



**Secretaria Municipal de Saúde**  
Rua Major Matheus nº 07- Vila dos Lavradores.  
18609-083 Botucatu/SP  
Fone: (14) 3811-1100

## **ESTUDO TÉCNICO PRELIMINAR**

### **INSUMO MÉDICO HOSPITALAR- SACO PARA LIXO CONTAMINADO**

#### **1. Necessidade da Contratação**

1.1. O presente Estudo Técnico Preliminar foi elaborado em conformidade com o artigo 18 da Lei nº 14.133/ 2021. Tem como objetivo informar se há viabilidade técnica de implementar o objeto do presente pregão, para eventual aquisição, através de Registro de Preços de Saco para lixo contaminado, descrito nesse Estudo e no Termo de Referência;

1.2. A contratação de sacos para lixo contaminado é essencial para garantir a adequada gestão dos resíduos de serviços de saúde gerados nas unidades vinculadas à Secretaria Municipal de Saúde. Tais resíduos exigem acondicionamento específico, resistente e devidamente identificado, conforme estabelecido pelas normas sanitárias e ambientais vigentes, incluindo a RDC ANVISA nº 222/ 2018 e demais regulamentações correlatas;

1.3. A demanda é contínua e obrigatória, uma vez que esses materiais são utilizados diariamente em procedimentos assistenciais, ambulatoriais e laboratoriais, de modo a assegurar a segurança dos pacientes, profissionais e da população. A falta desses insumos comprometeria diretamente o fluxo de atendimento, o controle de infecções, o manejo adequado dos resíduos infectantes e o cumprimento das exigências legais relacionadas à biossegurança;

1.4. O Sistema de Registro de Preços (SRP) justifica-se pois:

1.4.1. A possível contratação trata-se de insumos amplamente utilizados junto a rede básica disponibilizados periodicamente junto as Unidades de Saúde e serviços da saúde, porém seu consumo é flutuante, não sendo possível a mensuração correta do consumo mensal/ anual, bem como a manutenção de estoques tanto cíclicos como também os de segurança, visto que o insumo é perecível;

1.4.2. Atende os termos do art. 3º, inciso I, do Decreto federal nº 11.462/2023, que prevê a utilização dessa modalidade quando, pela natureza do objeto, houver necessidade de contratações permanentes ou frequentes para atender a demandas futuras;

1.4.3. O SRP constitui importante instrumento de observância aos princípios da eficiência e da economicidade, por simplificar os procedimentos de contratação, reduzir o número de licitações, facilitar a participação de licitantes (inclusive microempresas e empresas de pequeno porte), manter preços registrados e atualizados por até 12 (doze) meses, possibilitando contratações conforme a real necessidade e a disponibilidade orçamentária, além de minimizar entraves burocráticos;



**Secretaria Municipal de Saúde**  
Rua Major Matheus nº 07- Vila dos Lavradores.  
18609-083 Botucatu/SP  
Fone: (14) 3811-1100

1.4.4. O Registro de Preços revela-se mais eficiente, eficaz e economicamente mais viável, por racionalizar a força de trabalho, reduzir custos operacionais e temporais, evitar a realização de múltiplos certames para o mesmo objeto e garantir a viabilidade econômico-financeira da contratação, atendendo adequadamente à demanda da Secretaria Municipal de Saúde.

## **2. Área Requisitante**

2.1. Coordenação de Suprimentos e Corpo de Bombeiros.

## **3. Previsão no Plano de Contratações Anual**

3.1. A contratação pretendida está alinhada com o Planejamento previsto para o atual exercício, conforme planilha abaixo:

