

OFÍCIO Nº 436/2023-GS/SEMED

Eldorado do Carajás - PA, 26 de outubro de 2023.

A Ilma. Sra.  
**WYLLANE DE ARAUJO SANTANA**  
Nutricionista  
Departamento da Merenda Escolar  
Eldorado do Carajás -PA.

**Assunto:** Solicitação de Termo de Referência para aquisição de gêneros alimentícios para atendimento ao Programa Nacional de Alimentação Escolar – PNAE para o ano de 2024.

Prezada Senhora,

Honrado em cumprimentá-la, a Secretaria Municipal de Educação de Eldorado do Carajás/PA, neste ato representada pelo seu Secretário **SEVERIANO SAMPAIO NASCIMENTO MACEDO**, vem cordialmente a Vossa Senhoria expor o que se segue e ao final requer:


Considerando o disposto da Lei n.º 11.947, de 16/07/2009, e nas resoluções do FNDE relativas ao PNAE, onde há necessidade da realização de licitação para aquisição de gêneros alimentícios destinados ao atendimento do Programa Nacional de Alimentação Escolar/PNAE, para o ano de 2024;

Considerando ainda o início do ano letivo de 2024, onde é necessário que a municipalidade mantenha o fornecimento de alimento aos alunos matriculados nas Redes Municipal e Estadual de Educação, assim garantindo um cardápio conforme determina a legislação;

Solicito a Vossa Senhoria que realize a abertura para análise do cardápio da merenda escolar e posterior o Termo de Referência para aquisição de gêneros alimentícios para atendimento ao Programa Nacional de Alimentação Escolar – PNAE para o ano de 2024.

Era o que tinha para o momento, desde já renovo meus agradecimentos com estima e apreço.

Atenciosamente,

  
**Severiano Sampaio Nascimento Macedo**  
Secretário de Educação  
Portaria nº. 033/2022



**ESTADO DO PARÁ**  
**ELDORADO DO CARAJÁS**  
**CONSELHO MUNICIPAL DE ALIMENTAÇÃO ESCOLAR - CAE**

**TERMO DE CONHECIMENTO E APROVAÇÃO DO CARDÁPIO DE ALIMENTAÇÃO ESCOLAR 2024**

O CAE do município de Eldorado do Carajás-Pará do quadriênio 2021-2025 vem por meio deste **APRECIAR DO CARDÁPIO**, apresentado pela Responsável Técnica junto ao FNDE a Nutricionista, Dra. Wyllane de Araújo Santana CRN7-12844.

Em atendimento aso ditames da Lei Federal nº 11.947/2009 e a Resolução /CD/ FNDE nº 26, de 17 de junho de 2013, e suas posteriores alterações, conforme a “Seção II Da Oferta da Alimentação nas Escolas” no Art.14§10 os cardápios deverão ser apresentados ao CAE para conhecimento.

Diante dos documentos apresentados, o Conselho de Alimentação Escolar – CAE: órgão colegiado de caráter fiscalizador, permanente, deliberativo e de assessoramento **APROVAR** o cardápio para ser utilizado no ano de 2024, que foi submetido pela Entidade Executora, assim cumprindo a legislação vigente.

Nº	DESCRIÇÃO DOS PRODUTOS	UNIDADE	QUANT.
1	<b>ADOÇANTE LÍQUIDO</b> (Dietético) - Água, sorbitol, conservadores: Ácido benzóico, metilparbeno e edulcorantes artificiais, stévia. <b>NÃO CONTÉM GLÚTEN</b> . Embalagem de 80ml à 200ml.	Frasco	20
2	<b>ABACATE IN NATURA</b> - primeira qualidade: tamanho grande; casca lisa; livres de fungos, sem indícios de germinação, sem manchas esverdeadas, isenta de sujidades e objetos estranhos. Com estrutura preservada, sem sinais de dano físico ou mecânico. Com 70 % de maturação. Caixa ou saca c/ até 20kg.	Quilograma	2.000
3	<b>AÇÚCAR CRISTAL</b> - Contendo sacarose de cana de açúcar, livre de fermentação, isento de matérias terrosas, parasitas e detritos animais e vegetais. Devem estar de acordo com as exigências da legislação sanitária em vigor no país ANVISA/MS. Validade: o produto deve conter data de fabricação de até 120 dias anteriores à data de entrega. <b>Embalagem primária:</b> Plástica, atóxica, transparente, resistente de até 1kg. <b>Embalagem secundária:</b> Fardos transparentes termossoldado, resistente, suportando o transporte sem perder sua integridade totalizando peso líquido de até 30kg.	Quilograma	12.000
4	<b>ALHO</b> - nacional extra, os dentes devem estar bem definidos, limpos, firmes, sem manchas e livre de broto. Isento de lesões de origem física, mecânica ou biológica, matéria terrosa, sujidades ou corpos estranhos aderidos à superfície externa, livre de enfermidades, insetos, parasitas e larvas. <b>Embalagem primária:</b> caixa de papelão, contendo até 10 kg.	Quilograma	2.500



