



CÂMARA MUNICIPAL DE VALINHOS
ESTADO DE SÃO PAULO

CÂMARA
Protocolo nº 5979/18
Data: 01
Assinatura: J

REQUERIMENTO N.º 2388/2018

Ementa: Providências quanto ao transbordamento do córrego que corta a Chácara Lagoinha.

**Excelentíssimo Senhor Presidente;
Nobres Vereadores:**

Considerando novo transbordamento do córrego que corta a Chácara Lagoinha, situada na Alameda Itaipu, bairro Joapiranga, causando grave inundação na propriedade.

Os Vereadores **Henrique Conti e Monica Morandi** requerem, nos termos regimentais após a aprovação em plenário, que seja encaminhado ao Excelentíssimo Senhor Prefeito Municipal, o seguinte pedido de informações:

O departamento competente da Prefeitura possui conhecimento do extravasamento do córrego e séria enchente que causou prejuízos ao morador situado na Al. Itaipu, Chácara Lagoinha? Caso positivo, quais providências serão tomadas.

O diâmetro da tubulação existente comporta o aumento do volume de águas no período de cheias? Em não sendo suficiente, qual seria a programação pela Secretaria competente para troca da tubulação? Se não, quais seriam os empecilhos?

Considerando denúncia por diversas vezes de assoreamento do córrego devido às obras de terraplenagem do empreendimento existente ao lado da chácara, quais providências foram tomadas pelo órgão competente? Este



CÂMARA MUNICIPAL DE VALINHOS
ESTADO DE SÃO PAULO

CAM
P. Nº 5979/18
P. 02
P. J

assoreamento contribuiu para com esta inundação? Qual será a contrapartida do empreendimento?

Existe previsão para início do Plano de Trabalho do departamento para execução de obra de travessia do Interceptor de Esgotos? Se não, por qual motivo?

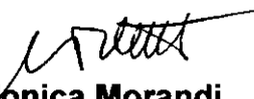
Foi realizada alguma parceria com fins de aumento da passagem de água na saída do Córrego? Se sim, o que ficou firmado? Qual o cronograma? Qual empresa será responsável por esta obra?

Justificativa:

Munícipes questionam este Vereador e solicitam maiores informações.

Valinhos, aos 03 de dezembro de 2018.


Henrique Conti
Vereador – PV


Monica Morandi
Vereadora - PDT