

BGP-BATALHAO DE GUARDA PRESIDENCIAL/MEX/DF

Estudo Técnico Preliminar 23/2026

1. Informações Básicas

Número do processo: 64056.016160/2025-74

2. Descrição da necessidade

2.1. A Formação Sanitária (FS) do Batalhão da Guarda Presidencial (BGP) é a subunidade responsável pela prestação de atendimento básico de saúde, apoio médico-sanitário, primeiros socorros, prevenção de agravos à saúde e suporte às atividades operacionais, administrativas, cerimoniais e de instrução realizadas pela unidade, atendendo diariamente o efetivo militar e, quando necessário, apoiando missões extraordinárias.

2.2. Em razão da natureza contínua e essencial das atividades desempenhadas pela FS, verifica-se a necessidade permanente de disponibilidade de materiais médico-hospitalares, equipamentos de apoio à saúde, insumos sanitários e demais materiais correlatos, indispensáveis para a manutenção da capacidade de atendimento imediato, seguro e eficaz ao efetivo do BGP.

2.3. Atualmente, parte significativa dos materiais utilizados pela Formação Sanitária encontra-se com elevado grau de desgaste, obsolescência ou insuficiência quantitativa, decorrente do uso contínuo, do aumento da demanda assistencial, da rotatividade do efetivo e da ampliação das atividades operacionais e de instrução, o que compromete a eficiência dos atendimentos e eleva o risco de descontinuidade dos serviços de saúde.

2.4. Ademais, foram identificadas lacunas na disponibilidade de determinados materiais e equipamentos essenciais, seja por inexistência no acervo patrimonial da unidade, seja por quantitativos incompatíveis com o volume de atendimentos realizados, o que dificulta o pleno cumprimento das atribuições da Formação Sanitária e limita a capacidade de resposta a situações de urgência, emergências médicas e ações preventivas.

2.5. A insuficiência ou inadequação dos materiais sanitários impacta diretamente a segurança, a saúde e o bem-estar do efetivo militar, além de comprometer a prontidão operacional do BGP, uma vez que a manutenção da higiene física da tropa constitui fator essencial para o desempenho das missões institucionais, especialmente aquelas relacionadas à segurança presidencial, ao cerimonial oficial e às operações de Garantia da Lei e da Ordem.

2.6. Nesse contexto, a presente demanda visa à aquisição de materiais destinados à Formação Sanitária com o objetivo de substituir itens desgastados ou obsoletos, suprir déficits existentes, padronizar equipamentos e insumos, aprimorar as condições de atendimento à saúde e assegurar a continuidade, a eficiência e a segurança dos serviços prestados ao efetivo do Batalhão da Guarda Presidencial.

2.7. A contratação almejada busca, portanto, fortalecer a capacidade operacional da Formação Sanitária, garantir condições adequadas de trabalho aos profissionais envolvidos, reduzir riscos à saúde dos militares e assegurar que o BGP mantenha elevados padrões de prontidão, eficiência e segurança, em consonância com suas atribuições regimentais e com o interesse público.

3. Área requisitante

Área Requisitante	Responsável
FORMAÇÃO SANITÁRIA	3º SGT JULIANA RODRIGUES BARBOSA

4. Descrição dos Requisitos da Contratação

4.1. A presente contratação tem por objeto o registro de preços para eventual aquisição de materiais médico-hospitalares, medicamentos, insumos sanitários e equipamentos de apoio destinados à Formação Sanitária do Batalhão da Guarda Presidencial, conforme especificações e quantitativos estimados neste Estudo Técnico Preliminar e no Termo de Referência.

4.2. Os itens a serem adquiridos deverão apresentar características técnicas adequadas à respectiva finalidade de uso, observando requisitos de desempenho, segurança, integridade, conformidade sanitária e compatibilidade com o ambiente institucional e assistencial da Administração, conforme a natureza de cada item.

4.3. Todos os bens deverão ser novos, de primeiro uso, entregues em embalagem original e íntegra e em condições adequadas de armazenamento e transporte, sem indícios de avaria, adulteração, violação ou comprometimento de sua qualidade, quando aplicável.

4.4. Para medicamentos, produtos para saúde, saneantes e correlatos, deverá ser observada a regularidade sanitária exigível para cada item, inclusive registro, notificação, cadastro ou outro ato autorizativo perante a ANVISA, quando cabível, bem como os requisitos de rotulagem, lote e validade aplicáveis.

4.5. Os materiais descartáveis e insumos de consumo deverão ser fornecidos em condições compatíveis com sua utilização regular pela Administração, observando-se, quando aplicável, requisitos de esterilidade, embalagem individual, integridade física, segurança de uso e prazo de validade adequado ao consumo estimado.

4.6. Para os equipamentos e materiais permanentes, quando aplicável, deverá ser exigida garantia legal e/ou contratual, bem como suporte técnico, assistência técnica e fornecimento de manuais em língua portuguesa, em condições compatíveis com a prática de mercado e com a natureza do item.

4.7. As especificações técnicas deverão privilegiar requisitos de funcionalidade, desempenho e segurança, vedada a inclusão de exigências desnecessárias, excessivas ou desproporcionais que possam restringir indevidamente a competitividade, ressalvadas as hipóteses tecnicamente justificadas nos autos.

4.8. Quando aplicável, os bens deverão atender às normas técnicas e regulatórias incidentes sobre cada categoria de produto, inclusive requisitos de certificação compulsória, metrologia, segurança e conformidade sanitária, sem exigência genérica ou impertinente ao objeto.

4.9. As descrições dos itens deverão observar, sempre que possível, a padronização CATMAT/CATSER e as práticas usuais das contratações públicas de materiais médico-hospitalares e sanitários, admitida complementação descritiva apenas para assegurar precisão técnica, padronização de uso e atendimento da necessidade administrativa.

4.10. Os produtos deverão ser entregues acompanhados da documentação pertinente, incluindo nota fiscal e, quando aplicável, manual de uso, termo de garantia, certificado de conformidade, identificação do fabricante, modelo, número de série, lote e demais informações necessárias ao recebimento e à rastreabilidade.

4.11. Para os itens em que houver exigência de garantia, manutenção ou assistência técnica, tais condições deverão ser compatíveis com a natureza do bem e detalhadas no Termo de Referência, não se aplicando indistintamente a medicamentos, materiais descartáveis e demais insumos de consumo imediato.

4.12. Deverão ser observados critérios e práticas de sustentabilidade compatíveis com o objeto da contratação, nos termos da Lei nº 14.133/2021, da Lei nº 12.305/2010 e das demais normas aplicáveis, observando-se, sempre que tecnicamente viável e sem prejuízo da competitividade, as seguintes diretrizes:

I – priorização de produtos, materiais e embalagens com menor impacto ambiental, inclusive recicláveis ou reciclados, quando compatíveis com as exigências técnicas e sanitárias aplicáveis;

II – preferência, para os equipamentos, por soluções com maior eficiência no consumo de energia e maior durabilidade, quando aplicável;

III – utilização de embalagens adequadas ao acondicionamento e transporte dos produtos, com redução de resíduos e possibilidade de reciclagem, quando aplicável;

IV – observância de práticas de destinação ambientalmente adequada de resíduos, especialmente nos casos de produtos, insumos, embalagens e materiais sujeitos a descarte controlado, conforme a legislação pertinente;

V – adoção de logística reversa para produtos eletroeletrônicos, pilhas, baterias e materiais equivalentes, quando aplicável.

4.13. Todos os bens deverão ser entregues em condições de uso, funcionamento e aceitação, quando aplicável, sujeitos à conferência quantitativa e qualitativa pela Administração, nos termos do art. 140 da Lei nº 14.133/2021.

4.14. O detalhamento técnico específico de cada item, inclusive quanto a validade mínima, forma de apresentação, unidade de fornecimento, requisitos de garantia, assistência técnica e recebimento, será disciplinado no Termo de Referência, em conformidade com a natureza do respectivo bem.

5. Levantamento de Mercado

5.1. O levantamento de mercado tem por finalidade identificar, por meio de prospecção ampla e criteriosa, as alternativas de soluções disponíveis no mercado capazes de atender às necessidades da Formação Sanitária (FS) do Batalhão da Guarda Presidencial (BGP), assegurando a escolha da opção técnica e economicamente mais vantajosa para a Administração Pública, em conformidade com a Lei nº 14.133/2021 e com a Instrução Normativa SEGES nº 58, de 8 de agosto de 2022.

5.2. Foi realizado estudo preliminar das práticas adotadas por outros órgãos e entidades públicas, especialmente Organizações Militares e unidades de saúde da Administração Pública Federal, bem como das soluções atualmente ofertadas por fornecedores especializados em materiais médico-hospitalares e sanitários, com o objetivo de identificar metodologias, tecnologias e inovações que melhor atendam às demandas assistenciais e operacionais da Formação Sanitária.

5.3. A análise de mercado contemplou contratações similares realizadas por órgãos públicos, com consulta a registros disponíveis em plataformas oficiais, tais como o Sistema ETP Digital, o Compras.gov.br e o Painel de Preços do Governo Federal, permitindo a verificação das especificações técnicas mais adotadas, práticas de aquisição consolidadas e parâmetros de qualidade aplicáveis aos materiais sanitários.

5.4. Foram identificadas diversas aquisições públicas de materiais e equipamentos voltados ao atendimento pré-hospitalar, suporte básico à saúde e apoio logístico sanitário, possibilitando a análise comparativa das soluções existentes no mercado, com destaque para aspectos relacionados à durabilidade, facilidade de higienização, segurança no uso, padronização técnica e conformidade com normas sanitárias vigentes.

5.5. Durante a prospecção de mercado, observou-se a existência de ampla oferta de fornecedores nacionais especializados em produtos médico-hospitalares e materiais sanitários, capazes de atender às especificações técnicas necessárias, o que demonstra cenário favorável à competitividade e à obtenção de propostas vantajosas para a Administração.

5.6. Nos casos em que foi identificada possível restrição no número de fornecedores aptos a atender determinadas especificações técnicas, procedeu-se à análise crítica dos requisitos inicialmente previstos, a fim de verificar se apresentavam caráter excessivamente restritivo à competitividade. Quando viável, as exigências foram reavaliadas e flexibilizadas, sem prejuízo da segurança, da qualidade e da finalidade assistencial dos materiais, em observância aos princípios da competitividade, da razoabilidade e da seleção da proposta mais vantajosa, nos termos da Lei nº 14.133/2021 e da Instrução Normativa SEGES nº 58, de 8 de agosto de 2022.

5.7. Também foi avaliada a possibilidade de utilização de atas de registro de preços vigentes, bem como a adesão a Intenções de Registro de Preços (IRP) em andamento, nos termos do Decreto nº 11.462/2023, com o objetivo de verificar oportunidades de ganho de escala, economicidade e racionalização dos procedimentos administrativos.

5.8. No âmbito do levantamento, foram analisadas alternativas como aquisição direta, locação, comodato ou outras formas de disponibilização dos materiais, conforme o art. 44 da Lei nº 14.133/2021. Considerando a natureza essencial dos itens sanitários e a necessidade de disponibilidade permanente para atendimento imediato à tropa, concluiu-se que a aquisição definitiva representa a solução mais adequada ao interesse público.

5.9. Em consonância com o art. 9º, inciso III, da **Instrução Normativa SEGES nº 58, de 8 de agosto de 2022**, o levantamento de mercado considerou a análise de contratações similares, a coleta de contribuições por meio de consultas informais ao mercado fornecedor e a verificação de alternativas logísticas e tecnológicas que possam otimizar o desempenho das atividades da Formação Sanitária, inclusive no que se refere à incorporação de soluções inovadoras que promovam maior eficiência e segurança nos atendimentos.

5.10. Embora as metodologias tradicionais de aquisição de materiais sanitários permaneçam adequadas à realidade operacional do BGP, foi mantido o compromisso institucional de avaliar continuamente novas tecnologias e produtos que contribuam para o aprimoramento dos atendimentos de saúde, a redução de custos operacionais e a melhoria das condições de trabalho dos profissionais da Formação Sanitária.

5.11. Para a escolha das soluções mais adequadas, foram considerados critérios técnicos e mercadológicos relacionados à qualidade dos materiais, facilidade de esterilização e higienização, resistência ao uso contínuo, compatibilidade com protocolos de saúde militar, disponibilidade de fornecedores, assistência técnica quando aplicável e conformidade com normas sanitárias e ambientais vigentes.

5.12. Em observância ao inciso XI do art. 7º da Lei nº 12.305/2010 (Política Nacional de Resíduos Sólidos), foi dada preferência a produtos que reduzam impactos ambientais, privilegiando materiais com menor geração de resíduos, maior durabilidade, possibilidade de reciclagem e menor presença de substâncias potencialmente prejudiciais à saúde humana e ao meio ambiente.

5.13. Como resultado do levantamento de mercado, constatou-se a viabilidade técnica e econômica da contratação pretendida, bem como a existência de oferta suficiente de fornecedores capazes de atender às necessidades da Formação Sanitária, assegurando a competitividade do certame e a seleção da proposta mais vantajosa, em consonância com o princípio da economicidade previsto no art. 5º, inciso IV, da Lei nº 14.133/2021.

6. Descrição da solução como um todo

6.1. A solução proposta consiste na aquisição de materiais e equipamentos destinados à Formação Sanitária (FS) do Batalhão da Guarda Presidencial (BGP), abrangendo itens de natureza médico-hospitalar, sanitária e de apoio ao atendimento pré-hospitalar e assistencial, com a finalidade de substituir materiais desgastados ou obsoletos, suprir déficits existentes e assegurar a adequada capacidade de resposta às demandas de saúde do efetivo militar.

6.2. A contratação tem como objetivo geral garantir condições adequadas para a realização de atendimentos de saúde, primeiros socorros, ações preventivas e apoio médico às atividades operacionais e administrativas do BGP, mediante a disponibilização de materiais novos, padronizados e tecnicamente compatíveis com os protocolos sanitários e com o uso institucional militar, contribuindo para a continuidade e eficiência dos serviços prestados pela Formação Sanitária.

6.3. A solução adotada foi definida com base em análise técnica e econômica, considerando a viabilidade de aquisição direta de materiais e equipamentos amplamente disponíveis no mercado nacional, classificados como bens de prateleira, o que reduz custos logísticos, facilita a reposição de itens, simplifica a manutenção e assegura maior celeridade no atendimento às necessidades assistenciais da unidade.

- 6.4.** Do ponto de vista técnico, optou-se pela aquisição individualizada dos itens conforme a finalidade específica de uso na Formação Sanitária, evitando soluções integradas ou customizadas que poderiam restringir a competitividade ou dificultar a reposição futura. Essa abordagem permite maior flexibilidade operacional, padronização de materiais e melhor controle de estoque e rastreabilidade dos produtos sanitários.
- 6.5.** Sob o aspecto econômico, a aquisição de materiais novos e padronizados apresenta melhor relação custo-benefício, considerando a durabilidade dos equipamentos reutilizáveis, a redução de custos com manutenção corretiva e a maior eficiência na gestão dos insumos de saúde, resultando em economia ao longo do ciclo de vida dos produtos, em conformidade com o art. 18, inciso I, da Lei nº 14.133/2021.
- 6.6.** Para os equipamentos eletroeletrônicos ou permanentes utilizados pela Formação Sanitária, a solução contempla a exigência de garantia mínima e assistência técnica autorizada, quando aplicável, incluindo suporte técnico, reposição de peças e manutenção durante o período de garantia, em observância ao art. 144 da Lei nº 14.133/2021, assegurando a continuidade do funcionamento dos equipamentos essenciais ao atendimento.
- 6.7.** A adoção de produtos que atendam às normas técnicas e sanitárias vigentes, bem como àqueles que apresentem maior eficiência operacional e facilidade de higienização, contribui para a redução de riscos à saúde dos usuários, otimização dos recursos públicos e promoção da sustentabilidade ambiental, em alinhamento com os princípios da eficiência administrativa e da responsabilidade socioambiental.
- 6.8.** A solução também contempla critérios de padronização técnica dentro das categorias de materiais sanitários, de modo a uniformizar o uso, a reposição e a manutenção dos itens pela Formação Sanitária, facilitando o treinamento dos militares envolvidos, a gestão logística e o controle dos procedimentos assistenciais realizados.
- 6.9.** A opção pela aquisição definitiva dos materiais, em detrimento de alternativas como locação ou comodato, justifica-se tecnicamente pelo uso contínuo e essencial dos itens sanitários, pela necessidade de disponibilidade imediata em situações de urgência e pelo cumprimento das exigências sanitárias e operacionais próprias do ambiente militar. Sob o ponto de vista econômico, tal alternativa apresenta menor custo total ao longo do tempo, considerando a ausência de despesas recorrentes e a maior autonomia logística da unidade.
- 6.10.** Todos os materiais e equipamentos deverão ser fornecidos em perfeito estado de funcionamento, acompanhados de documentação técnica, manuais em língua portuguesa, certificados de conformidade e termos de garantia, quando aplicável, assegurando a rastreabilidade, a conformidade técnica e o atendimento às normas regulatórias pertinentes à área da saúde.
- 6.11.** Dessa forma, a solução proposta mostra-se a mais adequada sob os aspectos técnico, econômico e operacional, atendendo às exigências da Lei nº 14.133/2021 e da Instrução Normativa SEGES nº 58, de 8 de agosto de 2022, quanto ao planejamento da contratação e à demonstração da viabilidade da solução adotada, por garantir a disponibilidade de materiais sanitários confiáveis, a continuidade dos atendimentos de saúde e a manutenção da prontidão operacional do Batalhão da Guarda Presidencial.

