

CONCORRÊNCIA PÚBLICA Nº 002/2024		
Razão Social: TAILISE WINK BERTOTI		
CNPJ: 22.775.527/0001-20		
Endereço: RUA PEDRO ALVARES CABRAL, 295 SALA 02		
Telefone/Fax: 55 996290686		
Banco: SICREDI	Agência (nome / nº): 0218	Conta corrente: 28432-7
Dados do Signatário - para assinatura do contrato		
Nome: TAILISE WINK BERTOTI		Cargo: PROPRIETÁRIA
Nacionalidade: BRASILEIRA	Identidade: 6108462455	CPF: 037.039.710-02
Descrição do Item	CONTRATAÇÃO DE EMPRESA PARA CONSTRUÇÃO DO PÓRTICO MUNICIPAL E TURÍSTICO DO MUNICÍPIO, CONFORME ESPECIFICAÇÕES NO MEMORIAL DESCRITIVO, PLANILHA ORÇAMENTÁRIA E DEMAIS ANEXOS	
VALOR TOTAL MATERIAL	72.035,54	
VALOR TOTAL MÃO DE OBRA	408.201,42	
VALOR TOTAL	480.236,96 (quatrocentos e oitenta mil e trezentos e vinte e seis reais e noventa e seis centavos)	
Validade da Proposta: 60 (sessenta) dias	BDI: 23,8% Encargos: 69,64%	
Declaro que nos preços propostos encontram-se inclusos todos os tributos, encargos sociais, frete até o destino e quaisquer outros ônus que porventura possam recair sobre a execução do contrato da presente licitação e que estou de acordo com todas as normas deste edital e seus anexos.		
GARANTIA DE OBRA DE 5 ANOS		

