

35 BATALHAO DE INFANTARIA

Estudo Técnico Preliminar 3/2026

1. Informações Básicas

Número do processo: 64063.000248/2026-66

2. Descrição da necessidade

Aliado às normas e às demais legislações vigentes, a presente aquisição alinha-se ao Plano de Gestão do 35º Batalhão de Infantaria, com o intuito de fortalecer a dimensão humana, aprimorar a governança da Organização Militar, além de contribuir com a efetividade na gestão do bem público.

A Formação Sanitária do 35º Batalhão de Infantaria (FSB) atende cerca de 1600 usuários da Guarnição de Feira de Santana, entre militares e dependentes, vindo a prestar atendimento ambulatorial e primeiros atendimentos em urgência e emergência, levando o apoio de saúde à família militar.

No cumprimento dessa missão, a FSB é responsável pela aquisição, controle de estoque e a distribuição de medicamentos e materiais de saúde para esta Organização Militar. Diariamente são realizados procedimentos de enfermagem, como curativos e administração de medicamentos, atendimentos médicos ambulatoriais e de urgência e emergência, sutura, atendimentos odontológicos, e diversos encaminhamentos.

Para o desempenho das atividades médico-hospitalares na FSB faz-se necessária a disponibilização de uma relação básica de materiais de diferentes classes, de forma a tratar os diversos males que acometem os militares durante o serviço, acampamentos, exercícios e missões, bem como os dependentes que por ventura recorram a esta unidade de saúde.

Pelo fato dos materiais elencados nos protocolos raramente serem fornecidos pela cadeia de suprimento do Exército, faz-se necessária a aquisição mediante processo licitatório para fins de estoque. A aquisição de materiais de atendimento pré hospitalar que é essencial para viabilizar a continuidade dos tratamentos dos beneficiários da FSB, principalmente do efetivo variável, dos atendimentos médicos realizados, das instruções de apht e nas diversas missões, objetivando assegurar a qualidade e eficiência do tratamento médico prestado, tornar possível a realização de atendimentos de urgência e emergência e, enfim, sanar os problemas de saúde da família militar, contribuindo para a melhoria em sua qualidade de vida.

3. Área requisitante

Área Requisitante	Responsável
Formação Sanitária do 35º Batalhão de Infantaria	Carolina da Costa Galindo Barreto

4. Descrição dos Requisitos da Contratação

4.1 A natureza do objeto é comum nos termos do inciso XIII, do art. 6º da Lei 14.133 de 2021 haja vista que, os padrões de desempenho, qualidade e todas as características gerais e específicas de seu fornecimento são usuais do mercado e passíveis de descrições sucintas, podendo, portanto, serem objetos de pregão SRP;

4.2 O objeto, pelo seu impacto institucional e com base nas justificativas acima mencionadas, não possui natureza continuada, não havendo necessidade de prorrogação;

4.3 Não há a necessidade de transferência de conhecimento, tecnologia e técnicas empregadas, por parte da Contratada.

4.4 O prazo de entrega do material, objeto desta licitação, deverá ser de 30 (trinta) dias corridos, a contar da data de recebimento da Nota de Empenho, no seguinte endereço: Avenida Eduardo Froés da Mota, 7770, Subaé, Feira de Santana-BA, CEP 44094-000, no Setor do Almoxarifado, dentro dos seguintes horários:

4.4.1 Segundas-feiras às quintas-feiras no período da manhã, das 09:30h às 11:30h, ou no período da tarde, das 13: 30h às 16:00h.

4.4.2 Sextas-feiras, somente no período da manhã, das 09:30h às 11:00h.

4.5. O prazo de entrega, em casos excepcionais como atendimento emergencial de calamidades e garantia da lei e da ordem, poderá ser reduzido e/ou estendido, mediante acordo entre as partes, registradas em contrato e sem dano ao erário. 4.6. Os critérios de sustentabilidade para a contratação se encontram dispostos no Termo de Referência.

