**Котировочная документация**

I. **Условия проведения запроса котировок**

**1. Общие условия проведения запроса котировок**

**1.1. Сведения о заказчике:**

Заказчик – Частное учреждение здравоохранения ЧУЗ «РЖД-Медицина» г. Печора» (ЧУЗ «РЖД-Медицина» г. Печора).

**Место нахождения заказчика**: Республика Коми, город Печора, улица Н.Островского 35А

**Почтовый адрес заказчика**: Республика Коми, город Печора, улица Н.Островского 35А

Контактные данные: Кубай Ольга Олеговна – ведущий юрисконсульт (по вопросам договорной работы)

**Адрес электронной почты: lognuz@yandex.ru**

**inspektorchuz@yandex.ru (специалист по закупкам)**

**nuzpechoraur@yandex.ru (ведущий юрисконсульт)**

**Номер телефона: 8 (821342) 7-90-20**

**1.2. Способ проведения запроса котировок:**

**Запрос котировок в бумажной форме № 20128000147** **«Поставка медицинских расходных материалов для нужд ЧУЗ «РЖД-Медицина» г. Печора»**, в соответствии с наименованием, характеристиками и перечнем услуг, указанными в техническом задании в 2020 году. Процедура закупки проводится в соответствии с требованиями Положения о закупке товаров работ и услуг для нужд НУЗ ОАО «РЖД» от 2 апреля 2018 г., размещенного на сайте Заказчика.

**Предмет запроса котировок**:

**Участники:** Особенности участия в запросе котировок не предусмотрены.

**1.3. Антидемпинговые меры:** Антидемпинговые меры не предусмотрены.

**1.4. Обеспечение заявок:** не предусмотрено.

**1.5. Обеспечение исполнения договора:** не предусмотрено.

**1.6. Порядок, место, дата начала и окончания срока подачи заявок, вскрытия заявок:**

Заявки на бумажном носителе представляются в порядке, предусмотренном пунктом 8.4 конкурсной документации, по адресу: 169600, Республика Коми, город Печора, улица Н.Островского, 35А, приёмная главврача 2 этаж

Дата начала подачи заявок – с момента опубликования извещения и конкурсной документации на сайте <http://www.nuzpechora.ru/> (раздел «Закупки») (далее – сайт) «**08» декабря 2020г.**

Дата окончания срока подачи конкурсных заявок –**«10» часов 00 минут** московского времени «**21» декабря 2020 г.**

Вскрытие конкурсных заявок осуществляется по истечении срока подачи заявок в **«11» часов 00 минут** московского времени «**21» декабря 2020 г.** по адресу: 169600, Республика Коми, город Печора, улица Н.Островского, 35А, приёмная главврача, 2 этаж.

**1.7. Место и дата рассмотрения котировочных заявок участников запроса котировок и подведения итогов запроса котировок:**

Рассмотрение конкурсных заявок и подведение итогов закупки осуществляется в **«12» часов 00 минут** московского времени «**21» декабря 2020 г.** по адресу: г. Республика Коми, город Печора, улица Н.Островского, 35А, приёмная главврача 2 этаж. При осуществлении закупки товаров, работ и услуг, указанных в пункте 70,71,72 Положения о закупке товаров работ и услуг для нужд ЧУЗ ОАО «РЖД» от 2 апреля 2018 г., размещенного на сайте Заказчика.

**Подведение итогов:** «**21» декабря 2020г. в «13» часов 00 минут**. Размещение протокола подведения итогов запроса котировок не позднее 2 (двух) дней с даты подписания протокола подведения итогов запроса котировок

**1.8. Подача альтернативных предложений**

Подача альтернативных предложений не предусмотрена.

**1.9. Порядок направления запросов на разъяснение положений котировочной документации и предоставления разъяснений положений котировочной документации:**

Порядок направления запросов на разъяснение положений котировочной документации и предоставления разъяснений положений котировочной документации указан в пункте 6.2 котировочной документации.

Срок направления участниками запросов на разъяснение положений котировочной документации: запрос на разъяснение котировочной документации принимается не позднее чем за два рабочих дня до окончания срока подачи заявок. Заказчик обязан ответить на запрос о разъяснении котировочной документации в течение 2 рабочих дней со дня его поступления, но не позднее срока окончания подачи котировочных заявок, путем размещения разъяснения на официальном сайте.

**1.10. Приоритет товаров российского происхождения, работ, услуг, выполняемых, оказываемых российскими лицами, по отношению к товарам, происходящим из иностранного государства, работам, услугам, выполняемым, оказываемым иностранными лицами**

Приоритет не установлен.

**2. Требования к участникам запроса котировок**

2.1.Участник должен соответствовать обязательным и квалификационным требованиям котировочной документации. Заявка участника должна соответствовать требованиям технического задания котировочной документации. Для подтверждения соответствия требованиям котировочной документации в составе заявки должны быть представлены все необходимые документы и информация в соответствии с требованиями котировочной документации.

2.2. Участник должен иметь разрешительные документы на право осуществления деятельности, предусмотренной котировочной документацией.

В подтверждение наличия разрешительных документов участник в составе заявки представляет:

- Регистрационное удостоверение;

-иные разрешительные документы, предусмотренные законодательством Российской Федерации.

2.3. Информация о квалификационных требованиях и требованиях технического задания, а также о документах, представляемых в подтверждение данным требованиям, изложена в пунктах 2, 3, котировочной документации

* 1. Участник (в том числе каждое юридическое и/или физическое лицо, выступающее на стороне одного участника) должен соответствовать обязательным требованиям котировочной документации, а именно:

2.4.1 Соответствие требованиям, установленным законодательством Российской Федерации к лицам, осуществляющим поставку товара, выполнение работы оказание услуги, являющихся предметом договора.

2.4.2 Непроведение ликвидации участника запроса котировок – юридического лица и отсутствие решения арбитражного суда о признании участника запроса котировок – юридического лица или индивидуального предпринимателя несостоятельным (банкротом) и об открытии конкурсного производства;

2.4.3 Неприостановление деятельности участника в порядке, установленном Кодексом Российской Федерации об административных правонарушениях, на дату подачи заявки на участие в запросе котировок;

2.4.4 Отсутствие у участника запроса котировок–физического лица либо у руководителя, членов коллегиального исполнительного органа или главного бухгалтера юридического лица 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 предметом запроса котировок, и административного наказания в виде дисквалификации;

2.4.5 Отсутствие сведений об участнике 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».

2.4.6 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.

2.4.7 Отсутствие между участником закупки и заказчиком или организатором процедуры закупки конфликта интересов, под которым понимаются случаи, при которых руководитель заказчика и/или организатора процедуры закупки, 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. Обладание участником исключительными правами на результаты интеллектуальной деятельности, если в связи с исполнением договора заказчик приобретает права на такие результаты;

2.4.9 Соответствие обязательным требованиям, указанным в пунктах 2.4.1 –2.4.8 котировочной документации, подтверждается участником в декларативной форме в соответствии с приложением № 1 к котировочной документации

2.5. Квалификационные требования к участникам закупки: Квалификационные требования к участникам не предусмотрены

1. **Техническое задание**

Сведения о наименовании закупаемых товаров, работ, услуг, их количестве (объеме), ценах за единицу товара, работы, услуги (указывается при необходимости), начальной (максимальной) цене договора, расходах участника, нормативных документах, согласно которым установлены требования, технических и функциональных характеристиках товара, работы, услуги, требования к их безопасности, качеству, упаковке, отгрузке товара (указывается при поставке товара), к результатам, иные требования, связанные с определением соответствия поставляемого товара, выполняемой работы, оказываемой услуги потребностям заказчика, место, условия и сроки поставки товаров, оказания услуг, выполнения работ, форма, сроки и порядок оплаты изложены в **техническом задании**, являющемся **приложением № 2** к котировочной документации.

1. **Заключение и исполнение договора**

Заключение, исполнение договора осуществляется в соответствии с **пунктом 9** котировочной документации.

Изменение количества предусмотренных договором товаров, объем работ, услуг при изменении потребности в товарах, работах, услугах на поставку, выполнение, оказание которых заключен договор допускается в пределах 30%.

**II. Порядок проведения запроса котировок**

**5. Участник запроса котировок**

**5.1. Участник запроса котировок**

5.1.1. Участником запроса котировок признается любое юридическое лицо или несколько юридических лиц, выступающих на стороне одного участника запроса котировок, независимо от организационно-правовой формы, формы собственности, места нахождения и места происхождения капитала либо любое физическое лицо или несколько физических лиц, выступающих на стороне одного участника запроса котировок, в том числе индивидуальный предприниматель или несколько индивидуальных предпринимателей, выступающих на стороне одного участника запроса котировок, и подавшие в установленные сроки и в установленном порядке котировочную заявку на участие в запросе котировок.

5.1.2. К участию в запросе котировок допускаются участники, соответствующие требованиям пункта 5.1.1 котировочной документации, предъявляемым обязательным и квалификационным требованиям, котировочные заявки которых соответствуют требованиям технического задания, котировочной документации, представившие надлежащим образом оформленные документы, предусмотренные котировочной документацией.

5.1.3. Участник несет все расходы и убытки, связанные с подготовкой и подачей своей котировочной заявки. Заказчик не несет никакой ответственности по расходам и убыткам, понесенным участниками в связи с их участием в запросе котировок.

5.1.4. Документы, представленные участниками в составе котировочных заявок, возврату не подлежат.

5.1.5. Котировочные заявки рассматриваются как обязательства участников. Заказчик вправе требовать от победителя запроса котировок заключения договора на условиях, предложенных в его котировочной заявке.

**5.2. Требования к участникам**

5.2.1. Участник должен соответствовать обязательным и квалификационным требованиям котировочной документации. Заявка участника должна соответствовать требованиям технического задания котировочной документации. Для подтверждения соответствия требованиям котировочной документации в составе заявки должны быть представлены все необходимые документы и информация в соответствии с требованиями котировочной документации.

**6. Порядок проведения запроса котировок**

**6.1. Информационное сопровождение:**

6.1.1. Котировочная документация и иная информация о запросе котировок размещается на сайте учреждения. За получение котировочной документации плата не взимается. Размещение информации на сайте осуществляется в один день.

6.1.2. Протоколы, оформляемые в ходе проведения запроса котировок, размещаются на сайтах в течение 2 (двух) дней с даты их подписания.

6.1.3. В случае если при проведении запроса котировок последний день для размещения на сайте информации и документов приходится на нерабочий день, днем окончания срока считается следующий за ним рабочий день.

6.1.4. Конфиденциальная информация, ставшая известной сторонам при проведении запроса котировок, не может быть передана третьим лицам, за исключением случаев, предусмотренных законодательством Российской Федерации.

**6.2. Разъяснения котировочной документации, изменения котировочной документации и извещения о проведении запроса котировок, прекращение запроса котировок:**

* + 1. Запрос о разъяснении котировочной документации может быть направлен с момента размещения котировочной документации, извещения о проведении запроса котировок на сайте и не позднее чем за 2 (два) рабочих дня до окончания срока подачи заявок на участие в запросе котировок.
    2. При проведении запроса котировок, заявки на участие в котором подаются на бумажном носителе, запрос от юридического лица оформляется на фирменном бланке участника запроса котировок (при наличии), заверяется уполномоченным лицом участника. Запрос может быть направлен посредством почтовой связи, курьерской доставки по адресу, указанному в пункте 1.8 котировочной документации, или факсимильной связи по номеру факса контактного лица, указанного в пункте 1.1.2 котировочной документации. Запрос не может быть направлен посредством электронной почты.
    3. Запрос о разъяснении котировочной документации, полученный от участника позднее установленного срока, не подлежит рассмотрению.
    4. Разъяснения котировочной документации предоставляются в течение 2 (двух) дней со дня поступления запроса, но не позднее срока окончания подачи котировочных заявок.
    5. Разъяснения размещаются на сайте в день предоставления разъяснений без указания информации о лице, от которого поступил запрос.
    6. В любое время, но не позднее, чем за 1 (один) день до окончания срока подачи котировочных заявок, могут быть внесены дополнения и изменения в извещение о проведении запроса котировок и(или) в котировочную документацию.
    7. Дополнения и изменения, внесенные в извещение о проведении запроса котировок и(или) в котировочную документацию, размещаются на сайте в день принятия решения о внесении изменений.
    8. В случае внесения изменений в извещение о проведении запроса котировок и(или) котировочную документацию позднее чем за 2 (два) дня до даты окончания подачи заявок, заказчик обязан продлить срок подачи котировочных заявок таким образом, чтобы со дня размещения на сайте внесенных в извещение о проведении запроса котировок и(или) котировочную документацию изменений до даты окончания срока подачи заявок оставалось не менее 5 (пяти) дней.
    9. Заказчик не берет на себя обязательство по уведомлению участников о дополнениях, изменениях, разъяснениях в извещение о проведении запроса котировок, котировочную документацию, а также по уведомлению участников об итогах запроса котировок и не несет ответственности в случаях, когда участник не осведомлен о разъяснениях, внесенных изменениях, дополнениях, итогах запроса котировок при условии их надлежащего размещения на сайте.
    10. 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.
    11. Уведомление об отказе от проведения запроса котировок размещается на сайтах не позднее 3 (трех) дней со дня принятия решения об отказе от проведения запроса котировок.
  1. **Запрос котировок, проводимый на бумажном носителе:**

Заказчик обеспечивает сохранность неприкосновенность и конфиденциальность конвертов с котировочными заявками и обеспечивает рассмотрение содержания котировочных заявок только после вскрытия конвертов с котировочными заявками в соответствии с котировочной документацией. Лица, осуществляющие хранение конвертов с котировочными заявками не вправе допускать повреждение этих конвертов, осуществлять открытие доступа к таким заявкам до момента вскрытия конвертов с котировочными заявками в соответствии с котировочной документацией.

