



ORÇAMENTO

REFORMA PARA IMPLANTAÇÃO DO ECOPONTO DE RESÍDUOS URBANOS

PREFEITURA MUNICIPAL DE SALTO DO JACUÍ							
OBRA	REFORMA PARA IMPLANTAÇÃO DO ECOPONTO DE RESÍDUOS URBANOS					Ref. Sinapi:	dez/25
LOCAL	AV. DAS INDUSTRIAS - SALTO DO JACUÍ/RS		BDI	25,46%	%	DESONERADO	
PLANILHA ATUALIZADA							
Código Sinapi	Item	Discriminação	Unid.	Qtde.	Preço Unitário (R\$)	Preço Unit+BDI (R\$)	Preço Total (R\$)
1 SERVIÇOS PRELIMINARES E GERAIS							
							3.392,51
103689	1.1	PLACA DE OBRA	m ²	3,00	455,28	571,20	1.713,60
97624	1.2	DEMOLIÇÃO DE ALVENARIA	m ³	1,26	52,92	66,39	83,65
97642	1.3	RETIRADA DE TRAMA DE MADEIRA	m ²	160,65	3,25	4,08	655,45
97647	1.4	RETIRADA DE TELHA DE FIBROCIMENTO	m ²	160,65	3,97	4,98	800,04
98525	1.5	REMOÇÃO DE CAMADA SUPERFICIAL	m ²	160,65	0,69	0,87	139,77
2 PISO							
							26.657,64
7156	2.1	MALHA SOLDADA 5.0MM 10X10 - Q196	m ²	160,65	28,84	36,18	5.812,32
102475	2.2	CONCRETO FCK 25MPA - CONTRAPISO POLIDO	m ³	24,09	689,71	865,31	20.845,32
3 FECHAMENTO							
							1.728,61
43083	3.1	TERÇA ENRIGECIDA	Kg	119,28	9,08	11,39	1.358,60
10617	3.2	TELHA ALUZINCO TRAPEZOIDAL - 40mm	uni	7,20	40,96	51,39	370,01
4 COBERTURA E FORRO							
							11.829,86
7194	4.1	TELHA FIBROCIMENTO 6 mm	m ²	196,00	29,46	36,96	7.244,16
94451	4.2	CUMEEIRA FIBROCIMENTO 6 mm	m	14,00	91,91	115,31	1.614,34
92543	4.3	TRAMA DE MADEIRA COMPOSTA POR TERÇA PARA TELHADO	m ²	196,00	12,08	15,16	2.971,36
5 ESQUADRIAS							
							22.874,43
87878	5.1	PORTA CONTRAPESO METALIXA (3,9X3,55 - pintada e instalada - 2 uni)	m ²	27,69	658,45	826,09	22.874,43
6 PLUVIAL							
							3.795,93
89402	6.1	TUBULAÇÃO AGUA FRIA 25MM (incluindo fixação, conexões e corte)	m	55	13,83	17,35	954,25
86911	6.2	TORNEIRA (completo incluso instalação)	uni	1	154,49	193,82	193,82
93358	6.3	ESCAVAÇÃO DE VALA	m ³	2,5	96,16	120,64	301,60
89714	6.4	TUBULAÇÃO ESGOTO 100MM (incluindo fixação, conexões e corte)	m	1	41,90	52,57	52,57
103354	6.5	CAIXA DE CONTENÇÃO (0,8X0,8X0,8m-alvenaria/rebocada)	uni	4	92,88	116,53	466,12
7156	6.6	MALHA SOLDADA 5.0MM 10X10 - Q196 (fundo e tampa da caixa)	m ²	2,00	28,84	36,18	72,36
103354	6.7	CANALETA (0,2X0,2X9,3-alvenaria/rebocada)	uni	3,72	92,88	116,53	433,49
546	6.8	GRELHA METALICA (0,28X9,1 - confeccionado por barra chata retangular)	kg	126,48	8,33	10,45	1.321,72



Estado do Rio Grande do Sul

PREFEITURA MUNICIPAL DE SALTO DO JACUÍ

CAPITAL GAÚCHA DA ENERGIA ELÉTRICA

7 ELETRICO							2.693,63
101654	7.1	LUMINARIA 50w - fornecimento e instalação	uni	6	193,72	243,04	1.458,24
91926	7.3	CABO FLEXIVEL 2,5mm (iluminação)	m	64	4,59	5,76	368,64
91862	7.4	ELETRODUTO RIGIDO 25mm, BARRA 3m	uni	16	11,46	14,38	230,08
1872	7.5	CAIXA DE PASSAGEM 4X2	uni	4	2,82	3,54	14,16
39799	7.6	QUADRO DE DISTRIBUIÇÃO (4 disjuntores)	uni	1	44,08	55,30	55,30
92000	7.7	TOMADAS 10A	uni	3	36,13	45,33	135,99
91953	7.8	INTERRUPTOR	uni	1	34,40	43,16	43,16
106027	7.9	DPS	uni	1	71,11	89,21	89,21
39445	7.10	DR	uni	1	126,85	159,15	159,15
93663	7.11	DISJUNTOR 25A	uni	1	57,68	72,37	72,37
93661	7.12	DISJUNTOR 16A	uni	1	53,67	67,33	67,33
8 SERVIÇOS COMPLEMENTARES							363,07
99814	8.1	LIMPEZA DA OBRA	m ²	160,65	1,80	2,26	363,07
TOTAL							73.335,68

Salto do Jacuí / RS, 05 de março de 2026.

FABRÍCIO NOGUEIRA LORENZI
Arquiteto e Urbanista – CAU A 46694-8

RONALDO OLÍMPIO PEREIRA DE MORAES
Prefeito Municipal