

**REQUISIÇÃO DE PROPOSTA COMERCIAL**  
**COTAÇÃO DE PREÇO Nº 121/2026**  
**AGSUS.002225/2026-48**

<b>OBJETO</b>
Fornecimento de bens e serviços para a formação do DSEI Alto Rio Juruá: Evento 1 (Indicador 6), entre os dias 02 a 04/04, em Feijó/AC.

<b>ENCAMINHAMENTO DA PROPOSTA</b>	
<b>ENCAMINHAMENTO ATÉ 23h59 de 04/03/2026</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>
Endereço:	SEPN 514 Bloco D - Brasília - DF, 70750-525
Dúvidas e esclarecimentos até as 23h59 de 04/03/2026	a serem encaminhadas pelo e-mail
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 AgSUS, 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 ADQUIRIDO**

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, aquisição de materiais de expediente e apoio, materiais gráficos personalizados, gêneros alimentícios e itens de consumo geral/kit treinamento para viabilizar os eventos.

2.2. Portanto, a fim de tratar do atendimento relacionado aos eventos com participação desta Agência, serão adquiridos:

<b>MATERIAIS DE EXPEDIENTE E APOIO</b>				
<b>ORD</b>	<b>ITEM</b>	<b>DESCRIÇÃO/ESPECIFICAÇÃO</b>	<b>UNIDADE DE MEDIDA</b>	<b>QTD</b>
1	Lápis preto HB	Grafite em cor preta com ponta rígida, material corpo madeira, dureza carga hb, formato corpo cilíndrico, material carga grafite nº 2.	Unidade	39
2	Apontador para lápis	Material plástico rígido, tipo mesa, com furo cônico e lâmina em aço inoxidável, características adicionais com depósito.	Unidade	39
3	Tecido tipo estopa	Material: 100% fibra de juta. Tipo do tecido: estopa, trama grossa, cor natural (cru).	Metro	10 metros
4	Caderno Capa dura grande	Caderno capa dura grande (aproximadamente 200mmx275mm), 96 folhas, gramatura mínima 56 g/m <sup>2</sup> , pautado, encadernação espiral. Matéria única	Unidade	39
5	Etiqueta Adesiva A4	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.	Unidade	1

6	Papel Fotográfico	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.	Unidade	1
7	Pasta plástica transparente	Pasta plástica transparente, aba com elástico, produto propileno, leve, resistente e atóxico, dimensão 310 x 220 mm, formato A4 ofício.	Unidade	39
8	TNT- cor branca	Material: 100% polipropileno, tipo Tecido Não tecido (TNT), gramatura mínima: 40 g/m <sup>2</sup> . Cor: branca. Largura mínima de 1,40m.	Metro	20 metros
9	Fita dupla face	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
10	Fita Adesiva Dupla Face de Silicone	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

11	Balão cor verde	Material látex natural, atóxico, tamanhos nº 7. Cor verde. Acabamento uniforme, com boa elasticidade e resistência. Compatível com enchimento por ar ou gás hélio. pacote	Unidade	5
12	Tesoura	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
13	Pistola de cola quente	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
14	Bastão de cola quente	Cola quente em bastão, 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

15	Super cola	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
16	Caneta esferográfica azul	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
17	Pincel atômico azul	Pincel Atômico, tinta azul, material: Plástico; formato: Ponta Chanfrada	Unidade	13
18	Pincel atômico preto	Pincel Atômico, tinta preta, material: Plástico; formato: Ponta Chanfrada	Unidade	13
19	Pincel atômico vermelho	Pincel Atômico, tinta vermelha, material: Plástico; formato: Ponta Chanfrada	Unidade	13
20	Papel sulfite A4	A4, material: papel sulfite, gramatura: 75 g/m <sup>2</sup> , tamanho: 210 × 297 mm, quantidade: 500 folhas, unidade de medida: resma.	Resma 500 fls	10 resmas

**MATERIAIS GRÁFICOS PERSONALIZADOS**

ORD	ITEM	DESCRIÇÃO/ESPECIFICAÇÃO	UNIDADE DE MEDIDA	QTD
1	Faixa em lona vinílica personalizada, 2,50 m X 1,00 m	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	Banner personalizado em lona vinílica fosca, tamanho 0,80x1,20cm, com bastão de madeira e cordão para fixação.	Unidade	1
4	Ecobag de algodão cru personalizada	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	40
5	Certificados - Impressos em Papel Couchê A4	Certificados impressos em papel couchê 190 g/m <sup>2</sup> , formato A4 (210x297 mm).	Unidade	40

