

**UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA MARIA - UFSM**

95591764000105

Termo de Referência**Processo...** 23081.011137/2013-65 **Pregão SRP** 265 / 2013 **Data da Emissão:** 02/08/2013**Abertura: Dia:** 30/08/2013 **Hora:** 09:00:00**Objeto Resumido:****Modalidade de Julgamento :** Menor Preço

Item	Especificação	Unidade	Preço Máximo	Quantidade	Preço Unitário	Preço Total
1	FITA PLÁSTICA UTILIZADA PARA A PASSAGEM DE FIOS EM ELETRODUTOS, 10 M DE COMPRIMENTO.	Metro	6,4900	10,00		
2	FÓRMICA BRANCA TEXTURIZADA, MEDINDO 3,05 X 1,22 M.	Unidade	109,9000	30,00		
3	GRAFITE EM PÓ, COM BICO APLICADOR EMBALADO EM FRASCO COM 10 G.	Unidade	2,2200	20,00		
4	LÂMINA DE SERRA TICO-TICO PARA METAL 75 MM.	Unidade	3,7400	20,00		
5	LUVA DE RASPA DE COURO, COM REFORÇO TOTAL, PUNHO 12CM.	Par	10,4200	30,00		
6	TANQUE INÓX DE FIXAR NA PAREDE, MEDIDA INTERNA 50 X 40 X 23 CM, MONOBLOCO ESCOVADO, COMPOSTO DE SUPORTE METÁLICO, PARAFUSOS E BUCHAS PLÁSTICAS DE FIXAÇÃO, CAPACIDADE 27 LITROS.	Unidade	999,8000	10,00		
7	VIDRO LISO, ESPESSURA 4,0 MM, CHAPA COM 2,20 X 3,21 M.	Metro Quadrado	443,0000	70,00		
8	CANTONEIRA DE ALUMÍNIO EM L LARGURA 4,5 CM X 4,5 CM, 1/8". BARRA COM 6 M.	Barra	82,0000	20,00		
9	FECHO TIPO ROLETE DUPLO PARA MÓVEIS.	Unidade	2,4800	500,00		
10	FERRO CHATO 1/8 X 1". BARRA COM 6 M.	Barra	42,8000	50,00		
11	FERRO CHATO 1/8 X 1/2". BARRA COM 6 M.	Barra	35,7000	50,00		
12	FERRO CHATO 3/16 X 1". BARRA COM 6 M.	Barra	38,5000	50,00		
13	FERRO CHATO 3/16 X 3/4". BARRA COM 6 M.	Barra	38,8000	50,00		
14	FERRO REDONDO 1/2". BARRA COM 6 M.	Unidade	48,7100	50,00		
15	FERRO REDONDO 1/4". BARRA COM 6 M.	Unidade	28,1500	50,00		
16	FERRO REDONDO 3/8". BARRA COM 6 M.	Unidade	35,6900	50,00		
17	FERROLHO FIO REDONDO 2,5 MM.	Unidade	3,3600	100,00		
18	FITA ADESIVA DUPLA FACE TRANSPARENTE MEDINDO 40 M X 12 MM.	Rolo	9,0000	10,00		
19	FITA ISOLANTE A BASE DE PVC AUTO-EXTINGUÍVEL À CHAMA, NÃO PERECÍVEL, COR PRETA, FABRICADA CONFORME NORMA EUROPÉIA 60454-3-1 PARA INSTALAÇÕES ELÉTRICAS EM GERAL ATÉ 600 V, LARGURA 19 MM, ESPESSURA 0,15 MM, COMPRIMENTO 20 M. FABRICAÇÃO NACIONAL.	Rolo	6,0300	200,00		
20	FITA ISOLANTE PARA ALTA-FUSÃO, COR PRETA, FABRICADO CONFORME NBR 10669, PRODUTO À BASE DE EPR NÃO PERECÍVEL, LARGURA 19 MM, ESPESSURA 0,76 MM, COMPRIMENTO 10 M, EMBALADA EM CAIXA DE PAPELÃO	Rolo	9,1200	25,00		

**UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA MARIA - UFSM****95591764000105****Termo de Referência**

Item	Especificação	Unidade	Preço Máximo	Quantidade	Preço Unitário	Preço Total
	COM 1 ROLO PROTEGIDO POR ENVÓLUCRO PLÁSTICO. FABRICAÇÃO NACIONAL.					
21	FITA PARA BORDA DE MÓVEIS DE FÓRMICA, 20 MM DE LARGURA COR BRANCA.	Metro	1,0900	2.000,00		
22	FÓRMICA BRANCA COM BRILHO, MEDINDO 3,05 X 1,22 M.	Unidade	109,0000	20,00		
23	FORRO PVC BRANCO, LISO, TAMANHO 20 CM X 4,50 M DE COMPRIMENTO.	Unidade	17,1700	100,00		
24	JOGO DE BATENTE PARA PORTA DE CORRER COMPOSTO DE 3 RIPÕES 4 X 4 X 2,1 CM E GUARNIÇÕES.	Unidade	208,0000	10,00		
25	JOGO DE FERRAGEM PARA PORTA DE CORRER DE 1 METRO DE LARGURA, COM TRILHO DUPLO, ROLDANAS, PINO GUIA E PUXADOR TIPO CONCHA .	Unidade	95,0000	10,00		
26	LÂMINA DE SERRA PARA FERRO 24 DENTES.	Unidade	3,7800	100,00		
27	LÂMINA DE SERRA TICO-TICO PARA MADEIRA 75 MM.	Unidade	5,5100	20,00		
28	LÂMINA PARA SERRA COPO, CONJUNTO COM OS TAMANHOS 1/2", 3/4", 1" E 2".	Conjunto	31,3800	10,00		
29	LAVATÓRIO DE LOUÇA RAVENA PEQUENA, COR BRANCA (PADRONIZAÇÃO).	Unidade	93,5000	20,00		
30	MAÇANETA METÁLICA CROMADA EM L, ALAVANCA, PARA PORTA EXTERNA.	Unidade	14,4100	300,00		
31	MANGUEIRA TRANSPARENTE UTILIZADA PARA FIXAÇÃO DE VIDRO EM BAGUETE.	Metro	2,0000	100,00		
32	MASSA PARA CALAFETAR.	Caixas	6,4900	10,00		
33	METALÃO 20 MM X 20 MM X 1,5 MM. BARRA COM 6 M.	Barra	42,0000	20,00		
34	METALÃO 20 MM X 30 MM X 1,5 MM. BARRA COM 6 M.	Barra	49,0000	20,00		
35	METALÃO 30 MM X 30 MM X 1,5 MM. BARRA COM 6 M.	Barra	59,0000	20,00		
36	METALÃO 40 MM X 40 MM X 1,5 MM. BARRA COM 6 M.	Barra	57,0000	10,00		
37	MOLA HIDRÁULICA AÉREA PARA PORTA.	Unidade	100,8900	30,00		
38	ÓLEO DE LINHAÇA. EMBALAGEM COM 900 ML.	Lata	15,0800	10,00		
39	PARAFUSO DE FENDA AUTO-ATARRAXANTE 12 MM, CABEÇA PANELA.	Unidade	0,1200	2.000,00		
40	PARAFUSO DE FENDA AUTO-ATARRAXANTE 6 MM, CABEÇA PANELA.	Unidade	0,0800	2.000,00		
41	PARAFUSO DE FENDA AUTO-ATARRAXANTE 8 MM, CABEÇA PANELA.	Unidade	0,0900	2.000,00		
42	PARAFUSO PARA FIBROCIMENTO, 110 MM, COM ARRUELA DE BORRACHA.	Unidade	0,8900	500,00		
43	PARAFUSO PHILLIPS PARA MÓVEIS MEDIDA 10 X 3 MM.	Unidade	0,0500	5.000,00		
44	PARAFUSO PHILLIPS PARA MÓVEIS MEDIDA 30 X 3 MM.	Unidade	0,0500	5.000,00		
45	PARAFUSO PHILLIPS PARA MÓVEIS MEDIDA 35 X 3 MM.	Unidade	0,0500	5.000,00		
46	PARAFUSO PHILLIPS PARA MÓVEIS MEDIDA 40 X 4 MM.	Unidade	0,0700	10.000,00		
47	PARAFUSO PHILLIPS PARA MÓVEIS MEDIDA 45 X 4 MM.	Unidade	0,0800	10.000,00		
48	PARAFUSO PHILLIPS PARA MÓVEIS MEDIDA 50 X 4 MM.	Unidade	0,1000	10.000,00		
49	PARAFUSO SEXTAVADO DIÂMETRO 1/2" COM PORCA E ARRUELA .	Unidade	0,2200	1.000,00		

**UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA MARIA - UFSM****95591764000105****Termo de Referência**

Item	Especificação	Unidade	Preço Máximo	Quantidade	Preço Unitário	Preço Total
50	PARAFUSO SEXTAVADO DIÂMETRO 1/4" COM PORCA E ARRUELA.	Unidade	0,3000	1.000,00		
51	PARAFUSO SEXTAVADO DIÂMETRO 3/16" COM PORCA E ARRUELA.	Unidade	0,3300	1.000,00		
52	PARAFUSO SEXTAVADO DIÂMETRO 3/8" COM PORCA E ARRUELA.	Unidade	0,5800	1.000,00		
53	PARAFUSO SEXTAVADO DIÂMETRO 5/16" COM PORCA E ARRUELA.	Unidade	0,3800	1.000,00		
54	PERFIL DE ALUMÍNIO EM L, LADO NÃO FRIZADO NO TAMANHO DE 2,7 CM, LADO FRIZADO NO TAMANHPO DE 4 CM. BARRA COM 6 M.	Barra	38,9000	15,00		
55	PISO VINÍLICO PAVIFLEX CLASSIC 615, 3,2 X 30 X 30 CM, CAMURÇA.	Metro Quadrado	59,8400	1.000,00		
56	PISO VINÍLICO PAVIFLEX DINAMIC 3.2 X 30 X 30 CM, COR MINUANO.	Metro Quadrado	59,8400	1.000,00		
57	PISO VINÍLICO PAVIFLEX JADE 3,2 X 30 X 30 CM.	Metro Quadrado	59,8400	1.000,00		
58	PISO VINÍLICO TP2 COR STRATUS 113, 3.2 X 30 X 30 CM.	Metro Quadrado	68,7000	1.000,00		
59	PLACA 4 X 2 PARA 3 TECLAS.	Unidade	2,4800	100,00		
60	PLACA CEGA 2 X 4.	Unidade	2,4800	100,00		
61	PLACA CEGA 4 X 4.	Unidade	3,4700	100,00		
62	PLACA CEGA PARA TOMADA 2 X 4.	Unidade	2,4800	100,00		
63	PORTA INTERNA DE COMPENSADO DE 100 CM X 2,10 M, COM MARCO E GUARNIÇÃO.	Unidade	398,0000	10,00		
64	PORTA INTERNA DE COMPENSADO DE 70 CM X 2,10 M.	Unidade	68,9400	20,00		
65	PORTA INTERNA DE COMPENSADO DE 80 CM X 2,10 M.	Unidade	71,3400	20,00		
66	PORTA INTERNA DE COMPENSADO DE 90 CM X 2,10 M.	Unidade	106,4100	20,00		
67	PREGO COM CABEÇA, EM METAL POLIDO, FABRICADO CONFORME NORMAS NBR 6627, TAMANHO 12 X 12.	Kilogramas	12,1400	10,00		
68	PREGO COM CABEÇA, EM METAL POLIDO, FABRICADO CONFORME NORMAS NBR 6627, TAMANHO 17 X 27.	Kilogramas	8,9400	10,00		
69	PREGO COM CABEÇA, EM METAL POLIDO, FABRICADO CONFORME NORMAS NBR 6627, TAMANHO 19 X 39.	Kilogramas	8,8100	10,00		
70	PREGO COM CABEÇA, EM METAL POLIDO, FABRICADO CONFORME NORMAS NBR 6627, TAMANHO 16 X 24.	Kilogramas	8,7500	10,00		
71	PREGO SEM CABEÇA, EM METAL POLIDO, FABRICADO CONFORME NORMAS NBR 6627, TAMANHO 12 X 12.	Kilogramas	11,7300	10,00		
72	PREGO SEM CABEÇA, EM METAL POLIDO, FABRICADO CONFORME NORMAS NBR 6627, TAMANHO 16 X 24.	Kilogramas	9,0900	10,00		
73	PUXADOR PARA MÓVEIS TIPO HASTE COMPRIMENTO 95 MM DOURADO COM ACABAMENTO.	Unidade	8,5500	10,00		

**UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA MARIA - UFSM****95591764000105****Termo de Referência**

Item	Especificação	Unidade	Preço Máximo	Quantidade	Preço Unitário	Preço Total
74	REBITE DE ALUMÍNIO DE 4 X 10 MM.	Unidade	0,1000	5.000,00		
75	REBITE DE ALUMÍNIO DE 4 X 8 MM.	Unidade	0,2100	5.000,00		
76	REBITE DE ALUMÍNIO DE 4,0 X 12 MM.	Unidade	0,1200	5.000,00		
77	REBITE DE ALUMÍNIO DE 4,0 X 16 MM.	Unidade	0,1000	5.000,00		
78	REBITE DE ALUMÍNIO DE 4,8 X 12 MM.	Unidade	0,1300	3.000,00		
79	REBITE DE ALUMÍNIO DE 4,8 X 16 MM.	Unidade	0,1400	5.000,00		
80	RECOLHEDOR ENROLADOR PARA PERSIANA.	Unidade	33,0000	100,00		
81	REJUNTE PRONTO PARA AZULEJOS (FLEXÍVEL), BRANCO, SACO COM 1 KG.	Kilogramas	2,9500	20,00		
82	RODÍZIO DUPLO PARA CADEIRA DE ESCRITÓRIO, DIÂMETRO DO RODÍZIO 75 MM, LARGURA 55 MM, PESO DE CARGA 40 KG.	Unidade	55,9000	200,00		
83	RODÍZIO PESADO, FIXO, DIÂMETRO DO RODÍZIO 125 MM, LARGURA 32 MM, PESO 80 KG, DISTÂNCIA ENTRE FUROS DA PLACA SUPERIOR 92,08 (76,2) X 76,2 (66,88).	Unidade	128,0000	150,00		
84	RODÍZIO PESADO, GIRATÓRIO COM FREIO, DIÂMETRO DO RODÍZIO 125 MM, LARGURA 32 MM, PESO 80 KG, DISTÂNCIA ENTRE FUROS DA PLACA SUPERIOR 92,08 (76,2) X 76,2 (66,88).	Unidade	128,0000	150,00		
85	RODÍZIO PNEUMÁTICO 6" FIXO, COM PNEU E CÂMARA DE AR, ALTURA TOTAL 180 MM, DIÂMETRO DA RODA 1556 MM, LARGURA DA RIDA 50 MM, RODA COM ROLAMENTO E ESFERA, CAPACIDADE DE CARGA 70 KG, MEDIDA DA PLACA 124 MM X 100 MM, MEDIDA ENTRE FUROS (CENTRO A CENTRO) 90 MM X 70 MM.	Unidade	25,0000	150,00		
86	RODÍZIO PNEUMÁTICO GIRATÓRIO 5", FIXAÇÃO EM PLACA DE 100 X 127 MM, CAPACIDADE DE CARGA 100 KG, UTILIZADO EM CARROS DE TRANSPORTE, MACAS, CADEIRAS DE RODAS E CARROS DE LAVANDERIA, COMPOSTO DE CÂMARA DE AR, PNEU, ARO E SUPORTE DE FIXAÇÃO.	Unidade	25,0000	150,00		
87	RODÍZIO PNEUMÁTICO GIRATÓRIO 5", FIXAÇÃO EM PLACA DE 100 X 127 MM, CAPACIDADE DE CARGA 100 KG, UTILIZADO EM CARROS DE TRANSPORTE, MACAS, CADEIRAS DE RODAS E CARROS DE LAVANDERIA, COMPOSTO DE CÂMARA DE AR, PNEU, ARO E SUPORTE DE FIXAÇÃO.	Unidade	30,0000	150,00		
88	RODÍZIO ÚNICO, DIÂMETRO DO RODÍZIO 50 MM, LARGURA 18 MM, PESO DE CARGA 35 KG, FIXAÇÃO EM HASTE.	Unidade	29,9000	250,00		
89	RODÍZIO ÚNICO, DIÂMETRO DO RODÍZIO 75 MM, LARGURA 25 MM, PESO DE CARGA 45 KG, DISTÂNCIA ENTRE FUROS DA PLACA SUPERIOR A 45 X 45 MM.	Unidade	29,9000	250,00		
90	TÁBUA DE CEDRINHO, PRIMEIRA QUALIDADE (CFE. NORMAS NBR, SEM NÓS, SEM RACHADURAS, SEM CURVATURAS), SECA (GRAU MÍNIMO DE UMIDADE), APLAINADA NOS DOIS (2) LADOS, TAMANHO 540 x 30 x 2,5 CM.	Unidade	103,3500	20,00		
91	TELHA DE FIBROCIMENTO DE 8 MM 1,83 X 1,10 M.	Unidade	52,1700	50,00		

**UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA MARIA - UFSM****95591764000105****Termo de Referência**

Item	Especificação	Unidade	Preço Máximo	Quantidade	Preço Unitário	Preço Total
92	TELHA DE FIBROCIMENTO DE 8 MM 2,13 X 1,10 M.	Unidade	61,9300	50,00	_____	_____
93	TELHA DE FIBROCIMENTO DE 8 MM 2,44 X 1,10 M.	Unidade	61,1900	50,00	_____	_____
94	TELHA DE FIBROCIMENTO DE 8 MM 3,05 X 1,10 M.	Unidade	95,1000	50,00	_____	_____
95	TRAVA PARA PORTA, EM METAL CROMADO, FIXAÇÃO EM PISO/PAREDE.	Unidade	6,1400	200,00	_____	_____
96	TUBO DE FERRO PRETO MALEÁVEL 1", NBR 5580, PAREDE MÉDIA, SEM COSTURA. PARA REDE DE VAPOR. BARRA COM 6 M.	Barra	188,0000	20,00	_____	_____
97	TUBO DE FERRO PRETO MALEÁVEL 3/4", NBR 5580, PAREDE MÉDIA, SEM COSTURA. PARA REDE DE VAPOR. BARRA COM 6 M.	Barra	98,0000	20,00	_____	_____
98	VÁLVULA REGULADORA PARA BOTIJÃO DE GLP.	Unidade	19,8000	10,00	_____	_____
99	VASO SANITÁRIO DE LOUÇA BRANCA.	Unidade	95,9000	20,00	_____	_____
100	PERFIL REDONDO P/ FIXAÇÃO DE VIDRO, EM POLIURETANO	Metro Quadrado	20,0000	100,00	_____	_____
101	CABO PP TRIPLEX FLEXÍVEL 4,0 MM	Unidade	6,9000	400,00	_____	_____
102	CABO PP TRIPLEX FLEXÍVEL 6,0 MM	Unidade	9,6000	400,00	_____	_____

Informar:

Razão Social da Empresa: _____

CNPJ: _____

Endereço, Local e Estado: _____

Cep: _____ Fone/Fax: _____ Telex: _____

Nome do Banco: _____ Nome da Agência: _____ Número da Agência: _____

Número Conta Bancária: _____ Data: ____/____/____

Assinatura