





ESTUDO TÉCNICO PRELIMINAR PROCESSO ADMINISTRATIVO Nº 0000520241223000104

1. Descrição da Necessidade da Contratação

A contratação para aquisição de gêneros alimentícios destinados à merenda escolar da rede de ensino pública do município de São João do Jaguaribe-CE é de fundamental importância para assegurar o direito à alimentação adequada e a promoção da saúde dos estudantes. A partir da análise das necessidades educacionais e nutricionais dos alunos, constatou-se que a merenda escolar desempenha um papel vital na garantia de segurança alimentar, contribuindo para o desenvolvimento cognitivo e físico dos estudantes.

Esta iniciativa visa a atender ao interesse público ao proporcionar uma alimentação nutritiva e balanceada, que é um direito garantido pela legislação vigente, e que impacta diretamente na melhoria da concentração e do desempenho escolar dos alunos, além de fomentar hábitos alimentares saudáveis. A ausência ou a inadequação no fornecimento de alimentos pode resultar em prejuízos significativos ao desenvolvimento educacional, comprometendo o bem-estar e a formação integral dos estudantes.

Assim, a presente contratação é necessária para assegurar o cumprimento das diretrizes estabelecidas pelo Programa Nacional de Alimentação Escolar (PNAE), que objetiva fomentar a utilização de alimentos variados, seguros e que respeitem a cultura e os hábitos alimentares locais. Além disso, a contratação considera a rigorosa observância das normas de segurança alimentar vigentes, garantindo que os produtos adquiridos estejam livres de aditivos artificiais e quaisquer contaminantes que coloquem em risco a saúde das crianças.

Em suma, a necessidade da contratação fundamenta-se na premissa de que um programa de alimentação escolar eficiente é um componente essencial para o desenvolvimento sustentável da educação no município, contribuindo para a formação de um ambiente acadêmico mais justo e igualitário.

2. Área requisitante

Área requisitante	Responsável
Fundo Municipal de Educacao	GLAURIANA MARIA DA SILVA LEITE
Fundo Municipal de Educacao	GLAURIANA MARIA DA SILVA LEITE
Fundo Municipal de Educacao	Maria Ivanete Chaves Nogueira









Área requisitante	Responsável
Fundo Municipal de Educacao	GLAURIANA MARIA DA SILVA LEITE
Fundo Municipal de Educacao	GLAURIANA MARIA DA SILVA LEITE
Fundo Municipal de Educacao	GLAURIANA MARIA DA SILVA LEITE

3. Descrição dos Requisitos da Contratação

A descrição dos requisitos da contratação tem como objetivo assegurar a escolha da solução mais adequada para a aquisição de gêneros alimentícios destinados à merenda escolar. Tais requisitos devem considerar critérios de sustentabilidade, além de observar as regulamentações específicas e garantir padrões mínimos de qualidade e desempenho dos produtos.

Requisitos Gerais

- Os produtos devem atender às normas de segurança alimentar e nutricional, conforme orientações do Programa Nacional de Alimentação Escolar (PNAE).
- Os alimentos devem ser livres de aditivos artificiais, corantes e conservantes prejudiciais à saúde das crianças.
- O fornecimento deve assegurar o frescor e a qualidade dos produtos alimentícios durante todo o período letivo.

Requisitos Legais

- Compliance com a Lei nº 14.133/2021 que regula as licitações e contratações públicas no Brasil.
- Certificação dos fornecedores conforme legislação sanitária vigente, incluindo registro nos órgãos de fiscalização alimentar.
- Adequação às normas de transporte e armazenamento estabelecidas pela ANVISA e outras autoridades competentes.

Requisitos de Sustentabilidade

- Priorização de produtos provenientes de agricultura familiar e local, conforme previsto em legislações específicas de incentivo à economia local.
- Preferência por embalagens biodegradáveis ou recicláveis, visando a redução de impactos ambientais.
- Garantia de boas práticas agrícolas e de manejo sustentável na produção dos alimentos adquiridos.

Requisitos da Contratação

- Entrega periódica dos alimentos, de forma que garantam a continuidade do fornecimento e a qualidade dos produtos.
- Possibilidade de substituição de produtos, em caso de não disponibilidade, desde que previamente autorizada e mantida a qualidade nutricional.
- Capacidade logística do fornecedor para atender às escolas do município conforme cronograma estabelecido pela Secretaria Municipal de Educação.









É essencial que os requisitos acima sejam seguidos para atender à necessidade de aquisição de gêneros alimentícios para a merenda escolar, garantindo que os produtos sejam seguros, saudáveis e sustentáveis, mantendo o caráter competitivo da licitação.

4. Levantamento de mercado

No levantamento de mercado para a aquisição de gêneros alimentícios destinados à merenda escolar da rede de ensino pública do município de São João do Jaguaribe-CE, foram considerados diferentes arranjos de contratação frequentemente utilizados tanto por fornecedores como por órgãos públicos:

- Contratação direta com fornecedores locais, visando fomentar a economia regional e garantir a frescura dos itens perecíveis.
- Participação em consórcios de compras públicas, possibilitando a aquisição em maior escala e potencialmente melhores condições de custo-benefício.
- Utilização de pregão eletrônico, modalidade que promove a competição entre fornecedores, resultando em propostas mais vantajosas em termos de preço e qualidade.
- Contratação através de cooperativas de produtores locais, especialmente para itens como frutas e legumes, assegurando produtos de origem conhecida e boa qualidade nutricional.
- Formas alternativas de contratação como acordos de cooperação ou parcerias com entidades sem fins lucrativos, que poderiam suplementar o fornecimento com produtos adquiridos por doações ou financiamentos.

Após análise criteriosa das alternativas disponíveis, a solução mais adequada para atender às necessidades desta contratação é a realização de pregão eletrônico. Esta modalidade não só assegura um processo transparente e competitivo, mas também permite uma ampla participação de fornecedores, aumentando as chances de obter preços mais vantajosos. Ademais, possibilita a aquisição parcelada conforme a demanda, garantindo a frescura dos alimentos e minimizando perdas por armazenamento inadequado.

5. Descrição da solução como um todo

A solução para a aquisição de gêneros alimentícios destinados à merenda escolar da rede de ensino pública do município de São João do Jaguaribe-CE foi delineada com base na análise das necessidades nutricionais dos alunos e nas diretrizes expressas pelo Programa Nacional de Alimentação Escolar (PNAE). O objetivo é garantir uma alimentação balanceada e segura, promovendo a saúde e o adequado desenvolvimento dos estudantes.

Os gêneros alimentícios que compõem a solução incluem itens cuidadosamente selecionados para atender às exigências nutricionais, como arroz agulhinha tipo 1, feijão carioca, macarrão integral, farinha de trigo fortificada, óleo de soja, açúcar cristal, leite em pó integral, frutas frescas (banana, maçã, laranja), legumes frescos (cenoura, abobrinha, beterraba) e fontes de proteínas (frango, carne bovina moída, ovos). A









variedade e a qualidade desses produtos asseguram que as refeições fornecidas sejam não apenas nutritivas, mas também adequadas ao paladar dos alunos, tornando a merenda escolar um instrumento eficaz de incentivo à permanência escolar e ao aprendizado.

Além disso, a escolha da aquisição desses gêneros alimentícios por meio de pregão eletrônico contribui para um processo transparente e competitivo, em consonância com os princípios da Lei nº 14.133/2021, que enfatiza a eficiência, a economicidade e a vantagem para a Administração Pública. O estudo de mercado realizado demonstra que esses itens estão disponíveis em quantidade suficiente no mercado local e regional, permitindo a seleção dos melhores fornecedores em termos de preço e qualidade.

Em conclusão, a aquisição dos gêneros alimentícios aqui descritos representa a solução mais adequada existente no mercado para atender às necessidades alimentares dos alunos da rede pública municipal, promovendo o uso eficiente dos recursos públicos e garantindo a manutenção de um padrão elevado de qualidade na merenda escolar.

6. Estimativa das quantidades a serem contratadas

ITEM	DESCRIÇÃO	QTD.	UND.		
1	COXA E SOBRECOXA DE FRANGO CONGELADO	1.000,000	Quilograma		
Especificação: COXA E SOBRECOXA DE FRANGO CONGELADO, embalagem em saco de polietileno transparente, atóxico, limpo, não violado, resistente, que garanta a integridade do produto até o momento do consumo, contendo 1 kg. Deverá constar na embalagem dados de identificação, procedência, informações nutricionais, data de validade, quantidade do produto e registro no selo de inspeção estadual (SIE) ou selo de inspeção federal (SIF), com prazo de validade mínimo de 90 dias a partir da data de entrega. O produto deverá ser transportado em caminhão refrigerado, higienizado, temperatura inferior a -12°C no ato da entrega					
2	CARNE DE SUÍNO CONGELADA	1.300,000	Quilograma		
Especificação: CARNE DE SUÍNO CONGELADA, Carne suína de 1ª qualidade. Lombo ou Pernil. Em cubos, cada cubo pesando em média 50g. Aspecto não pegajoso. Desossada, sem nervos ou gorduras. Cor e cheiro característicos. Isenta de aditivos ou substâncias estranhas que sejam impróprias ao consumo humano e que alterem suas características naturais física, química e sensoriais. Deve seguir a legislação vigente e chegar congelada em temperatura de -12°C a -18°C ao local de entrega. Registro no selo de inspeção estadual (SIE) ou selo de inspeção federal (SIF). Embalagem primária à vácuo: polietileno atóxico, contendo mínimo de 1 kg de produto. Produzido em 2024 ou 2025.					
3	REPOLHO BRANCO	200,000	Quilograma		
	ão: REPOLHO BRANCO, de 1ª qualidade, tamanho médio, aproximad coloração uniforme e brilho, acondicionados em sacos de polietileno				
4	MAMÃO FORMOSA	330,000	Quilograma		
Especificação: MAMÃO FORMOSA, mamão formosa selecionado tipo 1 fresco, de ótima qualidade, compacto, firme, coloração uniforme, aroma, cor, típicos da espécie, em perfeito estado de desenvolvimento. Não serão permitidos danos que lhe alterem a conformação e a aparência. Necessita estar isenta de sujidades, parasitas, rachaduras, cortes e perfurações.					
5	FERMENTO QUÍMICO EM PÓ	100,000	Unidade		
Especificação: FERMENTO QUÍMICO EM PÓ, embalagem em pote plástico de 100g. Ingredientes básicos: amido de milho ou fécula de mandioca, fosfato monocálcico, bicarbonato de sódio e carbonato de cálcio, conforme legislação vigente. Prazo mínimo de validade de 6 meses e data de fabricação de até 30 dias.					
6	CAFÉ	600,000	Pacote		









ITEM	DESCRIÇÃO	OTD.	UND.