7. Estimativa das Quantidades a serem Contratadas

- 7.1.** A estimativa das quantidades dos materiais destinados à Formação Sanitária (FS) do Batalhão da Guarda Presidencial (BGP) foi elaborada em conformidade com as diretrizes de planejamento previstas na Lei nº 14.133/2021, especialmente aquelas relacionadas ao dimensionamento adequado do objeto, à definição da demanda com base em evidências concretas e à busca pela eficiência e economicidade das contratações públicas, observadas também as disposições aplicáveis da Instrução Normativa SEGES nº 58, de 8 de agosto de 2022, considerando o consumo histórico, a demanda assistencial atual e a provável utilização futura dos itens.
- 7.2.** Para a definição dos quantitativos, foram analisados dados concretos relacionados à rotina da Formação Sanitária, incluindo registros de atendimentos realizados, volume de utilização de materiais médico-hospitalares, substituição de itens deteriorados ou vencidos, expansão das atividades operacionais do BGP, incremento de efetivo militar e a necessidade de manter capacidade permanente de resposta a situações de urgência e emergência.
- 7.3.** Cada item foi avaliado individualmente, adotando-se como critérios técnicos:
- I – frequência de uso nos atendimentos de saúde e nas atividades preventivas;
 - II – natureza do material (descartável ou permanente) e sua vida útil estimada;
 - III – histórico de consumo e reposição registrado pela Formação Sanitária;
 - IV – necessidade de manutenção de estoque mínimo estratégico para garantir a continuidade do atendimento assistencial;
 - V – interdependência com outras contratações previstas, possibilitando padronização técnica e economia de escala.
- 7.4.** A memória de cálculo contendo os parâmetros utilizados para estimativa das quantidades, bem como as justificativas técnicas e operacionais adotadas, encontra-se registrada e anexada ao processo administrativo, assegurando rastreabilidade, transparência e fundamentação objetiva da decisão administrativa, em consonância com as exigências da Lei nº 14.133/2021 quanto à fase preparatória das contratações.
- 7.5.** Nos casos em que se identificou possibilidade de variação futura da demanda — em razão de fatores como aumento do número de instruções militares, operações extraordinárias, eventos institucionais, variações sazonais de atendimentos ou ampliação das atividades da Formação Sanitária — os quantitativos foram ajustados com base em margem de segurança técnica, evitando tanto a insuficiência quanto o excesso de materiais.

7.6. A definição dos quantitativos buscou equilibrar a suficiência operacional e a eficiência econômica, prevenindo riscos de descontinuidade dos atendimentos de saúde por falta de materiais essenciais e evitando aquisições excessivas que possam resultar em perdas por vencimento, custos adicionais de armazenamento ou imobilização indevida de recursos públicos, em consonância com os princípios da eficiência, do planejamento e da economicidade previstos na Lei nº 14.133/2021.

7.7. A estimativa das quantidades está acompanhada de documentação de suporte, incluindo relatórios internos de consumo, inventários atualizados, registros de movimentação de materiais e planilhas de controle utilizadas pela Formação Sanitária, garantindo que os quantitativos propostos estejam baseados em fatos concretos e verificáveis.

7.8.1. Considerando a adoção do Sistema de Registro de Preços, os quantitativos indicados neste Estudo Técnico Preliminar correspondem ao **limite máximo estimado para registro**, a ser utilizado de forma parcelada durante a vigência da Ata de Registro de Preços, conforme a necessidade administrativa e a disponibilidade orçamentária, não havendo obrigação de contratação integral dos quantitativos registrados.

7.8.2. As requisições decorrentes da futura Ata de Registro de Preços observarão a dinâmica de consumo da Formação Sanitária, podendo variar ao longo da vigência do instrumento, razão pela qual a Administração realizará os pedidos de fornecimento de forma gradual, de acordo com a demanda efetivamente verificada.

7.8.3. Para fins de planejamento da contratação, considera-se que a **quantidade mínima estimada de requisição** corresponderá à parcela da demanda efetiva que vier a se concretizar no período de vigência da ata, e a **quantidade máxima estimada** corresponderá ao total registrado por item, nos termos da tabela constante do subitem **7.9**.

7.9. Diante do exposto e considerando a necessidade atual da Organização Militar, apresentam-se os itens, suas especificações técnicas e quantitativos estimados, conforme detalhamento a seguir.

ITEM	CATMAT	DESCRIÇÃO	QTDE	UNIDADE FORNECIMENTO
1	270558	Acetilcisteína, dosagem 20 mg/ml, indicação xarope	400	Frasco 100 ml
2	268375	Aciclovir, dosagem 50 mg/g, uso creme	200	Bisnaga 10 g
3	268370	Aciclovir, dosagem 200 mg	1.000	Comprimido
4	271687	Ácido ascórbico, dosagem 100 mg/ml, tipo de uso injetável	1.000	Ampola 5 ml
5	271685	Ácido ascórbico, dosagem 1 g, tipo comprimido efervescente	1.000	Comprimido
6	276839	Água destilada, aspecto físico estéril e apirogênica	2.000	Ampola 10 ml
7	271089	Amoxicilina, concentração 500 mg	2.000	Comprimido
8	353333	Amoxicilina associada com clavulanato de potássio, concentração 875 mg + 125 mg	2.000	Comprimido
9	267140	Azitromicina, dosagem 500 mg	2.000	Comprimido
10	270612	Benzilpenicilina benzatina, dosagem 1.200.000 UI, uso injetável	2.000	Frasco-ampola
11	270597	Betametasona (acetato + fosfato), dosagem 3 mg + 3 mg/ml, uso injetável	1.000	Ampola 1 ml
12	269958	Bromoprida, dosagem 5 mg/ml, apresentação injetável	2.000	Ampola 2 ml
13	267625	Cefalexina, dosagem 500 mg	2.000	Comprimido
14	442701	Ceftriaxona sódica, concentração 1 g, pó para solução injetável	1.000	Frasco-ampola
15	448844	Cetoprofeno, concentração 100 mg, pó liófilo para injetável	2.000	Ampola 2 ml
16	448635	Cetoprofeno, concentração 150 mg, liberação prolongada	2.000	Comprimido
17	282313	Ciclobenzaprina cloridrato, dosagem 10 mg	2.000	Comprimido
18	267632	Ciprofloxacino cloridrato, dosagem 500 mg	1.000	Comprimido
19	270120	Clonazepam, dosagem 2,5 mg/ml, solução oral gotas	200	Frasco 20 ml
20	448699	Cloreto de sódio 0,9%, solução injetável	500	Frasco 100 ml
21	448699	Cloreto de sódio 0,9%, solução injetável	500	Bolsa 250 ml
22	371273	Cloreto de sódio 0,9%, solução estéril não injetável	500	Frasco 500 ml

23	287529	Desloratadina, dosagem 5 mg	2.000	Comprimido
24	292427	Dexametasona, dosagem 4 mg/ml, solução injetável	2.000	Ampola 2,5 ml
25	267644	Dexametasona, dosagem 0,5 mg	2.000	Comprimido
26	267645	Dexclorfeniramina maleato, dosagem 2 mg	2.000	Comprimido
27	395147	Diazepam, concentração 10 mg/ml, solução injetável	500	Ampola 2 ml
28	267197	Diazepam, dosagem 10 mg	500	Comprimido
29	271000	Diclofenaco sódico, dosagem 50 mg	1.000	Comprimido
30	270992	Diclofenaco potássico, dosagem 50 mg	1.000	Comprimido
31	270999	Diclofenaco potássico, dosagem 25 mg/ml, solução injetável	3.000	Ampola 3 ml
32	270917	Paracetamol associado com diclofenaco, carisoprodol e cafeína, dosagens 300 mg + 50 mg + 125 mg + 30 mg	2.000	Comprimido
33	448612	Diclofenaco dietilamônio, concentração 10 mg/g, gel	500	Bisnaga 60 g
34	410023	Dipirona sódica, solução injetável	3.000	Ampola 2 ml
35	267203	Dipirona sódica, dosagem 500 mg	5.000	Comprimido
36	270620	Escopolamina butilbrometo associada com dipirona sódica, dosagem 10 mg + 250 mg	1.000	Comprimido
37	267283	Escopolamina butilbrometo, dosagem 10 mg	1.000	Comprimido
38	267282	Escopolamina butilbrometo, dosagem 20 mg/ml, solução injetável	2.000	Ampola 1 ml
39	270092	Glicose 5%, solução injetável, sistema fechado	500	Bolsa 500 ml
40	267540	Glicose 25%, solução injetável	500	Ampola 10 ml
41	267541	Glicose 50%, solução injetável	500	Ampola 10 ml
42	267669	Haloperidol, dosagem 5 mg	500	Comprimido
43	292196	Haloperidol, concentração 5 mg/ml, solução injetável	200	Ampola 1 ml
44	270219	Hidrocortisona, princípio ativo 500 mg, uso injetável	1.000	Frasco-ampola
45	267676	Ibuprofeno, dosagem 600 mg	2.000	Comprimido
46	332755	Ibuprofeno, dosagem 100 mg/ml, suspensão oral	500	Frasco 20 ml
47	305270	Levofloxacino, dosagem 500 mg	1.000	Comprimido
48	269843	Lidocaína cloridrato, dosagem 2%, uso injetável	500	Ampola 5 ml
49	273466	Loratadina, concentração 10 mg	2.000	Comprimido
50	273554	Meloxicam, concentração 15 mg	2.000	Comprimido
51	267312	Metoclopramida cloridrato, dosagem 10 mg	2.000	Comprimido
52	267310	Metoclopramida cloridrato, dosagem 5 mg/ml, apresentação solução injetável	2.000	Ampola 2 ml
53	272402	Nafazolina associada ao cloreto de benzalcônio, dosagem 0,5 mg + 0,1 mg/ml, solução nasal	250	Frasco 30 ml
54	273710	Nimesulida, dosagem 100 mg	3.000	Comprimido
55	460951	Omeprazol, concentração 40 mg, liberação prolongada	1.000	Frasco-ampola
56	268504	Ondansetrona cloridrato, dosagem 2 mg/ml, indicação injetável	3.000	Ampola 4 ml
57	268506	Ondansetrona cloridrato, dosagem 4 mg	3.000	Comprimido
58	378572	Paracetamol associado à clorfeniramina e fenilefrina, concentração 400 mg + 4 mg + 4 mg	2.000	Comprimido
59	270907	Paracetamol associado com codeína, dosagem 500 mg + 30 mg	1.000	Comprimido

60	267779	Paracetamol, dosagem comprimido 750 mg – cota principal – ampla concorrência	1.500	Comprimido
61	267743	Prednisona, dosagem 20 mg	2.000	Comprimido
62	449023	Probiótico, composição Saccharomyces boulardii, concentração 200 mg	500	Envelope
63	267768	Prometazina cloridrato, dosagem 25 mg	3.000	Comprimido
64	267769	Prometazina cloridrato, dosagem 25 mg/ml, solução injetável	500	Ampola 2 ml
65	344055	Reagente para diagnóstico clínico, análise qualitativa de drogas lícitas e ilícitas por imunocromatografia, incluindo metanfetamina, anfetamina, morfina, THC, cocaína e benzodiazepínicos – cota principal – ampla concorrência	1.500	Unidade
66	446105	Sais para reidratação oral, composição com sódio, potássio, cloreto, citrato e glicose, pó para solução oral	4.000	Sachê 27,9 g
67	294887	Salbutamol, dosagem 100 mcg/dose, aerosol oral	200	Frasco 200 doses
68	317787	Salicilato de metila associado à cânfora, mentol e essência de terebentina, solução tópica em frasco aerossol	1.000	Frasco 120 ml
69	268533	Tenoxicam, dosagem 40 mg, uso injetável	1.500	Frasco-ampola
70	268531	Tenoxicam, dosagem 20 mg	2.000	Comprimido
71	329359	Tiocolchicosídeo, dosagem 2 mg/ml, solução injetável	1.000	Ampola 2 ml
72	268534	Tramadol cloridrato, dosagem 50 mg	1.000	Comprimido
73	274567	Vitaminas do complexo B, composição básica B1 + B6 + B12, solução injetável	2.500	Ampola 2 ml
74	439799	Agulha hipodérmica em aço inoxidável siliconizado, 18 G x 1 1/2", estéril e descartável	10	Caixa 100 unidades
75	397502	Agulha hipodérmica em aço inoxidável siliconizado, 21 G x 1", com sistema de segurança NR-32	10	Caixa 100 unidades
76	439807	Agulha hipodérmica em aço inoxidável siliconizado, 22 G x 1", estéril e descartável	10	Caixa 100 unidades
77	397513	Agulha hipodérmica em aço inoxidável siliconizado, 26 G x 1/2", com sistema de segurança NR-32	10	Caixa 100 unidades
78	429225	Álcool etílico hidratado 70%, gel para limpeza de ambientes	200	Frasco 1 litro
79	437181	Cateter periférico venoso 14G, com câmara de refluxo e filtro, estéril e descartável	30	Unidade
80	437182	Cateter periférico venoso 16G, com câmara de refluxo e filtro, estéril e descartável	30	Unidade
81	437183	Cateter periférico venoso 18G, com câmara de refluxo e filtro, estéril e descartável	20	Unidade
82	437184	Cateter periférico venoso 20G, com câmara de refluxo e filtro, estéril e descartável	20	Unidade
83	437185	Cateter periférico venoso 22G, com câmara de refluxo e filtro, estéril e descartável	20	Unidade
84	439710	Seringa em polipropileno 20 ml, com agulha 22G x 1", estéril e descartável	2.000	Unidade
85	439707	Seringa em polipropileno 10 ml, com agulha 22G x 1" e sistema de segurança NR-32	2.000	Unidade
86	439688	Seringa em polipropileno 5 ml, com agulha 22G x 1", estéril e descartável	2.000	Unidade
87	439625	Seringa em polipropileno 3 ml, estéril e descartável	1.500	Unidade
88	438089	Termômetro clínico digital infravermelho, uso em testa, com memória e alarmes	10	Unidade
89	391582	Condicionador dental à base de ácido fosfórico 37%, gel	72	Seringa 2,5 ml
90	442382	Embalagem para esterilização em papel grau cirúrgico, envelope autosselante com indicador químico	1.000	Unidade
91	486826	Bandagem elástica para atendimento pré-hospitalar, com aplicador de pressão	20	Unidade
		Curativo Cutâneo Modelo: P/ Atendimento Pré Hospitalar Aph, Selo De Tórax , Componente 1: Valvulado , Componente 2: Base Adesiva , Dimensão: Cerca De 15 X 15 CM,		

