**Котировочная документация к извещению о проведении запроса котировок № 24120105076 от 23.04.2024 г.**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | ***Сведения о Покупателе.*** | |
| ***Наименование.*** | Частное учреждение здравоохранения «Клиническая больница «РЖД-медицина» города Чита» |
| ***Место нахождения, почтовый адрес, e-mail.*** | 672010, г. Чита, ул. Ленина-4, тел: 8 (3022) 21-23-17, dkb-chita@yandex.ru |
| ***Контактное лицо, номер телефона, e-mail.*** | ***Специалист по закупкам:*** Деревцова Александра Викторовна  8(3022)212-317 доб. 2237, [zakupki-dkb@yandex.ru](mailto:zakupki-dkb@yandex.ru)  ***Юрисконсульт (заключение договора):*** Гордеев Евгений Александрович  8(3022)212-317 доб. 728, jurist-dkbchita@yandex.ru |
|  | ***Предмет закупки.*** | Поставщик обязуется передать Покупателю реактивы и расходные материалы для нужд ЧУЗ "КБ "РЖД-Медицина" г. Чита": г. Хилок, г. Могоча, г. Борзя, пгт. Чернышевск, г. Шилка, пгт. Карымское, в соответствии со спецификацией (приложение № 2 «Техническое задание» к настоящей Документации), а Покупатель обязуется принять и оплатить Товар. |
|  | ***Сайт, на котором размещена документация о запросе котировок.*** | https://chita.rzd-medicine.ru |
|  | ***Начальная (максимальная) цена договора.*** | 5 433 685,00 (пять миллионов четыреста тридцать три тысячи шестьсот восемьдесят пять рублей 00 копеек) |
|  | ***Порядок формирования цены договора.*** | Начальная (максимальная) цена договора включает в себя все расходы на доставку, упаковку, маркировку, страхование, таможенные пошлины, налоги, сборы и другие обязательные платежи.  **Стоимость товара является фиксированной и изменению в течение срока действия договора не подлежит.**  В случае если начальная (максимальная) цена договора указывается с учетом НДС, стоимость договора, заключаемого с участником закупки, в том числе с победителем, не являющимся плательщиком НДС, определяется без учета НДС, но с учетом применения таким участником системы налогообложения.  В случае заключения договора с физическим лицом, за исключением индивидуального предпринимателя или иного занимающегося частной практикой лица, сумма, подлежащая уплате физическому лицу, уменьшается на размер налоговых платежей, связанных с оплатой договора. Покупатель удерживает и перечисляет НДФЛ в соответствии со ст. 226 Налогового Кодекса РФ. |
|  | ***Источник финансирования.*** | Собственные средства |
|  | ***Место поставки товара*** | Забайкальский край, пгт. Чернышевск, ул. Калинина, 32 корп. 1.  Забайкальский край, г. Могоча, ул. Комсомольская, строение 1.  Забайкальский край, г. Борзя, ул. Железнодорожная, 14.  Забайкальский край, пгт. Карымское, ул. Ленинградская, 13.  Забайкальский край, г. Хилок, ул. Калинина, 23.  Забайкальский край, г. Шилка, ул. Балябина, 138. |
|  | ***Срок, место и порядок предоставления документации о закупке.*** | Участник закупки предоставляет котировочную заявку в форме документа на бумажном носителе, **в запечатанном конверте,** оформленном в соответствии с Приложением №4 к настоящей документации и не позволяющем просматривать содержание такой заявки до даты и времени вскрытия конвертов с заявками на участие в закупке, по адресу: 672010, г. Чита, ул. Ленина – 4, 6 корпус, 2 этаж, отдел закупок в будние дни с 08 час. 30 мин. до 17 час. 00 мин., в предпраздничный день – на 1 час раньше. Перерыв с 12 час. 00 мин. до 12 час. 30 мин. Документация предоставляется на русском языке.  Прием заявок на участие в запросе котировок осуществляется Покупателем с 23.04.2024 г., 11.45 ч. до 08.05.2024 г., 10.00 ч. Ответственный за прием котировочных заявок: Деревцова Александра Викторовна, телефон: 8 (3022) 21-23-17. Доб.2237  Заявки, поданные позднее установленного срока, не рассматриваются, возврату не подлежат. |
|  | ***Размер, порядок и сроки внесения платы, взимаемой Покупателем за предоставление документации.*** | Плата за предоставление документации не взимается. |
|  | ***Требования к участникам закупки.*** | При осуществлении конкурентной закупки Покупатель устанавливает следующие единые требования к участникам закупки:  1. Соответствие требованиям, установленным в соответствии с законодательством РФ к лицам, осуществляющим поставку товара, выполнение работы, оказание услуги, являющихся предметом договора;  2. Не проведение 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, лица, исполняющего функции единоличного исполнительного органа, или главного бухгалтера юридического лица - участника закупки судимости за преступления в сфере экономики и (или) преступления, предусмотренные статьями 289, 290, 291, 291.1 Уголовного кодекса Российской Федерации (за исключением лиц, у которых такая судимость погашена или снята), а также неприменение в отношении указанных физических лиц наказания в виде лишения права занимать определенные должности или заниматься определенной деятельностью, которые связаны с поставкой товара, выполнением работы, оказанием услуги, являющихся объектом осуществляемой закупки, и административного наказания в виде дисквалификации;  5.1. Участник закупки - юридическое лицо, которое в течение двух лет до момента подачи заявки на участие в закупке не было привлечено к административной ответственности за совершение административного правонарушения, предусмотренного [статьей 19.28](https://www.consultant.ru/document/cons_doc_LAW_460025/f61ff313afecf81a91a43d729c2df55c1d6a1533/#dst2620) Кодекса Российской Федерации об административных правонарушениях;  6. Обладание участником закупки исключительными правами на результаты интеллектуальной деятельности, если в связи с исполнением договора Покупатель приобретает права на такие результаты;  7. Отсутствие между участником закупки и Покупателем или организатором процедуры закупки конфликта интересов, под которым понимаются случаи, при которых руководитель Покупателя, 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), членами коллегиального исполнительного органа хозяйственного общества, руководителем 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, усыновителями или усыновленными указанных физических лиц. Под выгодоприобретателями в данном случае понимаются физические лица, владеющие напрямую или косвенно более чем 10% голосующих акций хозяйственного общества либо долей, превышающей 10% в уставном капитале хозяйственного общества, а также отсутствие конфликта интересов в соответствии с Распоряжением ОАО «РЖД» № 584р от 04.04.2016 г. «Об исключении конфликта интересов при осуществлении закупок»;  8. Участник закупки не является офшорной компанией, не имеет в составе участников (членов) корпоративного юридического лица или в составе учредителей унитарного юридического лица офшорной компании, а также не имеет офшорных компаний в числе лиц, владеющих напрямую или косвенно (через юридическое лицо или через несколько юридических лиц) более чем десятью процентами голосующих акций хозяйственного общества либо долей, превышающей десять процентов в уставном (складочном) капитале хозяйственного товарищества или общества;  9. Участник закупки не является иностранным агентом;  10. Участник закупки не является юридическим лицом, либо полномочным представителем юридического лица (филиал, ставший самостоятельным юр лицом, после 22.02.2022 г. – но зависимый от импорта товаров вне пределов Евразийского экономического союза) поддерживающего санкционный режим в отношении РФ;  11. Отсутствии сведений об участниках закупки в реестре недобросовестных поставщиков, предусмотренном статьей 5 Федерального закона «О закупках товаров, работ, услуг отдельными видами юридических лиц», и (или) в реестре недобросовестных поставщиков, предусмотренном Федеральным законом «О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд»;  **12. Наличие регистрационных удостоверений и сертификатов соответствия (декларация о соответствии) на поставляемый товар, в соответствии с Постановлением Правительства РФ от 27 декабря 2012 г. №1416 «Об утверждении Правил государственной регистрации медицинских изделий» и Постановлением Правительства РФ от 01.12.2009 №982 «Об утверждении единого перечня продукции, подлежащей обязательной сертификации, и единого перечня продукции, подтверждение соответствия которой осуществляется в форме принятия декларации о соответствии»;**  13. По результатам рассмотрения и оценки представленных котировочных заявок участник, признанный победителем обязан пройти регистрацию и разместить каталог товаров (в течение 5 (пяти) рабочих дней с даты подписания договора) в автоматизированной системе заказов товаров, работ и услуг АСЗ «Электронный магазин» (http://zakupki.rzd-medicine.ru). Дальнейшая работа в рамках заключенного договора и обмен документацией (заявки, счета, счета-фактуры и т.п.) производится только с использованием АСЗ «Электронный магазин». |
|  | ***Требования к содержанию, форме, оформлению документов предоставляемые участниками закупки*** | Участник закупки направляет Покупателю котировочную заявку на бумажном носителе в соответствии с Приложением № 3 к настоящей документации. **Указание торгового наименования, производителя и страны производителя предлагаемого товара является ОБЯЗАТЕЛЬНЫМ условием!!!**  **Заявка и копии документов, прилагаемые к котировочной заявке, обязательно сшиваются нитками или степлером, все страницы нумеруются, на обороте последней страницы обязательно клеится заверительная наклейка с указанием количества прошитых страниц и заверяется печатью и подписью уполномоченного лица участника закупки.**  **Либо заверяются печатью и подписью уполномоченного лица участника закупки каждый лист заявки (с первого по последний) и каждый лист предоставленных документов.**  Непредставление указанных документов в составе заявки на участие в запросе котировок в печатной форме влечет за собой отказ в допуске к участию либо признания заявки участника не соответствующей требованиям документации.  В случае наличия в составе заявки документов и информации, текст которых не поддается прочтению, такие документы и информация считаются непредставленными. |
|  | ***Порядок подачи котировочных заявок.*** | Участник закупки может подать только одну заявку для участия в закупке. Если участник закупки подает более одной заявки, а ранее поданные им заявки не отозваны, все заявки такого участника закупки отклоняются.  Участник закупки вправе изменить или отозвать свою заявку до истечения срока подачи заявок. Изменение заявки или уведомление о ее отзыве является действительным, если изменение осуществлено или уведомление получено Покупателем до истечения срока подачи заявок. |
|  | ***Дата и время рассмотрения котировочных заявок.*** | 08.05.2024 г. 15:00 ч. |
|  | ***Формы, порядок, дата начала и дата окончания срока предоставления участникам закупки разъяснений положений документации о закупке.*** | Любой участник запроса котировок вправе направить Покупателю запрос о разъяснении положений документации о закупке.  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. В течение двух рабочих дней со дня поступления указанного запроса, но не позднее срока окончания подачи котировочных заявок, Покупатель направляет в письменной форме посредством почтовой, электронной, факсимильной связи или курьером разъяснения положений документации, если указанный запрос поступил к Покупателю, не позднее, чем за 2 (два) рабочих дня до дня окончания подачи заявок на участие в запросе котировок.  В течение одного дня со дня направления разъяснения положений документации о закупке по запросу участника закупки такое разъяснение должно быть размещено Покупателем на официальном сайте с указанием предмета запроса, но без указания участника закупки, от которого поступил запрос.  Запрос о разъяснении положений документации о закупке, полученный от участника позднее срока, установленного в документации, не подлежит рассмотрению. |
|  | ***Наименование и количество Товара.*** | В соответствии с Приложением №1 «Начальная (максимальная) цена» к настоящей документации. |
|  | ***Требования к техническим и функциональным характеристикам Товара.*** | В соответствии с Приложением № 2 «Техническое задание» к настоящей документации.  В связи с **необходимостью обеспечения** **взаимодействия** закупаемого товара с товаром используемым Покупателем, на основании пункта 155 раздела 20 Положения о закупке товаров, работ, услуг негосударственных учреждений здравоохранения ОАО «РЖД», документация о закупке содержит указание на товарный знак закупаемого товара. |
|  | ***Форма, сроки и порядок оплаты за Товар.*** | Безналичный расчет, путем перечисления денежных средств на расчетный счет Поставщика, в следующем порядке: - на основании счета, выставленного Поставщиком, в течение 60 (шестидесяти) календарных дней с даты подписания товарной накладной (ТОРГ-12). |
|  | ***Срок заключения Договора.*** | По результатам рассмотрения и оценки представленных котировочных заявок участник, подавший котировочную заявку, которая отвечает всем требованиям, установленным в настоящей документации, и в которой указана наиболее низкая стоимость по договору, обязан, **не позднее 3 (трех) календарных дней**, направить на электронный адрес юрисконсульта (jurist-dkbchita@yandex.ru), для согласования, оформленный в формате «Word» договор, в соответствии с Приложением №7 «Договор поставки» к настоящей документации.  Победитель запроса котировок должен подписать договор **не позднее 10 (десяти) календарных дней** с момента официальной публикации итоговых протоколов. Если в указанный срок победитель не представит Покупателю подписанный договор, победитель будет признан уклонившимся от заключения договора.  Если победитель запроса котировок не исполнил необходимые для заключения договора условия, Покупатель вправе заключить договор с участником запроса котировок, предложившим в котировочной заявке такую же цену, как и победитель в проведенном запросе котировок, или с участником запроса котировок, предложение о цене договора (цене лота) которого содержит лучшие условия по цене договора (цене лота), следующие после предложенных победителем в проведенном запросе котировок.  **Проведение данной процедуры закупки не накладывает на Покупателя гражданско-правовых обязательств по обязательному заключению договора с победителем или иным участником.** |
|  | ***Гарантийный срок.*** | Должен составлять не менее 80% от срока годности, установленного производителем. |
|  | ***Условия и срок поставки товара.*** | В течение 25 (двадцати пяти) календарных дней с даты оформления заявки в АСЗ «Электронный магазин», в соответствии с договором (приложение №7 «Договор поставки» к настоящей документации). |
|  | ***Критерии, порядок оценки и сопоставления заявок*** | Комиссия рассматривает котировочные заявки на предмет соответствия их требованиям, указанным в запросе котировок, и сопоставляет предложения по цене договора.  В ходе рассмотрения котировочных заявок комиссия вправе потребовать от участника закупки разъяснения сведений, содержащихся в котировочных заявках, не допуская при этом изменения содержания заявки.  Комиссия не рассматривает и отклоняет котировочную заявку в случае если:   1. Несоответствия котировочной заявки требованиям, указанным в запросе котировок; 2. При предложении в котировочной заявке цены товаров, работ, услуг выше начальной (максимальной) цены договора (цены лота); 3. Отказа от проведения запроса котировок; 4. Непредставления участником закупки разъяснений положений котировочной заявки (в случае наличия требования Покупателя).   Одновременно с рассмотрением котировочных заявок Комиссия проводит их оценку.  К оценке допускаются лишь те заявки, которые соответствуют требованиям, установленным в извещении о проведении запроса котировок.  Победителем в проведении запроса котировок, признается участник закупки, подавший котировочную заявку, в которой указана наиболее низкая цена товаров, работ, услуг.  При предложении наиболее низкой цены товаров, работ, услуг несколькими участниками закупки победителем в проведении запроса котировок признается участник закупки, котировочная заявка которого поступила ранее котировочных заявок других участников закупки.  Отстранение участника закупки от участия в закупке или отказ от заключения договора с победителем закупки осуществляется в любой момент до заключения договора, если Комиссия обнаружит, что участник закупки не соответствует требованиям, указанным в котировочной документации, при условии их установления в котировочной документации, или предоставил недостоверную информацию в отношении своего соответствия указанным требованиям.  Результаты рассмотрения и оценки котировочных заявок оформляются протоколом рассмотрения и оценки котировочных заявок, который размещается на официальном сайте ЧУЗ «КБ «РЖД-Медицина» г. Чита» не позднее 2-х дней с даты его подписания.  Основанием для отказа в приеме заявки является:   * истечение срока подачи заявок; * несоответствие конверта с заявкой требованиям, установленным в документации о закупке.   Покупатель принимает конверты с заявками до истечения срока подачи заявок, за исключением конвертов, на которых отсутствует необходимая информация, незапечатанных и поврежденных конвертов.  По истечении срока подачи заявок конверты с заявками не принимаются.  Конверт с заявкой, полученный Покупателем по истечении срока подачи заявок по почте, не вскрывается и не возвращается. |
|  | ***Прочие условия.*** | ЧУЗ «КБ «РЖД-Медицина» г. Чита» 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.  Документ, содержащий сведения об отказе от проведения закупки, размещается на сайте ЧУЗ «КБ «РЖД-Медицина» г. Чита» не позднее 3-х дней со дня принятия решения об отказе от проведения закупки. |

Внимание! Время в извещении и документации к извещению указано местное (UTC +9).

