

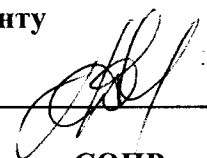


Открытое акционерное общество
«Дальневосточная распределительная сетевая компания»
Филиал «Амурские электрические сети»

ул. Театральная, 179, г. Благовещенск, 675003, Россия Тел: (4162) 399-359; Факс (4162) 399-289;
E-mail: doc@amur.drsk.ru ОКПО 97987579, ОГРН 1052800111308, ИНН/КПП 2801108200/280102003


СОГЛАСОВАНО

**Зам. главного инженера по эксплуатации
и ремонту**



Ю.Е. Осинцев

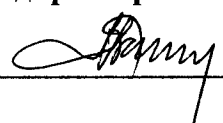
Начальник СОПР



А.А. Саяпин

УТВЕРЖДАЮ

Зам. директора – главный инженер



А.В. Бакай

«29» 02 2014г.

ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ

**Ремонт ограждений ТП № 8 "Боровинского"; ТП № 58 "ЦРММ"; ТП № 97
"ГК Турбина"; ТП № 128 "Островная"**

1. Объект ремонта:

- Здание ТП № 8 «Боровинского»;
- Здание ТП № 58 «ЦРММ»;
- Здание ТП № 97 «ГК «Турбина»;
- Здание ТП № 128 «Островная».

2. Объем работ:

- 2.1 Установка металлических столбов, бетонирование столбов;
- 2.2 Устройство ограждающих конструкций из профлиста;
- 2.3 Окраска металлических поверхностей, устройство ограждений проволочных многорядных типа «Егоза».

3. Дополнительные условия:

- 3.1 Работы производятся на действующих трансформаторных подстанциях, вследствие чего Подрядчику необходимо проводить согласованные с Заказчиком действия и мероприятия по охране труда согласно требованиям межотраслевых правил по охране труда (правил безопасности) по ПОТ РМ-016-2001, гл. 13;
- 3.2 Расчет за выполненные работы производится путем перечисления денежных средств на расчетный счет Подрядчика или другими формами расчетов, не запрещенными действующим законодательством РФ, в течение 45 (сорока пяти) дней следующих за месяцем, в котором

выполнены работы, после подписания справки о стоимости выполненных работ формы КС-3;

- 3.3 Заказчик имеет право отклонить предложение, предусматривающее начало производства работ после выплаты авансового платежа.
- 3.4 Поставка материалов, обеспечение техникой – 100% Подрядчика;
- 3.5 Материалы поставляемые Подрядчиком должны иметь действующие сертификаты соответствия. Подготовка и хранение материалов производится вне рабочей зоны. Материалы доставляются к месту производства работ Подрядчиком самостоятельно и готовыми к применению.

4. Определение стоимости ремонта и сметная документация:

Сметная стоимость работ должна определяться согласно «Регламента формирования, согласования и утверждения сметной документации ОАО «Дальневосточная распределительная сетевая компания» ОАО «ДРСК» (Р-ИСМ-7.3-01.05-04-03) введенного в действие приказом ОАО «ДРСК» № 45 от 14.02.2014 года.

5. Сроки выполнения ремонтных работ:

Начало работ – август 2014 года;

Окончание работ – сентябрь 2014 года.

6. Заказчик:

ОАО «ДРСК» для СП «Северные электрические сети» филиала «Амурские электрические сети».

7. Требования к «Подрядчикам»:

- 7.1 Наличие системы контроля качества;
- 7.2 Наличие опыта в выполнении работ, являющихся предметом торгов;
- 7.3 Наличие квалифицированного персонала;
- 7.4 Создание условий проживания своего персонала на объекте;
- 7.5 Техническая оснащенность претендента;
- 7.6 Репутация претендента.

8. Требования к выполнению работ:

- 8.1 Ремонт выполняется на основании договора подряда. Работы выполнить в соответствии с действующими государственными нормами, правилами, техническими регламентами (СНиП, ГОСТ, санитарно-эпидемиологическими, пожарными и другими нормативными документами);
- 8.2 Работы выполняются по ППР, разработанному Подрядчиком и утвержденному Заказчиком, а также по согласованному графику выполнения работ. ППР и график предоставляются Подрядчиком заблаговременно, до начала производства работ.

9. Приемка объекта из ремонта:

- 9.1 Приемка объекта из ремонта осуществляется в соответствии СО.34.04.181-2003 г. «Правила организации технического обслуживания и ремонта

оборудования, зданий и сооружений электростанций и сетей» с оформлением и передачей Заказчику актов выполненных работ.

10. Гарантии исполнителя:

10.1 Гарантии исполнителя оговариваются в договоре подряда на работы;

10.2 Гарантия Подрядчика на своевременное и качественное выполнение работ, а также устранение дефектов, возникших по его вине, составляет не менее 24-х месяцев с момента приемки выполненных работ;

10.3 Гарантия на материалы и оборудование, поставляемые Подрядчиком – не менее 36-ти месяцев.

11. Ответственное лицо:

Марченко Антон Владимирович – начальник ПТС СП «СЭС»,
тел. (41658) 56320, 21189; e-mail: mav@ses.amur.drsk.ru

По техническим вопросам обращаться в СП «Северные электрические сети» к инженеру ПТС Новосельцевой О.Н.
Тел. (41658) 56237; e-mail: non@ses.amur.drsk.ru


И.о. директора



Д.А. Будько

«Утверждаю»

И.о. директора СП «Северные ЭС»


Д.А. Будько
« 30 » 01 2014 г.

