

RELATÓRIO DA ANÁLISE DA AMOSTRA DO PREGÃO 015/2023

Objeto: Aquisição de Kit Escolar para os alunos da Rede Municipal de Ensino

Processo Administrativo: 15958/2022

Pregão Eletrônico: 015/2023

Trata-se de relatório acerca da análise da amostra apresentada pela empresa **Brink Mobil Equipamentos Educacionais Ltda**, CNPJ: 79.788.766/0015-38, classificada em primeiro lugar no Pregão Eletrônico nº 015/20223 - Item 3 - Ensino Fundamental 6º ao 9º EJA, cujo objeto é a aquisição de material escolar para os alunos da Rede Municipal de Ensino.

1 - DOS ITENS AVALIADOS

Conforme item 1.2 do Termo de Referência, os kits de material escolar devem obedecer as seguintes composições:

Kit 03 - Ensino Fundamental 6º ao 9º EJA		
ESPECIFICAÇÃO		
12.705	5	Lápis
	2	Apontador
	3	Borracha
	2	Caderno Universitário 10 matérias
	2	Caneta Azul
	1	Caneta Preta
	1	Caneta Vermelha
	1	Cola Branca
	1	Conjunto Geométrico
	1	Lápis de Cor 12 cores
	1	Canetinha
1	Tesoura Sem ponta	



SME

SECRETARIA MUNICIPAL DE EDUCAÇÃO
FUNDO MUNICIPAL DE EDUCAÇÃO

Frisa-se que a empresa **Brink Mobil Equipamentos Educacionais Ltda** entregou um exemplar do Item arrematado, sendo os materiais entregues suficientes para realização da avaliação pela comissão avaliadora.

2 - DOS ASPECTOS AVALIADOS

Os aspectos avaliados pela comissão avaliadora foram previstos no item 13 do Edital.

3 - DA ANÁLISE DOS ITENS APRESENTADOS NA AMOSTRA

Seguem abaixo os resultados da avaliação individual de cada item que compõem todos os kits.

DESCRIÇÃO DO ITEM:

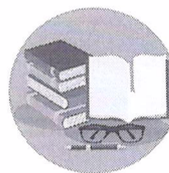
ITEM	MATERIAL
3	COLA BRANCA 110G - Especificações Aproximadas: Cola para uso escolar 110gr, atóxica, contendo bico aplicador e tampa antiasfixiante. Composição base em acetato de polivinila (PVA) disperso em solução aquosa com validade superior a 12 meses e teor de sólidos igual ou superior a 16%. Rótulo deverá conter informações do produto, selo do Inmetro e espaço adequado para preenchimento do nome do aluno. Frasco deverá ser ensacado individualmente. Apresentar certificação do Inmetro. ANÁLISE DE CONFORMIDADE: CONFORME
9	TESOURA DE PONTA ARREDONDADA - Especificações Aproximadas: Cabo confeccionado 100% polipropileno e lâmina de corte em aço inoxidável, permitindo um corte limpo e eficiente, olhais com formato anatômico Medidas mínimas Comprimento 110 mm Espessura mínima de chapa 1,2 mm A tesoura deverá vir afiada de fábrica As lâminas deverão ser fixadas por parafuso metálico ou outro sistema de fixação que assegure o perfeito ajuste entre as lâminas A marca do fabricante deverá ser gravada no corpo do produto Apresentar certificado do Inmetro. ANÁLISE DE CONFORMIDADE: CONFORME
10	LÁPIS GRAFITE - Especificações Aproximadas: Lápis grafite Nº 02, formato cilíndrico ou sextavado, apontado, confeccionado em madeira reflorestada, contendo no mínimo 170mm de comprimento, diâmetro de 6,9 e mina 2,0mm Grafite com constituição uniforme, dureza HB, macia, resistente sem quebrar o grafite ao apontar. O lápis deve trazer a marca do fabricante e símbolo que