-

5. Levantamento de Mercado

A pesquisa de preços realizada tem amparo na Lei nº 14.133, de 1º de abril de 2021; e na instrução normativa (IN) nº 65, de 07 de julho de 2021, da Secretaria de Logística e Tecnologia da Informação do Ministério do Planejamento, Desenvolvimento e Gestão. Para o levantamento de mercado foram utilizados os seguintes critérios, por ordem de prioridade:

- Pesquisa no Sistema de Acompanhamento da Gestão (SAG) do Exército Brasileiro, disponível no endereço eletrônico <https://2cgcfex.eb.mil.br/index.php/sistemas>, utilizando por base os filtros CATMAT e ano de compra.
- Pesquisa no Painel de Preços, disponível no endereço eletrônico <http://paineldeprescos.planejamento.gov.br>, utilizando por base os filtros CATMAT, ano de compra, unidade de fornecimento, UASG, modalidade de compra, nome do serviço; e
- Pesquisa em mídia especializada, mediante pesquisa em site de buscas empregando-se a denominação comum brasileira, forma de apresentação e dosagem.

Será utilizado o sistema de registro de preços que trata-se de um conjunto de procedimentos para registro formal de preços relativos à prestação de serviços e aquisição de bens para contratações futuras, com prazo de validade não superior a doze meses e realização periódica de pesquisa de preços. O registro de preços pode ser adotado, entre outras hipóteses, quando, pela natureza do objeto, não for possível definir previamente o quantitativo exato a ser demandado pela Administração.

6. Descrição da solução como um todo

A solução consiste em seleção de propostas pelo Sistema de Registro de Preços para aquisição dos materiais e correlatos padronizados pela Formação Sanitária, visando garantir o estoque de produtos necessários a um atendimento rápido e eficiente.

7. Estimativa das Quantidades a serem Contratadas

7.1 Aquisição de materiais de saúde com a finalidade de suprir as necessidades das Organizações Militares participantes do Paasex da 6ª Região Militar, nos termos da tabela abaixo, conforme condições e exigências estabelecidas neste instrumento.

ORD	DESCRIÇÃO	UND	QTDE	Valor Unitário
1	Desfibrilador Externo Modelo: Desfibrilador Externo Manual - Uso Hospitalar , Modo De Funcionamento: Manual , Forma De Onda: Retilíneo Bifásico , Recursos: Etco2, Pni, Spo2, Registro De Eventos , Autonomia Da Bateria (Nº De Choques): Mínimo 10 Choques , Alimentação: Bivolt Automático, Bateria Recarregável , Transferência De Dados: Com E Sem Fio. APRESENTAR REGISTRO NA ANVISA.	UND	1	8.000,00
2	Colchão Uso Hospitalar Material: Espuma Flexível Poliuretano , Revestimento: C/ Capa Não Removível, Totalmente Impermeável , Densidade: Cerca De D-28 A D-33 KG/M3.	UND	2	756,00

