



Открытое акционерное общество

«Дальневосточная распределительная сетевая компания»

Филиал «Приморские электрические сети»

ул. Командорская, 13а, г. Владивосток, Приморский край, 690080

Юридический адрес и реквизиты

СП «Приморские Северные электрические сети»

ул. Советская, 11, п. Горнореченский, Приморский край, 692400

Юридический адрес и реквизиты

Согласовано:

И.о. зам. главного инженера по эксплуатации
и ремонту

Е.В. Голубков

Начальник СОПР

В.А. Харченко

«Утверждаю»

Первый зам. директора по производству –
главный инженер
С.Н. Корчемагин

«14» *мая* 2015г.

ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ

Расчистка просеки ВЛ 110 кВ «Реттиховка-Арсеньев-2»

1. Объект ремонта:

ВЛ-110 кВ «Реттиховка-Арсеньев-2», проходящая по территории Анучинского района Приморского края, находится на расстоянии 30 км от г. Арсеньев.

2. Объем работ: Чистка просеки механизированным способом – 16,72 га, чистка просеки ручным способом – 0,78 га.

Полная спецификация работ находится в ведомости дефектов и объемов работ № 1.1.12

3. Дополнительные условия:

3.1. Работы производятся в охранной зоне высоковольтных линий, вследствие чего Подрядчику необходимо проводить согласованные действия и мероприятия по охране труда согласно требованиям Правил по охране труда при эксплуатации электроустановок гл. 38, гл. 47; п.п. 5.1-5.2 СО 34.04.181-2003 «Правил организации технического обслуживания и ремонта оборудования, зданий и сооружений электростанций и сетей», Постановления правительства РФ от 24.02.09 г. № 160 «Правила установления охранных зон объектов электросетевого хозяйства и особых условий использования земельных участков, расположенных в границах таких зон».

3.2. Поставка материалов и техники, необходимых для выполнения работ – 100% Подрядчика.

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

3.4. Предложения участников, предусмотревших авансовый платеж, решением закупочной комиссии могут быть отклонены.

4. Определение стоимости ремонта и сметная документация:

4.1. Сметная стоимость ремонта должна определяться согласно действующим положениям методических документов Росстроя (Госстроя России) по сметно-нормативной базе ценообразования в строительстве 2001 года (МДС 81).

4.2. Локальные сметные расчёты (Локальные сметы) следует составлять базисно-индексным методом на основании действующих отраслевых (ведомственных) сметных норм Министерства Энергетики, РАО «ЕЭС России» и Территориальных Единичных расценок

для Приморского края с учётом рекомендаций отдела (регионального центра) по ценообразованию в строительстве министерства строительства, архитектуры и жилищно-коммунального хозяйства Приморского края.

4.3. При определении стоимости ремонта по двум и более локальным сметным расчётам (локальным сметам) необходимо предоставлять сводный сметный расчёт.

5. Сроки выполнения ремонтных работ: август-декабрь 2015 г.

6. Заказчик: ОАО «ДРСК» для СП «ПСЭС» филиала «Приморские электрические сети»

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 (наличие бульдозера либо иного подобного механизма типа Т 130 – Т 170 или Shantui SD – 16F).

7.6. Репутация претендента.

7.7. Персонал подрядной организации должен иметь право самостоятельной работы в электроустановках на правах командированного персонала (включая право выдачи нарядов, ответственного руководителя работ).

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.

Заявка на отключение ВЛ подается подрядчиком не позднее 10 дней до начала производства работ.

Требование на утилизацию порубочных остатков (складирование, сжигание, закапывание) согласовывается с местными органами власти, с соблюдением противопожарных норм.

9. Приемка оборудования из ремонта:

Приёмка оборудования 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 Актов выполненных работ.

Главный инженер СП ПСЭС



М.В. Чащин

«Утверждаю»
Главный инженер СП «ПСЭС»
М.В. Чащин
« 15 » марта 2014 г.

Организация ОАО «ДРСК»

Филиал «Приморские электрические сети»

СП «Приморские Северные электрические сети»

Объект: ВЛ-110 кВ «Реттиховка-Арсеньев-2» инв. № PR0010376

ВЕДОМОСТЬ ДЕФЕКТОВ И ОБЪЕМОВ РАБОТ № 1.1.12

Комиссия в составе: начальника Арсеньевского РЭС, главного инженера Арсеньевского РЭС, мастера АУ Арсеньевского РЭС провела обследование ВЛ-110 кВ «Реттиховка-Арсеньев-2», вследствие чего приняла решение о необходимости проведения следующего объема работ по ремонту:

№ п/п	Обнаруженные дефекты	Ед. изм.	Кол-во	Наименование работ
1	Пролеты опор: 214-239, 244-247 Зарастание просеки различными лиственными породами деревьев диаметром 100-200мм. Расстояние до проводов 1-2 м. Поросль густая.	га	16,72	Чистка просеки механическая с применением спецтехники (бульдозера).
2	Пролеты опор: 239-240, 242-243. Зарастание просеки. Кустарник 3-5 м. Невозможность выполнения всего объема работ мех. способом. Болото. Поросль средняя.	га	0,78	Очистка площадей от поросли ручным способом
Материалы:				
Транспортная схема				
1	База Арсеньевского РЭС- ВЛ 110 кВ "Реттиховка-Арсеньев-2"	км	30	Проезд в одну сторону
2	Протяженность ремонтируемого участка	км	4,4	
Погрузо-разгрузочные работы:				

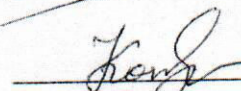
Председатель
комиссии:

Начальник Арсеньевского РЭС

 М.Ф. Чащин

Члены комиссии:

Гл. инженер Арсеньевского РЭС

 И.Н. Копытенко

Мастер АУ Арсеньевского РЭС

 В.С. Миронов

Страница 1

Центр ГРАНД

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
Сметная прибыль														
Итого по смете:														
Перевозка транспорта и перевозка рабочих														
ВСЕГО по смете														
									49267					
									10494					
									699300					131,04
														351,62

Составила  Н.Г. Кириленко