



**Cabixi**  
PREFEITURA

# ESTUDO TÉCNICO PRELIMINAR (ETP)

## N.º 38

(em atendimento ao Art. 18, § 1º, da Lei nº 14.133/2021)

### PROCESSO ADMINISTRATIVO

N.º 1-1477/2024/SEMUSA

### UNIDADE SOLICITANTE

Secretaria Municipal de Saúde - SEMUSA

### PROJETO

Aquisição De Materiais Laboratoriais, Para Suprir A Demanda Do Laboratório Do Município De Cabixi.

Cabixi – RO, 02 de Outubro de 2024.



## ESTUDO TÉCNICO PRELIMINAR (ETP)

### 1. IDENTIFICAÇÃO DO PROCESSO E SOLICITANTE

Processo Administrativo: n.º 1-1477/2024/SEMUSA

Área solicitante:

- Secretaria Municipal de Saúde - SEMUSA

Responsável:

- SEMUSA: Jair Godinho da Silva

### 2. DESCRIÇÃO DA NECESSIDADE DA CONTRATAÇÃO

A presente aquisição visa abastecer o laboratório, com o objetivo de manter o atendimento aos usuários do Sistema Único de Saúde que utilizam dos serviços da unidade. O laboratório bem equipado, com exímios profissionais, bioquímicas capacitadas, e que está de portas abertas aos pacientes que buscam pelo atendimento via SUS, para este atendimento precisamos de toda capacidade laboratorial funcionando perfeitamente, e para isso são necessários aparelhos calibrados, reagentes e equipamentos adequados, onde não podemos dispor de um estoque desabastecido. Dessa forma, faz-se imprescindível a oferta de material laboratorial em quantidades e qualidades suficientes para o pleno atendimento dos pacientes. Assim, considerando que são itens imprescindíveis na prestação da assistência contínua, cuja ausência pode comprometer a integridade física dos pacientes, principalmente os internos que fazem acompanhamento através do serviço da Unidade, faz-se necessária a aquisição em caráter emergencial para o abastecimento imediato dos estoques dos materiais de uso do laboratório.

### 3. ALINHAMENTO ENTRE A CONTRATAÇÃO E O PLANEJAMENTO

Declaramos que o item não está previsto no plano anual de contratação anual – PCA tendo em vista que ainda não há plano elaborado.

### 4. REQUISITOS DA CONTRATAÇÃO

- Responsabilizar-se pela boa execução e entrega dos objetos deste ETP;
- Emitir nota fiscal/fatura para pagamento em nome da Contratante, contendo descrição dos serviços;
- Prestar todos os esclarecimentos e informações que forem solicitados pelo CONTRATANTE, de forma clara, sucinto e lógico, atendendo de imediato às reclamações;
- Manter a regularidade fiscal e trabalhista durante a vigência da contratação.

### 5. ESTIMATIVAS DAS QUANTIDADES PARA A CONTRATAÇÃO

A estimativa de quantidades a serem adquiridas utilizou-se por parâmetro as necessidades informadas pelo laboratório da Unidade de Saúde, a fim de melhorar e ampliar a produtividade.

