|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Краевое государственное бюджетное учреждение здравоохранения |  | Руководителю |  |  |
| Краевая клиническая больница |  |  |  |  |  |
| ул. П. Железняка, 3, г. Красноярск, 660022 |  |  |  |  |  |
| Телефон: 8 (391) 220-16-13 |  |  |  |  |  |
| Факс: 8 (391) 220-16-23 |  |  |  |  |  |
| Е-mail: kkb@ medqorod. ru |  |  |  |  |  |
| Http://www.medgorod.ru |  |  |  |  |  |
| ОКПО 01913234 |  |  |  |  |  |
| ИНН/КПП 2465030876/246501001 |  |  |  |  |  |
| 04.12.2020 г. №.1054-2020 |  |  |  |  |  |
| На №\_\_\_\_\_\_\_\_\_ от \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
| О коммерческом предложении |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
| **Уважаемые господа!** |  |
| Прошу Вас предоставить коммерческое предложение на право поставки следующего товара: |
| **№ п/п** | **Наименование** | **Характеристики** | **Ед. изм.** | **Кол-во, шт** | **Цена, рублей** | **Страна происхождения** | **Остаточный срок годности** |
| 1 | Техническое диагонстирование стерилизаторов паровых | Техническое диагностирование технических устройств,работающих под избыточным давлением.1. Наименование оказываемых услуг:Техническое диагностирование технических устройств, работающих под избыточным давле-нием, находящихся в эксплуатации на территории КГБУЗ «Краевая клиническая больница».2. Перечень оборудования, подлежащего техническому диагностированию:1. Стерилизатор паровой ВК-75-01, зав. № 02140510, 2010 года выпуска, производства ОАО «Тюменский завод медицинского оборудования и инструментов», г. Тюмень;2. Стерилизатор паровой ВК-75-01, зав. № 00870410-1, 2010 года выпуска, производства ОАО «Тюменский завод медицинского оборудования и инструментов», г. Тюмень;3. Стерилизатор паровой ГК-100-3, зав. № 04450610, 2010 года выпуска, производства ОАО «Тюменский завод медицинского оборудования и инструментов», г. Тюмень.3. Техническое диагностирование технических устройств, работающих под избы-точным давлением, должно производиться в соответствии с нормативно-техническими документами:- ОМУ 42-21-35-91 Правила эксплуатации и требования безопасности при работе на паровых стерилизаторах;- ПБ 03-584-03 Правила проектирования, изготовления и приемки сосудов и аппаратов стальных сварных;- ГОСТ 34347-2017 Сосуды и аппараты стальные сварные. Общие технические условия;- Освидетельствование паровых стерилизаторов;- Паспорта на стерилизаторы паровые ГК-100-3 и ВК-75-01.4. Перечень работ для каждого стерилизатора парового:№ п/п Наименование работ1. Анализ технической документации2. Визуальный и измерительный контроль осмотр наружных поверхностей стерилиза-тора3. Проверка исправности установленной арматуры, КИП и предохранительных клапанов4. Проверка состояния опорных конструкций, наличие заземления, состояние надпи-сей5. Осмотр внутренних доступных поверхностей стерилизатора6. Проведение ультразвуковой толщинометрии и контроля качества сварных соедине-ний7. Измерение твердости металла9. Гидравлические испытания10. После окончания работ Исполнитель обязан сделать соответствующую отметку в журнале технического обслуживания Заказчика и паспортах сосудов, работающих под избыточным давлением5. Обязательные требования к Исполнителю:- наличие лицензии Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору;- квалификация специалистов должна быть подтверждена удостоверяющими документами (дипломами, сертификатами);- технический персонал Исполнителя при выполнении работ на объектах Заказчика должен иметь удостоверение по электробезопасности не ниже 3-й группы.6. Требования к контрольно-измерительному и технологическому испытательному оборудованию:- Исполнитель должен иметь контрольно-измерительное и технологическое испытательное оборудование в номенклатуре и количестве, достаточном для проведения всех видов работ по техническому диагностированию, указанных в перечне.- средства измерений должны быть поверены, а технологическое испытательное оборудова-ние, требующее аттестации, должно быть аттестовано согласно действующим нормативам.7. Срок оказания услуг:- не более 30 дней с момента заключения контракта.8. Место оказания услуг: г. Красноярск, ул. Партизана Железняка, 3-е.9. Перечень документов, которые Исполнитель передает заказчику после выпол-нения работ:- отчет по техническому диагностированию на каждый стерилизатор (заключение эксперти-зы);- акт сдачи-приёмки оказанных услуг.71.20.19.190 Услуги по техническим испытаниям и анализу прочие, не включенные в другие группировки | усл. | 1 |  |  |  |
