

**UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA MARIA - UFSM****95591764000105****Termo de Referência****Processo...:** 23081.008759/2013-14    **Pregão SRP**    195 / 2013    **Data da Emissão:** 27/06/2013**Abertura: Dia:** 19/07/2013    **Hora:** 09:00:00**Objeto Resumido:****Modalidade de Julgamento :** Menor Preço

Item	Especificação	Unidade	Preço Máximo	Quantidade	Preço Unitário	Preço Total
1	Refrigerador tipo Expositor, vertical, com capacidade mínima de 550 litros, 220V, ou bivolt, faixa de temperatura entre 0° (zero) e 7° (sete) graus demonstrado em catálogo; iluminação interna; porta com fechamento automático e trava de carga; porta de vidro antiembaçante; 3 prateleiras suspensas e reguláveis; sistema Frost Free; resfriamento rápido; pés niveladores; termostato ajustável; material Gabinete Interno aço pré pintado; tipo de gás refrigerante R-134A. OBS: citar marca, modelo, enviar catálogo, embalagem inclusa, garantia minima de 12 meses..	Unidade	4.000,0000	24,00	_____	_____
2	Freezer vertical com 6 gavetas e 1 Flap, porta reversível, rodízios para facilitar a movimentação e sistema de frenagem. 220 V. Capacidade mínima de 180 litros. Cor branca. OBS: citar marca, modelo, enviar catálogo, embalagem inclusa, garantia minima de 12 meses..	Unidade	1.800,0000	5,00	_____	_____
3	Ventilador tipo industrial de parede, dotado de 3 pás , oscilante, 50 cm de diâmetro, comando na parede, área de conforto de 18 a 20 m², 120 W, 220V, 60Hz, com grade proteção removível. Apresentar catálogo. Garantia mínima de 1 (um) ano. OBS: citar marca, modelo, enviar catálogo, embalagem inclusa, garantia minima de 12 meses..	Unidade	190,0000	30,00	_____	_____
4	Ventilador tipo industrial de pedestal, dotado de 3 pás , oscilante, 50 cm de diâmetro, área de conforto de 18 a 20 m², 120 W, 220V, 60Hz, com grade proteção removível. Apresentar catálogo. Garantia mínima de 1 (um) ano. OBS: citar marca, modelo, enviar catálogo, embalagem inclusa, garantia minima de 12 meses..	Unidade	210,0000	20,00	_____	_____
5	TELEVISOR COLORIDO, 21", tela plana com controle remoto sem fio, 220 V, 60 Hz, tipo SLIM. OBS: citar marca, modelo, enviar catálogo, embalagem inclusa, garantia minima de 12 meses..	Unidade	460,0000	30,00	_____	_____
6	BEBEDOURO INDUSTRIAL, 25 litros, duas torneiras, com as características a seguir: * Gabinete externo em aço inox 430; * Reservatório fabricado em polietileno com capacidade para 25 litros de água; * Isolamento EPS; * Serpentina interna em aço inox 304; * Aparador/cuba em aço inox 430;	Unidade	1.480,0000	10,00	_____	_____

**UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA MARIA - UFSM**

95591764000105

**Termo de Referência**

Item	Especificação	Unidade	Preço Máximo	Quantidade	Preço Unitário	Preço Total
	<ul style="list-style-type: none"><li>* 02 torneiras tipo rosca;</li><li>* Acompanha filtro para contribuir com a melhoria da qualidade da água;</li><li>* Compressor a gás ecológico; temperatura com controle através de termostato com regulação;</li><li>* Alimentação elétrica de 220 V - 60 Hz;</li><li>* Pés reguláveis;</li><li>* Mangueira para escoamento embutida;</li><li>* O produto deve ser certificado pelo INMETRO;</li><li>* Garantia mínima de 12 meses da emissão da nota fiscal;</li><li>* Apresentar catálogo, onde constem todas as informações acima descritas.</li></ul> OBS: citar marca, modelo, embalagem inclusa.					
7	Purificador de água, com tripla filtragem, com água natural e gelada, com instalação diretamente na rede hidráulica. Acompanha kit de instalação. Deve ser compatível com a voltagem de 220 V. Garantia mínima de 12 meses a contar da efetiva entrega do produto. OBS: citar marca, modelo, enviar catálogo, embalagem inclusa,	Unidade	489,0000	30,00	_____	_____
8	Lavadora de louças em aço inoxidável AISI 304 com operações de pré-lavagem, lavagem e enxágue, realizados através de braços superiores, inferiores e laterais. Capacidade mecânica de 203 a 230 gavetas por hora. Capacidade por gaveta: 18 pratos ou 9 bandejas ou 160 a 200 talheres ou 25 a 36 copos. Temperatura da solução de pré-lavagem: 40 °C. Temperatura da solução de lavagem: 55 °C a 65 °C. Temperatura da água do enxágue: 80 °C a 90 °C (aquecedor e moto bomba de enxágue incorporados à lavadora). Painel de comando: botão liga/desliga. Dimensões aproximadas: Largura x Profundidade x Altura (mm) 1600 a 1650, 805 a 1060, 1380 a 2040. Voltagem: 220V. Deve vir acompanhada de: 4 gavetas para pratos e bandejas, uma gaveta para copos, uma gaveta para talheres, mangueira de conexão de água, mangueira de esgoto, filtro de resíduos sólidos para a rede de fornecimento de água, extensão da cobertura (túnel) com saída para exaustão e manual de instrução em Português. Marcas aprovadas: HOBART, NETTER, outras marcas apresentar catálogo.	Unidade	72.500,0000	1,00	_____	_____
9	Descascador de legumes industrial em aço inoxidável AISI 304, medindo aproximadamente 840mm de altura, 640mm de largura e 680mm de profundidade, com produção média para descascar 200Kg/h, tensão de alimentação 220V, motor com potência mínima de 1/2CV. Marca aprovada: HOBART, outras marcas apresentar catálogo.S	Unidade	4.000,0000	1,00	_____	_____
10	Seladora para marmitex, corpo em alumínio fundido e pintura eletrostática. Peso aproximado: 1,5Kg a 2,0Kg. Marca aprovada: Vitalex, outras marcas enviar catálogo.	Unidade	82,0000	15,00	_____	_____

