



PREFEITURA MUNICIPAL DE LINHARES
ESPÍRITO SANTO

FL	RUBRICA
DEPTº COMPRAS	

PREFEITURA MUNICIPAL DE LINHARES – ESTADO DO ESPÍRITO SANTO

ADESÃO A ATA DE REGISTRO DE PREÇOS Nº 03/2025, PREGÃO ELETRÔNICO Nº 02/2025, PROCESSO LICITATORIO Nº 02/2025.

A **Secretária Municipal de Educação**, no uso de suas atribuições legais, torna público que a partir do dia 10/10/2025, ADERIU a ATA DE REGISTRO DE PREÇOS Nº 03/2025, PREGÃO ELETRÔNICO Nº 02/2025, PROCESSO LICITATORIO Nº 02/2025, do **CONSÓRCIO PÚBLICO PARA O DESENVOLVIMENTO DO ALTO PARAÓPEBA - CODAP**, em que foram registrados os preços da sociedade empresarial: **BRINK MOBIL EQUIPAMENTOS EDUCACIONAIS LTDA** inscrita no **CNPJ 79.788.766/0025-00**, localizada Rua Cecília Meireles, Nº55, sala 512, Parque Residencial Laranjeiras, Serra/ES- Cep: 29.165-612, para aquisição de Kits escolares e material de expediente (lápiz, borracha, cola branca, apontador entre outros.), destinados aos alunos da Educação Infantil (Creche e Pré-Escola) e Ensino Fundamental, vinculados à Secretaria Municipal de Educação, no **valor global de R\$ 3.607.516,61 (três milhões seiscentos e sete mil quinhentos e dezesseis reais e sessenta e um centavos)**, nos termos da Lei Nº 14.133/2021 e suas alterações posteriores, processo: 23.234/2025.
Cód. CidadES Contratações: 2025.042E0600008.16.0008.

Linhares-ES, 10 de outubro de 2025.

ROSINEIA
BERGAMASCHI DE
MELLO:09466432702

Assinado digitalmente
por ROSINEIA
BERGAMASCHI DE
MELLO:09466432702

ROSINÉIA BERGAMASCHI DE MELO
Secretária Municipal De Educação



ATA DE REGISTRO DE PREÇOS Nº 03/2025

PROCESSO LICITATÓRIO Nº. 02/2025

PREGÃO ELETRÔNICO Nº. 02/2025

Aos 21 (vinte e um) dias do mês de fevereiro de 2025 (dois mil e vinte e cinco), foi lavrada a presente Ata de Registro de preços, referente ao Processo de Licitação de nº 02/2025, Modalidade PREGÃO ELETRÔNICO de nº 02/2025, do **CONSÓRCIO PÚBLICO PARA O DESENVOLVIMENTO DO ALTO PARAÓPEBA - CODAP** pessoa jurídica de direito público na forma de associação pública, inscrito no CNPJ sob o nº. 08.753.385/0001-70, sediado na Praça Barão de Queluz, nº. 77, Centro, na cidade de Conselheiro Lafaiete/MG, através de seu Secretario Executivo o Sr. Paulo Cezar Lopes Corrêa, CPF nº 293.***.***-91 e RG nº M3494724 SSP/MG, doravante denominado Órgão Gerenciador do Registro de Preços e a **BRINK MOBIL EQUIPAMENTOS EDUCACIONAIS LTDA** estabelecida à rua Cecília Meireles, nº. 55, CNPJ nº 79.788.766/0025-00, pelo seu representante infra-assinado Sr. Valdemar Abila, CPF 088.***.***-53, RG nº 720.562-7 SSP/PR, doravante denominada CONTRATADA, considerando o resultado do pregão nº 02/2025, resolvem firmar a presente Ata de Registro de Preços, obedecidas as disposições da Lei nº 14.133/2021, suas alterações posteriores e as condições seguintes:

CLÁUSULA PRIMEIRA - DO OBJETO

- 1.1. É objeto da presente licitação a eventual e futura contratação de empresa para aquisição de kits escolares e materiais de expediente, destinados a atender as necessidades do Codap e para atendimento das demandas dos municípios integrantes do Consórcio, pelo período de 12 (doze) meses, conforme especificações e condições descritas nos Anexos que integram o edital da licitação e proposta da contratada que ora passam a fazer parte deste instrumento independente de transcrição por ser de conhecimento das partes.

CLÁUSULA SEGUNDA - DO PREÇO:

- 2.1. A presente ata de registro de preços tem o valor de R\$ 38.140.803,89 (trinta e oito milhões e cento e quarenta mil e oitocentos e três reais e oitenta e nove centavos) conforme proposta apresentada, que integra o presente instrumento e que é de pleno conhecimento das partes. As despesas referentes a aquisição do objeto desta Ata correrão por conta das dotações consignadas nos orçamentos dos Municípios Consorciados ao CODAP serem apontadas na assinatura do contrato.

VALDEMAR
ABILA:08885621953

Assinado de forma digital por
VALDEMAR ABILA:08885621953
Data: 2025.02.21 17:48:43 -03'00'

LOTE 1



KIT 1 - KIT ESCOLAR EDUCAÇÃO INFANTIL – 27.241KITS						
ITEM	DESCRIÇÃO DO CONTEÚDO DO KIT ESCOLAR	UNIDADE	QTDE P/ KIT	QUANT TOTAL	VALOR UNITÁRIO	VALOR TOTAL
1	AGENDA- KIT 1 Dimensões mínimas 140mm x 200mm, contendo 122 folhas úteis, capa e contracapa em papelão reciclado 680g/m ² com revestimento em couchê 115g/m ² e offset 120g/m ² , personalizada em 4x0 cores, miolo em papel offset gramatura mínima 63g/m ² 1x1 cores, contendo dados do aluno, dados dos responsáveis, dados da escola e informações importantes, 4 divisórias plásticas coloridas (vermelho, azul, verde e amarelo) confeccionadas em polipropileno reciclado biodegradável, espessura mínima de 0,15mm. Primeira divisória para calendário do ano anterior, atual, subsequente e planejamento semanal, segunda divisória contendo 96 folhas úteis com miolo permanente para preenchimento do dia da semana, dia do mês, mês e ano, terceira divisória para anotações e quarta divisória para agenda telefonica. Acabamento em espiral com revestimento nylon preto de no mínimo de 1,0mm a 1,2mm com coil-lock. Apresentar laudo laboratorial em conformidade com a ABNT 15.818 e laudo laboratorial em conformidade com os padrões de testes da ASTM D 5208 ou ASTM D 3826-18 ou ABNT similar demonstrando a aceleração do tempo final de degradação, junto com as amostras.	Unid.	1	27.241	R\$27,07	R\$737.413,87
2	APONTADOR JUMBO- KIT 1 Apontador com depósito, formato triangular, medindo aproximadamente 50 de altura e entre 40mm entre faces, contém dois furos cônicos, adequados para apontar lápis comum e jumbo, lâmina de aço inoxidável ou temperado, depósito colorido ou incolor confeccionado em poliestireno. Apresentar certificado do inmetro junto com as amostras.	Unid.	1	27.241	R\$3,92	R\$106.784,72
3	BORRACHA COM CAPA- KIT 1 Borracha branca com capa protetora, macia, flexível, capaz de apagar totalmente a escrita de lápis grafite com facilidade e sem borrar ou manchar o papel, composta de borracha sintética ou natural e capa plástica confeccionada em poliestireno. Deve trazer a	Unid.	2	54.482	R\$1,14	R\$62.109,48



	marca do fabricante em uma das faces. Dimensões aproximadas de 45 x 29 x 14mm (C x L x A). Apresentar certificado do Inmetro, junto com as amostras.					
4	BLOCO CRIATIVO 6 CORES- KIT 1 Bloco criativo A4, medindo aproximadamente 210 x 297mm, contendo 06 cores sendo 3 cores pasteis e 3 cores neon, com 24 folhas no total. Produzido com papel off set, gramatura 180g/m², para uso escolar e artesanato. Capa e contra capa em triplex 275g/m² com impressão 4x0 contendo informações do produto.	Unid.	1	27.241	R\$24,90	R\$678.300,90
5	CADERNO DE DESENHO- KIT 1 Miolo sem impressão e sem seda, caderno contendo 96 folhas úteis, formato 275 x 200 mm. Capa e contracapa dura em papelão gramatura mínima de 680g/m², revestido com couchê 115g/m² e papel offset branco com 120g/m². Miolo em papel offset com gramatura mínima 63g/m², acabamento em espiral metálico com revestimento nylon preto 1,0mm. Capa e contracapa personalizada com impressão em 4x0 cores, com aplicação de laminação ou verniz UV. A arte será fornecida pela Secretaria. Demonstrar a certificação da cadeia produtiva através de apresentação da certificação FSC do papel utilizado no miolo, da capa, do revestimento da capa se houver e do fabricante do caderno, junto com as amostras.	Unid.	1	27.241	R\$16,99	R\$462.824,59
6	CANETINHA HIDROGRÁFICA JUMBO- KIT 1 Estojo contendo 12 cores, ponta grossa 5mm, tinta lavável e atóxica. Corpo da caneta da mesma cor da escrita, contendo a marca impressa. Embalagem em papel cartão contendo visor frontal ou tabela de cores. Medidas mínimas: comprimento do corpo com tampa de 140mm e 13mm de diâmetro. Cores obrigatórias: Preto, dois tons de azul, dois tons de verde, marrom, amarelo, vermelho, laranja, rosa, lilas e roxo. Apresentar laudo emitido por laboratório credito pelo Inmetro que demonstre o rendimento minimo de 600 metros as	Unid.	1	27.241	R\$21,63	R\$589.222,83



	bobinas de teste e o certificado do Inmetro, junto com as amostras.					
7	COLA BRANCA- KIT 1 Tubo de cola contendo 150 gramas, líquida, com base de acetato de polivinila (PVA) disperso em solução aquosa. O produto deve ser plastificante, com alto poder de colagem, isento de cargas minerais e substâncias nocivas à saúde, atóxico e inócuo, que após a secagem apresente um filme transparente. Deverá ser embalado frasco plástico injetado em PET (politereftalato de etila) na cor cristal, com bico aplicador através da tampa estilo flip top. A rotulagem deverá conter informações de peso líquido, produto atóxico, prazo de validade, composição e espaço adequado para preenchimento do nome do aluno. Produto selado individualmente em saco plástico. Apresentar certificado do inmetro e os laudos que comprovem a utilização de matéria prima PET, junto com as amostras.	Unid.	1	27.241	R\$6,69	R\$182.242,29
8	COLA COLORIDA- KIT 1 Estojo contendo 6 cores sortidas, material atóxico, acondicionado em recipientes plásticos contendo bico aplicador e tampa antiasfixiante. Peso mínimo de 23g, cada unidade. Produto plastificante, isento de cargas minerais e substâncias nocivas a saúde. Embalagem em papel cartão com visor frontal e espaço para identificação do nome do aluno. Apresentar certificação do inmetro, junto com as amostras.	Unid.	1	27.241	R\$11,37	R\$309.730,17
9	ESTOJO CANOA- KIT 1 O tecido deverá ser cinza, não deve rasgar ou desfiar quando em atrito razoável com quaisquer materiais que compõem o kit, deve apresentar composição 100% poliéster com revestimento em PVC, espessura média de 0,37mm, gramatura de 394 g/m² com armação em rip stop tipo maquinado derivado de tela com desenho de losango destacado com fio na cor preta cuja arestas medem 3mm, junção de amarração com 2 pontos para maior resistência e durabilidade, medidas internas de 3x4mm, título de fio na trama 16,83TEX e 168,27DTEX, título no urdume 8,64TEX e 86,40DTEX. O corpo principal deve medir 20 cm x 8cm x	Unid.	1	27.241	R\$22,59	R\$615.347,19



	<p>9cm (comprimento x largura x altura) e um bolso frontal medindo 20cm x 6cm (comprimento x altura). O estojo deve ser forrado internamente com TNT 80g/m² preto, externamente contornado em acabamento policloreto de vinila 4/11 brilhoso na cor preta e contendo um pegador em gorgurão 25 mm de largura e 5 cm de comprimento já dobrado, para auxiliar na abertura do zíper, na cor preto. Fechamento do corpo e bolso em zíper n.08 com cursor n.08 preto, contendo lingueta plástica preta, medindo 4cm x 1cm com a palavra "EDUCAÇÃO" gravada em alto relevo.</p> <p>A logomarca da prefeitura deverá ser impressa no bolso frontal através do processo de policromia. Apresentar os laudos relacionados abaixo, em conformidade com a ABNT / NBR e acreditados por laboratório credenciado junto ao Inmetro que possua em seu escopo ensaios têxteis:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Composição, espessura, gramatura, título do fio na trama e no urdume, solidez da cor à fricção, densidade na trama e no urdume, estrutura do tecido, resistência ao rasgo na trama e no urdume, resistência à tração e alongamento de tecidos na trama e no urdume e laudo de isenção de ftalatos para o acessório (lingueta do cursor) em conformidade com a ABNT/NBR 16.040 					
10	<p>ESTOJO PLÁSTICO- KIT 1</p> <p>Para uso escolar, confeccionado em poliestireno cristal incolor, sem deformidades ou rebarbas, com dobradiças e fecho frontal injetados na própria peça, tampa dupla, contendo bandeja interna com no mínimo 4 divisórias para organizar e guardar itens diversos como lápis, borracha, apontador. Medidas mínimas 20,5 x 12,5 x 5cm. Apresentar a certificação do inmetro junto com as amostras.</p>	Unid.	1	27.241	R\$17,63	R\$480.258,83
11	<p>GARRAFA SQUEEZE- KIT 1</p> <p>Garrafa d'água, tipo squeeze, personalizada de 550 ml, contendo 19,5cm de altura com tampa, corpo contendo 7cm de diâmetro, confeccionado em polietileno de alta e de baixa densidade, atóxico, tampa com rosca em polipropileno atóxico, bico em PVC</p>	Unid.	1	27.241	R\$11,96	R\$325.802,36



