

LOGO MARCA DA EMPRESA
NOME COMERCIAL DA EMPRESA
CNPJ Nº

Ao
Governo do Estado de Roraima
Secretaria de Estado da Saúde – SESAU
Gerencia Especial de Cotação – GEC

CARIMBO CNPJ Nº

MODELO DA PROPOSTA DE PREÇOS

PROCESSO Nº. 20101.019276/2024.16

Eventual aquisição de Nutrição Enteral e Suplementação Oral – CGAF/SESAU para atender as Unidades de Saúde do Estado de Roraima.

NUTRIÇÃO ENTERAL E SUPLEMENTAÇÃO ORAL						
ITEM	CATMAT	ESPECIFICAÇÃO	APRESENTAÇÃO	QTD.	VALOR UNIT.	VALOR TOTAL
1	436747 Similar	Fórmula de nutrientes em pó, para recém nascidos de alto risco, utilizada como complemento do leite materno. composto de 100% proteína do soro e maltodextrina como fonte de carboidratos. Apresentação: caixa com 70 sachês de 1g.	CX	830		
2	475048 Similar	Espessante, 100% carboidratos, para alimentos, isento de lactose e glúten. Apresentação em sachê embalagem de 1g.	UND	112.460		
3	404749 Similar	Fórmula infantil em pó para crianças menores de 1 (um) ano de idade, a base de aminoácidos livres (100%), nutricionalmente completa, não alergênicos. Isento sacarose, lactose, glúten, óleo de soja e qualquer ingrediente de origem animal. Embalagem com 400g.	UND	1.160		
4	473482 Similar	Fórmula infantil semielementar em pó, a base de proteína extensamente hidrolisada de soro do leite, hipoalergênica. Isenta de lactose, sacarose, derivados de soja e glúten. apresentação: embalagem contendo no mínimo 400g.	UND	2.360		
5	453646 Similar	Fórmula infantil anti regurgitação, sem maior viscosidade, acrescida de óleo vegetal, enriquecida com vitaminas, minerais, ferro e outros oligoelementos. Lata com aproximadamente 400g.	LT	296		
6	437050 Similar	Fórmula infantil em pó, de segmento para lactentes (6 a 12 meses), a base de proteína isolada de soja. Isenta de lactose. Embalagem com 800g ou 2 embalagens contendo	UND	440		

		no mínimo 400g.				
7	435254 Similar	Fórmula indicada para crianças a partir de 1 ano com intolerância/alergia alimentar e/ou com alteração digestiva/absortiva. Composta 100% de aminoácidos livres, nutricionalmente completa, com no mínimo 1kcal/ml isenta de glúten. Embalagem em lata com aproximadamente 400g.	LT	1.000		
8	453662 Similar	Fórmula infantil de partida em pó, para lactentes de 0 a 6 meses, nutricionalmente completa, a base de proteína láctea, com prebióticos e oligoelementos. embalagem com 800g ou 2 embalagens contendo no mínimo 400g.	UND	8.400		
9	453663 Similar	Fórmula infantil de partida em pó, para lactentes de 6 a 12 meses, nutricionalmente completa, com proteína láctea e oligoelementos. Embalagem com 800g ou 2 embalagens contendo no mínimo 400g.	UND	680		
10	443511 Similar	Fórmula infantil em pó, para recém-nascido e/ou prematuros de baixo peso, a base de proteína láctea, polimérica, maior quantidade de proteína do soro em relação à caseína, com lactose e lcpufas. Embalagem com 400g.	UND	584		
11	410618 Similar	Fórmula pediátrica isenta de isoleucina, metionina, treonina e valina, composta por mistura de aminoácidos essenciais e não essenciais, enriquecidas de vitaminas e minerais para pacientes com leucinose de 0 a 1 ano de idade. Com apresentação em lata de aproximadamente 500g.	LT	600		
12	404756 Similar	Fórmula isenta de isoleucina, metionina, treonina e valina, composta por mistura de aminoácidos essenciais e não essenciais, enriquecida de vitaminas e minerais para pacientes com leucinose com mais de 1 ano de idade. Com apresentação em lata de aproximadamente 500g.	LT	460		
13	404763 Similar	Fórmula composta por mistura de aminoácidos essenciais e condicionalmente essenciais, enriquecida de vitaminas e minerais para pacientes com defeitos do ciclo da ureia de 0 a 1 ano de idade. Com apresentação em lata de aproximadamente 500g.	LT	256		
14	404764 Similar	Fórmula composta por mistura de aminoácidos essenciais e condicionalmente essenciais, enriquecida de vitaminas e minerais para pacientes com defeitos do ciclo da ureia maiores de 1 (um) ano de idade. Com apresentação em lata de aproximadamente 500g.	LT	96		
15	410626	Fórmula isenta de fenilalanina e tirosina, composta por mistura de aminoácidos essenciais e não essenciais, enriquecida de vitaminas e minerais para pacientes com tirosinemia de 0 a 1 ano de idade. Com apresentação em lata de aproximadamente 500g.	LT	210		
16	410627	Fórmula isenta de fenilalanina e tirosina, composta por mistura de aminoácidos essenciais e não essenciais, enriquecida de vitaminas e minerais para pacientes com tirosinemia maiores de 1 (um) ano até 8 (oito) anos de idade. Com apresentação em lata de aproximadamente 500g.	LT	50		
17	410628	Fórmula isenta de fenilalanina e tirosina, composta por	LT	200		

