

Câmara de S. Caetano aprova LOA para 2023 em primeiro turno

Em primeiro turno na última terça-feira (22), foi aprovado o projeto de lei que estima a receita e fixa a despesa do município de São Caetano para o exercício de 2023, de autoria do governo municipal. A proposta dará origem a Lei Orçamentária Anual (LOA) para o próximo exercício e foi pauta única na ordem do dia da sessão ordinária.

O orçamento estima despesa para a Administração Direta e Indireta em pouco mais de R\$ 2,1 bilhões.

Os vereadores pontuaram durante a discussão do projeto suas considerações com relação a peça orçamentária e os valores destinados para cada área. O vereador César Oliva (PSD), entende que alguns pon-

tos do orçamento estão melhores, como a verba destinada à Secretaria dos Direitos da Pessoa com Deficiência e Mobilidade Reduzida. Segundo o vereador, para 2023 estão previstos R\$ 2,6 milhões.

Oliva pontuou que trará emendas na segunda discussão ao projeto. “Com relação as demais áreas, têm várias melhoras que nós detectamos, como na segurança e inclusão. Nós vamos, na próxima discussão do projeto, trazer as emendas para discussão nesse plenário”, disse o parlamentar.

O vereador Gilberto Costa e líder do prefeito José Auricchio, ressaltou que a peça votada traz uma previsão orçamentária e que a partir desta



LÍDER do prefeito, Gilberto Costa, defendeu LOA como foi apresentada

previsão se distribui essa verba, contemplando todas as áreas.

“Ela (a peça orçamentária) está contemplando todos os setores. Tem uns que a gente quer mais, tem outros que a gente aponta que tem menos, mas tem os 50% de remanejamento. Isso é governabilidade. Isso é gestão”, disse Costa.

Os vereadores que tiverem emendas ao orçamento para o próximo ano deverão apresentá-las ao presidente da Comissão de Finanças e Orçamento, vereador Daniel Córdoba (PSDB). A Comissão deliberará sobre as mesmas antes de seguirem para discussão e votação no plenário na próxima semana.

Veículo: Impresso -> Jornal -> Jornal Imprensa ABC - SP

Seção: Cotidiano **Página:** 3