**ИЗВЕЩЕНИЕ № 178**

**о проведении запроса котировок**

**на поставку изделий медицинского назначения**

**(номер закупки -23080205001)**

**Заказчик:** Частное учреждение здравоохранения «Клиническая больница «РЖД-Медицина» города Киров» (сокращенное официальное наименование Учреждения: ЧУЗ «КБ «РЖД-Медицина» г. Киров»);

**Почтовый адрес: 610001, г. Киров, Октябрьский проспект, 151**;

**Тел.:** (8332) 60-22-27 (приемная главного врача), **факс:** 60-37-75.

**Е-mail**: obskirov@yandex.ru.

**Контактные лица:** ведущий юрисконсульт – Коровкина Олеся Ивановна, тел. (8332) 60-40-85, е-mail: [zakupki@rzdmed43.ru](mailto:zakupki@rzdmed43.ru),

Запрос котировок на ***поставку реагентов для КДЛ*** для нужд ЧУЗ «Клиническая больница «РЖД-Медицина» города Киров».

Процедура закупки проводится в соответствии с требованиями Положения о закупке товаров работ и услуг для нужд негосударственных учреждений здравоохранения ОАО «РЖД» от 05 марта 2021 г., размещенного на официальном сайте Заказчика [www.](http://www.)[rzdmed43.ru](http://yandex.ru/clck/jsredir?bu=uniq1517223021918507004&from=yandex.ru%3Bsearch%2F%3Bweb%3B%3B&text=&etext=1681.84MmTDl_9m6HCGvg7xpOKgXAbDkkSmib-fx0vCrMnp1AzWOeE3NyIPXeIWGApUqYfUm5vjHKByI0SCv-iv0ET_zcVDaTuGuql9LEUiXdnoOtRh_0D_2yv26dl7wZRWurL1CGmqChVRrXID5MnBs9dw.7e5fed69db18a63b08cf163364ea9b876e6e71db&uuid=&state=WkI1WI4IbJHybCQJFouMIRyO-MjY1ZFmOgiDKiLDMqinDGhHdslMD9o7TliR2OZ_BHpP8b7fDeNvpcErcSv74tgHNVWdPIGY97iY_rNEXAXCLQMsL5YImXUeHvQ0UKf1&&cst=AiuY0DBWFJ4CiF6OxvZkNA-R4ar11GNtwQo1gxZNyfBi06P_kn6rV-U1kRgpWrqsLSLVGKcrlLqUuImXvKeDXMUDXZkQdes2P26ivLmYQFlH2uR_V-xCoUVu52qYAFz0a4eACjuztt4U_NxwNC1RVyXaz-_54N1yCxXEsmVdewcYwejJC0z0CSblEsDUyBVywy5mf29soaQzzt5qlLUFRyYpJJUwqK4rE--bfvZuxOBR1veCSvmuF-AYmlk7QOejUvTlUP3aVAit1XmbqZlWZdzITRdWjwIs7LJ389YEE56lVfBlJQybPUsNI9TPnGcLJ-ZFJXFjiVjy-cpizFxpin30KSDoVA7ZapnrVJvbhA26zlk8rYWQ3RAYG1big449ZWzHszYlOB65GoUjUW8sUu1Crvud4ofUJv0pPv2BXSrrgNBGqqoc5Qes7ronFtJxkKTrwtLZboXw83RdBVUbWfVJ0lmCF_ydD7cAct2DeyCg2TMPXHcEvpB5Eo2_ZIFkwl0jG-4SoxsZMsqKJqrBm4BVW2uWlk_njsjxREdigDcuzdW6UemcPxfVlXUmRace56S5lAkZwv-tcsuH68A72w-uugPzf3BHOzONjE5upEQqlpTDjFKRw-u6wy27PLdrfHuSsQYQamK8ubiXmdQaofb9qBoSvjiQ9Fq6Msqf_GWOumYKeZluVMvsJI_XqCUHGStQTeJHkLrhG-eKgMC71CEJQzY66C6ybqqb6seEz0WXzSmc8jfpuw,,&data=UlNrNmk5WktYejR0eWJFYk1LdmtxckZheUlhNEF3RllPejZac2NrbEVhZldaWW4zUkVCU0RUbDR2NVZsMVdYdzd0M1RZVHRMQk5iYTRQdlRmcXZXOXVHcHFEcDFqV1hY&sign=7f162fa3d5c704fbbda9e0edc00f161b&keyno=0&b64e=2&ref=orjY4mGPRjk5boDnW0uvlrrd71vZw9kp-ZwA8hrmX29ex9epsv0gXJe0V8eKBE3GGBBW28EUG8iL9ujVBT91aWC89J5ieaLIQ6dPMu7HUqES39SewYmXY5GQYP7Wix5esRwvROwN96KPOannIfQEYW-2AqOzecbevAzkkYcUU9h4tMJRkEezCWP8xibtd0BhktULjdn9Zsm_m8wiy33GjVjgiO6qVlhuY-nJ4WUK9k6mQ1CWoGb2n0mfhixYzY1ghvPikSKXj5V_AhCJ4lINnkh_P2NO1QbjJ75cAerVY2h18z47WyS80dGp0MvvdJDSF5LjoqbEzmPrubPuKVkyA5lWnHxEmVgEGr-CJJdWCz84m1bCWodAx52oM17-hqlS0X2-7HLcL4QIfYBvznJydMzFkubdlMqY&l10n=ru&cts=1517222824354&mc=3.169925001442312).

**Условия исполнения договора:**

**Требования качества:**

- поставляемый товар должен соответствовать ГОСТам, требованиям стандартов по качеству, упаковке и маркировке, утвержденной нормативно-технической документацией, сертификатам качества;

- качество Товара подтверждается соответствием техническим характеристикам, описанию, фасовке и упаковке, указанным в Техническом задании;

- по количеству и качеству Товар должен полностью соответствовать Техническому заданию;

### - поставляемый товар должен быть новым, т.е. который не был в употреблении, находиться у Поставщика на законных основаниях, быть свободным от прав третьих лиц, не заложен и не находиться под арестом;

### Место доставки: ЧУЗ «Клиническая больница «РЖД-Медицина» города Киров», 610001, г. Киров, Октябрьский проспект, 151.

**Тара доставки**: заводская упаковка. Поставка товара должна осуществляется в оригинальной заводской упаковке, обеспечивающей его сохранность. Упаковка товара должна обеспечивать защиту от воздействия механических, химических и климатических факторов во время транспортирования и хранения поставляемого товара

**Срок и**  **условия поставки товара**:

Срок поставки товара – по заявкам заказчика в течение 10 (десяти) календарных дней с момента получения заявки

Товар поставляется по заявкам заказчика, время поставки с 8 ч.00 мин. по 16 ч. 00 мин., кроме выходных и праздничных дней.

Время поставки согласовывается за 48 часов.

- товар поставляется в заводской упаковке;

- поставка товара осуществляется по заявке от Покупателя, направленной посредством автоматизированной системы заказов «Электронный ордер».

Товар должен быть новым, не бывшим в употреблении.

Начальная (максимальная) цена договора не должна превышать **1891083 (один миллион восемьсот девяносто одна тысяча восемьдесят три) рубля 66 копеек.**

**Начальная (максимальная) цена договора включает:** стоимость товара, стоимость тары и упаковки, стоимость доставки товара до места нахождения заказчика, стоимость страхования, а также налоги, сборы и пошлины, уплачиваемые в соответствии с действующим законодательством.

**Срок и условия оплаты: оплата** производится путем безналичного перечисления денежных средств на расчетный счет в течение 90 календарных дней с даты получения от Поставщика полного комплекта документов (в т.ч. счет, счет-фактура, товарная накладная унифицированной формы, копии сертификатов качества, других документов, предусмотренных договором).

**Источник финансирования**: средства обязательного медицинского страхования, средства от предпринимательской и иной, приносящей доход деятельности.

**Место подачи котировочных заявок:** ЧУЗ «Клиническая больница «РЖД-Медицина» города Киров».

**Срок начала подачи котировочных заявок:** с 16 ч. 00 мин. (время местное) **«04» мая 2023 года.**

**Срок окончания подачи котировочных заявок:** до 15 ч. 00 мин. (время местное) **«10» мая 2023 года.**

**Место, дата и время вскрытия конвертов с заявками:** г. Киров, Октябрьский проспект, 151, кабинет главного врача, **«10» мая 2023 года,** в 15 ч. 30 мин. (время местное).

**Срок рассмотрения и оценки котировочных заявок:** комиссия по осуществлению закупок рассматривает и оценивает поступившие заявки «**10» мая 2023 года**., в 15 ч. 35 мин. (время местное).

**Порядок подачи заявок:** котировочные заявки принимаются в письменной форме (Приложение № 2 извещения), **только в запечатанном конверте** (Порядок оформления конверта указан в приложении № 3 извещения) по адресу г. Киров, Октябрьский проспект, 151, каб.309

Ориентировочное время приема с 8-00 до 12-00 и с 13-00 до 17-00, кроме субботы, воскресенья и праздничных дней, в пятницу с 8-00 до 12-00 и с 13-00 до 15-45. Извещение и котировочная документация размещаются на официальном сайте учреждения: http://www.rzdmed43.ru.

Участник закупки может подать только одну котировочную заявку.

Участник закупки вправе изменить или отозвать свою заявку в любой момент до истечения срока подачи заявок.

**Критерии оценки и сопоставления заявок на участие в закупке**: Наименьшая цена, указанная в котировочной заявке Участника запроса котировок.

**Обязательные требования к участнику запроса котировок:**

Участник запроса котировок должен соответствовать предъявляемым **обязательным требованиям**, а именно:

**1)** соответствие требованиям, установленным в соответствии с законодательством Российской Федерации к лицам, осуществляющим поставку товара, выполнение работы, оказание услуги, являющихся предметом договора – наличие Лицензии (обязательно);

**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;

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

**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;

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

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

**7)** отсутствие между участником закупки и заказчиком конфликта интересов, под которым понимаются случаи, при которых руководитель заказчика и/или организатора процедуры закупки, член экспертной группы, член комиссии, лицо, ответственное за организацию конкурентной процедуры, состоят в браке с физическими лицами, являющимися выгодоприобретателями, единоличным исполнительным органом хозяйственного общества (директором, генеральным директором, управляющим, президентом и другими), членами коллегиального исполнительного органа хозяйственного общества, руководителем (директором, генеральным директором) учреждения или унитарного предприятия либо иными органами управления юридических лиц - участников закупки, с физическими лицами, в том числе зарегистрированными в качестве индивидуального предпринимателя, - участниками закупки либо являются близкими родственниками (родственниками по прямой восходящей и нисходящей линии (родителями и детьми, дедушкой, бабушкой и внуками), полнородными и неполнородными (имеющими общих отца или мать) братьями и сестрами), усыновителями или усыновленными указанных физических лиц. Под выгодоприобретателями в данном случае понимаются физические лица, владеющие напрямую или косвенно (через юридическое лицо или через несколько юридических лиц) более чем десятью процентами голосующих акций хозяйственного общества либо долей, превышающей десять процентов в уставном капитале хозяйственного общества.

**Дополнительные требования к поставщику:**

**-** все взаимоотношения по заказам товаров, работ и услуг осуществляются **исключительно** посредством автоматизированной системы заказов товаров, работ и услуг АСЗ «Электронный ордер».

- доступ к системе АСЗ «Электронный ордер» для всех контрагентов будет осуществлен на безвозмездной основе. Для получения доступа необходимо пройти регистрацию, получить логин и пароль. Ссылка на получение будет отправлена Победителю запроса котировок дополнительно.

**Требования, предъявляемые к котировочным заявкам:**

**1)** в составе котировочной заявки должны быть представлены:

- наименование поставляемых товаров, выполняемых работ, оказываемых услуг согласно предмету закупки (в случае осуществления закупки товаров также указываются характеристики поставляемых товаров);

- наименование, организационно-правовая форма, место нахождения, почтовый адрес участника закупки (для юридического лица), фамилия, имя, отчество, паспортные данные, место жительства участника закупки (для физического лица), номер телефона, адрес электронной почты, банковские реквизиты;

- идентификационный номер налогоплательщика (при его наличии);

- согласие участника закупки с условиями договора, указанными в запросе котировок;

- цена товаров, работ, услуг с указанием сведений о включенных или не включенных в нее расходах (расходах на перевозку, страхование, уплату таможенных пошлин, налогов, сборов и других обязательных платежей);

- документы (копии документов), подтверждающие соответствие участников закупки установленным требованиям;

- документы, подтверждающие соответствие товаров, работ, услуг, предлагаемых участником закупки в котировочной заявке, установленным требованиям.

