

ORÇAMENTO							
Data de Elaboração do Orçamento			26/09/2022			BDI	20%
Obra:			Estacionamento/Alambrado				
Endereço:			Rua Licínio Fabris, Centro - Santa Terezinha do Progresso				
Item	Código SINAPI	Valor	Discriminação	un d	Quant.	Valor Unitário	Valor Total
1.0			<u>Estacionamento e Alambrado</u>				
1.1	97084	R\$ 0,70	Regularização e Compactação de Subleito até 20 cm de Espessura	m²	276,98	R\$ 0,84	R\$ 232,66
1.2	92397	R\$ 57,08	Execução de pátio/estacionamento em piso intertravado, com bloco retangular cor natural de 20 x 10 cm, espessura 6 cm, com Colchão de Pó de Pedra e= 6,0 cm e rejunte de Pó de Pedra	m²	276,98	R\$ 68,50	R\$ 18.973,13
1.3	102512	R\$ 4,98	Pintura de sinalização horizontal com tinta retrorrefletiva a base de resina acrílica com microesferas de vidro, aplicação mecânica com demarcadora autopropelida	m	55,50	R\$ 5,98	R\$ 331,89
1.4	98522	R\$ 171,17	Alambrado em mourões de concreto, com tela de arame galvanizado h = 2,00m (inclusive mureta em concreto h = 20cm).	m	38,65	R\$ 205,40	R\$ 7.938,71
1.5	89482	R\$ 43,18	Caixa sifonada, PVC, DN 100 x 100 x 50 mm, fornecida e instalada em ramais de encaminhamento de água pluvial.	und	1,00	R\$ 51,82	R\$ 51,82
1.6	89512	R\$ 67,72	Tubo PVC, série R, água pluvial, DN 100 mm, fornecido e instalado em ramal de encaminhamento.	m	3,00	R\$ 81,26	R\$ 243,78
1.7	375621	R\$ 613,35	Portão de correr em gradil fixo de barra de ferro chata de 3 x 1/4" na vertical, acabamento natural, com trilhos e roldanas	m²	6,65	R\$ 736,02	R\$ 4.894,53
2.0			<u>Cobertura Metálica</u>				
2.6	89512	R\$ 67,72	Tubo PVC, série R, água pluvial, DN 100 mm, fornecido e instalado em ramal de encaminhamento.	m	4,00	R\$ 81,26	R\$ 325,04
2.7	94231	R\$ 58,76	Rufo em chapa de aço galvanizado número 24, corte de 25 cm, incluso transporte vertical.	m	5,20	R\$ 70,51	R\$ 366,65
3.0			<u>Alambrado - h = 2,00m</u>				
3.1	98522	R\$ 171,17	Alambrado em mourões de concreto, com tela de arame galvanizado h = 2,00m (inclusive mureta em concreto h = 20cm).	m	58,20	R\$ 205,40	R\$ 11.954,28
4.0			<u>Alambrado - h = 1,10m</u>				
4.1	10928	R\$ 16,20	Tela de arame galvanizada quadrangular / losangular, fio 2,11 mm (14 bwg), malha 8 x 8 cm, h = 1,10 m	m²	64,30	R\$ 19,44	R\$ 1.249,99
4.2	100765	R\$ 21,09	Pilar metálico 50x50x1,63mm, comprimento 1,10m	kg	40,00	R\$ 25,31	R\$ 1.012,40
4.3	Composição 01	R\$ 887,25	Portão duas folhas, de alambrado, h = 1,10m	und	1,00	R\$ 1.064,70	R\$ 1.064,70
TOTAL GERAL						R\$	48.639,59
Composição 01			<u>Portão de tela h = 1,10m</u>				
1.1	10928	R\$ 16,20	Tela de arame galvanizada quadrangular / losangular, fio 2,11 mm (14 bwg), malha 8 x 8 cm, h = 1,10 m	m²	6,60	R\$ 16,20	R\$ 106,92
1.2	100765	R\$ 21,09	Tubo metálico 50x50x1,63mm, comprimento 1,10m	kg	37,00	R\$ 21,09	R\$ 780,33
TOTAL						R\$	887,25

Santa Terezinha do Progresso, 26 de setembro de 2022

SINAPI Não Desonerado - Referência Agosto de 2022

Município de Santa Terezinha do Progresso
Proprietário

Alcinei Clovis Staudt
Engenheiro Civil
Crea-SC 147 327-1