

AVISO DECISÃO DE RECURSO E RESULTADO DE LICITAÇÃO

PREGÃO ELETRÔNICO Nº 004/2023/SAAF/SEFAZ

PROCESSO SEFAZ-PRO-2023/04085 (SIAG 0004085/2023)

A Pregoeira oficial da Secretaria de Estado de Fazenda, designada pela Portaria nº 028/2023/SAAF-SEFAZ, publicada no Diário Oficial de 20/03/2023, vem a público informar que, no PREGÃO ELETRÔNICO Nº 004/2023/SAAF/SEFAZ, PROCESSO SEFAZ-PRO-2023/04085, o qual tem por objeto o "Registro de preços com vista a futura e eventual contratação de serviço especializado em construção civil, que sob demanda, deverá executar obras de reforma, ampliação e manutenção predial, com fornecimento de peças, equipamentos, materiais e mão de obra, com percentual desconto a ser aplicado sobre a TABELA SICRO e/ou TABELA SINAPI (sem desoneração), estabelecida para o estado de Mato Grosso, para atender as demandas das unidades fazendárias estaduais e sede administrativa vinculada à Secretaria de Fazenda de Estado de Mato Grosso, acrescido do BDI, conforme condições e exigências estabelecidos no edital", os recursos apresentados pelas empresas: EXITUM ASSESSORIA E CONSULTORIA LTDA, HABIT CONSTRUÇÕES E SERVIÇOS LTDA e CONSTRUTORA SOBERANA LTDA, não foram providos, mantendo-se a habilitação das empresas nos lotes abaixo elencados, conforme decisão do Ordenador de Despesas da SEFAZ disponível no Portal de Aquisições do Estado de Mato Grosso (<https://aquisicoes.seplag.mt.gov.br>) na aba "Recursos". Considerando a decisão, torna público o resultado da licitação:

LOTE	EMPRESA CLASSIFICADA E HABILITADA	PERCENTUAL DE DESCONTO	DE
1	FRACASSADO	-	
2	FRACASSADO	-	
3	AROEIRA CONSTRUÇÕES LTDA	19,20%	
4	AROEIRA CONSTRUÇÕES LTDA	19,20%	
5	FRACASSADO	-	
6	CONSTRUTORA SOBERANA LTDA	13%	
7	JP CONSTRUÇÃO E SERVIÇOS LTDA	21,12%	
8	CONSTRUTORA SOBERANA LTDA	30%	
9	JP CONSTRUÇÃO E SERVIÇOS LTDA	20,02%	

Cuiabá-MT, 17 de novembro de 2023

PALOMA M. D. LAFOZ PINTO COELHO

Pregoeira Oficial

(Assinado via SIGADOC)

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