3	Muleta Modelo: Axilar , Tipo: Apoio De Braço , Apoio Mão: Apoio De Mão , Materia Prima: Em Polímero , Haste: Haste Regulável Na Altura, Material Haste: Em Alumínio , Pés: C/ Ponteira De Borracha, Tamanho Adulto.	UND	12	80,00
4	Nebulizador Tipo: Central Mín.4 Saídas, 4 Fluxômetros, Filtro , Acessórios: 10 Cj Completos Adulto E 10 Pediátricos , Tensão Alimentação: 110 /220 V, Característica Adicionais: Compressor Isento De Óleo, 1/4hp. APRESENTAR REGISTRO OU CADASTRO VÁLIDO NA ANVISA.	UND	1	2.137,05
5	Equipamento Odontológico Tipo: Fotopolimerizador, Aspecto Físico: Base Peça De Mão Sem Fio, MaterialPonteira: PonteiraFibra Ótica Ou Acrílico, Material Corpo: PlásticoAbs, Fonte: Luz Led, Instalação: Elétrica, Componentes: Protetor Ocular. APRESENTAR REGISTRO OU CADASTRO VÁLIDO NA ANVISA.	UND	2	1.044,12
6	Seladora Embalagem Material: Polipropileno, Voltagem: 110/220V, Funcionamento: Manual, Aplicação: Vedação Envelope De Esterilização Em Autoclave, Características Adicionais: Controlador Tempo De Solda, Selagem De 30 Cm	UND	2	850,00
7	Equipamento odontológico tipo jato de bicarbonato e ultrassom; motor de bancada com corpo confeccionado em plástico ABS resistente; indicado para procedimentos de periodontia, endodontia, prótese e dentística; alimentação elétrica com instalação em ponto de energia; acompanha duas peças de mão e três ponteiros; equipado com bomba peristáltica, reservatório para líquido e pedal de acionamento; proporciona desempenho preciso e eficiente na limpeza, profilaxia e remoção de tártaro. APRESENTAR REGISTRO OU CADASTRO VÁLIDO NA ANVISA.	UND	2	14.570,00
8	Destilador Água Capacidade: 4 L /H, Voltagem: 127/220 V, Características Adicionais: Potência 550 W / Dimensões Aproximadas 27x33x2,60 , Aplicação: Uso Odontológico Material: Aço Inoxidável. APRESENTAR REGISTRO OU CADASTRO VÁLIDO NA ANVISA.	UND	1	1.650,00

9	Lixeira Material: Aço Inoxidável , Capacidade: 1.000 L, Tipo: Com Tampa e braçadeira para cadeado, PARA LIXO INFECTANTE.	UND	1	1.245,00
10	Armário Vitrine Material: Aço Inoxidável , Material Porta: Portas: Acrílico Ou Policarbonato Translúcida , Quantidade Portas: 2 Portas , Altura: 160 CM, Largura: 110 CM, Profundidade: 60 CM, Componentes Adicionais: 4 Rodízios Em Aço, 4 Planos Internos	UND	1	1.090,00
11	CONJUNTO OXIGÊNIO MEDICINAL,Material Gasoterapia Modelo: Umidificador , Saída: P/ Oxigênio , Tipo Frasco: Frasco Plástico Graduado, C/ Tampa , Volume: Cerca De 250 ML, Esterilidade*: Esterilizável. APRESENTAR REGISTRO OU CADASTRO VÁLIDO NA ANVISA.	UND	1	35,00
12	Compressor De Ar Odontológico Capacidade Reservatório: Cerca De 40 L Características Adicionais: Isento De Óleo, Reservatório Em Aço Inox Voltagem: 110 V Componente Adicional: Válvula De Segurança, Manômetro. Dreno P/ Água Componentes Adicionais: Filtro De Ar. APRESENTAR REGISTRO OU CADASTRO VÁLIDO NA ANVISA.	UND	2	4.291,15
13	Monitor Multiparametro Tipo: Pré Configurado /Modular , Parâmetros: Ecg, Pni, Spo2, Temp, Resp , Registro: Mínimo 6 Curvas Simultâneas , Tipo De Tela: Tela Lcd 10" Alta Resolução , Característica Adicionais: Congelamento Tela E Memória , Componentes: Alarmes/Bateria , Acessórios: Completo Com Cabos E Sensores. APRESENTAR REGISTRO NA ANVISA.	UND	2	6.034,00
14	Suporte Para Soro Material: Aço Inoxidável Tipo: Portátil E Altura Regulavel Rodízios: Com Rodízios, Ganchos: 2 Ganchos.	UND	1	228,00
15	Biombo Hospitalar, produzido em aço inoxidável, com divisórias em PVC, do tipo sanfonado, móvel. Dimensões: 1,80 M de altura x 1,80 de comprimento (aberto).	UND	4	1.623,90
	Bolsa para resgate. Material: nylon resistente, com no mínimo 90% impermeável. Dimensões: 70-90 x 25-35 x 26-30 cm. Cor: sem exigência. Referência:			

