



CÂMARA MUNICIPAL FAZENDA RIO GRANDE - PR

REQUERIMENTO Nº 168/2017

O Vereador **GILMAR PETRY** que adiante subscreve, no uso de suas atribuições legais e regimentais, submete ao Plenário o seguinte

REQUERIMENTO

Requer seja expedido ofício ao Exmo. Prefeito Municipal, para que através da secretaria competente informe se há algum projeto em andamento para viabilizar a abertura de rua ligando a Avenida Paraná no Bairro Santa Terezinha com a Rua Rio Amazonas no Bairro Estados. Ainda, abertura da Rua Nossa Senhora Conceição no Bairro Santa Terezinha com a Rua Rio Amazonas no Bairro Estados.

JUSTIFICATIVA

Justifica-se este requerimento tendo em vista que em recente visita à estas localidades este vereador foi questionado pelos moradores sobre a possibilidade de abertura destas ruas para ligar o Bairro Estados com o Bairro Santa Terezinha, e desta forma conseguirem com maior facilidade acessar o elevado da rodovia construído sobre o acesso entre a Avenida Nossa Senhora Aparecida e a Rua Itália, pois, com a duplicação da Rodovia Régis Bitencourt os moradores do Bairro Estados ficaram sem acesso à rodovia sentido Curitiba necessitando fazer grandes deslocamentos para poderem se dirigir à área central de Fazenda Rio Grande, ou ainda, se dirigirem sentido à Curitiba, pois, não foi colocado no projeto de duplicação da rodovia uma trincheira para que os moradores do Bairro Estados através da Rua Pernambuco conseguissem acessar a rodovia sentido Curitiba. Ainda, a mobilidade urbana é uma das preocupações deste Vereador e estas obras contribuiriam de maneira expressiva para desafogar o trânsito nestas áreas, diminuindo o caminho que diariamente necessitam percorrer para se deslocar destas localidades. Por estas razões, este requerimento tem por finalidade obter informações e dar esclarecimentos às famílias que residem nestas regiões e que necessitam também serem amparadas pelo poder público.

Fazenda Rio Grande, 08 de junho de 2017
CÂMARA MUNICIPAL DE
FAZENDA RIO GRANDE

APROVADO

12 / 06 / 2017


GILMAR PETRY
Vereador

