



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

«24» 02 2014 г.

ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ

Ремонт зданий ТП распадсетей Магдагачинского РЭС

1. Объект ремонта:

Здание ТП № 12, КТПН № 12 160 кВА, Амурская обл., Магдагачинский район, пгт. Магдагачи;

Здание ТП № 32, ЗТП № 32 630 кВА Амурская обл., Магдагачинский район, пгт. Магдагачи;

Здание ТП 21, ЗТП № 21 2*630 кВА, Амурская обл., Магдагачинский район, пгт. Магдагачи;

Здание ТП № 10, КТПН № 10 400 кВА, Амурская обл., Магдагачинский район, пгт. Магдагачи;

Здание ТП № 30, ЗТП № 30 400 кВА, Амурская обл., Магдагачинский район, пгт. Магдагачи;

Здание ТП № 29, КТПН № 29 400 кВА, Амурская обл., Магдагачинский район, пгт. Магдагачи.

2. Объем работ;

2.1 Ремонт полов;

2.2 Ремонт кровельного покрытия – устройство примыканий к стенам, устройство обрешетки, установка стропил, укладка оцинкованной стали, герметизация продольных и поперечных стыков;

2.3 Замена дверных блоков (не китайского производства).

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 компания» ОАО «ДРСК» (Р-ИСМ-7.3-01.05-04-02) введенного в действие приказом ОАО «ДРСК» № 142 от 02.03.2012 года.

5. Сроки выполнения ремонтных работ:

Начало работ – май 2014 года;
Окончание работ – август 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
« _ » _____ 2013 г.

Организация: ОАО ДРСК

Филиал: Амурские ЭС

СП: Северные электрические сети

Объект: Здания ТП распределителей Магдагачинского РЭС: здание ТП № 12 AS0002500, здание ТП № 32 AS0002491, здание ТП 21 AS0002488, здание ТП № 10 AS0002499, здание ТП № 30 AS0002508, здание ТП № 29 AS0002507.

ДЕФЕКТНАЯ ВЕДОМОСТЬ

Комиссия провела обследование зданий ТП распределителей Магдагачинского РЭС, вследствие чего приняла решение о необходимости проведения следующего объема работ по ремонту:

| №п/п | Обнаруженные дефекты | Единица измерения | Количество | Наименование работ |
|----------------------------|--|---------------------------------|------------|--|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 1. Ремонт КТПН № 12 | | | | |
| 1. | Разрушение покрытия поверхности кровли | 100 м2 покрытия | 0.32 | Разборка покрытий кровель из рулонных материалов |
| 2. | | 1 м3 древесины в конструкции | 1 | Установка стропил, мауэрлатов, стоек |
| 3. | | 100 м2 стен, фронтонов | 0.06 | Устройство фронтонов, карнизов |
| 4. | | 100 м2 изолируемой поверхности | 0.32 | Устройство пароизоляции прокладочной в один слой |
| 5. | | 100 м2 кровли | 0.44 | Устройство кровель из оцинкованной стали с настенными желобами |
| 6. | | 100 м2 окрашиваемой поверхности | 0.06 | Простая окраска масляными составами по дереву фронтонов |
| 7. | Разрушение бетонных полов | 100 м2 покрытия | 0.32 | Разборка покрытий полов цементных |

| | | | | |
|--------------------|--|---------------------------------|-------|---|
| 8. | | 1 м3 подстилающего слоя | 6 | Устройство подстилающих слоев песчаных |
| 9. | | 1 м3 подстилающего слоя | 6 | Устройство подстилающих слоев щебеночных |
| 10. | | 100 м3 уплотненного грунта | 0.12 | Уплотнение грунта пневматическими трамбовками, группа грунтов 1-2 |
| 11. | | 100 м2 покрытия | 0.32 | Устройство покрытий бетонных толщиной 120 мм |
| 12. | | 100 м3 бетона | 0.039 | Приготовление тяжелого бетона на гравии класса В 15 (М 200) |
| 2. Ремонт ЗТП № 32 | | | | |
| 13. | Разрушение покрытия поверхности кровли | 100 м2 покрытия | 0.48 | Разборка покрытий кровель из рулонных материалов |
| 14. | | 1 м3 древесины в конструкции | 1.3 | Установка стропил, мауэрлатов, стоек |
| 15. | | 100 м2 стен, фронтонов | 0.08 | Устройство фронтонов, карнизов |
| 16. | | 100 м2 изолируемой поверхности | 0.48 | Устройство пароизоляции прокладочной в один слой |
| 17. | | 100 м2 кровли | 0.6 | Устройство кровель из оцинкованной стали с настенными желобами |
| 18. | | 100 м2 окрашиваемой поверхности | 0.08 | Простая окраска масляными составами по дереву фронтонов |
| 3. Ремонт ЗТП № 21 | | | | |
| 19. | Разрушение покрытия поверхности кровли | 100 м2 покрытия | 0.32 | Разборка покрытий кровель из рулонных материалов |
| 20. | | 1 м3 древесины в конструкции | 1.1 | Установка стропил, мауэрлатов, стоек |
| 21. | | 100 м2 стен, фронтонов | 0.06 | Устройство фронтонов, карнизов |

