|  |
| --- |
| **Приложение № 1**  к ИЗВЕЩЕНИЮ О ПРОВЕДЕНИИ ЗАПРОСА КОТИРОВОК В ЭЛЕКТРОННОМ ВИДЕ  на поставку ГСМ - бензина АИ-92 по топливным картам |

**ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ**

* 1. **Общие сведения**

**Наименование объекта закупки:** поставка горюче-смазочных материалов (ГСМ) - автомобильного бензина АИ-92 по топливным картам.

**Покупатель:** Областное государственное учреждение «Пугачевская районная станция по борьбе с болезнями животных» (ОГУ Пугачевская СББЖ), 413720, Саратовская область, г. Пугачев, ул. 40 лет Октября, д.190, тел. 8(84574) 2-15-20.

**Ориентировочная потребность в Товаре на срок действия договора:** автомобильный бензин АИ-92 - 7000 литров.

1. **Краткие характеристики поставляемого товара.**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| № | Наименование | Технические характеристики | Ед. изм. | Кол-во |
| 1 | Бензин автомобильный АИ-92 по топливным картам | Жидкое топливо для использования в двигателях внутреннего сгорания с искровым воспламенением. Октановое число бензина автомобильного по исследовательскому методу должно быть не менее 92. Класс К5, должен соответствовать:  ГОСТ Р 51105-97. Государственный стандарт Российской Федерации «Топлива для двигателей внутреннего сгорания. Неэтилированный бензин. Технические условия»,  - Техническому регламенту Таможенного Союза ТР ТС 013/2011 «О требованиях к автомобильному и авиационному бензину, дизельному и судовому топливу, топливу для реактивных двигателей и мазуту», утвержденного Решением Таможенного союза от 18.10.2011 № 826 и требованиям технического регламента, утвержденного Постановлением Правительства РФ от 27.02.2008 г. № 118 «О требованиях к автомобильному и авиационному бензину, дизельному и судовому топливу, топливу для реактивных двигателей и мазуту», а также сертификату соответствия на Товар и паспортам качества.  Качество ГСМ должно соответствовать ГОСТам и ТУ на данный товар, подтверждаться действующими сертификатами соответствия РФ, паспортом качества, выданным заводом-изготовителем.  Товар должен отвечать требованиям безопасности жизни и здоровья, а также иным требованиям, предъявляемым действующим законодательством Российской Федерации. | литр | 7000 |

**3. Обязанности Поставщика**

При выдаче карт Покупателю Поставщик должен произвести регистрацию Покупателя в своей учетной системе и предоставить удаленное рабочее место, где Покупателю должна предоставляться:

- возможность удаленного пополнение карт, а так же изменения лимитов;

- достоверная информация о текущих остатках на картах, данные об остатках зафиксированных объемов поставок по действующему Договору, операции по картам в ценах по действующему Договору.

Поставщик обязан обеспечить возможность реализовать Покупателю все произведенные удаленные (отложенные) пополнения и изменения лимитов на свои карты на всех АЗС без каких-либо ограничений по общему списку АЗС к договору.

Поставщик должен обеспечить для Покупателя возможность беспрепятственно, круглосуточно, без выходных дней получать нефтепродукты на АЗС. Заправка по топливным картам должна производиться на АЗС, расположенных на территории Российской Федерации, г. Пугачева, г. Саратова и Саратовской области.

Поставщик обязан произвести пополнение карт по заявке Покупателя на полный объем зафиксированного контрактом количества литров без ограничений.

Покупатель имеет право не оплачивать продукцию, поставленную сверх объема, который превышает стоимость настоящего гражданско-правового договора (договора).

Электронные топливные карты должны быть изготовлены из пластика, быть номерными. Количество топливных карт – 10 штук.

Срок поставки топливных карт: Поставщик предоставляет Покупателю топливные карты в течение 2 (двух) рабочих дней с даты заключения договора.

Место поставки пластиковых топливных карт: Саратовская область, г. Пугачев, ул. 40 лет Октября, д. 190 (бухгалтерия).

**4. Начальная максимальная цена договора**

Начальная (максимальная) цена договора составляет 331 496,67 (триста тридцать одна тысяча четыреста девяносто шесть) рублей 67 копеек (с учетом НДС).

Цена договора включает в себя все расходы поставщика, связанные с исполнением договора, а также стоимость ГСМ, затраты на изготовление и обслуживание топливных смарт-карт (в количестве 10 штук), информационные услуги, все расходы по оформлению необходимой документации, в том числе расходы на страхование, расходы, связанные с уплатой всех пошлин, налогов (в том числе НДС), сборов и других обязательных платежей в соответствии с законодательства Российской Федерации

Форма, сроки и порядок оплаты - Безналичная форма оплаты в рублях РФ. Расчеты за Товар производятся Покупателем за фактически поставленный Поставщиком Товар, в течение 10 (десяти) дней с даты получения надлежащим образом оформленной счета-фактуры, товарной накладной и счета на оплату, выставленных Поставщиком за отчетный период (календарный месяц). Отчетные документы направляются Поставщиком не позднее 3 (трех) рабочих дней с даты выставления.

1. **Срок (период) поставки Товара**

Срок поставки товара: Товар должен быть доставлен силами Поставщика до места заправки АЗС с момента заключения договора в срок до 31 декабря 2020 года.

1. **Требования к гарантийному сроку товара и/или объему предоставления гарантий их качества**

Поставщик гарантирует качество ГСМ на момент отпуска, претензии по качеству принимаются не позднее 3-х дней с момента заправки.

В случае выявления несоответствия качества поставляемого ГСМ условиям договора, Покупатель вправе обращаться в органы государственного контроля и экспертные организации с целью определения качества и проведения экспертизы ГСМ.

1. **Требования к форме предоставляемой информации**

Поставщик в течение 1 (одного) рабочего дня с даты подписания договора/контракта, должен предоставить список АЗС с указанием месторасположения, где принимаются к оплате за ГСМ топливные карты Поставщика, на бумажном либо электронном носителе.

**При использовании товаров-эквивалентов участник закупки должен указать товарный знак и технические характеристики данного товара, при этом использование слов «не более», «не менее», «от», «до» не допускается.**

Согласовано:

Инженер-механик \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Филатов П.С.