Sobradinho, 21 de Março do ano de 2024

Tailise Bertoti

TAILISE WINK BERTOTI
 CPF: 037.039.710-02
 CNPJ: 22.775.527/0001-20

Tailise Wink Bertoti
 22.775.527/0001-20
 Alvarés Cabral, 297
 - RS

PREFEITURA MUNICIPAL DE SALTO DO JACUÍ

OBRA	PÓRТИCO MUNICIPAL E TURÍSTICO	ÁREA		Ref. Sinapi:	dez/23
LOCAL	AV. PIO XII - SALTO DO JACUÍ/RS	BDI	23,8 %		

PLANILHA ORÇAMENTARIA

Código Sinapi	Item	Discriminação	Unid.	Qtde.	Preço Unitário	Preço	Preço Total
							15.074,82
1 SERVIÇOS INICIAIS							
4813	1.1	PLACA DE OBRA INSTALADA 2,5MX1,25	m²	3,12	300,00	371,40	1.158,77
101506	1.2	ENTRADA PROV DE ENERGIA ELETRICA TRIFASICA	unid	1	500,00	619,00	619,00
99059	1.3	LOCAÇÃO CONVENCIONAL DE OBRA	m	35	50,25	62,21	2.177,33
93584	1.4	EXECUÇÃO DE DEPÓSITO EM MADEIRA	m²	10	879,2	1.088,45	10.884,50
COMP	1.5	ENTRADA PROVISÓRIA DE ÁGUA	unid	1	190,00	235,22	235,22
							108.738,14
2.0 PILAR DIREITO							
2.1 BLOCO/ESTACA							
96523	2.1.1	ESCAVAÇÃO MANUAL PARA FUNDAÇÃO COM PREVISÃO DE FORMA	m³	9	100,55	118,40	1.065,60
93382	2.1.2	REATERRO DE VALA COM COMPACTAÇÃO MECANIZADA	m³	2,59	34,11	51,96	134,58
100651	2.1.3	ESTACA HÉLICE CONTÍNUA DIAM 40 CM - FCK 30 MPA	m	32	142,53	160,38	5.132,16
96617	2.1.4	LASTRO DE CONCRETO	m³	0,05	19,17	37,02	1,85
104111	2.1.5	ARMAÇÃO DE PILAR EM CONCRETO ARMADO- CA60 5MM	kg	18	20,42	38,27	688,86
104107	2.1.6	ARMAÇÃO DE PILAR EM CONCRETO ARMADO- CA50 12,5 MM	kg	144	11,48	29,33	4.223,52
96557	2.1.7	CONCRETAGEM DE BLOCOS E COROAMENTO FCK 30 MPA	m³	20,2	644,95	662,80	13.388,56
96532	2.1.8	FABRICAÇÃO DE FORMA P BLOCO EM MADEIRA SERRADA	m²	16,63	189,52	207,37	3.448,56
104110	2.1.9	ARMAÇÃO DE PILAR EM CONCRETO ARMADO- CA50 6,3 MM	kg	17,5	18,29	36,14	632,45
104109	2.1.10	ARMAÇÃO DE PILAR EM CONCRETO ARMADO- CA50 8 MM	kg	42,5	16,34	34,19	1.453,08
104108	2.1.11	ARMAÇÃO DE PILAR EM CONCRETO ARMADO- CA50 10 MM	kg	61,5	13,55	31,40	1.931,10
104106	2.1.12	ARMAÇÃO DE PILAR EM CONCRETO ARMADO- CA50 16 MM	kg	48,5	10,86	28,71	1.392,44
96557	2.1.13	CONCRETAGEM DE BLOCOS E COROAMENTO FCK 30 MPA	m³	6,41	644,95	662,80	4.248,55
							40.102,79
2.2 PILARES							
92269	2.2.1	FABRICAÇÃO DE FORMA P PILARES E ESTRUTURAS EM MADEIRA SERRADA	m²	76	116,29	143,97	10.941,49
104111	2.2.2	ARMAÇÃO DE PILAR EM CONCRETO ARMADO- CA60 5MM	kg	107	20,53	25,42	2.719,53