16	utilizada em Atendimentos de emergência e resgate, com compartimentos nas laterais utilizados para guardar itens de apoio para queimadura, acesso venoso, vias aéreas, colares, talas entre outros; desenvolvida em nylon resistente e acompanha alça de mão. Aplicação: Transporte Material Emergência. Características Adicionais: a Bolsa para Resgate deverá apresentar, no mínimo, duas partes, contendo alça de demão; nylon resistente; zíper com dois cursores de abertura total; compartimentos nas laterais internas (bolsos e etc.); e, no mínimo, estojos nas cores marrom para queimaduras; Azul para vias aéreas; vermelha para acesso venoso; preta para equipamentos médicos; e amarela para medicamentos.	UND	3	800,84
17	Monitor multiparametro tipo pré-configurado. Parâmetros: ECG, Pni, 2 Pi, Spo2, Temp, Resp, DC. Tipo de tela: LCD 10", alta resolução. Componentes: alarmes /bateria. Características adicionais: congelamento de tela e memória. Opcionais 02: arritmias e segmentos ST. Acessórios: completo com cabos e sensores. APRESENTAR REGISTRO NA ANVISA	UND	1	7.994,33
18	Compressor de ar odontológico com reservatório de capacidade interna de até 80 litros; isento de óleo, garantindo ar limpo e seco; tanque com pintura interna anticorrosiva; tensão de alimentação de 110 V; equipado com válvula de segurança, manômetro e dreno para retirada de água; possui filtro de ar; indicado para consultórios odontológicos e equipamentos que necessitam de ar comprimido puro e constante. APRESENTAR REGISTRO OU CADASTRO VÁLIDO NA ANVISA.	UND	1	4.311,91
19	Fotopolimerizador - Luz LED de amplo espectro; Lente de 12,5 mm; Dois modos de potência; Dois modos de luz de ajuda ao diagnóstico; Funcionamento com ou sem fios; As luzes LED personalizadas de longa duração incluem 8 luzes de polimerização e 4 luzes brancas; Corpo de alumínio duradouro de grau aeroespacial; Modos de potência normal e potência extra; Modos de luz branca e preta para ajuda ao diagnóstico; Design simplificado para ativação com um só botão; A função de acelerômetro percorre os modos com um movimento do pulso. APRESENTAR REGISTRO OU CADASTRO VÁLIDO NA ANVISA.	UND	1	8.459,44

20	<p>Banho Ultrassônico - Capacidade total: 2,5 litros; Peso líquido / bruto: 2,5 kg (com componentes) / 3 kg; (embalado); Dimensões externas do equipamento (L x A x P): 28,5 x 18,5 x 22,5 cm; Dimensões internas da cuba de inox (L x A x P): 24,8 x 8 x 14,8 cm; Voltagem: 127 V (selecione no momento da compra); Frequência: 50/60 Hz; Potência: 160 Watts (modelo 127V) / 170 Watts (modelo 220V); Frequência Ultrassônica: 42 kHz; Temporizador: Digital: 5 tempos preestabelecidos (180s - 280s - 380s - 480s - 90s); Consumo elétrico: 16 Watts/hora (modelo 127V) / 17 Watts/hora; Faixa de temperatura adequada de funcionamento: 15 a 40 C. APRESENTAR REGISTRO OU CADASTRO VÁLIDO NA ANVISA.</p>	UND	1	1.427,95
21	<p>Autoclave horizontal de bancada para esterilização por vapor saturado sob pressão; funcionamento do tipo gravitacional; capacidade de até 25 litros; abastecimento de água manual; possui no mínimo cinco ciclos de esterilização, incluindo teste e ciclos básicos; painel de controle com visor e ajuste digital; equipada com uma porta e dispositivos de segurança; registro automático dos ciclos com memória de dados; indicada para esterilização de instrumentos e materiais médico-hospitalares. APRESENTAR REGISTRO NA ANVISA.</p>	UND	1	7.100,00
22	<p>Otoscópio Tipo: Clínico , Modelo: Portátil , Características Adicionais: Led , Zoom Óptico: Lente Giratória, Aumento Em Até 3 Vezes , Tipo Conector: Conexão Para Otoscopia Pneumática , Alimentação: Compatível C/ Transformador De Parede. APRESENTAR REGISTRO OU CADASTRO VÁLIDO NA ANVISA.</p>	UND	1	308,50
23	<p>Cadeira Odontológica Material: Estrutura Aço, Pintura Eletrostática , Material Estofamento: Poliuretano Injetado, Alta Densidade , Material Revestimento: Pvc Laminado Sem Costura, Encosto: Bi-Articulado, Funcionamento: Eletromecânico, Motorreductor, Isento De Óleo , Posições: 4 Movimentos Básicos , Componentes: Caixa Comando Interna, Pedal Comando. INCUINDO A INSTALAÇÃO. APRESENTAR REGISTRO OU CADASTRO VÁLIDO NA ANVISA.</p>	UND	1	19.800,00

