

**REQUISIÇÃO DE PROPOSTA COMERCIAL**  
**COTAÇÃO DE PREÇO N.º 478/2026**  
**AGSUS.007289/2026-35**

<b>OBJETO</b>
Fornecimento de bens e serviços para o evento: Apoio às oficinas das tecnologias de cuidados de saúde das medicinas indígenas, entre os dias 07 a 10/07, na Aldeia República Nukini.

<b>ENCAMINHAMENTO DA PROPOSTA</b>	
<b>ENCAMINHAMENTO ATÉ 23h59 de 15/06/2026</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 – 12/06/2026</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	QUANTIDADE
1	Faixa em lona vinílica personalizada, dimensões 2,50x1,00m, resistente, impermeável e adequada para uso interno e externo, impressão colorida digital frente única, com bastão de madeira, ponteira e ilhoses para fixação e manuseio	Unidade	1
2	Banner personalizado em lona vinílica fosca, tamanho 0,80x1,20cm, com bastão de madeira e cordão para fixação	Unidade	1
3	Certificados impressos em papel couchê 190 g/m <sup>2</sup> , formato A4 (210x297 mm).	Unidade	39
			<b>VALOR TOTAL</b>

MATERIAIS PERSONALIZADO			
ORD	DESCRIÇÃO/ESPECIFICAÇÃO	UNIDADE DE MEDIDA	QUANTIDADE
4	Blocos de anotações personalizados Medicinas Indígenas, com capa brochura 15X24 CM.	Unidade	39
5	Garrafas tipo squeeze, térmica, capacidade de 01 litro, personalizada	Unidade	39
6	Ecobag cretone algodão com cordão - Tamanho (35x40). Ecobag confeccionada em tecido cretone 100% algodão com cordão, resistente e reutilizável. Possui tamanho padrão de 35 x 40 cm	Unidade	39
			<b>VALOR TOTAL</b>

ITENS DE MALHARIA			
-------------------	--	--	--

ORD	DESCRIÇÃO/ESPECIFICAÇÃO	UNIDADE DE MEDIDA	QUANTIDADE
7	Camisa; modelo: manga longa; gola: redonda; tecido: algodão; tamanho: modelagem: masculino, cor branca. P	Unidade	9
8	Camisa; modelo: manga longa; gola: redonda; tecido: algodão; tamanho: modelagem: masculino, cor branca. M	Unidade	20
9	Camisa; modelo: manga longa; gola: redonda; tecido: algodão; tamanho: modelagem: masculino, cor branca. G	Unidade	10
10	Boné Personalizado, material: tecido brim, algodão ou poliéster. Modelo: aba curva. Tamanho ajustável. Sistema de ajuste: fivela. Cor: Branco	Unidade	39
<b>VALOR TOTAL</b>			

<b>MATERIAL DE APOIO E EXPEDIENTE</b>			
ORD	DESCRIÇÃO/ESPECIFICAÇÃO	UNIDADE DE MEDIDA	QUANTIDADE
11	Lápis – Grafite em cor preta com ponta rígida, material corpo madeira, dureza carga hb, formato corpo cilíndrico, material carga grafite nº 2.	Unidade	39
12	Apontador para lápis – material plástico rígido, tipo mesa, com furo cônico e lâmina em aço inoxidável, características adicionais com depósito	Unidade	39
13	Tecido de estopa – material: 100% fibra de juta. Tipo do tecido: estopa, trama grossa, cor natural (cru)	Metro	10
14	Caderno capa dura grande (aproximadamente 200mmx 275mm), 96 folhas, gramatura mínima 56 g/m <sup>2</sup> , pautado, encadernação espiral. Matéria única.	Unidade	39
15	Etiqueta adesiva tamanho 99,1 mm x 38,1 mm em folha A4 (210 x 297 mm), adesivo permanente, compatível com impressoras a laser e jato de tinta. Pacote com 50 folhas.	Unidade	1
16	Papel tipo fotográfico, acabamento brilhante, gramatura mínima 180 g/m <sup>2</sup> , formato A4 (210x297mm). Compatível com impressoras jato de tinta (inkjet). Alta resolução de impressão. Pacote com 50 folhas.	Unidade	1