6	Bloco de anotações	Blocos de anotações personalizados Medicinas Indígenas, com capa brochura 15X24CM.	Unidade	40
7	Garrafas tipo squeeze	Garrafas tipo squeeze, térmica, capacidade de 01 litro, personalizada.	Unidade	40
8	Boné Personalizado com Ajuste na Cabeça Medicinas Indígenas	Material: tecido brim, algodão ou poliéster. Modelo: aba curva. Tamanho ajustável. Sistema de ajuste: fivela. Cor: branca.	Unidade	40

### CAMISAS

ORD	ITEM	DESCRIÇÃO/ESPECIFICAÇÃO	UNIDADE DE MEDIDA	QTD
3	Camisa personalizada	tipo: camiseta; modelo: manga longa; gola: redonda; tecido: algodão; tamanho: modelagem: masculino, cor branca.	Unidade	Tamanho M: 20 Tamanho G: 20

### GÊNEROS ALIMENTÍCIOS

ORD	ITEM	DESCRIÇÃO/ESPECIFICAÇÃO	UNIDADE DE MEDIDA	QTD
1	Abacaxi grande	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. Grande; Unidade (un).	Unidade	15

2	Açúcar cristal	<p>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. Deve apresentar coloração branca ou levemente amarelada, dentro dos padrões estabelecidos para o tipo cristal, com granulometria uniforme e aparência seca e brilhante. O produto deve ser refinado e padronizado, atendendo às normas de qualidade e segurança alimentar aplicáveis, sem aditivos não permitidos pela legislação vigente. Deve ser acondicionado em embalagem plástica resistente, selada, inviolada e apropriada para contato com alimentos, garantindo proteção contra umidade, contaminação e deterioração durante o transporte e armazenamento. A embalagem deve conter peso líquido de 1kg, conforme a necessidade da contratação. A rotulagem deve incluir identificação do produto, peso líquido, lote, data de fabricação, validade, informações nutricionais, CNPJ do fabricante e orientações de conservação. O produto deve atender às normas sanitárias vigentes para açúcares embalados.</p>	Quilo	12
---	----------------	--	-------	----

3	Alho in Natura – Cabeças Inteiras	<p>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. O produto deve apresentar aroma forte e típico, textura firme e superfície seca, livre de brotação, umidade excessiva, machucados, rachaduras, mofo, manchas escuras, deterioração, insetos, sujidades ou qualquer tipo de contaminação física, química ou biológica. As cabeças devem ter tamanho compatível com o padrão comercial, com boa compactação e sem perda de massa por desidratação excessiva. O alho deve ser selecionado e acondicionado em embalagem apropriada para hortifrutigranjeiros, resistente, ventilada, higienizada e adequada ao transporte e armazenamento, garantindo conservação e integridade do produto. A rotulagem deve conter identificação do produto, peso líquido (conforme solicitação do comprador), lote, data de embalagem, validade (quando aplicável para produtos frescos), CNPJ do fornecedor e orientações de conservação. O produto deve atender às normas sanitárias vigentes aplicáveis a alimentos in natura.</p>	Quilo	5
---	--------------------------------------	---	-------	---

4	<b>Tempero completo</b> – Embalagem de 250 g –	<p><b>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. O tempero deve apresentar cor, aroma e sabor característicos, sem grumos excessivos, umidade, corpos estranhos ou qualquer alteração. Rotulagem deve conter denominação de venda, lista de ingredientes, informações nutricionais, dados do fabricante, lote, data de fabricação e validade mínima de 6 meses. Armazenar em local seco, fresco e protegido da luz solar.</b></p>	Unidade	4
---	--	---	---------	---

5	Banana da Terra/Pacovan in natura	<p>Banana da Terra (variedade Pacovan ou equivalente), apresentada in natura, fresca, íntegra e própria para consumo humano. Os frutos devem estar limpos, firmes, inteiros, com casca íntegra e coloração característica da variedade, livres de machucados, rachaduras, mofos, manchas negras profundas, insetos, larvas, sujidades, umidade excessiva ou qualquer sinal de deterioração. Não deve apresentar odores estranhos, fermentação ou partes deterioradas. 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. Devem ser acondicionados de forma que evite amassamento, contaminação cruzada ou danos físicos. Todas as unidades devem ser entregues íntegras, limpas e dentro do prazo de conservação recomendado para produtos hortifrutigranjeiros.</p>	Quilo	200
---	-----------------------------------	--	-------	-----

6	Banana Prata in natura	<p>Banana da Terra (variedade Pacovan ou equivalente), apresentada in natura, fresca, íntegra e própria para consumo humano. Os frutos devem estar limpos, firmes, inteiros, com casca íntegra e coloração característica da variedade, livres de machucados, rachaduras, mofos, manchas negras profundas, insetos, larvas, sujidades, umidade excessiva ou qualquer sinal de deterioração. Não deve apresentar odores estranhos, fermentação ou partes deterioradas. 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. Devem ser acondicionados de forma que evite amassamento, contaminação cruzada ou danos físicos. Todas as unidades devem ser entregues íntegras, limpas e dentro do prazo de conservação recomendado para produtos hortifrutigranjeiros.</p>	Quilo	200
---	------------------------	--	-------	-----