ESTADO DO PARÁ  
ELDORADO DO CARAJÁS

CONSELHO MUNICIPAL DE ALIMENTAÇÃO ESCOLAR - CAE

5	<b>ALIMENTO EM PÓ A BASE DE SOJA</b> - Alimento em pó a base de soja enriquecido de vitaminas e minerais sem lactose em lata de 300 g, em folha de flandres e verniz sanitário. Sabores variados como natural, morango, chocolate tipo Soy Milk	Quilograma	30
6	<b>ARROZ BTIPO 1 POLIDO</b> - Longo fino, grãos inteiros, isento de parasitas, mofo, odores estranhos, substâncias nocivas, matérias terrosas e outros. Subgrupo: tipo I polido; classe: longo fino. Produto 100% natural. Devem estar de acordo com as exigências da legislação sanitária em vigor no país ANVISA/MS. Validade: o produto deve conter data de fabricação de até 120 dias anteriores à data de entrega. <b>Embalagem primária:</b> Plástica, atóxica, transparente, resistente de até 1kg. <b>Embalagem secundária:</b> Fardos transparentes termossoldado, resistente, suportando o transporte sem perder sua integridade totalizando peso líquido de até 30kg.	Quilograma	26.000
7	<b>ARROZ INTEGRAL</b> - Arroz integral, tipo 1, com grãos inteiros. Embalagem de polietileno, resistente e transparente. A embalagem deverá conter externamente os dados de identificação, procedência, informações nutricionais, número de lote, data de validade e quantidade do produto. Embalagem de 1kg a 5kg.	Quilograma	30
8	<b>AVEIA EM FLOCOS FINOS:</b> produto resultante da moagem de grãos de aveia após limpeza e classificação. Em porção de 30g conter no máximo: 110Kcal e 2,5g gorduras totais; no mínimo: 4g de proteínas e 2,5 g de fibra alimentar; não conter sódio nem açúcar simples e isenta de <b>glúten</b> . Embalado em pacote de no mínimo 165g, podendo ter caixa de papel rígido como embalagem secundária. Ex.: Nestler, Jasmine ou similar.	Quilograma	60
9	<b>BANANA PRATA IN NATURA</b> - Tipo prata com 70% de maturação, sem danificações físicas, casca íntegra. Isenta de substâncias terrosas, sujidades, parasitas, larvas, resíduos de defensivos agrícolas, odor e sabor estranho. Peso por unidade padrão. <b>Embalagem primária:</b> caixa c/ até 20 kg.	Quilograma	5.000
10	<b>BATATA INGLESA IN NATURA</b> - de primeira qualidade; - Tamanho grande; Casca lisa, livre de fungos, sem indícios de germinação, sem manchas esverdeadas; Isenta de sujidades e objetos estranhos. Sacas pesando aproximadamente 50 kg.	Quilograma	6.600
11	<b>BETERRABA IN NATURA</b> - Frescas de ótima qualidade, compacta, firme de coloração uniforme, aroma, cor e sabor típico da espécie, em perfeito estado de desenvolvimento. Não serão permitidos danos que lhe alterem a conformação e aparência. Isento de: sujidade, insetos parasitas, larvas, rachaduras, cortes e perfurações.	Quilograma	4.400

ESTADO DO PARÁ  
ELDORADO DO CARAJÁS

CONSELHO MUNICIPAL DE ALIMENTAÇÃO ESCOLAR - CAE

	Peso e tamanho padrão. <b>Embalagem primária:</b> caixa c/ até 20 kg		
12	<b>BISCOITO ÁGUA E SAL SEM GLÚTEN E SEM LACTOSE</b> - Biscoito água e sal sem glúten e sem lactose. A base de farinha de milho, margarina vegetal (palma, paliste, coco, canola) água, sal, emulsificante, maltodextrina, amido de mandioca modificado, proteína de soja, sal marinho, xarope de arroz, fermentos químicos, bicarbonato de amônio e bicarbonato de sódio, xarope de glucose, fermento biológico, emulsificante, acidificante. Acondicionado em embalagem de no mínimo 115 gramas. Constar informação para alérgicos: "contém derivados de soja, não contém glúten". O produto deverá ser rotulado de acordo com a legislação vigente. Na embalagem deverá conter: denominação do produto, lista de ingredientes, informação nutricional, conteúdo líquido, nome(razão social) do fabricante, produtor ou titular da marca, endereço completo, país de origem e município, número de registro ou código de identificação do estabelecimento fabricante junto ao órgão competente, data de fabricação, prazo de validade, lote e condições de armazenamento. Deve possuir validade de no mínimo 70% na data de entrega do produto.	Quilograma	30
13	<b>BISCOITO SALGADO TIPO CREAM CRACKER</b> Contendo basicamente farinha de trigo, gordura vegetal, açúcar, amido de milho, soro de leite, sal, fermentos químicos (bicarbonato de sódio e bicarbonato de amônio) estabilizante de lecitina de soja, acidulante ácido cítrico. Devem estar de acordo com as exigências da legislação sanitária em vigor no país ANVISA/MS. Produto deve conter data de fabricação de até 120 dias anteriores à data de entrega. <b>Embalagem primária:</b> Plástica atóxica com 400g. <b>Embalagem secundária:</b> Caixa de papelão de 4kg.	Quilograma	6.000
14	<b>BISCOITO DOCE MAISENA (Bolacha Maria)</b> - Farinha de trigo enriquecido com ferro e ácido fólico, açúcar, gordura de palma, amido de milho, açúcar invertido, soro de leite, sal, emulsificante lecitina de soja, fermentos químicos (bicarbonato de amônio e bicarbonato de sódio), acidulante ácido láctico e aromatizantes. Contém glúten. 0% gordura trans. Deve estar de acordo com as exigências da legislação sanitária em vigor no país ANVISA/MS. Produto deve conter data de fabricação de até 120 dias anteriores a data de entrega. <b>Embalagem primária:</b> Plástica atóxica com 400g. <b>Embalagem secundária:</b> Caixa de papelão de 4kg.	Quilograma	6.000
15	<b>BISCOITO SALGADO INTEGRAL</b> - deverá ser fabricado a partir de matérias primas sãs e limpas, não devem estar mal assados ou com caracteres organolépticos anormais. Ingredientes : farinha de trigo	Quilograma	30



