



34399063



08117.000430/2026-73

**MINISTÉRIO DA JUSTIÇA E SEGURANÇA PÚBLICA****DOCUMENTO DE FORMALIZAÇÃO DA DEMANDA (DFD)**

IDENTIFICAÇÃO DA ÁREA REQUISITANTE	
UNIDADE REQUISITANTE	DINT-CAT - PENITENCIÁRIA FEDERAL EM CATANDUVAS
SIGLA DA UNIDADE	DINT-CAT/DIPF-CAT/PFCAT/DISPF/SENAPPEN
RESPONSÁVEL DEMANDA	PELA Filipe dos Santos Bezerra
MATRÍCULA/SIAPE	1546272
E-MAIL	dint.pfcats@mj.gov.br
TELEFONE	45 3234-8013

1. PREVISÃO DA DEMANDA NO PLANO DE CONTRATAÇÕES ANUAL - PCA (indicar o ID a que se refere a contratação no disponível no link: https://www.gov.br/mj/pt-br/acesso-a-informacao/licitacoes-e-contratosv1/se/pca/pac_se)

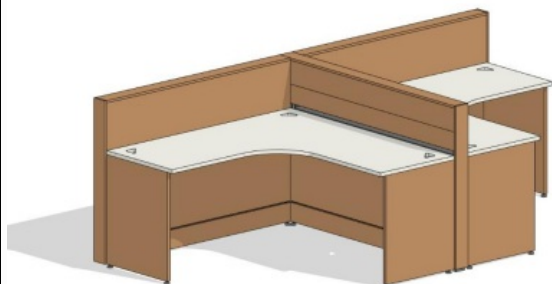
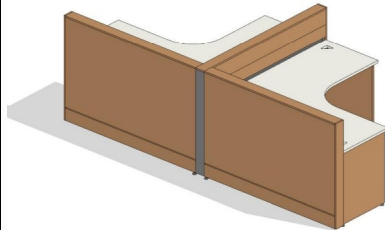
SIM - de acordo com Anexo DFD 04/2026 (34399062).

2. IDENTIFICAÇÃO DA DEMANDA (OBJETO)

Aquisição de Mobiliário para Penitenciária Federal em Catanduvas, conforme detalhado a seguir;

Item	Descrição	Unidade de Fornecimento	PDM / CATMAT	Quantidade
	<p>MESA TECNICA</p> <p>Especificações mínimas:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Mesa unificada, contendo 3 baias cada uma, com as seguintes especificações; - Medidas: 1,2 m de largura e 1 metro de profundidade; - Material: Ultra resistente; - Formato: Retangular inteiro; - Borda: 180º em PVC; - Compartimento: Convencional; - Cablagem para passagem de cabos; - Suporte para 2 monitores Horizontal; - Acabamento: Aço RAL 9011, Revestimento Platina e Borda Cinza. - Compartimento inferior modelo H500 para alocação do computador; - Coluna H430 com suporte a 2 TELAS V - FIX TD MF; - Montagem deverá ser feita no local; - Garantia: mínimo 01 (um) ano. <p>Modelo Referência: MESA TECNICA MF H750 L1200 P1000</p>		14785 /	

