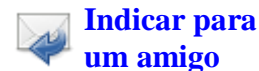


Secretário de Trânsito apresenta projeto de implantação de semáforo aos vereadores

30/11/2010



O assunto mais debatido na reunião ordinária da Câmara Municipal, realizada na terça-feira, 30, foi o projeto de implantação de semáforos em Viçosa. Convidado pelos vereadores, o Secretário Municipal de Trânsito e Segurança Pública, Luiz Carlos D'Antonino, apresentou o planejamento para a melhoria da circulação de veículos e pedestres na cidade.

O Secretário iniciou a exposição do projeto apontando as causas dos problemas do trânsito na cidade. Ele citou como principais causadores da tumultuada circulação viária em Viçosa: o crescimento desordenado da cidade, o excesso de faixas de pedestre, o relevo acidentado, a falta de estrutura das ruas para a pavimentação e escoamento das chuvas e a sinalização de baixa qualidade. Além disso, o Secretário aponta a grande quantidade de veículos que circulam no município como uma das principais causas do problema. Segundo ele, 28.343 veículos estão registrados em Viçosa, sem contar os registrados em outras cidades que aqui circulam, compondo uma frota muito grande para o porte do município.

A implantação dos semáforos é necessária, de acordo com D'Antonino, porque há vários locais da cidade onde há congestionamentos em horários de pico, nos momentos de início e fim de turnos da UFV, além da má convivência entre pedestres e veículos, o que também piora o trânsito. O secretário afirmou que a solução irá, num primeiro momento, se ater a resolver a circulação em 10 pontos da cidade. Esses pontos estão localizados na junção das seguintes vias:

- R. Padre Serafim / R. Gomes Barbosa / Tv. Vereador José Valentino (Ladeira dos Operários);
- R. Padre Serafim / Av. Santa Rita;
- Av. Santa Rita / Av. Bueno Brandão
- R. Padre Serafim / R. José Braz da Costa Val / Av. PH Rolfs / R. Vereador José da Cruz Reis;

- Av. Marechal Castelo Branco / Av. PH Rolfs;
- Av. Marechal Castelo Branco / R. Dr. Milton Bandeira;
- Av. PH Rolfs / Travessa César Santana;
- Av. Marechal Castelo Branco / Av. Joaquim Lopes de Faria / R. Antônio Lopes Lélis;
- R. José Antônio Rodrigues / Tv. Vereador José Valentino (Ladeira dos Operários) / Via dos Lagos da UFV;
- Trevo do Espaço Fama.

O projeto apresentado prevê a instalação de 91 semáforos, em 10 pontos da cidade, distribuídos da seguinte forma: 27 convencionais (sustentado por braço metálico sobre a via), 27 repetidores (posicionados ao lado de cada um dos convencionais na outra margem da via) e 37 semáforos para pedestres. Além disso, o projeto de nova configuração do trânsito em Viçosa estabelece a mudança de sentido de algumas ruas, a instalação de novas placas e modificação da localização de faixas de pedestres. O projeto está orçado em aproximadamente R\$ 820.000,00.

D'Antonino declarou que todas essas soluções serão executadas depois de ampla discussão com a sociedade, sugerindo a instauração de audiências públicas. Além disso, o secretário afirmou que essas modificações fazem parte de uma série de melhorias e que várias outras obras também serão realizadas para resolver o problemático trânsito de Viçosa.

O projeto recebeu o apoio de todos os vereadores, que reconheceram a necessidade de maiores discussões para avaliar o impacto da iniciativa.