

Протокол № 30

об итогах тендера по закупке «Медицинские изделия (Офтальмология, ЭКО, расходные материалы КДЛ) на 2024 год».

Корпоративный фонд «University Medical Center»

г. Астана

12:00 часов 15 марта 2024 года

1. Место и время подведения итогов:

Корпоративный фонд «University Medical Center»

г. Астана, ул. Керей, Жәнібек хандар, 5/1,

12:00 часов 15 марта 2024 года.

На основании приказа Исполнительного директора корпоративного фонда «University Medical Center» (далее- Заказчик) от 13 февраля 2024 года №30-Н/К «О проведении закупок товаров «Медицинские изделия (Офтальмология, ЭКО, расходные материалы КДЛ) на 2024 год» способом тендера» (далее – Приказ) и в соответствии Правил об организации и проведения закупки 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, утвержденным Приказом Министра здравоохранения Республики Казахстан от 7 июня 2023 года № 110» (далее-Правила), объявление размещено на сайте Заказчика www.umc.org.kz тендер по закупке товаров «Медицинские изделия (Офтальмология, ЭКО, расходные материалы КДЛ) на 2024 год» (далее- Тендер).

2. На основании опубликованного объявления в установленные сроки до момента истечения окончательного срока предоставления конвертов (до 09.00 часов 06.03.2024 года), заявки на участие в Тендере предоставили следующие потенциальные поставщики:

№	Полное наименование потенциальных поставщиков	Местонахождения потенциальных поставщиков	Дата и время представления
1.	ТОО "MedInnovation"	г. Алматы, ул. 2-ая Гончарная, 123	11 ч. 09 мин. 23.02.2024г.
2.	ТОО "Эриус"	г. Актобе, переулок Новаторов, 54	10 ч. 37 мин. 26.02.2024г.
3.	ТОО "ОМБ-Казахстан"	г. Астана, ул. Куйши Дина, д. 17	10 ч. 10 мин. 28.02.2024г.
4.	ТОО "Южная медицинская компания «Текна»"	г. Шымкент, мкр. Катын копр, ул. К. Омешулы д. 5А	11 ч. 40 мин. 29.02.2024г.

Г. Камзина

Е. Балбеков

О. Тажибаев

А. Жакупов

Г. Шингожинова

5.	ТОО "КордК"	г.Актобе, Проспект Абая, д.8А, кв.16	11 ч. 41 мин. 01.03.2024г.
6.	ТОО "БионМедСервис"	г.Караганда, пр-т Строителей строение 6	14 ч. 00 мин. 01.03.2024г
7.	ТОО "Центр технической компетенции DEMEU"	г.Алматы, ул.Жангир хан, 12/2	15 ч. 50 мин. 01.03.2024г
8.	ТОО "Круана"	г.Алматы, ул.Тимирязева,42 корпус 15	09 ч. 06 мин. 04.03.2024г
9.	ТОО "Визамед Плюс"	г.Алматы, Бостандыкский район, ул.Тимирязева,42 корпус 15/109, комната 400	10 ч. 18 мин. 04.03.2024г
10.	ТОО "НПФ Медилэнд"	г.Алматы, Алатауский район, проспект Райымбек, дом 417А, н.п.11	14 ч. 27 мин. 04.03.2024г
11.	ТОО "MD Tech"	г.Астана, ул.Ж.Омарова, д.10, ВП-4	16 ч. 28 мин. 04.03.2024г
12.	ТОО "ZALMA Ltd"	г.Алматы, Алматинский район, ул.Богенбай батыра, 305 А, 2 этаж	11 ч. 13 мин. 05.03.2024г
13.	ТОО "Pharm Stock Technics.Kz"	г.Алматы, ул.Ходжанова 55/9	14 ч. 51 мин. 05.03.2024г
14.	ИП "Бекмамбетова Сара Алтынбековна"	г.Астана, пр.Абылай хана 24	08 ч. 17 мин. 06.03.2024г
15.	ТОО "Nobilis SA"	г.Астана, БЦ Запад №1, пр.Сарыарка 31/2, 8 этаж, 4 офис	08 ч. 30 мин. 06.03.2024г
16.	ТОО "Team IT Group"	ЗКО, Акжайкский район, Тайпакский сельский округ, село Тайпак, ул Ж.Молдагалиев д 18	08 ч. 42 мин. 06.03.2024г

После истечения окончательного срока предоставления конвертов, на регистрацию (после 09.00 часов 06.03.2024 года), на участие в Тендере потенциальные поставщики конверты с заявкой не предоставляли.

