|  |  |
| --- | --- |
| .И.О. и контактный телефон координатора | **Карицкий Андрей Петрович**  **2223** |
| Ответственное должностное лицо, осуществляющее сбор ценовой информации | **Щербаков Олег Александрович**  **8207** |
| Номер контактного телефона, адрес электронной почты, факс | **4399541@niioncologii.ru,**  **факс (812) 439-9541** |
| Дата начала предоставления ценовой информации | С даты публикации  настоящего запроса цен в ЕИС |
| Дата окончания предоставления ценовой информации | В течение ПЯТИ рабочих дней |

**ЗАЯВКА НА РАЗМЕЩЕНИЕ ЗапросА о предоставлении ценовой информации в ЕДИНОЙ ИНФОРМАЦИОННОЙ СИСТЕМЕ**

**для нужд ФГБУ «НМИЦ онкологии им. Н.Н. Петрова» Минздрава России**

Структура цены (расходы, включенные в цену товара/работы/услуги) должна включать в себя:

1) стоимость товара/работы/услуги;

2) стоимость упаковки товара;

3) стоимость транспортировки товара от склада поставщика до склада покупателя, включающая в себя все сопутствующие расходы, а также погрузочно-разгрузочные работы;

4) расходы поставщика на уплату таможенных сборов, налоговых и иных обязательных платежей, обязанность по внесению которых установлена российским законодательством;

5) все иные прямые и косвенные накладные расходы поставщика/подрядчика/исполнителя, связанные с поставкой товара/выполнением работ/оказанием услуг и необходимые для надлежащего выполнения обязательств.

**Сведения о товаре/работе/услуге (далее объекте закупки):** содержатся в Приложении.

Просим всех заинтересованных лиц представить свои коммерческие предложения (далее - КП) о цене поставки товара/выполнения работы/оказания услуги с использованием прилагаемой формы описания объекта закупки и направить их, на бумажном носителе, по адресу: 197758, Санкт-Петербург, п. Песочный, ул. Ленинградская, д. № 68, административный корпус, 2 этаж, канцелярия, по рабочим дням с 09:00 до 17:30, или в форме электронного документа, подписанного электронной цифровой подписью, на адрес эл. почты: 4399541@niioncologii.ru.

Информируем, что направленные предложения не будут рассматриваться в качестве заявки на участие в закупке и не дают в дальнейшем каких-либо преимуществ для лиц, подавших указанные предложения.

Настоящий запрос не является извещением о проведении закупки, офертой или публичной офертой и не влечет возникновения каких-либо обязательств заказчика.

Из ответа на запрос должны однозначно определяться цена единицы товара/работы/услуги и общая цена контракта на условиях, указанных в запросе, срок действия предлагаемой цены.

КП оформляется на официальном бланке (при наличии), должно содержать реквизиты организации (официальное наименование, ИНН, КПП - обязательно), и должно содержать ссылку на дату и номер запроса о предоставлении ценовой информации.

КП должно быть подписано руководителем или иным уполномоченным лицом и заверено печатью (при наличии).

