**УТВЕРЖДАЮ**

**Директор**

**ЧУЗ «КБ «РЖД-Медицина» г. Ярославль»**

 **\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_Е.М. Пятаков**

 «\_\_»\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_2025 г.

**Документация**

**о проведении запроса котировок № 25150105017**

на поставку реагентов для бактериологии г. Ярославль и г. Рыбинск для нужд ЧУЗ «КБ «РЖД-Медицина» г. Ярославль»

**г. Ярославль**

**2025 г.**

I. **Условия проведения запроса котировок**

1. **Общие условия проведения запроса котировок**
	1. **Сведения о заказчике**
		1. **Заказчик** – Частное учреждение здравоохранения «Клиническая больница «РЖД-Медицина» город Ярославль» ( ЧУЗ «КБ «РЖД-Медицина»).
		2. **Место нахождения заказчика**: 150030, г. Ярославль, Суздальское шоссе, д. 21.

**Почтовый адрес заказчика**: 150030, г. Ярославль, Суздальское шоссе, д. 21.

**Номер телефона**: (4852)64-32-18, доб. 308

**Номер факса: (**4852)64-00-12

* 1. **Способ проведения закупки: запрос котировок в электронной форме** (далее – запрос котировок). Процедура закупки проводится в соответствии с требованиями Положения о закупке товаров работ и услуг для нужд ЧУЗ ОАО «РЖД» от 05 марта 2021 г., размещенного на сайте Заказчика.
	2. **Предмет закупки**: Поставка реагентов для бактериологии г. Ярославль и г. Рыбинск для нужд ЧУЗ «КБ «РЖД-Медицина» г. Ярославль».
	3. **Антидемпинговые меры:** Антидемпинговые меры не предусмотрены.
	4. **Обеспечение заявок:** не предусмотрено.
	5. **Обеспечение исполнения договора:** не предусмотрено.
	6. **Начальная (максимальная) цена договора: 439 191 (четыреста тридцать девять тысяч сто девяносто один) рубль 26 копеек** (попозиционно за единицу товара согласно техническому заданию).

Цена включает в себя: стоимость товара, стоимость тары, все расходы на перевозку, доставку, разгрузку по адресу Покупателя, страхование, уплату таможенных пошлин, налогов и сборов, которые обязан уплатить участник закупки в соответствии с применяемой им системой налогообложения, вне зависимости от налогообложения предмета закупки НДС и других обязательных платежей, связанных с выполнением поставки. Предельная сумма договора составляет: 900 000 (девятьсот тысяч) рублей 00 копеек. Конечная цена договора сформируется на основании заявок Покупателя в зависимости от потребности.

Стоимость договора определяется Покупателем и Поставщиком на основании цен, указанных в Спецификации и фактически поставленных объемов товара

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

Заявки в электронном виде представляются на сайте [www.rts-tender.ru](http://www.rts-tender.ru).

Дата начала подачи заявок – с момента опубликования извещения и котировочной документации на сайте [www.rts-tender.ru](http://www.rts-tender.ru) (далее – сайт) **«25» июня** **2025 г.**

Дата окончания срока подачи котировочных заявок – **«09» часов 00 минут** московского времени **«04» июля 2025 г.**

Открытие котировочных заявок осуществляется по истечении срока подачи заявок в **«09» часов 00 минут** московского времени **«04» июля 2025 г.**

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

Рассмотрение котировочных заявок закупки осуществляется **«04» июля 2025 г.** по адресу: г. Ярославль, Суздальское шоссе, д. 21.

**Подведение итогов: «04» июля 2025 г**.

Размещение протокола подведения итогов запроса котировок не позднее 2 (двух) дней с даты подписания протокола подведения итогов запроса котировок.

**Подача альтернативных предложений:**

Подача альтернативных предложений не предусмотрена**.**

* 1. **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. **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:***

 ***- Регистрационные удостоверения;***

 ***- сертификат соответствия;***

 ***- деклараця соответствия;***

 ***- 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.

**2.4. 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 в соответствии с законодательством Российской Федерации к лицам, осуществляющим поставку товара, выполнение работы, оказание услуги, являющихся предметом договора;

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

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

2.4.4. 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;

2.4.5. отсутствие у участника закупки - физического лица либо у руководителя, членов коллегиального исполнительного органа, лица, исполняющего функции единоличного исполнительного органа, или главного бухгалтера юридического лица - участника закупки судимости за преступления в сфере экономики и (или) преступления, предусмотренные [статьями 289](https://www.consultant.ru/document/cons_doc_LAW_444861/7cb5d9b7f75fd72853e0610988cc9f6fdd08802e/#dst101897), [290](https://www.consultant.ru/document/cons_doc_LAW_444861/6411e005f539b666d6f360f202cb7b1c23fe27c3/#dst2054), [291](https://www.consultant.ru/document/cons_doc_LAW_444861/0108932a3c6234f73590b25799588ada492deb23/#dst2072), [291.1](https://www.consultant.ru/document/cons_doc_LAW_444861/a74ca4364cb5aa0d95db2b7636907af350ab52c8/#dst2086) Уголовного кодекса Российской Федерации (за исключением лиц, у которых такая судимость погашена или снята), а также неприменение в отношении указанных физических лиц наказания в виде лишения права занимать определенные должности или заниматься определенной деятельностью, которые связаны с поставкой товара, выполнением работы, оказанием услуги, являющихся объектом осуществляемой закупки, и административного наказания в виде дисквалификации;

2.4.5.1. участник закупки - юридическое лицо, которое в течение двух лет до момента подачи заявки на участие в закупке не было привлечено к административной ответственности за совершение административного правонарушения, предусмотренного [статьей 19.28](https://www.consultant.ru/document/cons_doc_LAW_460025/f61ff313afecf81a91a43d729c2df55c1d6a1533/#dst2620) Кодекса Российской Федерации об административных правонарушениях;

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

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, руководитель отдела (отделения, подразделения), для нужд которого осуществляется закупка 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;

2.4.8. участник закупки не является офшорной компанией, не имеет в составе участников (членов) корпоративного юридического лица или в составе учредителей унитарного юридического лица офшорной компании, а также не имеет офшорных компаний в числе лиц, владеющих 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 (складочном) капитале хозяйственного товарищества или общества;

2.4.9. участник закупки не является иностранным агентом;

2.4.10. участник закупки не является юридическим лицом, либо полномочным представителем юридического лица (филиал ставший самостоятельным юр лицом, после 22.02.2022 г. – но зависимый от импорта товаров вне пределов Евразийского экономического союза)  поддерживающего санкционный режим в отношении РФ;

2.4.11. отсутствии сведений об участниках закупки в реестре недобросовестных поставщиков, предусмотренном статьей 5 Федерального закона «О закупках товаров, работ, услуг отдельными видами юридических лиц», и (или) в реестре недобросовестных поставщиков, предусмотренном Федеральным законом «О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд».

**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.

## 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 позднее, чем за 30 (тридцать) календарных дней до даты окончания срока подачи заявок.***

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; сертификат соответствия; деклараця соответствия; 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.

