

Тендер өткізу тәсілімен дәрілік заттар мен медициналық бүйімдарды сатып алууды өткізу туралы хабарландыру

г. Атырау

«14» апрай 2022 г.

Атырау облысы Денсаулық сактау басқармасының «Атырау облыстық медициналық жедел жәрдем станицясы» ШЖҚ МКҚ
2022 жылға арналған дәрілік заттар мен медициналық бүйімдарды сатып алуға болінген сома ТК-ның №1 косымшасында көрсетілген. (Сатып алынатын тауарлардың толық тізбесі, олардың саны тендерлік құжаттаманын техникалық ерекшелігінде көрсетілген).

Тапсырыс берушінің мекен-жайы: Атырау қаласы, К.Смагұлов 14А

Тауарды жеткізу орны: Атырау қаласы, К.Смагұлов 14А, дәріхана қоймасы;

Жеткізу мерзімі: келесім шарт күшіне енгінен кейін 30 (отыз)күнтізбелік күн ішінде;

Жеткізу шарттары: ИНКОТЕРМС 2000: DDP бойынша;

Тендерлік құжаттама пакетін Қазақстан Республикасы, Атырау облысы, Атырау қаласы, К.Смагұлов 14А, 5 кабинет мекен-жайы бойынша 9.00-ден 18.00-ге дейін 2022 жылғы 4 мамырға дейінгі мерзімде немесе atyrtau_skoraya@mail.ru почтасымен алуға болады.

Тендерлік өтінім ұсынуудың акырын мерзімі 2022 жылдың 5 мамыр сағат 10.00-ге дейін.

Тендерге калыптастырылған конвертерді ашу кезінде катысуына болады.

Олеуетті онім берушілерге тендерлік өтінімдер салынған конвертерді ашу кезінде катысуына болады.

Косымша акпарат пен анықтаманы +7 (7122) 50-17-48 (кабылдау белгім), 30-93-37 (мемлекеттік сатып алу белгім) телефонды бойынша алуға болады.

КГП на ПХВ "Атырауская областная станция скорой медицинской помощи" УЗ Атырауской области объявляет о проведении тендера по закупу лекарственных средств и медицинских изделий на 2022 год. Общая сумма выделенная для закупа указано в приложении №1 к тендерной документации. (Полный перечень закупаемых товаров, их количество указано в технической спецификации тендерной документации).
Адрес Заказчика: г. Атырау, ул. К.Смагулова 14А
Товар (ы) должны поставляться по адресу г. Атырау, ул. К.Смагулова 14А, склад на 1 этаже.
Срок поставки: в течение 30 (тридцати) календарных дней с даты подписания договора;
Условия поставок: на условиях ИНКОТЕРМС 2000: DDP;

Место представления (приема) документов: г. Атырау, ул. К.Смагулова 14А КГП на ПХВ «Атырауская областная станция скорой медицинской помощи»
г. Атырау, ул. К.Смагулова, дом 14А, кабинет №5 Отдел государственных закупок:

Пакет тендерной документации можно получить в срок по 4 мая 2022 года включительно по адресу: Республика Казахстан, Атырауская область, г.Атырау, ул. К.Смагулова 14А, кабинет 5, с 9 часов 00 минут до 18 часов 00 минут или по электронной почте atyrtau_skoraya@mail.ru.
Окончательный срок представления тендерных заявок до 10 часов 00 минут 5 мая 2022 года.

Конверты с тендерными заявками будут вскрываться в 11.00 часов 5 мая 2022 года по следующему адресу: г.Атырау, ул. К.Смагулова, дом 14А, кабинет №5 Отдел государственных закупок. Потенциальные поставщики могут присутствовать при вскрытии конвертов с тендерными заявками.

Дополнительную информацию и справку можно получить по телефону +7 (7122) 50-17-48 (приемная), 30-93-37 (отдел государственных закупок) .

УТВЕРЖДАЮ

Приказом КГП на ПХВ «Атырауская областная станция скорой медицинской помощи» УЗ Атырауской Области
Директор  Ерболов А.А.

ТЕНДЕРНАЯ ДОКУМЕНТАЦИЯ

Тендер по закупу лекарственных средств и медицинских изделий на 2022 год

Организатор/Заказчик закупа: КГП на ПХВ «Атырауская областная станция скорой медицинской помощи» УЗ Атырауской Области, расположенное по адресу: Республика Казахстан, г. Атырау, улица К.Смагулова 14А, Банковские реквизиты: БИН 990240002522, БИК:HSBKKZKX, ИИК: KZ916010141000019696, Банк АО «Народный Банк Казахстана»
Тендерная документация предоставляется бесплатно.

1. Предмет тендера

1. Тендер проводится с целью выбора поставщика(ов) по **закупу лекарственных средств и медицинских изделий на 2022 год**.
2. Потенциальные поставщики, изъявившие желание участвовать в тендере, должны соответствовать квалификационным требованиям, указанным в главах 3 и 4 Постановления Правительства Республики Казахстан от 4 июня 2021 года № 375 «Об утверждении 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 (далее Правила).
3. Количество (объем) закупаемых лекарственных средств, суммы, выделенные для закупа по каждому лоту представлены в Приложение №1 к тендерной документации.
4. Описание закупаемых лекарственных средств их необходимые торговые названия, международные непатентованные названия, формы выпуска и дозировки представлены в Приложение №1 к тендерной документации.
5. Место, требуемые сроки и условия поставки представлены в Приложение №1 к тендерной документации.
6. Условия платежа предусмотрено авансирование в размере 30%, окончательная оплата будет осуществлена после ввода поставки лекарственных средств по факту.

2. Квалификационные требования, предъявляемые к потенциальному поставщику

7. К потенциальным поставщикам товаров предъявляются следующие квалификационные требования:
 - 1) правоспособность (для юридических лиц), гражданская дееспособность (для физических лиц, осуществляющих предпринимательскую деятельность);
 - 2) правоспособность на осуществление соответствующей фармацевтической деятельности;
 - 3) не аффилирован с членами и секретарем тендерной комиссии (комиссии), а также представителями заказчика, организатора закупа или единого дистрибутора, которые имеют право прямо и (или) косвенно принимать решения и (или) оказывать влияние на принимаемые решения тендерной комиссией (комиссии);

4) отсутствие задолженности в бюджет, задолженности по обязательным пенсионным взносам, обязательным профессиональным пенсионным взносам, социальным отчислениям и отчислениям и (или) взносам на обязательное социальное медицинское страхование;

5) не подлежит процедуре банкротства либо ликвидации.

Требования настоящего пункта не применяются при осуществлении закупа у иностранных товаропроизводителей, международных фармацевтических организаций и через международные организации, учрежденные Организацией Объединенных Наций.

8. При закупе не предъявляются требования, не предусмотренные Правилами.

9. Потенциальный поставщик в рамках закупа по одному лоту представляет одно торговое наименование лекарственного средства или медицинского изделия, за исключением случая, когда по условиям объявления или приглашения на закуп требуется его комплектность.

10. Местными органами государственного управления здравоохранением областей, городов республиканского значения и столицы осуществляется закуп фармацевтических услуг в рамках гарантированного объема бесплатной медицинской помощи:

1) для лекарственных средств и медицинских изделий, входящих в перечень лекарственных средств и медицинских изделий для бесплатного обеспечения населения в рамках гарантированного объема бесплатной медицинской помощи на амбулаторном уровне с определенными заболеваниями (состояниями), утвержденный уполномоченным органом в области здравоохранения, но не входящих в перечень единого дистрибутора;

2) в целях обеспечения детей, в случаях закупа лекарственного средства, в инструкции по медицинскому применению которого имеется указание о противопоказаниях к применению у детей;

3) в случае индивидуальной непереносимости пациента на основании заключения врачебно-консультативной комиссии и решения местных представительных органов областей, городов республиканского значения и столицы.

3. Требования к лекарственным средствам, приобретаемым в рамках оказания гарантированного объема бесплатной медицинской помощи и (или) медицинской помощи в системе обязательного социального медицинского страхования

11. К закупаемым и отпускаемым, в том числе при закупе фармацевтических услуг, лекарственным средствам и медицинским изделиям, предназначенным для оказания гарантированного объема бесплатной медицинской помощи и (или) медицинской помощи в системе обязательного социального медицинского страхования, предъявляются следующие требования:7. К закупаемой медицинской изделию предъявляются следующие требования:

1) наличие государственной регистрации в Республике Казахстан в соответствии с положениями Кодекса и порядке, определенном уполномоченным органом в области здравоохранения, за исключением лекарственных препаратов, изготовленных в аптеках, орфанных препаратов, включенных в перечень орфанных препаратов, утвержденный уполномоченным органом в области здравоохранения, незарегистрированных лекарственных средств, медицинских изделий, ввезенных на территорию Республики Казахстан на основании заключения (разрешительного документа), выданного уполномоченным органом в области здравоохранения, комплектующих, входящих в состав изделия медицинского назначения и не используемых в качестве самостоятельного изделия или устройства; в случае закупа медицинской техники в специальном транспортном средстве – государственная регистрация в Республике Казахстан в качестве единого передвижного медицинского комплекса.