ESTADO DO PARÁ  
ELDORADO DO CARAJÁS

CONSELHO MUNICIPAL DE ALIMENTAÇÃO ESCOLAR - CAE

	enriquecida com ferro e ácido fólico, gordura vegetal, fibra de trigo, açúcar, extrato de malte, sal, glicose, fermentos químicos: bicabornato de amônio, bicabornato de sódio e fosfato monocálcico, estabilizante lecitina de soja. Embalagem: na embalagem deve constar os ingredientes, tabela nutricional, data de fabricação, data de validade, número do lote; devem estar acondicionados em embalagem primária plástica, transparente, envoltos por embalagem secundária de polietileno metalizado, atóxico, resistente, lacrado, contendo no mínimo 04 pcts e peso global de no mínimo 120g. Prazo de validade mínimo 10 meses a contar a partir da data de entrega.		
16	<b>CREME DE LEITE UHT- Crème de leite uht</b> , de ótima qualidade, embalagem caixa de 200g. Com identificação do produto, informação nutricional, marca do fabricante, peso líquido, prazo de validade de, no mínimo, 03 meses a contar da data de entrega, de acordo com as Normas e/ou Resoluções da Anvisa/MS.	Quilograma	2.000
17	<b>CANELA EMPÓ</b> - Isento de sujidades, parasitas, larvas e material estranho. Validade mínima de 06 (seis) meses a contar da data de entrega. Com identificação na embalagem (rótulo) dos ingredientes, peso, fornecedor, data de fabricação e validade. <b>Embalagem primária:</b> Acondicionada em embalagem de polietileno atóxico transparente, aproximadamente 30g. <b>Embalagem secundária:</b> Caixa de papelão	Quilograma	30
18	<b>CARNE BOVINA ACÉM DE 1º QUALIDADE, CUBOS OU ISCAS)</b> - Cor própria, sem manchas esverdeadas, cheiro e sabor característico, máximo de 10% de sebo e/ou gordura e 3% de aponevroses, ausência de parasitas e larvas, isenta de cartilagens e ossos. Embalagem de polietileno atóxico, resistente, transparente, intacto. A embalagem deverá conter externamente os dados de identificação, procedência, informações nutricionais, número de lote, data de fabricação, data de validade, quantidade do produto e número do SIF (Serviço de Inspeção Federal), Serviço de Inspeção Estadual ou SIM (Serviço de Inspeção Municipal) de 1Kg, 2Kg, 3Kg, 4Kg ou 5kg. <b>Embalagem primária:</b> Plástica, atóxica, transparente, não violado, resistente que garanta a integridade do produto até o momento do consumo de até 1000g mantido sob congelamento a - 18°C. <b>Embalagem secundária:</b> Caixa de papelão resistente com até 20 kg.	Quilograma	20.000
19	<b>CARNE BOVINA MOÍDA</b> - (carne moída dianteira (1º qualidade), 11% de lipídeos. Com etiquetas de identificação (validade, peso, procedência, número do registro SIE, SIF e SIM). Devem estar de acordo com as exigências do Ministério da Agricultura, Pecuária e Abastecimento. Validade: O produto deve conter data de	Quilograma	30.000

ESTADO DO PARÁ  
ELDORADO DO CARAJÁS

CONSELHO MUNICIPAL DE ALIMENTAÇÃO ESCOLAR - CAE

	fabricação de até 30 dias anteriores à data de entrega. <b>Embalagem primária:</b> Plástica, atóxica, transparente, não violado, resistente que garanta a integridade do produto até o momento do consumo de até 1000g mantido sob congelamento a - 18°C. <b>Embalagem secundária:</b> Caixa de papelão resistente com até 20 kg.		
20	<b>CEBOLA IN NATURA</b> - de primeira qualidade, tamanho caixa 3 e coloração uniforme, isentam de enfermidade material terroso e umidade externa anormal, sem danos físicos e mecânicos oriundos de manuseio e transporte. Sacas pesando aproximadamente 50kg.	Quilograma	5.000
21	<b>CENOURA MÉDIA 2A</b> - de primeira qualidade, tamanho e coloração uniforme, isentam de enfermidade material terroso e umidade externa anormal, sem danos físicos e mecânicos oriundos de manuseio e transporte. Caixas de papelão resistente pesando aproximadamente 20kg.	Quilograma	6.600
22	<b>CHARQUE TIPO DIANTEIRO</b> - curada, seca, a base de: carne bovina / sal, embalado a vácuo. Não será aceito JERKED BEEF. Odor: Característico; Sabor: próprio, apresentar-se livre de parasitas e de qualquer outras substancia contaminante que possa altera-la ou encobrir alguma alteração com etiquetas de identificação (validade, peso, procedência, número do registro no SIF, SIE ou SIM). Devem estar de acordo com as exigências do Ministério da Agricultura, Pecuária e Abastecimento e Anvisa. Validade: O produto deve conter data de fabricação de até 30 dias anteriores à data de entrega. <b>Embalagem primária:</b> embalagem a vácuo de 5 kg. <b>Embalagem secundária:</b> caixa de papelão resistente de 30 kg contendo 6 pacotes de 5kg.	Quilograma	2.000
23	<b>COXA E SOBRE-COXA DE FRANGO</b> - Congeladas, aspecto e cor característico, não amolecido e nem pegajoso, sem manchas esverdeadas, cheiro e sabor característico, com ausência de sujidades, parasitas e larvas. Embalado em saco plástico transparente e atóxico, limpo, não violado, resistente, que garanta a integridade do produto até o momento do consumo. A embalagem deverá conter externamente os dados de identificação, procedência, informações nutricionais, número de lote, data de fabricação, data de validade, quantidade do produto e número do Registro no SIF, SISE ou SIM	Quilograma	35.000
24	<b>CACAU EM PÓ 100%</b> - composto por 100% de cacau, sem adição de açúcar, conservantes, aromas ou de nenhum ingrediente artificial. A embalagem deverá conter externamente os dados de identificação e procedência, informações nutricionais, número do lote, quantidade do produto e número de registro. Fabricado de acordo com a legislação. Deverá apresentar validade	Quilograma	1.000



