



DOCUMENTO DE OFICIALIZAÇÃO DA DEMANDA – DOD						
Órgão Requisitante:						
Secretaria Municipal de Educação, Esporte, Cultura e Lazer						
Responsável pela Demanda: Decreto Municipal nº:						
Pedro José de Mesquita Neto Secretário Municipal de Educação CPF: 756.884.503-63	273/2024/GP					
E-mail: pjmneto@gmail.com	<b>Telefone:</b> (94) 99901 2681					

### 1. Identificação da Demanda

Contratação de empresa especializada para fornecimento de **materiais permanentes** (mobiliários, refrigeração, aparelhos/utensílios domésticos, equipamentos energéticos, esporte/diversão, áudio/vídeo/som e material de limpeza/higienização), em atendimento as precisões precípuas do FUNDEB - **Fundo Municipal para Gestão e Movimentação dos Recursos do FUNDEB** e ao **Fundo Municipal de Educação** do Município de Dom Eliseu/PA.

2. Informações do objeto	
TIPO DE	ITEM
BENS:	SERVIÇO:
( ) Material de consumo ( x ) Material permanente	( ) Continuado ( ) Não continuado

### 3. Detalhamento dos itens

#### 3.1. TIPO DE MATERIAL PERMANENTE

#### 3.1.1. Mobiliário:

ITEM	QUANT FUNDEB	UNID	DESCRIÇÃO
01	500	Unid	BERÇO SIMPLES  Especificação: Berço Simples, estrutura em 100% MDP, mosqueteiro em ferro, 3 regulagens de altura no estrado. Detalhes: Largura 68 cm, Garantia 90 dias, Profundidade 133 cm, com Rodízios.
02	500	Unid	COLCHÃO PARA BERÇO  Especificação: Confeccionado em espuma D18, Proteções: Antiácaro - Antialérgico - Antifungo — Antimofo, Acabamento: Bordado em Matelassê, Densidade: D18, Tipo de conforto: Intermediário, Garantia: 12 meses na estrutura e 3 meses no tecido, Dimensões do produto (largura x comprimento x altura) Infantil: 60x130x10cm
03	300	Kit	COLCHONETES  Especificação: composto de 10 colchonetes de 100cm x 60cm x 3cm, espuma d 23, revestimento de napa impermeável, cores variadas. Dimensões: comprimento x largura 100 cm x 60 cm, espessura 3 cm densidade 23 kg/m³, material da capa em napa, materiais do enchimento: espuma