Especificação: CAFÉ, torrado e moído, de 1º qualidade, Selo de Pureza da Associação Brasileira da Indústria do Café – ABIC. Embalagem à vácuo, data de fabricação, prazo de validade, registro no Ministério da Saúde, Portaria 451/97, e Resolução 12/78 da Comissão Nacional de Normas e Padrões para Alimentos – CNNPA. Pacote de 250 gramas.

7 BISCOITO DOCE 1.000,000 Pacote

Especificação: BISCOITO DOCE, tipo Maria, enriquecido com ferro e ácido fólico, livre de gorduras trans e sem recheio, embalagem primária plástica transparente, resistente e atóxico, com identificação do produto, data de fabricação e prazo de validade. Peso líquido de 350g (especificações impressas na própria embalagem). Isento de mofo, odores estranhos, substâncias nocivas e quaisquer outros tipos de impurezas. Prazo mínimo de validade de 1 ano da entrega do produto. Entrega: mensal em fardos lacrados e intactos com 24 pacotes.

8 BETERRABA 300,000 Quilograma

Especificação: BETERRABA, de 1ª qualidade, fresca e compacta, firme, com tamanho e coloração uniforme. Não são permitidas rachaduras, perfurações, cortes, brotos, coloração esverdeada e lesões mecânicas provocadas por insetos ou doenças. Deve estar livre de sujidades, ausência de odor e sabor estranho, assim como parasitas e larvas.

9 BANANA PRATA 700,000 Quilograma

Especificação: BANANA PRATA, in natura de ótima qualidade, com sabor, aroma e cor característico da espécie e variedade. O produto deve ser sem defeitos, bem desenvolvida e madura, apresentar tamanho, cor e conformação uniformes. A banana própria para o consumo deverá ser procedente de espécimes vegetais genuínos e sãos, e satisfazer condições mínimas e de consumo mediato e imediato.

10 MARGARINA 600,000 Unidade

Especificação: MAMÃO FORMOSA, mamão formosa selecionado tipo 1 fresco, de ótima qualidade, compacto, firme, coloração uniforme, aroma, cor, típicos da espécie, em perfeito estado de desenvolvimento. Não serão permitidos danos que lhe alterem a conformação e a aparência. Necessita estar isenta de sujidades, parasitas, rachaduras, cortes e perfurações. MARGARINA, vegetal com sal – 55 a 75% de lipídios, à base de óleos vegetais líquidos e interesterificados e sem gorduras trans, apresentação, aspecto, cheiro, sabor e cor peculiares, isenta de ranço e bolores. Embalagem primária de pote de plástico de 500g contendo identificação do produto e fabricante, data de embalagem e/ou de validade e S.I.F. Prazo mínimo de validade de 8 meses. O produto não poderá ter a data de fabricação anterior a 45 (quarenta e cinco) dias da data de entrega. Especificações impressas na própria embalagem. Entrega: mensal, em caixas de papelão lacradas e intactas com 12 unidades.

11 BISCOITO SALGADO TIPO "CREAM CRACKER" 3.300,000 Pacote

Especificação: BISCOITO SALGADO TIPO "CREAM CRACKER", enriquecido com ferro e ácido fólico, livre de gorduras trans, textura crocante e sem sabor amargo residual. Embalagem primária plástica transparente, resistente e atóxico, com identificação do produto, data de fabricação e prazo de validade. Peso líquido de 350g (especificações impressas na própria embalagem). Isento de mofo, odores estranhos, substâncias nocivas e quaisquer outros tipos de impurezas. Prazo mínimo de validade de 1 ano da entrega do produto. Entrega: mensal em caixas de papelão lacradas e intactas com 24 pacotes.

12 POLPA DE FRUTA MANGA, 4.000,000 Pacote

Especificação: POLPA DE FRUTA MANGA, congelada, selecionada, isenta de contaminação; embalagem de 100g acondicionadas em saco plástico de polietileno de 400g. Constar a data de fabricação, prazo de validade de, no mínimo, 06 meses e nº do registro do MAPA. ENTREGA SEMANAL.

13 POLPA DE FRUTA CAJU 4.100,000 Pacote

Especificação: POLPA DE FRUTA CAJU, congelada, selecionada, isenta de contaminação; embalagem de 100g acondicionadas em saco plástico de polietileno de 400g. Constar a data de fabricação, prazo de validade de, no mínimo, 06 meses e nº do registro do MAPA. ENTREGA SEMANAL.

4 POLPA DE FRUTA ACEROLA 2.500,000 Pacote

Especificação: POLPA DE FRUTA ACEROLA, congelada, selecionada, isenta de contaminação; embalagem de 100g acondicionadas em saco plástico de polietileno de 400g. Constar a data de fabricação, prazo de validade de, no mínimo, 06 meses e nº do registro do MAPA. ENTREGA SEMANAL.

15 POLPA DE FRUTA GOIABA 3.000,000 Pacote

Especificação: POLPA DE FRUTA GOIABA, congelada, selecionada, isenta de contaminação; embalagem de 100g acondicionadas em saco plástico de polietileno de 400g. Constar a data de fabricação, prazo de validade de, no mínimo, 06 meses e nº do registro do MAPA. ENTREGA SEMANAL.

16 CARNE BOVINA PATINHO DE 1ª CONGELADA, 3.000,000 Quilograma









ITEM DESCRIÇÃO QTE	D. UND.
--------------------	---------

Especificação: CARNE BOVINA PATINHO DE 1ª CONGELADA, tipo patinho, de 1ª qualidade, congelada, magra, limpa, sem pele, sem osso, sem pontas e abas, sem cartilagens, resíduos e nervos. Cor, aroma e texturas próprias do produto em bom estado. A carne não deve estar amolecida, pegajosa ou esverdeada. O produto deve possuir no máximo, 8% de gordura. Deve seguir a legislação vigente e chegar congelado em temperatura de - 12° C a - 18° C ao local de entrega. Deve conter a identificação do produto, prazo de validade e impresso em tinta na embalagem plástica, o selo de inspeção federal (SIF) ou selo de inspeção estadual (SIE). Embalagem primária: polietileno atóxico, contendo 1 à 2 kg do produto

17	LEITE EM PÓ INTEGRAL SEM LACTOSE	200,000	Pacote
----	----------------------------------	---------	--------

Especificação: LEITE EM PÓ INTEGRAL SEM LACTOSE, deve ser isento de lactose em seus ingredientes. Embalagem: sacos de polietileno aluminizados, limpos, não violados, resistentes, deve conter os dados de identificação e procedência, informação nutricional, número do lote, data de validade, quantidade do produto e número do registro. Embalagem: 300g.

VINAGRE Garrafa

Especificação: VINAGRE, com álcool, embalagem com dados de identificação do produto, marca do fabricante, data de fabricação e prazo de validade, garrafa plástica com 500 ml em perfeito estado de conservação.

TOMATE VERMELHO Ouilograma

Especificação: TOMATE VERMELHO, de primeira qualidade, tamanho médio a grande, íntegra, consistência firme, casca lisa, sem indícios de germinação, livre de fungos e sujidades.

SAL REFINADO, IODADO 450,000 Ouilograma

Especificação: SAL REFINADO, IODADO, embalagem (primária) transparente e resistente de material de polietileno atóxico de 1 kg, acondicionada em fardo (embalagem secundária) 30kg.

PIMENTÃO VERDE, 165,000 Ouilograma

Especificação: PIMENTÃO VERDE, de primeira qualidade, tamanho médio a grande, íntegra, consistência firme, casca lisa, sem indícios de germinação, livre de fungos e sujidades.

PÃO, MASSA FINA, TIPO HAMBÚRGUER OU HOT DOG 4.000,000 Pacote

Especificação: PÃO, MASSA FINA, TIPO HAMBÚRGUER OU HOT DOG, composto de farinha de trigo, água, sal e fermento biológico, acondicionados em sacos de polietileno atóxicos, resistente e transparente, dados de identificação, procedência, informações nutricionais e quantidade do produto, prazo de validade, pacote de 400 gramas. O produto deverá apresentar validade mínima de 24 horas após entrega. ENTREGA SEMANAL.

23 OVO DE GALINHA 600,000 Bandeja

Especificação: OVO DE GALINHA - branco, médios ou grandes, de primeira qualidade, com identificação do produto, data de fabricação, temperatura de estocagem, armazenamento e conservação, prazo de validade e S.I.F. ou S.I.E. Pesando no mínimo 50 gramas por unidade, isento de sujidades, fungos e substâncias tóxicas, odor e sabor anormais. O produto deverá ser acondicionado em bandejas (embalagem primária) de papelão forte com divisores celulares para 30 unidades acondicionado em embalagem apropriada e embalado em caixas (embalagem secundária) de papelão reforçada contendo 12 bandejas, prazo mínimo de validade de 20 dias da data de entrega do produto. ENTREGA SEMANAL.

24 ÓLEO VEGETAL DE SOJA REFINADO 950.000 Litro

Especificação: ÓLEO VEGETAL DE SOJA REFINADO tipo 1, comestível, puro, refinado, embalado em garrafa pet (embalagem primária) com conteúdo de 900 ml com identificação do produto e fabricante, nº do registro no órgão competente, data de fabricação e prazo de validade. Isento odores estranhos, substâncias nocivas, isento de ranço e substâncias estranhas, isento de gorduras trans e rico em vitamina E. Embalagens acondicionadas em caixa de papelão (embalagem secundária). Validade mínima de 150 dias da entrega do produto

25 MILHO VERDE, 1.600,000 Lata

Especificação: MILHO VERDE, em conserva, dados de identificação, marca de fabricante, prazo de validade, peso líquido, Resolução RDC 352/2002 - ANVISA, lata 280 gramas, 170 gramas drenado, contendo 24 unidades em uma caixa. Prazo de validade de mínimo 6 meses a contar data de validade.

MACARRÃO TIPO ESPAGUETE. 6.200.000 Pacote

Especificação: MACARRÃO TIPO ESPAGUETE, massa de sêmola à base de trigo, fino, enriquecido com ferro e ácido fólico, livre de umidade, em pacote (embalagem primária) transparente e resistente de material polietileno atóxico, com identificação do produto, data de fabricação, prazo de validade e peso líquido de 400g. Isento de mofo, odores estranhos, substâncias nocivas e quaisquer outros tipos de impurezas. Prazo de validade de no mínimo 8 meses da entrega do produto. Entrega: mensal, acondicionados em fardos lacrados.













