

**APÊNDICE ANEXO I****ESTUDO TÉCNICO PRELIMINAR**

O presente documento visa analisar a viabilidade da presente contratação, bem como compilar as demandas e os elementos essenciais que servirão para compor o Termo de Referência ou projeto Básico, de forma a melhor atender às necessidades da Administração.

<b>1. DADOS DO PROCESSO:</b>	
<b>Nº do Processo:</b>	10666/2024
<b>Estudo Preliminar nº:</b>	037/2024
<b>Secretaria:</b>	Secretaria Municipal de Saúde
<b>Setor / Órgão:</b>	Hospital Municipal Raul Sertã; Hospital Maternidade Dr. Mário Dutra de Castro; Programa Melhor em Casa; Subsecretaria de Atenção Básica; Estratégia de Saúde da Família; Coord. De Saúde Bucal;
<b>Objetivo:</b>	Os estudos preliminares aqui resumidos têm por objeto o subsídio básico para a elaboração do Termo de Referência (TR) para aquisição de SORO, para atender as necessidades da Rede Municipal de Saúde, pelo período de 01 (um) ano.
<b>Equipe de Planejamento:</b>	<b>Gestor:</b> Higor de Barros Pinto, mat: 063.344
	<b>Apoio Técnico:</b> Ana Clara Iorio, mat: 062.342
	<b>De acordo:</b> Gabriel Costa Wenderroschy, mat: 063.454
<b>2. DEMONSTRAÇÃO DA PREVISÃO DA CONTRATAÇÃO NO PLANO ANUAL DE CONTRATAÇÕES</b>	
Até o presente momento não foi regulamentado pelo Município o plano anual de contratação, porém, cabe destacar que o objeto a ser contratado é solicitado de forma corriqueira e anual por esta Secretaria Municipal de Saúde.	
<b>3. DESCRIÇÃO DA NECESSIDADE:</b>	
<p>A Secretaria Municipal de Saúde de Nova Friburgo realiza anualmente licitações para abastecimento das unidades de saúde, que compõem sua estrutura, com a devida previsão dos itens nelas utilizados.</p> <p>Trata-se de Processo Administrativo visando a aquisição, sob demanda, de soro para suprir as necessidades das Unidades que compõem a estrutura da Secretaria Municipal de Saúde de Nova Friburgo.</p> <p>A presente aquisição possui o fito de contribuir com o devido abastecimento das Unidades de Saúde, fornecendo condições mínimas necessárias para o bom e regular funcionamento. Trata-se de aquisição de um insumo essencial e imprescindível à rotina das Unidades de Saúde.</p> <p>O quantitativo dos insumos, sua provável utilização bem como suas respectivas divisões foram indicados pelas Unidades Requisitantes através dos documentos requisitórios acostados aos autos, as quais se responsabilizaram por todas as informações e quantitativos apresentados nos respectivos documentos.</p> <p>Os itens solicitados são utilizados nos pacientes de modo a hidratar, repor e suprir nutrientes em falta no organismo e também para equilíbrio hemodinâmico.</p>	
<b>4. REQUISITOS DA CONTRATAÇÃO:</b>	

A contratada deverá apresentar Atestado de Capacidade Técnica fornecido por Pessoa Jurídica de Direito Público ou Privado compatível com o objeto a ser licitado.

Atender às solicitações nos prazos estipulados.

Aceitar o controle/análise de qualidade dos materiais, realizada pelas Unidades Requisitantes.

Entregar o material no prazo de 15 (quinze) dias corridos, nos horários e locais estabelecidos neste Termo de Referência.

Substituir, no prazo máximo de até 3 (três) dias, a contar da data da notificação, os produtos entregues, caso se apresentem impróprios para consumo.

Manter durante todo o período de vigência do contrato, todas as condições que ensejaram a sua habilitação na licitação e contratação.

Não subcontratar ou transferir a outrem, no todo ou em parte, o objeto da contratação definida no Termo de Referência

Fornecer os materiais descritos com rapidez e eficiência.

