



RAI SERVIÇOS EIRELI

CPNJ: 13.369.386/0001-55

INSCR. EST.: 256.354.090

FONE: (49) 35250538 / (49) 998031266

Catanduvas / SC

PROPOSTA DE PREÇOS

Ao Município de VARGEM BONITA/SC

1. **A Presente licitação tem por objeto a contratação de empresa do ramo de engenharia, arquitetura e/ou construção civil para execução de obra de pavimentação asfáltica da Estrada São José, conforme Projeto Básico constante do Anexo "E" deste Edital.**

2. Dados do Proponente:

Razão Social: RAI Serviços

Eireli CNPJ:

13.369.386/0001-55

Endereço: Rua Fritz Carl

Nº: 371

Bairro: Sebaldo Kunz

Município: Catanduvas

UF: SC

CEP: 89670-000

Telefone: (49) 3525-0538

E-mail: rai.orildogiardini@hotmail.com

3. Identificação do Representante Legal para assinatura do contrato:

Nome: Orildo Giardini

CPF: 024.225.349-02

RG: 3.928.343

Função: Proprietário

Telefone: (49) 99915-0126

E-mail: rai.orildogiardini@hotmail.com

4. Dados Bancários:

Banco: Banco do Brasil

Agência: 1760-4

Conta: 13762-6

Nome: Orildo Giardini

5. Proposta:

- **Valor Total Global: R\$ 2.295.807,10**
 - ✓ Valor referente a mão de obra: R\$ 229.580,71
 - ✓ Valor referente aos materiais: R\$ 2.066.226,39
- Percentual de BDI: **21,59%**
- Prazo de Execução: **6 MESES 180 DIAS**
- Validade da proposta: **60 dias**

VARGEM BONITA, 26 DE JUNHO DE 2023



ENGENHEIRA CIVIL

PATRICIA FORTUNA

CREA:095.745-1

ORILDO
GIARDINI:
02422534
902

Assinado de
forma digital por
ORILDO
GIARDINI:0242253
4902
Dados: 2023.06.26
11:04:25 -03'00'

RAI SERVIÇOS

ORILDO GIARDINI

CPF:024.225.349-02

**RAI SERVIÇOS EIRELI**

CNPJ: 19.369.386/0001-52
RUA EST. 256, 354, OPD,
VILA INDUSTRIAL, 13135-250, SÃO CARLOS, SP
CNPJ: 131352505386 / (151) 495043286
CNPJ: 131352505386 / SC

PROCESSO LICITATÓRIO Nº 052/2023

TOMADA DE PREÇOS Nº007/2023

MUNICÍPIO DE VARGEM BONITA

Item	Fonte	Código	Descrição	Unidade	Quantidade	Custo Unitário (sem BDI) (R\$)	BDI (%)	Preço Unitário (com BDI) (R\$)	Preço Total (R\$)
PAVIMENTAÇÃO DA ESTRADA SÃO JOSÉ									
1.1.	SINAPI		SERVIÇOS INICIAIS	-	-	-	21,59%	-	2.295.807,10
1.1.1.	AMMOC	PLOBRA	PLACA DE OBRA (PARA CONSTRUÇÃO CIVIL) EM CHAPA GALVANIZADA *N. 22*, ADESIVADA, DE *2,0 X 2,25* M (3,0 x 1,5)	M2	4,50	400,06	21,59%	486,43	2.188,94
1.1.2.	SINAPI	99064	LOCAÇÃO DE PAVIMENTAÇÃO. AF_10/2018	M	876,56	0,46	21,59%	0,56	490,87
-	AMMOC	46	LEVANTAMENTO DE POÇOS DE VISITA	UN	-	537,85	21,59%	653,97	-
1.2.	SINAPI		REMOÇÕES	-	-	-	-	-	5.602,69
1.2.1.	SINAPI	96001	FRESAGEM DE PAVIMENTO ASFALTICO (PROFUNDIDADE ATÉ 5,0 CM) - EXCLUSIVE TRANSPORTE. AF_11/2019	M2	592,25	7,78	21,59%	9,46	5.602,69
1.3.	SINAPI		SINALIZAÇÃO E SEGURANÇA	-	-	-	-	-	2.538,49
1.3.1.	AMMOC	SIN	SINALIZAÇÃO COM TELA PLÁSTICA TIPO TAPUME FIXADA EM CONE PLÁSTICO, INCLUINDO CONE	M	175,31	11,91	21,59%	14,48	2.538,49
1.4.	SINAPI		ESCAVAÇÕES E MOVIMENTAÇÕES DE TERRA	-	-	-	-	-	48.236,21
1.4.1.	SINAPI	101119	ESCAVAÇÃO HORIZONTAL, INCLUINDO ESCARIFICAÇÃO EM SOLO DE 2ª CATEGORIA COM TRATOR DE ESTEIRAS (100HP/LÂMINA: 2,19M3). AF_07/2020	M3	4.422,88	4,00	21,59%	4,86	21.511,12

