*Хабарландыруға № 2 қосымша/*

*Приложение № 2 к объявлению*

Приложение 22 к приказу

Приложение 22 к приказу

Министр здравоохранения  
Республики Казахстан  
от 12 ноября 2021 года  
№ ҚР ДСМ -113

Форма

**Договор закупа лекарственных средств и (или) медицинских изделий**

|  |  |
| --- | --- |
| \_гТараз | "\_\_\_" \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_г. |

     **Государственное коммунальное предприятие на праве хозяйственного ведения «Городская поликлиника №5 управления здравоохранения акимата Жамбылской области»** "Заказчик", в лице **главного врача Сарсеновой Д.А.,** уполномоченного лица с одной стороны, действующей на основании Устава и \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ (полное наименование поставщика – победителя тендера) \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, именуемый в дальнейшем "Поставщик", в лице \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, должность, фамилия, имя, отчество (при его наличии) уполномоченного лица, действующего на основании \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, (устава, положения) с другой стороны, на основании Правил организации и проведения закупа лекарственных средств, медицинских изделий и специализированных лечебных продуктов в рамках гарантированного объема бесплатной медицинской помощи и (или) в системе обязательного социального медицинского страхования, фармацевтических услуг, утвержденными постановлением Правительства Республики Казахстан от 4 июня 2021 года № 375 (далее – Правила), и протокола об итогах закупа способом \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ (указать способ) по закупу (указать предмет закупа) № \_\_\_\_\_\_\_ от "\_\_\_" \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_ года, заключили настоящий Договор закупа лекарственных средств и (или) медицинских изделий/Договор на оказание фармацевтических услуг (далее – Договор) и пришли к соглашению о нижеследующем:

**Глава 1. Термины, применяемые в Договоре**

      1. В данном Договоре нижеперечисленные понятия будут иметь следующее толкование:

      1) Договор – гражданско-правовой акт, заключенный между Заказчиком и Поставщиком в соответствии с нормативными правовыми актами Республики Казахстан с соблюдением письменной формы, подписанный Сторонами со всеми приложениями и дополнениями к нему, а также со всей документацией, на которую в Договоре есть ссылки;

      2) цена Договора – сумма, которая должна быть выплачена Заказчиком Поставщику в соответствии с условиями Договора;

      3) товары – лекарственные средства и (или) медицинские изделия и сопутствующие услуги, которые Поставщик должен поставить Заказчику в соответствии с условиями Договора;

      4) сопутствующие услуги – услуги, обеспечивающие поставку товаров, такие как, транспортировка и страхование, и любые другие вспомогательные услуги, включающие, монтаж, пуск, оказание технического содействия, обучение и другие обязанности Поставщика, направленные на исполнение Договора;

      5) Заказчик – местные органы государственного управления здравоохранением областей, городов республиканского значения и столицы, военно-медицинские (медицинские) подразделения, ведомственные подразделения (организации), оказывающие медицинские услуги, а также субъекты здравоохранения, оказывающие медицинские услуги в рамках гарантированного объема бесплатной медицинской помощи и (или) в системе обязательного социального медицинского страхования;

      6) Поставщик – физическое или юридическое лицо, выступающее в качестве контрагента Заказчика в заключенном с ним Договоре о закупе и осуществляющее поставку товаров, указанных в условиях Договора.

**Глава 2. Предмет Договора**

      2. Поставщик обязуется поставить товар в соответствии с условиями Договора, в количестве и качестве, определенных в приложениях к настоящему Договору, а Заказчик принять его и оплатить в соответствии с условиями Договора.

      3. Перечисленные ниже документы и условия, оговоренные в них, образуют данный Договор и считаются его неотъемлемой частью, а именно:

      1) настоящий Договор;

      2) перечень закупаемых товаров;

      3) техническая спецификация;

      4) обеспечение исполнения Договора (этот подпункт указывается, если в тендерной документации или Правилах предусматривается внесение обеспечения исполнения Договора).

**Глава 3. Цена Договора и оплата**

      4. Цена Договора составляет \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ тенге (указать сумму цифрами и прописью) и соответствует цене, указанной Поставщиком в его тендерной заявке.

      5. Оплата Поставщику за поставленные товары производиться на следующих условиях:

      Форма оплаты: Оплата за поставленный Товар производится Заказчиком путем перечисления денежных средств на расчетный счет Поставщика.

      Сроки выплат: Оплата за поставленный Товар производится Заказчиком путем перечисления денежных средств на расчетный счет Поставщика по факту не позднее 30 (тридцати) календарных дней с даты подписания Сторонами акта приема-передачи Товара.

      6. Необходимые документы, предшествующие оплате:

1. копия договора или иные документы, представляемые поставщиком и подтверждающие его статус производителя, официального дистрибьютора либо официального представителя производителя;
2. подписанный Договор;
3. накладная;
4. акт(ы) приема-передачи товара(ов);
5. счет-фактура с описанием, указанием количества, цены единицы и общей суммы поставленных товаров, предоставленная Поставщиком Заказчику.
6. Регистрационное удостоверение (о регистрации в РК) или письмо о том, что оборудование не подлежит регистрации от уполномоченного органа;
7. Техническая спецификация;
8. Сертификат об утверждении типа средств измерений (если аппарат не является средством измерения. то вместо сертификата об утверждении типа средств измерений необходимо подтверждение, что он не подлежит внесению в реестр ГСИ Республики Казахстан).
9. Первичная поверка ( если данное оборудование является средством измерения);
10. Инструкция по применению и эксплуатации оборудования на русском или государственном языках (паспорт);
11. Гарантийный талон на 12 месяц

**Глава 4. Условия поставки и приемки товара**

      7. Товары, поставляемые в рамках Договора, должны соответствовать или быть выше стандартов, указанных в технической спецификации.

