

**UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA MARIA - UFSM**

95591764000105

Termo de Referência

**Processo..:** 23081.015403/2007-81 Pregão 279 / 2007 Data da Emissão: 17/10/2007**Abertura: Dia:** 09/11/2007 **Hora:** 09:00:00**Objeto Resumido:****Modalidade de Julgamento :** Menor Preço

Item	Especificação	Unidade	Quantidade	Preço Unitário	Preço Total
1	Tesoura para tosquia.	Unidade	10,00	_____	_____
2	Luva de raspa de couro, com tira de reforço entre polegar e indicador e punho de 15cm, tipo cano.	Par	3,00	_____	_____
3	Panela de alumínio, capacidade de 40 litros, com tampa e alças.	Unidade	1,00	_____	_____
4	Jogo de copos para água/suco em vidro temperado liso Composição: 6 copos Capacidade:440 ml	Jogo	8,00	_____	_____
5	Toalha de mesa retangular 100% algodão, lisa, azul claro Dimensão:1,60X3,00 metros	Unidade	50,00	_____	_____
6	Badeira retangular em aço inox com alças. Espessura:0,8 mm Dimensão:40x28x1,5 cm Embalagem litografada	Unidade	4,00	_____	_____
7	Xícaras para cafezinho e chá - Conjunto 24 peças cerâmica Composição:12 xícaras e 12 pires redondos azul claro liso	Unidade	80,00	_____	_____
8	Jarra de vidro liso Capacidade:1,5 litros	Unidade	2,00	_____	_____
9	Concha de inox. Dimensão aproximada:30X7cm	Unidade	2,00	_____	_____
10	Taça de vidro liso Capacidade:250ml	Unidade	48,00	_____	_____
11	Colher de inox de mesa para servir. Dimensão aproximada:30X7cm	Unidade	2,00	_____	_____
12	Garrafa térmica de pressão em inox. Capacidade:1,8 litros	Unidade	4,00	_____	_____
13	Garrafa térmica com torneira Capacidade:5 litros	Unidade	4,00	_____	_____
14	Chaleira aço inox com tampa. Capacidade:2 litros	Unidade	2,00	_____	_____
15	Prato de cerâmica para sobremesa	Unidade	48,00	_____	_____
16	Travessas de inox para servir Formato oval. Conjunto com 4 peças Dimensões	Conjunto	2,00	_____	_____

**UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA MARIA - UFSM**

95591764000105

Termo de Referência

Item	Especificação	Unidade	Quantidade	Preço Unitário	Preço Total
	aproximadas: 2 Grandes(40x20x1,5 cm), 2 Médias(30x15x1,5cm)				
17	Conjunto de colheres para cafezinho inox. Composição:3 unidades	Conjunto	8,00	_____	_____
18	Porta-guardanapos em aço inox	Unidade	4,00	_____	_____
19	Feno de Alfafa	Kilogramas	1.500,00	_____	_____
20	RAÇÃO EQUINA - Manutenção	Kilogramas	2.500,00	_____	_____
21	OVELHAS FÊMEAS DE DESCARTE : PARA UTILIZAÇÃO NAS AULAS PRÁTICAS DE GRADUAÇÃO PARA AS DISCIPLINAS DE ANATOMIA ANIMAL.	Unidade	20,00	_____	_____
22	LONA PLÁSTICA TRANSPARENTE PARA ESTUFA AGRÍCOLA 100 MICRA ESPESSURA E LARGURA DE 8 M	Metro	37,00	_____	_____
23	LONA PLÁSTICA TRANSPARENTE PARA ESTUFA AGRÍCOLA, 200 MICRA DE ESPESSURA E LARGURA DE 20 CM	Metro	190,00	_____	_____
24	BANDEJA DE ISOPOR PARA CULTIVO DE MUDAS DE HORTALIÇAS, 200 CÉLULAS COM 67 CM, 34 CM, 5 CM	Unidade	18,00	_____	_____
25	SUBSTRATO AGRÍCOLA , ISENTO DE CONTAMINAÇÃO PARA A PRODUÇÃO DE MUDAS DE HORTALIÇAS	Kilogramas	12,00	_____	_____
26	MANGUEIRA PRETA DE UMA POLEGADA, PAREDE DE 2,5 MM, EM ROLO DE 100 M DE COMPRIMENTO	Metro	200,00	_____	_____
27	CONJUNTO DEFLETOR-NEBULIZADOR COM SUPORTE ROSQUEADO DE 3/8 POLEGADA, BOCAL COM VAZÃO ENTRE O MÍNIMO DE 25l/h E MÁXIMO DE 35l/h A UMA ATM (TIPO MICROASPERSOR BAILARINA)	Unidade	120,00	_____	_____
28	CALCÁREO TIPO FILLER, EMBALAGEM SACO DE 50 Kg	Kilogramas	30,00	_____	_____
29	HERBICIDA: INGRDIENTE ATIVO (IA) GLIFOSANTE; CONCENTRADO DE IA: 480 G/KG; GRUPO QUÍMICO BGLICINA SUBSTITUÍDA; FORMAÇÃO CONCENTRADO SOLÚVEL; EMBALAGEM DE UM LITRO NOME COMERCIAL ]: GLIFOSATO NOTROX, ROUND UP, ETC...	Litros	3,00	_____	_____
30	FUNGICIDA: INGREDIENTE ATIVO (IA) MANCOZEBE CONCENTRAÇÃO DE IA: 800/KG; GRUPO QUÍMICO ALQUILENOBIS (DITIOCARBAMATO); FORMULAÇÃO PÓ MOLHÁVEL; NOME COMERCIAL: MANZATE 800	Kilogramas	1,00	_____	_____
31	ACARICIDA FUNGICIDA: INGREDIENTE ATIVO(IA) MANCOZEBE; CONCENTRAÇÃO DE IA: 800 G/KG, GRUPO QUÍMICO: ALQUILENOBIS (DITIOCARBAMATO) FORMULAÇÃO PÓ MOLHÁVEL; NOME COMERCIAL: DITHANE PM	Kilogramas	1,00	_____	_____

**UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA MARIA - UFSM**

95591764000105

Termo de Referência

Item	Especificação	Unidade	Quantidade	Preço Unitário	Preço Total
32	FUNGICIDA: INGREDIENTES ATIVOS (IA) METIRAM + PIRACLOSTROBINA; CONCENTRAÇÃO DE IA DE 550G + 50G/KG; GRUPO QUÍMICO ALQUILENOBIS (DITIOCARBAMATO) + ESTROBILURINA; FORMULAÇÃO GRANULADO DISPERSÍVEL; EMBALAGEM DE 1 KG	Kilogramas	1,00	_____	_____
33	FUNGICIDA; INGREDIENTE ATIVO (IA) TIOFANATO METÁLICO; CONCENTRAÇÃO DE IA: 700G/KG; GRUPO QUÍMICO BENZIMIDAZOL; FORMULAÇÃO PÓMOLHÁVEL; EMBALAGEM DE 1 KG; NOME COMERCIAL:CERCOBIN 700	Kilogramas	1,00	_____	_____
34	INSETICIDA: INGREDIENTE ATIVO (IA) IMIDACLOPRIDO NEONICOTINÓIDE; CONCENTRAÇÃO DE IA 700G/KG FORMULAÇÃO GRANULADO DISPERSÍVEL; EMBALAGEM ENVELOPE DE 30G; NOME COMERCIAL CONFIDOR 700 WG	Kilogramas	4,00	_____	_____
35	INSETICIDA FISIOLÓGICO: INGREDIENTE ATIVO (IA) TEFLUBENZURON 15% PLV; FORMULAÇÃO SUSPENSÃO CONCENTRADA; EMBALAGEM FRASCO DE 250 ML;NOME COMERCIAL NOMOIT 150	Kilogramas	1,00	_____	_____
36	INSETICIDA: INGREDIENTE ATIVO (IA) ACETAMIPRIDO NEONICOTINÓIDE; CONCENTRAÇÃO DE IA: 200 G/KG; FORMULAÇÃO PÓ SOLÚVEL EMBALAGEM PACOTE DE 125G; NOME COMERCIAL: MOSPILAN	Kilogramas	1,00	_____	_____
37	INSETICIDA FISIOLÓGICO: INGREDIENTE ATIVO (IA)TEFLUBENZURON 15% PLV; FORMULAÇÃO SUSPENSÃO CONCENTRADA; EMBALAGEM FRASCO DE 250ML; NOME COMERCIAL NOMOIT 150	Frasco	1,00	_____	_____
38	INSETICIDA: INGREDIENTE ATIVO (IA) TRIAZINAMINA-CIROMAZINA; CONCENTRAÇÃO DE IA 750G/KG;FORMULAÇÃO PÓ MOLHÁVEL, EMBALAGEM ENVELOPE DE 15G; NOME COMERCIAL: TRIGARD 750 WP.	Unidade	4,00	_____	_____
39	INSETICIDA ACARIDA; INGREDIENTE ATIVO (IA)CHLORFENAPYR; CONCENTRAÇÃO DE IA 240 G/I ; GRUPO QUÍMICO ANÁLOGO DE PIRAZOL; FORMULAÇÃO SUSPENSÃO CONCENTRADA; FRASCO 250 ML	Frasco	2,00	_____	_____
40	INSETICIDA: INGREDIENTE ATIVO (IA) MALATIONA; CONCENTRAÇÃO DE IA 500 G/L ; GRUPO QUÍMICO ORGANOFOSFORADO; FORMULAÇÃO CONCENTRADO EMULSIONÁVEL; FRASCO DE 100ML	Frasco	4,00	_____	_____
41	INSETICIDA: INGREDIENTE ATIVO (IA) MALATIONA; CONCENTRAÇÃO DE IA 500 G/L; GRUPO QUÍMICO ORGANOFOSFORADO; FORMULAÇÃO CONCENTRADO EMULSIONÁVEL; FRASCO DE 100ML , NOME COMERCIAL: MALATHION 500 CE	Frasco	4,00	_____	_____
42	Tela de sombreamento 18% (1,5m x 100m)	Bobina	2,00	_____	_____
43	Tela de sombreamento 30% (1,5m x 50m)	Bobina	2,00	_____	_____



UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA MARIA - UFSM

95591764000105

Termo de Referência

Item	Especificação	Unidade	Quantidade	Preço Unitário	Preço Total
44	Tela de sombreamento 40% (1,5m x 50m)	Bobina	2,00	_____	_____
45	Tela de sombreamento 50% (1,5m x 50m)	Bobina	2,00	_____	_____
46	Tela de sombreamento 60% (1,5m x 50m)	Bobina	2,00	_____	_____
47	Tela de sombreamento 70% (1,5m x 50m)	Bobina	2,00	_____	_____
48	Bobinas de plástico de 150 micras (4m x 100m)	Bobina	1,00	_____	_____
49	Jogo de arreio completo, com basto, estribeira, pelego de lã de ovelha com 1,20m de largura por 1,50m de comprimento, sincha e freio.	Unidade	2,00	_____	_____

**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