На вскрытии конвертов с тендерными заявками присутствовали уполномоченные представители потенциальных поставщиков:

1. ТОО "Nobilis SA" – Шайхислямов А., Оразалы Е.М.;
2. ТОО "Team IT Group" – Жолжанов Д.С., Жұмаділов Т.Н.;

3. Сумма, выделенная для проведения Тендера, предусмотренная в плане закупок, составляет **184 882 223,00 тенге (сто восемьдесят четыре миллиона восемьсот восемьдесят две тысячи двести двадцать три тенге 00 тиын)**, и на них представлены следующие заявки на участие в тендере (приложение1).

Г. Камзина

Е. Балбеков

О.Тажимаев

А.Жакунов

Г. Шингожинова







4.Тендерная комиссия (далее - Комиссия) в следующем составе на основании приказа о внесении изменений Заказчика от 12 января 2024 года №06-Н/К:

Председатель комиссии:

Аширов Каныбек Зайдинович

Исполнительный директор

Заместитель председателя комиссии

Хайрулин Бекбай Еслямович

Медицинский директор

Члены комиссии:

Камзина Гулмира Аманжоловна

Директор Департамента
лекарственного обеспечения

Балбеков Есиркеп Суйиндинович

Директор юридического
департамента

Тажибаев Олжас Уалиханович

Управляющий директор- директор
финансово-экономического
департамента

Жакупов Ануар Турсунович

Директор департамента по
операционным вопросам

Шингожинова Гульмира Берденовна

Директор Департамента организации
закупок

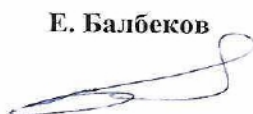
Информация об отсутствии тендерной комиссии с указанием причины такого отсутствия:

Заместитель председателя комиссии		Причина отсутствия
Хайрулин Бекбай Еслямович	Медицинский директор	уважительная причина

5. Информация о привлеченных экспертах:

Байгулина Бахытгуль Жетистиковна	Заместитель директора сестринского дела Клинической базы (стационар)
----------------------------------	--

Г. Камзина


Е. Балбеков


О. Тажибаев


А. Жакупов


Г. Шингожинова


6. Потенциальные поставщики представили заявки на участие в тендере по закупке товаров «Медицинские изделия (Офтальмология, ЭКО, расходные материалы КДЛ) на 2024 год» по оказанию гарантированного объема бесплатной медицинской помощи и медицинской помощи в системе обязательного социального медицинского страхования на 2024 год, отраженные в приложении №1 к настоящему Протоколу с указанием наименований, краткого описания лотов, условий поставок, которые оглашены всем присутствующим при процедуре вскрытия конвертов с тендерными заявками.

7. Оценка и сопоставление тендерных заявок

Комиссия оценивает и сопоставляет заявки на участие в тендере, принятые для участия в закупке и определяет выигравшую заявку на основе самой низкой цены при соответствии требований технической спецификации, указанной в тендерной документации.

8. По результатам заседания экспертной комиссии:

Не соответствуют представленные документы нижеследующих потенциальных поставщиков:

1) ТОО "Эриус"

по лоту 5 не соответствуют в представленной технической спецификаций потенциального поставщика, согласно требованиям технической спецификации Заказчика не указано «Вязкоэластичный интраокулярный раствор натрия гиалуроната 2.0 % стерильный, в шприце объемом 1мл.».

2) ТОО "ОМБ-Казахстан по лотам № 44, 46, 50, 63, 64, 65, 67 не соответствуют в представленной технической спецификаций потенциального поставщика не указано:

по лоту №44 «для исследования системы гемостаза...с резьбой. с черным кольцом.»;

по лоту №46 «с резьбой, с белым кольцом»;

по лоту №50 «без резьбы»;

по лоту №63 «с резьбой. Красная крышка с черным кольцом»;

по лоту №64 «с резьбой.»;

по лоту №65 «Контейнер стерильный со встроенным держателем для сбора мочи»;

по лоту №67 «для плазмы, с резьбой, Зеленая крышка с белым кольцом».

3) ТОО "Южная медицинская компания «Текна»"

по лоту №39 не соответствуют в представленной технической спецификаций потенциального поставщика не указано «Набор реагентов биохимических RPR-CARBON 100 Tests, температурный режим хранения +2 +8С».

4) ТОО "БионМедСервис"

по лоту №58 не соответствуют в представленной технической спецификаций потенциального поставщика не указано «Тест полосы для определения глюкозы в крови к глюкометру Акку-чек Perphorma №50»;

Г. Камзина

Е. Балбеков

О.Тажибасв

А.Жакупов

Г. Шипражинова

по лоту № 54 отсутствует регистрационное удостоверение товара.

