«УТВЕРЖДАЮ»

Директор ЧУЗ «ЦКБ «РЖД-Медицина»

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_/М.Р.Калинин/

от «\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 2020 г.

**Извещение о проведении запроса котировок № 20156000218**

на право заключения договора на поставку медицинских изделий(далее – Извещение)

для нуждЧУЗ «ЦКБ «РЖД-Медицина»

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 1 | Способ закупки | Запрос котировок |
| 2 | Заказчик | ЧУЗ «ЦКБ «РЖД-Медицина» |
| 3 | Место нахождения | 129128, г. Москва, ул. Будайская, д. 2 |
| 4 | Почтовый адрес | 129128, г. Москва, ул. Будайская, д. 2 |
| 5 | Официальный сайт  место и порядок предоставления документации о закупке | С документацией можно ознакомиться  на сайте [www.ckb-rzd.ru](http://www.ckb-rzd.ru) (раздел «Закупки»)  Плата за предоставление документации не взимается. |
| 6 | Адрес электронной почты | [Zakupki.nkc.rzd@mail.ru](mailto:Zakupki.nkc.rzd@mail.ru) |
| 7 | Номер контактного телефона | тел: (495) 925-02-02 |
| 8 | Ответственное лицо Заказчика | Левит О.В. |
| 9 | Обеспечение заявок | не предусмотрено |
| 10 | Предмет договора | Поставка медицинских изделий для нуждЧУЗ «ЦКБ «РЖД-Медицина»  Наименование, количество, характеристики Товара указаны в Техническом задании (Приложение № 2 к Котировочной документации) |
| 11 | Место поставки Товара по одному из адресов | г. Москва, Волоколамское шоссе, д. 84  г. Москва, ул.Часовая, д. 20 |
| 12 | Срок поставки Товара  Срок годности | В течение срока действия Договора поставка Товара по заявкам Покупателя осуществляется:  при условии наличия Товара на складе - в сроки не позднее 5 (пяти) суток с момента получения заявки Покупателя,  при отсутствии - в сроки не позднее 10 (десяти) суток с момента получения заявки Покупателя.  Гарантированный остаточный срок годности (на момент поставки Заказчику) поставляемого товара должен быть не менее 70% от срока, установленного производителем. |
| 13 | Начальная (максимальная) цена договора *(в том числе обоснование начальной (максимальной) цены договора).* | **3 327 346 (Три миллиона триста двадцать семь тысяч триста сорок шесть) рублей 00 копеек**  Обоснование Начальной (максимальной) цены Договора приведено в Приложении №1 к Извещению. |
| 14 | Возможность изменения количества товара и сроков их поставки в ходе исполнения договора | Предусмотрена |
| 15 | Срок, место и порядок подачи заявок участников закупки (далее также – заявки). | Заявки в письменной форме подаются по адресу:  г. Москва, ул. Волоколамское шоссе, д. 84, канцелярия.  с 11.03.2020 с 10 ч 00 мин.  по 17.03. 2020 до 12 ч 00 мин. время московское.  Порядок подачи заявок – в соответствии с котировочной документацией |
| 16 | Дата и время начала и дата и время окончания срока предоставления участникам закупки разъяснений положений документации о закупке | В течение двух рабочих дней со дня поступления запроса о разъяснении, но не позднее срока окончания подачи заявок.  Заказчик обязан опубликовать разъяснения на официальном сайте не позднее 3 дней со дня предоставления разъяснений. |
| 17 | Место, дата и время вскрытия конвертов с заявками на участие в запросе котировок. | г. Москва, ул. Будайская, д. 2  «17» марта 2020 г. в 14 ч. 00 мин. (время московское). |
| 18 | Место, дата и время рассмотрения заявок участников закупки и подведения итогов закупки | г. Москва, ул. Будайская, д. 2  «17» марта 2020 г. в 14 ч. 00 мин. (время московское). |
| 19 | Срок, в течение которого победитель запроса котировок или иной участник запроса котировок, с которым заключается Договор при уклонении победителя запроса котировок от заключения Договора, должен подписать Договор. | 1. Договор может быть заключен не ранее чем через 3 (три) рабочих дня с даты размещения на официальном сайте протокола рассмотрения заявок. В случаях, предусмотренных Положением о закупке товаров работ и услуг для нужд негосударственных учреждений здравоохранения ОАО «РЖД» от 2 апреля 2018 г. №ЦДЗ-35 договор заключается после получения согласия Центральной дирекции здравоохранения ОАО «РЖД»  2. Заказчик вправе отказаться от проведения запроса котировок в любое время, в том числе после подписания протокола по результатам закупки. Заказчик не несет при этом никакой ответственности перед любыми физическими и юридическими лицами, которым такое действие может принести убытки.  3. Если победитель запроса котировок не исполнил необходимые для заключения договора условия, Заказчик вправе заключить договор с участником закупки, предложившим в котировочной заявке такую же цену, как и победитель в проведении запроса котировок, или с участником закупки, предложение о цене договора (цене лота) которого содержит лучшие условия по цене договора (цене лота), следующие после предложенных победителем в проведении запроса котировок условий. В таком случае заказчик направляет участнику, с которым заказчик планирует заключить договор, предложение заключить договор с указанием срока, в течение которого такой участник должен подписать договор. |
| 20 | Иные сведения | Процедура закупки проводится в соответствии с требованиями Положения о закупке товаров работ и услуг для нужд негосударственных учреждений здравоохранения ОАО «РЖД» от 2 апреля 2018 г. №ЦДЗ-35, (с изменениями и дополнения внесенными приказами Центральной дирекции здравоохранения ОАО «РЖД» от 23.05.2018 № ЦДЗ-78 и от 03.08.2018 №ЦДЗ-130), размещенного на сайте Заказчика.  Требования Федерального закона от 05.04.2013 № 44-ФЗ «О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд» и Федерального закона от 18.07.2011 № 223-ФЗ «О закупках товаров, работ, услуг отдельными видами юридических лиц» не распространяются на закупки, осуществляемые Заказчиком.  Настоящее извещение не должно расцениваться в качестве объявления о проведении торгов или приглашения принять участие в торгах, а также не должно рассматриваться как оферта или приглашение делать оферты. Соответственно, статьи 437, 447 - 449 Гражданского кодекса Российской Федерации к проводимому отбору контрагентов не применяются. Эти процедуры также не являются публичным конкурсом и не регулируются статьями 1057 - 1061 части второй Гражданского кодекса Российской Федерации.  Таким образом, проведение данных процедур не накладывает на Заказчика гражданско-правовых обязательств по обязательному заключению договора с победителем таких процедур или иным участником закупки. Кроме того, Заказчик сохраняет за собой право по собственному усмотрению отказаться от принятия всех предложений и от проведения процедуры. |

Приложение № 1

к Извещению о проведении   
запроса котировок

**Обоснование Начальной (максимальной) цены Договора**

|  |  |
| --- | --- |
| Используемый метод определения НМЦД с обоснованием | Метод сопоставимых рыночных цен (анализа рынка) с использованием полученных коммерческих предложений. |
| Исходные данные, используемые для определения НМЦД | Предложение №1 – 3 327 403 руб.72 коп.  Предложение №2 – 3 361 509 руб.61 коп.  Предложение №3 – 3 293 126 руб.37 коп. |

**Расчет НМЦД**

Расчет НМЦД произведен с помощью он-лайн Калькулятора Госзакупок: <http://www.gz.amurobl.ru/cms/chapter.do?chapterId=135&cache=1>

В целях определения однородности совокупности значений выявленных цен, используемых в расчете НМЦД, определяем коэффициент вариации:



где: V - коэффициент вариации

коэффициент вариации считаем однородным, если он не превышает 33%

- среднее квадратичное отклонение.

 - цена единицы товара, работы, услуги, указанная в источнике с номером i;

<ц> - средняя арифметическая величина цены единицы товара, работы, услуги;

n - количество значений, используемых в расчете.

Рассчитанный коэффициент вариации – 1,03 %, считаем однородным, так как он не превышает 33%.

Рассчитываем начальную (максимальную) цену договора:

рын

НМЦД

=

*v*

*n*

\*

*n*

*i*

=

1

**∑**

Ц

*i*

НМЦД рын - НМЦД, определяемая методом сопоставимых рыночных цен (анализа рынка);

v - количество (объем) закупаемого товара (работы, услуги);

n - количество значений, используемых в расчете;

i - номер источника ценовой информации;

- цена единицы товара, работы, услуги, представленная в источнике с номером i.

НМЦДрын =1/3∑\*(3327403,72 руб. + 3361509,61 руб.+ 3293126,37 руб.) = 3327346 руб.00 коп

Начальная (максимальная) цена договора составляет: **3 327 346 (Три миллиона триста двадцать семь тысяч триста сорок шесть) рублей 00 копеек**

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Основания для расчета:

П.35 Положения о закупке товаров, работ и услуг для нужд ЧУЗ «ЦКБ «РЖД-Медицина», утвержденный приказом Центральной дирекции здравоохранения ОАО «РЖД» от 02/04/2018 №ЦДЗ-35

П.4 Методических рекомендаций по определению начальных (максимальных) цен договоров, утвержденный распоряжением ОАО «РЖД» от 01.09.2016 №1802р.

Методические рекомендации по определению начальных (максимальных) цен договоров при проведении закупок товаров, работ, услуг для нужд ЧУЗ «ЦКБ «РЖД-Медицина», утвержденные приказом Центральной дирекции здравоохранения от 06.12.2019 №ЦДЗ-281

«УТВЕРЖДАЮ»

Директор ЧУЗ «ЦКБ «РЖД-Медицина»

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_/М.Р.Калинин/

от «\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 2020 г.

**Документация о проведении запроса котировок**

на право заключения договора на поставку медицинских изделий (далее - Документация)

для нужд ЧУЗ «ЦКБ «РЖД-Медицина»

**Общие положения**

Настоящая документация о проведении запроса котировок (далее - Документация)подготовлена в соответствии с нормативными правовыми актами:

Гражданский кодекс Российской Федерации;

Федеральный закон от 26.07.2006 № 135-ФЗ «О защите конкуренции»;

Положением о закупке товаров, работ, услуг для нужд ЧУЗ «ЦКБ «РЖД-Медицина», утвержденным приказом Центральной дирекции здравоохранения ОАО «РЖД» от 02.04.2018 № ЦДЗ-35 (с изменениями и дополнениями, внесенными приказами Центральной дирекции здравоохранения ОАО «РЖД» от 23.05.2018 № ЦДЗ-78 и от 03.08.2018 №ЦДЗ-130) и введенным в действие приказом НУЗ «НКЦ ОАО «РЖД» от 19.04.2018 № 103/ОД.

Во всех вопросах, особо не оговоренных в тексте настоящей документации, Заказчик и Комиссия по проведению закупок товаров, выполнению работ и оказанию услуг ЧУЗ «ЦКБ «РЖД-Медицина» (далее - Комиссия) руководствуются требованиями Положения о закупке товаров, работ, услуг для нужд ЧУЗ «ЦКБ «РЖД-Медицина».

Извещение о проведении запроса котировок на право заключения договора на поставку Медицинских изделий является неотъемлемой частью Документации.

Извещение и Документация размещаются на официальном сайте ЧУЗ «ЦКБ «РЖД-Медицина» по адресу: [www.ckb-rzd.ru](http://www.ckb-rzd.ru)

1. Сведения о начальной (максимальной) цене договора (цене лота).

Сведения о начальной (максимальной) цене договора, а также обоснование начальной (максимальной) цены указаны в Обосновании начальной (максимальной) цены Договора (Приложение №1 к Извещению о проведении запроса котировок).

Оплата товаров осуществляется по цене единицы каждого наименования товара, исходя из объема (количества) товара, который будет поставлен в ходе исполнения договора, но в размере, не превышающем начальной (максимальной) цены договора.

Цена Договора является лимитной и определяет максимальный объем товаров, работ, услуг по Договору. Заказчик не обязан полностью осуществить выборку максимального объема товара, работ, услуг по Договору за период действия договора и оплате подлежат только фактически поставленный товар, выполненные работы, оказанные услуги.

1. Место, условия, объем и сроки поставки товара - в соответствии с Техническим заданием (Приложение № 2 к Документации) и проектом договора (Приложение № 3 к Документации). Допускается изменение условий, срока поставки товара по соглашению сторон путем подписания дополнительного соглашения к договору.
2. Форма, сроки и порядок оплаты товаров определены проектом договора (Приложение № 3 к Документации). Порядок формирования цены договора (цены лота) определен проектом договора (Приложение № 3 к Документации).
3. Требования к обеспечению заявок на участие в запросе котировок: не установлены.
4. Требования к обеспечению исполнения договора: не установлены.
5. Требования к Товару.

Требования к товару установлены в Приложении №2 к документации о проведении запроса котировок.

Допускается увеличение объема поставляемого товара, путем подписания дополнительного соглашения к договору при условии неизменности стоимости единицы товара, тарифов на работы и услуги. Уменьшение объема товара допускается в одностороннем порядке по инициативе Заказчика при исполнении договора.

1. Требования к участникам закупки.

Участники закупки должны отвечать следующим установленным требованиям:

- соответствие требованиям, установленным в соответствии с законодательством Российской Федерации к лицам, осуществляющим поставку товара, выполнение работы, оказание услуги, являющихся предметом договора;

- непроведение ликвидации участника закупки - юридического лица и отсутствие решения арбитражного суда о признании участника закупки - юридического лица или индивидуального предпринимателя несостоятельным (банкротом) и об открытии конкурсного производства;

- неприостановление деятельности участника закупки в порядке, установленном Кодексом Российской Федерации об административных правонарушениях, на дату подачи заявки на участие в закупке;

- отсутствие у участника закупки недоимки по налогам, сборам, задолженности по иным обязательным платежам в бюджеты бюджетной системы Российской Федерации (за исключением сумм, на которые предоставлены отсрочка, рассрочка, инвестиционный налоговый кредит в соответствии с законодательством Российской Федерации о налогах и сборах, которые реструктурированы в соответствии с законодательством Российской Федерации, по которым имеется вступившее в законную силу решение суда о признании обязанности заявителя по уплате этих сумм исполненной или которые признаны безнадежными к взысканию в соответствии с законодательством Российской Федерации о налогах и сборах). Участник закупки считается соответствующим установленному требованию в случае, если им в установленном порядке подано заявление об обжаловании указанных недоимки, задолженности и решение по такому заявлению на дату рассмотрения заявки на участие в определении поставщика (подрядчика, исполнителя) не принято;

- отсутствие у участника закупки - физического лица либо у руководителя, членов коллегиального исполнительного органа или главного бухгалтера юридического лица - участника закупки судимости за преступления в сфере экономики (за исключением лиц, у которых такая судимость погашена или снята), а также неприменение в отношении указанных физических лиц наказания в виде лишения права занимать определенные должности или заниматься определенной деятельностью, которые связаны с поставкой товара, выполнением работы, оказанием услуги, являющихся объектом осуществляемой закупки, и административного наказания в виде дисквалификации;

- обладание участником закупки исключительными правами на результаты интеллектуальной деятельности, если в связи с исполнением договора Заказчик приобретает права на такие результаты;

- отсутствие между участником закупки и Заказчиком конфликта интересов, под которым понимаются случаи, при которых руководитель Заказчика, член экспертной группы, член комиссии, лицо, ответственное за организацию конкурентной процедуры, состоят в браке с физическими лицами, являющимися выгодоприобретателями, единоличным исполнительным органом хозяйственного общества (директором, генеральным директором, управляющим, президентом и другими), членами коллегиального исполнительного органа хозяйственного общества, руководителем (директором, генеральным директором) учреждения или унитарного предприятия либо иными органами управления юридических лиц - участников закупки, с физическими лицами, в том числе зарегистрированными в качестве индивидуального предпринимателя, - участниками закупки либо являются близкими родственниками (родственниками по прямой восходящей и нисходящей линии (родителями и детьми, дедушкой, бабушкой и внуками), полнородными и неполнородными (имеющими общих отца или мать) братьями и сестрами), усыновителями или усыновленными указанных физических лиц.

