

## **ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ**

**на поставку топлива для нужд частного учреждения здравоохранения «Поликлиника «РЖД-Медицина» г.Иланский».**

### **1. Объект закупки, количество (Товар или ГСМ):**

1.1. Объект закупки: Поставка автомобильного бензина АИ-92 экологического класса не ниже К5 по талонам. Количество талонов будет определено при заключении договора с победителем торгов на основании заявок Заказчика.

1.2. Количество поставляемого Товара (ориентировочно потребность на полгода):

- бензин автомобильный АИ- 92 экологического класса не ниже К5 (розничная реализация) – 4 тонны.

### **2. Место поставки.**

2.1. Транспорт Заказчика должен иметь возможность бесперебойной круглосуточной заправки ГСМ по талонам на заправочных пунктах и автозаправочных станциях (далее АЗС) Поставщика, расположенных в городе Иланский .

2.2. Список АЗС для заправки с указанием места расположения оформляется приложением к договору.

### **3. Требования к качеству, техническим и функциональным характеристикам (потребительским свойствам) Товара и его безопасности.**

3.1. Поставляемый товар по своему качеству должен соответствовать требованиям:

Технического регламента «О требованиях к автомобильному и авиационному бензину, дизельному и судовому топливу, топливу для реактивных двигателей и мазуту», утвержденным Решением Комиссии Таможенного союза от 18.10.2011 № 826 (ТР ТС 013/2011);

ГОСТ Р 51105-97 «Топлива для двигателей внутреннего сгорания. Неэтилированный бензин.

Технические условия»;

ГОСТ Р 51866-2002 (ЕН 228-2004) «Топлива моторные. Бензин неэтилированный. Технические условия»;

ГОСТ 32513-2013 «Топлива моторные. Бензин неэтилированный. Технические условия»;

ГОСТ 32511-2013 (ЕН 590:2009) «Межгосударственный стандарт. Топливо дизельное ЕВРО. Технические условия»;

ГОСТ Р 52368-2005 (ЕН 590:2009) «Национальный стандарт Российской Федерации. Топливо дизельное евро. Технические условия»;

ГОСТ 305-2013 «Межгосударственный стандарт. Топливо дизельное. Технические условия».

Поставщик обязан предоставить информацию о наименовании и марке товара, соответствия требованиям Технического регламента ТР ТС 013/2011.

Информация о наименовании, марке товара, в том числе об экологическом классе, должна быть размещена в местах, доступных для Заказчика (на топливно - раздаточном оборудовании и в кассовых чеках). По требованию Заказчика Поставщик обязан предъявить копию документа о качестве (паспорт) Товара.

3.2 Поставщик должен гарантировать безопасное обеспечение процесса заправки транспортных средств Заказчика на заправочных пунктах (АЗС) Поставщика, в соответствии с требованиями «Правил технической эксплуатации автозаправочных станций» (РД 153-39.2-080-01), утвержденных приказом Минэнерго РФ от 01.08.2001 №229.

3.3. Транспортировка и хранение товара должны соответствовать требованиям ГОСТ 1510-84 «нефть и нефтепродукты. Маркировка, упаковка, транспортировка и хранение». Работы по контролю и обеспечению сохранения качества нефтепродуктов при приеме, хранении, транспортировании и их отпуске в организациях нефтепродуктообеспечения должны проводиться в соответствии с «Инструкцией по контролю и обеспечению сохранения качества нефтепродуктов в организациях нефтепродуктообеспечения», утвержденной Приказом Минэнерго РФ от 19.06.2003 № 231.

3.4. Поставщик гарантирует безопасность ГСМ для жизни и здоровья сотрудников и автотранспортных средств Заказчика.

3.5. Поставляемый Товар должен сохранять свои технические и химические свойства с момента его отпуска в течение всего периода использования Заказчиком.

3.6. В случае отпуска Заказчику Товара ненадлежащего качества Поставщик должен гарантировать исполнение требований Заказчика о:

- возмещении стоимости некачественного Товара;
- возмещении ущерба, понесенного Заказчиком в связи с использованием некачественного Товара.

3.7. Заказчик в течение срока действия Договора вправе проверять, в том числе с привлечением независимых экспертов, соответствие качества поставляемого Товара требованиям, установленным настоящим Договором.

#### **4.Условия поставки.**

4.1Поставщик, на основании заявки Заказчика, в течение трех рабочих дней с момента получения заявки, предоставляет Заказчику счет для оплаты. Заказчик в течении пяти рабочих дней производит оплату данного счета. После оплаты Поставщик по акту приема – передачи выдает литровые талоны установленного образца для выборки ГСМ.



4.2. Заказчик в течении года осуществляет заправку автотранспорта осуществляется по талонам с возможностью обмена по окончанию срока действия талонов.

4.3. Поставка ГСМ осуществляется путем заправки автотранспорта Заказчика талонам в соответствии с Техническими требованиями к электронным контрольно- кассовым машинам для осуществления денежных расчетов с населением в сфере торговли нефтепродуктами газовым топливом, утвержденными решением Государственной межведомственной экспертной комиссией по контрольно- кассовым машинам.

4.4. Право собственности на ГСМ по талонам переходит от Поставщика к Заказчику в момент их передачи по товарной накладной либо универсальному передаточному документу.

4.5. На всех заправках обслуживание по талонам должно производиться 24 часа в сутки, за исключением времени приема- сдачи смен и технического обслуживания АЗС. Поставщик гарантирует круглосуточное обслуживание автомобилей Заказчика в период возможного дефицита ГСМ.

4.6. Неиспользованные в срок их действия талоны на ГСМ Заказчик возвращает Поставщику не позднее 10 (десяти) дней с момента окончания срока их действия при наличии товарной накладной, счета – фактуры (в случае применения упрощенной системы налогообложения – счета) или универсального передаточного документа, по которым они были получены, по сериям и номерам талонов и обмениваются на эквивалентные талоны очередного периода, с составлением акта обмена. В случае пропуска срока обмена, талоны возврату и (или) обмену не подлежат. Талоны с поврежденным штрих – кодом возврату и обмену не подлежат.

4.7. В случае утери (утраты), а также не возвращения Заказчиком талонов в срок, указанный в п. 4.6. настоящего Технического задания, Поставщик не несет ответственности по обеспечению Заказчика ГСМ в объеме утерянных (утраченных), а так же не возвращенных в установленный срок, талонов.

#### Технические характеристики товара

<b>Наименование товара</b>	<b>Характеристика товара</b>
АИ - 92	Экологический класс- не ниже К5 Октановое число бензина автомобильного по исследовательскому методу не менее 92 и не менее 95