



DOCUMENTO DE FORMALIZAÇÃO DA DEMANDA

INFORMAÇÕES DA UNIDADE

Unidade Requisitante (Órgão/Departamento):

Departamento de Infraestrutura e Logística - DILOG

Dirigente da Unidade Requisitante (Nome e Matrícula):

EPC Terlindalva Reis Nunes Silva - 20440303

Responsável pela Demanda:

Saionara Cajazeira Ribeiro dos Passos
Mat.: 92.068.032

Fiscalização – Nome e Matrícula:

Saionara Cajazeira Ribeiro dos Passos
Matrícula: 92.068.032

Edla Simone Pereira Mendes
Matrícula: 92.159.878

DESCRIÇÃO DA SOLICITAÇÃO:

Trata-se da aquisição de Mobiliários e Equipamentos, destinados a atender às necessidades da ACADEPOL – Academia da Polícia Civil da Bahia. A contratação se dará por meio de **Licitação, na modalidade - Pregão Eletrônico**, com os quantitativos e justificativas constantes neste DFD.

OBJETO: Aquisição de Mobiliários e Equipamentos**Tipo do Item:**

- () Serviço não continuado
- () Serviço continuado SEM dedicação exclusiva de mão de obra
- () Serviço continuado COM dedicação exclusiva de mão de obra
- () Material de consumo
- (X) Material permanente / equipamento

Forma de Contratação Sugerida:

() Pregão Eletrônico.

Registro de preços: () SIM () NÃO

() Concorrência

() Dispensa de licitação Art.75,inciso _____ da Lei nº 14.133/21

() Inexigibilidade

Informações da Necessidade de Contratação

A presente solicitação de aquisição de mobiliários e equipamentos para a Academia de Polícia Civil da Bahia (ACADEPOL) fundamenta-se na necessidade de adequação e modernização da infraestrutura física e operacional da unidade, em virtude do processo de reestruturação atualmente em andamento.

A ACADEPOL, órgão de ensino da Polícia Civil da Bahia, é responsável pela formação inicial e pela capacitação continuada dos policiais civis. Sua atuação abrange, de um lado, a preparação técnica e profissional dos novos membros da corporação e, de outro, o constante aperfeiçoamento dos servidores em efetivo exercício. Suas atribuições encontram-se estabelecidas na Lei nº 11.370, de 04 de fevereiro de 2009, que dispõe sobre a organização da Polícia Civil da Bahia e define, no âmbito do Sistema Policial Civil de Carreira, as finalidades institucionais da ACADEPOL.

Nesse contexto, a ACADEPOL exerce papel estratégico no fortalecimento institucional da Polícia Civil, ao assegurar a formação técnica e o desenvolvimento contínuo de seus profissionais. Para tanto é imprescindível a existência de condições adequadas de ensino, treinamento e gestão administrativa. Todavia, os mobiliários e os equipamentos atualmente disponíveis mostram-se insuficientes, apresentam desgastes acentuado ou encontram-se tecnologicamente obsoletos, o que compromete tanto a qualidade do processo de aprendizagem quanto a eficiência das atividades administrativas e pedagógicas.

Grau de prioridade da contratação:

() Baixa () Média () Alta

Resultados pretendidos

A aquisição de equipamentos e mobiliários para a Academia da Polícia Civil da Bahia (ACADEPOL) tem como finalidade modernizar a infraestrutura, oferecer melhores condições de trabalho, apoiar as atividades pedagógicas, otimizar a rotina administrativa e consolidar a Instituição como referência na formação policial. Tais investimentos são estratégicos para fortalecer a capacidade operacional da ACADEPOL, garantindo proteção, bem-estar e um atendimento mais eficiente e humanizado à sociedade.

Estimativa das quantidades com a memória de cálculo:

Os Equipamentos e Mobiliários para atender às necessidades ACADEPOL – Academia da Polícia Civil da Bahia, devem seguir as especificações de quantidade e características indicadas na tabela a seguir:

Item	Código SIMPAS	Descrição simples	UF	Quant.
------	---------------	-------------------	----	--------

01	71.10.00.00188972-9	<p>ARMARIO, baixo, fechado, executivo, equipado com 02 portas da mesma altura do armario e 01 prateleira interna, de altura regulavel sustentadas por pinos em aco. Dimensao: 800 X 500 X 740 mm (L x P x A), com variacao +/- 5%.</p>	Un	10
02	71.10.00.00188992-3	<p>POLTRONA, executiva, giratoria, espaldar alto, com braco, estofado em vinil ou couro ecologico na cor preta. Base com 05 pas, estrutura em aco, com tratamento de desengraxe, decapagem e fostatizacao, pintada com tinta po epoxi, revestida com capa protetora em polipropileno ou PVC; ou estrutura fabricada em resina de engenharia, poliamida (nylon 6). Estrutura central em aco, com tratamento de desengraxe, decapagem e fostatizacao, pintada com tinta po epoxi, revestida com capa telescopia em polipropileno ou PVC, altura do assento regulavel por mecanismo de pistao a gas.</p>	Un	08
03	71.10.00.00186893-4	<p>CADEIRA, fixa, espaldar medio, sem braco, estofado em vinil ou couro ecologico na cor preta Base, estrutura fixa, com 4 pes em tubo de aco estrutural, com tratamento de desengraxe</p>	Un	76
04	71.10.00.00188976-1	<p>MESA, de trabalho, com tampo em superficie unica em L de formato sinuoso, dimensao: 1350 X 600 X 740 mm. (L x P x A) podendo ter variacao de +/- 5% apenas no comprimento.</p>	Un	10
05	71.10.00.00181087-1	<p>COFRE, armario, em aco para armas, 195 eletronico, cac, fechamento atraves de senha digital, programada pelo proprio usuario + chave tetra, suporte para ate 15 armas longas com revestimento em veludo, Gavetas e portinhola com chave individual, iluminacao interna no compartimento de armas longas, painel em aco, chapa de aco SAE 1008 E 1010, lado esquerdo: Possui 5 prateleiras removiveis e reguláveis + 2 gavetas + 1 portinhola para organizacao de cartuchos, insumos, armas curtas e municoes, possui cofres na porta do lado esquerdo para 8 armas curtas, lado direito: possui suporte para 16 armas longas com 4 niveis de altura + 2 prateleiras removiveis e regulaveis, possui suporte para 16 carregadores + 8 para armas curtas, Medida interna da gaveta: 7 x 23 x 37cm (ALTURA X LARGURA X PROFUNDIDADE), Medida interna da portinhola: 40 x 58 x 37cm (ALTURA X LARGURA X PROFUNDIDADE), Possui 2 portas confeccionadas com chapa de aco, espessura de 2,00 + Cobertura de 1,2mm totalizando 30mm</p>	Un	02
06	65.30.19.00008979-6	<p>MACA, fixa, reforcada, dimensoes minimas de 1900 x 500 x 800 mm, leito e cabeceira alcochoados em courvin, na cor padrao da unidade, estrutura tubular em aco inox numero 22, cabeceira regulavel, grades de abaixar nas laterais em aco inox, com colchonete.</p>	Un	02