Под выгодоприобретателями в данном случае понимаются физические лица, владеющие напрямую или косвенно (через юридическое лицо или через несколько юридических лиц) более чем десятью процентами голосующих акций хозяйственного общества либо долей, превышающей десять процентов в уставном капитале хозяйственного общества.

1. Требования к содержанию, форме, оформлению и составу заявки на участие в запросе котировок, а также порядок, место, дата и время начала и дата и время окончания срока подачи заявок на участие в закупке:
2. Место, дата и время начала и дата и время окончания срока подачи заявок на участие в закупке установлены в Извещении.
3. Заявка на участие в запросе котировок оформляется по форме Приложения № 1 к Документации и подается Заказчику в письменной форме в запечатанном конверте, оформленном в соответствии с Приложением № 4 к Документации и не позволяющем просматривать содержание такой заявки до даты и времени вскрытия конвертов с заявками на участие в запросе котировок.

*Все представляемые документы, включая заявку, составляющие более 2 листов должны быть пронумерованы и либо подписаны на каждой странице, либо прошиты (прошнурованы) с проставлением на обороте последней страницы наклейки на шнуровке с удостоверительной надписью «прошнуровано и пронумеровано на \_\_\_\_ листах», подписанной уполномоченным представителем заявителя скрепленной печатью заявителя (при наличии).*

1. Заявка должна содержать следующие информацию и документы:
   1. наименование поставляемого товара, согласно предмету закупки, включая характеристики (в случае если требования к характеристикам установлены в Техническом задании – Приложение № 2 к Документации). При этом описание участниками закупки товаров, которые являются предметом закупки, характеристик (потребительских свойств), его количественных и качественных характеристик осуществляется в соответствии с Техническим заданием – Приложение № 2 к Документации;
   2. наименование, организационно-правовая форма, место нахождения, почтовый адрес участника закупки (для юридического лица), фамилия, имя, отчество, паспортные данные, место жительства участника закупки (для физического лица), номер телефона, адрес электронной почты, банковские реквизиты;
   3. идентификационный номер налогоплательщика (при его наличии);
   4. согласие участника закупки на поставку товаров в соответствии с условиями, установленными Документацией.
   5. предлагаемая участником закупки цена поставляемых товаров;
   6. документы, подтверждающие соответствие участников закупки требованиям, установленным в соответствии с законодательством Российской Федерации к лицам, осуществляющим поставку товара, выполнение работы, оказание услуги, являющихся предметом договора (Перечень документов установлен в пункте 15 Извещения о проведении запроса котировок);
   7. Документ (либо заверенная участником закупки копия), подтверждающий полномочия лица, подписавшего заявку;
   8. Декларация о соответствии участника закупки требованиям, установленным пунктом 7 Документации (подается в письменном виде по произвольной форме).
2. В случае наличия в составе заявки документов и информации, текст которых не поддается прочтению, такие документы и информация считаются непредставленными.
3. Участник закупки может подать только одну заявку по одному лоту для участия в закупке. Если участник закупки подает более одной заявки по лоту, а ранее поданные им заявки по этому лоту не отозваны, все заявки такого участника закупки по лоту отклоняются.
4. Основанием для отказа в приеме заявки является истечение срока подачи заявок и/или несоответствие конверта с заявкой требованиям, установленным Документацией.
5. Заказчик принимает конверты с заявками до истечения срока подачи заявок, за исключением конвертов, на которых отсутствует необходимая информация, незапечатанных и поврежденных конвертов.
6. По истечении срока подачи заявок конверты с заявками не принимаются. Конверт с заявкой, полученный Заказчиком по истечении срока подачи заявок по почте, не вскрывается и не возвращается.
7. Каждый конверт с заявкой, поступивший в установленный срок, принимается Заказчиком в соответствии с условиями, предусмотренными Документацией.
8. Участник закупки вправе изменить или отозвать свою заявку до истечения срока подачи заявок. В этом случае участники закупки не утрачивают право на предоставленное обеспечение заявки. Изменение заявки или уведомление о ее отзыве является действительным, если изменение осуществлено или уведомление получено Заказчиком до истечения срока подачи заявок.
9. Формы, порядок, дата и время начала и дата и время окончания срока предоставления участникам закупки разъяснений положений документации о закупке:
   1. Участник закупки вправе направить Заказчику письменный запрос на разъяснение Документации в сроки, установленные в Документации. Запрос от юридического лица оформляется на фирменном бланке участника закупки (при наличии), заверяется уполномоченным лицом участника закупки. Запрос может быть направлен посредством почтовой связи, факсимильной связи, курьерской доставки. Запрос не может быть направлен посредством электронной почты. Запрос о разъяснении Документации, полученный от участника позднее срока, установленного в Документации, не подлежит рассмотрению. Заказчик обязан опубликовать разъяснения на официальном сайте не позднее 3 дней со дня предоставления разъяснений.
   2. Заказчик обязан письменно ответить на запрос о разъяснении документации о проведении запроса котировок в случае его получения не позднее, чем за 2 рабочих дня до окончания срока подачи заявок, в течение двух рабочих дней, с 10 ч 00 мин. до 17 ч 00 мин., со дня его поступления, но не позднее срока окончания подачи заявок.
   3. Дата и время начала и дата и время окончания срока предоставления участникам закупки разъяснений положений документации о закупке установлены в пункте 16 Извещения.
   4. Место, дата и время рассмотрения заявок участников закупки и подведения итогов закупки установлены в пункте 18 Извещения.
10. Критерии и порядок оценки и сопоставления заявок участников закупки.
    1. Критериями оценки и сопоставления заявок участников закупки являются соответствие требованиям, установленным в Документации, и наиболее низкая общая стоимость товаров по договору, предложенная участником закупки.
    2. Оценка и сопоставление заявок участников закупки проводится комиссией на предмет соответствия их требованиям, указанным в Документации, сопоставления значений предложений участников об общей стоимости товаров по договору.
    3. Комиссия может отклонить котировочные заявки в случае:

- несоответствия котировочной заявки требованиям, указанным в запросе котировок;

- при предложении в котировочной заявке цены товаров, работ, услуг выше начальной (максимальной) цены договора;

- отказа от проведения запроса котировок;

- непредставления участником закупки разъяснений положений котировочной заявки (в случае наличия требования заказчика).

1. Право Заказчика отказаться от проведения запроса котировок.

Заказчик вправе отказаться от проведения запроса котировок в любое время, в том числе после подписания протокола по результатам закупки. Заказчик не несет при этом никакой ответственности перед любыми физическими и юридическими лицами, которым такое действие может принести убытки.

Уведомление об отказе от проведения запроса котировок размещается на сайте Заказчика не позднее 3 (трех) дней со дня принятия решения об отказе от проведения запроса котировок.

1. Порядок заключения договора.

Договор заключается в соответствии с законодательством Российской Федерации, требованиями Документации и условиями, указанными в заявке победителя запроса котировок или при его уклонении, с участником закупки, предложившим в заявке такую же цену, как и победитель в проведении запроса котировок, или с участником закупки, предложение о цене договора (цене лота) которого содержит лучшие условия по цене договора (цене лота), следующие после предложенных победителем в проведении запроса котировок условий.

Приложение № 1

к Документации о проведении

запроса котировок

*ФОРМА*

**ЗАЯВКА НА УЧАСТИЕ В ЗАПРОСЕ КОТИРОВОК**

Кому: Частное учреждение здравоохранения «Центральная клиническая больница «РЖД- Медицина»

Изучив опубликованный Вами запрос котировок на право заключения договора на поставку Товара \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ для нужд ЧУЗ «ЦКБ «РЖД-Медицина» (Извещение № \_\_\_\_\_ от \_\_\_\_\_\_), Участник закупки:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ подает настоящую заявку на изложенных ниже условиях.

*- для юридического лица:*

Наименование, организационно-правовая форма \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Место нахождение Заявителя: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Почтовый адрес Заявителя: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Руководитель (лицо, исполняющее функции единоличного исполнительного органа участника запроса котировок: (должность, ФИО полностью)\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Действует от имени организации на основании \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

*(Устава, доверенности…)*

При наличии указываются учредители, члены коллегиального исполнительного органа:

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

*- для физического лица*: фамилия, имя, отчество (при наличии), паспортные данные, место жительства \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

*- для юридических и физических лиц:*

Телефон/факс: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, E-mail: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_,

Зарегистрированный в:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

*(место, дата регистрации организации/физического лица)*

ИНН:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, КПП:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_;

ОГРН: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_(для организации),

Банковские реквизиты:

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Контактное лицо (ФИО полностью): \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_.

Предлагаем осуществить поставку товара на следующих стоимостных условиях:

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№ п/п** | **Наименование товара, Производитель, REF** | **Ед. изм.** | **Кол-во (объем)** | **Цена за единицу без учета НДС, руб.** | **Цена за единицу с учетом НДС, руб.** | **Всего без учета НДС, руб.** | **Всего с учетом НДС, руб.** |
| 1 |  |  |  |  |  |  |  |
| **Итого** | |  |  |  |  |  |  |
| ***в т.ч. НДС \_\_\_\_%*** | |  |  |  |  |  |  |

ТАБЛИЦА СОСТАВЛЕНА НА ТОВАР В СООТВЕТСТВИИ С ТЕХНИЧЕСКИМ ЗАДАНИЕМ

Общая стоимость Договора составляет: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ *(Указать цифрами и прописью)* руб., в том числе НДС (\_\_\_\_%) - \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ руб.***[[1]](#footnote-1)***

Стоимость Товара указана с учетом всех расходов, связанных с поставкой товара, расходов на перевозку, уплату налогов, пошлин, сборов, расходов по оплате услуг сторонних организаций и третьих лиц и других платежей, которые необходимо выплатить при исполнении Договора и вознаграждения Исполнителя.

Настоящей заявкой подтверждаю, что \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_*(наименование участника закупки)* согласен(-но) оказать поставку Товара в соответствии с требованиями документации и на условиях, которые мы представили выше, обязуется в случае принятия нашей заявки оказать услуги в соответствии со сроком, приведенным в котировочной документации, и согласны с имеющимся в ней порядком платежей, а также иными условиями котировочной документации на право заключения договора на поставку \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ для нужд ЧУЗ «ЦКБ «РЖД-Медицина» (Извещение № \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ от \_\_\_\_\_\_).

Настоящим подтверждаю, что:

- товары, результаты работ, услуг предлагаемые участником, свободны от любых прав со стороны третьих лиц, участник согласен передать все права на товары, результаты работ, услуг в случае признания победителем заказчику;

- поставляемый товар не является контрафактным;

- поставляемый товар является новым (не был в употреблении, в ремонте, в том числе который не был восстановлен, у которого не была осуществлена замена составных частей, не были восстановлены потребительские свойства) в случае, если иное не предусмотрено техническим заданием документации (применимо если условиями закупки предусмотрена поставка товара);

- соответствие требованиям, установленным законодательством Российской Федерации к лицам, осуществляющим поставку товара, выполнение работы, оказание услуги, являющихся предметом договора

Уполномоченным представителям заказчика настоящим предоставляются полномочия наводить справки или проводить исследования с целью изучения отчетов, документов и сведений, представленных в данной заявке, и обращаться к юридическим и физическим лицам, государственным органам и учреждениям, обслуживающим нас банкам за разъяснениями относительно финансовых и технических вопросов.

Настоящая заявка служит также разрешением любому лицу или уполномоченному представителю любого учреждения, на которое содержится ссылка в сопровождающей документации, представлять любую информацию, необходимую для проверки заявлений и сведений, содержащихся в настоящей заявке, или относящихся к ресурсам, опыту и компетенции участника.

Настоящим подтверждается, что участник ознакомился с условиями котировочной документации, с ними согласен и возражений не имеет.

В частности, участник, подавая настоящую заявку, согласен с тем, что:

- результаты рассмотрения заявки зависят от проверки всех данных, представленных участником, а также иных сведений, имеющихся в распоряжении заказчика;

- за любую ошибку или упущение в представленной участником заявке ответственность целиком и полностью будет лежать на участнике;

- заказчик вправе отказаться от проведения запроса котировок в порядке, предусмотренном котировочной документацией без объяснения причин.

В случае признания участника победителем, последний обязуется:

1. До заключения договора представить сведения о своих владельцах, включая конечных бенефициаров, с приложением подтверждающих документов. Участник предупрежден, что при непредставлении указанных сведений и документов, заказчик вправе отказаться от заключения договора.

2. Подписать договор на условиях настоящей котировочной заявки и на условиях, объявленных в котировочной документации;

3. Исполнять обязанности, предусмотренные заключенным договором строго в соответствии с требованиями такого договора;

4. Не вносить в договор изменения, не предусмотренные условиями котировочной документации.

Настоящим участник подтверждает, что при подготовке заявки на участие в запросе котировок обеспечили соблюдение требований Федерального закона Российской Федерации от 27 июля 2006 г. № 152-ФЗ «О персональных данных», в том числе о получении согласий и направлении уведомлений, необходимых для передачи и обработки персональных данных субъектов персональных данных, указанных в заявке, в целях проведения запроса котировок.

ФИО лица подписавшего заявку даю согласие на обработку всех своих персональных данных, указанных в заявке, в соответствии с требованиями законодательства Российской Федерации, в целях проведения запроса котировок.

Настоящим участник подтверждает и гарантирует подлинность всех документов, представленных в составе котировочной заявки.

Приложения к заявке:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование, реквизиты документа | Количество страниц |
| 1 | Документ, подтверждающий полномочия лица, подписавшего заявку |  |
| 2 | Декларация о соответствии участника закупки требованиям документации о проведении запроса котировок) (примерная форма в Приложении №1 к заявке) |  |
| … | Иные документы (по желанию заявителя) |  |

**Участник закупки/**

**уполномоченный представитель \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ (Ф.И.О.)**

подпись, печать (при наличии)

*(должность, основание и реквизиты документа, подтверждающие полномочия соответствующего лица на подписание заявки)*

Примечание:

При предоставлении заявки и прилагаемых документов более чем на 1 листе подписывается каждая страница заявки и представляемых документов.

В случае подписания документа только в одном месте (в конце) документ пронумеровывается, прошнуровывается с проставлением на обороте последней страницы наклейки на шнуровку документа с удостоверительной записью (с указанием количества листов) и подписи уполномоченного представителя участника закупки и его печатью (при наличии печати).

