

**REQUISIÇÃO DE PROPOSTA COMERCIAL**  
**COTAÇÃO DE PREÇO N.º 488/2026**  
**AGSUS.011292/2026-53**

<b>OBJETO</b>
Fornecimento de bens e serviços para a Capacitação dos AIS na Prevenção e Controle das Doenças e dos Agravos e Medicinais Indígenas, entre os dias 28 a 30/07, em Marechal Thaumaturgo/AC.

<b>ENCAMINHAMENTO DA PROPOSTA</b>	
<b>ENCAMINHAMENTO ATÉ 23h59 de 17/06/2026</b>	
E-mail para encaminhamento:	aquisicoes.cass@agenciasus.org.br
Informação encontra-se em nosso site:	<a href="http://www.agenciasus.org.br">www.agenciasus.org.br</a>
Dúvidas e esclarecimentos até as <b>23h59 – 16/06/2026</b> a serem encaminhadas pelo <i>e-mail</i>	
Telefone de Contato: (61) 3686-4144 ramal 1002 ou (61) 9 9657-7626	

Prezados (as) Senhores (as),

A Agência Brasileira de Apoio à Gestão do SUS - AgSUS, pessoa jurídica de direito privado, CNPJ 37.318.510/0001-11, com sede e foro na cidade de Brasília, Distrito Federal, informa que está interessada na contratação descrita nesta **requisição e modelo de proposta**.

**1. DO CRITÉRIO DE ESCOLHA**

- 1.1. A presente Contratação seguirá o Regulamento de Compras e Contratações da AgSUS1, aprovado através da Resolução nº 23 de 10 de junho de 2025 e será adotada a modalidade Cotação de Preços, disposta no Art. 8º, inciso III do mesmo Regulamento.
- 1.2. O critério de julgamento será o de MENOR PREÇO GLOBAL. Para efeitos de organização, os itens necessários para a realização do evento estão organizados em categorias.

**2. DAS ESPECIFICAÇÕES DOS PRODUTOS E QUANTIDADE A SEREM ADQUIRIDOS**

- 2.1. Com base no Decreto nº 11.790/2023 e no Contrato de Gestão nº 2/2024, a AgSUS realizará, em parceria com o Ministério da Saúde, as atividades no DSEI.
- 2.2. Portanto, a fim de tratar do atendimento relacionado no evento com participação desta Agência, serão adquiridos:

**MATERIAIS GRÁFICOS**

ORD	DESCRIÇÃO/ESPECIFICAÇÃO	UNIDADE DE MEDIDA	EVENTO 1 Capacitação dos AIS na Prevenção e Controle das Doenças e dos Agravos e Medicinais Indígenas (28/07/2026 a 30/07/2026)
1	Faixa personalizada em lona vinílica, com dimensões de 2,50 x 1,00 m, resistente, impermeável e adequada para uso interno e externo. Impressão colorida digital com frente única, bastão de madeira, ponteira e ilhoses para fixação e manuseio.	Unidade	1
2	Banner personalizado em lona vinílica fosca, de tamanho 0,80 x 1,20 m, com bastão de madeira e cordão para fixação.	Unidade	1
3	Certificados impressos em papel couchê com gramatura de 190 g/m <sup>2</sup> , formato A4 (210 x 297 mm).	Unidade	30
<b>VALOR TOTAL</b>			

<b>MATERIAIS PERSONALIZADO</b>			
ORD	DESCRIÇÃO/ESPECIFICAÇÃO	UNIDADE DE MEDIDA	EVENTO 1 Capacitação dos AIS na Prevenção e Controle das Doenças e dos Agravos e Medicinais Indígenas (28/07/2026 a 30/07/2026)
4	Ecobag com cordão confeccionada em tecido cretone 100% algodão, resistente e reutilizável. Possui tamanho padrão de 35 x 40 cm.	Unidade	30
5	Blocos de anotações personalizados (Medicinas Indígenas), com capa brochura 15 x 24 cm.	Unidade	30
6	Garrafas térmicas personalizadas do tipo squeeze, com capacidade de 1 litro.	Unidade	30
<b>VALOR TOTAL</b>			

