

PARECER TÉCNICO – ENGENHARIA

TOMADA DE PREÇOS: Nº 014/2021

OBJETO: **CONTRATAÇÃO DE EMPRESA DE ENGENHARIA PARA A EXECUÇÃO DE SERVIÇOS DE CONSTRUÇÃO DE UM BUEIRO DUPLO TUBULAR DE CONCRETO NA LOCALIDADE VILA LEAL.**



ANÁLISE TÉCNICA DE PROPOSTAS

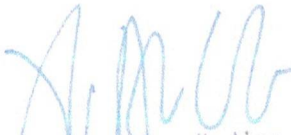
A empresa **WC SERVIÇOS E EMPREENDIMENTOS LTDA.**; CNPJ: **37.113.308/0001-53**, através do seu representante legal Sr. **FERNANDO VALÉRIO DA SILVA**, portador da cédula de identidade nº 1722413200-11 SSP-MA; apresentou a **PROPOSTA VÁLIDA** com menor valor global, no total de **R\$ 41.426,55** (quarenta e um mil, quatrocentos e vinte seis reais e cinquenta e cinco centavos), valor **27,33%** abaixo ao da planilha licitada.

Diante disso, faz-se a ressalva de que a empresa deverá **COMPROMETER-SE** em realizar os serviços nos valores propostos pela mesma e na qualidade prevista em projeto, visto que, tal redução nos custos implicará numa margem mínima de lucro operacional de execução. Para tanto, não será considerado aditamento no contrato por consequência de tais valores reduzidos na proposta, por alegação de inexequibilidade, visto que o valor licitado seria suficiente ao serviço.

Não obstante, foi analisada a proposta da empresa **WC SERVIÇOS E EMPREENDIMENTOS LTDA.**, contendo planilha orçamentária, cronograma físico-financeiro, composições de custo unitário, composições de BDI e composição de encargos sociais, verificou-se que todas estão em conformidade, as composições de custo unitário condizentes com os preços apresentados em orçamento e o cronograma físico-financeiro, composições de encargos e BDI de acordo ao solicitado.

Portanto, a empresa **WC SERVIÇOS E EMPREENDIMENTOS LTDA.**, diante das ressalvas, poderá ser considerada vencedora do certame, por apresentar proposta com menor preço global e condizente ao solicitado em edital, podendo a CPL dar prosseguimento ao processo da tomada de preços.

São Francisco do Brejão – MA, 09 de novembro de 2021.



Flávio Alves Carvalho Lima
Engenheiro Civil
R.C. Nacional 1113494417

FLÁVIO ALVES CARVALHO LIMA
Engenheiro Civil