

Título:	CONSTRUÇÃO DA COBERTURA METÁLICA DO ESTACIONAMENTO DA CÂMARA MUNICIPAL DE SÃO PEDRO
Endereço:	R. Nicolau Mauro, 1011 - V Estela, São Pedro - SP, 13520-000
Cliente:	CÂMARA MUNICIPAL DE SÃO PEDRO

	SINAPI	DESCRIÇÃO INSUMO SINAPI	QUANTIDADE	UNIDADE	R\$/UNIDADE	SUBTOTAL
ESTRUTURA DA COBERTURA	10956	PERFIL "U" SIMPLES, EM CHAPA DOBRADA DE AÇO LAMINADO, E = 8 MM, (PROJETO - U 250X80X8)	7.412,00	kg	8,42	62.409,04
	4777	CANTONEIRA AÇO ABAS IGUAIS (QUALQUER BITOLA), ESPESSURA ENTRE 1/8" E 1/4" (PROJETO 2xL 1.1/2 x 1/4"(T))	4.780,00	kg	7,51	35.907,36
	43082	PERFIL "I" OU "W" EM AÇO LAMINADO, QUAISQUER DIMENSÕES (PROJETO - W 360X44.0mm)	3.406,00	kg	10,00	34.060,00
	COTAÇÃO	TUBO QUADRADO COM COSTURA 120x120x6.35mm - (PROJETO 120x120x6.35mm)	150,00	kg	8,00	1.200,00
	34	ACO CA-SÓ, 10,0 MM, VERGALHAO - (PROJETO 3/8")	150,00	kg	7,34	1.101,00
	43692	PERFIL "U" SIMPLES, EM CHAPA DOBRADA DE AÇO LAMINADO, E = 3 MM, H = 200 MM, L = 50 KG 9,12MM (6,83 KG/M)PERFIL "U" SIMPLES, EM CHAPA DOBRADA DE AÇO LAMINADO, E = 8 MM, H = 150 MM, L = 75MM(16,97KG/M) - (perfil c dobrado) (PROJETO 200X50X4.75)	4.470,00	kg	7,12	31.826,40
	COTAÇÃO	PORCAS T12 (PROJETO COMPÕE LIGAÇÃO TIPO 1)	76,00	unidade	5,00	380,00
	COTAÇÃO	ANILHAS A12 (PROJETO COMPÕES LIGAÇÃO TIPO 1)	76,00	unidade	2,00	152,00
	COTAÇÃO	PLACA DE BASE - AÇO A-360- 250 MPA-200X200X8mm - 19 UNIDADES(PROJETO COMPÕE LIGAÇÃO TIPO 1)	53,69	kg	8,00	429,52
	COTAÇÃO	PARAFUSO DIAMETRO 12mm-L=341mm-ISSO 898.C4.6 (LISO)-76 UNIDADES (PROJETO COMPÕE LIGAÇÃO TIP. 1)	76,00	unidade	10,00	760,00
	COTAÇÃO	ELETRODO 6013	150,00	KG	63,60	9.540,00
	COTAÇÃO	PARAFUSO HASTE COM CHUMBADOR QUIMICO EM AMPOLA DIAMETRO 16MM (PROJETO COMPÕE LIGAÇÃO TIPO 2 - 6 POR LIGAÇÃO)	54,00	UNIDADE	42,70	2.305,80
	4777	CANTONEIRA AÇO ABAS IGUAIS (QUALQUER BITOLA), ESPESSURA ENTRE 1/8" E 1/4" (PROJETO 2xL 1.1/2 x 1/4"(T))- (PROJETO COMPÕE A LIGAÇÃO TIPO 2 - 2,36M EM CADA LIGAÇÃO)	42,48	KG	8,01	340,26
	44497	MONTADOR DE ESTRUTURAS METÁLICAS HORISTA	554,87	h	17,65	9.793,52
	6111	SERVEENTE DE OBRAS (HORISTA)	554,87	h	18,70	9.268,39
	TELHAS	43071	TELHA TERMOISOLANTE REVESTIDA EM AÇO GALVALUME, FACE SUPERIOR TRAPEZOIDAL E FACE INFERIOR PLANA (NAO INCLUI ACESSORIOS DE FIXAÇÃO), REVEST COM ESPESSURA DE 0,50 MM, COM PRE-PINTURA DE COR BRANCA NAS DUAS FACES, NUCLEO EM POLIHCIANURATO (PIR) COM ESPESSURA DE 50 MM	616,00	m2	186,60
COTAÇÃO		Parafuso para telha 5/16" x 110 mm - AÇO INOXIDÁVEL	2.240,00	unidade	0,61	1.366,40
44497		MONTADOR DE ESTRUTURAS METÁLICAS HORISTA	560,00	h	17,65	9.884,00
6111		SERVEENTE DE OBRAS (HORISTA)	560,00	h	16,70	9.352,00
RIFOS E CAPTAÇÃO PLUVIAL	94229	CALHA EM CHAPA DE AÇO GALVANIZADO NÚMERO 24, DESENVOLVIMENTO DE 50 CM, INCLUSIVE TRANSPORTE VERTICAL.	45,00	m	90,65	4.079,25
	89512	TUBO PVC, SÉRIE R, ÁGUA PLUVIAL, DN 100 MM, FORNECIDO E INSTALADO EM RAMAL DE ENCAMINHAMENTO. AF_06/2022	48,00	m	52,23	2.507,04
	94231	RUFO EM CHAPA DE AÇO GALVANIZADO NÚMERO 24, CORTE DE 25 CM, INCLUSIVE TRANSPORTE VERTICAL. AF_07/2019	37,42	M	53,51	2.002,34
REGULARIZAÇÃO	COTAÇÃO	REGULARIZAÇÃO DO TOPO DOS PILARES - INCLUINDO CORTE, REGULARIZAÇÃO E GRAUTE	15,00	unidade	500,00	7.500,00
PINTURA	100725	PINTURA COM TINTA ALQUÍDICA DE FUNDO E ACABAMENTO (ESMALTE SINTÉTICO GRAFITE) PULVERIZADA SOBRE SUPERFÍCIES METÁLICAS (EXCETO PERFIL) EXECUTADO EM OBRA (POR DEMÃO). AF_01/2020_PE 12 demãos	704,36	m2	57,02	40.162,61

CUSTO DIRETO DA OBRA (R\$) 391.270,53

BD(20%) 78.254,11

CUSTO FINAL DA OBRA(R\$) 469.524,64