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

Приложение 1 к приказу

Форма

**Объявление о проведении закупа лекарственных средств, медицинских изделий или фармацевтических услуг способом проведения тендера**

    Государственное коммунальное предприятие на праве хозяйственного ведения "Городская поликлиника № 2 управления здравоохранения акимата Жамбылской области" расположенная по адресу: Жамбылская область, город Тараз, микрорайон «Салтанат», дом 29 А, объявляет о проведении закупа способом тендера следующих товаров:

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№ лота** | **Наименование товара** | **Фасовка** | **ед. изм** | **к-во** | **Срок поставки товаров** | **Стоимость за ед. товара (в тенге)** | **Сумма, выделенная из бюджета (в тенге)** | **ТС** |
| 1 | Жидкость обжимающая (Sheath) | 20 литров | шт | 10 | По заявке Заказчика в течение 15-ти календарных дней со дня получения заявки | 441 672 | 4 416 720 | Данный реагент используется только в in vitro диагностике для работы на анализаторе мочи FUS-2000. Обжимающая жидкость ограничивает проточную пробу мочи с образованием плоскостной проточной струи. Закрытая система. Состав: Фосфатный буфер 0,02 моль/л; Натрия хлорид 0.9%; ЭДТА 0.2%; Неионный детергент 0.2% рН ~ 7.5 ± 0.20 при (25±1)ºC. Фасовка: 20 л. Стабильность и хранение: Температура хранения: 2-30ºС в сухом и защищенном от света месте. Флаконы должны быть плотно закрытыми. Срок годности: 18 месяцев. Срок годности реагента после вскрытия: 60 дней. |
| 2 | Фокусирующая жидкость (Focus) | 125 мл/бутылка | шт | 5 | По заявке Заказчика в течение 15-ти календарных дней со дня получения заявки | 53 856 | 269 280 | Фокусирующая жидкость используется только в in vitro диагностике на анализаторе мочи FUS-2000. Закрытая система. Реагент используется для ежедневной проверки фокусировки FUS-2000. Состав: Контрольная кровь (искусств.) 0.0015%; (Латексные частицы с красителем оксидом железа); Трис буфер 0.02 моль/л; рН ~ 7.10 ± 0.2 при (25±1)ºС. Фасовка: 125 мл  Температура хранения: 2-8ºС в сухом и защищенном от света месте.  Срок годности: 8 месяцев. Срок годности реагентов после вскрытия: 30 дней.  Фокусировка проводится ежедневно. |
| 3 | Контроль отрицательный (NegativeControl ) | 125 мл/бутылка | шт | 5 | По заявке Заказчика в течение 15-ти календарных дней со дня получения заявки | 53 856 | 269 280 | Отрицательный контроль для осадка мочи используется на анализаторе мочи FUS-2000. Закпрытая система. Отрицательный контроли дают патологические результаты. Состав: Трис буфер 0.02 моль/л; рН ~ 7.10 ± 0.2 при 25±1ºС Стабильность и хранение: Температура хранения: 2-8ºС в сухом и защищенном от света месте. Флаконы должны быть плотно закрытыми. Срок годности: 8 месяцев. Срок годности реагентов после вскрытия: 30 дней.  Контроль мочи негативный, экологически чистый, без компонентов человеческой мочи, удобная жидкая форма. Фасовка: 125 мл |
| 4 | Контроль положительный (PositiveControl) | 125 мл/бутылка | шт | 5 | По заявке Заказчика в течение 15-ти календарных дней со дня получения заявки | 53 856 | 269 280 | Положительный контроль для осодка мочи используется на анализаторе мочи FUS-2000. Закрытая система. Положительные контроли дают норму.  Состав: Контрольная кровь (искусств.) 0.002%; (Латексные частицы с красителем оксидом железа); Трис буфер 0.02 моль/л; рН ~ 7.10 ± 0.2 при (25±1)ºС Стабильность и хранение: Температура хранения: 2-8ºС в сухом и защищенном от света месте. Флаконы должны быть плотно закрытыми. Срок годности: 8 месяцев. Срок годности реагентов после вскрытия: 30 дней.  Контроль мочи позитивный, экологически чистый, без компонентов человеческой мочи, удобная жидкая форма. Фасовка: 125 мл |
| 5 | Детергент (Detergent) | 500 мл/бутылка | шт | 5 | По заявке Заказчика в течение 15-ти календарных дней со дня получения заявки | 28 908 | 144 540 | Данный детергент используется только в in vitro диагностике для промывки и очистки системы трубок и проточной ячейки на анализаторе осадка мочи FUS-2000. Закрытая система.  Состав: Натрия гипохлорит (NaClO) 4% (водный раствор); рН ~ 12.10±0.50 при (25±1)ºC.  Фасовка: 500 мл  Стабильность и хранение: Температура хранения: 2-30ºС в сухом и защищенном от света месте. Флаконы должны быть плотно закрытыми. Срок годности: 12 месяцев. Срок годности реагента после вскрытия: 30 дней. |
| 6 | Стандартный раствор (StandardSolution) | 125 мл/бутылка | шт | 6 | По заявке Заказчика в течение 15-ти календарных дней со дня получения заявки | 48 048 | 288 288 | Стандартный раствор используется только в in vitro диагностике для калибровки на анализаторе мочи FUS-2000. Закрытая система. Состав: Контрольная кровь (искусств.) 0.018%; (Латексные частицы с красителем оксидом железа); Трис буфер 0.02 моль/л; рН ~ 7.10 ± 0.2 при (25±1)ºС Температура хранения: 2-8ºС в сухом и защищенном от света месте.  Фасовка: 125 мл Срок годности: 8 месяцев. Срок годности реагентов после вскрытия: 7 дней. Частота калибровки – 1 раз в месяц. Перед проведением калибровки должна проводиться фокусировка. |
| 7 | Дилюент (Diluent) | 500 мл/бутылка | шт | 6 | По заявке Заказчика в течение 15-ти календарных дней со дня получения заявки | 31 152 | 186 912 | Дилюент для разбавления образцов на анализаторе мочи FUS-2000. Закрытая система. Цель использования: Для общеклинического анализа мочи для ин-витро диагностики Фасовка - -500 мл |
| 8 | Контроль мочи (положительный) (UrinalysisControl (Positive)) | 8 мл/бутылка | шт | 65 | По заявке Заказчика в течение 15-ти календарных дней со дня получения заявки | 2 112 | 137 280 | Контрольные (позитивный) тест-полоски . Оценка точности результатов по 13 контрольным параметрам в методе «сухой химии»: глюкоза, билирубин, кетоны, кровь, удельный вес, рН, белок, уробилиноген, нитриты, лейкоциты, микроальбумин, креатинин, кальций. Состав: Phosphate buffer 0,2%,; glucose 1,0%; sodium chloride 0,5%; hemoglobin 0,1%; albumin 0,7%; ethyl acetoacetate 0,9%; sodium nitrite 0,3%; esterase 0,5%; urea 2%; creatinine 0,2%; Са 0,1%; bilirubin substitute 0,1%; urobilinagen substitute 0,1% и другие нереактивные вещества и стабилизаторы 93,3%, , обеспечивающими положительные результаты. рН в диапазоне от 5,5 до 7,5. Не содержат потенциально инфекционных компонентов. Срок годности: 12 месяцев.. Температура хранения: 2-8 °С в сухом и защищенном от света месте в плотно закрытой фабричной упаковке. Фасовка 1\*8 мл |
| 9 | Контрольмочи (отрицательный) (Urinalysis Control (Negative)) | 8 мл/бутылка | шт | 65 | По заявке Заказчика в течение 15-ти календарных дней со дня получения заявки | 2 112 | 137 280 | Контрольные (негативный) тест-полоски . Оценка точности результатов по 13 контрольным параметрам в методе «сухой химии»: глюкоза, билирубин, кетоны, кровь, удельный вес, рН, белок, уробилиноген, нитриты, лейкоциты, микроальбумин, креатинин, кальций. Состав: urea 2%; sodium chliride 0,5%; phosphate buffer 0,2% и другие нереактивные вещества и стабилизаторы 97,3%., обеспечивающими отрицательные результаты. рН в диапазоне от 6,0 до 7,5. Не содержат потенциально инфекционных компонентов. Срок годности: не менее 12 месяцев.. Температура хранения: 2-8 °С в сухом и защищенном от света месте в плотно закрытой фабричной упаковке. Фасовка 1\*8 мл |