1.4.2.	SINAPI	102308	ESCAVAÇÃO MECANIZADA DE VALA COM ESCAVADEIRA, SOLO DE 2ª CATEGORIA	M3	356,81	13,30	21,59%	16,17	5.769,62
1.4.3.	SINAPI	100977	CARGA, MANOBRAS E DESCARGA DE SOLOS E MATERIAIS GRANULARES EM CAMINHÃO BASCULANTE - CARGA COM ESCAVADEIRA HIDRÁULICA	M3	356,81	7,08	21,59%	8,61	3.072,13
1.4.4.	SINAPI	95875	TRANSPORTE COM CAMINHÃO BASCULANTE, DMT = 2 KM	M3XKM	713,62	2,32	21,59%	2,82	2.012,41
1.4.5.	SINAPI	96385	EXECUÇÃO E COMPACTAÇÃO DE ATERRO COM SOLO PREDOMINANTEMENTE ARGILOSO - EXCLUSIVE SOLO, ESCAVAÇÃO, CARGA E TRANSPORTE. AF_11/2019	M3	2.533,07	5,00	21,59%	6,08	15.399,80
1.4.6.	SINAPI	102354	DESMONTE DE MATERIAL DE 3ª CATEGORIA (BLOCOS DE ROCHAS OU MATACOS), COM MARTELETE PNEUMÁTICO MANUAL - EXCLUSIVE CARGA E TRANSPORTE. AF_03/2021	M3	17,84	10,00	21,59%	12,16	216,92
1.4.7.	SINAPI	100977	CARGA, MANOBRAS E DESCARGA DE SOLOS E MATERIAIS GRANULARES EM CAMINHÃO BASCULANTE - CARGA COM ESCAVADEIRA HIDRÁULICA	M3	17,84	7,08	21,59%	8,61	153,60
1.4.8.	SINAPI	95875	TRANSPORTE COM CAMINHÃO BASCULANTE, DMT = 2 KM	M3XKM	35,68	2,32	21,59%	2,82	100,62
1.5.	SINAPI		DRENAGEM		-	-		-	412.275,92
1.5.1.	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	M	240,00	200,00	21,59%	243,18	58.363,20
1.5.2.	SINAPI	92831	TUBO DE CONCRETO PARA REDES COLETORAS DE ÁGUAS PLUVIAIS, DIÂMETRO DE 1500 MM, JUNTA RÍGIDA, INSTALADO EM LOCAL COM ALTO NÍVEL DE INTERFERÊNCIAS - FORNECIMENTO E ASSENTAMENTO. AF_12/2015	M	2,00	1.180,05	21,59%	1.434,82	2.869,64

