



móveis para escritório.

R. Espírito Santo, 992 - Centro,
Juiz de Fora - MG, CEP 36010-041

e-mail.:
popmoveisjf@popmoveisjf.com.br

Tel: 32 3313.5800

JUIZ DE FORA, 13 DE NOVEMBRO DE 2025

À

COMPANHIA DE SANEAMENTO MUNICIPAL - CESAMA

PREGÃO ELETRÔNICO Nº 0067/2025

ABERTURA: DIA 13 DE NOVEMBRO DE 2025

OBJETO: Implantação do Sistema de Registro de Preços pelo prazo de 12 (doze) meses para eventual contratação de empresa especializada para fornecimento, montagem e instalação de mobiliário e divisórias de ambiente, para uso em departamentos da Cesama, conforme demanda e de acordo com os quantitativos e as especificações do Anexo II deste Termo de Referência.

Prezados (as) Senhores (as),

A sociedade empresária Pop Móveis para Escritório Ltda, inscrita no CNPJ sob o nº 18.335.298/0001-56, Inscrição Municipal nº 139903003, Inscrição Estadual nº 002170060.00-60, com sede à Rua Espírito Santo, 992 – Loja – Centro, Juiz de Fora – MG, email: popmoveisjf@gmail.com, infra-assinada pelo seu representante legal o Sr. Carlos Henrique Moizés, administrador, brasileiro, casado, inscrito no CPF sob o nº 899.241.266-53, CI. MG-5409358 SSP/MG, email: popmoveisjf@gmail.com, domiciliado à Rua José Lourenço, 1435 ap 406, B. São Pedro – Juiz de Fora – MG, para os fornecimentos da licitação em referência, propomos os seguintes preços:

| ITEM | DISCRIMINAÇÃO LOTE 04 | QUANT. | VALOR UNITÁRIO | VALOR TOTAL |
|------|---|-------------------|-------------------|----------------|
| 122 | Fornecimento de divisória tipo naval, instalada no local, dupla face, com 35mm de espessura, em cor lisa a definir, com miolo tipo colméia celular, bordas reforçadas com sarrafo em madeira de pinus e estruturada com perfil de aço galvanizado, com tratamento antiferruginoso, pintado em epóxi na cor a definir. MARCA/FORNECEDOR: JORSIL MODELO: 35MM/NAVAL | 500m ² | R\$ 369,00 | R\$ 184.500,00 |
| 123 | Fornecimento de divisória tipo naval, instalada no local, dupla face, com 35mm de espessura, em cor lisa a definir, com miolo tipo colméia celular, bordas reforçadas com sarrafo em madeira de pinus e estruturada com perfil de aço galvanizado, com tratamento | 250m ² | R\$ 511,00 | R\$ 127.750,00 |





móveis para escritório.

