

Prefeitura Municipal de Agronômica

Rua 7 de Setembro, 215 - Centro - 89.188-000 - Agronômica - Santa Catarina

83.102.590/0001-90(47) 3542-0166

prefeitura@agronomica.sc.gov.br <http://www.agronomica.sc.gov.br>

Processo Administrativo: 47/2023

Pregão Presencial: PR 29/2023

EMISSÃO: 09/08/2023

OBJETO: REGISTRO DE PREÇO PARA MICROEMPRESA OU EMPRESA DE PEQUENO PORTE PARA AQUISIÇÃO DE MÓVEIS PARA ESCRITÓRIO PARA TODOS OS ENTES DO MUNICÍPIO DE AGRONÔMICA/SC

ATA DE RECEBIMENTO E ABERTURA DE DOCUMENTAÇÃO

No dia 29/08/2023, às 08:30 horas, no Setor de Licitações da Prefeitura Municipal de Agronômica na Rua 7 de Setembro, 215, Centro., reuniram-se o Pregoeiro e sua Equipe de Apoio, designada pela(o) Decreto nº 206/2022, para dar continuidade no Processo Administrativo nº 47/2023, Licitação nº. PR 29/2023, na modalidade de Pregão Presencial.

Estiveram presentes no ato de abertura, os membros da comissão.

Inicialmente procedeu-se a leitura do teor das mesmas com os esclarecimentos e análise necessários, por ordem de entrada e, rubricadas toda a documentação atinente, tendo o seguinte parecer da comissão:

—Tendo em vista a suspensão do processo licitatório em virtude da descrição dos objetos, decidiu-se por revogar a presente licitação e realizar a adequação do descritivo dos objetos. Assim, de acordo com o Art. 49, § 3º da Lei 8.666/93, fica aberto o prazo para as empresas interessadas apresentarem contraditório e ampla defesa, no prazo de 3 (três) dias, encerrando em 1º de setembro, caso não concordarem com a revogação da licitação.

Nada mais havendo a constar, lavrou-se o presente termo que será assinado pelos presentes.

Agronômica-Santa Catarina, 29/08/2023.

Assinaturas

REPRESENTANTE(S) DA(S) EMPRESA(S)	PREGOEIRO E A EQUIPE DE APOIO
	<p> Pregoeiro GABRIELA CAROLINA DA SILVA</p> <p>VOLNICE REGINA FLAUSINO</p> <p> DANUSA PEREIRA DOS SANTOS FUCHS</p> <p> ELOIZA CRISTINA ROSA</p>