Item	Descritivo	Código	Apres	Id Item PCA
1	SACO P/ LIXO CONTAMINADO LEITOSO DE 100 L - SACO PLÁSTICO PARA ACONDICIONAMENTO DE LIXO HOSPITALAR / INFECTANTE, COM CAPACIDADE PARA 100 LITROS, TAMANHO: 75 CM DE LARGURA X 105 COMPRIMENTO, FABRICADO EM POLIETILENO, RESISTENTE, COM SOLDA CONTÍNUA, HOMOGÊNEA E UNIFORME, NA COR BRANCO LEITOSO, DEVENDO ESTAR EM CONFORMIDADE COM AS NORMAS DA ABNT: 9191, 9195 E 7500. A EMPRESA DEVERÁ APRESENTAR DOCUMENTAÇÃO DE REGISTRO NA ANVISA.	115.120.467	Unid.	1749
2	SACO P/ LIXO CONTAMINADO LEITOSO DE 15 L - SACO PLÁSTICO PARA ACONDICIONAMENTO DE LIXO HOSPITALAR / INFECTANTE, COM CAPACIDADE PARA 15 LITROS, TAMANHO: 39 CM DE LARGURA X 58 CM DE COMPRIMENTO, FABRICADO EM POLIETILENO, RESISTENTE, COM SOLDA CONTÍNUA, HOMOGÊNEA E UNIFORME, NA COR BRANCO LEITOSO, DEVENDO ESTAR EM CONFORMIDADE COM AS NORMAS DA ABNT: 9191, 9195 E 7500. A EMPRESA DEVERÁ APRESENTAR DOCUMENTAÇÃO DE REGISTRO NA ANVISA.	115.120.468	Unid.	1750
3	SACO P/ LIXO CONTAMINADO LEITOSO DE 50 L - SACO PLÁSTICO PARA ACONDICIONAMENTO DE LIXO HOSPITALAR / INFECTANTE, COM CAPACIDADE PARA 50 LITROS, TAMANHO: 63 DE LARGURA X 80 CM DE COMPRIMENTO, FABRICADO EM POLIETILENO, RESISTENTE, COM SOLDA CONTÍNUA, HOMOGÊNEA E UNIFORME, NA COR BRANCO LEITOSO, DEVENDO ESTAR EM CONFORMIDADE COM AS NORMAS DA ABNT: 9191, 9195 E 7500. A EMPRESA DEVERÁ APRESENTAR DOCUMENTAÇÃO DE REGISTRO NA ANVISA.	115.120.469	Unid.	1751

## **4. Requisitos da Contratação**

4.1. Os sacos para lixo contaminado devem atender às normas vigentes para o manejo de Resíduos de Serviços de Saúde (RSS), especialmente a RDC ANVISA nº 222/ 2018, a ABNT NBR 9191 (sacos plásticos para acondicionamento de lixo) e demais regulamentações aplicáveis;

4.2. Material deve ser resistente, próprio para resíduos infectantes, com capacidade de suportar perfuração e ruptura;

Elaborado em janeiro/2026

Estudo Técnico Preliminar – Insumo Médico-Hospitalar- Saco para lixo contaminado

Lei nº 14.133 de 2021

Página 2 de 9



**Secretaria Municipal de Saúde**  
Rua Major Matheus nº 07- Vila dos Lavradores.  
18609-083 Botucatu/SP  
Fone: (14) 3811-1100

- 4.3. Cor padronizada e identificação obrigatória de “RESÍDUO INFECTANTE” ou equivalente;
- 4.4. Disponibilidade em diferentes capacidades, como: 15, 50 e 100 litros. Vedação eficiente para evitar vazamentos e contaminação;
- 4.5. O produto deve garantir segurança aos trabalhadores da saúde durante o acondicionamento, transporte interno e armazenamento dos resíduos contaminados;
- 4.6. Os materiais fornecidos devem ser adequados para minimizar riscos biológicos e garantir o manejo seguro dos RSS;
- 4.7. O fornecedor deve garantir estoque suficiente e cumprimento dos prazos acordados;
- 4.8. Os produtos devem possuir certificações e/ou declarações de conformidade que assegurem a qualidade e a procedência;
- 4.9. A contratada deverá substituir, sem ônus, qualquer item entregue com defeito ou fora das especificações;
- 4.10. A solução contratada deve garantir continuidade no abastecimento durante toda a vigência da ata de registro de preços;
- 4.11. Sempre que possível, os materiais devem observar boas práticas de sustentabilidade, conforme diretrizes da Lei nº 14.133/2021;
- 4.12. Os itens ofertados deverão ser novos, de primeira linha, sem uso anterior e em perfeitas condições de conservação e qualidade;
- 4.13. Todos os materiais deverão atender às especificações técnicas que serão detalhadas no Termo de Referência, tais como:
- 4.13.1. Os vencedores deverão apresentar catálogo dos itens ofertados, com descritivo em português, para análise e aprovação da equipe de técnica;
- 4.13.2. A entrega deverá ocorrer nas diversas secretarias do município, especificada na nota de empenho e SF (Solicitação de Fornecimento), cujos endereços estão descritos no Termo de Referência;
- 4.14. **Prazo:** em até 10 (**dez**) dias após a emissão da nota de empenho e ou mencionado na Solicitação de Fornecimento (SF), sempre acompanhada do respectivo documento fiscal.



