



## Ministério de Minas e Energia Consultoria Jurídica

### PORTARIA Nº 271, DE 9 DE JUNHO DE 2014.

**O MINISTRO DE ESTADO DE MINAS E ENERGIA**, no uso das atribuições que lhe confere o art. 87, parágrafo único, incisos II e IV, da Constituição, tendo em vista o disposto nos arts. 60 e 63, do Decreto nº 5.163, de 30 de julho de 2004, nos termos do Edital do Leilão nº 09/2013-ANEEL, e o que consta do Processo nº 48500.003983/2013-54, resolve:

Art. 1º Autorizar a empresa Ventos de Santa Joana III Energias Renováveis S.A., inscrita no CNPJ/MF sob o nº 19.725.354/0001-21, com Sede Rodovia Doutor Mendel Steinbruch, s/nº, km 08, Sala 183, Município de Maracanaú, Estado do Ceará, a estabelecer-se como Produtor Independente de Energia Elétrica, mediante a implantação e exploração da Central Geradora Eólica denominada EOL Ventos de Santa Joana III, no Município de Caldeirão Grande do Piauí, Estado do Piauí, com 30.000 kW de capacidade instalada e 14.300 kW médios de garantia física de energia, constituída de quinze Unidades Geradoras de 2.000 kW, cujas localizações são apresentadas no Anexo à presente Portaria.

Parágrafo único. A energia elétrica produzida pela autorizada destina-se à comercialização na modalidade de Produção Independente de Energia Elétrica, conforme estabelecido nos arts. 12, 15 e 16, da Lei nº 9.074, de 7 de julho de 1995.

Art. 2º Deverá a autorizada implantar, por sua exclusiva responsabilidade e ônus, o Sistema de Transmissão de Interesse Restrito da EOL Ventos de Santa Joana III, constituído de uma Subestação Elevadora de 230/500 kV, junto à Usina, e uma Linha de Transmissão em 500 kV, com cerca de setenta quilômetros de extensão, em Circuito Simples, interligando a Subestação Elevadora ao Seccionamento da Linha de Transmissão São João do Piauí - Milagres, em 500 kV, de propriedade da Iracema Transmissora de Energia S.A., em consonância com as normas e regulamentos aplicáveis.

Art. 3º Constituem obrigações da autorizada:

I - cumprir o disposto na Resolução Normativa ANEEL nº 389, de 15 de dezembro de 2009;

II - implantar a Central Geradora Eólica conforme Cronograma apresentado à Agência Nacional de Energia Elétrica - ANEEL, obedecendo aos marcos descritos a seguir:

- a) obtenção da Licença de Instalação: até 1º de fevereiro de 2015;
- b) início da Montagem do Canteiro de Obras: até 1º de março de 2015;
- c) início das Obras Civis das Estruturas: até 15 de março de 2015;
- d) início das Obras do Sistema de Transmissão de Interesse Restrito: até 1º de abril de 2015;
- e) início da Concretagem das Bases das Unidades Geradoras: até 1º de maio de 2015;
- f) início da Montagem das Torres das Unidades Geradoras: até 1º de agosto de 2015;
- g) conclusão da Montagem das Torres das Unidades Geradoras: até 15 de outubro de 2015;
- h) obtenção da Licença de Operação: até 1º de novembro de 2015;

i) início da Operação em Teste da 1ª à 5ª Unidade Geradora: até 15 de novembro de 2015;

j) início da Operação em Teste da 6ª à 10ª Unidade Geradora: até 1º de dezembro de 2015;

k) início da Operação em Teste da 11ª à 15ª Unidade Geradora: até 15 de dezembro de 2015; e

l) início da Operação Comercial da 1ª à 15ª Unidade Geradora: até 1º janeiro de 2016;

III - manter, nos termos do Edital do Leilão nº 09/2013-ANEEL, a Garantia de Fiel Cumprimento das Obrigações assumidas nesta Portaria, no valor de R\$ 5.262.500,00 (cinco milhões, duzentos e sessenta e dois mil e quinhentos reais), que vigorará até três meses após o início da operação da última Unidade Geradora da EOL Ventos de Santa Joana III;

IV - submeter-se aos Procedimentos de Rede do Operador Nacional do Sistema Elétrico - ONS;

V - aderir à Câmara de Comercialização de Energia Elétrica - CCEE;

VI - firmar Contrato de Comercialização de Energia no Ambiente Regulado - CCEAR, nos termos do Edital do Leilão nº 09/2013-ANEEL; e

VII - encaminhar à ANEEL, ao término da construção ou quando solicitado, informações relativas aos custos com a implantação do Empreendimento, na forma e periodicidade a serem definidas em regulamento próprio.

Parágrafo único. Pelo descumprimento das obrigações decorrentes da legislação de regência de produção e comercialização de energia elétrica e do disposto nesta Portaria, a autorizada ficará sujeita às penalidades estabelecidas nas normas legais vigentes.

Art. 4º Estabelecer em cinquenta por cento, nos termos do art. 26, § 1º, da Lei nº 9.427, de 26 de dezembro de 1996, o percentual de redução a ser aplicado às Tarifas de Uso dos Sistemas Elétricos de Transmissão e de Distribuição, para o transporte da energia elétrica gerada e comercializada pela EOL Ventos de Santa Joana III, enquanto a potência injetada nos Sistemas de Transmissão ou Distribuição for menor ou igual a 30.000 kW, nos termos da legislação e das regras de comercialização vigentes.

Art. 5º A presente autorização vigorará pelo prazo de trinta e cinco anos, contado a partir da publicação desta Portaria.

Parágrafo único. A revogação da autorização não acarretará ao Poder Concedente, em nenhuma hipótese, qualquer responsabilidade quanto a encargos, ônus, obrigações ou compromissos assumidos pela autorizada com relação a terceiros, inclusive aquelas relativas aos seus empregados.

Art. 6º Esta Portaria entra em vigor na data de sua publicação.

**EDISON LOBÃO**

Este texto não substitui o publicado no DOU de 11.6.2014.

**ANEXO**Coordenadas Planimétricas da Localização das Unidades Geradoras da  
EOL Ventos de Santa Joana III

| <b>Aerogerador</b> | <b>Coordenadas UTM</b> |              |
|--------------------|------------------------|--------------|
|                    | <b>E (m)</b>           | <b>N (m)</b> |
| 1                  | 321.275                | 9.182.604    |
| 2                  | 321.211                | 9.182.422    |
| 3                  | 321.146                | 9.182.234    |
| 4                  | 321.080                | 9.182.047    |
| 5                  | 321.014                | 9.181.862    |
| 6                  | 320.948                | 9.181.675    |
| 7                  | 320.886                | 9.181.497    |
| 8                  | 320.826                | 9.181.318    |
| 9                  | 320.049                | 9.181.749    |
| 10                 | 319.984                | 9.181.563    |
| 11                 | 319.918                | 9.181.375    |
| 12                 | 319.852                | 9.181.188    |
| 13                 | 319.783                | 9.181.006    |
| 14                 | 319.716                | 9.180.821    |
| 15                 | 319.651                | 9.180.634    |

Fuso/Datum: 24S/SIRGAS2000.