Отсутствие необходимости регистрации комплектующего медицинской техники (комплекта поставки) подтверждается письмом экспертной организации или уполномоченного органа в области здравоохранения;

2) соответствие характеристики или технической спецификации условиям объявления или приглашения на закуп.

3) не превышение утвержденных уполномоченным органом в области здравоохранения предельных цен по международному непатентованному названию и (или) торговому наименованию (при наличии) с учетом наценки единого дистрибутора, цены в объявлении или приглашении на закуп, за исключением незарегистрированных лекарственных средств и медицинских изделий, ввезенных на территорию Республики Казахстан на основании заключения (разрешительного документа), выданного уполномоченным органом в области здравоохранения;

4) хранение и транспортирование в условиях, обеспечивающих сохранение их безопасности, эффективности и качества, в соответствии с Правилами хранения и транспортировки лекарственных средств и медицинских изделий, утвержденными уполномоченным органом в области здравоохранения;

5) соответствие маркировки, потребительской упаковки и инструкции по применению лекарственных средств и медицинских изделий требованиям законодательства Республики Казахстан и порядку, установленному уполномоченным органом в области здравоохранения, за исключением случаев ввоза в Республику Казахстан незарегистрированных лекарственных средств и (или) медицинских изделий;

6) срок годности лекарственных средств и медицинских изделий на дату поставки поставщиком заказчику составляет:

не менее пятидесяти процентов от указанного срока годности на упаковке (при сроке годности менее двух лет);

не менее двенадцати месяцев от указанного срока годности на упаковке (при сроке годности два года и более);

7) соблюдение количества, качества и сроков поставки или оказания фармацевтической услуги условиям договора.

12. Требования, предусмотренные подпунктами 4), 5), 6) и 13) пункта 18 Правил, подтверждаются поставщиком при исполнении договора поставки или закупа.

13. Заказчик, организатор закупа, не устанавливают к товарам требований, не предусмотренных Правилами.

Заказчик, организатор закупа не устанавливают к лекарственным средствам требований, не предусмотренных Правилами.

4. Поддержка отечественных товаропроизводителей и (или) производителей государств-членов Евразийского экономического союза

14. В случае, если в закупе по лоту участвует один потенциальный поставщик, являющийся отечественным товаропроизводителем и (или) производителем государств-членов Евразийского экономического союза, представивший заявку, соответствующую условиям объявления или приглашения на закуп и требованиям Правила, такой потенциальный поставщик признается победителем, а заявки других потенциальных поставщиков автоматически отклоняются.

15. В случае, если в закупе по лоту участвуют два и более потенциальных поставщика, являющихся отечественными товаропроизводителями и (или) производителями государств-членов Евразийского экономического союза, заявки которых соответствуют условиям объявления или приглашения на закуп и требованиям Правила, то победитель среди них определяется по наименьшей цене, а заявки других потенциальных поставщиков автоматически отклоняются.

16. Если в тендере, предполагающем возможность заключения долгосрочного договора с отечественным товаропроизводителем, подана одна заявка, соответствующая условиям объявления и требованиям Правила, потенциальным поставщиком, являющимся отечественным товаропроизводителем, с ним заключается долгосрочный договор поставки.

17. Статус отечественного товаропроизводителя потенциального поставщика при проведении закупа подтверждается следующими документами:

1) лицензией на фармацевтическую деятельность по производству лекарственных средств и (или) медицинских изделий, полученной в соответствии с законодательством Республики Казахстан о разрешениях и уведомлениях;

2) регистрационным удостоверением на лекарственное средство или медицинское изделие, выданным в соответствии с положениями Кодекса и порядком, определенным уполномоченным органом в области здравоохранения, с указанием отечественного товаропроизводителя в качестве производителя.

При заключении договора или дополнительного соглашения к долгосрочному договору поставки отечественный товаропроизводитель на поставляемые лекарственные средства и медицинские изделия предоставляет сертификат о происхождении лекарственных средств, медицинских изделий для внутреннего обращения "СТ КZ".

18. Статус потенциального поставщика-производителя государств-членов Евразийского экономического союза подтверждается следующими документами:

1) лицензией на фармацевтическую деятельность по производству лекарственных средств и (или) медицинских изделий;

2) регистрационным удостоверением, соответствующим Правилам регистрации и экспертизы Евразийского экономического союза (согласно решениям Совета Евразийской экономической комиссии от 3 ноября 2016 года № 78 и от 12 февраля 2016 года № 46).

5. Поддержка предпринимательской инициативы

19. Преимущество на заключение договоров в рамках гарантированного объема бесплатной медицинской помощи и (или) в системе обязательного социального медицинского страхования имеют потенциальные поставщики, получившие в соответствии с требованиями законодательства в области здравоохранения Республики Казахстан сертификат о соответствии объекта требованиям:

1) надлежащей производственной практики (GMP) при закупе лекарственных средств и заключении долгосрочных договоров поставки лекарственных средств;

2) надлежащей дистрибуторской практики (GDP) при закупе лекарственных средств и фармацевтических услуг по оказанию гарантированного объема бесплатной медицинской помощи;

3) надлежащей аптечной практики (GPP) при закупе фармацевтических услуг.

20. Для получения преимущества на заключение договора закупа или договора поставки к заявке:

1) отечественные товаропроизводители при закупе лекарственных средств и заключении долгосрочных договоров поставки лекарственных средств прикладывают сертификат о соответствии объекта и производства требованиям надлежащей производственной практики

(GMP), полученный в соответствии с требованиями законодательства в области здравоохранения Республики Казахстан;

2) потенциальные поставщики при закупе лекарственных средств, медицинских изделий и фармацевтических услуг прикладывают сертификат о соответствии объекта требованиям надлежащей дистрибуторской практики (GDP), полученный в соответствии с требованиями законодательства в области здравоохранения Республики Казахстан;

3) потенциальные поставщики и (или) их соисполнители при закупе фармацевтических услуг прикладывают сертификат о соответствии объекта требованиям надлежащей аптечной практики (GPP), полученный в соответствии с требованиями законодательства в области здравоохранения Республики Казахстан.

21. Если в закупе по лоту участвует только один потенциальный поставщик, представивший заявку, соответствующую условиям объявления или приглашения на закуп и требованиям Правила, и сертификат о соответствии объекта требованиям надлежащей производственной практики (GMP) или надлежащей дистрибуторской практики (GDP), такой потенциальный поставщик признается победителем, а заявки других потенциальных поставщиков автоматически отклоняются.

22. Если в закупе по лоту участвуют два и более потенциальных поставщика, представивших тендерные заявки, соответствующие условиям объявления или приглашения на закуп и требованиям Правила, и сертификаты о соответствии объектов требованиям надлежащей производственной практики (GMP) или надлежащей дистрибуторской практики (GDP), то победитель среди них определяется по наименьшей цене, а заявки других потенциальных поставщиков автоматически отклоняются.

Если в закупе по лоту участвуют два и более потенциальных поставщика, представивших регистрационное удостоверение, полностью и в точности соответствующее данным государственного реестра лекарственных средств и (или) медицинских изделий, или номер разрешения (заключения) уполномоченного органа в области здравоохранения на ввоз лекарственного средства и (или) медицинского изделия в Республику Казахстан, преимущественное право предоставляется потенциальным поставщикам, представившим регистрационное удостоверение, полностью и в точности соответствующее данным государственного реестра лекарственных средств и (или) медицинских изделий, при этом победитель среди них определяется по наименьшей цене, а заявки других потенциальных поставщиков автоматически отклоняются.

6. Срок действия, содержание, представление и отзыв тендерных заявок

23. Потенциальный поставщик, изъявивший желание участвовать в тендере, до истечения окончательного срока приема тендерных заявок представляет заказчику или организатору закупа в запечатанном виде тендерную заявку, составленную в соответствии с положениями тендерной документации.

24. Тендерная заявка, поступившая по истечении окончательного срока приема тендерных заявок, не вскрывается и возвращается потенциальному поставщику.

Срок действия тендерной заявки составляет не менее сорока пяти календарных дней, исчисляемых со дня окончательного приема тендерных заявок. Тендерная заявка, имеющая более короткий срок действия, подлежит отклонению.

25. Тендерная заявка состоит из основной части, технической части и гарантийного обеспечения.

В случае привлечения соисполнителя, потенциальный поставщик также прилагает к тендерной заявке документы, указанные в подпунктах 2), 3), 4), 5), 6) и 7) пункта 58 Правила.

