



## MINISTÉRIO DE MINAS E ENERGIA

PORTARIA Nº 2654/SNTEP/MME, DE 20 DE OUTUBRO DE 2023

**O SECRETÁRIO NACIONAL DE TRANSIÇÃO ENERGÉTICA E PLANEJAMENTO DO MINISTÉRIO DE MINAS E ENERGIA**, no uso da competência que lhe foi delegada pelo art. 1º, inciso II, da Portaria MME nº 692, de 5 de outubro de 2022, tendo em vista o disposto no art. 4º do Decreto nº 8.874, de 11 de outubro de 2016, no art. 4º da Portaria MME nº 364, de 13 de setembro de 2017, e o que consta do Processo nº 48340.003199/2023-06, resolve:

Art.1º. Aprovar como Prioritário, na forma do art. 2º, § 1º, inciso III, do Decreto nº 8.874, de 11 de outubro de 2016, o projeto da Central Geradora Fotovoltaica - UFV Ribeiro Gonçalves VIII, cadastrada com o Código Único de Empreendimento de Geração - CEG: UFV.RS.PI.044296-8.01, de titularidade da empresa Ribeiro Gonçalves Energia Solar SPE S.A., inscrita no CNPJ/MF sob o nº 31.711.512/0001-90, para os fins do art. 2º da Lei nº 12.431, de 24 de junho de 2011, descrito no Anexo à presente Portaria.

Parágrafo único. A data de entrada em operação constante no Anexo à presente Portaria foi informada pela Ribeiro Gonçalves Energia Solar SPE S.A. e deve ser considerada unicamente para fins de aprovação do projeto como Prioritário, não eximindo a titular do compromisso com o prazo de conclusão estipulado na Resolução Autorizativa ANEEL nº 9.157, de 18 de agosto de 2020.

Art.2º. A empresa Ribeiro Gonçalves Energia Solar SPE S.A. e a sociedade controladora deverão:

I - manter informação relativa à composição societária da empresa titular do projeto atualizada junto à Agência Nacional de Energia Elétrica - ANEEL, nos termos da regulação;

II - destacar, quando da emissão pública das debêntures, na primeira página do Prospecto e do Anúncio de Início de Distribuição ou, no caso de distribuição com esforços restritos, do Aviso de Encerramento e do material de divulgação, o número e a data de publicação da Portaria de aprovação do projeto Prioritário e o compromisso de alocar os recursos obtidos no projeto;

III - manter a documentação relativa à utilização dos recursos captados, até cinco anos após o vencimento das debêntures emitidas, para consulta e fiscalização pelos Órgãos de Controle e Receita Federal do Brasil; e

IV - observar as demais disposições constantes na Lei nº 12.431, de 2011, no Decreto nº 8.874, de 2016, na Portaria MME nº 364, de 13 de setembro de 2017, na legislação e normas vigentes e supervenientes, sujeitando-se às penalidades legais, inclusive aquela prevista no art. 2º, §5º, da referida Lei, a ser aplicada pela Secretaria da Receita Federal do Brasil.

Art.3º. A ANEEL deverá informar ao Ministério de Minas e Energia e à Unidade da Receita Federal do Brasil com jurisdição sobre o estabelecimento matriz

da Ribeiro Gonçalves Energia Solar SPE S.A. a ocorrência de situações que evidenciem a não implantação dos projetos aprovados nesta Portaria.

Art.4º. Alterações técnicas ou de titularidade do projeto de que trata esta Portaria, autorizadas pela ANEEL ou pelo Ministério de Minas e Energia, não ensejarão a publicação de nova Portaria de aprovação do projeto como Prioritário, para fins do art. 2º da Lei nº 12.431, de 2011.

Art.5º. A revogação da outorga da Central Geradora Fotovoltaica - UFV Ribeiro Gonçalves VIII e o descumprimento das obrigações de que trata esta Portaria implicarão na revogação da aprovação dos projetos como Prioritário.

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

## THIAGO VASCONCELLOS BARRAL FERREIRA

### ANEXO

Titular do Projeto		
Razão Social Ribeiro Gonçalves Energia Solar SPE S.A.	CNPJ 31.711.512/0001-90	
Relação dos Acionistas da Empresa Titular do Projeto (Cia. Fechada)		
Razão Social Echoenergia Crescimento S.A.	CNPJ 48.391.075/0001-77	Participação (%) 100%
Características do Projeto		
Outorga de Autorização Resolução Autorizativa ANEEL nº 9.157, de 18 de agosto de 2020 e alterações conforme Despacho ANEEL nº 017, de 05 de janeiro de 2023.		
Denominação do Projeto UFV Ribeiro Gonçalves VIII - CEG: UFV.RS.PI.044296-8.01.		
Descrição Central Geradora Fotovoltaica constituída por dez unidades geradoras de 3.316 kW, totalizando 33.160 kW de capacidade instalada e sistema de transmissão de interesse restrito.		
Localização [UF] Estado do Piauí.		
Mês/Ano de Conclusão do Projeto Julho de 2024.		



Documento assinado eletronicamente por **Thiago Vasconcellos Barral Ferreira, Secretário Nacional de Transição Energética e Planejamento**, em 30/10/2023, às 15:41, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no § 3º do art. 4º do [Decreto nº 10.543, de 13 de novembro de 2020](#).



A autenticidade deste documento pode ser conferida no site [http://www.mme.gov.br/sei/controlador\\_externo.php?acao=documento\\_conferir&id\\_orgao\\_acesso\\_externo=0](http://www.mme.gov.br/sei/controlador_externo.php?acao=documento_conferir&id_orgao_acesso_externo=0), informando o código verificador **0820531** e o código CRC **43D3EBDA**.

