

	<p>Estado de Mato Grosso Assembleia Legislativa</p>	
<p>Despacho</p>	<p>NP: 6up7vyeg SECRETARIA DE SERVIÇOS LEGISLATIVOS 22/09/2021 Indicação nº 6536/2021 Protocolo nº 10277/2021</p>	
<p>Autor: Dep. Eduardo Botelho</p>		

Indica ao Excelentíssimo Senhor Governador do Estado, com cópia ao Excelentíssimo Senhor Secretário Estadual da Casa Civil e ao Excelentíssimo Senhor Secretário Estadual de Segurança Pública, a necessidade de aquisição de mais uma viatura de polícia, tipo caminhonete (veículo alto, 4x4), para o município de Nobres.

Com fulcro no que dispõe o Art. 160 e seguintes do Regimento Interno, requero à Mesa Diretora, ouvido o Soberano Plenário, que encaminhe expediente ao Excelentíssimo Senhor Governador do Estado, com cópia ao Excelentíssimo Senhor Secretário Estadual da Casa Civil e ao Excelentíssimo Senhor Secretário Estadual de Segurança Pública, a necessidade de aquisição de mais uma viatura de polícia, tipo caminhonete (veículo alto, 4x4), para o município de Nobres.

JUSTIFICATIVA

Em todos os lugares a violência e a criminalidade crescem em proporções imensuráveis e de maneira incontrolável, sendo assim, a população clama por uma segurança pública mais justa e eficiente.

Não se pode admitir que a violência seja a regra na sociedade, e a tranquilidade e a paz, uma exceção, sendo assim, necessário que se viabilize a aquisição de mais uma viatura de polícia, tipo caminhonete (veículo alto, 4x4), para atender principalmente a zona rural, garantindo a segurança da população do município de Nobres.

Por essa razão, conto com o especial empenho do Excelentíssimo Senhor Governador do Estado, do Excelentíssimo Senhor Secretário Estadual da Casa Civil e do Excelentíssimo Senhor Secretário Estadual de Segurança Pública, bem como com a aprovação dos demais Pares, para a efetivação do importante pleito.



Estado de Mato Grosso
Assembleia Legislativa



Edifício Dante Martins de Oliveira
Plenário das Deliberações “Deputado Renê Barbour” em 20 de Setembro de 2021

Eduardo Botelho
Deputado Estadual