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 года, размещенного на сайте Покупателя http://chita.rzd-medicine.ru

***И. о. директора***

***ЧУЗ «КБ «РЖД-Медицина» г. Чита» \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Н.А. Ильямакова***

Приложение № 1

к котировочной документации

**Начальная (максимальная) цена договора**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№ п/п** | **Наименование товара** | **Ед. измерения** | **КП №1, руб. за ед.** | **КП №2, руб. за ед.** | **КП №3, руб. за ед.** | **Начальная (максимальная) цена, руб. за ед.** | **Количество, ед.** | **Итого, руб.** |
| 1 | РФ латекс-тест | набор | 2 850,00 | 3 000,00 | 2 900,00 | 2 850,00 | 10 | 28 500,00 |
| 2 | Набор реагентов для определения активности аспартатаминотрансферазы кинетическим методом в сыворотке крови (АСПАРТАТАМИНОТРАНСФЕРАЗА ДДС), 500мл. | шт | 6 500,00 | 6 650,00 | 6 550,00 | 6 500,00 | 2 | 13 000,00 |
| 3 | Набор реагентов для определения общей активности α-амилазы кинетическим методом в сыворотке, плазме крови и моче (α-АМИЛАЗА ДДС), 125мл. | шт | 7 900,00 | 8 100,00 | 8 000,00 | 7 900,00 | 4 | 31 600,00 |
| 4 | Набор реагентов для количественного определения содержания общего и прямого билирубина в сыворотке крови (БИЛИРУБИН ДДС), 600мл - 2 калибратора | набор | 2 100,00 | 2 300,00 | 2 110,00 | 2 100,00 | 4 | 8 400,00 |
| 5 | Азур-эозин по Романовскому, 1л. | л (дм3) | 2 650,00 | 2 800,00 | 2 700,00 | 2 650,00 | 6 | 15 900,00 |
| 6 | Дилюент изотонический разбавитель, 20л. | шт | 7 900,00 | 8 100,00 | 8 000,00 | 7 900,00 | 32 | 252 800,00 |
| 7 | ЖЕЛЕЗО ДДС, 100мл. | шт | 2 850,00 | 3 000,00 | 2 900,00 | 2 850,00 | 3 | 8 550,00 |
| 8 | КАЛЬЦИЙ ЛКФ ДДС, 500мл. | шт | 2 900,00 | 3 100,00 | 3 000,00 | 2 900,00 | 2 | 5 800,00 |
| 9 | КРЕАТИНИН ДДС, 500мл. | набор | 3 500,00 | 3 700,00 | 3 600,00 | 3 500,00 | 4 | 14 000,00 |
| 10 | Раствор Лизирующий, 1л. | шт | 7 000,00 | 7 200,00 | 7 100,00 | 7 000,00 | 31 | 217 000,00 |
| 11 | МОЧЕВАЯ КИСЛОТА ДДС, 500мл. | шт | 8 500,00 | 8 900,00 | 8 600,00 | 8 500,00 | 3 | 25 500,00 |
| 12 | Набор реагентов для определения содержания мочевины кинетическим методом в сыворотке крови и моче (МОЧЕВИНА ДДС), 500мл. | набор | 8 600,00 | 8 922,00 | 8 600,00 | 8 600,00 | 7 | 60 200,00 |
| 13 | Реагенты диагностические для биохимических исследований in vitro Контрольная сыворотка "Патология" 1 х 5мл. | шт | 2 100,00 | 2 500,00 | 2 300,00 | 2 100,00 | 2 | 4 200,00 |
| 14 | Реагенты диагностические для биохимических исследований in vitro Контрольная сыворотка "Норма" 1 х 5мл. | шт | 1 350,00 | 1 500,00 | 1 400,00 | 1 350,00 | 2 | 2 700,00 |
| 15 | Техпластин-тест, 100опр. | набор | 2 400,00 | 2 600,00 | 2 500,00 | 2 400,00 | 22 | 52 800,00 |
| 16 | Набор реагентов для определения содержания натрия ферментативным методом в сыворотке и плазме крови (НАТРИЙ ФЕРМЕНТАТИВНЫЙ ДДС), 100мл. | набор | 27 500,00 | 29 000,00 | 28 000,00 | 27 500,00 | 1 | 27 500,00 |
| 17 | Набор реагентов для определения содержания общего белка в сыворотке и плазме крови (ОБЩИЙ БЕЛОК ДДС) ,100мл. | набор | 1 750,00 | 2 000,00 | 1 900,00 | 1 750,00 | 2 | 3 500,00 |
| 18 | Фуксин Циля карболовый 100мл. | флак | 500,00 | 570,00 | 560,00 | 500,00 | 15 | 7 500,00 |
| 19 | СРБ латекс-тест | набор | 2 850,00 | 3 000,00 | 2 900,00 | 2 850,00 | 19 | 54 150,00 |
| 20 | Тест полоски ИХА-FOB-ФАКТОР №1 (гемоглобин 1) | шт | 175,00 | 190,00 | 180,00 | 175,00 | 80 | 14 000,00 |
| 21 | Тех-Фибриноген 100опр. | набор | 4 800,00 | 5 000,00 | 4 900,00 | 4 800,00 | 10 | 48 000,00 |
| 22 | Триглицириды ДДС 600мл. | набор | 12 950,00 | 13 500,00 | 13 000,00 | 12 950,00 | 3 | 38 850,00 |
| 23 | Энзиматик ферментативнй очититель, 1л. | шт | 2 900,00 | 3 100,00 | 3 000,00 | 2 900,00 | 91 | 263 900,00 |
| 24 | Холестерин ЛПВП ДДС, 100мл. | шт | 2 950,00 | 3 100,00 | 3 000,00 | 2 950,00 | 4 | 11 800,00 |
| 25 | Холестерин ДДС, 600мл. | набор | 6 500,00 | 6 700,00 | 6 500,00 | 6 500,00 | 7 | 45 500,00 |
| 26 | Цоликлон Анти-А во флаконах | мл (см3) | 15,00 | 17,00 | 16,00 | 15,00 | 90 | 1 350,00 |
| 27 | Цоликлон Анти-В во флаконах | мл (см3) | 15,00 | 17,00 | 16,00 | 15,00 | 90 | 1 350,00 |
| 28 | Цоликлон Анти-D во флаконах | мл (см3) | 36,00 | 37,00 | 36,00 | 36,00 | 140 | 5 040,00 |
| 29 | Набор реагентов для определения активности щелочной фосфатазы кинетическим методом в сыворотке и плазме крови (ЩЕЛОЧНАЯ ФОСФАТАЗА ДДС), 500мл. | набор | 5 500,00 | 5 800,00 | 5 600,00 | 5 500,00 | 4 | 22 000,00 |
| 30 | Эозин метиленовый синий типа Лейшмана | л (дм3) | 2 100,00 | 2 300,00 | 2 200,00 | 2 100,00 | 5 | 10 500,00 |
| 31 | АПТВ-эл-тест, 100опр., жидк. | набор | 1 800,00 | 2 000,00 | 1 900,00 | 1 800,00 | 20 | 36 000,00 |
| 32 | Набор для определения гликогемоглобина (HbAlc) в крови (ГЛИКОГЕМОТЕСТ) | упак | 11 000,00 | 13 000,00 | 12 000,00 | 11 000,00 | 12 | 132 000,00 |
| 33 | ГЛЮКОЗА-ВИТАЛ | набор | 3 500,00 | 3 720,00 | 3 600,00 | 3 500,00 | 20 | 70 000,00 |
| 34 | ХОЛЕСТЕРИН ВИТАЛ | шт | 3 800,00 | 4 000,00 | 3 900,00 | 3 800,00 | 30 | 114 000,00 |
| 35 | Билирубин-Витал | набор | 2 100,00 | 2 300,00 | 2 200,00 | 2 100,00 | 6 | 12 600,00 |
| 36 | СА-125-ИФА -БЕСТ | набор | 8 200,00 | 8 900,00 | 8 600,00 | 8 200,00 | 7 | 57 400,00 |
| 37 | Тест полоски диагностические типа UrineRS модели H-10 для анализатора мочи CL-50 (U),CL-500(U) (100 шт/уп) HT-UR-9000 | упак | 1 650,00 | 1 700,00 | 1 700,00 | 1 650,00 | 174 | 287 100,00 |
| 38 | МОЧЕВАЯ КИСЛОТА-ВИТАЛ | шт | 2 100,00 | 2 500,00 | 2 200,00 | 2 100,00 | 26 | 54 600,00 |
| 39 | Тест на ВИЧ1/2 ИХА-ВИЧ-1/2 ФАКТОР №25 | шт | 4 125,00 | 4 500,00 | 4 300,00 | 4 125,00 | 6 | 24 750,00 |
| 40 | Тест на гепатит С ИХА-анти-ВГС-ФАКТОР №1 | шт | 122,00 | 130,00 | 125,00 | 122,00 | 500 | 61 000,00 |
| 41 | Тест на гепатит В ИХА-HBsAg-ФАКТОР №1 | шт | 95,00 | 98,00 | 96,00 | 95,00 | 500 | 47 500,00 |
| 42 | Т4 свободный - ИФА-БЕСТ | набор | 4 900,00 | 5 000,00 | 4 950,00 | 4 900,00 | 14 | 68 600,00 |
| 43 | ПСА общий -ИФА-Бест (вариант 1) | набор | 7 900,00 | 8 000,00 | 7 950,00 | 7 900,00 | 11 | 86 900,00 |
| 44 | Анти-ТПО - ИФА-БЕСТ | набор | 6 300,00 | 6 500,00 | 6 320,00 | 6 300,00 | 12 | 75 600,00 |
| 45 | СА-19-9-ИФА -БЕСТ | набор | 8 000,00 | 8 200,00 | 8 100,00 | 8 000,00 | 5 | 40 000,00 |
| 46 | Энзиматик ферментативнй очититель, 50 мл. | шт | 3 000,00 | 3 200,00 | 3 100,00 | 3 000,00 | 8 | 24 000,00 |
| 47 | HBsAg-ИФА-БЕСТ (комплект 3) | набор | 5 500,00 | 5 700,00 | 5 600,00 | 5 500,00 | 6 | 33 000,00 |
| 48 | Бест анти-ВГС-авто (комплект 2/Чароит) | набор | 4 500,00 | 4 700,00 | 4 650,00 | 4 500,00 | 6 | 27 000,00 |
| 49 | Бест анти-ВГС-подтверждающий тест | набор | 6 500,00 | 6 600,00 | 6 520,00 | 6 500,00 | 3 | 19 500,00 |
| 50 | ВГА-антиген-ИФА-БЕСТ | набор | 8 200,00 | 8 500,00 | 8 230,00 | 8 200,00 | 2 | 16 400,00 |
| 51 | Сифилис-РПГА тест комплект 1-качественный анализ-100 определений 105 | набор | 4 500,00 | 4 700,00 | 4 650,00 | 4 500,00 | 1 | 4 500,00 |
| 52 | Сифилис-ArКЛ-РМП к-т №2 2000 опр. | набор | 6 500,00 | 6 700,00 | 6 520,00 | 6 500,00 | 3 | 19 500,00 |
| 53 | Клиника-Кал | набор | 3 800,00 | 4 000,00 | 3 910,00 | 3 800,00 | 2 | 7 600,00 |
| 54 | Клиника-Мокрота Комплект 2 (Определение КУМ по методы Циля-Нильсона) | шт | 1 900,00 | 2 000,00 | 1 935,00 | 1 900,00 | 1 | 1 900,00 |
| 55 | Анти-ТГ-ИФА -БЕСТ | набор | 6 200,00 | 6 500,00 | 6 210,00 | 6 200,00 | 1 | 6 200,00 |
| 56 | ТТГ-ИФА -БЕСТ | набор | 5 500,00 | 5 800,00 | 5 700,00 | 5 500,00 | 5 | 27 500,00 |
| 57 | Т3 свободный - ИФА-БЕСТ | шт | 5 500,00 | 5 800,00 | 5 700,00 | 5 500,00 | 3 | 16 500,00 |
| 58 | Тест система ИФА -Ферритин | шт | 9 900,00 | 10 000,00 | 9 950,00 | 9 900,00 | 1 | 9 900,00 |
| 59 | С-пептид- ИФА-БЕСТ | шт | 8 500,00 | 8 900,00 | 8 700,00 | 8 500,00 | 1 | 8 500,00 |
| 60 | ПРОКАЛЬЦИТОНИК-ИФА-БЕСТ | набор | 15 000,00 | 16 000,00 | 15 500,00 | 15 000,00 | 1 | 15 000,00 |
| 61 | РЭА-ИФА-БЕСТ | набор | 8 000,00 | 8 500,00 | 8 200,00 | 8 000,00 | 1 | 8 000,00 |
| 62 | СА-15-3-ИФА -БЕСТ | шт | 13 000,00 | 14 000,00 | 13 500,00 | 13 000,00 | 1 | 13 000,00 |
| 63 | ПСА свободный -ИФА-Бест | набор | 7 900,00 | 8 500,00 | 8 000,00 | 7 900,00 | 1 | 7 900,00 |
| 64 | VI-сальмонелла РПГА | упак | 6 900,00 | 7 200,00 | 7 000,00 | 6 900,00 | 2 | 13 800,00 |
| 65 | Наконечники 300 мкл к дозаторам "Биохит" | шт | 1,00 | 1,00 | 1,00 | 1,00 | 10 000 | 10 000,00 |
| 66 | Наконечники 5000 мкл | шт | 17,00 | 19,00 | 18,00 | 17,00 | 1 000 | 17 000,00 |
| 67 | Набор реагентов SARS -CoV-2 И АНТИГЕНОВгриппа А/В COVINFLUENZA Ag тест №25 | упак | 3 625,00 | 3 800,00 | 3 702,00 | 3 625,00 | 5 | 18 125,00 |
| 68 | Набор реагентов SARS -CoV-2 Covid-19 №25 | набор | 2 750,00 | 2 950,00 | 2 800,00 | 2 750,00 | 5 | 13 750,00 |
| 69 | Цоликлон Анти-АВ во флаконах | флак | 23,00 | 25,00 | 25,00 | 23,00 | 80 | 1 840,00 |
| 70 | Цоликлон Анти-А1 фл.10 | мл (см3) | 49,00 | 51,00 | 50,00 | 49,00 | 10 | 490,00 |
| 71 | Цоликлон Анти-Е во флаконах 10 супер | мл (см3) | 19,00 | 21,00 | 20,00 | 19,00 | 10 | 190,00 |
| 72 | Цоликлон Анти-С супер во флаконах | мл (см3) | 96,00 | 98,00 | 97,00 | 96,00 | 30 | 2 880,00 |
| 73 | Разбавитель изотонический (Дилюент ) 10л. | шт | 3 100,00 | 3 500,00 | 3 200,00 | 3 100,00 | 25 | 77 500,00 |
| 74 | АЛТ-ВИТАЛ | набор | 1 300,00 | 1 500,00 | 1 350,00 | 1 300,00 | 8 | 10 400,00 |
| 75 | АЛТ-ВИТАЛ | набор | 1 300,00 | 1 500,00 | 1 350,00 | 1 300,00 | 8 | 10 400,00 |
| 76 | ОБЩИЙ БЕЛОК-ВИТАЛ | набор | 1 200,00 | 1 500,00 | 1 200,00 | 1 200,00 | 2 | 2 400,00 |
| 77 | КРЕАТИНИН-ВИТАЛ | набор | 850,00 | 950,00 | 850,00 | 850,00 | 8 | 6 800,00 |
| 78 | Набор реагентов "Масло иммерсионное" 100 мл. | л (дм3) | 395,00 | 410,00 | 400,00 | 395,00 | 6 | 2 370,00 |
| 79 | а-АМИЛАЗА-ВИТАЛ | набор | 6 700,00 | 6 900,00 | 6 800,00 | 6 700,00 | 4 | 26 800,00 |
| 80 | Глюкоза с ТХУ ,500 опр. | шт | 2 750,00 | 2 800,00 | 2 800,00 | 2 750,00 | 15 | 41 250,00 |
| 81 | МОЧЕВИНА-ВИТАЛ | набор | 3 500,00 | 3 700,00 | 3 600,00 | 3 500,00 | 8 | 28 000,00 |
| 82 | ТРИГЛИЦЕРИДЫ-ВИТАЛ | набор | 2 050,00 | 2 200,00 | 2 100,00 | 2 050,00 | 10 | 20 500,00 |
| 83 | Тест полоски SD UroColr 10 для биохимических исследований мочи | упак | 2 850,00 | 3 000,00 | 2 900,00 | 2 850,00 | 20 | 57 000,00 |
| 84 | ЛДГ-ВИТАЛ | шт | 4 500,00 | 4 700,00 | 4 600,00 | 4 500,00 | 3 | 13 500,00 |
| 85 | ХОЛЕСТЕРИН ВИТАЛ XDL | шт | 1 850,00 | 2 000,00 | 1 900,00 | 1 850,00 | 6 | 11 100,00 |
| 86 | Разбавитель изотонический (Дилюент DIL-C) 20 л | шт | 32 000,00 | 35 000,00 | 33 000,00 | 32 000,00 | 24 | 768 000,00 |
| 87 | Лизирующий раствор 200 мл. | шт | 20 000,00 | 22 000,00 | 21 000,00 | 20 000,00 | 24 | 480 000,00 |
| 88 | Лизирующий раствор 500 мл. | шт | 40 000,00 | 42 000,00 | 41 000,00 | 40 000,00 | 24 | 960 000,00 |
| 89 | Тест ИХА-КАРДИО-ФАКТОР тропонин 1 | шт | 180,00 | 200,00 | 192,00 | 180,00 | 40 | 7 200,00 |
| 90 | Цитрат натрия | набор | 2 750,00 | 2 900,00 | 2 800,00 | 2 750,00 | 3 | 8 250,00 |
| 91 | Наконечник,тип Finland 6\*50 мм,10-200 мкл | шт | 2 800,00 | 2 900,00 | 2 800,00 | 2 800,00 | 1 | 2 800,00 |
| 92 | Кювета для для лабораторного анализа одноразовая стерильная пластиковая А 25-1(1200шт/упак) | упак | 35 000,00 | 36 500,00 | 36 000,00 | 35 000,00 | 2 | 70 000,00 |
| 93 | Тест ИХА-КАРДИО-ФАКТОР Д-димер | шт | 165,00 | 180,00 | 170,00 | 165,00 | 100 | 16 500,00 |
| 94 | Экспресс-тест для выявления аденомы и рака простаты | шт | 250,00 | 270,00 | 260,00 | 250,00 | 20 | 5 000,00 |
| **Итого начальная (максимальная) цена договора, руб.** | | | | | | | | 5 433 685,00 |

