

HOSPITAL MILITAR DE ÁREA DE BRASÍLIA

Estudo Técnico Preliminar 64/2026**1. Informações Básicas**

Número do processo: 64576.004358/2026-17

2. Descrição da necessidade

2.1. Esta solicitação visa manter o abastecimento de padronizados para atender as necessidades da Unidade de Internação (UI), de Unidade de Terapia Intensiva (UTI), Pronto Atendimento Médico (PAM), Setor de Assistência Domiciliar (SAD). Isto posto, os benefícios diretos e indiretos relacionam-se essencialmente com a salvaguarda da integridade física dos pacientes, cujo tratamento emprega o material elencado, conforme especificações, quantidades, condições e exigências estabelecidas neste Estudo Técnico Preliminar.

2.2 A 11ª Região Militar (RM) possui um grande efetivo de pessoal sob sua vinculação, composto por militares (da ativa e da reserva), seus dependentes e pensionistas os quais, por força de dispositivo legal, fazem jus à assistência à saúde.

2.3. A Terapia Nutricional Enteral, Oral e, quando indicado, Parenteral, constitui parte essencial da conduta terapêutica hospitalar, sendo indispensável para:

- Pacientes críticos em UTI
- Pacientes cirúrgicos (pré e pós-operatório)
- Pacientes oncológicos
- Pacientes com disfagia
- Pacientes com distúrbios glicêmicos
- Crianças com necessidades nutricionais específicas
- Pacientes com desnutrição ou risco nutricional

2.4. A ausência desses insumos compromete diretamente a recuperação clínica, o tempo de internação e os desfechos assistenciais.

2.5. A nova padronização de dietética, que encontra-se publicada no BI NR 41, 03 MAR 26, acarretando desta forma a inclusão de dietas e suplementos capazes de suprir diferentes as necessidades nutricionais dos pacientes atendidos.

2.6. Vale ressaltar ainda, que as novas dietas incluídas neste processo licitatório foram analisadas pela Equipe de Nutrição e respeitam o ganho terapêutico e econômico para esta OMS.

3. Área requisitante

Área Requisitante	Responsável
FARMÁCIA HOSPITALAR	SIMONE ROLIM PEREIRA - TEN
NUTRIÇÃO	KARINA PINHEIRO DA SILVA - TEN
NUTRIÇÃO	RAIANE DE NEGREIROS OLIVEIRA- TEN
NUTRIÇÃO	IARA LESSA DA ROCHA-TEN

4. Descrição dos Requisitos da Contratação**4.1. CRITÉRIOS DE HABILITAÇÃO****4.1.1. DAS DIETAS, FÓRMULAS E SUPLEMENTOS**

4.1.1.1. Conforme art.7º do Decreto nº 8.077/2013 os produtos devem possuir registro válido, na Agência Nacional de Vigilância Sanitária (ANVISA).

4.1.1.2. As dietas enterais, fórmulas infantis e suplementos nutricionais deverão possuir registro ou notificação válida na ANVISA, conforme seu enquadramento regulatório.

4.1.1.3. Os produtos classificados como Alimentos para Fins Especiais deverão atender à RDC nº 240/2018.

4.1.1.4. A rotulagem deverá estar em conformidade com:

4.1.1.5. Segundo o art.2º da RDC nº 360/2003, informar o valor energético dos, carboidratos, proteínas, gorduras totais, gorduras saturadas, gorduras trans e sódio.

4.1.1.6. Seguir os padrões de tabela de informação nutricional e legibilidade, de acordo com o art. 16 da RDC nº 429/2020.

4.1.1.7. Quando aplicável à Terapia Nutricional Enteral, deverá observar a RDC nº 63/2000.

4.1.1.8. Os fabricantes deverão cumprir Boas Práticas de Fabricação conforme: RDC nº 275/2002 e RDC nº 301/2019 (aplicável à nutrição parenteral).

4.1.2. DA NUTRIÇÃO PARENTERAL

4.1.2.1. Deverão possuir registro válido na ANVISA como medicamento.

4.1.2.2. O fabricante deverá possuir Certificado de Boas Práticas de Fabricação conforme a RDC nº 301/2019.

4.1.3. DO FORNECEDOR

4.1.3.1. O exercício de atividades que envolvem comércio, distribuição, armazenamento, embalagem, expedição, exportação, extração, transformação e transporte no Brasil é regido por um conjunto de normas federais com destaque para as Resoluções da Diretoria Colegiada (RDCs) da Anvisa (Agência Nacional de Vigilância Sanitária) e a Lei nº 5.991/1973.

4.1.3.2. Será exigida como habilitação da licitante, os seguintes documentos:

4.1.3.2.1. 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.

4.1.3.2.2. A Licença Sanitária Estadual ou Municipal vigente, como documento válido que autoriza o funcionamento ou a operação de atividade específica em estabelecimentos sob vigilância e controle sanitário, conforme Decreto nº 8.077, de 14 de agosto de 2013.

4.1.3.3. O transporte deverá garantir integridade física, rastreabilidade por lote e condições sanitárias adequadas.

4.1.3.4.. Destinação ambiental adequada dos resíduos de saúde (Resolução n. 358/2005 – CONAMA e Resolução da Diretoria Colegiada RDC 222 /2018 – ANVISA). (vide disposições detalhadas no item que trata dos RESÍDUOS- Serviços de saúde deste Guia).

4.2. DA PROPOSTA

4.2.1. A proposta deverá conter:

- Nome comercial do produto;
- Marca e fabricante;
- Número de registro ou notificação na ANVISA de declaração/documento que comprove a ausência, fundamentada pela legislação vigente;
- Apresentação (volume/peso);
- Valor unitário e valor total;
- Prazo de validade;
- Prazo de entrega;
- Declaração de atendimento integral às especificações técnicas.

4.2.2. Não serão aceitos produtos sem regularização sanitária válida.

4.2.3. Caso o registro esteja em processo de renovação, deverá ser apresentada comprovação do protocolo dentro do prazo legal previsto no art. 12 da Lei nº 6.360/1976.

4.2.4. Não serão aceitos produtos manipulados, salvo quando inexistir apresentação industrial no mercado, observada a RDC nº 67/2007.

4.2.5. A proposta deverá conter, ainda: Número do Registro válido, na ANVISA com 13 dígitos, para os produtos ofertados; Quantidade do item fornecido; Apresentação por embalagem secundária (caixa), a fim de evitar o seu fracionamento na entrega; Valor unitário do item; Valor total do item e Laboratório e marca.

4.3. DA VALIDADE DO PRODUTO

4.3.1. Os produtos deverão na data da entrega, apresentar a validade mínima de 75% (setenta e cinco por cento) a partir da data de fabricação.

4.4. DA GARANTIA DO PRODUTO

4.4.1. A garantia consiste na prestação pela empresa, de todas as obrigações previstas na Lei nº. 8.078, de 11/09/1990 – Código de Defesa do Consumidor - e alterações subsequentes.

4.4.2. A empresa fornecedora dos bens será responsável pela substituição, troca ou reposição dos itens que porventura entregues com defeito, avariados, ou não compatíveis com as especificações do Termo de Referência.

4.4.3. Não será exigida garantia contratual, nos termos do art. 96 da Lei nº 14.133/2021, considerando tratar-se de fornecimento eventual de bens comuns.

4.5. ENTREGA E CRITÉRIOS DE ACEITAÇÃO DO OBJETO

4.5.1. O prazo de entrega dos bens é de 20 (vinte) dias, contados do recebimento da Nota de Empenho, em remessa integral conforme demanda no seguinte endereço: HOSPITAL MILITAR DE ÁREA DE BRASÍLIA, Quadra Residencial de Oficiais - S/Nº, Setor Militar Urbano - SMU , BrasíliaDF, CEP : 70.630-200. Horário de Entrega: de 07: 00 às 11:30h e de 13:00 às 17:00h, de segunda-feira a quinta-feira e 07h às 11:30 na sexta-feira. (A/C Farmácia Hospitalar).

4.5.2. A entrega deverá ser efetuada em razão da emissão de nota de empenho de despesa, em substituição ao Termo de Contrato, ao longo do período de vigência da Ata de Registro de Preços, em conformidade com as necessidades do órgão.

4.5.3. Os bens serão recebidos provisoriamente no prazo de 05 (cinco) dias úteis, pela Farmácia Hospitalar, para efeito de posterior verificação de sua conformidade com as especificações constantes no Edital e anexos.

4.5.4. Os bens poderão ser rejeitados, no todo ou em parte, quando em desacordo com as especificações, devendo ser substituídos no prazo de 07 (sete) dias, a contar da notificação da contratada, às suas custas, sem prejuízo da aplicação das penalidades.

4.5.5. 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.

4.5.6. 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.

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

4.5.8. Os licitantes deverão colocar à disposição da Administração todas as condições indispensáveis à realização de testes e fornecer, sem ônus, os manuais impressos em língua portuguesa.

4.5.9. Responsabilizar-se pela fidelidade e legitimidade das informações e dos documentos apresentados em qualquer fase da licitação.

4.6. REQUISITOS DE SUSTENTABILIDADE

4.6.1 A presente contratação observará critérios e práticas de sustentabilidade ambiental, social e econômica, em conformidade com o Decreto nº 7.746 /2012, alterado pelo Decreto nº 9.178/2017, com a Política Nacional de Resíduos Sólidos (Lei nº 12.305/2010), e com o Guia Nacional de Contratações Sustentáveis da AGU.

4.6.2. Os licitantes deverão atender às seguintes exigências mínimas de sustentabilidade:

4.6.2.1. Embalagens Sustentáveis

4.6.2.1.1. Utilização de embalagens recicladas ou recicláveis, preferencialmente em papelão ou plástico de origem renovável;

4.6.2.1.2. Redução de materiais de acondicionamento excessivos, priorizando embalagens otimizadas.

4.6.2.2. Logística Reversa e Destinação Adequada

4.6.2.2.1. Cumprimento da responsabilidade compartilhada pelo ciclo de vida dos produtos, conforme Lei nº 12.305/2010; – Execução, quando aplicável, de logística reversa para resíduos ou embalagens dos produtos fornecidos.

4.6.2.3. Gestão Ambiental dos Resíduos de Saúde

4.6.2.3.1. Observância às normas aplicáveis ao gerenciamento de resíduos, conforme: RDC ANVISA nº 222/2018 e RDC nº 306/2004; Resolução CONAMA nº 358/2005; Plano de Gerenciamento de Resíduos de Serviços de Saúde (PGRSS) do Hospital.

4.6.2.4. Segurança na Coleta e Armazenamento

4.6.2.4.1. Atendimento às normas da ABNT NBR 7.500 e NBR 12.235, relativas ao manuseio e armazenamento seguro de resíduos de serviços de saúde.

4.6.2.5. Boas Práticas Logísticas

4.6.2.5.1 Priorização do uso de veículos que atendam às normas de emissão vigentes;

4.6.2.5.2 Entregas fracionadas conforme demanda, reduzindo excesso de estoque e evitando desperdícios de insumos.

4.6.2.6. Responsabilidade Socioambiental do Fornecedor

4.6.2.6.1. Comprovação de regularidade ambiental, quando aplicável;

4.6.2.7. A adoção desses requisitos visa assegurar que a aquisição seja realizada de forma ambientalmente responsável, contribuindo para a redução dos impactos negativos ao meio ambiente, bem como para o uso racional dos recursos públicos, em consonância com os princípios da eficiência, planejamento, desenvolvimento sustentável e interesse público, previstos no art. 5º da Lei nº 14.133/2021.

5. Levantamento de Mercado

5.1. Metodologia da Pesquisa de Preços

5.1.1. O levantamento de mercado foi realizado mediante pesquisa em sítios eletrônicos especializados e plataformas digitais de comercialização de produtos hospitalares e nutricionais, bem como em portais de fornecedores reconhecidos no segmento de nutrição clínica.

5.1.2. A pesquisa observou os parâmetros previstos no art. 23 da Lei nº 14.133/2021, priorizando:

- Preços praticados no mercado eletrônico;
- Valores públicos disponibilizados por fornecedores;
- Consulta a fabricantes e distribuidores;
- Histórico de contratações anteriores do órgão.

5.1.3. Foram considerados valores unitários por apresentação (mL ou g), a fim de garantir padronização comparativa entre marcas e fabricantes.

5.2. Análise do Mercado Fornecedor

5.2.1. Verificou-se ampla disponibilidade de fornecedores no território nacional, com mercado competitivo e consolidado. Destacam-se fabricantes e distribuidores como:

- Nestlé Health Science
- Danone Nutricia
- Fresenius Kabi
- Abbott
- Prodiel
- Vitafor

5.2.2. O mercado apresenta:

- Diversidade de apresentações;
- Produtos equivalentes tecnicamente;
- Fornecimento regular;
- Competitividade entre distribuidores.

5.2.3. Não foram identificadas barreiras relevantes de mercado que comprometam a ampla concorrência.

5.3. Critério de Formação do Preço Estimado

5.3.1. A estimativa de preços foi formada a partir:

- Da média dos valores encontrados em pesquisa eletrônica;
- Da análise de preços por unidade de medida (g ou mL);
- Da compatibilidade com contratações anteriores do HMAB;
- Da eliminação de valores manifestamente inexequíveis ou excessivamente elevados.

5.4. Conclusão do Levantamento

5.4.1. O levantamento demonstra:

- Existência de múltiplos fornecedores aptos;
- Viabilidade de competição no certame;
- Compatibilidade dos preços estimados com o mercado;
- Ausência de risco de desabastecimento estrutural.

5.4.2. Conclui-se pela viabilidade econômica da contratação pelo Sistema de Registro de Preços.

6. Descrição da solução como um todo

6.1. Caracterização da Solução

6.1.1. A solução consiste na contratação, por meio de Pregão Eletrônico, utilizando o Sistema de Registro de Preços (SRP), pelo período de 12 (doze) meses, para aquisição futura e parcelada de:

- Dietas enterais industrializadas;
- Fórmulas nutricionais especializadas;
- Suplementos nutricionais orais;
- Módulos nutricionais;
- Fórmulas infantis específicas;
- Nutrição parenteral (quando aplicável).

6.1.2. Os produtos destinam-se ao atendimento de pacientes internados, ambulatoriais, críticos, cirúrgicos, pediátricos e demais perfis assistenciais atendidos pelo HMAB.

6.2. Objetivo Assistencial da Solução

6.2.1 A solução visa:

- Garantir suporte nutricional adequado aos pacientes;
- Reduzir complicações clínicas associadas à desnutrição hospitalar;
- Assegurar continuidade terapêutica;
- Manter segurança assistencial em UTI, enfermarias e pronto atendimento;
- Atender prescrições médicas e protocolos institucionais de terapia nutricional.

6.2.2. A ausência dessa contratação impactaria diretamente na qualidade da assistência hospitalar.

6.3. Justificativa do Modelo de Contratação (SRP)

6.3.1. A adoção do Sistema de Registro de Preços, conforme o Decreto nº 7.892/2013, justifica-se em razão de:

- Demanda variável e imprevisível;
- Necessidade de fornecimento parcelado;
- Rotatividade de pacientes;
- Variação de protocolos clínicos;
- Evitar formação de estoque excessivo;
- Otimização orçamentária.

6.3.2. O modelo permite aquisições conforme necessidade real de consumo.

6.4. Forma de Fornecimento

6.4.1. Fornecimento parcelado;

6.4.2. Entrega mediante emissão de Nota de Empenho;

6.4.3. Prazo máximo de entrega: 30 dias;

6.4.4. Produtos com mínimo de 75% do prazo de validade;

6.4.5. Entrega no setor de Farmácia Hospitalar do HMAB.

6.5. Requisitos Técnicos Integrados à Solução

6.5.1. A solução contempla:

- Produtos regularizados junto à ANVISA;
- Conformidade com normas sanitárias vigentes;
- Garantia de rastreabilidade por lote;
- Transporte adequado;
- Substituição em caso de não conformidade;
- Carta de comprometimento de troca quando necessário.

6.6. Integração com a Estrutura Existente

6.6.1. A solução não exige:

- Obras ou adaptações estruturais;
- Aquisição de equipamentos adicionais;
- Alterações físicas na unidade hospitalar.

