## REQUERIMENTO N°, de 2007 (Do Sr. Silvinho Peccioli)

"Requer a desapensação do Projeto de Lei Complementar n.º 30/2007 do Projeto de Lei Complementar n.º 26/2003."

## Senhor Presidente,

Requeiro, nos termos do Regimento Interno da Câmara dos Deputados, que o Projeto de Lei Complementar n.º 30/2007, de minha autoria, seja desapensado do Projeto de Lei Complementar n.º 26/2003, seguindo sua tramitação ordinária na Câmara dos Deputados.

## **JUSTIFICAÇÃO**

Os arts. 142 e 143 do Regimento Interno da Câmara dos Deputados versam sobre a tramitação conjunta de proposições legislativas que regulem matéria idêntica ou correlata. Com base nos disposto nos dois artigos, o Projeto de Lei Complementar n.º 30/2007, de minha autoria, foi apensado ao Projeto de Lei n.º 26/2003.

No entanto, apesar de haver coincidência parcial, o PLP 26/2003 que já se encontra em fase de tramitação no Plenário é amplo, pois trata de uma nova metodologia para definição dos valores do Fundo de Participação de Municípios - FPM, tendo como parâmetro apenas o fator habitacional, além incluir na discussão todos os municípios brasileiros, excetuando apenas as capitais.

Por outro lado, o PLP 30/2007 busca debater uma nova metodologia na distribuição dos valores do FPM apenas dos 451 municípios pertencentes as regiões metropolitanas, com exceção das capitais. Isso porque tem sido justamente o ente local, que apesar de não contar com recursos suficientes para a tarefa, transformou-se no principal responsável pela acomodação das novas populações no que toca às questões de habitação, saúde, educação, assistência social e geração de emprego e de renda.

Assim sendo, para que possamos aprofundar a discussão sobre o tema na busca de uma legislação que contemple uma distribuição mais justa dos recursos do Fundo de Participação dos Municípios - FPM, solicito o deferimento do presente requerimento e a conseqüente tramitação da matéria pelas Comissões Temáticas da Câmara dos Deputados.

Sala das sessões, 09 de abril de 2007.

SILVINHO PECCIOLI Deputado Federal DEM/SP