



Prefeitura Municipal de Birigui

CNPJ 46.151.718/0001-80

ANEXO I - DESCRIÇÃO DO OBJETO DO CERTAME

1.Objeto: REGISTRO DE PREÇOS PARA AQUISIÇÃO DE KITS MATERIAIS ESCOLARES PARA O EXERCÍCIO DE 2023, DESTINADOS AOS ALUNOS REGULARMENTE MATRICULADOS NOS CENTROS DE EDUCAÇÃO INFANTIS, ESCOLAS MUNICIPAIS DE EDUCAÇÃO INFANTIL E ESCOLAS MUNICIPAIS DE ENSINO FUNDAMENTAL, conforme especificações dos anexos I e II.

1.1 - Em caso de discordância existente entre as especificações deste objeto descritas na Bolsa de Licitações e Leilões do Brasil “BLL” e as especificações constantes deste Edital, prevalecerão as últimas.

2. ESPECIFICAÇÕES DOS ITENS / PREÇO ESTIMADO:

LOTES DOS KITS DE MATERIAIS ESCOLARES

DESCRIÇÃO		QTDADES DE KITS	VALOR UNITÁRIO ESTIMADO	VALOR TOTAL ESTIMADO
KIT DE MATERIAL ESCOLAR EDUCAÇÃO INFANTIL - MATERNAL II	01 - Agenda Escolar 2023 , brochura, capa dura, contendo no mínimo 80 folhas e 160 páginas, formato 140mm x 200mm, miolo branco com no mínimo 63g/m ² , capa e contracapa em papelão com gramatura mínima de 680g/m ² . Revestido em papel branco com gramatura mínima de 120g/m ² e guarda em papel branco com gramatura mínima de 120 g/m ² . Capa e contracapa com acabamento em laminação BOPP brilho. Constar impresso na contracapa informações do fabricante e do produto, tais como: CNPJ, nome, formato, tipo, n° de folhas e gramatura da capa e do miolo. Deve conter página para dados pessoais. Personalizada na capa, com nome e brasão do município. O material deverá estar de acordo com a norma da ABNT e ser certificado pelo selo do FSC ou similar.	1.100 KITS	R\$ 228,84	R\$ 251.724,00
	01 - Borracha macia retangular , indicada para apagar escritas a lápis, medindo no mínimo 45 mm x 30 mm x 10 mm. Gravada no próprio produto, a marca, código de barras e a indicação de certificação do INMETRO. Produto atóxico. Composição: borracha natural.			
	01 - Caderno de cartografia espiral , com no mínimo 48 folhas, dimensões mínimas: 200mm x 275mm, miolo branco reciclável gramatura mínima: 56g/m ² , capa e contracapa em papelão com gramatura mínima de 780g/m ² e revestido com papel couchê 115g/m ² , plastificado. Capa e contra capa com Personalização 4x0 ou motivos ecológicos, que não ostente propaganda comercial de terceiros e imagem inadequada ao público-alvo, conforme arte a ser fornecida pela administração. Na contra			



Prefeitura Municipal de Birigui

CNPJ 46.151.718/0001-80

	<p>capa deverá constar as seguintes informações: Marca e características do produto (formato, n.º de páginas, gramatura da capa e miolo), norma ABNT e selo FSC ou Cerflor. Deverá ser apresentado certificado de manejo florestal (FSC ou CERFLOR) do papel.</p> <p>01 - Cola branca, volume mínimo de 40 gramas, líquida, lavável, 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 a saúde, atóxico e inócuo, que após a secagem apresente um filme transparente. Deverá ser embalado em recipiente plástico com bico aplicador. Produto com certificação do INMETRO</p> <p>01 - Caixa de giz de cera grosso, modelo curto, formato cilíndrico ou triangular, com superfície lisa e uniforme, isenta de defeitos e deformações, composição básica de ceras e pigmentação homogênea e de alta qualidade, atóxico, não mancha as mãos, seguro para uso infantil. O produto deve ser macio, com cores vivas e possuir alto poder de cobertura. Embalagem contendo 12 (doze) bastões em cores diferentes. Dimensões mínimas de cada bastão: 14mm x 120mm. Peso mínimo de 200gr. Produto com certificação do INMETRO.</p> <p>01 - Caixa de lápis de cor triangular ou sextavado, confeccionado em madeira reflorestada certificada, proveniente de manejo sustentável, com a superfície externas pintadas com as cores das minas, com tintas atóxicas, com gravação da marca, mina produzida com matéria prima atóxica, com traço nítido e uniforme, com resistência para suportar a pressão normal de uso. Produto com cola-gem perfeita entre as duas partes de madeira. Comprimento de 175mm, e entre faces de 8mm, com mina centralizada de 4,0mm de diâmetro. Embalados em caixa de cartão com tabela de cores, contendo 24 cores sortidas, deve conter na embalagem: marca, procedência, composição, diâmetro da mina, certificado com selo FSC ou CERFLOR. Deverá ser apresentado certificado de manejo florestal (FSC ou CERFLOR) do fabricante, o código deve coincidir com o constado na embalagem. Produto com certificação do INMETRO.</p> <p>01 - Caixa de massa de modelar em bastão. O produto deve ter apresentação sólida, homogênea, que não esfarele, ser macia, maleável, atóxica, antiaderente, que não endureça, reutilizável, que não mancha as mãos e seguro para uso infantil. Embalagem contendo 12 (doze) bastões em cores vivas e diferentes. Peso líquido do produto: mínimo de 180g. Composição: À base de cera ou amido. Produto com certificação do INMETRO.</p> <p>02 - Grampos para pastas, modelo trilho, dimensões: (80)mm; confeccionada em chapa de aço revestida</p> <p>01 - Jogo de caneta hidrográfica 12 cores variadas, corpo em polipropileno opaco, tinta atóxica a base de água, lavável na maioria dos tecidos, tampa antiasfixiante, cores brilhantes, ponta média de 2mm, medindo no mínimo 130mm de comprimento por 7mm de diâmetro, feltro interno de 82mm de comprimento, peso da carga 1g, composição: resina termoplástica, carga a base de água, corantes e</p>			
--	--	--	--	--



