

## ATA DE REGISTRO DE PREÇOS Nº001/2026

No dia 08 de janeiro de 2026, o **CONSÓRCIO INTERMUNICIPAL MULTIFINALITÁRIO PARA O DESENVOLVIMENTO AMBIENTAL SUSTENTÁVEL DO NORTE DE MINAS - CODANORTE**, inscrito no CNPJ sob o nº 19.193.527/0001-08, com sede na Rua Tupis, nº 437, 1º andar, Melo, CEP 39.401-068, Montes Claros/MG, a seguir denominado CODANORTE, neste ato representado por seu Presidente Sr. Miguel Felipe Ferreira de Oliveira, CPF 015.664.086-44, nos termos da Lei Federal n.º 14.133/2021, e alterações, Decreto Federal nº 10.024/2019, Lei Complementar 123/2006 e suas alterações, Resolução 012/2023 do CODANORTE e demais disposições legais aplicáveis, resolve registrar os preços, em face da classificação da proposta apresentada no **PROCEDIMENTO LICITATÓRIO Nº 066/2025, PREGÃO ELETRÔNICO PARA REGISTRO DE PREÇOS Nº 010/2025**, pelas empresas **METAH LTDA**, inscrita no CNPJ 22.723.564/0004-38, situada na Avenida Civit, nº 497, Bairro Civit I, cidade Serra/ES, representada por Sr. José Vanderlei Viteri, inscrito(a) no CPF sob o nº062.303.118-36, residente e domiciliado(a) na Rua Da Liberdade, nº 204, Bairro Jardim Redentor, cidade Guapiaçu-SP, telefone (17)3234-7554, e-mail [licitacoes@metah.net.br](mailto:licitacoes@metah.net.br) e a empresa **BRINK MOBIL EQUIPAMENTOS EDUCACIONAIS LTDA**, inscrita no CNPJ 79.788.766/0027-71, situada na Avenida Angelo Suzano, nº2225, Letra B, Bairro Corrego Alegre, Sooretama/ES, representada por Sr. Valdemar Abila, inscrito(a) no CPF sob o nº088.856.219-53, residente e domiciliado(a) na Rua Clovis Bevilaqua, nº420, Cabral, Curitiba/PR, Cep 80.035-080, email [licitacao@brinkmobil.com.br](mailto:licitacao@brinkmobil.com.br), que participam nesse processo em consorcio, a seguir denominada FORNECEDOR, classificado em primeiro/segundo lugar, nos seguintes termos:

1 – As especificações técnicas constantes do **PROCEDIMENTO LICITATÓRIO 066/2025, PREGÃO ELETRÔNICO PARA REGISTRO DE PREÇOS 010/2025**, integram esta Ata de Registro de Preços, independentemente de transcrição.

Objeto: Registro de preços para futura e eventual aquisição de material de uso diário para atender as demandas do corpo discente e docente dos municípios consorciados e ao consórcio CODANORTE, nos termos da Lei 14.133/2021, nos termos da lei 14.133/2021.

2 – A presente Ata de Registro de Preços terá o prazo de vigência de 1 (um) ano, que poderá ser prorrogado, por igual período, desde que comprovado o preço vantajoso, como prevê o artigo 84 da Lei 14.133/2021.

3 - Em caso de prorrogação do prazo de vigência da ata de registro de preços, as quantidades registradas poderão ser renovadas<sup>1</sup>.

4 – O prazo de vigência será contado da data da sua assinatura, com eficácia legal após a publicação do seu extrato no Diário Oficial e no site oficial do CODANORTE, tendo início e vencimento em dia de expediente, devendo-se excluir o primeiro e incluir o último.

5 – Ficam registrados os seguintes itens/lotes, no valor total de R\$190.501.666,75(Cento e noventa milhões, quinhentos e um mil, seiscentos e sessenta e seis reais e setenta e cinco centavos):

LOTE – 01 MATERIAIS ESCOLARES PERSONALIZADOS						
ITEM	DESCRIÇÃO	UND	QTD.	MARCA	UNIT.	TOTAL
01	Agenda Escolar do Bebê, capa dura, com formato aproximado de 150x210mm, com capa e contracapa em papelão com no mínimo 1,2mm espessura. Acabamento em laminação brilho, com impressão em 04 cores, contendo no mínimo 110 folhas com medidas aproximadas de 150x210mm. Na abertura, deve conter uma folha com	UND.	35.000	GBB	26,50	927.500,00

<sup>1</sup> Enunciado 42 do CJF (2023) e PARECER Nº 00453/2024/CGAC/SCGP/CGU/AGU.



	<p>dados do aluno, da família, informações sobre a saúde do bebê. Deve constar no miolo informações como ocorrências da rotina do bebê, tais como: dados do bebê, comportamento, alimentação, evacuação, horário do sono, todos com campo de preenchimento com (x), campo para recados da família, recados da professora. Deve constar campos de preenchimento com X, conter campo para colocar o horário em que o bebê precisou de intervenção do adulto. Deve conter campo para registro diário, em forma de desenhos (ICONES) e escrita, sendo esses campo e ícones: A) Alimentação (café da manhã, almoço, lanche da tarde e janta, bem como campo para especificar os horários praticados) E alimentação (com ícones: Bem, pouco, recusou); B) Sono (ícones e horários) dormiu (ícones: manhã ou tarde com campo para horário e tempo que dormiu); C) Evacuação (Contendo ícones e horários) evacuou (com ícones: normal, amolecido, diarreia ou não evacuou); D) Mamadeira (com ícones sim ou não e com campo para horários) e registro com ícones bem, pouco, recusou; E) Comportamento (Passou o dia bem - sim ou não); e o campo de recados gerais separados e especificados entre família e escola, recados para a família, espaço para escrita de recado da professora e abaixo campo para resposta da família para a professora. Deve conter na contracapa dados do fabricante e produto. Todas as informações da agenda devem ser atualizadas, possuir uma divisória separando cada mês: A agenda deverá atender as normas da ABNT vigentes. A personalização será de acordo com a necessidade do município contratante.</p>					
02	<p>Agenda escolar infantil contendo 224 páginas, formato acabado: 170 x 230 mm Capa em papelão com no mínimo 1,2 mm de espessura e gramatura mínima de 750 gramas. Acabamento em laminação brilho; forro de capa e contra capa sem impressão; miolo em papel branco mínimo 75 gramas impresso offset 1x1 cor, 112 folhas. Miolo contendo dados pessoais, calendários, hinos e bandeiras / mapas, tabelas e ilustrações do corpo humano, Calendário atualizado, hino nacional, hino à bandeira, hino da independência, hino da proclamação da república, mapa mundi, mapas dos continentes, mapa do Brasil, imagens das bandeiras dos estados brasileiros, relação de países e capitais, relação de unidades federadas, pesos e medidas, tabela periódica e ilustrações sobre o corpo humano. No início de cada mês deve conter 3 folhas com atividades para colorir e 1 cartela de adesivos, todas as informações da agenda devem ser atualizadas, possuir uma divisória separando cada mês: A agenda deverá atender as normas da ABNT vigentes. A personalização será de acordo com a necessidade do município contratante.</p>	UND.	62.000	GBB	32,50	2.015.000,00
03	<p>Agenda escolar contendo 224 páginas, formato acabado: 150 x 210 mm Capa em papelão com no mínimo 1,2 mm de espessura e gramatura mínima de 750 gramas. Acabamento em laminação brilho; forro de capa e contra capa sem impressão; miolo em papel branco mínimo 75 gramas impresso offset 1x1 cor, 112 folhas. Miolo contendo dados pessoais, calendários, hinos e bandeiras / mapas, tabelas e ilustrações do corpo humano, Calendário atualizado, hino nacional, hino à bandeira, hino da independência, hino da proclamação da república, mapa mundi, mapas dos continentes, mapa do Brasil, imagens das bandeiras dos estados brasileiros, relação de países e capitais, relação de unidades federadas, pesos e medidas, tabela periódica e ilustrações sobre o corpo humano. Todas as informações da agenda devem ser atualizadas, possuir uma divisória separando cada mês, e uma cartela de adesivos: A agenda deverá atender as normas da ABNT vigentes. A personalização será de acordo com a necessidade do município contratante.</p>	UND.	120.000	GBB	29,50	3.540.000,00
04	<p>Agenda do professor, composta por espiral plástico, dimensões mínimas: 140 mm x 200 mm, miolo deverá possuir no mínimo 187 páginas, com semana e mês, sendo</p>	UND.	20.000	ECOPLAST	29,87	597.400,00