1		Unidade	235138	1
2	<p>ESTAÇÃO DE TRABALHO EM T</p> <p>Especificações mínimas:</p> <ul style="list-style-type: none"> - ESTAÇÃO DE TRABALHO PARA DOIS LUGARES EM "T" sistema constituído por superfícies de trabalho em "L" e painéis divisórios acoplados entre si. Dimensões Totais: Largura 313 x Profundidade 151,50 x Altura 105 cm. - Superfícies de Trabalho: 150x150cm com 60cm de profundidade. Altura de instalação igual a 73,50cm final acabada. (02 unidades). - Painéis Divisórios: 151,50x105cm (largura x altura). Espessura total acabada de 10cm. (03 unidades mais miolo central de 10x10cm). - Superfícies confeccionadas em chapa de MDF com 25mm de espessura revestidas em ambas as faces em laminado melamínico de baixa pressão antirrisco. Bordas com acabamento em fita de PVC de aproximadamente 3 mm de espessura, pelo sistema holtmelt, com raio mínimo de 2,5 mm, em todo seu perímetro. A altura superior máxima da superfície de trabalho acabada deverá ser de 73,50cm. Deverão acompanhar toda a extensão dos painéis divisórios. Os tampos deverão ter 3 orifícios passa-cabos cada localizados próximo às três extremidades das superfícies próximo aos painéis, dotados de acabamento cobrindo todo o diâmetro e espessura. As superfícies de trabalho deverão apresentar fechamento nas laterais externas por meio de painéis laterais. Na parte central, cada tampo deve conter uma mão-francesa para reforço no apoio do tampo. As mãosfrancesas ou suportes internos dos tampos deverão ser executados em alumínio anodizado. Fixação às estruturas laterais e central da mesa através de parafusos de aço e buchas metálicas. - Painéis divisórios com estrutura interna em quadro metálico tubular ou chapa, reforçado internamente, executado em aço. Deverá permitir a passagem de fiação para as instalações elétricas, telefônicas e de lógica em calhas diferenciadas e oferecer a possibilidade de aplicação das respectivas tomadas. Estas calhas (dutos) deverão ser em chapa de aço ABNT 1020 de 1,2mm de espessura, com furação para subida de cabos para receber barra de tomadas e/ou separadores de cabos. A calha será montada no interior da divisória, no nível da superfície de trabalho, através de parafusos auto-atarraxantes; nela serão montadas barras de tomadas confeccionadas em chapa de aço ABNT 1020 de 1 mm de espessura, a mesma é dobrada para receber 6 tomadas elétricas e 3 de dados e lógica (que deverão ser fornecidas e montadas pela empresa contratada). É indispensável que as calhas possuam altura livre suficiente para conexão de plugues nos padrões comerciais. As calhas serão acessadas por meio de tampas basculantes, montadas numa travessa através de dobradiças. Prever batente de silicone anti-impacto nas tampas das calhas acima da superfície. - As placas devem ser únicas, em paginação modular, executadas em chapa de MDF com espessura de 15mm e bordas com acabamento em fita de PVC de aproximadamente 1 mm de espessura, colada a quente pelo sistema holt-melt, em todo seu perímetro. Deverão possuir dispositivos que permitam o saque frontal em ambos os lados, para inspeção e manutenção das instalações, troca dos painéis, limpeza ou substituição dos acabamentos. O conjunto geral que compõe os painéis, incluindo placas, suportes e estrutura terá altura final de 105cm e espessura total acabada de 10cm. - Na estrutura, arremates deverão ser executados em régua metálica em alumínio anodizado natural. As conexões dos painéis também serão em alumínio anodizado natural. - Sapata: formada por buchas de encaixe e pé rosqueado confeccionados em polipropileno injetado preto. - Cores: CARVALHO/AVELA/ARGILA; - Garantia: mínimo 01 (um) ano; - Montagem deverá ser feita no local. <p>Modelo Referência: ET1428</p>	Unidade	14785 / 613257	5



GAVETEIRO

Especificações mínimas:

- GAVETEIRO COM RODÍZIOS - duas gavetas e um gavetão. Dimensões Totais: Largura 405 x Profundidade 600 x Altura 68 cm.
- Tampo em chapa de MDF de 25 mm de espessura, revestida em ambas as faces por laminado melamínico de baixa pressão com bordas retas em PVC com 2 mm de espessura.
- Caixa confeccionada em chapa de MDF de 15 mm de espessura, com o mesmo acabamento do tampo. As laterais da caixa devem ser recuadas 5mm em relação ao tampo, para possibilitar a abertura das gavetas.
- Gavetas com a frente em chapa de MDF de 15 mm de espessura, revestida em ambas as faces por laminado melamínico de baixa pressão com bordas em PVC com 2 mm de espessura. Caixa das gavetas fabricada em chapas de aço com pintura eletrostática texturizada na cor preta. A primeira gaveta deverá possuir uma bandeja organizadora em poliestireno. Corrediças telescópicas com sistema de esferas em aço ABNT 1020. Trava com sistema de fechamento simultâneo das gavetas. Possui uma fechadura cilíndrica frontal, com chave dobrável e régua fixada na lateral do gaveteiro. Fabricados em aço ABNT 1020.
- Base com cinco rodízios embutidos de nylon com duplo giro, fixados no tampo inferior, através de buchas plásticas. O quinto rodízio deve ser fixado diretamente no fundo da última gaveta, a fim de evitar que o gaveteiro tombe ao abrir todas as gavetas simultaneamente, dessa forma, deverá haver um recorte no tampo inferior de MDF, para fixação deste rodízio.
- Cor: ARGILA;
- Garantia: mínimo 01 (um) ano;
- Montagem deverá ser feita no local.