* 1. **Вскрытие конвертов с котировочными заявками при проведении запроса котировок на бумажном носителе:**
     1. Конверты с котировочными заявками вскрываются публично во время, месте, указанные в пункте 1.8 котировочной документации.
     2. Участники, представившие котировочные заявки в установленном порядке, могут присутствовать при вскрытии конвертов с котировочными заявками. Заказчик обеспечивает возможность всем участникам запроса котировок, подавшим котировочные заявки, или их представителям присутствовать при вскрытии конвертов с котировочными заявками.
     3. Представители участников, подавших заявки для участия в процедуре вскрытия конвертов с котировочными заявками должны иметь при себе доверенность на право участия в процедуре вскрытия конвертов с заявками, решение или приказ о назначении на должность лица, выдавшего доверенность, если от имени участника действует лицо на основании доверенности. Если от имени участника действует лицо на основании устава (учредительных документов), должны быть представлены решение о назначении лица на должность или приказ о назначении на должность. Документы/копии документов должны быть заверены подписью и печатью (при ее наличии) участника. Представитель участника должен иметь при себе паспорт.
     4. В случае установления факта подачи одним участником запроса котировок двух и более котировочных заявок в отношении одного и того же лота при условии, что поданные ранее этим участником запроса котировок котировочные заявки не отозваны, все котировочные заявки этого участника запроса котировок, поданные в отношении одного и того же лота, не рассматриваются и возвращаются этому участнику запроса котировок по его требованию.
     5. При вскрытии конвертов с котировочными заявками объявляется:

Наименование участника запроса котировок;

Сведения, изложенные в заявке участника запроса котировок, используемые для оценки заявок;

Иная информация (при необходимости).

Заказчик может проводить аудиозапись процедуры вскрытия конвертов с котировочными заявками.

* + 1. При вскрытии конвертов с заявками документы по существу не рассматриваются
    2. По итогам вскрытия конвертов формируется протокол, который подлежит публикации на сайтах не позднее 3 (трех) дней с даты его подписания.

**6.5. Рассмотрение и оценка котировочных заявок**

6.5.1 Котировочные заявки участников рассматриваются на соответствие требованиям, изложенным в котировочной документации, на основании представленных в составе котировочных заявок документов, а также иных источников информации, предусмотренных котировочной документацией, законодательством Российской Федерации, в том числе официальных сайтов государственных органов, организаций в сети Интернет.

Сведения об участнике закупки проверяются заказчиком, в том числе на основании выписки из единого государственного реестра юридических лиц, выписки из единого государственного реестра индивидуальных предпринимателей, размещенной на сайте https://egrul.nalog.ru/.

6.5.2 Заказчик вправе продлить срок рассмотрения и оценки котировочных заявок, срок подведения итогов запроса котировок, но не более чем на 10 (десять) рабочих дней. При этом заказчик размещает соответствующее уведомление на сайтах в течение 1 (одного) рабочего дня с даты принятия решения о продлении срока рассмотрения и оценки заявок.

6.5.3 В случае если по окончании срока подачи заявок подано менее   
3 (трех) котировочных заявок, срок рассмотрения и оценки котировочных заявок, подведения итогов запроса котировок цен может быть сокращен.

* + 1. Участник запроса котировок не допускается к участию в запросе котировок в случае:
       1. Несоответствия котировочной заявки требованиям котировочной документации, в том числе:

котировочная заявка не соответствует форме, установленной котировочной документацией, не содержит документов, иной информации согласно требованиям котировочной документации;

документы не подписаны должным образом (в соответствии с требованиями котировочной документации).

6.5.4.2 Техническое предложение участника, представляемое в составе заявки, должно соответствовать требованиям, указанным в пункте 7.2 котировочной документации, условия технического предложения должны соответствовать требованиям технического задания, являющегося приложением № 2 к котировочной документации, и должно предоставляться по форме приложения № 3 к котировочной документации.

6.5.4.3 При несоответствии технического предложения требованиям, указанным в пункте 6.5.4.2 котировочной документации, заявка такого участника отклоняется.

6.5.4.4. Предложение о цене договора (цене лота) превышает начальную (максимальную) цену договора (цену лота), в том числе предложение о цене за единицу товара, *выполняемых работ, оказываемых услуг* превышает начальную (максимальную) цену за единицу (если такая цена за единицу установлена в котировочной документации).

6.5.4.5. Участник запроса котировок не представил разъяснения положений котировочной заявки (в случае наличия требования в котировочной документации).

* + 1. В случае установления недостоверности информации, содержащейся в документах, представленных в составе заявки, заказчик обязан отстранить такого участника запроса котировок на любом этапе проведения запроса котировок.
    2. Заказчик вправе до подведения итогов запроса котировок в письменной форме запросить у участников запроса котировок информацию и документы, необходимые для подтверждения соответствия участника, товаров, работ, услуг, предлагаемых в соответствии с заявкой такого участника, предъявляемым требованиям, изложенным в котировочной документации. При этом не допускается изменение и(или) дополнение заявок участников.

Ответ от участника запроса котировок, полученный после даты, указанной в запросе, не подлежит рассмотрению.

* + 1. Заказчик вправе до подведения итогов запроса котировок в письменной форме запросить у государственных и иных учреждений, юридических и физических лиц информацию и документы, необходимые для подтверждения достоверности сведений, представленных в составе заявки, а также для подтверждения соответствия участника, предлагаемых им товаров, работ, услуг, требованиям котировочной документации.
    2. Заказчик вправе проверять достоверность сведений, информации и документов, содержащихся в заявках участников, путем получения сведений из любых официальных источников, использование которых не противоречит законодательству Российской Федерации, в том числе официальных сайтов государственных органов и организаций в сети Интернет, а также путем выездных проверок.
    3. По результатам рассмотрения котировочных заявок заказчик принимает решение о допуске (отказе в допуске) участника запроса котировок к участию в запросе котировок.
    4. При наличии информации и документов, подтверждающих, что товары, работы, услуги, предлагаемые в соответствии с заявкой участника, не соответствуют требованиям, изложенным в котировочной документации, заявка участника отклоняется.
    5. Информация относительно процесса изучения, оценки и сопоставления котировочных заявок, определения победителей запроса котировок не подлежит разглашению участникам. Попытки участников получить такую информацию до размещения протоколов на сайтах, служат основанием для отклонения котировочных заявок таких участников.
    6. Рассматривает котировочные заявки на предмет соответствия их требованиям, указанным в запросе котировок, и сопоставляет предложения по цене договора (цене лота). Лучшей признается котировочная заявка, которая отвечает всем требованиям, установленным в запросе котировок, и содержит наиболее низкую цену товаров, работ, услуг. При наличии нескольких равнозначных котировочных заявок лучшей признается та, которая поступила раньше.
    7. Заказчик может не принимать во внимание мелкие погрешности, несоответствия, неточности в котировочной заявке, которые существенно не влияют на ее содержание и дальнейшую оценку (при соблюдении равенства всех участников запроса котировок) и не оказывают воздействия на рейтинг какого-либо из участников при рассмотрении и оценке котировочных заявок.
    8. Заказчик вправе допустить участника к участию в запросе котировок в случае, если участник или его котировочная заявка не соответствуют требованиям котировочной документации, но выявленные недостатки носят формальный характер и не влияют на содержание и условия заявки на участие в запросе котировок, а также на условия исполнения договора и не влекут рисков неисполнения обязательств, принятых таким участником в соответствии с его котировочной заявкой.
    9. Если в котировочной заявке имеются расхождения между обозначением сумм словами и цифрами, то к рассмотрению принимается сумма, указанная словами.
    10. Если в котировочной заявке имеются арифметические ошибки при отражении цен за единицу закупаемых товаров, работ, услуг и(или) цены договора (цены лота) заявка такого участника отклоняется.
    11. В ходе рассмотрения заявок заказчик вправе затребовать от участников запроса котировок разъяснения положений котировочных заявок.
    12. Участники и их представители не вправе участвовать в рассмотрении котировочных заявок и изучении квалификации участников.
    13. По итогам рассмотрения и оценки котировочных заявок заказчик составляет протокол рассмотрения и оценки заявок, в котором в том числе может содержаться следующая информация:
        1. Наименование товаров, работ, услуг, на закупку которых проводится запрос котировок, существенные условия договора.
        2. Сведения об участниках закупки, подавших котировочные заявки.
        3. Принятое заказчиком решение об отклонении котировочной заявки с обоснованием причин отклонения.
        4. Наиболее низкая цена товаров, работ, услуг.
        5. Сведения о победителе в проведении запроса котировок, об участнике закупки, предложившем в котировочной заявке цену, такую же, как и победитель в проведении запроса котировок, или об участнике 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.
        6. Предложения для рассмотрения комиссией в том числе объединенной комиссии;
        7. Заключение о взаимозаменяемости (эквивалентности) товаров, работ, услуг (при необходимости).
    14. Протокол рассмотрения и оценки котировочных заявок размещается на сайтах не позднее 2 (двух) дней с даты подписания протокола.

**6.6. Признание запроса котировок несостоявшимся**

6.6.1. Запрос котировок признается несостоявшимся, если:

1) на участие в запросе котировок подано менее 2 котировочных заявок;

2) по итогам рассмотрения котировочных заявок только одна котировочная заявка признана соответствующей котировочной документации;

3) все котировочные заявки признаны несоответствующими котировочной документации;

4) победитель запроса котировок или участник закупки, предложивший в котировочной заявке цену, такую же, как и победитель, или участник 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, не исполнившего необходимые для заключения договора условия.

6.6.2. Если запрос котировок признан несостоявшимся в случаях, когда по итогам рассмотрения и оценки котировочных заявок только одна котировочная заявка признана соответствующей котировочной документации, или на участие в запросе котировок подана одна котировочная заявка и она соответствует требованиям котировочной документации, с участником закупки, подавшим такую заявку, может быть заключен договор в порядке, установленном нормативными документами заказчика.

Цена заключаемого договора не может превышать цену, указанную в котировочной заявке участника запроса котировок.

6.6.3. Если запрос котировок признан несостоявшимся, заказчик вправе объявить новый запрос котировок (в том числе в части отдельных лотов) или осуществить закупку другим способом.

## 7. Котировочная заявка

**7.1. Состав котировочной заявки**

* + 1. Котировочная заявка должна содержать всю указанную в котировочной документации информацию и документы.
    2. Котировочная заявка оформляется в соответствии с требованиями котировочной документации.
    3. Котировочная заявка участника, не соответствующая требованиям котировочной документации, отклоняется.
    4. Котировочная заявка оформляется на русском языке. Если в составе котировочной заявки представляются документы на иностранном языке, такие документы должны быть переведены на русский язык, а перевод заверен нотариально. В случае если для участия в запросе котировок иностранному лицу потребуется извещение, котировочная документация на иностранном языке, перевод на иностранный язык такое лицо осуществляет самостоятельно за свой счет.
    5. В случае участия иностранного лица в запросе котировок, такое лицо в составе заявки должно представить все документы, предусмотренные котировочной документацией (или аналогичные документы, выдаваемые в соответствии с законодательством государства, в котором зарегистрировано и осуществляет деятельность такое лицо).