07	74.90.00.00169861-3	FRAGMENTADORA, de papel, automática, para escritório. Fragmenta: papel, clips, grampos, cd, dvd, disquete e cartão de crédito Funcionamento contínuo. Capacidade de folhas: de 20 a 30 (A-4 75g/m ²), Velocidade corte: de 2,2m a 5m/min. Voltagem: tensão elétrica de 127v, 220v ou bivolt	Un	03
----	---------------------	--	----	----

Providências administrativas prévias à aquisição:

Identificar as necessidades reais da ACADEPOL – Academia da Polícia Civil da Bahia, verificar a disponibilidade de recursos por meio da reserva orçamentária, analisar as condições de entrega e os critérios de recebimento, garantindo a igualdade entre os fornecedores e evitando a preferência por marcas.

Justificativas para o fracionamento ou não da aquisição

Posteriormente à avaliação, os itens serão divididos em três lotes, conforme a família dos produtos, com o intuito de ampliar o número de interessados e intensificar a competitividade. Essa medida busca possibilitar a participação de um público mais diversificado de licitantes que, mesmo não dispondo de capacidade ou condições para atender integralmente ao objeto da licitação, poderão concorrer em partes específicas do contrato.

Espera-se que o aumento da concorrência estimule a apresentação de propostas mais vantajosas, contribuindo para a redução do custo global a ser arcado pela Administração, além de mitigar riscos de concentração de mercado.

Valor total estimado da contratação pelo requisitante/demandante:

Orçamento estimado em **R\$ 88.592,97 (oitenta e oito mil quinhentos e noventa e dois reais e noventa e sete centavos).**

Responsável pelo preenchimento deste documento: Saionara Cajazeira Ribeiro dos Passos

Matrícula: 92.068.032

Unidade Administrativa: Coordenação de Patrimônio - DILOG

Responsável pelo preenchimento deste documento: Edla Simone Pereira Mendes Maurício

Matrícula: 92.159.878

Unidade Administrativa: Coordenação de Patrimônio - DILOG

Data Salvador, 24 de outubro de 2025.



Documento assinado eletronicamente por **Saionara Cajazeira Ribeiro dos Passos, Coordenador II**, em 31/10/2025, às 14:13, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no art. 13º, Incisos I e II, do [Decreto nº 15.805, de 30 de dezembro de 2014](#).



Documento assinado eletronicamente por **Edla Simone Pereira Mendes Maurício, Coordenador III**, em 31/10/2025, às 14:15, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no art. 13º, Incisos I e II, do [Decreto nº 15.805, de 30 de dezembro de 2014](#).



A autenticidade deste documento pode ser conferida no site https://seibahia.ba.gov.br/sei/controlador_externo.php?acao=documento_conferir&id_orgao_acesso_externo=0, informando o código verificador **00122633421** e o código CRC **4F2EC3D6**.

Referência: Processo nº 012.6312.2025.0079467-54

SEI nº 00122633421



ESTUDO TÉCNICO PRELIMINAR

1. INFORMAÇÕES BÁSICAS

Processo nº: 012.6312.2025.0079467-54

Categoria: Aquisição de Equipamentos e Mobiliários

1. Introdução - informações básicas do documento

O Estudo Técnico Preliminar tem como finalidade analisar e avaliar as alternativas disponíveis para atender à necessidade descrita no Documento de Formalização da Demanda, demonstrando a viabilidade técnica e econômica das soluções identificadas e consolidando as informações essenciais que irão subsidiar o processo de contratação.

Referência: Art. 11 da IN SGD/ME nº 1/2019.

2. Necessidade

2.1. Descrição da necessidade e resultados pretendentes:

Trata-se de processo voltado à aquisição de mobiliários e equipamentos, motivada pela demanda administrativa da ACADEPOL – Academia da Polícia Civil da Bahia (PCBA), que passará a funcionar em novo endereço. Nesse contexto, torna-se imprescindível a abertura do presente procedimento licitatório, com o objetivo de garantir a continuidade do fornecimento e assegurar a adequada disponibilidade de mobiliários e equipamentos essenciais. A medida fundamenta-se na necessidade de modernização e adequação da infraestrutura física e operacional da unidade, em razão do processo de reestruturação atualmente em curso.

A Academia da Polícia Civil - ACADEPOL é unidade integrante da estrutura organizacional da Polícia Civil da Bahia e é responsável pela formação, aperfeiçoamento e capacitação contínua dos servidores policiais civis. Sua atuação abrange tanto a formação de novos integrantes da corporação quanto o desenvolvimento profissional daqueles já em serviço. Além disso, a academia promove atividades de ensino e extensão voltadas à modernização e à eficiência das ações de segurança pública.

As atribuições da ACADEPOL estão definidas na Lei nº 11.370, de 4 de fevereiro de 2009, que dispõe sobre a organização da Polícia Civil da Bahia e estabelece, no âmbito do Sistema Policial de Carreira, as finalidades institucionais da academia. Conforme o artigo 1º da referida lei:

"Esta Lei organiza a Polícia Civil do Estado da Bahia, define a sua finalidade e competências das unidades e órgãos que a compõem, dispendo sobre a carreira de Delegado de Polícia Civil e demais

Nesse sentido, a ACADEPOL exerce papel estratégico no fortalecimento da capacidade institucional da Polícia Civil, promovendo a formação e atualização contínua dos servidores e garantindo a observância dos princípios da legalidade, eficiência e continuidade do serviço público. Para tanto, é essencial dispor de condições adequadas de ensino, treinamento e gestão administrativa.

