

**UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA MARIA - UFSM****95591764000105****Termo de Referência****Processo..:** 23081.015209/2008-86 **Pregão SRP** 280 / 2008 **Data da Emissão:** 06/10/2008**Abertura: Dia:** 30/10/2008 **Hora:** 09:00:00**Objeto Resumido:****Modalidade de Julgamento :** Menor Preço

Item	Especificação	Unidade	Preço Máximo	Quantidade	Preço Unitário	Preço Total
1	ALMOTOLIA PLÁSTICA COM TAMPA E CAPACIDADE PARA 250 ML, PARA ACONDICIONAR SOLUÇÕES ANTISSEPTICAS FOTSENSÍVEIS, COR MARROM.	Unidade	1,9000	500,00		
2	ALMOTOLIA PLÁSTICA COM TAMPA E CAPACIDADE PARA 250 ML, PARA ACONDICIONAR SOLUÇÕES ANTISSEPTICAS, COR BRANCA OU TRANSPARENTE.	Unidade	1,9000	1.000,00		
3	ALVEJANTE BIODEGRADANTE, LÍQUIDO, À BASE DE CLORO, EMBALAGEM COM 1 LITRO.	Litros	1,3000	840,00		
4	APARELHO DE BARBEAR EM PLÁSTICO RESISTENTE, TIPO GII, COM DUAS LÂMINAS. ENVIAR AMOSTRA.	Unidade	3,5000	12.000,00		
5	APARELHO EM INOX OU ALUMÍNIO PARA BARBEAR, UTILIZANDO LÂMINA TIPO "GILETE".	Unidade	5,4600	50,00		
6	APARELHO PARA ELIMINAR INSETOS, DE USO EM TOMADA ELÉTRICA BIVOLT 110/220 V E QUE ADAPTE A QUALQUER TIPO DE CARTÃO REFIL REPELENTE IMPREGNADO COM INSETICIDA.	Unidade	10,9000	300,00		
7	AQUECEDOR DE IMERSÃO(RABO QUENTE) TIPO ESPIRAL 220 V.	Unidade	15,0000	100,00		
8	BALDE PLÁSTICO COM ALÇA, COR AZUL CLARO, CAPACIDADE 10 LITROS.	Unidade	6,6000	100,00		
9	BALDE PLÁSTICO COM ALÇA, COR MARROM, CAPACIDADE PARA 10 LITROS.	Unidade	6,6000	100,00		
10	BATERIA ALCALINA, 9 V.	Unidade	15,0000	200,00		
11	BATERIA RECARREGÁVEL PARA TELEFONE SEM FIO, 3,6 V, 300 mAh.	Unidade	20,0000	10,00		
12	BATERIA RECARREGÁVEL PARA TELEFONE SEM FIO, 3,6 V, 600 mAh.	Unidade	20,0000	20,00		
13	BENZINA EM EMBALAGEM CONTENDO 1 LITRO.	Litros	7,0000	100,00		
14	CAIXA DE ISOPOR COM TAMPA MEDINDO APROXIMADAMENTE 16 CM DE COMPRIMENTO, 14 CM DE LARGURA E 10 CM DE ALTURA. ESPESSURA DE 1 CM.	Unidade	4,5000	150,00		
15	CAIXA DE ISOPOR COM TAMPA MEDINDO APROXIMADAMENTE 28 CM DE COMPRIMENTO, 18 CM DE LARGURA E 15 CM DE ALTURA. ESPESSURA DE 1,5 CM.	Unidade	20,0000	30,00		
16	CALÇA TÉRMICA PARA PROTEÇÃO DO FRIO EM CÂMARA DE REFRIGERAÇÃO. CONFECCIONADA EM NYLON COM CÓS FRANZIDO COM ELÁSTICO PARA MELHORE ADAPTAÇÃO. TAMANHO GG. APRESENTAR CATÁLOGO.	Unidade	144,0000	10,00		
17	CARTÃO REFIL REPELENTE PARA ELIMINAR INSETOS, CAIXA COM 12 UNIDADES, QUE SE ADAPTE A QUALQUER TIPO DE APARELHO ELÉTRICO PARA ELIMINAR	Unidade	3,9000	2.000,00		

