

# Estudo Técnico Preliminar 59/2025

## 1. Informações Básicas

Número do processo:

## 2. Descrição da necessidade

**AQUISIÇÃO DE LIXEIRAS ECOLÓGICAS E BEBEDOUROS DE ÁGUA PARA ATENDER A DEMANDA DA SECRETARIA DE SERVIÇOS URBANOS.**

A aquisição das lixeiras para serem implantadas em um trecho da Av. Yolanda Loreiro de Carvalho, Av. Nilza de Oliveira Pipino, trecho da Rua Herculino Otaviano e Praça Horácio José Ribeiro. Esses locais estão passando por revitalização e as lixeiras existentes com a passar do tempo e por causa do material da mesma, encontram-se com muita ferrugem e desgastada, entre outros fatos como a depredação por parte dos usuários, as mesmas se encontram em péssimo estado e precisam ser substituídas, em alguns pontos não existem mais. Em alguns pontos nem existem lixeiras instaladas. Visa-se dar continuidade ao bom atendimento aos munícipes e em atendimento a saúde sanitária, evitando assim que lixos sejam jogados nas calçadas e /ou vias urbanas, propiciando a população um ambiente agradável, melhorando tanto esteticamente, quanto a funcionalidade dos ambientes.

A aquisição de bebedouros se justifica face ao interesse público de suprir as necessidades dos órgãos públicos, mantendo sempre águas geladas e purificadas para os servidores públicos e também para a população, que as condições climáticas, necessitam de águas geladas e purificadas.

A aquisição visa não somente resolver problemas imediatos de equipamentos em fim de ciclo útil, mas principalmente estabelecer uma estratégia de manutenção e melhoria contínua da infraestrutura para acompanhar o crescimento e as necessidades dos diferentes setores, garantindo a eficiência operacional e o suporte adequado para os serviços prestados.

Os novos bebedouros serão instalados na Secretaria de Serviços Urbanos, Cemitério municipal, Capela mortuária, Lago municipal, Praça Horácio José Ribeiro, e Praça Pio XII.

## 3. Área requisitante

Área Requisitante	Responsável
Secretaria de Serviços Urbanos	Ronaldo Felipe Maciel

#### 4. Descrição dos Requisitos da Contratação

A presente contratação consiste no fornecimento de lixeiras ecológicas e bebedouros, conforme demanda da Secretaria de Serviços urbanos, respeitando prazo de entrega e quantitativo de cada solicitação.

Para atendimento do edital o licitante deve atender as discriminações dos itens contida na Requisição de Compras.

Os bebedouros devem ser entregues sem defeitos ou avarias, sendo aplicadas todas as normas e exigências do Código de Defesa do Consumidor. Deverão, ainda, ser entregues em embalagens apropriadas que os protejam de intempéries, do manuseio e acomodações durante o transporte.

Também será de responsabilidade da CONTRATADA a substituição de equipamentos que não estejam de acordo com as exigências contidas no edital ou apresentem defeitos de fábrica.

O prazo de entrega é de **30 (trinta) dias**, contados do recebimento da Ordem de Compra.

Caso não seja possível a entrega na data acima estipulada, a empresa deverá comunicar as razões respectivas com pelo menos **48 (quarenta e oito) horas úteis** de antecedência para que qualquer pleito de prorrogação de prazo seja analisado, ressalvadas situações de caso fortuito e força maior.

#### 5. Levantamento de Mercado

Conforme disposto no artigo 5º, incisos II e IV, da Instrução Normativa da Secretaria de Gestão (IN SEGES) nº 65/2021 e Decreto nº 41 de 09 de março de 2023, que regulamenta sobre a pesquisa de preços para fins de determinação do preço estimado em processo licitatório para a aquisição de bens e contratação de serviços em geral, a metodologia adotada no levantamento de mercado foi cuidadosamente selecionada.

[Análise comparativa das soluções:](#)

**Solução 1 – Locação – INVIÁVEL** – Há falta de empresas especializadas em locação desses diversos tipos de itens no município e a locação não teria um custo/benefício acessível.

