

|  |
| --- |
| **15.11.2024 № 05-07/1809** |
| ***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 | **21.11.2024**  |

**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.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 заключения Контракта, но не ранее 01.01.2025 |
| **5.** | Срок окончания исполнения обязательств контрагентом  | 31.03.2025 |
| **6.** | Периодичность выполнения работ, оказания услуг, количество партий поставляемого товаров | В течение 6 (шести) рабочих дней после поступления заявки от Покупателя. Последняя дата подачи заявки на поставку 21.03.2025. 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) | регистрационное удостоверение |
| **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 товара 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** | Приказ Минфина России от 04.06.2018 N 126н «Об условиях допуска товаров, происходящих из иностранного государства или группы иностранных государств, для целей осуществления закупок товаров для обеспечения государственных и муниципальных нужд». |
| 9.1. | Преимущества (СМП, Инвалиды, УИС) | нет |
| 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, условия допуска по статье 14 Закона № 44-ФЗ | да |
| **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**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№ пп** | **Наименование товара, работы, услуги** | **Код позиции** | **Характеристики товара, работы, услуги** | **Количество(объем работы, услуги)** | **Единица измерения** | **Страна происхождения товара** | **Ставка НДС%** | **Цена за ед. без НДС** | **Сумма без НДС** |
| **Наименование характеристики** | **Значение характеристики** | **Единица измерения характеристики** | **Инструкция по заполнению характеристик в заявке** |
| 1 | Катетер аспирационный трахеальный | 32.50.13.110-00005064\*\* | Стерильная закрытая аспирационная система СН/Fr14 для трахеостомических трубок.  | Наличие |  | Значение характеристики не может изменяться участником закупки | 94 | штука |  |  |  |  |
|  |  |  | Предназначена для санации ТБД пациентов на длительном ИВЛ и предупреждения распространения ИСМП в процессе санации.  | Наличие |  | Значение характеристики не может изменяться участником закупки |   |   |  |  |  |  |
|   |   |   | Срок использования у одного пациента - до 48 часов. | Наличие |  | Значение характеристики не может изменяться участником закупки |   |   |  |  |  |  |
|   |   |   | Система состоит из метрического аспирационного катетера типа Мюлли с рентгенконтрастной полосой, помещенного в тонкий полупрозрачный защитный полиэтиленовый рукав и блока управления вакуумом.  | Соответствие |  | Значение характеристики не может изменяться участником закупки |   |   |  |  |  |  |
|   |   |   | Длина катетера от места прикрепления до проксимального конца | ≥300 и ≤350 | миллиметр | Участник закупки указывает в заявке конкретное значение характеристики |   |   |  |  |  |  |
|   |   |   | Жесткость по Шору - А78.  | Наличие |  | Значение характеристики не может изменяться участником закупки |   |   |  |  |  |  |
|   |   |   | Коннекторы цветомаркированы для быстрого определения размера системы.  | Наличие |  | Значение характеристики не может изменяться участником закупки |   |   |  |  |  |  |
|   |   |   | Катетер градуирован, шаг градуировки – 1 см.  | Наличие |  | Значение характеристики не может изменяться участником закупки |   |   |  |  |  |  |
|   |   |   | Вблизи проксимального конца катетер типа Мюлли имеет пару релизинговых отверстий для сброса вакуума.  | Наличие |  | Значение характеристики не может изменяться участником закупки |   |   |  |  |  |  |
|   |   |   | Доступ аспирационного катетера в прозрачную промывочную камеру регулируется специальной ручкой (клапан промывочной камеры).  | Наличие |  | Значение характеристики не может изменяться участником закупки |   |   |  |  |  |  |
|   |   |   | Рядом с ручкой-клапаном имеется промывочный порт для канюли шприца типа Луэр | Наличие |  | Значение характеристики не может изменяться участником закупки |   |   |  |  |  |  |