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

Item	Especificação	Unidade	Preço Máximo	Quantidade	Preço Unitário	Preço Total
	INSETOS.					
18	CERA LÍQUIDA INCOLOR ANTI-DERRAPANTE, PARA ALTO-TRÁFEGO. GALÃO COM 5 LITROS. MARCA PADRONIZADA PROQUIL. OUTRAS MARCAS ENVIAR AMOSTRA E TESTAR NO HUSM.	Litros	15,0000	2.000,00	_____	_____
19	CERA LÍQUIDA USADA COMO ACABAMENTO ACRÍLICO ANTI-DERRAPANTE E NÃO INFLAMÁVEL. PODE SER APLICADA EM PISOS TIPO MARMORITE, GRANILITE, MARMORIDE, ARDOSIA E PISOS VINÍLICOS. COMPOSTA POR EMULSÃO DE POLÍMEROS ACRÍLICOS, EMULSÃO DE CERAS POLIETILENICAS, SOLVENTE CLICÓLICO, PLASTIFICANTE, NIVELANTE, METALIZANTE, TENSOATIVO E ÁGUA. EMBALDOS EM BAMBONAS DE 5 LITROS. MARCA PADRONIZADA: CAREFREE ODOR REDUZIDO DA JOHNSON DIVERSEY.	Litros	48,0000	120,00	_____	_____
20	CREME DE SILICONE PARA PROTEÇÃO DAS MÃOS. RESISTENTE À ÁGUA E ÓLEO. POTE DE 200 GRAMAS.	Pote	11,0000	100,00	_____	_____
21	DESODORANTE PARA AMBIENTE EM SPRAY, AROMAS DIVERSOS, TUBO COM 440 ML.	Unidade	6,9000	1.000,00	_____	_____
22	DETERGENTE EM PÓ DESENGORDURANTE E DESINCROSTANTE PARA LIMPEZA GERAL DE SUJIDADE PESADA. COMPOSTO POR METASSILICATO DE SÓDIO, TENSOATIVO ANIÔNICO, ALCALINIZANTE E SEQUESTRANTE. PRODUTO COM INIBIDORES DE CORROSÃO COMPROVADA. MARCA APROVADA: SUMA ALUMINUM D99.	Kilogramas	24,0000	200,00	_____	_____
23	DISPENSADOR REFORÇADO PARA SABONETE LÍQUIDO COM RESERVATÓRIO FABRICADO EM POLICARBONATO TRANSPARENTE, COM BASE E PULSADOR EM ABS BRANCO. FECHAMENTO COM CHAVE. CAPACIDADE DE ARMAZENAR UM LITRO. O RESERVATÓRIO INTERNO DEVE SER FÁCIL DE RETIRAR PARA A LIMPEZA E DESINFECÇÃO. DIMENSÕES APROXIMADAS: ALTURA-205 MM; LARGURA-120 MM E PROFUNDIDADE-115 MM. MARCA APROVADA: JOFEL, REFERÊNCIA: AC 83000.	Unidade	60,0000	800,00	_____	_____
24	ESFREGÃO DE AÇO.	Unidade	0,4000	200,00	_____	_____
25	ESTERILIZANTE QUÍMICO A BASE DE GLUTARALDEÍDO A 2%, COM VALIDADE DE 14 DIAS APÓS ATIVADO. GALÃO COM 5 LITROS. APRESENTAR CATÁLOGO.	Litros	4,3800	6.000,00	_____	_____
26	ÉTER SULFÚRICO, EMBALADO EM FRASCO DE VIDRO ESCURO DE 1000 ML COM TAMPA DE SEGURANÇA. RÓTULO COM FORMULAÇÃO E PRAZO DE VALIDADE EXPEDIDO PELO FABRICANTE.	Litros	23,0000	240,00	_____	_____
27	FITA ADESIVA BRANCA, TIPO CREPE, ROLO DE 25 MM X 50 M.	Rolo	3,2000	2.880,00	_____	_____
28	FORMOL LÍQUIDO A 10%, EMBALADO EM FRASCO FOTOPROTETOR COM TAMPA DE SEGURANÇA. ACOMPANHA LAUDO TÉCNICO DE COMPOSIÇÃO A CADA	Litros	6,5000	1.200,00	_____	_____