Essas atribuições justificam a necessidade de constante adequação e modernização da infraestrutura física, administrativa e tecnológica da academia, assegurando condições adequadas ao desempenho de suas atividades finalísticas e de apoio.

A reestruturação da ACADEPOL exige a implantação de ambientes funcionais, confortáveis e compatíveis com as demandas contemporâneas da segurança pública. A aquisição de novos mobiliários (mesas, cadeiras, armários, cofres, estantes, poltronas), mobiliários hospitalares (macas) e equipamentos como fragmentadoras permitirá:

- Proporcionar melhores condições de estudo e trabalho a discentes, docentes e servidores;
- Garantir ergonomia, segurança e conforto adequados;
- Elevar a eficiência dos processos de ensino-aprendizagem e administrativos;
- Modernizar recursos tecnológicos, alinhando a academia aos padrões exigidos para formação policial de excelência;
- Atender de forma efetiva às demandas decorrentes da ampliação e atualização estrutural da ACADEPOL.

Atualmente, os mobiliários e equipamentos disponíveis são insuficientes, apresentam desgaste acentuado ou encontram-se tecnologicamente defasados, comprometendo tanto a qualidade do processo de aprendizagem quanto a eficiência das atividades administrativas e pedagógicas.

Dessa forma, a contratação justifica-se pela necessidade de investimento em infraestrutura, como medida para assegurar a qualidade do ensino, a eficiência administrativa e a efetividade do processo de formação e capacitação dos profissionais da Polícia Civil da Bahia, em consonância com os princípios da economicidade, eficiência e interesse público.

Neste viés, com o objetivo de viabilizar a continuidade das aquisições, apresenta-se a presente solicitação de instauração de procedimento licitatório, visando à entrega imediata dos itens demandados.

2.2. Área requisitante

Polícia Civil do Estado da Bahia - PC/Ba: Departamento de Infraestrutura e Logística - DILOG;
Setor: Coordenação de Patrimônio.

3. Requisitos da Contratação

3.1) Não serão exigidos critérios de sustentabilidade, contudo a eventual empresa arrematante deverá estar em conformidade com as normas e legislações ambientais vigentes;

3.2) Não serão indicadas marcas ou modelos

3.3) Amostras e/ou catálogos terão viés classificatórios;

3.4) Frete, descarga e montagem serão custeados pela empresa arrematante;

3.5) Não haverá exigência de garantia da contratação pelas razões alinhadas abaixo:

- O objeto do contrato é um bem comum, com entrega imediata e integral;
- A complexidade da licitação é baixa;
- O valor global da contratação se enquadra nos limites legais;

3.6) Não será admitida a subcontratação

4. Solução

4.1. Levantamento de Mercado

A pesquisa foi conduzida a partir dos valores referenciais registrados no Sistema Integrado de Material, Patrimônio e Serviços (SIMPAS), sendo complementada pela análise de preços de aquisições anteriores e por consultas em sites especializados. Esse levantamento possibilitou identificar os valores atualmente praticados no mercado, levando em conta as especificações técnicas e as alternativas mais vantajosas. Assim, o estudo oferece suporte à definição da opção mais adequada para a aquisição, em conformidade com os princípios de economicidade, eficiência e interesse público.

Nº	Descrição da solução	Viabilidade das soluções	Justificativa
1.	Contratação de empresa para a entrega de equipamentos e mobiliários visando atender à demanda da Academia da polícia Civil da Bahia - ACADEPOL.	Atende	<p>VANTAGENS:</p> <ul style="list-style-type: none">a) Modernização dos espaços físicos, proporcionando condições adequadas para o ensino, treinamento e atividades administrativas, beneficiando servidores, instrutores, alunos e visitantes;b) Uniformização do mobiliário e equipamentos, facilitando a organização dos ambientes e a manutenção;c) Equipamentos novos tendem a ter maior durabilidade e menor custo de manutenção corretiva;d) Melhores recursos físicos contribuem para a efetividade dos cursos, treinamentos e simulações práticas. <p>DESVANTAGENS:</p> <ul style="list-style-type: none">a) Possibilidade de utilização inadequada por servidores, ocasionando desperdício, danos ao equipamento ou acidentes;b) Necessidade de reposição em caso de falhas, desgaste natural ou defeitos;c) Eventuais manutenções ou reposições de peças.d) Os equipamentos e mobiliários podem perder valor ou ficar desatualizados com o tempo;e) Risco de incompatibilidade entre o espaço físico da Acadepol e os equipamentos adquiridos.

4.2. Descrição da solução como um todo

A proposta de aquisição de materiais tem como objetivo assegurar a continuidade e a eficiência das atividades operacionais e administrativas da Academia da Polícia Civil da Bahia (ACADEPOL). Tais itens são indispensáveis para o desenvolvimento das rotinas institucionais, evitando interrupções nas manutenções periódicas e garantindo maior fluidez e qualidade na execução dos serviços.

4.3. Estimativa das Quantidades a serem Contratadas

As quantidades a serem contratadas foram parametrizadas para atender a demanda administrativa da **ACADEPOL – Academia da Polícia Civil da Bahia (PCBA)**.

