|  |  |
| --- | --- |
| **«СОГЛАСОВАНО»**  **Технический директор**  **\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ С.А. Клюсов**    **«\_\_\_\_\_»\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_2024г.** | **«УТВЕРЖДАЮ»**  **Генеральный директор АО «УТС»**  **\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ А.В. Лоцманов**  **«\_\_\_\_\_»\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_2024г.** |

**ИЗВЕЩЕНИЕ О ПРОВЕДЕНИИ ЗАПРОСА ПРЕДЛОЖЕНИЙ**

**на поставку топлива для автомобильного транспорта: бензин марки Аи-92, Аи-95, дизельное топливо Евро-4 (далее по тексту – ГСМ)**

**Составил:**

Специалист МТО

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Ю.С. Ушакова

**«\_\_\_\_\_»\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**2024г.

**2024**

**ИЗВЕЩЕНИЕ О ПРОВЕДЕНИИ ЗАПРОСА ПРЕДЛОЖЕНИЙ**

Акционерное общество «Управление теплоснабжения и инженерных сетей», Заказчик) объявляет о проведении закупки способом - Запрос предложений на поставку топлива для автомобильного транспорта: бензин марки Аи-92, Аи-95, дизельное топливо Евро-4 (далее по тексту – ГСМ) (далее по тексту – Запрос предложений, закупка):