	2 dias por página, em papel offset e gramatura de no mínimo 56g/m <sup>2</sup> , capas plásticas, espessura 0,50mm com impressão em cromia, com tintas atóxicas e de alta resistência. Para as capas plásticas será obrigatória apresentação de laudo laboratorial, acreditado pelo Inmetro, atestando atendimento das normas ABNT NBR 15.236:2021 e 16.040:2020. . A personalização será de acordo com a necessidade do município contratante.					
05	Avental Escolar para trabalhos com tintas, confeccionado com laminado de pvc cristal, com acabamento costurado, tipo viés de tecido, nas bordas (tira de pano cortada obliquamente da peça), e faixa elástica nas laterais, medindo 0,70x0,38m formato aberto, o avental deves ter bolso frontal e imagem impressa em 1 cor (fornecido pelo contratante), com tintas atóxicas e resistentes. Apresentar laudo de conformidade com as normas ABNT NBR 15236:2021 e ABNT NBR 16.040:2020, além de ensaio de laboratório credenciado pelo Inmetro atestando níveis aceitáveis de Bisfenol-a (Bpa free). A personalização será de acordo com a necessidade do município contratante.	UND.	35.000	ECOPLAST	17,90	626.500,00
06	Bloco de papel branco liso, sem margens, formato A3 com espiral na horizontal. Dimensões: 297 mm x 420 mm, gramatura 140 g/m <sup>2</sup> . Em bloco contendo 60 folhas, capa e contra capa em papel cartão com no mínimo 210g. Constar na contra capa marca e dados de identificação do produto e fabricante/importador. O produto deve atender todas as normas ABNT – vigentes: A personalização será de acordo com a necessidade do município contratante.	UND.	35.000	GBB	25,50	892.500,00
07	Caderno brochura pequeno capa dura, costurado, contendo 96 Fls., dimensões mínimas de 140 mm x 200 mm, miolo em papel branco, com no mínimo 56g/m <sup>2</sup> , com pautas e margem, capa e contracapa papelão com no mínimo 780g/m <sup>2</sup> revestido em papel couche brilho com gramatura mínima de 115g/m <sup>2</sup> e guarda em papel branco com gramatura mínima de 120 g/m <sup>2</sup> . Constar na contracapa informações do fabricante tais como: CNPJ, nome, formato, tipo, n° de folhas e gramatura da capa e do miolo. O produto deve atender todas as normas ABNT – vigentes: A personalização será de acordo com a necessidade do município contratante.	UND.	280.000	ARTE-FELIZ	7,00	1.960.000,00
08	Caderno brochura grande capa dura, costurado, contendo 96 Fls., dimensões mínimas de 200 mm x 275 mm, miolo em papel branco, com no mínimo 56g/m <sup>2</sup> , com pautas e margem, capa e contracapa papelão com no mínimo 780g/m <sup>2</sup> revestido em papel couche brilho com gramatura mínima de 115g/m <sup>2</sup> e guarda em papel branco com gramatura mínima de 120 g/m <sup>2</sup> . Constar na contracapa informações do fabricante tais como: CNPJ, nome, formato, tipo, n° de folhas e gramatura da capa e do miolo. O produto deve atender todas as normas ABNT – vigentes: A personalização será de acordo com a necessidade do município contratante.	UND.	1.200.000	ARTE-FELIZ	14,80	17.760.000,00
09	Caderno de desenho grande capa dura, espiral, contendo 96 folhas, sem seda, formato de 200mmx275mm, miolo em papel branco, com no mínimo 75g/m <sup>2</sup> , capa e contracapa em papelão com no mínimo 780g/m <sup>2</sup> , revestido em papel couchê brilho com gramatura de 115g/m <sup>2</sup> . Espiral revestido em nylon de 1 mm com acabamento dado nas extremidades formando travas (conhecido como sistema coil-lock) que impossibilitam a formação de pontas agudas. Constar na contracapa informações do fabricante tais como: CNPJ, nome, formato, tipo, n° de folhas e gramatura da capa e do miolo. O produto deve atender todas as normas ABNT – vigentes: A personalização será de acordo com a necessidade do município contratante.	UND.	520.000	ARTE-FELIZ	15,50	8.060.000,00
10	Caderno quadriculado 96 folhas, dimensões aproximadas de 190 mm x 248 mm, miolo papel offset 56g/m <sup>2</sup> , com pautas e margens e quadriculado de 1x1 cm, capa e contracapa revestida em papel couchê 115 g/m <sup>2</sup> , papelão 780 g/m <sup>2</sup> e guarda 120 g/m <sup>2</sup> . Constar na contracapa informações do fabricante tais como: CNPJ, nome, formato,	UND.	240.000	ARTE-FELIZ	12,00	2.880.000,00



	tipo, nº de folhas e gramatura da capa e do miolo. O produto deve atender todas as normas ABNT – vigentes: A personalização será de acordo com a necessidade do município contratante.					
11	Caderno de caligrafia 96 folhas, dimensões aproximadas de 190 mm x 248 mm, miolo papel offset 56g/m <sup>2</sup> , com pautas e margens, capa e contracapa revestida em papel couchê 115 g/m <sup>2</sup> , papelão 780 g/m <sup>2</sup> e guarda 120 g/m <sup>2</sup> . Constar na contracapa informações do fabricante tais como: CNPJ, nome, formato, tipo, nº de folhas e gramatura da capa e do miolo. O produto deve atender todas as normas ABNT – vigentes: A personalização será de acordo com a necessidade do município contratante.	UND.	240.000	ARTE-FELIZ	12,00	2.880.000,00
12	Caderno universitário capa dura, 1x1 matéria, espiral, contendo 96 folhas, formato 200 mm x 275 mm, miolo em papel branco, com no mínimo 56g/m <sup>2</sup> , capa e contracapa em papelão com no mínimo 780g/m <sup>2</sup> revestido em papel couchê brilho com gramatura de 115 g/m <sup>2</sup> e guarda em papel branco com gramatura de 90 g/m. E espiral revestido em nylon com acabamento dado nas extremidades formando travas (conhecido como sistema coil-lock) que impossibilitam a formação de pontas agudas. Constar na contracapa informações do fabricante tais como: CNPJ, nome, formato, tipo, Nº de folhas e gramatura da capa e do miolo. O produto deve atender todas as normas ABNT – vigentes: A personalização será de acordo com a necessidade do município contratante.	UND.	420.000	ARTE-FELIZ	14,80	6.216.000,00
13	Caderno universitário capa dura, 10x1 matéria, espiral, contendo 200 folhas, sem contar as folhas que separam as matérias, formato 200 mm x 275 mm, miolo em papel branco, com no mínimo 56g/m <sup>2</sup> , capa e contracapa em papelão com no mínimo 780g/m <sup>2</sup> revestido em papel couchê brilho com gramatura de 115 g/m <sup>2</sup> e guarda em papel branco com gramatura de 90 g/m. E espiral revestido em nylon com acabamento dado nas extremidades formando travas (conhecido como sistema coil lock) que impossibilitam a formação de pontas agudas. Constar na contracapa informações do fabricante tais como: CNPJ, nome, formato, tipo, nº de folhas e gramatura da capa e do miolo. O produto deve atender todas as normas ABNT – vigentes: A personalização será de acordo com a necessidade do município contratante.	UND.	380.000	ARTE-FELIZ	22,97	8.728.600,00
14	Caderno universitário capa dura, 15x1 matéria, espiral, contendo 300 folhas, sem contar as folhas que separam as matérias, formato 200 mm x 275 mm, miolo em papel branco, com no mínimo 56g/m <sup>2</sup> , capa e contracapa em papelão com no mínimo 780g/m <sup>2</sup> revestido em papel couchê brilho com gramatura de 115 g/m <sup>2</sup> e guarda em papel branco com gramatura de 90 g/m. E espiral revestido em nylon com acabamento dado nas extremidades formando travas (conhecido como sistema coil lock) que impossibilitam a formação de pontas agudas. Constar na contracapa informações do fabricante tais como: CNPJ, nome, formato, tipo, nº de folhas e gramatura da capa e do miolo. O produto deve atender todas as normas ABNT – vigentes: A personalização será de acordo com a necessidade do município contratante.	UND.	220.000	ARTE-FELIZ	25,00	5.500.000,00
15	Estojo escolar duplo confeccionado em nylon, com gramatura mínima de 420 GR/M <sup>2</sup> , e com cores e brasão de acordo com a solicitação do município consorciado. Medidas do corpo principal 20 cm de largura x 9 cm de altura x 8 cm de profundidade na cor de acordo com a solicitação do município consorciado. Bolso frontal medindo 6 cm de altura x 20 cm de largura, fechamento do corpo principal e do bolso frontal em zíper nº 8 na cor de acordo com a solicitação do município consorciado, com cursor nº 8 na cor de acordo com a solicitação do município consorciado. Pegador em gorgurão na cor de acordo com a solicitação do município consorciado. A estrutura do estojo deve ser arredondada nas laterais e reforçada com viés em pvc na cor de acordo com a solicitação do município	UND	295.200	PRÓPRIA	24,50	7.232.400,00