Prefeitura Municipal de Birigui

CNPJ 46.151.718/0001-80

	<p>umectantes, pavio de acetato de fibra de poliéster. Produto com certificação do INMETRO. A empresa vencedora deverá apresentar juntamente laudo de rendimento de escrita de no mínimo 800 metros emitido por laboratório credenciado pelo INMETRO.</p> <p>01 - Lápis grafite inteiro triangular ou sextavado nº 2, com borracha, com dimensões aproximadas de 6,9 a 7,2mm de diâmetro e comprimento mínimo de 165mm. Mina de grafite número 2 centralizada, com no mínimo 2mm de diâmetro, resistente, que desliza facilmente sobre o papel. Graduação nº 2. Escrita macia, escura e de excelente apagabilidade. Fácil de apontar, produzido com materiais totalmente atóxicos e madeira 100% reflorestada. Lápis ecologicamente correto. Maior resistência à quebra da mina. Composição: material cerâmico, grafite e madeira reflorestada. Nome do fabricante e certificado com selo FSC ou CERFLOR impressos no corpo do lápis. Deverá ser apresentado certificado de manejo florestal (FSC ou CERFLOR) do fabricante, o código deve coincidir com o constado na embalagem. Produto com certificação do INMETRO.</p> <p>02 - Pastas com aba e elástico; fabricada em papel cartão duplex, gramatura: mínimo de 250g/m²; revestida externamente por uma película protetora; formato: ofício; munida com ilhoses de plástico ou metal; cor preta. Produto com certificação do INMETRO</p> <p>01 - Tesoura escolar com ponta arredondada, medindo aproximadamente 15cm de comprimento, contendo régua em sua lâmina, área de corte de no mínimo 63mm, cabo plástico anatômico para 03 dedos. Composição: cabo em resina termoplástica e lâmina em aço inoxidável. Produto com certificação do INMETRO. A empresa vencedora deverá apresentar juntamente com as amostras laudo emitido por laboratório credenciado pelo INMETRO de comprovação de aço inoxidável para lâmina.</p>			
KIT DE MATERIAL ESCOLAR EDUCAÇÃO INFANTIL - PRÉ I E PRÉ II	<p>01 – Agenda Escolar 2023, brochura, capa dura, contendo no mínimo 80 folhas e 160 páginas, formato 140mm x 200mm, miolo branco com no mínimo 63g/m², capa e contracapa em papelão com gramatura mínima de 680g/m². Revestido em papel branco com gramatura mínima de 120g/m² e guarda em papel branco com gramatura mínima de 120 g/m². Capa e contracapa com acabamento em laminação BOPP brilho. Constar impresso na contracapa informações do fabricante e do produto, tais como: CNPJ, nome, formato, tipo, nº de folhas e gramatura da capa e do miolo. Deve conter página para dados pessoais. Personalizada na capa, com nome e brasão do município. O material deverá estar de acordo com a norma da ABNT e ser certificado pelo selo do FSC ou similar.</p> <p>01 – Apontador plástico com depósito medindo aproximadamente 60 mm de comprimento. Depósito transparente, onde está indicado à marca, com impressão externa. Composição: PS 100% reciclado ou PP 100% reciclado ou Pet 100% reciclado e lâmina de aço-carbono. Produto com certificação do INMETRO. A empresa vencedora deverá apresentar juntamente com as amostras laudo de comprovação de PS 100% reciclado ou PP 100% reciclado ou PET 100% reciclado na matéria prima do produto emitido por laboratório credenciado pelo INMETRO.</p>	2.660 KITS	R\$ 256,88	R\$ 683.300,80



