

Согласовано:

Главный инженер филиала АО «ЛОЭСК»
«Южные электросети»

Козлов И.А./
«25» 12 2019 г.

Утверждаю:

Директор филиала АО «ЛОЭСК»
«Южные электросети»

Садовников Ю.А./
«02» 12 2019 г.



ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ

на производство работ по капитальному ремонту объекта:

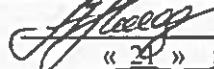
«КЛ 0.4 кВ от ТП-133 г. Луга пр. Володарского 40», инв. № 000002100.

1. Основание для проведения работ – Ремонтная программа АО «ЛОЭСК» на 2020 год.
2. Вид ремонта – капитальный ремонт.
3. Особые условия работ – нет/ населенная местность/ в стесненных условиях (нужное подчеркнуть) / прочее (указать прокладка новых КЛ выполняется при сохранении старых КЛ (остаются в работе на время работы)).
4. Основные технико-экономические показатели объекта – замена кабельной линии 0.4 кВ ТП-133 до кабельного разделителя пр. Володарского д. 40 (состоит из 2-х совместно проложенных кабелей), замена кабельного разделителя на пр. Володарского д.40.
5. Объем работ в физических показателях
 - До начала работ получить разрешение на производство земляных работ в администрации Лужского МР.
 - общая длина 2 КЛ – 160 м. из них:
 - разработка траншеи трактором - 35 м.
 - разработка траншеи вручную – 32 м.
 - по металлоконструкциям – 26 м.
 - закладка труб ПНД d=160 толщина стенки 6 мм. устройство пересечений (при пересечении асфальта) - 50 м.
 - предусмотреть прокладку резервной трубы диаметром ПНД d=160 – 25 м.
 - кабель принять АВБШв 4х185.
 - закрыть кабель плиткой ПЗК 48х24
 - разбор асфальтового покрытия - 20 м²
 - планировка территории
 - восстановление асфальтового покрытия дороги - 20 м²
 - демонтаж кабельного разделителя - 1 шт.
 - установка кабельного разделителя КЛ-209 (6х250 А) - 1 шт.
 - монтаж кабельных муфт 4КВТп-Н-1 150х240 - 4 шт.
 - монтаж заземляющего устройства кабельного разделителя – 1 шт.
 - после выполнения работ необходимо собрать и вывезти мусор.
 - после выполнения работ провести ПНР.
6. Требования к качеству, конкурентоспособности и экологическим параметрам – в соответствии с действующими нормами и правилами
7. Требования к технологии проведения работ – в соответствии с нормативными документами (ГОСТ, СНиП, ПУЭ).
8. Требования к архитектурно-строительным, объемно-планировочным и конструктивным решениям: в соответствии с действующими нормами и правилами
9. Выделение очередей и тусковых комплексов, требования по перспективному решению – нет.
10. Требования и условия к разработке природоохранных мер и мероприятий – в соответствии с действующими нормами и правилами
11. Требования к режиму безопасности и гигиены труда - в соответствии с действующими нормами и правилами
12. Организация заказчик – АО «ЛОЭСК»
13. Требования к подрядной организации:
 - 13.1. Наличие в штате организации персонала, аттестованного в Ростехнадзоре и наличие прав выдающего наряд, допускающего и производителя работ, с соответствующими группами по электробезопасности.
 - 13.2. Соблюдение при осуществлении строительно-монтажных работ требования законов и иных нормативно-правовых актов, в том числе, об охране окружающей среды и безопасности строительных работ.

14. 14. Сметы СМР выполнить в текущих ценах по ТСНБ-ЛО в редакции 2014 г.
15. Отдельные требования .
16. Сроки производства работ июнь 2020
17. Снабжение материалами и оборудованием – материал подрядчика
18. Гарантийный срок исполнителя работ- 36 месяца.
19. Исполнительная техническая документация на выполненные работы передается заказчику в 3 (трех) экземплярах на бумажном носителе, и 1 (один) экземпляр – в электронном виде (графический материал: схемы и чертежи – в формате AutoCAD).
20. Контакты заказчика (ФИО, должность, рабочий телефон): начальник ПТГ РЭС г. Луга
Линев Александр Михайлович т. +7(921) 421 23 72

Разработал:

Начальник ПТГ РЭС г. Луга

 /А.М. Линев /
« 24 » ноября 2019г.