

**MUNICIPIO DE IBIRUBA
IBIRUBÁ-RS**

RELATÓRIO DE ECONOMIA

PREGÃO ELETRÔNICO Nº 20-2026

Processo Administrativo Nº 93-2026

Tipo: REGISTRO DE PREÇO

PREGOEIRO: VANIA TERESINHA RODRIGUES LOSER

Data de Publicação: 02/04/2026 08:03:43

**MUNICÍPIO DE IBIRUBA
IBIRUBÁ-RS**

		Valor ref. total: 496.840,95	Desconto médio: 29,79%	Total economizado: 156.952,80		
LOTE 1	Quantidade.: 1	Total lote: 134.773,40	Média lote (%): 4,96%	Econ. lote: 6.679,50		
Item	Descrição	Quantidade	Val. Ref.	Val. Final	Economia (%)	Econ. Item
1	<p>Fornecimento e instalação de Divisórias de Eucatex destinadas à compartimentação de ambientes internos de escritório; 1. 1. Características Gerais: As divisórias deverão ser do tipo modular, removíveis e de montagem a seco, com estrutura metálica e painéis revestidos em laminado de Eucatex, garantindo resistência, acabamento estético e facilidade de manutenção; 2 Estrutura: ? Material: Perfis metálicos de aço galvanizado ou alumínio anodizado natural, tipo ?U? e ?H?, próprios para sistemas de divisórias. ? Espessura dos perfis: Mínimo de 0,9 mm. ? Fixação: Parafusos autobrochantes e buchas metálicas/plásticas, conforme o tipo de suporte existente (piso e teto). ? Acabamento dos perfis: Pintura eletrostática na cor padrão da empresa ou anodização natural.; 3. Painéis ? Tipo: Chapas de Eucatex Standard ou Eucatex BP (Baixa Pressão), lisas. ? Composição: Chapa dura de fibra de madeira prensada, revestida em ambas as faces com acabamento melamínico. ? Espessura: 6 mm a 8 mm (conforme especificação do fabricante). ? Altura da divisória: Padrão de 2,10 m (podendo variar conforme projeto). ? Cores: Padrão amadeirado, cinza, branco ou conforme layout aprovado. ? Revestimento inferior: Opcional em fórmica ou laminado para maior durabilidade em áreas de circulação. 4. Portas ? Tipo: Porta de abrir simples, com folha de Eucatex ou madeira compensada revestida com o mesmo acabamento dos painéis. ? Batentes: Alumínio anodizado ou aço galvanizado pintado. ? Ferragens: Dobradiças tipo piano ou de aço inox, fechadura do tipo ?tranca simples? ou conforme especificado em projeto. ? Altura padrão: 2,10 m. 5. Acabamentos e Vedação: ? Rodapé: Perfil de alumínio ou PVC, altura mínima de 5 cm. ? Vedação: Utilização de borrachas ou escovas plásticas para minimizar ruídos e vedar frestas. ? Juntas: Deverão ser justas e alinhadas, sem falhas visuais ou rebarbas. 6. Instalação ? A instalação deverá ser realizada por equipe especializada, garantindo o perfeito prumo, nivelamento e fixação dos painéis. ? As divisórias não deverão comprometer as instalações elétricas, hidráulicas e de ar-condicionado existentes. ? Todos os recortes e ajustes necessários para tomadas, interruptores ou dutos deverão ser executados com acabamento adequado. 7. Limpeza e Entrega ? Após a conclusão dos serviços, as divisórias deverão ser limpas, livres de poeira e resíduos de obra. ? O ambiente deverá ser entregue em perfeitas condições de uso.</p>	610	220,94	209,99	4,96%	6.679,50



**MUNICÍPIO DE IBIRUBA
IBIRUBÁ-RS**

LOTE 2		Quantidade.: 1	Total lote: 165.369,40	Média lote (%): 46,00%		Econ. lote: 76.071,40	
Item	Descrição		Quantidade	Val. Ref.	Val. Final	Economia (%)	Econ. Item
1	Aquisição e instalação de persianas tipo Rolô: Características técnicas: 1- Modelo: Rolô; 2-Material do tecido: Poliéster, com tratamento antiestático, antimoho e proteção UV; 3-Transmissão luminosa: Aproximadamente 3% a 5%; 4-Cor: A definir na ordem de compra (off-white, cinza ou areia); 5-Tubo superior: Alumínio extrudado com rolamentos internos e acabamento pintado ou anodizado; 6-Acionamento: Corrente lateral em PVC ou metal; 6-Fixação: Instalação no vão, sobreposta à parede ou ao forro, conforme dimensionamento da janela; 7-Componentes: Suportes, terminais e barra inferior em alumínio, com acabamento compatível ao tecido; 8-Garantia mínima: 12 meses contra defeitos de fabricação e montagem; 9-Execução: A instalação deverá ser realizada por profissional especializado, garantindo o perfeito nivelamento, alinhamento e funcionamento do sistema. As medidas devem ser verificadas in loco antes da fabricação, assegurando o encaixe exato e acabamento adequado.		820	201,67	108,90	46,00%	76.071,40
LOTE 3		Quantidade.: 1	Total lote: 66.440,55	Média lote (%): 40,50%		Econ. lote: 26.910,55	
Item	Descrição		Quantidade	Val. Ref.	Val. Final	Economia (%)	Econ. Item
1	Aquisição e instalação de persianas verticais: Características técnicas: 1- Modelo: Persiana vertical; 2-Material das lâminas: PVC rígido ou tecido com tratamento antiestático, lavável e resistente a raios UV; 3-Largura das lâminas: 89 mm (padrão); 4-Cor: A definir na ordem de compra (off-white, cinza ou areia); 5- rilho superior: Alumínio extrudado, acabamento pintado ou anodizado, com suporte metálico ou plástico de alta resistência; 6- Acionamento: Manual por corrente e cordão, sistema de engrenagens internas para giro de 180° das lâminas; 7- Fixação: No teto ou parede, conforme o vão da janela e especificações do ambiente; 8-Acessórios: Correntes, pesos inferiores e conectores em material plástico de alta durabilidade; 9-Garantia mínima: 12 meses contra defeitos de fabricação e montagem; 10-Execução: A instalação deverá ser executada por profissional especializado, com medições conferidas in loco, assegurando o perfeito nivelamento e funcionamento das persianas. O acabamento deve manter o padrão estético do ambiente e não permitir a passagem excessiva de luz nas junções.		335	198,33	118,00	40,50%	26.910,55
LOTE 4		Quantidade.: 1	Total lote: 100.192,50	Média lote (%): 42,79%		Econ. lote: 42.876,55	