	(polímero de cloreto de vinila) atóxico. Contém protetor de bico. Produto contendo personalização a 1cor conforme arte a ser fornecida pela administração. Apresentar certificado do Inmetro ou laudos emitidos por laboratório acreditedo junto ao inmetro, demonstrando isenção de ftalatos e bisfenol-A.					
12	GIZ DE CERA INICIAÇÃO- KIT 1 Contendo 6 estacas, com as cores preto, vermelho, amarelo, azul, verde e marrom. Cada estaca deverá possuir no mínimo 24mm de diâmetro e 70mm de comprimento. Produto atóxico, anatômico, formato triangular, ideal para mãos pequenas, comprimento mínimo de 70mm e entre faces de 24mm . Confeccionado com cera, parafina, cargas minerais inertes e pigmentos. Produto acondicionado em caixa de papel cartão, contendo espaço para para preenchimento do nome do aluno, janela para visualização ou tabela de cores impressa. Apresentar certificado do inmetro e laudo laboratorial contendo avaliação dermatológica da irritabilidade dérmica, junto com as amostras.	Unid.	1	27.241	R\$19,38	R\$527.930,58
13	LÁPIS DE COR JUMBO- KIT 1 Caixa contendo 12 unidades em cores diferentes, sendo obrigatória as cores preto, amarelo, vermelho, marrom, dois tons de azul, dois tons de verde, rosa, lilas e roxo. Os lápis deverão ser apontados, formato triangular, 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 devera 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. Acompanha apontador simples, sem deposito. Dimensões aproximadas de 170mm de comprimento, 10 mm entre faces e mina de 5,0 mm. Composto por madeira reflorestada, pigmentos, aglutinantes, carga inerte e ceras. Embalagem em papel cartão contendo janela para visualização ou tabela	Unid.	1	27.241	R\$27,67	R\$753.758,47



	de cores impressa. Apresentar certificação FSC e o certificado do Inmetro junto com as amostras.					
14	LÁPIS GRAFITE JUMBO Nº 02- KIT 1 Formato triangular, apontado, confeccionado em madeira reflorestada, contendo no aproximadamente 170mm de comprimento, entre faces de 10mm e mina mínima de 2,0mm. Grafite com constituição uniforme, dureza HB, macia e resistente sem quebrar o grafite ao apontar. O lápis deve trazer a marca do fabricante e símbolo que demonstre o uso de madeira de reflorestamento gravado em seu corpo. Apresentar a certificação FSC e o certificado do Inmetro, junto com as amostras.	Unid.	2	54.482	R\$2,15	R\$117.136,30
15	MASSA DE MODELAR- KIT 1 Contendo cores vivas, super macia, produto atóxico, caixa com 6 cores sortidas, 90 gramas, a base de carboidratos de cereais, água, cloreto de sódio, propil parabeno, aroma, aditivos e pigmentos. Apresentar certificação do Inmetro, junto com as amostras.	Unid.	1	27.241	R\$5,47	R\$149.008,27
16	PINCEL Nº 8- KIT 1 Formato redondo, com virola de alumínio, tamanho nº 8, cabo de madeira reflorestada ou plástico isento de ftalatos, redondo, para atividades escolares, as cerdas deverão ser fixadas firmemente de forma que não se desprendam facilmente durante o manuseio. Apresentar a certificação FSC para o modelo em madeira ou laudo emitido por laboratório credenciado junto ao Inmetro de isenção de ftalatos no caso de cabo plástico, junto com as amostras.	Unid.	1	27.241	R\$2,25	R\$61.292,25
17	PINCEL Nº 12- KIT 1 Formato chato, com virola de alumínio, tamanho nº 12, cabo de madeira reflorestada ou plástico isento de ftalatos, chato, para atividades escolares, as cerdas deverão ser fixadas firmemente de forma que não se desprendam facilmente durante o manuseio. Apresentar a certificação FSC para o modelo em madeira ou laudo emitido por laboratório credenciado junto ao Inmetro de isenção de ftalatos no caso de cabo plástico, junto com as amostras.	Unid.	1	27.241	R\$2,44	R\$66.468,04



18	RÉGUA INICIAÇÃO- KIT 1 Confeccionada em poliestireno cristal contendo aditivo biodegradável, contendo no mínimo 6 formas geométricas em seu corpo e um alça para apoio central, proporcionará a familiarização com os conceitos básicos de geometria de forma lúdica, medindo aproximadamente 310mm de comprimento, 40mm de largura e 3mm de espessura. Escala de 30 cm com divisões de milímetros e numeração a cada centímetro, precisa, legível e sem falhas, feita por processo de tampografia ou similar. Apresentar a certificação do INMETRO e e laudo laboratorial em conformidade com os padrões de testes da ASTM D 5208 ou ASTM D 3826-18 ou ABNT similar demonstrando a aceleração do tempo final de degradação, junto com as amostras.	Unid.	1	27.241	R\$8,59	R\$234.000,19
19	TESOURA COM TRAVA- KIT 1 Cabo confeccionado 100% polipropileno, colorido, olhais com formato anatômico, contendo mecanismo de acionamento para travamento das lâminas e mola para acionamento vai e vem, proporcionando facilidade no movimento de abrir e fechar, lâminas de corte em aço inoxidável com chapa de 1,2mm de espessura, corte limpo e eficiente. Comprimento mínimo de 130 mm, contendo a marca do fabricante gravada em uma faces. As lâminas deverão ser fixadas por parafuso metálico ou outro sistema de fixação que assegure o perfeito ajuste entre as lâminas. Apresentar a certificação do Inmetro e laudo laboratorial demonstrando a composição de aço inoxidável, junto com as amostras.	Unid.	1	27.241	R\$7,00	R\$190.687,00
20	TINTA GUACHE 12 CORES- KIT 1 Tinta atóxica e lavavel, conjunto contendo cores básicas, primárias, secundárias, tons de pele, citricos e pastel, miscíveis entre si, com alta qualidade, frascos contendo 15ml com tampas de rosca, tinta com ótima cobertura indicada para ser aplicado em superfícies variadas, produzida a base de pigmentos atóxicos, água, resina, espessante, carga mineral inerte e conservante tipo benzotiazol. Apresentar o certificado do inmetro, junto com as amostras.	Unid.	1	27.241	R\$16,49	R\$449.204,09



KIT 2 – KIT ESCOLAR – ENSINO FUNDAMENTAL ANOS INICIAIS - 39.915 KITS						
ITEM	DESCRIÇÃO DO CONTEÚDO DO KIT ESCOLAR	UNIDADE	QTDE P/ KIT	QUANT TOTAL	VALOR UNITÁRIO	VALOR TOTAL
21	AGENDA- KIT 2 Dimensões mínimas 140mm x 200mm, contendo 122 folhas úteis, capa e contracapa em papelão reciclado 680g/m² com revestimento em couchê 115g/m² e offset 120g/m², personalizada em 4x0 cores, miolo em papel offset gramatura mínima 63g/m² 1x1 cores, contendo dados do aluno, dados dos responsáveis, dados da escola e informações importantes, 4 divisórias plásticas coloridas (vermelho, azul, verde e amarelo) confeccionadas em polipropileno reciclado biodegradável, espessura mínima de 0,15mm. Primeira divisória para calendário do ano anterior, atual, subsequente e planejamento semanal, segunda divisória contendo 96 folhas úteis com miolo permanente para preenchimento do dia da semana, dia do mês, mês e ano, terceira divisória para anotações e quarta divisória para agenda telefonica. Acabamento em espiral com revestimento nylon preto de no mínimo de 1,0mm a 1,2mm com coil-lock. Apresentar laudo laboratorial em conformidade com a ABNT 15.818 e laudo laboratorial em conformidade com os padrões de testes da ASTM D 5208 ou ASTM D 3826-18 ou ABNT similar demonstrando a aceleração do tempo final de degradação, junto com as amostras.	Unid.	1	39.915	R\$27,07	R\$1.080.499,05
22	APONTADOR 40MM- KIT 2 Apontador colorido ou incolor, confeccionado em material termoplástico com um furo cônico de 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	Unid.	2	79.830	R\$1,77	R\$141.299,10



	ótima apontabilidade e não macerar ou mastigar a madeira do lápis. Dimensões aproximadas de 40 x 24 x 17mm. Apresentar certificado do inmetro junto com as amostras.					
23	BORRACHA COM CAPA- KIT 2 Borracha branca com capa protetora, macia, flexível, capaz de apagar totalmente a escrita de lápis grafite com facilidade e sem borrar ou manchar o papel, composta de borracha sintética ou natural e capa plástica confeccionada em poliestireno. Deve trazer a marca do fabricante em uma das faces. Dimensões aproximadas de 45 x 29 x 14mm (C x L x A). Apresentar certificado do inmetro, junto com as amostras.	Unid.	2	79.830	R\$1,14	R\$91.006,20
24	CADERNO BROCHURÃO- KIT 2 Miolo pautado, formato 200 X 275 mm. Capa e contracapa dura em papelão gramatura mínima de 680g/m ² , revestido com couchê 115g/m ² e papel offset branco com 120g/m ² . Miolo em papel offset com gramatura mínima 56g/m ² , contendo 96 folhas úteis, acabamento costurado ou grampeado. Capa e contracapa personalizada com impressão em 4x0 cores, com aplicação de plastificação ou verniz UV. A arte será fornecida pela Secretaria. Demonstrar a certificação da cadeia produtiva através de apresentação da certificação FSC do papel utilizado no miolo, da capa, do revestimento da capa se houver e do fabricante do caderno, junto com as amostras.	Unid.	4	159.660	R\$16,79	R\$2.680.691,40
25	CADERNO DE DESENHO- KIT 2 Miolo sem impressão e sem seda, caderno contendo 96 folhas úteis, formato 275 x 200 mm. Capa e contracapa dura em papelão gramatura mínima de 680g/m ² , revestido com couchê 115g/m ² e papel offset branco com 120g/m ² . Miolo em papel offset com	Unid.	1	39.915	R\$16,99	R\$678.155,85



	gramatura mínima 63g/m², acabamento em espiral metálico com revestimento nylon preto 1,0mm. Capa e contracapa personalizada com impressão em 4x0 cores, com aplicação de laminação ou verniz UV. A arte será fornecida pela Secretaria. Demonstrar a certificação da cadeia produtiva através de apresentação da certificação FSC do papel utilizado no miolo, da capa, do revestimento da capa se houver e do fabricante do caderno, junto com as amostras.					
26	<p>CADERNO BROCHURÃO QUADRICULADO 0,7 x 0,7 mm-KIT 2</p> <p>Formato 200 X 275 mm. Capa e contracapa dura em papelão gramatura mínima de 680g/m², revestido com couchê 115g/m² e papel offset branco com 120g/m². Miolo em papel offset com gramatura mínima 56g/m², contendo 96 folhas úteis, acabamento em espiral metálico com revestimento nylon preto 1,0mm. Capa e contracapa personalizada com impressão em 4x0 cores, com aplicação de plastificação ou verniz UV. A arte será fornecida pela Secretaria. Demonstrar a certificação da cadeia produtiva através de apresentação da certificação FSC do papel utilizado no miolo, da capa, do revestimento da capa se houver e do fabricante do caderno, junto com as amostras.</p>	Unid.	1	39.915	R\$17,38	R\$693.722,70
27	<p>CANETA HIDROGRÁFICA- KIT 2</p> <p>contendo 12 cores, corpo hexagonal, corpo e tampa fabricados com resina termoplástica, na cor da escrita. Cada canetinha deverá trazer a marca do fabricante gravada em seu corpo. São obrigatórias as cores: preto, amarelo, dois tons de vermelho, dois tons de azul, dois</p>	Unid.	1	39.915	R\$15,75	R\$628.661,25



	tons de verde, marrom laranja, lilás e roxo. Comprimento aproximado de 160 mm e diâmetro de 7 mm, carga a base de água com medida aproximada de 100mm, tampa inferior (plug traseiro) com encaixe não rosqueável, ponta de fibra de poliéster, escrita de 2.0 mm. Embalagem primária plástica com sistema para fechamento ou papel cartão com visor frontal, deve conter no verso selo do INMETRO, dados do fabricante, tabela de cores, fabricação e validade. Apresentar certificado do Inmetro, laudo emitido por laboratório credenciado pelo Inmetro que demonstre o rendimento mínimo de 700 metros as bobinas de teste e o certificado do Inmetro, junto com as amostras.					
28	COLA BRANCA- KIT 2 Tubo de cola contendo 150 gramas, líquida, com base de acetato de polivinila (PVA) disperso em solução aquosa. O produto deve ser plastificante, com alto poder de colagem, isento de cargas minerais e substâncias nocivas à saúde, atóxico e inócuo, que após a secagem apresente um filme transparente. Deverá ser embalado frasco plástico injetado em PET (politereftalato de etila) na cor cristal, com bico aplicador através da tampa estilo flip top. A rotulagem deverá conter informações de peso líquido, produto atóxico, prazo de validade, composição e espaço adequado para preenchimento do nome do aluno. Produto selado individualmente em saco plástico. Apresentar certificado do inmetro e os laudos que comprovem a utilização de matéria prima PET, junto com as amostras.	Unid.	1	39.915	R\$6,69	R\$267.031,35
29	COLA COLORIDA- KIT 2 Estojo contendo 6 cores sortidas, material atóxico, acondicionado em recipientes plásticos contendo bico	Unid.	1	39.915	R\$11,37	R\$453.833,55



	aplicador e tampa antiasfixiante. Peso mínimo de 23g, cada unidade. Produto plastificante, isento de cargas minerais e substâncias nocivas a saúde. Embalagem em papel cartão com visor frontal e espaço para identificação do nome do aluno. Apresentar certificação do inmetro, junto com as amostras.					
30	<p>ESTOJO CANOA- KIT 2</p> <p>O tecido deverá ser cinza, não deve rasgar ou desfiar quando em atrito razoável com quaisquer materiais que compõem o kit, deve apresentar composição 100% poliéster com revestimento em PVC, espessura média de 0,37mm, gramatura de 394 g/m² com armação em rip stop tipo maquinado derivado de tela com desenho de losango destacado com fio na cor preta cuja arestas medem 3mm, junção de amarração com 2 pontos para maior resistência e durabilidade, medidas internas de 3x4mm, título de fio na trama 16,83TEX e 168,27DTEX, título no urdume 8,64TEX e 86,40DTEX. O corpo principal deve medir 20 cm x 8cm x 9cm (comprimento x largura x altura) e um bolso frontal medindo 20cm x 6cm (comprimento x altura). O estojo deve ser forrado internamente com TNT 80g/m² preto, externamente contornado em acabamento policloreto de vinila 4/11 brilhoso na cor preta e contendo um pegador em gorgurão 25 mm de largura e 5 cm de comprimento já dobrado, para auxiliar na abertura do zíper, na cor preto. Fechamento do corpo e bolso em zíper n.08 com cursor n.08 preto, contendo lingueta plástica preta, medindo 4cm x 1cm com a palavra "EDUCAÇÃO" gravada em alto relevo.</p> <p>A logomarca da prefeitura deverá ser impressa no bolso frontal através do processo de policromia.</p>	Unid.	1	39.915	R\$22,59	R\$901.679,85