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

Item	Especificação	Unidade	Preço Máximo	Quantidade	Preço Unitário	Preço Total
11	Amaciador de carnes e bifes: estrutura totalmente em aço inoxidável AISI 304 (lâmina, rolo e bandeja), capacidade mínima de processamento de 550kg de carne/hora. Motor 3HP. 220V monofásico e 60HZ.	Unidade	15.000,0000	1,00	_____	_____
12	Lixeira em aço inoxidável AISI 304 liga 18.8, tampa basculante com sistema de acionamento por pedal em aço inoxidável, alças anatômicas laterais, puxador para movimentação do equipamento, conjunto de rodízios giratórios, sendo 2 rodízios simples e 2 com freios. Dimensões aproximadas (mm): 940x500x555, capacidade: 100 litros. Marca aprovada: Cozil, outras marcas apresentar catálogo.	Unidade	600,0000	15,00	_____	_____
13	Carro para transporte de alimentos construído em aço inoxidável escovado AISI 304 liga 18.8, com controlador de temperatura (na parte quente e fria), acesso pelo lado direito e esquerdo (2 portas na parte quente e duas portas na parte fria de cada lado, estrutura sobre 4 rodízios de 6 polegadas maciço, sendo 2 fixos e 2 giratórios sem freios, dotado de puxadores de ambos os lados em tubo de aço inoxidável, com 32 pares de cantoneiras internas para acomodar bandejas da marca ALBAN, com paracheque de proteção. Dimensões aproximadas (cm): 134 alt. x 129 comp. x 88 larg., tensão: 220V. Deve possuir garantia de 1 ano. Marca aprovada: ALBAN, outras marcas enviar catálogo.	Unidade	37.000,0000	11,00	_____	_____
14	Carro para transporte de alimentos construído em aço inoxidável escovado AISI 304 liga 18.8, dotado de 2 portas em aço inoxidável com trincos, estrutura sobre 4 rodízios, sendo 2 fixos e 2 giratórios sem freios de 6 polegadas com rodas maciças macias, dotado de puxadores em tubo de aço inoxidável, com 20 pares de cantoneiras internas para acomodar bandejas da marca ALBAN, com paracheque de proteção. Dimensões aproximadas (cm): 128 alt. x 90 comp. x 63 larg., tensão: 220V. Deve possuir garantia de 1 ano. Marca aprovada: ALBAN, outras marcas enviar catálogo.	Unidade	8.600,0000	11,00	_____	_____
15	Extrator de suco industrial construído em aço inoxidável AISI 304 liga 18.8. Dimensões aproximadas (cm): 52 alt. x 55 comp. x 33 larg. 220V. Apresentar catálogo.	Unidade	170,0000	5,00	_____	_____
16	Picador de legumes industrial, manual, estrutura em aço, pintura em epóxi, navalha em aço inoxidável, cambiáveis, em formato quadrangular, no corte de 10mm, base tripé em tubo de 3/4, medindo aprox. 121cm de altura. Apresentar catálogo.	Unidade	148,0000	10,00	_____	_____
17	Picador de legumes industrial, manual com sistema de fixação na parede na altura de 52 a 53cm. Estrutura em aço inoxidável, pintura em epóxi, navalha em aço inoxidável afiada e macho plástico rígido branco, cambiáveis, em formato quadrangular, no corte de 10mm. O equipamento deve ser acompanhado de materiais necessários para fixação na parede. Apresentar catálogo e garantia de 12 meses.	Unidade	98,0000	5,00	_____	_____
18	Liquidificador industrial, tipo basculante, copo totalmente em aço inoxidável AISI 304 liga 18.8, com tampa, capacidade do copo de 15 litros, hélices em aço inoxidável	Unidade	698,0000	10,00	_____	_____