**Solução 2 - conserto/reparação dos bebedouros e lixeiras danificados, INVIÁVEL**, ainda não seriam suficientes para atender toda a demanda da Secretaria de Serviços Urbanos, sendo assim, não é economicamente vantajoso para o município consertar estes objetos e si

**Solução 3 - Aquisição dos produtos – VIÁVEL** - Pelo motivo da durabilidade dos itens, atendimento da necessidade e eficiência diária e para o atendimento da população.

## 6. Descrição da solução como um todo

Referente as lixeiras, o Município escolheu essa solução, pois proporcionará o bem-estar da população e do meio ambiente, levando em conta a durabilidade do material, o qual se faz superior as lixeiras confeccionadas em madeira ou metal. Já os bebedouros serão para suprir as necessidades dos órgãos públicos, mantendo sempre águas geladas e purificadas para os servidores públicos e também para a população, que as condições climáticas, necessitam de águas geladas e purificadas.

## 7. Estimativa das Quantidades a serem Contratadas

O quantitativo disposto foi estimado com base na necessidade da Secretaria de Serviços Urbanos, levando em consideração para suprir a necessidade de reposição e novos pontos.

item	descricao	unid.	qtd.	Valor unitário - R\$	Valor total – R\$
01	BEBEDOURO INDUSTRIAL MINIMO 200 LITROS. ESTRUTURA EM AÇO INOX 430; PÉS REGULÁVEIS COM SAPATA DE NYLON N ACOR PRETA; SERPENTINA INTERNA EM AÇO INOX 304 RESERVATÓRIO EM POLIETILENO ÁTOXICO; ISOLAMENTO EM EPS; GÁS ECOLÓGICO R134; TERMOSTATO PARA AJUSTE DE TEMPERATURA; APARADOR DE ÁGUA REFORÇADO E MANGUEIRA DRENO; FILTRO MULTIUSO DE BRINDE PARA PRIMEIRA INSTALAÇÃO; GARANTIA DE 12 MESES EM TODO TERRITÓRIO NACIONAL; TOMADA COM 3 PINOS; 4 SAÍDAS DE ÁGUA: 1 TORNEIRA DE ÁGUA NATURAL E 3 GELADA; TORNEIRAS EM LATÃO CROMADO; PRODUTO CERTIFICADO PELO INMETRO. TENSÃO DE ALIMENTAÇÃO 127V.	unid.	1	3.025,31	3.025,31
02		unid.	5	2.540,68	12.703,40

	<p>BEBEDOURO INDUSTRIAL MINIMO 100 LITROS; COM 03 TORNEIRAS DE LATÃO CROMADO SENDO 2 GELADAS E 1 NATURAL; CORPO E ESTRUTURA EM AÇO INOX 430; COM APARADOR DE ÁGUA (PINGADEIRA); PÉS REGULÁVEIS COM SAPATA DE NYLON N ACOR PRETA; RESERVATÓRIO EM POLIETILENO ÁTOXICO ; SERPENTINA EM AÇO INOX 304 COM ISOLAMENTO EM EPS; TERMOSTATO COM REGULAGEM DE TEMPERATURA; TENSÃO DE ALIMENTAÇÃO 127V.</p> <p>TOMADA COM 3 PINOS;</p> <p>COM GÁS ECOLÓGICO R134; PRODUTO CERTIFICADO PELO INMETRO;</p> <p>FILTRO EXTERNO DE FÁCIL INSTALAÇÃO; INCLUINDO O FORNECIMENTO DO(S) FILTRO(S) E DO (S) ELEMENTO(S) FILTRANTE(S).</p>				
03	<p>LIXEIRA ECOLÓGICA PRODUZIDA EM POLIPROPILENO E PVC (MATERIAL NÃO TÓXICO), SEM TAMPA, COM AS LATERAIS EM POLIPROPILENO, TUBOS DO FUNDO EM PVC DE NO MÍNIMO 20MM, PERFIL (BASES) EM PVC DE NO MÍNIMO 50MM, E TAMPAS DE ACABAMENTO EM POLIPROPILENO. CAPACIDADE DE 100 LITROS, ALTURA TOTAL DE APROXIMADAMENTE 100 CM, BASE QUADRADA. DEVE POSSUIR AS SEGUINTE CARACTERÍSTICAS: ANTIAEDES AEGYPTI (NÃO PODE ACUMULAR ÁGUA), ANTI-CHAMA, ANTIUV, ANTI-BACTERIANO (POSSUIR ADITIVO QUE EVITE A PROLIFERAÇÃO DE BACTÉRIAS), ANTI-INSETOS (POSSUIR ADITIVO MBPEB, COM AROMA DE CITRONELA), ANTIIMPACTO E POSSIBILIDADE DE FIXAÇÃO E/OU</p> <p>CHUMBAMENTO NO SOLO. COR A DEFINIR NO PEDIDO.</p>	unid.	50	823,30	41.165,00

