

HOSPITAL DAS FORÇAS ARMADAS

Estudo Técnico Preliminar 511/2025**1. Informações Básicas**

Número do processo: 60550.025455/2025-08

2. Descrição da necessidade

2.1. A presente aquisição se trata da Republicação do Pregão de Medicamentos Parte II do Hospital das Forças Armadas - HFA, visando atender as necessidades da **Seção Central de Abastecimento de Medicamentos - (SCAM)**, conforme condições, quantidades, exigências e estimativas estabelecidas no instrumento convocatório.

2.2. JUSTIFICATIVA DO OBJETO

2.2.1. O objetivo do presente estudo é obter a melhor solução para a AQUISIÇÃO DE MEDICAMENTOS visando atender as prescrições diárias do Hospital das Forças Armadas - HFA, por um período de 12 (doze) meses, conforme especificações técnicas, padrões de qualidade e condições estabelecidas nestes Estudos Preliminares.

2.2.3. Trata-se do fornecimento de medicamentos a serem empregados no tratamento de pessoas, cuja ausência poderá colocarem risco suas vidas. Isto posto, os benefícios diretos e indiretos relacionam-se essencialmente com a salvaguarda da integridade física dos pacientes e servidores envolvidos no atendimento, cujo tratamento necessitará do material ora demandado.

2.3. RAZÃO DA NECESSIDADE DA AQUISIÇÃO

2.3.1. Cabe destacar que o HFA é um hospital geral de alta complexidade que atende pacientes com necessidades heterogêneas, visto que diversas clínicas e especialidades atuam nesse nosocômio. Dessa forma, não é possível prever demandas excepcionais ou esporádicas que possam surgir de acordo com as particularidades de cada paciente.

2.3.2. Dito isso, cremos estar plenamente demonstrada a importância singular deste processo, e o enorme grau de representatividade dos produtos no arsenal terapêutico do HFA, sendo de importância imperativa que não nos falem tais itens, para regular cumprimento de nossa missão oficial de prestação de saúde de alta complexidade em todos setores que necessite. Ressaltamos a importância singular deste nosocômio, sobretudo os serviços realizados.

2.3.3. O sucesso do processo licitatório vai viabilizar o tratamento dos pacientes em estado crítico atendidos em diversas unidades de internação do HFA, evitando o encaminhamento para Hospitais conveniados e ensejando a racionalização de recursos colocados à disposição do HFA.

2.4. DA DEMANDA CONTRATADA X QUANTIDADE DO MATERIAL A SER FORNECIDO

2.4.1. O quantitativo total definido para estes itens foi obtido a partir do consumo médio mensal da seguinte forma:

2.4.1.1. A fim de estabelecer o quantitativo de cada medicamento capaz de atender às demandas do HFA e às peculiaridades dos serviços de saúde, foram considerados os seguintes critérios para a análise: necessidade de manter uma margem de segurança para que o HFA possa suportar um tempo de ressuprimento superior ao programado ou um consumo desproporcional; Histórico de consumo; Possibilidade de surtos; Itens recentemente padronizados; Quantidade mínima da qual o medicamento é vendido (embalagem de fornecimento); Novas demandas do HFA advindas de novas clínicas ou de clínicas já existentes que possam vir a aumentar os atendimentos ou utilizar medicamentos que antes não utilizavam; Itens padronizados mas não cadastrados no sistema devido à dificuldade de

aquisição ocasionada por desabastecimento devido a falta de insumos farmacêuticos que impediu os licitantes de fornecerem os itens empenhados ou o fracasso de diversos produtos nos processos licitatórios, dentre outros motivos.

2.4.2. Desse modo, a quantidade solicitada de cada item foi baseada no consumo dos anos 2020, 2021, 2022 e uma previsão do consumo de 2023. Muitos itens que tiveram um aumento de consumo expressivo, motivado principalmente pelo aumento de pacientes e atendimentos realizados nesse nosocômio, fomentando que fosse levado em consideração uma previsão do Consumo Anual de 2023 calculada baseada no consumo até julho de 2023. No entanto, aumento na demanda, novas indicações para o mesmo medicamento podem surgir, aumentando a imprevisibilidade do consumo, por este motivo, alguns itens tiveram as quantidades solicitadas maiores do que o consumo dos anos anteriores. Foi adotado o critério de se tomar como referência o ano de maior consumo, tendo em vista que alguns medicamentos tiveram os consumos reduzidos nos anos de 2020, 2021 e 2022 por conta da pandemia e outros tiveram consumos aumentados pelo mesmo motivo. Esse critério visa atender às necessidades do HFA que retomou as atividades das diversas clínicas ambulatoriais que ficaram fechadas, a realização de cirurgias eletivas que haviam sido suspensas, o aumento do número de internações que estavam sendo feitas em outros Hospitais militares, causando uma redução do consumo de diversos itens.

2.4.3. A estimativa do quantitativo de cada item foi obtida visando a excelência no atendimento e ao cuidado prestado aos pacientes no HFA, tendo como objetivo oferecer serviços que atendam e superem as expectativas dos usuários, com eficiência, eficácia e efetividade. Para isso, o cálculo foi feito com acréscimo de aproximadamente 30% no quantitativo do ano que apresentou maior consumo, tendo como base os Relatório de Movimentações por Estoque e a quantidade de medicamentos por caixa, uma vez que segundo a Lei nº 5.991, de 17/12/1973 e as Portarias de n.º. 802 de 08/10/1998 e RDC Nº 80, de 11/05/2006, emitidas pela Secretaria de Vigilância em Saúde do Ministério da Saúde e Exigências das Vigilâncias Sanitárias Estaduais e Municipais os quais determinam que é terminantemente proibido o Distribuidor proceder ao fracionamento/violar às embalagens secundárias, ou seja, a caixa do medicamento não pode ser fracionada para atender a quantidade solicitada. Levou sem consideração também as respectivas posologias de tratamentos, estabelecidas em bula e a quantidade de pacientes atendidos pelas respectivas clínicas.

2.5. Relação Demanda x Quantidade de medicamento a ser adquirido

ITEM	ESPECIFICAÇÃO	CATMAT	UNIDADE DE MEDIDA	CONSUMO 2020	CONSUMO 2021	CONSUMO 2022	CONSUMO 2023 ATÉ JUL /2023	QUANTIDADE SOLICITADA	Justificativa
1	HETAMIDO, COMPOSIÇÃO: POLI (0-2 HIDROXIETIL) AMIDO + CLORETO DE SÓDIO, CONCENTRAÇÃO: SOLUÇÃO À 6%, 130/0,4, FORMA FARMACÊUTICA: SOLUÇÃO INJETÁVEL, CARACTERÍSTICA ADICIONAL: EM SISTEMA FECHADO, C/ 500 ML	393846	FRASCO 500 MILILITRO	53	27	60	09	420	1, 2, 3
2	Hialuronato De Sódio Composição: Associado Ao Sorbitol, Quantidade Motores: 20 Mg/ML + 40MG/ML, Forma Farmacêutica: Solução Injetável, Intra-Articular, Característica Adicional: Seringa Preenchida (Cota reservada)	445134	Seringa 4,00 ML	0	0	0	48	10	2,3
3	HIDRALAZINA, DOSAGEM: 25 MG	268111	DRAGEA	2.740	1.710	2080	1.755	4.000	1
4	HIDROCORTISONA, COMPOSIÇÃO: SAL ACETATO, CONCENTRAÇÃO: 10 MG/G, FORMA FARMACÊUTICA: CREME, C/ 20 G	345240	BISNAGA 20 GRAMA	59	49	41	08	100	1
5	HILANO COMPOSIÇÃO: G-F 20 CONCENTRAÇÃO: 8 MG/ML FORMA FARMACEUTICA: SOLUÇÃO INJETÁVEL INTRA- ARTICULAR CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: SERINGA PREENCHIDA C/ 2MILILITRO	448711	SERINGA 2 MILILITRO	0	0	0	0	200	2
6	IMUNOGLOBULINA HUMANA, TIPO: ANTI RHO (D), DOSAGEM: 300 MCG/ 2ML, APRESENTAÇÃO: SOLUÇÃO INJETÁVEL, C/ 2 ML	448984	FRASCO-AMPOLA OU SERINGA PREENCHIDA 2 MILILITRO	0	0	0	0	20	4
	INSULINA, ORIGEM: HUMANA, TIPO:		FRASCO -						

7	NPH, DOSAGEM: 100U/ML, APLICAÇÃO: INJETÁVEL, C/ 10 ML	271157	AMPOLA 10 MILILITRO	27	86	96	34	200	1, 3
8	INSULINA, ORIGEM: HUMANA, TIPO: REGULAR, DOSAGEM: 100U/ML, APLICAÇÃO: INJETÁVEL, C/ 10 ML	271154	FRASCO 10 MILILITRO	29	159	91	66	300	1, 3
9	ISOSSORBIDA, PRINCÍPIO ATIVO: SAL DINITRATO, DOSAGEM: 10 MG	273396	COMPRIMIDO	28	0	60	480	1.080	1
10	ISOSSORBIDA, PRINCÍPIO ATIVO: SAL DINITRATO, DOSAGEM: 5 MG, TIPO MEDICAMENTO: SUBLINGUAL	273395	COMPRIMIDO	219	300	275	0	430	1
11	ISOSSORBIDA, PRINCÍPIO ATIVO: SAL MONONITRATO, DOSAGEM: 10 MG/ML, TIPO MEDICAMENTO: SOLUÇÃO INJETÁVEL, C/ 1 ML	273404	AMPOLA 1 MILILITRO	185	0	80	70	300	1
12	ISOSSORBIDA, PRINCÍPIO ATIVO: SAL MONONITRATO, DOSAGEM: 20 MG	273400	COMPRIMIDO	760	610	800	510	1.200	1
13	LEVOFLOXACINO, DOSAGEM: 500 MG	305270	COMPRIMIDO	128	63	103	71	196	1, 5
14	LEVOMEPROMAZINA, DOSAGEM: 25 MG	268128	COMPRIMIDO	0	0	0	0	100	1, 4
15	LEVOTIROXINA SÓDICA, DOSAGEM: 100 MCG	268125	COMPRIMIDO	840	630	780	360	1.110	1
16	LEVOTIROXINA SÓDICA, DOSAGEM: 25 MCG	268124	COMPRIMIDO	3.440	3.070	2.850	2.495	5.580	1
17	LIDOCAÍNA CLORIDRATO, COMPOSIÇÃO: ASSOCIADA COM EPINEFRINA, DOSAGEM: 1% + 1:200.000, APRESENTAÇÃO: INJETÁVEL, C/ 20 ML	275402	FRASCO-AMPOLA 20 MILILITRO	250	130	95	205	500	1
18	LIDOCAÍNA CLORIDRATO, DOSAGEM: 1%, APRESENTAÇÃO: INJETÁVEL, C/ 20 ML	269842	FRASCO 20 MILILITRO	580	555	410	229	900	1
19	LIDOCAÍNA CLORIDRATO, DOSAGEM: 2%, APRESENTAÇÃO: GELEIA, C/ 10 G	269846	SERINGA 10 GRAMA	430	320	311	164	600	1
20	LINEZOLIDA, DOSAGEM: 600 MG	273412	COMPRIMIDO	0	0	0	0	240	1, 5
21	LOPERAMIDA CLORIDRATO, CONCENTRAÇÃO: 2MG	273264	COMPRIMIDO	472	668	660	110	1.000	1
22	LUGOL FORTE (IODO IODETO) - 5% - 1000 ML	327212	FRASCO 1000 MILILITRO	0	0	0	0	400	4
23	MACROGOL, PRINCÍPIO ATIVO: MACROGOL 3350, COMPOSIÇÃO: BICARBONATO DE SÓDIO, CLORETOS DE SÓDIO E POTÁSSIO, CONCENTRAÇÃO: 13,125 G + 177,5 MG + 46,6 MG + 350,7 MG, FORMA FARMACÊUTICA: PÓ PARA PREPARAÇÃO EXTEMPORÂNEA, C/ 20 EN	293981	SACHÊ 14 GRAMA	0	140	800	980	3.000	1, 3
24	METILPREDNISOLONA, PRINCÍPIO ATIVO: SAL ACETATO, DOSAGEM: 40 MG /ML, FORMA FARMACÊUTICA: SUSPENSÃO INJETÁVEL, C/ 2ML	299690	FRASCO-AMPOLA 2 MILILITRO	55	48	35	31	200	1, 3
25	METILPREDNISOLONA, PRINCÍPIO ATIVO: SAL SUCCINATO, DOSAGEM: 500 MG, APRESENTAÇÃO: PÓ LIOFILIZADO + DILUENTE, INJETÁVEL	271599	FRASCO - AMPOLA	311	467	208	111	1.000	1, 3
26	METILTIONÍNIO CLORETO, CONCENTRAÇÃO: 1%, INDICAÇÃO: INJETÁVEL, C/ 5 ML	277529	AMPOLA 5 MILILITRO	0	0	0	0	800	1, 4
27	METOCLOPRAMIDA CLORIDRATO, DOSAGEM: 10 MG	267312	COMPRIMIDO	580	150	280	40	1.000	1, 3
28	METOCLOPRAMIDA CLORIDRATO, DOSAGEM: 5 MG/ML, APRESENTAÇÃO:	267310	AMPOLA 2	1.200	1.293	2.440	1.610	4.000	1, 3

