

	<p>Estado de Mato Grosso Assembleia Legislativa</p>	
<p>Despacho</p>	<p>NP: komf9ak4 SECRETARIA DE SERVIÇOS LEGISLATIVOS 10/06/2020 Indicação nº 2344/2020 Protocolo nº 3840/2020</p>	
<p>Autor: Dep. Sebastião Rezende</p>		

INDICA AO EXCELENTÍSSIMO SENHOR SECRETÁRIO DE INFRAESTRUTURA E LOGÍSTICA, MOSTRANDO A URGENTE E IMPRESCINDÍVEL NECESSIDADE DE AQUISIÇÕES DE BUEIROS CELULARES DE CONCRETO ARMADO (COM SEÇÃO 3,00M X 3,00M), DOS TIPOS: SIMPLES, DUPLOS E TRIPLOS, PARA O MUNICÍPIO DE GUIRATINGA/MT.

Com fundamento no artigo 160 e seguintes do Regimento Interno desta Augusta Casa de Leis, depois de ouvido o Soberano Plenário, que seja encaminhado o presente expediente Indicatório ao Excelentíssimo Senhor Secretário de Infraestrutura e Logística, Marcelo de Oliveira e Silva, **mostrando a urgente e imprescindível necessidade de aquisições de Bueiros Celulares de Concreto Armado (com seção 3,00m x 3,00m), dos tipos: simples, duplos e triplos, para o Município de Guiratinga /MT.**

JUSTIFICATIVA

A presente propositura se dá em decorrência da urgente e imprescindível necessidade de **aquisições de Bueiros Celulares de Concreto Armado (com seção 3,00m x 3,00m), dos tipos: simples, duplos e triplos, para o Município de Guiratinga /MT.**

De início, importante registrar que os **bueiros tubulares de concreto** são dispositivos constituídos por células de concreto armado, moldadas in loco ou pré-moldados, com a finalidade de transpor córregos e riachos interceptados pela rodovia. Podem apresentar seção quadrada ou retangular, e ser executados em linhas simples, duplas ou triplas.

Além disso, os **bueiros tubulares de concreto** servem para canalizar cursos d'água perenes ou intermitentes de modo a permitir a transposição de talvegues que escoam de um lado para outro da rodovia.



Os pré-moldadas em concreto armado, os tubos celulares são considerados extremamente apropriados para demandas em que o fluxo de água é grande, principalmente durante a temporada de chuvas.

Assim, os bueiros celulares, por onde é possível passar um grande fluxo de água de rios e córregos, com a mesma durabilidade de uma ponte de concreto, são bem mais economicos que essas, o que representa uma grande economia para o Município que o implanta.

Ademais, investir na melhoria da comunidade é extremamente importante para o bem estar do cidadão, daí a procedência da presente demanda.

Finalmente, importante mencionar que o **Vereador Serafim** nos informou que, a seu pedido, a Prefeitura Municipal de Guiratinga/MT fez os projetos e os protocolou junto a **SINFRA-MT sob o nº200137/2020**, solicitando que este Deputado Estadual faça getão junto ao Poder Executivo Estadual, no sentido de que essas aquisições sejam efetuadas, o que irá representar uma economia tanto para o Município quanto para o Estado.

Por essa razão, conto com o especial empenho do Excelentíssimo Senhor Governador do Estado, do Excelentíssimo Senhor Secretário de Estado de Infraestrutura e Logística, bem como com a aprovação dos demais Pares, para a efetivação do importante pleito.

Edifício Dante Martins de Oliveira
Plenário das Deliberações “Deputado Renê Barbour” em 09 de Junho de 2020

Sebastião Rezende
Deputado Estadual