	NÃO INSTALADA.				
--	----------------	--	--	--	--

Modelos bebedouros:





Modelo da lixeira:



## 8. Estimativa do Valor da Contratação

**Valor (R\$):** 56.893,71

Valor (R\$): 56.893,71

O valor estimado da contratação é de R\$- 56.893,71 (cinquenta e seis mil oitocentos e noventa e três reais e setenta e um centavos).

Da metodologia aplicada à política de preços:

Conforme disposto no artigo 5º, incisos II e IV, da Instrução Normativa da Secretaria de Gestão (INSEGES) nº 65 /2021 e Decreto nº 41 de 09 de março de 2023, que regulamenta sobre a pesquisa de preços para fins de determinação do preço estimado em processo licitatório para a aquisição de bens e contratação de serviços em geral.

A metodologia adotada no levantamento selecionada para atender às particularidades dos itens em questão, que serão adquiridos pelo município;

II - contratações similares feitas pela Administração Pública, em execução ou concluídas no período de 1 (um) ano anterior à data da pesquisa de preços, inclusive mediante sistema de registro de preços, observado o índice de atualização de preços correspondente;

IV - pesquisa direta com, no mínimo, 3 (três) fornecedores, mediante solicitação formal de cotação, por meio de ofício ou e-mail, desde que seja apresentada justificativa da escolha desses fornecedores e que não tenham sido obtidos os orçamentos com mais de 6 (seis) meses de antecedência da data de divulgação do edital;

Foi utilizado como método para obtenção do preço estimado a média dos valores obtidos na pesquisa de preços, da qual incidiu sobre um conjunto de três ou mais preços de acordo com o art. 5º da referida instrução normativa.

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

Se torna viável o parcelamento do objeto, uma vez que a execução será de acordo com a necessidade do Município, de maneira fracionada.

## **10. Contratações Correlatas e/ou Interdependentes**

Não existem contratações correlatas ou interdependentes.

## **11. Alinhamento entre a Contratação e o Planejamento**

A presente contratação está incluída no planejamento financeiro desta unidade, pois as necessidades orçamentárias são detalhadas nesse planejamento, estabelecendo a contratação como uma extensão direta do plano estratégico.

## **12. Benefícios a serem alcançados com a contratação**

Lixeiras:

Benefícios Diretos — Aquisição de Lixeiras produzidos em material polipropileno e PVC.



Benefícios Indiretos — Distribuição de lixeiras para avenidas, ruas e praça do município.

Bebedouro:

Bem como benefício para todos do município, pretende-se instalar esses bebedouros nos órgãos públicos do município, para a utilização dos servidores e também dos munícipes, afim de que possam usufruir de águas purificadas e geladas.

### 13. Providências a serem Adotadas

Algumas das providências a serem tomadas incluem:

**Elaboração do Termo de Referência:** Preparar um documento detalhado que descreva as especificações técnicas dos itens a serem adquiridos, quantidades necessárias, prazos de entrega, condições de pagamento, entre outros aspectos relevantes.

