REQUERIMENTO DE INFORMAÇÃO Nº , DE 2019

(Da Sra. ALÊ SILVA)

Requer informações ao Ministério da Economia a respeito das obras inacabadas referentes aos PACs 1 e 2, situadas nos municípios de Coronel Fabriciano, Ipatinga, Santana do Paraíso e Timóteo, no estado de Minas Gerais.

Senhor Presidente:

Requeiro a V. Ex^a., com base no art. 50 da Constituição Federal, e na forma dos arts. 115, I, e 116 do Regimento Interno que, ouvida a Mesa, sejam solicitadas informações ao Sr. Ministro de Estado da Economia, no sentido de esclarecer esta Casa a respeito das obras inacabadas referentes aos PACs 1 e 2, situadas nos municípios de Coronel Fabriciano, Ipatinga, Santana do Paraíso e Timóteo, localizados na Região Metropolitana do Vale do Aço, no estado de Minas Gerais.

JUSTIFICAÇÃO

O Programa de Aceleração do Crescimento (PAC), segundo levantamento da Câmara Brasileira da Indústria da Construção (CBIC)¹, possui cerca de 4.700 obras paradas, o que equivalem a 135 bilhões de investimentos. Desse total, aproximadamente 65 bilhões já foram executados.

Ainda de acordo com estimativa da entidade, a retomada dos empreendimentos pode gerar até 500 mil postos de trabalho. Os dados foram

¹ https://cbic.org.br/pac-soma-r-135-bilhoes-em-obras-paralisadas/

obtidos nos portais do Ministério do Planejamento, cuja estrutura agora integra o Ministério da Economia, e da Caixa Econômica Federal.

Assim, solicitamos que V. Exa. encaminhe pedido de informações à Caixa Econômica Federal a respeito das obras inacabadas dos PACs 1 e 2, realizadas nos municípios de Coronel Fabriciano, Ipatinga, Santana do Paraíso e Timóteo, localizados na Região Metropolitana do Vale do Aço, no estado de Minas Gerais, com os seguintes levantamentos:

- a) relação de obras paralisadas;
- b) valor dos contratos;
- c) montante investido;
- d) motivo da paralisação;
- e) status da execução;
- f) possíveis soluções.

Ante o exposto, solicita-se o deferimento do presente requerimento.

Sala das Sessões, em de de 2019.

Deputada ALÊ SILVA

2019-18023