

Reajuste dos servidores pode ser sancionado hoje

por Eduardo Hollanda
de Brasília

A Câmara dos Deputados aprovou ontem à tarde, por voto de liderança, o reajuste de 80% para os servidores civis e militares. O projeto chegou à Câmara pela manhã, e, em uma tramitação extremamente rápida, conseguiu o regime de urgência urgentíssima e a aprovação do mérito na reunião do colégio dos líderes, à tarde. Com isso, o projeto foi encaminhado à votação no mesmo dia, sendo aprovado às 17h30m e encaminhado em seguida para o Senado. No Senado, a aprovação deverá acontecer na sessão de hoje, às 14h30. Depois disso, o projeto irá à sanção presidencial, o que também poderá acontecer hoje.

Pelo projeto, os servidores civis e militares receberão 80% de reajuste sobre os salários de março, sendo 30% em abril, 25% em maio e 25% em junho. Os líderes do governo na Câmara se comprometeram com os demais partidos a negociar com o governo o pagamento do reajuste de 30% ainda na folha de abril. O reajuste também vai atingir o Legislativo e o Judiciário, de acordo

com o presidente da Câmara, deputado Ibsen Pinheiro (PMDB-RS). Ele explicou que não será necessário nenhum outro projeto, porque não se trata de aumento real e sim de reajuste linear. Ibsen Pinheiro disse que o Legislativo e o Judiciário poderão determinar o reajuste para todos os seus funcionários a partir do momento em que a lei for publicada no Diário Oficial.

O consenso para a aprovação do reajuste dos militares e dos civis foi obtido por diversos motivos. O principal envolveu a insatisfação das Forças Armadas com os baixos salários, capitalizada pelo deputado Jair Bolsonaro (PDC-RJ), capitão da reserva do Exército, que pretende fazer, no dia 27, uma passeata com familiares de militares pela Esplanada dos Ministérios, em Brasília. Mas os líderes, tanto da oposição quanto do governo, destacam a necessidade de implantação da isonomia salarial entre Executivo, Legislativo e Judiciário. Ibsen Pinheiro destacou a necessidade de um trabalho detalhado sobre o assunto, estabelecendo uma relação adequada entre as várias funções.