#### EDITAL 2ª CHAMADA PÚBLICA/2021

#### CHAMADA PÚBLICA PARA COMPRA DE GÊNEROS ALIMENTÍCIOS PARA ALIMENTAÇÃO ESCOLAR

A Secretaria de Estado da Educação/SEDUC, pessoa jurídica de direito público, no uso de suas prerrogativas legais, através dos gestores das escolas da Unidade Regional de Educação de BARRA DO CORDA - MA, considerando o disposto no art. 14, da Lei Federal nº 11.947, de 16 de junho de 2009; Resolução/CD/FNDE nº 06 de 08 de maio de 2020; Decreto nº 35.849, de 25 de maio de 2020 que dispõe sobre a inclusão do Pescado no cardápio da alimentação escolar e Resolução/CD/FNDE nº 20, de 02 de Dezembro de 2020, vem realizar a 2ª CHAMADA PÚBLICA de 2021, para aquisição de gêneros alimentícios oriundos da Agricultura Familiar e do Empreendedor Familiar Rural, destinada ao atendimento do Programa Nacional de Alimentação Escolar - PNAE, vinculado ao Fundo Nacional de Desenvolvimento da Educação/FNDE, durante o período de Setembro de 2021 a Dezembro de 2021. Os interessados (Grupos Formais, Informais ou Fornecedores Individuais) deverão apresentar a documentação para a habilitação dos Projetos de Venda de 05/11/2021 a 24/11/2021, das 08h00min as 17h00min, no COLEGIO MILITAR DO CORPO DE BOMBEIROS 2 DE JULHO - UNID. XI da rede estadual do Maranhão.

#### 1 - OBJETO

O objeto da presente **CHAMADA PÚBLICA 2021** é a aquisição de gêneros alimentícios oriundos da Agricultura Familiar e do Empreendedor Familiar Rural e suas organizações, para atender os estudantes matriculados na rede estadual de Ensino do Maranhão, através do Programa Nacional de Alimentação Escolar PNAE/FNDE.

#### 2 - FONTE DE RECURSO

Recursos provenientes do Programa Nacional de Alimentação Escolar - PNAE / Fundo Nacional de Desenvolvimento da Educação - FNDE, calculado com base no número de alunos devidamente matriculados na educação básica, conforme os dados oficiais do Censo Escolar do exercício anterior realizado pelo Instituto Nacional de Estudos e Pesquisas Educacionais Anísio Teixeira - INEP, do Ministério da Educação - MEC.

#### 2.1 - Para atender os estudantes matriculados na educação básica pública conforme:

D	DADOS DO COLEGIO MILITAR DO CORPO DE BOMBEIROS 2 DE JULHO - UNID. XI						
URE	BARRA DO CORDA						
MUNICÍPIO	BARRA DO CORDA						
INEP	21285012						
CNPJ	37.812.693/0001-27						
ENDEREÇO	AV. PRINCIPAL, S/N - VILA ALVORADA						
NOME DO GESTOR	IZAAC COSTA MATOS						
CONTATO EMAIL	cmcb.bdc@gmail.com						
CONTATO FONE	98 98705 1583						

#### 3 - PRODUTOS A SEREM ADQUIRIDOS E PREÇOS A SEREM PAGOS PELO CENTRO DE ENSINO

A quantidade de gêneros alimentícios a serem adquiridos é estimada com base nos cardápios de alimentação escolar elaborados por nutricionistas da Secretaria Estadual de Educação do Maranhão - SEDUC e em consonância com a disponibilidade do recurso orçamentário repassado pelo FNDE/PNAE, onde no mínimo de 30% (trinta por cento) deverão ser utilizados na aquisição de gêneros alimentícios oriundos da Agricultura Familiar e do Empreendedor Familiar Rural ou suas organizações, priorizando os assentamentos da reforma agrária, as comunidades tradicionais indígenas e comunidades quilombolas, conforme o art.14, da Lei nº 11.947/2009.

O percentual mínimo de 30% (trinta por cento) do recurso orçamentário repassado pelo FNDE/PNAE não executado será avaliado quando da prestação de contas e o valor correspondente deverá ser devolvido, conforme procedimento previsto no art. 55, Resolução/CD/FNDE Nº 06, de 08 de maio de 2020.

As propostas serão recebidas, de acordo com a **DEMANDA GERAL DE PRODUTOS**, conforme especificações e preços dos gêneros alimentícios abaixo:

#### 3.1 Características e quantidades do produto:

	DEMANDA GERAL DE PRODUTOS								
ITEM	ESPECIFICAÇÃO DOS GÊNEROS	UNID. DE MEDIDA	QUANTIDADE	PREÇO DE VALOR UNITÁRIO	VALOR TOTAL				
1	ABACATE: De tamanho médio a grande, de primeira, com aproximadamente 60% de maturação, sem sinais de rupturas ou machucados, grau de amadurecimento ideal para o consumo	K ( †	0	R\$ 6,25	R\$ 0,00				
2	<b>ABACAXI:</b> De primeira, in natura, apresentando grau de maturação que permita suportar a manipulação, o transporte e a conservação. Em condições adequadas para o consumo, com ausência de sujidades, parasitas e larvas.	KG	4	R\$ 5,90	R\$ 23,60				
3	<b>ABÓBORA:</b> Com casca firme, tamanho grande, uniforme, sem ferimentos ou defeitos, turgescentes, intacta e bem desenvolvida, livre de terras ou corpos estranhos aderentes a superfície externa.	KG	2	R\$ 2,50	R\$ 5,00				
4	ABOBRINHA: De coloração verde clara, com ausência de ataque de brocas e manchas de encosto e com corte do pedúnculo igual. Deverá ser de porte médio/grande, de boa qualidade, fresca, compacta e firme, apresentando tamanho uniforme e suficientemente desenvolvida, estando livre de enfermidades, defeitos graves que alterem a conformação e aparência, sem lesões de origem física/mecânica (rachaduras, perfurações, cortes). Deverá apresentar grau de maturação tal que permita suportar a manipulação, o transporte e a conservação em condições adequadas para o consumo imediato.	KG	0	R\$ 4,03	R\$ 0,00				
5	ACELGA: Fresca, de primeira, tamanho e coloração uniformes, devendo ser bem desenvolvida, firme e intacta, isenta de enfermidades, material terroso e umidade externa anormal, livre de resíduos de fertilizantes sujidades, parasitas e larvas. Sem danos físicos e mecânicos oriundos do manuseio e transporte. Em maço com no mínimo 400g.	MAÇO	0	R\$ 3,50	R\$ 0,00				
6	<b>ALFACE:</b> De 1ª qualidade, compacta e firme, com folhas frescas e viçosas, sem lesões de origem física ou mecânica, perfurações e cortes, tamanho e coloração uniformes, isentas de sujidades, parasitas e larvas, acondicionada em embalagem plástica, com peso expresso. Livres de resíduos de fertilizantes. Maço de 300g	MAÇO	0	R\$ 2,25	R\$ 0,00				
7	ARROZ: Beneficiado, de procedência nacional, ser de safra corrente. Deve apresentar-se isento de mofo, odores estranhos e substancias nocivas, embalado em pacotes de KG, de plástico atóxico, com prazo de validade mínima de seis meses a contar da data de entrega. Com Selo de Inspeção Sanitária e Selo da Agricultura Familiar		0	R\$ 4,62	R\$ 0,00				
8	AZEITE DE COCO BABACU: Azeite vegetal de coco babaçu armazenado em recipiente de vidro de até 1L. O produto deve ser puro, sem sujidades, com dados de identificação, de fabricação, armazenamento, validade e dados do fabricante no rótulo. Todas as especificações de qualidade do produto devem seguir a Legislação da Vigilância Sanitária e recomendações do Ministério da Agricultura - SIF ou SIE ou SIM e o Selo da Agricultura Familiar.	LITRO	0	R\$ 20,00	R\$ 0,00				
9	<b>BANANA:</b> De 1ª qualidade, graúdas, em penca, frutos com 60% a 70% de maturação climatizada, com cascas uniformes no grau máximo de evolução no tamanho, aroma e sabor da espécie, sem ferimentos ou defeitos, firmes e com brilho.	KG	12	R\$ 4,48	R\$ 53,76				
10	<b>BATATA DOCE:</b> De superfície lisa, firme e compacta, devendo ser graúda, isenta de enfermidades, parasitas e larvas, material terroso e sujidades, sem danos físicos e mecânicos oriundos do manuseio e transporte, livre de resíduos de fertilizantes, transportada de forma adequada	VC	0	R\$ 6,00	R\$ 0,00				
11	<b>BERINJELA:</b> De superfície lisa, firme e compacta, devendo ser graúda, isenta de enfermidades, parasitas e larvas, material terroso e sujidades, sem danos físicos e mecânicos oriundos do manuseio e transporte, livre de resíduos de fertilizantes.		0	R\$ 4,50	R\$ 0,00				

	DEMANDA GERAL DE PRODUTOS							
ITEM	ESPECIFICAÇÃO DOS GÊNEROS	UNID. DE	QUANTIDADE	PREÇO DE VALOR	E AQUISIÇÃO VALOR			
12	<b>BETERRABA:</b> Fruto de primeira qualidade, fresco, sem folhas, bulbos de tamanhos médios, uniformes, sem ferimentos ou defeitos, tenros, sem corpos estranhos ou terra aderida a superfície, fresca, compacta e firme, isenta de enfermidades.	MEDIDA KG	0	UNITÁRIO R\$ 4,55	TOTAL  R\$ 0,00			
13	BOLO: Ótima qualidade, íntegro produzido de forma artesanal e que utilizam de insumos naturais, sem conservantes, corantes e outros aditivos utilizados nos industrializados. Livres de sujidades ou quaisquer outros tipos de contaminantes como fungos e bolores. Apresentando garantia de higiene e consistência adequada. A embalagem deve ser plástica transparente, lacrada e com indicação do peso, data de fabricação, prazo de validade e ingredientes descritos. As especificações de qualidade do produto seguem a Legislação da Vigilância Sanitária e recomendações do Ministério da Agricultura - SIF ou SIE ou SIM.		0	R\$ 20,50	R\$ 0,00			
14	CARNE BOVINA: Tipo coxão mole ou acém, sem osso, cortada ou moída. Pode ser congelada. Proveniente de animais abatidos sob inspeção veterinária. Deve apresentar-se livre de parasitas e de qualquer substância contaminante que possa alterar os aspectos normais do produto ou qualquer aparato que venha encobrir possíveis alterações. Deve ter cor e cheiro característicos, não deverá apresentar na superfície umidade ou ter indícios de fermentação pútrida. A embalagem deverá ser plástica atóxica, resistente, ser rotulada e contendo as seguintes informações: nome e endereço do abatedouro, identificação completa do produto, prazo de validade e prazo máximo de consumo, temperatura de estocagem, armazenamento e conservação. Obrigatoriamente conter o registro no SIF e o Selo da Agricultura Familiar	KG	24	R\$ 37,33	R\$ 895,92			
15	CARNE SUINA: Tipo bisteca ou pernil sem osso e cortada. Pode ser congelada. Proveniente de animais abatidos sob inspeção veterinária. Deve apresentar-se livre de parasitas e de qualquer substância contaminante que possa alterar os aspectos normais do produto ou qualquer aparato que venha encobrir possíveis alterações. Deve ter cor e cheiro característicos, não deverá apresentar na superfície umidade ou ter indícios de fermentação pútrida. A embalagem deverá ser plástica atóxica, resistente, ser rotulada e contendo as seguintes informações: nome e endereço do abatedouro, identificação completa do produto, prazo de validade e prazo máximo de consumo, temperatura de estocagem, armazenamento e conservação. Obrigatoriamente conter o registro no SIF e o Selo da Agricultura Familiar.	KG	0	R\$ 21,33	R\$ 0,00			
16	<b>CEBOLA:</b> In natura, de primeira, branca, apresentando grau de maturação que lhe permita suportar a manipulação, o transporte e a conservação em condições adequadas para o consumo. Deverá apresentar-se compacta e firme, sem danos sérios, apresentando tamanho médio e conformação uniforme, devendo ser bem desenvolvida, isenta de sujidades, parasitos e materiais estranhos.	KG	0	R\$ 3,25	R\$ 0,00			
17	<b>CEBOLINHA:</b> Com folhas firmes, viçosas, de cor verde brilhante, com coloração e tamanhos uniformes e típicos da variedade, livres de resíduos de fertilizantes, da colheita recente. Maço de 100g.		0	R\$ 3,00	R\$ 0,00			
18	<b>CENOURA:</b> Fruto de primeira qualidade, fresca, compacta e firme sem lesões de origem física ou mecânica, rachadura e cortes, tamanho e coloração uniformes, devendo ser bem desenvolvida.		0	R\$ 5,25	R\$ 0,00			
19	CHEIRO-VERDE: Com folhas firmes, de cor verde, de 1ª qualidade com molho graduado, composto de cebolinha e coentro, viçoso, brilhante, fresco, verde, sem excesso de umidade, sem sinais de amarelamento, com talos firmes, sem folhas escuras ou murchas, com grau de evolução completa, livre de insetos, isenta de danos por qualquer lesão física ou mecânica. Transportadas adequadamente. Maço de 100g.		1	R\$ 2,25	R\$ 2,25			

	DEMANDA GERAL DE PRODUTOS							
	~ ^	UNID. DE		PREÇO DE	E AQUISIÇÃO			
ITEM	ESPECIFICAÇÃO DOS GÊNEROS	MEDIDA	QUANTIDADE	VALOR UNITÁRIO	VALOR TOTAL			
20	COCO SECO: Fruto de 1ª qualidade, tamanho médio, isento de fermentação, mofo, parasitas e sujidades.	UND.	0	R\$ 3,40	R\$ 0,00			
21	CORANTE: Produto acondicionado em saco plástico transparente, atóxico, em pó, sem adição de sal, cor e aroma característicos, dados de identificação do produto, marca do fabricante, prazo de validade, peso liquido, resolução nº 12/78 da comissão nacional de normas e padrões para alimentos da semente de urucum. Embalado em pacote de 100g. Todas as especificações de qualidade do produto devem seguir a legislação da vigilância sanitária e recomendações do ministério da agricultura - SIF ou SIE ou SIM e o selo da agricultura familiar.	KG	0	R\$ 25,50	R\$ 0,00			
22	<b>COUVE:</b> Com folhas firmes, viçosas, de cor verde brilhante, com coloração e tamanhos uniformes e típicos da variedade, livres de sujidades, parasitas, larvas e resíduos de fertilizantes, de colheita recente. Maço de 400g.	MAÇO	4	R\$ 4,00	R\$ 16,00			
23	<b>FARINHA AMARELA:</b> Farinha de mandioca tipo puba, isenta de sujidades, embaladas em saco transparente e sem mofo.	KG	0	R\$ 6,33	R\$ 0,00			
24	<b>FARINHA BRANCA:</b> Farinha de mandioca fina, branca, isenta de sujidades, embaladas em saco transparente e sem mofo.	KG	6	R\$ 7,03	R\$ 42,18			
25	FARINHA DE MESOCARPO DE BABAÇU: Farinha de mesocarpo de coco babaçu, sem adição de sal ou açúcar e qualquer conservante, embalagem de 1KG com identificação do produto, data de fabricação e validade. Todas as especificações de qualidade do produto devem seguir a legislação da vigilância sanitária e recomendações do ministério da agricultura - SIF ou SIE ou SIM e o selo da agricultura familiar.	KG	0	R\$ 12,00	R\$ 0,00			
26	<b>FAVA:</b> De 1ª qualidade, íntegra, de colheita recente; com aspecto, cor e sabor próprio, livre de insetos, parasitas, larvas, material terroso, sujidade ou corpos estranhos; com grau de maturação adequado para o consumo, sem sinais de germinação ou resíduos de fertilizantes ou outras substâncias químicas. Embalados em sacos plásticos transparentes. Transportados de forma adequada de acordo com a legislação vigente.		0	R\$ 12,67	R\$ 0,00			
27	<b>FECULA DE MANDIOCA:</b> Farinha de mandioca fina, tipo polvilho, branca, isenta de sujidades embaladas em saco transparente e sem mofo.	KG	0	R\$ 6,02	R\$ 0,00			
28	<b>FEIJAO COMUM:</b> Novo, acondicionado em embalagem transparente plástica, grãos inteiros, aspecto brilhoso, liso, isento de matéria terrosa, pedras, insetos, larvas, fungos ou parasitas e livre de umidade e fragmentos ou corpos estranhos. Íntegro, de colheita recente; com aspecto, odor, cor e sabor próprio; com grau de maturação adequado para o consumo, sem sinais de germinação ou resíduos de fertilizantes ou outras substâncias químicas. Embalados em sacos plásticos transparentes.	KG	0	R\$ 6,75	R\$ 0,00			
29	<b>FEIJAO VERDE:</b> De cor verde de 1ª qualidade, íntegro, com tamanho e coloração uniformes, firme e compacta, isento de insetos, parasitas, larvas, material terroso, sujidade ou corpos estranhos. Com grau de maturação adequado para o consumo, sem sinais de germinação ou resíduos de fertilizantes ou outras substâncias químicas. Devendo ser prioritariamente orgânicos e/ou agroecológicos. Embalados em sacos plásticos transparentes.	KG	0	R\$ 10,50	R\$ 0,00			

	DEMANDA GERAL DE PRODUTOS							
TOTAL	ESPECIFICAÇÃO DOS GÊNEROS	UNID. DE	ID. DE		E AQUISIÇÃO			
ITEM	ESPECIFICAÇÃO DOS GENEROS	MEDIDA	QUANTIDADE	VALOR UNITÁRIO	VALOR TOTAL			
30	FRANGO: Inteiro, resfriado, sem miúdos, sem tempero, embalado individualmente em sacos plásticos de polietileno resistente, com aproximadamente 2 kg por frango, com a marca do fabricante do produto e registro nos Órgãos de Inspeção Sanitária. Sem formação de cristais de gelo, sem água dentro da embalagem ou do frango, consistência firme, não amolecida e cor característica, sem escurecimento ou manchas esverdeadas, cheiro agradável, pele lisa, macia e clara (entre amarelo e branco). As especificações de qualidade do produto seguem a Legislação da Vigilância Sanitária e recomendações do Ministério da Agricultura – SIF ou SIE. Contendo o Selo da Agricultura Familiar.	KG	9	R\$ 10,83	R\$ 97,47			
31	INHAME: Íntegro e firme isenta de sujidades, com grau de evolução completo de tamanho.	KG	0	R\$ 4,50	R\$ 0,00			
32	IOGURTE: O produto deve ser mantido e transportado em temperatura até 10°C e com sabores diversos. Embalagem com no mínimo 120 mL, com indicação do produto, marca do fabricante, data de fabricação e prazo de validade, de acordo com as Normas e/ou Resoluções vigentes da Vigilância Sanitária. As especificações de qualidade do produto seguem a Legislação da Vigilância Sanitária e recomendações do Ministério da Agricultura - SIF ou SIE ou SIM.		0	R\$ 16,33	R\$ 0,00			
33	<b>JACA:</b> De forma ovalada, irregular, com casca grossa e áspera com pequenas saliências bem desenvolvidas e amarelas (madura). Com consistência firme, parte comestível contendo vários gomos recobertos por polpa cremosa, suculenta, viscosa e cheiro forte e característico. Devendo ser isenta de parasitas e larvas, material terroso e sujidades, sem danos físicos e mecânicos oriundos do manuseio e transporte. Livre de resíduos de fertilizantes, devendo ser transportada de forma adequada, apresentando grau de amadurecimento ideal para consumo.	KG	0	R\$ 5,30	R\$ 0,00			
34	<b>JOÃO GOMES (JONGOME):</b> Com folhas lisas, firmes e viçosas, com coloração e tamanho uniforme e típico, da variedade, livres de resíduos de fertilizante, de colheita recente. Maço de 250g.		0	R\$ 6,00	R\$ 0,00			
35	<b>JUÇARA:</b> Frutos sãos e maduros, atendendo às respectivas especificações. Cor, cheiro e sabor próprio, com polpa firme e intacta, devendo ser bem desenvolvido, isento de enfermidades, parasitas, larvas, material terroso e sujidades, sem danos físicos e mecânicos oriundos do manuseio e transporte que possam tornar o produto impróprio para o consumo. Deve ser de colheita recente, livre de resíduos de fertilizantes e ser transportado de forma adequada.	LITRO	0	R\$ 20,00	R\$ 0,00			
36	LARANJA: Fruto de tamanho pequeno a médio, casca de coloração alaranjada, lisa, suculenta, sem amassados e partes estragadas. Grau de amadurecimento ideal para consumo.	KG	0	R\$ 4,35	R\$ 0,00			
37	LEITE: Pasteurizado, livres de microrganismos patogênicos e outros que possam desenvolver durante a estocagem e comercialização do produto. A embalagem deve ser em saqueta plástica, com 1000mL, com indicação do produto, marca do fabricante, data de fabricação e prazo de validade, de acordo com as Normas e/ou Resoluções vigentes da Vigilância Sanitária. As especificações de qualidade do produto seguem a Legislação da Vigilância Sanitária e recomendações do Ministério da Agricultura - SIF ou SIE ou SIM.	LITRO	0	R\$ 3,13	R\$ 0,00			
38	<b>LIMAO:</b> Fruto de tamanho médio, no ponto maturação, sem ferimentos ou defeitos, sem manchas, livres de resíduos de fertilizante.	KG	0	R\$ 7,00	R\$ 0,00			
39	MACAXEIRA: De superfície íntegra e firme, isenta de sujidades, com grau de evolução completo de tamanho.	KG	5	R\$ 4,25	R\$ 21,25			

_	DEMANDA GERAL DE PRODUTOS							
		UNID. DE		PREÇO DE AQUISIÇÂ				
ITEM	ESPECIFICAÇÃO DOS GÊNEROS	MEDIDA	QUANTIDADE	VALOR UNITÁRIO	VALOR TOTAL			
40	<b>MAMAO:</b> Fruto fresco, mantendo as características organolépticas, com 70% de maturação, sem ferimentos, livres de resíduos de fertilizantes.	KG	5	R\$ 3,13	R\$ 15,65			
41	<b>MANGA:</b> De 1ª qualidade, com característica bem definida, inteira e limpa. Devendo ser bem desenvolvida, isenta de enfermidades, parasitas e larvas, material terroso e sujidades, sem danos físicos e mecânicos oriundos do manuseio e transporte. Livre de resíduos de fertilizantes, devendo ser transportada de forma adequada, apresentando grau de amadurecimento ideal para consumo.	KG	0	R\$ 4,35	R\$ 0,00			
42	MANJERICAO: Com folhas viçosas, com coloração e tamanho uniformes e típicos da variedade, livres de resíduos de fertilizantes, de colheita recente. Maço de 250g.	MAÇO	0	R\$ 3,00	R\$ 0,00			
43	<b>MAXIXE:</b> Com característica tenra, fresca, verde, de colheita recente, sem sinais de amarelamento com grau de maturação adequada, isento de substâncias terrosas, sujidades e corpos estranhos.	KG	0	R\$ 12,00	R\$ 0,00			
44	MELANCIA: Fruto com 70% a 80% de maturação, com aspecto, cor, cheiro e sabor próprio, com polpa firme e intacta, devendo ser bem desenvolvido, isenta de enfermidades, parasitas e larvas, material terroso e sujidades, sem danos físicos e mecânicos oriundos do manuseio e transporte, de colheita recente, livre de resíduos de fertilizantes. Devendo ser transportado de forma adequada.	KG	15	R\$ 2,90	R\$ 43,50			
45	<b>MELÃO:</b> Fruto de 1ª qualidade, fresco, fruto com maturação adequada ao consumo, com aspecto, cor e cheiro e sabor próprio, com polpa firme e intacta, devendo ser bem desenvolvido, isento de enfermidades, parasitas e larvas, material terroso e sujidades, sem danos físicos e mecânicos oriundos do manuseio e transporte, de colheita recente, livre de resíduos de fertilizantes, devendo ser transportado de forma adequada.	KG	0	R\$ 4,53	R\$ 0,00			
46	MILHO VERDE: Com grãos bem desenvolvidos e novos, porém macios e leitosos. Os grãos devem apresentar cor amarelada clara, brilhante e cristalina. Liv	KG	0	R\$ 11,75	R\$ 0,00			
47	OVOS: Médios, cor branca ou rosa de granja familiar, íntegro. Com registro nos órgãos de inspeção sanitária, sem escurecimento ou manchas esverdeadas, as especificações de vigilância sanitária e recomendações do Ministério da Agricultura – SIF, SIE ou SIM.	DÚZIA	0	R\$ 5,57	R\$ 0,00			
48	PÃO: Pão caseiro de 50g, a base de farinha de trigo (enriquecida com ferro, cálcio e vitamina do complexo B). Boa qualidade com miolo branco e casca de cor dourada brilhante, homogênea e bem assado. Não podendo ser queimado, amassado e achatado. Embalado em sacos polietileno atóxicos, resistente e transparentes. As especificações de qualidade do produto seguem a Legislação da Vigilância Sanitária e recomendações do Ministério da Agricultura – SIF ou SIE. Contendo o Selo da Agricultura Familiar.	KG	0	R\$ 32,00	R\$ 0,00			
49	<b>PEIXE:</b> Filetado, isento de escamas e couro, espinhas, nadadeiras, cabeça e vísceras. Limpo, congelado a -18° c, mantido no resfriamento em 10° c no freezer, isento de evidências de decomposição. De 1ª qualidade, com aspecto característico, não amolecido e nem pegajoso; cor, sabor e aroma característicos. Não apresentando manchas esverdeadas e livre de sujidades, parasitas e larvas. Embalados em porções de 1 (um) kg, em embalagem plástica transparente atóxica. As especificações de qualidade do produto seguem a Legislação da Vigilância Sanitária e recomendações do Ministério da Agricultura – SIF ou SIE. Contendo o Selo da Agricultura Familiar, lote e validade.	KG	0	R\$ 14,00	R\$ 0,00			
50	<b>PEPINO:</b> Com superfície lisa, firme, sem rugas, bem formado, na cor verde. Não pode se apresentar amolecido, brocado, com manchas amarelas na parte superior. De tamanho médio, livre de resíduos de fertilizantes.	KG	0	R\$ 3,50	R\$ 0,00			

	DEMANDA GERAL DE PRODUTOS						
ITEM	ESPECIFICAÇÃO DOS GÊNEROS	UNID. DE MEDIDA	QUANTIDADE	PREÇO DE VALOR UNITÁRIO	VALOR TOTAL		
51	PIMEMTA DE CHEIRO: Com característica íntegra e firme com grau de maturação adequada, tamanho médio, isenta de substâncias terrosas, sujidades, corpos estranhos e umidade.	KG	0	R\$ 14,00	R\$ 0,00		
52	<b>PIMENTÃO:</b> Com característica íntegra e firme, com grau de maturação adequado, tamanho médio, isento de substâncias terrosas, sujidades, corpos estranhos e umidade, livre de resíduos de fertilizantes.	KG	0	R\$ 4,18	R\$ 0,00		
53	POLPA DE FRUTA DE ABACAXI: Congelada, preparada com frutas sãs, limpas e isentas de parasitos e detritos animais ou vegetais. Não deve conter fragmentos das partes não comestíveis da fruta, nem substâncias estranhas à sua composição normal. Deverá se apresentar acondicionada em embalagens transparentes com peso líquido de 01 Kg, com informações nutricionais de acesso ao consumidor. Proveniente de estabelecimento com Selo de Inspeção Sanitária e com o Selo da Agricultura Familiar.	KG	0	R\$ 10,75	R\$ 0,00		
54	POLPA DE FRUTA DE ACEROLA: Congelada, preparada com frutas sãs, limpas e isentas de parasitos e detritos animais ou vegetais. Não deve conter fragmentos das partes não comestíveis da fruta, nem substâncias estranhas à sua composição normal. Deverá se apresentar acondicionada em embalagens transparentes com peso líquido de 01 Kg, com informações nutricionais de acesso ao consumidor. Proveniente de estabelecimento com Selo de Inspeção Sanitária e Selo da Agricultura Familiar.	KG	11	R\$ 10,75	R\$ 118,25		
55	POLPA DE FRUTA DE BACURI: Congelada, preparada com frutas sãs, limpas e isentas de parasitos e detritos animais ou vegetais. Não deve conter fragmentos das partes não comestíveis da fruta, nem substâncias estranhas à sua composição normal. Deverá se apresentar acondicionada em embalagens transparentes com peso líquido de 01 Kg, com informações nutricionais de acesso ao consumidor. Proveniente de estabelecimento com Selo de Inspeção Sanitária e com Selo da Agricultura Familiar.		0	R\$ 18,00	R\$ 0,00		
56	POLPA DE FRUTA DE CAJA: Congelada, preparada com frutas sãs, limpas e isentas de parasitos e detritos animais ou vegetais. Não deve conter fragmentos das partes não comestíveis da fruta, nem substâncias estranhas à sua composição normal. Deverá se apresentar acondicionada em embalagens transparentes com peso líquido de 01 Kg, com informações nutricionais de acesso ao consumidor. Proveniente de estabelecimento com Selo de Inspeção Sanitária e Selo da Agricultura Familiar	KG	0	R\$ 10,75	R\$ 0,00		
57	POLPA DE FRUTA DE CAJU: Congelada, preparada com frutas sãs, limpas e isentas de parasitos e detritos animais ou vegetais. Não deve conter fragmentos das partes não comestíveis da fruta, nem substâncias estranhas à sua composição normal. Deverá se apresentar acondicionada em embalagens transparentes com peso líquido de 01 Kg, com informações nutricionais de acesso ao consumidor. Proveniente de estabelecimento com Selo de Inspeção Sanitária e Selo da Agricultura Familiar.	KG	4	R\$ 10,25	R\$ 41,00		