| 10 | Полоски реагентные DIRUI Н13-Сr | 10\*100 полосок | уп | 10 | По заявке Заказчика в течение 15-ти календарных дней со дня получения заявки | 129 096 | 1 290 960 | Тест-полоски "сухая химия" для анализатора FUS-2000. Закрытая система. Упаковка 10\*100 шт  Состав: Пропитанные реагентами пористые подушечки, наклеенные на пластиковую полоску. Параметры анализа: Билирубин, Уробилиноген, Глюкоза, Кетоны, Удельный вес, Скрытая кровь, рН, Белок, Нитриты, Лейкоциты, Аскорбиновая кислота (витамин С), Микроальбумин, Креатинин. |
| 11 | Очищающая жидкость для рефрасктометра и турбидиметра (Cleaning Liquidfor Refractometerand Turbidimeter) | 50 мл/бутылка | шт | 7 | По заявке Заказчика в течение 15-ти календарных дней со дня получения заявки | 12 672 | 88 704 | Жидкость промывочная для рефрактометра и турбидиметра используется для промывки и очистки рефрактометра и турбидиметра на анализаторе мочи FUS-2000. Закрытая система. Цель использования:Для общеклинического анализа мочи для ин-витро диагностики Состав: Surfactant 5% sodium hypochloride, рН ~ 13,0  Фасовка-50 мл |
| 12 | Калибровочная жидкость для определения удельного веса мочи (H Series Urine Analyze rCalibration Liquid for Specific Gravity) | 8 мл/бутылка | шт | 6 | По заявке Заказчика в течение 15-ти календарных дней со дня получения заявки | 6 732 | 40 392 | Жидкость калибровочная для определения удельного веса мочи используется для калибровки удельного веса мочи (SG) на анализатора мочи FUS-2000. Закрытая система.  Метод преломления рефрактометрических тестов.  Цель использования: Для общеклинического анализа мочи для ин-витро диагностики. Состав: Carbamide 3,6%; Sodium Chloride 3,6%; Potassium chloride 1,2%; Creatinine 0,001%; Sunset yellow 0,08%; Hydrazine yellow 0,08% и другие 91,44%.  Точность: SG=1, 040 ± 0,005.  Условия хранения 12 месяцев при температуре 2-8°С, стабильность открытого флакона 30 дней при температуре 2-8°С. Фасовка Фасовка 1\*8 мл |
| 13 | Контрольная жидкость для определения удельного веса мочи Уровень 1 (H Series Urine Analyzer Control Liquid for Specific Gravity level 1) | 8 мл/бутылка | шт | 6 | По заявке Заказчика в течение 15-ти календарных дней со дня получения заявки | 6 732 | 40 392 | Контроль удельного веса (уровень1) для мочевого анализатора FUS2000. Закрытая система. Метод рефрактометрии.  Состав: Carbamide 4,5%; Sunset yellow 0,1%; Hydrazine yellow 0,1%; Creatinine 0, 125%; Sodium Chloride 4,5%; Potassium chloride 1,5% и другие 89, 18%.  Точность SG = 1,005 ± 0,002.  Условия хранения 12 месяцев при температуре 2-8°С, стабильность открытого флакона 30 дней при температуре 2-8°С .  Фасовка 1\*8 мл |
| 14 | Контрольная жидкость для определения удельного веса мочи Уровень 2 (H Series Urine Analyzer Contro lLiquid for Specific Gravity level 2) | 8 мл/бутылка | шт | 6 | По заявке Заказчика в течение 15-ти календарных дней со дня получения заявки | 6 732 | 40 392 | Контроль удельного веса (уровень2) для мочевого анализатора FUS2000. Закрытая система. Метод рефрактометрии.  Состав: Carbamide 4,5%; Sunset yellow 0,1%; Hydrazine yellow 0,1%; Creatinine 0, 125%; Sodium Chloride 4,5%; Potassium chloride 1,5% и другие 89, 18%.  Точность SG = 1,030 ± 0,004.  Условия хранения 12 месяцев при температуре 2-8°С, стабильность открытого флакона 30 дней при температуре 2-8°С.  Фасовка 1\*8 мл |
| 15 | Контрольная жидкость для определения удельного веса мочи Уровень 3 (H Series Urine Analyzer Control Liquidfo rSpecific Gravity level 3) | 8 мл/бутылка | шт | 6 | По заявке Заказчика в течение 15-ти календарных дней со дня получения заявки | 6 732 | 40 392 | Контроль удельного веса (уровень3) для мочевого анализатора FUS2000. Закрытая система. Метод рефрактометрии.  Состав: Carbamide 4,5%; Sunset yellow 0,1%; Hydrazine yellow 0,1%; Creatinine 0, 125%; Sodium Chloride 4,5%; Potassium chloride 1,5% и другие 89, 18%.  Точность SG = 1,050 ± 0,004.  Условия хранения 12 месяцев при температуре 2-8°С, стабильность открытого флакона 30 дней при температуре 2-8°С.  Фасовка 1\*8 мл. |
| 16 | Калибровочная жидкость для турбидиметра (H Series Urine Analyzer Calibration Liquid for Turbidity) | 8 мл/бутылка | шт | 6 | По заявке Заказчика в течение 15-ти календарных дней со дня получения заявки | 20 196 | 121 176 | Жидкость калибровочная используется для калибровки турбидиметра на анализаторе мочи FUS-2000. Закрытая система. Метод рассеяния турбидиметрических тестов.  Цель использования: Для общеклинического анализа мочи для ин-витро диагностики.  Состав: Fu MA hydrazine, референтный уровень 800 единиц мутности (800NTU).  Точность Турбидиметра = 400 ±30NTU  Условия хранения 12 месяцев при температуре 2-8°С, стабильность открытого флакона 30 дней при температуре 2-8°С.  Фасовка 1\*8 мл |
| 17 | Контрольная жидкость для турбидиметра Уровень 1 (H Series Urine Analyzer Control Liquid for Turbidity level 1) | 8 мл/бутылка | шт | 6 | По заявке Заказчика в течение 15-ти календарных дней со дня получения заявки | 20 196 | 121 176 | Контрольная жидкость для турбидиметра уровень 1 (очищенный) для оценки точности и достоверности результатов на мочевом анализаторе FUS2000. Закрытая система. Метод рассеяния турдиметрических тестов.  Состав: FuMA hydrazine (800 NTU).  Точность равна 200± 30NTU.  Условия хранения 12 месяцев при температуре 2-8°С, стабильность открытого флакона 30 дней при температуре 2-8°С.  Фасовка 1\*8 мл |
| 18 | Контрольная жидкость для турбидиметра Уровень 2 (H Series Urine Analyzer Control Liquid for Turbidity level 2) | 8 мл/бутылка | шт | 6 | По заявке Заказчика в течение 15-ти календарных дней со дня получения заявки | 20 196 | 121 176 | Контрольная жидкость для турбидиметра уровень 2 (мутный) для оценки точности и достоверности результатов на мочевом анализаторе FUS2000. Закрытая система.  Метод рассеяния турдиметрических тестов.  Состав: FuMA hydrazine (800 NTU).  Точность равна 700± 30NTU.  Условия хранения 12 месяцев при температуре 2-8°С, стабильность открытого флакона 30 дней при температуре 2-8°С.  Фасовка 1\*8 мл |
| 19 | Жидкость для контроля красного цвета (H Series Urine Analyzer Color Control-red) | 8 мл/бутылка | шт | 6 | По заявке Заказчика в течение 15-ти календарных дней со дня получения заявки | 10 593 | 63 558 | Контроль мочи цветной (красный) для оценки точности результатов на мочевом анализаторе FUS2000 . Закрытая система.  Состав: Amaranth.  Срок годности 12 месяцев при температуре 2-8°С.  Фасовка 1\*8 мл |
| 20 | Жидкость для контроля зеленного цвета (H Series Urine Analyzer Color Control-green) | 8 мл/бутылка | шт | 6 | По заявке Заказчика в течение 15-ти календарных дней со дня получения заявки | 10 593 | 63 558 | Контроль мочи цветной (зеленый) для оценки точности результатов на мочевом анализаторе FUS2000 . Закрытая система.  Состав: Amaranth, Light blue.  Срок годности 12 месяцев при температуре 2-8°С.  Фасовка 1\*8 мл |
| 21 | Жидкость для контроля синего цвета (H Series Urine Analyzer Color Control-blue) | 8 мл/бутылка | шт | 6 | По заявке Заказчика в течение 15-ти календарных дней со дня получения заявки | 10 593 | 63 558 | Контроль мочи цветной (синий) для оценки точности результатов на мочевом анализаторе FUS2000. Закрытая система.  Состав: Light blue.  Срок годности 12 месяцев при температуре 2-8°С.  Фасовка 1\*8 мл |
|  |  |  |  |  |  |  | **8 214 294** |  |