| | | | | |
|-----------------------------------|---|--|------|---|
| 22. | | 100 м2 изолируемой поверхности | 0.32 | Устройство пароизоляции прокладочной в один слой |
| 23. | | 100 м2 кровли | 0.44 | Устройство кровель из оцинкованной стали с настенными желобами |
| 24. | | 100 м2 окрашиваемой поверхности | 0.06 | Простая окраска масляными составами по дереву фронтонов |
| 4. Ремонт КТПН № 10 | | | | |
| 25. | Разрушение покрытия поверхности кровли | 100 м2 покрытия | 0.58 | Разборка покрытий кровель из рулонных материалов |
| 26. | | 1 м3 древесины в конструкции | 1.4 | Установка стропил, мауэрлатов, стоек |
| 27. | | 100 м2 стен, фронтонов (за вычетом проемов) и развернутых поверхностей карнизов | 0.08 | Устройство фронтонов |
| 28. | | 100 м2 изолируемой поверхности | 0.58 | Устройство пароизоляции прокладочной в один слой |
| 29. | | 100 м2 кровли | 0.7 | Устройство кровель из оцинкованной стали с настенными желобами |
| 30. | | 100 м2 окрашиваемой поверхности | 0.08 | Простая окраска масляными составами по дереву фронтонов |
| 31. | Разрушение, отслоение штукатурки | 100 м2 отремонтированно й поверхности | 0.5 | Ремонт штукатурки внутренних стен по камню и бетону цементно-известковым раствором, площадью отдельных мест более 10 м2 толщиной слоя до 20 мм |
| 5. Замена дверей КТПН № 29 | | | | |
| 32. | Гниение и деформация дверных блоков | 100 м2 | 0.17 | Разборка деревянных заполнений проемов дверных и воротных |
| 33. | | 1 т конструкций | 0.24 | Монтаж конструкций дверей |
| 34. | | 100 м2 отремонтированно й поверхности | 0.2 | Ремонт штукатурки откосов внутри здания по камню и бетону цементно-известковым |

| | | | | |
|--------------------------------|--|---|------|---|
| | | | | раствором прямолинейных |
| 6. Замена дверей ЗТП № 30 | | | | |
| 35. | Гниение и деформация дверных блоков | 100 м2 | 0.18 | Разборка деревянных заполнений проемов дверных и воротных |
| 36. | | 1 т конструкций | 0.24 | Монтаж конструкций дверей |
| 37. | | 100 м2 отремонтированно й поверхности | 0.2 | Ремонт штукатурки откосов внутри здания по камню и бетону цементно-известковым раствором прямолинейных |
| 7. Материалы | | | | |
| 38. | - | шт. | 6 | Дверь стальная, двуполая, утепленная, окрашенная, замок |
| 39. | - | шт. | 2 | Дверь стальная, однополая, утепленная, окрашенная, замок |
| 40. | - | шт. | 36 | Пена монтажная |
| 8. Транспортная схема | | | | |
| 41. | - | - | - | Доставка материалов осуществляется Подрядчиком |
| 9. Погрузо-разгрузочные работы | | | | |
| 42. | - | - | - | Погрузо-разгрузочные работы выполняются силами Подрядчика |

Председатель комиссии:


Заместитель директора по
общим вопросам СП «СЭС»

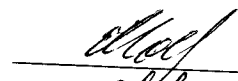
Члены комиссии:


Начальник ПТС СП «СЭС»


Начальник Магдагачинского РЭС

Инженер ПТС СП «СЭС»

 А.А. Павлов

 А.В. Марченко

 С.Я. Левчук

 О.Н. Новосельцева