**Secretaria Municipal de Saúde**  
Rua Major Matheus nº 07- Vila dos Lavradores.  
18609-083 Botucatu/SP  
Fone: (14) 3811-1100

## 5. Estimativas de Quantidades

5.1. O quantitativo da Secretaria de Saúde foi baseado na demanda, na média de consumo do ano de 2025 até o mês de setembro, com acréscimo de 30% e adequação de embalagens, devido a possibilidade de aumento de serviços de saúde, conforme tabela abaixo:

Item	Descritivo	Apres.	Código Fiorilli	Consumo 2025 até set	Total c/ 30%	Adequação
1	SACO P/ LIXO CONTAMINADO LEITOSO DE 100 L - SACO PLÁSTICO PARA ACONDICIONAMENTO DE LIXO HOSPITALAR / INFECTANTE, COM CAPACIDADE PARA 100 LITROS, TAMANHO: 75 CM DE LARGURA X 105 COMPRIMENTO, FABRICADO EM POLIETILENO, RESISTENTE, COM SOLDA CONTÍNUA, HOMOGÊNEA E UNIFORME, NA COR BRANCO LEITOSO, DEVENDO ESTAR EM CONFORMIDADE COM AS NORMAS DA ABNT: 9191, 9195 E 7500. A EMPRESA DEVERÁ APRESENTAR DOCUMENTAÇÃO DE REGISTRO NA ANVISA.	Unid.	115.120.467	5.510	10.744	10.800
2	SACO P/ LIXO CONTAMINADO LEITOSO DE 15 L - SACO PLÁSTICO PARA ACONDICIONAMENTO DE LIXO HOSPITALAR / INFECTANTE, COM CAPACIDADE PARA 15 LITROS, TAMANHO: 39 CM DE LARGURA X 58 CM DE COMPRIMENTO, FABRICADO EM POLIETILENO, RESISTENTE, COM SOLDA CONTÍNUA, HOMOGÊNEA E UNIFORME, NA COR BRANCO LEITOSO, DEVENDO ESTAR EM CONFORMIDADE COM AS NORMAS DA ABNT: 9191, 9195 E 7500. A EMPRESA DEVERÁ APRESENTAR DOCUMENTAÇÃO DE REGISTRO NA ANVISA.	Unid.	115.120.468	24.750	48263	48.300
3	SACO P/ LIXO CONTAMINADO LEITOSO DE 50 L - SACO PLÁSTICO PARA ACONDICIONAMENTO DE LIXO HOSPITALAR / INFECTANTE, COM CAPACIDADE PARA 50 LITROS, TAMANHO: 63 DE LARGURA X 80 CM DE COMPRIMENTO, FABRICADO EM POLIETILENO, RESISTENTE, COM SOLDA CONTÍNUA, HOMOGÊNEA E UNIFORME, NA COR BRANCO LEITOSO, DEVENDO ESTAR EM CONFORMIDADE COM AS NORMAS DA ABNT: 9191, 9195 E 7500. A EMPRESA DEVERÁ APRESENTAR DOCUMENTAÇÃO DE REGISTRO NA ANVISA.	Unid.	115.120.469	25.420	49569	49.600

5.2. Informo que a estimativa das quantidades é definida por cada secretaria/ setor, levando em consideração sua necessidade. Salientando que cada secretaria tem sua própria responsabilidade referente a esses quantitativos. Seguem dados com todas as Secretarias participantes;