26. Основная часть тендерной заявки содержит:

- 1) заявку на участие в тендере по форме, утвержденной уполномоченным органом в области здравоохранения. На электронном носителе представляется опись прилагаемых к заявке документов по форме, утвержденной уполномоченным органом в области здравоохранения (Приложения №2, 3 к тендерной документации);
- 2) справку о государственной регистрации (перерегистрации) юридического лица или справку об учетной регистрации (перерегистрации) филиала (представительства);
- 3) копию устава для юридического лица (в случае, если в уставе не указан состав учредителей, участников или акционеров, также представляется выписка о составе учредителей, участников или копия учредительного договора, или выписка из реестра действующих держателей акций после даты объявления);
- 4) копию документа, предоставляющего право на осуществление предпринимательской деятельности без образования юридического лица, выданного соответствующим государственным органом, копию документа, удостоверяющего личность;
- 5) копии соответствующих лицензий на фармацевтическую деятельность и (или) на осуществление деятельности в сфере оборота наркотических средств, психотропных веществ и прекурсоров, уведомления о начале или прекращении деятельности по оптовой и (или) розничной реализации медицинских изделий либо в виде электронного документа, полученных в соответствии с Законом "О разрешениях и уведомлениях", сведения о которых подтверждаются в информационных системах государственных органов. В случае отсутствия сведений в информационных системах государственных органов, потенциальный поставщик представляет нотариально удостоверенную копию соответствующей лицензии на фармацевтическую деятельность и (или) на осуществление деятельности в сфере оборота наркотических средств, психотропных веществ и прекурсоров, уведомления о начале или прекращении деятельности по оптовой и (или) розничной реализации медицинских изделий, полученных в соответствии с Законом "О разрешениях и уведомлениях";
- 6) сведения об отсутствии (наличии) задолженности, учет по которым ведется в органах государственных доходов, полученные посредством веб-портала "электронного правительства" или веб-приложения "кабинет налогоплательщика" не ранее одного месяца, предшествующего дате вскрытия конвертов;
- 7) копии сертификатов (при наличии):
 - о соответствии объекта и производства требованиям надлежащей производственной практики (GMP);
 - о соответствии объекта требованиям надлежащей дистрибуторской практики (GDP);
 - о соответствии объекта требованиям надлежащей аптечной практики (GPP);
- 8) ценовое предложение по форме, утвержденной уполномоченным органом в области здравоохранения (Приложение №4 к тендерной документации);
- 9) оригинал документа, подтверждающего внесение гарантийного обеспечения тендерной заявки.

27. Техническая часть тендерной заявки содержит:

1) технические спецификации с указанием точных технических характеристик заявленных лекарственных средств и (или) медицинских изделий, фармацевтической услуги на бумажном носителе (при заявлении медицинской техники, также на электронном носителе в формате docx);

2) копию документа о государственной регистрации лекарственного средства и (или) медицинского изделия либо заключения (разрешения) уполномоченного органа в области здравоохранения на ввоз и применение в Республике Казахстан;

На ввезенные и произведенные на территории Республики Казахстан до истечения срока действия регистрационного удостоверения лекарственные средства и (или) медицинские изделия представляются: копии документа, подтверждающего его ввоз через государственную границу Республики Казахстан, его оприходование потенциальным поставщиком; производство отечественными товаропроизводителем, заключение о безопасности, выданное в установленном законодательством порядке;

3) при необходимости копию акта санитарно-эпидемиологического обследования о наличии "холодовой цепи" с датой выдачи за один и менее год до даты вскрытия конвертов с заявками, если потенциальным поставщиком не представлен сертификат надлежащей дистрибуторской практики (GDP) или надлежащей производственной практики (GMP), или надлежащей аптечной практики (GPP).

28. Вместе с тендерной заявкой потенциальный поставщик вносит гарантинное обеспечение в размере одного процента от суммы, выделенной для закупа лекарственных средств, медицинских изделий или фармацевтических услуг.

29. Гарантинное обеспечение тендерной заявки (далее – гарантинное обеспечение) представляется в виде:

1) гарантинного денежного взноса, который вносится на банковский счет организатора закупа по следующим реквизитам: **КГП на ПХВ «Атырауская областная станция скорой медицинской помощи» УЗ Атырауской Области, БИН 990240002522, БИК:HSBKKZKX, ИНК: KZ916010141000019696, Банк АО «Народный Банк Казахстана»;**

2) банковской гарантии по форме, утвержденной уполномоченным органом в области здравоохранения (Приложение №5 к тендерной документации).

Срок действия гарантинного обеспечения составляет не менее срока действия тендерной заявки.

30. Гарантинное обеспечение возвращается потенциальному поставщику в течение пяти рабочих дней в случаях:

1) отзыва тендерной заявки потенциальному поставщиком до истечения окончательного срока их приема;

2) отклонения тендерной заявки по основанию несоответствия положениям тендерной документации;

3) признания победителем тендера другого потенциального поставщика;

4) прекращения процедур закупа без определения победителя тендера;

5) вступления в силу договора закупа и внесения победителем тендера гарантинного обеспечения исполнения договора закупа.

31. Гарантийное обеспечение не возвращается потенциальному поставщику, если:

- 1) он отозвал или изменил тендерную заявку после истечения окончательного срока приема тендерных заявок;
- 2) победитель уклонился от заключения договора закупа или договора на оказание фармацевтических услуг после признания победителем тендера;
- 3) он признан победителем и не внес либо несвоевременно внес гарантыйное обеспечение договора закупа или договора на оказание фармацевтических услуг.

32. Потенциальный поставщик при необходимости отзывает заявку в письменной форме до истечения окончательного срока их приема.

33. Не допускается внесение изменений в тендерные заявки после истечения срока представления тендерных заявок.

34. Тендерная заявка печатается либо пишется несмываемыми чернилами, представляется в прошитом и пронумерованном виде, последняя страница скрепляется подписью представителя потенциального поставщика.

Не допускается внесение в текст тендерной заявки вставок между строками, подтирок или приписок, за исключением случаев необходимости исправления грамматических или арифметических ошибок.

Техническая спецификация представляется в прошитом и пронумерованном виде, последняя страница скрепляется подписью представителя потенциального поставщика.

Техническая спецификация тендерной заявки и оригинал гарантойного обеспечения закупа прикладываются к тендерной заявке отдельно и запечатываются с тендерной заявкой в один конверт.

Конверт содержит наименование и юридический адрес потенциального поставщика, подлежит адресации заказчику или организатору закупа по адресу, указанному в тендерной документации, и содержит слова "**«Тендер по закупу лекарственных средств и медицинских изделий на 2022 год»** и **«Не вскрывать до 11 ч :00 мин 05 мая 2022 года»**.

Порядок представления заявки на участие в тендере:

1) Заявки на участие в тендере представляются потенциальными поставщиками либо их уполномоченными представителями секретарю тендерной комиссии нарочно или с использованием заказной почтовой связи по адресу: **индекс 060005, г.Атырау, ул: К.Смагулова,14А, КГП на ПХВ «Атырауская областная станция скорой медицинской помощи» УЗ Атырауской Области, кабинет 5 и в срок до 10.00 часов 00 минут «05» мая 2022 года включительно.**

2) Все тендерные заявки, полученные секретарем тендерной комиссии после истечения окончательного срока представления тендерных заявок, не вскрываются и возвращаются представившим их потенциальным поставщикам по реквизитам указанным на конвертах с заявками на участие в тендере либо лично соответствующим уполномоченным представителям потенциальных поставщиков под расписку о получении.

3) Представленные потенциальными поставщиками или их уполномоченными представителями заявки на участие в тендере регистрируются секретарем конкурсной комиссии в соответствующем журнале с указанием даты и времени приема заявок на участие в тендере.

4) Не подлежат приему и регистрации конверты с заявками на участие в тендере с нарушением требований к оформлению конвертов с тендерными заявками на участие в тендере, предусмотренными настоящей тендерной документацией.

7. Вскрытие конвертов с тендерными заявками

35. Продолжительность времени между завершением приема тендерных заявок и началом вскрытия конвертов с тендерными заявками не превышает двух часов.

36. Конверты с тендерными заявками вскрываются тендерной комиссией по адресу: г.Атырау, ул. К.Смагулова 14А, КГП на ПХВ «Атырауская областная станция скорой медицинской помощи» УЗ Атырауской Области, в 5 кабинете, «5» мая 2022 года в 11 часов 00 минут, с применением аудио и видеофиксации,

В процедуре вскрытия конвертов с тендерными заявками могут присутствовать потенциальные поставщики либо их уполномоченные представители.

