

PODER JUDICIÁRIO
TRIBUNAL DE JUSTIÇA DO ESTADO DA BAHIA

COMUNICAÇÃO INTERNA	
Nº: TJ-COI-2019/01868	DATA: 07/02/2019
DE: COORDENACAO DE DISTRIBUICAO	PARA: DIRETORIA DE SUPRIMENTO E PATRIMONIO
ASSUNTO: Compra (material permanente e de consumo)	

Prezada Diretora,

Considerando que cabe à CODIS elaborar solicitações para garantir o ressurgimento para atender às necessidades de materiais e equipamentos das Unidades Judiciais e Administrativas do TJBA, respeitando o orçamento do exercício corrente, bem como analisar o consumo de material, visando o estabelecimento de níveis de estoque máximos e mínimos adequados e tendo em vista, que compete a Coordenação de Distribuição fornecer, de forma contínua e ininterrupta, materiais permanentes e de consumo, não permitindo o desabastecimento das unidades do TJBA, solicitamos o envio do presente à Coordenação de Compras para proceder o competente Registro de Preços dos materiais elencados na planilha abaixo:

ITEM	ESPECIFICAÇÃO DO MATERIAL	UN	ITEM TABELA	VALOR SAEB	QTD À REGISTRAR
	Sofá de um lugar, com braços (SB1) - Sofá 1 lugar com braços, assento e encosto executados em espuma laminada de poliuretano flexível, com densidade de aproximadamente 23 Kg/m ³ e 160 mm de espessura no encosto e 130 mm de espessura no assento e braços, proporcionando um excelente conforto ao usuário, manta macia de poliéster, para manter a performance do revestimento, com densidade de aproximadamente 20 Kg/m ³ e 50 mm de espessura, revestimento em tecido 100% lã na cor VINHO. Estrutura quadro executado em MDF ou madeira, de secção aproximada 20 X 40mm, guarnecida de espuma laminada de poliuretano flexível com aproximadamente 5mm de espessura. Medidas (mm): C - 900; L - 820; H - 700. Largura mínima do braço 160 mm (Variação permitida de +/- 5 %). O licitante deverá apresentar Laudos Ergonômicos atestando que o mobiliário atende a Norma Regulamentadora N ^o 17 do Ministério do Trabalho, emitida por profissional competente certificado pela	un	-	Não consta	60

5ª Avenida do CAB, nº 560, Salvador, Bahia, CEP: 41745-971 - Tel: (71) 3372-5686



CODIS

Documento reconhecido pelo Tribunal de Justiça da Bahia, autorizado por: PABLO ATILA MARTINS CASTRO.
Documento N^o: 540598-317 - Consulta à autenticidade em <http://www.tjba.jus.br/siga/consultapublica>



TJCOI201901868A

PODER JUDICIÁRIO
TRIBUNAL DE JUSTIÇA DO ESTADO DA BAHIA

ABERGO - Associação Brasileira de Ergonomia.

2 Sofá de dois lugares, com braços (SB2) - Sofá 2 lugares com braços, assento e encosto executados em espuma laminada de poliuretano flexível, com densidade de aproximadamente 23 Kg/m³ e 160 mm de espessura no encosto e 130 mm de espessura no assento e braços, proporcionando um excelente conforto ao usuário, manta macia de poliéster, para manter a performance do revestimento, com densidade de aproximadamente 20 Kg/m³ e 50 mm de espessura, revestimento em tecido 100% lã na cor VINHO. Estrutura quadro executado em MDF ou madeira, de secção aproximada 20 X 40mm, guarnecida de espuma laminada de poliuretano flexível com aproximadamente 5mm de espessura. Medidas (mm): C - 1500; L - 820; H - 700. Largura mínima do braço 160 mm (Variação permitida de +/- 5 %). O licitante deverá apresentar Laudos Ergonômicos atestando que o mobiliário atende a Norma Regulamentadora N^o 17 do Ministério do Trabalho, emitida por profissional competente certificado pela ABERGO - Associação Brasileira de Ergonomia.

un - Não consta 40

3 Sofá de três lugares, com braços (SB3) - Sofá 3 lugares com braços, assento e encosto executados em espuma laminada de poliuretano flexível, com densidade de aproximadamente 23 Kg/m³ e 160 mm de espessura no encosto e 130 mm de espessura no assento e braços, proporcionando um excelente conforto ao usuário, manta macia de poliéster, para manter a performance do revestimento, com densidade de aproximadamente 20 Kg/m³ e 50 mm de espessura, revestimento em tecido 100% lã na cor VINHO. Estrutura quadro executado em MDF ou madeira, de secção aproximada 20 X 40mm, guarnecida de espuma laminada de poliuretano flexível com aproximadamente 5mm de espessura. Medidas (mm): C - 2100; L - 820; H - 700. Largura mínima do braço 160 mm (Variação permitida de +/- 5 %). O licitante deverá apresentar Laudos Ergonômicos atestando que o mobiliário atende a Norma Regulamentadora N^o 17 do Ministério do Trabalho, emitida por profissional competente certificado pela ABERGO - Associação Brasileira de Ergonomia.

un - Não consta 40

Poltrona Assessor (PEMA) Poltrona espaldar médio giratória, assento e encosto concha monobloco ou bipartida, executada em compensado de madeira com aproximadamente 12mm de espessura, moldada com curvas, prensada à quente,



