

Протокол №4
об итогах закупа медицинских изделий способом запроса ценовых предложений
(Объявление от 18.07.2023г.)

г.Тараз, проспект Толе би, 64 «Г»,
конференц зал

15 час. 00 мин., 27 июля 2023 года

Комиссия в составе:

Председатель комиссии

Абдикеримова Орынкул Жетесқызы

- И.о. главного врача КГКП «Жамбылский областной центр по профилактике и борьбе с синдромом приобретенного иммунодефицита управления здравоохранения акимата Жамбылской области».

Заместитель председателя комиссии

Байжумаев Ардак Кудиярбекович

- Специалист лаборатории КГКП «Жамбылский областной центр по профилактике и борьбе с синдромом приобретенного иммунодефицита управления здравоохранения акимата Жамбылской области».

Член комиссии

Иманалиева Меруерт Исламбековна

- Провизор КГКП «Жамбылский областной центр по профилактике и борьбе с синдромом приобретенного иммунодефицита управления здравоохранения акимата Жамбылской области».

Секретарь комиссии

Широнина Ольга Константиновна

- Бухгалтер КГКП «Жамбылский областной центр по профилактике и борьбе с синдромом иммунодефицита управления здравоохранения акимата Жамбылской области».

в соответствии с Приказом Министра здравоохранения Республики Казахстан от 07 июня 2023 года № 110 «Об утверждении правил организации и проведения закупа лекарственных средств, медицинских изделий и специализированных лечебных продуктов в рамках гарантированного объема бесплатной медицинской помощи, дополнительного объема медицинской помощи для лиц, содержащихся в следственных изоляторах и учреждениях уголовно-исполнительной (пенитенциарной) системы, за счет бюджетных средств и (или) в системе обязательного социального медицинского страхования, фармацевтических услуг» (Далее - Правила) провела закуп медицинских изделий (Приложение №1 к настоящему протоколу) для КГКП "Жамбылский областной центр по профилактике и борьбе с синдромом приобретенного иммунодефицита управления здравоохранения акимата Жамбылской области" на 2023 год способом запроса ценовых предложений.

1) Краткое описание и цена закупаемых медицинских изделий, их торговое наименование предоставленные потенциальными поставщиками, отражены в Приложении №2 к настоящему протоколу.

2) Дата и время представления ценового предложения:

№ п/п	Наименование потенциальных поставщиков	Адрес потенциальных поставщиков	Дата и время предоставления ценового предложения
1	Товарищество с ограниченной ответственностью «MedLabTech»	г.Шымкент, Аль-Фарабийский район, ул. Ахмет Байтурсынов, здание 88В	25.07.2023 14ч 17 мин
2	Товарищество с ограниченной ответственностью «Амир и Д»	Республика Казахстан, Жамбылская область, город Тараз, переулок 3 Автомобильный, 1«В»	25.07.2023 14ч 20 мин

3) Наименование и местонахождение потенциальных поставщиков, с которыми предполагается заключить договор закупа, и цена такого договора:

№	Наименование потенциальных поставщиков	Адрес потенциальных поставщиков	Цены по лотам	Цена договора
1	Товарищество с ограниченной ответственностью «MedLabTech»	г.Шымкент, Аль-Фарабийский район, ул. Ахмет Байтурсынов, здание 88В	Лот №8 – 74 250,00	222 750,00
2	Товарищество с ограниченной ответственностью «Амир и Д»	Республика Казахстан, Жамбылская область, город Тараз, переулок 3 Автомобильный, 1 «В»	Лот №1 – 44 548,00 Лот №2 – 44 548,00 Лот №3 – 44 548,00 Лот №4 – 44 548,00 Лот №6 – 48 373,00 Лот №7 – 31 213,00 Лот №9 – 4 230,00 Лот №10 – 82 465,00	133 644,00 133 644,00 133 644,00 133 644,00 145 119,00 93 639,00 21 150,00 329 860,00

4) Наименование потенциальных поставщиков, присутствовавших при процедуре вскрытия конвертов с ценовыми предложениями - не присутствовали.