7.1.6. Если в составе заявки представлен документ, который не поддается прочтению (ввиду, например, низкого качества копирования/сканирования участником, представления участником поврежденного документа и др.), документ считается непредставленным и не рассматривается.

7.1.7. **В котировочной заявке должны быть представлены:**

7.1.7.1. опись представленных документов, заверенная подписью и печатью (при ее наличии) участника. При представлении заявки на бумажном носителе предоставляется оригинал.

7.1.7.2. надлежащим образом оформленная, в соответствии с формой, являющейся приложением № 1 к котировочной документации, заверенная подписью и печатью (при ее наличии) участника заявка на участие в запросе котировок. При представлении заявки на бумажном носителе предоставляются оригиналы.

7.1.7.3. документы, подтверждающие полномочия лица, подписавшего котировочную заявку. Документы должны быть заверены подписью и печатью (при ее наличии) участника. Документы представляются в виде копии, заверенной участником.

7.1.7.4. документы, подтверждающие соответствие участников запроса котировок, предлагаемых ими товаров, работ, услуг установленным требованиям котировочной документации и условиям допуска к участию в запросе котировок, в частности, перечисленным в пунктах 2, 3 котировочной документации. Перечень документов и порядок их оформления указываются в пунктах 2, 7.2 котировочной документации;

7.1.7.5. ***копия выписки из Единого государственного реестра юридических лиц, заверенная участником запроса котировок, или нотариально заверенная копия такой выписки (для юридических лиц) либо выписка из Единого государственного реестра индивидуальных предпринимателей, заверенная участником запроса котировок, или нотариально заверенная копия такой выписки (для индивидуальных предпринимателей), полученная не ранее чем за 30 (тридцать) календарных дней до даты размещения извещения об осуществлении закупочной процедуры.***

7.1.7.6 копии учредительных документов, заверенные печатью участника закупки и подписанные руководителем участника закупки;

7.1.7.7 копию свидетельства о постановке на налоговый учет, заверенную печатью участника закупки и подписанную руководителем участника закупки;

7.1.7.8 копию свидетельства о государственной регистрации юридического лица или копию свидетельства о государственной регистрации физического лица в качестве индивидуального предпринимателя, заверенную печатью участника закупки и подписанную руководителем участника закупки

7.1.7.9 копию устава, заверенные печатью участника закупки и подписанную руководителем участника закупки (для юридических лиц).

7.1.7.10. ***регистрационные удостоверения; иные разрешительные документы, предусмотренные законодательством Российской Федерации.***

7.1.7.11. Надлежащим образом оформленные в соответствии с формами, являющимися Приложениями №1,3,4 к котировочной документации, заверенные подписью и печатью (при ее наличии у участника), заявка на участие, сведения о участнике, техническое предложение.

**Предоставление технического предложения**

* 1. В составе котировочной заявки участник должен представить техническое предложение, оформленное по форме приложения № 3 к котировочной документации, заверенное подписью и печатью (при ее наличии) участника, а также документы, предоставляемые в подтверждение соответствия предлагаемых участником товаров, работ, услуг в случае, если предоставление таких документов предусмотрено приложением № 2 к котировочной документации. В техническом предложении участника должны быть изложены характеристики товаров, работ, услуг, соответствующие требованиям технического задания, являющегося приложением № 2 к котировочной документации.
  2. В случае проведения закупки в бумажной форме техническое предложение предоставляется на бумажном носителе в виде оригинала документа.
  3. Техническое предложение должно включать цену за единицу (если указание цены за единицу предусмотрено котировочной документацией) и общую цену предложения Участником должны быть указаны марки, модели, наименования предлагаемых товаров, работ, услуг.
  4. Цены необходимо приводить в рублях с учетом всех возможных расходов участника.
  5. Цены должны быть указаны с учетом НДС и без учета НДС.
  6. Для целей единообразного подхода к расчету сумм технического предложения суммы с учетом НДС необходимо рассчитывать следующим образом: цена единицы товаров, работ, услуг без учета НДС, округленная до двух знаков после запятой, умножается на количество, полученное значение округляется до двух знаков после запятой и умножается на 1,20(либо иной коэффициент в зависимости от ставки НДС, применяемой в отношении участника).
  7. Техническое предложение должно содержать все показатели и характеристики товаров, работ, услуг, условия исполнения договора, предусмотренные котировочной документацией и необходимые для рассмотрения и оценки котировочной заявки участника. Характеристики товаров, работ, услуг должны быть изложены таким образом, чтобы при рассмотрении и оценке заявок не допускалось их неоднозначное толкование, числовые показатели при описании характеристик товаров, работ, услуг должны быть указаны в абсолютных величинах. Все условия котировочной заявки участника понимаются заказчиком буквально, в случае расхождений показателей, изложенных цифрами и прописью, приоритет имеют написанные прописью.
  8. Предложение участника о цене, содержащееся в техническом предложении не должно превышать начальную договора (цену лота), установленную в котировочной документации (с учетом НДС и без учета НДС). Если в документации указаны цены за единицу закупаемых товаров, работ, услуг, в техническом предложении должны быть указаны цены за единицу по каждому из предлагаемых участником товаров, работ, услуг. Цена за единицу, предложенная участником, не должна превышать цену за единицу, установленную в котировочной документации (с учетом НДС и без учета НДС).
     1. В случае поставки товаров в техническом предложении должны быть указаны марки, модели, наименования предлагаемого товара по каждой номенклатурной позиции.
     2. Если участником запроса котировок предлагается эквивалентный товар, участник в техническом предложении должен указать по каждому наименованию эквивалентного товара марку, модель, название, производителя, конкретные характеристики и их значения, соответствующие требованиям документации. В случае непредставления указанной информации товар не будет рассматриваться как эквивалентный.

1. **Подача заявок**
   1. Окончательная дата подачи котировочных заявок и, соответственно, дата вскрытия котировочных заявок может быть перенесена на более поздний срок. Соответствующие изменения даты подачи котировочных заявок размещаются на сайте.
   2. Каждый участник может подать только одну котировочную заявку по каждому из лотов котировочной документации. В случае если участник подает более одной котировочной заявки по одному лоту, а ранее поданные им котировочные заявки по данному лоту не отозваны, все котировочные заявки по данному лоту, представленные участником, отклоняются.
   3. Заявки принимаются до истечения срока подачи заявок. По истечении срока подачи заявок заявки не принимаются.
      1. Взаимодействие участников осуществляется с контактным лицом, указанным в пункте 1.1.2 котировочной документации, в пределах и в порядке, установленных котировочной документацией. В случае направления участником указанных документов по адресам отличным от адреса, факса (в случае направления запроса при проведении процедуры в бумажной форме), указанных в котировочной документации, такие документы считаются непредставленными.

8.4. Котировочная заявка при проведении запроса котировок на бумажном носителе

8.4.1. Котировочная заявка на бумажном носителе подается по адресу и в сроки, указанные в пункте 1.8. котировочной документации и может быть представлена как нарочно представителем участника, так и посредством почтовых отправлений.

Для подачи заявки на бумажном носителе представитель участника должен иметь при себе паспорт.

8.4.2. При проведении запроса котировок с представлением заявок на бумажном носителе, такие заявки должны быть представлены в запечатанном конверте.

8.4.3. Маркировка конверта должна содержать следующую информацию:

«Наименование, адрес, ИНН участника»,

«Заявка на участие в запросе котировок по лоту №\_\_\_\_ на право заключения договора \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_для нужд ЧУЗ «РЖД-Медицина» г. Печора»

8.4.4. Конверт должен содержать опись, заверенную подписью и печатью (при ее наличии), и документы, прилагаемые к котировочной заявке.

8.4.5. Документы, представленные в составе конверта, должны быть скреплены печатью и заверены подписью уполномоченного лица участника.

8.4.6. Все рукописные исправления, сделанные в котировочной заявке, должны быть завизированы лицом, подписавшим заявку на участие в запросе котировок.

8.4.7. Конверты с котировочными заявками принимаются до истечения срока подачи котировочных заявок.

8.4.8. В случае если маркировка конверта не соответствует требованиям котировочной документации, конверт(ы) не запечатан(ы), котировочная заявка не принимается.

8.5.9. По истечении срока подачи котировочных заявок конверты не принимаются. Конверт с котировочной заявкой, полученный заказчиком по истечении срока подачи котировочных заявок по почте, не вскрывается и не возвращается.

**8.6. Изменение и отзыв котировочных заявок**

8.6.1. Участник вправе изменить или отозвать поданную котировочную заявку в любое время до истечения срока подачи котировочных заявок.

8.6.2. Никакие изменения не могут быть внесены в котировочную заявку после окончания срока подачи котировочных заявок.

8.6.3. Для изменения заявки, представленной для участия в запросе котировок на бумажном носителе, необходимо до окончания срока подачи заявок представить по адресу, указанному в пункте 1.8 котировочной документации, запечатанный конверт, содержащий измененные документы, оформленные в порядке, предусмотренном котировочной документацией. Маркировка конверта должна содержать наименование и номер запроса котировок, номер лота, наименование и адрес, ИНН участника, а также надпись «Изменения».

Изменения заявки, представленной для участия в запросе котировок на бумажном носителе, могут быть представлены как нарочно представителем участника, так и посредством почтовых отправлений.

Для изменения заявки, представленной для участия в запросе котировок на бумажном носителе, представители участников запроса котировок должны иметь при себе доверенность на право изменения заявки, решение или приказ о назначении на должность лица, выдавшего доверенность, если от имени участника действует лицо на основании доверенности. Если от имени участника действует лицо на основании устава (учредительных документов), должны быть представлены решение о назначении лица на должность или приказ о назначении на должность. Документы/копии документов должны быть заверены подписью и печатью (при ее наличии) участника. Представитель участника должен иметь при себе паспорт.

8.6.4. В случае изменения заявки датой подачи заявки на участие в процедуре закупки считается дата подачи последних изменений.

8.6.5. Для отзыва заявки, представленной для участия в запросе котировок на бумажном носителе, необходимо до окончания срока подачи заявок представить по адресу, указанному в пункте 1.8 котировочной документации, письмо на фирменном бланке участника (при наличии) об отзыве заявки. Конверты с заявками, представленными в бумажной форме, могут быть возвращены по требованию участника. Возвращение конвертов с заявками, представленными в бумажной форме, возвращаются нарочно представителю участника по адресу, указанному в пункте 1.8 котировочной документации.

Отзыв заявки, представленной для участия в запросе котировок на бумажном носителе, может быть представлен как нарочно представителем участника, так и посредством почтовых отправлений.

Для отзыва заявки, представленной для участия в запросе котировок на бумажном носителе, представители участников запроса котировок должны иметь при себе доверенность на право отзыва заявки, решение или приказ о назначении на должность лица, выдавшего доверенность, если от имени участника действует лицо на основании доверенности. Если от имени участника действует лицо на основании устава (учредительных документов), должны быть представлены решение о назначении лица на должность или приказ о назначении на должность. Документы/копии документов должны быть заверены подписью и печатью (при ее наличии) участника. Представитель участника должен иметь при себе паспорт.

**9. Заключение договора**

9.1. Договор заключается на условиях и по цене, указанных в котировочной документации и в котировочной заявке победителя или участника закупки, с которым заключается договор.

9.2. 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.

9.3. **Направление проекта договора** по результатам закупки, а также **приложений к нему**, осуществляется победителем путем направления указанных документов на адрес электронной почты ответственного лица: Кубай Ольга Олеговна – ведущий юрисконсульт (по вопросам договорной работы) nuzpechoraur@yandex.ru

Номер телефона: 8 (821342) 7-90-20.

Приложение №1 к котировочной документации

**Формы документов, предоставляемых в составе заявки участника**

**Форма заявки участника**

Будучи уполномоченным представлять и действовать от имени \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ (далее - участник) *(указать наименование участника или, в случае участия нескольких лиц на стороне одного участника, наименования таких лиц)*, а также полностью изучив все извещение о проведении запроса котировок, я, нижеподписавшийся, настоящим подаю заявку на участие в запросе котировок №\_\_\_ далее – запрос котировок) на право заключения договора *указать предмет 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 \_\_\_\_\_\_\_\_\_(*наименование участника)* ознакомилось(ся) с условиями котировочной документации запроса котировок, с ними согласно(ен) и возражений не имеет.

В частности, \_\_\_\_\_\_\_ (*наименование участника)*, подавая настоящую заявку, согласно(ен) с тем, что:

- результаты рассмотрения заявки зависят от проверки всех данных, представленных *\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ (наименование участника)*, а также иных сведений, имеющихся в распоряжении заказчика;

- за любую ошибку или упущение в представленной *\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ (наименование участника)* заявке ответственность целиком и полностью будет лежать на *\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ (наименование участника)*;

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

- при наличии в котировочной заявке арифметических ошибок в расчете цены с НДС, цена с НДС будет пересчитана экспертной группой в соответствии с порядком расчета цены с НДС, изложенным в пункте 7.8 котировочной документации;

В случае признания \_\_\_\_\_\_\_\_\_ *(наименование участника)* победителем мы обязуемся:

1. До заключения договора представить сведения о своих владельцах, включая конечных бенефициаров, с приложением подтверждающих документов.
2. Подписать договор(ы) 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 извещения о проведении запроса котировок.

Настоящим подтверждаем, что:

- товары, результаты работ, услуг, предлагаемые \_\_\_\_\_\_\_ *(наименование участника)*, свободны от любых прав со стороны третьих лиц, \_\_\_\_\_\_\_\_ *(наименование участника)* согласно передать все права на товары, результаты работ, услуг в случае признания победителем заказчику;

- поставляемый товар не является контрафактным (применимо если условиями закупки предусмотрена поставка товара);

- 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 к котировочной документации (применимо если условиями закупки предусмотрена поставка товара);

- *\_\_\_\_\_\_\_\_(наименование участника, лиц, выступающих на стороне участника)* не находится в процессе ликвидации;

- в отношении *\_\_\_\_(наименование участника, лиц, выступающих на стороне участника)* не открыто конкурсное производство;

- на имущество \_\_\_\_\_\_\_\_ *(наименование участника, лиц, выступающих на стороне участника)* не наложен арест, экономическая деятельность не приостановлена;

- у \_\_\_\_\_\_\_\_(наименование участника, лиц, выступающих на стороне участника) отсутствуют недоимки по налогам, сборам, просроченной 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 либо 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);

- между участником закупки и Заказчиком отсутствует конфликт интересов, под которым понимаются случаи, при которых руководитель Заказчика и, 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;

- у руководителей, членов коллегиального исполнительного органа и главного бухгалтера \_\_\_\_\_ *(наименование участника лиц, выступающих на стороне участника)* отсутствуют непогашенные судимости за преступления в сфере экономики, в отношении указанных лиц не применялись наказание в виде лишения права занимать определенные должности или заниматься определенной деятельностью, которые связаны с поставкой товаров, выполнением работ, оказанием услуг, являющихся предметом запроса котировок, и административные наказания в виде дисквалификации;

- в отношении *\_\_\_\_(наименование участника, лиц, выступающих на стороне 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»;

- \_\_\_\_\_\_\_\_(*наименование участника*) соответствует требованиям, установленным законодательством Российской Федерации к лицам, осуществляющим поставку товара, выполнение работы оказание услуги, являющихся предметом договора.

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

- *\_\_\_\_\_\_\_\_ (наименование участника)* извещены о включении сведений о *\_\_\_\_\_\_\_\_ (наименование участника)* в Реестр недобросовестных поставщиков в случае уклонения *\_\_\_\_\_\_\_\_(наименование участника)* от заключения договора.

Настоящим уведомляю, что \_\_\_\_\_\_\_ (*наименование участника)* *выступает/не выступает (указать необходимое)* в качестве производителя (лица, изготавливающего товары, продукцию, выполняющего работы, оказывающего услуги).Настоящим \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ (*наименование участника*) подтверждает и гарантирует подлинность всех документов, представленных в составе котировочной заявки.

*Необходимо указать* сведения об участнике:

1. Юридический адрес (в случае участия физических лиц - место регистрации): *\_* у*казывается в отношении каждого лица, выступающего на стороне участника*

2. Фактическое местонахождения (в случае участия физических лиц – место жительства): \_ *указывается в отношении каждого лица, выступающего на стороне участника*

3. Телефон: *указывается в отношении каждого лица, выступающего на стороне участника* \_

4. Факс (при наличии): *указывается в отношении каждого лица, выступающего на стороне участника* \_

5. Адрес электронной почты: *указывается в отношении каждого лица, выступающего на стороне участника* \_

6. Руководитель: *указывается в отношении каждого лица, выступающего на стороне участника*

7. ИНН *указывается в отношении каждого лица, выступающего на стороне участника*

8. КПП *указывается в отношении каждого лица, выступающего на стороне участника*

9. ОГРН *указывается в отношении каждого лица, выступающего на стороне участника*

10. ОКПО *указывается в отношении каждого лица, выступающего на стороне участника*

11. Контактные лица:

Уполномоченные представители заказчика могут связаться со следующими лицами для получения дополнительной информации об участнике:

Справки по общим вопросам и вопросам управления

Контактное лицо (должность, ФИО, телефон)

Справки по кадровым вопросам

Контактное лицо (должность, ФИО, телефон)

Справки по техническим вопросам

Контактное лицо (должность, ФИО, телефон)

Справки по финансовым вопросам

Контактное лицо (должность, ФИО, телефон)

Нижеподписавшийся удостоверяет, что сделанные заявления и сведения, представленные в настоящей заявке, являются полными, точными и верными.

В подтверждение этого прилагаем все необходимые документы.

Представитель, имеющий полномочия подписать заявку на участие от имени

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

(полное наименование участника)

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

Печать (при наличии) (должность, подпись, ФИО)