17	Pasta plástica transparente, aba com elástico, produto propileno, leve, resistente e atóxico, dimensão 310 x 220 mm, formato A4 ofício	Unidade	39
18	TnT – Material: 100% polipropileno, tipo Tecido Não tecido (TNT), gramatura mínima: 40 g/m <sup>2</sup> . Cor: branca. Largura mínima de 1,40m	Unidade	20
19	Fita Adesiva Dupla Face de Espuma – 1,5m. modelo: Fita Adesiva (24 MM x 1,5 M), Alta Resistência; material: Espuma; formato: Dupla Face, Alta Resistência Climática; quantidade: 01; unidade de medida: unidade	Unidade	5
20	Fita Adesiva Dupla Face de Silicone – 3m. modelo: Fita Adesiva (25 MM x 02 MM x 3 M) Dupla Face; material: Silicone; formato: Dupla Face, Cor Verde, Multiuso; quantidade: 01; unidade de medida: unidade	Unidade	2
21	Balão – Material látex natural, atóxico, tamanhos nº 7 ou Cor verde; Acabamento uniforme, com boa elasticidade e resistência. Compatível com enchimento por ar ou gás hélio. Pacote C/50 unidades.	Unidade	5
22	Tesoura grande: Tesoura escolar com lâmina de aço inox e cabo plástico resistente. Tamanho aproximado: 20cm. Finalidade: atividades de recorte em oficinas práticas.	Unidade	15
23	Pistola de cola quente elétrica, compatível com bastão de cola 11mm. Potência mínima de 20w. 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	2
24	Bastão de cola quente, material adesivo termoplástico, 11mm de diâmetro, 20 cm de comprimento, cor transparente ou leitosa. Boa aderência e secagem rápida. Compatível com pistola de cola quente padrão.	Unidade	40
25	Adesivo instantâneo (supercola), 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 esferográfica azul: Caneta plástica esferográfica, ponta média 1.0mm, carga azul, com corpo translúcido. Finalidade: material de escrita individual a ser distribuído com as cadernetas	Unidade	39
27	Pincel Atômico, tinta azul, material: Plástico; formato: Ponta Chanfrada	Unidade	13
28	Pincel Atômico, tinta preta, material: Plástico; formato: Ponta Chanfrada	Unidade	13
29	Pincel Atômico, tinta vermelha, material: Plástico; formato: Ponta Chanfrada	Unidade	13
30	Papel A4, material: papel sulfite, gramatura: 75 g/m <sup>2</sup> , tamanho: 210 x 297 mm, quantidade: 500 folhas, unidade de medida: resma.	Resma	10
<b>VALOR TOTAL</b>			

## GÊNEROS ALIMENTÍCIOS

ORD	DESCRIÇÃO/ESPECIFICAÇÃO	UNIDADE DE MEDIDA	QUANTIDADE
31	Abacaxi in natura, tipo grande, fresco, de primeira qualidade, com maturação adequada para consumo, Peso unitário estimado: 1,8 kg a 2,5 kg por unidade. Grande; Unidade (un).	Unidade	15
32	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.	KG	12
33	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.	KG	5
34	Tempero completo destinado ao uso culinário, composto por mistura padronizada de sais, especiarias, ervas e condimentos desidratados, 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, garantindo proteção contra umidade e contaminações externas.	Unidade	4
35	Banana da Terra (variedade Pacovan ou equivalente), apresentada in natura, fresca, íntegra e própria para consumo humano. Os frutos devem possuir tamanho e maturação uniformes, compatíveis com o estágio comercial adequado (não excessivamente verdes nem excessivamente maduros), garantindo boa conservação durante o armazenamento e transporte.	KG	10
36	Banana Prata (variedade Prata ou equivalente), apresentada in natura, fresca, íntegra e própria para consumo humano. Todas as unidades devem ser entregues íntegras, limpas e dentro do prazo de conservação recomendado para produtos hortifrutigranjeiros.	KG	10
37	Arroz tipo 1 – Arroz branco polido, tipo 1, obtido da espécie Oryza sativa, composto por grãos selecionados, íntegros, uniformes, de coloração branca e brilhante.	KG	45
38	Batata-doce fresca, inteira, própria para consumo humano, selecionada e de boa qualidade. Os tubérculos devem apresentar tamanho uniforme, casca íntegra, firmeza ao toque e coloração característica da variedade ofertada.	KG	20
39	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	4
40	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. Acondicionado em embalagem original, íntegra e lacrada, Caixa contendo cerca de 20 pacotes com peso líquido entre 345 g e 400 g,	Caixa	4
41	Café torrado e moído, produzido a partir de grãos beneficiados, selecionados e submetidos a torrefação controlada.	Unidade	20
42	Calabresa. Composição: carne suína, gordura, condimentos e aditivos	KG	10

