ООО Златоустовский «Водоканал»

«Утверждаю»

Директор ООО «Златоустовский «Водоканал»

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_А.А. Иванов

Документация о закупке

Извещение о закупке и Документация о закупке размещены 28.10.2022 г.

На официальном сайте www.zakupki.gov.ru

Способ закупки: запрос предложений

Предмет договора: поставка воздуходувного турбокомпрессора.

**Организатор** **закупки**: Общество с ограниченной ответственностью «Златоустовский «Водоканал» (далее ООО «Златоустовский «Водоканал»).

Место нахождения: 456219 Россия, Челябинская обл., г. Златоуст, проспект Гагарина, 3 мкр, д. 37А

Почтовый адрес: 456219 Россия, Челябинская обл., г. Златоуст, проспект Гагарина, 3 мкр, д. 37А

Телефон:8 3513 65-38-22

e-mail: [zakupki@vodazlat.ru](mailto:zakupki@vodazlat.ru)

**Заказчик: ООО «Златоустовский «Водоканал»**

Место поставки: Челябинская обл., г. Златоуст, 3 мкр, д. 37А

Златоуст 2022

# 1ИНФОРМАЦИОННАЯ КАРТА запроса предложений

При возникновении противоречия между положениями, закрепленными в документации о проведении открытого запроса предложений и настоящей Информационной карты, применяются положения Информационной карты.

