



REQUERIMENTO DE INFORMAÇÃO Nº , **DE 2023.**

(Do Sr. AMOM MANDEL)

Requer informações ao Ministério de Minas e Energia a respeito da implementação de propostas que possam favorecer a redução das distorções tarifárias e tornar as contas de energia mais equânimes no país, especialmente no Norte e Nordeste, bem como das medidas que este Ministério tem adotado para cessar a problemática.

Senhor Presidente,

Requeiro a V. Ex^a., com base no art. 50 § 2º da Constituição Federal, combinado com os arts. 115, inciso I e 116, ambos do Regimento Interno da Câmara dos Deputados – RICD, que, ouvida a Mesa, sejam solicitadas informações ao Ministro de Minas e Energia, o Sr. Alexandre Silveira de Oliveira, a respeito da implementação de propostas que possam favorecer a redução das distorções tarifárias e tornar as contas de energia mais equânimes no país, especialmente no Norte e Nordeste, bem como das medidas que este Ministério tem adotado para cessar a problemática, conforme segue:

- a) A região Norte do Brasil possui a tarifa de energia elétrica mais cara do país. Como o Ministério de Energia está planejando abordar o problema das tarifas elevadas na região e garantir que os consumidores não sejam sobrecarregados com custos excessivos de energia elétrica?
- b) Quais as iniciativas em andamento para melhorar a infraestrutura de distribuição de energia na região Norte, de modo a reduzir custos operacionais e, conseqüentemente, as tarifas de energia elétrica?
- c) Quais são os principais obstáculos que o governo identificou para garantir que os estados da região Norte tenham acesso a tarifas de energia elétrica mais justas e acessíveis?
- d) Como o Ministério de Energia está colaborando com a ANEEL para abordar essas distorções e garantir que as tarifas de energia sejam mais equitativas em





todo o país?

Na oportunidade, solicito ainda, o encaminhamento de outras informações e/ou documentos que Vossa Excelência julgar necessário, bem como um cronograma e/ou planejamento de atividades para os próximos meses do ano corrente.

JUSTIFICAÇÃO

O A região Norte, que abriga grande parte da população de menor poder aquisitivo, apresenta a tarifa média mais alta do país, chegando a R\$ 803,00 por megawatt-hora (MWh). Em outras palavras, os consumidores do Norte pagam uma tarifa 26% superior àquela paga pelos moradores da região Sul, que é de R\$ 638,00/MWh. Destaca-se que as maiores usinas hidrelétricas geradoras de energia – distribuída pelo Operador Nacional do Sistema (ONS) em todo o país – estejam localizadas na região Norte, incluindo duas no Pará, Belo Monte e Tucuruí, e duas em Rondônia, Santo Antônio e Jirau.

De acordo com a ANEEL, essa disparidade nos custos de distribuição se deve à baixa densidade de carga nessas regiões, e ao fato de terem ocorrido substanciais investimentos nas últimas décadas para aprimorar a qualidade do serviço e expandir o acesso à energia elétrica para os cidadãos. Consequentemente, a base de remuneração dessas concessões ainda não sofreu depreciação significativa em comparação com a região Sul. Diante do cenário de tarifas de energia elevadas, especialmente nas regiões Norte e Nordeste, onde os valores podem chegar a ser o dobro do que é observado nas regiões Sul e Sudeste, os diretores da agência decidiram desenvolver uma proposta que, na visão da Aneel, seja a mais adequada para o setor.

A Agência Nacional de Energia Elétrica (Aneel) está preparando um estudo técnico sobre as tarifas de energia elétrica no país, que será apresentado ao Ministério de Minas e Energia (MME) e ao Congresso Nacional. Este estudo conterá propostas destinadas a reduzir as disparidades tarifárias e tornar as contas de luz mais justas em todo o território nacional, conforme informado pelo diretor da agência, Ricardo Tili.

Sendo assim, é crucial que este Ministério explique com dados, os motivos que justificam uma tarifa de energia tão elevada na região norte, sendo o dobro das regiões mais industrializadas e com maiores áreas urbanas do país, levando também em consideração, que as maiores usinas hidrelétricas estão localizadas na região norte, bem como demonstre de que maneira se colocará em prática o estudo que está sendo preparado e os prazos para executá-lo.

A gestão eficiente dos investimentos é tão importante quanto a quantidade de recursos disponibilizados para que o governo trabalhe promovendo tarifas de energia elétrica mais justas e acessíveis. A tarifa de energia elétrica possui impacto direto na equidade





CÂMARA DOS DEPUTADOS
Deputado Federal **Amom Mandel** - Cidadania/AM

social, no bem-estar dos cidadãos e no desenvolvimento econômico da região. A disparidade em questão, com valores significativamente mais altos em comparação com outras regiões do país, exige atenção e ação para garantir que os habitantes do Norte não sejam sobrecarregados financeiramente e tenham acesso a serviços essenciais com preços justos, promovendo o crescimento sustentável da região.

Assim, na qualidade de Deputado Federal, cujo papel é fiscalizar os atos do Poder Executivo, conforme previsão do art. 29 da Constituição Federal, submeto o presente requerimento a fim de que sejam elucidados os questionamentos discurridos e documentos solicitados, para melhor compreensão acerca do caso.

Sala de Sessões, em 10 de novembro de 2023.

Deputado **AMOM MANDEL**
CIDADANIA/AM

Apresentação: 10/11/2023 14:27:35.397 - MESA

RIC n.2743/2023



Praça dos Três Poderes - Anexo IV – Gabinete 760 - Câmara dos Deputados - CEP: 70.160-900 – Brasília/DF

Contato: (61) 3215-5760 / e-mail: dep.amommandel@camara.leg.br

Para verificar a assinatura, acesse <https://infoleg-autenticidade-assinatura.camara.leg.br/CD239435016800>
Assinado eletronicamente pelo(a) Dep. Amom Mandel