5) ТОО "MD Tech"

по лоту 1 не соответствуют в представленной технической спецификации потенциального поставщика **указано «многократного применения», однако согласно требованиям технической спецификации Заказчика «однократного применения»;**

по лотам № 3, 11 не соответствуют в представленной технической спецификации потенциального поставщика **не указано:**

по лоту №3 «*расслаивающий изогнутый с верхней заточкой*»;

по лоту №11 «*с шириной лезвия 19 га*».

6) ИП "Бекмамбетова Сара Алтынбековна"

по лоту №58 отсутствует в представленных подтверждающих документах техническая спецификация.

7) ТОО "Nobilis SA"

по лоту № 46 не соответствуют в представленном регистрационном удостоверении товара **не указано «размерами 13*75мм.».**

9. Отклоненные заявки на участие в тендере потенциальных поставщиков:

№ п/п	Наименование потенциального поставщика	Основание отклонения	Причина отклонения
1	ТОО "Эриус"	подпункт 7) пункта 62 Правил	не соответствуют представленные документы потенциального поставщика согласно требованиям подпункта 1) пункта 51 Главы 2 Раздела 2 Правил, а именно в представленной технической спецификации потенциального поставщика, согласно требованиям технической спецификации Заказчика, не указано: <i>по лоту №5 «Вязкоэластичный интраокулярный раствор натрия гиалуроната 2.0 % стерильный, в шприце объемом 1мл.»</i> что не соответствует подпункту 2) пункта 11 Главы 1 Раздела 1 Правил.
2	ТОО "ОМБ-Казахстан"	подпункт 7) пункта 62 Правил	не соответствуют представленные документы потенциального поставщика согласно требованиям подпункта 1) пункта 51 Главы 2 Раздела 2 Правил, а именно в представленной технической спецификации потенциального

Г. Камзина

Е. Балбеков

О. Гажыбаев

А. Жакупов

Г. Шиягожина

			<p>поставщика, согласно требованиям технической спецификации Заказчика, не указано:</p> <p>по лоту №44 «для исследования системы гемостаза...с резьбой. с черным кольцом.»;</p> <p>по лоту №46 «с резьбой, с белым кольцом»;</p> <p>по лоту №50 «без резьбы»;</p> <p>по лоту №63 «с резьбой. Красная крышка с черным кольцом»;</p> <p>по лоту №64 «с резьбой.»;</p> <p>по лоту №65 «Контейнер стерильный со встроенным держателем для сбора мочи»;</p> <p>по лоту №67 «для плазмы, с резьбой, Зеленая крышка с белым кольцом» что не соответствует подпункту 2) пункта 11 Главы 1 Раздела 1 Правил.</p>
3	ТОО "Южная медицинская компания «Текна»"	подпункт 7) пункта 62 Правил	<p>не соответствуют представленные документы потенциального поставщика согласно требованиям подпункта 1) пункта 51 Главы 2 Раздела 2 Правил, а именно в представленной технической спецификаций потенциального поставщика, согласно требованиям технической спецификации Заказчика, не указано:</p> <p>по лоту №39 «Набор реагентов биохимических RPR-CARBON 100 Tests, температурный режим хранения +2 +8С» что не соответствует подпункту 2) пункта 11 Главы 1 Раздела 1 Правил.</p>
4	ТОО "КордК"	подпункт 10) пункта 62 Правил	<p>по лоту №39 не представлены документы потенциального поставщика, согласно требованиям подпункта 3) пункта 11 Главы 1 Правил (непревышение предельных цен по международному непатентованному названию и торговому наименованию (при наличии), утвержденных Приказом 96</p>

Г. Камзина

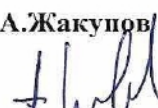
Е. Балбеков

О.Тажибасов

А.Жакупов

Г. Шингалиева




			и Приказом 77, с учетом наценки единого дистрибьютора (при покупке единым дистрибьютором), цены в объявлении или приглашении на закуп, за исключением незарегистрированных лекарственных средств и медицинских изделий, ввезенных на территорию Республики Казахстан на основании заключения (разрешительного документа), выданного уполномоченным органом в области здравоохранения;).
		подпункт 15) пункта 62 Правил	по лоту №39 не соответствуют представленные ценовые предложения потенциального поставщика, где указано «единица измерения - штука», при этом согласно требованиям технической спецификации Заказчика «единица измерения - набор».
5	ТОО "БионМедСервис "	подпункт 7) пункта 62 Правил	не соответствуют представленные документы потенциального поставщика согласно требованиям подпункта 1) пункта 51 Главы 2 Раздела 2 Правил, а именно в представленной технической спецификации потенциального поставщика, согласно требованиям технической спецификации Заказчика, не указано: по лоту №58 «Тест полосы для определения глюкозы в крови к глюкометру Akku-чек Perphormta №50» что не соответствует подпункту 2) пункта 11 Главы 1 Раздела 1 Правил.
		подпункт 10) пункта 62 Правил	по лотам № 54 отсутствует в представленных документах потенциального поставщика согласно требованиям подпункта 2) пункта 51 Главы 2 Раздела 2 Правил, а именно регистрационное удостоверение либо разрешения (заключения) на ввоз товара, что не соответствует подпункту 1) пункта 11 Главы 1 Раздела 1 Правил.

