COMISSÃO DE LEGISLAÇÃO PARTICIPATIVA - CLP

REQUERIMENTO Nº , DE 2024

(Do Sr. ZÉ SILVA)

Requer a realização de seminário para debater a **Mineração na Transição Energética**.

Senhor Presidente:

Requeiro, com fundamento no art. 255 do Regimento Interno da Câmara dos Deputados, a realização de seminário para debater a **Mineração na Transição Energética**.

Requeiro que sejam convidados para participarem do seminário:

Painel 1: Potencial Brasileiro

- ✓ Representante da empresa australiana Meteoric Resources NL
- ✓ Representante da empresa Aclara Resources
- ✓ Representante da mineradora Sigma Lithium Resources
- ✓ Representante da empresa Nacional de Grafite

Painel 2: Regulação e Incentivos

- ✓ Representante do Ministério de Minas e Energia
- ✓ Representante da Agencia Nacional de Mineração
- ✓ Representante do Banco Nacional de Desenvolvimento Econômico e Social - BNDES

Painel 3: Tecnologia e Transformação Mineral

- ✓ Representante do Centro de Tecnologia Mineral CETEM
- ✓ Representante da mineradora Weg
- ✓ Representante da empresa chinesa BYD





- ✓ Representante da VESTA Mineração
- ✓ Representante da Montadora Stellantis

JUSTIFICAÇÃO

A nova ordem mundial é a mudança para uma economia verde, neutra em carbono, pautada na transição energética, com previsão de crescimento mundial da geração de energia renovável, com destaque para usinas solares e parques eólicos, e fabricação de veículos elétricos e baterias.

Diversos estudos, do Banco Mundial e da Agência Internacional de Energia, apontam que para suprir a demanda dessas tecnologias será necessário um crescimento expressivo na oferta de insumos minerais.

A mudança em curso tem um enorme potencial para mudar a escala e a composição da demanda global por minerais e metais, os quais possuem um papel fundamental na transição para um futuro de economia de baixo carbono e são cruciais para a forma como a energia é gerada, transportada, armazenada e utilizada.

Os recursos minerais utilizados não são os mesmos, o que trará a necessidade de diversificação da cadeia mineral, com foco, lítio, níquel, cobre, manganês, nióbio, vanádio e grafite para baterias, além de elementos de terras raras para ímãs permanentes, que são vitais para turbinas eólicas e motores elétricos.

Assim, não é forçoso atestar que não haverá transição energética sem mineração e não é novidade que o Brasil dispõe de relevante potencial mineral e possui um papel fundamental no suprimento das cadeias nacional e internacional.

A agregação de valor é um dos maiores desafios para a economia brasileira, para que seja feita a reindustrialização da





economia nacional, mas este objetivo deve estar alinhado ao desenvolvimento de novos projetos de mineração.

Nesse contexto, a Frente Parlamentar da Mineração Sustentável - FPMIN possui um eixo específico para a transição energética, com uma agenda transparente e propositiva. Em nome da FPMIN, requeremos este debate no âmbito da Comissão de Legislação Participativa- CLP.

Por estas razões, conto com o apoio de nossos nobres pares para a aprovação deste requerimento.

Sala das Sessões, em de maio de 2024.

Deputado ZÉ SILVA

Presidente da Frente Parlamentar da Mineração Sustentável - FPMIN



