



DOCUMENTO DE FORMALIZAÇÃO DE DEMANDA Nº 10/2026

1. INTRODUÇÃO:

O presente Documento de Formalização da Demanda - DFD está em conformidade com o Decreto nº 6.606/2023, que regulamenta a Lei Federal nº 14.133/2021.

2. DESCRIÇÃO DA DEMANDA E JUSTIFICATIVA DA NECESSIDADE DA CONTRATAÇÃO

A presente demanda tem por objeto a aquisição de materiais de cozinha, destinados ao uso das Associações de Apoio à Escola (AAEs) vinculadas à rede pública de ensino. Os materiais a serem adquiridos compreendem utensílios e itens indispensáveis ao preparo da merenda escolar, bem como ao desenvolvimento das atividades diárias realizadas pelos manipuladores de alimentos.

Os materiais adquiridos serão utilizados no suporte às ações operacionais das AAEs, contribuindo diretamente para o adequado funcionamento das cozinhas escolares, assegurando melhores condições no preparo, manuseio e distribuição da alimentação aos estudantes, além de atender às demandas da comunidade escolar.

A aquisição desses materiais é essencial para garantir a continuidade das atividades relacionadas à merenda escolar, uma vez que são fundamentais para a correta execução dos processos de preparo, higiene e organização das cozinhas. Destaca-se que essa iniciativa visa atender diretamente às necessidades dos setores responsáveis pela alimentação escolar, proporcionando um ambiente adequado, seguro e funcional para o desempenho das atividades, com foco na qualidade e eficiência dos serviços prestados aos alunos da rede estadual de ensino.

Considerando que as AAEs desempenham papel relevante na execução de políticas públicas educacionais, especialmente no que se refere à alimentação escolar e ao bem-estar dos estudantes, a disponibilização de materiais de cozinha adequados torna-se imprescindível para assegurar a qualidade, a segurança alimentar e a continuidade dos serviços ofertados.

A contratação visa atender à demanda atual e possibilitar a reposição ao longo do período letivo, promovendo eficiência e economicidade na gestão dos recursos públicos, além de garantir condições adequadas de trabalho aos profissionais envolvidos nas atividades de preparo da merenda escolar.

3. ESPECIFICAÇÃO DOS BENS E/ OU SERVIÇOS

ITEM	QTD	UNID	ESPECIFICAÇÃO
1	500	UNID.	Água mineral - água mineral natural sem gás em embalagem descartável. Copo de 200 mililitros (ml). Material: embalagem fabricada em PET, descartável, de único uso, com lacre de segurança em material laminado e rótulo informativo do produto. Validade da água: no mínimo, de 6 (seis) meses, contados da data de entrega do produto pelo fornecedor.
2	500	UNID.	Água mineral - água mineral natural sem gás em embalagem descartável. Acondicionado em garrafa de 500 ml. Material: embalagem fabricada em PET, descartável, de único uso, com tampa e lacre de segurança e rótulo informativo do produto. Validade da água: no mínimo, de 6 (seis) meses, contados da data de entrega do produto pelo fornecedor.
3	8	UNID.	Bacia plástica média - confeccionada em polipropileno (pp) resistente, atóxico (livre de bpa), redonda, capacidade de 19,5 litros. Dimensões aproximadamente diâmetro 46 cm e altura 17 cm. Cor branca ou transparente (foco na higienização).