	permitidos pela legislação vigente.		
43	Carne Bovina – Opção 1. Carne Bovina 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.	KG	70
44	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.	KG	12
45	Cheiro verde in natura (salsa e cebolinha), proveniente de cultivos regulares, colhido em ponto ideal de maturação. Produto fresco, com folhas e talos íntegros, firmes e com coloração verde característica. Deve estar livre de partes murchas, amareladas, escurecidas, deterioradas, bem como de sujidades, insetos, pragas ou danos mecânicos.	KG	1
46	Coentro in natura, hortaliça fresca, própria para consumo humano, utilizada como tempero e condimento alimentar. Folhas verdes, íntegras e viçosas. Isento de sujeiras, insetos, partes amareladas ou deterioradas. Aroma e sabor característicos. Produto fresco, de boa qualidade. Acondicionamento adequado para preservar a integridade do produto. Atende às normas sanitárias vigentes.	KG	1
47	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. Pacote de 200g	Unidade	3
48	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. Embalagem de 190g	Unidade	30
49	Farinha de mandioca, Deve apresentar granulação uniforme (fina, média ou grossa conforme especificação do fabricante), coloração clara ou levemente amarelada, sabor e aroma característicos, livre de umidade excessiva, sujidades, impurezas, parasitas ou qualquer sinal de deterioração. Acondicionada em embalagem de 1 Quilogramas (kg) , íntegra, lacrada e própria para alimentos, contendo identificação do fabricante, lote, data de fabricação e validade, composição e demais informações obrigatórias	KG	10
50	Feijão Jalo, grão seco, íntegro, polido, limpo e selecionado, destinado ao consumo humano.	KG	15
51	Frango inteiro congelado, sem vísceras, Produto e viscerado, lavado, drenado e submetido a congelamento rápido, apresentando coloração uniforme, pele íntegra, odor característico e ausência de hematomas, ausência de sujidades ou qualquer sinal de deterioração.	KG	40
52	Água mineral em garrafão de 20 litros, altura de aproximadamente 50 cm e diâmetro de 26 cm, recipiente plástico retornável.	Unidade	15
53	Laranja in natura, proveniente de cultivos regulares, colhida em ponto ideal de maturação, apresentando casca íntegra, firme, com coloração	KG	20

