

PCLEG nº 466.07.2020

Santo André, 16 de julho de 2020.

Requerimentos do Vereador Dr. Fabio Lopes

Senhor Presidente,

Em atenção aos ofícios abaixo, cumpre-nos relatar a Vossa Excelência o que segue:

Ofício nº 86/2020 – G.P. - Proc. 596/20, protocolado sob o nº 7568/2020, onde solicita informações acerca de quais providências serão tomadas para prevenir risco de acidentes na margem do Córrego dos Meninos, localizado na Avenida Lauro Gomes, no trecho compreendido entre o número 2000 até o início da Rua Simões Dias – Vila Sacadura Cabral, esclarecemos:

- De acordo com a Secretaria de Mobilidade Urbana, trata-se de trecho da Av. Lauro Gomes, sem presença de curva, que possui uma guia alta separando a pista da ciclovia, que foi implantada paralela ao eixo do córrego, e onde há paisagismo entre a ciclovia e a borda do córrego.

Vale observar que, pelo cadastro de acidentes levantado, não há registro de boletins de ocorrências com acidentes por queda no córrego.

Ofício nº 89/2020 – G.P. - Proc. 708/2020, protocolado sob o nº 7894/2020, onde solicita informações acerca de quais providências estão sendo tomadas em relação à reforma e manutenção na Creche Laura Dias de Camargo, localizada na Rua Anastácio, s/n – Vila Valparaíso, esclarecemos:

- De acordo com a Secretaria de Educação, foi realizada a revisão das canaletas de águas pluviais do fundo da creche e realizados os reparos das rachaduras e trincas dos muros, bem como a pintura.


A Equipe de Manutenção também providenciou a revisão do piso emborrachado do parque infantil, bem como sua drenagem, restando pendente a colagem de algumas peças. Foram executadas as intervenções no tanque de areia, inclusive a cobertura com tela, ambas com verba do Conselho de Escola.



Quanto às infiltrações existentes na unidade, os serviços foram realizados parcialmente até o momento.

Com apreço, subscrevemo-nos.

Atenciosamente,



PAULO SERRA
Prefeito

Excelentíssimo Senhor
PEDRO LUIZ MATTOS CANHASSI BOTARO
Presidente da
CÂMARA MUNICIPAL DE SANTO ANDRÉ

HLVS