PODER JUDICIÁRIO
TRIBUNAL DE JUSTIÇA DO ESTADO DA BAHIA

4 estofamento em espuma de poliuretano injetado com densidade aproximada de 50 + 5 Kg/M³ e 55mm de espessura no assento, 40 + 5Kg/M³ e 40mm de espessura no encosto, revestimento em tecido 100% lã na cor VINHO e capa injetada em ABS, pelo sistema "Vaccum-Forming", na cor preta. Base em alumínio fundido revestido em epóxi preto, giratória, 5 patas com rodízios paralelos duplos de duplo giro da roda de aproximadamente 55mm, corpo e buchas de nylon rígido, pistões a gás hidropneumático, executado em aço temperado, com o gás atuando como mola amortecedora co curso de 100mm de regulagem na altura. Braços construídos com alma interna de aço trefilado com espuma de poliuretano rígido "Integral - Skin" na cor preto. Medidas (mm): C - 580; L - 570; H - 900. (Variação permitida de +/- 5%). O licitante deverá apresentar Certificado da ABNT. Laudos Ergonômicos atestando que o mobiliário atende a Norma Regulamentadora N^o 17 do Ministério do Trabalho, emitida por profissional competente certificado pela ABERGO - Associação Brasileira de Ergonomia.

un - Não consta 200

5 Poltrona espaldar alto (PEAG) Poltrona c/ espaldar alto, assento e encosto, executado em compensado de madeira com aproximadamente 11mm de espessura, moldada com curvas anatomicamente desenvolvidas, prensada à quente, estofamento em espuma de poliuretano injetado com densidade de 40 + 5 Kgf/M³ e 65mm de espessura, revestimento em tecido 100% lã na cor PRETA e capa em ABS injetado na cor preta. Base em alumínio fundido revestido em epóxi preto, giratória, 5 patas com rodízios paralelos duplos de giro, diâmetro da roda de aproximadamente 55mm, corpo e buchas em nylon rígido, pistões a gás hidropneumático, executado em aço temperado, com o gás atuando como mola amortecedora com curso de 100mm de regulagem na altura com sistema de reclinção excêntrica do monobloco. Braços construídos com alma interna de aço trefilado com aproximadamente 3/16" de espessura, revestido totalmente com espuma de poliuretano rígido "integral Skin", na cor preto, com densidade de 130Kg/M³ aproximadamente. Medidas (mm): C - 640; L - 640; H - 1050. (Variação permitida de +/- 5%). O licitante deverá apresentar Laudos Ergonômicos atestando que o mobiliário atende a Norma Regulamentadora N^o 17 do Ministério do Trabalho, emitida por profissional competente certificado pela ABERGO - Associação Brasileira de Ergonomia.

un - Não consta 40

Poltrona espaldar médio (PEMG) Poltrona c/ espaldar médio, assento e encosto, executado em compensado de madeira com



PODER JUDICIÁRIO
TRIBUNAL DE JUSTIÇA DO ESTADO DA BAHIA

6 aproximadamente 11mm de espessura, moldada com curvas anatomicamente desenvolvidas, prensada à quente, estofamento em espuma de poliuretano injetado com densidade de 40 + 5 Kg/M³ e 65mm de espessura, revestimento em tecido 100% lã na cor PRETA e capa em ABS injetado na cor preta. Base em alumínio fundido revestido em epóxi preto, giratória, 5 patas com rodízios paralelos duplos de giro, diâmetro da roda de aproximadamente 55mm, corpo e buchas em nylon rígido, pistões a gás hidropneumático, executado em aço temperado, com o gás atuando como mola amortecedora com curso de 100mm de regulagem na altura com sistema de reclinção excêntrica do monobloco. Braços construídos com alma interna de aço trefilado com aproximadamente 3/16" de espessura, revestido totalmente com espuma de poliuretano rígido "integral Skin", na cor preto, com densidade de 130Kg/M³ aproximadamente. Medidas (mm): C - 640; L - 640; H - 850. (Variação permitida de +/- 5%). O licitante deverá apresentar Certificado da ABNT. Laudos Ergonômicos atestando que o mobiliário atende a Norma Regulamentadora N^o 17 do Ministério do Trabalho, emitida por profissional competente certificado pela ABERGO - Associação Brasileira de Ergonomia.

un - Não consta 200

Poltrona Presidente (PP) - Encosto com estrutura em resina de engenharia termoplástica injetada de alta resistência mecânica. Estrutura provida de superfície de material elástico (tela), sem utilização de espuma e similares. Apoio lombar regulável na altura em várias posições, permanecendo seu espaldar fixo, com dimensões: Largura superior do encosto 59cm; largura inferior 51cm e altura de 66cm. Apoia-cabeça com estrutura e sistema idêntico ao assento e encosto. Com regulagem de inclinação e altura através de duas articulações um livre de movimento e outra com ajuste em quatro posições distintas através de botão de acionamento, com dimensões: largura 32,5cm e altura 20cm. Sistema de regulagens - Mecanismo com corpo injetado em liga de alumínio sob pressão e placa superior em chapa de aço estampada que garante bom acabamento e alta resistência mecânica. Acabamento de superfície pintada eletrostaticamente em epóxi pó revestindo totalmente o mecanismo com propriedades de resistência a agentes químicos. este mecanismo apresenta comandos que permitem a regulagem da altura e o bloqueio do movimento em 4 posições e o movimento sincronizado entre o encosto e o assento com proporção de deslocamento de 2:1 respectivamente. O ajuste da tensão através de manípulo sob o assento possibilita adequar o movimento relax ao biótipo do