	consorciado. A personalização será de acordo com a necessidade do município contratante.					
16	Réguas escolares plásticas de 30CM, confeccionada em 100% poliestireno cristal transparente. Gravação da escala pelo Processo de tampografia com divisões em milímetros, destacadas a cada 5 milímetros Com marcações numeradas a cada centímetro. As demarcações devem ser claras e Precisas não podendo apresentar falhas, manchas, ou serem facilmente removidas. Comprimento: 310 mm x Largura: mínima x 35 mm, Espessura: mínimo de 4 mm, Possuir o lado da escala externa chanfrado. As extremidades e bordas devem estar Livres de rebarbas. A borda graduada deve ser rebaixada e ser perfeitamente retilínea E livre de rebarbas. Apresentar Certificação INMETRO conforme NBR 15236:2016 – Segurança de Artigos Escolares. A personalização será de acordo com a necessidade do município contratante.	UND.	160.000	MAXCRIL	4,00	640.000,00
17	Pasta escolar, tipo maleta: em polipropileno (pp) reciclado, material atóxico, lavável e impermeável. Medindo aproximadamente 330 x 120 x 280 milímetros. Alça plástica em formato anatômico, dois fechos plásticos, de travamento frontal, soldas laterais e internas de reforço, que garantam a resistência no uso prolongado e capacidade de peso no mínimo de 06 (seis) quilos de materiais escolares. Impressão serigráfica uv em quadricromia. Produto deverá apresentar laudo laboratorial conforme ABNT NBR 15236:2021 e ABNT NBR 16040/2020. A personalização será de acordo com a necessidade do município contratante.	UND	180.000	ECOPLAST	26,00	4.680.000,00
18	Pasta tipo polionda na cor azul com lombada de 70. Medindo 250mm (larg.) x 350mm (alt.) , confeccionada com chapa de polipropileno (pp) alveolar biodegradável, gramatura de 350 g/m2, acabamento com elástico de borracha revestido com tecido, transpassado e terminais plásticos, de boa qualidade. Deverão constar na pasta a marca do fabricante e a inscrição do símbolo de plástico reciclável e biodegradável. Serão exigidos laudos atestando conformidade com a norma ABNT- NBR 16.040/2020 E ABNT NBR 15.236:2021, além de laudo atestando níveis aceitáveis de BISFENOL-A (BPA). Necessária à comprovação do uso de aditivo biodegradável, em conformidade com o padrão de testes ASTM 6954 04, NORMA BS 8472. A cor da pasta será definida pelo município. A personalização será de acordo com a necessidade do município que aderir ao consórcio.	UND.	180.000	ECOPLAST	11,00	1.980.000,00
19	Garrafa para água - 300 ml, Garrafa, tipo “squeeze” capacidade mínima 300 ml, tampa e reservatório para água, cor branco, acinturado com detalhe texturizado nas laterais, para proporcionar firmeza na pega, deve possuir tampa rosqueável, injetado em polipropileno atóxico. Gravação do brasão do Município, em local que não dificulte o manuseio. Deverão ser apresentados juntamente com as amostras, laudos toxicológicos, conforme as normas ABNT NBR 15.236/2021 e ABNT NBR 16.040/2020 atestando isenção de PVC, de ftalatos, metais pesados, além de laudo comprovando níveis aceitáveis de bisfenol-a (bpa). A personalização será de acordo com a necessidade do município que aderir ao consórcio.	UND.	110.000	ECOPLAST	5,50	605.000,00
20	Garrafa para água - 600 ml, Garrafa, tipo “squeeze” capacidade mínima 620 ml, tampa e reservatório para água, cor branco, acinturado com detalhe texturizado nas laterais, para proporcionar firmeza na pega, deve possuir tampa rosqueável, injetado em polipropileno atóxico. Gravação do brasão do Município, em local que não dificulte o manuseio. Deverão ser apresentados juntamente com as amostras, laudos toxicológicos, conforme as normas ABNT NBR 15.236/2021 e ABNT NBR 16.040/2020 atestando isenção de PVC, de ftalatos, metais pesados, além de laudo comprovando níveis aceitáveis de bisfenol-a (bpa). A personalização será de acordo com a necessidade do município que aderir ao consórcio.	UND.	240.000	ECOPLAST	9,50	2.280.000,00
<b>VALOR TOTAL</b>						<b>RS80.000.900,00</b>



