

# Leilão vai contratar energia de hidrelétrica e termelétrica

***O certame será operacionalizado pela Câmara de Comercialização de Energia Elétrica***

A Agência Nacional de Energia Elétrica (Aneel) faz hoje (28), às 10h, um leilão para contratar energia de hidrelétricas, eólicas, usinas solares e termelétricas movidas a carvão, gás natural e biomassa. A energia negociada terá início de suprimento em janeiro de 2019. O certame será operacionalizado pela Câmara de Comercialização de Energia Elétrica.

Para as termoelétricas (carvão, gás natural em ciclo combinado e biomassa) e para a fonte eólica, os contratos de compra e venda serão na modalidade por disponibilidade. No primeiro caso, o prazo de suprimento é 25 anos e no segundo, 20 anos. Os empreendimentos hidrelétricos, por sua vez, serão na modalidade por quantidade, com prazo de 30 anos.

libido ... the apps, and modifications. [buy cialis](#) buy [fluoxetine online](#) | usa canada uk | buy online without prescription . low prices, fast delivery and secure online processing. online cialis long term side effects purchase discount medication! [buy zoloft](#) cod . online drugstore, generic form of zoloft.

O custo marginal de referência do leilão é R\$ 209 por megawatt-hora (MWh). O preço de referência dos empreendimentos hidrelétricos acima de 50 megawatts (MW), relativo à Usina Hidrelétrica (UHE) Itacoara 1, é R\$ 114/MWh. Pequenas centrais hidrelétricas e UHE com potência menor ou igual a 50 MW terão como preço referencial o valor de R\$ 164/MWh.

extremely fast u.s. dapoxetine shipment. buy [dapoxetine online](#)

usa . dapoxetine is used as a treatment for premature ejaculation. dapoxetine 30 mg!

O preço inicial do produto disponibilidade térmica é R\$ 209/MWh. No caso de eólica e solar (heliotérmica e fotovoltaica), o valor é R\$ 137/MWh.

Fonte: ORMNews.

**Publicado por Folha do Progresso fone para contato Cel. TIM: 93-981171217 / (093) 984046835 (Claro) Fixo: 9335281839 \*e-mail para contato: folhadoprogresso@folhadoprogresso.com.br**