|   |   |   | На порте подвижно прикреплена крышка-обтуратор.  | Наличие |  | Значение характеристики не может изменяться участником закупки |   |   |  |  |  |  |
|   |   |   | Коннектор для присоединения к 15мм коннектору трахеостомической трубки снабжен разъединяющим кольцом для безопасного отсоединения.  | Наличие |  | Значение характеристики не может изменяться участником закупки |   |   |  |  |  |  |
|   |   |   | Коннектор для присоединения дыхательного контура (10F/15M).  | Наличие |  | Значение характеристики не может изменяться участником закупки |   |   |  |  |  |  |
|   |   |   | Система укомплектована гофрированной растягивающейся трубкой-переходником 15мм/22мм для подсоединения дыхательного контура d= 22мм.  | Наличие |  | Значение характеристики не может изменяться участником закупки |   |   |  |  |  |  |
|   |   |   | На проксимальном конце системы - блок управления вакуумом с коннектором (для подсоединения к коннекторам диаметров 6-15мм), снабженный кольцами (для плотного соединения с источником вакуума). Коннектор защищен колпачком.  | Наличие |  | Значение характеристики не может изменяться участником закупки |   |   |  |  |  |  |
|   |   |   | Кнопка блока управления вакуумом защищена крышкой безопасности.  | Наличие |  | Значение характеристики не может изменяться участником закупки |   |   |  |  |  |  |
|   |   |   | В блок управления вакуумом встроен пятимикронный антибактериальный гидрофобный фильтр для очистки воздуха, выходящего из системы. | Наличие |  | Значение характеристики не может изменяться участником закупки |   |   |  |  |  |  |
| 2 | Зонд | 32.50.13.110 | Двухпросветный зонд для проведения питания и введения питьевого раствора в тонкую кишку и проведения аспирации из желудка.  | Соответствие |  | Значение характеристики не может изменяться участником закупки | 20 | штука |  |  |  |  |
|   |   |   | Изготовлен из полиуретана.  | Соответствие |  | Значение характеристики не может изменяться участником закупки |   |   |  |  |  |  |
|   |   |   | Первый просвет имеет 4 боковых отверстия, градуировку с шагом 5см. Длина 270см, наружный диаметр 2,6мм, внутренний диаметр 1,8мм.  | Наличие |  | Значение характеристики не может изменяться участником закупки |   |   |  |  |  |  |
|   |   |   | Второй просвет имеет 5 боковых отверстий, градуировку с шагом 5см, катетер для проведения зонда через носовые ходы. Длина 100см, внутренний диаметр 4,0мм, наружный диаметр 5,3мм.  | Наличие |  | Значение характеристики не может изменяться участником закупки |   |   |  |  |  |  |
|   |   |   | В набор к зонду входит трехкомпонентный пластырь, адаптер для шприцев "луер", ампулы с жировой эмульсией МСТ для использования в качестве смазки. | Наличие |  | Значение характеристики не может изменяться участником закупки |   |   |  |  |  |  |
| 3 | Зонд | 32.50.13.110-00005644\* | Длина | 1100 | миллиметр | Значение характеристики не может изменяться участником закупки | 50 | штука |  |  |  |  |
|   |   |   | Количество каналов | Одноканальный |  | Значение характеристики не может изменяться участником закупки |  |  |  |  |  |  |
|   |   |   | Материал | Поливинилхлорид |  | Значение характеристики не может изменяться участником закупки |   |   |  |  |  |  |
|   |   |   | Назначение | Питательный |  | Значение характеристики не может изменяться участником закупки |   |   |  |  |  |  |
|   |   |   | Наружный диаметр | ≥ 4.6 и ≤ 4.7 | миллиметр | Участник закупки указывает в заявке конкретное значение характеристики |   |   |  |  |  |  |
|   |   |   | Рентгеноконтрастность | Да |  | Значение характеристики не может изменяться участником закупки |   |   |  |  |  |  |
|   |   |   | Жесткость по Шору А78 (обусловлено устойчивостью к повышенной влажности воздуха, температуры окружающей среды и ультрафиолетовых лучей).  | Наличие |  | Значение характеристики не может изменяться участником закупки |   |   |  |  |  |  |