LOTE – 02 MATERIAIS ESCOLARES SUSTENTÁVEIS E RECICLADOS.						
ITEM	DESCRIÇÃO	UND	Qtd.	MARCA	UNIT.	TOTAL
1	Apontador com depósito medindo 60 mm x 25 mm x 15 mm Composto por 02 partes, sendo uma parte em formato opaca "L", onde está fixada a lâmina com parafuso, e outra o corpo do depósito transparente, onde está indicado à marca, certificação do Inmetro e símbolo sustentável, com impressão externa. Estas são conectadas entre si, com trava sob pressão. Composição: poliestireno reciclado e lâmina de aço temperado. Embalagem contendo: selo do INMETRO, código de barras e informações do produto. Laudo comprovando PS 100% reciclado.	UND.	190.500	ARTE-FELIZ	6,50	1.238.250,00
2	Apontador duplo com depósito medindo 45 mm x 65 mm x 25 mm Composto por 02 partes, sendo uma parte em formato opaca "L", onde está fixada a lâmina com parafuso, e outra o corpo do depósito transparente, onde está indicado à marca, certificação do Inmetro e símbolo sustentável, com impressão externa. Estas são conectadas entre si, com trava sob pressão. Composição: resina Pet reciclada e lâmina de aço carbono. Embalagem contendo: selo do INMETRO, código de barras e informações do produto. Laudo comprovando PS 100% reciclado.	UND.	95.200	EKO-ESCOLA	9,10	866.320,00
3	Borracha escolar com capa em formato ergonômico, com impressão da marca, medindo 60 mm x 21 mm x 10 mm. Produto atóxico. Composição: borracha sintética e capa em poliestireno reciclado. Embalagem contendo: selo do Inmetro, código de barras informações e validade do produto. Laudo comprovando que a capa é PS 100% reciclado.	UND.	230.000	EKO-ESCOLA	6,00	1.380.000,00
4	Borracha escolar com capa protetora, produzida com grãos de pet-reciclado. Medidas aproximadas da borracha 55 X 32 X 12 mm (podendo variar 3 mm para maior ou para menor). Borracha branca com formulação de alta qualidade, livre de PVC (ftalatos) de excelente desempenho ao apagar, que não rasgue o papel e seja macia. Capa protetora ergonômica para manter a borracha limpa e que facilite o uso. O vencedor deverá apresentar junto à amostra, laudo de conformidade com as normas ABNT NBR 15236:2020 (toxicologia, metais pesados, ftalatos e resistência mecânica), além de ensaio de laboratório atestando níveis aceitáveis de BISFENOL-A (BPA FREE), discriminando o conjunto borracha e capa protetora. Comprovar através de laudos que o produto é feito de material reciclado.	UND.	95.200	ECOPLAST	7,80	742.560,00
5	Estojo rígido e resistente, confeccionado em pp (polipropileno) reciclado, medindo aproximadamente 208mm x 134mm x 50mm, com uma divisória interna transversal. Fechamento com trava frontal e dobradiças reforçadas que suportem o uso intenso e prolongado. Tampa com painel rebaixado. Obrigatório apresentar certificação do Inmetro. Apresentar laudo de conformidade com as normas ABNT NBR 15236:2021 e ABNT NBR 16.040:2020, além de ensaio de laboratório credenciado pelo Inmetro atestando níveis aceitáveis de bisfenol-a (bpa free).	UND.	295.200	ECOPLAST	20,85	6.154.920,00
6	Compasso escolar, composto por ponta seca, em forma de agulha feita de aço inoxidável, para determinar um ponto fixo no papel. As duas hastes deverão ser fixadas por parafusos de aço inoxidável, que permitam pressão adequada para regulagem milimétrica da abertura, permitindo círculo máximo de 300 mm O compasso terá as seguintes características: altura mínima de 115 mm. Composição hastes em metal resistente e parte do corpo misto de no mínimo de 50% de plástico reciclável e 50% em madeira reflorestada, acondicionado em estojo plástico resistente contendo uma mini régua de 12 cm. O produto deve possuir certificação FSC, ou outra certificação similar equivalente. Produto certificado pelo Inmetro.	UND.	183.500	MAPED	13,00	2.385.500,00
7	Caneta marca texto cor AMARELA, com ponta chanfrada em feltro e filtro em poliéster medindo 90 mm, tinta superfluorescente, espessura do traço 1 mm para sublinhar e 4mm para destacar. Corpo e tampa com clip transparente	UND.	43.565	EKO-ESCOLA	6,20	270.103,00



	em PET-R, contendo marca e código de barras impressos, medindo 135 mm de comprimento total. Composição: corpo em poli tereftato de etila reciclado e tinta à base de água lavável Embalagem contendo: selo do INMETRO, código de barras, informações e validade do produto.					
8	Caneta marca texto cor AZUL, com ponta chanfrada em feltro e filtro em poliéster medindo 90 mm, tinta superfluorescente, espessura do traço 1 mm para sublinhar e 4 mm para destacar. Corpo e tampa com clip transparente em PET-R, contendo marca e código de barras impressos, medindo 135 mm de comprimento total. Composição: corpo em poli tereftato de etila reciclado e tinta à base de água lavável Embalagem contendo: selo do INMETRO, código de barras, informações e validade do produto.	UND.	43.565	EKO-ESCOLA	8,30	361.589,50
9	Caneta marca texto cor LARANJA, com ponta chanfrada em feltro e filtro em poliéster medindo 90 mm, tinta superfluorescente, espessura do traço 1 mm para sublinhar e 4 mm para destacar. Corpo e tampa com clip transparente em PET-R, contendo marca e código de barras impressos, medindo 135 mm de comprimento total. Composição: corpo em poli tereftato de etila reciclado e tinta à base de água lavável Embalagem contendo: selo do INMETRO, código de barras, informações e validade do produto.	UND.	43.565	EKO-ESCOLA	8,30	361.589,50
10	Lápis grafite nº 02 - com borracha, formato cilíndrico, sextavado ou triangular, apontado, confeccionado em madeira reflorestada, contendo no mínimo: 170 mm de comprimento, diâmetro de 6,5 e mina 2,0mm. Grafite com constituição uniforme, dureza HB, macia, resistente sem quebrar o grafite ao apontar O lápis deve trazer a marca do fabricante e símbolo que demonstre o uso de madeira de reflorestamento gravado em seu corpo. Produto com certificação do Inmetro, possuir certificação ambiental, FSC, CERFLOR ou equivalente. Dever ser comprovado que o produto é de origem sustentável.	UND.	1.650.000	ARTE-FELIZ	1,30	2.145.000,00
11	Lápis grafite jumbo nº 02, formato cilíndrico, triangular ou sextavado, apontado com borracha no topo, confeccionado em madeira reflorestada, contendo no mínimo: 170 mm de comprimento, diâmetro de 10MM e mina 3,0mm. Grafite com constituição uniforme, dureza HB, macia, resistente sem quebrar o grafite ao apontar. O lápis deve trazer a marca do fabricante e símbolo que demonstra o uso de madeira de reflorestamento gravado em seu corpo. Apresentar certificado do Inmetro e certificação ou equivalente.	UND.	285.000	ARTE-FELIZ	2,75	783.750,00
12	Caixa de lápis de cor, contendo 12 cores diferente, confeccionado em madeira reflorestada certificada, proveniente de manejo sustentável, com as superfícies pintadas com as cores das minas, com tintas atóxicas, minas colorida produzidas com matérias primas atóxicas, com traço nítido e uniforme, com resistência para suportar a pressão normal de uso. Produto com colagem perfeita entre as duas partes da madeira. Comprimento de 175 mm, e entre faces de 6,9 mm, com mina centralizada de aproximadamente 4,0mm de diâmetro. Embalados em caixa de cartão envernizado com tabela de cores, contendo 12 cores sortidas. Composição: Madeira reflorestada, pigmentos, aglutinantes, carga inerte e ceras, devem vir acompanhados na mesma embalagem de um lápis grafite e 1 borracha e 1 apontador. Produto com certificação do Inmetro, possuir certificação ambiental, FSC, CERFLOR ou equivalente.	CX.	420.000	FABER CASTEL	20,80	8.736.000,00
13	Caixa de lápis de cor jumbo, contendo 12 cores diferentes confeccionado em madeira reflorestada certificada, proveniente de manejo sustentável, com as superfícies pintadas com as cores das minas, com gravação da marca. Minas colorida produzidas com matérias primas atóxicas, com traço nítido e uniforme, com resistência para suportar a pressão normal de uso. Produto com colagem perfeita entre as duas partes da madeira. Comprimento de 127 mm, e entre faces de 10,0mm, com mina centralizada de aproximadamente 4 mm de diâmetro. Embalados em caixa	CX.	160.000	FABER CASTEL	45,50	7.280.000,00