* 1. Предоставление технического предложения
	2. 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.
	3. В случае проведения закупки на бумажном носителе техническое предложение предоставляется на бумажном носителе в виде оригинала документа.\*
	4. 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.
	5. Цены необходимо приводить в рублях с учетом всех возможных расходов участника.
	6. Цены должны быть указаны с учетом НДС и без учета НДС.
	7. 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).
	8. 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.
	9. **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.
	10. Все листы поданной в письменной форме заявки на участие в запросе котировок и документы, прикладываемые к заявке на участие в запросе котировок, должны быть сшиты в единый том или несколько томов и пронумерованы. Заявка на участие в запросе котировок должна содержать опись входящих в ее состав документов, быть скреплена печатью участника запроса котировок (при ее наличии) (для юридических лиц), и подписана участником запроса котировок или лицом, уполномоченным таким участником запроса котировок. Соблюдение участником запроса котировок указанных требований означает, что информация и документы, входящие в состав заявки на участие в запроса котировок, поданы от имени участника запроса котировок, и он несет ответственность за подлинность и достоверность этих информации и документов.\*
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 КБ «РЖД-МЕДИЦИНА» г.Ярославль.

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.

8.4.9. 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.

**8.5. Изменение и отзыв котировочных заявок**

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

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

8.5.3. 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. \*

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

8.5.5. 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.

\* - при проведении закупки на бумажном носителе.

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 не полнородными (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. Учредительный документ: *указывается наименование документа на основании которого действует руководитель (дата, номер – при наличии)*

8. 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. Реквизиты банка: *указывается наименование банка, корреспондентский счет, расчетный счет, БИК банка*

12. 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)

13. Документы для подписания при передаче Товара: *указать товарная накладная формы (ТОРГ-12) или Универсальный передаточный документ (УПД).*

