

**PREFEITURA MUNICIPAL DE COLARES**  
**SECRETARIA MUNICIPAL DE EDUCAÇÃO**  
**COORDENAÇÃO DE ALIMENTAÇÃO ESCOLAR**



**TERMO DE REFERÊNCIA**

**1. DO OBJETO**

1.1 Aquisição de gêneros alimentícios diretamente da agricultura familiar e do empreendedor familiar rural ou de suas organizações, priorizando-se os assentamentos da reforma agrária, as comunidades tradicionais indígenas e comunidades quilombolas, nas condições, quantidades, exigências e estimativas estabelecidas neste termo de referencia, para atender demanda dos alunos matriculados na rede pública municipal do município de Colares – PA e vinculados ao Programa Nacional de Alimentação Escolar (PNAE), nas modalidades de ensino fundamental, o, pré-escola, creche, mais educação, educação de jovens e adultos e atendimento educacional especializado.

**2. DA JUSTIFICATIVA**

2.1 Para suprir a necessidade de contratação de agricultores familiares, empreendedores familiares rurais ou suas organizações para o fornecimento, regular e em conformidade com todos os padrões previstos na legislação vigente e no presente instrumento, de gêneros alimentícios que atendam as necessidades nutricionais e de alimentação dos alunos matriculados na educação básica da rede pública do município de Colares - PA. A aquisição será realizada mediante prévia Chamada Pública, conforme dispõe o §1º do art. 20 da Resolução CD/FNDE nº 26/2013 e nº 04/2015.

**DAS ESPECIFICAÇÕES DOS PRODUTOS, PREÇOS E QUANTIDADES ESTIMADAS.**

3.1 As estimativas da quantidade a ser contratadas, especificações dos produtos e preços de aquisição são apresentados no quadro abaixo.

ITEM	PRODUTO	EMBALAGEM	UND	QTD	VALOR UNIT. R\$	VALOR TOTAL R\$
01	ABACAXI in natura, novo, íntegro, isento de lesões, tamanho médio.	Adicionados em grades plásticas	KG	100	5,50	550,00

2019/01/07/02



02	ABÓBORA in natura; nova íntegra, isenta de lesões, tamanho médio e de primeira qualidade	Embalagem primária; caixa plástica com até 20kg. Embalagem secundária com até 2kg	KG	400	3,70	1.480,00
03	<b>AÇAÍ</b> grosso natural	Embalagem plástica transparente, atóxica, resistente e mantido sob refrigeração	KG	20.000	13,00	260.000,00
04	<b>BANANA</b> in natura; tamanho e coloração uniforme, bem desenvolvidas com polpa intacta e livre de lesões.	Acondicionadas em grades plásticas.	KG	2.500	6,58	16.450,00
05	<b>CARIRU</b> in natura; fresco; de boa qualidade; tamanho e coloração uniformes; devendo ser bem desenvolvida; firme e intacto; isento de enfermidades, material terroso. Livre de resíduos de fertilizantes, sujidades, parasitas e larvas; sem danos físicos e mecânicos oriundos do manuseio e transporte.	Acondicionadas em maços de 200g	KG	100	4,50	450,00
06	<b>CHEIRO VERDE</b> ; fresco; de boa qualidade; tamanho e coloração uniformes; devendo ser bem desenvolvida; firme e intacto; isento de enfermidades, material terroso e umidade externa anormal; Livre de resíduos de fertilizantes, sujidades, parasitas e larvas; sem danos físicos e	Acondicionadas em maços de 200g	KG	100	11,00	1.100,00



	mecânicos oriundos do manuseio e transporte.					
07	<b>COUVE MANTEIGA;</b> fresco; de boa qualidade; tamanho e coloração uniformes; devendo ser bem desenvolvida; firme e intacto; isento de enfermidades, material terroso; livre de resíduos de fertilizantes, sujidades, parasitas e larvas; sem danos físicos e mecânicos oriundos do manuseio e transporte.	Acondicionadas em maços de 200g	KG	100	11,00	1.100,00
08	<b>FARINHA DE MANDIOCA;</b> produto obtido da mandioca, livre de resíduos sólidos e sujidades. Torrada e seca, granulada, não podendo estar úmida, fermentada e rançosa.	Embalagem primária plástico transparente até 20 kg. Embalagem secundária plástica transparente com 1kg	KG	1.000	7,95	7,950,00
09	<b>FARINHA DE TAPIOCA</b> sem coco, torrada e seca, de primeira qualidade, isenta de substâncias terrosas e parasitas. Não poderá estar úmida, fermentada e rançosa.	Embalagem primária plástico transparente até 20 kg. Embalagem secundária plástica transparente com 1kg	KG	1.000	13,00	1.300,00 13.000,00
10	<b>LARANJA;</b> tamanho e coloração uniformes; com polpa firme e intacta; devendo ser bem desenvolvidas; sem danos físicos e mecânicos oriundos do manuseio e transporte.	Acondicionadas em saco telado até 30 kg	KG	1.000	4,00	4.000,00



11	<b>LIMÃO</b> ; de boa qualidade, tamanho e uniformes; firme e intacto; isento de enfermidades; livre de resíduos de fertilizantes, sujidades, parasitas e larvas; sem danos físicos e mecânicos oriundos do manuseio e transporte.	Embalagem plástica até 20kg	KG	100	5,10	510,00
12	<b>MACAXEIRA</b> ; de bom tamanho e coloração uniformes; firme e intacto; isenta de enfermidades e material terroso e umidade externa normal; sem danos físicos e mecânicos oriundos do manuseio e transporte.	Embalagem primaria saco de estopa com até 50 kg	KG	1.000	3,67	3.670,00
13	<b>POLPA DE ACEROLA, MARACUJÁ, GOIABA, CUPUAÇÚ</b> ; natural, congelada, de primeira qualidade.	Embalagens plásticas transparentes de polietileno de 1kg, acondicionadas, em caixas de papelão de até 20kg ou sacos com até 40kg.	KG	8.000	11,50	92.000,00
14	<b>MELANCIA</b>	<b>Acondicionadas em grades plásticas</b>	KG	1.000	4,60	4,600,00
15	<b>JAMBÚ</b> . Fresco de boa qualidade	Acondicionadas em saco telado até 30 kg	KG	100	5,50	550,00

#### OBESERVAÇÃO

NA FASE DE AMOSTA, PARA OS PRODUTOS AÇAÍ GROSSO NATURAL E POLPA DE FRUTAS DEVE –SE APRESENTAR JUNTO COM UMA AMOSTRA, O REGISTRO DO PRODUTO E ALVARÁ DA VIGILANCIA SANITÁRIA. OS DEMAIS PRODUTOS APENAS UMA AMOSTRA DE CADA PARA ANÁLISE ORGANOLEPTICA DO PRODUTO.