

COMISSÃO DE MINAS E ENERGIA

**REQUERIMENTO nº , de março de 2011
(Do Dep. Fernando Ferro)**

Requer a realização de audiência pública para discutir o Programa de instalação de usinas nucleares no Brasil .

Sr. Presidente,

Requeiro a Vossa Excelência, conforme o Regimento Interno desta Câmara dos Deputados, ouvido o Plenário desta Comissão, a realização de audiência pública com representantes do Ministério das Minas e Energia e da Sociedade Brasileira de Proteção Radiológica para discutir o Programa de instalação de usinas nucleares no Brasil.

Justificativa

O Brasil tem um programa amplo de uso de energia nuclear para fins pacíficos. Fontes radioativas são utilizadas para inúmeras aplicações na indústria, saúde e pesquisa. Em julho de 2008, o Governo Federal criou o Comitê de Desenvolvimento do Programa Nuclear Brasileiro, com a função de fixar diretrizes e metas para o desenvolvimento do Programa e supervisionar sua execução.

Para atender ao ***Plano Decenal de Energia - PDE 2007/2016***, elaborado pela Empresa de Pesquisa Energética (EPE), a Usina Angra 3, com capacidade de produzir 1.405 MWe, deverá entrar em operação em 2015, concluindo assim a implantação da Central Nuclear Almirante Álvaro Alberto, em Angra dos Reis, no Rio de Janeiro.

Já o **Plano Nacional de Energia (PNE 2030)** que subsidia o Governo na formulação de sua estratégia para a expansão da oferta de energia até 2030 aponta a necessidade de o sistema elétrico brasileiro ter mais 4.000 MW de origem nuclear até 2025.

O Comitê, aponta para a necessidade da construção de mais quatro usinas nucleares com capacidade de 1.000 MW cada, sendo duas no Nordeste e outras duas no Sudeste.

Para marcar o início deste processo de expansão do Programa Nuclear, a Eletronuclear inaugurou em agosto de 2009 um escritório em Recife para facilitar o envolvimento com as organizações públicas e regulatórias, requisito fundamental no processo de seleção do sítio da central nuclear do Nordeste.

Em agosto de 2010, a Eletrobras Eletronuclear e a Empresa de Pesquisa Energética – EPE firmaram um Acordo de Cooperação Técnica para o desenvolvimento de estudos preliminares de seleção de sítios para a instalação de usinas nucleares nas regiões Sudeste, Sul e parte do Centro-Oeste.

O cronograma da Central Nuclear do Nordeste prevê o início da operação da primeira usina em 2019 e da segunda dois anos depois, em 2021.

Por outro lado, os recentes acontecimentos nucleares no Japão apontam para a necessidade de um estudo detalhado sobre a segurança destas unidades.

Proponho, desta feita, uma audiência pública nesta comissão para que sejam discutidos os temas elencados.

Nesse sentido solicito a aprovação do presente requerimento de audiência pública.

Fernando Ferro
Deputado Federal PT/PE