	<p>Apresentar os laudos relacionados abaixo, em conformidade com a ABNT / NBR e acreditados por laboratório credenciado junto ao Inmetro que possua em seu escopo ensaios têxteis:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Composição, espessura, gramatura, título do fio na trama e no urdume, solidez da cor à fricção, densidade na trama e no urdume, estrutura do tecido, resistência ao rasgo na trama e no urdume, resistência à tração e alongamento de tecidos na trama e no urdume e laudo de isenção de ftalatos para o acessório (lingueta do cursor) em conformidade com a ABNT/NBR 16.040 					
31	<p>ESTOJO PLÁSTICO- KIT 2 Para uso escolar, confeccionado em poliestireno cristal incolor , sem deformidades ou rebarbas, com dobradiças e fecho frontal injetados na própria peça, tampa dupla, contendo bandeja interna com no mínimo 4 divisórias para organizar e guardar itens diversos como lápis, borracha, apontador. Medidas mínimas 20,5 x 12,5 x 5cm. Apresentar a certificação do inmetro junto com as amostras.</p>	Unid.	1	39.915	R\$17,63	R\$703.701,45
32	<p>GARRAFA SQUEEZE- KIT 2 Garrafa d'água, tipo squeeze, personalizada de 550 ml, contendo 19,5cm de altura com tampa, corpo contendo 7cm de diâmetro, confeccionado em polietileno de alta e de baixa densidade, atóxico, tampa com rosca em polipropileno atóxico, bico em PVC (polímero de cloreto de vinila) atóxico. Contém protetor de bico. Produto contendo personalização a 1cor conforme arte a ser fornecida pela administração. Apresentar certificado do Inmetro ou laudos emitidos por laboratório acredito junto ao inmetro, demonstrando isenção de ftalatos e bisfenol-A.</p>	Unid.	1	39.915	R\$11,96	R\$477.383,40



33	<p>GIZ DE CERA- KIT 2</p> <p>Contendo 15 estacas em cores diferentes, das quais, obrigatoriamente devem ser: preto, amarelo, vermelho, dois tons de azul, dois tons de verde e três tons de pele. Confeccionados em parafina, formato triangular, curto, comprimento mínimo de 75 mm e 10mm entre faces. Produto acondicionado em caixa de papel cartão, contendo espaço para para preenchimento do nome do aluno, janela para visualização ou tabela de cores impressa. Apresentar certificado do inmetro e laudo laboratorial contendo avaliação dermatológica da irritabilidade dérmica, junto com as amostras.</p>	Unid.	1	39.915	R\$5,20	R\$207.558,00
34	<p>LÁPIS DE COR- KIT 2</p> <p>Caixa contendo 12 unidades em cores diferentes, sendo obrigatória as cores: preto, amarelo, laranja, vermelho, rosa, lilas, roxo, 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 devera 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 simbolo que demonstre o uso de madeira de reflorestamento gravado em seu corpo. Dimensões mínimas: 170mm de comprimento, 6,9 mm de diâmetro e mina 4,0mm. Embalagem em papel cartão com janela ou tabela de cores, impressão offset 4 x 0 cores. Apresentar certificado do Inmetro e certificação FSC, junto com as amostras.</p>	Unid.	1	39.915	R\$10,64	R\$424.695,60



35	LÁPIS GRAFITE Nº 02- KIT 2 Formato cilíndrico ou sextavado, apontado, confeccionado em madeira reflorestada, contendo no mínimo 170mm de comprimento, diâmetro de 6,9mm e mina 2,0mm. Grafite com constituição uniforme, dureza HB, macia e resistente sem quebrar o grafite ao apontar. O lápis deve trazer a marca do fabricante e símbolo que demonstre o uso de madeira de reflorestamento gravado em seu corpo. Apresentar a certificação FSC e o certificado do inmetro junto com as amostras.	Unid.	2	79.830	R\$1,25	R\$99.787,50
36	PASTA- KIT 2 Confeccionada em polipropileno transparente, incolor, medindo 335 x 235 mm x 40mm (C x Lx A). Contendo elásticos para fechamento das abas e uma alça confeccionada em PET-R. Apresentar a certificação do inmetro e o laudo laboratorial que comprove o uso da matéria prima PET junto com as amostras.	Unid.	1	39.915	R\$20,30	R\$810.274,50
37	PINCEL Nº 8- KIT 2 Formato redondo, com virola de alumínio, tamanho nº 8, cabo de madeira reflorestada ou plástico isento de ftalatos, redondo, para atividades escolares, as cerdas deverão ser fixadas firmemente de forma que não se desprendam facilmente durante o manuseio. Apresentar a certificação FSC para o modelo em madeira ou laudo emitido por laboratório credenciado junto ao Inmetro de isenção de ftalatos no caso de cabo plástico, junto com as amostras.	Unid.	1	39.915	R\$2,25	R\$89.808,75
38	RÉGUA 30 CM- KIT 2 Confeccionada em poliestireno cristal contendo aditivo biodegradável, medindo 310mm de comprimento 35mm de largura e 3mm de espessura. Escala de 30 cm com divisões de milímetros e numeração a cada centímetro,	Unid.	1	39.915	R\$2,44	R\$97.392,60



	precisa, legível e sem falhas, feita por processo de tampografia ou similar. Apresentar a certificação do INMETRO e e laudo laboratorial em conformidade com os padrões de testes da ASTM D 5208 ou ASTM D 3826-18 ou ABNT similar demonstrando a aceleração do tempo final de degradação, junto com as amostras.					
39	TESOURA COM TRAVA- KIT 2 Cabo confeccionado 100% polipropileno, colorido, olhais com formato anatômico, contendo mecanismo de acionamento para travamento das lâminas e mola para acionamento vai e vem, proporcionando facilidade no movimento de abrir e fechar, lâminas de corte em aço inoxidável com chapa de 1,2mm de espessura, corte limpo e eficiente. Comprimento mínimo de 130 mm, contendo a marca do fabricante gravada em uma faces. As lâminas deverão ser fixadas por parafuso metálico ou outro sistema de fixação que assegure o perfeito ajuste entre as lâminas. Apresentar a certificação do Inmetro e laudo laboratorial demonstrando a composição de aço inoxidável, junto com as amostras.	Unid.	1	39.915	R\$7,00	R\$279.405,00
40	TINTA GUACHE 12 CORES- KIT 2 Tinta atóxica e lavavel, conjunto contendo cores básicas, primárias, secundárias, tons de pele, citricos e pastel, miscíveis entre si, com alta qualidade, frascos contendo 15ml com tampas de rosca, tinta com ótima cobertura indicada para ser aplicado em superfícies variadas, produzida a base de pigmentos atóxicos, água, resina, espessante, carga mineral inerte e conservante tipo benzotiazol. Apresentar o certificado do inmetro.	Unid.	1	39.915	R\$16,49	R\$658.198,35

KIT 3 – KIT ESCOLAR – ENSINO FUNDAMENTAL ANOS FINAIS – 20.092 KITS						
ITEM	DESCRIÇÃO DO CONTEÚDO DO KIT ESCOLAR	UNIDADE	QTDE P/ KIT	QUANT TOTAL	VALOR UNITÁRIO	VALOR TOTAL
41	APONTADOR 40MM- KIT 3 Apontador colorido ou incolor, confeccionado em material termoplástico com um furo cônico de 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 aproximadas de 40 x 24 x 17mm. Apresentar certificado do inmetro junto com as amostras.	Unid.	2	40.184	R\$1,77	R\$71.125,68
42	BORRACHA Nº40- KIT 3 Branca, macia, flexível, capaz de apagar totalmente a escrita de lápis grafite com facilidade e sem borrar ou manchar o papel, composta de borracha sintética ou natural. Deve trazer a marca do fabricante em uma das faces, dimensões aproximadas de 33 x 23 x 7,5mm (C x L x A). Apresentar certificado do inmetro junto com as amostras.	Unid.	2	40.184	R\$1,43	R\$57.463,12
43	CADERNO UNIVERSITÁRIO- KIT 3 Contendo 10 matérias, miolo pautado com no mínimo 31 pautas e 200 folhas úteis, formato 200 x 275 mm, capa e contracapa dura em papelão gramatura mínima de 680g/m², revestido em couchê 115g/m² e papel offset branco com 120 g/m². O miolo contém 200 folhas úteis com papel gramatura mínima de 56g/m² e 10 divisórias com 63g/m². Acabamento em espiral composto de arame com revestimento nylon preto de 1,20 mm e coil- lock. Capa e contracapa personalizada com impressão em 4x0 cores, com aplicação de laminação ou verniz UV. Demonstrar a certificação da cadeia produtiva através de apresentação da certificação FSC do papel utilizado	Unid.	2	40.184	R\$24,06	R\$966.827,04



	no miolo, da capa, do revestimento da capa se houver e do fabricante do caderno, junto com as amostras.					
44	CALCULADORA- KIT 3 Dimensões aproximadas 61 x 95 x 17 mm, possui visor LCD, calcula raiz quadrada, porcentagem, além das 04 operações básica. Possui memória e desligamento automático. Deverá vir acompanhada, conforme o caso, de pilha ou bateria. A pilha ou bateria deverá ser nova, sem uso, e compatível com a calculadora.	Unid.	1	20.092	R\$17,28	R\$347.189,76
45	CANETA ESFEROGRÁFICA 1.0, NA COR AZUL- KIT 3 Corpo sextavado transparente incolor, contendo respiro, confeccionado em resinas termoplásticas, marca impressa no corpo da caneta. Tampa com clip para fixação em bolso, com respiro e mesma cor da tinta. Ponta de latão de 1mm. Tintas e componentes plásticos atóxicos. Dimensões mínimas: 145 mm x 7 mm. Apresentar certificado do Inmetro, laudo emitido por laboratório credito pelo Inmetro que demonstre o rendimento minimo de 1750 metros as bobinas de teste e o certificado do Inmetro, junto com as amostras.	Unid.	4	80.368	R\$1,14	R\$91.619,52
46	CANETA ESFEROGRÁFICA 1.0, NA COR PRETA- KIT 3 Corpo sextavado transparente incolor, contendo respiro, confeccionado em resinas termoplásticas, marca impressa no corpo da caneta. Tampa com clip para fixação em bolso, com respiro e mesma cor da tinta. Ponta de latão de 1mm. Tintas e componentes plásticos atóxicos. Dimensões mínimas: 145 mm x 7 mm. Apresentar certificado do Inmetro, laudo emitido por laboratório credito pelo Inmetro que demonstre o rendimento minimo de 1750 metros as bobinas de teste e o	Unid.	2	40.184	R\$1,14	R\$45.809,76



	certificado do Inmetro, junto com as amostras.					
47	<p>CANETA ESFEROGRÁFICA 1.0, NA COR VERMELHA- KIT 3</p> <p>Corpo sextavado transparente incolor contendo respiro, confeccionado em resinas termoplásticas, marca gravada no corpo da caneta. Tampa inferior com clicompp para fixação em bolso, respiro e mesma cor da tinta. Ponta de latão de 1mm. Tintas e componentes plásticos atóxicos. Dimensões mínimas: 145 mm x 7 mm. Apresentar certificado do Inmetro, laudo emitido por laboratório acreditado pelo Inmetro que demonstre o rendimento mínimo de 1750 metros as bobinas de teste e o certificado do Inmetro, junto com as amostras.</p>	Unid.	2	40.184	R\$1,14	R\$45.809,76
48	<p>CANETA MARCA -TEXTO BICOLOR (VERDE E AMARELA)-KIT 3</p> <p>Corpo confeccionado em material plástico resistente, preferencialmente polipropileno, com design ergonômico para maior conforto durante o uso. Cores amarela e verde. Tinta à base de água, atóxica, com alta capacidade de pigmentação e cobertura uniforme. Cada caneta deve ter capacidade de sublinhar até 450 metros de texto. Ponta de fibra de poliéster resistente, que proporciona um traçado uniforme. Espessura do Traço: Variável de 1 mm a 4 mm, adaptável para sublinhar textos de diferentes espessuras. Tampa de material plástico resistente, com sistema de vedação que evita a secagem da tinta. Nome do fabricante impresso no corpo da caneta. Faber-Castell, similar ou superior.</p> <p>Dimensões:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Comprimento Total: 140 mm • Diâmetro do Corpo: 15 mm 	Unid.	1	20.092	R\$6,04	R\$121.355,68



