



Акционерное Общество

«Дальневосточная распределительная сетевая компания»

Филиал «Приморские электрические сети»

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

СОГЛАСОВАНО

**Начальник службы организации и
проведения ремонтов**

 **А.А. Мигачев**

УТВЕРЖДАЮ

И.о. главного инженера

 **К.М. Долганин**

« 6 » 11 2018г.

ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ

на ремонт транспортных средств

1. Объекты ремонта:

- 1.1. Автомобиль NISSAN NP 300 PICK-UP COMFORT A166BC, Инв. № PR 0024009, находится на базе **Октябрьского РЭС**, Приморского края, п. Липовцы, ул. пер. Сосновый 2;
- 1.2. Автомобиль NISSAN NP 300 PICK-UP COMFORT A286BC, Инв. № PR 0024008, находится на базе **Хорольского РЭС**, Приморского края, п. Ярославский, ул. Ленинская, 26;
- 1.3. Автомобиль NISSAN NP 300 PICK-UP COMFORT A724BC, Инв. № PR 0024342, находится на базе **Ханкайского РЭС**, Приморского края, п. Камень Рыболов, ул. Подстанционная, 7;
- 1.4. Автомобиль NISSAN NP 300 PICK-UP COMFORT A728BC, Инв. № PR 0024341, находится на базе **Черниговского РЭС**, Приморского края, с. Черниговка, ул. Партизанская, 191;
- 1.5. Автомобиль NISSAN NP 300 PICK-UP COMFORT A182BC, Инв. № PR 0024342, находится на базе **Михайловского РЭС**, Приморского края, п. Ивановка, ул. Горького, 13;
- 1.6. Автомобиль NISSAN NP 300 PICK-UP COMFORT A185BC, Инв. № PR 0024002, находится на базе **Уссурийского РЭС**, Приморского края, г. Уссурийск, ул. Некрасова, 190;
- 1.7. Автомобиль N-SAFARI гос.№ У610КН, Инв. № PR 0009566, находится на базе **СМТ**, Приморского края, г. Уссурийск, ул. Владивостокское шоссе, 28;
- 1.8. Автомобиль TOYOTA LAND CRUISER Легковой, универсал, джип У654КН, Инв. № PR0009506, находится на базе **Южного РЭС**, Приморского края, г. Уссурийск, ул. Владивостокское шоссе 28;
- 1.9. Автомобиль T-HIACE гос.№ У620КН, Инв. № PR 0009564, находится на базе **СМТ**, Приморского края, г. Уссурийск, ул. Владивостокское шоссе 28;
- 1.10. Автомобиль TLC гос.№ К334ВТ, Инв. № PR 0024434, находится на базе **СМТ**, Приморского края, г. Уссурийск, ул. Владивостокское шоссе 28

2. Объем работ:

Ремонт автотранспорта. Полный перечень работ приведен в полном соответствии с ведомостью дефектов на ремонт автомобиля № 5.10, 5.11, 5.12, 5.13, 5.14, 5.15, 5.17, 5.18, 5.19.

3. Дополнительные условия:

3.1. Ремонтные работы проводятся на базе «Заказчика».

3.2. Всё необходимое оборудование для выполнения ремонтных работ – 100% Подрядчика.

3.3. Все необходимые материалы приобретаются Подрядчиком по согласованию с Заказчиком и завозятся на объект самостоятельно.

4. Определение стоимости ремонта и сметная документация:

4.1. При определении стоимости должна быть разработана сметная документация и представлена в составе заявки Участника в электронной форме в следующих форматах: PDF – утвержденная (с подписью руководителя и печатью организации), а также MS Excel или MS Word.

4.2. Сметная документация должна быть разработана согласно требованиям Порядка определения стоимости работ по техническому перевооружению, реконструкции, ремонту и техническому обслуживанию объектов генерации, сетей, зданий и сооружений. Методические указания. Сметный расчет должен полностью соответствовать ведомостям дефектов и объемов работ, а также ценовому предложению участника.

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 – апрель 2019года, окончание работ – декабрь 2019года.

