

# Estudo Técnico Preliminar 3/2025

## 1. Informações Básicas

Número do processo: 23066.077890/2024-64

## 2. Descrição da necessidade

O presente Estudo Técnico Preliminar (ETP) tem como objetivo primordial descrever a necessidade e a viabilidade da aquisição de material de expediente (parte 2) para atender às necessidades das unidades e órgãos da Universidade Federal da Bahia (UFBA).

Os materiais de expediente englobam itens comumente utilizados em escritórios, escolas, universidades e centros de pesquisa, tais como:

- Papelaria: papel, papel crepom, papel carmem, envelopes, entre outros;
- Materiais de organização: pastas, classificadores, arquivos, caixas organizadoras, entre outros;
- Materiais escolares: tesoura, tinta guache, transferidor, bola de isopor, entre outros;
- Outros itens: corretivo, post-its, cadernos, agendas, réguas, carimbos, entre outros.

A aquisição de materiais de expediente pela Universidade Federal da Bahia é fundamentada na necessidade contínua de suprir recursos essenciais para o pleno funcionamento de suas atividades administrativas, operacionais, acadêmicas, de desenvolvimento de pesquisas, para o serviço médico universitário, para os museus da Universidade, bem como para a creche da UFBA.

Além de auxiliar nas atividades diárias desempenhadas na Universidade, a aquisição de material de expediente visa assegurar a continuidade e a qualidade dos serviços prestados pela Universidade em todas as suas unidades, garantindo a organização do ambiente de trabalho e o pleno funcionamento das tarefas.

Itens como canetas, fitas adesivas, papel sulfite, pincéis, entre outros, são indispensáveis para as operações diárias e o suporte às atividades educacionais e de pesquisa, alinhando-se diretamente à missão da UFBA de promover ensino, pesquisa e extensão.

A UFBA, em consonância com sua missão constitucional, busca fomentar o desenvolvimento científico, cultural e tecnológico, além de formar cidadãos comprometidos com a ética, a responsabilidade social e o desenvolvimento sustentável. Nesse contexto, a disponibilidade de materiais de expediente adequados e suficientes é fundamental para que docentes, trabalhadores e servidores desempenhem suas funções de forma eficiente, garantindo uma educação de qualidade.

Ademais, o uso constante desses materiais resulta na necessidade de reposição periódica dos estoques. A realização da contratação visa restabelecer o estoque de forma contínua, garantindo que a demanda dos diversos setores da Universidade seja mantida, prevenindo a interrupção das atividades.

Neste sentido, os benefícios diretos da contratação incluem a continuidade sem interrupções das atividades acadêmicas e administrativas durante o ano letivo e administrativo, enquanto os benefícios indiretos abrangem a melhoria da eficiência operacional e a satisfação dos usuários finais, contribuindo para um ambiente de trabalho e estudo mais produtivo e organizado.

Por fim, essa aquisição busca, ainda, garantir a padronização e qualidade dos itens comprados, além de promover a economicidade por meio da compra em quantidades adequadas, conforme previsto no planejamento anual da instituição.

## 3. Área requisitante

Área Requisitante	Responsável
Coordenação de Material e Patrimônio	Juliana Araújo Dantas
Escola de Belas Artes	Marcio Fontes Azevedo
Escola de Dança	Cilene Queiroz Santos
Escola de Nutrição	Alessandra Santiago da Silva

Faculdade de Arquitetura	Devisson Andrade Santos
Faculdade de Educação	Anna Hilda Maia de Santana
Faculdade de Medicina da Bahia	Elazaro Santos da Cruz
Instituto de Biologia	Regivaldo Costa de Almeida
Instituto de Ciência da Saúde (ICS)	Jadson Ramos Soares dos Santos
Instituto de Ciência, Tecnologia e Inovação (ICTI)	Cristianne Ribeiro Mattos de Alcântara
Instituto de Matemática e Estatística	Cláudio Cardoso do Nascimento
Instituto de Psicologia e Serviço Social	Rafael Correia de Santana
Instituto de Química	Luis Eduardo Souza Leal
Instituto de Saúde Coletiva (ISC)	José Luiz Ferreira Boaventura
Instituto Multidisciplinar em Saúde (IMS)	Alano José Soares Sandes
Museu de Arqueologia e Etnologia	Luciana Messeder Ballardo
Programa de Pós-graduação em Ciência de Alimentos (PGALI)	Ederlan de Souza Ferreira
Pró-reitoria de Ações Afirmativas e Assistência Estudantil /UFBA	Adriana Patrícia Ferreira do Carmo
Serviço Médico Universitário Rubens Brasil/UFBA	Milena Bispo de Jesus
Setor de Almoxarifado/ODO	Rodrigo Santana Barreto
Superintendência de Meio Ambiente e Infraestrutura/UFBA	Brisa Kelly Oliveira Lopes da Silva

## 4. Descrição dos Requisitos da Contratação

A Universidade Federal da Bahia necessita adquirir materiais de expediente comuns e de uso rotineiro para atividades administrativas e acadêmicas, como canetas, fitas adesivas, papel sulfite, entre outros.

Esses itens são facilmente comparáveis entre si, possuem padrões de desempenho e qualidade que podem ser objetivamente definidos no instrumento de contratação, não requerem especificações técnicas complexas e são amplamente disponíveis no mercado, o que os classifica como bens e serviços comuns, conforme preceitua o inciso XIII do art. 6º da Lei 14.133/21.

Ainda, esclarece-se que os bens a serem adquiridos não se enquadram como bens de luxo (art. 20 de Lei nº 14.133/2021 e Decreto nº 10.818/2021) e não exigem fornecimento contínuo, não havendo necessidade de prorrogação contratual para além da vigência comum do prazo a ser estipulado.

Neste sentido, são destacados os seguintes requisitos:

### 4.1. Cadastro Eletrônico de Padronização:

- Os itens deste ETP, até o presente momento, não estão contemplados no Cadastro Eletrônico de Padronização de compras, serviços e obras, no âmbito da Administração Pública federal direta, autárquica e fundacional, conforme Portaria SEGES/ME nº 938, de 2 de fevereiro de 2022.

### 4.2. Requisitos indispensáveis para a contratação:

- Os bens deverão atender as características, especificações técnicas e padrões de qualidade constantes nas descrições do item 7 do presente ETP e também detalhadas no Termo de Referência, devendo ser levada em consideração as especificações constantes no Catálogo Unificado de Materiais – CATMAT do SIASG e seus adendos;

- Os bens deverão apresentar boa qualidade e padrões condizentes com a legislação vigente;

- A indicação dos objetos foram efetuadas de forma precisa, suficiente e clara, não tendo sido empregadas especificações excessivas, irrelevantes ou desnecessárias que limitem ou possam frustrar a competição ou a realização da licitação;

- As descrições de todos os itens foram efetuadas de forma a ampliar a participação e a disputa entre os fornecedores, existindo diversos fornecedores no mercado;

### 4.3. Critérios e práticas de sustentabilidade:

- Os itens 77, 78, 79, 80 e 81 (Papel A4) devem possuir certificação florestal válida (FSC ou CERFLOR) em atendimento a sustentabilidade ambiental.

#### 4.4. Requisitos necessários para análises das propostas:

- Sob pena de desclassificação, a proposta apresentada deverá possuir todas as reais características do(s) objeto(s) ofertado(s), assim como informar marca e modelo do objeto, com descrição e quantidades. O simples fato de “COPIAR” e “COLAR” o descritivo contido no edital não será caracterizado como descritivo da proposta;
- A proposta deverá apresentar o catálogo/folder do(s) item(ns) previstos no Termo de Referência, contendo a imagem do rótulo/descrição do objeto, bem como deve conter a imagem inteira do objeto, sob pena de desclassificação da proposta;
- **Para os itens 3, 6, 7, 11, 12, 13, 14, 15, 17, 18, 19, 20, 27, 28, 29, 31, 36, 37, 38, 39, 64, 65, 66, 67, 71, 72, 73, 74, 75, 76, 105, 106, 111 e 113** será exigido o **Selo de Identificação da Conformidade, consoante determinado na Portaria n.º 423 de 08/10/2021 do Instituto Nacional de Metrologia, Normalização e Qualidade Industrial - INMETRO**, devendo ser informado o registro do objeto cadastrado no INMETRO (<https://registro.inmetro.gov.br/consulta/>).

#### 4.5. Relevância dos requisitos estipulados:

- Não há requisitos especiais restritivos para o objeto mencionado, pois os materiais de expediente como canetas, fitas adesivas e papel sulfite são bens e serviços comuns, amplamente disponíveis no mercado e sem necessidade de especificações técnicas complexas. A relevância da contratação desses itens está na necessidade de suporte às atividades administrativas e acadêmicas da Universidade Federal da Bahia, justificando a escolha do pregão eletrônico como modalidade de licitação, conforme o artigo 28, inciso XLI e o artigo 19, § 4 da Lei nº 14.133/21, para garantir eficiência, economia e transparência no processo.

## 5. Levantamento de Mercado

Os materiais de expediente possuem um grande número de fornecedores existentes no mercado nacional, distribuidores e importadores que, por sua vez, oferecem materiais dentro das especificações necessárias para suprir as necessidades da Universidade, o que possibilita a obtenção de melhores preços, maior concorrência e vantajosidade para a Administração.

