

**UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA MARIA - UFSM****95591764000105****Termo de Referência****Processo...:** 23081.004037/2010-30 **Pregão SRP** 78 / 2010 **Data da Emissão:** 01/04/2010**Abertura:** Dia: 22/04/2010 **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	1,2500	500,00		
2	ALMOTOLIA PLÁSTICA COM TAMPA E CAPACIDADE PARA 250 ML, PARA ACONDICIONAR SOLUÇÕES ANTISSEPTICAS, COR BRANCA OU TRANSPARENTE.	Unidade	1,2500	500,00		
3	ALVEJANTE BIODEGRADANTE, LÍQUIDO, À BASE DE CLORO, EMBALAGEM COM 1 LITRO ACONDICIONADOS EM CAIXAS RESISTENTES. APRESENTAR COMPOSIÇÃO NO RÓTULO, ORIENTAÇÃO DE MANUSEIO CORRETO E INFORMAÇÕES DE EM CASO DE ACIDENTES.	Litros	1,0000	400,00		
4	APARELHO DE BARBEAR EM PLÁSTICO RESISTENTE, TIPO GII, COM TRES LÂMINAS. ENVIAR AMOSTRA.	Unidade	2,5000	10.000,00		
5	APARELHO EM INOX OU ALUMÍNIO PARA BARBEAR, UTILIZANDO LÂMINA TIPO "GILETE".	Unidade	4,0000	80,00		
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	5,5000	100,00		
7	AQUECEDOR DE IMERSÃO (RABO QUENTE) TIPO ESPIRAL EM ALUMÍNIO, 220 V.	Unidade	10,0000	150,00		
8	BALDE PLÁSTICO COM ALÇA, COR AZUL CLARO, CAPACIDADE 10 LITROS.	Unidade	3,5000	50,00		
9	BALDE PLÁSTICO COM ALÇA, COR MARROM, CAPACIDADE PARA 10 LITROS.	Unidade	3,5000	50,00		
10	BATERIA ALCALINA, 9 V.	Unidade	5,0000	100,00		
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	15,0000	20,00		
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	5,0000	100,00		
15	CAIXA DE ISOPOR COM TAMPA MEDINDO APROXIMADAMENTE 30 CM DE COMPRIMENTO, 20 CM DE LARGURA E 20 CM DE ALTURA. ESPESSURA DE 1,5 CM.	Unidade	15,0000	80,00		
16	CALÇA TÉRMICA PARA PROTEÇÃO DO FRIO EM CÂMARA DE REFRIGERAÇÃO. CONFECCIONADA EM NYLON COM CÔS FRANZIDO COM ELÁSTICO PARA MELHORE ADAPTAÇÃO. TAMANHO GG. APRESENTAR CATÁLOGO.	Unidade	125,4000	10,00		

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

Item	Especificação	Unidade	Preço Máximo	Quantidade	Preço Unitário	Preço Total
17	CARTÃO REFIL REPELENTE PARA ELIMINAR INSETOS, CAIXA COM 12 UNIDADES, QUE SE ADAPTE A QUALQUER TIPO DE APARELHO ELÉTRICO PARA ELIMINAR INSETOS.	Unidade	3,0000	1.000,00	_____	_____
18	CERA LÍQUIDA INCOLOR ANTI-DERRAPANTE, PARA ALTO-TRÁFEGO. GALÃO COM 5 LITROS. A EMPRESA VENCEDORA COM MENOR PREÇO DEVERÁ REALIZAR DEMONSTRAÇÃO DO PRODUTO NO HOSPITAL.	Litros	6,0000	500,00	_____	_____
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. A EMPRESA VENCEDORA COM MENOR PREÇO DEVERÁ REALIZAR DEMONSTRAÇÃO DO PRODUTO NO HOSPITAL.	Litros	55,0000	120,00	_____	_____
20	CREME DE SILICONE PARA PROTEÇÃO DAS MÃOS. RESISTENTE À ÁGUA E ÓLEO. POTE DE 200 GRAMAS. APRESENTAR CERTIFICADO DE APROVAÇÃO (CA) EMITIDO PELO MINISTÉRIO DO TRABALHO.	Pote	10,0000	70,00	_____	_____
21	DESODORANTE PARA AMBIENTE EM SPRAY, AROMAS DIVERSOS, TUBO COM 440 ML.	Unidade	6,0000	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. DEMAIS MARCAS APRESENTAR AMOSTRA.	Kilogramas	15,0000	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 PADRONIZADA PELO SERVIÇO DE HIGIENE E LIMPEZA E CONTROLE DE INFECÇÃO HOSPITALAR. DEMAIS MARCAS APRESENTAR AMOSTRA.	Unidade	25,0000	600,00	_____	_____
24	LIXEIRA EM PLÁSTICO OU FIBRA DE VIDRO PARA ACONDICIONAR SACO DE LIXO COM PEDAL PARA ABRIR A TAMP. COR BRANCA OU GELO CAPACIDADE 100 LITROS. FORMATO RETANGULAR COM DUAS RODAS TRASEIRAS. MODELO PADRONIZADO E APROVADO PELO SHL DA MARCA MARFINITE COM MEDIDAS	Unidade	145,0000	20,00	_____	_____