ITEM	DESCRIÇÃO	QTD.	UND.
27	LEITE EM PÓ	12.000,000	Pacote

Especificação: LEITE EM PÓ, integral de primeira qualidade, puro, com no mínimo 27g de proteína para cada porção de 100g, em embalagem primária metalizada, com identificação do produto, Selo de Inspeção Federal ou Estadual, data de fabricação e prazo de validade, com peso líquido de 200g. Livre de impurezas, mofo, odores estranhos e substâncias nocivas. Especificações impressas na própria embalagem. Embalagem em perfeito estado de conservação, apresentação, integridade e consumo, com validade mínima de 6 meses da entrega do produto. Entrega: mensal em fardos lacrados com 10 kg.

28 FEIJÃO DE CORDA, TIPO I 400 000 Quilograma

Especificação: FEIJÃO DE CORDA, TIPO I, embalagem primária plástica resistente, atóxico, transparente, com peso líquido de 1 kg, contendo: identificação do produto, nome, endereço do empacotador, número do registro do produto no órgão competente e procedência, data de fabricação e prazo de validade (especificações impressas na própria embalagem). Grãos secos e limpos, sendo permitido o lite de 2% de impurezas e materiais estranhos, obedecendo a portaria 161 de 24/07/1987 - M.A. Prazo mínimo de validade de 6 meses. Entrega: mensal, em fardos lacrados com 30 kg, acompanhando obrigatoriamente do certificado de classificação do lote a ser entregue, emitido pelo órgão oficial, de acordo com a lei nº 9.972 de 25/05/2000 e decreto-lei nº 6268 de 22/11/2007.

FARINHA DE TRIGO 1.000.000 Quilograma

Especificação: FARINHA DE TRIGO comum (sem fermento), em pacote plástico de 1 kg, livre de impurezas, embalagem em perfeito estado de conservação, apresentação, integridade e consumo, com validade mínima de 6 meses da entrega do produto.

FARINHA DE MILHO 4.200,000

Especificação: FARINHA DE MILHO, flocão de milho pré-cozido. Produto deve seguir a legislação vigente (RDC nº 273 de 22/09/05 - ANVISA e RDC nº 263 de 22/09/05 - ANVISA). Rotulagem obrigatória. Embalagem primária: saco plástico de polietileno atóxico contendo 500g do produto. Embalagem secundária: saco plástico tipo fardo ou saco de papelão. Validade mínima de 6 meses da data de entrega do produto.

FARINHA DE MANDIOCA 1.100,000 Quilograma

Especificação: FARINHA DE MANDIOCA, classe amarela, tipo I, grupo seca, subgrupo fina, com umidade inferior a 13%, em pacote (embalagem primária) transparente e resistente de material polietileno atóxico com identificação do produto e peso líquido de 1 kg. Acondicionados em fardos (embalagem secundária) de até 30 kg. Validade mínima de 150 dias da data da entrega do produto.

32 **EXTRATO DE TOMATE** 1.600,000 Pacote

Especificação: EXTRATO DE TOMATE, produto com os seguintes ingredientes: tomate, açúcar (máximo de 1%), sal (máximo de 5% de cloreto de sódio), isento de fermentações. Não deve indicar processamento defeituoso. Rotulagem de acordo com as normas da ANVISA. Embalagem Stand Up Pouch (sachê) de 300 gramas. A caixa deve estar identificada com o nome do produto, data de fabricação, composição mínima, prazo de validade e peso líquido. Validade mínima de 8 meses da data de entrega do produto.

CREME DE LEITE 1.600,000 Caixa

Especificação: CREME DE LEITE, apresentando teor de matéria gorda máxima de 17% com validade mínima de 5 meses, a contar da data da entrega; embalado em caixa 200g cartonada. Contendo 24 unidades em uma caixa. Suas condições deverão estar de acordo com a portaria nº146, de 07/03/96; e suas posteriores alterações.

COLORÍFICO 1.800,000 Pacote

Especificação: COLORÍFICO em pó, sem sal, à base de urucum, em saco (embalagem primária) plástico de material polietileno atóxico leitoso, pacotes de 100g livres de impurezas, com identificação do produto e fabricante, nº do registro no órgão competente, data de fabricação e prazo de validade (especificações impressas na embalagem). Entrega: mensal, acondicionados em fardos lacrados com 10 pacotes.

1.300,000 CENOURA. Quilograma

Especificação: CENOURA, de primeira qualidade, tamanho médio a grande, íntegra, consistência firme, casca lisa, sem indícios de germinação, livre de fungos e sujidades.

36 CEBOLA BRANCA SECA 1.300,000 Quilograma

Especificação: CEBOLA BRANCA SECA, de primeira qualidade tamanho médio a grande, íntegra, consistência firme, sem indícios de germinação, livre de fungos e sujidades.

CARNE DE FRANGO, TIPO PEITO, CONGELADO 7.500,000 Quilograma









ITEM DESCRIÇÃO QTE	D. UND.
--------------------	---------

Especificação: CARNE DE FRANGO, TIPO PEITO, CONGELADO, em perfeito estado de conservação, com prazo de validade mínimo de 60 dias após a entrega do produto. Adição de água máximo, 10%, aspecto próprio, não amolecido, não pegajoso, cor própria, sem manchas esverdeadas, cheiro característico, acondicionados em caixas lacradas, dados de identificação, procedência, informações nutricionais, data de validade, quantidade do produto, Nº do registro no SIF, SIE ou SIM, embalados em sacos de polietileno transparente, atóxico, limpo.

38 BATATA INGLESA 1.000,000 Quilograma

Especificação: BATATA INGLESA, de primeira qualidade, tamanho médio a grande, íntegra, consistência firme, sem indícios de germinação, livre de fungos e sujidades.

39 ARROZ PARBOILIZADO CLASSE LONGO FINO, TIPO I 3.000,000 Quilograma

Especificação: ARROZ PARBOILIZADO CLASSE LONGO FINO, TIPO I, embalagem primária plástica resistente, atóxico, transparente, com peso líquido de 1 kg, contendo: identificação do produto, nome, endereço do empacotador, número do registro do produto no órgão competente e procedência, data de fabricação e prazo de validade (especificações impressas na própria embalagem). Isento de mofo, odores estranhos, substâncias nocivas e quaisquer outros tipos de impurezas. Prazo mínimo de validade de 6 meses. Entrega: mensal, em fardos lacrados com 30 kg, acompanhado obrigatoriamente do certificado de classificação do lote a ser entregue, emitido pelo órgão oficial, de acordo com a lei nº 9.972 de 25/05/2000 e decreto-lei nº 6268 de 22/11/2007.

40 ARROZ BRANCO CLASSE LONGO FINO, TIPO I 2.900,000 Quilograma

Especificação: ARROZ BRANCO CLASSE LONGO FINO, TIPO I, embalagem primária plástica resistente, atóxico, transparente, com peso líquido de 1 kg, contendo: identificação do produto, nome, endereço do empacotador, número do registro do produto no órgão competente e procedência, data de fabricação e prazo de validade (especificações impressas na própria embalagem). Isento de mofo, odores estranhos, substâncias nocivas e quaisquer outros tipos de impurezas. Prazo mínimo de validade de 6 meses. Entrega: mensal, em fardos lacrados com 30 kg, acompanhado obrigatoriamente do certificado de classificação do lote a ser entregue, emitido pelo órgão oficial, de acordo com a lei nº 9.972 de 25/05/2000 e decreto-lei nº 6268 de 22/11/2007.

41 ALHO IN NATURA 350,000 Quilograma

Especificação: ALHO IN NATURA, de primeira qualidade, em cabeça, dentes inteiros e firmes. Embalagem com identificação do produto, marca do fabricante, prazo de validade e peso liquido. O produto deverá ter registro no Ministério da Agricultura e/ou Ministério da Saúde. Entrega: mensal.

42 Açúcar 2.500,000 Quilograma

Especificação: AÇÚCAR CRISTAL, origem vegetal constituído da sacarose da cana de açúcar, de primeira qualidade em pacotes transparentes (embalagem primária) e resistentes de material polietileno atóxico com identificação do produto, registro no Ministério da Agricultura e peso líquido 1 kg, acondicionado em fardo (embalagem secundária) de 30kg. Produto deverá estar de acordo com a legislação vigente (RDC n°. 271 de 22/09/05 - ANVISA). Isento de mofo, odores estranhos, substâncias nocivas e quaisquer outro tipo de impureza. Não deve ser empedrado. Prazo de validade mínimo de 6 meses. Entrega: mensal, em fardos lacrados com 30 kg.

43 AVEIA EM FLOCOS FINOS 350,000 Caixa

Especificação: AVEIA EM FLOCOS FINOS, produto obtido através de processos tecnológicos adequados da semente sadia de aveia. Deve apresentar-se sob forma de aveia em flocos. Embalagem de polietileno atóxico, resistente, transparente ou embalagem primária de polietileno atóxico e embalagem secundária de caixa de papelão resistente. A embalagem deverá conter externamente os dados de identificação, procedência, informações nutricionais, número de lote, data de validade e quantidade do produto de 165g.

44 MAÇÃ NACIONAL 500,000 Quilograma

Especificação: MAÇÃ NACIONAL, maçã nacional fresca, de ótima qualidade, compacta, firme, coloração uniforme, aroma, cor, típicos da espécie, em perfeito estado de desenvolvimento. Não serão permitidos danos que lhe alterem a conformação e a aparência. Necessita estar isenta de sujidades, parasitas, rachaduras, cortes e perfurações.

45 MELANCIA 330,000 Quilograma

Especificação: MELANCIA nova, tamanho médio à grande, madura, sem fissuras, sem sujidades, em condições naturais para consumo humano.

46 MELÃO 180,000 Quilograma

Especificação: MELÃO, melão-amarelo, de primeira qualidade, tamanho e coloração uniformes, devendo ser bem desenvolvido e maduro, com polpa intacta e firme.

47 BISCOITO DE POLVILHO 1.600,000 Pacote









ITEM	DESCRIÇÃO	OTD.	UND.
11 -11	DESCRIÇÃO	QID.	OIVD.

Especificação: BISCOITO DE POLVILHO, tradicional, salgado, assado e crocante. Isento de açúcar. Formato argola. Acondicionados em pacotes de polipropileno transparentes, hermeticamente vedados com aproximadamente 100g, não quebrados, e embalados em caixa de papelão limpa, íntegra e resistente, com procedência, registro e informação nutricional no rótulo. Data de fabricação e data de validade. O produto deverá apresentar validade mínima de 120 dias a partir da data de entrega na unidade requisitante.

