



PARECER COM ANÁLISE DA PROPOSTA DE PREÇO DA JATOBETON ENGENHARIA LTDA PARA O PREGÃO ELETRÔNICO 90030/2025.

Segue a lista da documentação solicitada:

- a)** A Planilha com indicação dos quantitativos e dos custos unitários (Orçamento Sintético);
- b)** A Planilha de Composição de Preço (Orçamento Analítico);
- c)** O Cronograma Físico-financeiro;
- d)** O detalhamento das Bonificações e Despesas Indiretas (BDI);
- e)** O detalhamento dos Encargos Sociais (ES).

Segue análise da documentação recebida após solicitação.

- a)** Todos os preços unitários apresentados na proposta são menores do que os da planilha estimativa e nenhum se configura inexequível. O desconto oferecido no preço global em relação à estimativa foi de aproximadamente 7,01% e este desconto foi dado uniformemente em todos os itens da planilha. Os desvios nos descontos dos preços unitários, aparentemente, configuram pequenas diferenças de arredondamentos, estando, portanto, de acordo com o solicitado;
- b)** Documento recebido e analisado. Da mesma forma que o item anterior, o desconto oferecido no preço global foi dado nos preços unitários das composições. Os desvios nos descontos dos preços unitários, aparentemente, configuram pequenas diferenças e arredondamentos, estando, portanto, de acordo com o solicitado;
- c)** Documento recebido e analisado. A proponente considerou o prazo de execução e as premissas do cronograma conforme o que foi estimado, estando, portanto, de acordo com o solicitado;
- d)** Documento recebido e analisado. A proponente considerou o mesmo BDI da estimativa, estando, portanto, de acordo com o solicitado, uma vez que a empresa não é optante pelo Simples Nacional;
- e)** Documento recebido e analisado. A proponente encaminhou a sua composição de Encargos sociais, conforme o solicitado.

Sendo assim, salvo melhor juízo, esse parecer é **favorável** à classificação da empresa **JATOBETON ENGENHARIA LTDA** no que tange seus documentos encaminhados referentes à proposta de preço.

Alberto Medeiros de Carvalho Lopes Junior
Analista Técnico – Engenheiro Civil CREA 056370 PE
CBTU/Recife Coordenação Operacional de Implantação - COIMP