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

Item	Especificação	Unidade	Preço Máximo	Quantidade	Preço Unitário	Preço Total
	EXTERNAS: ALT X LARG X PROF: 77,0 X 51,0 X 31,0 CM. DEMAIS MARCAS APRESENTAR CATALOGO.					
25	ESTERILIZANTE QUÍMICO A BASE DE GLUTARALDEÍDO A 2%, COM VALIDADE DE 14 DIAS APÓS ATIVADO. GALÃO COM 5 LITROS. APRESENTAR CATÁLOGO. APRESENTAR O NÚMERO DE REGISTRO DO PRODUTO JUNTO AO MINISTÉRIO DA SAÚDE E A AFE.	Litros	4,5000	3.000,00	_____	_____
26	ÉTER SULFÚRICO, EMBALADO EM FRASCO DE VIDRO ESCURO DE 1000 ML COM TAMPAS DE SEGURANÇA. RÓTULO COM FORMULAÇÃO E PRAZO DE VALIDADE EXPEDIDO PELO FABRICANTE.	Litros	32,0000	120,00	_____	_____
27	FITA ADESIVA BRANCA, TIPO CREPE, ROLO DE 25 MM X 50 M.	Rolo	2,7500	4.200,00	_____	_____
28	FORMOL LÍQUIDO A 10%, EMBALADO EM FRASCO FOTOPROTETOR COM TAMPAS 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. APRESENTAR AFE.	Litros	16,5000	1.200,00	_____	_____
29	FORMOL LÍQUIDO A 40%, EM FRASCO FOTOPROTETOR COM TAMPAS 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. APRESENTAR AFE.	Litros	12,0000	800,00	_____	_____
30	FRASCO PLÁSTICO NATURAL 20 ML COM CONTA-GOTAS, ALTURA 6,2 CM, DIÂMETRO 2,7 CM E DIÂMETRO DE BOCA 1,2 CM. TAMPAS COM ROSCA.	Unidade	0,3000	1.500,00	_____	_____
31	GLICERINA LÍQUIDA EMBALADA EM FRASCO DE LITRO, APRESENTAR CERTIFICADO DE NOTIFICAÇÃO SIMPLIFICADA CONFORME RDC 199/06. APRESENTAR AFE.	Litros	25,7500	480,00	_____	_____
32	HIDRÓXIDO DE SÓDIO EM ESCAMAS (SODA CAUSTICA), PACOTE COM APROXIMADAMENTE 1 KG.	Kilogramas	4,6000	120,00	_____	_____
33	INSETICIDA PARA USO DOMÉSTICO EM SPRAY À BASE DE ÁGUA. TUBO COM 300 ML.	Tubo	4,5000	250,00	_____	_____
34	JAPONA TÉRMICA COM CAPUZ, PARA PROTEÇÃO DO FRIO EM CÂMARA DE REFRIGERAÇÃO. CONFECIONADA EM NYLON. TAMANHO G. APRESENTAR CATÁLOGO.	Unidade	110,0000	5,00	_____	_____
35	LÂMINA DE BARBEAR EM AÇO INOXIDÁVEL REVESTIDO COM PLATINA, CROMO E POLITETRAFLUOROETILENO. ENVIAR AMOSTRA.	Unidade	0,5000	6.000,00	_____	_____
36	LANTERNA CLÍNICA, TIPO CANETA, CORPO METÁLICO, ACIONADA NO CLIP, COM DUAS PILHAS TIPO PALITO AAA.	Unidade	27,0000	100,00	_____	_____