4	8	UNID.	Bacia plástica grande - confeccionada em polipropileno (pp) resistente, atóxico (livre de bpa), redonda, capacidade de 34 litros. Dimensões aproximadamente diâmetro 54 cm e altura 22 cm. Cor branca ou transparente (foco na higienização).
5	8	UNID.	Balde plástico - polietileno de alta densidade, resistência a impacto, sem tampa, paredes e fundos reforçados, capacidade 100 (cem) litros. O produto deverá ter etiqueta com a identificação, marca do fabricante e capacidade.
6	8	UNID.	Balde plástico - polietileno de alta densidade, resistência a impacto, sem tampa, paredes e fundos reforçados, capacidade 60 (sessenta) litros. O produto deverá ter etiqueta com a identificação, marca do fabricante e capacidade.
7	2	PCT	Bandeja laminada - bandeja de papelão laminado, acabamento interno metalizado e impermeável, retangular, medida aproximada 41x50cm ou 43x51cm, pacotes com 50 unidades.
8	6	PCT	Bandeja isopor - bandeja de isopor expandido (EPS), cor branca, formato retangular, tipo rasa, número 01 (ou especificação de medidas aproximadas, ex: 15x15cm ou similar), apropriada para acondicionamento de gêneros alimentícios perecíveis e não perecíveis. Pacote com 100 unidades (100x1).
9	5	UNID.	Caixa isopor - caixa térmica de isopor (EPS) de alto isolamento, capacidade de 120 litros, com tampa, reforçada, medindo aproximadamente 82,5cm x 62cm x 45cm (externa), própria para transporte e conservação de alimentos, bebidas ou imunobiológicos, sem CFC.
10	5	UNID.	Caixa isopor - caixa térmica em EPS (isopor), com capacidade para 170 litros, características isotérmicas de alta densidade, cor branca, com tampa removível de encaixe firme, com dreno de escoamento. Dimensões externas aproximadas: 100x61x50cm (CxLxA), conforme padrões de Vigilância Sanitária.
11	5	UNID.	Caixa isopor - caixa térmica de isopor (EPS) de alto isolamento, capacidade de 80 litros, com tampa, reforçada, medindo aproximadamente 60cm x 40cm x 35cm (CxLxA), própria para transporte e conservação de alimentos, bebidas ou imunobiológicos, sem CFC.
12	5	UNID.	Caixa organizadora - caixa organizadora multiuso com tampa, capacidade de 80 litros, dimensões aproximadas 65x45x40 cm, material plástico transparente (polipropileno) resistente, atóxico, com travas de segurança laterais, empilhável. Uso para armazenamento em geral.
13	5	UNID.	Caixa organizadora - caixa organizadora multiuso com tampa, capacidade de 50 litros, dimensões aproximadas 59x38x34 cm, material plástico transparente (polipropileno) resistente, atóxico, com travas de segurança laterais, empilhável. Uso para armazenamento em geral.
14	5	UNID.	Caixa organizadora - caixa organizadora multiuso com tampa, capacidade de 10 litros, dimensões aproximadas 38x24x11 cm, material plástico transparente (polipropileno) resistente, atóxico, com travas de segurança laterais, empilhável. Uso para armazenamento em geral.
15	5	UNID.	Coador - coador de pano para café, em tecido, com aro de metal e cabo revestido em plástico, diâmetro de 18 cm.
16	700	UNID.	Colher de plástico de refeição - em polipropileno, cor predominante: azul. Liso nas partes internas e externas, sem reentrâncias ou ressaltos, sem bordas frisos na base. Pigmentação homogênea em toda peça, acabamento polido brilhante, resistente a temperatura de 100 celsius por 20 minutos. Capacidade: 8 ml. Produtos livres de bpa.
17	50	PCT	Colher refeição descartável - colher descartável, material plástico, cor branca/cristal, aplicação refeição, resistente, tamanho adulto. Embalagem com 50 unidades.
18	100	UNID.	Copo de vidro americano - copo de vidro incolor, modelo americano/lagoinha, com capacidade aproximada de 190ml a 200ml, resistente, material de 1ª linha (padrão Nadir Figueiredo ou superior), ideal para uso em copa e cozinha, sem cabo e sem tampa.





