



Protocolo: 01181/2023
Processo:
Projeto:
Data Leitura: 29/03/2023
Data Arquivo: ___/___/___
Ass. Protocolo: _____

Tipo: **Indicação**
Autor: **Deputado Zé Teixeira**

Solicita obras de extensão da rede de esgoto e águas pluviais na Avenida 9 de Julho, no trajeto compreendido desde o número 1292, entre as empresas Casa Camponeza e a Indústria de Óleos Pacaembu, no Município de Fátima do Sul.

INDICO à Mesa, na forma regimental, seja encaminhado expediente deste Poder Legislativo ao Excelentíssimo Secretário de Estado de Governo e Gestão Estratégica, Senhor PEDRO CARAVINA, solicitando obras de extensão da rede de esgoto e águas pluviais na Avenida 9 de Julho, no trajeto compreendido desde o número 1292, entre as empresas Casa Camponeza e a Indústria de Óleos Pacaembu, no Município de Fátima do Sul.

Plenário Deputado Júlio Maia, 29 de março de 2023.

Zé Teixeira
Deputado Estadual
PSDB

(049/2023)

JUSTIFICATIVA

Pensando nas melhorias para a comunidade, levando soluções sanitárias e ambientais, Vereador Laurindo Barba, do Legislativo Municipal de Fátima do Sul, solicitou nosso apoio visando ações do Poder Executivo Estadual para que sejam

executadas as obras de extensão da rede de esgoto e águas pluviais na Avenida 9 de Julho, no trajeto compreendido desde o número 1292, entre as empresas Casa Camponeza e a Indústria de Óleos Pacaembu.

No documento de sua autoria, o Requerimento nº 047/2023, subscrito pelos demais Edis fátima-sulenses, o Vereador explica que a solicitação se justifica pelos transtornos causados cotidianamente diante da ausência do serviço, uma vez que a instalação da rede ocorreu apenas em determinadas partes das ruas, naquela localidade, ficando residências e empresas comerciais estabelecidas na Avenida 9 de Julho sem receberem a benfeitoria.

O providencial apoio do Governo do Estado neste atendimento permitirá o acesso ao saneamento básico a toda a comunidade, proporcionando melhores condições de vida e saúde, evitando a contaminação e a proliferação de doenças, ao tempo em que também contribuirá para a preservação do meio ambiente.