**2. Окончательный срок подачи тендерных заявок: 23 июня 2022 года до 10 часов 00 минут.**

3. Место представления тендерной документации: Жамбылская область, город Тараз, микрорайон «Салтанат», дом 29 А, 302 кабинет.

4. Дата, время и место вскрытия конвертов с тендерными заявками: 23 июня 2022 года, в 11 часов 00 минут, Жамбылская область, город Тараз, микрорайон «Салтанат», дом 29 А, № 309 кабинет.

2. Срок и условия поставки товара: в течение года по заявке заказчика, со дня заключения договора.

6. Место поставки товара: Жамбылская область, город Тараз, микрорайон «Салтанат», дом № 29 А.

**Главный врач Ж. Тойшибекова**

*🕿 54-38-14*

**Утверждаю:**

Главный врач ГКП на ПХВ «Городская поликлиника № 2 управления здравоохранения акимата

Жамбылской области»

Приказ № 142-п от 03 июня 2022 года

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Тойшибекова Ж. П.

**ТЕНДЕРНАЯ ДОКУМЕНТАЦИЯ**

**по закупу медицинской техники в рамках гарантированного объема бесплатной медицинской помощи для Государственного коммунального предприятие на праве хозяйственного ведения «Городская поликлиника № 2 управления здравоохранения акимата Жамбылской области» на 2022 год**

*Настоящая тендерная документация разработана и утверждена в соответствии с гл.8 Постановления Правительства Республики Казахстан от 4 июня 2021 года № 375 (далее - Правила) и определяет порядок проведения закупа медицинской техники в рамках гарантированного объема бесплатной медицинской помощи для Государственного коммунального предприятие на праве хозяйственного ведения «Городская поликлиника № 2 управления здравоохранения акимата Жамбылской области» на 2022 год.*

Закуп медицинской техники в рамках гарантированного объема бесплатной медицинской помощи для Государственного коммунального предприятие на праве хозяйственного ведения «Городская поликлиника № 2 управления здравоохранения акимата Жамбылской области» на 2022 год производится с соблюдением принципов:

1. оптимального и эффективного расходования денег, используемых для закупок;
2. предоставления потенциальным поставщикам равных возможностей для участия в процедуре проведения закупок;
3. добросовестной конкуренции среди потенциальных поставщиков;
4. гласности и прозрачности процесса закупок;
5. поддержки отечественных товаропроизводителей.
   1. **СОСТАВ ТЕНДЕРНОЙ ДОКУМЕНТАЦИИ**
   2. Настоящая тендерная документация состоит из:
6. Тендерная документация;
7. приложение 1 – перечень и объем закупаемых товаров;
8. приложение 2 – форма заявки на участие в тендере;
9. приложение 3 – форма заполнения описи документов, прилагаемых к заявке потенциального поставщика;
10. приложение 4 – форма справки об отсутствии задолженности;
11. приложение 5 – форма таблицы цен;
12. приложение 6 – форма банковской гарантии;
13. приложение 7 – типовой договор о закупе медицинской техники в рамках гарантированного объема бесплатной медицинской
14. приложение 8 – техническая спецификация закупаемых товаров.
    1. **КВАЛИФИКАЦИОННЫЕ ТРЕБОВАНИЯ, ПРЕДЪЯВЛЯЕМЫЕ К ПОТЕНЦИАЛЬНОМУ ПОСТАВЩИКУ**
    2. При закупке медицинской техники в рамках гарантированного объема бесплатной медицинской помощи для Государственного коммунального предприятие на праве хозяйственного ведения «Городская поликлиника № 2 управления здравоохранения акимата Жамбылской области» на 2022 год потенциальный поставщик должен соответствовать следующим квалификационным требованиям:
15. иметь в наличии [лицензии](http://adilet.zan.kz/rus/docs/P1400000142#z61) на занятие фармацевтической деятельностью и (или) иных видов лицензируемой деятельности, предусмотренных [законодательством](http://adilet.zan.kz/rus/docs/Z1400000202#z123) Республики Казахстан, и (или) талон уполномоченного органа в области здравоохранения о приеме уведомления или копию уведомления с отметкой о приеме центром обслуживания населения, или талон в форме электронного документа;
16. обладать профессиональной квалификацией, а также опытом работы на фармацевтическом рынке Республики Казахстан не менее года (данное требование не распространяется на производителей);
17. иметь необходимые финансовые, материальные и трудовые ресурсы для исполнения обязательств по заключенным договорам;
18. обладать гражданской правоспособностью для заключения договоров;
19. являться платежеспособным, не подлежать ликвидации, его финансово-хозяйственная деятельность не должна быть приостановлена в соответствии с [законодательными актами](http://adilet.zan.kz/rus/docs/K010000155_#z60) Республики Казахстан на момент проведения закупок;
20. не состоять в перечне недобросовестных потенциальных поставщиков (поставщиков);
21. потенциальный поставщик не должен состоять в реестре должников;
22. не иметь налоговой задолженности сроком, превышающим три месяца;
    1. Потенциальный поставщик в подтверждение его соответствия квалификационным требованиям представляет организатору закупок документы, предусмотренные настоящей тендерной документацией.

**3. ТРЕБОВАНИЯ К ЗАКУПАЕМОЙ МЕДИЦИНСКОЙ ТЕХНИКЕ ПО ОКАЗАНИЮ ГАРАНТИРОВАННОГО ОБЪЕМА БЕСПЛАТНОЙ**

**МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ:**

1. К закупаемой медицинской технике предъявляются следующие требования:

1) наличие регистрации медицинской техники в Республике Казахстан или заключения (разрешительного документа) уполномоченного органа в области здравоохранения для ввоза на территорию Республики Казахстан в случаях, предусмотренных Кодексом. Регистрация подтверждается копией документа, подтверждающего регистрацию, или выпиской из информационного ресурса государственного реестра, заверяемой электронно-цифровой подписью. Отсутствие необходимости регистрации подтверждается письмом экспертной организации или уполномоченного органа в области здравоохранения;

2) маркировка, потребительская упаковка, инструкция по применению и эксплуатационный документ медицинской техники соответствуют требованиям Кодекса и порядка, установленного уполномоченным органом в области здравоохранения;

3) медицинская техника хранится и транспортируется в условиях, обеспечивающих сохранение ее безопасности, эффективности и качества, в соответствии с Правилами хранения и транспортировки лекарственных средств, изделий медицинского назначения и медицинской техники, утвержденными уполномоченным органом в области здравоохранения;

4) медицинская техника является новой, ранее неиспользованной, произведенной в период двадцати четырех месяцев, предшествующих моменту поставки;

5) медицинская техника, относящаяся к средствам измерения, внесена в реестр государственной системы единства измерений Республики Казахстан в соответствии с законодательством Республики Казахстан о единстве измерений. Внесение в реестр системы единства измерений Республики Казахстан подтверждается копией сертификата, выданного уполномоченным органом в области технического регулирования и метрологии. Отсутствие необходимости внесения в реестр системы единства измерений подтверждается письмом уполномоченного органа по техническому регулированию и метрологии.

* 1. **МЕСТО, ТРЕБУЕМЫЕ СРОКИ И УСЛОВИЯ ПОСТАВКИ**
  2. Медицинская техника в рамках гарантированного объема бесплатной медицинской помощи для Государственного коммунального предприятие на праве хозяйственного ведения «Городская поликлиника № 2 управления здравоохранения акимата Жамбылской области» на 2022 год в тендере, должны быть поставлены по адресу: Жамбылская область, город Тараз, микрорайон «Салтанат», дом 29 А, в соответствии приложению № 1 настоящей тендерной документации в течение года по заявке заказчика, со дня заключения договора.
  3. **УСЛОВИЯ ПЛАТЕЖА И ПРОЕКТ ДОГОВОРА О ЗАКУПЕ**
  4. Срок оплаты: в течение 30 календарных дней, со дня поставки товаров.
  5. Проект договора составляется на основании Типового договора о закупке медицинской техники в рамках гарантированного объема бесплатной медицинской помощи для Государственного коммунального предприятие на праве хозяйственного ведения «Городская поликлиника № 2 управления здравоохранения акимата Жамбылской области» на 2022 год, согласно приложению 7.
  6. **ВАЛЮТА ТЕНДЕРНОЙ ЗАЯВКИ**
  7. Валютой цены тендерной заявки считается – казахстанский тенге.
  8. В случае, представления цены тендерной заявки в иной валюте, цены тендерных заявок переводятся в тенге по официальному курсу Национального Банка Республики Казахстан на день вскрытия тендерных заявок.
  9. **ТРЕБОВАНИЯ К ОФОРМЛЕНИЮ ТЕНДЕРНОЙ ЗАЯВКИ**
  10. Потенциальный поставщик, изъявивший желание участвовать в тендере, до истечения окончательного срока представления тендерных заявок представляет организатору тендера в запечатанном виде тендерную заявку, составленную в соответствии с тендерной документацией.
  11. Тендерная заявка, полученная по истечении окончательного срока представления тендерных заявок, не вскрывается и возвращается представившему ее потенциальному поставщику.
  12. Срок действия тендерной заявки, представленной потенциальным поставщиком для участия в тендере, должен быть не менее девяносто календарных дней.

Тендерная заявка, имеющая более короткий срок действия, чем указанная в условиях тендера, отклоняется.

* 1. Тендерная заявка потенциального поставщика, изъявившего желание участвовать в тендере должна содержать:

1. заявку на участие в тендере в соответствии с приложением 2 к настоящей тендерной документации. В обязательном порядке представляется опись прилагаемых к заявке документов по форме согласно приложению 3 к настоящей тендерной документации;
2. документы, подтверждающие соответствие квалификационным требованиям, предъявляемым к потенциальному поставщику:

копии лицензий, подтверждающих право потенциального поставщика на производство и (или) оптовую, розничную реализацию лекарственных средств, профилактических (иммунобиологических, диагностических, дезинфицирующих) препаратов, и (или) талон уполномоченного органа в области здравоохранения о приеме уведомления или копию уведомления с отметкой о приеме центром обслуживания населения, или талон в форме электронного документа на оптовую, розничную реализацию медицинской техники и изделий медицинского назначения;

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

копию аудиторского отчета за последний финансовый год юридических лиц, для которых [законодательными актами](http://adilet.zan.kz/rus/docs/Z980000304_#z121) Республики Казахстан установлено обязательное проведение аудита. В случае, если вскрытие конвертов происходит в срок до 1 июня текущего года, то представляются оригинал или нотариально засвидетельствованная копия аудиторского отчета за финансовый год, предшествующий последнему финансовому году;

копию свидетельства о государственной регистрации (перерегистрации) юридического лица либо [справку](http://adilet.zan.kz/rus/docs/P090002121_#z1525) о государственной регистрации (перерегистрации) юридического лица, копию удостоверения личности или паспорта (для физического лица, осуществляющего предпринимательскую деятельность);

копию Устава для юридического лица (в случае, если в Уставе не указан состав учредителей, участников или акционеров, также предоставляется выписка из реестра держателей акций или выписка о составе учредителей, участников или нотариально засвидетельствованная копия учредительного договора);

сведения об отсутствии (наличии) налоговой задолженности налогоплательщика, задолженности по обязательным пенсионным взносам, обязательным профессиональным пенсионным взносам, социальным отчислениям по Республике Казахстан более чем за три месяца, выданной не позднее одного месяца, предшествующего дате вскрытия конвертов с тендерными заявками, за исключением случаев, когда срок уплаты отсрочен в соответствии с законодательными актами Республики Казахстан, заверяется подписью руководителя, либо заместителя руководителя и печатью данного налогового органа. При передаче указанной справки в электронном виде заверяется электронной цифровой подписью уполномоченного органа;