ITEM	QUANT FUNDEB	QUANT FME	UNID	domésticos:  DESCRIÇÃO
	TONDED	11111		GELADEIRA 435 LTS FROST FREE DUPLEX
01	40	08	Unid	Especificação: linha branca, com capacidade total de no mínimo 435 litros, sistema Frost-Free – degelo automático-, selo procel, prateleiras na porta, prateleiras de vidro temperado, iluminação interna, compartimento extra frio, porta ovos, pés niveladores, controle de
	1			temperatura, cor branco e garantia mínima de um ano, 220 v.
02	40	08	Unid	FREEZER 546 LTS  Especificação: tipo horizontal, capacidade 546 litros, 02(duas) portas, sistema de degelo manual, fechadura de segurança. Dimensões aprox.166,5x94,4x69cm (LXAXP). 220 volts.
	+		+	Garantia mínima de um ano.
03	20	05	Unid	BEBEDOURO INDUSTRIAL INOX C/ 02 TORNEIRAS  Especificação: Bebedouro de coluna: Gabinete em aço inox alto brilho, funil com separador de água gelada e natural, com 02 torneiras na lateral ou frontal, em aço inoxidável. Reservatório de água com volumes de 50 litros, em aço inox com dupla isolação térmica em poliuretano. Termostato regulável, fixado na parte traseira. Filtro de água com cartucho filtrante de alta qualidade em polipropileno, eliminando gosto, odores e impurezas maiores que 10 micra. Condensador duplo baixo aquecimento.  Filtro de gás: absorve eventual umidade do sistema de refrigeração, aumentando a sua eficiência. Tubo Capilar que controla o fluxo de gás. Testado calibrado individualmente para proporcionar maior rendimento ao sistema de refrigeração. Compressor Hermético, Tensão 220 V, 60Hz. Consumo 400W. Amperagem; 4,5 - 2,2 Amper. Dimensões:
				Altura 1.260mm, Largura 600mm, Profundidade 450mm.
04	30	08	Unid	BEBEDOURO INDUSTRIAL INOX C/ 03 TORNEIRAS  Especificação: Bebedouro refrigerado industrial c/ 3 torneiras p/ água gelada, reservatório de 100 litros.  Acompanha filtro para contribuir com a melhoria da qualidade da água, pés reguláveis, flexível/mangueira para escoamento embutida. Pode atender, no fluxo, média de até 200 pessoas.  Produto certificado pelo INMETRO. Gabinete: Em aço inox 430, protegido com PVC na cor cinza.  Reservatório: Fabricado em polipropileno atóxico. Capacidade para 100 litros de água gelada. Isolamento: EPS, Tensão: 127 V CA ou 220 V CA, Serpentina: Interna, em aço inox
				304. Aparador/cuba: Em aço inox 430. Torneiras: Tipo/modelo "rosca", para copos
05	30	04	Unid	BEBEDOURO INDUSTRIAL INOX C/ 04 TORNEIRAS  Especificação: Gabinete em aço inox 430, protegido com PVC na cor cinza, Reservatório de água gelada com capacidade de 200 litros (em polietileno), Sistema de refrigeração/resfriamento, Compressor (Embraco 1/6HP. Gás utilizado: R134A - Ecológico). Regulagem/controle de temperatura Sim, termostato regulável Abastecimento Ligado à rede hidráulica possui escoamento direto para a rede de esgoto, (flexível/mangueira embutida); Sistema de filtragem, Filtro externo incluso, Conexões 1/2"  Informações adicionais: Torneiras: 4 do tipo copo, serpentina interna, em aço inox 304; isolamento EPS; pés reguláveis; Tensão 220V, sem embalagem Altura (cm), 140 Largura (cm) 105 Comprimento / profundidade (cm) 70
				BEBEDOURÔ DE GALÃO C/ 02 TORNEIRAS
06	20	05	Unid	Especificação: Bebedouro de galão para água gelada e natural; gabinete em aço inox, tampa base, pingadeira, Base da pingadeira e separador de água em plástico de alto impacto, silencioso; conexões hidráulicas internas atóxicas, e torneira em plástico ABS, 220v.
07	30	05	Unid	FOGÃO INDUSTRIAL 5 BOCAS C/ FORNO  Especificação: Fogão Industrial 30X40 de Baixa Pressão à Gás GLP (botijão), Grelhas em ferro fundido 30x30cm (6 dedos), Grelha Central em ferro fundido 40x40cm (08 dedos), 02 queimadores simples 130mm e 03 duplos 170mm Bandeja coletora de resíduo Corpo em aço carbono 1mm  Medidas do fogão montado: Altura: 80cm Largura: 125cm Profundidade: 88cm Medida interna do forno tampa inox 430: Altura: 31cm Largura: 48cm Profundidade: 59cm Capacidade: 87 litros, pré-montados de fábrica.
				FORNO ELÉTRICO DE BANCADA C/ CAPACIDADE DE 45 LITROS
08	30	05	Unid	Especificação: Cor: Preto, Abertura da porta: Frontal, Acessórios: 1 Grelha (com 4 níveis de altura), 1 Fôrma / Bandeja / Tabuleiro Multiuso, 1 Coletor de Resíduos Limpa Fácil e 1 Pegador de Bandeja / Fôrma / Coletor / Tabuleiro. Luz Interior: Sim, Funções: Timer de 60 minutos e Controle de temperatura de 100 °C a 250 °C através do seletor (3 opções: Superior, Inferior, Superior e Inferior), Potência: 2000W, Tipo de Alimentação: Elétrica, Voltagem: 220V. Medidas do Produto com Moldura (LxAxP): 56,0 x 35,0 x 34,0 cm
09	30	05	Unid	LIQUIDIFICADOR INDUSTRIAL INOX C/ CAPACIDADE DE 10 LITROS  Especificação: Possui conjunto mancal/hélice em aço inoxidável. Base em ABS.  Altura: 840mm, Frente: 250mm, Profundidade: 220mm; Peso Líquido: 9,3kg, Peso Bruto: 10,8kg, Voltagem: 220v, Potência: 0,5CV/368W, Rotação: 3450 RPM