PODER JUDICIÁRIO
TRIBUNAL DE JUSTIÇA DO ESTADO DA BAHIA

7 usuário. Possui suporte para o encosto com duplos tubos de aço industrial de 25,4mm de diâmetro com acabamento cromado. Mecanismo com sistema antiimpacto para o encosto. Coluna de regulagem de altura segue por acionamento a gás com grande curso de regulagem em 120mm, fabricada em tubo de aço de 50mm. Acabamento cromado, revestindo totalmente a coluna. Pistões a gás com diâmetro de 33mm para melhor guia de apoio sobre a bucha de aço com superfície em teflon. Pistão em conformidade com a norma DIN 4550 classe 4, fixados ao tubo central através de porca rápida. O movimento de rotação da coluna é sobre rolamento de esferas tratadas termicamente. Base com 5 patas, em liga de alumínio injetado sob pressão que garante alta resistência mecânica. Acabamento de superfície através de polimento manual. Alojamento para engate do rodízio no diâmetro de 11mm dispensando o uso de buchas de fixação. Rodízios duplo, com rodas de 65mm de diâmetro, eixo vertical em aço trefilado com diâmetro de 11mm, dotado de anel elástico em aço que possibilita acoplamento fácil e seguro à base. Apresenta furo central de 31mm e banda de rodagem mórbida em poliuretano. Apoia-braços em poliuretano integral-skin, com regulagem de altura com 20 posições de parada, regulagem de ângulo horizontal e profundidade. Estrutura do apoia-braço em resina de engenharia termoplástica injetada de alta resistência mecânica. O licitante deverá apresentar Laudos Ergonômicos atestando que o mobiliário atende a Norma Regulamentadora Nº 17 do Ministério do Trabalho, emitida por profissional competente certificado pela ABERGO - Associação Brasileira de Ergonomia.

un - Não consta 200

Mesa de trabalho (MPG) - Mesa principal, em MDF ou MDP com aproximadamente 18mm de espessura, com acabamento em laminado melamínico de baixa pressão (ref. Madefibra BP, Duratex ou equivalente técnico), na cor MOGNO TURIM, com aproximadamente 0,8mm de espessura, encabeçamento em madeira maciça, acabamento em verniz poliuretânico semifosco, com bivar central fixo em couro na cor preta. Tampo estrutural, executado em MDF ou MDP com aproximadamente 40mm de espessura, com bordas arredondadas e acabamento em resina poliuretânica texturizada na cor preta semi-fosca. Bases executadas em placas de MDF ou MDP com alta densidade, revestida em madeira com acabamento em resina poliuretânica texturizada na cor preto fosco, com sapatas niveladas em nylon injetado preto e acabamento com friso de madeira em mogno natural de 1 cm que possibilitam ajuste quando há desnível no piso, com travessa executada em tubo

Não



PODER JUDICIÁRIO
TRIBUNAL DE JUSTIÇA DO ESTADO DA BAHIA

8 de aço de 90 x 30 x 12mm de espessura, aproximadamente, un - consta 20
com tratamento de fosfatização e acabamento em pintura eletrostática epóxi em pó na cor preta, posicionado longitudinalmente sob o tampo, travamento mecânico às bases, permitir acoplar nas suas extremidades tampos complementares. Medidas (mm) C - 1500; L - 900; H - 740. O licitante deverá apresentar Certificado da ABNT e Laudos Ergonômicos atestando que o mobiliário atende a Norma Regulamentadora Nº 17 do Ministério do Trabalho, emitida por profissional competente certificado pela ABERGO - Associação

Brasileira de Ergonomia. Obs: com entrega destes bens no Almoxarifado Central na Capital e montagem no gabinete do desembargador na capital.

Mesa complementar (MCPA) - Mesa complementar lateral, em ângulo a 135°, tampo superior em MDF ou MDP com aproximadamente 18mm de espessura, com acabamento em laminado melamínico de baixa pressão (ref. Madefibra BP, Duratex ou equivalente técnico) na cor MOGNO TURIM, com aproximadamente 0,8mm de espessura, encabeçamento em madeira maciça, acabamento em verniz poliuretânico semifosco, com bivar central em couro na cor preta. Tampo estrutural, executado em MDF ou MDP com aproximadamente 40mm de espessura, com bordas arredondadas em seu arco, e acabamento em resina poliuretânica texturizada na cor preta semifosca. Bases executadas em tubo de aço de 90 x 30 x 12mm de espessura, aproximadamente, com tratamento de fosfatização e acabamento em pintura eletrostática epóxi em pó na cor preta com sapatas niveladas em nylon injetado preto, e

9 e acabamento com friso em MDF ou MDP na cor mogno turim, de un - Não consta 20
1 cm que possibilitam ajuste quando há desnível no piso, com tratamento de fosfatização e acabamento em pintura eletrostática epóxi em pó na cor preta, posicionado longitudinalmente sob o tampo, travamento mecânico às bases, permite acoplar nas suas extremidades tampos complementares. Medidas (mm): lados 900; H - 740. O licitante deverá apresentar Certificado da ABNT e Laudos Ergonômicos atestando que o mobiliário atende a Norma Regulamentadora Nº 17 do Ministério do Trabalho, emitida por profissional competente certificado pela ABERGO - Associação Brasileira de Ergonomia. Obs: com entrega destes bens no Almoxarifado Central na Capital e montagem no gabinete do desembargador na capital.