Item	Descritivo	Apres.	Código Fiorilli	Saúde	Bombeiro	Total geral
	<b>Requisição nº</b>			270/25	271/25	
1	SACO P/ LIXO CONTAMINADO LEITOSO DE 100 L - SACO PLÁSTICO PARA ACONDICIONAMENTO DE LIXO HOSPITALAR / INFECTANTE, COM CAPACIDADE PARA 100 LITROS, TAMANHO: 75 CM DE LARGURA X 105 COMPRIMENTO, FABRICADO EM POLIETILENO, RESISTENTE, COM SOLDA CONTÍNUA, HOMOGÊNEA E UNIFORME, NA COR BRANCO LEITOSO, DEVENDO ESTAR EM CONFORMIDADE COM AS NORMAS DA ABNT: 9191, 9195 E 7500. A EMPRESA DEVERÁ APRESENTAR DOCUMENTAÇÃO DE REGISTRO NA ANVISA.	Unid.	115.120.467	10.800	1.000	11.800

Elaborado em janeiro/2026

Estudo Técnico Preliminar – Insumo Médico-Hospitalar- Saco para lixo contaminado

Lei nº 14.133 de 2021

Página 4 de 9



**Secretaria Municipal de Saúde**  
Rua Major Matheus nº 07- Vila dos Lavradores.  
18609-083 Botucatu/SP  
Fone: (14) 3811-1100

2	SACO P/ LIXO CONTAMINADO LEITOSO DE 15 L - SACO PLÁSTICO PARA ACONDICIONAMENTO DE LIXO HOSPITALAR / INFECTANTE, COM CAPACIDADE PARA 15 LITROS, TAMANHO: 39 CM DE LARGURA X 58 CM DE COMPRIMENTO, FABRICADO EM POLIETILENO, RESISTENTE, COM SOLDA CONTÍNUA, HOMOGÊNEA E UNIFORME, NA COR BRANCO LEITOSO, DEVENDO ESTAR EM CONFORMIDADE COM AS NORMAS DA ABNT: 9191, 9195 E 7500. A EMPRESA DEVERÁ APRESENTAR DOCUMENTAÇÃO DE REGISTRO NA ANVISA.	Unid.	115.120.468	48.300	1.000	49.300
3	SACO P/ LIXO CONTAMINADO LEITOSO DE 50 L - SACO PLÁSTICO PARA ACONDICIONAMENTO DE LIXO HOSPITALAR / INFECTANTE, COM CAPACIDADE PARA 50 LITROS, TAMANHO: 63 DE LARGURA X 80 CM DE COMPRIMENTO, FABRICADO EM POLIETILENO, RESISTENTE, COM SOLDA CONTÍNUA, HOMOGÊNEA E UNIFORME, NA COR BRANCO LEITOSO, DEVENDO ESTAR EM CONFORMIDADE COM AS NORMAS DA ABNT: 9191, 9195 E 7500. A EMPRESA DEVERÁ APRESENTAR DOCUMENTAÇÃO DE REGISTRO NA ANVISA.	Unid.	115.120.469	49.600	1.000	50.600

5.3. Informamos que a grade, após implantação, será revisada anualmente conforme os seguintes critérios: consumo médio mensal dos últimos 12 meses, perfil de demandas; objetivando promover um plano de suprimentos, tendo como propósito precípua o de garantir a necessária segurança, eficácia e qualidade dos insumos, a promoção do uso racional.

## 6. Levantamento de Mercado

6.1. Os insumos descritos são facilmente encontrados junto ao mercado;

6.2. Em busca realizada no site de pesquisas na internet verifica-se a existência de empresas que fazem a venda e fabricação própria dos materiais, de acordo com a especificação definida para atender nossa necessidade.