ESTADO DO PARÁ  
ELDORADO DO CARAJÁS

CONSELHO MUNICIPAL DE ALIMENTAÇÃO ESCOLAR - CAE

	mínima de 06 meses a partir da data de entrega. Pacotes com embalagem de 01 kg		
25	<b>CHUCHU IN NATURA</b> - Aparência fresca e são, ótima qualidade, compacto, firme de coloração uniforme, aroma, cor e sabor típico da espécie, em perfeito estado de desenvolvimento. Não serão permitidos danos que lhe alterem a conformação e aparência. Isento de: sujidade, insetos parasitas, larvas, rachaduras, cortes e perfurações. Peso e tamanho padrão. <b>Embalagem primária:</b> Caixas de papelão resistente pesando aproximadamente 20kg.	Quilograma	2.000
26	<b>COCO RALADO</b> – Coco ralado sem adição de açúcar, em flocos finos, acondicionado em embalagem aluminizada ou de polietileno atóxico transparente, contendo 500g, com identificação na embalagem (rótulo) dos ingredientes, valor nutricional, peso, fornecedor, data de fabricação e validade. Validade mínima de 06 (seis) meses a contar da data de entrega.	Quilograma	2.000
27	<b>COUVE MANTEIGA (Regional)</b> - Fresca, firme, limpa com coloração verde escuro e tamanhos uniformes, separados em maços padronizados, proceder de espécies genuínas e são, sem lesões de origem física, mecânica ou biológicas sem substâncias terrosas, sem sujidades ou corpos estranhos aderindo a superfície externa, insetos, parasitas ou larvas, e outros defeitos que possam alterar sua aparência e qualidade. Embalados em maços de até 300g e acondicionados em embalagens apropriadas para cada maço.	Maços	500
28	<b>CONCENTRADO DE FRUTA (SUÇO) SABOR: GOIABA</b> Preparado líquido de frutas. A embalagem deverá conter externamente os dados de identificação, procedência, informações nutricionais, número de lote, data de validade e quantidade do produto. Embalagem de polietileno tereftalado (PET) ou vidro de 500ml	Litro	2.000
29	<b>CONCENTRADO DE FRUTA (SUÇO) SABOR: CAJÚ:</b> Preparado líquido de frutas. A embalagem deverá conter externamente os dados de identificação, procedência, informações nutricionais, número de lote, data de validade e quantidade do produto. Embalagem de polietileno tereftalado (PET) ou vidro de 500ml	Litro	2.000
30	<b>CONCENTRADO DE FRUTA (SUÇO) SABOR: MARACUJÁ</b> Preparado líquido de frutas. A embalagem deverá conter externamente os dados de identificação, procedência, informações nutricionais, número de lote, data de validade e quantidade do produto. Embalagem de polietileno tereftalado (PET) ou vidro de 500ml.	Litro	2.000
31	<b>CONCENTRADO DE FRUTA (SUÇO) SABOR: ABACAXI</b>	Litro	2.000

ESTADO DO PARÁ  
ELDORADO DO CARAJÁS

CONSELHO MUNICIPAL DE ALIMENTAÇÃO ESCOLAR - CAE

	Preparado líquido de frutas. A embalagem deverá conter externamente os dados de identificação, procedência, informações nutricionais, número de lote, data de validade e quantidade do produto. Embalagem de polietileno tereftalado (PET) ou vidro de 500ml.		
32	<b>EXTRATO DE TOMATE</b> - Tomate, sem polpa e sem semente. Sem adição de especiarias, sal, açúcar e conservantes. <b>NÃO CONTÉM GLÚTEN.</b> Deve apresentar cor, sabor, odor característico. Devem estar de acordo com as exigências da Legislação Sanitária em vigor no país (ANVISA/MS). Validade: o produto deve conter data de fabricação de até 60 dias anteriores à data de entrega.	Quilograma	6.000
33	<b>FARINHA DE MANDIOCA</b> -seca, fina, isenta de matéria terrosa, fungos ou parasitas e fragmentos estranhos, não fermentada ou rançosa, sendo do Tipo 1, grupo seca, subgrupo grossa, classe branca/amarela, obtido das raízes de mandioca, devidamente, acondicionada em embalagem de polietileno atóxico transparente, contendo 01 (um) kg, com identificação na embalagem (rótulo) dos ingredientes, valor nutricional, peso, fornecedor, data de fabricação e validade, mínima de 06 (seis) meses a contar da data de entrega. Acondicionados em fardos de 15 a 30 kg.	Quilograma	1.000
34	<b>FARINHA DE MILHO FLOCADA</b> - farinha flocada pré-cozida, produto obtido pela torração do grão de milho ( <i>Zea mays</i> , L.), desgerminado ou não, previamente macerado, socado e peneirado. <b>Embalagem primária:</b> embalagem plástica de 1 kg. Na embalagem conter dados de identificação do produto, marca do fabricante, prazo de validade, peso líquido, de acordo as Normas e Resoluções vigentes da ANVISA/MS	Quilograma	12.000
35	<b>FECÚLA DE MANDIOCA</b> - A embalagem deverá conter externamente os dados de identificação, procedência, informações nutricionais, número de lote, data de fabricação, data de validade, quantidade do produto. Embalagem papel kraft branco/cores ou de polietileno de 200g a 500g.	Quilograma	4.000
36	<b>FARINHA DE TRIGO</b> – Farinha de trigo especial ou de primeira, sem fermento, enriquecida com ferro e ácido fólico, fabricada a partir de grãos de trigo são e limpos, isentos de matéria terrosa e parasita e em perfeito estado de conservação. Não podendo estar úmida fermentada ou rançosa. Acondicionada em embalagem de polietileno atóxico transparente, contendo 01 kg, com identificação na embalagem (rótulo) dos ingredientes, valor nutricional, peso, fornecedor, data de fabricação e validade. Isento de sujidades, parasitas, larvas e material	Quilograma	1.000