| 2 | Техническое диагонстирование стерилизаторов паровых | Техническое диагностирование технических устройств,работающих под избыточным давлением.1. Наименование оказываемых услуг:Техническое диагностирование технических устройств, работающих под избыточным давле-нием, находящихся в эксплуатации на территории КГБУЗ «Краевая клиническая больница».2. Перечень оборудования, подлежащего техническому диагностированию:1. Стерилизатор паровой ВК-75-01, зав. № 02140510, 2010 года выпуска, производства ОАО «Тюменский завод медицинского оборудования и инструментов», г. Тюмень;2. Стерилизатор паровой ВК-75-01, зав. № 00870410-1, 2010 года выпуска, производства ОАО «Тюменский завод медицинского оборудования и инструментов», г. Тюмень;3. Стерилизатор паровой ГК-100-3, зав. № 04450610, 2010 года выпуска, производства ОАО «Тюменский завод медицинского оборудования и инструментов», г. Тюмень.3. Техническое диагностирование технических устройств, работающих под избы-точным давлением, должно производиться в соответствии с нормативно-техническими документами:- ОМУ 42-21-35-91 Правила эксплуатации и требования безопасности при работе на паровых стерилизаторах;- ПБ 03-584-03 Правила проектирования, изготовления и приемки сосудов и аппаратов стальных сварных;- ГОСТ 34347-2017 Сосуды и аппараты стальные сварные. Общие технические условия;- Освидетельствование паровых стерилизаторов;- Паспорта на стерилизаторы паровые ГК-100-3 и ВК-75-01.4. Перечень работ для каждого стерилизатора парового:№ п/п Наименование работ1. Анализ технической документации2. Визуальный и измерительный контроль осмотр наружных поверхностей стерилиза-тора3. Проверка исправности установленной арматуры, КИП и предохранительных клапанов4. Проверка состояния опорных конструкций, наличие заземления, состояние надпи-сей5. Осмотр внутренних доступных поверхностей стерилизатора6. Проведение ультразвуковой толщинометрии и контроля качества сварных соедине-ний7. Измерение твердости металла9. Гидравлические испытания10. После окончания работ Исполнитель обязан сделать соответствующую отметку в журнале технического обслуживания Заказчика и паспортах сосудов, работающих под избыточным давлением5. Обязательные требования к Исполнителю:- наличие лицензии Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору;- квалификация специалистов должна быть подтверждена удостоверяющими документами (дипломами, сертификатами);- технический персонал Исполнителя при выполнении работ на объектах Заказчика должен иметь удостоверение по электробезопасности не ниже 3-й группы.6. Требования к контрольно-измерительному и технологическому испытательному оборудованию:- Исполнитель должен иметь контрольно-измерительное и технологическое испытательное оборудование в номенклатуре и количестве, достаточном для проведения всех видов работ по техническому диагностированию, указанных в перечне.- средства измерений должны быть поверены, а технологическое испытательное оборудова-ние, требующее аттестации, должно быть аттестовано согласно действующим нормативам.7. Срок оказания услуг:- не более 30 дней с момента заключения контракта.8. Место оказания услуг: г. Красноярск, ул. Партизана Железняка, 3-е.9. Перечень документов, которые Исполнитель передает заказчику после выпол-нения работ:- отчет по техническому диагностированию на каждый стерилизатор (заключение эксперти-зы);- акт сдачи-приёмки оказанных услуг.71.20.19.190 Услуги по техническим испытаниям и анализу прочие, не включенные в другие группировки | усл. | 1 |  |  |  |
