



Câmara Municipal de Sorriso

ESTADO DE MATO GROSSO

"Sorriso: A Capital Nacional do Agonegócio"



REQUERIMENTO Nº 060/2015

PROFESSOR GERSON - PMDB E VEREADORES DA BANCADA DO PMDB, com assento nesta Casa, com fulcro nos Artigos 118 e 121 do Regimento Interno, no cumprimento do dever, **REQUEREM** à Mesa que este expediente seja encaminhado ao Exmo. Senhor Dilceu Rossato, Prefeito Municipal de Sorriso/MT e ao Exmo. Senhor Nilso José Vigolo, Prefeito Municipal de Vera/MT, com cópia ao Senhor Êmerson Aparecido de Faria, Secretário Municipal de Obras e Serviços Públicos e ao Senhor Valdoey Fernandes da Silva, Secretário Municipal de Transportes, **requerendo informações sobre a construção de Ponte de concreto sob o Rio Celeste, ligando o Assentamento Jonas Pinheiro ao Assentamento Alto Celeste, na divisa dos Municípios de Sorriso e Vera-MT.**

JUSTIFICATIVAS

Considerando que, existe a necessidade da construção da ponte sobre o Rio Celeste, haja vista que, com as fortes chuvas, por diversas vezes, foi interrompido o acesso no local, comprometendo assim, o escoamento da produção;

Considerando que a acima de tudo, os usuários querem um meio mais seguro de fazer a travessia do Rio Celeste, uma vez que a atual ponte não conta com as devidas instruções de segurança;

Considerando que, também irá contemplar os mais diversos segmentos integrantes do setor primário estabelecido ao longo de seu trajeto, consolidando-se como uma das mais promissoras vias de acesso do Município de Sorriso ao Município de Vera.

Considerando ser uma reivindicação dos produtores do Assentamento Jonas Pinheiro, e demais agricultores da região. Torna-se necessário priorizar a execução dessa obra pelo Município de Sorriso/MT, pois este é um investimento que terá desdobramento de grande valia para a economia e para a região, além de beneficiar imensamente as cidades de Sorriso e Vera.

Câmara Municipal de Sorriso, Estado de Mato Grosso, em 12 de março de 2015.


MARLON ZANELLA
Vereador PMDB


PROFESSOR GERSON
Vereador PMDB


DIRCEU ZANATTA
Vereador PMDB