	Apresentar certificação INMETRO conforme NBR 15236:2021 – Segurança de Artigos Escolares.					
49	<p>COMPASSO- KIT 3</p> <p>Modelo escolar, sem tira-linhas, composto por ponta seca, em forma de agulha feita de aço inoxidável, para determinar um ponto fixo no papel, e na outra ponta, sistema de acoplamento, que permita a fixação de lápis com diâmetro mínimo de 6mm e máximo de 7.8mm. Permitir também a fixação de lapiseiras ou canetas, inclusive hidrográficas. As duas hastes deverão ser fixadas por parafusos de aço inoxidável que permitam à mão livre exercer pressão adequada para regulagem milimétrica da abertura, permitindo círculo mínimo de 300mm. Altura mínima de 130mm. Compasso confeccionado em polipropileno contendo aditivo biodegradável, livre de rebarbas. Acondicionado em embalagem plástica tipo blister com identificação do produto e do inmetro. Apresentar a certificação do INMETRO e e laudo laboratorial em conformidade com os padrões de testes da ASTM D 5208 ou ASTM D 3826-18 ou ABNT similar demonstrando a aceleração do tempo final de degradação, junto com as amostras.</p>	Unid.	1	20.092	R\$7,34	R\$147.475,28
50	<p>CONJUNTO GEOMÉTRICO- KIT 3</p> <p>Conjunto contendo régua 30cm, esquadro 45°, esquadro 60° e transferidor 180°, todos confeccionados em poliestireno cristal contendo aditivo biodegradável, com divisões em milímetros e numerações a cada centímetro, demarcações claras e precisas, não podendo apresentar falhas, manchas ou serem facilmente removidas. Régua contendo 310mm x 35 x 3mm, esquadro 45° x 21cm e 3mm, esquadro 60° x 21cm e 3mm e transferidor 180° contendo escala</p>	Unid.	1	20.092	R\$21,70	R\$435.996,40



	de 10cm e 3mm de espessura. Acondicionadas em estojo plástico injetado, rígido, para proteção, evitando que réguas quebrem ou se percam durante a prática escolar, confeccionado em polipropileno, medindo aproximadamente 32 x 16cm sem elásticos, deformidades ou rebarbas mas com dobradiça e fecho injetado na própria peça, contendo espaço pré-definido para acomodação de cada régua. Apresentar certificado do Inmetro e laudo emitido por laboratório demonstrando níveis aceitáveis de bisfenol-A e ausência de ftalatos, junto com as amostras.					
51	<p>ESTOJO CANOA- KIT 3</p> <p>O tecido deverá ser cinza, não deve rasgar ou desfiar quando em atrito razoável com quaisquer materiais que compõem o kit, deve apresentar composição 100% poliéster com revestimento em PVC, espessura média de 0,37mm, gramatura de 394 g/m² com armação em rip stop tipo maquinado derivado de tela com desenho de losango destacado com fio na cor preta cuja arestas medem 3mm, junção de amarração com 2 pontos para maior resistência e durabilidade, medidas internas de 3x4mm, título de fio na trama 16,83TEX e 168,27DTEX, título no urdume 8,64TEX e 86,40DTEX. O corpo principal deve medir 20 cm x 8cm x 9cm (comprimento x largura x altura) e um bolso frontal medindo 20cm x 6cm (comprimento x altura). O estojo deve ser forrado internamente com TNT 80g/m² preto, externamente contornado em acabamento policloreto de vinila 4/11 brilhoso na cor preta e contendo um pegador em gorgurão 25 mm de largura e 5 cm de comprimento já dobrado, para auxiliar na abertura do zíper, na cor preto. Fechamento do corpo e bolso em zíper n.08 com cursor n.08 preto,</p>	Unid.	1	20.092	R\$22,59	R\$453.878,28



	<p>contendo lingueta plástica preta, medindo 4cm x 1cm com a palavra "EDUCAÇÃO" gravada em alto relevo.</p> <p>A logomarca da prefeitura deverá ser impressa no bolso frontal através do processo de policromia. Apresentar os laudos relacionados abaixo, em conformidade com a ABNT / NBR e acreditados por laboratório credenciado junto ao Inmetro que possua em seu escopo ensaios têxteis:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Composição, espessura, gramatura, título do fio na trama e no urdume, solidez da cor à fricção, densidade na trama e no urdume, estrutura do tecido, resistência ao rasgo na trama e no urdume, resistência à tração e alongamento de tecidos na trama e no urdume e laudo de isenção de ftalatos para o acessório (lingueta do cursor) em conformidade com a ABNT/NBR 16.040 					
52	<p>ESTOJO PLÁSTICO- KIT 3</p> <p>Para uso escolar, confeccionado em poliestireno cristal incolor , sem deformidades ou rebarbas, com dobradiças e fecho frontal injetados na propria peça, tampa dupla, contendo bandeja interna com no minimo 4 divisórias para organizar e guardar itens diversos como lápis, borracha, apontador. Medidas minimas 20,5 x 12,5 x 5cm. Apresentar a certificação do inmetro junto com as amostras.</p>	Unid.	1	20.092	R\$17,63	R\$354.221,96
53	<p>GARRAFA SQUEEZE- KIT 3</p> <p>Garrafa d'água, tipo squeeze, personalizada de 550 ml, contendo 19,5cm de altura com tampa, corpo contendo 7cm de diâmetro, confeccionado em polietileno de alta e de baixa densidade, atóxico, tampa com rosca em polipropileno atóxico, bico em PVC (polímero de cloreto de vinila) atóxico. Contém protetor de bico. Produto contendo personalização a 1cor conforme arte</p>	Unid.	1	20.092	R\$11,96	R\$240.300,32

	a ser fornecida pela administração. Apresentar certificado do Inmetro ou laudos emitidos por laboratório acreditado junto ao inmetro, demonstrando isenção de ftalatos e bisfenol-A.					
54	GRAFITE 0,7MM- KIT 3 Tubo contendo 12 unidades de grafite HB, espessura 0,7mm, não tóxico. Tubo plástico com tampa.	Tubo	2	40.184	R\$1,06	R\$42.595,04
55	LAPISEIRA 0,7MM- KIT 3 Confeccionada em material plástico, corpo contendo formato triangular, contendo prendedor e ponteira de metal. Cor azul ou preta. Tipo recarregável com ponta ou caniço fixo. Apresentar a certificação do inmetro junto com as amostras.	Unid.	1	20.092	R\$9,40	R\$188.864,80
56	LÁPIS DE COR- KIT 3 Caixa contendo 12 unidades em cores diferentes, sendo obrigatória as cores: preto, amarelo, laranja, vermelho, rosa, lilas, roxo, 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 devera 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 simbolo que demonstre o uso de madeira de reflorestamento gravado em seu corpo. Dimensões mínimas: 170mm de comprimento, 6,9 mm de diâmetro e mina 4,0mm. Embalagem em papel cartão com janela ou tabela de cores, impressão offset 4 x 0 cores. Apresentar certificado do Inmetro e certificação FSC, junto com as amostras.	Unid.	1	20.092	R\$10,64	R\$213.778,88
57	TESOURA 13CM- KIT 3 Cabo confeccionado 100% polipropileno, colorido, olhais com	Unid.	1	20.092	R\$3,08	R\$61.883,36



	formato anatômico, lâminas de corte em aço inoxidável com chapa de 1,2mm de espessura, corte limpo e eficiente. Comprimento mínimo de 130 mm, contendo a marca do fabricante gravada em uma faces. As lâminas deverão ser fixadas por parafuso metálico ou outro sistema de fixação que assegure o perfeito ajuste entre as lâminas e protegidas por uma capa plástica contendo espaço adequado para preenchimento do nome do aluno. Apresentar a certificação do Inmetro e laudo laboratorial demonstrando a composição de aço inoxidável, junto com as amostras.					
VALOR TOTAL DO LOTE 1 (KIT 1,2,3)						R\$ 22.450.529,51
LOTE 02- MOCHILAS ESCOLARES						
ITEM	DESCRIÇÃO DO CONTEÚDO DO KIT ESCOLAR	UNIDADE	QTDE P/ KIT	QUANT TOTAL	VALOR UNITÁRIO	VALOR TOTAL
1	MOCHILAS ESCOLAR ENSINO INFANTIL Corpo principal tecido deverá ser cinza, não deve rasgar ou desfiar quando em atrito razoável com quaisquer materiais que compõem o kit, deve apresentar composição 100% poliéster com revestimento em PVC, espessura média de 0,37mm, gramatura de 394 g/m² com armação em rip stop tipo maquinado derivado de tela com desenho de losango destacado com fio na cor preta cuja arestas medem 3mm, junção de amarração com 2 pontos para maior resistência e durabilidade, medidas internas de 3x4mm, título de fio na trama 16,83TEX e 168,27DTEX, título no urdume 8,64TEX e 86,40DTEX. Fechamento com zíper em cadarço e espiral 100% poliéster n.08 com 54cm de comprimento no mínimo, na cor preta, com cursor metálico preto nº 08, contendo lingueta plástica injetada, cor preta, medindo 4cm x	Unid.	1	28.241	R\$143,75	R\$4.059.643,75



<p>1cm com a palavra "EDUCAÇÃO" gravada em alto relevo.</p> <p>Fita refletiva com no mínimo de 1,0 cm de largura e 20cm de comprimento confeccionada em tecido de composição 65% poliéster e 35% algodão, sobreposta na parte superior do bolso frontal, próximo a contorno de vivo.</p> <p>Compartimento interno: forração interna em manta de não-tecido (non-woven) com 80g/m² preto, costurado com uma agulha reta e bom acabamento.</p> <p>Bolso interno: deve haver um bolso confeccionado em nylon maquinado, no compartimento interno da mochila com acabamento de elástico de 25mm na parte superior, sem zíper, medindo 21cm de altura por 26cm de largura (mesma dimensão da largura das costas da mochila).</p> <p>Bolsos externos: tecido deverá ser cinza, não deve rasgar ou desfiar quando em atrito razoável com quaisquer materiais que compõem o kit, deve apresentar composição 100% poliéster com revestimento em PVC, espessura média de 0,37mm, gramatura de 394 g/m² com armação em rip stop tipo maquinado derivado de tela com desenho de losango destacado com fio na cor preta cuja arestas medem 3mm, junção de amarração com 2 pontos para maior resistência e durabilidade, medidas internas de 3x4mm, título de fio na trama 16,83TEX e 168,27DTEX, título no urdume 8,64TEX e 86,40DTEX. Bolso frontal superior em formato canoa, com acabamento em vivo 4/11 cinza, medindo 20cm de comprimento e 10cm de altura, fole decrescente contendo 3,5cm na parte inferior terminando em zero na junção do vivo que contorna a bolsa. Bolso frontal inferior em formato meia lua (ou "U" invertido), medindo</p>					
---	--	--	--	--	--



<p>18cm de altura e 22cm de largura quando medido a 10cm da base da mochila, com acabamento em vivo 4/11 cinza com fole decrescente contendo 4,5cm na parte superior (2,5cm de foles tecido e 2,0cm de zíper) terminando em zero na junção da fita tecida em polipropileno que contém a escrita "EDUCAÇÃO". Fechamento dos bolsos externos com zíper em cadarço e espiral 100% poliéster n.08, na cor preta, com cursor metálico preto nº 08, contendo lingueta plástica injetada, na cor preta, medindo 4cm x 1cm com a palavra "EDUCAÇÃO" gravada em alto relevo.</p> <p>RECORTE FRONTAL INFERIOR-Abaixo do bolso inferior frontal deverá conter um recorte, no sentido horizontal, com 50mm de altura em cada extremidade e 40mm no centro, sendo que esta mudança decrescente na medida da lateral para o centro seja de maneira cadenciada e não abrupta para dar um designe no recorte suave e com curvatura, e este recorte terá acabamento com viés em toda sua extensão de ponta a ponta, viés este confeccionado em fita tecida em polipropileno na cor cinza, contendo escrita personalizada "EDUCAÇÃO" na cor branca, medindo 8 x 40mm com espaçamento de 20mm entre as palavras contendo 1,2cm de largura.</p> <p>Em cada lateral na mochila, deverá haver um bolso do mesmo tecido do corpo principal, contendo elástico preto na parte superior para melhor acabamento, medidas de 11cm de altura e 11cm de largura (mesma medida dos foles).</p> <p>Alças de ombro: Contendo duas alças de ombro com desenho ergonômico curvadas em S com no mínimo 330mm de comprimento (medido em linha reta) largura no mínimo 60mm e máximo 70mm (considerando o viés). Devem possuir enchimento de</p>					
---	--	--	--	--	--



