Договор № 283-19

**на поставку расходных материалов для анестезиологии и реаниматологии**

**г. Иркутск «13» января 2020г.**

**Областное государственное автономное учреждение здравоохранения «Иркутская городская клиническая больница №8»**, именуемое в дальнейшем **Заказчик,** в лице главного врача Есевой Жанны Владимировны, действующего на основании Устава, с одной стороны, и **Общество с ограниченной ответственностью фирма «МЕДИНА»,** именуемый в дальнейшем **Поставщик**, в лице директора Красноштанова Михаила Николаевича**,** действующего на основании Устава, с другой стороны, в дальнейшем совместно именуемые Стороны, на основании результатов определения Поставщика путем проведения запроса котировок в электронной форме,участниками которого могут являться только субъекты малого и среднего предпринимательства (протокол подведения итогов запроса котировок в электронной форме, участниками которого могут быть только субъекты малого и среднего предпринимательства, на поставку расходных материалов для анестезиологии и реаниматологии № 31908666397-2 от 24.12.2019г.), заключили настоящий Договор о нижеследующем:

1. **ПРЕДМЕТ ДОГОВОРА**
   1. Поставщик обязуется осуществить поставку расходных материалов для анестезиологии и реаниматологии в количестве и по ценам, указанным в спецификации (Приложение № 1), Заказчик обязуется принять и оплатить Товар.

# ЦЕНА ДОГОВОРА И ПОРЯДОК РАСЧЕТОВ

2.1. Цена настоящего Договора составляет **590 000,00 (Пятьсот девяносто тысяч) рублей 00 копеек**, включает в себя стоимость Товара, НДС *(в случае, если Поставщик является плательщиком НДС)* и другие обязательные платежи (расходы на перевозку, страхование, уплату таможенных пошлин, налогов и сборов и другие затраты, предусмотренные настоящим Договором), является твердой и определяется на весь срок исполнения Договора, то есть является конечной.

2.2. Оплата за Товар производится по факту получения Товара в течение 30 (тридцати) календарных дней со дня предоставления счета на основании товарной накладной, подписанной Поставщиком и Заказчиком, путем перечисления денежных средств на расчетный счет Поставщика. Датой оплаты является день списания денежных средств с расчетного счета Заказчика.

2.3. Цена Договора может быть снижена без изменения предусмотренных Договором количества Товара, качества поставляемого Товара и иных условий Договора по соглашению Сторон.

2.4. В случае если по предложению Заказчика увеличивается или уменьшается предусмотренное настоящим Договором количество Товара не более чем на десять процентов, то при этом по соглашению Сторон допускается изменение цены Договора пропорционально дополнительному количеству Товара исходя из установленной в Договоре цены единицы Товара, но не более чем на десять процентов цены Договора. При уменьшении предусмотренного Договором количества Товара Стороны Договора обязаны уменьшить цену Договора исходя из цены единицы Товара. Цена единицы дополнительно поставляемого Товара или цена единицы Товара при уменьшении предусмотренного Договором количества поставляемого Товара определяется как частное от деления первоначальной цены Договора на предусмотренное в Договоре количество такого Товара.

2.5. В случае неисполнения или ненадлежащего исполнения Поставщиком обязательств, предусмотренных настоящим Договором, Заказчик вправе произвести оплату поставленного Товара за вычетом соответствующего размера неустойки (штрафа, пени), предусмотренных разделом 6 настоящего Договора.

**3. КАЧЕСТВО ТОВАРА**

3.1. Качество товара должно соответствовать условиям договора, ГОСТ, техническим условиям и подтверждается необходимыми сертификатами, документом о качестве, установленном для данного вида товара.

3.2. Товар должен находиться в таре и упаковке, соответствующей действующим стандартам, установленным законодательством РФ и не имеющей дефектов изготовления и транспортировки.

3.3. Упаковка должна предохранять товар от порчи, утраты товарного вида.

3.4. Тара и упаковка входят в стоимость поставляемого товара.

3.5. Товар должен иметь маркировочные ярлыки (этикетки) с указанием полной информации, предусмотренной законами и иными нормативно-правовыми актами РФ, подтверждающей качество поставляемого товара и его соответствие требованиям законодательства РФ.

