



INDICAÇÃO Nº /2026

Indico à Mesa, após ouvido o Plenário desta Casa Legislativa, nos termos legais e regimentais, que seja encaminhado Ofício ao Excelentíssimo Senhor Prefeito do Município de Goiana, Marcílio Régio Silveira da Costa, solicitando que sejam adotadas, por intermédio da Secretaria Municipal de Urbanismo, Obras e Patrimônio, as providências necessárias para a urgente execução da pavimentação em paralelepípedo da Rua Projetada situada por trás da Igreja Católica da comunidade das Malvinas, no distrito de Ponta de Pedras, no município de Goiana.

Da decisão da Casa, dê-se ciência à Secretaria de Obras, e aos veículos de imprensa de Goiana.

Vereadora Paula Brito

JUSTIFICATIVA

A presente Indicação tem por finalidade solicitar a execução de obras de pavimentação em paralelepípedo da Rua Projetada, localizada por trás da Igreja Católica da comunidade das Malvinas, no distrito de Ponta de Pedras, neste município, diante da necessidade urgente de melhorias na infraestrutura da localidade.

Atualmente, a via encontra-se em condições precárias, dificultando a circulação de pedestres e veículos, especialmente em períodos chuvosos, quando o acesso se torna ainda mais comprometido. Tal situação prejudica diretamente a mobilidade urbana e o acesso da população a serviços públicos essenciais, notadamente os serviços de saúde, transporte e atendimento emergencial.

A pavimentação em paralelepípedo proporcionará melhores condições de tráfego, segurança, acessibilidade e qualidade de vida aos moradores, além de contribuir para a valorização da comunidade e para o desenvolvimento urbano da região.

Diante do exposto, requer-se ao Excelentíssimo Senhor Prefeito que determine, com a máxima brevidade e observância dos trâmites legais, a execução da pavimentação em paralelepípedo da Rua Projetada situada por trás da Igreja Católica da comunidade das Malvinas, no distrito de Ponta de Pedras, município de Goiana, assegurando à população melhores condições de mobilidade, segurança e bem-estar.



Ver. Paula Brito.