|   |   |   | Цветные воронкообразные коннекторы, соответствующие международной размерной шкале, совместимые со всеми стандартными адаптерами (позволяют быстро определить диаметр)  | Наличие |  | Значение характеристики не может изменяться участником закупки |   |   |  |  |  |  |
|   |   |   | 2 дренажных отверстия, просвет не перекрывается при скручивании (обеспечивают эффективный пассаж жидкости).  | Наличие |  | Значение характеристики не может изменяться участником закупки |   |   |  |  |  |  |
|   |   |   | Не содержит фталатов (изделия без фталатов полностью исключают его потенциально опасное воздействие на организм).  | Наличие |  | Значение характеристики не может изменяться участником закупки |   |   |  |  |  |  |
|   |   |   | Содержит полиадипат в качестве пластификатора. | Наличие |  | Значение характеристики не может изменяться участником закупки |   |   |  |  |  |  |
|   |   |   | Метрическая шкала, начинающаяся с отметки 5см от дистального конца каждый см по всей длине. | Наличие |  | Значение характеристики не может изменяться участником закупки |   |   |  |  |  |  |
| 4 | Зонд | 32.50.13.110-00005664\* | Длина | 1100 | миллиметр | Значение характеристики не может изменяться участником закупки | 150 | штука |  |  |  |  |
|  |  |  | Количество каналов | Одноканальный |  | Значение характеристики не может изменяться участником закупки |  |  |  |  |  |  |
|   |   |   | Материал | Поливинилхлорид |  | Значение характеристики не может изменяться участником закупки |   |   |  |  |  |  |
|   |   |   | Назначение | Питательный |  | Значение характеристики не может изменяться участником закупки |   |   |  |  |  |  |
|   |   |   | Наружный диаметр | 5,3 | миллиметр | Значение характеристики не может изменяться участником закупки |   |   |  |  |  |  |
|   |   |   | Рентгеноконтрастность | Да |  | Значение характеристики не может изменяться участником закупки |   |   |  |  |  |  |
|   |   |   | Жесткость по Шору А78 (обусловлено устойчивостью к повышенной влажности воздуха, температуры окружающей среды и ультрафиолетовых лучей).  | Наличие |  | Значение характеристики не может изменяться участником закупки |   |   |  |  |  |  |
|   |   |   | Цветные воронкообразные коннекторы, соответствующие международной размерной шкале, совместимые со всеми стандартными адаптерами (позволяют быстро определить диаметр)  | Наличие |  | Значение характеристики не может изменяться участником закупки |   |   |  |  |  |  |
|   |   |   | 2 дренажных отверстия, просвет не перекрывается при скручивании (обеспечивают эффективный пассаж жидкости).  | Наличие |  | Значение характеристики не может изменяться участником закупки |   |   |  |  |  |  |
|   |   |   | Не содержит фталатов (изделия без фталатов полностью исключают его потенциально опасное воздействие на организм).  | Наличие |  | Значение характеристики не может изменяться участником закупки |   |   |  |  |  |  |
|   |   |   | Содержит полиадипат в качестве пластификатора. | Наличие |  | Значение характеристики не может изменяться участником закупки |   |   |  |  |  |  |
|   |   |   | Метрическая шкала, начинающаяся с отметки 5см от дистального конца каждый см по всей длине. | Наличие |  | Значение характеристики не может изменяться участником закупки |   |   |  |  |  |  |
| 5 | Канюля назальная стандартная для подачи кислорода | 32.50.13.110-00005037\*\* | Канюля назальная.  | Соответствие |  | Значение характеристики не может изменяться участником закупки | 50 | штука |  |  |  |  |
|   |   |   | Кислородная трубка прозрачная, имеет звездчатое сечение (просвет No-crush) для снижения вероятности полного перекрытия просвета при сгибании.  | Наличие |  | Значение характеристики не может изменяться участником закупки |   |   |  |  |  |  |
|   |   |   | Длина кислородной трубки | ≥ 2,0 | метр | Участник закупки указывает в заявке конкретное значение характеристики |   |   |  |  |  |  |
|   |   |   | Снабжена универсальным коннектором Fits-All для присоединения к источнику кислорода.  | Наличие |  | Значение характеристики не может изменяться участником закупки |   |   |  |  |  |  |
