

**UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA MARIA - UFSM**

95591764000105

Termo de Referência

Processo..: 23081.005166/2006-69 Pregão SRP 70 / 2006 Data da Emissão: 26/04/2006**Abertura: Dia:** 22/05/2006 **Hora:** 09:00:00**Objeto Resumido:****Modalidade de Julgamento :** Menor Preço

Item	Especificação	Unidade	Preço Máximo	Quantidade	Preço Unitário	Preço Total
1	BUCAIS DESCARTÁVEIS P/ ESPIRÔMETRO, MARCA COSMED,. MODELO PONY GRAPHIE, ADULTO, TAM. 30,5 MM, EXTERNO.	Unidade	1,7500	2.000,00	_____	_____
2	CABO DE BISTURI EM AÇO INÓX Nº 3.	Unidade	7,6000	15,00	_____	_____
3	CABO DE LARINGOSCÓPIO, TAM. ADULTO, EM METAL INOX POLIDO (PILHA MÉDIA). PERMITE A ADAPTAÇÃO DE LÂMINAS DE VÁRIAS MARCAS.	Unidade	75,9000	20,00	_____	_____
4	COLAR CERVICAL DE EMERGÊNCIA EM PLÁSTICO FLEXÍVEL E ESTOFADO. APOIO MENTONIANO, ORIFÍCIO PARA ANÁLISE DE PULSO CAROTIDEO E TRAQUEOSTOMIA. AJUSTE DA CIRCUNFERÊNCIA SEM DESLOCAR OS PONTOS DE APOIO. TAMANHO G.	Unidade	52,6500	20,00	_____	_____
5	COLAR CERVICAL DE EMERGÊNCIA EM PLÁSTICO FLEXÍVEL E ESTOFADO. APOIO MENTONIANO, ORIFÍCIO PARA ANÁLISE DE PULSO CAROTIDEO E TRAQUEOSTOMIA. AJUSTE DA CIRCUNFERÊNCIA SEM DESLOCAR OS PONTOS DE APOIO. TAMANHO M.	Unidade	52,6500	20,00	_____	_____
6	COLAR CERVICAL DE EMERGÊNCIA EM PLÁSTICO FLEXÍVEL E ESTOFADO. APOIO MENTONIANO, ORIFÍCIO PARA ANÁLISE DE PULSO CAROTIDEO E TRAQUEOSTOMIA. AJUSTE DA CIRCUNFERÊNCIA SEM DESLOCAR OS PONTOS DE APOIO. TAMANHO P.	Unidade	52,6500	20,00	_____	_____
7	COLETOR EM PVC CRISTAL, ESTERILIZADO, GRADUADO, COM CAPACIDADE DE APROXIMADAMENTE 40 ML, TAMP A VEDANTE COM DUAS VIAS, SENDO UMA PARA O VÁCUO POSSUINDO UM BADOQUE E OUTRA PARA PACIENTE, COM EXTENSÃO DE 30 CM EM PVC 245. APRESENTAR AMOSTRA.	Unidade	9,5500	1.000,00	_____	_____
8	COLETOR EM PVC CRISTAL, ESTERILIZADO, GRADUADO, COM CAPACIDADE DE APROXIMADAMENTE 75 ML, TAMP A VEDANTE COM DUAS VIAS, SENDO UMA PARA O VÁCUO POSSUINDO UM BADOQUE E OUTRA PARA PACIENTE, COM EXTENSÃO DE 30 CM EM PVC 245.	Unidade	9,5500	1.000,00	_____	_____
9	CONECTOR METÁLICO EM FORMA DE Y PARA USO EM TENDAS PEDIÁTRICAS DE OXITERAPIA.	Unidade	26,4000	15,00	_____	_____
10	CONJUNTO DE CÂNULA EM AÇO INOXIDÁVEL P/ TRAQUEOSTOMIA, COMPOSTO POR: CORPO, ENDOCÂNULA E MANDRIL , MEDINDO 7 CM DE COMPRIMENTO, Nº 5 (9MM DE DIÂMETRO).	Unidade	21,4500	20,00	_____	_____

**UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA MARIA - UFSM**

95591764000105

Termo de Referência

Item	Especificação	Unidade	Preço Máximo	Quantidade	Preço Unitário	Preço Total
11	CONJUNTO DE CÂNULA EM AÇO INOXIDÁVEL P/ TRAQUEOSTOMIA, COMPOSTO POR: CORPO, ENDOCÂNULA E MANDRIL , MEDINDO 7 CM DE COMPRIMENTO, Nº 6 (10 MM DE DIÂMETRO).	Unidade	21,4500	20,00	_____	_____
12	CONJUNTO DE CÂNULA P/ TRAQUEOSTOMIA COMPOSTO POR: CORPO, ENDOCÂNULA E MANDRIL EM AÇO INOXIDÁVEL, MEDINDO 7 CM DE COMPRIMENTO, Nº 7 (11 MM DE DIÂMETRO)	Unidade	21,4500	20,00	_____	_____
13	CONJUNTO DE CÂNULA EM AÇO INOXIDÁVEL P/ TRAQUEOSTOMIA, COMPOSTO POR: CORPO, ENDOCÂNULA E MANDRIL , MEDINDO 9 CM DE COMPRIMENTO, Nº 5 (9 MM DE DIÂMETRO).	Unidade	21,4500	20,00	_____	_____
14	CONJUNTO DE CÂNULA EM AÇO INOXIDÁVEL P/ TRAQUEOSTOMIA, COMPOSTO POR: CORPO, ENDOCÂNULA E MANDRIL , MEDINDO 9 CM DE COMPRIMENTO, Nº 6 (10 MM DE DIÂMETRO) .	Unidade	21,4500	20,00	_____	_____
15	CONJUNTO DE CÂNULA EM AÇO INOXIDÁVEL P/ TRAQUEOSTOMIA COMPOSTO POR: CORPO, ENDOCÂNULA E MANDRIL , MEDINDO 9 CM DE COMPRIMENTO, Nº 7 (11 MM DE DIÂMETRO).	Unidade	23,1000	20,00	_____	_____
16	CONJUNTO P/TRAÇÃO CUTÂNEA FORMADO POR BANDAGEM TENSOPLAST HIPOALERGICA E DEMAIS ACESSÓRIOS P/ COMPOR UM APARELHO DE TRAÇÃO CUTÂNEA P/ CASOS PÓS-TRAUMA. TAM./ADULTO.	Unidade	266,7500	200,00	_____	_____
17	CONJUNTO P/TRAÇÃO CUTÂNEA FORNADO POR BANDAGEM TENSOPLAST HIPOALERGICA E DEMAIS ACESSÓRIOS P/ COMPOR UM APARELHO DE TRAÇÃO CUTÂNEA P/ CASOS PÓS-TRAUMA. TAM. INFANTIL.	Unidade	156,7500	100,00	_____	_____
18	CUBA REDONDA EM AÇO INOX, 160 ML, APROXIMADAMENTE 6CM DE PROFUNDIDADE	Unidade	13,0000	20,00	_____	_____
19	ESTILETE BIOLIVAR EM AÇO INOX, 15 CM 6" .	Unidade	8,1000	10,00	_____	_____
20	FILTRO PARA INCUBADORA OLIDEF	Kit	392,0000	3,00	_____	_____
21	FILTRO (MICRO) DE AR TIPO ALMOFADA, PARA USO EM INCUBADORA MARCA FANEM, MODELO CT-186TS. KIT COM 4 UNIDADES	Kit	392,0000	5,00	_____	_____
22	FILTRO PARA RESPIRADOR SECHRIST, PACOTE COM 100 UNIDADES.	Pacote	350,0000	2,00	_____	_____
23	FILTRO REGENERADOR DE CALOR E UMIDADE RECOMENDADO PARA VOLUME CORRENTE ENTRE 15 A 50 ML, HIGROSCÓPIO, BACTERIOSTÁTICO, ESPAÇO MORTO 2,5 ML CONECTORES 15-22/15MM CFME. ISO 5356.1 E EXTENSÃO TIPO TRAQUÉIA DE +/- 20 CM. APRESENTAR CATÁLOGO.	Unidade	30,7000	500,00	_____	_____
24	FILTRO REGENERADOR DE CALOR E UMIDADE, PARA VOLUMES CORRENTE ENTRE 250 E 1500 ML, HIGROSCÓPIO, BACTERIOSTÁTICO, UM FILTRO	Unidade	29,6000	3.000,00	_____	_____

**UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA MARIA - UFSM**

95591764000105

Termo de Referência

Item	Especificação	Unidade	Preço Máximo	Quantidade	Preço Unitário	Preço Total
	BACTERIANO/VIRAL, C/ EFICIÊNCIA DE 99,9 %. HIDROFÓBICO, COMPOSTO POR MALHA DE FIBRAS DE POLIETILENO ELETROSTÁTICAS, ESPAÇO MORTO DE APROXIMADAMENTE 60 ML. CONETORES 15-22/15 MM CONFORME ISO 5356-1. E EXTENSÃO TIPO TRAQUÉIA DE +/- 20 CM. APRESENTAR CATÁLOGO.					
25	FILTRO REGENERADOR DE CALOR E UMIDADE, PARA VOLUMES CORRENTE ENTRE 50 E 250 ML, HIGROSCÓPIO, BACTERIOSTÁTICO COMPOSTO POR MALHA DE FIBRAS DE POLIETILENO ELETROSTÁTICAS. ESPAÇO MORTO DE APROXIMADAMENTE 15 MM, CONECTORES 15-22/15 MM CONFORME ISO 5356-1 E EXTENSÃO TIPO TRAQUÉIA DE +/- 20 CM. APRESENTAR CATÁLOGO.	Unidade	16,3000	500,00	_____	_____
26	FLUXÔMETRO PARA REDE DE OXIGÊNIO, COM FRASCO BORBULHADOR, ESCALA DE 0 À 15 LIT./MIN.	Unidade	25,3000	100,00	_____	_____
27	LÂMINA CURVA PARA LARINGOSCÓPIO Nº 0.	Unidade	77,8300	10,00	_____	_____
28	LÂMINA CURVA PARA LARINGOSCÓPIO Nº 1.	Unidade	77,8300	10,00	_____	_____
29	LÂMINA RETA PARA LARINGOSCÓPIO Nº 2 .	Unidade	77,8300	20,00	_____	_____
30	LÂMINA CURVA PARA LARINGOSCÓPIO Nº 3.	Unidade	77,8300	20,00	_____	_____
31	LÂMINA CURVA PARA LARINGOSCÓPIO Nº 4 .	Unidade	77,8300	20,00	_____	_____
32	LÂMINA RETA PARA LARINGOSCÓPIO Nº 0 .	Unidade	77,8300	20,00	_____	_____
33	LÂMINA RETA PARA LARINGOSCÓPIO Nº 1 .	Unidade	77,8300	20,00	_____	_____
34	LÂMINA RETA PARA LARINGOSCÓPIO Nº 2 .	Unidade	77,8300	20,00	_____	_____
35	LÂMINA RETA PARA LARINGOSCÓPIO Nº 3.	Unidade	77,8300	10,00	_____	_____
36	LÂMINA RETA PARA LARINGOSCÓPIO Nº 4 .	Unidade	77,8300	10,00	_____	_____
37	LÂMPADA PARA DIAFRAGMA DE RX 15V X 60 W	Unidade	39,6000	50,00	_____	_____
38	LAMPADA PARA LÂMINA DE LARINGOSCOPIO	Unidade	24,2000	200,00	_____	_____
39	MÁSCARA DE VENTURI COM CONECTOR UNIVERSAL E SEIS DILUIDORES DA CONCENTRAÇÃO DE OXIGÊNIO, CODIFICADOS EM CORES DIFERENTES. TAMANHO ADULTO.	Unidade	38,5000	200,00	_____	_____

**UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA MARIA - UFSM**

95591764000105

Termo de Referência

Item	Especificação	Unidade	Preço Máximo	Quantidade	Preço Unitário	Preço Total
40	MÁSCARA DE VENTURI COM CONECTOR UNIVERSAL E SEIS DILUIDORES DA CONCENTRAÇÃO DE OXIGÊNIO, CODIFICADOS EM CORES DIFERENTES. TAMANHO PEDIÁTRICO.	Unidade	38,5000	200,00	_____	_____
41	MÁSCARA NÃO REINALANTE COM ALTA CONCENTRAÇÃO DE O2 E COM RESERVATÓRIO, MODELO ADULTO	Unidade	37,6500	10,00	_____	_____
42	MÁSCARA NÃO REINALANTE COM ALTA CONCENTRAÇÃO DE O2 E COM RESERVATÓRIO, MODELO PEDIÁTRICO	Unidade	40,7000	10,00	_____	_____
43	MÁSCARA PARA ANESTESIA COM COXIM INFLÁVEL EM LATEX E BASE DE PVC TRANSPARENTE. TAMANHO ADOLESCENTE. (MÉDIO).	Unidade	28,9500	20,00	_____	_____
44	MÁSCARA PARA ANESTESIA COM COXIM INFLÁVEL EM LATEX E BASE DE PVC TRANSPARENTE. TAMANHO ADULTO. (GRANDE).	Unidade	28,9500	20,00	_____	_____
45	MÁSCARA PARA ANESTESIA COM COXIM INFLÁVEL EM LATEX E BASE DE PVC TRANSPARENTE. TAMANHO INFANTIL. (PEQUENO) .	Unidade	28,9500	20,00	_____	_____
46	MÁSCARA PARA ANESTESIA EM SILICONE. TAMANHO NEONATAL.	Unidade	29,0000	20,00	_____	_____
47	PINÇA BACKHAUS 11 CM 4 1/2".	Unidade	20,7000	20,00	_____	_____
48	PINÇA BACKHAUS 13 CM 5" .	Unidade	30,7000	20,00	_____	_____
49	PINÇA CHERON, 24 CM	Unidade	61,8000	10,00	_____	_____
50	PINÇA CRILE CURVA 14 CM 5 1/2 " .	Unidade	34,8500	20,00	_____	_____
51	PINÇA CRILE CURVA 16 CM	Unidade	37,6500	10,00	_____	_____
52	PINÇA CRILE RETA, 16 CM (PARA CURATIVOS)	Unidade	37,6500	30,00	_____	_____
53	PINÇA HALSTED - MOSQUITO CURVA 1/1, 12,5 CM 5".	Unidade	22,9000	60,00	_____	_____
54	LENTE INTRA-OCULAR, MODELO SK 72-07MM + 18.00	Unidade	29,2000	60,00	_____	_____
55	PINÇA REYNOLD, 20 CM	Unidade	59,1000	10,00	_____	_____
56	REANIMADOR MANUAL DE SILICONE, COMPLETO, AUTOCLAVÁVEL COMPOSTO POR: - VÁLVULA DE PACIENTE ;VÁLVULA E BOLSA DE REINALAÇÃO PARA AMBOS OS FLUXOS DE GASES, INSPIRATÓRIO E EXPIRATÓRIO; TAMANHO ADULTO.	Unidade	137,5000	50,00	_____	_____
57	REANIMADOR MANUAL DE SILICONE, COMPLETO, AUTOCLAVÁVEL COMPOSTO POR: - VÁLVULA DE PACIENTE ;VÁLVULA E BOLSA DE REINALAÇÃO PARA AMBOS OS FLUXOS DE GASES, INSPIRATÓRIO E EXPIRATÓRIO; TAMANHO PEDIÁTRICO.	Unidade	142,0000	30,00	_____	_____

**UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA MARIA - UFSM**

95591764000105

Termo de Referência

Item	Especificação	Unidade	Preço Máximo	Quantidade	Preço Unitário	Preço Total
58	RESERVATÓRIO DE OXIGÊNIO COM CAPACIDADE DE 2600 ML PARA REANIMADOR MANUAL, CONFECCIONADO EM PVC FLEXÍVEL.	Unidade	24,2000	50,00	_____	_____
59	RESERVATÓRIO DE OXIGÊNIO C/ CAPACIDADE DE 600 ML PARA REANIMADOR MANUAL, CONFECCIONADO EM PVC FLEXÍVEL.	Unidade	24,2000	50,00	_____	_____
60	SISTEMA DE DRANAGEM DE TÓRAX, FRASCO COM CAPACIDADE PARA 3.000 ML. O KIT É COMPOSTO DE : FRASCO, TAMPA COM DUAS SAÍDAS, SENDO UMA PARA SELO D'ÁGUA E OUTRA EXTENSÃO DE LATÉX, FITA HORA, INTERMEDIÁRIO (CONECTOR), CLAMPS PARA INTERROMPER A DRENAGEM SEM DRENOS, KIT ESTERILIZADO.	Unidade	20,7000	200,00	_____	_____
61	SISTEMA DE DRENAGEM DE TÓRAX, FRASCO C/ CAPACIDADE PARA 500 ML. O KIT É COMPOSTO DE: FRASCO, TAMPA, COM DUAS SAÍDAS SENDO, UMA PARA SELO D'ÁGUA E OUTRA EXTENSÃO DE LATEX SUPORTE, FITA HORA, INERMEDIÁRIA (CONECTOR), CLAMPS PARA INTERROMPER A DRENAGEM, KIT ESTERILIZADO.	Unidade	24,7500	100,00	_____	_____
62	SISTEMA EM "T" OU TOMADA DUPLA PARA REDE DE OXIGÊNIO, COM FRASCO E VÁLVULA PARA ASPIRAÇÃO E FRASCO UMIDIFICADOR COM BORBULHADOR DE 250 ML.	Unidade	68,1500	100,00	_____	_____
63	SISTEMA EM T OU TOMADA DUPLA PARA REDE DE AR COMPRIMIDO COM FRASCOS E VÁLVULAS PARA ASPIRAÇÃO E NEBULIZAÇÃO.	Unidade	79,2000	100,00	_____	_____
64	T DE AIRE EM P.V.C.	Unidade	3,8500	200,00	_____	_____
65	TENDA PARA CONCENTRAÇÃO DE OXIGÊNIO, CONSTRUÍDA EM ACRÍLICO CRISTAL COM DIFUSORES PARA ENTRADA DE O2 E NEBULIZADOR PARA MEDICAMENTOS. TAMANHO MÉDIO: 140 MM DE ALTURA E 230 MM DE LARGURA. APRESENTAR CATÁLOGO.	Unidade	133,7000	10,00	_____	_____
66	TENDA PARA CONCENTRAÇÃO DE OXIGÊNIO, CONSTRUÍDA EM ACRÍLICO CRISTAL COM DIFUSORES PARA ENTRADA DE O2 E NEBULIZADOR PARA MEDICAMENTOS. TAMANHO PEQUENO: 120 MM DE ALTURA E 200 MM DE LARGURA. APRESENTAR CATÁLOGO.	Unidade	162,5500	10,00	_____	_____
67	TENTACÂNULA EM AÇO INOX, 15 CM 6" .	Unidade	4,8500	10,00	_____	_____
68	TESOURA DE ÍRIS, 12 CM, FF, CURVA. APRESENTAR CATÁLOGO E CERTIFICADO DE GARANTIA DE 5 ANOS DE DURABILIDADE. TESOURA CONFECCIONADA EM AÇO POLIDO.	Unidade	11,1500	15,00	_____	_____
69	TESOURA DE ÍRIS, 12 CM, FF, RETA. APRESENTAR CATÁLOGO E CERTIFICADO DE GARANTIA DE 5 ANOS DE DURABILIDADE. TESOURA CONFECCIONADA EM	Unidade	23,1000	15,00	_____	_____

**UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA MARIA - UFSM**

95591764000105

Termo de Referência

Item	Especificação	Unidade	Preço Máximo	Quantidade	Preço Unitário	Preço Total
	AÇO POLIDO.					
70	TESOURA MAYO 17 CM, RETA, RF (PARA CURATIVO)	Unidade	27,5000	30,00	_____	_____
71	TESOURA MAYO 22 CM, RR (PARA PARTO)	Unidade	46,7500	6,00	_____	_____
72	TESOURA MAYO RETA 14 CM, RR .	Unidade	25,2500	20,00	_____	_____
73	TESOURA METTZENBAUM CURVA DELICADA, 20 CM.	Unidade	31,9000	10,00	_____	_____
74	TESOURA METTZENBAUM CURVA, 18 CM	Unidade	31,8500	10,00	_____	_____
75	TESOURA SPENCER, 12 CM, SPENCER (PARA RETIRADA DE PONTOS)	Unidade	23,6500	12,00	_____	_____
76	TRANSDUTOR 2.2 MHZ PARA DETECTOR FETAL MODELO DE MESA IMBRACRIOS.	Unidade	180,4000	20,00	_____	_____
77	TRANSDUTOR 2.2 MHZ PARA DETECTOR FETAL MODELO PORTÁTIL WEN.	Unidade	180,4000	20,00	_____	_____
78	VÁLVULA REGULADORA DE PRESSÃO EM REDE CANALIZADA DE AR COMPRIMIDO. PRESSÃO DE ENTRADA : 20 KGF/CM2 (MÁXIMA), PRESSÃO DE SAÍDA: 0 A 5 KGF/CM2 (REGULÁVEL), VAZÃO: 180 L/MIN, MATERIAL: LATÃO CROMADO. APRESENTAR CATÁLOGO.	Unidade	80,0000	15,00	_____	_____
79	VÁLVULA REGULADORA DE PRESSÃO EM REDE CANALIZADA DE ÓXIDO NITROSO. PRESSÃO DE ENTRADA : 20 KGF/CM2 (MÁXIMA), PRESSÃO DE SAÍDA: 0 A 5 KGF/CM2 (REGULÁVEL), VAZÃO: 180 L/MIN, MATERIAL: LATÃO CROMADO. APRESENTAR CATÁLOGO.	Unidade	75,3500	6,00	_____	_____
80	VÁLVULA REGULADORA DE PRESSÃO EM REDE CANALIZADA DE OXIGÊNIO. PRESSÃO DE ENTRADA : 20 KGF/CM2 (MÁXIMA), PRESSÃO DE SAÍDA: 0 A 5 KGF/CM2 (REGULÁVEL), VAZÃO: 180 L/MIN, MATERIAL: LATÃO CROMADO. APRESENTAR CATÁLOGO.	Unidade	80,0000	15,00	_____	_____
81	VÁLVULA PARACILINDRO DE OXIGÊNIO, COM SISTEMA DE ASPIRAÇÃO E OXIGENAÇÃO COMPLETOS, ACOMPANHAR CATÁLOGO NA PROPOSTA.	Unidade	79,2000	20,00	_____	_____
82	VÁLVULA REGULADORA DE PRESSÃO PARA REDE DE AR COMPRIMIDO PARA ADAPTAR VENTILADORES MECÂNICOS E ELETRÔNICOS.	Unidade	76,5000	100,00	_____	_____
83	VÁLVULA REGULADORA PARA CILINDRO DE PROTÓXITO DE AZOTO. ACOMPANHAR CATÁLOGO NA PROPOSTA.	Unidade	118,2500	10,00	_____	_____
84	VÁLVULA REGULADORA PARA REDE DE VÁCUO. ACOMPANHAR CATÁLOGO NA PROPOSTA.	Unidade	56,1000	20,00	_____	_____
85	VALVULA UNIDIRECIONAL PARA VENTILAÇÃO EM SISTEMA DE ANESTESIA SEMI-ABERTO, EM PLÁSTICO ATÓXICO, DIAFRAGMA EM BORRACHA SINTÉTICA, INSPIRATÓRIA E EXPIRATÓRIA COM 22MM, MACHO. PACIENTE COM 22M - 15 F.	Unidade	29,7000	20,00	_____	_____



UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA MARIA - UFSM

95591764000105

Termo de Referência

Item	Especificação	Unidade	Preço Máximo	Quantidade	Preço Unitário	Preço Total
	DESMONTÁVEL SEM PARAFUSO PARA LIMPEZA. APRESENTAR CATÁLOGO.					

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