

|  |
| --- |
| **04.08.2020 № 05-07/787** |
| ***Ссылка на данный номер обязательна!*** |
| **Запрос о предоставлении ценовой информации**  **для нужд ФГБУ «НМИЦ онкологии им. Н.Н. Петрова» Минздрава России**   |  |  | | --- | --- | | Срок предоставления ценовой  информации | **11.08.2020** |   **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: 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 товара/работы/услуги и направлять их в **10.08.2020,** подписанного квалифицированной электронной цифровой подписью (электронная цифровая подпись должна быть открепленной, в формате “sig”) по следующему адресу: [4399541@niioncologii.ru](mailto: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 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 | **Поставка индивидуального эндопротеза** |
| 3. | Коды ОКПД2 / КТРУ | Указаны в пункте 18 |
| 4. | Место исполнения обязательств (адрес поставки, оказания услуг, выполнения работ) | 197758, Россия, г. Санкт- Петербург, п. Песочный, ул. Ленинградская, дом 68 |
| 5. | Авансирование | Не предусмотрено |
| 6. | Срок окончания действия договора (контракта) | 30.09.2020 |
| **7.** | **Установление сроков исполнения обязательств контрагентом** | |
| 7.1 | Срок начала исполнения обязательств контрагентом: | С момента заключения Контракта |
| 7.2 | Срок окончания исполнения обязательств контрагентом | В течение 5 рабочих дней с момента заключения Контракта |
| 7.3 | Периодичность выполнения работ, оказания услуг либо количество партий поставляемого товаров: (*обязательства контрагента*) | 1 (одна) партия |
| 8. | Оплата | В течение 30 (тридцати) календарных дней с момента подписания Покупателем универсального передаточного документа (УПД).При осуществлении закупки с ограничением участия только для субъектов малого предпринимательства (СМП) - в течение 15 (пятнадцати) рабочих дней. |
| 9. | Документы, которые должны быть представлены поставщиком (подрядчиком, исполнителем) вместе с товаром (результатом выполненной работы, оказанной услуги) | Регистрационные удостоверения на медицинские изделия |
| 10. | Специальное право, которое должно быть у участника закупки и (или) поставщика (подрядчика, исполнителя) (наличие лицензии, членство в саморегулируемой организации и т.п.) | Не предусмотрено |
| 11. | Дополнительные требования к участникам закупки (при наличии таких требований) и обоснование этих требований | Не предусмотрено |
| 12. | Срок действия гарантии качества товара (работы, услуги) после приемки Заказчиком | Остаточный срок годности на момент поставки не менее 60% |
| 13. | Размер обеспечения гарантийных обязательств (до 10% НМЦК) | Не предусмотрено |
| 14. | Предоставляемые участникам закупки преимущества в соответствии со статьями 28 и 29 Закона № 44-ФЗ | Не предусмотрено |
| 15. | Запреты, ограничения допуска, условия допуска (преференции) иностранных товаров | Не предусмотрено |
| 16. | Страна происхождения (указывается участником в заявке, коммерческом предложении) | Указывается в пункте 18 |
| 17. | Количество и единица измерения объекта закупки | Указаны в пункте 18 |

**18.Описание** **объекта закупки**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№ п/п** | **Наименование товара** | **Требования к качеству, техническим и функциональным характеристикам товара** | **Кол-во** | **Ед. изм.** | **ОКПД2** | **Страна происхождения** | **НДС%** | **Цена за ед. с НДС** | **Сумма** |
|  | Вкладыш Avantage для компонента вертлужного | Изготовлен из высокомолекулярного полиэтилена с крестовидной молекулярной решеткой. Стерилизация: гамма-облучение в аргоне. Метод придания формы вкладышу: изостатическая компрессионная формовка. Внутренний диаметр вкладыша – 28 мм. Метод фиксации головки во вкладыше - запрессовка головки во внутреннюю полусферу вкладыша. Размеры соответственно размерам чашек. | 1 | шт. | 32.50.22.110 |  |  |  |  |
|  | Головка CoCr | Головка изготовлена из кобальт-хром-молибденового (Co-Cr-Mo) сплава. Имеет 3 типоразмера по диаметру: 28, 32, 36 мм и 5 типоразмеров по длине шейки (-3,5 мм; 0 мм; +3,5 мм; +7 мм; +10,5 мм), конус - 12/14. | 1 | шт. | 32.50.22.110 |  |  |  |  |
|  | Компонент вертлужный Avantage цементный | Чашка (компонент вертлужный) изготовлена из кобальт-хромового сплава (CoCr), имеет форму полусферы с выступающим фланцем и структурированную поверхность для увеличения дополнительной фиксации. Чашка имеет полированную внутреннюю поверхность с внутренним диаметром от 44 до 60 мм с шагом 2мм. Метод фиксации чашки – цементный. | 1 | шт. | 32.50.22.110 |  |  |  |  |
|  | Цемент костный Refobacin Bone Cement R | Химический состав цемента: порошковая часть (полиметилметакрилат, перекись бензоила, циркония диоксид, гентамицина сульфат), жидкая часть (метилметакрилат; N, N – диметил-пара-толуидин хлорофилл VIII; гидрохинон). Соотношение жидкой части к порошковой 1:2. Рентгеноконтрастное вещество в составе диоксид циркония – 15%. Вязкость - средняя. Дозировка 1х40 г. Цемент с улучшенной визуализацией за счет N, N – диметил-пара-толуидин хлорофилла VIII. Общее время затвердевания костного цемента при температуре в операционной комнате 18°C 12 минут. Фаза смешивания длится 30 секунд, фаза ожидания составляет 90 секунд, фаза рабочего времени 3,5 минуты, фаза затвердевания происходит за временной интервал 6,5 минут. | 1 | шт. | 23.51.12.190 |  |  |  |  |