104110	2.2.3	ARMAÇÃO DE PILAR EM CONCRETO ARMADO- CA50 6,3 MM	kg	110	18,17	22,49	2.474,39
104107	2.2.4	ARMAÇÃO DE PILAR EM CONCRETO ARMADO- CA50 12,5 MM	kg	490	11,08	13,72	6.721,35
104106	2.2.5	ARMAÇÃO DE PILAR EM CONCRETO ARMADO- CA50 16 MM	kg	290	10,86	13,44	3.898,96
92765	2.2.6	ARMAÇÃO DE PILAR EM CONCRETO ARMADO- CA50 20 MM	kg	452	10,62	13,15	5.942,70
103672	2.2.7	CONCRETAGEM DE PILARES FCK 25 MPA C USO DE BOMBA	m³	9,5	629,57	779,41	7.404,37
							338,61
2.3 LAJE							
92769	2.3.1	ARMAÇÃO DE LAJE CONCRETO ARMADO - 6,3 MM	kg	12	13,05	16,16	193,87
103674	2.3.2	CONCRETAGEM DE LAJES FCK 25 Mpa	m³	0,18	649,5	804,08	144,73
							30.555,45
2.4 REVESTIMENTOS/PINTURAS							
87905	2.4.1	CHAPISCO APLICADO EM ESTRUTURA NDE CONCRETO ARMADO 1:3	m²	73	8,08	10,00	730,22
10737	2.4.2	REVESTIMENTOS PEDRA BASALTO SERRADA ASSENTADO COM ARGAMASSA	m²	73	259,26	320,96	23.430,36
98554	2.4.3	RESINA IMPERMEABILIZANTE PARA PEDRA BASALTE	m²	73	47,34	58,61	4.278,31
88414	2.4.4	SELADOR ACRÍLICO UMA DEMÃO PARA PAREDES INTERNAS	m²	73	4,89	6,05	441,93
88488	2.4.5	PINTURA ACRILICA DUAS DEMAS P PAREDES INTERNAS	m²	73	18,53	22,94	1.674,63
							105.888,95
3.0 PILAR ESQUERDO							
3.1 BLOCO/ESTACA							
96523	3.1.1	ESCAVAÇÃO MANUAL PARA FUNDAÇÃO COM PREVISÃO DE FORMA	m³	9	100,55	124,48	1.120,33
93382	3.1.2	REATERRO DE VALA COM COMPACTAÇÃO MECANIZADA	m³	2,59	34,11	42,23	109,37
100651	3.1.3	ESTACA HÉLICE CONTÍNUA	m	32	142,53	176,45	5.646,47
96617	3.1.4	LASTRO DE CONCRETO	m³	0,05	19,17	23,73	1,19
92759	3.1.5	ARMAÇÃO DE PILAR EM CONCRETO ARMADO- CA60 5MM	kg	18	14,31	17,72	318,88
92763	3.1.6	ARMAÇÃO DE PILAR EM CONCRETO ARMADO- CA50 12,5 MM	kg	144	9,58	11,86	1.707,85
96557	3.1.7	CONCRETAGEM DE BLOCOS E COROAMENTO FCK 30 MPA	m³	20,2	653,26	808,74	16.336,46
96532	3.1.8	FABRICAÇÃO DE FORMA P BLOCO EM MADEIRA SERRADA	m²	16,63	189,52	234,63	3.901,83
104110	3.1.9	ARMAÇÃO DE PILAR EM CONCRETO ARMADO- CA50 6,3 MM	kg	17,5	18,17	22,49	393,65
104109	3.1.10	ARMAÇÃO DE PILAR EM CONCRETO ARMADO- CA50 8 MM	kg	42,5	16,04	19,86	843,94
104108	3.1.11	ARMAÇÃO DE PILAR EM CONCRETO ARMADO- CA50 10 MM	kg	61,5	13,15	16,28	1.001,20
104106	3.1.12	ARMAÇÃO DE PILAR EM CONCRETO ARMADO- CA50 16 MM	kg	48,5	10,42	12,90	625,65
96557	3.1.13	CONCRETAGEM DE BLOCOS E COROAMENTO FCK 30 MPA	m³	6,41	653,26	808,74	5.184,00
							47.670,71