Вскрывая конверты, секретарь тендерной комиссии объявляет наименование и адрес потенциальных поставщиков, от которых поступили тендерные заявки, заявленные цены по каждому лоту, условия поставки и оплаты, порядок отзыва тендерных заявок, информацию о документах, составляющих тендерную заявку, и вносит данные сведения в протокол вскрытия конвертов.

Присутствующие на процедуре вскрытия конвертов с заявками на участие в тендере уполномоченные представители потенциальных поставщиков, подтверждая свое присутствие, должны предъявить документы, подтверждающие их полномочия и зарегистрироваться в журнале регистрации потенциальных поставщиков до 11 часов 00 минут «05» мая 2022 года. по адресу: г.Атырау, ул. К.Смагулова 14А, КГП на ПХВ «Атырауская областная станция скорой медицинской помощи» УЗ Атырауской Области, в 5 кабинете.

Не допускается вмешательство потенциальных поставщиков или их уполномоченных представителей потенциальных поставщиков, присутствующих на заседании тендерной комиссии по вскрытию конвертов с заявками на участие в тендере, в деятельность тендерной комиссии, секретаря тендерной комиссии.

8. Оценка и сопоставление тендерных заявок

37. Тендерная комиссия осуществляет оценку и сопоставление тендерных заявок.

В целях уточнения соответствия потенциальных поставщиков квалификационным требованиям в части их непричастности к процедуре банкротства либо ликвидации тендерная комиссия рассматривает информацию, размещенную на интернет-ресурсе уполномоченного органа, осуществляющего контроль за проведением процедур банкротства либо ликвидации.

38. Тендерная комиссия отклоняет тендерную заявку в целом или по лоту в случаях:

1) непредставления гарантного обеспечения тендерной заявки в соответствии с требованиями Правил;

2) непредставления справки о государственной регистрации (перерегистрации) юридического лица или справки об учетной регистрации (перерегистрации) филиала (представительства);

3) непредставления копии устава или выписки о составе учредителей, участников или выписки из реестра держателей акций, или копии учредительного договора в случаях, предусмотренных Правилами;

4) непредставления копии документа, предоставляющего право на осуществление предпринимательской деятельности без образования юридического лица, выданного соответствующим государственным органом, копии документа, удостоверяющего личность (для физического лица, осуществляющего предпринимательскую деятельность);

5) непредставления копий соответствующей лицензии на фармацевтическую деятельность и (или) на осуществление деятельности в сфере оборота наркотических средств, психотропных веществ и прекурсоров, уведомления о начале или прекращении деятельности по оптовой и (или) розничной реализации медицинских изделий либо в виде электронного документа, полученных в соответствии с Законом "О разрешениях и уведомлениях", сведения о которых подтверждаются в информационных системах государственных органов, либо непредставления нотариально удостоверенных копий соответствующей лицензии на фармацевтическую деятельность и (или) на осуществление деятельности в сфере оборота наркотических средств, психотропных веществ и прекурсоров, уведомления о начале или прекращении деятельности по оптовой и (или) розничной реализации медицинских изделий, полученных в соответствии с Законом "О разрешениях и уведомлениях", в случае отсутствия сведений в информационных системах государственных органов;

6) непредставления сведений об отсутствии (наличии) задолженности, учет по которым ведется в органах государственных доходов, полученных посредством веб-портала "электронного правительства" или веб-приложения "кабинет налогоплательщика" не ранее одного месяца, предшествующего дате вскрытия конвертов;

7) наличия в сведениях соответствующего органа государственных доходов информации о задолженности в бюджет, задолженности по обязательным пенсионным взносам, обязательным профессиональным пенсионным взносам, социальным отчислениям, отчислениям и (или) взносам на обязательное социальное медицинское страхование (за исключением сумм, по которым изменены сроки уплаты, не отраженных в общей сумме задолженности);

8) непредставления технической спецификации в соответствии с требованиями Правил;

9) представления потенциальным поставщиком технической спецификации, не соответствующей требованиям тендерной документации и Правила;

10) установления факта представления недостоверной информации по квалификационным требованиям и требованиям к лекарственным средствам и (или) медицинским изделиям и услугам, приобретаемым в рамках Правила;

11) причастности к процедуре банкротства либо ликвидации;

12) непредставления документов, подтверждающих соответствие предлагаемых лекарственных средств и (или) медицинских изделий, фармацевтических услуг требованиям, предусмотренным главой 4 Правила;

13) непредставления при необходимости копии акта санитарно-эпидемиологического обследования о наличии "холодовой цепи", за исключением случаев представления потенциальным поставщиком сертификата надлежащей дистрибуторской практики (GDP), отечественным товаропроизводителем – сертификата о соответствии объекта требованиям надлежащей производственной практики (GMP), сертификата надлежащей аптечной практики (GPP) при закупе фармацевтических услуг;

14) если техническая характеристика заявленной медицинской техники не соответствует технической характеристике и (или) комплектации, определенной регистрационным удостовериением и (или) регистрационным досье;

15) несоответствия требованиям пункта 16 Правила;

16) установленных пунктами 22, 29 Правила;

17) если тендерная заявка имеет более короткий срок действия, чем указано в условиях тендерной документации;

18) непредставления ценового предложения либо представления ценового предложения не по форме, утвержденной уполномоченным органом в области здравоохранения;

19) представления потенциальным поставщиком цены на лекарственное средство и (или) медицинское изделие, превышающей цену, выделенную для закупа по соответствующему лоту, и (или) предельную цену на международное непатентованное наименование и предельную цену на торговое наименование;

20) представления тендерной заявки в непропиштом виде, с непронумерованными страницами, не скрепленной подписью, без указания на конверте наименования или юридического адреса потенциального поставщика, заказчика или организатора закупа;

21) несоответствия потенциального поставщика и (или) соисполнителя предъявляемым квалификационным требованиям;

22) установления факта аффилированности в нарушение требований Правила.

39. Если тендер в целом или какой-либо его лот признаны несостоявшимися, заказчик или организатор закупа изменяют содержание и условия тендера и проводят повторный тендер в соответствии с разделом 2 Правила.

40. Если тендер в целом или какой-либо лот признаны несостоявшимися по основанию подачи только одной заявки, соответствующей требованиям тендерной документации, то заказчиком или организатором закупа осуществляется закуп способом из одного источника у потенциального поставщика, подавшего данную заявку.

41. Закуп способом тендера или его какой-либо лот признаются несостоявшимися по одному из следующих оснований:

1) отсутствие тендерных заявок;

2) отклонение всех тендерных заявок потенциальных поставщиков.

42. Победитель тендера определяется среди потенциальных поставщиков, тендерные заявки которых признаны тендерной комиссией соответствующими условиям объявления и требованиям Правил, на основе наименьшего ценового предложения.

В отсутствие конкуренции по лоту или при отклонении тендерных заявок конкурентов по лоту победителем тендера признается потенциальный поставщик, чья тендерная заявка признана тендерной комиссией, единственной соответствующей условиям объявления и требованиям Правил.

9. Подведение итогов тендера

43. Итоги тендера подводятся в течение десяти календарных дней со дня вскрытия конвертов с тендерными заявками, о чем составляется протокол, в который включаются:

1) наименования и краткое описание лекарственных средств, медицинских изделий или фармацевтических услуг;

2) сумма закупа;

3) наименования, местонахождение и квалификационные данные потенциальных поставщиков, представивших тендерные заявки;

4) цена и другие условия каждой тендерной заявки в соответствии с тендерной документацией;

5) изложение оценки и сопоставления тендерных заявок;

6) основания отклонения тендерных заявок;

7) наименования и местонахождение победителя (ей) по каждому лоту тендера и условия, по которым определен победитель, с указанием торгового наименования;

8) наименования и местонахождение участника каждого лота тендера, предложение которого является вторым после предложения победителя, с указанием торгового наименования;

9) основания, если победитель тендера не определен;

10) срок, в течение которого надлежит заключить договор закупа;

11) информация о привлечении экспертной комиссии.

44. В течение трех календарных дней со дня подведения итогов тендера заказчик или организатор закупа уведомляют потенциальных поставщиков, принявших участие в тендере, о результатах тендера путем размещения протокола итогов на интернет-ресурсе заказчика или организатора закупа.

45. Протокол об итогах тендера размещается на интернет-ресурсе заказчика или организатора закупа. Организатор закупа в течение трех календарных дней со дня подведения итогов направляет заказчику заверенные копии протокола итогов закупа и техническую спецификацию лекарственных средств и (или) медицинских изделий победителя.

10. Заключение договора закупа или договора на оказание фармацевтических услуг

46. Заказчик в течение пяти календарных дней со дня подведения итогов тендера либо получения итогов закупа от организатора закупа направляет потенциальному поставщику подписанный договор закупа или договор на оказание фармацевтических услуг, составляемый по формам, утвержденным уполномоченным органом в области здравоохранения.