|   |   |   | Назальная часть изогнутая, прозрачная.  | Соответствие |  | Значение характеристики не может изменяться участником закупки |   |   |  |  |  |  |
|   |   |   | Длина назальной части | ≥ 40 и ≤50 | миллиметр | Участник закупки указывает в заявке конкретное значение характеристики |   |   |  |  |  |  |
|   |   |   | На петле имеется скользящий бегунок (муфта-фиксатор) из ПВХ, который дает возможность регулировки под размер головы.  | Наличие |  | Значение характеристики не может изменяться участником закупки |   |   |  |  |  |  |
|   |   |   | Жесткость по Шору: петлевая часть - 54А, носовой наконечник и зубцы - 45А, кислородная трубка - 85А | Соответствие |  | Значение характеристики не может изменяться участником закупки |   |   |  |  |  |  |
| 6 | Катетер (трубка) соединительный | 32.50.13.110 | Представляет собой универсальную трубку с двумя воронками, расположенными на обоих концах устройства.  | Соответствие |  | Значение характеристики не может изменяться участником закупки | 200 | штука |  |  |  |  |
|   |   |   | Длина соединительной трубки | ≥ 2 | метр | Участник закупки указывает в заявке конкретное значение характеристики |   |   |  |  |  |  |
|   |   |   | Размер соединительного устройства по Шарьеру 24.  | Соответствие |  | Значение характеристики не может изменяться участником закупки |   |   |  |  |  |  |
|   |   |   | Трубка может быть присоединена  к хирургической рукоятке и источнику вакуума в операционной.  | Соответствие |  | Значение характеристики не может изменяться участником закупки |   |   |  |  |  |  |
|   |   |   | Материалы: соединительная трубка -поливинилхлорид, коннекторы-поливинилхлорид.  | Соответствие |  | Значение характеристики не может изменяться участником закупки |   |   |  |  |  |  |
|   |   |   | Жесткость по Шору А74. | Соответствие |  | Значение характеристики не может изменяться участником закупки |   |   |  |  |  |  |
| 7 | Катетер аспирационный трахеальный | 32.50.13.110-00005064\*\* | Метрический Мюлли, атравматичный дистальный конец катетера типа Мюлли, два боковых отверстия малого диаметра расположены друг напротив друга (боковые отверстия снижают риск блокировки дистального отверстия).  | Наличие |  | Значение характеристики не может изменяться участником закупки | 100 | штука |  |  |  |  |
|  |  |  | Маркировка глубины введения катетера с шагом 1 см (позволяет контролировать глубину введения, снижая риск повреждения внутренних органов) | Наличие |  | Значение характеристики не может изменяться участником закупки |   |   |  |  |  |  |
|   |   |   | Длина | ≥ 56 | сантиметр | Участник закупки указывает в заявке конкретное значение характеристики |   |   |  |  |  |  |
|   |   |   | СН10  | Наличие |  | Значение характеристики не может изменяться участником закупки |   |   |  |  |  |  |
|   |   |   | Коннектор воронкообразной формы с цветовой индикацией размера  | Наличие |  | Значение характеристики не может изменяться участником закупки |   |   |  |  |  |  |
|   |   |   | Материал: поливинилхлорид медицинского назначения. Жесткость по Шору А78 (обусловлено устойчивостью к повышенной влажности воздуха, температуры окружающей среды и ультрафиолетовых лучей) | Наличие |  | Значение характеристики не может изменяться участником закупки |   |   |  |  |  |  |
|   |   |   | Прозрачный коннектор Vacutip Y-образный с сектором для осмотра мокроты (прозрачный коннектор позволяет легко контролировать характер отделяемого, Vacutip Y-образный дает быстрый максимальный сброс уровня вакуума и исключает возможность контаминации пальцев медицинского работника аспирируемым содержимым) | Наличие |  | Значение характеристики не может изменяться участником закупки |   |   |  |  |  |  |
|   |   |   | Расстояние от отверстия ручного управления вакуумом до сообщения с основным каналом катетера (значительно снижает риск распространения инфекции) | ≥ 2,0 | сантиметр | Участник закупки указывает в заявке конкретное значение характеристики |   |   |  |  |  |  |
