Приложение №1 к договору поставки

№\_\_\_\_\_\_\_ от\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

**ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ**

**на поставку сжиженный природный газ пропан для автотранспорта**

**ООО «ЧелябГЭТ»**

**1. Объект закупки:**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Номенклатура** | **Технические и функциональные характеристики****(ГОСТ)** | **Ед. изм** | **Кол-во**  | **Примечание** |
| сжиженный природный газ пропан  | ГОСТ 20448-90; ГОСТ Р 52087-2003Октановое число 94,4;При каждом отпуске Товара марка углеводородного сжиженного газа должна выбираться с учетом температуры воздуха и рекомендованного температурного интервала | **л** | 60 000 | Для заправки автотранспорта |

**2.** **Место поставки товара:** Поставка сжиженного природного газа пропан (далее - ГСМ), осуществляется путем заправки автомобилей через автозаправочные станции с использованием системы электронных (топливных) карт или ведомости на выдачу ГСМ. На время действия договора, топливные карты должны предоставляться и обслуживаться бесплатно и иметь возможность оперативного блокирования по инициативе Заказчика. Заправка должна осуществляться во всех районах г.Челябинска и не менее чем по одной станции в Тракторозаводском, Центральном и Металлургическом районах города Челябинска.

**3. Срок поставки товара:** с момента заключения договора по **30.11.2025 год**, заправка автомобилей осуществляется круглосуточно ежедневно.

 **4.** **Требования к качеству, безопасности поставляемого товара:**

4.1. Требования к топливным картам:

* Топливная карта представляет собой микропроцессор (чиповую) пластиковую карту, которая позволяет приобретать нефтепродукты на АЗС без использования наличных денежных средств и ведомостей.
* Каждая топливная карта должна позволять вести систематизированный учет и контроль за заправкой автотранспортных средств, получая унифицированные формы отчетности (чеки), содержащие сведения о заправках, включая номер карты, дату заправки, название АЗС, на которой произведена заправка, количество отпущенных литров, приобретенных товарах.
* Карта защищена 4х-значным Пин-Кодом с лимитированным числом попыток ввода Пин-Кода.
* Средство идентификации клиента в системе

4.2. Поставляемый ГСМ должен быть разрешен к использованию на территории Российской Федерации, качество поставляемого товара должно полностью соответствовать установленным требованиям Российской Федерации, ГОСТ, нормативно-технической документации (сертификатам качества, декларациям о соответствии и (или) другим документам, подтверждающим качество ГСМ);

4.3. Передача ГСМ осуществляется поставщиком в торговых точках после предъявления держателем карты, в соответствии с условиями договора;

**4.4. Заказчик имеет право по собственной инициативе произвести отбор проб ГСМ, в случае не соответствия, предлагаемого товара, качеству, установленному в настоящем Техническом задании – за счет Поставщика в любой момент во время исполнения договора.**

4.5. ГСМ должен отвечать требованиям безопасности, ГОСТ, нормам и правилам безопасности его эксплуатации и другой нормативно-технической документации;

4.6. ГСМ должен отвечать требованиям безопасности жизни и здоровья, окружающей среды в течение установочного срока годности при обычных условиях его использования, хранения, транспортировки и утилизации.

4.7.Товар должен быть поставлен новый (не бывший в употреблении), соответствовать требованиям действующей нормативной документации согласно постановлению Правительства Российской Федерации от 01.12.2009 года № 982 «Об утверждении единого перечня продукции, подлежащей обязательной сертификации и единого перечня продукции, подтверждение соответствия которой осуществляется в форме принятия декларации о соответствии», соответствовать требованиям ГОСТа.

**4.8. Условия оплаты – безналичный расчет.**

4.9. Постоянное наличие топлива на АЗС Поставщика.

4.10. Поставщик предоставляет Заказчику личный кабинет онлайн, для отслеживания оборотов по топливным картам и его остаткам

**5. Требования к гарантийному сроку товара и (или) объему предоставления гарантий качества товара**

5.1. Гарантия качества ГСМ - в соответствии с гарантийным сроком, установленным производителем.

5.2. Гарантированное обслуживание Заказчика в период возможного дефицита топлива

5.3.Товар, подлежащий поставке, должен быть сертифицирован. Требования о наличии сертификатов соответствия на топливо и горюче-смазочные материалы установлены постановлением Правительства российской федерации № 982 от 01.12.2009 «Об утверждении единого перечня продукции, подтверждение соответствия которой осуществляется в форме принятия декларации о соответствии», Федеральным законом « О техническом регулировании» от 27.12.2002 № 184-ФЗ.

5.4.Топливо должно иметь копии сертификатов Госстандарта (Ростеста) РФ на соответствие техническим требованиям.

6.Срок действия договора **по 30.11.2025г**