

REQUERIMENTO nº 3 de 2025

ILUSTRÍSSIMO PRESIDENTE DA CÂMARA MUNICIPAL DE QUIRINÓPOLIS-GO;

SR. VEREADOR CLEILTON DIAS DE RESENDE;

"Requer-se a realização de um estudo técnico para o alargamento e melhoria da estrutura da ponte sobre o Rio Preto, localizada na região da Guariroba. Adicionalmente, solicita-se a viabilização de parcerias com as usinas locais para o apoio à execução da obra."

Preclaro Senhor Presidente, Membros da Mesa Diretiva, ilustríssimos Vereadores e vereadoras, o Vereador que o presente subscreve, no uso de suas prerrogativas regimentais fundamentadas no Regimento Interno desta Casa de Leis, requer após aprovado no plenário, que seja encaminhado ofício ao Excelentíssimo Secretário Municipal de Transportes, **Sr. Wagner Araújo Bailão**, **REQUERENDO REALIZAÇÃO DE ESTUDO PARA ALARGAMENTO E MELHORIA DA ESTRUTURA DA PONTE SOBRE O RIO PRETO NA REGIÃO DA GUARIROBA.**

A ponte sobre o Rio Preto, na região do Bom Jardim, é fundamental para a mobilidade local e o escoamento da produção agrícola. No entanto, sua estrutura atual apresenta limitações que comprometem a segurança e a eficiência do tráfego, tornando necessário um estudo técnico para seu **alargamento e reforço estrutural**.

A ponte sobre o Rio Preto, localizada na região da Guariroba, desempenha papel crucial na mobilidade local e no escoamento da produção agrícola. No entanto, sua estrutura atual não atende mais à crescente demanda de tráfego, que inclui veículos leves, caminhões e máquinas agrícolas, além de estar sujeita ao desgaste, o que compromete a segurança e a integridade da ponte, aumentando o risco de acidentes. Para garantir a segurança e eficiência do tráfego, é urgente realizar um

alargamento e reforço estrutural, assegurando que a ponte continue a atender adequadamente as necessidades da população e do setor produtivo.

Além disso, a ponte é fundamental para o transporte de serviços essenciais, como ambulâncias, transporte escolar e viaturas de emergência, que dependem da infraestrutura para um atendimento eficiente. A melhoria da ponte contribuirá diretamente para a fluidez do tráfego, evitando congestionamentos e oferecendo maior segurança para todos os usuários. Em termos econômicos, a modernização da ponte facilitará o escoamento da produção agrícola e industrial, beneficiando a economia regional ao reduzir custos logísticos e otimizar a movimentação de insumos e produtos.

Considerando a relevância da ponte para o transporte de cana-de-açúcar, insumos e outros produtos pelas usinas da região, é viável buscar parcerias com essas empresas para garantir apoio financeiro e logístico na execução da obra. As usinas podem colaborar com o fornecimento de materiais, maquinário e apoio técnico, o que permitirá reduzir custos e acelerar a conclusão do projeto. Esta colaboração público-privada será fundamental para a viabilidade da obra e trará benefícios para a região como um todo.

Portanto, é essencial que se inicie um estudo técnico detalhado para avaliar a viabilidade da ampliação e modernização da ponte, além de buscar parcerias com as usinas para viabilizar sua execução. A obra resultará em maior segurança, fluidez no tráfego, desenvolvimento econômico e valorização da região, atraindo novos investimentos e melhorando a qualidade de vida da população.

Nesses termos, Pede deferimento.

Sala das sessões, aos 18 dias do mês de fevereiro de 2025.

RENATO RIBEIRO PDT
Vereador