



MARIALVA

Câmara autoriza o Município a aderir ao consórcio nacional para compra direta de vacinas contra a Covid-19

17 de março de 2021

Data	Fonte	Crédito da Imagem
17 de março de 2021	Assessoria de Imprensa da Câmara Municipal de Marialva	

Os vereadores aprovaram por unanimidade na sessão ordinária da última segunda-feira (15) o Projeto de Lei Ordinária Nº7/2021, de autoria do Executivo, que ratifica o protocolo de intenções do consórcio nacional promovido pela FNP (Federação Nacional dos Prefeitos) para permitir que o Município realize compras diretas de vacinas contra a Covid-19.

O projeto foi votado em regime de urgência e com dispensa de interstício para a segunda e terceira votação, para atender o prazo de adesão que é até o dia 19 de março.

Na ocasião, os vereadores também aprovaram o Projeto de Lei Ordinária Nº6/2021, de autoria do Executivo, que autoriza a abertura de crédito adicional especial no valor de R\$ 18 mil para pagamentos de despesas da Secretaria Municipal de Saúde com relação à prevenção, controle e erradicação de doenças transmissíveis - COVID).

"Com certeza estes são os projetos mais importantes que votamos até o momento nesta Casa. O Município vai poder adquirir com recursos próprios, juntamente com outras cidades do Brasil inteiro, vacinas para a imunizar nossos municípios. O Executivo e o Legislativo estão agindo com responsabilidade e garantindo a saúde de muitas pessoas", comentou o Presidente, vereador Paulinho (PL).

"Sabemos que as vacinas estão vindo à conta gotas por meio do Ministério da Saúde. Nós estamos, agora dando a possibilidade do Município tomar a iniciativa e comprar em grande escala vacinas para o povo de marialva", disse o vereador Luciano Grudi (PSD).

No Paraná, 250 dos 399 Municípios sinalizaram o interesse de adesão ao consórcio. Em todo o Brasil, 1.703 Prefeituras pretendem aderir ao consórcio.

Por meio do consórcio, Prefeituras poderão comprar insumos, vacinas e medicamentos caso o Plano Nacional de Imunização, coordenado pelo Ministério da Saúde, não seja capaz de imunizar toda a população.