



DOCUMENTO DE FORMALIZAÇÃO DE DEMANDA Nº 08/2026

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 contratação tem como finalidade atender à necessidade de aquisição de material de limpeza para uso nas associações de apoio às escolas da rede pública de ensino do Estado do Tocantins. Essas entidades desempenham papel fundamental no suporte à gestão escolar, colaborando com a execução de ações administrativas, pedagógicas e operacionais no âmbito das unidades de ensino.

A demanda por material de limpeza surge da necessidade de manter ambientes salubres, organizados e adequados à convivência de alunos, profissionais da educação, pais e comunidade escolar em geral. A higienização frequente e adequada dos espaços físicos contribui diretamente para a prevenção de doenças, o controle sanitário e o cumprimento das normas de saúde pública e segurança do trabalho. Além disso, a manutenção da limpeza impacta positivamente na preservação da infraestrutura escolar, evitando deteriorações causadas pela falta de cuidados básicos com o ambiente.

Considerando que as associações escolares atuam de forma complementar à administração pública, em regime de colaboração, torna-se imprescindível dotá-las dos insumos necessários para o bom desempenho de suas atribuições. A aquisição planejada e centralizada de materiais de limpeza permite, ainda, o uso eficiente dos recursos públicos, promovendo economia de escala, padronização da qualidade dos produtos e regularidade no abastecimento.

Diante disso, a contratação ora proposta mostra-se essencial para garantir o funcionamento contínuo e adequado das associações escolares no Estado do Tocantins, refletindo diretamente na melhoria da ambiência escolar e na efetividade das ações educacionais apoiadas por essas entidades.

3. ESPECIFICAÇÃO DOS BENS E/ OU SERVIÇOS

ITEM	UNID	QTD	ESPECIFICAÇÃO
1	UNID.	500	Água sanitária - Componente ativo NAOCL hipoclorito de sódio, teor de cloro ativo entre 2,0% - 2,5% p/p, 100% microfiltrada, sem impurezas, estabilizante NaOH - hidróxido de sódio, veículo água potável, embalagem 1 litro.
2	UNID.	15	Álcool em gel - etílico a 70° gl ou 70% (p/p) em gel, antisséptico para mãos, com glicerina ou outro produto que proteja a pele contra ressecamento; ph neutro. Apresentação: frasco de 900g; com válvula dosadora, do tipo pump, ou tampa flip flap, antientupimento e antitravamento, com perfeita ação. A embalagem deverá trazer externamente os dados de identificação, número de lote, data de fabricação e data de validade, que não pode ser inferior a 12 (doze) meses na data da entrega.
3	UNID.	15	Álcool etílico hidratado - 92,8% INPM, de uso profissional/limpeza de superfícies e equipamentos, embalagem frasco de 1 Litro, registro ANVISA, teor alcoólico 92,6 a 93,8 INPM
4	UNID.	10	Balde plástico - formato oval, capacidade 10 litros, com alça de ferro resistente, cores variadas, material durável para uso em limpeza geral.
5	UNID.	10	Balde plástico - formato oval, capacidade 20 litros, com alça de metal resistente, cor branca, material durável para uso em limpeza geral.