      8. Поставщик не должен без предварительного письменного согласия Заказчика раскрывать кому-либо содержание Договора или какого-либо из его положений, а также технической документации, планов, чертежей, моделей, образцов или информации, представленных Заказчиком или от его имени другими лицами, за исключением того персонала, который привлечен Поставщиком для выполнения настоящего Договора.

      Указанная информация должна представляться этому персоналу конфиденциально и в той мере, насколько это необходимо для выполнения договорных обязательств.

      9. Поставщик не должен без предварительного письменного согласия Заказчика использовать какие-либо вышеперечисленные документы или информацию, кроме как в целях реализации Договора.

      10. Поставщик должен обеспечить упаковку товаров, способную предотвратить их от повреждения или порчи во время перевозки к конечному пункту назначения.

      Упаковка должна выдерживать без каких-либо ограничений интенсивную подъемно-транспортную обработку и воздействие экстремальных температур, соли и осадков во время перевозки, а также открытого хранения.

      При определении габаритов упакованных ящиков и их веса необходимо учитывать отдаленность конечного пункта доставки и наличие мощных грузоподъемных средств во всех пунктах следования товаров.

      11. Упаковка и маркировка ящиков, а также документация внутри и вне ее должны строго соответствовать законодательству Республики Казахстан.

      12. Поставка товаров осуществляется Поставщиком в соответствии с условиями Заказчика/организатора закупа, оговоренными в перечне закупаемых товаров.

      13. Поставщик должен поставить товары до пункта назначения, указанного в приложении к тендерной документации. Транспортировка этих товаров до пункта назначения осуществляется и оплачивается Поставщиком, а связанные с этим расходы включаются в цену Договора.

**Глава 5. Особенности поставки и приемки медицинской техники**

      14. Гарантийное сервисное обслуживание на поставляемую медицинскую технику действительно в течение 37 (тридцать семь) месяцев после установки и введения в эксплуатацию, стоимость гарантийного сервисного обслуживания в течение данного периода включена в цену договора и включает в себя регламентные и ремонтные работы, а также используемые при этом запасные части и узлы, произведенные заводом-изготовителем. При этом гарантийное сервисное обслуживание продлевается на срок соразмерно периоду простоя по причине поломки, ремонта, замены узлов и комплектующих медицинской техники или на указанный период Заказчику Поставщиком предоставляется аналогичная работающая медицинская техника.

      15. В рамках данного Договора Поставщик должен предоставить услуги, указанные в тендерной документации.

      16. Цены на сопутствующие услуги включены в цену Договора.

      17. Заказчик может потребовать от Поставщика предоставить информацию о запасных частях, изготовляемых или реализуемых Поставщиком, а именно стоимость и номенклатуру запасных частей, которые Заказчик может выбрать для закупки у Поставщика и использовать их после истечения гарантийного срока.

      18. Поставщик, в случае прекращения производства им запасных частей, должен:

      а) заблаговременно уведомить Заказчика о предстоящем свертывании производства, с тем, чтобы позволить ему произвести необходимые закупки в необходимых количествах;

      б) в случае необходимости вслед за прекращением производства бесплатно предоставить Заказчику планы, чертежи и техническую документацию на запасные части.

      19. Поставщик гарантирует, что товары, поставленные в рамках Договора:

      1) являются новыми, неиспользованными, новейшими либо серийными моделями, отражающими все последние модификации конструкций и материалов, если Договором не предусмотрено иное;

      2) не имеют дефектов, связанных с конструкцией, материалами или работой, при нормальном использовании поставленных товаров в условиях, обычных для страны Заказчика.

      20. В случае появления дефектов в конструкциях, материалах, изготовленных Поставщиком в строгом соответствии с технической спецификацией, представленной Заказчиком, Поставщик не несет ответственности за упущения Заказчика в его (Заказчика) технической спецификации.

      21. Эта гарантия действительна в течение \_\_\_\_\_\_ дней после (указать требуемый срок гарантии) доставки всей партии товаров или ее части в зависимости от конкретного случая и их приемки на конечном пункте назначения, указанном в Договоре.

      22. Заказчик обязан оперативно уведомить Поставщика в письменном виде обо всех претензиях, связанных с данной гарантией.

      23. После получения уведомления о выходе товара из строя поставщик должен в срок не более 72 (семьдесят два) часов с момента получения уведомления обеспечить выезд квалифицированного специалиста на место для определения причин, сроков предполагаемого ремонта. Поставщик должен произвести ремонт, используя запасные части и узлы, произведенные заводом-изготовителем, или замену бракованного товара или его части без каких-либо расходов со стороны заказчика в течение одного месяца.

