



DOCUMENTO DE FORMALIZAÇÃO DA DEMANDA

Órgão: FUNDO MUNICIPAL DE EDUCAÇÃO

Setor Requisitante: Diretoria Executiva de Desenvolvimento do Ensino

Responsável pela Demanda e Fiscal de Contrato:

Carol Manuela da Silva Domingos Coutinho Oliveira
CPF: 008.824.924-70

Secretaria Executivo de Educação
Email: carol.seduc.paudalho@gmail.com
Telefone: (81) 9 9966-3152

Aquisição de Bens

Contratação de Serviços

Objeto: AQUISIÇÃO DE KITS ESCOLARES DESTINADOS À DISTRIBUIÇÃO AOS ALUNOS DA REDE MUNICIPAL DE ENSINO DO MUNICÍPIO DE PAUDALHO/PE

Justificativa:

A aquisição dos kits escolares é uma iniciativa essencial para atender às demandas pedagógicas da Rede Municipal de Ensino de Paudalho/PE, proporcionando aos alunos os materiais básicos necessários para o pleno desenvolvimento das atividades educacionais ao longo do ano letivo. Essa ação visa combater a desigualdade social, garantindo que todos os estudantes, independentemente de sua condição socioeconômica, tenham acesso às ferramentas indispensáveis para seu aprendizado.

Os kits escolares serão distribuídos de forma gratuita e contemplarão todas as etapas de ensino – Educação Infantil, Ensino Fundamental I e II, e Educação de Jovens e Adultos (EJA) – respeitando as especificidades de cada faixa etária e etapa educacional. Essa aquisição reforça o compromisso da administração municipal em assegurar a universalização do acesso à educação de qualidade, promovendo a inclusão e a permanência dos estudantes na escola.

Além disso, a entrega dos kits escolares contribui para a redução do impacto financeiro sobre as famílias, incentivando a matrícula e a frequência escolar, ao mesmo tempo em que promove o engajamento dos alunos nas atividades pedagógicas. Essa ação também está alinhada às estratégias de valorização da educação e à busca por melhores indicadores de desempenho escolar no município.

Por fim, a disponibilização dos materiais escolares no início do ano letivo é fundamental para garantir a organização e o planejamento das atividades pedagógicas, promovendo um ambiente favorável ao aprendizado e ao desenvolvimento integral dos alunos da Rede Municipal de Ensino.

DESCRIÇÕES E QUANTIDADES

ITEM	PRODUTO/SERVIÇO	UND	QUANT
1	Apontador escolar duplo: para lápis normal e big, com coletor de resíduos, no formato oval, composição: resina termoplástica e lâmina em aço inox, medindo 49mm (L) x27mm (H) x54mm (C), possuir registro do Inmetro.	UND	1.500
2	Apontador escolar com deposito: formato retangular, composição: resina termoplástica e lâmina em aço, medindo 23mm (L) x 16mm (H) x 60mm (C), possuir registro do inmetro.	UND	7.430
3	Borracha branca: com capa medindo 38mm (L) x 16mm (H) x 56mm (C),	UND	16.360