ESTADO DO PARÁ  
ELDORADO DO CARAJÁS

CONSELHO MUNICIPAL DE ALIMENTAÇÃO ESCOLAR - CAE

	estranho. Validade mínima de 06 (seis) meses a contar da data de entrega.		
37	<b>FARINHA DE TRIGO</b> - Farinha de trigo especial ou de primeira, com fermento, enriquecida com ferro e ácido fólico, fabricada a partir de grãos de trigo sãos e limpos, isentos de matéria terrosa e parasita e em perfeito estado de conservação. Não podendo estar úmida fermentada ou rançosa. Acondicionada em embalagem de polietileno atóxico transparente, contendo 01 kg, com identificação na embalagem (rótulo) dos ingredientes, valor nutricional, peso, fornecedor, data de fabricação e validade. Isento de sujidades, parasitas, larvas e material estranho. Validade mínima de 06 (seis) meses a contar da data de entrega.	Quilograma	1.000
38	<b>FERMENTO QUIMICO EM PÓ</b> – Fermento químico em pó, acondicionado em embalagem de polietileno atóxico, contendo 100g, com identificação na embalagem (rótulo) dos ingredientes, valor nutricional, peso, fornecedor, data de fabricação e validade. Isento de sujidades, parasitas, larvas e material estranho. Validade mínima de 12 (doze) meses a contar da data de entrega.	Quilograma	200
39	<b>FERMENTO BIOLÓGICO</b> – Fermento biológico Produto obtido de culturas puras de leveduras ( <i>Saccharomyces cerevisias</i> ), pó granulado, de cor clara, cheiro suave e característico. A embalagem deverá conter externamente os dados de identificação, procedência, informações nutricionais, número de lote, data de fabricação, data de validade, quantidade do produto. Embalagem aluminizada a vácuo ou em sachês de 10g a 500g.	Quilograma	200
40	<b>FEIJÃO CARIOCA</b> - Feijão tipo 1, carioquinha, grãos de tamanho e formas naturais, claros, maduros, limpos, isento de material terroso, sujidades e mistura de outras variedades e espécies devem estar de acordo com as exigências da legislação sanitária em vigor no país ANVISA/MS. Validade: o produto deve conter data de fabricação de até 120 dias anteriores à data de entrega. <b>Embalagem primária:</b> Plástica, atóxica, termossoldado, resistente, de 1kg. <b>Embalagem secundária:</b> Fardos transparente, termossoldado, resistente de 30kg.	Quilograma	6.000
41	<b>FRANGO INTEIRO</b> - Frango inteiro, congelado, de 1ª qualidade, pesando individualmente no máximo 2kg, em embalagem transparente, à vácuo ou bem lacradas, com denominação do nome do produto, fabricante, endereço, registro no Ministério da Agricultura (SIF, SIE OU SIM), data de fabricação e validade.	Quilograma	35.000
42	<b>LEITE DE COCO</b> - Leite de coco natural integral, concentrado, isento de sujidades, parasitas, larvas, com	Litro	500

ESTADO DO PARÁ  
ELDORADO DO CARAJÁS

CONSELHO MUNICIPAL DE ALIMENTAÇÃO ESCOLAR - CAE

	aspecto cor, cheiro e sabor próprios. A embalagem deverá conter externamente os dados de identificação, procedência, informações nutricionais, número do lote, data de validade, quantidade de produto e atender as especificações técnicas da ANVISA e Inmetro. Prazo de fabricação: até 120 dias anteriores á data de entrega. Prazo de validade de no mínimo 6 meses a partir da entrega do produto. <b>Embalagem primária</b> Garrafa plástica de 250ml. <b>Embalagem secundária:</b> Caixa de papelão limpas, integradas e resistentes de 4.800 kg com 24 unidades.		
43	<b>LEITE EM PÓ INTEGRAL (FORTIFICADO)</b> - Aspecto: pó fino, uniforme e homogêneo, isenta de partículas queimadas, e de substancias estranhas. Cor: coloração branca amarelada, características sabor e odor: agradável, semelhante ao leite fruído, característico, não caramelizado, queimado ou rançoso. Ingredientes: leite fluído integral fortificado com ferro e vitaminas. Devem estar de acordo com as exigências do ministério da agricultura, pecuária e abastecimento. Validade: o produto deve conter data de fabricação de até 120 dias anteriores à data de entrega. <b>Embalagem primária:</b> Embalagem aluminizada contendo até 200g. <b>Embalagem secundária:</b> Fardo de papel de até 10 kg.	Quilograma	13.000
44	<b>LEITE EM PÓ SEM LACTOSE (Fortificado)</b> - Leite UHT sem lactose (0%), indicado para crianças com intolerância a lactose. O produto deve apresentar cor branca interior e sabor característico. Deverá trazer informações gerais, data de fabricação e validade bem visíveis e claras. O produto não deverá apresentar sinais de sujidade, corpos estranhos ao produto, cor não característica do produto, sabor ácido intenso ou problemas de vedação da embalagem. Embalagem primária: EMBALAGEM DE 400 G. Embalagem secundária: Caixas de papelão resistente.	Quilograma	400
45	<b>LEITE EM PÓ DESNATADO</b> - leite em pó desnatado, sem açúcar, obedecendo a legislação vigente, contendo procedência e validade, em embalagem apropriada e hermeticamente fechada. deverá ser inspecionado pelo sif ou sie. embalagem plástica de 200 g acondicionados em fardos totalizando 10 kg de peso liquido. não inferior a 300 dias e ter sido fabricado no máximo 60 dias antes da entrega no deposito.	Quilograma	200
46	<b>MAÇÃ IN NATURA NACIONAL</b> - limpas de boa qualidade, sem defeito, pouco maduro, que apresentem tamanho nº 180, uniformes. Não serão aceitos manchas ou defeitos na casca. Caixa de papelão resistente lacrada pesando aproximadamente 18 kg.	Quilograma	5.000



