COMISSÃO ESPECIAL DE TRANSIÇÃO ENERGÉTICA E PRODUÇÃO DE HIDROGÊNIO VERDE

REQUERIMENTO N°, DE 2023

(Dos Srs. Bacelar e Arnaldo Jardim)

Requer realização de audiência pública para tratar do tema o setor de resíduos urbano na produção do hidrogênio sustentável.

Senhor Presidente:

Requeiro a Vossa Excelência, com fundamento no art. 255, a realização de reunião de audiência pública com o tema "o setor de resíduos urbano na produção do hidrogênio sustentável", com a participação dos seguintes convidados:

- Carlos Silva, presidente da Associação Brasileira de Empresas de Limpeza Pública e Resíduos Especiais - ABRELPE;
- Percy Soares Neto, diretor-executivo da Associação
 Concessionárias Privadas de Serviços Públicos de Água e Esgoto -ABCON
- Luiz Gonzaga, presidente da Associação Brasileira de Empresas de Tratamento de Resíduos e Efluentes – Abetre;
- Yuri Schmitke, presidente executivo da Associação Brasileira de Recuperação Energética de Resíduos- ABREN.

JUSTIFICAÇÃO

Em continuidade aos trabalhos da Comissão Especial de Transição Energética e Produção de Hidrogênio, entendemos necessária a realização de audiência pública com o tema "resíduos sólidos urbanos e produção do hidrogênio sustentável" com os participantes listados no





ıresentação: 11/09/2023 13:01:58.853 - CEENEF

presente requerimento. O objetivo da audiência pública será debater a produção de hidrogênio sustentável a partir de resíduos sólidos urbanos.

O hidrogênio como produto final pode ser obtido a partir de diversos processos, com diferentes insumos e procedimentos. Alguns deles envolvem emissão de poluentes, outros são totalmente limpos e há alguns em que os poluentes produzidos são capturados e estocados. A partir dessa pretende-se compreender audiência pública. 0 atual estágio desenvolvimento tecnológico e de viabilidade econômica da obtenção de hidrogênio a partir de resíduos sólidos urbanos, expandindo as possibilidades de debate e permitindo a construção de opinião a partir de sólidos conhecimentos sobre o assunto.

Entendemos que esta Comissão precisa estar aberta, inicialmente, a todas as frentes possíveis para viabilizar o desenvolvimento amplo da produção e uso do hidrogênio, seguindo bases econômicas e priorizando a sustentabilidade ambiental. Para cada uma das rotas atualmente disponíveis, o Brasil possui potencial para produção em larga escala, sendo imprescindível acompanhar a maturidade tecnológica e a viabilidade econômica de cada alternativa envolvida.

Nesse sentido, solicitamos o apoio dos participantes desta Comissão Especial para a aprovação do presente requerimento.

> de 2023. Sala da Comissão, em de

Deputados BACELAR e ARNALDO JARDIM

2023-14633-9





Requerimento de Audiência Pública (Do Sr. Arnaldo Jardim)

Requer realização de audiência pública para tratar da Avaliação Ambiental Estratégica e sua relação com a produção do hidrogênio sustentável.

Assinaram eletronicamente o documento CD238327685500, nesta ordem:

- 1 Dep. Arnaldo Jardim (CIDADANIA/SP) Fdr PSDB-CIDADANIA
- 2 Dep. Bacelar (PV/BA) Fdr PT-PCdoB-PV