Prefeitura Municipal de Birigui

CNPJ 46.151.718/0001-80

<p>02 – Borrachas macias retangulares, indicada para apagar escritas a lápis, medindo no mínimo 45 mm x 30 mm x 10 mm. Gravada no próprio produto, a marca, código de barras e a indicação de certificação do INMETRO. Produto atóxico. Composição: borracha natural.</p> <p>01 – Caderno de cartografia espiral, com no mínimo 48 folhas, dimensões mínimas: 200mm x 275mm, miolo branco reciclável gramatura mínima: 56g/m², capa e contracapa em papelão com gramatura mínima de 780g/m² e revestido com papel couchê 115g/m², plastificado. Capa e contra capa com Personalização 4x0 ou motivos ecológicos, que não ostente propaganda comercial de terceiros e imagem inadequada ao público-alvo, conforme arte a ser fornecida pela administração. Na contra capa deverá constar as seguintes informações: Marca e características do produto (formato, n.º de páginas, gramatura da capa e miolo), norma ABNT e selo FSC ou Cerflor. Deverá ser apresentado certificado de manejo florestal (FSC ou CERFLOR) do papel.</p> <p>01 – Caderno brochura 1/4 capa dura, costurado, com no mínimo 96 folhas, dimensões mínimas: 140mm x 200mm, miolo branco gramatura mínima: 56g/m², capa e contracapa em papelão com gramatura mínima de 780g/m² e revestido com papel couchê 115g/m², plastificado. Na contracapa deverá constar as seguintes informações: marca e características do produto (formato, n.º de páginas, gramatura da capa e miolo), norma ABNT e selo FSC ou CERFLOR. Deverá ser apresentado certificado de manejo florestal (FSC ou CERFLOR) do papel.</p> <p>01 – Cola branca, volume mínimo de 40 gramas, líquida, lavável, 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 a saúde, atóxico e inócuo, que após a secagem apresente um filme transparente. Deverá ser embalado em recipiente plástico com bico aplicador. Produto com certificação do INMETRO.</p> <p>01 – Caixa de giz de cera grosso, modelo curto, formato cilíndrico ou triangular, com superfície lisa e uniforme, isenta de defeitos e deformações, composição básica de ceras e pigmentação homogênea e de alta qualidade, atóxico, não mancha as mãos, seguro para uso infantil. O produto deve ser macio, com cores vivas e possuir alto poder de cobertura. Embalagem contendo 12 (doze) bastões em cores diferentes. Dimensões mínimas de cada bastão: 14mm x 120mm. Peso mínimo de 200gr. Produto com certificação do INMETRO.</p> <p>01 – Caixa de lápis de cor triangular ou sextavado, confeccionado em madeira reflorestada certificada, proveniente de manejo sustentável, com a superfície externa pintadas com as cores das minas, com tintas atóxicas, com gravação da marca, mina produzida com matéria prima atóxica, com traço nítido e uniforme, com resistência para suportar a pressão normal de uso. Produto com colagem perfeita entre as duas partes de madeira. Comprimento de 175mm, e entre faces de 8mm, com mina centralizada de 4,0mm de diâmetro. Embalados em caixa de cartão com tabela de cores, contendo 24 cores sortidas, deve conter na embalagem: marca, procedência, composição, diâmetro da</p>			
--	--	--	--



Prefeitura Municipal de Birigui

CNPJ 46.151.718/0001-80

<p>mina, certificado com selo FSC ou CERFLOR. Deverá ser apresentado certificado de manejo florestal (FSC ou CERFLOR) do fabricante, o código deve coincidir com o constado na embalagem. Produto com certificação do INMETRO.</p> <p>01 – Caixa de massa de modelar em bastão. O produto deve ter apresentação sólida, homogênea, que não esfarele, ser macia, maleável, atóxica, anti-aderente, que não endureça, reutilizável, que não mancha as mãos e seguro para uso infantil. Embalagem contendo 12 (doze) bastões em cores vivas e diferentes. Peso líquido do produto: mínimo de 180g. Composição: À base de cera ou amido. Produto com certificação do INMETRO.</p> <p>04 – Grampos para pastas, modelo trilho, dimensões: (80)mm; confeccionada em chapa de aço revestida.</p> <p>01 – Jogo de caneta hidrográfica 12 cores variadas, corpo em polipropileno opaco, tinta atóxica a base de água, lavável na maioria dos tecidos, tampa antiasfixiante, cores brilhantes, ponta média de 2mm, medindo no mínimo 130mm de comprimento por 7mm de diâmetro, feltro interno de 82mm de comprimento, peso da carga 1g, composição: resina termoplástica, carga a base de água, corantes e umectantes, pavio de acetato de fibra de poliéster. Produto com certificação do INMETRO. A empresa vencedora deverá apresentar juntamente laudo de rendimento de escrita de no mínimo 800 metros emitido por laboratório credenciado pelo INMETRO.</p> <p>02 – Lápis grafite inteiro triangular ou sextavado nº 2, com borracha, com dimensões aproximadas de 6,9 a 7,2mm de diâmetro e comprimento mínimo de 165mm. Mina de grafite número 2 centralizada, com no mínimo 2mm de diâmetro, resistente, que desliza facilmente sobre o papel. Graduação nº 2. Escrita macia, escura e de excelente apagabilidade. Fácil de apontar, produzido com materiais totalmente atóxicos e madeira 100% reflorestada. Lápis ecologicamente correto. Maior resistência à quebra da mina. Composição: material cerâmico, grafite e madeira reflorestada. Nome do fabricante e certificado com selo FSC ou CERFLOR impressos no corpo do lápis. Deverá ser apresentado certificado de manejo florestal (FSC ou CERFLOR) do fabricante, o código deve coincidir com o constado na embalagem. Produto com certificação do INMETRO.</p> <p>02 – Pastas com aba e elástico; fabricada em papel cartão duplex, gramatura: mínimo de 250g/m²; revestida externamente por uma película protetora; formato: ofício; munida com ilhoses de plástico ou metal; cor preta. Produto com certificação do INMETRO.</p> <p>01 – Tesoura escolar com ponta arredondada, medindo aproximadamente 15cm de comprimento, contendo régua em sua lâmina, área de corte de no mínimo 63mm, cabo plástico anatômico para 03 dedos. Composição: cabo em resina termoplástica e lâmina em aço inoxidável. Produto com certificação do INMETRO. A empresa vencedora deverá apresentar juntamente com as amostras laudo emitido por laboratório credenciado pelo INMETRO de comprovação de aço inoxidável para lâmina.</p>			
---	--	--	--



