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

**PORTARIA No 166, DE 21 DE JUNHO 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 48500.005502/2016-98, 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 Hidrelétrica denominada CGH Parque, de titularidade da empresa Hidrelétrica Vale do Jordão EIRELI, inscrita no CNPJ/MF sob o no 14.867.538/0001-02, detalhado no Anexo à presente Portaria.

Parágrafo único. O projeto de que trata o **caput**, autorizado por meio da Licença de Instalação no 22587, 21 de setembro de 2016, emitida pelo Instituto Ambiental do Paraná - IAP, 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 setembro de 2016 e são de exclusiva responsabilidade da Hidrelétrica Vale do Jordão EIRELI, cuja razoabilidade foi atestada pela Empresa de Pesquisa Energética - EPE.

Art. 3o A Hidrelétrica Vale do Jordão EIRELI 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.

Parágrafo único. No caso de não apresentação do documento de que trata o caput, o projeto será considerado não implantado para fins do REIDI e sujeito às penalidades previstas na legislação.

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 Hidrelétrica Vale do Jordão EIRELI 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 22.6.2017 - 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  Hidrelétrica Vale do Jordão EIRELI | | | | 02 - CNPJ  14.867.538/0001-02 |
| 03 - Logradouro  Avenida Prefeito Moacir Júlio Silvestre | | | | 04 - Número  830 |
| 05 - Complemento  1o andar, Sala 4 | | 06 - Bairro/Distrito  Centro | | 07 - CEP  85010-090 |
| 08 - Município  Guarapuava | | 09 - UF  PR | | 10 - Telefone  (42) 3035-9550 |
| 11 - DADOS DO PROJETO | | | | |
| Nome do Projeto | CGH Parque (Autorizada pela Licença de Instalação no 22587, 21 de setembro de 2016, emitida pelo Instituto Ambiental do Paraná - IAP). | | | |
| Descrição do Projeto | Central Geradora Hidrelétrica denominada CGH Parque, compreendendo: | | | |
| I - duas Unidades Geradoras de 1.500 kW, totalizando 3.000 kW de capacidade instalada; e | | | |
| II - Sistema de Transmissão de Interesse Restrito constituído de uma Subestação Elevadora de 4,16/34,5 kV - 5 MVA, junto à usina, e uma Linha em 34,5 kV, Circuito Simples, com aproximadamente seiscentos metros de extensão até o ponto de conexão, seguido por um alimentador, de aproximadamente seis quilômetros de extensão, de propriedade da Concessionária Energisa,  que se conecta ao barramento de 34,5 kV da Subestação Guarapuava, de propriedade da Copel Distribuição S.A. | | | |
| Período de Execução | De  02/01/2017 a 10/12/2019. | | | |
| Localidade do Projeto | Município de Guarapuava, Estado do Paraná. | | | |
| 12 - REPRESENTANTE, RESPONSÁVEL TÉCNICO E CONTADOR DA PESSOA JURÍDICA | | | | |
| Nome: Luciano Daleffe. | | | CPF: 697.719.959-87. | |
| Nome: Alberto de Andrade Pinto. | | | CPF: 832.662.919-72. | |
| Nome: Roberta Lucion. | | | CPF: 061.904.559-05. | |
| 13 - ESTIMATIVAS DOS VALORES DOS BENS E SERVIÇOS DO PROJETO COM INCIDÊNCIA DE PIS/PASEP E COFINS (R$) | | | | |
| Bens | 10.000.000,00. | | | |
| Serviços | 3.000.000,00. | | | |
| Outros | .... | | | |
| **Total (1)** | **13.000.000,00.** | | | |
| 14 - ESTIMATIVAS DOS VALORES DOS BENS E SERVIÇOS DO PROJETO SEM INCIDÊNCIA DE PIS/PASEP E COFINS (R$) | | | | |
| Bens | 9.075.000,00. | | | |
| Serviços | 2.722.500,00. | | | |
| Outros | .... | | | |
| **Total (2)** | **11.797.500,00.** | | | |