КП должно содержать актуальные на момент запроса цены товара (работ, услуг), технические характеристики и прочие данные, в том числе условия поставки и оплаты, полностью соответствующие указанным в запросе о предоставлении ценовой информации.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 1. | Наименование Заказчика | ФГБУ "НМИЦ онкологии им. Н.Н. Петрова" Минздрава России |
| 2. | Наименование объекта закупки | **Техническое обслуживание медицинского стерилизационного оборудования с водоподготовкой** |
| 3. | Коды ОКПД2 / КТРУ | 33.13.12.000 |
| 4. | Место исполнения обязательств (адрес поставки, оказания услуг, выполнения работ) | Санкт-Петербург, п. Песочный, ул. Ленинградская, д. № 68Ленинградская, д. № 68 |
| 5. | Авансирование | Не предусмотрено |
| 6. | Предполагаемый срок проведения закупки | Апрель.2020 |
| 7. | Срок окончания действия договора (контракта) | 28.12.2020 |
| **8.** | **Установление сроков исполнения обязательств контрагентом** | |
| 8.1 | Срок начала исполнения обязательств контрагентом: | с момента заключения Контракта |
| 8.2 | Срок окончания исполнения обязательств контрагентом | 15.12.2020 |
| 8.3 | Периодичность выполнения работ, оказания услуг либо количество партий поставляемого товаров: (*обязательства контрагента*) | 2 регламентных выезда.регламентных выезда. |
| 9. | Оплата | В течение 30 (тридцати) календарных дней с момента подписания Заказчиком универсального передаточного документа (УПД). При осуществлении закупки с ограничением участия только для субъектов малого предпринимательства (СМП) - в течение 15 (пятнадцати) рабочих дней. |
| 10. | Документы, которые должны быть представлены поставщиком (подрядчиком, исполнителем) вместе с товаром (результатом выполненной работы, оказанной услуги) | - УПД - счет - технический акт оказанных услуг |
| 11. | Специальное право, которое должно быть у участника закупки и (или) поставщика (подрядчика, исполнителя) (наличие лицензии, членство в саморегулируемой организации и т.п.) | • Действующая лицензия, предоставляющая право на осуществление следующих видов услуг: - контроль технического состояния медицинской техники; - периодическое и текущее техническое обслуживание медицинской техники; - ремонт медицинской техники. |
| 12. | Дополнительные требования к участникам закупки (при наличии таких требований) и обоснование этих требований | Не предусмотрены |
| 13. | Срок действия гарантии качества товара (работы, услуги) после приемки Заказчиком | Срок действия гарантии на результат оказания Услуг составляет 3 (три) месяца с даты подписания Заказчиком УПД, на запасные части 6 (шесть) месяцев с момента установки. с даты подписания Заказчиком УПД, на запасные части 6 (шесть) месяцев с момента установки. |
| 14. | Размер обеспечения гарантийных обязательств (до 10% НМЦК) | 10% |
| 15. | Предоставляемые участникам закупки преимущества в соответствии со статьями 28 и 29 Закона № 44-ФЗ | Не предусмотрены |
| 16. | Запреты, ограничения допуска, условия допуска (преференции) иностранных товаров | Не предусмотрены |
| 17. | Страна происхождения (указывается участником в заявке, коммерческом предложении) | Указываются Исполнителем |
| 18. | Количество и единица измерения объекта закупки | 2 усл.ед. (Код ОКЕИ - 876) |

**18.Описание** **объекта закупки**

Услуги по техническому обслуживанию медицинских изделий (далее также – МИ), предназначенные для поддержания и восстановления работоспособности или исправности МИ при использовании по назначению, предусмотренному изготовителем (производителем) включают:

- техническое диагностирование;

- контроль технического состояния медицинской техники

- периодическое и текущее техническое обслуживание медицинской техники;

- ремонт медицинской техники

- внеплановое ТО.

**Перечень медицинского оборудования, подлежащего техническому обслуживанию**

| **№ п/п** | **Наименование МИ** | **Модель (марка) МИ** | **Наименование**  **изготовителя** | **Номер регистрационного удостоверения** | **Страна происхождения** | **Год выпуска** | **Зав. № (инв. №)** | **Место (адрес) оказания услуг** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | Стерилизатор паровой WEBECO | EС 280 | WEBECO GmbH & Co. KG, | РЗН 2016/4295 | Германия | 2012 | Е27292 | Санкт-Петербург, пос. Песочный, ул. Ленинградская, д. 68, операционный блок |
| 2 | Стерилизатор паровой WEBECO | EС 280 | WEBECO GmbH & Co. KG | РЗН 2016/4295 | Германия | 2012 | Е27293 | Санкт-Петербург, пос. Песочный, ул. Ленинградская, д. 68, операционный блок |
| 3 | Установка для получения деминерализированной и умягченной воды | RO 253-C | Kinetico | - | Дания | 2012 | 76385/ 000008929 | Санкт-Петербург, пос. Песочный, ул. Ленинградская, д. 68, операционный блок |

**Услуги, специфические для данного изделия, установленные эксплуатационной документацией**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **№** | **Наименование услуг** | **Ед.изм.** | **Кол-во за весь период ТО** | **Сроки регламентных выездов** |
| 1. | Техническое обслуживание медицинского стерилизационного оборудования с водоподготовкой | усл.ед | 2 | первый регламентный выезд – не позднее 26.06.2020;  второй регламентный выезд – не позднее 15.12.2020. |