Item	Descrição	Unid.	Qtd.
01	ANTI A, B RH (A)	Frasco	3





02	ANTI A, B RH (B)	Frasco	3
03	ANTI A, B RH (Rh)	Frasco	3
04	Caixa de plástico para tubo criogênico 5 ml	Unidade	5
05	Caixa térmica com termômetro acoplado 12 LT	Unidade	3
06	Caneta permanente para vidrarias ponta 2mm	Unidade	30
07	Contador hematológico manual (CONTADOR DE CELULAS ESPECIFICAS ALB 300CC)	Unidade	1
08	Corante Giemsa - litro	Frasco	1
09	Corante May Grumwald	Frasco	1
10	Corante Panótico - kit	Kit	2
11	Cronometro	Unidade	1
12	Escalpe para coleta a vácuo agulha 23 g	Unidade	1000
13	Estante de plástico para 60 tubos	Unidade	5
14	Kit ASLO Anti estreptolisina O	Kit	5
15	Kit Látex FR	Kit	5
16	Kit pesquisa de PCR	Kit	50
17	Lâmina para microscopia caixa	Caixa c/100 unidades	20
18	Lamínula caixa	Caixa	10
19	Lâmpada para microscópio 20 watts 06 volts	Unidade	10
20	Micro tubo com edta 0,5 ml	Unidade	300
21	Micropipeta 50 microlitros	Unidade	2
22	Micropipeta 500 microlitros	Unidade	2
23	Pipeta Pasteur descartável de plástico 3 ml	Unidade	1000
24	Pipeta Plástica Descartável Graduada Para VHS	Unidade	350
25	Ponteira universal pacote com 1000 unidades	Pacote	20
26	Rack vazio para ponteiros de 200 microlitros	Unidade	2
27	Rack vazio para ponteiros de 1000 microlitros	Unidade	2
28	Reagente Amilase	Unidade	5
28	Reagente CKMB	Unidade	5
30	Reagente CPK	Unidade	5
31	Reagente Desidrogenase Lactica (ldh)	Unidade	5
32	Reagente Fosfatase Alcalina	Unidade	5
33	Reagente GGT	Unidade	5
34	Reagente HDL direto	Unidade	5
35	Reagente Lipase	Unidade	5
36	Reagente para diagnóstico clínico de Ácido úrico	Unidade	6
37	Reagente para diagnóstico clínico de Colesterol total	Unidade	12
38	Reagente para diagnóstico clínico de creatinina	Unidade	12
39	Reagente para diagnóstico clínico de glicose	Unidade	6
40	Reagente para diagnóstico clínico de tgo (ast)	Unidade	12
41	Reagente para diagnóstico clínico de tgp (alt)	Unidade	12
42	Reagente para diagnóstico clínico de uréia	Unidade	12
43	Reagente para diagnóstico de triglicerídeos	Unidade	6
44	Reagente para VDRL	Unidade	3
45	Suporte para micropipetas volumétrica 6 LUGARES	Unidade	2
46	Teste rápido qualitativo de troponina	Unidade	5

47	Tiras reagentes para uroanálise - frasco	Unidade	30
48	Tubo criogênico rosca externa 5 ml	Unidade	1500
49	Tubo de centrifugação tipo falcon sem tampa vidro 15 ml	Unidade	150
50	Tubos para coleta a vácuo com fluoreto	Unidade	800
51	Tubos para coleta a vácuo com gel separador	Unidade	3500
52	Tubos para coleta de sangue a vácuo com Edta	Unidade	5000

## 6. LEVANTAMENTO DE MERCADO

### Das possíveis soluções existentes no mercado

#### Das Soluções:

1. Solução 1 – Encaminhamento para os laboratórios conveniados.
2. Solução 2 – Aquisição dos materiais solicitados.

#### Da análise:

1. Solução 1 – O encaminhamento para os laboratórios conveniados não é viável, devido ao alto custo aos cofres públicos.
2. Solução 2 – O processo licitatório vai viabilizar a realização de procedimentos laboratoriais.

### Das possíveis formas de contratação:

#### Das Formas:

1. Forma 1 – Buscar atas de registro de preços disponíveis para a realização de adesão.
2. Forma 2 – Registrar intenção de registro de preços junto a outro órgão, na condição de participante.
3. Forma 3 – Realizar licitação própria.

#### Da análise:

1. Forma 1 – Não foi encontrada ata de registro de preços disponíveis para a realização de adesão.
2. Forma 2 – Não foi encontrada intenção de registro de preços disponível para participação.
3. Forma 3 – É possível a realização de licitação.

Com o exposto, conclui-se que deve realizar licitação própria, nos termos da Forma 3 para a execução da Solução 2.

## 7. ESTIMATIVA DO VALOR DA CONTRATAÇÃO

Para aquisição Com base no levantamento realizado, estima-se o valor da contratação será de R\$ 76.760,25 (setenta e seis mil e setecentos e sessenta reais e vinte e cinco centavos).

Toda a documentação necessária para comprovações e justificativas da pesquisa de preços será anexada ao processo.

