



# Câmara Municipal de Votorantim

## “Capital do Cimento”

ESTADO DE SÃO PAULO

**EXCELENTEÍSSIMO SENHOR PRESIDENTE DA CÂMARA MUNICIPAL DE VOTORANTIM**

### **REQUERIMENTO N° 338/19**

**CONSIDERANDO** que, foi realizada neste ano corrente, uma reforma necessária, na conhecida “Bica d’água do Jardim Icatu”, devido ao estado de má conservação;

**CONSIDERANDO** que, segundo o Contrato nº 069/2018, o valor R\$ 91.308,43 (noventa e um mil e trezentos e oito reais e quarenta e três centavos) foi o recurso público usado para custear essa obra;

**CONSIDERANDO** que, segundo o projeto, a área construída, não ultrapassa 20 metros quadrados.

Diante do exposto, é que **REQUEIRO** à Mesa, na forma regimental, ouvido o Plenário, se oficie ao **Senhor Prefeito Municipal**, para que nos informe o seguinte:

- a)** O Poder Executivo poderia fornecer para análise desta Casa de Leis, a planilha de custos detalhando os gastos com a reforma da “Bica D’água do Jardim Icatu”?
- b)** Por qual razão houve tamanha disparidade, entre o valor da obra e a área construída, já que a área construída, não ultrapassa 20 metros quadrados?
- c)** A obra já foi totalmente finalizada?
- d)** Houve necessidade de complementação de outros recursos do serviço realizado para finalizar a obra?
- e)** Em caso positivo ao item “d”, quem foi o responsável?
- f)** A Administração poderia enviar a esta Casa de Leis, a capa e contracapa do projeto e do contrato, com adição, caso tenha acontecido?

**Que do deliberado se dê ciência aos órgãos de imprensa abaixo relacionados:**

- **TV Votorantim - canal 3;**
- **Jornais "Folha de Votorantim" e "Gazeta de Votorantim";**
- **Departamento jornalístico das Rádios: Ipanema, Cacique AM e FM; Band FM; Cantate FM; Cruzeiro FM e Nova Tropical FM;**
- **Site [www.cidadedevotorantim.com.br](http://www.cidadedevotorantim.com.br) do Sr. Irineu Oliveira; e,**
- **Blog “noticiasvotorantim”, da Jornalista Luciana Lopez.**

Plenário "Pedro Augusto Rangel", em 3 de dezembro de 2019.

**ALFREDO PISSINATO JUNIOR**  
Vereador