|  |  |
| --- | --- |
| **«СОГЛАСОВАНО»**  **Заместитель генерального директора**  **по производству**  **\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_П.Н. Захаров**    **«\_\_\_\_\_»\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_2023г.** | **«УТВЕРЖДАЮ»**  **Генеральный директор АО «УТС»**    **\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ А.В. Лоцманов**  **«\_\_\_\_\_»\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_2023г.** |

**ИЗВЕЩЕНИЕ О ПРОВЕДЕНИИ**

**ЗАПРОСА ПРЕДЛОЖЕНИЙ В ЭЛЕКТРОННОЙ ФОРМЕ ДЛЯ СУБЪЕКТОВ МАЛОГО И СРЕДНЕГО ПРЕДПРИНИМАТЕЛЬСТВА**

**на поставку автопокрышек**

**Составил:**

Специалист МТО

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Ю.С. Ушакова

**«\_\_\_\_\_»\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**2023г.

**2023**

**ИЗВЕЩЕНИЕ О ПРОВЕДЕНИИ ЗАПРОСА ПРЕДЛОЖЕНИЙ В ЭЛЕКТРОННОЙ ФОРМЕ**

Акционерное общество «Управление теплоснабжения и инженерных сетей», Заказчик) объявляет о проведении закупки способом - Запрос предложений в электронной форме для субъектов малого и среднего предпринимательства на автопокрышек (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 закупки:  Начальник отдела снабжения АО «УТС» Корепанов Дмитрий Александрович тел. (3467) 32-69-89.  Ответственное лицо по техническим вопросам:  Контрольный механик ЦСТ Рогин Евгений Николаевич тел. 8-908-880-87-86. |
| **Особенности участия в закупке Субъектов СМиСП** | **Участниками закупки могут быть только субъекты малого и среднего предпринимательства** |
| **Предмет договора с указанием количества поставляемого товара, объема выполняемой работы, оказываемой услуги, а также краткое описание предмета закупки** | Поставка автопокрышек.  Количество поставляемого товара, объем выполняемых работ, оказываемых услуг, определяется в соответствии с [разделе IV «Техническое задание»](#_РАЗДЕЛ_IV._Техническое) Документации о проведении запроса предложений в электронной форме и проектом договора [раздел V «Проект договора»](#_РАЗДЕЛ_V._Проект) Документации о проведении запроса предложений в электронной форме.  Краткое описание предмета закупки:   1. **Наименование и количество поставляемого товара:**   **1.1 Поставка автопокрышек:**   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | №  п/п | Наименование продукции | Ед. изм. | Количество | | 1. | Автопокрышка 315/80 R 22,5 (156/150L) | шт | 8 | | 2. | Автопокрышка 11 R 22,5 (148/145K) | шт | 8 | | 3. | Автопокрышка 320 R 508 | шт | 8 | | 4. | Автопокрышка 300 R 508 | шт | 10 | | 5. | Автопокрышка 12.00 — 16,5 | шт | 4 | | 6. | Автопокрышка 215/65 R 16 | шт | 4 | | 7. | Автопокрышка 195/55 R 15 | шт | 4 |   **2.** **Требования к качеству, техническим характеристикам Товара, к их безопасности, к функциональным характеристикам (потребительским свойствам) Товара, к размерам, упаковки, отгрузке товара и иные требования, связанные с определением соответствия поставляемого Товара потребностям Заказчика:**  **2.1. Характеристики автопокрышек:**   |  |  | | --- | --- | | **1. Автопокрышка 315/80 R 22,5 (156/150L)** | | | Назначение | Элемент колеса, который отвечает за сцепление и способствует сглаживанию мелких неровностей дороги | | Типоразмер | 315/80R22.5 | | Индекс несущей способности для максимально допустимой нагрузки на одинарную/сдвоенную шину | 156/150 | | Индекс категории скорости | L | | Тип конструкции | Радиальная | | Исполнение | Бескамерное | | Максимальная скорость, км/ч | 120 | | Наружный диаметр, мм. | 1 085 ± 16 | | Ширина профиля, мм. (не более) | 318 | | Статический радиус, мм. | 505 ± 8 | | Максимально допустимая нагрузка для одинарных колес, кг | 4 000 | | Соответствие стандарту | ГОСТ Р 52899-2007 | | Дата производства | не ранее 2023г | | **2. Автопокрышка 11 R 22,5 (148/145K)** | | | Назначение | Элемент колеса, который отвечает за сцепление и способствует