

**UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA MARIA - UFSM****95591764000105****Termo de Referência****Processo...:** 23081.010128/2010-12 **Pregão SRP** 235 / 2010 **Data da Emissão:** 02/09/2010**Abertura: Dia:** 21/09/2010 **Hora:** 09:00:00**Objeto Resumido:****Modalidade de Julgamento :** Menor Preço

Item	Especificação	Unidade	Preço Máximo	Quantidade	Preço Unitário	Preço Total
1	Condicionador de ar, split, capacidade de 48.000 BTUs 1. Somente ciclo frio, tipo split, compressor scroll, piso-teto; 2. Controle remoto sem fio; 3. Alimentação 380V, trifásico, 60Hz; 4. Com filtro de tela, filtro eletrostático e filtro de carvão ativo; 5. Opção de re-ligamento automático após queda de luz; 6. Manual de instruções em português; 7. Garantia mínima de 3 (três) anos ou a normalmente fornecida pelo fabricante prevalecendo a maior, com certificado; 8. Apresentar catálogo com especificações técnicas do produto ofertado. Demais características normais de produção e específicas de cada fabricante.	Unidade	5.500,0000	6,00	_____	_____
2	Condicionador de ar, capacidade de refrigeração de 7.500 BTU/h, ciclo reverso, tipo janela, compressor rotativo. Alimentação 220V, monofásico, 60Hz. Selo PROCEL de eficiência energética. Manual de instruções em português. Garantia mínima de um ano ou a normalmente fornecida pelo fabricante, prevalecendo a maior, com certificado. Apresentar catálogo com especificações técnicas do produto ofertado. Demais características normais de produção e específicas de cada fabricante.	Unidade	1.100,0000	100,00	_____	_____
3	Condicionador de ar, capacidade de refrigeração de 12.000 BTU/h, ciclo reverso, tipo janela, compressor rotativo. Alimentação 220V, monofásico, 60Hz. Selo PROCEL de eficiência energética. Manual de instruções em português. Garantia mínima de um ano ou a normalmente fornecida pelo fabricante, prevalecendo a maior, com certificado. Apresentar catálogo com especificações técnicas do produto ofertado. Demais características normais de produção e específicas de cada fabricante.	Unidade	1.700,0000	100,00	_____	_____
4	Condicionador de ar, capacidade de refrigeração de 18.000 BTU/h, ciclo reverso, tipo janela, compressor rotativo. Alimentação 220V, monofásico, 60Hz. Etiqueta Nacional de Conservação de Energia - ENCE, no mínimo classe "B". Manual de instruções em português. Garantia mínima de um ano ou a normalmente fornecida pelo fabricante, prevalecendo a maior, com certificado. Apresentar catálogo com especificações técnicas do produto ofertado. Demais características normais de produção e específicas de cada fabricante.	Unidade	1.900,0000	100,00	_____	_____
5	Condicionador de ar, capacidade de refrigeração de 21.000 BTU/h, ciclo reverso, tipo janela, compressor rotativo. Alimentação 220V, monofásico, 60Hz. Etiqueta Nacional de	Unidade	2.500,0000	100,00	_____	_____