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

Item	Especificação	Unidade	Preço Máximo	Quantidade	Preço Unitário	Preço Total
37	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. MODELO PADRONIZADO E APROVADO PELO SHL DA MARCA MARFINITE COM MEDIDAS EXTERNAS: ALT X LARG X PROF: 71,0 X 44,5 X 37,0 CM.DEMAIS MARCAS APRESENTAR CATALOGO.	Unidade	60,0000	120,00	_____	_____
38	LIXEIRA EM PLASTICO OU FIBRA DE VIDRO PARA ACONDICIONAR SACO DE LIXO COM PEDAL PARA ABRIR A TAMPA. COR BRANCA OU GELO, CAPACIDADE 15 LITROS. FORMATO RETANGULAR. MODELO PADRONIZADO E APROVADO PELO SHL DA MARCA MARFINITE COM MEDIDAS EXTERNAS: ALT X LARG X PROF: 44,5 X 32,5 X 30,5 CM.DEMAIS MARCAS APRESENTAR CATALOGO.	Unidade	55,0000	160,00	_____	_____
39	LUVA TIPO DOMÉSTICA RESISTENTE, EMBORRACHADA COM SUPERFÍCIE EXTERNA ANTI-DERRAPANTE ATENDENDO NBR 13393. TAMANHO GRANDE. APRESENTAR AMOSTRA.	Par	2,0000	180,00	_____	_____
40	LUVA TIPO DOMÉSTICA RESISTENTE, EMBORRACHADA COM SUPERFÍCIE EXTERNA ANTI-DERRAPANTE ATENDENDO NBR 13393. TAMANHO MÉDIO. APRESENTAR AMOSTRA.	Par	2,0000	180,00	_____	_____
41	LUVA TIPO DOMÉSTICA RESISTENTE, EMBORRACHADA COM SUPERFÍCIE EXTERNA ANTI-DERRAPANTE ATENDENDO NBR 13393. TAMANHO PEQUENO. APRESENTAR AMOSTRA.	Par	2,0000	100,00	_____	_____
42	MALHA DE AÇO (BOMBRIL) PACOTES COM 8 UNIDADES.	Pacote	1,3000	1.600,00	_____	_____
43	PÁ PLÁSTICA COM CABO PARA RECOLHER LIXO.	Unidade	2,4000	30,00	_____	_____
44	PAPEL HIGIÊNICO BRANCO EM ROLO DE 500 METROS DE COMPRIMENTO POR 10 CM DE LARGURA. CONSTITUÍDO POR 100% FIBRAS CELULÓSICAS VIRGENS, FOLHA SIMPLES, SEM PERFUME, GRAMATURA DE 18G/M2 (COM VARIAÇÃO DE 5%). ROLO EMBALADO INDIVIDUALMENTE EM PLÁSTICO. DIÂMETRO DO CONE INTERNO DO ROLO DE NO MÍNIMO 6,5 CM. FORNECER 40 DISPENSADORES JUNTAMENTE COM A ENTREGA DO PRIMEIRO EMPENHO DE PAPEL. O DISPENSADOR DEVE SER CONSTRUÍDO EM ABS REFORÇADO, NAS DIMENSÕES DE: 33 CM DE ALTURA X 12,5 CM DE LARGURA). APRESENTAR AMOSTRA DO PAPEL E DO DISPENSADOR. APRESENTAR LAUDO DE COMPOSIÇÃO E TESTE MICROBIOLÓGICO DO PRODUTO ACABADO.	Rolo	7,5000	10.000,00	_____	_____
45	PAPEL TOALHA 100% FIBRAS CELULÓSICAS VIRGENS, COM GRAMATURA DE 23 G/M2 (COM VARIAÇÃO DE 5%), GOFRADO, COM RESISTÊNCIA A ÚMIDO, NA COR BRANCA. MEDIDAS MÍNIMAS APROXIMADAS DA FOLHA DE 21,5 X 22 CM, COM DUAS DOBRAS. COM ALTO PODER DE ABSORÇÃO (DUAS FOLHAS POR VEZ) , MAÇO OU PACOTE COM 200 FOLHAS INTERCALADAS. EMBALADO INDIVIDUALMENTE EM PLÁSTICO PARA EVITAR UMIDADE E SUJIDADE.	Pacote	4,0000	80.000,00	_____	_____