оригинал справки банка или филиала банка с подписью и печатью, в которых обслуживается потенциальный поставщик, об отсутствии просроченной задолженности по всем видам обязательств потенциального поставщика, длящейся более трех месяцев, предшествующих дате выдачи справки, перед банком или филиалом банка согласно [типовому плану](http://adilet.zan.kz/rus/docs/V1100006793#z19) счетов бухгалтерского учета в банках второго уровня, ипотечных организациях и акционерном обществе «Банк Развития Казахстана», утвержденному постановлением правления Национального Банка Республики Казахстан, в соответствии с [приложением 4](http://adilet.zan.kz/rus/docs/P090001729_#z467) к настоящей тендерной документации (в случае, если потенциальный поставщик является клиентом нескольких банков или филиалов банка, а также иностранного банка, данная справка представляется от каждого из таких банков или филиалов банка). Справка должна быть выдана не ранее одного месяца, предшествующего дате вскрытия конвертов с тендерными заявками. Отсутствие документа, подтверждающего полномочие должностного лица, подписавшего

справку, не является основанием для признания такого потенциального поставщика не соответствующим квалификационным требованиям;

сведения о наличии и количестве специалистов с указанием их квалификации, стажа работы по специальности;

в случае, если потенциальный поставщик предусматривает использование преимущественного права, то им представляется нотариально засвидетельствованная копия сертификата о соответствии объекта требованиям надлежащей производственной практики;

в случае, если потенциальный поставщик не является резидентом Республики Казахстан и не зарегистрирован в качестве налогоплательщика Республики Казахстан, то представляется оригинал или нотариально засвидетельствованная копия справки налогового органа Республики Казахстан о том, что данный потенциальный поставщик-нерезидент Республики Казахстан и не состоит на налоговом учете;

1. предлагаемую потенциальным поставщиком таблицу цен, представленную согласно приложению 5 к настоящей тендерной документации, которая должна содержать все фактические затраты потенциального поставщика, составляющие конечную цену поставляемых лекарственных средств, профилактических (иммунобиологических, диагностических, дезинфицирующих) препаратов, изделий медицинского назначения и медицинской техники, включая стоимость сопутствующих услуг;
2. технические спецификации с указанием точных технических характеристик предлагаемого товара в бумажном виде в формате doc\*;
3. предлагаемые сопутствующие услуги;
4. оригинал документа, подтверждающего внесение обеспечения тендерной заявки;
5. документы, подтверждающие соответствие предлагаемых лекарственных средств, профилактических (иммунобиологических, диагностических, дезинфицирующих) препаратов, изделий медицинского назначения требованиям, предусмотренным Правилами;
6. акт проверки наличия условий для хранения и транспортировки медицинской техники, выданный территориальными подразделениями уполномоченного органа, при необходимости наличия «холодовой цепи», выданный органами государственного санитарно-эпидемиологического надзора (акты должны быть выданы не позднее одного года до даты вскрытия конвертов с заявками).
   1. Потенциальный поставщик вправе изменить или отозвать свою тендерную заявку до истечения срока представления тендерной заявки. При этом, он имеет право на возврат гарантийного обеспечения своей тендерной заявки.

Уведомление потенциального поставщика об отзыве тендерной заявки должно быть направлено организатору тендера в письменной форме, но не позднее окончательного срока представления тендерных заявок.

* 1. Не допускается внесение изменений в тендерные заявки после истечения срока представления тендерных заявок.
  2. Тендерная заявка представляется потенциальным поставщиком в прошитом виде, с пронумерованными страницами и последняя страница заверяется печатью.
  3. Техническая спецификация тендерной заявки (в прошитом виде, с пронумерованными страницами, последняя из которых должна быть заверена подписью и печатью юридического лица или физического лица, осуществляющего предпринимательскую деятельность), оригинал гарантийного обеспечения прикладываются к тендерной заявке отдельно и запечатываются с тендерной заявкой в один конверт, оформленный в соответствии с п. 22 настоящей тендерной документации.
  4. Тендерная заявка должна быть напечатана либо написана несмываемыми чернилами и подписана потенциальным поставщиком.
  5. В тендерной заявке не должно быть никаких вставок между строками, подтирок или приписок, за исключением тех случаев, когда потенциальному поставщику необходимо исправить грамматические или арифметические ошибки.
  6. Потенциальный поставщик запечатывает тендерную заявку в конверт. На конверте должны быть указаны наименование и юридический адрес потенциального поставщика. Конверт должен быть адресован организатору тендера по адресу: **080007, г. Тараз, микрорайон Салтанат, дом 29 А, 3-й этаж, кабинет № 302 и содержать слова «Тендер по закупке медицинской техники в рамках гарантированного объема бесплатной медицинской помощи для Государственного коммунального предприятие на праве хозяйственного ведения «Городская поликлиника № 2 управления здравоохранения акимата Жамбылской области» на 2022 год» и «Не вскрывать до 11:00 часов 23 июня 2022 года».**

**Конверты с тендерными заявками принимаются до 10:00 часов 23 июня 2022 года.**

* 1. Потенциальный поставщик при представлении тендерной заявки, одновременно вносит гарантийное обеспечение в размере одного процента от суммы, выделенной для закупа медицинской техники, предложенных в его тендерной заявке в форме, способом и на условиях, предусмотренных в тендерной документации.

Потенциальные поставщики, являющиеся субъектами малого предпринимательства одновременно при представлении тендерной заявки вносят гарантийное обеспечение тендерной заявки в размере полутора процента от стоимости закупаемых товаров, предложенных в их тендерных заявках в форме, способом и на условиях, предусмотренных в тендерной документации.

* 1. Гарантийное обеспечение тендерной заявки может представляться в виде:

залога денег, размещаемых в банке по следующим реквизитам

БИН 011040001715

ИИК KZ8584913KZ002330071

БИК NURSKZKX

ФАО «Нурбанк»

1. назначение платежа – обеспечение тендерной заявки.
2. банковской гарантии согласно приложению 6 к настоящей тендерной документации.
   1. Срок действия гарантийного обеспечения тендерной заявки должен быть не менее срока действия тендерной заявки.
   2. Потенциальный поставщик вправе запросить у организатора тендера разъяснения тендерной документации, но не позднее, чем за десять календарных дней до истечения окончательного срока представления тендерных заявок. Организатор тендера не позднее трех рабочих дней со дня получения заявки должен направить соответствующее разъяснение всем потенциальным поставщикам без указания автора запроса, которым была предоставлена тендерная документация.
   3. Организатор тендера вправе в срок не позднее семи календарных дней до истечения окончательного срока представления тендерных заявок по собственной инициативе или в ответ на запросы потенциальных поставщиков внести изменения в тендерную документацию.

Внесенные изменения имеют обязательную силу и о них незамедлительно сообщается всем потенциальным поставщикам, которым представлена тендерная документация. При этом, окончательный срок представления тендерных заявок продлевается организатором тендера на срок не менее пяти рабочих дней для учета потенциальными поставщиками этих изменений в тендерных заявках.

* 1. Организатор тендера вправе провести встречу с потенциальными поставщиками для разъяснения условий тендера в определенном месте и определенное время, указанные в тендерной документации.

При проведении указанной встречи составляется протокол, содержащий представленные в ходе встречи вопросы и ответы по разъяснению условий тендера, который по итогам встречи незамедлительно направляется всем потенциальным поставщикам, которым была представлена тендерная документация.

* 1. **ВСКРЫТИЕ КОНВЕРТОВ С ТЕНДЕРНЫМИ ЗАЯВКАМИ**
  2. Конверты с тендерными заявками вскрываются тендерной комиссией **в 11:00 часов 23 июня 2022 года по адресу: г. Тараз, микрорайон «Салтанат», дом 29 «А», в № 309 каб.**

Потенциальные поставщики либо их уполномоченные представители вправе присутствовать при вскрытии конвертов с тендерными заявками.

* 1. При вскрытии конвертов с тендерными заявками секретарь тендерной комиссии объявляет присутствующим лицам наименование и адрес потенциальных поставщиков, участвующих в тендере, предложенные ими цены, условия поставки и оплаты, отзыв и изменения тендерных заявок, если они отражены документально, информацию о наличии документов, составляющих тендерную заявку, и регистрирует данную информацию в протоколе вскрытия конвертов с тендерными заявками.
  2. **ОЦЕНКА И СОПОСТАВЛЕНИЕ ТЕНДЕРНЫХ ЗАЯВОК ПОДВЕДЕНИЕ ИТОГОВ ТЕНДЕРА ВОЗВРАТ ГАРАНТИЙНЫХ ОБЯЗАТЕЛЬСТВ**
  3. При оценке и сопоставлении тендерных заявок:

1. тендерная комиссия вправе запрашивать у потенциальных поставщиков разъяснения в связи с их тендерными заявками с тем, чтобы облегчить рассмотрение, оценку и сопоставление заявок на участие в тендере;
2. не допускаются запросы, предложения или дополнения с тем, чтобы привести тендерную заявку, не отвечающую квалификационным требованиям и требованиям тендерной документации, в соответствие с этими требованиями.
   1. В случае, если в закупе лекарственных средств, изделий медицинского назначения и медицинской техники способами, предусмотренными абзацами вторым и третьим пункта Правил, в качестве потенциальных поставщиков участвуют два и более отечественных товаропроизводителя по одному и тому же лоту, то заказчик рассматривает ценовые предложения по данному лоту только от отечественных товаропроизводителей.
   2. Если в тендере по какому-либо лоту подана только одна заявка потенциального поставщика, являющегося отечественным товаропроизводителем, соответствующая требованиям Правил, либо подано две и более заявки потенциальных поставщиков, одна из которых - потенциального поставщика, являющегося отечественным товаропроизводителем, соответствующая требованиям Правил, то комиссия объявляет тендер по данному лоту (в рамках заявленного объема) несостоявшимся, а организатор тендера переходит к закупу способом из одного источника у данного потенциального поставщика, являющегося отечественным товаропроизводителем.
   3. Тендерная комиссия отклоняет тендерную заявку, если:
3. потенциальный поставщик не соответствует квалификационным требованиям;
4. потенциальный поставщик не внес гарантийное обеспечение тендерной заявки в форме, объеме и на условиях, предусмотренных в тендерной документации;
5. данная тендерная заявка не отвечает требованиям тендерной документации;
6. цены тендерных заявок потенциальных поставщиков превышают сумму, выделенную для закупа.
   1. Тендерная комиссия признает тендер в целом или какому-либо его лоту несостоявшимся в случае, если:
7. на участие в тендере представили тендерные заявки менее двух потенциальных поставщиков, удовлетворяющих квалификационным требованиям;
8. все представленные тендерные заявки были отклонены как не отвечающие требованиям тендерной документации;
9. на участие в тендере представил заявку только один потенциальный поставщик.
   1. Тендерная комиссия оценивает и сопоставляет тендерные заявки, принятые для участия в тендере, и определяет выигравшую заявку на основе самой низкой цены.
   2. Тендерная комиссия подводит итоги тендера в течение десяти календарных дней со дня вскрытия конвертов с тендерными заявками путем оформления протокола итогов тендера.
   3. Потенциальный поставщик, участвовавший в тендере, может обжаловать итоги тендера в порядке, установленном законодательными актами Республики Казахстан.
   4. При осуществлении закупок медицинской техники способом тендера, тендерная комиссия оформляет протокол об итогах тендера.
   5. Организатор тендера в течение трех календарных дней со дня подведения итогов тендера письменно уведомляет всех принявших участие в тендере потенциальных поставщиков о результатах тендера путем направления уведомления и копии протокола итогов потенциальным поставщикам.
   6. Организатор тендера возвращает гарантийное обеспечение тендерной заявки в течение пяти рабочих дней с момента наступления следующих случаев:
10. истечения срока действия тендерной заявки, за исключением победителя тендера;
11. отзыва тендерной заявки потенциальным поставщиком до истечения окончательного срока представления тендерных заявок;
12. отклонения тендерной заявки как не отвечающей требованиям тендерной документации;
13. при признании победителем тендера другого потенциального поставщика;
14. прекращения процедур закупки без определения победителя тендера;
15. вступления в силу договора о закупе и внесения победителем тендера обеспечения исполнения договора о закупе, предусмотренного тендерной документацией.
    1. Гарантийное обеспечение тендерной заявки не возвращается потенциальному поставщику, представившему тендерную заявку и ее обеспечение в случаях, если потенциальный поставщик:
16. отозвал или изменил тендерную заявку после истечения окончательного срока представления тендерной заявки;
17. был определен победителем тендера, но своевременно не заключил договор о закупе.
    1. **ПОРЯДОК ЗАКЛЮЧЕНИЯ ДОГОВОРА О ЗАКУПЕ**
    2. Организатор тендера в течение пяти рабочих дней со дня подведения итогов тендера направляет потенциальному поставщику подписанный договор, составляемый по форме согласно приложению 7 к настоящей тендерной документации.
    3. Договор вступает в силу с момента подписания его уполномоченными представителями сторон, если иное не предусмотрено законодательными актами Республики Казахстан.
    4. Победитель тендера в течение десяти рабочих дней с момента получения подписанного договора подписывает или письменно уведомляет организатора тендера об имеющихся разногласиях или об отказе от подписания договора.
    5. Если потенциальный поставщик, признанный победителем тендера не подписывает договор в сроки, установленные пунктом 66 Правил, не уведомив организатора тендера об имеющихся разногласиях, организатор тендера вправе заключить договор с другим участником тендера, предложение которого, является вторым по предпочтительности после предложения победителя, что подтверждается протоколом об итогах тендера.
    6. Не допускается внесение каких-либо изменений и/или новых условий в проект договора или в подписанный договор (за исключением уменьшения цены), которые могут изменить содержание предложения, явившегося основой для выбора поставщика (цена, качество).

Допускается внесение изменений в проект договора при условии неизменности цены и качества, и других условий, явившихся основой для выбора поставщика в части изменения объемов закупа.

* 1. Организатор тендера до подписания договора о закупе вправе провести переговоры с потенциальным поставщиком, признанным победителем тендера, с целью уменьшения суммы договора. Потенциальный поставщик вправе не согласиться на такое уменьшение, при этом организатор тендера не вправе уклоняться от подписания договора с потенциальным поставщиком, признанным победителем тендера по закупу лекарственных средств, профилактических (иммунобиологических, диагностических, дезинфицирующих) препаратов, изделий медицинского назначения и медицинской техники.

В случае, если в процессе исполнения договора о закупе цены на аналогичные закупаемым лекарственным средствам, профилактическим (иммунобиологическим, диагностическим, дезинфицирующим) препаратам, изделиям медицинского назначения и медицинской техники изменились в сторону уменьшения, то по обоюдному согласию организатора тендера и поставщика в договор о закупе могут быть внесены соответствующие изменения с учетом положений настоящего пункта.

* 1. **ПОРЯДОК ВНЕСЕНИЯ ОБЕСПЕЧЕНИЯ ИСПОЛНЕНИЯ ДОГОВОРА О ЗАКУПЕ**
  2. Обеспечение исполнения договора о закупе может быть предоставлено в виде:

залога денег, размещаемых в банке по следующим реквизитам **БИН 011040001715,** ИИК KZ8584913KZ002330071 , БИК NURSKZKX, ФАО «Нурбанк»

1. **Бенефициар – Государственное коммунальное предприятие на праве хозяйственного ведения "Городская поликлиника № 2 управления здравоохранения акимата Жамбылской области",** назначение платежа – обеспечение тендерной заявки, назначение платежа – обеспечение исполнения договора.
2. банковской гарантии, выданной в соответствии с нормативными правовыми актами Национального Банка Республики Казахстан.

Обеспечение исполнения договора в виде залога денег вносится потенциальным поставщиком на соответствующий счет организатора тендера.

Размер обеспечения исполнения договора о закупе составляет три процента от общей суммы договора.

Обеспечение исполнения договора не вносится в случае, если сумма договора не превышает двухтысячекратный размер месячного расчетного показателя на соответствующий финансовый год.

* 1. Обеспечение исполнения договора о закупе вносится поставщиком в течение десяти рабочих дней после вступления договора в силу, если иное не предусмотрено данным договором.
  2. Внесенное обеспечение исполнения договора о закупе возвращается поставщику после полного и надлежащего исполнения поставщиком своих обязательств по этому договору в сроки, указанные в договоре, или в течение пяти рабочих дней с момента полного исполнения поставщиком обязательств, если этот срок не указан в договоре.
  3. Если поставщик не исполнил или исполнил ненадлежащим образом (нарушение сроков поставки, поставка некачественных лекарственных средств, изделий медицинского назначения и медицинской техники, нарушение других условий договора) свои обязательства по договору и (или) не уплатил штрафные санкции, предусмотренные договором, то организатор закупок удерживает внесенное поставщиком обеспечение исполнения договора в соответствии с гражданским законодательством Республики Казахстан.