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

Item	Especificação	Unidade	Preço Máximo	Quantidade	Preço Unitário	Preço Total
	LOTE ENTREGUE. RÓTULO COM ESPECIFICAÇÃO DA FÓRMULA EMITIDO PELO FABRICANTE. APRESENTAR REGISTRO NO MS OU NOTIFICAÇÃO NA ANVISA.					
29	FORMOL LIQUIDO A 40%, EM FRASCO FOTOPROTETOR COM TAMPA DE SEGURANÇA. ACOMPANHA LAUDO TÉCNICO DE COMPOSIÇÃO A CADA LOTE ENTREGUE. RÓTULO COM ESPECIFICAÇÃO DA FÓRMULA EMITIDO PELO FABRICANTE. APRESENTAR REGISTRO NO MS OU NOTIFICAÇÃO NA ANVISA.	Litros	13,0000	1.440,00		
30	GLICERINA BRANCA LÍQUIDA EM FRASCO DE 1 LITRO.	Litros	25,9000	960,00		
31	HIDRÓXIDO DE SÓDIO EM ESCAMAS (SODA CAUSTICA), PACOTE COM APROXIMADAMENTE 1 KG.	Kilogramas	5,0000	240,00		
32	INSETICIDA PARA USO DOMÉSTICO EM SPRAY À BASE DE ÁGUA.TUBO COM 300 ML.	Tubo	6,0000	500,00		
33	JAPONA TÉRMICA COM CAPUZ, PARA PROTEÇÃO DO FRIO EM CÂMARA DE REFRIGERAÇÃO. CONFECCIONADA EM NYLON. TAMANHO G. APRESENTAR CATÁLOGO.	Unidade	348,0000	10,00		
34	LÂMINA DE BARBEAR EM AÇO INOXIDÁVEL REVESTIDO COM PLATINA, CROMO E POLITETRAFLUOROETILENO. ÚNICA MARCA APROVADA: GILLETE PLATINUM-PLUS. OUTRAS MARCAS ENVIAR AMOSTRA.	Unidade	0,6500	8.000,00		
35	LANTERNA CLÍNICA, TIPO CANETA, CORPO METÁLICO, ACIONADA NO CLIP, COM DUAS PILHAS TIPO PALITO AAA. APRESENTAR O NÚMERO DE REGISTRO NO MS.	Unidade	50,0000	100,00		
36	LIXEIRA EM PLASTICO OU FIBRA DE VIDRO PARA ACONDICIONAR SACO DE LIXO COM PEDAL PARA ABRIR A TAMPA. COR BRANCA OU GELO CAPACIDADE 50 LITROS. FORMATO RETANGULAR. MARCA APROVADA MARFINITE.	Unidade	80,0000	200,00		
37	LIXEIRA EM PLASTICO OU FIBRA DE VIDRO PARA ACONDICIONAR SACO DE LIXO COM PEDAL PARA ABRIR A TAMPA. COR BRANCA OU GELO, CAPACIDADE 20 LITROS. FORMATO RETANGULAR. MARCA APROVADA MARFINITE.	Unidade	75,0000	300,00		
38	LUVA TIPO DOMÉSTICA RESISTENTE, EMBORRACHADA COM LUBRIFICANTE ANTIALÉRGICO TAMANHO GRANDE. APRESENTAR AMOSTRA.	Par	1,9700	800,00		
39	LUVA TIPO DOMÉSTICA RESISTENTE, EMBORRACHADA COM LUBRIFICANTE ANTIALÉRGICO TAMANHO MÉDIO. APRESENTAR AMOSTRA.	Par	3,0000	800,00		
40	LUVA TIPO DOMÉSTICA RESISTENTE, EMBORRACHADA COM LUBRIFICANTE ANTIALÉRGICO TAMANHO PEQUENO. APRESENTAR AMOSTRA.	Par	3,0000	800,00		
41	MALHA DE AÇO (BOMBRIL) PACOTES COM 8 UNIDADES.	Pacote	2,5000	5.000,00		
42	PÁ PLÁSTICA COM CABO PARA RECOLHER LIXO.	Unidade	3,5000	100,00		
43	PAPEL HIGIÊNICO ROLO, BRANCO, 100% FIBRAS VIRGENS, FOLHA SIMPLES,	Rolo	6,7000	10.000,00		