10	10		Unid	MÁQUINA DE LAVAR ROUPAS 15 KG  Especificação: na cor branca, c/ cesto de inox, capacidade de 15 kg, cesto de polipropileno, abertura superior, 4 níveis, Voltagem: 220v.
11	10		Unid	TANQUINHO 10 KG  Especificação: Na cor branca, automático, funções: lava com qualidade ate 10 kilos de roupa, duplo compartimento, lava roupas leves e pesadas ao mesmo tempo, com total proteção aos tecidos, programas de lavagem, 04 programas de lavagem com molho automático: roupas leves, normais, pesadas e super pesadas, molho: automático, drenagem automática, dispense sabão, painel mecânico, desligamento automático. Garantia, Voltagem: 220v.
12	20	05	Unid	CAIXA TÉRMICA DE POLIETILENO 120 LITROS  Especificação: Armazenamento de 72 Garrafas de 600ml /3 engradados, 115 latas de 350ml, 16 Pet de Refrigerante 2 Litros, Estrutura Toda em Plástico Polietileno Rotomoldado, Isolamento PU Injetado. Altura Fechada 56 cm - Altura c/ Tampa Aberta 95 cm - Largura 82 cm - Profundidade 45 cm
13	20	10	Unid	CAIXA TÉRMICA DE POLIETILENO 50 LITROS  Especificação: Armazenamento 24 Garrafas de 600ml /1 engradado, 60 latas de 350ml, 8  Pet de Refrigerante 2 Litros, Estrutura Toda em Plástico Polietileno Rotomoldado, Isolamento PU Injetado. Altura Fechada 36 cm - Altura c/ Tampa Aberta 74 cm -Largura 59 cm - Profundidade 43 cm
14	50		Unid	BALANÇA PLATAFORMA DIGITAL  Especificação: Modelo 100. Grande precisão, bateria de excelente duração, plataforma; com mastro; peso mínimo: 10g; digital; tela de LED; não pendente; comprimento da superficie de apoio: 40cm; largura da superfície de apoio: 30cm; com teclado; com tecla tara; com tecla zero; Capacidade: 150kg; Divisão de 50 em 50Gr; Chassi em ferro reforçado galvanizado, coluna do indicador em ferro reforçado galvanizado quadrado 47cm altura x 6cm de largura; Pé nivelador; painel de alumínio com visor vermelho; bateria interna.