Prefeitura Municipal de Birigui

CNPJ 46.151.718/0001-80

KIT DE MATERIAL ESCOLAR ENSINO FUNDAMENTAL - 1º ANO	01 – Agenda Escolar 2023 , brochura, capa dura, contendo no mínimo 80 folhas e 160 páginas, formato 140mm x 200mm, miolo branco com no mínimo 63g/m ² , capa e contracapa em papelão com gramatura mínima de 680g/m ² . Revestido em papel branco com gramatura mínima de 120g/m ² e guarda em papel branco com gramatura mínima de 120 g/m ² . Capa e contracapa com acabamento em laminação BOPP brilho. Constar impresso na contracapa informações do fabricante e do produto, tais como: CNPJ, nome, formato, tipo, n° de folhas e gramatura da capa e do miolo. Deve conter página para dados pessoais. Personalizada na capa, com nome e brasão do município. O material deverá estar de acordo com a norma da ABNT e ser certificado pelo selo do FSC ou similar.	1.340 KITS	R\$ 305,06	R\$ 408.780,40
	01 – Apontador plástico com depósito medindo aproximadamente 60 mm de comprimento. Depósito transparente, onde está indicado a marca, com impressão externa. Composição: PS 100% reciclado ou PP 100% reciclado ou Pet 100% reciclado e lâmina de aço-carbono. Produto com certificação do INMETRO. A empresa vencedora deverá apresentar juntamente com as amostras laudo de comprovação de PS 100% reciclado ou PP 100% reciclado ou PET 100% reciclado na matéria prima do produto emitido por laboratório credenciado pelo INMETRO.			
	02 – Borrachas macias retangulares , indicada para apagar escritas a lápis, medindo no mínimo 45 mm x 30 mm x 10 mm. Gravada no próprio produto, a marca, código de barras e a indicação de certificação do INMETRO. Produto atóxico. Composição: borracha natural.			
	01 – Caderno de cartografia espiral , com no mínimo 48 folhas, dimensões mínimas: 200mm x 275mm, miolo branco reciclável gramatura mínima: 56g/m ² , capa e contracapa em papelão com gramatura mínima de 780g/m ² e revestido com papel couchê 115g/m ² , plastificado. Capa e contra capa com Personalização 4x0 ou motivos ecológicos, que não ostente propaganda comercial de terceiros e imagem inadequada ao público-alvo, conforme arte a ser fornecida pela administração. Na contra capa deverá constar as seguintes informações: Marca e características do produto (formato, n.º de páginas, gramatura da capa e miolo), norma ABNT e selo FSC ou Cerflor. Deverá ser apresentado certificado de manejo florestal (FSC ou CERFLOR) do papel.			
	01 – Caderno brochura 1/4 capa dura , costurado, com no mínimo 96 folhas, dimensões mínimas: 140mm x 200mm, miolo branco gramatura mínima: 56g/m ² , capa e contracapa em papelão com gramatura mínima de 780g/m ² e revestido com papel couchê 115g/m ² , plastificado. Na contracapa deverá constar as seguintes informações: marca e características do produto (formato, n.º de páginas, gramatura da capa e miolo), norma ABNT e selo FSC ou CERFLOR. Deverá ser apresentado certificado de manejo florestal (FSC ou CERFLOR) do papel.			
	03 – Cadernos brochurão capa dura , costurado, com no mínimo 96 folhas, dimensões mínimas: 200mm x 275mm, miolo branco gramatura mínima: 56g/m ² , capa e contracapa em papelão com gramatura mínima de 780g/m ² revestido com papel couchê 115g/m ² plastificado. Na contracapa de-			



Prefeitura Municipal de Birigui

CNPJ 46.151.718/0001-80

<p>verá constar as seguintes informações: marca e características do produto (formato, n.º de páginas, gramatura da capa e miolo), norma ABNT e selo FSC ou CERFLOR. Deverá ser apresentado certificado de manejo florestal (FSC ou CERFLOR) do papel.</p> <p>01 – Cola branca, volume mínimo de 40 gramas, líquida, lavável, 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 a saúde, atóxico e inócuo, que após a secagem apresente um filme transparente. Deverá ser embalado em recipiente plástico com bico aplicador. Produto com certificação do INMETRO.</p> <p>01 – Caixa de giz de cera grosso, modelo curto, formato cilíndrico ou triangular, com superfície lisa e uniforme, isenta de defeitos e deformações, composição básica de ceras e pigmentação homogênea e de alta qualidade, atóxico, não mancha as mãos, seguro para uso infantil. O produto deve ser macio, com cores vivas e possuir alto poder de cobertura. Embalagem contendo 12 (doze) bastões em cores diferentes. Dimensões mínimas de cada bastão: 14mm x 120mm. Peso mínimo de 200gr. Produto com certificação do INMETRO.</p> <p>01 – Caixa de lápis de cor triangular ou sextavado, confeccionado em madeira reflorestada certificada, proveniente de manejo sustentável, com a superfície externas pintadas com as cores das minas, com tintas atóxicas, com gravação da marca, mina produzida com matéria prima atóxica, com traço nítido e uniforme, com resistência para suportar a pressão normal de uso. Produto com colagem perfeita entre as duas partes de madeira. Comprimento de 175mm, e entre faces de 8mm, com mina centralizada de 4,0mm de diâmetro. Embalados em caixa de cartão com tabela de cores, contendo 24 cores sortidas, deve conter na embalagem: marca, procedência, composição, diâmetro da mina, certificado com selo FSC ou CERFLOR. Deverá ser apresentado certificado de manejo florestal (FSC ou CERFLOR) do fabricante, o código deve coincidir com o constado na embalagem. Produto com certificação do INMETRO.</p> <p>01 – Caixa de massa de modelar em bastão. O produto deve ter apresentação sólida, homogênea, que não esfarele, ser macia, maleável, atóxica, anti-aderente, que não endureça, reutilizável, que não mancha as mãos e seguro para uso infantil. Embalagem contendo 12 (doze) bastões em cores vivas e diferentes. Peso líquido do produto: mínimo de 180g. Composição: À base de cera ou amido. Produto com certificação do INMETRO.</p> <p>01 – Jogo de caneta hidrográfica 12 cores variadas, corpo em polipropileno opaco, tinta atóxica a base de água, lavável na maioria dos tecidos, tampa antiasfixiante, cores brilhantes, ponta média de 2mm, medindo no mínimo 130mm de comprimento por 7mm de diâmetro, feltro interno de 82mm de comprimento, peso da carga 1g, composição: resina termoplástica, carga a base de água, corantes e umectantes, pávio de acetato de fibra de poliéster. Produto com certificação do INMETRO. A empresa vencedora deverá apresentar juntamente laudo de rendimento de escrita de no mínimo 800</p>			
--	--	--	--



