



Estado do Pará  
CÂMARA MUNICIPAL DE SÃO FELIX DO XINGU  
Poder Legislativo

Avenida Coronel Tancredo nº. 670 – Centro – CEP 68380-000 – São Felix do Xingu – Pará  
camaraxingu@bol.com.br – 94 3435-1191 / 1602 / 1644

Gabinete do Vereador Delegado Caveira (PP)

Requerimento nº. 067/2018-CMSFX.

**ASSUNTO:** Requer da Mesa Diretora, ouvido o Douto Plenário, que officie ao Município de São Felix do Xingu, através da Secretaria Municipal de Obras, Transporte e Urbanismo (SEMOB), a necessidade da elaboração e execução de projeto de obras de recuperação de todas as estradas vicinais do município, incluindo pontes e bueiros.

**AUTORIA:** Vereador Delegado Caveira (PP).

**JUSTIFICATIVA:**

Compreendendo a real necessidade, e a importância da recuperação das estradas vicinais do nosso município, incluindo as estruturas de bueiros e pontes das mesmas, considerando que praticamente 50% da população municipal reside em localidades rurais, e que somente por essas vias podem se deslocar a sede desta urbe, apelamos a SEMOB, que elabore e execute projetos de recuperação das mesmas, como consta no Orçamento Municipal.

Em face do exposto, atentamos para execução desses serviços para que toda essa comunidade seja agraciada com os benefícios proporcionados pelo mesmo.

**REQUERIMENTO:**

Face ao acima exposto, os subscreventes desse, vêm na forma regimental, requerer da Mesa Diretora, ouvido o Douto Plenário, que officie ao Município de São Felix do Xingu, através da Secretaria Municipal de Obras, Transporte e Urbanismo (SEMOB), a necessidade da elaboração e execução de projeto de obras de recuperação de todas as estradas vicinais do município, incluindo pontes e bueiros.

Salvo melhor juízo.

Plenário Abel Nunes de Figueiredo da Câmara Municipal de São Felix do Xingu – Estado do Pará, em 19 de junho de 2018.

Ver. Delegado Caveira (PP)



ESTADO DO PARÁ  
CÂMARA MUNICIPAL DE SÃO FÉLIX DO XINGU  
PODER LEGISLATIVO  
CONHECIMENTO AO PLENÁRIO

Sessão: 19.º Sessão

Ordem do Dia

19/06/2018

**APROVADO**  
Em: 19/06/2018