

**UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA MARIA - UFSM**

95591764000105

Termo de Referência**Processo..:** 23081.005834/2018-91 **Pregão SRP** 19 / 2018 **Data da Emissão:** 02/04/2018**Abertura: Dia:** 17/04/2018 **Hora:** 09:00:00**Objeto Resumido:****Modalidade de Julgamento :** Menor Preço

Item	Especificação	Catálogo	Unidade	Quantidade	Preço Unitário	Preço Total
1	MANEQUIM MOULAGE CORPO BÁSICO Busto de costura de fibra, revestido com manta acrílica e com acabamento em malha com pedestal com regulagem até 1,20 de altura qualquer cor, com possibilidade de escolha entre os tamanhos disponíveis no momento da aquisição, nas seguintes medidas, preferencialmente: 36-Busto 0,81 cintura 0,61 quadril 0,88 38- Busto 0,83 cintura 0,64 quadril 0,89 40-Busto 0,86 cintura 0,66 quadril 0,91 42-Busto 0,92 cintura 0,68 quadril 0,99 44- Busto 0,95 cintura 0,75 quadril 1,05 46- Busto 1,04 cintura 0,83 quadril 1,12 48- Busto 1,09 cintura 0,84 quadril 1,13 50- Busto 1,15 cintura 0,96 quadril 1,19 embalado em caixa com garantia e manual de instruções de montagem e utilização.		Unidade	2,00	_____	_____
2	PRENSA HIDRÁULICA PARA ENFARDAR PAPEL, PAPELÃO, PLÁSTICO, GARRAFS PET E SIMILARES Acabamento: Pintura de fundo primer e acabamento esmalte sintético Acessórios: Visor de nível, manômetro, bandeja coletora de líquidos e rodízios. Acionamento: Engrenagem estágio único, duplo efeito Aplicação: Plástico, papel, papelão, pet e similares. Caixa de prensagem (mm): 500 x 700 x 1150 Capacidade de produção (Kg/h): Até 650 Cilindro Hidráulico (mm): Curso de 850 Dimensões (A x L x P) (mm): 2600 x 1200 x 750 Força de compactação (ton): 12 Motor elétrico (CV): 5 CV - trifásico Retirada do fardo: Mecânica, semi-automática, por cabos de aço Sistema elétrico: Chave liga/desliga manual Garantia e Assistência Técnica		Unidade	1,00	_____	_____
3	Maquina de solda Especificações Técnicas: Tensão de entrada: 110 / 220V - Ajuste automático Monofásico - 50/60Hz Potência nominal de entrada: 6,2 kVA @ 25%		Unidade	1,00	_____	_____

**UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA MARIA - UFSM**

95591764000105

Termo de Referência

Item	Especificação	Catálogo	Unidade	Quantidade	Preço Unitário	Preço Total
4	Ciclo de Trabalho: 200A @ 25% Corrente de saída: 20 - 200 A Alimentador de Arame: Interno - Bobinas de 5kg Garantia e assistência técnica SERRA CIRCULAR SERRA CIRCULAR\, 7 1/4 POL\, 1.400 W\, 5.800 RPM\, CORTE DE MADEIRA\, GUIA DE CORTE E CHAVE APERTO DISCO\, 220 V, SERRA CIRCULAR\, SERRA CIRCULAR garantia assistência técnica		Unidade	5,00	_____	_____
5	LIXADEIRA LIXADEIRA MANUAL / ELÉTRICA / INDUSTRIAL\, LIXADEIRA ELETRICA / ACESSORIOS Para Lixamento de: madeiras, aço, parede, materiais sintéticos e outros Com acessórios garantia e assistencia tecnica.		Unidade	1,00	_____	_____
6	bomba água Vazão máxima: 2.300 litros/hora Altura manométrica máxima: 65m (elevação) Temperatura máxima da água: 35°C Profundidade de utilização abaixo do nível da água - submersão máxima: 20m Bombeamento de água limpa Tensões: 220V Frequência: 60Hz Com garantia e assistencia tecnica especializada		Unidade	1,00	_____	_____
7	ESCADA METÁLICA CONJUGADA ESCADA EXTENSÍVEL DE ALUMÍNIO DOBRAVEL EM 4 PARTES COM TRAVA E COM SAPATAS DE SEGURANÇA CAPACIDADE DE PESO ATÉ 150 KG COM 12 DEGRAUS COM CAPACIDADE DE ALTURA: Estendida 315 cm Fechada 74 cm Pintor 161 cm Andaime 88 cm.		Unidade	1,00	_____	_____
8	Lavadora de alta pressão Potência: 2.000W Pressão máxima: 140 bar (2.030 libras) Modelo Semi Profissional		Unidade	1,00	_____	_____

**UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA MARIA - UFSM**

95591764000105

Termo de Referência

Item	Especificação	Catálogo	Unidade	Quantidade	Preço Unitário	Preço Total
9	Fluxo de saída de água: 400L/h (127V) e 438 L/h (220V) Mangueira 8m de borracha reforçada e carretel para mangueira Suporte integrado para armazenar acessórios Alça confortável OFERTA DE GARANTIA E ASSITENCIA TECNICA. FURADEIRA MANUAL FURADEIRA DE IMPACTO 650 W 1/2 POL 220 V COM CHAVE DE MANDRIL COM EMPUNHADEIRA AUXILIAR COM LIMITADOR GARANTIA E ASSISTENCIA TECNICA DO FABRICANTE/FORNECEDOR		Unidade	3,00	_____	_____
10	PARAFUSADEIRA PARAFUSADEIRA, REVERSÍVEL (HORÁRIO E ANTI-HORÁRIO), 180, MÍNIMO 180 RPM, 220 V, COM PUNHO ARTICULADO, GARANTIA DE 1 ANO, COM MALETA E ACESSÓRIOS, BATERIA 4,8 V E CARREGA, BATERIA		Unidade	1,00	_____	_____
11	ESMERILHADEIRA ESMERILHADEIRA PORTÁTIL, MAQUINA ESMERILHAR PORTATIL - OPERADA Acessórios: Punho lateral Protetor Chave de Pino Especificações técnicas: Tensão: 110V Potência: 1050W COM GARANTIA E ASSISTÊNCIA TÉCNICA DO FORNECEDOR/FABRICANTE		Unidade	1,00	_____	_____
12	ROÇADEIRA ROÇADEIRA MANUAL Potência: 1,8kW (2,4Hp) Cilindrada: 39,5 cm ³ Capacidade do tanque de combustível: 0,5L Com Acessórios: Lâmina de 4 pontas Cinta		Unidade	1,00	_____	_____

**UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA MARIA - UFSM**

95591764000105

Termo de Referência

Item	Especificação	Catálogo	Unidade	Quantidade	Preço Unitário	Preço Total
13	Protetor Jogo de ferramentas Com Garantia e assistência técnica do fornecedor/fabricante MOTO-SERRA MOTOSSERRA Características:- A gasolina. Dados Técnicos:- Motor: 2 tempos Cilindradas: 61,5 cc Potência máxima: 2,3 kW Comprimento do sabre: 55 cm - 22' Capacidade tanque combustível: 110 cm Para a manutenção de quintais e jardins, podar, desgalhar e cortar madeira. Com garantia e assistência técnica do fabricante/fornecedor.		Unidade	1,00	_____	_____
14	Cilindro elétrico para fabricar pães, o cilindro com Base em aço inox, pintura Epóxi, carenagem em Aço Inox, mesa e proteções em aço inox, rolos do cilindro em aço Inox, bivolt. Garantia mínima de 12(doze) meses a contar da data da efetiva entrega do produto.		Unidade	1,00	_____	_____
15	Forno Elétrico 44 Litros 220v Pannel de fácil visualização e manipulação, luz piloto, puxador ergonômico, interior auto-limpante com revestimento esmaltado antiaderente, prateleiras removíveis com ajuste de altura e iluminação interna. Garantia mínima de 12(doze) meses a contar da data da efetiva entrega do produto.		Unidade	1,00	_____	_____
16	Fogão à gás, mesa inox, doméstico, convencional, com quatro acendedores, tampo em vidro, frente em vidro, forno com luz, autolimpante, acendimento automático, 220 V. 60 Hz. Garantia mínima de 12(doze) meses a contar da data da efetiva entrega do produto.		Unidade	1,00	_____	_____
17	Refrigerador doméstico, 330 litros, Duplex, 110/220 V, branco, frost free, porta reversível, 2 porta laticínios com tampa, gavetão transparente, selo procel de consumo de energia, consumo A. Garantia mínima de 12(doze) meses a contar da data da efetiva entrega do produto.		Unidade	2,00	_____	_____
18	Liquidificador industrial, capacidade 4 Litros, 220v, corpo e copo em aço inox. Garantia mínima de 01 ano. Garantia mínima de 12(doze) meses a contar da data da efetiva entrega do produto.		Unidade	2,00	_____	_____
19	Mesa com tampo em aço inox 1,60 X 0,60, aço inoxidável com prateleira inferior. Garantia mínima de 12(doze) meses a contar da data da efetiva entrega do produto.		Unidade	2,00	_____	_____
20	Fogão industrial com quatro queimadores (bocas) com corpo e mesa de aço carbono a gás, varão cromado com tampão e bico de entrada de gás reversível, grelhas e queimadores em ferro fundido de fácil remoção para limpeza e manutenção. Garantia		Unidade	1,00	_____	_____