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

Item	Especificação	Unidade	Preço Máximo	Quantidade	Preço Unitário	Preço Total
	FORNECER, 40 DISPENSADORES REFORÇADOS CONSTRUÍDOS EM ABS E QUE SEJAM COMPATÍVEIS COM O TAMANHO DO PACOTE DE PAPEL. APRESENTAR AMOSTRA DO PAPEL E DO DISPENSADOR. APRESENTAR LAUDO DE COMPOSIÇÃO E TESTE MICROBIOLÓGICO DO PRODUTO ACABADO.					
46	PARAFINA HISTOLÓGICA, DE ALTA PUREZA, PONTO DE FUSÃO 56 - 58 °C.	Kilogramas	25,3000	200,00	_____	_____
47	PILHA ALCALINA TIPO PALITO AAA.	Unidade	1,5000	2.200,00	_____	_____
48	PILHA ALCALINA, 1,5 V, TAMANHO PEQUENA.	Unidade	1,6000	500,00	_____	_____
49	PILHA GRANDE 1,5 V.	Unidade	2,0000	300,00	_____	_____
50	PILHA MÉDIA 1,5 V.	Unidade	1,4000	1.500,00	_____	_____
51	PILHA PEQUENA 1,5 V.	Unidade	1,0000	4.500,00	_____	_____
52	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	190,0000	50,00	_____	_____
53	SABÃO COMUM, BARRA COM 400/500 GRAMAS.	Unidade	0,9000	400,00	_____	_____
54	SABÃO DE GLICERINA, BARRA COM 400/500 GRAMAS.	Unidade	1,5000	400,00	_____	_____
55	SACO BRANCO DE ALGODÃO NÃO ALVEJADO PARA LIMPEZA GERAL NAS DIMENSÕES APROXIMADAS MÍNIMAS DE 60 X 45 CM.	Unidade	1,6000	100,00	_____	_____
56	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	0,3500	60.000,00	_____	_____
57	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. ENVIAR AMOSTRA.	Unidade	0,4100	60.000,00	_____	_____
58	SACO PLÁSTICO PARA LIXO, CAPACIDADE 100 LITROS, COR PRETA, ESPESSURA 0,008 MICRAS, MEDIDAS MÍNIMAS DE 70 CM X 100 CM E PESO MÍNIMO DE 52 KG POR MILHEIRO. ENVIAR AMOSTRA.	Unidade	0,3000	120.000,00	_____	_____
59	SACO PLÁSTICO PARA LIXO, CAPACIDADE 100 LITROS, COR TRANSPARENTE, ESPESSURA 0,006 MICRAS, MEDIDAS MÍNIMAS DE 70 CM X 100 CM E PESO MÍNIMO DE 52 KG POR MILHEIRO. ENVIAR AMOSTRA.	Unidade	0,3000	12.000,00	_____	_____
60	SACO PLÁSTICO PARA LIXO, CAPACIDADE 20 LITROS, COR PRETO, ESPESSURA 0,006 MICRAS, MEDIDAS MÍNIMA DE 52 CM X 58 CM E PESO MÍNIMO DE 14 KG POR MILHEIRO. ENVIAR AMOSTRA.	Unidade	0,0800	20.000,00	_____	_____
61	SACO PLÁSTICO PARA LIXO, CAPACIDADE 40 LITROS TRANSPARENTE, ESPESSURA DE 0,006 MICRAS, MEDIDAS MÍNIMA DE 52 CM X 58 CM E PESO	Unidade	0,1100	30.000,00	_____	_____