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

Item	Especificação	Unidade	Preço Máximo	Quantidade	Preço Unitário	Preço Total
	resistentes ao desgaste, motor 1 CV, 220V,60HZ. Apresentar catálogo.					
19	Balança eletrônica de bancada: plataforma e base de aço inoxidável AISI 304 liga 18.8, com display em LCD de 25 a 30mm de altura e 10 a 15mm de largura, com 4 (quatro) dígitos, pesagem de 10g a 50kg. Zeragem automática, plataforma com revestimento de borracha antiderrapante, pés antiderrapantes e reguláveis para nivelamento. 220Volts ,60HZ. Dimensões da plataforma (mm): 60-80 alt. x 35-40 larg. x 35-40(1500) prof. Apresentar catálogo e garantia de 12 meses.	Unidade	1.500,0000	5,00	_____	_____
20	Balança de plataforma de piso: plataforma de aço inoxidável AISI 304 liga 18.8 e base de aço carbono SAE – 1020. Totalmente eletrônica, indicador digital com dígitos gigantes, bateria para autonomia de até 70 horas, alça para fixação em parede, quatro (4) células de carga central, chapa lisa, sistema de oscilação esférico, altura mínima do solo de 8 a 10cm. Capacidade de 500kg (divisão 100g). Dimensões aproximadas (cm): 120 larg. x 120 comp. x 10 alt. 220V, 60HZ. Apresentar catálogo e garantia de 12 meses.	Unidade	1.450,0000	3,00	_____	_____
21	PASSTHROUGH refrigerado, com 2 (duas) portas de cada lado confeccionado em aço inoxidável AISI 304 liga 18.8, isoladas termicamente, temperatura de 3° a 8 °C, sistema de refrigeração com unidades hermética e evaporador com ar forçado para circulação do frio dentro do gabinete,com prateleiras internas, capacidade de armazenamento de 24 cubas GN 1/1. Garantia de um ano.	Unidade	8.500,0000	1,00	_____	_____
22	Conjunto de mesa com 4 cadeiras. Tampo confeccionado em MDP 18mm com revestimento melamínico BP/Preto. Estrutura monobloco com pés em tubo 38 polegadas, acabamento em pintura epóxi com sapatas niveladoras. Dimensões (mm): 1200 larg. X 800 prof. X 760 alt. Cadeiras empilháveis, estrutura fixa com 4 pés cromada e assento em polipropileno. Dimensões da cadeira (mm): altura do encosto: 26cm. Largura do encosto: 42cm. Largura do assento: 44 cm. Profundidade do assento: 38cm. Altura do acento/chão: 45cm. Enviar catálogo. Cores: serão definidas mediante apresentação do catálogo.	Unidade	896,0000	20,00	_____	_____
23	Moedor de carne para uso industrial construído em aço inoxidável 420, bandeja em aço inox 304 e protetor de segurança com acabamento especial, capacidade da boca 22, com 4 engrenagens helicoidais, extremamente resistentes e silenciosas, trabalhando imersas em banho de óleo. Bocal fabricado em aço inox 304, projetado com 3 ranhuras. Caracol fabricado em aço inox 304. Discos em aço com furos 8mm com tratamento térmico, cruzetas em aço com tratamento térmico. Dimensões aproximadas (mm): 500 larg.x 380 alt. x 870; motor 2,0 CV; 220V; frequência 50/60HZ monofásico. Capacidade 400 kg/h de carne. Observações: deve acompanhar o equipamento 5 (cinco) discos perfurados de 8mm. Sistema de segurança do prato conforme NBR 13767/2002. Apresentar catálogo.	Unidade	8.800,0000	1,00	_____	_____

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

Item	Especificação	Unidade	Preço Máximo	Quantidade	Preço Unitário	Preço Total
24	Freezer (conservador) horizontal, com 01 porta, branco, capacidade de 400 litros, dupla ação (freezer e refrigerador), com dreno frontal, tampa de chapa com isolamento em poliuretano rígido com dobradiças balanceadas, fechadura com chave injetável, congelamento rápido, dimensões aproximadas (cm): 94 alt. x 130 larg. x 69 prof., sem CFC, clorofluorcarbono, sistemas de rodízios duplo rotativos, gabinete interno e externo galvanizada dupla face com pintura eletrostática, painel com tecla "FAST FREEZING" e lâmpada sinalizadora de energia. Voltagem 220V. Garantia mínima de doze (12) meses.	Unidade	2.300,0000	1,00	_____	_____
25	Geladeira comercial vertical, quatro portas, gabinete estruturado com acabamento interno e externo em chapa de aço inoxidável AISI 304 liga 18. 8, com traseiro e fundo inferior externo em chapa galvanizada, dotado de dreno de limpeza. Prateleiras internas em aço inoxidável, vazadas, removíveis e sem proteção, com espaçamento de 40 cm. Portas dotadas de trincos e dobradiças especiais gaxetas de borracha macia, isolamento térmico e poliuretano e expandido entre as paredes. Unidade hermética tecnicamente dimensionada com evaporador aletado e condensação forçada, com termostato de isolamento nas portas. Controle automático de 0 °C até +6 °C. Dimensões externas: 1,27 m de comprimento e 0,7 m de largura e 2,0 m de altura. Capacidade de 1300 litros. Tensão 220V 60HZ. Garantia mínima de um ( 1 ) ano. Apresentar catálogo.	Unidade	5.100,0000	5,00	_____	_____
26	Processador de alimentos industrial em aço inoxidável AISI 304 liga 18.8, para cortar em cubos, palito, Julienne, desfiar e fatiar em rodelas finas frutas, verduras e legumes. Dimensões (mm):1689 alt. X 578 larg. X 710 prof. Capacidade: 40Kg/minuto. 2 velocidades de corte. 220V. Motor: 2HP.	Unidade	46.030,0000	1,00	_____	_____
27	Batedeira industrial em aço inoxidável AISI 304 liga 18.8, capacidade para 80 litros. Dimensões (mm): 750 larg., 1170 comp. X 1450 alt. Voltagem: 220V. Motor: 3HP. Deve vir acompanhada de: 1 recipiente padrão de aço inoxidável AISI 304 com capacidade para 80 litros; 1 batedor de massa tipo chato "B" para massas leves e médias; 1 batedor de massa tipo gancho "ED" para massas pesadas; 1 agitador "D" de arames de aço inoxidável para ovos, maioneses e cremes; 1 carrinho com rodízios para o transporte do recipiente1 protetor do recipiente com chave de segurança. Marca aprovada: HOBART, outras marcas enviar catálogo.	Unidade	99.000,0000	1,00	_____	_____
28	Cafeteira para refeitório, confeccionada em aço inoxidável AISI 304 liga 18.8, com 2 reservatórios de 5 litros cada e capacidade total para 50 litros, torneiras para entrada e saída, termostato. Dimensões (mm): 780 alt. X 750 larg. X 330 prof. 220V. Enviar catálogo.	Unidade	2.790,0000	4,00	_____	_____
29	Transpalete hidráulico com rodado duplo trucado em poliuretano, com válvula de descida lenta, na cor vermelha ou amarela. Capacidade mínima 2000Kg	Unidade	950,0000	1,00	_____	_____

