



Câmara Municipal de Votorantim

“Capital do Cimento”

ESTADO DE SÃO PAULO

EXCELENTÍSSIMO SENHOR PRESIDENTE DA CÂMARA MUNICIPAL DE VOTORANTIM

REQUERIMENTO Nº 402/10

CONSIDERANDO que o serviço de pavimentação asfáltica nas ruas do Bairro Barra Funda, bem como a construção das praças, uma na Rua Sorocaba e outra, paralela ao córrego Cubatão, trouxeram um resultado satisfatório, **entretanto a Rua Dr. Alfredo Maia, onde se localiza a Creche da AVAM, deixa a desejar;**

CONSIDERANDO que para a realização da pavimentação asfáltica e alargamento da rua citada, foi desapropriado um terreno, no qual funcionava um comércio;

CONSIDERANDO que o referido terreno encontra-se em péssimas condições, cheio de entulhos, parecendo uma área abandonada, além do passeio público que não está com camada de concreto;

CONSIDERANDO que, quando se trata de passeio público de particulares, a Prefeitura aplica a Lei, exigindo dos proprietários a construção de calçadas; sendo assim, seria importante a prefeitura dar bom exemplo, construindo no referido trecho da Rua Dr. Alfredo Maia, **o passeio público com concreto;**

CONSIDERANDO finalmente, que somente quem passa pelo local e mora no referido bairro, percebe **o quanto este terreno influi negativamente nas melhorias implantadas no bairro.**

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

- a) Poderia a Prefeitura Municipal nos informar “**o custo**” para efetuar a limpeza no referido terreno?
- b) Por qual motivo **não é realizado serviço de limpeza no local**, com máquinas da Prefeitura?
- c) Por que a Prefeitura ainda não providenciou a **construção do passeio público com concreto**, no terreno público existente na Rua Dr. Alfredo Maia, na Barra Funda, nas proximidades da creche da AVAM?
- d) Poderia a Administração **construir no citado terreno uma praça**, e assim urbanizar o local?

Plenário "Pedro Augusto Rangel", em 20 de setembro de 2010

PEDRO NUNES FILHO
Vereador