ESTADO DO PARÁ  
ELDORADO DO CARAJÁS

CONSELHO MUNICIPAL DE ALIMENTAÇÃO ESCOLAR - CAE

47	<b>MACARRÃO SÊMOLA TIPO ESPAGUETE</b> – Contendo, sêmola de Trigo enriquecida com Ferro e ácido fólico e corante de urucum. Contém glúten. Com identificação na embalagem (rótulo) dos ingredientes, valor nutricional, peso, fornecedor, data de fabricação e validade. Isento de sujidades, parasitas, larvas e material estranho. Validade mínima de 12 (doze) meses a contar da data de entrega. <b>Embalagem Primária:</b> Plástica, atóxica com 500g. <b>Embalagem Secundária:</b> Fardos transparentes termossoldado, resistente, pesando até 5kg.	Quilograma	4.000
48	<b>MACARRÃO ESPAGUETE SEM GLÚTEN E SEM OVOS</b> - Macarrão de arroz Especificação técnica: (aproximadamente 500g) macarrão de arroz tipo fusilli/penne, sem ovos, sem glúten, rico em vitamina A	Quilograma	50
49	<b>MACARRÃO PARAFUSO</b> - Macarrão parafuso com ovos, enriquecido com ferro e ácido fólico, pacote transparente polietileno atóxico, resistente termossoldado. Com identificação na embalagem (rótulo) dos ingredientes, valor nutricional, peso, fornecedor, data de fabricação e validade. Isento de sujidades, parasitas, larvas e material estranho. Validade mínima de 12 (doze) meses a contar da data de entrega. <b>Embalagem primária:</b> Plástica, atóxica com 500g. <b>Embalagem secundária:</b> Fardos transparentes termossoldado, resistente, pesando até 5kg.	Quilograma	9.000
50	<b>MACARRÃO PARAFUSO SEM LEITE E OVOS</b> - o produto deverá estar de acordo com as seguintes orientações. Ingredientes: massa seca de sêmola de trigo enriquecida com ferro e ácido fólico, com corantes naturais. Deverá ser isento de leite e derivados e ovos. Poderá conter outros ingredientes desde que aprovados pela legislação vigente e que não descaracterizem o produto, os quais deverão ser declarados. Embalagem primária: pacote plástico de 500 gramas; intacta, resistente, transparentes, atóxicos termossoldado; contendo data de fabricação, validade e número do lote de forma indelével. <b>Embalagem secundária:</b> fardo de filme plástico (PE) atóxico termossoldado, reforçados e resistentes, hermeticamente selado, pesando até 10 kg. Após cozimento o produto deverá manter a integridade do corte solicitado. Não será aceito produto quebrado ou com alterações em suas características.	Quilograma	50
51	<b>MAMÃO PAPAIA</b> - Tipo formosa com 70% de maturação. Sem danificações físicas, casca íntegra. Com cor, sabor e aroma característicos da espécie. Isenta de substâncias terrosas, sujidades, parasitas, larvas, resíduos de defensivos agrícolas, odor e sabor estranho. Peso e tamanho padrão. <b>Embalagem primária:</b> Caixa de papelão resistente lacrada pesando aproximadamente 18 kg	Quilograma	3.000

ESTADO DO PARÁ  
ELDORADO DO CARAJÁS

CONSELHO MUNICIPAL DE ALIMENTAÇÃO ESCOLAR - CAE

52	<b>MELÃO</b> - Melão fresco com maturação adequada ao consumo, com aspecto, cor, cheiro e sabor característico, com polpa firme e intacta, isento de enfermidades, parasitas e larvas, material terroso e sujidades, sem danos físicos e mecânicos oriundos do manuseio e transporte, de colheita recente e livre de resíduos de fertilizantes. Acondicionado em saco plástico atóxico, transparente e resistente, devendo estes ser transportados de forma adequada	Quilograma	4.000
53	<b>MARGARINA</b> - Cremosa com sal, com 65% de lipídeos e 0% de gorduras trans. Enriquecida de vitaminas. Apresentando aspecto, cheiro, sabor e cor peculiares, isento de ranço e de bolores. Validade mínima de 06 (seis) meses a contar da data da entrega. <b>Embalagem primária:</b> Potes de plástico de 250g. <b>Embalagem secundária:</b> Caixa de papelão resistente de 6 kg com 24 unidades.	Quilograma	2.000
54	<b>MELANCIA</b> - Frescas de ótima qualidade, compacta, firme de coloração uniforme, aroma, cor e sabor típico da espécie, em perfeito estado de desenvolvimento. Com 70% de maturação. Não serão permitidos danos que lhe alterem a conformação e aparência. Isento de: sujidade, insetos parasitas, larvas, rachaduras, cortes e perfurações. Peso e tamanho padrão. <b>Embalagem primária:</b> podem vir soltas dentro do transporte desde que esteja limpo e higienizado.	Quilograma	7.000
55	<b>MILHO AMARELO PARA CANJICA</b> - Tipo 1, Classe Amarelo, Categoria misturada. Isento de parasitas, mofo, odores estranhos, substâncias nocivas, matérias terrosas e outros. Devem estar de acordo com as exigências da legislação Sanitária em vigor no país ANVISA/MS. O produto deve conter data de fabricação de até 120 dias anteriores à data de entrega. <b>Embalagem primária:</b> plástica, transparente, atóxica, resistente, de até 500g. <b>Embalagem secundária:</b> Fardo plástico transparente de até 10 kg.	Quilograma	6.000
56	<b>MILHO DE PIPOCA</b> – Milho de pipoca tipo1 em embalagens de polietileno de 500g cada. Livre de pragas e sujidades.	Quilograma	2.000
57	<b>MILHO VERDE</b> - Grãos de milho, água e sal. A embalagem deverá conter externamente os dados de identificação, procedência, informações nutricionais, número de lote, data de fabricação, data de validade e quantidade do produto. Lata, sachê ou tetrapack de 200g a 3kg	Quilograma	4.500
58	<b>ÓLEO DE SOJA</b> - Características Técnicas: Óleo de soja refinado, 100% natural. Não deve apresentar embalagem frágil, mistura de outros óleos, cheiro forte e intenso, volume insatisfatório. A rotulagem deve conter no mínimo as seguintes informações: nome e/ou marca, ingredientes, data de validade, lote e informações	Litro	7.000