92269	3.2.1	FABRICAÇÃO DE FORMA P PILARES E ESTRUTURAS EM MADEIRA SERRADA	m²	98,8	116,29	143,97	14.223,94
104111	3.2.2	ARMAÇÃO DE PILAR EM CONCRETO ARMADO- CA60 5MM	kg	44	20,53	25,42	1.118,31
104110	3.2.3	ARMAÇÃO DE PILAR EM CONCRETO ARMADO- CA50 6,3 MM	kg	168	18,17	22,49	3.779,07
104107	3.2.4	ARMAÇÃO DE PILAR EM CONCRETO ARMADO- CA50 12,5 MM	kg	415	11,08	13,72	5.692,57
104106	3.2.5	ARMAÇÃO DE PILAR EM CONCRETO ARMADO- CA50 16 MM	kg	472	10,42	12,90	6.088,78
92765	3.2.6	ARMAÇÃO DE PILAR EM CONCRETO ARMADO- CA50 20 MM	kg	481	10,62	13,15	6.323,98
103672	3.2.7	CONCRETAGEM DE PILARES FCK 25 MPA C USO DE BOMBA	m³	13,4	629,57	779,41	10.444,06
							4.933,50
	3.3	VIGAS					
92269	3.3.1	FABRICAÇÃO DE FORMA P PILARES E ESTRUTURAS EM MADEIRA SERRADA	m²	5,33	116,29	143,97	767,34
92759	3.3.2	ARMAÇÃO DE PILAR EM CONCRETO ARMADO- CA60 5MM	kg	30	14,31	17,72	531,47
92760	3.3.3	ARMAÇÃO DE PILAR EM CONCRETO ARMADO- CA50 6,3 MM	kg	9	13,57	16,80	151,20
92764	3.3.4	ARMAÇÃO DE PILAR EM CONCRETO ARMADO- CA50 16 MM	kg	141	9,3	11,51	1.623,39
96557	3.3.5	CONCRETAGEM DE FCK 30 MPA C USO DE BOMBA	m³	2,3	653,26	808,74	1.860,09
							338,61
	3.4	LAJE					
92769	3.4.1	ARMAÇÃO DE LAJE CONCRETO ARMADO - 6,3 MM	kg	12	13,05	16,16	193,87
103674	3.4.2	CONCRETAGEM DE LAJES FCK 25 Mpa	m³	0,18	649,5	804,08	144,73
							15.755,32
	3.5	REVESTIMENTOS/PINTURAS					
87905	3.5.1	CHAPISCO APLICADO EM ESTRUTURA NDE CONCRETO ARMADO 1:3	m²	98,8	8,08	10,00	988,30
87799	3.5.2	EMBOÇO/MASSA ÚNICA 1:2:8	m²	98,8	58,13	71,96	7.110,14
87527	3.5.3	MASSA FINA COM ARGAMASSA INDUSTRIALIZADA	m²	98,8	41,75	51,69	5.106,63
88414	3.5.4	SELADOR ACRÍLICO UMA DEMÃO PARA PAREDES INTERNAS	m²	98,8	4,89	6,05	598,12
88488	3.5.5	PINTURA ACRILICA DUAS DEMAS P PAREDES INTERNAS	m²	98,8	15,96	19,76	1.952,14
							131.128,96
	3.6	ESTRUTURA METÁLICA					
local	3.6.1	TESOURA- TRAMA METÁLICA VÃO LIVRE 8,70M, REVEST.ACM BRANCO CONFORME PROJETO ARQUITETÔNICO E ESTRUTURAL.	unid	1	98.000,00	121.324,00	121.324,00
local	3.6.2	LETRAS P O LETREIRO 40 CM ALTURA	unid	34	180,00	222,84	7.576,56
local	3.6.3	PLACAS CIRCULARES COM OS PONTOS TURÍSTICOS 1,00x1,00	unid	6	300,00	371,40	2.228,40
							87.712,30
	3.7	PAINÉIS PEDRAS RESINADOS					
local	3.7.1	PAINÉS RESINADOS COM PEDRA ÁGATA SERRADA CONFORME PROJETO, FIXADOS EM PAINÉS DE ALUMÍNIO PRETO	m²	15	3.000,00	3.714,00	55.710,00
local	3.7.2	TRANSPORTE DOS PAINÉIS DA FÁBRICA ATÉ O LOCAL DA OBRA PARA FIXAÇÃO NOS PILARES.	km	150	15,00	18,57	2.785,50
local	3.7.3	MOLDURA EM ALUMÍNIO PARA FIXAÇÃO DAS CHAPAS DE PEDRAS ÁGATAS RESINADAS (9,50x0,375M)	unid	4	5.900,00	7.304,20	29.216,80
							25.702,89
	3.8	INSTALAÇÃO ELÉTRICA					
101666	8.4	REFLETORES EM LED 40W-100W	unid	6	441,92	547,10	3.282,58
COT	8.5	PERFIS DE LED RGB PARA ILUMINAÇÃO DIFUSA NAS PLACAS DE PEDRAS ÁGATAS	m	243	60,70	75,15	18.260,62
COT	8.6	FITAS DE LED RBG P/ CÍRCULOS VAZADOS	m	25	25,00	30,95	773,75
COT	8.7	TUBULAÇÃO E FIAÇÃO	m	55	25,00	30,95	1.702,25
97593	8.8	SPOTS DE LED	unid	8	170	210,46	1.683,68
							5.310,00
	10	IMPERMEABILIZAÇÃO					
98556	10.1	RESINA IMPERMEABILIZANTE INCOLOR FOSCA	l	3	590,00	1.770,00	5.310,00
							680,90
	11	SERVIÇOS COMPLEMENTARES					
COT	11.1	ESCADA DE FERRO CA-50 (ESPAÇAMENTO 40 CM)	unid	1	550,00	680,90	680,90
							480.236,96
						TOTAL	480.236,96