92	486831	Apresentação: Embalagem Individual , Esterilidade: Estéril Preferencialmente aprovado pelo CoTCCC e com registro na Anvisa.	20	Unidade
93	458335	Pilha recarregável AA, Ni-MH, 2000 mAh, 1,2 V	40	Embalagem 2 unidades
94	474778	Cânula nasofaríngea 6,5 mm, PVC flexível, estéril e de uso único	10	Unidade
95	474779	Cânula nasofaríngea 7,0 mm, PVC flexível, estéril e de uso único	10	Unidade
96	412488	Oxigênio medicinal gasoso, pureza mínima 99,5%	50	Metro cúbico
97	441758	Bolsa para material de primeiros socorros, com divisórias internas e alças	10	Unidade
98	456004	Colar cervical de resgate pré-hospitalar, tamanho grande, radiotransparente	5	Unidade
99	467862	Pinça cirúrgica tipo Magill, ponta reta, aço inoxidável, esterilizável	10	Unidade
100	471573	Tesoura instrumental tipo Íris, ponta curva fina, aço inoxidável, esterilizável	10	Unidade
101	471655	Tesoura Instrumental Modelo 1: Resgate, Tipo Ponta: Ponta Reta, Característica Ponta: Romba, Haste: Haste Angulada, Comprimento Total: Cerca de 20 cm, Material: Aço Inoxidável, Esterilidade: Esterilizável	10	Unidade
102	447085	Muleta Modelo: Axilar, Tipo: Apoio de Braço, Apoio Mão: Apoio de Mão, Matéria-Prima: Polímero, Haste: Regulável na Altura, Material da Haste: Alumínio, Pés: com Ponteira de Borracha, Tamanho: Adulto Extra Grande	6	Par
103	447081	Muleta Modelo: Canadense, Tipo: com Braçadeira Articulada, Apoio de Mão, Matéria-Prima: Polímero, Haste Regulável, Material da Haste: Alumínio Anodizado, Pés com Ponteira de Borracha, Tamanho: Adulto	6	Par
104	613304	Mochila Material: Cordura, Quantidade de Compartimentos: 36, Aplicação: Transporte de Medicamentos, Altura: 42 cm, Largura: 35 cm, Profundidade: 22 cm, Características Adicionais: Térmica, Fechamento com Zíper, Tipo de Alça: Resistentes	10	Unidade
105	448740	Maca de Resgate Material: Polietileno, Tipo: Flexível, Tamanho: Cerca de 100 x 250 cm, Formato Envelope, Capacidade de Carga: até 300 kg, Componentes: até 5 Cintos de Segurança e Correias de Fixação, com Alças, com Bolsa e Conjunto para Amarração	3	Unidade
106	360783	Estabilizador Uso Médico Tipo: Cabeça em EVA para Prancha de Resgate, Componentes: 4 Tiras de Polipropileno de 76 cm para Queixo e Testa, Fecho em Velcro, Dimensões: 40 cm x 25 cm	8	Unidade
107	456004	Órtese Externa para Coluna Vertebral – Colar Cervical de Resgate Pré-Hospitalar, Material: Polietileno de Alta Densidade, Revestimento Acolchoado, Apoio Mentoniano, Occipital e ETERNAL, Abertura Frontal e Posterior, Fecho em Velcro, Tamanho: Grande, Sem Metal, Radiotransparente	5	Unidade
108	422817	Cânula Orofaríngea Guedel, Material: Polímero, Tamanho nº 3, Esterilidade: Estéril, Embalagem Individual	10	Unidade
109	299313	Fluxômetro Capacidade de Fluxo: 0 a 30 L/min, Aplicação: Controle de Fluxo de Oxigênio Medicinal, Escala Expandida de 0 a 7 L/min, Corpo e Válvula de Agulha em Latão Cromado	10	Unidade
110	456412	Reanimador Manual, Balão em Silicone, Capacidade: 1,5 L, Máscara em Plástico Rígido com Coxim de Silicone, Válvula Unidirecional Pop-Off 60 cmHO, Tamanho Adulto	10	Unidade
111	435789	Nebulizador Ultrassônico, Modelo de Mesa, Interruptor Liga/Desliga, Compressor com Gabinete Plástico, Componentes: Máscara, Traqueia e Copos de Medicação Descartáveis	2	Unidade
112	303292	Ringer com Lactato de Sódio, Solução Injetável, Sistema Fechado	500	Frasco 500 ml
113	481012	Álcool Etilico 70% para Limpeza de Ambientes, Líquido	500	Frasco 1000 ml
114	433756	Bolsa Térmica Uso em Saúde, Material Polímero, Gel Atóxico, Capacidade 500 ml, Selada	10	Unidade
115	628538	Caixa Plástica para Primeiros Socorros, Polipropileno, Tampa com Trava e Alça, Bandeja Articulada com Divisórias, Abertura Retrátil	5	Unidade

116	483363	Curativo Cutâneo Modelo: Tipo Pós-Punção, Componente: Almofada em Fibra Sintética, Base Adesiva, Dimensão: Cerca de 2,5 cm, Esterilidade: Uso Único	30	Unidade
117	616945	Equipo de Infusão Venosa Gravitacional, Material: PVC Transparente sem DEHP, Câmara de Gotejamento Macrogotas com Respiro e Filtro, Regulador de Fluxo Manual Tipo Rolete Graduado em ml/h, Comprimento do Tubo até 180 cm, Injetor Lateral sem Agulha, Conector Luer, com Clamp, Estéril, Uso Único	3.000	Unidade
118	620163	Escova para Degermação, Modelo Dupla Face com Cerdas e Esponja, Antisséptico Degermante: Clorexidina 2%, Esterilidade: Uso Único, Embalagem Individual	250	Unidade
119	432482	Esfigmomanômetro Digital, Tipo: de Pulso, Faixa de Operação até 300 mmHg, Braçadeira em Nylon, Fecho em Velcro, Tamanho Adulto, com Frequencímetro	20	Unidade
120	438928	Estetoscópio Biauricular, Olivas Anatômicas em Silicone, Haste em Aço Inox, Tubo em “Y” de PVC, Auscultador Duplo em Aço Inox	20	Unidade
121	631632	Fio de Sutura Agulhado, Fio em Poliéster com Algodão Azul, Multifilamentar, Diâmetro 2-0, Comprimento 70 cm, Agulha 1/2 Círculo Cilíndrica 40 mm, Estéril, Embalagem Individual	500	Unidade
122	623003	Fio de Sutura Agulhado, Fio em Poliéster Verde, Multifilamentar, Diâmetro 3-0, Comprimento 70 cm, Agulha 3/8 Círculo Cilíndrica 30 mm, Estéril, Embalagem Individual	500	Unidade
123	630957	Fio de Sutura Agulhado, Fio em Nylon/Poliamida Preto, Monofilamentar, Diâmetro 4-0, Comprimento 45 cm, Agulha 3/8 Círculo Cortante 40 mm, Estéril, Embalagem Individual	500	Unidade
124	617267	Fio de Sutura Agulhado, Fio em Politetrafluoretileno, Monofilamentar, Diâmetro 5-0, Comprimento 90 cm, Duas Agulhas 3/8 Círculo Cilíndricas 12 mm, Estéril, Embalagem Individual	500	Unidade
125	280476	Frasco Tipo Almotolia, Material em Polietileno, Bico Reto Longo e Estreito com Protetor, Tampa Rosqueável, Cor Transparente, Capacidade 250 ml, Graduado em ml	100	Unidade
126	397421	Luva de Proteção em Látex, Tamanho Grande, Palma Antiderrapante, Não Estéril, Antialérgica, Ambidestra, Uso Descartável	30	Caixa com 100 Unidades
127	397422	Luva de Proteção em Látex, Tamanho Médio, Palma Antiderrapante, Não Estéril, Antialérgica, Ambidestra, Uso Descartável	30	Caixa com 100 Unidades
128	299875	Oxímetro Digital Portátil, Faixa de Medição de Oxigênio: 0 a 199, Erro Máximo 1%, Faixa de Temperatura: -5 a 45°C, Correção Manual de Pressão Atmosférica, Mostrador LCD, Tempo de Resposta até 10 s, Memória Interna	20	Unidade
129	613767	Manta Térmica para Paciente, Isolante Térmico, Material em Película de Polímero Aluminizado, Tamanho Adulto, Uso Corporal Inteiro, Uso Único, Embalagem Individual	200	Unidade
130	389557	Monitor Portátil Digital para Glicemia, Amostra de Sangue Capilar, Faixa até 600 mg/dL, Tempo de Resposta até 10 s, Memória de 250 a 500 Testes, com Lancetas, Tiras, Lancetador e Solução Controle	20	Unidade
131	477906	Termômetro Digital, Medição Interna (-20 a +70°C) e Externa (-50 a +70°C), Uso Ambiental, Material Plástico, Botão Liga/Desliga, Cabo Extensor mínimo 2 m, Alimentação por Pilha	10	Unidade
132	319232	Toalha de Papel Branca, Papel 2 Dobras, Dimensões 23 x 21 cm, Interfolhada, Pacote com 1.000 Folhas	100	Embalagem 1.000 Folhas
133	297697	Articaína Associada à Epinefrina, Concentração 4% + 1:100.000, Solução Injetável – cota principal – ampla concorrência	750	Tubete 1,8 ml
134	341174	Clorexidina Digluconato, Concentração 0,12%, Forma Farmacêutica: Colutório	12	Frasco 1.000 ml
135	280590	Conjunto de Banho Adulto, Escova Dental, Dentifrício com Flúor 90 g, Embalagem em Bolsa Plástica com Fecho	50	Unidade
136	452744	Embalagem para Esterilização em Papel Grau Cirúrgico, Filme Polímero Multilaminado, Gramatura 60 g/m², Envelope Autosselante, Indicador Químico, Dimensão 15 x 30 cm, Uso Único – cota principal – ampla concorrência	1.500	Unidade
137	420611	Filme Radiológico Tipo Raio-X, Dimensões 22 x 35 cm	5	Unidade
138	407293	Fio Dental em Poliamida, Comprimento 100 m, com Cera Mineral, Aromatizado	50	Unidade

139	405632	Fixador Radiológico para Processamento Manual, Solução Aquosa Pronta para Uso	10	Frasco 475 ml
140	619857	Luva para Procedimento Não Cirúrgico com Registro ANVISA, Látex Natural, Superfície Lisa, Ambidestra, com Pó Bioabsorvível, Tamanho Pequeno, Estéril, Uso Único	50	Embalagem com 100 Unidades
141	357788	Mepivacaína Cloridrato 3%, Solução Injetável	400	Tubete 1,8 ml
142	427348	Acessório para Radiologia Tipo Posicionador, Material Plástico, Uso Periapical, Autoclavável, Tamanho Adulto	4	Unidade
143	390456	Resina Acrílica Odontológica Autopolimerizável, Aspecto Líquido	4	Frasco 30 ml
144	404548	Cimento Odontológico Restaurador Provisório, Fotopolimerizável, Pasta Tipo Resina	6	Unidade
145	415888	Sabonete Líquido Perolado, Aplicação: Assepsia das Mãos, Composição: Álcool e Sorbitol	100	Galão 5 Litros
146	269833	Prilocaína Associada à Felipressina, Dosagem 3% + 0,03 UI/ml, Injetável	300	Tubete 1,8 ml
147	269888	Mepivacaína Cloridrato Associada à Epinefrina, Dosagem 2% + 1:100.000	100	Tubete 1,8 ml
148	434103	Hemostático Absorvível, Princípio Ativo: Polissacarídeo Vegetal e Carboximetilcelulose, com Sistema de Aplicação, Estéril, Uso Único, Embalagem Individual	30	Unidade
149	445576	Garrote em Faixa Elástica, com Sistema de Trava em Plástico, Tamanho Adulto, Reutilizável	30	Unidade
150	441981	Oxímetro Uso Médico Tipo Dedo, Saturação 0 a 100%, Pulso 20 a 250 bpm, Autonomia até 24 h, Alimentação por Pilha	10	Unidade
151	453771	Pá Para Desfibrilador Tipo Equipamento: Externo Automático - DEA, Modelo: Tipo Eletrodo, Adesiva, Tamanho: Adulto, Apresentação: Par, Compatibilidade: Com Compatibilidade Específica, Esterilidade: Descartável	10	Par
152	474781	Tubo Supraglótico Tipo: Cânula Nasofaríngea, Material: PVC Flexível, Tamanho: 8,0 mm, Esterilidade: Estéril, Uso Único	10	Unidade
153	463350	Conjunto Procedimento Médico Aplicação: Para Pequenos Procedimentos, Composição Básica: No Mínimo 1 Pinça, 1 Tesoura, 1 Porta Agulha, 1 Bisturi, Outros Componentes: 1 Campo Fenestrado, 1 Fio de Sutura, Componentes Adicionais: Compressa de Gaze, Esterilidade: Estéril, Uso Único	10	Unidade
154	439210	Lixeira Material: Polietileno de Alta Densidade, Capacidade: 30 L, Tipo: Com Tampa Plástica Acionada por Pedal, Características Adicionais: Formato Retangular, Cor: Branca	10	Unidade
155	471067	Porta-Agulha Instrumental Modelo: Castroviejo, Tipo Ponta: Reta, Característica da Ponta: Com Videa, Adicional: Com Trava, Comprimento Total: Cerca de 14 cm, Material: Aço Inoxidável, Esterilidade: Esterilizável	6	Unidade
156	485515	Sistema Para Compressão Tipo: Torniquete, Aplicação: Tático, P/ Atendimento Pré Hospitalar , com haste em alumínio APH TCCC, com fitas de nylon ou polyester resistente, torniquete tático original C-A-T (Combat Application Tourniquet) que atenda às normas do Tactical Combat Casualty Care com sistema de catraca ou barra de torção deve ser robusto e capaz de interromper o sangramento completamente.	30	Unidade
157	434686	Suporte Para Soro Material: Aço Inoxidável, Acabamento da Estrutura: Pintura em Epóxi, Tipo: Portátil com Altura Regulável, Rodízios: Com Rodízios, Pés: 5 Pés com Capa Protetora em Polímero, Ganchos: 4 Ganchos, Características Adicionais: Apoio para Locomoção	10	Unidade
158	431085	Suporte Material: Metal, Aplicação: Coletor de Perfurocortante, Características Adicionais: Para Coletor de 13 Litros	10	Unidade
159	422626	Suporte para Saco Hamper Material: Aço Inoxidável, Acabamento: Estrutura Tubular, Características Adicionais: 3 Rodízios de 2", Acessórios: Saco de Algodão Cru, Capacidade: 100 L	4	Unidade
160	272151	Armário Vitrine Material: Aço Inoxidável, Porta em Vidro Transparente mínimo 3 mm, Prateleiras: 3 Prateleiras em Vidro Cristal mínimo 3 mm, Quantidade de Portas: 2 com	2	Unidade

		Fechadura tipo Yale, Altura: 1,50 m, Largura: 0,50 m, Profundidade: 0,40 m, Características Adicionais: Estrutura com Cantos Arredondados, Prateleiras com Altura Regulável, Componentes: Teto e Fundo em Chapa de Aço nº 20, Pés com Ponteira de Borracha		
161	625456	Autoclave para Esterilização Tipo: Horizontal de Bancada, Funcionamento: Gravitacional, Agente: Vapor Saturado sob Pressão, Capacidade: Até 25 L, Abastecimento de Água: Manual, Ciclos: Teste e Básicos, Pannel de Controle: Com Visor e Ajuste Digital, Número de Portas: 1, Dispositivos de Segurança, Registro do Ciclo: Memória de Dados	2	Unidade
162	405842	Biombo Hospitalar Material: Aço Inoxidável, Acabamento da Estrutura: Pintura em Epóxi, Tipo: Triplo Dobrável, Altura: 2,00 m, Comprimento Aproximado: 2,00 m Aberto, Rodízios com Ponteiras Giratórias, Acabamento do Rodízio: Termoplástico, Características Adicionais: Tecido Brim	5	Unidade
163	631479	Cama Hospitalar Modelo: Elétrica com Balança Integrada, Acionamento: Comando Digital, Capacidade de Carga: Acima de 251 kg, Estrutura: Base Metálica, Dimensões: Cerca de 100 x 210 cm, Posicionamento: Mínimo 3 Posições com Fowler, Trendelenburg e CPR, Grades Laterais Retráteis, Cabeceira e Peseira Removíveis, Rodízios com Freio	2	Unidade
164	410760	Carro de Emergência Hospitalar Estrutura: Chapas de Aço Inoxidável, Gavetas: 4 Gavetas (1ª com Divisão), Suporte para Monitor com Base Giratória, Rodízios, Características Adicionais: Suporte para Soro e Cilindro de O2, Acessório: Trava de Gavetas com Lacre	1	Unidade
165	466696	Colchão Tipo: Espuma, Material: Espuma de Poliuretano Convencional, Densidade: D-33, Revestimento: Sintético Napa/Courino, Dimensões: 0,78 x 1,88 m, Altura: 0,17 m	2	Unidade
166	422198	Conjunto Acadêmico Uso Odontológico, Alta Rotação com Rolamento Cerâmico até 400.000 rpm, 3 Furos, Botão de Pressão, Cabeça Padrão, Componentes: Micromotor, Contra-Ângulo e Peça Reta, Transmissão 1:1 com Refrigeração Externa, Encaixe Borden (2 Furos), Apresentação em Estojo, Conjunto Completo, Acessório: Óleo Lubrificante	2	Unidade
167	407885	Consultório Odontológico com Estrutura em Aço, Pintura Eletrostática, Revestimento em PVC sem Costura, Cabeceira Biarticulada, Comando por Pedal para Cadeira e Refletor, Equipo Acoplado com Bandeja e 3 Terminais Borden, Refletor LED, Unidade Auxiliar com Cuba, 2 Sugadores e Seringa	1	Unidade
168	615484	Desfibrilador Externo Manual para Uso Hospitalar, Forma de Onda Retilíneo Bifásico, Recursos: ETCO2, PNI, SPO2 e Registro de Eventos, Autonomia mínima de 10 Choques, Alimentação Bivolt Automático com Bateria Recarregável, Transferência de Dados com e sem Fio	2	Unidade
169	294510	Destilador de Água Capacidade 5 L/h, Voltagem 127/220 V, Desligamento Automático na Falta d'Água, Indicador Luminoso, Material em Aço Inoxidável, Tipo Pilsen	2	Unidade
170	442491	Dispositivo para Medidas Antropométricas Tipo Balança com Régua, Modelo Elétrica, Estrutura em Aço com Pintura Eletrostática, Escala Métrica em mm e cm, Faixa de Medição até 2,0 m, Visor Digital, Tapete de Borracha, Pés Reguláveis, Capacidade até 200 kg	1	Unidade
171	363500	Divã Clínico com Estrutura em Madeira, Dimensões 1,90 x 0,65 m, Armário com Prateleira, Gaveteiro e Portas, Revestimento em Courvin, Cabeceira Regulável	2	Unidade
172	615392	Eletrocardiógrafo para Adulto, Pediátrico e Neonatal, 3/6/12 Canais, Tela Gráfica de 12 a 15", Operação no Console, Alimentação Bivolt Automática, Transferência de Dados com e sem Fio, Impressora Integrada	1	Unidade
173	410459	Equipamento Odontológico Tipo Fotopolimerizador, Peça de Mão sem Fio, Ponteira em Fibra Ótica ou Acrílico, Corpo em Plástico ABS, Fonte de Luz LED, Alimentação Elétrica, Acompanha Protetor Ocular	2	Unidade
174	410454	Equipamento Odontológico Jato de Bicarbonato e Ultrassom, Motor de Bancada, Corpo em Plástico ABS, Indicado para Periodontia, Endodontia, Prótese e Dentística, 2 Peças de Mão, 3 Ponteiras, Bomba Peristáltica, Reservatório para Líquido e Pedal	2	Unidade
175	617878	Escada Hospitalar com 2 Degraus, Estrutura e Piso em Aço Inoxidável, Revestimento Antiderrapante, Dimensões Aproximadas 45 x 45 x 50 cm, Capacidade Mínima 150 kg	2	Unidade
176	405370	Monitor Multiparâmetro Pré-configurado/Modular, ECG, PNI, PI, SPO2, Temperatura, Respiração e DC, Tela LCD 12" Alta Resolução, Memória e Congelamento de Tela, Alarmes e Bateria, Opcionais: Capnografia, Arritmias e Segmento ST, Completo com Cabos e Sensores	2	Unidade