**4. СРОКИ И ПОРЯДОК ПОСТАВКИ И ПРИЕМКИ ТОВАРА**

4.1. Поставка товара осуществляется силами Поставщика партиями по заявкам Заказчика с момента подписания договора по 25.12.2020г. по адресу: г. Иркутск, ул. Ярославского, 300 (4 этаж).

4.2. Тара и упаковка возврату не подлежат.

4.3. Поставка товара по заявке Заказчика осуществляется в течение 3 (трех) рабочих дней с момента подачи такой заявки.

4.4. По решению Заказчика для приемки результатов Договора может создаваться приемочная комиссия.

4.5. При доставке Товара Заказчик производит приемку Товара по количеству.

4.6. Для проверки Товара на соответствие условиям договора Заказчик проводит экспертизу своими силами или с привлечением экспертов, экспертных организаций на основании заключенных в соответствии с Федеральным законом от 18.11.2011 № 223-ФЗ «О закупках товаров, работ, услуг отдельными видами юридических лиц» договоров. Эксперты, экспертные организации имеют право запрашивать у Заказчика и Поставщика дополнительные материалы, относящиеся к условиям исполнения Договора и отдельным этапам исполнения Договора. Результаты такой экспертизы оформляются в виде заключения, которое подписывается экспертом, уполномоченным представителем экспертной организации. В случае, если по результатам такой экспертизы установлены нарушения требований Договора, не препятствующие приемке поставленного Товара, выполненной работы или оказанной услуги, в заключении могут содержаться предложения об устранении данных нарушений, в том числе с указанием срока их устранения.

4.7. Заказчик в течение 30 (тридцати) календарных дней со дня получения Товара производит приемку Товара по качеству, подписывает товарную накладную на Товар или направляет Поставщику письменный мотивированный отказ от подписания товарной накладной на Товар. При этом Поставщиком и Заказчиком составляется и подписывается акт, в котором указывается количество товаров ненадлежащего качества, основные недостатки, обнаруженные при приемке, и срок их устранения (замена поставленных товаров товарами надлежащего качества). Заказчик, приемочная комиссия отказывают в приемке результатов договора в случае несоответствия представленных результатов условиям договора. Допускается приемка результатов отдельного этапа исполнения договора либо поставленного товара, выполненной работы или оказанной услуги в случае выявления несоответствия этих результатов либо этих товара, работы, услуги условиям договора, если выявленное несоответствие не препятствует приемке этих результатов либо этих товара, работы, услуги и устранено поставщиком (подрядчиком, исполнителем).

4.8. В случае недопоставки Товара Поставщик производит допоставку в течение 5-ти дней с момента его уведомления, а при наличии брака Поставщик за свой счет заменяет некачественный Товар в срок, установленный в соответствии с п. 4.7. настоящего Договора.

4.9. Риск случайной гибели Товара переходит от Поставщика к Заказчику с момента подписания сторонами акта приема-передачи.

**5. ОБЯЗАННОСТИ СТОРОН**

5.1. Поставщик обязуется:

5.1.1. Поставить Товар согласно Спецификации (Приложение № 1), надлежащего качества и количества в порядке и сроки, установленные разделом 4 настоящего Договора, с приложением документов, подтверждающих соответствие Товара требованиям законодательства Российской Федерации, а также в надлежащей таре и упаковке, уведомив при этом Заказчика в срок, указанный в п. 4.3. настоящего Договора.

5.1.2. В случае обнаружения недостатков Товара в процессе приемки Товара устранить недостатки в порядке и сроки, указанные в акте, составленном в соответствии с п. 4.7. настоящего Договора.

5.1.3. Поставщик обязан своевременно предоставлять достоверную информацию о ходе исполнения своих обязательств, в том числе о сложностях, возникающих при исполнении Договора.

5.2. Заказчик обязуется:

5.2.1. Принять и оплатить Товар в соответствии с п. 2.2. настоящего Договора.

**6. ОТВЕТСТВЕННОСТЬ СТОРОН**

6.1. За неисполнение или ненадлежащее исполнение своих обязательств по настоящему Договору Стороны несут ответственность в соответствие с действующим законодательством Российской Федерации и настоящим Договором.