7. Estimativa do valor da contratação

ITEM	DESCRIÇÃO	QTD.	UND.	V. UNIT (R\$)	V. TOTAL (R\$)
1	COXA E SOBRECOXA DE FRANGO CONGELADO	1.000,000	Quilograma	13,67	13.670,00
Especificação: COXA E SOBRECOXA DE FRANGO CONGELADO, embalagem em saco de polietileno transparente,					

Especificação: COXA E SOBRECOXA DE FRANGO CONGELADO, embalagem em saco de polietileno transparente, atóxico, limpo, não violado, resistente, que garanta a integridade do produto até o momento do consumo, contendo 1 kg. Deverá constar na embalagem dados de identificação, procedência, informações nutricionais, data de validade, quantidade do produto e registro no selo de inspeção estadual (SIE) ou selo de inspeção federal (SIF), com prazo de validade mínimo de 90 dias a partir da data de entrega. O produto deverá ser transportado em caminhão refrigerado, higienizado, temperatura inferior a -12°C no ato da entrega

2	CARNE DE SUÍNO CONGELADA	1.300,000	Quilograma	31,70	41.210,00
---	--------------------------	-----------	------------	-------	-----------

Especificação: CARNE DE SUÍNO CONGELADA, Carne suína de 1ª qualidade. Lombo ou Pernil. Em cubos, cada cubo pesando em média 50g. Aspecto não pegajoso. Desossada, sem nervos ou gorduras. Cor e cheiro característicos. Isenta de aditivos ou substâncias estranhas que sejam impróprias ao consumo humano e que alterem suas características naturais física, química e sensoriais. Deve seguir a legislação vigente e chegar congelada em temperatura de -12°C a -18°C ao local de entrega. Registro no selo de inspeção estadual (SIE) ou selo de inspeção federal (SIF). Embalagem primária à vácuo: polietileno atóxico, contendo mínimo de 1 kg de produto. Produzido em 2024 ou 2025.

3	REPOLHO BRANCO	200,000	Quilograma	7,32	1.464,00
---	----------------	---------	------------	------	----------

Especificação: REPOLHO BRANCO, de 1ª qualidade, tamanho médio, aproximadamente 80% de maturação, sem manchas, coloração uniforme e brilho, acondicionados em sacos de polietileno frestados, contendo etiqueta de pesagem.

4	MAMÃO FORMOSA	330.000	Ouilograma	3 99	1.316.70
-	I MAMAO FORMOSA	330,000	Quilograffia	3,55	1.510,70

Especificação: MAMÃO FORMOSA, mamão formosa selecionado tipo 1 fresco, de ótima qualidade, compacto, firme, coloração uniforme, aroma, cor, típicos da espécie, em perfeito estado de desenvolvimento. Não serão permitidos danos que lhe alterem a conformação e a aparência. Necessita estar isenta de sujidades, parasitas, rachaduras, cortes e perfurações

_	FEDMENTO OLIÍMICO EM DÓ	100,000	l la i al a al a	/ ₁ 10	(10.00
_	FEDMENIC CHIMIC CEM DC	1()()()()()	Unidade	419	419(10)

Especificação: FERMENTO QUÍMICO EM PÓ, embalagem em pote plástico de 100g. Ingredientes básicos: amido de milho ou fécula de mandioca, fosfato monocálcico, bicarbonato de sódio e carbonato de cálcio, conforme legislação vigente. Prazo mínimo de validade de 6 meses e data de fabricação de até 30 dias.

6 CAFÉ 600.000 Pacote 13.06	7 836 00

Especificação: CAFÉ, torrado e moído, de 1ª qualidade, Selo de Pureza da Associação Brasileira da Indústria do Café – ABIC. Embalagem à vácuo, data de fabricação, prazo de validade, registro no Ministério da Saúde, Portaria 451/97, e Resolução 12/78 da Comissão Nacional de Normas e Padrões para Alimentos – CNNPA. Pacote de 250 gramas.

7	BISCOITO DOCE	1.000.000	Dacata	E 67	5.630.00
/	BISCOITO DOCE	1.000.000	Pacote	5.63	5.630.00

Especificação: BISCOITO DOCE, tipo Maria, enriquecido com ferro e ácido fólico, livre de gorduras trans e sem recheio, embalagem primária plástica transparente, resistente e atóxico, com identificação do produto, data de fabricação e prazo de validade. Peso líquido de 350g (especificações impressas na própria embalagem). Isento de mofo, odores estranhos, substâncias nocivas e quaisquer outros tipos de impurezas. Prazo mínimo de validade de 1 ano da entrega do produto. Entrega: mensal em fardos lacrados e intactos com 24 pacotes.

8	BETERRABA	300,000	Quilograma	7,87	2.361,00
---	-----------	---------	------------	------	----------

Especificação: BETERRABA, de 1ª qualidade, fresca e compacta, firme, com tamanho e coloração uniforme. Não são permitidas rachaduras, perfurações, cortes, brotos, coloração esverdeada e lesões mecânicas provocadas por insetos ou doenças. Deve estar livre de sujidades, ausência de odor e sabor estranho, assim como parasitas e larvas.

700 000

Quilograma

410200

BANANATIVAIA	700,000	Quilograffia	5,00	4.102,00



ΒΑΝΑΝΑ ΡΡΑΤΑ







ITEM	DESCRIÇÃO	QTD.	UND.	V. UNIT (R\$)	V. TOTAL (R\$)
variedade uniforme	ação: BANANA PRATA, in natura de ótir e. O produto deve ser sem defeitos, ben s. A banana própria para o consumo o condições mínimas e de consumo media	n desenvolvida e n deverá ser procede	nadura, apresentar ta	amanho, cor	e conformação
10	MARGARINA	600,000	Unidade	6,92	4.152,00
coloração que lhe a perfuração sem goro primária validade (quarenta	ação: MAMÃO FORMOSA, mamão formo o uniforme, aroma, cor, típicos da espécie, alterem a conformação e a aparência. Nos. MARGARINA, vegetal com sal – 55 a 7 duras trans, apresentação, aspecto, chei de pote de plástico de 500g contendo i e S.I.F. Prazo mínimo de validade de 8 nos e cinco) dias da data de entrega. Espe papelão lacradas e intactas com 12 unidade.	em perfeito estado Necessita estar iser 5% de lipídios, à bas ro, sabor e cor pe dentificação do pro neses. O produto n ecificações impress	de desenvolvimento. nta de sujidades, par se de óleos vegetais li culiares, isenta de ra oduto e fabricante, d ão poderá ter a data	Não serão prasitas, rachíquidos e intanço e bolo lata de emb	permitidos danos aduras, cortes e eresterificados e res. Embalagem valagem e/ou de ão anterior a 45
11	BISCOITO SALGADO TIPO "CREAM CRACKER"	3.300,000	Pacote	5,79	19.107,00
trans, tex com iden na própri	ação: BISCOITO SALGADO TIPO "CREAM tura crocante e sem sabor amargo residitificação do produto, data de fabricação a embalagem). Isento de mofo, odores es nimo de validade de 1 ano da entrega do acotes.	ual. Embalagem pr e prazo de validade stranhos, substância	imária plástica trans _i e. Peso líquido de 350 as nocivas e quaisque	parente, resi Og (especific er outros tipo	stente e atóxico, ações impressas os de impurezas.
12	POLPA DE FRUTA MANGA,	4.000,000	Pacote	4,41	17.640,00
acondicio	ação: POLPA DE FRUTA MANGA, conge onadas em saco plástico de polietileno 06 meses e nº do registro do MAPA. ENTR	de 400g. Constar			
13	POLPA DE FRUTA CAJU	4.100,000	Pacote	4,16	17.056,00
acondicio	ação: POLPA DE FRUTA CAJU, congel onadas em saco plástico de polietileno 06 meses e nº do registro do MAPA. ENTR	de 400g. Constar			
14	POLPA DE FRUTA ACEROLA	2.500,000	Pacote	4,87	12.175,00
acondicio	ação: POLPA DE FRUTA ACEROLA, cong onadas em saco plástico de polietileno 06 meses e nº do registro do MAPA. ENTR	de 400g. Constar		-	-
15	POLPA DE FRUTA GOIABA	3.000,000	Pacote	4,28	12.840,00
acondicio	ação: POLPA DE FRUTA GOIABA, conge onadas em saco plástico de polietileno 06 meses e nº do registro do MAPA. ENTR	de 400g. Constar			
16	CARNE BOVINA PATINHO DE 1ª CONGELADA,	3.000,000	Quilograma	32,37	97.110,00
sem pele em bom gordura. Deve cor	ação: CARNE BOVINA PATINHO DE 1ª CC, sem osso, sem pontas e abas, sem carti estado. A carne não deve estar amolecida Deve seguir a legislação vigente e chega nter a identificação do produto, prazo de federal (SIF) ou selo de inspeção estadua	lagens, resíduos e r , pegajosa ou esver r congelado em ter e validade e impre	nervos. Cor, aroma e t deada. O produto de mperatura de - 12° C a esso em tinta na em	exturas prój ve possuir no a – 18° C ao l balagem pla	orias do produto o máximo, 8% de local de entrega. ástica, o selo de
17	LEITE EM PÓ INTEGRAL SEM LACTOSE	200,000	Pacote	20,09	4.018,00
sacos de procedên	ação: LEITE EM PÓ INTEGRAL SEM LACT polietileno aluminizados, limpos, não acia, informação nutricional, número do l em: 300g.	violados, resisten	tes, deve conter os	dados de	identificação e
18	VINAGRE	700,000	Garrafa	2,16	1.512,00