<b>MALHARIA</b>

ORD	DESCRIÇÃO/ESPECIFICAÇÃO	UNIDADE DE MEDIDA	EVENTO 1 Capacitação dos AIS na Prevenção e Controle das Doenças e dos Agravos e Medicinais Indígenas (28/07/2026 a 30/07/2026)
7	Camisa de algodão masculina com manga longa, gola redonda, cor branca, tamanho P.	Unidade	10
8	Camisa de algodão masculina com manga longa, gola redonda, cor branca, tamanho M.	Unidade	10
9	Camisa de algodão masculina com manga longa, gola redonda, cor branca, tamanho G.	Unidade	10
10	Boné de aba curva confeccionado em tecido brim, algodão ou poliéster. Modelo com tamanho ajustável, fivela para ajuste e na cor branca.	Unidade	30
<b>VALOR TOTAL</b>			

<b>MATERIAL DE EXPEDIENTE / APOIO</b>			
ORD	DESCRIÇÃO/ESPECIFICAÇÃO	UNIDADE DE MEDIDA	EVENTO 1 Capacitação dos AIS na Prevenção e Controle das Doenças e dos Agravos e Medicinais Indígenas (28/07/2026 a 30/07/2026)
11	Lápis preto HB. Grafite em cor preta com ponta rígida, corpo de madeira em formato cilíndrico, dureza carga hb, carga grafite nº 2, com borracha na extremidade.	Unidade	50
12	Tecido tipo estopa, 100% fibra de juta, trama grossa e cor natural (cru).	Metro	35
13	Caderno grande de capa dura na cor verde (aproximadamente 200 mm x 275 mm), 96 folhas (matéria única), gramatura mínima de 56 g/m <sup>2</sup> , pautado, encadernação espiral.	Unidade	35
14	Pasta plástica transparente, aba com elástico, produto propileno, leve, resistente e atóxico, dimensão 310 x 220 mm, formato A4 ofício.	Unidade	35
15	TNT (Tecido Não Tecido) 100% polipropileno na cor azul, com gramatura mínima de 40 g/m <sup>2</sup> e largura mínima de 1,40 m.	Metro	20
16	TNT (Tecido Não Tecido) 100% polipropileno na cor verde, com gramatura mínima de 40 g/m <sup>2</sup> e largura mínima de 1,40 m.	Metro	20

17	Fita adesiva dupla face de espuma de 24 mm x 1,5 m.	Unidade	10
18	Fita adesiva dupla face de silicone de 25 mm x 2 mm na cor verde.	Unidade	10
19	Pacotes com 50 balões na cor verde confeccionados com látex natural, atóxico, tamanho nº 7; Acabamento uniforme, com boa elasticidade e resistência. Compatível com enchimento por ar ou gás hélio.	Pacote	5
20	Pacotes com 50 balões na cor branca confeccionados com látex natural, atóxico, tamanho nº 7; Acabamento uniforme, com boa elasticidade e resistência. Compatível com enchimento por ar ou gás hélio.	Pacote	5
21	Pacotes com 50 balões na cor marrom confeccionados com látex natural, atóxico, tamanho nº 7; Acabamento uniforme, com boa elasticidade e resistência. Compatível com enchimento por ar ou gás hélio.	Pacote	5
22	Tesoura escolar pequena com lâmina de aço inox e cabo plástico resistente; tamanho aproximado de 10 cm.	Unidade	35
23	Pistola de cola quente elétrica, compatível com bastão de cola 11 mm. Potência mínima de 20 w. Tensão bivolt; aquecimento rápido, bico metálico com proteção térmica, corpo em material resistente e isolante, gatilho com acionamento suave, com selo do INMETRO. Acompanhada de cabo de alimentação.	Unidade	5
24	Bastão de cola quente, material adesivo termoplástico, 11 mm de diâmetro, 20 cm de comprimento, cor transparente ou leitosa. Boa aderência e secagem rápida. Compatível com pistola de cola quente padrão.	Unidade	35
25	Super cola instantânea, base cianoacrilato, secagem rápida, alta aderência, aplicação precisa. Indicado para materiais como plástico, borracha, metal, cerâmica, madeira, papel e similares. Não tóxico após a cura.	Unidade	5
26	Caneta plástica esferográfica na cor azul com ponta média de 1.0 mm e corpo translúcido.	Unidade	50
27	Resma de papel A4 de 500 folhas. Gramatura de 75 g/m <sup>2</sup> e tamanho de 210 x 297 mm.	Resma	1
28	Apontador manual para lápis, com lâmina em aço inoxidável de alta resistência, proporcionando corte preciso e durável. Possui tamanho aproximado de 3 cm a 5 cm, com corpo confeccionado em material plástico resistente, de formato compacto.	Unidade	35
29	Cola branca líquida, à base de PVA, com secagem rápida e alta aderência, indicada para colagem de papel, papelão, cartolina e materiais porosos em geral. Produto atóxico, lavável e de fácil aplicação, ideal para uso escolar, artesanal e em escritório. Embalagem plástica resistente com bico aplicador que facilita o uso e evita desperdícios. Disponível em frascos de aproximadamente 40 g a 90 g.	Unidade	35
30	Prancheta confeccionada em acrílico resistente, com superfície lisa e transparente, proporcionando apoio firme para escrita e leitura de documentos. Possui prendedor metálico de alta pressão para fixação segura de papéis. Leve, durável e de fácil limpeza, é indicada para uso em ambientes escolares, administrativos e atividades externas. Dimensões compatíveis com folhas tamanho A4.	Unidade	35