6.2. В случае нарушения по своей вине Заказчиком сроков, предусмотренных п. 2.2. настоящего Договора, Заказчик уплачивает Поставщику пеню в размере одной трехсотой действующей на день уплаты пени ключевой ставки Центрального Банка Российской Федерации от суммы неисполненных обязательств за каждый день просрочки исполнения обязательства, начиная со дня, следующего после дня истечения сроков, установленных п. 2.2. настоящего Договора до момента полного исполнения обязательств.

Заказчик освобождается от уплаты неустойки, если докажет, что просрочка исполнения указанного обязательства произошла вследствие непреодолимой силы или по вине Поставщика.

6.3. За просрочку поставки Товара Поставщик уплачивает Заказчику пеню в размере 0,1% от стоимости не поставленного в срок Товара, за каждый день просрочки до момента полного исполнения обязательства.

Поставщик освобождается от уплаты неустойки, если докажет, что просрочка исполнения указанного обязательства произошла вследствие непреодолимой силы или по вине Заказчика.

6.4. В случае неисполнения или ненадлежащего исполнения обязательств, установленных в пп. 5.1.1. - 5.1.3. настоящего Договора Поставщик уплачивает Заказчику штраф в размере 1% от стоимости некачественного или поврежденного товара.

6.5. Сторона, допустившая нарушение обязательств по настоящему Договору, обязана произвести уплату штрафа и пени в течение 20 рабочих дней с момента получения письменного требования об этом другой Стороны.

6.6. Уплата штрафа и пени не освобождает Поставщика от исполнения своих обязательств по договору. Поставщик также обязан возместить Заказчику убытки, возникшие вследствие ненадлежащего исполнения (неисполнения) Поставщиком принятых на себя обязательств.

**7. ОБЕСПЕЧЕНИЕ ИСПОЛНЕНИЯ ДОГОВОРА**

7.1. Размер обеспечения исполнения договора составляет **32 850,25 рублей**.

7.2. Исполнение Договора обеспечивается предоставлением банковской гарантии или внесением денежных средств на счет Заказчика. Способ обеспечения исполнения Договора определяется Поставщиком самостоятельно.

7.3. В случае если надлежащее исполнение обязательств Поставщика по настоящему Договору обеспечивается внесением денежных средств, то Заказчик возвращает Поставщику денежные средства, внесенные в качестве обеспечения исполнения Договора, в течение 10 рабочих дней с момента получения письменного заявления Поставщика при условии полного выполнения им всех обязательств по Договору.

7.4. В ходе исполнения Договора Поставщик вправе предоставить Заказчику обеспечение исполнения Договора, уменьшенное на размер выполненных обязательств, предусмотренных Договором, взамен ранее предоставленного обеспечения исполнения Договора. При этом может быть изменен способ обеспечения исполнения Договора.

7.5. В случае неисполнения или ненадлежащего исполнения Поставщиком обязательств по Договору обеспечение исполнения договора переходит Заказчику в размере неисполненных обязательств.

7.6. Обеспечение исполнения договора сохраняет свою силу при изменении законодательства Российской Федерации, а также при реорганизации Поставщика или Заказчика.

7.7. Все затраты, связанные с заключением и оформлением договоров и иных документов по обеспечению исполнения Договора, несет Поставщик.

7.8. Заказчик имеет право на бесспорное списание денежных средств со счета гаранта, если гарантом в срок не более чем 5 (пять) рабочих дней не исполнено требование Заказчика об уплате денежной суммы по банковской гарантии, направленное до окончания срока действия банковской гарантии.

**8. ДЕЙСТВИЕ НЕПРЕОДОЛИМОЙ СИЛЫ.**

8.1.Стороны, не исполнившие или ненадлежащим образом исполнившие обязательства по настоящему Договору, освобождаются от ответственности, если докажут, что надлежащее исполнение обязательств по настоящему Договору оказалось невозможным вследствие наступления обстоятельств непреодолимой силы. При этом сроки выполнения обязательств по настоящему Договору соразмерно продлеваются на срок действия указанных обстоятельств.

8.2. Каждая из сторон обязана письменно сообщить о наступлении обстоятельств непреодолимой силы не позднее *10 (десяти)* рабочих дней с начала их действия.

8.3. Не уведомление либо несвоевременное уведомление о наступлении обстоятельств непреодолимой силы не дает Сторонам право ссылаться при невозможности выполнить свои обязанности по настоящему Договору на наступление таких обстоятельств.