PODER JUDICIÁRIO
TRIBUNAL DE JUSTIÇA DO ESTADO DA BAHIA

10 Mesa complementar (MCP) - Mesa complementar lateral, tampo superior executado em MDF ou MDP com aproximadamente 18mm de espessura, com acabamento em laminado melamínico de baixa pressão (ref. Madefibra BP, Duratex ou equivalente técnico), com aproximadamente 0,8mm de espessura, encabeçamento em madeira maciça, acabamento em verniz poliuretânico semifosco. Tampo estrutural, executado em MDF ou MDP com aproximadamente 40mm de espessura, com bordas arredondadas e acabamento em resina poliuretânica texturizada na cor preta semifosca. Bases executadas em tubo de aço de 90 x 30 x 12mm de espessura, aproximadamente, com tratamento de fosfatização e acabamento em pintura eletrostática epóxi em pó na cor preta, com sapatas niveladas em nylon injetado preto e acabamento com friso de madeira em mogno natural de 1 cm que possibilitam ajuste quando há desnível no piso, travamento mecânico às bases, permite acoplar nas suas extremidades tampos complementares. Medidas (mm) C - 450; L - 900; H - 740. O licitante deverá apresentar Certificado da ABNT e Laudos Ergonômicos atestando que o mobiliário atende a Norma Regulamentadora Nº 17 do Ministério do Trabalho, emitida por profissional competente certificado pela ABERGO - Associação Brasileira de Ergonomia. Obs: com entrega destes bens no Almoxarifado Central na Capital e montagem no gabinete do desembargador na capital.

un - Não consta 20

1 Mesa computador (MC) - Mesa para computador com sobretampo executado em MDF ou MDP com aproximadamente 18mm de espessura, com acabamento em laminado melamínico de baixa pressão (ref. Madefibra BP, Duratex ou equivalente técnico) na cor MOGNO TURIM, com aproximadamente 0,8mm de espessura, encabeçamento em madeira maciça, acabamento em verniz poliuretânico fosco. Estrutura executada em MDF ou MDP, com aproximadamente 18mm de espessura, acabamento em resina poliuretânica texturizada na cor preta semifosca, completo de sapatas deslizadoras antiatrito e apoia pé em tubo de aço, com tratamento de fosfatização e acabamento em pintura epóxi em pó na cor preta. Tampo retrátil executado em MDF ou MDP com 18mm de espessura, aproximadamente, revestido em resina poliuretânica texturizada na cor preta semifosca, com encabeçamento em madeira maciça, acabamento em verniz poliuretânico fosco, suporte em chapa de aço e acabamento em pintura epóxi em pó preto, retrátil, recolhe-se sob o tampo através de trilhos com esfera de aço, sem interferir com as

un - Não consta 20



PODER JUDICIÁRIO
TRIBUNAL DE JUSTIÇA DO ESTADO DA BAHIA

pernas do operador, bloqueios de regulagem através de alavancas de ação direta, não necessita de rosetas de aperto para travamento, regulagem de altura. Medidas (mm): C - 800; L - 450; H - 740. O licitante deverá apresentar Certificado da ABNT e Laudos Ergonômicos atestando que o mobiliário atende a Norma Regulamentadora N° 17 do Ministério do Trabalho, emitida por profissional competente certificado pela ABERGO - Associação Brasileira de Ergonomia. Obs: com entrega destes bens no Almojarifado Central na Capital e montagem no gabinete do desembargador na capital.

Mesa de trabalho (MAE) - Mesa Assessoria de Canto, formado em "L", Lado esquerdo, tampo executado em MDF ou MDP com aproximadamente 28mm de espessura, revestido nas duas faces com laminado melamínico de baixa pressão (ref. Madefibra BP, Duratex ou equivalente técnico) na cor MOGNO TURIM, bordas arredondadas acabamento madeira, e leito para cabos sob o tampo, em chapa de aço, tratamento para cabos e plugs, acabamento em poliestileno injetado na cor preta. Calha em chapa de aço fosfatizado, com aproximadamente 70mm de espessura com divisão interna do mesmo material permitindo a passagem da fiação em 03 dutos independente para elétrica, lógica e telefonia, permitindo a aplicação de tomadas padrão universal, pintado em epóxi na cor preta pelo sistema eletrostático e curado em estufa, instaladas na altura abaixo do tampo de mesa. A calha deverá manter pré furação para tomadas em tampas removíveis confeccionadas em chapa de aço. Estrutura da base executada em MDF ou MDP com aproximadamente 28mm de espessura, com acabamento em resina poliuretânica texturizada na cor preta, bordas arredondadas acabamento idem, e sapatas niveladoras anti-atrito em nylon injetado, que possibilitam regulagem no desnível no piso e outra base em tubo de aço de 90 x 30 x 12mm de espessura, aproximadamente, com tratamento de fosfatização e acabamento em pintura eletrostática epóxi em pó na cor preta. Painel frontal executado em MDF ou MDP com aproximadamente 18mm de espessura, revestida nas duas faces e com acabamento em resina poliuretânica texturizada na cor preta, fixado por dispositivos metálicos que facilitam sua montagem e desmontagem. Medidas (mm): C - 1600/1200; L - 600; H - 740. Lado esquerdo. O licitante deverá apresentar Certificado da ABNT e Laudos Ergonômicos atestando que o mobiliário atende a Norma Regulamentadora N° 17 do Ministério do Trabalho, emitida por profissional competente certificado pela ABERGO - Associação Brasileira de Ergonomia. Obs: com entrega e montagem destes bens no

12

un

-

Não
consta

20



PODER JUDICIÁRIO
TRIBUNAL DE JUSTIÇA DO ESTADO DA BAHIA

Almoxarifado Central na Capital, caso não entregue montado.