SME

SECRETARIA MUNICIPAL DE EDUCAÇÃO
FUNDO MUNICIPAL DE EDUCAÇÃO

	<p>demonstre o uso de madeira de reflorestamento gravado em seu corpo . Apresentar certificado do Inmetro.</p> <p>ANÁLISE DE CONFORMIDADE: CONFORME</p>
11	<p>APONTADOR COM DEPÓSITO - Especificações Aproximadas: Apontador para lápis com depósito transparente incolor, confeccionado em material termoplástico com um furo cônico (diâmetro aproximado de 8mm) e uma lâmina de aço inoxidável perfeitamente ajustada e afiada, formando conjunto com união rígida, sem folgas, a fim de garantir ótima apontabilidade e não macerar ou mastigar a madeira do lápis. Dimensões do produto 26 x 17 x 61 mm (C x L x A) Apresentar o certificado do INMETRO</p> <p>ANÁLISE DE CONFORMIDADE: CONFORME</p>
12	<p>BORRACHA BRANCA Nº 20 Especificações Aproximadas: - Borracha branca para apagar lápis, macia, flexível Capaz de apagar totalmente a escrita com facilidade e sem borrar ou manchar o papel, composta de borracha sintética, carga mineral, óleo, pigmento branco e agentes de vulcanização Deve trazer a marca do fabricante em uma das faces Dimensões 39 x 28 x 07mm (C x L x A) Apresentar o certificado do INMETRO</p> <p>ANÁLISE DE CONFORMIDADE: CONFORME</p>
14	<p>CANETINHA HIDROGRÁFICA - Especificações Aproximadas: Estojo contendo 12 cores, tinta atóxica e lavável, ponta porosa média 2mm de boa qualidade, de modo que, não afunde com facilidade durante sua utilização Corpo na mesma cor da tinta contendo no mínimo 9mm de diâmetro e 140mm de comprimento sem a tampa, marca e a impressão de lavável em seu corpo ou na embalagem que a identifique como tal, tampa superior transparente ou na cor da tinta antiasfíxiante e tampa inferior fixada de forma que não seja facilmente retirada pelo usuário. Embalagem em papel contendo informações do produto e janela frontal para facilitar a visualização das cores Apresentar o certificado do Inmetro.</p> <p>ANÁLISE DE CONFORMIDADE: CONFORME</p>
16	<p>LÁPIS 12 CORES DE MADEIRA - Especificações Aproximadas: Caixa contendo 12 unidades em cores diferentes, obrigatória as cores preto, amarelo, vermelho, marrom, dois tons de azul e dois tons de verde Os lápis deverão ser apontados, formato cilíndrico ou sextavado, com mina permanente, composto de madeira mole, isenta de nós, apresentando colagem perfeita das metades e rígida fixação da mina colorida A barra interna da mina colorida deveser possuir constituição uniforme, ser isenta de impureza, apresentar boa pigmentação e ser macio de forma a apresentar pintura nítida Cada lápis deve trazer a marca do fabricante e símbolo que demonstre o uso de madeira de reflorestamento gravado em seu corpo. Dimensões mínimas 170mm de comprimento, 6,9 mm de diâmetro, com mina mínima de 2,8mm macia e resistente. Embalagem em papel cartão 300g/m² com janela, impressão offset 4 x 0 cores. Apresentar certificado do Inmetro e certificação FSC</p>



