



RELATÓRIO DE ANÁLISE DE PROPOSTA DE PREÇOS

OBJETO: CONTRATAÇÃO EMERGENCIAL PARA A REFORMA INTEGRAL DA CEI ANTÔNIO VALDIR DE OLIVEIRA – CRECHE DA ARAPORANGA, NA CIDADE DE SANTANA DO CARIRI, COM RECUPERAÇÃO DOS ACESSOS (RAMPA E ESCADA), REPAROS ESTRUTURAIS E ADEQUAÇÕES DE SEGURANÇA E ACESSIBILIDADE PARA GARANTIR A RETOMADA IMEDIATA DAS ATIVIDADES EDUCACIONAIS.

PROCESSO: DISPENSA ELETRÔNICA Nº 10.02.2025.01 - CDE

EMPRESA PARTICIPANTE: TELES SOLUÇÕES EM GEOTECNOLOGIA

CNPJ: 26.627.169/0001-60

ANÁLISE DA PROPOSTA DE PREÇOS

O presente relatório tem como objetivo a análise da proposta de preços apresentada pela empresa **TELES SOLUÇÕES EM GEOTECNOLOGIA**, CNPJ Nº **26.627.169/0001-60**, referente à Dispensa Eletrônica nº 10.02.2025.01 - CDE, conforme a Lei nº 14.133/2021 e o edital do certame.

A empresa apresentou carta proposta com as informações necessárias de validade da proposta exigidas em edital. Também foi apresentada documentação de engenharia completa, incluindo planilha orçamentária, cronograma, encargos sociais, detalhamento de BDI e composições unitárias de preços. Todos os documentos foram verificados e estão de acordo com o projeto básico e as exigências do edital.

O desconto global apresentado pela empresa foi de **24,97%**, reduzindo o valor da proposta de **R\$200.377,62** (duzentos mil, trezentos e setenta e sete reais e sessenta e dois centavos) para **R\$150.337,65** (cento e cinquenta mil, trezentos e trinta e sete reais e sessenta e cinco centavos). O desconto aplicado foi de forma linear, com os descontos de cada insumo tendendo a 25%. O desconto global, bem como o unitário dos itens, está dentro da faixa aceitável pela Lei 14.133/2021, § 4º do artigo 59, que trata da desclassificação das propostas consideradas inexequíveis se inferiores a 75% dos valores orçados pela Administração, conforme também consta em edital.

Diante dos pontos apresentados no presente parecer técnico e enfatizando que a empresa enviou documentação completa e sem falhas, somos pela classificação da proposta de preços da **TELES SOLUÇÕES EM GEOTECNOLOGIA**.

Santana do Cariri, 14 de março de 2025

ROBERTO MOTA
ROCHA
SIEBRA:659456623
72

Assinado de forma digital
por ROBERTO MOTA
ROCHA
SIEBRA:65945662372
Dados: 2025.03.14 15:10:56
-03'00'

Roberto Mota Rocha Siebra
Engenheiro Civil- CREA CE 331165