24	<p>Tipo: Fotopolimerizador Aspecto Físico: Motor De Bancada Material Ponteira: Ponteira Fibra Ótica Ou Acrílico Material Corpo: Plástico Abs Fonte: Luz Led Instalação: Bivolt Componentes: Protetor Ocular. APRESENTAR REGISTRO OU CADASTRO VÁLIDO NA ANVISA.</p>	UND	1	350,00
25	<p>Otoscópio Tipo: Clínico , Modelo: Portátil , Características Adicionais: Led , Zoom Óptico: Lente Giratória, Aumento Em Até 3 Vezes , Tipo Conector: Conexão Para Otoscopia Pneumática , Alimentação: Compatível C/ Transformador De Parede. APRESENTAR REGISTRO OU CADASTRO VÁLIDO NA ANVISA.</p>	UND	1	230,00
26	<p>Balança Pesar Pessoas Capacidade: 200 KG, Divisão: 100 G, Alimentação: 110/220 V, Frequência: 50/60 HZ, Características Adicionais: Mostrador Lcd E Antropômetro.</p>	UND	1	826,81
27	<p>Otoscópio clínico portátil; iluminação de alta intensidade com transmissão por fibra óptica; zoom óptico mínimo de 3X; acompanha jogo de espelhos reutilizáveis; possui estojo para proteção e armazenamento; alimentação bivolt automática com bateria recarregável; indicado para exames otológicos. APRESENTAR REGISTRO OU CADASTRO VÁLIDO NA ANVISA.</p>	UND	1	470,00
28	<p>Oxímetro digital tipo: Portátil, faixa medição oxigênio 0 a 99 PER, características adicionais eletrodo oxigênio e bolsa de transporte. APRESENTAR REGISTRO OU CADASTRO VÁLIDO NA ANVISA.</p>	UND	1	140,00
29	<p>Laringoscópio com iluminação por fibra óptica; acompanha 12 lâminas de diferentes tamanhos; inclui cabo para uso adulto; confeccionado em aço inoxidável; embalado em estojo próprio para proteção e transporte; indicado para visualização da via aérea em procedimentos de intubação e emergências médicas. APRESENTAR REGISTRO OU CADASTRO VÁLIDO NA ANVISA.</p>	UND	1	1.047,00
	<p>Desfibrilador externo automático DEA com capacidade para aplicar acima de 250 choques; modo de funcionamento automático, semiautomático e manual, forma de onda retilínia</p>			

