###### REQUERIMENTO Nº 139/2022

**MAURICIO GOMES - PSB,** vereador com assento nesta Casa, de conformidade com os artigos 118 e 121 do Regimento Interno, requer à Mesa que este Expediente seja encaminhado ao Exmo. Sr. Ari Lafin, Prefeito Municipal e a Secretaria Municipal de Administração, **requerendo informações oficiais, instruídas com a documentação necessária:**

**a) Qual o número de exames de imagem (RaioX, Ultrassonografia, Tomografia, Ressonância Magnética e Mamografia...), realizadas por mês, na rede privada, por compra direta ou licitação;**

**b) Qual valor mensal gastos com serviços de Imagem (RaioX, Ultrassonografia, Tomografia, Ressonância Magnética e Mamografia...), no ano de 2020,2021 e 2022, no município de Sorriso-MT.**

# JUSTIFICATIVAS

Considerando que é assegurado ao Vereador promover, perante quaisquer autoridades, entidades ou órgãos da administração Municipal, direta ou indireta e fundacional, os interesses públicos ou reivindicações coletivas de âmbito Municipal ou das comunidades representadas, podendo requerer, no mesmo sentido, a atenção de autoridades Federais ou Estaduais (Art. 244, inciso V do Regimento Interno da Câmara Municipal de Sorriso);

Considerando que todos têm direito a receber dos órgãos públicos informações de seu interesse particular, ou de interesse coletivo ou geral, que serão prestadas no prazo da lei, sob pena de responsabilidade, ressalvadas aquelas cujo sigilo seja imprescindível à segurança da sociedade e do Estado (Inciso XXXIII do art. 5° da Constituição Federal de 1988);

Considerando que a intenção da presente propositura é de um acompanhamento mais aprofundado sobre as informações solicitadas, para melhor entendimento dos parlamentares e da população.

Considerando que é de interesse coletivo tais informações acerca de como o município vem atendendo a demanda supracitada, sendo assim, requeremos informações para o acompanhamento dessas ações;

Câmara Municipal de Sorriso, estado de Mato Grosso, em 13 de junho de 2022.

**MAURICIO GOMES**

**Vereador PSB**