3.1.3. E	3.1.3. Equipamentos energéticos:						
ITEM	QUANT FUNDEB	QUANT FME	UNID	DESCRIÇÃO			
01	50	15	Unid	NOBREAK DE 1.2 KVA  Especificação: Modelo bivolt automático: entrada 100/240V~ e saída 115V~ com porta fusível externo e unidade reserva; Potência de 1.2 kVA; Filtro de linha; Estabilizador interno com 4 estágios de regulação; Forma de onda senoidal por aproximação (retangular PWM); DC Start; Sistema para evitar o consumo desnecessário da carga da bateria para preservar sua vida útil; Autodiagnóstico de bateria com informações para substituição da bateria; Recarga automática das baterias mesmo com o nobreak desligado; Recarga da bateria mesmo com níveis muito baixos de carga; True RMS: analisa os distúrbios da rede elétrica; Microprocessado; Autoteste: teste dos circuitos ao ligar o equipamento; Interativo regulação on-line; Inversor sincronizado com a rede (sistema PLL); Led colorido no painel frontal: indica as condições de funcionamento do nobreak — modo rede, modo inversor/bateria, final de autonomia, subtensão e sobretensão; Alarme audiovisual: sinalização de eventos como queda de rede, subtensão e sobretensão, fim do tempo de autonomia e final de vida útil da bateria; Botão L/D temporizado com função para desabilitar o alarme sonoro; 06 (seis) tomadas padrão NBR 14136.			
02	40	15	Unid	NOBREAK 1800VA  Especificação: Nobreak bivolt (UPS) interativo com regulação on-line, Potência: 1800 VA, Forma de Onda: Senoidal por aproximação - retangular PWM, Fator de potência de saída: 0.7, Conexão de entrada: Plugue NBR 14136, Conexão de saída: 9 tomadas NBR 14136 (6 no painel traseiro + extensão elétrica gratuita), Tempo de autonomia: 85 minutos expansível até 23h para computador on board + monitor LED 15,6", Formato: Torre, Fusível: Porta fusível externo com unidade reserva Extensão Elétrica			
03	50	15	Unid	ESTABILIZADOR 300VA  Especificação: 0,01 kw/h até 1 kw/h, proteção contra Sobretensão, sobrecarga, sobreaquecimento, subtensão e curto-circuito, bivolt, c/ 4 tomadas.			
04	50	15	Unid	ESTABILIZADOR 2000VA  Especificação: Estabilizador de tensão, potência 2000 VA ou W Tensão entrada BIVOLT 115/240, tensão saída 115 v, fator de potência de saída, 01 conexão de entrada plugue NBR 14136, conexão de saída 05 tomadas NBR 14136.			





3.1.4. Material de esporte/diversão:

ITE	M	QUANT FUNDEB	UNID	DESCRIÇÃO
0	1	15	Unid	PISCINA DE BOLINHAS  Especificação: Composta de 2.000 bolinhas. Tamanho: 2,00m x 2,00m, Altura total montada: 1,90m, placas com 45cm de altura; Capacidade máxima: 10 crianças

3.1.5. Equipamentos para áudio, vídeo e foto:

3.1.5. Equipamentos para audio				video e 1010.
ITEM	QUANT FUNDEB	QUANT FME	UNID	DESCRIÇÃO
01	50	08	Unid	CAIXA DE SOM AMPLIFICADA  Especificação: Caixa Ativa, cor: preta, tamanho: grande, funcionalidade ativa bluetooth, conectividade microfone, USB. Woofer 12. 300Z, Bobina 1.5, Driver 25mm, Titânio, Resposta de Frequência 60 Hz-20KHz, Impedância 4, Amplificador Class-D, Entrada de microfone P10, Entrada linha P2 e XLR, Entrada de Guitarra P10, Equalizador de duas bandas Treble, Bass, Potencia RMS 500W, Potencia pico 800Wm Potencia PMPO 2000W, Mp3, ICD, controle remoto, Bluetooth, USB/SD, Tensão 110-220V 50/60Hz
02	50	08	Unid	MICROFONE SEM FIO DUPLO DE MÃO  Especificação: Sistema de Transmissão: Sem Fio UHF, Transmissor com LED Indicador de Bateria, Saída: P10 / Balanceada XLR, Receptor UHF com 2 Antenas, Alcance Efetivo: 50 metros, Alimentação transmissor 2 x aa, Fonte de alimentação Bivolt / saida usb 5v, Frequências: 500 a 980 mhz, Nível de saída de Áudio: 10 DBM, Alimentação do Transmissor: 2 Pilhas aa, Sensibilidade - 96 DBM, Frequência de Resposta 30 a 20.000 Hz, c/ fonte.
03	200	10	Unid	CAIXA DE SOM BLUETOOTH WIRELESS MP3 USB / PENDRIVE  Especificação: Tecnologia de conectividade, Bluetooth, Wi-fi, USB, Auxiliar, c/ Porta USB, de mesa, c/ duração da bateria de 9 Horas, c/ bateria Interna Recarregável, Formato De Mp3 E Mp4, Frequência De Resposta: 150Hz-20Khz