7	Arroz Branco – tipo 1 –	<p>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 ardidos, mofados, fermentados, quebrados em excesso, cascas, pedras, fragmentos vegetais, insetos vivos ou mortos, sujidades ou qualquer indício de deterioração. Deve apresentar odor leve e característico, sem odores estranhos ou sinais de contaminação física, química ou biológica. O produto deve atender aos padrões de identidade e qualidade estabelecidos para Arroz Tipo 1, conforme legislação vigente, incluindo classificação por tipo, limites de defeitos e características físico-sanitárias. Não deve conter aditivos ou substâncias não permitidas pela legislação para cereais beneficiados. O arroz deve ser acondicionado em embalagem plástica resistente, selada, inviolada e apropriada para contato com alimentos, garantindo proteção contra umidade, contaminações e danos durante armazenamento e transporte. As embalagens devem possuir peso líquido de 1 Quilogramas (kg) . A rotulagem deve apresentar: identificação do produto, peso líquido, tipo, lote, data de fabricação, prazo de validade, informações nutricionais, CNPJ do fabricante ou fornecedor e orientações de conservação, atendendo integralmente às normas</p>	Quilo	45
---	-------------------------	---	-------	----

		sanitárias e regulatórias aplicáveis aos produtos vegetais embalados.		
8	Batata-Doce Fresca in natura	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. Devem estar limpos, isentos de terra excessiva, rachaduras profundas, brotações, perfurações, danos mecânicos, podridão, umidade excessiva, insetos, larvas, sujidades, corpos estranhos ou qualquer sinal de deterioração. O produto deve manter odor natural, sem cheiros estranhos ou fermentados, e apresentar polpa saudável e consistente. A batata-doce deve ser acondicionada de forma adequada, garantindo ventilação e proteção contra impactos, contaminação ou amassamento durante transporte e armazenamento. Todas as unidades devem ser entregues integrais, frescas e dentro do prazo de conservação adequado para hortifrutigranjeiros.	Quilo	20
9	Bolacha doce – Maizena 400G	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

10	<b>Biscoito Água e Sal</b> – Embalagem de 400g	<p>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.</p> <p>Acondicionado em embalagem original, íntegra e lacrada, caixa contendo cerca de 20 pacotes c,om peso líquido entre 345 g e 350 g, contendo identificação do fabricante, lote, data de fabricação, prazo de validade, tabela nutricional e demais informações exigidas pela legislação (RDC 727/2022 – rotulagem de alimentos embalados).Deve apresentar validade mínima de 60 dias a partir da data de entrega e atender aos requisitos sanitários e de qualidade definidos pela ANVISA/MAPA.</p>	Caixa	4
11	<b>Café Moído –</b> Pacote de 500 g	<p>Café torrado e moído, produzido a partir de grãos beneficiados, selecionados e submetidos a torrefação controlada. Produto com moagem homogênea, aroma e sabor característicos, próprio para consumo humano e livre de contaminantes, atendendo à legislação do MAPA (IN nº 16/2010).</p> <p>Acondicionado em embalagem original, lacrada e íntegra, com peso líquido de 500 g, com rotulagem completa conforme RDC 727/2022 e barreira contra umidade e oxidação.</p>	Unidade	20

12	Linguiça tipo Calabresa	<p><b>Tipo:</b> linguiça tipo calabresa.  <b>Composição:</b> carne suína, gordura, condimentos e aditivos permitidos pela legislação vigente. <b>Apresentação:</b> inteira. Sabor característico, levemente defumado, textura firme. Produto inspecionado (SIF, SIE ou SIM, conforme legislação). <b>Embalagem:</b> original do fabricante, devidamente lacrada e rotulada. <b>Prazo de validade</b> vigente no ato da entrega.</p>	Quilo	30
13	Carne Bovina Alcatra – Peça Inteira Fresca/Resfriada	<p>Carne bovina proveniente do corte alcatra, obtida de animais saudáveis, abatidos em estabelecimentos sob Serviço de Inspeção Oficial (SIF, SIM ou SISBI). Deve apresentar coloração vermelho-vivo característica, odor próprio, textura firme e macia, sem presença de hematomas, enxugamentos, parasitas, partes deterioradas ou qualquer indício de contaminação. A peça deve ser inteira, com padrão anatômico íntegro, livre de ossos, cartilagens ou nervos excessivos, contendo apenas a gordura natural permitida para o corte. O produto deve ser fornecido fresco/resfriado, mantendo temperatura de conservação entre 0°C e 4°C. Deve estar íntegro, com cortes uniformes, acondicionado em embalagem a vácuo adequada e em perfeitas condições sanitárias, garantindo segurança e qualidade para consumo humano.</p> <p>A embalagem deve ser resistente, transparente, lacrada, apresentando rotulagem completa: identificação do</p>	Quilo	70