6	UNID.	10	Aromatizador de ambiente aerossol/spray - aromatizador de ambiente aerossol, spray com fragrância, odorizador de ambiente, 360ml. Composição: água, solvente, alcalinizante, antioxidantes, fragrância, preservante, emulsificante, coadjuvante e propelentes. elimina odores e renova o ar; fragrâncias lavanda.
7	UNID.	10	Borrifador - multiuso, capacidade aproximada de 500 ml, confeccionado em plástico resistente ou material equivalente, com bico regulável, permitindo jato contínuo e spray.
8	UNID.	10	Cesto para lixo telado - cesto de lixo em plástico liso, telado, em material plástico resistente, capacidade para 10 litros, medindo 27 x 27 cm, sem tampa, formato cilíndrico, cores variadas.
9	UNID.	500	Desinfetante concentrado - desinfetante de uso geral, fragrância lavanda, de alto poder bactericida/germicida para limpeza e higienização de ambientes. Princípio ativo: cloreto de alquil dimetil benzil amônio (ou agente desinfetante equivalente), pH: 6,00 - 8,00. Embalagem de 2 litros, frasco plástico atóxico, resistente, com tampa de rosca lacrada, rótulo original contendo descrição do produto, fragrância, composição, lote, prazo de validade (mínimo de 12 meses após a entrega), volume e dados do fabricante.
10	UNID.	1500	Detergente líquido neutro - embalagem primária: frasco resistentes e transparente, capacidade de 500 ml, com bico dosador. Validade mínima de 02 (dois) anos a partir da data entrega do produto. Detergente líquido concentrado, composição: tensoativos aniônicos, coadjuvante, conservante, corante, fragrância (NEUTRO) e veículo (água). Ficha técnica do produto Aspecto: Líquido; Odor: Característico pH 5,0 - 8,0 Densidade: 0,990 - 1,020 g/mL.
11	UNID.	10	Dispensador para papel toalha interfolha - confeccionado em polipropileno de alta qualidade, com elevada resistência mecânica, na cor branca. Deve possuir capacidade aproximada para: 750 folhas (papel em 2 dobras) 500 folhas (papel em 3 dobras) Acompanha buchas e parafusos para instalação na parede, garantindo praticidade e segurança na fixação.
12	UNID.	5	Dispenser de parede para sabonete líquido ou álcool gel - com reservatório de 800 ml; material em plástico abs; baixa densidade e alta resistência; cores: frente branco e tecla de aperte para saída do produto na cor cinza; sistema de abertura: travas laterais, tipo pressão; fixação em parede com buchas e parafusos; tampa frontal, tipo basculante e visor central transparente para facilitar a visibilidade do produto no abastecimento; dimensões aproximadas: 25cm(altura) x 12cm(largura) x 10cm(profundidade).
13	UNID.	10	Escova plástica para lavar roupas - com base de plástico resistente, cerdas nylon macias. Tamanho médio alça anatômica.
14	UNID.	150	Esponja de lã de aço - produzida 100% em aço carbono de alta qualidade. Embalagem em pacote plástico contendo 8 unidades, 60 gr.
15	UNID.	300	Esponja dupla face multiuso - anti bactérias 110x75x20mm aproximadamente, sendo 1 face em espuma amarela e 1 face áspera em cor verde. Embalagem individual original do fabricante com lote, fabricação e validade impressa, contendo 4 esponjas por embalagem. Não será aceito fora de embalagem plástica individual. Composição: espuma de poliuretano e fibra sintética com mineral abrasivo.
16	UNID.	70	Flanela para limpeza - extra macia, em tecido 100% algodão, medindo no mínimo 40 x 60 cm, com bainha. Cor: branca ou laranja.
17	UNID.	10	Lixeira com tampa e pedal - material plástico, capacidade 30 litros, tipo com tampa e pedal, altura 45cm, cor branca, largura 35 cm.





