**Описание инвестиционной программы,**

**с указанием целей и обоснованием необходимости реализации ИП,**

**с указанием места расположения объектов инвестиционной деятельности, сроков ввода и показателей ИП**

I. Инвестиционный проект "Подготовка и благоустройство территории подстанции 110/6 кВ Стройбаза АЭС (реконструкция ПС 110/6 кВ Стройбаза АЭС)» г. Десногорск Смоленской области для нужд АО «ЭлС»

**Объем работ:**

1.1. Выполнение строительно-монтажных работ по ПС 110/6 кВ Стройбаза АЭС АО «ЭлС»:

1.1.1 оборудование территории ПС системой видеонаблюдения (ВН);

1.1.2 оборудование территории ПС охранной сигнализацией (ОС);

1.1.3 реконструкция:

-существующего ограждения – замена на металлический забор высотой не менее 2,5 метра со спиральным барьером безопасности (СББ) из армированной колючей ленты (АКЛ) «Егоза» и нижним дополнительным ограждением;

- существующего освещения территории;

- существующих кабельных лотков и кабельных каналов 6кВ на территории ПС 110/6 кВ – замену и перекладку кабельных линий;

- ремонт бетонных барьеров маслоприемников под трансформаторами.

1.1.3 благоустройство территории:

-обработка гербицидом, отсыпка территории щебнем фракции 20-40мм по слою геотекстиля;

-засев свободной от застройки и отсыпки щебнем территории смесью многолетних трав по слою плодородного грунта -0,1м.

**Цель:** Хозяйственное обеспечение деятельности (Приведение территории и ограждения ПС 110/6кВ в соответствие с требованиями нормативных документов).

**Обоснование необходимости реализации инвестиционного проекта:** эскплуатация с 1973г., не соответствие ограждения подстанции требованиям нормативных документов: СТО 70238424.29.240.10.003-2011 "Подстанции напряжением 35 кВ и выше. Условия создания. Нормы и требования"

**Месторасположение объекта:** Смоленская область, Рославльский район, промзона САЭС, территория ПС 110/6 кВ Стройбаза АЭС.

**Сроки ввода:** 2020 - 2024 год.

II. Покупка грузовой газели

**Описание:** Бортовой автомобиль с каркасом и 2-х рядной кабиной на удлиненной базе ГАЗель, 1ед., 110 кВт (149,6 л.с.), разрешенная полная масса 3500кг.

**Цель:** Необходимость приобретения спец.техники для обеспечения возможности деятельности Общества

**Обоснование необходимости реализации инвестиционного проекта:** Проект предусматривает замену грузовой техники, выработавшей свой ресурс, для обслуживания электросетевого хозяйства Общества

В настоящее время Общество для выполнения грузовых перевозок при осуществлении своей деятельности эксплуатирует автомашину ЗИЛ 5301. Автомобиль используется для доставки материалов и оборудования к месту работ. ЗИЛ загружен круглогодично для доставки грузов как для осуществления деятельности по передаче электроэнергии так и для работ по договорам. Проведенный осмотр технического состояния транспортного средств выявил, что автомобиль полностью выработал свой энергетический ресурс, восстанавливать его не представляется возможным. ЗИЛ 5301, 1998 года выпуска находится в эксплуатации 20 лет и процент амортизации составляет 100%, пробег - 38705 км.

**Месторасположение объекта:** Смоленская область, Рославльский район, г.Десногорск

**Сроки:** 2024 год.

III. Покупка экскаватора

**Описание:** Экскаватор-погрузчик, 1ед., 70 кВт (96 л.с.), трансмиссия - 4 передачи, погрузочное оборудование, обратная лопата

**Цель:** Необходимость приобретения спец.техники для обеспечения возможности деятельности Общества

**Обоснование необходимости реализации инвестиционного проекта:** В настоящее время Общество эксплуатирует экскаватор ЭО 2621. Экскаватор используются для рытья и обратной засыпки траншей при ремонте и монтаже кабельных линий, ремонте и монтаже контуров заземления электрооборудования, при погрузке и разгрузке песка, при очистке дорог от снега на территории предприятия. Экскаватор загружен круглогодично для выполнения различных работ. Больший объем работ приходится с весны до осени. Проведенный осмотр технического состояния транспортного средств выявил, что экскаватор полностью выработал свой энергетический ресурс, восстанавливать его не представляется возможным.

Экскаватор ЭО 2621, 2009 года выпуска находится в эксплуатации 9 лет и процент амортизации составляет 100%, пробег – 5963 моточасов.

**Месторасположение объекта:** Смоленская область, Рославльский район, г.Десногорск

**Сроки:** 2022 год.