13 Mesa de trabalho (MAD) - Mesa Assessor de Canto, formado em "L", lado direito, tampo executado em MDF ou MDP com aproximadamente 28mm de espessura, revestido nas duas faces com laminado melamínico de baixa pressão (ref. Madefibra BP, Duratex ou equivalente técnico) na cor MOGNO TURIM, bordas arredondadas acabamento madeira, e leito para cabos sob o tampo, em chapa de aço, tratamento para cabos e plugs, acabamento em poliestileno injetado na cor preta. Calha em chapa de aço fosfatizado, com aproximadamente 70 mm de espessura com divisão interna do mesmo material permitindo a passagem da fiação em 03 dutos independente para elétrica, lógica e telefonia, permitindo a aplicação de tomadas padrão universal, pintado em epóxi na cor preta pelo sistema eletrostático e curado em estufa, instaladas na altura abaixo do tampo de mesa. A calha deverá manter pré furação para tomadas em tampas removíveis confeccionadas em chapa de aço. Estrutura da base executada em MDF ou MDP com aproximadamente 28mm de espessura revestida nas duas fases, com acabamento em resina poliuretânica texturizada na cor preta, bordas arredondadas acabamento idem, e sapatas niveladoras antiatrito em nylon injetado, que possibilitam regulagem no desnível no piso e outra base em tudo de aço de 90 x 30 x 12mm de espessura, aproximadamente, com tratamento de fosfatização e acabamento em pintura eletrostática epóxi em pó na cor preta. Painel frontal executado em MDF ou MDP com aproximadamente 18mm de espessura, com acabamento em resina poliuretânica texturizada na cor preta, fixado por dispositivos metálicos que facilitam sua montagem e desmontagem. Medidas aproximadas (em mm): C - 1600/1200; L - 600; H - 740. O licitante deverá apresentar Certificado da ABNT e Laudos Ergonômicos atestando que o mobiliário atende a Norma Regulamentadora N° 17 do Ministério do Trabalho, emitida por profissional competente certificado pela ABERGO - Associação Brasileira de Ergonomia. Obs: com entrega e montagem destes bens no Almoxarifado Central na Capital, caso não entregue montado.

un - Não consta 20

Mesa (MR12) - Mesa de trabalho, tampo executado em MDF ou MDP com aproximadamente 28mm de espessura, revestido nas duas faces com laminado melamínico de baixa pressão (ref. Madefibra BP, Duratex ou equivalente técnico) na cor MOGNO TURIM, bordas arredondadas acabamento madeira, e leito para cabos sob o tampo, em chapa de aço, tratamento



PODER JUDICIÁRIO
TRIBUNAL DE JUSTIÇA DO ESTADO DA BAHIA

14 para cabos e plugs, acabamento em poliestileno injetado na cor preta. Calha em chapa de aço fosfatizado, com aproximadamente 70mm de espessura com divisão interna do mesmo material permitindo a passagem da fiação em 03 dutos independente para elétrica, lógica e telefonia, permitindo a aplicação de tomadas padrão universal, pintado em epóxi na cor preta pelo sistema eletrostático e curado em estufa, instaladas na altura abaixo do tampo de mesa. A calha deverá manter pré furação para tomadas em tampas removíveis confeccionadas em chapa de aço. Estrutura das bases executada em MDF ou MDP com aproximadamente 28mm de espessura, revestida nas faces com acabamento em resina poliuretânica texturizada na cor preta, bordas arredondadas acabamento idem, e sapatas niveladoras anti-atrito em nylon injetado, que possibilitam regulagem no desnível no piso. Pannel frontal executado em MDF ou MDP com aproximadamente 18mm de espessura, revestida nas duas faces e com acabamento em resina poliuretânica texturizada na cor preta, fixado por dispositivos metálicos que facilitam sua montagem e desmontagem. Medidas (mm): C - 1200; L - 600; H - 740. O licitante deverá apresentar Certificado da ABNT e Laudos Ergonômicos atestando que o mobiliário atende a Norma Regulamentadora Nº 17 do Ministério do Trabalho, emitida por profissional competente certificado pela ABERGO - Associação Brasileira de Ergonomia. Obs: com entrega e montagem destes bens no Almoxarifado Central na Capital, caso não entregue montado.