Информация об организациях, предоставивших коммерческие предложения, находится у Покупателя в пакете документов на проведение запроса котировок.

В качестве начальной (максимальной) цены устанавливается минимальная цена из предложенных коммерческих предложений.

**Итого: начальная (максимальная) цена договора –** 5 433 685,00 (пять миллионов четыреста тридцать три тысячи шестьсот восемьдесят пять рублей 00 копеек).

Заказ в АСЗ «Электронный магазин» будет осуществляться по требованию, партиями с момента заключения Договора в течение 12 (двенадцати) месяцев.

***И. о. директора***

***ЧУЗ «КБ «РЖД-Медицина» г. Чита» \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Н.А. Ильямакова***

Приложение №2

к котировочной документации

**Техническое задание**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| № | Наименование | Описание |
| 1 | РФ латекс-тест | Набор реагентов для определения ревматоидного фактора в реакции агглютинации латекса "РФ-латекс тест" предназначен для выявления и определения концентрации ревматоидного фактора (РФ) в сыворотке крови человека с помощью реакции агглютинации латекса (РАЛ). РФ имеет ведущее значение в патогенезе ревматоидного артрита. Может применяться для диагностики синдрома Шенгена, системной красной волчанки. |
| 2 | Набор реагентов для определения активности аспартатаминотрансферазы кинетическим методом в сыворотке крови (АСПАРТАТАМИНОТРАНСФЕРАЗА ДДС), 500мл. | Набор реагентов для определения активности аспартатаминотрансферазы кинетическим методом в сыворотке крови, 500мл |
| 3 | Набор реагентов для определения общей активности α-амилазы кинетическим методом в сыворотке, плазме крови и моче (α-АМИЛАЗА ДДС), 125мл. | Набор реагентов для определения общей активности α-амилазы кинетическим методом в сыворотке, плазме крови и моче (α-АМИЛАЗА ДДС), 125 мл. |
| 4 | Набор реагентов для количественного определения содержания общего и прямого билирубина в сыворотке крови (БИЛИРУБИН ДДС), 600мл - 2 калибратора | Набор реагентов для количественного определения содержания общего и прямого билирубина в сыворотке крови, 600мл. |
| 5 | Азур-эозин по Романовскому, 1л. | Краситель Диахим-ГемиСтейн-Р (классик) в растворе предназначен для применения в качестве красителя форменных элементов крови при окраске препаратов периферической крови.  Окраска 10000-25000 препаратов в зависимости от разведения и метода окрашивания. Особенность данного красителя - экономичный режим разведения (1:20– 1:45) (краситель-забуференная вода) и растянутый интервал окраски препаратов (20– 45мин), при этом не перекрашиваются мазки. Рабочий раствор годен в течение суток.  Состав:  Краситель Азур-Эозин по Романовскому (0.76 % раствор сухого Азур-Эозина по Романовскому в метаноле и глицерине, в соотношении 1:1), 1 л – 1 фл. |
| 6 | Дилюент изотонический разбавитель, 20л. | Должен быть предназначен для использования на анализаторе MicroCC-20Plus объем не мене 20 литров |
| 7 | ЖЕЛЕЗО ДДС, 100мл. | Набор реагентов для определения железа, 100мл. |
| 8 | КАЛЬЦИЙ ЛКФ ДДС, 500мл. | Набор реагентов для количественного определения содержания КАЛЬЦИЙ ЛКФ, 500 мл. |
| 9 | КРЕАТИНИН ДДС, 500мл. | Набор реагентов для количественного определения содержания Креатинина. |
| 10 | Раствор Лизирующий, 1л. | Для анализатора MicroCC-20Plus. Водный раствор с фиксированными параметрами кислотно-основного равновесия, содержащий четвертичное аммониевое основание и гемоглобин-трансформирующий агент <0.8%. Объем 1л |
| 11 | МОЧЕВАЯ КИСЛОТА ДДС, 500мл. | Набор реагентов для количественного определения содержания Мочевой кислоты |
| 12 | Набор реагентов для определения содержания мочевины кинетическим методом в сыворотке крови и моче (МОЧЕВИНА ДДС), 500мл. | Набор реагентов для количественного определения содержания Мочевины |
| 13 | Реагенты диагностические для биохимических исследований in vitro Контрольная сыворотка "Патология" 1 х 5мл. | Реагенты диагностические для биохимических исследований invitro: Контрольная сыворотка «Патология» 1x5 мл |
| 14 | Реагенты диагностические для биохимических исследований in vitro Контрольная сыворотка "Норма" 1 х 5мл. | Реагенты диагностические для биохимических исследований in vitro Контрольная сыворотка "Норма N) 1 х 5мл. |
| 15 | Техпластин-тест, 100опр. | Набор реагентов Техпластин-тест предназначен для оценки протромбинового времени свертывания. Измерение проводят на коагулометре или мануально. Определение протромбинового времени используется для тестирования факторов протромбинового комплекса (II - протромбина, V, VII, X) и контроля за лечением антикоагулянтами непрямого действия. Состав набора: Техпластин (лиофильно высушенная тромбопластин-кальциевая смесь из кроличьего мозга), на 5 мл суспензии (25 определений) - 4 фл.  Международный индекс чувствительности (МИЧ) указан в Паспорте к набору. Контрольная плазма (лиофильно высушенная контрольная плазма крови человека), на 1 мл - 1 фл. Набор рассчитан на исследование 200 образцов плазмы при использовании автоматических и полуавтоматических коагулометров. При использовании мануальной техники определений и ряда полуавтоматических коагулометров (при расходе раствора Техпластина по 0,2 мл на 1 анализ) число определений снижается до 100 |
| 16 | Набор реагентов для определения содержания натрия ферментативным методом в сыворотке и плазме крови (НАТРИЙ ФЕРМЕНТАТИВНЫЙ ДДС), 100мл. | Набор реагентов для количественного определения содержания натрия ферментативного. |
| 17 | Набор реагентов для определения содержания общего белка в сыворотке и плазме крови (ОБЩИЙ БЕЛОК ДДС) ,100мл. | Биохимические реагенты для определения содержания общего белка в сыворотке и плазме крови человека. Метод: Биуретовый. Объем реагента: 1000 мл. |
| 18 | Фуксин Циля карболовый 100мл. | Раствор фуксина Циля предназначен для первичной окраски микроорганизмов. Так же может использоваться и в составе красок для окраски по Граму или Цилю-Нильсену. Количество реагента рассчитано на проведение 100 определений при расходе по 1.0 мл раствора красителей на один анализ. Состав: Раствор фуксина Циля (фенол – 50 г/л, фуксин основной – 10 г/л, спирт этиловый – 10%), 100 мл – 1 флакон. |
| 19 | СРБ латекс-тест | Набор реагентов для определения С-реактивного белка в реакции агглютинации латекса предназначен для выявления и определения содержания СРБ в сыворотке крови человека методом реакции агглютинации латекса (РАЛ). СРБ является белком острой фазы, концентрация которого возрастает при воспалительных процессах, повреждениях тканей, бактериемии и вирусных инфекциях |
| 20 | Тест полоски ИХА-FOB-ФАКТОР №1 (гемоглобин 1) | предназначен для выявления скрытой крови в кале методом иммунохроматографического анализа с целью диагностики таких заболеваний, как рак толстой кишки, язвы, полипы, колиты, дивертикулиты и трещины прямой кишки.  Состав набора:  Планшет индивидуальный, упакованный в индивидуальную вакуумную упаковку из алюминиевой фольги с осушителем – 1 шт.  Пробирка-капельница с реагентом для разведения образца и аппликатором для отбора пробы кала – 1 шт |
| 21 | Тех-Фибриноген 100опр. | Набор реагентов тест предназначен для быстрого количественного определения содержания фибриногена в плазме крови (хронометрический метод по Clauss) на коагулометре.  Состав набора:  Тромбин (лиофильно высушенный реагент, 500 ед. NIH) – 2 фл.  Растворитель для тромбина, 10,5 мл – 1 фл.  Контрольная плазма с известным содержанием фибриногена (лиофильно высушенная), на 1 мл – 1 фл.  Буфер трис-НСI (концентрированный 20:1 раствор, 1 М), 10 мл – 1 фл.  Набор рассчитан на выполнение 100-200 анализов при расходе раствора тромбина по 0,1-0,05 мл на 1 определение содержания фибриногена. |
| 22 | Триглицириды ДДС 600мл. | Набор реагентов для определения содержания триглицеридов в сыворотке и плазме крови человека |
| 23 | Энзиматик ферментативнй очититель, 1л. | для анализатора MicroCC-20Plus.  Промывающий ферментный раствор для гематологических анализаторов MicroCC-20 plus. Буферный водный раствор с фиксированными параметрами рН, электропроводимости и осмолярности Содержание протеолитического фермента <1%; формиата натрия < 0.8 %; хлорида натрия < 0.6%, солей ЭДТА < 0.2%; пропиленгликоля < 3.5%; сурфактанта < 0.2%.  Жидкость синего цвета без запаха.  Не требует перекалибровки и/или  перенастройки анализатора.  Упаковка: прямоугольный флакон из  первичного полиэтилена объемом 1 л.д |
| 24 | Холестерин ЛПВП ДДС, 100мл. | Набор реагентов для определения содержания т Холестерина ЛПВП в сыворотке и плазме крови человека |
| 25 | Холестерин ДДС, 600мл. | Набор реагентов для определения содержания т Холестерина в сыворотке и плазме крови человека |
| 26 | Цоликлон Анти-А во флаконах | ЭРИТРОТЕСТтм-ЦОЛИКЛОНы Анти-А (варианты R и F) надежно выявляют антигены А1 и А2; агглютинация со слабыми вариантами антигена А менее выражена. Для достоверной дифференциации антигенов А1 и А2 рекомендуется использовать ЭРИТРОТЕСТтм Анти-А1 Лектин, которые позволяют четко различить А1 и А2 подгруппы. Срок годности – 2 года при 2-8оС объем 10 мл |
| 27 | Цоликлон Анти-В во флаконах | ЭРИТРОТЕСТ-ЦОЛИКЛОНЫ для определения АВО-принадлежности предназначены для типирования групп крови по системе АВО. Антитела надежно выявляют слабые формы А и В антигенов. Они широко используются на станциях и в отделениях переливания крови при определении групп крови у доноров, в лечебных учреждениях при определении групп крови у больных, в родильных домах для определения групп крови у новорожденных и при рутинном АВО-типировании населения.  ЭРИТРОТЕСТ-ЦОЛИКЛОН Анти-В надежно выявляет антиген В, включая его слабые варианты.  Состав:  Жидкий препарат, готовый к применению, 10 мл – 1 фл. |
| 28 | Цоликлон Анти-D во флаконах | ЭРИТРОТЕСТ-ЦОЛИКЛОНЫ для определения Резус-принадлежности предназначены для типирования крови по всем клинически значимым антигенам системы резус (D, C,СW, c, E, е). Комбинированное использование ЭРИТРОТЕСТ-ЦОЛИКЛОНов Анти-Д гарантирует надежное выявление даже самых слабых форм антигена.  ЭРИТРОТЕСТ-ЦОЛИКЛОН Анти-Д Супер содержит полные (IgM) анти-D антитела. Уверенно определяет Д антиген в реакции прямой гемагглютинации на плоскости, в пробирочном тесте и в микроплате. Термин «Супер» в названии препарата производства «Гематолог» означает, что препарат можно использовать в реакции прямой агглютинации на плоскости.  Состав: Жидкий препарат, готовый к применению, 10 мл – 1 фл. |
| 29 | Набор реагентов для определения активности щелочной фосфатазы кинетическим методом в сыворотке и плазме крови (ЩЕЛОЧНАЯ ФОСФАТАЗА ДДС), 500мл. | Набор реагентов для определения содержания ЩЕЛОЧНОЙ ФОСФАТАЗЫ в сыворотке и плазме крови человека |
| 30 | Эозин метиленовый синий типа Лейшмана | Фиксатор-краситель Диахим-ГемиСтейн-Л в растворе предназначен для применения в качестве фиксатора и красителя форменных элементов крови.  Фиксация в течение 2-3 минут (кровь), 2-3 мин костный мозг, 1-2 мин другие биопрепараты. Возможно докрашивание рабочим раствором фиксатора, приготовленным из расчета 1:3 (фиксатор-забуференная вода) в течение 10-15 мин. Возможна фиксация до 3000 препаратов и окраска 4000 препаратов.  Состав:  Фиксатор-краситель представляет собой раствор сухого красителя эозин метиленовый синий типа Лейшмана в метаноле, 1 л – 1 фл. |
| 31 | АПТВ-эл-тест, 100опр., жидк. | Набор реагентов АПТВ-Эл-тест предназначен для выполнения базовой методики исследования системы гемостаза – определения активированного парциального тромбопластинового времени (АПТВ или АЧТВ). Определение АПТВ используется для выявления гипер и гипокоагуляционного сдвига, контроля за гепаринотерапией при тромбозах, тромбоэмболиях и ДВС-синдромах различной этиологии, для диагностики гемофилии (дефицит факторов VIII, IX, XI), болезни Виллебранда.  Состав набора:  АПТВ-Эл-реагент (лиофильно высушенная смесь, содержащая фосфолипиды мозга кролика, эллаговую кислоту, буфер и стабилизаторы), на 2,5 мл – 4 фл.  Кальция хлорид (концентрированный 20:1 раствор; 0,5 М), 2 мл – 1 фл.  Набор рассчитан на проведение 100-200 определений при расходе рабочих растворов реагентов по 0,1-0,05 мл на 1 анализ. |
| 32 | Набор для определения гликогемоглобина (HbAlc) в крови (ГЛИКОГЕМОТЕСТ) | Набор реактивов предназначен для определения процентного содержания гликированного гемоглобина (HbA1c) в капиллярной и венозной крови человека, которое используется для диагностики латентной (скрытой) формы сахарного диабета, для ретроспективной оценки декомпенсации больных сахарного диабета за последние три месяца, оценки состояния больных сахарным диабетом в момент обследования, а также для контроля эффективности лечения больных сахарным диабетом. Набор рассчитан на проведение 100 измерений. Используется совместно с прибором «Гликогемотест». |
| 33 | ГЛЮКОЗА-ВИТАЛ | Диагностический набор для количественного определения концентрации глюкозы в биологических жидкостях энзиматическим колориметрическим методом без депротеинизации.  **СОСТАВ НАБОРА**  Реагент №1. Буфер. Фосфатный буфер, рН 7,5 – 150 ммоль/л Фенол – 10 ммоль/л  Реагент №2. Лиофилизат Глюкозооксидаза – 25 000 ед/л Пероксидаза –1 500 ед/л 4-аминоатипирин – 0,16 ммоль/л  Калибратор Глюкоза – 10 ммоль/л |
| 34 | ХОЛЕСТЕРИН ВИТАЛ | Диагностический набор ХОЛЕСТЕРИН предназначен для количественного определения содержания общего холестерина (этерифицированного и неэтерифицированного) в сыворотке (плазме) крови.  **СОСТАВ НАБОРА**  РЕАГЕНТ № 1. Буфер  Фосфатный буфер – 100 ммоль/л  Фенол – 10 ммоль/л  Детергенты, активаторы и стабилизаторы  РЕАГЕНТ № 2.  Лиофилизат  Холестеролпэстераза – 400 ед/л  Холестеролоксидаза – 250 ед/л  Пероксидаза – 500 ед/л 4-аминоантипирин – 0,25 ммоль/л  Активаторы и стабилизаторы  КАЛИБРАТОР Холестерин – 5,17 ммоль/л(200 мг/дл) |
| 35 | Билирубин-Витал | Набор предназначен для количественного определения содержания общего и прямого билирубина в сыворотке крови человека унифицированным методом Ендрассика-Грофа  **СОСТАВ НАБОРА** Реагент №1. Кофеиновый реагент Кофеин ....................................................................................... 52 ммоль/л Натрия бензоат ........................................................................ 104 ммоль/л Натрия ацетат ........................................................................... 184 ммоль/л Реагент №2. Сульфаниловая кислота Сульфаниловая кислота ........................................................... 29 ммоль/л Соляная кислота ...................................................................... 170 ммоль/л Реагент №3. Натрия нитрит Натрия нитрит ............................................................................ 72 ммоль/л Реагент №4. Физиологический раствор Натрия хлорид ......................................................................... 154 ммоль/л Калибратор Билирубин ............................................................ 171 мкмоль/л (10 мг/дл) |
