



**RESUMO DE EDITAL DE PREGÃO ELETRÔNICO Nº 0002/2024 PMRA**

O Prefeito Municipal de Rio das Antas em exercício no uso de suas atribuições, comunica a quem possa interessar que realizará **PROCESSO LICITATÓRIO nº 0008/2024-PMRA** na modalidade de **PREGÃO ELETRÔNICO nº 0002/2024-PMRA**, tendo como objeto:

**OBJETO:** REGISTRO DE PREÇOS para **Aquisição de gêneros alimentícios destinados a merenda escolar com entrega parcelada** conforme cronograma a ser entregue, em atendimento as demandas da Secretaria Municipal de Educação, Cultura e Esportes pelo período de 4(quatro) meses, conforme condições e exigências estabelecidas no edital completo, termo de referência e anexos.

**DATA DO JULGAMENTO:** O início da sessão de disputa e demais fases será no dia **06/02/2024 às 09h01min**, através do Sistema de Pregão na Forma Eletrônica.

**TIPO DE JULGAMENTO:** MENOR PREÇO POR ITEM.

**MODO DE DISPUTA:** ABERTO.

**LOCAL DE ACESSO AO PREGÃO:** Por meio da INTERNET, mediante condições de segurança - criptografia e autenticação, em todas as suas fases, através do Sistema de Pregão, na Forma Eletrônica (licitações) da Bolsa de Licitações e Leilões, ([www.bll.org.br](http://www.bll.org.br)).

**BASE LEGAL:** Decreto 10.024/19, Lei 14.133/21, LC 123/06 e Decretos Municipais 45/23 (Aplicação da Lei Federal 14.133/21), 23/2020 (Pregão Eletrônico), 13/2012 (Registro de Preços), 44/2021 (Sanção Adm) e portaria 356/23 (Pregoeiro e equipe).

**RETIRADA DO EDITAL:** No site do Município [PREGÃO ELETRÔNICO 0002/2024 PMRA - Portal Municipal de Rio das Antas](#) ou no e-mail: [licita@riodasantas.sc.gov.br](mailto:licita@riodasantas.sc.gov.br) ou por Telefone (49) 3564-0125-ramal 202 ou ainda na plataforma do pregão eletrônico (BLL).

**DEMAIS INFORMAÇÕES:** Setor de licitações, de Segunda a Sexta, em horário de expediente, ou pelo e-mail [licita@riodasantas.sc.gov.br](mailto:licita@riodasantas.sc.gov.br) ou Telefone (49) 3564-0125, Ramal 202.

Rio das Antas (SC), 22 de Janeiro de 2024.

Selmir Paulo Bodanese  
Prefeito Municipal em Exercício