

**UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA MARIA - UFSM****95591764000105**
Termo de Referência**Processo..:** 23081.016729/2010-21 **Pregão SRP** 351 / 2010 **Data da Emissão:** 28/10/2010**Abertura: Dia:** 23/11/2010 **Hora:** 09:00:00**Objeto Resumido:****Modalidade de Julgamento :** Menor Preço

Item	Especificação	Unidade	Preço Máximo	Quantidade	Preço Unitário	Preço Total
1	Longarina para auditório com 6 lugares, modelo diretor, com braços injetados, largura mínima do assento de 50cm e máxima de 54cm, espaldar médio anatômico, estrutura de ferro com pintura epóxi preto, assento e enconsto com espuma injetada e revestimento em curvim preferencialmente na cor azul escuro ou marrom claro (na indisponibilidade dessas cores, apresentar outra no catálogo, que será definida pelo comprador no momento da compra). GARANTIA MÍNIMA: 1 ANO IMPRESCINDÍVEL APRESENTAR CATÁLOGO	Unidade	1.100,0000	15,00	_____	_____
2	Longarina para auditório com 5 lugares, modelo diretor, com braços injetados, largura mínima do assento de 50cm e máxima de 54cm, espaldar médio anatômico, estrutura de ferro com pintura epóxi preto, assento e enconsto com espuma injetada e revestimento em curvim preferencialmente na cor azul escuro ou marrom claro (na indisponibilidade dessas cores, apresentar outra no catálogo, que será definida pelo comprador no momento da compra) GARANTIA MÍNIMA: 1 ANO IMPRESCINDÍVEL APRESENTAR CATÁLOGO	Unidade	950,0000	13,00	_____	_____
3	MOBILIARIO EM GERAL -, composto de: 01 - LAPDOC - Móveis para laboratórios em chapas de BP com: o gaveteiros com trilhos telescópicos e rodízios com rodas de silicone Ø= 75mm fixação com placa de metal e acabamento escovado o arquivos com trilhos telescópicos e rodízios com rodas de silicone Ø = 75mm fixação com placa de metal e acabamento escovado o mesa oval com tampo em vidro de espessura 4mm o mesa retangular 150x76x80 (comprimento x altura x profundidade) opuxadores em metal formato retangular tamanho 25.6 cm acabamento escovado para gaveteiros, arquivos e portas de correr pequenas o armários com portas de correr, com e sem acrilato, com trilhos metálicos trancadas com fechaduras do tipo cilíndrico de acordo com o projeto oacrilato das portas de correr com espessura 6mm oprateleiras com alturas reguláveis através de pinos nas laterais espaçados entre si a cada 15cm otodos os móveis com fundo de espessura 15mm em BP no mesmo acabamento dos móveis	Conjunto	38.900,0000	1,00	_____	_____



UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA MARIA - UFSM

95591764000105
Termo de Referência

Item	Especificação	Unidade	Preço Máximo	Quantidade	Preço Unitário	Preço Total
	<p>Móveis para laboratório em chapas de BP</p> <ul style="list-style-type: none">- 6 cadeiras secretária confeccionadas em tela de nylon, fixa e empilhável. Estrutura em aço na cor preta;- 3 cadeiras para computador - confeccionadas em espuma injetada, com relax, regulagem de altura a gás. Rodízio de silicone. Estrutura e braços de silicone na cor preta;- 3 porta CPUs de 26(largura) X 68(altura) X 65(profundidade)cm com rodízios com rodas de silicone Ø = 75mm fixação com placa de metal e acabamento escovado;- armário com prateleiras e portas de correr 165x40 x250 (comprimento x profundidade x altura)4 portas de correr com espessura 20 mm- armário com portas de correr com prateleiras (conforme projeto);3 portas de correr da prateleira no módulo dos computadores com acrilato 6 mm ;Parte inferior: 420x80 x76 (comprimento x profundidade x altura)Parte superior: 410x40 x174 (comprimento x profundidade x altura)- 2 módulo de gaveteiros 50x68x60 (comprimento x altura x profundidade) com trilhos telescópicos e rodízios com rodas de silicone Ø= 75 mm fixação com placa de metal e acabamento escovado cada módulo com 3 gavetas;- puxadores em metal formato retangular tamanho 25.6 cm acabamento escovado para portas de correr grandes;-1 mesa retangular 150x80 x76 (comprimento x profundidade x altura)-1 mesa oval conforme especificações projeto- todos os móveis com fundo de espessura 15 mm em BP no mesmo acabamento dos móveis;- todos os móveis com portas, gavetas e arquivos com chave conforme especificações nos desenhos. <p>OBS: A cor dos móveis, com exceção das caixas emolduradas que serão na cor carvalho ametista, será na cor carvalho prata.</p> <p>Quantificação de acordo com as especificações.</p> <p>Conferir medidas no local.</p> <p>02 - BIBLIOTECA - Móveis para laboratórios em chapas de BP com:</p> <ul style="list-style-type: none">o gavetas com trilho telescópicoo rodízio com rodas de silicone d= 75mmfixação com placa de metalacabamento escovadoo puxadores em metal formato quadradotamanho 25.6 cmacabamento escovado					