| 36 | СА-125-ИФА -БЕСТ | Набор реагентов для одностадийного иммуноферментного определения концентрации опухолевого маркера СА-125 в сыворотке крови. Твердофазный сендвич метод без предварительной промывки Технические характеристики Количество определений 96 (48 в дублях) Формат рабочего планшета: стрипированный 12х8, ломающийся по 1 лунке. Чувствительность: 1,5 Ед/мл. Диапазон измерений: 0-400 Ед/мл. Объем исследуемого образца - не более 25 мкл. Стандартизация условий проведения ферментативной реакции с хромогеном в термостатируемом шейкере при 37ºС. Состав набора: 1. Планшет стрипированный 12 по 8 лунок, готовый к применению - 1 шт. 2. Пробы калибровочные готовые для использования (0-400 Ед/мл) окрашенные с различной степенью интенсивности в зависимости от концентрации - 6 флаконов. 3. Образец контрольный - 1 флакон. 4. Конъюгат однокомпонентный, готовый для использования, не требующий разведения - 1 флакон. 5. Раствор для разведения сывороток - 1 флакон. 6. Субстрат хромогенный, однокомпонентный - раствор тетраметилбезидина плюс (ТМБ+) готовый для использования, не требующий разведения - 1 флакон. 7. Раствор буферный фосфатно-солевой с твином - 2 флакона. 8. Стоп-реагент, готовый для использования - 1 флакон. 9. Пленка для заклеивания планшета - 1 шт. 10. Трафарет для построения калибровочного графика - 1 шт. 11. Ванночка для реагента - 2 шт. 12. Наконечники для пипетки на 5-200 мкл - 16 шт. Упаковка планшета - пакет тика "зип-лок". Качественное определение антител к Treponema pallidum в РПГА. Исследуемый образец – сыворотка или плазма крови, спинно-мозговая жидкость человека. Объем пробы – не более 10 мкл. Цветовая индикация растворов. Суммарное время инкубации 45 минут. Допускает учет результата через 24 часа. При комнатной температуре (+18...25°С). Тест-эритроциты (ТЭ) – 0,4% суспензия куриных эритроцитов, сенсибилизированных нативными антигенами Treponema pallidum, штамм Nichols (8,5 мл). Контрольный положительный образец (К+) – жидкая стандартная сыворотка крови человека (или кролика), содержащая антитела к Treponema pallidum. К+ стандартизован по содержанию антител с использованием международного стандарта ВОЗ (NIBSC, London, UK). Все реагенты готовы к использованию. Чувствительность в международном стандарте NIBSC (London, UK) – 0,05 МЕ/мл. Наличие сертификата производителя оборудования на возможность применения тест-системы при работе с программно-аппаратным Предназначен для качественного  и количественного определения С-реактивного белка в реакции агглютинации латекса. Набор рассчитан на проведение 250 определений. Объем исследуемого образца - 20 мкл. Чувствительность - 6 мг/л. Состав набора: 1. СРБ-латексный реагент - 1 фл.х5 мл; 2. Физиологический раствор - 1фл.х 25мл; 3. Контрольный положительный образец - 1фл.х 0,5мл; 4. Контрольный отрицательный образец - 1фл.х 0,5мл; 5. Карточки для постановки реакции - 25шт. Реагенты стабильны 12 мес. При температуре 2-8°С153- |
| 37 | Тест полоски диагностические типа UrineRS модели H-10 для анализатора мочи CL-50 (U),CL-500(U) (100 шт/уп) HT-UR-9000 | Тест-полоски для анализаторов мочи CL-50,  предназначены для лабораторного скрининга и индивидуального мониторинга пациента.  Лейкоциты, Кетоны, Нитриты, Уробилиноген, Билирубин, Белок, Глюкоза, Удельный вес, Эритроциты, рН.  Комплектация: 100 шт./уп, пластмассовый пенал с влагопоглотителем |
| 38 | МОЧЕВАЯ КИСЛОТА-ВИТАЛ | Диагностический набор   для количественного определения концентрации мочевой кислоты в биологических жидкостях (сыворотке, плазме крови, моче) энзиматическим (уриказным) методом без депротеинизации.  **СОСТА НАБОРА**  Реагент №1. Буфер Фосфат – 150 ммоль/л 3,5-дихлоро-2-феносульфонат – 2,5 ммоль/л Детергенты  Реагент №2. Лиофилизат 4-аминоантипирин – 0,25 ммоль/л Уриказа – 300 ед/л Аскорбатоксидаза – 250 ед /л Перокидаза – 250 ед/л  Калибратор Мочевая кислота – 357 мкмоль/л (6 мл/дл) Стабилизаторы |
| 39 | Тест на ВИЧ1/2 ИХА-ВИЧ-1/2 ФАКТОР №25 | 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.   ПРИНЦИП МЕТОДА: Определение основано на принципе иммунохроматографического анализа. Анализируемый образец сыворотки (плазмы) или цельной крови всасывается поглощающим участком планшета; при наличии в образце антител к ВИЧ 1/2 последние вступают в реакцию с протеином А, конъюгированным с частицами коллоидного золота, образуя окрашенный комплекс. Этот комплекс вступает в реакцию с рекомбинантным ВИЧ-антигеном, иммобилизованным на мембране в тестовой зоне планшета, образуя линию красного цвета на уровне маркировки Т (тест). Остальные компоненты образуют линию красного цвета в тестовой зоне на уровне маркировки С (контроль). Результаты реакции оцениваются визуально в течение 10 мин. |
| 40 | Тест на гепатит С ИХА-анти-ВГС-ФАКТОР №1 | Набор для одноэтапного быстрого качественного in vitro определения наличия антител к вирусу иммунодефицита человека типа 1 и/или типа 2 (ВИЧ-1/2) в сыворотке (плазме) или цельной крови методом иммунохроматографического анализа. Тест-полоска не содержит активных вирусов или ВИЧ-инфицирующих составляющих, однако для безопасного и качественного проведения диагностики необходимо точно придерживаться указаний инструкции. На положительный результат исследования (антитела к ВИЧ 1/2/СПИД обнаружены) указывают две фиолетовые полоски — в контрольной и тестовой зоне. Одна полоса в зоне контроля трактуется отрицательно. Время прочтения результата — 10–15 минут (но не более 30).   * Анализируемый образец - по крови. * Чувствительность - 99,9%. * Достоверность - 99%. * Cпецифичность - 99.6%. |
| 41 | Тест на гепатит В ИХА-HBsAg-ФАКТОР №1 | Набор реагентов для иммунохроматографического выявления поверхностного антигена вируса гепатита В (HBsAg) в сыворотке, плазме или цельной крови. Набор предназначен для in vitro визуального быстрого одноэтапного качественного определения наличия поверхностного антигена вируса гепатита В (HBsAg) в сыворотке, плазме или цельной крови человека методом. Состав: - планшет индикаторный, упакованный в индивидуальную вакуумную упаковку из фольги алюминиевой с осушителем - 25 шт; - реагент для разведения образца 0,9% NaCl - 1 флакон (5,0 мл) на 25 определений; - пипетка для внесения образца сыворотки или плазмы крови – 25 шт; скарификатор одноразовый – 25 шт; - салфетка асептическая – 25 шт. Свойства: - Чувствительность определения (минимально определяемая концентрация) составляет 0,5 нг/мл. - Время проведения анализа - 10 минут (но не позднее 20 минут). - Один планшет предназначен для одного определения наличия -HBsAg в сыворотке, плазме или цельной крови человека. Анализируемые образцы: негемолизированная сыворотка, плазма и цельная кровь человека. Образцы сыворотки, плазмы и цельной крови можно хранить при температуре +2-8 С не более 3 дней, или при температуре минус 20 С и ниже – не более 3 месяцев. |
| 42 | Т4 свободный - ИФА-БЕСТ | Набор реагентов для одностадийного (без предварительной промывки) твердофазного конкурентного иммуноферментного определения концентрации свободного тироксина в сыворотке крови человека, рассчитан на проведение анализа в дублях 41 неизвестного, 6 калибровочных и 1 контрольного образца, всего 96 определений при использовании всех стрипов планшета. В лунках планшета при добавлении исследуемого образца и конъюгата во время инкубации происходит конкурентное связывание свободной фракции сывороточного тироксина и тироксина, конъюгированного с пероксидазой, с моноклональными антителами к тироксину, иммобилизованными на внутренней поверхности лунок. Во время инкубации с раствором ТМБ происходит реакция окрашивания. Степень окраски обратно пропорциональна концентрации Т4св. в пробах. После измерения оптической плотности раствора в лунках на основании калибровочного графика рассчитывается содержание Т4св. в анализируемых образцах  Количество определений 96 (48 в дублях), формат планшета стрипированный ломающийся по 1 лунке. Без предварительной промывки планшета. Объем исследуемого образца 50 мкл. Время реакции 1 час 15 мин. Стандартизация условий проведения ферментативной реакции с хромогеном в термостатируемом шейкере при 37°С. Чувствительность не хуже 1 пмоль/л. Готовые жидкие калибраторы в диапазоне 0-80 пмоль/л – 6 шт., с неизменными концентрациями в разных сериях наборов, окрашенные с различной интенсивностью в зависимости от концентрации. Готовый контрольный образец. |
| 43 | ПСА общий -ИФА-Бест (вариант 1) | Набор реагентов для иммуноферментного определения концентрации ПСА Общий  Технические характеристики  Общее количество определений 96 (48 в дублях). Чувствительность: 0,1 нг/мл. Диапазон измерений: 0-40 нг/мл. Состав набора: 1. Планшет стрипированный 12 по 8 лунок, готовый к применению - 1 шт. 2. Пробы калибровочные готовые для использования - 6 флаконов. 3. Образец контрольный - 1 флакон. 4. Конъюгат готовый для использования - 1 флакон. 5. Раствор для разведения сывороток, готовый для использования - 1 флакон. 6. Субстрат хромогенный - раствор тетраметилбезидина плюс (ТМБ+) готовый для использования - 1 флакон. 7. Раствор буферный фосфатно-солевой с твином - 2 флакона. 8. Стоп-реагент, готовый для использования - 1 флакон. 9. Пленка для заклеивания планшета - 1 шт. 10. Трафарет для построения калибровочного графика - 1 шт. 11. Ванночка для реагента - 2 шт. 12. Наконечники для пипетки на 5-200 мкл - 16 шт |
| 44 | Анти-ТПО - ИФА-БЕСТ | Набор реагентов для иммуноферментного определения концентрации антител к тиреопероксидазе в сыворотке крови. 12х8 анализов, ИФА с чувствительностью 5 МЕ/мл диапазон измерений: 0-1000 МЕ/мл концентрации калибраторов не изменяются от серии к серии объем образца не более 10 мкл продолжительность анализа не более 1час 15 мин наличие готовых форм конъгата и ТМБ, ФСБ-Т?25, стоп-реагент взаимозаменяемы во всех наборах, наличие регистрационного удостоверения, схемы проведения ИФА, трафарета для построения графика, дробное использование набора должно быть реализовано в пределах всего срока годности условия транспортирования при температуре до 25?С не менее 10 суток. |
| 45 | СА-19-9-ИФА -БЕСТ | концентрации углеводного антигена (СА 19.9) в сыворотке крови, рассчитан на 48 анализов в дублях Технические характеристики \*Метод анализа: ИФА, двухстадийный. Особенности метода: одинаковое количество промывок после каждой инкубации. Стандартизация условий проведения ферментативной реакции с хромогеном в термостатируемом шейкере при 37°С. Количество определений: 96 (48 в дублях). Чувствительность не хуже 1 Ед/мл. Интервал линейности не менее 15-300 Ед/мл. Время анализа не более 1 час 45 мин. Готовые однокомпонентные растворы конъюгата и ТМБ, не требующие разведения. Готовые жидкие калибраторы в диапазоне не менее 0 до 300 Ед/мл – не менее 6 шт, окрашенные с различной интенсивностью в зависимости от концентрации. Наличие дополнительного контрольного образца с определенной концентрацией. Наличие: пленки для заклеивания планшета, пакета для планшета типа "зип-лок", трафарета для построения калибровочного графика, унифицированных неспецифических компонентов ФСБ-Т, стоп-реагента, регистрационного удостоверения (РЗН 2016/3677). Возможность транспортирования при температуре до +25°С не менее 9 суток |
| 46 | Энзиматик ферментативнй очититель, 50 мл. | Объем реагента (Кубический сантиметр; миллилитр) 50;  Назначение Для гематологических анализаторов открытого типа;  Характеристика раствора – Гипохлорит натрия |
| 47 | HBsAg-ИФА-БЕСТ (комплект 3) | Набор реагентов для иммуноферментного выявления иммуноглобулинов класса M к вирусу гепатита А. не менее 12х8 анали-зов, ИФА, двухстадийный «Capture» - вариант объем исследуемого образца не более 10 мкл конечное разведение сыво-ротки 1:10, цветовая индикация внесения реагентов готовые к использованию кон-трольные образцы таблицы интерпрета-ции результатов, схемы проведения ИФА общее время инкубаций: не более 2ч 55мин (термостат), не более 1 ч. 40 мин (шейкер) дробное использование набора может быть реализовано в пределах всего срока годности. |
| 48 | Бест анти-ВГС-авто (комплект 2/Чароит) | Набор реагентов для иммуноферментного выявления иммуноглобулинов классов G и M к вирусу гепатита С для автоматических ИФА-анализаторов |
| 49 | Бест анти-ВГС-подтверждающий тест | Набор реагентов для иммуноферментного выявления и подтверждения наличия иммуноглобулинов классов G и M к вирусу гепатита С.Непрямой ИФА ДвухстадийныйЧувствительность: не менее 100% по ОСО+Специфичность: не менее 100% по ОСО-Объем исследуемого образца, мкл: не более 40 мклКоличество определений (включая контроли): не менее 48Время реакции (включая время цветной реакции): не более 1 час 20 мин Наличие унифицированных неспецифических компонентов: ФСБ-Т, СБР, ТМБ, стоп-реагент Наличие пленки для заклеивания планшетовСрок годности набора: не менее 12 месНаличие регистрационного удостоверения |
| 50 | ВГА-антиген-ИФА-БЕСТ | Выявление антигена вируса гепатита А, образец - экстракты фекалий. |
| 51 | Сифилис-РПГА тест комплект 1-качественный анализ-100 определений 105 | Набор реагентов РПГА-тест Сифилис-Комплект-1 предназначен для выявления наличия антител к Treponema pallidum в сыворотке (плазме) крови и спинномозговой жидкости с помощью реакции пассивной гемагглютинации. Рассчитан на проведение 100 определений. Состав набора: Тест эритроциты Контрольные эритроциты Буферный раствор Контрольный положительный образец Контрольный отрицательный образец |
| 52 | Сифилис-ArКЛ-РМП к-т №2 2000 опр. | Набор реагентов Сифилис-АгКЛ-РМП применяется при диагностике сифилиса для исследования плазмы (сыворотки) крови или спинномозговой жидкости (СМЖ) человека в реакции микропреципитации (РМП).  Тест основан на взаимодействии кардиолипинового антигена (АгКЛ), аналогичного липопро-теиновому антигену Treponema pallidum, с соответствующими антителами (реагинами), которые появляются в плазме (сыворотке) нелеченных больных через 2¬–3 недели, а в спинномозговой жидкости – через 4–8 недель после заражения. Взаимодействие АгКЛ с реагинами приводит к реакции микропреципитации (выпадение хлопьев разной величины) и регистрируется визуально.  Набор рассчитан на исследование 2000 образцов.  Состав набора: Взвесь АгКЛ в 10% растворе холин-хлорида, содержащая кардиолипина – 0,033%; лецитина – 0,27%, холестерина – 0,9%, ЭДТА (стабилизатор) в конечной концентрации 0,0125 моль/л и тимеросал (консервант) в конечной концентрации 0,1 %. В наборе 7 флаконов по 10 мл |
| 53 | Клиника-Кал | Набор реагентов ЭКОлаб-Клиника-Кал предназначен для обнаружения скрытой крови, стеркобилина и билирубина в кале и приготовления препаратов для микроскопического исследования кала в клинико-диагностических лабораториях.  Рассчитан на анализ 1000 проб для обнаружения скрытой крови, 50 проб – для качественного определения стеркобилина, 200 проб – для качественного определения билирубина и 2000 проб – для проведения микроскопического анализа кала.  Состав набора:  Бензидин, 1 г – 1 фл.  Кислота уксусная (50% раствор), 100 мл –1 фл.  Гидроперит, таблетки – 6 шт.  Цинк уксуснокислый (100 г/л, в спирте этиловом ректификованном), 100 мл – 1 фл.  Раствор Люголя (йод – 40 г/л, калий йодистый – 80 г/л), 50 мл – 1 фл  Реактив Фуше (кислота трихлоруксусная – 227 г/л, железо (III) хлорид 6-водный – 9.1 г/л), 100 мл – 1 фл.  Кислота уксусная (30% раствор), 100 мл – 1 фл.  Судан III, 2% раствор (спирт этиловый ректификованный – 10 %, кислота уксусная ледяная – 90 %), 100 мл – 1 фл.  Метиленовый синий (2% раствор), 20 мл – 1 фл.  Глицерин, 130 г – 1 фл. |
| 54 | Клиника-Мокрота Комплект 2 (Определение КУМ по методы Циля-Нильсона) | Набор реагентов предназначен для обнаружения кислотоустойчивых микобактерий по методу Циля-Нильсена. Рассчитан на анализ 100 препаратов.  Состав набора:  Карболовый фуксин по Цилю-Нильсену, 100 мл – 1 фл.  Кислота серная, 25%, 100 мл – 1 фл.  Метиленовый синий, 1%, 100 мл – 1 фл.  Бумага фильтровальная, 4.5х2.5 см – 100 полосок |
| 55 | Анти-ТГ-ИФА -БЕСТ | Набор реагентов для иммуноферментного определения концентрации ТТГ в сыворотке (плазме) крови человека. 12х8 анализов ИФА, одностадийный чувствительность – 0,1 мМЕ/л диапазон измерений: 0-16 мМЕ/л концентрации калибраторов не должны изменяться от серии к серии объем образца не более 50 мкл стабильность рабочего раствора ФСБ-Т не менее 5 суток наличие: готовых форм конъюгата и ТМБ, схемы проведения ИФА, трафарета для построения графика, регистрационного удостоверения ФСБ-Т?25, стоп-реагент, взаимозаменяемы во всех наборах срок годности набора не менее 9 месяцев условия транспортирования при температуре до 25?С не менее 10 суток. |
| 56 | ТТГ-ИФА -БЕСТ | Набор реагентов для иммуноферментного определения концентрации ТТГ в сыворотке (плазме) крови человека. 12х8 анализов ИФА, одностадийный чувствительность – 0,1 мМЕ/л диапазон измерений: 0-16 мМЕ/л концентрации калибраторов не должны изменяться от серии к серии объем образца не более 50 мкл стабильность рабочего раствора ФСБ-Т не менее 5 суток наличие: готовых форм конъюгата и ТМБ, схемы проведения ИФА, трафарета для построения графика, регистрационного удостоверения ФСБ-Т?25, стоп-реагент, взаимозаменяемы во всех наборах срок годности набора не менее 9 месяцев условия транспортирования при температуре до 25?С не менее 10 суто |