	DEMANDA GERAL DE PRODUTOS							
		UNID. DE		PREÇO DE AQUISIÇÃO				
ITEM	ESPECIFICAÇÃO DOS GÊNEROS	MEDIDA	QUANTIDADE	VALOR UNITÁRIO	VALOR TOTAL			
58	POLPA DE FRUTA DE CUPUACU: Congelada, preparada com frutas sãs, limpas e isentas de parasitos e detritos animais ou vegetais. Não deve conter fragmentos das partes não comestíveis da fruta, nem substâncias estranhas à sua composição normal. Deverá se apresentar acondicionada em embalagens transparentes com peso líquido de 01 Kg, com informações nutricionais de acesso ao consumidor. Proveniente de estabelecimento com Selo de Inspeção Sanitária e Selo da Agricultura Familiar.	KG	0	R\$ 18,75	R\$ 0,00			
59	POLPA DE FRUTA DE GOIABA: Congelada, preparada com frutas sãs, limpas e isentas de parasitos e detritos animais ou vegetais. Não deve conter fragmentos das partes não comestíveis da fruta, nem substâncias estranhas à sua composição normal. Deverá se apresentar acondicionada em embalagens transparentes com peso líquido de 01 Kg, com informações nutricionais de acesso ao consumidor. Proveniente de estabelecimento com Selo de Inspeção Sanitária e Selo da Agricultura Familiar.	KG	0	R\$ 11,00	R\$ 0,00			
60	POLPA DE FRUTA DE GRAVIOLA: Congelada, preparada com frutas sãs, limpas e isentas de parasitos e detritos animais ou vegetais. Não deve conter fragmentos das partes não comestíveis da fruta, nem substâncias estranhas à sua composição normal. Deverá se apresentar acondicionada em embalagens transparentes com peso líquido de 01 Kg, com informações nutricionais de acesso ao consumidor. Proveniente de estabelecimento com Selo de Inspeção Sanitária e Selo da Agricultura Familiar	KG	0	R\$ 18,00	R\$ 0,00			
61	POLPA DE FRUTA DE JUCARA: Congelada, preparada com frutas sãs, limpas e isentas de parasitos e detritos animais ou vegetais. Não deve conter fragmentos das partes não comestíveis da fruta, nem substâncias estranhas à sua composição normal. Deverá se apresentar acondicionada em embalagens transparentes com peso líquido de 01 Kg, com informações nutricionais de acesso ao consumidor. Proveniente de estabelecimento com Selo de Inspeção Sanitária e Selo da Agricultura Familiar.	KG	0	R\$ 20,50	R\$ 0,00			
62	POLPA DE FRUTA DE MANGA: Congelada, preparada com frutas sãs, limpas e isentas de parasitos e detritos animais ou vegetais. Não deve conter fragmentos das partes não comestíveis da fruta, nem substâncias estranhas à sua composição normal. Deverá se apresentar acondicionada em embalagens transparentes com peso líquido de 01 Kg, com informações nutricionais de acesso ao consumidor. Proveniente de estabelecimento com Selo de Inspeção Sanitária e Selo da Agricultura Familiar	KG	0	R\$ 12,00	R\$ 0,00			
63	POLPA DE FRUTA DE MARACUJA: Congelada, preparada com frutas sãs, limpas e isentas de parasitos e detritos animais ou vegetais. Não deve conter fragmentos das partes não comestíveis da fruta, nem substâncias estranhas à sua composição normal. Deverá se apresentar acondicionada em embalagens transparentes com peso líquido de 01 Kg, com informações nutricionais de acesso ao consumidor. Proveniente de estabelecimento com Selo de Inspeção Sanitária e Selo da Agricultura Familiar.	KG	4	R\$ 10,75	R\$ 43,00			
64	POLPA DE FRUTA DE MURICI: Congelada, preparada com frutas sãs, limpas e isentas de parasitos e detritos animais ou vegetais. Não deve conter fragmentos das partes não comestíveis da fruta, nem substâncias estranhas à sua composição normal. Deverá se apresentar acondicionada em embalagens transparentes com peso líquido de 01 Kg, com informações nutricionais de acesso ao consumidor. Proveniente de estabelecimento com Selo de Inspeção Sanitária e Selo da Agricultura Familiar.	KG	0	R\$ 17,00	R\$ 0,00			

	DEMANDA GERAL DE PRODUTOS							
	~ ^	UNID. DE		PREÇO DE	AQUISIÇÃO			
ITEM	ESPECIFICAÇÃO DOS GÊNEROS	MEDIDA	QUANTIDADE	VALOR UNITÁRIO	VALOR TOTAL			
65	POLPA DE FRUTA DE TAMARINDO: Congelada, preparada com frutas sãs, limpas e isentas de parasitos e detritos animais ou vegetais. Não deve conter fragmentos das partes não comestíveis da fruta, nem substâncias estranhas à sua composição normal. Deverá se apresentar acondicionada em embalagens transparentes com peso líquido de 01 Kg, com informações nutricionais de acesso ao consumidor. Proveniente de estabelecimento com Selo de Inspeção Sanitária e Selo da Agricultura Familiar.	KG	0	R\$ 18,50	R\$ 0,00			
66	<b>QUIABO:</b> De tamanho médio, no ponto de maturação, sem ferimentos ou defeitos, tenros, sem manchas, livres de resíduos de fertilizantes.	KG	0	R\$ 16,50	R\$ 0,00			
67	<b>REPOLHO:</b> De primeira, apresentando tamanho, cor e com formação uniforme, devendo ser bem desenvolvida, sem danos físicos e mecânicos oriundos do manuseio e transporte, acondicionados em embalagem própria.	KG	0	R\$ 4,68	R\$ 0,00			
	<b>RÚCULA:</b> Com folhas firmes, viçosas, de cor verde brilhante, com coloração e tamanhos uniformes e típicos da variedade, livres de resíduos de fertilizantes, da colheita recente. Maço de 300g.		0	R\$ 4,00	R\$ 0,00			
69	<b>SALSA:</b> Folhas verdes, fresca, sem traços de descoloração, íntegros e firmes, isentos de sujidades ou corpo estranhos. Livres de resíduos de fertilizantes, da colheita recente. Maço de 100g.	MAÇO	0	R\$ 2,75	R\$ 0,00			
70	TANGERINA: Tangerina de primeira qualidade; fresca; com aspecto; cor; cheiro e sabor próprio; com polpa firme e intacta; tamanho e coloração uniformes; devendo ser bem desenvolvida; isenta de enfermidades, material terroso e umidade externa anormal; isenta de fertilizantes, sujidades, parasitas e larvas; sem danos físicos e mecânicos oriundos do manuseio e transporte, superfície lisa, em estágio de amadurecimento adequado para consumo.	KG	0	R\$ 5,75	R\$ 0,00			
71	<b>TAPIOCA:</b> Produto preparado a partir do amido de mandioca com grânulos redondos, isenta de sujidades, substância terrosa e sujeiras.	KG	0	R\$ 6,72	R\$ 0,00			
72	<b>TOMATE:</b> Fruto de tamanho médio a grande, de primeira, com aproximadamente 60% de maturação, sem ferimentos ou defeitos, sem manchas, com coloração uniforme e brilho.	KG	4	R\$ 4,50	R\$ 18,00			
73	VAGEM: Cor verde escura, tamanho e coloração uniforme, firme e compacta, livre de resíduos de fertilizantes, isento de enfermidades, parasitas e larvas, material terroso e sujidades, sem danos físicos e mecânicos oriundos do manuseio e transporte. Livre de resíduos de fertilizantes.		0	R\$ 7,00	R\$ 0,00			
74	VINAGREIRA: Com folhas viçosas, com coloração e tamanho uniformes e típicos da variedade, livres de resíduos de fertilizantes, de colheita recente. Maço de 400g.	MAÇO	0	R\$ 3,50	R\$ 0,00			
	VALOR TOTAL CHAMADA			R\$ 1	.436,83			

<sup>\*</sup> Preço de Aquisição (R\$) é o preço a ser pago ao fornecedor da agricultura familiar, (Resolução CD/FNDE Nº 06, de 08/05 /2020, Art.31, § 4°).

Os gêneros alimentícios deverão ser entregues de acordo com as quantidades especificadas na **DEMANDA GERAL DE PRODUTOS**, atendendo a quantidade prevista, as especificações dos gêneros e respeitando o preço de aquisição unitário/total. Os itens previstos na referida Demanda podem ser substituídos quando ocorrer a necessidade, desde que os produtos substituídos constem na mesma chamada pública e sejam correlatos nutricionalmente e que a **substituição seja atestada pelo Responsável Técnico**, que dará conhecimento prévio ao Conselho de Alimentação Escolar - CAE. Caso ocorra a substituição, essa deve ser informada no **TERMO DE ALTERAÇÃO DOS GÊNEROS RECEBIDOS DA AGRICULTURA FAMILIAR** e anexado junto à prestação de contas.

#### 3.1.1 Demanda de produtos com quantidade

	A Demanda deve ser conforme especificações e preços dos gêneros alimentícios por Níveis de Ensino:  DEMANDA DE PRODUTOS – NÍVEL DE ENSINO								
	PNAMN – ALIMENTAÇÃO ESCOLAR – ENSI		)						
MOD	ALIDADE REGULAR NÍNEL DE ENSINO		IO NORMAL	N° ALUNO	57				
Y0753 #	PGPPGGWG L GÃ O DOG GÂNTIDOG	UNID. DE		AQUISIÇÃO					
ITEM	ESPECIFICAÇÃO DOS GÊNEROS	MEDIDA	QUANTIDADE	VALOR UNITÁRIO	VALOR TOTAL				
1	ABACATE: De tamanho médio a grande, de primeira, com aproximadamente 60% o maturação, sem sinais de rupturas ou machucados, grau de amadurecimento ideal para o consum		0	R\$ 6,25	R\$ 0,00				
2	ABACAXI: De primeira, in natura, apresentando grau de maturação que permita suportar manipulação, o transporte e a conservação. Em condições adequadas para o consumo, con ausência de sujidades, parasitas e larvas.		4	R\$ 5,90	R\$ 23,60				
3	<b>ABÓBORA:</b> Com casca firme, tamanho grande, uniforme, sem ferimentos ou defeito turgescentes, intacta e bem desenvolvida, livre de terras ou corpos estranhos aderentes superfície externa.		2	R\$ 2,50	R\$ 5,00				
4	ABOBRINHA: De coloração verde clara, com ausência de ataque de brocas e manchas de encosto e com corte do pedúnculo igual. Deverá ser de porte médio/grande, de boa qualidade fresca, compacta e firme, apresentando tamanho uniforme e suficientemente desenvolvida estando livre de enfermidades, defeitos graves que alterem a conformação e aparência, sem lesõe de origem física/mecânica (rachaduras, perfurações, cortes). Deverá apresentar grau de maturação tal que permita suportar a manipulação, o transporte e a conservação em condiçõe adequadas para o consumo imediato.	KG	0	R\$ 4,03	R\$ 0,00				
5	ACELGA: Fresca, de primeira, tamanho e coloração uniformes, devendo ser bem desenvolvida firme e intacta, isenta de enfermidades, material terroso e umidade externa anormal, livre de resíduos de fertilizantes sujidades, parasitas e larvas. Sem danos físicos e mecânicos oriundos de manuseio e transporte. Em maço com no mínimo 400g.	MACO	0	R\$ 3,50	R\$ 0,00				
6	ALFACE: De 1 <sup>a</sup> qualidade, compacta e firme, com folhas frescas e viçosas, sem lesões dorigem física ou mecânica, perfurações e cortes, tamanho e coloração uniformes, isentas de sujidades, parasitas e larvas, acondicionada em embalagem plástica, com peso expresso. Livre de resíduos de fertilizantes. Maço de 300g	MACO	0	R\$ 2,25	R\$ 0,00				
7	ARROZ: Beneficiado, de procedência nacional, ser de safra corrente. Deve apresentar-se isent de mofo, odores estranhos e substancias nocivas, embalado em pacotes de KG, de plásticatóxico, com prazo de validade mínima de seis meses a contar da data de entrega. Com Selo da Inspeção Sanitária e Selo da Agricultura Familiar	D	0	R\$ 4,62	R\$ 0,00				
8	AZEITE DE COCO BABACU: Azeite vegetal de coco babaçu armazenado em recipiente de vidro de até 1L. O produto deve ser puro, sem sujidades, com dados de identificação, de fabricação, armazenamento, validade e dados do fabricante no rótulo. Todas as especificações de qualidade do produto devem seguir a Legislação da Vigilância Sanitária e recomendações de Ministério da Agricultura - SIF ou SIE ou SIM e o Selo da Agricultura Familiar.	LITRO	0	R\$ 20,00	R\$ 0,00				
9	<b>BANANA:</b> De 1 <sup>a</sup> qualidade, graúdas, em penca, frutos com 60% a 70% de maturaçã climatizada, com cascas uniformes no grau máximo de evolução no tamanho, aroma e sabor despécie, sem ferimentos ou defeitos, firmes e com brilho.		12	R\$ 4,48	R\$ 53,76				
10	<b>BATATA DOCE:</b> De superfície lisa, firme e compacta, devendo ser graúda, isenta denfermidades, parasitas e larvas, material terroso e sujidades, sem danos físicos e mecânico priundos do manuseio e transporte, livre de resíduos de fertilizantes, transportada de formadequada	S VC	0	R\$ 6,00	R\$ 0,00				
11	<b>BERINJELA:</b> De superfície lisa, firme e compacta, devendo ser graúda, isenta de enfermidade parasitas e larvas, material terroso e sujidades, sem danos físicos e mecânicos oriundos d manuseio e transporte, livre de resíduos de fertilizantes.	KG	0	R\$ 4,50	R\$ 0,00				
12	<b>BETERRABA:</b> Fruto de primeira qualidade, fresco, sem folhas, bulbos de tamanhos médios uniformes, sem ferimentos ou defeitos, tenros, sem corpos estranhos ou terra aderida a superfície fresca, compacta e firme, isenta de enfermidades.		0	R\$ 4,55	R\$ 0,00				

			EMANDA DE PRODUTOS – NÍ					
1.00			IN – ALIMENTAÇÃO ESCOLA	R – ENSIN			**************************************	
MOD	ALIDADE	REGULAR	NÍNEL DE ENSINO		MEDI	O NORMAL	N° ALUNO	57
ITEM		ESPECIFICAÇ.	ÃO DOS GÊNEROS		UNID. DE MEDIDA	QUANTIDADE	VALOR UNITÁRIO	VALOR TOTAL
13	naturais, sei sujidades o garantia de e com indio especificaço	m conservantes, corantes e outros u quaisquer outros tipos de conta higiene e consistência adequada. A cação do peso, data de fabricação	de forma artesanal e que utilizam aditivos utilizados nos industrializad uninantes como fungos e bolores. A embalagem deve ser plástica transpar o, prazo de validade e ingredientes eguem a Legislação da Vigilância SIF ou SIE ou SIM.	os. Livres de Apresentando rente, lacrada descritos. As	KG	0	R\$ 20,50	R\$ 0,00
14	Proveniente e de qualqu qualquer ap não deverá embalagem informaçõe: validade e p	e de animais abatidos sob inspeção uer substância contaminante que parato que venha encobrir possívei apresentar na superfície umida deverá ser plástica atóxica, re s: nome e endereço do abatedou	a, sem osso, cortada ou moída. Pode si veterinária. Deve apresentar-se livro possa alterar os aspectos normais do si alterações. Deve ter cor e cheiro ca de ou ter indícios de fermentação sistente, ser rotulada e contendo ro, identificação completa do produ tura de estocagem, armazenamento e Selo da Agricultura Familiar	e de parasitas o produto ou aracterísticos, o pútrida. A as seguintes ato, prazo de	KG	24	R\$ 37,33	R\$ 895,92
15	animais aba substância o que venha apresentar i ser plástica endereço do de consumo	atidos sob inspeção veterinária. De contaminante que possa alterar os encobrir possíveis alterações. De na superfície umidade ou ter indíc a atóxica, resistente, ser rotulada o abatedouro, identificação comple	osso e cortada. Pode ser congelada. Preve apresentar-se livre de parasitas e aspectos normais do produto ou qua eve ter cor e cheiro característicos, ios de fermentação pútrida. A embal e contendo as seguintes informaçata do produto, prazo de validade e penamento e conservação. Obrigatoria liar.	e de qualquer lquer aparato , não deverá agem deverá ões: nome e razo máximo		0	R\$ 21,33	R\$ 0,00
16	suportar a n Deverá apr	nanipulação, o transporte e a conse esentar-se compacta e firme, ser	presentando grau de maturação que ervação em condições adequadas para n danos sérios, apresentando taman nvolvida, isenta de sujidades, parasito	a o consumo. nho médio e	KG	0	R\$ 3,25	R\$ 0,00
17			de cor verde brilhante, com coloração duos de fertilizantes, da colheita rece			0	R\$ 3,00	R\$ 0,00
18			sca, compacta e firme sem lesões de loração uniformes, devendo ser bem o			0	R\$ 5,25	R\$ 0,00
19	composto d sinais de an completa, li	e cebolinha e coentro, viçoso, brill narelamento, com talos firmes, sem	cor verde, de 1ª qualidade com mollante, fresco, verde, sem excesso de u folhas escuras ou murchas, com grau qualquer lesão física ou mecânica. T	ımidade, sem ı de evolução	MAÇO	1	R\$ 2,25	R\$ 2,25
20	COCO SE sujidades.	CO: Fruto de 1ª qualidade, tamanh	o médio, isento de fermentação, mof	o, parasitas e	UND.	0	R\$ 3,40	R\$ 0,00
21	de sal, cor e de validade alimentos d qualidade d	aroma característicos, dados de id , peso liquido, resolução nº 12/78 la semente de urucum. Embalado	plástico transparente, atóxico, em pó entificação do produto, marca do fabr da comissão nacional de normas e em pacote de 100g. Todas as espe ção da vigilância sanitária e recom e o selo da agricultura familiar.	ricante, prazo padrões para cificações de	V.C	0	R\$ 25,50	R\$ 0,00
22	uniformes e de colheita	típicos da variedade, livres de suj recente. Maço de 400g.	cor verde brilhante, com coloração dades, parasitas, larvas e resíduos de	fertilizantes,	MAÇO	4	R\$ 4,00	R\$ 16,00
23		AMARELA: Farinha de mandio arente e sem mofo.	oca tipo puba, isenta de sujidades, e	mbaladas em	KG	0	R\$ 6,33	R\$ 0,00

DEMANDA DE PRODUTOS – NÍVEL DE ENSINO								
MOD	PNAMN – ALIMENTAÇÃO ESCOLAR – ENSIN ALIDADE REGULAR NÍNEL DE ENSINO		O NORMAL	N° ALUNO	57			
	~ ^	UNID. DE	NID. DE		AQUISIÇÃO			
ITEM	ESPECIFICAÇÃO DOS GÊNEROS	MEDIDA	QUANTIDADE	VALOR UNITÁRIO	VALOR TOTAL			
24	<b>FARINHA BRANCA:</b> Farinha de mandioca fina, branca, isenta de sujidades, embaladas en saco transparente e sem mofo.	KG	6	R\$ 7,03	R\$ 42,18			
25	FARINHA DE MESOCARPO DE BABAÇU: Farinha de mesocarpo de coco babaçu, sem adição de sal ou açúcar e qualquer conservante, embalagem de 1KG com identificação de produto, data de fabricação e validade. Todas as especificações de qualidade do produto devem seguir a legislação da vigilância sanitária e recomendações do ministério da agricultura - SIF ou SIE ou SIM e o selo da agricultura familiar.	KG	0	R\$ 12,00	R\$ 0,00			
26	FAVA: De 1ª qualidade, íntegra, de colheita recente; com aspecto, cor e sabor próprio, livre de insetos, parasitas, larvas, material terroso, sujidade ou corpos estranhos; com grau de maturação adequado para o consumo, sem sinais de germinação ou resíduos de fertilizantes ou outras substâncias químicas. Embalados em sacos plásticos transparentes. Transportados de forma adequada de acordo com a legislação vigente.	KG	0	R\$ 12,67	R\$ 0,00			
27	<b>FECULA DE MANDIOCA:</b> Farinha de mandioca fina, tipo polvilho, branca, isenta de sujidades embaladas em saco transparente e sem mofo.	KG	0	R\$ 6,02	R\$ 0,00			
28	FEIJAO COMUM: Novo, acondicionado em embalagem transparente plástica, grãos inteiros aspecto brilhoso, liso, isento de matéria terrosa, pedras, insetos, larvas, fungos ou parasitas e livre de umidade e fragmentos ou corpos estranhos. Íntegro, de colheita recente; com aspecto, odor cor e sabor próprio; com grau de maturação adequado para o consumo, sem sinais de germinação ou resíduos de fertilizantes ou outras substâncias químicas. Embalados em sacos plásticos transparentes.	KG	0	R\$ 6,75	R\$ 0,00			
29	<b>FEIJAO VERDE:</b> De cor verde de 1ª qualidade, íntegro, com tamanho e coloração uniformes firme e compacta, isento de insetos, parasitas, larvas, material terroso, sujidade ou corpos estranhos. Com grau de maturação adequado para o consumo, sem sinais de germinação ou resíduos de fertilizantes ou outras substâncias químicas. Devendo ser prioritariamente orgânicos e/ou agroecológicos. Embalados em sacos plásticos transparentes.	KG	0	R\$ 10,50	R\$ 0,00			
30	FRANGO: Inteiro, resfriado, sem miúdos, sem tempero, embalado individualmente em sacos plásticos de polietileno resistente, com aproximadamente 2 kg por frango, com a marca de fabricante do produto e registro nos Órgãos de Inspeção Sanitária. Sem formação de cristais de gelo, sem água dentro da embalagem ou do frango, consistência firme, não amolecida e con característica, sem escurecimento ou manchas esverdeadas, cheiro agradável, pele lisa, macia e clara (entre amarelo e branco). As especificações de qualidade do produto seguem a Legislação da Vigilância Sanitária e recomendações do Ministério da Agricultura – SIF ou SIE. Contendo o Selo da Agricultura Familiar.	KG	9	R\$ 10,83	R\$ 97,47			
31	INHAME: Íntegro e firme isenta de sujidades, com grau de evolução completo de tamanho.	KG	0	R\$ 4,50	R\$ 0,00			
32	IOGURTE: O produto deve ser mantido e transportado em temperatura até 10°C e com sabores diversos. Embalagem com no mínimo 120 mL, com indicação do produto, marca do fabricante data de fabricação e prazo de validade, de acordo com as Normas e/ou Resoluções vigentes da Vigilância Sanitária. As especificações de qualidade do produto seguem a Legislação da Vigilância Sanitária e recomendações do Ministério da Agricultura - SIF ou SIE ou SIM.	,	0	R\$ 16,33	R\$ 0,00			
33	JACA: De forma ovalada, irregular, com casca grossa e áspera com pequenas saliências bem desenvolvidas e amarelas (madura). Com consistência firme, parte comestível contendo vários gomos recobertos por polpa cremosa, suculenta, viscosa e cheiro forte e característico. Devendo ser isenta de parasitas e larvas, material terroso e sujidades, sem danos físicos e mecânicos oriundos do manuseio e transporte. Livre de resíduos de fertilizantes, devendo ser transportada de forma adequada, apresentando grau de amadurecimento ideal para consumo.	KG	0	R\$ 5,30	R\$ 0,00			

			MANDA DE PRODUTOS – NÍVEL DE EN				
MOD	ALIDADE	PNAM REGULAR	N – ALIMENTAÇÃO ESCOLAR – ENSIN NÍNEL DE ENSINO		O NORMAL	N° ALUNO	57
MOD	ALIDADE	REGULAR	MINEL DE ENSINO	MEDI	ONORWAL		E AQUISIÇÃO
ITEM		ESPECIFICAÇÃ	ECIFICAÇÃO DOS GÊNEROS		QUANTIDADE	VALOR UNITÁRIO	VALOR TOTAL
			lisas, firmes e viçosas, com coloração e tamanho luos de fertilizante, de colheita recente. Maço de		0	R\$ 6,00	R\$ 0,00
	próprio, con parasitas, la manuseio e	n polpa firme e intacta, devendo urvas, material terroso e sujidade: transporte que possam tornar o p	às respectivas especificações. Cor, cheiro e sabor ser bem desenvolvido, isento de enfermidades, s, sem danos físicos e mecânicos oriundos do roduto impróprio para o consumo. Deve ser de es e ser transportado de forma adequada.	LITRO	0	R\$ 20,00	R\$ 0,00
36			lio, casca de coloração alaranjada, lisa, suculenta, nadurecimento ideal para consumo.	KG	0	R\$ 4,35	R\$ 0,00
	durante a es com 1000m validade, de especificaçõ	tocagem e comercialização do prod L, com indicação do produto, ma e acordo com as Normas e/ou R	os patogênicos e outros que possam desenvolver duto. A embalagem deve ser em saqueta plástica, rea do fabricante, data de fabricação e prazo de esoluções vigentes da Vigilância Sanitária. As guem a Legislação da Vigilância Sanitária e SIF ou SIE ou SIM.	LITRO	0	R\$ 3,13	R\$ 0,00
38		ruto de tamanho médio, no pont res de resíduos de fertilizante.	o maturação, sem ferimentos ou defeitos, sem	KG	0	R\$ 7,00	R\$ 0,00
39	MACAXEI completo de		ne, isenta de sujidades, com grau de evolução	KG	5	R\$ 4,25	R\$ 21,25
40		Fruto fresco, mantendo as caracterís livres de resíduos de fertilizantes.	sticas organolépticas, com 70% de maturação, sem	KG	5	R\$ 3,13	R\$ 15,65
41	desenvolvid físicos e m	a, isenta de enfermidades, parasitas ecânicos oriundos do manuseio e	bem definida, inteira e limpa. Devendo ser bem s e larvas, material terroso e sujidades, sem danos e transporte. Livre de resíduos de fertilizantes, apresentando grau de amadurecimento ideal para	KG	0	R\$ 4,35	R\$ 0,00
42		CAO: Com folhas viçosas, com co vres de resíduos de fertilizantes, de	loração e tamanho uniformes e típicos da e colheita recente. Maço de 250g.	MAÇO	0	R\$ 3,00	R\$ 0,00
		to com grau de maturação adequ	a, verde, de colheita recente, sem sinais de ada, isento de substâncias terrosas, sujidades e		0	R\$ 12,00	R\$ 0,00
44	com polpa f larvas, mate	rime e intacta, devendo ser bem d erial terroso e sujidades, sem dan de colheita recente, livre de resídu	rração, com aspecto, cor, cheiro e sabor próprio, esenvolvido, isenta de enfermidades, parasitas e os físicos e mecânicos oriundos do manuseio e os de fertilizantes. Devendo ser transportado de	KG	15	R\$ 2,90	R\$ 43,50
45	aspecto, cor isento de en mecânicos	e cheiro e sabor próprio, com polp nfermidades, parasitas e larvas, m	to com maturação adequada ao consumo, com a firme e intacta, devendo ser bem desenvolvido, aterial terroso e sujidades, sem danos físicos e rte, de colheita recente, livre de resíduos de a adequada.	KG	0	R\$ 4,53	R\$ 0,00
		ERDE: Com grãos bem desenvolv sentar cor amarelada clara, brilhant	idos e novos, porém macios e leitosos. Os grãos e e cristalina. Liv	KG	0	R\$ 11,75	R\$ 0,00

			EMANDA DE PRODUTOS – NÍVEL DE EN				
MOD	ALIDADE	PNAM REGULAR	IN – ALIMENTAÇÃO ESCOLAR – ENSIN nínel de ensino		O NORMAL	N° ALUNO	57
		ALGO EL III	111.122.22.21.101.10				E AQUISIÇÃO
ITEM		ESPECIFICAÇA	ÃO DOS GÊNEROS	UNID. DE MEDIDA	QUANTIDADE	VALOR UNITÁRIO	VALOR TOTAL
47	inspeção sa	édios, cor branca ou rosa de gran nitária, sem escurecimento ou mar ecomendações do Ministério da A		0	R\$ 5,57	R\$ 0,00	
	PÃO: Pão caseiro de 50g, a base de farinha de trigo (enriquecida com ferro, cálcio e vitamina do complexo B). Boa qualidade com miolo branco e casca de cor dourada brilhante, homogênea e bem assado. Não podendo ser queimado, amassado e achatado. Embalado em sacos polietileno atóxicos, resistente e transparentes. As especificações de qualidade do produto seguem a Legislação da Vigilância Sanitária e recomendações do Ministério da Agricultura – SIF ou SIE Contendo o Selo da Agricultura Familiar.				0	R\$ 32,00	R\$ 0,00
49	congelado a decomposiç sabor e aro parasitas e atóxica. As e recomenda	a -18° c, mantido no resfriament ão. De 1ª qualidade, com aspecto o ma característicos. Não apresent larvas. Embalados em porções de especificações de qualidade do pro	, espinhas, nadadeiras, cabeça e vísceras. Limpo, o em 10° c no freezer, isento de evidências de característico, não amolecido e nem pegajoso; cor, ando manchas esverdeadas e livre de sujidades, 1 (um) kg, em embalagem plástica transparente oduto seguem a Legislação da Vigilância Sanitária a – SIF ou SIE. Contendo o Selo da Agricultura	KG	0	R\$ 14,00	R\$ 0,00
	apresentar a		rugas, bem formado, na cor verde. Não pode se s amarelas na parte superior. De tamanho médio,		0	R\$ 3,50	R\$ 0,00
51			a íntegra e firme com grau de maturação adequada, , sujidades, corpos estranhos e umidade.	' KG	0	R\$ 14,00	R\$ 0,00
52		to de substâncias terrosas, sujidad	rme, com grau de maturação adequado, tamanho es, corpos estranhos e umidade, livre de resíduos		0	R\$ 4,18	R\$ 0,00
	parasitos e da fruta, racondiciona nutricionais	detritos animais ou vegetais. Não con em substâncias estranhas à su da em embalagens transparentes de acesso ao consumidor. Prove com o Selo da	lada, preparada com frutas sãs, limpas e isentas de deve conter fragmentos das partes não comestíveis na composição normal. Deverá se apresentar com peso líquido de 01 Kg, com informações niente de estabelecimento com Selo de Inspeção	KG	0	R\$ 10,75	R\$ 0,00
	POLPA DI de parasito comestíveis acondiciona	E FRUTA DE ACEROLA: Cong s e detritos animais ou vegetais da fruta, nem substâncias estranha da em embalagens transparentes de acesso ao consumidor. Prove Selo da	gelada, preparada com frutas sãs, limpas e isentas s. Não deve conter fragmentos das partes não as à sua composição normal. Deverá se apresentar com peso líquido de 01 Kg, com informações niente de estabelecimento com Selo de Inspeção	KG	11	R\$ 10,75	R\$ 118,25
	parasitos e da fruta, r acondiciona nutricionais	detritos animais ou vegetais. Não con em substâncias estranhas à su da em embalagens transparentes de acesso ao consumidor. Prove com Selo da	ada, preparada com frutas sãs, limpas e isentas de leve conter fragmentos das partes não comestíveis ua composição normal. Deverá se apresentar com peso líquido de 01 Kg, com informações niente de estabelecimento com Selo de Inspeção	KG	0	R\$ 18,00	R\$ 0,00

