

PREFEITURA MUNICIPAL DE MARICÁ
COMISSÃO PERMANENTE DE LICITAÇÃO
AVISO – PREGÃO PRESENCIAL Nº 09/2019 SRP

Processo Administrativo n.º 24386/2018

A Pregoeira do Município de Maricá informa. Objeto: Registro de Preços para Aquisição de Livros de Apoio Pedagógico destinados ao projeto de melhoria da aprendizagem que será realizado com os alunos do 2º ao 5º ano do ensino Fundamental I, da Rede Municipal de Ensino de Maricá. Data: 30/04/2019 às 14h. Os interessados em retirar o Edital deverão comparecer à Rua Álvares de Castro, n.º 346, Centro – Maricá/RJ, portando carimbo contendo CNPJ e Razão Social, 01 (UM) CD-RW virgem e uma resma, das 08h às 16:30h ou solicitar pelo e-mail maricacpl@gmail.com. Informações pelo sitio www.marica.rj.gov.br Telefones: 3731-2067 | 2637-2053 | 2637-2054 | 2637-2055 | 2637-3706 | 2637-4208

PREFEITURA MUNICIPAL DE MARICÁ
COMISSÃO PERMANENTE DE LICITAÇÃO
AVISO – PREGÃO PRESENCIAL Nº 13/2019

Processo Administrativo n.º 8442/2018

A Pregoeira do Município de Maricá informa. Objeto: Serviços de produção de eventos com locação de estrutura e contratação de shows artísticos para o Festival de Rock de Maricá. Data: 26/04/2019 às 09h. Os interessados em retirar o Edital deverão comparecer à Rua Álvares de Castro, n.º 346, Centro – Maricá/RJ, portando carimbo contendo CNPJ e Razão Social, 01 (UM) CD-RW virgem e uma resma, das 08h às 16:30h ou solicitar pelo e-mail maricacpl@gmail.com. Informações pelo sitio www.marica.rj.gov.br Telefones: 3731-2067 | 2637-2053 | 2637-2054 | 2637-2055 | 2637-3706 | 2637-4208.

PREFEITURA MUNICIPAL DE MARICÁ
COMISSÃO PERMANENTE DE LICITAÇÃO
AVISO – CONCORRÊNCIA PÚBLICA Nº 01/2019 - SMS

Processo Administrativo nº 19763/2018

A Presidente da CPL informa. Objeto: Construção de Centro de Atenção Especializada em Saúde – UPA Porte 01, localizada no loteamento Praia das Lagoas, Bairro de Cordeirinho, 2º Distrito de Maricá. Data: 16/05/2019 às 10h. Os interessados em retirar o Edital deverão comparecer à Rua Álvares de Castro, n.º 346, Centro – Maricá/RJ, portando carimbo contendo CNPJ e Razão Social, 01 (UM) CD-RW virgem e uma resma, das 08h às 16:30h ou solicitar pelo e-mail maricacpl@gmail.com. Informações pelo sitio www.marica.rj.gov.br Telefones: 3731-2067 | 2637-2053 | 2637-2054 | 2637-2055 | 2637-3706 | 2637-4208.

PREFEITURA MUNICIPAL DE MARICÁ
COMISSÃO PERMANENTE DE LICITAÇÃO
AVISO – PREGÃO PRESENCIAL – 134/2018 – ERRATA

Processo Administrativo: 19054/2018

A Pregoeira do Município de Maricá, no uso de suas atribuições, por determinação do TCE-RJ informa a seguinte Errata do Pregão supracitado que encontra-se suspenso conforme registrado em ata da sessão dia 18/01/2019 às 14h.

