

REQUERIMENTO DE INFORMAÇÃO Nº , DE 2025
(Do Sr. MAX LEMOS)

Requer informações a Ministra de Estado do Meio Ambiente e Mudança do Clima, Sra. Marina Silva, sobre o Licenciamento Ambiental de nº 02001.027513/2023-80 (Projeto Itatiaia – Lote 7, Leilão de Transmissão ANEEL No 01/2023), que trata de Linhas de Transmissão nos MG e RJ.

Senhor Presidente:

Requeiro a V. Ex^a., com base no art. 50 da Constituição Federal, e na forma dos arts. 115 e 116 do Regimento Interno que, ouvida a Mesa, sejam solicitadas informações a sua Exa. Ministra de Estado do Meio Ambiente e Mudança do Clima, Sra. Marina Silva, no sentido de esclarecer a esta Casa quanto ao Licenciamento Ambiental de nº 02001.027513/2023-88 (Projeto Itatiaia – Lote 07, do Leilão de Transmissão ANEEL No 01/2023), que trata do Projeto de Linhas de Transmissão entre os Estados de MG e RJ, o qual reforçará o fluxo de energia nessa região.

JUSTIFICAÇÃO

A presente iniciativa tem por finalidade obter informações detalhadas sobre a análise do Processo de Licenciamento Ambiental/IBAMA sob nº 02001.027513/2023-88 – Licença Prévia, haja vista o tempo que o mesmo encontra-se no IBAMA – Instituto Brasileiro de Meio Ambiente e dos Recursos Naturais Renováveis desde 2023 e ainda contando com evolução incipiente.

Tal solicitação se faz devido a importância do projeto para a região sudeste do País, uma vez que se trata de um investimento estratégico na expansão e modernização do Sistema Interligado Nacional (SIN), contribuindo para o aumento da capacidade de carga ofertada, sobretudo de energias renováveis, ao mesmo tempo que aliviará as cargas no sistema, evitando riscos de instabilidade e blecautes na região.



Destacamos também a importância do empreendimento na geração de empregos e movimentação da cadeia de fornecedores locais e arrecadação nos municípios e estados, especialmente considerando o cenário que quase 5 mil trabalhadores serão desmobilizados das atividades de construção do Projeto Piraquê (Lote 03, do Leilão de Transmissão ANEEL No 03/2022), da mesma concessionária, a ser entregue no início de 2026, e que poderão ser realocados no Projeto Itatiaia, contribuindo sensivelmente com a manutenção da empregabilidade.

Oportuno citar, ainda, que essa nova infraestrutura de transmissão contribuirá diretamente com o escoamento de energia renovável do norte de Minas Gerais até os centros de carga do Rio de Janeiro, ajudando a reverter os índices de curtailment atuais. Além disso, o empreendimento contribuirá com algumas termelétricas do Rio de Janeiro, que enfrentam restrições de escoamento.

Por fim, ressalto que, o Projeto Itatiaia reforça a confiabilidade elétrica do Rio de Janeiro que vai apoiar tanto a conexão de indústrias na rede de alta tensão, quanto ao rebaixamento das distribuidoras locais para atendimento populacional, propiciando maior confiabilidade elétrica para o atendimento populacional, além do reforço e garantia de atendimento de infraestruturas críticas, como escolas e hospitais, gerando, assim, um desenvolvimento socioeconômico expressivo na região.

A obtenção das informações solicitadas permitirá à Câmara dos Deputados exercer com mais efetividade sua função de controle, garantir a boa governança e o desenvolvimento do País.

Sala das Sessões, em de de 2025.

Deputado MAX LEMOS

2025-14855