| 57 | Т3 свободный - ИФА-БЕСТ | Набор реагентов для конкурентного одностадийного иммуноферментного определения концентрации свободной фракции трийодтиронина в сыворотке крови Определение концентрации общего трийодтиронина Чувствительность: 0,2 нмоль/л Диапазон измерений: 0-9 нмоль/л  96 определений |
| 58 | Тест система ИФА -Ферритин | Набор реагентов на 96 определений (12х8) для иммуноферментного определения концентрации ферритина в сыворотке (плазме) крови  Определение концентрации ферритина Чувствительность: 2,5 нг/мл Диапазон измерений: 0-500 нг/мл |
| 59 | С-пептид- ИФА-БЕСТ | Набор реагентов для двухстадийного иммуноферментного определения концентрации С-пептида в сыворотке (плазме) крови человека, твердофазный сендвич метод ИФА Определение концентрации С-пептида Чувствительность: 15 пмоль/л Диапазон измерений: 0-5000 пмоль/л  Количество определений 12\*8 |
| 60 | ПРОКАЛЬЦИТОНИК-ИФА-БЕСТ | Набор реагентов для иммуноферментного определения концентрации прокальцитонина в сыворотке (плазме) крови человека.  Чувствительность: 0,04 нг/л  Диапазон измерений: 0-12,8 нг/мл  Количество определений: 12x8. |
| 61 | РЭА-ИФА-БЕСТ | Набор реагентов для иммуноферментного определения концентрации ракового эмбрионального антигена в сыворотке крови. Чувствительность: 3,3 мМЕ/мл (0,3 нг/мл) Диапазон измерений: 0-880 мМЕ/мл (0-80 нг/мл). Количество определений: 12x8.пса |
| 62 | СА-15-3-ИФА -БЕСТ | Набор реагентов для иммуноферментного определения концентрации опухолевого маркера СА 15-3 в сыворотке крови. Диапазон измерений: 0-250 Ед/мл |
| 63 | ПСА свободный -ИФА-Бест | Набор реагентов для иммуноферментного определения концентрации свободной фракции простат-специфического антигена в сыворотке крови, 12х8 Технические характеристики Чувствительность: 0,05 нг/мл. Диапазон измерений: 0-5 нг/мл. Набор хранить при температуре +2...8°C |
| 64 | VI-сальмонелла РПГА | Набор реагентов для определения антител к Vi-антигену сальмонелл в реакции пассивной гемагглютинации» «Vi-Cальмонелла РПГА» предназначен для выявления антител к Vi-антигену возбудителя брюшного тифа в реакции пассивной гемагглютинации (РПГА), в формате качественного и полуколичественного тестов.  Комплект №1, 64 определения (качественный формат) |
| 65 | Наконечники 300 мкл к дозаторам "Биохит" | Совмещены с дозаторами БИОХИТ 300 мкл |
| 66 | Наконечники 5000 мкл | Совмещены с дозаторами БИОХИТ 5000 мкл |
| 67 | Набор реагентов SARS -CoV-2 И АНТИГЕНОВгриппа А/В COVINFLUENZA Ag тест №25 | Назначение: выявление антигена коронавируса SARS-CoV-2 и антигенов гриппа А/В.  Биологический материал: мазок из носоглотки.  Диагностическая чувствительность выявления антигена SARS-CoV-2: ≥ 100.  Диагностическая специфичность выявление антигена SARS-CoV-2: ≥ 100.  Аналитическая чувствительность выявления антигена SARS-CoV-2: не более 5 пг/мл.  Аналитическая чувствительность выявления антигена вируса гриппа А: не более 1000 ед./мл. или не более 10 нг/мл.  Аналитическая чувствительность выявления антигена вируса гриппа В: не более 1000 ед./мл. или не более 10 нг/мл  Диагностическая чувствительность гриппа А: ≥ 100  Диагностическая чувствительность гриппа В: ≥ 100  Время достижения устойчивых результатов: ≤ 7  Перекрестная реактивность: МERS-CoV, SARS-CoV, респираторно-синцитиальный вирус типа А и В, вирус гриппа А и В, аденовирус, риновирус, вирус парагриппа, метапневмовирус, бокавирус, Legionella pneumophila, Hemophilus influenza, Streptococcus pneumonia. |
| 68 | Набор реагентов SARS -CoV-2 Covid-19 №25 | Назначение: качественное выявление антигена SARS-CoV-2 в назофарингеальных мазках.  Биологический материал: мазки из носоглотки и/или ротоглотки, слюна.  Диагностическая чувствительность, подтвержденная инструкцией производителя, %: Не менее 100 – соответствие.  Специфичность выявления антигена SARS-CoV-2 относительно ПЦР-исследования в ходе проведения клинических испытаний, %: Больше или равно 98 - соответствие.  Аналитическая чувствительность: не более 5 пг/мл  Время достижения устойчивых результатов, мин.: не более 5.  Воспроизводимость и повторяемость, %: больше или равно 98 – соответствие.  Отсутствие перекрестной реактивности: МERS-CoV, SARS-CoV, респираторно-синцитиальный вирус типа А и В, вирус гриппа А и В, аденовирус, риновирус, вирус парагриппа, метапневмовирус, бокавирус, Legionella pneumophila, Hemophilus influenza, Streptococcus pneumonia. |
| 69 | Цоликлон Анти-АВ во флаконах | ЭРИТРОТЕСТ-ЦОЛИКЛОНЫ для определения АВО-принадлежности предназначены для типирования групп крови по системе АВО. Антитела надежно выявляют слабые формы А и В антигенов. Они широко используются на станциях и в отделениях переливания крови при определении групп крови у доноров, в лечебных учреждениях при определении групп крови у больных, в родильных домах для определения групп крови у новорожденных и при рутинном АВО-типировании населения.  ЭРИТРОТЕСТ-ЦОЛИКЛОН Анти-АВ – реагент, представляющий собой смесь реагентов [Анти-А](https://www.agat.ru/catalog/817/5659/) и [Анти-В](https://www.agat.ru/catalog/817/5663/). Может быть использован как дополнительный контроль при АВО-типировании.  Состав: Жидкий препарат, готовый к применению, 10 мл – 1 фл. |
| 70 | Цоликлон Анти-А1 фл.10 | ЭРИТРОТЕСТ-ЦОЛИКЛОНЫ для определения АВО-принадлежности предназначены для типирования групп крови по системе АВО. Антитела надежно выявляют слабые формы А и В антигенов. Они широко используются на станциях и в отделениях переливания крови при определении групп крови у доноров, в лечебных учреждениях при определении групп крови у больных, в родильных домах для определения групп крови у новорожденных и при рутинном АВО-типировании населения.  ЭРИТРОТЕСТ-ЦОЛИКЛОН Анти-А1 (лектин) — реагент, разработанный для дифференциации А1 и более слабых форм А антигена по силе агглютинации. Реагент вызывает полную агглютинацию эритроцитов А1 и А1В. С эритроцитами, содержащими А2 или более слабые формы А антигена, ЦОЛИКЛОН Анти-А1 Лектин не реагирует, либо в отдельных случаях дает неполную мелкозернистую агглютинацию. Предназначен для реакции агглютинации на плоскости и в пробирках.  Состав:  Жидкий препарат, готовый к применению, 10 мл – 1 фл. |
| 71 | Цоликлон Анти-Е во флаконах 10 супер | ЭРИТРОТЕСТ-ЦОЛИКЛОНЫ для определения Резус-принадлежности предназначены для типирования крови по всем клинически значимым антигенам системы резус (D, C, СW, c, E, е). Комбинированное использование ЭРИТРОТЕСТ-ЦОЛИКЛОНов Анти-Д гарантирует надежное выявление даже самых слабых форм антигена.  ЭРИТРОТЕСТ-ЦОЛИКЛОН Анти-Е Супер содержит полные (IgM) анти-Е антитела и выявляет rh” (Е) антиген системы резус в реакции прямой гемагглютинации на плоскости, в пробирках или в микроплате.  Состав:  Жидкий препарат, готовый к применению, 10 мл – 1 фл. |
| 72 | Цоликлон Анти-С супер во флаконах | ЭРИТРОТЕСТ-ЦОЛИКЛОНЫ для определения Резус-принадлежности предназначены для типирования крови по всем клинически значимым антигенам системы резус (D, C, СW, c, E, е). Комбинированное использование ЭРИТРОТЕСТ-ЦОЛИКЛОНов Анти-Д гарантирует надежное выявление даже самых слабых форм антигена. ЭРИТРОТЕСТ-ЦОЛИКЛОН Анти-c Супер содержит моноклональные полные (IgM) анти-c антитела. Позволяет выявлять на эритроцитах антигены системы резус hr’(с) в простых реакциях с нативными эритроцитами: в реакции прямой гемагглютинации на плоскости или в пробирочном тесте. Состав: Жидкий препарат, готовый к применению, 10 мл – 1 фл. |
| 73 | Разбавитель изотонический (Дилюент ) 10л. | Назначение: для гематологических анализаторов открытого типа;  Объем реагента: 10 (л;);  Тип реагента: Изотонический разбавитель крови; |
| 74 | АЛТ-ВИТАЛ | Набор реагентов для определения активности АЛТ в сыворотке и плазме крови оптимизированным энзиматическим кинетическим методом, 1х50 мл, IFCC. Состав набора: 1. Реагент 1 - буфер. 2. Реагент 2 — лиофилизат. Чувствительность не более 7 Е/л, линейность не менее 190 Е/л, коэффициент вариации не более 5%, длина волны (334, 340 или 365) нм, темп. инкубации 37 С (30 С, 25С), фотометрирование против воздуха. Набор предназначен для полуавтоматических и автоматических анализаторов. Срок годности набора 12 месяцев. |
| 75 | АЛТ-ВИТАЛ | Набор реагентов для определения активности АСТ в сыворотке и плазме крови оптимизированным энзиматическим кинетическим методом, 1х50 мл, IFCC. Состав набора: 1. Реагент 1 - буфер. 2. Реагент 2 - лиофилизат. Чувствительность не более 7 U/l, линейность не менее 190 U/l, коэффициент вариации не более 5%, длина волны (334, 340 или 365) нм, темп. инкубации 37 С (30 С, 25С), фотометрирование против воздуха. Набор предназначен для полуавтоматических и автоматических анализаторов. Срок годности набора 12 месяцев. |
| 76 | ОБЩИЙ БЕЛОК-ВИТАЛ | Диагностический набор ОБЩИЙ БЕЛОК-ВИТАЛ для количественного содержания общего белка в сыворотке (плазме) крови биуретовым методом.  **СОСТАВ НАБОРА**  Реагент №1. Биуретовый реагент Натрия гидроокись – 0,5 моль/л Калий-натрий виннокислый – 80 ммоль/л Калий йодистый – 75ммоль/л Сульфат меди – 30 ммоль/л  Калибратор Альбумин сывороточный – 70 г/л Натрий хлористый – 154 ммоль/л |
| 77 | КРЕАТИНИН-ВИТАЛ | Диагностический набор для количественного определения содержания креатинина в сыворотке, плазме крови или моче двухточечным (псевдокинетическим) методом.  **СОСТАВ НАБОРА**  РЕАГЕНТ № 1.  Годроокись натрия – 260 ммоль/л  Детергент – 20 г/л  РЕАГЕНТ № 2.  Пикриновая кислота – 20 ммоль/л  КАЛИБРАТОР  Креатинин – 177 мкмоль/л (2 мг/дл) |
| 78 | Набор реагентов "Масло иммерсионное" 100 мл. | Масло иммерсионное предназначено для использования в качестве вспомогательного компонента для микроскопических методов исследования. Помещенное между объективом и препаратом, имеет показатель преломления, равный таковому стекла, поэтому отклоненные мельчайшими деталями объекта лучи света не рассеиваются, выходя из препарата, а попадают в объектив, без потерь рефракции.  Легко удаляется с поверхности препарата, фронтальной линзы и оправы объектива с помощью [Универсального очистителя для микроскопии о-Ксилол](https://www.agat.ru/catalog/954/9474/).  Состав: Масло иммерсионное, 100мл – 1 фл. |
| 79 | а-АМИЛАЗА-ВИТАЛ | Диагностический набор АЛЬФА-АМИЛАЗА-ВИТАЛ (В 11.12) для определения активности альфа-амилазы в сыворотке (плазме) крови и моче оптимизированным энзиматическим кинетическим методом.  **СОСТАВ НАБОРА**  РЕАГЕНТ № 1. Буфер (конечная концентрация)  HEPES – 100 ммоль/л, рН 7,5  NaCl – 50 ммоль/л  MgCl2 – 10 ммоль/л  Альфа-глюкозидаза – 2 500 U/л |
| 80 | Глюкоза с ТХУ ,500 опр. | Набор реагентов для определения глюкозы в крови глюкозооксидазным методом Глюкозооксидазный лиофилизат (для ручного анализа, полуавтоматических и автоматических анализаторов)  Комплект №1, 500 определений |
| 81 | МОЧЕВИНА-ВИТАЛ | Диагностический набор МОЧЕВИНА-ВИТАЛ для количественного определения содержания мочевины в сыворотке, плазме крови или в моче уреазным/глутаматдегидрогеназным двухточечным (кинематическим) методом.  **СОСТАВ НАБОРА**  Реагент №1. Буфер Бициновый буфер, рН 7,6 – 150 ммоль/л  Реагент №2. Лиофилизат Уреаза – 8000 ед/л ГДЛГ – 700 ед/л NADH – 0,16 г/л Альфа-кетоглутарат – 2,02 г/л АДФ – 0,64 г/л  Калибратор Мочевина – 13,3 ммоль/л (80 мг/дл) |
| 82 | ТРИГЛИЦЕРИДЫ-ВИТАЛ | иагностический набор ТРИГЛИЦЕРИДЫ-ВИТАЛ для определения концентрации триглицеридов в сыворотке (плазме) крови энзиматическим колориметрическим методом.  **СОСТАВ НАБОРА**  Реагент№1. Буфер TRIS буфер – 50 ммоль/л, рН 7,5 4-хлорфенол – 4 ммоль/л Mg 2+ – 1 ммоль/л Детергенты, активаторы и стабилизаторы  Реагент №2. Лиофилизат АТФ – 2 ммоль/л Пероксидаза – 5000 ед/л Липаза – 150 ед/л Глицерокиназа – 1200 ед/л Глицерофосфатоксидаза – 4000 ед/л 4-аминоантипирин – 0,4 ммоль/л Детергенты, активаторы, стабилизаторы  Калибратор Триглицериды – 250 мг/100 мл (2, 85 ммоль/л) |
| 83 | Тест полоски SD UroColr 10 для биохимических исследований мочи | Параметры: белок, глюкоза, эритроциты, рН, кетоны, билирубин, уробилиноген, нитриты, удельная плотность, лейкоциты. Для анализаторов мочи Urometer 120 и Urometer 720, Standard Diagnostics, Inc. (Корея) |
| 84 | ЛДГ-ВИТАЛ | Диагностический набор ЛДГ-ВИТАЛ для определения активности лактатдегидрогеназы в сыворотке (плазме) крови оптимизированным кинетическим методом.  **СОСТАВ НАБОРА**  Реагент №1. Буфер Пируват – 0,60 ммоль/л Фосфат – 50 ммоль/л  Реагент №2. Лиофилизат NADH – 0,18 ммоль/л |
| 85 | ХОЛЕСТЕРИН ВИТАЛ XDL | Диагностический набор HDL-ХОЛЕСТЕРИН-ВИТАЛ для определения концентрации липопротеидов высокой плотности в сыворотке (плазме) крови.  **СОСТАВ НАБОРА**  РЕАГЕНТ № 1. Осаждающий реагент (конечные концентрации)  Фосфорновольфрамовая кислота – 0,55 ммоль/л  Магния хлорид – 25 ммоль/л  КАЛИБРАТОР  Холестерин – 1,29 ммоль/л (50 мг/100 мл) |
| 86 | Разбавитель изотонический (Дилюент DIL-C) 20 л | Разбавитель изотонический ОБЪЕМ 20 литров должен быть предназначен для использования на анализаторе гематологическом PE-6000 |
| 87 | Лизирующий раствор 200 мл. | Лизирующий раствор 200 мл должен быть предназначен для использования на анализаторе гематологическом PE-6000 |
| 88 | Лизирующий раствор 500 мл. | Лизирующий раствор 500 мл должен быть предназначен для использования на анализаторе гематологическом PE-6000 |
| 89 | Тест ИХА-КАРДИО-ФАКТОР тропонин 1 | Набор ИХА-ТРОПОНИН I-ФАКТО предназначен для in vitro одноэтапного быстрого качественного определения кардиального Тропонина I в цельной крови, сыворотке или плазме крови человека методом иммунохроматографического анализа с целью диагностики инфаркта миокарда. Один набор рассчитан на одно определение. При повреждении миокарда Тропонин I попадает в кровь через 4 - 6 часов и остается повышенным в течение 6 - 10 дней. Чувствительность определения (минимально определяемая концентрация) составляет 0,5 нг/мл Тропонина I. Время проведение анализа – 10 мин. Состав набора Планшет индивидуальный, упакованный в индивидуальную вакуумную упаковку из алюминиевой фольги с осушителем – 1 шт. Пипетка для внесения образца – 1 шт. Реагент для разведения образца (буфер) – 1 шт. Скарификатор одноразовый – 1 шт. Салфетка антисептическая – 1 шт |
| 90 | Цитрат натрия | Готовый к применению 5% раствор цитрата натрия для определения СОЭ, 4 фл. по 10 мл. |
| 91 | Наконечник,тип Finland 6\*50 мм,10-200 мкл | Наконечник используется для дозирования небольших объемов жидкостей, а также переноса и перемешивания жидких образцов. Размер: 6\*50 мм Объем: 10-200 мкл Наконечник, тип Finland изготовлен из высококачественного полипропилена (PP) Не рекомендуется подвергать наконечники к автоклавированию. Наконечник, тип Finland подходит для дозаторов Biohit, Finnpipette. |
| 92 | Кювета для для лабораторного анализа одноразовая стерильная пластиковая А 25-1(1200шт/упак) | Кюветы и шарики (для коагулометров Реалайт 1201, 1202, 1204).  А15 Кюветы и шарики к РЕАЛАЙТ, 500 стрипов по 4 кюветы (2000 шт) 10х50.  Высота стрипа 24,5 мм, ширина 15,0 мм.  Шарики диаметр 2.0 мм, флакон 2000 шт. |
| 93 | Тест ИХА-КАРДИО-ФАКТОР Д-димер | Набор предназначен для in vitro одноэтапного быстрого качественного определения содержания Д-димера в сыворотке, плазме или цельной крови человека методом иммунохроматографического анализа в клинической практике с целью выявления нарушений в системе гемостаза. |
| 94 | Экспресс-тест для выявления аденомы и рака простаты | Предназначен для одноэтапного быстрого полуколичественного определения содержания специфического антигена предстательной железы (PSA) in vitro в сыворотке, плазме и цельной крови человека методом иммунохроматографического анализа. |