un - Não consta 160

Mesa (MR16) - Mesa de trabalho, tampo executado em MDF ou MDP com aproximadamente 28mm de espessura, revestido nas duas faces com laminado melamínico de baixa pressão (ref. Madefibra BP mogno, Duratex ou equivalente técnico) na cor MOGNO TURIM, bordas arredondadas acabamento madeira, e leito para cabos sob o tampo, em chapa de aço, tratamento para cabos e plugs, acabamento em poliestileno injetado na cor preta. Calha em chapa de aço fosfatizado, com aproximadamente 70mm de espessura com divisão interna do mesmo material permitindo a passagem da fiação em 03 dutos independente para elétrica, lógica e telefonia, permitindo a aplicação de tomadas padrão universal, pintado em epóxi na cor preta pelo sistema eletrostático e curado em estufa, instaladas na altura abaixo do tampo de mesa. A calha deverá manter pré furação para tomadas em tampas removíveis confeccionadas em chapa de aço. Estrutura das bases executada em MDF ou MDP com aproximadamente 28mm de

un - Não 160



PODER JUDICIÁRIO
TRIBUNAL DE JUSTIÇA DO ESTADO DA BAHIA

espessura, revestida nas faces e com acabamento em resina poliuretânica texturizada na cor preta, bordas arredondadas acabamento idem, e sapatas niveladoras anti-atrito em nylon injetado, que possibilitam regulagem no desnível no piso. Painel frontal executado em MDF ou MDP com aproximadamente 18mm de espessura, revestida nas duas faces e com acabamento em resina poliuretânica texturizada na cor preta, fixado por dispositivos metálicos que facilitam sua montagem e desmontagem. Medidas (mm): C - 1600; L - 600; H - 740. O licitante deverá apresentar Certificado da ABNT e Laudos Ergonômicos atestando que o mobiliário atende a Norma Regulamentadora Nº 17 do Ministério do Trabalho, emitida por profissional competente certificado pela ABERGO - Associação Brasileira de Ergonomia. Obs: com entrega e montagem destes bens no Almoxarifado Central na Capital, caso não entregue montado.

consta

Mesa lateral (MEL) - Mesa lateral quadrada, tampo e fechamentos laterais executado em MDF ou MDP com aproximadamente 18mm de espessura, revestido nas duas faces com laminado melamínico de baixa pressão (ref. Madefibra BP, Duratex ou equivalente técnico) na cor MOGNO TURIM, bordas em 90º com encontros (entre laterais e laterais e tampo) em meia esquadria. Estrutura em 4 bases executadas em MDF ou MDP com aproximadamente 28mm de espessura e 5cm de altura, revestida nas faces e com acabamento em resina poliuretânica texturizada na cor preta, com recuo de 5cm e sapatas niveladoras anti-atrito em nylon injetado, que possibilitam regulagem no desnível no piso. Medidas (mm): C - 600; L - 600; H - 380. Obs: com entrega e montagem destes bens no Almoxarifado Central na Capital, caso não entregue montado.

16 un -

Não
consta

20

Mesa Centro (MEC) - Mesa de centro, tampo e fechamentos laterais executado em MDF ou MDP com aproximadamente 18mm de espessura, revestido nas duas faces com laminado melamínico de baixa pressão (ref. Madefibra BP, Duratex ou equivalente técnico) na cor MOGNO TURIM, bordas em 90º com encontros (entre laterais e laterais e tampo) em meia esquadria. Estrutura em 4 bases executadas em MDF ou MDP com aproximadamente 28mm de espessura e 5cm de altura, revestida nas faces e com acabamento em resina poliuretânica texturizada na cor preta, com recuo de 5cm e sapatas niveladoras anti-atrito em nylon injetado, que possibilitam regulagem no desnível no piso. Medidas (mm): C - 1200; L -

un -

Não
consta

20



PODER JUDICIÁRIO
TRIBUNAL DE JUSTIÇA DO ESTADO DA BAHIA

600; H - 400. Obs: com entrega e montagem destes bens no Almojarifado Central na Capital, caso não entregue montado.

18	<p>Mesa de Reunião (MRED) - Mesa de reunião redonda, tampo executado em MDF ou MDP com aproximadamente 36mm de espessura, revestido nas duas faces com laminado melamínico de baixa pressão (ref. Madefibra BP mogno, Duratex ou equivalente técnico) na cor MOGNO TURIM, bordas arredondadas acabamento madeira. Bases executadas em tubo de aço de 90 x 30 x 12mm de espessura, aproximadamente, com tratamento de fosfatização e acabamLento em pintura eletrostática epóxi em pó na cor preta com sapatas niveladas em nylon injetado preto, com tratamento de fosfatização e acabamento em pintura eletrostática epóxi em pó na cor preta, posicionado longitudinalmente sob o tampo. Medidas (mm) Diâmetro 1100, H - 740mm. O licitante deverá apresentar comprovação de atendimento à Norma Regulamentadora Nº 17 emitida por profissional competente certificado pela ABERGO - Associação Brasileira de Ergonomia. Obs: com entrega e montagem destes bens no Almojarifado Central na Capital, caso não entregue montado.</p>	un	-	Não consta	20
19	<p>Painel Divisor (PD6) - Painel em madeira MDF ou MDP com aproxima amente 18 mm de espessura, revestido nas duas faces com laminado melamínico de baixa pressão (ref. Madefibra BP, Duratex ou equivalente técnico) na cor MOGNO TURIM, com fita de borda de PVC de 0,5 mm de espessura. Fixação ao tampo através de suporte em polipropileno que estabiliza o painel mantendo o alinhamento de 90º entre o painel e o tampo, fixação através de chapas de metal em formato de "L", com no mínimo 03 pontos de fixação. Medidas (mm): C - 600; L - 450.</p>	un	-	Não consta	160
20	<p>Painel Divisor (PD16) - Painel em madeira MDF ou MDP com aproximadamente 18 mm de espessura, revestido nas duas faces com laminado melamínico de baixa pressão (ref. Madefibra BP, Duratex ou equivalente técnico) na cor MOGNO TURIM, com fita de borda de PVC de 0,5 mm de espessura. Fixação ao tampo através de suporte em polipropileno que estabiliza o painel mantendo o alinhamento de 90º entre o painel e o tampo, fixação através de chapas de metal em formato de "L", com no mínimo 03 pontos de fixação. Medidas (mm): L - 1600; P - 25; H - 450.</p>	un	-	Não consta	80