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

Item	Especificação	Unidade	Preço Máximo	Quantidade	Preço Unitário	Preço Total
	<p>o portas de correr com trilhos metálicos trancadas com fechaduras do tipo cilíndrico o portas de correr com espessura 15mm oprateleiras com alturas reguláveis através de pinos nas laterais espaçados entre si a cada 15cm otodos os móveis com fundo de espessura 15mm em BP no mesmo acabamento dos móveis o arquivos com trilhos telescópicos e rodízios com rodas de silicone Ø = 75mm fixação com placa de metal e acabamento escovado otodos os móveis com fundo de espessura 15mm em BP no mesmo acabamento dos móveis</p> <p>Móveis em chapas de BP</p> <ul style="list-style-type: none">- 01 mesa para atendimento, espaço para 3 computadores, com fundo, 422x80x74cm (comprimento x profundidade x altura), em BP conforme projeto.- 01 mesa com fundo 150x80x74cm (comprimento x profundidade x altura), em BP conforme projeto.- 01 mesa para computadores alunos 207x60x74 (comprimento x profundidade x altura)-01 mesa para computadores alunos 234x60x74 (comprimento x profundidade x altura)-01 mesa retangular 260x70x74 234x60x74 (comprimento x profundidade x altura)- 09 porta CPUs de 26(largura) X 68(altura) X 65(profundidade)cm com rodízios com rodas de silicone Ø = 75mm fixação com placa de metal e acabamento escovado, conforme projeto.- 08 módulos de gaveteiros 35x60x68 (comprimento x profundidade x altura) com trilhos telescópicos e rodízios com rodas de silicone Ø= 75mm fixação com placa de metal e acabamento escovado, cada módulo com 2 gavetas (conforme projeto).-01 móvel (ORGANIZAÇÃO) com prateleiras e caixas emolduradas na cor carvalho ametista (conforme projeto). <p>Parte inferior 340x60x74 (comprimento x profundidade x altura) Parte superior 320x40x183 (comprimento x profundidade x altura)</p> <ul style="list-style-type: none">- 01 móvel (ATENDIMENTO) 496x50x250 (comprimento x profundidade x altura) com prateleiras e caixas emolduradas na cor carvalho ametista (conforme projeto).- 01 carrinho 60x40x74 (comprimento x profundidade x altura) para livros, em BP, com rodízios com rodas de silicone Ø= 75mm fixação com placa de metal e acabamento escovado, conforme medidas projeto.- 01 móvel (COPA), em BP, com fundo em BP de 15mm no mesmo acabamento do móvel <p>Parte inferior 170x60x74 (comprimento x profundidade x altura) Parte superior 170x40x136 com 3 portas de correr de 20mm de espessura e com trilhos</p>					

