

ESTADO DO RIO GRANDE DO SUL
GOVERNO MUNICIPAL DE
BARRA DO RIO AZUL



ATA DE JULGAMENTO E CLASSIFICAÇÃO DAS PROPOSTAS

Ao(s) Seis dia(s) do mês de Agosto do ano de Dois Mil e Dezoito, no endereço sito a Rua das Rosas, cidade de Barra do Rio Azul, reuniram-se, às 10:30 horas, a comissão incumbida de dirigir e julgar o Procedimento Licitatório do(a) Tomada de Preço nº 11/2018, a fim de procederem o Julgamento e Classificação das propostas das licitantes habilitadas ao certame, apresentadas em sessão pública aos Vinte e Sete dia(s) do mês de Julho do ano de Dois Mil e Dezoito.

As propostas das empresas licitantes foram as seguintes:

Empresa: ARAUJO CONSTRUTORA EIRELI - 5478					
Item	Quantidade	Unid.	Produto	Valor Unit.	Valor Total
1	1,00		SERVIÇOS INICIAIS	139.801,79000	139.801,79
2	1,00		MOVIMENTO DE TERRA	136.110,90000	136.110,90
3	1,00		INFRAESTRUTURA	347.833,70000	347.833,70
4	1,00		MESOESTRUTURA	232.501,35000	232.501,35
5	1,00		SUPERESTRUTURA	516.219,49000	516.219,49
Total dos Produtos Cotados					1.372.467,23

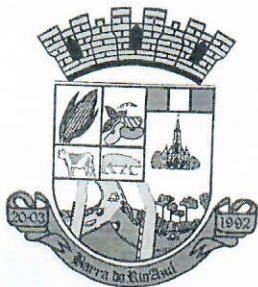
Empresa: Traçado Construções e Serviços Ltda - 1880					
Item	Quantidade	Unid.	Produto	Valor Unit.	Valor Total
1	1,00		SERVIÇOS INICIAIS	135.841,45000	135.841,45
2	1,00		MOVIMENTO DE TERRA	119.858,72000	119.858,72
3	1,00		INFRAESTRUTURA	291.236,01000	291.236,01
4	1,00		MESOESTRUTURA	203.422,13000	203.422,13
5	1,00		SUPERESTRUTURA	447.101,81000	447.101,81
Total dos Produtos Cotados					1.197.460,12

Considerando as cotações de cada concorrente constantes acima, e levando-se em conta o critério de julgamento Menor Preço Global, foram consideradas vencedoras as seguintes propostas:

Empresa: Traçado Construções e Serviços Ltda - 1880					
Item	Quantidade	Unid.	Produto	Valor Unit.	Valor Total
1	1,00		SERVIÇOS INICIAIS	135.841,45000	135.841,45
2	1,00		MOVIMENTO DE TERRA	119.858,72000	119.858,72
3	1,00		INFRAESTRUTURA	291.236,01000	291.236,01
4	1,00		MESOESTRUTURA	203.422,13000	203.422,13
5	1,00		SUPERESTRUTURA	447.101,81000	447.101,81
Total dos Produtos					1.197.460,12

Concluídos os trabalhos, a Comissão determinou a publicação da classificação das propostas para efeito de intimação e ciência dos interessados. Encerrado o prazo de recurso, o processo será enviado à autoridade superior, para homologação e adjudicação correspondente.

Nada mais a tratar, a sessão foi encerrada, e lavrada a presente ata que, lida e aprovada, vai



ESTADO DO RIO GRANDE DO SUL
GOVERNO MUNICIPAL DE
BARRA DO RIO AZUL



assinada pela Comissão de Licitações.

SILVANE M. D. V. STADTLOBER
OFICIAL ADMINISTRATIVO

COMISSÃO DE LICITAÇÃO

CLEUZA TRENTIN
OFICIAL ADMINISTRATIVO

FLAVIO ANTONIO FACCIO
OFICIAL ADMINISTRATIVO

RESULTADO DO JULGAMENTO DA LICITAÇÃO FORNECEDORES COM ITENS VENCIDOS

Período: 2018

Ano da Licitação: 2018 **Modalidade:** Tomada de Preço **Nº da Licitação:** 11 **Data da Licitação:** 11/07/2018
Julgamento: Menor Preço Global **Situação:** Julgada **Objeto:** Execução de obra de construção de ponte em concreto armado, sobre o Rio Paloma, localizada na comunidade de Campo Alegre, interior do município de Barra do Rio Azul/RS, numa extensão de 54 metros de vão total, 6 metros de largura e 9 metros de altura total, sob regime de empreitada global.

Fornecedor Vencedor: Traçado Construções e Serviços Ltda - 1880

Telefone: (11) 2338-4541

Email:

Item	Sub-Item	Quantidade	Unid.	Descrição	Marca	Valor Unitário	Valor Total
1		1,000		SERVIÇOS INICIAIS		135.841,45000	135.841,45
	1	12,000	M2	Barracão de Obra		381,30000	4.575,60
	2	2,500	M2	Placa de Obra		322,88000	807,20
	3	324,000	M2	Locação de Obra		9,03000	2.925,72
	4	1,000	UN	Mobilização e Desmobilização		30.727,09000	30.727,09
	5	600,000	M2	Desmatamento, destocamento, c/D < 30 cm e limpeza de áreas		0,31000	186,00
	6	22,000	UN	Destocamento árvores c/D > 30 cm		71,77000	1.578,94
	7	21,170	M3	Desgalhamento, corte em toras e empilhamento de árvores		100,94000	2.136,90
	8	1.120,000	H	Grupo Gerador de 20 a 80 KVA a diesel (8 h/dia X 5 dias/sem X 4 semanas/mes x 7 meses)		9,59000	10.740,80
	9	1.120,000	H	Encarregado geral com encargos (8 h/dia X 5 dias/sem X 4 semanas/mes x 7 meses)		35,36000	39.603,20
	10	448,000	H	Engenheiro Civil de Obra Pleno (8 h/dia X 2 dias/sem X 4 semanas/mes x 7 meses)		95,00000	42.560,00
2		1,000		MOVIMENTO DE TERRA		119.858,72000	119.858,72
	1	316,100	M2	Enscadeira de madeira com parede dupla		268,97000	85.021,42
	2	100,000	M3	Sacos de areia para as enscadeiras		62,51000	6.251,00
	3	290,000	M3	Escavação mecânica de solo 2º categoria até 2,00 m		10,23000	2.966,70
	4	290,000	M3	Escavação mecânica de solo 2º categoria até 2,01 a 4,00 m		11,68000	3.387,20
	5	290,000	M3	Escavação mecânica de solo 2º categoria até 4,01 m a 6,00 m		13,63000	3.952,70
	6	90,000	M3	Escavação manual de solos		56,53000	5.087,70
	7	850,000	M3	Acesso a aterro das cabeceiras: Escavação mecânica de solo 1º categoria (carga, descarga e transporte - DMT 1,5 km)		11,16000	9.486,00
	8	850,000	M3	Acesso a aterro das cabeceiras: Compactação de aterros 100% PN		4,36000	3.706,00
3		1,000		INFRAESTRUTURA		291.236,01000	291.236,01
	1	427,500	M	Perfuração em rocha d=46mm - Tubulões		76,90000	32.874,75
	2	513,000	M	Colocação de pinos em rocha d=20mm - Tubulões		34,12000	17.503,56
	3	44,750	M3	Tubulão a céu aberto ø1,00m interno		1.750,47000	78.333,53
	4	44,750	M3	Escavação manual campo aberto p/tubulão - fuste e/ou base (para todas as profundidades)		324,14000	14.505,27
	5	19,000	UN	Arrasamento de tubulão de concreto d=1,00 a 1,20m. (inclui encarregado).		361,21000	6.862,99
	6	23,980	M3	Viga de Fundação em Concreto Armado		1.750,47000	41.976,27
	7	16,080	M3	Bloco de Fundação em Concreto Armado		1.750,47000	28.147,56
	8	168,000	M3	Gabiões tipo caixa		422,81000	71.032,08
4		1,000		MESOESTRUTURA		203.422,13000	203.422,13
	1	24,480	M3	Pilar em concreto armado ø80cm interno		1.750,47000	42.851,51
	2	14,400	M3	Transversina intermediária em Concreto Armado		1.750,47000	25.206,77
	3	10,590	M3	Transversina de Apoio em Concreto Armado		1.750,47000	18.537,48
	4	59,640	M3	Cortina em Concreto Armado		1.750,47000	104.398,03
	5	7,100	M3	Pilares de contraforte na cortina		1.750,47000	12.428,34

RESULTADO DO JULGAMENTO DA LICITAÇÃO **FORNECEDORES COM ITENS VENCIDOS**

Período: 2018

Ano da Licitação: 2018 **Modalidade:** Tomada de Preço **Nº da Licitação:** 11 **Data da Licitação:** 11/07/2018
Julgamento: Menor Preço Global **Situação:** Julgada **Objeto:** Execução de obra de construção de ponte em concreto armado, sobre o Rio Paloma, localizada na comunidade de Campo Alegre, interior do município de Barra do Rio Azul/RS, numa extensão de 54 metros de vão total, 6 metros de largura e 9 metros de altura total, sob regime de empreitada global.

Fornecedor Vencedor: Traçado Construções e Serviços Ltda - 1880

Telefone: (11) 2338-4541

Email:

Item	Sub-Item	Quantidade	Unid.	Descrição	Marca	Valor Unitário	Valor Total
5		1,000		SUPERESTRUTURA		447.101,81000	447.101,81
	1	10,000	UN	Longarina pré-moldada em concreto armado fck=30 MPa - 0,25x0,90x13,00m		9.447,88000	94.478,80
	2	10,000	UN	Longarina pré-moldada em concreto armado fck=30 MPa - 0,25X0,90X13,0 M 0,25x0,90x14,00m		10.174,63000	101.746,30
	3	22.230,000	TXKM	Transporte de longarinas 0,25x0,90x13,00m, por rodovia pavimentada		0,72000	16.005,60
	4	23.940,000	TXKM	Transporte de longarinas 0,25x0,90x14,00m, por rodovia pavimentada		0,72000	17.236,80
	5	10,910	M3	Concreto Armado enchimento dos apoios		1.750,47000	19.097,63
	6	2.592,000	M	Vigotes Treliçados		42,66000	110.574,72
	7	13.219,200	TXKM	Transporte de Vigotes Treliçados		0,72000	9.517,82
	8	48,600	M3	Concreto aparente, fck=25MPa "in loco": Concretagem de vigas e laje, fck=25MPa - Lançamento, adensamento e acabamento.		601,73000	29.244,08
	9	356,400	M2	Concreto aparente, fck=25MPa "in loco": Tela Q 196 malha 10x10		19,69000	7.017,52
	10	55,200	M2	Concreto aparente, fck=25MPa "in loco": Montagem e desmontagem de fôrma de laje maciça, 1 utilizações.		160,03000	8.833,66
	11	60,000	H	Montagem das longarinas com guindaste auto- propelido		240,73000	14.443,80
	12	10,800	M3	Guarda Corpo em concreto armado		1.750,47000	18.905,08
Total de itens vencidos:		5				Total das Propostas Vencedoras:	1.197.460,12