



UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA MARIA - UFSM

95591764000105

Termo de Referência

Processo.: 23081.016776/2010-74 Pregão SRP 388 / 2010 Data da Emissão: 01/12/2010

Abertura: Dia: 16/12/2010 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 TAMP A E CAPACIDADE PARA 250 ML, PARA ACONDICIONAR SOLUÇÕES ANTISSÉPTICAS FOTOSENSÍVEIS, COR MARROM.	Unidade	1,4000	300,00	_____	_____
2	ALMOTOLIA PLÁSTICA COM TAMP A E CAPACIDADE PARA 250 ML, PARA ACONDICIONAR SOLUÇÕES ANTISSÉPTICAS, COR BRANCA OU TRANSPARENTE.	Unidade	1,4000	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	1,1000	200,00	_____	_____
4	APARELHO DE BARBEAR EM PLÁSTICO RESISTENTE, TIPO GII, COM TRES LÂMINAS. ENVIAR AMOSTRA.	Unidade	2,7500	10.000,00	_____	_____
5	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	17,5000	100,00	_____	_____
6	AQUECEDOR DE IMERSÃO (RABO QUENTE) TIPO ESPIRAL EM ALUMÍNIO, 220 V. ENVIAR AMOSTRA.	Unidade	13,0000	100,00	_____	_____
7	BALDE PLÁSTICO COM ALÇA, COR AZUL CLARO, CAPACIDADE 10 LITROS.	Unidade	4,2000	20,00	_____	_____
8	BALDE PLÁSTICO COM ALÇA, COR MARROM, CAPACIDADE PARA 10 LITROS.	Unidade	4,2000	20,00	_____	_____
9	BATERIA ALCALINA, 9 V.	Unidade	13,0000	80,00	_____	_____
10	BATERIA RECARREGÁVEL PARA TELEFONE SEM FIO, AA, 3,6 V, 300 mAh.	Unidade	22,0000	10,00	_____	_____
11	BATERIA RECARREGÁVEL PARA TELEFONE SEM FIO, AAA, 3,6 V, 600 mAh.	Unidade	22,0000	20,00	_____	_____
12	BENZINA EM EMBALAGEM CONTENDO 1 LITRO.	Litros	18,0000	20,00	_____	_____
13	CAIXA DE ISOPOR COM TAMP A MEDINDO APROXIMADAMENTE 16 CM DE COMPRIMENTO, 14 CM DE LARGURA E 10 CM DE ALTURA. ESPESSURA DE 1 CM.	Unidade	7,0000	100,00	_____	_____
14	CAIXA DE ISOPOR COM TAMP A MEDINDO APROXIMADAMENTE 30 CM DE COMPRIMENTO, 20 CM DE LARGURA E 20 CM DE ALTURA. ESPESSURA DE 1,5 CM.	Unidade	18,0000	50,00	_____	_____
15	CARTÃO REFIL REPELENTE PARA ELIMINAR INSETOS, CAIXA COM 12 UNIDADES, QUE SE ADAPTE A QUALQUER TIPO DE APARELHO ELÉTRICO PARA ELIMINAR INSETOS.	Unidade	3,5000	600,00	_____	_____
16	CERA LÍQUIDA INCOLOR ANTI-DERRAPANTE, PARA ALTO-TRÁFEGO. GALÃO COM	Litros	7,0000	500,00	_____	_____

**UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA MARIA - UFSM**

95591764000105

Termo de Referência

Item	Especificação	Unidade	Preço Máximo	Quantidade	Preço Unitário	Preço Total
	5 LITROS. A EMPRESA VENCEDORA COM MENOR PREÇO DEVERÁ REALIZAR DEMONSTRAÇÃO DO PRODUTO NO HOSPITAL.					
17	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	62,0000	120,00	_____	_____
18	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	15,0000	30,00	_____	_____
19	DESODORANTE PARA AMBIENTE EM SPRAY, AROMAS DIVERSOS, TUBO COM 440 ML.	Unidade	7,5000	500,00	_____	_____
20	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	_____	_____
21	DISPENSADOR REFORÇADO PARA SABONETE LÍQUIDO COM RESERVATÓRIO FABRICADO EM POLICARBONATO TRANSPARENTE, COM BASE E PULSADOR EM ABS. FECHAMENTO COM CHAVE. CAPACIDADE DE ARMAZENAR DE 800 A 1000 ML. 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 82000 PADRONIZADA PELO SERVIÇO DE HIGIENE E LIMPEZA E CONTROLE DE INFECÇÃO HOSPITALAR. DEMAIS MARCAS APRESENTAR AMOSTRA.	Unidade	50,0000	600,00	_____	_____
22	ESTERILIZANTE QUÍMICO A BASE DE GLUTARALDEÍDO A 2%, COM VALIDADE DE 14 DIAS APÓS ATIVADO. GALÃO COM 5 LITROS. APRESENTAR CATÁLOGO. APRESENTAR O REGISTRO NO MINISTÉRIO DA SAÚDE E AUTORIZAÇÃO DE FUNCIONAMENTO DA EMPRESA.	Litros	5,0000	1.400,00	_____	_____
23	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	32,0000	120,00	_____	_____
24	FITA ADESIVA BRANCA, TIPO CREPE, ROLO DE 25 MM X 50 M.	Rolo	2,7500	4.200,00	_____	_____

**UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA MARIA - UFSM**

95591764000105

Termo de Referência

Item	Especificação	Unidade	Preço Máximo	Quantidade	Preço Unitário	Preço Total
25	FORMOL LÍQUIDO A 10%, EMBALADO 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 MINSTÉRIO DA SAÚDE OU NOTIFICAÇÃO NA ANVISA. APRESENTAR AUTORIZAÇÃO DE FUNCIONAMENTO DA EMPRESA.	Litros	22,0000	960,00	_____	_____
26	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 MINSTÉRIO DA SAÚDE OU NOTIFICAÇÃO NA ANVISA. APRESENTAR AUTORIZAÇÃO DE FUNCIONAMENTO DA EMPRESA.	Litros	22,0000	400,00	_____	_____
27	GLICERINA LÍQUIDA EMBALADA EM FRASCO DE LITRO, APRESENTAR CERTIFICADO DE NOTIFICAÇÃO SIMPLIFICADA CONFORME RDC 199/06. APRESENTAR AUTORIZAÇÃO DE FUNCIONAMENTO DA EMPRESA.	Litros	30,0000	540,00	_____	_____
28	HIDRÓXIDO DE SÓDIO EM ESCAMAS (SODA CAUSTICA), PACOTE COM APROXIMADAMENTE 1 KG.	Kilogramas	10,0000	120,00	_____	_____
29	INSETICIDA PARA USO DOMÉSTICO EM SPRAY À BASE DE ÁGUA. TUBO COM 300 ML.	Tube	5,0000	250,00	_____	_____
30	LANTERNA CLÍNICA, TIPO CANETA, CORPO METÁLICO, ACIONADA NO CLIP, COM DUAS PILHAS TIPO PALITO AAA.	Unidade	23,0000	50,00	_____	_____
31	LIXEIRA EM PLÁSTICO OU FIBRA DE VIDRO PARA ACONDICIONAR SACO DE LIXO COM PEDAL PARA ABRIR A TAMPA. COR BRANCA OU GELO CAPACIDADE 100 LITROS. FORMATO RETANGULAR COM DUAS RODAS TRASEIRAS. MODELO PADRONIZADO E APROVADO PELO SHL DA MARCA MARFINITE COM MEDIDAS EXTERNAS: ALT X LARG X PROF: 77,0 X 51,0 X 31,0 CM. OUTRAS MARCAS APRESENTAR CATALOGO.	Unidade	160,0000	20,00	_____	_____
32	LIXEIRA EM PLÁSTICO 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. OUTRAS MARCAS APRESENTAR CATALOGO.	Unidade	70,0000	120,00	_____	_____
33	LIXEIRA EM PLÁSTICO 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. OUTRAS MARCAS APRESENTAR CATALOGO.	Unidade	65,0000	160,00	_____	_____



UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA MARIA - UFSM

95591764000105

Termo de Referência

Item	Especificação	Unidade	Preço Máximo	Quantidade	Preço Unitário	Preço Total
34	LUVA TIPO DOMÉSTICA RESISTENTE, EMBORRACHADA COM SUPERFÍCIE EXTERNA ANTI-DERRAPANTE ATENDENDO NBR 13393. TAMANHO GRANDE. APRESENTAR AMOSTRA.	Par	2,0000	100,00	_____	_____
35	LUVA TIPO DOMÉSTICA RESISTENTE, EMBORRACHADA COM SUPERFÍCIE EXTERNA ANTI-DERRAPANTE ATENDENDO NBR 13393. TAMANHO MÉDIO. APRESENTAR AMOSTRA.	Par	2,0000	100,00	_____	_____
36	LUVA TIPO DOMÉSTICA RESISTENTE, EMBORRACHADA COM SUPERFÍCIE EXTERNA ANTI-DERRAPANTE ATENDENDO NBR 13393. TAMANHO PEQUENO. APRESENTAR AMOSTRA.	Par	2,4000	40,00	_____	_____
37	MALHA DE AÇO (BOMBRILO) PACOTES COM 8 UNIDADES.	Pacote	1,3000	1.600,00	_____	_____
38	PÁ PLÁSTICA COM CABO PARA RECOLHER LIXO.	Unidade	2,4000	20,00	_____	_____
39	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	_____	_____
40	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. 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.	Pacote	4,0000	80.000,00	_____	_____
41	PARAFINA HISTOLÓGICA, DE ALTA PUREZA, GRANULADA, PONTO DE FUSÃO 56 - 58 °C. ENVIAR AMOSTRA.	Kilogramas	28,0000	200,00	_____	_____
42	PILHA ALCALINA TIPO PALITO AAA.	Unidade	1,3000	2.200,00	_____	_____
43	PILHA ALCALINA, 1,5 V, TAMANHO PEQUENA.	Unidade	1,6000	300,00	_____	_____
44	PILHA GRANDE 1,5 V.	Unidade	2,0000	300,00	_____	_____

**UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA MARIA - UFSM**

95591764000105

Termo de Referência

Item	Especificação	Unidade	Preço Máximo	Quantidade	Preço Unitário	Preço Total
45	PILHA MÉDIA 1,5 V.	Unidade	1,5000	1.500,00	_____	_____
46	PILHA PEQUENA 1,5 V.	Unidade	1,0000	4.500,00	_____	_____
47	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	20,00	_____	_____
48	SABÃO COMUM, BARRA COM 400/500 GRAMAS.	Unidade	1,0000	100,00	_____	_____
49	SABÃO DE GLICERINA, BARRA COM 400/500 GRAMAS.	Unidade	1,7000	100,00	_____	_____
50	SACO BRANCO DE ALGODÃO NÃO ALVEJADO PARA LIMPEZA GERAL NAS DIMENSÕES APROXIMADAS MÍNIMAS DE 60 X 45 CM.	Unidade	1,6000	50,00	_____	_____
51	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	30.000,00	_____	_____
52	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	50.000,00	_____	_____
53	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	_____	_____
54	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	0,3700	15.000,00	_____	_____
55	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	15.000,00	_____	_____
56	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. ENVIAR AMOSTRA.	Unidade	0,1200	30.000,00	_____	_____
57	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	60.000,00	_____	_____
58	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	35.000,00	_____	_____
59	SACO PLÁSTICO PARA LIXO, CAPACIDADE 60 LITROS, COR PRETA, ESPESSURA	Unidade	0,1300	70.000,00	_____	_____

**UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA MARIA - UFSM**

95591764000105

Termo de Referência

Item	Especificação	Unidade	Preço Máximo	Quantidade	Preço Unitário	Preço Total
60	0,006 MICRAS, MEDIDAS MÍNIMAS DE 57 CM X 70 CM E PESO MÍNIMO DE 22 KG POR MILHEIRO. ENVIAR AMOSTRA. 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	20.000,00	_____	_____
61	SACO PLÁSTICO PARA LIXO, TRANSPARENTE CAPACIDADE 5 L.	Unidade	0,1200	250.000,00	_____	_____
62	SACO PLÁSTICO, TRANSPARENTE, 0,007 MICRONS, MEDINDO 7 CM X 12 CM PARA ACONDICIONAMENTO DE MEDICAMENTOS.	Milheiro	22,0000	600,00	_____	_____
63	SALTO DE BORRACHA PARA GESSO, TAMANHO PEQUENO.	Unidade	1,5000	80,00	_____	_____
64	SALTO DE BORRACHA PARA GESSO, TAMANHO GRANDE.	Unidade	1,9000	80,00	_____	_____
65	SALTO DE BORRACHA PARA GESSO, TAMANHO MÉDIO.	Unidade	1,7000	80,00	_____	_____
66	SAPONÁCEO EM PÓ, TUBO COM 300 GRAMAS.	Unidade	1,0000	600,00	_____	_____
67	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 AUTORIZAÇÃO DE FUNCIONAMENTO DA EMPRESA.	Galão	250,0000	300,00	_____	_____
68	VASELINA LÍQUIDA EMBALADA EM FRASCO DE LITRO, APRESENTAR CERTIFICADO DE NOTIFICAÇÃO SIMPLIFICADA CONFORME RDC 199/06. APRESENTAR AUTORIZAÇÃO DE FUNCIONAMENTO DA EMPRESA.	Litros	20,0000	200,00	_____	_____
69	VASSOURA DE NYLONN COM CABO DE MADEIRA.	Unidade	4,0000	25,00	_____	_____
70	XIOL LÍQUIDO. FRASCO COM 1 LITRO.	Litros	15,0000	140,00	_____	_____

OBSERVAÇÕES:

AS EMPRESAS LICITANTES DEVERÃO:

* ENVIAR AMOSTRA PARA OS ITENS 4, 6, 34, 35, 36, 41, 51, 52, 53, 54, 55, 56, 57, 58, 59 E 60 ;

* ENVIAR AMOSTRA PARA OS ITENS 20 E 21 CASO A MARCA OFERTADA NÃO FOR A APROVADA PELO HUSM;

* ENVIAR CATÁLOGO PARA OS ITENS 31, 32 E 33 CASO A MARCA OFERTADA NÃO FOR A APROVADA PELO HUSM;



UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA MARIA - UFSM

95591764000105

Termo de Referência

Item	Especificação	Unidade	Preço Máximo	Quantidade	Preço Unitário	Preço Total
	<p>* APRESENTAR O NÚMERO DE REGISTRO NO MINISTÉRIO DA SAÚDE PARA O ITEM 22;</p> <p>* APRESENTAR CERTIFICADO DE APROVAÇÃO (CA) EMITIDO PELO MINISTÉRIO DO TRABALHO PARA O ITEM 18;</p> <p>* APRESENTAR A AFE (AUTORIZAÇÃO DE FUNCIONAMENTO DA EMPRESA) PARA OS ITENS 22, 27, 67 E 68;</p> <p>* APRESENTAR REGISTRO NO MINISTÉRIO DA SAÚDE OU NOTIFICAÇÃO NA ANVISA PARA OS ITENS 25 E 26;</p> <p>* APRESENTAR AMOSTRA DO PAPEL, DO DISPENSADOR E O LAUDO DE COMPOSIÇÃO E TESTE MICROBIOLÓGICO DO PRODUTO ACABADO PARA OS ITENS 39 E 40;</p> <p>* AS EMPRESAS VENCEDORAS DOS ITENS 16 E 17 DEVERÃO REALIZAR DEMONSTRAÇÃO DO PRODUTO NO HOSPITAL;</p> <p>* AS AMOSTRAS ENVIADAS PARA ANÁLISE NÃO SERÃO DEVOLVIDAS.</p>					

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