| №  п/п | Наименование пункта | Текст пояснений |
| --- | --- | --- |
|  | **Заказчик:** | **Общество с ограниченной ответственностью «Златоустовский «Водоканал»** |
|  | Место нахождения | 456219, Челябинская обл., г. Златоуст, проспект Гагарина, 3 мкр, д. 37А |
|  | Почтовый адрес | 456219, Челябинская обл., г. Златоуст, проспект Гагарина, 3 мкр, д. 37А |
|  | Адрес электронной почты (для справок) | [zakupki@vodazlat.ru](mailto:zakupki@vodazlat.ru) |
|  | Контактные лица | Алексеев Александр Сергеевич,  тел. (3513) 65-38-22, 9090807571 |
|  | Официальный сайт в сети «Интернет» для размещения информации | [www.zakupki.gov.ru](http://www.zakupki.gov.ru), |
|  | Наименование предмета договора | поставка воздуходувного турбокомпрессора  Год выпуска 2022.  Период поставки: до 31 декабря 2022 г. |
|  | ОКДП2 |  |
|  | Начальная (максимальная) цена договора | 6 700 000 (шесть миллионов семьсот тысяч) руб. 00 коп. (с НДС 20%) |
|  | Порядок формирования цены договора | В цену договора включены все налоги, сборы и другие обязательные платежи, предусмотренные законодательством Российской Федерации (в т.ч. НДС), все затраты (расходы), связанные с изготовлением, сертификацией, страхованием, доставкой и монтажом до Челябинская область, г. Златоуст, 6 ЖУ, очистные сооружения |
|  | Форма, сроки и порядок оплаты | 1) Участник запроса предложений в составе закупочной документации обязан предоставить пакет документов согласно пункта 13 информационной карты;  2) предоплата 50% от стоимости договора, оставшиеся 50% стоимости договора оплачиваются после приемки в эксплуатацию воздуходувного в течении 20 рабочих дней.  3) Форма оплаты услуг – разовые платежи согласно подписанного договора; |
|  | **Требования к предмету договора** | |
| 7.1. | Требования к качеству  закупаемых услуг, их безопасности | Турбокомпрессор новый, ранее не эксплуатировавшийся  Частотный преобразователь новый, ранее не эксплуатировавшийся  Поставка аналога (эквивалента) допускается |
| 7.2. | Срок гарантии | Не менее 60 месяцев |
| 8. | Объем предоставления гарантий качества услуг | В течение гарантийного срока 100% объем гарантий качества. |
| 9. | Иные показатели, связанные с определением соответствия закупаемых услуг потребностям Заказчика | Согласно технического задания |
| 10. | Место поставки | Товар поставляется до склада Покупателя по адресу: Челябинская область, г. Златоуст, 6 ЖУ, очистные сооружения |
| 11. | Условия оказания услуг | В соответствии с условиями проекта договора. |
| 12. | Форма подачи заявки на участие в запросе предложений | Участник закупки подает заявку на участие в запросе предложений по средствам электронной почты указанной в п.1.3. , который должен содержать:  - документы в электронной форме подписанные электронной цифровой подписью. |
| 13. | Документы, входящие в состав заявки на участие в запросе предложений | 1. Заявка на участие в запросе предложений (форма 1) 2. Коммерческое предложение на поставку турбокомпрессора с указанием цены, срока поставки, технических характеристик, габаритных размеров Товара   3. декларацию таможенного союза на товар. |
| 14. | Иные документы, подтверждающие соответствие участника закупки установленным требованиям и условиям допуска к участию в запросе предложений (представляются в добровольном порядке) | Документа подтверждающие право Поставщика осуществлять монтаж турбокомпрессора |
| 15. | Требование к участнику закупки | 1. Непроведение ликвидации участника закупки и отсутствие решения арбитражного суда о признании участника закупки банкротом и об открытии конкурсного производства;  2. Неприостановление деятельности участника закупки в порядке, предусмотренном Кодексом Российской Федерации об административных правонарушениях, на день подачи заявки на участие в запросе предложений;  3. Отсутствие у участника закупки задолженности по начисленным налогам, сборам и иным обязательным платежам в бюджеты любого уровня или государственные внебюджетные фонды за прошедший календарный год, размер которой превышает двадцать пять процентов балансовой стоимости активов участника закупки по данным бухгалтерской отчетности за последний завершенный отчетный период. Участник закупки считается соответствующим установленному требованию в случае, если он обжалует наличие указанной задолженности в соответствии с законодательством Российской Федерации и решение по такой жалобе на день рассмотрения заявки на участие в запросе предложений не принято.  4. На имущество претендентов не должен быть наложен арест, экономическая деятельность претендентов не должна быть приостановлена. |
| 16. | Размер обеспечения заявки | Не требуется. |
| 17. | Место подачи заявок | https://etp-region.ru/ |
| 18. | Дата начала подачи заявок | В соответствии с извещением |
| 19. | Дата окончания подачи | До 11 ноября 2022 года 09 часов 00 минут (время местное) |
| 20. | Дата рассмотрения заявок | Не позднее 11 ноября 2022 года 11 часов 00 минут. |
| 21. | Дата подведения итогов запроса предложений | Не позднее 11 ноября 2022 года 14 часов 00 минут. |
| 22. | Место рассмотрения заявок и подведения итогов запроса предложений | https://etp-region.ru/ |
| 23. | Порядок оценки Заявок | Оценка заявок будет производиться исходя из:  1. наименьшей суммы договора – значимость критерия 40 баллов (1-е место – 40 баллов, 2-е -35 баллов, 3-е -30 баллов, 4-е – 25 баллов, 5-е – 20 баллов)  2. Срока поставки Товара - значимость критерия 30 баллов;  (срок поставки 30 баллов (до 50 календарных дней), 20 баллов (50-90 дней), 10 баллов (90-110 дней), последующие – 0 баллов)  3. Поставщик имеет опыт работы на рынке более 5 лет (имеет -30 баллов, нет – 0 баллов)  При этом наличие остальных условий, изложенных в закупочной документации, является обязательным. |
| 24. | Срок заключения договора | В течение 15-ти дней с момента размещения протокола на сайте Заказчика (но не ранее 10 дней) |
| 25. | Условия заключения договора | В соответствии с основными условиями проекта договора |
| 26. | Право Заказчика отказаться от проведения запроса предложений | Заказчик вправе отказаться от проведения запроса предложений в любое время без объяснения причин, не неся при этом никакой ответственности перед участниками закупки. |

# **2. ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ**

Товар должен отвечать требованиям качества, безопасности жизни и здоровья, а также иным требованиям сертификации, безопасности (санитарным нормам и правилам, государственным стандартам), лицензирования, если такие требования предъявляются действующим законодательством Российской Федерации и Договором.