**Перечень, объем закупаемых услуг, периодичность (график) оказания услуг**

| **№ п/п** | **Виды работ, выполняемые в рамках оказания услуг** | **Периодичность**  **(график) оказания услуг** |
| --- | --- | --- |
| **1.** | **Техническое обслуживание стерилизационного оборудования** **с водоподготовкой** | |
|  | **Стандартные процедуры в соответствии с Письмом Минздрава России «О введении в действие методических рекомендаций «Техническое обслуживание медицинской техники» от 27.10.2003 №293-22/233:**   * Проверка наличия экранов, ограждений, защитных устройств, средств предупредительной сигнализации; * Проверка состояния узлов заземления, целостности сетевых шнуров, кабелей, соединительных проводников, приборных вилок, других коммутирующих устройств, питающих магистралей; * Проверка органов управления и контроля на целостность, четкость фиксации, отсутствие люфтов, срабатывание защитных устройств и защитных блокировок; * Проверка органов управления и контроля на целостность, четкость фиксации, отсутствие люфтов, срабатывание защитных устройств и защитных блокировок; * Контроль состояния устройств индикации и сигнализации; * Контроль состояния деталей, узлов, механизмов, в т.ч. подверженных повышенному износу. * Проверка исходных положений органов управления; * Проверка функционирования основных и вспомогательных узлов, измерительных и регистрирующих устройств, органов управления, индикации и сигнализации, защитных блокировок; * Инструментальный контроль основных технических характеристик; * Контроль выполнения операций, специфических для конкретного вида изделия. | При каждом визите сервисного инженера |
|  | **Регламентированное техническое обслуживание** **стерилизаторов паровых WEBECO EС 280 (2шт.):**  Исполнитель оказывает услуги по планово-профилактическому обслуживанию оборудования согласно эксплуатационной документации и рекомендациям завода-изготовителя в целях поддержания всех систем и блоков оборудования в рабочем состоянии. Исполнитель производит: | 2 раза в период оказания услуг, в течение каждого регламентного выезда |
| 1. Проверка состояния оборудования: |
| * Проверка показаний сигналов тензометрических датчиков и температурных |
| * Проверка питающего напряжения |
| * Проверка параметров и настроек стерилизатора |
| * Проверка автоматики, пневмоклапанов, соленоидных клапанов. |
| * Проверка вакуумного и циркуляционного насосов. |
| * Проверка состояния дверного уплотнения |
| * Проверка уровня воды в парогенераторе |
| * Проверка защитных клапанов |
| * Визуальный осмотр стерилизационной камеры |
| * Проверка аварийной клавиши |
| * Проверка печатающего устройства |
| * Проверка компрессора |
| * Проверка автоматики |
| * Проверка приводов дверей |
| * Проверка, чистка, демонтаж обратных клапанов, пневмоприводов |
| * Проверка показаний приборов (давления, температуры) |
| * Проверка хода процесса работы |
| * Проверка действия защитных устройств и электрических цепей; |
| 1. Замена запасных и быстроизнашивающихся частей: | 1 раз за период оказания услуг |
| * Замена уплотнения дверного сторона выгрузки/загрузки стерилизатора |
| * Замена фильтра стерильного воздуха |
| * Замена прибора контроля температуры стерилизатора |
| * Замена электромагнитного сдвоенного клапана стерилизатора |
| * Замена фильтра воздушного стерилизатора |
| * Замена пневмоцилиндра подпора двери стерилизатора |
| * Замена пневмоклапана на стерилизаторе паровом WEBECO EС 280 зав.№ Е27292 |
| * Замена фильтра воздушного на компрессоре Jun-Air |
| * Замена масла в компрессоре Jun-Air |
| 1. Тестирование систем стерилизатора; | При каждом визите сервисного инженера |
| 1. Тестовый цикл стерилизации | При каждом визите сервисного инженера |
|  | **Регламентированное техническое обслуживание установки для получения деминерализированной и умягченной воды RO 253-C (Kinetico):**  Исполнитель оказывает услуги по планово-профилактическому обслуживанию оборудования согласно эксплуатационной документации и рекомендациям завода-изготовителя в целях поддержания всех систем и блоков оборудования в рабочем состоянии. Исполнитель производит: | 2 раза в период оказания услуг, в течение каждого регламентного выезда |
| 1. Проверка состояния и обслуживание оборудования: |
| * Визуальный осмотр системы водоподготовки; |
| * Очистка механического фильтра; |
| * Контроль фильтра тонкой очистки на обратноосмотической системе; |
| * Контроль угольного фильтра на обратноосмотической системе; |
| * Контроль мембранного фильтра обратного осмоса; |
| * Замена мембранного фильтра обратного осмоса – 1 раз в год; |
| * Обслуживание колонны умягчителя (проверка работы часов, проверка работоспособности управляющего клапана, регулировка солевого клапана); |
| * Обслуживание колонны обезжелезивания (проверка работы часов, проверка работоспособности управляющего клапана) |
| * Проверка действия защитных устройств и электрических цепей; |
|  | **Техническое диагностирование** | В течение 3 (трех) рабочих дней с момента поступления заявки Заказчика |
| 1. Определение технического состояния МИ |
| 1. Выезд специалиста для проведения диагностики |
|  | **Внеплановое ТО** | - |
| 1. Организация устранения аварийных ситуаций на медицинском оборудовании в случае их возникновения и принятие срочных мер по восстановлению работоспособности медицинской техники; | В течение 1 (одного) рабочего дня с момента поступления заявки Заказчика |
| 1. Устранение неисправностей, не требующих замены запасных частей, в том числе настройка параметров и конфигураций, перепрограммирование, переустановка лицензионного программного обеспечения, очистка оборудования или его составных частей, переборка механизмов и узлов, затяжка ослабленных крепежных элементов | В течение 3 (трех) рабочих дней с момента поступления заявки Заказчика |
| 1. Устранение неисправностей, требующих замены запасных частей, выработавших свой ресурс, поставляемых в рамках данного контракта или имеющихся у Заказчика в наличии | В течение 5 (пяти) рабочих дней с момента поступления заявки Заказчика |

