

6º Leilão de Energia Nova

Realização: 17/09/08
Característica: A-3

**Análise
Pré-leilão**

**Análise
Pós-leilão**

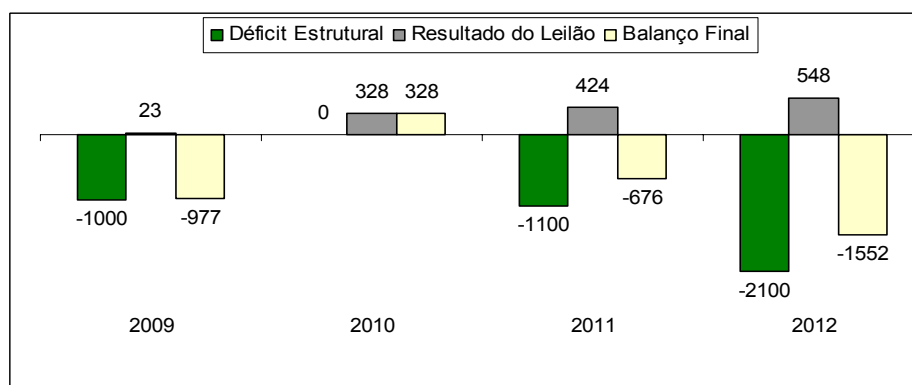
No dia 17 de setembro de 2008 será realizado o 6º Leilão de Energia Nova, destinado à contratação de energia para atendimento de ambiente de contratação regulada (ACR). O certame negociará energia para entrega a partir de 2011 e contará com dois produtos: um para a energia proveniente de empreendimentos hidrelétricos, com contratos de quantidade com duração de 30 anos, e outro para as demais fontes de energia, com contratos de disponibilidade com duração de 15 anos.

Dos 369 empreendimentos inicialmente cadastrados, 193 foram habilitados pela Empresa de Pesquisa Energética (EPE), totalizando 10.126 MW médios. Ao final, 64 empreendimentos se inscreveram e aportaram as garantias necessárias à participação do leilão, reduzindo para 5.046 MW médios o montante de energia com potencial de comercialização.

A explicação dos agentes do setor para esta redução pouco superior a 50% no volume de energia inicialmente habilitada se deve: a) ao preço-teto de R\$150/MWh, considerado baixo pelos empreendedores, principalmente em face à mudança na metodologia para cálculo das garantias físicas de usinas termelétricas; b) à percepção dos empreendedores eólicos de que o enquadramento de fontes complementares junto com os projetos térmicos acaba por inviabilizar sua competitividade.

Diante deste quadro, um dos desafios do 6º Leilão de Energia Nova é cobrir o déficit estrutural remanescente de 676 MW médios para 2011. A *figura 1* mostra o déficit previsto na 5ª edição do Programa Energia Transparente (disponível em www.acendebrasil.com.br, seção Estudos) já considerando a atenuação decorrente do 1º Leilão de Reserva, realizado em 14 de agosto de 2008.

Figura 1 – Déficit estrutural de energia (MW médios)



Fonte: Instituto Acende Brasil, Programa Energia Transparente, 5ª Edição, Caso 2