Приложение № 1 к заявке

**ДЕКЛАРАЦИЯ СООТВЕТСТВИЯ УЧАСТНИКА ЗАКУПКИ ТРЕБОВАНИЯМ, ПРЕДЪЯВЛЯЕМЫМ КОТИРОВОЧНОЙ ДОКУМЕНТАЦИЕЙ**

Участник закупки\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ декларирует

*(наименование участника закупки)*

Заказчику, что на дату подачи заявки на участие в закупке на право заключения договора

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

*(наименование объекта закупки)*

|  |
| --- |
| **о соответствии участника следующим требованиям, установленным котировочной документацией** |
| - соответствие требованиям, установленным законодательством Российской Федерации к лицам, осуществляющим поставку товара, выполнение работы, оказание услуги, являющихся предметом договора;  - непроведение ликвидации участника закупки - юридического лица и отсутствие решения арбитражного суда о признании участника закупки - юридического лица или индивидуального предпринимателя несостоятельным (банкротом) и об открытии конкурсного производства;  - неприостановление деятельности участника закупки в порядке, установленном Кодексом Российской Федерации об административных правонарушениях, на дату подачи заявки на участие в закупке;  - отсутствие у участника закупки недоимки по налогам, сборам, задолженности по иным обязательным платежам в бюджеты бюджетной системы Российской Федерации (за исключением сумм, на которые предоставлены отсрочка, рассрочка, инвестиционный налоговый кредит в соответствии с законодательством Российской Федерации о налогах и сборах, которые реструктурированы в соответствии с законодательством Российской Федерации, по которым имеется вступившее в законную силу решение суда о признании обязанности заявителя по уплате этих сумм исполненной или которые признаны безнадежными к взысканию в соответствии с законодательством Российской Федерации о налогах и сборах). Участник закупки считается соответствующим установленному требованию в случае, если им в установленном порядке подано заявление об обжаловании указанных недоимки, задолженности и решение по такому заявлению на дату рассмотрения заявки на участие в определении поставщика (подрядчика, исполнителя) не принято;  - отсутствие у участника закупки - физического лица либо у руководителя, членов коллегиального исполнительного органа или главного бухгалтера юридического лица - участника закупки судимости за преступления в сфере экономики (за исключением лиц, у которых такая судимость погашена или снята), а также неприменение в отношении указанных физических лиц наказания в виде лишения права занимать определенные должности или заниматься определенной деятельностью, которые связаны с поставкой товара, выполнением работы, оказанием услуги, являющихся объектом осуществляемой закупки, и административного наказания в виде дисквалификации;  - обладание участником закупки исключительными правами на результаты интеллектуальной деятельности, если в связи с исполнением договора Заказчик приобретает права на такие результаты;  - отсутствие между участником закупки и Заказчиком конфликта интересов, под которым понимаются случаи, при которых руководитель Заказчика, член экспертной группы, член комиссии, лицо, ответственное за организацию конкурентной процедуры, состоят в браке с физическими лицами, являющимися выгодоприобретателями, единоличным исполнительным органом хозяйственного общества (директором, генеральным директором, управляющим, президентом и другими), членами коллегиального исполнительного органа хозяйственного общества, руководителем (директором, генеральным директором) учреждения или унитарного предприятия либо иными органами управления юридических лиц - участников закупки, с физическими лицами, в том числе зарегистрированными в качестве индивидуального предпринимателя, - участниками закупки либо являются близкими родственниками (родственниками по прямой восходящей и нисходящей линии (родителями и детьми, дедушкой, бабушкой и внуками), полнородными и неполнородными (имеющими общих отца или мать) братьями и сестрами), усыновителями или усыновленными указанных физических лиц.  Под выгодоприобретателями в данном случае понимаются физические лица, владеющие напрямую или косвенно (через юридическое лицо или через несколько юридических лиц) более чем десятью процентами голосующих акций хозяйственного общества либо долей, превышающей десять процентов в уставном капитале хозяйственного общества.  - в отношении участника отсутствуют сведения в реестрах недобросовестных поставщиков, предусмотренных частью 7 статьи 3 Федерального закона от 18 июля 2011 г. № 223-ФЗ «О закупках товаров, работ, услуг отдельными видами юридических лиц». |

**Участник закупки/**

**уполномоченный представитель \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ (Ф.И.О.)**

**подпись, печать (при наличии)**

*(должность, основание и реквизиты документа, подтверждающие полномочия соответствующего лица на подписание заявки)*