**Elaboração do edital:** Preparar o documento de licitação contendo todas as condições, critérios e requisitos necessários para a participação dos interessados, bem como os termos e condições contratuais.

**Realização do processo licitatório:** Publicar o edital de licitação e conduzir todas as etapas do processo licitatório, incluindo recebimento e análise das propostas, julgamento e adjudicação do objeto.

**Formalização do contrato:** Após a escolha do fornecedor vencedor, formalizar o contrato de acordo com as condições estabelecidas no edital e na proposta vencedora.

**Acompanhamento da entrega:** Monitorar o cumprimento dos prazos de entrega estabelecidos no contrato e garantir que os itens sejam entregues conforme as especificações técnicas e condições contratadas.

**Recebimento e aceitação dos itens pelo Fiscal do Contrato:** Realizar a conferência dos itens entregues e verificar se estão em conformidade com as especificações técnicas e condições contratadas. Caso estejam de acordo, proceder com o aceite formal dos itens.

**Pagamento:** Efetuar o pagamento ao fornecedor de acordo com as condições estabelecidas no contrato, após o recebimento e aceitação dos itens.

Essas providências garantirão uma execução contratual exitosa e a entrega dos itens dentro dos prazos e condições estabelecidos, atendendo assim às necessidades da Administração Pública.

## 14. Possíveis Impactos Ambientais

- a. **Descarte de Equipamentos e Componentes:** O descarte inadequado de bebedouros ou seus componentes, como filtros, pode contribuir para o aumento do lixo eletrônico e da poluição.

**Tratamento:** A empresa contratada deverá seguir as normas ambientais vigentes, realizando o descarte adequado dos equipamentos e componentes, preferencialmente por meio de reciclagem ou reaproveitamento, em conformidade com as regulamentações de resíduos sólidos e eletrônicos.

- b. **Consumo de Energia:** Os bebedouros consomem energia elétrica durante o seu funcionamento, o que pode resultar em aumento da demanda por energia.

**Tratamento:** A escolha de equipamentos com **certificação de eficiência energética** deverá ser priorizada, visando a redução do consumo e minimizando o impacto no consumo de recursos naturais.

- c. **Emissões de Gases e Poluentes:** O transporte de bebedouros pode gerar emissões de gases poluentes, contribuindo para a degradação do ar.

**Tratamento:** Priorizar a utilização de transportes com menor emissão de poluentes, como veículos elétricos ou de baixo impacto ambiental, e otimizar as rotas de entrega para reduzir as emissões.

## 15. Declaração de Viabilidade

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

### 15.1. Justificativa da Viabilidade

Com base nas informações levantadas ao longo do estudo técnico preliminar, a equipe de planejamento constatou que a contratação é viável para o Município de Ubiratã.

## 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](#).

**ADRIANA CANDIDA SLUZOVSKI**

administrativo



Assinou eletronicamente em 21/03/2025 às 11:36:34.



# Estudo Técnico Preliminar 47/2025

## 1. Informações Básicas

Número do processo:

## 2. Descrição da necessidade

Sabemos da importância das instituições de ensino para o desenvolvimento das crianças e para a sociedade em geral. Eles desempenham um papel essencial no apoio ao desenvolvimento das crianças e no fortalecimento da rede de apoio das famílias, contribuindo para uma sociedade mais justa e igualitária.

Para tanto, esses estabelecimentos devem possuir o mínimo de equipamentos e materiais para atender as necessidades dos alunos e promover uma estadia segura e confortável. Contudo, esse momento, o Centro Municipal de Educação Infantil Ionildo Pereira está com *deficit* de equipamentos, sendo eles: máquina de lavar e bebedouro e na Escola Municipal Lucineia Braciforte, a geladeira está com defeito e não está refrigerando.

Verificamos os equipamentos e solicitamos manutenção prévia, no entanto, não obtivemos êxito, foi repassada a informação que os mesmos não apresentam condições de ser consertados, necessitando assim, de equipamentos novos para a funcionalidades dessas instituições. Esses equipamentos ajudam a manter a creche funcionando de forma eficiente, promovendo saúde, higiene e conforto para os alunos.

