



Licitações

REABERTURA DE PROCESSO LICITATÓRIO

PREGÃO ELETRÔNICO Nº 032/2025 - PROCESSO Nº 8181/2025 - RETIFICADO:
O presente objeto consiste a proposta mais vantajosa, contratação de serviços de publicações na área de licitação, em jornal de grande circulação no Estado de São Paulo, e no Diário Oficial da União, para atendimento a Secretaria de Administração e Finanças, deste Município, conforme especificações contidas no Edital e seus anexos. A reabertura se dará no dia 22 de julho de 2025, às 09h00min.

Capão Bonito/SP, 08 de julho de 2025.

Dr. Júlio Fernando Galvão Dias
- Prefeito Municipal -

O Edital na íntegra poderá ser obtido ou consultado através do site www.licitacao.capaobonito.sp.gov.br e o Eletrônico www.bnc.org.br "Acesso Identificado", objetivando o credenciamento ao sistema.

HOMOLOGAÇÃO/LICITAÇÃO

REF: TERMO DE ADJUDICAÇÃO E HOMOLOGAÇÃO DO PP Nº 010/2025 - PROCESSO Nº 7931/2025.

Vistos, etc...

Considerando que apenas uma licitante apresentou os envelopes e a empresa participante não atendeu as exigências do edital, conforme Ata da Sessão Pública, sendo assim o Pregoeiro e Equipe de Apoio declararam a licitação **FRACASSADA**, encaminhando os autos à apreciação do Exmo. Sr°. Secretário Municipal de Agropecuária, Meio Ambiente e Obras para deliberação.

DECIDO acatar a decisão dos Agentes de Contratação, em julgar FRACASSADA o Pregão Presencial nº 010/2025 - PROCESSO Nº 7931/2025, com fundamento no art. 71, Inciso IV, da Lei Federal nº 14.133/21 e Decreto Municipal nº 001/2024, para que produza seus efeitos, o julgamento procedido pela Comissão de Contratação.

Capão Bonito, 08 de julho de 2025.

Felipe Marques da Silva
- Secretário Municipal de Agropecuária, Meio Ambiente e Obras -

TERMO DE ADJUDICAÇÃO/ HOMOLOGAÇÃO DE DISPENSA DE LICITAÇÃO Processo Administrativo 7999/2025

José Toshio Saito, Secretário Municipal de Governo, no uso de suas atribuições legais,
CONSIDERANDO a necessidade da contratação de empresa especializada para **Contratação de Oficineiro para ministrar Curso**