Приложение № 2

к Документации о проведении

запроса котировок

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| |  | | --- | | **ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ**  на поставку Медицинских изделий (далее – Товар) для нужд НУЗ НКЦ ОАО «РЖД»  1. Требования к товару:  1.1. Комплектность поставки Товара обязательна.  1.2. Качество товара должно соответствовать технологическим и эксплуатационным (техническим) требованиям, предъявляемым к товару данного вида действующими нормативами и стандартами Российской Федерации (Сертификат системы менеджмента качества ISO 9001-2015 № ЕАС.04ИБН0. СМ.0891 от 20.10.2016);  1.3. Весь товар должен иметь регистрационное удостоверение, декларацию о соответствии, Сертификат качества на весь товар и на каждую партию поставляемого товара (при необходимости), паспорт завода-изготовителя (другие разрешительные документы) маркировку и инструкцию на русском языке.  1.4 Товар поставляется в упаковке (полиэтиленовый пакет), позволяющей обеспечить сохранность Товара от повреждений при его отгрузке, перевозке и хранении. Вторичная упаковка должна содержать всю регламентируемую информацию.  1.5. Поставляемый товар должен быть новым товаром, товаром, не прошедшим переработку и восстановление потребительских свойств, не бывшим в употреблении, а также свободным от прав на него третьих лиц. Импортный Товар должен быть выпущен для свободного обращения на территории РФ с уплатой всех таможенных платежей и пошлин.  1.6. Гарантированный остаточный срок годности (на момент поставки Заказчику) поставляемого товара должен быть не менее 70% от установленного производителем.  2. Условия поставки:  2.1. Место поставки товара: г. Москва, Волоколамское ш., д. 84  2.2. Срок поставки товара: не позднее 5 (пяти) суток с момента получения Поставщиком заявки Покупателя при условии наличия Товара на складе Поставщика, при отсутствии - в срок не позднее 10 (десяти) суток с момента получения заявки Покупателя.  3. Наименование, ассортимент, количество поставляемого Товара: | | | | | | | | |
| **1. Наименование закупаемых товаров, их количество (объем), цены за единицу товара и начальная (максимальная) цена договора** | | | | | | | |
| **№**  **п/п** | **Наименование товара.** | **Ед. изм.** | **Количество (объем)** | **Цена за единиц у без учета НДС** | **Цена за единиц у с учетом НДС** | **Всего без учета НДС** | **Всего с учетом НДС** |
| 1 | Заглушка | шт | 6000 | 13,48 | 13,48 | 80 900,00 | 80 900,00 |
| 2 | Инструмент хирургический сшивающий | шт | 2 | 29 446,45 | 29 446,45 | 58 892,89 | 58 892,89 |
| 3 | Игла | шт | 50 | 772,36 | 772,36 | 38 618,17 | 38 618,17 |
| 4 | Игла | шт | 25 | 858,18 | 858,18 | 21 454,50 | 21 454,50 |
| 5 | Игла | шт | 25 | 612,99 | 612,99 | 15 324,75 | 15 324,75 |
| 6 | Игла | шт | 300 | 612,99 | 612,99 | 183 897,00 | 183 897,00 |
| 7 | Игла | шт | 25 | 134,86 | 134,86 | 3 371,42 | 3 371,42 |
| 8 | Игла | шт | 25 | 134,86 | 134,86 | 3 371,42 | 3 371,42 |
| 9 | Игла | шт | 25 | 367,79 | 367,79 | 9 194,83 | 9 194,83 |
| 10 | Игла | шт | 100 | 11,68 | 11,68 | 1 168,00 | 1 168,00 |
| 11 | Игла | шт | 200 | 6,67 | 6,67 | 1 333,33 | 1 333,33 |
| 12 | Игла | шт | 100 | 53,25 | 53,25 | 5 324,67 | 5 324,67 |
| 13 | Игла | шт | 10 | 1 996,10 | 1 996,10 | 19 960,97 | 19 960,97 |
| 14 | Игла | шт | 70 | 1 996,10 | 1 996,10 | 139 726,77 | 139 726,77 |
| 15 | Канюля | шт | 30 | 3 182,04 | 3 182,04 | 95 461,10 | 95 461,10 |
| 16 | Катетер внутривенный | шт | 3000 | 47,40 | 47,40 | 142 190,00 | 142 190,00 |
| 17 | Клей хирургический | шт | 5 | 35 630,30 | 35 630,30 | 178 151,52 | 178 151,52 |
| 18 | Катетер дренажный | шт | 1 | 303,05 | 303,05 | 303,05 | 303,05 |
| 19 | Клипсы хирургические | уп | 100 | 484,88 | 484,88 | 48 488,33 | 48 488,33 |
| 20 | Контейнер для использованных игл | шт | 1000 | 69,36 | 69,36 | 69 356,67 | 69 356,67 |
| 21 | Контейнер со стерилизующим агентом | уп | 1 | 30 038,41 | 30 038,41 | 30 038,41 | 30 038,41 |
| 22 | Лезвия сменные | уп | 20 | 11 381,26 | 11 381,26 | 227 625,13 | 227 625,13 |
| 23 | Линия удлинительная | шт | 2000 | 72,33 | 72,33 | 144 653,33 | 144 653,33 |
| 24 | Линия соединительная | шт | 100 | 230,17 | 230,17 | 23 016,67 | 23 016,67 |
| 25 | Линия соединительная | шт | 100 | 265,17 | 265,17 | 26 517,00 | 26 517,00 |
| 26 | Материал гемостатический хирургический | уп | 4 | 2 944,72 | 2 944,72 | 11 778,87 | 11 778,87 |
| 27 | Материал гемостатический  хирургический | уп | 4 | 14 114,16 | 14 114,16 | 56 456,64 | 56 456,64 |
| 28 | Материал гемостатический  хирургический | уп | 1 | 67 956,76 | 67 956,76 | 67 956,76 | 67 956,76 |
| 29 | Мешок для сбора жидкости | шт | 48 | 725,10 | 725,10 | 34 804,80 | 34 804,80 |
| 30 | Наконечник для прокола пробки флакона | шт | 3000 | 112,79 | 112,79 | 338 360,00 | 338 360,00 |
| 31 | Набор для пункции плевральной полости | набор | 25 | 1 062,92 | 1 062,92 | 26 573,00 | 26 573,00 |
| 32 | Набор для закрытого плеврального и грудного дренажа | набор | 25 | 3 171,58 | 3 171,58 | 79 289,42 | 79 289,42 |
| 33 | Помпа | шт | 1 | 2 828,47 | 2 828,47 | 2 828,47 | 2 828,47 |
| 34 | Пленочное покрытие | уп | 15 | 1 261,84 | 1 261,84 | 18 927,65 | 18 927,65 |
| 35 | Пленочное покрытие | уп | 15 | 4 408,86 | 4 408,86 | 66 132,85 | 66 132,85 |
| 36 | Покрытие на эндоскопическую камеру | шт | 300 | 202,89 | 202,89 | 60 868,00 | 60 868,00 |
| 37 | Сетка хирургическая | шт | 15 | 2 591,53 | 2 591,53 | 38 872,95 | 38 872,95 |
| 38 | Скобки | уп | 1 | 8 586,44 | 8 586,44 | 8 586,44 | 8 586,44 |
| 39 | Система для приема стула | шт | 1 | 24 656,22 | 24 656,22 | 24 656,22 | 24 656,22 |
| 40 | Трубка силиконовая | метр | 100 | 96,78 | 96,78 | 9 677,67 | 9 677,67 |
| 41 | Трубка силиконовая | метр | 200 | 104,49 | 104,49 | 20 898,00 | 20 898,00 |
| 42 | Трубка силиконовая | метр | 200 | 149,53 | 149,53 | 29 905,33 | 29 905,33 |
| 43 | Трубка силиконовая | метр | 100 | 168,33 | 168,33 | 16 833,33 | 16 833,33 |
| 44 | Трубка силиконовая | метр | 100 | 196,37 | 196,37 | 19 636,67 | 19 636,67 |
| 45 | Трубка силиконовая | метр | 50 | 160,85 | 160,85 | 8 042,50 | 8 042,50 |
| 46 | Трубка силиконовая | метр | 50 | 169,29 | 169,29 | 8 464,67 | 8 464,67 |
| 47 | Трубка силиконовая | метр | 50 | 155,36 | 155,36 | 7 768,17 | 7 768,17 |
| 48 | Шприц | шт | 4000 | 13,90 | 13,90 | 55586,67 | 55 586,67 |
| 49 | Шприц | шт | 300 | 33,42 | 33,42 | 10 025,00 | 10 025,00 |
| 50 | Электрод | шт | 40000 | 10,28 | 10,28 | 411 333,33 | 411 333,33 |
| 51 | Электрод | шт | 6 | 16 753,18 | 16 753,18 | 100 519,08 | 100 519,08 |
| 52 | Электрод | шт | 6 | 18 850,71 | 18 850,71 | 113 104,24 | 113 104,24 |
| 53 | Петля | шт | 6 | 18 519,99 | 18 519,99 | 111 119,92 | 111 119,92 |
| **ИТОГО начальная (максимальная) цена** | | - | - | - | - |  | **3 327 346,57** |
| **Порядок формирования начальной**  **(максимальной) цены договора** | | Начальная (максимальная) цена договора включает транспортные расходы Поставщика, расходы на уплату таможенных пошлин, налогов и других обязательных платежей, а также любые другие расходы, которые возникнут или могут возникнуть у Поставщика в ходе исполнения Договора. | | | | | |
| **2.1 Требования к товарам.** | | | | | | | |
| Заглушка | | Технические и функциональные характеристики товара. | | Заглушка для герметичного закрытия инфузионных систем, катетеров, фильтров и других принадлежностей для инфузионной терапии при помощи винтового соединения Луер Лок. Тип винтового соединения: Луер Лок, male. Цвет – белый. Используемые материалы: полипропилен. | | | |
| **2.2 Требования к товарам.** | | | | | | | |
| Инструмент хирургический сшивающий | | Технические и функциональные характеристики товара. | | Инструмент хирургический сшивающий, с вращающейся и изгибающейся головкой. Головка инструмента вращается на 320 градусов и изгибается на 120 градусов. Длина линейного шва 55 мм. Два ряда скрепок. Высота скрепок 4,8 мм. | | | |
| **2.3 Требования к товарам.** | | | | | | | |
| Игла | | Технические и функциональные характеристики товара. | | Игла с карандашной заточкой для спинномозговой анестезии. Состав: игла из нержавеющей стали с карандашной заточкой, прозрачный пластиковый рифленый павильон, обтуратор с цветовой кодировкой ручки и указателем положения бокового отверстия. Проводниковая игла 20G / 0.9 мм, длина 35 мм. Используемые материалы: полипропилен, полиэтилен, стиренбутадиен, нержавеющая сталь. Размер: Игла с карандашной заточкой, наружный диаметр G 25/ 0.53 мм, длина 103 мм. | | | |
| **2.4 Требования к товарам.** | | | | | | | |
| Игла | | Технические и функциональные характеристики товара. | | Игла – тонкостенная, устойчивая на излом, диаметром 25G, длиной 120 мм, с колющим срезом дистального кончика типа "Карандаш"; двухкомпонентный павильон иглы - внутренняя часть со встроенной цветоизменяющейся призмой-идентификатором поступления ликвора в просвет павильона для получения четкого, быстрого и надежного подтверждения успешности выполнения пункции; наружная часть прозрачная, трапецевидно-овальной формы с дополнительными пальцевыми упорами и четырьмя разнонаправленными овальными вырезами для удобного и надежного удерживания иглы при пункции, а также возможности визуализации призмы-идентификатора со всех сторон павильона; утопленный вглубь павильона разъем Люэр Слип Муж. Для фиксации в игле-направителе с целью удлинения эффективной, "рабочей" части иглы; встроенный в наружную часть павильона специальный выступ-стрелка, указывающий направление среза иглы для четкой тактильной идентификации направления среза иглы относительно хода спинномозгового канала; Мандрен - стальной, точно совпадающий с внутренним диаметром иглы; ручка-наконечник мандрена с международной маркировкой диаметра иглы (оранжевый цвет) и цветоконтрастным, по отношению к павильону, индикатором направления среза иглы для четкой зрительной идентификации направления среза иглы. | | | |
| **2.5 Требования к товарам.** | | | | | | | |
| Игла | | Технические и функциональные характеристики товара. | | Стимулирующая игла для поиска нервных сплетений с применением электронейростимулятора. Технические характеристики: Тонкостенная игла 22G 0,7х25 мм, со срезом 30°, изолированная до среза; кабель для соединения с нейростимулятором, совместим с нейростимуляторами марки Стимуплекс; удлинительная линия для введения медикаментов. | | | |
| **2.6 Требования к товарам.** | | | | | | | |
| Игла | | Технические и функциональные характеристики товара. | | Стимулирующая игла для поиска нервных сплетений с применением электронейростимулятора. Технические характеристики: Тонкостенная игла 22G 0,7х50 мм, со срезом 30°, изолированная до среза; кабель для соединения с нейростимулятором, совместим с нейростимуляторами марки Стимуплекс; удлинительная линия для введения медикаментов. | | | |
| **2.7 Требования к товарам.** | | | | | | | |
| Игла | | Технические и функциональные характеристики товара. | | Игла со срезом типа Квинке для диагностической и терапевтической люмбальной пункции, спинномозговой анестезии. Состав: игла из нержавеющей стали с трехгранной заточкой Квинке, прозрачный пластиковый рифленый павильон, обтуратор с цветовой кодировкой ручки и указателем положения среза. Цветовая кодировка ручки стилета и упаковки - желтая. Используемые материалы: полипропилен, полиэтилен, стиренбутадиен, нержавеющая сталь. Размер: Игла со срезом типа Квинке, наружный диаметр G 20 / 0,9 мм, длина 88 мм. | | | |
| **2.8 Требования к товарам.** | | | | | | | |
| Игла | | Технические и функциональные характеристики товара. | | Игла со срезом типа Квинке для диагностической и терапевтической люмбальной пункции, спинномозговой анестезии. Состав: игла из нержавеющей стали с трехгранной заточкой Квинке, прозрачный пластиковый рифленый павильон, обтуратор с цветовой кодировкой ручки и указателем положения среза. Цветовая кодировка ручки стилета и упаковки - черная. Используемые материалы: полипропилен, полиэтилен, стиренбутадиен, нержавеющая сталь. Размер: Игла со срезом типа Квинке, наружный диаметр G 22 / 0.7 мм, длина 88 мм. | | | |
| **2.9 Требования к товарам.** | | | | | | | |
| Игла | | Технические и функциональные характеристики товара. | | Игла со срезом типа Квинке для диагностической и терапевтической люмбальной пункции, спинномозговой анестезии. Состав: игла из нержавеющей стали с трехгранной заточкой Квинке, прозрачный пластиковый рифленый павильон, обтуратор с цветовой кодировкой ручки и указателем положения среза. Цветовая кодировка ручки стилета и упаковки - черная. Используемые материалы: полипропилен, полиэтилен, стиренбутадиен, нержавеющая сталь. Размер: Игла со срезом типа Квинке, наружный диаметр G 22 / 0.7 мм, длина 120 мм. | | | |
| **2.10 Требования к товарам.** | | | | | | | |
| Игла | | Технические и функциональные характеристики товара. | | Стерильная одноразовая игла для инъекций. Тонкостенная игла из нержавеющей хромоникелевой стали, покрытая силиконовой смазкой; трехгранная заточка иглы; прозрачный павильон Люер лок с цветовой кодировкой. Цвет – зеленый. Размер: 21G - 0.8 мм, длина 120 мм. Неделимая упаковка 100 шт. | | | |
| **2.11 Требования к товарам.** | | | | | | | |
| Игла | | Технические и функциональные характеристики товара. | | Стерильная одноразовая игла для инъекций. Тонкостенная игла из нержавеющей хромоникелевой стали, покрытая силиконовой смазкой; Трехгранная заточка иглы; Прозрачный павильон Люер лок с цветовой кодировкой. Цвет – желтый. Размер: 20G - 0.9 мм, длина 70 мм. 100 шт. в неделимой упаковке. | | | |
| **2.12 Требования к товарам.** | | | | | | | |
| Игла | | Технические и функциональные характеристики товара. | | Стерильная одноразовая игла для инъекций. Тонкостенная игла из нержавеющей хромоникелевой стали, покрытая силиконовой смазкой; трехгранная заточка иглы; прозрачный павильон Люер лок с цветовой кодировкой. Короткий срез. Цвет – зеленый. Размер: 14G – 2,1 мм, длина 80 мм. Неделимая упаковка 100 шт. | | | |
| **2.13 Требования к товарам.** | | | | | | | |
| Игла | | Технические и функциональные характеристики товара. | | Игла предназначена для использования в автоматической биопсийной системе Promag 2.5 Ultra для взятия образца мягких тканей с целью получения гистологических исследований. Диаметр внешней канюли иглы 16G (1,27мм). Длина иглы не менее 250мм и не более 255 мм. Полная аппаратная совместимость иглы с автоматическим устройством Promag 2.5 Ultra с сохранением калибровочных параметров устройства. Выдвигающийся стилет из канюли иглы должен позволять извлекать биоптат не вынимая иглу из автоматического устройства. Эхогенные метки улучшающие видимость иглы на УЗИ-мониторе. Ложемент иглы выполнен из пластика и представляет собой двухсоставной разделяющийся блок. В первую часть блока впаяна внешняя канюля иглы. Внешняя канюля иглы представляет собой полую трубку внешним диаметром 1,27мм. С дистального конца канюля оканчивается срезом тип Квинке. На внешней канюле нанесена легко читаемая сантиметровая маркировка, позволяющая контролировать точное размещение иглы в опухоли. Маркировка представляет собой метки, выполненные через каждые более 8 мм или менее 12 мм, каждая пятая из которых выделена дополнительным образом: 0мм±5мм ˂ 5 усиленные метки, 50мм±5мм ˂ 5 усиленные метки, 100мм±5мм ˂ 5 усиленные метки, 150мм±5мм ˂ 5 усиленные метки, начиная от проксимального конца канюли. Проксимальный конец канюли впаян в первую часть пластикового блока. Троакар с дистального конца обладает скосом, выполненным в виде косого среза с дополнительной трехгранной заточкой на режущем крае – две дополнительные грани нанесены для увеличения остроты путем уменьшения угла заточки режущего края и создания конического острия. Скос троакара ориентирован противоположно скосу канюли. На дистальном конце на расстоянии до 7 мм от конца троакара находится площадка для размещения гистологического материала, выполненная в виде ≥50% выемки в троакаре длиной менее 22,5 мм., более 19,5 мм. Данное устройство двухсоставного разделяющего блока позволяет осуществить надежную его фиксацию в ложементе автоматического устройства с целью его успешной работы при проведении процедуры. Обе части блока полностью выполнены из цветного пластика, цвет пластика соответствует международной цветовой кодировке: для размера 18G – цвет (указать). На обеих частях блока нанесена также цифровая идентификация диаметра. Игла упакована в мягкий пластиковый прозрачный блистер с нанесенными указаниями по эксплуатации и хранению. Также нанесена маркировка с указанием размеров, каталожного номера, стерильности, даты изготовления, сроков годности и номера партии. Стерилизована этиленоксидом, предназначена для однократного применения. Срок стерильности с момента производства ≥ 5 лет. Остаточный срок стерильности – не менее 42 месяцев. | | | |
| **2.14 Требования к товарам.** | | | | | | | |
| Игла | | Технические и функциональные характеристики товара. | | Игла предназначена для использования в автоматической биопсийной системе Promag 2.5 Ultra для взятия образца мягких тканей с целью получения гистологических исследований. Диаметр внешней канюли иглы 18G (1,27мм). Длина иглы не менее 250мм и не более 255 мм. Полная аппаратная совместимость иглы с автоматическим устройством Promag 2.5 Ultra с сохранением калибровочных параметров устройства. Выдвигающийся стилет из канюли иглы должен позволять извлекать биоптат не вынимая иглу из автоматического устройства. Эхогенные метки улучшающие видимость иглы на УЗИ-мониторе. Ложемент иглы выполнен из пластика и представляет собой двухсоставной разделяющийся блок. В первую часть блока впаяна внешняя канюля иглы. Внешняя канюля иглы представляет собой полую трубку внешним диаметром 1,27мм. С дистального конца канюля оканчивается срезом тип Квинке. На внешней канюле нанесена легко читаемая сантиметровая маркировка, позволяющая контролировать точное размещение иглы в опухоли. Маркировка представляет собой метки, выполненные через каждые более 8 мм или менее 12 мм, каждая пятая из которых выделена дополнительным образом: 0мм±5мм ˂ 5 усиленные метки, 50мм±5мм ˂ 5 усиленные метки, 100мм±5мм ˂ 5 усиленные метки, 150мм±5мм ˂ 5 усиленные метки, начиная от проксимального конца канюли. Проксимальный конец канюли впаян в первую часть пластикового блока. Троакар с дистального конца обладает скосом, выполненным в виде косого среза с дополнительной трехгранной заточкой на режущем крае – две дополнительные грани нанесены для увеличения остроты путем уменьшения угла заточки режущего края и создания конического острия. Скос троакара ориентирован противоположно скосу канюли. На дистальном конце на расстоянии до 7 мм от конца троакара находится площадка для размещения гистологического материала, выполненная в виде ≥50% выемки в троакаре длиной менее 22,5 мм., более 19,5 мм. Данное устройство двухсоставного разделяющего блока позволяет осуществить надежную его фиксацию в ложементе автоматического устройства с целью его успешной работы при проведении процедуры. Обе части блока полностью выполнены из цветного пластика, цвет пластика соответствует международной цветовой кодировке: для размера 18G – цвет (указать). На обеих частях блока нанесена также цифровая идентификация диаметра. Игла упакована в мягкий пластиковый прозрачный блистер с нанесенными указаниями по эксплуатации и хранению. Также нанесена маркировка с указанием размеров, каталожного номера, стерильности, даты изготовления, сроков годности и номера партии. Стерилизована этиленоксидом, предназначена для однократного применения. Срок стерильности с момента производства ≥ 5 лет. Остаточный срок стерильности – не менее 42 месяцев. | | | |