	composição: borracha termoplástica TPR, isenta de pvc e capa em polietileno reciclado. Possuir registro no Inmetro.		
4	Caderno brochurão: capa dura costurado com 96 folhas. Miolo em papel offset 56gm ² no formato 200 x 275mm, capa e contracapa em cartão 1.3mm (780gm ²) com revestimento em papel couchê 115gm ² personalizado com arte a ser encaminhada pela secretaria demandante, capa e contracapa com aplicação de bopp brilho. Apresentar certificação FSC.	UND	7.080
5	Caderno universitário: capa dura espiral 10 matérias com 200 folhas. Miolo em papel offset 56gm ² no formato 200 x 275mm, capa e contracapa em cartão 1.3mm (780gm ²) com revestimento em papel couchê 115gm ² personalizado com arte a ser encaminhada pela secretaria demandante, capa e contracapa com aplicação de bopp brilho. 10 separatórias em papel offset 63gm ² . Arame nylon 1.2mm preto. Apresentar certificação FSC.	UND	5.390
6	Caderno de desenho: capa dura costurado com 96 folhas. Miolo em papel offset 56gm ² no formato 200 x 275mm, capa e contracapa em cartão 1.3mm (780gm ²) com revestimento em papel couchê 115gm ² personalizado com arte a ser encaminhada pela secretaria demandante, capa e contracapa com aplicação de bopp brilho. Apresentar certificação FSC.	UND	3.000
7	Caneta hidrográfica: estojo contendo 12 cores, especificação mínima, ponta 5,8mm, traço 2mm, largura 13mm e altura 140mm, composição: resina termoplástica, tinta a base de agua, corantes e umectantes, ponta de fibra de poliéster, possuir certificação pelo Inmetro.	CX	5.140
8	Caneta marca texto: ponta chanfrada, composição: resina termoplástica, ponta de fibra e tinta a base de agua. Certificado pelo Inmetro.	UND	3.790
9	Cola branca 90g: Dispersão aquosa a base de Acetato de Polivinila, constar na embalagem PMP/SEDUC venda proibida, possuir registro no Inmetro.	UND	12.470
10	Gizão de cera: tipo/modelo jumbo, caixa com 12 unidades em cores diferentes, padrão grande/longo, com superfície lisa e uniforme, isenta de defeitos e deformações, confeccionado com ceras e pigmentos orgânicos, carga mineral inerte, atóxicos e pigmentação homogênea, não perecível, resistente. Dimensões aproximadas para cada gizão – 98mm de comprimento, de 10 de diâmetro, peso 114g, constar na embalagem PMP/SEDUC venda proibida. Apresentar certificação do Inmetro.	CX	7.080
11	Lápis de cor: caixa com 12 unidades em cores diferentes, 7mm (L) x 150mm (H) formato triangular, mina de 4mm macia e resistente, cores vivas, isenta de nós, apresentando colagem perfeita das metades e rígida fixação do grafite. Deve ser recoberto com tinta atóxica. Certificado pelo Inmetro	CX	3.000
12	Lápis de cor sextavado: caixa com 12 unidades em cores diferentes, 7mm (L) x 175mm (H) formato triangular, mina de 2,8mm macia e resistente, cores vivas, isenta de nós, apresentando colagem perfeita das metades e rígida fixação do grafite. Deve ser recoberto com tinta atóxica. Certificado pelo Inmetro	CX	9.470
13	Lápis preto grafite inteiro: nº 02, mina 2,8mm Dimensões: 7mm (L) x 175mm (H) - grafite HB ultra resistente, formato redondo, composição resina e pigmentos atóxicos. Deve trazer a marca do fabricante gravada em seu corpo. Certificação do inmetro portaria 481/2010.	UND	26.790
14	Tesoura escolar: produzida com Lâmina em aço inox e cabo em polipropileno e resina termoplástica. Tamanho 130mm. Escala de 5cm impressa na lâmina, ponta arredondada. Certificação do Inmetro.	UND	5.140
15	Garrafa tipo Squeeze capacidade 500ml: tampa e reservatório para água cor branco, acinturado com detalhe texturizado nas laterais, para proporcionar firmeza na pega, deve possuir tampa rosqueável, injetado em polipropileno atóxico. Personalização com arquivo digital fornecido. Apresentar Laudos toxicológicos conforme a norma da ABNT NBR 15.236:2021 e 16.040:2020, atestando isenção de pvc, de ftalatos, metais pesados, além de laudo comprovando níveis aceitáveis de bisfenol-a (bpa).	UND	8.930
16	Massa modelar 12 cores: 180g a base de amido. Composição: Água, carboidrato de cereais, glúten, cloreto de sódio, conservantes, aroma, aditivos e pigmentos, Cx c/ 12 massas. Possuir certificação do Inmetro.	CX	11.780



