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

**PORTARIA No 164, DE 31 DE AGOSTO 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 48500.003288/2016-35, 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 no 5.798, de 26 de abril de 2016, de titularidade da empresa Odoyá Transmissora de Energia S.A., inscrita no CNPJ/MF sob o no 20.514.590/0001-88, 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 junho de 2016 e são de exclusiva responsabilidade da Odoyá Transmissora de Energia S.A., cuja razoabilidade foi atestada pela Agência Nacional de Energia Elétrica - ANEEL.

Art. 3o A Odoyá Transmissora de Energia S.A. 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 Odoyá Transmissora de Energia S.A. 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 1o.9.2016.

**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 |
|  | Odoyá Transmissora de Energia S.A. | | |  | 20.514.590/0001-88 |
| 03 | Logradouro | | | 04 | Número |
|  | Avenida Presidente Wilson | | |  | 231 |
| 05 | Complemento | 06 | Bairro/Distrito | 07 | CEP |
|  | Sala 802 - parte |  | Centro |  | 20030-021 |
| 08 | Município | 09 | UF | 10 | Telefone |
|  | Rio de Janeiro |  | RJ |  | (21) 2101-9900 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 11 | DADOS DO PROJETO | |
| Nome do Projeto | | Reforços na Subestação Juazeiro da Bahia III (Resolução Autorizativa ANEEL no 5.798, de 26 de abril de 2016). |
| Descrição do Projeto | | Reforços em Instalação de Transmissão de Energia Elétrica, relativos à Subestação Juazeiro da Bahia III, compreendendo: |
| I - instalar o 2o Banco de Autotransformadores Monofásicos 500/230 kV - 3x100 MVA; |
| II - instalar um Módulo de Conexão 500 kV, Arranjo Disjuntor e Meio, para o 2o Banco de Autotransformadores 500/230 kV - 3x100 MVA; |
| III - instalar um Módulo de Conexão 230 kV, Arranjo Barra Dupla a Quatro Chaves, para o 2o Banco de Autotransformadores 500/230 kV - 3x100 MVA; e |
| IV - instalar um Módulo de Infraestrutura referente ao Módulo de Conexão 230 kV. |
| Período de Execução | | De 3/5/2016 a 3/1/2018. |
| Localidade do Projeto [Município/UF] | | Município de Juazeiro, Estado da Bahia. |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 12 | REPRESENTANTE, RESPONSÁVEL TÉCNICO E CONTADOR DA PESSOA JURÍDICA | |
| Nome: Dalmo Silva de Almeida. | | CPF: 866.958.607-00. |
| Nome: Marcelo Vargas Redes. | | CPF: 014.586.747-11. |
| Nome: Michelle Milena Soares Silveira. | | CPF: 104.594.457-23. |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 13 | ESTIMATIVAS DOS VALORES DOS BENS E SERVIÇOS  DO PROJETO COM INCIDÊNCIA DE PIS/PASEP E COFINS (R$) | | |
| Bens | | 32.919.459,60. |  |
| Serviços | | 6.657.850,26. |  |
| Outros | | 1.296.533,96. |  |
| **Total (1)** | | **40.873.843,82**. |  |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 14 | ESTIMATIVAS DOS VALORES DOS BENS E SERVIÇOS  DO PROJETO SEM INCIDÊNCIA DE PIS/PASEP E COFINS (R$) | | |
| Bens | | 30.101.553,86. |  |
| Serviços | | 6.087.938,28. |  |
| Outros | | 1.185.550,66. |  |
| **Total (2)** | | **37.375.042,80.** |  |