**9. СРОК ДЕЙСТВИЯ**

9.1. Настоящий Договор вступает в силу со дня его подписания и действует до момента полного исполнения обязательств по настоящему Договору.

**10. ПОРЯДОК РАЗРЕШЕНИЯ СПОРОВ**

10.1. Все споры или разногласия, возникшие между Сторонами по настоящему Договору, и в связи с ним, разрешаются путем переговоров между ними.

10.2. В случае невозможности разрешения споров или разногласий путем переговоров, они подлежат рассмотрению в Арбитражном суде Иркутской области в установленном законодательством РФ порядке.

**11. ЗАКЛЮЧИТЕЛЬНЫЕ ПОЛОЖЕНИЯ**

11.1. Взаимоотношения Сторон, не урегулированные настоящим Договором, регулируются действующим законодательством.

11.2. Настоящий Договор составлен в двух экземплярах, имеющих одинаковую юридическую силу, по одному экземпляру для каждой из Сторон.

11.3. Расторжение договора допускается по соглашению сторон, по решению суда, в случае одностороннего отказа Стороны Договора от исполнения Договора в соответствии с действующим гражданским законодательством.

11.4. Заказчик обязан принять решение об одностороннем отказе от исполнения Договора, если в ходе исполнения Договора установлено, что Поставщик не соответствует установленным документацией о закупке требованиям к участникам закупки или предоставил недостоверную информацию о своем соответствии таким требованиям, что позволило ему стать победителем закупки.

11.5. При расторжении договора в одностороннем порядке по вине Поставщика Заказчик обязан предъявить требование об уплате неустоек (штрафов, пеней) в связи с неисполнением или ненадлежащим исполнением обязательств, предусмотренных Договором, а также обратиться к Поставщику с требованием о возмещении понесенных убытков при их наличии.

11.6. Расторжение Договора влечет за собой прекращение обязательств Сторон по Договору, но не освобождает от ответственности за неисполнение обязательств, которые имели место быть до расторжения Договора.

11.7. К настоящему Договору прилагается и является его неотъемлемой частью

*- Спецификация (Приложение№1)*

**12. ЮРИДИЧЕСКИЕАДРЕСА И БАНКОВСКИЕ РЕКВИЗИТЫ И ПОДПИСИ СТОРОН**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Заказчик:**  **ОГАУЗ «Иркутская городская клиническая больница № 8»**  **Адрес:** 664048, г. Иркутск, ул. Ярославского, 300  **Телефон** 44-31-30, 502-490  **ИНН** 3810009342  **КПП** 381001001  **Отделение Иркутск г. Иркутск**  **Р/с** 40601810500003000002  **БИК** 042520001  Министерство финансов Иркутской области (ОГАУЗ «Иркутская городская клиническая больница № 8», л/с 80303090207)  **Главный врач**  **\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_/Ж.В. Есева/**  М.П. |  | **Поставщик:**  **ООО фирма «МЕДИНА»**  **Адрес:** 664011,г. Иркутск, пер. Пугачева,  д. 3Б  **Телефон** (3952) 20-01-88  **ИНН** 3809016313  **КПП** 380801001  **ОГРН** 1023801028129  **ОКПО** 16609393  **р/с** 40702810518020100273  **Байкальский банк ПАО Сбербанк**  **г. Иркутск**  **к/с** 30101810900000000607  **БИК** 042520607  [medinacom@mail.ru](mailto:medinacom@mail.ru)  **Директор**  **\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_/М.Н. Красноштанов/**  М.П. |

Приложение № 1

к договору № 283-19  
от 13 января 2020г.