17	Tinta para pintar a dedo com 6 cores: Tinta para pintar a dedo com 6 cores tinta com cores vivas e miscíveis entre si solúvel em água frascos produzidos com material de alta qualidade e com 15ml. constar na embalagem PMP/SEDUC venda proibida. Apresentar certificação do Inmetro.	CX	10.280
18	Tinta guache 6 cores frasco com 15 ml: composição resina água pigmentos carga e conservante cores miscíveis entre si atóxico. Constar na embalagem PMP/SEDUC venda proibida. Apresentar certificação do Inmetro. Embalagem 9,3cm (C) x 6,2cm (L) x 3,9cm (H).	CX	3.000
19	Pincel Nº 12: composto por cabo de madeira, cerdas de pelo de origem animal e virola de alumínio polido.	UND	6.640
20	Avental Escolar: para trabalhos com tintas, confeccionado com laminado de pvc cristal, com acabamento costurado, tipo viés de tecido, nas bordas (tira de pano cortada obliquamente da peça), e faixa elástica nas laterais, medindo 0,70x0,38m formato aberto, o avental deverá ter bolso frontal e imagem impressa em 1 cor (fornecido pelo contratante), com tintas atóxicas e resistentes. Apresentar laudo de conformidade com as normas ABNT nbr 15236:2021 e ABNT nbr 16.040:2020, além de ensaio de laboratório credenciado pelo inmetro atestando níveis aceitáveis de bisfenol-a (bpa free).	UND	1.500
21	Estojo escolar: para materiais escolares, confeccionada em tecido Lona eco 300, características mínimas: Composição Têxtil 53,30% algodão+viscose e 46,70% poliéster, conferidos através de analise qualitativa e quantitativa (ABNT NBR 13538:1995 e ABNT NBR 11914:1992), gramatura de 202,48g/m ² (ABNT NBR 10591:2008), medindo 120mm (altura) x 800mm (largura) x 240mm (comprimento). Estruturado internamente em eva 2mm. Personalizado pelo processo DTF conforme arte enviada pela secretaria demandante e Fechamento com zíper plástico, com curso niquelado. Apresentar Laudo conforme NBR 15.236:2021 Toxicológico	UND	8.930
22	Caneta esferográfica cor azul: esferográfica escrita: média, cor: azul caneta corpo: em material plástico transparente com marca do fabricante gravada no corpo, ponteira: com soquete da esfera em liga de latão ou aço inoxidável, esfera em tungstênio ou material de resistência similar com diâmetro entre 0,85 e 1,05 mm, tampa: com furo anti astifante e clip para fixação no bolso, tampinha inferior na cor da tinta, tinta: atóxica, a base de solventes, corantes, resinas e aditivos, carga: em tubo substituível, com no mínimo 110mm de altura(medido desde a esfera até a extremidade oposta), comprimento aproximado de 140 mm, com sistema de equilíbrio de pressão por furos(seja no corpo ou na ponta), validade mínima:12 meses à contar da data de entrega. Rendimento mínimo: de 2000 metros de escrita, apresentar laudo de desempenho fornecido por organismo acreditado pelo inmetro, conforme ABNT nbr 16.108/2012.	UND	16.170
23	Kit geométrico: composto por 01 régua 30 cm, 01 esquadros 45°, 01 esquadros 60° e 01 transferidores 360°, injetados em pet reciclado, todos com espessura mínima de 2 mm. Escalas com divisão em milímetros destaque a cada 5 milímetros com marcação numerada a cada centímetro na cor branca, feitas pelo processo de tampografia. Todas as peças deverão ser personalizadas em uma cor com logomarca fornecida pela administração. Apresentar laudos de acordo com a norma ABNT nbr 15236/2021 e ABNT nbr 16040/2020 de cada item, além do certificado do inmetro;	KIT	3.790
24	Compasso Escolar, certificado pelo Inmetro, dimensões: 14mm (L) x 115mm (H), composição: resina termoplástica, alumínio com grafite. Acomodado em estojo plástico individual.	UND	3.790
25	Mochila carrinho em alumínio, com base inferior medida mínima 20cm x 13cm; confeccionada em plástico de pvc na cor preta contendo duas rodinhas com diâmetro de 50mm, base interna inferior de 10cm x 20cm fixadas com 03 (três) parafusos, possui também a base superior externa medindo 150cm x 40cm confeccionada também em plástico pvc preto contendo duas travas de regulagem das hastes, juntas são fixadas com 02 (dois) parafusos. apoio de mão confeccionada em plástico de pvc na cor preta, haste medida mínima 15cm. corpo da frente: Fabricado na parte frontal em sarja 100% poliéster, gramatura mínima 450gr (+/-5%). texturizada com linhas transversais na cor preta, possui acabamento espesso em resina de pvc em um dos lados, medindo na frente 33 cm de altura por 25cm de largura. fechamento com zíper na cor vermelho; medindo 50cm com 2 cursor; acabamento ao redor do bolso em friso	UND	1.500