Срок поставки товара: в течении 25 (двадцати пяти) календарных дней с даты оформления заказа в АСЗ «Электронный магазин» с возможностью досрочной поставки, по адресам Заказчика:

1. Забайкальский край, пгт. Чернышевск, ул. Калинина, 32 корп. 1.
2. Забайкальский край, г. Могоча, ул. Комсомольская, строение 1.
3. Забайкальский край, г. Борзя, ул. Железнодорожная, 14.
4. Забайкальский край, пгт. Карымское, ул. Ленинградская, 13.
5. Забайкальский край, г. Хилок, ул. Калинина, 23.
6. Забайкальский край, г. Шилка, ул. Балябина, 138.

Срок годности на Товар должен составлять не менее 80% от срока годности, установленного производителем.

***И. о. директора***

***ЧУЗ «КБ «РЖД-Медицина» г. Чита» \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Н.А. Ильямакова***

Приложение №3

к котировочной документации

|  |  |
| --- | --- |
| На бланке организации (для ЮЛ)  Исх. номер: \_\_\_\_\_\_ (при наличии) | **Директору**  **ЧУЗ «КБ «РЖД-Медицина» г. Чита»**  **В.Ю. Макарову** |

**Заявка на участие в запросе котировок**

**1.** Изучив извещение № 24120105076 о проведении запроса котировок от «23» апреля 2024 г., а также котировочную документацию к извещению № 24120105076 о проведении запроса котировок от «23» апреля 2024 г.

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

*(наименование участника запроса котировок)*

в лице\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_,

*(должность, Ф.И.О.)*

действующего на основании \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_,

*(реквизиты документа, подтверждающего полномочия)*

сообщает о своем согласии исполнить условия Договора на поставку реактивов и расходных материалов для нужд ЧУЗ "КБ "РЖД-Медицина" г. Чита": г. Хилок, г. Могоча, г. Борзя, пгт. Чернышевск, г. Шилка, пгт. Карымское, указанных в извещении № 24120105076 о проведении запроса котировок от «23» апреля 2024 г., а также в котировочной документации к извещению № 24120105076 о проведении запроса котировок от «23» апреля 2024 г.

**2.** Место нахождения юридического лица: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, телефон (\_\_\_\_) \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, факс (\_\_\_\_) \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, e-mail: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_.

