



PREFEITURA MUNICIPAL DE CONGONHAS
CIDADE DOS PROFETAS

Ofício n.º PMC/SEGOV/088/2023

Congonhas, 08 de maio de 2023.

Exmo. Sr.

Igor Jonas Souza Costa,

Presidente da Câmara Municipal de Congonhas/MG.

Prezado Senhor,

Em atenção ao Ofício 065/2023/Secretaria, que encaminhou o Requerimento CMC/140/2023, de autoria do nobre vereador Lucas Santos Vicente, informamos que, ouvida, a Procuradoria-Geral do Município se manifestou nos seguintes termos:

“Em atendimento à solicitação da Assessoria Técnica da SEGOV, temos a informar que tramita perante o Egrégio Tribunal de Justiça do Estado de Minas Gerais – Ação Direta de Inconstitucionalidade, processo nº 1.0000.22.297594-8/000 que recebeu Aditamento à Inicial em 02/01/2023. Por certo, tendo sido protocolada a referida ação o então plantonista do TJMG, entendeu em não deferir a medida cautelar para suspender os efeitos da Lei Municipal nº 4.078/2022, entretanto não passou pelo crivo do Relator designado para a apreciação da Ação Direta de Inconstitucionalidade. Com efeito diante da não suspensão dos efeitos da referida Lei municipal em sede de cautelar, a Procuradoria Jurídica do Município encaminhou à Secretaria Municipal de Saúde (SMS) a devida Comunicação Interna a fim de que sejam tomadas as medidas para a execução da referida Lei Municipal 4.078/2022, por encontrar-se em pleno vigor, até que haja o seu julgamento perante o TJMG, transitado em julgado.”

Diante do exposto, informamos que o Município apesar de entender que a Lei nº 4.078/2022 é inconstitucional está buscando meios de cumprir os seus dispositivos até que sobrevenha decisão judicial.

Na oportunidade, reiteramos a V.Exa. e demais pares, nossas respeitosas saudações.

Atenciosamente,

**SIMONIA MARIA
DE JESUS
MAGALHAES**
Simônia Maria de Jesus Magalhães

Assinado de forma digital
por SIMONIA MARIA DE
JESUS MAGALHAES
Dados: 2023.05.08
15:42:31 -03'00'

Secretária Municipal de Governo

Câmara Municipal de Congonhas



PROTOCOLO GERAL 1549/2023
Data: 08/05/2023 - Horário: 16:31
Legislativo

MSR