

Superintendência da Imprensa Oficial do Estado de Mato Grosso

GOVERNO DO ESTADO DE MATO GROSSO

SECRETARIA DE ESTADO DE CIÊNCIA, TECNOLOGIA E INOVAÇÃO

UNIVERSIDADE DO ESTADO DE MATO GROSSO

AVISO DE HABILITAÇÃO

TOMADA DE PREÇOS Nº 002/2018 - UNEMAT

PROCESSO: 587359/2017

A UNIVERSIDADE DO ESTADO DE MATO GROSSO - UNEMAT, por intermédio da Comissão Permanente de Licitações - CPL, designada pela Portaria nº 370/2018 - UNEMAT, torna público para conhecimento dos interessados, o resultado da fase de HABILITAÇÃO da sessão de licitação na modalidade Tomada de Preços nº 002/2018 - Unemat, que tem por objeto Selecionar Empresa de Engenharia - Área civil, para execução dos serviços de Construção do Bloco de salas de aula, 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: HABILITADAS: HANSEM E MELO LTDA - ME, CNPJ 28.014.869/0001-51; INABILITADAS: DIONES PLEIN ARENHARDT EIRELI EPP CNPJ 24.789.327/0001-52; ACTO ARQUITETURA CONSTRUÇÃO E URBANISMO LTDA - EPP CNPJ 11.341.662/0001-41; Nos termos da ata da sessão de abertura do Tomada de Preços Nº. 002/2018 - UNEMAT e Decisão de Recursos, que estão publicados no site da Unemat na página www.unemat.br/licitacoes e no <https://aquisicoes.gestao.mt.gov.br/>. 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.

Cáceres/MT, 05 de junho 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: bc7827a3

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