6.6.2. A estrutura atual da Farmácia Hospitalar e da Equipe de Nutrição está apta a absorver integralmente a demanda.

6.7. Resultados Esperados

6.7.1. Continuidade assistencial;

6.7.2. Redução de riscos clínicos;

6.7.3. Regularidade no abastecimento;

6.7.4. Eficiência administrativa;

6.7.5. Economicidade nas aquisições;

6.7.6. Prevenção de desabastecimento.

6.8. Conclusão da Solução

6.8.1. A contratação proposta mostra-se:

- Tecnicamente adequada;
- Economicamente viável;
- Administrativamente eficiente;
- Assistencialmente indispensável.

6.8.2. A solução atende integralmente às necessidades do Hospital Militar de Área de Brasília, garantindo suporte nutricional seguro e contínuo.

7. Estimativa das Quantidades a serem Contratadas

7.1. A estimativa de quantidade prevista para esta aquisição foi baseada em análise da série histórica de consumo do ano de 2023, 2024 e 2025 assim como na relação das dietas padronizados para atender o H MIL A BRASÍLIA.

7.2. Metodologia de Cálculo

7.2.1 A estimativa das quantidades foi elaborada com base:

- No consumo histórico registrado pelo Hospital Militar de Área de Brasília;
- Na média de atendimentos hospitalares (enfermaria, UTI e pronto atendimento);
- Na demanda ambulatorial;
- Na previsão de crescimento assistencial;
- Na aplicação de margem de segurança técnica para evitar desabastecimento.

7.2.2. O cálculo considerou:

- Consumo anual anterior;
- Ajustes por sazonalidade;
- Margem técnica de segurança quando aplicável.

7.3. Critérios Utilizados

7.3.1 Para cada item foi considerado:

- Consumo efetivo registrado no período anterior;
- Frequência de prescrição clínica;
- Perfil epidemiológico dos pacientes atendidos;
- Possível variação da taxa de ocupação hospitalar;
- Margem de segurança (quando aplicada).

7.3.2. A margem técnica visa evitar ruptura de estoque, especialmente para itens críticos utilizados em:

- UTI;
- Pacientes oncológicos;
- Terapia nutricional pediátrica;
- Pacientes com restrições metabólicas;
- Pacientes atendidos no Home Care.

7.4. Natureza Estimada das Quantidades

7.4.1. As quantidades registradas no SRP constituem estimativa máxima de consumo para 12 meses, não gerando obrigação de aquisição total, conforme previsão do Sistema de Registro de Preços estabelecido no Decreto nº 7.892/2013.

7.4.2. A aquisição ocorrerá conforme necessidade administrativa e disponibilidade orçamentária.

7.5. Conclusão da Estimativa

7.5.1.A estimativa:

- Reflete a realidade assistencial da unidade;
- Está baseada em dados objetivos;
- Contempla margem de segurança razoável;
- Evita superdimensionamento;
- Minimiza risco de desabastecimento.

7.6. Tabela com o comparativo do consumo em unidade, memória de cálculo e quantitativo total

ITEM	DESCRIÇÃO	CATMAT	UNIDADE DE FORNECIMENTO	QUANT. POR UN.	QUANT. MÍN (g ou mL)	QUANT. MÁX (g ou mL)	CONSUMO 2023	CONSUMO 2024	CONSUMO 2025	MEMÓRIA DE CALCULO	VALOR g ou mL	VALOR TOTAL
1	Módulo de proteína para nutrição entenal ou oral de alto valor biológico (caseinato de cálcio). Produto em pó. Material equivalente ou de melhor qualidade que a marca vitafor e o produto NUTREN JUST PROTEIN SACHÊ 15G.	403935	GRAMAS	1.600	2400	24.000	720	192	1341	751	R\$ 0,79	R\$ 18.864,00
2	Suplemento para nutrição entenal ou oral, hipercalórico (1,2 a 1,5 Kcal/ml), hiperproteico (29% de proteína), com arginina e alto teor de zinco, selênio, vitamina A, E e C, indicado para cicatrização de lesões. Preferencialmente sem adição de sacarose e lactose. Produto líquido. Apresentação em frasco de 200 a 300ml. Material equivalente ou de melhor qualidade que a marca	442647	MILILITROS	1.200	24000	240.000	0	155	966	374	R\$ 0,10	R\$ 22.932,00

	Danone produto CUBITAN 200ML.											
3	Dieta polimérica para nutrição enteral, para controle glicêmico. Densidade energética de 1,5 kcal/ml, hiperprotéica (proteína mínimo 20%), presença de EPA e DHA, com no mínimo 15g de fibras /L. Osmolalidade de até 560 mOsm/kg. Isento de sacarose e glúten. Em sistema fechado. Apresentação líquida em embalagem de 1000ml. Material equivalente ou de melhor qualidade que a marca Fresenius Kabi Brasil e produto DIBEN 1.5KCAL 1000ML. EASY BAG S.F.	427791	MILILITROS	1.000	100000	1.000.000	52	352	351	252	R\$ 0,10	R\$ 97.180,00
4	Módulo de fibra, 100% fibra solúvel. Para uso enteral ou oral. Para adição em preparações frias ou quentes, doces ou salgadas, sem alterar o sabor, textura e cheiro do alimento. Produto em pó. Apresentação deverá ser entregue em sachês para uso individual. Material equivalente ou de melhor qualidade que a marca Nestlé e produto MAX FIBER SACHÊ 10g.	404750	GRAMAS	600	600	6000	65	235	319	207	R\$ 0,33	R\$ 1.980,00
5	Suplemento infantil de seguimento, formulado para lactentes entre 6 meses e 1 ano de vida, a base de proteínas lácteas intactas, com prebióticos, DHA e ARA e Nucleotídeos. Contém lactose, e não contém glúten. Produto em pó. Material equivalente ou de melhor qualidade que a marca Danone e produto Fórmula APTAMIL PREMIUM 2-800G.	453663	GRAMAS	60	4800	48000	0	0	0	0	R\$ 0,09	R\$ 4.499,40
	Suplemento nutricionalmente completo, para uso oral, para pacientes oncológicos, hipercalórico (≥ 1,5Kcal/ml), hiperproteico (> 20%), com TCM, acrescido de óleo de											

6	peixe, acrescido de fibras. Isento de glúten. Sabores. Apresentação de 200ml. Material equivalente ou de melhor qualidade que a marca Danone e produto FORTICARE 125ML.	404986	MILILITROS	1.000	12500	125.000	0	0	0	0	R\$ 0,21	R\$ 26.800,00
7	Suplemento infantil indicado para desnutrição e recuperação do estado nutricional de crianças de 01 a 10 anos. Com densidade calórica de 1 a 1.5Kcal/ml, com 9 a 12% de proteína, adicionado de vitaminas e minerais. Isento de fibras e glúten. Sabor de chocolate. Produto em pó. Material equivalente ou de melhor qualidade que a marca Danone e produto FORTINI PÓ 400G.	464185	GRAMAS	300	12000	120000	0	42	116	53	R\$ 0,21	R\$ 25.197,00
8	Módulo de fibra, 100% fibra solúvel; para uso enteral ou oral. Para adição em preparações frias ou quentes, doces ou salgadas, sem alterar o sabor, textura e cheiro do alimento. Produto em pó. Apresentação deverá ser entregue em sachês para uso individual. Material equivalente ou de melhor qualidade que a marca vitafor e produto FOSVITA SACHÊS 7G.	486358	GRAMAS	1.200	840	8.400	0	0	872	291	R\$ 0,68	R\$ 5.700,00
9	Dieta enteral líquida, nutricionalmente completa, polimérica, hipercalórica (1,2 a 1,3 Kcal/ml), hiperproteica (≥20%). Com fibras. Isenta de lactose, sacarose e glúten. Sistema fechado 1000ml. Acompanhar adaptador universal no caso da dieta não possuir conexão universal. Material equivalente ou de melhor qualidade que a marca Fresenius Kabi Brasil e produto FRESUBIN 1.2 HP FIBRE 1000ML S.F.	404812	MILILITROS	700	70000	700000	22	104	572	233	R\$ 0,06	R\$ 44.744,00

