|  |  |
| --- | --- |
|  | **Ministério de Minas e EnergiaConsultoria Jurídica** |

**PORTARIA No 210, DE 26 DE OUTUBRO 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. 2o, § 3o, da Portaria MME no 274, de 19 de agosto de 2013, e o que consta do Processo no 48500.004409/2016-66, resolve:

Art. 1o Aprovar o enquadramento no Regime Especial de Incentivos para o Desenvolvimento da Infraestrutura - REIDI do projeto de reforços em instalação de transmissão de energia elétrica, objeto da Resolução Autorizativa ANEEL n~~º~~ 5.809, de 3 de maio de 2016, de titularidade da empresa Companhia Hidro Elétrica do São Francisco - Chesf, inscrita no CNPJ/MF sob o no 33.541.368/0001-16, detalhado no Anexo à presente Portaria.

Parágrafo único. O projeto de que trata o **caput** é alcançado pelo art. 4o, inciso III, da Portaria MME no 274, de 19 de agosto de 2013.

Art. 2o As estimativas dos investimentos têm por base o mês de maio de 2016 e são de exclusiva responsabilidade da Companhia Hidro Elétrica do São Francisco - Chesf, cuja razoabilidade foi atestada pela Agência Nacional de Energia Elétrica - ANEEL.

Art. 3o A Companhia Hidro Elétrica do São Francisco - Chesf 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 Termo de Liberação Definitivo emitido pelo Operador Nacional do Sistema Elétrico - ONS, no prazo de até trinta dias de sua emissão.

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 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 Companhia Hidro Elétrica do São Francisco - Chesf 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 3 de julho de 2007, na Portaria MME no 274, de 2013, e na legislação e normas vigentes e supervenientes, sujeitando-se às penalidades legais, inclusive aquelas previstas nos arts. 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 27.10.2016.

**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  |
|  | Companhia Hidro Elétrica do São Francisco - Chesf |  | 33.541.368/0001-16 |
| 03 | Logradouro  | 04 | Número |
|  | Rua Delmiro Gouveia |  | 333 |
| 05 | Complemento  | 06 | Bairro/Distrito | 07 | CEP |
|  |  Edifício André Falcão |  | San Martin |  | 50761-901 |
| 08 | Município | 09 | UF | 10 | Telefone |
|  | Recife |  | PE |  | (81) 3229-2330 |

|  |  |
| --- | --- |
| 11 | DADOS DO PROJETO |
| Nome do Projeto  | Reforços na Subestação Banabuiú (Resolução Autorizativa ANEEL n~~º~~ 5.809, de 3 de maio de 2016). |
| Descrição do Projeto | Reforços em Instalação de Transmissão de Energia Elétrica, relativos à Subestação Banabuiú, compreendendo: |
| I - instalação do segundo Transformador 230/69 kV, 100 MVA, em substituição ao Transformador 230/69 kV, 33 MVA, existente; |
| II - conexão em 230 kV, Arranjo Barra Principal e Transferência - BPT do segundo Transformador 230/69 kV, 100 MVA; |
| III - conexão em 69 kV, BPT, do segundo Transformador 230/69 kV, 100 MVA; |
| IV - Módulo de Infraestrutura de Manobra, 69 kV, BPT, para instalação do segundo Transformador de Aterramento, 69 kV, necessário com a instalação do segundo Transformador 230/69 kV, 100 MVA; |
| V - instalação do segundo Transformador de Aterramento, 69 kV, 7,5 MVA, motivado pela instalação do segundo Transformador 230/69 kV, 100 MVA; |
| VI - conexão do Transformador de Aterramento, TT2, 69 kV, BPT, 7,5 MVA, motivado pela instalação do segundo Transformador 230/69 kV, 100 MVA; e |
| VII - substituição da Interligação de Barramento de 69 kV, BPT, motivado pela instalação do segundo Transformador 230/69 kV, 100 MVA. |
| Período de Execução | De 9/5/2016 a 9/5/2018. |
| Localidade do Projeto [Município/UF] | Município de Banabuiú, Estado do Ceará. |

|  |  |
| --- | --- |
| 12 | PRESIDENTE, RESPONSÁVEL TÉCNICO E CONTADOR DA PESSOA JURÍDICA |
| Nome: José Carlos de Miranda Farias. | CPF: 090.244.174-49. |
| Nome: Roberto Sampaio Pires Ferreira. | CPF: 172.565.854-20. |
| Nome: Denilson Veronese da Costa. | CPF: 025.971.457-78. |

|  |  |
| --- | --- |
| 13 | ESTIMATIVAS DOS VALORES DOS BENS E SERVIÇOSDO PROJETO COM INCIDÊNCIA DE PIS/PASEP E COFINS (R$) |
| Bens | 11.020.737,55. |  |
| Serviços | 3.044.857,64. |  |
| Outros | 440.829,50. |  |
| **Total (1)** | 14.506.424,69. |  |

|  |  |
| --- | --- |
| 14 | ESTIMATIVAS DOS VALORES DOS BENS E SERVIÇOSDO PROJETO SEM INCIDÊNCIA DE PIS/PASEP E COFINS (R$) |
| Bens | 10.001.319,33. |  |
| Serviços | 2.933.720,33. |  |
| Outros | 400.052,77. |  |
| **Total (2)** | 13.335.092,43. |  |