



ATA DE ABERTURA DA LICITAÇÃO NA MODALIDADE DE TOMADA DE PREÇOS  
N.º 042/2022

**Data:** 24 de outubro de 2022.

**Hora:** 14 horas.

**Local:** Sala de reuniões da Secretaria do Planejamento e Desenvolvimento Econômico.

**Membros da Comissão de Licitações presentes:** Ana Cristina Salazar, Marcia Rejane Silveira de Souza, Milena de Assis Mohr e Valdir Rocha Pereira.

**Decisões:**

1. Reuniram-se os membros da Comissão Permanente de Licitações com a finalidade de abertura da Licitação na Modalidade de TOMADA DE PREÇOS N.º 042/2022, do tipo menor preço, cujo objeto é a contratação de empresa especializada para prestação de serviço de emissão de laudo técnico com uso de Georadar para indicar a possível localização de interferências em superfície que indiquem a existência de tubulações provenientes da instalação de tubos extravasores, chamados popularmente de “ladrão” nos sumidouros para a rede pluvial dos lotes do Loteamento Guimarães (-29° 49'0.75”S e -50°31'16.39”O, sistema de coordenadas: GMS/DATUM: WGS84, conforme figura 1 do Termo de Referência anexo ao edital.
2. Apresentaram envelopes n.º 01/Habilitação e n.º 02/Proposta de Preços a empresa **Azimuth Tech Inspeção e Tecnologia Ltda., CNPJ 26.599.349/0001-85.**
3. Rubricados os envelopes, esta Comissão resolve encaminhar os mesmos a Secretaria da Agricultura e Meio Ambiente, para análise das comprovações de capacitação técnico-profissional e comprovação de vínculo empregatício entre o responsável técnico e a empresa.
4. Determinamos que, logo após o recebimento dos referidos pareceres seja dada continuidade ao julgamento da fase de habilitação deste certame.
5. Ressaltamos que o envelope 02/proposta de preços permanecerá sob posse dessa comissão devidamente lacrado e rubricado.
6. Fica encerrada a reunião às 14h30min desta mesma data, seguindo a presente ata assinada.

Santo Antônio da Patrulha, 24 de outubro de 2022.

Ana Cristina Salazar

Marcia Rejane Silveira de Souza

Milena de Assis Mohr

Valdir Rocha Pereira  
Comissão de Licitações