

**UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA MARIA - UFSM****95591764000105****Termo de Referência****Processo...:** 23081.003825/2007-11 **Pregão** 88 / 2007 **Data da Emissão:** 19/04/2007**Abertura: Dia:** 08/05/2007 **Hora:** 09:00:00**Objeto Resumido:****Modalidade de Julgamento :** Menor Preço

Item	Especificação	Unidade	Quantidade	Preço Unitário	Preço Total
1	Balcão de pia de aglomerado ,com duas portas, 4 gavetas com corrediças metálicas, com tampo de inox com uma cuba, medindo 1,20 x 0,52. Cor marfim , branco ou cerejeira.	Unidade	1,00	_____	_____
2	Computador conforme descrição em anexo ao presente termo de referência.	Unidade	6,00	_____	_____
3	Equipamento anti-furto de tecnologia eletromagnética. Portal Detector de segurança eletromagnético (desativação e reativação) para proteção de acervo bibliográfico, com as seguintes características técnicas: corredor único de passagem, múltipla cobertura (detecção tridimensional); Compatível pra utilização suporte em mídias magnéticas sem danificá-las (fita de vídeo, áudio disquetes etc) 50 cm de distância para instalação com maior proximidade de objetos metálicos Antenas compactas e design moderno, alarme sonoro e visual, contador de fluxo de usuários embutido na antena, vão de abertura ou corredor ajustável com no mínimo 91 cm de largura. caixa de controle eletrônico instalada distante das antenas, operação contínua resistência a ruídos eletrônicos, obedece aos padrões internacionais de acessibilidade e segurança a portadores de necessidades- ADA(Associação Norte Americana de Deficiente Físico) e possuir ainda os certificados UL-EUA; CUL- CANADA. CE- EUROPA A empresa vencedora deverá fornecer o equipamento instalado, com as despesas de impostos, taxas de fretes, e treinamento a cargo da mesma. O treinamento deverá ser ministrado pelos técnicos da empresa aos servidores que vierem a operar o sistema. O treinamento deverá ser ministrado pela empresa aos operadores do sistema. Altura de 1,83 cm contador eletrônico de fluxo de usuários embutido nos pedestais. Detector de burla, ou seja, é capaz de detectar na entrada o usuário que porte material magnético capaz de burlar o sistema de segurança eletromagnético (detector de imã) com sinalização individual, podendo ser local ou remota Apresentar prospecto do produto Termo de garantia mínimo de 1 ano.	Unidade	1,00	_____	_____
4	Telefone sem fio, frequência 900 MHz, atendimento multi-tecla,	Unidade	20,00	_____	_____

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

Item	Especificação	Unidade	Quantidade	Preço Unitário	Preço Total
	rediscagem/flaxh/pausa,com bateria capacidade de 15 hs de carga, 05 horas de conversação, 05 dias em espera; Dimensões da base: 130mm x 180 mm x 89 mm, peso 260 g, dimensões do monofone 55mm x 47 mm x 235 mm , peso 220 g com bateria, bivolt.				
5	Mesa MDF em Post Forming, na cor cinza, 25 Mm Boleado nas bordas, com pés metálicos, com passagem para fiação, regulagem de nível, tampos com passagem de fiação direito e esquerdo, com as seguintes medidas: 1200 x 750 x 740.	Unidade	8,00	_____	_____
6	Mesa para refeitório com tampo em aglomerado de 25 mm, nas dimensões de 0,80 m de largura x 1,80 m de comprimento, revestido em fórmica branca; altura de 78 cm, estrutura da mesa em tubo de aço de 1 1/4", espessura 1,5 mm, com amarração abaixo do tampo também em aço de 1 1/4"; amarração inferior em tubo 30x50 para acoplamento dos bancos; com dois bancos laterais escamoteáveis acoplados à mesa, montados em estrutura tubular 30x50, inteiros, com três estruturas de apoio duplo ao piso, com tampo de aglomerado 2,5 mm revestido em fórmica branca com largura de 35 mm. Todas as estruturas de aço deverão ser protegidas com fundo anticorrosivo e pintadas na cor preta.	Unidade	20,00	_____	_____
As mesas deverão ser entregues no Colegio Agrícola de Frederico Westphalen.					

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