		mistura de aminoácidos essenciais e não essenciais, enriquecida de vitaminas e minerais para pacientes com tirosinemia maiores de 8 (oito) anos de idade. Com apresentação em lata de aproximadamente 500g.				
18	464185 Similar	Fórmula nutricionalmente completa, para crianças maiores de 1 (um) ano de idade, normocalórica, normoproteica, em pó com proteína de alto valor biológico. Utilizada por via oral ou enteral, isenta de lactose e glúten. Embalagem: lata com 400g.	LT	540		
19	405989 Similar	Suplemento alimentar, pediátrico para atender até 10 anos de idade, nutricionalmente completo, hipercalórica, normoproteico, com fibras. Isento de lactose e glúten. Embalagem com 200 ml.	UND	520		
20	440996 Similar	Módulo de fibras com frutooligossacarídeos (fos) para casos de diarreia e disbiose. Embalagem: sachê com no mínimo 5g. Isento de lactose, glúten e sacarose.	UND	45.580		
21	403933 Similar	Módulo de glutamina (100% glutamina livre) em pó para uso em dieta enteral e oral. Apresentação em sachê com no mínimo 5g.	UND	46.350		
22	403935 Similar	Módulo de proteína do soro do leite isolada (100%) em pó para uso em dieta oral ou enteral, isento de carboidratos e glúten, com baixa osmolaridade. Apresentação em lata ou pote, de aproximadamente 300g.	LT	23.198		
23	435201 Similar	Módulo de triglicerídeos de cadeia média (tcm) com age, apresentação líquida, para uso em dieta enteral ou oral. Embalagem: frasco com 250 ml.	FRASCO	2.500		
24	404807 Similar	Fórmula modificada para nutrição enteral e oral, com arginina e micronutrientes que contribuem para o processo de cicatrização e mix de carotenoides. hiperproteica, normocalórica (1,0 a 1,25 kcal/ml). isenta de lactose e glúten. Apresentação embalagem de no mínimo 1000ml.	LT	8.600		
25	435236 Similar	Nutrição enteral para administração por sonda, com baixo índice glicêmico (para diabéticos), polimérica, hipercalórica e hiperproteica, com mix de fibras. isenta de sacarose, lactose e glúten. Apresentação: embalagem com 1l.	LT	9.050		
26	432861 Similar	Nutrição enteral para administração por sonda, com baixo índice glicêmico (para diabéticos), polimérica, normocalórica e normoproteico e mix de fibras. Isenta de sacarose, lactose e glúten. Apresentação: embalagem com 1l.	LT	12.100		
27	469052 Similar	Nutrição enteral para administração por sonda, normocalórica, normoproteica, polimérica, com fibras, 100 % proteína isolada de soja, baixa osmolaridade. Isento de sacarose, lactose e glúten. Embalagem com 1l.	LT	11.780		
28	469052 Similar	Nutrição enteral para administração por sonda, normocalórica, normoproteica, polimérica, 100 % proteína isolada de soja, baixa osmolaridade. Isento de sacarose, lactose e glúten. Embalagem com 1l.	LT	18.912		
29	404813 Similar	Nutrição enteral para administração por sonda, hipercalórica, hiperprotéica, contem a mistura de quatro	LT	3.266		

