

PLANILHA DE MEDIA DE PREÇOS DE MATERIAL HIDRAULICO

Ite m	DESCRIÇÃO	Preço 1	Preço 2	Preço 3	P/médio	Total
01	Adesivo de Contato	27,99	31,62	20,11	26,57	
02	Alvenarite	7,50	8,60	5,15	7,08	
03	Arame n. 16	15,96	15,65	22,33	17,98	
04	Arame n. 14	16,35	16,40	16,00	16,25	
05	Areia Média	249,50	215,00	195,00	219,83	
06	Assento sanitário est	29,20	37,69	50,00	38,96	
07	Barra de ferro ca-50 4,22mmx12mt	12,95	13,00	9,40	11,78	
08	Barra de ferro ca-50 6,3mmx12mt	24,88	24,88	17,50	22,42	
09	Bobina de lona preta 200 micras	776,00	1.562,00	752,00	1.030,00	
10	Cadeado 25mm	9,00	16,50	18,77	14,75	
11	Cadeado 50mm	40,00	29,69	-	34,84	
12	Caixa de descarga	36,00	43,00	39,00	39,33	
13	Cal virgem 20 kg	22,50	22,50	-	22,50	
14	Cimento 50 kg	47,15	50,00	44,95	47,36	
15	Cola branca 500g	8,00	4,43	10,50	7,64	
16	Cola cano pvc 175	9,85	8,10	15,88	11,27	
17	Cumeeira fibrocimento 6mm	44,70	46,90	46,90	46,16	
19	Espude p vaso san.	3,60	4,00	5,50	4,36	
20	Fechadura porta ext	70,00	84,00	66,84	73,61	
21	Ferro 3/8 12mt ca	67,00	66,50	55,69	63,06	
22	Ferra construção ca 50 8mmx5/16	28,99	27,36	33,50	29,95	
23	Fita zebrada	14,50	9,85	14,87	13,07	
24	Fixador cal	2,21	1,91	1,99	2,03	
25	Forro Pinus M <sup>2</sup>	19,00	29,98	-	24,50	
26	Forro PVC M <sup>2</sup>	25,00	24,33	14,43	21,25	
27	Hidrômetro	124,10	108,50	95,00	109,20	
28	Lixa 220	4,88	2,30	2,75	3,31	
30	Parafuso chip. 3,5x14	0,10	0,12		0,11	
31	Parafuso chip. 3,5x40	0,10	0,09	0,07	0,08	
32	Parafuso chop forro PVC 4,2x13 500un	0,08	0,06	0,07	36,00	
33	Parafuso telheiro	0,49	1,00	1,20	0,90	
34	Pedra brita nº1	166,63	121,50	180,00	156,04	

35	Pedra para calçamento padrão	87,49	60,50	110,00	86,00	
36	Pedrisco	82,90	103,00	122,50	102,80	
37	Pó de Pedra	124,50	104,00	102,00	110,00	
38	Prego 12x12	14,40	14,95	17,99	15,78	
39	Prego 15x18	14,50	17,85	14,85	15,73	
40	Prego 16x21	18,85	14,49	-	16,67	
41	Prego 17x27	13,37	15,00	16,00	14,79	
42	Prego 19x36	10,90	14,00	15,50	13,46	
43	Prego 25x72	27,98	26,80	19,99	24,92	
44	Prego 26x84	32,00	23,45	27,50	27,65	
45	Ripa de eucalipto 4x6x5,5	32,00	32,56	-	32,28	
46	Ripa de pinus 2,5x5x3	10,00	5,90	-	7,95	
47	Tábua eucalipto 0,x0,025x3	18,50	42,00	-	30,25	
48	Tábua Pinus 10cmx2,5 (Mt)	21,00(6m t)			3,50	
49	Tábua pinus 3mtx0,25x0,025	34,00	35,70	-	34,90	
50	Tábua de eucalipto 1ª com 3mt	850,00	-	-	850,00	
52	Telha fibrocimento 4mmx2,4x0,5	16,94	17,60	-	17,27	
53	Telha fibrocimento 6mmx2,44x1,1	58,39	58,39	60,07	58,95	
54	Telha fibrocimento 6mmx3,05x1,1	75,00	75,00	-	75,50	
55	Tijolos 6 furos	1,05	1,10	0,90	1,01	
56	Tijolos maciço	0,85	0,83	1,00	0,89	
59	Tubo esgoto 100	17,80	8,83	-	13,31	
61	Tubo esgoto 50	10,66	11,21	-	10,94	
60	Tubo esgoto 40	7,00	7,75	-	7,40	
62	Tubo soldável 20	2,66	1,95	2,89	2,50	
63	Tubo soldável 25	3,50	3,81	2,45	3,25	
64	Tubo soldável 32	5,73	3,83	5,21	4,92	
65	Tubo soldável 40	5,40	3,50	8,02	5,64	

Tuparendi, 20 de março de 2026

Jari Kanarek  
Secretário de Obras e Trânsito  
Município de Tuparendi - RS

Sec. De Obras

Nilço do Amaral Paz  
Oficial Administrativo  
Mat. 2871 / Mun. de Tuparendi

Nilço do Amaral Paz

Of. Adm.