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

Item	Especificação	Unidade	Preço Máximo	Quantidade	Preço Unitário	Preço Total
	MÍNIMO DE 14 KG POR MILHEIRO. ENVIAR AMOSTRA.					
62	SACO PLÁSTICO PARA LIXO, CAPACIDADE 40 LITROS, COR PRETA, ESPESSURA 0,006 MICRAS, MEDIDAS MÍNIMA DE 52 CM X 58 CM E PESO MÍNIMO DE 14 KG POR MILHEIRO. ENVIAR AMOSTRA.	Unidade	0,0900	80.000,00	_____	_____
63	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. ENVIAR AMOSTRA.	Unidade	0,1600	40.000,00	_____	_____
64	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. ENVIAR AMOSTRA.	Unidade	0,1300	120.000,00	_____	_____
65	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. ENVIAR AMOSTRA.	Unidade	0,1600	12.000,00	_____	_____
66	SACO PLÁSTICO PARA LIXO, TRANSPARENTE CAPACIDADE 5 L.	Unidade	0,1200	250.000,00	_____	_____
67	SACO PLÁSTICO, TRANSPARENTE, 0,007 MICRONS, MEDINDO 7 CM X 12 CM PARA ACONDICIONAMENTO DE MEDICAMENTOS.	Milheiro	22,0000	600,00	_____	_____
68	SALTO DE BORRACHA PARA GESSO, TAMANHO PEQUENO.	Unidade	1,2000	120,00	_____	_____
69	SALTO DE BORRACHA PARA GESSO, TAMANHO GRANDE.	Unidade	1,5000	120,00	_____	_____
70	SALTO DE BORRACHA PARA GESSO, TAMANHO MÉDIO.	Unidade	1,3500	120,00	_____	_____
71	SAPONÁCEO EM PÓ, TUBO COM 300 GRAMAS.	Unidade	0,9000	600,00	_____	_____
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. APRESENTAR AFE.	Galão	230,0000	500,00	_____	_____
73	TALCO HOSPITALAR, SEM PERFUME, PACOTE COM 1 KG.	Kilogramas	6,0000	50,00	_____	_____
74	VASELINA LÍQUIDA EMBALADA EM FRASCO DE LITRO, APRESENTAR CERTIFICADO DE NOTIFICAÇÃO SIMPLIFICADA CONFORME RDC 199/06. APRESENTAR AFE.	Litros	17,0000	300,00	_____	_____
75	VASSOURA DE NYLONN COM CABO DE MADEIRA.	Unidade	3,2000	30,00	_____	_____
76	XIOL LÍQUIDO. FRASCO COM 1 LITRO.	Litros	13,0000	192,00	_____	_____

OBSERVAÇÕES:

AS EMPRESAS OFERTANTES DEVERÃO APRESENTAR:

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

Item	Especificação	Unidade	Preço Máximo	Quantidade	Preço Unitário	Preço Total
	<ul style="list-style-type: none">* O NÚMERO DE REGISTRO DO PRODUTO NO MINISTÉRIO DA SAÚDE PARA OS ITENS 25 E 72.* O NÚMERO DE REGISTRO DO PRODUTO NO MINISTÉRIO DA SAÚDE OU NOTIFICAÇÃO NA ANVISA PARA OS ITENS 28 E 29.* O PRESENTAR CERTIFICADO DE APROVAÇÃO (CA) EMITIDO PELO MINISTÉRIO DO TRABALHO PARA O ITEM 20.* ENVIAR AMOSTRA PARA OS ITENS 4, 35, 39, 40, 41, 56, 57, 58, 59, 60, 61, 62, 63, 64 E 65.* APRESENTAR CATÁLOGO PARA OS ITENS 16, 25 E 34.* APRESENTAR AFE (AUTORIZAÇÃO DE FUNCIONAMENTO DA EMPRESA) PARA OS ITENS 25, 28, 29, 31, 72 E 74.* APRESENTAR LAUDO DE COMPOSIÇÃO E TESTE MICROIOLÓGICO DO PRODUTO ACABADO, AMOSTRA DO PAPEL OFERTADO E DISPENSADOR PARA OS ITENS 44 E 45.* APRESENTAR CERTIFICADO DE BOAS PRÁTICAS DE FABRICAÇÃO CONFORME RDC Nº 59/2000 PARA O ITEM 72.* APRESENTAR CERTIFICADO DE NOTIFICAÇÃO SIMPLIFICADA CONFORME RDC 199/06 PARA OS ITENS 31 E 73.* TODAS AS EMPRESAS DEVERÃO APRESENTAR O ALVARÁ SANITÁRIO.* AS AMOSTRAS ENVIADAS PARA ANÁLISE NÃO SERÃO DEVOLVIDAS.					

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