47. В течение десяти рабочих дней со дня получения договора победитель тендера подписывает его либо письменно уведомляет заказчика о несогласии с его условиями или отказе от подписания.

Непредставление в указанный срок подписанного договора или уведомления о несогласии с условиями считается отказом от его заключения. Срок разрешения разногласий не превышает двух рабочих дней.

48. Договор закупа или договор на оказание фармацевтических услуг вступают в силу со дня подписания его уполномоченными представителями сторон, если иное не предусмотрено законодательными актами Республики Казахстан.

49. Если победитель тендера уклонился от подписания договора закупа или договора на оказание фармацевтических услуг в установленный срок или не уведомил заказчика о

если несогласии с его условиями, то заказчик заключает договор с участником тендера, соответствующим требованиям Правил, и ценовое предложение которого является вторым после предложения победителя.

50. Не допускается внесение каких-либо изменений и (или) новых условий в договор (за исключением уменьшения цены лекарственных средств и (или) медицинских изделий, объема), которые изменяют содержание предложения, явившегося основой для выбора поставщика, в том числе замена торгового наименования, указанного в договоре другим торговым наименованием.

51. Внесение изменения в заключенный договор при условии неизменности качества и других условий, явившихся основой для выбора поставщика, допускается:

1) по взаимному согласию сторон в части уменьшения цены на лекарственные средства и (или) медицинские изделия и соответственно цены договора;

2) по взаимному согласию сторон в части уменьшения объема лекарственных средств и (или) медицинских изделий, фармацевтических услуг.

52. Допускается проведение переговоров заказчиком либо организатором закупа с потенциальным поставщиком, признанным победителем тендера, с целью уменьшения цены лекарственных средств и (или) медицинских изделий либо фармацевтической услуги до подписания договора закупа и договора на оказание фармацевтических услуг, с применением аудио- и видеофиксации. Потенциальный поставщик принимает решение по своему усмотрению о согласии или несогласии на уменьшение цены лекарственных средств и (или) медицинских изделий или фармацевтической услуги, что не является основанием для отказа заказчиком либо организатором закупа в подписании договора с потенциальным поставщиком, признанным победителем тендера.

11. Гарантийное обеспечение исполнения договора

53. Содержание, форма и условия внесения гарантийного обеспечения договора закупа или договора на оказание фармацевтических услуг (далее – гарантийное обеспечение) определяются заказчиком или организатором закупа в соответствии с положениями Правил и подлежат включению в тендерную документацию, договор закупа или договор на оказание фармацевтических услуг.

54. Гарантийное обеспечение составляет три процента от цены договора закупа или договора на оказание фармацевтических услуг и представляется в виде:

1) гарантированного взноса в виде денежных средств, размещаемых в обслуживающем банке заказчика;

2) банковской гарантии, выданной в соответствии с нормативными правовыми актами Национального Банка Республики Казахстан, по форме, утвержденной уполномоченным органом в области здравоохранения.

Гарантийное обеспечение в виде гарантированного взноса денежных средств вносится потенциальным поставщиком на соответствующий счет заказчика.

55. Гарантийное обеспечение не вносится, если цена договора закупа или договора на оказание фармацевтических услуг не превышает двухтысячкратного размера месячного расчетного показателя на соответствующий финансовый год.

56. Гарантийное обеспечение исполнения договора закупа или договора на оказание фармацевтических услуг вносится поставщиком не позднее десяти рабочих дней со дня его вступления в силу, если им не предусмотрено иное.

57. Гарантийное обеспечение исполнения договора закупа или договора на оказание фармацевтических услуг не возвращается заказчиком поставщику в случаях:

1) расторжения договора закупа или договора на оказание фармацевтических услуг в связи с неисполнением или ненадлежащим исполнением поставщиком договорных обязательств;

2) неисполнения или исполнения ненадлежащим образом своих обязательств по договору поставки (нарушение сроков поставки, поставка некачественных лекарственных средств, медицинских изделий и нарушение других условий договора);

3) неуплаты штрафных санкций за неисполнение или ненадлежащее исполнение, предусмотренных договором закупа или договором на оказание фармацевтических услуг.

12. Валюта тендерной заявки и платежей:

Цены тендерных заявок отечественных и иностранных потенциальных поставщиков должны быть выражены в тенге.

Приложение 1 к тендерной документации
Утверждаю
Директор КГП на ПХВ «Атырауская областная
столичная скорой медицинской помощи» УЗ АО
Ерболов А. А.



Перечень и техническая спецификация закупаемых лекарственных средств на 2022 год

Наименование Заказчика: КГП на ПХВ «Атырауская областная станция скорой медицинской помощи»								
№ лот ов	Наименование товара	Техническая характеристика	Ед. изм.	Кол-во	Условия поставки (в соответствии с ИНКО-ТЕРМС)	Срок поставки товаров	Место поставки товаров	Цена за единиц у,тыс тенге
1	Ацетилсалцилловая кислота 0,5 № 10 0,5 № 10	Ацетилсалцилловая кислота 0,5 № 10	упак	3000				139,09
2	Аммиак раствор для наружного применения 10% 20 мл	Аммиак раствор для наружного применения 10% 20 мл	флакон	300				84,74
3	Брилиантовый зеленый раствор спиртовый 1% 20 мл	Брилиантовый зеленый раствор спиртовый 1% 20 мл	флакон	100				97,79
4	Кальция глюконат 10% 5 м.л	Кальция глюконат 10% 5 м.л	ампула	2000				96,18
5	Валидол 0,06 гр. № 10	Валидол 0,06 гр. № 10	упаков	500	DDP пункт назначения			110,24
6	Дисоль раствор для инфузий 400 мл инфузий	Дисоль раствор для инфузий 400 мл инфузий	флакон	192				246,46
7	Мезатон раствор для инъекций 1% 1 мл инъекций	Мезатон раствор для инъекций 1% 1 мл инъекций	ампула	200				51,63
8	Водорода перекись раствор 3% 30 мл	Водорода перекись раствор 3% 30 мл	флакон	1000				121,85
9	Натрия аденоzinтрифосфат 1%-1 мп инфузий	Натрия аденоzinтрифосфат 1%-1 мп инфузий	ампула	500				100
10	Глюкоза 5% раствор для инфузий 200 мл инфузий 200 мл	Глюкоза 5% раствор для инфузий 200 мл инфузий 200 мл	флакон	200				232,09

11	Лейкопластирь медицинский гипоаллергенный 2,5смх5м	Размеры: 2,5 см х 5м • Индивидуальная упаковка • Виды: - Лейкопластирь гипоаллергенный на хлопковой основе, покрытой медицинским термо克莱ем - Лейкопластирь на шелковой основе, покрытой медицинским термо克莱ем - Лейкопластирь на нетканой основе, покрытой медицинским термо克莱ем - Лейкопластирь на полизтиленовой основе, покрытой медицинским термо克莱ем. Применяются для закрепления перевязочного материала, поддержки катетеров, дренажных трубок и внутривенных капельниц, защиты мелких ран. При температуре от -5°C до +30°C, в хорошо проветриваемом помещении и относительной влажности воздуха не более 80%.	штук 500						
12	Система для инфузий р/в Bio-SetBudget для вливания инфузионных р/в с иглой 16 G	Стерильны, апирогенные, нетоксичны • Размер иглы: 16G Для вливания инфузионных растворов. Хранить при температуре от -5°C до +35°C относительной влажности воздуха до 80% вдали от прямых солнечных лучей.	штук 5000	DDP пункт назначения 30 (тридцати) календарных дней с даты подпи- сания договора	В течение 30 медицинской стации скорой помощи» г.Атырау, ул.Смагулова 14А	КПП на ПХВ «Атырауская областная стация	133	665000,00	
13	Атропина сульфат 0,1% 10, № 10	Атропина сульфат 0,1% 10, № 10	амп 500					46,44 23220,00	
14	Глицин таб. 100 мг № 50	Глицин таб. 100 мг № 50	упак 2000					232,25 464500,00	
15	Корвалол 25,0	Корвалол 25,0	флак он 240					176,35 42324,00	
16	Кордиамин амп,25% 2 мл № 10 № 10	Кордиамин амп,25% 2 мл № 10 № 10	амп 500					95,61 47805,00	
17	Кофеин-бензонат натрия 20% 1 мл 20% 1 мл	Кофеин-бензонат натрия 20% 1 мл	амп 620					22,43 13906,60	
18	Пантенол эмульсия 5% 100 мл	Пантенол эмульсия 5% 100 мл	флак он 300					1738 521400,00	
19	Тест Би тест на беременность	Тест на беременность представляет собой индикаторную полоску, быстро и качественно определяющую наличие или отсутствие беременности по уровню хорионического гонадотропина человека (ХГЧ) в моче • Легко и быстро (в течение 5 минут) читаемый результат. Предназначен для	уп 7000					160 1120000,00	