<p>isomanta de 8,0 mm de espessura e revestidas com tecido composição 100% poliéster com revestimento em PVC, espessura média de 0,37mm, gramatura de 394 g/m² com armação em rip stop tipo maquinado derivado de tela com desenho de losango destacado com fio na cor preta cuja arestas medem 3mm, junção de amarração com 2 pontos para maior resistência e durabilidade, medidas internas de 3x4mm, título de fio na trama 16,83TEX e 168,27DTEX, título no urdume 8,64TEX e 86,40DTEX. As bordas das alças devem ter um acabamento (viés) em toda sua extensão com fita tecida em polipropileno na cor cinza, contendo escrita personalizada "EDUCAÇÃO" na cor branca, medindo 8 x 40mm com espaçamento de 20mm entre as palavras, fita com 25mm de largura quando aberta e 12,5mm de largura quando pregada. As extremidades superiores das duas alças, além da costura reta com o corpo principal devem ter as costuras reforçadas em cada uma das pontas por meio de travetes antes da colocação da manta de não tecido. Nas pontas inferiores das alças deve ser aplicado um regulador de alças injetados em polipropileno, preto, medindo 5cm x 6,3cm x 0,6cm (largura x altura x espessura). Deverá conter espaço adequado para colagem de etiqueta com campos pré-definidos para preenchimento a caneta do nome do aluno, escola e série, pregados nas extremidades das alças, com três vias de passagem de no 40mm de largura na parte interna. Os reguladores devem ser presos por meio de uma fita de tecido CA 100% Polipropileno 40mm na cor preta com no mínimo 50mm de comprimento dobrada e pregada com costura em X.</p> <p>Alça de mão: Confeccionada em fita tecida 100% polipropileno CBR 30mm de largura contendo 24cm de</p>					
--	--	--	--	--	--



<p>comprimento, cor preta, com pegador de alça em plástico emborrachado, centralizado contendo 12cm de comprimento.</p> <p>Tirante de regulação das alças de ombro: Confeccionados em fita CA 100% polipropileno cor preta 40mm e 300mm de comprimento com acabamento a fogo nas extremidades, fixados ao corpo da mochila por meio de reforço tipo losango confeccionado em plástico injetado contendo 1 via de passagem, medindo 70mm de altura x 48mm de largura, via de passagem de 40mm. Este losango deverá ser fixado junto a costura reta do corpo principal da mochila antes da costura da manta de não tecido. A fita em polipropileno será fixada ao losango, por meio da via de passagem e costurada com reforço em travetes.</p> <p>Protetor das costas e encaixe do carrinho escolar: Faixa de proteção das costas medindo 150mm de altura e comprimento igual ao das costas da mochila com enchimento de isomanta de no mínimo 8mm de espessura e revestida com tecido composição 100% poliéster com revestimento em PVC, espessura média de 0,37mm, gramatura de 394 g/m² com armação em rip stop tipo maquinado derivado de tela com desenho de losango destacado com fio na cor preta cuja arestas medem 3mm, junção de amarração com 2 pontos para maior resistência e durabilidade, medidas internas de 3x4mm, título de fio na trama 16,83TEX e 168,27DTEX, título no urdume 8,64TEX e 86,40DTEX.</p> <p>Carrinho escolar: Carrinho escolar removível com aproximadamente 35cm de altura para alojamento da mochila, base medindo aproximadamente 20x12cm, sendo 12 cm de área de profundidade para alojamento da mochila, contendo haste única e rebites de alumínio para</p>					
--	--	--	--	--	--



	<p>evitar corrosão pela maresia. Base, alça e outras partes injetadas em polipropileno com cantos arredondados. Cinta em fita de polipropileno CBR 30mm com no mínimo 20mm de comprimento com fecho de engate (parte fêmea), fixado ao final de cada bolso (laterais) para engate rápido no fecho fixado (parte macho – tipo garfo) na base dele.</p> <p>Medidas da mochila:</p> <p>Frente: 26 cm x 36cm (largura e altura)</p> <p>Foles superior (zíper compartimento principal): 62cm x 11cm já com zíper (comprimento e largura).</p> <p>Foles inferior: 60cm x 11cm (comprimento e largura)</p> <p>Personalização: No bolso frontal inferior, será impresso em silk screen ou transfer a logo da administração, em espaço adequado, com dimensões proporcionais e com boa resolução.</p> <p>Apresentar os laudos relacionados abaixo, em conformidade com a ABNT / NBR e acreditados por laboratório credenciado junto ao Inmetro que possua em seu escopo ensaios têxteis:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Composição, espessura, gramatura, título do fio na trama e no urdume, solidez da cor à fricção, densidade na trama e no urdume, estrutura do tecido, resistência ao rasgo na trama e no urdume, resistência à tração e alongamento de tecidos na trama e no urdume e laudo de isenção de ftalatos para o acessório (lingueta do cursor) em conformidade com a ABNT/NBR 16.040. 					
2	<p>MOCHILA ESCOLAR ANOS INICIAIS E ANOS FINAIS</p> <p>Corpo principal tecido deverá ser cinza, não deve rasgar ou desfiar quando em atrito razoável com quaisquer materiais que compõem o kit, deve apresentar composição 100% poliéster com revestimento em</p>	Unid.	1	59.507	R\$98,89	R\$5.884.647,23

<p>PVC, espessura média de 0,37mm, gramatura de 394 g/m² com armação em rip stop tipo maquinado derivado de tela com desenho de losango destacado com fio na cor preta cuja arestas medem 3mm, junção de amarração com 2 pontos para maior resistência e durabilidade, medidas internas de 3x4mm, título de fio na trama 16,83TEX e 168,27DTEX, título no urdume 8,64TEX e 86,40DTEX.</p> <p>Fechamento com zíper em cadarço e espiral 100% poliéster n.08 com 54cm de comprimento no mínimo, na cor preta, com cursor metálico preto n° 08, contendo lingueta plástica injetada, cor preta, medindo 4cm x 1cm com a palavra "EDUCAÇÃO" gravada em alto relevo.</p> <p>Fita refletiva com no mínimo de 1,0 cm de largura e 20cm de comprimento confeccionada em tecido de composição 65% poliéster e 35% algodão, sobreposta na parte superior do bolso frontal, próximo a contorno de vivo.</p> <p>Compartimento interno: forração interna em manta de não-tecido (non-woven) com 80g/m² preto, costurado com uma agulha reta e bom acabamento.</p> <p>Bolso interno: deve haver um bolso confeccionado em nylon maquinado, no compartimento interno da mochila com acabamento de elástico de 25mm na parte superior, sem zíper, medindo 25cm de altura por 30cm de largura (mesma dimensão da largura das costas da mochila).</p> <p>Bolsos externos: tecido deverá ser cinza, não deve rasgar ou desfiar quando em atrito razoável com quaisquer materiais que compõem o kit, deve apresentar composição 100% poliéster com revestimento em PVC, espessura média de 0,37mm, gramatura de 394 g/m² com armação</p>					
---	--	--	--	--	--



<p>em rip stop tipo maquetado derivado de tela com desenho de losango destacado com fio na cor preta cuja arestas medem 3mm, junção de amarração com 2 pontos para maior resistência e durabilidade, medidas internas de 3x4mm, título de fio na trama 16,83TEX e 168,27DTEX, título no urdume 8,64TEX e 86,40DTEX. Bolso frontal superior, formato canoa, com acabamento em vivo 4/11 cinza, medindo 20cm de comprimento e 11cm de altura, fole decrescente contendo 3,5cm na parte inferior terminando em zero na junção do vivo que contorna a bolsa. Bolso frontal inferior em formato meia lua (ou "U" invertido), medindo 21cm de altura e 25cm de largura quando medido a 10cm da base da mochila, com acabamento em vivo 4/11 cinza, com fole decrescente contendo 4,5cm na parte superior (2,5cm de foles tecido e 2,0cm de zíper) terminando em zero na junção da fita tecida em polipropileno que contém a escrita "EDUCAÇÃO". Fechamento dos bolsos externos com zíper em cadarço e espiral 100% poliéster n.08, na cor preta, com cursor metálico preto nº 08, contendo lingueta plástica injetada, cor preta, medindo 4cm x 1cm com a palavra "EDUCAÇÃO" gravada em alto relevo.</p> <p>RECORTE FRONTAL INFERIOR - Abaixo do bolso inferior frontal deverá conter um recorte, no sentido horizontal, com 50mm de altura em cada extremidade e 49mm no centro, sendo que esta mudança decrescente na medida da lateral para o centro seja de maneira cadenciada e não abrupta para dar um designe no recorte suave e com curvatura, e este recorte terá acabamento com viés em toda sua extensão de ponta a ponta, viés este confeccionado em fita tecida em polipropileno na cor cinza, contendo escrita personalizada</p>					
--	--	--	--	--	--



<p>"EDUCAÇÃO" na cor branca, medindo 8 x 40mm com espaçamento de 20mm entre as palavras contendo 1,2cm de largura.</p> <p>Em cada lateral na mochila, deverá haver um bolso do mesmo tecido do corpo principal, contendo elástico preto na parte superior para melhor acabamento, medidas de 13cm de altura e 12cm de largura (mesma medida dos foles).</p> <p>Alças de ombro: Contendo duas alças de ombro com desenho ergonômico curvadas em S com no mínimo 380mm de comprimento (medido em linha reta) largura no mínimo 60mm e máximo 70mm (considerando o viés). Devem possuir enchimento de isomanta de 8,0 mm de espessura e revestidas com tecido composição 100% poliéster com revestimento em PVC, espessura média de 0,37mm, gramatura de 394 g/m² com armação em rip stop tipo maquinado derivado de tela com desenho de losango destacado com fio na cor preta cuja arestas medem 3mm, junção de amarração com 2 pontos para maior resistência e durabilidade, medidas internas de 3x4mm, título de fio na trama 16,83TEX e 168,27DTEX, título no urdume 8,64TEX e 86,40DTEX. As bordas das alças devem ter um acabamento (viés) em toda sua extensão com fita tecida em polipropileno na cor cinza, contendo escrita personalizada "EDUCAÇÃO" na cor branca, medindo 8 x 40mm com espaçamento de 20mm entre as palavras, fita com 25mm de largura quando aberta e 12,5mm de largura quando pregada. As extremidades superiores das duas alças, além da costura reta com o corpo principal devem ter as costuras reforçadas em cada uma das pontas por meio de travetes antes da colocação da manta de não tecido. Nas pontas inferiores das alças deve ser aplicado um regulador de alças injetados em</p>					
--	--	--	--	--	--



<p>polipropileno, preto, medindo 5cm x 6,3cm x 0,6cm (largura x altura x espessura). Deverá conter espaço adequado para colagem de etiqueta com campos pré-definidos para preenchimento a caneta do nome do aluno, escola e série, pregados nas extremidades das alças, com três vias de passagem de no 40mm de largura na parte interna. Os reguladores devem ser presos por meio de uma fita de tecido CA 100% Polipropileno 40mm na cor preta com no mínimo 50mm de comprimento dobrada e pregada com costura em X.</p> <p>Alça de mão: Confeccionada em fita tecida 100% polipropileno CBR 30mm de largura contendo 24cm de comprimento, cor preta, com pegador de alça em plástico emborrachado, centralizado contendo 12cm de comprimento.</p> <p>Tirante de regulação das alças de ombro: Confeccionados em fita CA 100% polipropileno cor preta 40mm e 350mm de comprimento com acabamento a fogo nas extremidades, fixados ao corpo da mochila por meio de reforço tipo losango confeccionado em plástico injetado contendo 1 via de passagem, medindo 70mm de altura x 48mm de largura, via de passagem de 40mm. Este losango deverá ser fixado junto a costura reta do corpo principal da mochila antes da costura da manta de não tecido. A fita em polipropileno será fixada ao losango, por meio da via de passagem e costurada com reforço em travetes.</p> <p>Medidas da mochila: Frente: 30cm x 40cm (largura e altura) Foles superior (zíper compartimento principal): 68cm x 12cm já com zíper (comprimento e largura). Foles inferior: 65cm x 12cm (comprimento e largura) Personalização: No bolso frontal inferior, será impresso em silk screen</p>					
--	--	--	--	--	--



	<p>ou transfer a logo da administração, em espaço adequado, com dimensões proporcionais e com boa resolução.</p> <p>Apresentar os laudos relacionados abaixo, em conformidade com a ABNT / NBR e acreditados por laboratório credenciado junto ao Inmetro que possua em seu escopo ensaios têxteis:</p> <p>Composição, espessura, gramatura, título do fio na trama e no urdume, solidez da cor à fricção, densidade na trama e no urdume, estrutura do tecido, resistência ao rasgo na trama e no urdume, resistência à tração e alongamento de tecidos na trama e no urdume e laudo de isenção de ftalatos para o acessório (lingueta do cursor) em conformidade com a ABNT/NBR 16.040.</p>					
VALOR TOTAL DO LOTE 2						R\$9.944.290,98
LOTE 3 - MATERIAL DE EXPEDIENTE						
ITEM	DESCRIÇÃO DO PRODUTO	UNID.	QUANT.	PREÇO UNITÁRIO	PREÇO TOTAL	
1	APAGADOR QUADRO BRANCO - Composto por resinas termoplásticas, feltro para apagar a escrita, imã e espaço para 02 marcadores. O Apagador Quadro Branco possui uma ampla área coberta de feltro, para apagar marcações feitas com marcadores de quadro branco na lousa apropriada. Apresentar o certificado do INMETRO e o laudo que comprove conformidade com a ABNT 16.040, juntamente com as amostras	Unid.	3.180	R\$13,15	R\$41.817,00	
2	BLOCO NOTAS ADESIVAS AMARELO 38X50MM - Composto por papel e adesivo sintético. Uso escolar, profissional e em atividades diversas. As folhas possuem borda adesiva, são reposicionáveis e não danificam a superfície onde foram coladas. Embalagem composta por 04 blocos amarelos tamanho 38 x 50mm, cada um com 100 folhas.	EMB. C/ 4	1.750	R\$8,60	R\$15.050,00	



