

## INFORME À IMPRENSA Leilão de Energia Nova A-5 — 2006

## Leilão de Energia Nova A-5 – 2006 contrata 99,6% da demanda para 2011

Rio de Janeiro, 10/10/2006

O Governo Federal, por meio da Agência Nacional de Energia Elétrica – Aneel, realizou nesta terça-feira, 10 de outubro, o terceiro leilão para contratação de energia elétrica de novos empreendimentos sob as regras do Novo Modelo do Setor Elétrico. O Leilão de Energia Nova A-5 – 2006, cujo foco foi o atendimento do mercado das distribuidoras para o ano de 2011, contou com a participação de 38 empreendimentos, sendo 21 de fonte termelétrica e 17 de fonte hidrelétrica.

Da demanda de 1.243 MW médios informada pelas empresas de distribuição, 1.104 MW médios foram contratados no Leilão, o que equivale ao atendimento de 99,6% do mercado estimado para 2011 - somadas as contratações efetuadas anteriormente. A energia hidrelétrica predominou: 569 MW médios (51,54%) pertencem a essa fonte, contra 535 MW médios (48,46%) de termelétricas. O volume financeiro transacionado com o processo chegará a R\$ 27,75 bilhões.

O preço médio negociado ao final da disputa ficou em R\$ 128,90 por MWh, sendo R\$ 120,86 por MWh o preço médio das usinas hidrelétricas e R\$ 137,44 por MWh para usinas termelétricas. Os cinco empreendimentos hidrelétricos que negociaram contratos e venderam energia, com seus respectivos preços finais de venda, foram:

Empreendimento	Empreendedor	Energia vendida	Preço médio
Mauá (PR)	Consórcio Energético Cruzeiro do Sul	192 MW médios	R\$ 112,96/MWh
Dardanelos (MT)	Consórcio Aripuanã	147 MW médios	R\$ 112,68/MWh
	Companhia Energética São Salvador	148 MW médios	R\$ 135,01/MWh
I Woodolland (BS)	Monel – Monjolinho Energética S.A.	42 MW médios	R\$ 122,63/MWh
Salto Pliao (SC)	Camargo Corrêa Energia	20 MW médios	R\$ 135,98/MWh
Salto Pilão (SC)	DME Energética	20 MW médios	R\$ 133,34/MWh



## INFORME À IMPRENSA Leilão de Energia Nova A-5 — 2006

No caso das termelétricas que negociaram energia, a distribuição por tipo de combustível ficou da seguinte forma:

Tipo de combustível	Número de usinas	Percentual vendido
Biomassa	5	5,53%
Óleo (diesel e combustível)	2	6,70%
Gás do processo	1	18,12%
Gás natural	1	18,12%

Em entrevista coletiva concedida em São Paulo, o ministro de Minas e Energia, Silas Rondeau, afirmou que o resultado do Leilão A-5 – 2006 foi positivo, em razão de ter atendido a praticamente 100% da demanda das distribuidoras. O presidente da Empresa de Pesquisa Energética – EPE, Mauricio Tolmasquim, destacou o fato.

"Em poucos países do mundo as distribuidoras têm 99,6% do seu mercado atendido com cinco anos de antecedência. Isso está virando uma regra no Brasil, e dá muita tranqüilidade ao investidor. O Novo Modelo está funcionando perfeitamente. O Brasil já está em 2011", comentou o presidente da EPE aos jornalistas. Veja mais informações sobre o resultado do Leilão de Energia Nova A-3 - 2006 em www.ccee.org.br.

Para mais informações:

## Oldon Machado

Assessor de Comunicação e Imprensa Empresa de Pesquisa Energética – EPE (21) 3512-3157 / (21) 8877-4378 oldon.machado@epe.gov.br www.epe.gov.br