**ГОСУДАРСТВЕННОЕ АВТОНОМНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ**

**СВЕРДЛОВСКОЙ ОБЛАСТИ**

**«СЫСЕРТСКАЯ ЦЕНТРАЛЬНАЯ РАЙОННАЯ БОЛЬНИЦА»**

ИНН 6652027905/КПП 668501001; ОГРН 1096652000048;

ОКПО 01945903; ОКВЭД 86.10; ОКАТО 65241501000; БИК 046577001

Юридический адрес: 624022, Свердловская область, г. Сысерть, ул. Коммуны, 71

Адрес местонахождения: 624022, Свердловская область, г. Сысерть, ул. Коммуны, 69

тел./факс 6-50-76; E – mail: [crb-2@mail.ru](mailto:crb-2@sysert.ru)

**Руководителю предприятия**

**ЗАПРОС**

**о предоставлении ценовой информации на выполнение работ (оказание услуг) для определения начальной (максимальной) цены договора, цены договора, заключаемого с единственным поставщиком (подрядчиком, исполнителем), цены единицы товара, работы, услуги**

|  |
| --- |
| ГАУЗ СО «Сысертская ЦРБ»\_\_ |
|  |
| оказание услуг по метрологической поверке средств измерений медицинского назначения |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Номер  строки | Наименование работ (услуг) | Подробное описание предмета закупки | | |
| Характеристики  предмета закупки | Единица измерения | Количество работ (услуг) |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 1 | оказание услуг по метрологической поверке средств измерений медицинского назначения | **Перечень средств измерений медицинского назначения, подлежащих поверке**  Таблица 1   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | **№** | **Наименование** | **Ед. изм.** | **Количество** | | 1 | Поверка анализатора Lion SD-400, проверка и регулировка чувстительности | шт | 2 |   **Требования к Исполнителю при исполнении договора**   1. Исполнитель должен проводить метрологическую поверку в полном объёме согласно Перечня средств измерений медицинского назначения, подлежащих поверке в 2023 году (Таблица 1) без привлечения соисполнителей. 2. Исполнитель должен оказывать Услуги согласно нормативной, технической и эксплуатационной документации, регламентирующей оказание данных Услуг в полном объёме, в соответствии с требованиями договора и Технического задания. 3. Исполнитель должен соответствовать требованиям, установленным Федеральным законом от 26.06.2008 № 102-ФЗ «Об обеспечении единств измерений», и аккредитован в соответствии с законодательством Российской Федерации в национальной системе аккредитации на проведение поверки средств измерений, а также на протяжении всего периода оказания Услуг иметь в наличии аттестат аккредитации в области обеспечения единства измерений с прилагаемой областью аккредитации на поверяемые средства измерений, входящие в объект закупки. 4. Метрологическая поверка должна проводиться Исполнителем в соответствии с типом средств измерений, рекомендациями производителя по поверке, по утвержденной для данного типа средств измерений методике, с оформлением результатов проведенной поверки. 5. Заказчик предоставляет Исполнителю средства измерений на поверку в технически исправном состоянии, очищенными от пыли и грязи, в комплекте с эксплуатационными документами (руководством по эксплуатации, паспортом), свидетельством о последней поверке, а также необходимыми комплектующими устройствами (источники питания, кабели и др.). 6. Услуги должны быть оказаны с соблюдением правил электробезопасности, пожарной безопасности, техники безопасности при проведении метрологической поверки в рамках оказываемых Услуг и с учетом санитарно-гигиенических норм, режима на объекте. 7. Исполнитель должен обеспечить применение всех необходимых инструментов и оборудования (технологического и испытательного), средств измерений, обеспечивающих качественное выполнение метрологической поверки в рамках оказываемых Услуг. 8. Исполнитель должен обеспечить сохранность средств измерений Заказчика в период проведения метрологической поверки и не допускать их повреждения. 9. Результатом метрологической поверки является подтверждение пригодности средства измерения к применению или признание его непригодным к применению. Результаты поверки средств измерений должны быть переданы в Федеральный информационный фонд по обеспечению единства измерений. 10. С учетом требований методик поверки Исполнитель, проводивший поверку, в случае положительных результатов поверки наносит знак поверки на средства измерений и (или) выдает свидетельства о поверке и (или) в паспорт (формуляр) средств измерений вносит запись о проведенной поверке или в случае отрицательных результатов поверки (не подтверждено соответствие средств измерений метрологическим требованиям) выдает извещения о непригодности к применению средства измерений. «Свидетельство о поверке» или «Извещение о непригодности» оформляется в соответствии с требованиями, предусмотренными Приказом Минпромторга России от 31.07.2020 № 2510 «Об утверждении Порядка проведения поверки средств измерений, требований к знаку поверки и содержанию свидетельства о поверке». |  |  |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Номер строки | Описание планируемой закупки | Содержательная часть |
| 1 | 2 | 3 |
| 1. | Предполагаемые сроки проведения закупки | Октябрь 2023 |
| 2. | Планируемый срок заключения договора | Октябрь 2023 |
| 3. | Основные условия исполнения договора | 1. Адрес оказания услуг: ГАУЗ СО «Сысертская центральная районная больница», г. Сысерть, ул. Коммуны, д. 71  Оказание услуг по метрологической поверке средств измерений медицинского назначения при необходимости может осуществляться на территории Исполнителя, территориальное расположение которых находится в пределах 80 км от места постоянной дислокации Заказчика.  Наименование услуг: метрологическая поверка средств измерений медицинского назначения (далее – Услуги).  Время оказания услуг: Услуги оказываются в рамках рабочего времени Заказчика с 08:00 до 16:00 (по местному времени) с понедельника по пятницу.  1. Исполнитель должен проводить метрологическую поверку в полном объёме согласно Перечня средств измерений медицинского назначения, подлежащих поверке в 2023 году (Таблица 1) без привлечения соисполнителей.  2. Исполнитель должен оказывать Услуги согласно нормативной, технической и эксплуатационной документации, регламентирующей оказание данных Услуг в полном объёме, в соответствии с требованиями договора и Технического задания.  3. Исполнитель должен соответствовать требованиям, установленным Федеральным законом от 26.06.2008 № 102-ФЗ «Об обеспечении единств измерений», и аккредитован в соответствии с законодательством Российской Федерации в национальной системе аккредитации на проведение поверки средств измерений, а также на протяжении всего периода оказания Услуг иметь в наличии аттестат аккредитации в области обеспечения единства измерений с прилагаемой областью аккредитации на поверяемые средства измерений, входящие в объект закупки.  4. Метрологическая поверка должна проводиться Исполнителем в соответствии с типом средств измерений, рекомендациями производителя по поверке, по утвержденной для данного типа средств измерений методике, с оформлением результатов проведенной поверки.  5. Заказчик предоставляет Исполнителю средства измерений на поверку в технически исправном состоянии, очищенными от пыли и грязи, в комплекте с эксплуатационными документами (руководством по эксплуатации, паспортом), свидетельством о последней поверке, а также необходимыми комплектующими устройствами (источники питания, кабели и др.).  6. Услуги должны быть оказаны с соблюдением правил электробезопасности, пожарной безопасности, техники безопасности при проведении метрологической поверки в рамках оказываемых Услуг и с учетом санитарно-гигиенических норм, режима на объекте.  7. Исполнитель должен обеспечить применение всех необходимых инструментов и оборудования (технологического и испытательного), средств измерений, обеспечивающих качественное выполнение метрологической поверки в рамках оказываемых Услуг.  8. Исполнитель должен обеспечить сохранность средств измерений Заказчика в период проведения метрологической поверки и не допускать их повреждения.  9. Результатом метрологической поверки является подтверждение пригодности средства измерения к применению или признание его непригодным к применению. Результаты поверки средств измерений должны быть переданы в Федеральный информационный фонд по обеспечению единства измерений.  10. С учетом требований методик поверки Исполнитель, проводивший поверку, в случае положительных результатов поверки наносит знак поверки на средства измерений и (или) выдает свидетельства о поверке и (или) в паспорт (формуляр) средств измерений вносит запись о проведенной поверке или в случае отрицательных результатов поверки (не подтверждено соответствие средств измерений метрологическим требованиям) выдает извещения о непригодности к применению средства измерений. «Свидетельство о поверке» или «Извещение о непригодности» оформляется в соответствии с требованиями, предусмотренными Приказом Минпромторга России от 31.07.2020 № 2510 «Об утверждении Порядка проведения поверки средств измерений, требований к знаку поверки и содержанию свидетельства о поверке». |
| 4. | Порядок выполнения работ (оказания услуг) | Срок оказания услуг не должен превышать 15 рабочих дней с даты подачи заявки Заказчиком. |
| 5. | Порядок оплаты | Заказчик оплачивает фактически оказанные услуги Исполнителем в соответствии с договором путем перечисления соответствующей суммы на банковский счет Исполнителя в течение 7 (семи) рабочих с даты подписания Заказчиком Акта выполненных работ |
| 6. | Размер обеспечения исполнения договора | - |
| 7. | Требования к гарантийному сроку работ (услуг) и (или) объему предоставления гарантий их качества (в случае установления указанных требований) | Исполнитель гарантирует, что оказываемые Услуги соответствуют требованиям, установленным в договоре, обязательным нормам и правилам, регулирующим данную деятельность (ГОСТ, ТУ), а также иным требованиям законодательства Российской Федерации, действующим на момент оказания Услуг. Срок предоставления гарантий качества Услуг устанавливается не ниже срока, установленного действующим законодательством по соответствующим видам услуг. Гарантия качества услуг распространяется на все виды услуг указанных в договоре. |