| 8 | Катетер аспирационный трахеальный | 32.50.13.110-00005064\*\* | Метрический Мюлли, атравматичный дистальный конец катетера типа Мюлли, два боковых отверстия малого диаметра расположены друг напротив друга (боковые отверстия снижают риск блокировки дистального отверстия).  | Наличие |  | Значение характеристики не может изменяться участником закупки | 300 | штука |  |  |  |  |
|   |   |   | Маркировка глубины введения катетера с шагом 1 см (позволяет контролировать глубину введения, снижая риск повреждения внутренних органов) | Наличие |  | Значение характеристики не может изменяться участником закупки |   |   |  |  |  |  |
|   |   |   | Длина | ≥ 56 | сантиметр | Участник закупки указывает в заявке конкретное значение характеристики |   |   |  |  |  |  |
|   |   |   | СН12 | Наличие |  | Значение характеристики не может изменяться участником закупки |   |   |  |  |  |  |
|   |   |   | Коннектор воронкообразной формы с цветовой индикацией размера  | Наличие |  | Значение характеристики не может изменяться участником закупки |   |   |  |  |  |  |
|   |   |   | Материал: поливинилхлорид медицинского назначения. Жесткость по Шору А78 (обусловлено устойчивостью к повышенной влажности воздуха, температуры окружающей среды и ультрафиолетовых лучей) | Наличие |  | Значение характеристики не может изменяться участником закупки |   |   |  |  |  |  |
|   |   |   | Прозрачный коннектор Vacutip Y-образный с сектором для осмотра мокроты (прозрачный коннектор позволяет легко контролировать характер отделяемого, Vacutip Y-образный дает быстрый максимальный сброс уровня вакуума и исключает возможность контаминации пальцев медицинского работника аспирируемым содержимым) | Наличие |  | Значение характеристики не может изменяться участником закупки |   |   |  |  |  |  |
|   |   |   | Расстояние от отверстия ручного управления вакуумом до сообщения с основным каналом катетера (значительно снижает риск распространения инфекции) | ≥ 2,0 | сантиметр | Участник закупки указывает в заявке конкретное значение характеристики |   |   |  |  |  |  |
| 9 | Катетер аспирационный трахеальный | 32.50.13.110-00005064\*\* | Метрический Мюлли, атравматичный дистальный конец катетера типа Мюлли, два боковых отверстия малого диаметра расположены друг напротив друга (боковые отверстия снижают риск блокировки дистального отверстия).  | Наличие |  | Значение характеристики не может изменяться участником закупки | 700 | штука |  |  |  |  |
|   |   |   | Маркировка глубины введения катетера с шагом 1 см (позволяет контролировать глубину введения, снижая риск повреждения внутренних органов) | Наличие |  | Значение характеристики не может изменяться участником закупки |  |  |  |  |  |  |
|   |   |   | Длина | ≥ 56 | сантиметр | Участник закупки указывает в заявке конкретное значение характеристики |   |   |  |  |  |  |
|   |   |   | СН14 | Наличие |  | Значение характеристики не может изменяться участником закупки |   |   |  |  |  |  |
|   |   |   | Коннектор воронкообразной формы с цветовой индикацией размера  | Наличие |  | Значение характеристики не может изменяться участником закупки |   |   |  |  |  |  |
|   |   |   | Материал: поливинилхлорид медицинского назначения. Жесткость по Шору А78 (обусловлено устойчивостью к повышенной влажности воздуха, температуры окружающей среды и ультрафиолетовых лучей) | Наличие |  | Значение характеристики не может изменяться участником закупки |   |   |  |  |  |  |
|   |   |   | Прозрачный коннектор Vacutip Y-образный с сектором для осмотра мокроты (прозрачный коннектор позволяет легко контролировать характер отделяемого, Vacutip Y-образный дает быстрый максимальный сброс уровня вакуума и исключает возможность контаминации пальцев медицинского работника аспирируемым содержимым) | Наличие |  | Значение характеристики не может изменяться участником закупки |   |   |  |  |  |  |
