



**CARTA DE APRESENTAÇÃO DA PROPOSTA
TOMADA DE PREÇOS Nº 015/2023**

À Comissão de Licitações,

A EMPRESA Lisiana Bilo do Nascimento LTDA, CNPJ nº 35.214.768/0001-42 e inscrição estadual nº 112.008.9945, estabelecida na rua Clito Severo 275, Bairro João Goulart, Santiago/RS, em conformidade com o Edital de Tomada de Preço nº 015/2023, do tipo Menor Preço Global, apresenta a proposta de preço para EXECUÇÃO PROJETO DRENAGEM E PASSEIOS PÚBLICOS NA RUA ANTERO XAVIER NO MUNICÍPIO DE SÃO VICENTE DO SUL/RS – ETAPA 2, conforme descrição e valores abaixo relacionados:

Item	DESCRIÇÃO DOS SERVIÇOS: MATERIAL E MÃO DE OBRA	Valor por Item e Sub-Itens R\$
1	ADMINISTRAÇÃO LOCAL	R\$ 14.128,00
2	SERVIÇOS INICIAIS	R\$ 4.732,50
3	MOVIMENTOS DE TERRA	R\$ 42.195,00
4	DRENAGEM- BOCAS DE LOBO E CAIXAS DE LIGAÇÃO	R\$ 234.184,36
5	PASSEIO	R\$ 279.907,79
TOTAL GLOBAL:		R\$ 575.147,65

1. Todas as despesas decorrentes da contratação, como material e mão-de-obra, bem como os encargos salariais e encargos trabalhistas de seus funcionários, tributos municipais, estaduais e federais incidentes, energia elétrica, água, correrão por conta da empresa proponente.
2. A proponente obriga-se a cumprir todas as obrigações previstas no Edital de Tomada de Preço nº 015/2023 e no contrato oriundo do certame licitatório.
3. Validade da proposta: 60 dias.
4. Responsável pela Assinatura do Contrato:
Nome: Lisiana Bilo do Nascimento. Cargo: Proprietária.
RG Nº 9071032149, CPF nº 915.116.150-87.
Fone: (55) 9 96552838, E-mail: pereira_melo@hotmail.com
Por ser expressão de verdade, firmamos o presente.
São Vicente do Sul/RS, 20 de Outubro de 2023.

35.214.768/0001-42
1120089945
Lisiana Bilo do Nascimento Eireli
Av. Padre Assis, 1704
Santiago/RS
CEP.: 97.702-250