Перечень сведений (основные характеристики), необходимых для определения идентичности или однородности товара, работы, услуги, предлагаемых поставщиком (подрядчиком, исполнителем): указаны в табличной части.

Сроки предоставления ценовой информации: до 12:00 30.09.2023 года.

Из ответа на запрос о предоставлении ценовой информации в отношении работ (услуг) для определения начальной (максимальной) цены договора (далее – запрос) должны однозначно определяться:

1) цена единицы работ (услуг) и общая цена договора на условиях, указанных в запросе;

2) срок действия предлагаемой цены;

3) расчет предлагаемой цены с целью предупреждения намеренного завышения или занижения цен работ (услуг);

4) включает ли цена работ (услуг) НДС или цена работ (услуг) указана без учета НДС (если организация не является плательщиком НДС);

5) включает ли цена работ (услуг) в себя все затраты, необходимые для исполнения обязательств по договору, указанные в запросе о предоставлении ценовой информации (расходы на перевозку, страхование, уплату таможенных пошлин, налогов и других обязательных платежей).

Проведение данной процедуры сбора информации не влечет за собой возникновение каких-либо обязательств заказчика.

При подготовке ответа на запрос о предоставлении ценовой информации следует учитывать, что цена договора может указываться как с учетом, так и без учета расходов на перевозку, страхование, уплату таможенных пошлин, налогов и других обязательных платежей; начальная (максимальная) цена договора может выражаться в иностранной валюте.

 Запрашиваемую информацию необходимо направить по адресу: 624022, Свердловской области, г. Сысерть, улица Коммуны, 69 каб. 306 и (или) на электронную почту в формате PDF: crb-zakupki@bk.ru.

|  |  |
| --- | --- |
| Приложение: |  |
|  | 1. Форма ответа на запрос о предоставлении ценовой информации на 1 л. в 1 экз. |