10	Suplemento para nutrição enteral ou oral, hipercalórico (≥ 2Kcal/ml) e hiperprotéico (18 a 24% de proteína). Isento de fibras e glúten. Sabores. Produto líquido. Apresentação em embalagem de até 200ml. Material equivalente ou de melhor qualidade que a marca Fresenius Kabi Brasil e produto FRESUBIN 2.0 KCAL DRINK FRASCO 200ML.	475598	MILILITROS	900	18000	180000	300	0	737	346	R\$ 0,10	R\$ 18.288,00
11	Suplemento alimentar, consistência pastosa , hipercalórico(≥ 2Kcal/ml) e hiperprotéico (≥ 20%). Embalagem de até 150g. sabores. Material equivalente ou de melhor qualidade que a marca Fresenius Kabi Brasil e produto FRESUBIN CREME 125G POTE.	439022	GRAMAS	1.200	15000	150.000	197	880	792	623	R\$ 0,28	R\$ 42.396,00
12	Dieta enteral líquida, nutricionalmente completa, polimérica, hipercalórica (1,5 Kcal/ml), hiperproteica (≥20%). Com fibras. Isenta de lactose, sacarose e glúten. Sistema fechado 1000ml. Acompanhar adaptador universal no caso da dieta não possuir conexão universal. Material equivalente ou de melhor qualidade que a marca Fresenius Kabi Brasil e produto FRESUBIN ENERGY FIBER SF 1000ML EASY BAG S.F.	404818	MILILITROS	500	50000	500000	0	0	0	0	R\$ 0,06	R\$ 31.800,00
	Dieta enteral líquida, nutricionalmente completa,											

13	polimérica, hipercalórica (≥1,5Kcal/ml) e (2Kcal/ml), hiperproteica (≥ 20%). Isento de fibras, sacarose e glúten. Sistema fechado 1000ml acompanha adaptador universal no caso da dieta não possuir conexão universal. Material equivalente ou de melhor qualidade que a marca Fresenius Kabi Brasil e produto FRESUBIN ENERGY 1.5 KCAL 1000ML EASY BAG S.F.	404812	MILILITROS	300	30000	300000	116	0	184	100	R\$ 0,08	R\$	22.794,00
14	Dieta enteral líquida, nutricionalmente completa, polimérica, hipercalórica (2Kcal/ml), hiperproteica (≥ 20%). Isento de fibras, sacarose e glúten. Sistema fechado com adaptador. Produto líquido em embalagem de 500ml. Acompanhar adaptador universal no caso da dieta não possuir conexão universal. Material equivalente ou de melhor qualidade que a marca Fresenius Kabi Brasil e produto FRESUBIN HP 2 KCAL 500ML EASY BAG S.F.	404812	MILILITROS	1.900	95000	950.000	113	1100	1468	894	R\$ 0,16	R\$	151.088,00
15	Dieta enteral líquida, nutricionalmente completa, polimérica, hipercalórica (≥ 1,5Kcal/ml) e hiperproteica (≥ 20%). Isenta de fibras, sacarose e glúten. Sistema fechado 1000ml. Acompanhar adaptador universal no caso da dieta não possuir conexão universal. Material equivalente ou de melhor qualidade que a marca Fresenius Kabi Brasil e produto FRESUBIN HP ENERGY 500ML EASY BAG S.F.	404812	MILILITROS	1.200	60000	600.000	30	850	267	383	R\$ 0,12	R\$	72.288,00
	Dieta enteral líquida, nutricionalmente completa, polimérica, normocalórica (≥ 1,0 a 1,2 Kcal/ml) e hiperproteica (15-19%). Com fibras. Isenta , sacarose e glúten. Sistema fechado 1000ml. Acompanhar												

16	adaptador universal no caso da dieta não possuir conexão universal. Material equivalente ou de melhor qualidade que a marca Fresenius Kabi Brasil e produto FRESUBIN ORIGINAL FIBRE 1000ML EASY BAG S.F.	473701	MILILITROS	700	70000	700000	300	0	572	291	R\$ 0,05	R\$ 36.890,00
17	Suplemento alimentar nutricionalmente completo, para nutrição oral, hipercalórico (1,5 Kcal/ml) hiperprotéico (>20%), isento de fibras e glúten. Produto líquido. Apresentação embalagem de até 250ml. Material equivalente ou de melhor qualidade que a marca Fresenius Kabi Brasil e produto FRESUBIN PROTEIN ENERGY 200ML.	405018	MILILITROS	200	4000	40000	0	0	0	0	R\$ 0,09	R\$ 3.710,00
18	Módulo de proteína para nutrição enteral ou oral de alto valor biológico (caseinato de cálcio). Produto em PÓ. Material equivalente ou de melhor qualidade que a marca Fresenius Kabi Brasil e produto FRESUBIN PROTEIN POWDER LATA 300G LATA.	403935	GRAMAS	700	21000	210000	0	67	435	168	R\$ 0,58	R\$ 121.898,00
19	Dieta enteral em pó, nutricionalmente completa, especializada para controle glicêmico, hipercalórico (DC≥ 1,5Kcal/ml), hiperproteico (≥20%), ≥ 45% de carboidratos, com mix de fibras. Isento de sacarose e glúten. A. Material equivalente ou de melhor qualidade que a marca	435741	GRAMAS	200	17000	170000	0	0	0	0	R\$ 0,28	R\$ 47.284,00

	Abbott e produto GLUCERNA 850G LATA.											
20	Módulo em pó de glutamina para dieta enteral ou oral. Produto em pó. Apresentação deverá ser entregue. Material equivalente ou de melhor qualidade que a marca vitafor e produto GLUTAMAX SACHÊ DE 10G.	438826	GRAMAS	330	330	3300	144	23	272	147	R\$ 0,68	R\$ 2.244,00
21	Fórmula modificada para nutrição enteral e oral, normocalórica, hiperproteica, imodu moduladora, com arginina e nucleotídeos com W-3, sem adição de sacarose, com sabores variados, para preparo imunológico pré e pós operatório de cirurgias de grande porte. Apresentação 200ml. Material equivalente ou de melhor qualidade que a marca Nestlé e produto IMPACT 200ML.	455670	MILILITROS	264	5280	52800	220	138	180	180	R\$ 0,12	R\$ 6.254,16
22	Dieta enteral líquida, nutricionalmente completa, polimérica, hipercalórica (1,2 a 1,3 Kcal/ml), hiperproteica (≥20%). Com fibras. Isenta de lactose, sacarose e glúten. Sistema fechado 1000ml. Acompanhar adaptador universal no caso da dieta não possuir conexão universal. Material equivalente ou de melhor qualidade que a marca Nestlé e o produto ISOSOURCE 1.5 SEM SACAROSE TETRA 1000 ML S.A.	404818	MILILITROS	1.200	120000	1.200.000	0	0	1000	334	R\$ 0,03	R\$ 37.728,00
	Fórmula Infantil para Lactentes. Com HMOs 2'-FL LNnT. Com prebióticos, DHA e ARA e Nucleotídeos. Produzido com proteína do soro do leite parcialmente											