3	BLOCO NOTAS ADESIVAS AMARELO 76MMX76MM - Composto por papel e adesivo sintético. Uso escolar, profissional e em atividades diversas. As folhas possuem borda adesiva, são reposicionáveis e não danificam a superfície onde foram coladas. Embalagem composta por 01 bloco de 100 folhas amarelas.	Unid.	1.400	R\$5,25	R\$7.350,00
4	BLOCO NOTAS ADESIVAS AMARELO 76X102MM - Composto por papel e adesivo sintético. Uso escolar, profissional e em atividades diversas. As folhas possuem borda adesiva, são reposicionáveis e não danificam a superfície onde foram coladas. Embalagem composta por 01 bloco de 100 folhas amarelas.	Unid.	3.800	R\$8,20	R\$31.160,00
5	BLOCO NOTAS ADESIVAS COLORIDO 38X50MM - Composto por papel e adesivo sintético. Uso escolar, profissional e em atividades diversas. As folhas possuem borda adesiva, são reposicionáveis e não danificam a superfície onde foram coladas. Embalagem composta por 04 blocos tamanho 38 x 50mm, cada um com 100 folhas e de cor diferente, sendo estas: rosa, amarelo, azul e verde.	EMB. C/ 4	4.500	R\$10,00	R\$45.000,00
6	BLOCO NOTAS ADESIVAS COLORIDO 76X76MM - Composto por papel e adesivo sintético. Uso escolar, profissional e em atividades diversas. As folhas possuem borda adesiva, são reposicionáveis e não danificam a superfície onde foram coladas. Embalagem composta por 01 bloco de 400 folhas, sendo 100 de cada cor: laranja, verde, amarelo e rosa.	Unid.	4.250	R\$19,60	R\$83.300,00
7	BORRACHA COM CAPA - Borracha branca com capa protetora, macia, flexível, capaz de apagar totalmente a escrita de lápis grafite com facilidade e sem borrar ou manchar o papel, composta de borracha sintética ou natural e capa plástica confeccionada em poliestireno. Deve trazer a marca do fabricante em uma das faces. Dimensões aproximadas de 45 x 29 x 14mm (C x L x A). Apresentar certificado do inmetro, junto com as amostras.	Unid.	30.560	R\$1,14	R\$34.838,40



8	<p>CADERNO DE ANOTAÇÕES - Dimensões mínimas 200mm x 275mm, contendo 122 folhas úteis, capa e contracapa em papelão reciclado 680g/m² com revestimento em couchê 115g/m² e offset 120g/m², personalizada em 4x0 cores, miolo em papel offset gramatura mínima 63g/m² 1x1 cores, contendo dados pessoais e informações importantes, 4 divisórias plásticas coloridas (vermelho, azul, verde e amarelo) confeccionadas em polipropileno reciclado biodegradável, espessura mínima de 0,15mm. Primeira divisória para calendário do ano anterior, atual, subsequente e planejamento semanal, segunda divisória contendo 96 folhas úteis com miolo permanente para preenchimento do dia da semana, dia do mês, mês e ano, terceira divisória para anotações e quarta divisória para agenda telefônica. Acabamento em espiral com revestimento nylon preto de no mínimo de 1,0mm a 1,2mm com coil-lock. Apresentar laudo laboratorial em conformidade com a ABNT 15.818 e laudo laboratorial em conformidade com os padrões de testes da ASTM D 5208 ou ASTM D 3826-18 ou ABNT similar demonstrando a aceleração do tempo final de degradação, junto com as amostras.</p>	Unid.	26.330	R\$37,60	R\$990.008,00
---	--	-------	--------	----------	---------------



9	<p>CADERNO UNIVERSITÁRIO 96 FOLHAS - miolo pautado com no mínimo 27 pautas, contendo 96 folhas úteis, formato 200 x 275 mm, capa e contracapa dura em papelão gramatura mínima de 680g/m², papel offset branco com 120 g/m² no revestimento e guarda. O papel do miolo contém 96 folhas úteis com gramatura mínima de 56g/m² e uma folha de apresentação inicial (ex: nome do aluno, matéria, horário de aulas...) gramatura mínima de 63g/m². Acabamento em espiral composto de arame com revestimento nylon preto de 1,0 ou 1,2mm e coil-lock. Capa e contracapa com cores neutras, com aplicação de plastificação ou verniz de máquina. Demonstrar a certificação da cadeia produtiva através de apresentação da certificação FSC do papel utilizado no miolo, da capa, do revestimento da capa se houver e do fabricante do caderno, junto com as amostras.</p>	Unid.	26.530	R\$15,10	R\$400.603,00
10	<p>CADERNO UNIVERSITÁRIO 96 FOLHAS XADREZ- miolo para caderno de matemática, xadrez 7x7mm, contendo 96 folhas úteis, formato 200 x 275 mm, capa e contracapa dura em papelão gramatura mínima de 680g/m², papel offset branco com 120 g/m² no revestimento e guarda. O papel do miolo contém 96 folhas úteis com gramatura mínima de 56g/m² e uma folha de apresentação inicial (ex: nome do aluno, matéria, horário de aulas...) gramatura mínima de 63g/m². Acabamento em espiral composto de arame com revestimento nylon preto de 1,0 ou 1,2mm e coil-lock. Capa e contracapa com cores neutras, com aplicação de plastificação ou verniz de máquina. Demonstrar a certificação da cadeia produtiva através de apresentação da certificação FSC do papel utilizado no miolo, da capa, do revestimento da capa se houver e do fabricante do caderno, junto com as amostras.</p>	Unid.	14.030	R\$16,00	R\$224.480,00



11	<p>CANETINHA HIDROGRÁFICA 12 CORES 800 MT- Estojo contendo 12 cores, tinta atóxica e lavável, ponta média 2 mm 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 gravadas no corpo, tampa superior transparente antiasfixiante e tampa inferior fixada de forma que não seja facilmente retirada pelo usuário. Embalagem em papel cartão contendo visor frontal ou tabela de cores. Apresentar a certificação do Inmetro, laudo emitido por laboratório credenciado junto ao Inmetro que demonstre o rendimento mínimo de 800 metros e as bobinas utilizadas no ensaio em conformidade com a ABNT/ NBR 16.108.</p>	caixa	2.230	R\$12,01	R\$26.782,30
12	<p>COLA BRANCA - Tubo de cola contendo 150 gramas, líquida, com base de acetato de polivinila (PVA) disperso em solução aquosa. O produto deve ser plastificante, com alto poder de colagem, isento de cargas minerais e substâncias nocivas à saúde, atóxico e inócuo, que após a secagem apresente um filme transparente. Deverá ser embalado frasco plástico injetado em PET (politereftalato de etila) na cor cristal, com bico aplicador através da tampa estilo flip top. A rotulagem deverá conter informações de peso líquido, produto atóxico, prazo de validade, composição e espaço adequado para preenchimento do nome do aluno. Produto selado individualmente em saco plástico. Apresentar certificado do inmetro e os laudos que comprovem a utilização de matéria prima PET, junto com as amostras.</p>	Unid.	5.380	R\$6,32	R\$34.001,60



13	COLA COLORIDA 6 CORES - Estojo contendo 6 cores sortidas, material atóxico, acondicionado em recipientes plásticos contendo bico aplicador e tampa antiasfixiante. Peso mínimo de 23g, cada unidade. Produto plastificante, isento de cargas minerais e substâncias nocivas a saúde. Embalagem em papel cartão com visor frontal e espaço para identificação do nome do aluno. Apresentar certificação do inmetro, junto com as amostras.	Unid.	7.580	R\$11,37	R\$86.184,60
14	COLA EM BASTAO 10 GR - Cola bastão 10gr, não mancha o papel, colagem rápida. Acetato de polivinila, glicerina, água e conservantes. Apresentar certificação do Inmetro juntamente com as amostras e laudo laboratorial de irritabilidade dérmica.	Unid.	2.480	R\$2,30	R\$5.704,00
15	COLA EM BASTAO 21 GR - Cola bastão 21gr, não mancha o papel, colagem rápida. Acetato de polivinila, glicerina, água e conservantes. Apresentar certificação do Inmetro juntamente com as amostras e laudo laboratorial de irritabilidade dérmica.	Unid.	3.980	R\$3,55	R\$14.129,00



16	<p>COMPASSO - Modelo escolar, sem tira-linhas, composto por ponta seca, em forma de agulha feita de aço inoxidável, para determinar um ponto fixo no papel, e na outra ponta, sistema de acoplamento, que permita a fixação de lápis com diâmetro mínimo de 6mm e máximo de 7.8mm. Permitir também a fixação de lapiseiras ou canetas, inclusive hidrográficas. As duas hastes deverão ser fixadas por parafusos de aço inoxidável que permitam à mão livre exercer pressão adequada para regulagem milimétrica da abertura, permitindo círculo mínimo de 300mm. Altura mínima de 130mm. Compasso confeccionado em polipropileno contendo aditivo biodegradável, livre de rebarbas. Acondicionado em embalagem plástica tipo blister com identificação do produto e do inmetro. Apresentar a certificação do INMETRO e laudo laboratorial em conformidade com os padrões de testes da ASTM D 5208 ou ASTM D 3826-18 ou ABNT similar demonstrando a aceleração do tempo final de degradação, junto com as amostras.</p>	Unid.	1.630	R\$7,34	R\$11.964,20
17	<p>CORRETIVO EM FITA 5MM X 10MT - O Corretivo em Fita 5mm x 10 m é ideal para e cobrir diversos tipos de pigmentos sobre papel. O corretivo em fita não possui tempo de secagem, por isto é adequado quando há necessidade de agilidade nas correções. Composto por pigmentos e polietileno. Apresentar laudo laboratorial de irritabilidade dérmica.</p>	Unid.	3.180	R\$11,46	R\$36.442,80
18	<p>CORRETIVO LIQ CANETA 8ML - O Corretivo Líquido Caneta 8ml é prático de utilizar, possui excelente cobertura sobre canetas e outros pigmentos, em atividades escolares ou profissionais. O formato de caneta permite aplicação precisa e sem desperdícios. Seguro, com ponta de metal e composto por Resinas, pigmentos, solventes e adesivos. Apresentar laudo laboratorial de irritabilidade dérmica.</p>	Unid.	3.030	R\$7,26	R\$21.997,80



19	ESTILETE PLÁSTICO 18MM LARGO - Corpo em resinas termoplásticas e metal, lâmina em metal. Indicado para uso profissional e artístico. Possui 18mm e corpo em formato anatômico e emborrachado e trava de segurança	Caixa c/ 12	185	R\$4,00	R\$740,00
20	ESTILETE PLÁSTICO 9MM ESTREITO - Corpo em resinas termoplásticas e metal, lâmina em metal. Indicado para uso profissional e artístico. Possui 9mm e corpo em formato anatômico e emborrachado e trava de segurança	Caixa c/ 12	175	R\$2,61	R\$456,75
21	ESTOJO PLÁSTICO - Para uso escolar, confeccionado em poliestireno cristal incolor, sem deformidades ou rebarbas, com dobradiças e fecho frontal injetados na própria peça, tampa dupla, contendo bandeja interna com no mínimo 4 divisórias para organizar e guardar itens diversos como lápis, borracha, apontador. Medidas mínimas 20,5 x 12,5 x 5cm. Apresentar a certificação do inmetro junto com as amostras.	Unid	480	R\$17,20	R\$8.256,00
22	EVA FOLHA 40X60CM - Placa de EVA 40x48cm, composição Etil vinil acetato. Para uso escolar e artístico, confecção de artesanatos, decorações e outras atividades. Pacote contendo 5 folhas. Poderá ser fornecido em cores diversas como: branco, laranja, lilas, marrom, ouro, prata, preto, rosa, roxo, skin, verde, vermelho ou azul.	Pcte c/ 5	16.115	R\$42,20	R\$680.053,00
23	EVA FOLHA BRILHO 40X48CM - Placa de EVA com Brilho 40x48cm, composição Etil vinil acetato. Para uso escolar e artístico, confecção de artesanatos, decorações e outras atividades. Pacote contendo 5 folhas. Poderá ser fornecido em cores diversas como: branco, laranja, lilas, marrom, ouro, prata, preto, rosa, roxo, skin, verde, vermelho ou azul.	Pcte c/ 5	9.365	R\$34,00	R\$318.410,00
24	EVA FOLHA BRILHO 40X60CM - Placa de EVA com Brilho 40x48cm, composição Etil vinil acetato. Para uso escolar e artístico, confecção de artesanatos, decorações e outras atividades. Pacote contendo 5 folhas. Poderá ser fornecido em cores diversas como: branco, laranja, lilas, marrom, ouro, prata, preto, rosa, roxo, skin, verde, vermelho ou azul.	Pcte c/ 5	10.365	R\$42,00	R\$435.330,00