177	427153	Negatoscópio em Chapa de Aço com Tratamento Antiferruginoso, Visor em Acrílico Translúcido, Dimensões Aproximadas 70 x 40 cm, Alimentação 110 V, 2 Corpos para Fixação em Parede, Prendedor de Radiografia e Tecla Liga/Desliga	2	Unidade
178	447928	Poltrona Reclinável Hospitalar Cor Bege, Assento, Encosto, Apoio de Braços e Pés Articulados, Estrutura Tubular, Estofamento Completo, Dimensões Aproximadas 74 x 74 cm	2	Unidade
179	286346	Seladora de Embalagens Automática com Pedal, Voltagem 110/220 V, Pintura Eletrostática, Vedação de Embalagens Plásticas, Controle Eletrônico de Temperatura, Selagem Horizontal	2	Unidade
180	480154	Sensor Digital Intraoral Portátil, Corpo em Plástico ABS, Indicado para Imagens de Raio X Digitais Intraorais, Conexão USB 2.0, Sensor com Cabo de 3 m, Suporte, Pendrive, Software Específico, Tecnologia CMOS e Fibra Óptica	2	Unidade
181	455192	Oftalmoscópio Direto com Luz LED, Alimentação por 2 Pilhas Médias, 5 Aberturas de Diafragma, Filtro Verde, Correção de -20D a +20D, Cabo Metálico Cromado, 19 Lentes	2	Unidade
182	482046	Foco Clínico Portátil com Lâmpada LED Vida Útil mínima de 20.000 h, Luminosidade aproximada de 15.000 Lux, Altura Ajustável, Estrutura com Haste Rígida e Parte Flexível Cromada, Base Metálica com Rodízios	2	Unidade
183	399822	Mesa de Mayo com Estrutura Tubular em Aço Inox, Altura Regulável com Borboleta, Bandeja em Aço Inox 68 x 47 cm, Base Tipo Garfo com 2 Rodízios	2	Unidade
184	304284	Otoscópio com Iluminação Halógena, Corpo em Metal Cromado e Policarbonato, Janela Acrílica Giratória Anti-risco, Fecho Hermético, Zoom Óptico até 3x, 6 Espéculos Autoclaváveis, Alimentação por 2 Pilhas Médias	2	Unidade
185	431108	Cadeira de Rodas Manual Dobrável, Estrutura em Aço Carbono com Pintura Epóxi, Apoios de Braço Escamoteáveis, Pneus Dianteiros Maciços 8", Traseiros Fixos 24", Freio Bilateral, Apoio de Pés Regulável, Capacidade até 200 kg	2	Unidade
186	630636	Estante Metálica em Aço, Dimensões 200 x 100 x 32 cm, 5 Prateleiras em Chapa Lisa, Pintura Eletrostática Antiferrugem	2	Unidade
187	459180	Aspirador Manual Portátil Tipo Pistola, Frasco Plástico com Capacidade de 300 ml, Conjunto com no mínimo 3 Cânulas, Esterilizável	2	Unidade
188	416014	Compressor de Ar Odontológico com Reservatório acima de 120 L, Isento de Óleo, Tanque com Pintura Interna Anticorrosiva, Voltagem 110/220 V, Válvula de Segurança, Manômetro e Dreno	2	Unidade
189	386678	Aparelho de Raios X Odontológico Portátil, com tensão nominal mínima de 60 kV e corrente do tubo entre 2 mA e 2,5 mA; ponto focal máximo de 0,4 mm; bateria recarregável de íons de lítio, com autonomia para ao menos 100 disparos por carga completa e indicador de nível de carga no display; display digital com controle de tempo de exposição ajustável e programas pré-definidos para diferentes tipos de dentes e perfis de pacientes; blindagem interna em chumbo ou material radiopaco, com escudo de proteção contra radiação retroespalhada acoplado ao cone; compatível com sensores digitais, placas de fósforo e filmes radiográficos convencionais; com registro vigente na ANVISA, certificação do INMETRO e conformidade com a norma IEC 60601; acompanhado de carregador bivolt automático e alça de mão ou suporte de transporte.	1	Unidade
190	415956	Aparelho Eletroestimulador Neuromuscular com mínimo de 4 Canais, Tens, FES, Russa e Interferencial, Controles Independentes, Timer, Eletrodos, Rampa On/Off, Acessórios Completos	2	Unidade
191	380068	Aparelho de Ultrassonografia para Fisioterapia, Frequência 1 MHz, Alimentação 110/220 V, Ondas Contínuas e Pulsadas, Cabeçote Incluso	2	Unidade
192	415944	Aparelho Laser para Fisioterapia Microprocessado, Feixe Contínuo e Pulsado, Ajuste de 1 a 20 J/cm², Timer até 60 min, Caneta Toposcópio, Óculos de Proteção e 3 Canetas com Diferentes Comprimentos de Onda	2	Unidade
193	357184	Bola Crespa para Fisioterapia, Material Borracha Natural, Diâmetro 9 cm, Indicada para Fortalecimento Muscular e Massagem	5	Unidade
194	339794	Tornoeleira em Nylon, Cano Curto, Cor Azul, Fecho Ajustável em Velcro, Peso 1 kg	2	Unidade
195	339797	Tornoeleira em Nylon, Cano Curto, Cor Azul, Fecho Ajustável em Velcro, Peso 2 kg	2	Unidade

196	339798	Tornozeleira em Nylon, Cano Curto, Cor Azul, Fecho Ajustável em Velcro, Peso 3 kg	2	Unidade
197	331229	Tornozeleira Emborrachada com Fecho Ajustável em Velcro, Peso 4 kg	2	Unidade
198	339513	Tornozeleira Emborrachada com Fecho Ajustável em Velcro, Peso 5 kg	2	Unidade
199	627093	Haltere em Ferro Fundido, Tipo Maciço, Revestido em Borracha, Peso 1 kg, Indicado para Ginástica e Treinamento Desportivo, Resistente à Água e Óleos	2	Unidade
200	627092	Haltere Material: Ferro Fundido, Tipo: Maciço, Revestimento: Borracha, Peso: 2 KG, Aplicação: Ginástica e Treinamento Desportivo, Características Adicionais: Resistente à Água e Óleos	2	Unidade
201	627091	Haltere Material: Ferro Fundido, Tipo: Maciço, Revestimento: Borracha, Peso: 3 KG, Aplicação: Ginástica e Treinamento Desportivo, Características Adicionais: Resistente à Água e Óleos	2	Unidade
202	607798	Haltere Material: Borracha, Tipo: Maciço, Forma: Redonda, Peso: 4 KG, Aplicação: Ginástica e Treinamento Desportivo	2	Unidade
203	394144	Haltere Material: Ferro, Tipo: Maciço, Revestimento: Borracha PVC (Cloreto de Polivinila), Forma: Bolas nas Laterais, Peso: 5 KG	2	Unidade
204	373301	Estante para Halteres Material: Metalon (4 Polegadas), Capacidade: 10 Pesos, Aplicação: Guardar Halteres, Características Adicionais: Torre Dupla Face, Base Tipo Cruzeta com Sapatas	1	Unidade
205	618156	Faixa Exercitadora Muscular Tipo: Tubular Elástica, Intensidade de Resistência: Média, Material: Látex Natural, Cor: Colorida, Apresentação: Rolo	2	Unidade
206	456279	Ventosa Uso Médico Material: Acrílico, Tamanho: 4,5 a 2,3 mm, Características Adicionais: Com Aplicador, Jogo com Cerca de 20 Unidades	2	Unidade
207	621076	Massageador Modelo: Elétrico, Tipo: Peça de Mão com Ponta Distal Ativa, Operação: No Mínimo 3 Níveis, Acessórios: Mínimo 3 Ponteiras, Alimentação: Rede Elétrica	2	Unidade
208	483272	Divã Clínico Material Estrutura: Aço Carbono, Cor: Pintura Epóxi, Comprimento: Cerca de 2,00 m, Largura: Cerca de 0,70 m, Características Adicionais: Com Orifício para o Rosto, Altura Ajustável Elétrica, Estofamento: Espuma D33, Revestimento: Courvin, Com Braços Articuláveis, Capacidade de Carga: Cerca de 140 KG	2	Unidade
209	370719	Tatame Material: Placas Dentadas de Encaixe, Dimensões da Placa: 1 m x 1 m, Espessura: 40 mm, Características Adicionais: Antiderrapante, Anti-alérgico, Lavável, Lona 100%	20	Unidade
210	363443	Material de Fisioterapia Tipo: Barra de Ling, Material: Madeira, Características Adicionais: 11 Barras Horizontais com 20 cm de Distância, Tamanho: 240 x 87 x 22 cm, Componentes: Espalдар Fixo	2	Unidade
211	401104	Bastão de Ginástica Material: Madeira, Comprimento: 1 m, Diâmetro Externo: 2,5 cm, Características Adicionais: Madeira Pinho	2	Unidade
212	447976	Cone Material: PVC, Altura: 23 cm, Aplicação: Atividade Física, Características Adicionais: Cone de Agilidade, Demarcatório, Cores Variadas	2	Embalagem com 10 Unidades
213	609773	Aparelho para Condicionamento Físico Tipo: Step, Material: EVA, Aplicação: Condicionamento Físico, Dimensões: 60 x 30 x 10 cm	2	Unidade
214	602160	Aparelho para Condicionamento Físico Tipo: Bola para Pilates, Modelo: Bola Suíça, Aplicação: Condicionamento Físico, Características Adicionais: Diâmetro 65 cm, PVC Antiderrapante, Carga Máxima 200 kg	3	Unidade
215	462018	Aparelho para Condicionamento Físico Tipo: Mini Trampolim, Material: Aço Carbono, Aplicação: Condicionamento Físico, Características Adicionais: Lona e Fitas Trançadas de Nylon, Dimensões: 125 x 125 cm	2	Unidade
216	399772	Aparelho para Condicionamento Físico Tipo: Bosu, Modelo: Meia Bola, Material: Látex, Aplicação: Condicionamento Físico, Características Adicionais: 1 Balance Ball e 2 Elásticos com Pegada	2	Unidade
217	342825	Martelo Reflexológico Material do Cabo: Aço Inoxidável, Material da Cabeça: Borracha, Comprimento do Cabo: 18 cm, Cor da Cabeça: Preta, Formato da Cabeça: Triangular, Tipo de	2	Unidade

		Uso: Exames Médicos de Reflexos Tendíneos		
218	267779	Paracetamol, dosagem comprimido 750 mg - Cota reservada para participação exclusiva de ME/EPP, referente ao item [60]	500	Comprimido
219	344055	Reagente para diagnóstico clínico, análise qualitativa de drogas lícitas e ilícitas por imunocromatografia, incluindo metanfetamina, anfetamina, morfina, THC, cocaína e benzodiazepínicos - Cota reservada para participação exclusiva de ME/EPP, referente ao item [65]	500	Unidade
220	297697	Articaína Associada à Epinefrina, Concentração 4% + 1:100.000, Solução Injetável - Cota reservada para participação exclusiva de ME/EPP, referente ao item [133]	250	Tubete 1,8 ml
221	452744	Embalagem para Esterilização em Papel Grau Cirúrgico, Filme Polímero Multilaminado, Gramatura 60 g/m², Envelope Autosselante, Indicador Químico, Dimensão 15 x 30 cm, Uso Único - Cota reservada para participação exclusiva de ME/EPP, referente ao item [136]	500	Unidade

8. Estimativa do Valor da Contratação

8.1. A estimativa do valor da presente contratação foi elaborada com base nos preços unitários referenciais dos materiais destinados à Formação Sanitária (FS) do Batalhão da Guarda Presidencial (BGP), observando critérios de economicidade, compatibilidade técnica, padronização dos itens e adequação às necessidades assistenciais e operacionais da unidade.

8.2. A metodologia adotada para obtenção dos preços referenciais considerou, prioritariamente, contratações similares realizadas por órgãos e entidades da Administração Pública Federal, com análise de valores registrados em processos licitatórios homologados, atas de registro de preços vigentes e dados disponíveis em plataformas oficiais de compras governamentais, assegurando parâmetros confiáveis e compatíveis com o mercado.

8.3. A estimativa do valor da contratação foi elaborada com base em pesquisa de preços realizada nos termos do art. 23 da Lei nº 14.133/2021 e da Instrução Normativa SEGES/ME nº 65, de 7 de julho de 2021, observados os parâmetros efetivamente utilizados pelo setor competente, a metodologia adotada para definição do preço de referência, a análise crítica dos valores coletados e os documentos de suporte constantes dos autos.

8.4. Durante a consolidação da pesquisa de preços, foram desconsiderados valores manifestamente inexequíveis, discrepantes ou indicativos de sobrepreço, de modo a assegurar que a estimativa final reflita exclusivamente valores plausíveis e aderentes às condições reais de mercado, preservando a competitividade e a economicidade do futuro certame.

8.5. A estimativa do valor global da contratação foi obtida por meio da multiplicação dos preços unitários referenciais pelas quantidades estimadas no item 7 deste Estudo Técnico Preliminar, resultando no valor total estimado de **R\$ 1.592.633,47 (um milhão, quinhentos e noventa e dois mil, seiscentos e trinta e três reais e quarenta e sete centavos).**

8.6. Ressalta-se que a estimativa de valores possui caráter meramente referencial, destinando-se ao planejamento orçamentário e à definição da estratégia de contratação, não configurando obrigação financeira definitiva para a Administração, permanecendo sujeita à validação durante a fase externa do procedimento licitatório.

8.7. A pesquisa de preços detalhada, incluindo relatório da pesquisa, mapa comparativo, preços unitários referenciais, memórias de cálculo, parâmetros adotados e documentos comprobatórios, consta dos autos em documento próprio, podendo permanecer classificada, no todo ou em parte, caso a Administração opte pela preservação do sigilo até a conclusão da licitação, na forma da legislação aplicável.