ESTADO DO PARÁ  
ELDORADO DO CARAJÁS

CONSELHO MUNICIPAL DE ALIMENTAÇÃO ESCOLAR - CAE

	<p>nutricionais. Prazo de validade: Mínimo de 10 meses. Data de fabricação: Máximo de 30 dias. <b>Embalagem primária:</b> Acondicionada em recipientes de plástico de 900 ml, não apresentado amassamento ou vazamento. <b>Embalagem secundária:</b> Caixa de papelão resistente de 18 litros com 20 unidades</p>		
59	<p><b>OVO DE GALINHA</b> - produto fresco de ave galinácea, tipo grande (50g), íntegro, tamanho uniforme e cor branca, proveniente de avicultor com inspeção oficial, cor, odor e sabor característico, casca lisa, pouco porosa, sem manchas ou sujidades, sem rachaduras, isento de podridão e fungos. A gema deve se apresentar translúcida, firme, consistente, livre de defeito, ocupando a parte central do ovo e sem germe desenvolvido. A clara deve se apresentar transparente, densa, firme, espessa, límpida, sem manchas ou turvação e intactas. Embalagem primária: resistente de papelão, plástico ou isopor. Contendo na embalagem a Identificação do produto, marca do fabricante, validade, data de embalagem, peso líquido e selo de inspeção do órgão competente. Validade mínima de 30 dias a contar no ato da entrega. <b>Embalagem com 12 unidade.</b> Obs: o preço deverá incidir na unidade.</p>	Unidade	70.000
60	<p><b>PÃO PARA HOT DOG</b> - Peso de 50g cada unidade. Preparado a partir de matérias-primas sãs, de primeira qualidade, isentas de matéria terrosa e parasitas e em perfeito estado de conservação. Será rejeitado pão queimado ou mal cozido, com odor e sabor desagradável, presença de fungos, e não será permitida a adição de farelos e de corantes de qualquer natureza em sua confecção. Contendo na embalagem a identificação do produto, marca do fabricante, prazo de validade, data de embalagem, peso líquido. Validade mínima de 05 dias a contar da entrega. Embalagem primária: Embalagem de polietileno resistente e atóxico com 20 unidades cada</p>	Quilograma	12.000
61	<p><b>PÃO SEM GLÚTEN</b> - Podendo ser de uma ou misturas das seguintes farinhas: amido de arroz, milho, araruta, fécula de batata, polvilho ou fécula de mandioca, óleo vegetal, fermento biológico, podendo ter ovos, leite, açúcar e sal. Pacote de 400 (quatrocentos) gramas.</p>	Unidade	100
62	<p><b>PEITO DE FRANGO</b> - Peito de frango carne de frango tipo peito congelado, não temperado com pele, com adição de água de no máximo 4%. Aspecto próprio, não amolecida e nem pegajosa, cor própria sem manchas esverdeada, cheiro e sabor próprio, com ausência de sujidades, parasitos e larvas. Com etiquetas de</p>	Quilograma	18.000

ESTADO DO PARÁ  
ELDORADO DO CARAJÁS

CONSELHO MUNICIPAL DE ALIMENTAÇÃO ESCOLAR - CAE

	identificação (validade, peso, procedência, número do registro no SIF, SIE ou SIM) em cada embalagem. Devem estar de acordo com as exigências do ministério da agricultura, pecuária e abastecimento. Validade: o produto deve conter data de fabricação de até 30 dias anteriores à data de entrega. <b>Embalagem primária:</b> Plástica, atóxica, termossoldado, resistente, de até 3kg. <b>Embalagem secundária:</b> Caixa de papelão resistente com até 15kg.		
63	<b>PEIXE (FILÉ DE TILÁPIA)</b> De 1ª qualidade, sem pele, sem couro, sem espinhas ou escamas, in natura, congelado em pacotes de 400G, com validade de 1 ano e temperatura de conservação de no mínimo -18° c. pacotes acomodados em caixas de papelão em perfeitas condições estruturais, padronizadas e lacradas. o produto deverá ser isento de substâncias estranhas que sejam impróprias ao consumo e que alterem suas características naturais. os pacotes deverão ser rotulados conforme legislação vigente, contendo a data de processamento e validade, o nº de registro no órgão competente e os valores nutricionais.	Quilograma	12.000
64	<b>PEPINO</b> - limpo, de boa qualidade, sem defeitos, aroma e sabor característico da variedade, cor e tamanho uniformes. Sem lesões de origem física, mecânica, perfurações e cortes. De colheita recente. Acondicionado em saco plástico atóxico, transparente e resistente. Isento de sujidades.	Quilograma	3.000
65	<b>QUEIJO MUSSARELA</b> - Queijo mussarela fatiado produto elaborado com leite de vaca, com aspecto de massa semi-dura, cor branco creme homogênea, cheiro próprio, sabor suave, levemente salgado. Embalagem de polietileno transparente com identificação do produto, dos ingredientes, informações nutricionais, marca do fabricante e informações do mesmo, prazo de validade, peso líquido e rotulagem de acordo com a legislação	Quilograma	3.000
66	<b>REPOLHO</b> - Aparência frescas e sã, ótima qualidade, compacto, firme de coloração uniforme, aroma, cor e sabor típico da espécie, em perfeito estado de desenvolvimento. Não serão permitidos danos que lhe alterem a conformação e aparência. Isento de: sujidade, insetos parasitas, larvas, rachaduras, cortes e perfurações. Peso e tamanho padrão. <b>Embalagem primária:</b> Caixa de papelão resistente lacrada pesando aproximadamente 20 kg.	Quilograma	5.000
67	<b>SAL LIGHT.</b> Deve apresentar em sua composição 50% menos sódio. Isento de sujidades, parasitas, larvas e material estranho. Validade mínima de 06 (seis) meses a contar da data de entrega. <b>Embalagem primária:</b>	Quilograma	10