19	60	PCT	Copo descartável - copo descartável para água, capacidade 200 ml, em polipropileno (PP) ou material biodegradável/compostável, branco ou transparente, resistente, isento de rachaduras, furos, rebarbas ou bordas afiadas. Em conformidade com a norma ABNT NBR 14865 e portarias do Inmetro. Pacote com 100 unidades, contendo dados de identificação do produto.
20	60	PCT	Copo descartável - copo descartável para água, capacidade 250 ml, em polipropileno (PP) ou material biodegradável/compostável, branco ou transparente, resistente, isento de rachaduras, furos, rebarbas ou bordas afiadas. Em conformidade com a norma ABNT NBR 14865 e portarias do Inmetro. Pacote com 100 unidades, contendo dados de identificação do produto.
21	60	PCT	Copo descartável - copo descartável para água, capacidade 300 ml, em polipropileno (PP) ou material biodegradável/compostável, branco ou transparente, resistente, isento de rachaduras, furos, rebarbas ou bordas afiadas. Em conformidade com a norma ABNT NBR 14865 e portarias do Inmetro. Pacote com 100 unidades, contendo dados de identificação do produto.
22	700	UNID.	Copos plásticos com alça (caneca) - em polipropileno, com alça lateral, cor predominante: azul. Liso nas partes internas e externas, sem reentrâncias ou ressaltos, sem bordas frisadas na base. Pigmentação homogênea em toda peça, acabamento polido brilhante, resistente a temperatura de 100 celsius de 20 minutos, capacidade: 300 ml. Produto livres de bpa.
23	700	UNID.	Cumbuca tigela escolar - bowl plástico merenda em polipropileno, cor predominante: azul. Liso nas partes internas e externas, sem reentrâncias ou ressaltos, sem bordas frisadas na base. Pigmentação homogênea em toda peça, acabamento polido brilhante, resistente a temperatura de 100 celsius por 20 minutos. Capacidade: 450 ml. Produto livre de bpa.
24	10	UNID.	Colher para arroz - colher para arroz em inox. Linha industrial/profissional. Dimensões aproximadas 38 cm.
25	10	UNID.	Concha - concha em alumínio com cabo em baquelite. Diâmetro 12 cm. Capacidade aproximada 300 ml. Dimensões aproximadas do cabo 43 cm.
26	5	UNID.	Descascador de legumes - descascador de legumes em inox tipo lâmina. Dimensões aproximadas 15 cm.
27	10	UNID.	Escumadeira - escumadeira em alumínio nº 14.
28	10	UNID.	Faca para carne em inox - profissional 8 (lâmina 20 cm) tipo açougueiro, aço inoxidável de alta qualidade (preferencialmente din 1.4110 ou superior). Lâmina temperada, passando por tratamento térmico (têmpera, subzero e revenimento) para garantir maior durabilidade do fio e resistência à corrosão. Cabo em polipropileno injetado, com textura anatômica, garantindo firmeza, conforto e segurança durante o manuseio (antideslizante).
29	10	UNID.	Faca para carne em inox - profissional 7 (lâmina 17 cm), aço inoxidável de alta qualidade (preferencialmente din 1.4110 ou superior). Lâmina temperada, passando por tratamento térmico (têmpera, subzero e revenimento) para garantir maior durabilidade do fio e resistência à corrosão. Cabo em polipropileno injetado, com textura anatômica, garantindo firmeza, conforto e segurança durante o manuseio (antideslizante).
30	20	UNID.	Filme PVC - filme plástico esticável atóxico, inodoro e transparente, indicado para vedação e proteção de alimentos. Medidas: 380mm de largura x 300 metros de comprimento. Material de alta aderência e resistência, ideal para uso comercial em cozinhas e açougues. Espessura mínima de 8 micras.