3.1.6. Material de limpeza e higienização:

ITEM	QUANT FUNDEB	UNID	DESCRIÇÃO
01	60	Unid	CONTENTOR DE LIXO 360 LITROS COM PEDAL  Especificação: Contentor 360 lts, 02 rodas em borracha maciça de 30 cm com sistema de trava antifurto, modelo Americano, c/ pedal para abertura da tampa, encaixe para basculamento mecanizado, proteção UV. (Proteção Classe 8-UV8), em polietileno. Altura: 110 cm Largura: 67 cm Comprimento: 83 cm Cor: Cinza ou preto
02	60	Kit	KIT 4 LIXEIRAS 60 LITROS CADA COLETA SELETIVA + SUPORTE AÇO Suporte com 4 lixeiras 60 litros cada, fabricados em tubos de aço carbono com parede de 1,5mm com pintura epóxi na cor preta, pintura eletrostática (pintura epóxi na cor preta), as 4 lixeiras são fabricadas em plástico pp de alta densidade com proteção uv, capacidade de cada lixeira 60 litros e 4 adesivos (papel, plástico, vidro e metal), lixeiro papel na cor azul, plástico vermelho, vidro verde, metalão amarelo) especificações do suporte com as lixeiras: altura: 96cm largura: 156cm. profundidade: 39cm peso: 25kg itens inclusos: 1 suporte em aço carbono, 4 lixeiras 60 litros cada e 4 adesivos. tipo de montagem: parafusos e porcas acompanha o produto.

### 4. Justificativa da necessidade da aquisição do objeto

Inicialmente a Secretaria Municipal de Educação do Município de Dom Eliseu/PA tem como missão institucional garantir uma educação de qualidade aos alunos matriculados na Rede Municipal de Ensino e espaços com uma estrutura adequada para o desenvolvimento das atividades ministradas pelo corpo docente, bem como para o desenvolvimento das atividades dos servidores públicos. Direito este garantido em nossa Constituição Federal de 1988, vejamos:

Art. 26 – É competência comum da União, dos Estados, do Distrito Federal e dos Municípios:

(...) V – proporcionar os meios de acesso à cultura, à educação, à ciência, à tecnologia, à pesquisa e à inovação;

e a inovaça ( )

Art. 205 – A educação, direito de todos e dever do Estado e da família, será promovida e incentivada com a colaboração da sociedade, visando ao pleno desenvolvimento da pessoa, seu preparo para o exercício da cidadania e sua qualificação para o trabalho.





Nesse âmbito soma-se um conjunto de fatores que levam a uma educação de qualidade, dentre os quais se destacam os ambientes em que são ministradas as aulas e também os espaços onde ocorre o preparo da merenda escolar oferecida aos alunos.

É de se destacar ainda, que existe a necessidade em garantir à funcionalidade da estrutura educacional, assim como proporcionar melhores condições de acesso dos alunos à sala de aula com instalações funcionando adequadamente. Não obstante, faz-se necessário também, viabilizar melhores condições no desenvolvimento das atividades diárias dos servidores da Sede, com espaços devidamente estruturados com bens que proporcionem maior conforto, organização e agilidade no desempenho de suas funções.