20	Уголь активированный таб.0,25 № 10	ранней - с пятью дней задержки менструации - диагностики беременности.Хранить при температуре 4-30°C вдали от солнечных лучей, влажности и источников тепла. Не замораживать.	уп	8000		52,18	417440,00
21	Иммунологический тест на определения уровня Тропонина (Тн 1) Alere	Иммунологический тест на определения уровня Тропонина (Тн 1) Alere	уп	500		2800	1400000,00
22	Инфузионные канюлы для внутривенного доступа Venofix® A с удлинителем, размером G21 (0.8x20мм).	<p>Инфузионные канюлы для внутривенного доступа с удлинителем, размером G21 (0.8x20мм). Для периферической венепункции, кратковременной инфузии, трансфузии.</p> <p>Используемые материалы: АБС, ПВХ, полизтилен, хромоникелевая сталь.</p> <p>Состав: пункционная игла из хромо-никелевой стали с кремниевым напылением, гибкие крыльшки для надежной фиксации; гибкая прозрачная удлинительная линия длиной 30 см, съемная винтовая заглушка.</p> <p>Не содержит ДЭГФ, латекс.</p>	штук	200		320	64000
23	Инфузионные канюлы для внутривенного доступа Venofix® A с удлинителем, размером G23 (0.65x20мм).	<p>Инфузионные канюлы для внутривенного доступа с удлинителем, размером G23 (0.65x20мм). Для периферической венепункции, кратковременной инфузии, трансфузии.</p> <p>Используемые материалы: АБС, ПВХ, полизтилен, хромоникелевая сталь.</p> <p>Состав: пункционная игла из хромо-никелевой стали с кремниевым напылением; гибкие крыльшки для надежной фиксации; гибкая прозрачная удлинительная линия длиной 30 см, съемная винтовая заглушка.</p> <p>Не содержит ДЭГФ, латекс.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Специальная конструкция шприца позволяет блокировать поршень после инъекции, что делает невозможным использовать шприц повторно • Высокая степень плавности движения поршня и герметичность шприца обеспечиваются за счет резинового уплотнителя • Высокая степень плавности движения 	штук	200	<p>В течение 30 (тридцати) календарных дней назначения с даты подпи-сания договора</p>	320	64000,00
24	Шприц одноразовый объем 5 мл		штук	98400		38	3739200,00

25	Шприц одноразовый объем 10 мл	<p>поршня и герметичность шприцев. • обеспечивается за счет резинового уплотнителя</p> <ul style="list-style-type: none"> • Игла с трехгранной заточкой, покрытая силиконом, позволяет сделать инъекцию практически безболезненно • Четкая, ясно видимая градуировка шкалы • Изготовлены из высококачественного прочного прозрачного пластика • Стерильны, нетоксичны, апирогенны • Стерилизованы этилен оксидом <p>Виды шприцев:</p> <p>-5,0 мл 22G 1 1/4 0,7*32 инъекционный 3-х комп. однораз. стер.</p>	<p>Специальная конструкция шприца позволяет блокировать поршень после инъекции, что делает невозможным использовать шприц повторно</p> <ul style="list-style-type: none"> • Высокая степень плавности движения поршня и герметичность шприца <p>обеспечиваются за счет резинового уплотнителя</p> <ul style="list-style-type: none"> • Высокая степень плавности движения поршня и герметичность шприцев <p>обеспечиваются за счет резинового уплотнителя</p> <ul style="list-style-type: none"> • Игла с трехгранной заточкой, покрытая силиконом, позволяет сделать инъекцию практически безболезненно • Четкая, ясно видимая градуировка шкалы • Изготовлены из высококачественного прочного прозрачного пластика • Стерильны, нетоксичны, апирогенны • Стерилизованы этилен оксидом <p>Виды шприцев:</p> <p>- 10мл 22G 1 1/2 0,7*38 инъекционный 3-х комп. однораз. стер.</p>	<p>штук</p> <p>31000</p>	<p>КГП на ПХВ «Атырауская областная станция скорой медицинской помощи» г.Атырау, ул.Смагулова 14А</p> <p>В течение 30 (тридцати) календарных дней с даты подписания договора</p>	<p>52</p> <p>1612000,00</p>
26	Шприц одноразовый объем 20 мл	<p>поршня и герметичность шприцев. • обеспечивается за счет резинового уплотнителя</p> <ul style="list-style-type: none"> • Игла с трехгранной заточкой, покрытая силиконом, позволяет сделать инъекцию практически безболезненно • Четкая, ясно видимая градуировка шкалы • Изготовлены из высококачественного прочного прозрачного пластика • Стерильны, нетоксичны, апирогенны • Стерилизованы этилен оксидом <p>Виды шприцев:</p> <p>- 10мл 22G 1 1/2 0,7*38 инъекционный 3-х комп. однораз. стер.</p> <p>Специальная конструкция горшка медицинского шприца, позволяющая обрабатывать его после использования, делает шприцы «Bioject®» неприводными для повторного применения</p> <ul style="list-style-type: none"> • Игла с трехгранной заточкой, покрытая полидиметилсилоxаном, позволяет сделать 	<p>штук</p> <p>6000</p>		<p>73,00</p> <p>438000,00</p>	

27	Тест полоски д/определения глюкозы в крови № 50 кор.	<ul style="list-style-type: none"> Инъекцию практически безболезненно Высокая степень плавности движения поршня и герметичность шприцев обеспечиваются за счет резинового уплотнителя Модифицированный упор для пальцев, имеющий особую ребристость, позволяет надежно удерживать шприц во время инъекции Четкая, ясно видимая градуировка шкалы Изготовлены из высококачественного прочного прозрачного пластика Стерильны, нетоксичны, апирогенные Стерилизованы этилен оксидом -20мл 22G 1/2 0,7*38 инъекционный 3-х компл. однораз. стер. 	<p>DDP пункт назначения</p> <p>В течение 30 (тридцати) календарных дней с даты подписания договора</p> <p>КГП на ПХВ «Атырауская областная станция скорой медицинской помощи» г.Атырау, ул.Смагулова 14А</p>	5750	2875000,00	
27	Тест полоски	<p>Используемый образец: Свежая капиллярная цельная кровь. Минимальный объем 0,5 мкл Гематокрит в диапазоне: 20-60%</p> <p>Диапазон измерения: 20 – 600 мг/дл (1,1 - 33,3 ммоль/л)</p> <p>Чувствительность: Минимальный измеряемый объем: 130 мг/дл</p> <p>Точность: Средняя ошибка системы по сравнению с референтным методом на основе использования гексокиназы с плазмой составляет < 10%</p> <p>Воспроизводимость: Повторяемость: средняя погрешность < 5%, средний коэффициент вариации = 3,8% был получен при измерениях, проведенных в лаборатории.</p> <p>Воспроизводимость: средняя погрешность < 5%; средний коэффициент вариации = 3,5% был получен при измерениях, проведенных в лаборатории</p> <p>Среднее время для считывания: 5 секунд</p> <p>Температурный диапазон для использования тест-полоски: 10-40 °C Срок хранения после первого вскрытия: 90 дней</p> <p>Срок годности: 24 месяца</p>	<p>DDP пункт назначения</p> <p>В течение 30 (тридцати) календарных дней с даты подписания договора</p> <p>КГП на ПХВ «Атырауская областная станция скорой медицинской помощи» г.Атырау, ул.Смагулова 14А</p>	500	2875000,00	
28	Ларингальная маска AERotude LM 12 (все размеры)	<p>Изготовлены из 100% силикона. Применяются для взрослых, детей и младенцев. Цветовая маркировка для размеров: №1,0 (5kg) Фиолетовый; №1,5 (5-</p>	штук	500	2427,00	2713500,00