| **2.15 Требования к товарам.** | | | | | | | |
| Канюля | | Технические и функциональные характеристики товара. | | Пункционно-биопсийная канюля с осевой ротационной шлифовкой. Назначение для автоматической и полуавтоматической пункционной биопсии. Возможность проведения биопсии под принудительным изгибом канюли – наличие. Тип канюли многокомпонентная. Материал канюли лигированная медицинская сталь. Заточка окончания тип TruCut. Завальцовка краев наружной канюли – наличие. Ротационная шлифовка наружной канюли – наличие. Устройство для иммобилизации стилета, cпаянное с защитным тубом для защиты биопсийного устройства от затекания жидкостного содержимого в корпус устройства во время биопсии – наличие. Трехточечная фиксация канюли для исключения возможности отклонения канюли от траектории «выстрела» – наличие. Модификация заборного лотка внутренней канюли c изгибом, для возможности взятия более объемного среза ткани канюлей меньшего диаметра – наличие. Глубина соотношения толщины лотка заборно-биопсийной части к диаметру канюли 0,3 к 1,2 мм. Размер рабочей поверхности 29 мм при взведенной наружной канюле на глубину 22 мм. Размер рабочей поверхности 21 мм при взведенной наружной канюле на глубину 15 мм. Разметка поверхности наружной канюли градуировкой глубины с шагом 10мм, каждая пятая маркирована отлично от остальных – наличие. Возможность установки канюли в корпус биопсийного устройства непосредственно в защитном тубус-пакете – наличие. Защита стерильности канюли внутренним защитным тубом непосредственно в корпусе биопсийного устройства - наличие. Размеры фиксирующего устройства канюли внутреннего защитного тубус-пакета /длина\*ширина\*высота/ 102\*05\*09 мм. Размеры отверстий внутренних посадочных мест канюли на фиксирующее устройство: 1-е посадочное место, овал, /длина\*ширина\*высота/ 06\*05\*03 мм. Размеры отверстий внутренних посадочных мест канюли на фиксирующее устройство: 2-е посадочное место, полуовал, /длина\*ширина\*высота/ 03\*05\*05 мм. Дополнительный фиксирующий желоб 2-го посадочного места канюли, совместимый с желобом биопсийного устройства, для более плотного соприкосновения 2-го посадочного места канюли с посадочным местом биопсийного устройства, /длина\*ширина\*высота/ 15\*02\*02 мм с допуском +\- 5%. Возможность взятия аспирата при помощи канюли – наличие. Стыковая фиксация при использовании с направляющей канюлей через устройство для иммобилизации стилета – наличие. Цветовая маркировка канюли согласно размеру. Размерный ряд уточняется заказчиком при подаче заявки на отгрузку. | | | |
| **2.16 Требования к товарам.** | | | | | | | |
| Катетер внутривенный | | Технические и функциональные характеристики товара. | | Катетер прозрачный, с четырьмя R-контрастными полосками, скругленным кончиком, совпадающим с проксимальным срезом иглы; павильон Луер Лок с перфорированными крыльями; инъекционный порт Луер Лок с защитной крышкой, расположенный строго над крыльями; игла с трехгранным срезом и пальцевым упором и овальными вырезами для фиксации при пункции, ребристой гидрофобной заглушкой на павильоне иглы; крышка Люэр лок на гидрофобной заглушке. Материал: нержавеющая сталь, полипропилен, мембрана Супор, полиэтилен ВД, катетер – полиуретан. Размеры: 14G - 2.2 мм, длина 50 мм, скорость потока не менее 343 мл/мин, 16G - 1.7 мм, длина 50 мм, скорость потока не менее 196 мл/мин, 17G - 1.5 мм, длина 45 мм, скорость потока не менее 128 мл/мин, 18G - 1.3 мм, длина 45 мм, скорость потока не менее 96 мл/мин, 18G - 1.3 мм, длина 33 мм, скорость потока не менее 103 мл/мин, 20G - 1.1 мм, длина 33 мм, скорость потока не менее 61 мл/мин, 20G - 1.1 мм, длина 25 мм, скорость потока не менее 65 мл/мин, 22G - 0.9 мм, длина 25 мм, скорость потока не менее 36 мл/мин, 24G - 0.7 мм, длина 19 мм, скорость потока не менее 22 мл/мин. Размеры катетера уточняются заказчиком при подаче заявки на отгрузку. | | | |
| **2.17 Требования к товарам.** | | | | | | | |
| Клей хирургический | | Технические и функциональные характеристики товара. | | Двухкомпонентный хирургический клей для укрепления сосудистых анастомозов и хирургических швов. Шприц одноразовый сдвоенный стерильный. Шприц заполнен готовым к применению двукомпонентным составом. Водный раствор бычьего сывороточного альбумина и водный раствор глютеральдегида. Смешивание происходит непосредственно в аппликаторе под давлением поршня, в стерильных условиях. Максимальное время полимеризации - 30сек. Время достижения максимальной прочности 2 мин. Объем шприца 5 мл. Удлиненный аппликатор. Длина 27 см - 4 шт. Предназначен для смешивания и нанесения клея. | | | |
| **2.18 Требования к товарам.** | | | | | | | |
| Катетер дренажный | | Технические и функциональные характеристики товара. | | Катетер дренажный мягкий силиконовый Ch.12, длина 1000 мм, рентгеноконтрастная полоса, 6 боковых отверстий, низковакуумная гладкоствольная микро-помпа 180 мБар с невозвратным клапаном, мешок накопительный 500 мл с невозвратным клапаном и сливным краном, два армированных отверстия для фиксации диаметром 9 мм, шкала заполнения с отметками 50/75/100/150/200/250/300/350/400/450/500мл, информационная таблица для заполнения с графами: имя пациента, время начала дренирования, примечания, универсальный зубчатый держатель (20 двойных зубцов, 3 фиксирующих отверстия: треугольной, стреловидной и прямоугольной конфигурации), двойная стерильная упаковка. Срок годности 5 лет с даты производства. | | | |
| **2.19 Требования к товарам.** | | | | | | | |
| Клипсы хирургические | | Технические и функциональные характеристики товара. | | Материал изготовления – пассивированный титановый сплав ВТ1-00. Метод изготовления – пластическое деформирование с прецизионной термохимической обработкой. Не имеют гемолитической активности. Длина в закрытом состоянии – не менее 8,7 мм. Ширина раскрытия клипсы в исходном состоянии – не менее 5,5 мм. Клипсы на внутренней поверхности имеют продольные и поперечные насечки под углом 90° в виде зигзага с равным интервалом. Расстояние между насечками – не более 0,6 мм; имеют центральную насечку для лучшего смыкания клипсы на сосуде. На внешней поверхности имеют рельефные зубцы на расстоянии не более 0,55 мм. Размер клипсы 0,6х17,9х1,1 мм; в сечении – прямоугольник с закругленными углами. Клипсы комплектуются в индивидуальный картридж (по 6 шт. в картридже), состоящий из 2-х деталей – основание с центровочным установочным элементом и фиксирующей крышки. Ширина пазов крышки – не менее 10,2 мм; глубина пазов – не менее 7,5 мм. Длина картриджа –не менее 26,5 мм; высота –не менее 10,5 мм; ширина – не менее 15 мм. Цветовая маркировка – прозрачная. Метод стерилизации – паровой. Апирогенны, имеют МРТ совместимость, устойчивы к воздействию биологических жидкостей. Клипсы предназначены для клипаторов, имеющих глубину 0,4+0,1 мм и ширину 1,2+0,1 мм пазов бранш. Остаточный срок сохранения стерильности не менее 90%. | | | |
| **2.20 Требования к товарам.** | | | | | | | |
| Контейнер для использованных игл | | Технические и функциональные характеристики товара. | | Предназначен для сбора, маркировки и хранения острого и прочего медицинского инструментария в отделениях. Изготовлен из особо прочного первичного сырья. На поверхность есть маркировка с указанием объема и производителя.  Цвет желтый и красный. Характеристики: влагостойкие, устойчивые к дезинфекторам, не прокалываемые, пластиковый. Высота контейнера обеспечивает свободную загрузку игл и прочих колющих режущих инструментов. Параметры: Объем: 1,5 л; Форма: круглый; Размер:  100х120х180  мм; Толщина стенок: 2,0 мм; Класс опасности: Б, В; Цвет: желтый (Б) или красный (В); Маркировочная наклейка. | | | |
| **2.21 Требования к товарам.** | | | | | | | |
| Контейнер со стерилизующим агентом | | Технические и функциональные характеристики товара. | | Стерилизующий агент: кассета с пероксидом водорода  Тип кассеты – патрон. Диапазон концентрации пероксида водорода - 50%. Отходы стерилизации - Кислород и водяной пар. Количество кассет в упаковке – 20 шт. Совместим со стерилизаторами серии Reno. | | | |
| **2.22 Требования к товарам.** | | | | | | | |
| Лезвия сменные | | Технические и функциональные характеристики товара. | | Тип инструмента: одноразовый, низкопрофильный Назначение: для изготовления ленточных срезов из всех типов тканей; Материал изготовления: нержавеющая углеродистая сталь устойчивая коррозии в агрессивных средах; Класс стали: не ниже 13Х. Специальное упрочняющее покрытие, нанесенное с помощью электроискрового легирования предотвращающее повреждение и коррозию: наличие; Возможность использования ротационных и санных микротомах: наличие; Высокие качества среза ленты и срезов: наличие; Очень малая усадка при установке правильного заднего угла резца: наличие; Возможность изготовления срезов от 1 микрона: наличие; Количество блоков, с которых можно сделать срезы: не менее 30 шт. Угол заточки, градусов: не более 34; Длина лезвия, мм: не менее 80 мм; Высота лезвия, мм: не более 8. Упаковка: полуавтоматический диспенсер с приспособлением для безопасного поштучного извлечения и отсеком для отработанных лезвий. В упаковке 50 шт. | | | |
| **2.23 Требования к товарам.** | | | | | | | |
| Линия удлинительная | | Технические и функциональные характеристики товара. | | Линия удлинительная высокого давления для шприцевых насосов, прозрачная, соединители Луер Лок, тип male / female. Используемые материалы: поливинилхлорид. Длина линии: 150 см. Диаметр наружный /внутренний: 2.7 / 1.5 мм. Объем заполнения: 2,6 мл. Резистентность к давлению в системе: Не ниже 4 бар (2944 ммHg). Соединения: проксимальное: Луер Лок, тип female. Дистальное: Луер Лок, тип male. | | | |
| **2.24 Требования к товарам.** | | | | | | | |
| Линия соединительная | | Технические и функциональные характеристики товара. | | Соединительные линии к шприцам для инжекторов автоматических. Комплектация: У-коннектор-адаптер удлинительный, с одним регулируемым клапаном. Клапан предотвращает рефлюкс крови и аспирацию атмосферного воздуха. Адаптер прозрачный для контроля пузырьков воздуха. Используется в качестве дополнительной инфузионной линии для введения контраста или иных лекарственных растворов. Прозрачная удлинительная линия, устойчива к изломам и перегибам, коннекторы луер-лок (male/female) с защитными колпачками давление 21 Бар, длина 150 см; Используемые материалы: медицинский полимер, полиэтилен, поликарбонат. Срок стерилизации 5 лет. | | | |
| **2.25 Требования к товарам.** | | | | | | | |
| Линия соединительная | | Технические и функциональные характеристики товара. | | Соединительные линии к шприцам для инжекторов автоматических. Комплектация: Т-коннектор-адаптер удлинительный, с одним регулируемым клапаном. Клапан предотвращает рефлюкс крови и аспирацию атмосферного воздуха. Адаптер прозрачный для контроля пузырьков воздуха. Используется в качестве дополнительной инфузионной линии для введения контраста или иных лекарственных растворов; Прозрачная удлинительная линия, устойчива к изломам и перегибам, коннекторы луер-лок (male/female) с защитными колпачками давление 21 Бар, длина 150 см; Трубка для сбора излишков контраста 10 см. Используемые материалы: медицинский полимер, полиэтилен, поликарбонат. Стерильно. Срок стерилизации 5 лет. | | | |
| **2.26 Требования к товарам.** | | | | | | | |
| Материал  гемостатический хирургический | | Технические и функциональные характеристики товара. | | Стерильный местный нерассасывающийся гемостатический хирургический материал – костный воск, состоящий из следующих компонентов: белый пчелиный воск - 75% по массе, твердый парафин - 15% по массе, изопропилпальмитат - 10% по массе. Для использования в качестве местного гемостатического средства при кровотечении из губчатого вещества кости. Имеет белый цвет и поставляется в твердом виде, пластинки 2,5 гр. Срок годности на момент поставки - 24 месяца от установленного производителем. Безопасен для пациента и медперсонала в соответствии с ГОСТ Р 52770-2016. Групповая упаковка (коробка) герметичная (полиэтилен), предохраняющая содержимое от влаги, содержит 12 штук в индивидуальной стерильной упаковке. Каждая коробка (упаковка) содержит инструкцию по медицинскому применению на русском языке. | | | |
| **2.27 Требования к товарам.** | | | | | | | |
| Материал  гемостатический хирургический | | Технические и функциональные характеристики товара. | | Стерильный местный рассасывающийся гемостатический монокомпонентный материал для остановки капиллярных, венозных и слабых артериальных кровотечений. Представляет из себя стерильную абсорбируемую вязаную ткань сетчатого плетения, изготовленную путем контролируемого окисления регенерированной целлюлозы, позволяющей моделировать размер и форму фрагмента. При контакте материала с кровью создается кислая среда (РН 2,5-3), неблагоприятная для роста и развития подавляющего количества микроорганизмов:  Staphylococcus aureus, в т.ч.MRSA; Staphylococcus epidermidis, в т.ч. MRSE; Escherichia coli; Pseudomonas aeruginosa; Enterococcus, в т.ч. VRE; устойчивые к пенициллину Streptococcus pneumoniae; Micrococcus luteus; Streptococcus pyogenes, группа А;  Streptococcus pyogenes, группа В; Streptococcus salivarius; Branhamella catarrhalis; Bacillus subtilis; Proteus vulgaris; Corynebacterium xerosis, Mycobacterium phlei; Clostridium tetani; Clostridium perfringens; Bacteroides fragilis; Klebsiella aerogenes; Lactobacillus sp.; Salmonella enteritidis; Shigella dysennteriae; Serratia marcescens; Enterobacter cloacae; Pseudomonas stutzeri; Proteus mirabilis. Наличие возможности проведения электрокоагуляции через ткань гемостатика. Материал полностью рассасывается в течение 7-14 дней.  Безопасен для пациента и медперсонала в соответствии с ГОСТ Р 52770-2016. Размер 5 см х 7,5 см. Групповая упаковка (коробка) герметичная (полиэтилен), предохраняющая содержимое от влаги, содержит 12 штук в индивидуальной стерильной упаковке. Каждая коробка (упаковка) содержит инструкцию по медицинскому применению на русском языке. | | | |
| **2.28 Требования к товарам.** | | | | | | | |
| Материал  гемостатический хирургический | | Технические и функциональные характеристики товара. | | Стерильный местный рассасывающийся гемостатический монокомпонентный материал на основе окисленной регенерированной целлюлозы, выполненный из древесного сырья, что позволяет сохранять достаточную прочность и структуру материала после соприкосновения с кровью для возможного репозиционирования продукта. Материал представлен в виде многослойной волокнистой структуры, позволяющей моделировать размер и форму фрагмента, а также расслаивать материал на 7 слоев для достижения гемостаза на больших поверхностях. При контакте материала с кровью создается кислая среда (рН 2,8), при которой подавляется рост и развитие основных возбудителей раневой инфекции (являющимися нейтрофилами, согласно классификации микроорганизмов, основанной на кислотности среды) - Staphylococcus aureus, в т.ч.MRSA; Staphylococcus epidermidis, в т.ч. MRSE; Escherichia coli; Pseudomonas aeruginosa; Enterococcus, в т.ч. VRE; устойчивые к пенициллину Streptococcus pneumoniae; Micrococcus luteus; Streptococcus pyogenes, группа А;  Streptococcus pyogenes, группа В; Streptococcus salivarius; Branhamella catarrhalis; Bacillus subtilis; Proteus vulgaris; Corynebacterium xerosis, Mycobacterium phlei; Clostridium tetani; Clostridium perfringens; Bacteroides fragilis; Klebsiella aerogenes; Lactobacillus sp.; Salmonella enteritidis; Shigella dysennteriae; Serratia marcescens; Enterobacter cloacae; Pseudomonas stutzeri; Proteus mirabilis. Приведенный выше список штаммов патогенов подтвержден доказанным бактерицидным эффектом и указан в прилагаемой к продукту инструкции. Материал полностью рассасывается в течение 7-14 дней. Для достижения эффективного гемостаза не требуется тампонады, дополнительного прижатия материала к раневой поверхности. Материал предназначен для остановки капиллярных, венозных и слабых артериальных кровотечений во многих областях хирургии, в частности,  в нейрохирургии, особенно при оперативных вмешательствах на головном мозге, в сердечно-сосудистой хирургии, при геморроидэктомии, биопсии, операциях на легких, в челюстно-лицевой хирургии, при резекции желудка, операциях на горле и носе, операциях на паренхиматозных органах, гинекологических операциях, при операциях на щитовидной железе, при пересадке кожи, при лечении поверхностных травматических повреждениях. Размер 5,1 см, длина 10,2 см. Форма поставки 10 штук в первичной заводской упаковке, каждая штука в индивидуальной стерильной упаковке. Упаковка: первичная заводская упаковка с защитой от вскрытия и содержит инструкцию по применению, утвержденную в Россздравнадзоре при регистрации товара, предлагаемого к данной поставке. Маркировка: маркировка на индивидуальной упаковке, совпадает с маркировкой на первичной упаковке. Групповая и индивидуальные упаковки содержат полную информацию о, товарном знаке, торговом наименовании, производителе, составе и параметрах материала. Торговое наименование изделия в РУ соответствует торговому наименованию на первичной заводской и индивидуальных упаковках. Соответствие: ГОСТ Р 52770-2007. Изделия медицинские требования безопасности. Методы санитарно-химических и токсикологических испытаний. | | | |
| **2.29 Требования к товарам.** | | | | | | | |
| Мешок для сбора жидкости | | Технические и функциональные характеристики товара. | | Мешок треугольной формы из прочного пластика. Размер не менее 50х50 см. Должен иметь встроенный сетчатый фильтр и клапан для отведения жидкости. Крепится к коже или операционному белью при помощи клейкого края (тонко нанесенный адгезивный расплав шириной 5 ± 0,5 см, покрытый защитной полоской из силиконизированной бумаги, препятствующей высыханию адгезивного вещества). При фиксации на нетканую основу должен выдерживать вес не менее 900 гр. Необходимо наличие встроенного проволочного каркаса в верхней части мешка для формирования чашеобразной формы. Изделие должно быть упаковано 3-х кратно. Упаковка № 1 из гофрокартона – транспортная (грязная) для перевозки, остается на складе. Упаковка № 2 из гофрокартона или пластика – для перемещения в предоперационную (чистая). Упаковка № 3 (индивидуальная) должна исключать разрыв не по шву при вскрытии упаковки, а также повреждение целостности упаковки при ручных манипуляциях и транспортировке - для вскрытия в условиях операционной (стерильная). На упаковках № 1 и № 2 маркировка: артикул изделия, срок годности, координаты производителя, метод стерилизации. Термошов по периметру индивидуальной упаковки должен иметь структурный рисунок после запаивания и ширину не менее 0,8 см - для визуального контроля целостности шва. Направление вскрытия упаковки должно быть указано символами. Должна быть обеспечена возможность вскрытия упаковки без дополнительного использования режущих инструментов, т.е. разведением сторон упаковки по периметру шва, чтобы обеспечить стерильность содержимого. Срок хранения не менее 5 лет с момента изготовления. Предпочтительный метод стерилизации – радиационный - позволяет избежать негативного воздействия остатков этиленоксида при недостаточной дегазации. | | | |
