



DESPACHO DE HOMOLOGAÇÃO

Referente Processo Licitatório nº 127/2023 - Tomada de Preço nº 5/2023.

Com base na Ata de Abertura, Julgamento e Classificação das Propostas emitida pela Comissão de Licitações e Parecer da Assessoria Jurídica deste Município, HOMOLOGO todos os atos constantes e praticados no Processo Licitatório nº 127/2023, Tomada de Preço nº 5/2023, homologo o respectivo objeto à empresa classificada em 1º lugar, conforme segue abaixo:

Empresa: TIAGO BRASIL FONTANA & CIA LTDA - 30161130000177					
Item	Qtde.	Unid.	Produto	Valor Unit.	Valor Total
1	1,00	M2	MOVIMENTO DE TERRA	7.017,70000	7.017,70
1.1	35,07	M2	Escavação manual de vala com profundidade menor ou igual a 1,30 m	103,54000	3.631,15
1.2	35,07	M2	Reaterro manual apiloado com soquete	62,78000	2.201,69
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	0,52000	1.184,86
2	1,00	M	SERVIÇOS COMPLEMENTARES	19.353,82000	19.353,82
2.1	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	1.897,70000	18.977,00
2.2	1,35	M2	Alvenaria de vedação de blocos cerâmicos maciços de 5x10x20cm (espessura 10cm) e argamassa de assentamento com preparo em betoneira	166,17000	224,33
2.3	1,50	M	Verga moldada in loco em concreto com mais de 1,5 m de vão. Af_03/2016	101,66000	152,49
3	1,00	UN	INSTALAÇÕES ELÉTRICAS	34.359,82000	34.359,82
3.1	5,00	UN	Disjuntor tripolar tipo nema, corrente nominal de 10 até 50a - fornecimento e instalação	116,56000	582,80
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	246,12000	3.691,80
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	25,92000	4.396,03
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	556,02000	556,02
3.5	1.040,65	M	Cabo de cobre flexível isolado, 6 mm², anti-chama 0,6/1,0 kv, para circuitos terminais - fornecimento e instalação	11,05000	11.499,18
3.6	12,50	M	Cabo de cobre flexível isolado, 10 mm², anti-chama 0,6/1,0 kv, para circuitos terminais - fornecimento e instalação	17,60000	220,00
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	19,32000	386,40
3.8	111,50	M	Eletroduto rígido roscável, pvc, dn 32 mm (1"), para circuitos terminais, instalado em forro - fornecimento e instalação	22,34000	2.490,91
3.9	22,00	UN	Refletor em alumínio, de suporte e alça, com lâmpada vapor de mercúrio de 250 w, com reator alto fator de potência - fornecimento e instalação	478,94000	10.536,68
4	1,00	M	PASSEIO	16.679,43000	16.679,43
4.1	93,00	M2	Execução de passeio em piso intertravado, com bloco retangular cor natural de 20 x 10 cm, espessura 6 cm	86,97000	8.088,21
4.2	94,00	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)	66,17000	6.219,98
4.3	4,00	M2	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)	98,16000	392,64
4.4	10,00	M	Piso podotátil, direcional ou alerta, assentado sobre argamassa	197,86000	1.978,60

5	1,00	M	QUADRA DE VOLEI	22.750,14000	22.750,14
5.1	1,00	UN	Conjunto para quadra de volei com postes em tubo de aco galvanizado 3", h =*255* cm, pintura em tinta esmalte sintetico, rede de nylon com 2 mm, malha 10 x 10 cm e antenas oficiais em fibra de vidro	4.176,43000	4.176,43
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	12,07000	1.882,92
5.3	40,00	M	Dreno subsuperficial (seção 0,40 x 0,40 m), cego, enchimento de brita, envolvido com manta geotêxtil	54,82000	2.192,80
5.4	62,40	M2	Cancha da quadra	133,83000	8.350,99
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	415,47000	2.908,29
5.6	54,15	M	Cerca com mourões de madeira roliça, diâmetro 11 cm	59,81000	3.238,71
6	1,00	UN	CAMPO DE FUTEBOL	63.603,37000	63.603,37
6.1	421,26	M2	Tela de arame galvanizada	25,18000	10.607,33
6.2	2.270,58	M2	Plantio de grama bermudas em placas, fornecimento e instalação	22,73000	51.610,28
6.3	2,00	UN	Portao de abrir em metalon redondo de 3/4"	692,88000	1.385,76
Total dos Pi				163.764,28	

Projeto/Despesa	Há Previsão
1044 4490.51.00.00.00 - OBRAS E INSTALAÇÕES - 1019 - CESSÃO ONEROSA ROYALTIES DO PETRÓLEO E GÁS NATURAL	Sim

Homologo este processo licitatório, para que produza seus efeitos legais e jurídicos.

São Vicente do Sul, 5 de Maio de 2023

FERNANDO DA ROSA PAHIM
PREFEITO MUNICIPAL