31	Fita adesiva transparente, confeccionada em filme de polipropileno com adesivo acrílico de alta aderência, indicada para uso geral em escritório, escolar e doméstico. Apresenta desenrolamento suave e corte fácil. Dimensões aproximadas de 45 mm de largura e 50 m de comprimento.	Unidade	35
32	Fio de sisal com espessura aproximada de 3,8 mm, produzido a partir de fibras naturais, oferecendo alta resistência e durabilidade. Indicado para uso em amarrações, artesanato, jardinagem, atividades rurais e diversas aplicações gerais.	Unidade	2
33	Laços decorativos confeccionados em estopa, com acabamento rústico e aparência natural, ideais para decoração de ambientes, embalagens, artesanato e eventos. Produzidos com material resistente e de boa durabilidade, possuem formato pronto para uso e fácil aplicação.	Unidade	35
34	Folhas de EVA (Etileno Acetato de Vinila), com superfície lisa e uniforme, na cor dourada. Material macio, flexível e resistente, de fácil corte e manuseio. Dimensões aproximadas de 40 cm x 60 cm, com espessura entre 1,5 mm e 2,0 mm.	Unidade	5
35	Folhas de EVA (Etileno Acetato de Vinila), com superfície lisa e uniforme, na cor preta. Material macio, flexível e resistente, de fácil corte e manuseio. Dimensões aproximadas de 40 cm x 60 cm, com espessura entre 1,5 mm e 2,0 mm.	Unidade	5
36	Folhas de EVA (Etileno Acetato de Vinila), com superfície lisa e uniforme, na cor verde. Material macio, flexível e resistente, de fácil corte e manuseio. Dimensões aproximadas de 40 cm x 60 cm, com espessura entre 1,5 mm e 2,0 mm.	Unidade	5
37	Fita do tipo fitilho na cor dourada, com acabamento brilhante, indicada para uso em embalagens, decoração de presentes, artesanato e ornamentação em geral. Produzida em material plástico resistente, flexível e de fácil manuseio, podendo ser utilizada para laços e acabamentos decorativos. Largura média, com boa durabilidade e resistência ao manuseio.	Unidade	5
38	Barbante de sisal do tipo corda natural 300/2, confeccionado com fibras naturais, oferecendo alta resistência e durabilidade. Possui espessura aproximada de 2,5 mm. Produto flexível, de fácil manuseio e com excelente fixação em nós. Apresenta comprimento aproximado de 150 metros por rolo.	Unidade	2
39	Lacinhos de fita seca na cor verde. Confeccionados em material plástico leve e resistente, com acabamento delicado e formato pronto para uso (rolo).	Unidade	5
40	Pincel fino colorido, possui cerdas macias e resistentes, que proporcionam traços precisos e acabamento uniforme. Cabo em material plástico, leve e de fácil manuseio, em cores variadas. Acondicionado em caixa com 12 unidades.	Caixa	30
41	Caneca escolar confeccionada em plástico reforçado, resistente a impactos e de alta durabilidade. Possui design ergonômico com alça firme que facilita o manuseio. Material atóxico, leve e de fácil higienização, ideal para consumo de líquidos frios ou quentes. Capacidade aproximada entre 300 ml e 500 ml.	Unidade	35