1.5.3.	SINAPI-I	7759	TUBO DE CONCRETO ARMADO PARA AGUAS PLUVIAIS, CLASSE PA-1, COM ENCAIXE PONTA E BOLSA, DIAMETRO NOMINAL DE 2000 MM	M	12,00	2.454,77	21,59%	2.984,75	35.817,00
1.5.4.	SEINFRA	C0297	ASSENTAMENTO DE TUBOS EM CONCRETO, JE D=2000mm, INCLUSIVE BASE	M	12,00	544,55	21,59%	662,12	7.945,44
1.5.5.	SINAPI	92832	RETIRADA E REASSENTAMENTO DE TUBO DE CONCRETO PARA REDES COLETORAS DE ÁGUAS PLUVIAIS, DIAMETRO DE 1500 MM, JUNTA RÍGIDA, INSTALADO EM LOCAL COM ALTO NÍVEL DE INTERFERÊNCIAS	M	13,00	267,60	21,59%	325,37	4.229,81
1.5.6.	AMMOC	BL01	BOCA DE LOBO EM CONCRETO ARMADO E GRADE DE AÇO EM BARRA DE FERRO CHATA 0,70M X 1,00M - TIPO 1	UND	21,00	2.600,88	21,59%	3.162,41	66.410,61
1.5.7.	AMMOC	BL02	BOCA DE LOBO EM CONCRETO ARMADO E GRADE DE AÇO EM BARRA DE FERRO CHATA 0,70M X 1,00M - TIPO 2	UND	11,00	2.702,16	21,59%	3.285,56	36.141,12
1.5.8.	SINAPI	102738	BOCA PARA BUEIRO SIMPLES TUBULAR D = 60 CM EM CONCRETO, ALAS COM ESCONSIDADE DE 0°, INCLUINDO FÔRMAS E MATERIAIS. AF_07/2021	UN	12,00	1.800,00	21,59%	2.188,62	26.263,44
1.5.9.	SINAPI	102762	BOCA E ALAS PARA BUEIRO SIMPLES CELULAR PARA 2 TUBOS EM CONCRETO, ALAS COM ESCONSIDADE DE 30°, INCLUINDO FÔRMAS E MATERIAIS, ESCAVAÇÕES, ESCORAS E REATERROS, CONFORME PROJETO	UN	4,00	16.887,85	21,59%	20.533,94	82.135,75
1.5.10.	AMMOC	CS01	CAIXA COLETORA DE SARJETA EM CONCRETO ARMADO E TAMPAS EM CONCRETO ARMADO	UND	6,00	1.858,80	21,59%	2.260,11	13.560,66
1.5.11.	SINAPI	94293	EXECUÇÃO DE SARJETA DE CONCRETO USINADO, MOLDADA IN LOCO EM TRECHO RETO, 100 CM BASE X 20 CM ALTURA. AF_06/2016	M	345,00	187,23	21,59%	227,65	78.539,25
1.6.	SINAPI		REATERROS	-	-	-	-	-	39.119,56