Комиссия по результатам оценки и сопоставления цен, предложенных потенциальными поставщиками

РЕШИЛА:

На основании п.78 гл. 3 Правил признать победителем закупа медицинских изделий для КГКП "Жамбылский областной центр по профилактике и борьбе с синдромом приобретенного иммунодефицита управления здравоохранения акимата Жамбылской области" на 2023 год способом запроса ценовых предложений по лоту №8 «Тест-система иммуноферментная для определения антител к *Treponema pallidum*, в сыворотке или плазме крови человека "ICE SYPHLIS" в коробке на 96 определений» на сумму 222 750,00 тенге потенциального поставщика Товарищество с ограниченной ответственностью «MedLabTech», г.Шымкент, Аль-Фарабийский район, ул. Ахмет Байтурсынов, здание 88В единственного принявшего участие в закупе по лоту №8.

На основании п.78 гл. 3 Правил признать победителем закупа медицинских изделий для КГКП "Жамбылский областной центр по профилактике и борьбе с синдромом приобретенного иммунодефицита управления здравоохранения акимата Жамбылской области" на 2023 год способом запроса ценовых предложений:

- по лоту №1 «Набор реагентов для выявления ДНК *Chlamydia trachomatis* методом полимеразной цепной реакции в режиме реального времени (РеалБест ДНК *Chlamydia trachomatis*) 96 опр.» на сумму 133 644,00 тенге;
- по лоту №2 «Набор реагентов для выявления ДНК *Trichomonas vaginalis* методом полимеразной цепной реакции в режиме реального времени (РеалБест ДНК *Trichomonas vaginalis*) 96 опр.» на сумму 133 644 тенге;
- по лоту №3 «Набор реагентов для выявления ДНК *Neisseria gonorrhoeae* методом полимеразной цепной реакции в режиме реального времени (РеалБест ДНК *Neisseria gonorrhoeae*) 96 опр.» на сумму 133 644,00 тенге;
- по лоту №4 «Набор реагентов для выявления ДНК *Mycoplasma genitalium* методом полимеразной цепной реакции в режиме реального времени (РеалБест ДНК *Mycoplasma genitalium*) 96 опр.» на сумму 133 644,00 тенге;
- по лоту №6 «Набор реагентов для определения ДНК вируса простого герпеса 1 и 2 типов методом полимеразной цепной реакции в режиме реального времени (РеалБест ДНК ВПГ-1,2) 96 опр.» на сумму 145 119,00 тенге;
- по лоту №7 «Набор реагентов для выделения ДНК из клинических образцов (РеалБест ДНК-экспресс) 100 опр.» на сумму 93 639,00 тенге;
- по лоту №9 «Набор реагентов «RPR-Carbon-DAC» для обнаружения сифилиса методом агглютинации с RPR-кардиолипидным антигеном 100 опр.» на сумму 21 150,00 тенге;
- по лоту №10 «Набор реагентов для выявления РНК вируса гепатита С методом ОТ-ПЦР в режиме реального времени (РеалБест РНК ВГС) 48 опр.» на сумму 329 860,00 тенге









потенциального поставщика Товарищество с ограниченной ответственностью «Амир и Д», город Тараз, переулок 3 Автомобильный, 1 «В» единственного принявшего участие в закупе по лотам №№1, 2, 3, 4, 6, 7, 9, 10.

На основании п.79 гл. 3 Правил признать несостоявшимся закуп медицинских изделий для КГКП "Жамбылский областной центр по профилактике и борьбе с синдромом приобретенного иммунодефицита управления здравоохранения акимата Жамбылской области" на 2023 год способом запроса ценовых предложений по лоту №5.