	SOLUÇÃO INJETÁVEL, C/ 2 ML		MILILITRO						
29	METRONIDAZOL, CONCENTRAÇÃO: 100 MG/G, FORMA FARMACEUTICA: GEL VAGINAL, CARACTERÍSTICA ADICIONAL: COM APLICADOR, C/ 50 G	372335	BISNAGA 50 GRAMA	4	11	16	14	100	1, 3
30	METRONIDAZOL, DOSAGEM: 5MG/ML, APRESENTAÇÃO: SOLUÇÃO INJETÁVEL, C/ 100 ML	268498	FRASCO-AMPOLA OU BOLSA 100 MILILITRO	1.359	1.612	1.746	986	2.300	1, 5
31	MOXIFLOXACINO, COMPOSIÇÃO: ASSOCIADA À DEXAMETASONA FOSFATO DISSÓDICO, CONCENTRAÇÃO: 5 MG + 1 MG/ML, FORMA FARMACEUTICA: SOLUÇÃO OFTÁLMICA, C/ 5 ML	355794	FRASCO 5 MILILITRO	0	0	0	0	100	4, 5
32	MOXIFLOXACINO, DOSAGEM: 1,6 MG/ML, FORMA FARMACÊUTICA: SOLUÇÃO INJETÁVEL, C/ 250 ML	305325	BOLSA 250 MILILITRO	0	10	10	05	100	1, 5
33	MOXIFLOXACINO, DOSAGEM: 5 MG/ML, APRESENTAÇÃO: SOLUÇÃO OFTÁLMICA, C/ 5 ML	305325	FRASCO 5 MILILITRO	0	0	0	0	50	1, 5
34	MUCOPOLISSACARÍDEO, COMPOSIÇÃO: POLISSULFATO, CONCENTRAÇÃO: 3 MG /G, FORMA FARMACÊUTICA: POMADA, C/ 40 G	440054	BISNAGA 40 GRAMA	20	0	6	17	100	1
35	MULTIVITAMINAS, COMPOSIÇÃO: VITS: A, B2, B3, B5, B6, C, D, E, FORMA FARMACÊUTICA: SOLUÇÃO INJETÁVEL, C/ 10 ML	304148	AMPOLA 10 MILILITRO	0	0	0	0	600	1, 4
36	MUPIROCINA, CONCENTRAÇÃO: 20 MG /G, USO: CREME, C/ 15 G	273455	BISNAGA 15 GRAMA	15	11	5	13	100	1, 5
37	NEOMICINA, COMPOSIÇÃO: ASSOCIADA COM BACITRACINA, CONCENTRAÇÃO: 5MG + 250UI/G, TIPO MEDICAMENTO: POMADA, C/ 15 G	273167	BISNAGA 15 GRAMA	16	35	48	16	100	1
38	NEOMICINA, CONCENTRAÇÃO: 3,5MG/G, TIPO MEDICAMENTO: CREME, C/ 20 G	273166	BISNAGA 20 GRAMA	99	53	47	19	150	1
39	NEOSTIGMINA METILSULFATO, DOSAGEM: 0,5 MG/ML, APRESENTAÇÃO: SOLUÇÃO INJETÁVEL, C/ 1 ML	273457	AMPOLA 1 MILILITRO	150	402	70	140	550	1
40	OCITOCINA, DOSAGEM: 5 UI/ML, INDICAÇÃO: SOLUÇÃO INJETÁVEL, C/ 1 ML	268277	AMPOLA 1 MILILITRO	0	0	2	20	100	1, 4
41	OCTREOTIDA, DOSAGEM: 0,1 MG/ML, FORMA FARMACÊUTICA: SOLUÇÃO INJETÁVEL, C/ 1 ML	305725	AMPOLA 1 MILILITRO	180	60	104	33	300	1, 3
42	OXACILINA, DOSAGEM: 500 MG, COMPOSIÇÃO: INJETÁVEL	268513	FRASCO - AMPOLA	4.704	1.750	5.022	3.626	10.000	1, 3
43	OXIDO DE FERRO III AMPOLA 20MG/ML (SACARATO) 20MG/ML EV C/5ML INJETÁVEL	6783951	AMPOLA 5 MILILITRO	499	537	500	680	1.600	1, 3
44	OXIMETAZOLINA CLORIDRATO, DOSAGEM: 0,50 MG/ML, APRESENTAÇÃO: SOLUÇÃO NASAL ADULTO, USO: GOTAS, C/ 30 ML	271645	FRASCO 30 MILILITRO	73	104	56	41	200	1, 3
45	PENTOXIFILINA, DOSAGEM: 400 MG, LIBERAÇÃO PROLONGADA	267902	COMPRIMIDO OU DRÁGEA	0	50	0	0	120	1, 5
46	PIDOLATO DE MAGNÉSIO, DOSAGEM: 150 MG/ML, APLICAÇÃO: SOLUÇÃO ORAL, C/	271077	FLACONETE 10	0	0	0	0	100	1, 2

	10 ML		MILILITRO						
47	POLIDOCANOL CONCENTRAÇÃO: 30 MG /ML FORMA FARMACÊUTICA: SOLUÇÃO INJETÁVEL	343633	AMPOLA 2 MILILITRO	0	0	0	0	200	1, 4
48	POLIESTIRENOSSULFONATO, COMPOSIÇÃO: DE CÁLCIO, CONCENTRAÇÃO: 900 MG/G, FORMA FARMACEUTICA: PÓ P/ SUSPENSÃO ORAL, C/ 30 G	448769	ENVELOPE	177	172	359	197	500	1, 3
49	POLIMIXINA E COLISTIMETATO DE SÓDIO, APRESENTAÇÃO: POLIMIXINA E, DOSAGEM: 150MG, TIPO USO: PÓ LIOFILIZADO, INJETÁVEL	275888	FRASCO - AMPOLA	58	0	0	0	100	1, 5
50	PRAVASTATINA, DOSAGEM: 20 MG	268148	COMPRIMIDO	150	0	0	0	300	1
51	PREDNISONA, DOSAGEM: 20 MG	267743	COMPRIMIDO	2.390	2.154	2.220	1.430	3.200	1, 3
52	PREDNISONA, DOSAGEM: 5 MG	267741	COMPRIMIDO	720	960	850	330	1.300	1, 3
53	PREDNISOLONA, COMPOSIÇÃO: ACETATO, ASSOCIADO AO GATIFLOXACINO SESQUIDRATADO, CONCENTRAÇÃO: 10 MG/ML + 3 MG/ML, FORMA FARMACEUTICA: SOLUÇÃO OFTÁLMICA, C/ 6 ML	448592	FRASCO 6 MILILITRO	6	5	0	0	50	1,4
54	PROBIÓTICO, COMPOSIÇÃO: SACCHAROMYCES BOULARDII - 17, CONCENTRAÇÃO: 100 MG	449022	CÁPSULA	396	1.128	372	276	1.560	1, 3
55	PROMETAZINA CLORIDRATO, DOSAGEM: 25 MG	267768	COMPRIMIDO	200	360	390	215	600	1, 3
56	PROMETAZINA CLORIDRATO, DOSAGEM: 25 MG/ML, APRESENTAÇÃO: SOLUÇÃO INJETÁVEL, C/ 2 ML	267769	AMPOLA 2 MILILITRO	800	880	590	300	1.200	1
57	PROPILOTIOURACIL, DOSAGEM: 100 MG	273589	COMPRIMIDO	0	0	0	0	60	1, 4
58	PROPRANOLOL CLORIDRATO, DOSAGEM: 40 MG	267772	COMPRIMIDO	300	260	120	160	600	1, 3
59	PROTAMINA CLORIDRATO, CONCENTRAÇÃO: 1%, APRESENTAÇÃO: SOLUÇÃO INJETÁVEL, C/ 5 ML	272362	AMPOLA 5 MILILITRO	30	55	5	25	100	1
60	RACEALFATOCOFEROL, CONCENTRAÇÃO: 400 MG	329610	CÁPSULA	0	0	0	0	200	1, 4
61	RACECADOTRILA, DOSAGEM: 100 MG	275937	CÁPSULA	0	372	360	108	600	1, 3
62	RINGER, COMPOSIÇÃO: SIMPLES, FORMA FARMACÊUTICA: SOLUÇÃO INJETÁVEL, CARACTERÍSTICA ADICIONAL: SISTEMA FECHADO, C/ 500 ML	352192	FRASCO OU FRASCO-AMPOLA 500 MILILITRO	954	612	636	90	2.000	1, 3
63	ROPIVACAÍNA CLORIDRATO, DOSAGEM: 0,2%, APRESENTAÇÃO: SOLUÇÃO INJETÁVEL, C/ 20 ML	269469	AMPOLA OU FRASCO-AMPOLA 20 MILILITRO	130	130	235	100	400	1, 3
64	SAIS PARA REIDRATAÇÃO ORAL, COMPOSIÇÃO: SÓDIO, POTÁSSIO, CLORETO, CITRATO E GLICOSE, CONCENTRAÇÃO: 90 MEQ/L + 20 MEQ/L + 80 MEQ/L + 30 MEQ/L + 111 MMOL/L, FORMA FARMACÊUTICA: PÓ P/ SOLUÇÃO ORAL, C/ 27,9 G	446105	ENVELOPE	67	50	107	32	200	1, 3
65	SEVELAMER, PRINCÍPIO ATIVO: CLORIDRATO, DOSAGEM: 800 MG	272083	COMPRIMIDO	60	0	140	270	720	1, 3
66	SULFADIAZINA, DOSAGEM: 500 MG	267765	COMPRIMIDO	0	0	0	0	500	1, 4
67	SULFAMETOXAZOL, COMPOSIÇÃO: ASSOCIADO À TRIMETOPRIMA,	308882	COMPRIMIDO	660	540	260	480	1.100	1, 5

	CONCENTRAÇÃO: 400MG + 80MG								
68	SULFAMETOXAZOL, COMPOSIÇÃO: ASSOCIADO À TRIMETOPRIMA, CONCENTRAÇÃO: 80MG + 16MG/ML, FORMA FARMACÊUTICA:SOLUÇÃO INJETÁVEL, C/ 5 ML	308884	AMPOLA 5 MILILITRO	0	44	12	04	3.000	1, 5
69	SULFASSALAZINA, DOSAGEM: 500 MG	268153	COMPRIMIDO	0	0	90	0	200	1, 4
70	SULFATO FERROSO CONCENTRAÇÃO 60MG DE FERRO ELEMENTAR	465155	COMPRIMIDO OU DRÁGEA	160	0	100	0	300	1, 3
71	TEICOPLANINA, DOSAGEM: 200 MG, INDICAÇÃO: INJETÁVEL	268529	FRASCO - AMPOLA	483	274	24	9	700	1, 5
72	TENECTEPLASE, CONCENTRAÇÃO: 50 MG, FORMA FARMACEUTICA: PÓ LIÓFILO P/ INJETÁVEL, CARACTERISTICA ADICIONAL: SERINGA PREENCHIDA, C/ 10 ML	448767	FRASCO - AMPOLA	3	1	1	0	20	1, 3
73	TENOXICAM, DOSAGEM: 20 MG	268531	COMPRIMIDO	0	0	100	130	400	1, 3
74	TERLIPRESSINA, COMPOSIÇÃO: ACETATO, CONCENTRAÇÃO: 1 MG, FORMA FARMACEUTICA: PÓ LIÓFILO P/ INJETÁVEL	332908	FRASCO - AMPOLA	209	15	20	20	300	1, 5
75	TIAMAZOL, DOSAGEM: 10 MG	287824	COMPRIMIDO	0	0	0	0	300	1, 4
76	TIAMINA, DOSAGEM: 300 MG	272341	COMPRIMIDO	120	680	360	230	900	1
77	TICAGRELOR, CONCENTRAÇÃO: 90 MG	400852	COMPRIMIDO	60	120	140	50	200	1
78	TIOCOLCHICOSÍDEO, DOSAGEM: 2 MG /ML, FORMA FARMACÊUTICA: SOLUÇÃO INJETÁVEL C/ 2 ML	329359	AMPOLA 2 MILILITRO	1.684	1.588	1.944	270	3.000	1, 3
79	TROPICAMIDA, DOSAGEM: 1%, APRESENTAÇÃO: SOLUÇÃO OFTÁLMICA FR 5 ML	274561	FRASCO 5 MILILITRO	2	4	103	97	300	1, 3
80	UMECLIDÍNIO BROMETO, CONCENTRAÇÃO: 62,5 MCG/DOSE, FORMA FARMACÊUTICA: PÓ INALANTE, ADICIONAL: COM INALADOR, C/ 30 DOSES	437993	FRASCO 30 DOSES	0	0	0	0	50	1, 4
81	VANCOMICINA CLORIDRATO, DOSAGEM: 500 MG, APRESENTAÇÃO: INJETÁVEL	268540	FRASCO -AMPOLA	4.091	3.553	2.720	1.854	5.500	1, 3
82	VARFARINA SÓDICA, DOSAGEM: 5 MG	279269	COMPRIMIDO	240	60	360	100	500	1, 3
83	VASOPRESSINA, CONCENTRAÇÃO: 20 UI /ML, FORMA FARMACÊUTICA: SOLUÇÃO INJETÁVEL, C/ 1 ML	332917	AMPOLA 1 MILILITRO	955	465	505	264	1.300	1, 3
84	VERAPAMIL CLORIDRATO, DOSAGEM: 2,5 MG/ML, INDICAÇÃO: SOLUÇÃO INJETÁVEL, C/ 2ML	267424	AMPOLA 2 MILILITRO	0	32	32	40	200	1, 3
85	VERAPAMIL CLORIDRATO, DOSAGEM: 80 MG	267425	COMPRIMIDO	250	120	120	60	330	1, 3
86	VITAMINAS DO COMPLEXO B, COMPOSIÇÃO BÁSICA: B1, B2, B3, B5 e B6	368499	DRAGEA	60	60	40	150	400	1, 3
87	VORICONAZOL, CONCENTRAÇÃO: 200 MG	338297	COMPRIMIDO	56	28	140	70	364	1, 5
88	TIAMINA, DOSAGEM: 100 MG/ML, TIPO MEDICAMENTO: SOLUÇÃO INJETÁVEL, C/ 1 ML	272343	AMPOLA 1 MILILITRO	0	99	250	270	1.000	1,3