|   |   |   | Расстояние от отверстия ручного управления вакуумом до сообщения с основным каналом катетера (значительно снижает риск распространения инфекции) | ≥ 2,0 | сантиметр | Участник закупки указывает в заявке конкретное значение характеристики |   |   |  |  |  |  |
| 10 | Катетер аспирационный трахеальный | 32.50.13.110-00005064\*\* | Метрический Мюлли, атравматичный дистальный конец катетера типа Мюлли, два боковых отверстия малого диаметра расположены друг напротив друга (боковые отверстия снижают риск блокировки дистального отверстия).  | Наличие |  | Значение характеристики не может изменяться участником закупки | 1800 | Штука |  |  |  |  |
|   |   |   | Маркировка глубины введения катетера с шагом 1 см (позволяет контролировать глубину введения, снижая риск повреждения внутренних органов) | Наличие |  | Значение характеристики не может изменяться участником закупки |   |   |  |  |  |  |
|   |   |   | Длина | ≥ 56 | сантиметр | Участник закупки указывает в заявке конкретное значение характеристики |   |   |  |  |  |  |
|   |   |   | СН16 | Наличие |  | Значение характеристики не может изменяться участником закупки |   |   |  |  |  |  |
|   |   |   | Коннектор воронкообразной формы с цветовой индикацией размера  | Наличие |  | Значение характеристики не может изменяться участником закупки |   |   |  |  |  |  |
|   |   |   | Материал: поливинилхлорид медицинского назначения. Жесткость по Шору А78 (обусловлено устойчивостью к повышенной влажности воздуха, температуры окружающей среды и ультрафиолетовых лучей) | Наличие |  | Значение характеристики не может изменяться участником закупки |   |   |  |  |  |  |
|   |   |   | Прозрачный коннектор Vacutip Y-образный с сектором для осмотра мокроты (прозрачный коннектор позволяет легко контролировать характер отделяемого, Vacutip Y-образный дает быстрый максимальный сброс уровня вакуума и исключает возможность контаминации пальцев медицинского работника аспирируемым содержимым) | Наличие |  | Значение характеристики не может изменяться участником закупки |   |   |  |  |  |  |
|   |   |   | Расстояние от отверстия ручного управления вакуумом до сообщения с основным каналом катетера (значительно снижает риск распространения инфекции) | ≥ 2,0 | Сантиметр | Участник закупки указывает в заявке конкретное значение характеристики |   |   |  |  |  |  |
| 11 | Катетер уретральный для однократного дренирования | 32.50.13.190-00006894\*\* | Возможность применения самим пациентом | Нет |  | Значение характеристики не может изменяться участником закупки | 400 | штука |  |  |  |  |
|   |   |   | Возможность промывания | Нет |  | Значение характеристики не может изменяться участником закупки |   |   |  |  |  |  |
|   |   |   | Диаметр катетера: Ch14-18 (по заявке Заказчика) | Наличие |  | Значение характеристики не может изменяться участником закупки |   |   |  |  |  |  |
|   |   |   | Длина катетера | ≥ 18 и ≤ 22 | сантиметр | Участник закупки указывает в заявке конкретное значение характеристики |   |   |  |  |  |  |
|   |   |   | Катетер Нелатона с рентгеноконтрастной полосой предназначен для одноразовой катетеризации мочевого пузыря, а также может использоваться у больных с обструктивной патологией мочеиспускательного канала.  | Наличие |  | Значение характеристики не может изменяться участником закупки |   |   |  |  |  |  |
|   |   |   | Изготовлено из прозрачного термопластичного нетоксичного поливинилхлорида. Термопластичный материал смягчается при температуре тела, принимает форму, комфортную для безболезненной катетеризации канала.  | Наличие |  | Значение характеристики не может изменяться участником закупки |   |   |  |  |  |  |
|   |   |   | Поверхность катетера, не требующая применения смазки, закрытый закругленный дистальный конец, 2 гладких, боковых отверстия большого диаметра, находящихся один ниже другого, обеспечивают максимальную защиту нежной слизистой уретры и атравматичную катетеризацию. | Наличие |  | Значение характеристики не может изменяться участником закупки |   |   |  |  |  |  |