Prefeitura Municipal de Birigui

CNPJ 46.151.718/0001-80

	metros emitido por laboratório credenciado pelo INMETRO.			
	04 – Lápis grafite inteiro triangular ou sextavado nº 2 , com borracha, com dimensões aproximadas de 6,9 a 7,2mm de diâmetro e comprimento mínimo de 165mm. Mina de grafite número 2 centralizada, com no mínimo 2mm de diâmetro, resistente, que desliza facilmente sobre o papel. Graduação nº 2. Escrita macia, escura e de excelente apagabilidade. Fácil de apontar, produzido com materiais totalmente atóxicos e madeira 100% reflorestada. Lápis ecologicamente correto. Maior resistência à quebra da mina. Composição: material cerâmico, grafite e madeira reflorestada. Nome do fabricante e certificado com selo FSC ou CERFLOR impressos no corpo do lápis. Deverá ser apresentado certificado de manejo florestal (FSC ou CERFLOR) do fabricante, o código deve coincidir com o constado na embalagem. Produto com certificação do INMETRO.			
	01 – Pasta com aba e elástico ; fabricada em papel cartão duplex, gramatura: mínimo de 250g/m ² ; revestida externamente por uma película protetora; formato: ofício; munida com ilhoses de plástico ou metal; cor preta. Produto com certificação do INMETRO.			
	01 – Régua de plástico rígido graduação 30 cm , unidade de medida precisa em centímetros e milímetros; fabricada em poliestireno ou polipropileno, cor: cristal; dimensões mínimas: (300)mm de comprimento, (30)mm de largura e (3,0)mm de espessura, a régua poderá ser chanfrada na borda graduada, onde a espessura mínima deverá ser de 1,0mm. As demarcações devem ser claras e precisas não podendo apresentar falhas, manchas ou serem facilmente removidas. As extremidades e bordas devem estar livres de rebarbas. A borda graduada deve-se apresentar perfeitamente retilínea. Produto com certificação do INMETRO.			
	01 – Tesoura escolar com ponta arredondada , medindo aproximadamente 15cm de comprimento, contendo régua em sua lâmina, área de corte de no mínimo 63mm, cabo plástico anatômico para 03 dedos. Composição: cabo em resina termoplástica e lâmina em aço inoxidável. Produto com certificação do INMETRO. A empresa vencedora deverá apresentar juntamente com as amostras laudo emitido por laboratório credenciado pelo INMETRO de comprovação de aço inoxidável para lâmina.			
KIT DE MATERIAL ESCOLAR ENSINO FUNDAMENTAL - 2º E 3º ANO	01 – Agenda Escolar 2023 , brochura, capa dura, contendo no mínimo 80 folhas e 160 páginas, formato 140mm x 200mm, miolo branco com no mínimo 63g/m ² , capa e contracapa em papelão com gramatura mínima de 680g/m ² . Revestido em papel branco com gramatura mínima de 120g/m ² e guarda em papel branco com gramatura mínima de 120 g/m ² . Capa e contracapa com acabamento em laminação BOPP brilho. Constar impresso na contracapa informações do fabricante e do produto, tais como: CNPJ, nome, formato, tipo, nº de folhas e gramatura da capa e do miolo. Deve conter página para dados pessoais. Personalizada na capa, com nome e brasão do município. O material deverá estar de acordo com a norma da ABNT e ser certificado pelo selo do FSC ou similar.	3.000 KITS	R\$ 277,29	R\$ 831.870,00



