



Estado do Rio Grande do Sul  
**MUNICÍPIO DE ENTRE-IJUÍS**

Rua Francisco Richter, 601

CNPJ: 89.971.782/0001-10

Visite São João Batista – 6ª Redução Jesuítica Guarani

E-mail: marta@pmei.rs.gov.br – Fone: 2120-2779

http://www.entreijuis.rs.gov.br



## ANEXO XI – PLANILHA ORÇAMENTÁRIA

PLANILHA ORÇAMENTÁRIA										
Objeto:			Data:				Referência SINAPI			
Construção do abrigo de ônibus			16/07/2024				MAIO/2024			
Endereço:			Conveniente				Termo de compromisso			
Rua Adelmo João Sartori, 320 / Bairro Progresso			Prefeitura Municipal de ENTRE-IJUÍS							
ITEM	DESCRIÇÃO DO SERVIÇO	CÓDIGO SINAPI	UN.	QUANT.	BDI DESONERADO			BDI NÃO DESONERADO		
					Preço unitário	Valor s/ BDI	Valor c/ BDI BDI = 30,25 %	Preço unitário	Valor s/ BDI	Valor c/ BDI BDI = 23,97 %
<b>1.0</b>	<b>SERVÍCIOS PRELIMINARES</b>						<b>982,00</b>			<b>1.040,63</b>
1.1	Locação de obra	99059	m	14,12	25,81	364,44	474,68	27,88	393,67	488,03
1.2	Escavação manual de solo	93358	m <sup>3</sup>	0,98	79,43	77,84	101,39	38,07	88,61	109,85
1.3	Alvenaria de fundação com blocos cerâmicos maciços de 5X10X20CM (espessura 20Cm)	101159	m <sup>2</sup>	0,49	256,28	125,58	163,56	273,24	88,61	109,85
1.4	Reaterro manual de solo	93382	m <sup>2</sup>	0,49	25,80	12,64	16,47	28,55	89,61	111,09
1.5	Lastro de brita n.º 1 <b>espess. 5,0 cm</b>	100324	m <sup>2</sup>	0,38	69,51	26,41	34,40	72,58	27,58	34,19
1.6	Contrapiso/Lastro concreto 1:4,5:4,5 s/betoneira e=5cm	94962	m <sup>2</sup>	0,38	386,92	147,03	191,51	398,29	151,35	187,63
<b>2.0</b>	<b>PAREDES / PILARES</b>						<b>3.734,80</b>			<b>3.804,98</b>
2.1	Alvenaria de vedação de blocos cerâmicos maciços de 5X10X20CM (espessura 10Cm) e argamassa de assentamento com preparo em betoneira.	101159	m <sup>2</sup>	12,53	128,14	1.605,59	2.091,29	136,62	1.711,85	2.122,18
2.2	Concretagem de pilares com concreto FCK 25MPAcom uso de baldes lançamento, adernsamento e acabamento	103669	m <sup>3</sup>	0,14	816,19	114,27	148,83	927,74	129,88	161,02
2.3	Armação de pilar ou viga de estrutura convencional de concreto armado utilizando aço CA 50 de 6,3 mm	92760	Kg	15,95	12,73	203,04	264,46	13,1	208,95	259,03
2.4	Chapisco de parede traço 1:3 preparo manual	87878	m <sup>2</sup>	25,06	4,59	115,03	149,82	4,95	124,05	153,78
2.5	Emboço paulista (massa única) traço 1:2:8 (cimento:cal e areia média), espessura 1,5 cm, preparo mecanico da argamassa	87529	m <sup>2</sup>	25,06	33,10	829,49	1.080,41	35,60	892,14	1.105,98
<b>3.0</b>	<b>PINTURA</b>						<b>748,83</b>			<b>745,31</b>
3.1	Aplicação manual de fundo selador acrílico em paredes internas e externas de casas	88415	m <sup>2</sup>	33,70	3,97	133,79	174,26	4,15	139,86	173,38
3.2	Aplicação manual de pintura com tinta latex acrílica em paredes internas e externas duas demãos	88489	m <sup>2</sup>	33,70	13,09	441,13	574,58	13,69	461,35	571,94
<b>4.0</b>	<b>COBERTURA</b>						<b>859,77</b>			<b>828,97</b>
4.1	Sarrafo de madeira não aparelhada*2,5 X 10* cm, Macaranduba, Angelim ou equivalente regional	4460	m	13,20	5,61	74,05	96,45	5,61	74,05	91,80
4.2	Telhamento com telha ondulada de fibrocimento E = 6 MM, com cobertura lateral de 1 1/4 de onda para telhado com inclinação máxima de 10°, com até duas águas, incluso içamento	94210	m <sup>2</sup>	10,74	52,22	560,84	730,50	53,02	569,43	705,93
4.3	Parafuso zincado rosca soberba 5/16 " X 120 mm para telha de fibrocimento, fornecimento e instalação	4380	m <sup>2</sup>	18,00	1,40	25,20	32,82	1,40	25,20	31,24
<b>5.0</b>	<b>LIMPEZA</b>						<b>17,94</b>			<b>19,06</b>
5.1	Limpeza final de obra com jato de alta pressão	99814	m <sup>2</sup>	7,65	1,80	13,77	17,94	2,01	15,38	19,06
<b>TOTAL DO ABRIGO</b>							<b>6.343,33</b>			<b>6.435,95</b>
<b>ADOTAREMOS O VALOR COM BDI DESONERADO POIS É O MAIS BARATO</b>										
<b>6.343,33</b>										
ENTRE-IJUÍS, 16 de JULHO de 2024										
JOSÉ PAULO MENECHINE Prefeito Municipal							LUIS CARLOS FRANTZ Eng. Civil CREA RS 117.772			