

EXTRATO DO CONTRATO Nº 019/2022 UNEMAT

PARTES: FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE DO ESTADO DE MATO GROSSO / TELEFONICA BRASIL S.A., CNPJ/MF sob o nº 02.558.157/0001-62

DO OBJETO: contratação de empresa especializada para prestação de Serviços de Telefonia Móvel Pessoal - STMP, com ligações ilimitadas para qualquer telefone (fixo ou móvel de qualquer operadora) dentro do Brasil, incluindo sistema informatizado de gerenciamento online das linhas (gestor online), comunicação de voz e dados via rede móvel, disponível nacionalmente com tecnologia digital, tipo plano corporativo Pós-Pago, com fornecimento de aparelhos smartphones sob forma de comodato, para atendimento das necessidades da Universidade do Estado de Mato Grosso - UNEMAT, conforme Adesão à Ata de Registro de Preços nº 004/2022 - UNEMAT, advindo do Pregão Eletrônico nº 0035/2021 - UNEMAT, o Processo Administrativo nº 232768/2021- UNEMAT e a proposta apresentada e adjudicada da empresa vencedora.

VALOR: 384.138,48 (trezentos e oitenta e quatro mil e cento e trinta e oito reais e quarenta e oito centavos).

DA ASSINATURA: 03/03/2022.

GESTOR/MATRÍCULA: Luiz Fernando Caldeira Ribeiro, matrícula nº 131944.

FISCAL/MATRÍCULA: Thiago de Freitas Souza, matrícula nº 137486.

SUPLENTE/MATRÍCULA: Camillo Araujo, matrícula nº 116995.

DOTAÇÃO ORÇAMENTÁRIA: 26201.0001.12.122.036.2007.9900.339000000.100.4.1

ELEMENTO DE DESPESA: 40 - SERVIÇOS DE TECNOLOGIA DA INFORMAÇÃO E COMUNICAÇÃO - PESSOA JURÍDICA.

DA VIGÊNCIA: 24 (vinte e quatro) meses a partir da assinatura do contrato.

ASSINAM: Prof. Dr. Rodrigo Bruno Zanin - Reitor; Sra. Andressa Simone Mertins De Oliveira e o Sr. Fábio Marques de Souza Levorin - Representantes Legal.

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: 68ee6f6b

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)