Приложение 1

к тендерной документации

**ПЕРЕЧЕНЬ И ОБЪЕМ ЗАКУПАЕМЫХ ТОВАРОВ**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№ лота** | **Наименование товара** | **Фасовка** | **ед. изм** | **к-во** | **Срок поставки товаров** | **Стоимость за ед. товара (в тенге)** | **Сумма, выделенная из бюджета (в тенге)** | **ТС** |
| 1 | Жидкость обжимающая (Sheath) | 20 литров | шт | 10 | По заявке Заказчика в течение 15-ти календарных дней со дня получения заявки | 441 672 | 4 416 720 | Данный реагент используется только в in vitro диагностике для работы на анализаторе мочи FUS-2000. Обжимающая жидкость ограничивает проточную пробу мочи с образованием плоскостной проточной струи. Закрытая система. Состав: Фосфатный буфер 0,02 моль/л; Натрия хлорид 0.9%; ЭДТА 0.2%; Неионный детергент 0.2% рН ~ 7.5 ± 0.20 при (25±1)ºC. Фасовка: 20 л. Стабильность и хранение: Температура хранения: 2-30ºС в сухом и защищенном от света месте. Флаконы должны быть плотно закрытыми. Срок годности: 18 месяцев. Срок годности реагента после вскрытия: 60 дней. |
| 2 | Фокусирующая жидкость (Focus) | 125 мл/бутылка | шт | 5 | По заявке Заказчика в течение 15-ти календарных дней со дня получения заявки | 53 856 | 269 280 | Фокусирующая жидкость используется только в in vitro диагностике на анализаторе мочи FUS-2000. Закрытая система. Реагент используется для ежедневной проверки фокусировки FUS-2000. Состав: Контрольная кровь (искусств.) 0.0015%; (Латексные частицы с красителем оксидом железа); Трис буфер 0.02 моль/л; рН ~ 7.10 ± 0.2 при (25±1)ºС. Фасовка: 125 мл  Температура хранения: 2-8ºС в сухом и защищенном от света месте.  Срок годности: 8 месяцев. Срок годности реагентов после вскрытия: 30 дней.  Фокусировка проводится ежедневно. |
| 3 | Контроль отрицательный (NegativeControl ) | 125 мл/бутылка | шт | 5 | По заявке Заказчика в течение 15-ти календарных дней со дня получения заявки | 53 856 | 269 280 | Отрицательный контроль для осадка мочи используется на анализаторе мочи FUS-2000. Закпрытая система. Отрицательный контроли дают патологические результаты. Состав: Трис буфер 0.02 моль/л; рН ~ 7.10 ± 0.2 при 25±1ºС Стабильность и хранение: Температура хранения: 2-8ºС в сухом и защищенном от света месте. Флаконы должны быть плотно закрытыми. Срок годности: 8 месяцев. Срок годности реагентов после вскрытия: 30 дней.  Контроль мочи негативный, экологически чистый, без компонентов человеческой мочи, удобная жидкая форма. Фасовка: 125 мл |
| 4 | Контроль положительный (PositiveControl) | 125 мл/бутылка | шт | 5 | По заявке Заказчика в течение 15-ти календарных дней со дня получения заявки | 53 856 | 269 280 | Положительный контроль для осодка мочи используется на анализаторе мочи FUS-2000. Закрытая система. Положительные контроли дают норму.  Состав: Контрольная кровь (искусств.) 0.002%; (Латексные частицы с красителем оксидом железа); Трис буфер 0.02 моль/л; рН ~ 7.10 ± 0.2 при (25±1)ºС Стабильность и хранение: Температура хранения: 2-8ºС в сухом и защищенном от света месте. Флаконы должны быть плотно закрытыми. Срок годности: 8 месяцев. Срок годности реагентов после вскрытия: 30 дней.  Контроль мочи позитивный, экологически чистый, без компонентов человеческой мочи, удобная жидкая форма. Фасовка: 125 мл |
| 5 | Детергент (Detergent) | 500 мл/бутылка | шт | 5 | По заявке Заказчика в течение 15-ти календарных дней со дня получения заявки | 28 908 | 144 540 | Данный детергент используется только в in vitro диагностике для промывки и очистки системы трубок и проточной ячейки на анализаторе осадка мочи FUS-2000. Закрытая система.  Состав: Натрия гипохлорит (NaClO) 4% (водный раствор); рН ~ 12.10±0.50 при (25±1)ºC.  Фасовка: 500 мл  Стабильность и хранение: Температура хранения: 2-30ºС в сухом и защищенном от света месте. Флаконы должны быть плотно закрытыми. Срок годности: 12 месяцев. Срок годности реагента после вскрытия: 30 дней. |
| 6 | Стандартный раствор (StandardSolution) | 125 мл/бутылка | шт | 6 | По заявке Заказчика в течение 15-ти календарных дней со дня получения заявки | 48 048 | 288 288 | Стандартный раствор используется только в in vitro диагностике для калибровки на анализаторе мочи FUS-2000. Закрытая система. Состав: Контрольная кровь (искусств.) 0.018%; (Латексные частицы с красителем оксидом железа); Трис буфер 0.02 моль/л; рН ~ 7.10 ± 0.2 при (25±1)ºС Температура хранения: 2-8ºС в сухом и защищенном от света месте.  Фасовка: 125 мл Срок годности: 8 месяцев. Срок годности реагентов после вскрытия: 7 дней. Частота калибровки – 1 раз в месяц. Перед проведением калибровки должна проводиться фокусировка. |
| 7 | Дилюент (Diluent) | 500 мл/бутылка | шт | 6 | По заявке Заказчика в течение 15-ти календарных дней со дня получения заявки | 31 152 | 186 912 | Дилюент для разбавления образцов на анализаторе мочи FUS-2000. Закрытая система. Цель использования: Для общеклинического анализа мочи для ин-витро диагностики Фасовка - -500 мл |
| 8 | Контроль мочи (положительный) (UrinalysisControl (Positive)) | 8 мл/бутылка | шт | 65 | По заявке Заказчика в течение 15-ти календарных дней со дня получения заявки | 2 112 | 137 280 | Контрольные (позитивный) тест-полоски . Оценка точности результатов по 13 контрольным параметрам в методе «сухой химии»: глюкоза, билирубин, кетоны, кровь, удельный вес, рН, белок, уробилиноген, нитриты, лейкоциты, микроальбумин, креатинин, кальций. Состав: Phosphate buffer 0,2%,; glucose 1,0%; sodium chloride 0,5%; hemoglobin 0,1%; albumin 0,7%; ethyl acetoacetate 0,9%; sodium nitrite 0,3%; esterase 0,5%; urea 2%; creatinine 0,2%; Са 0,1%; bilirubin substitute 0,1%; urobilinagen substitute 0,1% и другие нереактивные вещества и стабилизаторы 93,3%, , обеспечивающими положительные результаты. рН в диапазоне от 5,5 до 7,5. Не содержат потенциально инфекционных компонентов. Срок годности: 12 месяцев.. Температура хранения: 2-8 °С в сухом и защищенном от света месте в плотно закрытой фабричной упаковке. Фасовка 1\*8 мл |
| 9 | Контрольмочи (отрицательный) (Urinalysis Control (Negative)) | 8 мл/бутылка | шт | 65 | По заявке Заказчика в течение 15-ти календарных дней со дня получения заявки | 2 112 | 137 280 | Контрольные (негативный) тест-полоски . Оценка точности результатов по 13 контрольным параметрам в методе «сухой химии»: глюкоза, билирубин, кетоны, кровь, удельный вес, рН, белок, уробилиноген, нитриты, лейкоциты, микроальбумин, креатинин, кальций. Состав: urea 2%; sodium chliride 0,5%; phosphate buffer 0,2% и другие нереактивные вещества и стабилизаторы 97,3%., обеспечивающими отрицательные результаты. рН в диапазоне от 6,0 до 7,5. Не содержат потенциально инфекционных компонентов. Срок годности: не менее 12 месяцев.. Температура хранения: 2-8 °С в сухом и защищенном от света месте в плотно закрытой фабричной упаковке. Фасовка 1\*8 мл |
| 10 | Полоски реагентные DIRUI Н13-Сr | 10\*100 полосок | уп | 10 | По заявке Заказчика в течение 15-ти календарных дней со дня получения заявки | 129 096 | 1 290 960 | Тест-полоски "сухая химия" для анализатора FUS-2000. Закрытая система. Упаковка 10\*100 шт  Состав: Пропитанные реагентами пористые подушечки, наклеенные на пластиковую полоску. Параметры анализа: Билирубин, Уробилиноген, Глюкоза, Кетоны, Удельный вес, Скрытая кровь, рН, Белок, Нитриты, Лейкоциты, Аскорбиновая кислота (витамин С), Микроальбумин, Креатинин. |
| 11 | Очищающая жидкость для рефрасктометра и турбидиметра (Cleaning Liquidfor Refractometerand Turbidimeter) | 50 мл/бутылка | шт | 7 | По заявке Заказчика в течение 15-ти календарных дней со дня получения заявки | 12 672 | 88 704 | Жидкость промывочная для рефрактометра и турбидиметра используется для промывки и очистки рефрактометра и турбидиметра на анализаторе мочи FUS-2000. Закрытая система. Цель использования:Для общеклинического анализа мочи для ин-витро диагностики Состав: Surfactant 5% sodium hypochloride, рН ~ 13,0  Фасовка-50 мл |
| 12 | Калибровочная жидкость для определения удельного веса мочи (H Series Urine Analyze rCalibration Liquid for Specific Gravity) | 8 мл/бутылка | шт | 6 | По заявке Заказчика в течение 15-ти календарных дней со дня получения заявки | 6 732 | 40 392 | Жидкость калибровочная для определения удельного веса мочи используется для калибровки удельного веса мочи (SG) на анализатора мочи FUS-2000. Закрытая система.  Метод преломления рефрактометрических тестов.  Цель использования: Для общеклинического анализа мочи для ин-витро диагностики. Состав: Carbamide 3,6%; Sodium Chloride 3,6%; Potassium chloride 1,2%; Creatinine 0,001%; Sunset yellow 0,08%; Hydrazine yellow 0,08% и другие 91,44%.  Точность: SG=1, 040 ± 0,005.  Условия хранения 12 месяцев при температуре 2-8°С, стабильность открытого флакона 30 дней при температуре 2-8°С. Фасовка Фасовка 1\*8 мл |
| 13 | Контрольная жидкость для определения удельного веса мочи Уровень 1 (H Series Urine Analyzer Control Liquid for Specific Gravity level 1) | 8 мл/бутылка | шт | 6 | По заявке Заказчика в течение 15-ти календарных дней со дня получения заявки | 6 732 | 40 392 | Контроль удельного веса (уровень1) для мочевого анализатора FUS2000. Закрытая система. Метод рефрактометрии.  Состав: Carbamide 4,5%; Sunset yellow 0,1%; Hydrazine yellow 0,1%; Creatinine 0, 125%; Sodium Chloride 4,5%; Potassium chloride 1,5% и другие 89, 18%.  Точность SG = 1,005 ± 0,002.  Условия хранения 12 месяцев при температуре 2-8°С, стабильность открытого флакона 30 дней при температуре 2-8°С .  Фасовка 1\*8 мл |
| 14 | Контрольная жидкость для определения удельного веса мочи Уровень 2 (H Series Urine Analyzer Contro lLiquid for Specific Gravity level 2) | 8 мл/бутылка | шт | 6 | По заявке Заказчика в течение 15-ти календарных дней со дня получения заявки | 6 732 | 40 392 | Контроль удельного веса (уровень2) для мочевого анализатора FUS2000. Закрытая система. Метод рефрактометрии.  Состав: Carbamide 4,5%; Sunset yellow 0,1%; Hydrazine yellow 0,1%; Creatinine 0, 125%; Sodium Chloride 4,5%; Potassium chloride 1,5% и другие 89, 18%.  Точность SG = 1,030 ± 0,004.  Условия хранения 12 месяцев при температуре 2-8°С, стабильность открытого флакона 30 дней при температуре 2-8°С.  Фасовка 1\*8 мл |
| 15 | Контрольная жидкость для определения удельного веса мочи Уровень 3 (H Series Urine Analyzer Control Liquidfo rSpecific Gravity level 3) | 8 мл/бутылка | шт | 6 | По заявке Заказчика в течение 15-ти календарных дней со дня получения заявки | 6 732 | 40 392 | Контроль удельного веса (уровень3) для мочевого анализатора FUS2000. Закрытая система. Метод рефрактометрии.  Состав: Carbamide 4,5%; Sunset yellow 0,1%; Hydrazine yellow 0,1%; Creatinine 0, 125%; Sodium Chloride 4,5%; Potassium chloride 1,5% и другие 89, 18%.  Точность SG = 1,050 ± 0,004.  Условия хранения 12 месяцев при температуре 2-8°С, стабильность открытого флакона 30 дней при температуре 2-8°С.  Фасовка 1\*8 мл. |
| 16 | Калибровочная жидкость для турбидиметра (H Series Urine Analyzer Calibration Liquid for Turbidity) | 8 мл/бутылка | шт | 6 | По заявке Заказчика в течение 15-ти календарных дней со дня получения заявки | 20 196 | 121 176 | Жидкость калибровочная используется для калибровки турбидиметра на анализаторе мочи FUS-2000. Закрытая система. Метод рассеяния турбидиметрических тестов.  Цель использования: Для общеклинического анализа мочи для ин-витро диагностики.  Состав: Fu MA hydrazine, референтный уровень 800 единиц мутности (800NTU).  Точность Турбидиметра = 400 ±30NTU  Условия хранения 12 месяцев при температуре 2-8°С, стабильность открытого флакона 30 дней при температуре 2-8°С.  Фасовка 1\*8 мл |
| 17 | Контрольная жидкость для турбидиметра Уровень 1 (H Series Urine Analyzer Control Liquid for Turbidity level 1) | 8 мл/бутылка | шт | 6 | По заявке Заказчика в течение 15-ти календарных дней со дня получения заявки | 20 196 | 121 176 | Контрольная жидкость для турбидиметра уровень 1 (очищенный) для оценки точности и достоверности результатов на мочевом анализаторе FUS2000. Закрытая система. Метод рассеяния турдиметрических тестов.  Состав: FuMA hydrazine (800 NTU).  Точность равна 200± 30NTU.  Условия хранения 12 месяцев при температуре 2-8°С, стабильность открытого флакона 30 дней при температуре 2-8°С.  Фасовка 1\*8 мл |
| 18 | Контрольная жидкость для турбидиметра Уровень 2 (H Series Urine Analyzer Control Liquid for Turbidity level 2) | 8 мл/бутылка | шт | 6 | По заявке Заказчика в течение 15-ти календарных дней со дня получения заявки | 20 196 | 121 176 | Контрольная жидкость для турбидиметра уровень 2 (мутный) для оценки точности и достоверности результатов на мочевом анализаторе FUS2000. Закрытая система.  Метод рассеяния турдиметрических тестов.  Состав: FuMA hydrazine (800 NTU).  Точность равна 700± 30NTU.  Условия хранения 12 месяцев при температуре 2-8°С, стабильность открытого флакона 30 дней при температуре 2-8°С.  Фасовка 1\*8 мл |
| 19 | Жидкость для контроля красного цвета (H Series Urine Analyzer Color Control-red) | 8 мл/бутылка | шт | 6 | По заявке Заказчика в течение 15-ти календарных дней со дня получения заявки | 10 593 | 63 558 | Контроль мочи цветной (красный) для оценки точности результатов на мочевом анализаторе FUS2000 . Закрытая система.  Состав: Amaranth.  Срок годности 12 месяцев при температуре 2-8°С.  Фасовка 1\*8 мл |
| 20 | Жидкость для контроля зеленного цвета (H Series Urine Analyzer Color Control-green) | 8 мл/бутылка | шт | 6 | По заявке Заказчика в течение 15-ти календарных дней со дня получения заявки | 10 593 | 63 558 | Контроль мочи цветной (зеленый) для оценки точности результатов на мочевом анализаторе FUS2000 . Закрытая система.  Состав: Amaranth, Light blue.  Срок годности 12 месяцев при температуре 2-8°С.  Фасовка 1\*8 мл |
| 21 | Жидкость для контроля синего цвета (H Series Urine Analyzer Color Control-blue) | 8 мл/бутылка | шт | 6 | По заявке Заказчика в течение 15-ти календарных дней со дня получения заявки | 10 593 | 63 558 | Контроль мочи цветной (синий) для оценки точности результатов на мочевом анализаторе FUS2000. Закрытая система.  Состав: Light blue.  Срок годности 12 месяцев при температуре 2-8°С.  Фасовка 1\*8 мл |
|  |  |  |  |  |  |  | **8 214 294** |  |