25	EXTRATOR DE GRAMPO ESPATULA - Feito em metal galvanizado, o extrator de Grampo espátula é tradicional e prático para a remoção de grampos. Corpo em metal resistente. Caixa com 12 unidades.	Caixa c/ 12	340	R\$45,00	R\$15.300,00
26	GABARITO GEOMÉTRICO - Confeccionado em poliestireno cristal contendo aditivo biodegradável, medindo 300mm de comprimento 16mm de largura e 3mm de espessura. Escala de 30 cm com divisões de milímetros, centímetros e marcação em polegadas. Régua contendo pelo menos 20 formas geométricas diferentes, transferidor de 360°, esquadros de 45° e 60° graus. Auxilia no traçado e desenvolvimento de desenhos, possui formas variadas que exploram bem a área da geometria. Apresentar a certificação do INMETRO e o laudo laboratorial em conformidade com os padrões de testes da ASTM D 5208 ou ASTM D 3826-18 ou ABNT similar demonstrando a aceleração do tempo final de degradação, junto com as amostras.	Unid	1.480	R\$12,19	R\$18.041,20
27	GIZ 12 CORES - Caixa contendo 12 estacas em cores diferentes, confeccionados em parafina, comprimento mínimo de 100mm de comprimento e 10mm de diâmetro. Acompanha apontador plástico sem lâmina, próprio para giz. Embalagem em estojo plástico rígido com fecho injetado na própria peça, para garantir maior proteção ao produto. Apresentar certificado do Inmetro do produto e laudo emitido por laboratório credenciado pelo Inmetro que demonstre que a embalagem possui níveis aceitáveis de bisfenol-A e ausência de ftalatos, juntamente com as amostras.	caixa	3.280	R\$12,79	R\$41.951,20
28	GRAMPEADOR METAL 100F UND - Estrutura reforçada em metal com pintura eletrostática preta, grampeira e alfineta até 100 folhas. Para uso com grampos da linha 23. Composto por Aço e pintura eletrostática. Medidas: 280 x 70 x 170 mm.	Unid	350	R\$124,00	R\$43.400,00



29	GRAMPEADOR METAL 13CM 25F - Estrutura reforçada em metal com pintura eletrostática preta , grampeia e alfineta até 25 folhas. Para uso com grampos da linha 24 ou 26. Composto por Aço e pintura eletrostática. Medidas: 130 x 40 x 58 mm.	Unid	3680	R\$28,17	R\$103.665,60
30	GRAMPEADOR METAL 16CM 50F UND - Estrutura reforçada em metal com pintura eletrostática preta , grampeia e alfineta até 50 folhas. Para uso com grampos da linha 24 ou 26. Composto por Aço e pintura eletrostática. Medidas: 160 x 38 x 65 mm.	Unid	540	R\$54,22	R\$29.278,80
31	GRAMPEADOR METAL 240F UND - Estrutura reforçada em metal com pintura eletrostática preta, grampeia e alfineta até 240 folhas. Para uso com grampos da linha 23. Composto por Aço e pintura eletrostática. Medidas: 290 x 100 x 195 mm.	Unid	250	R\$218,00	R\$54.500,00
32	GRAMPO COBREADO 26/6 - Grampo confeccionado em aço cobreado 26/6 é refil para os grampeadores que suportam este tamanho de grampo. Grampeia até 25 folhas. Caixa com 5000 unidades.	Caixa c/ 5.000	6.410	R\$11,45	R\$73.394,50
33	GRAMPO GALVANIZADO 23/10 - Grampo confeccionado em aço galvanizado 23/10 é refil para os grampeadores que suportam este tamanho de grampo. Grampeia de 40 a 70 folhas. Caixa com 1000 unidades.	Caixa c/1.000	955	R\$7,19	R\$6.866,45
34	GRAMPO GALVANIZADO 23/13 - Grampo confeccionado em aço galvanizado 23/13 é refil para os grampeadores que suportam este tamanho de grampo. Grampeia de 70 a 110 folhas. Caixa com 1000 unidades.	Caixa c/ 1.000	865	R\$8,53	R\$7.378,45
35	LÂMINA ESTILETE ESTREITO 9MM - Fabricado em metal resistente, refil para estiletes de 9 mm. As lâminas são acomodadas em 10 embalagens seguras, cada uma com 10 unidades de lâminas.	Caixa c/ 100	91	R\$37,00	R\$3.367,00
36	LÂMINA ESTILETE LARGO 18MM - Fabricado em metal resistente, refil para estiletes de 18 mm. As lâminas são acomodadas em 10 embalagens seguras, cada uma com 10 unidades de lâminas.	Caixa c/ 100	91	R\$69,70	R\$6.342,70

37	<p>LÁPIS DE COR - Caixa contendo 24 unidades em cores diferentes, sendo obrigatória as cores: preto, amarelo, laranja, vermelho, rosa, lilas, roxo, 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 devesse 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 e mina 4,0mm. Embalagem em papel cartão com janela ou tabela de cores, impressão offset 4 x 0 cores. Apresentar certificado do Inmetro e certificação FSC, junto com as amostras.</p>	caixa	5.830	R\$22,93	R\$133.681,90
38	<p>LÁPIS GRAFITE Nº 02 - formato cilíndrico ou sextavado, apontado, confeccionado em madeira reflorestada, contendo no mínimo 170mm de comprimento, diâmetro de 6,9mm e mina 2,0mm. Grafite com constituição uniforme, dureza HB, macia e resistente sem quebrar o grafite ao apontar. O lápis deve trazer a marca do fabricante e símbolo que demonstre o uso de madeira de reflorestamento gravado em seu corpo. Apresentar a certificação FSC e o certificado do inmetro junto com as amostras.</p>	Unid.	35.060	R\$0,71	R\$24.892,60
39	<p>LAPISEIRA 0.5MM TECNICA - Lapiseira Técnica 0.5mm Preta possui o corpo triangular garante conforto na escrita, e seu mecanismo de alta qualidade para acionamento de grafite traz a firmeza necessária para tornar a escrita leve. A lapiseira conta com clip, borracha e ponteira em metal.</p>	Unid	610	R\$7,79	R\$4.751,90



40	LAPISEIRA 0.7MM TECNICA - Lapiseira Técnica 0.7mm Azul possui o corpo triangular garante conforto na escrita, e seu mecanismo de alta qualidade para acionamento de grafite traz a firmeza necessária para tornar a escrita leve. A lapiseira conta com clip, borracha e ponteira em metal.	Unid	3.110	R\$10,66	R\$33.152,60
41	MARCA TEXTO AZUL - Caneta marcadora de textos, composta por Resina termoplástica, ponta de fibra e tinta atóxica a base de solventes, ponta chanfrada, para realçar ou marcar textos. Acondicionado em caixa com 12 unidades. Apresentar certificado do inmetro, junto com as amostras.	Caixa c / 12	1.460	R\$27,00	R\$39.420,00
42	MARCA TEXTO LARANJA - Caneta marcadora de textos, composta por Resina termoplástica, ponta de fibra e tinta atóxica a base de solventes, ponta chanfrada, para realçar ou marcar textos. Acondicionado em caixa com 12 unidades. Apresentar certificado do inmetro, junto com as amostras.	Caixa c / 12	1.710	R\$27,00	R\$46.170,00
43	MARCA TEXTO LILÁS - Caneta marcadora de textos, composta por Resina termoplástica, ponta de fibra e tinta atóxica a base de solventes, ponta chanfrada, para realçar ou marcar textos. Acondicionado em caixa com 12 unidades. Apresentar certificado do inmetro, junto com as amostras.	Caixa c / 12	1.460	R\$27,00	R\$39.420,00
44	MARCA TEXTO ROSA - Caneta marcadora de textos, composta por Resina termoplástica, ponta de fibra e tinta atóxica a base de solventes, ponta chanfrada, para realçar ou marcar textos. Acondicionado em caixa com 12 unidades. Apresentar certificado do inmetro, junto com as amostras.	Caixa c / 12	1.460	R\$27,00	R\$39.420,00
45	MARCADOR PARA QUADRO BRANCO COLORS - Uso escolar e em atividades diversas. Ponta redonda, tinta com secagem rápida. Composto por Resina termoplástica, ponta de fibra e tinta atóxica a base de solventes. Não danifica ou mancha o quadro. Ponta redonda e cor firme. O estojo é composto por 04 marcadores de cores, sendo estas: azul, verde, pink e laranja.	Estojo c/ 4	2.275	R\$20,00	R\$45.500,00



46	MINA DE GRAFITE 0,5MM 12 MINAS - Grafite 0.5mm é ideal para abastecer as lapiseiras 0.5 mm. Mina macia e resistente. Cada tubo contém 8 minas de grafite de 60mm de comprimento.	Tubo c/8	850	R\$10,40	R\$8.840,00
47	MINA DE GRAFITE 0,7MM 12 MINAS - Grafite 0.7mm é ideal para abastecer as lapiseiras 0.7 mm. Mina macia e resistente. Cada tubo contém 8 minas de grafite de 60mm de comprimento.	Tubo c/8	1.447	R\$10,15	R\$14.687,05
48	PAPEL SULFITE - multiuso branco, formato A4, medindo aproximadamente 210mm x 297mm, contendo na embalagem 100 folhas, gramatura 75g/m² papel de alta qualidade, acondicionado em embalagem em plástico transparente fechada e lacrada. Deverá constar na embalagem os dados de identificação do fabricante.	Pcte c/ 100	7.105	R\$15,60	R\$110.838,00
49	PASTA CATALOGO - Pasta Catalogo, montada com 4 parafusos plásticos contendo 50 sacos plásticos de alta transparência com 4 furos, confeccionada em chapa de Polipropileno reciclado na cor Preta com espessura mínima de 0,50 mm, resistente com aplicação de Silk personalizada conforme arte a ser fornecida pela prefeitura. Apresentar laudo laboratorial em conformidade com os padrões de testes ASTM D 3826-98, comprovando aceleração do tempo final de degradação do polipropileno (PP) aplicado no produto, por meio da utilização de aditivo biodegradável, junto com as amostras.	Unid.	11.060	R\$45,00	R\$497.700,00
50	PASTA L PP COM 3 DIVISÓRIAS COM ABA - A Pasta L 3 divisórias com abas, em PP azul translúcido biodegradável 100% reciclável espessura 0,18 mm formato 215 mm X 310 mm, com 3 compartimentos para acomodar papel A4 e abas para identificação do conteúdo de cada compartimento. Apresentar laudo laboratorial em conformidade com os padrões de testes ASTM D 3826-98, comprovando aceleração do tempo final de degradação do polipropileno (PP) aplicado no produto, por meio da utilização de aditivo biodegradável, junto com as amostras.	Unid.	3.500	R\$14,00	R\$49.000,00



51	PERCEVEJO DOURADO - é um produto versátil e resistente para organizar murais de forma prática. Perfura papéis, cartolinas, isopor, lonas, plásticos entre outros materiais. Tamanho 10mm x 11mm. Caixa com 100 percevejos.	Caixa c/ 100	265	R\$5,40	R\$1.431,00
52	PERFURADOR METAL 2 FUROS 20F - Perfurador Metal 2 Furos com capacidade para furar até 20 Folhas é eficiente e prático para as atividades diárias escolares e de trabalho, perfurando folhas com firmeza. Fabricado em aço e com pintura eletrostática preta.	Unid.	480	R\$35,00	R\$16.800,00
53	PERFURADOR METAL 2 FUROS 40F - Perfurador Metal 2 Furos com capacidade para furar até 40 Folhas é eficiente e prático para as atividades diárias escolares e de trabalho, perfurando folhas com firmeza. Com guia margeadora. Fabricado em aço e com pintura eletrostática preta.	Unid.	530	R\$98,00	R\$51.940,00
54	PERFURADOR METAL 2 FUROS 60F - Perfurador Metal 2 Furos com capacidade para furar até 40 Folhas é eficiente e prático para as atividades diárias escolares e de trabalho, perfurando folhas com firmeza. Com guia margeadora. Fabricado em aço e com pintura eletrostática preta.	Unid.	680	R\$175,00	R\$119.000,00
55	PINTURA A DEDO 12 CORES - Tinta atóxica e lavável, conjunto contendo cores básicas, primárias, secundárias, tons de pele, cítricos e pastel, miscíveis entre si, com alta qualidade, frascos contendo 15ml com tampas de rosca, tinta com ótima cobertura indicada para ser aplicado em superfícies variadas, produzida a base de pigmentos atóxicos, água, resina, espessante, carga mineral inerte e conservante tipo benzotiazol. Apresentar o certificado do inmetro, junto com as amostras.	caixa	5.530	R\$17,36	R\$96.000,80



56	<p>REGISTRADOR AZ - Pasta arquivo registrador de A a Z, preta, ofício lombo largo, capa em chapa de PP preto reciclado biodegradável, possuindo ferragem niquelada composta por 02 argolas internas em formato semicircular (D), com trave abre/fecha e protetor, na parte central da lombada: Medindo aproximadamente: pasta: 355 Mm de altura x 280 Mm de largura x 70 Mm de lombada. Apresentar laudo laboratorial em conformidade com os padrões de testes ASTM D 3826-98, comprovando aceleração do tempo final de degradação do polipropileno (PP) aplicado no produto, por meio da utilização de aditivo biodegradável, junto com as amostras.</p>	Unid.	6.900	R\$40,60	R\$280.140,00
57	<p>RÉGUA 30CM - Confeccionada em Politereftalato de etila - PET, contendo 310mm de comprimento 35mm de largura e 4mm de espessura. Escala de 30 cm com divisões de milímetros e numeração a cada centímetro. Apoio central, faixa de ampliação e redução de texto para leitura. Impressão de escala clara, precisa, legível e sem falhas, feita por processo de tampografia ou similar. Apresentar certificação do Inmetro, laudo laboratorial que demonstre o uso de matéria prima PET e conformidade com a ABNT 16.040/2018, junto com as amostras.</p>	Unid.	4.830	R\$5,17	R\$24.971,10
58	<p>TESOURA MULTIUSO 20CM - Cabo plástico anatômico confeccionado em polipropileno, para uso geral, lâmina em aço inox. Possui uma estrutura leve e cabo com formato anatômico para facilitar o seu uso no dia a dia. Apresentar laudo laboratorial que comprove a composição da lamina, junto com as amostras.</p>	Unid.	2.380	R\$10,00	R\$23.800,00
59	<p>TESOURA MULTIUSO 21,5CM - Cabo em polipropileno e emborrachado, para uso geral, lâmina em aço inox. Possui formato anatômico e cabo emborrachado, que traz maior firmeza e conforto em seu uso. Alto desempenho e durabilidade. Apresentar laudo laboratorial que comprove a composição da lamina, junto com as amostras.</p>	Unid.	3.580	R\$13,00	R\$46.540,00



60	TINTA GUACHE 6 CORES - Tinta atóxica e lavável, conjunto contendo cores básicas, frascos contendo 15ml com tampas de rosca, tinta com ótima cobertura indicada para ser aplicado em superfícies variadas, produzida a base de pigmentos atóxicos, água, resina, espessante, carga mineral inerte e conservante tipo benzotiazol. Apresentar o certificado do inmetro, junto com as amostras.	caixa	7.090	R\$5,69	R\$40.342,10
TOTAL DO LOTE 3					R\$5.745.983,40
TOTAL GLOBAL					R\$38.140.803,89

CLÁUSULA TERCEIRA – DA ARP E DO PRAZO

- 3.1 A Ata de registro de preços regular-se-á, no que concerne à sua execução, alteração, inexecução ou rescisão, pelas disposições da Lei 14.133, de 01 de abril de 2021 observadas suas alterações posteriores, pelas disposições deste Edital e pelos preceitos do direito público.
- 3.2 A Ata de registro de preços poderá, com base nos preceitos de direito público, ser rescindido pelo CODAP a todo e qualquer tempo, independentemente de interpelação judicial ou extrajudicial, mediante simples aviso, observada a legislação pertinente. Farão parte integrante do Contrato as condições previstas neste Edital e na proposta apresentada pelo adjudicatário.
- 3.3 **A Ata de Registro de Preços terá vigência de 12 (doze) meses**, a contar da data de sua assinatura, podendo sofrer prorrogação ou paralisação na ocorrência de hipóteses previstas na Lei 14.133/201.