Item	Descritivo	Marcas de Mercado
1	SACO P/ LIXO CONTAMINADO LEITOSO DE 100 L - SACO PLÁSTICO PARA ACONDICIONAMENTO DE LIXO HOSPITALAR / INFECTANTE, COM CAPACIDADE PARA 100 LITROS, TAMANHO: 75 CM DE LARGURA X 105 CM DE COMPRIMENTO, FABRICADO EM POLIETILENO, RESISTENTE, COM SOLDA CONTÍNUA, HOMOGÊNEA E UNIFORME, NA COR BRANCO LEITOSO, DEVENDO ESTAR EM CONFORMIDADE COM AS NORMAS DA ABNT: 9191, 9195 E 7500. A EMPRESA DEVERÁ APRESENTAR DOCUMENTAÇÃO DE REGISTRO NA ANVISA.	Rava, Araken, Talge
2	SACO P/ LIXO CONTAMINADO LEITOSO DE 15 L - SACO PLÁSTICO PARA ACONDICIONAMENTO DE LIXO HOSPITALAR / INFECTANTE, COM CAPACIDADE PARA 15 LITROS, TAMANHO: 39 CM DE LARGURA X 58 CM DE COMPRIMENTO, FABRICADO EM POLIETILENO, RESISTENTE, COM SOLDA CONTÍNUA, HOMOGÊNEA E UNIFORME, NA COR BRANCO LEITOSO, DEVENDO ESTAR EM CONFORMIDADE COM AS NORMAS DA ABNT: 9191, 9195 E 7500. A EMPRESA DEVERÁ APRESENTAR DOCUMENTAÇÃO DE REGISTRO NA ANVISA.	Rava, Araken, Talge
3	SACO P/ LIXO CONTAMINADO LEITOSO DE 50 L - SACO PLÁSTICO PARA ACONDICIONAMENTO DE LIXO HOSPITALAR / INFECTANTE, COM CAPACIDADE PARA 50 LITROS, TAMANHO: 63 DE LARGURA X 80 CM DE COMPRIMENTO, FABRICADO EM POLIETILENO, RESISTENTE, COM SOLDA CONTÍNUA, HOMOGÊNEA E UNIFORME, NA COR BRANCO LEITOSO, DEVENDO ESTAR EM CONFORMIDADE COM AS NORMAS DA ABNT: 9191, 9195 E 7500. A EMPRESA DEVERÁ APRESENTAR DOCUMENTAÇÃO DE REGISTRO NA ANVISA.	Rava, Araken, Talge



**Secretaria Municipal de Saúde**  
Rua Major Matheus nº 07- Vila dos Lavradores.  
18609-083 Botucatu/SP  
Fone: (14) 3811-1100

## 7. Estimativa do Preço/Valor da Contratação

7.1. O valor da contratação foi calculado baseado na pesquisa de preços realizada no Banco de Preços Governamental, Ata de registro de preços de outras prefeituras, preços praticados com fornecedores e pesquisa realizada em sítios eletrônicos, sendo estimado o valor **total de R\$ 37.901,00 (Trinta e sete mil, novecentos e um reais)**, conforme quadro individual dos itens em Estudo:

Item	Descritivo	Aprese.	Código Fiorilli	Total + 30%	Adequação	CATMAT	Valor mercado	Estimativa mercado
1	SACO P/ LIXO CONTAMINADO LEITOSO DE 100 L - SACO PLÁSTICO PARA ACONDICIONAMENTO DE LIXO HOSPITALAR / INFECTANTE, COM CAPACIDADE PARA 100 LITROS, TAMANHO: 75 CM DE LARGURA X 105 COMPRIMENTO, FABRICADO EM POLIETILENO, RESISTENTE, COM SOLDA CONTÍNUA, HOMOGÊNEA E UNIFORME, NA COR BRANCO LEITOSO, DEVENDO ESTAR EM CONFORMIDADE COM AS NORMAS DA ABNT: 9191, 9195 E 7500. A EMPRESA DEVERÁ APRESENTAR DOCUMENTAÇÃO DE REGISTRO NA ANVISA.	Unid.	115.120.467	10.744	10.800	353776	R\$ 0,79	R\$ 8.521,20
2	SACO P/ LIXO CONTAMINADO LEITOSO DE 15 L - SACO PLÁSTICO PARA ACONDICIONAMENTO DE LIXO HOSPITALAR / INFECTANTE, COM CAPACIDADE PARA 15 LITROS, TAMANHO: 39 CM DE LARGURA X 58 CM DE COMPRIMENTO, FABRICADO EM POLIETILENO, RESISTENTE, COM SOLDA CONTÍNUA, HOMOGÊNEA E UNIFORME, NA COR BRANCO LEITOSO, DEVENDO ESTAR EM CONFORMIDADE COM AS NORMAS DA ABNT: 9191, 9195 E 7500. A EMPRESA DEVERÁ APRESENTAR DOCUMENTAÇÃO DE REGISTRO NA ANVISA.	Unid.	115.120.468	48263	48.300	246549	R\$ 0,18	R\$ 8.597,40
3	SACO P/ LIXO CONTAMINADO LEITOSO DE 50 L - SACO PLÁSTICO PARA ACONDICIONAMENTO DE LIXO HOSPITALAR / INFECTANTE, COM CAPACIDADE PARA 50 LITROS, TAMANHO: 63 DE LARGURA X 80 CM DE COMPRIMENTO, FABRICADO EM POLIETILENO, RESISTENTE, COM SOLDA CONTÍNUA, HOMOGÊNEA E UNIFORME, NA COR BRANCO LEITOSO, DEVENDO ESTAR EM CONFORMIDADE COM AS NORMAS DA ABNT: 9191, 9195 E 7500. A EMPRESA DEVERÁ	Unid.	115.120.469	49569	49.600	412494	R\$ 0,42	R\$ 20.782,40