30	bifásica, equipado com recursos de auxílio a rcp e registro de eventos; autonomia de bateria mínima para 300 choques. APRESENTAR REGISTRO NA ANVISA.	UND	1	1.304,40
31	Cardioversor externo com comando nas pás; sincronismo com monitor de ECG e desfibrilador externo; equipado com marcapasso externo e medição de SpO; gabinete com tela e visor gráfico; utiliza onda bifásica, com alarmes sonoros e memória interna para registro de eventos; possui impressora integrada para registro dos traçados; alimentação bivolt automática e bateria recarregável; inclui módulo DEA. APRESENTAR REGISTRO NA ANVISA.	UND	1	27.754,90
32	Ventilador artificial eletrônico para uso adulto; modos de ventilação: VCV, SIMV, CPAP, A/C, VNI e Bilevel; parâmetros ventilatórios configuráveis: volume corrente (Vc), frequência respiratória (Fr), FiO, PEEP e relação inspiração /expiração (I:E); equipado com manômetro de pressão inspiratória; inclui bateria interna para operação contínua; tela para monitorização gráfica dos parâmetros; alarmes audiovisuais de segurança; circuito completo com filtros integrados; indicado para suporte ventilatório em ambientes hospitalares e unidades de terapia intensiva. APRESENTAR REGISTRO NA ANVISA.	UND	1	26.450,00
33	Cilindro de oxigênio em aço ou alumínio; capacidade entre 3 e 10 litros; suporte com rodízios; acompanha válvula reguladora e fluxômetro; adequado para uso hospitalar ou emergencial; resistente à corrosão e de fácil manuseio.	UND	1	1.159,00
34	Carro de emergência hospitalar confeccionado em chapas de aço inoxidável; possui três gavetas, sendo a primeira com divisórias internas; equipado com suporte para monitor em base giratória; inclui suporte para soro e cilindro de oxigênio; acompanha tábua de massagem cardíaca; sistema de travamento das gavetas com lacre de segurança; estrutura resistente, de fácil higienização e adequada para uso em atendimentos de urgência e emergência hospitalar.	UND	1	5.200,00
	Otoscópio clínico portátil; iluminação de alta intensidade com transmissão por fibra óptica; zoom óptico mínimo de três vezes; acompanha jogo de			

35	espéculos reutilizáveis; possui estojo próprio para proteção e armazenamento; alimentação bivolt automática com bateria recarregável; indicado para exames otológicos com visualização clara e precisa do conduto auditivo e membrana timpânica. APRESENTAR REGISTRO OU CADASTRO VÁLIDO NA ANVISA.	UND	1	849,68
36	Cadeira odontológica com estrutura em aço e pintura eletrostática; revestimento em PVC sem costuras; encosto com cabeceira biarticulada; controle por comando de pedal para cadeira e refletor; equipado com equipo em mesa com rodízios, bandeja e dois terminais Borden; refletor do tipo halógeno; unidade auxiliar com cuba e um sugador; indicado para atendimentos odontológicos completos, oferecendo ergonomia e funcionalidade ao profissional. INCUINDO A INSTALAÇÃO. APRESENTAR REGISTRO OU CADASTRO VÁLIDO NA ANVISA.	UND	1	23.600,20
37	Aparelho de raios X de uso médico com coluna de base móvel; destinado a aplicações odontológicas; tensão de alimentação bivolt (110/220 V); corrente no tubo entre 7 e 9 µA; potência do cabeçote com tensão de tubo de 70 kVp; comando eletrônico digital com cabo espiralado; potência aparente de 1200 VA; equipamento de alta precisão, indicado para obtenção de imagens radiográficas odontológicas com segurança e eficiência. APRESENTAR REGISTRO NA ANVISA.	UND	1	5.654,00
38	Protetor radiológico tipo vestuário, modelo avental frente curto e ombro; confeccionado em borracha plumbífera; inclui protetor de tireoide integrado; equivalência de proteção de 0,25 mm Pb na frente, tireoide e ombro; ajustável e impermeável; disponível em tamanho adulto; proporciona proteção eficaz contra radiação ionizante em procedimentos médicos e odontológicos. APRESENTAR REGISTRO OU CADASTRO VÁLIDO NA ANVISA.	UND	1	896,11

7.4 Por fim, destaca-se que não há histórico de consumo recente dos materiais a seremUNIDADE adquiridos, visto que nos últimos anos nenhum desses materiais foram adquiridos pelo 35º BI para a FSB da OM..