23	hidrolisada. : CONTÉM LEITE E DERIVADOS. Material equivalente ou de melhor qualidade que a marca nestlé e o produto NAN SUPREME 1 LATA 800G LATA.	485863	GRAMAS	60	4800	48000	0	0	0	0	R\$ 0,16	R\$ 7.499,40
24	Fórmula elementar de aminoácidos para crianças. DC ≥1.0 Kcal. Nutricionalmente completa, fonte de carboidratos 100% maltodextrina. Isenta de proteína láctea, lactose, sacarose, frutose, galactose e ingredientes de origem animal. Apresentação em pó. Material equivalente ou de melhor qualidade que a marca danone e o produto NEOCATE LCP LATA 400G LATA.	601401	GRAMAS	60	2400	24000	0	192	218	137	R\$ 0,69	R\$ 16.499,40
25	Dieta polimérica para nutrição enteral, densidade calórica no mínimo 1,5 kcal /ml, mínimo de 15% de proteínas, 100% de fibras solúveis e 100% de maltodextrina. Isenta de sacarose, lactose e glúten. Osmolalidade até 450 mOsm /kg. Apresentação líquida em embalagem de 1000ml. Material equivalente ou de melhor qualidade que a marca nestlé e o produto NOVASOURCE GI CONTROL 1000ML S.F.	404812	MILILITROS	380	38000	380000	0	0	0	0	R\$ 0,09	R\$ 32.486,20
26	Dieta nutricionalmente completa, polimérica, hipercalórica, hiperproteica, isenta de sacarose e lactose, sem fibras, para pacientes com necessidades proteicas elevadas, com restrição de volume. Sistema fechado 1000ml. Material equivalente	404812	MILILITROS	2.800	280000	2.800.000	22	768	2324	1038	R\$ 0,08	R\$ 224.252,00

	ou de melhor qualidade que a marca nestlé e o produto NOVASOURCE HP 1000ML S.F.											
27	Dieta polimérica para nutrição enteral, nutricionalmente completa, normocalórica (mínimo 1,2 kcal/ml), hiperproteica (mínimo 20% de proteína). Sem fibras. Isenta de sacarose, lactose e glúten. Osmolalidade de até 450 mOsm/kg de água. o. . Material equivalente ou de melhor qualidade que a marca nestlé e o produto NOVASOURCE SÊNIOR 1000ML NESTLÊ S.F.	404802	MILILITROS	360	36000	360000	294	188	193	225	R\$ 0,07	R\$ 25.412,40
28	Fórmula para função enteral e oral hipercalórica e hiperproteica com arginina e prolina, com alto teor de vitaminas e minerais, sem adição de sacarose, com sabores variados, destinada a pacientes com problema de cicatrização. Apresentação 200ml. Material equivalente ou de melhor qualidade que a marca nestlé e o produto NOVASOURCE PROLINE 200ML S.F.	435237	MILILITROS	1.160	23200	232.000	0	4	966	324	R\$ 0,14	R\$ 31.934,80
	Suplemento hioercalórico para uso oral e enteral, isenta de lactose e glúten. Contem maltodextrina e sacarose, indicado para recuperação e manutenção do estado nutricional de pacientes que											

29	necessitam de altas doses calóricas ou com restrição de volume. Com sabores variados. Apresentação 200ml. Material equivalente ou de melhor qualidade que a marca nestlé e o produto NUTREN SENIOR 200 ML.	404986	MILILITROS	670	13400	134000	301	36	553	297	R\$ 0,11	R\$ 15.014,70
30	Suplemento alimentar para uso oral, hipercalórico (>1, 3Kcal/ml). Isento de fibras e glúten. Produto líquido. Apresentação em embalagem de até 200ml. Material equivalente ou de melhor qualidade que a marca danone e o produto NUTRIDRINK COMPACT 125 ML.	613729	MILILITROS	200	2500	25000	0	0	0	0	R\$ 0,18	R\$ 4.466,00
31	Suplemento alimentar nutricionalmente completo, para nutrição oral, hipercalórico (1,5Kcal/ml), hiperproteico (>20%), isento de fibras e glúten. Produto líquido. Apresentação embalagem de até 250ml. Material equivalente ou de melhor qualidade que a marca danone e o produto NUTRIDRINK CAMPACT PROTEIN 125 ML.	435237	MILILITROS	200	2500	25000	0	0	0	0	R\$ 0,22	R\$ 5.510,00
32	Dieta enteral líquida, nutricionalmente completa, especializada para controle glicêmico, normocalórico (1,0 - 1,2Kcal/ml), normoproteico (15 - 20%), ≥ 45% de carboidratos, com mix de fibras. Isento de sacarose e glúten. Sistema fechado 1000ml. Acompanhar adaptador universal no caso da dieta não possuir conexão universal. Material equivalente ou de melhor qualidade que a marca danone e o produto NUTRISON ADVANCED DIASON 1000ML S.F.	404821	MILILITROS	120	12000	120000	0	100	0	34	R\$ 0,06	R\$ 7.614,00
	Dieta enteral líquida,											

33	<p>nutricionalmente completa, poliméica, hipercalórica (1,2 a 1,3 Kcal/ml), normoproteica (>15%). Isenta de fibras, sacarose e glúten. Sistema fechado 1000ml. Acompanhar adaptador universal no caso da dieta não possuir conexão universal. Material equivalente ou de melhor qualidade que a marca danone e o produto NUTRISON ENERGY 1.5 KCAL TETRA PACK 1000ML S.A.</p>	404813	MILILITROS	240	24000	240000	0	0	0	0	R\$ 0,04	R\$ 9.288,00
34	<p>Dieta enteral líquida nutricionalmente completa,, hipercalórica (1,2Kcal/ml) , normoproteica (14 a 16%), Com fibras. Isenta de sacarose e glúten. Sistema fechado de 1000ml. Acompanhar adaptador universal no caso da dieta não possuir conexão universal. Material equivalente ou de melhor qualidade que a marca danone e o produto NUTRISON ENERGY MULTI FIBER 1000ML S. A.</p>	404821	MILILITROS	210	21000	210000	15	175	0	64	R\$ 0,04	R\$ 9.447,90
35	<p>Dieta enteral líquida nutricionalmente completa, hipercalórica (1,2Kcal/ml) , hiperproteica (≥ 20%). Isenta de fibras, sacarose e glúten. Sistema fechado de 1000ml. Acompanhar adaptador universal no caso da dieta não possuir conexão universal. Material equivalente ou de melhor qualidade que a marca danone e o produto NUTRISON PROTEIN PLUS ENERGY 1.5 1000ML S.F.</p>	404812	MILILITROS	600	60000	600000	155	500	0	219	R\$ 0,08	R\$ 46.140,00
36	<p>Dieta enteral líquida, nutricionalmente completa, poliméica, hipercalórica (1,2 a 1,3 Kcal/ml), hiperproteica (≥20%). Com fibras. Isenta de lactose, sacarose e glúten. Sistema fechado 1000ml. Acompanhar adaptador universal no caso da dieta não possuir conexão universal. Material equivalente ou de melhor qualidade que a marca danone e o produto</p>	404818	MILILITROS	210	21000	210000	15	175	0	64	R\$ 0,06	R\$ 11.949,00

	NUTRISON PROTEIN PLUS MULTI FIBER 1.25 1000ML.											
37	Alimento nutricionalmente completo á base de peptídeos, densidade calórica de 1.0 a 1.5kcal/ml proteína de 18% a 24%, com proteína 100% hidrolisada. Isento de fibras e glúten. Produto líquido. Apresentação de 200 a 250ml. Material equivalente ou de melhor qualidade que a marca nestlé e o produto PEPTAMEN 1.5 250ML.	404994	MILILITROS	1.436	35900	359.000	1078	1515	1196	1263	R\$ 0,17	R\$ 60.010,44
38	Dieta semi elementar para nutrição enteral, à base de peptideos, hipercalórica (no mínimo 1.5 kcal/mL), com no mínimo 18% de proteínas, sendo no mínimo 50% de proteína hidrolisada. Sem arginina. Osmolalidade até 550 mOsm/kg de água. Sem sabor. Isenta de fibras, lactose, sacarose e glúten. Apresentação líquida (1 embalagem de 1000ml ou 2 embalagens de 500ml). Material equivalente ou de melhor qualidade que a marca nestlé e o produto PEPTAMEN 1.5 1000ML S. F.	404994	MILILITROS	900	90000	900000	494	96	732	441	R\$ 0,20	R\$ 179.910,00
39	Espressante instantâneo para alimentos quentes e frios, a base de goma xantana, que não altere sabor, cor e cheiro dos alimentos. Após diluído em líquido e atingido a consistência desejada deve se manter estável por 24 horas. Indicado para pacientes com dificuldade de deglutição. Diluições que permitam obter as consistências de néctar, mel ou pudim. Produto em pó. Apresentação deverá ser entregue em sachês para uso individual. Material equivalente ou de melhor qualidade que a marca nestlé e o produto RESOURCE THICKEN UP CLEAR 1,2G.	378047	GRAMAS	1.610	193,2	1.932	720	192	1341	751	R\$ 3,75	R\$ 7.245,00
	Espressante instantâneo para alimentos quentes e frios, a base de goma xantana, que não altere sabor, cor e cheiro dos alimentos. Após diluído em líquido e atingido a consistência desejada deve se manter estável por 24 horas. Indicado para pacientes com											