**СПЕЦИФИКАЦИЯ**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| №  п/п | Наименование поставляемого товара | Торговая марка (при наличии) | Характеристика поставляемого товара | Ед. изм. | Кол-во поставляемого товара | Производитель | Наименование страны происхождения | Цена за единицу поставляемого товара, руб. | Общая стоимость по позиции, руб. |
| 1 | Трубка эндотрахеальная с манжетой размер 7,0. |  | Материал - прозрачный, термопластический ПВХ, устойчив к перегибанию.  Наличие рентгеноконтрастной полосы по всей длине трубки.  Атравматический дистальный конец закругленной формы с дополнительным боковым отверстием (глазок Мерфи).  На трубку нанесена маркировка размера трубки (внутренний диаметр) для индетификации, а также отметки глубины введения в сантиметрах, отмечающие расстояние от дистального конца.  Внутренний диаметр трубки 7.0мм,  внешний диаметр трубки 9.3мм,  длина трубки 310мм.  Наличие манжеты низкого давления.  На проксимальном конце трубки для раздувания манжеты находится пилот-баллон с обратным клапаном манжеты.  Пилотный баллон имеет маркировку размера трубки (внутренний диаметр).  Наружный диаметр трубки для раздувания манжеты -3.0мм.  не содержит латекс.  Индивидуальная стерильная упаковка, стерилизована оксидом этилена. | Шт. | 250 | Mederen | Израиль | 57,00 | 14 250,00 |
| 2 | Трубка эндотрахеальная с манжетой размер 7,5. |  | Материал - прозрачный, термопластический ПВХ, устойчив к перегибанию.  Наличие рентгеноконтрастной полосы по всей длине трубки.  Атравматический дистальный конец закругленной формы с дополнительным боковым отверстием (глазок Мерфи).  На трубку нанесена маркировка размера трубки (внутренний диаметр) для индетификации, а также отметки глубины введения в сантиметрах, отмечающие расстояние от дистального конца.  Внутренний диаметр трубки 7.5мм,  внешний диаметр трубки 10.0мм,  длина трубки 315мм.  Наличие манжеты низкого давления.  На проксимальном конце трубки для раздувания манжеты находится  пилот-баллон с обратным клапаном манжеты.  Пилотный баллон имеет маркировку размера трубки (внутренний диаметр).  Наружный диаметр трубки для раздувания манжеты - 3.0 мм.  Не содержит латекс.  Индивидуальная стерильная упаковка, стерилизована оксидом этилена. | Шт. | 350 | Mederen | Израиль | 57,00 | 19950,00 |
| 3 | Трубка эндотрахеальная с манжетой размер 8,0. |  | Материал - прозрачный, термопластический ПВХ, устойчив к перегибанию.  Наличие рентгеноконтрастной полосы по всей длине трубки.  Атравматический дистальный конец закругленной формы с дополнительным боковым отверстием (глазок Мерфи).  На трубку нанесена маркировка размера трубки (внутренний диаметр) для индетификации, а также отметки глубины введения в сантиметрах, отмечающие расстояние от дистального конца.  Внутренний диаметр трубки 8.0мм,  внешний диаметр трубки 10.7мм,  длина трубки 320мм.  Наличие манжеты низкого давления.  На проксимальном конце трубки для раздувания манжеты находится пилот-баллон с обратным клапаном манжеты.  Пилотный баллон имеет маркировку размера трубки (внутренний диаметр).  Наружный диаметр трубки для раздувания манжеты - 3.0 мм.  Не содержит латекс.  Индивидуальная стерильная упаковка, стерилизована оксидом этилена. | Шт. | 100 | Mederen | Израиль | 57,00 | 5 700,00 |
| 4 | Стилет трахеальный интубационныйCh-14 |  | Стерильный, одноразовый, металлический,  покрытие из имплантационно-нетоксичного ПВХ. Стилет сохраняет заданную форму.  Атравматичный мягкий закругленный дистальный конец.  Наружний диаметр стилета 4.0мм,  длина 340мм.  Предназначен для эндотрахеальных трубок с внутренним диаметром (I.D.) 5.0-8.0мм. Стерилизован оксидом этилена. | Шт. | 80 | Mederen | Израиль | 120,00 | 9 600,00 |