ANEXO I – ESPECIFICAÇÕES do Termo de Referência

1 - ONDE SE-LÊ

APONTADOR

com furo cônico de aproximadamente 7,6 mm de Ø e uma lâmina de aço inoxidável fixada por parafuso metálico, ACOPLADO a tampa do gabinete do apontador em PET-PCR (Politereftalato de Etileno reciclado pós-consumo) fabricada na cor verde com transmitância natural das embalagens, sem deformidades ou rebarbas, pelo processo de injeção, com medida da tampa aproximada de 17 mm x 26 mm x 7.8 mm; GABINETE (depósito) confeccionado em **PET-PCR (Politereftalato de etileno reciclado pós-consumo)** fabricado na cor verde com transmitância natural das embalagens de origem, com no mínimo 1,1 mm de espessura de parede, sem deformidades ou rebarbas, processo de produção por injeção, medindo aproximadamente 17 mm x 26 mm x 58 mm, com simbologia de reciclado impresso pelo processo de tampografia, ambos na cor BRANCA.

Apresentar laudo que comprove que o material está em conformidade com os requisitos de metais pesados da Norma NBR 15.236:2012 (segurança de artigos escolares) e laudo que comprove que o material está em conformidade com os requisitos de toxicologia da Norma NM 300 – 3:2002 e também laudo que comprove que o produto foi confeccionado em PET reciclado pós consumo.

LEIA-SE

APONTADOR

com furo cônico de aproximadamente 7,6 mm de Ø e uma lâmina de aço inoxidável fixada por parafuso metálico, ACOPLADO a tampa do gabinete do apontador, confeccionado em **PET PÓS CONSUMO** fabricado na cor verde com transmitância natural das embalagens, sem deformidades ou rebarbas, pelo processo de injeção, com medida da tampa aproximada de 17 mm x 26 mm x 7.8 mm; GABINETE (depósito), confeccionado em PET PÓS CONSUMO fabricado na cor verde com transmitância natural das embalagens de origem, com no mínimo 1,1 mm de espessura de parede, sem deformidades ou rebarbas, processo de produção por injeção, medindo aproximadamente 17 mm x 26 mm x 58 mm ou **similar**. Apresentar certificação do INMETRO

ONDE SE-LÊ

BORRACHA PLÁSTICA

branca, com capa protetora em **PET PCR (Politereftalato de Etileno Reciclado Pós-Consumo)**, na cor verde com transmitância natural das embalagens de origem, sem deformidades ou rebarbas, processo de produção por injeção plástica, formato retangular, borracha medindo aproximadamente 43 x 22 x 12 mm. Apresentar laudo do INMETRO para a borracha, e para capa laudos que comprove que a capinha da borracha foi fabricada com material está em conformidade com os requisitos de

metais pesados da Norma NBR 15.236:2012 (segurança de artigos escolares) e laudo que comprove que o material está em conformidade com os requisitos de toxicologia da Norma NM 300 – 3:2002 e também laudo que comprove que o produto foi confeccionado em PET reciclado pós consumo.

LEIA-SE

BORRACHA PLÁSTICA

branca, com capa protetora em **PET PÓS CONSUMO**, na cor verde com transmitância natural das embalagens de origem, sem deformidades ou rebarbas, processo de produção por injeção plástica, formato retangular, borracha medindo aproximadamente 43 x 22 x 12 mm **ou similar**. Apresentar certificação do INMETRO.

ONDE SE-LÊ

COLA BRANCA COM 90G

lavável, para uso escolar composição: resina de PVA, produto atóxico; frasco pet retangular, bico aplicador econômico, tampa com respiro. Produto com selo do INMETRO, não recomendado para crianças menores de três anos com validade superior a 36 meses.

Para a cola apresentar certificação INMETRO e para o tubo apresentar laudo que comprove que o tubo foi fabricado com material PET virgem.

LEIA-SE

COLA BRANCA COM 90G

lavável, para uso escolar composição: resina de PVA, produto atóxico; frasco PET retangular, bico aplicador econômico, tampa com respiro **ou similar**. Não recomendado para crianças menores de três anos com validade superior a 36 meses.