Г. Камзина

Е. Балбеков

О. Гажипбаев

А. Жакупов

Г. Шингожинова

6	ТОО "MD Tech"	подпункт 7) пункта 62 Правил	<p>не соответствуют представленные документы потенциального поставщика согласно требованиям подпункта 1) пункта 51 Главы 2 Раздела 2 Правил, а именно в технической спецификации потенциального поставщика: - указано по лоту №1 «многократного применения», что не соответствует подпункту 2) пункта 11 Главы 1 Раздела 1 Правил, при этом согласно требованиям технической спецификации Заказчика по лоту №1 «однократного применения».</p>
			<p>не соответствуют представленные документы потенциального поставщика согласно требованиям подпункта 1) пункта 51 Главы 2 Раздела 2 Правил, а именно в представленной технической спецификаций потенциального поставщика, согласно требованиям технической спецификации Заказчика, не указано: по лоту №3 «расслаивающий изогнутый с верхней заточкой»; по лоту №11 «с шириной лезвия 19 ga» что не соответствует подпункту 2) пункта 11 Главы 1 Раздела 1 Правил.</p>
7	ИП "Бекмамбетова Сара Алтынбековна"	подпункт 1) пункта 62 Правил	<p>по лоту № 58 отсутствует в представленных документах потенциального поставщика согласно требованиям пункта 52 Главы 2 Раздела 2 Правил, а именно Вместе с тендерной заявкой потенциальный поставщик вносит гарантийное обеспечение в размере одного процента от суммы, выделенной для закупа медицинских изделий.</p>
		подпункт 6) пункта 62 Правил	<p>по лоту №58 Отсутствует в представленных подтверждающих документах техническая спецификация в соответствии с условиями,</p>

Г. Камзица


Е. Балбеков


О.Тажимаев


А. Жакупов


Г. Шингожинова


			предусмотренными тендерной документации Заказчика и Правил.
		подпункт 10) пункта 62 Правил	по лоту №58 не представлены документы потенциального поставщика, согласно требованиям подпункта 3) пункта 11 Главы 1 Правил (непревышение предельных цен по международному непатентованному названию и торговому наименованию (при наличии), утвержденных Приказом 96 и Приказом 77, с учетом наценки единого дистрибьютора (при закупе единым дистрибьютором), цены в объявлении или приглашении на закуп, за исключением незарегистрированных лекарственных средств и медицинских изделий, ввезенных на территорию Республики Казахстан на основании заключения (разрешительного документа), выданного уполномоченным органом в области здравоохранения;).
		подпункт 17) пункта 62 Правил	по лоту №58 не соответствует представленная тендерная заявка потенциального поставщика согласно требованиям пункта 58 Главы 2 Раздела 2 Правил, а именно представленная тендерная заявка в непрошитом виде с пронумерованными страницами, не скрепленной подписью.
8	ТОО "Nobilis SA"	подпункт 10) пункта 62 Правил	не соответствуют представленные документы потенциального поставщика согласно требованиям подпункта 2) пункта 51 Главы 2 Раздела 2 Правил, а именно регистрационное удостоверение товара по лоту №46 не указано «размерами 13*75мм.», что не соответствует подпункту 1) пункта 11 Главы 1 Раздела 1 Правил.


Г. Камзина

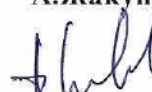
Е. Балбеков

О.Тажибасов

А.Жакунов

Г. Шингожинова




10. Заявки, соответствующие требованиям тендерной документации:
1. ТОО "MedInnovation" по лоту № 5;
 2. ТОО "Эриус" по лотам № 2, 10, 11;
 3. ТОО "ОМБ-Казахстан" по лотам № 47, 66;
 4. ТОО "БионМедСервис" по лотам № 34, 35, 42;
 5. ТОО "Центр технической компетенции DEMEU" по лотам № 33, 68;
 6. ТОО "Круана" по лоту № 9;
 7. ТОО "Визамед Плюс" по лотам № 19, 20, 21, 22, 23, 25, 27;
 8. ТОО "НПФ Медилэнд" по лоту № 39;
 9. ТОО "MD Tech" по лотам № 6, 10;
 10. ТОО "ZALMA Ltd" по лоту № 1;
 11. ТОО "Pharm Stock Technics.Kz" по лотам № 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18;
 12. ТОО "Team IT Group" по лоту № 36.

