

«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 легковых автомобилей

Перечень основных данных и требований	Содержание основных данных и требований
1	2
1. Заказчик (наименование, адрес, платежные и контактные реквизиты)	<p>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</p>
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 легковых автомобилей ОАО «ПКС – тепловые сети»
6. Основные технико-экономические показатели и характеристики объекта, в том числе мощность и производительность	Согласно Приложений №1
7. Режим работы производства	Режим работы не менее 5 дней в неделю
8. Состав работ	Ремонт и техническое обслуживание автомобилей. 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, диагностика инжекторных систем, ремонт электрооборудования автомобиля, диагностика и ремонт подвески автомобиля, сварочные и покрасочные работы, слесарные работы, ремонт системы охлаждения, ремонт топливной системы, ремонт переднего, заднего моста, ремонт КПП, ремонт тормозной, рулевой системы, расточка блока двигателя, кузовной ремонт, шиномонтаж, балансировка колес, на автомобили 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 4-х автомобилей.</p> <p>10.2 Наличие квалифицированного персонала, в т.ч. по профессии: 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 Поставка запасных частей для ремонта (выявленных в результате дефектации) в течение трех рабочих дней;</p> <p>10.6 Наличие действующего (на период договора) сертификата соответствия на услуги по техническому обслуживанию и ремонту автотранспортных средств.</p>

	10.7. 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).
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 объемно-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 (счета). Исполнитель возвращает заказчику замененные детали автомобиля, за исключением расходных материалов, в момент передачи автомобиля Заказчику. 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.

Составил:

Начальник автотранспортного цеха
ОАО «ПКС – Тепловые сети»

Согласовал:
Заместитель директора по закупкам и логистике



А.М. Ульянов

И.И. Кнауб

стр. 2 из 5

Список техники на техническое обслуживание и ремонт (ОАО «ПКС - Тепловые сети»)

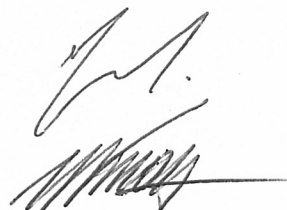
№ п/п	Марка, модель	Гос. номер	Год выпуска
1	УАЗ-39099	E179AA	2004
2	УАЗ 339094	K111KE	2006
3	Нива шевроле	K914EX	2006
4	Нива шевроле	E002CT	2007
5	ВАЗ-21310	B526MC	2002
6	Нива-Шевроле	M515AT	2013
7	ВАЗ-2107	E049HT	2006
8	ГАЗ-2705	E600CP	2007
9	ГАЗ-2705	B920TA	2004
10	Нива-Шевроле	K086PY	2012
11	УАЗ-31512	A699PA	1993
12	УАЗ-3909 спец	B316MB	2002
13	УАЗ-39094	E008TC	2008
14	УАЗ-390995	K049HM	2010
15	УАЗ-390995	K126HM	2010
16	УАЗ-3909	E161TK	2007
17	УАЗ-3909	E158TK	2007
18	УАЗ-3909	E160TK	2007
19	УАЗ-3909	E159TK	2007
20	УАЗ-39099	E362EA	2005

Составил:

Начальник автотранспортного цеха
ОАО «ПКС – Тепловые сети»

Согласовал:

Заместитель директора по закупкам и логистике



А.М. Ульянов

И.И. Кнауб