NUMERAÇÃO	JUSTIFICATIVA
	MEDICAMENTO PADRÃO

1	<p>A estimativa de consumo foi calculada, com base no maior consumo dos anos de 2020, 2021, 2022 e o previsão de Consumo de 2023; acrescidos de 30%*. Ocorreu arredondamento do quantitativo estimado, levando em consideração a apresentação de cada medicamento. Portanto, alguns medicamentos foram arredondados para baixo outros para cima.</p> <p>*O acréscimo de 30% ao quantitativo estimado é essencial para HFA possa suportar um tempo de ressuprimento superior ou programado ou um consumo desproporcional.</p>
2	<p>MEDICAMENTO NOVO</p> <p>A estimativa de consumo foi definida em reunião com a Câmara Técnica, levando em consideração todos os atendimentos, onde é imprescindível o seu uso.</p> <p>Processo N°: 60550.022760/2023-78 - PADRONIZAÇÃO DE MEDICAMENTOS 2023/2024 - HFA</p>
3	<p>ALTA DEMANDA</p> <p>Os medicamentos recém padronizados, e aqueles aos quais tiveram uma demanda aumenta em clínicas das quais antes não utilizavam os mesmos, ou mesmo que voltaram a ter o seu funcionamento normalizado e consequentemente obtiveram um aumento da sua demanda e o seu consumo. Em reunião com a Câmara Técnica, chegou-se a conclusão os quantitativos que deveriam ser adquiridos.</p> <p>Processo N°: 60550.022760/2023-78 - PADRONIZAÇÃO DE MEDICAMENTOS 2023/2024 - HFA</p> <p>*A estimativa de consumo foi definida em reunião com a Câmara Técnica, levando em consideração todos os atendimentos, onde é imprescindível o seu uso.</p>
4	<p>MEDICAMENTO SEM CONSUMO</p> <p>A estimativa de consumo foi definida em reunião com a Câmara Técnica, levando em consideração todos os atendimentos, onde é imprescindível o seu uso.</p> <p>Processo N°: 60550.022760/2023-78 - PADRONIZAÇÃO DE MEDICAMENTOS 2023/2024 - HFA</p> <p>*Não houve consumo nos anos de 2020, 2021 e 2022, uma vez que nos pregões anteriores ficaram ou desertos ou cancelados no julgamento. No entanto, são medicamentos padronizados que precisam constar no pregão, uma vez que, podem ser utilizados, obedecendo critério médico.</p>
5	<p>ANTIBIÓTICOS estimativa de consumo foi definida levando em consideração um aumento do quantitativo do uso do mesmo e a expertise dos farmacêuticos e colaboradores envolvidos no processo. Uma vez que não temos como prever a qual antibiótico a bactéria/fungo será sensível, logo temos que manter um quantitativo para suprir a necessidade do mesmo.</p>

3. Área requisitante

Área Requisitante	Responsável
SUBDIVISÃO DE FARMÁCIA DO HFA	DÉBORA FERNANDA DO COUTO LIMA - 1º Ten OFT EB

4. Descrição dos Requisitos da Contratação

4.1. As propostas deverão conter as especificações do medicamento cotado: o nome comercial, o nome do produto farmacêutico de acordo com a Denominação Comum Brasileira (DCB) ou Denominação Comum Internacional (DCI), o nome do Laboratório fabricante de cada medicamento ofertado, composição dos produtos farmacêuticos, peso, volume líquido contido no frasco e quantidade de unidades por embalagem;

4.1.1. Os medicamentos cotados deverão estar obrigatoriamente registrados no Ministério da Saúde/ANVISA, pois nenhum medicamento, inclusive os importados, poderá ser industrializado, exposto à venda ou entregue ao consumo antes de registrado no Ministério da Saúde, conforme art. 12 da Lei 6.360, de 23 de setembro de 1976.

4.1.2. Caso o registro do produto esteja vencido e a empresa tenha protocolado sua revalidação sem que tenha sido publicada no Diário Oficial da União, a licitante deverá apresentar o registro anterior vencido ou a publicação do registro antigo na Imprensa Oficial, acompanhada, em ambos os casos, do protocolo de revalidação, sendo necessário que este tenha sido requerido no máximo até o primeiro semestre do último ano quinquênio de validade do registro, conforme disposto no art. 12, § 6º da Lei Nr6.360/76, regulamentada pelo Decreto Nr 8.077, de 14 de agosto de 2013.

4.1.3. Bula do medicamento, com o objetivo de verificar se o medicamento ofertado está de acordo com a especificação do item no edital, uma vez que não são solicitadas amostras dos medicamentos para essa finalidade;

4.4.4. Os medicamentos entregues em seringa preenchida deverão apresentar dispositivo de segurança que atenda a NR32 –Segurança e Saúde no Trabalho em Serviços de Saúde do Ministério do Trabalho e Emprego.

4.1.5. Caso nenhum dos fornecedores do certame apresente proposta de medicamentos na forma farmacêutica de comprimido com embalagem primária fracionável, poderá ser aceito a proposta do medicamento com embalagem primária não fracionável.

4.1.6. Não serão aceitos medicamentos manipulados, devido ao curto prazo de validade, exceto para os itens que só tiverem essa apresentação no mercado, conforme RDC Nº 67, de 8 de outubro de 2007.

4.1.6.1. Para os itens **22** (LUGOL FORTE (IODO IODETO) - 5% - 1000 ML), **26** (METILTIONÍNIO CLORETO, CONCENTRAÇÃO: 1%, INDICAÇÃO: INJETÁVEL, C/ 5 ML), **47** (POLIDOCANOL CONCENTRAÇÃO: 30 MG/ML FORMA FARMACÊUTICA: SOLUÇÃO INJETÁVEL), **66** (SULFADIAZINA, DOSAGEM: 500 MG) e **84** (VERAPAMIL CLORIDRATO, DOSAGEM: 2,5 MG/ML, INDICAÇÃO: SOLUÇÃO INJETÁVEL, C/ 2ML) serão aceitos na forma de apresentação manipulada.

4.1.7. O licitante obrigatoriamente deve apresentar a Autorização de Funcionamento da Empresa (AFE).

4.1.8. A proposta deverá conter ainda: Número do Registro na ANVISA; Quantidade do item fornecido por embalagem secundária (caixa) a fim de evitar o seu fracionamento na entrega. UASG 112408 Estudo Técnico Preliminar 203/2023 Caso alguma etapa do processo de produção do medicamento cotado seja terceirizada, o licitante deverá indicar, obrigatoriamente, a empresa encarregada, bem como o procedimento realizado.

4.1.9. Não serão aceitas as propostas com valor acima do permitido pela Câmara de Regulação do Mercado de Medicamentos (CMED), ainda que abaixo do valor estimado.

4.1.10. Em razão da escassez do medicamento no mercado na forma industrializada, poderá ser aceito produto manipulado para o **item 26** (RDC nº 67/2007).

4.1.11. Caso o item seja ofertado na forma manipulada:

4.1.11.1. Não será necessário informar o registro Anvisa do medicamento por se tratar de um item isento de registro. Para garantir a compatibilidade do item ofertado com o objeto a empresa deverá no momento da proposta:

a) Informar a descrição clara e detalhada do objeto (princípio ativo, forma farmacêutica, forma de apresentação).

b) Deverá ser enviado folheto/bula produzido pela farmácia licitante em que conste, no mínimo, a composição do produto/princípio(s) ativo(s), forma farmacêutica, apresentação e via de administração.

c) A farmácia licitante deverá informar as características de estabilidade, validade, armazenamento e conservação; estas informações não serão utilizadas como critérios de aceitação do produto, sendo apenas para fins de divulgação aos serviços que utilizarão o medicamento e aos responsáveis pela programação dos pedidos de aquisição.

4.2. DA VALIDADE DO PRODUTO

4.2.1. Os produtos deverão na data da entrega, apresentar a seguinte validade:

4.2.1.1. Quando a validade for superior a 24 (vinte e quatro) meses: validade mínima de 60% (sessenta por cento) a partir da data de fabricação.

4.2.1.2. Quando a validade for igual ou inferior a 24 (vinte e quatro) meses: validade mínima de 75% (setenta e cinco por cento) a partir da data de fabricação. Com a aplicação exclusiva a este prazo de validade, na hipótese de absoluta impossibilidade de cumprimento desta condição, devidamente justificada e previamente avaliada pela instância gestora das atas de registro de preços desses fármacos, o hospital, poderá em extrema excepcionalidade, admitir a entrega, obrigando-se o fornecedor, quando acionado, a proceder a imediata substituição, à vista da inviabilidade de utilização dos medicamentos no período de validade.

4.3. DO FORNECIMENTO DE EQUIPAMENTOS EM COMODATO

4.3.1. Não se aplica.

4.4. DA ESCOLHA DA MARCA DE REFERÊNCIA

4.4.1. Não se aplica.

4.5. DOS CRITÉRIOS DE ACEITAÇÃO DE AMOSTRAS:

4.5.1. Não se aplica.

4.6. ENTREGA E CRITÉRIOS DE ACEITAÇÃO DO OBJETO

4.6.1. O prazo de entrega dos bens é de **10 (dez) dias** úteis, contados do(a) recebimento da **Nota de Empenho**, no seguinte endereço:

4.6.1.1. 12408 - HOSPITAL DAS FORÇAS ARMADAS: Setor HFA - Sudoeste - Brasília/DF - CEP: 70673-900, Seção de Almoxarifado, Sala de Entrada, portão de acesso pela Via HCE Dois, quando se tratar de Nota Fiscal com natureza de operação venda, sendo o recebimento, neste momento, de caráter provisório, compreendido no horário entre 7:00 às 11:30 e 13:00 às 15:30h, de segunda a quinta-feira e sexta-feira entre 7:00 às 11:30h.

4.6.2. A remessa do pedido deverá ser iniciada após o recebimento da NOTA DE EMPENHO ao longo do período de vigência da Ata de Registro de Preços (ARP), em conformidade com as necessidades do órgão.

4.6.2.1. O prazo estabelecido acima poderá ser prorrogado por solicitação escrita e justificada do licitante, formulada antes de findo o prazo estabelecido, e formalmente aceito pela Autoridade Competente.

4.6.2.2. A entrega será efetuada em razão da emissão de nota de empenho, ao longo do período de vigência da Ata de Registro de Preços (ARP), em conformidade com as necessidades do órgão.

4.6.2.3. Caberá à Seção de Almoxarifado com o auxílio do setor solicitante, o recebimento dos materiais, incumbindo-lhe a declaração do aceite dos materiais conforme as especificações do edital.

4.7. O recebimento dos materiais licitados está condicionado à conferência, avaliações qualitativas e aceitação final, obrigando-se o licitante vencedor a reparar e corrigir os eventuais vícios, defeitos ou incorreções porventura detectados, na forma prevista neste Termo de Referência, na Lei nº 14.133/21 e no Código de Defesa do Consumidor, em tudo o que couber.

4.7.1. Os bens serão recebidos provisoriamente no prazo de **10 (dez) dias** úteis, pelo(a) responsável pelo acompanhamento e fiscalização do contrato, para efeito de posterior verificação de sua conformidade com as especificações constantes neste Termo de Referência e na proposta.

4.7.2. Os bens poderão ser rejeitados, no todo ou em parte, quando em desacordo com as especificações constantes neste Termo de Referência e na proposta, devendo ser substituídos no prazo de **10 (dez) dias** úteis, a contar da notificação da contratada, às suas custas, sem prejuízo da aplicação das penalidades.