Потенциальные поставщики представили заявки на участие в тендере по медицинским изделиям по оказанию гарантированного объема бесплатной медицинской помощи и медицинской помощи в системе обязательного социального медицинского страхования на 2024 год, отраженные в приложении № 1 к настоящему Протоколу с указанием наименований, краткого описания лотов, условий поставок, которые оглашены всем присутствующим при процедуре вскрытия конвертов с тендерными заявками.

11. Запросы потенциальным поставщикам, соответствующим государственным органам, юридическим и физическим лицам не направлялись.

12. Комиссия в указанном составе, провела заседание по подведению итогов Тендера по закупке «Медицинские изделия (Офтальмология, ЭКО, расходные материалы КДЛ) на 2024 год», **РЕШИЛА:**

1) Признать тендер не состоявшимся по лотам № 4, 7, 8, 24, 26, 28, 29, 30, 31, 32, 37, 38, 40, 41, 43, 45, 48, 49, 51, 52, 53, 55, 56, 57, 59, 60, 61, 62, 69 в соответствии с пп.1) п. 65 Главы 2 Правил, отсутствие тендерных заявок.

2) Признать тендер не состоявшимся по лотам № 3, 44, 46, 50, 54, 58, 63, 64, 65, 67, в соответствии с пп.2) п. 65 Главы 2 Правил, отклонение всех тендерных заявок потенциальных поставщиков.

3) Признать победителем закупа товаров следующих потенциальных поставщиков:

1. В соответствии с п. 66 Главы 2 Раздела 2 Правил признать победителем и заключить договор по лоту № 5 с **ТОО "MedInnovation", г.Алматы, ул.2-ая Гончарная, 123**, на сумму 4 636 000,00 тенге (четыре миллиона шестьсот тридцать шесть тысяч тенге 00 тиын);

2. В соответствии с п. 66 Главы 2 Раздела 2 Правил признать победителем и заключить договор по лотам № 2, 11 с **ТОО "Эриус", г.Актобе, переулок Новаторов, 54**, на сумму 16 500 000,00 тенге (шестнадцать миллионов пятьсот тысяч тенге 00 тиын);

3. В соответствии с п. 66 Главы 2 Раздела 2 Правил признать победителем и заключить договор по лотам № 47, 66 с **ТОО "ОМБ-Казахстан", г.Астана,**

Г. Камзина

Е. Балбеков

О.Тажибайев

А.Жакупов

Г. Шингожинова



ул.Куйши Дина, д. 17, на сумму 563 160,00 тенге (пятьсот шестьдесят три тысячи сто шестьдесят тенге 00 тиын);

4. В соответствии с п. 66 Главы 2 Раздела 2 Правил признать победителем и заключить договор по лотам № 34, 35, 42 с ТОО "БионМедСервис", г.Караганда, пр-т Строителей строение 6, на сумму 402 000,00 тенге (четыреста две тысячи тенге 00 тиын);

5. В соответствии с п. 66 Главы 2 Раздела 2 Правил признать победителем и заключить договор по лотам № 33, 68 с ТОО "Центр технической компетенции ДЕМЕУ", г.Алматы, ул.Жангир хан, 12/2, на сумму 6 003 000,00 тенге (шесть миллионов три тысячи тенге 00 тиын);

6. В соответствии с п. 66 Главы 2 Раздела 2 Правил признать победителем и заключить договор по лоту № 9 с ТОО "Круана", г.Алматы, ул.Тимирязева, 42 корпус 15, на сумму 450 000,00 тенге (четыреста пятьдесят тысяч тенге 00 тиын);

7. В соответствии с п. 66 Главы 2 Раздела 2 Правил признать победителем и заключить договор по лотам № 19, 20, 21, 22, 23, 25, 27 с ТОО "Визамед Плюс", г.Алматы, Бостандыкский район, ул.Тимирязева, 42 корпус 15/109, комната 400, на сумму 9 606 800,00 тенге (девять миллионов шестьсот шесть тысяч восемьсот тенге 00 тиын);

8. В соответствии с п. 66 Главы 2 Раздела 2 Правил признать победителем и заключить договор по лоту № 39 с ТОО "НПФ Медилэнд", г.Алматы, Алатауский район, проспект Райымбек, дом 417А, н.п.11, на сумму 1 272 195,00 тенге (один миллион двести семьдесят две тысячи сто девяносто пять тенге 00 тиын);

9. В соответствии с п. 66 Главы 2 Раздела 2 Правил признать победителем и заключить договор по лотам № 6, 10 с ТОО "MD Tech", г.Астана, ул.Ж.Омарова, д.10, ВП-4, на сумму 6 425 000,00 тенге (шесть миллионов четыреста двадцать пять тысяч тенге 00 тиын);

