



OFÍCIO Nº 383/2025/SEMED

Melgaço/PA, 26 de agosto de 2025.

Ao Secretário de Finanças José Ailson Viegas Dias

Assunto: Solicitação de Processo Licitatório.

Prezado (a),

Considerando a grande necessidade para realização dos trabalhos desenvolvidos pela Secretaria Municipal de Educação, seus departamentos e diretorias encaminhamos em anexo o Documento de Formalização de Demanda – DFD, devidamente justificado e com a relação dos itens necessários para esta secretaria.

A presente solicitação visa garantir a inclusão de novos itens, bem como a reincorporação de itens anteriormente fracassados, no fornecimento regular de gêneros alimentícios para o atendimento ao Programa Nacional de Alimentação Escolar – PNAE no município de Melgaço/PA.

Sem mais para o momento, renovamos nossos votos de apreço e elevada estima.

ขึ้งเขาเขาของ UM NOVO TEMPO, UMA NOVA HISTÓRIA! จายขายของเขี

Atenciosamente,

#### FLÁVIO RODRIGUES VIEGAS

Secretário Municipal de Educação Decreto nº 0016/2025/GABP





### DOCUMENTO DE FORMALIZAÇÃO DA DEMANDA

#### 1. INTRODUÇÃO

O Documento de Formalização de Demanda (DFD) é elemento obrigatório de todo processo de contratação iniciado a partir da Lei nº 14.133, de 2021. Trata-se do instrumento que dá início ao processo de planejamento da aquisição de produto ou serviço. Esse documento merece destaque, pois, além de ser uma inovação trazida pela lei, é por meio dele que será construído o PCA, além de, necessariamente, acompanhar a instrução de cada processo de contratação.

### 2. IDENTIFICAÇÃO DA DEMANDA

2.1 – OBJETIVO: AQUISIÇÃO DE GÊNEROS ALIMENTÍCIOS DA AGRICULTURA FAMILIAR E DO EMPREENDEDOR FAMILIAR RURAL, PARA O ATENDIMENTO AO PROGRAMA NACIONAL DE ALIMENTAÇÃO ESCOLAR – PNAE NO MUNICIPIO DE MELGAÇO/PA.

#### 3 – JUSTIFICATIVA/MOTIVO DA AQUISIÇÃO/CONTRATAÇÃO:

- 3.1. A aquisição de gêneros alimentícios da agricultura para o atendimento ao Programa Nacional de Alimentação Escolar (PNAE) no município de Melgaço/PA visa garantir o fornecimento de alimentação escolar de qualidade e em conformidade com as diretrizes estabelecidas pelo Fundo Nacional de Desenvolvimento da Educação (FNDE).
- 3.2. A inclusão de novos itens e reincorporação de itens anteriormente fracassados se justifica pela obrigação legal e social de assegurar aos estudantes da rede pública municipal o direito à alimentação escolar saudável, adequada e, sempre que possível, composta por alimentos produzidos no próprio município ou na região, valorizando a agricultura local e fortalecendo os pequenos produtores e contribuindo diretamente para o desenvolvimento econômico e social do meio rural.
- 3.3. A aquisição de tais gêneros atende de forma direta as escolas municipais, proporcionando aos alunos refeições equilibradas, nutritivas e diversificadas, contribuindo para a melhoria do rendimento escolar, para o combate à evasão e à





repetência, além de estimular a formação de hábitos alimentares saudáveis entre crianças e adolescentes.

- 3.4. Além disso, o fornecimento de alimentos da agricultura familiar está alinhado aos princípios da sustentabilidade, do fortalecimento da economia local e da geração de emprego e renda para as famílias que vivem da agricultura em Melgaço e nas comunidades rurais do entorno.
- 3.5. A aquisição direta da agricultura familiar contribui significativamente para a valorização do pequeno produtor rural, assegurando a ele uma fonte estável de renda, além de favorecer a oferta de alimentos frescos e de qualidade, como frutas, verduras, legumes, raízes, grãos e produtos de origem animal, respeitando as características produtivas da região.
- 3.6. Portanto, a aquisição de gêneros alimentícios da agricultura familiar rural para o PNAE no município de Melgaço/PA é uma ação estratégica e imprescindível, tanto para garantir o direito à alimentação escolar dos alunos da rede municipal quanto para promover o desenvolvimento sustentável, a inclusão social e o fortalecimento da agricultura familiar local, em consonância com as políticas públicas vigentes e com os compromissos sociais assumidos pelo município.