LOTE – 01

ITEM	CODIGO	DESCRIÇÃO	UF	QTDE
1.	71.10.00.00188972-9	<p>ARMARIO, baixo, fechado, executivo, equipado com 02 portas da mesma altura do armario e 01 prateleira interna, de altura regulavel sustentadas por pinos em aço. Dimensao: 800 X 500 X 740 mm (L x P x A), com variacao +/- 5%.</p> <p>Bases, laterais e prateleiras confeccionadas em MDP com espessura minima de 18 mm, com tampo superior com a espessura de 25 mm sobrepondo as portas, revestido totalmente nas faces interna e externa com laminado melaminico BP, cor amadeirado escuro; acabamento das bordas em perfil plano de PVC com aproximadamente 2 mm de espessura na mesma cor do laminado.</p> <p>Base em aço tubular com secção minima de 20 x 50 mm pintado em epoxi-po, com tratamento anti-ferrugem, com sapatas niveladoras para ajuste de nivel.</p> <p>Portas revestidas em lamina de madeira pre composta (lamina resultante da combinacao de madeira natural com fibras sinteticas) na cor amadeirado escuro com acabamento envernizado.</p> <p>Dobradicas metalicas confeccionadas em zamak injetado, com abertura minima 90° das portas com dispositivo de pressionamento para manter as portas fechadas.</p> <p>Fechadura, em liga de metal, tipo cremona com dois pontos de travamento, com 02 chaves dobraveis, sem necessidade de puxadores.</p> <p>Base com sapatas niveladoras embutidas na base com regulagem na parte interna do armario, dispensado assim a necessidade de inclinacao do mesmo para que sejam ajustadas.</p> <p>O Produto deve ser fabricado conforme estabelecido na NR17.</p> <p>O Produto deve ter Certificado de Conformidade com a ABNT NBR 13961 vigente, emitido por Organismo de Certificacao de Produtos, acreditado pelo INMETRO, dentro do prazo de validade. Alem disso, deve constar no Certificado de Conformidade as referencias ou codigos dos produtos cotados.</p> <p>Garantia minima de 01 ano.</p>	Un	10

- POLTRONA, executiva, giratoria, espaldar alto, com braco, estofado em vinil ou couro ecologico na cor preta
Base com 05 pas, estrutura em aco, com tratamento de desengraxe, decapagem e fostatizacao, pintada com tinta po epoxi, revestida com capa protetora em polipropileno ou PVC; ou estrutura fabricada em resina de engenharia, poliamida (nylon 6).
Estrutura central em aco, com tratamento de desengraxe, decapagem e fostatizacao, pintada com tinta po epoxi, revestida com capa telescopia em polipropileno ou PVC, altura do assento regulavel por mecanismo de pistao a gas.
Rodízios esfericos duplos de giro, com rodas de diametro minimo 48 mm, injetados em resina de engenharia, poliamida (nylon 6), eixo vertical que possibilita acoplamento a base, com acabamento em poliuretano PU para piso duro.
Braco com alma em aco e acabamento em pintura eletrostatica, revestido em poliuretano injetado, design anatomico, com mecanismo de regulagem vertical com mínimo de 3 posicoes.
Encosto e assento com dimensoes do encosto 450 x 700 mm (largura podendo variar +/- 5% x altura minima) e do assento 450 x 450 mm (largura e profundidade), podendo variar em +/- 5%, com design anatamico de forma a permitir a acomodacao das regioes dorsal e lombar, separados e interligados por estrutura em aço, com tratamento de desengraxe decapagem e fostatizacao, pintada com tinta po epoxi. Revestimento em vinil ou couro ecologico na cor preta, com resistencia a acao da luz, friccao e rasgos.
2. 71.10.00.00188992-3 Un 08
- Estruturado assento e encosto em madeira multilaminada de alta resistencia, indeformavel e moldada ou resina de poliester ou em polipropileno, com espessura minima de 10mm. Estofamento em espuma de poliuretano flexivel, com densidade de 40 a 50 kg/m³ no assento, moldada anatomicamente com espessura mínima de 40 mm no encosto e no assento. Capa posterior com borda de protecao, em formato tipo concha em polipropileno texturizado, que dispensa o uso de perfil de PVC.
Regulagem independente de inclinacao do encosto, permitindo livre flutuacao ou seu travamento na posição desejada. Mecanismo conjunto de inclinacao do assento e encosto, permitindo livre flutuação ou seu travamento na posicao desejada. Todos os mecanismos de regulagem devem permitir seu acionamento pelo usuario quando sentado.
O Produto deve ser fabricado conforme estabelecido na NR17.
O Produto deve ter Certificado de Conformidade com a ABNT NBR 13962 vigente, emitido por Organismo de Certificacao de Produtos, acreditado pelo INMETRO, dentro do prazo de validade. Alem disso, deve constar no Certificado de Conformidade as referencias ou codigos dos produtos cotados.
Garantia minima de 01 ano.

3.	71.10.00.00186893-4	<p>CADEIRA, fixa, espaldar medio, sem braco, estofado em vinil ou couro ecologico na cor preta</p> <p>Base, estrutura fixa, com 4 pes em tubo de aco estrutural, com tratamento de desengraxe, decapagem e fostatizacao, pintada com tinta po epoxi, com sapatas protetoras, 4 (quatro), confeccionada em polipropileno ou nylon, encaixadas e fixadas na base.</p> <p>Encosto e assento com dimensoes do encosto 450 x 380 mm (largura x altura) e do assento 450 x 450 mm (largura e profundidade), podendo variar em +/- 5%, com design anatomico de forma a permitir a acomodacao das regioes dorsal e lombar, separados e interligados por estrutura em aco, com tratamento de desengraxe decapagem e fostatizacao, pintada com tinta po epoxi. Revestimento em vinil ou couro ecologico na cor preta, com resistencia a acao da luz, friccao e rasgos.</p> <p>Estruturado assento e encosto em madeira multilaminada de alta resistencia, indeformavel e moldada ou resina de poliester ou em polipropileno, com espessura minima de 10mm. Estofamento em espuma de poliuretano flexivel, com densidade de 40 a 50 kg/m3 no assento, moldada anatomicamente com espessura minima de 40 mm no encosto e no assento. Capa posterior com borda de protecao, em formato tipo concha em polipropileno texturizado, que dispensa o uso de perfil de PVC.</p> <p>O Produto deve ter Certificado de Conformidade com a ABNT NBR 13962 vigente, emitido por Organismo de Certificacao de Produtos, acreditado pelo INMETRO, dentro do prazo de validade. Alem disso, deve constar no Certificado de Conformidade as referencias ou codigos dos produtos cotados.</p> <p>Garantia minima de 01 ano.</p>	Un	76
----	---------------------	---	----	----

MESA, de trabalho, com tampo em superfície única em L de formato sinuoso, dimensão: 1350 X 600 X 740 mm. (L x P x A) podendo ter variação de +/- 5% apenas no comprimento.

TAMPO SUPERIOR, confeccionado em MDP com espessura mínima de 25 mm, revestida em ambas as faces com laminado melamínico texturizado na cor argila, com cantos retos, borda em PVC em todo o perímetro, na mesma cor do laminado, com no mínimo 2,0 mm, com 03 recortes circulares nas extremidades da superfície para passagem de fiação, com acabamento e tampa em poliestireno ou ABS.