1. Срок и условия поставки товара: в течение года по заявке заказчика, со дня заключения договора.

2. Место поставки товара: Жамбылская область, город Тараз, микрорайон «Салтанат»,

дом 29 А.

3. Срок оплаты: в течение 30 календарных дней, со дня поставки товара.

**Главный врач Ж. Тойшибекова**

*🕿 54-38-14*

Приложение 2 к приказу

Форма

(Кому) \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  
(наименование заказчика,  
организатора закупа  
или единого дистрибьютора)

**Заявка на участие в тендере**

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ (наименование потенциального поставщика),

рассмотрев объявление/ тендерную документацию по проведению тендера № \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_,

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ (название тендера)

получение которой настоящим удостоверяется (указывается, если получена тендерная документация), настоящей

заявкой выражает согласие осуществить поставку лекарственных средств/медицинских изделий/фармацевтических

услуг в соответствии с условиями объявления/тендерной документацией по следующим лотам:

1)\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ (номер лота) \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

(подробное описание лекарственных средств/медицинских изделий/фармацевтических услуг)

2)\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ (номер лота) \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

(подробное описание лекарственных средств/медицинских изделий/фармацевтических услуг)

в соответствии с требованиями и условиями, предусмотренными Правилами 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).

Потенциальный поставщик подтверждает, что ознакомлен с требованиями и условиями, предусмотренными Правилами, и осведомлен об ответственности за предоставление конкурсной комиссии недостоверных сведений о своей правомочности, квалификации, качественных и иных характеристиках поставки медицинской техники, а также иных ограничениях, предусмотренных действующим законодательством Республики Казахстан.

Потенциальный поставщик подтверждает достоверность сведений в данной заявке и прилагаемых к ней документов:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| № п\п | Наименование документа | Количество листов |
|  |  |  |

Настоящая заявка действует до подведения итогов тендера.

Должность, Ф.И.О. (при его наличии) и подпись лица, имеющего полномочия подписать тендерную заявку от имени и по поручению \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ (наименование потенциального поставщика)

|  |  |
| --- | --- |
| Печать (при наличии) | "\_\_\_" \_\_\_\_\_\_\_ 20\_\_г. |

Имеющий все полномочия подписать тендерную заявку от имени и по  
поручению \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

*(наименование потенциального поставщика)*

\*указывается, если внесение обеспечения исполнения договора было предусмотрено в тендерной документации.

Приложение 3  
к тендерной документации

**Форма заполнения описи документов, прилагаемых  
к заявке потенциального поставщика**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № | Наименование документа | Дата и номер | Краткое содержание | Кем подписан документ | Оригинал, Копия, Нотариально заверенная копия |

Приложение 4  
к тендерной документации

**Справка об отсутствии задолженности**

Банк/филиал банка (наименование) по состоянию на \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ подтверждает отсутствие просроченной задолженности перед банком, длящейся более трех месяцев, предшествующих дате выдачи справки согласно типовому плану счетов бухгалтерского учета в банках второго уровня, ипотечных организациях и акционерном обществе «Банк Развития Казахстана», утвержденному постановлением правления Национального Банка Республики Казахстан (указать полное наименование физического лица, осуществляющего предпринимательскую деятельность, или юридического лица, тел., адрес, РНН, БИК и т.д.), обслуживающегося в данном банке/филиале банка.

Дата

Подпись

М.П.

Приложение 5  
к тендерной документации

**Таблица цен тендерной заявки потенциального поставщика***(наименование потенциального поставщика, заполняется отдельно на каждый лот)*

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| № пп | Содержание | Наименование товаров |
| 1 | 2 | 3 |
| 1. | Краткое описание |  |
| 2. | Страна происхождения |  |
| 3. | Завод-изготовитель |  |
| 4. | Единица измерения |  |
| 5. | Цена \_\_\_\_\_\_\_\_ за единицу в \_\_\_\_ на условиях \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ ИНКОТЕРМС 2000  (пункт назначения) |  |
| 6. | Количество (объем) |  |
| 7. | Всего цена = стр.5 х стр.6, в \_\_\_\_ |  |
| 8. | Общая цена, в \_\_\_\_\_\_\_\_ на условиях \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ ИНКОТЕРМС 2000 (пункт назначения) включая все расходы потенциального поставщика на транспортировку, страхование, уплату таможенных пошлин, НДС и других налогов, платежей и сборов, и другие расходы.  Потенциальный поставщик вправе указать другие расходы, в том числе: 8.1. 8.2. |  |
| 9. | Размер скидки, в случае ее предоставления 9.1. 9.2. |  |

Я (Мы) соглас(ен)(ны) с Вашими условиями платежа, оговоренными в тендерной документации. Предлага(ю)(ем) следующие альтернативные условия платежа  
\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  
 *(перечисляются альтернативные условия платежа, если таковые имеются)*

или другие условия (перечислить:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_) при  
этом предоставля(ю)(ем) ценовую скидку в размере  
\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  
 *(указать в денежном выражении, прописью)*

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  
 *(Должность, фамилия, и.о.) (Подпись)*

М.П.