vivo na cor vermelho; medindo 50cm. fole do corpo principal: constituído em sarja 100% poliéster, gramatura mínima 450gr (+/- 5%). texturizada com linhas transversais na cor preta, possui acabamento espesso em resina de pvc em um dos lados, com 10cm de profundidade (+/- 5%). bolso frontal: deverá ser em tecido 100% poliéster gramatura mínima 120g na cor preta na parte interna e externa, preenchimento interno em eva; dublado com filme termocolante unindo a parte interna e externa; conformado; nas medidas 21cm x 29xm; formando um desenho com relevo de 0,5cm de largura e 0,2 de baixo relevo conforme layout, zíper nr.6 na cor vermelho; medindo 73cm de comprimento; acabamento ao redor do bolso em friso vivo na cor vermelho; medindo 73cm; fole do blosso com 73cm x 3cm: no meio do bolso deverá haver arte em transfer digital dtf na medida 10cmx 3,5cm, conforme layout. costas: deverá ser em tecido 100% poliéster gramatura mínima 120g na cor vermelho na parte externa e na interna na cor preta, preenchimento interno em eva com gramatura mínima de 600g/m e espessura mínima 3,5mm; dublado com filme termocolante unindo a parte interna e externa; conformado; nas medidas 25cm x 33cm; formando um desenho com relevo de 0,5cm de largura e 0,2 de baixo relevo conforme layout; apresentando um design moderno e confortável para o aluno. alças das costas: confeccionados de forma ergonômica curvada em formato de "s" formato 33x7cm, constituído em sua parte frontal lateral por sarja 100% poliéster, gramatura mínima 450gr (+/- 5%). texturizada com linhas transversais na cor preta, possui acabamento espesso em resina de pvc em um/ dos lados, com preenchimento interno de isomanta de 6 mm, acabamento nas extremidades por meio de uma fita tecida 100% polipropileno com urdume de 74 fios, com tolerância de 3% para mais ou para menos, na cor preta com 2,5 cm de largura, nas pontas inferiores das alças deve ser aplicado um par de reguladores, preso por meio de uma fita tecida 100% polipropileno com urdume de 74 fios, com tolerância de 3% para mais ou para menos. As cores poderão sofrer alterações de acordo com o layout do município.

26 Mochila escolar pequena - corpo da frente: fabricado na parte frontal em sarja 100% poliéster, gramatura mínima 450gr (+/-5%). texturizada com linhas transversais na cor preta, possui acabamento espesso em resina de pvc em um dos lados, medindo na frente 33 cm de altura por 25cm de largura. fechamento com zíper na cor vermelho; medindo 50cm com 2 cursor; acabamento ao redor do bolso em friso vivo na cor vermelho-k30; medindo 50cm. fole do corpo principal: constituído em sarja 100% poliéster, gramatura mínima 450gr (+/- 5%). texturizada com linhas transversais na cor preta, possui acabamento espesso em resina de pvc em um dos lados, com 10cm de profundidade (+/- 5%). bolso frontal: deverá ser em tecido 100% poliéster gramatura mínima 120g na cor preta na parte interna e externa, preenchimento interno em eva; dublado com filme termocolante unindo a parte interna e externa; conformado; nas medidas 21cm x 29xm; formando um desenho com relevo de 0,5cm de largura e 0,2 de baixo relevo conforme layout, zíper nr.6 na cor vermelho; medindo 73cm de comprimento; acabamento ao redor do bolso em friso vivo na cor vermelho; medindo 73cm; fole do blosso com 73cm x 3cm: no meio do bolso deverá haver arte em transfer digital dtf na medida 10cmx 3,5cm, conforme layout. costas: deverá ser em tecido 100% poliéster gramatura mínima 120g na cor vermelho na parte externa e na interna na cor preta, preenchimento interno em eva com gramatura mínima de 600g/m e espessura mínima 3,5mm; dublado com filme termocolante unindo a parte interna e externa; conformado; nas medidas 25cm x 33cm; formando um desenho com relevo de 0,5cm de largura e 0,2 de baixo relevo conforme layout; apresentando um design moderno e confortável para o aluno. alças das costas: confeccionados de forma ergonômica curvada em formato de "s" formato 33x7cm, constituído em sua parte frontal lateral por sarja 100% poliéster, gramatura mínima 450gr (+/- 5%). texturizada com linhas transversais na cor preta, possui acabamento espesso em resina de pvc em um/ dos lados, com preenchimento interno de isomanta de 6 mm, acabamento nas extremidades por meio de uma fita tecida 100% polipropileno com urdume de 74 fios, com tolerância de 3% para mais ou para menos, na cor preta com 2,5 cm de largura, nas pontas inferiores das alças deve ser aplicado um par de reguladores, preso por meio de uma fita tecida 100% polipropileno com urdume de 74 fios, com tolerância de 3% para mais ou para menos, na cor preta com 2,5 cm de largura por 7 cm de comprimento (dobrada e costurada), sendo que esta costura será em x. olerância de

