

Exmo. Sr.
Presidente da comissão de Licitações

Apresentamos abaixo nossa proposta para construção de sala de jogos e recreação na EMEF Tomé de Souza, englobando todos os serviços aludidos conforme edital e anexo deste declaramos que estamos de acordo com as condições da Licitação modalidade Carta Convite nº 12/2016, com a Lei n. 8.666/93, suas alterações e as normas gerais da Prefeitura Municipal de São José do Herval.

- 1 - A Proposta total de preços conforme planilha em anexo é de R\$ 115.392,30 (cento e quinze mil, trezentos e noventa e dois reais com trinta centavos), sendo o valor da mão de obra de R\$ 32.692,90(trinta e dois mil, seiscentos e noventa e dois reais com noventa centavos).
- 2. O prazo para início das obras é após a assinatura do contrato e comunicação do responsável para início dos serviços.
- 3. Prazo para conclusão: 120(cento e vinte) dias.
- 4. O prazo de validade da proposta é de 60 (sessenta) dias.
- 5. Condição de pagamento: conforme o que dispõe o edital.

Lajeado, 16 de março de 2016.

Mauro Bianchini
BIANCHINI & NICOLINI LTDA

Mauro Bianchini
Engenheiro Civil - CREA 72180-1

00.583.940/0001-50
BIANCHINI & NICOLINI LTDA
RUA BENTO GONÇALVES, 1016 - Sala 804
CENTRO - CEP 95900-000
LAJEADO - RS

Mauro
Mauro

Planilha de Orçamento - Global

Fl. nº 118/2016

ESCOLA TOMÉ DE SOUZA
CIVILIZAÇÃO MUNICIPAL DE SÃO JOSÉ DO HERVAL

Endereço: LINHA SÃO CRISTÓVÃO
Cidade: SÃO JOSÉ DO HERVAL

16/03/2016
Pág. 1

Item	Descrição	Qtd	Un	Preço Unitário/Preço Total		Total
				Material	Mão-de-Obra	
SERVICOS PRELIMINARES:						
1.1	RETIRADA DE PISO TIPO CONCRETO HOLANDES	68,40	M2	0,00	13,30	
				0,00	909,72	909,72
				0,00	909,72	909,72
	Total do Grupo			0,00	909,72	909,72
FUNDAÇOES:						
2.1	CONCRETO CICLOPICO.	1,45	M3	450,00	220,00	
				652,50	319,00	971,50
2.2	SAPATA CONCRETO ARMADO	2,56	M3	1.050,00	350,00	
				2.688,00	896,00	3.584,00
2.3	VIGA BALDRAME CONCR.ARMADO	1,45	M3	1.150,00	450,00	
				1.667,50	652,50	2.320,00
2.4	ALVENARIA TIJ.MACICO-DE 25cm-J15mm ci-ca-ar 1:2:6	7,26	M2	75,00	45,00	
				544,50	326,70	871,20
				5.552,50	2.194,20	7.746,70
	Total do Grupo			5.552,50	2.194,20	7.746,70
ESTRUTURA E COBERTURA:						
3.1	ALV. BLOCO CONCR. 15cm J.15mm arg ci-ar 1:2:6 VIST	72,60	M2	89,00	37,00	
				6.461,40	2.686,20	9.147,60
3.2	VIGA DE RESPALDO CONCRETO ARMADO	1,45	M3	1.650,00	450,00	
				2.392,50	652,50	3.045,00
3.3	PILAR PERFIL METALICO 15X30CM e=2.5mm-3.0m	4,00	un	650,00	230,00	
				2.600,00	920,00	3.520,00
3.4	TESOURA METALICA VAO 12m	68,40	m2	69,00	14,25	
				4.719,60	974,70	5.694,30
3.5	TERÇA METALICA	68,40	M2	23,00	10,25	
				1.573,20	701,10	2.274,30
3.6	TELA ALUZINCO 5.0 mm	94,64	M2	37,00	12,00	
				3.501,68	1.135,68	4.637,36
				21.248,38	7.070,18	28.318,56
	Total do Grupo			21.248,38	7.070,18	28.318,56
REVESTIMENTO:						
4.1	REV.COMPLETO CHAP/EMBOCO E REBOCO INCLUSIVE IMPERM	141,00	M2	35,00	24,00	
				4.935,00	3.384,00	8.319,00
4.2	IMPERMEABILIZACAO C/TINTA ASFALTICA DUAS DEMAOS	6,05	M2	30,00	15,00	
				181,50	90,75	272,25
4.3	PINT. SOBRE BLOCO DE CONCR. A VISTA INCLUSIVE SELA	72,60	M2	30,00	20,00	
				2.178,00	1.452,00	3.630,00
4.4	PINTURA EM REBOCO	141,00	M2	30,00	20,00	
				4.230,00	2.820,00	7.050,00
				11.524,50	7.746,75	19.271,25
	Total do Grupo			11.524,50	7.746,75	19.271,25
PAVIMENTACAO:						
5.1	LASTRO DE BRITA 5 CM	3,42	M3	80,00	5,00	
				273,60	17,10	290,70
5.2	CONTRAPISO CONCRETO MAGRO-200kgci/m3-e=7.0cm	68,40	M2	30,00	12,00	
				2.052,00	820,80	2.872,80
5.3	PISO CERAMICO CLASSE A - PEI IV	68,40	M2	38,00	20,00	
				2.599,20	1.368,00	3.967,20
				4.924,80	2.205,90	7.130,70
	Total do Grupo			4.924,80	2.205,90	7.130,70
ESQUADRIAS:						
6.1	CALHA METALICA CORTE 50	16,90	M	42,00	12,00	
				709,80	202,80	912,60
6.2	JANELA ALUMINIO DE CORRER COM VIDRO 5mm	9,00	m2	390,00	115,00	
				3.510,00	1.035,00	4.545,00
6.3	PORTA DE FERRO VIDRO100X210, FECHAD. CILINDRO COMP	1,00	UN	546,00	115,00	
				546,00	115,00	661,00

BIANCHINI E NICOLINI LTDA. - CGC: 00.583.940/0001-50

R. Bento Gonçalves, 1016 Cj. 804 - Lajeado - RS - Fone: (51)3748-3141

[Handwritten signatures and initials]
Blueno