	característica da variedade, sem rachaduras, perfurações, sinais de murchamento, mofo, podridão, danos mecânicos, insetos ou pragas.		
54	Leite em pó integral – Embalagem de 400 g Leite em pó integral. . Deve apresentar pó fino, homogêneo, coloração branca a levemente amarelada, sabor e odor característicos, isento de grumos excessivos, sujidades, umidade elevada, contaminação ou qualquer sinal de alteração	Unidade	40
55	Limão in natura, fresco, de primeira qualidade, íntegro, firme, com coloração característica da variedade, isento de sujidades, parasitas, larvas, partes amassadas, mofadas ou deterioradas	KG	5
56	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 e coloração característica da variedade Quilo 62,5 fornecida.	KG	36
57	Macarrão tipo espaguete, embalagem de 500g ,massa seca alimentícia, elaborado a partir de sêmola ou farinha de trigo especial, proveniente de grãos limpos e selecionados. Produto obtido por mistura, extrusão e secagem controlada, apresentando fios longos, cilíndricos, uniformes e íntegros	Unidade	30
58	Mandioca in natura, isenta de sujidades, rachaduras ou sinais de deterioração. Produto colhido recentemente e acondicionado adequadamente para transporte e armazenamento	KG	45
59	Margarina , embalagem de 8kg, com sal, livre de alterações, rancidez, cristais ou contaminações	Unidade	2
60	Melancia in natura, inteira, fresca, de primeira qualidade, fornecida por Quilogramas (kg) ou por unidade, com casca íntegra, firme e sem rachaduras, perfurações, manchas escuras, podridões, áreas moles, fungos, pragas, insetos ou sujidades	Unidade	20
61	Floco de milho, pacote de 500g, produzido a partir de milho selecionado, próprio para preparo de cuscuz e outras receitas. Fardo com 30 unidades.	Fardo	2
62	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.	KG	19
63	Óleo de soja, embalagem de 900ml refinado, destinado ao consumo humano, obtido a partir da extração e refino de grãos de soja selecionados.	Unidade	6
64	Ovos de galinha, categoria Tipo Grande, provenientes de granjas devidamente registradas e inspecionadas por órgão oficial competente (SIF/SISBI/SIM). Devem apresentar casca branca, íntegra, limpa, resistente, livre de rachaduras, fissuras, sujidades excessivas, odores anormais ou qualquer sinal de contaminação.	Unidade	144
65	Pão de forma, embalagem entre 400 g e 500 g , livre de mofo, umidade excessiva, sujidades, odores estranhos, partes queimadas ou qualquer sinal de deterioração.	Unidade	40
66	Papel toalha descartável, fabricado em 100% fibras celulósicas, na cor branca, com boa capacidade de absorção e resistência à umidade. Interfolhado 2 folhas, pacote c/ 100 unidades	Unidade	20
67	Peixe Tambaqui (Colossoma macropomum) in natura, comercializado por quilo (peso em Quilogramas (kg) ), disponível inteiro ou em postas/peças conforme a necessidade do comprador. Textura e odor característicos da	KG	30

	espécie, com carne firme, sem sinais de deterioração, parasitas visíveis, manchas, hematomas, mucosidade excessiva ou qualquer contaminação.		
68	Pimenta de cheiro fresca, composta por frutos íntegros, maduros, firmes, uniformes e com coloração característica da variedade (amarela, vermelha ou verde, O produto deve ser selecionado, higienizado e acondicionado em embalagem plástica de 500 g, resistente),	Unidade	10
69	Sal refinado iodado, destinado ao consumo humano, embalagem de 1 Quilogramas (kg), Produto de granulação fina, cor branca uniforme, livre de umidade excessiva, grumos endurecidos, impurezas ou corpos estranhos	KG	6
70	Seleta de legumes (mistura de vegetais e leguminosas selecionada, Consistência: Firme e íntegra, sem partes murchas, secas ou com podridão. Qualidade: Isenta de sujidades, parasitas, larvas e outros materiais estranhos. Embalagem: Lata metálica (ou sachê/tetra pak, conforme necessidade), resistente, sem ferrugem, estufamentos ou danos que comprometam a vedação hermética. Latas de 200g ou 300g	Unidade	15
71	Suco de Laranja, Bebida não fermentada, não concentrada e não diluída, 100% suco de fruta, obtida da parte comestível da laranja (Citrus sinensis), por processamento tecnológico adequado.	Litro	60
72	Suco de Maracujá, Bebida não fermentada, não concentrada e não diluída, 100% suco (ou sumo) da fruta (maracujá, espécie Passiflora edulis), obtida por processamento tecnológico adequado.	Litro	60
73	Vinagre destinado ao uso culinário de maçã (vinagre de maçã).	Frasco	10
			<b>VALOR TOTAL</b>

