



TERMO DE APROVAÇÃO DE PROJETO Nº 043/2023/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 o Projeto Executivo de Engenharia para Restauração da Trafegabilidade da MT-020, na Rodovia MT-020, Trecho: Paranatinga - Canarana, com extensão de 99,85km, protocolado sob o nº SINFRA-TER-2022/06918, e elaborado pela empresa Engenho Projetos e Construções LTDA - detentora do instrumento contratual nº 068/2016/00, considerando que o Projeto Executivo foi analisado por esta Superintendência de Projetos - SUPR, sendo verificado que foram efetuadas as correções dos apontamentos dos seguintes relatórios de análise: RA nº 313/2022/SUPR, RA nº 500/2022/SUPR, RA 564/2022/SUPR, RA 023/2023/SUPR, RA (FINAL) nº 168/2023/SUPR e RO (FINAL) nº 167/2023/SUPR. A responsabilidade técnica por todos os estudos e disciplinas que compõem o Projeto Executivo, inclusive pelo orçamento, compete ao Eng.º Wandehur de Vasconcelos Vinhadelli Pitaluga Júnior - RNP 1012885232 (ART1220230086029). A condição mais vantajosa foi a sem desoneração, considerando a data-base de Janeiro/2023, cujo valor é de R\$ 93.742.141,30 (noventa e três milhões, setecentos e quarenta e dois mil, cento e quarenta e um reais e trinta centavos).

Cuiabá/MT, 12 de junho de 2023.

Comissão:

Eng.ª Aynã Neuma Luz Carvalho

Presidente - Port. 329/2022/SAOR/SINFRA

(documento original assinado)

Eng.º Moisés Kim

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: 6bcea873**

Consulte a autenticidade do código acima em [https://iomat.mt.gov.br/legislacao/diario\\_oficial/consultar](https://iomat.mt.gov.br/legislacao/diario_oficial/consultar)