40	<p>dificuldade de deglutição.</p> <p>Diluições que permitam obter as consistências de néctar, mel ou pudim. Produto em pó. Apresentação deverá ser entregue em sachês para uso individual. Material equivalente ou de melhor qualidade que a marca nestlé e o produto RESOURCE THICKEN UP CLEAR 125G.</p>	378047	GRAMAS	170	2125	21250	6	34	142	61	R\$ 0,53	R\$ 11.218,30
41	<p>Suplemento simbiótico composto por probiótico e fibras alimentares, indicado para pacientes maiores de 4 anos de idade, com diarreia ou disbiose. Para uso enteral ou oral. Produto em pó.</p> <p>Apresentação deverá ser entregue em sachês para uso individual. Material equivalente ou de melhor qualidade que a marca invictos e o produto SIMBIOFLORA SACHE 6G.</p>	413075	GRAMAS	1.200	720	7.200	0	259	945	402	R\$ 0,57	R\$ 4.104,00
42	<p>Suplemento de probióticos, composto por 5 cepas: Lactobacillus Acidophilus, Lactobacillus Lactis, Lactobacillus Casei, Bifidobacterium Lactis e Bifidobacterium Bifidum que auxiliam na recomposição da microbiota intestinal em caso de disbiose. Para uso enteral ou oral. Produto em pó.</p> <p>Apresentação deverá ser entregue em sachês para uso individual. Material equivalente ou de melhor qualidade que a marca vitafor e o produto SIMFORT SACHÊS DE 2G.</p>	413075	GRAMAS	7.200	1440	14.400	1.609	2296	5953	3286	R\$ 1,19	R\$ 17.136,00
43	<p>Dieta enteral líquida, nutricionalmente completa, oligomérica , normocalórica (<1,2Kcal/ml), normoproteica (15-19%),.. Isenta d lactose, sacarose e glúten. Sistema fechado 1000ml. Acompanhar adaptador universal no caso da dieta não possuir conexão universal.Material equivalente ou de melhor qualidade que a marca Fresenius Kabi brasil e o produto SURVIMED OPD 1000ML EASY BAG S.F.</p>	475598	MILILITROS	230	23000	230000	120	194	0	105	R\$ 0,10	R\$ 23.731,40
	<p>Dieta enteral líquida, nutricionalmente completa, oligomérica , normocalórica (<1,2Kcal/ml), normoproteica (15-19%),..</p>											

44	ISENTA D LACTOSE, SACAROSE E GLÚTEN. Sistema fechado 1000ml. Acompanhar adaptador universal no caso da dieta não possuir conexão universal. Material equivalente ou de melhor qualidade que a marca Fresenius Kabi Brasil e o produto SURVIMED OPD HN 500ML EASY BAG S.F.	475598	MILILITROS	81	4050	40500	68	0	0	23	R\$ 0,17	R\$ 6.964,38
45	Dieta enteral/oral líquida , nutricionalmente completo para normalização intestinal e pacientes com diarreia. Isento de sacarose e glúten. Hipercalórico (1,5Kcal/ml), com 16 a 18% de proteína e adição de fibras. Produto líquido. Apresentação Sistema fechado de 1000ml. Acompanhar adaptador universal no caso da dieta não possuir conexão universal. Material equivalente ou de melhor qualidade que a marca prodiel e o produto TROPIC FIBER 1000ML S. A.	470302	MILILITROS	120	12000	120000	0	0	0	0	R\$ 0,04	R\$ 4.824,00
46	Módulo de proteína para nutrição enteral ou oral de alto valor biológico (caseinato de cálcio). Produto em pó. Material equivalente ou de melhor qualidade que a marca vitafor e o produto WHEY PROTEIN ISOLATE 250G.	403935	GRAMAS	239	5975	59750	0	81	199	94	R\$ 0,45	R\$ 26.768,00
47	Dieta para nutrição parenteral, nutricionalmente completa para adultos e crianças acima de 2 anos, quando a nutrição oral ou enteral é impossível, insuficiente ou contraindicada. Composição: Sol. Aminoácidos S/ Glutamina, C /Emulsão Lipídica Componentes: Podendo Ou Não Ter Adição De: Íons Ca, Na,K,Cl,P,Mg Outros Componentes:	457161	MILILITROS	20	2052	20520	16	0	0	6	R\$ 0,44	R\$ 9.079,20

	Oligoelementos, Glicose, Vitaminas E Selênio. Concentração: Componentes Em Concentrações E Preparação Injetável. Forma Farmacêutica: Preparação Injetável Especialmente Manipulada. Material equivalente ou de melhor qualidade que a marca Fresenius e o produto KABIVEN 1026ML											
48	Dieta polimérica enteral/oral líquida, nutricionalmente completa , normocalórico e normoproteico, com 100% de proteína de soja, isenta de sacarose, lactose e glúten. Indicado para manutenção /recuperação nutricional, o produto tem sabor baunilha, é , ideal para alérgicos à proteína do leite.Material equivalente ou de melhor qualidade que a marca Nestlé e o produto ISOSOURCE SOYA 1000ML S.A.	474455	MILILITROS	110	11000	110000	0	0	90	30	R\$ 0,02	R\$ 2.242,90
49	Módulo de Triglicerídeos de Cadeia Média (TCM) enriquecido com ácidos graxos essenciais (AGE) destinado a nutrição enteral ou oral. É composto por óleo de coco fracionado (70% composição) e óleo de milho (30% composição). Material equivalente ou de melhor qualidade que a marca Vitafor e o produto MCT com AGE 250ml.	435201	MILILITROS	60	1500	15000	0	0	43	15	R\$ 0,27	R\$ 4.116,00
50	Suplemento hiperproteico, para nutrição enteral /oral, rico em arginina, prolina, vitaminas e minerais, indicado para cicatrização e recuperação muscular. Proteínas do soro do leite , colágeno hidrolisado, L- Arginina: Magnésio bisglicinato: Vitamina C, D, K2, E, Vitaminas do complexo B e minerais. Material equivalente ou de melhor qualidade que a marca Pholias e o produto SOREND SACHÊ 30G.	403935	GRAMAS	240	720	7200	0	0	0	0	R\$ 0,70	R\$ 5.040,00
	Dieta enteral, aspecto físico líquido, uso enteral ou oral, características normocalorica, normorproteica, fonte de proteína caseinato e/ou ptn sr.											

51	Leite, fonte de carboidrato malto.e/ou sacarose e/ou xarope glicose, fontede lipídios óleos vegetais, componentes adicionais vitaminas e minerais, características adicionais isenta lactose e glúten, sabor c/sabores. Produto equivalente ou de melhor qualidade que a marca Fresenius Kabi Brasil DIBEN 1.0 EasyBag de 1000ml. SISTEMA FECHADO.	473701	MILILITROS	423	43000	430000	52	351	352	252	0,0659	R\$	28.337,00
52	Fórmula infantil para lactentes e de seguimento para lactentes e crianças de primeira infância com proteína extensamente hidrolisada, restrição de lactose, DHA, ARA e nucleotídeos. Sem lactose, sacarose e glúten. Material equivalente ou de melhor qualidade que a marca danone e o produto PREGOMIN PLUS 400G.	435228	GRAMAS	60	2400	24000	0	0	0	0	0,67	R\$	16.080,00
53	Dieta enteral líquida, nutricionalmente completa , normocalórica (1,2kcal) e hiperproteica, formulada para atender às necessidades nutricionais de idosos ou pacientes com desnutrição ou perda de massa magra. Indicado para uso via oral ou enteral, isento de sacarose, lactose e glúten. Material equivalente ou de melhor qualidade que a marca Nestlé e produto NOVASOURCE SENIOR TETRA SQUARE 1000ML S.A.	455670	MILILITROS	230	23000	230000	0	188	0	63	0,03231	R\$	7.431,30
54	Fórmula infantil para lactentes e de seguimento para lactentes e crianças de 1 a 3 anos . Composta por DHA, ARA, prebióticos exclusivos e nucleotídeos. Material equivalente ou de melhor qualidade que a marca danone e o produto APTAMIL PREMIUM 3 800G.	601400	GRAMAS	60	4800	48000	0	0	0	0	0,0893625	R\$	4.289,40