R. Espírito Santo, 992 - Centro,
Juiz de Fora - MG, CEP 36010-041

e-mail.:
popmoveisjf@popmoveisjf.com.br

Tel: 32 3313.5800

| ITEM | DISCRIMINAÇÃO LOTE 04 | QUANT. | VALOR UNITÁRIO | VALOR TOTAL |
|------|---|-------------------|-------------------|----------------|
| | <p>antiferruginoso, pintado em epóxi na cor a definir. Instalação de quadros com jogos de apoio e baguetes para instalação de vidro liso incolor com 4mm de espessura, já com o vidro incluso.</p> <p>MARCA/FORNECEDOR: JORSIL MODELO: 35MM/NAVAL/VIDRO</p> | | | |
| 124 | <p>Fornecimento de divisória acústica, tipo naval, instalada no local, dupla face, com 35mm de espessura, em cor lisa a definir, com miolo tipo isoplan, lã de vidro ou vermiculita, bordas reforçadas com sarrizo em madeira de pinus e estruturada com perfil de aço galvanizado, com tratamento antiferruginoso, pintado em epóxi na cor a definir.</p> <p>MARCA/FORNECEDOR: JORSIL MODELO: 35MM/ISOPLAN</p> | 150m ² | R\$ 548,00 | R\$ 82.200,00 |
| 125 | <p>Fornecimento de divisória acústica, tipo naval, instalada no local, dupla face, com 35mm de espessura, em cor lisa a definir, com miolo tipo isoplan, lã de vidro ou vermiculita, bordas reforçadas com sarrizo em madeira de pinus e estruturada com perfil de aço galvanizado, com tratamento antiferruginoso, pintado em epóxi na cor a definir. Instalação de quadros com jogos de apoio e baguetes para instalação de vidro liso incolor com 4mm de espessura, já com o vidro incluso.</p> <p>MARCA/FORNECEDOR: JORSIL MODELO: 35MM/ISOPLAN/VIDRO</p> | 150m ² | R\$ 717,00 | R\$ 107.550,00 |
| 126 | <p>Fornecimento de divisória para ambientes, instalada no local, tipo biombo em ½ aquário, com estrutura confeccionada em alumínio anodizado em módulo padrão de 1250 mm de largura por até 2100 mm de altura e na espessura de 60 mm, com fechamento in loco, quando preciso, sob medida variável de acordo com o projeto. Composta por: Módulos de 1250 mm de largura e altura máxima (pé direito) de 2100 mm do piso ao teto, fechamentos in loco, sob medida de acordo com o projeto previamente realizado. Painel cego padrão até 1200 mm de altura, com 1250 mm de largura, composto em MDF de baixa pressão com espessura de 15mm com revestimento em laminado melamínico em ambas as faces com fita de borda de 0,45 a 1mm em toda a peça colado a quente através do sistema hotmelt. Acima do painel cego e até 2100 mm, temos quadros de vidro padrão de 1250 mm de largura confeccionado em estrutura de alumínio extrudado anodizado. A estrutura do quadro é composta por quatro peças de alumínio extrudado anodizado seccionadas em ângulo de 45° de forma que a união das peças não necessite acabamento e não aparente nenhum parafuso. A junção das peças é realizada através de cantoneiras de 90° confeccionadas em chapa de aço #16 e parafusos auto atarrachantes zincados de 2,9 x 6,5mm cabeça chata sistema Parafuso cabeça chata, rosca grossa para madeira material aço carbono. Vidros temperados</p> | 70m ² | R\$ 1.988,00 | R\$ 139.160,00 |





móveis para escritório.

R. Espírito Santo, 992 - Centro,
Juiz de Fora - MG, CEP 36010-041

e-mail.:
popmoveisjf@popmoveisjf.com.br

Tel: 32 3313.5800

| ITEM | DISCRIMINAÇÃO LOTE 04 | QUANT. | VALOR UNITÁRIO | VALOR TOTAL |
|------|--|--------|-------------------|-------------|
| | <p>incolores com 5mm de espessura. A Fixação do vidro deverá ser dada por perfil de alumínio medindo 32 x 20 mm espessura de 1,2mm em ambos os lados. O perfil de quadro de vidro dispõe de leito para acomodação de persiana evitando passagem de luz na parte inferior do quadro de vidro. Quadros de arremate, quando necessários, confeccionado sob medida de acordo com projeto in loco. O quadro de vidro deverá ser aplicado em todos os módulo abaixo. Os módulos intermediários possuem sistema de saque frontal dos painéis através de ganchos de montante em aço temperado zinkado, medindo 26 x 49 mm, fixadas nas travessas verticais (montantes com medidas de 23 x 29 mm espessura de 1,5 mm e reforço central com 2,00 mm) com parafusos auto brocante zinkado cabeça chata sistema Parafuso cabeça chata, rosca grossa para madeira material aço carbono na medida de 3,5mm x16mm para receber a mola grapa de aço zinkada, medindo 45 x 13 x 11 com espessura de 2 mm, fixada nos painéis com parafuso auto atarrachantes zinkado de 4 x 14mm cabeça chata sistema Parafuso cabeça chata, rosca grossa para madeira material aço carbono, permitindo saque individual dos painéis de forma que não fique qualquer tipo de parafuso aparente respeitando a medida de 8mm de espaçamento uniforme entre os módulos. O módulo completo possui um espaço interno entre os painéis que proporciona um vão de 30 mm que pode permitir uso de manta ou placa acústica internamente para diminuir o índice de ruídos entre ambientes. Os módulos terminais (início ou arremate de divisórias) possuem sistema de saque frontal dos painéis através de 2 mecanismos: a partir dos painéis que encaixam-se nas guias através da mola vírgula de aço zinkada fixada nos painéis com parafuso auto atarrachantes zinkado de 4 x 14mm cabeça chata sistema Parafuso cabeça chata, rosca grossa para madeira material aço carbono, e a partir de presilhas de montante zinkadas fixadas nas travessas verticais (montantes) com parafusos auto brocante zinkado cabeça chata sistema Parafuso cabeça chata, rosca grossa para madeira material aço carbono na medida de 3,5 x 16 para receber a mola grapa de aço zinkada fixada nos painéis com parafuso auto atarrachantes zinkado de 4 x 14mm cabeça chata sistema Parafuso cabeça chata, rosca grossa para madeira material aço carbono ambos permitindo saque individual dos painéis de forma que não fique qualquer tipo de parafuso aparente respeitando a medida de 8mm de espaçamento entre os módulos. Os módulos terminais de arremate podem ter larguras diferenciadas em relação ao módulo padrão de maneira a adequar-se ao projeto (realizado sob medida) in loco. O módulo completo possui um espaço interno entre os painéis de madeira que proporciona um vão de 30 mm que pode permitir uso de manta ou placa acústica internamente para diminuir o índice de ruídos entre ambientes. Guias de piso, teto e parede confeccionadas em alumínio extrudado anodizado de seção de 28 mm de largura por 52 mm de altura e 1,5mm de espessura. Essas guias são fixadas no piso,</p> | | | |





móveis para escritório.