PODER JUDICIÁRIO
TRIBUNAL DE JUSTIÇA DO ESTADO DA BAHIA

- 21 Armário estante baixo (ARME) - Armário estante baixo, central vazado com 01(uma) prateleira revestida em resina poliuretânica texturizada na cor preta, módulos laterais, com 04 portas de acrílico fume, tampo executado em MDF ou MDP com aproximadamente 18mm de espessura, com acabamento em laminado melamínico de baixa pressão (ref. Madefibra BP, Duratex ou equivalente técnico) na cor MOGNO TURIM, de aproximadamente 0,8mm de espessura, encabeçamento em madeira maciça, acabamento em verniz poliuretânico fosco. Estrutura lateral executada em MDF ou MDP, com aproximadamente 18mm de espessura, acabamento em resina poliuretânica texturizada na cor preta semifosca, dobradiças em aço com pintura metálica na cor preta com abertura de 270º (graus), com fechadura e puxador tipo pino na cor preta. Base executada em placas de MDF ou MDP com alta densidade, revestida em madeira com laminado de madeira mogno natural de aproximadamente 0,8mm de espessura, com sapatas niveladoras em nylon injetado preto e acabamento com friso de madeira em mogno natural de 1cm que possibilitam o ajuste, quando há desnível no piso. Medidas aproximadas (em mm): C - 2000; L - 510; H - 740. O licitante deverá apresentar Laudos Ergonômicos atestando que o mobiliário atende a Norma Regulamentadora Nº 17 do Ministério do Trabalho, emitida por profissional competente certificado pela ABERGO - Associação Brasileira de Ergonomia. Obs: com entrega e montagem destes bens no Almojarifado Central na Capital, caso não entregue montado.
- un - Não consta 20
- 22 Gaveteiro Volante (GV3) - Gaveteiro volante 03 gavetas, em MDF ou MDP, com aproximadamente 18mm de espessura, revestida em madeira com acabamento em resina poliuretânica texturizada na cor preta semi-fosca. Tampo superior com acabamento em laminado melamínico de baixa pressão (ref. Madefibra BP mogno, Duratex ou equivalente técnico) na cor MOGNO TURIM. Gavetas, frente em MDF ou MDP com aproximadamente 18mm de espessura, com acabamento em laminado melamínico de baixa pressão (ref. Madefibra BP, Duratex ou equivalente técnico) na cor MOGNO TURIM, com fechamento silencioso automático de fim de curso. Fechadura, localizada à frente, com rodízios duplo giro. Medidas (mm): C-400; L-500; H-550. Com Certificado da ABNT e apresentar Laudos Ergonômicos atestando que o mobiliário atende a NR17 do Ministério do Trabalho. Obs: com entrega e montagem destes bens no Almojarifado Central na Capital, caso não entregue montado.
- un - Não consta 180



PODER JUDICIÁRIO
TRIBUNAL DE JUSTIÇA DO ESTADO DA BAHIA

23	<p>Armário Baixo com portas de abrir. Armário em MDF OU MDP revestido em laminado melamínico com acabamento texturizado semifosco na cor MOGNO TURIM nas duas faces, com bordas em fita de PVC na mesma cor do laminado. Tampo superior em MDF ou MDF com aproximadamente 25mm de espesura, revestido em laminado melamínico com acabamento texturizado semifosco na cor mogno nas duas faces, com bordas arredondadas, com 1 (uma) prateleira interna com regulagem de altura. Portas de abrir com puxadores retangulares embutidos em ABS injetado na cor preta e fechadura frontal de comando único. Base em aço fosfatizado e pintado em epóxi na cor preta pelo sistema eletrostático curado em estufa. Sapatas reguladoras de nível em polipropileno. Medidas aproximadas (em mm):900 x 500 x 740. Variação permitida de +/- 5%. O licitante deverá apresentar Laudos Ergonômicos atestando que o mobiliário atende a Norma Regulamentadora Nº 17 do Ministério do Trabalho, emitida por profissional competente certificado pela ABERGO - Associação Brasileira de Ergonomia. Obs: com entrega e montagem destes bens no Almoarifado Central na Capital, caso não entregue montado.</p>	un	-	Não consta	40
----	--	----	---	---------------	----

Justificamos a presente solicitação, em razão da necessidade de reabastecimento do almoarifado, para instalação de novos gabinetes de Desembargadores; para o atendimento as possíveis substituições ou futuras solicitações às demandas dos Gabinetes do 2º grau preliminarmente deliberados pela DEA/Coordenação de Projetos, sobretudo, para aqueles que não possuem garantia vigente para reparo, bem como para repor ou complementar.