ITEM	CATMAT	DESCRIÇÃO	QTDE	UNIDADE FORNECIMENTO	VALOR UNITÁRIO MÉDIO	VALOR TOTAL MÉDIO
1	270558	Acetilcisteína, dosagem 20 mg/ml, indicação xarope	400	Frasco 100 ml	R\$ 7,92	R\$ 3.166,92

2	268375	Aciclovir, dosagem 50 mg/g, uso creme	200	Bisnaga 10 g	R\$ 9,04	R\$ 1.807,34
3	268370	Aciclovir, dosagem 200 mg	1.000	Comprimido	R\$ 0,38	R\$ 376,70
4	271687	Ácido ascórbico, dosagem 100 mg/ml, tipo de uso injetável	1.000	Ampola 5 ml	R\$ 1,74	R\$ 1.743,30
5	271685	Ácido ascórbico, dosagem 1 g, tipo comprimido efervescente	1.000	Comprimido	R\$ 14,23	R\$ 14.226,70
6	276839	Água destilada, aspecto físico estéril e apirogênica	2.000	Ampola 10 ml	R\$ 2,48	R\$ 4.953,40
7	271089	Amoxicilina, concentração 500 mg	2.000	Comprimido	R\$ 2,57	R\$ 5.143,60
8	353333	Amoxicilina associada com clavulanato de potássio, concentração 875 mg + 125 mg	2.000	Comprimido	R\$ 5,21	R\$ 10.426,60
9	267140	Azitromicina, dosagem 500 mg	2.000	Comprimido	R\$ 1,47	R\$ 2.946,60
10	270612	Benzilpenicilina benzatina, dosagem 1.200.000 UI, uso injetável	2.000	Frasco-ampola	R\$ 9,55	R\$ 19.093,40
11	270597	Betametasona (acetato + fosfato), dosagem 3 mg + 3 mg /ml, uso injetável	1.000	Ampola 1 ml	R\$ 14,62	R\$ 14.616,70
12	269958	Bromoprida, dosagem 5 mg/ml, apresentação injetável	2.000	Ampola 2 ml	R\$ 2,30	R\$ 4.600,00

13	267625	Cefalexina, dosagem 500 mg	2.000	Comprimido	R\$ 1,75	R\$ 3.500,00
14	442701	Ceftriaxona sódica, concentração 1 g, pó para solução injetável	1.000	Frasco-ampola	R\$ 6,09	R\$ 6.093,30
15	448844	Cetoprofeno, concentração 100 mg, pó liófilo para injetável	2.000	Ampola 2 ml	R\$ 5,50	R\$ 11.006,60
16	448635	Cetoprofeno, concentração 150 mg, liberação prolongada	2.000	Comprimido	R\$ 0,95	R\$ 1.906,60
17	282313	Ciclobenzaprina cloridrato, dosagem 10 mg	2.000	Comprimido	R\$ 0,20	R\$ 406,60
18	267632	Ciprofloxacino cloridrato, dosagem 500 mg	1.000	Comprimido	R\$ 0,34	R\$ 340,00
19	270120	Clonazepam, dosagem 2,5 mg/ml, solução oral gotas	200	Frasco 20 ml	R\$ 6,19	R\$ 1.238,00
20	448699	Cloreto de sódio 0,9%, solução injetável	500	Frasco 100 ml	R\$ 6,16	R\$ 3.081,65
21	448699	Cloreto de sódio 0,9%, solução injetável	500	Bolsa 250 ml	R\$ 9,16	R\$ 4.581,65
22	371273	Cloreto de sódio 0,9%, solução estéril não injetável	500	Frasco 500 ml	R\$ 10,26	R\$ 5.131,65
23	287529	Desloratadina, dosagem 5 mg	2.000	Comprimido	R\$ 0,88	R\$ 1.753,40
24	292427	Dexametasona, dosagem 4 mg/ml, solução injetável	2.000	Ampola 2,5 ml	R\$ 1,67	R\$ 3.347,40

25	267644	Dexametasona, dosagem 0,5 mg	2.000	Comprimido	R\$ 0,48	R\$ 960,00
26	267645	Dexclorfeniramina maleato, dosagem 2 mg	2.000	Comprimido	R\$ 0,24	R\$ 480,00
27	395147	Diazepam, concentração 10 mg /ml, solução injetável	500	Ampola 2 ml	R\$ 3,37	R\$ 1.683,35
28	267197	Diazepam, dosagem 10 mg	500	Comprimido	R\$ 0,14	R\$ 70,00
29	271000	Diclofenaco sódico, dosagem 50 mg	1.000	Comprimido	R\$ 0,22	R\$ 223,30
30	270992	Diclofenaco potássico, dosagem 50 mg	1.000	Comprimido	R\$ 0,23	R\$ 230,00
31	270999	Diclofenaco potássico, dosagem 25 mg/ml, solução injetável	3.000	Ampola 3 ml	R\$ 2,87	R\$ 8.600,10
32	270917	Paracetamol associado com diclofenaco, carisoprodol e cafeína, dosagens 300 mg + 50 mg + 125 mg + 30 mg	2.000	Comprimido	R\$ 0,52	R\$ 1.046,60
33	448612	Diclofenaco dietilamônio, concentração 10 mg /g, gel	500	Bisnaga 60 g	R\$ 9,50	R\$ 4.750,00
34	410023	Dipirona sódica, solução injetável	3.000	Ampola 2 ml	R\$ 1,19	R\$ 3.560,10
35	267203	Dipirona sódica, dosagem 500 mg	5.000	Comprimido	R\$ 0,40	R\$ 1.983,50

36	270620	Escopolamina butilbrometo associada com dipirona sódica, dosagem 10 mg + 250 mg	1.000	Comprimido	R\$ 0,59	R\$ 586,70
37	267283	Escopolamina butilbrometo, dosagem 10 mg	1.000	Comprimido	R\$ 1,06	R\$ 1.060,00
38	267282	Escopolamina butilbrometo, dosagem 20 mg/ml, solução injetável	2.000	Ampola 1 ml	R\$ 1,93	R\$ 3.853,40
39	270092	Glicose 5%, solução injetável, sistema fechado	500	Bolsa 500 ml	R\$ 7,42	R\$ 3.708,35
40	267540	Glicose 25%, solução injetável	500	Ampola 10 ml	R\$ 1,61	R\$ 805,00
41	267541	Glicose 50%, solução injetável	500	Ampola 10 ml	R\$ 1,17	R\$ 583,35
42	267669	Haloperidol, dosagem 5 mg	500	Comprimido	R\$ 0,43	R\$ 215,00
43	292196	Haloperidol, concentração 5 mg /ml, solução injetável	200	Ampola 1 ml	R\$ 2,28	R\$ 456,66
44	270219	Hidrocortisona, princípio ativo 500 mg, uso injetável	1.000	Frasco-ampola	R\$ 5,82	R\$ 5.820,00
45	267676	Ibuprofeno, dosagem 600 mg	2.000	Comprimido	R\$ 0,18	R\$ 353,40
46	332755	Ibuprofeno, dosagem 100 mg/ml, suspensão oral	500	Frasco 20 ml	R\$ 4,01	R\$ 2.005,00

47	305270	Levofloxacino, dosagem 500 mg	1.000	Comprimido	R\$ 1,43	R\$ 1.427,80
48	269843	Lidocaína cloridrato, dosagem 2%, uso injetável	500	Ampola 5 ml	R\$ 3,32	R\$ 1.658,35
49	273466	Loratadina, concentração 10 mg	2.000	Comprimido	R\$ 0,42	R\$ 846,60
50	273554	Meloxicam, concentração 15 mg	2.000	Comprimido	R\$ 0,44	R\$ 880,00
51	267312	Metoclopramida cloridrato, dosagem 10 mg	2.000	Comprimido	R\$ 0,13	R\$ 260,00
52	267310	Metoclopramida cloridrato, dosagem 5 mg/ml, apresentação solução injetável	2.000	Ampola 2 ml	R\$ 1,45	R\$ 2.893,40
53	272402	Nafazolina associada ao cloreto de benzalcônio, dosagem 0,5 mg + 0,1 mg/ml, solução nasal	250	Frasco 30 ml	R\$ 19,73	R\$ 4.931,68
54	273710	Nimesulida, dosagem 100 mg	3.000	Comprimido	R\$ 0,40	R\$ 1.200,00
55	460951	Omeprazol, concentração 40 mg, liberação prolongada	1.000	Frasco-ampola	R\$ 9,93	R\$ 9.926,70
56	268504	Ondansetrona cloridrato, dosagem 2 mg/ml, indicação injetável	3.000	Ampola 4 ml	R\$ 1,59	R\$ 4.760,10
57	268506	Ondansetrona cloridrato, dosagem 4 mg	3.000	Comprimido	R\$ 0,59	R\$ 1.760,10

58	378572	Paracetamol associado à clorfeniramina e fenilefrina, concentração 400 mg + 4 mg + 4 mg	2.000	Comprimido	R\$ 0,36	R\$ 720,00
59	270907	Paracetamol associado com codeína, dosagem 500 mg + 30 mg	1.000	Comprimido	R\$ 0,74	R\$ 740,00
60	267779	Paracetamol, dosagem comprimido 750 mg – cota principal – ampla concorrência	1.500	Comprimido	R\$ 0,40	R\$ 595,05
61	267743	Prednisona, dosagem 20 mg	2.000	Comprimido	R\$ 0,22	R\$ 440,00
62	449023	Probiótico, composição Saccharomyces boulardii, concentração 200 mg	500	Envelope	R\$ 3,68	R\$ 1.841,65
63	267768	Prometazina cloridrato, dosagem 25 mg	3.000	Comprimido	R\$ 0,19	R\$ 570,00
64	267769	Prometazina cloridrato, dosagem 25 mg/ml, solução injetável	500	Ampola 2 ml	R\$ 4,42	R\$ 2.208,35
65	344055	Reagente para diagnóstico clínico, análise qualitativa de drogas lícitas e ilícitas por imunocromatografia, incluindo metanfetamina, anfetamina, morfina, THC, cocaína e	1.500	Unidade	R\$ 74,89	R\$ 112.330,05

		benzodiazepínicos – cota principal – ampla concorrência				
66	446105	Sais para reidratação oral, composição com sódio, potássio, cloreto, citrato e glicose, pó para solução oral	4.000	Sachê 27,9 g	R\$ 1,18	R\$ 4.701,20
67	294887	Salbutamol, dosagem 100 mcg/dose, aerosol oral	200	Frasco 200 doses	R\$ 22,87	R\$ 4.574,00
68	317787	Salicilato de metila associado à cânfora, mentol e essência de terebentina, solução tópica em frasco aerossol	1.000	Frasco 120 ml	R\$ 24,63	R\$ 24.633,30
69	268533	Tenoxicam, dosagem 40 mg, uso injetável	1.500	Frasco-ampola	R\$ 11,13	R\$ 16.690,05
70	268531	Tenoxicam, dosagem 20 mg	2.000	Comprimido	R\$ 0,75	R\$ 1.506,60
71	329359	Tiocolchicosídeo, dosagem 2 mg/ml, solução injetável	1.000	Ampola 2 ml	R\$ 5,60	R\$ 5.596,70
72	268534	Tramadol cloridrato, dosagem 50 mg	1.000	Comprimido	R\$ 0,33	R\$ 330,00
73	274567	Vitaminas do complexo B, composição básica B1 + B6 + B12, solução injetável	2.500	Ampola 2 ml	R\$ 3,75	R\$ 9.383,25
74	439799	Agulha hipodérmica em aço inoxidável siliconizado, 18 G x 1 1/2", estéril e descartável	10	Caixa 100 unidades	R\$ 22,12	R\$ 221,20

75	397502	Agulha hipodérmica em aço inoxidável siliconizado, 21 G x 1", com sistema de segurança NR-32	10	Caixa 100 unidades	R\$ 42,12	R\$ 421,17
76	439807	Agulha hipodérmica em aço inoxidável siliconizado, 22 G x 1", estéril e descartável	10	Caixa 100 unidades	R\$ 21,10	R\$ 210,97
77	397513	Agulha hipodérmica em aço inoxidável siliconizado, 26 G x 1/2", com sistema de segurança NR-32	10	Caixa 100 unidades	R\$ 26,50	R\$ 265,03
78	429225	Álcool etílico hidratado 70%, gel para limpeza de ambientes	200	Frasco 1 litro	R\$ 14,38	R\$ 2.876,00
79	437181	Cateter periférico venoso 14G, com câmara de refluxo e filtro, estéril e descartável	30	Unidade	R\$ 79,00	R\$ 2.370,00
80	437182	Cateter periférico venoso 16G, com câmara de refluxo e filtro, estéril e descartável	30	Unidade	R\$ 43,00	R\$ 1.290,00
81	437183	Cateter periférico venoso 18G, com câmara de refluxo e filtro, estéril e descartável	20	Unidade	R\$ 114,48	R\$ 2.289,67
82	437184	Cateter periférico venoso 20G, com câmara de refluxo e filtro, estéril e descartável	20	Unidade	R\$ 114,16	R\$ 2.283,13

83	437185	Cateter periférico venoso 22G, com câmara de refluxo e filtro, estéril e descartável	20	Unidade	R\$ 42,66	R\$ 853,27
84	439710	Seringa em polipropileno 20 ml, com agulha 22G x 1", estéril e descartável	2.000	Unidade	R\$ 1,42	R\$ 2.840,00
85	439707	Seringa em polipropileno 10 ml, com agulha 22G x 1" e sistema de segurança NR-32	2.000	Unidade	R\$ 1,51	R\$ 3.026,60
86	439688	Seringa em polipropileno 5 ml, com agulha 22G x 1", estéril e descartável	2.000	Unidade	R\$ 0,33	R\$ 660,00
87	439625	Seringa em polipropileno 3 ml, estéril e descartável	1.500	Unidade	R\$ 0,24	R\$ 357,75
88	438089	Termômetro clínico digital infravermelho, uso em testa, com memória e alarmes	10	Unidade	R\$ 117,28	R\$ 1.172,77
89	391582	Condicionador dental à base de ácido fosfórico 37%, gel	72	Seringa 2,5 ml	R\$ 12,55	R\$ 903,84
90	442382	Embalagem para esterilização em papel grau cirúrgico, envelope autosselante com indicador químico	1.000	Unidade	R\$ 47,77	R\$ 47.770,00
91	486826	Bandagem elástica para atendimento pré-hospitalar, com aplicador de pressão	20	Unidade	R\$ 91,60	R\$ 1.832,00

92	486831	Curativo Cutâneo Modelo: P/ Atendimento Pré Hospitalar Aph, Selo De Tórax , Componente 1: Valvulado , Componente 2: Base Adesiva , Dimensão: Cerca De 15 X 15 CM, Apresentação: Embalagem Individual , Esterilidade: Estéril Preferencialmente aprovado pelo CoTCCC e com registro na Anvisa.	20	Unidade	R\$ 276,23	R\$ 5.524,67
93	458335	Pilha recarregável AA, Ni-MH, 2000 mAh, 1,2 V	40	Embalagem 2 unidades	R\$ 26,47	R\$ 1.058,67
94	474778	Cânula nasofaríngea 6,5 mm, PVC flexível, estéril e de uso único	10	Unidade	R\$ 59,59	R\$ 595,93
95	474779	Cânula nasofaríngea 7,0 mm, PVC flexível, estéril e de uso único	10	Unidade	R\$ 78,33	R\$ 783,30
96	412488	Oxigênio medicinal gasoso, pureza mínima 99,5%	50	Metro cúbico	R\$ 148,89	R\$ 7.444,50
97	441758	Bolsa para material de primeiros socorros, com divisórias internas e alças	10	Unidade	R\$ 438,00	R\$ 4.380,00
98	456004	Colar cervical de resgate pré- hospitalar, tamanho grande, radiotransparente	5	Unidade	R\$ 31,23	R\$ 156,17

99	467862	Pinça cirúrgica tipo Magill, ponta reta, aço inoxidável, esterilizável	10	Unidade	R\$ 78,90	R\$ 789,00
100	471573	Tesoura instrumental tipo Íris, ponta curva fina, aço inoxidável, esterilizável	10	Unidade	R\$ 34,01	R\$ 340,07
101	471655	Tesoura Instrumental Modelo 1: Resgate, Tipo Ponta: Ponta Reta, Característica Ponta: Romba, Haste: Haste Angulada, Comprimento Total: Cerca de 20 cm, Material: Aço Inoxidável, Esterilidade: Esterilizável	10	Unidade	R\$ 37,27	R\$ 372,67
102	447085	Muleta Modelo: Axilar, Tipo: Apoio de Braço, Apoio Mão: Apoio de Mão, Matéria-Prima: Polímero, Haste: Regulável na Altura, Material da Haste: Alumínio, Pés: com Ponteira de Borracha, Tamanho: Adulto Extra Grande	6	Par	R\$ 145,33	R\$ 872,00
103	447081	Muleta Modelo: Canadense, Tipo: com Braçadeira Articulada, Apoio de Mão, Matéria-Prima: Polímero, Haste Regulável, Material da Haste: Alumínio Anodizado, Pés com Ponteira de Borracha, Tamanho: Adulto	6	Par	R\$ 171,31	R\$ 1.027,86
		Mochila Material: Cordura, Quantidade				

104	613304	de Compartimentos: 36, Aplicação: Transporte de Medicamentos, Altura: 42 cm, Largura: 35 cm, Profundidade: 22 cm, Características Adicionais: Térmica, Fechamento com Zíper, Tipo de Alça: Resistentes	10	Unidade	R\$ 163,80	R\$ 1.637,97
105	448740	Maca de Resgate Material: Polietileno, Tipo: Flexível, Tamanho: Cerca de 100 x 250 cm, Formato Envelope, Capacidade de Carga: até 300 kg, Componentes: até 5 Cintos de Segurança e Correias de Fixação, com Alças, com Bolsa e Conjunto para Amarração	3	Unidade	R\$ 1.740,88	R\$ 5.222,64
106	360783	Estabilizador Uso Médico Tipo: Cabeça em EVA para Prancha de Resgate, Componentes: 4 Tiras de Polipropileno de 76 cm para Queixo e Testa, Fecho em Velcro, Dimensões: 40 cm x 25 cm	8	Unidade	R\$ 151,93	R\$ 1.215,47
107	456004	Órtese Externa para Coluna Vertebral – Colar Cervical de Resgate Pré-Hospitalar, Material: Polietileno de Alta Densidade, Revestimento Acolchoado, Apoio Mentoniano, Occipital e ETERNAL, Abertura Frontal e Posterior,	5	Unidade	R\$ 31,23	R\$ 156,17