1.6.1.	SINAPI-I	4718	PEDRA BRITADA N. 2 (19 A 38 MM) POSTO PEDREIRA/FORNECEDOR, SEM FRETE	M3	237,87	100,50	21,59%	122,20	29.067,23
1.6.2.	SINAPI	100974	CARGA, MANOBRA E DESCARGA DE SOLOS E MATERIAIS GRANULARES EM CAMINHÃO BASCULANTE 10 M³ - CARGA COM PÁ CARREGADEIRA (CAÇAMBA DE 1,7 A 2,8 M³ / 128 HP) E DESCARGA LIVRE (UNIDADE: M3), AF_07/2020	M3	237,87	8,36	21,59%	10,16	2.416,76
1.6.3.	SINAPI	95875	TRANSPORTE COM CAMINHÃO BASCULANTE DE 10 M³, EM VIA URBANA PAVIMENTADA, DMT ATÉ 30 KM (UNIDADE: M3XKM) AF_07/2020	M3XKM	4.757,40	1,32	21,59%	1,60	7.635,57
1.7.	SINAPI		BASE E SUB-BASE	-	-	-		-	531.392,90
1.7.1.	SINAPI-I	4718	PEDRA BRITADA N. 2 (19 A 38 MM) POSTO PEDREIRA/FORNECEDOR, SEM FRETE	M3	110,62	102,50	21,59%	124,63	13.786,57
1.7.2.	SINAPI	100978	CARGA, MANOBRA E DESCARGA DE MATERIAL GRANULAR, EM CAMINHÃO BASCULANTE - CARGA COM ESCAVADEIRA HIDRÁULICA	M3	110,62	6,51	21,59%	7,92	876,11
1.7.3.	SINAPI	95875	TRANSPORTE DE MATERIAL GRANULAR, COM CAMINHÃO BASCULANTE, DMT = 20 KM	M3XKM	2.212,41	2,32	21,59%	2,82	6.239,00
1.7.4.	SINAPI	96399	EXECUÇÃO E COMPACTAÇÃO DE BASE E OU SUB BASE PARA PAVIMENTAÇÃO DE PEDRA RACHÃO - EXCLUSIVE CARGA E TRANSPORTE	M3	1.843,68	100,30	21,59%	121,95	224.845,57
1.7.5.	SINAPI	100978	CARGA, MANOBRA E DESCARGA DE MATERIAL GRANULAR, EM CAMINHÃO BASCULANTE - CARGA COM ESCAVADEIRA HIDRÁULICA	M3	1.843,68	6,51	21,59%	7,92	14.601,95
1.7.6.	SINAPI	95875	TRANSPORTE DE MATERIAL GRANULAR, COM CAMINHÃO BASCULANTE, DMT = 20 KM	M3XKM	36.873,50	1,20	21,59%	1,46	53.801,39
1.7.7.	SINAPI	96396	EXECUÇÃO E COMPACTAÇÃO DE BASE E OU SUB BASE PARA PAVIMENTAÇÃO DE BRITA GRADUADA SIMPLES - EXCLUSIVE CARGA E TRANSPORTE	M3	1.106,21	125,00	21,59%	151,99	168.130,09

1.7.8.	SINAPI	100978	CARGA, MANOBRA E DESCARGA DE MATERIAL GRANULAR, EM CAMINHÃO BASCULANTE - CARGA COM ESCAVADEIRA HIDRÁULICA	M3	1.106,21	6,51	21,59%	7,92	8.761,18
1.7.9.	SINAPI	95875	TRANSPORTE DE MATERIAL GRANULAR, COM CAMINHÃO BASCULANTE, DMT = 20 KM	M3XKM	22.124,10	1,50	21,59%	1,82	40.351,04
1.8.	SINAPI		CAPA ASFÁLTICA	-	-	-	-	-	646.801,33
1.8.1.	AMMOC	CM30	EXECUÇÃO DE IMPRIMAÇÃO COM ASFALTO DILUIDO CM-30	M2	7.753,05	6,18	21,59%	7,51	58.258,45
1.8.2.	SINAPI	102332	TRANSPORTE COM CAMINHÃO TANQUE DE TRANSPORTE DE MATERIAL ASFÁLTICO DE 20000 L, EM VIA URBANA PAVIMENTADA, DMT ATÉ 30KM (UNIDADE: TXKM), AF_07/2020	TXKM	155,06	1,78	21,59%	2,16	334,93
1.8.3.	AMMOC	RR-2C	EXECUÇÃO DE PINTURA DE LIGAÇÃO COM EMULSÃO ASFÁLTICA RR-2C, AF_11/2019	M2	7.753,05	2,44	21,59%	2,97	23.026,56
1.8.4.	SINAPI	102332	TRANSPORTE COM CAMINHÃO TANQUE DE TRANSPORTE DE MATERIAL ASFÁLTICO DE 20000 L, EM VIA URBANA PAVIMENTADA, DMT ATÉ 30KM (UNIDADE: TXKM), AF_07/2020	TXKM	155,06	1,78	21,59%	2,16	334,93
1.8.5.	AMMOC	PAVASFBO	EXECUÇÃO DE PAVIMENTO COM APLICAÇÃO DE CONCRETO ASFÁLTICO COM BORRACHA, CAMADA DE ROLAMENTO - EXCLUSIVE CARGA E TRANSPORTE, AF_11/2019	M3	387,65	1.160,00	21,59%	1.410,44	546.758,62
1.8.6.	SINAPI	100986	CARGA DE MISTURA ASFÁLTICA EM CAMINHÃO BASCULANTE 10 M³ (UNIDADE: M3), AF_07/2020	M3	387,65	8,44	21,59%	10,26	3.977,29
1.8.7.	SINAPI	95303	TRANSPORTE COM CAMINHÃO BASCULANTE 10M3 DE MASSA ASFÁLTICA PARA PAVIMENTAÇÃO URBANA	M3XKM	7.753,05	1,50	21,59%	1,82	14.110,55
1.9.	SINAPI		MEIO FIO	-	-	-	-	-	65.152,15
1.9.1.	SINAPI	94264	GUIA (MEIO-FIO) CONCRETO, MOLDADA IN LOCO EM TRECHO CURVO COM EXTRUSORA, 13 CM BASE X 22 CM ALTURA, AF_06/2016	M	1.506,00	35,58	21,59%	43,26	65.152,15