Modelo Referência:

GAV05.ESP.0132



Unidade



336
/ 612658

6

MESA REUNIÃO PARA 10 LUGARES

Especificações mínimas:

- Dimensões: Largura 250 x Profundidade 100 x Altura 74 cm.
- Superfície: Largura 250 x Profundidade 100 x Altura 74 cm.
- Tampo confeccionado em chapa de MDF de 25 mm de espessura, revestida em ambas as faces por laminado melamínico de Baixa Pressão, com bordas de PVC com 2mm.
- Tampas Basculantes: montadas no tampo por travessa, através de dobradiças, confeccionadas em chapa de aço ABNT 1020 de 1,0 mm de espessura.
- PAINEL central e pés confeccionados em chapa de MDF de 25 mm de espessura, revestida em ambas as faces por laminado melamínico de Baixa Pressão, com bordas de PVC com 3 mm. Calha vertical com tampa entre os pés.
- Calha Central em Chapa de aço ABNT 1020 de 1,2 mm de espessura, com furação para subida de cabos para receber barra de tomadas e/ou separadores de cabos. A calha é montada no tampo através de parafusos auto-atarraxantes, nela são montadas barras de tomadas confeccionadas em chapa de aço ABNT

4	<p>1020 de 1 mm de espessura, a mesma é dobrada para receber 3 tomadas elétricas e 3 de dados e lógica (que deverão ser fornecidas e montadas pela empresa contratada). É indispensável que as calhas possuam altura livre suficiente para conexão de plugues nos padrões comerciais.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Conjunto de Longarina: perfil confeccionado em chapa de aço ABNT 1020 de 2,0 mm com mênsculas de sustentação soldadas no mesmo. A longarina estabiliza toda a estrutura da mesa e é fixada aos pés através de parafusos métricos e porcas-rebite. - Sapatas maciças reguladoras de nível em prolipropileno. - Cores: CARVALHO / AVELA / ACO PRETO. - Garantia: mínimo 01 (um) ano. - Montagem deverá ser feita no local. <p>Modelo Referência: MSR01.ESP.0511</p> 	Unidade	9660 / 390503	1
5	<p>MESA REFEITÓRIO PARA 08 LUGARES</p> <p>Especificações mínimas:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Dimensões: Largura 220 x Profundidade 100 x Altura 76 cm. - Superfície: Largura 220 x Profundidade 100 x Altura 76 cm. - Superfície em formato retangular confeccionada em chapa de MDF com espessura de 36mm revestida em ambas as faces em laminado melamínico de baixa pressão texturizado, anti-risco, borda reta com fita de PVC ou de poliestireno ABS de 2 a 2,50 mm de espessura, na mesma cor do laminado. - O tampo deverá ser fixado à estrutura por meio de parafusos metálicos M8 x 20 mm com bucha metálica, permitindo a montagem e remanejamento dos tampos com maior facilidade, durabilidade e agilidade. - Estrutura formada por 6 pés em aço com tubo circular de no mínimo 80 mm de diâmetro, quatro nas pontas e dois ao centro. Acabamento em pintura eletrostática epóxi-pó. - Cores: CARVALHO / AVELA / ACO PRETO; - Garantia: mínimo 01 (um) ano; - Montagem deverá ser feita no local. <p>Modelo Referência: MR01.ESP.</p> 	Unidade	16082 / 329181	1
	<p>MESA INFANTIL COM 4 CADEIRAS</p> <p>Especificações mínimas:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Conjunto infantil composto por 1 mesa branca resistente e 4 cadeiras; - Estrutura em aço reforçado e assento/encosto em polipropileno de alta qualidade; - Mesa com acabamento liso, é fácil de limpar e resistente a riscos; - Material do tampo: MDF - Mesa deve suportar no mínimo 20 kg; - Mesa: com Altura 56 cm x Largura 60 cm e Profundidade 60 centímetros; - Cadeiras: com Altura 59 cm x Largura 38 cm e Profundidade 41 centímetros; - Revestimento da Cadeira: Polipropileno; - Cadeira: Suportar no mínimo 40 kg; - Material da Base da Mesa: Aço; - Material da Estrutura da Cadeira: Aço; - Acabamento da mesa: Pintura Eletrostática; - Design ergonômico, ajustada ao corpo infantil para maior conforto; - Cores: Laranja, Azul celeste, amarelo e Branco; - Garantia: mínimo 03 (três) meses; <p>Modelo Referência: Ecom Home - Jogo de Mesa com 4 Cadeiras Infantil</p>			

