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

**PORTARIA No 134, DE 9 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 48500.003222/2016-45, resolve:

Art. 1o Aprovar o enquadramento no Regime Especial de Incentivos para o Desenvolvimento da Infraestrutura - REIDI do projeto de transmissão de energia elétrica, correspondente ao Lote P do Leilão no 13/2015-ANEEL, de titularidade da empresa Miracema Transmissora de Energia Elétrica S.A., inscrita no CNPJ/MF sob o no 24.944.194/0001-41, detalhado no Anexo à presente Portaria.

Parágrafo único. O projeto de que trata o **caput**, objeto do Contrato de Concessão n~~º~~ 17/2016-ANEEL, celebrado em 27 de junho de 2016, é alcançado pelo art. 4o, inciso II, 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 Miracema Transmissora de Energia Elétrica S.A., cuja razoabilidade foi atestada pela Agência Nacional de Energia Elétrica - ANEEL.

Art. 3o A Miracema Transmissora de Energia Elétrica 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 Miracema Transmissora de Energia Elétrica 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 10.8.2016.

**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 |
|  | Miracema Transmissora de Energia Elétrica S.A. |  | 24.944.194/0001-41 |
| 03 |  Logradouro | 04 |  Número |
|  | Praça XV de Novembro |  | 20 |
| 05 |  Complemento | 06 |  Bairro/Distrito | 07 |  CEP |
|  | Sala 602, Sup. R. Mercado 12 |  | Centro |  | 20010-010 |
| 08 |  Município | 09 |  UF | 10 |  Telefone |
|  | Rio de Janeiro |  | RJ |  | (21) 2212-6000 |

|  |  |
| --- | --- |
| 11 | DADOS DO PROJETO |
| Nome do Projeto | Lote P do Leilão no 13/2015-ANEEL (Contrato de Concessão n~~º~~ 17/2016-ANEEL, celebrado em 27 de junho de 2016). |
| Descrição do Projeto | Projeto de Transmissão de Energia Elétrica, relativo ao Lote P do Leilão no 13/2015-ANEEL, compreendendo: |
| I - Linha de Transmissão Miracema - Lajeado, em 500 kV, segundo circuito, com extensão aproximada de 30 km, com origem na Subestação Miracema e término na Subestação Lajeado; |
| II - Linha de Transmissão Lajeado - Palmas, em 230 kV, circuito duplo, com extensão aproximada de 60 km, com origem na Subestação Lajeado e término na Subestação Palmas; |
| III - Pátio novo de 500 kV na Subestação Lajeado, 500/230 kV, 3 x 320 MVA (2~~º~~ banco); |
| IV - Subestação Palmas 230/138 kV, 2 x 200 MVA; e |
| V - Conexões de Unidades de Transformação, Entradas de Linha, Interligações de Barramentos, Barramentos, instalações vinculadas e demais instalações necessárias às funções de medição, supervisão, proteção, comando, controle, telecomunicação, administração e apoio.  |
| Período de Execução | De 27/6/2016 a 27/12/2019. |
| Localidade do Projeto [Município(s)/UF(s)] | Municípios de Lajeado, Miracema do Tocantins, Miranorte, Palmas e Tocantínia, Estado do Tocantins. |

|  |  |
| --- | --- |
| 12 | REPRESENTANTE, RESPONSÁVEL TÉCNICO E CONTADOR DA PESSOA JURÍDICA |
| Nome: João Procópio Campos Loures Vale. | CPF: 328.909.826-53. |
| Nome: Marco Antônio Resende Faria. | CPF: 326.820.696-49. |
| Nome: Wagner Rocha Dias. | CPF: 778.993.777-49.  |

|  |  |
| --- | --- |
| 13 | ESTIMATIVAS DOS VALORES DOS BENS E SERVIÇOSDO PROJETO COM INCIDÊNCIA DE PIS/PASEP E COFINS (R$) |
| Bens | 164.037.837,84. |  |
| Serviços | 125.182.702,70. |  |
| Outros | 16.725.405,41. |  |
| **Total (1)** | **305.945.945,95**. |  |

|  |  |
| --- | --- |
| 14 | ESTIMATIVAS DOS VALORES DOS BENS E SERVIÇOSDO PROJETO SEM INCIDÊNCIA DE PIS/PASEP E COFINS (R$) |
| Bens | 151.735.000,00. |  |
| Serviços | 115.794.000,00. |  |
| Outros | 15.471.000,00. |  |
| **Total (2)** | **283.000.000,00**. |  |