

Superintendência da Imprensa Oficial do Estado de Mato Grosso

AVISO DE PRORROGAÇÃO DE LICITAÇÃO- REPETIÇÃO

PREGÃO ELETRÔNICO SRP Nº 010/2023/SEAF/MT

SEAF-PRO-2022/04310

O Pregoeiro Oficial da SEAF-MT, nomeado através da Portaria nº. 0052 de 12/12/2022, publicada no Diário Oficial do Estado/MT nº 28.392 em 13/12/2022, TORNA PÚBLICA, a todos os interessados a PRORROGAÇÃO do Pregão Eletrônico SRP Nº 010/2023/SEAF-REPETIÇÃO marcado para o dia 20/06/2023 às 08h30min publicada no D.O.E nº 28.514, em 05/06/2023, cujo objeto é o Registro de Preço para Futura e Eventual Contratação de Empresa (s) para Executar Serviços de Transferência de Embriões Bovinos com Fornecimento de Embriões Sexado de Fêmea e com confirmação de Prenhez a partir de 60 dias após a transferência de embriões, de acordo com as especificações deste Termo de Referência.

LANÇAMENTO E ENVIO DA(S) PROPOSTA(S) E DOS DOCUMENTOS DE HABILITAÇÃO NO SIAG:entre os dias 13/06/2023 a 26/06/2023, período integral. No dia 27/06/2023, data de abertura da sessão, o horário máximo de aceitação será às 08h00min - horário local (Cuiabá/MT).

ABERTURA DAS PROPOSTAS E INÍCIO DA SESSÃO: Dia 27/06/2023 às 08h30min. - horário local (Cuiabá/MT), através do endereço: <http://aquisicoes.gestao.mt.gov.br>

DISPONILIZAÇÃO DO EDITAL: O Edital está disponível na internet no Portal de Aquisições Governamentais. Link de acesso: <http://aquisicoes.gestao.mt.gov.br>

TODAS AS PUBLICAÇÕES REFERENTES A ESTE PREGÃO SERÃO DIVULGADAS NO DIÁRIO OFICIAL DO ESTADO DE MATO GROSSO Link de acesso: <https://www.iomat.mt.gov.br/>

DÚVIDAS/ ESCLARECIMENTOS/IMPUGNAÇÕES: pregao@seaf.mt.gov.br.

TELEFONE PARA CONTATO: (65) 3613- 6251.

Cuiabá, 12 de junho de 2023.

MAX PAULO MENDES

Pregoeiro Oficial da SEAF/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: 094c27bd

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