

UNIVERSIDADE DO ESTADO DE MATO GROSSO

AVISO DE RESULTADO DE ABERTURA DAS PROPOSTAS COMERCIAIS

TOMADA DE PREÇOS Nº 001/2018 - UNEMAT

PROCESSO: 587296/2017

A UNIVERSIDADE DO ESTADO DE MATO GROSSO: UNEMAT, por intermédio da Comissão Permanente de Licitações - CPL, designada pela Portaria n.º 370/2018 - Unemat, torna público para conhecimento dos interessados, o resultado da análise das PROPOSTAS COMERCIAIS das empresas habilitadas da sessão de licitação na modalidade Tomada de Preços nº 001/2018 - Unemat, que tem por objeto a Selecionar Empresa de Engenharia - Área civil, para execução dos serviços de Construção do Bloco da Biblioteca e banheiros, no município de Juara / MT, para atender a demanda no Campus Universitário de Juara da Universidade do Estado de Mato Grosso - UNEMAT, conforme Projeto Básico e anexos do Edital, na forma da legislação pertinente, em especial da Lei n.º 8.666/1993, e dos termos estabelecidos no Edital. O resultado da presente licitação foi declarado o seguinte: CLASSIFICADAS: 1. DIONES PLEIN ARENHARDT EIRELI EPP CNPJ 24.789.327/0001-52; 2. HANSEM E MELO LTDA - ME, CNPJ 28.014.869/0001-51; Nos termos da ATA DA SESSÃO PÚBLICA DE ABERTURA DAS PROPOSTAS DE PREÇOS DA Tomada de Preços Nº. 001/2018 - UNEMAT, que esta publicada no site da Unemat na página [www.unemat.br/licitacoes](http://www.unemat.br/licitacoes). Na forma do subitem 22.4 do edital, das decisões proferidas pela Comissão, cabe recurso no prazo e na forma estabelecidos no art. 109 da Lei 8.666/1993. Qualquer dúvida entrar em contato pelo fone/fax: (65) 3221 0014.

Cáceres/MT, 31 de agosto de 2018.

Samuel Longo

Presidente da Comissão Permanente de Licitação

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: 95c7ec13

Consulte a autenticidade do código acima em [https://homolog.iomat.mt.gov.br/legislacao/diario\\_oficial/consultar](https://homolog.iomat.mt.gov.br/legislacao/diario_oficial/consultar)