## **TERMO ADITIVO № 001/2021/2021**

# TERMO ADITIVO Nº 001/2021 AO TERMO DE EXECUÇÃO DESCENTRALIZADA Nº 31/2019

## 1. DADOS CADASTRAIS DA UNIDADE DESCENTRALIZADORA

## a. Unidade Descentralizadora e Responsável

Nome do órgão ou entidade descentralizador(a): SECRETARIA DE INOVAÇÃO, DESENVOLVIMENTO SUSTENTÁVEL E IRRIGAÇÃO – SDI

Nome da autoridade competente: FERNANDO SILVEIRA CAMARGO

Número do CPF: 445.143.101-82

Nome da Secretaria/Departamento/Unidade Responsável pelo acompanhamento da execução do objeto do TED: DEPROS

Identificação do Ato que confere poderes para assinatura: Portaria nº 21, de 14 de janeiro de 2020.

#### **UG SIAFI**

420013 / 00001 - SDI

## 2. DADOS CADASTRAIS DA UNIDADE DESCENTRALIZADA

## a. Unidade Descentralizada e Responsável

Nome do órgão ou entidade descentralizada: EMBRAPA GADO DE LEITE

Nome da autoridade competente: ELIZABETH NOGUEIRA FERNANDES

Número do CPF: 285.306.086-15

Nome da Secretaria/Departamento/Unidade Responsável pela execução do objeto do TED: EMBRAPA GADO DE LEITE

Identificação do Ato que confere poderes para assinatura: Decreto de 23/05/2019, publicado no Diário Oficial da União de 24/05/2019

#### b. UG SIAFI

135015 / 13203 - EMBRAPA/CNPGL

#### 3. OBJETO DO TERMO ADITIVO:

Prorrogação da vigência do Termo de Execução Descentralizada 31/2019 celebrado entre o SDI/MAPA e a Embrapa Gado de Leite em 17/12/2019, transferência nº 698960.

# 4. PRORROGAÇÃO DA VIGÊNCIA

A vigência do TED 31/2019, passa a ser de 36 (trinta e seis) meses, com início em dezembro de 2019 e término em dezembro de 2022.

# 5. ALTERAÇÃO NO PLANO DE TRABALHO

O período para alcance das metas passa a ser dezembro de 2022.

# 6. RATIFICAÇÃO

Ratificam-se os demais itens e condições não alterados por este Termo Aditivo.

### 7. ASSINATURAS

Juiz de Fora – MG, 30 dezembro de 2021.

ELIZABETH NOGUEIRA FERNANDES: 28530608615

ELIZABETH NOGUEIRA FERNANDES Chefe-Geral da Embrapa Gado de Leite

Brasília-DF, 31 de dezembro de 2021.

FERNANDO SILVEIRA CAMARGO

Secretário de Inovação, Desenvolvimento Sustentável e Irrigação