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

Item	Especificação	Unidade	Preço Máximo	Quantidade	Preço Unitário	Preço Total
	Conservação de Energia - ENCE, no mínimo classe "B". Manual de instruções em português. Garantia mínima de um ano ou a normalmente fornecida pelo fabricante, prevalecendo a maior, com certificado. Apresentar catálogo com especificações técnicas do produto ofertado. Demais características normais de produção e específicas de cada fabricante.					
6	Condicionador de ar, capacidade de refrigeração de 30.000 BTU/h, ciclo reverso, tipo janela, compressor rotativo. Alimentação 220V, monofásico, 60Hz. Etiqueta Nacional de Conservação de Energia - ENCE, no mínimo classe "D". Manual de instruções em português. Garantia mínima de um ano ou a normalmente fornecida pelo fabricante, prevalecendo a maior, com certificado. Apresentar catálogo com especificações técnicas do produto ofertado. Demais características normais de produção e específicas de cada fabricante.	Unidade	3.000,0000	50,00	_____	_____
7	Condicionador de ar, capacidade de refrigeração de 7.000 BTU/h, ciclo reverso, tipo split, compressor rotativo, controle remoto. Alimentação 220V, monofásico, 60Hz. Selo PROCEL de eficiência energética. Manual de instruções em português. Garantia mínima de um ano ou a normalmente fornecida pelo fabricante, prevalecendo a maior, com certificado. Apresentar catálogo com especificações técnicas do produto ofertado. Demais características normais de produção e específicas de cada fabricante.	Unidade	1.300,0000	100,00	_____	_____
8	Condicionador de ar, capacidade de refrigeração de 9.000 BTU/h, ciclo reverso, tipo split, compressor rotativo, controle remoto. Alimentação 220V, monofásico, 60Hz. Selo PROCEL de eficiência energética. Manual de instruções em português. Garantia mínima de um ano ou a normalmente fornecida pelo fabricante, prevalecendo a maior, com certificado. Apresentar catálogo com especificações técnicas do produto ofertado. Demais características normais de produção e específicas de cada fabricante.	Unidade	1.600,0000	100,00	_____	_____
9	Condicionador de ar, capacidade de refrigeração de 12.000 BTU/h, ciclo reverso, tipo split, compressor rotativo, controle remoto. Alimentação 220V, monofásico, 60Hz. Selo PROCEL de eficiência energética. Manual de instruções em português. Garantia mínima de um ano ou a normalmente fornecida pelo fabricante, prevalecendo a maior, com certificado. Apresentar catálogo com especificações técnicas do produto ofertado. Demais características normais de produção e específicas de cada fabricante.	Unidade	2.100,0000	100,00	_____	_____
10	Condicionador de ar, capacidade de refrigeração de 18.000 BTU/h, ciclo reverso, tipo split, compressor rotativo, controle remoto. Alimentação 220V, monofásico, 60Hz. Selo PROCEL de eficiência energética. Manual de instruções em português. Garantia mínima de um ano ou a normalmente fornecida pelo fabricante, prevalecendo a maior, com certificado. Apresentar catálogo com especificações técnicas do produto ofertado.	Unidade	2.500,0000	100,00	_____	_____