Примечание: потенциальный поставщик может не указывать составляющие общей цены, указанной в строке 8, при этом указанная в данной строке цена рассматривается тендерной комиссией как определенная с учетом всех затрат потенциального поставщика и не подлежит пересмотру.

Приложение 6  
к тендерной документации

**Банковская гарантия**

Наименование банка \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  
 *(наименование и реквизиты банка)*  
Кому \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  
 *(наименование и реквизиты организатора закупок)*

**Гарантийное обязательство № \_\_\_\_**

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ "\_\_" \_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_ г.  
 *(местонахождение)*

Мы были проинформированы, что \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  
 *(наименование потенциального поставщика)*  
в дальнейшем «Поставщик», принимает участие в тендере по закупке  
\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_,  
организованном \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

*(наименование организатора закупок)*

и готов осуществить поставку (выполнить работу, оказать услугу)  
\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ на общую сумму \_\_\_\_\_\_\_\_ тенге.  
 *(наименование и объем товаров, работ и услуг)* *(прописью)*

Тендерной документацией/условиями закупок способом запроса ценовых предложений от «\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_ г. по проведению вышеназванных закупок предусмотрено внесение потенциальными поставщиками обеспечения тендерной заявки в виде банковской гарантии.  
 В связи с этим, мы \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ настоящим берем на себя  
 *(наименование банка)*

безотзывное обязательство выплатить Вам по Вашему требованию сумму,  
равную \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  
 *(сумма в цифрах и прописью)*

по получении Вашего письменного требования на оплату, а также письменного подтверждения того, что Поставщик:

отозвал или изменил тендерную заявку после истечения окончательного срока представления тендерных заявок/ценовых предложений;

не подписал в установленные сроки договор о закупках;

не внес обеспечение исполнения договора о закупках после подписания договора о закупках в форме, объеме и на условиях, предусмотренных в тендерной документации/условиях закупок.

Данное гарантийное обязательство вступает в силу со дня вскрытия конвертов с тендерными заявками.

Данное гарантийное обязательство действует до окончательного срока действия тендерной заявки Поставщика на участие в тендере и истекает полностью и автоматически, независимо от того, будет ли нам возвращен этот документ или нет, если Ваше письменное требование не будет получено нами к концу \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_. Если срок действия тендерной заявки продлен, то данное гарантийное обязательство продлевается на такой же срок.

Все права и обязанности, возникающие в связи с настоящим гарантийным обязательством, регулируются законодательством Республики Казахстан.

Подпись и печать гаранта Дата и адрес

Приложение 7  
к тендерной документации

**Типовой договор о закупе медицинской техники в рамках гарантированного объема бесплатной медицинской помощи для лечебно-профилактических организаций Жамбылской области на 2022год**

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ «\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_ г.  
 *(Местонахождение)*  
\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, именуемый(ое)(ая)

*(полное наименование Заказчика)*

в дальнейшем - «Заказчик», в лице \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_,  
 *(должность, фамилия, имя, отчество уполномоченного лица)*

с одной стороны и \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  
 *(полное наименование Поставщика - победителя тендера)*

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, именуемый (ое)(ая) в дальнейшем - «Поставщик»,  
в лице \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_,

*(должность, фамилия, имя, отчество уполномоченного лица)*

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

*(устава, положения и т.п.)*

с другой стороны, на основании **Правил организации и проведения закупа лекарственных средств, профилактических (иммунобиологических, диагностических, дезинфицирующих) препаратов, изделий медицинского назначения и медицинской техники по оказанию гарантированного объема бесплатной медицинской помощи** и протокола об итогах закупа способом \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ (указать способ) по закупу (предмет закупа),  
прошедшего в году \_\_\_\_\_\_\_\_ № \_\_\_\_\_\_\_ от «\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_ году  
заключили настоящий Договор о закупе (далее - Договор) и пришли  
к соглашению о нижеследующем:

1. 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.

2. Общая стоимость товаров (указать сумму цифрами и прописью) (далее - общая сумма договора).

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

1) Договор - гражданско-правовой договор, заключенный между Заказчиком и Поставщиком в соответствии с Правилами организации и проведения закупа лекарственных средств, профилактических (иммунобиологических, диагностических, дезинфицирующих) препаратов, изделий медицинского назначения и медицинской техники, фармацевтических услуг по оказанию гарантированного объема бесплатной медицинской помощи и иными нормативными правовыми актами Республики Казахстан, зафиксированный в письменной форме, подписанный сторонами со всеми приложениями и дополнениями к нему, а также со всей документацией, на которую в договоре есть ссылки;

2) цена Договора означает цену, которая должна быть выплачена Заказчиком Поставщику в рамках Договора за полное выполнение своих договорных обязательств;

3) товары - товары и сопутствующие услуги, которые Поставщик должен поставить Заказчику в рамках Договора;

4) сопутствующие услуги - услуги, обеспечивающие поставку товаров, такие, например, как транспортировка и страхование, и любые другие вспомогательные услуги, включающие, например, монтаж, пуск, оказание технического содействия, обучение и другие подобного рода обязанности Поставщика, предусмотренные данным Договором;

5) Заказчик - государственные органы, государственные учреждения, государственные предприятия и акционерные общества, контрольный пакет акций которых принадлежит государству, а также аффилиированные с ними юридические лица;

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.

4. 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 предусматривается внесение обеспечения исполнения Договора).

5. Форма оплаты \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

*(перечисление, за наличный расчет, аккредитив и т.д.)*

6. Сроки выплат \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

*(пример: % после приемки товара в пункте назначения или предоплатаили и т.д.)*

7. Необходимые документы, предшествующие оплате:

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

*(счет-фактура или акт приемки-передачи или т.п.)*

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

9. 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.

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

11. Поставщик должен обеспечить упаковку товаров, способную предотвратить их от повреждения или порчи во время перевозки к конечному пункту назначения, указанному в приложении 1 к тендерной документации. 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.

12. Упаковка и маркировка ящиков, а также документация внутри и вне ее должны строго соответствовать специальным требованиям, определенным Заказчиком.

13. Поставка товаров осуществляется Поставщиком в соответствии с условиями Заказчика, оговоренными в перечне закупаемых товаров.

14. Поставщик должен поставить товары до пункта назначения, указанного в приложении 1 к тендерной документации. Транспортировка этих товаров до пункта назначения осуществляется и оплачивается Поставщиком, а связанные с этим расходы включаются в цену Договора.

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

16. Цены на сопутствующие услуги должны быть включены в цену Договора.

17. Заказчик может потребовать от Поставщика предоставить следующую 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, являются новыми, неиспользованными, новейшими либо серийными моделями, отражающими все последние модификации конструкций и материалов, если Договором не предусмотрено иное. Поставщик далее гарантирует, что товары, поставленные по данному Договору, не будут иметь дефектов, связанных с конструкцией, материалами или работой, при нормальном использовании поставленных товаров в условиях, обычных для страны Заказчика. 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.  
 20. 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.

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

22. 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.

23. 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.

24. Оплата Поставщику за поставленные товары будет производиться в форме и в сроки, указанные в пунктах 5 и 6 настоящего договора.

25. Цены, указанные Заказчиком в Договоре, должны соответствовать ценам, указанным Поставщиком в его тендерной заявке.

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

27. 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.

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

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

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

31. 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 своему усмотрению, продлить срок выполнения Договора поставщиком; в этом случае, такое продление должно быть ратифицировано сторонами путем внесения поправки в текст договора.

32. 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 % от суммы недопоставленного или поставленного с нарушением сроков товара.

33. 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.

34. Для целей настоящего Договора "форс-мажор" означает событие, неподвластное контролю со стороны Поставщика, не связанное с просчетом или небрежностью Поставщика и имеющее непредвиденный характер. Такие события могут включать, но не ограничиваться действиями, такими как: военные действия, природные или стихийные бедствия, эпидемия, карантин и эмбарго на поставки товаров.

35. При возникновении форс-мажорных обстоятельств Поставщик должен незамедлительно направить Заказчику письменное уведомление о таких обстоятельствах и их причинах. Если от Заказчика не поступают иные письменные инструкции, Поставщик продолжает выполнять свои обязательства по Договору, насколько это целесообразно, и ведет поиск альтернативных способов выполнения Договора, не зависящих от форс-мажорных обстоятельств.

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.

38. 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.

39. Если в течение 21 (двадцати одного) 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.

40. Договор составляется на государственном и/или русском языках. В случае, если второй стороной Договора является иностранная организация, то второй экземпляр может переводиться на язык в соответствии с законодательством Республики Казахстан о языках. В случае необходимости рассмотрения Договора в арбитраже рассматривается экземпляр Договора на государственном или русском языках. Вся относящаяся к Договору переписка и другая документация, которой обмениваются стороны, должны соответствовать данным условиям.

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

42. 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.

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

44. Поставщик обязан внести обеспечение исполнения Договора в форме, объеме и на условиях, предусмотренных в тендерной документации.

45. Настоящий Договор вступает в силу после регистрации его Заказчиком в территориальном органе казначейства Министерства финансов Республики Казахстан (для государственных органов и государственных учреждений) и после внесения Поставщиком обеспечения исполнения Договора.

46. Адреса и реквизиты Сторон:

Дата регистрации в территориальном органе казначейства (для государственных органов и государственных учреждений): \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Настоящий Типовой договор о закупке регулирует правоотношения, возникающие между Заказчиком и Поставщиком в процессе осуществления Заказчиком закупа лекарственных средств, изделий медицинского назначения и медицинской техники. Любые вносимые в настоящий Договор изменения и дополнения должны соответствовать законодательству Республики Казахстан, тендерной документации Заказчика, тендерной заявке Поставщика и протоколу об итогах тендера.