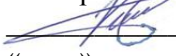



Согласовано:

Главный инженер филиала АО «ЛОЭСК»
«Северные электрические сети»

 /М.Ю.Конюхов/
«___» _____ 2017г.

Утверждаю:

Директор филиала АО «ЛОЭСК»
«Северные электрические сети»

 /А.А.Волченков /
«___» _____ 2017 г

ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ
на производство работ по капитальному ремонту объекта:

'Капитальный ремонт на объекте: "Воздушная линия -0,4кВ ТП-2", 188910, Ленинградская обл., Выборгский р-н, г. Приморск ул. Заводская, (Выборгское шоссе). Инв.№050002889.

Основание для проведения работ – Ремонтная программа АО «ЛОЭСК» на 2018 год.

1. Вид ремонта – капитальный ремонт.
2. Особые условия работ – нет/ населенная местность/в стесненных условиях (нужное подчеркнуть)/прочее (указать) _____.
3. Основные технико-экономические показатели объекта –
 - Капитальный ремонт ВЛ-0,4кВ от ТП-2 – Заводская ул. (Выборгское шоссе) – 8000м.
4. Объем работ в физических показателях-
 - Выполнить схему трассы ВЛ-0,4кВ, согласовать со всеми заинтересованными организациями, получить ордер на земляные работы.
 - Выполнить демонтаж магистрального незащищенного провода ВЛ-0,4кВ. по опорам: от №1 до №10, от №9 до №9/1, от оп.№8 до оп.№8/1 – 480м. (в т. ч. провод Н.О.).
 - Выполнить демонтаж светильников Н.О. на оп.№7-№10 - 4шт.
 - Выполнить демонтаж кронштейнов на оп.№7-№10 – 4шт.
 - Выполнить демонтаж ж/б опор: одностоечных №№4,6,7,8,9 – 5шт., с одним подкосом оп.№8/1, №9/1, №10 – 3шт., с двумя подкосами №5 – 1шт.
 - Выполнить демонтаж трехфазного домового ввода от опор №8, (2шт) и 8/1 - 3шт.
 - Выполнить установку ж/б опор СВ-95 L= 9,5м: одностоечных №№4,6,7,8,9 – 5шт, с одним подкосом №8/1, №9/1, №10 – 3шт, с двумя подкосами №5 – 1шт
 - Выполнить монтаж оттяжки на оп. №9– 1компл.
 - Выполнить монтаж магистрального изолированного провода марки СИП-2А 3х70+1х95мм² от ТП 2 по опорам №1-№10– 315м., проводом СИП 4 4х16 по оп.№8,№8/1,№9, №9/1 – 85м.
 - Выполнить монтаж трехфазного домового ввода от оп.№8, №8/1 – 3шт., проводом СИП4 4х16мм² - 80м.
 - Выполнить монтаж ВЛ-0,4кВ Н.О. по оп.№7 до оп.№10 проводом СИП4 2х16мм² – 100м.
 - Выполнить монтаж новых кронштейнов и демонтированных светильников Н.О. на оп. №7-№10– 4шт.
 - Выполнить монтаж повторного заземление на оп.№№5,8,9,10 – 4шт. Для заземления применить арматуру: D 10мм (2м) – 1,2 кг, D 20мм (12м) – 30 кг, катанка D10мм (40м) – 25кг.
 - Выполнить покраску заземляющих спусков.
 - Выполнить нумерацию опор, установить при необходимости предупреждающий знаки на опорах «Препятствие» (8.22.1, 8.22.2, 8.22.3) – 9шт
 - Вывезти строительный мусор, демонтированные ж/б опоры.
5. Требования к качеству, конкурентоспособности и экологическим параметрам – в соответствии с действующими нормами и правилами.
6. Требования к технологии проведения работ – при соблюдении технологии выполнения работ и в соответствии с действующими нормами и правилами,

7. Требования к архитектурно-строительным, объемно-планировочным и конструктивным решениям: нет.
8. Выделение очередей и пусковых комплексов, требования по перспективному решению – нет.
9. Требования и условия к разработке природоохранных мер и мероприятий – в соответствии с действующими нормами и правилами.
10. Требования к режиму безопасности и гигиены труда – в соответствии с действующими нормами и правилами.
11. Организация заказчик – АО «ЛОЭСК».
- 12. Требования к подрядной организации:**
 - 13.1 Наличие аттестованного персонала в Ростехнадзоре, наличие прав выдающего наряд, допускающего и производителя работ, с соответствующими группами по электробезопасности.
 - 13.2. Соблюдение при осуществлении строительно-монтажных работ требований законов и иных нормативно-правовых актов, в том числе, об охране окружающей среды и безопасности строительных работ.
 13. Сметы СМР выполнить в текущих ценах в базе ТСНБ-ЛО 2014 года.
 14. Отдельные требования – предусмотреть своевременный вывоз строительного мусора, демонтированных изделий, камней, лишнего грунта. Ответственность за сохранность оборудования до полного окончания ремонтных работ возложить на подрядную организацию. Демонтированные материалы, не подлежащие утилизации сдать на склад филиала.
 15. Сроки производства работ – июнь 2018 года.
 16. Снабжение материалами и оборудованием – материалы подрядчика
 17. Гарантийный срок исполнителя работ- 36 месяцев.
 18. 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).
 19. Контакты заказчика (ФИО, должность, рабочий телефон):
Начальник РЭС «Южный» Попов С.И. тел. 8 (81378) 71-971

Разработал:
Начальник РЭС
«Южный»

 /Попов С.И./

« » 2017г.