6. Заказчик:

АО «ДРСК» для СП «ПЦЭС» филиала «Приморские электрические сети»

7. Квалификация и обеспеченность ресурсами (оценочные критерии):

7.1. Предпочтительно наличие у Участника опыта выполнения аналогичных работ (за последние 2 года не менее 1 (одного) завершённого договора). Опыт выполнения указывается в *Справке о перечне и объемах выполнения аналогичных договоров*. Аналогичными работами считаются работы в соответствии с пунктом 2 Технического задания.

2. Объем работ:

Ремонт автотранспорта. Полный перечень работ приведен в полном соответствии с ведомостью дефектов на ремонт автомобиля № 5.10, 5.11, 5.12, 5.13, 5.14, 5.15, 5.17, 5.18, 5.19.

3. Дополнительные условия:

3.1. Ремонтные работы проводятся на базе «Заказчика».

3.2. Всё необходимое оборудование для выполнения ремонтных работ – 100% Подрядчика.

3.3. Все необходимые материалы приобретаются Подрядчиком по согласованию с Заказчиком и завозятся на объект самостоятельно.

4. Определение стоимости ремонта и сметная документация:

4.1. При определении стоимости должна быть разработана сметная документация и представлена в составе заявки Участника в электронной форме в следующих форматах: PDF – утвержденная (с подписью руководителя и печатью организации), а также MS Excel или MS Word.

4.2. Сметная документация должна быть разработана согласно требованиям Порядка определения стоимости работ по техническому перевооружению, реконструкции, ремонту и техническому обслуживанию объектов генерации, сетей, зданий и сооружений. Методические указания. Сметный расчет должен полностью соответствовать ведомостям дефектов и объемов работ, а также ценовому предложению участника.

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 – март 2019года, окончание работ – декабрь 2019года.

6. Заказчик:

АО «ДРСК» для СП «ПЦЭС» филиала «Приморские электрические сети»

7. Квалификация и обеспеченность ресурсами (оценочные критерии):

7.1. Предпочтительно наличие у Участника опыта выполнения аналогичных работ (за последние 2 года не менее 1 (одного) завершённого договора). Опыт выполнения указывается в *Справке о перечне и объемах выполнения аналогичных договоров*. Аналогичными работами считаются работы в соответствии с пунктом 2 Технического задания.

8. Требования к выполнению работ:

8.1. Ремонт выполняется на основании договора-подряда. Работы по ремонту транспортных средств должны проводиться в соответствии с действующими нормами, государственными стандартами, техническими условиями, другой нормативно-технической документацией по техническому обслуживанию автотранспорта и заданием Заказчика, работы должны производиться на основе специализированного оборудования для диагностики и ремонта всех систем и агрегатов автомобилей, в том числе марки NISSAN, Работы должны вести квалифицированные и аттестованные специалистами, во время проведения должна обеспечиваться сохранность и комплектность автомобиля. Работы необходимо выполнять в соответствии с действующими государственными нормами, правилами, техническими регламентами:

- ПОТ на автомобильном транспорте утв. Приказом Мин. тр. и соц. Защиты РФ от 06.02.2018г. № 59Н
- ГОСТ 17.1.1.01-77 «Охрана природы. Гидросфера. Использование и охрана вод. Основные термины и определения»;
- ГОСТ 17.2.1.04-77 «Охрана природы. Атмосфера. Источники и метеорологические факторы загрязнения, промышленные выбросы. Термины и определения»;
- Правила противопожарного режима в РФ, утвержденные Постановлением Правительства РФ от 25.04.2012 №390 «О противопожарном режиме».

8.2. Организация, производящая ремонт с применением сварки, должна иметь технические условия, содержащие указания о применяемых металлах и сварочных материалах, способах контроля качества сварки, нормах браковки сварных соединений и порядке приемки отдельных узлов и готовых изделий, а также о порядке оформления эксплуатационной документации (п. 3.2.3. ПБ 10-382-00; п. 3.2.3. ПБ 10-257-98; п.3.11. ПБ 10-611-03).

