

UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA MARIA - UFSM

95591764000105

Anexo ao Termo de Referência

Processo.: 23081.131552/2024-97 Pregão SRP 90122 / 2024 Data da Emissão: 28/11/2024

Abertura: Dia: 13/01/2025 Hora: 09:00:00

Objeto Resumido:

Modalidade de Julgamento : Menor Preço

Item	Especificação	Catálogo	Unidade	Preço Máximo	Quantidade	Preço Unitário	Preço Total
1	BANCO EM PINUS AUTOCLAVADO, TIPO A DUPLO, CONFORME PROJETO E ESPECIFICAÇÃO, FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO (COMPRIMENTO 4 M).		Unidade	1.756,8500	20,00	_____	_____
2	BANCO EM PINUS AUTOCLAVADO, TIPO B INCLINADO, CONFORME PROJETO E ESPECIFICAÇÃO, FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO (COMPRIMENTO 4 M)		Unidade	1.868,8600	20,00	_____	_____
3	BANCO EM PINUS AUTOCLAVADO, TIPO C SIMPLES, CONFORME PROJETO E ESPECIFICAÇÃO, FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO (COMPRIMENTO 2 M)		Unidade	1.063,3600	20,00	_____	_____
4	BANCO EM PINUS AUTOCLAVADO, TIPO D EM L, CONFORME PROJETO E ESPECIFICAÇÃO, FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO (COMPRIMENTO 4,90 M)		Unidade	1.827,4300	20,00	_____	_____
5	Banco em tubo de aço industrial 80x80x3,00 e 80x40x2,00, pintado na cor preta, com assento em madeira plástica maciça 100x32, conforme projeto e especificação.		Unidade	1.335,1300	14,00	_____	_____
6	Banco ecológico com encosto. Régua de madeira plástica maciça na cor marrom medindo aproximadamente 150 cm de comprimento x 15 cm largura x 4 cm de espessura, arredondadas, sem quinas, fixadas 2 perfis no assento e 2 no encosto por meio de parafuso tipo francês 1/4 x 2" em inox com arruela lisa e porca sestavada, resistentes à corrosão. Estrutura composta por 3 pés de plástico injetado reciclado reforçado na cor preta medindo aproximadamente 750mm de altura maior (apoio encosto), 540 mm de profundidade total e 360mm de altura menor (apoio do assento), com 90 mm de largura e parede 5 mm espessura, com 10 furos para fixação dos perfis. Deve ser entregue montado. Suporta 450kg de peso. Garantia de 10 anos. Apresentar catálogo.		Unidade	1.009,1067	15,00	_____	_____
7	Banco tamanduá. Assento e encosto em madeira de alta resistência tratada e envernizada, composto por pelo menos oito régua com medidas de 150 cm (comprimento) x 6 cm (largura) x 3 cm (espessura), sem quinas, fixadas por meio de parafusos tipo francês galvanizados. Estrutura composta por 2 pés em ferro fundido e pintura eletrostática a pó na cor preta. Dimensões totais aproximadas: 150cm (largura) x 53cm (profundidade) x 76cm (altura). Deve ser entregue montado. Garantia de 10 anos. Apresentar catálogo.		Unidade	622,0000	15,00	_____	_____
8	Banco com estrutura em concreto.		Unidade	612,8400	15,00	_____	_____

UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA MARIA - UFSM

95591764000105

Anexo ao Termo de Referência

Item	Especificação	Catálogo	Unidade	Preço Máximo	Quantidade	Preço Unitário	Preço Total
	<p>Réguas de madeira de alta resistência tratada e envernizada medindo aproximadamente 150 cm de comprimento x 10 cm largura x 3 cm de espessura, sem quinças, fixados 3 perfis no assento e 3 no encosto por meio de parafusos tipo francês galvanizados.</p> <p>Estrutura composta por 2 pés em concreto industrial fundido, com malha de aço interna.</p> <p>Dimensões totais aproximadas: 150cm (largura) x 55cm (profundidade) x 75cm (altura).</p> <p>Deve ser entregue montado. Garantia de 10 anos. Apresentar catálogo.</p>						
9	<p>Tela de proteção com acessórios para instalação (ganchos, buchas e corda. Tela na cor branca, medindo 3,50m x 5,50m, 60 ganchos 08mm galvanizados, 60 buchas 08mm e 19,00m de cordão 4mm. Especificações técnicas: malha: 5cm x 5cm; fio de multifilamentos em polietileno de alta densidade; espessura do fio: 2,0mm; resistência da rede: 520 kg/m²; formato: losango. Atende as normas de segurança ABNT (NBR 16046). Garantia de 3 anos contra defeitos de fabricação e durabilidade.</p> <p>Observ: A tela será utilizada em uma estrutura similar a um mezanino, no interior de um prédio, em uma área com pé-direito duplo. NÃO HÁ NECESSIDADE DE INSTALAÇÃO POR PARTE DA LICITANTE VENCEDORA</p>		Kit	397,9500	3,00		
10	<p>Tela de proteção com acessórios para instalação (ganchos, buchas e corda. Tela na cor branca, medindo 3,50m x 7,00m, 70 ganchos 08mm galvanizados, 70 buchas 08mm e 22,00m de cordão 4mm. Especificações técnicas: malha: 5cm x 5cm; fio de multifilamentos em polietileno de alta densidade; espessura do fio: 2,0mm; resistência da rede: 520 kg/m²; formato: losango. Atende as normas de segurança ABNT (NBR 16046). Garantia de 3 anos contra defeitos de fabricação e durabilidade.</p> <p>Observ: A tela será utilizada em uma estrutura similar a um mezanino, no interior de um prédio, em uma área com pé-direito duplo. NÃO HÁ NECESSIDADE DE INSTALAÇÃO POR PARTE DA LICITANTE VENCEDORA</p>		Kit	475,3600	3,00		

UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA MARIA - UFSM

95591764000105

Anexo ao 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