

**UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA MARIA - UFSM****95591764000105****Termo de Referência****Processo...:** 23081.011475/2015-69 **Pregão SRP** 198 / 2015 **Data da Emissão:** 4/11/2015**Abertura: Dia:** 24/11/2015 **Hora:** 09:00:00**Objeto Resumido:****Modalidade de Julgamento :** Menor Preço

Item	Especificação	Unidade	Quantidade	Preço Unitário	Preço Total
1	Furadeira elétrica de impacto com alimentação 220V, 60 HZ, monofásico, mandril de 1/2", potência mínima de 800W, empunhadora auxiliar, chave mandril, limitador de profundidade, maleta de transporte e rotação reversível(esquerda/direita). Marca aprovada: Bosch modelo GSB 20-2RE. Anexar catálogo (ou cópia) com especificações técnicas do produto ofertado.	Unidade	25,00	_____	_____
2	Martelete perfurador rompedor elétrico com alimentação 220V, 60HZ, monofásico, potência mínima de 800W, empunhadura auxiliar, força de impacto mínima 2,7J, limitador de profundidade, maleta de transporte e rotação reversível(esquerda/direita). Marca Aprovada: Bosch, modelo GBH 2-24D. Anexar catálogo (ou Cópia) com especificações técnicas do produto ofertado.	Unidade	10,00	_____	_____
3	Esmilhadeira elétrica com alimentação 220V, monofásico, potência mínima de 1.100W, empunhadura auxiliar, n° de rotação (sem carga) mínima 11.000 r.p.m, maleta de transporte, proteção contra sobrecargas, tampa de proteção anti-torção e diâmetro do disco de 125mm, Marca aprovada: Bosch, modelo GWS 11-125, anexar catálogo (ou cópia) com especificações técnicas do produto ofertado.	Unidade	10,00	_____	_____
4	Bomba de Vácuo com alimentação 220V, 60HZ, com óleo de equipamento para vários tipos de gases, potência do motor mínimo de 1/2HP, duplo estágio com acionamento direto pelo eixo do motor, vácuo máximo de 15 microns, visor de nível de óleo, conexões de 3/8" e 1/4", com protetor térmico, CFM: 7CFM (200L/m). Anexar catálogo (ou cópia) com especificação técnicas do produto ofertado.	Unidade	5,00	_____	_____
5	Roçadeira lateral , otor 2 tempos, potência mínima de 2,7HP com opção de usar lâmina ou fio 3mm com guidon regulável e kit de ferramentas específicos, capacidade do tanque de combustível de no mínimo 0,9L, com rotação mínima de 2700 RPM e rotação máxima de 9000 RPM, Anexar catálogo (ou cópia) com especificações técnicas do produto ofertado.	Unidade	15,00	_____	_____
6	Serra circular elétrica com alimentação 220V, 60HZ, monofásico, potência mínima de 2100W, número de rotações de 5000 R.P.M, profundidade máxima de corte para 90° - 65mm e 45° - 65mm, disco de serra de 235mm placa base de aço, encaixe articulado do cabo de força e maleta de transporte, Marca aprovada: Bosch, modelo GKS 235. Anexar catálogo (ou cópia) com especificações técnicas do produto ofertado.	Unidade	10,00	_____	_____



UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA MARIA - UFSM

95591764000105
Termo de Referência

Item	Especificação	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