

**UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA MARIA - UFSM****95591764000105****Termo de Referência****Processo...:** 23081.007803/2014-41 **Pregão SRP** 258 / 2014 **Data da Emissão:** 11/08/2014**Abertura: Dia:** 09/09/2014 **Hora:** 09:00:00**Objeto Resumido:****Modalidade de Julgamento :** Menor Preço

Item	Especificação	Unidade	Preço Máximo	Quantidade	Preço Unitário	Preço Total
1	Embalagem plástica para cultivo de plantas com capacidade para 1,0 litro de solo, na cor preta.	Peças	0,6900	2.000,00	_____	_____
2	Embalagem plástica para cultivo de plantas com capacidade para 1,7 litros de solo, na cor preta	Peças	0,8000	1.000,00	_____	_____
3	Embalagem plástica para cultivo de plantas com capacidade para 2,8 litros de solo, na cor preta.	Peças	1,2100	2.000,00	_____	_____
4	Bico Microaspersor para irrigação do tipo BAILARINA para capacidade de vazão entre 75 e 115 litros/hora, podendo ser com ponteira de cor vermelha ou verde ou laranja. O material deve ser entregue no Departamento de Engenharia Florestal no Campus de Frederico Westphalen - RS.	Peças	2,0300	150,00	_____	_____
5	Tela de sombreamento metalizada do tipo ALUMINET para proteção de mudas em viveiro, com 50% de redução da luminosidade. O material deve ser entregue no Departamento de Engenharia Florestal no Campus Frederico Westphalen - RS.	Metro Quadrado	6,5900	400,00	_____	_____
6	Substrato comercial para mudas, esterilizado, composto por casca de pinus triturada, turfa e vermiculita, podendo ainda ter em sua composição fertilizantes como NPK; O material deve ser entregue no Departamento de Engenharia Florestal no Campus de Frederico Westphalen - RS.	Kilogramas	0,7900	5.000,00	_____	_____
7	Adubo tipo osmocote, de liberação lenta/controlada por um período mínimo de 6 (seis) meses, revestido de resina e encapsulada com NPK - nitrogênio, fósforo e potássio na formulação 14-14-14; Este revestimento deve ser biodegradável. O material deve ser entregue no Departamento de Engenharia Florestal no Campus de Frederico Westphalen - RS.	Kilogramas	22,4500	90,00	_____	_____
8	Tela em arame galvanizado, diametro mínimo do fio 1,65 mm, altura mínima 1,5m.	Metro	15,0000	70,00	_____	_____
9	Leitão desmamado (8kg). Entregar em Palmeira das Missões, RS.	Unidade	52,0000	24,00	_____	_____
10	Kit para análise de água para determinação de Oxigênio dissolvido, amônia total, alcalinidade total, dureza total, disco de Secchi, nitrito e PH (minimo para realização de 180 análises)	Kit	1.100,0000	1,00	_____	_____
11	Adubo mineral superfosfato triplo (P2O5) 42% de fósforo Saca com 50 Kg	Saco	84,0000	5,00	_____	_____
12	Adubo Mineral Uréia (46% Nitrogênio) Saco com 50Kg	Saco	81,0000	5,00	_____	_____

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

Item	Especificação	Unidade	Preço Máximo	Quantidade	Preço Unitário	Preço Total
13	FILME AGRÍCOLA DIFUSOR PARA COBERTURA DE ESTUFA AGRÍCOLA - TAMANHO: 11,2M DE LARGURA POR 25M DE COMPRIMENTO - 150MICRAS.	Unidade	1.125,0000	2,00		
14	FILME AGRÍCOLA DIFUSOR - 4M DE LARGURA - 125 MICRAS	Metro	15,0000	150,00		
15	SUBSTRATO AGRÍCOLA COM TURFA DE SPHAGNO, ADUBAÇÃO COM NPK, GESSO AGRÍCOLA E CALCÁRIO DOLOMÍTICO. pH de $5,0 \pm 0,5$ ; CONDUTIVIDADE ELÉTRICA DE $1,5 \pm 0,3$ mS/cm; DENSIDADE DE 114 Kg /m <sup>3</sup> ; CAPACIDADE DE RETENÇÃO DE ÁGUA 55%; UMIDADE MÁXIMA 60% - SACOS DE 45L.	Unidade	25,0000	10,00		
16	EQUIPAMENTO DE PROTEÇÃO INDIVIDUAL - EPI - TAMANHO G - para uso agrícola, contendo camisa manga longa e calça em algodão na cor bege, luvas, viseira para proteção visual, touca árabe. Definido pelo Ministério do Trabalho.	Kit	50,0000	3,00		
17	HIDROGOOD FERT SOLUÇÃO NUTRITIVA PARA HIDROPONIA - SACO DE 20 KG	Unidade	200,0000	2,00		
18	URÉIA - SACO DE 50 KG	Unidade	60,0000	4,00		
19	GLIFOSATO - FRASCO DE 5L	Frasco	80,0000	2,00		
20	NITRATO DE CÁLCIO - CALCINIT - SACO DE 25KG	Saco	75,0000	2,00		
21	FERRO QUELATIZADO PARA HIDROPONIA - SACO DE 1 KG	Kilogramas	100,0000	1,00		
22	ESPUMA FENÓLICA PARA SEMEADURA DE ALFACE 2X2X2 CM - CAIXA COM 15 PLACAS	Caixas	70,0000	5,00		
23	Equipamento de EPI, tipo óculos de proteção, confeccionado com lentes de policarbonato óptico, haste de nylon tipo maleável/regulável. Observação: Produto confeccionado de acordo com a norma ANSI .Z.27.1/ 1989	Unidade	9,5800	50,00		
24	Máscara respiradora, tipo semi facial, tamanho médio, material moldado em elastômero sintético, composta por dois cartuchos/respiradores, válvula de exalação e tirantes ajustáveis. Observação: equipamento indicado para proteção das vias respiratórias do usuário contra a inalação de vapores orgânicos ou gases ácido	Unidade	63,1700	30,00		
25	Luvas tipo grafatex, composta de fio misto aramida e carbono, punho de raspa com no mínimo 20 cm, forrada com lã. Observação: equipamento indicado para a proteção das mãos do usuário contra agentes térmicos (calor), temperaturas de até 400° C.	Unidade	78,3000	40,00		
26	Úreia para uso agrícola, saca de 50 kg, com porcentagem mínima de nitrogênio de 43%. Entrega em Frederico Westphalen	Saco	52,3000	20,00		
27	Fertilizante Sulfato de Amônia, para uso agrícola, saca de 50 kg, com porcentagem mínima de nitrogênio de 20%, contendo enxofre. Entrega em Frederico Westphalen	Saco	52,6700	20,00		

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

Item	Especificação	Unidade	Preço Máximo	Quantidade	Preço Unitário	Preço Total
28	Fertilizante Super Fosfato Simples, saca de 50 kg, com porcentagem mínima de fosforo de 16%, contendo cálcio e enxofre. Entrega em Frederico Westphalen	Saco	52,0000	20,00	_____	_____
29	Fertilizante Super Fosfato Triplo, saca de 50 kg, com porcentagem mínima de fosforo de 37%, contendo cálcio. Entrega em Frederico Westphalen	Saco	62,0000	20,00	_____	_____
30	Fertilizante Cloreto de Potássio, saca de 50 kg, com porcentagem mínima de fosforo de 57%. Entrega em Frederico Westphalen	Saco	62,0000	20,00	_____	_____

**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