	DESCRIÇÃO	QTD.	UND.	V. UNIT (R\$)	V. TOTAL (R\$
	ação: VINAGRE, com álcool, embalagem c o e prazo de validade, garrafa plástica com		* '		oricante, data d
19	TOMATE VERMELHO	700,000	Quilograma	7,94	5.558,00
	ação: TOMATE VERMELHO, de primeira qu indícios de germinação, livre de fungos e s		médio a grande, ínteg	gra, consistê	ncia firme, casc
20	SAL REFINADO, IODADO	450,000	Quilograma	1,39	625,50
	ação: SAL REFINADO, IODADO, embalag e 1 kg, acondicionada em fardo (embalage			e de materi	al de polietilen
21	PIMENTÃO VERDE,	165,000	Quilograma	7,24	1.194,60
	ação: PIMENTÃO VERDE, de primeira qua indícios de germinação, livre de fungos e s		nédio a grande, ínteg	ıra, consistêr	ncia firme, casc
22	PÃO, MASSA FINA, TIPO HAMBÚRGUER OU HOT DOG	4.000,000	Pacote	7,28	29.120,00
ermento orocedêr	ação: PÃO, MASSA FINA, TIPO HAMBÚR o biológico, acondicionados em sacos de p ncia, informações nutricionais e quantidad oresentar validade mínima de 24 horas apo	oolietileno atóxicos, de do produto, praz	resistente e transpar o de validade, pacot	ente, dados	de identificação
23	OVO DE GALINHA	600,000	Bandeja	19,73	11.838,00
	ÓLEO VEGETAL DE SOJA REFINADO ação: ÓLEO VEGETAL DE SOJA REFINA	950,000 ADO tipo 1, comes	Litro	9,94	0 / /7 00
compete	gem primária) com conteúdo de 900 ml nte, data de fabricação e prazo de valida		do produto e fabrica	nte, nº do re	egistro no órgã
substânc		de. Isento odores e e rico em vitamir	do produto e fabrica estranhos, substância na E. Embalagens a	nte, nº do re s nocivas, is	em garrafa pe egistro no órgã ento de ranço
substânc	nte, data de fabricação e prazo de valida ias estranhas, isento de gorduras trans	de. Isento odores e e rico em vitamir	do produto e fabrica estranhos, substância na E. Embalagens a	nte, nº do re s nocivas, is	em garrafa pe egistro no órgã ento de ranço
substânc papelão (25 Especifica íquido, R	nte, data de fabricação e prazo de valida ias estranhas, isento de gorduras trans embalagem secundária). Validade mínima	de. Isento odores e e rico em vitamir a de 150 dias da ent 1.600,000 os de identificação 0 gramas, 170 gram	do produto e fabrica estranhos, substância na E. Embalagens a rega do produto Lata o, marca de fabrican	nte, nº do res nocivas, is condicionad 3,66 te, prazo de	em garrafa pe egistro no órgã ento de ranço as em caixa d 5.856,00
substânc papelão (25 Especifica líquido, R	nte, data de fabricação e prazo de valida ias estranhas, isento de gorduras trans (embalagem secundária). Validade mínima MILHO VERDE, ação: MILHO VERDE, em conserva, dado desolução RDC 352/2002 – ANVISA, lata 280	de. Isento odores e e rico em vitamir a de 150 dias da ent 1.600,000 os de identificação 0 gramas, 170 gram	do produto e fabrica estranhos, substância na E. Embalagens a rega do produto Lata o, marca de fabrican	nte, nº do res nocivas, is condicionad 3,66 te, prazo de	em garrafa po egistro no órgâ ento de ranço as em caixa c 5.856,00
substânc papelão (25 Especifica líquido, R Prazo de 26 Especifica fólico, livicom ider estranho	nte, data de fabricação e prazo de valida ias estranhas, isento de gorduras trans (embalagem secundária). Validade mínima MILHO VERDE, ação: MILHO VERDE, em conserva, dado tesolução RDC 352/2002 – ANVISA, lata 280 validade de mínimo 6 meses a contar data	de. Isento odores e e rico em vitamira de 150 dias da ent 1.600,000 os de identificação gramas, 170 grama de validade. 6.200,000 osa de sêmola à baprimária) transpare, prazo de validades tipos de impureza	do produto e fabrica estranhos, substância a E. Embalagens a rega do produto Lata o, marca de fabrican as drenado, contendo Pacote ase de trigo, fino, en ente e resistente de e peso líquido de 4 as. Prazo de validade	nte, n° do re s nocivas, is condicionad 3,66 te, prazo de 24 unidade 3,33 riquecido co material po	em garrafa pe egistro no órgã ento de ranço as em caixa d 5.856,00 e validade, pes es em uma caixa 20.646,00 em ferro e ácid lietileno atóxico de mofo, odore
substânc papelão (25 Especifica líquido, R Prazo de 26 Especifica fólico, livicom ider estranho	nte, data de fabricação e prazo de valida ias estranhas, isento de gorduras trans (embalagem secundária). Validade mínima MILHO VERDE, ação: MILHO VERDE, em conserva, dado escolução RDC 352/2002 – ANVISA, lata 280 validade de mínimo 6 meses a contar data MACARRÃO TIPO ESPAGUETE, ação: MACARRÃO TIPO ESPAGUETE, mas de umidade, em pacote (embalagem ntificação do produto, data de fabricação, s, substâncias nocivas e quaisquer outros	de. Isento odores e e rico em vitamira de 150 dias da ent 1.600,000 os de identificação gramas, 170 grama de validade. 6.200,000 osa de sêmola à baprimária) transpare, prazo de validades tipos de impureza	do produto e fabrica estranhos, substância a E. Embalagens a rega do produto Lata o, marca de fabrican as drenado, contendo Pacote ase de trigo, fino, en ente e resistente de e peso líquido de 4 as. Prazo de validade	nte, n° do re s nocivas, is condicionad 3,66 te, prazo de 24 unidade 3,33 riquecido co material po	em garrafa pe egistro no órgã ento de ranço as em caixa d 5.856,00 e validade, pes es em uma caix 20.646,00 em ferro e ácid lietileno atóxico de mofo, odore
substânce papelão (25 Especifición (quido, Reprazo de 26 Especifición (livicom iderestranho entrega o 27 Especificion (100g, em fabricaçã nocivas. apresenti	nte, data de fabricação e prazo de valida ias estranhas, isento de gorduras trans (embalagem secundária). Validade mínima MILHO VERDE, ação: MILHO VERDE, em conserva, dado tesolução RDC 352/2002 – ANVISA, lata 280 validade de mínimo 6 meses a contar data MACARRÃO TIPO ESPAGUETE, ação: MACARRÃO TIPO ESPAGUETE, mas re de umidade, em pacote (embalagem ntificação do produto, data de fabricação, s, substâncias nocivas e quaisquer outros do produto. Entrega: mensal, acondicionado	de. Isento odores e e rico em vitamira de 150 dias da ent 1.600,000 os de identificação 0 gramas, 170 grama de validade. 6.200,000 osa de sêmola à baprimária) transpare, prazo de validade si tipos de impurezados em fardos lacrados em fardos em fardos em fardos lacrados em fardos em fardos em fardos lacrados em fardos lacrados em fardos	do produto e fabrica estranhos, substância a E. Embalagens a rega do produto Lata D, marca de fabrican as drenado, contendo Pacote ase de trigo, fino, en ente e resistente de e peso líquido de 4 as. Prazo de validade dos. Pacote n no mínimo 27g de puto, Selo de Inspeção mpurezas, mofo, odo alagem em perfeit	nte, n° do re s nocivas, is condicionad 3,66 te, prazo de 24 unidade 3,33 riquecido co material po 00g. Isento e de no mín 7,81 roteína para Federal ou E pres estranho o estado co	em garrafa po egistro no órgã ento de ranço as em caixa o 5.856,00 e validade, peses em uma caix 20.646,00 em ferro e ácid lietileno atóxic de mofo, odore imo 8 meses o 93.720,00 e cada porção de estadual, data dos e substância de conservação de conservação de estadual data dos e substância de conservação de estadual data dos e substância de conservação de estadual data dos estadual data dos e substância de conservação de estadual data dos estados estadual data dos estados