**Требования к товарам, используемым для оказания услуг**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование товара | Каталожный номер | Кол-во | Технические характеристики |
|  | Уплотнение дверное | 41769.8\* | 2 шт. | Полная совместимость со стерилизатором паровым WEBECO EС 280, имеющимся у Заказчика. |
|  | Фильтр стерильного воздуха | 41608.2\* | 2 шт. | Полная совместимость со стерилизатором паровым WEBECO EС 280, имеющимся у Заказчика. |
|  | Прибор контроля температуры | 41379.6\* | 2 шт. | Полная совместимость со стерилизатором паровым WEBECO EС 280, имеющимся у Заказчика. |
|  | Электромагнитный клапан сдвоенный EV5 | 043511\* | 2 шт. | Полная совместимость со стерилизатором паровым WEBECO EС 280, имеющимся у Заказчика. |
|  | Пневмоклапан NV5 | 039108\* | 1 шт. | Полная совместимость со стерилизатором паровым WEBECO EС 280, имеющимся у Заказчика. |
|  | Пневмоцилиндр подпора двери | 44004.4\* | 2 шт. | Полная совместимость со стерилизатором паровым WEBECO EС 280, имеющимся у Заказчика. |
|  | Фильтр воздушный | 5412000\* | 4 шт. | Полная совместимость с компрессорам Jun-Air к стерилизаторам паровым WEBECO EС 280, имеющимися у Заказчика. |
|  | Фильтр тип 1050 XP ELEMENT | 41609.1\* | 2 шт. | Полная совместимость со стерилизатором паровым WEBECO EС 280, имеющимся у Заказчика. |
|  | Мембранный модуль для установки обратного осмоса | - | 1 шт. | Состав модуля:  мембранный фильтр – Kinetico-500-1-K\* - 1шт.  мембранный фильтр – Kinetico-500-2-K\* - 2 шт.  Полная совместимость с установкой для получения деминерализированной и умягченной воды RO 253-C (Kinetico), имеющейся у Заказчика |

\* использование товаров иного производителя недопустимо в связи с несовместимостью товаров, на которых размещаются другие товарные знаки, с товарами к оборудованию, имеющемуся у заказчика, в соответствии с технической документацией на указанное оборудование.

