



Aprovada a transferência dos 7 blocos da Bacia do Parnaíba para a OGX Maranhão

OGX PETRÓLEO E GÁS PARTICIPAÇÕES S.A.

CNPJ/MF: 07.957.093/0001-96

Companhia Aberta - BOVESPA: OGXP3

-- Aprovada a transferência dos 7 blocos da Bacia do Parnaíba para a OGX Maranhão--

Rio de Janeiro, 27 de abril de 2010 - A OGX Petróleo e Gás Participações S.A. (“OGX S.A.” ou “Companhia”) (Bovespa: OGXP3; OTC: OGXPY.PK), empresa brasileira de óleo e gás natural responsável pela maior campanha exploratória privada no Brasil, comunica ao mercado que a Agência Nacional de Petróleo, Gás Natural e Biocombustíveis – ANP (“ANP”) aprovou a transferência da participação de 70% dos direitos e obrigações referentes a sete blocos exploratórios terrestres na bacia do Parnaíba, interior do estado do Maranhão (“Blocos”), detida por sua subsidiária OGX Petróleo e Gás Ltda. (“OGX Ltda”) para a OGX Maranhão Petróleo e Gás Ltda. (“OGX Maranhão”), sociedade de propósito específico em que a OGX S.A. detém 66,7% e a MPX Energia S.A. (“MPX”), 33,3% do capital social, conforme já previsto no Comunicado ao Mercado divulgado no dia 24 de setembro de 2009.

Em 24 de setembro de 2009, a OGX Ltda adquiriu a participação nos Blocos junto à Petra Energia Ltda (“Petra”), que permanece com 30% de participação nos mesmos. Nesta ocasião, OGX e MPX firmaram um Memorando de Entendimentos que já previa a transferência da participação adquirida para a OGX Maranhão após a aprovação da ANP.

Este Memorando de Entendimentos também formaliza a intenção de celebrar um acordo de fornecimento de gás natural pela OGX Maranhão para Usinas Termo elétricas a serem desenvolvidas pela MPX em associação com a Petra, o que poderá garantir uma demanda para até a totalidade da produção.

A OGX também informa que já foi contratada com a Queiroz Galvão a sonda terrestre QG-1, que será responsável pela perfuração na região, prevista para ser iniciada em maio. Os blocos estão localizados na Bacia do Parnaíba, considerada nova fronteira, e se estendem por 21.471 km², apresentando relevante potencial para produção de gás, confirmado através de um poço perfurado em 1987 onde foram constatados indícios de hidrocarboneto.

OGXRi S.A - Copyright © - Todos os direitos reservados

Telefone: 123456 E-mail: email@OGXRi.com.br