

**UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA MARIA - UFSM****95591764000105****Termo de Referência****Processo...:** 23081.000670/2014-82 **Pregão SRP** 21 / 2014 **Data da Emissão:** 27/01/2014**Abertura: Dia:** 19/02/2014 **Hora:** 09:00:00**Objeto Resumido:****Modalidade de Julgamento :** Menor Preço

Item	Especificação	Unidade	Preço Máximo	Quantidade	Preço Unitário	Preço Total
1	Rádio Relógio com Despertador -Display Digital Colorido -Função Despertador -Rádio AM/FM: permite sintonizar as estações de rádio AM/FM -Relógio -Função Sleep -Função Snooze (Soneca + 9 minutos) -Despertar em duas opções: Bip ou Rádio -Bateria Backup	Unidade	50,7400	1,00	_____	_____
2	Aquecedor a óleo: tensão de alimentação de 220v, potência nominal de 1500 W ou mais, com proteção de superaquecimento e desligamento automático, com grade de proteção.	Unidade	218,4800	1,00	_____	_____
3	Aquecedor elétrico com resistência de cerâmica, tensão de alimentação de 220v, potência nominal de 1500W ou mais, com desligamento automático	Unidade	186,7600	1,00	_____	_____
4	Cortina de ar com duas velocidades, que faça a proteção do ar refrigerado, não permitindo a entrada de ar externo mesmo com constantes aberturas de porta, que seja eficiente barreira contra entrada de insetos, poeira poluição e odores, acionamento com controle remoto e manualmente com 0,90 m de largura. Alimentação de 220v. Velocidade aproximada do ar (m/s): 12 max / 9 min. Vazão de ar aproximado (m³/h) 1220. Peso aproximado 12,8 kg. Com instalação e material (fios, tubulação, disjuntores e outros), estrutural, alvenaria e orientação de manuseio do equipamento por um técnico no ato da entrega. Assistência técnica local, a cargo da empresa vencedora. Garantia mínima de 01 ano.	Unidade	368,0000	2,00	_____	_____
5	Cortina de ar com duas velocidades, que faça a proteção do ar refrigerado, não permitindo a entrada de ar externo mesmo com constantes aberturas de porta, que seja eficiente barreira contra entrada de insetos, poeira poluição e odores, acionamento com controle remoto e manualmente com 1,20 m de largura. Alimentação de 220v. Velocidade aproximada do ar (m/s): 12 max / 9 min. Vazão de ar aproximado (m³/h) 1710. Peso aproximado 16,5 kg. Com instalação e material (fios, tubulação, disjuntores e outros), estrutural, alvenaria e orientação de manuseio do equipamento por um técnico no ato da entrega. Assistência técnica local, a cargo da empresa vencedora. Garantia mínima de 01 ano.	Unidade	575,0000	6,00	_____	_____

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

Item	Especificação	Unidade	Preço Máximo	Quantidade	Preço Unitário	Preço Total
6	Cortina de ar com duas velocidades, que faça a proteção do ar refrigerado, não permitindo a entrada de ar externo mesmo com constantes aberturas de porta, que seja eficiente barreira contra entrada de insetos, poeira poluição e odores, acionamento com controle remoto e manualmente com 1,50 m de largura. Alimentação de 220v. Velocidade aproximada do ar (m/s): 12 max / 9 min. Vazão de ar aproximado (m³/h) 2230. Peso aproximado 22,4 kg. Com instalação e material (fios, tubulação, disjuntores e outros), estrutural, alvenaria e orientação de manuseio do equipamento por um técnico no ato da entrega. Assistência técnica local, a cargo da empresa vencedora. Garantia mínima de 01 ano.	Unidade	640,0000	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