



CÂMARA MUNICIPAL DE TARABAI

Av. Prefeito Waldemar Calvo, 2.325 – Centro – CEP 19210-000 – TARABAI – SP.
Fone/Fax: (18) 3289-1155 e-mail: contato@camaratarabai.sp.gov.br CNPJ 02.654.335/0001-59

PROCESSO N° 9181 /2017 DE 22 / 03 /2017 PROTOCOLO EM 22 / 03 /2017

APRESENTADO NA SESSÃO _____ RDINÁRIA DE 22 / 03 /2017

() APROVADO () UNÂNIMIDADE / VOTOS () _____ FAVORÁVEL(IS) () _____ CONTRA(S)
() REJEITADO () UNÂNIMIDADE / VOTOS () _____ FAVORÁVEL(IS) () _____ CONTRA(S)

Obs: _____

Requerimento 66/2017/13

Dispõe Sobre: Instalação de guias e sarjetas em ruas municipais.

Vereador Autor Abimael de Oliveira Santos

Nobres Vereadores,
Senhor Presidente.

Nos termos dos princípios da que norteiam a Constituição Federal e o Estatuto Tributário, os impostos dia-a-dia, que são pagos pelos contribuintes devem ser revertidos em aplicações nos serviços públicos mínimos para a população, visando abrigar uma coletividade.

Mesmo assim muito municípios ainda estão desabrigados de infra-estruturas mínimas, o que culmina em protestos, reivindicações, para seus representantes lutar pelo clamor social, o que alias é o dever mais salutar do cargo de vereança.

Com a ausência destas infra-estruturas mínimas, em muito destina ao local a sensação de abandono, bem como, pouco valoriza os imóveis da localidade.

Neste sentido, a Rua Inocêncio de Almeida não possuem guias, sarjetas e asfalto, o que causa grandes problemas principalmente quando das estações mais chuvosas, onde as águas pluviais e até mesmo as fluviais, por não possuir seu curso acabam por invadir as residências.

Isto posto, requer-se que após audiência do Douto Plenário seja oficializado ao Excelentíssimo Senhor Prefeito do Município de Tarabai(SP), no sentido de providenciar inserção de guias, sarjetas e asfalto a Rua Inocêncio de Almeida, pela motivação acostada.

Plenário Vereador Antônio Branquinho de Vasconcelos, 22 de março de 2017.

Vereador Autor Abimael de Oliveira Santos

APROVADO

Sessão de 22 de 03 de 2017

residente

1.º Secretário

2.º Secretário