



1º Leilão de Reserva

Realização: 14/08/08
Característica: Reserva

**Análise
Pré-leilão**

**Análise
Pós-leilão**

No dia 14 de agosto de 2008, após três adiamentos, será realizado o 1º Leilão de Reserva, destinado à contratação de energia no ambiente de contratação regulada (ACR). Neste leilão será comercializada a energia elétrica proveniente de empreendimentos que utilizam biomassa como insumo energético. Serão comercializados dois “produtos”: um leilão para entrega de energia a partir de 2009 e outro para início de entrega em 2010, ambos com duração de 15 anos.

Além do tipo de combustível usado, a diferença entre este leilão e os inicialmente programados A-3 e A-5 (leilões regulados que entregam energia a partir de 3 e 5 anos após a data do certame) reside no fato de que estas usinas potencialmente podem entregar energia em prazos curtos em relação aos cronogramas típicos de térmicas (3 anos) e hidrelétricas de médio ou grande porte (4 a 5 anos). Foi com base nesta expectativa (rápida disponibilização de energia para cobrir o déficit de oferta de energia) que o governo apostou suas fichas.

Dos 118 empreendimentos inicialmente cadastrados, 96 foram habilitados pela Empresa de Pesquisa Energética (EPE), totalizando 2.101,6 MW médios. Destes, apenas 44 empreendimentos apresentaram as garantias necessárias à participação do leilão, limitando a 1.160 MW médios o montante de energia potencialmente comercializada no certame.

Segundo os próprios participantes, a redução no número de empreendimentos para menos de 50% do inicialmente habilitado se deve: a) ao preço-teto de R\$157/MWh, considerado baixo por alguns empreendedores; b) o prazo exigido para entrega de energia, curto face aos desafios dos cronogramas de implantação dos projetos, hipótese que recebe suporte se for observado o maior interesse pelo produto com entrega a partir de 2010; c) o fato de alguns dos empreendimentos preferirem ofertar sua energia no leilão A-3 de 2008, programado para setembro, com entrega de energia prevista para 2011.

Este Leilão de Reserva se constitui numa ação do governo para atenuar o déficit estrutural de cerca de 1.000 MW médios de energia já em 2009, diagnóstico apontado no “Cenário Referência” da 5ª edição do Programa Energia Transparente, divulgado em junho e disponível em www.acendebrasil.com.br. Seu sucesso é importante para a redução dos riscos de oferta e será um teste relevante para a viabilidade deste tipo de fonte (biomassa), combustível com ainda baixa participação na matriz elétrica brasileira mas com significativo potencial de crescimento.