		<p><b> corte, peso, data de embalagem, validade, lote, carimbo de inspeção oficial e instruções de armazenamento.</b></p>		
<p><b>14</b></p>	<p><b>Cebola Seca – Bulbos Inteiros</b></p>	<p><b>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. A coloração deve ser típica da variedade ofertada, e os bulbos devem apresentar tamanho e aspecto uniformes. O produto deve possuir odor característico, sem sinais de fermentação ou decomposição. Deve ser acondicionado de forma adequada, garantindo ventilação, proteção contra impactos e evitando contaminação durante transporte e armazenamento. As unidades devem ser entregues limpas, íntegras, secas e dentro do prazo de conservação esperado para hortifrutigranjeiros.</b></p>	<p><b>Quilo</b></p>	<p><b>12</b></p>

15	Cheiro-verde in natura - Salsa e Cebolinha	<p><b>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.</b></p> <p><b>Acondicionado em maço padronizado de 120 g, ou embalagem plástica perfurada própria para alimentos, íntegra, contendo identificação do fornecedor, lote e data de colheita (quando aplicável).</b></p> <p><b>Produto destinado ao consumo humano, atendendo às boas práticas agrícolas e sanitárias vigentes.</b></p>	Março	7
16	Coentro fresco	<p><b>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.</b></p>	Março	10

17	Coloral (Urucum) - Pacote de 200 g	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. Com rotulagem, validade e informações conforme normas sanitárias vigentes, indicado para uso doméstico e institucional.	Unidade	3
18	Extrato de Tomate - embalagem de 190g	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, contendo identificação do fabricante, lote, data de fabricação e validade, composição, tabela nutricional e demais informações exigidas pela RDC 727/2022 (rotulagem de alimentos embalados). Produto destinado ao consumo humano, atendendo aos padrões de qualidade e segurança definidos pela ANVISA e MAPA.	Unidade	30

19	<p><b>Farinha de Mandioca em embalagem de 1 Quilogramas (kg)</b></p>	<p><b>Farinha de mandioca, produto obtido da raiz de mandioca (Manihot esculenta), submetida a processos de descascamento, lavagem, ralagem, prensagem, torrefação e peneiramento, conforme padrões estabelecidos pelo MAPA. 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.</b></p> <p><b>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 conforme RDC 727/2022 (rotulagem de alimentos embalados).</b></p> <p><b>Produto destinado ao consumo humano, em conformidade com normas sanitárias da ANVISA e regulamentos do MAPA.</b></p>	Quilo	10
----	--	---	-------	----

20	<p><b>Feijão jalo – Embalagem 1 Quilogramas (kg)</b></p>	<p><b>Feijão Jalo, grão seco, íntegro, polido, limpo e selecionado, destinado ao consumo humano. Grãos homogêneos, de tamanho regular, coloração característica da variedade (bege-amarelada com pintas marrom-avermelhadas), isentos de impurezas como pedras, torrões, partículas de solo, cascas, palhas, insetos ou fragmentos, bem como de grãos mofados, brotados, chochos, quebrados, ardidos ou atacados por pragas. Produto deve apresentar odor e sabor naturais, sem sinais de fermentação, ranço ou umidade excessiva. Classificação conforme padrões oficiais de qualidade para feijões secos no Brasil, atendendo aos limites máximos de matérias estranhas e impurezas previstos em legislação vigente. Ausência de conservantes ou aditivos não permitidos. Acondicionado em embalagem plástica de 1 Quilogramas (kg), resistente, transparente ou semitransparente, lacrada, inviolada e hermeticamente fechada, que garanta proteção contra umidade, contaminação e deterioração. A embalagem deve conter identificação completa: nome do produto, variedade, fabricante, CNPJ, endereço, lote, peso líquido, tabela nutricional, composição, data de fabricação, prazo de validade e condições de armazenamento. Validade mínima exigida na entrega: 6 meses. Produto deve atender às normas sanitárias da ANVISA aplicáveis a grãos secos embalados, incluindo RDC 727/2022 (e correlatas).</b></p>	<p><b>Quilo</b></p>	<p><b>15</b></p>
----	--	---	---------------------	------------------