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

Item	Especificação	Unidade	Preço Máximo	Quantidade	Preço Unitário	Preço Total
	SEM PERFUME, ROLO DE 500 A 520 METROS, EMBALADO INDIVIDUALMENTE EM PLÁSTICO. DIÂMETRO DO CONE INTERNO DO ROLO DE NO MÍNIMO 6,5 CM. FORNECER 20 DISPENSADORES EM ABS, JUNTAMENTE COM O PRIMEIRO EMPENHO FATURADO E MAIS 10 NO SEGUNDO EMPENHO (DIMENSÕES DO DISPENSADOR: 33 CM DE ALTURA X 12,5 CM DE LARGURA). APRESENTAR AMOSTRA.					
44	PAPEL TOALHA ESTRIADO, INTERCALADO, 100% FIBRAS VIRGENS, NA COR BRANCA, MEDIDAS MÍNIMAS APROXIMADAS DE 21.5 X 22 CM, 1 DOBRA, DUAS FACES, PAPEL COM ALTO PODER DE ABSORÇÃO, MAÇO OU PACOTE COM 330 FOLHAS. EMBALADO INDIVIDUALMENTE EM PLÁSTICO PARA EVITAR UMIDADE E SUJIDADE. FORNECER 20 DISPENSADORES EM ABS, NA ENTREGA DO PRIMEIRO EMPENHO FATURADO E 10 DISPENSADORES NA SEGUNDA ENTREGA.. APRESENTAR LAUDO DE COMPOSIÇÃO DO PRODUTO ACABADO, ANÁLISE MICROBIOLÓGICA E AMOSTRA DO PRODUTO.	Pacote	3,6500	120.000,00	_____	_____
45	PARAFINA HISTOLÓGICA, DE ALTA PUREZA, PONTO DE FUSÃO 56 - 58 °C.	Kilogramas	16,8000	200,00	_____	_____
46	PILHA ALCALINA TIPO PALITO AAA.	Unidade	2,5000	2.000,00	_____	_____
47	PILHA ALCALINA, 1,5 V, TAMANHO PEQUENA.	Unidade	2,5000	500,00	_____	_____
48	PILHA GRANDE 1,5 V.	Unidade	2,0000	504,00	_____	_____
49	PILHA MÉDIA 1,5 V.	Unidade	1,3500	2.880,00	_____	_____
50	PILHA PEQUENA 1,5 V.	Unidade	1,0000	3.840,00	_____	_____
51	REMOVEDOR EM SPRAY DE OXIDAÇÃO PARA LIMPEZA DE SUPERFÍCIES EM INOX, INTERNA E EXTERNA DE AUTOCLAVES. REMOVE PLACAS ALCALINAS E DEPÓSITO DE MINERAIS E ELIMINA ODORES.MARCA APROVADA: F.A.C.T.S./RUHOF.	Unidade	160,0000	50,00	_____	_____
52	SABÃO COMUM, BARRA COM 400/500 GRAMAS.	Unidade	1,6500	3.200,00	_____	_____
53	SABÃO DE GLICERINA, BARRA COM 400/500 GRAMAS.	Unidade	4,0000	3.200,00	_____	_____
54	SACO BRANCO NÃO ALVEJADO PARA LIMPEZA GERAL.	Unidade	3,5000	500,00	_____	_____
55	SACO PARA LIXO EM PLÁSTICO BRANCO COM GRAMATURA IGUAL OU SUPERIOR A 0,009 MICRAS E COM CAPACIDADE VOLUMÉTRICA DE 60 LITROS. INDISPENSÁVEL APRESENTAR AMOSTRA.	Unidade	0,2800	120.000,00	_____	_____
56	SACO PLÁSTICO PARA LIXO, CAPACIDADE 100 LITROS, COR AZUL CLARO, ESPESSURA 0,008 MICRAS, MEDIDAS MÍNIMA DE 70 CM X 100 CM E PESO MÍNIMO DE 52 KG POR MILHEIRO.	Unidade	0,4100	120.000,00	_____	_____
57	SACO PLÁSTICO PARA LIXO, CAPACIDADE 100 LITROS, COR PRETA, ESPESSURA 0,008 MICRAS, MEDIDAS MÍNIMAS DE 70 CM X 100 CM E PESO	Unidade	0,3000	120.000,00	_____	_____

