



Открытое акционерное общество
«Дальневосточная распределительная сетевая компания»
Филиал «Южно-Якутские электрические сети»

ул. Линейная, 4, г. Алдан, 678900, Республика Саха-Якутия Тел: (41145) 36-521; Факс (41145) 36-584;
E-mail: doc@aldan.drsk.ru ОКПО 78900638, ОГРН 1052800111308, ИНН/КПП 2801108200/140202001

Заявка на проведение закупки № 5

№ закупки: 1437.4

ГКПЗ-2квартала 2014г. Раздел 1.1. Закупки услуг
под программу энергоремонтного производства

Расчистка просеки вручную
ВЛ №112 "ТДЭС-24км (ПС 26)"; ВЛ №22 "Отпайка от Л-106 - п.Ыллымах"
(наименование закупки)

1. Общие условия проведения закупки

- 1.1. Временной интервал объявления о начале процедуры: 2 квартал 2014г.
- 1.2. Обеспечение обязательств по исполнению договора не требуется.
- 1.3. Лицо ответственное за заключение договора: нач. СОПР Кузнецова Ю.В.
- 1.4. Критерии оценки заявки (предложения) поставщика (подрядчика, исполнителя) которые рекомендуется включить в закупочную документацию изложены в техническом задании.

2. Техническое задание

см. приложение 1.

3. Проект договора

Проект договора должен содержать сроки выполнения работ согласно указанным в техническом задании.

4. Перечень потенциальных поставщиков (подрядчиков)

1. ИП Южаков РС(Я) г.Томмот.
2. ООО Техсервис РС(Я) пос. Н.Куранах.

Приложения: 1. Техническое задание, дефектные ведомости- 5 листов.
2. Сметная документация -2 листа.

Начальник СОПР ФАО «ДРСК» «ЮЯЭС

Ю.В.Кузнецова

11.04.2014г.

Исп. Кузнецова Ю.В.,
Тел. 2-38
E-mail: kuznetsovay@aldan/drsk.ru



Открытое акционерное общество
«Дальневосточная распределительная сетевая компания»
Филиал «Южно-Якутские электрические сети»

ул. Линейная, 4, г. Алдан, 678900, Республика Саха-Якутия Тел: (41145) 36-521; Факс (41145) 36-584;
E-mail: doc@aldan.drsk.ru ОКПО 78900638, ОГРН 1052800111308, ИНН/КПП 2801108200/140202001

Приложение И

СОГЛАСОВАНО

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

 **А.П. Вахрин**

Начальник ТРЭС

 **А.В. Воронин**

УТВЕРЖДАЮ

Директор

 **И.В. Шкурко**

« 14 » 07 2014г

ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ

Расчистка просеки вручную
ВЛ №112 "ТДЭС-24км (ПС 26)"; ВЛ №22 "Отпайка от Л-106 -
п.Ыллымах"

Объект ремонта: Линии электропередачи 110, 35 кВ Расчистка просеки вручную ВЛ №112 "ТДЭС-24км (ПС 26)"; ВЛ №22 "Отпайка от Л-106 - п.Ыллымах"

1. Объекты находятся по адресу: Республика Саха(Я), Томмотский энергорайон.
2. **Объем работ:**
 - 2.1. Расчистка, расширение просеки со складированием порубочных остатков в кучи.
 - 2.2. Расстояние от края просеки до края кучи должно составлять не менее 5 метров.
 - 2.3. Расстояние от крайнего провода ВЛ до края кучи должно составлять не менее 5метров.
 - 2.4. Ширина расчищаемой просеки должна соответствовать нормативной ширине просеки.
 - 2.5. Расстояние между кучами с порубочными остатками -30 метров.
 - 2.6. Высота кустарниковой растительности после расчистки не должна превышать 30-40 сантиметров.

Подробный перечень работ приведен в дефектной ведомости.

3. **Дополнительные условия:**

3.1. Работы производятся в охранной зоне действующих высоковольтных линий электропередач, вследствие чего Подрядчику необходимо проводить согласованные действия и мероприятия по охране труда согласно требованиям межотраслевых правил по охране труда (правил безопасности) по ПОТ Р М-016-2001 РД 153-34.0-03.150-00.

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 или ресурсным методом на основании действующих отраслевых (ведомственных) сметных норм Министерства Энергетики и Федеральных Единичных расценок, с учётом рекомендаций регионального центра Республики Саха (Якутия) по ценообразованию в строительстве.