| 5 | Маска ларингеальная силиконовая №3 |  | Предназначена для обеспечения и поддержания проходимости дыхательных путей, использована для неотложного обеспечения проходимости дыхательных путей и ИВЛ, случаях, когда интубация трахеи невозможна.  изготовлена из медицинского высококачественного 100% силикона, с тщательно обработанными краями,  прозрачная,  с мягкой силиконовой манжетой,  специально уплотнённое окончание,  градуировка.  Внутренний диаметр 10,2мм наружный диаметр 15,8мм.  Объём манжеты 30  Однократного применения.  Стерильно. | Шт. | 20 | Mederen | Израиль | 1177,00 | 23540,00 |
| 6 | Маска ларингеальная силиконовая №4 |  | Предназначена для обеспечения и поддержания проходимости дыхательных путей, используется для неотложного обеспечения проходимости дыхательных путей и ИВЛ, случаях, когда интубация трахеи невозможна.  изготовлена из медицинского высококачественного 100% силикона, с тщательно обработанными краями,  прозрачная,  с мягкой силиконовой манжетой,  специально уплотнённое окончание,  градуировка.  Внутренний диаметр 10,5мм  наружный диаметр 15,8мм.  Объём манжеты 30  Однократного применения.  Стерильно. | Шт. | 10 | Mederen | Израиль | 1 177,00 | 11 770,00 |
| 7 | Контур дыхательный для ИВЛ однократного применения, без принадлежностей, для взрослых. |  | Контур дыхательный для взрослых.  Гофрированные трубки с жесткими коннекторами с разъемом 22F со стороны аппарата - 2шт.  Диаметр гофрированной трубки - 22мм.  Длина каждой гофрированной трубки - 1,5м.  Материал - полиэтилен (не содержит ПВХ).  Дыхательный мешок - 3.0 литра в комплекте с прямым адаптером 22М-22М/15F.  Материал мешка - Неопрен.  Соединитель (переходник) - Y-образный с 2-мя портами для контроля давления и температуры и с защитной тест-крышкой красного цвета.  Угловой адаптер с портом СО2 для взятия проб газа.  Прямой адаптер 22М-22М/15F/  Все комплектующие в единой стерильной упаковке. | Шт. | 500 | Mederen | Израиль | 275,00 | 137 500,00 |
| 8 | Краник (переходник) трехходовой. |  | Стерильный, одноразовый.  Павильон краника изготовлен из прозрачного поликарбоната для контроля наличия воздуха в инфузионной системе.  Внутренняя поверхность – гладкая.  Краник снабжен двумя входными и одним выходным коннекторами типа Луер-Лок, расположенными под углом 90 градусов друг другу, имеющими две винтовые крышечки и один предохранительный колпачок.  Сужение конусов коннекторов (6%) обеспечивает  совместимость со всеми стандартными инфузионными устройствами и удлинительными линиями.  Цветная (синяя) поворотная лопасть со стрелками, указывающими направление потока имеетдиапазон вращения 360 градусов.  Краник устойчив к расчетному давлению инфузии до 10 бар.  Стерилизован оксидом этилена,  Упакован в индивидуальный бумажно-пленочный блистер. | Шт. | 300 | «ДиспосейфХеле энд ЛайфКеа Лтд» | Индия | 20,00 | 6 000,00 |
| 9 | Краник трехходовой с удлинительной линией для инфузионных систем |  | Краник инфузионный трехходовой 3600 с повышенной химической устойчивостью для инфузии, измерения давления, регулирования потоков с удлинительной линией.  Т-образный прозрачный корпус,  прямоточные внутренние каналы,  коннекторы Люэрлок,  разъем для крепления к фиксатору кранов на коже пациента;  регулятор потоков-цветовая маркировка с щелчковым фиксатором поворота,  шаг 450,  указатели открытых каналов,  четкое тактильное ощущение при переключении между рабочими позициями.  Встроенный адаптер свободного вращения, защищающий систему от разгермитизации и инфицирования.  Удлинительная линия 25см.  Технические характеристики:  Материалы: Полипропилен, полиэтилен ВД.  Регулятор потоков: угол поворота 3600, пять рабочих позиций.  Цветовая кодировка крана: белый цвет - многоцелевой кран.  Резистентность к давлению в системе: 4 бар (2944ммНg)  Химическая резистентность: Class А.  Соединение: 2канала-Люэр лок, наружная резьба  1канал-Люэр лок, внутренняя резьба, с вращающейся муфтой.  Стерилен, предназначен для одноразового использования.  Полный срок годности 3года | Шт. | 200 | «ДиспосейфХеле энд ЛайфКеа Лтд» | Индия | 30,10 | 6 020,00 |
