

UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA MARIA - UFSM

95591764000105

Termo de Referência

Processo...: 23081.028015/2020-37 Pregão SRP 115 / 2020 Data da Emissão: 14/09/2020

Abertura: Dia: 30/09/2020 Hora: 09:00:00

Objeto Resumido:

Modalidade de Julgamento : Menor Preço

Item	Especificação	Catálogo	Unidade	Quantidade	Preço Unitário	Preço Total
1	Bancada profissional lisa de aço inoxidável AISI 304 liga 18.8, com no mínimo 0,6 mm de espessura contraplacado de MDF ultra de 15mm de espessura ou similar em resistência a umidade e carga, acabamento escovado, medindo aproximadamente 150 cm x 80 cm, e altura de 90 cm. Prateleira inferior de aço inoxidável vazada em toda a extensão, a 20 cm do chão. Pés tubulares de aço inoxidável AISI 304, desmontáveis, sem contraventamento, com acabamento polido de 2" de diâmetro, providos de sapatas niveladoras de polipropileno injetado com rosqueamento embutido, para o perfeito nivelamento da bancada. Estrutura reforçada para sustentação e resistência mecânica. A Licitante Vencedora deverá conferir as medidas antes da confecção do objeto. Apresentar catálogo.		Unidade	3,00		
2	Bancada profissional lisa de aço inoxidável AISI 304 liga 18.8, com no mínimo 0,6 mm de espessura contraplacado de MDF ultra de 15mm de espessura ou similar em resistência a umidade e carga, acabamento escovado, medindo aproximadamente 150 cm x 80 cm, e altura de 90 cm (com espelho de 10 cm em no máximo 02 (duas) faces, conforme a solicitação do RU. Prateleira inferior de aço inoxidável vazada em toda a extensão, a 20 cm do chão. Pés tubulares de aço inoxidável AISI 304, desmontáveis, sem contraventamento, com acabamento polido de 2" de diâmetro, providos de sapatas niveladoras de polipropileno injetado com rosqueamento embutido, para o perfeito nivelamento da bancada. Estrutura reforçada para sustentação e resistência mecânica. A Licitante Vencedora deverá conferir as medidas antes da confecção do objeto. Apresentar catálogo.		Unidade	8,00		
3	Mesa bancada lisa de aço inoxidável AISI 304 liga 18.8, com no mínimo 0,6 mm de espessura contraplacado de MDF ultra de 15mm de espessura ou similar em resistência a umidade e carga, acabamento escovado, medindo aproximadamente 200 cm x 80 cm, e altura de 90 cm. Prateleira inferior de aço inoxidável vazada em toda a extensão, a 20 cm do chão. Pés tubulares de aço inoxidável AISI 304, desmontáveis, sem contraventamento, com acabamento polido de 2" de diâmetro, providos de sapatas niveladoras de polipropileno injetado com rosqueamento embutido, para o perfeito nivelamento da bancada. Estrutura reforçada para sustentação e resistência mecânica. A Licitante Vencedora deverá conferir as medidas antes da confecção do objeto. Apresentar catálogo.		Unidade	4,00		
4	Bancada lisa de aço inoxidável AISI 304 liga 18.8, com no mínimo 0,6 mm de espessura contraplacado de MDF ultra de 15mm de espessura ou similar em resistência a umidade e carga, acabamento escovado, medindo aproximadamente 200 cm x 80 cm, e altura de 90 cm (com espelho de 10 cm em no máximo 02 (duas) faces, conforme a solicitação do RU.		Unidade	16,00		

UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA MARIA - UFSM

95591764000105

Termo de Referência

Item	Especificação	Catálogo	Unidade	Quantidade	Preço Unitário	Preço Total
	Prateleira inferior de aço inoxidável vazada em toda a extensão, a 20 cm do chão. Pés tubulares de aço inoxidável AISI 304, desmontáveis, sem contraventamento, com acabamento polido de 2" de diâmetro, providos de sapatas niveladoras de polipropileno injetado com rosqueamento embutido, para o perfeito nivelamento da bancada. Estrutura reforçada para sustentação e resistência mecânica. A Licitante Vencedora deverá conferir as medidas antes da confecção do objeto. Apresentar catálogo.					
5	Bancada profissional com funil, de aço inoxidável AISI 304 liga 18.8, com no mínimo 0,6 mm de espessura contraplacado de MDF ultra de 15mm de espessura ou similar em resistência a umidade e carga, acabamento escovado, medindo aproximadamente 200 cm x 80 cm, e altura de 90 cm (com espelho de 10 cm em no máximo 02 (duas) faces, conforme a solicitação do RU. Sem prateleira inferior, de aço inoxidável com 02 (dois) funis equidistantes ao centro da bancada. Raio superior de 250 mm e inferior de 180 mm, profundidade 180 mm. Pés tubulares de aço inoxidável AISI 304, desmontáveis, sem contraventamento, com acabamento polido de 2" de diâmetro, providos de sapatas niveladoras de polipropileno injetado com rosqueamento embutido, para o perfeito nivelamento da bancada. Estrutura reforçada para sustentação e resistência mecânica. A Licitante Vencedora deverá conferir as medidas antes da confecção do objeto. Apresentar catálogo.		Unidade	1,00	_____	_____
6	Bancada profissional com funil, de aço inoxidável AISI 304 liga 18.8, com no mínimo 0,6 mm de espessura contraplacado de MDF ultra de 15mm de espessura ou similar em resistência a umidade e carga, acabamento escovado, medindo aproximadamente 200 cm x 80 cm, e altura de 90 cm (com espelho de 10 cm em no máximo 02 (duas) faces, conforme a solicitação do RU. Com 01 (um) funil deslocado a direita, de forma equidistante ao tampo da bancada. Raio superior de 250 mm e inferior de 180 mm; profundidade 180 mm. Prateleira inferior de aço inoxidável vazada medindo 1 metro (somente na parte sem funil). Pés tubulares de aço inoxidável AISI 304, desmontáveis, sem contraventamento, com acabamento polido de 2" de diâmetro, providos de sapatas niveladoras de polipropileno injetado com rosqueamento embutido, para o perfeito nivelamento da bancada. Estrutura reforçada para sustentação e resistência mecânica. A Licitante Vencedora deverá conferir as medidas antes da confecção do objeto. Apresentar catálogo.		Unidade	1,00	_____	_____
7	Bancada profissional de aço inoxidável AISI 304 liga 18.8, com no mínimo 0,6 mm de espessura contraplacado de MDF ultra de 15mm de espessura ou similar em resistência a umidade e carga, acabamento escovado, medindo aproximadamente 180 cm x 80 cm, e altura de 90 cm (com espelho de 10 cm em no máximo 02 (duas) faces, conforme a solicitação do RU. Sem prateleira inferior, com tanque de 100 cm x 80 cm, e 60 cm de profundidade, sendo deslocado para a borda direita, ou deslocado para a borda esquerda, conforme a solicitação. Pés tubulares de aço inoxidável AISI 304, desmontáveis, sem contraventamento, com acabamento polido de 2" de diâmetro, providos de sapatas		Unidade	4,00	_____	_____

UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA MARIA - UFSM

95591764000105

Termo de Referência

Item	Especificação	Catálogo	Unidade	Quantidade	Preço Unitário	Preço Total
	niveladoras de polipropileno injetado com rosqueamento embutido, para o perfeito nivelamento da bancada. Estrutura reforçada para sustentação e resistência mecânica. A Licitante Vencedora deverá conferir as medidas antes da confecção do objeto. Apresentar catálogo.					
8	Bancada profissional de aço inoxidável AISI 304 liga 18.8, com no mínimo 0,6 mm de espessura contraplacado de MDF ultra de 15mm de espessura ou similar em resistência a umidade e carga, acabamento escovado, medindo aproximadamente 200 cm x 80 cm, e altura de 90 cm (com espelho de 10 cm em no máximo 02 (duas) faces, conforme a solicitação do RU. Borda Quadrada Frontal - Vinco Lateral Alto - Evita queda de água de encosto (com espelho). Com 01 (uma) cuba de aço inoxidável AISI 304 deslocada para o canto direito, ou esquerdo, ou centralizadas, conforme a solicitação do RU. Dimensões mínimas da cuba (LxPx): 500 mm x 400 mm x 300 mm. Prateleira inferior de aço inoxidável vazada em toda a extensão, a 20 cm do chão. Pés tubulares de aço inoxidável AISI 304, desmontáveis, sem contraventamento, com acabamento polido de 2" de diâmetro, providos de sapatas niveladoras de polipropileno injetado com rosqueamento embutido, para o perfeito nivelamento da bancada. Estrutura reforçada para sustentação e resistência mecânica. A Licitante Vencedora deverá conferir as medidas antes da confecção do objeto. Apresentar catálogo.		Unidade	6,00	_____	_____
9	Bancada profissional de aço inoxidável AISI 304 liga 18.8, com no mínimo 0,6 mm de espessura contraplacado de MDF ultra de 15mm de espessura ou similar em resistência a umidade e carga, acabamento escovado, medindo aproximadamente 200 cm x 80 cm, e altura de 90 cm (com espelho de 10 cm em no máximo 02 (duas) faces, conforme a solicitação do RU. Borda Quadrada Frontal - Vinco Lateral Alto - Evita queda de água de encosto (com espelho). Com 02 (duas) cubas de aço inoxidável AISI 304 deslocada para o canto direito, ou esquerdo, ou centralizadas, conforme a solicitação do RU. Dimensões mínimas da cuba (LxPx): 500 mm x 400 mm x 300 mm. Prateleira inferior de aço inoxidável vazada em toda a extensão, a 20 cm do chão. Pés tubulares de aço inoxidável AISI 304, desmontáveis, sem contraventamento, com acabamento polido de 2" de diâmetro, providos de sapatas niveladoras de polipropileno injetado com rosqueamento embutido, para o perfeito nivelamento da bancada. Estrutura reforçada para sustentação e resistência mecânica. A Licitante Vencedora deverá conferir as medidas antes da confecção do objeto. Apresentar catálogo.		Unidade	10,00	_____	_____
10	Estante em aço inoxidável AISI 304 liga 18.8, acabamento escovado, com 05 (cinco) planos gradeados com espessura de no mínimo 1,2 mm, com capacidade mínima de 80 kg / plano, para uso em câmaras frias. Pés tubulares de aço inoxidável AISI 304, desmontáveis, sem contraventamento, com acabamento polido de 2" de diâmetro, providos de sapatas niveladoras de polipropileno injetado com rosqueamento embutido, para o		Unidade	9,00	_____	_____