Cumprir o objeto do contrato estritamente de acordo com as normas que regulamentam o objeto da contratação.

*Sustentabilidade:*

*Devem ser atendidos os seguintes requisitos, que se baseiam no Guia Nacional de Contratações Sustentáveis:*

Só será admitida a oferta de produto previamente notificado/registrado na ANVISA, conforme a Lei nº 6.360, de 1976 e Decreto nº 8.077, de 2013.

Bens constituídos, no todo ou em parte, por material reciclado, atóxico, biodegradável, conforme ABNT NBR – 15448-1 e 15448-2;

Que os bens devam ser, preferencialmente, acondicionados em embalagem individual adequada, com o menor volume possível, que utilize materiais recicláveis, de forma a garantir a máxima proteção durante o transporte e o armazenamento;

Que os bens não contenham substâncias perigosas em concentração acima da recomendada na diretiva RoHS (Restriction of Certain Hazardous Substances), tais como mercúrio (Hg), chumbo (Pb), cromo hexavalente (Cr(VI)), cádmio (Cd), bifenil-polibromados (PBBs), éteres difenil-polibromados (PBDEs).

Indicação de marcas ou modelos (Art. 41, inciso I, da Lei nº 14.133/2021):

Não será necessário a apresentação/indicação de marcas, características ou modelos para a presente contratação.

Da exigência de amostra:

Não Cabe.

Da vedação de contratação de marca/produto:

Não Cabe.

Da exigência de carta de solidariedade:

Não Cabe.

*Não será admitida a subcontratação do objeto contratual.*

Não haverá exigência da garantia da contratação dos arts. 96 e seguintes da Lei nº 14.133/21, devido à natureza do objeto solicitado no presente.

## 5. ESTIMATIVA DAS QUANTIDADES:

Foram utilizados como estimativa o histórico de consumo dos últimos 3 anos, conforme tabelas a seguir de cada Unidade requisitante:

### Hospital Municipal Raul Sertão

ITEM	ESPECIFICAÇÃO	UNID.	2021	2022	Jan	fev	mar	abr	mai	jun	jul	ago	set	out	nov	dez	Total de 2023	2024
01	CLORETO DE SÓDIO DOL. INJ. 0,9% - 100 ML.	FR.	81.900	81.900	6825	6925	7010	7020	6990	6900	6800	5870	6710	7000	6950	6900	81.900	117000
02	CLORETO DE SÓDIO DOL. INJ. 0,9% - 250 ML.	FR.	32.720	32.720	2726	2700	2780	2726	2760	2728	2699	2715	2730	2740	2725	2691	32.720	46800
03	CLORETO DE SÓDIO DOL. INJ. 0,9% - 500 ML.	FR.	60.060	60.060	5005	4995	5010	5020	5000	4992	5020	4890	5003	5008	5060	5056	60.067	85800
04	CLORETO DE SÓDIO DOL. INJ. 0,9% - 1.000 ML.	FR.	8.400	8.400	698	690	705	703	689	701	693	695	680	704	719	721	8.398	12000
05	RINGER COM LACTADO SOL. INJ. 500 ML.	FR.	50.698	50.698	4220	4222	4215	4225	4218	4221	4230	4213	4211	4224	4250	4248	50.694	72426
06	ÁGUA DESTILADA 500 ML.	FR.	6.048	6.048	505	500	510	513	520	502	501	512	518	511	478	477	6.047	8640
07	GLICOSE SOL. INJ. 5% - 100 ML.	FR.	27.300	27.300	2303	2265	2280	2268	2262	2278	2273	2261	2260	2272	2303	2305	27.314	39000
08	GLICOSE SOL. INJ. 5% - 250 ML.	FR.	8.736	8.736	730	725	723	735	744	731	742	726	721	745	705	707	26.219	12480
09	GLICOSE SOL. INJ. 5% - 500 ML.	FR.	15.120	15.120	1250	1255	1268	1262	1256	1259	1262	1260	1263	1267	1307	1310	15.215	21600
10	GLICOSE SOL. INJ. 10% - 500 ML.	FR.	2.520	2.520	205	210	215	219	213	217	211	222	216	212	188	190	2514	3600
11	MANITOL SOL. INJ. 20% 200 MG/ML - 250 ML.	FR.	3.360	3.360	282	279	273	280	271	283	290	285	289	278	273	277	3348	4800

Obs: Embora o consumo de 2021, 2022, 2023 tenha-se mantido, optamos por manter o quantitativo licitado nos processos anteriores por segurança devido a falta/atraso na entrega e até mesmo aumenta na demanda por sazonalidade.