10. В соответствии с п. 66 Главы 2 Раздела 2 Правил признать победителем и заключить договор по лоту № 1 с ТОО "ZALMA Ltd", г.Алматы, Алматинский район, ул.Богенбай батыра, 305 А, 2 этаж, на сумму 132 500,00 тенге (сто тридцать две тысячи пятьсот тенге 00 тиын);

11. В соответствии с п. 66 Главы 2 Раздела 2 Правил признать победителем и заключить договор по лотам № 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18 с ТОО "Pharm Stock Technics.Kz", г.Алматы, ул.Ходжанова 55/9, на сумму 29 574 780,00 тенге (двадцать девять миллионов пятьсот семьдесят четыре тысячи семьсот восемьдесят тенге 00 тиын);

12. В соответствии с п. 66 Главы 2 Раздела 2 Правил признать победителем и заключить договор по лоту № 36 с ТОО "Team IT Group", Западно-Казахстанская область, Акжайыкский район, Тайпакский сельский округ, село Тайпак, ул.Жубан Молдагалиев, дом 18, на сумму 57 952 000,00 тенге (пятьдесят семь миллионов девятьсот пятьдесят две тысячи тенге 00 тиын).

Г. Камзина

Е. Балбеков

О. Гажибаев

А. Жакупов

Г. Шингожинова

4) Предложения потенциальных поставщиков, которые являются вторыми после предложения победителя:

по лоту № 10 с ТОО "Эриус", г.Актобе, переулок Новаторов, 54, на сумму 5 400 000,00 тенге (пять миллионов четыреста тысяч тенге 00 тиын);

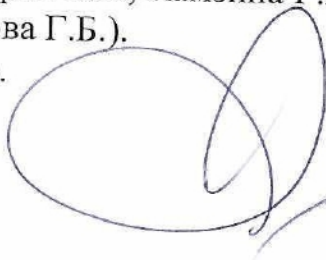
В течение трех календарных дней со дня подведения итогов тендера письменно уведомить всех принявших участие в тендере потенциальных поставщиков о результатах тендера путем направления уведомления и копии протокола итогов потенциальным поставщикам.

За данное решение проголосовали:

«За» - 6 голоса (Аширов К.З., Камзина Г.А., Балбеков Е.С., Тажибаев О.У., Жакупов А.Т., Шингожинова Г.Б.).

«Против» - 0 голосов.

Председатель комиссии



К. Аширов

Члены комиссии



Г. Камзина



Е. Балбеков



О. Тажибаев



А. Жакупов



Г. Шингожинова

Секретарь комиссии

Д. Н. А. Дюсупова

№ лота	Наименование закупок товаров, работ, услуг	Технические и качественные характеристики товаров, работ, услуг	Ед. изм.	Кол-во	Выделенная Цена закупки за ед., тенге	Выделенная Общая сумма, тенге	Наименование Потенциального поставщика	цена за ед-цу, тенге	общая сумма, тенге	Торговое наименование
1	Карtridge для имплантации интраокулярных линз	Карtridge для имплантации интраокулярных линз, однократного применения	шт	50	2 650,00	132 500,00	ТОО "MD Tech"	2 650,00	132 500,00	Система имплантации интраокулярных линз Monarch III
2	Мнофокальная асферическая интраокулярная линза для хирургии катаракты. Диаметр 6,0 мм. От 0,0 до 9,0 с шагом 1,0 Д. От 10,0 до 30,0 с шагом 0,5 Д. (Akréos)	Мнофокальная асферическая интраокулярная линза. Тип: Складчатая закладка. Длина, мм: 11,0 мм от 0,0 до 15,0 Д. 10,5 от 15,5 до 22,0 Д. 10,5 от 22,5 до 30,0 Д. Диаметр оптической части, мм: 6,2 мм от +0,00 до +15,00 Д. 6,0 мм от +15,50 до +22,00 Д. 5,6 мм от +22,50 до +30,00 Д. Материал оптической части: 26% гидрофильный акриловый материал. Конструкция оптической части: Двояковыпуклая асферическая передняя и задняя поверхности. Материал гидрофильной части: 26% гидрофильный акриловый материал. Конструкция гидрофильной части: Моноблок, однокомпонентная, средняя ангуляция 0 градусов. Толщина галтели, мм: 0,30. Угол крепления галтели, градус: 0. Оптическая сила, диопт: 0,0 - 30,0. От 0,0 до 9,0 с шагом 1,0 Д. От 10,0 до 30,0 с шагом 0,5 Д. А-константа: 118,0. Рефракционный индекс: 1,458/1,496 мм.	шт	500	22 300,00	11 250 000,00	ТОО "Эриус"	22 300,00	11 250 000,00	Линза интраокулярная асферическая с улучшенной оптикой Akréos Adapt AO
3	Нож офтальмологический, шириной лезвия 2,3 мм.	Нож офтальмологический, стерильный, однократно применения расширяющийся попутный с верхней заточкой с шириной лезвия 2,3 мм.	шт	300	3 100,00	930 000,00	ТОО "MD Tech"	3 100,00	930 000,00	Нож офтальмологический, стерильный, однократно применения Crescent Knife ClearCut, SatinCrescent с шириной лезвия 2,3мм
4	Раствор офтальмологический вискоэластичный	Раствор офтальмологический вискоэластичный, стерильный, комбинированный, объемом 1,4 мл дисперсионный гидролат натрия 2,2%, 0,7 мл и коллоидный гидролат натрия 1,0% 0,7 мл в основном шприце капсула 25G.	шт	100	14 500,00	1 450 000,00			0,00	
5	Раствор офтальмологический вискоэластичный	Вискоэластичный интраокулярный раствор натрия гиалуроната 2,0 % стерильный, в шприце объемом 1мл.	шпр	400	11 590,00	4 636 000,00	ТОО "MedInnovation"	11 590,00	4 636 000,00	Вискоэластичный интраокулярный раствор натрия гиалуроната AJL VISC 2,0% стерильный, в шприце объемом 1мл с каплей 25G, 27G
6	Система управления потоками	Система (блок) управления потоками офтальмологическая, является основным расходными компонентами к офтальмологической системе InSite Vision и используется в процессе работы.	шт	50	34 900,00	1 745 000,00	ТОО "MD Tech"	34 900,00	1 745 000,00	Вископректор «OCUSOAT», объемом 2 мл, в шприце с устройством для введения Система (блок) управления потоками, Ultrasound RMS, AquaLase Complete Pak Multipak Basic Pak

