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

**PORTARIA No 2, DE 13 DE JANEIRO DE 2015.**

**O SECRETÁRIO DE PLANEJAMENTO E DESENVOLVIMENTO ENERGÉTICO DO MINISTÉRIO DE MINAS E ENERGIA**, no uso da competência que lhe foi delegada pelo art. 1o da Portaria MME n o 440, de 20 de julho de 2012, 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 48500.006360/2014-14, resolve:

Art. 1~~º~~ Aprovar o enquadramento no Regime Especial de Incentivos para o Desenvolvimento da Infraestrutura - REIDI do projeto de reforços em instalações de transmissão de energia elétrica, objeto da Resolução Autorizativa ANEEL no 4.347, de 24 de setembro de 2013, de titularidade da empresa Companhia Estadual de Geração e Transmissão de Energia Elétrica - CEEE-GT, inscrita no CNPJ/MF sob o no 92.715.812/0001-31, detalhado no Anexo à presente Portaria.

Parágrafo único. O projeto de que trata o **caput** compreende parte das instalações constantes do item 12 do Anexo da Resolução Autorizativa ANEEL n~~º~~ 4.347, de 24 de setembro de 2013, sendo 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 outubro de 2014 e são de exclusiva responsabilidade da Companhia Estadual de Geração e Transmissão de Energia Elétrica - CEEE-GT, cuja razoabilidade foi atestada pela Agência Nacional de Energia Elétrica - ANEEL.

Art. 3o A Companhia Estadual de Geração e Transmissão de Energia Elétrica - CEEE-GT 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 Esta Portaria entra em vigor na data de sua publicação.

**ALTINO VENTURA FILHO**

Este texto não substitui o publicado no DOU de 14.1.2015.

**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 Estadual de Geração e Transmissão de Energia Elétrica - CEEE-GT |  |  92.715.812/0001-31 |
| 03 |  Logradouro  | 04 |  Número |
|  | Av. Joaquim Porto Villanova |  |  201 |
| 05 |  Complemento  | 06 |  Bairro/Distrito | 07 |  CEP |
|  |  Prédio A1, 7~~º~~ Andar, Sala 722 |  |  Jardim Carvalho |  |  91.410-400 |
| 08 |  Município | 09 |  UF | 10 |  Telefone |
|  |  Porto Alegre |  |  RS |  |  (51) 3382-4530 |

|  |  |
| --- | --- |
| 11 | DADOS DO PROJETO |
| Nome do Projeto  | Reforços em Instalações de Transmissão de Energia Elétrica (parte do item 12 do Anexo da Resolução Autorizativa ANEEL n~~º~~ 4.347, de 24 de setembro de 2013). |
| Descrição do Projeto | Reforços em Instalações de Transmissão de Energia Elétrica, compreendendo: |
| I - Subestação Bagé 2 230 kV: instalação de registrador de perturbações na subestação BAG2 230 kV; |
| II - Subestação Charqueadas 230 kV: adequar proteção, controle, supervisão e oscilografia do terminal remoto em função do seccionamento da SE Santa Cruz 1; |
| III - Subestação Cidade Industrial 230 kV: adequar proteção, controle, supervisão e oscilografia do terminal remoto em função do seccionamento da SE Guaíba 2; |
| IV - Subestação Presidente Médici 230 kV: Instalação proteção diferencial de barras seletiva e oscilografia em função da conexão da Subestação Candiota 525/230 kV e Adequação completa do sistema de proteção em função das obras do Lote A, leilão 005/2012 do painel da Linha de Transmissão Presidente Médici-Quinta 230 kV; |
| V - Subestação Quinta 230 kV: adequação completa do sistema de proteção em função das obras do Lote A, leilão 005/2012:1. Painel TR-2 230/69 kV;
2. Painel LT Quinta-Presidente Médici 230 kV;
3. Painel diferencial 230 kV; e
4. Painel IB 230 kV;
 |
| VI - Subestação Santa Maria 3 230 kV:1. Barramento 230 kV barra dupla: instalação proteção diferencial de barras seletiva e oscilografia;
2. Instalação de IEDs com função principal distância para a LT 69 kV São Gabriel em função de alteração da rede devido a entrada em operação da SE São Gabriel; e

c) Substituição de 3 transformadores de corrente (capacidade necessária de corrente nominal maior ou igual a 1600 A)do vão Santa Maria 4. |
| Período de Execução | De 3/10/2013 a 3/5/2017. |
| Localidade do Projeto [Município(s)/UF(s)] | Municípios Bagé, Charqueadas, Canoas, Candiota, Rio Grande e Santa Maria, Estado do Rio Grande do Sul. |

|  |  |
| --- | --- |
| 12 | PRESIDENTE, RESPONSÁVEL TÉCNICO E CONTADOR DA PESSOA JURÍDICA |
| Nome: Gerson Carrion de Oliveira. | CPF: 191.729.400-00. |
| Nome: Diego Mizette Oliz. | CPF: 976.799.760-15. |
| Nome: Rodrigo Gomes Wallau. | CPF: 928.849.380-87. |

|  |  |
| --- | --- |
| 13 | ESTIMATIVAS DOS VALORES DOS BENS E SERVIÇOSDO PROJETO COM INCIDÊNCIA DE PIS/PASEP E COFINS (R$) |
| Bens | 10.412.533,80. |  |
| Serviços | 1.297.903,20. |  |
| Outros | 1.400.481,87. |  |
| **Total (1)** | **13.110.918,87**. |  |

|  |  |
| --- | --- |
| 14 | ESTIMATIVAS DOS VALORES DOS BENS E SERVIÇOSDO PROJETO SEM INCIDÊNCIA DE PIS/PASEP E COFINS (R$) |
| Bens | 9.449.374,42. |  |
| Serviços | 1.225.759,97. |  |
| Outros | 1.400.481,87. |  |
| **Total (2)** | **12.075.616,26**. |  |