTARES	H	0,15	23,38	25,07
SINAPI	88267	ENCANADOR OU BOMBEIRO HIDRÁULICO COM ENCARGOS COMPLEMENTARES	H	0,15	27,80	30,01
					0,00	0,00
					0,00	0,00
					0,00	0,00
CPU	012	Assentamento de Hidrômetro multijato ou unijato - (ORSE-12250)	UN		31,43	33,80
SINAPI	88248	AUXILIAR DE ENCANADOR OU BOMBEIRO HIDRÁULICO COM ENCARGOS COMPLEMENTARES	H	0,75	23,38	25,07
SINAPI	88267	ENCANADOR OU BOMBEIRO HIDRÁULICO COM ENCARGOS COMPLEMENTARES	H	0,5	27,80	30,01
					0,00	0,00
					0,00	0,00
CPU	013	Caixa de passagem pvc 15x15x8cm p/eletrica, tipo Aquatic ou similar - EXCLUSIVE CAIXA DE PASSAGEM - (ORSE-8896)	UN		21,26	22,85
SINAPI	88247	AUXILIAR DE ELETRICISTA COM ENCARGOS COMPLEMENTARES	H	0,4	24,33	26,05
SINAPI	88264	ELETRICISTA COM ENCARGOS COMPLEMENTARES	H	0,4	28,84	31,09
					0,00	0,00
					0,00	0,00
CPU	014	INSTALAÇÃO DE TUBETE DE HIDROMETRO, NAO INCLUI MATERIAL HIDRAULICO - (CAERN-2100192)	UN		18,53	20,00
SINAPI	88267	ENCANADOR OU BOMBEIRO HIDRÁULICO COM ENCARGOS COMPLEMENTARES	H	0,66667	27,80	30,01
					0,00	0,00

CASTANHAL, 03 DE ABRIL DE 2021
Data

Responsável Técnico: JULIO CEZAR PINHEIRO DO VALE
CREA/CAU: 151540931-7