Cabe aqui ressaltar que o uso contínuo dos materiais permanentes enseja o desgaste e danificação desses, comprometendo a estrutura física dos ambientes de trabalho, a rotina administrativa e a saúde do servidor, que passa a maior parte do seu tempo no ambiente de trabalho. Para tanto, se faz necessário realizar constantes investimentos na estrutura e bem estar dos ambientes, a fim de proporcionar condições ideais para o desenvolvimento das atividades, comodidade e acolhimento aos servidores e munícipes que frequentam as repartições públicas.

A aquisição visa dotar nossas unidades os quais irão supri-las e aparelhá-las, proporcionando condições para melhor desenvolver as suas atividades favorecendo a resultados mais efetivos. A grande demanda de utilização desses itens, visa equipar adequadamente as escolas e departamentos que compõe esta Secretaria, promovendo maior conforto aos usuários dos serviços públicos, além da necessidade de reposição de bens que se encontra inseríveis.

Diante disso, realizamos um levantamento minucioso da necessidade do material permanente citado, nas Unidades Escolares Municipais, na Sede Administrativa da Secretaria Municipal de Educação como também em prédios usados para funcionamento das Gerências de Cultura, Esporte, Transportes e Deposito de Merenda escolar , restando configurado que a maioria dos bens se encontram em estado de depreciação visível com vida útil comprometida, além de muitos locais necessitarem da aquisição por não ter os mesmos em suas dependências.

Sendo assim, o serviço público, como atividade de interesse coletivo, visando a aplicação diretamente à população, não pode parar, deve ser sempre contínuo, pois sua paralização total, ou até mesmo parcial, poderá acarretar prejuízos aos seus usuários.

Portanto, tendo como base o princípio da continuidade dos serviços públicos, segundo o qual a administração pública executa suas atribuições essenciais ou necessárias aos administrados, entende-se que a aquisição, objeto deste pedido, torna-se imprescindível para manutenção das atividades desenvolvidas, acrescidos de demandas pertinentes e ordinárias a necessidade de substituição de materiais obsoleto ou desgastados pelo uso.

Buscamos um ambiente mais acolhedor e funcional, maior eficiência operacional e valorização do ambiente, como também, esperamos fortalecer os laços com a comunidade, demonstrando o compromisso da Secretaria Municipal de Educação em atender às necessidades da população de Dom Eliseu de forma eficaz e humanizada. Os resultados pretendidos abrangem, portanto, tanto o aspecto físico e operacional, quanto a percepção positiva por parte dos beneficiários e da sociedade em geral.

É fundamental destacar que estas medidas refletem o compromisso da atual gestão com a constante melhoria dos serviços oferecidos à comunidade. A implementação dessas ações não apenas atende a demandas específicas, mas também reforça o compromisso em proporcionar condições dignas e adequadas para todos os envolvidos no processo Educacional do Município de Dom Eliseu/Pa.

### 5. Forma de contratação sugerida

#### MODALIDADE:

(X) Pregão Eletrônico.





OBS: Para a hipóte	tese de pregão, assinalar: Sistema de registro de preços/ata de registro de preços: ( X ) SIM (	( ) NÃO
( ) Concorrência	a	
( ) Dispensa de	elicitação (doravante, com a Lei n. 14.133/2021, na forma eletrônica)*	
( ) Dispensa de	elicitação (doravante, com a Lei n. 14.133/2021, na forma presencial)*	
( ) Inexigibilida	ade	
( ) Adesão à ata	a de registro de preços de outro(s) Órgão(s)	
	ara contratação direta/dispensa de licitação estão previstos nos incisos I e II do artigo 75 da Lei n. 14.13 vente por meio de Decreto.	3/2021,
6. Responsabil	lidade pela formalização da demanda e conteúdo do documento	
	formalização da demanda acima identificada se faz necessária pelos motivos expo contratação do presente documento.	stos na
Dom Eliseu, 08 de	le agosto de 2024	
	E MESQUITA NETO ipal de Educação, Esporte, Cultura e Lazer ul nº 273/2024/GP	