



PREFEITURA DE  
**BOTUCATU**

---

Botucatu, 20 de junho de 2025.

Exmo. Sr.

Antonio Carlos Vaz de Almeida (Cula)

DD. Presidente da Câmara Municipal

Botucatu-SP.

**Rodrigo Luiz Gomes Fumis**, Secretário Adjunto de Assuntos de Transporte Coletivo e Trânsito, vem, perante Vossa Excelência, em atenção ao respeitável Requerimento n.º 470, aprovado em Sessão Ordinária de 09/06/2025, através do qual solicita: “solicitando informações que viabilizem o Poder Legislativo colaborar com o Departamento de Engenharia de Tráfego para realizar melhorias no transporte coletivo, entre elas: implantação de pontos de ônibus com assentos e abrigos adequados, criação de um aplicativo que otimize o tempo de espera dos passageiros, implantação de semáforos inteligentes, bem como demais soluções voltadas à modernização e eficiência do sistema de transporte público.”.

Recebemos com apreço o requerimento encaminhado por esta Casa de Leis, que propõe a colaboração entre o Poder Legislativo e o Departamento de Engenharia de Tráfego da SEMUTRAN, com vistas à modernização e aprimoramento do transporte coletivo em nosso município e questões viárias.

As sugestões apresentadas nesta propositura, como por exemplo, a implantação de pontos de ônibus com abrigos, o desenvolvimento de aplicativo para otimização do tempo de espera dos usuários, a instalação de semáforos inteligentes e demais soluções voltadas à eficiência do sistema, estão em consonância com os objetivos deste Departamento, que tem por missão promover uma mobilidade urbana mais eficiente, segura e acessível para a população de Botucatu.



---

Destacamos, inclusive, que a Câmara Municipal pode desempenhar papel fundamental nesse processo, especialmente por meio da destinação de emendas impositivas, que podem viabilizar importantes investimentos, como por exemplo:

- Aquisição de abrigos para os usuários do transporte coletivo, que possuem valores unitários entre R\$ 9.500,00 a R\$ 16.435,00 a variar pelo modelo e considerando a ata de registro de preço vigente;
- Aquisição de insumos e controladores semafóricos modernos, permitindo a atualização dos equipamentos já instalados no Município, bem como assegurando a implantação de novos cruzamentos semafóricos já permitindo o controle inteligente, com valores unitários na ordem de R\$ 40.000,00 / por cruzamento semafórico;
- Aquisição de viatura - caminhão com plataforma elevatória para manutenção e instalação de conjuntos semafóricos, cuja a estimativa de valor é de R\$ 450.000,00;
- Aquisição de viatura - van escolar para transporte dos alunos integrantes do Projeto EducaTran na Escola Pública de Trânsito Eng. Sergio Gonçalves, com estimativa de valor médio de R\$ 375.000,00.

Essas ações projetadas integram os estudos e planejamentos em curso na SEMUTRAN, sempre considerando a necessidade de soluções tecnicamente viáveis para a melhoria dos serviços prestados para a nossa população.

Colocamo-nos à disposição para agendar uma reunião técnica com a equipe do Departamento de Engenharia de Tráfego, a fim de apresentar nossas instalações, discutir prioridades e viabilizar uma atuação conjunta entre os poderes Executivo e Legislativo, fortalecendo as políticas públicas de mobilidade urbana em Botucatu.



PREFEITURA DE  
**BOTUCATU**

---

Agradecemos pela iniciativa e reiteramos nosso compromisso com uma gestão pública participativa, responsável e orientada às reais necessidades da nossa população.

Secretário Adjunto de Assuntos do Transporte Coletivo e Trânsito