

EXTRATO DO CONTRATO DE FORNECIMENTO Nº. 020/2022/EMPAER-MT

Processo Administrativo nº: EMPAER-PRO-2022/01546

I - CONTRATANTE: EMPRESA MATO-GROSSENSE DE PESQUISA, ASSISTÊNCIA E EXTENSÃO RURAL.

II - CONTRATADA: A C SILVA FANTICHELI LTDA.

III-OBJETO: Trata-se da contratação de empresa especializada no fornecimento de livretos e lonas, conforme as descrições e quantitativas especificadas no Termo de Referência nº 005/2022/CATER/DIATER/EMPAER-MT.

IV-VIGÊNCIA: A entrega e montagem deverá ser feita na data anterior ao evento, ou seja, 29/07/2022.

V-RATIFICAÇÃO: Esta contratação decorre de Autorização da Diretora Presidente em Substituição, nos termos do Termo de Referência nº 005/2022/CATER/DIATER/EMPAER-MT fls. 176-184, com fundamentos disposto na Lei Federal nº 13.303/2016, art. 29, II, do Decreto Estadual nº 840/2017 e suas alterações e demais legislações correlatas, no Parecer Referencial nº 2.699/PPPGE/2020, fls. 367-402, decorrente da orientação Jurídico-Normativa 012/PPPGE/2020. fl. 366, proferido no processo nº 303254/2020

VI - PREÇO TOTAL GLOBAL DO CONTRATO: R\$ 19.700,00 (dezenove mil e setecentos reais).

VII- DOTAÇÃO ORÇAMENTÁRIA:

Nº Emenda Parlamentar Projeto Atividade Elemento e sub-elemento de Despesa Fonte

34	2365	33.90.39.63	100
----	------	-------------	-----

VIII- GESTOR/FISCAL: Thiago Afonso de Azevedo.

ASSINAM: Pela EMPAER/MT a Ordenadora de Despesas (portaria 068/2019) Sr.ª Flávia de Souza Almeida e pela Contratada o Sr.ª Amabili Cristinne Silva Fanticheli.

(original assinado)

FLÁVIA DE SOUZA ALMEIDA

DIRETORA DE ADMINISTRAÇÃO SISTÊMICA - DAS

ORDENADORA DE DESPESAS (Portaria 068/2019 DOE nº 27453 de 27/02/2019)

EMPAER-MT

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: ba175c22

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)