1.10.	SINAPI		SINALIZAÇÃO								86.056,97
1.10.1.	SICRO	5213409	PINTURA DE SETAS E ZEBRADOS COM TERMOPLÁSTICO POR EXTRUSÃO - ESPESSURA DE 3,0 MM - LINHA CONTÍNUA AMARELA	M2	173,00	87,39	21,59%	106,26	18.382,98		
1.10.2.	SICRO	5213409	PINTURA DE SETAS E ZEBRADOS COM TERMOPLÁSTICO POR EXTRUSÃO - ESPESSURA DE 3,0 MM - LINHA CONTÍNUA BRANCA	M2	180,90	87,39	21,59%	106,26	19.222,43		
1.10.3.	SICRO	5213409	PINTURA DE SETAS E ZEBRADOS COM TERMOPLÁSTICO POR EXTRUSÃO - ESPESSURA DE 3,0 MM - ZEBRADOS E PREENCHIMENTOS DE ÁREA	M2	11,00	87,39	21,59%	106,26	1.168,86		
1.10.4.	SICRO	5213409	PINTURA DE SETAS E ZEBRADOS COM TERMOPLÁSTICO POR EXTRUSÃO - ESPESSURA DE 3,0 MM - FAIXA DE PEDESTRES	M2	73,40	87,39	21,59%	106,26	7.799,48		
1.10.5.	AMMOC	340	PLACA DE SINALIZAÇÃO VIARIA CIRCULAR D = 50 CM, COM SUPORTE DE AÇO GALVANIZADO D = 50 MM E ALTURA = 3M INCLUSIVE BASE DE CONCRETO MAGRO	UN	6,00	364,05	21,59%	466,97	2.801,82		
1.10.6.	AMMOC	215	PLACA DE SINALIZAÇÃO VIARIA OCTOGONAL A = 25 CM, COM SUPORTE DE AÇO GALVANIZADO D = 75 MM E ALTURA = 3 M, INCLUSIVE BASE DE CONCRETO MAGRO	UN	4,00	967,93	21,59%	1.176,91	4.707,64		
1.10.7.	SICRO	5213395	TACHA REFLETIVA METÁLICA - BIDIRECIONAL TIPO II - COM DOIS PINOS - FORNECIMENTO E COLOCAÇÃO	UN	672,00	39,13	21,59%	47,58	31.973,76		
1.11.	SINAPI		PASSEIOS						455.951,07		
1.11.1.	SINAPI	100576	REGULARIZAÇÃO E COMPACTAÇÃO DE SUBLEITO DE SOLO PREDOMINANTEMENTE ARGILOSO. AF_11/2019	M2	2.502,15	2,29	21,59%	2,78	6.955,98		

