COMISSÃO DE MINAS E ENERGIA

REQUERIMENTO Nº DE 2024

(Do Sr. Deputado Julio Lopes)

Requer a realização de Audiência Pública para debater a alta significação da instituição do Dia Nacional da Energia Nuclear.

Senhor Presidente,

Requeiro, nos termos dos arts. 117, inciso VIII, 255 e 256, do Regimento Interno desta Casa, a realização de Audiência Pública com o intuito de debater a alta significação da instituição do Dia Nacional da Energia Nuclear.

Solicito que sejam convidados:

- Representante da Marinha do Brasil;
- Celso Cunha, Presidente da ABDAN (Associação Brasileira para Desenvolvimento de Atividades Nucleares);
- Carlos Freire Moreira, Presidente da ABEN (Associação Brasileira de Energia Nuclear);
- Carlos Henrique Silva Seixas, Presidente da NUCLEP (Nuclebrás Equipamentos Pesados S.A.);
- Raul Lycurgo Leite, Presidente da Eletronuclear;
- Adauto Seixas, Presidente da INB (Indústrias Nucleares do Brasil);



- Luis Fernando Paroli, Diretor da ENBPar (Empresa Brasileira de Participações em Energia Nuclear e Binacional);
- Newton de Almeida Costa Neto, Diretor-Presidente da AMAZUL (Amazônia Azul Tecnologia de Defesas S.A.).

JUSTIFICAÇÃO

A energia nuclear é uma fonte de energia limpa, segura e confiável que pode contribuir significativamente para o desenvolvimento sustentável do Brasil. O país possui um grande potencial para o desenvolvimento da energia nuclear, com reservas de urânio e técnicos qualificados em ciência e tecnologia.

Em um cenário de transição energética marcado pelo aumento de fontes intermitentes, a energia nuclear exerce um papel fundamental para a segurança energética baseada em baixas emissões, por sua confiabilidade e disponibilidade.

A instituição de um Dia Nacional da Energia Nuclear promoverá a conscientização da população sobre a importância da energia nuclear para o desenvolvimento do Brasil, incentivando a pesquisa e a inovação no setor nuclear brasileiro.

Dessa forma, sugere-se que a data seja celebra anualmente no dia 22 de abril, data de nascimento do Almirante Álvaro Alberto, patrono da energia nuclear no Brasil. O Almirante Álvaro Alberto foi um visionário que lutou pela implantação da energia nuclear no país. Idealizador e primeiro Presidente do Conselho Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico (CNPq), o Almirante foi, também, representante brasileiro na Comissão de Energia Atômica (CEA) da Organização das Nações Unidas (ONU), Presidente da Academia Brasileira de Ciências (ABC) e Presidente da Liga Nacional de Defesa.

Em observância ao disposto na Lei 12.345, de 09 de dezembro de 2010, que fixa critérios para instituição de datas comemorativas, requeremos a realização da presente audiência pública, com o objetivo de subsidiar um projeto de lei com este fim, uma vez que os projetos de lei que instituem datas comemorativas devem ser acompanhados de comprovação da realização de audiências públicas com participação do segmento interessado para configuração do critério de alta significação da data.



Por essas razões, considerando a relevância do tema, contamos com o apoio dos Nobres Pares para aprovação do presente requerimento.

Sala das Comissões, de de 2024.

Deputado JULIO LOPES (PP-RJ)

