

**REQUERIMENTO DE INFORMAÇÃO No. ...., DE 25/11/2004**  
**(Da Sra. Luciana Genro)**

Solicita informações à senhora Ministra de Minas e Energia Dilma Rousseff a respeito da participação da Petrobrás Distribuidora como licitante para executar serviços de pavimentação asfáltica junto a prefeituras.

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 à senhora Ministra de Minas e Energia no sentido de esclarecer a esta Casa quanto ao fato que segue:

Recebemos em nosso gabinete a informação de que a Petrobrás Distribuidora está participando como licitante para executar obras de pavimentação asfáltica junto a prefeituras. Diante disso, gostaríamos de saber:

- a) A Petrobrás Distribuidora está participando como licitante para executar obras de pavimentação asfáltica junto a prefeituras? Quais?
- b) Qual o embasamento legal para tal atividade?
- c) Quem executa efetivamente estas obras? A própria Petrobrás ou empresas privadas subcontratadas?
- d) Estas subcontratações são feitas através de licitação? Com que critérios?

**JUSTIFICAÇÃO**

Solicito os esclarecimentos visto que no estatuto da BR Distribuidora é explícito o objeto social, "Art. 3º. A Companhia tem por objeto, observados os preceitos legais, a distribuição, o comércio e a industrialização de derivados de petróleo e seus correlatos, de outros combustíveis, de produtos comercializados em postos de serviço e de insumos relacionados com a indústria do petróleo, bem como as atividades de importação e exportação".

Apesar disso, temos informações de que a companhia participa como licitante para executar serviços de pavimentação asfáltica (tratamento superficial e micro revestimento), junto a algumas prefeituras do país, como por exemplo Viamão, Parai e Porto Alegre, no Rio Grande do Sul, e Criciúma em Santa Catarina, além dos Estados do Paraná e São Paulo.

Sala das Sessões, em 25 de novembro de 2004.

Deputada Luciana Genro  
(P-SOL/RS)