Assim, foi realizado um levantamento de mercado, verificando-se as seguintes alternativas possíveis de soluções:

**Solução 01:** Aquisição por meio de Adesão à Ata de Registro de Preços - estabelece a possibilidade de a proposta mais vantajosa numa licitação a ser aproveitada por outros órgãos e entidades, os quais não participaram na origem da licitação. Assim, ao encontrar atas vigentes no SIASG que atendam tanto no quantitativo necessário quanto na especificação técnica do objeto, tal procedimento se torna vantajoso para a Administração Pública. Contudo, diante da grande quantidade de itens a serem adquiridos, a adesão não é a solução mais célere e adequada para a presente contratação.

**Solução 02:** Aquisição através de Dispensa de Licitação - Conforme dispõe o artigo 75 da Lei de Licitações e Contratos Administrativos n.º 14.133/2021 é possível para dispensa para contratação de valor, para tanto está estabelecido o limite de até R\$ 62.725,59 (sessenta e dois mil, setecentos e vinte e cinco reais e cinquenta e nove centavos). Contudo, considerando que a dispensa é um procedimento utilizado de forma excepcional e que o valor da presente contratação é superior ao valor estabelecido em lei, conclui-se que a dispensa não é a solução adequada.<sup>3</sup>

**Solução 03:** Registrar Intenção de Registro de Preços junto a outro Órgão na condição de participante - permite otimizar processos licitatórios, obter melhores preços e, conseqüentemente, boas oportunidades para as empresas. Entretanto, como os itens a serem adquiridos possuem especificações próprias da Universidade, o Registro de Intenção de Registro de Preços não é adequado para a presente contratação.

**Solução 04:** Aquisição através de Licitação mediante Sistema de Registro de Preços - solução mais viável, célere, vantajosa e econômica diante da quantidade de itens e as especificações requeridas pela Universidade.

Conforme o artigo 28, inciso XLI da Lei nº 14.133/21, o pregão é a modalidade de licitação obrigatória para a aquisição de bens e serviços comuns, permitindo a seleção da proposta mais vantajosa, geralmente pelo critério de menor preço.

O pregão eletrônico é recomendado para este caso, pois aumenta a competitividade e transparência do processo, permitindo a participação de um maior número de licitantes, o que é benéfico para a administração pública em termos de custo e eficiência. A Lei nº 14.133/21, em seu artigo 19, § 4, também favorece essa modalidade, destacando seus benefícios em termos de participação e transparência.

Ademais, cumpre frisar que foi verificado no Sistema ETP Digital os ETP de outros órgãos, a fim de verificar a melhor solução para a presente contratação e identificar soluções semelhantes que possam se adequar à demanda da Administração, conforme artigo 9º, inciso III, alíneas “a” à “d”, da Instrução Normativa SEGES/ME nº 58, de 8 de agosto de 2022 e artigo 12 do mesmo normativo, sendo destacado que o Pregão é a solução mais preponderante em outros órgãos.

Portanto, para atender às necessidades da Universidade Federal da Bahia de forma eficiente e econômica, recomenda-se a realização de um pregão eletrônico para a aquisição dos materiais de expediente, em conformidade com os princípios da administração pública e as exigências legais da Lei nº 14.133/21.

## 6. Descrição da solução como um todo

De acordo com a Lei nº 14.133, de 2021 e o Decreto 11.462, de 2023, a modalidade Pregão Eletrônico será utilizada para a aquisição de bens e serviços comuns, podendo, ainda, ser utilizado o conjunto de procedimentos do Sistema de Registro de Preços.

Considerando as necessidades institucionais e as alternativas disponíveis para viabilizar essa contratação, a equipe de planejamento determinou que, por se tratar de material comum, a modalidade mais adequada para atender às demandas da instituição é a licitação por Pregão Eletrônico com SRP, que será conduzida pelo próprio órgão.

Importante destacar que a licitação por SRP tem como objetivo registrar preços de fornecedores, que se comprometem a fornecer os bens ou executar os serviços conforme estipulado na Ata de Registro de Preços, com vigência de até 12 meses. Durante esse período, poderão ser realizadas novas aquisições sempre que necessário, respeitando as condições estabelecidas na ata.

O SRP é regulamentado pelo Decreto nº 11.462/2023, o que proporciona uma vantagem significativa: a redução do número de licitações. A Administração poderá efetuar compras ou contratações durante a vigência da ata, sempre que necessário, até o limite de quantitativos previamente licitados.

O critério de julgamento adotado será o "menor preço", conforme estabelecido na Instrução Normativa SEGES/ME nº 73, de 30 de setembro de 2022.

Assim, após abertura do pregão, as seguintes etapas ocorrerão:

- Convocação dos interessados;
- Recebimento das propostas;
- Análise das propostas;
- Fase de lances;
- Aceitação das propostas;
- Verificação da habilitação dos licitantes;
- Manifestação da intenção de recurso;
- Juízo de admissibilidade;
- Fase recursal;
- Adjudicação do objeto ao licitante vencedor.

Uma vez homologado o certame, será formalizada e assinada a Ata de Registro de Preços, com validade de 12 meses, a fim de atender às quantidades necessárias e às especificações relevantes para a Universidade e suas unidades/órgãos.

Dessa forma, tendo em vista as particularidades dos bens a serem adquiridos e a dinâmica do processo licitatório, torna-se necessário estabelecer de maneira clara as condições de fornecimento, prazos de entrega e a forma de contratação. A seguir, detalham-se as especificações relacionadas ao regime de fornecimento, prazo de entrega e demais aspectos contratuais:

### 6.1. Prazo de entrega:

- O prazo para entrega dos bens será de 10 (dez) dias úteis, contados a partir do envio, por parte da Universidade, da nota de empenho por e-mail, em remessa única. Contudo, a quantidade empenhada será solicitada conforme a demanda da UFBA, podendo variar de acordo com as necessidades da instituição.

### 6.2. Regime de Fornecimento:

- Como os objetos licitados não exigem obrigações futuras e nem assistência técnica, e considerando que a entrega ocorrerá dentro do prazo de 10 dias úteis após o pedido formal de fornecimento pela Universidade, conclui-se que o regime de fornecimento será integral com entrega imediata, conforme estabelecido no art. 6º, inciso X, da Lei nº 14.133/2021.

### 6.3. Emissão de Nota de Empenho:

- Em conformidade com o art. 95, inciso II, da Lei nº 14.133/21, o instrumento de contrato poderá ser dispensado pela Administração, sendo substituído por outro instrumento hábil, neste caso, pela nota de empenho de despesa. Essa substituição aplica-se quando se tratar de compras com entrega imediata e integral dos bens adquiridos, os quais não gerem obrigações futuras, incluindo a prestação de assistência técnica, independentemente do valor da aquisição.

## 7. Estimativa das Quantidades a serem Contratadas

As quantidades a serem contratadas foram formadas a partir do levantamento das necessidades das unidades da UFBA que registraram suas demandas através do planejamento realizado no Sistema Integrado de Patrimônio, Administração e Contratos (SIPAC) para inclusão no Plano de Contratação Anual - PCA.

A metodologia de cálculo para quantificar o objeto foi baseada na demanda histórica e projeções de uso futuro, considerando o crescimento das atividades e o número de alunos e funcionários. A não realização dessa contratação poderia resultar em atrasos significativos nas operações diárias, afetando a entrega de serviços educacionais e administrativos, o que comprometeria a capacidade da universidade de cumprir sua missão constitucional.

Assim, após análise do planejamento realizado pelas unidades no SIPAC, o Núcleo de Compras da Coordenação de Material e Patrimônio (CMP) da UFBA formalizou o processo de aquisição para atender à demanda planejada para toda a Universidade.

