



**ESTADO DE MATO GROSSO DO SUL
PREFEITURA MUNICIPAL DE AMAMBAI
COMISSÃO PERMANENTE DE LICITAÇÕES**

**EXTRATO DE HOMOLOGAÇÃO E RATIFICAÇÃO DE
INEXIGIBILIDADE DE LICITAÇÃO Nº 026/2023
PROCESSO ADMINISTRATIVO Nº 134175/2023**

AUTORIZO a despesa, homologo e ratifico o despacho supra do Presidente da Comissão Permanente de Licitação e Parecer Jurídico em anexo, da Procuradoria Geral do Município, referente à inexigibilidade de licitação a favor da contratação DIRETA da empresa **POLO MS ENGENHARIA E GEOTECNOLOGIAS LTDA - EPP**, inscrita no CNPJ-MF sob o nº 19.550.464/0001-08, com endereço na Rua Adoniran Barbosa, nº 106, Bairro Tiradentes, CEP 79.041-070, na cidade de Campo Grande - MS, denominada Contratada, representada neste ato pelo **Sr. José Roberto Mauro Filho**, brasileiro, casado, engenheiro agrimensor, residente e domiciliado na Rua Auriverde, nº 173, Bairro Tiradentes, CEP 79.042-830, na cidade de Campo Grande - MS, portador da carteira de identidade nº 22317056 SSP/SP, e do CPF nº 559.000.111-00.

OBJETO: Contratação de empresa especializada para a prestação de serviços de elaboração de estudos e projetos básicos de infraestrutura, com implantação de pavimentação asfáltica, drenagem de águas pluviais e sinalização de contorno viário do Município de Amambai - MS, compreendendo o trecho entre a Rodovia MS - 386 (Ponta Porã - MS), MS - 156 (Caarapó - MS) e MS - 289 (Juti - MS), numa extensão de 9,4km, com fundamento no que dispõe Art. 25, inciso II, c/c o Art. 13, ambos da Lei 8.666/93 de 21 de junho de 1993, com suas alterações posteriores.

VALOR ESTIMADO TOTAL: R\$ 480.000,00 (quatrocentos e oitenta mil reais).

FONTE DE RECURSOS: C/C nº 16.150-0

Prazo de Vigência: 12 (doze) meses.

DOTAÇÃO:

02.11.00 - SECRETARIA MUNICIPAL DE INFRAESTRUTURA

3.3.90.39.05 -SERVIÇOS TÉCNICOS PROFISSIONAIS

26.782.0002.2140.0000 - Manutenção dos Serviços e Ações c/ Fundersul ICMS

FORO: Comarca de Amambaí/MS

Amambai/MS, Em 20 de Dezembro de 2023.

**CARLI SILVÉRIO SCHIER
SECRETARIO MUNICIPAL DE INFRAESTRUTURA**