	DEMANDA DE PRODUTOS – NÍVEL DE EN				
MOD	PNAMN – ALIMENTAÇÃO ESCOLAR – ENSIN ALIDADE REGULAR NÍNEL DE ENSINO		O NORMAL	N° ALUNO	57
11102	INDIAN TARBUTAN		TOTAL TE		E AQUISIÇÃO
ITEM	ESPECIFICAÇÃO DOS GÊNEROS	UNID. DE MEDIDA	QUANTIDADE	VALOR UNITÁRIO	VALOR TOTAL
56	POLPA DE FRUTA DE CAJA: Congelada, preparada com frutas sãs, limpas e isentas de parasitos e detritos animais ou vegetais. Não deve conter fragmentos das partes não comestíveis da fruta, nem substâncias estranhas à sua composição normal. Deverá se apresentar acondicionada em embalagens transparentes com peso líquido de 01 Kg, com informações nutricionais de acesso ao consumidor. Proveniente de estabelecimento com Selo de Inspeção Sanitária e Selo da Agricultura Familiar	KG	0	R\$ 10,75	R\$ 0,00
57	POLPA DE FRUTA DE CAJU: Congelada, preparada com frutas sãs, limpas e isentas de parasitos e detritos animais ou vegetais. Não deve conter fragmentos das partes não comestíveis da fruta, nem substâncias estranhas à sua composição normal. Deverá se apresentar acondicionada em embalagens transparentes com peso líquido de 01 Kg, com informações nutricionais de acesso ao consumidor. Proveniente de estabelecimento com Selo de Inspeção Sanitária e Selo da Agricultura Familiar.	KG	4	R\$ 10,25	R\$ 41,00
58	POLPA DE FRUTA DE CUPUACU: Congelada, preparada com frutas sãs, limpas e isentas de parasitos e detritos animais ou vegetais. Não deve conter fragmentos das partes não comestíveis da fruta, nem substâncias estranhas à sua composição normal. Deverá se apresentar acondicionada em embalagens transparentes com peso líquido de 01 Kg, com informações nutricionais de acesso ao consumidor. Proveniente de estabelecimento com Selo de Inspeção Sanitária e Selo da Agricultura Familiar.	KG	0	R\$ 18,75	R\$ 0,00
59	POLPA DE FRUTA DE GOIABA: Congelada, preparada com frutas sãs, limpas e isentas de parasitos e detritos animais ou vegetais. Não deve conter fragmentos das partes não comestíveis da fruta, nem substâncias estranhas à sua composição normal. Deverá se apresentar acondicionada em embalagens transparentes com peso líquido de 01 Kg, com informações nutricionais de acesso ao consumidor. Proveniente de estabelecimento com Selo de Inspeção Sanitária e Selo da Agricultura Familiar.	KG	0	R\$ 11,00	R\$ 0,00
60	POLPA DE FRUTA DE GRAVIOLA: Congelada, preparada com frutas sãs, limpas e isentas de parasitos e detritos animais ou vegetais. Não deve conter fragmentos das partes não comestíveis da fruta, nem substâncias estranhas à sua composição normal. Deverá se apresentar acondicionada em embalagens transparentes com peso líquido de 01 Kg, com informações nutricionais de acesso ao consumidor. Proveniente de estabelecimento com Selo de Inspeção Sanitária e Selo da Agricultura Familiar	KG	0	R\$ 18,00	R\$ 0,00
61	POLPA DE FRUTA DE JUCARA: Congelada, preparada com frutas sãs, limpas e isentas de parasitos e detritos animais ou vegetais. Não deve conter fragmentos das partes não comestíveis da fruta, nem substâncias estranhas à sua composição normal. Deverá se apresentar acondicionada em embalagens transparentes com peso líquido de 01 Kg, com informações nutricionais de acesso ao consumidor. Proveniente de estabelecimento com Selo de Inspeção Sanitária e Selo da Agricultura Familiar.	KG	0	R\$ 20,50	R\$ 0,00
62	POLPA DE FRUTA DE MANGA: Congelada, preparada com frutas sãs, limpas e isentas de parasitos e detritos animais ou vegetais. Não deve conter fragmentos das partes não comestíveis da fruta, nem substâncias estranhas à sua composição normal. Deverá se apresentar acondicionada em embalagens transparentes com peso líquido de 01 Kg, com informações nutricionais de acesso ao consumidor. Proveniente de estabelecimento com Selo de Inspeção Sanitária e Selo da Agricultura Familiar	KG	0	R\$ 12,00	R\$ 0,00

		DN	DEMANDA DE PROD					
MOD	ALIDADE	REGULAR	IAMN – ALIMENTAÇÃ NÍNEL I	O ESCOLAR – ENSIN DE ENSINO		O NORMAL	N° ALUNO	57
	l l				UNID. DE		PREÇO DE	AQUISIÇÃO
ITEM		ESPECIFIC	CAÇÃO DOS GÊNEROS		MEDIDA	QUANTIDADE	VALOR UNITÁRIO	VALOR TOTAL
63	de parasitos comestíveis acondiciona		getais. Não deve conter fra ranhas à sua composição non entes com peso líquido de	agmentos das partes não rmal. Deverá se apresentar 01 Kg, com informações	KG	4	R\$ 10,75	R\$ 43,00
64	parasitos e d da fruta, n acondiciona		das partes não comestíveis l. Deverá se apresentar 01 Kg, com informações	KG	0	R\$ 17,00	R\$ 0,00	
65	de parasitos comestíveis acondiciona nutricionais	POLPA DE FRUTA DE TAMARINDO: Congelada, preparada com frutas sãs, limpas e isentas de parasitos e detritos animais ou vegetais. Não deve conter fragmentos das partes não comestíveis da fruta, nem substâncias estranhas à sua composição normal. Deverá se apresentar acondicionada em embalagens transparentes com peso líquido de 01 Kg, com informações nutricionais de acesso ao consumidor. Proveniente de estabelecimento com Selo de Inspeção Sanitária e Selo da					R\$ 18,50	R\$ 0,00
	QUIABO: I	De tamanho médio, no ponto res de resíduos de fertilizante		os ou defeitos, tenros, sem	KG	0	R\$ 16,50	R\$ 0,00
67	bem desenv	: De primeira, apresentando volvida, sem danos físicos dos em embalagem própria.			KG	0	R\$ 4,68	R\$ 0,00
68		Com folhas firmes, viçosas típicos da variedade, livres de			MAÇO	0	R\$ 4,00	R\$ 0,00
69		lhas verdes, fresca, sem traços ranhos. Livres de resíduos de	,	. 3	MAÇO	0	R\$ 2,75	R\$ 0,00
70	próprio; con desenvolvida fertilizantes,	NA: Tangerina de primeira m polpa firme e intacta; ta; isenta de enfermidades, n sujidades, parasitas e larvas; superfície lisa, em estágio de	amanho e coloração unifo naterial terroso e umidade e sem danos físicos e mecâni	ormes; devendo ser bem externa anormal; isenta de cos oriundos do manuseio	KG	0	R\$ 5,75	R\$ 0,00
71		Produto preparado a partir do abstância terrosa e sujeiras.	o amido de mandioca com gr	rânulos redondos, isenta de	KG	0	R\$ 6,72	R\$ 0,00
72		Fruto de tamanho médio a sem ferimentos ou defeitos, so			KG	4	R\$ 4,50	R\$ 18,00
	de fertilizant	Cor verde escura, tamanho e c tes, isento de enfermidades, pa cânicos oriundos do manuseio	arasitas e larvas, material terr	oso e sujidades, sem danos	KG	0	R\$ 7,00	R\$ 0,00
74		IRA: Com folhas viçosas, cor íduos de fertilizantes, de colh	eita recente. Maço de 400g.		MAÇO	0	R\$ 3,50	R\$ 0,00
		V	ALOR SUB TOTAL CHA	MADA			R\$ 1	.436,83

<sup>\*</sup>Preço de Aquisição (R\$) é o preço a ser pago ao fornecedor da agricultura familiar, (Resolução CD/FNDE Nº 06, de 08/05 /2020, Art.31, § 4°).

			MANDA DE PRODUTOS – NÍVEL I LIMENTAÇÃO ESCOLAR - ENSIN			ra i		
MOD	ALIDADE	REGULAR	NÍNEL DE ENSINO			ENTAL NORMAL	N° ALUNO	
							PRECO DE	AQUISIÇÃO
ITEM		ESPECIFICAÇÂ	O DOS GÊNEROS		NID. DE EDIDA	QUANTIDADE	VALOR UNITÁRIO	VALOR TOTAL
1			de primeira, com aproximadamente 6 os, grau de amadurecimento ideal para o co		KG			
2	manipulação ausência de	o, o transporte e a conservação. l sujidades, parasitas e larvas.	ando grau de maturação que permita sup Em condições adequadas para o consum	io, com	KG			
3	ABÓBORA: Com casca firme, tamanho grande, uniforme, sem ferimentos ou defeitos turgescentes, intacta e bem desenvolvida, livre de terras ou corpos estranhos aderentes a superfície externa.							
4	encosto e co fresca, com estando livre de origem maturação ta	HA: De coloração verde clara, com corte do pedúnculo igual. Deve pacta e firme, apresentando tama e de enfermidades, defeitos graves ofísica/mecânica (rachaduras, per al que permita suportar a manipulara o consumo imediato.	alidade, volvida, n lesões grau de	KG				
5	firme e inta resíduos de l	cta, isenta de enfermidades, mate	oração uniformes, devendo ser bem desenvirial terroso e umidade externa anormal, la arvas. Sem danos físicos e mecânicos orium no 400g.	livre de	ИАÇО			
6	origem físic sujidades, pa	a ou mecânica, perfurações e con	ne, com folhas frescas e viçosas, sem les tes, tamanho e coloração uniformes, isen n embalagem plástica, com peso expresso.	ntas de	MAÇO			
7	de mofo, oc atóxico, con Inspeção	dores estranhos e substancias noc	al, ser de safra corrente. Deve apresentar-se ivas, embalado em pacotes de KG, de per meses a contar da data de entrega. Com S	plástico	KG			
8	vidro de ate fabricação, a de qualidade	£ 1L. O produto deve ser puro, armazenamento, validade e dados	tal de coco babaçu armazenado em recipio sem sujidades, com dados de identificaç do fabricante no rótulo. Todas as especifi ação da Vigilância Sanitária e recomendaç e o Selo da Agricultura Familiar.	ção, de icações L	LITRO			
9	climatizada,	De 1ª qualidade, graúdas, em com cascas uniformes no grau má ferimentos ou defeitos, firmes e c	penca, frutos com 60% a 70% de mai eximo de evolução no tamanho, aroma e sa om brilho.	turação abor da	KG			
10	enfermidade	es, parasitas e larvas, material terr	e e compacta, devendo ser graúda, ise oso e sujidades, sem danos físicos e med resíduos de fertilizantes, transportada de	cânicos	KG			
11	parasitas e		acta, devendo ser graúda, isenta de enferm es, sem danos físicos e mecânicos oriun ilizantes.		KG			
12	uniformes, s		fresco, sem folhas, bulbos de tamanhos n sem corpos estranhos ou terra aderida a sup ses.		KG			

			EMANDA DE PRODUTOS – NÍVEL DE EN		DAY		
MOD	ALIDADE	PNAFN-A REGULAR	LIMENTAÇÃO ESCOLAR - ENSINO FUN NÍNEL DE ENSINO		FAL ENTAL NORMAL	N° ALUNO	
				IIIID DE		PREÇO DE	AQUISIÇÃO
ITEM		ESPECIFICAÇ	ÃO DOS GÊNEROS	UNID. DE MEDIDA	QUANTIDADE	VALOR UNITÁRIO	VALOR TOTAL
13	naturais, sei sujidades o garantia de e com indio especificaço	m conservantes, corantes e outros u quaisquer outros tipos de conta higiene e consistência adequada. A cação do peso, data de fabricação	o de forma artesanal e que utilizam de insumos aditivos utilizados nos industrializados. Livres de aminantes como fungos e bolores. Apresentando embalagem deve ser plástica transparente, lacrada o, prazo de validade e ingredientes descritos. As eguem a Legislação da Vigilância Sanitária e - SIF ou SIE ou SIM.	KG			
14	Proveniente e de qualqu qualquer ap não deverá embalagem informaçõe: validade e p	de animais abatidos sob inspeção ner substância contaminante que arato que venha encobrir possívei apresentar na superfície umida deverá ser plástica atóxica, re s: nome e endereço do abatedou	n, sem osso, cortada ou moída. Pode ser congelada. o veterinária. Deve apresentar-se livre de parasitas possa alterar os aspectos normais do produto ou s alterações. Deve ter cor e cheiro característicos, ade ou ter indícios de fermentação pútrida. A esistente, ser rotulada e contendo as seguintes ro, identificação completa do produto, prazo de atura de estocagem, armazenamento e conservação. Selo da Agricultura Familiar	KG			
15	animais aba substância o que venha apresentar i ser plástica endereço do de consumo	atidos sob inspeção veterinária. Decontaminante que possa alterar os encobrir possíveis alterações. De la superfície umidade ou ter indíca atóxica, resistente, ser rotulada o abatedouro, identificação comple	osso e cortada. Pode ser congelada. Proveniente de eve apresentar-se livre de parasitas e de qualquer aspectos normais do produto ou qualquer aparato eve ter cor e cheiro característicos, não deverá ios de fermentação pútrida. A embalagem deverá e contendo as seguintes informações: nome e eta do produto, prazo de validade e prazo máximo tenamento e conservação. Obrigatoriamente conteriliar.	KG			
16	suportar a n Deverá apr	nanipulação, o transporte e a conse esentar-se compacta e firme, ser	apresentando grau de maturação que lhe permita ervação em condições adequadas para o consumo. m danos sérios, apresentando tamanho médio e nvolvida, isenta de sujidades, parasitos e materiais	KG			
17			de cor verde brilhante, com coloração e tamanhos íduos de fertilizantes, da colheita recente. Maço de				
18			esca, compacta e firme sem lesões de origem física doração uniformes, devendo ser bem desenvolvida.				
19	composto d sinais de an completa, li	e cebolinha e coentro, viçoso, brill narelamento, com talos firmes, sem	cor verde, de 1ª qualidade com molho graduado, hante, fresco, verde, sem excesso de umidade, sem n folhas escuras ou murchas, com grau de evolução r qualquer lesão física ou mecânica. Transportadas	MAÇO			
20	COCO SE sujidades.	CO: Fruto de 1ª qualidade, tamanh	no médio, isento de fermentação, mofo, parasitas e	UND.			
21	de sal, cor e de validade alimentos d qualidade d ministério d	aroma característicos, dados de id, peso liquido, resolução nº 12/78 a semente de urucum. Embalado o produto devem seguir a legisla agricultura - SIF ou SIE ou SIM		KG			
22	uniformes e de colheita	típicos da variedade, livres de suj recente. Maço de 400g.	cor verde brilhante, com coloração e tamanhos idades, parasitas, larvas e resíduos de fertilizantes,	MAÇO			
23		<b>AMARELA:</b> Farinha de mandio arente e sem mofo.	oca tipo puba, isenta de sujidades, embaladas em	KG			

			EMANDA DE PRODUTOS – NÍVEL DE EN LIMENTAÇÃO ESCOLAR - ENSINO FUN		ΓΔΙ		
MOD	DALIDADE	REGULAR	NÍNEL DE ENSINO		ENTAL NORMAL	N° ALUNO	
ITEM		<b>ESPECIFICAÇ</b>	ÃO DOS GÊNEROS	UNID. DE MEDIDA	QUANTIDADE	PREÇO DE VALOR UNITÁRIO	AQUISIÇÃO VALOR TOTAL
24		A BRANCA: Farinha de mandioca parente e sem mofo.	a fina, branca, isenta de sujidades, embaladas em	KG			
25	FARINHA adição de produto, da seguir a leg SIE ou	A DE MESOCARPO DE BABA sal ou açúcar e qualquer conserv ata de fabricação e validade. Todas gislação da vigilância sanitária e rec lo da agricultura familiar.	KG				
26	insetos, par adequado p substâncias	e 1ª qualidade, íntegra, de colheita rasitas, larvas, material terroso, suji para o consumo, sem sinais de gos químicas. Embalados em sacos de acordo com a legislação vigente.					
27		<b>DE MANDIOCA:</b> Farinha de embaladas em saco transparente e se	mandioca fina, tipo polvilho, branca, isenta de em mofo.	KG			
28	FEIJAO ( aspecto bri de umidade cor e sabor	COMUM: Novo, acondicionado en lhoso, liso, isento de matéria terrosa e e fragmentos ou corpos estranhos próprio; com grau de maturação ad s de fertilizantes ou outras subst	n embalagem transparente plástica, grãos inteiros, a, pedras, insetos, larvas, fungos ou parasitas e livre s. Íntegro, de colheita recente; com aspecto, odor, equado para o consumo, sem sinais de germinação âncias químicas. Embalados em sacos plásticos	VC			
29	firme e co estranhos. resíduos de	ompacta, isento de insetos, parasi Com grau de maturação adequado	ade, íntegro, com tamanho e coloração uniformes, tas, larvas, material terroso, sujidade ou corpos o para o consumo, sem sinais de germinação ou químicas. Devendo ser prioritariamente orgânicos sticos transparentes.	KG			
30	plásticos d fabricante o gelo, sem s característi clara (entre da Vigilâno	e polietileno resistente, com apro do produto e registro nos Órgãos d água dentro da embalagem ou do ca, sem escurecimento ou manchas e amarelo e branco). As especificaç	em tempero, embalado individualmente em sacos ximadamente 2 kg por frango, com a marca do e Inspeção Sanitária. Sem formação de cristais de frango, consistência firme, não amolecida e cor s esverdeadas, cheiro agradável, pele lisa, macia e ões de qualidade do produto seguem a Legislação linistério da Agricultura – SIF ou SIE. Contendo o	KG			
31	INHAME:	: Íntegro e firme isenta de sujidades	s, com grau de evolução completo de tamanho.	KG			
32	diversos. E data de fab Vigilância	imbalagem com no mínimo 120 mI pricação e prazo de validade, de aco Sanitária. As especificações de qua	nsportado em temperatura até 10°C e com sabores c, com indicação do produto, marca do fabricante, ordo com as Normas e/ou Resoluções vigentes da alidade do produto seguem a Legislação da istério da Agricultura - SIF ou SIE ou SIM.	G			
33	desenvolvid gomos reco ser isenta oriundos de	das e amarelas (madura). Com cor obertos por polpa cremosa, suculen de parasitas e larvas, material ten	sca grossa e áspera com pequenas saliências bem asistência firme, parte comestível contendo vários ta, viscosa e cheiro forte e característico. Devendo roso e sujidades, sem danos físicos e mecânicos resíduos de fertilizantes, devendo ser transportada adurecimento ideal para consumo.				

			MANDA DE PRODUT			DAT		
MOD	ALIDADE	PNAFN-A. REGULAR	LIMENTAÇÃO ESCOI NÍNEL DE E			ENTAL NORMAL	N° ALUNO	
ITEM		ESPECIFICAÇÂ	O DOS GÊNEROS		UNID. DE MEDIDA	QUANTIDADE	PREÇO DE VALOR UNITÁRIO	AQUISIÇÃO VALOR TOTAL
34		MES (JONGOME): Com folhas típico, da variedade, livres de resídence.			MAÇO			
35	próprio, cor parasitas, la manuseio e	Frutos sãos e maduros, atendendo n polpa firme e intacta, devendo urvas, material terroso e sujidade transporte que possam tornar o p ente, livre de resíduos de fertilizant	ento de enfermidades, ecânicos oriundos do onsumo. Deve ser de	LITRO				
36		: Fruto de tamanho pequeno a méd dos e partes estragadas. Grau de ar		KG				
37	durante a es com 1000m validade, de especificaçõ	steurizado, livres de microrganism tocagem e comercialização do pro L, com indicação do produto, ma e acordo com as Normas e/ou R ses de qualidade do produto se ões do Ministério da Agricultura -	duto. A embalagem deve se rca do fabricante, data de esoluções vigentes da Vig guem a Legislação da V	er em saqueta plástica, fabricação e prazo de gilância Sanitária. As	LITRO			
38		ruto de tamanho médio, no pon- vres de resíduos de fertilizante.	to maturação, sem ferime	ntos ou defeitos, sem	KG			
39	MACAXEI completo de	RA: De superfície íntegra e firmanho.	me, isenta de sujidades, c	om grau de evolução	KG			
40		Fruto fresco, mantendo as caracterídivres de resíduos de fertilizantes.	sticas organolépticas, com 7	0% de maturação, sem	KG			
41	desenvolvid físicos e m	De 1ª qualidade, com característica a, isenta de enfermidades, parasita ecânicos oriundos do manuseio o transportada de forma adequada,	s e larvas, material terroso e e transporte. Livre de resi	e sujidades, sem danos íduos de fertilizantes,	KG			
42		CAO: Com folhas viçosas, com co vres de resíduos de fertilizantes, d			MAÇO			
43		Com característica tenra, fresc to com grau de maturação adequ nhos.			KG			
44	com polpa f larvas, mate	A: Fruto com 70% a 80% de matrime e intacta, devendo ser bem cerial terroso e sujidades, sem dan de colheita recente, livre de resíduada.	lesenvolvido, isenta de enfo os físicos e mecânicos ori	ermidades, parasitas e undos do manuseio e	KG			
45	aspecto, cor isento de er mecânicos	Fruto de 1ª qualidade, fresco, fru e cheiro e sabor próprio, com polp nfermidades, parasitas e larvas, m oriundos do manuseio e transpo , devendo ser transportado de form	oa firme e intacta, devendo a naterial terroso e sujidades orte, de colheita recente,	ser bem desenvolvido, , sem danos físicos e	KG			
46		ERDE: Com grãos bem desenvolves entar cor amarelada clara, brilhant		os e leitosos. Os grãos	KG			

			EMANDA DE PRODUTOS – NÍVEL DE		TT A T		
MOD	ALIDADE	PNAFN-A REGULAR	LIMENTAÇÃO ESCOLAR - ENSINO NÍNEL DE ENSINO		MENTAL NORMAL	N° ALUNO	
						PRECO DE	AQUISIÇÃO
ITEM		ESPECIFICAÇA	ĂO DOS GÊNEROS	UNID. DI MEDIDA		VALOR UNITÁRIO	VALOR TOTAL
47	inspeção sa		ja familiar, íntegro. Com registro nos órgão achas esverdeadas, as especificações de vigilâ gricultura – SIF, SIE ou SIM.				
48	complexo E bem assado atóxicos, re Legislação	caseiro de 50g, a base de farinha de 8). Boa qualidade com miolo brand. Não podendo ser queimado, ama sistente e transparentes. As especif da Vigilância Sanitária e recomend Selo da Agricultura Familiar.	leno KG				
49	congelado a decomposiç sabor e aro parasitas e atóxica. As e recomend	a -18° c, mantido no resfriament ão. De 1ª qualidade, com aspecto o ma característicos. Não apresenta larvas. Embalados em porções de especificações de qualidade do pro	, espinhas, nadadeiras, cabeça e vísceras. Lino em 10° c no freezer, isento de evidência característico, não amolecido e nem pegajoso; ando manchas esverdeadas e livre de sujida 1 (um) kg, em embalagem plástica transparoduto seguem a Legislação da Vigilância Sania – SIF ou SIE. Contendo o Selo da Agricultura	s de cor, ides, ente tária			
50	apresentar a		ugas, bem formado, na cor verde. Não pod a amarelas na parte superior. De tamanho mo				
51			a íntegra e firme com grau de maturação adequ , sujidades, corpos estranhos e umidade.	ıada, KG			
52		to de substâncias terrosas, sujidad	rme, com grau de maturação adequado, tama es, corpos estranhos e umidade, livre de resí				
53	parasitos e da fruta, acondiciona nutricionais	detritos animais ou vegetais. Não de nem substâncias estranhas à su ada em embalagens transparentes de acesso ao consumidor. Prove com o Selo da	lada, preparada com frutas sãs, limpas e isenta leve conter fragmentos das partes não comesti na composição normal. Deverá se apreso com peso líquido de 01 Kg, com informa niente de estabelecimento com Selo de Insp	veis entar ções KG			
54	POLPA DI de parasito comestíveis acondiciona nutricionais Sanitária e S Agricultura	E FRUTA DE ACEROLA: Cong s e detritos animais ou vegetais da fruta, nem substâncias estranha da em embalagens transparentes de acesso ao consumidor. Prove Selo da Familiar.	gelada, preparada com frutas sãs, limpas e ises. Não deve conter fragmentos das partes as à sua composição normal. Deverá se apreso com peso líquido de 01 Kg, com informa niente de estabelecimento com Selo de Insp	não entar ções KG eção			
55	parasitos e da fruta, acondicionais	detritos animais ou vegetais. Não de nem substâncias estranhas à su da em embalagens transparentes de acesso ao consumidor. Provecom Selo da	nda, preparada com frutas sãs, limpas e isenta deve conter fragmentos das partes não comesti na composição normal. Deverá se apreso com peso líquido de 01 Kg, com informa niente de estabelecimento com Selo de Insp	veis entar ções KG			

			EMANDA DE PRODUTOS – NÍVEL DE EN		ГАТ		
MOD	ALIDADE	PNAFN-A REGULAR	LIMENTAÇÃO ESCOLAR - ENSINO FUI NÍNEL DE ENSINO	_	ENTAL NORMAL	N° ALUNO	
						PRECO DE	AQUISIÇÃO
ITEM		ESPECIFICAÇÃ	ÃO DOS GÊNEROS	UNID. DE MEDIDA	QUANTIDADE	VALOR UNITÁRIO	VALOR TOTAL
56	parasitos e da fruta, r acondiciona		s r s KG				
57	parasitos e da fruta, r acondiciona	detritos animais ou vegetais. Não de nem substâncias estranhas à su da em embalagens transparentes de acesso ao consumidor. Provento Selo da	a, preparada com frutas sãs, limpas e isentas de leve conter fragmentos das partes não comestíveis na composição normal. Deverá se apresenta com peso líquido de 01 Kg, com informações niente de estabelecimento com Selo de Inspeção	s r s KG			
58	de parasitos comestíveis acondiciona	s e detritos animais ou vegetais da fruta, nem substâncias estranha da em embalagens transparentes de acesso ao consumidor. Proves Selo da	gelada, preparada com frutas sãs, limpas e isenta- s. Não deve conter fragmentos das partes não as à sua composição normal. Deverá se apresenta com peso líquido de 01 Kg, com informaçõe: niente de estabelecimento com Selo de Inspeção	r s KG			
59	parasitos e da fruta, r acondiciona	detritos animais ou vegetais. Não de nem substâncias estranhas à su da em embalagens transparentes de acesso ao consumidor. Proven Selo da	ada, preparada com frutas sãs, limpas e isentas de deve conter fragmentos das partes não comestíveis la composição normal. Deverá se apresenta com peso líquido de 01 Kg, com informaçõe niente de estabelecimento com Selo de Inspeção	s r s KG			
60	de parasitos comestíveis acondiciona nutricionais Sanitária e S Agricultura	s e detritos animais ou vegetais da fruta, nem substâncias estranha da em embalagens transparentes de acesso ao consumidor. Prove Selo da Familiar	gelada, preparada com frutas sãs, limpas e isentas. Não deve conter fragmentos das partes não as à sua composição normal. Deverá se apresenta com peso líquido de 01 Kg, com informações niente de estabelecimento com Selo de Inspeção	r s KG			
61	parasitos e o da fruta, r acondiciona nutricionais Sanitária e S Agricultura	detritos animais ou vegetais. Não de nem substâncias estranhas à su da em embalagens transparentes de acesso ao consumidor. Prove Selo da Familiar.	ada, preparada com frutas sãs, limpas e isentas de deve conter fragmentos das partes não comestíveis na composição normal. Deverá se apresenta com peso líquido de 01 Kg, com informações niente de estabelecimento com Selo de Inspeção	s r s KG			
62	parasitos e da fruta, r acondiciona	detritos animais ou vegetais. Não de nem substâncias estranhas à su da em embalagens transparentes de acesso ao consumidor. Provento Selo da	ada, preparada com frutas sãs, limpas e isentas de deve conter fragmentos das partes não comestíveis la composição normal. Deverá se apresenta com peso líquido de 01 Kg, com informações niente de estabelecimento com Selo de Inspeção	s r s KG			

			EMANDA DE PRODUTOS – NÍVEL DE		TAT		
MOD	ALIDADE	PNAFN-A REGULAR	LIMENTAÇÃO ESCOLAR - ENSINO F NÍNEL DE ENSINO	_	TAL ENTAL NORMAL	N° ALUNO	
						PDFCO DE	AQUISIÇÃO
ITEM		ESPECIFICAÇ	ÃO DOS GÊNEROS	UNID. DE	QUANTIDADE	VALOR	VALOR
				MEDIDA		UNITÁRIO	TOTAL
			ngelada, preparada com frutas sãs, limpas e isen				
			s. Não deve conter fragmentos das partes r as à sua composição normal. Deverá se apresen				
63			com peso líquido de 01 Kg, com informaçõ				
-			niente de estabelecimento com Selo de Inspeg				
	Sanitária e S						
	Agricultura						
			ada, preparada com frutas sãs, limpas e isentas leve conter fragmentos das partes não comestív				
			ua composição normal. Deverá se apresen				
64			com peso líquido de 01 Kg, com informaçõ				
	nutricionais	de acesso ao consumidor. Prove	niente de estabelecimento com Selo de Inspeç	ão			
	Sanitária e S						
	Agricultura		ongelada, preparada com frutas sãs, limpas e isen	tac			
			s. Não deve conter fragmentos das partes r				
			as à sua composição normal. Deverá se apresen				
65			com peso líquido de 01 Kg, com informação				
			niente de estabelecimento com Selo de Inspeç	ão			
	Sanitária e S Agricultura						
			naturação, sem ferimentos ou defeitos, tenros, s	em			
66		vres de resíduos de fertilizantes.	•	KG			
			anho, cor e com formação uniforme, devendo				
67			necânicos oriundos do manuseio e transpor	te, KG			
		dos em embalagem própria.	cor verde brilhante, com coloração e tamanh	00			
68		_	duos de fertilizantes, da colheita recente. Maço				
	300g.	,	,	3 -			
	SALSA: Fo	lhas verdes, fresca, sem tracos de d	lescoloração, íntegros e firmes, isentos de sujida	des			
69			dizantes, da colheita recente. Maço de 100g.	MAÇO			
			idade; fresca; com aspecto; cor; cheiro e sal				
70			nho e coloração uniformes; devendo ser bial terroso e umidade externa anormal; isenta				
			danos físicos e mecânicos oriundos do manus				
	e transporte.	, superfície lisa, em estágio de ama	adurecimento adequado para consumo.				
71			ido de mandioca com grânulos redondos, isenta	de KG			
/ 1	sujidades, sı	ubstância terrosa e sujeiras.		KU			
72			nde, de primeira, com aproximadamente 60%	de KG			
1 12	maturação,	sem ferimentos ou defeitos, sem m	nanchas, com coloração uniforme e brilho.	KU			
	VACEM: C	or verde escura, tamanho e colors	ção uniforme, firme e compacta, livre de resídu	os			
73			tas e larvas, material terroso e sujidades, sem dar				
			ansporte. Livre de resíduos de fertilizantes.				
	VINAGRE	IRA: Com folhas vicosas, com col	oração e tamanho uniformes e típicos da varieda	de,			
74		íduos de fertilizantes, de colheita		MAÇO			
		VALO	OR SUB TOTAL CHAMADA				

<sup>| \*</sup> Preço de Aquisição (R\$) é o preço a ser pago ao fornecedor da agricultura familiar, (Resolução CD/FNDE Nº 06, de 08/05 /2020, Art.31, § 4°).

