

TERMO DE APROVAÇÃO DE PROJETO Nº 022/2023/SUPR

RETIFICAÇÃO DO TERMO DE APROVAÇÃO Nº 171/2022/SUPR

A COMISSÃO INSTITUÍDA PELA PORTARIA Nº 329/2022/SAOR/SINFRA DE 28/11/2022 DA SECRETARIA DE ESTADO DE INFRAESTRUTURA E LOGÍSTICA DE MATO GROSSO, NO USO DE SUAS ATRIBUIÇÕES LEGAIS, RESOLVE:

APROVAR a Retificação de Orçamento do Projeto Básico de Obra de Arte Especial - Ponte sobre o Córrego dos Gaúchos (PT00810), com extensão de 40 m e largura de 8,80 m, localizada no município de Sorriso - MT, na Rodovia MT-490. O projeto foi elaborado pelo Consórcio Via MT - Instrumento Contratual nº 070/2016 - conforme Termo de Responsabilidade nº 019/2022, e o orçamento do projeto básico foi analisado por esta Superintendência de Projetos, sendo verificado que foram efetuadas as correções dos apontamentos dos seguintes relatórios de análise: RO nº 104/2023/SUPR e RO nº 833/2022/SUPR. A responsabilidade técnica por todos os estudos e disciplinas que compõem o Projeto Básico, inclusive pelo orçamento, compete ao Eng. Alex Tadeu Costa Janotti - RNP 1408113872 (ART MG20221361810 - complementar à ART 20220855361) e ao Eng. Renato Carvalho Carreira - RNP 1404400850 (ART MG20221679409). A condição mais vantajosa, considerando a database de Abril/2022, foi a sem desoneração, cujo valor é de R\$ 4.340.154,45 (quatro milhões, trezentos e quarenta mil, cento e cinquenta e quatro reais e quarenta e cinco centavo).

Cuiabá/MT, 26 de abril de 2023.

Comissão:

Eng.ª Aynã Neuma Luz Carvalho

Presidente - Port. 329/2022/SAOR/SINFRA

(documento original assinado)

Eng.ª Victor dos Santos Corvino

Membro - Port. 329/2022/SAOR/SINFRA

(documento original assinado)

Eng.ª Patrícia Antas Barbosa

Membro - Port. 329/2022/SAOR/SINFRA

(documento original assinado)

Superintendência da Imprensa Oficial do Estado de Mato Grosso
Rua Júlio Domingos de Campos - Centro Político Administrativo | CEP 78050-970 | Cuiabá, MT

Código de autenticação: b69f54ee

Consulte a autenticidade do código acima em https://iomat.mt.gov.br/legislacao/diario_oficial/consultar