

NOTA INFORMATIVA

PSD. Orçamento da Região para 2023 assegura impostos mais baixos e apoia as famílias

O líder parlamentar do PSD/Açores João Bruto da Costa afirmou ontem que o Orçamento da Região para 2023 “assegura impostos mais baixos e apoia as famílias, o que revela bem a prioridade social do Governo Regional para com os açorianos”.

O presidente da bancada parlamentar do PSD falava na reunião com os responsáveis da Cáritas da ilha Terceira, acompanhado dos deputados Paulo Gomes, Nídia Inácio e Flávio Soares.

Para João Bruto da Costa, “a proposta de Orçamento da Região para 2023 assume-se como um documento assente na responsabilidade social, que visa responder às preocupações dos açorianos e em que as medidas para atenuar os efeitos da inflação são prioritárias”, salvaguardou.

“Trata-se de um Orçamento de responsabilidade social que assegura relevantes aumentos do Complemento Regional de Pensão, do Complemento Açoriano ao Abono de Família, do COMPAMID e do Complemento Especial para o Doente Oncológico”, realçou durante o encontro.

De acordo com o parlamentar social-democrata, “a proposta que vai a discussão na Assembleia Legislativa dos Açores, sustenta igualmente os aumentos de 15% da remuneração complementar e de 22% dos apoios da Ação Social Escolar”, salientou.

E numa altura em que as taxas de juro do crédito à habitação estão a subir, o Governo Regional “chama a si a responsabilidade social, expressa no propósito de proteger as famílias com recursos limitados, através da criação de um Programa de apoio, com um montante de um milhão de euros”, enalteceu João Bruto da Costa.

Desta forma, torna-se evidente que o discurso socialista mais não faz senão “tentar desvirtuar as medidas concretas que o Governo Regional definiu de apoio às famílias, por não conseguir apresentar quaisquer propostas alternativas”, concluiu o líder da bancada parlamentar social-democrata.



grupo parlamentar

Horta, 30 de outubro de 2022

Tatiana Silveira Silva

Secretária do Grupo Parlamentar do PSD

tsilveira@alra.pt