## 8. DESCRIÇÃO DA SOLUÇÃO COMO UM TODO

A aquisição de Materiais Laboratoriais se faz necessária para que seja mantido o estoque e, assim, permitir o funcionamento adequado das atividades.



O objetivo deste ETP é proporcionar a escolha da melhor solução possível em termos de eficácia, efetividade e eficiência, além de economicamente viável, atendendo adequadamente às necessidades de negócio que motivaram a demanda.

A essencialidade de aquisição de materiais de laboratório fundamenta-se nos danos e prejuízos que podem ser causados à Administração Pública no caso de eventual paralisação ou interrupção fornecimento dos produtos, e, nesse sentido, a presente contratação visa assegurar e o tratamento de saúde dos pacientes.

## **9. JUSTIFICATIVAS PARA O PARCELAMENTO OU NÃO DA CONTRATAÇÃO**

Não se aplica.

## **10. DEMONSTRATIVO DOS RESULTADOS PRETENDIDOS**

Pretende-se contratar os itens descritos neste ETP pelo menor preço, até o limite do preço unitário máximo estimado, com a qualidade, especificações e exigências descritas no Termo de Referência com vista a garantir a não interrupção do fornecimento de insumos imprescindíveis para a realização dos atendimentos nas Unidades de Saúde.

## **11. PROVIDÊNCIAS PREVIAMENTE À CELEBRAÇÃO DO CONTRATO**

Não foi identificada a necessidade de providências a serem adotadas em relação ao ambiente do órgão.

## **12. CONTRATAÇÕES CORRELATAS E/OU INTERDEPENDENTES**

A presente contratação ocorre de forma independente, não se vinculando a qualquer outra contratação para que possa surtir seus efeitos.

## **13. DOS IMPACTOS AMBIENTAIS**

Não foram identificados possíveis impactos ambientais devido à execução deste serviço.

## **14. DECLARAÇÃO DE VIABILIDADE**

Esta equipe de planejamento declara esta contratação com base neste Estudo Técnico Preliminar.

*Documento assinado eletronicamente)*

***Bruna Silveira Alves***

*Agente Administrativo II*

Aprovo este Estudo Técnico Preliminar e atesto sua conformidade às disposições da Instrução Normativa SGD/ME nº 94, de 23 de dezembro de 2022.





# Município de Cabixi

22.855.159/0001-20  
Av. Tamoios, 4031 - Centro  
www.cabixi.ro.gov.br

## FICHA CADASTRAL DO DOCUMENTO ELETRÔNICO

Tipo do Documento	Identificação/Número	Data
<b>Estudo Técnico Preliminar - ETP</b>	<b>38</b>	<b>23/10/2024</b>

ID: **147879**

CRC: **29341636**

Processo: **1-1477/2024**

Usuário: **Bruna Silveira Alves**

Criação: **29/10/2024 07:17:14** Finalização: **29/10/2024 07:17:43**

Processo



Documento



MD5: **91072B04A88999470F837FBB0C4B9094**

SHA256: **7A83276690BC5E5AC1ECC5E7A67A470161410680A213DADCFA4EC3A8244932CD**

Súmula/Objeto:

**38**

### INTERESSADOS

SECRETARIA MUNICIPAL DE SAÚDE	CABIXI	RO	23/10/2024 10:35:48
-------------------------------	--------	----	---------------------

### ASSUNTOS

Aquisição de Material Para o Laboratorio	23/10/2024 10:35:48
--	---------------------

### ASSINATURAS ELETRÔNICAS



Bruna Silveira Alves

Agente Administrativo II

29/10/2024 07:18:06

Assinado na forma do Decreto Municipal nº 84/2023.



Jair Godinho da Silva

Secretário Municipal de Saúde

29/10/2024 07:31:45

Assinado na forma do Decreto Municipal nº 84/2023.

A autenticidade deste documento pode ser conferida através do QRCode acima ou ainda através do site [transparencia.cabixi.ro.gov.br](http://transparencia.cabixi.ro.gov.br) informando o ID 147879 e o CRC 29341636.