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

Item	Especificação	Unidade	Preço Máximo	Quantidade	Preço Unitário	Preço Total
	Demais características normais de produção e específicas de cada fabricante.					
11	Condicionador de ar, capacidade de refrigeração de 22.000 BTU/h, ciclo reverso, tipo split, compressor rotativo, controle remoto. Alimentação 220V, monofásico, 60Hz. Selo PROCEL de eficiência energética. Manual de instruções em português. Garantia mínima de um ano ou a normalmente fornecida pelo fabricante, prevalecendo a maior, com certificado. Apresentar catálogo com especificações técnicas do produto ofertado. Demais características normais de produção e específicas de cada fabricante.	Unidade	2.900,0000	50,00	_____	_____
12	Condicionador de ar, capacidade de refrigeração de 24.000 BTU/h, ciclo reverso, tipo split, compressor rotativo, controle remoto. Alimentação 220V, monofásico, 60Hz. Etiqueta Nacional de Conservação de Energia - ENCE, no mínimo classe "B". Manual de instruções em português. Garantia mínima de um ano ou a normalmente fornecida pelo fabricante, prevalecendo a maior, com certificado. Apresentar catálogo com especificações técnicas do produto ofertado. Demais características normais de produção e específicas de cada fabricante.	Unidade	3.000,0000	50,00	_____	_____
13	Condicionador de ar, capacidade de refrigeração de 28.000 BTU/h, ciclo reverso, tipo split, compressor rotativo, controle remoto. Alimentação 220V, monofásico, 60Hz. Etiqueta Nacional de Conservação de Energia - ENCE, no mínimo classe "D". Manual de instruções em português. Garantia mínima de um ano ou a normalmente fornecida pelo fabricante, prevalecendo a maior, com certificado. Apresentar catálogo com especificações técnicas do produto ofertado. Demais características normais de produção e específicas de cada fabricante.	Unidade	3.200,0000	50,00	_____	_____
14	Condicionador de ar, capacidade de refrigeração de 30.000 BTU/h, ciclo reverso, tipo split, compressor rotativo, controle remoto. Alimentação 220V, monofásico, 60Hz. Etiqueta Nacional de Conservação de Energia - ENCE, no mínimo classe "D". Manual de instruções em português. Garantia mínima de um ano ou a normalmente fornecida pelo fabricante, prevalecendo a maior, com certificado. Apresentar catálogo com especificações técnicas do produto ofertado. Demais características normais de produção e específicas de cada fabricante.	Unidade	3.500,0000	50,00	_____	_____
15	Condicionador de ar, capacidade de refrigeração de 10.000 BTU/h, ciclo reverso, tipo janela, compressor rotativo. Alimentação 220V, monofásico, 60Hz. Selo PROCEL de eficiência energética. Manual de instruções em português. Garantia mínima de um ano ou a normalmente fornecida pelo fabricante, prevalecendo a maior, com certificado. Apresentar catálogo com especificações técnicas do produto ofertado. Demais características normais de produção e específicas de cada fabricante.	Unidade	1.400,0000	100,00	_____	_____
16	Condicionador de ar, capacidade de refrigeração de 36.000 BTU/h, ciclo reverso, tipo split piso/teto, compressor scroll, unidade condensadora de descarga horizontal,	Unidade	4.900,0000	20,00	_____	_____

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

Item	Especificação	Unidade	Preço Máximo	Quantidade	Preço Unitário	Preço Total
17	condrole remoto sem fio, com possibilidade de renovação de ar. Alimentação 220V, monofásico, 60Hz. Etiqueta Nacional de Conservação de Energia - ENCE, no mínimo classe "D". Com filtro de tela, filtro eletrostático e filtro de carvão ativo. Manual de instruções em português. Garantia mínima de 3 (três) anos ou a normalmente fornecida pelo fabricante, prevalecendo a maior, com certificado. Apresentar catálogo com especificações técnicas do produto. Demais características normais de produção e específicas de cada fabricante.	Unidade	4.900,0000	20,00	_____	_____
18	Condicionador de ar, capacidade de refrigeração de 36.000 BTU/h, ciclo reverso, tipo split piso/teto, compressor scroll, unidade condensadora de descarga vertical, controle remoto sem fio, com possibilidade de renovação de ar. Alimentação 220V, monofásico, 60Hz. Etiqueta Nacional de Conservação de Energia - ENCE, no mínimo classe "D". Com filtro de tela, filtro eletrostático e filtro de carvão ativo. Manual de instruções em português. Garantia mínima de 3 (três) anos ou a normalmente fornecida pelo fabricante, prevalecendo a maior, com certificado. Apresentar catálogo com especificações técnicas do produto. Demais características normais de produção e específicas de cada fabricante.	Unidade	6.000,0000	20,00	_____	_____
19	Condicionador de ar, capacidade de refrigeração de 58.000 BTU/h, ciclo reverso, tipo split piso/teto, compressor scroll, unidade condensadora de descarga vertical, controle remoto sem fio, com possibilidade de renovação de ar. Alimentação 380V, trifásico, 60Hz. Etiqueta Nacional de Conservação de Energia - ENCE, no mínimo classe "D". Com filtro de tela, filtro eletrostático e filtro de carvão ativo. Manual de instruções em português. Garantia mínima de 3 (três) anos ou a normalmente fornecida pelo fabricante, prevalecendo a maior, com certificado. Apresentar catálogo com especificações técnicas do produto. Demais características normais de produção e específicas de cada fabricante.	Unidade	6.100,0000	20,00	_____	_____



UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA MARIA - UFSM

95591764000105

Termo de Referência

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