сглаживанию мелких неровностей дороги | | Индекс нагрузки для спаренных колес, кг | 145(2900) | | Исполнение | Бескамерная | | Ширина профиля | 11 | | Посадочный диаметр, R | 22.5 | | Конструкция шины | Радиальная | | Индекс нагрузки, кг | 148 (3150) | | Индекс категории скорости | К | | Соответствие стандарту | ГОСТ 5513-97 | | Дата производства | не ранее 2023г | | **3. Автопокрышка 320 R 508** | | | Назначение | Элемент колеса, который отвечает за сцепление и способствует сглаживанию мелких неровностей дороги | | Типоразмер | 320R508 | | Ширина профиля | 12.00 | | Посадочный диаметр, R | 20 | | Индекс нагрузки, кг | 154 (3750) | | Индекс нагрузки для спаренных колес, кг | 149(3250) | | Индекс категории скорости | J | | Наружный диаметр шины, мм | 1122 | | Статический радиус, мм | 526 | | Давление в шине, кгс/см² | 8,7 | | Соответствие стандарту | ГОСТ Р 52899-2007 | | Дата производства | не ранее 2023г | | **4. Автопокрышка 300 R 508** | | | Назначение | Элемент колеса, который отвечает за сцепление и способствует сглаживанию мелких неровностей дороги | | Конструкция шины | Радиальная | | Исполнение | камерная | | Ширина профиля | 11.00 | | Посадочный диаметр, R | 20 | | Типоразмер | (300R508) | | Индекс нагрузки, кг | 150(3350) | | Индекс категории скорости | К | | Наружный диаметр шины, мм | 1082 | | Давление в шине, кгс/см² | 8,4 | | Соответствие стандарту | ГОСТ Р 52899-2007 | | Дата производства | не ранее 2023г | | **5. Автопокрышка 12.00 — 16,5** | | | Назначение | Элемент колеса, который отвечает за сцепление и способствует сглаживанию мелких неровностей дороги | | Исполнение | Бескамерная | | Ширина профиля | 12,00 | | Посадочный диаметр, R | 16,5 | | Индекс нагрузки, кг | 140(2500) | | Индекс категории скорости | А3 | | Наружный диаметр шины, мм | 831 | | Статический радиус, мм | 415 | | Масса шины, кг | 31.5 | | Фактическая ширина профиля, мм | 305 | | Слойность | 10 | | Соответствие стандарту | ГОСТ 8430-2003 | | Дата производства | не ранее 2023г | | **6. Автопокрышка 215/65 R 16** | | | Назначение | Элемент колеса, который отвечает за сцепление и способствует сглаживанию мелких неровностей дороги | | Сезонность | Зима, шипованные | | Ширина профиля, мм | 215 | | Высота профиля | 65 | | Посадочный диаметр, R | 16 | | Индекс категории скорости | Q | | Индекс нагрузки | 102 (до 850 кг) | | Тип конструкции | Радиальный | | Соответствие стандарту | ГОСТ Р 52900-2007 | | Дата производства | не ранее 2023г | | **7. Автопокрышка 195/55 R 15** | | | Назначение | Элемент колеса, который отвечает за сцепление и способствует сглаживанию мелких неровностей дороги | | Посадочный диаметр, R | 15 | | Ширина профиля, мм | 195 | | Высота профиля | 55 | | Внешний диаметр, мм | 596 | | Сезон | Зимние, шипованные | | Индекс нагрузки | 89 (580 кг на одно колесо) | | Индекс скорости: | T | | Тип конструкции | Радиальный | | Соответствие стандарту | ГОСТ Р 52900-2007 | | Дата производства | не ранее 2023г |   **2.2. Требование к качеству и безопасности поставляемого Товара:**  **2.2.1.** Качество и безопасность поставляемого товара должно соответствовать требованиям ГОСТ Р 52899-2007, ГОСТ 5513-97, ГОСТ 8430-2003, ГОСТ Р 52900-2007, а также требованиям, изложенным в настоящем техническом задании.  **2.2.2.** Качество поставляемого товара подтверждается документами оригиналами паспортов или сертификатами на каждую партию Товара, или их заверенными копиями, оформленными в соответствии с действующим Российском законодательством.  **2.2.3.** Товар должен быть новый, не бывшим ранее в эксплуатации.  **2.3. Требование к упаковке, отгрузке товара:** Поставщик обязан поставить товар в оригинальной таре и упаковке производителя, обеспечивающей его сохранность, товарный вид предохраняющей от повреждений при транспортировке, погрузке-разгрузке, а также защите от воздействия механических и климатических факторов, при необходимости, последующем хранении в складском помещении.  **2.3.1.** Упаковка товара должна отвечать установленным стандартам, характеру товара, требованиям производителя, безопасности жизни, здоровья и охраны окружающей среды, иметь необходимые маркировки, пломбы, если такие требования предъявляются действующим законодательством Российской Федерации к данному виду товара, а также давать возможность определить количество содержащегося в ней товара (опись, упаковочные ярлыки и листы). |