**2)** заявки представляются на бумажном носителе в месте и до истечения срока, которые указаны в извещении о закупке.

**3)** в случае наличия в составе заявки документов и информации, текст которых не поддается прочтению, такие документы и информация считаются непредставленными.

**4)** участник закупки может подать только одну заявку по одному лоту для участия в закупке. Если участник закупки подает более одной заявки по лоту, а ранее поданные им заявки по этому лоту не отозваны, все заявки такого участника закупки по лоту отклоняются.

**5)** участник закупки вправе изменить или отозвать свою заявку в любой момент до истечения срока подачи заявок.

**6)** основанием для отказа в приеме заявки является истечение срока подачи заявок и/или несоответствие конверта с заявкой установленным требованиям.

**7)** на конверте указываются наименование и номер закупки, на участие в которой подается заявка, номер лота, а также наименование, адрес и индивидуальный налоговый номер участника закупки.

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

Участник закупки вправе направить Заказчику процедуры закупки **письменный запрос на разъяснение документации** о закупке не позднее чем за 2 рабочих дня до окончания срока подачи заявок. Запрос от юридического лица оформляется на фирменном бланке участника закупки (при наличии), заверяется уполномоченным лицом участника закупки. Запрос может быть направлен посредством почтовой связи, факсимильной связи, курьерской доставки. Запрос не может быть направлен посредством электронной почты. Заказчик и/или организатор процедуры закупки обязан ответить на запрос, оформленный надлежащим образом, полученный не позднее указанного срока, в течение 2 дней со дня его поступления, но не позднее срока окончания подачи котировочных заявок. Запрос о разъяснении документации о закупке, полученный от участника позднее срока, установленного в документации о закупке, не подлежит рассмотрению. Заказчик и/или организатор процедуры закупки обязан опубликовать разъяснения на официальном сайте не позднее 3 дней со дня предоставления разъяснений.

**Конкурсная комиссия может отклонить котировочные заявки в случае:**

1) несоответствия котировочной заявки требованиям, указанным в запросе котировок;

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

3) отказа от проведения запроса котировок;

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

**Право отказа от проведения процедуры:**

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

**Рассмотрение и оценка котировочных заявок:**

По результатам рассмотрения и оценки представленных котировочных заявок участнику размещения заказа, подавшему котировочную заявку, которая отвечает требованиям, установленным в настоящем извещении, и в которой указана наиболее низкая цена договора, признанному победителем, будет направлен для подписания проект договора.

**Срок подписания договора**:

Победитель запроса котировок должен подписать договор не ранее чем на следующий день со дня размещения на официальном Интернет – сайте Заказчика протокола рассмотрения и оценки котировочных заявок, и не позднее 30 (тридцати) календарных дней с даты подведения итогов запроса котировок.

В случаях, когда в соответствии с внутренними нормативными документами для заключения договора требуется согласование с ЦДЗ/ГДЗ, срок заключения договора начинает исчисляться со дня получения согласия ЦДЗ/ГДЗ. Исполнение договора осуществляется в соответствии с котировочной документацией.

Заказчик по согласованию с контрагентом при заключении договора и/или в ходе исполнения договора вправе изменить количество всех предусмотренных договором товаров, объем предусмотренных работ, услуг при изменении потребности в товарах, работах, услугах, на поставку, выполнение, оказание которых заключен договор в пределах 30% от начальной (максимальной) цены лота, если иное не предусмотрено в документации о закупке, а также при выявлении потребности в дополнительном объеме работ, услуг, товаров, не предусмотренных договором, но связанных с такими работами, услугами, товарами, предусмотренными договором.

Если в указанный срок победитель не представит Заказчику подписанный договор, победитель будет

признан уклонившимся от заключения договора.

**Форма котировочной заявки**: прилагается к настоящему извещению о проведении запроса котировок.

**Приложения** к извещению о проведении запроса котировок:

1. Техническое задание.
2. Форма котировочной заявки (с приложениями – анкета участника и информационная справка) – заполняется с приложениями обязательно.
3. Порядок оформления конверта.
4. Проект договора.

Ведущий юрисконсульт \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ О.И. Коровкина