**Порядок и условия оказания Услуг:**

1. Услуги по техническому обслуживанию медицинских изделий оказываются Исполнителем на основании действующей лицензии, предоставляющей право на осуществление следующих видов услуг:

* контроль технического состояния медицинской техники;
* периодическое и текущее техническое обслуживание медицинской техники;
* ремонт медицинской техники;

1. Услуги оказываются силами и за счет средств Исполнителя в режиме деятельности Заказчика (с 09:00 ч. до 17:30 ч.).
2. Исполнитель оказывает Услуги с привлечением квалифицированных специалистов (штатных или внештатных) по всем видам МИ, подлежащих ТО. Квалификация специалистов должна быть подтверждена удостоверяющими документами (дипломами, сертификатами и т.п.).
3. Исполнитель обеспечивает наличие полного комплекта действующей нормативной, технической и эксплуатационной документации, необходимой для проведения ТО МИ, указанных в перечне МИ, подлежащих ТО.
4. В процессе осуществления ТО МИ Исполнитель проводит контроль технического состояния (КТС) МИ с периодичностью не менее одного раза в год в соответствии с ГОСТ Р 56606-2015. Национальный стандарт Российской Федерации. Контроль технического состояния и функционирования медицинских изделий. Основные положения.
5. Исполнитель обеспечивает наличие контрольно-измерительного и технологического испытательного оборудования в номенклатуре и количестве, обеспечивающем проведение всех видов работ при оказании Услуг.
6. Средства измерений, используемые при оказании Услуг, должны быть поверены, а технологическое испытательное оборудование, требующее аттестации, должно быть аттестовано по ГОСТ Р 8.568-2017. Национальный стандарт Российской Федерации. Государственная система обеспечения единства измерений. Аттестация испытательного оборудования. Основные положения.
7. Работы по ТО, выполняемые при оказании Услуг, проводятся согласно действующей технической и эксплуатационной документации изготовителя на МИ.
8. При оказании Услуг допускается применение расходных материалов, предусмотренных действующей технической и эксплуатационной документацией изготовителя на МИ.
9. Телефонная поддержка пользователей, работы в удаленном доступе выполняется неограниченное количество раз по обращению Заказчика.
10. Ведение журнала ТО осуществляется Заказчиком. При оказании Услуг Исполнитель обеспечивает предоставление актов – нарядов на выполнение работ по ТО МИ; протоколов (актов) контроля технологического состояния МИ. После окончания соответствующих работ по ТО МИ Исполнителем делается соответствующая отметка в журнале ТО МИ.
11. Составление дефектной ведомости на списание или продление эксплуатации выполняется однократно по обращению Заказчика.

**Функциональные, технические, качественные, эксплуатационные характеристики Услуг**

1. Услуги оказываются в соответствии с требованиями:

- ГОСТ Р 58451-2019. Национальный стандарт Российской Федерации. Изделия медицинские. Обслуживание техническое. Основные положения;

- ГОСТ Р 8.568-2017. Национальный стандарт Российской Федерации. Государственная система обеспечения единства измерений. Аттестация испытательного оборудования. Основные положения;

- ГОСТ Р 56606-2015. Национальный стандарт Российской Федерации. Контроль технического состояния и функционирования медицинских изделий. Основные положения.

2. У Исполнителя должна быть внедрена система менеджмента качества в соответствии с ГОСТ ISO 9001-2011 «Межгосударственный стандарт «Системы менеджмента качества. Требования» или ГОСТ ISO 13485-2017 «Межгосударственный стандарт. Изделия медицинские. Системы менеджмента качества. Требования для целей регулирования».

**Требования к результатам оказания Услуг**

Результатом оказания Услуг является техническое обслуживание медицинских изделий, обеспечивающее поддержание и восстановление работоспособности или исправности медицинских изделий при использовании по назначению, предусмотренному изготовителем (производителем).