

Superintendência da Imprensa Oficial do Estado de Mato Grosso

AVISO DE LICITAÇÃO

PREGÃO ELETRÔNICO Nº 032/2022

A Assembleia Legislativa do Estado de Mato Grosso, por meio do seu Pregoeiro Oficial, torna pública a realização de sessão pública de licitação, para recebimento de propostas e documentação de habilitação, referente ao PREGÃO ELETRÔNICO Nº 032/2022.

OBJETO: CONTRATAÇÃO DE SERVIÇOS DE LOCAÇÃO DE EQUIPAMENTOS DE REFRIGERAÇÃO DO TIPO CHILLER DE ÁGUA GELADA COM CONDENSAÇÃO A AR PARA ATENDIMENTO DAS CENTRAIS DE ÁGUA GELADA - CAG DA ALMT.

CÓDIGO UASG: 926668

TIPO: MENOR PREÇO POR LOTE

DATA E HORÁRIO DA SESSÃO PÚBLICA: Dia: 05 DE OUTUBRO DE 2022 ou no primeiro dia útil subsequente, no mesmo local e hora, na hipótese de não haver expediente na Assembleia Legislativa do Estado de Mato Grosso.
Hora da Sessão: 09h30m - Horário de BRASÍLIA/DF.
Todas as referências de tempo neste Edital, no aviso e durante a sessão pública observarão ao horário de Brasília/DF.

LOCAL: Portal de Compras do Governo Federal - www.gov.br/compras

MEIOS DE CONTATO: E-mail: sgel@al.mt.gov.br
Fone: (065) 3313-6410

PREGOEIRO (A) A sessão pública será conduzida pelo Pregoeiro João Paulo de Albuquerque, designado pelo ATO Nº 04/2022, da Mesa Diretora da ALMT, disponibilizado Diário Oficial Eletrônico da ALMT em 14/01/2022, que terá atribuição de decidir sobre todos os atos relativos à sessão.

EDITAL E DOCUMENTOS: O Edital e a documentação que o acompanha poderão ser obtidos mediante por download no portal Transparência no endereço: www.al.mt.gov.br ou no portal de compras do Governo Federal: www.gov.br/compras

EXCLUSIVA ME/EPP NÃO

VISTORIA: NÃO

AMOSTRA: NÃO

Cuiabá-MT, 20 de setembro de 2022.

JOÃO PAULO DE ALBUQUERQUE

Pregoeiro Oficial/ALMT

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: b781a449

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