Programa Melhor em Casa

ITEM	ESPECIFICAÇÃO	UNID.	2021	2022	2023	10%	PEDIDO
01	CLORETO DE SÓDIO DOL. INJ. 0,9% - 100 ML.	FR.	234	234	234		234
02	CLORETO DE SÓDIO DOL. INJ. 0,9% - 250 ML.	FR.	234	234	234		234
03	CLORETO DE SÓDIO DOL. INJ. 0,9% - 500 ML.	FR.	374	374	374		374
04	CLORETO DE SÓDIO DOL. INJ. 0,9% - 1.000 ML.	FR.					
05	RINGER COM LACTADO SOL. INJ. 500 ML.	FR.					
06	ÁGUA DESTILADA 500 ML.	FR.	68	68	68		68
07	GLICOSE SOL. INJ. 5% - 100 ML.	FR.					00
08	GLICOSE SOL. INJ. 5% - 250 ML.	FR.					00
09	GLICOSE SOL. INJ. 5% - 500 ML.	FR.	156	156	156		156
10	GLICOSE SOL. INJ. 10% - 500 ML.	FR.					00
11	MANITOL SOL. INJ. 20% 200 MG/ML – 250 ML.	FR.					00

Hospital Maternidade Dr. Mário Dutra de Castro

**CONSUMO MENSAL - 2021**

ITEM	DESCRIÇÃO	UND	JAN	FEV	MAR	ABR	MAI	JUN	JUL	AGO	SET	OUT	NOV	DEZ	Total	MÉDIA
1	Água destilada 1000ml, estéril e apirogênica, sistema fechado	Frasco	30	50	50	51	32	30	52	25	31	25	25	20	421	35,083
2	Cloreto de Sódio 0,9%, sol. Inj. 100ml, sistema fechado	Frasco	320	300	290	290	270	300	290	310	300	320	290	320	3600	300
3	Cloreto de Sódio 0,9%, sol. Inj. 500ml, sistema fechado	Frasco	490	500	510	480	490	480	470	480	500	510	450	460	5820	485
4	Glicose 5%, sol. Inj. 500ml, sistema fechado	Frasco	500	490	450	500	470	500	460	480	510	500	470	460	5790	482,5
5	Glicose 10%, sol. Inj. 500ml, sistema fechado	Frasco	60	60	70	60	60	65	60	70	60	65	66	50	746	62,167
6	Ringer com lactato sol. Inj. 500ml, sistema fechado	Frasco	580	560	595	600	705	600	630	600	600	620	580	600	7270	605,83
7	Manitol(nitromanitol) 20%, sol.inj. 250ml, sistema fechado	Frasco	3	3	4	3	4	3	4	3	3	3	3	4	40	3,3333

**CONSUMO MENSAL - 2022**

ITEM	DESCRIÇÃO	UND	JAN	FEV	MAR	ABR	MAI	JUN	JUL	AGO	SET	OUT	NOV	DEZ	Total	MÉDIA
1	Água destilada 1000ml, estéril e apirogênica, sistema fechado	Frasco	35	54	46	56	32	31	52	17	31	12	26	28	420	35
2	Cloreto de Sódio 0,9%, sol. Inj. 100ml, sistema fechado	Frasco	300	320	300	280	265	315	290	300	310	320	300	300	3600	300
3	Cloreto de Sódio 0,9%, sol. Inj. 500ml, sistema fechado	Frasco	510	290	500	520	490	480	480	500	500	510	480	500	5760	480
4	Glicose 5%, sol. Inj. 500ml, sistema fechado	Frasco	500	500	480	500	480	490	470	460	500	500	470	450	5800	483,33
5	Glicose 10%, sol. Inj. 500ml, sistema fechado	Frasco	50	70	60	60	70	65	60	60	60	70	70	60	755	62,917
6	Ringer com lactato sol. Inj. 500ml, sistema fechado	Frasco	560	520	595	600	705	600	630	600	590	620	580	600	7200	600
7	Manitol(nitromanitol) 20%, sol.inj. 250ml, sistema fechado	Frasco	3	2	4	3	3	3	3	3	3	2	3	4	36	3