Приложение № 1 к извещению о проведении запроса котировок

Техническое задание

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| № | Наименование | Характеристики | Единица измерения | Количество |
| 1 | Краситель по Романовскому | Краситель представляет собой 0,76 % раствор сухого азур-эозина по Романовскому (Гимза азур-эозина метиленового синего) в метаноле и глицерине, в соотношении 1:1. Окрашивание после фиксации рабочим раствором, приготовленным из расчета 1:10-1:15 (краситель-забуференная вода) в течение 15 мин. Окраска до 8000 препаратов в зависимости от разведения и метода окрашивания. Фасовка – не менее 0,95 л. | упаковка | 6 |
| 2 | Набор для определения альбумина | Метод: колориметрический фотометрический тест с бромкрезоловым зеленым, конечная точка. Линейность в диапазоне не уже 10 -70 г/л. Чувствительность: не более 5 г/л. Жидкие стабильные готовые к использованию реагент и стандарт Стабильность: После вскрытия Реагент стабилен в течение срока, указанного на этикетке при температуре от +2°С до +8°С. Фасовка: не менее 100 мл  Кат.№ 10 051 ДДС | упаковка | 2 |
| 3 | Набор для определения общей активности α-амилазы в крови и моче | Метод: Ферментативный фотометрический тест (субстрат EPS-G7), кинетический. Линейность в диапазоне 5 Е/л - 2000 Е/л. Чувствительность: 5 Е/л. Жидкие стабильные готовые к использованию реагенты, содержащие в себе Реагент 1 и Реагент 2. Фасовка: 125 мл.  Кат.№ 10 115 ДДС | упаковка | 3 |
| 4 | Антиген кардиолипиновый для выявления реагиновых антител при исследовании плазмы /сыворотки крови или цереброспинальной жидкости (ликвора) человека в реакции микропреципитации (РМП) при диагностике сифилиса | Набор реагентов содержит комплекс липидов для определения реагиновых антител к кардиолипину, лецитину, холестерину в спинно-мозговой жидкости (СМЖ), плазме или сыворотке крови человека во флокуляционном тесте на Luis (Люис) при диагностике сифилиса. Состав набора: взвесь АгКЛ в 10 % растворе холин-хлорида, содержащая кардиолипин, лецитин, холестерин, стабилизатор и консервант. Готов к использованию. Внешний вид: суспензия молочно-белого цвета, при отстаивании разделяющаяся на опалесцирующую бесцветную жидкость и плотный осадок белого цвета. Упаковкаовка: 3 флакона по 0,5 мл во флаконах с завинчивающейся крышкой. Набор рассчитан на исследование 500 образцов. Объем исследуемого образца: 90 мкл. Образец для исследования: сыворотка (плазма) крови, ликвор. | упаковка | 2 |
| 5 | Набор реагентов для определения активированного частичного тромбопластинового времени (АЧТВ). | Набор реагентов предназначен для работы на всех типах полуавтоматических и автоматических коагулометров.  Состав набора АЧТВ-реагент, лиофильно высушенный - 4 мл/флакон – 7 флаконов, Кальций хлористый 0,025 М раствор - 10 мл/флакон - 3 флакона. | упаковка | 1 |
| 6 | Набор для определения активности аланинаминотрансферазы | Метод: Оптимизированный УФ тест без пиридоксальфосфата в соответствии с рекомендациями IFCC, Кинетический. Линейность в диапазоне 10 - 500 Е/л. Чувствительность: 10 Е/л. Жидкие стабильные готовые к использованию реагенты, содержащие в себе Реагент 1 и Реагент 2. Фасовка: 500 мл. Набор рассчитан на1000 определений.  Кат.№ 10 012 ДДС | упаковка | 3 |
| 7 | Набор для определения активности аспартатаминотрансферазы | Метод: Оптимизированный УФ тест без пиродоксальфосфата в соответствии с ре¬комендациями IFCC, Кинетический. Линейность в диапазоне от 10 до 500 Е/л. Чувствительность: 10 Е/л. Жидкие стабильные готовые к использованию реагенты, содержащие в себе Реагент 1 и Реагент 2. Фасовка: 500 мл. Набор рассчитан на1000 определений.  Кат.№ 10 032 ДДС | упаковка | 3 |
| 8 | Набор реагентов для определения концентрации белка в моче и спинномозговой жидкости (метод с пирогаллоловым красным). | Форма выпуска: жидкий монореагент. Фасовка: не менее 2×250 мл. Линейность в диапазоне от 0,07 до 2,00 г/л. Набор содержит калибратор, не менее 6 мл. Стабильность реагента после вскрытия флакона не менее 6 мес. при температуре в диапазоне от 2 до 8°C. | упаковка | 5 |
| 9 | Набор реагентов для определения содержания общего белка в сыворотке и плазме крови | Метод: Биуретовый, фотометрический тест без сывороточного бланка. Монореагент. Линейность в диапазоне не уже 10-150 г/л. Чувствительность не более 5 г/л. Жидкие стабильные готовые к использованию Реагент (не требуется дополнительное разведение) и стандарт. Стабильность: после вскрытия Реагент стабилен в течение срока, указанного на этикетке при температуре от +2 до +8 0С. Фасовка не менее 1000 мл  Кат.№ 10 173 ДДС | упаковка | 1 |
| 10 | Набор для определения концентрации общего и прямого билирубина | Метод: Фотометрический метод с 2,4-дихлоранилином (ДХА) – для определения общего билирубина. Фотометрический метод Йендрашека-Грофа - для определения прямого билирубина. Определение прямого и общего билирубина проводится по конечной точке. Длина волны 546 нм. Линейность в диапазоне от не более 4 до не менее 510 мкмоль/л. Чувствительность: не более 3 мкмоль/л. Жидкие стабильные готовые к использованию реагенты, два калибратора (высокая и низкая концентрация). Стабильность: После вскрытия Реагент 1, Реагент 2 и Реагент 3 стабильны в течение срока, указанного на этикетке при температуре от +2°С до +8°С. Рабочий реагент стабилен не менее трех недель при температуре от +2°С до +8°С. Фасовка: не менее 600 мл.  Кат.№В 03.12 | упаковка | 4 |
| 11 | Набор для внутрилабораторного контроля качества ИФА «Сыворотка, содержащая антитела к ВИЧ-1» | Комплект набора  - не менее 18 флаконов ВЛК анти-ВИЧ-1,  не менее 3 флаконов  раствора для разведения. Срок годности не менее  3 лет. Восстановленный ВЛК  стабилен при температуре в диапазоне от 2 до 8ºС не менее 14-ти суток | упаковка | 1 |
| 12 | Набор для определения активности гамма-глутамилтрансферазы | Метод: Кинетический колориметрический фотометрический тест в соответствии с методикой Зейца Персиджина (Szasz/Persijn). Линейность в диапазоне от 8,0 до 350 Е/л. Чувствительность: 4 Е/л. Жидкие стабильные готовые к использованию реагенты, содержащие в себе Реагент 1 и Реагент 2. Фасовка: 500 мл.  Кат.№ 10 232 ДДС | упаковка | 2 |
| 13 | Генцианвиолет краситель раствор | Готовый к использованию раствор для окраски грамположительных/грамотрицательных бактерий. Фасовка не менее 950 мл. | упаковка | 1 |
| 14 | Набор для определения концентрации глюкозы в сыворотке, плазме крови и моче | Метод: Ферментативный фотометрический глюкозооксидазный тест, реакция Триндера, конечная точка без депротеинизации. Линейность в диапазоне от 1 до 30 ммоль/л. Чувствительность 0,5 ммоль/л. Жидкие стабильные готовые к использованию Реагент и стандарт. Фасовка: 1000 мл.  Кат.№ 10 083 ДДС | упаковка | 1 |
| 15 | Набор реагентов для определения концентрации калия. | Набор реагентов для определения концентрации калия в сыворотке или плазме крови турбидиметрическим методом без депротеинизации. Согласно стандартной процедуре анализа набор рас-считан на 50/100 определений .Метод: Нефелометрический без депротеинизации. Объем реагента: 2х50 мл. Температура хранения: 18°-25° C. Состав набора: Монореагент: тетрафенилборат – 35 ммоль/л\*, детергенты, стабилизаторы (100 мл. ) | упаковка | 4 |
| 16 | Набор для определения содержания кальция | Метод: фотометрический колориметрический тест с о-крезолфталеином по конечной точке. Линейность в диапазоне от 0,5 до 5,0 ммоль/л. Чувствительность: 0,25 ммоль/л. Жидкие стабильные готовые к использованию реагенты и стандарт. Фасовка: 100 мл  Кат.№ 10 099 ДДС | упаковка | 2 |
| 17 | Набор для определения концентрации креатинина в крови и моче | Метод: Реакция Яффе без депротеинизации, колориметрический, кинетика по двум точкам. Линейность в диапазоне от 35,4 до 1350 мкмоль/л. Чувствительность 25 мкмоль/л. Жидкие стабильные готовые к использованию реагенты и стандарт. Фасовка: 500 мл  Кат.№ 10 102 ДДС | упаковка | 10 |
| 18 | Набор для количественного определения креатинкиназы МБ в сыворотке и плазме крови | Метод: оптимизированный УФ тест в соответствии с рекомендациями DGKC / IFCC с ингибированием моноклональными антителами. Линейность в диапазоне от 2 до 2000 Ед/л. Чувствительность: 2 Е/л. Жидкие стабильные готовые к использованию реагенты, содержащие R1 и R2 Фасовка: 125 мл.  Кат.№116419910021 | упаковка | 2 |
| 19 | Набор реагентов для иммуноферментного выявления антител к ВИЧ-1,2 и антигена р24 ВИЧ-1 | Количество определений: 192 (24х8).  Для первичной лабораторной диагностики ВИЧ инфекции и обследования до­норов крови, органов, тканей человека.  Объем исследуемого образца не более 70 мкл.  Объемное равенство контролей и образцов. Чувствительность для р-24 ВИЧ-1 не менее 10 пг/мл.  Наличие не менее 2-х протоколов проведения ИФА.  Минимальное общее время инкубаций не более 1 ч 35 мин.  Срок годности набора не менее 12 мес. Транспортирование при температуре в диапазоне от 0 до 25ºС не менее 9 суток.  Наличие унифицированных неспецифических компонентов: ФСБ-Т, стоп-реагента. | упаковка | 5 |
| 20 | **Реагент для контроля правильности определения параметров свертывающей, противосвертывающей и фибринолитической систем (Плазма контрольная)** | Плазма контрольная предназначена для ежедневного внутрилабораторного контроля правильности и воспроизводимости системы реагент – анализатор при определении показателей гемостаза в нормальной и патологических областях:  протромбин в % по Квику ; Международное Нормализованное Отношение (МНО); АЧТВ, в секундах; тромбиновое время, в секундах; содержание фибриногена по Клауссу, в г/л; активность факторов внутреннего пути VIII, IX, XI и XII в %; активность факторов внешнего и общего пути II, VII и X, в %; активность фактора ХIII, в %; активность фактора Виллебранда в %; активность антитромбина III, в %; активность протеина С, в %; активность плазминогена, в %; активность ингибитора плазмина, в %. Плазма контрольная предназначена для работы, как ручным методом, так и на всех видах полуавтоматических и автоматических коагулометров.  Состав: Плазма крови человека с параметрами гемостаза в пределах нормы, лиофильно высушенная (1 мл/фл.) – 3 флакона; Плазма крови человека с искусственно сниженными параметрами гемостаза, лиофильно высушенная (1 мл/фл.) – 3 флакона. Набор предназначен для проведения 120 анализов при расходе реагентов по 0,05 мл на 1 анализ. | упаковка | 5 |
| 21 | Универсальная контрольная сыворотка (нормальный диапазон) | Универсальная контрольная сыворотка, изготовленная на основе человеческой матрицы и предназначенная для проведения внутрилабораторного контроля при определении более 30 параметров (в том числе Панкреатическая амилаза, Холинэстераза, ГЛДГ, α-ГБДГ, ЛПВП, ЛПНП, Лактат, Липаза, Магний, Фосфолипиды, Трансферрин, НЖСС, Калий (ферментативный метод), Натрий (ферментативный метод). Значения аналитов соответствуют физиологической норме. Стабильность параметров аналитов в растворенной контрольной сыворотке: не менее 30 дней при -20°С, за исключением Билирубина (не менее 14 дней при -20°С при хранении в темноте). Фасовка: не менее 5 мл. | флакон | 20 |
| 22 | Краситель для окраски ретикулоцитов | Предназначен для применения в качестве красителя ретикулоцитов суправитальным пробирочным методом. Краситель 1% раствор бриллиантового крезилового синего в физрастворе. Флакон 50 мл. | упаковка | 1 |
| 23 | Набор для окраски по Циль-Нильсену | Состав набор: Реагент 1: карболовый фуксин Циля - 1 фл. Реагент 2: солянокислый спирт - 1 фл, раствор серной кислоты - 1 фл. Реагент 3: метиленовый синий - 1 фл, метиленовый синий по Леффлеру - 1 фл | упаковка | 2 |
| 24 | Кюветы Диагон | Реакционные кюветы с объемом общей реакционной смеси 75 мкл. Кюветы для клоттинговых, ихромогенных, и иммунотурбидиметрических измерений благодаря специальному режиму регистрации реакции развития сгустка, не прибегая к использованию отдельного оптического блока для хромогенных реакций. Общий реакционный объем: Минимальный - 75 мкл,  Максимальный - 500 мкл . В упаковке 500 шт | упаковка | 4 |
| 25 | Кюветы для биохимического анализатора (мультикюветный трек) | Назначение: Проведение химической реакции и измерение оптической плотности реакционной смеси на биохимическом анализаторе Clima MC-15. Материал: Кристаллический полиэтилен. Объем пробы: 5- 10 мкл. Объем реагента: 0,5 1 мл. Фасовка: Упаковка в полиэтиленовые пакеты по 5 штук, по 20 пакетов в картонную коробку. | упаковка | 1 |
| 26 | Набор для определения концентрации мочевины по конечной точке в крови и моче | Метод: метод Бертло, колориметрический, уреазный по салицилат-гипохлоритной реакции, ферментативный, конечная точка. Линейность в диапазоне от 2 до 50 ммоль/л. Чувствительность: 1 ммоль/л. Жидкие стабильные готовые к использованию реагенты и стандарт. Фасовка: 600 мл  Кат.№ 10 132 ДДС | упаковка | 2 |
| 27 | Набор для определения концентрации мочевой кислоты в крови и моче | Метод: ферментативный, фотометрический тест с 2,4,6-трибром-3-гидроксибензойной кислотой (ТВНВА), уриказный, конечная точка. Линейность в диапазоне от 50 до 2500 мкмоль/л. Чувствительность: 40 мкмоль/л. Жидкие стабильные готовые к использованию реагенты и стандарт. Фасовка: 500 мл. Набор рассчитан на1000 определений  Кат.№ 10 142 ДДС | упаковка | 2 |
| 28 | Микрокюветы для анализатора диагностики микроальбуминурии фирмы HemoCue | Самозаполняющаяся одноразовая микрокювета из полистирола. Объем - не более 18 мкл.  Cодержит сухие реагенты на внутренней поверхности стенок (11% - антитело поликлональное, 35% пневмоэнцефалограмма, 18% буфер хлороводорода, 2% полимер, 33% инертный наполнитель).  Упаковка: 2 коробки по 25 микрокювет.  Условия транспортировки и хранения при температуре от +2 до +8°С (не замораживать).  Совместимость с анализаторами для диагностики микроальбуминурии HemoCue Albumin 201, имеющимися у заказчика. | упаковка | 1 |
| 29 | Тест для определения антител к кардиолипиновому антигену | Флоккуляционный экспресс-тест для качественного и полуколичественного определения антител к кардиолипиновому антигену в сыворотке или плазме крови человека. Набор должен содержать реагенты, достаточные для выполнения 500 определений. Состав набора: Суспензия антигенного реагента (флакон с белой крышкой) - суспензия кардиолипинового антигена с добавкой угольных микрочастиц (0,3%) (AGS) - 500; положительный контроль (флакон с красной капельницей) - стабилизированная жидкая сыворотка, дающая положительную реакцию с антигенным реагентом (PC) - 1×1,0 мл (содержат 0,095% азида натрия в качестве консерванта); отрицательный контроль (флакон с зеленой капельницей) Стабилизированная жидкая сыворотка, дающая отрицательную реакцию с антигенным реагентом (NC) - 1×1,0 мл (содержат 0,095% азида натрия в качестве консерванта); слайды одноразовые с 10 тестовыми ячейками - 50 шт; пипетки одноразовые на 50 мкл для сыворотки или плазмы - 500 шт.; игла для флакона-дозатора для AGS (16 мкл) - 1 шт.; флакон дозатор - 1 шт. Все реагенты готовы к применению | упаковка | 5 |
