

Estado de Mato Grosso Câmara Municipal de Barra do Garças Palácio Vereador Dr. Dercy Gomes da Silva

COMPRAS, LICITAÇÃO E CONTRATOS

Oficio nº i	119/20)23/CLC	/CMBG
-------------	--------	---------	-------

Barra do Garças-MT, 27 de novembro de 2023

A Empresa:
Assunto: Pesquisa de mercado (ORÇAMENTO).

Prezado Senhor (a);

Servimos do presente, com o intuito de realizar pesquisas de mercado para levantamento de orçamento a serem cotados no comércio local, para fins de abertura de Processo Licitatório cujo objeto consiste no REGISTRO DE PREÇO PARA FUTURA E EVENTUAL CONTRATAÇÃO DE EMPRESA ESPECIALIZADA NO FORNECIMENTO DE MÓVEIS PLANEJADOS EM MARCENARIA, VISANDO ATENDER NECESSIDADES DA CÂMARA MUNICIPAL DE BARRA DO GARÇAS MT.

Para isso, vimos solicitar a V. Sa, fornecer à esta Casa Legislativa, orçamento dos itens discriminado a seguir:

ITEM	DESCRIÇÃO DO OBJETO	UND	QNT	VALOR UNITÁRIO	VALOR TOTAL
01	MOVEL PLANEJADO 18MM MDF ABERTO — utilizado para confeccao de painel liso e balcao, revestido em todas as faces por laminado melaminico, cor a definir, com fornecimento de chapa de MDF, fitas de acabamento em laminado na mesma cor do material com no minimo 1mm espessura, cantoneiras, buchas e parafusos de fixacao e tapa furos adesivo. Pes laterais em tubo de aco carbono quadrado de 60x60mm nas patas e tubo de aco carbono retangular de 30x50mm na travessa superior, com espessura de 1,06mm, com 700mm de altura, possuindo chapas em aco carbono com espessura de 2mm fixadas atraves de solda mig, as chapas possuem furacao passante que permite a fixacao dos tampos atraves de parafusos, presos diretamente na madeira. Todas as partes metalicas deverao receber um pre-tratamento por banho de fosfato de ferro spray poli amorfo multimetal e pintura eletrostatica a po com camada de 80 a 120 micras, e curada em estufa de a 200oc. Pes metalicos com sapatas niveladoras em pvc rigido com diametro de 50mm, cuja funcao sera contornar eventuais desniveis de piso.	METRO QUADRADO	287M²	R\$	R\$
02	MOVEL PLANEJADO 18MM MDF – FECHADO utilizado para confeccao de aparador, armario baixo, estante alta, balcao baixo, armario sob bancada, revestido em todas as faces por laminado melaminico, cor a definir, com fornecimento de chapa de MDF, fitas de acabamento em laminado na mesma cor do material com no minimo 1mm espessura, cantoneiras, buchas e parafusos de fixacao e tapa furos adesivo. Pes laterais em tubo de aco carbono quadrado de 60x60mm nas patas e tubo de aco carbono retangular de 30x50mm na travessa superior, com espessura de 1,06mm, com 700mm de altura, possuindo chapas em aco carbono com espessura de 2mm fixadas atraves de solda mig, as chapas possuem furacao passante que permite a fixacao dos tampos atraves de parafusos, presos diretamente na madeira. Todas as partes metalicas deverao receber um pre-tratamento por banho de fosfato de ferro spray poli amorfo multimetal e pintura eletrostatica a po com camada de 80 a 120 micras, e curada em estufa de a 200oc. Pes metalicos com sapatas niveladoras em pvc rigido com diametro de 50mm, cuja funcao sera contornar	METRO QUADRADO	87 M²	R\$	R\$



Estado de Mato Grosso Câmara Municipal de Barra do Garças Palácio Vereador Dr. Dercy Gomes da Silva