**CONSUMO MENSAL - 2023**

ITEM	DESCRIÇÃO	UND	JAN	FEV	MAR	ABR	MAI	JUN	JUL	AGO	SET	OUT	NOV	DEZ	Total	MÉDIA
1	Água destilada 1000ml, estéril e apirogênica, sistema fechado	Frasco	30	45	40	50	40	35	50	25	31	25	30	28	429	35,75
2	Cloreto de Sódio 0,9%, sol. Inj. 100ml, sistema fechado	Frasco	290	320	300	290	280	315	300	300	310	320	300	300	3625	302,08
3	Cloreto de Sódio 0,9%, sol. Inj. 500ml, sistema fechado	Frasco	520	500	500	450	490	460	460	460	500	510	450	460	5760	480
4	Glicose 5%, sol. Inj. 500ml, sistema fechado	Frasco	500	520	450	500	460	490	460	460	510	500	460	450	5760	480
5	Glicose 10%, sol. Inj. 500ml, sistema fechado	Frasco	60	70	50	60	55	65	60	55	60	65	70	50	720	60
6	Ringer com lactato sol. Inj. 500ml, sistema fechado	Frasco	560	550	595	600	705	600	630	600	590	600	580	600	7210	600,83
7	Manitol(nitromanitol) 20%, sol.inj. 250ml, sistema fechado	Frasco	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	4	38	3,1667

Subsecretaria de Atenção Básica:

ITEM	ESPECIFICAÇÃO	UNID.	2021	2022	2023	10%	PEDIDO
01	CLORETO DE SÓDIO DOL. INJ. 0,9% - 100 ML.	FR.					00
02	CLORETO DE SÓDIO DOL. INJ. 0,9% - 250 ML.	FR.	2.390	2.766	3.120	312	3.432
03	CLORETO DE SÓDIO DOL. INJ. 0,9% - 500 ML.	FR.	4.095	4.479	5.187	518,7	5.705,7
04	CLORETO DE SÓDIO DOL. INJ. 0,9% - 1.000 ML.	FR.					00
05	RINGER COM LACTADO SOL. INJ. 500 ML.	FR.					00
06	ÁGUA DESTILADA 500 ML.	FR.	897	1.052	1.270	127	1.397
07	GLICOSE SOL. INJ. 5% - 100 ML.	FR.					00
08	GLICOSE SOL. INJ. 5% - 250 ML.	FR.					00

09	GLICOSE SOL. INJ. 5% - 500 ML.	FR.					00
10	GLICOSE SOL. INJ. 10% - 500 ML.	FR.					00
11	MANITOL SOL. INJ. 20% 200 MG/ML – 250 ML.	FR.					00

Estratégia de Saúde de Família:

ITEM	ESPECIFICAÇÃO	UNI D.	2021	2022	2023	10%	PEDIDO
01	CLORETO DE SÓDIO DOL. INJ. 0,9% - 100 ML.	FR.					00
02	CLORETO DE SÓDIO DOL. INJ. 0,9% - 250 ML.	FR.	2.990	3.320	3.720	372	4.092
03	CLORETO DE SÓDIO DOL. INJ. 0,9% - 500 ML.	FR.	2.620	2.910	3.280	328	3.608
04	CLORETO DE SÓDIO DOL. INJ. 0,9% - 1.000 ML.	FR.					00
05	RINGER COM LACTADO SOL. INJ. 500 ML.	FR.					00
06	ÁGUA DESTILADA 500 ML.	FR.	1.260	1.385	1.560	156	1.716
07	GLICOSE SOL. INJ. 5% - 100 ML.	FR.					00
08	GLICOSE SOL. INJ. 5% - 250 ML.	FR.					00
09	GLICOSE SOL. INJ. 5% - 500 ML.	FR.					00
10	GLICOSE SOL. INJ. 10% - 500 ML.	FR.					00

