



Leilão de Transmissão 008/2008

Conexões Compartilhadas

Realização: 24/11/08



Análise
Pré-leilão



Análise
Pós-leilão

No dia 24 de novembro de 2008 foi realizado o leilão de transmissão 008/2008 que negociou o direito de construção, operação e manutenção de instalações compartilhadas para conexão de usinas de biomassa e pequenas centrais hidrelétricas (PCHs) ao Sistema Interligado Nacional (SIN).

Este leilão foi importante por propor uma solução para os desafios contratuais impostos pelas conexões compartilhadas, que envolvem tanto instalações de transmissão características da rede básica como instalações de distribuição de uso específico das usinas conectadas.

Foram negociados 1.178 quilômetros de linhas de transmissão e suas respectivas instalações associadas, totalizando R\$ 117,8 milhões de Receita Anual Permitida (RAP) o que representa um deságio de 16% frente à RAP inicialmente estabelecida.

Ao todo foram negociados três lotes, arrematados respectivamente pela empresa espanhola Cobra Instalaciones y Servicios, pela empresa ligada à atividade de engenharia e construção Elecnor, e pelo Consórcio Transenergia Renovável, liderado pela empresa estatal Furnas.

Figura 1: Resultados do Leilão

Lote	Empresa Vencedora	RAP (R\$)	Deságio frente RAP máximo
A	• COBRA INSTALACIONES Y SERVICIOS S.A.	48.500.000,00	18,01%
B	• ELECNOR TRANSMISSÃO DE ENERGIA S.A.	34.767.780,00	10,00%
C	• CONSÓRCIO TRANSENERGIA RENOVÁVEL (FURNAS 49% (LÍDER); DELTA 25,50%; FUAD RASSI 25,50%).	34.500.000,00	19,15%
Total		117.767.780,00	16,15%

Fonte: Aneel

A RAP será obtida quando se iniciar a operação comercial dos empreendimentos, prevista para ocorrer em 18 meses. Esse valor será remunerado até 30 de junho de 2025, quando a infra-estrutura relacionada às instalações de interesse exclusivo das usinas conectadas será transferida sem ônus para as concessionárias de distribuição que atendem à região - ENERSUL e CELG. A demais instalações de transmissão associadas à rede básica não serão transferidas às distribuidoras.

Figura 2: Características dos lotes arrematados

Lote	Linhas de Transmissão (associadas à Rede Básica)	Extensão (km)	Usinas Conectadas
A	LT Ilha Solteira-Ilha solteira II LT Ilha Solteira II – Inocência LT Inocência - Chapadão	494	<ul style="list-style-type: none"> • PCH Guatambu, • PCH Figueira, • UTE Nardini, • UTE Costa Rica, • UTE Porto Águas, • UTE Chapadão, • UTE Entre Rios, • UTE Paranaíba I
B	LT Chapadão – Imbirussu LT Imbirussu – Sidrolândia LT Sidrolândia - Anastácio	446	<ul style="list-style-type: none"> • UTE Ivinhema, • UTE Terra Verde, • UTE Cerona, • UTE Eldorado, • UTE Santa Luzia I, • UTE Santa Luzia II
C	LT Chapadão – Jataí LT Barra dos Coqueiros – Quirinópolis LT Palmeiras - Edéia	238	<ul style="list-style-type: none"> • UTE Alto Taquari, • UTE Água Emendada, • UTE Morro Vermelho, • UTE Jataí, • UTE Perolândia, • UTE Tropical Bioenergia I, • UTE Tropical Bioenergia II, • UTE Boa Vista, • UTE Quirinópolis

Fonte: Aneel – Edital do leilão 008/2008

O Instituto Acende Brasil acompanha os Leilões de Transmissão no formato de Análises Pré e Pós-leilões, disponíveis em www.acendebrasil.com.br > Observatório > Leilões > Leilões de Transmissão.