4.7.3. Os bens serão recebidos definitivamente no prazo de **10 (dez) dias** úteis, contados do recebimento provisório, após a verificação da qualidade e quantidade do material e consequente aceitação mediante termo circunstanciado.

4.7.3.1. Na hipótese de a verificação a que se refere o subitem anterior não ser procedida dentro do prazo fixado, reputar-se-á como realizada, consumando-se o recebimento definitivo no dia do esgotamento do prazo.

4.7.4. O recebimento provisório ou definitivo do objeto não exclui a responsabilidade da contratada pelos prejuízos resultantes da incorreta execução do contrato.

5. Levantamento de Mercado

5.1. Dentro do presente estudo, foram analisados processos de contratações semelhantes feitos por outros órgãos e entidades, por meio de consultas a outros editais, com a finalidade de identificar a existência de novas metodologias, tecnologias ou inovações que melhor atendessem às necessidades do HFA.

5.2. Foi observado que para a aquisição de materiais médicos hospitalares, os estabelecimentos de saúde congêneres, em especial os hospitais e as entidades públicas, realizam a contratação de forma similar à que se pretende adotar, cumprindo as respectivas exigências legais e normativas. Abaixo seguem listados alguns processos de aquisição que foram encontradas no sítio de compras do Governo Federal (<https://www.gov.br/compras/pt-br>), realizados nos moldes pretendidos:

Nr Pregão	UASG	Órgão
02/2023	160020	HOSPITAL MILITAR DA ÁREA DE MANAUS
19/2023	782700	HOSPITAL NAVAL DE SALVADOR
192/2023	250052	INSTITUTO NACIONAL DO CÂNCER

5.3. Fruto dos estudos de mercado, a equipe de planejamento encontrou as soluções a seguir expostas para o problema levantado.

5.4. Das possíveis soluções existentes no mercado:

5.4.1. Das soluções:

5.4.1.1. Solução 1 - Encaminhamento dos pacientes para clínicas e/ou Organizações Cíveis de Saúde credenciadas;

5.4.1.2. Solução 2 - Aquisição dos medicamentos para atendimento pelos profissionais lotados do HFA.

5.5. Da análise das soluções:

5.5.1. Solução 1 - Não é viável pois se tornaria muito mais oneroso para a instituição manter o paciente em OCS.

5.5.2. Solução 2 - É possível tendo em vista todas as tentativas de aquisição dos medicamentos referido processo (ou cancelado ou fracassado) e sendo esse material essencial para os tratamentos realizados nesse nosocômio.

5.6. Das possíveis formas de contratação:

5.6.1. Das Formas:

5.6.1.1. Forma 1 - Buscar atas de registro de preços disponíveis para a realização de adesão;

5.6.1.2. Forma 2 - Manifestar intenção de registro de preços junto a outro órgão, na condição de participante;

5.6.1.3. Forma 3 - Realizar licitação própria.

5.6.2 Da análise das formas de contratação:

5.6.2.1. Forma 1 - Não foi encontrada ata de registro de preços disponível para a realização de adesão;

5.6.2.2. Forma 2 - Não foi encontrada intenção de registro de preços disponível para participação;

5.6.2.3.Forma 3 - É possível a realização de licitação, coordenada pela Divisão de Coordenação Administrativa e Financeira - DCAF, Subdivisão de Aquisições, Licitações e Contratos -SDALC e seus subordinados.

5.7. Da conclusão:

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

6. Descrição da solução como um todo

6.1. A abertura do atual processo licitatório tem por finalidade atender às necessidades do setor para o período de 01 (um) ano e serão utilizados nos tratamentos realizados nos leitos de internação do Hospital das Forças Armadas (HFA).

6.2. A necessidade foi demonstrada no item 2 do presente Estudo Técnico Preliminar - ETP.

6.3. Os requisitos da contratação foram elencados no item 4 do presente ETP.

6.4. Foram analisadas as possíveis soluções no item 5 do presente ETP.

6.5. CLASSIFICAÇÃO DOS BENS COMUNS

6.5.1. O objeto da presente aquisição pode ser objetivamente especificado por meio de padrões usuais no mercado. Assim, depreende-se que possa ser classificado como “bem comum” e, portanto, ser adquirido por meio de processo licitatório na modalidade pregão, nos termos do inciso XIII, do art. 6º, da lei 14.133, de 2021.

6.6. INFORMAÇÕES RELEVANTES PARA O DIMENSIONAMENTO DA PROPOSTA

6.6.1. Quando da apresentação da proposta, a licitante deverá considerar e analisar todos os documentos do edital, levantar todas as questões necessárias ao desenvolvimento de seus trabalhos, a fim de não incorrer em omissões, as quais não poderão ser alegadas em favor de eventuais pretensões de acréscimo de preços e ou ajustes indevidos do serviço.

7. Estimativa das Quantidades a serem Contratadas

[Conteúdo Sigiloso | Justificativa: Ressalta-se que a estimativa dos valores unitários possui caráter sigiloso e será tornado público apenas e imediatamente após o julgamento das propostas.]

ESTIMATIVA DAS QUANTIDADES:

ITEM	ESPECIFICAÇÃO	CATMAT	UNIDADE DE MEDIDA	QUANTIDADE SOLICITADA
1	HETAMIDO, COMPOSIÇÃO: POLI (0-2 HIDROXIETIL) AMIDO + CLORETO DE SÓDIO, CONCENTRAÇÃO: SOLUÇÃO À 6%, 130/0,4, FORMA FARMACÊUTICA: SOLUÇÃO INJETÁVEL, CARACTERÍSTICA ADICIONAL: EM SISTEMA FECHADO, C/ 500 ML	393846	FRASCO 500 MILILITRO	420

2	Hialuronato De Sódio Composição: Associado Ao Sorbitol, Quantidade Motores: 20 Mg/ML + 40MG/ML, Forma Farmacêutica: Solução Injetável, Intra-Articular, Característica Adicional: Seringa Preenchida (Cota reservada)	445134	Seringa 4,00 ML	10
3	HIDRALAZINA, DOSAGEM: 25 MG	268111	DRAGEA	4.000
4	HIDROCORTISONA, COMPOSIÇÃO: SAL ACETATO, CONCENTRAÇÃO: 10 MG/G, FORMA FARMACÊUTICA: CREME, C/ 20 G	345240	BISNAGA 20 GRAMAS	100
5	HILANO COMPOSIÇÃO: G-F 20 CONCENTRAÇÃO: 8 MG /ML FORMA FARMACEUTICA: SOLUÇÃO INJETÁVEL INTRA-ARTICULAR CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: SERINGA PREENCHIDA C/ 2MILILITRO	448711	SERINGA 2 MILILITRO	200
6	IMUNOGLOBULINA HUMANA, TIPO: ANTI RHO (D), DOSAGEM: 300 MCG/ 2ML, APRESENTAÇÃO: SOLUÇÃO INJETÁVEL, C/ 2 ML	448984	FRASCO-AMPOLA OU SERINGA PREENCHIDA 2 MILILITRO	20
7	INSULINA, ORIGEM: HUMANA, TIPO: NPH, DOSAGEM: 100U /ML, APLICAÇÃO: INJETÁVEL, C/ 10 ML	271157	FRASCO-AMPOLA 10 MILILITRO	200
8	INSULINA, ORIGEM: HUMANA, TIPO: REGULAR, DOSAGEM: 100U/ML, APLICAÇÃO: INJETÁVEL, C/ 10 ML	271154	FRASCO 10 MILILITRO	300
9	ISOSSORBIDA, PRINCÍPIO ATIVO: SAL DINITRATO, DOSAGEM: 10 MG	273396	COMPRIMIDO	1.080
10	ISOSSORBIDA, PRINCÍPIO ATIVO: SAL DINITRATO, DOSAGEM: 5 MG, TIPO MEDICAMENTO: SUBLINGUAL	273395	COMPRIMIDO	430
11	ISOSSORBIDA, PRINCÍPIO ATIVO: SAL MONONITRATO, DOSAGEM: 10 MG/ML, TIPO MEDICAMENTO: SOLUÇÃO INJETÁVEL, C/ 1 ML	273404	AMPOLA 1 MILILITRO	300
12	ISOSSORBIDA, PRINCÍPIO ATIVO: SAL MONONITRATO, DOSAGEM: 20 MG	273400	COMPRIMIDO	1.200

13	LEVOFLOXACINO, DOSAGEM: 500 MG	305270	COMPRIMIDO	196
14	LEVOMEPROMAZINA, DOSAGEM: 25 MG	268128	COMPRIMIDO	100
15	LEVOTIROXINA SÓDICA, DOSAGEM: 100 MCG	268125	COMPRIMIDO	1.110
16	LEVOTIROXINA SÓDICA, DOSAGEM: 25 MCG	268124	COMPRIMIDO	5.580
17	LIDOCAÍNA CLORIDRATO, COMPOSIÇÃO: ASSOCIADA COM EPINEFRINA, DOSAGEM: 1% + 1:200.000, APRESENTAÇÃO: INJETÁVEL, C/ 20 ML	275402	FRASCO-AMPOLA 20 MILILITRO	500
18	LIDOCAÍNA CLORIDRATO, DOSAGEM: 1%, APRESENTAÇÃO: INJETÁVEL, C/ 20 ML	269842	FRASCO 20 MILILITRO	900
19	LIDOCAÍNA CLORIDRATO, DOSAGEM: 2%, APRESENTAÇÃO: GELEIA, C/ 10 G	269846	SERINGA 10 GRAMA	600
20	LINEZOLIDA, DOSAGEM: 600 MG	273412	COMPRIMIDO	240
21	LOPERAMIDA CLORIDRATO, CONCENTRAÇÃO: 2MG	273264	COMPRIMIDO	1.000
22	LUGOL FORTE (IODO IODETO) - 5% - 1000 ML	327212	FRASCO 1000 MILILITRO	400
23	MACROGOL, PRINCÍPIO ATIVO: MACROGOL 3350, COMPOSIÇÃO: BICARBONATO DE SÓDIO, CLORETOS DE SÓDIO E POTÁSSIO, CONCENTRAÇÃO: 13,125 G + 177,5 MG + 46,6 MG + 350,7 MG, FORMA FARMACÊUTICA: PÓ PARA PREPARAÇÃO EXTEMPORÂNEA, C/ 20 EN	293981	SACHÊ 14 GRAMA	3.000
24	METILPREDNISOLONA, PRINCÍPIO ATIVO: SAL ACETATO, DOSAGEM: 40 MG /ML, FORMA FARMACÊUTICA: SUSPENSÃO INJETÁVEL, C/ 2ML	299690	FRASCO-AMPOLA 2 MILILITRO	200
25	METILPREDNISOLONA, PRINCÍPIO ATIVO: SAL SUCCINATO, DOSAGEM: 500 MG, APRESENTAÇÃO: PÓ LIOFILIZADO + DILUENTE, INJETÁVEL	271599	FRASCO - AMPOLA	1.000

26	METILTIONÍNIO CLORETO, CONCENTRAÇÃO: 1%, INDICAÇÃO: INJETÁVEL, C/ 5 ML	277529	AMPOLA 5 MILILITRO	800
27	METOCLOPRAMIDA CLORIDRATO, DOSAGEM: 10 MG	267312	COMPRIMIDO	1.000
28	METOCLOPRAMIDA CLORIDRATO, DOSAGEM: 5 MG/ML, APRESENTAÇÃO: SOLUÇÃO INJETÁVEL, C/ 2 ML	267310	AMPOLA 2 MILILITRO	4.000
29	METRONIDAZOL, CONCENTRAÇÃO: 100 MG/G, FORMA FARMACEUTICA: GEL VAGINAL, CARACTERÍSTICA ADICIONAL: COM APLICADOR, C/ 50 G	372335	BISNAGA 50 GRAMA	100
30	METRONIDAZOL, DOSAGEM: 5MG/ML, APRESENTAÇÃO: SOLUÇÃO INJETÁVEL, C/ 100 ML	268498	FRASCO- AMPOLA OU BOLSA 100 MILILITRO	2.300
31	MOXIFLOXACINO, COMPOSIÇÃO: ASSOCIADA À DEXAMETASONA FOSFATO DISSÓDICO, CONCENTRAÇÃO: 5 MG + 1 MG/ML, FORMA FARMACEUTICA: SOLUÇÃO OFTÁLMICA, C/ 5 ML	355794	FRASCO 5 MILILITRO	100
32	MOXIFLOXACINO, DOSAGEM: 1,6 MG/ML, FORMA FARMACÊUTICA: SOLUÇÃO INJETÁVEL, C/ 250 ML	305325	BOLSA 250 MILILITRO	100
33	MOXIFLOXACINO, DOSAGEM: 5 MG/ML, APRESENTAÇÃO: SOLUÇÃO OFTÁLMICA, C/ 5 ML	305325	FRASCO 5 MILILITRO	50
34	MUCOPOLISSACARÍDEO, COMPOSIÇÃO: POLISSULFATO, CONCENTRAÇÃO: 3 MG/G, FORMA FARMACÊUTICA: POMADA, C/ 40 G	440054	BISNAGA 40 GRAMA	100
35	MULTIVITAMINAS, COMPOSIÇÃO: VITS: A, B2, B3, B5, B6, C, D, E, FORMA FARMACÊUTICA: SOLUÇÃO INJETÁVEL, C/ 10 ML	304148	AMPOLA 10 MILILITRO	600
36	MUPIROCINA, CONCENTRAÇÃO: 20 MG/G, USO: CREME, C/ 15 G	273455	BISNAGA 15 GRAMA	100
	NEOMICINA, COMPOSIÇÃO: ASSOCIADA COM			