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 товара)**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№** | **Наименование товара** | **Технические характеристики** | **Ед. изм** | **Количество** | **Цена за ед. товара с НДС****(руб.)** |
| 1 | Сваб-система SRK (SRK - набор: пробирка с 4 мл раствора,завинчивающаяся крышка с пластиковым аппликатором в пробирке, тампон-вискоза) | Стерильный комплект для проведения санитарно-бактериологического исследования объектов внешней среды состоит из полипропиленовой пробирки с «юбкой» устойчивости, содержащей буферный р-р с солями, нейтрализующими компонентами и стабилизаторами. Соли для поддержания осмотического равновесия и стабилизации pH.Состав: Хлорид натрия - 3,00 г, Хлорид калия - 0,20 г, Хлорид кальция - 0,10 г, Бикарбонат натрия - 0,05 г, Бифосфат натрия - 1,15 г,Монофосфат натрия – 0,20 г.Нейтрализующие компоненты:Твин-80 - 30,00 г, Лецитин - 3,00 г,Натрия тиосульфат – 1,10 г,Натрия тиогликолат – 0,75 г. Для поддержания жизнедеятельности микроорганизмов: Натрия пируват – 1,10 г.Размер пробирки: 16х100 ммОбъем раствора: 4 млЦветовая кодировка – зеленый цвет крышкиАппликатор пластиковый закреплен под крышкойНаличие этикетки для записейИндивидуальная упаковка- фасовка: 50 штук в фольгированном пакете | упак | 1 | 11 456,67 |
| 2 | Сваб-система SRK (SRK - комплект в индивидуальном пакете: пробирка с 1,37 мл раствора,завинчивающаяся крышка с пластиковым аппликатором в пробирке, тампон-вискоза) | - Сваб-система SRK. SRK- комплект для санитарно-бактериологического исследования в индивидуальном пакете: - полистироловая коническая пробирка с юбкой устойчивости - размер 16х100мм, - Наличие завинчивающейся красной крышки и пластикового аппликатора в пробирке под крышкой, тампон-вискоза. -Пробирка заполнена 1,37 мл питательного бульона с лецитином и твином, содержащего инактиваторы дезинфектантов.- фасовка: 50 штук в фольгированном пакете | упак | 1 | 13 478,33 |
| 3 | Питательная среда для выделения коринебактерий (КОРИНЕБАКАГАР) | Мелкодисперсный, гигроскопичный порошок. Предназначена для выделения коринебактерий из инфицированного материала от больных дифтерией, реконвалесцентов и носителей. Состав: панкреатический гидролизат рыбной муки, стимулятор роста гемофильных микроорганизмов, натрий хлористый, глюкоза, агар. Упаковка: полиэтиленовые банки. Фасовка по 0,25кгСрок годности 3 года. | упак | 1 | 8 058,67 |
| 4 | Калий теллурит, 2-%ный раствор | Калий теллурит 2-%ный раствор, применяется для диагностич. целей в качестве добавки. Внешний вид и цвет: бесцветная опалесцирующая жидкость. В процессе хранения допускается появление белой взвеси. Подлинность: препарат дает характерную реакцию Б на калий. Прозрачность раствора: препарат должен выдерживать сравнение с эталонным раствором III. pH от 10,4 до 11,5. Номинальный объем, мл, 5,3. Содержание К2ТеО3 (калия теллурита) в 1 мл препарата от 0,018 до 0,022. 5 мл в ампуле, 10 ампул в упаковке. Срок годности 3 года. | упак | 1 | 1 060,67 |
| 5 | Двухфазная система для гемокультур, (1уп.х10фл.) (для взрослых) | Комбинация плотной (20 мл) и жидкой (40 мл) среды в квадратном стеклянном флаконе. В упаковке 10 флаконов.Состав среды (Плотная среда): Специальный пептон - 23 г/литр; Дрожжевой экстракт - 2, г/литр; Глюкоза - 1,0 г/литр; Натрия хлорид - 5 г/литр; натрия пируват - 1 г/литр; Смесь витаминов - 1 г/литр; Буфер - 0,7 г/литр; Агар - 15 г/литр; Карагенан - 4 г/литр. pH - 7,3Состав среды (Жидкая среда): Специальный пептон - 23 г/литр; Дрожжевой экстракт - 2, г/литр; Глюкоза - 3,0 г/литр; Натрия хлорид - 5 г/литр; натрия пируват - 1 г/литр; Смесь витаминов - 1,02 г/литр; Буфер - 1,9 г/литр; СПС - 0,25 г/литр. pH - 7,3.Каждая упаковка имеет полиграфическую этикетку с инструкцией на русском языке. Продукция должна быть зарегистрирована в ФСЗ (ОКП 939816).  | упак | 1 | 24 274,67 |
| 6 | Плазма кроличья цитратная сухая | Набор представляет собой лиофилизат плазмы с добавлением натриевой соли лимонной кислоты. Реагент используется для выявления и дифференциации в реакции плазмокоагуляции коагулозоположительных (свертывание плазмы) и коагулазоотрицательных (отсутствие реакции) стафилококков. Форма выпуска: не менее 1 мл в ампуле, не менее 10 ампул в упаковке. | упак | 1 | 7 080,33 |
| 7 | Питательная среда для идентификации энтеробактерий (среда Гисса-ГРМ с маннитом) | Мелкодисперсный, гигроскопичный, светочувствительный порошок. Предназначена для бактериологических исследований в санитарной и клинической микробиологии с целью идентификации энтеробактерий по тесту ферментации маннита. Состав: панкреатический гидролизат рыбной муки, натрий хлористый, натрий фосфорнокислый двузамещенный, бромтимоловый синий, маннит, агар.Упаковка: полиэтиленовые банки. Фасовка по 0,25кгСрок годности: 2 года. | упак | 1 | 2 837,00 |
| 8 | Питательная среда для идентификации энтеробактерий (Агар КЛИГЛЕРА-ГРМ) | Мелкодисперсный, гигроскопичный, светочувствительный порошок. Предназначена для бактериологических исследований в санитарной и клинической микробиологии с целью идентификации энтеробактерий по их способности ферментировать лактозу, глюкозу, образовывать газ и сероводород.Состав: панкреатический гидролизат рыбной муки с тиосульфатом натрия, дрожжевой экстракт, лактоза, натрий хлористый, глюкоза, железа окисного цитрат, феноловый красный, натрий сернистокислый, натрий углекислый, агар.Упаковка: полиэтиленовые банки. Фасовка по 0,25кг Срок годности: 3 года. | упак | 1 | 2 341,33 |
| 9 | Питательная среда с эозин-метиленовым синим (Среда ЛЕВИНА-ГРМ) | Мелкодисперсный, гигроскопичный, светочувствительный порошок. Предназначена для бактериологических исследований в санитарной и клинической микробиологии с целью выделения и дифференциации патогенных и условно патогенных энтеробактерий, а также для выделения стафилококков.Состав: панкреатический гидролизат рыбной муки, дрожжевой экстракт, лактоза, натрий фосфорнокислый двухзамещенный, натрий хлористый, эозин-Н, метиленовый синий, агар. Упаковка: полиэтиленовые банки. Фасовка по 0,25кг Срок годности: 2 года. | упак | 1 | 2 485,67 |
| 10 | Питательная среда для идентификации коринебактерий по тесту расщепления цистина (Среда ПИЗУ) | Мелкодисперсный, гигроскопичный, порошок. Предназначена для бактериологических исследований в клинической микробиологии с целью идентификации коринебактерий по тесту расщепления цистина при диагностике инфекционных заболеваний.Состав: панкреатический гидролизат казеина, дрожжевой экстракт, мальтоза, натрий хлористый, висмута цитрат, цистин, 8-оксихинолин сернокислый (хинозол), натрий углекислый, агар.Упаковка: полиэтиленовые банки. Фасовка по 0,25кгСрок годности: 2 года. | упак | 1 | 6 233,00 |
| 11 | Питательная среда для контроля микробной загрязненности (для выращивания грибов) (Питательная среда №2 ГРМ) (Сабуро) | Мелкодисперсный, гигроскопический порошок. Предназначена для выращивания и подсчета общего числа дрожжевых и плесневых грибов при контроле микробной загрязненности нестерильных лекарственных средств, а также при проведении исследований в санитарной и клинической микробиологии.Состав: панкреатический гидролизат рыбной муки, панкреатический гидролизат казеина, дрожжевой экстракт, натрия фосфат однозамещенный, глюкоза, агар.Упаковка: полиэтиленовые банки. Фасовка по 0,25кгСрок годности: 2 года. | упак | 1 | 3 748,00 |
| 12 | Питательная среда для выделения энтеробактерий (Агар-ЭНДО-ГРМ) | Мелкодисперсный, гигроскопичный, светочувствительный порошок. Предназначена для выделения энтеробактерий из исследуемого материала и их дифференциации по признаку ферментации лактозы.Состав: Панкреатический гидролизат рыбной муки, дрожжевой экстракт, натрий хлористый, натрий сернистокислый, натрий фосфорнокислый двузамещенный, лактоза, фуксин основной, агар. Упаковка: полиэтиленовые банки. Фасовка по 0,25кг Срок годности: 2 года. | упак | 1 | 2 695,67 |
| 13 | Питательная среда для выделения сальмонелл (ВИСМУТ-СУЛЬФИТ-ГРМ агар) | Мелкодисперсный, гигроскопичный, светочувствительный порошок. Предназначена для бактериологических исследований в клинической и санитарной микробиологии с целью выделения сальмонелл из исследуемого материала. Состав: панкреатический гидролизат рыбной муки, дрожжевой экстракт, глюкоза, натрий хлористый, натрий фосфорнокислый двузамещенный, натрий сернистокислый, натрий углекислый, железо сернокислое, бриллиантовый зеленый, висмут лимоннокислый, агар. Упаковка: полиэтиленовые банки. Фасовка по 0,25кг Срок годности:3 года. | упак | 1 | 3 374,67 |
| 14 | Питательная среда для контроля стерильности (ТИОГЛИКОЛЕВАЯ СРЕДА) | Мелкодисперсный, гигроскопичный порошок.Предназначена для контроля стерильности лекарственных средств и медицинских изделий.Состав: панкреатический гидролизат казеина неглубокой степени расщепления, дрожжевой экстракт, натрий хлористый, глюкоза, натрия тиогликолят, натрий углекислый, цистеина гидрохлорид, агар.Упаковка: полиэтиленовые банки. Фасовка по 0,25кгСрок годности: 2 года. | упак | 1 | 4 263,00 |
| 15 | Сыворотка диагностическая шигеллезная адсорбированная агглютинирующая сухая для РА (АГНОЛЛА) поливалентная: Флекснер I-V  | Препарат предназначен для идентификации бактерий рода Shigella в реакции агглютинации на предметном стекле. Препараты представляют собой иммунные адсорбированные сыворотки кроликов или баранов, содержащие антитела к антигенам шигеллСмесь S. flexneri типовых I, II, III, IV, V Препарат разлит в ампулы по 2 мл и лиофильно высушен | ампула | 1 | 8 917,00 |
| 16 | Зонд-тампон (ПП+Виск, стерильный) | Материал изготовления – полипропиленМатериал изготовления контактной части – вискозаНаличие индивидуальной упаковкиКоличество штук в упаковке не менее 100Продукция должна быть стерильной Срок годности не менее 5 лет.Наличие регистрационного удостоверения, паспорта с номером партии и сроком годности. | упак | 1 | 500,33 |
| 17 | Пробирка полимерная с наполнителями (зондом и транспортной средой AMIES), стерильная | Материал изготовления зонда – пластикМатериал изготовления контактной части – вискозаНаличие транспортной среды ЭймсЗонд должен находиться в пробирке размером не менее 13х155 ммНаличие индивидуальной упаковкиПродукция должна быть стерильнойКоличество штук в упаковке не менее 100 | упак | 1 | 2 812,00 |
| 18 | КОМПЛЕКТ ПРОТИВОЭПИДЕМИЧЕСКИЙ ОДНОРАЗОВЫЙ «САДОЛИТ-1А» | Противоэпидемический комплект, Одноразового использования III – IV типа, Обеспечивает высокую защиту органов дыхания и кожных покровов. Защита от риска биологического заражения патогенными микроорганизмами I и II группы патогенности персонала лабораторий и медицинских учреждений, врачебного и санитарного персонала судебно-медицинской экспертизы, в ветеринарии и на станциях по борьбе с болезнями животных.Состав комплекта: - Халат 140 см со стойкой и запахом, пл. 60 г/м.кв (ткань «Спанбонд»)- Комбинезон одноразовый ламинированный пл. 50 г/м.кв (ткань «Спанбонд»)- Шапочка-шлем хирургическая - «Шлем противоэпидемический» пл. 42 г/м.кв (ткань «Спанбонд»)- Косынка п.42 г/м.кв (ткань «Спанбонд»)- Бахилы высокие на завязках, ламинированная подошва пл. 42/60 г/м.кв, предназначены для надевания на обувь (ткань «Спанбонд»)- Нарукавники медицинские на резинке ламинированные пл. 60 г/м.кв (ткань «Спанбонд»)- Фартук ламинированный пл. 60 г/м.кв (ткань «Спанбонд»), длина не менее 100 см- Фильтрующий респиратор: класс фильтрующей эффективности не ниже FFP2;- Салфетка-полотенце пл. 25 г/м.кв (ткань «Спанбонд»), размер не менее 30 х 40 см- Перчатки хирургические неопудренные, стерильные-Очки защитные закрытыеКласс потенциального риска медицинского изделия Не ниже 2б (должен быть указан в Регистрационном Удостоверении мед.изделия) | комплект | 1 | 3 889,67 |
| 19 | Набор для идентификации бета-гемолитических стрептококков групп A, B, C, D, F и G по Лансфельду (латексная агглютинация) (60 тестов)  | Реактивы для определения принадлежности стрептококков к группам A, B, C, D, F, G методом латексной агглютинации в количестве, достаточном для анализа не менее 60 проб. Не менее 60 одноразовых агглютинационных карт. Не менее 250 одноразовых палочек для перемешивания. Интерпретация результатов визуально по появлению агглютинации. Срок годности на момент поставки не менее 110 дней. | упак | 1 | 42 651,67 |
| 20 | Диагностические полоски ОКСИтест | Полоски предназначены для обнаружения бактериальной цитохромоксидазы в течение 0,5-1 мин с момента получения чистой культуры. Каждая полоска представляет собой пластиковую подложку, на одном конце которой находится реагентная зона, пропитанная субстратом (N,N-диметил-1,4-фенилендиамином и альфа-нафтолом). Полоски упакованы в цилиндрический металлический пенал по 50 штук. | упак | 1 | 2 764,33 |
| 21 | Реактив для теста ОКСИДАЗА | Реактив для повышения чувствительности полосок ОКСИтест (полоски могут быть смочены до нанесения на них культуры). Реактив разлит во флакон-капельницу (18 мл) и рассчитан на 500 определений. | упак | 1 | 3 560,00 |
| 22 | Сыворотка диагностическая сальмонеллезная адсорбированная агглютинирующая сухая для РА лиофилизат для диагностических целей, О-поливалентная, ABCDE | Препараты предназначены для серологической идентификации бактерий рода Salmonella в реакции агглютинации на стекле. Поливалентная сыворотки основных групп (A, B, C, D, E) содержит О-антитела против антигенов 1; 2; 3; 4; 5; 61; 62; 7; 8; 9; 10; 12; Vi | ампула | 1 | 17 388,67 |
| 23 | Сыворотка диагностическая сальмонеллезная адсорбированная агглютинирующая сухая для РА (ПЕТСАЛ) лиофилизат для диагностических целей, О-поливалентная редких групп - 2мл | Сыворотки по 2 мл, лиофилизированны.Гомогенный порошок кремового цвета, гигроскопичен.Фасовка в ампулах вместимостью 5 мл, герметично запаяны. Упаковка и маркировка согласно ТУ 9389-008-01895016-07. Наличие инструкции по применению, сокращенная схема антигенной структуры бактерий рода Salmonella, ампульный нож.Препарат хранят в сухом темном помещении при температуре от +4 до 10°C.Срок годности — 3 года с даты производства, указанной на упаковке.Зарегистрировано в ФС СЗ. | ампула | 1 | 17 388,67 |
| 24 | Пробирка полимерная с наполнителем (зондом с вискозным наконечником) 12\*175 мм. | Предназначен для взятия и хранения образцов биологического материала.Стерильный. Упакован в ударопрочную ПП-пробирку.Вискозный наконечник отламывается (на уровне 3-5см). Пробирка снабжена этикеткой, на которой указаны: номер партии, дата стерилизации, срок годности, компания-производитель, компания-поставщик, регистрационное удостоверениеКонтролем первого вскрытияДиаметр зонда 2,5 ммМатериал зонда полипропиленДиаметр наконечника 5 ммМатериал наконечника вискозаУпаковка - инд. упак. 200 шт. | упак | 1 | 2 576,00 |
| 25 | Clostridium difficile антиген ИВД, набор, иммунохроматографический анализ, экспресс-анализ | Набор реагентов и других связанных с ними материалов, предназначенный для использования при качественном и/или количественном определении антигенов бактерии Clostridium difficile [например, антигена глутаматдегидрогеназы (glutamate dehydrogenase antigen, GDA), токсина A (toxin A) и/или токсина B (toxin B)] в клиническом образце за короткое время по сравнению со стандартными лабораторными процедурами исследований методом иммунохроматографического анализа. Этот тест обычно используется в лабораторных анализах или анализах вблизи пациента.Раздельное качественное определение токсина А и токсина B бактерии Clostridium difficile: наличие. (Требуется раздельное определение именно этих антигенов). Тип образца: кал (Выявление токсинов (токсина А и токсина В) в кале больных с диареей имеет большую диагностическую значимость по сравнению с выделением культур бактерий). Количество выполняемых тестов: ≥ 20 шт.Тестовое устройство, упакованное в индивидуальную упаковку с влагопоглотителем, пластиковые пробирки с буфером для экстракции, аппликаторы для проб, одноразовые пипетки в составе набора в количестве, эквивалентном количеству выполняемых тестов: наличие (Набор должен содержать все необходимые расходные материалы для отбора пробы, подготовки образца пациента и выполнения анализа). Набор стабилен на протяжении всего срока годности при 4-30 °С (Формат экспресс-диагностики требует возможности хранения в широком диапазоне комнатных температур). Время анализа – не более 15 мин (Формат экспресс-диагностики требует возможности проведения анализа за минимальное время). Возможность визуального учета результатов- наличие. Внутренний контроль процедуры анализа – наличие (Исключает возможность получения неверного результата в результате технической ошибки). Аналитическая чувствительность не более: 4 нг/мл токсина А и 5 нг/мл токсина В (Высокая чувствительность обеспечивает возможность определения минимального количества аналита). | упак | 1 | 30 334,67 |
| 26 | Реактив для теста ИНДОЛ | Обязательный реактив при работе с полосками КОЛИтест, а также с некоторыми идентификационными наборами МЛТ, в состав которых входит тест на индол. Необходим для визуализации продукта реакции (реактив Эрлиха). Реактив разлит во флакон-капельницу (18 мл) и рассчитан на 180 определений. | упак | 1 | 4 629,33 |
| 27 | Питательная среда для контроля микробной загрязненности (для индентификации Staphylococcus aureus) (Питательная среда № 10 ГРМ) | Мелкодисперсный, гигроскопичный, светочувствительный порошок. Предназначена для идентификации стафилококков при контроле микробной загрязненности нестерильных лекарственных средств по признаку ферментации маннита, а также при проведении исследований в санитарной и клинической микробиологии.Состав: панкреатический гидролизат рыбной муки, пептон ферментативный, панкреатический гидролизат казеина, дрожжевой экстракт, натрий хлористый, маннит, феноловый красный, агар.Упаковка: полиэтиленовые банки. Фасовка по 0,25кгСрок годности: 2 года | упак | 1 | 2 695,67 |