		<b>Armazenar em local fresco, seco, limpo e protegido da luz.</b>		
<b>21</b>	<b>Frango Inteiro Congelado – Sem Vísceras</b>	<b>Frango inteiro congelado, sem vísceras, oriundo de aves abatidas em estabelecimentos devidamente registrados e inspecionados (SIF/SISBI/SIE). Produto eviscerado, lavado, drenado e submetido a congelamento rápido, apresentando coloração uniforme, pele íntegra, odor característico e ausência de hematomas, penas, fraturas expostas, sujidades ou qualquer sinal de deterioração. Deve ser mantido à temperatura igual ou inferior a –12 °C, acondicionado em caixas de 20kg, contendo cerca de 15 unidades de aproximadamente 2 Quilogramas (kg) cada, íntegra, lacrada, própria para alimentos, contendo identificação do frigorífico, número de inspeção oficial, lote, data de abate, data de congelamento e validade. Produto destinado ao consumo humano, conforme normas sanitárias do MAPA, ANVISA e regulamentos técnicos para carnes e produtos avícolas congelados.</b>	<b>Caixa</b>	<b>15</b>
<b>22</b>	<b>Água mineral sem Gás – Garrafão 20 Litros</b>	<b>Água mineral em garrafão de 20 litros, altura de aproximadamente 50 cm e diâmetro de 26 cm, recipiente plástico retornável.</b>	<b>Unidade</b>	<b>15</b>

23	Laranja in Natura	<p>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.</p> <p>Frutos de tamanho uniforme, frescos, com polpa suculenta e aroma natural, destinados ao consumo humano.</p> <p>Podem ser fornecidos por quilograma ou por unidade, conforme necessidade.</p> <p>Produto deve ser transportado e armazenado em condições adequadas, livre de sujidades e contaminações, atendendo às boas práticas agrícolas e sanitárias vigentes (MAPA/ANVISA).</p>	Quilo	100
----	-------------------	---	-------	-----

24	Leite em pó integral – Embalagem de 400 g	<p>Leite em pó integral, obtido por desidratação do leite bovino integral pasteurizado, preservando os nutrientes originais conforme IN MAPA nº 53/2018. 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. Acondicionado em embalagem de 400 g, íntegra, resistente, lacrada, podendo ser sachê metalizado, embalagem laminada ou lata, apropriada para contato com alimentos.</p> <p>O rótulo deve conter: identificação completa do produto e fabricante, número de registro no MAPA, lote, data de fabricação, validade, tabela nutricional, lista de ingredientes, orientações de preparo e demais exigências de rotulagem segundo RDC 727/2022 e legislação sanitária vigente.</p> <p>Produto destinado ao consumo humano, atendendo às normas da ANVISA e do MAPA.</p>	Unidade	40
25	Limão in natura	<p>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,</p>	Quilo	30

		atendendo às normas sanitárias vigentes.		
26	Maçã In Natura	<p>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 fornecida. Produto selecionado, livre de machucados, rachaduras, manchas escuras, amassamentos, podridão, pragas, insetos, sujidades ou qualquer sinal de deterioração.</p> <p>Os frutos devem apresentar polpa firme, textura adequada, tamanho padronizado e maturação apropriada para consumo humano.</p> <p>Acondicionamento em embalagens adequadas ao transporte e armazenamento, preservando a integridade dos frutos.</p> <p>Produto em conformidade com as normas sanitárias da ANVISA e do MAPA, com validade compatível com sua perecibilidade natural.</p>	Quilo	62,5

27	<p><b>Macarrão Espaguete – Massa Seca – Embalagem de 500 g</b></p>	<p><b>Macarrão tipo espaguete, 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. Cor amarelo-clara característica, textura firme, sem grumos, sem pontos escurecidos, rachaduras excessivas ou partículas estranhas.</b></p> <p><b>Produto isento de conservantes não permitidos, corantes artificiais, contaminantes físicos, químicos ou biológicos. Não deve apresentar sinais de umidade, mofo, infestação ou odor anormal. Características organolépticas devem ser próprias do produto, com sabor e aroma neutros, sem rancidez. 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. A embalagem deve conter identificação completa: fabricante, CNPJ, lote, composição, data de fabricação, peso líquido, tabela nutricional, informações de preparo, prazo de validade e condições de armazenamento. Validade mínima exigida na entrega: 6 meses. Produto deve cumprir integralmente as normas sanitárias da ANVISA relacionadas a massas alimentícias secas, especialmente RDC 727/2022 (e</b></p>	Unidade	30
----	--	---	---------	----

		normas correlatas). Armazenar em local fresco, seco e protegido da luz.		
28	Mandioca (Macaxeira, Aipim) in antura	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.	Quilo	45
29	Margarina com sal – Embalagem de 8 kg	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. Produto com textura homogênea, coloração uniforme e sabor característico, livre de alterações, rancidez, cristais ou contaminações. Acondicionada em embalagem de 8kg, original de fábrica, íntegra, lacrada, com identificação do fabricante, lote, data de fabricação e validade, lista de ingredientes e informações nutricionais. Deve atender às normas da ANVISA e às exigências do MAPA, quando aplicável. Validade mínima de 60 dias no ato da entrega e armazenamento sob refrigeração conforme orientações do fabricante.	Unidade	2