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:

Начало работ – май 2014 года.

Окончание работ – сентябрь 2014 года.

6. Заказчик:

ОАО «ДРСК» для Южно-Якутских электрических сетей.

7. Требования к персоналу Подрядной организации:

7.1. Лицензия на право заявленного вида деятельности не требуется.

7.2. Наличие системы контроля качества.

7.3. Персонал должен иметь опыт монтажных и ремонтных работ аналогичных объекту торгов.

7.4. Персонал должен быть обучен, иметь соответствующую квалификацию и опыт монтажных и ремонтных работ.

7.5. Инфраструктура предприятия Подрядчика по расположению: (должно быть наличие производственной базы или вагончиков для размещения персонала и хранения материалов, инструмента, оборудования), по обеспечению: (собственное, арендованное или находящееся на других законных основаниях производственное оборудование, инструмент, транспорт и т.п.).

7.6. 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 другими 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.

9. Приемка объекта из ремонта:

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 и необходимой исполнительной документации.

10. Гарантия исполнителя:

Подрядчик (исполнитель) гарантирует своевременное и качественное выполнение работ, а также устранение дефектов возникших по его вине в течение 24-х месяцев с момента приёмки выполненных работ.

11. Ответственное лицо:

По техническим вопросам обращаться: инженер СТЭ Пономаренко Сергей Витальевич (тел. (41145)36-127).

Директор



И.В. Шкурко

« 11 » апреля 2014г.

Организация ОАО ДРСК

Филиал ЮЯЭС

СП Томмотский район ВС

Объект ВЛ-35 кВ №22 «24км-Ыллымах», инв. № УА 0000599

ДЕФЕКТНАЯ ВЕДОМОСТЬ

Комиссия провела обследование ВЛ-35 кВ №22 «24км-Ыллымах», вследствие чего приняла решение о необходимости проведения следующего объема работ по ремонту:

№ п/п	Обнаруженные дефекты	Единица измерения	Количество	Наименование работ
1.	Заращение просеки больше нормы в пролетах опор №№ 25 – 29, 39 – 43	га.	5	Расчистка трассы от кустарника и зарослей вручную: при средней заросли (со складированием порубочных остатков в кучи).
Материалы:				
Транспортная схема				
1.	РПБ Томмот – уч. линии - РПБ Томмот	км.	66	Просека пролеты №№ 25 – 29, 39 – 43.

Председатель комиссии: Зам. главного инженера по ЭиР  Вахрин А.П.

Члены комиссии:

Начальник СЭС

 Варакосов А.А.

Начальник ТРЭС

 Воронин А.В.

Ст. мастер ТРЭС ВЭС

 Суханов А.Г.

Директор

И.В. Шкурко

« 11 » апреля 2014г.

Организация ОАО ДРСК

Филиал ЮЯЭС

СП Томмотский район ВС

Объект ВЛ-110 кВ №112 «ТДЭС – 26 км», инв. № УА 0000593

ДЕФЕКТНАЯ ВЕДОМОСТЬ

Комиссия провела обследование ВЛ-110 кВ №112 «ТДЭС – 26 км», вследствие чего приняла решение о необходимости проведения следующего объема работ по ремонту:

№ п/п	Обнаруженные дефекты	Единица измерения	Количество	Наименование работ
1.	Заращение просеки больше нормы в пролетах опор №№ 37 - 43	га.	5	Расчистка трассы от кустарника и зарослей вручную: при средней заросли (со складированием порубочных остатков в кучи).
Материалы:				
Транспортная схема :				
	РПБ Томмот – уч. линии - РПБ Томмот	км	32	Расчистка просеки в пролетах опор №№37 - 43

Председатель комиссии: Зам. главного инженера по ЭиР Вахрин А.П.

Члены комиссии:

Начальник СЭС

Варакосов А.А.

Начальник ТРЭС

Воронин А.В.

Ст. мастер ТРЭС ВЭС

Суханов А.Г.

УТВЕРЖДАЮ:  директор
И.В. Шкурко
" 11 " 04 2014 г.

ЛОКАЛЬНЫЙ РЕСУРСНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ №
(локальная смета)

на _____ Ручная расчистка просеки Л 22
(наименование работ и затрат, наименование объекта)

Основание:

Сметная стоимость прочих _____ 245590 руб.
Средства на оплату труда _____ 99900 руб.
Сметная трудоемкость _____ 540 чел. час
Составлен(а) в текущих (прогнозных) ценах по состоянию на _____

№ п/п	Обоснование	Наименование	Ед. изм.	Кол.		всего	Сметная стоимость в текущих (прогнозных) ценах, руб.						Т/з осн. раб.	Т/з мех.
				на ед.	5	6	на ед.	общая	Осн.З/п	Эк.Маш.	З/пМех	Мат		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	14
Раздел 1. Расчистка просеки														
1	ВУЕР_ВЛ-1-7 ВЛОТТ4ООС	Расчистка трассы от кустарника и зарослей вручную: при средней заросли (ИДС 81-3в 2004 ПРИЛОЖЕНИЕ №3 п.4. Прошваживание строительных и других работ абрази объектов, находящихся под высоким напряжением, в том числе в охранной зоне действующей воздушной линии электропередачи (пЗП=1.2, ПОМ=1.2 к расх., пЗПМ=1.2, пЗП=1.2, пЗПМ=1.2))	1 га			5	19980	99900	99900				540	
2	расчет	Проезд рабочих до участка и обратно трассы ВЛ № 22 88 км (среднее расстояние для двух участков), 6 чел	дн			13	3528	45864	45864					
7	1	Автомобиль Вакта	маш.час	2.4		31.2	1470	45864		45864				
Итого по разделу 1 Расчистка просеки							245590					540		
ИТОГИ ПО СМЕТЕ:														
того прямые затраты по смете в текущих ценах							145764	99900	45864				540	
окладные расходы							49950							
метная прибыль							49950							
итоги по смете:														
ремонт и тех.обслуживание ВЛ 35-750 кВ							245590						540	
Итого							245590						540	
В том числе:														
Машины и механизмы							45864							
ФОТ							99900							
Накладные расходы							49950							
Сметная прибыль							49950							
ВСЕГО по смете							245590						540	

Составил : _____

начальник СОПР

Кузнецова Ю.В.



УТВЕРЖАЮ:
Директор
И.И. Шкурко
" 11 " 04 2014 г.

ЛОКАЛЬНЫЙ РЕСУРСНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ №
(локальная смета)

на Ручная расчистка просеки Л 112
(наименование работ и затрат, наименование объекта)

Основание:
Сметная стоимость прочих 220190 руб.
Средства на оплату труда 99900 руб.
Сметная трудоемкость 540 чел. час
Составлен(а) в (прогнозных) ценах по состоянию на 2014 год

№ п/п	Обоснование	Наименование	Ед. изм.	Кол.		Сметная стоимость в текущих (прогнозных) ценах, руб.							Т/з осн. раб.	Т/з мех.
				на ед.	всего	на ед.	общая	В том числе						
1	2	3	4	5	6	7	8	Осн.З/п	Эк.Маш.	З/пМех	11	12	13	14
Раздел 1. Расчистка просеки														
1	ВУЕР ВЛ-1-7 ВЛ07Т400С	Расчистка трассы от кустарника и зарослей вручную: при средней заросли (МДС 81-38.2004 ПРИЛОЖЕНИЕ №3 п.4. Производство строительных и других работ вблизи объектов, находящихся под высоким напряжением, в том числе в охранных зонах действующей воздушной линии электропередачи (пЗП-1.2; пЗМ-1.2 к расч.; пЗПМ-1.2; пЗП-1.2, пЗПМ-1.2))	1 га			5	19980	99900	99900					540
2	расчет	Проезд рабочих до участка и обратно трассы ВЛ № 112 32 км, 6 чел	дн			11	1860	20460		20460				
Итого по разделу 1 Расчистка просеки								220190					540	
ИТОГИ ПО СМЕТЕ:														
Итого прямые затраты по смете в текущих ценах								120360	99900	20460				540
накладные расходы								49950						
сметная прибыль								49950						
Итого по смете:														
ремонт и тех обслуживание ВЛ 35-750 кВ								220190						540
Итого								220190						540
В том числе:														
Машины и механизмы								20460						
ФОТ								99900						
Накладные расходы								49950						
Сметная прибыль								49950						
ВСЕГО по смете								220190					540	

Составил : начальник СОПР Кузнецова Ю.В.