      24. Если Поставщик, получив уведомление, не исправит дефект(ы) в течение одного месяца, Заказчик может применить необходимые санкции и меры по исправлению дефектов за счет Поставщика и без какого-либо ущерба другим правам, которыми Заказчик может обладать по Договору в отношении Поставщика.

      25. Никакие отклонения или изменения (чертежи, проекты или технические спецификации, метод отгрузки, упаковки, место доставки, или услуги, предоставляемые Поставщиком и иные) в документы Договора не допускаются, за исключением письменных изменений, подписанных обеими сторонами.

      26. Если любое изменение ведет к уменьшению стоимости или сроков, необходимых Поставщику для поставки любой части товаров по Договору, то цена Договора или график поставок, или и то и другое соответствующим образом корректируется, а в Договор вносятся соответствующие поправки. Все запросы Поставщика на проведение корректировки в рамках данной статьи должны быть предъявлены в течение 30 (тридцати) дней со дня получения Поставщиком распоряжения об изменениях от Заказчика.

**Глава 6. Ответственность Сторон**

      27. Поставщик ни полностью, ни частично не должен передавать кому-либо свои обязательства по настоящему Договору без предварительного письменного согласия Заказчика.

      28. Поставка товаров и предоставление услуг должны осуществляться Поставщиком в соответствии с графиком, указанным в таблице цен.

      29. Задержка с выполнением поставки со стороны поставщика приводит к удержанию обеспечения исполнения договора и выплате неустойки.

      30. Если в период выполнения Договора Поставщик в любой момент столкнется с условиями, мешающими своевременной поставке товаров, Поставщик должен незамедлительно направить Заказчику письменное уведомление о факте задержки, ее предположительной длительности и причине(ах). После получения уведомления от Поставщика Заказчик должен оценить ситуацию и может, по согласованию с администратором бюджетной программы, продлить срок выполнения Договора поставщиком. В этом случае, такое продление должно быть ратифицировано сторонами путем внесения поправки в Договор.

      31. За исключением форс-мажорных условий, если Поставщик не может поставить товары в сроки, предусмотренные Договором, Заказчик без ущерба другим своим правам в рамках Договора вычитает из цены Договора в виде неустойки сумму в размере 0,1 (ноль целых одна десятая) процентов от суммы недопоставленного или поставленного с нарушением сроков товара.

      32. Поставщик не лишается своего обеспечения исполнения Договора и не несет ответственность за выплату неустоек или расторжение Договора в силу невыполнения его условий, если задержка с выполнением Договора является результатом форс-мажорных обстоятельств.

      33. Для целей Договора форс-мажор означает событие, не связанное с просчетом или небрежностью Стороны, и имеет непредвиденный характер неподвластное контролю любой из Сторон (стихийные бедствия, издание нормативных актов или распоряжений государственных органов, запрещающих или каким-либо иным образом препятствующих исполнению обязательств) при условии, что эти обстоятельства сделали невозможным исполнение любой из Сторон своих обязательств по Договору.

      34. При возникновении форс-мажорных обстоятельств Сторона, у которой они возникли, направляет другой Стороне письменное уведомление о таких обстоятельствах и их причинах и подтверждает их наступление соответствующими документами в течение десяти календарных дней с момента возникновения форс-мажорных обстоятельств. В этом случае действие Договора приостанавливается до прекращения форс-мажорных обстоятельств, и срок действия Договора продлевается соответственно сроку действия форс-мажорных обстоятельств. Неуведомление или несвоевременное уведомление лишает Сторону права ссылаться на любые вышеуказанные обстоятельства как основание, освобождающее от ответственности за ненадлежащее исполнение, либо неисполнение обязательств по Договору.

      35. В случае, если форс-мажорные обстоятельства длятся более одного календарного месяца, Стороны вправе принять решение о прекращении действия Договора путем заключения письменного соглашения об этом. При этом Стороны производят взаиморасчет за фактически поставленный товар.

      36. Заказчик может в любое время расторгнуть Договор, направив Поставщику соответствующее письменное уведомление, если Поставщик становится банкротом или неплатежеспособным. В этом случае, расторжение осуществляется немедленно, и Заказчик не несет никакой финансовой обязанности по отношению к Поставщику при условии, если расторжение Договора не наносит ущерба или не затрагивает каких-либо прав на совершение действий или применение санкций, которые были или будут впоследствии предъявлены Заказчику.

      37. Заказчик может в любое время расторгнуть Договор в силу нецелесообразности его дальнейшего выполнения, направив Поставщику соответствующее письменное уведомление. В уведомлении должна быть указана причина расторжения Договора, должен оговариваться объем аннулированных договорных обязательств, а также дата вступления в силу расторжения Договора.

      Когда Договор аннулируется в силу таких обстоятельств, Поставщик имеет право требовать оплату только за фактические затраты, связанные с расторжением по Договору, на день расторжения. Заказчик и Поставщик должны прилагать все усилия к тому, чтобы разрешать в процессе прямых переговоров все разногласия или споры, возникающие между ними по Договору или в связи с ним.

      38. Если в течение 21 (двадцати одного) календарного дня после начала таких переговоров Заказчик и Поставщик не могут разрешить спор по Договору, любая из сторон может потребовать решения этого вопроса в соответствии с законодательством Республики Казахстан.