1.11.2.	SINAPI	100324	LASTRO COM MATERIAL GRANULAR (PEDRA BRITADA N.1 E PEDRA BRITADA N.2), APLICADO EM PISOS OU LAJES SOBRE SOLO, ESPESSURA DE *10 CM*, AF_07/2019	M3	150,13	145,40	21,59%	176,79	26.541,76
1.11.3.	AMMOC	PASS8	EXECUÇÃO DE PASSEIO COM CONCRETO USINADO 40 MPA, 8 CM, ACABAMENTO DESEMPENADO, INCLUSIVE JUNTAS DE DILTAÇÃO E CURA QUÍMICA	M2	2.502,15	71,34	21,59%	86,74	217.036,49
1.11.4.	SINAPI	101094	PISO PODOTÁTIL, DIRECIONAL OU ALERTA, ASSENTADO SOBRE ARGAMASSA, AF_05/2020	M2	4,00	165,15	21,59%	200,81	803,24
1.11.5.	AMMOC	86	GUIA DE BALIZAMENTO 0,14x0,30CM, EM CONCRETO FCK 20 MPA ARMADO COM TRELIÇA, MOLDADO IN LOCO, COM PINTURA ACRILICA 2 DEMÃOS PARA SINALIZAÇÃO HORIZONTAL EM COR CONTRASTANTE COM O PISO CONFORME NBR9050	M	1.397,00	114,55	21,59%	139,28	194.574,16
1.11.6.	AMMOC	334	RAMPA DE ACESSIBILIDADE PARA PASSEIO COM MEIO-FIO H=15 CM E LARGURA 2,00 M, DE PISO DE CONCRETO E = 5 CM, INCLUSIVE FAIXAS DE 40 CM DE PISO PODOTÁTIL DE CONCRETO ALERTA/DIRECIONAL E COLCHAO DE PO DE PEDRA E = 5 CM	UN	12,00	688,07	21,59%	836,62	10.039,44
			SOMATÓRIO DE MATERIAL:						2.085.226,88
			SOMATÓRIO DE MÃO DE OBRA:						225.580,73
			VALOR TOTAL:						2.295.807,61


 ENGENHEIRA CIVIL
 PATRICIA FORTUNA
 CREA-SC 095.745-1

ORILDO
 GIARDINI:02422
 534902
 RAI SERVIÇOS
 ORILDO GIARDINI
 CPF:024.225.349-02

Assinado de forma digital
 por ORILDO
 GIARDINI:02422534902
 Dados: 2023.06.26 10:43:03
 -03'00'



RAI SERVIÇOS EIRELI
CNPJ Nº 13.859.380/0001-00
RUA JOSÉ CARLOS DE ALMEIDA, Nº 1231-2003A
CELESTINO DE OLIVEIRA / SC

PROCESSO LICITATÓRIO Nº 052/2023
TOMADA DE PREÇOS Nº007/2023
MUNICÍPIO DE VARGEM BONITA
CRONOGRAMA

Item	Descrição	Valor (R\$)	Parcelas:						
				1	2	3	4	5	6
1.	PAVIMENTAÇÃO DA ESTRADA SÃO JOSÉ	2.295.807,10	% Período: 0,10%	05/23 0,10%	06/23 11,40%	07/23 24,21%	08/23 13,12%	09/23 31,05%	10/23 20,13%
1.1.	SERVIÇOS INICIAIS	2.679,81	% Período: 100,00%	100,00% R\$ 2.679,81					
1.2.	REMOÇÕES	5.602,69	% Período:		100,00% R\$ 5.602,69				
1.3.	SINALIZAÇÃO E SEGURANÇA	2.538,49	% Período:		100,00% R\$ 2.538,49				
1.4.	ESCOVAÇÕES E MOVIMENTAÇÕES DE TERRA	48.236,21	% Período:		50,00% R\$ 24.118,11	50,00% R\$ 24.118,11			
1.5.	DRENAGEM	412.275,92	% Período:		50,00% R\$ 206.137,96	50,00% R\$ 206.137,96			
1.6.	REATERROS	39.119,56	% Período:		50,00% R\$ 19.559,78	50,00% R\$ 19.559,78			
1.7.	BASE E SUB-BASE	531.392,90	% Período:		0,00%	50,00% R\$ 265.696,45	50,00% R\$ 265.696,45		
1.8.	CAPA ASFALTICA	646.801,33	% Período:					100,00% R\$ 646.801,33	
1.9.	MEIO FIO	65.152,15	% Período:					100,00% R\$ 65.152,15	
1.10.	SINALIZAÇÃO	86.056,97	% Período:					100,00% R\$ 86.056,97	
1.11.	PASSEIOS	455.951,07	% Período:					100,00% R\$ 455.951,07	
TOTAL:		2.295.807,10		2.679,81	R\$ 257.957,03	R\$ 515.512,30	R\$ 265.696,45	R\$ 711.953,48	R\$ 542.008,04
TOTAL ACOMULADO:				2.679,81	R\$ 260.636,84	R\$ 776.149,13	R\$ 1.041.845,58	R\$ 1.753.799,06	R\$ 2.295.807,10