Segue abaixo tabela com os quantitativos dos itens e valores unitários máximos estimados:

ITEM	ESPECIFICAÇÃO DO ITEM	SIPAC / CATMAT OU CATSER	UNIDADE DE FORNECIMENTO	QUANT. TOTAL
1	<b>APAGADOR PARA QUADRO BRANCO, ESTOJO COM 2 PINCÉIS</b> Apagador Quadro Branco, Material Base: Feltro, Material Corpo: Resina Termoplástica, Comprimento: 14 CM, Largura: 5 CM, Altura: 2,80 CM.  <b>ADENDO:</b> As medidas podem variar em 10% para mais ou para menos.	3016000000601 - 411136	Unidade	552
2	<b>APAGADOR PARA QUADRO NEGRO, MADEIRA</b> Apagador Quadro Negro, Material: Madeira, Comprimento: 150 MM, Largura: 45 MM, Altura: 25 MM.  <b>ADENDO:</b> As medidas podem variar em 10% para mais ou para menos.	3016000000387 - 203503	Unidade	20
3	<b>APONTADOR DE LÁPIS COM DOIS FUROS E DEPÓSITO</b> Apontador Lápis, Material: Metal e Plástico, Tipo: Escolar, Características Adicionais: Com Depósito.  <b>ADENDO:</b> Apontador com dois furos.	3016000000923 - 230828	Unidade	335
4	<b>BANDEJA PARA DOCUMENTOS, ACRÍLICA, TIPO DUPLA, COR FUMÊ</b> Bandeja Documentos, Material: Acrílica, Tipo: Dupla, Cor: Fumê, Comprimento: 34 CM, Largura: 250 MM, Altura: 12,5	3016000000150 - 289328	Unidade	230

	CM.  <b>ADENDO:</b> Base em Poliestireno. Articulável. As medidas podem variar em 10% para mais ou para menos.			
5	<b>BANDEJA PARA DOCUMENTOS, ACRÍLICA, TIPO TRIPLA, COR FUMÊ</b> Bandeja Documentos, Material: Acrílica, Tipo: Tripla, Cor: Fumê, Comprimento: 35,5 CM, Largura: 24,4 CM.  <b>ADENDO:</b> Base em Poliestireno. Articulável. As medidas podem variar em 10% para mais ou para menos.	3016000000114 - 383449	Unidade	315
6	<b>BORRACHA APAGADORA ESCRITA, AZUL E VERMELHA, 50 MM X 18 MM X 6 MM</b> Borracha Apagadora Escrita, Material: Borracha, Comprimento: 50 MM, Largura: 18 MM, Altura: 6 MM, Cor: Azul E Vermelha, Aplicação: Para Lápis E Tinta.  <b>ADENDO:</b> As medidas podem variar em 10% para mais ou para menos.	3016000000136 - 286272	Unidade	510
7	<b>BORRACHA APAGADORA ESCRITA, BRANCA, 42 MM X 21 MM X 11 MM</b> Borracha Apagadora Escrita, Material: Borracha Livre De Pvc, Comprimento: 42 MM, Largura: 21 MM, Altura: 11 MM, Cor: Branca, Características Adicionais: Capa Plástica Protetora, Aplicação: Para Lápis.  <b>ADENDO:</b> As medidas podem variar em 10% para mais ou para menos.	3016000000771 - 428584	Unidade	855
8	<b>CAIXA ARQUIVO, PAPELÃO ONDULADO, COM TRAVA, 35 CM X 13 CM X 24,5 CM</b> Caixa Arquivo, Material: Papelão Ondulado, Dimensão (C X L X A): 35,0 X 13,0 X 24,5 CM, Cor: Pardo, Impressão: Padrão, Características Adicionais: Com Trava.  <b>ADENDO:</b> As medidas podem variar em 10% para mais ou para menos.	3016000000457 - 459423	Unidade	5030
9	<b>CANETA DESENHO ARQUITETÔNICO, PLÁSTICO, PONTA 0,30 MM, PRETA</b> Caneta Desenho Arquitetônico, Material Corpo: Plástico, Material Ponta: Metal, Características Adicionais: Tinta: Nanquim / Uso:Descartavel, Tamanho Ponta: 0,30 MM, Cor: Preta.	3016000001441 - 425097	Unidade	10
10	<b>CANETA DESENHO ARQUITETÔNICO, PLÁSTICO, PONTA 0,10 MM, PRETA</b> Caneta Desenho Arquitetônico, Material Corpo: Plástico, Material Ponta: Metal, Características Adicionais: Tinta: Nanquim / Uso:Descartavel, Tamanho Ponta: 0,10 MM, Cor: Preta.	3016000001644 - 401240	Unidade	5
	<b>CANETA ESFEROGRÁFICA, MATERIAL TRANSPARENTE, PONTA MÉDIA, AZUL</b> Caneta Esferográfica, Material: Plástico, Quantidade Cargas: 1			

11	UN, Material Ponta: Latão Com Esfera De Tungstênio, Tipo Escrita: Média, Cor Tinta: Azul, Características Adicionais: Material Transparente E Com Orifício Lateral.  <b>ADENDO:</b> Caixa com 50 unidades. Ponta média de 1,0mm.	3016000000325 - 271836	Caixa	986
12	<b>CANETA ESFEROGRÁFICA, MATERIAL TRANSPARENTE, PONTA MÉDIA, PRETA</b> Caneta Esferográfica, Material: Plástico, Quantidade Cargas: 1 UN, Material Ponta: Latão Com Esfera De Tungstênio, Tipo Escrita: Média, Cor Tinta: Preta, Características Adicionais: Material Transparente E Com Orifício Lateral.  <b>ADENDO:</b> Caixa com 50 unidades. Ponta média de 1,0mm.	3016000000326 - 271837	Caixa	777
13	<b>CANETA ESFEROGRÁFICA, MATERIAL TRANSPARENTE, PONTA MÉDIA, VERDE</b> Caneta Esferográfica, Material: Plástico, Quantidade Cargas: 1 UN, Material Ponta: Latão Com Esfera De Tungstênio, Tipo Escrita: Média, Cor Tinta: Verde, Características Adicionais: Material Transparente E Com Orifício Lateral.  <b>ADENDO:</b> Caixa com 50 unidades. Ponta média de 1,0mm.	3016000000500 - 332516	Caixa	210
14	<b>CANETA ESFEROGRÁFICA, MATERIAL TRANSPARENTE, PONTA MÉDIA, VERMELHA</b> Caneta Esferográfica, Material: Plástico, Quantidade Cargas: 1 UN, Material Ponta: Latão Com Esfera De Tungstênio, Tipo Escrita: Média, Cor Tinta: Vermelha, Características Adicionais: Material Transparente E Com Orifício Lateral.  <b>ADENDO:</b> Caixa com 50 unidades. Ponta média de 1,0mm.	3016000000123 - 271838	Caixa	341
15	<b>CANETA HIDROGRÁFICA, 12 CORES, PONTA MÉDIA, CAIXA COM 12 UNIDADES</b> Caneta Hidrográfica, Material: Plástico, Material Ponta: Feltro, Espessura Escrita: Média, Cor Carga: Variada.  <b>ADENDO:</b> Caixa com 12 unidades. Pontas de feltro ou de fibra.	3016000000327 - 279489	Caixa	318
16	<b>CANETA INDICADOR, TIPO LASER, 2 PILHAS ALCALINAS AAA, ALCANCE 50 METROS</b> Caneta - Indicador, Material: Plástico, Tipo Indicador: Laser, Aplicação: Didática E Acadêmica, Características Adicionais: 2 Pilhas Alcalinas Aaa, 1,5v, Alcance 50 Metros.	3016000000390 - 348773	Unidade	102
17	<b>CANETA MARCA-TEXTO, AMARELA, CAIXA COM 12 UNIDADES</b> Caneta Marca-Texto, Material: Plástico, Tipo Ponta: Fluorescente, Cor: Amarela.  <b>ADENDO:</b> Caixa com 12 unidades.	3016000000382 - 279313	Caixa	137

18	<b>CANETA MARCA-TEXTO, LARANJA, CAIXA COM 12 UNIDADES</b> Caneta Marca-Texto, Material: Plástico, Tipo Ponta: Fluorescente, Cor: Laranja.  <b>ADENDO:</b> Caixa com 12 unidades.	3016000000397 - 279314	Caixa	105
19	<b>CANETA MARCA-TEXTO, ROSA, CAIXA COM 12 UNIDADES</b> Caneta Marca-Texto, Material: Plástico, Tipo Ponta: Fluorescente, Cor: Rosa.  <b>ADENDO:</b> Caixa com 12 unidades.	3016000000941 - 279316	Caixa	105
20	<b>CANETA MARCA-TEXTO, VERDE, CAIXA COM 12 UNIDADES</b> Caneta Marca-Texto, Material: Plástico, Tipo Ponta: Fluorescente, Cor: Verde.  <b>ADENDO:</b> Caixa com 12 unidades.	3016000000470 - 279312	Caixa	117
21	<b>CANETA PERMANENTE, PONTA DE TUNGSTÊNIO, USO LABORATORIAL</b> Caneta Permanente, Material Corpo: Plástico, Madeira E Metal, Formato: Cilíndrico, Tipo Escrita: Fina, Aplicação: Identificação Em Tubos E Lâminas De Laboratório.  <b>ADENDO:</b> Ponta de carboneto de tungstênio.	3016000001440 - 241161	Unidade	110
22	<b>CANETA PERMANENTE, RESISTENTE A AUTOCLAVE, ÁGUA E ÁLCOOL, COR PRETA</b> Caneta Permanente, Material Corpo: Plástico, Material Ponta: Plástico, Formato: Cilíndrico, Tipo Escrita: Fina, Cor Tinta: Preta, Aplicação: Identificação Em Plásticos De Laboratório, Características Adicionais: Tinta Permanente E Resistente A Autoclave, Água, Álcool.	3016000001001 - 241163	Unidade	160
23	<b>CAPA PARA ENCAPERNAÇÃO, PVC , PRETA, 210 X 297 MM, ESPESSURA 3 MM, COM CONTRACAPA</b> Capa Encapernação, Material: Pvc - Cloreto De Polivinila, Tipo: A4, Cor: Preta, Formato: 210 X 297 MM, Espessura: 3 MM, Características Adicionais: Contracapa.	3016000000332 - 284688	Unidade	100
24	<b>CAPA PARA ENCAPERNAÇÃO, PVC, INCOLOR, 210 X 297 MM</b> Capa Encapernação, Material: Pvc, Cor: Incolor, Tipo: A4, Formato: 210 X 297 MM.	3016000000334 - 331790	Unidade	100
25	<b>CINTA ELÁSTICA PARA AMARRAR NUMERÁRIO, CAIXA COM 100 UNIDADES</b> Cinta Elástica, Material: Borracha, Forma: Circular, Cor: Amarela, Aplicação: Amarrar Numerário.  <b>ADENDO:</b> Caixa com 100 unidades.	3016000000359 - 251243	Caixa	600