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

Item	Especificação	Unidade	Preço Máximo	Quantidade	Preço Unitário	Preço Total
	Altura mínima dos garfos baixados 75mm Altura máxima dos garfos levantados 190mm Comprimento mínimo dos garfos 1150mm a 1220mm Largura externa dos garfos 600mm a 700mm Diâmetro mínimo das rodas dianteiras 70mm Diâmetro mínimo das rodas traseiras 160mm					
30	Transpalete hidráulico com rodado duplo trucado em poliuretano, com válvula de descida lenta, na cor vermelha ou amarela. Capacidade mínima 3000Kg Altura mínima dos garfos baixados 75mm Altura máxima dos garfos levantados 190mm Comprimento mínimo dos garfos 1150mm a 1220mm Largura externa dos garfos 600mm a 700mm Diâmetro mínimo das rodas dianteiras 70mm Diâmetro mínimo das rodas traseiras 160mm	Unidade	1.290,0000	1,00	_____	_____
31	Aspirador de pó e água com filtro descartável com capacidade de armazenamento mínima de 14 litros para líquidos e 7 litros para sólidos, com pedal liga/desliga, potência mínima de 1400W, com acessórios (bocal) multiuso, para cantos frestas e para estofados, voltagem 220V, 60Hz.	Unidade	388,4200	2,00	_____	_____
32	Lavadora de Pressão (Lava Jato) com potência mínima de 1500W, 220V, 60Hz, comprimento mínimo da mangueira de 5,5 metros, com aplicador de detergente, vazão mínima 360 litros/hora, pressão mínima de 110 bar.	Unidade	728,1200	2,00	_____	_____
33	Carrinho Plataforma - Carro Plataforma com capacidade mínima de 800 Kg nas dimensões mínimas de 150cm de comprimento por 80cm de largura. Com quatro rodas e 5ª roda (reserva); 2 abas (dianteira e traseira); cabo detração em forma de "T" com articulação. Com freio e assoalho de madeira e estrutura em cantoneira. Roda pneumática de 350x8"	Unidade	1.190,0000	2,00	_____	_____



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