Apresentar certificação INMETRO

ONDE SE-LÊ

PASTA PLÁSTICA ESCOLAR

medindo 275mm (larg.) x 380mm (alt.), confeccionada com lâmina de pet reciclado pós consumo (politereftalato de etila), espessura de 0,40 microns, peso mínimo de 110 gramas, acabamento com corte e vinco. Elástico de borracha revestido com tecido, transpassado e terminal plástico, de boa qualidade. Deverá constar no verso da pasta impressos o nome e CNPJ do fabricante, inscrição do símbolo do pet reciclado e demais informações de rotulagem ambiental e de segurança do produto.

Toxicologia: o fabricante deverá fornecer laudo em conformidade com as normas ABNT nbr 15236/2012 e laudo comprovando a ausência de ftalatos (plastificante), conforme metodologia da norma 16.040/2012, emitidos por laboratório credenciado pelo Inmetro.

LEIA-SE

PASTA PLÁSTICA ESCOLAR

medindo 275mm (larg.) x 380mm (alt.), confeccionada com lâmina de pet pós consumo, espessura de 0,40 microns, peso mínimo de 110 gramas, acabamento com corte e vinco. Elástico de borracha revestido com tecido, transpassado e terminal plástico, de boa qualidade ou similar. Deverá constar no verso da pasta impressos o nome e CNPJ do fabricante. Apresentar certificação do INMETRO.

2 -Foi incluída a palavra **SIMILAR** na especificação dos itens:

AGENDA ESCOLAR PERSONALIZADA
APONTADOR
BORRACHA PLÁSTICA
CADERNO BROCHURA GRANDE PERSONALIZADO CAPA DURA
CADERNO DE DESENHO PERSONALIZADO
CADERNO UNIVERSITÁRIO PERSONALIZADO
CANETA HIDROGRAFICA 12 CORES
CANETA ESFEROGRÁFICA AZUL
CANETA ESFEROGRÁFICA VERMELHA
COLA BRANCA COM 90G
ESTOJO ESCOLAR PERSONALIZADO
GIZ DE CERA GROSSO
JOGO DE ESQUADROS E TRANSFERIDOR
REGUA DE 30 CM
LÁPIS GRAFITE
LÁPIS DE COR CAIXA
MARCADOR DE TEXTO
MASSA PARA FAZER MODELAGEM
PINCEL Nº 12 CHATO
TESOURA DE PONTA ARREDONDADA
PASTA PLÁSTICA ESCOLAR
SQUEZEE 300 ML
TINTA GUACHE 6 CORES

3 - Foi excluído a **exigência de apresentação de laudos dos fornecedores de materiais** dos itens:

AGENDA ESCOLAR PERSONALIZADA
APONTADOR
BORRACHA PLÁSTICA
CADERNO BROCHURA GRANDE PERSONALIZADO CAPA DURA
CADERNO DE DESENHO PERSONALIZADO
CADERNO UNIVERSITÁRIO PERSONALIZADO
CANETA HIDROGRAFICA 12 CORES
CANETA ESFEROGRÁFICA AZUL
CANETA ESFEROGRÁFICA VERMELHA
COLA BRANCA COM 90G
ESTOJO ESCOLAR PERSONALIZADO
GIZ DE CERA GROSSO
JOGO DE ESQUADROS E TRANSFERIDOR
REGUA DE 30 CM
LÁPIS GRAFITE
LÁPIS DE COR CAIXA
MARCADOR DE TEXTO
MASSA PARA FAZER MODELAGEM
PINCEL Nº 12 CHATO

TESOURA DE PONTA ARREDONDADA
PASTA PLÁSTICA ESCOLAR
SQUEZEE 300 ML
TINTA GUACHE 6 CORES

4- Foi incluída a exigência da **certificação do INMETRO**, assegurando a conformidade dos artigos escolares, na especificação dos itens:

AGENDA ESCOLAR PERSONALIZADA
APONTADOR
BORRACHA PLÁSTICA
CADERNO BROCHURA GRANDE PERSONALIZADO CAPA DURA
CADERNO DE DESENHO PERSONALIZADO
CADERNO UNIVERSITÁRIO PERSONALIZADO
CANETA HIDROGRÁFICA 12 CORES
CANETA ESFEROGRÁFICA AZUL
CANETA ESFEROGRÁFICA VERMELHA
COLA BRANCA COM 90G
ESTOJO ESCOLAR PERSONALIZADO
GIZ DE CERA GROSSO
JOGO DE ESQUADROS E TRANSFERIDOR
REGUA DE 30 CM
LÁPIS GRAFITE
LÁPIS DE COR CAIXA
MARCADOR DE TEXTO
MASSA PARA FAZER MODELAGEM
PINCEL Nº 12 CHATO
TESOURA DE PONTA ARREDONDADA
PASTA PLÁSTICA ESCOLAR
SQUEZEE 300 ML
TINTA GUACHE 6 CORES

5 - ONDE SE-LÊ

LÁPIS GRAFITE

de formato cilíndrico, apontado, confeccionado com madeira mole de reflorestamento, isenta de nós, apresentando colagem perfeita das metades e rígida fixação do grafite, de maneira não permitir seu descolamento ou quebra durante o apontamento. Deverá ser recoberto com tinta preta atóxica. A barra interna do grafite deverá ter dureza HB, possuir constituição uniforme, ser isenta de impurezas e ser atóxica, características: diâmetro mínimo: 6,5mm, comprimento mínimo 170mm, diâmetro do grafite 2mm, dureza 02 HB. **Produto de fabricação nacional (brasileira)**. Apresentar certificação do INMETRO.

LEIA- SE

LÁPIS GRAFITE

de formato cilíndrico, apontado, confeccionado com madeira mole de reflorestamento, isenta de nós, apresentando colagem perfeita das metades e rígida fixação do grafite, de maneira não permitir seu descolamento ou quebra durante o apontamento. Deverá ser recoberto com tinta preta atóxica. A barra interna do grafite deverá ter dureza HB, possuir constituição uniforme, ser isenta de impurezas e ser atóxica, características: diâmetro mínimo: 6,5mm, comprimento mínimo 170mm, diâmetro do grafite 2mm, dureza 02 HB ou similar. Apresentar certificação do INMETRO.

ONDE SE -LÊ

LÁPIS DE COR CAIXA

contendo 12 cores diferentes, lápis de cor em formato cilíndrico, de madeira mole de reflorestamento, isenta de nós, apresentando colagem perfeita das metades e rígida fixação do grafite. Deverá ser recoberto com tinta atóxica. A barra interna do grafite deverá possuir constituição uniforme, ser isenta de impurezas, apresentar boa pigmentação, ser macia, com alto poder de cobertura e ser atóxica. Cada lápis deverá trazer a marca do fabricante gravada no seu corpo. Características: comprimento mínimo 170mm, diâmetro mínimo 6mm, diâmetro da mina 2mm. **Produto de fabricação nacional (brasileira)**. Apresentar certificação do INMETRO.

LEIA -SE

LÁPIS DE COR CAIXA

contendo 12 cores diferentes, lápis de cor em formato cilíndrico, de madeira mole de reflorestamento, isenta de nós, apresentando colagem perfeita das metades e rígida fixação do grafite. Deverá ser recoberto com tinta atóxica. A barra interna do grafite deverá possuir constituição uniforme, ser isenta de impurezas, apresentar boa pigmentação, ser macia, com alto poder de cobertura e ser atóxica. Cada lápis deverá trazer a marca do fabricante gravada no seu corpo. Características: comprimento mínimo 170mm, diâmetro mínimo 6mm, diâmetro da mina 2mm ou similar. Apresentar certificação do INMETRO.