|   |   |   | Прозрачная поверхность катетера обеспечивает визуальный контроль процедуры дренирования мочевого пузыря.  | Наличие |  | Значение характеристики не может изменяться участником закупки |   |   |  |  |  |  |
|   |   |   | Катетер оснащён рентгеноконтрастной линией по всей длине.  | Наличие |  | Значение характеристики не может изменяться участником закупки |   |   |  |  |  |  |
|   |   |   | Коннектор подходит к мочеприемнику любого типа.  | Наличие |  | Значение характеристики не может изменяться участником закупки |   |   |  |  |  |  |
|  |  |  | Стерильно | Наличие |  | Значение характеристики не может изменяться участником закупки |   |   |  |  |  |  |
| 12 | Катетер назальный для подачи кислорода | 32.50.13.110-00005054\*\* | Одноразовая носовая канюля с изогнутой назальной частью для взрослых.  | Соответствие |  | Значение характеристики не может изменяться участником закупки | 4100 | штука |  |  |  |  |
|   |   |   | Не содержит латекса и фталатов | Соответствие |  | Значение характеристики не может изменяться участником закупки |   |   |  |  |  |  |
|   |   |   | Состоит из трубки, которая заканчивается с одной стороны стандартным коннектором для присоединения к источнику кислорода, с другой - образует петлю.  | Наличие |  | Значение характеристики не может изменяться участником закупки |   |   |  |  |  |  |
|   |   |   | Длина трубки | ≥ 2 и ≤ 2,5 | метр | Участник закупки указывает в заявке конкретное значение характеристики |   |   |  |  |  |  |
|   |   |   | Петля может корректироваться по размеру головы с помощью фиксатора.  | Наличие |  | Значение характеристики не может изменяться участником закупки |   |   |  |  |  |  |
|   |   |   | Назальная часть прозрачная, с двумя короткими трубками для фиксации канюли в носовых ходах и воздухообмена.  | Наличие |  | Значение характеристики не может изменяться участником закупки |   |   |  |  |  |  |
|   |   |   | Упакована в индивидуальную упаковку. | Соответствие |  | Значение характеристики не может изменяться участником закупки |   |   |  |  |  |  |
| 13 | Лейкопластырь для поверхностных ран | 21.20.24.110-00000005\*\* | Повязка пластырного типа для фиксации канюль, стерильная, неактивная одноразовая, состоящая из материала основы (с закругленными краями для предотвращения отлипания) с покрытием, включающим смотровое окно (из прозрачной полиуретановой пленки для визуального контроля за местом ввода катетера/канюли во время использования повязки) и разреза для фиксации канюли при введении эпидурального катетера.  | Наличие |  | Значение характеристики не может изменяться участником закупки | 400 | штука |  |  |  |  |
|   |   |   | Наличие прикрепленных к силиконовой защитной бумаге дополнительных фиксирующих полосок, состоящих из нетканого материала (полиэстера), покрытого медицинским клеем (прозрачный термоклей на основе синтетического каучука) обеспечивают дополнительную фиксацию катетера, канюли, крыльев канюли и трубок, а также самой повязки.  | Наличие |  | Значение характеристики не может изменяться участником закупки |   |   |  |  |  |  |
|   |   |   | Размеры: ширина | ≥ 9 и ≤ 11 | сантиметр | Участник закупки указывает в заявке конкретное значение характеристики |   |   |  |  |  |  |
|   |   |   | Размеры: длина | 12 | сантиметр | Значение характеристики не может изменяться участником закупки |   |   |  |  |  |  |
| 14 | Аппарат искусственной вентиляции легких, ручной, одноразового использования | 32.50.21.122-00000002\*\* | Устройство ручное для искусственной вентиляции легких для взрослых, однократного применения.  | Соответствие |  | Значение характеристики не может изменяться участником закупки | 3 | штука |  |  |  |  |
|   |   |   | Объем устройства | ≥1450 | кубический сантиметр; миллилитр | Участник закупки указывает в заявке конкретное значение характеристики |   |   |  |  |  |  |
|   |   |   | Объем вдоха | ≥700 | кубический сантиметр; миллилитр | Участник закупки указывает в заявке конкретное значение характеристики |   |   |  |  |  |  |