## 3. Área requisitante

Área Requisitante	Responsável
EDUCAÇÃO E CULTURA	Sebastião Osmar Beraldo

## 4. Descrição dos Requisitos da Contratação

A presente contratação consiste no fornecimento bebedouros, geladeiras e maquina de lavar, conforme demanda da Secretaria de educação e Cultura, respeitando prazo de entrega e quantitativo de cada solicitação.

Para atendimento do edital o licitante deve atender as discriminações dos itens contida na Requisição de Compras.

Os itens deste ETP deverão ser entregues sem defeitos ou avarias, sendo aplicadas todas as normas e exigências do Código de Defesa do Consumidor. Deverão, ainda, ser entregues em embalagens apropriadas que os protejam de intempéries, do manuseio e acomodações durante o transporte.

Também será de responsabilidade da CONTRATADA a substituição de equipamentos que não estejam de acordo com as exigências contidas no edital ou apresentem defeitos de fábrica.

O prazo de entrega é de Compra. 10 (dez) dias, contados do recebimento da Ordem de Compras Caso não seja possível a entrega na data acima estipulada, a empresa deverá comunicar as razões respectivas com pelo menos 48 (quarenta e oito) horas úteis de antecedência para que qualquer

pleito de prorrogação de prazo seja analisado, ressalvadas situações de caso fortuito e força maior.

## 5. Levantamento de Mercado

### 5 LEVANTAMENTO DE MERCADO

Com o propósito de atender à solicitação, realizamos análises no portal [www.bancodeprecos.com.br](http://www.bancodeprecos.com.br) e no Portal Nacional de contratações Públicas. O objetivo foi identificar as melhores práticas, metodologias de implementação e soluções que se alinhasssem de maneira mais eficaz às necessidades da Administração. Essa abordagem garante que a proposta de contratação esteja embasa

A obtenção do preço estimado deu-se com base na média dos valores obtidos através de uma análise detalhada dos custos, levando em consideração as características e exigências específicas dos objetos a serem contratados. Essa metodologia foi adotada visando garantir uma estimativa realista e precisa, ser alinhada com os princípios da economicidade e eficiência na utilização dos recursos públicos.

Conforme disposto no artigo 5º, incisos II e IV, da Instrução Normativa da Secretaria de Gestão (IN SEGES) nº 65/2021 e Decreto nº 41 de 09 de março de 2023, que regulamenta sobre a pesquisa de preços para fins de determinação do preço estimado em processo licitatório para a aquisição de bens e contratação de serviços em geral, a metodologia adotada no levantamento de mercado foi cuidadosamente sel

Análise comparativa das soluções:

Solução 1 – Locação – INVIAVEL – Há falta de empresas especializadas em locação desses diversos tipos de itens no município e a locação não teria um custo/benefício acessível.

Solução 2 - conserto/reparação dos bebedouros e lixeiras danificados, INVIAVEL , ainda não seriam suficientes para atender toda a demanda da Secretaria de Serviços Urbanos , sendo assim, não é economicamente vantajoso para o município consertar estes objetos e si

Solução 3 - Aquisição dos produtos – VIAVEL - Pelo motivo da durabilidade dos itens, atendimento da necessidade e eficiência diária e para o atendimento da população.

## 6. Descrição da solução como um todo

O principal objetivo da aquisição dos itens Bebedouro, Geladeira e Máquina de Lavar é proporcionar uma solução eficaz e econômica para a melhoria das condições operacionais e de bem-estar dos funcionários e usuários. Cada um desses itens foi selecionado com base nas seguintes necessidades específicas:

**Bebedouro:** Proporcionar água em temperatura agradável, especialmente em um ambiente de trabalho sujeito a altas temperaturas, garantindo conforto e saúde aos funcionários, crianças ou visitantes. A solução visa a otimização do tempo dos colaboradores, que terão acesso a água potável e refrigerada de forma prática e eficiente, sem a necessidade de sair para buscar o líquido em outros locais.