		proteínas. isenta de lactose, sacarose e glúten, embalagem de 1 litro em sistema fechado.				
30	404427 Similar	Nutrição enteral, fórmula modificada para pacientes com distúrbios disabsortivos, oligomérica, normocalórica e normoproteica. Isenta de sacarose, glúten e lactose. Embalagem de 1000ml.	LT	1.666		
31	404992 Similar	Fórmula modificada para nutrição enteral e oral, para pacientes renais crônicos em diálise, hipercalórico com pelo menos 1,5 kcal/ml, com pelo menos 6g de proteína/100ml de produto. Isenta de lactose e sacarose. Apresentação em embalagem individual de aproximadamente 200ml.	ML	60.196		
32	447099 Similar	Suplemento alimentar líquido, oligomérico, indicado para distúrbios disabsortivos. Embalagem de 200 a 250 ml.	UND	1.728		
33	442647 Similar	Suplemento alimentar, para cicatrização e tratamento de lesão por pressão, hiperprotéico, suplementado com arginina e/ou prolina. Isento de glúten. Embalagem com 200 a 250ml.	UND	41.800		
34	271691 Similar	Suplemento alimentar para fortalecer a imunidade, resistência contra infecções a base de ácido ascórbico, zinco e beta-glucana, caixa com 30 cápsulas.	UND	2.880		
35	271689 Similar	Suplemento alimentar para fortalecer a imunidade, resistência contra infecções a base de ácido ascórbico, zinco e beta-glucana, suspensão oral. Frasco com 150ml.	FRASCO	600		
36	449023 Similar	Suplemento dietético probiótico, uso pediátrico, com traços de resistência transferível para tetraciclina e lincomicina removidos da cepa original <i>L. reuteri</i> atcc 55730. contribui para o equilíbrio da microbiota intestinal, reduzindo a incidência de diarreias; fortalece o sistema imunológico; tem ação antiinflamatória e contra infecções, inibição do crescimento de microorganismos patogênicos. Embalagem frasco com 20ml.	FRASCO	920		
37	403933 Similar	Módulo de glutamina (100% glutamina livre) em pó para uso em dieta enteral e oral. Apresentação em lata de aproximadamente 300g.	LT	772		
38	413075 Similar	Módulo de fibra alimentar com aproximadamente 60-70% fibra solúvel e 30-40% insolúvel. Isento de proteínas, lipídios, sacarose lactose e glúten. Apresentação em lata de aproximadamente 300g.	LT	1.672		
39	475598 Similar	Alimento para suplementação de nutrição enteral ou oral, formulado para atender as necessidades e pacientes idosos, enriquecido com cálcio e vitamina D, isento de glúten, baixo teor de lactose. Com sabores variados. Apresentação lata de aproximadamente 380g.	LT	14.860		
40	439027 Similar	Suplemento líquido para uso enteral e oral, clarificado. Sem lactose e sem gorduras totais, com 100% proteína do soro. Rico em vitaminas b1, b6, c e d niacina e ácido fólico. Apresentação embalagem individual de aproximadamente 200ml.	UND	10.324		
41	435246 Similar	Fórmula modificada para nutrição enteral e oral imunomoduladora hiperprotéica e normocalórica, enriquecida com arginina, nucleotídeos e ômega-3, isenta	UND	30.422		