26	<b>CLASSIFICADOR DE PAPELÃO COM ELÁSTICO, 210 X 315 MM</b> Classificador, Material: Papelão Liso, Cor: Variada, Comprimento: 315 MM, Largura: 210 MM, Capacidade: 200 FL, Características Adicionais: Com Elástico.  <b>ADENDO:</b> Medidas: 210 X 315 MM ou 230 X 340 MM.	3016000000354 - 342974	Unidade	40
27	<b>COLA BRANCA COM BICO APLICADOR, TUBO COM 90 GRAMAS</b> Cola, Composição: Acetato De Polivinila, Cor: Branca, Aplicação: Papel/Cortiça E Material Poroso, Características Adicionais: Com Bico Aplicador, Tipo: Pastosa.  <b>ADENDO:</b> Tubo com 90 gramas. À base de água, lavável e não tóxica.	3016000000300 - 292787	Tubo	411
28	<b>COLA BRANCA, LÍQUIDA, FRASCO COM 1 KG</b> Cola, Composição: Base Água, Cor: Branca, Aplicação: Papel E Madeira, Tipo: Líquido.  <b>ADENDO:</b> Frasco com 1 kg.	3016000001035 - 359889	Frasco	417
29	<b>COLA BRANCA, PVA, LÍQUIDA, FRASCO COM 500 GRAMAS</b> Cola, Composição: Polivinil Acetato - Pva, Cor: Variada, Aplicação: Papel, Características Adicionais: Atóxica, Tipo: Líquido.  <b>ADENDO:</b> Cor branca. Frasco com 500 gramas.	3016000000892 - 352382	Frasco	422
30	<b>COLA DE CONTATO, BISNAGA DE 30 GRAMAS</b> Cola, Composição: Borracha, Resinas Sintéticas, Solventes Alifáticos, Cor: Branca, Aplicação: Madeira, Couro, Borracha E Plástico.  <b>ADENDO:</b> Bisnaga de 30 gramas.	3016000000373 - 303583	Bisnaga	50
31	<b>COLA DE ISOPOR, TUBO COM 90 GRAMAS</b> Cola, Composição: Polivinil Acetato - Pva, Cor: Incolor, Aplicação: Isopor, Características Adicionais: Lavável, Não Tóxica, Tipo: Líquido.  <b>ADENDO:</b> Tubo com 90 gramas.	3016000000609 - 335529	Tubo	415
32	<b>COLA DE SILICONE ACÉTICO, APLICAÇÃO CERÂMICA, TIPO LÍQUIDO, TUBO COM 50 GRAMAS</b> Cola, Composição: Acético E Silicone, Cor: Incolor, Aplicação: Cerâmica, Tipo: Líquido.  <b>ADENDO:</b> Tubo com 50 gramas.	3016000000818 - 347544	Unidade	2
33	<b>COLA INSTANTÂNEA, TUBO COM 20 GRAMAS</b> Cola, Composição: Ester De Cianoacrilato, Cor: Incolor, Aplicação: Acrílico/Louça/Vidro/Couro E Plástico,	3016000001395 - 354895	Tubo	191

	Características Adicionais: Instantânea, Tipo: Líquido.  <b>ADENDO:</b> Tubo com 20 gramas.			
34	<b>COLA CARBOXIMETILCELULOSE, EMBALAGEM COM 100 GRAMAS</b> Cola, Composição: Carboximetilcelulose, Cor: Branca, Aplicação: Restauração De Materiais Bibliográficos, Características Adicionais: Solúvel Em Água, Tipo: Pó.  <b>ADENDO:</b> Pura, sem aditivos. PH neutro. Embalagem com 100 gramas.	3016000000900 - 470296	Unidade	2
35	<b>COLA QUENTE BASTÃO, DIÂMETRO DE 11 MM, COMPRIMENTO DE 30 CM</b> Cola, Composição: Silicone, Aplicação: Pistola Quente, Características Adicionais: Com 11 Mm De Diâmetro E 30 Cm De Comprimento, Tipo: Bastão.	3016000001393 - 284808	Unidade	583
36	<b>CORRETIVO EM FITA, 12 M X 4,20 MM</b> Corretivo Fita, Material: Base Resina, Comprimento: 12 M, Largura: 4,20 MM, Características Adicionais: Mecanismo Anti Travamento, Base Resina E Dióxido.	3016000000822 - 334257	Unidade	562
37	<b>CORRETIVO LÍQUIDO, 18 ML</b> Corretivo Líquido, Material: Base D'Água - Secagem Rápida, Apresentação: Frasco, Aplicação: Papel Comum ML, Volume: 18 ML.  <b>ADENDO:</b> Composição com dióxido de titânio.	3016000000128 - 201129	Unidade	251
38	<b>ESQUADRO DE ACRÍLICO, 45 GRAUS, COMPRIMENTO DE 21 CM</b> Esquadro, Material: Acrílico Cristal, Tipo: Simples, Comprimento: 21 CM, Características Adicionais: Angulo: 45°.  <b>ADENDO:</b> Espessura mínima de 2 mm.	3016000001595 - 445054	Unidade	60
39	<b>ESQUADRO ACRÍLICO DE 60 GRAUS, COMPRIMENTO DE 21 CM</b> Esquadro, Material: Acrílico Cristal, Tipo: Simples, Comprimento: 21 CM, Características Adicionais: Angulo: 60°.  <b>ADENDO:</b> Espessura mínima de 2 mm.	3016000001596 - 445055	Unidade	60
40	<b>ESTILETE DE METAL, LÂMINA RETRÁTIL DE 18 MM</b> Estilete Desenho, Material Corpo: Aço, Largura Lâmina: 18 MM, Tipo Lâmina: Retrátil, Tipo Fixação Lâmina: Encaixe De Pressão.  <b>ADENDO:</b> Lâmina em aço. Punho antiderrapante. Com trava de segurança.	3016000000296 - 227514	Unidade	350

41	<b>ESTILETE DE PLÁSTICO, LÂMINA RETRÁTIL DE 18 MM</b> Estilete Desenho, Material Corpo: Plástico Resistente, Largura Lâmina: 18 MM, Tipo Lâmina: Retrátil, Tipo Fixação Lâmina: Encaixe De Pressão.	3016000000297 - 227512	Unidade	520
42	<b>ETIQUETA ADESIVA, BRANCA, 210 X 297 MM, IMPRESSORA INKJET + LASER</b> Etiqueta Adesiva, Material: Papel, Cor: Branca, Largura: 210 MM, Comprimento: 297 MM, Tipo: Auto-Adesiva, Apresentação: 1 Etiquetas Por Folha.  <b>ADENDO:</b> Caixa com 100 folhas.	3016000001144 - 377676	Caixa	5
43	<b>FITA ADESIVA PARA DEMARCAÇÃO DE SOLO, 50 MM X 30 METROS, COR AMARELA</b> Fita Adesiva, Material: Pvc, Tipo: Demarcação De Solo, Largura: 50 MM, Comprimento: 30 M, Cor: Amarela.	3044000000082 - 392495	Rolo	250
44	<b>FITA ADESIVA ROTULADORA, PLÁSTICO ADESIVO, 12 MM X 8 METROS, COR AZUL</b> Fita Adesiva, Material: Plástico Adesivo, Tipo: Rotuladora, Largura: 12 MM, Comprimento: 8 M, Cor: Azul.	3016000000750 - 279196	Unidade	6
45	<b>FITA ADESIVA, 12 MM X 10 METROS, COR AMARELA</b> Fita Adesiva, Material: Polipropileno, Tipo: Monoface, Largura: 12 MM, Comprimento: 10 M, Cor: Amarela, Aplicação: Multiuso.	3016000000853 - 359546	Unidade	10
46	<b>FITA ADESIVA, 12 MM X 10 METROS, COR AZUL</b> Fita Adesiva, Material: Polipropileno, Tipo: Monoface, Largura: 12 MM, Comprimento: 10 M, Cor: Azul, Aplicação: Multiuso.	3016000001088 - 361786	Unidade	10
47	<b>FITA ADESIVA, 12 MM X 10 METROS, COR VERDE</b> Fita Adesiva, Material: Polipropileno, Tipo: Monoface, Largura: 12 MM, Comprimento: 10 M, Cor: Verde, Aplicação: Multiuso.	3016000001133 - 329962	Unidade	15
48	<b>FITA ADESIVA, 12 MM X 10 METROS, COR VERMELHA</b> Fita Adesiva, Material: Polipropileno, Tipo: Monoface, Largura: 12 MM, Comprimento: 10 M, Cor: Vermelha, Aplicação: Multiuso.	3016000000854 - 359547	Unidade	10
49	<b>FITA ADESIVA, DUPLA FACE BANANA, 19 MM X 20 METROS</b> Fita Adesiva, Material: Poliuretano, Tipo: Dupla Face, Largura: 19 MM, Comprimento: 20 M, Espessura: 16 MM, Cor: Branca, Aplicação: Fixação Tomadas E Canaletas Em Divisórias, Características Adicionais: Fita Banana Esponjosa.	3016000000901 - 304471	Rolo	133
50	<b>FITA ADESIVA, DUPLA FACE ESPONJOSA, 24 MM X 2 METROS</b> Fita Adesiva, Material: Adesivo Acrílico Alta Resistência, Tipo: Dupla Face, Largura: 24 MM, Comprimento: 2 M, Aplicação:	3016000001638 - 446961	Unidade	300