|  |  |
| --- | --- |
| **Наименование, место нахождения, почтовый адрес, адрес электронной почты, номер контактного телефона Заказчика, ответственное должностное лицо Заказчика** | Акционерное общество «Управление теплоснабжения и инженерных сетей» (далее – АО «УТС»)  Место нахождения и почтовый адрес: 628007, Тюменская обл., ХМАО-Югра, г. Ханты-Мансийск, ул. Чехова 81.  Адрес электронной почты Заказчика: uts@uts-hm.ru  Контактный телефон Заказчика: (3467) 32-69-71.  Ответственное лицо Заказчика по организационным вопросам проведения запроса предложений:  Заместитель начальника отдела снабжения АО «УТС» Гордеева Елена Викторовна тел.: (3467) 32-69-89.  Ответственное лицо по техническим вопросам: - Контрольный механик ЦСТ Рогин Евгений Николаевич тел. 8-908-880-87-86. |
| **Предмет договора с указанием количества поставляемого товара, объема выполняемой работы, оказываемой услуги, а также краткое описание предмета закупки** | **Поставка топлива для автомобильного транспорта: бензин марки Аи-92, Аи-95, дизельное топливо Евро-4 (далее по тексту – ГСМ).**  Количество поставляемого товара определяется в соответствии с [разделе IV «Техническое задание»](#_РАЗДЕЛ_IV._Техническое) Документации о проведении запроса предложений и проектом договора [раздел V «Проект договора»](#_РАЗДЕЛ_V._Проект) Документации о проведении запроса предложений.  Краткое описание предмета закупки:  **1. Наименование, характеристика и количество поставляемого товара:**  1.1. Бензин марки Аи-92 экологического класса не ниже 2 (Евро 2).  1.2. Бензин марки Аи-95 экологического класса не ниже 3 (Евро 3).  1.3. Дизельное топливо экологического класса не ниже 4 (Евро 4).  1.4. Общее количество поставляемого ГСМ составляет 367 347 (триста шестьдесят семь тысяч триста сорок семь) литров.  **2. Характеристики поставляемых товаров, требования к качеству, техническим характеристикам товара, к безопасности, требования к функциональным характеристикам (потребительским свойствам) товара, требования к размерам, упаковке, отгрузке товара и иные требования, связанные с определением соответствия поставляемого Товара потребностям Заказчика:**   |  |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | --- | | № п/п | Наименование товара | Характеристики поставляемых товаров, требования к качеству, техническим характеристикам товара, к безопасности, требования к функциональным характеристикам (потребительским свойствам) товара, требования к размерам, упаковке, отгрузке товара и иные требования, связанные с определением соответствия поставляемого Товара потребностям Заказчика. | Ед. изм. | Кол-во | | 1. | Бензин марки Аи-92 | **Требования к качеству:**  Качественные характеристики автомобильного бензина соответствуют:  - ГОСТ Р 51105-2020 (АИ-92-5);  - ТР ТС 013/2011 «О требованиях к автомобильному и авиационному бензину, дизельному и судовому топливу, топливу для реактивных двигателей и топочному мазуту»;  - Приказу Минэнерго России от 19.06.2003 № 231 «Об утверждении инструкции по контролю и обеспечению сохранения качества нефтепродуктов в организациях нефтепродуктообеспечения»;  - Постановлению Госстандарта России от 08.10.1998 № 78 «Об утверждении и введении в действие правил проведения сертификации нефтепродуктов».  Автомобильный бензин не содержит металлосодержащие присадки. Автомобильный бензин может содержать красители (кроме зеленого и голубого цвета) и вещества-метки, а также моющие присадки, не ухудшающие его показатели и свойства.  **Требования к техническим характеристикам товара:**  Поставляемый бензин по физико-химическим показателям соответствует следующим нормам и требованиям:  **1.** Октановое число по моторному методу, не менее: 83,0;  **2.** Октановое число по исследовательскому методу, не менее: 92,0;  **3.** Концентрация свинца, мг/дм3, не более: отсутствие;  **4.** Концентрация марганца, мг/дм3, не более: отсутствие;  **5.** Индукционный период бензина, мин., не менее: 360;  **6.** Концентрация серы, мг/кг, не более: 10,0;  **7.** Объемная доля бензола, %, не более: 1,0;  **8.** объемная доля углеводородов, % не более:  - олефиновых 18,0;  - ароматических 35,0.  **9.** Массовая доля кислорода, % не более: 2,7;  **10.** Объёмная доля оксигенатов, % не более:  - метанола отсутствие;  -этанола 5,0;  -изопропилового спирта 10,0;  - изобутилового спирта 10,0;  -третибутилового спирта 7,0;  - эфиров (С5 и выше) 15,0;  - других оксигентов 10,0.  **11.** Внешний вид: чистый, прозрачный;  **12.** Концентрация фактических смол, мг/100см3, мг/100 см3 бензина. Не более: 5,0;  **13.** Коррозия медной пластинки (3ч при 50 0С), единицы по шкале: Класс 1;  **14.** Плотность при 15 0С, кг/м3: 725,0-780,0;  **15.