

08.2- A execução do contrato será acompanhada e fiscalizada por servidor a ser designado pela Prefeitura.

ORDEM	GÊNEROS ALIMENTÍCIOS	DESCRIÇÃO DO PRODUTO	UNID.	QTD.
1	ABACAXI	In natura, apresentando grau de maturação adequado ao transporte, manipulação e consumo; isenta de sujidades, parasitas e larvas. Deve apresentar grau médio de amadurecimento.	KG	8.000
2	ABÓBORA MADURA	De primeira, uniformes, sem defeitos, turgescentes, intacta, firmes e bem desenvolvidas. Apresentando grau de maturação adequado para o consumo, com ausência de sujidades, parasitas e larvas.	KG	3.000
3	ABOBRINHA	De primeira, tamanho médio, uniforme, tenra, cor uniforme de verde claro a verde médio e com brilho, turgescentes, intactas, firmes e bem desenvolvidas, sem ferimentos ou defeitos, livres de terra ou corpos estranhos aderentes a superfície externa.	KG	3.000
4	ALFACE	In natura, deverá estar fresca, sem manchas, coloração e tamanhos uniformes e apresentando grau de maturação adequado ao transporte, manipulação e consumo; isenta de sujidades, parasitas, larvas e danos físicos e/ou mecânicos, decorrentes do transporte e manuseio.	MAÇO	2.000
5	BANANA PRATA	Madura, frutos de tamanho médio, grau máximo de evolução no tamanho, aroma e sabor da espécie, uniformes, sem ferimentos ou defeitos, firmes e com brilho, com ausência de sujidades, parasitas e larvas.	KG	20.000
6	CEBOLINHA	In natura, deverá estar fresca, sem manchas, coloração e tamanhos uniformes e apresentando grau de maturação adequado ao transporte, manipulação e consumo; isenta de sujidades, parasitas, larvas e danos físicos e/ou mecânicos, decorrentes do transporte e manuseio.	MAÇO	2.500
7	COENTRO	In natura, deverá estar fresca, sem manchas, coloração e tamanhos uniformes e apresentando grau de maturação adequado ao transporte, manipulação e consumo; isenta de sujidades, parasitas, larvas e danos físicos e/ou mecânicos, decorrentes do transporte e manuseio.	MAÇO	2.500

8	COUVE	In natura, deverá estar fresca, sem manchas, coloração e tamanhos uniformes e apresentando grau de maturação adequado ao transporte, manipulação e consumo; isenta de sujidades, parasitas, larvas e danos físicos e/ou mecânicos, decorrentes do transporte e manuseio.	MAÇO	2.000
9	LARANJA	In natura, tamanho e coloração uniforme, polpa firme, livres de sujidades, parasitas, larvas, resíduo de fertilizante, acondicionadas em caixas polietileno, transparentes, atóxico e intacto.	KG	10.000
10	MACAXEIRA	Branca ou amarela, fresca e com casca inteira, não fibrosa, isenta de umidade, raízes medianas, firme e compacta, sabor e cor próprios da espécie, isenta de enfermidades, parasitas e larvas, material terroso e sujidades, sem danos físicos e mecânicos oriundos do manuseio e transporte, de colheita recente.	KG	4.000
11	MELANCIA	In natura, com aspecto, cor e 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. Apresentando grau de maturação que permita o transporte e a conservação em condições adequadas para o consumo, com ausência de sujidades, parasitas e larvas.	KG	20.000
12	POLPA DE FRUTAS	Produto extraído de frutas naturais, podendo ter adição de no máximo 20% de água, deve apresentar sabor, odor e cheiro próprios. Embalagem plástica de capacidade de 1 (um) kg, devendo ser entregues no mínimo dois sabores em cada unidade de ensino.	KG	16.000
13	LIMÃO	In natura, tamanho e coloração uniforme, polpa firme, livres de sujidades, parasitas, larvas, resíduo de fertilizante, acondicionadas em caixas polietileno, transparentes, atóxico e intacto.	KG	1.000
14	MAMÃO	Mamão papaya/formosa in natura extra, apresentando maturação média (de vez), polpa firme ao toque, sem apresentar avarias de casca, procedente de espécie genuína e são, fresca. Isento de lesões de origem física, mecânica ou biológica matéria terrosa, sujidades ou corpos estranhos aderidos à superfície externa, livre de enfermidades, insetos, parasitas e larvas.	KG	3.000



15	FARINHA DE MANDIOCA	Tipo 1, grupo seca, subgrupo grossa, classe branca/amarela, obtido das raízes de mandioca, devidamente, acondicionada em embalagem de polietileno atóxico transparente, contendo 01 kg, com identificação na embalagem (rótulo) dos ingredientes, valor nutricional, peso, fornecedor, data de fabricação e validade, mínima de 06 (seis) meses a contar da data de entrega.	KG	3.000
16	TOMATE	In natura, tamanho médio, deverá estar no ponto para consumo, maduro, firme, uniforme, com brilho, aroma e sabor característico da espécie. Não serão tolerados os defeitos externos ou internos que prejudiquem o consumo ou rendimento como: danos mecânicos ou de frio, fruto imaturo, com sinais de podridão ou amassado. O produto deverá estar isento de substâncias terrosas, sujidades ou corpos estranhos aderidos à superfície externa.	KG	2.500
16	LEITE PASTEURIZADO	Odor e sabor característicos, ausência de qualquer tipo de impurezas ou elementos estranhos. Embalagens de 1 litro, resfriado ou congelado, comercializado em prazo inferior a 60 dias conforme as especificações descritas no Regulamento Técnico do Ministério da Agricultura.	LITRO	10.000
17	AÇAFRÃO	Curcuma, em pó homogêneo, com sabor característico, coloração amarelada, sem substâncias estranhas ao produto, embalagem de polietileno com 250 gramas.	KG	200
18	COLORAU	Pó, a base de urucum, fubá e óleo vegetal, com coloração e odor próprios, sem presença de materiais estranhos a composição do produto, embalagens de polietileno com 250 gramas.	KG	200

Eldorado do Carajás, 03 de março de 2021.

INAPOAM
MENESES
FERREIRA:377132
64272

Assinado de forma digital
por INAPOAM MENESES
FERREIRA:37713264272
Dados: 2021.03.03
11:56:39 -03'00'

INAPOAM MENESES FERREIRA
Secretária Municipal de Educação
Portaria 007/2021