31	10	UNID.	Garrafa térmica - garrafa térmica para líquidos (café/chá/água). Capacidade de 1 lt, tampa com sistema de rosca (rolha rosqueável) que garante vedação hermética, evitando vazamentos e contaminação. Revestimento externo em polipropileno (PP) virgem atóxico injetado ou aço inox de alta resistência. Ampola de vidro substituível (ou inox) de alto vácuo, garantindo alto padrão de conservação térmica. Conservação mínima de 6 horas para líquidos quentes e 12 horas para líquidos frios.
32	40	PCT	Guardanapo - guardanapo de papel, folha dupla, com 4 dobras, na cor branca, dimensões 33 x 33 cm, com tolerância de até - 2 (dois por cento).
33	200	PCT	Luva plástica descartável – em polietileno de alta densidade (PEAD) ou baixa densidade (PEBD), virgem e atóxico. Cor Transparente, tamanho único. Descartável (uso único), não estéril. Pacote com 100 unidades.
34	50	UNID.	Papel alumínio - material alumínio de alta resistência, rolo de 45 cm de largura por 7,5 metros de comprimento, atóxico, próprio para uso culinário/alimentício.
35	700	UNID.	Pratos plásticos com aba/refeição - em polipropileno, cor predominante: azul. Liso nas partes internas e externas, sem reentrâncias ou ressaltos, sem bordas frisos na base. Pigmentação homogênea em toda peça, acabamento polido brilhante, resistente a temperatura de 100 celsius por 20 minutos. Capacidade: 600 ml. Produto livres de bpa.
36	40	PCT	Prato redondo descartável - prato descartável de plástico, formato redondo, tipo raso ou fundo, diâmetro aproximado de 21 cm, cor branca, atóxico. Alta resistência, compatível com as normas da ABNT. Pacote com 10 unidades.
37	40	PCT	Prato quadrado descartável - prato descartável quadrado grande (refeição), material em poliestireno (PS) ou acrílico de alta resistência, atóxico. Dimensões aproximadamente 21cm x 21cm. Reforçado, resistente a alimentos quentes e frios, cor sólida (branca, transparente ou cristal), acabamento premium, alto brilho. Pacote contendo 10 unidades.
38	100	PCT	Saco de lixo - saco de lixo reforçado com capacidade nominal de 150 litros, cor preta. Confeccionado em polietileno de baixa densidade (PEBD), material de alta qualidade e resistente. Aproximadamente 90 cm de largura x 105 cm de altura. Reforçado, com no mínimo 8 a 12 micras (ou 0,08 mm a 0,10 mm) por parede, indicado para uso pesado. Pacotes de 50 unidades.
39	60	PCT	Saco plástico - saco plástico transparente/incolor, dimensões 20 cm x 30 cm, em polipropileno (PP) cristal transparente e brilhante (geralmente para alimentos/uso geral) ou polietileno (PEBD). Espessura de 0,08 micra a 0,10mm. Pacote com 1 kg.
40	60	PCT	Saco plástico - saco plástico transparente/incolor, dimensões 25 cm x 35 cm, em polipropileno (PP) cristal transparente e brilhante (geralmente para alimentos/uso geral) ou polietileno (PEBD). Espessura de 0,08 micra a 0,10mm. Pacote com 1 kg.
41	60	PCT	Saco plástico - saco plástico transparente/incolor, dimensões 30 cm x 40 cm, em polipropileno (PP) cristal transparente e brilhante (geralmente para alimentos/uso geral) ou polietileno (PEBD). Espessura de 0,08 micra a 0,10mm. Pacote com 1 kg.
42	60	PCT	Saco plástico - saco plástico transparente/incolor, dimensões 50 cm x 80 cm, em polipropileno (PP) cristal transparente e brilhante (geralmente para alimentos/uso geral) ou polietileno (PEBD). Espessura de 0,08 micra a 0,10mm. Pacote com 1 kg.
43	60	PCT	Saco plástico para cachorro quente - em polietileno de alta densidade (PEAD), cor branca leitosa. Material atóxico, resistente a rasgos e gordura. Dimensão 20 cm x 10 cm (comprimento x largura). Pacote com 500 unidades.
44	150	PCT	Toucas descartáveis - em tnt, 100% polipropileno, com 10 g/m ² , não estéril, tamanho único, sanfonada, formato anatômico, acabamento com elástico, na cor branca. Acondicionado em embalagem que garanta a integridade do produto. Pacote c/ 100 unidades.