| 10 | Фильтр (тепловлагообменник) дыхательный бактериально-вирусный с портом (Unomedical). |  | Фильтр дыхательный тепловлагообменный бактериально-вирусный, для аппаратов ИВЛ с дополнительным приспособлением -коннектором фиксированным на корпусе для фиксации крышки порта после открытия для упрощения работы персонала в условиях ОРИД.  Порт для взятия проб газа с коннектором Луера и защитной крышкой в соответствии с ISO 594-1/2.  Держатель- коннектор крышки порта для взятия проб газа с рифленной крышкой на корпусе фильтра.  Тип фильтрации -электростатический.  Фильтрующая поверхность- гидрофобная мембрана с усиленными электростатическими свойствами, зафиксирована шипами.  Не содержит ПВХ.  Поддерживающая сетка- плетенный полипропилен с диаметром пор - 6.83см.  Бактериальная эффективность - 99,9999%  Вирусная эффективность - 99,9999%  Эффективность при дыхательном объеме - 300-1500мл.  Вес - 29г  Мертвое пространство - 45мл.  Время эффективного функционирования - 24 часа.  Материалы: Корпус - блок-сополимеры стирола и бутадиена К-Resin/  Наполнитель фильтра - полиуретан.  Наполнитель тепловлагообменника - полиуретановая пена с хлоридом кальция. | шт | 2500 | «Уномедикал Инк» | США | 104,00 | 260 000,00 |
| 11 | Трубка трахеостомическая с манжетой №7,0 |  | Трахеостомическая трубка стерильная с манжетой.изготовлена из термопластичного ПВХ; манжета низкого давления; рентгеноконтрастная полоса по всей длине трубки; мягкие гладкие крылья. Одноразовая, стерильная упаковка | Шт. | 3 | Mederen | Израиль | 270,00 | 810,00 |
| 12 | Трубка трахеостомическая с манжетой №7,5 |  | Трахеостомическая трубка стерильная с манжетой.изготовлена из термопластичного ПВХ; манжета низкого давления; рентгеноконтрастная полоса по всей длине трубки; мягкие гладкие крылья. Одноразовая, стерильная упаковка | Шт. | 8 | Mederen | Израиль | 270,00 | 2 160,00 |
| 13 | Трубка трахеостомическая с манжетой №8,0 |  | Трахеостомическая трубка стерильная с манжетой.изготовлена из термопластичного ПВХ; манжета низкого давления; рентгеноконтрастная полоса по всей длине трубки; мягкие гладкие крылья. Одноразовая, стерильная упаковка | Шт. | 10 | Mederen | Израиль | 270,00 | 2 700,00 |
| 14 | Фильтр для использования с инсуффляционными приборами. |  | Фильтр для использования с инсуффляционными приборами со скоростью потока газа до 50 л/мин.  рекомендован для использования с инсуффляционными приборами компании KARL STORZ Electronic ENDOFLATOR® THERMOFLATOR®, ENDOFLATOR® 40, ENDOFLATOR® 50.  Стерильно. | Шт. | 50 | «Карл Шторц СЕ и КО» | Германия | 1800 | 90 000 |
|  | ИТОГО (цена договора), руб.: | | | | | **590 000,00** | | | |
|  | В том числе НДС (в случае, если Поставщик является плательщиком НДС), руб.: | | | | | **4 810,00** | | | |

1. Остаточный срок годности товара на момент поставки должен составлять не менее 80%.
2. Товар должен соответствовать требованиям законодательства Российской Федерации (системе сертификации ГОСТ).
3. Качество товара должно соответствовать условиям договора, ГОСТ, техническим условиям и подтверждается необходимыми сертификатами, документом о качестве, установленном для данного вида товара.
4. Товар должен находиться в таре и упаковке, соответствующей действующим стандартам, установленным законодательством РФ и не имеющей дефектов изготовления и транспортировки.
5. Упаковка должна предохранять товар от порчи, утраты товарного вида.
6. Тара и упаковка входят в стоимость поставляемого товара.
7. Товар должен иметь маркировочные ярлыки (этикетки) с указанием полной информации, предусмотренной законами и иными нормативно-правовыми актами РФ, подтверждающей качество поставляемого товара и его соответствие требованиям законодательства РФ.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Заказчик:  ОГАУЗ «Иркутская городская клиническая больница № 8»  Главный врач  \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_/ Ж. В. Есева/  М.П. |  | Поставщик:  ООО фирма «МЕДИНА»  Директор  \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_/М.Н. Красноштанов/  М.П. |