		Fecho em Velcro, Tamanho: Grande, Sem Metal, Radiotransparente				
108	422817	Cânula Orofaríngea Guedel, Material: Polímero, Tamanho nº 3, Esterilidade: Estéril, Embalagem Individual	10	Unidade	R\$ 5,76	R\$ 57,57
109	299313	Fluxômetro Capacidade de Fluxo: 0 a 30 L/min, Aplicação: Controle de Fluxo de Oxigênio Medicinal, Escala Expandida de 0 a 7 L /min, Corpo e Válvula de Agulha em Latão Cromado	10	Unidade	R\$ 76,19	R\$ 761,90
110	456412	Reanimador Manual, Baloão em Silicone, Capacidade: 1,5 L, Máscara em Plástico Rígido com Coxim de Silicone, Válvula Unidirecional Pop-Off 60 cmHO, Tamanho Adulto	10	Unidade	R\$ 381,88	R\$ 3.818,83
111	435789	Nebulizador Ultrassônico, Modelo de Mesa, Interruptor Liga/Desliga, Compressor com Gabinete Plástico, Componentes: Máscara, Traqueia e Copos de Medicação Descartáveis	2	Unidade	R\$ 239,13	R\$ 478,27
112	303292	Ringer com Lactato de Sódio, Solução Injetável, Sistema Fechado	500	Frasco 500 ml	R\$ 18,99	R\$ 9.493,35

113	481012	Álcool Etílico 70% para Limpeza de Ambientes, Líquido	500	Frasco 1000 ml	R\$ 10,01	R\$ 5.003,35
114	433756	Bolsa Térmica Uso em Saúde, Material Polímero, Gel Atóxico, Capacidade 500 ml, Selada	10	Unidade	R\$ 31,89	R\$ 318,93
115	628538	Caixa Plástica para Primeiros Socorros, Polipropileno, Tampa com Trava e Alça, Bandeja Articulada com Divisórias, Abertura Retrátil	5	Unidade	R\$ 30,33	R\$ 151,67
116	483363	Curativo Cutâneo Modelo: Tipo Pós-Punção, Componente: Almofada em Fibra Sintética, Base Adesiva, Dimensão: Cerca de 2,5 cm, Esterilidade: Uso Único	30	Unidade	R\$ 32,20	R\$ 965,90
117	616945	Equipo de Infusão Venosa Gravitacional, Material: PVC Transparente sem DEHP, Câmara de Gotejamento Macrogotas com Respiro e Filtro, Regulador de Fluxo Manual Tipo Roleta Graduado em ml/h, Comprimento do Tubo até 180 cm, Injetor Lateral sem Agulha, Conector Luer, com Clamp, Estéril, Uso Único	3.000	Unidade	R\$ 4,58	R\$ 13.730,10
		Escova para Degermação, Modelo Dupla Face com				

118	620163	Cerdas e Esponja, Antisséptico Degermante: Clorexidina 2%, Esterilidade: Uso Único, Embalagem Individual	250	Unidade	R\$ 4,86	R\$ 1.214,18
119	432482	Esfigmomanômetro Digital, Tipo: de Pulso, Faixa de Operação até 300 mmHg, Braçadeira em Nylon, Fecho em Velcro, Tamanho Adulto, com Frequencímetro	20	Unidade	R\$ 276,41	R\$ 5.528,27
120	438928	Estetoscópio Biauricular, Olivas Anatômicas em Silicone, Haste em Aço Inox, Tubo em "Y" de PVC, Auscultador Duplo em Aço Inox	20	Unidade	R\$ 246,67	R\$ 4.933,33
121	631632	Fio de Sutura Agulhado, Fio em Poliéster com Algodão Azul, Multifilamentar, Diâmetro 2-0, Comprimento 70 cm, Agulha 1/2 Círculo Cilíndrica 40 mm, Estéril, Embalagem Individual	500	Unidade	R\$ 91,16	R\$ 45.581,65
122	623003	Fio de Sutura Agulhado, Fio em Poliéster Verde, Multifilamentar, Diâmetro 3-0, Comprimento 70 cm, Agulha 3/8 Círculo Cilíndrica 30 mm, Estéril, Embalagem Individual	500	Unidade	R\$ 43,52	R\$ 21.758,35

123	630957	Fio de Sutura Agulhado, Fio em Nylon/Poliamida Preto, Monofilamentar, Diâmetro 4-0, Comprimento 45 cm, Agulha 3/8 Círculo Cortante 40 mm, Estéril, Embalagem Individual	500	Unidade	R\$ 137,58	R\$ 68.791,65
124	617267	Fio de Sutura Agulhado, Fio em Politetrafluoretileno, Monofilamentar, Diâmetro 5-0, Comprimento 90 cm, Duas Agulhas 3/8 Círculo Cilíndricas 12 mm, Estéril, Embalagem Individual	500	Unidade	R\$ 84,60	R\$ 42.301,65
125	280476	Frasco Tipo Almotolia, Material em Polietileno, Bico Reto Longo e Estreito com Protetor, Tampa Rosqueável, Cor Transparente, Capacidade 250 ml, Graduado em ml	100	Unidade	R\$ 7,62	R\$ 761,67
126	397421	Luva de Proteção em Látex, Tamanho Grande, Palma Antiderrapante, Não Estéril, Antialérgica, Ambidestra, Uso Descartável	30	Caixa com 100 Unidades	R\$ 34,06	R\$ 1.021,80
127	397422	Luva de Proteção em Látex, Tamanho Médio, Palma Antiderrapante, Não Estéril, Antialérgica, Ambidestra, Uso Descartável	30	Caixa com 100 Unidades	R\$ 38,61	R\$ 1.158,40

128	299875	Oxímetro Digital Portátil, Faixa de Medição de Oxigênio: 0 a 199, Erro Máximo 1%, Faixa de Temperatura: -5 a 45° C, Correção Manual de Pressão Atmosférica, Mostrador LCD, Tempo de Resposta até 10 s, Memória Interna	20	Unidade	R\$ 163,43	R\$ 3.268,67
129	613767	Manta Térmica para Paciente, Isolante Térmico, Material em Película de Polímero Aluminizado, Tamanho Adulto, Uso Corporal Inteiro, Uso Único, Embalagem Individual	200	Unidade	R\$ 21,82	R\$ 4.363,34
130	389557	Monitor Portátil Digital para Glicemia, Amostra de Sangue Capilar, Faixa até 600 mg/dL, Tempo de Resposta até 10 s, Memória de 250 a 500 Testes, com Lancetas, Tiras, Lancetador e Solução Controle	20	Unidade	R\$ 197,20	R\$ 3.943,93
131	477906	Termômetro Digital, Medição Interna (-20 a +70°C) e Externa (-50 a +70°C), Uso Ambiental, Material Plástico, Botão Liga /Desliga, Cabo Extensor mínimo 2 m, Alimentação por Pilha	10	Unidade	R\$ 155,54	R\$ 1.555,43
132	319232	Toalha de Papel Branca, Papel 2 Dobras, Dimensões 23 x 21 cm,	100	Embalagem 1.000 Folhas	R\$ 14,51	R\$ 1.451,00

		Interfolhada, Pacote com 1.000 Folhas				
133	297697	Articaína Associada à Epinefrina, Concentração 4% + 1: 100.000, Solução Injetável – cota principal – ampla concorrência	750	Tubete 1,8 ml	R\$ 175,00	R\$ 131.250,00
134	341174	Clorexidina Digluconato, Concentração 0,12%, Forma Farmacêutica: Colutório	12	Frasco 1.000 ml	R\$ 29,01	R\$ 348,08
135	280590	Conjunto de Banho Adulto, Escova Dental, Dentifrício com Flúor 90 g, Embalagem em Bolsa Plástica com Fecho	50	Unidade	R\$ 5,80	R\$ 290,00
136	452744	Embalagem para Esterilização em Papel Grau Cirúrgico, Filme Polímero Multilaminado, Gramatura 60 g/m², Envelope Autosselante, Indicador Químico, Dimensão 15 x 30 cm, Uso Único – cota principal – ampla concorrência	1.500	Unidade	R\$ 88,30	R\$ 132.450,00
137	420611	Filme Radiológico Tipo Raio-X, Dimensões 22 x 35 cm	5	Unidade	R\$ 245,52	R\$ 1.227,62
138	407293	Fio Dental em Poliamida, Comprimento 100 m, com Cera Mineral, Aromatizado	50	Unidade	R\$ 11,88	R\$ 594,00

139	405632	Fixador Radiológico para Processamento Manual, Solução Aquosa Pronta para Uso	10	Frasco 475 ml	R\$ 51,74	R\$ 517,43
140	619857	Luva para Procedimento Não Cirúrgico com Registro ANVISA, Látex Natural, Superfície Lisa, Ambidestra, com Pó Bioabsorvível, Tamanho Pequeno, Estéril, Uso Único	50	Embalagem com 100 Unidades	R\$ 38,00	R\$ 1.900,00
141	357788	Mepivacaína Cloridrato 3%, Solução Injetável	400	Tubete 1,8 ml	R\$ 154,06	R\$ 61.624,00
142	427348	Acessório para Radiologia Tipo Posicionador, Material Plástico, Uso Periapical, Autoclavável, Tamanho Adulto	4	Unidade	R\$ 67,80	R\$ 271,19
143	390456	Resina Acrílica Odontológica Autopolimerizável, Aspecto Líquido	4	Frasco 30 ml	R\$ 27,93	R\$ 111,73
144	404548	Cimento Odontológico Restaurador Provisório, Fotopolimerizável, Pasta Tipo Resina	6	Unidade	R\$ 540,00	R\$ 3.240,00
145	415888	Sabonete Líquido Perolado, Aplicação: Assepsia das Mãos, Composição: Álcool e Sorbitol	100	Galão 5 Litros	R\$ 25,75	R\$ 2.575,00
		Prilocaína Associada à Felipressina,				

146	269833	Dosagem 3% + 0,03 UI/ml, Injetável	300	Tubete 1,8 ml	R\$ 175,21	R\$ 52.563,00
147	269888	Mepivacaína Cloridrato Associada à Epinefrina, Dosagem 2% + 1: 100.000	100	Tubete 1,8 ml	R\$ 160,35	R\$ 16.035,00
148	434103	Hemostático Absorvível, Princípio Ativo: Polissacarídeo Vegetal e Carboximetilcelulose, com Sistema de Aplicação, Estéril, Uso Único, Embalagem Individual	30	Unidade	R\$ 753,33	R\$ 22.600,00
149	445576	Garrote em Faixa Elástica, com Sistema de Trava em Plástico, Tamanho Adulto, Reutilizável	30	Unidade	R\$ 22,22	R\$ 666,60
150	441981	Oxímetro Uso Médico Tipo Dedo, Saturação 0 a 100%, Pulso 20 a 250 bpm, Autonomia até 24 h, Alimentação por Pilha	10	Unidade	R\$ 193,68	R\$ 1.936,80
151	453771	Pá Para Desfibrilador Tipo Equipamento: Externo Automático - DEA, Modelo: Tipo Eletrodo, Adesiva, Tamanho: Adulto, Apresentação: Par, Compatibilidade: Com Compatibilidade Específica, Esterilidade: Descartável	10	Par	R\$ 799,27	R\$ 7.992,73
		Tubo Supraglótico Tipo: Cânula Nasofaríngea,				

152	474781	Material: PVC Flexível, Tamanho: 8,0 mm, Esterilidade: Estéril, Uso Único	10	Unidade	R\$ 73,74	R\$ 737,43
153	463350	Conjunto Procedimento Médico Aplicação: Para Pequenos Procedimentos, Composição Básica: No Mínimo 1 Pinça, 1 Tesoura, 1 Porta Agulha, 1 Bisturi, Outros Componentes: 1 Campo Fenestrado, 1 Fio de Sutura, Componentes Adicionais: Compressa de Gaze, Esterilidade: Estéril, Uso Único	10	Unidade	R\$ 293,67	R\$ 2.936,67
154	439210	Lixeira Material: Polietileno de Alta Densidade, Capacidade: 30 L, Tipo: Com Tampa Plástica Acionada por Pedal, Características Adicionais: Formato Retangular, Cor: Branca	10	Unidade	R\$ 60,00	R\$ 600,00
155	471067	Porta-Agulha Instrumental Modelo: Castroviejo, Tipo Ponta: Reta, Característica da Ponta: Com Vídea, Adicional: Com Trava, Comprimento Total: Cerca de 14 cm, Material: Aço Inoxidável, Esterilidade: Esterilizável	6	Unidade	R\$ 318,21	R\$ 1.909,28
		Sistema Para Compressão Tipo:				

156	485515	Torniquete, Aplicação: Tático, P/ Atendimento Pré Hospitalar , com haste em alumínio APH TCCC, com fitas de nylon ou polyester resistente, torniquete tático original C-A-T (Combat Application Tourniquet)que atenda às normas do Tactical Combat Casualty Care com sistema de catraca ou barra de torção deve ser robusto e capaz de interromper o sangramento completamente.	30	Unidade	R\$ 305,37	R\$ 9.161,00
157	434686	Suporte Para Soro Material: Aço Inoxidável, Acabamento da Estrutura: Pintura em Epóxi, Tipo: Portátil com Altura Regulável, Rodízios: Com Rodízios, Pés: 5 Pés com Capa Protetora em Polímero, Ganchos: 4 Ganchos, Características Adicionais: Apoio para Locomoção	10	Unidade	R\$ 295,84	R\$ 2.958,37
158	431085	Suporte Material: Metal, Aplicação: Coletor de Perfurocortante, Características Adicionais: Para Coletor de 13 Litros	10	Unidade	R\$ 49,16	R\$ 491,63
		Suporte para Saco Hamper Material: Aço Inoxidável,				

159	422626	Acabamento: Estrutura Tubular, Características Adicionais: 3 Rodízios de 2", Acessórios: Saco de Algodão Cru, Capacidade: 100 L	4	Unidade	R\$ 289,05	R\$ 1.156,20
160	272151	Armário Vitrine Material: Aço Inoxidável, Porta em Vidro Transparente mínimo 3 mm, Prateleiras: 3 Prateleiras em Vidro Cristal mínimo 3 mm, Quantidade de Portas: 2 com Fechadura tipo Yale, Altura: 1,50 m, Largura: 0,50 m, Profundidade: 0,40 m, Características Adicionais: Estrutura com Cantos Arredondados, Prateleiras com Altura Regulável, Componentes: Teto e Fundo em Chapa de Aço nº 20, Pés com Ponteira de Borracha	2	Unidade	R\$ 1.600,00	R\$ 3.199,99
161	625456	Autoclave para Esterilização Tipo: Horizontal de Bancada, Funcionamento: Gravitacional, Agente: Vapor Saturado sob Pressão, Capacidade: Até 25 L, Abastecimento de Água: Manual, Ciclos: Teste e Básicos, Painel de Controle: Com Visor e Ajuste Digital, Número de Portas: 1, Dispositivos	2	Unidade	R\$ 4.613,18	R\$ 9.226,36

		de Segurança, Registro do Ciclo: Memória de Dados				
162	405842	Biombo Hospitalar Material: Aço Inoxidável, Acabamento da Estrutura: Pintura em Epóxi, Tipo: Triplo Dobrável, Altura: 2,00 m, Comprimento Aproximado: 2,00 m Aberto, Rodízios com Ponteiras Giratórias, Acabamento do Rodízio: Termoplástico, Características Adicionais: Tecido Brim	5	Unidade	R\$ 477,29	R\$ 2.386,47
163	631479	Cama Hospitalar Modelo: Elétrica com Balança Integrada, Acionamento: Comando Digital, Capacidade de Carga: Acima de 251 kg, Estrutura: Base Metálica, Dimensões: Cerca de 100 x 210 cm, Posicionamento: Mínimo 3 Posições com Fowler, Trendelenburg e CPR, Grades Laterais Retráteis, Cabeceira e Peseira Removíveis, Rodízios com Freio	2	Unidade	R\$ 7.167,00	R\$ 14.334,00
164	410760	Carro de Emergência Hospitalar Estrutura: Chapas de Aço Inoxidável, Gavetas: 4 Gavetas (1ª com Divisão), Suporte para Monitor com Base Giratória, Rodízios,	1	Unidade	R\$ 2.587,38	R\$ 2.587,38