	de cartão envernizado com tabela de cores, acompanha na mesma embalagem apontador com depósito. Composição: Madeira reflorestada, pigmentos, aglutinantes, carga inerte e ceras. Produto com certificação do Inmetro, possuir certificação FSC, CERFLOR ou equivalente. Comprovado que o produto é de origem sustentável.					
14	Pacote de Sulfito, folhas com gramatura 75 g/m². Medidas: 210 x 297 mm Alvura mínima de 90%, conforme norma ISO, opacidade mínima de 87%, umidade entre 3,5 (+/- 1,0); corte rotativo, ph alcalino, cor branca. Embalagem plástica com 100 folhas. Com certificação ambiental FSC, CERFLOR ou equivalente.	PCT.	180.000	SENINHA	12,00	2.160.000,00
15	Régua escolar 30 cm confeccionada em pet reciclado (politereftalato de etileno), na cor cristal, sem deformidades ou rebarbas, processo de produção por injeção plástica Escalas claras e precisas, com divisão em milímetros, destaque a cada 5 milímetros com marcação numerada a cada centímetro na cor preto, com impressão legível e sem falhas, feitas pelo processo de tampografia. Dimensões aproximadas de: 310 mm comprimento x 30 mm largura x 4 mm espessura maior e a menor 1 mm (ponta do chanfro). O produto deve ter a marca do fabricante e a inscrição do símbolo do pet reciclado deverá ser apresentado laudo de toxicologia em conformidade com a norma ABNT NBR 15.236/2021 e laudo declarando a isenção de ftalatos, conforme metodologia da norma ABNT NBR 16.040/2020, além de laudo atestando níveis aceitáveis de bisfenol a (bpa). Obrigatório selo do Inmetro.	CX.	135.000	ECOPLAST	5,40	729.000,00
16	Tesoura escolar com ponta arredondada, com dimensões mínimas de 56mmx130mmx 15 mm, área de corte de no mínimo 53 mm, cabo anatômico com anéis ergonômicos que facilitam o manuseio. Composição: Cabo com corpo misto de no mínimo de 50% de plástico reciclável e 50% em madeira reflorestada e lâmina em aço inox. O produto deve possuir certificação FSC, CERFLOR ou equivalente. Produto certificado pelo Inmetro.	UND.	295.200	MAPED	9,20	2.715.840,00
17	Caneta para quadro branco, com ponta redonda em acrílico e filtro em poliéster, tinta na cor azul. Corpo transparente e tampa antiasfixiante na cor da tinta, ambos em PET-R, contendo marca e código de barras impressos, medindo 130mm. Composição: corpo em poli tereftato de etila reciclado e tinta à base de água lavável. Embalagem contendo: código de barras, informações e validade do produto. Caixa com 12 unidades. Laudo Comprovando PET RECICLADO.	UND.	43.565	EKO-ESCOLA	140,69	6.129.159,85
18	Caneta para quadro branco, com ponta redonda em acrílico e filtro em poliéster, tinta na cor preta. Corpo transparente e tampa antiasfixiante na cor da tinta, ambos em PET-R, contendo marca e código de barras impressos, medindo 130mm. Composição: corpo em politereftato de etila reciclado e tinta à base de água lavável. Embalagem contendo: código de barras, informações e validade do produto. Caixa com 12 unidades. Laudo Comprovando PET RECICLADO.	UND.	43.565	EKO-ESCOLA	140,69	6.129.159,85
19	Caneta para quadro branco, com ponta redonda em acrílico e filtro em poliéster, tinta na cor vermelha. Corpo transparente e tampa antiasfixiante na cor da tinta, ambos em PET-R, contendo marca e código de barras impressos, medindo 130mm. Composição: corpo em poli tereftato de etila reciclado e tinta à base de água lavável. Embalagem contendo: código de barras, informações e validade do produto. Caixa com 12 unidades. Laudo Comprovando PET RECICLADO.	UND.	43.565	EKO-ESCOLA	140,69	6.129.159,85
20	Lapiseira mina de grafite de 0,7 mm, com mecanismo resistente para avanço da carga. Corpo e tampa transparente em PET-R, contendo marca e código de barras impressos, medindo 140 mm. Ponteira retrátil, clip não removível, borracha embutida na parte traseira, contém 3 grafites. Composição: corpo em poli tereftato de etila reciclado. Embalagem contendo: selo do INMETRO, código de barras e informações do produto.	UND.	43.565	EKO-ESCOLA	16,87	734.941,55



21	Caneta esferográfica escrita media 1.0mm cor azul, corpo e tampa fabricado em material ABS 100% reciclado, corpo com impressão da marca, formato redondo, diâmetro do corpo: 10mm. tampa ante asfíxiante e clip para fixação no bolso, ponta de metal de 1,0mm. comprimento de 141mm, Composição: ABS reciclado, tinta a base de corantes orgânicos e solventes e ponta de metal. Acondicionado em caixa com 25 unidades, embalagem feita a partir de materiais reciclado. Embalagem contendo informações do produto marca referência, código de barras e ISO.	UND.	120.000	EKO-ESCOLA	3,00	360.000,00
22	Caneta esferográfica escrita media 1.0mm cor vermelha, corpo e tampa fabricado em material ABS 100% reciclado, corpo com impressão da marca, formato redondo, diâmetro do corpo: 10mm. tampa ante asfíxiante e clip para fixação no bolso, ponta de metal de 1,0mm. comprimento de 141mm, Composição: ABS reciclado, tinta a base de corantes orgânicos e solventes e ponta de metal. Acondicionado em caixa com 25 unidades, embalagem feita a partir de materiais reciclado. Embalagem contendo informações do produto marca referência, código de barras e ISO.	UND.	120.000	EKO-ESCOLA	3,00	360.000,00
23	Caneta esferográfica escrita media 1.0mm cor preta, corpo e tampa fabricado em material ABS 100% reciclado, corpo com impressão da marca, formato redondo, diâmetro do corpo: 10mm. tampa ante asfíxiante e clip para fixação no bolso, ponta de metal de 1,0mm. comprimento de 141mm, Composição: ABS reciclado, tinta a base de corantes orgânicos e solventes e ponta de metal. Acondicionado em caixa com 25 unidades, embalagem feita a partir de materiais reciclado. Embalagem contendo informações do produto marca referência, código de barras e ISO.	UND.	120.000	EKO-ESCOLA	3,00	360.000,00
24	Corretivo em fita, formato anatômico, corpo azul translúcido permitindo visualizar a quantidade de fita disponível, medindo 5mm x 8metros. Composição resina PET reciclada. Acondicionado individualmente em blister com 2 unidades feito a partir de materiais reciclado. Embalagem contendo informações do produto marca referência, código de barras e ISO.	UND.	23.250	EKO-ESCOLA	15,00	348.750,00
25	Cola em bastão lavável, embalagem com fundo giratório contendo 9gr. Composição: ingredientes naturais a base de éter de poliglicosídeo e água, livre de ácido e glicerina. Validade de 36 meses da data de fabricação. Acondicionado caixa com 24 unidades. Embalagem contendo informações do produto marca referência, código de barras e ISO.	UND.	23.250	EKO-ESCOLA	11,18	259.935,00
26	Kit Geométrico na cor azul translúcido sem deformidade ou rebarbas, atóxica livre de ftalatos, com marca e escala de graduação em mm e cm, legível e sem falhas, impresso através de processo UV anti arranhão para facilitar a leitura. Conjunto contendo régua 30cm, transferidor de 180°, esquadro de 20 x 60° e esquadro 20 x 45°, espessura 2mm. Composição: Resina plástica de PS 100% reciclado. Acondicionado individualmente em blister com 4 peças, feito a partir de materiais reciclado. Embalagem contendo informações do produto marca referência, código de barras e ISO.	CJT.	65.325	EKO-ESCOLA	21,10	1.378.357,50
<b>VALOR TOTAL</b>						<b>R\$ 60.499.885,60</b>
<b>LOTE -03 MATERIAIS ESCOLARES DIVERSOS</b>						
ITEM	DESCRIÇÃO	UND	MARCA	QTD.	UNIT.	TOTAL
1	Cola-colorida 23 gramas com 06 cores, indicado para trabalhos escolares, colagens, pinturas sobre papel, cartolina, papel cartão e artesanais em geral, possuindo frasco com bico aplicador e tampa de rosca. O produto deverá vir acondicionado em caixa de papelão resistente contendo 6 bisnagas. Composição: resina de p.v.a e pigmentos. Produto certificado pelo Inmetro.	CX.	ACRILEX	95.300	13,00	1.238.900,00
2	Cola-colorida 23 gramas com gliter 06 cores, indicado para trabalhos escolares, colagens, pinturas sobre papel, cartolina, papel cartão e artesanais em geral, possuindo frasco com bico aplicador e tampa de rosca. O produto deverá vir acondicionado em caixa de papelão resistente contendo 6 bisnagas. Composição: resina de p.v.a e	CX.	ACRILEX	95.300	20,00	1.906.000,00



