



Extrato da Contratação

Órgão - origem: 71 - Subprefeitura Cidade Tiradentes	Órgão atual: 71 - Subprefeitura Cidade Tiradentes
Unidade - origem: 10 - Administração da Subprefeitura	Unidade atual: 10 - Administração da Subprefeitura
Nº Referência: 33309	Ano/Exercício: 2023
	Nº Termo original:

Nº Processo: 6035.2023/0001245-0 **Situação:** ATIVA**Nº Edital:** Conc 001/2023**Tipo da Contratação:** 2 - Termo de Contrato - Serviços**Dotação:****Elemento:****Sub-Elemento:****Item:****Fundamentação Legal:** 8 - Art. 24 Inciso II da lei Federal 8.666/93**Modalidade Licitação:** 6 - Dispensa de Licitação**Condição de Pagamento:** **Código:** 9 - **Descrição:** 30 dias corridos após adimplemento do contrato**Índice Econômico:** 41 - SEM REAJUSTE**Informado:****Fiscal Responsável:** 793.436-Leonardo Heck de Melo**Designação do fiscal:** Fiscal do Contrato**Registro de Preço:** **Órgão RP:** -**Órgão Externo:** -**Data do lo:****Preposto da contratada:****Dt. Início vigência:****Dt. Fim vigência:****Dt. Fim vigência atualizada:****Dt. Assinat. Despacho:** 27/10/2023**Dt. Public. Despacho:** 30/10/2023**Nº Pág. D.O.C. Despacho:** 277**Dt. Assinat. Contrato:****Dt. Public. Contrato:****Nº Pág. D.O.C Contrato:****Objeto da contratação:** CONTRATAÇÃO DE EMPRESA ESPECIALIZADA EM ENGENHARIA PARA ELABORAÇÃO DE PROJETO EXECUTIVO E EXECUÇÃO DE CONTENÇÃO DE TALUDE EM ÁREA DE RISCO - RUA ALFONSE JOAILLER, 23 - Cidade Tiradentes.

Valores	Montante Principal	Montante Reajuste	Aditamentos	Reajustes	VI. Atualizado
VI. Inicial da Contratação:	10.312.261,50	0,00	0,00	0,00	10.312.261,50
VI. Empenhos Anteriores:	0,00	0,00			
	Saldo a Empenhar	Saldo a Liquidar	Saldo a Pagar	Pagamentos	Anulacões
Montante Principal:	10.312.261,50	0,00	0,00	0,00	0,00
Montante Reajuste:	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

Credores

Código	C.N.P.J / C.P.F	Nome / Razão Social	Tipo Vínculo	Situação	Dt. Ativação	Dt. Inativação	Conta Corrente
90142	04.206.255/0001-66	CONSTRUIISO ENGENHARIA E EMPREENDIM Alameda Madeira, 162	Credor	ATIVO	27/10/2023		

Sujeito a Retenção: