



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 № 4

№ закупки: 1437.3

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

Расчистка просеки вручную
ВЛ №2А "Сосновый-Якокүт"; ВЛ №4 "Сосновый-Восточная"; ВЛ №5 "Восточная -
В.Куранах"; ВЛ №15 "ПС №7 МПС-Сосновый"
(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 Окунев РС(Я) г.Алдан.
2. ООО Кристина РС(Я)) г.Алдан.

Приложения: 1. Техническое задание, дефектные ведомости- 7 листов.
2. Сметная документация -4 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



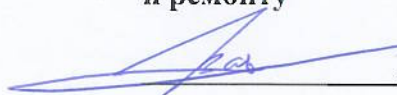
Открытое акционерное общество
«Дальневосточная распределительная сетевая компания»
Филиал «Южно-Якутские электрические сети»

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**

УТВЕРЖДАЮ

Директор
 **И.В.Шкурко**

Начальник АРВС

 **А.А. Широков**

« 14 » 04 2014г

ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ

Расчистка просеки вручную

ВЛ №2А "Сосновый-Якокут"; ВЛ №4 "Сосновый-Восточная"; ВЛ №5 "
Восточная - В.Куранах"; ВЛ №15 "ПС №7 МПС-Сосновый"

Объект ремонта: Линии электропередачи 35кВ Расчистка просеки вручную
ВЛ №2А "Сосновый-Якокут"; ВЛ №4 "Сосновый-Восточная"; ВЛ №5 "Восточная - В.Куранах"; ВЛ №15 "ПС №7 МПС-Сосновый"

1. Объекты находятся по адресу: Республика Саха(Я), Алданский 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 5 метров.

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 – июль 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 Алданский район ВС

Объект ВЛ-35 кВ №4 «Сосновый - Восточная», инв. № УА 0000563

ДЕФЕКТНАЯ ВЕДОМОСТЬ

Комиссия провела обследование ВЛ-35 кВ №4 «Сосновый - Восточная», 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 №№ 8-16.	га.	3	Расчистка трассы от кустарника и зарослей вручную: при средней заросли (со складированием порубочных остатков в кучи).
Материалы:				
Транспортная схема				
1.	РПБ (Алдан).	км.	17	Просека пролеты №№ 8-16.
Погрузо-разгрузочные работы				

Председатель комиссии: Зам. главного инженера по ЭиР Вахрин АП

Члены комиссии:

Начальник СЭС Варакосов А.А.

Начальник АРВС Широков А.А.

Ст.мастер АРВС Видилин А.В.

Директор



И.В. Шкурко

« 11 » апреля 2014г.

Организация ОАО ДРСК

Филиал ЮЯЭС

СП Алданский район ВС

Объект ВЛ-35 кВ №15 «МПС – РП Сосновый», инв. № УА 0000562

ДЕФЕКТНАЯ ВЕДОМОСТЬ

Комиссия провела обследование ВЛ-35 кВ №15 «МПС – РП Сосновый», 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 №№ 19-27.	га.	3	Расчистка трассы от кустарника и зарослей вручную: при густой поросли (со складированием порубочных остатков в кучи).
Материалы:				
Транспортная схема				
	РПБ (Алдан).	км	15	До опор №№ 19-27.
Погрузо-разгрузочные работы				

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

Члены комиссии:

Начальник СЭС  Варакосов А.А.

Начальник АРВС  Широков А.А.

Ст.мастер АРВС  Видилин А.В.

Директор



И.В. Шкурко

« 11 » апреля 2014г.

Организация ОАО ДРСК

Филиал ЮЯЭС

СП Алданский район ВС

Объект **ВЛ-35 кВ №2А «Сосновый - Якокут»**, инв. № УА 0000576

ДЕФЕКТНАЯ ВЕДОМОСТЬ

Комиссия провела обследование **ВЛ-35 кВ №2А «Сосновый - Якокут»**, 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 №№ 11-14, 21-22, 36-40.	га.	3	Расчистка трассы от кустарника и зарослей вручную: при средней заросли (со складированием порубочных остатков в кучи).
Материалы:				
Транспортная схема				
1.	РПБ (Алдан).	км.	21	Просека пролеты №№ 11-14, 21-22, 36-40.
Погрузо-разгрузочные работы				

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

Члены комиссии:

Начальник СЭС  Варакосов А.А.

Начальник АРВС  Широков А.А.

Ст.мастер АРВС  Видилин А.В.

Директор

И.В. Шкурко

« 11 » апреля 2014г.

Организация ОАО ДРСК

Филиал ЮЯЭС

СП Алданский район ВС

Объект ВЛ-35 кВ №5 « Восточная – В.Куранах», инв. № УА 0000564

ДЕФЕКТНАЯ ВЕДОМОСТЬ

Комиссия провела обследование ВЛ-35 кВ №5 «Восточная – В.Куранах», 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 №№ 63-67, 75-81.	га.	4	Расчистка трассы от кустарника и зарослей вручную: при средней заросли (со складированием порубочных остатков в кучи).
Материалы:				
Транспортная схема				
1.	РПБ (Алдан).	км.	27	Просека пролеты №№ 63-67, 75-81.
Погрузо-разгрузочные работы				

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

Члены комиссии:

Начальник СЭС Варакосов А.А.

Начальник АРВС Широков А.А.

Ст.мастер АРВС Видилин А.В.

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

ЛОКАЛЬНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ №
(локальная смета)

на Ручная расчистка просеки на ВЛ-35 Л № 2А "Сосновый Якоут" (ЗГЛ), г. Алдан, подряд
(наименование работ и затрат, наименование объекта)

Основание:
дефектная ведомость

Сметная стоимость строительных работ 132.383 тыс.руб.
Составлен(а) в (прогнозных) ценах по состоянию на 2014 г.

№ 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			Мат		
								Осн.З/п	Эк.Маш.	З/пМех			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
Раздел 1. Расчистка просеки													
1	ВУЕР_ВЛ-1-7 ВЛОТТ400С	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 охранной зоне действующей воздушной линии электропередачи (пЗЛП=1.2, пЗМ=1.2 к расч.; пЗЛП=1.2, пЗТ=1.2, пЗТМ=1.2))	1 га		3	19321.2	57963.6	57963.6				324	
3		Затраты труда рабочих (ср 3)	чел.час	108		178.9	57963.6	57963.6					
2	расчет	Проезд рабочих до трассы ВЛ №5 19 км*2, 6 чел	дн		7	1800	12600		12600				
Итого прямые затраты по смете в текущих ценах							70563.6	57963.6	12600			324	
вкладные расходы							28981.8						
сметная прибыль							28981.8						
Итого по смете:													
Ремонт и тех.обслуживание ВЛ 35-750 кВ							128527.2					324	
Итого							128527.2					324	
В том числе:													
Машины и механизмы							12600						
ФОТ							57963.6						
Накладные расходы							28981.8						
Сметная прибыль							28981.8						
непредвиденные затраты 3%							3855.82						
ВСЕГО по смете							132383.02					324	

Составил: начальник СОПР Кузнецова Ю.В.

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

ЛОКАЛЬНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ №
(локальная смета)

на Ручная расценка просеки на ВЛ-35 кВ № 4 "Сосновый Восточная" (ЗГЛ), г. Алдан, подряд
(наименование работ и затрат, наименование объекта)

Основание: дефектная ведомость

Сметная стоимость строительных работ 132.383 тыс.руб.
Составлен(а) в (прогнозных) ценах по состоянию на 2014 г.

№ 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			Мат		
								Осн.З/п	Эк.Маш.	З/пМех			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
Раздел 1. Расчистка просеки													
1	ВУЕР_ВЛ-1-7 ВЛОТТ4ООС	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 охранной зоне действующей воздушной линии электропередачи (пЗП=1.2, пЭМ=1.2 к расч., пЗПМ=1.2, пЗТ=1.2, пЗТМ=1.2))	1 га		3	19321.2	57963.6	57963.6				324	
3		Затраты труда рабочих (ср 3)	чел.час	108				57963.6					
2	расчет	Проезд рабочих до трассы ВЛ №4 растояние 17 км*2, 6 чел	дн		7	1800	12600		12600				
Итого прямые затраты по смете в текущих ценах								70563.6	57963.6	12600		324	
накладные расходы								28981.8					
сметная прибыль								28981.8					
Итого по смете:													
Ремонт и тех.обслуживание ВЛ 35-750 кВ								128527.2				324	
Итого								128527.2				324	
В том числе:													
Машины и механизмы								12600					
ФОТ								57963.6					
Накладные расходы								28981.8					
Сметная прибыль								28981.8					
непредвиденные затраты 3%								3855.82					
ВСЕГО по смете								132383.02				324	

Составил: начальник

Кузнецова Ю.В.

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

ЛОКАЛЬНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ №
(локальная смета)

на Ручная расчистка просеки на ВЛ-35 ЛЛ № 5 "Восточная-В Куранах" (4ГЛ), г. Алдан, подряд
(наименование работ и затрат, наименование объекта)

Основание: дефектная ведомость
Сметная стоимость строительных работ 175.892 тыс.руб.
Составлен(а) в (прогнозных) ценах по состоянию на 2014 г.

№ 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				Т/з осн. раб.			Т/з мех.
								Осн.З/п	Эк.Маш.	З/пМех	Мат				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14		
Раздел 1. Расчистка просеки															
1	ВУЕР_ВЛ-1-7 ВЛОТТ400С	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 охранной зоне действующей воздушной линии электропередачи (ЛЭП=1,2; ЛЭМ=1,2 к расх.; ЛЭПМ=1,2; ЛЭТ=1,2; ЛЭТМ=1,2))	1 га		4	19321.2	77284.8	77284.8				432			
3		Затраты труда рабочих (ср 3)	чел.час	108	432	178.9	77284.8	77284.8							
2	расчет	Проезд рабочих до трассы ВЛ №5 27 км*2, 6 чел	дн		9	1800	16200		16200						
Итого прямые затраты по смете в текущих ценах															
накладные расходы															
сметная прибыль															
Итого по смете:															
Ремонт и тех.обслуживание ВЛ 35-750 кВ															
Итого															
В том числе:															
Машины и механизмы															
ФОТ															
Накладные расходы															
Сметная прибыль															
непредвиденные затраты 3%															
ВСЕГО по смете															
175892.69															
432															

Составил: начальник СОПР Кузнецова Ю.В.

УТВЕРЖДАЮ:

 И.В. Шкурко
 " 11 " 04 2014 г.

ЛОКАЛЬНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ №
 (локальная смета)

на Ручная расчистка просеки на ВЛ-35 Л №15 "МПС-РП Сосновый" (ЗГЛ), г. Алдан, подряд
 (наименование работ и затрат, наименование объекта)

Основание:
 Сметная стоимость строительных работ 132.383 тыс.руб.
 Составлен(а) в (прогнозных) ценах по состоянию на 2014 г.

№ 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	Осн.З/п	Эк.Маш.	З/пМех			Мат
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
Раздел 1. Расчистка просеки													
1	ВУЕР_ВЛ-1-7 ВЛОТТ400С	Расчистка трассы от кустарника и зарослей вручную: при средней заросли (ИДС 81-38.2004 ПРИЛОЖЕНИЕ №3 п.4. Производство строительных и других работ вблизи объектов, находящихся под высоким напряжением, в том числе в охранной зоне действующей воздушной линии электропередачи (пЗП=1,2; пЭМ=1,2 к расх.; пЗПМ=1,2; пЗП=1,2; пЭТМ=1,2))	1 га		3	19321,2	57963,6	57963,6				324	
3		Затраты труда рабочих (ср 3)	чел.час	108		178,9	57963,6	57963,6					
2	расчет	Проезд рабочих до трассы ВЛ №15 17 км*2, 6 чел	дн		7	1800	12600		12600				
того прямые затраты по смете в текущих ценах							70563,6	57963,6	12600			324	
накладные расходы							28981,8						
сметная прибыль							28981,8						
итоги по смете:													
Ремонт и тех.обслуживание ВЛ 35-750 кВ							128527,2					324	
Итого							128527,2					324	
В том числе:													
Машины и механизмы							12600						
ФОТ							57963,6						
Накладные расходы							28981,8						
Сметная прибыль							28981,8						
непредвиденные затраты 3%							3855,82						
ВСЕГО по смете							132383,02					324	

Составил: начальник СОПР Кузнецова Ю.В.



Утверждаю

Директор филиала ОАО "ДРСК" "ЮЯЭС"

Шкурко И.В.

11.04.2012

Сводный сметный расчет

Расценка просеки вручную

ВЛ

№2А"Сосновый-Якут"; ВЛ №4"Сосновый-Восточная"; ВЛ №5 " Восточная - В.Куранах"; ВЛ №15 "ПС №7 МПС-Сосновый"

Сметная стоимость в ценах 201

№№ п/п	№№ локальных сметных расчетов	Наименование работ и затрат	Сметная стоимость, тыс.руб				Нормативная трудоемкость, чел-час	Сметная заработная плата, тыс. руб
			СМР	Обору- дования	Прочих затрат	Всего		
1	Локальный ресурсный сметный расчет №1	Ручная расценка просеки ВЛ №2А"Сосновый-Якут"	132.40				324	57.964
2	Локальный ресурсный сметный расчет №2	Ручная расценка просеки ВЛ №4"Сосновый-Восточная"	132.40				324	57.964
3	Локальный ресурсный сметный расчет №3	Ручная расценка просеки ВЛ №5 " Восточная - В. Куранах"	175.90				432	77.285
4	Локальный ресурсный сметный расчет №4	Ручная расценка просеки ВЛ №15 "ПС №7 МПС-Сосновый"	132.40				324	57.964
		Всего	573.10					

Нач. СМР

Вручил в 0.9