42	Colheres confeccionadas em plástico resistente. Possuem formato anatômico, leve e de fácil manuseio, garantindo praticidade no uso. Produto atóxico, adequado para alimentos frios ou quentes.	Unidade	35
43	Prato confeccionado em plástico resistente, com alça lateral que facilita o manuseio. Possui design funcional, leve e durável. Material atóxico, de fácil higienização, adequado para alimentos quentes ou frios.	Unidade	35
44	Papel fotográfico adesivo, com acabamento brilhante e superfície de alta qualidade para impressão de imagens com excelente definição e cores vivas. Possui camada autoadesiva no verso, permitindo fácil aplicação em diversas superfícies lisas. Gramatura aproximada entre 115 g/m <sup>2</sup> e 180 g/m <sup>2</sup> , no formato A4.	Unidade	5
45	Borracha branca tipo "max", indicada para apagar escrita a lápis com eficiência e sem danificar o papel. Confeccionada em material macio e resistente, proporciona apagamento limpo, com baixo nível de resíduos.	Unidade	35
46	Estojo para lápis, confeccionado em material resistente (tecido, nylon ou plástico), com fechamento em zíper. Possui formato compacto e leve, ideal para armazenar lápis, canetas, borracha, apontador e outros itens.	Unidade	35
			<b>VALOR TT</b>

<b>GÊNEROS ALIMENTÍCIOS</b>			
<b>ORD</b>	<b>DESCRIÇÃO/ESPECIFICAÇÃO</b>	<b>UNIDADE DE MEDIDA</b>	<b>EVENTO 1</b> <b>Capacitação dos AIS na</b> <b>Prevenção e Controle das</b> <b>Doenças e dos Agravos e</b> <b>Medicinais Indígenas</b> <b>(28/07/2026 a</b> <b>30/07/2026)</b>
47	Abacaxi in natura, tipo grande, fresco, de primeira qualidade, com maturação adequada para consumo, íntegro, firme, isento de sujidades, parasitas e corpos estranhos, sem rachaduras, podridões ou danos mecânicos. Peso unitário estimado: 1,8 kg a 2,5 kg por unidade.	Unidade	15
48	Açúcar cristal obtido da cana-de-açúcar, composto por cristais médios e translúcidos, livres de umidade excessiva, impurezas, corpos estranhos, aglomerações, odores ou sabores inadequados. A embalagem deve conter peso líquido de 1kg, conforme a necessidade da contratação.	Quilogramas	12
49	Alho in natura composto por cabeças inteiras, firmes, frescas e uniformes, contendo dentes bem formados, envoltos por película protetora intacta e de coloração característica da variedade.	Quilogramas	5
50	Tempero completo destinado ao uso culinário, composto por mistura padronizada de sais, especiarias, ervas e condimentos desidratados,	Unidade	2

