



## MINISTÉRIO DE MINAS E ENERGIA

PORTARIA Nº 356/SPE, DE 11 DE DEZEMBRO DE 2019

**O SECRETÁRIO DE PLANEJAMENTO E DESENVOLVIMENTO ENERGÉTICO DO MINISTÉRIO DE MINAS E ENERGIA**, no uso da competência que lhe foi delegada pelo art. 1º, inciso VI, da Portaria MME nº 281, de 29 de junho de 2016, 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 48340.005783/2019-10, 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 Termelétrica denominada Híbrido Forte de São Joaquim, cadastrada com o Código Único de Empreendimento de Geração – CEG: UTE.BL.RR.044589-4.01, de titularidade da empresa Brasil Bio Fuels S.A., inscrita no CNPJ sob o nº 09.478.309/0001-66, para os fins do art. 2º da Lei nº 12.431, de 24 de junho de 2011, descrito no Anexo à presente Portaria.

Art. 2º A Brasil Bio Fuels 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 Brasil Bio Fuels S.A. a ocorrência de situações que evidenciem a não implantação do projeto aprovado 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 Termelétrica Híbrido Forte de São Joaquim e o descumprimento das obrigações de que trata

esta Portaria implicarão na revogação da aprovação do projeto como Prioritário.

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

## REIVE BARROS DOS SANTOS

### ANEXO

Titular do Projeto		
Razão Social Brasil Bio Fuels S.A.		CNPJ 09.478.309/0001-66
Relação dos Acionistas da Empresa Titular do Projeto (Cia. Fechada)		
Razão Social ou Nome de Pessoa Física	CNPJ ou CPF	Participação (%)
Marina Lagreca	170.753.828-02	60,645
Roberto Jaime Engels	154.105.658-27	0,996
Eduardo Schimmelpfeng da Costa Coelho	114.727.758-30	2,639
Amazônia Soluções para a Sustentabilidade Ltda.	10.577.464/0001-19	0,531
Marina Born de Engels	146.380.478-40	2,689
Jadir Teixeira Barbosa	628.585.307-00	0,701
Waldir Roberto Moraes Coelho	161.913.741-00	0,141
Pierre Charles de Kerchove de Denterghem	285.787.238-05	7,544
Diego Emmanuel de Kerchove de Denterghem	364.164.458-59	7,544
Alexandre Curvelo de Almeida Prado	143.864.068-40	7,544
JC Investimentos Ltda.	08.723.815/0001-00	9,025
Características do Projeto		
Outorga de Autorização Resolução Autorizativa ANEEL nº 8.053, de 6 de agosto de 2019.		
Denominação do Projeto UTE Híbrido Forte de São Joaquim - CEG: UTE.BL.RR.044589-4.01.		
Descrição Central Geradora Termelétrica com 56.217 kW de capacidade instalada, constituída por seis unidades geradoras e sistema de transmissão de interesse restrito.		
Localização [UF] Estado de Roraima.		
Mês/Ano de Conclusão do Projeto Junho de 2021.		



Documento assinado eletronicamente por **Reive Barros dos Santos**, **Secretário de Planejamento e Desenvolvimento Energético**, em 11/12/2019, às 11:35, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no art. 6º, § 1º, do [Decreto nº 8.539, de 8 de outubro de 2015](#).



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 **0350263** e o código CRC **943C7986**.

---

**Referência:** Processo nº 48340.005783/2019-10

SEI nº 0350263