

Fls. Nº 1489

Nº PROCESSO

86335405



GECON/SESP
Rubr. _____

**AO GOVERNO DO ESTADO DO ESPÍRITO SANTO
SECRETARIA DE ESTADO DA SEGURANÇA PÚBLICA E DEFESA SOCIAL
PREGÃO ELETRÔNICO Nº 011/2019-CPP1**

Prezados Senhores,

A Flexform Indústria e Comércio de Móveis Ltda., inscrita no CNPJ sob o nº 49.058.654/0001-65, com sede à Avenida Papa João Paulo I, 1.849, Guarulhos – SP, por intermédio de seus representantes legais infra-assinados, apresenta em atendimento ao Edital do Pregão em epígrafe, a seguinte proposta de preço:

LOTE 5

ITEM	DESCRIÇÃO	FABRICANTE/ MARCA/ MODELO	QTD	VL. UNIT.	VL. TOTAL
7	Longarina de três lugares, com braços	Flexform/ Flexform/ Erme – B- PT	397	R\$ 1.152,24	R\$ 457.439,28
VALOR POR EXTENSO				mil cento e cinquenta e dois reais e vinte e quatro centavos	quatrocentos e cinquenta e sete mil, quatrocentos e trinta e nove reais e vinte e oito centavos

Valor total do lote 5

R\$ 457.439,28 (quatrocentos e cinquenta e sete mil, quatrocentos e trinta e nove reais e vinte e oito centavos).

DADOS DA EMPRESA	
Flexform Indústria e Comércio de Móveis Ltda	CNPJ: 49.058.654/0001-65
I. E.: 336.486.138.110	I. M.: 85506
E-mail: licitacao@flexform.com.br	Telefone: (11) 2431-5527
Endereço: Av. Papa João Paulo I 1.849	Bairro: Cumbica
Cidade: Guarulhos-SP	CEP: 07170-350
Banco do Brasil	Agência: 3222-0 C/C: 049-3

DADOS DOS REPRESENTANTES LEGAIS, RESPONSÁVEIS PELA ASSINATURA DA AUTORIZAÇÃO DE FORNECIMENTO-AF E DA ATA DE REGISTRO DE PREÇOS	
Pascoal de Oliveira Iannoni	Diretor Presidente, brasileiro, casado, empresário portador da cédula de identidade RG nº 9.897.450-6 – SSP/SP e do CPF/MF nº 009.969.748-30.
Claudio Muzi	Procurador, brasileiro, casado, engenheiro, portador da cédula de identidade RG. Nº 19.566.541-7 SSP/SP, inscrito no CPF/MF sob o nº. 250.693.348-40.





DESCRIPTIVO TÉCNICO

LOTE 5

ITEM	DESCRIÇÃO	MARCA/MODELO
7	<p>Longarina Encosto Revestido Interno em polipropileno injetado estrutural de grande resistência mecânica, conformado anatômicamente. Espuma injetada em poliuretano flexível isenta de CFC, alta resiliência, alta resistência a propagação de rasgo, alta tensão de alongamento e ruptura, baixa fadiga dinâmica e baixa deformação permanente com densidade de 45 a 55 kg/m³ em forma anatômica com espessura média de 40 mm. Largura de 430 mm e altura de 460 mm. Capa de proteção e acabamento injetada em polipropileno texturizado com bordas arredondadas que dispensam o uso do perfil de PVC. Suporte fixo para encosto fabricado em chapa de aço estampada de 6,00 mm de espessura e 90,00 mm de largura, com nervura estrutural de reforço que confere alta resistência mecânica. Acabamento em pintura eletrostática realizado por processo totalmente automatizado em tinta pó, revestindo totalmente a estrutura com película de aproximadamente 60 microns com propriedades de resistência a agentes químicos, com pré-tratamento antiferruginoso (desengraxe e processo de nanotecnologia utilizando fluorzircônio, que garantem grande resistência mecânica e excelente acabamento). Capa do suporte para encosto injetada em polipropileno texturizado. Assento Revestido Interno em compensado anatômico multilaminado (7 lâminas com 1,5 mm cada) moldada a quente. Espuma injetada em poliuretano flexível isenta de CFC, alta resiliência, alta resistência a propagação de rasgo, alta tensão de alongamento e ruptura, baixa fadiga dinâmica e baixa deformação permanente com densidade de 45 a 55 kg/m³ em forma anatômica com espessura média de 40 mm. Profundidade de 465 mm e largura de 490 mm. Capa de proteção e acabamento injetada sob o assento em polipropileno texturizado com bordas arredondadas que dispensam o uso do perfil de PVC. Estrutura metálica da longarina (Longarina+lateral+placa do assento) Longarina para banco componível em tubo de aço 80 x 40 mm e espessura de 2 mm com acabamento de superfície pintado. Acabamento em pintura eletrostática realizado por processo totalmente automatizado em tinta pó, revestindo totalmente a estrutura com película de aproximadamente 60 microns com propriedades de resistência a agentes químicos, com pré-tratamento antiferruginoso (desengraxe e processo de nanotecnologia utilizando fluorzircônio, que garantem grande resistência mecânica e excelente acabamento). Possui ponteira de acabamento injetada em polipropileno na cor preta em cada extremidade do tubo.</p>	Flexform/Erme - B -PT