<b>ITENS DE CONSUMO GERAL / KIT TREINAMENTO</b>			
<b>ORD</b>	<b>DESCRIÇÃO/ESPECIFICAÇÃO</b>	<b>UNIDADE DE MEDIDA</b>	<b>QUANTIDADE</b>
74	Jarra confeccionada em plástico resistente e atóxico, de uso doméstico ou institucional, com tampa transparente, ajustável ao corpo da jarra, que garanta vedação adequada e proteção do conteúdo. Produto de fácil higienização, superfície lisa, livre de rebarbas, própria para acondicionamento de líquidos, em conformidade com as normas de segurança e qualidade vigentes. Capacidade 1 litro.	Unidade	5
75	Bacia confeccionada em plástico resistente e atóxico, com capacidade de 30 (trinta) litros, na cor verde, adequada para uso geral. Produto com estrutura firme, bordas reforçadas, superfície lisa, livre de rebarbas, de fácil higienização e resistente ao uso contínuo, em conformidade com as normas de qualidade e segurança vigentes	Unidade	10
76	Frasco confeccionado em plástico PET, na cor âmbar, com capacidade de 100ml, indicado para acondicionamento de xarope ou outros líquidos farmacêuticos. Material resistente, atóxico, com proteção contra incidência	Unidade	200

	de luz, próprio para uso na área da saúde. Frasco de fácil manuseio, superfície lisa, livre de rebarbas, compatível com tampa rosqueável. Acondicionado em embalagem adequada que garanta a integridade e higiene do produto, em conformidade com as normas sanitárias vigentes		
77	Frasco confeccionado em plástico resistente e atóxico, com capacidade de 100ml, dotado de sistema de fechamento em spray (pulverizador), adequado para acondicionamento e aplicação de líquidos. Produto de fácil manuseio, com pulverização uniforme, superfície lisa, livre de rebarbas e vazamentos. Compatível com soluções líquidas diversas, acondicionado em embalagem apropriada que garanta a integridade, higiene e segurança durante o transporte e armazenamento, em conformidade com as normas vigentes.	Unidade	200
78	Garrafa confeccionada em plástico resistente e atóxico, própria para acondicionamento de líquidos, de uso doméstico ou institucional. Produto com boa vedação, de fácil higienização, superfície lisa, livre de rebarbas e odores. Capacidade: 500 ml. Acondicionada em embalagem adequada que assegure a integridade do produto durante o transporte e armazenamento, em conformidade com as normas de qualidade e segurança vigentes	Unidade	39
79	Saco confeccionado em plástico transparente, resistente, flexível e de boa qualidade, próprio para acondicionamento e proteção de materiais diversos. Produto íntegro, isento de furos, rasgos ou imperfeições, com boa soldagem e acabamento adequado. Dimensões e espessura conforme especificação da demanda. Acondicionado em embalagem apropriada, garantindo a integridade e higiene do produto, em conformidade com as normas vigentes. Embalagem com 10 unidades. para uso alimentício, 100 litros	Unidade	30
80	Saco transparente - tamanho 1 litro Saco confeccionado em plástico transparente, resistente, flexível e de boa qualidade, próprio para acondicionamento e proteção de materiais diversos. Produto íntegro, isento de furos, rasgos ou imperfeições, com boa soldagem e acabamento adequado. Com capacidade para 1l, acondicionado em embalagem apropriada, garantindo a integridade e higiene do produto, em conformidade com as normas vigentes. Embalagem com 100 unidades. para uso alimentício	Unidade	2
81	Saco confeccionado em plástico transparente, resistente, flexível e de boa qualidade, próprio para acondicionamento e proteção de materiais diversos. Produto íntegro, isento de furos, rasgos ou imperfeições, com boa soldagem e acabamento adequado. Com capacidade para 500ml, acondicionado em embalagem apropriada, garantindo a integridade e higiene do produto, em conformidade com as normas vigentes. Embalagem com 100 unidades. para uso alimentício	Unidade	2
82	Saco confeccionado em plástico transparente, resistente, flexível e de boa qualidade, próprio para acondicionamento e proteção de materiais diversos. Produto íntegro, isento de furos, rasgos ou imperfeições, com boa soldagem e acabamento adequado. Com capacidade para 250ml, acondicionado em embalagem apropriada, garantindo a integridade e higiene do produto, em conformidade com as normas vigentes. Embalagem com 100 unidades. Ajustar para uso alimentício	Unidade	2
83	Saco confeccionado em plástico transparente, resistente, flexível e de boa qualidade, próprio para acondicionamento e proteção de materiais diversos. Produto íntegro, isento de furos, rasgos ou imperfeições, com boa soldagem e acabamento adequado. Com capacidade para 3kg, acondicionado em	Unidade	1