| 28 | Питательная среда для контроля микробной загрязненности (для выращивания Pseudomonas aeruginosa и Staphylococcus aureus) (Питательная среда №8 ГРМ) | Мелкодисперсный, гигроскопический порошок.Предназначена для выращивания синегнойной палочки и стафилококков при контроле микробной загрязненности нестерильных лекарственных средств, а также при проведении исследований в санитарной и клинической микробиологии.Состав: панкреатический гидролизат рыбной муки, панкреатический гидролизат казеина, дрожжевой экстракт, натрий хлористый, калий фосфорнокислый двузамещенный, глюкоза. Упаковка: полиэтиленовые банки. Фасовка по 0,25кгСрок годности: 2 года | упак | 1 | 3 983,33 |
| 29 | Сыворотка диагностическая шигеллезная адсорбированная агглютинирующая сухая для РА поливалентная: Флекснер I-VI, Зонне | Препарат предназначен для идентификации бактерий рода Shigella в реакции агглютинации на предметном стекле. Препараты представляют собой иммунные адсорбированные сыворотки кроликов или баранов, содержащие антитела к антигенам шигеллСмесь S. flexneri типовых I-VI, Зонне Препарат разлит в ампулы по 2 мл и лиофильно высушен | ампула | 1 | 10 190,00 |
| 30 | Агар Мюллера-Хинтона, 500г  | Предназначен для культивирования нейссерий и для определения чувствительности микроорганизмов к антимикробным средствам. Состав среды: Мясной настой - 300 г/литр; Гидролизат казеина - 17,5 г/литр; Крахмал - 1,5 г/литр; Агар-агар - 17 г/литр; рН (при 25°С)7.3 ± 0,1. Высокопрочная пластиковая упаковка, по 500 г, с полиграфической этикеткой с указанием инструкции по приготовлению и применению среды, а также состава среды на русском языке. Зарегистрировано в МЗ и СР РФ.(ОКП 939816) | упак | 1 | 12 698,67 |
| 31 | Питательная среда для выделения стафилококков (СТАФИЛОКОККАГАР ) | Мелкодисперсный, гигроскопичный порошок.Предназначена для выделения стафилококков из исследуемого материала при бактериологических исследованиях в клинической и санитарной микробиологии. Состав: панкреатический гидролизат рыбной муки, панкреатический гидролизат казеина, пептон ферментативный, дрожжевой экстракт, натрий хлористый, натрий фосфорнокислый двузамещенный, агар.Упаковка: полиэтиленовые банки. Фасовка по 0,25кг Срок годности: 2 года. | упак | 1 | 1 803,33 |
| 32 | Питательный агар для культивирования микроорганизмов (ГРМ-агар) | Мелкодисперсный, гигроскопичный порошок. Предназначен для культивирования различных микроорганизмов, таких как: энтеробактерии, синегнойная палочка, стафилококки, а также для проведения исследований в санитарной и клинической микробиологии. Состав: пептон ферментативный, панкреатический гидролизат рыбной муки, натрий хлористый, агар. Упаковка: полиэтиленовые банки. Фасовка по 0,25кг Срок годности- 5 лет. | упак | 1 | 3 023,00 |
| 33 | Питательная среда для выделения шигелл и сальмонелл (Агар ПЛОСКИРЕВА-ГРМ) | Мелкодисперсный, гигроскопичный, светочувствительный порошок. Предназначена для выделения шигелл и сальмонелл из исследуемого материала и их дифференциации от лактозоферментирующих энтеробактерий. Состав: панкреатический гидролизат рыбной муки с тиосульфатом и цитратом натрия, лактоза, дрожжевой экстракт, желчь очищенная сухая, натрий фосфорнокислый двузамещенный, натрий хлористый, нейтральный красный, бриллиантовый зеленый, йод кристаллический, агар. Упаковка: полиэтиленовые банки. Фасовка по 0,25кг Срок годности- 3 года. | упак | 1 | 3 374,67 |
| 34 | Питательная среда для выделения и культивирования лактобацилл сухая (Лактобакагар) | Питательная среда предназначена для культивирования и выделения лактобацилл из клинического материала, пищевых и молочных продуктов. Представляет собой гигроскопичный порошок кремового цвета. СОСТАВ: Панкреатический гидролизат рыбной муки, мясной и дрожжевой экстракты, глюкоза, твин 80, калия моно-фосфат, аммония цитрат, магния сульфат, марганца хлорид, агар. | упак | 1 | 6 771,67 |
| 35 | Питательная среда для выделения и подсчета микроорганизмов из мочевого тракта. | Состав: питательная основа, содержащая 4 пептона, необходимых для роста всех патогенов мочевыводящего тракта. Хромогенный субстрат для обнаружения бактериальных ферментов β-галактозидаз. Хромогенный субстрат для обнаружения бактериальных ферментов β-глюкуронидаз. Триптофан для обнаружения триптофаназной активности (продукция индола и триптофан дезаминазной активности (TDA). Дегидратированный порошок. Масса не менее 500 г. Навеска для приготовления 1 л не более 56,8 г. Считывание результатов визуально, по цвету колоний спустя 24-48 часов. Возможность прямой идентификации E. coli, Proteus mirabilis, Proteus, Morganella, Providencia. Возможность предварительной идентификации энтерококков и бактерий KES-группы. Срок годности не менее 8 месяцев. | упак | 1 | 62 202,67 |
| 36 | Питательная среда для выделения энтерококков (ЭНТЕРОКОККАГАР) | Мелкодисперсный, гигроскопичный, светочувствительный порошок. Предназначена для выделения энтерококков из клинического материала (фекальных масс, мочи, мокроты и др.), воды, пищевых продуктов и других объектов.Состав: панкреатический гидролизат рыбной муки, твин-80, дрожжевой экстракт, глюкоза, калия фосфат однозамещенный, натрий углекислый, натрия азид, 2,3,5-трифенилтетразолия хлорид, кристаллический фиолетовый, агар.Упаковка: полиэтиленовые банки. Фасовка по 0,25кгСрок годности: 2 года. | упак | 1 | 7 356,00 |
| 37 | Основа колумбийского кровяного агара, 500г | Предназначен для дифференциации патогенных кишечных бактерий по их способности ферментировать углеводы и образовывать сероводород. Состав: Пептон (специальный) - 23 г/л, Крахмал кукурузный - 1 г/л, Натрия хлорид - 5 г/л, Агар-агар - 15 г/л, Конечное значение рН (при 25°С) 7,3 ± 0,2. Высокпрочная пластиковая упаковка, по 500 г, с полиграфической этикеткой с указанием инструкции по приготовлению и применению среды, а также состава среды на русском языке. Зарегистрировано в МЗ и СР РФ.(ОКП 939816) | упак | 1 | 14 422,67 |
| 38 | Реагент для пробы Фенилаланин | Вспомогательный реактив для работы с идентификационными наборами МЛТ, содержацих тест на фенилаланин для визуализации продукта реакции. Реактив разлит во флакон-капельницу (18 мл) и рассчитан на 360 определений. | упак | 1 | 4 205,67 |
| 39 | Петли бактериологические 10 мкл | Материал изготовления – полистиролНаличие петли круглой формы на одном из концов изделияНаличие гибкого утончения длиной 30 мм на противоположном петле концеОбъем переносимой петлей жидкости не менее 10 мклДолжны быть стерильныеДолжны быть мягкимиДля однократного использованияДолжны быть голубымиНаличие регистрационного удостоверения | шт | 1 | 6,63 |
| 40 | Пипетка Пастера, 1 мл, стерильная, градуированная | Материал изготовления – полиэтиленОбъем 1 млНаличие градуировкиНаличие индивидуальной упаковкиПродукция должна быть стерильной | шт | 1 | 7,77 |
| 41 | Чашка Петри 90 мм вентилируемая, односекционная | Вентиляционные отверстия – даДиаметр, миллиметр – 90Разделение на секции – односекционныеСтерильность – стерильныеФорма - круглая | шт | 1 | 9,33 |
| 42 | Чашки Петри 90 мм, 3 секции, вент., групп. упаковка | Диаметр, мм 90Высота, мм 14В коробе, шт 480Упаковка ГрупповаяВ упаковке, шт 20 | шт | 1 | 12,87 |
| 43 | Чашки Петри 60 мм, 1 секция, вент.,групп. упаковка | Диаметр, мм - 60 Высота, мм – 14В коробе, шт – 1080Упаковка – ГрупповаяВ упаковке, шт - 10 | шт | 1 | 9,63 |
| 44 | Пробирки для взятия, хранения, транспортировки и анализа крови и биоматериалов  | Материал изготовления зонда – пластикМатериал изготовления контактной части – вискозаНаличие транспортной среды Cary Blair Зонд должен находиться в пробирке размером не менее 13х155 ммНаличие индивидуальной упаковкиПродукция должна быть стерильнойУпаковка – 100 шт | упак | 1 | 3 276,33 |
| 45 | Индикатор биологический одноразовый для контроля воздушной стерилизации | Назначение: должен быть предназначен для контроля эффективности процесса воздушной стерилизации медицинских изделий, а также термостойких порошков, минеральных растительных масел и жиров.Основные характеристики:Индикатор биологический должен представлять собой носитель в виде стеклянного флакона с высушенными спорами тест-микроорганизмов, упакованного в стерилизационную упаковку из прозрачной полиамидной пленки. На этикетку с маркировкой индикатора должен быть нанесен химический индикатор 1 класса, позволяющий отличить биологические индикаторы, прошедшие стерилизацию, от индикаторов, не обработанных в стерилизаторе.Температура инкубации 37±2 °СВремя инкубации не менее 48 часов.Культура: Bacillus licheniformis штамм G ВКМ В-1711Д.Количество спор – не менее n\*106 или не менее n\*103 Комплектность: 1.Индикатор биологический − не менее 6 шт.2. Флакон со стерильной индикаторной средой − не менее 1 шт.3. Комплект из не менее 7 стерильных резиновых пробок и одного флакона без спор − не менее 1 шт.4. Стерильный шприц с иглой для однократного применения − не менее 1 шт.5. Потребительская упаковка − не менее 1 шт.6. Инструкция по применению − не менее 1 шт.Контролируемые режимы стерилизации в диапазонах:

|  |  |
| --- | --- |
| Т, °С | Время, мин |
| Медицинские изделия |
| 160+2-10160±3180±3180±3180+2-10200±3 | 150+5150+545+560+560+530+3 |
| Термостойкие порошки, минеральныерастительные масла, жиры, и т.д. |
| 180±3180±3180±3200±3200±3200±3200±3 | 30+340+560+510+115+120+230+3 |

Гарантийный срок не менее 24 месяца. Остаточный срок годности на момент поставки – не менее 16 месяцев. Индикатор должен храниться в упаковке изготовителя при температуре от +5°С до +30°С и относительной влажности не более 80% в защищённом от солнечного света месте. Наименование, дата изготовления, штамп ОТК и реквизиты предприятия-изготовителя должны быть указаны на упаковке УПК.Экологичность: индикатор не должен оказывать вредного воздействия на человека и окружающую среду, не требует соблюдения особых мер безопасности и может утилизироваться как безопасные медицинские отходы класса А. | упак | 1 | 1 124,33 |
| 46 | Индикатор биологический одноразовый для контроля паровой стерилизации | Назначение: должен быть пригоден для контроля эффективности процесса паровой стерилизации медицинских изделий с целю проведения как периодического: ежегодного, ежеквартального, еженедельного, так и текущего контроля каждого цикла стерилизации в случае стерилизации медицинских изделий высокого эпидемиологического риска применения (имплантируемые изделия, изделия для сложных оперативных вмешательств и т.д.).Основные характеристики:Индикатор биологический должен быть автономным и представлять собой пластиковую пробирку, на дно которой помещены высушенные споры тест-микроорганизмов. Внутри пластиковой пробирки должна быть размещена стеклянная ампула, содержащая стерильную индикаторную среду. Пластиковая пробирка закрыта колпачком, имеющим отверстия. Между колпачком и пробиркой размещен бактериальный фильтр, защищающий содержимое индикатора от контаминации, но не препятствующий проникновению стерилизующего агента. Культура: Geobacillus stearothermophilus ВКМ В-718. Количество спор – не менее n\*105.На этикетку с маркировкой индикатора должен быть нанесен химический индикатор 1 класса, позволяющий отличить биологические индикаторы прошедшие стерилизацию от индикаторов, не обработанных в стерилизаторе. Комплектность:1. Индикатор биологический – не менее 24 шт.2. Ломатель – не менее 1шт.3. Инструкция - не менее 1шт.4. Потребительская упаковка - не менее 1шт.Контролируемые режимы стерилизации в диапазонах:

