

# Câmara Municipal de Santa Rosa de Viterbo

Rua Coronel Garcia, 160 – Santa Rosa de Viterbo – SP – CEP 14.270-000 – Fone/Fax (16) 3954-1666 – e-mail diretoria@camarasrviterbo.sp.gov.br

Para Estudos em 20/02/2014  
Presidente



ESTADO DE SÃO PAULO

APROVADA

## REQUERIMENTO N° 012/14

Ementa: Requer informações sobre construção da Ciclovia.

Senhor Presidente, Senhores Vereadores,

**R E Q U E R E M O S** nos termos regimentais, após ciência e aprovação do duto Plenário, que seja oficiado ao Excelentíssimo Senhor Prefeito do Município de Santa Rosa de Viterbo, solicitando que este através do departamento competente, informe e encaminhe a esta Casa, para ciência o que abaixo segue:

- 1) Guia da ART do Engenheiro responsável pela obra;
- 2) Planilhas de liberação de pagamentos de tudo o que foi pago até a presente data;
- 3) Laudo da imprimação betuminosa ligante concreto betuminoso usinado aquele cap 50/70 e laudo de especificação e conferencia se foi aplicado 2.5 cm conforme a planilha 8 cm em brita graduada, conforme planilha;
- 4) Laudo de resistência, conferencia de amostragem de concreto de cada caminhão, comprovando o FCK=20 MPA;
- 5) Relatório do engenheiro responsável da conferencia da espessura do concreto, ou seja, se tem 6 cm; bem como xerox da nota fiscal de todo o concreto que foi utilizado até na fase atual, utilizando como referência o m<sup>3</sup>;
- 6) Conferência da metragem quadrada (m<sup>2</sup>) de toda Ciclovia e da área de passeio, largura e extensão, reconhecido pelo Engenheiro de Obras do Município;
- 7) Relatório de Engenharia (Diretoria de Obras) contendo informações se a referida obra, até a presente data, atende as normas técnicas, e está de acordo com o serviço contratado;
- 8) Cópia do contrato de prestação de serviços celebrado entre o Município e a empresa executora da referida obra.

Sala das Sessões, 21 de Fevereiro de 2014.

Carlos Alberto Messias (Carlos Messias)

Vereador

Heitor Aparecido Bertocco  
VEREADOR  
Luiz Miguel Fudugli de Aquino 1º Sessão  
VEREADOR