| **2.30 Требования к товарам.** | | | | | | | |
| Наконечник для прокола пробки флакона | | Технические и функциональные характеристики товара. | | Двухканальная закрытая фильтр-система для безыгольного многократного забора жидких медикаментов с поддержкой стерильности. Состав: двухканальный наконечник для прокола пробки флакона; защитная пластина с фильтром; соединитель Луэр лок; защитная крышка Снэп Лок. Используемые материалы: поливинилхлорид, полипропилен, полиэтилен ВД, мембрана фильтров Супор. Фильтр воздушного канала - Диаметр пор 0.45 микрон. Соединение - Луэр лок. | | | |
| **2.31 Требования к товарам.** | | | | | | | |
| Набор для пункции плевральной полости | | Технические и функциональные характеристики товара. | | Набор для пункции плевральной полости. Назначение: Пункция плевральной полости с целью удаления различных жидкостей, воздуха при пневмотораксе, или для введения медикаментов. Состав: тонкостенная пункционная игла с коротким срезом 1,8х80 мм; удлинитель с соединением Люэр лок; шприц трехкомпонентный 60 мл, Люэр лок; трехходовой кран; пакет для сбора жидкости 2л с соединительной трубкой. | | | |
| **2.32 Требования к товарам.** | | | | | | | |
| Набор для закрытого плеврального и грудного дренажа | | Технические и функциональные характеристики товара. | | Набор для закрытого плеврального и грудного дренажа по Матису. Состав: Тонкостенная пункционная игла, 3.35х78 мм; катетер из полиуретана, рентгеноконтрастный, с защитным чехлом, 2.7х450 мм; двойной антирефлюксный клапан; пакет для сбора жидкости 2,0 л; шприц Луэр лок 60 мл; трехходовой кран с удлинителем 100 мм. | | | |
| **2.33 Требования к товарам.** | | | | | | | |
| Помпа | | Технические и функциональные характеристики товара. | | Помпа инфузионная с эластомерным баллоном. Порт для заполнения с антирефлюксным клапаном, воздушный фильтр, инфузионный фильтр 0,02 микрон, купольный индикатор уровня заполнения, шкала уровня заполнения, инфузионная система встроенная несъемная, корпус помпы из прозрачного жесткого безопасного полимера, с кольцом/петлей для фиксации. Индивидуальная стерильная упаковка, срок годности 5 лет с даты производства. Идентификационная этикетка с указанием технических параметров (Объем помпы - Время инфузии максимального объема - Скорость инфузии заданная постоянная) 65мл. - 30мин - 130мл/час. | | | |
| **2.34 Требования к товарам.** | | | | | | | |
| Пленочное покрытие | | Технические и функциональные характеристики товара. | | Разрезаемое пленочное покрытие, стерильное, самофиксирующееся, "дышащее", не оказывает отрицательного влияния на кожное дыхание. Не обработано йодсодержащими антисептическими средствами, вследствие чего не вызывает ожогов кожи и аллергических реакций при длительном применении. Размер: 12 см х 17 см. Состав: полиуретановая пленка, эластичная, не бликует, антистатична. Адгезивный слой нанесен методом распыления, состав: однородная масса, полученная путем смешивания сополимера акрилата и деривата абиетиновой кислоты (производной канифоли). Адгезивный слой покрыт защитной бумагой, силиконизированной с одной стороны, с обеих сторон покрытой полиэтиленовой пленкой. Плотность 60 г/м2, толщина 48 µm, паропроницаемость 750 g/m² \* 24h, сила адгезии 5,5 N/25mm. Снабжена специальной системой, облегчающей наложение пленки. Стерилизация оксидом этилена в соответствии с DIN EN ISO 11135-1. В упаковке 10 шт. Срок годности 3 года. | | | |
| **2.35 Требования к товарам.** | | | | | | | |
| Пленочное покрытие | | Технические и функциональные характеристики товара. | | Разрезаемое пленочное покрытие, стерильное, самофиксирующееся, "дышащее", не оказывает отрицательного влияния на кожное дыхание. Не обработано йодсодержащими антисептическими средствами, вследствие чего не вызывает ожогов кожи и аллергических реакций при длительном применении. Размер: 40 см х 35 см. Состав: полиуретановая пленка, эластичная, не бликует, антистатична. Адгезивный слой нанесен методом распыления, состав: однородная масса, полученная путем смешивания сополимера акрилата и деривата абиетиновой кислоты (производной канифоли). Адгезивный слой покрыт защитной бумагой, силиконизированной с одной стороны, с обеих сторон покрытой полиэтиленовой пленкой. Плотность 60 г/м2, толщина 48 µm, паропроницаемость 750 g/m² \* 24h, сила адгезии 5,5 N/25mm. Снабжена специальной системой, облегчающей наложение пленки. Стерилизация оксидом этилена в соответствии с DIN EN ISO 11135-1. В упаковке 10 шт. Срок годности 3 года. | | | |
| **2.36 Требования к товарам.** | | | | | | | |
| Покрытие на эндоскопическую камеру | | Технические и функциональные характеристики товара. | | Покрытие на эндоскопическую камеру 16 х 250 см, вывернутое наизнанку с перфорацией для удобства аппликации. Предназначено для стерильного укрытия шнуров. Состав: пленка (100% полиэтилен толщиной 35 микрон, прозрачный); липкая лента на основе прозрачной полиэтиленовой пленки с нанесенным адгезивом, защитный слой - силиконизированная бумага; упаковано дополнительно в полиэтиленовую пленку, снабжено дополнительной системой позиционирования и фиксации. Бумажно-полиэтиленовая упаковка вскрывается без помощи ножниц и прочих вспомогательных инструментов с сохранением стерильности содержимого. Направление вскрытия упаковки указывает специальный символ на этикетке. Также на этикетке показан макет изделия с указанием размеров, № партии, даты окончания срока годности. Каждая этикетка снабжена двойным набором самоклеящихся информационных стикеров для контроля расхода расходных материалов. Информация нанесена на этикетку несмываемой типографской краской. Поставка в медицинское учреждение производится в транспортных коробках из гофрокартона. Изделие соответствует стандартам ГОСТ EN 13795-1-2011; ГОСТ Р 52770-2007; ГОСТ ISO 10993-1-2011; ГОСТ ISO 10993-4-2011; ГОСТ ISO 10993-5-2011; ГОСТ ISO 10993-9-2011 ГОСТ ISO 10993-10-2011; ГОСТ ISO 10993-11-2011. | | | |
| **2.37 Требования к товарам.** | | | | | | | |
| Сетка хирургическая | | Технические и функциональные характеристики товара. | | Сетка хирургическая вязаная на основе облегченных монофиламентных нерассасывающихся полипропиленовых нитей, сверхлегкая, весом 36 г/м2, толщиной 0,39 мм с размерами пор 1000 микрон. 100% транспарентность, размер сетки 7,5Х15 см, в стерильной упаковке. Соответствие ГОСТ 31620-2012. | | | |
| **2.38 Требования к товарам.** | | | | | | | |
| Скобки | | Технические и функциональные характеристики товара. | | Скобки к ушивателю УДО-40 и 60, УЛ-40 размер 0,25 х 4 х 5,5 мм; 0,25 мм – толщина проволоки; 4 мм – ширина скобки; 5,5 мм – высота скобки. Скобки к сшивающим аппаратам изготовлены из сплава 40КХНМ по ТУ 14-131-476-80. В составе сплава: углерод 0,08%, кремний 0,22%, марганец 1,8%, сера 0,008%, фосфор 0,005%, хром 20,04%, никель 15,74%, молибден 7,36%, кобальт 39,8% , остальное железо. Этот материал относится к сверх коррозионностойким материалам. В связи с этим срок годности скобок не ограничен. Скобка не магнитная. 1000 шт/упак. | | | |
| **2.39 Требования к товарам.** | | | | | | | |
| Система для приема стула | | Технические и функциональные характеристики товара. | | Система для эффективного отведения и герметизации жидкого, полужидкого стула с возможностью введения лекарственных средств в ампульную часть прямой кишки. Устанавливается на любой срок, но максимально 29 суток. Мягкий гибкий силиконовый катетер длиной 159 см и диаметром 22 мм из чистого медицинского силикона. На одном конце катетера - фиксирующая, герметизирующая манжета низкого давления, на другом - переходник для присоединения сборного мешка под углом 90º. Переходник снабжен фиксирующим пластиковым 3D-устройством с утолщениями, расположенными вдоль всего фиксатора на расстоянии 0,5 см друг от друга. Пластиковый крючок для надежной фиксации фланцевого кольца мешка с переходником. На пластиковом фиксаторе - ровная поверхность для нанесения маркировочных бумажных стикеров. На катетере поперечная индикационная линия для контроля глубины установки системы. Пальцевой карман 20х27мм. В стенках катетера - каналы: один - ирригационный, ширина - 9 мм - заканчивается портом с маркировкой "IRRIG."; и два тонких канала приточно-возвратного механизма для контролируемого заполнения манжеты, заканчиваются портом с круглым чувствительным индикатором заполнения манжеты - сигнальным пузырьком с маркировкой 45 мл. Сигнальный пузырек - визуальный и тактильный индикатор степени наполнения манжеты. В стенку катетера интегрирован порт для отбора проб кала диаметром 17 мм. Порт плотно закрывается присоединенной крышкой. Сборные мешки овальной формы 300х155мм из 5-слойного полиэтилена с отверстием диаметром 30мм. Передняя его стенка прозрачна, задняя - непрозрачная. Снабжен круглым угольным фильтром с высокой способностью пропускать газы без перераздувания мешка. В верхней четверти сборного мешка - невозвратный клапан. Мешок градуирован до 1000 мл. Возможность введения лекарственных средств в прямую кишку через ирригационный порт, затем на катетер накладывается специальный пластиковый зажим для предотвращения преждевременного вытекания лекарственного средства. В комплекте: 3 сменных сборных мешка; шприц объемом 45 мл для раздувания манжеты и промывания системы с градуировкой шкалы; маркировочные стикеры; пластиковый зажим. | | | |
| **2.40 Требования к товарам.** | | | | | | | |
| Трубка силиконовая | | Технические и функциональные характеристики товара. | | Трубки силиконовые медицинские одноканальные предназначены для изготовления дренажей в общей хирургии, изделий для переливания крови, кровезаменителей, инфузионных растворов, ликвора и др., для комплектации насосных и других медицинских устройств. Внутренний диаметр 4 мм, внешний 6 мм. | | | |
| **2.41 Требования к товарам.** | | | | | | | |
| Трубка силиконовая | | Технические и функциональные характеристики товара. | | Трубки силиконовые медицинские одноканальные предназначены для изготовления дренажей в общей хирургии, изделий для переливания крови, кровезаменителей, инфузионных растворов, ликвора и др., для комплектации насосных и других медицинских устройств. Внутренний диаметр 6 мм, внешний 8 мм. | | | |
| **2.42 Требования к товарам.** | | | | | | | |
| Трубка силиконовая | | Технические и функциональные характеристики товара. | | Трубки силиконовые медицинские одноканальные предназначены для изготовления дренажей в общей хирургии, изделий для переливания крови, кровезаменителей, инфузионных растворов, ликвора и др., для комплектации насосных и других медицинских устройств. Внутренний диаметр 6 мм, внешний 9 мм. | | | |
| **2.43 Требования к товарам.** | | | | | | | |
| Трубка силиконовая | | Технические и функциональные характеристики товара. | | Трубки силиконовые медицинские одноканальные предназначены для изготовления дренажей в общей хирургии, изделий для переливания крови, кровезаменителей, инфузионных растворов, ликвора и др., для комплектации насосных и других медицинских устройств. Внутренний диаметр 8 мм, внешний 11 мм. | | | |
| **2.44 Требования к товарам.** | | | | | | | |
| Трубка силиконовая | | Технические и функциональные характеристики товара. | | Трубки силиконовые медицинские одноканальные предназначены для изготовления дренажей в общей хирургии, изделий для переливания крови, кровезаменителей, инфузионных растворов, ликвора и др., для комплектации насосных и других медицинских устройств. Внутренний диаметр 10 мм, внешний 13 мм. | | | |
| **2.45 Требования к товарам.** | | | | | | | |
| Трубка силиконовая | | Технические и функциональные характеристики товара. | | Трубка медицинская многоканальная силиконовая, предназначена для промывания с аспирациейвнутренних полостей в различных областях хирургии и имеющая большой (аспирационный) и малый (промывной) каналы; размер соответстует № изделия, имеет наружный диаметр и внутренний диаметр малого канала. н.d 11мм, вн.d 1,5мм. | | | |
| **2.46 Требования к товарам.** | | | | | | | |
| Трубка силиконовая | | Технические и функциональные характеристики товара. | | Трубка медицинская многоканальная силиконовая, предназначена для промывания с аспирациейвнутренних полостей в различных областях хирургии и имеющая большой (аспирационный) и малый (промывной) каналы; размер соответстует № изделия, имеет наружный диаметр и внутренний диаметр малого канала. н.d 8мм, вн.d 1,5мм. | | | |
| **2.47 Требования к товарам.** | | | | | | | |
| Трубка силиконовая | | Технические и функциональные характеристики товара. | | Трубка медицинская многоканальная силиконовая, предназначена для промывания с аспирациейвнутренних полостей в различных областях хирургии и имеющая большой (аспирационный) и малый (промывной) каналы; размер соответстует № изделия, имеет наружный диаметр и внутренний диаметр малого канала. н.d 6мм, вн.d 1,5мм. | | | |
| **2.48 Требования к товарам.** | | | | | | | |
| Шприц | | Технические и функциональные характеристики товара. | | Шприц 2-х компонентный, 20мл, одноразовый, стерильный с иглой. Технические характеристики: абсолютно прозрачный, бесцветный без помутнений и включений цилиндр шприца с ограничителем хода поршня в виде двух колец, изготовлен из полипропилена, имеет черную, контрастную, расширенную градуировку до 24,0мл, с ценой деления 1,0мл, для точного дозирования объемов превышающих номинальный и применения малых шприцев для средних дозировок. Шток-поршень изготовлен из полиэтилена высокой плотности, окрашенного цветом (не белым), для удобства определения объема наполнения шприца. Детали шприца не содержат силикон и латекс. Положение наконечника – эксцентрическое. Тип соединения шприца– Луер лок. Продукция поставляется в стерильной индивидуальной упаковке со штрих-кодом, стерилизация - этилен-оксид. Срок годности - 5 лет. Цветовая кодировка упаковки. Упакованы по 100 штук в картонные коробки. | | | |
| **2.49 Требования к товарам.** | | | | | | | |
| Шприц | | Технические и функциональные характеристики товара. | | Прозрачные стенки трехкомпонентного шприца 50/60 мл с иглой 21G 0,8х40мм позволяют контролировать количество препарата. Резиновая манжета с силиконовой смазкой защищает от протекания, создает плавное скольжение поршня и аккуратное введение лекарства. Крепление Луер-Слип надежно фиксирует иглу на цилиндре. В составе нет латекса, поэтому приспособление безопасно для людей с аллергией на органические материалы. | | | |
| **2.50 Требования к товарам.** | | | | | | | |
| Электроды | | Технические и функциональные характеристики товара. | | Электроды одноразовые для длительного мониторинга (48 часов) в отделениях реанимации; мониторирования пациента во время хирургических операций; наблюдения за пациентами в отделениях интенсивной терапии и специализированных кардиологических отделениях; холтеровского (суточного) мониторирования. Размер 57 х 34 см (с учетом хвостика). Твердый гель, пенистая основа, овальная форма для легкого наложения, запрессованный коннектор, сенсор покрыт AgCl, экономичный вариант. Наличие прозрачной центральной части позволяет визуально наблюдать состояние кожи пациента под электродом. Твердый гель, который используется на всех электродов, обладает отличной адгезивностью и проводящей способностью; его желеобразная консистенция позволяет работать электроду длительное время, не высыхая на коже пациента. Новая формула «быстрого твердого геля» сокращает время между наложением электродов и получением достоверных результатов. Количество в упаковке 50 шт. | | | |
| **2.51 Требования к товарам.** | | | | | | | |
| Электрод резекционный | | Технические и функциональные характеристики товара. | | ВЧ электрод резекционный. Предназначен для биполярной резекции в солевом растворе. Высокочастотный резекционный электрод, для телескопа 12° или 30°. Тип электрода - ролик. Не стерильный. | | | |
| **2.52 Требования к товарам.** | | | | | | | |
| Электрод  коагуляционный | | Технические и функциональные характеристики товара. | | Коагуляционный электрод, биполярный для использования в резектоскопе. Форма электрода полусферическая. Размер не более 24 Шр. Для использования с оптикой, градусов  не менее 12° и 30°. Со стабилизатором положения. Активный и возвратный электроды расположены на расстоянии не более 5 мм. С двумя направляющими стержнями для крепления петли в рабочем элементе резектоскопа. Для вапоризации и коагуляции тканей. Для вапоризации и коагуляции тканей. | | | |
| **2.53 Требования к товарам.** | | | | | | | |
| Петля | | Технические и функциональные характеристики товара. | | Размер не более 24 Шр. Для использования с оптикой с направлением обзора, градусов    12° и 30°. Со стабилизатором положения. С активным и нейтральным электродами, расположенными на расстоянии не более 5 мм. Активный электрод выполнен из проволоки диаметром не менее 0,35 мм. Возвратный электрод расположен над активным электродом; выполнен из проволоки диаметром не более 0,6 мм; U-образной формы; с антибликовым покрытием. | | | |
| **3. Требования к результатам:**  Товар должен быть поставлен в установленный срок и соответствовать предъявляемым требованиям в документации и договоре. | | | | | | | |
| **4. Место, условия и сроки.** | | | | | | | |
| Место поставки товаров. | | По одному из следующих адресов:  1) г. Москва, ул. Часовая, д. 20;  2) г. Москва, Волоколамское шоссе, д. 84. | | | | | |
| Условия поставки товаров. | | Вместе с товаром передаются относящиеся к нему документы: регистрационное удостоверение, сертификат, декларацию соответствия, инструкцию на русском языке и/или другие документы предусмотренные законом или иными правовыми актами. | | | | | |
| Сроки поставки.  Гарантийный срок. | | В течение срока действия Договора поставку Товара по заявкам Покупателя:  при условии наличия Товара на складе - в сроки не позднее 5 (пяти) суток с момента получения заявки Покупателя, при отсутствии - в сроки не позднее 10 (десяти) суток с момента получения заявки Покупателя.  Гарантированный остаточный срок годности (на момент поставки Заказчику) поставляемого товара должен быть не менее 70% от установленного производителем. | | | | | |
| **5. Форма, сроки и порядок оплаты** | | | | | | | |
| Форма оплаты, срок и порядок оплаты | | Оплата Товара производится Покупателем путем перечисления денежных средств на расчетный счет Поставщика в течение 60 (шестьдесят) рабочих дней с момента поставки Товара и подписания сторонами товарных накладных (формы ТОРГ-12), товарно-транспортных документов о поставке товара) в полном объеме и получения счета на оплату. | | | | | |
| **6. Документы, предоставляемые в подтверждение соответствия предлагаемых участником товаров.** | | | | | | | |
|  | | | | | | | |

