

CÂMARA MUNICIPAL DE VALINHOS

ESTADO DE SÃO PAULO

REQUERIMENTO No. 730 2015

Senhor Presidente:

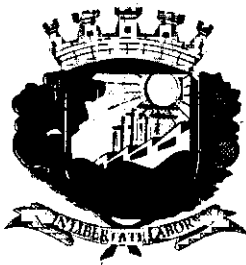
O Vereador **João Moysés Abujadi** requer, nos termos regimentais, após a aprovação em plenário, que seja inserto nos anais da Casa, **Voto de Louvor e Congratulações** ao diretor do Departamento de Segurança Municipal, Sidnei Batista dos Santos, pelo projeto de videomonitoramento 'Blitz Virtual'.

JUSTIFICATIVA

A tecnologia usada em favor do bem. Este é o objetivo do projeto de videomonitoramento 'Blitz Virtual' já sendo utilizado em Valinhos, que permite a leitura das placas em tempo real e a identificação dos dados do automóvel para combater o furto e o roubo de veículos.

Segundo o diretor do Departamento de Segurança Municipal, Sidnei Batista dos Santos, a grande vantagem do sistema valinhense, pioneiro em toda a Região Metropolitana de Campinas (RMC), é que ele dispensa o cadastro prévio dos veículos furtados ou roubados no sistema da Guarda Civil Municipal para que haja identificação. A leitura das placas é feita de forma on-line, por meio de ligação direta com o banco de dados da Senasp (Secretaria Nacional de Segurança Pública), que é alimentado pelos estados.

Outra vantagem da leitura on-line é que se evitam paralisações no tráfego de veículos e a necessidade de grande número de efetivo da guarda para a realização das inspeções.



C.M.V.
Proc. Nº 21501/85
Fls. 02
Resp. _____

CÂMARA MUNICIPAL DE VALINHOS

ESTADO DE SÃO PAULO

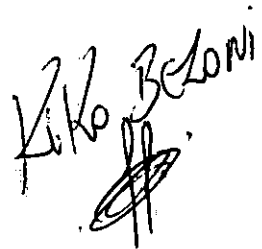
Instalado em uma van, o sistema é itinerante e permite a integração com as demais câmeras instaladas em pontos específicos da cidade, incluindo as localizadas nas escolas municipais e órgãos públicos. A van é dotada de uma câmera DOME que permite uma visualização de 360 graus e com alcance de 5 km, além disso, ela funciona como uma base, interligando de forma inteligente as imagens de todas as câmeras da cidade e com acesso a um banco de dados nacional sobre furto e roubo de veículos.

A primeira etapa do projeto de videomonitoramento em Valinhos deve ser concluída em 60 dias e prevê a implantação de câmeras LCR para leitura e identificação das placas dos veículos na Rua Campos Sales (2 câmeras), Portal de entrada e saída pela Rodovia Anhanguera (4 câmeras), Parque Portugal (2 câmeras) e na entrada e saída da Rodovia Francisco Von Zuben (4 câmeras).

Diante do exposto, solicitamos, ao Senhor Presidente e aos Nobres Vereadores, a aprovação do presente **Voto de Louvor e Congratulações** através desta respeitável Casa de Leis e, após, seja enviada a cópia escrita do presente documento ao diretor do Departamento de Segurança Municipal, Sidnei Batista dos Santos.

Valinhos, 15 de maio de 2015.


João Moysés Abujadi
Vereador


Kiko Bezoni