

|  |
| --- |
| **21.03.2025 № 05-07/525** |
| ***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 | **28.03.2025**  |

**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) по следующему адресу: 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.В КП должно содержаться однозначное указание на то, что предлагаемые товары (работы, услуги) полностью и по всем запрошенным характеристиками соответствуют описанию объекта закупки, содержащемуся в запросе о предоставлении ценовой информации, выраженное одним из следующих способов: - указанием в КП соответствующего запросу описания товара (работы, услуги)- подтверждением в тексте КП намерения поставки товара (выполнения работы, услуги) на условиях, указанных в запросе, в случае заключения контракта.**Обращаем внимание, что в случае осуществления закупки путём заключения контракта (договора) с единственным поставщиком (в предусмотренных законом случаях) контракт (договор) заключается в форме электронного документа с использованием системы электронного документооборота. Документы о приемке по такому контракту (договору) также оформляются в виде электронных документов в системе электронного документооборота.** |
|  |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **1.** | Наименование объекта закупки | **Поставка изделий медицинского назначения** |
| **2.** | Место поставки товара, оказания услуг, выполнения работ | СПБ, п. Песочный, ул. Ленинградская |
| **3.** | Авансирование (*предусмотрено (\_\_\_\_%)/ не предусмотрено)* | не предусмотрено |
| **4.** | Дата начала исполненияобязательств контрагентом | с момента подписания контракта |
| **5.** | Срок окончания исполнения обязательств контрагентом  | 30.09.2025 |
| **6.** | Периодичность выполнения работ, оказания услуг, количество партий поставляемого товаров | В течение 6 (шести) рабочих дней после поступления письменной заявки от Покупателя. Последняя дата подачи заявки на поставку 23.09.2025. Максимальное количество партий - 10 (десять). |
| **7.** | Документы, которые должны быть представлены контрагентом вместе с товаром, результатом выполненной работы, оказанной услуги (либо в составе заявки на участие) | РУ |
| **8.** | **Требования к гарантии качества товара, работы, услуги** *(да/нет)* | да |
| 8.1. | Срок, на который предоставляется гарантия и (или) требования к объему предоставления гарантий качества товара, работы, услуги (Если ***ДА***) | Остаточный срок годности товара на момент поставки должен быть не менее 12 (двенадцати) месяцев, а если общий срок годности товра составляет 1 год и менее, то остаточный срок годности на момент поставки товара должен составлять не менее 60% от установленного производителем срока годности. |
| 8.2. | Размер обеспечения гарантийных обязательств *(до 10% НМЦК)* | нет |
| **9.** | **Преимущества, требования к участникам, нац.режим** | да |
| 9.1. | Преимущества (СМП, Инвалиды, УИС) | Преимущество инвалидам |
| 9.2. | Требования к участникам *(специальное разрешение (лицензия), аккредитация, членство в СРО или свидетельство о допуске к определенному виду работ)* | нет |
| 9.3. | Запреты, ограничения, преимущества по статье 14 Закона № 44-ФЗ | ПП РФ от 23.12.2024 № 1875 – преимущество |
| **10.** | Дополнительные требования к участникам *(при наличии ПП № 2571)* | нет |
| **11.** | Страна происхождения (указывается участником в заявке, коммерческом предложении) | Указаны в пункте 13 |
| **12.** | Количество и единица измерения объекта закупки | Указаны в пункте 13 |

**13.Описание** **объекта закупки**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№ п/п** | **Наименование товара**  | **Требования к качеству, техническим и функциональным характеристикам товара** | **Кол-во** | **Ед. изм.** | **ОКПД2/ КТРУ** | **Страна происхождения** | **НДС %** | **Цена за ед. без НДС (руб.)** | **Сумма без НДС (руб.)** |
|  | Держатель электрода электрохирургический, одноразового использования | Предназначено для рассечения и коагуляции мягких тканей ВЧ током генераторов и позволяет хирургу контролировать энергию монополярного электрода из стерильнойобласти операционного поля."Устройство совместимо с аппаратом электрохирургическим Force Triad, платформой энергетической серии FT Valleylab FT10, платформой энергетической серии FХ Valleylab FХ8 (выбрать), имеющимся в ЛПУУстройство имеет 3-х кнопочный переключатель активации режимов с цветовой кодировкойКорпус устройства выполнен со вставками, препятствующими выскальзыванию инструмента из рук пользователя во влажной средеКорпус устройства имеет двусторонний ползунковый переключатель мощности, регулирующий подачу энергии во всех используемых режимахПеремещение ползункового переключателя регулирует 5 уровней выходной мощности используемого режимаУстройство имеет неразъемный кабель длиной 3 м из термопластичного эластомераКабель устройства имеет штепсельную вилку для фиксации в подходящей монополярной розетке генератораШтепсельная вилка имеет один силовой штырек, 4 сигнальных контакта и 2 пластиковых штифта выравниванияШтепсель снабжен этикеткой штрих-кода, позволяющей идентифицировать устройство генератором для автоматического предъявления меню настроекУстройство укомплектовано сменным электродом-лезвием с антипригарным покрытиемУстройство поддерживает работу монополярных электродов разной формы с установочным диаметром 2,4 ммУстройство поставляется в комплекте с пластиковым чехлом-держателем инструмента для использования во время операцииЭлектрохирургическое устройство является изделием одноразового использованияЭлектрохирургическое устройство является изделием класса IIb Электрохирургическое устройство может использоваться при максимальном пиковом напряжении 4000 ВУпаковано стерильно | 100 | шт | 32.50.50.190-00001080\* |  |  |  |  |
|  | Держатель/электрод электрохирургический для открытых операций, монополярный, многоразового использования | Инструмент должен быть предназначен для монополярного сечения и коагуляции с применением ЭХВЧ -генераторов. Материал изготовления должен быть: термически, химически стойкий нетоксичный пластик. Цвет инструмента черный. Должны быть кнопки для активации: желтого цвета – для активации функции резания, синего цвета – для активации функции коагуляции, должен быть разделитель между кнопками. Должен быть встроенный ВЧ кабель для подключения к ЭХВЧ аппарату, находящемуся в ЛПУ заказчика длиной не менее 4 м. Штекер для подключения к ЭХВЧ аппарату должен быть: цельнолитый, трехконтактный. Цвет кабеля серый. Длина держателя должна быть не менее 150 мм и не более 165 мм. Инструмент должен быть совместим с вставками электродами, имеющих контактную часть в виде шестигранника 2,4 мм. Пиковое напряжение должно быть не менее 5 kVp. Инструмент должен выдерживать температуру стерилизации не менее 134°С и не более 137°С, нагрев в дезинфицирующем растворе не менее 93°С и не более 95°С. Количество выдерживаемых циклов паровой стерилизации, гарантированное производителем должно быть не менее 100. | 52 | шт | 32.50.50.190-00000799\* |  |  |  |  |

*\** *В связи с отсутствием сведений о характеристиках товара в описании позиции КТРУ, соответствующей объекту закупки, руководствуясь письмом Минфина России от 24 января 2022 г. N 24-03-08/4090, Заказчиком определены его технические и функциональные характеристики согласно потребностями в соответствии с положениями статьи 33 Федерального закона от 05.04.2013 № 44-ФЗ.*