

**UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA MARIA - UFSM****95591764000105**
Termo de Referência**Processo...:** 23081.053128/2017-75 **Pregão SRP** 27 / 2018 **Data da Emissão:** 02/03/2018**Abertura: Dia:** 20/03/2018 **Hora:** 09:00:00**Objeto Resumido:****Modalidade de Julgamento :** Menor Preço

Item	Especificação	Catálogo	Unidade	Quantidade	Preço Unitário	Preço Total
1	<p>Perfuratriz hidráulica completa para perfuração de solos de 1ª categoria. Composta por redutor hidráulico para acoplamento em guindaste tipo munck, broca e mangueiras de 10 metros com todas as conexões. Capacidade de realizar furos com diametro = 0,6m; e profundidade= 2m em solos.</p> <p>REQUISITOS</p> <p>Conjunto redutor de 5,5:1; Rotação máxima 50RPM; Pressão de trabalho de 160 bar; Pressão máxima de 250 bar; Torque de trabalho de 3.300 Nm; Torque máximo de 4125 Nm; Vazão hidráulica de 76L/min; Motor hidráulico Parker ou similar superior; Rolamentos NKS ou similar superior; Corpo do redutor fabricado em ferro fundido nodular com alto acabamento; Engrenagens em aço temperado; Peso máximo 110 kg; Pintura de alta resistencia; Sistema a base de graxa de lítio que garanta resistencia ao calor; Abastecida com lubrificante; Mangueiras hidráulicas Manulli ou similar superior com 10M cada com todas as conexões necessárias; Conjunto redutor e broca devidamente testados em bancada e em campo; Broca navalha 600x2000mm; Broca em Aço A36 chapa 3/8"; Garantia mínima de 12 meses;</p> <p>Solicitamos que a empresa licitante ganhadora forneça catálogo no decorrer do processo.</p>		Unidade	1,00		
2	<p>-Trena a LASER (medidor de distância) para medições em ambientes fechados e a céu aberto; -Capacidade mínima de 50cm ou menos; -Capacidade máxima de 50 metros ou mais;</p>		Unidade	8,00		

**UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA MARIA - UFSM**

95591764000105

Termo de Referência

Item	Especificação	Catálogo	Unidade	Quantidade	Preço Unitário	Preço Total
	<ul style="list-style-type: none">-Capacidade de informar digitalmente: comprimentos, áreas e volumes;-Capacidade de armazenamento de medições;-Sensor de inclinação;-Conexão via bluetooth com dispositivos móveis;-Diodo Laser;-Display digital;-Capa de proteção;-Baterias;-Carregador;-Manual de instruções;					
	Solicitamos que a empresa licitante ganhadora forneça catálogo no decorrer do processo.					
3	Furadeira Parafusadeira sem fio, 3/8', bateria 12V, bivolt. Deve possuir duas faixas de velocidades, duas baterias, carregador de bateria, maleta para acondicionamento e transporte e manual em português. Marca de referência: Bosch.		Unidade	1,00	_____	_____
4	Escada com sete degraus e com alça de apoio. Confeccionada em alumínio, com estrutura dobrável, altura mínima fechada: 190 cm. Resistente a no mínimo 120 Kg de carga. Pés com ponteiros plásticos.Degraus antiderrapantes. Marca de referência: MOR.		Unidade	2,00	_____	_____
5	Escada dobrável em alumínio 4 dobras, 4x3, 12 degraus. Capacidade mínima: 150 KG. Marca de referência:MOR		Unidade	1,00	_____	_____

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