ITEM	DESCRIÇÃO	QTD.	UND.	V. UNIT (R\$)	V. TOTAL (R
íquido de no órgão embalage portaria 10 acompan	ação: FEIJÃO DE CORDA, TIPO I, embala e 1 kg, contendo: identificação do produto o competente e procedência, data de fal em). Grãos secos e limpos, sendo permiti l61 de 24/07/1987 - M.A. Prazo mínimo de v nhando obrigatoriamente do certificado d om a lei nº 9.972 de 25/05/2000 e decreto-l	o, nome, endereço bricação e prazo c ido o lite de 2% de validade de 6 meses le classificação do	do empacotador, núr de validade (especific impurezas e materia s. Entrega: mensal, en lote a ser entregue, e	mero do reg ações impre ais estranhos n fardos lacr	istro do produt essas na própr s, obedecendo ados com 30 kg
29	FARINHA DE TRIGO	1.000,000	Quilograma	5,49	5.490,00
em perfe	ação: FARINHA DE TRIGO comum (sem fe eito estado de conservação, apresentaçã do produto.			•	_
30	FARINHA DE MILHO	4.200,000	Pacote	2,00	8.400,00
de 22/09/ de polieti	ação: FARINHA DE MILHO, flocão de milh /05 - ANVISA e RDC nº 263 de 22/09/05 - / ileno atóxico contendo 500g do produto. I mínima de 6 meses da data de entrega do	ANVISA). Rotulager Embalagem secun	m obrigatória. Embala	agem primá	ria: saco plástic
31	FARINHA DE MANDIOCA	1.100,000	Quilograma	7,05	7.755,00
em paco produto e	ação: FARINHA DE MANDIOCA, classe am ote (embalagem primária) transparente e peso líquido de 1 kg. Acondicionados en da data da entrega do produto.	e resistente de m	aterial polietileno at	óxico com	identificação d
32	EXTRATO DE TOMATE	1.600,000	Pacote	2,77	4.432,00
(máximo de acord	ação: EXTRATO DE TOMATE, produto co de 5% de cloreto de sódio), isento de ferr lo com as normas da ANVISA. Embalag	mentações. Não de gem Stand Up Poi	eve indicar processam uch (sachê) de 300	nento defeitu gramas. A d	uoso. Rotulager caixa deve esta
(máximo de acord identifica	de 5% de cloreto de sódio), isento de ferr	mentações. Não de gem Stand Up Poi abricação, compos	eve indicar processam uch (sachê) de 300	nento defeitu gramas. A d	uoso. Rotulager caixa deve esta
(máximo de acord identifica Validade 33 Especifica a contar o	de 5% de cloreto de sódio), isento de ferr lo com as normas da ANVISA. Embalag da com o nome do produto, data de f mínima de 8 meses da data de entrega do CREME DE LEITE ação: CREME DE LEITE, apresentando teor da data da entrega; embalado em caixa 20	mentações. Não de gem Stand Up Por abricação, compos o produto. 1.600,000 r de matéria gorda 00g cartonada. Con	ve indicar processamuch (sachê) de 300 sição mínima, prazo Caixa máxima de 17% com ve	nento defeitu gramas. A d de validade 3,70 validade mín	uoso. Rotulager caixa deve est: e peso líquid 5.920,00
(máximo de acord identifica Validade 33 Especifica a contar o	de 5% de cloreto de sódio), isento de ferr do com as normas da ANVISA. Embalag ada com o nome do produto, data de f mínima de 8 meses da data de entrega do CREME DE LEITE	mentações. Não de gem Stand Up Por abricação, compos o produto. 1.600,000 r de matéria gorda 00g cartonada. Con	ve indicar processamuch (sachê) de 300 sição mínima, prazo Caixa máxima de 17% com ve	nento defeitu gramas. A d de validade 3,70 validade mín	uoso. Rotulager caixa deve est: e peso líquid 5.920,00
(máximo de acordidentifical Validade 33 Especifica a contar o deverão e 34 Especifica polietilen registro r	de 5% de cloreto de sódio), isento de ferr do com as normas da ANVISA. Embalag ada com o nome do produto, data de f mínima de 8 meses da data de entrega do CREME DE LEITE ação: CREME DE LEITE, apresentando teor da data da entrega; embalado em caixa 20 estar de acordo com a portaria nº146, de 0º	mentações. Não de gem Stand Up Por abricação, compos o produto. 1.600,000 r de matéria gorda 20g cartonada. Con 7/03/96; e suas post 1.800,000 se de urucum, em si de impurezas, co do e prazo de valid	ve indicar processamuch (sachê) de 300 sição mínima, prazo Caixa máxima de 17% com verdo 24 unidades enteriores alterações. Pacote saco (embalagem promi identificação do dade (especificações	nento defeitu gramas. A c de validade 3,70 validade mín n uma caixa 1,13 rimária) plás produto e fa	soso. Rotulager caixa deve esta e peso líquid 5.920,00 sima de 5 mese . Suas condiçõe 2.034,00 tico de materi abricante, nº d
(máximo de acordidentifical Validade 33 Especifica a contar o deverão e 34 Especifica polietilen registro r	de 5% de cloreto de sódio), isento de ferrillo com as normas da ANVISA. Embalagada com o nome do produto, data de fimínima de 8 meses da data de entrega do CREME DE LEITE ação: CREME DE LEITE, apresentando teor da data da entrega; embalado em caixa 20 estar de acordo com a portaria nº146, de 0º COLORÍFICO ação: COLORÍFICO em pó, sem sal, à bas o atóxico leitoso, pacotes de 100g livres no órgão competente, data de fabricação	mentações. Não de gem Stand Up Por abricação, compos o produto. 1.600,000 r de matéria gorda 20g cartonada. Con 7/03/96; e suas post 1.800,000 se de urucum, em si de impurezas, co do e prazo de valid	ve indicar processamuch (sachê) de 300 sição mínima, prazo Caixa máxima de 17% com verdo 24 unidades enteriores alterações. Pacote saco (embalagem promi identificação do dade (especificações	nento defeitu gramas. A c de validade 3,70 validade mín n uma caixa 1,13 rimária) plás produto e fa	soso. Rotulagei caixa deve est e peso líquid 5.920,00 sima de 5 mese . Suas condiçõe 2.034,00 tico de materi abricante, nº c
(máximo de acordidentifical Validade de 33 Especifica a contar o deverão e 34 Especifica polietilente registro rentrega: r 35 Especifica	de 5% de cloreto de sódio), isento de ferrado com as normas da ANVISA. Embalagada com o nome do produto, data de fimínima de 8 meses da data de entrega do CREME DE LEITE ação: CREME DE LEITE, apresentando teor da data da entrega; embalado em caixa 20 estar de acordo com a portaria nº146, de 0º COLORÍFICO ação: COLORÍFICO em pó, sem sal, à basa do atóxico leitoso, pacotes de 100g livres no órgão competente, data de fabricaçã mensal, acondicionados em fardos lacrado	mentações. Não de gem Stand Up Por abricação, compos o produto. 1.600,000 r de matéria gorda 20g cartonada. Con 7/03/96; e suas post 1.800,000 se de urucum, em side impurezas, co do e prazo de validos com 10 pacotes. 1.300,000 amanho médio a gem standa de se grazo de se grazo de validos com 10 pacotes.	ve indicar processamuch (sachê) de 300 sição mínima, prazo Caixa máxima de 17% com vertendo 24 unidades ereriores alterações. Pacote saco (embalagem promi identificação do dade (especificações) Quilograma	nento defeitu gramas. A c de validade 3,70 validade mín n uma caixa 1,13 rimária) plás produto e fa impressas r	soso. Rotulagei caixa deve est e peso líquid 5.920,00 sima de 5 mese . Suas condiçõe 2.034,00 tico de materi abricante, nº c na embalagem
(máximo de acordidentifical Validade de 33 Especifica a contar o deverão e 34 Especifica polietilente registro rentrega: r 35 Especifica	de 5% de cloreto de sódio), isento de ferrilo com as normas da ANVISA. Embalagada com o nome do produto, data de fimínima de 8 meses da data de entrega do CREME DE LEITE ação: CREME DE LEITE, apresentando teorida data da entrega; embalado em caixa 20 estar de acordo com a portaria nº146, de 0º COLORÍFICO ação: COLORÍFICO em pó, sem sal, à basa o atóxico leitoso, pacotes de 100g livres no órgão competente, data de fabricaçã mensal, acondicionados em fardos lacrado CENOURA, ação: CENOURA, de primeira qualidade, ta	mentações. Não de gem Stand Up Por abricação, compos o produto. 1.600,000 r de matéria gorda 20g cartonada. Con 7/03/96; e suas post 1.800,000 se de urucum, em side impurezas, co do e prazo de validos com 10 pacotes. 1.300,000 amanho médio a gem standa de se grazo de se grazo de validos com 10 pacotes.	ve indicar processamuch (sachê) de 300 sição mínima, prazo Caixa máxima de 17% com vertendo 24 unidades ereriores alterações. Pacote saco (embalagem promi identificação do dade (especificações) Quilograma	nento defeitu gramas. A c de validade 3,70 validade mín n uma caixa 1,13 rimária) plás produto e fa impressas r	soso. Rotulager caixa deve esta e peso líquid 5.920,00 sima de 5 mese . Suas condiçõe 2.034,00 tico de materi abricante, nº do na embalagem
(máximo de acordo dentificación de acordo de acordo de acordo de acordo de acordo deverão de acordo de acordo deverão de acordo de acord	de 5% de cloreto de sódio), isento de ferrilo com as normas da ANVISA. Embalagada com o nome do produto, data de fimínima de 8 meses da data de entrega do CREME DE LEITE ação: CREME DE LEITE, apresentando teor da data da entrega; embalado em caixa 20 estar de acordo com a portaria nº146, de 0º COLORÍFICO ação: COLORÍFICO em pó, sem sal, à basio atóxico leitoso, pacotes de 100g livres no órgão competente, data de fabricaçã mensal, acondicionados em fardos lacrado CENOURA, ação: CENOURA, de primeira qualidade, ta de germinação, livre de fungos e sujidades.	mentações. Não de gem Stand Up Por abricação, compos o produto. 1.600,000 r de matéria gorda 20g cartonada. Con 7/03/96; e suas post 1.800,000 se de urucum, em se de impurezas, co do e prazo de validos com 10 pacotes. 1.300,000 amanho médio a gorda 20g cartonada. Con 1.300,000 r a qualidade tama	ve indicar processamuch (sachê) de 300 sição mínima, prazo Caixa máxima de 17% com vertendo 24 unidades ereriores alterações. Pacote saco (embalagem promi identificação do dade (especificações) Quilograma grande, íntegra, consis	nento defeitu gramas. A c de validade 3,70 validade mín n uma caixa 1,13 rimária) plás produto e fa impressas r 7,66 stência firme	soso. Rotulager caixa deve est e peso líquid 5.920,00 sima de 5 mese . Suas condiçõe 2.034,00 tico de materi abricante, n° co na embalagem 9.958,00 e, casca lisa, ser
(máximo de acordidentifical Validade a 33 Especifica a contar o deverão e 34 Especifica polietilentegistro rentrega: r 35 Especifica indícios d 36 Especifica Especifica e 36 Especifica e 4	de 5% de cloreto de sódio), isento de ferrilo com as normas da ANVISA. Embalagada com o nome do produto, data de fimínima de 8 meses da data de entrega do CREME DE LEITE ação: CREME DE LEITE, apresentando teorida data da entrega; embalado em caixa 20 estar de acordo com a portaria nº146, de 0º COLORÍFICO ação: COLORÍFICO em pó, sem sal, à basio atóxico leitoso, pacotes de 100g livres no órgão competente, data de fabricaçã mensal, acondicionados em fardos lacrado CENOURA, ação: CENOURA, de primeira qualidade, ta de germinação, livre de fungos e sujidades. CEBOLA BRANCA SECA	mentações. Não de gem Stand Up Por abricação, compos o produto. 1.600,000 r de matéria gorda 20g cartonada. Con 7/03/96; e suas post 1.800,000 se de urucum, em se de impurezas, co do e prazo de validos com 10 pacotes. 1.300,000 amanho médio a gorda 20g cartonada. Con 1.300,000 r a qualidade tama	ve indicar processamuch (sachê) de 300 sição mínima, prazo Caixa máxima de 17% com vertendo 24 unidades ereriores alterações. Pacote saco (embalagem promi identificação do dade (especificações) Quilograma grande, íntegra, consis	nento defeitu gramas. A c de validade 3,70 validade mín n uma caixa 1,13 rimária) plás produto e fa impressas r 7,66 stência firme	soso. Rotulager caixa deve est e peso líquid 5.920,00 sima de 5 mese . Suas condiçõe 2.034,00 tico de materi abricante, n° co na embalagem 9.958,00 e, casca lisa, ser
(máximo de acordidentifical Validade a 33 Especifica a contar o deverão e 34 Especifica polietilent registro rentrega: r 35 Especifica indícios d 36 Especifica sem indícios d 37 Especifica validade a não pega de identif	de 5% de cloreto de sódio), isento de ferrilo com as normas da ANVISA. Embalagida com o nome do produto, data de fimínima de 8 meses da data de entrega do CREME DE LEITE ação: CREME DE LEITE, apresentando teorida data da entrega; embalado em caixa 20 estar de acordo com a portaria nº146, de 0º COLORÍFICO ação: COLORÍFICO em pó, sem sal, à basio atóxico leitoso, pacotes de 100g livres no órgão competente, data de fabricaçã mensal, acondicionados em fardos lacrado CENOURA, ação: CENOURA, de primeira qualidade, ta de germinação, livre de fungos e sujidades. CEBOLA BRANCA SECA ação: CEBOLA BRANCA SECA, de primeiros de germinação, livre de fungos e sujidades. CARNE DE FRANGO, TIPO PEITO,	mentações. Não de gem Stand Up Por abricação, compos o produto. 1.600,000 r de matéria gorda 20g cartonada. Con 7/03/96; e suas post 1.800,000 se de urucum, em si de impurezas, co e prazo de validos com 10 pacotes. 1.300,000 amanho médio a gorda 1.300,000 ra qualidade tama ades. 7.500,000 CONGELADO, em duto. Adição de ágo das, cheiro caracte on ais, data de valida	caixa máxima de 17% com vitendo 24 unidades eriores alterações. Pacote saco (embalagem promidentificação do dade (especificações Quilograma parande, íntegra, consis Quilograma perfeito estado de gua máximo, 10%, asprístico, acondicionado dede, quantidade do pristicações do quantidade do pristico, acondicionado dede, quantidade do pristico de successiva de su	nento defeitu gramas. A c de validade 3,70 validade mín n uma caixa 1,13 rimária) plás produto e fa impressas r 7,66 stência firme 6,07 , íntegra, coi 14,75 conservação ecto próprio os em caixas	soso. Rotulager caixa deve esta e peso líquido 5.920,00 sima de 5 mese. Suas condiçõe 2.034,00 stico de materiabricante, nº do a embalagem 9.958,00 s, casca lisa, ser 7.891,00 sistência firmo 110.625,00 s, com prazo co, não amolecido lacradas, dado de lacradas, dado en six a ser