      39. При исполнении своих обязательств по настоящему Договору, а также в связи с заключением или прекращением настоящего Договора, Стороны заверяют, что Стороны и их работники, и, насколько известно Сторонам, их аффилированные лица, агенты, представители, посредники и (или) субподрядчики (соисполнители) не совершают, не побуждают к совершению действий, нарушающих либо способствующих нарушению законодательства Республики Казахстан, в том числе в области противодействия коррупции, а также соблюдают антикоррупционные требования согласно приложению к Договору.

**Глава 7. Конфиденциальность**

      40. Информация, предоставляемая одной Стороной для другой Стороны в результате действия Договора, является конфиденциальной сроком до 3 (трех) лет после истечения или расторжения Договора, кроме тех случаев, когда информация:

      1) во время раскрытия находилась в публичном доступе;

      2) после раскрытия другой Стороне поступает в публичное пользование путем публикации или иным образом без нарушения Договора раскрывающей Стороной (путем предоставления по запросам государственных, правоохранительных и судебных органов);

      3) во время раскрытия другой Стороной находилась во владении у Стороны и не была приобретена прямо или косвенно у такой Стороны;

      4) была получена от третьей стороны, однако такая информация не была представлена третьей стороне напрямую или косвенно со Стороны, гарантирующей конфиденциальность;

      5) представляется суду, государственным органам, частным судебным исполнителям в предусмотренных законодательством Республики Казахстан случаях.

      41. Сторона, подтверждающая свое обязательство в соответствии с Договором, возлагает на себя бремя доказывания, в случае установления нарушения такого обязательства.

**Глава 8. Заключительные положения**

      42. Договор составляется в двух экземплярах.

      43. Любое уведомление, которое одна сторона направляет другой стороне в соответствии с Договором, высылается в виде письма, телеграммы, телекса или факса с последующим предоставлением оригинала.

      44. Уведомление вступает в силу после доставки или в указанный день вступления в силу (если указано в уведомлении), в зависимости от того, какая из этих дат наступит позднее.

      45. Налоги и другие обязательные платежи в бюджет подлежат уплате в соответствии с налоговым законодательством Республики Казахстан.

46. Настоящий Договор вступает в силу после подписания Сторонами и действует до 31 декабря 2022г.

      47. Настоящий Договор закупа товара регулирует правоотношения, возникающие между Заказчиком и Поставщиком в процессе осуществления Заказчиком закупа лекарственных средств и медицинских изделий. Любые вносимые в настоящий Договор изменения и дополнения должны соответствовать законодательству Республики Казахстан, тендерной документации Заказчика, тендерной заявке Поставщика и протоколу об итогах тендера.

**Глава 9. Адреса, банковские реквизиты и подписи Сторон:**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Государственное коммунальное предприятие на праве хозяйственного ведения «Городская поликлиника № 5  управления здравоохранения акимата Жамбылской области»  БИН 010 940 002 046  ***Банковские реквизиты:***  ИИК KZ768562203112521517  БИК TSESKZKA. ЖФ АО "Банк ЦентрКредит", г.Тараз  Адрес: 080000, Жамбылская область,  г. Тараз, ул. Рысбек батыра, 13 «А»  тел/факс: 8 (7262) 54-47-15  электронный адрес: [poliklinika--5@mail.ru](mailto:poliklinika--5@mail.ru)  [gp5\_taraz@med.mail.kz](mailto:gp5_taraz@med.mail.kz)  **Главный врач**  **\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Сарсенова Д.А.** | Поставщик: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  БИН Юридический адрес:  Банковские реквизиты  Телефон, e-mail  Должность \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Подпись,  Ф.И.О. (при его наличии)  Печать (при наличии) | | |
|  | | Приложение к Типовому договору закупа лекарственных средств и (или) медицинских изделий (между Заказчиком и Поставщиком) |

**Антикоррупционные требования**

      1. При исполнении своих обязательств по настоящему Договору, а также в связи с заключением или прекращением настоящего Договора, Стороны заверяют, что Стороны и их работники, и, насколько известно Сторонам, их аффилированные лица, агенты, представители, посредники и (или) субподрядчики (соисполнители) не совершают, не побуждают к совершению действий, нарушающих либо способствующих нарушению законодательства Республики Казахстан, в том числе в области противодействия коррупции, 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 иные неправомерные цели.

      2. При исполнении своих обязательств по настоящему Договору, а также в связи с заключением или прекращением настоящего Договора, Стороны заверяют, что Стороны и их работники, и, насколько известно Сторонам, их аффилированные лица, агенты, представители, посредники и (или) субподрядчики (соисполнители) не осуществляют действия, квалифицируемые применимым для целей настоящего Договора законодательством, как дача/получение взятки, коммерческий подкуп, а также действия, нарушающие требования Антикоррупционного законодательства.

      3. Каждая из Сторон настоящего Договора отказывается от стимулирования каким-либо образом работников другой Стороны, в том числе путем предоставления денежных сумм, подарков, безвозмездного выполнения в их адрес работ (услуг) и другими способами, ставящего работника в определенную зависимость, и направленными на обеспечение выполнения этим работником каких-либо действий в пользу стимулирующей его Стороны.

