

«УТВЕРЖДАЮ»
Начальник транспортного цеха
Брянцев С.О.

«12» 10 2018 год

ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ

на поставку бензина, топлива дизельного и для автомобилей и спецтехники
по топливным картам для нужд
ООО «Волжские коммунальные системы» в 2019 году.

Тольятти 2018 год

1. Общие сведения о поставке требуемой Продукции

1.1. Закупаемая продукция: бензин, топливо дизельное, для автомобилей и спецтехники ООО «Волжские коммунальные системы».

1.2. Период поставки продукции: с 1 января по 31 декабря 2019 года.

2. Наименование и объемы требуемой Продукции

2.1. Наименование продукции: бензин автомобильный и дизельное топливо, в т. ч. Аи 92, АИ 95, топливо дизельное (летнее, зимнее).

2.2. Объемы продукции в год:

- Бензин неэтилированный Премиум Евро-95 — 30 000 литров
- Бензин неэтилированный Регуляр-92 — 90 000 литров;
- Дизельное топливо (летнее) ЕВРО сорт С вид II (ДТ-Л-К5) — 70 000 литров;
- Дизельное топливо (зимнее) ЕВРО класс 2 вид III (ДТ-З-К5) — 80 000 литров;

3. Наименование населённого пункта и места расположений ЛТО (АЗС), сроки, условия поставки

3.1. г/о Тольятти, районы: Комсомольский, Центральный;

3.2. Количество и расположение АЗС: Максимальное количество АЗС в непосредственной близости от мест дислокации транспорта заказчика (в радиусе не более 3 километров), АЗС должны располагаться по пути следования транспорта, который выезжает с мест дислокации и движется на место производства работ.

3.2.1. Адреса дислокации: 1. г.о. Тольятти, б-р 50 лет Октября. 50;

2. г.о. Тольятти, ул. Коммунистическая, 110.

3.3. Наличие АЗС в г.о Самара и Самарской области. АЗС должны располагаться в городской черте, и на объездных дорогах города.

3.2. Срок поставки продукции: с 1 января по 31 декабря 2019 года.

4. Получение Продукции

4.1. Заправка топливом должна осуществляться на АЗС ежедневно, круглосуточно по электронным пластиковым топливным картам. Топливные карты предоставляются по заявкам Заказчика. Ограничение количества получаемого по картам топлива в месяц и вид топлива, поставляемого по карте, устанавливаются Заказчиком в договоре поставки топлива. Поставщик должен обеспечить возможность беспрепятственного получения топлива на АЗС.

4.2. Поставщик предоставляет Покупателю товарные накладные, счет-фактуру на поставленный товар один раз в месяц.

4.3. Совершение Покупателем операции подтверждает чек, автоматически распечатываемый на оборудовании, установленном на ЛТО. Чек выдается при получении Продукции на ЛТО Держателю (предъявителю) смарт-карты;

5. Место поставки (отпуска-получения) Продукции

5.1. Поставщик обязан:

- иметь ЛТО (АЗС) в населенном пункте (районах), указанном в п. 3 настоящего технического задания (Участник Конкурса должен представить перечень адресов таких ЛТО (АЗС);
- обеспечить весь транспорт (61 ед.) пластиковыми смарт-картами для обеспечения круглосуточной заправки транспорта без суточного ограничения по объему отпуска топлива;
- Обеспечить резервными пластиковыми картами в количестве 20 единиц транспорт Общества.
- обеспечивать бесперебойную заправку качественным сертифицированным бензином и дизельным топливом;
- в случае необходимости Поставщик обязуется поставить Продукцию непосредственно на терминал Покупателя согласно письменной заявке Покупателя

6. Требования к качеству продукции

6.1. Качество бензина автомобильного и дизельного топлива должно соответствовать требованиям ГОСТов, ТУ предприятий изготовителей, Техническому регламенту «О требованиях к автомобильному и авиационному бензину, дизельному и судовому топливу, топливу для реактивных двигателей и топочному мазуту», утвержденному Постановлением Правительства Российской Федерации № 118. от 27.02.2008г.

6.2. Технические характеристики Продукции:

Бензин неэтилированный Премиум Евро-95 ГОСТ 32513-2013

Бензин неэтилированный Регуляр-92 ГОСТ 32513-2013

Дизельное топливо (летнее) ЕВРО сорт С вид II (ДТ-Л-К5) ГОСТ 32511-2013

Дизельное топливо (зимнее) ЕВРО класс 2 вид III (ДТ-З-К5) ГОСТ 32511-2013

6.3. Поставщик должен принять на себя следующие гарантийные обязательства:

- поставляемый автомобильный бензин, и дизельное топливо по качественным характеристикам, должен обеспечивать безопасность для жизни, здоровья, охраны окружающей среды, отвечать вышеуказанному Техническому регламенту;
- по требованию Покупателя предоставлять сертификаты соответствия на поставляемую продукцию.
- по требованию Покупателя предоставлять образцы Продукции по избранным видам для проведения независимой экспертизы качества предоставляемой Поставщиком Продукции.

7. Прочие требования

7.1. Поставщик должен иметь собственную сертифицированную лабораторию

7.2. Поставщик обязан располагать гарантированным запасом топлива, размер которого должен превышать трехмесячную потребность Заказчика в топливе каждого вида, подтверждаемый ресурсной справкой.

7.3. Поставщик изготавливает и передает Покупателю необходимое количество смарт-карт.

7.4. Каждая смарт-карта должна иметь уникальный графический номер, и использоваться Покупателем, как бездокументарное основание при совершении операций.

7.5. Покупатель определяет специальные условия использования каждой конкретной смарт-карты: разрешенный к получению тип услуги, максимальное суточное количество Продукции, вид Продукции и др.

7.6. По заявке Покупателя, Поставщик имеет право изменить количество и номенклатуру поставляемой Продукции в сторону увеличения (не лимитировано) или уменьшения (не лимитировано) от общего объема (количества) Продукции, а также изменять остальные данные смарт-карт.

7.7. Поставщик несет ответственность за все действия, произведенные с использованием Покупателем карты с момента приостановки/прекращения всех операций с использованием смарт-карты.

7.8. Поставщик поставляет продукцию на ЛТО (АЗС) для получения Продукции Покупателем в течение всего срока действия договора.

7.9. Поставщик по требованию Покупателя предоставляет Покупателю информацию об условиях использования смарт-карт, по типу услуг, на текущий момент времени или за прошедший период (каждой или общим отчетом, в устной или другой форме);

7.10. Поставщик по требованию Покупателя должен форматировать и выдавать смарт-карты Покупателю на основании предоставленных Покупателем данных.

Механик транспортного цеха



Смоляк Е.А.