Elaborado em janeiro/2026

Estudo Técnico Preliminar – Insumo Médico-Hospitalar- Saco para lixo contaminado

Lei nº 14.133 de 2021

Página 6 de 9



**Secretaria Municipal de Saúde**  
Rua Major Matheus nº 07- Vila dos Lavradores.  
18609-083 Botucatu/SP  
Fone: (14) 3811-1100

	APRESENTAR DOCUMENTAÇÃO DE REGISTRO NA ANVISA.						
--	--	--	--	--	--	--	--

7.2. A modalidade escolhida para a aquisição dos insumos é a por meio de REGISTRO DE PREÇOS, pregão eletrônico para fornecimento parcelado, é a única disponível no mercado, considerando a necessidade do recebimento parcelado, do quantitativo solicitado e viabilidade econômica financeiro desses itens para atender ao público usuário dos serviços de saúde e secretarias participantes do município.

## **8. Descrição da Solução como um Todo**

8.1. A solução proposta consiste no estabelecimento de uma Ata de Registro de Preços para a aquisição contínua e sob demanda de sacos para lixo contaminado, a serem utilizados nas diversas unidades da Secretaria Municipal de Saúde. A adoção do Registro de Preços permitirá atender de forma eficiente, ágil e padronizada às necessidades de acondicionamento de Resíduos de Serviços de Saúde (RSS), garantindo segurança, conformidade normativa e economia de escala;

8.2. A contratação abrangerá sacos para lixo contaminado em diferentes capacidades, confeccionados em material resistente e próprios para o manejo de resíduos infectantes, observando rigorosamente os padrões estabelecidos pela RDC ANVISA nº 222/2018, ABNT NBR 9191 e demais normas aplicáveis. Os itens deverão possuir identificação adequada, resistência a perfurações e vedação segura, assegurando o adequado acondicionamento, transporte interno e armazenamento dos resíduos;

8.3. A solução inclui, ainda, a entrega parcelada dos itens, conforme demanda das unidades de saúde, possibilitando abastecimento constante sem necessidade de grandes estoques locais. Dessa forma, otimiza-se a logística interna, reduzindo riscos operacionais e garantindo que o material esteja sempre disponível quando necessário;

8.4. A implementação do Registro de Preços contribui para maior eficiência administrativa, padronização dos processos, otimização dos recursos públicos e segurança no manejo dos resíduos contaminados, garantindo a continuidade dos serviços de saúde e a proteção dos profissionais, usuários e do meio ambiente.

## **9. Justificativa para Parcelamento ou Não da solução**

9.1. O Registro de Preços será por itens, dessa forma garantindo uma maior competitividade, ou seja, 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, permitindo que empresas distintas sejam contratadas.



