



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. гл. инженера по эксплуатации и ремонту


 _____ **Ю.Е. Осинцев**

Начальник СОПР

 _____ **А.А. Сяпин**

УТВЕРЖДАЮ

Зам. директора – главный инженер

 _____ **А.В. Бакай**
«28» _____ 201 г.

ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ.

Ремонт ограждения и отсыпка территории ПС «Игнатьево»

1. Объект ремонта: ПС Игнатьево по адресу: Амурская обл., Благовещенский район, Амурская область, расстояние от г. Благовещенска 26 км.

2. Объем работ: Устройство ворот 1 шт., ремонт ограждения 201 м., отсыпка ПГС территории ПС. Подробный перечень работ приведен в дефектной ведомости.

3. Дополнительные условия:

3.1. При производстве работ в действующих электроустановках, Подрядчику необходимо проводить согласованные действия и мероприятия по охране труда согласно требованиям межотраслевых правил по охране труда (правил безопасности) по ПОТ РМ-016-2001, гл. 13.

3.2. Все необходимые материалы для выполнения указанных в дефектной ведомости работ приобретаются Подрядчиком самостоятельно

3.3. Материалы, предоставляемые Подрядчиком должны иметь действующие сертификаты соответствия. Подготовка и хранение материалов производится вне рабочей зоны. Все материалы Подрядчиком самостоятельно доставляются к месту производства работ готовыми к применению.

3.4. Заказчик имеет право отклонить предложение, предусматривающее начало производства работ после выплаты авансового платежа.

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» от 14.02.2014 года № 45.

5. Сроки выполнения ремонтных работ:

Начало работ – с момента заключения договора

Окончание работ – 31 июля 2014 года

6. Заказчик:

ОАО «ДРСК» для СП «Центральные ЭС» филиала «Амурские ЭС»

7. Требование 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 для проживания своего персонала на объекте.

7.5. Техническая оснащённость претендента.

7.6. Положительная репутация претендента.

8. Требования к выполнению работ:

Ремонт выполняется на основании договора-подряда. Работы выполнить в соответствии с действующими государственными нормами, правилами, техническими регламентами (СНиП, ГОСТ, санитарно-эпидемиологическими, пожарными, и др. нормативными документами).

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.

Материалы высвобождаемые после демонтажа, передаются представителю Заказчика, с оформлением акта передачи (металлические столбы, сетка рабица).

9. Приемка оборудования из ремонта:

Ежемесячная приемка объемов выполненных работ производится в срок до 25 числа отчетного месяца в соответствии с требованиями постановления Российского статистического агентства от 11 ноября 1999 г. N 100 «Об утверждении унифицированных форм первичной учетной документации по учету работ в капитальном строительстве и ремонтно-строительных работ».

Окончательная приёмка объекта из ремонта осуществляется в соответствии СО.34.04.181-2003г. «Правила организации технического обслуживания и ремонта оборудования, зданий и сооружений электростанций и сетей» с оформлением и передачей заказчику Акта сдачи-приемки.

10. Гарантия исполнителя:

Гарантия исполнителя оговаривается в Договоре подряда на работы. Подрядчик (исполнитель) гарантирует своевременное и качественное выполнение работ, а также устранение дефектов, возникших по его вине в течение не менее 24-х месяцев с момента приёмки выполненных работ. Гарантия на материалы, поставляемые Подрядчиком не менее 36-ти месяцев.

11. Ответственное лицо:

По техническим вопросам обращаться: Нагорных Сергей Аркадьевич, телефон 8-(4162)-399-266, rsu@ces.amur.drsk.ru


Главный инженер



Е.В. Соловьев

«Утверждаю»

Директор СП «ЦЭС»

 В.А. Гаврилов
«26» февраля 2014 г.

Организация ОАО «ДРСК»

Филиал «Амурские электрические сети»

СП «Центральные электрические сети»

Объект: ПС 110/10 Игнатьево CS0002257

ДЕФЕКТНАЯ ВЕДОМОСТЬ

Комиссия провела обследование ограждения ПС Игнатьево, вследствие чего приняла решение о необходимости проведения следующего объема работ по ремонту:

№ п/п	Обнаруженные дефекты	Ед. изм.	Количество	Наименование работ
1.	Многочисленные разрывы сетчатого ограждения, наклон столбов ограждения.	м	206	Демонтаж сетчатого ограждения с сохранением сетки «Рабица» (H=1,5м), металлических столбов и сетчатых ворот.
2.		м ²	615	Планировка участка механизированным способом.
3.		м ³	160	Устройство подсыпки из ПГС по периметру ограждения и подсыпка пустот между листами ограждения и грунтом.
4.		шт.	66	Установка металлических столбов (длина 4,2 м., Ø 89 мм) с бетонированием (шаг: 3м.) и заглублением на 2 м.
5.		м	201	Устройство ограждения из окрашенного профлиста малого профиля H=20 (высота 2,4м.) по металлическим прогонам из уголка 63*63 мм, стенка 4мм (расположение листов – вертикальное, цвет согласовать).
6.		шт.	2	Установка металлических столбов (длина 5,5 м., Ø 159 мм, толщина стенки 7 мм., заглубление 3,1 м) с бетонированием для установки ворот.
7.		шт	1	Монтаж металлических ворот из двух полотен с навесами и обрамлением из трубы Ø 50мм (толщина металла - 2,0мм, 2,4 *5,0м.) с запорным устройством, предварительно загрунтованных и окрашенных на два раза эмалью для наружных работ (эскиз и цвет согласовать).
8.		м ²	185	Грунтовка металлических поверхностей прогонов из уголка и металлических столбов.

9.		м ²	185	Окраска металлических грунтованных поверхностей прогонов из уголка и металлических столбов, эмалью для наружных работ (цвет согласовать).
10.		м	201	Устройство барьерной защиты по существующему ограждению из колючей проволоки типа (СББ Егоза АКЛ 500/50/3) с креплением к кронштейнам.
11.		м ³	450	Устройство канав для водоотведения вдоль дороги (длина 200 м, ширина 1,5 м, глубина 1,5)
12.		м ²	750	Планировка откосов выемок и насыпей дороги механизированным способом
13.		м ³	125,5	Устройство песчано-гравийного основания территории подстанции толщиной 100мм с разравниванием и уплотнением пневмотрамбовками

Материалы:				
1	Материалы, необходимые для производства ремонтных работ, указанных в дефектной ведомости	-	-	Приобретаются Подрядчиком самостоятельно

Транспортная схема				
1	Благовещенск – объект ремонта	км	26	Объект ремонта находится по адресу: Благовещенский район, с. Игнатьево

Погрузо-разгрузочные работы				
1	Монтируемые материалы	т	6	-
2	ПГС	т	548,16	-
2	Демонтируемые материалы	т	3,5	-

Председатель комиссии: Главный инженер

Е.В. Соловьев

Члены комиссии:

Начальник ПТС

О.А. Второв

Начальник сл.ПС

В.В.Шевцов

Старший мастер РСУ

С.А. Нагорных

Начальник БРЭС

Н.Г. Орел