|  |  |
| --- | --- |
|  | **«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 гибких полимерных теплоизолированных труб**

**и комплектующих к ним**

**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 поставку гибких полимерных теплоизолированных труб и комплектующих к ним (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:  Заместитель начальника отдела снабжения АО «УТС» Гордеева Елена Викторовна тел. (3467) 32-69-89.  Ответственное лицо по техническим вопросам:  Инженер ПТО Шиянов Алексей Александрович тел. (3467) 32-69-76. |
| **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 гибких полимерных теплоизолированных труб и комплектующих к ним.  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, характеристики и количество поставляемого Товара:**    1. Поставка гибких полимерных теплоизолированных труб и комплектующих к ним:  | **№** | **Наименование Товара** | **Кол-во** | **Ед. изм.** | | --- | --- | --- | --- | | 1 | Труба Изопрофлекс-115А (или эквивалент) 160/225 Р 1,0 МПа\* | 130 | м. | | 2 | Труба Изопрофлекс-115А (или эквивалент) 160/225 Р 1,0 МПа\* | 130 | м. | | 3 | Пресс-фитинг с полимерной втулкой под сварку 160 | 2 | шт. | | 4 | Пресс-муфта с полимерными втулками 160 нерж. | 1 | шт. | | 5 | Комплект для изоляции стыка тип 1, 225х225, L=900 | 1 | шт. | | 6 | Пена для изоляции №10 | 1 | шт. | | 7 | Предохранитель концевой 160/200, 160/225 | 2 | шт. | | 8 | Уплотнитель стеновой 225 | 1 | шт. |   \* Труба поставляется цельным отрезком на возвратных барабанах.  **2.** **Требования к качеству, техническим характеристикам Товара, к их безопасности, к функциональным характеристикам (потребительским свойствам) Товара, требования к размерам, упаковке, отгрузке Товара:**  2.1. Технические характеристики гибких полимерных теплоизолированных труб и комплектующих к ним.  2.2. Функциональные характеристики (потребительские свойства) Товара: Товар предназначен для строительства теплотрасс. Основные задачи сохранять уровень температуры носителя при передаче его от производителя к потребителю. Гибкие полимерные теплоизолированные трубы обладают значительной гибкостью, что позволяет использовать их практически при любых вариантах прокладки трубопровода и дает возможность выбрать оптимальный маршрут теплотрассы, а также плавно обходить препятствия в условиях плотной городской застройки: строения, коммуникации, отдельно стоящие деревья. Физические свойства трубы позволяют производить их укладку без учета их теплового расширения; при прокладке не требуется устройство компенсаторов, отводов и неподвижных опор. Гибкая полимерная теплоизолированная труба представляет собой многослойную конструкцию из напорной трубы, армирующего слоя и слоев высокотемпературных полимеров (наружный слой). Конструкция труб представлена на рисунке 1.  2.3. Качество и безопасность поставляемого Товара соответствует ГОСТ Р 54468-2011.  Качество и безопасность поставляемого Товара подтверждается оригиналами (или заверенными копиями) сертификатов соответствия, паспортами качества, оформленными в соответствии с действующим Российским законодательством.  2.4. Поставляемый Товар новый, не бывший в эксплуатации.  Поставляемый Товар не имеет дефектов, связанных с поставкой, упаковкой, материалами или работой по их изготовлению, либо проявляющихся в результате действия или упущения производителя и/или упущения Поставщика, при соблюдении Заказчиком правил хранения и/или использования поставляемого Товара. Заказчик вправе отказаться от приёмки Товара в случае обнаружения недостатков, которые исключают возможность его целевого использования и не могут быть устранены Поставщиком.  Дата изготовления (производства) Товара не ранее 2023 года, что подтверждается паспортом завода-изготовителя.  2.5. Требования к упаковке, отгрузке, транспортировке Товара:  2.5.1. Упаковка Товара соответствует характеру поставляемого Товара и обеспечивает его полную сохранность от повреждения при выполнении погрузо-разгрузочных работ, транспортировании и хранении.  2.5.2. Отгрузка Товара осуществляется силами и средствами Поставщика или иными привлеченными Поставщиком третьими лицами, за счёт Поставщика.  2.5.3. Трубы, намотанные на барабан, транспортируются при помощи седельного тягача и прицепа. Концы трубы должны быть надёжно закреплены и закрыты пластиковыми заглушками. |
| **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: 10 743 892 (десять миллионов семьсот сорок три тысячи восемьсот девяносто два) рубля 00 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:  «04» августа 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.  «04» августа 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:** «07» августа 2023 года в 08:30 (время местное)  **Рассмотрение и оценка вторых частей Заявок:** «08» августа 2023 года в 08:30 (время местное)  **Подведение итогов закупки:** «09» августа 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 гибких полимерных теплоизолированных труб и комплектующих к ним.  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:  «04» августа 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 |