| 30 | Набор для количественнного определения общего простатспецифического антигена | Набор реагентов и других связанных с ними материалов, предназначенный для качественного и/или количественного определения общего простатического специфического антигена (prostate specific antigen, PSA, ПСА) в клиническом образце с использованием метода иммуноферментного анализа (ИФА)  Количество выполняемых тестов ≥ 96 штук.  Назначение: Для ручной постановки и анализаторов открытого типа.Количество анализируемой сыворотки 50 мкл.Диапазон определения концентраций 0-25 нг/мл.Чувствительность 0,2 нг/мл.Срок годности набора на момент поставки 12 месяцев  Кат.№СН-1512 | упаковка | 20 |
| 31 | Набор для определения натрия | Набор реагентов для определения концентрации натрия в сыворотке крови энзиматическим колориметрическим методом. Набор рассчитан на проведение 83 определений при расходе 0,3 мл рабочего реагента на один анализ. Состав набора: 1. Реагент 1 - буфер (23 мл). 2. Реагент 2 - стартовый реагент (5 мл): ONPG 1,5 ммоль/л. 3. Реагент 3: b-галактозидаза 800 ед/л (2,5 мл). 4.Калибратор 1: натрий хлористый 100 ммоль/л (5 мл). 5. Калибратор 2: натрий хлористый 150 ммоль/л (5 мл). Чувствительность не более 90 ммоль/л, линейность в диапазоне 100-160 ммоль/л, коэффициент вариации не более 5%, длина волны (405-436) нм, температура инкубации 37 С. Набор предназначен для автоматических и полуавтоматических анализаторов. Срок годности 12 месяцев.  Кат№В 27.104 | упаковка | 12 |
| 32 | Наконечник к дозатору | Наконечники для механических дозаторов. Принцип дозирования - воздушное замещение. Материал - полипропилен. Наличие возможности использования с механическими дозаторами Biohit и дозаторами других производителей. Возможность автоклавирования. Наличие алмазной полировки пресс-формы наконечников и отображения номера лота на коробке. Тип упаковкаовки - пластиковые пакеты в коробке. Диапазон дозирования 100-1000 мкл. Цвет – прозрачный или желтый. | штука | 5000 |
| 33 | Наконечник к дозатору | Наконечники для механических дозаторов. Принцип дозирования - воздушное замещение. Материал - полипропилен. Наличие возможности использования с механическими дозаторами Biohit и дозаторами других производителей. Возможность автоклавирования. Наличие алмазной полировки пресс-формы наконечников и отображения номера лота на коробке. Тип упаковкаовки - пластиковые пакеты в коробке. Диапазон дозирования 0,5-250 мкл. Цвет – прозрачный или желтый. | штука | 25000 |
| 34 | Набор для определения протромбинового времени | Реагент для определения ПВ Определение протромбинового времени, X, V, VII, II факторов. Не менее 1200 тестов. Набор 12 флаконов по 10 мл | упаковка | 2 |
| 35 | Минипробирка пластиковая (РР) невакуумная со встроенным капилляром | Пробирка пластмассовая невакуумная для взятия, транспортировки и обработки капиллярной крови для гематологических исследований. Материал пробирки – полипропилен (ПП). Объем забираемой крови 250-500 мкл. Пластиковый колпачок бледно-лилового цвета. Крышка пробирки герметичная, прокалываемая, что позволяет использовать пробирки без снятия крышки. Встроенный коллектор для сбора крови Закрытие крышки подтверждается щелчком. Наличие на внутренних стенках пробирки антикоагулянта К3 ЭДТА (мелкодисперсное напыление). Пробирки устанавливаются на горизонтальную поверхность за счет «юбочки». Пробирки совместимы с многоразовыми несущими резьбовыми пробирками размером 13х75 мм для центрифугирования и постановки в автоматические гематологические анализаторы для работы в автоматическом режиме. Не менее 50 шт. в пластиковом штативе, запаянном в полиэтилен. | штука | 50 |
| 36 | Пробирка центрифужная типа Эппендорф из полипропилена | Пробирка центрифужная типа Эппендорф из полипропилена градуированная высокой прозрачности с защелкивающейся прокалываемой крышкой. Взятие микропроб сыворотки крови и других биоматериалов, их транспортировка, хранение, центрифугирование. Сертифицирована на отстуствие ДНК- и РНК-азы, ДНК и пирогена. Выдерживает нагрузку при центрифугировании не более 25 000 g. Изготовлена из полипропилена, что обеспечивает возможность автоклавирования в стандартном режиме. Объем 1,5 мл, Цена деления 0,5 мл. | штука | 2000 |
| 37 | Пробирка центрифужная стеклянная | Пробирка стеклянная центрифужная градуированная, объем 10-15 мл. Максимальный размер пробирки 18\*150 мм | штука | 300 |
| 38 | Набор регентов для определения ревматоидного фактора | Слайд-тест для определения ревматоидного фактора (РФ) методом латекс-агглютинации.  Состав набора: 1)РФ-Латекс: суспензия полистирольных латексных частиц, покрытых человеческим гамма-глобулином в фосфатно-солевом буферном растворе, азид натрия 0,95 г/л, (2×2,5мл). 2) Разбавитель: натрия хлорид 9 г/л (1×5 мл). 3) Положительный контроль: сыворотка крови человека с РФ ~ 25 МЕ/мл, азид натрия 0,95 г/л (1× 0,5 мл) 4) Отрицательный контроль: сыворотка крови с содержанием РФ < 5 МЕ/мл, азид натрия 0,95 г/л (1× 0,5 мл) 5) Тест-пластины (5 штук) Количество исследований: 250 определений. Чувствительность теста 8 (6-16) МЕ/мл. Диагностическая специфичность не менее 98,8% Все реагенты готовы к использованию. Реагенты хранить при 2-8С и использовать до окончания срока годности, указанного на упаковке. Срок годности набора — 18 месяцев.  Кат.№ В 202.250 | упаковка | 2 |
| 39 | Набор реагентов для определения растворимых фибрин-мономерных комплексов (РФМК) | РФМК-тест. Набор реагентов для определения растворимых фибрин-мономерных комплексов (РФМК) в плазме крови человека о фенантролиновым методом. Состав набора: о-фенантролин (100 мг/фл.) – 4 фл., контроль (+/-) – 2 фл. | упаковка | 1 |
| 40 | Набор для определения антител к вирусу гепатита С | Количество выполняемых тестов ≥ 480 шт.  Назначение Для ручной постановки анализа и/или работы на анализаторах открытого типа. Количество анализируемого образца не болee 100 мкл. Суммарное время инкубаций не болee 120 минут. Специфичность теста, оцененная на случайной выборке доноров (не менee 5000 образцов) выше 99,5%. Специфичность теста, оцененная на выборке пациентов с не связанными с гепатитом С заболеваниями выше 98,5 %. Готовый к применению контрольный положительный образец не менee 2,5 мл. Готовый к применению контрольный отрицательный образец не менee 2,5 мл. Готовый к применению раствор конъюгата. Не менee 75 мл Субстратный буфер не менee 75 мл .Хромоген не менee 7 мл. Промывочный раствор (концентрат) не менee 220 мл. Стоп-реагент не менee 75 мл. Стабильность рабочего раствора хромоген-субстратной смеси не менee 6 часов. Стабильность рабочего раствора промывочного реагента не менee 14 суток. Общее количество промывок иммуносорбента не болee 8 раз.  Кат.№С-2164 | упаковка | 2 |
| 41 | Набор реагентов для качественного и полуколичественного определения содержания С-реактивного белка (СРБ) латексный метод | Диагностический набор С-РЕАКТИВНЫЙ БЕЛОК ЛАТЕКС ТЕСТ для качественного и полуколичественного определения содержания С-реактивного белка (СРБ) в сыворотке крови методом латекс-агглютинации.  Чувствительность теста не более 10 мг/л.  Диагностическая специфичность не менее 96 %  Все реагенты готовы к использованию.  Состав набора:  1.СРБ-Латекс (суспензия латексных частиц, связанных с антителами к СРБ, в глициновом буфере, азид натрия - не менее 2х2,5мл;  2.Разбавитель (натрия хлорид) - не менее 1х5мл;  3.Контроль (+): положительная контрольная проба на основе сыворотки крови человека с содержанием СРБ не менее 15 мг/л, азид натрия – не менее 0,5 мл.;  4.Контроль (-): отрицательная контрольная проба на основе сыворотки крови с содержанием СРБ не более 1 мг/л, азид натрия – не менее 0,5мл;  5.Тест-пластины - не менее 5 шт;  6. Одноразовые мешалки - не менее 125 шт;  Набор рассчитан на не менее 125 определений  Срок годности - не менее 18 месяцев.  Кат.№ В201.250 | упаковка | 10 |
| 42 | Набор для определения тиреотропного гормона | Набор реагентов и других связанных с ними материалов, предназначенный для количественного определения тиреотропного гормона (ТТГ) (thyroid stimulating hormone, TSH) в клиническом образце с использованием метода иммуноферментного анализа (ИФА)  Количество выполняемых тестов ≥ 96 штук  Для ручной постановки анализа и/или работы на анализаторах открытого типа.Режим инкубации – при комнатной температуре без встряхивания.Количество анализируемой сыворотки 50 мкл.Диапазон определения концентраций 0-16 мкМЕ/мл.Чувствительность 0,078 мкМЕ/мл.Срок годности набора на момент поставки 12 месяцев.  Кат.№ТН-351 | упаковка | 25 |
| 43 | Набор для определения свободного тироксина | Набор реагентов и других связанных с ними материалов, предназначенный для количественного определения свободного тироксина (free thyroxine (FT4)) в клиническом образце методом иммуноферментного анализа (ИФА).  Количество выполняемых тестов ≥ 96 штук  Для ручной постановки анализа.Режим инкубации – при комнатной температуре без встряхивания.Количество анализируемой сыворотки 50 мкл.Диапазон определения концентраций 0-90 пмоль/л.Чувствительность 1 пмоль/л.Срок годности набора на момент поставки 12 месяцев.  Кат.№ТН-2512 | упаковка | 20 |
| 44 | Набор для определения концентрации триглицеридов | Метод: Ферментативный фотометрический тест с глицерол-3-фосфатоксидазой, метод Триндера, конечная точка. Линейность в диапазоне от 1 до 11,4 ммоль/л. Чувствительность: 0,5 ммоль/л. Жидкие стабильные готовые к использованию Реагент и стандарт. Наличие АЛФ, для устранения липемичность сыворотки. Фасовка: 100 мл  Кат.№ 10 181 ДДС | упаковка | 20 |
| 45 | Тест-полоски для проведения анализа мочи с помощью приборов CL-50, CL-50 Plus, CL-500. | Тест-полоски для проведения анализа мочи с помощью приборов CL-50, CL-50 Plus, CL-500.Количество изменяемых параметров 10. Измеряемые параметры (в порядке расположения на пластиковой основе):  Лейкоциты, Кетоны, Нитриты, Уробилиноген, Билирубин, Белок, Глюкоза, Удельный вес, Скрытая кровь, рН.  Интерпретация результата: Качественный и полуколичественный анализ.  Инструкция на русском языке/Регистрационное удостоверение- наличие.  \*Поставка эквивалента недопустима в виду необходимости обеспечения совместимости поставляемого товара с оборудованием, используемым Заказчиком, в соответствии с технической документацией на данное оборудование | упаковка | 60 |
| 46 | Набор для выявления и подтверждения поверхностного антигена вируса гепатита В | Количество выполняемых тестов ≥ 480 шт. Назначение для анализаторов открытого типа. Количество анализируемого образца не болee 100 мкл. Минимальная определяемая концентрация HBsAg не болee 0,05 МЕ/мл. Суммарное время инкубаций не болee 120 минут. Специфичность теста, оцененная на случайной выборке доноров (не менee 5000 образцов) выше 99,5%. Специфичность теста, оцененная на выборке пациентов с не связанными с гепатитом В заболеваниями выше 98,5 %. Готовый к применению контрольный положительный образец не менee 2,5 мл. Готовый к применению контрольный отрицательный образец не менee 2,5 мл. Субстратный буфер не менee 75 мл. Хромоген не менee 7 мл. Промывочный раствор (концентрат) не менee 220 мл. Стоп-реагент не менee 75 мл. Стабильность рабочего раствора хромоген-субстратной смеси. не менee 6 часов. Стабильность рабочего раствора конъюгата. не менee 6 часов. Стабильность рабочего раствора промывочного реагента не менee 14 суток. Общее количество промывок иммуносорбента не болee 5 раз.  Кат.№В-1155 | упаковка | 2 |
| 47 | Набор реагентов для иммуноферментного определения ферритина. | Набор реагентов, предназначенный для количественного иммуноферментного определения концентрации ферритина в сыворотке крови человека. Метод анализа – сэндвич, одностадийный ИФА. Количество определений не менее 96. Количество анализируемой сыворотки не более 20 мкл. Максимальное время внесения калибровочных проб, контрольной сыворотки и исследуемых образцов не менее 15 мин. Диапазон определения концентраций: не уже 5 -1000 нг/мл, Чувствительность: не более 5 нг/мл. Отсутствие перекрестных реакций с другими гормонами и онкомаркерами. Состав набора: не менее одного 8-ми луночного, 12-ти стрипового планшета, разделяемого на отдельные лунки. ТМБ готовый к использованию, однокомпонентный, не менее 1фл. 14 мл. Калибровочные пробы: не менее 6 фл. по 0,5мл (0; 10; 50; 100; 400; 1000 нг/мл). Контрольная сыворотка - жидкая, готовая к использованию аттестована по международному стандарту WHO 3d IS 94/572. Промывочный буфер: 20-кратный концентрат, не менее 1 флакона 20 мл. Конъюгат: готовый к использованию, не менее 1 флакона 24 мл. Готовый к использованию промывочный буфер хранится не менее 5 суток при комнатной температуре. Все реагенты готовы к использованию и не требуют дополнительных разведений. Количество промывок не менее 5 раз по 300 мкл. Дополнительные комплектующие входящие в состав набора: ванночки для реагентов, наконечники, пленка для заклеивания планшета. | упаковка | 5 |
| 48 | Набор реагентов для ИХА выявления поверхностного антигена вируса гепатита В | Тест-система для выявления антител к вирусу гепатита B в сыворотке, плазме и цельной крови. Определение основано на принципе иммунохроматографического определения антител гепатита В (HBsAg). Количество в упаковке не менее 25 шт | упаковка | 5 |
| 49 | Тест-система ИХА для выявления антигена вируса гепатита С | Тест-система для выявления антител к вирусу гепатита С в сыворотке, плазме и цельной крови. Определение основано на принципе иммунохроматографического определения антител к ВГС. Количество в упаковке не менее 25 шт | упаковка | 5 |
| 50 | Тест-системы ИХА для определения антител к вирусу иммунодефицита человека 1/2 типа (ВИЧ 1/2) в крови | Набор предназначен для in vitro визуального быстрого одноэтапного качественного выявления антител к вирусу иммунодефицита человека 1-го и/или 2-го типа (ВИЧ 1/2) в сыворотке (плазме) или цельной крови человека методом иммунохроматографического анализа. Определение основано на принципе иммунохроматографического анализа. В состав набора входят не менее 25 шт | упаковка | 7 |
| 51 | Тест-полоски URISCAN для анализатора мочи URISCAN PRO, URISCAN OPTIMA | Тест-полоски URISCAN 11 strip, 100 шт в упаковке | упаковка | 50 |
| 52 | Тест-полоски для определения микроальбуминории | Тест-полоски для иммунологического полуколичественного определения микроальбуминурии, связанной с начинающимся заболеванием почек, осложнениями сахарного диабета, риском сердечно-сосудистых заболеваний, риском осложнений у беременных диабетиков. Определяют содержание альбумина (albumin) и креатинина в моче. В упаковкаовке не более 30 тест-полосок. Возможность измерения концентрации в моче в диапазоне в моче 0-100 мг/%. | упаковка | 6 |
| 53 | Термобумага | Термобумага для полуавтоматического биохимического анализатора. Ширина не менее 110 мм, длина не менее 30 м. Диаметр втулки — 12 мм. | штука | 20 |