			EMANDA DE PRODUTOS – NÍVEL DE EN		II TO EIA		
MOD	ALIDADE	SUPLETIVO	NTAÇÃO ESCOLAR – EDUCAÇÃO JOVE nínel de ensino		NORMAL	N° ALUNO	
						PRECO DE	AQUISIÇÃO
ITEM		ESPECIFICAÇ	ÃO DOS GÊNEROS	UNID. DE MEDIDA	QUANTIDADE	VALOR UNITÁRIO	VALOR TOTAL
1			e, de primeira, com aproximadamente 60% de dos, grau de amadurecimento ideal para o consumo				
2	manipulaçã		tando grau de maturação que permita suportar a Em condições adequadas para o consumo, com	KG			
3		A: Com casca firme, tamanho s, intacta e bem desenvolvida, l xterna.	KG				
4	encosto e co fresca, com estando livro de origem maturação t	om corte do pedúnculo igual. Dev npacta e firme, apresentando tam e de enfermidades, defeitos graves física/mecânica (rachaduras, pe	com ausência de ataque de brocas e manchas de verá ser de porte médio/grande, de boa qualidade, nanho uniforme e suficientemente desenvolvida, que alterem a conformação e aparência, sem lesões erfurações, cortes). Deverá apresentar grau de lação, o transporte e a conservação em condições	KG			
5	firme e inta resíduos de	acta, isenta de enfermidades, mate	loração uniformes, devendo ser bem desenvolvida, erial terroso e umidade externa anormal, livre de larvas. Sem danos físicos e mecânicos oriundos do mo 400g.				
6	origem físic sujidades, p	ca ou mecânica, perfurações e co	me, com folhas frescas e viçosas, sem lesões de ortes, tamanho e coloração uniformes, isentas de m embalagem plástica, com peso expresso. Livres	MACO			
7	de mofo, o atóxico, cor Inspeção	dores estranhos e substancias no	al, ser de safra corrente. Deve apresentar-se isento civas, embalado em pacotes de KG, de plástico s meses a contar da data de entrega. Com Selo de				
8	vidro de at fabricação, de qualidad	é 1L. O produto deve ser puro, armazenamento, validade e dados e do produto devem seguir a Legis	etal de coco babaçu armazenado em recipiente de sem sujidades, com dados de identificação, de do fabricante no rótulo. Todas as especificações slação da Vigilância Sanitária e recomendações do M e o Selo da Agricultura Familiar.	LITRO			
9	climatizada		penca, frutos com 60% a 70% de maturação áximo de evolução no tamanho, aroma e sabor da com brilho.				
10	enfermidade	es, parasitas e larvas, material ter	ne e compacta, devendo ser graúda, isenta de roso e sujidades, sem danos físicos e mecânicos resíduos de fertilizantes, transportada de forma				
11	parasitas e		pacta, devendo ser graúda, isenta de enfermidades, les, sem danos físicos e mecânicos oriundos do tilizantes.	KG			
12	uniformes, s		, fresco, sem folhas, bulbos de tamanhos médios, sem corpos estranhos ou terra aderida a superfície, des.	KG			

			EMANDA DE PRODUTOS – NÍVEL DE EN		пто ет		
MOD	ALIDADE	SUPLETIVO	NTAÇÃO ESCOLAR – EDUCAÇÃO JOVE NÍNEL DE ENSINO		NORMAL	N° ALUNO	
ITEM		ESPECIFICAÇA	ÃO DOS GÊNEROS	UNID. DE MEDIDA	QUANTIDADE	PREÇO DE VALOR UNITÁRIO	AQUISIÇÃO VALOR TOTAL
13	naturais, ser sujidades or garantia de l e com indic especificaçõ	m conservantes, corantes e outros u quaisquer outros tipos de conta higiene e consistência adequada. A cação do peso, data de fabricação	o de forma artesanal e que utilizam de insumos aditivos utilizados nos industrializados. Livres de uminantes como fungos e bolores. Apresentando embalagem deve ser plástica transparente, lacrada o, prazo de validade e ingredientes descritos. As eguem a Legislação da Vigilância Sanitária e SIF ou SIE ou SIM.	KG			
	Proveniente e de qualqu qualquer ap não deverá embalagem informações validade e p	de animais abatidos sob inspeção ner substância contaminante que parato que venha encobrir possívei: apresentar na superfície umida deverá ser plástica atóxica, re s: nome e endereço do abatedour	a, sem osso, cortada ou moída. Pode ser congelada. veterinária. Deve apresentar-se livre de parasitas possa alterar os aspectos normais do produto ou se alterações. Deve ter cor e cheiro característicos, de ou ter indícios de fermentação pútrida. A sistente, ser rotulada e contendo as seguintes ro, identificação completa do produto, prazo de tura de estocagem, armazenamento e conservação. Selo da Agricultura Familiar	KG			
	animais aba substância o que venha apresentar r ser plástica endereço do de consumo	atidos sob inspeção veterinária. De contaminante que possa alterar os encobrir possíveis alterações. De na superfície umidade ou ter indíc atóxica, resistente, ser rotulada o abatedouro, identificação comple	osso e cortada. Pode ser congelada. Proveniente de eve apresentar-se livre de parasitas e de qualquer aspectos normais do produto ou qualquer aparato eve ter cor e cheiro característicos, não deverá ios de fermentação pútrida. A embalagem deverá e contendo as seguintes informações: nome e eta do produto, prazo de validade e prazo máximo enamento e conservação. Obrigatoriamente contentidiar.	KG			
	suportar a n Deverá apr	nanipulação, o transporte e a conse esentar-se compacta e firme, ser	presentando grau de maturação que lhe permita ervação em condições adequadas para o consumo. m danos sérios, apresentando tamanho médio e nvolvida, isenta de sujidades, parasitos e materiais	KG			
17			de cor verde brilhante, com coloração e tamanhos duos de fertilizantes, da colheita recente. Maço de				
18			sca, compacta e firme sem lesões de origem física loração uniformes, devendo ser bem desenvolvida				
	composto de sinais de am completa, li	e cebolinha e coentro, viçoso, brill narelamento, com talos firmes, sem	cor verde, de 1ª qualidade com molho graduado, nante, fresco, verde, sem excesso de umidade, sem folhas escuras ou murchas, com grau de evolução qualquer lesão física ou mecânica. Transportadas	MAÇO			
20	COCO SEO sujidades.	CO: Fruto de 1ª qualidade, tamanh	o médio, isento de fermentação, mofo, parasitas e	UND.			
	de sal, cor e de validade alimentos d qualidade d	aroma característicos, dados de id, peso liquido, resolução nº 12/78 a semente de urucum. Embalado	plástico transparente, atóxico, em pó, sem adição entificação do produto, marca do fabricante, prazo da comissão nacional de normas e padrões para em pacote de 100g. Todas as especificações de ação da vigilância sanitária e recomendações do e o selo da agricultura familiar.	KG			
22	uniformes e de colheita	típicos da variedade, livres de suji recente. Maço de 400g.	cor verde brilhante, com coloração e tamanhos idades, parasitas, larvas e resíduos de fertilizantes, oca tipo puba, isenta de sujidades, embaladas en	MAÇO			
23		arente e sem mofo.		KG			

			EMANDA DE PRODUTO					
MOD	ALIDADE	PNAEN– ALIME SUPLETIVO	NTAÇÃO ESCOLAR – EI NÍNEL DE EN			VLTO - EJA NORMAL	N° ALUNO	
ITEM		ESPECIFICAÇ	ÃO DOS GÊNEROS		UNID. DE MEDIDA	QUANTIDADE	PREÇO DE VALOR UNITÁRIO	AQUISIÇÃO VALOR TOTAL
24	FARINHA BRA saco transparente		a fina, branca, isenta de sujio	lades, embaladas em	KG		CHIZHANO	101.12
25	FARINHA DE MESOCARPO DE BABAÇU: Farinha de mesocarpo de coco babaçu, se adição de sal ou açúcar e qualquer conservante, embalagem de 1KG com identificação o produto data de fabricação e validade. Todas as especificações de qualidade do produto deve							
26	insetos, parasitas, adequado para o substâncias quím	larvas, material terroso, suj consumo, sem sinais de g	recente; com aspecto, cor e sa idade ou corpos estranhos; con erminação ou resíduos de fe plásticos transparentes. Tran	m grau de maturação rtilizantes ou outras				
27		MANDIOCA: Farinha de das em saco transparente e s	mandioca fina, tipo polvilho em mofo.	o, branca, isenta de	KG			
28	FEIJAO COMU aspecto brilhoso, l de umidade e fraş cor e sabor próprio	M: Novo, acondicionado e liso, isento de matéria terros gmentos ou corpos estranho o; com grau de maturação ao	m embalagem transparente plá a, pedras, insetos, larvas, fungo s. Íntegro, de colheita recente dequado para o consumo, sem tâncias químicas. Embalados	os ou parasitas e livre ; com aspecto, odor, sinais de germinação	KG			
29	firme e compacta estranhos. Com g resíduos de fertilia	a, isento de insetos, paras grau de maturação adequad	lade, íntegro, com tamanho e o tas, larvas, material terroso, o para o consumo, sem sinai químicas. Devendo ser priori sisticos transparentes.	sujidade ou corpos s de germinação ou	KG			
30	plásticos de polie fabricante do proc gelo, sem água d característica, sen clara (entre amare	etileno resistente, com aproduto e registro nos Órgãos o entro da embalagem ou do n escurecimento ou mancha elo e branco). As especificacitária e recomendações do M	em tempero, embalado indivi oximadamente 2 kg por franç le Inspeção Sanitária. Sem for o frango, consistência firme, i s esverdeadas, cheiro agradáv ções de qualidade do produto s Ministério da Agricultura – SIF	go, com a marca do mação de cristais de não amolecida e cor el, pele lisa, macia e seguem a Legislação	KG			
31	INHAME: Íntegr	ro e firme isenta de sujidade	s, com grau de evolução comp	oleto de tamanho.	KG			
32	diversos. Embalaș data de fabricação Vigilância Sanitá	gem com no mínimo 120 m o e prazo de validade, de ac ria. As especificações de qu	ansportado em temperatura até L, com indicação do produto, ordo com as Normas e/ou Re alidade do produto seguem a I istério da Agricultura - SIF ou	marca do fabricante, soluções vigentes da Legislação da	G			
33	desenvolvidas e a gomos recobertos ser isenta de para oriundos do manu	umarelas (madura). Com co por polpa cremosa, suculer asitas e larvas, material ter useio e transporte. Livre de	sca grossa e áspera com pequasistência firme, parte comest ta, viscosa e cheiro forte e car roso e sujidades, sem danos resíduos de fertilizantes, deve adurecimento ideal para consu	ível contendo vários acterístico. Devendo físicos e mecânicos ndo ser transportada	KG			

		MANDA DE PRODUTOS – NÍVEL DE EN TAÇÃO ESCOLAR – EDUCAÇÃO JOVE		ILTO - FIA		
MOD	ALIDADE SUPLETIVO	NÍNEL DE ENSINO		NORMAL	N° ALUNO	
					PREÇO DE	AQUISIÇÃO
ITEM	ESPECIFICAÇÃ	O DOS GÊNEROS	UNID. DE MEDIDA	QUANTIDADE	VALOR UNITÁRIO	VALOR TOTAL
34		sas, firmes e viçosas, com coloração e tamanho uos de fertilizante, de colheita recente. Maço de				
35	JUÇARA: Frutos sãos e maduros, atendendo à próprio, com polpa firme e intacta, devendo s parasitas, larvas, material terroso e sujidades manuseio e transporte que possam tornar o procolheita recente, livre de resíduos de fertilizante	LITRO				
36	LARANJA: Fruto de tamanho pequeno a médi sem amassados e partes estragadas. Grau de am	o, casca de coloração alaranjada, lisa, suculenta adurecimento ideal para consumo.	, KG			
37	durante a estocagem e comercialização do prod com 1000mL, com indicação do produto, mar validade, de acordo com as Normas e/ou Re	os patogênicos e outros que possam desenvolver uto. A embalagem deve ser em saqueta plástica, ca do fabricante, data de fabricação e prazo de esoluções vigentes da Vigilância Sanitária. As quem a Legislação da Vigilância Sanitária e SIF ou SIE ou SIM.	LITRO			
38	<b>LIMAO:</b> Fruto de tamanho médio, no ponto manchas, livres de resíduos de fertilizante.	o maturação, sem ferimentos ou defeitos, sen	KG			
39	MACAXEIRA: De superfície íntegra e firm completo de tamanho.	e, isenta de sujidades, com grau de evolução	KG			
40	<b>MAMAO:</b> Fruto fresco, mantendo as característ ferimentos, livres de resíduos de fertilizantes.	ticas organolépticas, com 70% de maturação, sen	KG			
41	desenvolvida, isenta de enfermidades, parasitas físicos e mecânicos oriundos do manuseio e	bem definida, inteira e limpa. Devendo ser bem e larvas, material terroso e sujidades, sem danos transporte. Livre de resíduos de fertilizantes. presentando grau de amadurecimento ideal para	, KG			
42	MANJERICAO: Com folhas viçosas, com col variedade, livres de resíduos de fertilizantes, de		MAÇO			
43	<b>MAXIXE:</b> Com característica tenra, fresca amarelamento com grau de maturação adequa corpos estranhos.	, verde, de colheita recente, sem sinais de da, isento de substâncias terrosas, sujidades e				
44	com polpa firme e intacta, devendo ser bem de larvas, material terroso e sujidades, sem dano	ração, com aspecto, cor, cheiro e sabor próprio, esenvolvido, isenta de enfermidades, parasitas es físicos e mecânicos oriundos do manuseio es de fertilizantes. Devendo ser transportado de	KG			
45	aspecto, cor e cheiro e sabor próprio, com polpa isento de enfermidades, parasitas e larvas, ma	te, de colheita recente, livre de resíduos de	KG			
46	MILHO VERDE: Com grãos bem desenvolvi devem apresentar cor amarelada clara, brilhante	dos e novos, porém macios e leitosos. Os grãos e cristalina. Liv	s KG			
			•			

			EMANDA DE PRODUTOS – NÍVEL DE EN		W. T. C. T. L.		
MOD	ALIDADE	PNAEN- ALIME SUPLETIVO	NTAÇÃO ESCOLAR – EDUCAÇÃO JOVE NÍNEL DE ENSINO		NORMAL	N° ALUNO	
						PREÇO DE	AQUISIÇÃO
ITEM		ESPECIFICAÇA	ÃO DOS GÊNEROS	UNID. DE MEDIDA	QUANTIDADE	VALOR UNITÁRIO	VALOR TOTAL
47	inspeção sa		ija familiar, íntegro. Com registro nos órgãos de nchas esverdeadas, as especificações de vigilância gricultura – SIF, SIE ou SIM.				
48	complexo I bem assado atóxicos, re Legislação	<ol> <li>Boa qualidade com miolo brando.</li> <li>Não podendo ser queimado, ama sistente e transparentes. As especif</li> </ol>	e trigo (enriquecida com ferro, cálcio e vitamina do co e casca de cor dourada brilhante, homogênea e assado e achatado. Embalado em sacos polietileno ficações de qualidade do produto seguem a dações do Ministério da Agricultura – SIF ou SIE	KG			
49	congelado decomposió sabor e arc parasitas e atóxica. As e recomend	a -18° c, mantido no resfriament ¡ão. De 1ª qualidade, com aspecto o ma característicos. Não apresent larvas. Embalados em porções de especificações de qualidade do pro	, espinhas, nadadeiras, cabeça e vísceras. Limpo, o em 10° c no freezer, isento de evidências de característico, não amolecido e nem pegajoso; cor, ando manchas esverdeadas e livre de sujidades, e 1 (um) kg, em embalagem plástica transparente oduto seguem a Legislação da Vigilância Sanitária a – SIF ou SIE. Contendo o Selo da Agricultura	KG			
50	apresentar		rugas, bem formado, na cor verde. Não pode se s amarelas na parte superior. De tamanho médio,				
51			a íntegra e firme com grau de maturação adequada , sujidades, corpos estranhos e umidade.	, KG			
52		to de substâncias terrosas, sujidad	irme, com grau de maturação adequado, tamanho les, corpos estranhos e umidade, livre de resíduos				
53	parasitos e da fruta, acondiciona nutricionais	detritos animais ou vegetais. Não con em substâncias estranhas à su ada em embalagens transparentes so de acesso ao consumidor. Prove com o Selo da	elada, preparada com frutas sãs, limpas e isentas de deve conter fragmentos das partes não comestíveis ua composição normal. Deverá se apresentar com peso líquido de 01 Kg, com informações niente de estabelecimento com Selo de Inspeção	KG			
54	POLPA Do de parasito comestíveis acondiciona	E FRUTA DE ACEROLA: Conques e detritos animais ou vegetais da fruta, nem substâncias estranhada em embalagens transparentes de acesso ao consumidor. Prove Selo da	gelada, preparada com frutas sãs, limpas e isentas s. Não deve conter fragmentos das partes não as à sua composição normal. Deverá se apresentar com peso líquido de 01 Kg, com informações niente de estabelecimento com Selo de Inspeção	KG			
55	parasitos e da fruta, acondiciona nutricionais	detritos animais ou vegetais. Não con em substâncias estranhas à su ada em embalagens transparentes se de acesso ao consumidor. Prove com Selo da	ada, preparada com frutas sãs, limpas e isentas de leve conter fragmentos das partes não comestíveis ua composição normal. Deverá se apresentar com peso líquido de 01 Kg, com informações niente de estabelecimento com Selo de Inspeção	KG			

	DEMANDA DE PRODUTOS – NÍVEL DE I		III TO EIA		
MOD	PNAEN– ALIMENTAÇÃO ESCOLAR – EDUCAÇÃO JOV ALIDADE SUPLETIVO NÍNEL DE ENSINO		NORMAL	N° ALUNO	
				PRECO DE	AQUISIÇÃO
ITEM	ESPECIFICAÇÃO DOS GÊNEROS	UNID. DE MEDIDA	QUANTIDADE	VALOR UNITÁRIO	VALOR TOTAL
56	POLPA DE FRUTA DE CAJA: Congelada, preparada com frutas sãs, limpas e isentas parasitos e detritos animais ou vegetais. Não deve conter fragmentos das partes não comestíve da fruta, nem substâncias estranhas à sua composição normal. Deverá se apresen acondicionada em embalagens transparentes com peso líquido de 01 Kg, com informaçã nutricionais de acesso ao consumidor. Proveniente de estabelecimento com Selo de Inspeç Sanitária e Selo da Agricultura Familiar	eis tar ies KG			
57	POLPA DE FRUTA DE CAJU: Congelada, preparada com frutas sãs, limpas e isentas parasitos e detritos animais ou vegetais. Não deve conter fragmentos das partes não comestív da fruta, nem substâncias estranhas à sua composição normal. Deverá se apresen acondicionada em embalagens transparentes com peso líquido de 01 Kg, com informaçã nutricionais de acesso ao consumidor. Proveniente de estabelecimento com Selo de Inspeç Sanitária e Selo da Agricultura Familiar.	eis tar es KG			
58	POLPA DE FRUTA DE CUPUACU: Congelada, preparada com frutas sãs, limpas e isen de parasitos e detritos animais ou vegetais. Não deve conter fragmentos das partes n comestíveis da fruta, nem substâncias estranhas à sua composição normal. Deverá se apresen acondicionada em embalagens transparentes com peso líquido de 01 Kg, com informaçã nutricionais de acesso ao consumidor. Proveniente de estabelecimento com Selo de Inspeç Sanitária e Selo da Agricultura Familiar.	ão tar ses KG			
59	POLPA DE FRUTA DE GOIABA: Congelada, preparada com frutas sãs, limpas e isentas parasitos e detritos animais ou vegetais. Não deve conter fragmentos das partes não comestíve da fruta, nem substâncias estranhas à sua composição normal. Deverá se apresen acondicionada em embalagens transparentes com peso líquido de 01 Kg, com informaçã nutricionais de acesso ao consumidor. Proveniente de estabelecimento com Selo de Inspeç Sanitária e Selo da Agricultura Familiar.	eis tar Ses KG			
60	POLPA DE FRUTA DE GRAVIOLA: Congelada, preparada com frutas sãs, limpas e isen de parasitos e detritos animais ou vegetais. Não deve conter fragmentos das partes n comestíveis da fruta, nem substâncias estranhas à sua composição normal. Deverá se apresen acondicionada em embalagens transparentes com peso líquido de 01 Kg, com informaçã nutricionais de acesso ao consumidor. Proveniente de estabelecimento com Selo de Inspeç Sanitária e Selo da Agricultura Familiar	ão tar tes KG			
61	POLPA DE FRUTA DE JUCARA: Congelada, preparada com frutas sãs, limpas e isentas parasitos e detritos animais ou vegetais. Não deve conter fragmentos das partes não comestív da fruta, nem substâncias estranhas à sua composição normal. Deverá se apresen acondicionada em embalagens transparentes com peso líquido de 01 Kg, com informaçã nutricionais de acesso ao consumidor. Proveniente de estabelecimento com Selo de Inspeç Sanitária e Selo da Agricultura Familiar.	eis tar es KG ão			
62	POLPA DE FRUTA DE MANGA: Congelada, preparada com frutas sãs, limpas e isentas parasitos e detritos animais ou vegetais. Não deve conter fragmentos das partes não comestív da fruta, nem substâncias estranhas à sua composição normal. Deverá se apresen acondicionada em embalagens transparentes com peso líquido de 01 Kg, com informaçã nutricionais de acesso ao consumidor. Proveniente de estabelecimento com Selo de Inspeç Sanitária e Selo da Agricultura Familiar	eis tar es KG			

			EMANDA DE PRODUTOS – NÍVEL I ENTAÇÃO ESCOLAR – EDUCAÇÃO .		ULTO - E.IA		
MOD	ALIDADE	SUPLETIVO	NÍNEL DE ENSINO		A NORMAL	N° ALUNO	
			UNID. DI	7	PREÇO DE	AQUISIÇÃO	
ITEM		ESPECIFICAÇ	ÇÃO DOS GÊNEROS	MEDIDA	TOTAL A STREET	VALOR UNITÁRIO	VALOR TOTAL
63	de parasitos comestíveis acondiciona	s e detritos animais ou vegeta da fruta, nem substâncias estranl da em embalagens transparente de acesso ao consumidor. Prov selo da	ongelada, preparada com frutas sãs, limpas e is. Não deve conter fragmentos das parte nas à sua composição normal. Deverá se apres com peso líquido de 01 Kg, com informeniente de estabelecimento com Selo de Instanta de composição normal.	es não esentar nações KG			
64	parasitos e d da fruta, n acondiciona	etritos animais ou vegetais. Não em substâncias estranhas à s da em embalagens transparente de acesso ao consumidor. Prov selo da	lada, preparada com frutas sãs, limpas e iser deve conter fragmentos das partes não come sua composição normal. Deverá se apro s com peso líquido de 01 Kg, com informeniente de estabelecimento com Selo de In	estíveis esentar nações KG			
65	de parasitos comestíveis acondiciona		es não esentar nações KG				
		De tamanho médio, no ponto de res de resíduos de fertilizantes.	maturação, sem ferimentos ou defeitos, tenro	os, sem KG			
67	bem desenv		nanho, cor e com formação uniforme, dever mecânicos oriundos do manuseio e tran				
68			e cor verde brilhante, com coloração e tan síduos de fertilizantes, da colheita recente. M				
ny i		_	descoloração, íntegros e firmes, isentos de su tilizantes, da colheita recente. Maço de 100g	· I MACC			
70	próprio; con desenvolvida fertilizantes,	m polpa firme e intacta; tama; isenta de enfermidades, mate sujidades, parasitas e larvas; sei	alidade; fresca; com aspecto; cor; cheiro e anho e coloração uniformes; devendo se rial terroso e umidade externa anormal; ise n danos físicos e mecânicos oriundos do manadurecimento adequado para consumo.	r bem enta de KG			
71		Produto preparado a partir do ar abstância terrosa e sujeiras.	nido de mandioca com grânulos redondos, is	enta de KG			
72		Fruto de tamanho médio a gra sem ferimentos ou defeitos, sem	60% de KG				
73	de fertilizant físicos e med	Cor verde escura, tamanho e color tes, isento de enfermidades, paras cânicos oriundos do manuseio e t	danos KG				
74		<b>IRA:</b> Com folhas viçosas, com co íduos de fertilizantes, de colheita	oloração e tamanho uniformes e típicos da var recente. Maco de 400g.	iedade, MAÇO			

<sup>\*</sup> Preço de Aquisição (R\$) é o preço a ser pago ao fornecedor da agricultura familiar, (Resolução CD/FNDE Nº 06, de 08/05 /2020, Art.31, § 4°).

			EMANDA DE PRODUTOS – NÍVEL DE E PNAEE – ALIMENTAÇÃO ESCOLAR –					
MOD	ALIDADE	ESPECIAL	NÍNEL DE ENSINO		DIMENTO AEE	N° ALUNO		
						PRECO DE	DE AQUISIÇÃO	
ITEM		ESPECIFICAÇ.	ÃO DOS GÊNEROS	UNID. DE MEDIDA	QUANTIDADE	VALOR UNITÁRIO	VALOR TOTAL	
			, de primeira, com aproximadamente 60% dos, grau de amadurecimento ideal para o consun					
2	manipulação ausência de	o, o transporte e a conservação. sujidades, parasitas e larvas.	tando grau de maturação que permita suportar Em condições adequadas para o consumo, co	m KG				
3		s, intacta e bem desenvolvida, l	grande, uniforme, sem ferimentos ou defeito ivre de terras ou corpos estranhos aderentes					
4	encosto e co fresca, com estando livro de origem maturação t	om corte do pedúnculo igual. Dev pacta e firme, apresentando tam e de enfermidades, defeitos graves física/mecânica (rachaduras, pe	om ausência de ataque de brocas e manchas o erá ser de porte médio/grande, de boa qualidad anho uniforme e suficientemente desenvolvid que alterem a conformação e aparência, sem lesõr rfurações, cortes). Deverá apresentar grau o lação, o transporte e a conservação em condiçõe	e, a, es KG le				
5	firme e inta resíduos de	cta, isenta de enfermidades, mate	oração uniformes, devendo ser bem desenvolvid erial terroso e umidade externa anormal, livre d arvas. Sem danos físicos e mecânicos oriundos o mo 400g.	le MACO				
	origem físic sujidades, p	ca ou mecânica, perfurações e co	me, com folhas frescas e viçosas, sem lesões ortes, tamanho e coloração uniformes, isentas on embalagem plástica, com peso expresso. Livro	le MACO				
7	de mofo, o atóxico, cor Inspeção	dores estranhos e substancias no	al, ser de safra corrente. Deve apresentar-se isen civas, embalado em pacotes de KG, de plástic s meses a contar da data de entrega. Com Selo o	0				
	vidro de at fabricação, de qualidad	é 1L. O produto deve ser puro, armazenamento, validade e dados e do produto devem seguir a Legis	etal de coco babaçu armazenado em recipiente o sem sujidades, com dados de identificação, o do fabricante no rótulo. Todas as especificaçõo lação da Vigilância Sanitária e recomendações o d e o Selo da Agricultura Familiar.	le LITRO				
9	climatizada,	De 1 <sup>a</sup> qualidade, graúdas, em , com cascas uniformes no grau m n ferimentos ou defeitos, firmes e	penca, frutos com 60% a 70% de maturaçã áximo de evolução no tamanho, aroma e sabor com brilho.	io la KG				
10	enfermidade	es, parasitas e larvas, material ter	ne e compacta, devendo ser graúda, isenta o roso e sujidades, sem danos físicos e mecânico resíduos de fertilizantes, transportada de form	os KG				
	parasitas e		pacta, devendo ser graúda, isenta de enfermidade les, sem danos físicos e mecânicos oriundos o tilizantes.					
	uniformes, s	= = = = = = = = = = = = = = = = = = = =	fresco, sem folhas, bulbos de tamanhos médio sem corpos estranhos ou terra aderida a superfíci les.					

		D	EMANDA DE PRODUTOS – NÍVEL DE EN				
MOD	ALIDADE	ESPECIAL	PNAEE – ALIMENTAÇÃO ESCOLAR – A NÍNEL DE ENSINO		IMENTO AEE	N° ALUNO	
ITEM		ESPECIFICAÇ	ÃO DOS GÊNEROS	UNID. DE MEDIDA	QUANTIDADE	PREÇO DE VALOR UNITÁRIO	VALOR TOTAL
13	naturais, se sujidades o garantia de e com indi especificaç	em conservantes, corantes e outros ou quaisquer outros tipos de cont higiene e consistência adequada. A cação do peso, data de fabricaçã	o de forma artesanal e que utilizam de insumos aditivos utilizados nos industrializados. Livres de aminantes como fungos e bolores. Apresentando a embalagem deve ser plástica transparente, lacrada o, prazo de validade e ingredientes descritos. As eguem a Legislação da Vigilância Sanitária e - SIF ou SIE ou SIM.	KG			
14	CARNE B Proveniente e de qualqu qualquer ap não deverá embalagem informaçõe validade e p	OVINA: Tipo coxão mole ou acér e de animais abatidos sob inspeção uer substância contaminante que parato que venha encobrir possívei á apresentar na superfície umida deverá ser plástica atóxica, ro es: nome e endereço do abatedou	n, sem osso, cortada ou moída. Pode ser congelada, o veterinária. Deve apresentar-se livre de parasitas possa alterar os aspectos normais do produto ou is alterações. Deve ter cor e cheiro característicos, ade ou ter indícios de fermentação pútrida. A esistente, ser rotulada e contendo as seguintes iro, identificação completa do produto, prazo de atura de estocagem, armazenamento e conservação.	KG			
15	animais aba substância que venha apresentar a ser plástica endereço do de consumo	atidos sob inspeção veterinária. D contaminante que possa alterar os encobrir possíveis alterações. D na superfície umidade ou ter indíc a atóxica, resistente, ser rotulada o abatedouro, identificação comple	osso e cortada. Pode ser congelada. Proveniente de eve apresentar-se livre de parasitas e de qualquer aspectos normais do produto ou qualquer aparato eve ter cor e cheiro característicos, não deverá cios de fermentação pútrida. A embalagem deverá a e contendo as seguintes informações: nome e eta do produto, prazo de validade e prazo máximo zenamento e conservação. Obrigatoriamente conter- tiliar.	KG			
16	suportar a 1 Deverá api	manipulação, o transporte e a cons resentar-se compacta e firme, se	apresentando grau de maturação que lhe permita ervação em condições adequadas para o consumo. m danos sérios, apresentando tamanho médio e envolvida, isenta de sujidades, parasitos e materiais	KG			
17			de cor verde brilhante, com coloração e tamanhos íduos de fertilizantes, da colheita recente. Maço de				
18			esca, compacta e firme sem lesões de origem física oloração uniformes, devendo ser bem desenvolvida				
19	composto d sinais de an completa, l	le cebolinha e coentro, viçoso, bril narelamento, com talos firmes, sen	cor verde, de 1ª qualidade com molho graduado, hante, fresco, verde, sem excesso de umidade, sem n folhas escuras ou murchas, com grau de evolução r qualquer lesão física ou mecânica. Transportadas	MAÇO			
20	COCO SE sujidades.	CO: Fruto de 1ª qualidade, tamanl	no médio, isento de fermentação, mofo, parasitas e	UND.			
21	de sal, cor e de validade alimentos o qualidade o	e aroma característicos, dados de ide, peso liquido, resolução nº 12/78 da semente de urucum. Embalado	o plástico transparente, atóxico, em pó, sem adição lentificação do produto, marca do fabricante, prazo 8 da comissão nacional de normas e padrões para o em pacote de 100g. Todas as especificações de ação da vigilância sanitária e recomendações do I e o selo da agricultura familiar.	KG			
22	uniformes e de colheita	e típicos da variedade, livres de suj recente. Maço de 400g.	cor verde brilhante, com coloração e tamanhos idades, parasitas, larvas e resíduos de fertilizantes, oca tipo puba, isenta de sujidades, embaladas en	MAÇO			
23		arente e sem mofo.	oca apo puoa, isenta de sujuades, embaradas en	KG			

	D	EMANDA DE PRODUTOS – NÍVEL DE EN				
MOD	ALIDADE ESPECIAL	PNAEE – ALIMENTAÇÃO ESCOLAR – A NÍNEL DE ENSINO		IMENTO AEE	N° ALUNO	
ITEM	ESPECIFICAÇ	ÃO DOS GÊNEROS	UNID. DE MEDIDA	QUANTIDADE	PREÇO DE VALOR UNITÁRIO	AQUISIÇÃO VALOR TOTAL
24	FARINHA BRANCA: Farinha de mandioc saco transparente e sem mofo.	a fina, branca, isenta de sujidades, embaladas em	KG			
25	FARINHA DE MESOCARPO DE BABA adição de sal ou açúcar e qualquer conser produto, data de fabricação e validade. Todas seguir a legislação da vigilância sanitária e re SIE ou SIM e o selo da agricultura familiar.	KG				
26	insetos, parasitas, larvas, material terroso, suj adequado para o consumo, sem sinais de g	recente; com aspecto, cor e sabor próprio, livre de iidade ou corpos estranhos; com grau de maturação germinação ou resíduos de fertilizantes ou outras plásticos transparentes. Transportados de forma.				
27	<b>FECULA DE MANDIOCA:</b> Farinha de sujidades embaladas em saco transparente e s	mandioca fina, tipo polvilho, branca, isenta de sem mofo.	KG			
28	<b>FEIJAO COMUM:</b> Novo, acondicionado e aspecto brilhoso, liso, isento de matéria terros de umidade e fragmentos ou corpos estranho cor e sabor próprio; com grau de maturação a	m embalagem transparente plástica, grãos inteiros, a, pedras, insetos, larvas, fungos ou parasitas e livre se. Íntegro, de colheita recente; com aspecto, odor, dequado para o consumo, sem sinais de germinação tâncias químicas. Embalados em sacos plásticos	KG			
29	firme e compacta, isento de insetos, paras estranhos. Com grau de maturação adequado	dade, íntegro, com tamanho e coloração uniformes, itas, larvas, material terroso, sujidade ou corpos lo para o consumo, sem sinais de germinação ou químicas. Devendo ser prioritariamente orgânicos ásticos transparentes.	KG			
30	plásticos de polietileno resistente, com aprofabricante do produto e registro nos Órgãos o gelo, sem água dentro da embalagem ou do característica, sem escurecimento ou mancha clara (entre amarelo e branco). As especifica	sem tempero, embalado individualmente em sacos eximadamente 2 kg por frango, com a marca do de Inspeção Sanitária. Sem formação de cristais de o frango, consistência firme, não amolecida e cor as esverdeadas, cheiro agradável, pele lisa, macia e ções de qualidade do produto seguem a Legislação Ministério da Agricultura – SIF ou SIE. Contendo o	KG			
31	INHAME: Íntegro e firme isenta de sujidade	es, com grau de evolução completo de tamanho.	KG			
32	diversos. Embalagem com no mínimo 120 m		G			
33	desenvolvidas e amarelas (madura). Com co gomos recobertos por polpa cremosa, suculer ser isenta de parasitas e larvas, material ter	asca grossa e áspera com pequenas saliências bem nsistência firme, parte comestível contendo vários nta, viscosa e cheiro forte e característico. Devendo rroso e sujidades, sem danos físicos e mecânicos resíduos de fertilizantes, devendo ser transportada adurecimento ideal para consumo.				

