

«УТВЕРЖДАЮ»

Директор по закупкам и логистике ОАО «ПКС – Тепловые сети»

А.П. Турков

« »

2015 г.

Техническое задание

на выполнение услуг по ремонту и техническому обслуживанию импортных легковых автомобилей

Перечень основных данных и требований	Содержание основных данных и требований
1	2
1. Заказчик (наименование, адрес, платежные и контактные реквизиты)	Открытое Акционерное Общество «Петрозаводские коммунальные системы – Тепловые сети» ИНН 1001291153 КПП 100101001 ОГРН 1141001014340 Юр.адрес: 185035, Республика Карелия, г. Петрозаводск, пр. Ленина, 10В, Почт.Адрес: 185035, пр. Ленина, д. 10-В, г. Петрозаводск, Республика Карелия Тел. (8142) 71-00-00, Факс (8142) 71-00-75 Р/сч 40702810800000002430 Банк: Ф-л ГПБ (ОАО) в г. Санкт-Петербурге Кор. сч. 30101810200000000827 БИК 044030827
2. Основание для проведения работ	Производственная программа 2016 г
3. Наименование и местоположение объекта	Автотранспортный цех ОАО «ПКС Тепловые сети». г Петрозаводск, ул. Халтурина 1Б
4. Источник финансирования	Собственные средства
5. Цель и назначение работ	Услуги по ремонту и техническому обслуживанию импортных легковых автомобилей ОАО «ПКС – Тепловые сети»
6. Основные технико-экономические показатели и характеристики объекта, в том числе мощность и производительность	Согласно приложениям 1
7. Режим работы производства	Режим работы не менее 5 дней в неделю
8. Состав работ	Ремонт и техническое обслуживание автомобилей автотранспорта согласно Приложения 1 На основные виды работ по техническому обслуживанию и ремонту транспортных средств установлена фиксированная цена (приложение №2), которая устанавливается на период действия договора.
9. Состав и виды работ, выполняемых подрядчиком	Ремонт и диагностика двигателя, ремонт электрооборудования автомобиля, диагностика и ремонт подвески автомобиля, ремонт системы охлаждения, сварочные и покрасочные работы, ремонт системы охлаждения, ремонт топливной системы, ремонт переднего, заднего моста, ремонт КПП, ремонт тормозной, рулевой системы, расточка блока двигателя, кузовной ремонт, развал-схождения колес на измерительной системе углов установки колес на основе 3D технологии, шиномонтаж на автомобилях указанные в Приложении 1. Стоимость услуг за 1 н/час.

10. Требования к используемому оборудованию (включая источник поставки – заказчик/подрядчик, гарантийные требования, сроки поставки и пр.)	<p>10.1 Наличие собственной ремонтной базы с возможностью проведения ремонта одновременно не менее 6-ти легковых импортных автомобилей;</p> <p>10.2 Наличие квалифицированного персонала, в т.ч. слесарь по ремонту автомобиля, автоэлектрик, газо-электросварщик;</p> <p>10.3 Применение сертифицированных запасных частей и расходных материалов;</p> <p>10.4 Наличие гарантий на выполненные работы и поставленные запасные части;</p> <p>10.5 Наличие оборудования для ремонта и настройки ТНВД, подвески и гидравлики;</p> <p>10.6 Поставка запасных частей для ремонта (выявленных в результате дефектации) в течение трех рабочих дней;</p> <p>10.7 Наличие действующего (на период договора) сертификата соответствия на услуги по техническому обслуживанию и ремонту автотранспортных средств.</p> <p>10.8 Срок выполнения работ на одну единицу транспорта не должен превышать 10 рабочих дней с момента передачи транспорта в ремонт, за исключением особых случаев связанных с уникальностью запасных частей или большим объемом работ. В любом случае, сроки ремонта оговариваются накануне сдачи в ремонт транспортного средства и указываются в акте приема-передачи при сдаче транспорта в ремонт (заказ-наряде).</p>
11. Состав разделов документации и требования к их содержанию	_____
12. Оформление принимаемых решений в ходе выполнения работ	Заказ-наряд, счет на оплату
13. Требования к технологическим решениям	_____
14. Исходные данные для выполнения работ	Заявка Заказчика
15. Требования к сметной документации	_____
16. Требования к природоохранным мероприятиям	_____
17. Требования к архитектурным, конструктивным и объёмно-планировочным решениям	_____
18. Требования к схеме планировочной организации земельного участка	_____
19. Технические требования к технологическому оборудованию	_____
20. Требования по утилизации (захоронению) отходов	Утилизация расходных материалов производится Исполнителем
21. Требования к разработке инженерно-технических мероприятий гражданской обороны и мероприятий по предупреждению чрезвычайных ситуаций (ИТМ ГОЧС)	_____
22. Сроки выполнения работ (по основным этапам)	С 01 января 2016 по 31 декабря 2016
23. Требования по согласованию проектной документации	_____
24. Требования к составу и содержанию документов, передаваемых подрядчиком заказчику	Акт выполненных работ, счет-фактура (счет при работе без НДС)
25. Требования по количеству экземпляров документации, передаваемой заказчику	Согласно действующему законодательству
26. Дополнительные требования и особые условия	Оплата производится в течении 10 банковских дней, с момента подписания Акта оказанных услуг на основании выставленного счета – фактуры. Исполнитель возвращает заказчику замененные детали автомобиля, за