	podendo incluir alho, cebola, pimentas, cúrcuma, salsa, cebolinha e realçadores de sabor, conforme formulação do fabricante. Produto apresentado em embalagem de 250 g, devidamente lacrada, íntegra e inviolada.		
51	Banana-da-terra (variedade Pacovan ou equivalente), apresentada in natura, fresca, íntegra e própria para consumo humano.	Quilogramas	50
52	Arroz branco polido, tipo 1, obtido da espécie <i>Oryza sativa</i> , composto por grãos selecionados, íntegros, uniformes, de coloração branca e brilhante, livres de manchas, umidade excessiva, impurezas, grãos ardidados, mofados, fermentados, quebrados em excesso, cascas, pedras, fragmentos vegetais, insetos vivos ou mortos, sujidades ou qualquer indício de deterioração. As embalagens devem possuir peso líquido de 5 a 10 kg.	Quilogramas	45
53	Biscoito doce tipo maizena, crocante, sabor/aroma característicos (baunilha/leite), cor amarela clara, obtido de farinha de trigo enriquecida (ferro/ácido fólico) e amido de milho. Deve ser livre de sujidades, parasitas, gordura trans e odor rançoso. Caixa contendo cerca de 24 pacotes, embalagem de 400g, com prazo de validade mínimo de 6 meses.	Caixa	2
54	Biscoito tipo água e sal, elaborado com farinha de trigo, gordura vegetal, sal e aditivos permitidos pela legislação vigente. Produto crocante, próprio para consumo humano, livre de sujidades, umidade excessiva ou contaminantes. Caixa contendo cerca de 20 pacotes com peso líquido entre 345 g e 400 g.	Caixa	2
55	Café torrado e moído, produzido a partir de grãos beneficiados, selecionados e submetidos a torrefação controlada. Acondicionado em embalagem original, lacrada e íntegra, com peso líquido de 500 g.	Unidade	10
56	Linguiça do tipo calabresa. Carne suína, gordura, condimentos e aditivos permitidos pela legislação vigente.	Quilogramas	10
57	Opção 1. Carne Bovina in natura com cortes adequados para "Assado de panela";  Opção 2. Carne Bovina – Corte bife;  Opção 3. Carne bovina – Picada;  Opção 4. Carne Bovina Alcatra – Peça Inteira Fresca/Resfriada;  Opção 5. Carne de Sol Temperada Curada – Embalada a Vácuo;  Opção 6. Carne Moída in natura.	Quilogramas	40
58	Cebola seca, apresentada em bulbos inteiros, frescos e próprios para consumo humano. Os bulbos devem estar firmes, íntegros, com casca seca e bem aderida, isentos de brotação, cortes, rachaduras profundas, podridão, umidade excessiva, mofo, manchas escuras, odores anormais, sujidades, insetos, larvas, corpos estranhos ou qualquer sinal de deterioração.	Quilogramas	10
59	Cheiro-verde in natura (salsa e cebolinha), proveniente de cultivos regulares, colhido em ponto ideal de maturação. Acondicionado em	Maço	10

	maço padronizado de 120 g, ou embalagem plástica perfurada própria para alimentos, íntegra, contendo identificação do fornecedor.		
60	Colorau, corante vermelho natural à base de urucum moído, utilizado como tempero para realçar cor e sabor dos alimentos. Produto com coloração uniforme, isento de sujidades e materiais estranhos. Acondicionado em embalagem plástica íntegra de 200 g, peso mais comum e amplamente comercializado.	Pacote	5
61	Extrato de tomate, produto concentrado obtido do tomate fresco, submetido a processo industrial de cozimento e redução, com teor mínimo de sólidos solúveis conforme legislação vigente. Deve apresentar coloração vermelho intensa, aroma e sabor característicos, livre de conservantes proibidos, corpos estranhos, sujidades ou sinais de fermentação. Acondicionado em embalagem de 190 g, íntegra, lacrada, podendo ser em sachê, lata ou bisnaga.	Unidade	15
62	Farinha de mandioca, produto obtido da raiz de mandioca (Manihot esculenta), submetida a processos de descascamento, lavagem, ralagem, prensagem, torrefação e peneiramento. Acondicionada em embalagem de 1 kg, íntegra, lacrada e própria para alimentos.	Quilogramas	50
63	Feijão jalo, grão seco, íntegro, polido, limpo e selecionado, destinado ao consumo humano. Acondicionado em embalagem plástica de 1 kg, resistente, transparente ou semitransparente, lacrada, inviolada.	Quilogramas	15
64	Frango inteiro congelado, sem vísceras, oriundo de aves abatidas em estabelecimentos devidamente registrados e inspecionados (SIF/SISBI/SIE). Deve ser mantido à temperatura igual ou inferior a – 12 °C, acondicionado em embalagem individual de aproximadamente 2 kg, íntegra, lacrada, própria para alimentos.	Quilogramas	100
65	Água mineral em garrafão de 20 litros, altura de aproximadamente 50 cm e diâmetro de 26 cm, recipiente plástico retornável.	Unidade	5
66	Laranja in natura, proveniente de cultivos regulares, colhida em ponto ideal de maturação, apresentando casca íntegra, firme, com coloração característica da variedade, sem rachaduras, perfurações, sinais de murchamento, mofo, podridão, danos mecânicos, insetos ou pragas.	Unidade	150
67	Leite em pó integral, obtido por desidratação do leite bovino integral pasteurizado, preservando os nutrientes originais. Acondicionado em embalagem de 400 g, íntegra, resistente, lacrada, podendo ser sachê metalizado, embalagem laminada ou lata, apropriada para contato com alimentos.	Unidade	12
68	Limão in natura, fresco, de primeira qualidade, íntegro, firme, com coloração característica da variedade, isento de sujidades, parasitas, larvas, partes amassadas, mofadas ou deterioradas. Produto próprio para consumo humano, acondicionado em embalagem adequada que garanta a integridade e a conservação durante o transporte e armazenamento, atendendo às normas sanitárias vigentes.	Unidade	50
69	Maçã in natura, fresca, de primeira qualidade, proveniente de qualquer variedade comercial (como Gala, Fuji, Verde, Nacional ou Importada), com frutos íntegros, firmes, limpos, com casca saudável	Unidade	150