ITEM	DESCRIÇÃO	QTD.	UND.	V. UNIT (R\$)	V. TOTAL (R\$)
39	ARROZ PARBOILIZADO CLASSE LONGO FINO, TIPO I	3.000,000	Quilograma	7,19	21.570,00

Especificação: ARROZ PARBOILIZADO CLASSE LONGO FINO, TIPO I, embalagem primária plástica resistente, atóxico, transparente, com peso líquido de 1 kg, contendo: identificação do produto, nome, endereço do empacotador, número do registro do produto no órgão competente e procedência, data de fabricação e prazo de validade (especificações impressas na própria embalagem). Isento de mofo, odores estranhos, substâncias nocivas e quaisquer outros tipos de impurezas. Prazo mínimo de validade de 6 meses. Entrega: mensal, em fardos lacrados com 30 kg, acompanhado obrigatoriamente do certificado de classificação do lote a ser entregue, emitido pelo órgão oficial, de acordo com a lei n° 9.972 de 25/05/2000 e decreto-lei n° 6268 de 22/11/2007.

/0	ARROZ BRANCO CLASSE LONGO	2000.000	Ouilograma	C /1	10 500 00
40	FINO, TIPO I	2.900,000	Quilograma	6,41	18.589,00

Especificação: ARROZ BRANCO CLASSE LONGO FINO, TIPO I, embalagem primária plástica resistente, atóxico, transparente, com peso líquido de 1 kg, contendo: identificação do produto, nome, endereço do empacotador, número do registro do produto no órgão competente e procedência, data de fabricação e prazo de validade (especificações impressas na própria embalagem). Isento de mofo, odores estranhos, substâncias nocivas e quaisquer outros tipos de impurezas. Prazo mínimo de validade de 6 meses. Entrega: mensal, em fardos lacrados com 30 kg, acompanhado obrigatoriamente do certificado de classificação do lote a ser entregue, emitido pelo órgão oficial, de acordo com a lei nº 9.972 de 25/05/2000 e decreto-lei nº 6268 de 22/11/2007.

41	ALHO IN NATURA	350,000	Quilograma	29,43	10.300,50
----	----------------	---------	------------	-------	-----------

Especificação: ALHO IN NATURA, de primeira qualidade, em cabeça, dentes inteiros e firmes. Embalagem com identificação do produto, marca do fabricante, prazo de validade e peso liquido. O produto deverá ter registro no Ministério da Agricultura e/ou Ministério da Saúde. Entrega: mensal.

	42	Açúcar	2.500,000	Quilograma	4,22	10.550,00
--	----	--------	-----------	------------	------	-----------

Especificação: AÇÚCAR CRISTAL, origem vegetal constituído da sacarose da cana de açúcar, de primeira qualidade em pacotes transparentes (embalagem primária) e resistentes de material polietileno atóxico com identificação do produto, registro no Ministério da Agricultura e peso líquido 1 kg, acondicionado em fardo (embalagem secundária) de 30kg. Produto deverá estar de acordo com a legislação vigente (RDC nº. 271 de 22/09/05 - ANVISA). Isento de mofo, odores estranhos, substâncias nocivas e quaisquer outro tipo de impureza. Não deve ser empedrado. Prazo de validade mínimo de 6 meses. Entrega: mensal, em fardos lacrados com 30 kg.

43	AVEIA EM FLOCOS FINOS	350.000	Caixa	4.92	1.722.00

Especificação: AVEIA EM FLOCOS FINOS, produto obtido através de processos tecnológicos adequados da semente sadia de aveia. Deve apresentar-se sob forma de aveia em flocos. Embalagem de polietileno atóxico, resistente, transparente ou embalagem primária de polietileno atóxico e embalagem secundária de caixa de papelão resistente. A embalagem deverá conter externamente os dados de identificação, procedência, informações nutricionais, número de lote, data de validade e quantidade do produto de 165g.

44	MACÃ NACIONAL	500.000	Ouilograma	12.74	6.370.00

Especificação: MAÇÃ NACIONAL, maçã nacional fresca, de ótima qualidade, compacta, firme, coloração uniforme, aroma, cor, típicos da espécie, em perfeito estado de desenvolvimento. Não serão permitidos danos que lhe alterem a conformação e a aparência. Necessita estar isenta de sujidades, parasitas, rachaduras, cortes e perfurações.

	45	MELANCIA	330,000	Quilograma	4,76	1.570,80
--	----	----------	---------	------------	------	----------

Especificação: MELANCIA nova, tamanho médio à grande, madura, sem fissuras, sem sujidades, em condições naturais para consumo humano.

46	MELÃO	180,000	Quilograma	6,16	1.108,80
----	-------	---------	------------	------	----------

Especificação: MELÃO, melão-amarelo, de primeira qualidade, tamanho e coloração uniformes, devendo ser bem desenvolvido e maduro, com polpa intacta e firme.

7.7	BISCOITO DE POLVILHO	1600 000	Pacote	E 70	8.624.00

Especificação: BISCOITO DE POLVILHO, tradicional, salgado, assado e crocante. Isento de açúcar. Formato argola. Acondicionados em pacotes de polipropileno transparentes, hermeticamente vedados com aproximadamente 100g, não quebrados, e embalados em caixa de papelão limpa, íntegra e resistente, com procedência, registro e informação nutricional no rótulo. Data de fabricação e data de validade. O produto deverá apresentar validade mínima de 120 dias a partir da data de entrega na unidade requisitante.

Deste modo, como tendo como parâmetro as pesquisas de preços realizadas, temse que o valor médio estimado, conforme dados demonstrados acima, totalizam a monta









de R\$ 695.261,90 (seiscentos e noventa e cinco mil, duzentos e sessenta e um reais e noventa centavos)

8. Justificativas para o parcelamento ou não da solução

A decisão de optar pelo parcelamento na aquisição de gêneros alimentícios destinados à merenda escolar da rede de ensino pública do município de São João do Jaguaribe-CE está fundamentada nas seguintes justificativas:

- Avaliação da Divisibilidade do Objeto: O objeto da licitação, referente à aquisição de gêneros alimentícios, é tecnicamente divisível sem prejudicar a funcionalidade ou os resultados pretendidos. Cada gênero alimentício pode ser individualmente adquirido, mantendo a qualidade e segurança alimentar.
- Viabilidade Técnica e Econômica: A divisão do objeto é considerada técnica e economicamente viável, pois garante a manutenção da qualidade nutricional exigida, assim como a eficácia dos resultados na oferta da alimentação escolar.
- Economia de Escala: O parcelamento foi planejado de forma a não causar perda significativa de economia de escala. As compras por lotes segundo as categorias de alimentos (grãos, frutas, proteínas, etc.) visam otimizar custos ao mesmo tempo em que consideram variações de preços no mercado.
- Competitividade e Aproveitamento do Mercado: O parcelamento contribui para uma maior competitividade, permitindo a participação de uma gama mais ampla de fornecedores, incluindo os de menor porte. Isso fomenta a concorrência e potencialmente melhora as condições de compra para a administração.
- Análise do Mercado: A decisão pelo parcelamento está alinhada com práticas comuns no setor alimentício, onde a divisão em categorias facilita o gerenciamento e a logística de fornecimento.
- Consideração de Lotes: O total de gêneros alimentícios foi dividido em lotes, correspondendo a grupos de produtos com características semelhantes. Esta estratégia visa permitir uma ampla participação de fornecedores que podem competir para fornecimentos específicos, maximizando a eficiência e efetividade da contratação.

Conclui-se que o parcelamento da solução é a abordagem mais adequada, promovendo uma gestão eficiente dos recursos, uma melhor economia com melhores práticas de mercado e a garantia da qualidade necessária para a merenda escolar.

9. Alinhamento entre a Contratação e o Planejamento

Considerando o planejamento estratégico da Prefeitura Municipal de São João do Jaguaribe para o exercício financeiro em questão, a contratação de gêneros alimentícios destinados à merenda escolar está plenamente alinhada ao Plano de Contratações Anual da entidade. Este planejamento previa, desde o seu desenvolvimento, a necessidade de garantir alimentação de qualidade e balanceada para todos os alunos da rede pública de ensino, em consonância com as diretrizes estabelecidas pelo Programa Nacional de Alimentação Escolar (PNAE).

O alinhamento com o Plano de Contratações Anual foi assegurado através de diversas etapas, incluindo:









- Levantamento e análise das necessidades nutricionais específicas dos alunos, assegurando o cumprimento das exigências estabelecidas pelo PNAE.
- Previsão e alocação de recursos necessários para garantir a implementação da contratação, considerando a importante contribuição da merenda escolar para o desempenho e desenvolvimento dos estudantes.
- Integração com os objetivos e metas da Secretaria Municipal de Educação, garantindo que a contratação esteja em consonância com as prioridades educacionais e nutricionais do município.
- Avaliação de histórico de contratações similares e adequações no planejamento para atender com eficiência e efetividade a demanda estimada, evitando interrupções no fornecimento dos gêneros alimentícios durante o ano letivo.