55	<p>Dieta enteral líquida, polimérica, nutricionalmente completa, normocalórica (1 Kcal/ml). Com 15% de proteína (caseinato e proteína isolada de soja), 55% de carboidrato (maltoextrina) e 30% de lipídio (óleo de canola, óleo de girassol de alto teor oléico e óleo de peixe com alto teor de ômega 3 EPA e DHA). Possui 1.000 Kcal e 38g de proteína em 1 litro de dieta. Isenta de glúten. Osmolaridade de 220mOsm/l. Material equivalente ou de melhor qualidade que a marca Fresenius Kabi Brasil e o produto FRESUBIN ORIGINAL 1000ML S.F.</p>	473701	MILILITROS	800	80000	800000	626	125	0	251	0,047	R\$ 37.600,00
56	<p>Suplemento nutricional , fonte de carboidratos,100% maltodextrina, alta solubilidade , digestibilidade. para o complemento de dietas orais e enterais; Indicado para aumento o aporte calórico da dieta, em situações de maior demanda energética;Material equivalente ou de melhor qualidade que a marca Vitafor e o produto CARBOFOR 400g.</p>	486358	GRAMAS	116	4640	46400	0	0	95	32	0,1015	R\$ 4.709,60
57	<p>Suplementação nutricional oral hipercalórica e hipoproteica com alto teor de ômega 3. Possui 400Kcal e 6g de proteína em 1 unidade de 200mL. Contém 2,4g de fibras e possui baixo teor de sódio, potássio e fosforo. Material equivalente ou de melhor qualidade que a marca Fresenius Kabi Brasil e o produto FRESUBIN LP 200ml.</p>	613729	MILILITROS	500	10000	100.000	0	0	0	0	0,1095	R\$ 10.950,00
	Suplemento nutricional ,											

58	líquido clarificado. Sem lactose e sem gorduras totais, com 100% whey protein isolado do total de proteínas. Rico em vitamina B1, B6, C e D, Niacina e Ácido Fólico. Material equivalente ou de melhor qualidade que a marca Fresenius Nestlé e o produto NUTREN FRESH 200ml.	442647	MILILITROS	500	10000	100.000	0	0	0	0	0,08495	R\$	8.495,00
59	Dieta enteral líquida, nutricionalmente completa, polimérica, hipercalórica (1,2 a 1,3 Kcal/ml), hiperproteica (≥20%). Com fibras. Isenta de lactose, sacarose e glúten. Sistema fechado 1000ml. Acompanhar adaptador universal no caso da dieta não possuir conexão universal. Material equivalente ou de melhor qualidade que a marca Nestlé e o produto . ISOSOURCE 1.5 SEM SACAROSE 1000 ML S.F.	404818	MILILITROS	1000	100000	1.000.000	291	955	1000	749	0,10237	R\$	102.370,00
60	Dieta enteral líquida, nutricionalmente completa, é uma fórmula modificada para nutrição enteral e oral, isento de glúten, com densidade energética alta (2,0 kcal/ml) e normoproteico. Oferece suporte nutricional para pacientes com insuficiência renal aguda ou crônica em tratamento dialítico, com restrição de eletrólitos e fluidos. Material equivalente ou de melhor qualidade que a marca Danone e o produto NUTRI RENAL 200ML.	613729	MILILITROS	500	10000	100.000	0	0	0	0	0,07975	R\$	7.975,00
61	Dieta enteral líquida, nutricionalmente completa, normocalórica e normoproteica. NÃO CONTÉM GLUTÉN ATENÇÃO ALÉRGICOS, CONTÉM DERIVADOS DE LEITE E SOJA. Contribui para o controle da glicemia, através de carboidratos específicos. Indicado para manutenção e recuperação do estado nutricional de adultos, idosos e até mesmo crianças (a partir de	603463	MILILITROS	372	37.200	372.000	0	0	0	0	0,05141	R\$	19.124,52

62	10 anos) Sabor: Artificial de Baunilha. Produto equivalente ou de melhor qualidade que a marca Nestlé e o produto NOVASOURCE GC 1.1 tetra pack 1000 ml. S. A.											
	Dieta enteral líquida, nutricionalmente completa, normocalórica e normoproteica. NÃO CONTÉM GLUTÉN ATENÇÃO ALÉRGICOS, CONTÉM DERIVADOS DE LEITE E SOJA. Contribui para o controle da glicemia, através de carboidratos específicos. Indicado para manutenção e recuperação do estado nutricional de adultos, idosos e até mesmo crianças (a partir de 10 anos) Sabor: Artificial de Baunilha. Produto equivalente ou de melhor qualidade que a marca Nestlé e o produto NOVASOURCE GC 1.1 1000 ml. S.F.	603463	MILILITROS	516	51.600	516.000	100	430	59	197	0,07566	R\$ 39.040,56
	Dieta polimérica para nutrição enteral, para controle glicêmico. Densidade energética de 1,5 kcal/ml, hiperprotéica (20%), hipercalórica, isento de proteínas vegetais, presença de EPA e DHA, com no mínimo 20 g de fibras/L. Osmolalidade de até 560 mOsm/kg. Isento de sacarose e glúten. Apresentação líquida em embalagem de 1000ml. Produto equivalente ou de melhor qualidade que a marca Nestlé e o produto NOVASOURCE GC 1.5 1000 ml. S.F.	427791	MILILITROS	372	37.200	372.000	0	0	0	0	0,07979	R\$ 29.681,88

8. Estimativa do Valor da Contratação

Valor (R\$): 1.968.546,24

8.1. Os preços foram pesquisados em conformidade com o previsto na Instrução Normativa SEGES/ME nº65, de 07 de julho de 2021, cuja a pesquisa prevaleceu para a realização do processo licitatório.

8.2. Estimativa do valor da Contratação R\$ 1.968.546,24 (um milhão novecentos e sessenta e oito mil quinhentos e quarenta e seis reais e vinte e quatro centavos).

9. Justificativa para o Parcelamento ou não da Solução

9.1. Considerando as especificações técnicas das dietas, o objeto possui características homogêneas e indivisíveis não sendo viável o seu parcelamento sem prejuízo à padronização, à rastreabilidade e ao controle de qualidade do insumo.

9.2. Ademais, por se tratar de aquisição via Sistema de Registro de Preços – SRP, a entrega será realizada de forma **integral por item**, porém **fracionada conforme demanda da Administração**, nos termos do art. 6º, inciso XXIII, e art. 54 da Lei nº 14.133/2021, o que garante maior eficiência logística, evita sobrestocagem e permite o atendimento contínuo às necessidades deste naoscômio.

9.3. Portanto, a contratação integral do item, com previsão de entregas sob demanda, é tecnicamente adequada e atende ao interesse público, observando os princípios da economicidade, eficiência e continuidade do serviço.

10. Contratações Correlatas e/ou Interdependentes

10.1. Este estudo preliminar adotou como referência a Padronização 2025/2026 (ANEXO V), publicada no BI NR 41, DE 03 MARÇO DE 2026 e o pregão 90007/2025, feito anteriormente por essa unidade gestora (160088).

11. Alinhamento entre a Contratação e o Planejamento

11.1. A contratação a que se refere o objeto deste Estudo Técnico Preliminar se encontra em consonância com o Plano de Gestão do H Mil A Brasília que regula as estratégias para o período de 2025 - 2028, tendo em vista que se trata de material de consumo hospitalar.

11.2. A contratação alinha-se com o planejamento da Direção do H Mil A Brasília, ratificada pela Chefia da Nutrição Hospitalar e Ordenador de Despesas. Esta assertiva ampara-se na medida em que é constante a necessidade do equipamento para o bom andamento das atividades a que se destina este.

11.3. A despesa tem adequação orçamentária e financeira com a Lei Orçamentária Anual e compatibilidade com a Lei de Diretrizes Orçamentárias. Foram observadas, previamente, todas as prescrições constantes do art. 16, inciso I e II, e § 1º incisos I e II da Lei Complementar nº 101, de 04/05/2000 (Lei de Responsabilidade Fiscal) e ao disposto na Lei nº 14.133, de 1º de abril de 2021 e suas alterações.

