



Prefeitura Municipal de Santo Antônio de Posse

Praça Chafia Chaib Baracat, nº 351, Vila Esperança – Santo Antônio de Posse – SP
Tel. (19) 3896-9000 - email: licitacao@pmsaposse.sp.gov.br



TOMADA DE PREÇOS Nº 14/2023

PROCESSO ADMINISTRATIVO Nº 5629/2023

OBJETO: Contratação de empresa para execução de obras de Ampliação da EMEF “Isaura de Carvalho”, localizada na rua Prof. Aristides Gurjão, nº 600, conforme planilha orçamentaria, memorial descritivo, cronograma físico-financeiro, planilha de levantamento de quantidades e projeto executivo, com fornecimento de materiais, equipamentos e mão de obra necessária, em conformidade com os Anexos.

COMUNICADO

I – A Prefeitura Municipal de Santo Antônio de Posse, por intermédio de sua Comissão Permanente de Licitação, **COMUNICA** a todos os interessados em participar na presente Tomada de Preços nº. 14/2023, que após a manifestação da Secretaria de Desenvolvimento Urbano (nos moldes do “Ofício nº. 021/2024”), que fica desconsiderada para efeito de contratação o item “11.20 – Corte de junta de dilatação, com serra de disco diamantado para pisos (Juntas a cada 3m – calçada de rua)”, constante em planilha orçamentária e proposta comercial. Esclarecendo-se a todos que tal ato NÃO altera o valor final da proposta e valor estimado por essa Administração (item 2.3 do Edital), uma vez que tal valor e serviço não estava incluso.

II – Nesse sentido, esclareça-se a todos os participantes para NÃO incluir em sua proposta tais valores e/ou caso já tenham sido entregues envelopes para participação, referido item será desconsiderado no momento da avaliação da proposta e formalização da ata.

III – Por fim, diante do referido ato não afetar as condições de participação dos interessado (conforme manifestado pela unidade gestora), FICA MANTIDA a data para entrega dos envelopes proposta de preços e documentos de habilitação para o dia 26 de janeiro de 2024 às 09:30 horas

Santo Antônio de Posse, 22 de janeiro de 2024.

LETICIA GRANZIER SECCHINATTO

Presidente da CPL
PMSAPOSSE