	pigmentos. Produto certificado pelo Inmetro.					
3	Bloco de papel branco liso, sem margens, formato A4. Dimensões: 297 mm x 210 mm, gramatura 90 g/m². Em bloco contendo 60 folhas, capa e contra capa em papel cartão com no mínimo 210g. Constar na contra capa marca e dados de identificação do produto e fabricante/importador. O produto deve atender todas as normas ABNT – vigentes:	BL.	GBB	95.300	20,00	1.906.000,00
4	Bloco de papel colorido liso, sem margens, formato A4. Dimensões: 297 mm x 210 mm, gramatura 90 g/m². Em pacotes contendo 64 folhas nas seguintes cores, preto, verde, azul, vermelho, rosa, laranja, roxo e amarelo. Constar identificação do produto e fabricante/importador. O produto deve atender todas as normas ABNT – vigentes:	BL.	GBB	95.300	22,29	2.124.237,00
5	Bloco de papel criativo contendo 5 cores neon, sendo elas azul, amarelo, rosa, verde e laranja. No formato A4, dimensões: 297 mm x 210 mm, gramatura 120 g/m². Em bloco contendo 60 folhas, capa e contra capa em papel cartão com no mínimo 210g. Constar na contra capa marca e dados de identificação do produto e fabricante/importador. O produto deve atender todas as normas ABNT – vigentes:	BL.	GBB	95.300	22,50	2.144.250,00
6	Apontador com depósito, medindo 60 mm x 23 mm x16 mm Composto por 02 partes, sendo uma parte em formato opaca "L", onde está fixada a lâmina com parafuso, e outra o corpo do depósito colorido. Composição: Resina termoplástica e lâmina de aço inox atóxico. Embalagem contendo: selo do INMETRO, código de barras e informações do produto.	UND.	FABER CASTEL	240.000	5,45	1.308.000,00
7	Apontador duplo com depósito. Com furos cônicos para lápis comuns e jumbo, medidas mínimas de 55 mm x 45 x 45mm composto por duas lâminas de aço inoxidável, fixadas por parafusos metálicos em suporte plástico com reservatório plástico translúcido. Produto com certificação do Inmetro.	UND.	ACRILEX	120.000	7,90	948.000,00
8	Caneta esferográfica na cor azul, formato sextavado, corpo com respiro preferencialmente no meio, ponta em latão, esfera de tungstênio, com espessura de 1,0 mm, tampa antiasfixiante, escrita sem falhas. Produto com certificação do Inmetro. Com rendimento mínimo de escrita de 2.000 metros.	UND.	BIC	680.000	1,30	884.000,00
9	Caneta esferográfica na cor vermelha, formato sextavado, corpo com respiro preferencialmente no meio, ponta em latão, esfera de tungstênio, com espessura de 1,0 mm, tampa antiasfixiante, escrita sem falhas. Produto com certificação do Inmetro. Com rendimento mínimo de escrita de 2.000 metros.	UND.	BIC	680.000	1,30	884.000,00
10	Caneta esferográfica na cor preta, formato sextavado, corpo com respiro preferencialmente no meio, ponta em latão, esfera de tungstênio, com espessura de 1,0 mm, tampa antiasfixiante, escrita sem falhas. Produto com certificação do Inmetro. Com rendimento mínimo de escrita de 2.000 metros.	UND.	BIC	680.000	1,30	884.000,00
11	Caneta hidrográfica, 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 9 mm de diâmetro e 140 mm de comprimento sem a tampa marca e a impressão de lavável gravada no corpo, tampa superior transparente ante asfixiante 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 o certificado do Inmetro, laudo de propriedades mecânicas evidenciando ensaios de queda, flexão e compressão de força aplicada conforme faixa etária e laudo de comprimento de escrita, emitido por laboratório, demonstrando a conformidade do produto com a ABNT/NBR 16.108:2012 onde as canetas deverão apresentar o rendimento mínimo de 800 metros de escrita.	ESTO JO.	ARTE-FELIZ	195.300	18,50	3.613.050,00
12	Caneta Hidrográfica jumbo 12 cores variadas, tinta atóxica a base de água, lavável ,tampa antiasfixiante, cores	ESTO JO	BRASIL-OFFICE	95.300	25,00	2.382.500,00



	brilhantes, medindo 140mm de comprimento, ponta grossa de 5.5mm. Composição: resina termoplástica, carga a base de água, corantes e umectantes, pavo de acetado de fibra de poliéster. Embalados em caixa de cartão envernizado com tabela de cores, contendo 12 cores sortidas. Produto com certificação do INMETRO, norma EN71, ASTM e ISSO					
13	Giz de cera jumbo com 12 cores, no formato triangular, redondo ou sextavado, tipo jumbo acondicionado em caixa de papel cartão resistente contendo 12 cores vivas, pesando 250g. Dimensões de 14 mm diâmetro e 125 mm de comprimento. Composição: a base de ceras, cargas minerais inertes e pigmentos. Produto certificado pelo Inmetro.	CX.	BRASIL-OFFICE	95.300	20,90	1.991.770,00
14	Giz de cera grande com 12 cores, no formato triangular, redondo ou sextavado com 12 cores, embalagem com cartão resistente, atóxico, não deve borrar, esfregar e manchar as mãos; dimensões mínimas: comprimento 105 mm x diâmetro 11 mm e de seção circular, peso mínimo 112g. Produto certificado pelo Inmetro	CX.	ACRILEX	143.300	8,50	1.218.050,00
15	Caixa de lápis de cor jumbo com 24 cores, confeccionado em madeira de reflorestamento ou resina, com as superfícies pintadas com as cores das minas, com gravação da marca. Minas coloridas produzidas com matérias primas atóxicas, com traço nítido e uniforme, com resistência para suportar a pressão normal de uso. Produto com colagem perfeita entre as duas partes da madeira. Comprimento de 127 mm, e entre faces de 10,0mm, com mina centralizada de aproximadamente de 5mm de diâmetro. Embalados em caixa de papel cartão envernizado ou plastificado com tabela de cores. Composição: Madeira ou resina, pigmentos, aglutinantes, carga inerte e ceras. Produto com certificação do Inmetro.	CX.	FABER CASTEL	95.300	60,00	5.718.000,00
16	Caixa de lápis de cor jumbo com 12, formato triangular, redondo ou sextavado, colagens perfeitas das duas metades. Grafite com alto poder de cobertura, atóxico, macio, isento de qualquer impureza. Com comprimento mínimo de 175mm e diâmetro mínimo de 9mm. Diâmetro da mina/grafite 6mm mínimo. Embalados em caixa de papel cartão envernizado ou plastificado com tabela de cores. Composição: Resinas recicladas e pigmentos atóxicos. Produto com certificação do Inmetro. Produto com certificação do Inmetro.	CX.	LEONOR A	95.300	35,00	3.335.500,00
17	Lápis grafite N° 02 no formato jumbo, lápis grafite jumbo, formato triangular, cilíndrico ou sextavado, apontado, confeccionado em madeira ou resina, contendo no mínimo: 175 mm de comprimento, diâmetro de 10mm e mina 4,7 mm. Grafite com constituição uniforme, dureza HB, macia, resistente sem quebrar o grafite ao apontar. Produto com certificação do Inmetro.	UND.	MAPED	285.265	3,05	870.058,25
18	Caixa de lápis de cor com 12 cores, confeccionado em madeira de reflorestamento ou resina, com as superfícies pintadas com as cores das minas, com gravação da marca. Minas coloridas produzidas com matérias primas atóxicas, com traço nítido e uniforme, com resistência para suportar a pressão normal de uso. Produto com colagem perfeita entre as duas partes da madeira. Comprimento de 175 mm, e entre faces de 6,9 com mina centralizada de aproximadamente de 4mm de diâmetro. Embalados em caixa de papel cartão envernizado ou plastificado com tabela de cores. Composição: Madeira ou resina, pigmentos, aglutinantes, carga inerte e ceras. Produto com certificação do Inmetro.	CX.	ARTE-FELIZ	185.300	20,95	3.882.035,00
19	Apagador para quadro branco, o apagador deve possuir sistema flip top que permite guardar os marcadores, em seu recipiente interno. Produzido com plástico resistente e ainda conta com sistema de refil. Medida aproximada 15,0 X 6,0 cm.	UND.	PILOT	40.365	22,50	908.212,50
20	Tinta pintura a dedo; caixa de tinta para pintura a dedo com 6 frascos de cores vivas, cores diferentes e miscíveis, mínimo 30ml cada frasco, não tóxica, frasco inquebrável com tampa de rosca. Composição: resina vegetal e	CX.	ACRILEX	95.300	13,40	1.277.020,00