«\_\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_\_ 20\_\_ г

**Приложение № 2**

**к котировочной документации**

**Техническое задание**

**(требования к количеству, качественным, техническим и функциональным характеристикам)**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **п/п** | **Наименование** | **Технические характеристики** | **ед изм** | **кол-во** |
| 1 | Пеленка | Пелёнка должна быть ламинированная нестерильная впитывающая мягкая нетканная. Размер должен быть 60±1\*90±1 см. Должна иметь многослойную структуру: покрытие из нетканого материала, адсорбирующий впитывающий слой и внешнее покрытие из нескользящего полиэтилена. Впитываемость не менее 1300 мл. Должна быть индивидуально упакована в комбинированный пакет из бумаги медицинской и многослойной полимерной пленки. Упаковка должна открываться без помощи ножниц. | шт. | 240 |
| 2 | Презервативы | Предназначены для любого ректовагинального датчика аппарата ультразвукового исследования УЗИ.  Должны быть изготовлены из натурального прозрачного латекса, с гладкой поверхностью, без смазки, без накопителя.  Рецептура латексных смесей для изготовления презервативов должна быть разрешена органами здравоохранения РФ. Безопасность и качество выпускаемой продукции должно подтверждаться сертификатами Соответствия РФ. Использование презерватива обеспечивают защиту пациента и оборудования при проведении процедуры обследования.  Размеры: диаметр – не менее 28 мм и не более 29 мм, в точности должно соответствовать датчику аппарата УЗИ; длина - не менее 190 мм; толщина - 0,05-0,09 мм. Все виды презервативов должны проходить обязательный электронный контроль на целостность. | шт. | 300 |
| 3 | Салфетка | Простыня (Салфетка) должна быть размера 70\*80 см должна быть из гипоаллергенного, безворсового, воздухопроницаемого, водоотталкивающего полипропиленового нетканого материала спанбонд плотность более 20 г/м2.Упакована в полиэтиленовый пакет по 25-50 шт/упак. Нестерильная | шт. | 5000 |
| 4 | Салфетка | Простыня (Салфетка) размер должна быть 70\*80 см должна быть из гипоаллергенного, безворсового, воздухопроницаемого, водоотталкивающего полипропиленового нетканого материала спанбонд плотность более 40 г/м2. Должна быть индивидуально упакована в комбинированный пакет из бумаги медицинской и многослойной полимерной пленки. Упаковка должна открываться без помощи ножниц. Стерильно. | шт. | 510 |
| 5 | Салфетка | Салфетки медицинские перевязочные стерильные двухслойные марлевые. Длина салфетки (16+-1,0)см. Ширина салфетки(14+-1,0) см. Размер сложенных салфеток (7+\_0,5) х(4+\_0,5)см. Продольные и поперечные края салфеток загнуты вовнутрь, чтобы исключалась возможность попадания ниток на поверхность раны. Салфетки упакованы в слой бумаги и в слой медицинского пергамента. В упаковке 10 шт. | шт. | 500 |
| 6 | Салфетка | Салфетки медицинские перевязочные стерильные двухслойные марлевые. Длина салфетки (45+-1,5)см. Ширина салфетки(29+-1,0) см. Размер сложенных салфеток (12+\_0,5) х(6+\_0,5)см. Продольные и поперечные края салфеток загнуты вовнутрь, чтобы исключалась возможность попадания ниток на поверхность раны. Салфетки упакованы в слой бумаги и слой медицинского пергамента. В упаковке 5 шт. | шт. | 300 |
| 7 | Салфетка | Марлевые салфетки двенадцатислойные размером: 5 х 5 см сложены из полоски марли, имеет 12 слоев марли, при этом каждая салфетка медицинская стерильная упакована в запаянный герметичный бумажный пакет и таких пакетов в кол-ве по 10 шт сложены в картонную упаковку.  Сроки годности салфеток медицинских: Стерильных: 5 лет | шт. | 204 |
| 8 | Дезинфицирующее средство | Назначение:  для дезинфекции и мытья различных поверхностей в помещениях;  для обеззараживания медицинских отходов, выделений и биологических жидкостей, остатков пищи;  для предварительной очистки эндоскопов;  для дезинфекции и предстерилизационной очистки, в т.ч. совмещенных в одном процессе, изделий медицинского назначения из различных материалов;  для дезинфекции и предстерилизационной/окончательной (перед ДВУ) очистки, в т.ч. совмещенных в одном процессе, гибких и жестких эндоскопов;  для противоплесневой обработки;  для дезинфекции, мойки, чистки и дезодорирования мусороуборочного оборудования;  для проведения генеральных уборок.  Состав:  смесь алкилдиметилбензиламмоний и дидецилдиметиламмоний хлорида - 7,0% (суммарно);  глиоксаль - 8,0%;  молочная кислота - 2,0%;  неионогенные ПАВ;  функциональные компоненты;  вода.  Особенности:  концентрированная прозрачная бесцветная или окрашенная жидкость со слабым специфическим запахом.  pH – 2,5-4,5 ед.  Свойства:  растворы средства обладают моющими свойствами;  не портят обрабатываемые объекты;  не обесцвечивают ткани;  не фиксируют органические загрязнения;  не оказывают повреждающего действия на медицинские инструменты из различных материалов (из металлов, резин, пластмасс, стекла), применяемые в хирургии, стоматологии, эндоскопии и др;  средство замерзает, после размораживания потребительские свойства сохраняются.  Объем – 1 л | фл | 10 |
| 9 | Дезинфицирующее средство | Назначение:  поверхностей в помещениях, жесткой мебели, предметов обстановки;  поверхностей аппаратов, приборов (в т.ч. наркозно-дыхательной аппаратуры, анестезиологического оборудования); санитарно-технического оборудования; белья (нательного, постельного, спецодежды персонала и др.);  предметов ухода за больными, предметов личной гигиены; посуды столовой, предметов для мытья посуды, в т. ч. лабораторной;  резиновых, полипропиленовых ковриков, обуви из резины, пластика и пр., уборочного материала и инвентаря, систем кондиционирования воздуха и проч.;  дезинфекции , в т. ч. с ПСО, ИМН различного назначения ручным и механизированным способом;  стерилизации ИМН и ДВУ эндоскопов.  Состав:  активно-действующих веществ (АДВ): 0,9±0,1% алкилдиметилбензиламмоний хлорида, 0,8±0,1% глутарового альдегида, а также функциональные компоненты; pH средства 3,5-4,3.  Свойства:  обладает бактерицидной (вкл. возбудителей туберкулеза (тестировано на культурах тест-штаммов Mycobacterium В5, Mycobacterium terrae DSM 43227), чумы, холеры, сибирской язвы и пр.),  вирулицидной (вкл. гепатиты, полиомиелит, птичий и свиной грипп, ВИЧ и проч.),  фунгицидной активностью (в отношении возбудителей кандидозов и трихофитий, плесневых грибов),  а также спороцидным действием.  Упаковка:  флаконы 1л | фл | 10 |
| 10 | Перчатки | Для клинико-диагностических процедур и осмотров  Назначение..................................Смотровые  Материал............................................Нитрил  Стерильность.........................Нестерильные  Форма....................................Универсальные  Текстура...........................Текстурированные  Пудра......................................Неопудренные  Размер..................................M  50 пар (100 штук) в блоке  - гипоаллергенные  - нестерильные  - синтетические  - с высокой барьерной защитой  - стойкие к химическим веществам | пара | 5000 |
| 11 | Перчатки | Для клинико-диагностических процедур и осмотров  Назначение..................................Смотровые  Материал............................................Нитрил  Стерильность.........................Нестерильные  Форма....................................Универсальные  Текстура...........................Текстурированные  Пудра......................................Неопудренные  Размер..................................S  50 пар (100 штук) в блоке  - гипоаллергенные  - нестерильные  - синтетические  - с высокой барьерной защитой  - стойкие к химическим веществам | пара | 5000 |
| 12 | Перчатки | Для клинико-диагностических процедур и осмотров  Назначение..................................Смотровые  Материал............................................Нитрил  Стерильность.........................Нестерильные  Форма....................................Универсальные  Текстура...........................Текстурированные  Пудра......................................Неопудренные  Размер.................................. L  50 пар (100 штук) в блоке  - гипоаллергенные  - нестерильные  - синтетические  - с высокой барьерной защитой  - стойкие к химическим веществам | пара | 3000 |
| 13 | Перчатки | Для клинико-диагностических процедур и осмотров  Назначение..................................Смотровые  Материал............................................Нитрил  Стерильность.........................Нестерильные  Форма....................................Универсальные  Текстура...........................Текстурированные  Пудра......................................Неопудренные  Размер..................................XS  50 пар (100 штук) в блоке  - гипоаллергенные  - нестерильные  - синтетические  - с высокой барьерной защитой  - стойкие к химическим веществам | пара | 200 |
| 14 | Перчатки | Для оперативных вмешательств, возможно использование в качестве внешней перчатки в системе двойных  Микротекстурированные в области пальцев и ладони, что обеспечивает надежную фиксацию инструмента  Неопудренные для снижения риска контактного дерматита  Анатомической формы  Манжета с валиком  Назначение.............................Хирургические  Материал......................Натуральный латекс  Стерильность.............................Стерильные  Форма.....................................Анатомические  Текстура...........................Текстурированные  Пудра......................................Неопудренные  Цвет.......................................Светло-желтый  Размеры................ 7.5  50 пар (100 штук) в блоке  Предназначены для использования в качестве средства индивидуальной защиты рук.  Размер, номер партии и срок годности указаны на упаковке | пара | 300 |
| 15 | Маска | Маска медицинская на резинках должна быть изготовлена из нетканого материала.  Маска должна состоять из трех слоев.  Внешний слой должен быть изготовлен из спанбонда - гидрофобного нетканого материала - для предотвращения попадания биологической жидкости на фильтрующий элемент маски. Плотность должна быть более 20 г/м2.  Средний слой: должен быть изготовлен из СМС (спанбонд/мельтблаун/спанбонд) должен содержать антибактериальный фильтр. Плотность должна быть более 20 г/м2.  Внутренний слой должен быть изготовлен из спанбонда – гидрофобного мягкого нетканого материала, не раздражающего кожные покровы. Плотность должна быть более 20 г/м2. Воздухопроницаемость изделия должна быть не менее 200 дм3/м2 х с.  Изделие должно обладать водоотталкивающими свойствами и пониженным ворсоотделением.  Размеры: длина более 17,0 см и менее 17,9 см, ширина более 9,2 см и менее 9,9 см.  Форма маски должна быть с тремя складками, направленными вниз, для удобства дыхания и обеспечения комфортного нахождения в повязке более 100 минут.  Изделие должно обладать хорошей воздухопроницаемостью, не должно накапливать статическое электричество, не должно раздражать кожные покровы.  Носовой фиксатор в верхней части повязки должен быть гибким для обеспечения удобства фиксации на лице и возможности индивидуального подбора формы, обеспечивать лучшее прилегание к лицу и защиту.  Тип фиксации: ушная резинка, запаянная с наружной стороны.  Цвет – белый или голубой.  Срок хранения - не менее 5 лет.  Остаточный срок хранения должен быть не менее 15 месяцев с момента поставки.  Действующее регистрационное удостоверение – наличие. | шт. | 10000 |
| 16 | Зеркало | Зеркало предназначено для проведения диагностики и лечебных процедур. Изготовлено из медицинского полистирола. Материала обладает хорошей оптической прозрачностью, легкий и прочный, быстро приобретает температуру тела.  Рабочие створки анатомической формы обеспечивают полноценный осмотр влагалища и шейки матки. Края створок должны быть закруглены, хорошо отшлифованы, обеспечивают легкое безболезненное введение. Ширина створок 21 +/- 1 мм, длина створок 102 +/- 1 мм, размер смотрового окна 38 +/- 1 мм. Механизм замка обеспечивает плавное разведение и надежную фиксацию створок в выбранной позиции, предоставляя врачу возможность работать одной рукой.  Тип фиксатора: центральный винтовой. Зеркало должно быть упаковано в герметичный пакет, который снабжен насечкой, обеспечивающей быстрое вскрытие без использования ножниц. Стерилизовано оксидом этилена. | шт. | 400 |
| 17 | Зеркало | Зеркало предназначено для проведения диагностики и лечебных процедур. Должно быть изготовлено из медицинского полистирола. Материала обладает хорошей оптической прозрачностью, легкий и прочный, быстро приобретает температуру тела.  Рабочие створки анатомической формы обеспечивают полноценный осмотр влагалища и шейки матки. Края створок закруглены, хорошо отшлифованы, обеспечивают легкое безболезненное введение. Ширина створок 27 +/- 1, длина створок 114 +/- 1, размер смотрового окна 45 +/- 1 Механизм замка обеспечивает плавное разведение и надежную фиксацию створок в выбранной позиции, предоставляя врачу возможность работать одной рукой.  Тип фиксатора: центральный винтовой. Зеркало упаковано в герметичный пакет, который снабжен насечкой, обеспечивающей быстрое вскрытие без использования ножниц. Стерилизовано оксидом этилена. | шт. | 1000 |
| 18 | Зонд | Полимерная щетка обеспечивает полноценное взятие клеточного и биологического материала из цервикального канала и поверхности шейки матки для приготовления мазка-отпечатка, бактериологических и цитологических исследований.  Инструмент состоит из ручки и рабочей части, используемой для сбора клеток, рабочая часть представляет собой коническую щетку со спиральным расположением инертных щетинок, изготовленных из стальной проволоки и нейлоновой нити.  Металлический кончик щетки должен быть покрыт полимерным шариком для атравматичного ввода. Длина зонда: более 190 мм, длина рабочей части: 20±1 мм, длина ручки более 170 мм. Упаковка зонда снабжена устройством, обеспечивающим быстрое вскрытие без использования ножниц. Стерилизован оксидом этилена. | шт. | 1400 |
| 19 | Зеркало | Зеркало носовое предназначено для расширения крыльев носа при осмотре и проведении лечебных манипуляций в носовой полости. Изготовлено из непрозрачного, теплопроводного полистирола.  Гладкая поверхность и закругленные края рабочей части предотвращают повреждения слизистой носа при использовании. Надежный механизм расширения позволяет работать одной рукой и точно регулировать степень расширения крыльев носа при осмотре. Насечки на рукоятках предотвращают риск выскальзывания инструмента из рук врача.  Общая длина инструмента 150-155 мм, длина губок 28-32 мм. Зеркало упаковано в герметичный пакет с насечкой, обеспечивающей быстрое вскрытие без использования ножниц. Стерилизовано оксидом этилена. | шт. | 3000 |
| 20 | Воронка | Воронка ушная предназначена для проведения диагностической отоскопии.  Изготовлена из теплопроводного, атравматичного, черного пластика. Атравматичный закругленный конец исключает риск повреждения тканей. Размер (диаметр узкой части): M - 4 мм. Высота воронки: 35±2 мм, диаметр широкой части: 28±2 мм.  Ушная воронка упакована в герметичный пакет, снабженный насечкой, обеспечивающей быстрое вскрытие без использования ножниц. Стерилизована оксидом этилена. | шт. | 3000 |