		de lactose, sacarose e glúten, com sabores variados. Apresentação embalagem individual de aproximadamente 200ml.				
42	404812 Similar	Fórmula modificada para nutrição enteral e oral, hipercalórico e normoproteico, com predominância de quatro proteínas de alto valor biológico, mistura de lipídios e enriquecido com o mix de carotenoides. Isenta de lactose, sacarose e glúten. Com volume de aproximadamente 1000ml.	LT	19.288		
43	404430 Similar	Fórmula padrão para uso enteral, hipercalórica e normoprotéica, com mix de fibras solúveis e insolúveis e mix de carotenoides, isenta de lactose, sacarose e glúten. Com volume de aproximadamente 1000ml.	LT	20.088		
44	413075 Similar	Módulo de fibras em pó para uso em dieta oral e enteral, com mix de fibras 100% solúveis. Apresentação: sachê com aproximadamente 5g.	UND	4.728		
45	475049 Similar	Fórmula padrão para nutrição enteral e oral, hipercalórica (1,5kcal/ml) e normoproteico. Isenta de lactose, sacarose e glúten. Sabores variados. Apresentação embalagem individual de aproximadamente 200ml.	UND	12.618		
46	437795 Similar	Fórmula modificada para nutrição enteral e oral, hipercalórica, e hiperproteico, especialmente para atingir elevadas necessidades calóricas. Apresentação embalagem individual aproximadamente 200ml.	UND	17.472		
47	435236 Similar	Suplemento alimentar com carboidratos de lenta absorção, normocalórico e normoproteico, para controle glicêmico, com fibras. Isento de lactose, sacarose, glúten. Apresentação embalagem individual de aproximadamente 200ml.	ML	17.510		
48	404842 Similar	Fórmula modificada para uso oral, hiperproteica, normocalórica. sem adição de fibras, isenta de lactose, sacarose e glúten. Sistema fechado com conexão para equipo para soluções macrogotas.	LT	2.892		
49	404813 Similar	Fórmula padrão para uso enteral hipercalórica, normoproteica, com adição de fibras, isenta de lactose, sacarose e glúten. Sistema fechado com conexão para equipo para soluções macrogotas.	LT	5.376		
50	404813 Similar	Fórmula modificada para nutrição enteral hipercalórica e hiperproteica, polimérica, com predominância de quatro proteínas e mix de fibras, isento de glúten. Sistema fechado com conexão para equipo para soluções macrogotas.	LT	5.376		
51	405019 Similar	Fórmula modificada para nutrição enteral normocalórica e hiperproteica, oligomérica, com predominância de proteínas do soro, fonte de gordura >50% de tcm, isento de glúten. Indicada para paciente crítico em fase aguda. Sistema fechado com conexão para equipo para soluções macrogotas.	LT	9.516		
52	404994 Similar	Fórmula modificada para uso enteral oligomérica, a base de proteínas do leite hidrolisadas, hipercalórica (>1,3 kcal/ml), de 18 a 21% de proteína. Sistema fechado com conexão para equipo para soluções macrogotas.	LT	8.136		