R. Espírito Santo, 992 - Centro,
Juiz de Fora - MG, CEP 36010-041

e-mail.:
popmoveisjf@popmoveisjf.com.br

Tel: 32 3313.5800

| ITEM | DISCRIMINAÇÃO LOTE 04 | QUANT. | VALOR UNITÁRIO | VALOR TOTAL |
|------|---|------------------|-------------------|---------------|
| | <p>no teto ou na parede com buchas S6 (em caso de alvenaria, ou outra específica para outros materiais) e parafusos zincados 4,2 x 38 cabeças-chatas chatas sistema Parafuso cabeça chata, rosca grossa para madeira material aço carbono. Coluna de arremate: Possibilita o acabamento do fim da divisória e na parte superior, sendo o topo do biombo. Confeccionada em alumínio extrudado anodizado, possui seção com dimensionamento externo de 60 mm x 27 mm e espessura de 2,00 mm. Montantes verticais confeccionados em alumínio extrudado anodizado de seção de 23 x 29 mm e 1,5mm de espessura e reforço interno de 2,00 mm com duas cavidades para colocação de presilhas de montante de 9,5 mm, para encaixe da mola grapa, confeccionadas em chapa de aço #16 zinchada fixadas por parafusos auto brocantes 3,5 x 16 cabeça chata Parafuso cabeça chata, rosca grossa para madeira material aço carbono zinchado para permitir o movimento de saque frontal dos painéis. Montantes fixados na guia através de parafusos auto brocantes 3,5 x 16 cabeça chata Parafuso cabeça chata, rosca grossa para madeira material aço carbono zinchado. Régua de paginação: Peça linear (tipo régua) em Alumínio extrudado anodizado de 55 mm e 1,7 mm de espessura, possui detalhe de 8 mm x 12 mm em seu eixo central que possibilita espaçamento uniforme entre painéis de 8mm, proporcionando melhor acabamento e padronização entre módulos. Coluna de três saídas: Possibilita a divisão de ambientes através da junção de 3 divisórias distintas em formato tipo "T". Confeccionada em alumínio extrudado anodizado, possui seção com dimensionamento externo de 60 mm x 60 mm e espessura de 1,5 mm. Coluna de arremate: Possibilita o acabamento do fim da divisória. Confeccionada em alumínio extrudado anodizado, possui seção com dimensionamento externo de 60 mm x 27 mm e espessura de 2,00 mm. Colunas de canto de 90°: Permite a mudança de direção da divisória apenas em ângulo de 90°. Confeccionada em alumínio extrudado anodizado, possui seção com dimensionamento externo de 60mm x 60mm e espessura de 1,5 mm e acabamento em formato quadrado com a ponta externa arredondada proporcionando melhor acabamento na coluna aparente. Possui ainda duas cavidades de 29 mm para encaixe dos montantes.</p> <p>MARCA/FORNECEDOR: ADESIGN MODELO: 60MM</p> | | | |
| 127 | Fornecimento de divisória Articulada Acústica cega, instalada no local, indicada para separação física, visual e acústica em um layout mantendo a integração entre ambientes. Divisória com propriedade acústica atingindo uma atenuação de 47dB Rw (conforme teste realizado junto ao IPT). O modelo é dotado de chassi estrutural formado por tubos quadrados em aço medindo 25x25x1,2mm de espessura, contraplacados em MDF c/ 15mm de espessura em cada lado, miolo acústico preenchido com mantas de lã de rocha e chapas | 12m ² | R\$ 2.862,00 | R\$ 34.344,00 |





móveis para escritório.