| 21 | Шпатель | Медицинский одноразовый шпатель представляет собой тонкую палочку, применяемую при осмотрах пациентов. При помощи этого приспособления специалист может проводить следующие манипуляции:  подробный осмотр ротовой полости пациента;  смешивание порошковых, жидких, гелеобразных субстанций;  нанесение горячего воска, других средств для депиляции и т.д.  Все простерилизованные модели находятся в одноразовой стерильной упаковке. Медицинские пластиковые шпатели изготавливают из полипропилена. Длина более 145 мм, ширина – 17-19 мм, толщина 1,5-1,6 мм | шт. | 3000 |
| 22 | Скальпель | Стерильный, одноразовый. Ручка изготовлена из полистирола, лезвие из нержавеющей стали/углеродистой стали высокого качества. На рукоятке скальпеля нанесена измерительная линейка от 0 до 6 см с ценой деления 1 мм, номер лезвия. Рукоятка должна обладать противоскользящим рельефом в виде поперечных канавок в части, прилегающей к основанию лезвия. Лезвие защищено съемным чехлом для предотвращения травмирования персонала перед началом работы и при утилизации скальпеля. Контроль заточки и полировка режущего края лезвия обеспечивают превосходные режущие свойства лезвия и точный ровный разрез. На лезвии должно быть рельефное нанесение размера. Скальпели индивидуально упакованы в бумажно-пленочный блистер, стерилизованы гамма-излучением, на групповой упаковке (10 шт.) - индикатор стерильности красного цвета. Размер 11G. Срок годности более 4 лет. | шт. | 100 |
| 23 | Полотенца | Система H3 - Полотенца сложения ZZ и С  Длина в развернутом виде 23 см  Ширина в развернутом виде 23 см  Длина в сложенном виде 11.5 см  Ширина в сложенном виде 23 см  Слой не менее 2  Цвет Белый  В упаковке 20 пачек, в пачке 200 листов. | упак | 2 |
| 24 | Бахилы | Нестерильное изделие, изготавливаемое из проводящего материала, разработанное для снижения риска нарастания статического электричества и предназначенное для использования в качестве физического барьера на обуви для предотвращения перекрестного заражения между обувью и окружающей средой. Это изделие для одноразового использования. Плотность 24-30 мкм. Цвет в ассортименте  Размер 12\*40 см | пара | 11000 |
| 25 | Рентген пленка | Зеленочувствительная, адаптирована к аппаратуре на средне-жесткой основе, представляет собой двусторонне эмульсированный фотографический материал, сенсибилизированный в зеленой части  спектра. Синяя полиэтилентерефталатная основа прокрашена в массе с оптической плотностью  прокраски D основы = 0,165 и толщиной не менее 0,175мм обеспечивает высокую степень прозрачности и яркости радиографических снимков. Эмульсионный, защитный и  вспомогательный слои обеспечены противоореольной и антистатической защитой.  Чувствительность с экранами 1500-1900 обр.р. Градиент контрастности 2,5-2,9 при ручной и машинной обработке. Разрешение не менее 6 пар линий /мм. Неравномерность почернения 0.02 –0.06.  Размер 30,5 х 40,5мм.  Упаковка: не менее 100листов.  Срок годности не менее 5 лет. | упак | 6 |
| 26 | Рентген пленка | Пленка медицинская для медицинских радиологических принтеров (лазерных камер) Fuji DryPix 4000, 5000, 7000 и DryPix Prima (Model FM-DL100). Плёнка должна быть совместима со всеми версиями прошивки принтеров, иметь фирменную голограмму и наклейку с информацией на русском языке.  Цвет плёнки: прозрачная голубая.  Тип проявки: сухая термическая проявка лазером (не проявляется посредством жидких химических реактивов).  Максимальная оптическая плотность D-max: 3.6.  Разрешающая способность: 320 dpi.  Размер листа: 20 х 25 см.  Количество листов в упаковке: 150 листов.  Общий срок годности неотпечатанной плёнки: 24 месяца.  Условия хранения: три температуре не выше +25°C.  Вес одной упаковки: 2,15 кг. | упак | 1 |
| 27 | Бумага | Бумага для медицинских регистрирующих приборов в рулоне - термобумага высокий глянец для печати черно-белых отпечатков для видеопринтеров, оригинальная или прошедшая документально подтвержденную процедуру тестирования у производителя принтеров. В целях защиты прав потребителя по обеспечению качественным товаром, данное требование оговорено в официальном гарантийном талоне, прилагаемом к принтеру. Матовая, не диаграммная термобумага высокий глянец для видеопринтера, обеспечивающая максимальный уровень качества при термопечати с высоким разрешением и длительную эксплуатацию принтеров без преждевременного выгорания элементов печатающей термоголовки, ширина рулона 110 мм; общая длина рулона менее 19 метров (около 193 стандартных отпечатков). Упаковка: каждый ролик индивидуально упакован в светонепроницаемую пленку, в картонной упаковке по 10 рулонов, в мастер-картоне по 10 упаковок (100 рулонов), сверхпрочная упаковка должна обеспечивать отсутствие бумажной пыли на поверхности рулона.  Назначение: для печати черно-белых отпечатков высокого разрешения на цифровых и видеопринтерах Sony моделей UP-8хх/D897/897MD/X898MD | шт. | 10 |
| 28 | Шприц | Шприц одноразовый объёмом 1 см. куб. (3-х компонентный) стерильный с иглой диаметром не менее 0,40мм не более 0,46мм, длиной не менее 10мм и не более 12мм. Шкала U-100. Назначение для инсулиновых инъекций . Наконечник шприца расположен эксцентрично или по центру. Материал цилиндра - полипропилен. Цилиндр прозрачный. Четкая контрастная градуировка способствует максимально точной дозировке. Насечки на упоре исключают скольжение пальцев в процессе инъекции и могут использоваться для пассивного саморазрушения. Нумерация шкалы: Градуировочные линии должны быть пронумерованы от 2 до 15 единиц. Количество смазки менее 0,52 мг на квадратный сантиметр внутренней поверхности цилиндра шприца. Минимальное деление шкалы должно быть менее 0,075 и более 0,021. Минимальная высота символов должна быть не более 5 мм . Общая длина шкалы при номинальной вместимости шприца 1 мл более 44 мм . Форма и размер ободка вокруг цилиндра обеспечивают удобство и надежность захвата и удержания шприца в момент использования. Прочное двойное стопорное кольцо предотвращает случайное выдергивание поршня в момент набора лекарственного средства. Усилие при испытаниях на герметичность ( боковое усилие - более 0,20 Н, аксиальное давление менее 350 кПа). Максимальное "мертвое " пространство от 0,04 до 0,15. Предпочтительные минимальные значения длины выступания штока из цилиндра, от поверхности упора для пальцев до верха стержня штока менее 9 мм. Игла одета на шприц. Нетоксично, апирогенно. Метод стерилизации – оксид этилена. Срок годности не менее 5 лет. Количество во вторичной упаковке (блоке) не менее 10 штук не более 50 штук. | шт. | 500 |
| 29 | Шприц | Шприц одноразовый объёмом 2 см. куб. (2-х компонентный) стерильный с иглой диаметром не менее 0,59мм не более 0,62мм и длиной не менее 30мм не более 33мм. Наконечник шприца расположен эксцентрично или по центру. Материал цилиндра - полипропилен. Цилиндр прозрачный. Четкая контрастная градуировка способствует максимально точной дозировке. Насечки на упоре исключают скольжение пальцев в процессе инъекции и могут использоваться для пассивного саморазрушения. Нумерация шкалы: Градуировочные выступающие линии должны быть пронумерованы менее 5 цифрами . Длина цилиндра должна быть такой, чтобы общая вместимость шприца была на менее 20 % больше номинальной вместимости. Количество смазки не более 0,9 % массы цилиндра. Вместимость между линиями градуировки с числами - не более 2 мл. Общая длина шкалы при номинальной вместимости шприца 2 мл не более 35 мм . Форма и размер ободка вокруг цилиндра обеспечивают удобство и надежность захвата и удержания шприца в момент использования. Прочное двойное стопорное кольцо предотвращает случайное выдергивание поршня в момент набора лекарственного средства. Усилие при испытаниях на герметичность ( боковое усилие - более 0,30 Н, аксиальное давление более 200 кПа). Максимальное "мертвое " пространство от 0,05 до 0,1. Предпочтительные минимальные значения длины выступания штока из цилиндра, от поверхности упора для пальцев до верха стержня штока более 6 мм и не более 15 мм. Игла одета на шприц. Индивидуальная стерильная блистерная упаковка с отогнутым краем – плотная медицинская бумага и прозрачная пленка (состав пленки - полиэтилен / полиамид). Упаковка должна вскрываться без образования бумажной бахромы. Нетоксично, апирогенно. Метод стерилизации – оксид этилена. Срок годности не менее 5 лет. Количество во вторичной упаковке (блоке) не менее 100 штук не более 200 штук. | шт. | 1000 |
| 30 | Шприц | Шприц одноразовый объёмом 5 см. куб. (2-х компонентный) стерильный с иглой диаметром не менее 0,64мм не более 0,72мм и длиной не менее 38мм не более 43мм. Соединение LUER-SLIP. Материал цилиндра - полипропилен. Цилиндр прозрачный. Четкая контрастная градуировка способствует максимально точной дозировке. Насечки на упоре исключают скольжение пальцев в процессе инъекции и могут использоваться для пассивного саморазрушения. Нумерация шкалы: Градуировочные выступающие линии должны быть пронумерованы менее 5 цифрами . Длина цилиндра должна быть такой, чтобы общая вместимость шприца была на менее 20 % больше номинальной вместимости. Количество смазки не более 0,9 % массы цилиндра. Вместимость между линиями градуировки с числами - не более 2 мл. Общая длина шкалы при номинальной вместимости шприца 5 мл не более 40 мм . Форма и размер ободка вокруг цилиндра обеспечивают удобство и надежность захвата и удержания шприца в момент использования. Прочное двойное стопорное кольцо предотвращает случайное выдергивание поршня в момент набора лекарственного средства. Усилие при испытаниях на герметичность ( боковое усилие - более 0,30 Н, аксиальное давление более 200 кПа). Максимальное "мертвое " пространство от 0,05 до 0,1. Предпочтительные минимальные значения длины выступания штока из цилиндра, от поверхности упора для пальцев до верха стержня штока более 6 мм и не более 15 мм. Диаметр центрального отверстия наконечника должен быть не менее 1 мм. Игла одета на шприц. Индивидуальная стерильная блистерная упаковка с отогнутым краем – плотная медицинская бумага и прозрачная пленка (состав пленки - полиэтилен / полиамид). Упаковка должна вскрываться без образования бумажной бахромы. Нетоксично, апирогенно. Метод стерилизации – оксид этилена. Срок годности не менее 5 лет. Количество во вторичной упаковке (блоке) не менее 100 штук не более 200 штук. | шт. | 7000 |
| 31 | Шприц | Шприц одноразовый объёмом 10 см. куб. (2-х компонентный) стерильный с иглой диаметром не менее 0,75мм не более 0,84мм и длиной не менее 38мм не более 43мм. Соединение LUER-SLIP. Материал цилиндра - полипропилен. Цилиндр прозрачный. Четкая контрастная градуировка способствует максимально точной дозировке. Насечки на упоре исключают скольжение пальцев в процессе инъекции и могут использоваться для пассивного саморазрушения. Длина цилиндра должна быть такой, чтобы общая вместимость шприца была на менее 20 % больше номинальной вместимости. Количество смазки не более 0,9 % массы цилиндра. Вместимость между линиями градуировки с числами - не более 8 мл. Общая длина шкалы при номинальной вместимости шприца 10 мл не менее 40 мм . Форма и размер ободка вокруг цилиндра обеспечивают удобство и надежность захвата и удержания шприца в момент использования. Прочное двойное стопорное кольцо предотвращает случайное выдергивание поршня в момент набора лекарственного средства. Усилие при испытаниях на герметичность ( боковое усилие - более 0,30 Н, аксиальное давление более 200 кПа). Максимальное "мертвое " пространство от 0,05 до 0,2. Предпочтительные минимальные значения длины выступания штока из цилиндра, от поверхности упора для пальцев до верха стержня штока более 7 мм и не более 16 мм. Диаметр центрального отверстия наконечника должен быть не менее 1 мм. Игла одета на шприц. Индивидуальная стерильная блистерная упаковка с отогнутым краем – плотная медицинская бумага и прозрачная пленка (состав пленки - полиэтилен / полиамид). Упаковка должна вскрываться без образования бумажной бахромы. Нетоксично, апирогенно. Метод стерилизации – оксид этилена. Срок годности не менее 5 лет. Количество во вторичной упаковке (блоке) не менее 100 штук не более 200 штук. | шт. | 7000 |
| 32 | Шприц | Шприц одноразовый объёмом 20 см. куб. (2-х компонентный) стерильный с иглой диаметром не менее 0,75мм не более 0,84мм и длиной не менее 38мм не более 43мм. Соединение LUER-SLIP. Материал цилиндра - полипропилен. Цилиндр прозрачный. Четкая контрастная градуировка способствует максимально точной дозировке. Насечки на упоре исключают скольжение пальцев в процессе инъекции и могут использоваться для пассивного саморазрушения. Длина цилиндра должна быть такой, чтобы общая вместимость шприца была на менее 20 % больше номинальной вместимости. Количество смазки не более 0,9 % массы цилиндра. Вместимость между линиями градуировки с числами - не более 12 мл. Общая длина шкалы при номинальной вместимости шприца 20 мл не менее 40 мм . Форма и размер ободка вокруг цилиндра обеспечивают удобство и надежность захвата и удержания шприца в момент использования. Прочное двойное стопорное кольцо предотвращает случайное выдергивание поршня в момент набора лекарственного средства. Усилие при испытаниях на герметичность ( боковое усилие - более 1,0 Н, аксиальное давление не более 200 кПа). Максимальное "мертвое " пространство от 0,05 до 0,2. Предпочтительные минимальные значения длины выступания штока из цилиндра, от поверхности упора для пальцев до верха стержня штока более 7 мм и не более 16 мм. Диаметр центрального отверстия наконечника должен быть не менее 1 мм. Игла рядом со шприцем. Индивидуальная стерильная блистерная упаковка с отогнутым краем – плотная медицинская бумага и прозрачная пленка (состав пленки - полиэтилен / полиамид). Упаковка должна вскрываться без образования бумажной бахромы. Нетоксично, апирогенно. Метод стерилизации – оксид этилена. Срок годности не менее 5 лет. Количество во вторичной упаковке (блоке) не менее 100 штук не более 200 штук. | шт. | 4000 |
| 33 | Лейкопластырь | Лейкопластырь бактерицидный на полимерной основе используется для быстрой обработки мелких ран, порезов и царапин. Может приклеиваться непосредственно на поврежденную поверхность.  Гипоаллергенный акриловый клей для чувствительной кожи, не вызывая аллергии и раздражения после использования лейкопластыря, хорошо приклеивается и легко распределяется в месте наложения.  Снимается легко, безболезненно, не оставляя следов клеевой массы на коже. Сторона подушечки, соприкасающаяся с поврежденной поверхностью, должна быть покрыта микро сеткой, которая быстро пропускает и распределяет выделения, само покрытие остается сухим и исключает прилипание подушечки к ране.  Полимерная основа имеет хорошие характеристики прочности и влагостойкости.  Благодаря перфорации отлично пропускает воздух и влагу, не вызывая мацерации кожи, обладает водоотталкивающими свойствами.  Основа: перфорированная полиэтиленовая пленка телесного цвета, антисептическое бактерицидное вещество – акринол  Размер 1,9х7,2 см | шт. | 600 |