#### 4. DO SETOR/ÓRGÃO REQUISITANTE:

- **4.1** Secretaria Municipal de Educação
- **4.2** O responsável pela demanda será o Sr. FLÁVIO RODRIGUES VIEGAS.

#### 5. QUANTITATIVO DO MATERIAL/ SERVIÇO

ITEM	DISCRIMINAÇÃO	UND	QTD	EMBALAGEM	VALIDADE
1	Açaí vinho	LITRO	15.000	Embalagem plástica atóxica, resistente de até 1 litro, e entregue de modo a garantir suas características físicas e sanidade.	dentro das normas da





		T	T		
2	Abacaxi	KG	5.000	Caixa plástica atóxica aberta, resistente de até 5 kg, E entregue de modo a garantir suas características físicas e sanidade.	deterioradas, lesadas e batidas.
3	Cajú	KG	2.000	Caixa plástica atóxica aberta, resistente de até 5 kg, E entregue de modo a garantir suas características físicas e sanidade.	deterioradas, lesadas e batidas. Próprio para consumo em até 48 horas
4	Cebolinha	MÇ	1.000	Caixa plástica atóxica aberta, resistente de até 5 kg, E entregue de modo a garantir suas características físicas e sanidade.	Sem partes deterioradas, lesadas e batidas.
5	Castanha do Pará descascada	<b>VO TEM</b> KG	PO, UMA 800	Embalagem plástica atóxica, resistente de até 1 kg, E entregue de modo a garantir suas características físicas e sanidade.	deterioradas lesadas e batidas. Não
6	Cheiro verde	МÇ	3.000	Caixa plástica atóxica aberta, resistente de até 5 kg, entregue de modo a garantir suas características físicas e sanidade. Sem partes	consumo em





				deterioradas, lesadas e batidas.	
7	Coco fresco ralado	KG	500	Embalagem plástica atóxica, resistente de até 1 kg, E entregue de modo a garantir suas características físicas e sanidade.	
8	Farinha de mandioca torrada	KG	10.000	Embalagem plástica atóxica, resistente de até 1 kg, E entregue de modo a garantir suas características físicas e sanidade.	180 dias/ com no máximo 02 dias de
9		OVER	NO MUNI	CIPAL DE susuesusus	
8   Silisalisalisalisa	Farinha de tapioca torrada	KG VO TEM	5.000 PO, UMA	atóxica, resistente de até 1 kg, E entregue de modo a garantir suas características físicas e sanidade.	no máximo 02 dias de fabricação no ato da entrega
10	Feijão verde	MÇ	500	Caixa plástica atóxica aberta, resistente de até 5 kg, E entregue de modo a garantir suas características físicas e sanidade.	deterioradas, lesadas e batidas.
11	Frango inteiro abatido	KG	20.000	Embalagem plástica atóxica, resistente de até 5 kg. E entregue de modo a garantir suas características físicas e sanidade. Com as características	•





				organolépticas preservadas.	
12	Jerimum	KG	400	Caixa plástica atóxica aberta, resistente de até 5 kg, E entregue de modo a garantir suas características físicas e sanidade	deterioradas, lesadas e batidas.
13	Goiaba	KG	300	Caixa plástica atóxica aberta, resistente de até 5 kg, E entregue de modo a garantir suas características físicas e sanidade.	deterioradas, lesadas e batidas.
14	Iogurte o natural	GRF	6.000	Embalagem plástica atóxica, garrafas resistentes de até 1 litro, e entregue de modo a garantir suas características físicas e sanidade.	Processado diariamente dentro das normas da VISA
15	Laranja	KG	PO, UMA 2.000	Caixa plástica atóxica aberta, resistente de até 5 kg, E entregue de modo a garantir suas características físicas e sanidade.	deterioradas, lesadas e batidas.
16	Limão	KG	300 CNPI 30 720 9	Caixa plástica atóxica aberta, resistente de até 5 kg, E entregue de modo a garantir suas características físicas e sanidade.	deterioradas, lesadas e batidas.





					consumo em até 5 dias
17	Macaxeira em pedaços	KG	5.000	Caixa plástica atóxica aberta, resistente de até 5 kg, E entregue de modo a garantir suas características físicas e sanidade.	deterioradas, lesadas e batidas.
18	Macaxeira Ralada	KG SOVERI	1.000 NO MUNI	Embalagem plástica atóxica, resistente de até 1 kg, E entregues de modo a garantir suas características físicas e sanidade. Com as características organolépticas preservadas.	deterioradas, lesadas. Não inferior a 48 horas, sob
19	Manga regional UM NO	KG <b>YO TEM</b>	1.000 PO, UMA	Caixa plástica atóxica aberta, resistente de até 5 kg, E entregue de modo a garantir suas características físicas e sanidade. Sem partes deterioradas, lesadas e batidas.	consumo em até 48 horas.
20	Maracujá	KG	500	Caixa plástica atóxica aberta, resistente de até 5 kg, E entregue de modo a garantir suas características físicas e sanidade. Sem partes deterioradas, lesadas e batidas.	consumo em
21	Melancia	KG	2000	Caixa plástica atóxica aberta, resistente de até 5 kg, E entregue de modo a garantir suas	consumo em





