

COMPOSIÇÃO Nº 05

ESTRUTURA METALICA PARA FIXAÇÃO DO ACM (PÓRTICO DE ENTRADA), FORNECIMENTO, MONTAGEM E PINTURA - DIMENSÕES E PERFIS INDICADOS NO PROJETO ESTRUTURAL (UND)

FUES	CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UNIDADE	COEFICIENTE	SINAPI MARÇO - 2024	TOTAL
COMPOSICAO	88278	MONTADOR DE ESTRUTURA METÁLICA COM ENCARGOS COMPLEMENTARES	H	2,00	R\$ 23,45	R\$ 46,90
COMPOSICAO	88316	SERVENTE COM ENCARGOS COMPLEMENTARES	H	2,00	R\$ 20,14	R\$ 40,28
INSUMO	43692	PERFIL U EM CHAPA DE AÇO DOBRADA CONFORME PERFIS DE PROJETO	KG	457,29	R\$ 10,75	R\$ 4.915,87
COMPOSICAO	100716	JATEAMENTO ABRASIVO COM GRANALHA DE AÇO EM PERFIL METÁLICO EM FÁBRICA AF_01/2020	M²	20,00	R\$ 25,00	R\$ 500,00
COMPOSICAO	100719	PINTURA COM TINTA ALQUÍDICA DE FUNDO (TIPO ZARCÃO) PULVERIZADA SOBRE PERFIL METÁLICO EXECUTADO EM FÁBRICA (POR DEMÃO). AF_01/2020_PE - Considerado uma demão	M²	20,00	R\$ 9,00	R\$ 180,00
COMPOSICAO	100747	PINTURA COM TINTA ALQUÍDICA DE ACABAMENTO (ESMALTE SINTÉTICO FOSCO) LVERIZADA SOBRE PERFIL METÁLICO EXECUTADO EM FÁBRICA (POR DEMÃO)	M²	40,00	R\$ 10,00	R\$ 400,00
COMPOSICAO	98746	SOLDA DE TOPO EM CHAPA/PERFIL/TUBO DE AÇO CHANFRADO	M	7,00	R\$ 66,00	R\$ 462,00
COMPOSICAO	5928	GUINDAUTO HIDRÁULICO, CAPACIDADE MÁXIMA DE CARGA 6.200 KG, MOMENTO MÁXIMO DE CARGA 11,7 TM, ALCANCE MÁXIMO HORIZONTAL DE 9,70 M	CHP	0,50	R\$ 260,00	R\$ 130,00
Σ TOTAL					R\$ 6.675,05	

AÇO

Perfil tubular 50x50x3.00
(97,00m x 4,57 Kg/m)

= 443,29 Kg

Chapas metálicas de fixação #
6.3mm

= 14,00 Kg

Σ

= 457,29 Kg

PINTURA

Perfil tubular 50x50x3.00

(97,00m x 0,20 m²/m)

= 19,40 m²

Chapas metálicas de fixação #
6.3mm

= 0,60 m²

Σ

= 20,00 m²

Considerando duas demãos

= 40,00 m²

Solda

= 7,00 m