	Multiuso, Características Adicionais: Capacidade De Fixação: 5kg A Cada 20cm.			
51	<b>FITA ADESIVA, DUPLA FACE, PAPEL, 18 MM X 30 METROS</b> Fita Adesiva, Material: Papel, Tipo: Dupla Face, Largura: 18 MM, Comprimento: 30 M, Cor: Bege, Aplicação: Multiuso.  <b>ADENDO:</b> Cor bege ou branca.	3016000000839 - 431804	Unidade	1150
52	<b>FITA ADESIVA, DUPLA FACE ESPONJOSA, 24 MM X 1,5 METROS, ESPESSURA 16 MM, COR BRANCA</b> Fita Adesiva, Material: Poliuretano, Tipo: Dupla Face, Largura: 24 MM, Comprimento: 1,5 M, Espessura: 16 MM, Cor: Branca, Aplicação: Fixação Tomadas E Canaletas Em Divisórias, Características Adicionais: Rolo, Fita Banana.  <b>ADENDO:</b> Dupla face esponjosa.	3016000000898 - 361236	Unidade	510
53	<b>FITA ADESIVA, MONOFACE, 12 MM X 50 METROS, INCOLOR</b> Fita Adesiva, Material: Celofane Transparente, Tipo: Monoface, Largura: 12 MM, Comprimento: 50 M, Cor: Incolor, Aplicação: Multiuso.	3016000000169 - 278979	Rolo	460
54	<b>FITA ADESIVA, TIPO MÁGICA, 12 MM X 33 METROS</b> Fita Adesiva, Material: Filme Acetato De Celulose E Adesivo Acrílico, Tipo: Mágica, Largura: 12 MM, Comprimento: 33 M.  <b>ADENDO:</b> Material: Filme Acetato De Celulose e Adesivo Acrílico ou Polipropileno e Adesivo Acrílico.	3016000000085 - 406725	Unidade	360
55	<b>FITA ADESIVA, TIPO MÁGICA, 19 MM X 20 METROS</b> Fita Adesiva, Material: Adesivo Acrílico, Tipo: Mágica, Largura: 19 MM.  <b>ADENDO:</b> Comprimento de 20 metros.	3016000001103 - 289013	Unidade	180
56	<b>FITA ADESIVA, TIPO SILVER TAPE, 48 MM X 50 METROS, CINZA</b> Fita Adesiva, Material: Polietileno E Tecido Laminado De Algodão, Tipo: Silver Tape, Largura: 48 MM, Comprimento: 50 M, Cor: Cinza, Aplicação: Multiuso.	3016000000444 - 449828	Rolo	655
57	<b>FITA CREPE, 25 MM X 50 METROS, BEGE</b> Fita Adesiva, Material: Crepe, Tipo: Monoface, Largura: 25 MM, Comprimento: 50 M, Cor: Bege, Aplicação: Multiuso.	3016000000230 - 278968	Rolo	1550
58	<b>FITA PARA DEMARCAÇÃO DE SOLO, 50 MM X 30 METROS, COR AZUL</b> Fita Adesiva, Material: Pvc, Tipo: Demarcação De Solo, Largura: 50 MM, Comprimento: 30 M, Cor: Azul.	3016000001583 - 419722	Unidade	2
	<b>FITA PARA DEMARCAÇÃO DE SOLO, 50 MM X 30</b>			

59	<b>METROS, COR PRETA</b> Fita Adesiva, Material: Pvc, Tipo: Demarcação De Solo, Largura: 50 MM, Comprimento: 30 M, Cor: Preta.	3016000001584 - 419795	Unidade	1
60	<b>FITA PARA DEMARCAÇÃO DE SOLO, 50 MM X 30 METROS, COR VERMELHA</b> Fita Adesiva, Material: Pvc, Tipo: Demarcação De Solo, Largura: 50 MM, Comprimento: 30 M, Cor: Vermelha, Aplicação: Demarcação Piso.	3044000000083 - 607734	Unidade	40
61	<b>FITA PARA ROTULADOR, 12 MM X 8 METROS, M231, BRANCA</b> Fita Adesiva, Material: Plástico, Tipo: M231, Largura: 12 MM, Cor: Branca, Aplicação: Rotuladora Eletrônica.  <b>ADENDO:</b> Comprimento de 8 metros.	3016000001146 - 391315	Unidade	26
62	<b>FOLHA DE ISOPOR, 1 M X 0,50 M, ESPESSURA DE 50 MM</b> Folha Isopor, Comprimento: 1 M, Largura: 0,50 M, Espessura: 50 MM.	3016000001388 - 233844	Unidade	62
63	<b>FOLHA DE ISOPOR, 1 M X 0,5 M, ESPESSURA DE 10 MM</b> Folha Isopor, Comprimento: 1 M, Largura: 0,50 M, Espessura: 10 MM.	3016000001005 - 233842	Unidade	22
64	<b>GIZ DE CERA, GRANDE, ESPESSURA FINA, CORES VARIADAS, CAIXA COM 12 UNIDADES</b> Giz Cera, Material: Cera Plástica Com Corante Atóxico, Cor: Variadas, Tamanho: Grande, Espessura: Fina.  <b>ADENDO:</b> Caixa com 12 unidades.	3016000000946 - 338538	Caixa	71
65	<b>GIZ DE CERA, GRANDE, ESPESSURA GROSSA, CORES VARIADAS, CAIXA COM 12 UNIDADES</b> Giz Cera, Material: Cera Plástica Com Corante Atóxico, Cor: Variadas, Tamanho: Grande, Espessura: Grossa.  <b>ADENDO:</b> Caixa com 12 unidades.	3016000001037 - 257647	Caixa	60
66	<b>GIZ PASTEL EM BASTÃO, CAIXA COM 25 UNIDADES</b> Giz Pastel Material: Pigmento Em Pó Apresentação: Bastão Cor: Variada Tipo: Brilhante Características Adicionais: Oleoso  <b>ADENDO:</b> Caixa com 25 unidades.	3016000001470 - 398406	Caixa	15
67	<b>GIZ QUADRO NEGRO, COLORIDO, CAIXA COM 64 UNIDADES</b> Giz, Material: Sulfato De Cálcio, Tipo: Bastonete, Comprimento: 81 MM, Diâmetro: 10 MM, Características Adicionais: Plastificado/Antialérgico E Colorido.  <b>ADENDO:</b> Caixa com 64 unidades.	3016000000988 - 232818	Caixa	15
	<b>GRAMPEADOR, GRAMPO 23/10, 100 FLS.</b>			

68	Grampeador, Tratamento Superficial: Pintado, Material: Metal, Tipo: Mesa, Capacidade: 100 FL, Tamanho Grampo: 23/10, Aplicação: Papel.	3016000000226 - 234265	Unidade	88
69	<b>GRAMPEADOR, GRAMPO 26/6, 50 FLS.</b> Grampeador, Tratamento Superficial: Pintado, Material: Metal, Tipo: Mesa, Capacidade: 50 FL, Tamanho Grampo: 26/6.	3016000000225 - 252305	Unidade	701
70	<b>GRAMPO GRAMPEADOR, 26/6, NIQUELADO, CAIXA COM 5000 UNIDADES</b> Grampo Grampeador, Material: Metal, Tratamento Superficial: Niquelado, Tamanho: 26/6.  <b>ADENDO:</b> Caixa com 5000 unidades.	3016000000001 - 203137	Caixa	1404
71	<b>LÁPIS DE COR AQUARELÁVEL, CAIXA COM 12 CORES</b> Lápis De Cor, Material: Madeira, Cor: Diversas, Formato: Hexagonal, Características Adicionais: Lápis De Cor Aquarelável.  <b>ADENDO:</b> Caixa com 12 lápis de cores diversas.	3016000001443 - 409973	Caixa	2
72	<b>LÁPIS DE COR, GRANDE, CAIXA COM 12 CORES</b> Lápis De Cor, Material: Madeira, Cor: Diversas, Características Adicionais: Tamanho Grande Com 12 Cores.  <b>ADENDO:</b> Caixa com 12 lápis de cores diversas.	3016000000099 - 263333	Caixa	360
73	<b>LÁPIS PRETO, MADEIRA, 2B, SEM BORRACHA APAGADORA, CAIXA COM 72 UNIDADES</b> Lápis Preto, Material Corpo: Madeira, Diâmetro Carga: 2 MM, Dureza Carga: 2b, Características Adicionais: Sem Borracha Apagadora, Material Carga: Grafite.  <b>ADENDO:</b> Caixa com 72 unidades.	3016000000599 - 272346	Caixa	209
74	<b>LÁPIS PRETO, MADEIRA, 6B, SEXTAVADO, SEM BORRACHA, CAIXA COM 12 UNIDADES</b> Lápis Preto, Material Corpo: Madeira, Dureza Carga: 6b, Formato Corpo: Sextavado, Características Adicionais: Envernizado, Desenho, Sem Borracha.  <b>ADENDO:</b> Caixa com 12 unidades.	3016000001541 - 334184	Caixa	5
75	<b>LÁPIS PRETO, MADEIRA, 2B, COM BORRACHA APAGADORA, CAIXA COM 72 UNIDADES</b> Lápis Preto, Material Corpo: Madeira, Diâmetro Carga: 2 MM, Dureza Carga: 2b, Características Adicionais: Com Borracha Apagadora, Material Carga: Grafite.  <b>ADENDO:</b> Caixa com 72 unidades.	3016000000598 - 272345	Caixa	305