** Концентрация железа, мг/дм3: отсутствие.  **16.**Объемная доля монометиланилина, (N-метиланилина), %: отсутствие;  **17.** Давление насыщенных паров бензина, кПа:  Не менее 60,0  Не более 90,0.  **18.** Фракционный состав: объемная доля испарившегося бензина, %, при температуре:  70 0С (И70): 15-50  100 0С (И100): 40-70  **Требования к безопасности:**  Товар соответствует требованиям законодательства, в том числе:  - Федеральному закону РФ от 10.01.2002 № 7-ФЗ «Об охране окружающей среды».  -Федеральному закону РФ от 30.03.199 № 52-ФЗ «О санитарно-эпидемиологическом благополучии  населения».  **Требования к функциональным характеристикам**  **(потребительским свойствам) товара:** Бензин марки Аи-92 —горючая смесь углеводородов, используется в качестве топлива для питания многих двигателей внутреннего сгорания и является энергоносителем для основной доли автомобильного транспорта. Предназначен для применения в поршневых двигателях внутреннего сгорания с принудительным воспламенением (от искры). На всех режимах работы двигателя внутреннего сгорания не изменять своего состава и свойств. При длительном хранении не оказывает вредного влияния на детали топливной системы, резервуары, резинотехнические изделия.  **Требования к отгрузке:**  Весь товар Заказчик получает самовывозом в местах автозаправочных станций (далее по Тексту – АЗС).  Поставщик обеспечивает отпуск ГСМ на АЗС расположенных в пределах территории г. Ханты-Мансийска.  Отпуск ГСМ производится круглосуточно без перерывов в будни, выходные и праздничные дни по заправочным ведомостям или топливным картам.  Поставщик располагает не менее 2 (двумя) постоянно действующими АЗС, находящимися в пределах границ г.Ханты-Мансийска.  Поставщик имеет возможность в течение двух часов, с момента получения уведомления (заявки) от «Заказчика», осуществлять заправку автомобильного топливозаправщика «Заказчика» разовой заправкой в количестве 5 000 (пять тысяч) литров любым видом ГСМ.  **Требования к размерам товара:**  Не установлены.  **Требования к упаковке товара:**  Не установлены. | литр | 69 815 | | 2. | Бензин марки Аи-95 | **Требования к качеству:**  Качественные характеристики автомобильного бензина соответствуют:  - ГОСТ Р 51866-2002;  - ТР ТС 013/2011 «О требованиях к автомобильному и авиационному бензину, дизельному и судовому топливу, топливу для реактивных двигателей и топочному мазуту»;  - Постановлению Госстандарта России от 08.10.1998 №78 «Об утверждении и введении в действие правил проведения сертификации нефтепродуктов»;  - Приказу Минэнерго России от 19.06.2003 № 231 «Об утверждении инструкции по контролю и обеспечению сохранения качества нефтепродуктов в организациях нефтепродуктообеспечения»;  Автомобильный бензин не содержит металлосодержащие присадки. Автомобильный бензин может содержать красители (кроме зеленого и голубого цвета) и вещества-метки, а также моющие присадки, не ухудшающие его показатели и свойства.  **Требования к техническим характеристикам товара:**  Поставляемый бензин по физико-химическим показателям соответствует следующим нормам и требованиям:  **1.** Октановое число по моторному методу, не менее: 85,0;  **2.** Октановое число по исследовательскому методу, не менее: 95,0;  **3.** Концентрация свинца, мг/дм3, не более: 5;  **4.** Плотность при 15 0С, кг/м3: 725 -775; **5.** Устойчивость к окислению, мин, не менее: 360;  **6.** Концентрация смол, промытых растворителем, мг на 100см3, бензина, не более: 5;  **7.** Коррозия медной пластинки (3ч при 50 0С), единицы по шкале: Класс 1;  **8.** Объемная доля бензола, %, не более:1,0;  **9.** Массовая доля кислорода, % не более: 2,7  **10.** Объемная доля оксигенов, % не более:  - метанола - 3  -этанола – 5  -изопропилового спирта – 10  - изобутилового спирта – 10  - третбутилового спирта – 7  - эфиров (С5 и выше) – 15  -других оксигенатов – 10  **11.** Внешний вид: чистый, прозрачный;  **Требования к безопасности:**  Товар соответствует требованиям законодательства, в том числе:  - Федеральному закону РФ от 10.01.2002 № 7-ФЗ «Об охране окружающей среды».  -Федеральному закону РФ от 30.03.199 № 52-ФЗ «О санитарно-эпидемиологическом благополучии населения».  **Требования к функциональным характеристикам (потребительским свойствам) товара:** Бензин марки Аи-95 —горючая смесь углеводородов, используется в качестве топлива для питания многих двигателей внутреннего сгорания и является энергоносителем для основной доли автомобильного транспорта. Предназначен для применения в поршневых двигателях внутреннего сгорания с принудительным воспламенением (от искры). На всех режимах работы двигателя внутреннего сгорания не изменять своего состава и свойств. При длительном хранении не оказывает вредного влияния на детали топливной системы, резервуары, резинотехнические изделия.  **Требования к отгрузке:**  Весь товар Заказчик получает самовывозом в местах автозаправочных станций (далее по Тексту – АЗС).  Поставщик обеспечивает отпуск ГСМ на АЗС расположенных в пределах территории г. Ханты-Мансийска.  Отпуск ГСМ производится круглосуточно без перерывов в будни, выходные и праздничные дни по заправочным ведомостям или топливным картам.  Поставщик располагает не менее 2 (двумя) постоянно действующими АЗС, находящихся в пределах границ г.Ханты-Мансийска.  Поставщик имеет возможность в течение двух часов, с момента получения уведомления (заявки) от «Заказчика», осуществлять заправку автомобильного топливозаправщика «Заказчика» разовой заправкой в количестве 5 000 (пять тысяч) литров любым видом ГСМ.  **Требования к размерам товара:**  Не установлены.  **Требования к упаковке товара:**  Не установлены. | литр | 17 433 | | 3. | Дизельное топливо | **Требования к качеству:**  Качественные характеристики дизельного топлива соответствуют:  - ГОСТ 305-2013;  - ТР ТС 013/2011 «О требованиях к автомобильному и авиационному бензину, дизельному и судовому топливу, топливу для реактивных двигателей и топочному мазуту;  - Постановлению Госстандарта России от 08.10.1998 №78 «Об утверждении и введении в действие правил проведения сертификации нефтепродуктов»;  - Приказу Минэнерго России от 19.06.2003 № 231 «Об утверждении инструкции по контролю и обеспечению сохранения качества нефтепродуктов в организациях нефтепродуктообеспечения».  **Требования к техническим характеристикам товара:**  Поставляемое дизельное топливо по физико-химическим показателям соответствует следующим нормам и требованиям:  ***Л (летнее)***– рекомендуемое для эксплуатации при температуре окружающего воздуха от 0º С и выше;  ***З (зимнее)*** – рекомендуемое для эксплуатации при температуре окружающего воздуха от 0 °С и ниже (температура застывания зимнего топлива не ниже минус 45 °С).  По физико-химическим показателям соответствует следующим нормам и требованиям:  **1.** Цетановое число, не менее 51 для Л и не менее 47 для З;  **2.** Фракционный состав:  - 50% перегоняется при температуре, ° С, не выше 280 для  Л и не выше 280 для З;  - 95% перегоняется при температуре конец перегонки), °С, не выше 360 для Л и не выше 340 для З.  **3.** Кинематическая вязкость при 20 °С, мм2/с (сСт) 3,0-6,0 для Л и 1,8-6,0 для З; **4.** Массовая доля меркаптановой серы, %, не более 0,01 для Л и 0,01 для З;  **5.** Содержание сероводорода: отсутствие;  **6.** Испытание водорастворимых кислот и щелочей: отсутствие;  **7.** Концентрация фактических смол, мг на 100 см3 топлива, не более 40 для Л и не более 30 для З;  **8.** Кислотность, мг КОН на 100 см3 топлива, не более 6 для Л и не более 6 для З;  **9.** Йодное число, г йода на 100 г топлива, не более 6 для Л и не более 6 для З;  **10.** Зольность, %, не более0,1 для Л и не более 0,1 для З;  **11.** Коксуемость, 10%-ного остатка, %, не более 0,2 для Л и не более 0,3 для З;  **12.** Коэффициент фильтруемости, не более 3 для Л и не более 3 для З;  **13.** Содержание механических примесей: отсутствие;  **14.** Содержание воды: отсутствие;  **15.** Плотность при 20°С, кг/м3, не более 860 для Л и не более 840 для З.  **Требования к безопасности:**  Товар соответствует требованиям законодательства, в том числе:  - Федеральному закону РФ от 10.01.2002 № 7-ФЗ «Об охране окружающей среды».  -Федеральному закону РФ от 30.03.199 № 52-ФЗ «О санитарно-эпидемиологическом благополучии населения».  **Требования к функциональным характеристикам (потребительским свойствам) товара:** Дизельное топливо - нефтепродукт, являющийся результатом перегонки нефти, использующийся как топливо в дизельном двигателе внутреннего сгорания. Применяют по прямому назначению, в качестве топлива для различных дизельных двигателей.  **Требования к отгрузке:**  Весь товар Заказчик получает самовывозом в местах автозаправочных станций (далее по Тексту – АЗС).  Поставщик обеспечивает отпуск ГСМ на АЗС расположенных в пределах территории г. Ханты-Мансийска.  Отпуск ГСМ производится круглосуточно без перерывов в будни, выходные и праздничные дни по заправочным ведомостям или топливным картам.  Поставщик располагает не менее 2 (двумя) постоянно действующими АЗС, находящихся в пределах границ г.Ханты-Мансийска.  Поставщик имеет возможность в течение двух часов, с момента получения уведомления (заявки) от «Заказчика», осуществлять заправку автомобильного топливозаправщика «Заказчика» разовой заправкой в количестве 5 000 (пять тысяч) литров любым видом ГСМ.  **Требования к размерам товара:**  Не установлены.  **Требования к упаковке товара:**  Не установлены. | литр | 280 099 | | Итого: | | | литр | 367 347 | |