8. Estimativa do Valor da Contratação

Valor (R\$): 224.667,94

8.1. O valor estimado para a contratação com base nas quantidades estimadas de materiais a serem adquiridos ao 35º Batalhão de Infantaria é de R\$ 224.667,94 (duzentos e vinte quatro mil seiscentos e sessenta e sete reais e noventa e quatro centavos).

8.2. O valor total estimado da contratação será levantado após a fase de Intenção de Registro de Preço e detalhado no Termo de Referência do processo de contratação motivado por este Estudo.

9. Justificativa para o Parcelamento ou não da Solução

A dispensa de licitação busca garantir a manutenção dos estoques necessários para funcionamento efetivo da Formação Sanitária, prevendo um estoque mínimo para seu funcionamento. Devido a quantidade e modalidade escolhidas para aquisição, não é necessário o parcelamento da solução.

10. Contratações Correlatas e/ou Interdependentes

Não foi evidenciada necessidade de contratações correlatas e/ou interdependentes.

11. Alinhamento entre a Contratação e o Planejamento

11. Alinhamento entre a Contratação e o Planejamento

11.1 O objeto da contratação está previsto no Plano de Contratações Anual 2026, conforme detalhamento a seguir::

I) ID PCA no PNCP: 00394452000103-0-000420/2025

II) Data de publicação no PNCP: 15/05/2024

III) Id do item no PCA

IV) Classe/Grupo: 931 - SERVIÇOS DE SAÚDE HUMANA

V) Identificador da Futura Contratação: 160028-16/2025

12. Benefícios a serem alcançados com a contratação

A presente contratação viabiliza a continuidade, e inclusive, a ampliação dos atendimentos prestados pelo 35ºBI

13. Providências a serem Adotadas

13.1. A presente aquisição requer por parte da administração o acompanhamento de profissional qualificado para analisar, julgar e receber os materiais solicitados, de forma a verificar que todas as especificações técnicas e exigências solicitadas foram cumpridas.

13.1.2. O não cumprimento dos termos previstos no instrumento de contratação acarretarão a devolução do material e a exigência da entrega de um novo item que atenda aos referidos termos, sob pena de não liquidação do empenho e sua posterior anulação.

14. Possíveis Impactos Ambientais

14.1 Impactos ambientais são as alterações no ambiente causadas pelas ações humanas. Os impactos ambientais podem ser considerados positivos e negativos. Os impactos negativos ocorrem quando as alterações causadas geram riscos ao ser humanos ou para os recursos naturais encontrados no espaço. Por outro lado, os impactos são considerados positivos quando as alterações resultam em melhorias ao meio ambiente.

14.2 A presente contratação visa gerar impactos ambientais positivos, uma vez que haverá previsão da responsabilidade ambiental da futura contratada, que todo o material e equipamentos a serem fornecidos deverão considerar composição, característica ou componentes sustentáveis, atendendo, dessa

forma, o disposto na Instrução Normativa SLTI/MP nº 01, de 19 de janeiro de 2010, Capítulo III, artigo 5º, I, II, III e §1º, exceto aqueles em que não se aplica a referida norma.

14.3 A contratada deverá adotar, no que couber, as disposições da Instrução Normativa SLTI/MP nº 01/2010; da Resolução Conama nº 362, de 23 de junho de 2005; da Resolução Conama nº 416, de 30 setembro de 2009; bem como da Resolução Conama nº 340, de 25 de setembro de 2003, para que seja assegurada a viabilidade técnica e o adequado tratamento dos impactos ambientais específicos.

14.4. A Contratada deverá, ainda, respeitar as Normas Brasileiras (NBR) publicadas pela ABNT sobre resíduos.

15. Declaração de Viabilidade

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

15.1. Justificativa da Viabilidade

A equipe de planejamento declara viável este ETP.

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](#).

CAROLINA DA COSTA GALINDO BARRETO

Membro da comissão de contratação



Assinou eletronicamente em 05/05/2026 às 16:24:24.

GUSTAVO HENRIQUE DO NASCIMENTO MONTEIRO

ORDENADOR DE DESPESAS



Assinou eletronicamente em 06/05/2026 às 11:12:40.