



### PUBLICAÇÃO DO JULGAMENTO E CLASSIFICAÇÃO DAS PROPOSTAS

O MUNICÍPIO DE SÃO VICENTE DO SUL, torna público, para fins de intimação e conhecimento, o resultado do Procedimento Licitatório da Tomada de Preço nº 014/2022, sendo julgada como vencedora a seguinte empresa, com seus respectivos itens:

<b>Empresa: TIAGO DURLO MEDEIROS - ME – CNPJ Nº 10.903.569/0001-10</b>					
Item	Qtde.	Unid.	Descrição do Material ou Serviço	Valor Unit.	Valor Total
1	1,00	M2	MOVIMENTO DE TERRA	6.626,69000	6.626,69
1.1	35,07	M3	Escavação manual de vala com profundidade menor ou igual a 1,30 m	97,41000	3.416,17
1.2	35,07	M3	Reaterro manual apiloado com soquete	59,06000	2.071,23
1.3	2.278,58	M2	Limpeza mecanizada de camada vegetal, vegetação e pequenas árvores (di m2 cr 0,37 diâmetro de tronco menor que 0,20 m), com trator de esteiras.af_05/2018	0,50000	1.139,29
2	1,00	M	SERVIÇOS COMPLEMENTARES	12.122,04000	12.122,04
2.1	1,00	UN	Entrada de energia elétrica, aérea, trifásica, com caixa de sobrepórcabo de 10 mm <sup>2</sup> e disjuntor din 50a (não incluso o poste de concreto)	2.176,93000	2.176,93
2.2	1,00	UN	Poste de concreto padrão rge - fornecimento e instalação	668,04000	668,04
2.3	10,00	UN	Poste de concreto armado de secao duplo t, extensao de 11,00 m, resistenciade 150 dan, tipo d, para iluminação - fornecimento e instalação	891,24000	8.912,40
2.4	1,35	M2	Alvenaria de vedação de blocos cerâmicos maciços de 5x10x20cm (espessura 10cm) e argamassa de assentamento com preparo em betoneira	159,20000	214,92
2.5	1,50	M	Verga moldada in loco em concreto com mais de 1,5 m de vão. Af_03/2016	99,83000	149,75
3	1,00	UN	INSTALAÇÕES ELÉTRICAS	35.282,96000	35.282,96
3.1	5,00	UN	Disjuntor tripolar tipo nema, corrente nominal de 10 até 50a - fornecimento e instalação	114,68000	573,40
3.2	15,00	UN	Caixa enterrada elétrica retangular, em alvenaria com blocos de concreto, fundo com brita, dimensões internas: 0,4x0,4x0,4 m	231,71000	3.475,65
3.3	169,60	M	Eletroduto rígido roscável, pvc, dn 50 mm (1 1/2"), para rede enterrada de distribuição de energia elétrica - fornecimento e instalação	23,10000	3.917,76
3.4	1,00	UN	Quadro de distribuição de energia em chapa de aço galvanizado, de embutir, com barramento trifásico, para 12 disjuntores din 100a - fornecimento e instalação	579,45000	579,45
3.5	1.040,65	M	Cabo de cobre flexível isolado, 6 mm <sup>2</sup> , anti-chama 0,6/1,0 kv, para circuitos terminais - fornecimento e instalação	12,18000	12.675,12
3.6	12,50	M	Cabo de cobre flexível isolado, 10 mm <sup>2</sup> , anti-chama 0,6/1,0 kv, para circuitos terminais - fornecimento e instalação	19,16000	239,50
3.7	20,00	UN	Curva 90 graus para eletroduto, pvc, roscável, dn 32 mm (1"), para circuitos terminais, instalada em forro - fornecimento e instalação	18,27000	365,40
3.8	111,50	M	Eletroduto rígido roscável, pvc, dn 32 mm (1"), para circuitos terminais, instalado em forro - fornecimento e instalação	20,20000	2.252,30
3.9	22,00	M	Refletor em alumínio, de suporte e alça, com lâmpada vapor de mercúrio de 250 w, com reator alto fator de potência - fornecimento e instalação	509,29000	11.204,38
4	1,00	M	PASSEIO	18.853,60000	18.853,60
4.1	93,00	M2	Execução de passeio em piso intertravado, com bloco retangular cor natural de 20 x 10 cm, espessura 6 cm	87,24000	8.113,32
4.2	132,00	M	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)	63,20000	8.342,40
4.3	4,00	M2	Execução de passeio (calçada) ou piso de concreto com concreto	110,32000	441,28



ESTADO DO RIO GRANDE DO SUL  
MUNICÍPIO DE SÃO VICENTE DO SUL  
SETOR DE LICITAÇÕES  
PROCESSO ADMINISTRATIVO Nº 833/2022 TOMADA DE PREÇOS Nº 014/2022

			moldado in loco, usinado, acabamento convencional, espessura 6 cm, armado		
4.4	10,00	M	Piso podotátil, direcional ou alerta, assentado sobre argamassa	195,66000	1.956,60
5	1,00	M	QUADRA DE VÔLEI	22.686,29000	22.686,29
5.1	1,00	UN	Conjunto para quadra de volei com postes em tubo de aço galvanizado 3", h =*255* cm, pintura em tinta esmalte sintético, rede de nylon com 2 mm, malha 10 x 10 cm e antenas oficiais em fibra de vidro	4.914,06000	4.914,06
5.2	156,00	M2	Geotêxtil não tecido 100% poliéster, resistência a tração de 9 kn/m (rt - 9), instalado em dreno - fornecimento e instalação	11,40000	1.778,40
5.3	40,00	M	Dreno subsuperficial (seção 0,40 x 0,40 m), cego, enchimento de brita, envolvido com manta geotêxtil	50,49000	2.019,60
5.4	62,40	M3	Cancha da quadra	130,87000	8.166,29
5.5	7,00	UN	Banco para praça estrutura pré moldada de concreto armado, acento e encosto de madeira, 1,45 m de largura, 0,85 m de altura, 0,50 m de profundidade	386,14000	2.702,98
5.6	54,15	M	Cerca com mourões de madeira roliça, diâmetro 11 cm	57,34000	3.104,96
6	1,00	UN	CAMPO DE FUTEBOL	60.869,15000	60.869,15
6.1	421,26	M2	Tela de arame galvanizada	28,64000	12.064,89
6.2	2.270,58	M2	Plantio de grama bermudas em placas, fornecimento e instalação	20,89000	47.432,42
6.3	2,00	UN	Portao de abrir em metalon redondo de 3/4"	685,92000	1.371,84
<b>Total</b>					<b>156.440,73</b>

A licitante acima citada foi classificada em 1º lugar, devidamente instruído e concluso o processo para homologação.

São Vicente do Sul, 23 de Novembro de 2022

**Geovani Merladete de Paulo Minussi**  
**Presidente da Comissão de Licitação**  
**Portaria nº 039/2022**