		D	EMANDA DE PRODUT PNAEE – ALIMENTA					
MOD	ALIDADE	ESPECIAL	PNAEE – ALIMENTA NÍNEL DE I			IMENTO AEE	N° ALUNO	
ITEM		ESPECIFICAÇ	ÃO DOS GÊNEROS		UNID. DE MEDIDA	QUANTIDADE	VALOR	AQUISIÇÃO VALOR
34		ES (JONGOME): Com folhas ico, da variedade, livres de res					UNITÁRIO	TOTAL
35	próprio, com parasitas, larv manuseio e tra	utos sãos e maduros, atendendo polpa firme e intacta, devendo as, material terroso e sujidad ansporte que possam tornar o e, livre de resíduos de fertilizar	ento de enfermidades, necânicos oriundos do consumo. Deve ser de					
36		Truto de tamanho pequeno a mé s e partes estragadas. Grau de a			KG			
37	durante a estoc com 1000mL, validade, de a especificações	urizado, livres de microrganismos eagem e comercialização do produto, mucordo com as Normas e/ou de qualidade do produto s s do Ministério da Agricultura	oduto. A embalagem deve s arca do fabricante, data de Resoluções vigentes da Vi eguem a Legislação da V	er em saqueta plástica, fabricação e prazo de igilância Sanitária. As	LITRO			
38		to de tamanho médio, no por s de resíduos de fertilizante.	nto maturação, sem ferime	entos ou defeitos, sem	KG			
39	MACAXEIR. completo de ta	<b>A:</b> De superfície íntegra e finmanho.	rme, isenta de sujidades, o	com grau de evolução	KG			
40		nto fresco, mantendo as caracter res de resíduos de fertilizantes.	ísticas organolépticas, com	70% de maturação, sem	KG			
41	desenvolvida, físicos e mec	1ª qualidade, com característic isenta de enfermidades, parasit ânicos oriundos do manuseio ansportada de forma adequada,	as e larvas, material terroso e transporte. Livre de res	e sujidades, sem danos síduos de fertilizantes,	KG			
42		O: Com folhas viçosas, com c es de resíduos de fertilizantes,			MAÇO			
43		om característica tenra, fres com grau de maturação adeq os.			KG			
44	com polpa firi larvas, materia	Fruto com 70% a 80% de ma me e intacta, devendo ser bem al terroso e sujidades, sem da colheita recente, livre de resíd la.	desenvolvido, isenta de ent nos físicos e mecânicos or	fermidades, parasitas e iundos do manuseio e	KG			
45	aspecto, cor e isento de enfe mecânicos ori	nto de 1ª qualidade, fresco, fr cheiro e sabor próprio, com pol rmidades, parasitas e larvas, i nundos do manuseio e transp evendo ser transportado de forr	pa firme e intacta, devendo material terroso e sujidades orte, de colheita recente,	ser bem desenvolvido, s, sem danos físicos e	KG			
46		<b>EDE:</b> Com grãos bem desenvol ntar cor amarelada clara, brilhar		ios e leitosos. Os grãos	KG			

		D	EMANDA DE PRODUTOS – NÍVEL DE EN					
MOD	ALIDADE	ESPECIAL	PNAEE – ALIMENTAÇÃO ESCOLAR – A NÍNEL DE ENSINO		DIMENTO AEE	N° ALUNO		
MOD	ALIDADE	ESFECIAL	MINEL DE ENSINO	ATEND	DIVIENTO AEE			
ITEM		ESPECIFICAÇ	ÃO DOS GÊNEROS	UNID. DE MEDIDA	QUANTIDADE	PREÇO DE VALOR UNITÁRIO	AQUISIÇÃO VALOR TOTAL	
47	inspeção sa		uja familiar, íntegro. Com registro nos órgãos de nchas esverdeadas, as especificações de vigilância gricultura – SIF, SIE ou SIM.					
48	complexo E bem assado atóxicos, re Legislação	caseiro de 50g, a base de farinha de 3). Boa qualidade com miolo bran- . Não podendo ser queimado, ama sistente e transparentes. As especi- da Vigilância Sanitária e recomen- Selo da Agricultura Familiar.	KG					
49	congelado a decomposiç sabor e arc parasitas e atóxica. As e recomend	a -18° c, mantido no resfriament ão. De 1ª qualidade, com aspecto ma característicos. Não apresent larvas. Embalados em porções de especificações de qualidade do pro	e, espinhas, nadadeiras, cabeça e vísceras. Limpo, co em 10° c no freezer, isento de evidências de característico, não amolecido e nem pegajoso; cor, ando manchas esverdeadas e livre de sujidades, e 1 (um) kg, em embalagem plástica transparente oduto seguem a Legislação da Vigilância Sanitária a – SIF ou SIE. Contendo o Selo da Agricultura	KG				
50	apresentar a		rugas, bem formado, na cor verde. Não pode se s amarelas na parte superior. De tamanho médio,	KG				
51			a íntegra e firme com grau de maturação adequada , sujidades, corpos estranhos e umidade.	' KG				
52		to de substâncias terrosas, sujidad	irme, com grau de maturação adequado, tamanho les, corpos estranhos e umidade, livre de resíduos					
53	parasitos e da fruta, acondiciona nutricionais	detritos animais ou vegetais. Não o nem substâncias estranhas à si da em embalagens transparentes de acesso ao consumidor. Prove com o Selo da	elada, preparada com frutas sãs, limpas e isentas de deve conter fragmentos das partes não comestíveis ua composição normal. Deverá se apresentar com peso líquido de 01 Kg, com informações niente de estabelecimento com Selo de Inspeção	KG				
54	de parasito comestíveis acondiciona	s e detritos animais ou vegetai da fruta, nem substâncias estranh da em embalagens transparentes de acesso ao consumidor. Prove Selo da	gelada, preparada com frutas sãs, limpas e isentas s. Não deve conter fragmentos das partes não as à sua composição normal. Deverá se apresentar com peso líquido de 01 Kg, com informações niente de estabelecimento com Selo de Inspeção	KG				
55	parasitos e da fruta, acondiciona nutricionais	E FRUTA DE BACURI: Congel detritos animais ou vegetais. Não o mem substâncias estranhas à si da em embalagens transparentes de acesso ao consumidor. Provecom Selo da	ada, preparada com frutas sãs, limpas e isentas de deve conter fragmentos das partes não comestíveis ua composição normal. Deverá se apresentar com peso líquido de 01 Kg, com informações niente de estabelecimento com Selo de Inspeção	KG				

		D	EMANDA DE PRODUTOS – NÍVEL DE I PNAEE – ALIMENTAÇÃO ESCOLAR –				
MOD	ALIDADE	ESPECIAL	NÍNEL DE ENSINO		DIMENTO AEE	N° ALUNO	
ITEM		ESPECIFICAÇ	ÃO DOS GÊNEROS	UNID. DE MEDIDA	QUANTIDADE	PREÇO DE VALOR UNITÁRIO	AQUISIÇÃO VALOR TOTAL
56	parasitos e da fruta, acondiciona		is ar es KG				
57	parasitos e da fruta, acondiciona	detritos animais ou vegetais. Não nem substâncias estranhas à s ada em embalagens transparentes de acesso ao consumidor. Prove	la, preparada com frutas sãs, limpas e isentas deve conter fragmentos das partes não comestíve ua composição normal. Deverá se apresent s com peso líquido de 01 Kg, com informaçõ eniente de estabelecimento com Selo de Inspeçio	is ar es KG			
58	de parasitos comestíveis acondiciona	s e detritos animais ou vegetai da fruta, nem substâncias estranh da em embalagens transparentes de acesso ao consumidor. Prove Selo da	gelada, preparada com frutas sãs, limpas e isent s. Não deve conter fragmentos das partes nas à sua composição normal. Deverá se apresent s com peso líquido de 01 Kg, com informaçõe eniente de estabelecimento com Selo de Inspeça	ăo ar es KG			
59	parasitos e da fruta, i acondiciona	E FRUTA DE GOIABA: Congel detritos animais ou vegetais. Não enem substâncias estranhas à s ada em embalagens transparentes de acesso ao consumidor. Prove Selo da	lada, preparada com frutas sãs, limpas e isentas deve conter fragmentos das partes não comestíve ua composição normal. Deverá se apresent com peso líquido de 01 Kg, com informaçõ eniente de estabelecimento com Selo de Inspeço	is ar es KG			
60	de parasitos comestíveis acondiciona	s e detritos animais ou vegetai da fruta, nem substâncias estranh da em embalagens transparentes de acesso ao consumidor. Prove Selo da	ngelada, preparada com frutas sãs, limpas e isent s. Não deve conter fragmentos das partes n as à sua composição normal. Deverá se apresent s com peso líquido de 01 Kg, com informaçõ eniente de estabelecimento com Selo de Inspeç	ăo ar es KG			
61	parasitos e da fruta, a	detritos animais ou vegetais. Não on mem substâncias estranhas à sa da em embalagens transparentes de acesso ao consumidor. Prove	lada, preparada com frutas sãs, limpas e isentas deve conter fragmentos das partes não comestíve ua composição normal. Deverá se apresent s com peso líquido de 01 Kg, com informaçõeniente de estabelecimento com Selo de Inspeçio	is ar es KG			
62	parasitos e da fruta, acondiciona	detritos animais ou vegetais. Não onem substâncias estranhas à sada em embalagens transparentes de acesso ao consumidor. Prove	ada, preparada com frutas sãs, limpas e isentas deve conter fragmentos das partes não comestíve ua composição normal. Deverá se apresent s com peso líquido de 01 Kg, com informaçõeniente de estabelecimento com Selo de Inspeçio	is ar es KG			

			DEMANDA DE PRODUTOS – NÍVEL PNAEE – ALIMENTAÇÃO ESCOL				
MOD	ALIDADE	ESPECIAL	NÍNEL DE ENSINO		ENDIMENTO AEE	N° ALUNO	
						PRECO DE	AQUISIÇÃO
ITEM			AÇÃO DOS GÊNEROS	UNID.	TOTAL A STREET		VALOR TOTAL
	de parasitos comestíveis acondicionad nutricionais Sanitária e S Agricultura l	e detritos animais ou veg da fruta, nem substâncias estr da em embalagens transpare de acesso ao consumidor. Pr elo da Familiar.	Congelada, preparada com frutas sãs, limpas e etais. Não deve conter fragmentos das par anhas à sua composição normal. Deverá se apretes com peso líquido de 01 Kg, com infor oveniente de estabelecimento com Selo de In	tes não resentar rmações KG nspeção			
64	parasitos e d da fruta, n acondicionad	etritos animais ou vegetais. N em substâncias estranhas à da em embalagens transparen de acesso ao consumidor. Pr elo da	gelada, preparada com frutas sãs, limpas e ise ão deve conter fragmentos das partes não com a sua composição normal. Deverá se apr ates com peso líquido de 01 Kg, com infor oveniente de estabelecimento com Selo de In	estíveis resentar rmações KG			
	de parasitos comestíveis acondicionad	e detritos animais ou veg da fruta, nem substâncias estr da em embalagens transpare de acesso ao consumidor. Pr elo da	Congelada, preparada com frutas sãs, limpas e etais. Não deve conter fragmentos das par anhas à sua composição normal. Deverá se ap- ntes com peso líquido de 01 Kg, com infor oveniente de estabelecimento com Selo de In	tes não resentar rmações KG			
66	QUIABO: I		le maturação, sem ferimentos ou defeitos, tems.	ros, sem KG			
67	bem desenv		amanho, cor e com formação uniforme, deve e mecânicos oriundos do manuseio e trai				
68		=	de cor verde brilhante, com coloração e ta resíduos de fertilizantes, da colheita recente. N		O		
69			de descoloração, íntegros e firmes, isentos de se fertilizantes, da colheita recente. Maço de 100		OO		
	próprio; cor desenvolvida fertilizantes,	m polpa firme e intacta; ta a; isenta de enfermidades, m sujidades, parasitas e larvas;	qualidade; fresca; com aspecto; cor; cheiro manho e coloração uniformes; devendo sa terial terroso e umidade externa anormal; is sem danos físicos e mecânicos oriundos do manadurecimento adequado para consumo.	er bem enta de KG			
71		Produto preparado a partir do bstância terrosa e sujeiras.	amido de mandioca com grânulos redondos, i	senta de KG			
72	<b>TOMATE:</b> Fruto de tamanho médio a grande, de primeira, com aproximadamente 60% maturação, sem ferimentos ou defeitos, sem manchas, com coloração uniforme e brilho.						
73	de fertilizant	or verde escura, tamanho e co es, isento de enfermidades, pa ânicos oriundos do manuseio					
74		RA: Com folhas viçosas, com duos de fertilizantes, de colhe	coloração e tamanho uniformes e típicos da va ita recente. Maço de 400g.	riedade, MAÇ	CO		

<sup>\*</sup> Preço de Aquisição (R\$) é o preço a ser pago ao fornecedor da agricultura familiar, (Resolução CD/FNDE Nº 06, de 08/05 /2020, Art.31, § 4°).

			EMANDA DE PRODUTOS – NÍVEL DE I				
MOD	ALIDADE	PNAM REGULAR	IN – ALIMENTAÇÃO ESCOLAR – ENSI NÍNEL DE ENSINO		O INTEGRAL	N° ALUNO	
ITEM		ESPECIFICAÇA	ÃO DOS GÊNEROS	UNID. DE MEDIDA	QUANTIDADE	PREÇO DE VALOR UNITÁRIO	AQUISIÇÃO VALOR TOTAL
			e, de primeira, com aproximadamente 60% dos, grau de amadurecimento ideal para o consur			oruzana.	101.22
2	manipulação	De primeira, in natura, apresen, o transporte e a conservação. sujidades, parasitas e larvas.					
3		intacta e bem desenvolvida, l	grande, uniforme, sem ferimentos ou defeito ivre de terras ou corpos estranhos aderentes				
4	encosto e con fresca, comp estando livre de origem maturação ta	IA: De coloração verde clara, c m corte do pedúnculo igual. Dev pacta e firme, apresentando tam de enfermidades, defeitos graves física/mecânica (rachaduras, pe ll que permita suportar a manipulara o consumo imediato.	le, la, es KG de				
5	firme e intac resíduos de fe	eta, isenta de enfermidades, mate	loração uniformes, devendo ser bem desenvolvio erial terroso e umidade externa anormal, livre larvas. Sem danos físicos e mecânicos oriundos mo 400g.	de MACO			
	origem física sujidades, pa	a ou mecânica, perfurações e co	me, com folhas frescas e viçosas, sem lesões ortes, tamanho e coloração uniformes, isentas m embalagem plástica, com peso expresso. Livr	de			
7	de mofo, od atóxico, com Inspeção	ores estranhos e substancias no	al, ser de safra corrente. Deve apresentar-se iser civas, embalado em pacotes de KG, de plásti s meses a contar da data de entrega. Com Selo	co			
	vidro de até fabricação, a de qualidade	1L. O produto deve ser puro, rmazenamento, validade e dados do produto devem seguir a Legis	etal de coco babaçu armazenado em recipiente sem sujidades, com dados de identificação, do fabricante no rótulo. Todas as especificaçõ dação da Vigilância Sanitária e recomendações d e o Selo da Agricultura Familiar.	de es LITRO			
9	climatizada,		penca, frutos com 60% a 70% de maturaç áximo de evolução no tamanho, aroma e sabor com brilho.				
10	enfermidades	s, parasitas e larvas, material ter	ne e compacta, devendo ser graúda, isenta roso e sujidades, sem danos físicos e mecânic resíduos de fertilizantes, transportada de forr	os <sub>VC</sub>			
11	parasitas e la		pacta, devendo ser graúda, isenta de enfermidado les, sem danos físicos e mecânicos oriundos tilizantes.				
	uniformes, se	= =	fresco, sem folhas, bulbos de tamanhos médio sem corpos estranhos ou terra aderida a superfíc des.				

			EMANDA DE PRODUTOS – NÍVEL DE EN				
MOD	ALIDADE	PNAM REGULAR	IN – ALIMENTAÇÃO ESCOLAR – ENSIN NÍNEL DE ENSINO		O INTEGRAL	N° ALUNO	
						PRECO DE	E AQUISIÇÃO
ITEM		ESPECIFICAÇ.	ÃO DOS GÊNEROS	UNID. DE MEDIDA	QUANTIDADE	VALOR UNITÁRIO	VALOR TOTAL
13	naturais, sei sujidades o garantia de e com indic especificaçã	rima qualidade, íntegro produzido m conservantes, corantes e outros u quaisquer outros tipos de conta higiene e consistência adequada. A cação do peso, data de fabricação ões de qualidade do produto so ções do Ministério da Agricultura	e o a KG		UNITARIO	IOIAL	
14	Proveniente e de qualqu qualquer ap não deverá embalagem informações validade e p	OVINA: Tipo coxão mole ou acén e de animais abatidos sob inspeção der substância contaminante que parato que venha encobrir possívei apresentar na superfície umida deverá ser plástica atóxica, res: nome e endereço do abatedou orazo máximo de consumo, tempera mente conter o registro no SIF e o	s i i k KG				
15	animais aba substância o que venha apresentar r ser plástica endereço do de consumo	UINA: Tipo bisteca ou pernil sem o atidos sob inspeção veterinária. Do contaminante que possa alterar os encobrir possíveis alterações. Do na superfície umidade ou ter indíca atóxica, resistente, ser rotulada o abatedouro, identificação compleo, temperatura de estocagem, armazo o SIF e o Selo da Agricultura Fam	r o ú ú KG				
16	suportar a n Deverá apr	nanipulação, o transporte e a conse esentar-se compacta e firme, ser	apresentando grau de maturação que lhe permita ervação em condições adequadas para o consumo m danos sérios, apresentando tamanho médio o nvolvida, isenta de sujidades, parasitos e materiais	KG			
17			de cor verde brilhante, com coloração e tamanhos íduos de fertilizantes, da colheita recente. Maço de				
18			esca, compacta e firme sem lesões de origem físic doração uniformes, devendo ser bem desenvolvida	K ( ÷			
19	composto de sinais de am completa, li	e cebolinha e coentro, viçoso, brill narelamento, com talos firmes, sem	cor verde, de 1ª qualidade com molho graduado nante, fresco, verde, sem excesso de umidade, sen a folhas escuras ou murchas, com grau de evolução qualquer lesão física ou mecânica. Transportada:	MAÇO			
20	COCO SE sujidades.	CO: Fruto de 1ª qualidade, tamanh	no médio, isento de fermentação, mofo, parasitas o	UND.			
21	de sal, cor e de validade alimentos d qualidade d	E: Produto acondicionado em saco e aroma característicos, dados de id , peso liquido, resolução nº 12/78 la semente de urucum. Embalado do produto devem seguir a legisla da agricultura - SIF ou SIE ou SIM	KG				
22	uniformes e de colheita	típicos da variedade, livres de suj recente. Maço de 400g.	cor verde brilhante, com coloração e tamanhos idades, parasitas, larvas e resíduos de fertilizantes	, MAÇO			
23		AMARELA: Farinha de mandio arente e sem mofo.	oca tipo puba, isenta de sujidades, embaladas er	n KG			

		PRODUTOS – NÍVEL DE EN				
MOD		NTAÇÃO ESCOLAR – ENSINO NÍNEL DE ENSINO		O INTEGRAL	N° ALUNO	
ITEM	ESPECIFICAÇÃO DOS GÊNE	ROS	UNID. DE MEDIDA	QUANTIDADE	PREÇO DE VALOR UNITÁRIO	AQUISIÇÃO VALOR TOTAL
24	<b>FARINHA BRANCA:</b> Farinha de mandioca fina, branca, saco transparente e sem mofo.	isenta de sujidades, embaladas em	KG			
25	FARINHA DE MESOCARPO DE BABAÇU: Farinha de adição de sal ou açúcar e qualquer conservante, embalage produto, data de fabricação e validade. Todas as especificação seguir a legislação da vigilância sanitária e recomendações de SIE ou SIM e o selo da agricultura familiar.	KG				
26	FAVA: De 1ª qualidade, íntegra, de colheita recente; com as insetos, parasitas, larvas, material terroso, sujidade ou corpos adequado para o consumo, sem sinais de germinação ou u substâncias químicas. Embalados em sacos plásticos trans adequada de acordo com a legislação vigente.	estranhos; com grau de maturação esíduos de fertilizantes ou outras	KG			
27	<b>FECULA DE MANDIOCA:</b> Farinha de mandioca fina, sujidades embaladas em saco transparente e sem mofo.	tipo polvilho, branca, isenta de	KG			
28	<b>FEIJAO COMUM:</b> Novo, acondicionado em embalagem tra aspecto brilhoso, liso, isento de matéria terrosa, pedras, inseto de umidade e fragmentos ou corpos estranhos. Íntegro, de co cor e sabor próprio; com grau de maturação adequado para o co u resíduos de fertilizantes ou outras substâncias química transparentes.	s, larvas, fungos ou parasitas e livre olheita recente; com aspecto, odor, consumo, sem sinais de germinação	KG			
29	<b>FEIJAO VERDE:</b> De cor verde de 1ª qualidade, íntegro, co firme e compacta, isento de insetos, parasitas, larvas, ma estranhos. Com grau de maturação adequado para o consu resíduos de fertilizantes ou outras substâncias químicas. Deve e/ou agroecológicos. Embalados em sacos plásticos transpare	terial terroso, sujidade ou corpos mo, sem sinais de germinação ou endo ser prioritariamente orgânicos	KG			
30	FRANGO: Inteiro, resfriado, sem miúdos, sem tempero, en plásticos de polietileno resistente, com aproximadamente 2 fabricante do produto e registro nos Órgãos de Inspeção San gelo, sem água dentro da embalagem ou do frango, consis característica, sem escurecimento ou manchas esverdeadas, o clara (entre amarelo e branco). As especificações de qualidad da Vigilância Sanitária e recomendações do Ministério da Ag Selo da Agricultura Familiar.	kg por frango, com a marca do itária. Sem formação de cristais de tência firme, não amolecida e cor cheiro agradável, pele lisa, macia e le do produto seguem a Legislação	KG			
31	INHAME: Íntegro e firme isenta de sujidades, com grau de e	evolução completo de tamanho.	KG			
32	IOGURTE: O produto deve ser mantido e transportado em to diversos. Embalagem com no mínimo 120 mL, com indicaçã data de fabricação e prazo de validade, de acordo com as No Vigilância Sanitária. As especificações de qualidade do produ Vigilância Sanitária e recomendações do Ministério da Agric	o do produto, marca do fabricante, ormas e/ou Resoluções vigentes da tto seguem a Legislação da	G			
33	JACA: De forma ovalada, irregular, com casca grossa e ás desenvolvidas e amarelas (madura). Com consistência firme gomos recobertos por polpa cremosa, suculenta, viscosa e che ser isenta de parasitas e larvas, material terroso e sujidade oriundos do manuseio e transporte. Livre de resíduos de fert de forma adequada, apresentando grau de amadurecimento id	, parte comestível contendo vários eiro forte e característico. Devendo s, sem danos físicos e mecânicos ilizantes, devendo ser transportada	KG			

			EMANDA DE PRODUTOS – NÍVEL DI				
MOD	ALIDADE	REGULAR PNAM	N – ALIMENTAÇÃO ESCOLAR – EN NÍNEL DE ENSINO		O INTEGRAL	N° ALUNO	
ITEM		ESPECIFICAÇÂ	ÃO DOS GÊNEROS	UNID. DE MEDIDA	QUANTIDADE	PREÇO DE VALOR UNITÁRIO	AQUISIÇÃO VALOR TOTAL
34			lisas, firmes e viçosas, com coloração e tam duos de fertilizante, de colheita recente. Maç				
35	próprio, con parasitas, la manuseio e	Frutos sãos e maduros, atendendo m polpa firme e intacta, devendo arvas, material terroso e sujidade transporte que possam tornar o p ente, livre de resíduos de fertilizan	ades, s do LITRO				
36			lio, casca de coloração alaranjada, lisa, sucul madurecimento ideal para consumo.	lenta, KG			
37	durante a es com 1000m validade, de especificação	steurizado, livres de microrganism stocagem e comercialização do pro L, com indicação do produto, ma e acordo com as Normas e/ou R ões de qualidade do produto se ões do Ministério da Agricultura -	stica, to de As LITRO				
38		Fruto de tamanho médio, no pon vres de resíduos de fertilizante.	to maturação, sem ferimentos ou defeitos,	sem KG			
39	MACAXEI completo de		ne, isenta de sujidades, com grau de evol	lução KG			
40		Fruto fresco, mantendo as caracterí livres de resíduos de fertilizantes.	sticas organolépticas, com 70% de maturação	, sem KG			
41	desenvolvid físicos e m	la, isenta de enfermidades, parasita ecânicos oriundos do manuseio	n bem definida, inteira e limpa. Devendo ser s e larvas, material terroso e sujidades, sem d e transporte. Livre de resíduos de fertiliza apresentando grau de amadurecimento ideal	anos ntes, KG			
42		CAO: Com folhas viçosas, com co ivres de resíduos de fertilizantes, d	oloração e tamanho uniformes e típicos da e colheita recente. Maço de 250g.	MAÇO			
43		nto com grau de maturação adequ	a, verde, de colheita recente, sem sinais nada, isento de substâncias terrosas, sujidad				
44	com polpa : larvas, mate	firme e intacta, devendo ser bem o erial terroso e sujidades, sem dan de colheita recente, livre de resídu	uração, com aspecto, cor, cheiro e sabor pró desenvolvido, isenta de enfermidades, parasi os físicos e mecânicos oriundos do manuse nos de fertilizantes. Devendo ser transportad	tas e eio e KG			
45	aspecto, cor isento de en mecânicos	e cheiro e sabor próprio, com pol prifermidades, parasitas e larvas, n	to com maturação adequada ao consumo, oa firme e intacta, devendo ser bem desenvolvaterial terroso e sujidades, sem danos físicorte, de colheita recente, livre de resíduo a adequada.	vido, cos e KG			
46		ERDE: Com grãos bem desenvolv sentar cor amarelada clara, brilhan	vidos e novos, porém macios e leitosos. Os g e e cristalina. Liv	grãos KG			