CANALETA DE FIAÇÃO HORIZONTAL, fixada sob o tampo, confeccionada em aço com tratamento fosfatizado e pintura eletrostática na cor da estrutura metálica, com passagem para fiação.

PAINEL FRONTAL em chapa de MDP, revestida (em ambas as faces) em laminado melamínico argila com borda em PVC extrudado na cor do laminado; espessura mínima de 18 mm.

PES LATERAIS, a serem fixados sob o tampo, compostos de estrutura central vertical (coluna) com dimensões mínimas de 140 mm x 25 mm (L x E), em chapa de aço, possuindo tampa vertical removível, formando uma calha interna para passagem de fiação.

4. 71.10.00.00188976-1 PE CENTRAL VERTICAL, em aço, com tratamento fosfatizado e pintura eletrostática, com acabamento na mesma cor da estrutura metálica e sapatas reguladoras de nível, com regulagem máxima na altura de 10 mm. Un 10
- BASE DE SUSTENTACÃO INFERIOR dos pés em aço, de seção elíptica ou oblongo ou retangular, com dimensões mínimas de 45 mm x 20 mm, comprimento mínimo de 420 mm e espessura mínima de 1,50 mm, com acabamento na mesma cor da estrutura e 02 sapatas reguladoras de nível.
- BASE DE SUSTENTACÃO SUPERIOR dos pés, sob o tampo, em aço de seção retangular com dimensões mínimas de 30 x 20 mm, comprimento mínimo de 390 mm e espessura mínima de 0,95 mm, com mecanismo para fixação do tampo através de parafuso e porca de aço zincado embutido na estrutura.
- A ESTRUTURA metálica deverá ter todas as juntas em soldas, pintado em epóxi-po cor argila, com tratamento anti-ferrugem, elementos de fixação através de parafusos e porcas de aço zincado, embutido na estrutura que possibilitem a desmontagem e montagem sem danificar.
- O Produto deve ser fabricado conforme estabelecido na NR17. O Produto deve ter Certificado de Conformidade com a ABNT NBR 13966 vigente, emitido por Organismo de Certificação de Produtos, acreditado pelo INMETRO, dentro do prazo de validade. Além disso, deverá constar no Certificado de Conformidade as referências ou códigos dos produtos cotados. Garantia mínima de 01 ano.

5.	71.10.00.00181087-1	COFRE, armario, em aço para armas, 195 eletrônico, cac, fechamento através de senha digital, programada pelo próprio usuário + chave tetra, suporte para até 15 armas longas com revestimento em veludo, Gavetas e portinhola com chave individual, iluminação interna no compartimento de armas longas, painel em aço, chapa de aço SAE 1008 E 1010, lado esquerdo: Possui 5 prateleiras removíveis e reguláveis + 2 gavetas + 1 portinhola para organização de cartuchos, insumos, armas curtas e munições, possui cofres na porta do lado esquerdo para 8 armas curtas, lado direito: possui suporte para 16 armas longas com 4 níveis de altura + 2 prateleiras removíveis e reguláveis, possui suporte para 16 carregadores + 8 para armas curtas, Medida interna da gaveta: 7 x 23 x 37cm (ALTURA X LARGURA X PROFUNDIDADE), Medida interna da portinhola: 40 x 58 x 37cm (ALTURA X LARGURA X PROFUNDIDADE), Possui 2 portas confeccionadas com chapa de aço, espessura de 2,00 + Cobertura de 1,2mm totalizando 30mm,	Un	02
----	---------------------	--	----	----

LOTE - 02

ITEM	CODIGO	DESCRIÇÃO	UF	QTDE
1.	65.30.19.00008979-6	MACA, fixa, reforçada, dimensões mínimas de 1900 x 500 x 800 mm, leito e cabeceira alcochoados em courvin, na cor padrão da unidade, estrutura tubular em aço inox número 22, cabeceira regulável, grades de abaixar nas laterais em aço inox, com colchonete.	Un	02

LOTE – 03

ITEM	CODIGO	DESCRIÇÃO	UF	QTDE
1.	74.90.00.00169861-3	FRAGMENTADORA, de papel, automática, para escritório. Fragmenta: papel, clips, grampos, cd, dvd, disquete e cartão de crédito Funcionamento contínuo. Capacidade de folhas: de 20 a 30 (A-4 75g/m ²), Velocidade corte: de 2,2m a 5m/min Potência de motor: mínima de 370 watts Volume do cesto: de 30 a 60 lts. Nível de ruídos: entre 55 a 70 db Sistema de reversão: manual Sistema de segurança: bloqueio de acesso a partes móveis e cilindros Garantia mínima de 01 (um) ano Voltagem: tensão elétrica de 127v, 220v ou bivolt Fragmentação aproximada de: 4x45mm Capacidade de fragmentação: mínima 40kg/h Abertura de inserção: mínima de 128mm Certificado do IMETRO e/ ou RDC	Un	03

4.4. Estimativa do Valor da Contratação

O valor estimado da contratação é resultante da pesquisa de preço do relatório do valor referencial através do Sistema Integrado de Material, Patrimônio e Serviços – SIMPAS relatório de valores de últimas compras (volume de compras), sites e Painel de Preços, onde se constatou

a existência de registros de valores praticados em aquisições anteriores conforme demonstrado nos eventos (00122917055, 00122917147 e 00122917271).

Apesar de alguns itens constarem nos relatórios valores relativos a últimas compras, optou-se pela utilização do valor referencial, por oferecer maior segurança e melhor compatibilidade com os preços atualmente praticados, considerando as especificações técnicas, o custo-benefício e a conjuntura de mercado. Ressalta-se que, em situações em que não há disponibilidade de valores referenciais, foram utilizados os preços de aquisições anteriores, sempre observando a busca pela proposta mais vantajosa. Assim, a metodologia adotada para estimar os valores unitários dos itens revela-se mais adequada às necessidades das aquisições, em conformidade com os princípios da economicidade, da eficácia e do interesse público.