30	Melancia in natura (inteira)	<p>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.</p> <p>O fruto deve apresentar coloração externa característica da variedade, polpa firme e grau de maturação adequado para consumo, sem sinais de fermentação ou deterioração.</p> <p>A melancia deve ser selecionada, com peso compatível ao padrão comercial e acondicionada/transportada de forma a preservar sua integridade física.</p> <p>Produto em conformidade com normas sanitárias vigentes da ANVISA e MAPA, próprio para consumo humano.</p>	Unidade	20
31	Floco de milho - Pacote de 500 g	<p>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.</p> <p>Acondicionado em embalagem plástica íntegra de 500 g, com identificação, validade e informações nutricionais conforme normas sanitárias. Indicado para uso doméstico e institucional.</p> <p>Fardo com 30 unidades.</p>	Fardo	2

32	Milho verde in natura	<p>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.</p>	Quilo	19
33	Óleo de soja refinado – Embalagem de 900 ml	<p>Óleo de soja refinado, destinado ao consumo humano, obtido a partir da extração e refino de grãos de soja selecionados. Produto límpido, transparente, sem resíduos, com odor e sabor neutros, livre de ranço, impurezas, umidade excessiva ou qualquer sinal de deterioração. Acondicionado em embalagem de 900 ml, original de fábrica, íntegra, lacrada, resistente, com rótulo contendo identificação do fabricante, lote, data de fabricação, validade, lista de ingredientes e informações nutricionais conforme legislação da ANVISA. Produto isento de corpos estranhos e elaborado conforme padrões sanitários e de qualidade vigentes, atendendo às normas do MAPA e RDCs aplicáveis.</p>	Unidade	6

34	Ovos Brancos	<p>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. O conteúdo interno deve estar fresco, com gema íntegra e centralizada, clara límpida e coesa, sem presença de manchas de sangue, corpos estranhos ou odores impróprios.</p> <p>O produto deve ser acondicionado em cartela com 20 ou 30 unidades, confeccionada em material resistente, higiênico e apropriado para transporte e armazenamento seguro. A embalagem deve ser inviolada e oferecer proteção contra impactos e contaminações.</p> <p>A rotulagem deve conter informações obrigatórias: classificação por tamanho ("Grande"), data de embalagem, validade, lote, identificação do produtor, selo de inspeção e instruções de conservação. O produto deve atender às normas sanitárias vigentes para ovos in natura, mantendo refrigeração adequada conforme regulamentação local.</p>	Unidade	144
----	--------------	---	---------	-----

35	Pão de Forma (400-500g)	<p>Pão de forma, 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 permitidos pela legislação vigente.</p> <p>Produto macio, homogêneo, com textura uniforme, fatias inteiras e regulares, livre de mofo, umidade excessiva, sujidades, odores estranhos, partes queimadas ou qualquer sinal de deterioração.</p> <p>Acondicionado em embalagem original de fábrica, íntegra, lacrada, com identificação do fabricante, CNPJ, lote, data de fabricação, validade, lista de ingredientes e informações nutricionais conforme normas da ANVISA.</p> <p>Validade mínima de 5 dias no ato da entrega e armazenamento em local fresco, limpo e protegido da umidade.</p>	Pacote	40
36	Papel toalha	<p>Papel toalha descartável, fabricado em 100% fibras celulósicas, na cor branca, com boa capacidade de absorção e resistência à umidade. Isento de odor, impurezas e substâncias nocivas à saúde. Produto não reciclado, macio, higiênico, indicado para uso em ambientes institucionais.</p> <p>Acondicionado em embalagem original do fabricante, devidamente lacrada, contendo identificação do produto, marca, quantidade, lote e validade, em conformidade com as normas sanitárias vigentes. Interfolhado 2 folhas, pacote c/ 100 unidades.</p>	Pacote	20

37	Peixe (Tambaqui)	<p><b>Peixe Tambaqui (Colossoma macropomum) in natura, comercializado por quilo (peso em Quilogramas (kg) ), disponível inteiro ou em postas/peças conforme a necessidade do comprador. Produto fresco, refrigerado, apresentando coloração, textura e odor característicos da espécie, com carne firme, sem sinais de deterioração, parasitas visíveis, manchas, hematomas, mucosidade excessiva ou qualquer contaminação.</b></p> <p><b>Quando inteiro, deve possuir escamas bem aderidas, olhos brilhantes e guelras avermelhadas; quando fracionado, as postas devem ter cortes regulares e coloração uniforme.</b></p> <p><b>Acondicionado e transportado sob refrigeração controlada (0 °C a 4 °C), em embalagem apropriada e íntegra, contendo identificação do fornecedor, lote, data de processamento, prazo de validade e inspeção sanitária SIF/SIE/SIM quando aplicável.</b></p> <p><b>Produto conforme normas sanitárias da ANVISA, MAPA e boas práticas de manipulação e conservação de pescados.</b></p>	Quilo	70
----	------------------	---	-------	----

