

ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ от 25.01.2012г.**к договору на технологическое присоединение****№1597В/11-ТП от 08.12.2011г.**

Для электроснабжения объекта: жилого дома по адресу: Валдайский район, пос. Короцко, ул. Садовая, необходимо выполнить реконструкцию участка ВЛ-0,4кв ф. «Садовая» от ТП-41 в пролетах опор №№1-6, №6-№22, №№22-36 с заменой деревянных опор на железобетонные, голого провода на СИП и строительство участка ВЛИ-0.4кв от опоры №36 до границы участка заявителя в следующем объеме:

Реконструкция ВЛ-0,4кВ.

1. Демонтаж деревянных промежуточных опор-18шт.
2. Демонтаж деревянных анкерных опор-3шт.
3. Демонтаж провода А-25-1050м.
4. Демонтаж провода А-16-850м.
5. Демонтаж кабеля АВВГ-4*50-23м.
6. Установка промежуточных опор-14шт.
-с использованием стоек СВ 9,5 -14шт.
7. Установка анкерных опор-7шт.
-с использованием стоек СВ 9,5 -10шт.
-с использованием стоек СВ110-3,5А-4шт.
8. Монтаж провода СИП 2А магистральной линии-715м:
-провод СИП (сечение определить расчетным путем) -750м.
9. Монтаж ответвлений к вводам в жилые дома проводом СИП- 20шт:
-провод СИП 2*16мм.кв.- 390м.
10. Устройство контуров повторного заземления (в соответствии с требованиями ПУЭ).
11. Монтаж КЛ-0,4кВ от ТП-41 до опоры №1 - 23м (марку и сечение кабеля определить проектом).
12. Монтаж устройств защиты от перенапряжения (в соответствии с требованиями ПУЭ).

Строительство нового участка ВЛИ-0.4.

1. Установка анкерных опор-1шт.
-с использованием стоек СВ 9,5 -2шт.
2. Монтаж провода СИП - 40м:
-провод СИП (сечение определить расчетным путем) - 42м.
3. Устройство контура повторного заземления-1шт.

До начала проектирования уточнить позиции дефектной ведомости.

И.О. главного инженера ВФ ОАО «Новгородоблэлектро»

А.В. Морозов



Исп. Оськин В.М.
Тел.:8(81666) 2-49-74