	e coloração característica da variedade fornecida.		
70	Macarrão tipo espaguete, massa seca alimentícia, elaborado a partir de sêmola ou farinha de trigo especial, proveniente de grãos limpos e selecionados. Acondicionado em embalagem de massa seca (peso padrão conforme especificação usual de mercado: 500 g, conforme exigência do órgão), fabricada em material plástico resistente, transparente ou semitransparente, íntegra, lacrada e inviolada.	Unidade	40
71	Mandioca in natura (também conhecida como macaxeira ou aipim), fresca, íntegra e própria para consumo humano. Apresenta raízes firmes, polpa branca ou levemente amarelada, isenta de sujidades, rachaduras ou sinais de deterioração. Produto colhido recentemente e acondicionado adequadamente para transporte e armazenamento.	Quilogramas	20
72	Margarina com sal, destinada ao consumo humano, produzida a partir de óleos e gorduras vegetais, emulsificantes, vitaminas A e D e demais ingredientes permitidos pela legislação vigente. Acondicionada em embalagem de 8 kg, original de fábrica, íntegra, lacrada, com identificação do fabricante, lote, data de fabricação e validade, lista de ingredientes e informações nutricionais.	Unidade	2
73	Melancia in natura, inteira, fresca, de primeira qualidade, fornecida por unidade, com casca íntegra, firme e sem rachaduras, perfurações, manchas escuras, podridões, áreas moles, fungos, pragas, insetos ou sujidades.	Unidade	10
74	Floco de milho, produzido a partir de milho selecionado, próprio para preparo de cuscuz e outras receitas. Produto isento de sujidades e materiais estranhos, com sabor, odor e coloração característicos. Acondicionado em embalagem plástica íntegra de 500 g, com identificação, validade e informações nutricionais conforme normas sanitárias. Fardo com 20 unidades de 500 g cada.	Fardo	1
75	Milho verde in natura, fresco, de primeira qualidade, com espigas íntegras, grãos bem formados, uniformes e de coloração característica, próprios para consumo humano. Isento de sujidades, insetos, larvas, fungos, mofo, odores estranhos, partes amassadas, deterioradas ou em estado de fermentação. Produto acondicionado em embalagem adequada que assegure a integridade, conservação e higiene durante o transporte e armazenamento, em conformidade com as normas sanitárias vigentes.	Quilogramas	15
76	Óleo de soja refinado, destinado ao consumo humano, obtido a partir da extração e refino de grãos de soja selecionados. Acondicionado em embalagem de 900 ml, original de fábrica, íntegra, lacrada e resistente.	Unidade	10
77	Ovos de galinha, categoria Tipo Grande, provenientes de granjas devidamente registradas e inspecionadas por órgão oficial competente (SIF/SISBI/SIM). O produto deve ser acondicionado em cartela com 20 ou 30 unidades, confeccionada em material resistente, higiênico e apropriado para transporte e armazenamento seguro.	Unidade	360
78	Pão de forma, acondicionado em embalagem entre 400 g e 500 g, elaborado com farinha de trigo enriquecida com ferro e ácido fólico, água, fermento, sal, açúcar, óleo vegetal e demais ingredientes	Pacote	20