	pigmentos orgânicos. Produto com certificação do Inmetro.					
21	Tinta guache 15 ml com 06 cores, tinta guache 15 ml - Contendo 06 cores miscível entre si, solúvel em água. Tinta acondicionada em frascos plásticos contendo no mínimo 15 ml cada e tampa rosqueável. Para pronto uso. Embalagem contendo informações do produto e do fabricante. Produto com certificação do Inmetro	CX.	ACRILEX	95.300	7,50	714.750,00
22	Kit com 4 pincéis – nº 08 – 10 – 12 – 14 - Formato chato com virola de alumínio, cabo de madeira OU PLÁSTICO, arredondado, para atividades escolares; as cerdas deverão ser fixadas firmemente de forma que não se desprendam facilmente durante o manuseio. O produto deve atender todas as normas vigentes.	Kit.	LEONOR A	95.300	12,50	1.191.250,00
23	Tesoura escolar com pontas arredondadas, medindo aproximadamente 15 cm de comprimento, contendo régua, área de corte de 45 mm, cabo plástico anatômico pra 3 dedos e anéis emborrachados internamente, proporcionando mais segurança e conforto. Composição: Cabo em resina termoplástica e lâmina em aço inoxidável. Embalagem contendo informações do produto marca referência e código de barras e selo do Inmetro.	UND.	LEONOR A	265.300	8,20	2.175.460,00
24	Grafite 0,7, tubo contendo 12 unidades de grafite HB, espessura 0,7mm, não tóxico. Tubo plástico com tampa	CX.	LEONOR A	25.000	1,04	26.000,00
25	Cola branca escolar com 90 gramas, cola branca contendo no mínimo 90g, atóxica, inócua e lavável. Composição: Resina de PVA de ótima qualidade. Tampa com sistema de fechamento que evita o ressecamento da cola no bico. Teor de sólidos de no mínimo 28%. Rótulo deve conter informações do fabricante, conteúdo e composição. Apresentar em conjunto com as amostras certificado do INMETRO e laudo emitido por laboratório credenciado pelo INMETRO comprovando o teor de sólidos	UND.	ARTE- FEIZ	420.000	5,00	2.100.000,00
26	Conjunto geométrico composto por 4 peças, conjunto geométrico, composto por 01 régua 30 cm com 4 mm de espessura e canal central como guia de leitura, 01 esquadro 45°, 01 esquadro 60° e 01 transferidor 360°, injetados em ps (poliestireno) cristal. Escalas com divisão em milímetros destaque a cada 5 milímetros com marcação numerada a cada centímetro na cor preto, feitas pelo processo de tampografia. Apresentar certificado válido do Inmetro, para cada item, que compõem este kit geométrico, além de laudo de conformidade com as normas ABNT-NBR 15236:2021 (toxicologia, metais pesados, ftlatos e resistência mecânica), além de ensaio de laboratório credenciado pelo Inmetro atestando níveis aceitáveis de Bisfenol-a (bpa free). O kit deverá ser entregue em embalagem individual, não descartável, tipo envelope de pvc cristal, com botão de pressão para fechamento.	CJT.	ECOPLAS T	75.000	16,50	1.237.500,00
27	Borracha escolar branca Nº 20, borracha escolar branca, a base de látex/borracha natural; macia, flexível, atóxica; aplicável para apagar qualquer graduação de grafite; capaz de apagar/remover totalmente o grafite sem borrar ou manchar o papel. Deve conter a identificação do fabricante em uma das faces da borracha. Dimensões mínimas da borracha: Comprimento: (42)mm; Largura: (29)mm; Espessura: (10)mm peso mínimo de 15,6 gramas. O produto deve possuir certificação do INMETRO.	UND.	MERCUR	480.000	1,40	672.000,00
28	Caixa de massa de modelar com 12 cores, massa para modelagem, que possa ser pintado com tintas acrílicas, PVA e guache, estojo com 12 cores com peso mínimo de 180 gramas, a base de carboidratos de cereais, água, glúten, cloreto de sódio, aroma, aditivo e pigmentos, produto atóxico, indicada para crianças a partir de 03 anos. Produto certificado pelo Inmetro.	CX.	ACRILEX	135.000	7,20	972.000,00
29	Régua escolar de 30 cm com formas geométricas, injetada em PS (poliestireno) cristal, impressa através de processo de tampografia das escalas em milímetros, centímetros, impressão resistente, com tintas atóxicas. Produto acabado deve apresentar as seguintes dimensões mínimas: a maior espessura deve ter 2,5mm, na ponta chanfro, deve apresentar 1,5mm, comprimento com 315mm e largura de	UND.	ECOPLAS T	195.320	7,62	1.488.338,40

	<p>40mm. A régua deverá ter formas geométricas vazadas, que possibilitem o contorno interno nas formas de triângulo, quadrado, retângulo e círculo. No centro da régua deverá haver um pegador, que possibilite ao usuário segurar, puxar, girar e apoiar a régua, deve possuir uma mini lupa em uma das pontas. O produto deve estar em conformidade com os requisitos de toxicologia (segurança de artigos escolares) da norma ABNT – NBR 15.236/2021 e de isenção de FTALATOS, conforme a NORMA ABNT NBR 16.040/2020, além de ensaio laboratorial atestando níveis aceitáveis de BISFENOL-A (BPA). Obrigatória certificação atualizada do Inmetro</p>				
<b>VALOR TOTAL</b>					<b>R\$ 50.000.881,15</b>

5 – A presente Ata, após lida e achada conforme, é assinada pelo Presidente do CODANORTE e do Fornecedor Beneficiário.

6 – Durante a vigência da ata, os órgãos e as entidades da Administração Pública estadual, distrital e municipal que não participaram do procedimento de que trata a Resolução 012/2023 do CODANORTE, poderão aderir à ata de registro de preços na condição de não participantes, observados os requisitos do §2º do artigo 86 da Lei Federal nº 14.133, de 2021.

7 – Os órgãos e as entidades de que trata o caput, quando desejarem fazer uso da ata de registro de preços, deverão consultar o órgão gerenciador e ao fornecedor da ata para manifestação sobre a possibilidade de adesão.

8 – Observadas as condições estabelecidas na Ata SRP, o Consórcio poderá deferir a contratação adicional, desde que não prejudique as obrigações presentes e futuras decorrentes da ata, assumidas com o órgão gerenciador e órgãos participantes.

9 - Após a autorização do órgão gerenciador e do Fornecedor Beneficiário, o órgão ou entidade não participante deverá efetivar a aquisição ou contratação solicitada em até noventa dias, observado o prazo de vigência da ata.

10 - Deverão ser observadas as regras específicas de controle para a adesão à ata de registro de preços previstas nos §§ 4º e 5º do artigo 86 da Lei Federal nº 14.133, de 2021.

11 – Os valores consignados no contratado serão reajustados após 12(doze) meses de vigência, observando a data-base vinculada à data do orçamento estimado lançado no sistema de compras, utilizando-se o índice do IPCA ou INPC conforme legislação aplicável, sendo que será aplicado sempre o percentual mais vantajoso para a Administração.

