

TERMO DE ACEITAÇÃO DE PROJETO Nº 068/2024/SPOR

A COMISSÃO INSTITUÍDA PELA PORTARIA Nº 488/2023/SAOR/SINFRA DE 28/11/2023 DA SECRETARIA DE ESTADO DE INFRAESTRUTURA E LOGÍSTICA DE MATO GROSSO, NO USO DE SUAS ATRIBUIÇÕES LEGAIS, RESOLVE:

Aceitar o Projeto Executivo de Obra de Arte Especial - Ponte sobre o Rio Manso (PT02421), na Rodovia: MT-020, com extensão de 83,10 m e largura de 8,80 m, e Ponte sobre o Rio Roncador (PT02518), na Rodovia: MT-515, com extensão de 60,55 m e largura de 8,80 m, localizadas no município de Chapada dos Guimarães/MT. O projeto foi elaborado pela empresa FCK ENGENHARIA, CONSULTORIA e doado pela PREFEITURA MUNICIPAL DE CHAPADA DOS GUIMARÃES, e o orçamento do projeto executivo foi analisado e aprovado pelo órgão competente CAIXA ECONÔMICA FEDERAL - CEF, sendo verificado que foram atendidas as especificações do projeto necessárias para a aceitação. A responsabilidade técnica por todos os estudos e disciplinas que compõem o Projeto Executivo, inclusive pelo orçamento, compete aos Eng.º Lucas Luiz Araujo Correa - RNP 1203670761 (ART Nº 1220230030676) e Eng.ª Marilda de Castro Costa - RNP 2607349869 (ART Nº 1220230030407). A condição mais vantajosa foi a sem desoneração, considerando a data-base de Julho/2023, cujo valor é de R\$ 10.480.744,47 (dez milhões, quatrocentos e oitenta mil, setecentos e quarenta e quatro reais e quarenta e sete centavos).

Cuiabá/MT, 20 de julho de 2024.

Comissão:

Eng.º André Felipe Gomes Bueno

Presidente - Port. 488/2023/SAOR/SINFRA

(Documento Assinado Original)

Eng.ª Kristianiely Siqueira Sakai de Brito

Membro - Port. 488/2023/SAOR/SINFRA

(Documento Assinado Original)

Eng.º Lucas Baptista Bezerra

Membro - Port. 488/2023/SAOR/SINFRA

(Documento Assinado Original)

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: 3d5bbfb3

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