Организация: ОАО ДРСК

Филиал: Амурские ЭС

СП: Северные электрические сети

Объект: Ограждения ТП № 8 "Боровинского" AS0002685; ТП № 58 "ЦРММ" AS0002721;
ТП № 97 "ГК Турбина" AS0002737; ТП № 128 "Островная" AS0002703.

ДЕФЕКТНАЯ ВЕДОМОСТЬ

Комиссия провела обследование ограждений ТП № 8 "Боровинского"; ТП № 58 "ЦРММ"; ТП № 97 "ГК Турбина"; ТП № 128 "Островная", вследствие чего приняла решение о необходимости проведения следующего объема работ по ремонту:

№п/п	Обнаруженные дефекты	Единица измерения	Количество	Наименование работ
1. ТП № 8 «Боровинского»				
1.	Гниение и разрушение деревянных столбов и ограждения	100 ям	0.11	Бурение ям глубиной до 2 м бурильно-крановыми машинами на автомобиле, группа грунтов 2
2.		100 шт.	0.11	Установка металлических столбов (длина 2,5 м, диам. 76 мм) с бетонированием (шаг 3 м) и заглублением 0,7 м
3.		100 м2	0.36	Устройство ограждения из профилированного листа с полимерным покрытием 0,7 мм (высота 1,8 м) по металлическим прогонам из профильной трубы 20х40х3 мм (расположение листов вертикальное, цвет согласовать)
4.		100 м2 калиток	0.018	Устройство калитки

5.		100 м2 окрашиваемой поверхности	0.1	Грунтовка и масляная окраска металлических поверхностей (количество окрасок 2) эмалью для наружных работ
6.		100 м	0.2	Устройство барьерной защиты из колючей проволоки типа «Егоза»
2. ТП № 58 «ЦРММ»				
7.	Гниение и разрушение деревянных столбов и ограждения	100 ям	0.13	Бурение ям глубиной до 2 м бурильно- крановыми машинами на автомобиле, группа грунтов 2
8.		100 шт.	0.13	Установка металлических столбов (длина 2,5 м, диам. 76 мм) с бетонированием (шаг 3 м) и заглублением 0,7 м
9.		100 м2	0.51	Устройство ограждения из профилированного листа с полимерным покрытием 0,7 мм (высота 1,8 м) по металлическим прогонам из профильной трубы 20х40х3 мм (расположение листов вертикальное, цвет согласовать)
10.		100 м2 калиток	0.018	Устройство калитки
11.		100 м2 окрашиваемой поверхности	0.15	Грунтовка и масляная окраска металлических поверхностей (количество окрасок 2) эмалью для наружных работ
12.		100 м	0.28	Устройство барьерной защиты из колючей проволоки типа «Егоза»
3. ТП № 128 "Островная"				
13.	Гниение и разрушение деревянных столбов и	100 ям	0.17	Бурение ям глубиной до 2 м бурильно- крановыми машинами на автомобиле, группа

	ограждения			грунтов 2
14.		100 шт.	0.17	Установка металлических столбов (длина 2,5 м, диам. 76 мм) с бетонированием (шаг 3 м) и заглублением 0,7 м
15.		100 м2	0.72	Устройство ограждения из профилированного листа с полимерным покрытием 0,7 мм (высота 1,8 м) по металлическим прогонам из профильной трубы 20х40х3 мм (расположение листов вертикальное, цвет согласовать)
16.		100 м2 калиток	0.018	Устройство калитки
17.		100 м2 окрашиваемой поверхности	0.2	Грунтовка и масляная окраска металлических поверхностей (количество окрасок 2) эмалью для наружных работ
18.		100 м	0.4	Устройство барьерной защиты из колючей проволоки типа «Егоза»
4. ТП № 97 ГК "Турбина"				
19.		100 ям	0.11	Бурение ям глубиной до 2 м бурильно-крановыми машинами на автомобиле, группа грунтов 2
20.		100 шт.	0.11	Установка металлических столбов (длина 2,5 м, диам. 76 мм) с бетонированием (шаг 3 м) и заглублением 0,7 м
21.	Гниение и разрушение деревянных столбов и ограждения	100 м2	0.36	Устройство ограждения из профилированного листа с полимерным покрытием 0,7 мм (высота 1,8 м) по металлическим прогонам из профильной трубы

				20х40х3 мм (расположение листов вертикальное, цвет согласовать)
22.		100 м2 калиток	0.018	Устройство калитки
23.		100 м2 окрашиваемой поверхности	0.1	Грунтовка и масляная окраска металлических поверхностей (количество окрасок 2) эмалью для наружных работ
24.		100 м	0.2	Устройство барьерной защиты из колючей проволоки типа «Егоза»
5. Материалы				
25.	Материалы необходимые для производства ремонтных работ, указанных в дефектной ведомости	-	-	Приобретаются Подрядчиком самостоятельно
6. Транспортная схема				
53.	-	-	-	Доставка материалов осуществляется Подрядчиком
7. Погрузо-разгрузочные работы				
54.	-	-	-	Погрузо-разгрузочные работы выполняются силами Подрядчика


Председатель комиссии:

Заместитель директора по
общим вопросам СП «СЭС»


 А.А. Павлов

Члены комиссии:

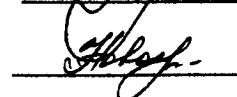
Начальник ПТС СП «СЭС»

 А.В. Марченко

Начальник Зейского РЭС

 О.В. Дробышевский

Инженер ПТС СП «СЭС»

 О.Н. Новосельцева