18	UNID.	30	Limpador multiuso - tipo líquido, composto de princípio ativo: tensoativos (aniônicos/catiônicos), solvente glicólico, álcool, alcalinizante, coadjuvantes, conservante, fragrância e água e outras substâncias permitidas. Ação desengordurante, secagem rápida, sem necessidade de enxágue (conforme indicação do fabricante). Embalado em frasco ergonômico, resistente, com rótulo contendo instruções de uso e precauções, com tampa dosadora tipo flip top de 500 ml, deve conter número do lote, data de fabricação, prazo de validade (mínimo de 12 meses a partir da entrega), nome do fabricante e número do registro ANVISA.
19	UNID.	15	Pá para lixo - produzido em material plástico de alta resistência (polipropileno ou similar), injetado, com espessura reforçada para evitar deformações. Cabo confeccionado em material plástico, madeira revestida de plástico ou metal revestido, com empunhadura ergonômica. A borda da pá deve ser reta e flexível para garantir perfeita aderência ao piso, facilitando a coleta de resíduos, poeira e partículas finas. Dimensões (Mínimas): Largura da Boca: 25 cm a 30 cm. Comprimento do Cabo: 60 cm a 90 cm (tipo longo) para garantir ergonomia.
20	UNID.	30	Pano de chão - tipo saco, 100% algodão, alvejado, bordas com acabamento em overlock, dimensões 70 x 50 cm e peso 100 g, com variação de +/- 5%. As seguintes informações deverão ser impressas pelo fabricante, no rótulo e colada diretamente no produto: nome/CNPJ do fabricante, endereço, marca do produto e composição.
21	FD	50	Papel higiênico 30 metros - 100% celulose virgem, folha dupla, picotado, branco, extra macio de primeira qualidade, fardo com 64 rolos, contendo 30 metros cada rolo.
22	FD	80	Papel higiênico 250 metros - 100% celulose virgem, folha dupla, picotado, branco, extra macio de primeira qualidade, fardo com 8 rolos, contendo 250 metros cada bobina.
23	FD	55	Papel toalha interfolhado - de 1ª qualidade, na cor branca, duas dobras, gofrado e de alta qualidade, fabricado com material puro (100% fibra natural virgem), não possuir odor, altamente absorvente e resistente a umidade, sendo suficiente apenas duas folhas para a secagem das mãos. Medida padrão de 22 x 21,6cm. Produto com ficha técnica e laudo microbiológico com análises de acordo com a metodologia empregada na Portaria 1480 do Ministério da Saúde e com referência da ABNT NBR 15134:2004. Laudo dermatológico fornecido por entidade credenciada à agência nacional de vigilância sanitária - ANVISA. O prazo de validade dos laudos é de 60 (sessenta) meses, a contar da data de sua emissão. Pacote com no mínimo 1.000 folhas, fardo com 5 pacotes.
24	FD	10	Papel toalha em bobina - folha simples, de alta qualidade, auto-cortantes, na cor branca, confeccionada em fibras 100% celulose natural virgem (não reciclada), gramatura de 30 g/m ² , com variação de +/- 10%, apresentação em bobina, nas dimensões: 20 cm x 200m. Produto com ficha técnica e laudo microbiológico com análises de acordo com a metodologia empregada na portaria 1480 do ministério da saúde e com referência da ABNT NBR 15134:2004. Laudo dermatológico fornecido por entidade credenciada à agência nacional de vigilância sanitária ANVISA. O prazo de validade dos laudos é de 60 (sessenta) meses, a contar da data de sua emissão. Fardo com 6 ou 8 bobinas.
25	UNID.	20	Rodo plástico 60 cm - rodo de plástico e borracha dupla expandida de 60 cm, resistente e durável, que puxa e seca a água, feita em EVA e cepo em polipropileno com garras pontiagudas nas laterais para melhor fixar panos de chão.
26	UNID.	10	Rodo plástico 30 cm - rodo de plástico e borracha dupla expandida de 30 cm, resistente e durável, que puxa e seca a água, feita em EVA e cepo em polipropileno com garras pontiagudas nas laterais para melhor fixar panos de chão.
27	UNID.	60	Sabão em pó - para lavagem de roupas, de uso profissional/doméstico, concentrado, biodegradável, com alto poder de limpeza e remoção de manchas difíceis (tecnologia enzimática). Composição: tensoativo aniônico (linear alquil benzeno sulfonato de sódio),