LOTE 01

ITEM	CODIGO	DESCRIÇÃO	UF	QTDE	VALOR MÉDIO ADOTADO	SUBTOTAL POR ITEM
1.	71.10.00.00188972-9	<p>ARMARIO, baixo, fechado, executivo, equipado com 02 portas da mesma altura do armario e 01 prateleira interna, de altura regulavel sustentadas por pinos em aco.</p> <p>Dimensao: 800 X 500 X 740 mm (L x P x A), com variacao +/- 5%.</p> <p>Bases, laterais e prateleiras confeccionadas em MDP com espessura minima de 18 mm, com tampo superior com a espessura de 25 mm sobrepondo as portas, revestido totalmente nas faces interna e externa com laminado melaminico BP, cor amadeirado escuro; acabamento das bordas em perfil plano de PVC com aproximadamente 2 mm de espessura na mesma cor do laminado.</p> <p>Base em aco tubular com secçao minima de 20 x 50 mm pintado em epoxi-po, com tratamento anti-ferrugem, com sapatas niveladoras para ajuste de nivel.</p> <p>Portas revestidas em lamina de madeira pre composta (lamina resultante da combinacao de madeira natural com fibras sinteticas) na cor amadeirado escuro com acabamento envernizado.</p> <p>Dobradicas metalicas confeccionadas em zamak injetado, com abertura minima 90º das portas com dispositivo de pressionamento</p>	Un	10	R\$ 735,26	R\$ 7.352,60

para manter as portas fechadas.
Fechadura, em liga de metal, tipo cremona com dois pontos de travamento, com 02 chaves dobráveis, sem necessidade de puxadores.

Base com sapatas niveladoras embutidas na base com regulagem na parte interna do armario, dispensado assim a necessidade de inclinacao do mesmo para que sejam ajustadas.

O Produto deve ser fabricado conforme estabelecido na NR17.
O Produto deve ter Certificado de Conformidade com a ABNT NBR 13961 vigente, emitido por Organismo de Certificacao de Produtos, acreditado pelo INMETRO, dentro do prazo de validade. Alem disso, deve constar no Certificado de Conformidade as referencias ou codigos dos produtos cotados.
Garantia minima de 01 ano.

POLTRONA, executiva, giratoria, espaldar alto, com braco, estofado em vinil ou couro ecologico na cor preta

Base com 05 pas, estrutura em aco, com tratamento de desengraxe, decapagem e fostatizacao, pintada com tinta po epoxi, revestida com capa protetora em polipropileno ou PVC; ou estrutura fabricada em resina de engenharia, poliamida (nylon 6).

Estrutura central em aco, com tratamento de desengraxe, decapagem e fostatizacao, pintada com tinta po epoxi, revestida com capa telescopia em polipropileno ou PVC, altura do assento regulavel por mecanismo de pistao a gas.

Rodízios esfericos duplos de giro, com rodas de diametro minimo 48 mm, injetados em resina de engenharia, poliamida (nylon 6), eixo vertical que possibilita acoplamento a base, com acabamento em poliuretano PU para piso duro.

Braco com alma em aco e acabamento em pintura

2.	71.10.00.00188992-3	<p>eletrostatica, revestido em poliuretano injetado, design anatomico, com mecanismo de regulagem vertical com mínimo de 3 posicoes.</p> <p>Encosto e assento com dimensoes do encosto 450 x 700 mm (largura podendo variar +/- 5% x altura minima) e do assento 450 x 450 mm (largura e profundidade), podendo variar em +/- 5%, com design anatamico de forma a permitir a acomodacao das regioes dorsal e lombar, separados e interligados por estrutura em aço, com tratamento de desengraxe decapagem e fostatizacao, pintada com tinta po epoxi. Revestimento em vinil ou couro ecologico na cor preta, com resistencia a acao da luz, friccao e rasgos.</p> <p>Estruturado assento e encosto em madeira multilaminada de alta resistencia, indeformavel e moldada ou resina de poliester ou em polipropileno, com espessura minima de 10mm. Estofamento em espuma de poliuretano flexivel, com densidade de 40 a 50 kg/m3 no assento, moldada anatomicamente com espessura mínima de 40 mm no encosto e no assento. Capa posterior com borda de protecao, em formato tipo concha em polipropileno texturizado, que dispensa o uso de perfil de PVC.</p> <p>Regulagem independente de inclinacao do encosto, permitindo livre flutuacao ou seu travamento na posição desejada. Mecanismo conjunto de inclinacao do assento e encosto, permitindo livre flutuação ou seu travamento na posicao desejada. Todos os mecanismos de regulagem devem permitir seu acionamento pelo usuario quando sentado.</p> <p>O Produto deve ser fabricado conforme estabelecido na NR17.</p> <p>O Produto deve ter Certificado de Conformidade com a ABNT NBR 13962 vigente, emitido por Organismo de Certificacao de Produtos, acreditado pelo INMETRO, dentro do prazo de</p>	Un	08	R\$ 1.400,92	R\$ 11.207,36
----	---------------------	--	----	----	--------------	---------------

validade. Além disso, deve
constar no Certificado de
Conformidade as referências ou
códigos dos produtos cotados.
Garantia mínima de 01 ano.

CADEIRA, fixa, espaldar medio, sem braco, estofado em vinil ou couro ecologico na cor preta
 Base, estrutura fixa, com 4 pes em tubo de aco estrutural, com tratamento de desengraxe, decapagem e fostatizacao, pintada com tinta po epoxi, com sapatas protetoras, 4 (quatro), confeccionada em polipropileno ou nylon, encaixadas e fixadas na base.

Encosto e assento com dimensoes do encosto 450 x 380 mm (largura x altura) e do assento 450 x 450 mm (largura e profundidade), podendo variar em +/- 5%, com design anatomico de forma a permitir a acomodacao das regioes dorsal e lombar, separados e interligados por estrutura em aco, com tratamento de desengraxe decapagem e fostatizacao, pintada com tinta po epoxi. Revestimento em vinil ou couro ecologico na cor preta, com resistencia a acao da luz, friccao e rasgos.

