



ATA DA SESSÃO PARA ABERTURA DOS ENVELOPES DE PROPOSTA DE PREÇOS DO PROCESSO TOMADA DE PREÇOS Nº SI-TP011/2023

Aos 31 (trinta e um) dias do mês de agosto de 2023, às 10:00 horas, a Comissão Permanente de Licitação de Nova Russas, composta pelas senhoras ÍVINA GUEDES BERNARDO DE ARAGÃO MARTINS, Maria Luisa de Azevedo e Rejane Lima Azevedo, onde, sob a presidência da primeira, reuniu-se para a sessão pública, destinada a abertura dos envelopes de propostas de preços da **TOMADA DE PREÇOS Nº SI-TP011/2023**, cujo objeto versa sobre **DRENAGEM PLUVIAL DA AV. JOAQUIM LOPES PEDROSA, BAIRRO PROGRESSO, NOVA RUSSAS - CEARÁ**. A Presidente deu início aos trabalhos declarando aberta a sessão e determinando a leitura da sessão da ata de sessão anterior. Após a leitura da ata da sessão anterior, os envelopes das empresas habilitadas foram expostos em ato público, verificada a inviolabilidade de seus lacres e em seguida abertos. Assim, foram abertos os envelopes das seguintes licitantes habilitadas: 02 - CSK LTDA (CNPJ: 18.158.282/0001-15); 03 - MEDEIROS CONSTRUÇÕES E SERVIÇOS LTDA – ME (CNPJ: 07.615.710/0001-75) e 04 - EMME ENGENHARIA - ME (CNPJ: 21.691.178/0001-04). Tendo em vista a complexidade técnica de propostas/planilhas a serem analisadas, a Comissão deliberou em suspender a sessão para uma análise mais apurada, encaminhando os autos ao setor de engenharia do Município para apreciação e emissão de parecer em relação ao conteúdo técnico das propostas, devendo a CPL reunir-se novamente em sessão suplementar para, amparada pelo parecer da engenharia, deliberar quanto ao julgamento da classificação das propostas e definição da proposta vencedora. Nada mais havendo a consignar em ata, a presidente da CPL declarou encerrada a sessão, tendo sido lavrada a presente Ata que após lida e achada conforme, vai assinada pela Comissão Permanente de Licitação. Nova Russas/CE, 31 de agosto de 2023.

**Ivina Guedes Bernardo de
Aragão Martins
Presidente da CPL**

**Maria Luisa de Azevedo
Membro da CPL**

**Rejane Lima Azevedo
Membro da CPL**