38	Pimenta de cheiro – Embalagem de 500g	<p>Pimenta de cheiro fresca, composta por frutos íntegros, maduros, firmes, uniformes e com coloração característica da variedade (amarela, vermelha ou verde, conforme lote). Os frutos devem apresentar aroma típico, polpa consistente e superfície lisa, sem manchas escuras, amassamentos, cortes, furos, murchamento, sinais de deterioração, presença de insetos, mofo, umidade excessiva ou qualquer tipo de contaminação física, química ou biológica. 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. A rotulagem deve conter identificação do produto, peso líquido, lote, data de embalagem, validade, CNPJ do fornecedor e orientações de conservação. O produto deve atender às normas sanitárias aplicáveis para hortifrutigranjeiros frescos embalados.</p>	Unidade	10
----	---	--	---------	----

39	<b>Sal refinado iodado – Embalagem de 1 Quilogramas (kg)</b>	<p><b>Sal refinado iodado, destinado ao consumo humano, embalagem de 1 Quilogramas (kg) , composto essencialmente por cloreto de sódio (NaCl) com teor de iodo adicionado conforme legislação vigente (Resoluções da ANVISA e Portarias do MAPA sobre iodação do sal). Produto de granulação fina, cor branca uniforme, livre de umidade excessiva, grumos endurecidos, impurezas ou corpos estranhos.</b></p> <p><b>Acondicionado em embalagem original de fábrica, íntegra e lacrada, resistente e adequada ao armazenamento de alimentos, contendo identificação do fabricante, CNPJ, lote, teor de iodo, lista de aditivos (quando aplicável), tabela nutricional, data de fabricação, validade e orientações de armazenamento.</b></p> <p><b>Produto atendendo às normas sanitárias da ANVISA e MAPA, sem adição de substâncias proibidas e produzido conforme boas práticas de fabricação.</b></p>	<b>Quilo</b>	<b>6</b>
----	--	--	--------------	----------

40	Seleta de legumes - Embalagem 500g	<p><b>Nome do Produto:</b> Seleta de legumes em conserva (mistura de vegetais e leguminosas selecionadas).</p> <p><b>Composição Mínima:</b> Composta obrigatoriamente por ervilhas em grãos, cenoura e batata cortadas em cubos pequenos (aprox. 10x10mm).</p> <p><b>Processamento:</b> Cozida hermeticamente, imersa em líquido de cobertura translúcido (salmoura composta de água e sal). <b>Aspecto:</b> Estrutura e tamanhos uniformes.</p> <p><b>Consistência:</b> Firme e íntegra, sem partes murchas, secas ou com podridão. <b>Qualidade:</b> Isenta de sujidades, parasitas, larvas e outros materiais estranhos. <b>Embalagem:</b> Lata metálica (ou sachê/tetra pak, conforme necessidade), resistente, sem ferrugem, estufamentos ou danos que comprometam a vedação hermética. <b>Peso:</b> Comumente solicitado em latas de 200g ou 300g (bruto), devendo especificar o peso drenado (ex: mínimo de 170g a 200g).</p> <p><b>Rotulagem e Validade:</b> Deve conter informações nutricionais, número do lote, data de fabricação e validade mínima de 6 a 12 meses no ato da entrega. O rótulo deve seguir a legislação vigente da ANVISA.</p>	Unidade	15
----	---------------------------------------	---	---------	----

41	<p>Suco Integral de laranja – Embalagem Tetra Pak 1L</p>	<p>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. Composição: Integral: Não conter adição de açúcares, conservantes, corantes, aromas artificiais, água ou quaisquer outros ingredientes, sendo composto única e exclusivamente por fruta <i>in natura</i>. O produto deve estar em conformidade com as normas do Ministério da Agricultura e Pecuária (MAPA) e, se aplicável, registrado e fiscalizado pelo SIF (Serviço de Inspeção Federal), SIE (Estadual) ou SIM (Municipal). A Instrução Normativa MAPA Nº 49 de 2018 regula a quantidade de fruta e outros ingredientes.</p>	Unidade	60
42	<p>Suco Integral de maracujá – Embalagem Tetra Pak 1 L</p>	<p>Bebida não fermentada, não concentrada e não diluída, 100% suco (ou sumo) da fruta (maracujá, espécie <i>Passiflora edulis</i>), obtida por processamento tecnológico adequado. Não deve conter adição de açúcares, conservantes, corantes, aromas artificiais, água ou quaisquer outros ingredientes, sendo a expressão "100% de suco" obrigatória no rótulo. Composição: Exclusivamente suco de maracujá. O enriquecimento com Vitamina C (ácido ascórbico) pode ser especificado, se desejado pelo órgão licitante.</p>	Unidade	60