76	<p><b>LÁPIS PRETO, MADEIRA, 2B, SEM BORRACHA APAGADORA, CAIXA COM 12 UNIDADES</b></p> <p>Lápis Preto, Material Corpo: Madeira, Diâmetro Carga: 2 MM, Dureza Carga: 2b, Características Adicionais: Sem Borracha Apagadora, Material Carga: Grafite.</p> <p><b>ADENDO:</b> Caixa com 12 unidades.</p>	3016000000118 - 272346	Caixa	702
77	<p><b>PAPEL A4 RECICLADO, 297 X 210 MM, 75 G/M², EMBALAGEM COM 500 FOLHAS</b></p> <p><b>Papel Para Impressão Formatado, Tipo: Reciclado, Tamanho (C X L): 297 X 210 MM, Gramatura: 75 G/M2, Cor: Natural.</b></p> <p><b>ADENDO:</b> Embalagem com 500 folhas.</p>	3016000001608 - 461756	Embalagem	4500
78	<p><b>PAPEL A4 RECICLADO, 297 X 210 MM, 75 G/M², EMBALAGEM COM 500 FOLHAS - COTA 25% ME/EPP /COOP</b></p> <p>Papel Para Impressão Formatado, Tipo: Reciclado, Tamanho (C X L): 297 X 210 MM, Gramatura: 75 G/M2, Cor: Natural.</p> <p><b>ADENDO:</b> Embalagem com 500 folhas.</p>	3016000001568 - 461756	Embalagem	1500
79	<p><b>PAPEL A4, SULFITE, 297 X 210 MM, 75G/M², EMBALAGEM COM 500 FOLHAS</b></p> <p>Papel Para Impressão Formatado, Tipo: Sulfite/Apergaminhado /Ofício, Tamanho (C X L): 297 X 210 MM, Gramatura: 75 G /M2, Cor: Branco, Característica Adicional: Ph Alcalino.</p> <p><b>ADENDO:</b> Embalagem com 500 folhas.</p>	3016000001561 - 461828	Embalagem	8055
80	<p><b>PAPEL A4, SULFITE, 297 X 210 MM, 75G/M², EMBALAGEM COM 500 FOLHAS - COTA 25% ME/EPP/COOP</b></p> <p>Papel Para Impressão Formatado, Tipo: Sulfite/Apergaminhado /Ofício, Tamanho (C X L): 297 X 210 MM, Gramatura: 75 G /M2, Cor: Branco, Característica Adicional: Ph Alcalino.</p> <p><b>ADENDO:</b> Embalagem com 500 folhas.</p>	3016000001571 - 461828	Embalagem	2245
81	<p><b>PAPEL A4, SULFITE, 297 X 210 MM, 90G/M², EMBALAGEM COM 500 FOLHAS</b></p> <p>Papel Para Impressão Formatado, Tipo: Sulfite/Apergaminhado /Ofício, Tamanho (C X L): 297 X 210 MM, Gramatura: 90 G /M2, Cor: Branco, Característica Adicional: Personalizado.</p> <p><b>ADENDO:</b> Embalagem com 500 folhas.</p>	3016000001562 - 461825	Embalagem	58
82	<p><b>PAPEL AUTO-ADESIVO, GRAMATURA 190 G/M², 960 X 660 MM, BRILHANTE, COR BRANCA</b></p> <p>Papel Auto-Adesivo, Material: Papel Alcalino Brilhante, Cor: Branca, Gramatura: 190 G/M2, Comprimento: 960 MM,</p>	3016000001293 - 431536	Unidade	8

	Largura: 660 MM, Características Adicionais: Certificação Ambiental.			
83	<b>PAPEL CARTOLINA, GRAMATURA 180 G/M², 660 X 500 MM, COR ROSA</b> Papel Cartolina, Material: Celulose Vegetal, Gramatura: 180 G /M2, Cor: Rosa, Comprimento: 660 MM, Largura: 500 MM.	3016000001337 - 249805	Unidade	10
84	<b>PAPEL CARTOLINA, GRAMATURA 180 G/M², 660 X 500 MM, COR VERDE</b> Papel Cartolina, Material: Celulose Vegetal, Gramatura: 180 G /M2, Cor: Verde, Comprimento: 660 MM, Largura: 500 MM.	3016000001335 - 249809	Unidade	10
85	<b>PAPEL CARTOLINA, GRAMATURA 180 G/M², 660 X 500 MM, COR VERMELHA</b> Papel Cartolina, Material: Celulose Vegetal, Gramatura: 180 G /M2, Cor: Vermelha, Comprimento: 660 MM, Largura: 500 MM.	3016000001336 - 249808	Unidade	10
86	<b>PAPEL CARTOLINA, GRAMATURA 180 G/M², 660 X 500 MM, COR AMARELA</b> Papel Cartolina, Material: Celulose Vegetal, Gramatura: 180 G /M2, Cor: Amarela, Comprimento: 660 MM, Largura: 500 MM.	3016000001338 - 249807	Unidade	10
87	<b>PAPEL KRAFT, GRAMATURA 80 G/M2, 96 X 66 CM, COR PARDA</b> Papel Kraft, Material: Celulose Vegetal, Gramatura: 80 G/M2, Comprimento: 96 CM, Largura: 66 CM, Cor: Parda.	3016000000604 - 200595	Folha	5000
88	<b>PAPEL KRAFT, 80 G/M², 60 CM X 200 M, BRANCA</b> Papel Kraft, Material: Celulose Vegetal, Gramatura: 80 G/M2, Comprimento: 200 M, Largura: 60 CM.  <b>ADENDO:</b> Cor branca. Bobina com 200 metros.	3016000001474 - 438380	Bobina	6
89	<b>PAPEL TYVEK PARA ENCADERNAÇÃO, GRAMATURA DE 55 G/M² - 97 G/M², LARGURA DE 100 CM</b> Papel Polyester / Polietileno, Gramatura: 97 G/M2, Largura: 100 CM, Características Adicionais: Padrão: Tyvek.  <b>ADENDO:</b> Papel branco. Composto 100% de polietileno, sem aditivos, corantes ou resinas. Atóxico e 100% reciclável. Resistente a rasgos e umidade. Para encadernação. Gramatura de 55 g/m² a 97 g/m². Medidas: 50 x 100 cm.	3016000001579 - 602957	Folha	25
90	<b>PERFURADOR DE PAPEL, AÇO, CAPACIDADE DE PERFURAÇÃO DE 100 FLS</b> Perfurador Papel, Material: Aço, Tipo: Grande, Tratamento Superficial: Pintado, Capacidade Perfuração: 100 FL, Funcionamento: Manual, Características Adicionais: Furo Redondo Com Marginador E Ataraxador.  <b>ADENDO:</b> Aço ou ferro fundido.	3016000000283 - 282544	Unidade	50