|   |   |   | Предохранительный клапан сброса давления 60 см H2O.  | Наличие |  | Значение характеристики не может изменяться участником закупки |   |   |  |  |  |  |
|   |   |   | Объем резервного мешка | ≥1600 | кубический сантиметр; миллилитр | Участник закупки указывает в заявке конкретное значение характеристики |   |   |  |  |  |  |
|   |   |   | Порт выдоха снабжен съемным дефлектором.  | Наличие |  | Значение характеристики не может изменяться участником закупки |   |   |  |  |  |  |
|   |   |   | Встроенный коннектор 30M для PEEP клапана.  | Наличие |  | Значение характеристики не может изменяться участником закупки |   |   |  |  |  |  |
|   |   |   | Текстурированная поверхность обеспечивает надежный захват и контроль устройства.  | Наличие |  | Значение характеристики не может изменяться участником закупки |   |   |  |  |  |  |
|   |   |   | Устройство имеет полупрозрачный цвет для предотвращения цветовых искажений кожных покровов пациента.  | Наличие |  | Значение характеристики не может изменяться участником закупки |   |   |  |  |  |  |
|   |   |   | Клапан выдоха вращается на 360° по двум осям для эффективного прилегания маски.  | Наличие |  | Значение характеристики не может изменяться участником закупки |   |   |  |  |  |  |
|   |   |   | Маска полностью прозрачная, гипоаллергенная | Наличие |  | Значение характеристики не может изменяться участником закупки |   |   |  |  |  |  |
|   |   |   | Размер 5.  | Наличие |  | Значение характеристики не может изменяться участником закупки |   |   |  |  |  |  |
|   |   |   | Шланг кислородный несминаемый звездообразного внутреннего строения устойчивый к перегибам, длиной  | ≥2,0 | метр | Участник закупки указывает в заявке конкретное значение характеристики |   |   |  |  |  |  |
| 15 | Фильтр механический | 32.50.21.121 | Фильтр механический для защиты аппаратуры искусственной вентиляции легких и анестезиологических контурах и кислородных концентраторов Air-Guard Clear (имеются у Заказчика).  | Наличие |  | Значение характеристики не может изменяться участником закупки | 350 | штука |  |  |  |  |
|   |   |   | Складчатый механический гидрофобный, в прозрачном корпусе, коннекция 22F - 22 М/15F.  | Наличие |  | Значение характеристики не может изменяться участником закупки |   |   |  |  |  |  |
|   |   |   | Эффективность фильтрации | ≥ 99,9999 | процент | Участник закупки указывает в заявке конкретное значение характеристики |   |   |  |  |  |  |
|   |   |   | Сопротивление потоку при 30 л/мин | ≤ 0,7 | сантиметр водяного столба | Участник закупки указывает в заявке конкретное значение характеристики |   |   |  |  |  |  |
|   |   |   | Компрессионный объем | ≥ 100 и ≤ 120 | кубический сантиметр; ^миллилитр | Участник закупки указывает в заявке конкретное значение характеристики |   |   |  |  |  |  |
|   |   |   | Масса | ≤56 | грамм | Участник закупки указывает в заявке конкретное значение характеристики |   |   |  |  |  |  |
|   |   |   | Минимальный дыхательный объем | ≥200 | кубический сантиметр; ^миллилитр | Участник закупки указывает в заявке конкретное значение характеристики |   |   |  |  |  |  |
|   |   |   | Эффективное время работы | ≥144 | час | Участник закупки указывает в заявке конкретное значение характеристики |   |   |  |  |  |  |
|   |   |   | Материал: полипропилен, неорганические керамические волокна гидрофобные | Наличие |  | Значение характеристики не может изменяться участником закупки |   |   |  |  |  |  |
| ***\*Дополнительные характеристики определены Заказчиком в соответствии с его потребностями, с учетом специфики деятельности, для обеспечения оказания эффективной медицинской помощи******\*\* В связи с отсутствием сведений о характеристиках товара в описании позиции КТРУ, соответствующей закупаемому товару, Заказчиком определены технические и функциональные характеристики товара согласно потребностями в соответствии с положениями статьи 33 Федерального закона от 05.04.2013 № 44-ФЗ.*** |