6		Unidade	13596 / 229569	4
---	---	---------	----------------	---

3. JUSTIFICATIVA DA NECESSIDADE DA CONTRATAÇÃO, CONSIDERANDO O PLANEJAMENTO ESTRATÉGICO, SE FOR O CASO.

3.1 A Secretaria Nacional de Políticas Penais (SENAPPEN) é responsável pela gestão do Sistema Penitenciário Federal (SPF), cujos principais objetivos incluem o isolamento de lideranças do crime organizado, o cumprimento rigoroso da Lei de Execução Penal (Lei nº 7.210/1984) e a custódia segura de presos condenados e provisórios, especialmente aqueles submetidos ao Regime Disciplinar Diferenciado (RDD).

3.2 A presente contratação visa fornecer mobiliário adequado as atividades de servidores e colaboradores no âmbito da PFCAT.

3.3 A implementação do mobiliário visa atender a necessidade de melhoria e organização frente a readequação do bloco administrativo com a criação de novas 5 (cinco) novas salas e consequente mudança da sala atual da ATIC-CAT e SAM-CAT. A contratação esta de acordo com os padrões do mobiliário adquirido pela sede da SENAPPEN conforme processo 08016.021063/2022-56. A contratação também visa readequar a sala do novo monitoramento central da unidade que tem previsão de conclusão para o primeiro semestre de 2026.

4. QUANTIDADE A SER CONTRATADA.

4.1 - Conforme especificação, para o correto funcionamento, os equipamentos deverão ser adquiridos conforme quantitativo na tabela abaixo;

Item	Descrição	Unidade de Fornecimento	Quantidade
1	MESA TECNICA	Unidade	1
2	ESTAÇÃO DE TRABALHO EM T	Unidade	5
3	GAVETEIRO	Unidade	6
4	MESA REUNIÃO PARA 10 LUGARES	Unidade	1
5	MESA REFEITÓRIO PARA 08 LUGARES	Unidade	1
6	MESA INFANTIL COM 4 CADEIRAS	Unidade	4

5. PREVISÃO DA DATA DE INÍCIO DOS SERVIÇOS OU DA ENTREGA DOS BENS.

5.1 - Prazo de entrega: 90 dias (prazo contado a partir do envio da ordem de Fornecimento).

6. INDICAÇÃO DO MEMBRO DA EQUIPE DE PLANEJAMENTO E SE NECESSÁRIO O RESPONSÁVEL PELA FISCALIZAÇÃO.

6.1 Piero Mello Costa - SIAPE nº 2355533

6.2 Felipe Daniel da Silva - SIAP nº 2357983

6.3 Maiara Lopes Correia - SIAPE 2355588

6.4 Cristian Saibro de Lima - SIAPE 2136551

7. OBSERVAÇÃO

7.1. O responsável pela indicação deverá cientificar o(s) servidor(es) indicado(s) no item 6, por meio de mensagem eletrônica (e-mail), a ser acostada aos autos, contendo confirmação de que o(s) mesmo(s) participará(ão) da Equipe de Planejamento. Caso o indicado esteja em período de férias ou de afastamento legal, no momento da indicação (DFD) ou durante a etapa seguinte de assinatura do Documento de Designação da Equipe de Planejamento, deverá comprometer-se a assiná-lo no seu retorno.



Documento assinado eletronicamente por **FILIFE DOS SANTOS BEZERRA, Chefe da Divisão de Inteligência**, em 28/01/2026, às 15:47, com fundamento no § 3º do art. 4º do Decreto nº 10.543, de 13 de novembro de 2020.



A autenticidade do documento pode ser conferida no site <http://sei.autentica.mj.gov.br> informando o código verificador

34399063 e o código CRC **5ADDE7A2**

O documento pode ser acompanhado pelo site <http://sei.consulta.mj.gov.br/> e tem validade de prova de registro de protocolo no Ministério da Justiça e Segurança Pública.

Referência: Processo nº
08117.000430/2026-73

SEI nº 34399063