Победителям: в течение 10 (десяти) календарных дней со дня признания победителем необходимо представить в КГКП "Жамбылский областной центр по профилактике и борьбе с синдромом приобретенного иммунодефицита управления здравоохранения акимата Жамбылской области" по адресу г.Тараз, проспект Толе би, 64 «Г», кабинет №206 документы, подтверждающие соответствие условиям, предусмотренных Правилами.

Заказчику/организатору в течение 3 (трех) календарных дней после дня определения победителя соответствующим условиям Правил направить потенциальным поставщикам Товарищество с ограниченной ответственностью «MedLabTech» и Товарищество с ограниченной ответственностью «Амир и Д» подписанные договора закупа, составленные по форме, согласно приложению 5 Правил.

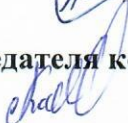
Председатель комиссии

Абдикеримова О.Ж.



Заместитель председателя комиссии

Байжумаев А.К.



Член комиссии

Иманалиева М.И.



Секретарь комиссии:

Широнина О.К.



№ лота	Международные непатентованные наименования закупаемых лекарственных средств (торговое название – при индивидуальной переносимости), наименования медицинских изделий	Краткая характеристика	Объем закупки	Единица измерения	Место поставки	Стоимость за единицу (тенге)	Сумма, выделенная для закупки по каждому лекарственному средству и (или) медицинскому изделию (тенге)	Сроки и условия поставки
1	Набор реагентов для выявления ДНК Chlamydia trachomatis методом полимеразной цепной реакции в режиме реального времени	Чувствительность (выявление 100 копий ДНК Chlamydia trachomatis в пяти образцах), %-100. Специфичность выявления ДНК Chlamydia trachomatis (по стандартной панели предприятия), %-100., 96 тестов	3	набор	Жамбылская область, г.Тараз, проспект Толе би, 64 «Г», до склада заказчика	44.548,00	133.644,00	15 календарных дней со дня заключения договора закупки, поставка DDP ИНКОТЕРМС 2020 до пункта доставки Жамбылская область, город Тараз, проспект Толе би, 64 «Г», включая все расходы потенциального поставщика на транспортировку, страхование, уплату таможенных пошлин, НДС и других налогов, платежей и сборов, другие расходы
2	Набор реагентов для выявления ДНК Trichomonas vaginalis методом полимеразной цепной реакции в режиме реального времени	Чувствительность (выявление 100 копий ДНК Trichomonas vaginalis в пяти образцах), %: 100. Специфичность выявления ДНК Trichomonas vaginalis (по стандартной панели предприятия), %: 100., 96 тестов	3	набор	Жамбылская область, г.Тараз, проспект Толе би, 64 «Г», до склада заказчика	44.548,00	133.644,00	15 календарных дней со дня заключения договора закупки, поставка DDP ИНКОТЕРМС 2020 до пункта доставки Жамбылская область, город Тараз, проспект Толе би, 64 «Г», включая все расходы потенциального поставщика на транспортировку, страхование, уплату таможенных пошлин, НДС и других налогов, платежей и сборов, другие расходы
3	Набор реагентов для выявления ДНК Neisseria gonorrhoeae методом полимеразной цепной реакции в режиме реального времени	Специфичность выявления ДНК Neisseria gonorrhoeae (по стандартной панели предприятия отрицательных ДНК-экстрактов), %: 100. Чувствительность (выявление 100 копий ДНК Neisseria gonorrhoeae в пяти образцах), %: 100., 96 тестов	3	набор	Жамбылская область, г.Тараз, проспект Толе би, 64 «Г», до склада заказчика	44.548,00	133.644,00	15 календарных дней со дня заключения договора закупки, поставка DDP ИНКОТЕРМС 2020 до пункта доставки Жамбылская область, город Тараз, проспект Толе би, 64 «Г», включая все расходы потенциального поставщика на транспортировку, страхование, уплату таможенных пошлин, НДС и других налогов, платежей и сборов, другие расходы