      4. Каждая из Сторон запрашивает у другой Стороны любые документы, содержащие сведения по исполнению настоящего Договора в целях анализа хода исполнения настоящего Договора.

      5. В случае возникновения у Стороны подозрений, что произошло или может произойти нарушение каких-либо антикоррупционных условий, соответствующая Сторона уведомляет другую Сторону в письменной форме.

      6. В письменном уведомлении Сторона ссылается на факты или предоставляет материалы, достоверно подтверждающие или дающие основание предполагать, что произошло или может произойти нарушение каких-либо положений настоящих условий контрагентом, его аффилированными лицами, работниками, агентами, представителями, посредниками и (или) субподрядчиками (соисполнителями), выражающееся в действиях, квалифицируемых применимым законодательством, как дача или получение взятки, коммерческий подкуп, а также действиях, нарушающих требования Антикоррупционного законодательства.

      7. Стороны настоящего Договора признают проведение процедур по предотвращению коррупции и контролируют их соблюдение. При этом Стороны прилагают разумные усилия, чтобы минимизировать наличие деловых отношений с контрагентами, которые предположительно вовлечены в коррупционную деятельность, а также оказывают взаимное содействие друг другу в целях предотвращения коррупции.

      8. Сторона, получившая письменное уведомление в соответствии с пунктом 5 настоящего Антикоррупционного требования, в течение 10 (десяти) календарных дней проводит расследование и представляет его результаты в адрес другой Стороны.