37	BACITRACINA, CONCENTRAÇÃO: 5MG + 250UI/G, TIPO MEDICAMENTO: POMADA, C/ 15 G	273167	BISNAGA 15 GRAMA	100
38	NEOMICINA, CONCENTRAÇÃO: 3,5MG/G, TIPO MEDICAMENTO: CREME, C/ 20 G	273166	BISNAGA 20 GRAMA	150
39	NEOSTIGMINA METILSULFATO, DOSAGEM: 0,5 MG/ML, APRESENTAÇÃO: SOLUÇÃO INJETÁVEL, C/ 1 ML	273457	AMPOLA 1 MILILITRO	550
40	OCITOCINA, DOSAGEM: 5 UI /ML, INDICAÇÃO: SOLUÇÃO INJETÁVEL, C/ 1 ML	268277	AMPOLA 1 MILILITRO	100
41	OCTREOTIDA, DOSAGEM: 0,1 MG/ML, FORMA FARMACÊUTICA: SOLUÇÃO INJETÁVEL, C/ 1 ML	305725	AMPOLA 1 MILILITRO	300
42	OXACILINA, DOSAGEM: 500 MG, COMPOSIÇÃO: INJETÁVEL	268513	FRASCO - AMPOLA	10.000
43	OXIDO DE FERRO III AMPOLA 20MG/ML (SACARATO) 20MG /ML EV C/5ML INJETÁVEL	6783951	AMPOLA 5 MILILITRO	1.600
44	OXIMETAZOLINA CLORIDRATO, DOSAGEM: 0,50 MG/ML, APRESENTAÇÃO: SOLUÇÃO NASAL ADULTO, USO: GOTAS, C/ 30 ML	271645	FRASCO 30 MILILITRO	200
45	PENTOXIFILINA, DOSAGEM: 400 MG, LIBERAÇÃO PROLONGADA	267902	COMPRIMIDO OU DRÁGEA	120
46	PIDOLATO DE MAGNÉSIO, DOSAGEM: 150 MG/ML, APLICAÇÃO: SOLUÇÃO ORAL, C/ 10 ML	271077	FLACONETE 10 MILILITRO	100
47	POLIDOCANOL CONCENTRAÇÃO: 30 MG/ML FORMA FARMACÊUTICA: SOLUÇÃO INJETÁVEL	343633	AMPOLA 2 MILILITRO	200
48	POLIESTIRENOSSULFONATO, COMPOSIÇÃO: DE CÁLCIO, CONCENTRAÇÃO: 900 MG/G, FORMA FARMACEUTICA: PÓ P/ SUSPENSÃO ORAL, C/ 30 G	448769	ENVELOPE	500
49	POLIMIXINA E COLISTIMETATO DE SÓDIO, APRESENTAÇÃO:	275888	FRASCO - AMPOLA	100

	POLIMIXINA E, DOSAGEM: 150MG, TIPO USO: PÓ LIOFILIZADO, INJETÁVEL			
50	PRAVASTATINA, DOSAGEM: 20 MG	268148	COMPRIMIDO	300
51	PREDNISONA, DOSAGEM: 20 MG	267743	COMPRIMIDO	3.200
52	PREDNISONA, DOSAGEM: 5 MG	267741	COMPRIMIDO	1.300
53	PREDNISOLONA, COMPOSIÇÃO: ACETATO, ASSOCIADO AO GATIFLOXACINO SESQUIIDRATADO, CONCENTRAÇÃO: 10 MG/ML + 3 MG/ML, FORMA FARMACEUTICA: SOLUÇÃO OFTÁLMICA, C/ 6 ML	448592	FRASCO 6 MILILITRO	50
54	PROBIÓTICO, COMPOSIÇÃO: SACCHAROMYCES BOULARDII - 17, CONCENTRAÇÃO: 100 MG	449022	CÁPSULA	1.560
55	PROMETAZINA CLORIDRATO, DOSAGEM: 25 MG	267768	COMPRIMIDO	600
56	PROMETAZINA CLORIDRATO, DOSAGEM: 25 MG/ML, APRESENTAÇÃO: SOLUÇÃO INJETÁVEL, C/ 2 ML	267769	AMPOLA 2 MILILITRO	1.200
57	PROPILTIOURACIL, DOSAGEM: 100 MG	273589	COMPRIMIDO	60
58	PROPRANOLOL CLORIDRATO, DOSAGEM: 40 MG	267772	COMPRIMIDO	600
59	PROTAMINA CLORIDRATO, CONCENTRAÇÃO: 1%, APRESENTAÇÃO: SOLUÇÃO INJETÁVEL, C/ 5 ML	272362	AMPOLA 5 MILILITRO	100
60	RACEALFATOCOFEROL, CONCENTRAÇÃO: 400 MG	329610	CÁPSULA	200
61	RACECADOTRILA, DOSAGEM: 100 MG	275937	CÁPSULA	600
62	RINGER, COMPOSIÇÃO: SIMPLES, FORMA FARMACÊUTICA: SOLUÇÃO INJETÁVEL, CARACTERÍSTICA ADICIONAL: SISTEMA FECHADO, C/ 500 ML	352192	FRASCO OU FRASCO-AMPOLA 500 MILILITRO	2.000
63	ROPIVACAÍNA CLORIDRATO, DOSAGEM: 0,2%, APRESENTAÇÃO: SOLUÇÃO INJETÁVEL, C/ 20 ML	269469	FRASCO OU FRASCO - AMPOLA 20 MILILITRO	400

64	SAIS PARA REIDRATAÇÃO ORAL, COMPOSIÇÃO: SÓDIO, POTÁSSIO, CLORETO, CITRATO E GLICOSE, CONCENTRAÇÃO: 90 MEQ/L + 20 MEQ/L + 80 MEQ/L + 30 MEQ/L + 111 MMOL/L, FORMA FARMACÊUTICA: PÓ P/ SOLUÇÃO ORAL, C/ 27,9 G	446105	ENVELOPE	200
65	SEVELAMER, PRINCÍPIO ATIVO: CLORIDRATO, DOSAGEM: 800 MG	272083	COMPRIMIDO	720
66	SULFADIAZINA, DOSAGEM: 500 MG	267765	COMPRIMIDO	500
67	SULFAMETOXAZOL, COMPOSIÇÃO: ASSOCIADO À TRIMETOPRIMA, CONCENTRAÇÃO: 400MG + 80MG	308882	COMPRIMIDO	1.100
68	SULFAMETOXAZOL, COMPOSIÇÃO: ASSOCIADO À TRIMETOPRIMA, CONCENTRAÇÃO: 80MG + 16MG/ML, FORMA FARMACÊUTICA:SOLUÇÃO INJETÁVEL, C/ 5 ML	308884	AMPOLA 5 MILILITRO	3.000
69	SULFASSALAZINA, DOSAGEM: 500 MG	268153	COMPRIMIDO	200
70	SULFATO FERROSO CONCENTRAÇÃO 60MG DE FERRO ELEMENTAR	465155	COMPRIMIDO OU DRÁGEA	300
71	TEICOPLANINA, DOSAGEM: 200 MG, INDICAÇÃO: INJETÁVEL	268529	FRASCO - AMPOLA	700
72	TENECTEPLASE, CONCENTRAÇÃO: 50 MG, FORMA FARMACEUTICA: PÓ LIÓFILO P/ INJETÁVEL, CARACTERISTICA ADICIONAL: SERINGA PREENCHIDA, C/ 10 ML	448767	FRASCO - AMPOLA	20
73	TENOXICAM, DOSAGEM: 20 MG	268531	COMPRIMIDO	400
74	TERLIPRESSINA, COMPOSIÇÃO: ACETATO, CONCENTRAÇÃO: 1 MG, FORMA FARMACEUTICA: PÓ LIÓFILO P/ INJETÁVEL	332908	FRASCO - AMPOLA	300
75	TIAMAZOL, DOSAGEM: 10 MG	287824	COMPRIMIDO	300
76	TIAMINA, DOSAGEM: 300 MG	272341	COMPRIMIDO	900
77	TICAGRELOR, CONCENTRAÇÃO: 90 MG	400852	COMPRIMIDO	200

78	TIOCOLCHICOSÍDEO, DOSAGEM: 2 MG/ML, FORMA FARMACÊUTICA: SOLUÇÃO INJETÁVEL C/ 2 ML	329359	AMPOLA 2 MILILITRO	3.000
79	TROPICAMIDA, DOSAGEM: 1%, APRESENTAÇÃO: SOLUÇÃO OFTÁLMICA FR 5 ML	274561	FRASCO 5 MILILITRO	300
80	UMECLIDÍNIO BROMETO, CONCENTRAÇÃO: 62,5 MCG /DOSE, FORMA FARMACÊUTICA: PÓ INALANTE, ADICIONAL: COM INALADOR, C/ 30 DOSES	437993	FRASCO 30 DOSES	50
81	VANCOMICINA CLORIDRATO, DOSAGEM: 500 MG, APRESENTAÇÃO: INJETÁVEL	268540	FRASCO - AMPOLA	5.500
82	VARFARINA SÓDICA, DOSAGEM: 5 MG	279269	COMPRIMIDO	500
83	VASOPRESSINA, CONCENTRAÇÃO: 20 UI/ML, FORMA FARMACÊUTICA: SOLUÇÃO INJETÁVEL, C/ 1 ML	332917	AMPOLA 1 MILILITRO	1.300
84	VERAPAMIL CLORIDRATO, DOSAGEM: 2,5 MG/ML, INDICAÇÃO: SOLUÇÃO INJETÁVEL, C/ 2ML	267424	AMPOLA 2 MILILITRO	200
85	VERAPAMIL CLORIDRATO, DOSAGEM: 80 MG	267425	COMPRIMIDO	330
86	VITAMINAS DO COMPLEXO B, COMPOSIÇÃO BÁSICA: B1, B2, B3, B5 e B6	368499	DRAGEA	400
87	VORICONAZOL, CONCENTRAÇÃO: 200 MG	338297	COMPRIMIDO	364
88	TIAMINA, DOSAGEM: 100 MG /ML, TIPO MEDICAMENTO: SOLUÇÃO INJETÁVEL, C/ 1 ML	272343	AMPOLA 1 MILILITRO	1.000

Estimativa detalhada:

ITEM	DESCRIÇÃO / ESPECIFICAÇÃO	QUANT TOTAL	QTDE MÍNIMA	REQUISIÇÃO MÍNIMA	REQUISIÇÃO MÁXIMA
1	HETAMIDO, COMPOSIÇÃO: POLI (0-2 HIDROXIETIL) AMIDO + CLORETO DE SÓDIO, CONCENTRAÇÃO: SOLUÇÃO À 6%, 130 /0,4, FORMA FARMACÊUTICA: SOLUÇÃO INJETÁVEL, CARACTERÍSTICA ADICIONAL: EM SISTEMA FECHADO, C/ 500 ML	420	210	35	420
2	Hialuronato De Sódio Composição: Associado Ao Sorbitol, Quantidade Motores: 20 Mg/MI + 40MG/ML, Forma Farmacêutica: Solução Injetável, Intra-Articular, Característica Adicional: Seringa Preenchida (Cota reservada)	10	5	1	10
3	HIDRALAZINA, DOSAGEM: 25 MG	4.000	2.000	333	4.000

