

СОГЛАСОВАНО:

Главный инженер филиала АО «ЛОЭСК»
«Восточные электросети»

Крылова /Т. М. Крылова/
« 04 » 12 2017 г.

УТВЕРЖДАЮ:

Директор филиала АО «ЛОЭСК»
«Восточные электросети»



_____ /Г. Г. Козлов/
_____ 201__ г.

ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ

**на производство работ по капитальному ремонту объекта:
«ВЛ-10 кВ фид. 267-15, г. Подпорожье» инв. №150000374**

1. Основание для проведения работ – Ремонтная программа АО «ЛОЭСК» на 2018 год.
2. Вид ремонта – капитальный ремонт.
3. Особые условия работ – нет/ ненаселенная местность, частично земли лесного фонда / в стесненных условия (нужное подчеркнуть) / прочее (указать).
4. Основные технико-экономические показатели объекта – ВЛ-10 кВ фидера 267-15 общей протяженностью 4,8 км, выполненная неизолированным проводом АС-50, проходит частично в городской черте, частично по землям лесного фонда.
5. Объем работ в физических показателях:
Перед началом работ подрядная организация оформляет все необходимые разрешительные документы и согласовывает их со всеми заинтересованными организациями (особое внимание к необходимости подготовки проектной документации лесного участка и согласование проведения работ с представителями лесничества согласно действующему лесному кодексу).
Перед началом производства работ предоставить в филиал проект производства работ, схему расстановки техники и организации движения, согласованной в местном отделе ГИБДД.
Особое внимание при производстве работ необходимо уделить нахождению места работ в охранной зоне, действующих ВЛ-10 кВ.
При производстве работ по капитальному ремонту ВЛ-10 кВ ф. 267-15 необходимо выполнить:
- валку 53 деревьев с диаметром ствола 300-500 мм, высотой более 20 м,
- подрезку кустарника высотой до 4 м на площади 41280 м², в том числе площадь густой поросли кустарника составляет 27910 м², площадь мелкой поросли – 2060 м², площадь средней поросли-11310 м².
Сваленные деревья и кустарник разделить и утилизировать на свалку.
При капитальном ремонте ВЛ-10 кВ необходимо выполнить работы по устройству контуров заземления и заземляющих спусков к ним в количестве - 4 шт.
Завершение каждого этапа работ (валка деревьев, разделка древесины, рубка кустарника и утилизация) необходимо сдать представителю филиала с оформлением соответствующего акта для подтверждения выполненных работ.
6. Требования к качеству, конкурентоспособности и экологическим параметрам – в соответствии с действующими нормами и правилами.
7. Требования к технологии проведения работ – в соответствии с действующими нормами и правилами.
8. Требования к архитектурно-строительным, объемно-планировочным и конструктивным решениям: отсутствуют.

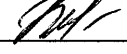
9. Выделение очередей и пусковых комплексов, требования по перспективному решению – не требуется.
10. Требования и условия к разработке природоохранных мер и мероприятий – в соответствии с действующими нормами и правилами.
11. Требования к режиму безопасности и гигиены труда - в соответствии с действующими нормами и правилами.
12. Организация заказчик – АО «ЛОЭСК».
13. **Требования к подрядной организации:**
 - 13.1. Наличие 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.
14. Сметы СМР выполнить в текущих ценах по ТСНБ-ЛО в редакции 2014г.
15. **Отдельные требования:**
 - 15.1 Выполнение проекта производства работ.
 - 15.2 Выполнение работ должно происходить в строгом соответствии с ППР.
 - 15.3 Подрядчик не имеет право изменять состав работ или заменять их на аналогичные строительные процессы без письменного согласования с Заказчиком.
 - 15.4 Объемы выполняемых работ должны соответствовать объемам работ технического задания.
 - 15.5 Используемые СНиП, а также иные нормативные документы должны быть разрешены к использованию и зарегистрированы Минюстом России.
 - 15.6 Выполнение ремонтных работ должно осуществляться с обязательным соблюдением требований следующих документов: СНиП 12-03-2001 «Безопасность труда в строительстве», «Правила по охране труда при эксплуатации электроустановок».
 - 15.7 Применяемые материалы, изделия и конструкции должны быть новыми, ранее не использованными.
 - 15.8 Подрядчик должен иметь свидетельство СРО на производство работ в соответствии с перечнем видов работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства.
 - 15.9 Приемка выполненных работ осуществляется в соответствии со СНиП 3.01.01-85* «Организация строительного производства», СНиП 3.01.04-87 «Приемка в эксплуатацию законченных строительством объектов», и СО 34.04.181-2003 «Правила организации технического обслуживания и ремонта оборудования, зданий и сооружений электростанций и сетей».
 - 15.10 Заказчику, после выполнения работ, предоставляется в 2-х экземплярах исполнительная (техническая документация), выполненная в соответствии с требованиями «Инструкции по оформлению приемо-сдаточной документации по электромонтажным работам» И 1.13-07 и «Исполнительная и техническая документация при строительстве зданий и сооружений». В исполнительной документации в обязательном порядке должны быть акты освидетельствования всех скрытых работ, паспорта и сертификаты на все установленное оборудование и применяемые материалы, а также протоколы испытаний и измерений.
 - 15.11 Организация проживания рабочего персонала, а также доставка строительных материалов обеспечивается силами подрядной организации.
 - 15.12 При производстве работ строительные материалы, изделия и конструкции не должны загромождать помещения здания производственной базы и прилегающую территорию. Места складирования материалов согласовываются с заказчиком заранее.

16. *Сроки производства работ (пообъектно, согласно ремонтной программы на 2018 г.) – июль, август, сентябрь.*
17. *Снабжение материалами и оборудованием – материал подрядчика.*
18. *Гарантийный срок исполнителя работ – 36 месяцев*
19. *Исполнительная техническая документация на выполнение работы передаётся заказчику в 3 (трёх) 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. Подпорожья Масафанов В. Л. тел. (81365) 2-12-69, 921-421-56-74*

Разработал:

Начальник ПТО филиала АО «ЛОЭСК»

«Восточные электросети»

 /О. И. Беляков/
« _____ » _____ 2017 г.