			EMANDA DE PRODUTOS – NÍVEL DE E		,		
MOD	ALIDADE	REGULAR REGULAR	IN – ALIMENTAÇÃO ESCOLAR – ENSIN NÍNEL DE ENSINO		O INTEGRAL	N° ALUNO	
						PRECO DE	AQUISIÇÃO
ITEM		ESPECIFICAÇÃ	ÃO DOS GÊNEROS	UNID. DE MEDIDA	QUANTIDADE	VALOR UNITÁRIO	VALOR TOTAL
47	inspeção sa		ja familiar, íntegro. Com registro nos órgãos d achas esverdeadas, as especificações de vigilânci gricultura – SIF, SIE ou SIM.				
48	complexo E bem assado atóxicos, re Legislação	caseiro de 50g, a base de farinha de B). Boa qualidade com miolo brand. Não podendo ser queimado, ama sistente e transparentes. As especif da Vigilância Sanitária e recomend Selo da Agricultura Familiar.	KG				
49	congelado a decomposiç sabor e aro parasitas e atóxica. As e recomenda	letado, isento de escamas e couro a -18° c, mantido no resfriament año. De 1ª qualidade, com aspecto o ama característicos. Não apresenta larvas. Embalados em porções de especificações de qualidade do proações do Ministério da Agricultura te e validade.	KG				
50	apresentar a		ugas, bem formado, na cor verde. Não pode s amarelas na parte superior. De tamanho médic				
51			a íntegra e firme com grau de maturação adequada, sujidades, corpos estranhos e umidade.	KG			
52		to de substâncias terrosas, sujidad	rme, com grau de maturação adequado, tamanhes, corpos estranhos e umidade, livre de resíduo				
53	parasitos e da fruta, acondiciona nutricionais	detritos animais ou vegetais. Não conem substâncias estranhas à su da em embalagens transparentes de acesso ao consumidor. Provecom o Selo da	lada, preparada com frutas sãs, limpas e isentas d leve conter fragmentos das partes não comestívei na composição normal. Deverá se apresenta com peso líquido de 01 Kg, com informaçõe niente de estabelecimento com Selo de Inspeção	s r s KG			
54	de parasito comestíveis acondiciona	s e detritos animais ou vegetais da fruta, nem substâncias estranha da em embalagens transparentes de acesso ao consumidor. Prove Selo da	gelada, preparada com frutas sãs, limpas e isenta s. Não deve conter fragmentos das partes não as à sua composição normal. Deverá se apresenta com peso líquido de 01 Kg, com informaçõe niente de estabelecimento com Selo de Inspeção	r s KG			
55	parasitos e da fruta, acondiciona nutricionais	E FRUTA DE BACURI: Congela detritos animais ou vegetais. Não con nem substâncias estranhas à su da em embalagens transparentes de acesso ao consumidor. Prove com Selo da	ida, preparada com frutas sãs, limpas e isentas deve conter fragmentos das partes não comestívei na composição normal. Deverá se apresenta com peso líquido de 01 Kg, com informaçõe niente de estabelecimento com Selo de Inspeção	s r s KG			

	DEMANDA DE PRODUTOS – NÍVEL DE E				
MOD	PNAMN – ALIMENTAÇÃO ESCOLAR – ENSI ALIDADE REGULAR NÍNEL DE ENSINO		O INTEGRAL	N° ALUNO	
				PRECO DE	AQUISIÇÃO
ITEM	ESPECIFICAÇÃO DOS GÊNEROS	UNID. DE MEDIDA	QUANTIDADE	VALOR UNITÁRIO	VALOR TOTAL
56	POLPA DE FRUTA DE CAJA: Congelada, preparada com frutas sãs, limpas e isentas of parasitos e detritos animais ou vegetais. Não deve conter fragmentos das partes não comestíve da fruta, nem substâncias estranhas à sua composição normal. Deverá se apresenta acondicionada em embalagens transparentes com peso líquido de 01 Kg, com informaçõe nutricionais de acesso ao consumidor. Proveniente de estabelecimento com Selo de Inspeçã Sanitária e Selo da Agricultura Familiar	is ar es KG			
57	POLPA DE FRUTA DE CAJU: Congelada, preparada com frutas sãs, limpas e isentas o parasitos e detritos animais ou vegetais. Não deve conter fragmentos das partes não comestíve da fruta, nem substâncias estranhas à sua composição normal. Deverá se apresenta acondicionada em embalagens transparentes com peso líquido de 01 Kg, com informaçõo nutricionais de acesso ao consumidor. Proveniente de estabelecimento com Selo de Inspeçã Sanitária e Selo da Agricultura Familiar.	is ar es KG			
58	POLPA DE FRUTA DE CUPUACU: Congelada, preparada com frutas sãs, limpas e isenta de parasitos e detritos animais ou vegetais. Não deve conter fragmentos das partes nã comestíveis da fruta, nem substâncias estranhas à sua composição normal. Deverá se apresent acondicionada em embalagens transparentes com peso líquido de 01 Kg, com informaçõe nutricionais de acesso ao consumidor. Proveniente de estabelecimento com Selo de Inspeçã Sanitária e Selo da Agricultura Familiar.	o ar es KG			
59	POLPA DE FRUTA DE GOIABA: Congelada, preparada com frutas sãs, limpas e isentas or parasitos e detritos animais ou vegetais. Não deve conter fragmentos das partes não comestíve da fruta, nem substâncias estranhas à sua composição normal. Deverá se apresent acondicionada em embalagens transparentes com peso líquido de 01 Kg, com informaçõo nutricionais de acesso ao consumidor. Proveniente de estabelecimento com Selo de Inspeçã Sanitária e Selo da Agricultura Familiar.	s ar es KG			
60	POLPA DE FRUTA DE GRAVIOLA: Congelada, preparada com frutas sãs, limpas e isenta de parasitos e detritos animais ou vegetais. Não deve conter fragmentos das partes nã comestíveis da fruta, nem substâncias estranhas à sua composição normal. Deverá se apresent acondicionada em embalagens transparentes com peso líquido de 01 Kg, com informaçõo nutricionais de acesso ao consumidor. Proveniente de estabelecimento com Selo de Inspeçã Sanitária e Selo da Agricultura Familiar	o ar es KG			
61	POLPA DE FRUTA DE JUCARA: Congelada, preparada com frutas sãs, limpas e isentas of parasitos e detritos animais ou vegetais. Não deve conter fragmentos das partes não comestíve da fruta, nem substâncias estranhas à sua composição normal. Deverá se apresenta acondicionada em embalagens transparentes com peso líquido de 01 Kg, com informaçõo nutricionais de acesso ao consumidor. Proveniente de estabelecimento com Selo de Inspeçã Sanitária e Selo da Agricultura Familiar.	s ar es KG			
62	POLPA DE FRUTA DE MANGA: Congelada, preparada com frutas sãs, limpas e isentas o parasitos e detritos animais ou vegetais. Não deve conter fragmentos das partes não comestíve da fruta, nem substâncias estranhas à sua composição normal. Deverá se apresenta acondicionada em embalagens transparentes com peso líquido de 01 Kg, com informaçõo nutricionais de acesso ao consumidor. Proveniente de estabelecimento com Selo de Inspeçã Sanitária e Selo da Agricultura Familiar	s ar es KG			

	PNAMN – ALIMENTAÇÃO ES	S – NÍVEL DE ENS COLAR – ENSINC		)		
MOD	DALIDADE REGULAR NÍNEL DE EN			O INTEGRAL	N° ALUNO	
					PRECO DE	AQUISIÇÃO
ITEM	ESPECIFICAÇÃO DOS GÊNEROS		UNID. DE MEDIDA	QUANTIDADE	VALOR UNITÁRIO	VALOR TOTAL
63	POLPA DE FRUTA DE MARACUJA: Congelada, preparada com frutas de parasitos e detritos animais ou vegetais. Não deve conter fragmen comestíveis da fruta, nem substâncias estranhas à sua composição normal. I acondicionada em embalagens transparentes com peso líquido de 01 Kanutricionais de acesso ao consumidor. Proveniente de estabelecimento con Sanitária e Selo da Agricultura Familiar.	tos das partes não Deverá se apresentar g, com informações n Selo de Inspeção	KG			
64	POLPA DE FRUTA DE MURICI: Congelada, preparada com frutas sãs. parasitos e detritos animais ou vegetais. Não deve conter fragmentos das pa da fruta, nem substâncias estranhas à sua composição normal. De acondicionada em embalagens transparentes com peso líquido de 01 Kg nutricionais de acesso ao consumidor. Proveniente de estabelecimento co Sanitária e Selo da Agricultura Familiar.	rtes não comestíveis verá se apresentar g, com informações	KG			
65	POLPA DE FRUTA DE TAMARINDO: Congelada, preparada com frutas de parasitos e detritos animais ou vegetais. Não deve conter fragmen comestíveis da fruta, nem substâncias estranhas à sua composição normal. I acondicionada em embalagens transparentes com peso líquido de 01 Kg nutricionais de acesso ao consumidor. Proveniente de estabelecimento co Sanitária e Selo da Agricultura Familiar.	tos das partes não Deverá se apresentar g, com informações	KG			
66	QUIABO: De tamanho médio, no ponto de maturação, sem ferimentos ou manchas, livres de resíduos de fertilizantes.	defeitos, tenros, sem	KG			
67	<b>REPOLHO:</b> De primeira, apresentando tamanho, cor e com formação un bem desenvolvida, sem danos físicos e mecânicos oriundos do man acondicionados em embalagem própria.		KG			
68	<b>RÚCULA:</b> Com folhas firmes, viçosas, de cor verde brilhante, com co uniformes e típicos da variedade, livres de resíduos de fertilizantes, da colhe 300g.		MAÇO			
69	SALSA: Folhas verdes, fresca, sem traços de descoloração, íntegros e firmes ou corpo estranhos. Livres de resíduos de fertilizantes, da colheita recente. I		MAÇO			
70	<b>TANGERINA:</b> Tangerina de primeira qualidade; fresca; com aspecto; próprio; com polpa firme e intacta; tamanho e coloração uniformes; desenvolvida; isenta de enfermidades, material terroso e umidade externa fertilizantes, sujidades, parasitas e larvas; sem danos físicos e mecânicos or e transporte, superfície lisa, em estágio de amadurecimento adequado para o	devendo ser bem anormal; isenta de iundos do manuseio	KG			
71	<b>TAPIOCA:</b> Produto preparado a partir do amido de mandioca com grânulos sujidades, substância terrosa e sujeiras.	s redondos, isenta de	KG			
72	TOMATE: Fruto de tamanho médio a grande, de primeira, com aproxi maturação, sem ferimentos ou defeitos, sem manchas, com coloração unifor		KG			
73	VAGEM: Cor verde escura, tamanho e coloração uniforme, firme e compade fertilizantes, isento de enfermidades, parasitas e larvas, material terroso e s físicos e mecânicos oriundos do manuseio e transporte. Livre de resíduos de	ujidades, sem danos	KG			
74	VINAGREIRA: Com folhas viçosas, com coloração e tamanho uniformes e livres de resíduos de fertilizantes, de colheita recente. Maço de 400g.	típicos da variedade,	MAÇO			

<sup>\*</sup> Preço de Aquisição (R\$) é o preço a ser pago ao fornecedor da agricultura familiar, (Resolução CD/FNDE Nº 06, de 08/05 /2020, Art.31, § 4°).

			MANDA DE PRODUTOS – NÍVEL DE EL		TAI		
MOD	ALIDADE	PNAFN-AI REGULAR	LIMENTAÇÃO ESCOLAR - ENSINO FUI nínel de ensino		ENTAL INTEGRAL	N° ALUNO	
ITEM		ESPECIFICAÇÃ	O DOS GÊNEROS	UNID. DE MEDIDA	QUANTIDADE	PREÇO DE VALOR UNITÁRIO	AQUISIÇÃO VALOR TOTAL
			de primeira, com aproximadamente 60% dos, grau de amadurecimento ideal para o consum			UNTARIO	TOTAL
	manipulação		ando grau de maturação que permita suportar a Em condições adequadas para o consumo, con				
3		, intacta e bem desenvolvida, li	rande, uniforme, sem ferimentos ou defeitos vre de terras ou corpos estranhos aderentes a				
4	encosto e co fresca, com estando livro de origem maturação t	HA: De coloração verde clara, co om corte do pedúnculo igual. Deve pacta e firme, apresentando tama e de enfermidades, defeitos graves of física/mecânica (rachaduras, per al que permita suportar a manipula para o consumo imediato.	, , s KG				
5	firme e inta resíduos de i	cta, isenta de enfermidades, mater	oração uniformes, devendo ser bem desenvolvida rial terroso e umidade externa anormal, livre de arvas. Sem danos físicos e mecânicos oriundos do no 400g.	MACO			
	origem físic sujidades, p	ea ou mecânica, perfurações e con	ne, com folhas frescas e viçosas, sem lesões de tes, tamanho e coloração uniformes, isentas de membalagem plástica, com peso expresso. Livres	MACO			
7	de mofo, od atóxico, con Inspeção	dores estranhos e substancias noc	il, ser de safra corrente. Deve apresentar-se isento ivas, embalado em pacotes de KG, de plástico e meses a contar da data de entrega. Com Selo do	)			
8	vidro de ato fabricação, de qualidado	é 1L. O produto deve ser puro, armazenamento, validade e dados	tal de coco babaçu armazenado em recipiente de sem sujidades, com dados de identificação, de do fabricante no rótulo. Todas as especificações ação da Vigilância Sanitária e recomendações do e o Selo da Agricultura Familiar.	LITRO			
9	climatizada,		penca, frutos com 60% a 70% de maturação eximo de evolução no tamanho, aroma e sabor do om brilho.				
10	enfermidade	es, parasitas e larvas, material terr	e e compacta, devendo ser graúda, isenta de oso e sujidades, sem danos físicos e mecânicos resíduos de fertilizantes, transportada de forma	S VC			
11	parasitas e	-	acta, devendo ser graúda, isenta de enfermidades es, sem danos físicos e mecânicos oriundos de ilizantes.				
	uniformes, s		fresco, sem folhas, bulbos de tamanhos médios sem corpos estranhos ou terra aderida a superfície es.				

			EMANDA DE PRODUTOS – NÍVEL DE EN		DAT		
MOD	ALIDADE	PNAFN-A REGULAR	LIMENTAÇÃO ESCOLAR - ENSINO FUI NÍNEL DE ENSINO		TAL  NTAL INTEGRAL	N° ALUNO	
						PRECO DE	AQUISIÇÃO
ITEM		ESPECIFICAÇÃ	ÃO DOS GÊNEROS	UNID. DE MEDIDA	QUANTIDADE	VALOR UNITÁRIO	VALOR TOTAL
13	naturais, se sujidades o garantia de e com indi especificaç	m conservantes, corantes e outros ou quaisquer outros tipos de conta higiene e consistência adequada. A cação do peso, data de fabricação	o de forma artesanal e que utilizam de insumos aditivos utilizados nos industrializados. Livres de aminantes como fungos e bolores. Apresentando embalagem deve ser plástica transparente, lacrada o, prazo de validade e ingredientes descritos. As eguem a Legislação da Vigilância Sanitária o SIF ou SIE ou SIM.	e n KG			
14	Provenienta e de qualque qualquer ap não deverá embalagem informaçõe validade e p	OVINA: Tipo coxão mole ou acéme de animais abatidos sob inspeção uer substância contaminante que parato que venha encobrir possíveis a apresentar na superfície umida deverá ser plástica atóxica, res: nome e endereço do abatedou prazo máximo de consumo, tempera mente conter o registro no SIF e o	s i i i KG				
15	animais aba substância que venha apresentar ser plástica endereço do de consumo	atidos sob inspeção veterinária. De contaminante que possa alterar os encobrir possíveis alterações. De na superfície umidade ou ter indícia atóxica, resistente, ser rotulada o abatedouro, identificação comple	osso e cortada. Pode ser congelada. Proveniente de eve apresentar-se livre de parasitas e de qualque aspectos normais do produto ou qualquer aparato eve ter cor e cheiro característicos, não deverá ios de fermentação pútrida. A embalagem devera e contendo as seguintes informações: nome esta do produto, prazo de validade e prazo máximo enamento e conservação. Obrigatoriamente contesiliar.	r o í í KG			
16	suportar a i Deverá api	nanipulação, o transporte e a conse resentar-se compacta e firme, ser	presentando grau de maturação que lhe permita ervação em condições adequadas para o consumo n danos sérios, apresentando tamanho médio o nvolvida, isenta de sujidades, parasitos e materiais	KG			
17			de cor verde brilhante, com coloração e tamanhos (duos de fertilizantes, da colheita recente. Maço de				
18			esca, compacta e firme sem lesões de origem físic loração uniformes, devendo ser bem desenvolvida				
19	composto d sinais de an completa, l	e cebolinha e coentro, viçoso, brill narelamento, com talos firmes, sem	cor verde, de 1ª qualidade com molho graduado nante, fresco, verde, sem excesso de umidade, sen folhas escuras ou murchas, com grau de evolução qualquer lesão física ou mecânica. Transportada:	MAÇO			
20	COCO SE sujidades.	CO: Fruto de 1ª qualidade, tamanh	o médio, isento de fermentação, mofo, parasitas o	UND.			
21	de sal, cor e de validade alimentos o qualidade o	e aroma característicos, dados de ide e, peso liquido, resolução nº 12/78 la semente de urucum. Embalado	plástico transparente, atóxico, em pó, sem adição entificação do produto, marca do fabricante, prazo da comissão nacional de normas e padrões para em pacote de 100g. Todas as especificações do ação da vigilância sanitária e recomendações do e o selo da agricultura familiar.	KG			
22	uniformes e de colheita	e típicos da variedade, livres de suji recente. Maço de 400g.	cor verde brilhante, com coloração e tamanhos idades, parasitas, larvas e resíduos de fertilizantes	, MAÇO			
23		AMARELA: Farinha de mandio arente e sem mofo.	oca tipo puba, isenta de sujidades, embaladas en	n KG			

			EMANDA DE PRODUTOS – NÍVEL DE LLIMENTAÇÃO ESCOLAR - ENSINO I		TAI		
MOD	ALIDADE	REGULAR REGULAR	NÍNEL DE ENSINO		ENTAL INTEGRAL	N° ALUNO	
ITEM		ESPECIFICAÇ	ÃO DOS GÊNEROS	UNID. DE MEDIDA	QUANTIDADE	PREÇO DE VALOR UNITÁRIO	AQUISIÇÃO VALOR TOTAL
24	FARINHA BRANC saco transparente e se		a fina, branca, isenta de sujidades, embaladas	em KG		CHIMAG	TOTAL
25	adição de sal ou aço produto, data de fabri	SOCARPO DE BABA ácar e qualquer conservicação e validade. Todas a vigilância sanitária e re ultura familiar.	o do vem				
26	insetos, parasitas, larvadequado para o cor substâncias químicas	ade, íntegra, de colheita vas, material terroso, suj nsumo, sem sinais de g s. Embalados em sacos com a legislação vigente.	ıção tras KG				
27		NDIOCA: Farinha de em saco transparente e s	mandioca fina, tipo polvilho, branca, isenta em mofo.	ı de KG			
28	aspecto brilhoso, liso, de umidade e fragme cor e sabor próprio; co	, isento de matéria terros: ntos ou corpos estranho om grau de maturação ao	m embalagem transparente plástica, grãos inte a, pedras, insetos, larvas, fungos ou parasitas e l s. Íntegro, de colheita recente; com aspecto, o lequado para o consumo, sem sinais de germina âncias químicas. Embalados em sacos plást	ivre dor, ição KG			
29	firme e compacta, is estranhos. Com grau resíduos de fertilizant	sento de insetos, parasi de maturação adequad	ade, íntegro, com tamanho e coloração unifora tas, larvas, material terroso, sujidade ou co o para o consumo, sem sinais de germinação químicas. Devendo ser prioritariamente orgân isticos transparentes.	rpos o ou KG			
30	plásticos de polietile fabricante do produto gelo, sem água denti característica, sem es clara (entre amarelo e	no resistente, com apro o e registro nos Órgãos co ro da embalagem ou do curecimento ou mancha e branco). As especificaç ia e recomendações do M	em tempero, embalado individualmente em so eximadamente 2 kg por frango, com a marca le Inspeção Sanitária. Sem formação de cristai frango, consistência firme, não amolecida e s esverdeadas, cheiro agradável, pele lisa, mac ções de qualidade do produto seguem a Legisla finistério da Agricultura – SIF ou SIE. Conten	t do s de cor cia e cia e			
31	INHAME: Íntegro e	firme isenta de sujidade	s, com grau de evolução completo de tamanho	. KG			
32	diversos. Embalagem data de fabricação e <sub>l</sub> Vigilância Sanitária.	com no mínimo 120 m prazo de validade, de ac As especificações de qua	unsportado em temperatura até 10°C e com sab L, com indicação do produto, marca do fabrica ordo com as Normas e/ou Resoluções vigente alidade do produto seguem a Legislação da istério da Agricultura - SIF ou SIE ou SIM.	nte,			
33	desenvolvidas e amar gomos recobertos por ser isenta de parasita oriundos do manuseio	relas (madura). Com con r polpa cremosa, suculen as e larvas, material ter o e transporte. Livre de	sca grossa e áspera com pequenas saliências nsistência firme, parte comestível contendo vá ta, viscosa e cheiro forte e característico. Deveroso e sujidades, sem danos físicos e mecân resíduos de fertilizantes, devendo ser transporadurecimento ideal para consumo.	rios ndo icos KG			

	PNAF	DEMANDA DE PRODUTOS – NÍVEL DE E N-ALIMENTAÇÃO ESCOLAR - ENSINO FU		TAL		
MOD	PALIDADE REGULAR	NÍNEL DE ENSINO		NTAL INTEGRAL	N° ALUNO	
			UNID. DE		PREÇO DE	AQUISIÇÃO
ITEM	ESPECIFIC	AÇÃO DOS GÊNEROS	MEDIDA	QUANTIDADE	VALOR UNITÁRIO	VALOR TOTAL
34		lhas lisas, firmes e viçosas, com coloração e tamanho resíduos de fertilizante, de colheita recente. Maço do				
35	próprio, com polpa firme e intacta, deve parasitas, larvas, material terroso e suji manuseio e transporte que possam torna	ndo às respectivas especificações. Cor, cheiro e sabo endo ser bem desenvolvido, isento de enfermidades dades, sem danos físicos e mecânicos oriundos do r o produto impróprio para o consumo. Deve ser de izantes e ser transportado de forma adequada.	LITRO			
36	LARANJA: Fruto de tamanho pequeno a sem amassados e partes estragadas. Grau	médio, casca de coloração alaranjada, lisa, suculenta de amadurecimento ideal para consumo.	KG			
37	LEITE: Pasteurizado, livres de microrga durante a estocagem e comercialização do com 1000mL, com indicação do produto validade, de acordo com as Normas e/o especificações de qualidade do produto recomendações do Ministério da Agriculto	LITRO				
38	LIMAO: Fruto de tamanho médio, no manchas, livres de resíduos de fertilizante	ponto maturação, sem ferimentos ou defeitos, ser	n KG			
39	completo de tamanho.	e firme, isenta de sujidades, com grau de evoluçã	KG			
40	MAMAO: Fruto fresco, mantendo as cara ferimentos, livres de resíduos de fertilizan	cterísticas organolépticas, com 70% de maturação, ser tes.	n KG			
41	desenvolvida, isenta de enfermidades, par físicos e mecânicos oriundos do manus	ística bem definida, inteira e limpa. Devendo ser ben asitas e larvas, material terroso e sujidades, sem dano eio e transporte. Livre de resíduos de fertilizantes ada, apresentando grau de amadurecimento ideal par	s , KG			
42	variedade, livres de resíduos de fertilizant		MAÇO			
43		fresca, verde, de colheita recente, sem sinais d dequada, isento de substâncias terrosas, sujidades				
44	com polpa firme e intacta, devendo ser b larvas, material terroso e sujidades, sem	maturação, com aspecto, cor, cheiro e sabor próprio em desenvolvido, isenta de enfermidades, parasitas danos físicos e mecânicos oriundos do manuseio esíduos de fertilizantes. Devendo ser transportado de	e KG			
45	aspecto, cor e cheiro e sabor próprio, com isento de enfermidades, parasitas e larva	o, fruto com maturação adequada ao consumo, com polpa firme e intacta, devendo ser bem desenvolvido as, material terroso e sujidades, sem danos físicos e ansporte, de colheita recente, livre de resíduos de forma adequada.	, e KG			
46	MILHO VERDE: Com grãos bem deser devem apresentar cor amarelada clara, bri	nvolvidos e novos, porém macios e leitosos. Os grão lhante e cristalina. Liv	KG			

	DEMANDA DE PRODUTOS – NÍVEL DE ENSINO PNAFN-ALIMENTAÇÃO ESCOLAR - ENSINO FUNDAMENTAL								
MOD	ALIDADE	PNAFN-AI REGULAR	LIMENTAÇAO ESCOLAR - ENSINO I NÍNEL DE ENSINO		TAL ENTAL INTEGRAL	N° ALUNO			
						PRECO DE	AQUISIÇÃO		
ITEM		ESPECIFICAÇÃ	O DOS GÊNEROS	UNID. DE MEDIDA	QUANTIDADE	VALOR UNITÁRIO	VALOR TOTAL		
47	inspeção sar		a familiar, íntegro. Com registro nos órgãos chas esverdeadas, as especificações de vigilâ ricultura – SIF, SIE ou SIM.						
48	complexo B bem assado atóxicos, res Legislação o	raseiro de 50g, a base de farinha de (s). Boa qualidade com miolo branc. Não podendo ser queimado, amas sistente e transparentes. As especifida Vigilância Sanitária e recomend Selo da Agricultura Familiar.	ea e eno KG						
49	congelado a decomposiç sabor e aro parasitas e l atóxica. As e recomenda	a -18° c, mantido no resfriamento ão. De 1ª qualidade, com aspecto coma característicos. Não apresenta larvas. Embalados em porções de especificações de qualidade do pro-	espinhas, nadadeiras, cabeça e vísceras. Lin o em 10° c no freezer, isento de evidências aracterístico, não amolecido e nem pegajoso; ndo manchas esverdeadas e livre de sujida 1 (um) kg, em embalagem plástica transpar- duto seguem a Legislação da Vigilância Sanit – SIF ou SIE. Contendo o Selo da Agricultur	s de cor, des, ente ária					
50	apresentar a		ngas, bem formado, na cor verde. Não pode amarelas na parte superior. De tamanho mé						
51			íntegra e firme com grau de maturação adequ sujidades, corpos estranhos e umidade.	ada, KG					
52		to de substâncias terrosas, sujidade	me, com grau de maturação adequado, tama es, corpos estranhos e umidade, livre de resíd						
53	parasitos e d da fruta, r acondiciona nutricionais	detritos animais ou vegetais. Não de nem substâncias estranhas à su da em embalagens transparentes de acesso ao consumidor. Proven com o Selo da	ada, preparada com frutas sãs, limpas e isenta eve conter fragmentos das partes não comestí a composição normal. Deverá se aprese com peso líquido de 01 Kg, com informaç iente de estabelecimento com Selo de Inspe	veis ntar cões KG					
54	POLPA DE de parasitos comestíveis acondiciona	E FRUTA DE ACEROLA: Congo s e detritos animais ou vegetais. da fruta, nem substâncias estranha da em embalagens transparentes de acesso ao consumidor. Proven Selo da	elada, preparada com frutas sãs, limpas e ise Não deve conter fragmentos das partes s à sua composição normal. Deverá se aprese com peso líquido de 01 Kg, com informaç iente de estabelecimento com Selo de Inspe	não ntar eões KG					
55	POLPA DE parasitos e da da fruta, r acondiciona nutricionais	E FRUTA DE BACURI: Congela detritos animais ou vegetais. Não do nem substâncias estranhas à su da em embalagens transparentes de acesso ao consumidor. Proven com Selo da	da, preparada com frutas sãs, limpas e isenta eve conter fragmentos das partes não comestí a composição normal. Deverá se aprese com peso líquido de 01 Kg, com informaç iente de estabelecimento com Selo de Inspe	veis ntar eões KG					

		ISINO IDAMEN'	ΓAL			
MOD	PALIDADE REGULAR	NÍNEL DE ENSINO		NTAL INTEGRAL	N° ALUNO	
					PREÇO DE	AQUISIÇÃO
ITEM	ESPECIFICA	ÇÃO DOS GÊNEROS	UNID. DE MEDIDA	QUANTIDADE	VALOR UNITÁRIO	VALOR TOTAL
56	parasitos e detritos animais ou vegetais. Não da fruta, nem substâncias estranhas à acondicionada em embalagens transparente	da, preparada com frutas sãs, limpas e isentas de deve conter fragmentos das partes não comestíveis sua composição normal. Deverá se apresentar es com peso líquido de 01 Kg, com informações reniente de estabelecimento com Selo de Inspeção	KG			
57	POLPA DE FRUTA DE CAJU: Congela parasitos e detritos animais ou vegetais. Não da fruta, nem substâncias estranhas à acondicionada em embalagens transparento nutricionais de acesso ao consumidor. Prov Sanitária e Selo da Agricultura Familiar.	KG				
58	de parasitos e detritos animais ou vegeta comestíveis da fruta, nem substâncias estrar acondicionada em embalagens transparente	ngelada, preparada com frutas sãs, limpas e isentas nis. Não deve conter fragmentos das partes não has à sua composição normal. Deverá se apresentar es com peso líquido de 01 Kg, com informações reniente de estabelecimento com Selo de Inspeção	KG			
59	parasitos e detritos animais ou vegetais. Não da fruta, nem substâncias estranhas à acondicionada em embalagens transparente	elada, preparada com frutas sãs, limpas e isentas de deve conter fragmentos das partes não comestíveis sua composição normal. Deverá se apresentar es com peso líquido de 01 Kg, com informações reniente de estabelecimento com Selo de Inspeção	KG			
60	de parasitos e detritos animais ou vegeta comestíveis da fruta, nem substâncias estrar acondicionada em embalagens transparente	ongelada, preparada com frutas sãs, limpas e isentas ais. Não deve conter fragmentos das partes não has à sua composição normal. Deverá se apresentar es com peso líquido de 01 Kg, com informações reniente de estabelecimento com Selo de Inspeção	KG			
61	parasitos e detritos animais ou vegetais. Não da fruta, nem substâncias estranhas à acondicionada em embalagens transparent nutricionais de acesso ao consumidor. Prov Sanitária e Selo da Agricultura Familiar.	elada, preparada com frutas sãs, limpas e isentas de deve conter fragmentos das partes não comestíveis sua composição normal. Deverá se apresentar es com peso líquido de 01 Kg, com informações reniente de estabelecimento com Selo de Inspeção	KG			
62	parasitos e detritos animais ou vegetais. Não da fruta, nem substâncias estranhas à acondicionada em embalagens transparente	elada, preparada com frutas sãs, limpas e isentas de deve conter fragmentos das partes não comestíveis sua composição normal. Deverá se apresentar es com peso líquido de 01 Kg, com informações reniente de estabelecimento com Selo de Inspeção	KG			

	DEMANDA DE PRODUTOS – NÍVEL DE ENSINO PNAFN-ALIMENTAÇÃO ESCOLAR - ENSINO FUNDAMENTAL								
MOD	ALIDADE	PNAFN-A REGULAR	LIMENTAÇÃO ESCOLAR - ENSINO FUL NÍNEL DE ENSINO		ENTAL INTEGRAL	N° ALUNO			
						PRECO DE	AQUISIÇÃO		
ITEM		ESPECIFICAÇA	ÃO DOS GÊNEROS	UNID. DE MEDIDA	QUANTIDADE	VALOR	VALOR		
						UNITÁRIO	TOTAL		
			ngelada, preparada com frutas sãs, limpas e isenta s. Não deve conter fragmentos das partes não						
			as à sua composição normal. Deverá se apresenta						
			com peso líquido de 01 Kg, com informaçõe						
	nutricionais de acesso ao consumidor. Proveniente de estabelecimento com Selo de Inspeçã Sanitária e Selo da								
	Agricultura								
			ada, preparada com frutas sãs, limpas e isentas de	>					
		tos e detritos animais ou vegetais. Não deve conter fragmentos das partes não comestíveis							
			ua composição normal. Deverá se apresenta com peso líquido de 01 Kg, com informações						
		de acesso ao consumidor. Prove							
1	Sanitária e S		mente de estabelecimento com belo de inspeçar						
	Agricultura								
			ingelada, preparada com frutas sãs, limpas e isenta						
			s. Não deve conter fragmentos das partes não as à sua composição normal. Deverá se apresenta						
		*	com peso líquido de 01 Kg, com informações						
			niente de estabelecimento com Selo de Inspeção						
	Sanitária e S								
	Agricultura		naturação, sem ferimentos ou defeitos, tenros, ser	2					
		vres de resíduos de fertilizantes.	iaturação, sem termiemos ou defenos, temos, ser	KG					
			anho, cor e com formação uniforme, devendo se						
			necânicos oriundos do manuseio e transporte	, KG					
		dos em embalagem própria.	cor verde brilhante, com coloração e tamanho						
1		_	duos de fertilizantes, da colheita recente. Maço de						
1	300g.	inpress du variounde, rivres de ress		i iii iço					
	SALSA: Fo	lhas verdes, fresca, sem tracos de d	lescoloração, íntegros e firmes, isentos de sujidade	s					
			ilizantes, da colheita recente. Maço de 100g.	MAÇO					
			idade; fresca; com aspecto; cor; cheiro e sabo nho e coloração uniformes; devendo ser ben						
			ial terroso e umidade externa anormal; isenta de						
	fertilizantes	, sujidades, parasitas e larvas; sem	danos físicos e mecânicos oriundos do manuseio						
	e transporte.	, superfície lisa, em estágio de ama	adurecimento adequado para consumo.						
			ido de mandioca com grânulos redondos, isenta d	e KG					
	sujidades, si	ubstância terrosa e sujeiras.		1					
			nde, de primeira, com aproximadamente 60% d	e KG					
	maturação, s	sem ferimentos ou defeitos, sem n	nanchas, com coloração uniforme e brilho.						
	VAGEM: (	Cor verde escura, tamanho e colora	ação uniforme, firme e compacta, livre de resíduo	3					
73	de fertilizan	tes, isento de enfermidades, parasit	as e larvas, material terroso e sujidades, sem dano						
	físicos e me	cânicos oriundos do manuseio e tr	ansporte. Livre de resíduos de fertilizantes.						
			oração e tamanho uniformes e típicos da variedado	, MACO					
/4	livres de res	íduos de fertilizantes, de colheita		MAÇO					
		VALO	OR SUB TOTAL CHAMADA						

<sup>\*</sup> Preço de Aquisição (R\$) é o preço a ser pago ao fornecedor da agricultura familiar, (Resolução CD/FNDE Nº 06, de 08/05 /2020, Art.31, § 4°).