91	<b>PINCEL ATÔMICO, DESCARTÁVEL, AZUL, CAIXA COM 12 UNIDADES</b> Pincel Atômico, Material: Plástico, Tipo Ponta: Feltro, Tipo Carga: Descartável, Cor Tinta: Azul.  <b>ADENDO:</b> Caixa com 12 unidades.	3016000000380 - 202040	Caixa	60
92	<b>PINCEL ATÔMICO, DESCARTÁVEL, PRETO, CAIXA COM 12 UNIDADES</b> Pincel Atômico, Material: Plástico, Tipo Ponta: Feltro, Tipo Carga: Descartável, Cor Tinta: Preta.  <b>ADENDO:</b> Caixa com 12 unidades.	3016000000192 - 202041	Caixa	60
93	<b>PINCEL ATÔMICO, DESCARTÁVEL, VERMELHO, CAIXA COM 12 UNIDADES</b> Pincel Atômico, Material: Plástico, Tipo Ponta: Feltro, Tipo Carga: Descartável, Cor Tinta: Vermelha.  <b>ADENDO:</b> Caixa com 12 unidades.	3016000000372 - 202043	Caixa	70
94	<b>PINCEL, FORMATO CHATO, CERDAS DE ORELHA DE BOI, Nº 14</b> Pincel Arte Plástica, Material Cerdas: Orelha De Boi, Tipo Cabo: Longo, Tamanho: 14, Formato: Chato.	3016000000887 - 424130	Unidade	72
95	<b>PINCEL, FORMATO CHATO, CERDAS DE ORELHA DE BOI, Nº 18</b> Pincel Arte Plástica, Material Cerdas: Orelha De Boi, Tipo Cabo: Longo, Tamanho: 18, Formato: Chato, Material Cabo: Madeira.	3016000001416 - 422587	Unidade	11
96	<b>PINCEL MARCADOR PERMANENTE CD/DVD AZUL</b> Pincel Marcador Permanente Cd; Material: Plástico; Tipo Ponta: Feltro; Cor Tinta: Azul.  <b>ADENDO:</b> Ponta média (2.0 mm).	3016000000197 - 229815	Unidade	820
97	<b>PINCEL MARCADOR PERMANENTE PARA CD/DVD, PRETO, PONTA MÉDIA</b> Pincel Marcador Permanente Cd, Material: Plástico, Tipo Ponta: Feltro, Cor Tinta: Preta, Características Adicionais: Escrita Fina.  <b>ADENDO:</b> Ponta média (2.0 mm).	3016000000195 - 344252	Unidade	710
98	<b>PINCEL MARCADOR PERMANENTE PARA CD/DVD, VERMELHO, PONTA MÉDIA</b> Pincel Marcador Permanente Cd, Material: Plástico, Tipo Ponta: Feltro, Cor Tinta: Vermelha.  <b>ADENDO:</b> Ponta média (2.0 mm).	3016000000196 - 229817	Unidade	510
	<b>PISTOLA PARA COLA QUENTE, BIVOLT, 40W, PARA BASTÃO DE 11,3 MM</b> Pistola Aplicadora; Tensão Alimentação: Bivolt; Potência: 40			

99	W; Temperatura Trabalho: 120 - 193 °C; Aplicação: Colagem; Características Adicionais: Diâmetro Entrada Bastão 11,3mm.  <b>ADENDO:</b> Entrada Bastão de 11 a 11,3 mm.	3016000000866 - 278687	Unidade	70
100	<b>PORTA-LÁPIS/CLIQUE/LEMBRETE, CONJUGADO, 228 X 65 X 90 MM, COR FUMÊ</b> Porta-Lápis/Clique/Lembrete, Material: Acrílico, Cor: Fumê, Tipo: Conjugado, Comprimento: 228 MM, Largura: 65 MM, Altura: 90 MM.  <b>ADENDO:</b> As medidas podem variar em 5% para mais ou para menos.	3016000000204 - 405629	Unidade	350
101	<b>PORTA-PAPEL, ACRÍLICO, 210 X 297 MM, INCOLOR, APLICAÇÃO PORTA SALA REUNIÃO</b> Porta-Papel, Material: Acrílico, Dimensões: 210 X 297 MM, Cor: Incolor, Aplicação: Porta Sala Reunião.	3016000001409 - 391741	Unidade	57
102	<b>PORTA-PAPEL, POLIESTIRENO, 123 X 338 X 295 MM, TRANSPARENTE, COM 3 DIVISÓRIAS, FIXADOR PARA PAREDE</b> Porta-Papel, Material: Poliestireno, Dimensões: 123 X 338 X 295 MM, Aplicação: Organizador Documentos, Características Adicionais: 3 Divisórias, Fixador Para Parede E Transparente.  <b>ADENDO:</b> As medidas podem varias em 10% para mais ou para menos.	3016000001410 - 359596	Unidade	20
103	<b>PORTA-REVISTA, TIPO CAIXA, PRETA, COM VISOR PLÁSTICO PARA IDENTIFICAÇÃO E ETIQUETA</b> Porta-Revista, Material: Plástico Rígido, Tipo: Caixa, Altura: 260 MM, Largura: 70 MM, Características Adicionais: Visor Plástico Para Identificação E Etiqueta, Cor: Preta, Comprimento: 260 MM.  <b>ADENDO:</b> Cor preta ou fumê. As medidas podem variar em 10% para mais ou para menos.	3016000001462 - 273341	Unidade	800
104	<b>PRANCHETA PORTÁTIL, ACRÍLICO, 233 MM X 320 MM, FUMÊ, COM PRENDEDOR NIQUELADO</b> Prancheta Portátil, Material: Acrílico, Comprimento: 233 MM, Largura: 320 MM, Espessura: 3 MM, Cor: Fumê, Características Adicionais: Com Prendedor Niquelado.  <b>ADENDO:</b> As medidas podem variar em 10% para mais ou para menos.	3016000000205 - 278851	Unidade	707
105	<b>RÉGUA COMUM, MADEIRA, 100 CM</b> Régua Comum, Material: Madeira, Comprimento: 100 CM, Graduação: Centímetro, Tipo Material: Rígido.	3016000000035 - 233105	Unidade	4
106	<b>RÉGUA ESCRITÓRIO, PLÁSTICO, FLEXÍVEL, 30 CM</b> Régua Escritório, Material: Plástico, Comprimento: 30 CM, Graduação: Centímetro, Tipo Material: Flexível.	3016000001068 - 269112	Unidade	210

107	<p><b>SACO DOCUMENTO, PLÁSTICO TRANSPARENTE, 335 MM X 240 MM, 4 FUROS, PACOTE COM 50 UNIDADES</b></p> <p>Saco Documento, Material: Plástico Transparente, Comprimento: 335 MM, Largura: 240 MM, Número Furos: 4 Furos.</p> <p><b>ADENDO:</b> Pacote com 50 unidades. As medidas podem variar até 5% para mais ou para menos.</p>	3016000000184 - 292453	Pacote	100
108	<p><b>TESOURA DE PICOTAR ZIG ZAG, AÇO INOXIDÁVEL, USO ESCOLAR E ARTESANAL</b></p> <p>Tesoura, Material: Aço Inoxidável, Material Cabo: Plástico, Comprimento: 21 CM.</p> <p><b>ADENDO:</b> Tesoura de picotar zig zag, uso em tecido diversos, papel, couro, PVC e outros materiais, lâmina afiada, com aderência e corte preciso, cabo ergonômico. Comprimento pode variar em 10% para mais ou para menos.</p>	3016000001631 - 283560	Unidade	6
109	<p><b>TESOURA, AÇO INOXIDÁVEL, POLIPROPILENO, 20 CM</b></p> <p>Tesoura, Material: Aço Inoxidável, Material Cabo: Polipropileno, Comprimento: 20 CM.</p> <p><b>ADENDO:</b> Tesoura com ponta.</p>	3016000001141 - 278330	Unidade	570
110	<p><b>TESOURA ESCALOPE, AÇO INOXIDÁVEL, CABO PLÁSTICO, USO ESCOLAR E ARTESANAL</b></p> <p>Tesoura, Material: Aço Inoxidável, Material Cabo: Plástico, Comprimento: 21 CM.</p> <p><b>ADENDO:</b> Tesoura escalope profissional, para uso em papel, E.V.A., tecidos, plásticos, cabo plástico emborrachado, para uso doméstico, artesanal e escolar. Comprimento pode variar em 10% para mais ou para menos.</p>	3016000001630 - 283560	Unidade	30
111	<p><b>TESOURA SEM PONTA, AÇO INOX, 11CM</b></p> <p>Tesoura, Material: Aço Inoxidável, Material Cabo: Plástico, Comprimento: 11 CM, Características Adicionais: Sem Ponta.</p>	3016000000083 - 278333	Unidade	452
112	<p><b>TESOURA COM PONTA, AÇO INOX, 17 CM</b></p> <p>Tesoura, Material: Aço Inoxidável, Material Cabo: Polipropileno, Comprimento: 17 CM, Características Adicionais: Cabo Anatômico Preto, Ponta Fina.</p> <p><b>ADENDO:</b> Cabo emborrachado.</p>	3016000000185 - 384631	Unidade	615
113	<p><b>TINTA GUACHE, CORES DIVERSAS, CAIXA COM 6 FRASCOS DE 15 ML CADA</b></p>	3016000000581 - 375733	Caixa	22

Tinta Guache, Composição: Resina Vinícula/ Água/Pigmento /Cargas E Conservante, Cor: Diversas, Características Adicionais: Conjunto C/ 6 Frascos De 15 MI Cada.			
---	--	--	--

## 8. Estimativa do Valor da Contratação

**Valor (R\$):** 1.141.948,07

O custo estimado da contratação é de R\$ 1.141.948,07 (um milhão e cento e quarenta e um mil e novecentos e quarenta e oito reais e sete centavos).

Os valores estimados foram colhidos de contratações de outros entes públicos e também foram consultados preços na internet para melhor visualização das características dos itens.

Ademais, considerando o art. 6º da Instrução Normativa nº 65/2021, foram utilizados como métodos para obtenção do preço estimado por item a média aritmética dos valores obtidos na pesquisa de preços, sobre um conjunto de três preços.

Ainda, ressalta-se que foram desconsiderados os valores inexequíveis, inconsistentes e excessivamente elevados, para estabelecer um preço de referência condizente com o praticado no mercado.