Salto do Jacuí/RS, 21 março de 2024.

Tailise Bertoti

TAILISE WINK BERTOTI
CNPJ 22.775.527/0001-20

Tailise Bertoti

TAILISE WINK BERTOTI
ARQUITETA E URBANISTA

Tailise Wink Bertoti
22 775.527/0001-20
Cahral. 297

PREFEITURA MUNICIPAL DE SALTO DO JACUÍ

OBRAS: PÓRTICO

Item	Discriminação	R\$	%	Mês 1		Mês 2		Mês 3		Mês 4		Mês
				R\$	%	R\$	%	R\$	%	R\$	%	
1	SERVIÇOS INICIAIS	15.074,82	3,14	15.074,82	100,00	-	-	-	-	-	-	0
2	PILAR DIREITO	108.738,14	22,64	77.158,57	70,96	16.000,00	14,71	15.579,57	14,33	-	-	-
3	PILAR ESQUERDO	105.888,95	22,05	-	-	50.000,00	47,22	30.000,00	28,33	25.888,95	24,45	-
4	ESTRUTURA METÁLICA	131.128,96	27,31	-	-	-	-	109.125,00	83,22	12.624,60	9,63	9.379,36
5	PAINEIS PEDRAS RESINADOS	87.712,30	18,26	-	-	-	-	-	-	-	-	87.712,30
6	INSTALAÇÃO ELÉTRICA	25.702,89	5,35	-	-	-	-	-	-	25.702,89	100,00	-
7	IMPERMEABILIZAÇÃO	5.310,00	1,11	-	-	-	-	-	-	5.400,00	101,69	-
8	SERVIÇOS COMPLEMENTARES	680,90	0,14	-	-	-	-	-	-	-	-	680,90
9												
10												
11												
TOTAL		480.236,95	100,00	92.233,39	19,21	66.000,00	13,74	154.704,57	32,21	69.616,44	14,50	97.772,56
TOTAL ACUMULADO				92.233,39	19,21	158.233,39	32,95	312.937,96	32,21	382.554,40	33,70	480.326,96

Salto do Jacuí/RS, Março de 2024

Solize Bertoti
 TAILISE WINK BERTOTTI
 CNPJ 22.775.527/0001-20

Tailise Wink Bertotti
 22.775.527/0001-20
 Rua Pedro Alvarés Cabral, 297
 Sobradinho - RS

Solize Bertoti
 ARQUITETA E URBANISTA TAILISE WINK BERTOTTI
 CAU: A 193471-6



Quadro de Composição do BDI

Grau de Sigilo
#PUBLICO

Nº OPERAÇÃO 0	Nº SICONV 0	PROPONENTE / TOMADOR Tailise Wink Bertoti
------------------	----------------	--

APELIDO DO EMPREENDIMENTO / DESCRIÇÃO DO LOTE

PÓRTICO DE ACESSO /

Conforme legislação tributária municipal, definir estimativa de percentual da base de cálculo para o ISS:	100,00%
Sobre a base de cálculo, definir a respectiva alíquota do ISS (entre 2% e 5%):	4,00%

BDI 1

TIPO DE OBRA

Construção e Reforma de Edifícios

Itens	Siglas	% Adotado
Administração Central	AC	4,42%
Seguro e Garantia	SG	0,40%
Risco	R	0,56%
Despesas Financeiras	DF	1,11%
Lucro	L	7,30%
Tributos (impostos COFINS 3%, e PIS 0,65%)	CP	3,65%
Tributos (ISS, variável de acordo com o município)	ISS	4,00%
Tributos (Contribuição Previdenciária sobre a Receita Bruta - 0% ou 4,5% - Desoneração)	CPRB	0,00%
BDI SEM desoneração (Fórmula Acórdão TCU)	BDI PAD	23,80%

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

$$BDI = \frac{(1+AC + S + R + G) * (1+DF) * (1+L)}{(1-CP-ISS-CRPB)} - 1$$

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 4%.

