



ESTADO DO PARÁ
PREFEITURA MUNICIPAL DE IGARAPÉ-AÇU
SETOR DE LICITAÇÃO E CONTRATOS

PEDIDO DE ADESÃO

DO: DEPARTAMENTO DE LICITAÇÃO E CONTRATOS

PARA: GABINETE DO PREFEITO

Senhor Prefeito,

Vimos por meio deste solicitar pedido de adesão a ata de registro de preços, referente ao **Pregão Eletrônico nº 028/2021**, da Prefeitura Municipal de Marituba/PA, cujo objeto é **“Registro de preço para contratação de empresa especializada na prestação de serviços de limpeza e higienização de ambientes, especialmente controle de pragas e vetores, limpeza de forros em geral e sanitização, afim de atender as necessidades da Secretaria Municipal de Educação”** para atender as necessidade da Secretaria Municipal de Saúde de Igarapé-Açu.

A adoção de Adesão a Ata de Registro de Preço do Pregão supracitado, demonstra maior Vantajosidade para a Administração Pública, por apresentar valor inferior ao levantado, conforme confirmam as pesquisas de preços realizadas pelo Setor de Cotação, além da agilidade da contratação, considerando que a adesão à ata é um processo menos moroso do que um processo licitatório comum.

A escolha pela adesão justifica-se pela necessidade de realização dos serviços em razão da urgência na limpeza e higienização de ambientes dos prédios da Secretaria, especialmente controle de pragas e vetores, limpeza de forros em geral e sanitização para assegurar e manter as boas condições de salubridade nos ambientes de trabalho, conferindo tranquilidade, bem estar e saúde aos usuários das instalações.

Por fim, em respeito aos princípios da economicidade e da isonomia, em razão de uma melhor organização e otimização dos processos demandados urgentemente, e a devida comprovação da vantajosidade como órgão em “carona” na ata de registro de preços, condição indispensável para a legalidade da adesão, solicitamos a Vossa Excelência autorização para que se realize à referida adesão.

Igarapé-Açu, 31 de agosto de 2021.


Robson Raphael O. de Andrade
Robson Raphael Oliveira de Andrade
Decreto nº 010/2021
Pregoeiro