Г. Камзина
 Е. Балбеков
 О. Тажибаев
 А. Жакупов
 Г. Шингожинова

7	Шовный офтальмологический материал, 10/0, длина нити 45 см	Шовный офтальмологический материал: черный, монофилamentный размер 10/0, длиной 45 см с иглами; стерильный, однократного применения	шт	130	2 000,00	300 000,00			0,00
8	Шовный офтальмологический материал, 8/0, длина нити 45см	Шовный офтальмологический материал: черный, монофилamentный размер 8/0, длиной 45 см с иглами, стерильный, однократного применения	шт	200	2 200,00	440 000,00			0,00
9	Шовный рассасывающийся материал, 6/0, длина нити 45см, две иглы (офтальмологический)	Нить: стерильная хирургическая, синтетическая, рассасывающаяся, плетеная, изготовленная из сополимера на основе полилактида 910 (Линкоид 90%, лактид 10%), с покрытием, облегчающим проведение нити через ткань (из сополимера силикона, лактида и стеварата кальция). Нить неокрашенная. Метрический размер 0,7, условный размер 6/0. Длина нити 45 см. Две иглы (офтальмологический)	шт	100	7 500,00	750 000,00	TOO "Круна"	4 500,00	450 000,00
10	Нож офтальмологический, стерильный, однократного применения с шириной лезвия 2,4 мм	Нож офтальмологический, стерильный, однократного применения с шириной лезвия 2,4 мм	шт	1000	5 900,00	5 900 000,00	TOO "Эриус"	5 400,00	5 400 000,00
11	Нож офтальмологический, стерильный, однократного применения с шириной лезвия 19, 20мм	Нож офтальмологический, стерильный, однократного применения с шириной лезвия 19, 20мм. Состоит из двух частей - режущего лезвия и рукоятки. Материал изготовления лезвия-нержавеющая сталь, рукоятка - из поликарбоната или ABS	шт	1000	5 900,00	5 900 000,00	TOO "MD Tech"	4 680,00	4 680 000,00
12	Игла однократная для аспирации айтелеток	Диаметр - 17 G, длина - 25см, длина аспирационной линии - 60см; Однократная игла с вакуумной и аспирационной линиями и силиконовой пробкой предназначена для аспирации обитов. Заночка иглы типа обладает наибольшей остротой для уменьшения травмирования и дискомфорта пациента. Экологичный кончик иглы с U3-насечкой, доходящей до середины среза иглы, улучшает ультразвуковую визуализацию иглы. Эргономичная рукоятка улучшает контроль управления иглой и позволяет определить положение среза иглы во время манипуляции. Жесткая и гладкая канюля позволяет точно направить кончик иглы в выбранный фокус. Система снабжена мягкой силиконовой пробкой с посадочным корпусом для шприца для промывания аспирационной линии, а специальная конструкция предотвращает попадание аспирата в вакуумную линию. Для однократного использования.	шт	100	18 410,00	1 841 000,00	TOO "Pharm Stock Technics Kz"	18 410,00	1 841 000,00