Lisiana Bilo do Nascimento

Lisiana Bilo do Nascimento

Obra: PASSEIOS DE CONCRETO - RUA ANTERO XAVIER - ETAPA 2 (TRECHO 2 ATE TRECHO 16) - Planilha Orçamentária									
RUA ANTERO XAVIER, BAIRRO CENTRO, SÃO VICENTE DO SUL/RS									
Empresa Listiana Bilo do Nascimento LTDA									
BDI: 20,93%									
ITEM	REFERÊNCIA	CÓDIGO	DESCRIÇÃO DOS SERVIÇOS: MATERIAL E MÃO DE OBRA	QUANT.	UNID.	Valor (R\$)		TOTAL (R\$)	
						CUSTO UNITÁRIO (S/BDI) R\$	CUSTO UNITÁRIO (C/BDI) R\$		
1			ADMINISTRAÇÃO LOCAL						
1.1	SINAPI	90778	ENGENHEIRO CIVIL DE OBRA PLENO COM ENCARGOS COMPLEMENTARES	40,00	H	R\$ 114,60	R\$ 138,58	R\$ 5.543,20	
1.2	SINAPI	90780	MESTRE DE OBRAS COM ENCARGOS COMPLEMENTARES	80,00	H	R\$ 88,74	R\$ 107,31	R\$ 8.584,80	
			Subtotal					R\$ 14.128,00	
2			SERVIÇOS INICIAIS						
2.1	SINAPI	COMPO1	PLACA DE OBRA EM CHAPA DE AÇO GALVANIZADO	1,00	m²	R\$ 322,51	R\$ 390,00	R\$ 390,00	
2.2	SINAPI	99064	LOCAÇÃO DE PAVIMENTAÇÃO. AF_10/2018	750,00	m	R\$ 0,58	R\$ 0,69	R\$ 517,50	
2.3	SINAPI	98519	REVOLVIMENTO E LIMPEZA MANUAL DE SOLO. AF_05/2018	1.275,00	m²	R\$ 1,86	R\$ 2,25	R\$ 2.868,75	
2.4	SINAPI	97084	COMPACTAÇÃO MECÂNICA DE SOLO PARA EXECUÇÃO DE RADIER, PISO DE CONCRETO OU LAJE SOBRE SOLO, COM COMPACTADOR DE SOLOS TIPO PLACA VIBRATÓRIA. AF_09/2021	1.275,00	m²	R\$ 0,62	R\$ 0,75	R\$ 956,25	
			Subtotal					R\$ 4.732,50	
3			MOVIMENTOS DE TERRA						
3.1	SINAPI	94339	ATERRO MECANIZADO DE VALA COM RETROSCAVADEIRA (CAPACIDADE DA CAÇAMBADA RETRO: 0,26 m³ / POTÊNCIA: 88 HP), LARGURA DE 0,8 A 1,5 M, PROFUNDIDADE ATÉ 1,5 M, COM AREIA PARA ATERRO. AF_06/2016	500,00	m³	R\$ 69,79	R\$ 84,39	R\$ 42.195,00	
			Subtotal					R\$ 42.195,00	
4			DRENAGEM - BOCAS DE LOBO E CAIXAS DE LIGAÇÃO						
4.1	SINAPI	97966	CAIXA PARA BOCA DE LOBO SIMPLES RETANGULAR, EM ALVENARIA COM BLOCOS DE CONCRETO, DIMENSÕES INTERNAS: 0,6X1X1,2 M. AF_12/2020	16,00	un	R\$ 1.358,26	R\$ 1.642,54	R\$ 26.280,64	
4.2	SINAPI	90082	ESCOVAÇÃO MECANIZADA DE VALA COM PROF. ATÉ 1,5 M (MÉDIA MONTANTE E JUSANTE/UMA COMPOSIÇÃO POR TRECHO), ESCAVADEIRA (0,8 M3), LARG. DE 1,5 M A 2,5 M, EM SOLO DE 1ª CATEGORIA, EM LOCAIS COM ALTO NÍVEL DE INTERFERÊNCIA. AF_02/2021	168,00	m³	R\$ 10,58	R\$ 12,79	R\$ 2.148,72	
4.3	SINAPI	92210	TUBO DE CONCRETO PARA REDES COLETORAS DE ÁGUAS PLUVIAIS, DIÂMETRO DE 400 MM, JUNTA RÍGIDA, INSTALADO EM LOCAL COM BAIXO NÍVEL DE INTERFERÊNCIAS - FORNECIMENTO E ASSENTAMENTO. AF_12/2015	600,00	m	R\$ 160,86	R\$ 194,52	R\$ 116.712,00	
4.4	SINAPI	92212	TUBO DE CONCRETO PARA REDES COLETORAS DE ÁGUAS PLUVIAIS, DIÂMETRO DE 600 MM, JUNTA RÍGIDA, INSTALADO EM LOCAL COM BAIXO NÍVEL DE INTERFERÊNCIAS - FORNECIMENTO E ASSENTAMENTO. AF_12/2015	100,00	m	R\$ 285,64	R\$ 345,42	R\$ 34.542,00	
4.5	SINAPI	92214	TUBO DE CONCRETO PARA REDES COLETORAS DE ÁGUAS PLUVIAIS, DIÂMETRO DE 800 MM, JUNTA RÍGIDA, INSTALADO EM LOCAL COM BAIXO NÍVEL DE INTERFERÊNCIAS - FORNECIMENTO E ASSENTAMENTO. AF_12/2015	100,00	m	R\$ 450,68	R\$ 545,01	R\$ 54.501,00	
			Subtotal					R\$ 234.184,31	
5			PASSEIO						

Handwritten signature and initials:
 [Signature]
 [Initials]

AW

5.1	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	1.500,00	m	R\$	50,17	R\$	60,66	R\$	90.990,00
5.2	SINAPI	96622	LASTRO COM MATERIAL GRANULAR, APLICADO EM PISOS OU LAJES SOBRE SOLO, E SPESURA DE *5 CM*, AF_08/2017	56,25	m²	R\$	111,04	R\$	134,28	R\$	7.553,25
5.3	SICRO	5914569	Transporte com caminhão betoneira - rodovia pavimentada	15.490,18	tkm	R\$	0,56	R\$	0,67	R\$	10.378,42
5.4	SINAPI	94993	EXECUÇÃO DE PASSEIO (CALÇADA) OU PISO DE CONCRETO COM CONCRETO MOLDADO IN LOCO, USINADO, ACABAMENTO CONVENCIONAL, ESPESURA 6 CM, ARMADO, AF_07/2016	1.275,00	m²	R\$	67,15	R\$	81,20	R\$	103.530,00
5.5	SINAPI	104658	PISO PODOTÁTIL DE ALERTA OU DIRECIONAL, DE CONCRETO, ASSENTADO SOBRE ARGAMASSA, AF_05/2023	337,50	m²	R\$	165,29	R\$	199,87	R\$	67.456,12
Subtotal										R\$	279.907,79
Valor Total do Orçamento:										R\$	575.147,65

Lisiana Bilo do Nascimento LTDA
 CNPJ 35.214.768/0001-42

Lisiana Bilo do Nascimento

35.214.768/0001-42
 1120089945

Lisiana Bilo do Nascimento Eireli
 Av. Padre Assis, 1704
 Santiago/RS
 CEP.: 97.702-250

André Melo Stalcin
 André Melo Stalcin
 Responsável Técnico
 Eng. Civil CREAVRS 243983

[Handwritten signatures and scribbles]