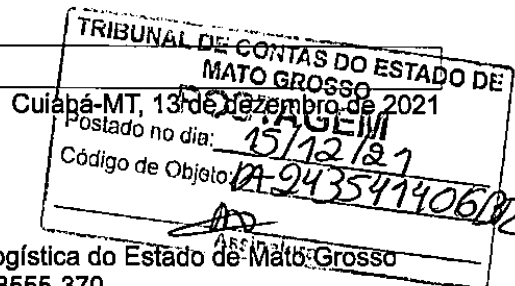




Tribunal de Contas
Mato Grosso
TRIBUNAL DO CIDADÃO

GABINETE DO CONSELHEIRO JOSÉ CARLOS NOVELLI
Telefone(s): 65 3613-7681 / 7585 / 7680 / 7686 / 2982
e-mail: gab.novelli@tce.mt.gov.br

Ofício nº : 926/2021/GC/JCN



Ao Senhor

ALEXANDRE ZIGOSKI AMÉRICO VIEIRA

Fiscal da Secretaria de Estado de Infraestrutura e Logística do Estado de Mato Grosso

Rua Roma, nº 874 – Bairro: Jardim Itália II – CEP: 78555-370

Cuiabá - MT

Assunto: Processo 198471-2018, Tomada de Contas Ordinária, proveniente da conversão de Auditoria de Conformidade realizada pela então SECEX da 5ª Relatoria, processo 31.738-1/2017, em que foram analisados dez contratos, incluindo o de nº 002/2011, objeto destes autos, firmado entre a Secretaria de Estado de Infraestrutura e Logística – SINFRA/MT, e a empresa Guaxe Construtora Ltda, cujo objeto era a "execução dos serviços de terraplanagem e pavimentação da Rodovia MT-388 no trecho entre o restaurante Cambará (estaca nº 2500) e a Fazenda Bom Pastor (estaca nº 4.525), com extensão de 4,5 Km".

Prezado Senhor,

CITO Vossa Senhoria, na forma dos artigos 59 e 61 da Lei Complementar Estadual 269/2007 c/c os artigos 257 e 258 da Resolução Normativa TCEMT 14/2007, para que no **prazo de 15 (quinze) dias úteis**, se manifeste, acerca dos apontamentos levantados no Relatório Técnico Preliminar (Doc. Digital 261578/2021) oriundo da Secretaria de Controle Externo de Obras e Infraestrutura, e em Decisão (Doc. Digital 273341/2021) proferida pelo Conselheiro Relator José Carlos Novelli.

Alerto-lhe que a ausência de manifestação no prazo estipulado implicará em **revelia** para todos os efeitos processuais, conforme disposto pelo artigo 6º, parágrafo único, da Lei Complementar 269/2007.

Atenciosamente,

(assinatura digital)¹

Vitor Turri Romano

Chefe de Gabinete de Conselheiro

¹ Documento firmado por assinatura digital, baseada em certificado digital emitido por Autoridade Certificadora credenciada, nos termos da Lei Federal nº 11.419/2006 e Resolução Normativa nº 9/2012 do TCE/MT.