8.3. Работы выполняются по графику их выполнения, разработанных Подрядчиком и согласованных с Заказчиком. График предоставляется Подрядчиком заблаговременно до начала производства работ.

8.4. Выполнение части работ по договору допускается силами третьих лиц (субподрядчиков). Для этого Участнику, в установленной документацией о закупке порядке, необходимо обеспечить предоставление информации о субподрядчике.

8.5. Подрядчик создает условия для проживания своего персонала на объекте.

9. Приемка объекта из ремонта:

9.1. Ежемесячная приемка объектов выполненных работ проводится в срок до 25 числа отчетного месяца в соответствии с требованиями постановления Российского статистического агентства от 11 ноября 1999 г. № 100 «Об утверждении унифицированных форм первичной учетной документации по учету работ в капитальном

строительстве и ремонтно-строительных работ» (в том числе предоставляются акты освидетельствования скрытых работ).

9.2. Приемка объемов выполненных работ производится при предъявлении Подрядчиком подтверждающей справки (Приложение) согласованных с представителями РЭС и курирующей службы. фотоотчета в эл. виде о выполненных работах, в том числе скрытых.

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.

Приложение:

1. Ведомость дефектов на ремонт автомобиля NP 300 гос.№ А166ВС, № 5.10 на 1л. в 1 экз.;
2. Ведомость дефектов на ремонт автомобиля NP 300 гос.№ А286ВС, № 5.11 на 1л. в 1 экз.;
3. Ведомость дефектов на ремонт автомобиля NP 300 гос.№ А724ВС, № 5.12 на 1л. в 1 экз.;
4. Ведомость дефектов на ремонт автомобиля NP 300 гос.№ А728ВС, № 5.13 на 1л. в 1 экз.;
5. Ведомость дефектов на ремонт автомобиля NP 300 гос.№ А182ВС, № 5.14 на 1л. в 1 экз.;
6. Ведомость дефектов на ремонт автомобиля NP 300 гос.№ А185ВС, № 5.15 на 1л. в 1 экз.;
7. Ведомость дефектов на ремонт автомобиля Ленд Крузер гос.№ К334ВТ, № 5.16 на 1л. в 1 экз.;
8. Ведомость дефектов на ремонт автомобиля N-SAFARI гос.№ У610КН, № 5.17 на 1л. в 1 экз.;
9. Ведомость дефектов на ремонт автомобиля TLC гос.№ У654КН, № 5.18 на 1л. в 1 экз.;
10. Ведомость дефектов на ремонт автомобиля T-HIACE гос.№ У620КН, № 5.19 на 1л. в 1 экз.;
11. Справка по выполнению физических объемов на ремонт выполняемых подрядной организацией по ремонтной деятельности на 1л. 1 экз.
12. Порядок определения стоимости работ по техническому перевооружению, реконструкции, ремонту и техническому обслуживанию объектов генерации, сетей, зданий и сооружений. Методические указания на 103л. в 1 экз.

Главный инженер СП ПЦЭС

А.В. Сучков

И.о. начальника СМТ
Заместитель директора
по обеспечению управленческой деятельности

А.А. Сергеенко

Е.М. Мухин

**Справка по выполнению физических объемов,
выполняемых подрядной организацией по ремонтной деятельности.**

Объект: _____ Дата проверки _____

Ремонт выполнен подрядным способом по договору № _____ от _____

№	Обоснование расценок и по смете)	Наименование расценки	Ед. изм. по смете	Объем. по смете	Заполняется каждый отчетный месяц, по факту выполнения работ.												Примечание по качеству материалов и выполнению работ на дату текущей проверки	
					январь	февраль	март	апрель	май	июнь	июль	август	сентябрь	октябрь	ноябрь	декабрь		отклонение (+/-)
1	3																	
2	7																	
3	8																	
4																		
5																		
6																		

Фотофиксация несоответствий требованиям нормативных документов

- 1.
- 2.

Подрядчик: _____ (должность, ФИО, подпись)

Заказчик: _____

Главный инженер РЭС _____ подпись _____ ФИО

Главный инженер РЭС _____ подпись _____ ФИО