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

Item	Especificação	Unidade	Preço Máximo	Quantidade	Preço Unitário	Preço Total
	<p>telescópicos</p> <p>- 06 cadeiras para computador - confeccionadas em espuma injetada, com relax, regulagem de altura a gás. Rodízio de silicone. Estrutura e braços de silicone na cor preta;</p> <p>- 06 cadeiras secretária confeccionadas em tela de nylon, fixa e empilhável. Estrutura em aço na cor preta;</p> <p>- todos os móveis com fundo de espessura 15 mm em BP no mesmo acabamento dos móveis;</p> <p>- todos os móveis com portas, gavetas e arquivos com chave conforme especificações nos desenhos.</p> <p>OBS: A cor dos móveis, com exceção das caixas emolduradas que serão na cor carvalho ametista, será na cor carvalho prata.</p> <p>Quantificação de acordo com as especificações.</p> <p>Conferir medidas no local.</p> <p>OBSERVAÇÕES: FAVOR OBSERVAR O PROJETO. ALÉM DA CONFERÊNCIA DAS MEDIDAS NOS LOCAIS, DEVE-SE FAZER A MONTAGEM E ORGANIZAÇÃO DOS MÓVEIS CONFORME PREVISTO NO PROJETO.</p>					
4	Mesa em MDF, ACAMBAMENTO BP MARFIM COM 3,60M X 0,70M X 0,75M (C X P X A), COM PÉS NO MESMO MATERIAL COM SAPATAS NIVELADORAS.	Unidade	795,0000	1,00	_____	_____
5	Mesa de apoio, EM MDF, ACABAMENTO BP MARFIM COM 1,00 M X 0,75 M X 0,75 M (C X P X A), COM PÉS NO MESMO MATERIAL COM SAPATAS NIVELADORAS.	Unidade	305,0000	1,00	_____	_____
6	Armário BAIXO COM 3 PORTAS, UMA DIVISÓRIA INTERNA E UMA PRATELEIRA EM CADA LADO COM 1,10 M X 0,55M X 0,85 M (C X P X A) EM MDF, ACABAMENTO BP MARFIM COM SAPATAS NIVELADORAS. PORTAS COM PUXADORES.	Unidade	550,0000	1,00	_____	_____
7	Armário BAIXO COM 4 PORTAS, 2,00 M X 0,50M X 0,83M (C X P X A), EM MDF, ACABAMENTO MARFIM COM SAPATAS NIVELADORAS. PORTAS COM PUXADORES.	Unidade	865,0000	2,00	_____	_____
8	<p>Conjunto de Móveis para cozinha, composto de:</p> <p>ARMÁRIO PARA BANCADA DE COZINHA, composto de:</p> <p>- Duas gavetas (com medidas: 0,98 x 0,34 m) e duas portas (com medidas: 0,44 x 0,69 m) com puxadores tipo "cava" em post forming na cor branco ou melamínico branco e espaço para toalheiro com medição: 0,70 x 0,12 x 0,60 m (A x L x P), e rodapé recuado em granito branco siena com medidas: 1,86 x 0,17 m ; 0,42 x 0,17 m ; 0,42 x 0,17 cm ; 0,12 x 0,42 m.</p> <p>- Bancada em granito branco siena medindo 1,87 x 0,60 m e outra peça medindo 0,12 x 0,60 m; com pia Tramontina de medidas aproximada, (0,40 x 0,34 m) e roda-meio medindo 2,745 x 0,17 m.</p> <p>- Nicho para microondas composto de duas peças de (0,69 x 0,60 x 0,04 m) e uma</p>	Unidade	8.800,0000	1,00	_____	_____