**Secretaria Municipal de Saúde**  
Rua Major Matheus nº 07- Vila dos Lavradores.  
18609-083 Botucatu/SP  
Fone: (14) 3811-1100

## **10. Demonstrativos dos resultados pretendidos**

10.1. Com a implementação da presente contratação, espera-se alcançar os seguintes resultados:

10.1.1. Garantia de abastecimento contínuo- As unidades de saúde permanecerão supridas com sacos para lixo contaminado durante toda a vigência da Ata de Registro de Preços, evitando interrupções no manejo dos Resíduos de Serviços de Saúde (RSS) e garantindo o pleno funcionamento dos serviços assistenciais;

10.1.2. Maior segurança sanitária e redução de riscos- O uso de sacos adequados e normatizados reduz riscos de contaminação, acidentes perfuro cortantes e exposição dos trabalhadores, promovendo um ambiente mais seguro para profissionais, pacientes e usuários;

10.1.3. Padronização do manejo de resíduos- A aquisição padronizada assegura uniformidade nos procedimentos de acondicionamento e transporte interno dos resíduos infectantes, atendendo às normas da ANVISA e às boas práticas de biossegurança;

10.1.4. Eficiência logística e administrativa- O registro de preços permitirá entregas sob demanda e em quantidades adequadas, reduzindo necessidade de armazenagem excessiva, facilitando a distribuição e otimizando o fluxo de reposição entre as unidades;

10.1.5. Economia de recursos públicos- A centralização da contratação por meio do Registro de Preços possibilita ganho de escala, potencial redução de custos e melhor planejamento orçamentário, atendendo ao princípio da economicidade previsto na Lei nº 14.133/2021;

10.1.6. Continuidade dos serviços essenciais- O fornecimento adequado dos insumos contribui diretamente para a continuidade e qualidade dos serviços de saúde oferecidos à população, evitando paralisações ou riscos decorrentes de ausência de materiais.

## **11. Providências prévias ao Contrato**

11.1. Será designado agente da administração responsável pela fiscalização e gestão contratual, conforme determina o art. 117 da Lei nº 14.133/2021.

## **12. Contratações Correlatas/Interdependentes**

12.1. No presente exercício não há contratações correlatas que guardem relação ou afinidade com o objeto da compra pretendida.

## **13. Impactos Ambientais**

13.1. A aquisição de sacos para lixo contaminado possui impactos ambientais ligados ao uso de plástico e ao descarte de resíduos infectantes. Entretanto, trata-se de impacto necessário e controlado, pois o uso





**Secretaria Municipal de Saúde**  
Rua Major Matheus nº 07- Vila dos Lavradores.  
18609-083 Botucatu/SP  
Fone: (14) 3811-1100

adequado desses sacos evita contaminação do solo, da água e do ambiente, garantindo o manejo seguro dos Resíduos de Serviços de Saúde (RSS). Os produtos devem atender às normas ambientais e sanitárias vigentes, reduzindo riscos de vazamentos e rupturas. Além disso, espera-se que os fornecedores adotem práticas sustentáveis sempre que possível. Assim, a contratação contribui para a proteção ambiental e para o cumprimento da legislação.

#### **14. Declaração de Viabilidade**

14.1. A presente solução mostra-se totalmente viável sob os aspectos técnico, operacional, econômico e administrativo. A aquisição de sacos para lixo contaminado por meio de Registro de Preços atende às necessidades contínuas das unidades de saúde e possibilita o fornecimento regular e padronizado do material, garantindo segurança sanitária e conformidade com a legislação vigente;

14.2. Os produtos possuem ampla oferta no mercado, com fornecedores capazes de atender às especificações técnicas exigidas, o que assegura competitividade e condições adequadas de contratação. A logística de entrega sob demanda também se revela factível, permitindo o abastecimento conforme a necessidade real das unidades sem comprometer a operação;

14.3. Do ponto de vista administrativo, a solução apresenta eficiência na gestão dos recursos públicos, economia de escala e facilidade de controle e distribuição, além de não representar riscos operacionais relevantes;

14.4. Dessa forma, declara-se que a contratação é plenamente viável, justificando-se sua continuidade para as próximas etapas do processo licitatório, nos termos da Lei nº 14.133/2021;

14.5. Assim, conclui-se pela pertinência e adequação da presente contratação, recomendando-se o prosseguimento do processo para as etapas seguintes da licitação.

---

Luciana Lungo Devidé  
RI - 3542-4  
Coordenadora de Programas de Saúde  
Secretaria da Saúde

---

Rosana Trevisani Kron  
Enfermeira – Coren SP 43.371  
Supervisor de Suprimentos Enfermagem  
Secretaria da Saúde

Botucatu, 07 de outubro de 2025.