**Geladeira:** Garantir a conservação adequada de alimentos e bebidas, mantendo o controle de temperatura necessário para preservar a qualidade e segurança dos produtos armazenados. Além disso, a geladeira proporcionará um espaço de armazenamento adequado para os itens perecíveis, contribuindo para a organização do ambiente e permitindo maior eficiência no uso do tempo dos funcionários.

**Máquina de Lavar:** Otimizar o tempo dos funcionários e melhorar a eficiência operacional, oferecendo um equipamento que permita a lavagem de utensílios e roupas de forma rápida e eficaz. A máquina de lavar facilitará o processo de manutenção de uniformes e outros itens, contribuindo para um ambiente mais organizado e higienizado.

Esses itens foram escolhidos para atender a uma demanda de conforto, eficiência e praticidade, criando um ambiente mais agradável e produtivo para todos os envolvidos, além de contribuir para a otimização dos processos e para o bem-estar coletivo, especialmente em um cenário de altas temperaturas.

## 7. Estimativa das Quantidades a serem Contratadas

A decisão de adquirir os equipamentos permanentes quem questão, se deu unicamente pela necessidade em abastecer o Centro Municipal de Educação Infantil Ionildo Pereira e a Escola Municipal Lucineia Braciforte.

Para tanto, nesse momento, pretende-se adquirir:

- a. 1 geladeira/refrigerador frost-free, na cor branca, duplex, capacidade mínima de 386 litros, alimentação 220v ou sistema bivolt automático, dimensões aproximadas: altura 176,9 cm, largura 60 cm, profundidade 71,7.
- b. 1 Bebedouro água, tipo: industrial, características adicionais: 3 torneiras baixa pressão/ temperatura 4°C a 9°C, material gabinete: aço inox e poliuretano injetado, capacidade água: 100l, material corpo: aço inoxidável.
- c. 1 máquina lavar roupa tipo: automática, capacidade: 15 kg, aplicação: doméstica, lavagem /enxágue e centrifugação, características adicionais: com 5 programas de lavagem e abertura superior, voltagem: 127/220 v, material gabinete: metálico, material cesto: aço inoxidável

Item	DESCRIÇÃO	Unid	Quant.	Valor Unt.	Valor Total
1	BEBEDOURO INDUSTRIAL MINIMO 100 LITROS; COM 03 TORNEIRAS DE LATÃO CROMADO SENDO 2 GELADAS E 1 NATURAL; CORPO E ESTRUTURA EM AÇO INOX 430; COM APARADOR DE ÁGUA (PINGADEIRA); PÉS REGULÁVEIS COM SAPATA DE NYLON N ACOR PRETA; RESERVATÓRIO EM POLIETILENO ÁTOXICO ; SERPENTINA EM AÇO INOX 304 COM ISOLAMENTO EM EPS; TERMOSTATO COM REGULAGEM DE TEMPERATURA; TENSÃO DE ALIMENTAÇÃO 127V. TOMADA COM 3 PINOS; COM GÁS ECOLÓGICO R134; PRODUTO CERTIFICADO PELO INMETRO; FILTRO EXTERNO DE FÁCIL INSTALAÇÃO; INCLUINDO O FORNECIMENTO DO(S) FILTRO(S) E DO(S) ELEMENTO(S) FILTRANTE(S).	Und	2	R\$ 2.540,68	R\$ 5.081,36
2	GELADEIRA FROST FREE DUPLEX - 386L ALTURA FLEX, QUE PERMITE AJUSTAR AS PRATELEIRAS EM ATÉ 4 NÍVEIS DIFERENTES, FREEZER ESPAÇOSO PARA GUARDAR T - GELADEIRA FROST FREE FREEZER ESPAÇOSO PARA GUARDAR TODOS OS CONGELADOS. ILUMINAÇÃO EM LED, FUNÇÃO TURBO, FORMINHAS DE GELO E PORTA OVOS.CARACTERÍSTICAS: CAPACIDADE TOTAL (L): 386TIPO DE DEGELO: FROST FREECOMPARTIMENTO EXTRA FRIO: SIMPORTA OVOS: SIMNº DE PORTAS: 2CAPACIDADE GELADEIRA(L):	Und	2	R\$ 3.705,33	R\$ 7.410,66