Приложение № 3

к Документации о проведении

запроса котировок

**ПРОЕКТ ДОГОВОРА**

**поставки медицинских изделий**

г. Москва «\_\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 2020 года

Частное учреждение здравоохранения «Центральная клиническая больница «РЖД-Медицина» **(**ЧУЗ «ЦКБ «РЖД-Медицина»), именуемое в дальнейшем «Покупатель», в лице ДиректораКалинина Михаила Рудольфовича, действующего на основании Устава, с одной стороны, и \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, именуемое в дальнейшем «Поставщик», в лице \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, действующего на основании \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, с другой стороны, именуемые в дальнейшем «Стороны», заключили настоящий Договор (далее – Договор) о нижеследующем.

**1. Предмет Договора**

1.1. Поставщик обязуется поставить Покупателю по его заявкам в сроки, указанные в п. 1.2 Договора, медицинские изделия, наименование, ассортимент, количество, цена и общая стоимость которых, согласованы Сторонами в спецификации, являющейся Приложением № 1 к Договору и его неотъемлемой частью (далее Товар), а Покупатель обязуется принять и оплатить Товар на условиях Договора.

1.2. Поставщик осуществляет поставку Товара партиями по заявкам Покупателя в период с даты подписания Договора до окончания срока его действия, установленного п. 14.1. Договора, в рабочие дни (с понедельника по пятницу, исключая праздничные дни) с 9.00 до 16.00. Срок исполнения каждой заявки не должен составлять более 5 (пяти) суток с момента получения Поставщиком заявки Покупателя при условии наличия Товара на складе Поставщика, при отсутствии - в срок не позднее 10 (десяти) суток с момента получения заявки Покупателя. Поставщик вправе произвести досрочную поставку партии товара, указанного в заявке Заказчика.

Под рабочими днями при исполнении Договора сторонами понимаются дни недели с понедельника по пятницу, исключая приходящиеся на эти дни недели выходные и праздничные дни, установленные или перенесенные в соответствии со статьей 112 Трудового кодекса РФ.

1.3. Поставщик осуществляет поставку Товара по адресу: г. Москва, Волоколамское шоссе, д. 84.

1.4. Поставщик гарантирует, что поставляемый Товар находится у него в собственности на законном основании, свободен от прав третьих лиц, не заложен и не находится под арестом.

**2. Цена Договора и порядок оплаты**

2.1. Общая стоимость Товара по Договору с учетом стоимости комплектующих частей по всем единицам Товара, транспортных расходов Поставщика по доставке Товара Покупателю, а также любых других расходов, которые возникнут или могут возникнуть у Поставщика в ходе исполнения Договора, составляет — \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ (\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_) руб. \_\_\_ коп., в том числе НДС \_\_\_% (при наличии)...

Цена на Товар указывается в рублях, с учетом НДС.

2.2. Оплата партии Товара производится Покупателем путем перечисления денежных средств на расчетный счет Поставщика в течение 60 (шестьдесят) рабочих дней с момента поставки партии Товара в полном объеме, подписания сторонами товарных накладных (формы ТОРГ-12), товарно-транспортных документов о поставке товара) на партию товара и получения счета на оплату.

2.3. В цену Товара включается: стоимость Товара, расходы на перевозку, доставку по адресу Покупателя, страхование, уплату таможенных пошлин, налогов, сборов, других обязательных платежей, связанных с исполнением обязательств выполнением в соответствии с Договором.

2.4. Обязанность Покупателя по оплате стоимости Товара считается выполненной с момента списания соответствующих сумм денежных средств с банковского счета Покупателя.

**3. Права и обязанности Сторон**

3.1. Поставщик обязан:

3.1.1. По запросу Покупателя или в согласованном с ним порядке предоставлять Покупателю информацию, касающуюся характеристик имеющегося у Поставщика Товара.

3.1.2. В сроки, установленные настоящим Договором, осуществлять поставку Товара в количестве, предусмотренном Спецификацией, и передачу его Покупателю на условиях настоящего Договора.

3.1.3. Предоставить на Товар документацию, указанную в пункте 4.7 Договора.

3.1.4. За свой счет произвести замену и/или доставку Товара в порядке и сроки, указанные в пункте 7.4. Договора, в случае, если недопоставка и/или поставка Товара ненадлежащего качества и/или бракованного Товара произошла по вине Поставщика.

3.1.5. Не разглашать конфиденциальную информацию третьим лицам и не использовать её для каких-либо целей, кроме связанных с выполнением обязательств по Договору.

3.1.6. Передавать Товар только представителям Покупателя, имеющим соответствующие доверенности на получение Товара, выданные Покупателем.

3.1.7. Предоставлять информацию об изменениях в составе владельцев контрагента, включая конечных бенефициаров, и (или) в исполнительных органах контрагента не позднее, чем через 5 календарных дней после таких изменений. В случае неисполнения данной обязанности Покупатель вправе расторгнуть договор в порядке аналогичном указанному в пункте 10.4.

3.2. Покупатель обязан:

3.2.1. Предоставить Поставщику годовую доверенность на получение Товара с указанием всех работников, имеющих право принимать товарно-материальные ценности. В случае однократной невозможности получения Товара лицом, указанным в годовой доверенности, Покупатель должен предоставить Поставщику разовую доверенность на их получение, выписанную на лицо, принимающее Товар.

3.2.2. Предоставлять Поставщику заявки на поставку партии товара в электронном виде согласно пункту 4.1 Договора. При составлении заявок обязательна ссылка на номер Договора.

3.2.3. Своевременно оплачивать поставленный Товар в соответствии со счетами Поставщика согласно условиям пункта 2.2 Договора.

3.2.4. Направлять Поставщику по одному экземпляру (оригиналы) товарной накладной (формы ТОРГ-12), подписанной обеими Сторонами, и счёта-фактуры не позднее 3 (трех) дней с даты их подписания.

3.2.5. Направить Поставщику претензию в письменной форме в случае наличия претензий по количеству и/или качеству поставленного Товара согласно пунктам 7.2. и 7.3. Договора.

3.2.6. В случае наличия у Покупателя претензий по качеству обеспечить надлежащее хранение бракованного Товара и/или Товара ненадлежащего качества до его возврата Поставщику.

3.3. Стороны вправе увеличить объем поставляемого товара путем подписания соответствующего дополнительного соглашения к договору при условии неизменности стоимости единицы товара.

3.4. Покупатель вправе

3.4.1. Расторгнуть настоящий Договор или отказаться от Товара частично, в том числе в случае несвоевременной поставки Товара или поставки некачественного Товара, который нельзя использовать по назначению. Об отказе (частичном отказе) от поставки Товара по Договору Покупатель направляет письменное уведомление в порядке, установленном Договором.

3.4.2. Уменьшить количество поставляемого по договору товара (без изменения цены единицы товара). Об изменении количества поставляемого товара Покупатель уведомляет Поставщика письменно.

3.4.3. Задержать оплату в случае не предоставления Поставщиком оригиналов товарной накладной (ТОРГ-12) на поставленный Товар, с предоставлением 1-го экземпляра счета-фактуры. В указанных случаях сроки совершения платежей переносятся соразмерно сроку неисполнения Поставщиком обязательств по предоставлению документов.

**4. Условия поставки**

4.1. Поставка партии Товара осуществляется Поставщиком по заявке Покупателя направляемой Поставщику следующим образом:

Наименование, ассортимент, количество, поставляемого Товара согласовываются Сторонами, отдельно для каждой партии.

Покупатель направляет Поставщику заявки на поставку партии товара в электронном виде посредством автоматизированной системы заказов «Электронный ордер», на основании полученных заявок Покупателя Поставщик осуществляет поставку товаров в количестве, указанном в заявке Покупателя, в соответствии с условиями договора

В случае невозможности использования АСЗ «Электронный ордер» Покупатель направляет Поставщику заявку на поставку партии товара по электронной почте, указанной в реквизитах Поставщика (Раздел 15).

4.2. Поставщик путем направления сообщения Покупателю по факсу или по электронной почте, указанным в реквизитах Покупателя согласно разделу 15 Договора, немедленно после получения заявки предоставляет подтверждение получения заявки и не менее чем за 12 часов до даты поставки партии товара (в пределах сроков, указанных в п. 1.2. Договора) сообщает следующие сведения:

номер Договора;

номер товарной накладной;

дату отгрузки;

адрес поставки.

4.3. При поставке Товара Поставщик предоставляет Покупателю копии необходимых документов, указанных в пункте 4.7. Договора, на каждый вид Товара.

4.4. Обязательства Поставщика по поставке считаются выполненными с момента получения Товара Покупателем и подписания товарной накладной (формы ТОРГ-12).

4.5. В случае организации Поставщиком доставки с привлечением транспортной компании, обязательства Поставщика по поставке Товара Покупателю считаются выполненными при отгрузке автотранспортом – с даты передачи Товара Поставщиком (грузоотправителем) Покупателю, указанной в товарно-транспортной (транспортной) накладной.

4.6. Право собственности на Товар, а также риск случайной гибели или повреждения Товара переходит от Поставщика к Покупателю с момента подписания Покупателем товарной накладной (формы ТОРГ-12), при поставке автомобильным транспортом – с даты передачи Товара Поставщиком (грузоотправителем) Покупателю, указанной в товарно-транспортной (транспортной) накладной.

4.7. При поставке Товара Поставщик обязуется передать Покупателю вместе с Товаром следующие документы:

- счет-фактура – оригинал, 1 (один) экземпляр (не предусмотрено при УСН);

- товарная накладная (формы ТОРГ-12) - оригиналы в 2 (Двух) экземплярах (один экземпляр после подписания Покупателем возвращается Поставщику);

- сопроводительный документ (Реестр), содержащий реквизиты регистрационных удостоверений, деклараций соответствия, сертификатов качества на весь Товар (копия любого их указанных документов предоставляется Поставщиком по запросу Покупателя);

- инструкцию на русском языке

- паспорт завода-изготовителя;

- иные разрешительные документы;

- уведомление УСН (при наличии);

4.8. В сопроводительных документах на Товар Поставщик указывает номер Договора.

**5. Качество и гарантии**

5.1. Качество поставляемого Товара должно соответствовать требованиям ГОСТов и другим установленным законом требованиям, предъявляемых к данным видам товара.

5.2. Поставщик гарантирует, что:

- поставляемый по Договору Товар находится у него во владении на законном основании, свободен от прав третьих лиц, не заложен и не находится под арестом;

- соответствует современному уровню техники, российским и международным стандартам, существующим для данного рода Товара на момент исполнения Договора;

- при производстве Товара были применены качественные материалы, и было обеспечено надлежащее техническое исполнение;

- качество и комплектность Товара обеспечивают соответствие требованиям ГОСТов и другим установленным нормативным требованиям, предъявляемым к товару данного вида в течение всего остаточного срока годности поставляемого товара, полностью отвечают условиям Договора, техническим условиям на соответствующий вид Товара;

- транспортировка Товара производится в строгом соответствии с установленными правилами и стандартами, применяемыми для данного рода Товара.

5.3. Гарантийный срок, в течение которого Покупатель вправе предъявить требования к качеству и соответствию условиям Договора для Товара, составляет 30 (тридцать) дней с даты подписания Получателем товарной накладной формы ТОРГ-12.

5.4. Если Товар окажется ненадлежащего качества или не будет соответствовать условиям Договора, не достигнет обусловленных технических характеристик, либо утратит их, Поставщик обязан за свой счет по выбору Покупателя устранить недостатки или заменить Товар ненадлежащего качества Товаром надлежащего качества, который должен быть поставлен без промедления на условиях, предусмотренных Договором. По требованию Поставщика Товар ненадлежащего качества или его части после поставки Товара надлежащего качества или его частей возвращаются Поставщику за его счет. Если устранение недостатков производится силами Покупателя, то Поставщик обязан незамедлительно возместить возникшие у Покупателя в связи с этим расходы.

5.5. Если недостатки Товара не могут быть устранены Поставщиком, то Покупатель вправе отказаться полностью или частично от Договора и потребовать от Поставщика возместить понесенные убытки, вернуть уплаченные в счет исполнения Договора суммы, либо потребовать соразмерного уменьшения цены поставленного Товара.

5.6. Поставщик обязуется обеспечить поставку Товара с остаточным сроком годности на момент доставки Заказчику поставляемого товара не менее 70% от срока, установленного производителем.

**6. Упаковка и маркировка**

6.1. Поставщик обязуется поставить Товар в упаковке соответствующей характеру данного Товара и гарантирующей его полную сохранность от повреждений при отгрузке, транспортировке и хранении. Поставляемый Товар должен быть упакован и маркирован на русском языке в соответствии с требованиями ГОСТов, иными нормативными правовыми актами и условиями Договора.

6.2. Упаковка Товара должна обеспечивать полную сохранность груза от всякого рода повреждений при перевозке всеми видами крытого транспорта с учетом нескольких перегрузок в пути, а также хранение в соответствии с условиями, предусмотренными ГОСТ.

6.3. Поставщик несет ответственность перед Покупателем за повреждение груза вследствие ненадлежащей упаковки или транспортировки.

6.4. Места, требующие специального обращения, имеют следующую маркировку:

«верх!», «осторожно!», «не кантовать!»

6.5. Распаковка Товара, поставляемого по Договору, осуществляется на территории Покупателя.

**7. Приёмка товара**

7.1. Приёмка Товара производится Покупателем согласно адресам, указанным в заявке Покупателя или в соответствии с п. 1.3. Договора, по количеству мест и качеству упаковки. Факт произведённой приёмки по количеству мест и качеству упаковки подтверждается фактом подписания Сторонами товарной накладной формы ТОРГ-12.

7.2. Приемка Товара по количеству мест осуществляется Покупателем в момент приемки Товара.

7.3. Приемка Товара по количеству и качеству осуществляется Покупателем в течение 3-х рабочих дней с момента получения Товара. В случае обнаружения при приемке Товара недовложения, заводского брака (дефект, обнаруженный при визуальном осмотре Товара), а также несоответствия количества, комплектности, объема и качества требованиям, установленным Договором, Покупатель обязан приостановить приемку Товара, не соответствующего требованиям Договора, и немедленно уведомить об этом Поставщика по телефонной связи, а также в письменной форме. Поставщик обязан в течение согласованного обеими Сторонами срока, но не более срока, указанного в п. 7.4. Договора, произвести замену поставленного Товара, не соответствующего по количеству, комплектности, объему и качеству, установленному в Договоре на Товар, соответствующий условиям заключенного Договора.

Поставщик направляет к Покупателю своего представителя для составления соответствующего акта в течение 5 (пяти) рабочих дней со дня получения претензии Покупателя. В случае неявки представителя Поставщика в течение 5 (пяти) рабочих дней со дня получения претензии Покупатель вправе самостоятельно составить и подписать соответствующий акт.

7.4. Поставщик обязуется допоставить недостающий Товар и/или произвести замену Товара ненадлежащего качества и/или бракованного Товара в течение 10 (десяти) рабочих дней со дня подписания акта при условии надлежащего режима хранения Товара ненадлежащего качества и/или бракованного Товара на складе Покупателя.

7.5. Покупателем могут быть заявлены претензии:

по количеству Товара – в течение 10 (десяти) рабочих со дня подписания Сторонами товарной накладной формы ТОРГ-12;

по качеству – в течение срока, указанного в п. 5.3. Договора, при условии соблюдения надлежащего режима хранения Товара.

**8. Ответственность Сторон**

8.1. За неисполнение или ненадлежащее исполнение условий настоящего Договора Стороны несут ответственность, предусмотренную законодательством Российской Федерации и Договором.

8.2. Начисление и уплата любых пеней, штрафов и процентов, предусмотренных Договором, производится только по письменному требованию соответствующей стороны.

8.3. В случае просрочки поставки Товара Покупатель вправе требовать от Поставщика уплаты неустойки из расчета 0,1 % от стоимости не поставленного в срок Товара за каждый день просрочки.

8.4. При просрочке поставки Товара более 30 (тридцати) календарных дней по вине Поставщика Покупатель вправе в одностороннем порядке отказаться от настоящего Договора полностью или частично без возмещения Поставщику каких-либо расходов или убытков, вызванных отказом Покупателя.

8.5. В случае не устранения выявленных недостатков (неисправностей, некомплектности) Товара в течение 5 (пяти) суток с даты получения от Покупателя уведомления об устранении недостатков (неисправностей, некомплектности) Товара, Покупатель вправе требовать от Поставщика уплаты пени в размере 0,1% от стоимости Товара, поставленного с недостатками (неисправностями, некомплектного), за каждый день просрочки.

8.6. В случае поставки Товара, поврежденного в ходе погрузо-разгрузочных работ, перевозки, при иных обстоятельствах до подписания представителями Поставщика и Покупателятоварной накладной формы (ТОРГ-12) Поставщик за свой счет обязуется устранить все недостатки Товара в течение 5 (пяти) суток с даты поставки Товара. Покупатель в этом случае может, но не обязан, при обнаружении недостатков Товара подписать товарную накладную формы (ТОРГ-12) с соответствующими оговорками. В случае неисполнения Поставщиком обязанности по устранению всех недостатков в указанный срок, Покупатель вправе в одностороннем порядке соразмерно уменьшить цену Товара или удержать с Поставщика сумму своих расходов на устранение недостатков Товара из суммы, подлежащей оплате Поставщику.

