

УТВЕРЖДАЮ:

Директор по общим вопросам

АО «ПКС-Тепловые сети»

А.П.Турков

2017г.

### Техническое задание

на поставку ГСМ (бензин, дизельное топливо) для нужд АО «ПКС-Тепловые сети»

Перечень основных данных и требований	Содержание основных данных и требований
1	2
1. Заказчик (наименование, адрес, платежные и контактные реквизиты)	<b>Акционерное Общество «Петрозаводские коммунальные системы – Тепловые сети»</b> <b>ИНН 1001291153 КПП 100101001</b> <b>ОГРН 1141001014340</b> <b>Юр. адрес:</b> 185035, Республика Карелия, г. Петрозаводск, пр. Ленина, 10В, <b>Почт. адрес:</b> 185035, пр. Ленина, д. 10-В, г. Петрозаводск, Республика Карелия Тел. (8142) 71-00-00, Факс (8142) 76-99-73 <b>Р/сч</b> 40702810800000002430 <b>Банк:</b> Ф-л ГПБ (ОАО) в г. Санкт-Петербурге <b>Кор. сч.</b> 30101810200000000827 <b>БИК</b> 044030827
2. Основание для проведения работ	ГОСТ 32513-2013, ГОСТ 32511-2013, СТО 00044434-006-2005
3. Наименование и местоположение объекта	АО «ПКС-Тепловые сети» г. Петрозаводск ул. Халтурина, 1Г
4. Источник финансирования	Собственные средства
5. Цель и назначение работ	Обеспечение горюче-смазочными материалами (бензин АИ-92, АИ-95, дизельное топливо – далее Топливо) в 2018 -2020 гг. по пластиковым топливным картам транспортных средств АО «ПКС-Тепловые сети».
6. Основные технико-экономические показатели и характеристики объекта, в том числе мощность и производительность	Автотранспорт и спецтехника АО «ПКС-Тепловым сетям» в количестве до 55 ед.
7. Режим работы производства	Ежедневно, круглосуточно.
8. Состав работ	Заправка автотранспорта Заказчика на АЗС Поставщика по пластиковым топливным картам.
9. Состав и виды работ, выполняемых подрядчиком	
10. Требования к используемому оборудованию (включая источник поставки – заказчик/подрядчик, гарантийные требования, сроки поставки и пр.)	- Поставляемое Топливо должны быть свободны от любых прав третьих лиц и не требовать таможенного оформления. Получение Заказчиком товара осуществляется на условиях и ценах договора, при предъявлении пластиковой (топливной) карты на территории Российской Федерации. Топливная карта является техническим средством учета операций получения товара Заказчиком и не является платежным средством; - На поставляемое Топливо Поставщик дает гарантию качества в соответствии с нормативными документами, подтверждающими качество, на данный вид товара. Наличие паспортов и (или) сертификатов соответствия в торговых точках (при поставке товара); - Топливо должно соответствовать требованиям Технического регламента «О требованиях к автомобильному и авиационному бензину, дизельному и судовому топливу, топливу для реактивных двигателей и топочному мазуту», утвержденному Постановлением Правительства Российской Федерации от 27.02.2008 г. № 118;

