

ORÇAMENTO GLOBAL

MUNICÍPIO: SANTA TEREZINHA DO PROGRESSO / SC
 PROJETO: PROJETO ESTRUTURAL - REFORMA E AMPLIAÇÃO DO CENTRO ADMINISTRATIVO
 LOCAL: PERÍMETRO URBANO
 ÁREA: 49,21 m²

BDI = 23,00 %

Item	Código SINAPI	Custo R\$ SINAPI	Discriminação	Quant.	Un	Custo		Valor total (R\$)	Total (R\$)
						(R\$)	(R\$)		
1 FUNDAÇÃO EM SAPATAS									
1.1	83338 S.	R\$ 2,28	Escavação mecânica a céu aberto com escavadeira hidráulica	5,76	m ³	R\$ 2,80	R\$ 16,13		
1.2	93361 S.	R\$ 11,78	Reaterro mecanizado de vala com compactação	4,60	m ³	R\$ 14,49	R\$ 66,65		
1.3	74078/001 S.	R\$ 28,14	Aguilhamento de fundo de valas c/ maco 30 Kg - pedra de mão H = 10 cm	3,84	m ²	R\$ 34,61	R\$ 132,90		
1.4	95241 S.	R\$ 19,75	Lastro de concreto, espessura 5 cm, preparo mecânico, inclusos - Lançamento e Adensamento	3,84	m ²	R\$ 24,29	R\$ 93,27		
1.5	92720 S.	R\$ 270,00	Concretagem, fck 25 Mpa, com uso de bomba em edificações - Lançamento, Adensamento e Acabamento	1,15	m ³	R\$ 332,10	R\$ 381,92		
1.6	92803 S.	R\$ 4,41	Corte e dobra de aço CA-50, diâmetro de 10.0 mm	56,00	Kg	R\$ 5,42	R\$ 303,52		
Total do item.....								R\$ 994,39	
2 SUPERESTRUTURA EM CONCRETO ARMADO									
2.1	92720 S.	R\$ 270,00	Concretagem, fck 25 Mpa, com uso de bomba em edificações - Lançamento, Adensamento e Acabamento - Pilares: Vigas: Lajes	5,17	m ³	R\$ 332,10	R\$ 1.716,96		
2.2	92270 S.	R\$ 45,00	Fabricação de formas para VIGAS , em chapa de madeira serrada E = 25 mm	64,00	m ²	R\$ 55,35	R\$ 3.542,40		
2.3	92269 S.	R\$ 50,00	Fabricação de formas para pilares , em chapa de madeira serrada E = 25 mm	28,00	m ²	R\$ 61,50	R\$ 1.722,00		
2.4	92800 S.	R\$ 5,38	Corte e dobra de aço CA-60, diâmetro de 5.0 mm	100,00	Kg	R\$ 6,62	R\$ 662,00		
2.6	92802 S.	R\$ 5,29	Corte e dobra de aço CA-50, diâmetro de 8.0 mm	20,00	Kg	R\$ 6,51	R\$ 130,20		
2.7	92803 S.	R\$ 4,41	Corte e dobra de aço CA-50, diâmetro de 10.0 mm	387,00	Kg	R\$ 5,42	R\$ 2.097,54		
Total do item.....								R\$ 9.871,10	
3 ESTRUTURA METALICA DE COBERTURA									
3.1	COMPOSIÇÃO Nº01	R\$ 89,48	Estrutura metálica em tesouras eu treliças, fornecimento, montagem e pintura, não sendo considerado as telhas	68,33	m ²	R\$ 110,06	R\$ 7.520,40		
Total do item.....								R\$ 7.520,40	
TOTAL GERAL DA OBRA.....								R\$ 18.385,89	

MARAVILHA (SC), 26 de SETEMBRO de 2018.

S = Tabela SINAPI (Sintética)

I = Tabela SINAPI (Insumos)

D = Tabela DNIT

Rafael Cassol Basso
 Engenheiro Civil - Amerios - CREA/SC 112.213-2

Observações:

- O valor do material e mão de obra foi obtida através da tabela do SINAPI - Julho/2018 - Com Desoneração
- CUB de referência: Setembro/2018 = R\$ 1.817,09
- Custo total da obra = 10,12 CUB 's
- O BDI considerado foi de 23,00 %