



Palácio Legislativo Água Grande

Câmara Municipal
Estância Turística de Paraguaçu Paulista

Indicação 22/2024

Protocolo 37875 Envio em 15/02/2024 16:15:32

Indica em caráter de urgência, o reparo asfáltico (recape) e a limpeza da vegetação que invade a via na Rua Frei Serápio, no Jardim Bela Vista, conforme específica.

Excelentíssimo Senhor
PAULO ROBERTO PEREIRA
Presidente da Câmara Municipal da
Estância Turística Paraguaçu Paulista

O Vereador infra-assinado, em conformidade com as normas regimentais, **INDICA** ao Exmo. Sr. Prefeito Municipal, Antônio Takashi Sasada, que seja realizado em caráter de urgência, o reparo asfáltico (recape) e a limpeza da vegetação que invade a via na Rua Frei Serápio, no Jardim Bela Vista (fotos anexas).

JUSTIFICATIVA

Vários municípios têm cobrado sobre a necessidade urgente de reparo asfáltico (recape) na Rua Frei Serápio, haja vista que aquela via encontra-se deteriorada. A via ainda esta sendo tomada pelo mato que invade o logradouro público, encobrindo o meio fio (guia e sarjeta) que separa a via do passeio público (calçada).

O pedido é pertinente, pois existem vários buracos que estão aumentando a cada dia, podendo causar grandes avarias em veículos, acidente de trânsito (veículos fazem zig-zag para desviar dos buracos), além de deixar a via intransitável naquele local.

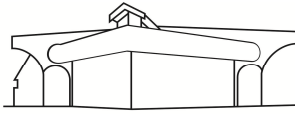
Portanto, por ser de responsabilidade do município manter suas vias em boas condições de tráfego, solicito que seja realizado o recape no local citado desta indicação.

Palácio Legislativo Água Grande, 15 de fevereiro de 2.024.

RICARDO RIO MENEZES VILLARINO
Vereador

Plenário “Vereador Oscar Porfírio Neto”

Rua Guerino Matheus, 205 – Fone/Fax (18) 3361-1047 – CEP 19703-060 – Paraguaçu Paulista (SP)
CNPJ 51.500.619/0001-04 – Website: www.camaraparaguacu.sp.gov.br

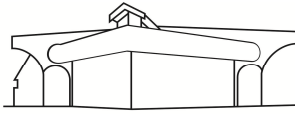


Palácio Legislativo Água Grande

Câmara Municipal
Estância Turística de Paraguaçu Paulista

Fotos:





Palácio Legislativo Água Grande

Câmara Municipal
Estância Turística de Paraguaçu Paulista