| 54 | Термобумага | Ширина рулона не менее 57+/-1мм, длина ленты 20+/-1м; диаметр втулки 12мм; Бумага смотана в рулон термослоем наружу | штука | 20 |
| 55 | Набор реагентов для определения Тромбинового времени в плазме крови | Реагент предназначен для определения Тромбинового времени (ТВ) в плазме крови человека методом регистрации времени образования фибринового сгустка. Продолжительность ТВ в пуле донорской плазмы не менее 10-21 ± 10 секунд. Реагенты жидкие, готовые к использованию. Фасовка: не менее 20 мл. Стабильность: вскрытые флаконы стабильны 30 дней при 2-8С. Срок годности не менее 12 месяцев.  Кат.№ 30 030 ДДС | упаковка | 2 |
| 56 | Тест-системы для определения кардиоспецифического полипептида тропонина Т | Тест-система для определения кардио-специфичного тропонина Т.  Диагностическое окно — до 14 суток после начала развития кардионекроза. Позволяет определять риск развития кардиальных осложнений при нестабильной стенокардии. Выявляет малые многокардиальные повреждения (микроинфаркты). Исследуемый материал — 150 мкл цельной венозной крови, обработанной гепарином, ЭДТА. Время анализа — 15 минут. Условия хранения — 4 недели при комнатной температуре и до истечения срока годности при температуре +2°C - +8°C. Состав: - 10 одноразовых тест-полосок в индивидуальной упаковке | упаковка | 3 |
| 57 | Набор реагентов для определения фибринолитической активности плазмы крови человека (XIIа-зависимый фибринолиз) | Предназначен для исследования системы фибринолиза ручным методом.  Состав набора:  Буфер имидазоловый концентрированный (2 мл/фл.) – 1 флакон;  Кальций хлористый 0,025 М раствор (10 мл/фл.) – 2 флакона;  Уксусная кислота 1% раствор (10 мл/фл.) – 1 флакон;  Каолин 0,5% суспензия (5 мл/фл.) – 2 флакона.  Один набор предназначен для проведения не менее 40 анализов. | упаковка | 2 |
| 58 | Набор реагентов для определения содержания фибриногена | Предназначен для определения концентрации фибриногена в плазме крови клоттинговым методом по Клауссу на всех типах полуавтоматических и автоматических коагулометров.  Состав набора:  Тромбин человека, лиофильно высушенный (2 мл/фл.) – 8 флаконов,  Плазма-калибратор, лиофильно высушенная (1 мл/фл.) – 1 флакон,  Буфер имидазоловый концентрированный (5 мл/фл.) – 1 флакон.  Один набор предназначен для проведения 320 анализов при расходе 0,05 мл тромбина на один анализ | упаковка | 4 |
| 59 | Фуксин основной | Готовый к применению раствор солянокислого розанилина. Состав: Основной фуксин, вода, фенол, Применение: контркраситель при окрашивании по Граму. Объем: 1000 +/-10мл. Упаковка – герметичная бутыль с крышкой и контролем вскрытия. Снабжена мерной шкалой с делениями. | упаковка | 1 |
| 60 | Тест-полоски ИХА для определения антигена Helicobacter рylori в кале | Экспресс-тест предназначен для качественного ИХА экспресс-анализа для выявления Helicobacter pylori в кале; является вспомогательным средством в диагностике.  Все составляющие набора готовы к использованию.  Время достижения устойчивого показателя результата:от не менее 10до не более 15 мин.  Специфичность: не менее 99%.  Чувствительность: не менее 95%  Состав набора:  тест-кассет в индивидуальной упаковке – не менее 20 шт.;  пробирки для отбора образцов – не менее 20 шт.;  инструкция по применению  Требуемое количество образца – не более 50 мг. | упаковка | 5 |
| 61 | Общий хорионический гонадотропин человека (ХГЧ) ИВД, набор, иммуноферментный анализ (ИФА) | Для анализаторов открытого типа и ручной постановки. Количество анализируемого образца - не болee 100 мкл. Минимальная определяемая концентрация ХГЧ - не болee 5 МЕ/л. Диапазон определения концентрации ХГЧ не менee 0 – 500 МЕ/л. Инкубация – при комнатной температуре, без встряхивания. Готовые к применению калибровочные пробы - не менee 5 шт. Готовый к применению раствор конъюгата - не менee 11 мл. Готовый к применению раствор хромоген-субстратной смеси - не менee 11 мл. Набор рассчитан на не менее 96 определений.  Кат.№RH-153 | упаковка | 1 |
| 62 | Набор для определения содержания хлоридов | Метод: фотометрический колориметрический тест с тиоционатом ртути по конечной точке. Линейность в диапазоне от 10 до 160 ммоль/л. Чувствительность: 5,0 ммоль/л. Жидкие стабильные готовые к использованию Реагент и стандарт. Фасовка: 100 мл  Кат.№ 10 237 ДДС | упаковка | 4 |
| 63 | Набор реагентов для определения содержания холестерина в сыворотке и плазме крови человека | Метод: ферментативный фотометрический тестGOD-PAP, метод Триндера, конечная точка. Линейная точность в диапазоне 1 – 27 ммоль/л. чувствительность 0,5 ммоль/л. Жидкие стабильные готовые к использованию Реагент и стандарт. Наличие АЛФ, для устранения липемичность сыворотки. Фасовка: 600 мл  Кат.№ 10 192 ДДС | упаковка | 8 |
| 64 | Набор для определения ЛПВП методом осаждения | Метод: осаждения фосфовольфрамовой кислотой. Линейность в диапазоне от 0,3 до 5 ммоль/л. Чувствительность: 0,2 ммоль/л. Жидкие стабильные готовые к использованию Реагент и стандарт (стандарт не требует дополнительного разведения). Фасовка: 100 мл  Кат.№ 10 350 ДДС | упаковка | 20 |
| 65 | Цоликлон Анти-А | Цоликлоны Анти-А предназначены для определения групп крови человека системы АВО в прямых реакциях гемагглютинации и применяются взамен или параллельно с поликлональными иммунными сыворотками. Форма выпуска – флакон 10мл с капельницей | флакон | 10 |
| 66 | Цоликлон Анти-В | Цоликлоны Анти-В предназначены для определения групп крови человека системы АВО в прямых реакциях гемагглютинации и применяются взамен или параллельно с поликлональными иммунными сыворотками. Форма выпуска – флакон 10мл с капельницей | флакон | 10 |
| 67 | Цоликлон Анти - D | ЦОЛИКЛОН АНТИ-D содержит неполные АНТИ-D IgG антитела, которые не способны вызывать прямую агглютинацию резус-положительных эритроцитов, поэтому реагент может быть использован только в непрямом антиглобулиновом тесте (реакции Кумбса), в тестах с белковоколлоидными неспецифическими усилителями (желатином, альбумином, декстраном и др.) или с эритроцитами, обработанными протеолитическими ферментами. Форма выпуска – флакон 10мл с капельницей | флакон | 12 |
| 68 | Цоликлон анти-С Супер, | ЦОЛИКЛОН АНТИ-C Супер содержит моноклональные полные (IgM) анти-С антитела. Реагенты позволяют выявлять на эритроцитах антигены системы резус hr'(C) в простых реакциях с нативными эритроцитами: в реакции прямой агглютинации на плоскости или в пробирочном тесте. Моноклональные антитела, входящие в состав препаратов, обладают высокой авидностью и не дают перекрестных реакций .Форма выпуска: во флаконах-капельницах объемом 10 мл, 1 капля составляет 0,05 – 0,1 мл. В качестве консерванта применяется азид натрия в конечной концентрации 0,1%. | упаковка | 1 |
| 69 | ЦОЛИКЛОН АНТИ-c Супер | ЦОЛИКЛОН АНТИ-c Супер содержит моноклональные полные (IgM) анти-с антитела. Реагенты позволяют выявлять на эритроцитах антигены системы резус hr'(c) в простых реакциях с нативными эритроцитами: в реакции прямой агглютинации на плоскости или в пробирочном тесте. Форма выпуска: во флаконах-капельницах объемом 10 мл | упаковка | 1 |
| 70 | ЦОЛИКЛОН АНТИ-Е-Супер | ЦОЛИКЛОН АНТИ-Е-Супер содержат моноклональные полные (IgM) анти-е антитела. Реагенты позволяют выявлять на эритроцитах антигены системы резус hr''(e), соответственно, в простых реакциях с нативными эритроцитами: в реакции прямой агглютинации на плоскости или в пробирочном тесте. Моноклональные антитела, входящие в состав препаратов, обладают высокой авидностью и не дают перекрестных реакций .  содержит полные (IgM) анти-Е антитела и выявляет rh”(Е) антиген системы резус в реакции прямой гемагглютинации на плоскости, в пробирках или в микроплате. Форма выпуска: во флаконах-капельницах объемом 10 мл | упаковка | 1 |
| 71 | Цоликлон анти-e Cупер | ЦОЛИКЛОН АНТИ-е Супер содержат моноклональные полные (IgM) анти-е антитела. Реагенты позволяют выявлять на эритроцитах антигены системы резус hr''(e), соответственно, в простых реакциях с нативными эритроцитами: в реакции прямой агглютинации на плоскости или в пробирочном тесте. Моноклональные антитела, входящие в состав препаратов, обладают высокой авидностью и не дают перекрестных реакций .Форма выпуска: во флаконах-капельницах объемом 10 мл, 1 капля составляет 0,05 – 0,1 мл. В качестве консерванта применяется азид натрия в конечной концентрации 0,1%. | упаковка | 1 |
| 72 | Цоликлон Анти-CwIgM- Супер | Цоликлон Анти-Cw Супер содержит полные (IgM) анти-Cw антитела и выявляет антиген Cw системы резус в реакции прямой гемагглютинации на плоскости, в пробирках или в микроплате. Форма выпуска: во флаконах-капельницах объемом 10 мл | упаковка | 1 |
| 73 | Цоликлон анти-Kell супер | Цоликлон Анти Kell Супер пластиковый флакон-капельница 10 мл/5мл:Цоликлон — это солевой раствор моноклональных антител к антигенам, расположенным на поверхности эритроцитов человека. Моноклональные Анти-А и Анти-В антитела продуцируются двумя мышиными гибридомами и принадлежат к иммуноглобулинам класса М. Цоликлоны изготавливаются из асцитной жидкости мышей-носителей анти-А и анти-В гибридом, цоликлон Анти-АВ представляет собой смесь моноклональных анти-А и анти-В антител. Форма выпуска: во флаконах-капельницах объемом 10 мл | упаковка | 1 |
| 74 | Цоликлон анти-С Супер, | ЦОЛИКЛОН АНТИ-C Супер содержит моноклональные полные (IgM) анти-С антитела. Реагенты позволяют выявлять на эритроцитах антигены системы резус hr'(C) в простых реакциях с нативными эритроцитами: в реакции прямой агглютинации на плоскости или в пробирочном тесте. Моноклональные антитела, входящие в состав препаратов, обладают высокой авидностью и не дают перекрестных реакций .Форма выпуска: во флаконах-капельницах объемом 10 мл, 1 капля составляет 0,05 – 0,1 мл. В качестве консерванта применяется азид натрия в конечной концентрации 0,1%. | упаковка | 1 |
| 75 | Набор для определения активности щелочной фосфатазы | Метод: Кинетический фотометрический тест в соответствии с рекомендациями DGKC, с ДЭА-буфером. Линейность в диапазоне от 40 Е/л до 1200 Е/л. Чувствительность: 30 Е/л. Жидкие стабильные готовые к использованию реагенты, содержащие Реагент 1 и Реагент 2. Фасовка: 500 мл.  Кат.№ 10 202 ДДС | упаковка | 2 |
| 76 | Набор реагентов для определения группы крови на плоскости | Представляет собой человеческие эритроциты для определения группы крови, в виде 5 % суспензии в буферном растворе с консервантами, 3 флакона по 10 мл. Эритроциты А1 агглютинируются сывороткой, содержащей антитела анти-А, эритроциты В агглютинируются сывороткой, содержащей антитела анти-В. Результат реакции интерпретируют по четырехкрестной системе. Надосадочная жидкость бесцветная, после ресуспензирования осадка эритроцитов цвет суспензии темно-красный. Состав комплекта: клеточная суспензия в 3 флаконах по 10 мл 5% стандартных человеческих эритроцитов соответственно групп 0, А и В. Готовые к применению, не требуют дополнительного разведения. Условия хранения: при температуре +2...8°C. Срок годности со дня изготовления 8 недель. 10мл | упаковка | 6 |
| 77 | Стабилизированный раствор красителя по Май-Грюнвальду | Фиксатор Май- Грюнвальда - стабилизированный раствор красителя по Май-Грюнвальду для фиксации препаратов крови и предварительной окраски. Состав: 0,30% раствор сухого красителя эозин метиленовый синий по Май-Грюнвальду в метаноле. Один литр красителя-фиксатора рассчитан на фиксацию не менее 1000 препаратов. Объём флакона не менее 1 л. | упаковка | 4 |
| 78 | Набор для определения антистрептолизина | Набор реагентов для определения антистрептолизина (О) в сыворотке крови методом латекс-агглютинации.  Состав набора:  1) реагент 1: ASL(O)-Латекс (суспензия латексных частиц, покрытых стрептолизином О, в глициновом буфере, 1,1%, азид натрия 0,95 г/л) (не менее 1×2,5 мл).  2) реагент 2: Разбавитель (натрия хлорид, 9 г/л) ( не менее 1×5 мл).  3) Контроль (+): положительная контрольная проба на основе сыворотки крови человека с содержанием АСЛ (O) не менее 200 МЕ/мл, азид натрия 0,95 г/л (не менее 1× 0,5 мл)  4) Контроль (-): отрицательная контрольная проба на основе сыворотки крови с содержанием АСЛ (O) не более 100 МЕ/мл, азид натрия 0,95 г/л (не менее 1× 0,5 мл)  5) Тест-пластины (3 штуки)  6) Одноразовые мешалки (не менее 1×60 штук) Количество исследований: не более 125 определений.  Чувствительность теста: (200±50) МЕ/мл.  Диагностическая специфичность – не менее 97%  Все реагенты готовы к использованию.  В 200.250 | упаковка | 1 |
| 79 | Стекло покровное | Размер – 24х24±1мм, толщина – 0,17±0,02мм. Края обработанные. | штука | 1000 |
| 80 | Стандартные эритроциты | Скрининг антиэритроцитарных антител с помощью гелевой методики. Состав: Каждый флакон (I, II, III, IV) содержит 10 мл человеческих эритроцитов группы крови 0 в 0,8% суспензии в буферном растворе с консервантами.  Реагент производится из материала одного донора для каждого флакона. Стеклянные флаконы закрыты пробкой и крышкой белого цвета. Конфигурация антигенов в эритроцитарном реагенте приведена в прилагаемой таблице (специально для каждой партии продукта). Упаковка: 4x10 мл (I, II, III, IV). | упаковка | 1 |
| 81 | Комплект реагентов для окраски микроорганизмов по Грамму | Набор реагентов предназначен для выявления микроорганизмов в мазках крови, мочи, мокроте и других биологических жидкостях, дифференциальной окраски и выявления принадлежности бактерий к грамположительным или к грамотрицательным группам.  Состав набора: генциановый фиолетовый карболовый (генциан-виолет) -1 флакон (100 мл); раствор Люголя - 1 флакон (100 мл); фуксин основной карболовый (фуксин Циля) - 1 флакон (10 мл).  Набор предназначен для постановки на не менее 100 определений. | упаковка | 1 |
| 82 | Лампа фотометрическая для биохимического анализатора Clima MC 15 | Электрический источник света, служащий для воспроизведения определенного числа единиц той или иной световой величины. Применяется при фотометрических и спектральных измерениях в ультрафиолетовой (УФ), видимой и ближней инфракрасной (ИК) областях спектра. Напряжение – 12 В. Мощность – 20 В. | штука | 2 |
| 83 | Кабель измерительного устройства для Clima- MC-15 | Совместимость кабеля измерительного устройства c биохимическим анализатором Clima-MC-15, имеющимся в наличии у заказчика. Кабель экранированный, Длина: не менее 69 см и не более 70 см., кабель с разъёмом 25-пин. | штука | 2 |
| 84 | Набор для опредения общая лактатдегидрогеназы | Метод: Оптимизированный УФ тест в соответствии с рекомендациями DGKC, Кинетический.  Линейность в диапазоне не уже: 40 - 1200 Е/л. Чувствительность не более: 40 Е/л. Жидкие стабильные готовые к использованию реагенты. Стабильность: После вскрытия Реагент 1 и Реагент 2 стабильны в течение срока, указанного на этикетке при температуре от +2°С до +8°С. Рабочий реагент стабилен в течение не менее 2 недель при температуре от +2°С до +8°С. Фасовка не менее: 500 мл.  Кат.№ 10 241 ДДС | упаковка | 1 |