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

Item	Especificação	Unidade	Preço Máximo	Quantidade	Preço Unitário	Preço Total
	<p>peça de (0,33 x 0,60 x 0,04) em post forming branco ou melamínico branco.</p> <p>MESA DE REFEIÇÃO, composta de:</p> <ul style="list-style-type: none">- Dois tampos com dobradiças (mesa dobrável) em post forming branco ou melamínico branco de medidas: (1,36 x 0,45 x 0,025 m); quatro portas de medidas (0,3325 x 0,62 m) com puxadores tipo "cava" com chave; um apoio para mesa dobrável com medidas: (0,025 x 0,62 x 0,45 m).- Rodapé em granito branco siena com medidas: (1,26 x 0,10 m); (0,35 x 0,10); (0,35 x 0,10 m).- Uma prateleira aérea fixada na parede revestida em fórmica "moldau" M 848 de medidas: (1,36 x 0,15 x 0,08 m). <p>ARMÁRIO AÉREO 2, COM TORRE, composto de:</p> <ul style="list-style-type: none">- Quatro portas com chave , em vidro jateado e perfil metálico de medidas para cada porta: (0,535 x 0,535) que fecham uma "caixaria" em MDF 18 mm, com medidas: (2,14 x 0,535 x 0,45 m), revestida em fórmica "moldau " M 848.- Uma "torre" feita de armário composto por uma porta com puxadores tipo "cava", com chave de medidas: (1,30 x 0,535 x 0,45 m), revestida em post forming branco ou melamínico branco fechando uma "caixaria" revestida em fórmica "moldau" M848 feita em MDF 18 mm, com rodapé recuado em granito siena branco de medidas: (0,435 x 0,10 m), (0,30 x 0,10 m), (0,30 x 0,10 m). <p>OBS: As gavetas constantes neste projeto receberão corredeiras telescópicas. Conforme projeto, em anexo.</p>					
9	<p>Bancada de trabalho, Dimensões aproximadas conforme Figura 1.1 Tampo revestido de fórmica branca (superior, frente e laterais): 275 x 85 x 3 cm; estrutura de MADEIRA vernizada (cedrinho ou similar); pés (em madeira vernizada) de 8 x 8 cm, com altura de 90 cm; barras de sustentação em madeira vernizada, conforme figura 1.1; caixa removível de 10 x 10 x 275 cm, revestida de fórmica branca (para instalação de tomadas); elementos de fixação (parafusos) não devem ficar aparentes. Cada 2 (duas) bancadas deverão ser acompanhadas de 1 (um) suporte para equipamentos com as seguintes especificações, de acordo com figuras (1.2 a 1.4) em anexo: Tampo revestido de fórmica branca (superior, frente, laterais e fundo): 275 x 50x 5cm, com reforço nas laterais; estrutura de sustentação com 4 (quatro) caixas de tamanho 20 x 20 x 25 cm, com laterais revestidas em fórmica branca.</p>	Unidade	1.200,0000	16,00	_____	_____
10	<p>Cadeira giratória, sem braço, com assento e encosto baixo, confeccionados em espuma injetada anatômica, revestidos em tecido na cor grafite, assento regulável com pistão a gás, mola de fixação entre assento e encosto. Estrutura tubular giratória com 05 apoios, com rodízios. A licitante vencedora deverá anexar catálogo demonstrativo do produto ofertado.</p>	Unidade	150,0000	150,00	_____	_____

**UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA MARIA - UFSM**

95591764000105

Termo de Referência

Item	Especificação	Unidade	Preço Máximo	Quantidade	Preço Unitário	Preço Total
11	Bancada para computador, na cor cinza cristal, de dimensões 160 cm x 60 cm x 75 cm (C x L x A) em MDF Melamínico de 30 mm padrão liso com engrossamento. Os elementos de fixação (parafusos) não devem ficar aparentes. Com pé em aço espessura da chapa mínima de 1,2mm, pintura epóxi de alta resistência a riscos na cor cinza, com reforço entre os pés e apoio de pé regulável, conforme figuras 3.1 a 3.3 (em anexo). Furação para passagem de cabos. Deverá conter calhas na parte inferior do tampo, com dimensões mínimas de 15cm de largura, 5cm de altura, com 150cm de comprimento para passagem de cabos de força e rede.	Unidade	900,0000	62,00	_____	_____
12	Bancada para computador, na cor cinza cristal de dimensões 175 cm x 60 cm x 75 cm (C x L x A) em MDF Melamínico de 30 mm padrão liso com engrossamento. Os elementos de fixação (parafusos) não devem ficar aparentes. Com pé em aço espessura da chapa mínima de 1,2mm, pintura epóxi de alta resistência a riscos na cor cinza, com reforço entre os pés e apoio de pé regulável, conforme figuras 4.1 a 4.3 (em anexo). Furação para passagem de cabos. Deverá conter calhas na parte inferior do tampo, com dimensões mínimas de 15cm de largura, 5cm de altura, com 150cm de comprimento para passagem de cabos de força e rede.	Unidade	1.000,0000	12,00	_____	_____
13	Armário fechado de cor cinza cristal de dimensões de 100 cm x 220 cm x 50 cm em MDF Melamínico de 25 mm padrão liso com engrossamento, duas porta com chaves, seis prateleiras internas. Os elementos de fixação (parafusos) não devem ficar aparentes. A licitante vencedora deverá anexar catálogo demonstrativo do produto ofertado.	Unidade	900,0000	16,00	_____	_____
14	Armário fechado de canto de cor cinza cristal de dimensões de 185 cm x 220 cm x 50 cm e 245 cm x 220 cm x 50 cm em MDF Melamínico de 25 mm padrão liso com engrossamento, sete portas com chaves, seis prateleiras internas com reforço entre as portas. Os elementos de fixação (parafusos) não devem ficar aparentes. A licitante vencedora deverá anexar catálogo demonstrativo do produto ofertado.	Unidade	4.000,0000	1,00	_____	_____
15	Balcão fechado de cor cinza cristal de dimensões de 275 cm x 80 cm x 50 cm em MDF Melamínico de 25 mm padrão liso com engrossamento, duas portas com chaves, duas prateleiras internas e cinco gavetas. Os elementos de fixação (parafusos) não devem ficar aparentes. A licitante vencedora deverá anexar catálogo demonstrativo do produto ofertado.	Unidade	2.000,0000	2,00	_____	_____
16	Mesa para professor, de cor cinza cristal de dimensões de 140 cm x 70 cm x 75 cm (C x L x A) composta por tampo de 140 x 70 cm em MDF Melamínico de 30 mm de espessura, padrão liso com engrossamento, apoiado em estruturas em mdf melaminico de 25 mm composta por 2 laterais (72 x 65 cm), 1 painel frontal (120 x 40 cm). Os elementos de fixação (parafusos) não devem ficar aparentes. A licitante vencedora deverá anexar catálogo demonstrativo do produto ofertado.	Unidade	600,0000	6,00	_____	_____