**3.** Банковские реквизиты участника запроса котировок:

Наименование обслуживающего банка \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_;

расчетный счет\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_;

корреспондентский счет \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_;

код БИК \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_;

ИНН/КПП\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_;

ОГРН\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_;

**4.** Предлагаемая общая стоимость Товара составляет \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ рублей \_\_\_\_ копеек *(указать цену цифрами и прописью), НДС\_\_\_\_%\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ рублей \_\_\_ копеек (указать НДС цифрами и прописью).* ***(Если товар облагается налогом на добавленную стоимость, указывается ставка в процентах. Если товар не облагается налогом на добавленную стоимость, указать причину освобождения от налогообложения) – УКАЗАТЬ ОБЯЗАТЕЛЬНО!!!***с учетом всех расходов на доставку, упаковку, маркировку, страхование, таможенные пошлины, налоги, сборы и других обязательных платежей и включает в себя:

- стоимость Товара в размере - \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ рублей \_\_\_\_ копеек *(указать цену цифрами и прописью)*;

Предлагаемый товар полностью соответствует параметрам, указанным в техническом задании

**5.** Наименование и стоимость поставляемого товара:

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № | Наименование товара | Единица измерения | Количество | Стоимость товара за единицу (руб.) | Общая сумма (руб.) |
| 1 | УКАЗАТЬ ТОРГОВОЕ НАИМЕНОВАНИЕ ТОВАРА, ПРОИЗВОДИТЕЛЯ, СТРАНУ ПРОИЗВОДИТЕЛЯ!!! - **УКАЗЫВАЕТСЯ ОБЯЗАТЕЛЬНО!!!** |  |  |  |  |

**6.** Участник закупки, настоящим удостоверяет, что на момент подписания настоящей заявки \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ (*наименование Участника*) полностью удовлетворяет требованиям к Участникам закупки и в частности:

6.1. Соответствует требованиям, установленным в соответствии с законодательством РФ к лицам, осуществляющим поставку товара, выполнение работы, оказание услуги, являющихся предметом договора;

6.2. В отношении участника (для юридического лица) не проводится процедура ликвидация и отсутствует решение арбитражного суда о признании участника закупки - юридического лица или индивидуального предпринимателя несостоятельным (банкротом) и об открытии конкурсного производства;

6.3. Деятельность участника закупки не приостановлена в порядке, установленном Кодексом Российской Федерации об административных правонарушениях, на дату подачи заявки на участие в закупке;

6.4. У участника закупки отсутствует недоимка по налогам, сборам, задолженность 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;

6.5. Отсутствуют у участника закупки - физического лица либо у руководителя, членов коллегиального исполнительного органа, лица, исполняющего функции единоличного исполнительного органа, или главного бухгалтера юридического лица - участника закупки судимости за преступления в сфере экономики и (или) преступления, предусмотренные статьями 289, 290, 291, 291.1 Уголовного кодекса Российской Федерации (за исключением лиц, у которых такая судимость погашена или снята), а также неприменение в отношении указанных физических лиц наказания в виде лишения права занимать определенные должности или заниматься определенной деятельностью, которые связаны с поставкой товара, выполнением работы, оказанием услуги, являющихся объектом осуществляемой закупки, и административного наказания в виде дисквалификации;

6.6. Отсутствуют между участником закупки и Заказчиком конфликт интересов, под которым понимаются случаи, при которых руководитель Заказчика, член экспертной группы, член комиссии, лицо, ответственное за организацию конкурентной процедуры, состоят в браке с физическими лицами, являющимися выгодоприобретателями, единоличным исполнительным органом хозяйственного общества (директором, генеральным директором), членами коллегиального исполнительного органа хозяйственного общества, руководителем 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, усыновителями или усыновленными указанных физических лиц. Под выгодоприобретателями в данном случае понимаются физические лица, владеющие напрямую или косвенно более чем 10% голосующих акций хозяйственного общества либо долей, превышающей 10% в уставном капитале хозяйственного общества, а также отсутствие конфликта интересов в соответствии с Распоряжением ОАО «РЖД» № 584р от 04.04.2016 г. «Об исключении конфликта интересов при осуществлении закупок»;

6.7. Присутствуют финансовые ресурсы для исполнения договора;

6.8. Присутствует необходимое количество специалистов и иных работников определенного уровня квалификации для исполнения договора.

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

7. Участник закупки не является офшорной компанией, не имеет в составе участников (членов) корпоративного юридического лица или в составе учредителей унитарного юридического лица офшорной компании, а также не имеет офшорных компаний в числе лиц, владеющих напрямую или косвенно (через юридическое лицо или через несколько юридических лиц) более чем десятью процентами голосующих акций хозяйственного общества либо долей, превышающей десять процентов в уставном (складочном) капитале хозяйственного товарищества или общества;

8. Участник закупки не является иностранным агентом;

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

10**.** Участник закупки согласен на обработку персональных данных, представленных в Заявке в соответствии в соответствии с Федеральным законом от 27.07.2006 № 152-ФЗ «О персональных данных»;

11**.** Мы обязуемся, в случае принятия нашей котировочной заявки, поставить товар на условиях, указанных в извещении и котировочной документации № № 24120105076 о проведении запроса котировок «23» апреля 2024 г., по цене, не выше предложенной нами.

К настоящей котировочной заявке прилагаются копии следующих документов **(заверенные печатью и подписанные уполномоченным лицом участника закупки)**:

1. опись представленных документов, заверенная подписью и печатью (желательно) на \_\_\_\_ листах;
2. **копии** **регистрационных удостоверений и сертификатов соответствия (деклараций о соответствии) на поставляемый товар** на \_\_\_\_ листах;
3. **копия лицензии на техническое обслуживание медицинского оборудования либо копия договора с организацией, у которой имеется лицензия на техническое обслуживание (предоставление заверенной копии такой лицензии ОБЯЗАТЕЛЬНО), либо гарантийное письмо от производителя** на \_\_\_\_ листах;
4. копии учредительных документов (для юридического лица: Устав, ИНН, ОГРН, для физического лица: копия паспорта, ИНН) на \_\_\_\_ листах;
5. письмо (копия уведомления) о применении специальных режимов налогообложения, в случае их применения на \_\_\_\_ листах;
6. полученная не ранее чем **за 1 месяц** до дня размещения на сайте извещения о проведении запроса котировок выписка из единого государственного реестра юридических лиц (для юридического лица), выписка из единого государственного реестра индивидуальных предпринимателей (для индивидуального предпринимателя) с ЭЦП налогового органа или оригинал выписки, заверенный налоговым органом, или нотариально заверенную копию такой выписки на \_\_\_\_ листах;
7. копии документа, удостоверяющего личность (для физического лица). Надлежащим образом заверенный перевод на русский язык документов о государственной регистрации юридического лица или государственной регистрации физического лица в качестве индивидуального предпринимателя в соответствии с законодательством соответствующего государства (для иностранного лица), полученный не ранее чем **за 1 месяц** до дня размещения извещения о проведении запроса котировок н на \_\_\_\_ листах;
8. документ, подтверждающий полномочия лица на осуществление действий от имени участника закупки (копия решения о назначении или об избрании либо приказа о назначении физического лица на должность, в соответствии с которым такое физическое лицо обладает правом действовать от имени участника закупки без доверенности (далее для целей настоящего раздела - руководитель). В случае, если от имени участника закупки действует иное лицо, заявка на участие в запросе котировок должна содержать также доверенность на осуществление действий от имени участника закупки, заверенную печатью участника закупки и подписанную руководителем участника закупки (для юридических лиц) или уполномоченным этим руководителем лицом, либо нотариально заверенную копию такой доверенности. В случае, если указанная доверенность подписана лицом, уполномоченным руководителем участника закупки, заявка на участие в запросе котировок должна содержать также документ, подтверждающий полномочия такого лица на \_\_\_\_ листах;
9. копия лицензии в случаях, предусмотренных действующим законодательством Российской Федерации, на \_\_\_\_ листах.

**\* Непредставление указанных документов в составе заявки на участие в запросе котировок в печатной форме влечет за собой отказ в допуске к участию либо признания заявки участника не соответствующей требованиям документации.**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |  |
| (должность) |  | (подпись) |  | (расшифровка подписи) |

М.П.

«\_\_»\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 2024 г. – ДАТА СОСТАВЛЕНИЯ ЗАЯВКИ УКАЗЫВАЕТСЯ ОБЯЗАТЕЛЬНО!!!

**ЗАЯВКА ОФОРМЛЯЕТСЯ В СООТВЕТСТВИИ С ПУНКТОМ №11 КОТИРОВОЧНОЙ ДОКУМЕНТАЦИИ К ИЗВЕЩЕНИЮ О ПРОВЕДЕНИИ ЗАПРОСА КОТИРОВОК!!!**

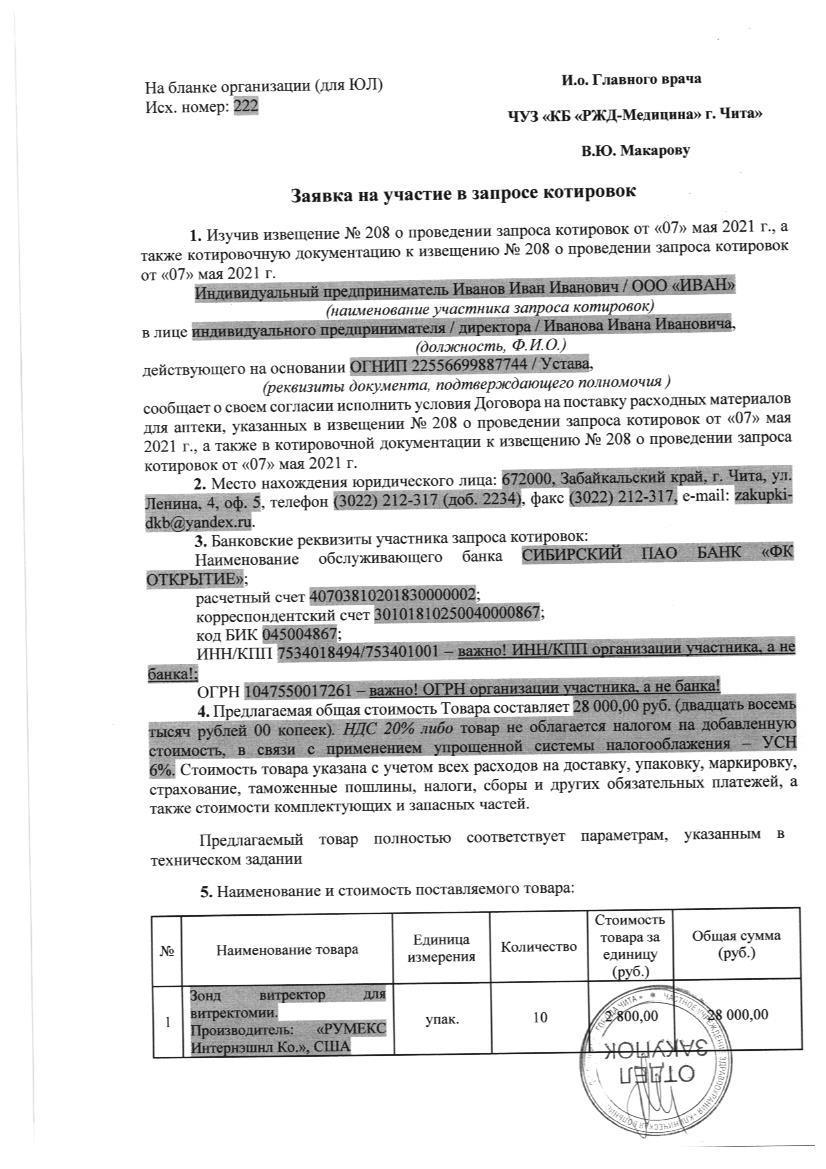
**Заявка ОБЯЗАТЕЛЬНО сшивается, либо заверяется печатью и подписью КАЖДЫЙ лист заявки (с первого по последний), а также КАЖДЫЙ лист прилагаемых документов!!!!**

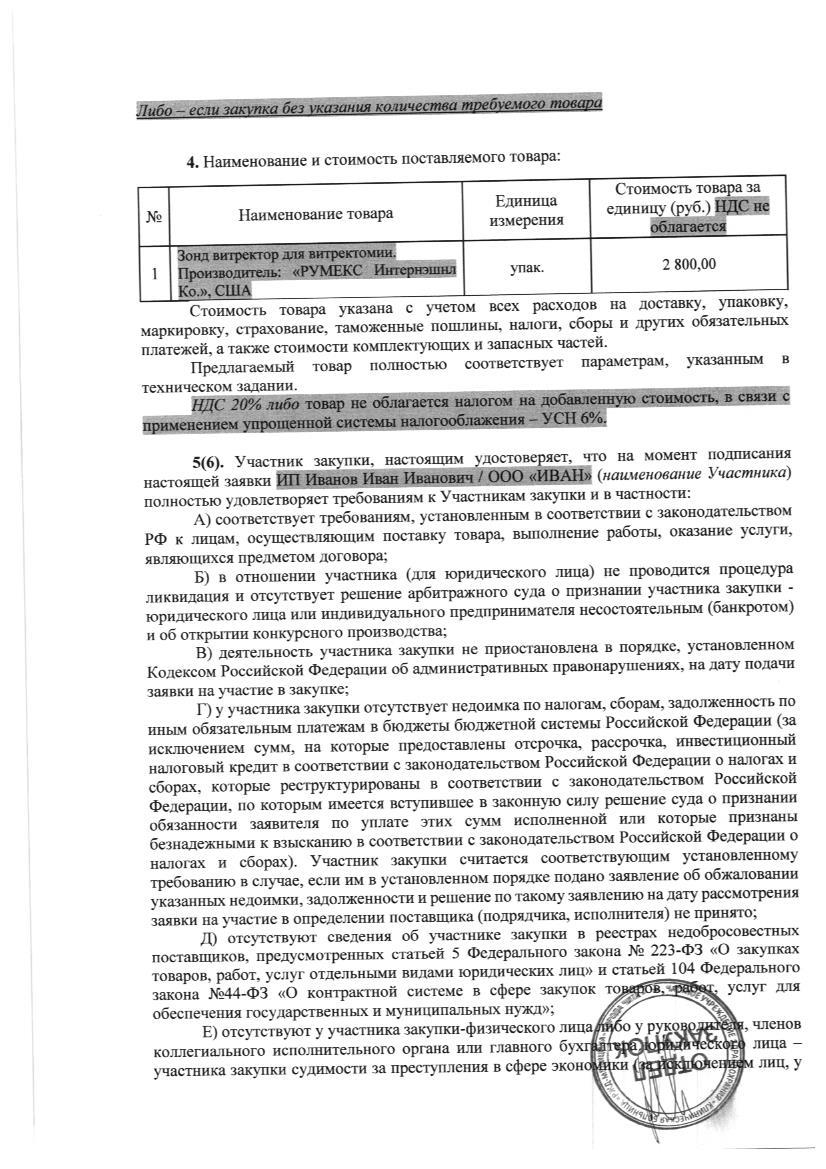
**Указание торгового наименования, ПРОИЗВОДИТЕЛЯ и СТРАНЫ ПРОИЗВОДИТЕЛЯ (Россия, Китай, США и прочие) предлагаемого товара является ОБЯЗАТЕЛЬНЫМ условием!!!**