43	Vinagre de Maçã - 750 ml	<p>Vinagre destinado ao uso culinário de maçã (vinagre de maçã), apresentando acidez total conforme legislação vigente e características sensoriais próprias de cada tipo. Produto límpido, isento de partículas estranhas, sedimentos anormais ou turvação indevida.</p> <p>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. A rotulagem deve conter denominação de venda, tipo de vinagre, acidez, lote, dados do fabricante, data de fabricação e validade mínima de 6 meses. Armazenar em local fresco, seco e protegido da luz solar.</p>	Unidade	10
----	-----------------------------	---	---------	----

**ITENS DE CONSUMO GERAL/KIT TREINAMENTO**

ORD	ITEM	DESCRIÇÃO/ESPECIFICAÇÃO	UNIDADE DE MEDIDA	QTD
-----	------	-------------------------	-------------------	-----

1	Jarras plástica 1 L	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
2	Bacia de plástico 30 litros cor verde	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
3	Frasco em plástico PET âmbar para xarope – 100 ml	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 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.	Unidade	200

4	Frasco em plástico com fechamento em spray – 100 ml	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
5	Garrafa plástica 500ml	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 de 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	40

6	Saco transparente 100L	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 de 100 litros, com 10 unidades, para uso alimentício.	Unidade	30
7	Saco plástico 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

8	Saco plástico transparente - tamanho 500 ml	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
9	Saco plástico transparente tamanho - 250 ml	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, para uso alimentício.	Unidade	2
10	Saco plástico transparente tamanho 3L	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 embalagem apropriada, garantindo a integridade e higiene do produto, em conformidade	Unidade	1

		com as normas vigentes. Embalagem com 100 unidades, para uso alimentício.		
11	Avental tipo de cozinha - tamanho adulto	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
12	Peneira Tela Fina 16-20cm	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

13	Copo plástico 200ml	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 para 200 ml.	Unidade	40
14	Prato plástico fundo	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 e reutilizável.	Unidade	40
15	Colheres de Plástico (Polietileno)	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	40

### 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. DO VALOR ESTIMADO

4.1. O valor será disponibilizado apenas e imediatamente após o encerramento da etapa de seleção de fornecedores, sem prejuízo da divulgação do detalhamento dos quantitativos e das demais informações necessárias à elaboração das propostas.

### 5. DA PREVISÃO DA DATA ENTREGA DOS ITENS OU INICIADA A PRESTAÇÃO DOS SERVIÇOS

**Evento 1:** Todos os materiais de apoio e gráfico, devem ser entregues na Sede do DSEI Alto Rio Juruá no dia 26/03/2026 em horário comercial: 07:00 às 12:00/14:00 às 17:00.

Endereço: Rua Formoso, Bairro Formoso, nº 225- Cruzeiro do Sul – AC.

Os gêneros alimentícios serão retirados pela equipe do DSEI Alto Rio Juruá na sede da empresa vencedora da cotação.

Materiais Gráficos: Antes de realizarem a produção dos itens de material gráfico, sugerimos que a empresa ganhadora da cotação entre em contato com a responsável técnica para conferência de arte e designer de tudo que for produzido e impresso.

**5.1.** Responsável para acompanhar: Matavitsa Kenã Waura Txucarramãe. Contato para agendamento, informações e outros: [kena.txucarramae@agenciasus.org.br](mailto:kena.txucarramae@agenciasus.org.br)

### 6. DAS CONDIÇÕES DE PAGAMENTO

6.1. O pagamento será realizado após a conclusão satisfatória dos serviços, através de transferência bancária, PIX ou boleto bancário emitido pela CONTRATADA.

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

### 7. DAS PENALIDADES

7.1. 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.

### 8. DA PROPOSTA

8.1. Neste contexto, a AgSUS convida sua empresa a apresentar uma proposta comercial até **as 23h59 do dia 04/03/2026**, relativa ao objeto proposto nesta **requisição de proposta comercial**.

8.2. Quaisquer dúvidas ou esclarecimentos adicionais deverão ser encaminhados para o endereço eletrônico: [quisicoes.cass@agenciasus.org.br](mailto:quisicoes.cass@agenciasus.org.br), até **as 23h59 do dia 04/03/2026**, a fim de serem esclarecidos antes do envio da proposta comercial, sendo que todas as respostas serão enviadas por escrito.

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

8.4. 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>E-mail 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) 9 9657-7626 e (61) 3686-4144 Ramal 1002**