Portanto, a contratação encontra-se em perfeito alinhamento com o planejamento estratégico e com as políticas de gestão pública do município, reforçando o compromisso da administração com a promoção de um ambiente escolar propício ao aprendizado e ao desenvolvimento saudável dos alunos.

10. Resultados pretendidos

O objetivo central da aquisição de gêneros alimentícios para a merenda escolar da rede de ensino pública do município de São João do Jaguaribe-CE é garantir o fornecimento contínuo e adequado de refeições balanceadas aos estudantes ao longo do ano letivo. Os resultados pretendidos são:

- Assegurar que todos os alunos da rede pública de ensino tenham acesso a refeições nutritivas e equilibradas, conforme as diretrizes do Programa Nacional de Alimentação Escolar (PNAE).
- Contribuir diretamente para o desenvolvimento cognitivo e físico dos estudantes, proporcionando alimentos que atendam aos padrões de segurança alimentar e nutricional.
- Promover a saúde e o bem-estar dos alunos, minimizando riscos de deficiências nutricionais comuns, como anemia e desnutrição.
- Garantir a eficiência e a economicidade no uso dos recursos públicos, buscando a melhor relação entre custo e benefício na aquisição dos alimentos.
- Estabelecer um sistema de abastecimento regular e seguro, reduzindo a possibilidade de desabastecimento e mantendo a qualidade dos alimentos fornecidos às escolas.
- Incentivar a economia local, sempre que possível, através da inclusão de produtos de fornecedores locais, respeitando as diretrizes legais de licitação.
- Completar o processo licitatório dentro dos princípios de legalidade, impessoalidade, moralidade, publicidade e eficiência, como ditado pela Lei 14.133.

11. Providências a serem adotadas

 Capacitação de Servidores: Realizar programas de treinamento para os servidores envolvidos na fiscalização e gestão contratual, garantindo que estejam aptos a monitorar a execução do contrato e a qualidade dos gêneros alimentícios fornecidos.









- Normas de Segurança Alimentar: Estabelecer diretrizes para a adequação dos produtos adquiridos às normas de segurança alimentar, conforme as diretrizes do Programa Nacional de Alimentação Escolar (PNAE).
- Gestão de Estoque: Implementar um sistema eficaz de controle de estoque para garantir o armazenamento adequado dos gêneros alimentícios e evitar desperdícios.
- Calendário de Entregas: Planejar um cronograma de entregas que evite interrupções no fornecimento e garanta a regularidade da merenda escolar ao longo do ano letivo.
- Monitoramento do Mercado: Continuar a avaliação periódica dos preços de mercado para assegurar que os custos se mantenham dentro dos parâmetros estabelecidos e para informar futuras contratações.
- Auditoria Regular: Estabelecer auditorias regulares para verificar a conformidade dos fornecimentos com os termos do contrato e identificar áreas para melhoria contínua.
- Comunicação com Fornecedores: Manter uma linha de comunicação aberta com os fornecedores para resolver rapidamente questões que surgirem durante a execução do contrato.
- Documentação do Processo: Assegurar que todos os passos do processo, desde a licitação até o fornecimento, sejam bem documentados e disponíveis para auditoria futura.

12. Justificativa para adoção do registro de preços

De acordo com o planejamento estratégico da Prefeitura Municipal de São João do Jaguaribe, e considerando a legislação vigente estabelecida pela Lei 14.133/2021, foi analisada a viabilidade da adoção do sistema de registro de preços para a aquisição de gêneros alimentícios destinados à merenda escolar. No entanto, optou-se pela não utilização deste sistema de registro por várias razões específicas:

- Previsibilidade de Consumo: As quantidades necessárias para a merenda escolar ao longo do ano letivo foram cuidadosamente estimadas com base em dados históricos de consumo, número de alunos matriculados e dias letivos. Essas informações fornecem uma boa previsibilidade de consumo, reduzindo a necessidade de flexibilidade que o sistema de registro de preços proporciona.
- Contratação Direta em Pregão: A modalidade de pregão, conforme permitida pela Lei 14.133/2021, permite a obtenção de propostas mais vantajosas, pois estimula a competição direta entre os fornecedores para o fornecimento imediato dos gêneros alimentícios necessários, sem a necessidade de estimativas contínuas de preços para ajustes contratuais.
- Eficiência Administrativa: A complexidade de gerenciar o sistema de registro de preços poderia aumentar o ônus administrativo, especialmente em relação ao monitoramento e atualização contínua dos valores registrados. A contratação direta em pregão reduz esse ônus, focando na obtenção imediata dos produtos ao preço de mercado mais competitivo disponível.
- Economia de Escala: A não adoção do registro de preços permite a concentração de compras em lotes maiores diretamente em pregão, possibilitando melhor negociação com fornecedores e resultando em economia de escala que pode não ser atingida com compras parceladas ao longo do ano.











 Preços Estáveis no Mercado: Com base em pesquisas de mercado e dados de contratações anteriores, os preços dos gêneros alimentícios apresentam estabilidade, o que diminui a necessidade do reajuste frequente de preços que o sistema de registro de preços busca acomodar.

Portanto, considerando os fatores detalhados acima, foi concluído que a não adoção do registro de preços para esta aquisição específica é a opção mais eficiente e vantajosa para a Administração Pública Municipal, assegurando a economicidade, eficiência e adequada gestão dos recursos públicos.

13. Da vedação da participação de empresas na forma de consórcio

Considerando as disposições legais contidas na Lei 14.133/2021, especialmente no que tange à regulamentação de participação em licitações, opta-se por vedar a participação de empresas na forma de consórcio para esta contratação específica. A justificativa para essa decisão está alicerçada nos seguintes pontos:

- Complexidade do Objeto: A aquisição de gêneros alimentícios para merenda escolar não é caracterizada por uma complexidade técnica ou operacional que demandaria a formação de consórcios, conforme previsto no artigo 15, que aborda a participação em consórcio principalmente em projetos de maior complexidade.
- Competitividade: A participação individual de empresas promove maior competitividade, assegurando melhores condições de preço e atendimento, em linha com o objetivo de assegurar isonomia e justa competição, conforme estabelecido no artigo 11 da Lei 14.133.
- Mitigação de Riscos: A contratação de um único fornecedor por item facilita a gestão e fiscalização do contrato, reduzindo os riscos associados à execução e garantindo maior controle sobre o fornecimento e a qualidade dos produtos entregues.
- Eficiência Administrativa: A vedação ao consórcio permite uma simplificação nos trâmites administrativos, uma vez que não se requererá a análise de constituição e funcionamento de consórcios, agilizando a avaliação das propostas e a assinatura de contratos.

Portanto, com base nos princípios de eficiência, economicidade e competitividade, conforme delineados pela Lei 14.133/2021, este processo licitatório não permitirá a participação de empresas em regime de consórcio.

14. Possíveis impactos ambientais e respectivas medidas mitigadoras

A aquisição de gêneros alimentícios para merenda escolar pode apresentar alguns impactos ambientais que devem ser considerados e mitigados. Baseados nas diretrizes da Lei 14.133/2021, são identificados os seguintes possíveis impactos e suas respectivas medidas mitigadoras:

- Impacto 1: Geração de resíduos orgânicos e embalagens
 - o Medida Mitigadora: Implantar programas de compostagem para resíduos orgânicos, promovendo a reciclagem de embalagens e incentivando









fornecedores a utilizarem embalagens reutilizáveis ou biodegradáveis.

- Impacto 2: Emissões de carbono no transporte dos alimentos
 - Medida Mitigadora: Priorizar a contratação de fornecedores locais para reduzir a distância de transporte e consequentemente diminuir a emissão de gases de efeito estufa. Além disso, incentivar o uso de veículos com menor impacto ambiental, como veículos elétricos ou híbridos.
- Impacto 3: Consumo excessivo de água na produção agrícola
 - o Medida Mitigadora: Incentivar práticas de agricultura sustentável entre os fornecedores, como o uso de sistemas de irrigação eficientes e manejo adequado do solo, para otimizar o uso da água.
- Impacto 4: Uso de agroquímicos na produção de alimentos
 - Medida Mitigadora: Promover a adoção de práticas agrícolas orgânicas e a redução do uso de agrotóxicos, garantindo que os alimentos fornecidos atendam aos padrões de segurança alimentar e ambiental.

A Administração Pública tem a responsabilidade de garantir que as contratações não apenas atendam às necessidades imediatas de abastecimento, mas também promovam práticas sustentáveis e minimizem os impactos ambientais associados à sua execução, conforme orientações da Lei 14.133/2021.

15. Posicionamento conclusivo sobre a viabilidade e razoabilidade da contratação

A análise dos elementos apresentados no Estudo Técnico Preliminar demonstra que a contratação para aquisição de gêneros alimentícios para a merenda escolar da rede de ensino pública do município de São João do Jaguaribe-CE é viável e razoável, conforme os preceitos estabelecidos pela Lei nº 14.133/2021. Os procedimentos de levantamento de mercado e análise de necessidades asseguram que a contratação proposta atende às especificidades e diretrizes nutricionais exigidas pelo Programa Nacional de Alimentação Escolar (PNAE).

Adicionalmente, a estratégia de contratação mediante pregão eletrônico, alinhada às disposições da nova lei de licitações, reforça o compromisso com a obtenção de economicidade e eficiência no gasto público, assegurando competitividade e transparência em todo o processo licitatório. A modalidade de pregão eletrônico e a dispensa do sistema de registro de preços, devidamente justificadas, permitem uma contratação oportuna e adequada às demandas específicas do município, evitando excessos e desperdícios.

Portanto, considerando a fundamentação técnica e legal, a contratação proposta para a aquisição dos gêneros alimentícios é não apenas necessária, mas também vantajosa, garantindo que os estudantes da rede pública de São João do Jaguaribe-CE recebam uma alimentação balanceada e nutritiva, em consonância com os princípios de eficiência, economicidade e interesse público consagrados na Lei nº 14.133/2021.







São João do Jaguaribe / CE, 15 de janeiro de 2025

EQUIPE DE PLANEJAMENTO

assinado eletronicamente
ISLANA SHIRLEY DO NASCIMENTO OLIVEIRA
PRESIDENTE

assinado eletronicamente
TALITA CARLA DE OLIVEIRA CHAVES
MEMBRO

assinado eletronicamente FRANCISCO RODRIGO SILVA DE ALMEIDA MEMBRO