4	HIDROCORTISONA, COMPOSIÇÃO: SAL ACETATO, CONCENTRAÇÃO: 10 MG/G, FORMA FARMACÊUTICA: CREME, C/ 30 G	100	50	8	100
5	HILANO COMPOSIÇÃO: G-F 20 CONCENTRAÇÃO: 8 MG/ML FORMA FARMACEUTICA: SOLUÇÃO INJETÁVEL INTRA-ARTICULAR CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: SERINGA PREENCHIDA C/ 2MILILITRO	200	100	17	200
6	IMUNOGLOBULINA HUMANA, TIPO: ANTI RHO (D), DOSAGEM: 300 MCG/ 2ML, APRESENTAÇÃO: SOLUÇÃO INJETÁVEL, C/ 2 ML	20	10	2	20
7	INSULINA, ORIGEM: HUMANA, TIPO: NPH, DOSAGEM: 100U /ML, APLICAÇÃO: INJETÁVEL, C/ 10 ML	200	100	17	200
8	INSULINA, ORIGEM: HUMANA, TIPO: REGULAR, DOSAGEM: 100U/ML, APLICAÇÃO: INJETÁVEL, C/ 10 ML	300	150	25	300
9	ISOSSORBIDA, PRINCÍPIO ATIVO: SAL DINITRATO, DOSAGEM: 10 MG	1.080	540	90	1.080
10	ISOSSORBIDA, PRINCÍPIO ATIVO: SAL DINITRATO, DOSAGEM: 5 MG, TIPO MEDICAMENTO: SUBLINGUAL	430	215	36	430
11	ISOSSORBIDA, PRINCÍPIO ATIVO: SAL MONONITRATO, DOSAGEM: 10 MG/ML, TIPO MEDICAMENTO: SOLUÇÃO INJETÁVEL, C/ 1 ML	300	150	25	300
12	ISOSSORBIDA, PRINCÍPIO ATIVO: SAL MONONITRATO, DOSAGEM: 20 MG	1.200	600	100	1.200
13	LEVOFLOXACINO, DOSAGEM: 500 MG	196	98	16	196
14	LEVOMEPROMAZINA, DOSAGEM: 25 MG	100	50	8	100
15	LEVOTIROXINA SÓDICA, DOSAGEM: 100 MCG	1.110	555	93	1.110
16	LEVOTIROXINA SÓDICA, DOSAGEM: 25 MCG	5.580	2.790	465	5.580
17	LIDOCAÍNA CLORIDRATO, COMPOSIÇÃO: ASSOCIADA COM EPINEFRINA, DOSAGEM: 1% + 1:200.000, APRESENTAÇÃO: INJETÁVEL, C/ 20 ML	500	250	42	500
18	LIDOCAÍNA CLORIDRATO, DOSAGEM: 1%, APRESENTAÇÃO: INJETÁVEL, C/ 20 ML	900	450	75	900
19	LIDOCAÍNA CLORIDRATO, DOSAGEM: 2%, APRESENTAÇÃO: GELEIA, C/ 10 G	600	300	50	600
20	LINEZOLIDA, DOSAGEM: 600 MG	240	120	20	240
21	LOPERAMIDA CLORIDRATO, CONCENTRAÇÃO: 2MG	1.000	500	83	1.000
22	LUGOL FORTE (IODO IODETO) - 5% - 1000 ML	400	200	33	400
23	MACROGOL, PRINCÍPIO ATIVO: MACROGOL 3350, COMPOSIÇÃO: BICARBONATO DE SÓDIO, CLORETOS DE SÓDIO E POTÁSSIO, CONCENTRAÇÃO: 13,125 G + 177,5 MG + 46,6 MG + 350,7 MG, FORMA FARMACÊUTICA: PÓ PARA PREPARAÇÃO EXTEMPORÂNEA, C/ 20 EN	3.000	1.500	250	3.000
24	METILPREDNISOLONA, PRINCÍPIO ATIVO: SAL ACETATO, DOSAGEM: 40 MG/ML, FORMA FARMACÊUTICA: SUSPENSÃO INJETÁVEL, C/ 2ML	200	100	17	200
25	METILPREDNISOLONA, PRINCÍPIO ATIVO: SAL SUCCINATO, DOSAGEM: 500 MG, APRESENTAÇÃO: PÓ LIOFILIZADO + DILUENTE, INJETÁVEL	1.000	500	83	1.000
	METILTIONÍNIO CLORETO, CONCENTRAÇÃO: 1%,				

26	INDICAÇÃO: INJETÁVEL, C/ 5 ML	800	400	67	800
27	METOCLOPRAMIDA CLORIDRATO, DOSAGEM: 10 MG	1.000	500	83	1.000
28	METOCLOPRAMIDA CLORIDRATO, DOSAGEM: 5 MG/ML, APRESENTAÇÃO: SOLUÇÃO INJETÁVEL, C/ 2 ML	4.000	2.000	333	4.000
29	METRONIDAZOL, CONCENTRAÇÃO: 100 MG/G, FORMA FARMACEUTICA: GEL VAGINAL, CARACTERÍSTICA ADICIONAL: COM APLICADOR, C/ 50 G	100	50	8	100
30	METRONIDAZOL, DOSAGEM: 5MG/ML, APRESENTAÇÃO: SOLUÇÃO INJETÁVEL, C/ 100 ML	2.300	1.150	192	2.300
31	MOXIFLOXACINO, COMPOSIÇÃO: ASSOCIADA À DEXAMETASONA FOSFATO DISSÓDICO, CONCENTRAÇÃO: 5 MG + 1 MG/ML, FORMA FARMACEUTICA: SOLUÇÃO OFTÁLMICA, C/ 5 ML	100	50	8	100
32	MOXIFLOXACINO, DOSAGEM: 1,6 MG/ML, FORMA FARMACÊUTICA: SOLUÇÃO INJETÁVEL, C/ 250 ML	100	50	8	100
33	MOXIFLOXACINO, DOSAGEM: 5 MG/ML, APRESENTAÇÃO: SOLUÇÃO OFTÁLMICA, C/ 5 ML	50	25	4	50
34	MUCOPOLISSACARÍDEO, COMPOSIÇÃO: POLISSULFATO, CONCENTRAÇÃO: 3 MG/G, FORMA FARMACÊUTICA: POMADA, C/ 40 G	100	50	8	100
35	MULTIVITAMINAS, COMPOSIÇÃO: VITS: A, B2, B3, B5, B6, C, D, E, FORMA FARMACÊUTICA: SOLUÇÃO INJETÁVEL, C/ 10 ML	600	300	50	600
36	MUPIROCINA, CONCENTRAÇÃO: 20 MG/G, USO: CREME, C/ 15 G	100	50	8	100
37	NEOMICINA, COMPOSIÇÃO: ASSOCIADA COM BACITRACINA, CONCENTRAÇÃO: 5MG + 250UI/G, TIPO MEDICAMENTO: POMADA, C/ 15 G	100	50	8	100
38	NEOMICINA, CONCENTRAÇÃO: 3,5MG/G, TIPO MEDICAMENTO: CREME, C/ 20 G	150	75	13	150
39	NEOSTIGMINA METILSULFATO, DOSAGEM: 0,5 MG/ML, APRESENTAÇÃO: SOLUÇÃO INJETÁVEL, C/ 1 ML	550	275	46	550
40	OCITOCINA, DOSAGEM: 5 UI/ML, INDICAÇÃO: SOLUÇÃO INJETÁVEL, C/ 1 ML	100	50	8	100
41	OCTREOTIDA, DOSAGEM: 0,1 MG/ML, FORMA FARMACÊUTICA: SOLUÇÃO INJETÁVEL, C/ 1 ML	300	150	25	300
42	OXACILINA, DOSAGEM: 500 MG, COMPOSIÇÃO: INJETÁVEL	10.000	5.000	833	10.000
43	OXIDO DE FERRO III AMPOLA 20MG/ML (SACARATO) 20MG /ML EV C/5ML INJETÁVEL	1.600	800	133	1.600
44	OXIMETAZOLINA CLORIDRATO, DOSAGEM: 0,50 MG/ML, APRESENTAÇÃO: SOLUÇÃO NASAL ADULTO, USO: GOTAS, C/ 30 ML	200	100	17	200
45	PENTOXIFILINA, DOSAGEM: 400 MG	120	60	10	120
46	PIDOLATO DE MAGNÉSIO, DOSAGEM: 150 MG/ML, APLICAÇÃO: SOLUÇÃO ORAL, C/ 10 ML	100	50	8	100
47	POLIDOCANOL CONCENTRAÇÃO: 30 MG/ML FORMA FARMACÊUTICA: SOLUÇÃO INJETÁVEL	200	100	17	200
48	POLIESTIRENOSSULFONATO, COMPOSIÇÃO: DE CÁLCIO, CONCENTRAÇÃO: 900 MG/G, FORMA FARMACEUTICA: PÓ	500	250	42	500

	P/ SUSPENSÃO ORAL, C/ 30 G				
49	POLIMIXINA E COLISTIMETATO DE SÓDIO, APRESENTAÇÃO: POLIMIXINA E, DOSAGEM: 150MG, TIPO USO: PÓ LIOFILIZADO, INJETÁVEL	100	50	8	100
50	PRAVASTATINA, DOSAGEM: 20 MG	300	150	25	300
51	PREDNISONA, DOSAGEM: 20 MG	3.200	1.600	267	3.200
52	PREDNISONA, DOSAGEM: 5 MG	1.300	650	108	1.300
53	PREDNISOLONA, COMPOSIÇÃO: ACETATO, ASSOCIADO AO GATIFLOXACINO SESQUIIDRATADO, CONCENTRAÇÃO: 10 MG/ML + 3 MG/ML, FORMA FARMACEUTICA: SOLUÇÃO OFTÁLMICA, C/ 6 ML	50	25	4	50
54	PROBIÓTICO, COMPOSIÇÃO: SACCHAROMYCES BOULARDII - 17, CONCENTRAÇÃO: 100 MG	1.560	780	130	1.560
55	PROMETAZINA CLORIDRATO, DOSAGEM: 25 MG	600	300	50	600
56	PROMETAZINA CLORIDRATO, DOSAGEM: 25 MG/ML, APRESENTAÇÃO: SOLUÇÃO INJETÁVEL, C/ 2 ML	1.200	600	100	1.200
57	PROPILTIOURACIL, DOSAGEM: 100 MG	60	30	5	60
58	PROPRANOLOL CLORIDRATO, DOSAGEM: 40 MG	600	300	50	600
59	PROTAMINA CLORIDRATO, CONCENTRAÇÃO: 1%, APRESENTAÇÃO: SOLUÇÃO INJETÁVEL, C/ 5 ML	100	50	8	100
60	RACEALFATOCOFEROL, CONCENTRAÇÃO: 400 MG	200	100	17	200
61	RACECADOTRILA, DOSAGEM: 100 MG	600	300	50	600
62	RINGER, COMPOSIÇÃO: SIMPLES, FORMA FARMACÊUTICA: SOLUÇÃO INJETÁVEL, CARACTERÍSTICA ADICIONAL: SISTEMA FECHADO, C/ 500 ML	2.000	1.000	167	2.000
63	ROIIVACAÍNA CLORIDRATO, DOSAGEM: 0,2%, APRESENTAÇÃO: SOLUÇÃO INJETÁVEL, C/ 20 ML	400	200	33	400
64	SAIS PARA REIDRATAÇÃO ORAL, COMPOSIÇÃO: SÓDIO, POTÁSSIO, CLORETO, CITRATO E GLICOSE, CONCENTRAÇÃO: 90 MEQ/L + 20 MEQ/L + 80 MEQ/L + 30 MEQ/L + 111 MMOL/L, FORMA FARMACÊUTICA: PÓ P/ SOLUÇÃO ORAL, C/ 27,9 G	200	100	17	200
65	SEVELAMER, PRINCÍPIO ATIVO: CLORIDRATO, DOSAGEM: 800 MG	720	360	60	720
66	SULFADIAZINA, DOSAGEM: 500 MG	500	250	42	500
67	SULFAMETOXAZOL, COMPOSIÇÃO: ASSOCIADO À TRIMETOPRIMA, CONCENTRAÇÃO: 400MG + 80MG	1.100	550	92	1.100
68	SULFAMETOXAZOL, COMPOSIÇÃO: ASSOCIADO À TRIMETOPRIMA, CONCENTRAÇÃO: 80MG + 16MG/ML, FORMA FARMACÊUTICA: SOLUÇÃO INJETÁVEL, C/ 5 ML	3.000	1.500	250	3.000
69	SULFASSALAZINA, DOSAGEM: 500 MG	200	100	17	200
70	SULFATO FERROSO, DOSAGEM FERRO: 300 MG	300	150	25	300
71	TEICOPLANINA, DOSAGEM: 200 MG, INDICAÇÃO: INJETÁVEL	700	350	58	700
72	TENECTEPLASE, CONCENTRAÇÃO: 50 MG, FORMA FARMACEUTICA: PÓ LIÓFILO P/ INJETÁVEL, CARACTERISTICA ADICIONAL: SERINGA PREENCHIDA, C/ 10 ML	20	10	2	20
73	TENOXICAM, DOSAGEM: 20 MG	400	200	33	400

74	TERLIPRESSINA, COMPOSIÇÃO: ACETATO, CONCENTRAÇÃO: 1 MG, FORMA FARMACEUTICA: PÓ LIÓFILO P/ INJETÁVEL	300	150	25	300
75	TIAMAZOL, DOSAGEM: 10 MG	300	150	25	300
76	TIAMINA, DOSAGEM: 300 MG	900	450	75	900
77	TICAGRELOR, CONCENTRAÇÃO: 90 MG	200	100	17	200
78	TIOCOLCHICOSÍDEO, DOSAGEM: 2 MG/ML, FORMA FARMACÊUTICA: SOLUÇÃO INJETÁVEL C/ 2 ML	3.000	1.500	250	3.000
79	TROPICAMIDA, DOSAGEM: 1%, APRESENTAÇÃO: SOLUÇÃO OFTÁLMICA FR 5 ML	300	150	25	300
80	UMECLIDÍNIO BROMETO, CONCENTRAÇÃO: 62,5 MCG /DOSE, FORMA FARMACÊUTICA: PÓ INALANTE, ADICIONAL: COM INALADOR, C/ 30 DOSES	50	25	4	50
81	VANCOMICINA CLORIDRATO, DOSAGEM: 500 MG, APRESENTAÇÃO: INJETÁVEL	5.500	2.750	458	5.500
82	VARFARINA SÓDICA, DOSAGEM: 5 MG	500	250	42	500
83	VASOPRESSINA, CONCENTRAÇÃO: 20 UI/ML, FORMA FARMACÊUTICA: SOLUÇÃO INJETÁVEL, C/ 1 ML	1.300	650	108	1.300
84	VERAPAMIL CLORIDRATO, DOSAGEM: 2,5 MG/ML, INDICAÇÃO: SOLUÇÃO INJETÁVEL, C/ 2ML	200	100	17	200
85	VERAPAMIL CLORIDRATO, DOSAGEM: 80 MG	330	165	28	330
86	VITAMINAS DO COMPLEXO B, COMPOSIÇÃO BÁSICA: B1, B2, B3, B5 e B6	400	200	33	400
87	VORICONAZOL, CONCENTRAÇÃO: 200 MG	364	182	30	364
88	TIAMINA, DOSAGEM: 100 MG/ML, TIPO MEDICAMENTO: SOLUÇÃO INJETÁVEL, C/ 1 ML	1.000	500	83	1.000

8. Estimativa do Valor da Contratação

Valor (R\$): 1.267.025,22

Os valores constantes da tabela inserida no item 7. do presente Estudo Técnico Preliminar foram obtidos no resultado do mapa comparativo **(8505678)**.