COMPRAS, LICITAÇÃO E CONTRATOS

		COIVII	ro io, Eleiting	AO E CONTRATO
eventuais desniveis de piso.				
utilizado para confeccao de mesa lateral, mesa de centro, mesa reta com armario lateral, mesa reta com gaveteiro fixo, mesa reta, mesa de reuniao, mesa em l, mesa gabinete, balcao de recepcao, revestido em todas as faces por laminado melaminico, cor a definir, com fornecimento de chapa de MDF, fitas de acabamento em laminado na mesma cor do material com no minimo 1mm espessura, cantoneiras, buchas e parafusos de fixacao e tapa furos adesivo. Pes laterais em tubo de aco carbono quadrado de 60x60mm nas patas e tubo de aco carbono retangular de 30x50mm na travessa superior, com espessura de 1,06mm, com 700mm de altura, possuindo chapas em aco carbono com espessura de 2mm fixadas atraves de solda mig, as chapas possuem furacao passante que permite a fixacao dos tampos atraves de parafusos, presos diretamente na madeira. Todas as partes metalicas deverao receber um pretratamento por banho de fosfato de ferro spray poli amorfo multimetal e pintura eletrostatica a po com camada de 80 a 120 micras, e curada em estufa de a 200oc. Pes metalicos com sapatas niveladoras em pvc rigido com diametro de 50mm, cuju funcao sera contornar eventuais desniveis de piso.	METRO QUADRADO	68 M²	R\$	R\$
MOVEL PLANEJADO 30MM MDF – FECHADO utilizado para confeccao de gaveteiro volante, revestido em todas as faces por laminado melaminico, cor a definir, com fornecimento de chapa de MDF, fitas de acabamento em laminado na mesma cor do material com no minimo 1mm espessura, cantoneiras, buchas e parafusos de fixacao e tapa furos adesivo pes laterais em tubo de aco carbono quadrado de 60x60m m nas patas e tubo de aco carbono retangular de 30x50mm na travessa superior, com espessura de 1,06mm, com 700mm de altura, possuindo chapas em aco carbono com espessura de 2mm fixadas atraves de solda mig, as chapas possuem furacao passante que permite a fixacao dos tampos atraves de parafusos, presos diretamente na madeira. todas as partes metalicas deverao receber um pre-tratamento por banho de fosfato de ferro spray poli amorfo multimetal e pintura eletrostatica a po com camada de 80 a 120 micras, e curada em estufa de a 200oc. pes metalicos com sapatas niveladoras em pvc rigido com diametro de 50mm, cuja funcao sera contornar eventuais desniveis de piso.	METRO QUADRADO	05 M²	R\$	R\$
MOVEL PLANEJADO 45MM MDF – ABERTO utilizado para confeccao de paineis em MDF, revestido em todas as faces por laminado melaminico, cor a definir, com fornecimento de chapa de MDF, fitas de acabamento em laminado na mesma cor do material com no minimo 1mm espessura, cantoneiras, buchas e parafusos de fixacao e tapa furos adesivo.	METRO QUADRADO	10,5 M ²	RS	R\$
TOTAL			R\$	

ORCAMENTO VALIDO POR () DI

Outrossim, pedimos que o orçamento contenha os dados de vossa empresa (se for possível, em papel timbrado), destinado a **CÂMARA MUNICIPAL DE BARRA DO GARÇAS-MT, CNPJ n.º 15.051.469/0001-27**, Rua Mato Grosso, 617, Centro – Barra do Garças-MT, CEP 78.600-023, Fone: (66) 3401-2484, seguido de carimbo e assinatura do responsável, devendo ser entregue até às **14h00min do 30/11/2022** (**quinta-feira**), fisicamente ou pelo e-mail compras@barradogarcas.mt.leg.br, para compor a COMPRA DIRETA conforme prevê a legislação vigente.



Estado de Mato Grosso Câmara Municipal de Barra do Garças Palácio Vereador Dr. Dercy Gomes da Silva

COMPRAS, LICITAÇÃO E CONTRATOS

OBS: Os orçamentos serão inclusos nos autos do processo para formalizar

Na oportunidade, renovamos protestos de elevada consideração e apreço.

Atenciosamente;



Douglas Oliveira da Cruz

Diretor de Sistema de Compras, Licitações e Contratos (66) 3401-2484 Ramal 44 Ouvidoria: 0800 642 6811