|  |  |
| --- | --- |
|  | **Ministério de Minas e Energia Consultoria Jurídica** |

**PORTARIA No 99, DE 18 DE ABRIL DE 2017.**

**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 I, da Portaria MME no 281, de 29 de junho de 2016, tendo em vista o disposto no art. 6o do Decreto no 6.144, de 3 de julho de 2007, no art. 4o, da Portaria MME no 310, de 12 de setembro de 2013, e o que consta do Processo no 48500.005377/2016-16, resolve:

Art. 1o Aprovar o enquadramento no Regime Especial de Incentivos para o Desenvolvimento da Infraestrutura - REIDI do projeto de geração de energia elétrica da Central Geradora Termelétrica denominada UTE F&S Agri Solutions, cadastrada com o Código Único do Empreendimento de Geração - CEG: UTE.FL.MT034035-9.01, de titularidade da empresa FS Agrisolutions Indústria de Biocombustíveis Ltda., inscrita no CNPJ/MF sob o no 20.003.699/0001-50, detalhado no Anexo à presente Portaria.

Parágrafo único. O projeto de que trata o **caput**, autorizado por meio da Resolução Autorizativa ANEEL no 6.103 de 1o de novembro de 2016, é alcançado pelo art. 1o da Portaria MME no 310, de 12 de setembro de 2013.

Art. 2o As estimativas dos investimentos têm por base o mês de outubro de 2016 e são de exclusiva responsabilidade da FS Agrisolutions Indústria de Biocombustíveis Ltda., cuja razoabilidade foi atestada pela Empresa de Pesquisa Energética - EPE.

Art. 3o A FS Agrisolutions Indústria de Biocombustíveis Ltda. deverá informar à Secretaria da Receita Federal do Brasil a entrada em Operação Comercial do projeto aprovado nesta Portaria, mediante a entrega de cópia do Despacho emitido pela Agência Nacional de Energia Elétrica - ANEEL, no prazo de até trinta dias de sua emissão.

Art. 4o Alterações técnicas ou de titularidade do projeto aprovado nesta Portaria, autorizadas pela ANEEL ou pelo Ministério de Minas e Energia, não ensejarão a publicação de nova Portaria de enquadramento no REIDI.

Art. 5o A habilitação do projeto no REIDI e o cancelamento da habilitação deverão ser requeridos à Secretaria da Receita Federal do Brasil.

Art. 6o A FS Agrisolutions Indústria de Biocombustíveis Ltda. deverá observar, no que couber, as disposições constantes na Lei no 11.488, de 15 de junho de 2007, no Decreto no 6.144, de 2007, na Portaria MME no 310, de 2013, e na legislação e normas vigentes e supervenientes, sujeitando-se às penalidades legais, inclusive aquelas previstas nos artigos 9o e 14, do Decreto no 6.144, de 2007, sujeitas à fiscalização da Secretaria da Receita Federal do Brasil.

Art. 7o Esta Portaria entra em vigor na data de sua publicação.

**EDUARDO AZEVEDO RODRIGUES**

Este texto não substitui o publicado no DOU de 19.4.2017 - Seção 1.

**ANEXO**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **MINISTÉRIO DE MINAS E ENERGIA** | | | | | |
| INFORMAÇÕES DO PROJETO DE ENQUADRAMENTO NO REIDI - REGIME ESPECIAL DE INCENTIVOS PARA O DESENVOLVIMENTO DA INFRAESTRUTURA | | | | | |
| PESSOA JURÍDICA TITULAR DO PROJETO | | | | | |
| 01 - Nome Empresarial  FS Agrisolutions Indústria de Biocombustíveis Ltda. | | | | | 02 - CNPJ  20.003.699/0001-50 |
| 03 - Logradouro  Rodovia MT-449 | | | | | 04 - Número  s/no |
| 05 - Complemento  Km 5, Caixa Postal 297 | | | 06 - Bairro/Distrito  Dist. Ind. Senador Atílio Fontana | | 07 - CEP  78455-000 |
| 08 - Município  Lucas do Rio Verde | | | 09 - UF  MT | | 10 - Telefone  (65) 3548-1515 |
| 11 - DADOS DO PROJETO | | | | | |
| Nome do Projeto | | UTE F&S Agri Solutions (Autorizada pela Resolução Autorizativa ANEEL no 6.103 de 1o de novembro de 2016). | | | |
| Descrição do Projeto | | Central Geradora Termelétrica denominada UTE F&S Agri Solutions, compreendendo: | | | |
| I - Uma Unidade Geradora, totalizando 18.000 kW de capacidade instalada; e | | | |
| II - Sistema de Transmissão de Interesse Restrito constituído de uma Subestação Elevadora de 13,8/34,5 kV junto à Central Geradora, e uma Linha em 34,5 kV, em Circuito Simples, de aproximadamente cinco quilômetros de extensão, interligando a Subestação Elevadora à Subestação Lucas do Rio Verde, sob a responsabilidade da Energisa Mato Grosso – Distribuidora de Energia S.A. | | | |
| Período de Execução | | De 02/01/2016 a 10/06/2017. | | | |
| Localidade do Projeto | | Município de Lucas do Rio Verde, Estado do Mato Grosso. | | | |
| 12 - REPRESENTANTE, RESPONSÁVEL TÉCNICO E CONTADOR DA PESSOA JURÍDICA | | | | | |
| Nome: Rafael Davidsohn Abud | | | | CPF: 321.439.418-54 | |
| Nome: Pedro Ferreira Granja Júnior | | | | CPF: 268.344.148-78 | |
| Nome: Evandro Ricardo Santos | | | | CPF: 092.867.166-64 | |
| Nome: Jhonathan Felipe Dias | | | | CPF: 027.147.711-30 | |
| 13 - ESTIMATIVAS DOS VALORES DOS BENS E SERVIÇOS DO PROJETO COM INCIDÊNCIA DE PIS/PASEP E COFINS (R$) | | | | | |
| Bens | 57.824.595,00 | | | | |
| Serviços | 13.000.000,00 | | | | |
| Outros | 0,00 | | | | |
| **Total (1)** | **70.824.595,00** | | | | |
| 14 - ESTIMATIVAS DOS VALORES DOS BENS E SERVIÇOS DO PROJETO SEM INCIDÊNCIA DE PIS/PASEP E COFINS (R$) | | | | | |
| Bens | 52.475.819,96 | | | | |
| Serviços | 11.797.500,00 | | | | |
| Outros | 0,00 | | | | |
| **Total (2)** | **64.273.319,96** | | | | |