| 34 | Повязка | Готовая к применению самоклеящаяся стерильная послеоперационная повязка прямоугольной формы с закругленными краями. Основу повязки составляет мягкий нетканый перфорированный пластырь из 100% полиэстера с хорошей воздухо- и паропроницаемостью, в качестве центральной прокладки - специальная впитывающая подушечка из вискозы, полипропилена и полиэтилена, покрытая контактным слоем из полиэтилена, который быстро пропускает биологические жидкости и равномерно распределяет их во впитывающей подушечке. Покрытие остается сухим и не приклеивается к ране. Адгезив - гипоаллергенный полиакрилатный клей. Защитная силиконизированная бумага белого цвета состоит из двух частично перекрывающихся частей, легко удаляется перед аппликацией и исключает контакт с руками персонала и инструментами. Мягкость прокладки гарантирует пациенту комфорт и не ограничивает свободу движения. За счет своей эластичности легко наносится на участки тела со сложным рельефом. Размер повязки более 4,5х6,5 и менее 5,8х7,3 см, размер впитывающей подушечки более 3,8х2,2 и менее 4,2х2,8 см. Сила адгезии 2,8N/20mm при угле отрыва в 90 градусов. Паропроницаемость 1623 г/м2/сутки. Стерилизация оксидом этилена в соответствии с EN ISO 11135-1. Упаковка: 100 индивидуально упакованных шт.в картонной раздаточной коробке. | упак | 5 |
| 35 | Повязка | Готовая к применению самоклеящаяся стерильная послеоперационная повязка прямоугольной формы с закругленными краями. Основу повязки составляет мягкий нетканый перфорированный пластырь из 100% полиэстера с хорошей воздухо- и паропроницаемостью, в качестве центральной прокладки - специальная впитывающая подушечка из вискозы, полипропилена и полиэтилена, покрытая контактным слоем из полиэтилена, который быстро пропускает биологические жидкости и равномерно распределяет их во впитывающей подушечке. Покрытие остается сухим и не приклеивается к ране. Адгезив - гипоаллергенный полиакрилатный клей. Защитная силиконизированная бумага белого цвета состоит из двух частично перекрывающихся частей, легко удаляется перед аппликацией и исключает контакт с руками персонала и инструментами. Мягкость прокладки гарантирует пациенту комфорт и не ограничивает свободу движения. За счет своей эластичности легко наносится на участки тела со сложным рельефом. Размер повязки более 9,5х7,5 см и менее 10,6х8,5 см, размер впитывающей подушечки 6х4 см. Сила адгезии 2,6N/20mm при угле отрыва в 90 градусов. Паропроницаемость 1746 г/м2/сутки. Стерилизация оксидом этилена в соответствии с EN ISO 11135-1. Упаковка: 50 индивидуально упакованных шт.в картонной раздаточной коробке. | упак | 5 |
| 36 | Нить стерильная хирургическая | Нить стерильная хирургическая, синтетическая, нерассасывающаяся, монофиламентная, изготовленная из синтетического линейного полиолефина (полипропилен). Нить окрашена в контрастный цвет для улучшения визуализации в ране. Метрический размер 2, условный размер 3/0. Длина нити более 85 см. Две иглы. Иглы должны быть изготовлены из коррозионностойкого высокопрочного сплава, обработаны силиконом, что способствует уменьшению трения между иглой и тканями, и облегчает проведение иглы через ткани. Марка стали - 4310. Иглы имеют конструкцию, увеличивающую надежность их фиксации в иглодержателе за счет насечек в месте захвата. Иглы колющие, 1/2 окружности, 25,5-26,5 мм длиной. Диаметр тела иглы 0,5588 мм. Стерильный внутренний вкладыш с шовным материалом упакован в индивидуальную одинарную стерильную полимерно-бумажную упаковку, которая представляет собой пакет из медицинской бумаги и прозрачного полимера, обеспечивающую сохранение стерильности шовного материала и его функциональных свойств с учетом условий его применения, транспортирования, хранения и срока годности; защищающую содержимое от влаги; обеспечивающую доступ к внутреннему вкладышу в одно движение для минимизации временных затрат на манипуляции с нитью. Маркировка внутреннего вкладыша содержит наименование шовного материала, его состав, товарный знак производителя, наименование производителя, матричный код, каталожный номер, условный и метрический размер нити, цвет нити, длину нити, количество нитей; длины иглы, обозначение типа иглы, кривизны иглы, изображение иглы в натуральную величину, количество игл, указание о стерильности с указанием метода стерилизации, указание об однократном применении. Специальная технология овальной укладки нити на внутреннем вкладыше обеспечивает ее прямолинейность после извлечения, минимизируя возникновение эффекта "памяти формы". Игла зафиксирована, не задействуя острие иглы на внутреннем лотке, что предотвращает затупление острия. Групповая упаковка (коробка) содержит 12 штук, герметична (полиэтилен), предохраняет содержимое от влаги и дублирует информацию с индивидуальной упаковки. Каждая коробка содержит инструкцию по медицинскому применению на русском языке. | упак | 2 |
| 37 | Нить стерильная хирургическая | Нить стерильная хирургическая, синтетическая, рассасывающаяся, плетеная, изготовленная из сополимера на основе полиглактина 910 (гликолид 90%, лактид 10%), с покрытием, облегчающим проведение нити через ткани (из сополимера гликолида, лактида и стеарата кальция). Используемые материалы не имеют антигенной активности и апирогенны. Нить окрашена в контрастный цвет для улучшения визуализации в ране.  Нить сохраняет 75% прочности на разрыв IN VIVO через 2 недели, 50% через 3 недели, 25% через 4 недели, срок полного рассасывания 56-70 дней. Метрический размер 2, условный размер 3/0. Длина нити более 70 см. Игла изготовлена из коррозионностойкого высокопрочного сплава, обработана силиконом, что способствует уменьшению трения между иглой и тканями и облегчает проведение иглы через ткани. Марка стали - 4310. Игла имеет конструкцию, увеличивающую надежность ее фиксации в иглодержателе за счет насечек в месте захвата. Игла колющая, кончик иглы уплощен для лучшего разделения тканей, 1/2 окружности, 25-26 мм длиной. Диаметр тела иглы 0,5588 мм. Стерильный внутренний вкладыш с шовным материалом упакован в индивидуальную одинарную упаковку из фольги, которая не имеет дополнительного полимерно-бумажного (транспортировочного) пакета. Данная упаковка обеспечивает доступ к внутреннему вкладышу в одно движение для минимизации временных затрат на манипуляции с нитью. Маркировка одинарной упаковки из фольги содержит наименование шовного материала, его состав; товарный знак, товарный знак производителя, наименование производителя; матричный код; каталожный номер, условный и метрический размер нити, цвет нити, длину нити, количество нитей; длину иглы, обозначение типа иглы, кривизны иглы, количества игл; информацию о сроке годности, номере партии (серии), изображение иглы в натуральную величину, указание о стерильности с указанием метода стерилизации, указание об однократном применении. Маркировка внутреннего вкладыша должна содержать наименование шовного материала, его состав, товарный знак производителя, наименование производителя, матричный код, каталожный номер, условный и метрический размер нити, цвет нити, длину нити, количество нитей; длины иглы, обозначение типа иглы, кривизны иглы, изображение иглы в натуральную величину, количество игл, указание о стерильности с указанием метода стерилизации, указание об однократном применении. Специальная технология овальной укладки нити на внутреннем вкладыше обеспечивает ее прямолинейность после извлечения, минимизируя возникновение эффекта ""памяти формы"". Игла зафиксирована, не задействуя острие иглы на внутреннем лотке, что предотвращает затупление острия. Групповая упаковка (коробка) содержит 12 штук, герметична (полиэтилен или другой материал), предохраняет содержимое от влаги и дублирует информацию с индивидуальной упаковки. Каждая коробка содержит инструкцию по медицинскому применению на русском языке. | упак | 2 |
| 38 | Нить стерильная хирургическая | Нить стерильная хирургическая, синтетическая, рассасывающаяся, плетеная, изготовленная из сополимера на основе полиглактина 910 (гликолид 90%, лактид 10%), с покрытием, облегчающим проведение нити через ткани (из сополимера гликолида, лактида и стеарата кальция). Используемые материалы не имеют антигенной активности и апирогенны. Нить неокрашенная.  Нить сохраняет 75% прочности на разрыв IN VIVO через 2 недели, 50% через 3 недели, 25% через 4 недели, срок полного рассасывания 56-70 дней. Метрический размер 2, условный размер 3/0. Длина нити более 40 см и менее 50. Игла изготовлена из коррозионностойкого высокопрочного сплава, обработана силиконом, что способствует уменьшению трения между иглой и тканями и облегчает проведение иглы через ткани. Марка стали - 420. Игла имеет конструкцию, увеличивающую надежность ее фиксации в иглодержателе за счет насечек в месте захвата. Игла режущая, 1/2 окружности, 22-23 мм длиной. Диаметр тела иглы 0,7366 мм. Стерильный внутренний вкладыш с шовным материалом должен быть упакован в индивидуальную одинарную упаковку из фольги, которая не имеет дополнительного полимерно-бумажного (транспортировочного) пакета. Данная упаковка обеспечивает доступ к внутреннему вкладышу в одно движение для минимизации временных затрат на манипуляции с нитью. Маркировка одинарной упаковки из фольги содержит наименование шовного материала, его состав; товарный знак, товарный знак производителя, наименование производителя; матричный код; каталожный номер, условный и метрический размер нити, цвет нити, длину нити, количество нитей; длину иглы, обозначение типа иглы, кривизны иглы, количества игл; информацию о сроке годности, номере партии (серии), изображение иглы в натуральную величину, указание о стерильности с указанием метода стерилизации, указание об однократном применении. Маркировка внутреннего вкладыша содержит наименование шовного материала, его состав, товарный знак производителя, наименование производителя, матричный код, каталожный номер, условный и метрический размер нити, цвет нити, длину нити, количество нитей; длины иглы, обозначение типа иглы, кривизны иглы, изображение иглы в натуральную величину, количество игл, указание о стерильности с указанием метода стерилизации, указание об однократном применении. Специальная технология овальной укладки нити на внутреннем вкладыше обеспечивает ее прямолинейность после извлечения, минимизируя возникновение эффекта ""памяти формы"". Игла зафиксирована, не задействуя острие иглы на внутреннем лотке, что предотвращает затупление острия. Групповая упаковка (коробка) содержит 12 штук, герметична (полиэтилен или другой материал), предохраняет содержимое от влаги и дублирует информацию с индивидуальной упаковки. Каждая коробка содержит инструкцию по медицинскому применению на русском языке. | упак | 4 |
| 39 | Проявитель | Универсальный сухой (порошковый) проявитель. Порошок для приготовления 15 л рабочего раствора проявителя для ручной обработки различных медицинских рентгеновских и флюорографических пленок. Химические компоненты проявителя находятся в отдельных герметично запаянных пакетах, что обеспечивает длительный срок хранения порошка.  Основные характеристики сухого проявителя:  Объем рабочего раствора: 15 л.  Назначение: проявка всех медицинских рентгенографических и флюорографических пленок;  Тип растворителя: обычная водопроводная вода;  Срок хранения готового раствора проявителя: 1 месяц;  Расход проявителя: 1 литр раствора на 2 м2 пленки;  Время обработки проявителем при температуре +23°С: 3-4 минуты;  Температура хранения сухого порошка: от -40°С до +50°С;  Срок хранения сухого порошка: 2 года;  В упаковке более 6 шт. | упак | 2 |
| 40 | Фиксаж | Универсальный сухой (порошковый) фиксаж. Порошок для приготовления 15 л рабочего раствора фиксажа для ручной обработки различных медицинских рентгеновских и флюорографических пленок. Химические компоненты фиксажа находятся в отдельных герметично запаянных пакетах, что обеспечивает длительный срок хранения порошка.  Основные характеристики сухого фиксажа:  Объем рабочего раствора: 15 л.  Назначение: фиксация изображения на всех медицинских рентгенографических и флюорографических пленках;  Тип растворителя: обычная водопроводная вода;  Срок хранения готового раствора фиксажа: 1 месяц;  Расход фиксажа: 1 литр раствора на 2 м2 пленки;  Время обработки фиксажом при температуре +23°С: 3-4 минуты;  Температура хранения сухого порошка: от -40°С до +50°С;  Срок хранения сухого порошка: 2 года;  В упаковке более 2 шт | упак | 2 |
| 41 | Шпатель | Медицинский одноразовый шпатель представляет собой тонкую палочку, применяемую при осмотрах пациентов..  Модели из дерева имеют отшлифованную поверхность, отличаются высокой устойчивостью к излому, упругостью.  Все простерилизованные модели находятся в одноразовой стерильной упаковке, которую врач вскрывает непосредственно перед осмотром пациента. Рабочая поверхность деревянных стерильных изделий должна быть шлифованная и абсолютно лишена любых зазубрин, поэтому образование заноз полностью исключено. Длина более 145 мм, ширина – 17-19 мм, толщина 1,6-1,7 мм | шт. | 3000 |
| 42 | Мундштук | Мундштуки картонные с фильтром, одноразовые к аппаратам для исследования вентиляционных функций легких методом спирометрии. Внутренний диаметр 30 мм, длина более 50 мм, толщина стенки 1,0 мм, в индивидуальной упаковке из полипропиленовой пленки каждый.  Упаковка - картонная коробка 250-300 шт | шт. | 500 |
| 43 | Лейкопластырь | Лейкопластырь фиксирующий медицинский на тканевой основе (хлопковый) гипоаллергенный, универсальный. Для нормальной кожи, сильной фиксации, прочный. Для фиксации зондов, катетеров, повязок, компрессов, тампонов и т.д. Белого цвета или телесного цвета. Для кожи с нормальной чувствительностью. Основа: отбеленная 100% хлопковая ткань. Возможно нанесение надписей на поверхность лейкопластыря. Без особого усилия отрывается без использования ножниц. Подходит для длительного ношения. Не растягивается. Пропускает воздух и влагу, кожа "дышит". Не вызывает мацерации. Снимается легко, безболезненно. Не оставляет следов клеевой массы на коже. Катушка в госпитальной картонной упаковке. Содержание клея: более 114 гр/м2. Ширина более 2,5 и менее 4 см, длина более 400 см. | шт. | 54 |
| 44 | Рентген пленка | Зеленочувствительная рентгеновская пленка  Адаптирована к применяемым усиливающим экранам зеленого свечения и освещению фотолабораторий, адаптирована к аппаратуре на средне-жесткой основе, представляет собой двусторонне эмульсированный фотографический материал, сенсибилизированный в зеленой части спектра. Синяя полиэтилентерефталатная основа (ПЭТФ) прокрашена в  массе с оптической плотностью прокраски не менее 0,160 мм и толщиной не менее 0,175 мм обеспечивает высокую степень прозрачности и яркости радиографических снимков.  Имеет следующие характеристики при автоматической обработки пленки в реактивах:  Чувствительность пленки (S0,85) - не менее 3100 Р-1  Градиент контрастности (g) - не менее 2,7  Плотность вуали (D0) – не более 0,31  максимальная плотность (Dmax) - не менее 3,15  Упаковка - 100 листов. | упак | 3 |