Impende salientar, que os quantitativos correspondem à estimativa de distribuição para o exercício de 2019 e foi baseada na distribuição do exercício de 2018, na expectativa dos pedidos para as futuras instalações dos gabinetes executados pela CPROJ e nas demandas reprimidas dos exercícios de 2018, conforme elencamos na planilha abaixo:

TJCOI201901868A

ITEM	DESCRIÇÃO	NF	DISTRIBUIÇÃO 2018	QTD PREVISTA
1	SOFÁ DE 1 LUGAR (SB1)	696, 771, 23313, 22517, 706,	19	60



PODER JUDICIÁRIO
TRIBUNAL DE JUSTIÇA DO ESTADO DA BAHIA

2	SOFÁ DE 2 LUGARES (SB2)	706, 696, 203, 22517	20	40
3	SOFÁ DE 3 LUGARES (SB3)	706, 696, 22517	11	40
4	POLTRONA ASSESSOR VINHO (PEMA)	1035, 120, 145, 771	127	200
5	POLTRONA ESPALDAR ALTO (PEAG)	120, 145, 1035, 2396	29	40
6	POLTRONA ESPALDAR MÉDIO (PEMG)	120, 1035	33	200
7	POLTRONA PRESIDENTE (PP)	118, 142, 2396	66	200
8	MESA DE TRABALHO (MPG)	24948, 15222	4	20
9	MESA COMPLEMENTAR 135° (MCPA)	24948, 15222	4	20
10	MESA COMPLEMENTAR 450 (MCP)	24948, 15222	4	20
11	MESA COMPUTADOR (MC)	24948, 15222	4	20
12	MESA DE TRABALHO (MAE) "L"	-	0	20
13	MESA DE TRABALHO (MAD) "L"	-	0	20
14	MESA (MR12)	22357, 24948, 24949, 1000, 16970	54	160
15	MESA (MR16)	22357, 20293, 22356, 24948, 24949	52	160
16	MESA LATERAL 60 (MEL)	24948, 24949, 1191	4	20
17	MESA CENTRO 120 (MEC)	24948, 18162	2	20
18	MESA DE REUNIÃO (MRED)	24948, 18162, 20293	7	20
19	PAINEL DIVISOR (PD6)	10, 225	12	160
20	PAINEL DIVISOR (PD16)	9, 225	13	80
21	ARMÁRIO ESTANTE BAIXO (ARME)	24949, 203, 14529, 23044	10	20
22	GAVETEIRO VOLANTE (GV3)	203, 23287, 24949	47	180
23	ARMÁRIO BAIXO (ARMB)	-	0	40

Tendo em vista que cabe à DEA/Coordenação de Projetos efetuar as especificações dos mobiliários a serem adquiridos pela DSP, solicitamos o encaminhamento do presente àquela Diretoria para análise, validação e/ou retificação dos quantitativos e características técnicas dos bens propostos.

Em cumprimento ao Decreto Judiciário nº 784/2014, o qual regulamenta a utilização da Tabela de Preços Referencial da SAEB, como parâmetro para as licitações do TJBA, esclarecemos que analisamos os materiais que constam na Tabela de Preços Referencial da SAEB, com características iguais ou similares aos pleiteados e não constatamos os objetos na referida tabela.

Ressaltamos que o pedido está em conformidade com o **Decreto Judiciário nº 246**, publicado no DJE em



PODER JUDICIÁRIO
TRIBUNAL DE JUSTIÇA DO ESTADO DA BAHIA

04 de abril de 2016, que determina a contenção de gastos com custeio e investimento no âmbito do Poder Judiciário do Estado da Bahia.

Com vistas a redução de gastos, a ocupação desnecessária de espaço do Almojarifado Central bem como para evitar eventuais riscos de garantias dos produtos que o possui, solicitamos que a aquisição se processe através do SRP - Sistema de Registro de Preços, considerando a natureza do objeto e a necessidade de aquisições frequentes e continuadas ao longo do exercício.

Reforçamos que o quantitativo pleiteado será para o acolhimento as futuras demandas das diversas unidades judiciárias, localizadas na capital e interior do Estado da Bahia, aos eventuais projetos elaborados pela CPROJ, aos pedidos pendentes de atendimento cadastrados nesta CODIS e que manteremos saldo restante em estoque e em ATA para acolhimento as futuras solicitações, conforme pedidos elencado abaixo:

Cumpre-nos informar que, mantemos os decretos e os relatórios periódicos do SISPAT, armazenados em nosso banco de dados para imediata apresentação, quando solicitado.

Em atenção à orientação deste Tribunal de Justiça da Bahia, acerca da necessidade de indicação do fiscal e suplente nas circunstâncias em que exija Contrato, se porventura este for o caso, gentileza considerar Pablo Átila Martins Castro, Cadastro nº 968.513-8 e Sérgio Antônio Passos Guimarães, Cadastro nº 501.843-9, como fiscal e suplente, respectivamente, referente a eventual aquisição dos objetos da presente solicitação.

Em tempo, solicitamos que após o parecer da **DEA/CPROJ**, o presente expediente seja encaminhado à **Coordenação de Compras** para proceder ao competente Registro de Preços dos materiais.

Atenciosamente,

PABLO ATILA MARTINS CASTRO
COORDENADOR DE DISTRIBUIÇÃO