R. Espírito Santo, 992 - Centro,
Juiz de Fora - MG, CEP 36010-041

e-mail.:
popmoveisjf@popmoveisjf.com.br

Tel: 32 3313.5800

| ITEM | DISCRIMINAÇÃO LOTE 04 | QUANT. | VALOR UNITÁRIO | VALOR TOTAL |
|------|--|--------|-------------------|---------------|
| | <p>de gesso acartonado com espessura de 12,5mm. Cada módulo é dotado de um mecanismo interno de vedação que é acionado através de uma manivela móvel. Ao girar esta manivela, os dispositivos telescópicos são acionados travando simultaneamente entre o piso e entre o trilho. A distância média do painel e o piso e do painel ao trilho é de 25mm. A largura recomendada é entre 850mm e 1200mm e a altura entre 2100mm e 17000mm. Os módulos poderão ser revestidos com qualquer material. Entre: tecidos, couros sintéticos, laminados melamínicos e fenólicos, vidros pintados ou serigrafados, lâmina de madeira natural, painéis acústicos absorventes etc. O sistema permite a utilização de módulos de passagem. Os módulos terão 112mm de espessura e poderão ser simples (820 ou 920mm) ou duplos (até 1600mm) e poderão contar com sistema de barras tipo antipânico. Os trilhos superiores são em alumínio e extrudados em liga estrutural 6351-T6 que poderá ser pintado ou anodizado (conforme necessidade do projeto). A estrutura de fixação será desenvolvida conforme a necessidade da obra.</p> <p>MARCA/FORNECEDOR: ADESIGN MODELO: 60MM ACUSTICA</p> | | | |
| 128 | <p>Fornecimento de porta tipo naval, instalada no local, dupla face, com 35mm de espessura, em cor lisa a definir, com miolo tipo colméia celular, bordas reforçadas com sarrof em madeira de pinus e estruturada com perfil de aço galvanizado, com tratamento antiferruginoso, pintado em epóxi na cor a definir. Todos os acessórios inclusos como fechadura, dobradiças e batentes.</p> <p>MARCA/FORNECEDOR: JORSIL MODELO: 35MM/NAVAL</p> | 40 | R\$ 684,00 | R\$ 27.360,00 |
| 129 | <p>Fornecimento de porta tipo naval, instalada no local, dupla face, com 35mm de espessura, em cor lisa a definir, com miolo tipo isoplan, lã de vidro ou vermiculita, bordas reforçadas com sarrof em madeira de pinus e estruturada com perfil de aço galvanizado, com tratamento antiferruginoso, pintado em epóxi na cor a definir. Todos os acessórios inclusos como fechadura, dobradiças e batentes.</p> <p>MARCA/FORNECEDOR: JORSIL MODELO: 35MM/ISOPLAN</p> | 20 | R\$ 1.488,00 | R\$ 29.760,00 |

VALOR TOTAL DO LOTE 04: R\$ 732.624,00 (Setecentos e trinta e dois mil, e seiscentos e vinte e quatro reais.)





móveis para escritório.

R. Espírito Santo, 992 - Centro,
Juiz de Fora - MG, CEP 36010-041

e-mail.:
popmoveisjf@popmoveisjf.com.br

Tel: 32 3313.5800

DADOS BANCÁRIOS:

BANCO BRADESCO

AGÊNCIA: 0080 – CONTA CORRENTE: 0017107-7

O prazo de validade da proposta de no mínimo **90 (noventa)** dias, a contar da data de sua apresentação.

O pagamento será efetuado no prazo de 30 (trinta) dias após a entrega dos materiais juntamente com a apresentação e aceitação da Nota Fiscal / Fatura pelo departamento competente,(conforme edital).

A entrega será realizada de acordo com as necessidades da CESAMA, no prazo máximo de 30 (trinta) dias contados a partir do recebimento da solicitação, feita através da Ordem de Compra, ou outro instrumento contratual. Os materiais deverão ser entregues no Departamento de Suprimentos, à Rua Santa Terezinha, nº 505, Bairro Santa Terezinha, Juiz de Fora / MG, CEP 36.045-490, em dias úteis, das 08:00h às 11:30h e das 14:00h às 17:00h ou em local a ser indicado pela Cesama. A montagem dos mobiliários será feita junto a entrega dos produtos ou em data a ser combinada com a Contratada, (conforme edital).

Procedência: Todos os itens cotados são de procedência Nacional.

Declaramos estar ciente e de acordo com as condições do Edital, cujos termos são de nossa perfeita compreensão e que nossa empresa contém as condições gerais relativas ao fornecimento, independente de qualquer instrumento ou termo especial, além de que o objeto ora licitado está adequado à norma técnica correspondente.

Declaramos, que nos valores propostos estarão inclusos todos os custos operacionais, encargos previdenciários, trabalhistas, tributários, comerciais e quaisquer outros que incidam direta ou indiretamente na execução do objeto.

Pop Móveis para Escritório Ltda

Carlos Henrique Moizés - Administrador

C.I. MG-5.409.358 SSP/MG

CPF: 899.241.266-53