29	Эндотрахеальная трубка с манжетой тип Мирны силикониз.стерильная № 2,5	10kg)-Оранжевый; №2,0 (10-20kg)-Синий; №2,5(20-30kg)-Белый; №3,0(30-50kg)Зеленый; №4,0(50-70kg)Желтый	Эндотрахеальная трубка для обеспечения проходимости дыхательных путей при анестезии, ИВЛ, экстренной помощи, для оральной и назальной интубации, стандартная с манжетой, стерильная. Прозрачная, стандартно изогнутая устойчивая к перегибу трубы, с округлым атравматичным листальным кончиком с глазком Мерфи, встроенная в стенку трубы рентгено контрастная полоска для визуализации положения трубы, манжета низкого давления большого объема, встроена в переднюю стенку трубы регулирования давления в манжете с индикаторным баллончиком с автоматическим металлическим клапаном. Встроенный в проксимальное отверстие трубы несъемный коннектор 15M с упорами и противоскользящим рифлением. Маркировка: производитель, оцифрованные риски глубины введения, внутренний (ID) и внешний (OD) диаметры воздуховода. Размер 2,5. Упаковка: стерильно упакованная. Срок годности: 5 лет от даты изготовления.	штук	200	КПП на ПХВ «Атырауская областная станция скорой медицинской помощи» г.Атырау, ул.Смагуллова 14А	950	190000,00
30	Эндотрахеальная трубка с манжетой тип Мирны силикониз.стерильная № 7,5	10kg)-Оранжевый; №2,0 (10-20kg)-Синий; №2,5(20-30kg)-Белый; №3,0(30-50kg)Зеленый; №4,0(50-70kg)Желтый	Эндотрахеальная трубка для обеспечения проходимости дыхательных путей при анестезии, ИВЛ, экстренной помощи, для оральной и назальной интубации, стандартная с манжетой, стерильная. Прозрачная, стандартно изогнутая устойчивая к перегибу трубы, с округлым атравматичным листальным кончиком с глазком Мерфи, встроенная в стенку трубы рентгено контрастная полоска для визуализации положения трубы, манжета низкого давления большого объема, встроена в переднюю стенку трубы регулирования давления в манжете с индикаторным баллончиком с автоматическим металлическим клапаном.	штук	100	В течение 30 (тридцати) календарных дней с даты подписания договора	950	95000,00

31	Эндотрахальная трубка с манжетой тип Murphy силикониз.стерильная № 7,0	Встроенный в проксимимальное отверстие трубыки несъёмный коннектор 15М с упорами и противоскользящим рифлением. Маркировка: производитель, оцифрованные риски глубины введения, внутренний (ID) и внешний (OD) диаметры воздуховода. Размер 7,5. Упаковка: стерильно упакованная. Срок годности: 5 лет от даты изготовления.	Эндотрахальная трубка для обеспечения проходимости дыхательных путей при анестезии, ИВЛ, экстренной помощи, для оральной и назальной интубации, стандартная с манжетой, стерильная. Прозрачная, стандартно изогнутая устойчивая к перегибу трубы, с округлым атравматичным дистальным кончиком с глазком Мерфи,строенная в стенку трубы рентгеноконтрастная полоска для визуализации положения трубы, манжета низкого давления большого объема, встроенная в переднюю стенку трубы регулирования давления в манжете с индикаторным баллончиком с автоматическим металлическим клапаном. Встроенный в проксимальное отверстие трубыки несъёмный коннектор 15М с упорами и противоскользящим рифлением. Маркировка: производитель, оцифрованные риски глубины введения, внутренний (ID) и внешний (OD) диаметры воздуховода. Размер 7. Упаковка: стерильно упакованная. Срок годности: 5 лет от даты изготовления.	штук	100	950	95000
32	Эндотрахальная трубка с манжетой тип Murphy силикониз.стерильная №8,5	Встроенный в проксимальное отверстие трубыки несъёмный коннектор 15М с упорами и противоскользящим рифлением. Маркировка: производитель, оцифрованные риски глубины введения, внутренний (ID) и внешний (OD) диаметры воздуховода. Размер 8,5. Упаковка: стерильно упакованная. Срок годности: 5 лет от даты изготовления.	Эндотрахальная трубка для обеспечения проходимости дыхательных путей при анестезии, ИВЛ, экстренной помощи, для оральной и назальной интубации, стандартная с манжетой, стерильная. Прозрачная, стандартно изогнутая устойчивая к перегибу трубы, с округлым атравматичным дистальным кончиком с глазком Мерфи,строенная в стенку трубы рентгеноконтрастная полоска для визуализации положения трубы, манжета низкого давления большого объема, встроенная в переднюю стенку трубы регулирования давления в манжете с индикаторным баллончиком с автоматическим металлическим клапаном. Встроенный в проксимальное отверстие трубыки несъёмный коннектор 15М с упорами и противоскользящим рифлением. Маркировка: производитель, оцифрованные риски глубины введения, внутренний (ID) и внешний (OD) диаметры воздуховода. Размер 8,5. Упаковка: стерильно упакованная. Срок годности: 5 лет от даты изготовления.	штук	200	950	1900000,00

32	•	а.	низкого давления большого объема, встроенная в переднюю стенку трубы регулирования давления в манжете с индикаторным баллончиком с автоматическим металлическим клапаном. Встроенный в проксимальное отверстие трубы нестабильный коннектор 15М с упорами и противоскользящим рифлением. Маркировка: производитель, оцифрованные риски глубины введения, внутренний (ID) и внешний (OD) диаметры воздуховода. Размер 8,5. Упаковка: стерильно упакованная. Срок годности: 5 лет от даты изготовления.					
33	•	Интубационный стилет для интотрахеальных трубок б	Изготовлен из мягкого алюминия, покрытого пластиком. Длина: №6,0-302 мм; №10,0 - 382мм; №14,0 -382	штука	50			1020 51000,00
34	•	Фрост спрей 400 мл Аэрозоль - спрей охлаждающий	Фрост спрей 400 мл Аэрозоль - спрей охлаждающий	флакон	100			8600 860000
35	•	Бумага Крафта для мед. Изделий	предназначена для упаковки медицинских изделий, пищевой продукции, изготавления пакетов для воздушной и паровой стерилизации. Обеспечивает сохранение стерильности инструментов.	метр	1000			1500 1500000
36	•	Нитрглицирин 0,0005 № 40	Нитрглицирин 0,0005 № 40	уп	100			КГП на ПХВ «Атырауская областная станция скорой медицинской помощи» г.Атырау, ул.Смагулова 14А
37	•	Тонометр Bio-Press со стетоскопомнейлон 50*14 см черного цвета	Манометр в металлическом или пластмассовом корпусе с двумя резиновыми соединительными трубками • Размер манжеты: 50x14 см; • Цвета манжеты: черный, синий, зеленый, лиловый	штука	400	ДДР пункт назначения		34023,00 9580 3832000,00
			• Зарегистрирован в реестре государственной системы обеспечения единства измерений РК • Диапазон показаний - 0/300 мм.рт.ст • Диапазон измерений - 60/300 мм.рт.ст • Цена деления - 2 мм.рт.ст/ Предназначен для косвенного определения систолического и диастолического артериального давления путем измерения избыточного давления в манжете в момент появления и исчезновения тонов Короткова/ Хранить при температуре от - 5 до +40°C					

38	Бахилы обабоцрочны€ синие. Толщина 40мкр	Бахилы-носки на обувь • Изготовлены из сверхлекого полизтиленного материала, не содержащего стеклянных нитей и не аккумулирующего тепло и влагу • Верхний край стянут эластичной резинкой • Имеют текстурированную подошву • Размеры: 15 × 41см, Толщина 40мкр • Можно стерилизация автоклавированием. Предназначены для персонала больниц и поликлиник, фармацевтических предприятий, аптек, донорских залов, а также для посетителей больниц, в том числе хирургических и родильных отделений, боксов, женских консультаций, медицинских кабинетов и др. Срок годности: 5 лет. Заводская упаковка - 1000 п. Промежуточная упаковка - 50 п.	штук	15000	-	-	-	45	"	675000,00
39	Пакеты для медицинского отхода класс "Б" 700*1100 см желтые	предназначены для надежного и правильного метода утилизации медицинских отходов класса А, Б, В, Г согласно санитарно-эпидемиологическим правилам и нормативным актам. Одноразовые пакеты для медицинских отходов обеспечивает герметизацию и возможность безопасного сбора в них до 20 кг отходов. Плотность пакетов составляет от 16 микрон (одной стенки). Материал: полизтилен	штук	5000	30 (тридцати) календарных дней	В течение 30 (тридцати) календарных дней с даты подпи- сания договора	КГП на ПХВ «Атырауская областная станица скорой медицинской помощи» г.Атырау, ул.Смагулова 14А	75	375000,00	
40	Марля медицинская отбеленная в рулонах 1000м x 90см шир.90 +/-1.5см пл 36+/-2 г/м2	Медицинская марля поставляется в рулонах по 1000 метров. Это хлопчатобумажная отбеленная ткань редкого полотняного переплетения. Медицинская отбеленная марля отличается прочностью на разрыв, высокой гигроскопичностью, мягкостью. Способы использования её разнообразны: марлю применяют в качестве перевязочного материала, как полуфабрикат для изготовления бинтов и салфеток, как впитывающий материал. Медицинская марля плотностью 36. Ширина рулонов — 90 см.	метр	2000				280	560000,00	
41	Кленка подкладная	Клеенка мягкая, тонкая, эластичная, не заламывается на сгибах, устойчива к истиранию. Характеризуется отсутствием липкости, водонепроницаемостью, не	метр	200				1350	270000,00	

