## REQUERIMENTO DE INFORMAÇÃO Nº\_\_\_\_\_\_DE 2010 (Da Senhora Vanessa Grazziotin)

Solicita ao Senhor Ministro de Minas e Energia informações sobre composição de valores de energia para o estado do Amazonas.

## Senhor Presidente,

Com fundamento no art. 50 da Constituição Federal e no art. 115, inciso I, do Regimento Interno da Câmara dos Deputados, solicito de V. Exa. que seja encaminhado ao Ministério de Minas e Energia, o seguinte pedido de informação:

Mais de 30 anos depois da descoberta das reservas de gás natural de Urucu, em meio à Floresta Amazônica, o combustível da região finalmente começa a chegar ao mercado consumidor e permitirá que as sete usinas térmicas de Manaus, que atualmente utilizam diesel para produzir 725 megawatts de energia, passem a consumir gás natural, um combustível menos poluente e caro.

Inicialmente, o gasoduto tem capacidade para 5,5 milhões de metros cúbicos (m³) por dia, o gasoduto de 661 quilômetros começará com pequena operação, de apenas 77 mil m³ por dia para a refinaria Isaac Sabá. A atividade exploratória na Amazônia segue em curso, abrindo a possibilidade de nova oferta de gás. A Petrobrás pretende iniciar a produção da reserva Juruá-Araracanga, a oeste de Urucu, em 2012.

Todas as sete térmicas que abastecem Manaus terão de se adaptar ao gás natural. A primeira deve ser a usina de Tambaqui. A expectativa da estatal é que a usina comece a operar com o novo combustível. A mudança vai beneficiar todo o País, que paga hoje o subsídio para transportar óleo diesel à Amazônia. A conversão para o gás representa economia de R\$ 1,2 bilhão, que hoje são rateados por todos os consumidores do País.

A ligação de Manaus ao Sistema Interligado Nacional, em 2011, permitirá o uso do gás da Amazônia por todo o País. Ou seja, quando houver pouca água nos reservatórios das hidrelétricas, a linha pode enviar energia da Amazônia ao resto do País.

Diante do exposto, solicitamos as seguintes informações:

- Em que situação encontram-se as negociações sobre o preço de energia a partir do gás?
- Os valores já estão definidos? Caso positivo, quais são? Caso contrário, quando serão feitas as definições?
- Qual o prazo para conclusão do Programa Luz para Todos no estado do Amazonas, contendo descrição do cronograma detalhado da aplicação do Programa e previsão de datas de conclusão pelas concessionárias.
- Qual o prazo e cronograma para a conclusão da conversão da matriz energética de óleo combustível para gás natural?

Sala das Sessões, 24 de fevereiro de 2010.

Deputada Vanessa Grazziotin PCdoB/AM