11	MANITOL SOL. INJ. 20% 200 MG/ML – 250 ML.	FR.					00
----	---	-----	--	--	--	--	----

Coord. Saúde Bucal:

ITEM	ESPECIFICAÇÃO	UNID.	2021	2022	2023	10%	PEDIDO
01	CLORETO DE SÓDIO DOL. INJ. 0,9% - 100 ML.	FR.					00
02	CLORETO DE SÓDIO DOL. INJ. 0,9% - 250 ML.	FR.					00
03	CLORETO DE SÓDIO DOL. INJ. 0,9% - 500 ML.	FR.					00
04	CLORETO DE SÓDIO DOL. INJ. 0,9% - 1.000 ML.	FR.					00
05	RINGER COM LACTADO SOL. INJ. 500 ML.	FR.					00
06	ÁGUA DESTILADA 500 ML.	FR.	976	1.148	1.350	135	1.485
07	GLICOSE SOL. INJ. 5% - 100 ML.	FR.					00
08	GLICOSE SOL. INJ. 5% - 250 ML.	FR.					00
09	GLICOSE SOL. INJ. 5% - 500 ML.	FR.					00
10	GLICOSE SOL. INJ. 10% - 500 ML.	FR.					00
11	MANITOL SOL. INJ. 20% 200 MG/ML – 250 ML.	FR.					00



#### 6. LEVANTAMENTO DE MERCADO:

Se tratando de um objeto adquirido anualmente, foi analisada a contratação anterior (proc. 3951/2023) feita por esta Secretaria Municipal de Saúde, o qual não foram encontradas situações específicas ou casos de complexidade técnica do objeto, que pudessem acarretar na necessidade de coleta de contribuições a fim de definir a solução mais adequada a preservar a relação custo-benefício.

Além da última contratação, foram analisados processos de contratações semelhantes feitas por outros órgãos/entidades, por meio de consultas a outros pregões/editais, com a finalidade de identificar a existência de novas metodologias ou inovações que melhor atendessem a necessidade da unidade requisitante.

Contratantes	Pregão / Licitação	Valor total estimado da contratação
Município de Canoas	059/2023	R\$ 947.315,00
Município de Guaíras	101/2022	R\$ 71.530,24

Obs: Importante destacar que os valores das respectivas contratações analisadas servem apenas como parâmetro e ciência do praticado no mercado, não significando que serão exatamente esses os valores contratados para o presente, tendo em vista que as quantidades e descritivo dos itens estão de acordo com as necessidades específicas desta municipalidade.

Podendo identificar que foram adotadas as mesmas fundamentações legais utilizadas no presente processo.

Links:

<https://www.canoas.rs.gov.br/licitacoes/edital-no-059-2023-rp-019-2023-registro-de-precos-de-soro-fisiologico-e-soro-glicosado/>

<https://www.guaira.sp.gov.br/licitacao/detalhe/11621/paquisicao-de-sorop/>

Os serviços a contratar a partir desse Estudo são enquadrados como bens comuns, pois os padrões de desempenho e qualidade podem ser objetivamente definidos por meio de aquisições usuais de mercado. Dessa forma, a contratação deverá ser realizada por Licitação na modalidade Pregão Eletrônico via Registro de Preço, para possibilitar a competitividade aos participantes.