41	Выделяет токсичных веществ при соприкосновении с биологическими жидкостями. Обладает высокой теплопроводностью, быстро приобретает температуру человеческого тела, «дышащая», пропускает воздух. Перед применением kleenikу промыть в теплой мыльной воде, затем сполоснуть проточной водой и высушить при комнатной температуре. Повторять процедуру после каждого применения. Для сушки kleenik не рекомендуется использовать тепловызывающие приборы или прямые солнечные лучи. Хранить при температуре 5-25 °C и относительной влажности воздуха не более 80% на расстоянии не менее 1 м от тепловызывающих приборов; защищать от воздействия прямых солнечных лучей. Избегать действия масел, бензина и других веществ.					
42	Шпатель медицинский раз. 160*19*1,5 мм. Стерил.однокр.применен.	Изготовлен из экологически чистой древесины • Не оказывает вредного воздействия, не вызывает раздражения • Атравматичен, имеет шлифованную поверхность и края • Размеры: 160*19*1,5 мм. Предназначен для осмотра полости рта и горлани. При температуре -5-35°C и относительной влажности воздуха ≤80%.	штук	20000		
43	Реактальный зонд (газоотводная трубка)	Изготовлены из нетоксичного ПВХ. Длина 400-500мм	штук	800	DDP пункт назначения	
44	канюля/катетер для периферического внутривенного доступа: 16 G (1,7x50мм) (ФЭП).	Канюля/катетер для периферического внутривенного доступа: 16 G (1,7x50мм), скорость потока 196 мл/мин; Дополнительный инъекционный порт. Защитная металлическая клипса, полностью закрывающая кончик иглы, активируется автоматически при извлечении иглы из катетера, без внешнего воздействия. Используемые материалы: ПП, ПЭ, АБС, силиконовая резина, хромоникелевая сталь. Катетер: полиуретан (ПУР).	штук	1000		

55	Вентолин 0,5% 20 мл	Бентолин 0,5% 20 мл	Флакон 200			697	139400
56	Гель проводной универсальный для дефибрилляции и ЭКГ	Макромолекулярный гель на водной основе, используемый как трансмиссионный материал при проведении ультразвуковых исследований на аппаратах A, B, C, D. Оказывает сосудорасширяющее,нейропротективное (повышает переносимость церебральной гипоксии, активизируя аэробную утилизацию глюкозы, а также метаболизм адреналина и серотонина в тканях мозга), антиагрегационное (уменьшает агрегацию тромбоцитов и повышенную вязкость крови, повышает пластичность эритроцитов), антигипоксическое действие (улучшает транспорт кислорода к тканям). Заводская упаковка: Гель 5 л - 2 канистры	штук 15		800	12000,00	
57	Гипотермический пакет одноразовый "Снежок"	Гипотермический пакет одноразовый "Снежок"	штук 100	DDP пункт назначения	400	40000,00	
58	Дигоксин 0,25 мг/мл по 1 мл № 10	Дигоксин 0,25 мг/мл по 1 мл № 10	ампул 200	«Атырауская областная скорой медицинской помощи» г.Атырау, ул.Смагулова 14А	50	10000,00	
59	Катетер Фоллеля 2-хходовой FR 10-14	Изготовлены из натурального латекса с силиконовым покрытием. Длина: 400 мм. Емкость баллона: 30. Цветовая маркировка: размер № 12-белый; №14 -зеленый; №16-оранжевый; №18-красный; №20-желтый; №22-фиолетовый; №24-синий; №26-розовый	штук 100		322	32200,00	
60	Медицинская Одноразовая Портативная Кислородная Мaska(взрослая и детская)	Изготовлены из нетоксичного ПВХ.Кислородная трубка 410 см.	штук 10000		1228	12280000,00	
61	Сантиметровая лента	Сантиметровая лента	штук 50		2040	102000,00	
62	Мочеприемник стер.2000 мл с завязками	Мочеприемник снабжен градуированной шкалой 2000 мл для измерения объема мочи. Моча собирается в мешочек через трубку из ПВХ. Излишнее количество мочи вытекает	штук 100		410	41000,00	

		Плунжер изготовлены из полипропилена, а соединение Луэр Лок. Поршень из синтетического материала с двумя уплотнительными кольцами для медленной аспирации или введения лекарств.					
		Минимальный остаточный объем Не содержит Латекс и ПВХ.					
74	Оригинальная линия Perfusor 20 мл с аспирац.иглой 1,7 x 2,0 x 30 мм.	Шприц Perfusor® 20 мл. Положение канюли центральное. Аспирационная игла 1,7 x 2,0 x 30 мм. Соединение Луэр Лок. Материал полипропилен. Без ПВХ и латекса	штук	100		891	89100,00
75	Medipore +Pad 10,0 смx10,0 см.	Medipore +Pad 10,0 смx10,0 см.	штук	500		685	342500,00
76	Простыня рулон пл.20- 300х2000 мм (100 шт/рул)	Одноразовое покрытие из спанбонда применяется как подстилочный материал для кушетки во время проведения процедур в мед. учреждениях. Свойства материала: прочность, гипоаллергенность. В рулоне по 200 м. Нарезается вручную.	метр	1800		300	540000,00
77	Реанимационный коннотомический набор коннотомический набор	Основные характеристики: Материал - спанбонд (плотность 40гр/м2). Размер – рулон 80см*200м. Цвет – голубой. Нестерильное. Гипоаллергенное. Воздухопроницаемое. Без перфорации.			В течение 30 (тридцати) календарных дней с даты назначения		
78	Стетоскоп медицинский	Применяется для выслушивания тонов сердца, артерий и вен и других внутренних органов у взрослых пациентов и детей В комплект входит: <ul style="list-style-type: none">• Нагрудная часть с большой и маленькой диафрагмой - 1 шт• Бинауральные хромированные трубы с ушными вкладышами среднего размера - 1 комплект• Латексные трубы с усиленными стенками, соединенными металлическими скобами - 1 комплект• Сменная воронка, взрослый размер (предназначен для выстуши средний размер	штук	30		9393	281790,00

		температура.							
83	Гермометр Био Терм.электрон.цифровой	Описание • Длительность измерения около 3 минут • Оснащен жидкокристаллическим экраном • Автовыключение термометра • Зарегистрирован в реестре государственной системы обеспечения единства измерений РК	штук	200					2364
84	Оригинальные удлинители Перфузор.150см. Стандарт. Материал ПЭ, без ПВХ, без фталатов. Объем заполнения линии 1,27 мл. Соединение Луэр Лок.	Показания и способ применения Предназначен для измерения температуры тела	штук	100	DPR пункт назначения				472800,00
85	Назальная кислородная магистраль	Изготовлены из нетоксичного ПВХ. Применяются для взрослых, детей и новорожденных. Смягкими изогнутыми зубцами. Длина 2100 мм. Дополнительное отведение для CO2.	штук	1800	В течение 30 (тридцати) календарь ых дней с даты подпи- сания договора	КГП на ПХВ «Атырауская областная станица скорой медицинской помощи» г.Атырау, ул.Смагулова 14А			85800,00

ИТОГО: 74 937 977,92

Составила: *Золенова Д.Р.*

Утверждаю

Директор КГП на ПХВ «Атырауская областная
станиця скорой медицинской помощи» УЗ АО
Ерболов А. А.

Перечень и техническая спецификация закупаемых медицинских изделий на 2022 год

Наименование Заказчика: КГП на ПХВ «Атырауская областная станиця скорой медицинской помощи»

№ лот ов	Наименование товара	Техническая характеристика	Ед. изм.	Кол- во объем	Условия Поставки (в соответ- ствии с ИНКО- ТЕРМС)	Срок поставки и товаров	Место поставки товаров	Цена за единиц у,тыс тенге	Сумма выделенная Для закупа, в том числе НДС тыс.тенге
1	Комплект вакуумных шин (взрослые и детские)	Комплект вакуумных шин (взрослые и детские)	штук	50				225990	11299500,00
2	шейный воротник филадельфия всех размеров	шнейный воротник филадельфия всех размеров	штук	50			КГП на ПХВ «Атырауская областная станиця скорой медицинской помощи»	38500	1925000,00
3	Универсальная Шина гибкая образца SAM Splint 50 см	Универсальная Шина гибкая образца SAM Splint 50 см	штук	100	DDP пункт назначения	По заявке заказчика		9980	998000,00
4	Билатеральная тракционная шина Sager для детей от 4 лет и взрослых	Билатеральная тракционная шина Sager для детей от 4 лет и взрослых	штук	10			г.Атырау, ул.Смагулова 14А	880000 150 000	88000000,00 7500000,00
5	Ковшовые носилки	Ковшовые носилки	штук	50					30 522 500,00
							Итого:		

Золенова Д.Р.

Составила:

Обсан