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.

Observações:

[Empty yellow box for observations]

Salto do Jacuí/RS
Local

segunda-feira, 4 de março de 2024
Data

Tailise Bertoti

Responsável Técnico

Nome: Arq Tailise Wink Bertoti

CREA/CAU: CAU A193471-6

ART/RRT: 0

Tailise Wink Bertoti
22.775.527/0001-20
Rua Pedro Alvares Cabral. 297
Sobradinho - RS

[Handwritten signature]

ENCARGOS SOCIAIS SOBRE A MÃO DE OBRA					
CÓDIGO	DESCRIÇÃO	COM DESONERAÇÃO		SEM DESONERAÇÃO	
		HORISTA %	MENSALISTA %	HORISTA %	MENSALISTA %
GRUPO A					
A1	INSS	0,00%	0,00%	20,00%	20,00%
A2	SESI	1,50%	1,50%	1,50%	1,50%
A3	SENAI	1,00%	1,00%	1,00%	1,00%
A4	INCRA	0,20%	0,20%	0,20%	0,20%
A5	SEBRAE	0,60%	0,60%	0,60%	0,60%
A6	Salário Educação	2,50%	2,50%	2,50%	2,50%
A7	Seguro Contra Acidentes de Trabalho	3,00%	3,00%	3,00%	3,00%
A8	FGTS	8,00%	8,00%	8,00%	8,00%
A9	SECONCI	0,00%	0,00%	0,00%	0,00%
A	Total	16,80%	16,80%	36,80%	36,80%
GRUPO B					
B1	Repouso Semanal Remunerado	17,93%	Não incide	17,93%	Não incide
B2	Feriados	4,24%	Não incide	4,24%	Não incide
B3	Auxílio - Enfermidade	0,86%	0,66%	0,86%	0,66%
B4	13º Salário	10,94%	8,33%	10,94%	8,33%
B5	Licença Paternidade	0,07%	0,05%	0,07%	0,05%
B6	Faltas Justificadas	0,73%	0,56%	0,73%	0,56%
B7	Dias de Chuvas	1,56%	Não incide	1,56%	Não incide
B8	Auxílio Acidente de Trabalho	0,10%	0,08%	0,10%	0,08%
B9	Férias Gozadas	10,28%	7,83%	10,28%	7,83%
B10	Salário Maternidade	0,04%	0,03%	0,04%	0,03%
B	Total	46,75%	17,54%	46,75%	17,54%
GRUPO C					
C1	Aviso Prévio Indenizado	4,56%	3,47%	4,56%	3,47%
C2	Aviso Prévio Trabalhado	0,11%	0,08%	0,11%	0,08%
C3	Férias Indenizadas	3,35%	2,55%	3,35%	2,55%
C4	Depósito Rescisão Sem Justa Causa	2,83%	2,15%	2,83%	2,15%
C5	Indenização Adicional	0,38%	0,29%	0,38%	0,29%
C	Total	11,23%	8,54%	11,23%	8,54%
GRUPO D					
D1	Reincidência de Grupo A sobre Grupo B	7,85%	2,95%	17,20%	6,45%
D2	Reincidência de Grupo A sobre Aviso Prévio Trabalhado e Reincidência do FGTS sobre Aviso Prévio Indenizado	0,38%	0,29%	0,41%	0,31%
D	Total	8,23%	3,24%	17,61%	6,76%
TOTAL(A+B+C+D)		83,01%	46,12%	112,39%	69,64%

Fonte: Informação Dias de Chuva - INMET

Tailise Wink Bertoti
22.775.527/0001-20
Rua Pedro Alvares Cabral. 297
Sobradinho - RS

Tailise Bertoti

17