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

Item	Especificação	Unidade	Preço Máximo	Quantidade	Preço Unitário	Preço Total
17	Banco de madeira, vernizada (cedrinho ou similar) com altura aproximada de 60cm; acento redondo de madeira com diâmetro de 30cm e 4 (quatro) pés de madeira.	Unidade	50,0000	100,00	_____	_____
18	Base de madeira para mastro Revestida em fórmica na cor Mogno. Modelo para 01 mastro de madeira ou alumínio. Acompanha canopla de metal para o encaixe do mastro. Dimensões aproximadas: Comprimento: 260mm, Largura: 230mm, Altura: 130mm	Unidade	120,0000	1,00	_____	_____
19	Mesa para computador, sem prateleira para teclado, cor cinza, em MDF, tampo com bordas arredondadas, estrutura metálica com pintura epóxi cor cinza, medindo aproximadamente: Comp. 1,00 m x Larg. 0,60 m x Prof. 0,75. A licitante vencedora deverá anexar catálogo demonstrativo do produto ofertado.	Unidade	185,0000	25,00	_____	_____
20	Cadeira fixa, sem braço, com encosto alto, em tecido azul estofada em espuma injetada, com costura em gomos no assento e no encosto, com regulagem do encosto, com estrutura metálica reforçada (4 apoios) e pintura epóxi. A licitante vencedora deverá anexar catálogo demonstrativo do produto ofertado.	Unidade	200,0000	25,00	_____	_____
21	Rack estrutural, fechado, padrão 19" com 7Us; Profundidade mínima de 470mm. Com laterais fixadas por parafusos. Deve atender as premissas da norma EIA 310E; Acabamento em pintura de epóxi pó de alta resistência à riscos, protegido contra corrosão, de acordo com as condições indicadas para uso interno, pela EIA 569; Confeccionado em aço SAE 1020. A licitante vencedora deverá anexar catálogo demonstrativo do produto ofertado.	Unidade	250,0000	15,00	_____	_____
22	Armário para ferramentas metálico: com painel porta ferramentas em chapa perfurada, uma bandeja, cinco gavetas com rolamento, uma das gavetas com divisória (dpg), porta em aço com chave; acompanha kit com 46 suportes. Dimensões mínimas: comp.1200 mm. larg. 500 mm. alt.1800 mm. A licitante vencedora deverá anexar catálogo demonstrativo do produto ofertado.	Unidade	2.500,0000	2,00	_____	_____



UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA MARIA - UFSM

95591764000105
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