| 3 | Техническое диагонстирование стерилизаторов паровых | Техническое диагностирование технических устройств,работающих под избыточным давлением.1. Наименование оказываемых услуг:Техническое диагностирование технических устройств, работающих под избыточным давле-нием, находящихся в эксплуатации на территории КГБУЗ «Краевая клиническая больница».2. Перечень оборудования, подлежащего техническому диагностированию:1. Стерилизатор паровой ВК-75-01, зав. № 02140510, 2010 года выпуска, производства ОАО «Тюменский завод медицинского оборудования и инструментов», г. Тюмень;2. Стерилизатор паровой ВК-75-01, зав. № 00870410-1, 2010 года выпуска, производства ОАО «Тюменский завод медицинского оборудования и инструментов», г. Тюмень;3. Стерилизатор паровой ГК-100-3, зав. № 04450610, 2010 года выпуска, производства ОАО «Тюменский завод медицинского оборудования и инструментов», г. Тюмень.3. Техническое диагностирование технических устройств, работающих под избы-точным давлением, должно производиться в соответствии с нормативно-техническими документами:- ОМУ 42-21-35-91 Правила эксплуатации и требования безопасности при работе на паровых стерилизаторах;- ПБ 03-584-03 Правила проектирования, изготовления и приемки сосудов и аппаратов стальных сварных;- ГОСТ 34347-2017 Сосуды и аппараты стальные сварные. Общие технические условия;- Освидетельствование паровых стерилизаторов;- Паспорта на стерилизаторы паровые ГК-100-3 и ВК-75-01.4. Перечень работ для каждого стерилизатора парового:№ п/п Наименование работ1. Анализ технической документации2. Визуальный и измерительный контроль осмотр наружных поверхностей стерилиза-тора3. Проверка исправности установленной арматуры, КИП и предохранительных клапанов4. Проверка состояния опорных конструкций, наличие заземления, состояние надпи-сей5. Осмотр внутренних доступных поверхностей стерилизатора6. Проведение ультразвуковой толщинометрии и контроля качества сварных соедине-ний7. Измерение твердости металла9. Гидравлические испытания10. После окончания работ Исполнитель обязан сделать соответствующую отметку в журнале технического обслуживания Заказчика и паспортах сосудов, работающих под избыточным давлением5. Обязательные требования к Исполнителю:- наличие лицензии Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору;- квалификация специалистов должна быть подтверждена удостоверяющими документами (дипломами, сертификатами);- технический персонал Исполнителя при выполнении работ на объектах Заказчика должен иметь удостоверение по электробезопасности не ниже 3-й группы.6. Требования к контрольно-измерительному и технологическому испытательному оборудованию:- Исполнитель должен иметь контрольно-измерительное и технологическое испытательное оборудование в номенклатуре и количестве, достаточном для проведения всех видов работ по техническому диагностированию, указанных в перечне.- средства измерений должны быть поверены, а технологическое испытательное оборудова-ние, требующее аттестации, должно быть аттестовано согласно действующим нормативам.7. Срок оказания услуг:- не более 30 дней с момента заключения контракта.8. Место оказания услуг: г. Красноярск, ул. Партизана Железняка, 3-е.9. Перечень документов, которые Исполнитель передает заказчику после выпол-нения работ:- отчет по техническому диагностированию на каждый стерилизатор (заключение эксперти-зы);- акт сдачи-приёмки оказанных услуг.71.20.19.190 Услуги по техническим испытаниям и анализу прочие, не включенные в другие группировки | усл. | 1 |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
| Срок поставки: не более 30 календарных дней с момента заключения государственного контракта. |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
| Цена должна быть указана с учетом доставки до КГБУЗ «Краевая клиническая больница» г.Красноярск, ул. Партизана Железняка, 3. |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
| Информацию необходимо направить по факсу +7 (391) 220-16-23, электронной почте zakupki@medgorod.ru egorov@medgorod.ru или по адресу г. Красноярск, ул. Партизана Железняка 3-б, отдел обеспечения государственных закупок, тел. 220-16-04 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
| Предложения принимаются в срок до 10.12.2020 17:00:00 по местному времени. |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
| Руководитель контрактной службы\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_/Куликова И.О./ |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
| Исполнитель: |
| Егоров Константин Павлович, тел. 220-02-91 |