		Características Adicionais: Suporte para Soro e Cilindro de O2, Acessório: Trava de Gavetas com Lacre				
165	466696	Colchão Tipo: Espuma, Material: Espuma de Poliuretano Convencional, Densidade: D-33, Revestimento: Sintético Napa /Courino, Dimensões: 0,78 x 1,88 m, Altura: 0,17 m	2	Unidade	R\$ 442,51	R\$ 885,02
166	422198	Conjunto Acadêmico Uso Odontológico, Alta Rotação com Rolamento Cerâmico até 400.000 rpm, 3 Furos, Botão de Pressão, Cabeça Padrão, Componentes: Micromotor, Contra-Ângulo e Peça Reta, Transmissão 1:1 com Refrigeração Externa, Encaixe Borden (2 Furos), Apresentação em Estojo, Conjunto Completo, Acessório: Óleo Lubrificante	2	Unidade	R\$ 2.776,67	R\$ 5.553,33
167	407885	Consultório Odontológico com Estrutura em Aço, Pintura Eletrostática, Revestimento em PVC sem Costura, Cabeceira Biarticulada, Comando por Pedal para Cadeira e Refletor, Equipo Acoplado com Bandeja e 3	1	Unidade	R\$ 25.829,67	R\$ 25.829,67

		Terminais Borden, Refletor LED, Unidade Auxiliar com Cuba, 2 Sugadores e Seringa				
168	615484	Desfibrilador Externo Manual para Uso Hospitalar, Forma de Onda Retilíneo Bifásico, Recursos: ETCO2, PNI, SPO2 e Registro de Eventos, Autonomia mínima de 10 Choques, Alimentação Bivolt Automático com Bateria Recarregável, Transferência de Dados com e sem Fio	2	Unidade	R\$ 21.078,00	R\$ 42.156,00
169	294510	Destilador de Água Capacidade 5 L/h, Voltagem 127/220 V, Desligamento Automático na Falta d' Água, Indicador Luminoso, Material em Aço Inoxidável, Tipo Pilsen	2	Unidade	R\$ 2.500,00	R\$ 5.000,00
170	442491	Dispositivo para Medidas Antropométricas Tipo Balança com Régua, Modelo Elétrica, Estrutura em Aço com Pintura Eletrostática, Escala Métrica em mm e cm, Faixa de Medição até 2,0 m, Visor Digital, Tapete de Borracha, Pés Reguláveis, Capacidade até 200 kg	1	Unidade	R\$ 1.113,33	R\$ 1.113,33
		Divã Clínico com Estrutura em Madeira, Dimensões 1,90 x				

171	363500	0,65 m, Armário com Prateleira, Gaveteiro e Portas, Revestimento em Courvin, Cabeceira Regulável	2	Unidade	R\$ 2.587,66	R\$ 5.175,33
172	615392	Eletrocardiógrafo para Adulto, Pediátrico e Neonatal, 3/6/12 Canais, Tela Gráfica de 12 a 15", Operação no Console, Alimentação Bivolt Automática, Transferência de Dados com e sem Fio, Impressora Integrada	1	Unidade	R\$ 7.199,00	R\$ 7.199,00
173	410459	Equipamento Odontológico Tipo Fotopolimerizador, Peça de Mão sem Fio, Ponteira em Fibra Ótica ou Acrílico, Corpo em Plástico ABS, Fonte de Luz LED, Alimentação Elétrica, Acompanha Protetor Ocular	2	Unidade	R\$ 2.193,05	R\$ 4.386,11
174	410454	Equipamento Odontológico Jato de Bicarbonato e Ultrassom, Motor de Bancada, Corpo em Plástico ABS, Indicado para Periodontia, Endodontia, Prótese e Dentística, 2 Peças de Mão, 3 Ponteiras, Bomba Peristáltica, Reservatório para Líquido e Pedal	2	Unidade	R\$ 3.906,08	R\$ 7.812,17
		Escada Hospitalar com 2 Degraus, Estrutura e Piso em				

175	617878	Aço Inoxidável, Revestimento Antiderrapante, Dimensões Aproximadas 45 x 45 x 50 cm, Capacidade Mínima 150 kg	2	Unidade	R\$ 306,23	R\$ 612,45
176	405370	Monitor Multiparâmetro Pré-configurado/Modular, ECG, PNI, PI, SPO2, Temperatura, Respiração e DC, Tela LCD 12" Alta Resolução, Memória e Congelamento de Tela, Alarmes e Bateria, Opcionais: Capnografia, Arritmias e Segmento ST, Completo com Cabos e Sensores	2	Unidade	R\$ 17.903,97	R\$ 35.807,93
177	427153	Negatoscópio em Chapa de Aço com Tratamento Antiferruginoso, Visor em Acrílico Translúcido, Dimensões Aproximadas 70 x 40 cm, Alimentação 110 V, 2 Corpos para Fixação em Parede, Prendedor de Radiografia e Tecla Liga/Desliga	2	Unidade	R\$ 486,33	R\$ 972,67
178	447928	Poltrona Reclinável Hospitalar Cor Bege, Assento, Encosto, Apoio de Braços e Pés Articulados, Estrutura Tubular, Estofamento Completo, Dimensões Aproximadas 74 x 74 cm	2	Unidade	R\$ 1.544,80	R\$ 3.089,61

179	286346	Seladora de Embalagens Automática com Pedal, Voltagem 110 /220 V, Pintura Eletrostática, Vedação de Embalagens Plásticas, Controle Eletrônico de Temperatura, Selagem Horizontal	2	Unidade	R\$ 1.370,85	R\$ 2.741,69
180	480154	Sensor Digital Intraoral Portátil, Corpo em Plástico ABS, Indicado para Imagens de Raio X Digitais Intraorais, Conexão USB 2.0, Sensor com Cabo de 3 m, Suporte, Pendrive, Software Específico, Tecnologia CMOS e Fibra Óptica	2	Unidade	R\$ 12.898,33	R\$ 25.796,67
181	455192	Oftalmoscópio Direto com Luz LED, Alimentação por 2 Pilhas Médias, 5 Aberturas de Diafragma, Filtro Verde, Correção de -20D a +20D, Cabo Metálico Cromado, 19 Lentes	2	Unidade	R\$ 876,76	R\$ 1.753,52
182	482046	Foco Clínico Portátil com Lâmpada LED Vida Útil mínima de 20.000 h, Luminosidade aproximada de 15.000 Lux, Altura Ajustável, Estrutura com Haste Rígida e Parte Flexível Cromada, Base Metálica com Rodízios	2	Unidade	R\$ 440,66	R\$ 881,33

183	399822	Mesa de Mayo com Estrutura Tubular em Aço Inox, Altura Regulável com Borboleta, Bandeja em Aço Inox 68 x 47 cm, Base Tipo Garfo com 2 Rodízios	2	Unidade	R\$ 500,00	R\$ 1.000,00
184	304284	Otoscópio com Iluminação Halógena, Corpo em Metal Cromado e Policarbonato, Janela Acrílica Giratória Anti-risco, Fecho Hermético, Zoom Óptico até 3x, 6 Espéculos Autoclaváveis, Alimentação por 2 Pilhas Médias	2	Unidade	R\$ 362,11	R\$ 724,23
185	431108	Cadeira de Rodas Manual Dobrável, Estrutura em Aço Carbono com Pintura Epóxi, Apoios de Braço Escamoteáveis, Pneus Dianteiros Maciços 8", Traseiros Fixos 24", Freio Bilateral, Apoio de Pés Regulável, Capacidade até 200 kg	2	Unidade	R\$ 1.758,24	R\$ 3.516,48
186	630636	Estante Metálica em Aço, Dimensões 200 x 100 x 32 cm, 5 Prateleiras em Chapa Lisa, Pintura Eletrostática Antiferrugem	2	Unidade	R\$ 2.081,67	R\$ 4.163,33
187	459180	Aspirador Manual Portátil Tipo Pistola, Frasco Plástico com Capacidade de 300	2	Unidade		

		ml, Conjunto com no mínimo 3 Cânulas, Esterilizável			R\$ 3.656,67	R\$ 7.313,33
188	416014	Compressor de Ar Odontológico com Reservatório acima de 120 L, Isento de Óleo, Tanque com Pintura Interna Anticorrosiva, Voltagem 110/220 V, Válvula de Segurança, Manômetro e Dreno	2	Unidade	R\$ 5.689,48	R\$ 11.378,96
189	386678	Aparelho de Raios X Odontológico Portátil, com tensão nominal mínima de 60 kV e corrente do tubo entre 2 mA e 2,5 mA; ponto focal máximo de 0,4 mm; bateria recarregável de íons de lítio, com autonomia para ao menos 100 disparos por carga completa e indicador de nível de carga no display; display digital com controle de tempo de exposição ajustável e programas pré-definidos para diferentes tipos de dentes e perfis de pacientes; blindagem interna em chumbo ou material radiopaco, com escudo de proteção contra radiação retroespalhada acoplado ao cone; compatível com sensores digitais, placas de fósforo e filmes radiográficos convencionais; com	1	Unidade	R\$ 12.940,00	R\$ 12.940,00

		registro vigente na ANVISA, certificação do INMETRO e conformidade com a norma IEC 60601; acompanhado de carregador bivolt automático e alça de mão ou suporte de transporte.				
190	415956	Aparelho Eletroestimulador Neuromuscular com mínimo de 4 Canais, Tens, FES, Russa e Interferencial, Controles Independentes, Timer, Eletrodos, Rampa On/Off, Acessórios Completos	2	Unidade	R\$ 1.634,67	R\$ 3.269,34
191	380068	Aparelho de Ultrassonografia para Fisioterapia, Frequência 1 MHz, Alimentação 110/220 V, Ondas Contínuas e Pulsadas, Cabeçote Incluso	2	Unidade	R\$ 1.610,00	R\$ 3.220,00
192	415944	Aparelho Laser para Fisioterapia Microprocessado, Feixe Contínuo e Pulsado, Ajuste de 1 a 20 J/cm², Timer até 60 min, Caneta Toposcópio, Óculos de Proteção e 3 Canetas com Diferentes Comprimentos de Onda	2	Unidade	R\$ 4.156,91	R\$ 8.313,82
193	357184	Bola Crespa para Fisioterapia, Material Borracha Natural, Diâmetro 9 cm,	5	Unidade	R\$ 40,41	R\$ 202,07

		Indicada para Fortalecimento Muscular e Massagem				
194	339794	Tornozeleira em Nylon, Cano Curto, Cor Azul, Fecho Ajustável em Velcro, Peso 1 kg	2	Unidade	R\$ 36,29	R\$ 72,58
195	339797	Tornozeleira em Nylon, Cano Curto, Cor Azul, Fecho Ajustável em Velcro, Peso 2 kg	2	Unidade	R\$ 41,65	R\$ 83,29
196	339798	Tornozeleira em Nylon, Cano Curto, Cor Azul, Fecho Ajustável em Velcro, Peso 3 kg	2	Unidade	R\$ 54,10	R\$ 108,19
197	331229	Tornozeleira Emborrachada com Fecho Ajustável em Velcro, Peso 4 kg	2	Unidade	R\$ 78,53	R\$ 157,07
198	339513	Tornozeleira Emborrachada com Fecho Ajustável em Velcro, Peso 5 kg	2	Unidade	R\$ 116,62	R\$ 233,25
199	627093	Haltere em Ferro Fundido, Tipo Maciço, Revestido em Borracha, Peso 1 kg, Indicado para Ginástica e Treinamento Desportivo, Resistente à Água e Óleos	2	Unidade	R\$ 78,41	R\$ 156,81
		Haltere Material: Ferro Fundido, Tipo: Maciço, Revestimento: Borracha, Peso: 2				

200	627092	KG, Aplicação: Ginástica e Treinamento Desportivo, Características Adicionais: Resistente à Água e Óleos	2	Unidade	R\$ 85,73	R\$ 171,47
201	627091	Haltere Material: Ferro Fundido, Tipo: Maciço, Revestimento: Borracha, Peso: 3 KG, Aplicação: Ginástica e Treinamento Desportivo, Características Adicionais: Resistente à Água e Óleos	2	Unidade	R\$ 59,25	R\$ 118,50
202	607798	Haltere Material: Borracha, Tipo: Maciço, Forma: Redonda, Peso: 4 KG, Aplicação: Ginástica e Treinamento Desportivo	2	Unidade	R\$ 72,33	R\$ 144,66
203	394144	Haltere Material: Ferro, Tipo: Maciço, Revestimento: Borracha PVC (Cloro de Polivinila), Forma: Bolas nas Laterais, Peso: 5 KG	2	Unidade	R\$ 98,74	R\$ 197,48
204	373301	Estante para Halteres Material: Metalon (4 Polegadas), Capacidade: 10 Pesos, Aplicação: Guardar Halteres, Características Adicionais: Torre Dupla Face, Base Tipo Cruzeta com Sapatas	1	Unidade	R\$ 905,67	R\$ 905,67

205	618156	Faixa Exercitadora Muscular Tipo: Tubular Elástica, Intensidade de Resistência: Média, Material: Látex Natural, Cor: Colorida, Apresentação: Rolo	2	Unidade	R\$ 26,61	R\$ 53,21
206	456279	Ventosa Uso Médico Material: Acrílico, Tamanho: 4,5 a 2,3 mm, Características Adicionais: Com Aplicador, Jogo com Cerca de 20 Unidades	2	Unidade	R\$ 393,67	R\$ 787,33
207	621076	Massageador Modelo: Elétrico, Tipo: Peça de Mão com Ponta Distal Ativa, Operação: No Mínimo 3 Níveis, Acessórios: Mínimo 3 Ponteiros, Alimentação: Rede Elétrica	2	Unidade	R\$ 184,61	R\$ 369,22
208	483272	Divã Clínico Material Estrutura: Aço Carbono, Cor: Pintura Epóxi, Comprimento: Cerca de 2,00 m, Largura: Cerca de 0,70 m, Características Adicionais: Com Orifício para o Rosto, Altura Ajustável Elétrica, Estofamento: Espuma D33, Revestimento: Courvin, Com Braços Articuláveis, Capacidade de Carga: Cerca de 140 KG	2	Unidade	R\$ 1.250,00	R\$ 2.500,00
		Tatame Material: Placas Dentadas de				

209	370719	Encaixe, Dimensões da Placa: 1 m x 1 m, Espessura: 40 mm, Características Adicionais: Antiderrapante, Anti-alérgico, Lavável, Lona 100%	20	Unidade	R\$ 119,67	R\$ 2.393,33
210	363443	Material de Fisioterapia Tipo: Barra de Ling, Material: Madeira, Características Adicionais: 11 Barras Horizontais com 20 cm de Distância, Tamanho: 240 x 87 x 22 cm, Componentes: Espaldar Fixo	2	Unidade	R\$ 767,11	R\$ 1.534,23
211	401104	Bastão de Ginástica Material: Madeira, Comprimento: 1 m, Diâmetro Externo: 2,5 cm, Características Adicionais: Madeira Pinho	2	Unidade	R\$ 184,95	R\$ 369,90
212	447976	Cone Material: PVC, Altura: 23 cm, Aplicação: Atividade Física, Características Adicionais: Cone de Agilidade, Demarcatório, Cores Variadas	2	Embalagem com 10 Unidades	R\$ 112,21	R\$ 224,43
213	609773	Aparelho para Condicionamento Físico Tipo: Step, Material: EVA, Aplicação: Condicionamento Físico, Dimensões: 60 x 30 x 10 cm	2	Unidade	R\$ 216,67	R\$ 433,33
		Aparelho para Condicionamento Físico Tipo: Bola para				

214	602160	Pilates, Modelo: Bola Suíça, Aplicação: Condicionamento Físico, Características Adicionais: Diâmetro 65 cm, PVC Antiderrapante, Carga Máxima 200 kg	3	Unidade	R\$ 84,73	R\$ 254,20
215	462018	Aparelho para Condicionamento Físico Tipo: Mini Trampolim, Material: Aço Carbono, Aplicação: Condicionamento Físico, Características Adicionais: Lona e Fitas Trançadas de Nylon, Dimensões: 125 x 125 cm	2	Unidade	R\$ 345,35	R\$ 690,69
216	399772	Aparelho para Condicionamento Físico Tipo: Bosu, Modelo: Meia Bola, Material: Látex, Aplicação: Condicionamento Físico, Características Adicionais: 1 Balance Ball e 2 Elásticos com Pegada	2	Unidade	R\$ 382,78	R\$ 765,56
217	342825	Martelo Reflexológico Material do Cabo: Aço Inoxidável, Material da Cabeça: Borracha, Comprimento do Cabo: 18 cm, Cor da Cabeça: Preta, Formato da Cabeça: Triangular, Tipo de Uso: Exames Médicos de Reflexos Tendíneos	2	Unidade	R\$ 60,77	R\$ 121,53
		Paracetamol, dosagem comprimido 750 mg - Cota				

218	267779	reservada para participação exclusiva de ME /EPP, referente ao item [60]	500	Comprimido	R\$ 0,40	R\$ 198,35
219	344055	Reagente para diagnóstico clínico, análise qualitativa de drogas lícitas e ilícitas por imunocromatografia, incluindo metanfetamina, anfetamina, morfina, THC, cocaína e benzodiazepínicos - Cota reservada para participação exclusiva de ME /EPP, referente ao item [65]	500	Unidade	R\$ 74,89	R\$ 37.443,35
220	297697	Articaína Associada à Epinefrina, Concentração 4% + 1: 100.000, Solução Injetável - Cota reservada para participação exclusiva de ME /EPP, referente ao item [133]	250	Tubete 1,8 ml	R\$ 175,00	R\$ 43.750,00
221	452744	Embalagem para Esterilização em Papel Grau Cirúrgico, Filme Polímero Multilaminado, Gramatura 60 g/m², Envelope Autosselante, Indicador Químico, Dimensão 15 x 30 cm, Uso Único - Cota reservada para participação exclusiva de ME /EPP, referente ao item [136]	500	Unidade	R\$ 88,30	R\$ 44.150,00

9. Justificativa para o Parcelamento ou não da Solução

9.1. Nos termos do art. 40 da Lei nº 14.133/2021 observadas as diretrizes da Lei nº 14.133/2021 e da Instrução Normativa SEGES nº 58, de 8 de agosto de 2022, o parcelamento do objeto constitui diretriz relevante no planejamento das contratações públicas, devendo ser adotado sempre que técnica e economicamente viável, de forma a ampliar a competitividade, favorecer a participação de fornecedores especializados e assegurar a obtenção da proposta mais vantajosa para a Administração.

