



Ministério da Educação
Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Rio Grande do Norte
REITORIA

Rua Dr. Nilo Bezerra Ramalho, 1692, Tirol, NATAL / RN, CEP 59015-300

Fone: (84) 4005-0768, (84) 4005-0750

PARECER Nº 35/2023 -
DIENG/PROAD/RE/IFRN

28 de novembro de 2023

PROCESSO ADMINISTRATIVO N.º 23425.001796.2022-46

ASSUNTO: 1ª Análise da Documentação Técnica de empresa FERRAZZI ENGENHARIA E CONSTRUÇÕES LTDA. - 7ª colocada - referente ao objeto **contratação de empresa de engenharia para construção de novos reservatórios elevados (caixas d'água) do Campus São Gonçalo do Amarante deste IFRN**

À Comissão de Licitação do IFRN- Campus São Gonçalo do Amarante

Sobre a documentação técnica da proposta de preços referente ao RDC nº 01/2023 – IFRN/Campus São Gonçalo do Amarante, apresentada pela empresa **FERRAZZI ENGENHARIA E CONSTRUÇÕES LTDA.**, 7ª colocada no certame com desconto de **10,30%**, inscrita no CNPJ sob nº: **31.774.682/0001-13**, seguem as considerações:

1 – ANÁLISE DA PROPOSTA

1.1 – Foi constatado alteração nos percentuais dos impostos, PIS, COFINS e ISS. Há a declaração do Simples Nacional, contudo solicita-se justificativas ou mais informações sobre os índices dos praticados para os impostos;

2 – ANÁLISE DA QUALIFICAÇÃO TÉCNICA E ACERVO

2.1 – A Licitante apresentou as seguintes CATs (Certidão de Acervo Técnico) com registro de atestado: nºs **1371746/2020; 1371749/2020; e 1367307/2020**; de forma que os serviços relevantes que constam nas CATs, para o objeto licitado é: Concreto Armado; **NÃO CONSTAM** os serviços de Guarda Corpo e Escada de Marinheiro. A Licitante deverá apresentar CAT, com os serviços citados, que não constam neste parecer.

3 - RECOMENDAÇÕES FINAIS

3.1 - A Licitante deverá apresentar documentação complementar (CAT) para o serviço de guarda corpo e escada de marinheiro (item 2.1).

3.2 - Permaneço à disposição de Vsa. Senhoria para quaisquer esclarecimentos adicionais.

Atenciosamente,

EMANUEL HENRIQUE GOMES PAIVA

Engenheiro Civil – Reitoria do IFRN

SIAPE: 1502017

Documento assinado eletronicamente por:

- **Emanuel Henrique Gomes Paiva, ENGENHEIRO-AREA**, em 28/11/2023 07:37:03.

Este documento foi emitido pelo SUAP em 27/11/2023. Para comprovar sua autenticidade, faça a leitura do QRCode ao lado ou acesse <https://suap.ifrn.edu.br/autenticar-documento/> e forneça os dados abaixo:

Código Verificador: 644352

Código de Autenticação: 440b587698