3.	71.10.00.00186893-4	Estruturado assento e encosto em madeira multilaminada de alta resistencia, indeformavel e moldada ou resina de poliester ou em polipropileno, com espessura minima de 10mm. Estofamento em espuma de poliuretano flexivel, com densidade de 40 a 50 kg/m ³ no assento, moldada anatomicamente com espessura minima de 40 mm no encosto e no assento. Capa posterior com borda de protecao, em formato tipo concha em polipropileno texturizado, que dispensa o uso de perfil de PVC. O Produto deve ter Certificado de Conformidade com a ABNT NBR 13962 vigente, emitido por Organismo de Certificacao de Produtos, acreditado pelo INMETRO, dentro do prazo de validade. Alem disso, deve constar no Certificado de Conformidade as referencias ou codigos dos produtos cotados. Garantia minima de 01 ano.	Un	76	R\$ 569,60	R\$ 43.289,60
----	---------------------	--	----	----	------------	---------------

MESA, de trabalho, com tampo em superfície única em L de formato sinuoso, dimensão: 1350 X 600 X 740 mm. (L x P x A) podendo ter variação de +/- 5% apenas no comprimento.

TAMPO SUPERIOR, confeccionado em MDP com espessura mínima de 25 mm, revestida em ambas as faces com laminado melamínico texturizado na cor argila, com cantos retos, borda em PVC em todo o perímetro, na mesma cor do laminado, com no mínimo 2,0 mm, com 03 recortes circulares nas extremidades da superfície para passagem de fiação, com acabamento e tampa em poliestireno ou ABS.

CANALETA DE FIAÇÃO HORIZONTAL, fixada sob o tampo, confeccionada em aço com tratamento fosfatizado e pintura eletrostática na cor da estrutura metálica, com passagem para fiação.

PAINEL FRONTAL em chapa de MDP, revestida (em ambas as faces) em laminado melamínico argila com borda em PVC extrudado na cor do laminado; espessura mínima de 18 mm.

PES LATERAIS, a serem fixados sob o tampo, compostos de estrutura central vertical (coluna) com dimensões mínimas de 140 mm x 25 mm (L x E), em chapa de aço, possuindo tampa vertical removível, formando uma calha interna para passagem de fiação.

PE CENTRAL VERTICAL, em aço, com tratamento fosfatizado e pintura eletrostática, com acabamento na mesma cor da estrutura metálica e sapatas reguladoras de nível, com regulagem máxima na altura de 10 mm.

BASE DE SUSTENTACÃO INFERIOR dos pés em aço, de seção elíptica ou oblonga ou retangular, com dimensões mínimas de 45 mm x 20 mm, comprimento mínimo de 420 mm e

4.	71.10.00.00188976-1		Un	10	R\$ 899,60	R\$ 8.996,00
----	---------------------	--	----	----	------------	--------------

espessura mínima de 1,50 mm, com acabamento na mesma cor da estrutura e 02 sapatas reguladoras de nível.

BASE DE SUSTENTACAO SUPERIOR dos pes, sob o tampo, em aço de secao retangular com dimensoes minimas de 30 x 20 mm, comprimento minimo de 390 mm e espessura minima de 0,95 mm, com mecanismo para fixacao do tampo atraves de parafuso e porca de aço zincado embutido na estrutura.

A **ESTRUTURA** metalica devera ter todas as juncoes em soldas, pintado em epoxi-po cor argila, com tratamento anti-ferrugem, elementos de fixacao atraves de parafusos e porcas de aço zincado, embutido na estrutura que possibilitem a desmontagem e montagem sem danificar.

O Produto deve ser fabricado conforme estabelecido na NR17.

O Produto deve ter Certificado de Conformidade com a ABNT NBR 13966 vigente, emitido por Organismo de Certificacao de Produtos, acreditado pelo INMETRO, dentro do prazo de validade. Alem disso, deve constar no Certificado de Conformidade as referencias ou codigos dos produtos cotados. Garantia minima de 01 ano.

5.	71.10.00.00181087-1	COFRE, armario, em aco para armas, 195 eletronico, cac, fechamento atraves de senha digital, programada pelo proprio usuario + chave tetra, suporte para ate 15 armas longas com revestimento em veludo, Gavetas e portinhola com chave individual, iluminacao interna no compartimento de armas longas, painel em aco, chapa de aco SAE 1008 E 1010, lado esquerdo: Possui 5 prateleiras removiveis e reguláveis + 2 gavetas + 1 portinhola para organizacao de cartuchos, insumos, armas curtas e municoes, possui cofres na porta do lado esquerdo para 8 armas curtas, lado direito: possui suporte para 16 armas longas com 4 niveis de altura + 2 prateleiras removiveis e regulaveis, possui suporte para 16 carregadores + 8 para armas curtas, Medida interna da gaveta: 7 x 23 x 37cm (ALTURA X LARGURA X PROFUNDIDADE), Medida interna da portinhola: 40 x 58 x 37cm (ALTURA X LARGURA X PROFUNDIDADE), Possui 2 portas confeccionadas com chapa de aco, espessura de 2,00 + Cobertura de 1,2mm totalizando 30mm,	Un	02	R\$ 5.122,58	R\$ 10.245,16
----	---------------------	--	----	----	--------------	---------------

VLR.TOTAL R\$ 81.090,72

LOTE 02

ITEM	CODIGO	DESCRIÇÃO	UF	QTDE	VALOR MÉDIO ADOTADO	SUBTOTAL POR ITEM
1.	65.30.19.00008979-6	MACA, fixa, reforcada, dimensoes minimas de 1900 x 500 x 800 mm, leito e cabeceira alcochoados em courvin, na cor padrao da unidade, estrutura tubular em aco inox numero 22, cabeceira regulavel, grades de abaixar nas laterais em aco inox, com colchonete.	Un	02	R\$ 771,33	R\$ 1.542,66

VLR.TOTAL R\$ 1.542,66

LOTE 03

ITEM	CODIGO	DESCRIÇÃO	UF	QTDE	VALOR MÉDIO ADOTADO	SUBTOTAL POR ITEM
1.	74.90.00.00169861-3	FRAGMENTADORA, de papel, automática, para escritorio. Fragmenta: papel, clips, grampos, cd, dvd, disquete e cartao de credito Funcionamento contínuo. Capacidade de folhas: de 20 a 30 (A-4 75g/m2), Velocidade corte: de 2,2m a 5m/min Potencia de motor: minima de 370 watts Volume do cesto: de 30 a 60 lts. Nível de ruidos: entre 55 a 70 db Sistema de reversao: manual Sistema de seguranca: bloqueio de acesso a partes moveis e cilindros Garantia minima de 01 (um) ano Voltagem: tensao eletrica de 127v, 220v ou bivolt Fragmentacao aproximada de: 4x45mm Capacidade de fragmentacao: minima 40kg/h Abertura de insercao: minima de 128mm Certificado do IMETRO e/ ou RDC	Un	03	R\$ 1.999,97	R\$ 5.999,91

VLR.TOTAL R\$ 5.999,91

5.0. Justificativa para o Parcelamento ou não da Solução

O parcelamento será efetuado por lotes, assegurando a disponibilidade imediata dos itens, evitando interrupções nas atividades e simplificando a gestão administrativa. Além disso, a aquisição por lotes pode proporcionar condições financeiras mais vantajosas e descontos, facilitando o controle orçamentário e logístico, ao mesmo tempo em que contribui para aumentar a competitividade e a economicidade dos itens adquiridos.