	DEMANDA DE PRODUTOS – NÍVEL DE ENSINO PNAEN– ALIMENTAÇÃO ESCOLAR – EDUCAÇÃO JOVENS E ADULTO - EJA								
MOD	ALIDADE	PNAEN- ALIME. SUPLETIVO	NTAÇAO ESCOLAR – EDUCAÇAO JOVE NÍNEL DE ENSINO		INTEGRAL	N° ALUNO			
ITEM		ESPECIFICAÇ	ÃO DOS GÊNEROS	UNID. DE	UNID. DE MEDIDA QUANTIDADE		AQUISIÇÃO VALOR		
1			e, de primeira, com aproximadamente 60% d dos, grau de amadurecimento ideal para o consum	e <sub>VC</sub>		VALOR UNITÁRIO	TOTAL		
2	ABACAXI manipulaçã	: De primeira, in natura, apresen	tando grau de maturação que permita suportar a Em condições adequadas para o consumo, con	1					
3		s, intacta e bem desenvolvida, l	grande, uniforme, sem ferimentos ou defeitos livre de terras ou corpos estranhos aderentes a						
4	encosto e c fresca, com estando livr de origem maturação	om corte do pedúnculo igual. Dev npacta e firme, apresentando tam e de enfermidades, defeitos graves física/mecânica (rachaduras, pe	com ausência de ataque de brocas e manchas de verá ser de porte médio/grande, de boa qualidade nanho uniforme e suficientemente desenvolvida que alterem a conformação e aparência, sem lesões erfurações, cortes). Deverá apresentar grau de lação, o transporte e a conservação em condições	, s KG					
5	firme e inta resíduos de	acta, isenta de enfermidades, mate	loração uniformes, devendo ser bem desenvolvida erial terroso e umidade externa anormal, livre de larvas. Sem danos físicos e mecânicos oriundos do imo 400g.	MACO					
6	origem físi sujidades, p	ca ou mecânica, perfurações e co	me, com folhas frescas e viçosas, sem lesões de ortes, tamanho e coloração uniformes, isentas de m embalagem plástica, com peso expresso. Livres	MACO					
7	de mofo, o atóxico, co Inspeção	dores estranhos e substancias no	nal, ser de safra corrente. Deve apresentar-se isento civas, embalado em pacotes de KG, de plástico is meses a contar da data de entrega. Com Selo do	)					
8	vidro de at fabricação, de qualidad	é 1L. O produto deve ser puro, armazenamento, validade e dados e do produto devem seguir a Legis	etal de coco babaçu armazenado em recipiente de sem sujidades, com dados de identificação, de s do fabricante no rótulo. Todas as especificações slação da Vigilância Sanitária e recomendações do M e o Selo da Agricultura Familiar.	LITRO					
9	climatizada		penca, frutos com 60% a 70% de maturação náximo de evolução no tamanho, aroma e sabor da com brilho.						
10	enfermidad	es, parasitas e larvas, material ter	ne e compacta, devendo ser graúda, isenta de rroso e sujidades, sem danos físicos e mecânicos e resíduos de fertilizantes, transportada de forma	S KG					
11	parasitas e manuseio e	larvas, material terroso e sujidad transporte, livre de resíduos de fer		KG					
12	uniformes,		, fresco, sem folhas, bulbos de tamanhos médios sem corpos estranhos ou terra aderida a superfície des.						

			EMANDA DE PRODUT					
MOD	PALIDADE	PNAEN- ALIME SUPLETIVO	NTAÇÃO ESCOLAR – I NÍNEL DE F			ILTO - EJA INTEGRAL	N° ALUNO	
ITEM		ESPECIFICAÇ	ÃO DOS GÊNEROS		UNID. DE MEDIDA	QUANTIDADE	PREÇO DE VALOR UNITÁRIO	AQUISIÇÃO VALOR TOTAL
13	BOLO: Ótima qualidade, íntegro produzido de forma artesanal e que utilizam de insumos naturais, sem conservantes, corantes e outros aditivos utilizados nos industrializados. Livres de sujidades ou quaisquer outros tipos de contaminantes como fungos e bolores. Apresentando garantia de higiene e consistência adequada. A embalagem deve ser plástica transparente, lacrada e com indicação do peso, data de fabricação, prazo de validade e ingredientes descritos. As especificações de qualidade do produto seguem a Legislação da Vigilância Sanitária e recomendações do Ministério da Agricultura - SIF ou SIE ou SIM.							
14	Proveniento e de qualque qualquer ap não deverá embalagem informaçõe validade e p	OVINA: Tipo coxão mole ou acér e de animais abatidos sob inspeção uer substância contaminante que parato que venha encobrir possíve á apresentar na superfície umida deverá ser plástica atóxica, ro es: nome e endereço do abatedou prazo máximo de consumo, temper umente conter o registro no SIF e o	o veterinária. Deve apresent possa alterar os aspectos n is alterações. Deve ter cor e ade ou ter indícios de fer esistente, ser rotulada e c iro, identificação completa atura de estocagem, armazen	ar-se livre de parasitas ormais do produto ou cheiro característicos, rmentação pútrida. A ontendo as seguintes do produto, prazo de amento e conservação.	KG			
15	animais abs substância que venha apresentar ser plástica endereço do de consumo	UINA: Tipo bisteca ou pernil sem atidos sob inspeção veterinária. D contaminante que possa alterar os encobrir possíveis alterações. D na superfície umidade ou ter indíca atóxica, resistente, ser rotulada o abatedouro, identificação complo, temperatura de estocagem, arma o SIF e o Selo da Agricultura Fam	eve apresentar-se livre de paspectos normais do produteve ter cor e cheiro caracticos de fermentação pútrida. a e contendo as seguintes eta do produto, prazo de val zenamento e conservação. O	parasitas e de qualquer to ou qualquer aparato terísticos, não deverá A embalagem deverá informações: nome e idade e prazo máximo	KG			
16	CEBOLA: suportar a r Deverá apr	In natura, de primeira, branca, manipulação, o transporte e a cons resentar-se compacta e firme, se ao uniforme, devendo ser bem dese	apresentando grau de matu ervação em condições adeq m danos sérios, apresentar	uadas para o consumo. ndo tamanho médio e	KG			
17		HA: Com folhas firmes, viçosas, e típicos da variedade, livres de res			MAÇO			
18		A: Fruto de primeira qualidade, fra, rachadura e cortes, tamanho e co			KG			
19	composto d sinais de an completa, l	VERDE: Com folhas firmes, de le cebolinha e coentro, viçoso, bril narelamento, com talos firmes, ser ivre de insetos, isenta de danos po ente. Maço de 100g.	hante, fresco, verde, sem exon folhas escuras ou murchas,	cesso de umidade, sem com grau de evolução	MAÇO			
20	COCO SE sujidades.	CO: Fruto de 1ª qualidade, taman	ho médio, isento de fermenta	ação, mofo, parasitas e	UND.			
21	de sal, cor e de validade alimentos o qualidade o	E: Produto acondicionado em saco e aroma característicos, dados de ide, peso liquido, resolução nº 12/78 da semente de urucum. Embalado do produto devem seguir a legisl da agricultura - SIF ou SIE ou SIM	lentificação do produto, mar 8 da comissão nacional de 1 9 em pacote de 100g. Toda: ação da vigilância sanitária	ca do fabricante, prazo normas e padrões para s as especificações de n e recomendações do	KG			
22	uniformes e de colheita	Com folhas firmes, viçosas, de etípicos da variedade, livres de suj recente. Maço de 400g.  AMARELA: Farinha de mandi	idades, parasitas, larvas e re	síduos de fertilizantes,	MAÇO			
23		arente e sem mofo.	oca upo puba, isenta de su	jidades, ciiivaladas elli	KG			

		DEMANDA DE PRODUTOS – NÍVEL				
MOD	PNAEN- AI ALIDADE SUPLETIVO	LIMENTAÇÃO ESCOLAR – EDUCAÇÃO NÍNEL DE ENSINO		OULTO - EJA A INTEGRAL	N° ALUNO	
ITEM	ESPECII	FICAÇÃO DOS GÊNEROS	UNID. D MEDID		PREÇO DE VALOR UNITÁRIO	AQUISIÇÃO VALOR TOTAL
24	FARINHA BRANCA: Farinha de masaco transparente e sem mofo.	andioca fina, branca, isenta de sujidades, embala	das em KG		CHITTIES	101112
25	FARINHA DE MESOCARPO DE la adição de sal ou açúcar e qualquer o produto, data de fabricação e validade.	BABAÇU: Farinha de mesocarpo de coco babaç conservante, embalagem de 1KG com identifica Todas as especificações de qualidade do produto ria e recomendações do ministério da agricultura -	ção do devem			
26	insetos, parasitas, larvas, material terro adequado para o consumo, sem sinai	olheita recente; com aspecto, cor e sabor próprio, l so, sujidade ou corpos estranhos; com grau de mat s de germinação ou resíduos de fertilizantes ou sacos plásticos transparentes. Transportados de igente.	turação outras KG			
27	<b>FECULA DE MANDIOCA:</b> Farinh sujidades embaladas em saco transpare	na de mandioca fina, tipo polvilho, branca, isonte e sem mofo.	enta de KG			
28	FEIJAO COMUM: Novo, acondicior aspecto brilhoso, liso, isento de matéria de umidade e fragmentos ou corpos es cor e sabor próprio; com grau de matura	nado em embalagem transparente plástica, grãos in terrosa, pedras, insetos, larvas, fungos ou parasitas tranhos. Íntegro, de colheita recente; com aspecto ação adequado para o consumo, sem sinais de germ s substâncias químicas. Embalados em sacos pl	s e livre o, odor, ninação KG			
29	firme e compacta, isento de insetos, estranhos. Com grau de maturação ad	qualidade, íntegro, com tamanho e coloração unit parasitas, larvas, material terroso, sujidade ou lequado para o consumo, sem sinais de germina âncias químicas. Devendo ser prioritariamente orgos plásticos transparentes.	corpos ção ou KG			
30	plásticos de polietileno resistente, cor fabricante do produto e registro nos Ór gelo, sem água dentro da embalagem característica, sem escurecimento ou n clara (entre amarelo e branco). As espe	ídos, sem tempero, embalado individualmente en maproximadamente 2 kg por frango, com a margãos de Inspeção Sanitária. Sem formação de cris ou do frango, consistência firme, não amolecidanchas esverdeadas, cheiro agradável, pele lisa, recificações de qualidade do produto seguem a Leges do Ministério da Agricultura – SIF ou SIE. Contra de contra	stais de a e cor nacia e islação			
31	INHAME: Íntegro e firme isenta de su	ijidades, com grau de evolução completo de tamar	nho. KG			
32	diversos. Embalagem com no mínimo data de fabricação e prazo de validade Vigilância Sanitária. As especificações	do e transportado em temperatura até 10°C e com s 120 mL, com indicação do produto, marca do fabr , de acordo com as Normas e/ou Resoluções vige de qualidade do produto seguem a Legislação da do Ministério da Agricultura - SIF ou SIE ou SIM.	ricante, ntes da G			
33	desenvolvidas e amarelas (madura). Co gomos recobertos por polpa cremosa, s ser isenta de parasitas e larvas, mater oriundos do manuseio e transporte. Liv	com casca grossa e áspera com pequenas saliênci com consistência firme, parte comestível contendo uculenta, viscosa e cheiro forte e característico. D cial terroso e sujidades, sem danos físicos e med cre de resíduos de fertilizantes, devendo ser trans de amadurecimento ideal para consumo.	vários evendo cânicos KG			

	DEMANDA DE PRODUTOS – NÍVEL DE ENSINO PNAEN– ALIMENTAÇÃO ESCOLAR – EDUCAÇÃO JOVENS E ADULTO - EJA								
MOD	ALIDADE	PNAEN– ALIME SUPLETIVO	NTAÇAO ESCOLAR – : NÍNEL DE F			JLTO - EJA INTEGRAL	N° ALUNO		
							PRECO DE	AQUISIÇÃO	
ITEM		ESPECIFICAÇA	ÃO DOS GÊNEROS		UNID. DE MEDIDA	QUANTIDADE	VALOR UNITÁRIO	VALOR TOTAL	
34		<b>ES</b> ( <b>JONGOME</b> ): Com folhas bico, da variedade, livres de resí			MAÇO				
35	próprio, com parasitas, lar manuseio e ti	rutos sãos e maduros, atendendo polpa firme e intacta, devendo vas, material terroso e sujidade ransporte que possam tornar o tte, livre de resíduos de fertilizan	ento de enfermidades, accânicos oriundos do consumo. Deve ser de						
36		Fruto de tamanho pequeno a mé os e partes estragadas. Grau de a			KG				
37	durante a esto com 1000mL validade, de especificações	eurizado, livres de microrganism cagem e comercialização do pro- , com indicação do produto, ma acordo com as Normas e/ou I s de qualidade do produto se es do Ministério da Agricultura -	duto. A embalagem deve s urca do fabricante, data de Resoluções vigentes da Vi guem a Legislação da V	er em saqueta plástica, fabricação e prazo de gilância Sanitária. As	LITRO				
38		nto de tamanho médio, no pon es de resíduos de fertilizante.	to maturação, sem ferime	ntos ou defeitos, sem	KG				
39	MACAXEIR completo de t	A: De superfície íntegra e fir amanho.	me, isenta de sujidades, c	com grau de evolução	KG				
40		ruto fresco, mantendo as caracterivres de resíduos de fertilizantes.	sticas organolépticas, com	70% de maturação, sem	KG				
41	desenvolvida, físicos e med	e 1ª qualidade, com característic isenta de enfermidades, parasita ânicos oriundos do manuseio ransportada de forma adequada,	s e larvas, material terroso e e transporte. Livre de res	e sujidades, sem danos íduos de fertilizantes,	KG				
42		AO: Com folhas viçosas, com cores de resíduos de fertilizantes, c	-	•	MAÇO				
43		Com característica tenra, fresco com grau de maturação adequados.			KG				
44	com polpa fir larvas, materi	: Fruto com 70% a 80% de mat me e intacta, devendo ser bem al terroso e sujidades, sem dar colheita recente, livre de resídida.	desenvolvido, isenta de enf los físicos e mecânicos ori	ermidades, parasitas e iundos do manuseio e	KG				
45	aspecto, cor e isento de enfo mecânicos or	uto de 1ª qualidade, fresco, fresco, fresco e sabor próprio, com polermidades, parasitas e larvas, rejundos do manuseio e transpelevendo ser transportado de forn	pa firme e intacta, devendo naterial terroso e sujidades orte, de colheita recente,	ser bem desenvolvido, s, sem danos físicos e	KG				
46		RDE: Com grãos bem desenvol ntar cor amarelada clara, brilhan		os e leitosos. Os grãos	KG				

			MANDA DE PRODUTOS – NÍVEL DE EN				
MOD	ALIDADE	PNAEN- ALIMEN SUPLETIVO	ITAÇÃO ESCOLAR – EDUCAÇÃO JOVE NÍNEL DE ENSINO		ULTO - EJA INTEGRAL	N° ALUNO	
							AQUISIÇÃO
ITEM		ESPECIFICAÇÃ	O DOS GÊNEROS	UNID. DE MEDIDA	QUANTIDADE	VALOR UNITÁRIO	VALOR TOTAL
47	inspeção san		a familiar, íntegro. Com registro nos órgãos de chas esverdeadas, as especificações de vigilância ricultura – SIF, SIE ou SIM.				
48	complexo B) bem assado. atóxicos, res Legislação d	<ul> <li>Boa qualidade com miolo brance</li> <li>Não podendo ser queimado, amas</li> <li>istente e transparentes. As especifi</li> </ul>	trigo (enriquecida com ferro, cálcio e vitamina do o e casca de cor dourada brilhante, homogênea e sado e achatado. Embalado em sacos polietileno cações de qualidade do produto seguem a ações do Ministério da Agricultura – SIF ou SIE.	KG			
49	congelado a decomposiçã sabor e aror parasitas e la atóxica. As e	-18° c, mantido no resfriamento tio. De 1ª qualidade, com aspecto com na característicos. Não apresenta arvas. Embalados em porções de especificações de qualidade do pro- ções do Ministério da Agricultura	espinhas, nadadeiras, cabeça e vísceras. Limpo, o em 10° c no freezer, isento de evidências de aracterístico, não amolecido e nem pegajoso; cor, ndo manchas esverdeadas e livre de sujidades, 1 (um) kg, em embalagem plástica transparente duto seguem a Legislação da Vigilância Sanitária – SIF ou SIE. Contendo o Selo da Agricultura	KG			
50	apresentar ai		ngas, bem formado, na cor verde. Não pode se amarelas na parte superior. De tamanho médio,	KG			
51			íntegra e firme com grau de maturação adequada, sujidades, corpos estranhos e umidade.	KG			
52		o de substâncias terrosas, sujidade	me, com grau de maturação adequado, tamanho es, corpos estranhos e umidade, livre de resíduos				
53	parasitos e de da fruta, ne acondicionae nutricionais	etritos animais ou vegetais. Não de em substâncias estranhas à sua da em embalagens transparentes de acesso ao consumidor. Proven om o Selo da	ada, preparada com frutas sãs, limpas e isentas de eve conter fragmentos das partes não comestíveis a composição normal. Deverá se apresentar com peso líquido de 01 Kg, com informações iente de estabelecimento com Selo de Inspeção	KG			
54	de parasitos comestíveis acondicionad	e detritos animais ou vegetais. da fruta, nem substâncias estranha da em embalagens transparentes de acesso ao consumidor. Proven elo da	elada, preparada com frutas sãs, limpas e isentas Não deve conter fragmentos das partes não s à sua composição normal. Deverá se apresentar com peso líquido de 01 Kg, com informações iente de estabelecimento com Selo de Inspeção	KG			
55	parasitos e de da fruta, ne acondicionac	etritos animais ou vegetais. Não de em substâncias estranhas à sua da em embalagens transparentes de acesso ao consumidor. Proven om Selo da	da, preparada com frutas sãs, limpas e isentas de eve conter fragmentos das partes não comestíveis a composição normal. Deverá se apresentar com peso líquido de 01 Kg, com informações iiente de estabelecimento com Selo de Inspeção	KG			

	DEMANDA DE PRODUTOS – NÍVEL DE ENSINO PNAEN– ALIMENTAÇÃO ESCOLAR – EDUCAÇÃO JOVENS E ADULTO - EJA								
MOD	ALIDADE SUPLETIVO NÍNEL DE ENSINO		INTEGRAL	N° ALUNO					
				PRECO DE	AQUISIÇÃO				
ITEM	ESPECIFICAÇÃO DOS GÊNEROS	UNID. DE MEDIDA	QUANTIDADE	VALOR UNITÁRIO	VALOR TOTAL				
56	POLPA DE FRUTA DE CAJA: Congelada, preparada com frutas sãs, limpas e isentas parasitos e detritos animais ou vegetais. Não deve conter fragmentos das partes não comestíve da fruta, nem substâncias estranhas à sua composição normal. Deverá se apresen acondicionada em embalagens transparentes com peso líquido de 01 Kg, com informaçõ nutricionais de acesso ao consumidor. Proveniente de estabelecimento com Selo de Inspeç Sanitária e Selo da Agricultura Familiar	eis tar tes KG							
57	POLPA DE FRUTA DE CAJU: Congelada, preparada com frutas sãs, limpas e isentas parasitos e detritos animais ou vegetais. Não deve conter fragmentos das partes não comestíve da fruta, nem substâncias estranhas à sua composição normal. Deverá se apresen acondicionada em embalagens transparentes com peso líquido de 01 Kg, com informaçã nutricionais de acesso ao consumidor. Proveniente de estabelecimento com Selo de Inspeç Sanitária e Selo da Agricultura Familiar.	eis tar tes KG							
58	POLPA DE FRUTA DE CUPUACU: Congelada, preparada com frutas sãs, limpas e isem de parasitos e detritos animais ou vegetais. Não deve conter fragmentos das partes n comestíveis da fruta, nem substâncias estranhas à sua composição normal. Deverá se apresen acondicionada em embalagens transparentes com peso líquido de 01 Kg, com informaçã nutricionais de acesso ao consumidor. Proveniente de estabelecimento com Selo de Inspeç Sanitária e Selo da Agricultura Familiar.	ão tar ses KG							
59	POLPA DE FRUTA DE GOIABA: Congelada, preparada com frutas sãs, limpas e isentas parasitos e detritos animais ou vegetais. Não deve conter fragmentos das partes não comestíve da fruta, nem substâncias estranhas à sua composição normal. Deverá se apresen acondicionada em embalagens transparentes com peso líquido de 01 Kg, com informaçã nutricionais de acesso ao consumidor. Proveniente de estabelecimento com Selo de Inspeç Sanitária e Selo da Agricultura Familiar.	eis tar les KG							
60	POLPA DE FRUTA DE GRAVIOLA: Congelada, preparada com frutas sãs, limpas e isende parasitos e detritos animais ou vegetais. Não deve conter fragmentos das partes no comestíveis da fruta, nem substâncias estranhas à sua composição normal. Deverá se apresen acondicionada em embalagens transparentes com peso líquido de 01 Kg, com informaçã nutricionais de acesso ao consumidor. Proveniente de estabelecimento com Selo de Inspeç Sanitária e Selo da Agricultura Familiar	ão tar es KG							
61	POLPA DE FRUTA DE JUCARA: Congelada, preparada com frutas sãs, limpas e isentas parasitos e detritos animais ou vegetais. Não deve conter fragmentos das partes não comestíve da fruta, nem substâncias estranhas à sua composição normal. Deverá se apresen acondicionada em embalagens transparentes com peso líquido de 01 Kg, com informaçõ nutricionais de acesso ao consumidor. Proveniente de estabelecimento com Selo de Inspeç Sanitária e Selo da Agricultura Familiar.	eis tar es KG ão							
62	POLPA DE FRUTA DE MANGA: Congelada, preparada com frutas sãs, limpas e isentas parasitos e detritos animais ou vegetais. Não deve conter fragmentos das partes não comestíve da fruta, nem substâncias estranhas à sua composição normal. Deverá se apresen acondicionada em embalagens transparentes com peso líquido de 01 Kg, com informaçã nutricionais de acesso ao consumidor. Proveniente de estabelecimento com Selo de Inspeç Sanitária e Selo da Agricultura Familiar	eis tar tes KG							

PNAEN- ALIMENTAÇÃO ESCOLAR – EDUCAÇÃO JOVENS E ADULTO - EJA									
MOD	ALIDADE	SUPLETIVO	NÍNEL DE ENSINO			INTEGRAL	N° ALUNO		
				PREC		PRECO DE	AQUISIÇÃO		
ITEM		ESPECIFICAÇA	ÁO DOS GÊNEROS		UNID. DE MEDIDA	VALOR TOTAL			
63	de parasitos comestíveis acondiciona		partes não le apresentar informações	KG					
	parasitos e d da fruta, n acondiciona		comestíveis apresentar informações	KG					
65	POLPA DE FRUTA DE TAMARINDO: Congelada, preparada com frutas sãs, limpas e isenta de parasitos e detritos animais ou vegetais. Não deve conter fragmentos das partes nã comestíveis da fruta, nem substâncias estranhas à sua composição normal. Deverá se apresenta acondicionada em embalagens transparentes com peso líquido de 01 Kg, com informaçõe nutricionais de acesso ao consumidor. Proveniente de estabelecimento com Selo de Inspeçã Sanitária e Selo da Agricultura Familiar.								
66	QUIABO: 1		aturação, sem ferimentos ou defeitos	, tenros, sem	KG				
67	bem desenv		nho, cor e com formação uniforme, necânicos oriundos do manuseio e		KG				
			cor verde brilhante, com coloração duos de fertilizantes, da colheita recer		MAÇO				
69			escoloração, íntegros e firmes, isentos lizantes, da colheita recente. Maço de		MAÇO				
70	próprio; co desenvolvid fertilizantes,	m polpa firme e intacta; tama a; isenta de enfermidades, materi , sujidades, parasitas e larvas; sem	idade; fresca; com aspecto; cor; che nho e coloração uniformes; devenda al terroso e umidade externa anorma danos físicos e mecânicos oriundos o idurecimento adequado para consumo	do ser bem al; isenta de do manuseio	KG				
71		Produto preparado a partir do am abstância terrosa e sujeiras.	do de mandioca com grânulos redond	los, isenta de	KG				
72			de, de primeira, com aproximadame anchas, com coloração uniforme e bri		KG				
73	de fertilizan	tes, isento de enfermidades, parasit	ção uniforme, firme e compacta, livre as e larvas, material terroso e sujidade ansporte. Livre de resíduos de fertiliza	s, sem danos	KG				
74		íduos de fertilizantes, de colheita	oração e tamanho uniformes e típicos o ecente. Maço de 400g. OR SUB TOTAL CHAMADA	da variedade,	MAÇO				

<sup>\*</sup> Preço de Aquisição (R\$) é o preço a ser pago ao fornecedor da agricultura familiar, (Resolução CD/FNDE Nº 06, de 08/05 /2020, Art.31, § 4º).

- 3.2 O início da entrega dos produtos deve observar o que diz o cronograma definido pela Unidade Executora (Caixa Escolar) no ato contratual.
- 3.2.1 O cronograma será divulgado por meio de publicação junto ao mural do Centro de Ensino.
  - 3.3 Termo de Recebimento (Anexo I) é o instrumento que atesta que os produtos entregues estão de acordo com o cronograma previsto no contrato e dentro dos padrões de qualidade exigidos. No ato da entrega deve ser assinado pelo representante da Unidade Executora e pelos participantes dos grupos: Grupos Formais, Informais, Fornecedores Individuais e Associações/Cooperativas.
  - 3.4 A aquisição de gêneros alimentícios oriundos da Agricultura Família e do Empreendedor Familiar Rural ou suas organizações poderá ser realizada dispensandose o procedimento licitatório, nos termos do art. 14 da Lei 11.947/2009, desde que os preços sejam compatíveis com os vigentes no mercado local, observando-se os princípios inscritos no art. 37 da Constituição Federal, e que os alimentos atendam às exigências do controle de qualidade estabelecidas pelas normas que regulamentam a matéria.
  - 3.5 O pescado está presente nos cardápios da alimentação escolar das instituições públicas de ensino no estado do Maranhão, a aquisição desse gênero através da Agricultura Familiar é regulamentada pelo Decreto nº 35.849, de 25 de maio de 2020, que dispõe sobre a inclusão do pescado no cardápio da alimentação escolar das instituições públicas de ensino do Estado do Maranhão, e dá outras providências.
  - 3.6 O (s) Projeto(s) de Venda a ser(em) contratados(s) deve(m) ser selecionado(s) conforme critérios estabelecidos no art.35, da Resolução CD/FNDE Nº 06/2020.

Parágrafo único. Os editais das chamadas públicas devem permanecer abertos para recebimento dos projetos de venda por um período mínimo de 20 dias corridos.

## 4 - PREÇOS.

Os preços de aquisição dos gêneros alimentícios apresentados na Chamada Pública são previamente definidos pela Entidade Executora/Secretaria de Educação do Governo do Estado do Maranhão - SEDUC e/ou Unidade Regional de Educação - URE, com base na realização de Pesquisa de Preços de mercado (Anexo II) e são esses os preços que serão praticados no âmbito dos contratos de aquisição de produtos da agricultura familiar.

## 4.1 - Composição do preço de referência

Serão utilizados para composição do preço de referência:

- I O preço de aquisição será o preço médio pesquisado por, no mínimo, três mercados em âmbito local, territorial, estadual, nessa ordem, priorizando a feira do produtor da Agricultura Familiar, quando houver.
- II Na definição dos preços de aquisição dos gêneros alimentícios da Agricultura Familiar e/ou dos Empreendedores Familiares Rurais ou suas organizações, deverá considerar todos os insumos exigidos na Chamada Pública, tais como, despesas com fretes, embalagens, encargos e quaisquer outros necessários para o fornecimento do produto.
- III Quando os preços dos projetos de venda estiverem diferentes dos preços de referência da Chamada Pública, a Unidade Executora poderá solicitar a adequação dos projetos, com inclusão dos preços previstos no edital.
- IV Caso seja necessário reajustar os preços de aquisição dos gêneros alimentícios da Agricultura Familiar e/ou dos Empreendedores Familiares Rurais ou suas organizações, devido à variação econômica do mercado local, será realizada ampla pesquisa de preços, pela Entidade Executora, procedendo assim a alteração nos valores do preço de aquisição.
- V Na impossibilidade da pesquisa de preço ser realizada em âmbito local, esta deve ser realizada ou complementada em âmbito das regiões geográficas imediatas, intermediárias, estadual ou nacional, nessa ordem, conforme estabelece o IBGE 2017 (Divisão Regional do Brasil em Regiões Geográficas Imediatas e Regiões Geográficas Intermediárias) (Anexo III).
- VI Na inviabilidade de realização de pesquisa de preços de produtos agroecológicos ou orgânicos, a EEx e/ou URE's pode acrescer aos preços desses produtos em até 30% (trinta por cento) em relação aos preços estabelecidos para produtos convencionais, analogamente ao estabelecido no art. 17 da Lei nº 12.512/2011.