Приложение № 2

к извещению о проведении запроса котировок

**КОТИРОВОЧНАЯ ЗАЯВКА**

Кому: Частное учреждение здравоохранения «Клиническая больница «РЖД-Медицина» города Киров»**;** сокращенное официальное наименование Учреждения: ЧУЗ «КБ «РЖД-Медицина» города Киров»;

адрес:индекс 610001,г.Киров, Октябрьский проспект, д. 151;

E-mail:obskirov@yandex.ru, тел.: (8332) 60-22-27; факс: 60-37-75

Уважаемые господа!

Мы, \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

(наименование, организационно-правовая форма, **ИНН**, **ОГРН**, место нахождения, почтовый адрес участника закупки (для юридического лица), фамилия, имя, отчество, паспортные данные, место жительства участника закупки (для физического лица), номер телефона, адрес электронной почты, банковские реквизиты участника размещения заказа)

на основании Вашего извещения о проведении запроса котировок предлагаем поставить товар:

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| №  п/п | Предлагаемое наименование | Характеристика товара | Изготовитель, страна происхождения | Ед.  изм. | Кол-во | Стоимость, руб. | Итого, руб. |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Итого: | | | | | |  |

**Требования качества:**

маркировке, утвержденной нормативно-технической документацией, сертификатам качества;

- качество Товара подтверждается соответствием техническим характеристикам, описанию, фасовке и упаковке, указанным в Техническом задании;

- по количеству и качеству Товар должен полностью соответствовать Техническому заданию;

### - поставляемый товар должен быть новым, т.е. который не был в употреблении, находиться у Поставщика на законных основаниях, быть свободным от прав третьих лиц, не заложен и не находиться под арестом;

### Место доставки: ЧУЗ «Клиническая больница «РЖД-Медицина» города Киров», 610001, г. Киров, Октябрьский проспект, 151.

**Тара доставки**: заводская упаковка. Поставка товара должна осуществляется в оригинальной заводской упаковке, обеспечивающей его сохранность. Упаковка товара должна обеспечивать защиту от воздействия механических, химических и климатических факторов во время транспортирования и хранения поставляемого товара

**Срок и**  **условия поставки товара**:

Срок поставки товара – по заявкам Заказчика в течение 10 (десяти) календарных дней с момента получения заявки.

Товар поставляется по заявкам заказчика, время поставки с 8 ч.00 мин. по 16 ч. 00 мин., кроме выходных и праздничных дней.

Время поставки согласовывается за 48 часов.

- товар поставляется в заводской упаковке;

- поставка товара осуществляется по заявке от Покупателя, направленной посредством автоматизированной системы заказов «Электронный ордер».

Товар должен быть новым, не бывшим в употреблении.

**Начальная (максимальная) цена договора включает:** стоимость товара, стоимость тары и упаковки, стоимость доставки товара до места нахождения заказчика, стоимость страхования, а также налоги, сборы и пошлины, уплачиваемые в соответствии с действующим законодательством.

**Срок и условия оплаты:** оплата производится путем безналичного перечисления денежных средств на расчетный счет в течение 90 календарных дней с даты получения от Поставщика полного комплекта документов (в т.ч. счет, счет-фактура, товарная накладная унифицированной формы, копии сертификатов качества, других документов предусмотренных договором).

**Предлагаемая цена договора:**

**\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ (\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_)** рублей \_\_\_ копеек.

При подаче котировочной заявки в соответствии с Вашим запросом котировок, мы выражаем согласие с условиями договора, указанными в запросе котировок, а так же, **представляем документы (оригиналы или заверенные копии), подтверждающие сведения, указанные в котировочной заявке**, а именно;

* Учредительные документы с учетом внесенных в них изменений, свидетельства о государственной регистрации учредительных документов и внесенных в них изменений;
* Свидетельство о государственной регистрации контрагента, свидетельство о внесении в государственный реестр изменений в сведения о юридическом лице, не связанных с внесением в учредительные документы, свидетельство о постановке на учет в налоговом органе;
* Выписка из единого государственного реестра юридических лиц, выданная регистрирующим органом не ранее чем за один месяц до предоставления документов;
* Документы, подтверждающие полномочия лица на подписание договора, оформленные надлежащим образом (протокол (решение) уполномоченного органа управления контрагента о назначении Исполнительного органа; оригинал доверенности, если договор со стороны контрагента подписан не единоличным Исполнительным органом; согласие соответствующего органа управления контрагента на совершение сделки, предусмотренной договором, в случаях, когда это определено законодательством Российской Федерации и учредительными документами контрагента);
* **Лицензии**, если деятельность, которую осуществляет контрагент, подлежит лицензированию в соответствии с законодательством Российской Федерации;
* **Регистрационные удостоверения, сертификаты и декларация соответствия на предлагаемый Товар и другие соответствующие информационные справки.**

Настоящей заявкой подтверждаем, что против \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ (наименование Участника размещения заказа)

* не проводится ликвидация Участника закупки – юридического лица и отсутствуют решения арбитражного суда о признании Участника закупки - юридического лица, индивидуального предпринимателя несостоятельным (банкротом) и об открытии конкурсного производства,
* не проводится приостановление деятельности Участника закупки в порядке, установленном Кодексом Российской Федерации об административных правонарушениях, на дату подачи заявки на участие в закупке,

Настоящим подтверждается, что \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ (наименование участника) ознакомилось(ся) с условиями котировочной документации, с ними согласно(ен) и возражений не имеет.

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 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, просроченные 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);

- 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;

- между \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ (наименование участника) и заказчиком и/или организатором процедуры закупки отсутствует конфликт интересов, под которым понимаются случаи, при которых руководитель заказчика и/или организатора процедуры закупки, член экспертной группы, член комиссии, лицо, ответственное за организацию конкурентной процедуры, состоят в браке с физическими лицами, являющимися выгодоприобретателями, единоличным исполнительным органом хозяйственного общества (директором, генеральным директором, управляющим, президентом и другими), членами коллегиального исполнительного органа хозяйственного общества, руководителем (директором, генеральным директором) учреждения или унитарного предприятия либо иными органами управления юридических лиц - участников закупки, с физическими лицами, в том числе зарегистрированными в качестве индивидуального предпринимателя, - участниками закупки либо являются близкими родственниками (родственниками по прямой восходящей и нисходящей линии (родителями и детьми, дедушкой, бабушкой и внуками), полнородными и неполнородными (имеющими общих отца или мать) братьями и сестрами), усыновителями или усыновленными указанных физических лиц. Под выгодоприобретателями в данном случае понимаются физические лица, владеющие напрямую или косвенно (через юридическое лицо или через несколько юридических лиц) более чем десятью процентами голосующих акций хозяйственного общества либо долей, превышающей десять процентов в уставном капитале хозяйственного общества.

Настоящим \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ (наименование участника) подтверждает и гарантирует подлинность всех документов, представленных в составе котировочной заявки.

В случае, если наши предложения будут признаны лучшими, мы берем на себя обязательства подписать договор в соответствии с требованиями Извещения и условиями наших предложений, не ранее чем на следующий день со дня размещения на официальном Интернет – сайте Заказчика протокола рассмотрения и оценки котировочных заявок и не позднее 30 (тридцати) календарных дней с даты подведения итогов запроса котировок.

Сообщаем, что для оперативного уведомления нас по вопросам организационного характера и взаимодействия с Заказчиком нами уполномочен \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ (Ф.И.О., телефон сотрудника)

Все сведения о проведении запроса котировок просим сообщать уполномоченному лицу.