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

Item	Especificação	Catálogo	Unidade	Quantidade	Preço Unitário	Preço Total
	minima de 12(doze) meses a contar da data da efetiva entrega do produto.					
21	BOTIJÃO DE GÁS DE 45 KG		Unidade	1,00	_____	_____
22	Multiprocessador de alimentos, alumínio, liquidificador/processador, 220 V, conjunto de 06 a 10 discos e 5 fatiadores. Garantia mínima de 12(doze) meses a contar da data da efetiva entrega do produto.		Unidade	1,00	_____	_____
23	Refrigerador industrial para alimentos com 4 portas, capacidade 732 litros, prateleiras reguláveis. Garantia mínima de 12(doze) meses a contar da data da efetiva entrega do produto.		Unidade	1,00	_____	_____
24	Congelador (freezer) vertical, com 228 litros, 129,80 cm, 47,70 cm, 60,50 cm, 1 unidade, reversível, automático, branca, 0 a 10° C, 220V, cestos deslizantes com trava de segurança. Garantia mínima de 12(doze) meses a contar da data da efetiva entrega do produto.		Unidade	3,00	_____	_____
25	Batedeira Industrial com estrutura em aço, 127/220 V, tacho aço inoxidável, sistema de variação de velocidade, dispositivo de segurança para acesso ao tacho, batedores em alumínio de fácil remoção para limpeza e manutenção. Capacidade de 05 litros. Garantia mínima de 12(doze) meses a contar da data da efetiva entrega do produto.		Unidade	1,00	_____	_____
26	Fritadeira elétrica água e óleo industrial, capacidade 23 litros com resistência e termostato para controle de temperatura, corpo externo em aço inox, cuba para depósito de água e óleo em aço inox, 220V. Garantia mínima de 12(doze) meses a contar da data da efetiva entrega do produto.		Unidade	1,00	_____	_____
27	Forno microondas, aço inoxidável, 18 L, 220 V, timer, trava de segurança. Garantia mínima de 12(doze) meses a contar da data da efetiva entrega do produto.		Unidade	1,00	_____	_____
28	Cafeteira elétrica com alça removível, capacidade mínima 04 litros, corpo e depósito em aço inoxidável, pés antiderrapantes, torneiras com visor de nível para água e café, resistência tubular e termostato regulável de 20° a 120°C, aquecimento em banho-maria, placa aquecedora com termostato, porta filtro removível, 220 V, 60 hz, Garantia mínima de 12(doze) meses a contar da data da efetiva entrega do produto.		Unidade	1,00	_____	_____
29	FORNO INDUSTRIAL: Capacidade 275 litros. Estrutura externa em aço inox, cavalete desmontável, placas refratárias, visor em vidro temperado, termômetro de controle de temperatura, câmara interna com suportes para 2 níveis de altura, grades removíveis. Garantia mínima de 12(doze) meses a contar da data da efetiva entrega do produto.		Unidade	1,00	_____	_____

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

Item	Especificação	Catálogo	Unidade	Quantidade	Preço Unitário	Preço Total
30	Moedor (engenho ou moenda) de cana com motor elétrico de 2 HP/CV / 1500 W / 50/60 Hz / 1750 rpm monofásico com cavalete, capas do moedor , bicas e moendas em aço inox resistente a corrosão, proteção das engrenagens com chapa, mancais com rolamentos blindados.		Unidade	1,00	_____	_____
31	BATEDEIRA : masseira (mexerola ou misturadora) para doces e salgados, capacidade de Produção de 08 a 10kg de massa, panela em alumínio, batedor em aço Inox. Garantia mínima de 12(doze) meses a contar da data da efetiva entrega do produto.		Unidade	1,00	_____	_____
32	CADEIRA FIXA EMPILHAVEL COM ESTRUTURA EM AÇO INOX REFORÇADO (PARA COZINHA)		Unidade	1,00	_____	_____
33	Panela em alumínio,tampa em alumínio, cabo de alumínio ou baquelite resistente, capacidade 17,0 litros		Unidade	2,00	_____	_____
34	Panela de pressão em alumínio, asas resistentes 5 sistemas de segurança. Capacidade 20,8 litros. Garantia mínima de 12(doze) meses a contar da data da efetiva entrega do produto		Unidade	1,00	_____	_____
35	FRIGIDEIRA ANTI ADERENTE, TEFAL, COM CABO ANTI TÉRMICO. DIÂMETRO: 26 CM. MARCA APROVADA: TRAMONTINA OUTRAS MARCAS ENVIAR CATÁLOGO.		Unidade	1,00	_____	_____
36	LIXEIRA RETANGULAR/REDONDA, VERTICAL COM TAMPA ACIONADA POR PEDAL. FABRICADA EM POLIPROPILENO, RESISTENTE AO CALOR, A PRODUTOS QUÍMICOS E RANHURAS. DEVE POSSUIR PEDAL FRONTAL LARGO, QUE ACIONA A TAMPA FIXADA EM DOIS EIXOS. DEVE POSSUIR DISPOSITIVO PARA FIXAR O SACO DE LIXO. DEVE TER CANTOS ARREDONDADOS PARA MELHOR HIGIENIZAÇÃO. MEDIDAS APROXIMADAS (ALT X LARG X PROF): 71,0 X 44,5 X 37,0 CM. COR BRANCA OU GELO. CAPACIDADE 50 LITROS. MARCA DE REFERÊNCIA MARFINITE, OUTRAS MARCAS APRESENTAR CATÁLOGO.		Unidade	1,00	_____	_____



UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA MARIA - UFSM

95591764000105
Termo de Referência

Item	Especificação	Catálogo	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