22	OVO DE GALINHA G	UND	70.000	características físicas e sanidade. Sem partes deterioradas, lesadas e batidas.  Embalagem papelão atóxica, resistente de até 30 und, E entregue de modo a garantir suas características físicas e sanidade. Com as características organolépticas preservadas.	deterioradas, lesadas. Com prazo máximo de postura de 3 dias.
23	Pão caseiro	OVERI	100.000	Embalagem de papel atóxica, resistente de até 5 kg, E entregue de modo a garantir suas características físicas e sanidade. Com as características organolépticas preservadas. Sem partes deterioradas, lesadas.	
24	Polpa de abacaxi congelada	VO TEM	<b>PO, UMA</b> 5.000	Embalagem plástica atóxica, resistente de até 1 kg, E entregue de modo a garantir suas características físicas e sanidade.	no máximo 15 dias de
25	Polpa de caju congelada	KG	4.000	Embalagem plástica atóxica, resistente de até 1 kg, E entregue de modo a garantir suas características físicas e sanidade.	no máximo 15 dias de





26	Polpa cupuaçu congelada	KG	4.000	Embalagem plástica atóxica, resistente de até 1 kg, E entregue de modo a garantir suas características físicas e sanidade.	no máximo 15 dias de
27	Polpa taperebá congelada	KG	5.000	Embalagem plástica atóxica, resistente de até 1 kg, E entregue de modo a garantir suas características físicas e sanidade.	no máximo 15 dias de
28 28 3 1 2 5 1 2 5 1	Polpa golaba congelada	KG	5.000	Embalagem plástica atóxica, resistente de até 1 kg, E entregue de modo a garantir suas características físicas e sanidade.	180 dias/ com no máximo 15 dias de
29	Polpa de maracujá Congelada	KG	3.000	Embalagem plástica atóxica, resistente de até 1 kg, E entregue de modo a garantir suas características físicas e sanidade.	180 dias/ com no máximo 15 dias de
30	Polpa de acerola congelada	KG	7.000	atóxica, resistente de até 1 kg, E entregue de modo a garantir suas características físicas e sanidade.	no máximo 15 dias de





					ato da entrega.
31	Pupunha	KG	400	Embalagem caixa plástica atóxica aberta, resistente de até 5 kg, E entregue de modo a garantir suas características físicas e sanidade. Sem partes deterioradas, lesadas e batidas.	consumo em
32	Tangerina	KG OVERI	400 NO MUNI	Caixa plástica atóxica aberta, resistente de até 5 kg, E entregue de modo a garantir suas características físicas e sanidade. Sem partes deterioradas, lesadas e batidas.	consumo em até 5 dias.

### 6. OBSERVAÇÕES GERAIS

6.1 – Para o momento inicial, onde encontra-se a formalização de demanda, a Secretaria Municipal de Educação de Melgaço/PA, não dispõe de observações para a continuidade do processo administrativo referente ao objeto.

### 7. DO PRAZO PARA ENTREGA/EXECUÇÃO

- 7.1 A presente aquisição deverá iniciar-se no prazo máximo de 05 (cinco) dias úteis, contados do recebimento da ordem de serviços emitida pela CONTRATANTE.
- 7.2 Os fornecimentos serão fiscalizados por servidores designados pela CONTRATANTE.

### 8. DO LOCAL E HORÁRIO PARA ENTREGA/ EXECUÇÃO.

- 8.1 O item previsto neste documento de formalização, deve ser executado em atendimento à demanda da Secretaria Municipal de Educação de Melgaço/PA.
- 9. DA UNIDADE E SERVIDOR RESPONSÁVEL PARA ESCLARECIMENTOS.





- 9.1. CASSIMIRO DE ALMEIDA CORRÊA NETO
- 9.2. E-mail: semedcompras00@gmail.com

#### 10. DO PRAZO PARA PAGAMENTO

10.1- O prazo para pagamento será de 30 (Trinta) dias.

MELGAÇO/PA, 26 de agosto de 2025.