I – na ausência dos índices específicos ou setoriais previstos no inciso anterior, adotar-se-á o índice geral de preços mais vantajoso para o Consórcio/Município calculado por instituição oficial que retrate a variação do poder aquisitivo da moeda;

§ 1º Independentemente do prazo de duração do contrato, será obrigatória a previsão no edital de índice de reajustamento de preço, com data-base vinculada à data de consolidação do orçamento estimado ou, quando for o caso, da alteração do preço da ata de registro de preços que deu origem à contratação, com a possibilidade de ser estabelecido mais de um índice específico ou setorial, em conformidade com a realidade de mercado dos respectivos insumos;

§ 2º Havendo reequilíbrio econômico-financeiro do contrato ou alteração do preço da ata de registro de preços com reflexo no contrato, ocorrerá a modificação da data-base do caput deste artigo, passando a mesma a coincidir com a data de concessão do reequilíbrio, sendo que os próximos reajustamentos anuais serão considerados a partir de então;

§ 3º A decisão sobre o pedido de reajustamento deve ser proferida no prazo máximo de 30 (trinta) dias corridos, contados a partir da data da solicitação;

§ 4º O registro do reajustamento de preços poderá ser formalizado por simples apostila ou mediante formalização de termo aditivo;

§ 5º Se, juntamente ao reajuste, houver a necessidade de prorrogação de prazo ou a realização de alguma alteração contratual, será possível formalizá-lo no mesmo termo aditivo;

12 – A revisão ou reequilíbrio econômico-financeiro do contrato em sentido amplo é decorrência da teoria da imprevisão, tendo lugar quando a interferência causadora do desequilíbrio econômico-financeiro consistir em um fato imprevisível ou previsível de consequências incalculáveis, anormal e extraordinário, isto é, que não esteja previsto no contrato, e nem poderia estar, podendo ser provocado pelo Consórcio ou requerido pela contratada.

Parágrafo único. A revisão ou reequilíbrio econômico-financeiro em sentido amplo pode ser concedido a qualquer tempo, desde que solicitada durante a vigência do contrato, independentemente de previsão contratual, e verificados os seguintes requisitos:

I – o evento seja futuro e incerto;

II – o evento ocorra após a apresentação da proposta;

III – o evento não ocorra por culpa da parte pleiteante;

IV – a possibilidade da revisão contratual seja aventada pela contratada ou pela contratante;

V – a modificação das condições contratuais seja substancial, de forma que seja caracterizada alteração desproporcional entre os encargos da contratada e a retribuição do contratante;

VI – haja nexos causal entre a alteração dos custos com o evento ocorrido e a necessidade de recomposição da remuneração correspondente em função da majoração ou minoração dos encargos da contratada;

VII – seja demonstrado nos autos a quebra de equilíbrio econômico financeiro do contrato, por meio de apresentação de planilha de custos e documentação comprobatória correlata que demonstre que a contratação se tornou inviável nas condições inicialmente pactuadas.

13 – Em se tratando de estabelecimento do equilíbrio econômico financeiro deverá ser identificado se aquele risco estava ou não endereçado a uma das partes, de alguma maneira no momento da contratação. Parágrafo único. Caso o mesmo esteja endereçado à Contratada no momento da contratação, compo a matriz de risco, não será concedido o estabelecimento do equilíbrio econômico-financeiro.

14 – O reequilíbrio será concedido a partir do evento que ensejou o desequilíbrio contratual devidamente demonstrado no processo administrativo.

15 – A apresentação de resposta tanto no caso de pedido e repactuação quanto do restabelecimento do equilíbrio econômico-financeiro será de até 30(trinta) dias, após a apresentação de toda a documentação necessária para análise do pedido.

16 - A existência de preços registrados implicará compromisso de fornecimento nas condições estabelecidas, mas não obrigará o Consórcio/Município a contratar, facultada a realização de licitação específica para a aquisição pretendida, desde que devidamente motivada.

17 - Fica vedado efetuar acréscimos nos quantitativos fixados na ata de registro de preços.

18 - Cada órgão não participante poderá aderir a 50%<sup>2</sup> (cinquenta por cento) dos quantitativos dos itens do instrumento convocatório e registrados na ata de registro de preços para o órgão gerenciador e para os órgãos participantes, sendo que, o quantitativo decorrente das adesões à ata de registro de preços não poderá exceder, na totalidade, ao dobro do quantitativo<sup>3</sup> de cada item registrado na ata de registro de preços para o órgão gerenciador e para os órgãos participantes, independentemente do número de órgãos não participantes que aderirem, como prevê o §5º do artigo 86 da Lei 14.133/2021.

19 - O cancelamento de registros nas hipóteses previstas nos incisos I, II e IV do caput deste artigo será formalizado por despacho do órgão gerenciador, assegurado o contraditório e a ampla defesa.

20 - O cancelamento da ata de registro de preços poderá ocorrer, total ou parcialmente, pelo gerenciador,

<sup>2</sup> §4º, do artigo 86 da Lei 14.133/2021.

<sup>3</sup> Inciso II, §3º do artigo 19 do Decreto 16.311 de 16/09/2013 que Regulamenta o Sistema de Registro de Preços no Estado de Minas Gerais

desde que devidamente comprovados e justificados:

I - razões de interesse público;

II - cancelamento de todos os preços registrados; ou

III - caso fortuito ou força maior, a pedido do fornecedor.

21 - As quantidades previstas para os itens nas atas de registro de preços poderão ser remanejadas pelo órgão gerenciador entre os órgãos participantes e não participantes do procedimento licitatório ou da contratação direta para registro de preços.

22 - O remanejamento de que trata o caput somente poderá ser feito de órgão participante para órgão participante ou não participante.

23 - O órgão gerenciador que estimou quantidades que pretende contratar será considerando também participante para efeito de remanejamento de que trata o caput.

24 - No caso de remanejamento de órgão participante para órgão não participante, devem ser observados os limites previstos no §§ 4º e 5º do artigo 86 da Lei Federal nº 14.133, de 2021.

25 - Para efeito do disposto no caput, caberá ao órgão gerenciador autorizar o remanejamento solicitado, com a redução do quantitativo inicialmente informado pelo órgão participante, desde que haja prévia anuência do órgão que vier a sofrer redução dos quantitativos informados.

26 - Caso o remanejamento seja feito entre órgãos ou entidades dos estados, do distrito federal ou dos Municípios distintos, caberá ao fornecedor beneficiário da ata de registro de preços, observadas as condições nela estabelecidas, optar pela aceitação ou não do fornecimento decorrente do remanejamento dos itens.

27 - Na hipótese da compra centralizada, não havendo indicação pelo órgão gerenciador dos quantitativos dos participantes da compra centralizada, nos termos do § 2º deste artigo, a distribuição das quantidades para a execução descentralizada será por meio do remanejamento.

28 - E As partes contratantes elegem o foro da comarca de Montes Claros/MG como competente para dirimir quaisquer questões oriundas da presente Ata de Registro de Preços, inclusive os casos omissos, que não puderem ser resolvidos pela via administrativa, renunciando a qualquer outro, por mais privilegiado que seja.

Montes Claros/MG, 08 de janeiro de 2026.

MIGUEL FELIPE  
FERREIRA DE  
OLIVEIRA:01566408644

Assinado de forma digital por  
MIGUEL FELIPE FERREIRA DE  
OLIVEIRA:01566408644  
Dados: 2026.01.08 15:50:36  
-03'00'

Contratante: Miguel Felipe Ferreira de Oliveira  
Presidente do CODANORTE

Jose Vanderlei  
Viteri:0623031183  
6

Assinado de forma digital por  
Jose Vanderlei  
Viteri:06230311836  
Dados: 2026.01.09 16:20:01  
-03'00'

Contratado (a): José Vanderlei Viteri  
p/Metah Ltda

VALDEMAR  
ABILA:0888562  
1953

Assinado de forma digital  
por VALDEMAR  
ABILA:08885621953  
Dados: 2026.01.09  
15:41:34 -03'00'

Valdemar Abila  
P/Brink Mobil Equip. Educ. Ltda

Testemunhas: 1..... CPF:.....

2..... CPF:.....