	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Топливо должно соответствовать указанной марке и должно соответствовать требованиям ГОСТов: АИ-95 - ГОСТ 32513-2013; ДТ - СТО 00044434-007-2006 или ГОСТ 32511-2013; АИ-92 - СТО 00044434-006-2005;</li> <li>- Качество поставляемого товара должно быть подтверждено соответствующими сертификатами;</li> <li>- Поставляемые нефтепродукты должны иметь экологический класс не ниже 5;</li> <li>- Поставщик гарантирует, что поставленный им бензин и дизельное топливо принадлежит ему на законных основаниях, находится в законном обороте, не состоит в залоге и под арестом;</li> <li>- Поставщик должен обеспечить бесперебойную поставку Топлива для автомашин заказчика круглосуточно, в любой момент обращения в течение всего срока исполнения договора;</li> <li>- Автозаправочные станции должны находиться в г. Петрозаводске, Республика Карелия, режим работы всех АЗС круглосуточный, включая выходные и праздничные дни. Количество АЗС в г. Петрозаводске должно быть не менее 3-х шт. Предпочтения по территориальному расположению АЗС в г. Петрозаводске будут иметь следующие районы: Древлянка, Перевалка, Северная Промзона;</li> <li>- Соблюдение Поставщиком общих технических требований к топливораздаточным колонкам (ТРК) (пожарная безопасность, получение всей необходимой информации о ТРК);</li> <li>- На АЗС должны быть топливные колонки позволяющие осуществлять заправки ДТ и бензином АИ-92, А-95 транспортных средств, с большими габаритами по длине и высоте, с возможностью беспрепятственного въезда-выезда этих ТС на АЗС (краны, экскаваторы, длинномеры и т.п.). Максимальная высота ТС составляет 3,9 м.;</li> <li>- Обязательное наличие на АЗС одновременно всех видов Топлива, указанных в техническом задании.</li> </ul>
11. Состав разделов документации и требования к их содержанию	_____
12. Оформление принимаемых решений в ходе выполнения работ	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 2018 г. по 31 января 2020 г.
23. Требования по согласованию проектной документации	_____

24. Требования к составу и содержанию документов, передаваемых подрядчиком заказчику	По истечении отчетного периода, начиная со 2-го календарного дня, Поставщик обязан предоставить Заказчику, а Заказчик обязан получить письменную информацию об отгруженном товаре, остатке денежных средств на расчетном счете Поставщика, или его задолженности Поставщику, а также счет-фактуру и накладную по форме ТОРГ-12 (в двух экземплярах).
25. Требования по количеству экземпляров документации, передаваемой заказчику	Согласно действующему законодательству.
26. Дополнительные требования и особые условия	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Топливные карты должны быть закреплены за автомобилем, в соответствие с заявкой направленной Поставщику;</li> <li>- При повторной выдаче Карты, в случае ее утраты, повреждения, либо невозможности ее дальнейшего использования, Заказчик оплачивает полную ее стоимость, по ценам, установленным Поставщиком;</li> <li>- Каждая Карта должна иметь уникальный графический номер, и использоваться Заказчиком, как бездокументарное основание при совершении операций;</li> <li>- Заказчик, при заказе топливных карт, имеет право определить специальные условия использования карт, а именно: разрешенный к получению тип товара/ или услуги и лимиты на получение соответствующего типа товара/ или услуги, путем указания данных условий в заявке и направления ее Заказчику;</li> <li>- Ежедневная заправка на АЗС Поставщика с использованием пластиковых карт, обеспечение персонализации. После совершения оператором АЗС операции по отгрузке заказанного товара, оператор Поставщика возвращает Заказчику пластиковую карту и один экземпляр чека, служащего подтверждением совершения отгрузки товара и его оплаты. Поставщик делает отметки в путевом листе на отпущенные наименования и объемы товара;</li> <li>- Пластиковые карты передаются Заказчику бесплатно для получения от Поставщика АЗС товаров. Заказчик, непосредственный пользователь, обязан держать ПИН-код в тайне и обеспечить сохранность, полученных пластиковых карт;</li> <li>- Наличие собственного интернет-сайта у Поставщика, с личным кабинетом и входов в него через пароль для Заказчика;</li> <li>- Возможность в реальном времени (от 10 до 20 минут с момента заправки на АЗС Поставщика) контролировать Заказчиком количество заправленного топлива в автомобиле через личный кабинет на интернет - сайте Поставщика;</li> <li>-Получение данных по каждой заправке (транзакций по картам) в электронном виде на текущую дату и за отчетный период;</li> <li>-Возможность сверки остатков топлива в литрах на счете;</li> <li>- Поставщик обязан по предоставленной Заказчиком письменной заявке о блокировании карты, в связи с ее утерей, порчей и т.д., незамедлительно приостановить выполнение всех операции, по данной карте;</li> <li>- Заказчик имеет право расторгнуть договор в случае выявления факта поставки некачественного топлива два и более раз в течение действия договора.</li> </ul>

Составил:

Начальник автотранспортного цеха



А.М. Ульянов

Согласовано:

Заместитель директора по общим вопросам

АО «ПКС-Тепловые сети»



И.И. Кнауб