**MUNICIPIO DE IBIRUBA
IBIRUBÁ-RS**

Item	Descrição	Quantidade	Val. Ref.	Val. Final	Economia (%)	Econ. Item
1	Aquisição e instalação de persianas romanas: Características Técnicas: 1- Modelo: Persiana tipo romana; 2-Material do tecido: Poliéster, algodão, linho ou tecido técnico com tratamento antialérgico, antiestático, antimoho e proteção UV; 3- Gramatura do tecido: Entre 150 g/m² e 250 g/m², conforme especificação de projeto; 4- Opções de transparência: Translúcida (permitindo entrada difusa de luz);5-Cor: A definir na ordem de compra (off-white, cinza ou areia);6-Estrutura interna: Varetas horizontais em alumínio, dispostas a cada módulo para garantir o caimento uniforme do tecido; 7-Acionamento: Manual, por corrente lateral em PVC ou metal, com sistema de engrenagem e cordonê oculto; 8-Trilho superior: Alumínio extrudado, com pintura eletrostática ou anodização natural, fixado no teto ou parede; 9- Base inferior: Barra de acabamento em alumínio, com perfil de fechamento para estabilidade do tecido; 10- Fixação: Instalação sobreposta ou embutida, conforme o vão da janela e orientação do projeto; 11- Garantia mínima: 12 (doze) meses contra defeitos de fabricação e montagem; 12-Execução: A instalação deverá ser executada por profissional especializado, com medições conferidas in loco, assegurando o perfeito nivelamento e funcionamento das persianas. O acabamento deve manter o padrão estético do ambiente e não permitir a passagem excessiva de luz nas junções.	365	274,50	157,03	42,79%	42.876,55
LOTE 5	Quantidade.: 1	Total lote: 30.065,10	Média lote (%): 14,68%		Econ. lote: 4.414,80	



MUNICIPIO DE IBIRUBA
IBIRUBÁ-RS

Item	Descrição	Quantidade	Val. Ref.	Val. Final	Economia (%)	Econ. Item
1	Aquisição e instalação de persianas horizontal: Características: 1- Modelo: Persiana horizontal; 2-Material das lâminas: Alumínio esmaltado (espessura mínima de 0,21 mm), com pintura eletrostática ou anodizada, resistente à corrosão e raios UV; 3-Largura das lâminas: 25 mm (padrão); 4-Cor: A definir na ordem de compra (off-white, cinza, areia ou amadeirado); 5-Trilho superior: Alumínio extrudado, com acabamento pintado ou anodizado, abrigando o mecanismo de acionamento e recolhimento; 6- Base inferior: Barra em alumínio ou aço galvanizado, com acabamento compatível com as lâminas; 7-Acionamento: Manual por cordão (subida e descida) e haste basculante (orientação das lâminas); 8-Fixação: No vão da janela, parede ou teto, conforme dimensões e condições do ambiente; 9-Acessórios: Suportes, tampas e terminais em material plástico de alta resistência e cor compatível; 10-Garantia mínima: 12 (doze) meses contra defeitos de fabricação e montagem; 10-Execução: A instalação deverá ser executada por profissional especializado, com medições conferidas in loco, assegurando o perfeito nivelamento e funcionamento das persianas. O acabamento deve manter o padrão estético do ambiente e não permitir a passagem excessiva de luz nas junções.	195	154,18	131,54	14,68%	4.414,80

PREGOEIRO: VANIA TERESINHA RODRIGUES LOSER



ASSINATURA ELETRÔNICA

Complemento de assinaturas presentes no documento

Código para verificação: 69f0-bb20-8dda-6a3a-0642-68f9

Assinado por **Vania Teresinha Rodrigues Löser** em 28/04/2026 às 11:14:16
Identificador Único: **5AAeuiZQU28iNCDasL4MJf**

Para verificar a validade das assinaturas, acesse: <https://ibiruba.aprova.com.br/consulta?documentAuthenticatorCode=69f0-bb20-8dda-6a3a-0642-68f9>