Dessa forma, **o parcelamento será admitido**, embasado pelo explicitado no Art. 40, 2ª parágrafo, *in verbis*:

I - a viabilidade da divisão do objeto em lotes;

II - o aproveitamento das peculiaridades do mercado local, com vistas à economicidade, sempre que possível, desde que atendidos os parâmetros de qualidade; e

III - o dever de buscar a ampliação da competição e de evitar a concentração de mercado.

Sendo assim, a aquisição será dividida em **03 (quatro) lotes**:

1. **Mobiliários** - Itens 01 ao 05

Armários, Poltrona, Cadeira, Mesa e Cofre armário.

2. **Mobiliários** - Item 1

Maca fixa

3. **Equipamento para escritório**

6.0. Contratações Correlatas e/ou Interdependentes

Não há contratações correlatas ou interdependentes relacionadas ao objeto desta demanda.

7.0. Demonstração de previsão da contratação no planejamento da Administração

A Lei nº 14.133/2021 no inciso VII, do art. 12, dispõe que cada ente federativo poderá elaborar o plano de contratações anual - PCA, na forma de regulamento. Contudo, até a presente data não houve regulamentação no Estado da Bahia, motivo pelo qual não há PCA vigente para contemplar a demanda em tela.

8. Planejamento

8.1. Resultados Pretendidos

Os ganhos, tanto diretos quanto indiretos, decorrentes desta contratação têm como objetivo assegurar que a ACADEPOL esteja adequadamente equipada, promovendo a otimização das atividades administrativas e operacionais. Com equipamentos e mobiliários apropriados, reduz-se a necessidade de reparos emergenciais e soluções improvisadas, garantindo maior economicidade e melhor aproveitamento dos recursos disponíveis.

8.2. Providências a serem adotadas

1. Deverá ser apresentados catálogos dos itens e terão viés classificatório, o qual será avaliado pelo responsável do setor.
2. O prazo do envio do catálogo, quando solicitado, será de 02 (dois) dias úteis, prorrogáveis por igual período;
3. A contratação será efetuada com base nas melhores propostas apresentadas na Licitação. Isso inclui a avaliação do custo e qualidade dos materiais.
4. Frete, descarga e montagem serão custeados pela empresa arrematante;
5. O fornecedor deve estar regular com as documentações e ativo perante a SAEB através do extrato do fornecedor ou Certificado de Registro Cadastral-CRC.
6. O prazo de entrega do será de até 30 (dias) dias contados a partir da assinatura da Autorização de Fornecimento de Material - AFM;
7. Os materiais devem ser entregues em embalagem apropriada, sendo este original do fabricante e livre de quaisquer danos.
8. Será designado o Fiscal do contrato quando da assinatura do contrato.

8.3. Possíveis Impactos Ambientais

Dada a natureza do objeto que se pretende adquirir, verifica-se alguns impactos relevantes:

- O uso de equipamentos impacta diretamente na demanda de energia. Para mitigar esse efeito, recomenda-se a aquisição de equipamentos com selo de eficiência energética (Procel/Inmetro), reduzindo o consumo e os custos ambientais associados.
- A substituição de equipamentos e mobiliários antigos pode gerar resíduos volumosos. A destinação deve observar as normas ambientais vigentes, priorizando logística reversa, doação ou reciclagem, evitando o descarte inadequado.

9. Viabilidade

9.1. Declaração da viabilidade

Considerando o estudo apresentado, atesto a viabilidade da contratação do material, por atender à demanda existente e observar os princípios da economicidade e da eficiência da administração pública.

A aquisição, realizada por meio da modalidade Pregão Eletrônico com entrega imediata, configura-se como a solução mais adequada para suprir as necessidades da ACADEPOL, garantindo maior alcance e competitividade, além de assegurar a disponibilidade imediata do item em nosso espaço físico.

O valor global de **R\$ 88.633,29 (oitenta e oito mil, seiscientos e trinta e três reais e vinte e nove centavos)** mostra-se a alternativa mais vantajosa para atender à demanda apresentada, proporcionando celeridade e eficiência às aquisições tratadas neste documento.

10. Análise sobre a necessidade de classificação do ETP

As informações presentes neste Estudo são classificadas como públicas, nos termos da Lei nº 12.527, de 18 de novembro de 2011 (Lei de Acesso à Informação – LAI).

11. Responsável por elaborar e validar as informações constantes no ETP

Edla Simone Pereira Mendes Maurício
Mat. 92.159.878
Coordenador III
Coordenação de Patrimônio

Saionara Cajazeira Ribeiro dos Passos
Mat. 92.068.032
Coordenadora
Coordenação de Patrimônio



Documento assinado eletronicamente por **Edla Simone Pereira Mendes Maurício, Coordenador III**, em 16/01/2026, às 08:39, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no art. 13º, Incisos I e II, do [Decreto nº 15.805, de 30 de dezembro de 2014](#).



Documento assinado eletronicamente por **Saionara Cajazeira Ribeiro dos Passos, Coordenador II**, em 21/01/2026, às 13:56, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no art. 13º, Incisos I e II, do [Decreto nº 15.805, de 30 de dezembro de 2014](#).



A autenticidade deste documento pode ser conferida no site https://seibahia.ba.gov.br/sei/controlador_externo.php?acao=documento_conferir&id_orgao_acesso_externo=0, informando o código verificador **00130810129** e o código CRC **AC25CDB9**.