

TERMO DE ACEITAÇÃO DE PROJETO Nº 127/2024/SPOR

A COMISSÃO INSTITUÍDA PELA PORTARIA Nº 183/2024/SAOR/SINFRA DE 01/07/2024 DA SECRETARIA DE ESTADO DE INFRAESTRUTURA E LOGÍSTICA DE MATO GROSSO, NO USO DE SUAS ATRIBUIÇÕES LEGAIS, RESOLVE:

Aceitar o Projeto Executivo de Engenharia de Restauração do Pavimento, na Rodovia: MT-442, Trecho: Entr. MT-351 - Portal do Xaraés, Segmento: Est. 0+0,00 a Est. 857+14,432, Extensão: 17,154 km, localizada no município de Chapada dos Guimarães/MT. O projeto foi elaborado pela empresa JBS Consultoria, Projetos e Construção Ltda - detentora do instrumento contratual nº 166/2022, cujo objeto contratual consiste elaboração de Estudos, Projetos Básico e Projetos Executivo de Implantação, Pavimentação, Obras de Artes Especiais e Restauração de Rodovias, Inclusive Estudos para Fins de Licenciamento Ambiental, considerando que o Projeto Executivo foi analisado por esta Superintendência de Projetos de Obras Rodoviárias - SPOR, sendo verificado que foram atendidas as especificações dos projetos necessárias para a aceitação. A responsabilidade técnica por todos os estudos e disciplinas que compõem os Projetos Executivos, inclusive pelos orçamentos, compete ao Eng^o Jonny Willian Jesus Rocha - RNP 1208234340 (ART Nº 1220230033936). A condição mais vantajosa foi a sem desoneração, considerando a data-base de Abril/2024, cujo valor é de R\$ 12.295.267,59 (Doze milhões, duzentos e noventa e cinco mil, duzentos e sessenta e sete reais e cinquenta e nove centavos).

Cuiabá/MT, 08 de outubro de 2024.

Comissão:

Eng.^o André Felipe Gomes Bueno

Presidente - Port. 183/2024/SAOR/SINFRA

Eng.^a Aynã Neuma Luz Carvalho

Membro - Port. 183/2024/SAOR/SINFRA

Eng.^o Lucas Baptista Bezerra

Membro - Port. 183/2024/SAOR/SINFRA

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: dcd89d34

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