

Согласовано:

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

_____/М.Ю.Конюхов/
«__» _____ 2018г.

Утверждаю:

Директор филиала АО «ЛОЭСК»
«Северные электрические сети»

_____/А.А.Волченков /
«__» _____ 2018 г

ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ**на производство работ по капитальному ремонту объекта:**

«БКТП-10/0,4кВ рядом с ТП-59 г. Выборг»,


188800 , Ленинградская обл., Выборгский р-н, Выборг г., Офицерская ул.,
инв.№ 050003868.

1. *Основание для проведения работ* – Ремонтная программа АО «ЛОЭСК» на 2018 год.
2. *Вид ремонта* – капитальный ремонт.
3. *Особые условия работ* – нет/ населенная местность/в стесненных условиях (нужное подчеркнуть)/прочее
(указать)_____.
4. *Основные технико-экономические показатели объекта* –
 - Капитальный ремонт шинного моста БКТП-59(н) – 24м.
 - Замена трансформаторов тока в БКТП-59(н) – 4шт
 - Замена трансформатора напряжения в БКТП-59(н) – 1шт
 - Монтаж цепей защиты 2-й секции шин БКТП-59(н)
 - Вывоз строительного мусора
5. *Объем работ в физических показателях*-
 - Выполнить монтаж шинного моста 2-й секции шин – 8м х 3 =24м. Марку шин принять согласно паспортным данным БКТП-59(н);
 - Выполнить монтаж трансформатора тока ТПЛ-10 – 2шт в 6-й ячейке на 2-й секции шин БКТП-59(н);
 - Выполнить монтаж трансформатора тока ТЗЛМ-1-1; СЗТТ; d=101-2шт в 8 и 9 ячейке на 2-й секции шин БКТП-59(н);
 - Выполнить монтаж трансформатора напряжения НАМИ-10-2-УХЛ2, 10кВ/100В -1шт на 2-й секции шин в ячейке №7 БКТП-59(н);
 - Выполнить установку предохранителей в ячейке НАМИ-10 на 2-й секции шин марки ПН-01-10- ячейка №7 БКТП-59(н);
 - Выполнить установку защитного кожуха на проем шинного моста 2-й секции шин БКТП-59(н);
 - Выполнить монтаж шин в ячейках 6,7,8,9 на 2-й секции шин согласно паспортным данным БКТП-59(н);
 - Выполнить восстановление схем защиты согласно паспортным данным БКТП-59(н);
 - Выполнить испытания оборудования 2-й секции шин БКТП-59(н) после ремонтных работ-оформить протоколы испытания;
 - Вывезти мусор с территории БКТП-59(н).
6. *Требования к качеству, конкурентоспособности и экологическим параметрам* – нет.
7. *Требования к качеству, конкурентоспособности и экологическим параметрам* – нет.
8. *Требования к технологии проведения работ* – при соблюдении технологии выполнения работ и в соответствии с действующими нормами и правилами.
9. *Требования к архитектурно-строительным, объемно-планировочным и конструктивным решениям:* нет.
9. *Выделение очередей и пусковых комплексов, требования по перспективному решению* – нет.
10. *Требования и условия к разработке природоохранных мер и мероприятий* – в соответствии с нормативными документами.

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 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 требования законов и иных нормативно-правовых актов, в том числе, об охране окружающей среды и безопасности строительных работ.
14. Сметы СМР выполнить в текущих ценах в базе ТСНБ-ЛО 2014 года.
15. 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.
16. Сроки производства работ – 40 календарных дней со дня заключения договора.
17. Снабжение материалами и оборудованием – материалы подрядчика.
18. Гарантийный срок исполнителя работ- 36 месяцев.
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 РЭС «г. Выборг» филиала АО «ЛОЭСК» «Северные электрические сети»
Кириллов С.Г. тел. (8813 78) 258-54.

Разработал:

Начальник РЭС «г.Выборг»


_____/Кириллов С.Г./
« ____ » _____ 2018 г.