9. Justificativa para o Parcelamento ou não da Solução

9.1. A presente aquisição será dividida em itens, não sendo necessário o parcelamento dos mesmos.

10. Contratações Correlatas e/ou Interdependentes

10.1. Não há contratações correlatas e/ou interdependentes.

11. Alinhamento entre a Contratação e o Planejamento

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

ID PCA no PNCP: 03277610000125-0-000006/2023

Data de publicação no PNCP: 19/05/2023;

Classe/Grupo: 6505 - DROGAS E MEDICAMENTOS;

Identificador da Futura Contratação: 112408-2/2022

ITEM	DESCRIÇÃO / ESPECIFICAÇÃO	ID DO ITEM NO PCA	IDENTIFICADOR DA FUTURA CONTRATAÇÃO	CÓDIGO DA CLASSIFICAÇÃO SUPERIOR (CLASSE/GRUPO)
1	HETAMIDO, COMPOSIÇÃO: POLI (0-2 HIDROXIETIL) AMIDO + CLORETO DE SÓDIO, CONCENTRAÇÃO: SOLUÇÃO À 6%, 130/0,4, FORMA FARMACÊUTICA: SOLUÇÃO INJETÁVEL, CARACTERÍSTICA ADICIONAL: EM SISTEMA FECHADO, C/ 500 ML	443	112408-2/2022	6505
2	Hialuronato De Sódio Composição: Associado Ao Sorbitol, Quantidade Motores: 20 Mg/ML + 40MG/ML, Forma Farmacêutica: Solução Injetável, Intra-Articular, Característica Adicional: Seringa Preenchida (Cota reservada)	2606	112408-125 /2023	6505
3	HIDRALAZINA, DOSAGEM: 25 MG	545	112408-2/2022	6505
4	HIDROCORTISONA, COMPOSIÇÃO: SAL ACETATO, CONCENTRAÇÃO: 10 MG/G, FORMA FARMACÊUTICA: CREME, C/ 30 G	440	112408-2/2022	6505
5	HILANO COMPOSIÇÃO: G-F 20 CONCENTRAÇÃO: 8 MG /ML FORMA FARMACEUTICA: SOLUÇÃO INJETÁVEL INTRA-ARTICULAR CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: SERINGA PREENCHIDA C/ 2MILILITRO	2606	112408-2/2022	6505
6	IMUNOGLOBULINA HUMANA, TIPO: ANTI RHO (D), DOSAGEM: 300 MCG/ 2ML, APRESENTAÇÃO: SOLUÇÃO INJETÁVEL, C/ 2 ML	444	112408-2/2022	6505
7	INSULINA, ORIGEM: HUMANA, TIPO: NPH, DOSAGEM: 100U /ML, APLICAÇÃO: INJETÁVEL, C/ 10 ML	513	112408-2/2022	6505

8	INSULINA, ORIGEM: HUMANA, TIPO: REGULAR, DOSAGEM: 100U/ML, APLICAÇÃO: INJETÁVEL, C/ 10 ML	238	112408-2/2022	6505
9	ISOSSORBIDA, PRINCÍPIO ATIVO: SAL DINITRATO, DOSAGEM: 10 MG	511	112408-2/2022	6505
10	ISOSSORBIDA, PRINCÍPIO ATIVO: SAL DINITRATO, DOSAGEM: 5 MG, TIPO MEDICAMENTO: SUBLINGUAL	271	112408-2/2022	6505
11	ISOSSORBIDA, PRINCÍPIO ATIVO: SAL MONONITRATO, DOSAGEM: 10 MG/ML, TIPO MEDICAMENTO: SOLUÇÃO INJETÁVEL, C/ 1 ML	22	112408-2/2022	6505
12	ISOSSORBIDA, PRINCÍPIO ATIVO: SAL MONONITRATO, DOSAGEM: 20 MG	514	112408-125 /2023	6505
13	LEVOFLOXACINO, DOSAGEM: 500 MG	451	112408-125 /2023	6505
14	LEVOMEPROMAZINA, DOSAGEM: 25 MG	542	112408-2/2022	6505
15	LEVOTIROXINA SÓDICA, DOSAGEM: 100 MCG	394	112408-2/2022	6505
16	LEVOTIROXINA SÓDICA, DOSAGEM: 25 MCG	199	112408-2/2022	6505
17	LIDOCAÍNA CLORIDRATO, COMPOSIÇÃO: ASSOCIADA COM EPINEFRINA, DOSAGEM: 1% + 1:200.000, APRESENTAÇÃO: INJETÁVEL, C/ 20 ML	309	112408-2/2022	6505
18	LIDOCAÍNA CLORIDRATO, DOSAGEM: 1%, APRESENTAÇÃO: INJETÁVEL, C/ 20 ML	200	112408-125 /2023	6505
19	LIDOCAÍNA CLORIDRATO, DOSAGEM: 2%, APRESENTAÇÃO: GELEIA, C/ 10 G	12	112408-2/2022	6505
20	LINEZOLIDA, DOSAGEM: 600 MG	201	112408-125 /2023	6505
21	LOPERAMIDA CLORIDRATO, CONCENTRAÇÃO: 2MG	202	112408-2/2022	6505
22	LUGOL FORTE (IODO IODETO) - 5% - 1000 ML	2606	112408-2/2022	6505
	MACROGOL, PRINCÍPIO ATIVO: MACROGOL 3350, COMPOSIÇÃO: BICARBONATO DE SÓDIO,			

23	CLORETOS DE SÓDIO E POTÁSSIO, CONCENTRAÇÃO: 13,125 G + 177,5 MG + 46,6 MG + 350,7 MG, FORMA FARMACÊUTICA: PÓ PARA PREPARAÇÃO EXTEMPORÂNEA, C/ 20 EN	204	112408-2/2022	6505
24	METILPREDNISOLONA, PRINCÍPIO ATIVO: SAL ACETATO, DOSAGEM: 40 MG /ML, FORMA FARMACÊUTICA: SUSPENSÃO INJETÁVEL, C/ 2ML	9	112408-2/2022	6505
25	METILPREDNISOLONA, PRINCÍPIO ATIVO: SAL SUCCINATO, DOSAGEM: 500 MG, APRESENTAÇÃO: PÓ LIOFILIZADO + DILUENTE, INJETÁVEL	208	112408-2/2022	6505
26	METILTIONÍNIO CLORETO, CONCENTRAÇÃO: 1%, INDICAÇÃO: INJETÁVEL, C/ 5 ML	360	112408-2/2022	6505
27	METOCLOPRAMIDA CLORIDRATO, DOSAGEM: 10 MG	140	112408-2/2022	6505
28	METOCLOPRAMIDA CLORIDRATO, DOSAGEM: 5 MG/ML, APRESENTAÇÃO: SOLUÇÃO INJETÁVEL, C/ 2 ML	541	112408-2/2022	6505
29	METRONIDAZOL, CONCENTRAÇÃO: 100 MG/G, FORMA FARMACEUTICA: GEL VAGINAL, CARACTERÍSTICA ADICIONAL: COM APLICADOR, C/ 50 G	99	112408-2/2022	6505
30	METRONIDAZOL, DOSAGEM: 5MG/ML, APRESENTAÇÃO: SOLUÇÃO INJETÁVEL, C/ 100 ML	211	112408-2/2022	6505
31	MOXIFLOXACINO, COMPOSIÇÃO: ASSOCIADA À DEXAMETASONA FOSFATO DISSÓDICO, CONCENTRAÇÃO: 5 MG + 1 MG/ML, FORMA FARMACEUTICA: SOLUÇÃO OFTÁLMICA, C/ 5 ML	538	112408-2/2022	6505
32	MOXIFLOXACINO, DOSAGEM: 1,6 MG/ML, FORMA FARMACÊUTICA: SOLUÇÃO INJETÁVEL, C/ 250 ML	358	112408-2/2022	6505
	MOXIFLOXACINO, DOSAGEM:			

33	5 MG/ML, APRESENTAÇÃO: SOLUÇÃO OFTÁLMICA, C/ 5 ML	358	112408-2/2022	6505
34	MUCOPOLISSACARÍDEO, COMPOSIÇÃO: POLISSULFATO, CONCENTRAÇÃO: 3 MG/G, FORMA FARMACÊUTICA: POMADA, C/ 40 G	357	112408-2/2022	6505
35	MULTIVITAMINAS, COMPOSIÇÃO: VITS: A, B2, B3, B5, B6, C, D, E, FORMA FARMACÊUTICA: SOLUÇÃO INJETÁVEL, C/ 10 ML	240	112408-2/2022	6505
36	MUPIROCINA, CONCENTRAÇÃO: 20 MG/G, USO: CREME, C/ 15 G	188	112408-2/2022	6505
37	NEOMICINA, COMPOSIÇÃO: ASSOCIADA COM BACITRACINA, CONCENTRAÇÃO: 5MG + 250UI/G, TIPO MEDICAMENTO: POMADA, C/ 15 G	231	112408-2/2022	6505
38	NEOMICINA, CONCENTRAÇÃO: 3,5MG/G, TIPO MEDICAMENTO: CREME, C/ 20 G	216	112408-2/2022	6505
39	NEOSTIGMINA METILSULFATO, DOSAGEM: 0,5 MG/ML, APRESENTAÇÃO: SOLUÇÃO INJETÁVEL, C/ 1 ML	139	112408-125 /2023	6505
40	OCITOCINA, DOSAGEM: 5 UI /ML, INDICAÇÃO: SOLUÇÃO INJETÁVEL, C/ 1 ML	534	112408-2/2022	6505
41	OCTREOTIDA, DOSAGEM: 0,1 MG/ML, FORMA FARMACÊUTICA: SOLUÇÃO INJETÁVEL, C/ 1 ML	191	112408-2/2022	6505
42	OXACILINA, DOSAGEM: 500 MG, COMPOSIÇÃO: INJETÁVEL	131	112408-2/2022	6505
43	OXIDO DE FERRO III AMPOLA 20MG/ML (SACARATO) 20MG /ML EV C/5ML INJETÁVEL	442	112408-2/2022	6505
44	OXIMETAZOLINA CLORIDRATO, DOSAGEM: 0,50 MG/ML, APRESENTAÇÃO: SOLUÇÃO NASAL ADULTO, USO: GOTAS, C/ 30 ML	313	112408-2/2022	6505
	PENTOXIFILINA, DOSAGEM:			

45	400 MG	354	112408-2/2022	6505
46	PIDOLATO DE MAGNÉSIO, DOSAGEM: 150 MG/ML, APLICAÇÃO: SOLUÇÃO ORAL, C/ 10 ML	353	112408-2/2022	6505
47	POLIDOCANOL CONCENTRAÇÃO: 30 MG/ML FORMA FARMACÊUTICA: SOLUÇÃO INJETÁVEL	2606	112408-2/2022	6505
48	POLIESTIRENOSSULFONATO, COMPOSIÇÃO: DE CÁLCIO, CONCENTRAÇÃO: 900 MG/G, FORMA FARMACEUTICA: PÓ P/ SUSPENSÃO ORAL, C/ 30 G	532	112408-2/2022	6505
49	POLIMIXINA E COLISTIMETATO DE SÓDIO, APRESENTAÇÃO: POLIMIXINA E, DOSAGEM: 150MG, TIPO USO: PÓ LIOFILIZADO, INJETÁVEL	83	112408-2/2022	6505
50	PRAVASTATINA, DOSAGEM: 20 MG	219	112408-2/2022	6505
51	PREDNISONA, DOSAGEM: 20 MG	288	112408-2/2022	6505
52	PREDNISONA, DOSAGEM: 5 MG	127	112408-2/2022	6505
53	PREDNISOLONA, COMPOSIÇÃO: ACETATO, ASSOCIADO AO GATIFLOXACINO SESQUIIDRATADO, CONCENTRAÇÃO: 10 MG/ML + 3 MG/ML, FORMA FARMACEUTICA: SOLUÇÃO OFTÁLMICA, C/ 6 ML	531	112408-2/2022	6505
54	PROBIÓTICO, COMPOSIÇÃO: SACCHAROMYCES BOULARDII - 17, CONCENTRAÇÃO: 100 MG	455	112408-2/2022	6505
55	PROMETAZINA CLORIDRATO, DOSAGEM: 25 MG	58	112408-2/2022	6505
56	PROMETAZINA CLORIDRATO, DOSAGEM: 25 MG/ML, APRESENTAÇÃO: SOLUÇÃO INJETÁVEL, C/ 2 ML	221	112408-2/2022	6505
57	PROPILTIOURACIL, DOSAGEM: 100 MG	570	112408-2/2022	6505
58	PROPRANOLOL CLORIDRATO, DOSAGEM: 40 MG	528	112408-2/2022	6505
	PROTAMINA CLORIDRATO, CONCENTRAÇÃO: 1%,			