	<p>исключением расходных материалов, в момент передачи автомобиля Заказчику.</p> <p>Стоимость запасных частей и эксплуатационных материалов, используемых при выполнении работ по Договору, не должна превышать среднерыночных значений по г. Петрозаводску и быть единой для всех клиентов Исполнителя.</p>
--	---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

Составил:

Начальник автотранспортного цеха
ОАО „ПКС – Тепловые сети“

Согласовал:
Заместитель директора по закупкам и логистике



А.М. Ульянов

И.И. Кнауб

Список техники на техническое обслуживание и ремонт

№ п/п	Марка, модель	Гос. номер	Год выпуска
1	Mitsubishi Pajero Sport	E836YA10	2007
2	Mitsubishi L 200	M456KT10	2014

Составил:

Начальник автотранспортного цеха
ОАО „ПКС – Тепловые сети”Согласовал:
Заместитель директора по закупкам и логистике

А.М. Ульянов

И.И. Кнауб

к техническому заданию от _____

**Прейскурант цен на проведение основных видов работ по техническому обслуживанию
и ремонту легковых автомобилей импортного производства**

Наименование работ/Модель автомобиля	Mitsubishi Pagero Sport / Mitsubishi L200		
	Стоимость н/часа	Трудоем кость	Стоимость услуг (руб.)
1.Ремонт двигателя:			
Диагностика двигателя			
Замена масляного фильтра и масла в ДВС			
Замена топливного фильра			
Замена воздушного фильтра			
Замена сцепления в сборе			
Замена фильтра салона			
Замена ремня привода вентилятора			
Замена датчика дроссельной заслонки			
Замена свечей зажигания, 4 шт			
Заправка системы кондиционирования воздуха			
Замена Лямда - зонда			
2.Подвеска передняя:			
Диагностика подвески			
Замена амортизатора переднего, 1 шт.			
Замена ступичного подшипника, переднего 1 шт.			
3.Подвеска задняя:			
Замена амортизатора заднего, 1 шт.			
Замена ступичного подшипника, заднего, 1 шт.			
4.Рулевое управление			
Замена рулевого наконечника, 1 шт.			
Замена шаровой опоры, 1 шт.			
Развал – сходжение (передние+задние колеса			
5.Тормоза:			
Замена тормозных колодок. задних/передних (1 колесо)			
Замена тормозного диска, 1 колесо			
Регулировка ручного тормоза			
Замена тормозной жидкости с промывкой и прокачкой тормозной системы			
6.Электрооборудование:			
Диагностика электрооборудования			
Замена стартера			
Замена генератора			
7. Услуги шиномонтажа			
Снятие/установка колеса 17 ", 1 шт.			
Монтаж/демонтаж, 1 шт.			
Балансировка колеса 17 " 1 шт.			
8. Кузовные работы			

Составил:

Начальник автотранспортного цеха
ОАО „ПКС – Тепловые сети”

Согласовал:

Заместитель директора по закупкам и логистике



А.М. Ульянов

И.И. Кнауб