O(s) projeto(s) de venda a ser(em) contratado(s) deve(m) ser selecionado(s) conforme os critérios estabelecidos pelo art. 35. § 7º A relação dos proponentes dos projetos de venda será apresentada em sessão pública e registrada em ata, ao término do prazo de apresentação dos projetos.

### 5. HABILITAÇÃO DO FORNECEDOR

Os fornecedores são Agricultores Familiares e Empreendedores Familiares Rurais, detentores de Declaração de Aptidão ao Programa Nacional de Fortalecimento da Agricultura Familiar-PRONAF/DAP Física e/ou Jurídica, conforme a lei nº 11.326, de 24 de julho de 2006.

Os agricultores familiares e/ou suas organizações econômicas que possuam Declaração de Aptidão ao Pronaf (DAP), podem participar de forma individual ou organizada em grupos Informais - com a DAP física, ou por meio de suas organizações formais (associações e cooperativas) - com a DAP. Jurídica, de acordo com o Art.34 da Resolução CD/FNDE nº 06, de 08 de maio de 2020.

## 5.1 - Documentação para habilitação envelope $n^{\circ}.\ 001$

Para a habilitação dos projetos da Chamada Pública, os Grupos de Agricultores Familiares deverão entregar no Centro de Ensino os documentos abaixo relacionados, sob pena de inabilitação:

- a. HABILITAÇÃO DO FORNECEDOR INDIVIDUAL, detentores de DAP Física, não organizado em grupo:
  - O Fornecedor Individual deverá apresentar no envelope nº 01, os documentos abaixo relacionados:
  - I Prova de inscrição no Cadastro de Pessoa Física CPF;
  - II O extrato da Declaração de aptidão ao Pronaf DAP física do Agricultor Familiar participante, emitido nos últimos 60 (sessenta) dias;
  - III A prova de atendimento de requisitos higiênico-sanitários previstos em normativas específicas;
  - IV Declaração de que os gêneros alimentícios a serem entregues são oriundos de produções própria, relacionadas no projeto de venda (Anexo IV);

- V Mapeamento agrícola, contendo informações sobre todos os produtos cultivados/produzidos, com previsão de quantitativo anual e sazonalidade (Anexo V).
- b. HABILITAÇÃO DO GRUPO INFORMAL, detentores de DAP Física, agricultores organizados em grupos:
  - O Grupo Informal deverá apresentar no envelope nº 01, os documentos abaixo relacionados:
  - I Prova de inscrição no Cadastro de Pessoa Física (CPF);
  - II Extrato da Declaração de Aptidão DAP física, de cada Agricultor Familiar participante, emitido nos últimos 60 (sessenta) dias;
  - III A prova de atendimento de requisitos higiênico-sanitários previstos em normativas específicas;
- IV Declaração do seu representante legal de responsabilidade pelo controle do atendimento do limite individual de venda de seus participantes (Anexo VI);
- V Declaração de que os gêneros alimentícios a serem entregues são produzidos pelos agricultores familiares relacionados no projeto de venda (Anexo IV);
- VI Mapeamento Agrícola contendo informações sobre todos os produtos cultivados/produzidos, com previsão de quantitativo anual e sazonalidade (Anexo V).
- c. HABILITAÇÃO DO GRUPO FORMAL detentores de DAP Jurídica, organizações produtivas detentoras de DAP Jurídica:
  - O Grupo Formal deverá apresentar no envelope nº 01, os documentos abaixo relacionados:
  - I Prova de inscrição no Cadastro Nacional de Pessoa Jurídica (CNPJ);
  - II Extrato da Declaração de Aptidão ao PRONAF DAP Jurídica para associações e cooperativas, emitido nos últimos 60 (sessenta) dias;
  - III Prova de regularidade com Fazenda Federal, relativa à Seguridade Social e ao Fundo de Garantia FGTS;
- IV Cópias do estatuto e ata de posse da atual diretoria da entidade registrada na Junta Comercial, no caso de cooperativas, ou Cartório de Registro Civil de Pessoas Jurídicas, no caso de associações. No caso de empreendimentos familiares, deverá ser apresentada cópia do Contrato Social, registrado em Cartório de Registro Civil de Pessoa Jurídica;
- V Declaração do seu representante legal de responsabilidade pelo controle do atendimento do limite individual de venda de seus cooperados/associados (Anexo VI);
  - VI A prova de atendimento de requisitos higiênico-sanitários previstos em normativas específicas;
- VII Declaração de que os gêneros alimentícios a serem entregues são produzidos pelos agricultores familiares relacionados no projeto de venda (Anexo IV):
- VIII Mapeamento Agrícola contendo informações sobre todos os produtos cultivados/produzidos, com previsão de quantitativo anual e sazonalidade (Anexo V).

Na ausência ou desconformidade de qualquer documento necessário à habilitação, ou de amostras a serem apresentadas conforme descrito no artigo 41, fica facultado à Caixa Escola/Unidade Executora a abertura de prazo para a regularização das desconformidades.

A consulta às DAPs Jurídicas e a emissão dos extratos podem ser feitas, por município ou CNPJ, no endereco eletrônico do MDA; www.mda.gov.br .

## 5.2 - Envelope nº. 002 - Projeto de Venda

O Projeto de Venda (Anexo VII) é o documento que formaliza o interesse dos agricultores familiares em vender sua produção para a alimentação escolar.

Os proponentes podem apresentar os projetos de venda como:

- I Grupo formal: organização produtiva detentora de Declaração de Aptidão ao PRONAF DAP Jurídica;
- II Grupo informal: agricultores familiares, detentores de DAP Física, organizados em grupos;
- III Fornecedor individual: detentor de DAP Física.

## a. GRUPO FORMAL (Organizações produtivas detentoras de DAP Jurídica)

Projeto de Venda de Gêneros Alimentícios da Agricultura Familiar para Alimentação Escolar elaborado conjuntamente entre o Grupo Formal da Agricultura Familiar e de Empreendedor Familiar Rural e a Entidade Articuladora, constando o CPF, o nº da DAP física, os produtos, unidade de medida, quantidade, preço/unidade, valor total e assinado pelo seu representante legal.

## b. GRUPO INFORMAL (Detentores de DAP Física, agricultores organizados em grupos)

Projeto de Venda de Gêneros Alimentícios da Agricultura Familiar para Alimentação Escolar elaborado conjuntamente entre o Grupo Informal e a Entidade Articuladora, constando o CPF, o nº da DAP física, os produtos, unidade de medida, quantidade, preço/unidade, valor total e assinado por todos os Agricultores Familiares participantes.

## c. FORNECEDOR INDIVIDUAL (Detentores de DAP Física, não organizado em grupo)

Projeto de Venda de Gêneros Alimentícios da Agricultura Familiar e/ou Empreendedor Familiar Rural para alimentação escolar elaborado conjuntamente

entre Fornecedores Individuais e Entidade Articuladora constando o CPF, o nº da DAP física, os produtos, unidade de medida, quantidade, preço/unidade, valor total com assinatura do agricultor participante.

## 5.3 - Da apresentação dos envelopes

De acordo com a Resolução CD/FNDE nº 06/2020 e suas alterações, os Fornecedores Individuais, Grupos Formais e Informais deverão apresentar os documentos de Habilitação e o seu Projeto de Venda em envelopes distintos, lacrados, não transparentes, identificados, respectivamente, como de nº 1 e nº 2, para o que se sugere a seguinte inscrição:

## COLEGIO MILITAR DO CORPO DE BOMBEIROS 2 DE JULHO - UNID. XI EDITAL DE CHAMADA PÚBLICA Nº 01/2021 ENVELOPE Nº 01 - DOCUMENTOS DE HABILITAÇÃO PROPONENTE (NOME COMPLETO)

COLEGIO MILITAR DO CORPO DE BOMBEIROS 2 DE JULHO - UNID. XI EDITAL DE CHAMADA PÚBLICA Nº 01/2021 ENVELOPE Nº 02 - PROJETO DE VENDA PROPONENTE (NOME COMPLETO)

5.3.1. Os envelopes deverão apresentar a documentação para a habilitação dos Projetos de Venda de 05/11/2021 a 24/11/2021 das 08h00min às 17h00min, no COLEGIO MILITAR DO CORPO DE BOMBEIROS 2 DE JULHO - UNID. XI no endereço AV. PRINCIPAL, S/N - VILA ALVORADA. Os envelopes somente serão recebidos se o responsável os entregar até o horário limite determinado.

Depois de ultrapassado esse horário, nenhum envelope será recebido, tampouco serão permitidos quaisquer adendos ou esclarecimentos relativos à documentação.

### 5.4 - Relação dos proponentes dos Projetos de Venda

Será apresentada em sessão pública e registrada em ata nº 01/2021 após o término do prazo de apresentação dos projetos.

Os projetos de venda selecionados resultarão na celebração de contratos com Caixa Escolar (Unidade Executora), os quais deverão estabelecer os direitos.

obrigações e responsabilidades das partes, em conformidade com os termos da Chamada Pública.

O(s) projeto(s) de venda a ser(em) contratado(s) será(ao) selecionado(s) conforme critérios estabelecidos pelo art. 35 da Resolução/CD/FNDE Nº 06, de 08 de maio de 2020.

## 5.5 - Desconformidades na documentação

O Art. 36, da Resolução 06, de 08 de maio de 2020, aduz em seu § 4º Na ausência ou desconformidade de qualquer documento necessário à habilitação, ou de amostras a serem apresentadas conforme descrito no artigo 41, fica facultado à EEx a abertura de prazo para a regularização das desconformidades. Desta forma, durante a realização da Audiência Pública, o gestor responsável pela Caixa Escolar ou o representante do Centro de Ensino, poderão conceder ou não prazo para regularização das desconformidades, situação que será registrada em Ata.

## 6 - CRITÉRIOS DE SELEÇÃO DOS BENEFICIÁRIOS

Após a habilitação, a Caixa Escolar deverá fazer a seleção dos projetos de venda, conforme os critérios estabelecidos na Resolução FNDE nº 06/2020 (e atualizados pela Resolução FNDE nº 20/2020), abaixo relacionados.

Para seleção, os projetos de venda habilitados serão divididos em:

Grupo 1 projetos de fornecedores locais;

Grupo 2 projetos das Regiões Geográficas Imediatas;

Grupo 3 projetos das Regiões Geográficas

## Intermediárias;

Grupo 4 projetos do Estado,

Grupo 5 projetos do País.

Entende-se por local, no caso de DAP Física, o município indicado na DAP.

Entende-se por local, no caso de DAP Jurídica, o município onde houver a maior quantidade, em números absolutos, de DAPs Físicas registradas no extrato da DAP Jurídica.

Os editais da chamada pública devem apresentar os produtos da agricultura familiar que serão adquiridos para alimentação escolar.

Na Caixa Escolar Unidade Executora onde o valor total de repasse do FNDE para execução do PNAE seja superior a R\$ 700.000,00 (setecentos mil reais por ano), poderá optar por aceitar propostas apenas de organizações com DAP Jurídica.

### 6.1 - Prioridade para seleção

Assim, após a separação dos projetos de venda, a Caixa Escolar deverá analisar, neste primeiro momento, APENAS os projetos do Grupo 1 (projetos locais).

## 6.2 Entre os grupos de projetos será observada a seguinte ORDEM DE PRIORIDADE para seleção:

- I O grupo de projetos de fornecedores locais tem prioridade sobre os demais grupos;
- II O grupo de projetos de fornecedores de Regiões Geográficas Imediatas tem prioridade sobre o de Regiões Geográficas Intermediárias, o do Estado e do País;
- III O grupo de projetos de fornecedores da Região Geográfica Intermediária tem prioridade sobre o do País;

IV - O grupo de projetos do Estado tem prioridade sobre o do País.

## 6.3 Em cada grupo de projetos será observada a seguinte ordem de prioridade para seleção:

- I Os assentamentos de reforma agrária, as comunidades tradicionais indígenas e as comunidades quilombolas, não havendo prioridade entre estes;
- a. Devem ser considerados Grupos Formais e Grupos Informais de assentamentos da reforma agrária, comunidades quilombolas e/ou indígenas aqueles em

que a composição seja de, no mínimo, 50%+1 (cinquenta por cento mais um) dos cooperados/associados das organizações produtivas respectivamente, conforme identificação na (s) DAP(s);

b. No caso de empate entre Grupos Formais de assentamentos da reforma agrária, comunidades quilombolas e/ou indígenas, têm prioridade organizações

produtivas com maior porcentagem de assentados da reforma agrária, quilombolas ou indígenas no seu quadro de associados/cooperados.

c. Para empate entre Grupos Informais de assentamentos da reforma agrária, comunidades quilombolas e/ou indígenas, terão prioridade os grupos com

maior porcentagem de fornecedores assentados da reforma agrária, quilombolas ou indígenas, conforme identificação na(s) DAP(s).

- II Os fornecedores de gêneros alimentícios certificados como orgânicos ou agroecológicos, segundo a Lei nº 10.831, de 23 de dezembro de 2003, o Decreto nº 6.323/2007 e devido cadastro no MAPA;
- III Os Grupos Formais (organizações produtivas detentoras de DAP Jurídica) sobre os Grupos Informais (agricultores familiares DAP Física, organizada em grupos) sobre os Fornecedores Individuais, e estes sobre Cooperativas Centrais da Agricultura Familiar (detentoras de DAP Jurídica conforme Portarias do MAPA que regulamentam a DAP);

Em caso de empate entre grupos formais, terão prioridade organizações com maior porcentagem de agricultores familiares e/ou empreendedores familiares rurais no seu quadro de sócios, conforme DAP Jurídica.

- IV Os Grupos Informais (agricultores familiares DAP Física, organizada em grupos) sobre os Fornecedores Individuais (detentores de DAP Física, organizados em grupo).
- a. Caso a Caixa Escolar/Unidade Escolar, não obtenha as quantidades necessárias de produtos oriundos de produtores e empreendedores familiares locais, estas deverão ser complementadas com propostas de grupos de produtores e empreendedores familiares da Região Imediata, municípios jurisdicionados a Unidade Regional, Região Intermediária, do estado e do país, nesta ordem.
- b. Havendo consenso entre as partes, poderá optar-se pela divisão no fornecimento, atribuindo uma proporção maior à organização com maior porcentagem de agricultores familiares e/ou empreendedores familiares rurais no seu quadro de sócios, conforme DAP Jurídica.
- c. Caso o fornecedor vencedor de determinado (s) produto (s) não possua capacidade de fornecimento de toda a quantidade solicitada, a Caixa Escolar poderá adquirir o(s) mesmo(s) produto(s) de mais de um fornecedor, respeitando a ordem de classificação dos proponentes.

Em caso de empate após a classificação dos proponentes, será realizado sorteio ou havendo concordância entre as partes, poderá optar-se pela divisão no fornecimento dos produtos a serem adquiridos entre as organizações finalistas.

## 7. CLASSIFICAÇÃO DAS PROPOSTAS

O ENVELOPE N°. 002 - PROJETO DE VENDA será aberto: COLEGIO MILITAR DO CORPO DE BOMBEIROS 2 DE JULHO - UNID. XI às 10:00 h no dia 25/11/2021 em Audiência Pública, com elaboração de ATA (a ATA deverá ser lavrada independente de ser apresentado ou não Projeto de Venda), caso não haja o projeto de venda, a Caixa Escolar deverá repetir o certame.

## 7.1 Da classificação

Serão consideradas propostas classificadas, as que preencherem as condições fixadas neste Edital de Chamada Pública para Compra de Gêneros Alimentácios da Alimentação Escolar - SEDUC-MA.

7.2 Cada grupo de fornecedores (formal e/ou informal/fornecedor individual) deverá, obrigatoriamente, ofertar sua quantidade de alimentos, com preço unitário, de acordo com o preço de aquisição e observando as condições fixadas neste Edital de Chamada Pública.

### 8 - DAS AMOSTRAS DOS PRODUTOS

Os Grupos de Agricultores Familiares deverão apresentar na Audiência Pública as amostras conforme sua proposta de fornecimento de gêneros alimentícios oriundos da Agricultura Familiar e/ou dos Empreendedores Familiares Rurais ou suas organizações, para que sejam previamente submetidos ao controle de qualidade, observando-se a legislação pertinente. As amostras servirão para avaliação e seleção do produto a ser adquirido, a análise será feita pelos representantes da Entidade Executora e ou Unidade Executora presentes na Audiência Pública, após a fase de seleção do Projeto de Venda.

Nº IDENTIFICADOR DA	PRODUTOS	FORNECEDORES

## 8.1 - Avalição das amostras dos produtos

A avaliação dos produtos a serem comercializados se dará a partir de três critérios:

a) Se atendem às especificações da Chamada Pública;

- b) Se possuem certificação sanitária, quando houver essa exigência;
- c) Se atendem ao teste de amostra, em que seja possível qualificar as suas características sensoriais.

Os produtos alimentícios a serem adquiridos para a alimentação escolar devem atender ao disposto na legislação de alimentos estabelecida por um dos serviços de sanidade abaixo:

Agência Nacional de Vigilância Sanitária (ANVISA/Ministério da Saúde) ou ANVISA locais ou estaduais;

Sistema Unificado de Atenção à Sanidade Agropecuária (SUASA/MAPA) ou serviços de Inspeção Federal (SIF), Estadual (SIE) ou Municipal (SIM).

Produtos 'in natura', sem nenhum tipo de processamento e de origem vegetal, não necessitam de avaliação sanitária. Os produtos de origem vegetal que passaram por algum tipo de processamento devem ser analisados pelo Ministério da Saúde, através da Agência Nacional de Vigilância Sanitária e suas instâncias em âmbito estadual, regional e municipal.

A empresa deverá manter atualizados todos os registros com o Ministério da Agricultura, Pecuária e Abastecimento (MAPA), ANVISA, registro estadual e municipal, quando necessários em relação ao produto processado. A embalagem deve trazer explicitamente informações legais da Empresa beneficiadora, inclusive os registros sanitários, assim como indicar que o produto é originado da cooperativa ou associação de agricultores familiares com dados que identifique o empreendimento, tais como: CNPJ, nome, endereço etc.

O gênero alimentício Peixe, por ser proteína de origem animal, necessita tanto de um dos Selos de Inspeção Sanitária (SIM, SIE ou SIF), quanto ser filetado, conforme recomendação da Nota Técnica nº 004 /2013 - CGPAE/DIRAE/FNDE. O não atendimento desses critérios impossibilita a aquisição do Peixe através da Agricultura Familiar.

### 9 - RESULTADO

O Centro Educacional divulgará o resultado do processo em até dois dias úteis após a conclusão do processo de seleção dos projetos apresentados nesta Chamada Pública o qual ficará fixado no Quadro Mural da Escola e na Unidade Regional, por um período de 05 (cinco) dias.

A Ata da Audiência Pública ficará disponível no site www.educacao.ma.gov.br, no link referente a Chamada Pública de 2021/Unidade Regional de Ensino.

## 10 - CONTRATAÇÃO

A aquisição dos bens descritos no objeto do presente edital, serão em conformidade com a necessidade da Caixa Escola /Unidade

## Executora:

- Cronograma de entrega elaborado pelo Centro de Ensino;
- Demanda do produto com quantidade por Centro de Ensino, conforme item 3 do edital.

## 10.1 - Do Vencedor

Uma vez declarado vencedor, o Proponente Vendedor deverá assinar o Contrato de Compra e Venda de gêneros alimentícios, de acordo com o modelo de Minuta de Contrato (Anexo VIII).

## 10.2 - Responsabilidade do Fornecedor

Os fornecedores que aderirem a este processo declaram que atendem a todas as exigências legais e regulatórias para tanto.

### 10.3 - Das Exigências Legais

O fornecedor deve declarar, ainda, que possuí autorização legal para fazer a proposta, sujeitando-se, em caso de declaração falsa, às penalidades da legislação civil e penal aplicáveis.

### 10.4 - Da Qualidade dos Gêneros

O fornecedor se compromete a fornecer os gêneros alimentícios conforme o disposto no padrão de identidade e qualidade estabelecida na legislação vigente e as especificações técnicas elaboradas pela Supervisão de Alimentação Escolar. Estes deverão atender ao disposto na Legislação Sanitária (Federal, Estadual ou Municipal) específica para os alimentos de origem animal e vegetal processados.

### 10.5 - Da Vigência do Contrato

Os agricultores se comprometem a entregar os gêneros alimentícios nos preços estabelecidos nesta Chamada Pública por um período de 02 (dois) meses, podendo atender a demanda prevista inicialmente, com sua entrega total, ou limitando-se a execução parcial, conforme necessidade da Administração Pública.

## 10.6 - Da Responsabilidade do Fornecedor

O fornecedor se compromete a fornecer os gêneros alimentícios para as escolas conforme cronograma abaixo de entrega, com a certificação que a entrega condiz com as especificações e quantidade, através de instrumentos/documentos necessários para tal.

## 10.6.1 - Cronograma de Entrega

A entrega dos gêneros alimentícios deverá ser realizada no endereço abaixo, atendendo o total previsto na demanda do item 3.1, durante a vigência deste Edital, conforme definido em contrato celebrado entre as partes no COLEGIO MILITAR DO CORPO DE BOMBEIROS 2 DE JULHO - UNID. XI, AV. PRINCIPAL, S/N - VILA ALVORADA.

Os alimentos adquiridos dos agricultores familiares para o Programa Nacional de Alimentação Escolar devem ser de produção própria e devem cumprir as exigências de controle de qualidade previstas na legislação vigente.

## 10.7 - Penalidades

O fornecedor que durante o fornecimento dos produtos não cumprir o estabelecido no presente edital, não poderá participar da próxima Chamada Pública.

### 11 - PAGAMENTO

O pagamento será realizado em até 5 (cinco) dias após a entrega do mês, através do Cartão PNAE, ou, a Unidade Executora/Caixa Escola deverá fazer a Adesão junto ao Banco, para uso do Cartão PNAE.

O Fundo de Desenvolvimento da Educação, em parceria com o Banco Brasil, criou a conta Cartão PNAE, uma conta corrente que possibilitará ao Centro de Ensino e/ou Unidade Ensino realizar os pagamentos aos fornecedores da Alimentação escolar por meio de cartão magnético.

A Entidade Executora Seduc Ma está em processo de negociação com o Banco para a adesão ao Cartão PNAE, que corresponde a um cartão de pagamento na função crédito, para uso no território Nacional, no âmbito do PNAE/FNDE.

Devido a possibilidade do uso do referido cartão no ano de 2021, salientamos que os agricultores participantes dos editais da Chamada Pública deverão se adequar, sendo necessária a aquisição de máquina para administração do cartão. Os casos de não adequação, impossibilitarão os pagamentos e, consequentemente, as aquisições dos itens, ocasionando quebra de contrato por parte do fornecedor.

### 12 - Fatos Supervenientes

Os eventos previstos nesta Chamada Pública estão diretamente subordinados à realização e ao sucesso das diversas etapas do processo. Na hipótese de ocorrência de fatos supervenientes à sua publicação, que possam vir a prejudicar o processo e/ou por determinação legal ou judicial, ou ainda por decisão da Unidade Executora/Caixa Escolar, poderá haver:

- a. Adiamento do processo;
- b. Revogação desta Chamada Pública ou sua modificação no todo ou em parte;

### 12.1 - Do aditamento contratual

O edital poderá ser aditado até 25% (vinte e cinco por cento) do valor total do projeto de venda apresentado pelo fornecedor, em qualquer tempo durante a vigência do contrato, mediante acordo formal entre as partes, resguardadas as suas condições essenciais.

## 13 - IRREVOGABILIDADE E IRRETRATABILIDADE

Observado o disposto no item 9, após a divulgação do resultado das propostas, objeto desta Chamada Pública, para todos os fins, que o registro de preços de gêneros alimentícios da agricultura familiar e do empreendedor familiar rural estará concretizado.

## 14 - DISPOSIÇÕES FINAIS

A participação de qualquer proponente vencedor no processo implica a aceitação tácita, incondicional, irrevogável e irretratável dos seus termos, regras e condições, assim como dos seus anexos.

## 15 - DISPOSIÇÕES GERAIS

- 15.1 A presente Chamada Pública poderá ser obtida no site www.educacao.ma.gov.br da Secretaria de Estado da Educação SEDUC e na Supervisão de Alimentação Escolar SUPAE, sito à Rua dos Pinheiros Quadra 16, Nº 15, 2º andar, Bairro Jardim Renascença CEP.65075-250, São Luís -MA, Fone: (98)32356996 no horário de 9h00min as 17h00min, de segunda a sexta-feira, no COLEGIO MILITAR DO CORPO DE BOMBEIROS 2 DE JULHO UNID. XI da Chamada Pública 01/2021, Secretaria de Estado de Agricultura SAF, na Agência Estadual de Pesquisa Agropecuária e de Extensão Rural AGERP, Sindicato dos Trabalhadoras Rurais STTR, Sindicato Brasileiro de Assistência e Extensão Rural SIBRATER e Federação dos Trabalhadores Rurais e Agricultores e Agricultoras do Estado do Maranhão FETAEMA.
- 15.2 O valor máximo de compra relativo ao Centro de Ensino encontra-se estabelecido no item 3 do Edital desta Chamada Pública, totalizando 1436,83
- 15.3 Finalizado o período de retificações de dados no Censo Escolar, as informações são validadas e conformadas para posteriormente serem publicadas ou divulgadas de maneira definitiva. Os dados constantes nos resultados finais tornam-se parte das estatísticas educacionais oficiais do ano em curso.
- 15.4 O agricultor deverá procurar os seguintes Atores Sociais/Entidades Articuladoras:
  - Secretaria de Estado de Agricultura SAF, Av. São Luís Rei de França, 1519-1561-Turu, São Luís MA, www.saf.ma.gov.br;
- Secretaria de Estado dos Direitos Humanos e Participação Popular SEDIHPOP, Av. Jerônimo de Albuquerque, S/N, 2º Andar, Bloco A, Edifício Clodomir Milet, Calhau- São-Luís/MA
  - Agência Estadual de Pesquisa Agropecuária e de Extensão Rural AGERP Av. João Pessoa, nº 333, Fone: (98) 3243-2564;
  - Sindicato Brasileiro de Assistência e Extensão Rural SIBRATER;
- Federação dos Trabalhadores Rurais Agricultores e Agricultoras do Estado do Maranhão FETAEMA, Rua: Urucutiua, 11 Araçagy, São José de Ribamar MA, 6510-000, Fone: (98) 32326721;
  - Secretaria de Estado de Agricultura do Município de BARRA DO CORDA SAFM;
  - Escritórios da AGERP do Município de BARRA DO CORDA;
- Sindicato dos Trabalhadores e Trabalhadoras Rurais STTR do Município de BARRA DO CORDA, para auxiliar na elaboração do projeto de venda e divulgação dos 1ºEdital da Chamada Pública de 2021;
- 15.5 Os produtos deverão ser todos de primeira qualidade.
- 15.6 As entregas serão de acordo com as quantidades estipuladas, no item 3 relativo a escola de interesse do Grupo Formal e ou Informal, e de conformidade com o cronograma, afixado no Centro de Ensino da Unidade Executora/Caixa escolar e na Unidade Regional de Educação de BARRA DO CORDA do COLEGIO MILITAR DO CORPO DE BOMBEIROS 2 DE JULHO UNID. XI, localização: (endereço da URE no site da SEDUC www.educacão.ma.gov.br), e disponibilizado oportunamente ao agricultor/produtor o qual só poderá ser alterado mediante prévia comunicação por parte do gestor da Unidade Executora/Caixa Escolar e o Contratado.
- 15.7 Os produtos serão conferidos, quanto ao peso e a qualidade, podendo ser devolvido.

- 15.8. Os produtos alimentícios deverão atender ao disposto na legislação sanitária (federal, estadual ou municipal) específica para os alimentos de origem animal e vegetal.
- 15.9. O limite individual de venda do agricultor familiar e do empreendedor familiar rural para a alimentação escolar deverá respeitar o valor máximo de R\$20.000,00 (vinte mil reais), por DAP/Ano/Município/Esfera Administrativa, obedecendo as seguintes regras:
  - I Para a comercialização com fornecedores individuais e grupos informais, os contratos individuais firmados deverão respeitar o valor máximo de R\$ 20.000,00 (vinte mil reais), por DAP/Ano/Município/Esfera Administrativa.
  - II Para a comercialização com grupos formais o montante máximo a ser contratado será o resultado do número de agricultores familiares inscritos na DAP jurídica multiplicado pelo limite individual de comercialização, utilizando a seguinte fórmula:

Valor máximo a ser contratado = nº de agricultores familiares inscritos na DAP jurídica x R\$ 20.000,00.

- 15.10. A aquisição dos gêneros alimentícios será formalizada através de um Contrato de Aquisição de Gêneros Alimentícios da Agricultura Familiar para Alimentação Escolar que estabelecerá com clareza e precisão as condições para sua execução, expressas em cláusulas que definam os direitos, obrigações e responsabilidades das partes, em conformidade com os termos da chamada pública e da proposta a que se vinculam, bem como do Capítulo III Dos Contratos, da Lei 8666/1993.
- 15.11 Quaisquer dúvidas ligue para telefone contido no quadro 'Dados do Centro de Ensino', no item 3, Supervisão de Alimentação Escolar (98)3235-6996.
- 15.12 Os casos omissos deverão ser endereçados a Assessoria Jurídica da Secretaria de Estado da Educação/SEDUC.
- 15.12.1 São considerados casos omissos aqueles em que a Unidade Executora não assinar ou descumprir o Contrato da Agricultura Familiar.
- 15.13 Anexos para concorrer ao Edital e Execução do Contrato da Agricultura Familiar:

Anexo I - TERMO DE RECEBIMENTO;

Anexo II- PESQUISA DE PREÇO;

Anexo III - DIVISÃO REGIONAL DO BRASIL EM REGIÕES GEOGRÁFICAS IMEDIATAS E REGIÕES GEOGRÁFICAS INTERMEDIÁRIAS;

Anexo IV - DECLARAÇÃO DE PRODUÇÃO PRÓPRIA

Anexo V - MAPEAMENTO;

Anexo VI - DECLARAÇÃO DO SEU REPRESENTANTE LEGAL DE RESPONSABILIDADE PELO CONTROLE DO ATENDIMENTO DO LIMITE INDIVIDUAL DE VENDA DE SEUS COOPERADOS/ASSOCIADOS;

Anexo VII - MODELO DE PROJETO DE VENDA:

Anexo VIII - MINUTA DO CONTRATO;

Os Anexos encontram-se disponíveis no site www.educacao.ma.gov.br, no link que segue:

- Servicos:
- Alimentação Escolar;
- Chamada Pública Para Aquisição de Gêneros Alimentícios da Agricultura Familiar;
- Chamada Pública 2021;
- Anexos do Edital da Chamada Pública para aquisição de gêneros alimentícios da Agricultura Familiar 2021.

BARRA DO CORDA - MA, 24/11/2021.

IZAAC COSTA MATOS