## 9. Justificativa para o Parcelamento ou não da Solução

A adjudicação do pregão eletrônico - SRP - será por item, visto que o objeto é divisível e não há prejuízo para o conjunto da solução ou perda de economia de escala, além de ser técnica e economicamente viável, conforme indicado pela Lei nº 14.133/21.

Junto a isso, o parcelamento do objeto visa propiciar a ampla participação de licitantes que, embora não disponham de capacidade para execução da totalidade do objeto, podem fazê-lo com relação a itens ou unidades autônomas, permitindo que empresas distintas sejam contratadas.

Assim, a divisão do objeto em itens permite o aproveitamento das peculiaridades do mercado local, promovendo a economicidade e ampliando a competição, evitando a concentração de mercado.

Além disso, a natureza diversificada dos itens, que inclui canetas, fitas adesivas, papéis, entre outros, facilita a distribuição logística e o armazenamento, que podem ser gerenciados de forma eficiente, sem risco de deterioração dos materiais.

Ademais, a estrutura física para recebimento e armazenamento dos materiais já está adequada para acomodar os diferentes tipos de produtos, garantindo a integridade e a qualidade até o seu uso final. A gestão de estoque modular, baseada na demanda e no consumo previsto, também suporta o parcelamento, permitindo entregas escalonadas que se alinham com as necessidades operacionais e acadêmicas da universidade.

## 10. Contratações Correlatas e/ou Interdependentes

Não existem contratações correlatas e/ou interdependentes para a contratação pretendida.

## 11. Alinhamento entre a Contratação e o Planejamento

O objeto da contratação está previsto no Plano de Contratações Anual (PCA) para o exercício de 2024 da UFBA e está registrado no Planejamento e Gerenciamento de Contratações (PGC) através do Documento de Formalização da Demanda, conforme detalhamento a seguir:

I) ID PCA no PNCP: 15180714000104-0-000001/2024;

II) Data de publicação no PNCP: 19/05/2023;

III) Id do item no PCA: 54, 55, 56, 57, 58, 59, 60, 61, 62, 63, 64, 65, 66, 67, 68, 69, 70, 71, 72, 75, 76 e 77;

## IV) Classe/Grupo:

6650 - INSTRUMENTOS ÓTICOS, EQUIPAMENTOS DE TESTE, COMPONENTES E ACESSÓRIOS;

6310 - SISTEMA DE SINALIZAÇÃO DE TRÁFEGO E TRÂNSITO;

7540 - FORMULÁRIOS PADRONIZADOS;

6675 - INSTRUMENTOS DE DESENHO, TOPOGRAFIA E CARTOGRAFIA;

7490 - MÁQUINAS DIVERSAS PARA ESCRITÓRIO;

7420 - MÁQUINAS DE CONTABILIDADE E DE CALCULAR;

8105 - SACOS E BOLSAS;

8020 - PINCEL PARA ARTISTAS E PINTORES;

8040 - ADESIVOS;

8010 - TINTAS, VERNIZES E PRODUTOS CORRELATOS;

8455 - DISTINTIVOS E INSÍGNIAS;

7510 - ARTIGOS PARA ESCRITÓRIO;

7820 - JOGOS, BRINQUEDOS E ARTIGOS CORRELATOS COM RODAS;

7210 - UTENSÍLIOS DOMÉSTICOS;

7520 - ACESSÓRIOS E DISPOSITIVOS PARA ESCRITÓRIO;

7930 - COMPOSTOS E PREPARADOS PARA LIMPEZA E POLIMENTO;

8305 - TECIDOS;

6350 - SISTEMAS DIVERSOS DE SINALIZAÇÃO, ALARME E DETECÇÃO PARA SEGURANÇA;

5410 - EDIFICAÇÕES PRÉ-FABRICADAS E PORTÁTEIS;

9310 - PAPÉIS E PAPELÕES;

9390 - PRODUTOS DIVERSOS NÃO METÁLICOS;

9999 - ITENS DIVERSOS.

V) Identificador da Futura Contratação: 153038-90231/2023.

O Plano de logística sustentável (PLS) da UFBA está em fase de elaboração.

## 12. Benefícios a serem alcançados com a contratação

Os resultados pretendidos com a contratação do objeto do contrato especificado são a otimização do uso dos recursos humanos, materiais e financeiros disponíveis na Universidade Federal da Bahia, garantindo a continuidade das atividades administrativas e acadêmicas com eficiência e eficácia.

A aquisição de materiais de expediente essenciais, como canetas, fitas adesivas, papel sulfite, entre outros, visa apoiar diretamente a missão institucional da UFBA de promover ensino, pesquisa e extensão. Isso contribui para o desenvolvimento científico, cultural e tecnológico, além de fomentar a formação de cidadãos comprometidos com a ética, a responsabilidade social e o desenvolvimento sustentável.

A contratação também busca alcançar economicidade através de processos de licitação competitivos e transparentes, assegurando a aquisição de materiais a custos adequados e justos, o que reflete uma gestão fiscal prudente e responsável.

### 13. Providências a serem Adotadas

Não foram identificadas providências a serem adotadas.

### 14. Possíveis Impactos Ambientais

Não se visualiza, a princípio, nenhum impacto ambiental com a aquisição pretendida. Apesar disso, há de se esperar que as práticas de sustentabilidade ambiental sejam perseguidas.

A realização de um pregão para a aquisição de material de expediente pode trazer diversos benefícios ambientais, especialmente se forem adotadas práticas sustentáveis durante o processo, como exemplo:

- **Materiais reciclados:** A preferência por itens de papelaria reciclados (papel, envelopes, etc.) ajuda a reduzir o consumo de recursos naturais, como madeira e água, e diminui a quantidade de resíduos que vão para aterros sanitários;
- **Redução de emissão de gases:** Materiais que possuem menor pegada de carbono em sua produção contribuem para a mitigação dos efeitos das mudanças climáticas;
- **Otimização das aquisições:** O pregão permite a aquisição de quantidades adequadas, reduzindo Otimização das aquisições excessos e desperdícios, o que pode diminuir o descarte de materiais;
- **Produtos duráveis e reutilizáveis:** A compra de materiais de expediente mais duráveis, como canetas recarregáveis e outros materiais reutilizáveis, pode reduzir a necessidade de reposição frequente, diminuindo o consumo de recursos;
- **Compras em grandes volumes:** Adquirir materiais em maiores quantidades pode reduzir o número Compras em grandes volumes de embalagens necessárias e o transporte, o que resulta em uma menor pegada de carbono;
- **Fomento à responsabilidade ambiental:** Ao realizar pregões que priorizem a sustentabilidade, a instituição promove uma cultura de consumo consciente entre seus colaboradores e parceiros, gerando um impacto positivo no longo prazo.

### 15. Declaração de Viabilidade

Esta equipe de planejamento declara **viável** esta contratação.

#### 15.1. Justificativa da Viabilidade

Após todas as considerações registradas nos itens anteriores, a Equipe de Planejamento aponta como viável a aquisição de material de expediente - parte 2, considerando a essencialidade da demanda, a natureza comum dos itens, a manifestação suficiente de fornecedores no mercado, e pelo fato da solução apontada revelar-se calcada nos normativos que regem a matéria, resguardando assim a imprescindível legalidade e o interesse público.

Em atenção ao disposto no artigo 13 da Instrução Normativa SEGES/ME nº 58/2022, no que tange à necessidade de classificação nos termos da Lei nº 12.527, de 15 de novembro de 2011, avalia-se que os documentos pertencentes ao presente processo licitatório não se enquadram como sigilosos. Assim as informações nele contidas não necessitam de classificação e estarão disponíveis para consulta tão logo que o edital seja publicado.

### 16. Responsáveis

Todas as assinaturas eletrônicas seguem o horário oficial de Brasília e fundamentam-se no §3º do Art. 4º do [Decreto nº 10.543, de 13 de novembro de 2020](#).

**LORENA ANDRADE BARRETO SILVA**

Equipe de Planejamento da Contratação

**LIZ SILVA PIRES**

Equipe de Planejamento da Contratação



---

Emitido em 24/03/2025

**ESTUDOS TÉCNICOS PRELIMINARES ETP N° 22/2025 - CMP/PROAD (12.01.10)**

**(N° do Protocolo: NÃO PROTOCOLADO)**

*(Assinado eletronicamente em 25/03/2025 12:56 )*

LIZ SILVA PIRES  
ASSISTENTE EM ADMINISTRAÇÃO  
CMP/PROAD (12.01.10)  
Matrícula: ###419#2

*(Assinado eletronicamente em 26/03/2025 11:53 )*

LORENA ANDRADE BARRETO SILVA  
ASSISTENTE EM ADMINISTRAÇÃO  
NUCOM/CMP (12.01.10.02)  
Matrícula: ###563#6

Para verificar a autenticidade deste documento entre em <https://sipac.ufba.br/public/documentos/> informando seu número: **22**, ano: **2025**, tipo: **ESTUDOS TÉCNICOS PRELIMINARES ETP**, data de emissão: **24/03/2025** e o código de verificação: **b63a0b5ebc**