ООО «ТЭиС» г. Челябинск

ПАСПОРТ

инвестиционного проекта

Строительство КТПН 10/0,4-250 кВА

(заявитель: Колпаков А.С. Дог. № 15/8-Э-ТП от 12.02.2018 г.)

(наименование инвестиционного проекта)

ИДЕНТИФИКАТОР ИНВЕСТИЦИОННОГО ПРОЕКТА:

|  |
| --- |
| J\_2ТЭСИС2019 |

( 11-значный код инвестиционного проекта)

ВИД СТРОИТЕЛЬСТВА:

|  |
| --- |
| Новое строительство |

( Новое строительство/техническое перевооружение и реконструкция)

СУБЪЕКТ РФ:

|  |
| --- |
| Челябинская область |

2018 год

**Описание проекта**

Инвестиционный проект предусматривает строительство КТПН 10/0,4-250 кВА

**Предпосылки реализации проекта**

Предпосылками реализации данного проекта является:

1. Реализация мероприятий по договору технологического присоединения.

**Анализ технических решений**

В ходе реализации проекта планируется выполнить следующие работы:

1. Построить КТПН 10/0,4-250 кВа

**Срок реализации проекта**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Наименование работ | 2019 г. | |
| 1 кв. | 2 кв. |
| Начало реализации проекта | х |  |
| Проектно-изыскательские работы | х |  |
| СМР | х |  |
| Пуско-наладочные работы | х |  |
| Ввод в эксплуатацию | х |  |

**Инвестиционные затраты**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **График инвестиций** |  | **2019** |
| Капитальные вложения, млн. руб. без НДС | | 0,482 |
| Финансирование объекта, млн. руб. с НДС | | 0,568 |
| Ввод физических параметров | МВА | 0,25 |
|  | км |  |

**Экономическая эффективность проекта**

Инвестиционный проект сформирован в целях исполнения требований Федерального закона № 261-ФЗ от 23.11.2009 г. «Об энергосбережении и повышении энергетической эффективности…», основной задачей которого является сокращение расхода энергетических ресурсов.

**Выводы**

Для осуществления технологического присоединения по договору № 15/18-Э-ТП от 12.02.2018г. выполняется строительство КТПН 10/0,4-250 кВА