Prefeitura Municipal de Birigui

CNPJ 46.151.718/0001-80

	<p>01 – Apontador plástico com depósito medindo aproximadamente 60 mm de comprimento. Depósito transparente, onde está indicado à marca, com impressão externa. Composição: PS 100% reciclado ou PP 100% reciclado ou Pet 100% reciclado e lâmina de aço-carbono. Produto com certificação do INMETRO. A empresa vencedora deverá apresentar juntamente com as amostras laudo de comprovação de PS 100% reciclado ou PP 100% reciclado ou PET 100% reciclado na matéria prima do produto emitido por laboratório credenciado pelo INMETRO.</p>			
	<p>02 – Borrachas macias retangulares, indicada para apagar escritas a lápis, medindo no mínimo 45 mm x 30 mm x 10 mm. Gravada no próprio produto, a marca, código de barras e a indicação de certificação do INMETRO. Produto atóxico. Composição: borracha natural.</p>			
	<p>01 – Caderno de cartografia espiral, com no mínimo 48 folhas, dimensões mínimas: 200mm x 275mm, miolo branco reciclável gramatura mínima: 56g/m², capa e contracapa em papelão com gramatura mínima de 780g/m² e revestido com papel couchê 115g/m², plastificado. Capa e contra capa com Personalização 4x0 ou motivos ecológicos, que não ostente propaganda comercial de terceiros e imagem inadequada ao público-alvo, conforme arte a ser fornecida pela administração. Na contra capa deverá constar as seguintes informações: Marca e características do produto (formato, n.º de páginas, gramatura da capa e miolo), norma ABNT e selo FSC ou Cerflor. Deverá ser apresentado certificado de manejo florestal (FSC ou CERFLOR) do papel.</p>			
	<p>01 – Caderno brochura 1/4 capa dura, costurado, com no mínimo 96 folhas, dimensões mínimas: 140mm x 200mm, miolo branco gramatura mínima: 56g/m², capa e contracapa em papelão com gramatura mínima de 780g/m² e revestido com papel couchê 115g/m², plastificado. Na contracapa deverá constar as seguintes informações: marca e características do produto (formato, n.º de páginas, gramatura da capa e miolo), norma ABNT e selo FSC ou CERFLOR. Deverá ser apresentado certificado de manejo florestal (FSC ou CERFLOR) do papel.</p>			
	<p>04 – Cadernos brochurão capa dura, costurado, com no mínimo 96 folhas, dimensões mínimas: 200mm x 275mm, miolo branco gramatura mínima: 56g/m², capa e contracapa em papelão com gramatura mínima de 780g/m² revestido com papel couchê 115g/m² plastificado. Na contracapa deverá constar as seguintes informações: marca e características do produto (formato, n.º de páginas, gramatura da capa e miolo), norma ABNT e selo FSC ou CERFLOR. Deverá ser apresentado certificado de manejo florestal (FSC ou CERFLOR) do papel.</p>			
	<p>01 – Cola branca, volume mínimo de 40 gramas, líquida, lavável, 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 a saúde, atóxico e inócuo, que após a secagem apresente um filme transparente. Deverá ser embalado em recipiente plástico com bico aplicador. Produto com certificação do INMETRO.</p>			
	<p>01 – Caixa de lápis de cor triangular ou sextavado, confeccionado em madeira reflorestada certi-</p>			



Prefeitura Municipal de Birigui

CNPJ 46.151.718/0001-80

<p>ficada, proveniente de manejo sustentável, com a superfície externas pintadas com as cores das minas, com tintas atóxicas, com gravação da marca, mina produzida com matéria prima atóxica, com traço nítido e uniforme, com resistência para suportar a pressão normal de uso. Produto com cola-gem perfeita entre as duas partes de madeira. Comprimento de 175mm, e entre faces de 8mm, com mina centralizada de 4,0mm de diâmetro. Embalados em caixa de cartão com tabela de cores, con-tendo 24 cores sortidas, deve conter na embalagem: marca, procedência, composição, diâmetro da mina, certificado com selo FSC ou CERFLOR. Deverá ser apresentado certificado de manejo floresta-l (FSC ou CERFLOR) do fabricante, o código deve coincidir com o constado na embalagem. Pro-duto com certificação do INMETRO.</p> <p>01 – Jogo de caneta hidrográfica 12 cores variadas, corpo em polipropileno opaco, tinta atóxica a base de água, lavável na maioria dos tecidos, tampa antiasfixiante, cores brilhantes, ponta média de 2mm, medindo no mínimo 130mm de comprimento por 7mm de diâmetro, feltro interno de 82mm de comprimento, peso da carga 1g, composição: resina termoplástica, carga a base de água, corantes e umectantes, pavio de acetato de fibra de poliéster. Produto com certificação do INMETRO. A em-presa vencedora deverá apresentar juntamente laudo de rendimento de escrita de no mínimo 800 metros emitido por laboratório credenciado pelo INMETRO.</p> <p>04 – Lápis grafite inteiro triangular ou sextavado nº 2, com borracha, com dimensões aproxima-das de 6,9 a 7,2mm de diâmetro e comprimento mínimo de 165mm. Mina de grafite número 2 cen-tralizada, com no mínimo 2mm de diâmetro, resistente, que desliza facilmente sobre o papel. Gradu-ação nº 2. Escrita macia, escura e de excelente apagabilidade. Fácil de apontar, produzido com ma-teriais totalmente atóxicos e madeira 100% reflorestada. Lápis ecologicamente correto. Maior resis-tência à quebra da mina. Composição: material cerâmico, grafite e madeira reflorestada. Nome do fabricante e certificado com selo FSC ou CERFLOR impressos no corpo do lápis. Deverá ser apre-sentado certificado de manejo florestal (FSC ou CERFLOR) do fabricante, o código deve coincidir com o constado na embalagem. Produto com certificação do INMETRO.</p> <p>01 – Pasta com aba e elástico; fabricada em papel cartão duplex, gramatura: mínimo de 250g/m²; revestida externamente por uma película protetora; formato: ofício; munida com ilhoses de plástico ou metal; cor preta. Produto com certificação do INMETRO.</p> <p>01 – Régua de plástico rígido graduação 30 cm, unidade de medida precisa em centímetros e mi-límetros; fabricada em poliestireno ou polipropileno, cor: cristal; dimensões mínimas: (300)mm de comprimento, (30)mm de largura e (3,0)mm de espessura, a régua poderá ser chanfrada na borda graduada, onde a espessura mínima deverá ser de 1,0mm. As demarcações devem ser claras e pre-cisas não podendo apresentar falhas, manchas ou serem facilmente removidas. As extremidades e bordas devem estar livres de rebarbas. A borda graduada deve-se apresentar perfeitamente retili-neia. Produto com certificação do INMETRO.</p>			
---	--	--	--



