



PARECER TÉCNICO

REF.: DESPACHO AO SETOR COMPETENTE

ASSUNTO: SOLICITAÇÃO DE AUXILIO TÉCNICO NA ANALISE DE PROPOSTA (ORÇAMENTO, COMPOSIÇÃO, CRONOGRAMA, BDI, ENCARGOS E ANEXOS),
CONCORRÊNCIA ELETRÔNICO: 2024.06.28.001

NOTIFICADA: KRONUS SERVICOS, LOCACOES E CONSTRUCOES LTDA

CNPJ/MF Nº 37.239.818/0001-71

CONCORRÊNCIA ELETRÔNICO: 2024.06.28.001

OBJETO: CONTRATAÇÃO DA PRESTAÇÃO DE SERVIÇO DE PAVIMENTAÇÃO EM PEDRA TOSCA E DRENAGEM SUPERFICIAL EM DIVERSAS RUAS DO BAIRRO NOSSA SENHORA DE FÁTIMA, CONFORME MAPP 2468, CONVÊNIO Nº 78/2024 E PROCESSO Nº 07701278/2023, JUNTO A SECRETARIA DE INFRAESTRUTURA E RECURSOS HÍDRICOS DO MUNICÍPIO DE BOA VIAGEM/CE

Senhor Agente de Contratação,

Em atenção a Vossa solicitação, informamos que setor técnico desta Secretaria Municipal de Educação analisou a **PROPOSTA DE PREÇO** apresentada pela empresa **KRONUS SERVICOS, LOCACOES E CONSTRUCOES LTDA, CNPJ/MF Nº 37.239.818/0001-71**, considerando o que diz respeito aos itens previstos no Edital da **CONCORRÊNCIA Nº 2024.06.28.001** e sua base legal relativa à **PROPOSTA DE PREÇO**.

Analizando a proposta da licitante **KRONUS SERVICOS, LOCACOES E CONSTRUCOES LTDA**, observamos a seguinte ocorrência;

a) a licitante apresentou sua planilha orçamentaria dentro dos parâmetros exigidos no edital, amparada pelo Art. 59 da lei 14.133, mostrou perfil classificatório, pois a



proposta apresenta encontra-se dentro dos parâmetros do exigidos.

Seguindo esse critério o agente de contratação, com intuito de estar sempre seguindo os parâmetros da legalidade que regem o certame, trabalhando assim com transparência e indubitável no decorrer do processo.

Esta análise técnica, conforme solicitação da **COMISSÃO DE CONTRATAÇÃO**, para apreciar a **CARTA PROPOSTA** do referido objeto, apresentada pela licitante supra citada, está em conformidade com o edital. Contudo, este setor de engenharia sugere a classificação da empresa licitante.

Boa Viagem – CE, 30 de setembro de 2024.

GEORDANO DE ARAÚJO PESSOA
Engenheiro Civil I RNP Nº 0600183610