| **Место поставки товара, выполнения работ, оказания услуг** | Место поставки товара определяются в соответствии с проектом договора ([в разделе V «Проект договора»](#_РАЗДЕЛ_V._Проект)) и Техническим заданием ([в разделе IV «Техническое задание»](#_РАЗДЕЛ_IV._Техническое)) Документации о проведении запроса предложений. |
| **Сведения о начальной (максимальной) цене договора, либо формула цены и максимальное значение цены договора, либо цена единицы товара, работы, услуги и максимальное значение цены договора** | Начальная (максимальная) цена составляет: 31 080 464 (тридцать один миллион восемьдесят тысяч четыреста шестьдесят четыре) рубля 27 копеек. |
| **Порядок, дата начала, дата и время окончания срока подачи заявок на участие в запросе предложений, порядок, место и дата рассмотрения предложений участников закупки, оценки заявок (подведения итогов) запроса предложений** | Заявка подается в письменной форме, разработанной и утвержденной Заказчиком, в запечатанном конверте по адресу: 628007, Тюменская обл., ХМАО-Югра, г. Ханты-Мансийск, ул. Чехова 81, кабинет 407.  Дата начала срока: с момента размещения извещения о проведении запроса предложений.  Дата и время окончания срока, последний день срока подачи Заявок:  «20» ноября 2024 года в 08:30 (время местное)  Рассмотрение Заявок: «21» ноября 2024 года в 08:30 (время местное)  Оценка и сопоставление заявок (подведение итогов): «22» ноября 2024 года в 08:30 (время местное)  Указанные этапы Запроса предложений проводятся по адресу Заказчика: 628007, Тюменская обл., ХМАО-Югра, г. Ханты-Мансийск, ул. Чехова 81. |
| **Место, дата и время вскрытия конвертов с заявками** | Место вскрытия конвертов с заявками: 628007, Тюменская обл., ХМАО-Югра, г. Ханты-Мансийск, ул. Чехова 81, кабинет 407.  Дата и время вскрытия конвертов с заявками: «20» ноября 2024 года в 08:30 (время местное). |
| **Возможность отменить проведение закупки** | Заказчик вправе отменить Запрос предложений по одному и более предмету закупки (лоту) до наступления даты и времени окончания срока подачи заявок на участие в запросе предложений.  Извещение об отмене запроса предложений размещается в единой информационной системе в день принятия этого решения.  По истечении срока отмены Запроса предложений и до заключения договора Заказчик вправе отменить определение поставщика (исполнителя, подрядчика) только в случае возникновения обстоятельств непреодолимой силы в соответствии с гражданским законодательством. |
| **Размер обеспечения заявки на участие в закупке, порядок и срок его предоставления в случае установления требования обеспечения заявки на участие в закупке** | Не устанавливается |
| **Размер обеспечения исполнения договора, порядок и срок его предоставления, а также основное обязательство, исполнение которого обеспечивается (в случае установления требования обеспечения исполнения договора), и срок его исполнения** | Не устанавливается |
| **Срок, место и порядок предоставления документации о проведении запроса предложений, размер, порядок и сроки внесения платы, взимаемой Заказчиком за предоставление документации, если такая плата установлена Заказчиком, за исключением случаев предоставления документации о проведении запроса предложений в форме электронного документа** | Документация о проведении запроса предложений размещается в Единой информационной системе по адресу: www.zakupki.gov.ru (далее – в ЕИС).  Документация о закупке доступна для ознакомления в ЕИС без взимания платы. |
| **Разъяснения извещения и (или) документации о проведении запроса предложений** | Любой участник закупки вправе направить Заказчику запрос о даче разъяснений положений извещения о проведении запроса предложений и (или) документации о проведении запроса предложений, в срок не позднее, чем за три рабочих дня до даты окончания срока подачи заявок на участие в запросе предложений.  В течение трех рабочих дней с даты поступления указанного запроса Заказчик осуществляет разъяснение положений извещения о проведении запроса предложений и (или) документации о проведении запроса предложений и размещает их в единой информационной системе с указанием предмета запроса, но без указания участника такой закупки, от которого поступил указанный запрос.  Заказчик вправе не осуществлять такое разъяснение в случае, если указанный запрос поступил позднее чем за три рабочих дня до даты окончания срока подачи заявок на участие в запросе предложений.  Разъяснения положений документации о проведении запроса предложений не должны изменять предмет закупки и существенные условия проекта договора. |