



CÂMARA MUNICIPAL DE SOROCABA

ESTADO DE SÃO PAULO

Av. Eng. Carlos Reinaldo Mendes, nº2.945 - Alto da Boa Vista – CEP 18.013-904

Tel.: (0XX15) 3238-1111.

Site: <http://camarasorocaba.sp.gov.br>

INDICAÇÃO

Estudos para a aquisição e implantação de tecnologia mecanizada de reparo rápido de pavimentação asfáltica, com utilização de equipamento automatizado tipo “Dragon Patcher”, no município de Sorocaba.

CONSIDERANDO que a conservação da malha viária urbana é medida essencial para garantir a segurança de motoristas, motociclistas, ciclistas e pedestres, bem como para a preservação do patrimônio público;

CONSIDERANDO que a existência de buracos e fissuras no pavimento contribui para o aumento de acidentes, danos veiculares e custos adicionais ao erário com manutenções corretivas frequentes;

CONSIDERANDO a necessidade de modernização dos serviços públicos, com adoção de tecnologias inovadoras que promovam maior eficiência, economicidade e celeridade na execução dos reparos viários;

CONSIDERANDO que já existem soluções internacionais consolidadas, como o equipamento automatizado conhecido como “Dragon Patcher”, capaz de realizar o reparo completo de buracos em poucos minutos, com limpeza, secagem térmica, aplicação de emulsão asfáltica e cobertura com agregados, garantindo liberação quase imediata da via;

CONSIDERANDO que tal tecnologia permite a execução de até centenas de reparos diários com apenas um operador, reduzindo a exposição de trabalhadores ao risco e minimizando impactos no tráfego urbano;

CONSIDERANDO que a adoção de equipamentos dessa natureza pode gerar significativa redução de custos operacionais a médio e longo prazo, além de elevar a qualidade e a durabilidade dos serviços prestados;





CÂMARA MUNICIPAL DE SOROCABA

ESTADO DE SÃO PAULO

Av. Eng. Carlos Reinaldo Mendes, nº2.945 - Alto da Boa Vista – CEP 18.013-904

Tel.: (0XX15) 3238-1111.

Site: <http://camarasorocaba.sp.gov.br>

INDICO ao Excelentíssimo Senhor Prefeito Municipal, por meio do setor competente, a realização de estudos técnicos e de viabilidade para a aquisição e implantação de equipamento mecanizado de reparo rápido de pavimentação, nos moldes da tecnologia “Dragon Patcher”, visando otimizar os serviços de tapa-buracos no município de Sorocaba. LE (006430)

Sorocaba, 19 de março de 2026.

ITALO MOREIRA

Vereador



PROTOCOLO DE ASSINATURA(S)

O documento acima foi assinado eletronicamente e pode ser acessado no endereço <https://sorocaba.camarasempapel.com.br/autenticidade> utilizando o identificador 3300320033003500300039003A005000

Assinado eletronicamente por Ítalo Gabriel Moreira em 26/03/2026 11:08

Checksum: 03FFB28CB7B2FB4CB7DF2ECA7B817CE273C1D6005EC5AA6720C1B36E5D74EA0D