	386CAPACIDADE FREEZER (L): 96GAVETAS: GAVETA EFICIÊNCIA ENERGÉTICA: AGARANTIA DO FORNECEDOR (MÊS): 12COR: BRANCODIMENSÕES DO PRODUTO SEM EMBALAGEMALTURA: 183,4 CMLARGURA: 62,1 CMPROFUNDIDADE: 72,4 CMPESO: 60 KG				
3	Máquina Lavar Roupa Tipo: Automática, Capacidade: 15KG, Aplicação: Doméstica, Lavagem /Enxágüe E Centrifugação, Características Adicionais: Com 5 Programas De Lavagem E Abertura Superior, Voltagem: 127/220V, Material Gabinete: Metálico, Material Cesto: Aço Inoxidável	Und	2	R\$ 2.747,00	R\$ 5.494,00

## 8. Estimativa do Valor da Contratação

**Valor (R\$):** 17.986,02

O valor estimado da contratação é de R\$17.986,02 ( Dezesete mil novecentos e oitenta e seis reais e dois centavos)

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

Se torna viável o parcelamento do objeto, uma vez que a execução será de acordo com a necessidade do Município, de maneira fracionada.

## 10. Contratações Correlatas e/ou Interdependentes

As contratações correlatas são aquelas cujos objetos sejam similares ou correspondentes entre si; já as contratações interdependentes são aquelas que, por guardarem relação direta na execução do objeto, devem ser contratadas juntamente para a plena satisfação da necessidade da Administração.

Neste sentido, não se faz necessária a realização de demais contratações correlatas e ou interdependentes ao objeto pretendido, nem há pretensão de realizar contratações futuras para que o objetivo desta contratação seja atingido, razão pela qual este item não será considerado no planejamento.

## 11. Alinhamento entre a Contratação e o Planejamento

A Prefeitura de Ubitatã ainda não implantou o Plano de Contratações Anual - PCA, artefato este de planejamento e racionalização dos processos de aquisição de bens e serviços, bem como obras. Todavia a presente contratação está prevista no planejamento financeiro, inserida na relação de despesas do corrente exercício.

## **12. Benefícios a serem alcançados com a contratação**

Com a presente contratação visamos voltar a promover as condições mínimas de funcionalidade das instituições de ensino, visto que neste momento as instituições encontram-se sem os equipamentos já mencionados.

## **13. Providências a serem Adotadas**

Para a contratação pretendida não haverá necessidade de providências prévias no âmbito da Administração.

Ademais, para que a pretendida contratação tenha sucesso, é preciso que outras etapas sejam concluídas, quais sejam:

- a. Elaboração de minuta de dispensa de licitação;
- b. Confirmação das dotações orçamentárias indicadas;
- c. Designação de agente de contratação e fiscal de contrato;
- d. Elaboração de minuta de contrato;
- e. Encaminhamento do processo para análise jurídica;
- f. Análise da manifestação jurídica;
- g. Publicações;
- h. Assinaturas contratuais;
- i. Acompanhamento e fiscalização do contrato; e,
- j. Pagamento.

## **14. Possíveis Impactos Ambientais**

Não foram identificados impactos ambientais significativos a serem causados pelo objeto da contratação.

## **15. Declaração de Viabilidade**

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

### **15.1. Justificativa da Viabilidade**

Declaramos que a contratação objeto do presente estudo é viável e essencial para o desempenho das atividades administrativas e pedagógicas da secretaria de educação e cultura. Declaramos que a contratação objeto do presente estudo é viável e essencial para o desempenho das atividades administrativas e pedagógicas da secretaria de educação e cultura.



## 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](#).

**ANDRESSA FERNANDA TOMAZ DE LIMA**

Assessora



*Assinou eletronicamente em 26/03/2025 às 11:51:35.*