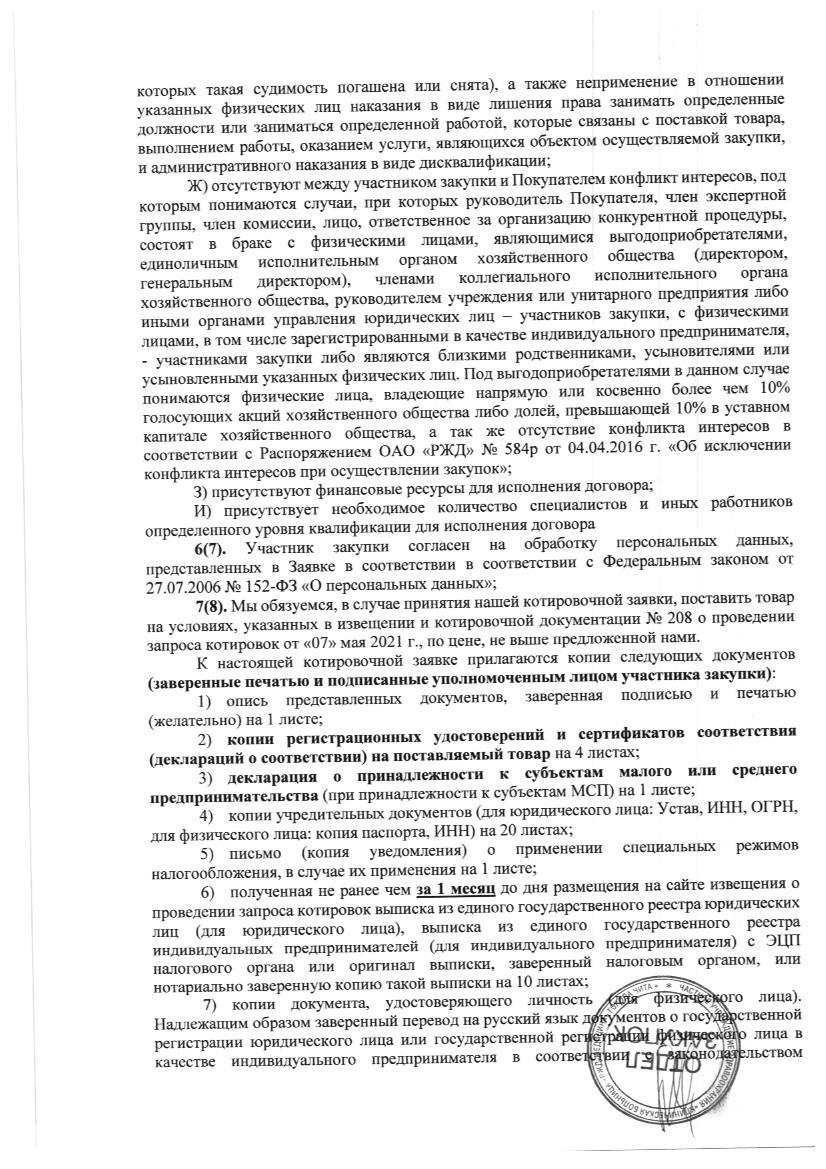
Приложение №4

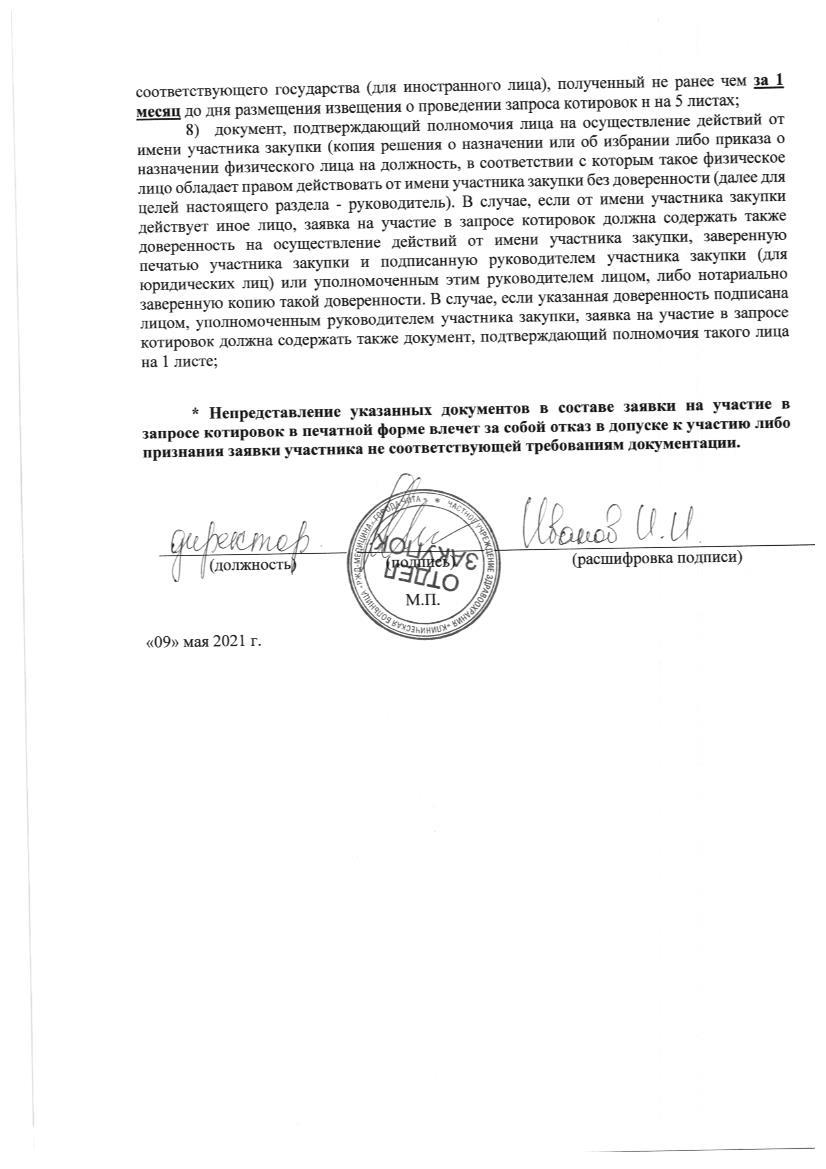
к котировочной документации

**ОБРАЗЕЦ оформления заявки!**



****

****



Приложение №5

к котировочной документации

**Оформление конверта к заявке на участие в запросе котировок**

**Заявка на участие в запросе котировок** поставка реактивов и расходных материалов для нужд ЧУЗ "КБ "РЖД-Медицина" г. Чита": г. Хилок, г. Могоча, г. Борзя, пгт. Чернышевск, г. Шилка, пгт. Карымское.

**№ 24120105076 от 23.04.2024 г.**

**Полное наименование участника запроса котировок:**

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

**Юридический адрес и ИНН участника запроса котировок:**

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

**Заявка поступила:**

**«\_\_\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 2024 г.**

**в \_\_\_\_ часов \_\_\_\_\_\_ минут**

**(время местное)**

(поле заполняется ответственным за прием котировочных заявок)

Приложение №6

к котировочной документации

**ФОРМА**

**ЗАПРОСА О РАЗЪЯСНЕНИИ ПОЛОЖЕНИЙ ЗАКУПОЧНОЙ ДОКУМЕНТАЦИИ**

|  |  |
| --- | --- |
| *Фирменный бланк заявителя – юридического лица*  *Дата, исх.№* | Руководителю  \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  (полное наименование организатора процедуры закупки)  \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  от \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  (Ф.И.О. заявителя – физического лица,  \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  полное наименование заявителя – юридического лица) |

Запрос о разъяснении положений

закупочной документации № \_\_\_\_\_\_\_

Ознакомившись с извещением о проведении \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ № \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ на право заключения договора \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, размещенном «\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_\_ 20\_\_ года на официальном сайте (\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_), а также изучив документацию об \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, предмет и объект закупки, \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

(для юридического лица - полное наименование организации; для физического лица - Ф.И.О.)

в лице \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_,

(для юридического лица – должность, Ф.И.О.)

действующего на основании \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, просит

(наименование документа)

дать разъяснения следующих положений закупочной документации:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| № п/п | Раздел (пункт) закупочной документации, требующий разъяснений | Вопрос |
| 1 |  |  |
| 2 |  |  |
| … |  |  |

Заявитель \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ (Фамилия И.О.)

(Должность) (подпись)

МП

Приложение №7

к котировочной документации

**Договор № \_\_\_\_**

**поставки расходных медицинских материалов**

**(Закупка 24120105076)**

г. Чита «\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_\_ 20\_\_\_ г.

Частное учреждение здравоохранения «Клиническая больница «РЖД-Медицина» города Чита» (ЧУЗ «КБ «РЖД-Медицина» г. Чита»), именуемое далее «Заказчик», в лице директора Макарова Владимира Юрьевича, действующего на основании Устава, с одной стороны, и \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, именуемое далее «Поставщик», в лице \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, действующего на основании \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, с другой стороны, именуемые далее совместно «Стороны», заключили настоящий Договор о нижеследующем:

**1. Предмет Договора**

1.1 Поставщик обязуется по заявкам Покупателя передавать ему в установленный настоящим Договором срок расходные медицинские материалы (далее – Товар), по ценам, зафиксированным в Спецификации (Приложение № 1 к настоящему Договору), а Покупатель обязуется принимать и оплачивать Товар.

1.2. Срок поставки Товара:

Поставщик осуществляет поставку Товара партиями по заявкам Покупателя в период с даты подписания Сторонами настоящего Договора, до окончания срока его действия, установленного п.13.1 настоящего Договора, в рабочие дни (с понедельника по пятницу, исключая нерабочие праздничные дни) с 8 ч. 30 мин. До 17 ч. 00 мин.

Срок исполнения каждой заявки не должен составлять более 25 (двадцать пять) календарных дней с момента получения Поставщиком заявки Покупателя.  Поставщик вправе произвести досрочную поставку партии Товара, указанного в заявке Покупателя. Заявки направляются в электронной форме по средствам АСЗ «Электронный ордер».

1.3. Поставка Товара осуществляется по адресам Заказчика:

1. Забайкальский край, пгт. Чернышевск, ул. Калинина, 32 корп. 1.

2. Забайкальский край, г. Могоча, ул. Комсомольская, строение 1.

3. Забайкальский край, г. Борзя, ул. Железнодорожная, 14.

4. Забайкальский край, пгт. Карымское, ул. Ленинградская, 13.

5. Забайкальский край, г. Хилок, ул. Калинина, 23.

6. Забайкальский край, г. Шилка, ул. Балябина, 138.

1.4. Время поставки: согласовывается не менее чем за 48 часов до поставки.

**2. Стоимость 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 путем перечисления денежных средств на расчетный счет Поставщика указанный в разделе 17 в следующем порядке:

2.2.1. Оплата партии Товара производится Покупателем в течение 60 (шестидесяти) дней после принятия каждой конкретной партии Товара и подписания Сторонами Универсального передаточного документа (УПД), путем перечисления денежных средств на расчетный счет Поставщика, указанный в разделе 17 настоящего Договора.

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/ заявкой на поставку Товара, и передачу его Покупателю на условиях настоящего Договора.[[1]](#footnote-1)*

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 Покупателю информацию об изменениях в составе владельцев Поставщика, включая конечных бенефициаров, и (или) в исполнительных органах Поставщика не позднее, чем через 5(пять) календарных дней после таких изменений.[[2]](#footnote-2)

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.

3.5. В случае обмена в целях исполнения настоящего Договора информацией на съемных носителях до направления информации передающая Сторона обязана осуществить проверку съемных носителей на предмет отсутствия вредоносного программного обеспечения.

**4. Условия поставки**

4.1. Доставка 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 80%, 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 7 (семи) календарных дней с момента возврата/уничтожения Товара.

**6. Упаковка и маркировка**

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

**7.Переход права собственности**

7.1 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. В случае сообщения третьим лицам конфиденциальной информации в нарушение раздела 15 настоящего Договора, передачи информации на съемных носителях, содержащих вредоносное программное обеспечение, Поставщик возмещает Покупателю убытки и оплачивает штраф в размере 10*%* от цены настоящего Договора.

8.9. 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.

8.10. 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.

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

8.12. 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 Забайкальского края 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.[[3]](#footnote-3)

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 16.3 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](#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](#p283) настоящего Договора другой Стороной, ее аффилированными лицами, работниками или посредниками.

Каналы уведомления Покупателя о нарушениях каких-либо положений пункта 12.1. настоящего Договора: тел. 8 (3022) 21-23-17, официальный сайт https://chita.rzd-medicine.ru/ (для заполнения специальной формы).

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](#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](#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](#p283). настоящего Договора и/или неполучения другой Стороной информации об итогах рассмотрения уведомления о нарушении в соответствии с [пунктом 12.2](#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**

13.1. Настоящий Договор вступает в силу с даты его подписания Сторонами и действует в течение 12 (двенадцати) месяцев.

**14. Налоговая оговорка**

14.1.Поставщикгарантирует, что:

зарегистрирован в ЕГРЮЛ/ЕГРИП надлежащим образом;

*его исполнительный орган находится и осуществляет функции управления по месту регистрации юридического лица, и в нем нет дисквалифицированных лиц*–данный абзац не добавляется в договор, если Поставщиком является индивидуальный предприниматель;

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 Поставщикнарушит 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. Защита информации**

15.1. Стороны принимают организационные и технические меры, направленные на:

-обеспечение защиты информации, полученной друг от друга в связи с настоящим Договором, от неправомерного доступа, уничтожения, модифицирования, блокирования, копирования, предоставления, распространения, а также от иных неправомерных действии в отношении такой информации;

-обеспечение конфиденциальности информации, полученной друг от друга в связи с настоящим Договором.

15.2. Стороны обязуются не передавать информацию, полученную друг от друга в связи с настоящим Договором, третьим лицам без предварительного письменного согласия передавшей информацию Стороны.

15.3. Информация конфиденциального характера, передаваемая Сторонами друг другу, должна иметь реквизиты, свидетельствующие о ее конфиденциальности.

15.4. Стороны обязуются в течение срока действия настоящего Договора и в течение 5 (пяти) лет после его прекращения обеспечить охрану полученной ими друг от друга информации конфиденциального характера и не использовать эту информацию для целей, не связанных с выполнением обязательств по настоящему Договору.

*15.5. Стороны обязуются соблюдать конфиденциальность персональных данных, обрабатываемых ими при выполнении настоящего Договора, и принимать меры по обеспечению безопасности персональных данных при их обработке, предусмотренные статьей 19 Федерального закона от 27 июля 2006 г. № 152-ФЗ «О персональных данных».[[4]](#footnote-4)*

**16.Прочие условия**

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

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

16.3. 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.

16.4. 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.

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

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

16.7. К настоящему Договору прилагаются (*если прилагаются)*:

*16.7.1 Спецификация (Приложение № 1).*

**17. Адреса и платёжные реквизиты Сторон**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Покупатель:**  **ЧУЗ «КБ «РЖД-Медицина» г. Чита»**  Юридический и почтовый адрес:  672010, Забайкальский край, г. Чита,  ул. Ленина, 4.  тел./факс 8(3022) 21-23-17/ 22-57-16  ИНН 7534018494, КПП 753401001,  р/сч 40703810805240006226  к/ сч 30101 810 145 250 000 411  ФИЛИАЛ «ЦЕНТРАЛЬНЫЙ» БАНКА ВТБ (ПАО) в г. Москве  БИК 044525411  E-mail: dkb-chita@yandex. ru | **Поставщик:**  Наименование  Юридический адрес (для Юрлица):  Почтовый адрес (для Юрлица):  Место нахождения (для ИП):  ИНН:  КПП:  ОГРН:  E-mail:  Тел:  К/С:  Банк:  БИК:  Р/С:  Электронная почта: | |
| Директор  \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_/В.Ю. Макаров/ | | Должность  \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_/ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_/ |

Приложение №1

к договору № \_\_\_\_\_\_ от «\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 20\_\_г.

Спецификация

г. Чита «\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_\_ 20\_\_\_ г.

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование Товара /Производитель  /Страна производства | Ед. изм. | Кол-во | НДС,%.  /НДС не облага-ется | Цена за ед. с НДС, руб. | Сумма НДС, руб. | Стоимость вкл. НДС, руб. |
| 1 |  |  |  |  |  |  |  |
| ИТОГО: | | | | | | |  |
|  | | | | | | |  |

Итого по Спецификации - *\_\_\_\_\_\_ (\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_) рублей \_\_\_ копеек, в том числе НДС \_\_\_% - \_\_\_\_\_ (\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_) рублей \_\_\_\_\_ копеек /или НДС не облагается*

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| От Покупателя  Директор  ЧУЗ «КБ «РЖД-Медицина» г.Чита»  \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ В.Ю. Макаров  м.п. |  | От Поставщика  \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_/\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_/  м.п. |

1. В зависимости от предмета договора необходимо оставить либо ссылку на Спецификацию, либо ссылку на заявку. В случае использования АСЗ Электронный ордер, учреждению необходимо зафиксировать данное условие. [↑](#footnote-ref-1)
2. Данный пункт не добавляется в договор, если Поставщиком является индивидуальный предприниматель [↑](#footnote-ref-2)
3. Данный пункт не добавляется в договор, если Поставщиком является индивидуальный предприниматель [↑](#footnote-ref-3)
4. Пункт включается , если при исполнении Договора осуществляется обработка информации, содержащей персональные данные [↑](#footnote-ref-4)