	embalagem apropriada, garantindo a integridade e higiene do produto, em conformidade com as normas vigentes. Embalagem com 100 unidades.		
84	Avental tipo cozinha, tamanho adulto, confeccionado em material resistente e de fácil higienização (tipo PVC), adequado para proteção das vestimentas durante atividades de preparo de alimentos ou uso geral. Produto com bom acabamento, costuras reforçadas, tiras para amarração ajustável e cobertura frontal adequada. Isento de defeitos, próprio para uso institucional. Acondicionado em embalagem apropriada, em conformidade com as normas de qualidade e segurança vigentes.	Unidade	5
85	Peneira confeccionada em plástico resistente, atóxico e próprio para contato com alimentos. Possui tamanho padrão mais comum, com peneira de aproximadamente 16-20 cm de diâmetro e cabo de cerca de 10 a 12 cm de comprimento, facilitando o manuseio. Produto leve, durável e de fácil higienização, com malha uniforme. Indicada para uso doméstico, institucional e serviços de alimentação	Unidade	5
86	Copo confeccionado em plástico resistente e atóxico, próprio para uso alimentar, indicado para acondicionamento de líquidos frios ou à temperatura ambiente. Produto com boa resistência, acabamento adequado, bordas lisas, isento de rebarbas, odores ou impurezas. Acondicionado em embalagem original do fabricante, em conformidade com as normas sanitárias e de qualidade vigentes. Copo reutilizável; Capacidade c 200 ml	Unidade	39
87	Prato confeccionado em plástico resistente e atóxico, próprio para uso alimentar, indicado para refeições em ambientes institucionais. Produto com boa resistência mecânica, acabamento adequado, bordas lisas, isento de rebarbas, odores ou impurezas. De fácil higienização e acondicionado em embalagem apropriada, em conformidade com as normas sanitárias e de qualidade vigentes. Prato fundo; reutilizável	Unidade	39
88	Colher confeccionada em polipropileno, material resistente e atóxico, própria para uso alimentar. Produto com bom acabamento, superfície lisa, bordas arredondadas, isento de rebarbas, odores ou impurezas, garantindo segurança e higiene durante o uso. Indicada para utilização em ambientes institucionais. Acondicionada em embalagem apropriada, em conformidade com as normas sanitárias e de qualidade vigentes.	Unidade	39
<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

**Evento 1: Apoio às oficinas das tecnologias de cuidados de saúde das medicinas indígenas.**

**Materiais Gráficos, Expediente e de Apoio:**

A data estimada para entrega dos materiais deverá ocorrer no dia **02/07/2026**.

Endereço de entrega: Dsei/Alto Rio Juruá endereço da entrega: Rua do formoso. 225 – bairro do formoso. complemento: antiga Cogiva

### Serviço de Alimentação

A data estimada para entrega do serviço de alimentação: **05/07/2026**.

Endereço de entrega: Os Gêneros alimentícios serão retirados pela equipe do DSEI Alto Rio Juruá na sede da empresa vencedora da cotação no dia do evento.

Responsável pela entrega: Ireni Herculano Uchoa Moura, ireni.moura@agenciasus.org.br

## 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 15/06/2026**, 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 xx/xx/xxxx**, 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:

Razão Social:	
CNPJ:	
Endereço:	
Telefone:	
Dados Bancários:	
Representante Legal:	
CPF do Representante Legal:	
Email do Representante Legal:	
Nome do responsável com assinatura:	
Data da proposta:	

<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**