

**ANEXO VI  
PLANILHA DE PREÇOS MÁXIMOS**

LOTE	ITEM	OBJETO	QTD.	UN.	PREÇO UNITÁRIO	TOTAL PREÇO TOTAL PREÇO
1	1	Lixa de água, número 100.	100	un.	R\$ 1,17	R\$ 117,00
	2	Lixa de água, número 120.	100	un.	R\$ 1,17	R\$ 117,00
	3	Lixa de água, número 180.	100	un.	R\$ 1,17	R\$ 117,00
	4	Disco para lixadeira, número 60.	100	un.	R\$ 3,83	R\$ 383,00
	5	Disco para lixadeira, número 24.	100	un.	R\$ 4,10	R\$ 410,00
	6	Anel de vedação para instalação de esgoto, em borracha, diâmetro 100 mm.	50	un.	R\$ 1,59	R\$ 79,50
	7	Anel de vedação para instalação de esgoto, em borracha, diâmetro 40 mm.	50	un.	R\$ 0,91	R\$ 45,50
	8	Anel de vedação para instalação de esgoto, em borracha, diâmetro 50 mm.	50	un.	R\$ 1,12	R\$ 56,00
	9	Anel de vedação para instalação de esgoto, em borracha, diâmetro 80 mm.	40	un.	R\$ 6,49	R\$ 259,60
	10	Anel de vedação para instalação de esgoto, em borracha, diâmetro 75 mm.	40	un.	R\$ 2,13	R\$ 85,20
	11	Caixa d'água, em polietileno, redonda, com tampa, capacidade 500 litros.	4	un.	R\$ 218,83	R\$ 875,32
<b>PREÇO GLOBAL MÁXIMO - LOTE 1</b>						<b>R\$ 2.545,12</b>
2	1	Abraçadeira em ferro galvanizado, tipo "u", bitola de ¾".	300	un.	R\$ 0,25	R\$ 75,00
	2	Abraçadeira em ferro galvanizado, tipo "u", bitola de 3½".	50	un.	R\$ 1,60	R\$ 80,00
	3	Abraçadeira em ferro galvanizado, tipo "u", bitola de 4".	50	un.	R\$ 2,22	R\$ 111,00
	4	Prego em arame de ferro galvanizado, com cabeça, 20 x 15.	10	kg.	R\$ 8,89	R\$ 88,90
	5	Prego em arame de ferro galvanizado, com cabeça, 17 x 21.	15	kg.	R\$ 7,97	R\$ 119,55
	6	Prego em arame de ferro galvanizado, com cabeça, 18 x 30.	15	kg.	R\$ 7,85	R\$ 117,75
	7	Grampo para cerca, em ferro galvanizado, 9 x 1 polegada.	10	un.	R\$ 8,33	R\$ 83,30
	8	Puxador para porta de correr, tipo concha, em chapa de aço 16 (16mm de espessura aproximadamente) 145 x 45mm aproximadamente.	50	un.	R\$ 73,39	R\$ 3.669,50
	9	Trinco em aço, para porta, com suporte para cadeado, 2".	20	un.	R\$ 2,77	R\$ 55,40
	10	Fechadura tipo de embutir, interna, cromada, para porta de divisória, maçaneta em bola, com chave.	20	un.	R\$ 84,13	R\$ 1.682,60
	11	Cadeado em metal amarelo, 35 mm.	15	un.	R\$ 15,63	R\$ 234,45
	12	Cadeado em metal amarelo, 25 mm.	15	un.	R\$ 11,49	R\$ 172,35
	13	Cadeado em metal amarelo, 45 mm.	10	un.	R\$ 21,65	R\$ 216,50
<b>PREÇO GLOBAL MÁXIMO - LOTE 2</b>						<b>R\$ 6.706,30</b>

**ANEXO VI**  
**PLANILHA DE PREÇOS MÁXIMOS**

LOTE	ITEM	OBJETO	QTD.	UN.	PREÇO UNITÁRIO	TOTAL PREÇO TOTAL PREÇO
3	1	Parafuso em ferro zincado, tipo cabeça sextavada, uso geral rosca tipo SAE, 3/8 x 1 polegada.	500	un.	R\$ 0,17	R\$ 85,00
	2	Parafuso em latão, tipo castelo, 1/4", 100mm de comprimento aproximadamente, para fixação de vaso sanitário.	100	un.	R\$ 2,56	R\$ 256,00
	3	Parafuso em aço carbono, cementado, tipo phillips, rosca total cabeça chata, 3 x 12 mm.	2.000	un.	R\$ 0,09	R\$ 180,00
	4	Parafuso em aço carbono, cementado, tipo phillips, rosca total cabeça chata, 4 x 20 mm.	4.000	un.	R\$ 0,11	R\$ 440,00
	5	Parafuso em aço carbono, cementado, tipo phillips, rosca total cabeça chata, 4 x 25 mm.	5.000	un.	R\$ 0,12	R\$ 600,00
	6	Parafuso em aço carbono, cementado, tipo phillips, rosca total cabeça chata, 4,5 x 45 mm.	3.000	un.	R\$ 0,17	R\$ 510,00
	7	Parafuso em aço carbono, cementado, tipo phillips, rosca total cabeça chata, 4,5 x 60 mm.	4.000	un.	R\$ 0,19	R\$ 760,00
	8	Parafuso em aço, tipo de fenda, cabeça chata, uso geral, 3,5 x 20 mm.	2.000	un.	R\$ 0,11	R\$ 220,00
	9	Parafuso em aço, tipo de fenda, cabeça chata, uso geral, 4,8 x 50 mm.	2.000	un.	R\$ 0,20	R\$ 400,00
	10	Parafuso em ferro galvanizado, para fixação de telha amianto, rosca soberba, diâmetro 5/16 polegadas, 12cm, com arruelas de vedação, 1 em aço e 1 em PVC.	400	un.	R\$ 0,59	R\$ 236,00
<b>PREÇO GLOBAL MÁXIMO - LOTE 3</b>						<b>R\$ 3.687,00</b>
4	1	Tela metálica, arame de aço galvanizado fio 28, tipo mosquito, malha 18, com 1 m de largura.	100	m	R\$ 35,58	R\$ 3.558,00
	2	Grelha em metal cromado, quadrada, 20 x 20 cm.	10	un.	R\$ 23,79	R\$ 237,90
	3	Grelha em PVC, quadrada, 10 x 10 cm.	20	un.	R\$ 3,85	R\$ 77,00
	<b>PREÇO GLOBAL MÁXIMO - LOTE 4</b>					