

BRASKEM APROVA PROJETO DE POLIETILENO VERDE

São Paulo, 17 de dezembro de 2008 - A **Braskem** (BOVESPA: BRKM3, BRKM5, BRKM6; NYSE: BAK; LATIBEX: XBRK), líder em resinas termoplásticas na América Latina e terceira maior produtora petroquímica das Américas, anuncia a aprovação pelo Conselho de Administração do Projeto PE Verde. Este projeto, com investimento aprovado de R\$ 500 milhões, visa à produção de eteno e polietileno a partir de etanol de cana-de-açúcar, com início das operações previsto para 2011 no Pólo de Triunfo, no Rio Grande do Sul.

A Braskem já concluiu a etapa conceitual e de projeto básico. No início de 2009, inicia-se a fase de detalhamento e início das obras. A empresa já fez a reserva firme dos equipamentos críticos do projeto, como o compressor de gás de carga e compressor de trem frio. São equipamentos de alta tecnologia que precisam ser encomendados com antecedência para garantir o cumprimento do cronograma. Para financiar o que será a primeira operação em escala comercial no mundo para produção de polietileno a partir de matéria-prima 100% renovável, a Braskem planeja utilizar 30% de recursos próprios e buscar financiamento para os 70% restantes.

Com demanda já identificada de aproximadamente 600 mil toneladas, oriunda principalmente do mercado externo, o polietileno verde comandará um prêmio entre 15 e 30% sobre o preço do polietileno de origem não-renovável. Esse projeto pode ser o primeiro de outros de maior escala que estão sendo analisados e tem um retorno estimado em US\$ 200 milhões, em valor presente líquido.

Sobre o projeto, Bernardo Gradin, presidente da Braskem, comentou "A aprovação desse projeto pelo Conselho demonstra a confiança da Braskem no potencial de criação de valor do projeto e o cuidado da Administração com a disciplina financeira, investindo seletivamente em projetos de alto retorno. Um projeto como esse abre perspectivas muito positivas para o desenvolvimento de produtos plásticos feitos a partir de matérias-primas renováveis, um campo em que o Brasil possui vantagens competitivas naturais e com grande potencial de demanda".

A Braskem, petroquímica brasileira de classe mundial, é líder em resinas termoplásticas na América Latina e terceira maior produtora petroquímica das Américas. Com 19 plantas industriais localizadas no país, a empresa tem capacidade anual de produção de mais de 11 milhões de toneladas de produtos químicos e petroquímicos.

RESSALVA SOBRE INFORMAÇÕES FUTURAS

Esse documento contém informações futuras. Tais informações não são apenas fatos históricos, mas refletem as metas e as expectativas da direção da Braskem. As palavras "antecipa", "deseja", "espera", "prevê", "pretende", "planeja", "prediz", "projeta", "almeja" e similares, escritas, pretendem identificar afirmações que, necessariamente, envolvem riscos conhecidos e desconhecidos. A Braskem não se responsabiliza por operações ou decisões de investimento tomadas com base nas informações contidas nesse documento.

Para maiores informações acesse nosso site www.braskem.com.br/ri ou entre em contato com a equipe de **RI**:

Luiz Henrique Valverde
Diretor de RI
Tel: (55 11) 3576 9744
luiz.valverde@braskem.com.br

Luciana Ferreira
Gerente de RI
Tel: (55 11) 3576 9178
luciana.ferreira@braskem.com.br