

Oliva afirma que, em SCS, ovos e kit de Páscoa são para famílias do cadastro social

Vereador explicou que depende do processo licitatório para que o cronograma seja seguido e que o certame está em andamento

CELSO M. RODRIGUES

A sessão da Câmara de São Caetano, desta terça-feira (17), foi marcada por quatro pautas na Ordem do Dia, porém, todas consideradas inconstitucionais, na qual o vereador e líder do governo, César Oliva - PSD comentou sobre as limitações que acabam por determinar essa condição dos temas, e falou também sobre a Páscoa na cidade.

Desse modo, o peessedista explicou como estão os preparativos para a data comemorativa, na qual a Municipalidade prepara a distribuição de ovos para as famílias cadastradas na cidade.

“Está correndo o certame, contudo, sei que temos em tomo de seis mil famílias no cadastro social. Então, provavelmente, o certame está direcionado para a quantidade de ovos de crianças que estão no cadastro social, como a gente fez no ano passado”, esclareceu o vereador sobre os critérios.

Quanto ao prazo e data da entrega dos ovos e kits de Páscoa, Oliva entende que o tempo é curto, mas que a previsão é de que ocorra dentro do programado. “Não posso dizer se passa ou não - da Páscoa -, porque o certame



Oliva garante que os passos da licitação serão seguidos

está correndo ainda. A intenção do governo é entregar o ovo e o kit Páscoa, então, a gente tem que aguardar finalizar o certame. O prazo é curto, mas está correndo. Inclusive, hoje - terça-feira (17) - já teve andamento no Diário Oficial”, explicou o vereador.

De acordo com o parlamentar, a questão de prazo se confronta com a burocracia para a realização da licitação, mas tudo seguirá seu rito normal, até para não causar problemas.

“O que dificulta é a própria lei de licitações que determina os passos que precisam ser cumpridos para que tenha a maior transparência e legalidade possível. E é assim que o governo age, cumprindo todos os passos que a lei exige, por isso, leva tempo para terminar uma licitação”, opinou ele.