95591764000105
Termo de Referência

Item	Especificação	Catálogo	Unidade	Quantidade	Preço Unitário	Preço Total
11	<p>perfeito nivelamento da estante. Parte inferior da estante com afastamento do solo na altura de 25 cm. Dimensões aproximadas: 110 cm (largura) x 50 cm (profundidade) x 200 cm (altura). Estrutura reforçada para sustentação e resistência mecânica. A Licitante Vencedora deverá conferir as medidas antes da confecção do objeto. Apresentar catálogo.</p> <p>Estante em aço inoxidável AISI 304 liga 18.8, acabamento escovado, com 05 (cinco) planos lisos, com espessura de no mínimo 1,2 mm, para uso em restaurante industrial com capacidade mínima de 80 kg / plano. Pés tubulares de aço inoxidável AISI 304, desmontáveis, sem contraventamento, com acabamento polido de 2" de diâmetro, providos de sapatas niveladoras de polipropileno injetado com rosqueamento embutido, para o perfeito nivelamento da estante. Parte inferior da estante com afastamento do solo na altura de 25 cm. Dimensões aproximadas: 110 cm (largura) x 50 cm (profundidade) x 200 cm (altura). Estrutura reforçada para sustentação e resistência mecânica. A Licitante Vencedora deverá conferir as medidas antes da confecção do objeto. Apresentar catálogo.</p>		Unidade	41,00		
12	<p>Armário de aço inoxidável AISI 304 liga 18.8, com duas portas de abrir, acabamento escovado, com chapa de no mínimo 1,2 mm. Com 03 (três) divisórias, totalizando 04 (quatro) compartimentos iguais removíveis com capacidade mínima de 150 kg / divisória. Divisórias internas com chapa de aço inoxidável de no mínimo 1,2 mm, com coluna longitudinal abaixo, para sustentação, e portas de aço inoxidável AISI 304 preenchidas com poliuretano. Estrutura reforçada para sustentação e resistência mecânica. Puxadores das portas confeccionados em aço inoxidável AISI 304 e fixados na posição vertical. Pés tubulares de aço inoxidável AISI 304, desmontáveis, sem contraventamento, com acabamento polido de 2" de diâmetro, providos de sapatas niveladoras de polipropileno injetado com rosqueamento embutido, para o perfeito nivelamento do armário. Parte inferior do armário com afastamento do solo na altura de 25 cm. Medidas aproximadas: 100 cm (comprimento) x 50 cm (largura) x 200 cm (altura). A Licitante Vencedora deverá conferir as medidas antes da confecção do objeto. Apresentar catálogo.</p>		Unidade	10,00		
<p>ESPECIFICAÇÃO PARA AQUISIÇÃO DE MOBILIÁRIO DE AÇO INOXIDÁVEL PARA A COZINHA INDUSTRIAL DO RESTAURANTE UNIVERSITÁRIO DA UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA MARIA</p> <p>Essa especificação tem por objetivo definir as características dos objetos da presente licitação e condições para habilitação, dentre outras obrigações relativas aos Licitantes. Os mobiliários cotados e entregues para o Restaurante Universitário (RU) deverão ser resistentes, duradouros, eficientes e eficazes quanto aos propósitos específicos de seus usos, tratando-se de uma cozinha industrial com larga escala de produção de refeições. Todos os objetos cotados deverão apresentar a marca de forma indelével no produto.</p>						

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

Item	Especificação	Catálogo	Unidade	Quantidade	Preço Unitário	Preço Total
1	<p>DOCUMENTOS EXIGIDOS AOS LICITANTES PARA O CERTAME</p> <p>Poderão participar deste Pregão interessados cujo ramo de atividade seja compatível com o objeto desta licitação, devendo apresentar Atestado de Capacidade Técnica compatível com o objeto da licitação. Além disso, os licitantes deverão estar com Credenciamento regular no Sistema de Cadastramento Unificado de Fornecedores – SICAF, conforme disposto no art. 9º da Instrução Normativa nº 3, de 26 de abril de 2018.</p>					
2	<p>EXIGÊNCIAS GERAIS PARA TODO O MOBILIÁRIO DE AÇO INOXIDÁVEL DO RU</p> <ul style="list-style-type: none">• Espelho de acabamento de 10 cm de altura em aço inoxidável em no máximo 02 (duas) faces, em situações que faceie/tangencie a parede, a ser definido posteriormente pelo RU;• De forma a garantir resistência a grandes cargas, todas as bancadas nas áreas onde não haja curva que garanta reforço estrutural, deverão receber reforço de perfilado de mesmo material com distanciamento máximo a cada 400 mm (medida em eixo);• Todas as bordas expostas devem receber dobras de acabamento, de no mínimo 3 mm, para evitar superfícies cortantes;• As bancadas que tenham cubas ou tanques de aço inoxidável AISI 304 deverão prever furação para fixação de torneira (monocomando), de acordo com a necessidade de cada área da cozinha industrial.• A licitante vencedora deverá verificar as medidas dos objetos antes de sua confecção, de preferência presencialmente. Na condição do objeto estar em desacordo com o solicitado pelo RU o ônus para a troca, ajuste ou fabricação de um novo será da licitante vencedora.					

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						