#### 7. ESTIMATIVA DO PREÇO DA CONTRATAÇÃO:

A estimativa de preço da contratação levará em conta os valores da última contratação do objeto, adaptando os valores para as quantidades solicitadas no presente, conforme tabela a seguir:

ITEM	ESPECIFICAÇÃO	MARCA	UNID.	QUANT.	PREÇO UNIT.	PREÇO TOTAL	EMPRESA
1	Água destilada 500 ml. Estéril e apirogênica sistema fechado.	FRESENIUS	Frasco	13.309	R\$ 5,65	R\$ 75.195,85	BRAXTER HOSPITALAR LTDA
2	Água destilada para injeção 1000 ml. Estéril	FRESENIUS	Frasco	420	R\$ 9,04	R\$ 3.796,80	BRAXTER HOSPITALAR LTDA



**NOVA  
FRIBURGO**  
P R E F E I T U R A



PROCESSO Nº: 10.666/2024

RUBRICA: \_\_\_\_\_ FOLHA: \_\_\_\_\_

	e apirogênica sist. fechado.						
3	Cloreto de sódio sol. Inj. 0,9 % - 100 ml. Sist. fechado.	EQUIPLEX	Frasco	120.834	R\$ 4,29	R\$ 518.377,86	HOSPDROGAS COMERCIAL LTDA
4	Cloreto de sódio sol. Inj. 0,9 % - 250 ml. Sist. fechado.	EQUIPLEX	Frasco	54.556	R\$ 4,46	R\$ 243.319,76	HOSPDROGAS COMERCIAL LTDA
5	Cloreto de sódio sol. Inj. 0,9 % - 500 ml. Sist. fechado.	BAXTER	Frasco	101.242	R\$ 5,50	R\$ 556.831,00	PROHOSP DISTRIBUIDORA DE MEDICAMENTOS
6	Cloreto de sódio sol. Inj. 0,9% - 1000 ml.	BAXTER	Frasco	12.000	R\$ 6,50	R\$ 78.000,00	PROHOSP DISTRIBUIDORA DE MEDICAMENTOS
7	Glicose sol. Inj. 10% 500 ml. Sist. fechado.	BAXTER	Frasco	4.320	R\$ 6,21	R\$ 26.827,20	PROHOSP DISTRIBUIDORA DE MEDICAMENTOS
8	Glicose sol. Inj. 5% 100 ml. Sist. fechado.	JP FARMA	Frasco	39.000	R\$ 3,92	R\$ 152.880,00	ESPECIFARMA COM DE MEDICAMENTOS E PRO HOSPITALARES LTDA
9	Glicose sol. Inj. 5% 250 ml. Sist. fechado.	BAXTER	Frasco	12.480	R\$ 4,75	R\$ 59.280,00	PROHOSP DISTRIBUIDORA DE MEDICAMENTOS
10	Glicose sol. Inj. 5% 500 ml. Sist. fechado.	BAXTER	Frasco	27.516	R\$ 5,80	R\$ 159.592,80	PROHOSP DISTRIBUIDORA DE MEDICAMENTOS
11	Manitol sol. Inj. 20% 200 mg/ml – 250 ml	JP FARMA	Frasco	4.836	R\$ 8,92	R\$ 43.137,12	ESPECIFARMA COM DE MEDICAMENTOS E PRO HOSPITALARES LTDA
12	Ringer lactato sol. Inj. 500 ml.	BAXTER	Frasco	79.626	R\$ 5,90	R\$ 469.793,40	PROHOSP DISTRIBUIDORA DE MEDICAMENTOS
<b>TOTAL</b>						R\$ 2.387.031,79	

**8. DESCRIÇÃO DA SOLUÇÃO COMO UM TODO:**

Aquisição de Soro, para atender as necessidades da Rede Municipal de Saúde pelo período de 01 (um) ano, através da realização de certame licitatório, a fim de determinar o fornecimento do material pelo

menor preço unitário com a adoção do Sistema de Registro de Preços, de forma mais econômica possível à administração.

A presente aquisição será através do Sistema de Registro de Preço de acordo com as hipóteses previstas no Decreto Federal n 11462/2023, Art. 3º, em principal pela imprevisibilidade do quantitativo a ser utilizado.