45	150	UNID.	Xícara de vidro - xícara com pires em vidro temperado, transparente, capacidade para 90ml, diâmetro aproximado da xícara 6,0cm, diâmetro do pires 11,0cm, altura da xícara de 5,5cm, na cor cristal.
46	30	MT	Toalha de Mesa Plástica/Flanelada - plástico para toalha de mesa, 100% PVC, revestimento flanelado na parte de trás (poliéster), impermeável, resistente ao calor, diversas estampas.
47	80	UND.	Pano de prato - tecido 100% algodão novo e selecionado, branco alvejado (sem estampas) com acabamento em bainha dobrada em toda a volta. Dimensões aproximadamente 45x70 cm.
48	5	UND.	Tábua de carne - tábua de carne média em pvc. Dimensões aproximadas 30 x 50 cm. Cor branca.

4. ESTIMATIVA PRELIMINAR DO VALOR DA CONTRATAÇÃO

O valor estimado da aquisição é de R\$ 63.584,53 (sessenta e três mil, quinhentos e oitenta e quatro reais e cinquenta e três centavos).

Os valores de aquisição são meramente estimativos, estando conforme levantamento das despesas das edições anteriores, sendo necessária a cotação de preços do mercado local, para aferir o valor médio/referência para nortear o procedimento.

Os valores finais para a aquisição pormenorizados para cada item deverão estar descritos no Mapa Comparativo de Preços.

5. PROGRAMAÇÃO ORÇAMENTÁRIA

TIPO DE RECURSO: Programa Escola Comunitária de Gestão Compartilhada

6. RECURSO DE CONVÊNIO

SIM

NÃO

7. DEMANDA PREVISTA NO PLANO DE CONTRATAÇÃO ANUAL – PCA?

Sim

Não - Justificar: A elaboração do Plano de Contratações Anual (PCA), conforme previsto na legislação aplicável à administração pública, não se impõe às entidades jurídicas de direito privado, como é o caso da Associação de Apoio à Escola, conforme dispõe o Art. 71 da Lei Estadual nº 2.139/2009, do Sistema de Ensino do Tocantins.

8. INDICAÇÃO DE FISCAL E/OU GESTOR DO CONTRATO

FISCAL

TITULAR NOME: Fabiana Melo Pereira

SUPLENTE NOME: Priscila de Souza Lima

9. DEMANDANTE

ÓRGÃO: ASSOCIAÇÃO DE APOIO AO CENTRO DE ENSINO MÉDIO DE TAQUARALTO

SETOR: COORDENAÇÃO ADMINISTRATIVA E FINANCEIRA

CARGO/FUNÇÃO: COORDENADORA FINANCEIRA

NOME: GABRIELA MENDONÇA SILVA SANTOS

Nº. FUNCIONAL: 11778695-3



SECRETARIA DA
EDUCAÇÃO

TOCANTINS
GOVERNO DO ESTADO



CENTRO DE ENSINO MÉDIO DE TAQUARALTO

Fone (63) 3218-6201

Av. Perimetral Norte Esq. com Rua 14 Quadra 55, Lts. 12 a 14

CEP 77064-532- Palmas – Tocantins

E-mail- cemtaquaralto@ue.seduc.to.gov.br/

Declaro ser responsável pelas informações contidas neste instrumento.

Autorizo o prosseguimento da presente demanda, mediante o preenchimento dos requisitos legais, nos termos do Decreto nº 6.606/2023, que regulamenta a Lei Federal nº 14.133/2021 no âmbito da Administração Pública Estadual do Tocantins.

(Assinatura eletrônica)

Eliane Caetano Mendonça Silva

Presidente da Associação

