

	Estado de Mato Grosso Assembleia Legislativa
Despacho	
Autor: Dep. Oscar Bezerra	

INDICA AO EXCELENTÍSSIMO SENHOR SECRETÁRIO DE ESTADO DE CIDADES DE MATO GROSSO, A NECESSIDADE DA PAVIMENTAÇÃO ASFÁLTICA DAS RUAS E AVENIDAS DO DISTRITO DE NOVO ELDORADO, MUNICÍPIO DE TAPURAH/MT.

Com fundamento no artigo 160 e seguintes do Regimento Interno, requeiro à Mesa, ouvido o Soberano Plenário, seja encaminhado expediente indicatório à Secretaria Estadual das Cidades de Mato Grosso, indicando-lhe **a necessidade da pavimentação asfáltica das ruas e avenidas do distrito de Novo Eldorado, município de Tapurah/MT.**

Plenário das Deliberações “Deputado Renê Barbour” em 03 de Maio de 2017

Oscar Bezerra
Deputado Estadual

JUSTIFICATIVA

Trata-se de Proposição Legislativa, na modalidade de indicação, que tem por fim, reiterar ao Poder Executivo Estadual, através da SECID/MT, **a necessidade da pavimentação asfáltica das ruas e avenidas do distrito, município Tapurah/MT.**

Conforme documento em anexo, a proposta indicatória é derivada de reivindicação da Câmara Municipal de Tapurah/MT, com base nas necessidades apresentadas por aquela localidade.

Tal solicitação se faz necessário devido à precariedade que se encontram as ruas e avenidas do distrito supramencionado, proporcionando assim maior agilidade e qualidade no tráfego dos motoristas da região.

Neste sentido, a presente indicação tem como fundamento proporcionar maior segurança, e conseqüentemente uma melhor qualidade de vida às famílias que encontram-se desamparadas, principalmente os que utilizam diariamente as vias em comento, como os produtores rurais e os transportes escolares, estando o município de Tapurah impossibilitado de atender a demanda ora apresentada por não possuir a dotação orçamentária suficiente.

Posto isto, é a síntese fática necessária para justificar a presente indicação legislativa, medida de direito e da mais lúdima justiça social.

Plenário das Deliberações “Deputado Renê Barbour” em 03 de Maio de 2017

Oscar Bezerra
Deputado Estadual