

**UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA MARIA - UFSM****95591764000105****Termo de Referência****Processo...:** 23081.020673/2016-02 **Pregão SRP** 167 / 2016 **Data da Emissão:** 23/06/2016**Abertura: Dia:** 08/07/2016 **Hora:** 09:00:00**Objeto Resumido:****Modalidade de Julgamento :** Menor Preço

Item	Especificação	Unidade	Quantidade	Preço Unitário	Preço Total
1	Quadro edital de feltro verde, com moldura de madeira cedrinho vermelha com seção de 23X38mm, lixada e selada. Fundo do quadro em chapa de eucatex, base de EVA 10mm e acabamento frontal em feltro verde. Formato: 1,20mX2,40m.	Unidade	10,00	_____	_____
2	Osciloscópio Digitos 2 Canais/Colorido/Interface Usb/50 Mhz Minipa Mvb-Dso 50 Mhz com no minimo um ano de garantia	Unidade	1,00	_____	_____
3	Multímetro digital Hm-2000 Hikari	Unidade	5,00	_____	_____
4	Termo-Higrômetro com Data Logger, saída USB, Temperatura de operação de aproximadamente: -40°C a 70°C, alimentação com bateria Entregar em Palmeira das Missões RS	Unidade	2,00	_____	_____
5	Termo-Higrômetro sem Data Logger. Temperatura de operação de aproximadamente: -40°C a 70°C, alimentação com bateria Entregar em Palmeira das Missões RS	Unidade	2,00	_____	_____
6	Luxímetro digital, faixa de medição mínima de 0 lux Entregar em Palmeira das Missões RS	Unidade	2,00	_____	_____
7	Decibelímetro digital, faixa de medição mínima de 30dB (ou menos) Entregar em Palmeira das Missões RS	Unidade	1,00	_____	_____
8	Balança digital pesadora 15kg Entregar em Palmeira das Missões RS	Unidade	1,00	_____	_____
9	Detector Multigases para 4 gases com pelo menos detecção de O2 e H2S, com ou sem datalogger, com bateria recarregável Entregar em Palmeira das Missões RS	Unidade	1,00	_____	_____
10	Desumidificador de ar. Capacidade (m³): 150 m³, Capacidade do Compressor: 1/8Hp, Potência Desumidificador (W): 203W / 176W Corrente (A): 1,6A / 0,8A. Elemento Resfriamento: Compressor, Gás Refrigerante Compressor: R134a. Reservatório Desumidificador removível. Defrost (Degelo), Temperatura Mín. C/ Defrost: 8°C. Temperatura Mín. S/ Defrost: 17°C. Temperatura ideal de trabalho (°C): 17°C a 35°C. Filtro: PVC, Garantia: 1 Ano, Ruído (db): 52db. Volume de Ar Hora: 100,98 m³/h	Unidade	2,00	_____	_____

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

Item	Especificação	Unidade	Quantidade	Preço Unitário	Preço Total
	Entregar em Palmeira das Missões RS				
11	Mesa digitalizadora. Tipo Pen Tablet, área ativa 152 X 95 mm (variação máxima de 5%) sensível ao toque, resolução de 2.540 lpi (no mínimo), níveis de pressão 1024, contendo uma caneta sensível a pressão, sem pilhas, , velocidade de leitura (caneta): 133 pps (no mínimo). Observações: - Requisitos do sistema da mesa digitalizadora: conexão com a internet; - A mesa digitalizadora deve vir acompanhada de 1 (uma) mesa, 1 (uma) caneta, 1 (um) cabo usb, 2 (duas) pontas de caneta para reposição, manual em português; - Garantia de 12 meses.	Unidade	2,00	_____	_____
12	Modelo de bebê, em tamanho natural, com juntas móveis, os olhos ligeiramente abertos. Peso mínimo: 1,3 kg. Dimensões (Caixa): 50 cm. Altura 50cm. Entregar em Palmeira das Missões-RS.	Unidade	10,00	_____	_____
13	Glicosímetro portátil. Princípio da medição: Determinação fotométrica da glicose por meio de glicoso-colorante-oxidoreductase. (sinônimo: reação do mediador da desidrogenase de glicose dependente de PQQ). Tempo de medição: Aproximadamente 5 segundos (aplicação de sangue com tira de teste dentro do monitor). Aproximadamente 10 segundos (aplicação de sangue com tira de teste fora do monitor). Condições de medição: Temperatura: +10°C a +40°C (+50°F a +104°F). Umidade: Umidade relativa de até 85 %. Condições de armazenamento: Sem pilhas: - 25°C a +70°C (-13°F a +158°F). Com pilhas: -10°C a +50°C (+14°F a +122°F). Umidade: Umidade relativa de até 93 %. Capacidade de memória: Até 350 medições com data e hora. Médias de teste: 7, 14, 30 dias. Transferência de dados: Via interface infra-vermelho (sem fio). Dimensões: 104 x 52 x 21 mm. Peso: 53 g sem pilhas. Desliga automaticamente: 30 ou 90 segundos de acordo com o status operacional. Monitor: LCD de 7 segmentos com símbolos. Detecção de dose insuficiente: Sim. Independência de altitude: 0 – 4000m (0 – 13123 pés). Volume de sangue: 1 - 2 _L. Variação da medição: 10 mg/dl – 600 mg/dl ou 0.6 mmol/L – 33.3 mmol/L. Entregar em Palmeira das Missões-RS.	Unidade	20,00	_____	_____
14	Aparador de cerca viva ou arbustos a bateria com as seguintes especificações: bateria recarregável íon lítio; carregador de bateria bivolt ou 220v; comprimento da lâmina: mínimo de 550mm; deslocamento ou cortes por minuto: mínimo de 1800.	Unidade	5,00	_____	_____



UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA MARIA - UFSM

95591764000105
Termo de Referência

Item	Especificação	Unidade	Quantidade	Preço Unitário	Preço Total
------	---------------	---------	------------	----------------	-------------

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