1. **Описание**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **№ п/п** | **Наименование Товара** | **Требования, предъявляемые к Товару** | **Комплектность Товара (шт.)** |
| **1** | **2** | **3** | **4** |
| 1 | **Воздуходувный турбокомпрессор .** | 1. ***Технические характеристики***:  * Производительность , приведенная к начальным условиям, м3/мин – 166,7 * Давление начальное, абсолютное, кгс/см2 -1,0 * Давление конечное номинальное, кгс/см2 -1,6 * Параметры электропитания сети – 380-400В/50Гц.     ***2. Требования к функциональным***  ***характеристикам (потребительским свойствам):***   * Использование преобразователя сети для регулирования скорости вращения электродвигателя. * Соответствие требованиям:   ТР ТС 010/2011 «О безопасности машин и оборудования»  ГОСТ IEC 60947-5-1-2014, ТР ТС 004/2011 «О безопасности низковольтного оборудования», ГОСТ 13661‑92.  ***3.Требования к поставке, наладке и запуску оборудования в работу:***   * Поставляемое оборудование и его отдельные элементы, комплектующие (электродвигатели, редукторы, электрооборудование и т.д.) должно иметь сертификаты соответствия, паспорта и документацию по его обслуживанию и эксплуатации завода изготовителя на русском языке. * Воздуходувный турбокомпрессор и дополнительное оборудование поставляется в упаковке, предназначенной для безопасной транспортировки морским, автомобильным транспортом и другими видами транспорта. * Поставщик осуществляет шеф - монтажные работы на объекте Покупателя (здание воздуходувных агрегатов) и запуск его в работу с производством всех необходимых пуско-наладочных работ. * Начало работ по монтажу (установке) оборудования определяется Покупателем.   Результатом по шеф - монтажным и всем необходимым пуско-наладочных работам, является подписание сторонами Акта ввода оборудования в эксплуатацию.  **4. Гарантийные обязательства**  Гарантийный срок эксплуатации Товара – не менее *5 (пять) лет* со дня ввода его в эксплуатацию и подписания Сторонами Актов ввода в эксплуатацию. Гарантия качества и безопасности поставляемого Товара от завода изготовителя – *не менее 18 месяцев,* со дня ввода его в эксплуатацию и подписания Сторонами Актов ввода в эксплуатацию, после проведения шеф – монтажных и пусконаладочных работ, гарантийный период на которые составляет – не менее *18 месяцев*. | **Конструкция и комплектность воздуходувного турбокомпрессора включает в себя следующие элементы:**   1. Воздуходувный турбокомпрессор.   Комплект поставки 1 единицы оборудования: Турбокомпрессор 1 шт. с электродвигателем 1шт. на общей фундаментной раме 1шт., Турбокомпрессор оснащается Термопреобразователями сопротивления 2 шт. (для измерения температуры масла подшипников турбокомпрессора), Вибропреобразователь 2 шт. (на турбокомпрессор), Ответные фланцы 2 шт.; Болт фундаментный 6 шт.; Термометр 2 шт. (для визуального контроля температуры); Оправка термометра 2 шт.; Втулка упругая МУВП КЗ 16шт.; Палец в сборе 8 шт., Полумуфта турбокомпрессора и полумуфта электродвигателя (установлены на турбокомпрессоре и электродвигателе, Маслоуказатель 2 шт. (установлены на подшипниковых узлах), Датчик давления 1шт.,Техническая документация (паспорт, инструкция по эксплуатации)   1. Шкаф управления   размеры шкафа L\*B\*H (мм): 1800\*800\*600  - преобразователь частоты 1 шт.  - мощность преобразователя частоты 250 кВт  - вводной автомат 1 шт.  - вентилятор охлаждения с датчиком температуры 1 шт.  - кнопка пуск-стоп на дверце шкафа 1 шт.  - кнопка аварийного останова на дверце шкафа 1 шт.  - визуализация значения тока на дверце шкафа 1 шт.  - прибор визуализации температуры подшипников турбокомпрессора на дверце шкафа 1 шт.  - прибор визуализации температуры подшипников электродвигателя (если на электродвигателе установлены датчики измерения температуры) на дверце шкафа 1 шт.  - прибор визуализации вибрационных показателей турбокомпрессора на дверце шкафа 1 шт.  - прибор визуализации показателей давления в системе на дверце шкафа 1 шт.  - комплект исполнительной документации 1 шт. включающий в себя (схема электрическая принципиальная, паспорт на шкаф управления, инструкция по эксплуатации преобразователя частоты) |
| ***ИТОГО 1 комплект*** | | | |