59	APRESENTAÇÃO: SOLUÇÃO INJETÁVEL, C/ 5 ML	56	112408-2/2022	6505
60	RACEALFATOCOFEROL, CONCENTRAÇÃO: 400 MG	527	112408-2/2022	6505
61	RACECADOTRILA, DOSAGEM: 100 MG	352	112408-2/2022	6505
62	RINGER, COMPOSIÇÃO: SIMPLES, FORMA FARMACÊUTICA: SOLUÇÃO INJETÁVEL, CARACTERÍSTICA ADICIONAL: SISTEMA FECHADO, C/ 500 ML	51	112408-2/2022	6505
63	ROPIVACAÍNA CLORIDRATO, DOSAGEM: 0,2%, APRESENTAÇÃO: SOLUÇÃO INJETÁVEL, C/ 20 ML	524	112408-2/2022	6505
64	SAIS PARA REIDRATAÇÃO ORAL, COMPOSIÇÃO: SÓDIO, POTÁSSIO, CLORETO, CITRATO E GLICOSE, CONCENTRAÇÃO: 90 MEQ/L + 20 MEQ/L + 80 MEQ/L + 30 MEQ/L + 111 MMOL/L, FORMA FARMACÊUTICA: PÓ P/ SOLUÇÃO ORAL, C/ 27,9 G	193	112408-2/2022	6505
65	SEVELAMER, PRINCÍPIO ATIVO: CLORIDRATO, DOSAGEM: 800 MG	46	112408-2/2022	6505
66	SULFADIAZINA, DOSAGEM: 500 MG	123	112408-2/2022	6505
67	SULFAMETOXAZOL, COMPOSIÇÃO: ASSOCIADO À TRIMETOPRIMA, CONCENTRAÇÃO: 400MG + 80MG	566	112408-2/2022	6505
68	SULFAMETOXAZOL, COMPOSIÇÃO: ASSOCIADO À TRIMETOPRIMA, CONCENTRAÇÃO: 80MG + 16MG/ML, FORMA FARMACÊUTICA: SOLUÇÃO INJETÁVEL, C/ 5 ML	44	112408-2/2022	6505
69	SULFASSALAZINA, DOSAGEM: 500 MG	565	112408-2/2022	6505
70	SULFATO FERROSO, DOSAGEM FERRO: 300 MG	562	112408-2/2022	6505
71	TEICOPLANINA, DOSAGEM: 200 MG, INDICAÇÃO: INJETÁVEL	43	112408-2/2022	6505
	TENECTEPLASE, CONCENTRAÇÃO: 50 MG,			

72	FORMA FARMACEUTICA: PÓ LIÓFILO P/ INJETÁVEL, CARACTERISTICA ADICIONAL: SERINGA PREENCHIDA, C/ 10 ML	560	112408-2/2022	6505
73	TENOXICAM, DOSAGEM: 20 MG	226	112408-2/2022	6505
74	TERLIPRESSINA, COMPOSIÇÃO: ACETATO, CONCENTRAÇÃO: 1 MG, FORMA FARMACEUTICA: PÓ LIÓFILO P/ INJETÁVEL	227	112408-2/2022	6505
75	TIAMAZOL, DOSAGEM: 10 MG	559	112408-2/2022	6505
76	TIAMINA, DOSAGEM: 300 MG	121	112408-2/2022	6505
77	TICAGRELOR, CONCENTRAÇÃO: 90 MG	558	112408-2/2022	6505
78	TIOLCHICOSÍDEO, DOSAGEM: 2 MG/ML, FORMA FARMACÊUTICA: SOLUÇÃO INJETÁVEL C/ 2 ML	405	112408-2/2022	6505
79	TROPICAMIDA, DOSAGEM: 1%, APRESENTAÇÃO: SOLUÇÃO OFTÁLMICA FR 5 ML	547	112408-2/2022	6505
80	UMECLIDÍNIO BROMETO, CONCENTRAÇÃO: 62,5 MCG /DOSE, FORMA FARMACÊUTICA: PÓ INALANTE, ADICIONAL: COM INALADOR, C/ 30 DOSES	401	112408-2/2022	6505
81	VANCOMICINA CLORIDRATO, DOSAGEM: 500 MG, APRESENTAÇÃO: INJETÁVEL	400	112408-2/2022	6505
82	VARFARINA SÓDICA, DOSAGEM: 5 MG	397	112408-2/2022	6505
83	VASOPRESSINA, CONCENTRAÇÃO: 20 UI/ML, FORMA FARMACÊUTICA: SOLUÇÃO INJETÁVEL, C/ 1 ML	255	112408-2/2022	6505
84	VERAPAMIL CLORIDRATO, DOSAGEM: 2,5 MG/ML, INDICAÇÃO: SOLUÇÃO INJETÁVEL, C/ 2ML	115	112408-2/2022	6505
85	VERAPAMIL CLORIDRATO, DOSAGEM: 80 MG	465	112408-2/2022	6505
86	VITAMINAS DO COMPLEXO B, COMPOSIÇÃO BÁSICA: B1, B2, B3, B5 e B6	347	112408-2/2022	6505
87	VORICONAZOL, CONCENTRAÇÃO: 200 MG	253	112408-2/2022	6505
	TIAMINA, DOSAGEM: 100 MG			

88	/ML, TIPO MEDICAMENTO: SOLUÇÃO INJETÁVEL, C/ 1 ML	111	112408-2/2022	6505
----	--	-----	---------------	------

12. Classificação quanto à Lei 12.527/2011

13.1. Tendo em vista o interesse público e a ampla divulgação do processo de aquisição de fios de sutura julga-se não haver necessidade de classificação do presente Estudo Técnico Preliminar nos termos da Lei 12.527/2011 (Lei de Acesso à Informação).

13. Benefícios a serem alcançados com a contratação

12.1. A aquisição dos medicamentos possibilita atendimento aos clientes do HFA. Portanto, a não aquisição acabará inviabilizando os atendimentos , acarretando prejuízo a assistência, uma vez que o Hospital deverá deslocar os pacientes para outra unidade de saúde conveniada e apta a prestar o atendimento adequado.

12.2. Caso o objeto em tela seja adquirido por meio de Pregão - Sistema de Registro de Preços (SRP), serão permitidas adesões à ata de registro de preços, limitadas nas quantidades descritas na legislação vigente. A previsão visa permitir aos outros hospitais da Administração Pública e particularmente aos hospitais das Forças Armadas a possibilidade de adesão em caso emergencial ou na liberação de recurso em prazo não exequível para a realização de um processo licitatório, facilitando a aquisição por parte do órgão aderente. Caberá ao HFA optar pela aceitação ou não, como previsto no Decreto 11.462, de 31 de março de 2023 e suas alterações. A aceitação do órgão gerenciador ficará condicionada à realização de estudo, pelos órgãos e pelas entidades que não participaram do registro de preços, que demonstre o ganho de eficiência, a viabilidade e a economicidade para a administração pública federal da utilização da ata de registro de preços, conforme estabelecido em ato do Secretário de Gestão do Ministério do Planejamento, Desenvolvimento e Gestão. Ademais, também caberá ao fornecedor optar pela aceitação ou não do fornecimento decorrente de adesão, desde que não prejudique as obrigações presentes e futuras decorrentes da ata, assumidas com o órgão gerenciador e órgãos participantes.

14. Providências a serem Adotadas

14.1. A SEÇÃO CENTRAL DE ABASTECIMENTO DE MEDICAMENTOS- SCAM será responsável por elaborar cronograma com todas as atividades necessárias à adequação de seus ambientes para que a contratação surta os efeitos esperados, considerando a necessidade de capacitação de servidores para atuarem na gestão e fiscalização contratual e os eventuais riscos de fracasso do processo licitatório.

15. Possíveis Impactos Ambientais

15.1. Foi consultado os atos normativos editados pelos órgãos de proteção ao meio ambiente (Instrução Normativa nº 01/2010- SLTI/MPOG, Decreto nº 7.746/2012, e o Guia Nacional de Licitações Sustentáveis da AGU (7ª edição, outubro/2024) disponível em: Licitações Sustentáveis — Advocacia-Geral da União (www.gov.br), sendo que os critérios de sustentabilidade ambiental em relação ao objeto licitado são os abaixo listados:

15.1.1. Para os itens que necessitam de registro na ANVISA, conforme a Lei nº 6.360, de 1976 e Decreto nº 8.077, de 2013, foi inserido na descrição complementar do item que o mesmo deverá ter o registro na ANVISA para ser aceito.

15.1.2. Deverá ser Inserido no EDITAL, no item de julgamento da proposta, na fase de avaliação de sua aceitabilidade e do cumprimento das especificações do objeto:

a) O Pregoeiro solicitará ao licitante provisoriamente classificado em primeiro lugar que apresente ou envie juntamente com a proposta, sob pena de não aceitação, o documento comprobatório do registro do produto na ANVISA, conforme legislação vigente, notadamente a Lei nº 6.360, de 1976 e o Decreto nº 8.077, de 2013. Caso o produto seja dispensado do registro, a empresa deverá apresentar o Certificado de Dispensa de Registro.

15.1.3. Deverá ser Inserido no EDITAL, no item de Habilitação jurídica os seguintes subitens:

a) No caso de exercício de atividade de comércio, distribuição, armazenamento, embalagem, expedição, exportação, extração, fabricação, fracionamento, importação, produção, purificação, reembalagem, síntese, transformação e transporte de drogas, medicamentos, insumos farmacêuticos e correlatos (produtos para a saúde)

b) Autorização de Funcionamento (AFE) vigente, emitida pela ANVISA, para os produtos abrangidos pela RDC nº 16, de 1º de abril de 2014, da ANVISA. Caso a licitante seja dispensada da AFE, deverá apresentar documento de comprovação da dispensa; e

c) Licença Sanitária Estadual ou Municipal vigente, nos termos do artigo 21 da Lei n.º 5.991, de 17 de dezembro de 1973. Caso a licitante seja dispensada da Licença, deverá apresentar documento de comprovação da dispensa."

15.1.4. Caso o item 66 seja ofertado na forma manipulada:

15.1.4.1. Não será necessário informar o registro Anvisa do medicamento por se tratar de um item isento de registro. Para garantir a compatibilidade do item ofertado com o objeto a empresa deverá no momento da proposta:

a) Informar a descrição clara e detalhada do objeto (princípio ativo, forma farmacêutica, forma de apresentação).

b) Deverá ser enviado folheto/bula produzido pela farmácia licitante em que conste, no mínimo, a composição do produto/princípio(s) ativo(s), forma farmacêutica, apresentação e via de administração.

c) A farmácia licitante deverá informar as características de estabilidade, validade, armazenamento e conservação; estas informações não serão utilizadas como critérios de aceitação do produto, sendo apenas para fins de divulgação aos serviços que utilizarão o medicamento e aos responsáveis pela programação dos pedidos de aquisição.

16. Declaração de Viabilidade

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

16.1. Justificativa da Viabilidade

Esta solicitação se faz necessária para manter o abastecimento de medicamentos para a Seção Central de Abastecimento de Medicamentos, atendendo a determinação contida no Calendário de Atividades da Ordem de Serviço N° 4/2021/APG/CMT LOG HFA/HFA/SEPESD/SG-MD, de 30 de dezembro de 2021 (60550.040462/2021-06). A abertura do atual processo licitatório tem como finalidade atender as necessidades da Seção Central de Abastecimento de Medicamentos (SCAM), para o período de 01 (um) ano e serão utilizados nos procedimentos realizados nas clínicas, unidades de internação, pronto atendimento, centro cirúrgico e ambulatório do Hospital das Forças Armadas (HFA), no atendimento de pacientes, internados ou não.

17. 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](#).

DEBORA FERNANDA DO COUTO LIMA

Requisitante e Integrante Técnico



Assinou eletronicamente em 05/12/2025 às 12:44:02.

WESLEY LANDIM DE FARIAS

Integrante Administrativo



Assinou eletronicamente em 05/12/2025 às 12:46:38.