ESTADO DO PARÁ  
ELDORADO DO CARAJÁS

CONSELHO MUNICIPAL DE ALIMENTAÇÃO ESCOLAR - CAE

	Embalagem de 1kg. <b>Embalagem secundária:</b> Fardo plástico resistente.		
68	<b>SAL IODADO</b> - Não devem apresentar sujidade, umidade, misturas inadequadas ao produto. Prazo de validade: Mínimo de 11 meses. Data de fabricação: Máximo de 30 dias. A rotulagem deve conter no mínimo as seguintes informações: nome e/ou marca, ingredientes, data de validade, lote e informações nutricionais. <b>Embalagem primária:</b> Pacotes de 1 kg, em polietileno transparente. <b>Embalagem secundária:</b> Fardos com sacos resistentes de polietileno com 10 kg.	Quilograma	1.500
69	<b>SARDINHA</b> – Sardinha ao molho de tomate em Lata - Sardinha cozida, sem cabeça, enlatada ao molho de tomate comestível. Aspecto cor, odor, sabor característicos. Acondicionada em lata de alumínio, contendo de 125 gramas, com identificação na embalagem (rótulo) dos ingredientes, valor nutricional, peso, fornecedor, data de fabricação e validade, número do registro no Ministério da Agricultura/SIF/DISPOA. As embalagens entregues não deverão estar abauladas, estufadas, amassadas e nem enferrujadas. Validade mínima de 12 (doze) meses a contar da data de entrega. O produto deve estar de acordo com as normas da Vigilância Sanitária quanto à produção, embalagem, rotulagem e informação nutricional, e de acordo com as normas do Ministério da Agricultura Pecuária e Abastecimento - MAPA.	Quilograma	3.300
70	<b>TAPIOCA GRANULADA</b> - Produto oriundo da mandioca, livre de resíduos sólidos, e sujidades. Embalagem plástica, atóxica, transparente, termosoldado, resistente de até 500g, contendo data de fabricação, e prazo de validade acondicionadas em fardos transparente, resistente, suportando o transporte sem perder sua integridade, totalizando peso líquido de 20 kg. <b>Embalagem primária:</b> plástica transparente c/ até 500g, contendo data de fabricação, e validade.	Quilograma	2.000
71	<b>TANGERINA</b> - Tangerina, morgote, mexerica, poncã fresca com frutos de 60 a 70% de maturação climatizada. Cor amarela alaranjada, com aspecto, cheiro e sabor característico, polpa firme e intacta, isenta de enfermidades, parasitas, larvas, material terroso e sujidades. Sem danos físicos e mecânicos oriundos do manuseio e transporte, de colheita recente e livre de resíduos de fertilizantes. Acondicionada em saco plástico atóxico, transparente e resistente.	Quilograma	5.000
72	<b>TEMPERO ACAFRÃO</b> - Cúrcuma torrada em pó, isenta de impurezas e umidade. Acondicionada em saco	Quilograma	900

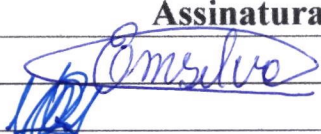
ESTADO DO PARÁ  
ELDORADO DO CARAJÁS

CONSELHO MUNICIPAL DE ALIMENTAÇÃO ESCOLAR - CAE

	de polietileno, íntegro, atóxico, resistente, vedado hermeticamente e limpo, contendo de 50g a 1kg.		
73	<b>TEMPERO COLORAU</b> - Produto constituído pela mistura de fubá de milho com urucum em pó, com identificação na embalagem (rótulo) dos ingredientes, valor nutricional, peso, fornecedor, data de fabricação e validade. Isento de sujidades, parasitas, larvas e material estranho. Validade mínima de 06 (seis) meses a contar da data de entrega. <b>Embalagem primária:</b> Embalagem resistente de polietileno atóxico Transparente, contendo 500g. <b>Embalagem secundária:</b> Embalagem plástica resistente de 6 kg com 12 pacotes.	Quilograma	900
74	<b>TOMATE IN NATURA TIPO RASTEIRO</b> - de primeira qualidade, tamanho e coloração uniforme, isentam de enfermidade material terroso e umidade externa anormal, sem danos físicos e mecânicos oriundos de manuseio e transporte. Caixas de papelão resistente pesando aproximadamente 20 kg.	Quilograma	6.000
75	<b>VINAGRE.</b> Fermentado acético de álcool, acidez 4%. Prazo de Validade: Mínimo de 8 meses. Data de Fabricação: Máximo de 30 dias. A rotulagem deve conter no mínimo as seguintes informações: nome e/ou marca, ingredientes, data de validade, lote e informações nutricionais. <b>Embalagem primária:</b> Garrafas plásticas resistentes, contendo 750 ml. <b>Embalagem secundária:</b> Plástico resistente atóxico, de 9 litros com 12 unidades.	Litro	1.500

Nestes termos assinamos abaixo:

CONSELHEIROS DO CAE:

Nome	Função no CAE	Assinatura
Oliverio de S. Silva	membro	
João Batista	membro	
Marcos Frazão Neto	membro	

PARTICIPANTES:

- 1 - Wyllaxe de Araújo Santana
- 2 - Jose Pedro B. dos Santos





ESTADO DO PARÁ  
ELDORADO DO CARAJÁS  
CONSELHO MUNICIPAL DE ALIMENTAÇÃO ESCOLAR - CAE

Eldorado do Carajás-PA, 24 de novembro de 2023,

*Mauro Ferreira Mota*

MAURO FERREIRA MOTA

PRESIDENTE DO CAE DE ELDORADO DO CARAJÁS/PA