

Superintendência da Imprensa Oficial do Estado de Mato Grosso

EXTRATO DO 1º TERMO ADITIVO AO CONTRATO Nº 056/2022/SEDUC PRAZO DE EXECUÇÃO

ORIGEM: PREGÃO ELETRÔNICO Nº 041/2021/SEDUC - UTILIZAÇÃO A ATA DE REGISTRO DE PREÇOS Nº 002/2022/SEDUC

PROCESSO SIGADOC - SEDUC-PRO-2022/30896

Contratante: SECRETARIA DE ESTADO DE EDUCAÇÃO DE MATO GROSSO

Contratada: SOMAVE CONSTRUTORA LTDA (CNPJ Nº 11.161.828/0001-48)

Objeto: O presente Contrato tem por objeto a “Contratação de empresa capacitada, que sob demanda, prestará serviços comuns de engenharia com fornecimento de peças, equipamentos, materiais e mão de obra, com percentual desconto a ser aplicado na forma estabelecida em planilhas de serviços e insumos, constantes na tabela do Sistema Nacional de Pesquisa de Custos e Índices da Construção Civil, doravante denominada TABELA SINAPI (sem desoneração) vigentes, estabelecida para o Estado de Mato Grosso, para atender as unidades escolares estaduais e sedes administrativas vinculadas da Secretaria de Estado de Educação, acrescido do BDI.”

Valor: R\$ 228.465,50 (duzentos e vinte e oito mil, quatrocentos e sessenta e cinco reais e cinquenta centavos)

Finalidade: O presente Termo Aditivo tem como objeto aditar o prazo de execução por mais 30 (trinta) dias, totalizando 90 (noventa) dias com o término em 08/09/2022.

Prazo de Vigência: O período de vigência do contrato tem início em 04/05/2022 e seu término em 03/05/2023

Fundamento Legal: artigo 57 §1º e incisos da Lei 8.666/93 de 21/06/1993

Gestor do Contrato: Andressa Midori Yamauchi Baufleur - CPF: 035.759.521-16 - Mat: 253285

Fiscal Titular: Aluisio da Silva Almeida - CPF: 523.203.751-04 - Mat: 249387

Fiscal Titular: Viviane Pereira da Cunha - CPF: 017.896.801-31 - Mat: 252308

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: df88d306

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