8.7. В случае поставки некомплектного Товара Покупатель вправе по своему выбору в одностороннем порядке уменьшить цену Товара на цену не поставленных в срок комплектующих или потребовать от Поставщика в 5-(пяти) суток доукомплектовать Товар. При этом не поставленные комплектующие, а равно любые документы, подлежащие передаче в соответствии с условиями настоящего Договора и не переданные Покупателю, считаются не поставленными в срок.

8.8. Перечисленные в настоящем разделе штрафные санкции могут быть взысканы Покупателем, после направления соответствующего письменного требования Поставщику, путем удержания причитающихся сумм при оплате счетов Поставщика. Если Покупатель не удержит по какой-либо причине сумму штрафных санкций, Поставщик обязуется уплатить такую сумму по первому письменному требованию Покупателя.

8.9. Никакая уплата Поставщиком штрафных санкций не лишает Покупателя права требовать возмещения убытков, а Поставщика обязанности возместить убытки, причиненные Покупателю ненадлежащим исполнением Поставщиком своих обязательств по Договору.

8.10. Поставщик несет ответственность перед Покупателем за неисполнение или ненадлежащее исполнение обязательств третьими лицами, привлеченными Поставщиком для исполнения своих обязательств по Договору.

**9. Обстоятельства непреодолимой силы**

9.1. Ни одна из Сторон не несёт ответственности перед другой Стороной за неисполнение или ненадлежащее исполнение обязательств по Договору, обусловленное действием обстоятельств непреодолимой силы, то есть чрезвычайных и непредотвратимых, в том числе в условиях объявленной или фактической войны, гражданскими волнениями, эпидемиями, блокадами, пожарами, землетрясениями, наводнениями и другими природными стихийными бедствиями, а также изданием актов государственных органов.

9.2. Свидетельство, выданное торгово-промышленной палатой или иным компетентным органом, является достаточным подтверждением наличия и продолжительности действия обстоятельств непреодолимой силы.

9.3. Сторона, которая не исполняет свои обязательства вследствие действия обстоятельств непреодолимой силы, должна не позднее чем в пятидневный срок известить другую Сторону о таких обстоятельствах и их влиянии на исполнение обязательств по Договору, в противном случае Сторона теряет право в дальнейшем ссылаться на эти обстоятельства.

9.4. Если обстоятельства непреодолимой силы действуют на протяжении 3 (трёх) последовательных месяцев, Договор может быть расторгнут по соглашению Сторон, либо в порядке установленном пунктом 12.3 Договора.

9.5. В случае расторжения Договора Стороны обязуются произвести взаиморасчеты в течение 15 (пятнадцати) банковских дней со дня его расторжения.

**10. Антикоррупционная оговорка**

10.1. При исполнении своих обязательств по Договору Стороны, их аффилированные лица, работники или посредники не выплачивают, не предлагают выплатить и не разрешают выплату каких-либо денежных средств или ценностей, прямо или косвенно, любым лицам для оказания влияния на действия или решения этих лиц с целью получить какие- либо неправомерные преимущества или для достижения иных неправомерных целей.

При исполнении своих обязательств по Договору Стороны, их аффилированные лица, работники или посредники не осуществляют действия, квалифицируемые применимым для целей Договора законодательством как дача/получение взятки, коммерческий подкуп, а так же иные действия, нарушающие требования применимого законодательства и международных актов о противодействии коррупции.

10.2. В случае возникновения у Стороны подозрений, что произошло или может произойти нарушение каких-либо положений пункта 10.1 Договора, соответствующая Сторона обязуется уведомить об этом другую Сторону в письменной форме. В письменном уведомлении Сторона обязана сослаться на факты или предоставить материалы, достоверно подтверждающие или дающие основание предполагать, что произошло или может произойти нарушение каких-либо положений пункта 10.1. Договора другой Стороной, ее аффилированными лицами, работниками или посредниками.

Каналы уведомления Покупателя о нарушениях каких- либо положений пункта 10.1 настоящего Договора: Тел. / факс: 8 (499) 181-24-52, e-mail: [ckb2semashko@mail.ru](mailto:ckb2semashko@mail.ru)

Каналы уведомления Поставщика о нарушениях каких-либо положений пункта 10.1 Договора: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Сторона, получившая уведомление о нарушении каких-либо положений пункта 10.1 Договора, обязана рассмотреть уведомление и сообщить другой Стороне об итогах рассмотрения в течение 3 рабочих дней с даты получения письменного уведомления.

10.3. Стороны гарантируют осуществление надлежащего разбирательства по фактам нарушения положений пункта 10.1 настоящего раздела с соблюдением принципов конфиденциальности и применение эффективных мер по предотвращению возможных конфликтных ситуаций. Стороны гарантируют отсутствие негативных последствий как для уведомившей Стороны в целом, так и для конкретных работников уведомившей Стороны, сообщивших о факте нарушений.

10.4. В случае подтверждения факта нарушения одной Стороной положений пункта 10.1 настоящего раздела и/или неполучения другой Стороной информации об итогах рассмотрения уведомления о нарушении в соответствии с пунктом 10.2 настоящего раздела, другая Сторона имеет право расторгнуть настоящий Договор в одностороннем внесудебном порядке путем направления письменного уведомления не позднее чем за 15 (пятнадцать) календарных дней до даты прекращения действия настоящего Договора.

**11. Разрешение споров**

11.1. Все споры, возникающие при исполнении Договора, решаются Сторонами путем переговоров, которые могут проводиться в том числе, путем отправления писем по почте, обмена факсимильными сообщениями.

11.2. Если Стороны не придут к соглашению путем переговоров, все споры рассматриваются в претензионном порядке. Срок рассмотрения претензии – три недели с момента получения претензии.

11.3. В случае, если споры не урегулированы Сторонами с помощью переговоров и в претензионном порядке, то они передаются заинтересованной Стороной в Арбитражный суд г. Москвы.

**12. Изменение, дополнение и расторжение Договора**

12.1. В Договор Сторонами могут быть внесены дополнения и изменения, которые оформляются дополнительными соглашениями к Договору за исключением случаев предусмотренных договором.

Покупатель вправе в одностороннем порядке уменьшить количество поставляемого товара путем направления Поставщику соответствующего письменного уведомления. В связи с реализацией данного права Покупателя Поставщик не вправе предъявлять к Покупателю требования об уплате штрафов, неустоек, возмещения убытков.

Увеличение количества поставляемого товара осуществляется при условии сохранения согласованной договором цены за единицу товара по инициативе Покупателя путем подписания сторонами дополнительного соглашения.

Изменение места поставки (в пределах г. Москвы) допускается на основании письменного уведомления Покупателя в адрес Поставщика.

12.2. Настоящий Договор может быть досрочно расторгнут по основаниям, предусмотренным законодательством Российской Федерации и Договором.

12.3. Сторона, решившая расторгнуть Договор, должна направить письменное уведомление о расторжении Договора не позднее, чем за 30 (тридцать) дней до предполагаемой даты расторжения Договора. Договор считается расторгнутым с даты, указанной в уведомлении о расторжении. При этом Покупатель обязан оплатить Товар, поставленный до даты получения Поставщиком уведомления о расторжении Договора.

12.4. Датой уведомления о расторжении Договора признается дата вручения Поставщику соответствующего извещения под расписку (при направлении извещения курьером), либо дата вручения Поставщику заказной корреспонденции почтовой службой, либо дата отметки почтовой службы на заказной корреспонденции об отсутствии (выбытии) Поставщика по указанному в Договоре или сообщенному в порядке, установленном пунктом 14.4. Договора, почтовому адресу (при направлении извещения заказной почтой).

1. **Налоговая оговорка**

13.1 Поставщик гарантирует, что: зарегистрирован в ЕГРЮЛ надлежащим образом;

его исполнительный орган находится и осуществляет функции управления по месту регистрации юридического лица, и в нем нет дисквалифицированных лиц;

располагает персоналом, имуществом и материальными ресурсами, необходимыми для выполнения своих обязательств по договору, а в случае привлечения подрядных организаций (соисполнителей) принимает все меры должной осмотрительности, чтобы подрядные организации (соисполнители) соответствовали данному требованию;

располагает лицензиями, необходимыми для осуществления деятельности и исполнения обязательств по договору, если осуществляемая по договору деятельность является лицензируемой;

является членом саморегулируемой организации, если осуществляемая по договору деятельность требует членства в саморегулируемой организации;

ведет бухгалтерский учет и составляет бухгалтерскую отчетность в соответствии с законодательством Российской Федерации и нормативными правовыми актами по бухгалтерскому учету, представляет годовую бухгалтерскую отчетность в налоговый орган;

ведет налоговый учет и составляет налоговую отчетность в соответствии с законодательством Российской Федерации, субъектов Российской Федерации и нормативными правовыми актами органов местного самоуправления, своевременно и в полном объеме представляет налоговую отчетность в налоговые органы;

не допускает искажения сведений о фактах хозяйственной жизни (совокупности таких фактов) и объектах налогообложения в первичных документах, бухгалтерском и налоговом учете, в бухгалтерской и налоговой отчетности, а также не отражает в бухгалтерском и налоговом учете, в бухгалтерской и налоговой отчетности факты хозяйственной жизни выборочно, игнорируя те из них, которые непосредственно не связаны с получением налоговой выгоды;

своевременно и в полном объеме уплачивает налоги, сборы и страховые взносы;

отражает в налоговой отчетности по НДС все суммы НДС, предъявленные заказчику (Покупателю) – *данный абзац исключается в случае освобождения от уплаты НДС;*

лица, подписывающие от его имени первичные документы и счета-фактуры, имеют на это все необходимые полномочия и доверенности.

13.2. Если Поставщик нарушит гарантии (любую одну, несколько или все вместе), указанные в пункте 13.1 настоящего раздела, и это повлечет:

предъявление налоговыми органами требований к Покупателю об уплате налогов, сборов, страховых взносов, штрафов, пеней, отказ в возможности признать расходы для целей налогообложения прибыли или включить НДС в состав налоговых вычетов и (или)

предъявление третьими лицами, купившими у Покупателя товары (работы, услуги), имущественные права, являющиеся предметом настоящего договора, требований к Покупателю о возмещении убытков в виде начисленных по решению налогового органа налогов, сборов, страховых взносов, пеней, штрафов, а также возникших из-за отказа в возможности признать расходы для целей налогообложения прибыли или включить НДС в состав налоговых вычетов,

то Поставщик обязуется возместить Покупателю убытки, который последний понес вследствие таких нарушений.

13.3. Поставщик в соответствии со ст. 406.1. Гражданского кодекса Российской Федерации, возмещает Покупателю все убытки последнего, возникшие в случаях, указанных в пункте 2 настоящего раздела. При этом факт оспаривания или не оспаривания налоговых доначислений в налоговом органе, в том числе вышестоящем, или в суде, а также факт оспаривания или не оспаривания в суде претензий третьих лиц не влияет на обязанность Поставщика возместить имущественные потери.

**14. Прочие условия**

14.1. Настоящий Договор вступает в силу с момента его заключения и действует в течение одного года. Истечение срока или прекращение действия Договора не затрагивает и не прекращает обязательства Сторон, связанных с расчетами и неисполненных к моменту истечения срока или прекращения действия Договора.

14.2. Стороны обязуются соблюдать конфиденциальность во всем, что связано с выполнением обязательств по Договору, и после прекращения срока действия Договора.

14.3. Поставщик вправе полностью или частично уступать свои права по Договору третьим лицам при согласии Покупателя.

14.4. При изменении наименования, местонахождения, банковских реквизитов или реорганизации одной из Сторон она обязана письменно в двухнедельный срок после произошедших изменений сообщить другой Стороне о данных изменениях, кроме случаев, когда изменение наименования и реорганизация происходят в соответствии с указами Президента Российской Федерации и постановлениями Правительства Российской Федерации.

14.5. Все прочие приложения, изменения и дополнения к Договору являются его неотъемлемыми частями и действительны, если составлены в письменном виде, подписаны уполномоченными представителями Сторон и скреплены печатями Сторон.

14.6. Все вопросы, не предусмотренные Договором, регулируются законодательством Российской Федерации.

14.7. После подписания Договора все предыдущие переговоры и переписка, предшествующие ему, становятся недействительными.

14.8. Договор составлен в двух экземплярах, имеющих одинаковую силу, по одному для каждой из Сторон.

14.9. Все приложения к настоящему Договору являются его неотъемлемыми частями.

К настоящему договору прилагается Приложение №1 Спецификация.

**15. Адреса, реквизиты и подписи Сторон**

|  |  |
| --- | --- |
| **Покупатель:** | **Поставщик:** |
| ЧУЗ «ЦКБ «РЖД-Медицина» |  |
| 129128, г. Москва, ул. Будайская, д.2  ИНН 7716511464 КПП 771601001  ОГРН 1047796593525  Р/с 40703810700430000007  Банк ВТБ (ПАО) г. Москва  К/с 30101810700000000187  БИК 044525187,  ОКПО 01107757 ОКТМО 45360000  Телефон/факс: 8 (499) 181-24-52  Эл. почта: [ckb2semashko@mail.ru](mailto:ckb2semashko@mail.ru) |  |
| Директор  \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ М.Р. Калинин  МП | \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  МП |

Приложение № 1

к Договору № \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

от «\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_\_ 2020 г.

СПЕЦИФИКАЦИЯ

№ \_\_ от «\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 2020 г.

Частное учреждение здравоохранения «Центральная клиническая больница «РЖД-Медицина» **(**ЧУЗ «ЦКБ «РЖД-Медицина»), именуемое в дальнейшем «Покупатель», в лице ДиректораКалинина Михаила Рудольфовича, действующего на основании Устава, и \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, именуемое в дальнейшем «Поставщик», в лице \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, действующего на основании\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, с другой стороны, именуемые в дальнейшем «Стороны», на основании Договора № \_\_\_\_\_ от \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ договорились о том, что Поставщик поставит Покупателю следующие медицинские изделия на условиях Договора и настоящей Спецификации:

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № | Наименование | Производитель | Ед. измерения | Кол-во | Цена за единицу, руб.  (с НДС) | Сумма, руб.  (с НДС) |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
| ***Итого*** | | | | | | |  |
| ***в т.ч. НДС \_\_\_ %[[2]](#footnote-2)*** | | | | | | |  |

|  |  |
| --- | --- |
| **Покупатель:** | **Поставщик:** |
| \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_/ М.Р. Калинин / | \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_/ / |

*Приложение №1 формируется в соответствии с Техническим заданием (дополняется перечнем товаров и их количеством по каждой позиции, требованиями к товару, изложенными в приложении №2 к Документации о проведении запроса котировок), ценовое предложение заполняется в соответствии с предложением участника запроса котировок, с которым заключается договор.*

*2Если товар облагается налогом на добавленную стоимость, указывается ставка в процентах. Если товар не облагается налогом на добавленную стоимость, указать причину освобождения от налогообложения.*

Приложение № 4

к Документации о проведении

запроса котировок

Порядок оформления конверта с заявкой на участие в запросе котировок, подаваемой на бумажном носителе

|  |  |
| --- | --- |
|  | |
| **НЕ ВСКРЫВАТЬ ДО: \_\_ ч. \_\_ мин. «\_\_» \_\_\_\_\_\_2020 г. время московское*[[3]](#footnote-3)*** | |
|  | |
| **Заявка на участие в запросе котировок №\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_** | |
| **на право заключения договора на поставку** | |
| **\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**  **для нужд** ЧУЗ «ЦКБ «РЖД-Медицина» | |
|  | |
|  | |
| Куда: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ | |
| Кому: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ | |
|  | |
| Участник запроса котировок | Наименование: |
| Адрес: |
| ИНН |

1. *Если товар облагается налогом на добавленную стоимость, указывается ставка в процентах. Если товар не облагается налогом на добавленную стоимость, указать причину освобождения от налогообложения.* [↑](#footnote-ref-1)
2. [↑](#footnote-ref-2)
3. *Указывается дата и время вскрытия конвертов с заявками на участие в запросе котировок, установленные заказчиком в Извещении*  [↑](#footnote-ref-3)