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

Представитель, имеющий полномочия подписать заявку на участие от имени

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

(полное наименование участника)

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

Печать \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ (должность, подпись, ФИО)

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

Приложение №1

к котировочной документации

АНКЕТА УЧАСТНИКА РАЗМЕЩЕНИЯ ЗАКАЗА

|  |  |
| --- | --- |
| 1. **Полное и сокращенное наименования организации и ее организационно-правовая форма**   (на основании Учредительных документов установленной формы (устав, положение, учредительный договор), свидетельства о государственной регистрации, свидетельства о внесении записи в единый государственный реестр юридических лиц) |  |
| 1. **Регистрационные данные:**   Дата, место и орган регистрации юридического лица, регистрации физического лица в качестве индивидуального предпринимателя (на основании Свидетельства о государственной регистрации) |  |
| 1. Номер и почтовый адрес Инспекции Федеральной налоговой службы, в которой участник размещения заказа зарегистрирован в качестве налогоплательщика |  |
| 1. ИНН, КПП, ОГРН, ОКПО участника размещения заказа |  |
| 1. **Юридический адрес/место жительства участника размещения заказа** | Страна Россия |
|  |
| **6. Почтовый адрес участника размещения заказа** | Страна Россия |
| Адрес: |
| Телефон: |
| E-mail: |
| **7. Банковские реквизиты** (может быть несколько)**:** |  |
| 7.1. Наименование обслуживающего банка |  |
| 7.2. Расчетный счет |  |
| 7.3. Корреспондентский счет |  |
| 7.4. Код БИК |  |
| 1. **Сведения о выданных участнику размещения заказа лицензиях, необходимых для выполнения обязательств по договору** (указывается лицензируемый вид деятельности, реквизиты действующей лицензии, наименование территории на которой действует лицензия) |  |

Мы, нижеподписавшиеся, заверяем правильность всех данных, указанных в анкете.

Участник размещения заказа

(должность) \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ (ФИО)  (подпись)

М.П.

Приложение № 2

к котировочной документации

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Информационная справка** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  |  | |  | |  | |  |  | |  |  |  | |  | |  | | |  | |  | |  | |  |
| (наименование контрагента) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| № п/п | | Наименование (ИНН, вид деятельности) | | | | | | | | | \*  № п/п | | Информация о цепочке собственников контрагента, включая бенефициаров  (в том числе, конечных) | | | | | | | | | | | | |
| ИНН | | ОГРН | | Наименование организации | Код ОКВЭД | | Фамилия, Имя, Отчество руководителя | Серия и номер документа, удостоверяющего личность руководителя | ИНН | | ОГРН | | Наименование/ФИО | Адрес регистрации | | Серия и номер документа, удостоверяющего личность (для физического лица) | | Руководитель/участник/ акционер/ бенефициар | | Информация о подтверждающих документах (наименование, реквизиты и т.д.) | |
| 1 | |  | |  | |  |  | |  |  | 1.1 | |  | |  | |  |  | |  | |  | |  | |
|  | |  | |  | |  |  | |  |  | 1.1.1 | |  | |  | |  |  | |  | |  | |  | |
|  | |  | |  | |  |  | |  |  | 1.1.2 | |  | |  | |  |  | |  | |  | |  | |
|  | | |  | |  | |  |  | |  |  | … | |  | |  | |  |  | |  | |  | |  | |

\* Примечание:

1.1, 1.2 и т.д. - собственники контрагента (собственники первого уровня)

1.1.2, 1.2.1, 1.2.2 и т.д. - собственники организации 1.1 (собственники второго уровня)

и далее - по аналогичной схеме до конечного бенефициарного собственника (пример: 1.1.3.1)

Приложение №3

к извещению о проведении запроса котировок

**Порядок оформления конверта**

Образец оформления конвертов

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование запроса котировок | |  |  | |
| № извещения запроса котировок | |  |  | |
| Участник (наименование): | |  |  | |
| ИНН: | |  |  | |
| Адрес участника | |  |  | |
|  | |  | Заказчик: | |
| Котировочная заявка № | \_\_\_\_ |  | ЧУЗ «Клиническая больница «РЖД-Медицина» города Киров» | |
| \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ | |  |  | |
| (дата и время приема) | |  |  | |
|  | |  | 610001, г. Киров, Октябрьский проспект, д, 151 | |
| (проставляется Заказчиком при | |  | 3 этаж, кабинет № 309. | |
| приеме заявки) | |  |  |  |

Заявки подаются в письменном виде, только в запечатанном конверте, с номером извещения о проведении запроса котировок, указанном на сайте Заказчика, наименованием и адресом организации (для юридических лиц) и подписаны участником закупки или лицом, уполномоченным таким участником закупки.

Приложение №4

к извещению о проведении запроса котировок

ДОГОВОР № 23080205001.178

поставки товара

г. Киров «\_\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 2022 года

Частное учреждение здравоохранения «Клиническая больница «РЖД-Медицина» города Киров» (ЧУЗ «КБ «РЖД-Медицина» г. Киров), именуемое в дальнейшем «Покупатель», в лице главного врача Бобкова Антона Васильевича, действующего на основании Устава, с одной стороны,

и \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ (Сокращ. Наименование организации Поставщика), именуемое в дальнейшем «Поставщик», действующего на основании \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, с другой стороны, именуемые в дальнейшем «Стороны», на основании протокола рассмотрения и оценки котировочных заявок № \_\_/2 от \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_2023 года заключили настоящий Договор о нижеследующем:

**1. Предмет Договора**

1.1. Поставщик в соответствии с заявками Покупателя обязуется поставить, а Покупатель обязуется принять и оплатить \_\_\_\_ (именуемые далее «Товар») на условиях настоящего Договора, согласно спецификации (приложение №1), являющейся неотъемлемой частью Договора.

1.2. Количество и номенклатура Товара определяются в накладных на Товар.

1.3. Поставщик осуществляет поставку Товара Покупателю по адресу: 610001, г. Киров, Октябрьский проспект, 151.

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

1.5. Источник финансирования договора - средства обязательного медицинского страхования, средства от предпринимательской и иной, приносящей доход деятельности

1.6. Номер закупки: 23080205001.

**2. Цена Договора и порядок оплаты**

2.1. Общая стоимость Товара по настоящему Договору, с учетом транспортных расходов Поставщика по доставке Товара Покупателю, а также любых других расходов, которые возникнут или могут возникнуть у Поставщика в ходе исполнения настоящего Договора, составляет — \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ (\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_) руб. \_\_\_ коп. (в том числе НДС (\_\_\_%)/ или НДС не облагается на основании \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_).

2.2. Оплата Товара производится Покупателем в течение 90 дней после принятия Товара Покупателем в полном объеме и подписания Сторонами товарной накладной формы (ТОРГ-12)/Универсального передаточного документа (УПД) путем перечисления денежных средств на расчетный счет Поставщика..

2.3. Обязанность Покупателя по осуществлению оплаты стоимости Товара считается выполненной с момента списания соответствующих сумм денежных средств с банковского счета Покупателя.

**3. Права и обязанности Сторон**

3.1. Поставщик обязан:

3.1.1. В сроки, установленные настоящим Договором, осуществлять поставку Товара в количестве, предусмотренном Спецификацией, на основании заявки Покупателя, направленной посредством автоматизированной системы заказов «Электронный ордер», и передачу Покупателю Товара на условиях настоящего Договора.

3.1.2. Одновременно с передачей Товара, Поставщик обязан передать Покупателю сертификаты и другие документы, предусмотренные действующим законодательством Российской Федерации на конкретный вид товара, надлежащим образом заверенные копии регистрационных удостоверений на медицинские изделия со всеми приложениями (в случае если поставляемый товар является медицинским изделием), надлежащим образом заверенные копии деклараций о соответствии (сертификатов соответствия), надлежащим образом заверенные копии свидетельств о государственной регистрации на товар (при наличии), инструкции по применению товара и иную необходимую документацию. Указанные документы должны быть оформлены в строгом соответствии с действующим законодательством Российской Федерации.

3.1.3. При отгрузке Товара передать Покупателю подлинники следующих документов:

товарную накладную формы (ТОРГ-12);

счет – фактуру.

**или**

Универсальный передаточный документ (УПД).

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

3.1.5.  Предоставлять информацию об изменениях в составе владельцев контрагента, включая конечных бенефициаров, и (или) в исполнительных органах контрагента не позднее, чем через 5(пять) календарных дней после таких изменений.

3.1.6. Поставку Товара осуществлять в рабочие часы Покупателя, по предварительному согласованию с Покупателем даты и времени, если иное не согласовано Сторонами.

3.2. Покупатель обязан:

3.2.1. Обеспечить проверку при приемке Товара по количеству, качеству и комплектности.

3.2.2. Принять и оплатить Товар в размерах и в сроки, установленные настоящим Договором.

3.3. Покупатель вправе досрочно принять и оплатить поставленный Поставщиком Товар.

3.4. Покупатель вправе расторгнуть настоящий Договор или отказаться от Товара частично в случае несвоевременной поставки Товара или поставки некачественного Товара, который нельзя использовать по назначению.

**4. Условия поставки**

4.1. Срок поставки товара: по заявкам заказчика в течение 10 (десяти) календарных дней с момента получения заявки. Товара Покупателю производится Поставщиком путем его отгрузки воздушным, железнодорожным, автомобильным или водным транспортом.

4.2. Поставщик заблаговременно (не позднее, чем за 48 (сорок восемь) часов до предполагаемой даты поставки) уведомляет Покупателя о дате и времени поставки и необходимости Покупателю осуществить приемку Товара и сообщает следующие сведения:

номер Договора;

номер товарной накладной формы (ТОРГ-12)/Универсального передаточного документа (УПД);

наименование Товара;

упаковочный лист;

дату отгрузки;

количество мест;

вес нетто и вес брутто.

Уведомление может быть направлено почтой, курьером, факсимильным сообщением или любым другим способом, позволяющим достоверно установить, что соответствующее уведомление получено уполномоченным представителем Покупателя.

4.3. Приемка-передача Товара осуществляется представителями Поставщика и Покупателя с подписанием товарной накладной формы (ТОРГ-12)/Универсального передаточного документа (УПД). Приемка Товара Покупателем не освобождает Поставщика от ответственности за недостатки Товара. Поставщик несет полную ответственность за недостатки Товара, включая, но не ограничиваясь ответственностью за качество Товара, и в случае обнаружения недостатков принятого Покупателем Товара Поставщик не вправе ссылаться на то, что Товар был осмотрен и принят Покупателем, при условии, что заводская упаковка не вскрывалась.

**5. Комплектность, качество и гарантии**

5.1. Поставщик гарантирует, что:

поставляемый по настоящему Договору Товар является новым и не был в употреблении;

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

по показателям качества и безопасности поставляемый Товар должен соответствовать существующим международным стандартам и государственным стандартам Российской Федерации, нормативным документам Российской Федерации, а также условиям настоящего Договора. Не допускается к поставке Товар, не прошедший регистрацию на территории Российской Федерации;

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

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

5.2. Срок годности на Товар на момент передачи его Покупателю должен составлять не менее 70%, от срока годности указанного производителем. Товар с меньшим сроком годности считается некачественным и подлежит замене, если поставка Товара с меньшим сроком годности не была дополнительно согласована Сторонами.

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

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

5.5. Если есть предписание уполномоченного государственного органа об уничтожении некачественного Товара Покупателем, то такой Товар уничтожается Покупателем, а расходы на уничтожение некачественного Товара возмещаются Покупателю Поставщиком.

При возврате/уничтожении Товара денежные средства, уплаченные за Товар, должны быть возвращены Покупателю в течение 5 календарных дней с момента возврата/уничтожения Товара.

**6. Упаковка и маркировка**

Поставщик обязуется поставить Товар в упаковке, позволяющей обеспечить сохранность Товара от повреждений при его отгрузке, перевозке и хранении.

**7.Переход права собственности**

Право собственности на Товар и риск случайной гибели или случайного повреждения Товара переходят от Поставщика к Покупателю с момента подписания Сторонами товарной накладной формы ТОРГ-12/Универсального передаточного документа (УПД).