Comprimento total aproximado de 1850 mm. Lateral para banco componível em aço, fabricada por processo de solda sistema MIG em aço tubular oblongo 58 x 29 x 1,9 mm e suporte com 90 x 30 x 2 mm. Acabamento em pintura eletrostática realizado por processo totalmente automatizado em tinta pó, revestindo totalmente a estrutura com película de aproximadamente 60 microns com propriedades de resistência a agentes químicos, com pré-tratamento antiferruginoso (desengraxe e processo de nanotecnologia utilizando fluorzircônio, que garantem grande resistência mecânica e excelente acabamento). Para cada lateral acompanha um par de deslizadores reguláveis totalmente injetados em nylon 6 e sistema de acoplamento à longarina através de parafusos M8 que possibilita a fixação em qualquer ponto da longarina, garantindo robustez e facilidade de manutenção. Placa do assento Placa para fixação do assento junto à longarina para banco componível fabricada em chapa de aço estampada de 3 mm de grande resistência mecânica. Possui nervuras estruturais e 4 aletas estampadas que servem de guia para o tubo da longarina. Acabamento em pintura eletrostática realizado por processo totalmente automatizado em tinta pó, revestindo totalmente a estrutura com película de aproximadamente 60 microns com propriedades de resistência a agentes químicos, com pré-tratamento antiferruginoso (desengraxe e processo de nanotecnologia utilizando fluorzircônio, que garantem grande resistência mecânica e excelente acabamento). O sistema de acoplamento à longarina através de abraçadeira e parafusos M8 possibilita a fixação em qualquer ponto da longarina, garantindo robustez e facilidade de manutenção. Apoia-braço fixo injetado em termoplástico Apoia-braço fixo injetado em termoplástico texturizado, indicado para cadeiras e poltronas de médio porte, possui design moderno e grande resistência mecânica. Revestimento Sintético Flexsyn preto Composição: Polímeros a base de PVC Espessura: 0,90 mm Gramatura: 550 à 670 g/m² Largura do rolo: 1,40 m ± 0,01 m

- Prazo de entrega do objeto: 30 (trinta) dias corridos, a partir do recebimento da Ordem de Fornecimento,
- Declaramos que nos preços propostos estão inclusos, dentre outros, o objeto, IPI, ICMS, mão de obra de fabricação, armazenamento, transporte, carga e descarga, leis sociais, impostos municipais, estaduais e federais, encargos e custos financeiros, custos de embalagem, frete, seguro, transporte e descarga, enfim, tudo o que for necessário para o fornecimento e entrega do objeto, no local definido pela **SECRETARIA DE ESTADO DA SEGURANÇA PÚBLICA E DEFESA SOCIAL**.
- O pagamento será efetuado no prazo de até 10 (dez) dias úteis.
- Prazo de validade da proposta, 60 (sessenta) dias.
- Garantia de todos os bens citados 05 (cinco) anos.

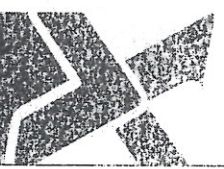


- Declaramos nos sujeitar, inteira e plenamente, às condições do edital e dos seus anexos e que celebraremos o termo de contrato, caso nos seja adjudicado o objeto desta licitação.

Guarulhos, 13 de Janeiro de 2020.

CLAUDIO MUZI
Procurador

ROSEMARY DA P. C. LIMA
Procuradora



Nº PROCESSO

Fis. Nº

1493

86335405



GECON/SESP

Rubr. _____

m

OPERATIVA

Conceitos de ergonomia utilizados em todos os detalhes, da espuma do assento aos movimentos do mecanismo.

Com recursos que permitem movimentos sincronizados, a linha Erme é ideal para qualquer tipo de função. As três alturas de encosto mostram o quanto a linha é versátil.

ERME

Fis. Nº 1494

86335405

UM POUCO MAIS

GECONISESP
Rubr.

PROCESSO

Duas opções de mecanismo:
sincronizado com inclinação do
encosto e assento ou com regulagem
... de inclinação somente do encosto:



Encosto com regulagem
de altura para as cadeiras
giratórias e três opções de
espaldar: alto, médio e baixo.



Apoio de braço fixo ou
regulável em altura, abertura
e movimento angular.



Estrutura fixa com base em
poliamida ou em alumínio polido.

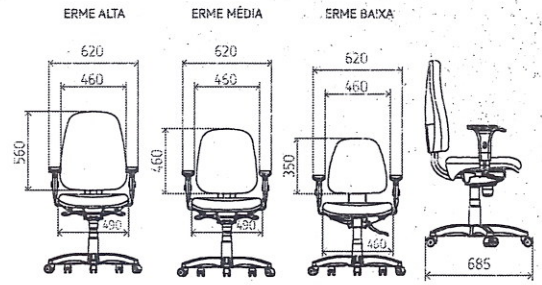


Longarina com estrutura
em aço na cor preta ou cromada
com possibilidade de inclusão de
pranchetas e até cinco assentos.

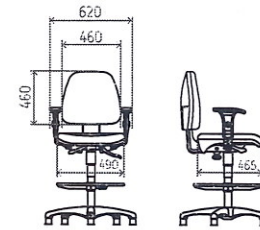
CORES

Para saber sobre opções de cores, acabamentos
e/ou revestimentos, entre em contato conosco.

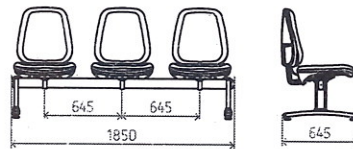
DIMENSÕES (mm)



ERME MÉDIA (CAIXA)



ERME LONGARINA



Flexform

Av. Papa João Paulo, 1.849
Quadr. 135/51 CEP: 07170-350
Fones: (11) 4011-5111



flexform.br



flexform.com.br