



ЕВРОСИБЭНЕРГО-ИНЖИНИРИНГ

Общество с ограниченной ответственностью "ЕвроСибЭнерго-инжиниринг"

«УТВЕРЖДАЮ»

Начальник ОСП

С.В. Шевчук

ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ

Услуги по сбору, транспортированию и утилизации отходов I – IV класса опасности, конденсаторных батарей КС2-0,66-40-2 У1 по объекту: «Модернизация ПС 110/10кВ ЗСМ (замена конденсаторных батарей БСК-1-10, БСК-2-10) инв. №8000140372» для нужд филиала ОАО «ИЭСК» «Западные электрические сети».

С целью выполнения работ по проекту: «Модернизация ПС 110/10кВ ЗСМ (услуги по сбору, транспортированию и утилизации отходов I – IV класса опасности, конденсаторных батарей КС2-0,66-40-2 У1) инв. №8000140372» для нужд филиала ОАО «ИЭСК» «Западные электрические сети» необходимо выполнить услуги по сбору, транспортированию и утилизации отходов I – IV класса опасности конденсаторных батарей КС2-0,66-40-2 У1 количество 330 шт, вес 1 конденсаторной батареи 60 кг.

Основанием для выполнения работ:

Согласно федерального классификационного каталога отходов – конденсаторы являются отходами первого класса опасности, отходы данного класса подлежат обязательной утилизации.

Обоснование:

Федеральный закон от 10.01.2002г. №7-ФЗ «Об охране окружающей среды»;

Федеральный закон от 24.06.1998г. №89-ФЗ «Об отходах производства и потребления»

Цель услуг:

Погрузка от места складирования до транспортного средства, сбор, предоставление тары (поддона) для транспортировки конденсаторов, имеющих течь, транспортирование и утилизация отходов конденсаторов.

Требования к Исполнителю:

Наличие Лицензии по сбору, транспортированию, обработке, утилизации, обезвреживанию, размещению отходов I - IV классов.

Результат выполнения услуг:

Услуги по сбору, транспортированию и утилизации отходов I – IV класса опасности, конденсаторных батарей и предоставление актов утилизации или актов об обезвреживании конденсаторных батарей КС2-0,66-40-2 У1

Месторасположение объекта: г. Тайшет ул. Энергетиков д.20

Срок выполнения работ

Завершение всех видов работ, не позднее 20 января 2022 г.

Начальник ЭМУ

Васильев Д.Г.

Прораб

Стрельцов В.С.