ORILDO
GIARDINI:0242253
4902

Assinado de forma digital por
ORILDO GIARDINI:02422534902
Dados: 2023.06.26 11:02:47
-03700

ENGENHEIRA CIVIL
PATRICIA FORTUNA
CREMASC 095.745-1

RAI SERVIÇOS
ORILDO GIARDINI
CPF:024.225.349-02



CPF:024.225.349-02

ORILDO GARDINI

RAI SERVIÇOS

Assinado de forma digital por ORILDO GARDINI:02422534902
Dados: 2023.06.26 11:01:46 -03:00

534902

GARDINI:02422

ORILDO

PROCESSO LICITATÓRIO Nº 052/2023		MUNICÍPIO DE VARGEM BONITA	
TOMADA DE PREÇOS Nº007/2023			
RAI SERVIÇOS EIRELI		RAI	
CPN: 13.969.896/0001-55		RAI	
INSCRIÇÃO EST. 254.314.090		RAI	
CNPJ: 14.157.200/0001-25		RAI	
CNPJ: 14.157.200/0001-25		RAI	
<p>Quadro de Composição do BDI</p> <p>Grav de Sigilo #PÚBLICO</p>			
Nº OPERAÇÃO		0	
Nº SICONV		0	
PROPONENTE / TOMADOR		PREFEITURA MUNICIPAL DE VARGEM BONITA	
<p>APELIDO DO EMPREENDIMENTO / DESCRIÇÃO DO LOTE</p> <p>PAVIMENTAÇÃO DA ESTRADA SÃO JOSÉ / PAVIMENTAÇÃO DA ESTRADA SÃO JOSÉ</p>			
<p>Conforme legislação tributária municipal, definir estimativa de percentual da base de cálculo para o ISS: 100,00%</p> <p>Sobre a base de cálculo, definir a respectiva alíquota do ISS (entre 2% e 5%): 3,00%</p>			
BDI 1			
TIPO DE OBRA: Construção de Praças Urbanas, Rodovias, Ferrovias e recapamento e pavimentação de vias urbanas			
Itens		Siglas	
Adotado %			
Administração Central		AC	
Seguro e Garantia		SG	
Risco		R	
Despesas Financeiras		DF	
Lucro		L	
Tributos (Impostos COFINS 3%, e PIS 0,65%)		CP	
Tributos (ISS, variável de acordo com o município)		ISS	
Tributos (Contribuição Previdenciária sobre a Receita Bruta - 0% ou 4,5% - Desoneração)		CPRB	
BDI SEM desoneração (Fórmula Acórdão TCU)		BDI PAD	
BDI COM desoneração		BDI DES	
		21,59%	

Os valores de BDI foram calculados com o emprego da fórmula:

$$BDI = 1 + AC + S + R + G + DF + (1 + L) * (1 + L) - 1$$

$$(1 - CP - ISS - CPRB)$$

Declaro para os devidos fins que, conforme legislação tributária municipal, a base de cálculo deste tipo de obra corresponde à 100%, com a respectiva alíquota de 3%.

Declaro para os devidos fins que o regime de Contribuição Previdenciária sobre a Receita Bruta adotado para elaboração do orçamento foi SEM Desoneração, e que esta é a alternativa mais adequada para a Administração Pública.