UND 3.640



	0,5 cm para mais ou para menos. alça de mão: tecida em fita 100% polipropileno com urdume de 74 fios, com tolerância de 3% para mais ou para menos, na cor preta com 2,5 cm de largura e 23 cm de comprimento, fixados a mochila no meio das alças das costas. regulador das alças: costurados nas extremidades das alças com três vias de passagem de no mínimo 2,5 cm de argura na parte interna e 3 cm de largura na parte externa com composição 100 % polietileno na cor preta. triângulo de reforço: triângulo. As cores poderão sofrer alterações de acordo com o layout do município.		
27	Mochila escolar grande - corpo da frente: fabricado na parte frontal em sarja 100% poliéster, gramatura mínima 450gr (+/-5%). texturizada com linhas transversais na cor preta, possui acabamento espesso em resina de pvc em um dos lados, medindo na frente 42 cm de altura por 30cm de largura. fechamento com zíper na cor cor vermelho; medindo 62cm com 2 cursor; acabamento ao redor do bolso em friso vivo na cor vermelho; medindo 62cm. fole do corpo principal: constituído em sarja 100% poliéster, gramatura mínima 450gr (+/- 5%). texturizada com linhas transversais na cor preta, possui acabamento espesso em resina de pvc em um dos lados, com 13cm de profundidade (+/- 5%). bolso frontal: deverá ser em tecido 100% poliéster gramatura mínima 120g na cor preta na parte interna e externa, preenchimento interno em eva; dublado com filme termocolante unindo a parte interna e externa; conformado; nas medidas 27cm x 38cm; formando um desenho com relevo de 0,5cm de largura e 0,2 de baixo relevo conforme layout, zíper nr.6 na cor vermelho; medindo 97cm de comprimento; acabamento ao redor do bolso em friso vivo na cor vermelho; medindo 97cm; fole do bloco com 97cm x 3cm: no meio do bolso deverá haver arte em transfer digital dtf na medida 12cmx 4cm, conforme layout. costas: deverá ser em tecido 100% poliéster gramatura mínima 120g na cor vermelho na parte externa e na interna na cor preta, preenchimento interno em eva com gramatura mínima de 600g/m e espessura mínima 3,5mm; dublado com filme termocolante unindo a parte interna e externa; conformado; nas medidas 42cm x 30cm; formando um desenho com relevo de 0,5cm de largura e 0,2 de baixo relevo conforme layout; apresentando um design moderno e confortável para o aluno. alças das costas: confeccionados de forma ergonômica curvada em formato de "s" formato 38x7cm. As cores poderão sofrer alterações de acordo com o layout do município.	UND	3.790

Unidade e servidor responsável para esclarecimentos:

Carol Manuela da Silva Domingos Coutinho Oliveira
CPF: 008.824.924-70

Secretaria Executivo de Educação
Email: carol.seduc.paudalho@gmail.com
Telefone: (81) 9 9966-3152

Paudalho, 22 de Setembro de 2025.


Carol Manuela da Silva Domingos Coutinho Oliveira
CPF: 008.824.924-70
Secretaria Executivo de Educação