|  |  |
| --- | --- |
| Т, °С | Время, мин |
| 110+2120+2132±2126+3126±2121+3121+3121+3134+3134+3134+3134+3 | 180+545+520+210+130+315+120+225+23,5+0,54+15+17+1 |

Гарантийный срок не менее 24 месяца. Остаточный срок годности на момент поставки – не менее 16 месяцев. Индикатор должен храниться в упаковке изготовителя при температуре от +5°С до +30°С и относительной влажности не более 80% в защищённом от солнечного света месте. Наименование, дата изготовления, штамп ОТК и реквизиты предприятия-изготовителя должны быть указаны на упаковке УПК.Экологичность: индикатор не должен оказывать вредного воздействия на человека и окружающую среду, не требует соблюдения особых мер безопасности и может утилизироваться как безопасные медицинские отходы класса А. | упак | 1 | 4 200,67 |
| 47 | Натрий хлористый х/ч упак 1000г | Квалификация - химически чистый. Номер CAS 7647-14-5. ГОСТ 4233-77 «Реактивы. Натрий хлористый. Технические условия». Химическая формула - NaCl. Относительная молекулярная масса - 58,44. Массовая доля нерастворимых в воде веществ - не более 0,003%. Синонимы - натрия хлорид. Внешний вид - бесцветные кристаллы или порошок белого цвета. | упак | 1 | 265,33 |
| 48 | Питательный бульон для культивирования м/о сухой (ГРМ-бульон) | Состав среды, гамм/литр:пептон ферментативный 8,0;панкреатический гидролизат рыбной муки 8,0натрий хлористый 4,0.Внешний вид: мелкодисперсный гомогенный сухой, легко растворимый порошок светло-желтого цвета.Готовая среда желтого цвета, прозрачная.Кислотность среды: при 25°С имеет рН 7,2±0,2.Форма выпуска: сухой порошок в полиэтиленовых банках по 250 г.Условия хранения: в герметично закрытой упаковке в сухом защищенном от света месте при температуре +2...30°C.Срок годности - 5 лет с даты производства, указанной на упаковке. | упак | 1 | 2 600,00 |
| 49 | Сыворотка лошадиная нормальная для бактериологических питательных сред жидкая раствор для микробиологических целей | Сыворотка или кровь животного происхождения, предназначенная для использования в качестве ростостимулирующей добавки к питательным средам для хранения, поддержания и культивирования, в том числе для криоконсервации, широкого спектра клеток человека или для использования при ИВД исследованиях для диагностических целей. Изделие получают путем обработки крови различных животных.Фасовка не более 100 мл.Срок годности не менее 12 месяцев. | 1 | флак | 2 003,00 |
| 50 | Идентификационный набор ЭНТЕРОтест 16 | Набор предназначен для биохимической идентификации наиболее важных для патологии человека представителей семейства Enterobacteriaceae в течение 24 ч c момента получения чистой культуры. Набор включает 10 стриппированных пластмассовых пластинок размером 8,5х12,5 см, содержащих 96 ячеек (6 двухрядных стрипов по 16 ячеек) с высушенными субстратами для 16 тестов: сероводород, лизин, индол, орнитин, уреаза, фенилаланин, эскулин, цитрат Симмонса, малонат, инозитол, адонитол, целлобиоза, сахароза, сорбитол, трегалоза и маннитол, а также инструкцию пользователя на русском языке, полиэтиленовые пакеты для термостатирования, бланки для регистрации результатов, рамку с крышкой для микротитровальной пластинки, цветную шкалу для учета результатов. Набор рассчитан на 60 определений. | упак | 1 | 36 379,33 |
| 51 | Набор реагентов для бактериологических исследований "Питательная среда для культивирования и выделения бифидобактерий сухая (Бифидум-среда)" (250гр.) | Назначение Питательная среда для культивирования бифидобактерий при производстве пробиотических препаратов, а также для бактериологических исследований с целью выделения бифидобактерий из клинического материала.Состав, г/л Панкреатический гидролизат казеина – не менее 30, дрожжевой экстракт – не менее 5, натрий хлористый – не менее 2,5, Д-глюкоза – не менее 7,5, Д-лактоза – не менее 2,5, цистеина гидрохлорид – не менее 0,5, магний сернокислый – не менее 0,5, кислота аскорбиновая – не менее 0,5, натрий углекислый – не менее 0,3, агар микробиологический– не менее 0,9 Масса питательной среды , г Больше или равно 250  | упак | 1 | 6 771,67 |
| 52 | Агар для Clostridium spp. питательная среда ИВД, базовая | Описание Селективный и/или дифференциальный агар питательная среда, предназначенная для выращивания и изоляции видов Clostridium и других анаэробов (anaerobes) из клинического образца. Масса питательной среды, г 250 Форма выпуска Порошок Назначение Питательная среда предназначена для бактериологических исследований в санитарной и клинической микробиологии с целью выявления сульфитредуцирующих клостридий в пищевых продуктах, воде, почве; при микробиологической диагностике дисбактериоза кишечника. Состав, г/л Панкреатический гидролизат казеина не менее 15 , дрожжевой экстракт не менее 10 , железа цитрат не менее 1 , натрия сульфит не менее 0,5 , агар микробиологический не менее 6 .  | упак | 1 | 4 451,33 |
| 53 | Агар для Streptococcus группы В питательная среда ИВД, базовая | Описание Селективный и/или дифференциальный агар, питательная среда, предназначенная для выращивания и изоляции стрептококков группы В (Group B Streptococcus), выделенных из клинического образца. Масса питательной среды, г 250 Назначение Питательная среда предназначена для выделения стрептококков из крови и другого инфицированного материала. Состав, г/л ГМФ-основа - не менее 8,4; гидролизат казеина солянокислый - не менее 14,4; глюкоза - не менее 5,0; натрия ацетат трехводный - не менее 1,0.  | упак | 1 | 6 998,00 |
| 54 | Агар для Enterobacteriaceae питательная среда ИВД | Масса питательной среды, г 250 Форма выпуска Порошок Назначение Питательная среда предназначена для выделения энтеробактерий и их идентификации по признаку ферментации лактозы при санитарном обследовании пищевых продуктов и объектов внешней среды. Состав, г/л натрия додецилсульфат – не менее 0,5, пептон сухой ферментативный – не менее 7,5, панкреатический гидролизат рыбной муки – не менее 7,5, Д-лактоза – не менее 10, натрия хлорид – не менее 6, бромтимоловый синий – не менее 0,05, натрия карбонат – не менее 0,2  | упак | 1 | 2 695,67 |
| 55 | Глюкоза безводная 500 гр  | Глюкоза безводная 500 гр/упак | упак | 1 | 699,00 |
| 56 | Селенитовый бульон Питательная среда для накопления сальмонелл сухая (250гр.) | Масса питательной среды, г Больше или равно 250 Назначение для санитарно-бактериологических исследований пищевых продуктов, объектов окружающей среды и других материалов с целью селективного накопления сальмонелл и последующим высевом на дифференциально-диагностические среды. Состав, г/л пептон мясной или пептон сухой ферментативный – не менее 4, натрий фосфорнокислый двузамещенный – не менее 3, калий фосфорнокислый однозамещенный – 7, Альфа-Д-Лактоза, 1-водная – не менее 4, натрий гидроселенит – не менее 4.  | упак | 1 | 4 153,00 |

**Начальная максимальная цена договора, порядок формирования цены:**

**439 191 (четыреста тридцать девять тысяч сто девяносто один) рубль 26 копеек** (попозиционно за единицу товара согласно техническому заданию).

Цена включает в себя: стоимость товара, стоимость тары, все расходы на перевозку, доставку, разгрузку по адресу Покупателя, страхование, уплату таможенных пошлин, налогов и сборов, которые обязан уплатить участник закупки в соответствии с применяемой им системой налогообложения, вне зависимости от налогообложения предмета закупки НДС и других обязательных платежей, связанных с выполнением поставки.

Предельная сумма договора составляет: 900 000 (девятьсот тысяч) рублей 00 копеек. Конечная цена договора сформируется на основании заявок Покупателя в зависимости от потребности.

Стоимость договора определяется Покупателем и Поставщиком на основании цен, указанных в Спецификации и фактически поставленных объемов товара..

**Срок поставки товара** - 7 (семь) рабочих дней с момента направления заявки от покупателя. Поставка осуществляется на основании заявок Покупателя, оформленных в автоматизированной системе заказов «Электронный Ордер».

**Период поставки:** 6 (шесть) месяцев с момента заключения договора.

**Место поставки:** Поставка Товара осуществляется на склад Покупателя (в аптеку), расположенный по адресу: 150030, г. Ярославль, Суздальское шоссе, 21.

**Условия оплаты**: Оплата Товара производится Покупателем путем перечисления денежных средств на расчетный счет Поставщика в течение 60 (шестидесяти) календарных дней после принятия партии 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.

Гарантийный срок годности Товара должен быть не менее 70% на момент поставки Товара на склад Покупателя.

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.

Для товаров иностранного происхождения, при передаче товара Поставщик должен предоставить документы, подтверждающие факт введения в гражданский оборот на территории Российской Федерации правообладателем товарного знака, размещенного на товаре, или с его согласия (лицензионные соглашения поставщика с правообладателями, таможенные декларации, письма правообладателей и лицензиата, договоры с лицензиатом или с его контрагентами на поставку медицинских изделий)