Prefeitura Municipal de Birigui

CNPJ 46.151.718/0001-80

	01 – Tesoura escolar com ponta arredondada , medindo aproximadamente 15cm de comprimento, contendo régua em sua lâmina, área de corte de no mínimo 63mm, cabo plástico anatômico para 03 dedos. Composição: cabo em resina termoplástica e lâmina em aço inoxidável. Produto com certificação do INMETRO. A empresa vencedora deverá apresentar juntamente com as amostras laudo emitido por laboratório credenciado pelo INMETRO de comprovação de aço inoxidável para lâmina.			
KIT DE MATERIAL ESCOLAR ENSINO FUNDAMENTAL - 4º E 5º ANO E EJA	<p>01 – Agenda Escolar 2023, brochura, capa dura, contendo no mínimo 80 folhas e 160 páginas, formato 140mm x 200mm, miolo branco com no mínimo 63g/m², capa e contracapa em papelão com gramatura mínima de 680g/m². Revestido em papel branco com gramatura mínima de 120g/m² e guarda em papel branco com gramatura mínima de 120 g/m². Capa e contracapa com acabamento em laminação BOPP brilho. Constar impresso na contracapa informações do fabricante e do produto, tais como: CNPJ, nome, formato, tipo, n° de folhas e gramatura da capa e do miolo. Deve conter página para dados pessoais. Personalizada na capa, com nome e brasão do município. O material deverá estar de acordo com a norma da ABNT e ser certificado pelo selo do FSC ou similar.</p> <p>01 – Apontador plástico com depósito medindo aproximadamente 60 mm de comprimento. Depósito transparente, onde está indicado a marca, com impressão externa. Composição: PS 100% reciclado ou PP 100% reciclado ou Pet 100% reciclado e lâmina de aço-carbono. Produto com certificação do INMETRO. A empresa vencedora deverá apresentar juntamente com as amostras laudo de comprovação de PS 100% reciclado ou PP 100% reciclado ou PET 100% reciclado na matéria prima do produto emitido por laboratório credenciado pelo INMETRO.</p> <p>02 – Borrachas macias retangulares, indicada para apagar escritas a lápis, medindo no mínimo 45 mm x 30 mm x 10 mm. Gravada no próprio produto, a marca, código de barras e a indicação de certificação do INMETRO. Produto atóxico. Composição: borracha natural.</p> <p>01 – Caderno de cartografia espiral, com no mínimo 48 folhas, dimensões mínimas: 200mm x 275mm, miolo branco reciclável gramatura mínima: 56g/m², capa e contracapa em papelão com gramatura mínima de 780g/m² e revestido com papel couchê 115g/m², plastificado. Capa e contra capa com Personalização 4x0 ou motivos ecológicos, que não ostente propaganda comercial de terceiros e imagem inadequada ao público-alvo, conforme arte a ser fornecida pela administração. Na contra capa deverá constar as seguintes informações: Marca e características do produto (formato, n.º de páginas, gramatura da capa e miolo), norma ABNT e selo FSC ou Cerflor. Deverá ser apresentado certificado de manejo florestal (FSC ou CERFLOR) do papel.</p> <p>01 – Caderno brochura 1/4 capa dura, costurado, com no mínimo 96 folhas, dimensões mínimas: 140mm x 200mm, miolo branco gramatura mínima: 56g/m², capa e contracapa em papelão com gramatura mínima de 780g/m² e revestido com papel couchê 115g/m², plastificado. Na contra capa deverá constar as seguintes informações: marca e características do produto (formato, n.º de pági-</p>	2.960 KITS	R\$ 326,08	R\$ 965.196,80



Prefeitura Municipal de Birigui

CNPJ 46.151.718/0001-80

<p>nas, gramatura da capa e miolo), norma ABNT e selo FSC ou CERFLOR. Deverá ser apresentado certificado de manejo florestal (FSC ou CERFLOR) do papel.</p> <p>07 – Cadernos brochurão capa dura, costurado, com no mínimo 96 folhas, dimensões mínimas: 200mm x 275mm, miolo branco gramatura mínima: 56g/m2, capa e contracapa em papelão com gramatura mínima de 780g/m2 revestido com papel couchê 115g/m2 plastificado. Na contracapa deverá constar as seguintes informações: marca e características do produto (formato, n.º de páginas, gramatura da capa e miolo), norma ABNT e selo FSC ou CERFLOR. Deverá ser apresentado certificado de manejo florestal (FSC ou CERFLOR) do papel.</p> <p>01 – Cola branca, volume mínimo de 40 gramas, líquida, lavável, 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 a saúde, atóxico e inócuo, que após a secagem apresente um filme transparente. Deverá ser embalado em recipiente plástico com bico aplicador. Produto com certificação do INMETRO.</p> <p>01 – Caixa de lápis de cor triangular ou sextavado, confeccionado em madeira reflorestada certificada, proveniente de manejo sustentável, com a superfície externas pintadas com as cores das minas, com tintas atóxicas, com gravação da marca, mina produzida com matéria prima atóxica, com traço nítido e uniforme, com resistência para suportar a pressão normal de uso. Produto com colagem perfeita entre as duas partes de madeira. Comprimento de 175mm, e entre faces de 8mm, com mina centralizada de 4,0mm de diâmetro. Embalados em caixa de cartão com tabela de cores, contendo 24 cores sortidas, deve conter na embalagem: marca, procedência, composição, diâmetro da mina, certificado com selo FSC ou CERFLOR. Deverá ser apresentado certificado de manejo florestal (FSC ou CERFLOR) do fabricante, o código deve coincidir com o constado na embalagem. Produto com certificação do INMETRO.</p> <p>02 – Canetas esferográficas, na cor azul com carga removível, escrita média 1,0mm. Corpo transparente sextavado ou redondo possuindo ainda a marca impressa no corpo. Ponta de latão e esfera de tungstênio. Tampa em polipropileno e clip para fixação no bolso, na cor da tinta. Produto com certificação do INMETRO. A empresa vencedora deverá apresentar laudo de toxicologia laudo comprovando rendimento mínimo de 1,500 metros de escrita emitido por laboratório credenciado pelo INMETRO.</p> <p>01 – Caneta esferográfica, na cor vermelha com carga removível, escrita média 1,0mm. Corpo transparente sextavado ou redondo possuindo ainda a marca impressa no corpo. Ponta de latão e esfera de tungstênio. Tampa em polipropileno e clip para fixação no bolso, na cor da tinta. Produto com certificação do INMETRO. A empresa vencedora deverá apresentar laudo de toxicologia laudo comprovando rendimento mínimo de 1.500 metros de escrita emitido por laboratório credenciado pelo INMETRO.</p>			
--	--	--	--



