

|  |
| --- |
| **24.03.2020 № 05-07/346** |
| ***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 | **31.03.2020** |   **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 форме **электронного документа,** 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 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 | **Поставка индивидуального эндопротеза** |
| 3. | Коды ОКПД2 / КТРУ | 32.50 |
| 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) | 31.05.2020 |
| **7.** | **Установление сроков исполнения обязательств контрагентом** | |
| 7.1 | Срок начала исполнения обязательств контрагентом: | С момента подписания Контракта |
| 7.2 | Срок окончания исполнения обязательств контрагентом | В течение 5 (пяти) рабочих дней с момента заключения Контракта |
| 7.3 | Периодичность выполнения работ, оказания услуг либо количество партий поставляемого товаров: (*обязательства контрагента*) | Количество партий 1 (Одна). |
| 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) | РУ, сертификаты соответствия (декаларации соответствия) |
| 10. | Специальное право, которое должно быть у участника закупки и (или) поставщика (подрядчика, исполнителя) (наличие лицензии, членство в саморегулируемой организации и т.п.) | нет |
| 11. | Дополнительные требования к участникам закупки (при наличии таких требований) и обоснование этих требований | нет |
| 12. | Срок действия гарантии качества товара (работы, услуги) после приемки Заказчиком | Срок годности Товара должен соответствовать сроку, указанному на упаковочной таре. |
| 13. | Размер обеспечения гарантийных обязательств (до 10% НМЦК) | нет |
| 14. | Предоставляемые участникам закупки преимущества в соответствии со статьями 28 и 29 Закона № 44-ФЗ | нет |
| 15. | Запреты, ограничения допуска, условия допуска (преференции) иностранных товаров | нет |
| 16. | Страна происхождения (указывается участником в заявке, коммерческом предложении) | Указаны в пункте 18 |
| 17. | Количество и единица измерения объекта закупки | Указаны в пункте 18 |

**18.Описание** **объекта закупки**

| п/н | Наименование Товара | Технические характеристики Товара | Ед. изм. | ОКПД2 | Кол-во | **Страна происхождения** | **Цена за ед.с НДС (руб)** | **Сумма с НДС (руб)** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | ***Костный цемент Synicem 1G*** | Состав: А) порошковая часть: полиметилметакрилат, перекись бензоила, циркония диоксид; Б) жидкая часть: метилметакрилат, N, N – диметил-пара-толуидин хлорофилл VIII, гидрохинон.  Соотношение жидкой части к порошковой – 1:2. Рентгеноконтрастное вещество: диоксид циркония, содержание – не менее 15 %.  Вязкость высокая. Дозировка – 40 г.  Способ аппликации – мануальный, шприцевой. Средняя продолжительность фаз работы с цементом: общее время затвердевания костного цемента при температуре в операционной комнате 18°C - около 12 минут. Фаза смешивания - 30 секунд, фаза ожидания - 90 секунд, фаза рабочего времени - 3,5 минуты, фаза затвердевания - 6,5 минут. | компл. | 23.51.12.190 | 2 |  |  |  |
| 2 | ***Эндопротез онкологический коленного сустава индивидуального изготовления, неинвазивный, раздвижной, тип «проксимальная голень»*** | Эндопротез выполнен по индивидуальному проекту, на основе данных МРТ, КТ и рентгеновских снимков с разметкой, изготовлен из сплава CoCrMo по DIN ISO 5832/4, выполнен в виде скобы с цилиндрической ножкой расчетных диаметра и длины, из сплава CoCrMo по DIN ISO 5832/3. Надколенная впадина имеет анатомическую глубину и профиль. В дистальном отделе выполнено сквозное перпендикулярное механической оси отверстие для установки скрепляющего вала через полиэтиленовые втулки. Проксимально протез фиксируется цементной или бесцементной конической ножкой, имеющей расчетные длину и диаметр.  Эндопротез имеет анатомический большеберцовый компонент с шарнирным сочленением, фиксированный или ротационный, изготовлен из сплава CoCrMo по DIN ISO 5832/3. Имеет анатомическую форму, повторяющую проксимальную часть большеберцовой кости. Имеет узел сочленения с бедренным компонентом в виде двух проушин с отверстиями, имеющими кольцевые проточки для установки стопорного кольца, площадку для установки амортизирующей прокладки и коническую ножку с расчетной длиной и диаметром, составляющую пару трения с тибиальным шарниром. Амортизирующая подкладка изготовлена из ультра-высокомолекулярного полиэтилена UHMWPE (Ultra high molecular weight polyethylene) по ISO 5834-1+2.  Удлиняющий диафизарный компонент и ножка большеберцового компонента изготовлены из титанового сплава по ISO 5832/3.  Эндопротез должен иметь возможность технической установки механизма автоматической раздвижки JTS по неинвазивной методике. | компл. | 32.50.22.110 | 1 |  |  |  |