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

**PORTARIA No 257, DE 20 DE DEZEMBRO DE 2016.**

**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 48500.003062/2016-34, 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 Teodoro Schlickmann, de titularidade da empresa Pequena Central Hidrelétrica Teodoro Schlickmann Ltda., inscrita no CNPJ/MF sob o no 09.570.577/0001-03, detalhado no Anexo à presente Portaria.

Parágrafo único. O projeto de que trata o caput, autorizado por meio da Licença de Instalação no 3549/2016, 25 de maio de 2016, emitida pela Fundação do Meio Ambiente - FATMA do estado de Santa Catarina, 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 maio de 2016 e são de exclusiva responsabilidade da Pequena Central Hidrelétrica Teodoro Schlickmann Ltda., cuja razoabilidade foi atestada pela Empresa de Pesquisa Energética - EPE.

Art. 3o A Pequena Central Hidrelétrica Teodoro Schlickmann 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.

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 Pequena Central Hidrelétrica Teodoro Schlickmann 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 9~~º~~ 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 21.12.2016.

**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 | | | 02 | CNPJ |
|  | Pequena Central Hidrelétrica Teodoro Schlickmann Ltda. | | |  | 09.570.577/0001-03 |
| 03 | Logradouro | | | 04 | Número |
|  | Rodovia SC-482, km 05 | | |  |  |
| 05 | Complemento | 06 | Bairro/Distrito | 07 | CEP |
|  |  |  |  |  | 88750-000 |
| 08 | Município | 09 | UF | 10 | Telefone |
|  | Braço do Norte |  | SC |  | (48) 3658-9000 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 11 | DADOS DO PROJETO | |
| Nome do Projeto | | Repotenciação da CGH Teodoro Schlickmann (Autorizada pela Licença de Instalação no 3549/2016, 25 de maio de 2016, emitida pela Fundação do Meio Ambiente - FATMA). |
| Descrição do Projeto | | Repotenciação da Central Geradora Hidrelétrica denominada CGH Teodoro Schlickmann, compreendendo: |
| I - Três Unidades Geradoras de 433 kW, totalizando 1.300 kW de capacidade instalada; e |
| II - Sistema de Transmissão de Interesse Restrito constituído de uma Subestação Elevadora de 0,38/13,8 kV, junto à Usina, e uma Linha de Transmissão em 13,8 kV, com cerca de 6 metros de extensão, circuito Simples, interligando a Subestação Elevadora à Linha de Distribuição da Cooperativa de Eletrificação de Braço do Norte – CERBRANORTE. |
| Período de Execução | | De 01/07/2016 a 30/09/2017. |
| Localidade do Projeto | | Município de Braço do Norte, Estado de Santa Catarina. |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 12 | REPRESENTANTE, RESPONSÁVEL TÉCNICO E CONTADOR DA PESSOA JURÍDICA | |
| Nome: Salomão Câmara Werner. | | CPF: 015.427.059-83. |
| Nome: Roger André Dittrich. | | CPF: 948.186.579-72. |
| Nome: Estelem Formentin da Silva. | | CPF: 004.763.259-35. |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 13 | ESTIMATIVAS DOS VALORES DOS BENS E SERVIÇOS  DO PROJETO COM INCIDÊNCIA DE PIS/PASEP E COFINS (R$) | | |
| Bens | | 3.565.395,59. |  |
| Serviços | | 2.918.000,00. |  |
| Outros | | .... |  |
| **Total (1)** | | **6.483.395,59**. |  |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 14 | ESTIMATIVAS DOS VALORES DOS BENS E SERVIÇOS  DO PROJETO SEM INCIDÊNCIA DE PIS/PASEP E COFINS (R$) | | |
| Bens | | 3.235.596,50. |  |
| Serviços | | 2.648.085,00. |  |
| Outros | | .... |  |
| **Total (2)** | | **5.883.681,50.** |  |