4	Набор реагентов для выявления ДНК Mycoplasma genitalium методом полимеразной цепной реакции в режиме реального времени	Специфичность выявления ДНК Mycoplasma genitalium (по стандартной панели предприятия отрицательных ДНК-экстрактов), %: 100. Чувствительность (выявление 100 копий ДНК Mycoplasma genitalium в пяти образцах), %: 100., 96 тестов	3	набор	Жамбылская область, г.Тараз, проспект Толе би, 64 «Г», до склада заказчика	44.548,00	133.644,00	15 календарных дней со дня заключения договора закупки, поставка DDP ИНКОТЕРМС 2020 до пункта доставки Жамбылская область, город Тараз, проспект Толе би, 64 «Г», включая все расходы потенциального поставщика на транспортировку, страхование, уплату таможенных пошлин, НДС и других налогов, платежей и сборов, другие расходы
5	Набор реагентов для дифференциального выявления ДНК Ureaplasma urealyticum и ДНК Ureaplasma parvum методом полимеразной цепной реакции в режиме реального времени	Чувствительность выявления ДНК Ureaplasma urealyticum, %: 100. Чувствительность выявления ДНК Ureaplasma parvum, %: 100. Специфичность выявления ДНК Ureaplasma urealyticum, %: 100. Специфичность выявления ДНК Ureaplasma parvum, %: 100., 96 тестов	3	набор	Жамбылская область, г.Тараз, проспект Толе би, 64 «Г», до склада заказчика	51.956,00	155.868,00	15 календарных дней со дня заключения договора закупки, поставка DDP ИНКОТЕРМС 2020 до пункта доставки Жамбылская область, город Тараз, проспект Толе би, 64 «Г», включая все расходы потенциального поставщика на транспортировку, страхование, уплату таможенных пошлин, НДС и других налогов, платежей и сборов, другие расходы
6	Набор реагентов для определения ДНК вируса простого герпеса 1 и 2 типов методом полимеразной цепной реакции в режиме реального времени	Чувствительность (определение 100 копий ДНК ВПГ 1, 2 в пяти образцах СОП ДНК ВПГ-1,2), %: 100. Специфичность определения ДНК ВПГ 1, 2 (по стандартной панели предприятия отрицательных ДНК- экстрактов), %: 100., 96 тестов	3	набор	Жамбылская область, г.Тараз, проспект Толе би, 64 «Г», до склада заказчика	48.373,00	145.119,00	15 календарных дней со дня заключения договора закупки, поставка DDP ИНКОТЕРМС 2020 до пункта доставки Жамбылская область, город Тараз, проспект Толе би, 64 «Г», включая все расходы потенциального поставщика на транспортировку, страхование, уплату таможенных пошлин, НДС и других налогов, платежей и сборов, другие расходы
7	Набор реагентов для выделения ДНК из клинических образцов 100 тестов	Тест на отсутствие ингибирования, %-100. Эффективность выделения ДНК Mycoplasma hominis, %-100.	3	набор	Жамбылская область, г.Тараз, проспект Толе би, 64 «Г», до склада заказчика	31.213,00	93.639,00	15 календарных дней со дня заключения договора закупки, поставка DDP ИНКОТЕРМС 2020 до пункта доставки Жамбылская область, город Тараз, проспект Толе би, 64 «Г», включая все расходы потенциального поставщика на транспортировку, страхование, уплату таможенных пошлин, НДС и других налогов, платежей и сборов, другие расходы

Решение или жалоба

8	Тест-система иммуноферментная для определения антител к <i>Treponema pallidum</i> , в сыворотке или плазме крови человека "ICE SYPHLIS"	в коробке на 96 определений	3	набор	Жамбылская область, г.Тараз, проспект Толе би, 64 «Г», до склада заказчика	89.100,00	267.300,00	15 календарных дней со дня заключения договора закупа, поставка DDP ИНКОТЕРМС 2020 до пункта доставки Жамбылская область, город Тараз, проспект Толе би, 64 «Г», включая все расходы потенциального поставщика на транспортировку, страхование, уплату таможенных пошлин, НДС и других налогов, платежей и сборов, другие расходы
9	Набор для обнаружения сифилиса методом агглютинации с RPR-кардиолипидным антигеном на 100 определений	Эффект прозоны не наблюдается до титра 1/128. Диагностическая чувствительность: 100%. Диагностическая специфичность: 100%.	5	набор	Жамбылская область, г.Тараз, проспект Толе би, 64 «Г», до склада заказчика	5.920,00	29.600,00	15 календарных дней со дня заключения договора закупа, поставка DDP ИНКОТЕРМС 2020 до пункта доставки Жамбылская область, город Тараз, проспект Толе би, 64 «Г», включая все расходы потенциального поставщика на транспортировку, страхование, уплату таможенных пошлин, НДС и других налогов, платежей и сборов, другие расходы
10	Набор реагентов для выделения РНК вируса гепатита С методом ОТ-ПЦР в режиме реального времени	Специфичность выявления РНК вируса гепатита С (по стандартной панели отрицательных сывороток предприятия) составляет 100%; Специфичность выявления РНК вируса гепатита С (по стандартной панели отрицательных сывороток предприятия) составляет 100 %, 48 тестов	4	набор	Жамбылская область, г.Тараз, проспект Толе би, 64 «Г», до склада заказчика	89.940,00	359.760,00	15 календарных дней со дня заключения договора закупа, поставка DDP ИНКОТЕРМС 2020 до пункта доставки Жамбылская область, город Тараз, проспект Толе би, 64 «Г», включая все расходы потенциального поставщика на транспортировку, страхование, уплату таможенных пошлин, НДС и других налогов, платежей и сборов, другие расходы

Председатель комиссии:

Абдикеримова О.Ж.

Заместитель председателя комиссии:

Байжумаев А.К.

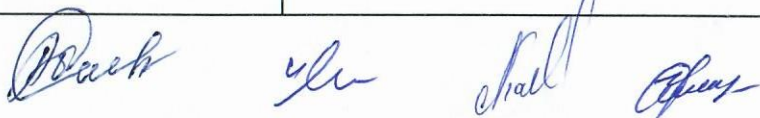
Член комиссии:

Иманалиева М.И.

Секретарь комиссии:

Широнина О.К.