	permitidos pela legislação vigente.		
79	Papel-toalha descartável, fabricado em 100% fibras celulósicas, na cor branca, com boa capacidade de absorção e resistência à umidade. Interfolhado 2 folhas, pacote com 100 unidades.	Pacote	10
80	Peixe tambaqui ( <i>Colossoma macropomum</i> ) in natura, comercializado por quilo, disponível inteiro ou em postas/peças conforme a necessidade do comprador. Acondicionado e transportado sob refrigeração controlada (0 °C a 4 °C), em embalagem apropriada e íntegra.	Quilogramas	40
81	Pimenta-de-cheiro fresca, composta por frutos íntegros, maduros, firmes, uniformes e com coloração característica da variedade (amarela, vermelha ou verde, conforme lote). O produto deve ser selecionado, higienizado e acondicionado em embalagem plástica de 500 g, resistente, transparente ou semitransparente, perfurada quando necessário para ventilação, selada e apropriada para contato com alimentos, garantindo proteção e conservação durante transporte e armazenamento.	Unidade	10
82	Sal refinado iodado, destinado ao consumo humano, embalagem de 1 kg, composto essencialmente por cloreto de sódio (NaCl) com teor de iodo adicionado conforme legislação vigente.	Quilogramas	5
83	Seleta de legumes em conserva (mistura de vegetais e leguminosas selecionadas). Composta obrigatoriamente por ervilhas em grãos, cenoura e batata cortadas em cubos pequenos (aproximadamente 10 x 10 mm). Comumente solicitado em latas de 200g ou 300g (bruto), devendo especificar o peso drenado (ex: mínimo de 170 g a 200 g).	Unidade	15
84	Bebida não fermentada, não concentrada e não diluída, 100% suco de fruta, obtida da parte comestível da laranja ( <i>Citrus sinensis</i> ), por processamento tecnológico adequado. Acondicionado em caixa de 1 litro.	Unidade	80
85	Vinagre destinado ao uso culinário (vinagre de maçã), apresentando acidez total conforme legislação vigente e características sensoriais próprias de cada tipo. Fornecido em embalagem de 750 ml, íntegra, lacrada e inviolada, podendo ser plástica ou de vidro, com tampa de rosca ou selo de segurança que assegure a conservação e higiene.	Unidade	10
86	Canela em pó, obtida da moagem da casca de canela, com aroma e sabor característicos, coloração marrom uniforme e textura fina, isenta de sujidades, parasitas e materiais estranhos. Indicada para uso culinário em preparações diversas. Embalagem de 500 g íntegra, devidamente rotulada, contendo informações do fabricante, data de fabricação, prazo de validade e lote.	Pacote	3
87	Cravo-da-índia, produto constituído por botões florais secos, inteiros ou triturados, com aroma e sabor característicos, coloração marrom escura e boa qualidade. Embalagem de 500 g íntegra e resistente, devidamente rotulada, contendo identificação do fabricante, data de fabricação, prazo de validade e lote.	Pacote	4
88	Gengibre in natura, rizoma fresco, de boa qualidade, firme, íntegro e sem sinais de deterioração, mofo ou danos físicos. Fornecido em kg.	Quilogramas	3

89	Leite líquido integral, pasteurizado ou UHT, de origem bovina, com características sensoriais próprias, como cor branca, odor e sabor característicos, isento de substâncias estranhas e impurezas. Produto acondicionado em embalagem asséptica de 1 litro, íntegra e resistente, devidamente rotulada com identificação do fabricante, data de fabricação, prazo de validade e número do lote.	Unidade	12
			<b>VALOR TOTAL</b>

### 3. DA VIGÊNCIA DA CONTRATAÇÃO OU DO SERVIÇO

3.1. A vigência será de **30 (trinta) dias**, após assinatura do contrato ou outro instrumento hábil, podendo ser prorrogado conforme art. 67 do Regulamento de Compra e Contratações da AgSUS.