Prefeitura Municipal de Birigui

CNPJ 46.151.718/0001-80

01 – Juego de caneta hidrográfica 12 cores variadas , corpo em polipropileno opaco, tinta atóxica a base de água, lavável na maioria dos tecidos, tampa antiasfixiante, cores brilhantes, ponta média de 2mm, medindo no mínimo 130mm de comprimento por 7mm de diâmetro, feltro interno de 82mm de comprimento, peso da carga 1g, composição: resina termoplástica, carga a base de água, corantes e umectantes, pavio de acetato de fibra de poliéster. Produto com certificação do INMETRO. A empresa vencedora deverá apresentar juntamente laudo de rendimento de escrita de no mínimo 800 metros emitido por laboratório credenciado pelo INMETRO.			
	04 – Lápis grafite inteiro triangular ou sextavado nº 2 , com borracha, com dimensões aproximadas de 6,9 a 7,2mm de diâmetro e comprimento mínimo de 165mm. Mina de grafite número 2 centralizada, com no mínimo 2mm de diâmetro, resistente, que desliza facilmente sobre o papel. Graduação nº 2. Escrita macia, escura e de excelente apagabilidade. Fácil de apontar, produzido com materiais totalmente atóxicos e madeira 100% reflorestada. Lápis ecologicamente correto. Maior resistência à quebra da mina. Composição: material cerâmico, grafite e madeira reflorestada. Nome do fabricante e certificado com selo FSC ou CERFLOR impressos no corpo do lápis. Deverá ser apresentado certificado de manejo florestal (FSC ou CERFLOR) do fabricante, o código deve coincidir com o constado na embalagem. Produto com certificação do INMETRO.		
	01 – Pasta com aba e elástico ; fabricada em papel cartão duplex, gramatura: mínimo de 250g/m²; revestida externamente por uma película protetora; formato: ofício; munida com ilhoses de plástico ou metal; cor preta. Produto com certificação do INMETRO.		
	01 – Régua de plástico rígido graduação 30 cm , unidade de medida precisa em centímetros e milímetros; fabricada em poliestireno ou polipropileno, cor: cristal; dimensões mínimas: (300)mm de comprimento, (30)mm de largura e (3,0)mm de espessura, a régua poderá ser chanfrada na borda graduada, onde a espessura mínima deverá ser de 1,0mm. As demarcações devem ser claras e precisas não podendo apresentar falhas, manchas ou serem facilmente removidas. As extremidades e bordas devem estar livres de rebarbas. A borda graduada deve-se apresentar perfeitamente retilínea. Produto com certificação do INMETRO.		
	01 – Tesoura escolar com ponta arredondada , medindo aproximadamente 15cm de comprimento, contendo régua em sua lâmina, área de corte de no mínimo 63mm, cabo plástico anatômico para 03 dedos. Composição: cabo em resina termoplástica e lâmina em aço inoxidável. Produto com certificação do INMETRO. A empresa vencedora deverá apresentar juntamente com as amostras laudo emitido por laboratório credenciado pelo INMETRO de comprovação de aço inoxidável para lâmina.		
Valor Total do Lote			R\$ 3.140.872,00



Prefeitura Municipal de Birigui

CNPJ 46.151.718/0001-80

******* CADA KIT DEVERÁ SER ACONDICIONADO EM CAIXA DE PAPELÃO NO TAMANHO APROPRIADO, CONFECCIONADA EM PAPELÃO DUPLEX (ONDA SIMPLES DE 3MM DE ESPESSURA), CAPA SEMI KRAFT. NA FACE SUPERIOR DA CAIXA DEVERÁ SER IMPRESSO A UMA COR, O BRASÃO DO MUNICÍPIO DE BIRIGUI, A QUAL SÉRIES SE DESTINAM, A COMPOSIÇÃO DO KIT E O TERMO DE VENDA PROIBIDA. *******

OBSERVAÇÃO: OS VALORES UNITÁRIOS APRESENTADOS SÃO ESTIMADOS, E PARA APRESENTAÇÃO DA PROPOSTA E PROPOSTA FINAL, DEVERÃO SER OBEDECIDAS ESTRITAMENTE AS CLÁUSULAS EDITALÍCIAS.

*** Valores de referência. Para fins da apresentação da proposta final, deverão ser considerados unicamente 02 (duas) casas decimais após a vírgula.**

Serão desclassificadas as propostas que:

Contenham mais de 02 (duas) casas decimais após a vírgula em seus valores unitários do Item;

Sejam incompletas, isto é, não contenham informação(ões) suficiente(s) que permita (m) a perfeita identificação do item ofertado;

Contiverem qualquer limitação ou condição substancialmente contrastante com o presente Edital, bem como as manifestamente inexequíveis;

Não contenham a marca do produto ou fabricante e modelo quando for o caso, ou se houver alteração na marca inicial ofertada;

Contenham divergência nas especificações contidas na proposta inicial.