***Приложение № 1***

***к Договору № \_\_\_\_\_ от «\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_\_2023г***

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № | **Международное (непатентованное) название лекарственных средств и ИМН** | **Краткая характеристика** | **Ед.изм** | **Кол-во** | **Цена** | **Сумма** | **Место поставки** | **Срок поставки** |
| 1 | **Весы напольные медицинские электронные** | Весы медицинские электронные  Весы медицинские  Габаритные размеры весов (ШхГхВ)не менее мм 510х400х800  Размер весовой платформы (ШхГ), мм 510х400  Габаритные размеры терминала (ШхГхВ), мм 260х105х55  Степень защиты весовой платформы IP68  Степень защиты терминала IP67  Диапазон рабочих температур, °С от +10 до +40 Масса весов нетто/брутто, кг 12,3/14,2 Работа весов от аккумулятора, ч до 110  Жидкокристаллический индикатор с подсветкой, шт. 1  Разъёмы для подключения к компьютерам, POS и SMART-терминалам DB9-FА/розетка (интерфейс RS-232)  В комплекте поставки: - коврик резиновый, шт. 1 - сетевой адаптер, шт. 1  Вместе с оборудованием необходимо предоставить следующую документацию:  1.Регистрационное удостоверение (о регистрации в Республике Казахстан);  2.Сертификат об утверждении типа средств измерений  4.Первичная поверка;  5.Гарантийный талон на 1 год | шт. | 12 | 188500 | 2262000 | Жамбылская область , г. Тараз, ул. Рысбек батыра, 13 «А». | Срок поставки должен быть не более 30 календарных дней с момента подписания Договора о закупе |
| 2 | **Весы детские электронные** | Техническая характеристика  Электронные детские весы, использующиеся также как напольные весы для взвешивания детей. Питание: от батареек, от сети. С поверкой.  1.Наибольший предел взвешивания- 20кг  2.Дискретность отсчета - 10г  3.Весы должны иметь съемную кювету (отсоединяется нажатием на кнопку)  4.Размеры кюветы: не менее 520\*250мм  5.Питание: 4 элемента типа „АА„ и адаптер переменного тока  6.Комплект поставки:  весы электронные для новорожденных – 1 шт.  батарея типа„АА„ - 4 шт.  адаптер -1 шт.  Вместе с оборудованием необходимо предоставить следующую документацию:  1.Регистрационное удостоверение (о регистрации в Республике Казахстан);  2.Сертификат об утверждении типа средств измерений  4.Первичная поверка;  5.Гарантийный талон на 1 год | шт | 2 | 125500 | 251000 | Жамбылская область , г. Тараз, ул. Рысбек батыра, 13 «А». | Срок поставки должен быть не более 30 календарных дней с момента подписания Договора о закупе |
| 3 | **Рециркулятор воздуха бактерицидный настенный** | Рециркулятор воздуха бактерицидный  Техническая характеристика:  Настенный облучатель – рециркулятор воздуха.  Режим работы: постоянно в присутствии людей до 24 часов в сутки 7 дней в неделю. Облучатель – рециркулятор может использоваться для помещений первой категории: операционные, палаты противотуберкулезных помещений, палаты для недоношенных детей, стерильные зоны ЦСО, ожоговые и т.д. Объем воздуха, дезинфицируемого облучателем, составляет:  для 1 категории (99,9%) – 45 м3 , для 2 категории (99%) – 65 м3,для 3 категории (95%) – 100 м3, для 4 категории (90%) – 130 м3,для 5 категории (85%) – 160 м3  по S.Aureus соответственно. Источник излучения: 2 (две) уф - лампы мощностью 15 Вт ресурсом 10800 часов.  Суммарный бактерицидный поток не менее 10,2 Вт.  Уровень шума не более 35 дБ. Имеет комбинированный металлический корпус, лицевая часть которого выполнена из полупрозрачного поликарбоната, который является дополнительным источником света при работе рециркулятора. Габаритные размеры и вес не менее(Ш/Г/В) 170\*120\*740 мм, 3,7 кг. Гарантийный срок эксплуатации не менее 12 месяцев. Технический паспорт на казахском и русском языке. Вместе с оборудованием необходимо предоставить следующую документацию:  1.Регистрационное удостоверение (о регистрации в Республике Казахстан);  2.Сертификат об утверждении типа средств измерений (если аппарат не является средством измерения. то вместо сертификата об утверждении типа средств измерений необходимо подтвнрждение, что он не подлежит внесению в реестр ГСИ Республики Казахстан).  3.Акт приема-передачи;  4.Гарантийный талон на 1 год  5.Руководство по эксплуатации на казахском и русском языках | шт. | 2 | 90000 | 180000 | Жамбылская область , г. Тараз, ул. Рысбек батыра, 13 «А». | Срок поставки должен быть не более 30 календарных дней с момента подписания Договора о закупе |
| 4 | **Анализатор для определения аммиака в цельной крови в комлпекте с принтером и с тест полосками -в количестве не менее 50 полосок** | **Характеристики и описание**   Анализатор для определени аммиака в цельной крови в комплекте с принтером и с тест полосками в количестве не менее -50 полосок. Рекомендуется для использования реанимационными бригадами скорой помощи, в лечебных учреждениях: в нефрологическом, гепатологическом и токсикологическом отделениях; в отделениях трансплантологии, патологии новорожденных, в инфекционных больницах, в военных госпиталях и МЧС, в медсанчастях нефтегазодобывающих предприятий и других вредных производств    • Модульная конструкция  Анализатор для определени аммиака в цельной крови должен иметь модульную конструкцию с отдельными компонентами анализатора и принтера  для улучшения его мобильности.  • Минимум обслуживания  Единственной необходимой операцией обслуживания является чистка оптического модуля.  • Долговечный источник света  Применение светодиода и короткое время подсветки обеспечивает долговечность источника света.  • Температурная компенсация  Автоматическая температурная компенсация с применением встроенного температурного  датчика снижает ошибки, возникающие в результате колебаний окружающей температуры.  • Электропитание  Анализатор должен работать как от элементов питания, так и от специального адаптера для  подключения к сети переменного тока.  При эксплуатации анализатора в комбинации с принтером необходимо использовать адаптер  питания от сети переменного тока .  • Память для хранения результатов измерений 50 препаратов.  В памяти прибора можно хранить результаты измерений 50 препаратов.  • Тип внешнего подключения  Имеется внешнее последовательное соединение (RS-232C).  1-1-2 Спецификации  ■ Общие спецификации  Изделие Прибор для измерения уровня аммиака в крови  Конфигурация Прибор, принадлежности, принтер  Препарат Цельная кровь  Индикаторные полоски  **Комплект для анализа уровня аммиака**  **Прибор**  Общая спецификация   |  |  | | --- | --- | | Измеряемая величина | Концентрация аммиака в крови | | Диапазон измерения | От 10 до 400 N-мкг/дл | | Принцип измерения | Индикаторная полоска, метод отражения одной длины волны | | Длина волны при измерении | Светодиод с одной длиной волны (635 нм) | | Способ подачи препарата | Нанесение с помощью пипетки | | Время реакции | Примерно 3 минуты 20 секунд для каждого анализа | | Время разогрева | Максимум 10 секунд | | Типы измерений | Нормальное измерение, непрерывное измерение и проверочное измерение | | Экран | Жидкокристаллический | | Панель оператора | 12-кнопочная панель с цифровыми и функциональными кнопками | | Емкость памяти | Результаты измерений для 50 препаратов | | Температурная компенсация | Автоматическая компенсация с использованием встроенного температурного датчика | | Условия эксплуатации | Температура: от 10 до 35°C, относительная влажность: от 25 до 85% | | Среда измерения | Температура: от 10 до 35°C, относительная влажность: от 25 до 85% | | Условия хранения | Температура: от 1 до 30°C, относительная влажность: от 20 до 80% (без конденсации) | | Условия транспортировки | Температура: от -10 до 60°C, относительная влажность: от 20 до 80% (без конденсации) | | Габаритные размеры прибора | Не менее 124 (Ш) x 85 (Г) x 38 (В) мм | | Вес | Около 150 г | | Электропитание прибора | Два элемента питания AA или адаптер на 7,5 В постоянного тока, 3А. | | Потребляемая мощность | От батарей: 0,15 Вт (от сети: 4 Вт) | | Уровень шума | Менее 85 дБ | | Место эксплуатации | Только в помещении | |  |  | | Уровень загрязнения | 2 | | Категория перенапряжения | II | | Предполагаемый срок эксплуатации | 5 лет с начала использования (установки) прибора (в соответствии с данными изготовителя) | | Принтер | | | Принтер | Термальный принтер с построчной печатью | | Бумага | Полноцветная термографическая бумага (Ш58 мм, диаметр рулона 26 мм) | | Габаритные размеры | Не менее 125 (Ш) x 133 (Г) x 36 (В) мм | | Вес | 180 г (без бумаги) | | Электропитание | Адаптер переменного тока с выходом на 7,5 В постоянного тока, 3А. | | Потребляемая мощность | 20 Вт | | Присоединение | Присоединение одним касанием | | Соединение | Контакт | | Предполагаемый срок эксплуатации | 5 лет с начала использования (установки) прибора (в соответствии с данными изготовителя) |     **Вместе с оборудованием необходимо предоставить следующую документацию:**  1.Регистрационное удостоверение (о регистрации в Республике Казахстан);  2.Сертификат об утверждении типа средств измерений (если аппарат не является средством измерения. то вместо сертификата об утверждении типа средств измерений необходимо письмо из РГП „КазИнМетр„ о том, что он не подлежит внесению в реестр ГСИ Республики Казахстан).  3.Сертификат происхождения;  4.Акт приема-передачи;  5.Первичная поверка ( если данное оборудование является средством измерения);  6.Гарантийный талон  7.Паспорт на казахском и русском языках. | шт. | 1 | 1318000 | 1318000 | Жамбылская область , г. Тараз, ул. Рысбек батыра, 13 «А». | Срок поставки должен быть не более 30 календарных дней с момента подписания Договора о закупе |
| 5 | **Анализатор билирубина- неинвазивный** | Анализатор билирубина  Характеристики и описание  Анализатор билирубина -неинвазивный портативный автоматический транскутанный двухканальный анализатор гипербилирубинемии. Предназначен для определения транскутанного билирубинового индекса ТБИ. ТБИ характеризует условную концентрацию билирубина в подкожных тканях и имеет высокую степень корреляции с концентрацией билирубина в крови при определенных условиях. Метод транскутанной билирубинометрии является скрининговым и служит для выделения группы риска по развитию тяжелой гипербилирубинемии. Анализатор позволяет ограничить круг новорожденных, которым требуются заборы крови для исследования билирубина. Даёт возможность детального наблюдения за динамикой желтухи и эффективностью проводимой терапииАнализатор представляет собой миниатюрный двухканальный двухволновый фотометр отражательного типа. Фактически измеряется степень желтизны подкожных тканей ребенка на фоне окраски, обусловленной присутствием гемоглобина крови.  Характеристики:  • Метод измерения - двухволновая отражательная фотометрия на двух пространственных оптических каналах.  • Оптическая схема прибора имеет два спектральных канала. Рабочие длины волн – 492 нм и 523 нм.  • Диапазон измерений - 0-50 ед. ТБИ (0-500 мкмоль/л), что соответствует диапазону измерения логарифма отношения спектральных коэффициентов отражения света на двух длинах волн от 0,1 до 1,0 Ед.  • Число разрядов десятичного кода на цифровом табло-индикаторе прибора равно трем. Единица наименьшего разряда кода на цифровом табло прибора, ТБИ – 1.  • Воспроизводимость измерений по данным клинических испытаний - в пределах 2,5 ТБИ, что соответствует примерно 25 мкмоль/л.  • Коэффициент корреляции между концентрацией билирубина в крови и показателем ТБИ по измерениям на лбу новорожденного по данным клинических испытаний - не менее 0,92.  • Время измерения - не более 2 с.  • Автоматическая калибровка прибора осуществляется каждые 20 мин, если прибор находится в футляре.  • Контроль работы прибора по контрольным имитаторам, установленным в футляре прибора.  • Источники света - светодиод белого цвета свечения сроком службы не менее 10000000 измерений.  • Электропитание - три элемента питания, постоянного напряжения 1,5 В каждый (типа ААА или LR03).  • Количество измерений без замены элементов питания при использовании щелочных элементов питания - не менее 1 000 000 в течение полного срока службы батарей.  • Прибор имеет индикацию разряда элементов питания.  • Ток потребления при напряжении питания 4,5 В - не более 20 мА.  • Усилие нажатия на подвижную световодную головку, необходимое для запуска измерительного цикла, – (2±1) Н.  • Габаритные размеры прибора – не менее 130х65х35 мм.  • Масса прибора с комплектом батарей, но без комплекта запасных частей и принадлежностей (ЗИП) - не более 200 г, в полном комплекте поставки - не более 600 г.  • Прибор используется в помещениях при температуре от 15°С до 35°С.  Вместе с оборудованием необходимо предоставить следующую документацию:  1.Регистрационное удостоверение (о регистрации в Республике Казахстан);  2.Сертификат об утверждении типа средств измерений (если аппарат не является средством измерения. то вместо сертификата об утверждении типа средств измерений необходимо письмо из РГП „КазИнМетр„ о том, что он не подлежит внесению в реестр ГСИ Республики Казахстан).  3.Сертификат происхождения;  4.Акт приема-передачи;  5.Первичная поверка ( если данное оборудование является средством измерения);  6.Гарантийный талон  7.Паспорт на казахском и русском языках. | шт. | 1 | 1613673 | 1613673 | Жамбылская область , г. Тараз, ул. Рысбек батыра, 13 «А». | Срок поставки должен быть не более 30 календарных дней с момента подписания Договора о закупе |
| 6 | Прибор для определения глюкозы, холестерина , триглицерида | **Анализатор** - легкий, компактный и удобный в применении - объединяет в себе улучшенные качества аналогичных приборов, предоставляя результаты измерений за малый промежуток времени (5-30 сек.) с использованием капли крови. **Экспресс-анализатор** специально разработан для определения нескольких измерений по одной капле крови простой заменой тест-полосок.  **Комплектация:** прибор – 1 шт. тест-полоски "общий холестерин" - 5 шт.  код-чип – 1 шт. футляр – 1 шт.  руководство пользователя – 1 шт. инструкция схематическая– 1 шт. инструкция к устройству для прокалывания – 1 шт. **Технические характеристики:** время на проведение анализа: 5–30 сек. кодирование: не требует кодировки точность: более чем 95% диагностика: капля крови из пальца диапазон измерений: 10-600 мг/дл (0,6-33,3 ммоль/л) - глюкоза 130-400 мг/дл (3,3-10,2 ммоль/л) - холестерин 50-500 мг/дл (0,56-5,6 ммоль/л) - триглицериды вместимость памяти: 500 измерений с указанием времени и даты расчет средних значений: за 7, 14, 21, 28 дней экран: жидкокристаллический размер: 97 х 49 х 20,5 мм вес: 65 г (с батарейками) элементы питания: 2 батарейки 3-х вольтовые литиевые (тип СR 2032) Экспресс-анализатор оснащен рядом дополнительных функций: расширенный объем памяти автовключение при введении тест-полоски кнопка "сброса" тест-полоски 4 будильника съемная часть корпуса для легкой очистки и дезинфекции прибора, облегчающих мониторинг и контроль показателей передача данных в память компьютера  **Вместе с оборудованием необходимо предоставить следующую документацию:**  1.Регистрационное удостоверение (о регистрации в Республике Казахстан);  2.Сертификат об утверждении типа средств измерений (если аппарат не является средством измерения. то вместо сертификата об утверждении типа средств измерений необходимо подтвнрждение, что он не подлежит внесению в реестр ГСИ Республики Казахстан).  3.Акт приема-передачи;  4.Первичная поверка  5.Гарантийный талон на 1 год | шт. | 10 | 27540 | 275400 | Жамбылская область , г. Тараз, ул. Рысбек батыра, 13 «А». | Срок поставки должен быть не более 30 календарных дней с момента подписания Договора о закупе |
| 7 | Тонометр комбинированный со стетоскопом | **Тонометр классический+стетоскоп**  **Технические характеристики**  Прибор для измерения артериального давления  Классический тип. • Металлический анероидный манометр. • Металлический стетоскоп в комплекте. • Нейлоновая манжета  для окружности плеча 25-36 см с металлическим фиксирующим кольцом. • Сетчатый фильтр обратного клапана нагнетателя предотвращает засорение прибора пылью. • Воздушный игольчатый клапан. • На манжету нанесены специальные размерные метки.  Диапазон измерения давления, мм рт. ст.: от 0 до 300 (давление в манжете)  Диапазон индикации, мм рт. ст.: от 0 до 300  Пределы допускаемой абсолютной погрешности при измерении давления в манжете, мм рт. ст.:±3  **Вместе с оборудованием необходимо предоставить следующую документацию:**  1.Регистрационное удостоверение (о регистрации в Республике Казахстан);  2.Сертификат об утверждении типа средств измерений  3.Акт приема-передачи;  4.Первичная поверка;  5.Гарантийный талон на 1 год | шт | 40 | 8695 | 347800 | Жамбылская область , г. Тараз, ул. Рысбек батыра, 13 «А». | Срок поставки должен быть не более 30 календарных дней с момента подписания Договора о закупе |
| 8 | Рулетка для измерения длины окружности | Характеристики и описание  Высококачественная , долговечная и удобная для использования в педиатрии, ортопедии. Рулетка сворачивается автоматически.  Технические характеристики:  • Диапазон измерения (ростомера): 0 – 205 см  • Дискретность (ростомера): 1 мм  • Размеры: не менее/ не более 70 х 22 х 65 мм  • Функции: Измерение в лежачем положении  Вместе с оборудованием необходимо предоставить следующую документацию:  1.Регистрационное удостоверение (о регистрации в Республике Казахстан);  2.Сертификат об утверждении типа средств измерений  3.Акт приема-передачи;  4.Первичная поверка;  5.Гарантийный талон на 1год | шт | 15 | 12200 | 183000 | Жамбылская область , г. Тараз, ул. Рысбек батыра, 13 «А». | Срок поставки должен быть не более 30 календарных дней с момента подписания Договора о закупе |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| ***«Заказчик»***  ГКП на ПХВ «Городская поликлиника № 5 УЗАЖО»  БИН 010 940 002 046  ***Банковские реквизиты:***  ИИК KZ768562203112521517  БИК TSESKZKA, ЖФ АО "Банк ЦентрКредит", г.Тараз  адрес: 080000, Жамбылская область,  г. Тараз, ул. Рысбек батыра, 13 «А»  тел/факс: 8 (7262) 54-47-70  электронный адрес: [poliklinika--5@mail.ru](mailto:poliklinika--5@mail.ru)  [gp5\_taraz@med.mail.kz](mailto:gp5_taraz@med.mail.kz)  **Главный врач \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Сарсенова Д.А.** |  | ***«Поставщик»***  ***\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_*** |