

ERRATA 1 - EDITAL DE CONCORRÊNCIA Nº 5/2019

AVISO DE LICITAÇÃO

Processo nº 139/2019

O Município de Mariópolis, através do Prefeito Municipal em Exercício **Tobias Ezequiel Taffarel Gheller**, a da Comissão Permanente de Licitação designada pela Portaria nº 30/2018 de 02 de abril de 2018, de conformidade com a Lei Federal nº 8.666/93 e suas posteriores alterações, Decreto Municipal nº 43/2007, Lei Complementar nº 123/2006, Lei Complementar nº 147/2014, Decreto nº 8.538/2015, Lei Municipal Complementar nº 41/2009, Decreto Municipal nº 36/2010, e demais normas regulamentares aplicáveis à espécie, torna público aos interessados que cumprindo o Apontamento Preliminar de Acompanhamento (APA) do TCE-PR e visando aumentar a competitividade no certame licitatório altera o instrumento convocatório em epígrafe, conforme descrição abaixo:

NO INSTRUMENTO CONVOCATÓRIO RETIRA-SE DO ITEM 5.1, À ALÍNEA E, INCISO I:

e) Documentação técnica:

I - Certificado do IQA – Instituto de Qualidade Automotiva (Licença de uso da marca da conformidade para pneus novos, conforme requisitos do Sistema Brasileiro de Avaliação e Conformidade) com Certificado de Qualidade do INMETRO – conforme portaria nº 5 de 14/01/2000 e Portaria nº 35 de 05/03/2001.

Por consequência, abrir-se-á novo prazo para entrega dos envelopes de documentação e proposta e preços para até o dia **06 de MAIO de 2019, as 14h00 (QUATORZE) horas. Os outros itens do edital permanecem inalterados.** De ciência aos interessados desta decisão, instruindo com cópia do que aqui foi deliberado.

O inteiro teor do ato convocatório e seus anexos estarão à disposição dos interessados, a partir desta data, junto ao Departamento de Licitações, na Prefeitura Municipal de Mariópolis, no horário de expediente, na Rua 6, nº 1030, em Mariópolis-PR. fone: 46 - 3226-8100, pelo e-mail francisco.bueno@mariopolis.pr.gov.br, pelo Portal de Transparência do Município e pelo site www.mariopolis.pr.gov.br.

Mariópolis, 28 de Março de 2019.

Tobias Ezequiel Taffarel Gheller
Prefeito Municipal em Exercício