			sequestrante, coadjuvantes, alcalinizante, branqueador óptico, agentes antirredespositantes, fragrância (tipo floral/primavera), corante e enzimas (protease/amilase). Embalagem de 1 kg.
28	PCT	20	Sabão em barra - de primeira qualidade, glicerinado, neutro, sólido e translúcido, composição básica ácidos graxos vegetais/sebo saponificados, glicerina, coadjuvantes, sequestrantes, fragrância e água, pH: neutro ou levemente alcalino (faixa segura de 5,5 a 8,5 ou conforme exigência específica da ANVISA). Acondicionado em pacote contendo 05 unidades (barras) de 200g cada, totalizando 1 kg por pacote.
29	UNID.	10	Sabonete líquido para mãos - formulado com ingredientes de alta qualidade, proporcionando uma limpeza suave e eficaz, sem resseca a pele. Deverá possuir Ph balanceado entre 5,5 e 7,0, respeitando a fisiologia da pele. Produto biodegradável e livre de ingredientes agressivos. Embalagem deverá conter rotulagem completa, incluindo informações sobre lote, validade, fabricante, modo de uso e precauções. O produto deverá possuir registro na ANVISA. * Será exigido certificado de análise e laudo de eficácia válido, atestando a conformidade dos produtos com as especificações técnicas e a legislação vigente.
30	PCT	30	Saco plástico - para lixo, 100 litros, cor preto, reforçado e resistente, espessura 12 micras. Pacote com 100 unidades e peso mínimo de 6 kg.
31	UNID.	15	Vassoura - cerdas em nylon, base em plástico, largura 250 mm, cabo em madeira revestido de plástico comprimento 1100 mm, variação dimensional de +/- 5%, com ponteira plástica rosqueável. As seguintes informações deverão ser impressas pelo fabricante, diretamente no produto ou impressas no rotulo pelo fabricante e colada diretamente no produto: nome/CNPJ do fabricante, marca do produto, endereço e composição. Registro obrigatório no IBAMA para produtos enquadrados de uso preservativo de madeira, conforme Instrução(ões) Normativa(s) e Norma(s) vigente(s).
32	UNID.	20	Inseticida aerossol - Inseticida eficaz contra mosquitos e insetos voadores (inclusive o mosquito da dengue, zika vírus e chikungunya), pernilongos, muriçocas, carapanãs, moscas, baratas, aranhas e pulgas. Embalagem em frasco aerossol (spray) com capacidade de 450ml.
33	UNID.	10	Spray repelente de insetos - em embalagem de 200ml; aplicação em spray; não oleoso; de longa duração; hipoalérgico; dermatologicamente testado; prazo de validade de no mínimo de 01 (um) anos após a data de entrega. Frasco de material inquebrável; possuir registro na ANVISA.
34	UND.	5	Detergente desincrustante/desengraxante alcalino concentrado - ideal para limpeza pesada de pisos laváveis (granilite, cerâmica, mármore), antiderrapante, não inflamável, alta eficiência na remoção de sujeira incrustada. Produto deve permitir alta taxa de diluição (sugerido até 1:20 para sujeira muito incrustada até 1:40 ou mais para limpeza geral). Embalagem de bombona plástica resistente (polietileno de alta densidade) de 5 litros.
35	UND.	20	Sapato de segurança ocupacional antiderrapante - impermeável, cano curto (par), na cor branca ou preta, sendo calçado ocupacional adequado para a utilização em unidades de alimentação, nutrição e higienização de ambientes, sem biqueira, com propriedades antiderrapantes. Aprovado para proteção nos pés do usuário contra riscos de natureza leve, contra agentes abrasivos e escorregantes e contra umidade proveniente de operações com o uso de água. Contenha certificado de aprovação, atendendo as normas da ABNT – NBR. A aquisição será feita por numeração, abrangendo tamanhos do nº 34 ao nº 46, conforme demanda da contratante.
36	UND.	30	Sanitizante/Desinfetante para hortifrutícolas - à base de cloro orgânico, solúvel em água, teor ativo mínimo de 6,5%. Embalagem tipo pote plástico de 1 kg. Produto registrado na ANVISA.





37	UND.	50	Luva de borracha para limpeza - tamanho g, forrada antiderrapante latex (embalagem com 1 par).
----	------	----	---

4. ESTIMATIVA PRELIMINAR DO VALOR DA CONTRATAÇÃO

O valor estimado da aquisição é de R\$ 62.939,22 (sessenta e dois mil, novecentos e trinta e nove reais e vinte e dois centavos)
Os valores da 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: Eliana Lucia De Oliveira S. Ferreira
SUPLENTE	NOME: Marcelo Rossi Santos Da Silva

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

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