53	405020 Similar	Fórmula modificada para uso enteral oligomérica, a base de proteínas do leite hidrolisadas, hipercalórica (1,4 - 2,0 kcal/ml), normoproteica. Para situações de restrição hídrica. Sistema fechado com conexão para equipo para soluções macrogotas.	LT	4.548		
54	403932 Similar	Módulo de carboidrato em pó, a base de maltodextrina, isento de sacarose/frutose, para uso em dieta enteral ou oral. Apresentação lata 400g.	LT	298		
55	470302 Similar	Fórmula modificada para uso enteral polimérica, hipercalórica), com proteína, com presença de fibras 100% solúveis. Indicada para pacientes com diarreia. Sistema fechado com conexão para equipo para soluções macrogotas.	LT	2.784		
56	404813 Similar	Fórmula modificada para nutrição enteral, hipercalórica, isenta de lactose e glúten. Indicada para pacientes renais em tratamento dialítico, que necessitam de restrição de volume. Sistema aberto com conexão para equipo para soluções macrogotas.	LT	1.236		
57	404802 Similar	Fórmula modificada para uso enteral imunomoduladora normocalórica e hiperproteica, enriquecida com arginina e ácidos graxos ômega 3 e outros nutrientes imunomoduladores. Isenta de lactose, sacarose e glúten. Sistema fechado com conexão para equipo para soluções macrogotas.	LT	1.236		
58	404812 Similar	Fórmula modificada para uso enteral imunomoduladora hipercalórica e hiperproteica, enriquecida com arginina, ácidos graxos ômega 3 e outros nutrientes imunomoduladores. isenta de lactose, sacarose e glúten. Sistema fechado com conexão para equipo para soluções macrogotas.	LT	2.064		
59	404802 Similar	Fórmula modificada para uso enteral polimérica, normocalórica e hiperproteica, adicionada de nutrientes específicos para cicatrização (aminoácidos, vitaminas a, c, e, zinco e selênio). Sistema fechado com conexão para equipo para soluções macrogotas.	LT	2.064		
60	440996 Similar	Mix de probióticos (mínimo 5 cepas), isento de glúten, lactose, conservantes, corantes artificiais, adoçantes. Apresentação em sachê de aproximadamente 2g.	UND	21.792		
61	404750 Similar	Módulo em pó de carboidrato de lenta liberação e baixo índice glicêmico, composto 100% isomaltulose (palatinose), para uso em dieta enteral ou oral. Apresentação lata 400g.	LT	384		
62	404431 Similar	Fórmula para nutrição enteral e oral, hipercalórica (mínimo 2 kcal/ml), normoproteica, indicadas para pacientes com restrição de volume e necessidades calóricas e proteicas elevadas. Isenta de glúten.sabores variados. Apresentação embalagem individual de ate 125ml.	UND	4.476		
63	405020 Similar	Fórmula para nutrição enteral e oral, hipercalórica (mínimo 2 kcal/ml), hiperproteica, indicadas para pacientes com restrição de volume e necessidades calóricas e proteicas elevadas. Isenta de glúten. sabores variados. Apresentação embalagem individual de ate 125	UND	22.224		

		ml.				
64	453662 Similar	Fórmula infantil de partida, adicionada de prebióticos. Usada em crianças de 0 a 6 meses de idade. Para contribuir no tratamento nutricional da constipação, contém uma mistura de prebióticos (GOS e FOS) e probióticos. Com DHA, ARA e Nucleotídeos. Lata com 400g.	UND	7.000		
VALOR TOTAL						

VALIDADE DE 180 DIAS.

Favor mencionar os dados abaixo na proposta:

- a) Dados cadastrais;**
- b) Marca do equipamento;**
- c) Prazo de entrega;**
- d) Demais impostos e custos, deverão ser inclusos;**
- e) Assinatura, data e endereço;**
- f) E-mail e número de telefone (válidos)**

E-mail:

Telefone:

Local e Data

(Assinatura e Carimbo do Representante Legal)

OBS: RESPONDER PARA O E-MAIL – cotacao.cgplan@saude.rr.gov.br

Telefone: (95) 98404-1642 (também é WhatsApp)

INSTRUÇÃO NORMATIVA Nº 65, DE 7 DE JULHO DE 2021

Art. 5º A pesquisa de preços para fins de determinação do preço estimado em processo licitatório para a aquisição e contratação de serviços em geral será realizada mediante a utilização dos seguintes parâmetros, empregados de forma combinada ou não:
[...]

IV - Pesquisa direta com, no mínimo, 3 (três) fornecedores, mediante solicitação formal de cotação, por meio de ofício ou e-mail, desde que seja apresentada justificativa da escolha desses fornecedores e que não tenham sido obtidos os orçamentos com mais de 6 (seis) meses de antecedência da data de divulgação do edital;

INFORMAÇÕES

DO LOCAL E HORÁRIO DE ENTREGA

O objeto deverá ser entregue no **Almoxarifado da CGAF/SESAU**, situado na **Rua Tambaqui. n° 176, Santa Tereza – Boa Vista/RR, CEP: 69.314-064, Telefone: (95) 98406 - 1026**, E-mail do Núcleo responsável pela gestão do contrato: **nie.cgaf@saude.rr.gov.br**, E-mail de agendamento das entregas: **recebimento_sesrrr@hosplog.com.br**, em dia e horário de expediente (segunda a sexta - 8h00 às 12h00 e das 14h00 às 18h00, horário local), sem ônus de frete para o Estado, e acompanhados das respectivas Notas Fiscais.