 **Срок действия договора**: 6 (шесть) месяцев с момента подписания договора сторонами.

|  |  |
| --- | --- |
|  |  Приложение № 3 к 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, страна происхождения, производитель** | **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** |
|  | Сваб-система SRK (SRK - набор: пробирка с 4 мл раствора,завинчивающаяся крышка с пластиковым аппликатором в пробирке, тампон-вискоза) | упак | 1 |  |  |  |  |
|  | Сваб-система SRK (SRK - комплект в индивидуальном пакете: пробирка с 1,37 мл раствора,завинчивающаяся крышка с пластиковым аппликатором в пробирке, тампон-вискоза) | упак | 1 |  |  |  |  |
|  | Питательная среда для выделения коринебактерий (КОРИНЕБАКАГАР) | упак | 1 |  |  |  |  |
|  | Калий теллурит, 2-%ный раствор | упак | 1 |  |  |  |  |
|  | Двухфазная система для гемокультур, (1уп.х10фл.) (для взрослых) | упак | 1 |  |  |  |  |
|  | Плазма кроличья цитратная сухая | упак | 1 |  |  |  |  |
|  | Питательная среда для идентификации энтеробактерий (среда Гисса-ГРМ с маннитом) | упак | 1 |  |  |  |  |
|  | Питательная среда для идентификации энтеробактерий (Агар КЛИГЛЕРА-ГРМ) | упак | 1 |  |  |  |  |
|  | Питательная среда с эозин-метиленовым синим (Среда ЛЕВИНА-ГРМ) | упак | 1 |  |  |  |  |
|  | Питательная среда для идентификации коринебактерий по тесту расщепления цистина (Среда ПИЗУ) | упак | 1 |  |  |  |  |
|  | Питательная среда для контроля микробной загрязненности (для выращивания грибов) (Питательная среда №2 ГРМ) (Сабуро) | упак | 1 |  |  |  |  |
|  | Питательная среда для выделения энтеробактерий (Агар-ЭНДО-ГРМ) | упак | 1 |  |  |  |  |
|  | Питательная среда для выделения сальмонелл (ВИСМУТ-СУЛЬФИТ-ГРМ агар) | упак | 1 |  |  |  |  |
|  | Питательная среда для контроля стерильности (ТИОГЛИКОЛЕВАЯ СРЕДА) | упак | 1 |  |  |  |  |
|  | Сыворотка диагностическая шигеллезная адсорбированная агглютинирующая сухая для РА (АГНОЛЛА) поливалентная: Флекснер I-V | ампула | 1 |  |  |  |  |
|  | Зонд-тампон (ПП+Виск, стерильный) | упак | 1 |  |  |  |  |
|  | Пробирка полимерная с наполнителями (зондом и транспортной средой AMIES), стерильная | упак | 1 |  |  |  |  |
|  | КОМПЛЕКТ ПРОТИВОЭПИДЕМИЧЕСКИЙ ОДНОРАЗОВЫЙ «САДОЛИТ-1А» | комплект | 1 |  |  |  |  |
|  | Набор для идентификации бета-гемолитических стрептококков групп A, B, C, D, F и G по Лансфельду (латексная агглютинация) (60 тестов) | упак | 1 |  |  |  |  |
|  | Диагностические полоски ОКСИтест | упак | 1 |  |  |  |  |
|  | Реактив для теста ОКСИДАЗА | упак | 1 |  |  |  |  |
|  | Сыворотка диагностическая сальмонеллезная адсорбированная агглютинирующая сухая для РА лиофилизат для диагностических целей, О-поливалентная, ABCDE | ампула | 1 |  |  |  |  |
|  | Сыворотка диагностическая сальмонеллезная адсорбированная агглютинирующая сухая для РА (ПЕТСАЛ) лиофилизат для диагностических целей, О-поливалентная редких групп - 2мл | ампула | 1 |  |  |  |  |
|  | Пробирка полимерная с наполнителем (зондом с вискозным наконечником) | упак | 1 |  |  |  |  |
|  | Clostridium difficile антиген ИВД, набор, иммунохроматографический анализ, экспресс-анализ | упак | 1 |  |  |  |  |
|  | Реактив для теста ИНДОЛ | упак | 1 |  |  |  |  |
|  | Питательная среда для контроля микробной загрязненности (для индентификации Staphylococcus aureus) (Питательная среда № 10 ГРМ) | упак | 1 |  |  |  |  |
|  | Питательная среда для контроля микробной загрязненности (для выращивания Pseudomonas aeruginosa и Staphylococcus aureus) (Питательная среда №8 ГРМ) | упак | 1 |  |  |  |  |
|  | Сыворотка диагностическая шигеллезная адсорбированная агглютинирующая сухая для РА поливалентная: Флекснер I-VI, Зонне | ампула | 1 |  |  |  |  |
|  | Агар Мюллера-Хинтона, 500г | упак | 1 |  |  |  |  |
|  | Питательная среда для выделения стафилококков (СТАФИЛОКОККАГАР ) | упак | 1 |  |  |  |  |
|  | Питательный агар для культивирования микроорганизмов (ГРМ-агар) | упак | 1 |  |  |  |  |
|  | Питательная среда для выделения шигелл и сальмонелл (Агар ПЛОСКИРЕВА-ГРМ) | упак | 1 |  |  |  |  |
|  | Питательная среда для выделения и культивирования лактобацилл сухая (Лактобакагар) | упак | 1 |  |  |  |  |
|  | Питательная среда для выделения и подсчета микроорганизмов из мочевого тракта. | упак | 1 |  |  |  |  |
|  | Питательная среда для выделения энтерококков (ЭНТЕРОКОККАГАР) | упак | 1 |  |  |  |  |
|  | Основа колумбийского кровяного агара, 500г | упак | 1 |  |  |  |  |
|  | Реагент для пробы Фенилаланин | упак | 1 |  |  |  |  |
|  | Петли бактериологические 10 мкл | шт | 1 |  |  |  |  |
|  | Пипетка Пастера, 1 мл, стерильная, градуированная | шт | 1 |  |  |  |  |
|  | Чашка Петри 90 мм вентилируемая, односекционная | шт | 1 |  |  |  |  |
|  | Чашки Петри 90 мм, 3 секции, вент., групп. упаковка | шт | 1 |  |  |  |  |
|  | Чашки Петри 60 мм, 1 секция, вент.,групп. упаковка | шт | 1 |  |  |  |  |
|  | Пробирки для взятия, хранения, транспортировки и анализа крови и биоматериалов | упак | 1 |  |  |  |  |
|  | Индикатор биологический одноразовый для контроля воздушной стерилизации | упак | 1 |  |  |  |  |
|  | Индикатор биологический одноразовый для контроля паровой стерилизации | упак | 1 |  |  |  |  |
|  | Натрий хлористый х/ч упак 1000г | упак | 1 |  |  |  |  |
|  | Питательный бульон для культивирования м/о сухой (ГРМ-бульон) | упак | 1 |  |  |  |  |
|  | Сыворотка лошадиная нормальная для бактериологических питательных сред жидкая раствор для микробиологических целей | флакон | 1 |  |  |  |  |
|  | Идентификационный набор ЭНТЕРОтест 16 | упак | 1 |  |  |  |  |
|  | Набор реагентов для бактериологических исследований "Питательная среда для культивирования и выделения бифидобактерий сухая (Бифидум-среда)" (250гр.) | упак | 1 |  |  |  |  |
|  | Агар для Clostridium spp. питательная среда ИВД, базовая | упак | 1 |  |  |  |  |
|  | Агар для Streptococcus группы В питательная среда ИВД, базовая | упак | 1 |  |  |  |  |
|  | Агар для Enterobacteriaceae питательная среда ИВД | упак | 1 |  |  |  |  |
|  | Глюкоза безводная 500 гр | упак | 1 |  |  |  |  |
|  | Селенитовый бульон Питательная среда для накопления сальмонелл сухая (250гр.) | упак | 1 |  |  |  |  |
|  | **Цена договора, руб., с НДС или (НДС не облагается) руб.** |  |  |  |  |  |  |
| **ИТОГО ЦЕНА** | **цена договора, руб., с НДС** |
| *Указать сумму цен позиций с учетом НДС* |
| **Порядок формирования начальной (максимальной) цены** | Цена включает в себя: стоимость товара, стоимость тары, все расходы на перевозку, доставку, разгрузку по адресу Покупателя, страхование, уплату таможенных пошлин, налогов и сборов, которые обязан уплатить участник закупки в соответствии с применяемой им системой налогообложения, вне зависимости от налогообложения предмета закупки НДС и других обязательных платежей, связанных с выполнением поставки. |
| **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)

Предельная сумма договора 900 000 (девятьсот тысяч) рублей 00 копеек.

|  |  |
| --- | --- |
|  | 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. Учредительный документ: *наименование документа на основании которого*

*действует руководитель (дата, номер – при наличии)*

4. Банковские реквизиты

5. ИНН

6. КПП

7. ОГРН

8.ОКПО

9. Название и адрес филиалов

10. 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)