SME

SECRETARIA MUNICIPAL DE EDUCAÇÃO
FUNDO MUNICIPAL DE EDUCAÇÃO

	ANÁLISE DE CONFORMIDADE: CONFORME
18	CADERNO UNIVERSITÁRIO 200 FOLHAS - Especificações Aproximadas: Miolo contendo no mínimo 27 pautas com margem. medida mínima de 200 x 275mm, capa e contra capa dura confeccionada em papelão gramatura mínima de 720g/m ² , revestimento e guarda em papel offset 120 g/m ² e miolo em papel offset com gramatura mínima 56g/m ² contendo 200 folhas pautadas úteis e 10 divisórias de matérias a cada 20 folhas em papel offset 63g/m ² Acabamento em espiral com revestimento nylon preto de 1,20mm com coil-lock Capa e contra capa personalizada com impressão em 4x0 cores com aplicação de plastificação ou verniz de máquina. Apresentar certificado FSC referente ao papel utilizado no miolo. Apresentar certificação do Inmetro A Arte e a Logomarca serão fornecidas pela administração
	ANÁLISE DE CONFORMIDADE: CONFORME
19	CANETA ESFEROGRÁFICA AZUL - Especificações Aproximadas: Ponta média 1,0 corpo sextavado transparente incolor contendo respiro, confeccionado em resinas termoplásticas, marca impressa Tampa superior na mesma cor da tinta com clip para fixação no bolso e respiro Tintas e componentes plásticos atóxicos Dimensões mínimas 145 mm x 7 mm. Apresentar o certificado do Inmetro e o laudo de comprimento de escrita de no mínimo 1750 metros, conforme ABNT 16108/2012, emitido por laboratório acreditado pelo INMETRO Apresentar o certificado do Inmetro,
	ANÁLISE DE CONFORMIDADE: CONFORME
20	CANETA ESFEROGRÁFICA PRETA - Especificações Aproximadas: Ponta média 1,0 corpo sextavado transparente incolor contendo respiro, confeccionado em resinas termoplásticas, marca impressa Tampa superior na mesma cor da tinta com clip para fixação no bolso e respiro Tintas e componentes plásticos atóxicos Dimensões mínimas 145 mm x 7 mm. Apresentar o certificado do Inmetro e o laudo de comprimento de escrita de no mínimo 1750 metros, conforme ABNT 16108/2012, emitido por laboratório acreditado pelo INMETRO. Apresentar o certificado do Inmetro
	ANÁLISE DE CONFORMIDADE: CONFORME
21	CANETA ESFEROGRÁFICA VERMELHA - Especificações Aproximadas: Ponta média 1,0 corpo sextavado transparente incolor contendo respiro, confeccionado em resinas termoplásticas, marca impressa Tampa superior na mesma cor da tinta com clip para fixação no bolso e respiro Tintas e componentes plásticos atóxicos Dimensões mínimas 145 mm x 7 mm. Apresentar o certificado do Inmetro e o laudo de comprimento de escrita de no mínimo 1750 metros, conforme ABNT 16108/2012, emitido por laboratório acreditado pelo INMETRO. Apresentar o certificado do Inmetro



SME

SECRETARIA MUNICIPAL DE EDUCAÇÃO
FUNDO MUNICIPAL DE EDUCAÇÃO

	ANÁLISE DE CONFORMIDADE: CONFORME
22	CONJUNTO GEOMÉTRICO Especificações Aproximadas: Conjunto contendo régua 30 cm, esquadro 45°, esquadro 60° e transferidor 180°, todos confeccionados em poliestireno cristal virgem com divisões em milímetros e numerações a cada centímetro, demarcações claras e precisas, não podendo apresentar falhas, manchas ou serem facilmente removidas. Régua contendo 310 mm x 35 x 3 mm, esquadro 45° x 21cm e 3mm, esquadro 60° x 21cm e 3mm e transferidor 180° contendo escala de 10cm e 3mm de espessura. Acondicionadas em blister. Apresentar certificado do Inmetro do produto. ANÁLISE DE CONFORMIDADE: CONFORME

Considerando que a avaliação, embora seja feita a análise individual de cada item, se dá em relação ao kit como um todo, porque a contratação é por lote, considera-se a amostra apresentada como **APROVADA**, conforme descrito na avaliação constante do item 3 deste relatório.

Natália Maria Rezende Diogo
Equipe do Setor de Compras
Matrícula 380.482

Valéria Cristina Ramos Lamim Silva
Coordenadora do Fundo Municipal de Educação
Matrícula 228.656

Sérgio Sodré da Silva
Secretário Municipal de Educação
Ordenador de Despesas