| **Место поставки товара, выполнения работ, оказания услуг** | Место поставки товара, выполнения работ, оказания услуг 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 в электронной форме. |
| **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: 1 415 608 (один миллион четыреста пятнадцать тысяч шестьсот восемь) рублей 14 копеек. |
| **Адрес электронной площадки в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет»** | Заявки подаются посредством ЭТП по адресу: http://www.tektorg.ru/, в соответствии с Регламентом работы ЭТП. |
| **Порядок, дата начала, дата и время окончания срока подачи заявок** | Дата начала срока: день размещения на ЭТП и в ЕИС Извещения о проведении запроса предложений в электронной форме и Документации о проведении запроса предложений в электронной форме, а если на ЭТП или в ЕИС возникли технические или иные неполадки, блокирующие доступ к ЭТП и ЕИС - день размещения Извещения о закупке и Документации о закупке на сайте Заказчика.  Дата и время окончания срока, последний день срока подачи Заявок:  «30» октября 2023 года в 08:30 (время местное) |
| **Место, дата и время открытия доступа к Заявкам** | Место открытия доступа к поданным в форме электронных документов Заявкам – Электронная торговая площадка.  «30» октября 2023 года в 08:30 (время местное) |
| **Порядок, место и дата рассмотрения первых частей заявок, рассмотрения вторых частей заявок, подведения итогов запроса предложений в электронной форме** | **Рассмотрение и оценка первых частей Заявок:** «31» октября 2023 года в 08:30 (время местное)  **Рассмотрение и оценка вторых частей Заявок:** «01» ноября 2023 года в 08:30 (время местное)  **Подведение итогов закупки:** «02» ноября 2023 года в 08:30 (время местное)  Порядок рассмотрения Заявок на участие в запросе предложений указан в пункте 27 Документации о проведении запроса предложений в электронной форме для субъектов малого и среднего предпринимательства на поставку автопокрышек.  Указанные этапы Запроса предложений проводятся по адресу Заказчика: 628007, Тюменская обл., ХМАО-Югра, г. Ханты-Мансийск, ул. Чехова 81. |
| **Размер обеспечения заявки на участие в закупке, порядок и срок его предоставления в случае установления требования обеспечения заявки на участие в закупке** | 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** | Дата начала срока: день размещения на ЭТП и в ЕИС Извещения о проведении запроса предложений в электронной форме и Документации о проведении запроса предложений в электронной форме, а если на ЭТП или в ЕИС возникли технические или иные неполадки, блокирующие доступ к ЭТП и ЕИС - день размещения Извещения о закупке и Документации о закупке на сайте Заказчика.  Дата и время окончания срока, последний день срока подачи Заявок:  «30» октября 2023 года в 08:30 (время местное).  Документация о закупке размещается в Единой информационной системе по адресу: [www.zakupki.gov.ru](http://www.zakupki.gov.ru) (далее – в ЕИС), а также на Электронной торговой площадке ТЭК-Торг по адресу: [http://www.tektorg.ru/](https://www.tektorg.ru/) (далее – ЭТП).  Порядок получения настоящей Документации на ЭТП определяется правилами ЭТП.  Документация о закупке доступна для ознакомления в ЕИС, а также на ЭТП без взимания платы. |
| **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 |