**8. Ответственность Сторон**

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

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

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

8.4. В случае отказа Покупателя от настоящего Договора по указанным в настоящем разделе основаниям Покупатель вправе требовать от Поставщика:

- возмещения Покупателю убытков, вызванных таким отказом;

- возврата всех уплаченных Покупателем по настоящему Договору денежных сумм;

- уплаты Покупателю штрафа в размере 10 % от общей стоимости Товара, указанной в п. 2.1 настоящего Договора.

8.5. В случае не устранения Поставщиком выявленных недостатков Товара в течение 14 (четырнадцати) рабочих дней с даты получения от Покупателя требования об устранении недостатков Товара, Покупатель вправе требовать от Поставщика уплаты пени в размере:

0,1% от стоимости Товара, в котором выявлены недостатки, за каждый день просрочки. Данная мера ответственности применяется в случае, если наличие таких недостатков не позволяло эксплуатацию Товара;

8.6. В случае поставки Товара, поврежденного в ходе погрузо-разгрузочных работ, перевозки, при иных обстоятельствах до подписания представителями Поставщика и Покупателя товарной накладной формы ТОРГ-12/ Универсального передаточного документа (УПД) Поставщик за свой счет обязуется устранить все недостатки Товара в течение 14 (четырнадцати) календарных дней с даты поставки Товара. Покупатель в этом случае может, но не обязан, при обнаружении недостатков Товара подписать товарную накладную формы ТОРГ-12/Универсальный передаточный документ (УПД) с соответствующими оговорками. В случае неисполнения Поставщиком обязанности по устранению всех недостатков в указанный срок, Покупатель вправе в одностороннем порядке соразмерно уменьшить цену Товара или удержать с Поставщика сумму своих расходов на устранение недостатков Товара.

8.7. Если условиями настоящего Договора предусмотрена поставка товара в комплекте, то в случае некомплектной поставки Товара Покупатель вправе по своему выбору в одностороннем порядке уменьшить цену Товара на цену не поставленных в срок комплектующих или потребовать от Поставщика доукомплектовать Товар в течение 30 (тридцати) дней. При этом не поставленные комплектующие, а равно любые документы, подлежащие передаче в соответствии с условиями настоящего Договора и не переданные Покупателю, считаются не поставленными в срок.

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

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

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

8.11. Начисление и уплата любых пеней, штрафов и процентов, предусмотренных настоящим Договором, производится только при условии направления соответствующего письменного требования пострадавшей Стороной виновной Стороне.

**9. Обстоятельства непреодолимой силы**

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

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

9.3. Сторона, которая не исполняет свои обязательства вследствие действия обстоятельств непреодолимой силы, должна по возможности в трехдневный срок известить другую Сторону о таких обстоятельствах и их влиянии на исполнение обязательств по настоящему Договору.

9.4. Если обстоятельства непреодолимой силы действуют на протяжении 3 (трех) последовательных месяцев для обеих сторон, настоящий Договор может быть расторгнут по инициативе любой из сторон, при этом инициирующая сторона обязана произвести расчеты с другой стороной по фактически исполненному до наступления форс-мажорных обстоятельств после прекращения форс-мажорных обстоятельств.

**10. Разрешение споров**

10.1. Все споры, возникающие при исполнении настоящего Договора, в соответствии законодательством Российской Федерации решаются Сторонами путем переговоров, которые могут проводиться в том числе, путем отправления писем по почте, обмена факсимильными сообщениями.

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

10.3. В случае если споры не урегулированы Сторонами путем переговоров и в претензионном порядке, то они передаются заинтересованной Стороной в Арбитражный суд в соответствии с действующим законодательством Российской Федерации.

**11. Порядок внесения изменений, дополнений в Договор**

**и его расторжения**

11.1. В настоящий Договор могут быть внесены изменения и дополнения, которые оформляются Сторонами дополнительными соглашениями к настоящему Договору.

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

11.3.Настоящий Договор может быть расторгнут по инициативе Покупателя в одностороннем порядке, в случае неисполнения Поставщиком требования, предусмотренного пунктом 3.1.5 настоящего Договора.

11.4. Покупатель, решивший расторгнуть настоящий Договор, должен направить письменное уведомление о намерении расторгнуть настоящий Договор Поставщику не позднее, чем за 30 (тридцать) календарных дней до предполагаемой даты расторжения настоящего Договора. Настоящий Договор считается расторгнутым с даты, указанной в уведомлении о расторжении настоящего Договора. При этом Покупатель обязан оплатить Товар, поставленный и принятый Покупателем до даты получения Поставщиком уведомления о расторжении настоящего Договора.

11.5. Денежные средства, подлежащие возврату Покупателю в случае досрочного расторжения настоящего Договора по основаниям, предусмотренным законодательством Российской Федерации и/или настоящим Договором, Поставщик обязуется возвратить Покупателю в течение 30 (тридцати) банковских дней с даты расторжения настоящего Договора.

11.6. Датой уведомления в целях настоящего Договора признается дата вручения Поставщику соответствующего извещения под расписку (при направлении извещения курьером), либо дата вручения Поставщику заказной корреспонденции почтовой службой, либо дата отметки почтовой службы на заказной корреспонденции об отсутствии (выбытии) Поставщика по указанному в настоящем Договоре или сообщенному в порядке, установленном пунктом 15.3 настоящего Договора.

**12. Антикоррупционная оговорка**

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

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

12.2. В случае возникновения у Стороны подозрений, что произошло или может произойти нарушение каких-либо положений [пункта 12.1](file:///C:\Users\User\Downloads\Все%20ТФ%20(1).doc#p283) настоящего Договора, соответствующая Сторона обязуется уведомить об этом другую Сторону в письменной форме. В письменном уведомлении Сторона обязана сослаться на факты или предоставить материалы, достоверно подтверждающие или дающие основание предполагать, что произошло или может произойти нарушение каких-либо положений [пункта 12.1](file:///C:\Users\User\Downloads\Все%20ТФ%20(1).doc#p283) настоящего Договора другой Стороной, ее аффилированными лицами, работниками или посредниками.

Каналы уведомления Покупателя о нарушениях каких-либо положений пункта 12.1. настоящего Договора: (8332) 60-22-27, obskirov@yandex.ru - приемная главного врача.

Каналы уведомления Поставщика о нарушениях каких-либо положений пункта 12.1. настоящего Договора: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, официальный сайт \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ (для заполнения специальной формы).

Сторона, получившая уведомление о нарушении каких-либо положений [пункта 12.1](file:///C:\Users\User\Downloads\Все%20ТФ%20(1).doc#p283). настоящего Договора, обязана рассмотреть уведомление и сообщить другой Стороне об итогах его рассмотрения в течение 20 (двадцати) рабочих дней с даты получения письменного уведомления.

12.3. Стороны гарантируют осуществление надлежащего разбирательства по фактам нарушения положений [пункта 12.1](file:///C:\Users\User\Downloads\Все%20ТФ%20(1).doc#p283). настоящего Договора с соблюдением принципов конфиденциальности и применение эффективных мер по предотвращению возможных конфликтных ситуаций. Стороны гарантируют отсутствие негативных последствий как для уведомившей Стороны в целом, так и для конкретных работников уведомившей Стороны, сообщивших о факте нарушений.

12.4. В случае подтверждения факта нарушения одной Стороной положений [пункта 12.1](file:///C:\Users\User\Downloads\Все%20ТФ%20(1).doc#p283). настоящего Договора и/или неполучения другой Стороной информации об итогах рассмотрения уведомления о нарушении в соответствии с [пунктом 12.2](file:///C:\Users\User\Downloads\Все%20ТФ%20(1).doc#p285). настоящего Договора, другая Сторона имеет право расторгнуть настоящий Договор в одностороннем внесудебном порядке путем направления письменного уведомления не позднее чем за 60 (шестьдесят) календарных дней до даты прекращения действия настоящего Договора.

**13. Срок действия Договора**

Настоящий Договор вступает в силу с момента его заключения и действует до 31.12.2023 г., а в части расчетов, до полного исполнения обязательств по настоящему Договору.

**14. Налоговая оговорка**

14.1. Поставщик гарантирует, что:

зарегистрирован в ЕГРЮЛ надлежащим образом;

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

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

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

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

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

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

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

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

отражает в налоговой отчетности по НДС все суммы НДС, предъявленные Покупателю – данный абзац исключается в случае освобождения от уплаты НДС при заключении настоящего Договора;

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

14.2. Если Поставщик нарушит гарантии (любую одну, несколько или все вместе), указанные в пункте 14.1. настоящего Договора, и это повлечет:

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

предъявление третьими лицами, купившими у Покупателя услуги, имущественные права, являющиеся предметом настоящего Договора, требований к Покупателю о возмещении убытков в виде начисленных по решению налогового органа налогов, сборов, страховых взносов, пеней, штрафов, а также возникших из-за отказа в возможности признать расходы для целей налогообложения прибыли или включить НДС в состав налоговых вычетов, то Поставщик обязуется возместить Покупателю убытки, который последний понес вследствие таких нарушений.

14.3. Поставщик в соответствии со ст. 406.1. Гражданского кодекса Российской Федерации, возмещает Покупателю все убытки последнего, возникшие в случаях, указанных в пункте 14.2. настоящего Договора. При этом факт оспаривания или не оспаривания налоговых доначислений в налоговом органе, в том числе вышестоящем, или в суде, а также факт оспаривания или не оспаривания в суде претензий третьих лиц не влияет на обязанность Поставщика возместить имущественные потери.

**15. Прочие условия**

15.1. Передача третьим лицам исходных материалов и технических документов, полученных Поставщиком от Покупателя для поставки Товара, не допускается без письменного согласия Покупателя.

15.2. Поставщик не вправе полностью или частично уступать свои права по настоящему Договору третьим лицам.

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

15.4. Все уведомления, сообщения, согласования в рамках исполнения настоящего Договора могут быть направлены другой стороне по электронному адресу, указанному в реквизитах настоящего Договора. Документы, направляемые в отсканированном виде, содержащие печать и подпись стороны, в последующем должны быть направлены в оригинале по адресу, указанному получателем в реквизитах настоящего Договора. В любом из случаев срок получения такого документа, письма, уведомления, начинает течь с момента направления электронного сообщения. Сторона, указавшая неверный электронный адрес или не указавшая его вовсе, не вправе ссылаться на несвоевременное получение уведомления, сообщения и прочей письменной документации от другой стороны. В этом случае, уведомления, сообщения и прочая переписка будет считаться принятыми к исполнению другой стороной с даты отправления электронного письма.

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

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

15.7. К настоящему Договору прилагаются:

15.7.1 Спецификация (Приложение № 1)

**16. Адреса и платёжные реквизиты Сторон**

|  |  |
| --- | --- |
| **Покупатель:**  Частное учреждение здравоохранения «Клиническая больница «РЖД-Медицина» города Киров» (ЧУЗ «КБ «РЖД-Медицина» г.. Киров»)  Адрес: 610001, г. Киров, Октябрьский проспект, 151.  ИНН 4345084841  Банковские реквизиты:  КПП 434501001  р/с 40703810192000000102  р/с 40703810392000000122 (ОМС)  филиал Банк ВТБ (ПАО) в г. Кирове  к/счет 30101810200000000705  БИК 043304705  Тел.: (8332) 60-37-75, 60-22-27;  E-mail: obskirov@yandex.ru  Главный врач  ЧУЗ «Клиническая больница «РЖД-Медицина» города. Киров»  \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_/А.В.Бобков/ | **Поставщик:**  Адрес:  ИНН  Банковские реквизиты:  КПП  р/с  к/с  БИК  Тел.:  E-mail:  \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  М.П. |

Приложение №1

К договору № \_\_\_\_\_\_\_ от \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_г.

СПЕЦИФИКАЦИЯ

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| №  п/п | Наименование товара | Характеристика товара | Страна происхожде-  ния | Ед.  изм. | Кол-во | Стоимость, руб. | Итого, руб. |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Итого: | | | | | |  |

**Общая сумма по договору:** \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ (\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ руб. \_\_\_\_\_ коп.) с учетом всех налогов и сборов, в том числе НДС (\_\_\_%) в размере\_\_\_\_\_\_\_\_(\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ руб. \_\_\_\_коп.), или НДС не облагается (указать основание).

|  |  |
| --- | --- |
| **Покупатель:**  ЧУЗ «Клиническая больница «РЖД-Медицина» города Киров»  Главный врач  \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ /А.В.Бобков/  М.П. | **Поставщик:**  \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  М.П. |