12. Benefícios a serem alcançados com a contratação

A presente contratação proporcionará benefícios assistenciais, administrativos e econômicos, alinhados aos princípios da eficiência, economicidade e continuidade do serviço público.

12.1. Benefícios Assistenciais

- Garantia de suporte nutricional adequado aos pacientes internados e ambulatoriais;
- Redução de complicações decorrentes da desnutrição hospitalar;
- Melhora da recuperação clínica e do prognóstico terapêutico;
- Apoio nutricional especializado para pacientes críticos, pediátricos e com restrições metabólicas;
- Continuidade das terapias nutricionais prescritas;
- Redução do tempo médio de internação;
- Diminuição de riscos de infecção e complicações cirúrgicas associadas à desnutrição.

12.2. Benefícios Operacionais

- Regularidade no abastecimento da Farmácia Hospitalar;
- Redução de risco de desabastecimento;
- Otimização da gestão de estoque;
- Maior previsibilidade de consumo;
- Rastreabilidade e controle de validade dos produtos;
- Padronização de itens conforme protocolos institucionais.

12.3. Benefícios Econômicos

- Obtenção da proposta mais vantajosa por meio do pregão eletrônico;
- Ampliação da competitividade entre fornecedores;
- Redução de compras emergenciais;
- Mitigação de sobrepreço;
- Melhor planejamento orçamentário anual;
- Economia de escala com aquisição programada.

12.4. Benefícios Administrativos

- Conformidade com a Lei nº 14.133/2021;
- Transparência no processo de contratação;
- Segurança jurídica para os gestores;
- Padronização dos fluxos internos;
- Fortalecimento do planejamento institucional.

12.5. Impacto Institucional

12.5.1. A contratação contribui para:

- Manutenção da capacidade assistencial do HMAB;
- Melhoria da qualidade do atendimento prestado aos usuários do Sistema de Saúde Militar;
- Atendimento eficiente às demandas da UTI, enfermarias e pronto atendimento;
- Fortalecimento da governança hospitalar.

12.6. Conclusão

12.1.A contratação mostra-se estratégica, essencial e alinhada às necessidades assistenciais do Hospital, garantindo suporte nutricional contínuo, seguro e economicamente vantajoso.

13. Providências a serem Adotadas

13.1. Não se aplica, uma vez que não foram identificadas ações adicionais necessárias à continuidade deste processo, além das etapas já previstas no fluxo de contratação.

14. Possíveis Impactos Ambientais

14.1. Com o objetivo de mitigar os possíveis impactos ambientais decorrentes da presente aquisição, serão exigidos os seguintes requisitos, em conformidade com o *Guia Nacional de Contratações Sustentáveis* e com a legislação vigente.

14.2. Em atendimento ao art. 7º, inciso XI, da Lei nº 12.305/2010 – Política Nacional de Resíduos Sólidos –, os licitantes deverão ofertar produtos acondicionados em embalagens recicladas ou recicláveis, sendo estas, preferencialmente, de papelão ou de plástico produzido à base de etanol de cana-de-açúcar, quando aplicável.

14.3. Esta aquisição encontra-se em conformidade com o *Guia Nacional de Contratações Sustentáveis* da Câmara Nacional de Sustentabilidade da AGU – 7ª Edição (disponível em: <https://www.gov.br/agu/pt-br/assuntos-1/Publicacoes/cartilhas/guia-nacional-de-contratacoes-sustentaveis-2024.pdf>) –, bem como com as disposições da Lei nº 12.349/2010, do Decreto nº 7.746/2012, do Decreto nº 7.404/2010, da Instrução Normativa SLTI/MPOG nº 01/2010 e da Lei nº 12.305/2010.

14.4. Deverá ser observado o cumprimento das exigências de sustentabilidade ambiental, nos termos do art. 4º do Decreto nº 7.746/2012, com a redação dada pelo Decreto nº 9.178/2017.

14.5. No que tange ao gerenciamento dos resíduos de serviços de saúde, a contratada deverá observar as disposições do Plano de Gerenciamento de Resíduos de Serviços de Saúde (PGRSS), elaborado pelo Hospital Militar de Área de Brasília, em conformidade com as Resoluções RDC nº 306/2004 e RDC nº 222/2018, da ANVISA, bem como as diretrizes da Lei nº 12.305/2010 (Política Nacional de Resíduos Sólidos) e da Resolução CONAMA nº 358/2005.

14.6. Visando evitar impactos ambientais e riscos à saúde de pacientes e profissionais, a coleta interna dos resíduos descartáveis deverá ser realizada em condições adequadas de higiene e segurança, em conformidade com as normas da ABNT (NBR 7.500 e NBR 12.235), além do atendimento aos requisitos mínimos de inspeção dos coletores e transportadores de resíduos de serviços de saúde.

14.7. Em atenção à legislação aplicável aos resíduos sólidos nas compras públicas, destaca-se que a Lei nº 12.305/2010 estabelece a responsabilidade compartilhada pelo ciclo de vida dos produtos entre fabricantes, importadores, distribuidores e comerciantes, especialmente no que se refere à destinação

dos resíduos gerados. Assim, a licitante deverá, quando necessário, se responsabilizar pela logística reversa dos produtos fornecidos, assegurando sua adequada disposição final.

15. Declaração de Viabilidade

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

15.1. Justificativa da Viabilidade

15.1. Após análise técnica, administrativa, econômica e jurídica realizada no âmbito deste Estudo Técnico Preliminar, declara-se viável a contratação proposta, uma vez que foram atendidos os requisitos previstos nos arts. 18, 20 e 22 da Lei nº 14.133/2021, relativos ao planejamento das contratações públicas.

15.2. A solução apresentada mostra-se adequada para suprir as necessidades do Hospital Militar de Área de Brasília (H Mil A Brasília), considerando:


1. a existência de demanda contínua e essencial de dietas e suplementos padronizados;
2. a disponibilidade da solução no mercado, conforme levantamento realizado;
3. a exequibilidade técnica e logística do fornecimento por meio de Pregão Eletrônico com Sistema de Registro de Preços (SRP);
4. a compatibilidade da solução com o orçamento estimado e os preços praticados pelo mercado;
5. a previsão de entregas sob demanda, que assegura economicidade, redução de desperdícios e manutenção do abastecimento.

15.4. Conclui-se, portanto, que a solução é tecnicamente adequada, economicamente justificável e administrativamente viável, atendendo ao interesse público, aos princípios da eficiência, economicidade, planejamento e continuidade dos serviços de saúde, conforme disposto no art. 5º da Lei nº 14.133/2021.

15.5. Diante do exposto, autoriza-se o prosseguimento para as etapas subsequentes de elaboração do Termo de Referência, abertura do processo licitatório e demais atos necessários para a contratação.


16. Responsáveis

Todas as assinaturas eletrônicas seguem o horário oficial de Brasília e fundamentam-se no §3º do Art. 4º do [Decreto nº 10.543, de 13 de novembro de 2020](#).

Documento assinado digitalmente
 **RAIANE DE NEGREIROS OLIVEIRA**
Data: 08/04/2026 07:37:03-0300
Verifique em <https://validar.iti.gov.br>

RAIANE DE NEGREIROS OLIVEIRA

Equipe de apoio

Documento assinado digitalmente
 **SIMONE ROLIM PEREIRA**
Data: 07/04/2026 18:19:43-0300
Verifique em <https://validar.iti.gov.br>

SIMONE ROLIM PEREIRA

Equipe de apoio



Documento assinado digitalmente

KARINA PINHEIRO DA SILVA

Data: 08/04/2026 07:33:28-0300

Verifique em <https://validar.iti.gov.br>

KARINA PINHEIRO DA SILVA

Equipe de apoio



Documento assinado digitalmente

IARA LESSA DA ROCHA

Data: 07/04/2026 19:29:39-0300

Verifique em <https://validar.iti.gov.br>

IARA LESSA DA ROCHA

Equipe de apoio

VILZA QUARESMA CASTILHO TORRES

Equipe de apoio