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

Item	Especificação	Unidade	Preço Máximo	Quantidade	Preço Unitário	Preço Total
	MÍNIMO DE 52 KG POR MILHEIRO.					
58	SACO PLÁSTICO PARA LIXO, CAPACIDADE 40 LITROS TRANSPARENTE, ESPESSURA DE 0,006 MICRAS, MEDIDAS MÍNIMA DE 52 CM X 58 CM E PESO MÍNIMO DE 14 KG POR MILHEIRO.	Unidade	0,0900	60.000,00	_____	_____
59	SACO PLÁSTICO PARA LIXO, CAPACIDADE 40 LITROS, COR PRETO, ESPESSURA 0,006 MICRAS, MEDIDAS MÍNIMA DE 52 CM X 58 CM E PESO MÍNIMO DE 14 KG POR MILHEIRO.	Unidade	0,0800	120.000,00	_____	_____
60	SACO PLÁSTICO PARA LIXO, CAPACIDADE 60 LITROS, COR AZUL CLARO, ESPESSURA 0,006 MICRAS, MEDIDAS MÍNIMAS DE 57 CM X 70 CM E PESO MÍNIMO DE 22 KG POR MILHEIRO.	Unidade	0,1600	60.000,00	_____	_____
61	SACO PLÁSTICO PARA LIXO, CAPACIDADE 60 LITROS, COR PRETA, ESPESSURA 0,006 MICRAS, MEDIDAS MÍNIMAS DE 57 CM X 70 CM E PESO MÍNIMO DE 22 KG POR MILHEIRO.	Unidade	0,1500	120.000,00	_____	_____
62	SACO PLÁSTICO PARA LIXO, CAPACIDADE 60 LITROS, COR TRANSPARENTE, ESPESSURA 0,006 MICRAS, MEDIDAS MÍNIMAS DE 57 CM X 70 CM E PESO MÍNIMO DE 22 KG POR MILHEIRO.	Unidade	0,1600	120.000,00	_____	_____
63	SACO PLÁSTICO PARA LIXO, TRANSPARENTE CAPACIDADE 5 L.	Unidade	0,1500	250.000,00	_____	_____
64	SALTO DE BORRACHA PARA GESSO, TAMANHO PEQUENO.	Unidade	2,1900	120,00	_____	_____
65	SALTO DE BORRACHA PARA GESSO, TAMANHO GRANDE.	Unidade	2,1900	120,00	_____	_____
66	SALTO DE BORRACHA PARA GESSO, TAMANHO MÉDIO.	Unidade	2,1900	120,00	_____	_____
67	SAPONÁCEO EM PÓ, TUBO COM 300 GRAMAS.	Unidade	1,9000	2.400,00	_____	_____
68	TALCO HOSPITALAR, SEM PERFUME, PACOTE COM 1 KG.	Kilogramas	5,1500	50,00	_____	_____
69	VASELINA LÍQUIDA.	Litros	16,5700	600,00	_____	_____
70	VASSOURA DE NYLONN COM CABO DE MADEIRA.	Unidade	3,8000	30,00	_____	_____
71	XIOL LÍQUIDO. FRASCO COM 1 LITRO.	Litros	16,8000	192,00	_____	_____
72	SOLUÇÃO DESINFETANTE À BASE DE ÁCIDO PERACÉTICO 0,2 %, PRONTO USO E VALIDADE DE USO DE 30 DIAS. APRESENTAR REGISTRO NO MINISTÉRIO DA SAÚDE E CERTIFICADO DE BOAS PRÁTICAS DE FABRICAÇÃO CONFORME RDC Nº 59/2000. APRESENTAÇÃO: GALÃO DE 5 LITROS.	Galão	195,0000	1.000,00	_____	_____



UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA MARIA - UFSM

95591764000105

Termo de Referência

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