

Leilão de Boa Vista

Realização: 31/05/2019

**Análise
Pré-leilão** **Análise
Pós-leilão**

(Esta análise foi distribuída às 18:00 do dia 31/05/2019)

No dia 31 de maio de 2019 foi realizado o “1º Leilão do Sistema Isolado para Suprimento a Boa Vista e Localidades Conectadas”, ou “Leilão de Geração 01/2019”, que resultou na contratação de 293,87 MW. O certame, que iniciou-se às dez horas, durou pouco menos de 30 minutos.

Foram negociados nove empreendimentos, todos contratados na modalidade “Produto Potência”. O “Produto Energia” não foi comercializado.

Apenas um empreendimento comercializou energia no “Produto Potência – Demais Fontes”, com prazo de suprimento de sete anos. As outras oito usinas negociaram seus contratos pelo “Produto Potência – Gás Natural ou Renováveis”, com prazo de suprimento de 15 anos.

O preço médio ponderado do certame foi de R\$ 833,00/MWh.

Tabela 1 – Resultado do Leilão

Proprietário	Fonte	Potência Nominal (MW)	Disponibilidade Potência (MW)	Energia inflexível (MWh)	Preço de Referência (R\$/MWh)
Produto Potência - Demais Fontes					
OLIVEIRA	Óleo Diesel	42,26	38,12	0,00	1059,17
Produto Potência - Gás e Renováveis					
AZULAO	Gás Natural	126,29	117,04	0,00	798,17
BBF	Biocombustível + Biomassa	17,62	13,31	6,66	670,00
BBF C	Biocombustível + Radiação Solar	56,22	51,42	25,71	825,00
ENERPLAN B	Biocombustível + Radiação Solar	11,49	10,98	0,00	820,67
UNIAGRO	Cavaco/Resíduo de Madeira	10,00	8,16	4,08	800,00
UNIAGRO	Cavaco/Resíduo de Madeira	10,00	8,16	4,08	800,00
UNIAGRO	Cavaco/Resíduo de Madeira	10,00	8,16	4,08	754,00
UNIAGRO	Cavaco/Resíduo de Madeira	10,00	8,16	4,08	754,00
Total		293,87	225,40	48,69	833,00

Fonte: CCEE

De acordo com a Aneel, o investimento previsto para a realização dos projetos é de aproximadamente R\$ 1,6 bilhão.

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