### 4. DA PREVISÃO DA DATA EM QUE DEVE SER ENTREGUE OU INICIADA A PRESTAÇÃO DOS SERVIÇOS

CONDIÇÕES DE ENTREGA E/OU PRESTAÇÃO DE SERVIÇOS				
EVENTO	TIPO DE FORNECIMENTO	DATA ESTIMADA DA ENTREGA	LOCAL DE ENTREGA	RESPONSÁVEL PELO RECEBIMENTO
<b>EVENTO</b> Capacitação dos AIS na Prevenção e Controle das Doenças e dos Agravos e Mediciniais Indígenas (28/07/2026 a 30/07/2026)	Materiais Gráficos/Personalizados/ Expediente e Apoio	<b>20/07/2026</b> 08h00 às 12h00	Rua Formoso, Bairro Formoso, nº 225 - Cruzeiro do Sul (Sede do DSEI Alto Rio Juruá)	<b>Nome:</b> Ireni Herculano Uchoa Moura <b>E-mail:</b> ireni.moura@agencias.us.org.br <b>Telefone:</b> (61) 99662-3091
<b>EVENTO</b> Capacitação dos AIS na Prevenção e Controle das Doenças e dos Agravos e Mediciniais Indígenas (28/07/2026 a 30/07/2026)	Gêneros Alimentícios	<b>26/07/2026</b> 08h00 às 12h00	Polo Base de Marechal Thaumaturgo, município de Marechal Thaumaturgo, Rua Raimundo Bezerra, nº 267, Bairro	<b>Nome:</b> Ireni Herculano Uchoa Moura <b>E-mail:</b> ireni.moura@agencias.us.org.br <b>Telefone:</b> (61) 99662-3091

			Centro - Marechal Thaumaturg o	
--	--	--	---	--

## 5. DAS CONDIÇÕES DE PAGAMENTO E ENTREGA E/OU PRESTAÇÃO DE SERVIÇOS

5.1. O pagamento será realizado após a conclusão satisfatória dos serviços, na modalidade à vista através de transferência bancária, PIX ou boleto bancário emitido pela CONTRATADA.

5.2. PRAZO DE PAGAMENTO: No prazo de até 15 (quinze) dias após a aceitação do recibo/nota fiscal/fatura/boleto devidamente atestado pelo(a) fiscal deste contrato.

## 6. DAS PENALIDADES

6.1. Observar os artigos 74 a 79, do Regulamento de Compras e Contratações da Agência, aprovado pela Resolução CDA nº 23/2025, de 10 de junho de 2025.

## 7. DA PROPOSTA

7.1. Neste contexto, a AgSUS convida sua empresa a apresentar uma proposta comercial até **as 23h59 do dia 17/06/2026**, relativa ao objeto proposto nesta **requisição de proposta comercial**.

7.2. Quaisquer dúvidas ou esclarecimentos adicionais deverão ser encaminhados para o endereço eletrônico: aquisicoes.cass@agenciasus.org.br, **até as 23h59 do dia 16/06/2026**, a fim de serem esclarecidos antes do envio da proposta comercial, sendo que todas as respostas serão enviadas por escrito.

7.3. No caso de impossibilidade de cumprir esse prazo, favor sinalizar outra data para apresentação das cotações.

7.4. Todas as propostas devem ser apresentadas com **identidade visual da empresa, datada e assinada pelo representante legal, com prazo de validade mínima de 30 (trinta) dias**. Além das especificações contidas na **requisição de proposta comercial**, deverá ser indicado os dados abaixo:

<b>Razão Social:</b>	
<b>CNPJ:</b>	
<b>Endereço:</b>	
<b>Telefone:</b>	
<b>Dados Bancários:</b>	
<b>Representante Legal:</b>	
<b>CPF do Representante Legal:</b>	
<b>Email do Representante Legal:</b>	
<b>Nome do responsável com assinatura:</b>	
<b>Data da proposta:</b>	
<b>Validade da proposta:</b>	
<b>Valor unitário de cada item:</b>	

Recomenda-se a leitura do inteiro teor desta **Requisição de Proposta Comercial**, para dirimir eventuais dúvidas

relacionadas ao objeto.

**Observação 1:**

Todos os documentos deverão ser emitidos em favor do CNPJ da proponente. Se for a própria matriz quem executará o objeto, toda a documentação de habilitação a ser apresentada deverá ser expedida em nome da matriz. Caso o serviço ou produto seja efetivamente entregue por filial, toda a documentação de habilitação deverá ser encaminhada em nome dessa filial.

**Unidade de Aquisições e Contratos  
UAC/DIOP/AgSUS  
61 9657-7626 e 061-3686-4144 Ramal 1002**