CLÁUSULA QUARTA – DO REEQUILÍBRIO DE PREÇOS, ATUALIZAÇÃO FINANCEIRA E ENCARGOS.

- 4.1 Ocorrendo fatores que impliquem em desequilíbrio econômico-financeiro do contrato, considerando as bases pactuadas, poderá o contratado requerer revisão dos valores face ao art. 124, inciso I da Lei 14.133/2021. O equilíbrio econômico – financeiro só será admitido na hipótese de alteração de preços do(s) produto(s), devidamente comprovada e espelhada a variação, que deve ser apresentada para avaliação do CODAP.
- 4.2 Os preços contratuais não serão reequilibrados no caso de atrasos injustificados por parte da DETENTORA DA ATA, que impactem no prazo contratual. As condições de



reajustamento de preços estipuladas anteriormente poderão vir a ser alteradas, caso ocorra a superveniência de normas federais ou estaduais que disponham de forma diferente sobre a matéria.

CLÁUSULA QUINTA– GARANTIA

- 5.1 Não haverá exigência de garantia da contratação, nos termos do artigo 96 e seguintes da Lei nº 14.133, de 2021, pelas razões constantes do Estudo Técnico Preliminar.

CLÁUSULA SEXTA – DAS MEDIÇÕES E DO PAGAMENTO:

- 6.1 Os pagamentos serão realizados no prazo de até 30 (trinta) dias, a contar do recebimento definitivo dos materiais e emissão da respectiva Nota Fiscal acompanhada das correspondentes requisições.
- 6.1.1. As Notas Fiscais que apresentarem incorreções serão devolvidas ao Fornecedor e seu vencimento ficará prorrogado pelo prazo que durar o saneamento das incorreções;
- 6.1.2. O Pagamento será feito mediante crédito em conta no Banco do Brasil S/A, cuja titularidade seja da empresa detentora do Registro de Preços e/ou via boleto bancário.

CLÁUSULA SETIMA – DA UTILIZAÇÃO DA ATA:

- 7.1 A Ata de Registro de Preços, durante sua vigência, poderá ser utilizada em sua integralidade, por qualquer outro órgão / Municípios não integrante do CODAP que manifestar interesse junto ao Órgão Gerenciador.
- 7.2 Os Municípios integrantes do CODAP participantes da ata, quando desejarem fazer uso dela, em sua integralidade ou não, deverão manifestar seu interesse junto ao CODAP, para que este indique o fornecedor e respectivos preços a serem praticados, não havendo que se falar em adesão de ata.
- 7.3 O licitante vencedor fica obrigado a prestar os serviços cujos preços foram registrados no CODAP para os Municípios membros que participam da presente Ata.
- 7.4 Em caso de adesão a esta Ata de Registro de Preços por outro órgão da Administração Pública que não faça parte do CODAP, caberá ao fornecedor beneficiário da Ata de Registro de Preços - observadas as condições nela estabelecidas - optar pela aceitação ou não da prestação de serviços, independentemente dos quantitativos registrados em Ata, desde que a prestação de serviço não prejudique as obrigações anteriormente assumidas.



- 7.5 A Ata de Registro de Preços, durante sua vigência, poderá ser utilizada por qualquer órgão ou entidade da Administração que não tenha participado do certame licitatório, sendo estes denominados "órgão não-participante" ou "carona".
- 7.6 Os órgãos ou entidades que não participaram do registro de preços, quando desejarem fazer uso da Ata de Registro de Preços, deverão manifestar seu interesse mediante consulta dirigida ao Órgão Gerenciador, contendo informação do item e a quantidade desejada, que posteriormente verificará a possibilidade de utilização da Ata de Registro de Preços com a empresa contratada e respectivos preços a serem praticados.
- 7.7 Caberá à empresa beneficiária da Ata de Registro de Preços, observadas as condições nela estabelecidas, optar pela aceitação ou não do fornecimento, após análise criteriosa dos quantitativos e itens/serviços solicitados, baseados nos quantitativos registrados em Ata, desde que não prejudique as obrigações anteriormente assumidas.
- 7.8 Caso a empresa beneficiária da Ata de Registro de Preços não concorde, deverá encaminhar correspondência mencionando a impossibilidade de atender, sendo então comunicado ao órgão não participante ou carona a impossibilidade de sua adesão à Ata de Registro de Preços. Caso ela concorde, deverá encaminhar correspondência informando O ACEITE, devendo ser anexado uma cópia da correspondência no processo.
- 7.9 Caberá ao órgão gerenciador providenciar o Termo de Adesão e o respectivo apostilamento em Ata de Registro de Preços dos órgãos não-participantes ou carona, para futuro acatamento dos pedidos.
- 7.10 As contratações adicionais que serão efetuadas pelo "carona" não poderão exceder, por órgão ou entidade, a 50% (cinquenta por cento) dos quantitativos registrados na Ata de Registro de Preços.
- 7.11 O CODAP como órgão gerenciador não responde pelos atos do órgão carona.

CLÁUSULA SÉTIMA– DO LOCAL, DOS PRAZOS E DA GARANTIA DOS MATERIAIS

7.1. DO LOCAL:

- 7.1.1 Os itens serão entregues dentro do território dos Municípios que compõem o CODAP.

7.2. DOS PRAZOS:

- 8.1.1. A contratada deverá observar o cronograma estimado, conforme segue:



- a) Para a entrega dos materiais, a empresa contratada, irá dispor de 10 (dez) dias corridos a contar do recebimento da Ordem de Compra;
- b) Cada Município deverá informar, dentro da Ordem de Compra o prazo de entrega, desde que o mesmo não extrapole o previsto no Termo de Referência e/ou Projeto Básico, anexo ao presente Edital.

7.3. **DA GARANTIA DO MATERIAL.**

- 7.3.1 A Contratada deverá dar total garantia do material, ficando às suas expensas toda e qualquer adequação dos produtos de acordo com os termos estabelecidos no Termo de Referência e demais projetos, estando sujeita às normas e exigências da Legislação em vigor.
- 7.3.2 Toda e qualquer alteração que venha a ser necessária em qualquer mercadoria entregue por inadequação de métodos materiais/peças/equipamentos utilizados pela contratada, está se compromete a reparar imediatamente, sem qualquer ônus ou despesa adicional para a CONTRATANTE.
- 7.3.3 A Garantia de qualquer mercadoria da Contratada obedecerá sempre à legislação vigente e aos prazos constantes no respectivo diploma legal, e consequente aceitação pela Fiscalização.

CLÁUSULA OITAVA - DAS OBRIGAÇÕES DA CONTRATADA

- 8.1. Fornecer material qualificado e compatível com o que foi solicitado.
- 8.2. Fornecer todo equipamento e material necessários para as intervenções a serem realizadas com qualidade, salvo quando houver determinação explícita em contrário feita pela CODAP/Municípios Consorciados.
- 8.3. Responsabilizar-se pela perfeita entrega do material, conforme solicitado pelo CODAP/Municípios Consorciados dentro dos padrões de qualidade, segurança, resistência, durabilidade e funcionalidade.
- 8.4. Participar de reuniões programadas pelo CODAP/MUNICÍPIOS CONSORCIADOS.
- 8.5. Respeitar as normas estabelecidas pelo CODAP e Órgãos Municipais.
- 8.6. Assumir, automaticamente, ao firmar a Ata de Registro de Preços, a responsabilidade exclusiva por danos causados ao CODAP e aos Municípios que o compõem ou a terceiros, inclusive por acidentes com ou sem mortes, em consequência de falhas na entrega dos produtos da contratada, decorrentes de culpa ou dolo de qualquer de seus empregados ou prepostos.



- 8.7. Arcar com todos os tributos que incidirem sobre o contrato ou atividades que constituem seu objeto, que deverão ser pagos regularmente e exclusivamente pela contratada. Competirá, igualmente, à contratada, exclusivamente, o cumprimento de todas as obrigações impostas pela Legislação Trabalhista e de Previdência Social pertinente ao pessoal contratado para a entrega dos materiais, todos regularmente matriculados na empresa com a Carteira de Trabalho Profissional devidamente assinada.
- 8.8. Cumprir integralmente todas as normativas legais relativas à proteção ambiental, quer sejam federais, estaduais ou municipais, responsabilizando-se a mesma por quaisquer penalidades decorrentes de sua inobservância, inclusive quando se tratar de podas de árvores que necessitem do parecer do órgão ambiental pertinente.
- 8.9. Resguardar o CODAP e os Municípios Consorciados contra perdas e danos de qualquer natureza por força contratual.
- 8.10. Responsabilizar-se pelo Controle de Qualidade dos produtos solicitados.
- 8.11. Desenvolver a entrega dos materiais em regime de colaboração com o CODAP e os Municípios Consorciados, acatando as orientações e decisões da Fiscalização, bem como dos profissionais que respondem pelos Departamentos Contratantes de cada um dos Órgãos Participantes.
- 8.12. Responsabilizar-se pelos materiais a serem entregues e todos os custos de sua aquisição, transporte, armazenamento e utilização e destinação, bem como a contratação da mão-de-obra necessária. Os materiais deverão ser da melhor qualidade em conformidade com as normas vigentes, obedecer às especificações e serem aprovados pelo Setor Responsável do CODAP antes da utilização dos mesmos, sob pena do(s) materiais(s) não ser(em) aceito(s), devendo a empresa refazê-lo(s) sem ônus algum para a municipalidade.
- 8.13. Manter, durante toda a execução do contrato, em compatibilidade com as obrigações por ela assumidas, todas as condições de habilitação e qualificação exigidas na licitação.

CLÁUSULA NONA - DAS OBRIGAÇÕES DA UNIDADE REQUISITANTE.

- 9.1. Indicar funcionário da área técnica para identificar demanda do Município e encaminhar à empresa contratada através de reuniões e/ou emissão de ordem de compra.
- 9.2. Indicar funcionário da área técnica para acompanhar e receber os materiais.



- 9.3. Indicar funcionário para acompanhar o armazenamento e descarte de todo o material inservível que for substituído, quando for o caso.
- 9.4. Indicar funcionário para acompanhar o armazenamento de material nocivo ao meio-ambiente Classe I e seu encaminhamento para descarte segundo as normas legais obrigatórias vigentes, quando for o caso.

CLÁUSULA DÉCIMA - DAS SANÇÕES ADMINISTRATIVAS

- 10.1. Em decorrência de atraso injustificado, inexecução parcial ou inexecução total da obrigação, sem prejuízo das responsabilidades civil e criminal, aplicar-se-ão sanções previstas no Edital e nos contratos firmados, assegurada a prévia e ampla defesa.

CLÁUSULA DÉCIMA PRIMEIRA - DAS COMUNICAÇÕES

- 11.1. As comunicações entre as partes, relacionadas com o acompanhamento e controle do presente contrato, serão feitas sempre por escrito.

CLÁUSULA DÉCIMA SEGUNDA - DO FORO

- 12.1. As partes elegem o foro da Comarca de Conselheiro Lafaiete/MG, para dirimir quaisquer ações oriundas desta Ata de Registro de Preços. Nada mais havendo, foi lavrado a presente ata, que após lida e achada conforme, vai assinada na forma da legislação vigente.

Conselheiro Lafaiete/MG, 21 de fevereiro de 2025.

VALDEMAR
ABILA:08885
621953

Assinado de forma
digital por VALDEMAR
ABILA:08885621953
Dados: 2025.02.21
17:42:16 -03'00'

Paulo César Lopes Corrêa
Secretário Executivo - CODAP

Valdemar Abila Contratada
BRINK MOBIL EQUIPAMENTOS
EDUCACIONAIS LTDA

Testemunha:

CPF

Testemunha:

CPF