#### **9. JUSTIFICATIVA PARA PARCELAMENTO:**

Mediante nossa análise, apontamos para o parcelamento do objeto, uma vez que detectamos que os itens a serem fornecidos podem estar sob responsabilidade de mais de um contratado, vislumbrando a realização de uma única licitação e adjudicação, dado o entendimento pela administração de viabilidade técnica e econômica no parcelamento do tipo menor preço por item para o objeto.

#### **10. DEMONSTRATIVO DO RESULTADO PRETENDIDO:**

O material solicitado pretende como resultado atender a demanda das Unidades requisitantes conforme destacado no item 02 deste Estudo Técnico Preliminar, facultados como imprescindíveis por se tratar de insumos utilizados nos pacientes de modo a hidratar, repor e suprir nutrientes em falta no organismo e também para equilíbrio hemodinâmico. Isto posto, os benefícios diretos e indiretos relacionam-se essencialmente com a salvaguarda da integridade física dos pacientes da área de saúde.

#### **11. PROVIDÊNCIAS PRÉVIAS AO CONTRATO:**

As Unidades Requisitantes já possuem toda a estrutura mínima necessária para viabilizar a contratação, como profissionais capacitados para a correta fiscalização e os equipamentos/estruturas necessárias, considerando que se trata de um objeto ao qual sempre foi solicitado pela administração.

#### **12. CONTRATAÇÕES CORRELATAS/INTERDEPENDENTES:**

Não existem, no momento da elaboração deste Estudo Técnico Preliminar, contratações correlatadas/interdependentes que poderão influenciar de alguma forma no prosseguimento do presente feito.

#### **13. IMPACTOS AMBIENTAIS:**

*Devem ser atendidos os seguintes requisitos, que se baseiam no Guia Nacional de Contratações Sustentáveis:*

Só será admitida a oferta de produto previamente notificado/registrado na ANVISA, conforme a Lei nº 6.360, de 1976 e Decreto nº 8.077, de 2013. Bens constituídos, no todo ou em parte, por material reciclado, atóxico, biodegradável, conforme ABNT NBR – 15448-1 e 15448-2;

Que os bens devam ser, preferencialmente, acondicionados em embalagem individual adequada, com o menor volume possível, que utilize materiais recicláveis, de forma a garantir a máxima proteção durante o transporte e o armazenamento;

Que os bens não contenham substâncias perigosas em concentração acima da recomendada na diretiva RoHS (Restriction of Certain Hazardous Substances), tais como mercúrio (Hg), chumbo (Pb), cromo hexavalente (Cr(VI)), cádmio (Cd), bifenil-polibromados (PBBs), éteres difenil-polibromados (PBDEs).

#### **14. POSICIONAMENTO CONCLUSIVO:**

**Considerando a essencialidade do insumo para o devido funcionamento das Unidades Requisitantes.**

**Considerando todos os apontamentos já mencionados anteriormente neste estudo preliminar.**

**Conclui-se que a pretendida contratação é viável e imprescindível, devendo prosseguir nos moldes de Pregão Eletrônico, com fundamentação legal na lei 14.133/2021, com o critério de julgamento do tipo menor preço unitário, adotando o Sistema de Registro de Preços pelo período de 01 (um) ano**

**15. RESPONSABILIDADE DA EQUIPE DE PLANEJAMENTO PELA ELABORAÇÃO E CONTEÚDO DO DOCUMENTO:**

Certificamos que somos responsáveis pela elaboração do presente documento que compila os Estudos Preliminares da Secretaria participante e que o mesmo traz os conteúdos previstos no parágrafo 1º do art.18 da Lei nº14.133/21.

<b>Gestor:</b>	<b>Apoio Técnico:</b>	<b>De acordo:</b>
<hr/> <b>Higor de Barros Pinto</b> Gestão de Processos, Contratos e Convênios Matr.: 063.344	<hr/> <b>Ana Clara Iorio</b> Coord. de Assistência Farmacêutica Matr.: 062.342	<hr/> <b>Gabriel Costa Wenderroschy</b> Secretário Municipal de Saúde Matr.: 063.454

Nova Friburgo/RJ, 04 de junho de 2024