№ лота	Торговое наименование медицинского изделия (международное непатентованное название или состав)	Краткая техническая характеристика	Объем	Единица измерения	Цена за единицу в тенге	Сумма, выделенная для закупа по каждому медицинскому изделию в тенге	Наименование потенциальных поставщиков, цена закупаемых медицинских изделий	
							ТОО «MedLabTech»	ТОО «Амир и Д»
1	Набор реагентов для выявления ДНК Chlamydia trachomatis методом полимеразной цепной реакции в режиме реального времени (РеалБест ДНК Chlamydia trachomatis) 96 опр.	Чувствительность (выявление 100 копий ДНК Chlamydia trachomatis в пяти образцах), %-100. Специфичность выявления ДНК Chlamydia trachomatis (по стандартной панели предприятия), %-100.	3	набор	44.548,00	133.644,00		44.548,00
2	Набор реагентов для выявления ДНК Trichomonas vaginalis методом полимеразной цепной реакции в режиме реального времени (РеалБест ДНК Trichomonas vaginalis) 96 опр.	Чувствительность (выявление 100 копий ДНК Trichomonas vaginalis в пяти образцах), %: 100. Специфичность выявления ДНК Trichomonas vaginalis (по стандартной панели предприятия), %: 100.	3	набор	44.548,00	133.644,00		44.548,00
3	Набор реагентов для выявления ДНК Neisseria gonorrhoeae методом полимеразной цепной реакции в режиме реального времени (РеалБест ДНК Neisseria gonorrhoeae) 96 опр.	Специфичность выявления ДНК Neisseria gonorrhoeae (по стандартной панели предприятия отрицательных ДНК-экстрактов), %: 100. Чувствительность (выявление 100 копий ДНК Neisseria gonorrhoeae в пяти образцах), %: 100.	3	набор	44.548,00	133.644,00		44.548,00
4	Набор реагентов для выявления ДНК Mycoplasma genitalium методом полимеразной цепной реакции в режиме реального времени (РеалБест ДНК Mycoplasma genitalium) 96 опр.	Специфичность выявления ДНК Mycoplasma genitalium (по стандартной панели предприятия отрицательных ДНК-экстрактов), %: 100. Чувствительность (выявление 100 копий ДНК Mycoplasma genitalium в пяти образцах), %: 100.	3	набор	44.548,00	133.644,00		44.548,00
5	Набор реагентов для дифференциального выявления ДНК Ureaplasma urealyticum и ДНК Ureaplasma parvum методом полимеразной цепной реакции в режиме реального времени	Чувствительность выявления ДНК Ureaplasma urealyticum, %: 100. Чувствительность выявления ДНК Ureaplasma parvum, %: 100. Специфичность выявления ДНК Ureaplasma urealyticum, %: 100. Специфичность выявления ДНК Ureaplasma parvum, %: 100., 96 тестов	3	набор	51.956,00	155.868,00	—	—
6	Набор реагентов для определения ДНК вируса простого герпеса 1 и 2 типов методом полимеразной цепной реакции в режиме реального времени (РеалБест ДНК ВПГ-1,2) 96 опр.	Чувствительность (определение 100 копий ДНК ВПГ 1, 2 в пяти образцах СОП ДНК ВПГ-1,2), %: 100. Специфичность определения ДНК ВПГ 1, 2 (по стандартной панели предприятия отрицательных ДНК-экстрактов), %: 100.	3	набор	48.373,00	145.119,00		48.373,00



7	Набор реагентов для выделения ДНК из клинических образцов (РеалБест ДНК-экспресс) 100 опр.	Тест на отсутствие ингибирования, % -100. Эффективность выделения ДНК <i>Mycoplasma hominis</i> , %-100.	3	набор	31.213,00	93.639,00		31.213,00
8	Тест-система иммуноферментная для определения антител к <i>Treponema pallidum</i> , в сыворотке или плазме крови человека "ICE SYPHLIS" в коробке на 96 определений	Ячейки покрытые антителами, разбавитель образца, негативный контроль, позитивный контроль, разбавитель конъюгата, конъюгат, разбавитель субстрата, концентрат субстрата, промывочная жидкость.	3	набор	89.100,00	267.300,00	74.250,00	
9	Набор реагентов «RPR-Carbon-DAC» для обнаружения сифилиса методом агглютинации с RPR-кардиолипиновым антигеном 100 опр.	Эффект прозоны не наблюдается до титра 1/128. Диагностическая чувствительность: 100 %. Диагностическая специфичность: 100 %.	5	набор	5.920,00	29.600,00		4.230,00
10	Набор реагентов для выявления РНК вируса гепатита С методом ОТ-ПЦР в режиме реального времени (РеалБест РНК ВГС) 48 опр.	Специфичность выявления РНК вируса гепатита С (по стандартной панели отрицательных сывороток предприятия) составляет 100%; Специфичность выявления РНК вируса гепатита С (по стандартной панели отрицательных сывороток предприятия) составляет 100 %.	4	набор	89.940,00	359.760,00		82.465,00

Председатель комиссии:

Абдикеримова О.Ж.

Заместитель председателя комиссии:

Байжумаев А.К.

Член комиссии:

Иманалиева М.И.

Секретарь комиссии:

Широнина О.К.