9.2. A análise da solução proposta considerou a natureza dos materiais destinados à Formação Sanitária (FS) do Batalhão da Guarda Presidencial (BGP), avaliando-se a divisibilidade técnica dos itens, a independência operacional entre eles e a inexistência de necessidade de funcionamento integrado que exigisse aquisição em conjunto.

9.3. Constatou-se que os materiais sanitários previstos apresentam características técnicas autônomas e aplicações específicas, não configurando sistema único ou interdependente cujo fracionamento pudesse comprometer o desempenho da solução ou a eficiência operacional da Formação Sanitária.

9.4. Assim, o parcelamento em itens individualizados mostra-se tecnicamente viável e economicamente vantajoso, pois permite maior participação de fornecedores especializados em diferentes segmentos do mercado médico-hospitalar, ampliando a competitividade e contribuindo para a obtenção de melhores condições comerciais para a Administração.

9.5. A adoção do parcelamento proporciona benefícios adicionais, tais como: mitigação de riscos contratuais, uma vez que eventual inadimplemento de um fornecedor não compromete o fornecimento dos demais itens; maior flexibilidade logística; e melhor adequação às práticas modernas de governança das contratações públicas previstas na Lei nº 14.133/2021.

9.6. Ademais, a divisão da contratação em itens autônomos favorece a participação de microempresas e empresas de pequeno porte, fortalecendo a competitividade e o desenvolvimento do mercado fornecedor, em consonância com os princípios da isonomia, da eficiência e da seleção da proposta mais vantajosa previstos no art. 5º da Lei nº 14.133/2021.

9.7. Diante do exposto, conclui-se que o parcelamento da solução constitui a alternativa mais adequada sob os aspectos técnico, econômico e operacional, garantindo competitividade, economicidade e eficiência, atendendo integralmente às diretrizes da Lei nº 14.133/2021 e às necessidades da Formação Sanitária do Batalhão da Guarda Presidencial.

10. Contratações Correlatas e/ou Interdependentes

10.1. A contratação ora em análise apresenta relação com aquisições anteriores de materiais médico-hospitalares e sanitários realizadas pelo Batalhão da Guarda Presidencial (BGP), muitas vezes por meio de adesões a atas de registro de preços e participações em processos licitatórios conduzidos por outros órgãos da Administração Pública, utilizadas para suprir necessidades emergenciais ou demandas imediatas da Formação Sanitária.

10.2. A presente contratação guarda afinidade com essas aquisições precedentes, uma vez que visa complementar a reposição de materiais desgastados pelo uso contínuo, substituir itens que atingiram o fim de sua vida útil e incorporar novos materiais necessários à ampliação da capacidade assistencial da Formação Sanitária, alinhando-se às necessidades atuais do efetivo militar atendido.

10.3. No que se refere às contratações futuras, há previsão de que novas aquisições venham a ocorrer em razão da natureza consumível de parte dos materiais sanitários, da evolução das demandas de atendimento e da constante atualização tecnológica dos equipamentos de apoio à saúde. Assim, este processo estabelece parâmetros técnicos e quantitativos que poderão servir como referência para futuras contratações, contribuindo para a padronização e para a racionalização das compras públicas.

10.4. Destaca-se que não foi identificada sobreposição com outras contratações em andamento no âmbito da Organização Militar, caracterizando-se o presente processo como autônomo. Todavia, ele se mostra interdependente sob o ponto de vista logístico e operacional, pois integra o conjunto de ações administrativas destinadas à manutenção da capacidade de atendimento sanitário e ao suporte às atividades operacionais, administrativas e de instrução do BGP.

10.5. Dessa forma, a contratação objeto deste Estudo Técnico Preliminar apresenta correlação com aquisições anteriores e futuras relacionadas à área de saúde militar, mantendo-se devidamente delimitada quanto ao seu escopo, de modo a evitar duplicidade de esforços e assegurar o atendimento da demanda em consonância com os princípios da eficiência, do planejamento e da vantajosidade previstos na Lei nº 14.133/2021.

11. Alinhamento entre a Contratação e o Planejamento

11.1. A presente contratação encontra-se alinhada ao planejamento estratégico e operacional do Batalhão da Guarda Presidencial (BGP), considerando as necessidades institucionais da Formação Sanitária (FS) relacionadas à manutenção da capacidade assistencial, à prontidão operacional e ao suporte às atividades administrativas e de instrução, conforme demonstrado nos itens anteriores deste Estudo Técnico Preliminar (ETP).

11.2. Os materiais sanitários a serem adquiridos estão previstos no Plano de Contratações Anual (PCA) do órgão, evidenciando a compatibilidade entre as demandas de suprimento identificadas, o planejamento orçamentário e as prioridades institucionais estabelecidas para o exercício vigente, em conformidade com a Lei nº 14.133/2021 e com a Instrução Normativa SEGES nº 58, de 8 de agosto de 2022.

11.3. A inserção da demanda no PCA reforça o caráter planejado da contratação, assegurando que o processo ocorra de forma organizada, racional e alinhada às diretrizes administrativas do BGP, evitando aquisições emergenciais e promovendo maior previsibilidade na gestão de recursos públicos.

11.4. O alinhamento com o planejamento anual demonstra que a aquisição contribui diretamente para o cumprimento das atribuições institucionais da unidade, especialmente no que se refere à preservação da saúde do efetivo militar, à continuidade dos atendimentos sanitários e ao suporte às atividades operacionais desenvolvidas pelo BGP.

11.5. Ao evidenciar a previsão no Plano de Contratações Anual, assegura-se que a contratação atende aos objetivos estratégicos da Organização Militar, fortalece a governança das aquisições públicas e promove a eficiência administrativa e a economicidade, em consonância com os princípios estabelecidos na Lei nº 14.133/2021.

11.6. Dessa forma, conclui-se que a contratação proposta está devidamente integrada ao planejamento anual do órgão, garantindo a execução ordenada das ações previstas e atendendo aos princípios do planejamento, da eficiência e da racionalidade administrativa que regem as contratações públicas.

12. Plano de Logística Sustentável (PLDS)

Alinhamento ao PLDS

O Batalhão da Guarda Presidencial **ainda não dispõe de Plano de Logística Sustentável (PLDS) formalmente instituído**, encontrando-se em fase de elaboração e implementação, em conformidade com as diretrizes estabelecidas pelos órgãos centrais do Sistema de Logística Sustentável da Administração Pública Federal.

Enquanto o documento não é finalizado e aprovado, as contratações realizadas pelo Batalhão observam os princípios de sustentabilidade, eficiência, economicidade e gestão responsável dos recursos públicos, adotando, sempre que possível, bens duráveis, de menor impacto ambiental e com maior vida útil.

Dessa forma, mesmo na ausência temporária de um PLDS vigente, a presente contratação mantém-se **plenamente justificada**, uma vez que atende a necessidades operacionais essenciais, assegurando a continuidade e a adequação das atividades desempenhadas pela unidade. Após a conclusão e formalização do PLDS institucional, futuras contratações poderão ser alinhadas mais diretamente às metas, indicadores e estratégias previstas no documento em implantação.

13. Resultados Pretendidos

13.1. A presente contratação tem como resultado pretendido o fortalecimento da capacidade operacional da Formação Sanitária (FS) do Batalhão da Guarda Presidencial (BGP), por meio da disponibilização de materiais e equipamentos adequados às atividades de atendimento à saúde, prevenção de agravos e suporte médico às ações institucionais da unidade.

13.2. Espera-se, com a aquisição dos materiais sanitários, proporcionar melhores condições de trabalho aos militares envolvidos nas atividades assistenciais, contribuindo para a realização de atendimentos mais seguros, eficientes e alinhados às boas práticas técnicas e sanitárias vigentes.

13.3. Entre os resultados almejados, destaca-se a redução do risco de indisponibilidade de materiais essenciais, assegurando continuidade dos atendimentos de saúde e maior capacidade de resposta em situações de urgência, emergências médicas e eventos operacionais que demandem apoio sanitário imediato.

13.4. A contratação também visa promover maior padronização dos materiais utilizados pela Formação Sanitária, facilitando o controle logístico, a rastreabilidade dos insumos, o treinamento dos usuários e a otimização dos processos internos de gestão de estoque e distribuição.

13.5. Do ponto de vista administrativo, busca-se alcançar maior eficiência na aplicação dos recursos públicos, mediante aquisição planejada e alinhada às necessidades reais da Organização Militar, reduzindo custos decorrentes de aquisições emergenciais, reposições frequentes ou utilização de materiais inadequados.

13.6. Pretende-se, ainda, elevar o nível de prontidão operacional do BGP, considerando que a manutenção da higidez física do efetivo militar é fator essencial para o cumprimento das missões institucionais, especialmente aquelas relacionadas à segurança presidencial, ao cerimonial militar e às atividades operacionais diversas.

13.7. Dessa forma, os resultados esperados abrangem ganhos operacionais, logísticos e administrativos, refletindo em maior eficiência dos serviços prestados pela Formação Sanitária, melhoria das condições de atendimento à tropa e fortalecimento da governança das contratações públicas, em conformidade com os princípios da eficiência, do planejamento e da vantagem previstos na Lei nº 14.133/2021.

14. Providências a serem Adotadas

14.1. Elaborar cronograma com todas as atividades necessárias à adequação do ambiente da organização para que a contratação surta seus efeitos e com os responsáveis por esses ajustes nos diversos setores:

14.1.1. Não configura-se necessária a elaboração de cronograma para adequação de ambientes visando o início da execução do objeto.

14.2. Considerar a necessidade de capacitação de servidores para atuarem na contratação e fiscalização da execução do objeto de acordo com as especificidades estabelecidas:

14.2.1. O objeto da presente contratação não apresenta peculiaridades que justifiquem a necessidade de capacitação constante de servidores.

14.3. Deverá ser mantido e atualizado, no processo, o mapa de riscos da contratação, com a identificação, análise e tratamento dos eventos que possam comprometer o planejamento, a seleção do fornecedor e a futura execução contratual.

14.3.1. Embora não se identifique, para o presente objeto, necessidade de adequações prévias de ambiente físico ou estrutural para início da execução, permanecem existentes riscos inerentes à contratação, os quais devem constar do mapa de riscos, com as respectivas medidas de prevenção, mitigação e acompanhamento.

15. Possíveis Impactos Ambientais

15.1. A presente contratação envolve a aquisição de materiais destinados à Formação Sanitária (FS) do Batalhão da Guarda Presidencial (BGP), podendo gerar impactos ambientais decorrentes das etapas de produção, transporte, armazenamento, utilização e descarte final dos materiais médico-hospitalares e sanitários, em observância ao art. 7º da Instrução Normativa SEGES nº 58, de 8 de agosto de 2022, e às demais normas aplicáveis à sustentabilidade nas contratações públicas.

15.2. Entre os possíveis impactos ambientais identificados, destacam-se:

I – geração de resíduos sólidos provenientes de embalagens, materiais descartáveis e itens sanitários após o uso;

II – aumento do volume de resíduos potencialmente contaminados oriundos de atendimentos de saúde, exigindo tratamento e destinação adequada;

III – consumo de recursos naturais e energia elétrica relacionados à fabricação e utilização de equipamentos sanitários;

IV – risco de contaminação ambiental decorrente do descarte inadequado de materiais perfurocortantes, insumos químicos ou resíduos biológicos;

V – necessidade de manejo adequado de produtos com potencial impacto ambiental, como desinfetantes, soluções químicas e materiais esterilizáveis.

15.3. Para cada impacto identificado, foram definidas medidas de mitigação e controle ambiental, com o objetivo de reduzir riscos ao meio ambiente e garantir conformidade com a legislação vigente e com as diretrizes de sustentabilidade aplicáveis à Administração Pública:

I – segregação, acondicionamento e destinação ambientalmente adequada dos resíduos de saúde, observando normas sanitárias e ambientais específicas;

II – priorização de materiais com maior durabilidade, menor geração de resíduos e possibilidade de reciclagem, sempre que tecnicamente viável;

III – adoção de práticas de uso racional de insumos e energia elétrica nos equipamentos sanitários;

IV – treinamento dos militares e profissionais responsáveis quanto ao manuseio seguro, descarte correto e boas práticas ambientais relacionadas aos materiais de saúde;

V – armazenamento adequado de produtos químicos e insumos sanitários, evitando vazamentos, contaminação do solo e riscos à saúde humana;

VI – acompanhamento periódico das práticas de descarte e utilização dos materiais, com adoção de medidas corretivas quando necessário.

15.4. A contratação também buscará priorizar fornecedores que adotem práticas sustentáveis, tais como utilização de embalagens recicláveis, processos produtivos com menor impacto ambiental, logística reversa quando aplicável e atendimento às normas ambientais vigentes, reforçando o compromisso institucional do BGP com a sustentabilidade.

15.5. Dessa forma, a gestão ambiental associada à presente contratação visa minimizar impactos negativos ao meio ambiente, promover o uso responsável dos recursos públicos e assegurar que a aquisição dos materiais da Formação Sanitária ocorra em consonância com os princípios da sustentabilidade, da eficiência e da responsabilidade socioambiental previstos na legislação vigente.

16. Classificação da Informação

- 16.1.** Nos termos do art. 13 da Instrução Normativa SEGES nº 58, de 8 de agosto de 2022, procedeu-se à avaliação da necessidade de classificação deste Estudo Técnico Preliminar.
- 16.2.** Não se identificou, neste momento, necessidade de classificação do presente Estudo Técnico Preliminar, uma vez que seu conteúdo não contém informações cujo acesso deva ser restringido, sem prejuízo da eventual classificação de documentos específicos constantes dos autos, na forma da legislação aplicável.

17. Declaração de Viabilidade

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

17.1. Justificativa da Viabilidade

17.1. Justificativa da Viabilidade

- 17.1.1.** À vista dos elementos constantes deste Estudo Técnico Preliminar, conclui-se que a contratação pretendida mostra-se tecnicamente viável e adequada para o atendimento da necessidade administrativa identificada, considerando: a demonstração da demanda da Formação Sanitária do Batalhão da Guarda Presidencial; a definição de requisitos compatíveis com o objeto; o levantamento de mercado realizado; a existência de fornecedores aptos a atender à demanda; a estimativa de quantitativos com base nos elementos de suporte constantes dos autos; e a compatibilidade da solução escolhida com os princípios da eficiência, da economicidade e da continuidade do atendimento assistencial.
- 17.1.2.** A solução consistente na aquisição dos materiais e equipamentos especificados revela-se a mais apropriada para suprir as necessidades da unidade, por permitir a reposição de itens indispensáveis, a manutenção da capacidade operacional da Formação Sanitária, a melhoria das condições de atendimento e a mitigação de riscos decorrentes da insuficiência ou inadequação de materiais de saúde.
- 17.1.3.** Dessa forma, entende-se que a contratação é conveniente, oportuna e compatível com o interesse público, razão pela qual se manifesta este Estudo Técnico Preliminar pela continuidade do processo de contratação, observadas as demais providências administrativas e jurídicas cabíveis.

18. 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](#).

EVERTON ANDRADE NOBRE

Agente de contratação



Assinou eletronicamente em 14/04/2026 às 14:57:29.

JULIANA RODRIGUES BARBOSA

Equipe de apoio



Assinou eletronicamente em 14/04/2026 às 15:58:42.

MARCELO SOUSA DE PINHO

Ordenador de Despesas do BGP



Assinou eletronicamente em 14/04/2026 às 17:03:56.

Lista de Anexos

Atenção: Apenas arquivos nos formatos ".pdf", ".txt", ".jpg", ".jpeg", ".gif" e ".png" enumerados abaixo são anexados diretamente a este documento.

- Anexo I - MemoriaCalcul.pdf (495.95 KB)
- Anexo II - cotação-resumido-36-2026.pdf (1.09 MB)