Товар должен быть новым (Товаром, который не был в употреблении, в ремонте, в том числе, который не был восстановлен, у которого не была осуществлена замена составных частей, не были восстановлены потребительские свойства), выполнять свое функциональное предназначение, отвечать требованиям качества, безопасности жизни и здоровья, а также иным требованиям сертификации, безопасности (санитарным нормам и правилам, государственным стандартам), если такие требования предъявляются действующим законодательством Российской Федерации и Договором.

**3. ПЕРЕЧЕНЬ ПРИЛАГАЕМЫХ К ЗАЯВКЕ ДОКУМЕНТОВ**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 1 | Свидетельство о государственной регистрации юридического лица; |  |
| 2 | Свидетельство о постановке на учет в налоговом органе; |  |
| 3 | Устав со всеми изменениями на дату подачи заявки; |  |
| 4 | Копия решения о назначении или приказ о назначении на должность руководителя участника; |  |
| 5 | копия доверенности (в случае подписания договора уполномоченным лицом); | При необходимости |
| 6 | Выписка из ЕГРЮЛ не позднее 60 дней с момента подачи документов; |  |
| 7 | Заявка на участие в закупке (форма 1) |  |
| 8 | Анкета претендента на участие в закупке (форма 2) |  |
| 8.1 | Декларация соответствия по форме3 |  |
| 9 | Дилерское соглашение (при наличии) |  |
| 10 | Решение об одобрении или о совершении крупной сделки либо копия такого решения, в случае, если требование о необходимости наличия такого решения для совершения крупной сделки установлено законодательством Российской Федерации, учредительными документами юридического лица и если для претендента запроса предложений поставки товаров, выполнение работ, оказание услуг, являющихся предметом договора. |  |
| 11 | Иные документы, которые, по мнению участника, подтверждают его соответствие установленным требованиям с комментариями, разъясняющими цель предоставления этих документов |  |

Приложение к заявке на участие в закупке

(1-я часть заявки)

от «\_\_\_» декабря 2022 года № \_\_\_\_\_\_

## 

## Техническое предложение

Претендент на участие в запросе предложений: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Мы, нижеподписавшиеся, сообщаем о своем согласии со всеми условиями «Техническое задание» Документации о закупке, проект договора. Положения «Техническое задание» и Документация о закупке, проект договора нами изучены и являются понятными по всем разделам.

Мы обязуемся, в случае принятия нашей заявки на участие в закупке, осуществить выполнение работ в строгом соответствии с техническими условиями и параметрами, определенными в «Техническое задание», проекте договора.

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_                \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

(должность руководителя) (подпись) (ФИО)

М.П.

ИНСТРУКЦИИ ПО ЗАПОЛНЕНИЮ

1. Данные инструкции не следует воспроизводить в документах, подготовленных претендентом на участие в закупке.
2. Претендент приводит номер и дату заявки, приложением к которой является данное техническое предложение.
3. Претендент указывает свое фирменное наименование (в т.ч. организационно-правовую форму).
4. Выше приведена форма титульного листа технического предложения.