

## **COMISSÃO DE MINAS E ENERGIA**

### **AUDIÊNCIA PÚBLICA**

#### **REQUERIMENTO Nº**

**(Do Sr. Dep. Luciano Zica e da Sra. Dep. Vanessa Grazziotin)**

Solicito, que ouvido o plenário desta Comissão, sejam convidados os senhores Governadores dos estados do Acre, Amazonas e Rondônia, ou seus representantes, os representantes da RONGAS – Rondônia Gás e CIGÁS – Companhia de Gás do Amazonas, o Presidente da PETROBRÁS, o Presidente Nacional do IBAMA e o Diretor Geral da Agência Nacional do Petróleo.

**Senhor Presidente:**

Nos Termos Regimentais, requiero à Vossa Excelência, após ouvido o plenário desta Comissão, a realização de Audiência Pública, para debater a viabilização do gás natural na Amazônia Ocidental, com as presenças dos senhores Governadores dos estados do Acre, Amazonas e Rondônia, ou seus representantes, os representantes da RONGAS – Rondônia Gás e CIGÁS – Companhia de Gás do Amazonas, o presidente da PETROBRÁS, o Presidente Nacional do IBAMA e o Diretor Geral da Agência Nacional do Petróleo.

## **JUSTIFICAÇÃO**

Há muitos anos vem sendo discutida a necessidade de mudança da matriz energética para a Amazônia Ocidental e entre os estudos efetuados está previsto um investimento de mais U\$ 600 milhões para construção de 2 (dois) gasodutos para transporte de gás natural da base Petrolífera de Urucu para a cidade de Porto Velho e Coari para Manaus. Entretanto estabeleceu-se a polêmica sobre a melhor forma de transporte e à quem cabe a condução do processo, fato esse que vem gerando uma grande instabilidade para a efetivação do empreendimento.

Diante disso solicito, que ouvido o plenário desta Comissão sejam convidados os senhores Governadores, ou seus representantes, dos estados do Acre, Amazonas, Rondônia, dos representantes da RONGAS – Rondônia Gás, CIGÁS – Companhia de Gás do Amazonas ou seu representante, do presidente da PETROBRÁS, do Presidente Nacional do IBAMA e o presidente da Agência Nacional do Petrobrás.

**Deputado Luciano Zica – PT/SP**

**Deputada Vanessa Grazziotin – PCdoB/AM**