


<div><div><div>MUNICÍPIO DE SÃO VENDELINO ESTADO DO RIO GRANDE DO SUL</div></div><div>SECRETARIA MUNICIPAL DE PLANEJAMENTO</div></div>										
ORÇAMENTO										
Serviço:	CALÇAMENTO CEMITÉRIO CATÓLICO							BDI	21,70%	
Endereço:	Centro, São Vendelino								07/2024 - NÃO DESONERADA	
ITEM	REFERÊNCIA	CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UNIDADE	QUANTIDADE	R\$/UNITÁRIO (SEM BDI)	R\$/UNITÁRIO (COM BDI)	R\$ / TOTAL (SEM BDI)	R\$ / TOTAL (COM BDI)	
1	CALÇAMENTO							R\$	40.755,96	R\$ 49.600,00
1.1	SINAPI	92403	EXECUÇÃO DE PAVIMENTO EM PISO INTERTRAVADO, COM BLOCO 16 FACES DE 22 X 11 CM, ESPESSURA 6 CM. AF_10/2022	m²	450,00	R\$ 61,82	R\$ 75,23	R\$ 27.819,00	R\$ 33.855,72	
1.2	SINAPI	93680	PISO TÁTIL - EXECUÇÃO DE PAVIMENTO EM PISO INTERTRAVADO, COM BLOCO RETANGULAR COLOR IDO DE 20 X 10 CM, ESPESSURA 6 CM. AF_10/2022	m²	42,00	R\$ 71,88	R\$ 87,48	R\$ 3.018,96	R\$ 3.674,07	
1.3	SINAPI	94273	ASSENTAMENTO DE GUIA (MEIO-FIO) EM TRECHO RETO, CONFECCIONADA EM CONCRETO PRÉ-FABRICADO, DIMENSÕES 100X15X13X30 CM (COMPRIMENTO X BASE INFERIOR X BASE SUPERIOR X ALTURA), PARA VIAS URBANAS (USO VIÁRIO). AF_06/2016	m	200,00	R\$ 49,59	R\$ 60,35	R\$ 9.918,00	R\$ 12.070,21	
2	MURO							R\$	45.478,70	R\$ 55.347,58
2.1	SINAPI	101176	ESTACA BROCA DE CONCRETO, DIÂMETRO DE 30CM, ESCAVAÇÃO MANUAL COM TRADO CONCHA, INTEIRAMENTE ARMADA. AF_05/2020_PA	m	60,00	R\$ 145,65	R\$ 177,26	R\$ 8.739,00	R\$ 10.635,36	
2.2	SINAPI	100341	FABRICAÇÃO, MONTAGEM E DESMONTAGEM DE FÔRMA PARA CORTINA DE CONTENÇÃO, EM CHAPA DE MADEIRA COMPENSADA PLASTIFICADA, E = 18 MM, 10 UTILIZAÇÃO S. AF_07/2019	m²	136,80	R\$ 44,09	R\$ 53,66	R\$ 6.031,51	R\$ 7.340,35	
2.3	SINAPI	103674	CONCRETAGEM DE VIGAS E LAJES, FCK=25 MPA, PARA LAJES PREMOLDADAS COM USO DE BOMBA - LANÇAMENTO, ADENSAMENTO E ACABAMENTO. AF_02/2022_PS	m³	18,03	R\$ 686,36	R\$ 835,30	R\$ 12.375,07	R\$ 15.060,46	
2.4	SINAPI	92759	ARMAÇÃO DE PILAR OU VIGA DE ESTRUTURA CONVENCIONAL DE CONCRETO ARMADO UTILIZANDO AÇO CA-60 DE 5,0 MM - MONTAGEM. AF_06/2022	kg	247,30	R\$ 13,86	R\$ 16,87	R\$ 3.427,58	R\$ 4.171,36	

2.5	SINAPI	92761	ARMAÇÃO DE PILAR OU VIGA DE ESTRUTURA CONVENCIONAL DE CONCRETO ARMADO UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 8,0 MM - MONTAGEM. AF_06/2023	kg	349,70	R\$ 12,28	R\$ 14,94	R\$ 4.294,32	R\$ 5.226,18
2.6	SINAPI	92762	ARMAÇÃO DE PILAR OU VIGA DE ESTRUTURA CONVENCIONAL DE CONCRETO ARMADO UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 10,0 MM - MONTAGEM. AF_06/2024	kg	90,80	R\$ 10,96	R\$ 13,34	R\$ 995,17	R\$ 1.211,12
2.7	COMPOSIÇÃO	1	ALVENARIA DE PEDRA GRÊS PARA ESCADA, COM PEDRAS DE 21X42X15, PERDAS DE 10%.	m²	103,42	R\$ 70,53	R\$ 85,84	R\$ 7.294,41	R\$ 8.877,30
2.8	SINAPI-I	34	ACO CA-50, 10,0 MM, VERGALHAO	kg	179,00	R\$ 8,06	R\$ 9,81	R\$ 1.442,74	R\$ 1.755,81
2.9	SINAPI-I	43053	ACO CA-25, 8,0 MM, VERGALHAO	kg	113,70	R\$ 7,73	R\$ 9,41	R\$ 878,90	R\$ 1.069,62
VALOR FINAL DO ORÇAMENTO								R\$ 86.234,66	R\$ 104.947,58

Engº Civil Tiago Rodrigo Munchen
CREA-RS 251585

São vendelino
04/09/2024