**Начальная максимальная цена договора, порядок формирования цены: 1 669 239 рублей 43 копейки**, в стоимость товара включены расходы на перевозку, страхование, а также все налоги, пошлины и иные обязательные платежи.

**Срок поставки товара** - 14 (четырнадцать) рабочих дней с момента поступления заявок от покупателя. Поставка осуществляется на основании заявок Покупателя, оформленных в автоматизированной системе заказов «Электронный ордер» версия 2.0.

**Место поставки:** Республика Коми, город Печора, улица Н.Островского, 35А

**Условия оплаты**: Оплата Товара производится Покупателем путем перечисления денежных средств на расчетный счет Поставщика в течение 60 календарных дней после принятия Товара Покупателем в полном объеме, подписания Сторонами товарной накладной формы ТОРГ-12.

**Требования к безопасности, качеству, товара:**

Качество товара, подлежащего поставке, должно соответствовать предусмотренным по нему стандартам (ГОСТ, действующим на территории РФ и др.), требованиям, установленным Федеральной службой по надзору в сфере здравоохранения (Росздравнадзор), а также требованиям, установленным иными нормативно-правовыми актами РФ, подтверждаться соответствующими установленными документами. Поставщик должен гарантировать качество и безопасность поставляемой продукции, товар должен быть новый, не восстановленный, не бывший в эксплуатации. Товар должен быть безопасным для жизни, здоровья и окружающей среды при обычных условиях его использования, хранения, транспортировки.

Срок гарантии нормального функционирования Товара - не менее гарантийного срока, установленного изготовителем.

Требования к таре и упаковке: Товар должен быть отгружен в заводской упаковке и таре, соответствующей для данного вида товара, которая обеспечит его сохранность от всякого рода повреждений при перевозке любыми видами транспорта, а также предохранит товар от атмосферных влияний.

Тара должна соответствовать ГОСТу, требованиям, предъявляемым к таре и упаковке соответствующих групп товаров на территории РФ. При транспортировке, погрузке-разгрузке и в процессе упаковки не должна нарушаться оригинальная тара и упаковка. Тара и упаковка должна быть легко открываема и в дальнейшем, после вскрытия, сохранять вышеуказанные свойства, в том числе и в случаях вскрытия при сдаче-приемке Товара и других регламентных процедурах. Упаковка должна обеспечивать качество и сохранность товара.

|  |  |
| --- | --- |
|  | Приложение № 3к котировочной документации |
|  |  |
|  |  |

Техническое предложение

*Оформляется участником*  «\_\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 20\_\_ г.

**Наименование участника:** *указать наименование участника, ИНН*

**Номер закупки, номер и предмет лота**

*участник должен указать номер закупки, номер и предмет лота, соответствующие указанным в документации*

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№ п/п** | **Наименование товаров/ наименование предложенных услуг/выполненных работ** | **Ед. изм** | **Кол-во** | **НДС - %**  **/НДС не облагается** | **Цена за ед. с НДС, руб. (НДС не облаг.)** | **Сумма НДС, руб.(НДС не облаг.)** | **Стоимость вкл. НДС, (НДС не облаг)руб** |
|  | *Указать в соответствии с требованиями технического задания*  **Участником должны быть указаны марки, модели, наименования предлагаемых товаров, работ, услуг.** |  |  |  |  |  |  |
|  | *Указать в соответствии с требованиями технического задания*  **Участником должны быть указаны марки, модели, наименования предлагаемых товаров, работ, услуг.** |  |  |  |  |  |  |
|  | *Указать в соответствии с требованиями технического задания*  **Участником должны быть указаны марки, модели, наименования предлагаемых товаров, работ, услуг.** |  |  |  |  |  |  |
|  | **Цена договора, руб., с НДС или (НДС не облагается) руб.** |  |  |  |  |  |  |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **ИТОГО ЦЕНА** | | **цена договора, руб., с НДС** |
| *Указать цену с учетом НДС* |
| **Порядок формирования начальной (максимальной) цены** | Цена договора включаетв себя стоимость расходов на перевозку, страхование, а также все налоги, пошлины и иные обязательные платежи. | |
| **Применяемая**  **участником ставка НДС** | Указать применяемую ставку НДС в процентах | |
| **2. Требования к товарам** | | |
| Нормативные документы, согласно которым установлены требования | *Участник должен указать наименование и реквизиты регламентов, иных документов, применяемых в национальной системе стандартизации, которым соответствует предлагаемые товары, в соответствии с требованиями технического задания.*  *Участник вместо перечисления нормативных документов вправе указать:*  *«\_\_\_\_\_\_\_\_\_» (указать наименование участника) настоящим подтверждает, что предлагаемые товары соответствуют требованиям нормативных документов, указанных в техническом задании.* | |
| Технические и функциональные характеристики товара | *Участник должен перечислить характеристики предлагаемого товара в соответствии с требованиями технического задания*  *Участник вместо перечисления характеристик вправе указать:*  *«\_\_\_\_\_\_\_\_\_» (указать наименование участника) настоящим подтверждает, что предлагаемые товары соответствуют техническим и функциональным требованиям к товарам указанным в техническом задании.* | |
| Требования к безопасности, качеству товара | *Участник должен указать характеристики товара в части их безопасности, качества в соответствии с требованиями технического задания (при необходимости с указанием нормативно-правовых актов, которыми установлены требования).*  *Участник вместо перечисления характеристик вправе указать:*  *«\_\_\_\_\_\_\_\_\_» (указать наименование участника) настоящим подтверждает, что предлагаемые товары соответствуют требованиям к безопасности, качеству товара, указанным в техническом задании».*  *Участник должен указать гарантийный срок товара по настоящему запросу котировок:*  *Гарантийный срок Производителя товара \_\_\_\_\_\_(месяцев)с даты приемки товара; гарантийный срок Поставщика товара \_\_\_\_\_\_(месяцев)с даты приемки товара.* | |
| **3. Требования к результатам** | | |
| *Участник должен указать гарантируемый результат и согласие с условиями технического задания.* | | |
| **4.****Место, условия и порядок поставки товара** | | |
| Место поставки товара | *Участник должен указать место, поставки товара в соответствии с требованиями технического задания.*  *Участник вместо указания места поставки товара вправе указать:*  «*«\_\_\_\_\_\_\_\_\_» (указать наименование участника) настоящим подтверждает, что поставит товар в месте(ах), указанном(ых) в техническом задании документации.».* | |
| Сроки поставки товара | *Участник должен указать срок поставки товара (не позднее, установленного в техническом задании)*  *Участник вместо срока поставки товара вправе указать:*  «*«\_\_\_\_\_\_\_\_\_» (указать наименование участника) настоящим подтверждает, что поставит товар в сроки, указанные в техническом задании документации.».* | |
| **5. Форма, сроки и порядок оплаты** | | |
| Форма оплаты | *Участник должен указать форму оплаты по договору в соответствии с требованиями технического задания.*  *Участник вместо указания формы оплаты вправе указать:*  *«\_\_\_\_\_\_\_\_\_» (указать наименование участника) настоящим подтверждает, что согласен с формой оплаты, указанной в техническом задании.* | |
| Срок и порядок оплаты | *Участник должен указать конкретные сроки и порядок оплаты по договору в соответствии с требованиями технического задания.*  *Участник вместо указания срока и порядка оплаты вправе указать:*  *«\_\_\_\_\_\_\_\_\_» (указать наименование участника) настоящим подтверждает, что согласен со сроками и порядком оплаты, указанными в техническом задании.* | |

**Полная и окончательная стоимость технического предложения, включая все возможные расходы, в том числе транспортные расходы, а также все виды налогов, в том числе без учета НДС/ с учетом НДС, составляет:**

**\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_(\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ *сумма прописью*) рублей без учета НДС,**

**\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_(\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ *сумма прописью*) рублей с учетом НДС**

Имеющий полномочия подписать техническое предложение участника от имени \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

(Полное наименование участника)

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

(Должность, подпись, ФИО)

Печать (при наличии)

|  |  |
| --- | --- |
|  | Приложение № 4к котировочной документации |
|  |  |

СВЕДЕНИЯ ОБ УЧАСТНИКЕ (для юридических лиц)

*(в случае, если на стороне одного участника выступает несколько лиц, сведения предоставляются на каждое лицо)*

1. Наименование участника \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Юридический адрес \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Фактическое местонахождения \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Телефон (\_\_\_\_\_\_) \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Факс (\_\_\_\_\_\_) \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Адрес электронной почты \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_@\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

2. Руководитель

3. Банковские реквизиты

4. ИНН

5. КПП

6. ОГРН

7.ОКПО

8. Название и адрес филиалов

9. Контактные лица

Уполномоченные представители заказчика могут связаться со следующими лицами для получения дополнительной информации об участнике:

Справки по общим вопросам и вопросам управления

Контактное лицо (должность, ФИО, телефон)

Справки по кадровым вопросам

Контактное лицо (должность, ФИО, телефон)

Справки по техническим вопросам

Контактное лицо (должность, ФИО, телефон)

Справки по финансовым вопросам

Контактное лицо (должность, ФИО, телефон)

Имеющий полномочия действовать от имени участника \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

(Полное наименование участника)

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

(Должность, подпись, ФИО)

Печать (при наличии)