Г. Камзина

Е. Балбеков

О. Тажибаев

А. Жакупов

Г. Шингужинова

13	Катетер для переноса эмбрионов	Катетер для простого переноса эмбрионов	шт	600	15 600,00	9 360 000,00	TOO "Pharm Stock Technics Kz"	15 600,00	9 360 000,00	Катетер для переноса эмбрионов K-JETS-7019
14	Микроинструменты Холдинг для микроиъекций для репродуктивных процедур	Внутренний диаметр - 17 мм, внешний диаметр - 80 мм, угол - 35° Используется для удерживания ооцита или эмбриона при микроманипуляциях. Помещается в индивидуальном контейнере по 1 штуке, который имеет светлую маркировку для удобства в работе. Для одноразового использования	уп	40	112 150,00	4 486 000,00	TOO "Pharm Stock Technics Kz"	112 150,00	4 486 000,00	Микроинструменты для микроиъекций для репродуктивных процедур
15	Микроинструменты 140 мм, 50/уп	Одноразовые микропипетки для денудации и/или манипуляции мультиспико-ооцитных комплексов, ооцитов, эмбрионов, blastocyst внутренний диаметр 140 мм, 50/уп	уп	6	153 530,00	921 180,00	TOO "Pharm Stock Technics Kz"	153 530,00	921 180,00	Микроинструменты Flexipet K-FRIP-1130-10BS-5, K-FRIP-1140-10BS-5, K-FRIP-1170-10BS-5, K-FRIP-1600-10BS-5, K-FRIP-1300-10BS-5, K-FRIP-1300-10BS, K-FRIP-1100-10BS, K-FRIP-1080-10BS
16	Микроинструменты 170 мм, 50/уп	Одноразовые микропипетки для денудации и/или манипуляции мультиспико-ооцитных комплексов, ооцитов, эмбрионов, blastocyst Внутренний диаметр 170 мм, 50/уп.	уп	20	153 530,00	3 070 600,00	TOO "Pharm Stock Technics Kz"	153 530,00	3 070 600,00	Микроинструменты Flexipet K-FRIP-1130-10BS-5, K-FRIP-1140-10BS-5, K-FRIP-1170-10BS-5, K-FRIP-1600-10BS-5, K-FRIP-1300-10BS-5, K-FRIP-1300-10BS, K-FRIP-1100-10BS, K-FRIP-1080-10BS
17	Микроинструменты ИКСИ для микроиъекций для репродуктивных процедур	Внутренний диаметр - 5, - 5,5 мм, внешний диаметр - 7 мм, угол - 35°. Микропипетки для интрацитоплазматической инъекции сперматозоида в ооцит. Инструмент снабжен жестким шпинном для протекции zona pellucida ооцита и удалением срезов для более тонкой инъекции. Помещается в индивидуальном контейнере по 1 штуке, который имеет светлую маркировку для удобства в работе. Для одноразового использования	уп	60	90 000,00	5 400 000,00	TOO "Pharm Stock Technics Kz"	133 720,00	8 023 200,00	Микроинструменты для микроиъекций для репродуктивных процедур
18	Микроинструменты 300 мм, 50/уп	Одноразовые микропипетки для денудации и/или манипуляции мультиспико-ооцитных комплексов, ооцитов, эмбрионов, blastocyst Внутренний диаметр 300 мм, 50/уп.	уп	10	187 280,00	1 872 800,00	TOO "Pharm Stock Technics Kz"	187 280,00	1 872 800,00	Микроинструменты Flexipet K-FRIP-1130-10BS-5, K-FRIP-1140-10BS-5, K-FRIP-1170-10BS-5, K-FRIP-1600-10BS-5, K-FRIP-1300-10BS-5, K-FRIP-1300-10BS, K-FRIP-1100-10BS, K-FRIP-1080-10BS
19	Пластиш 3-х луночный	Трех луночный пластиш для витрификации. С держателем для криотела. Упаковка 10 шт. Стерильные. Эндотоксен < 0,5 EU/мл / анализ эмбриона мыши > 80%	шт	110	53 800,00	5 918 000,00	TOO "Визмед Плюс"	5 380,00	591 800,00	3-х луночный пластиш Repro Plate
20	Соломинки для витрификации (цвет зеленый)	Соломинки предназначены для облегчения манипуляции и контроля в процессе сверхбыстрой заморозки (витрификации) ооцитов и эмбрионов. Цвет зеленый. Поступают в упаковках Материал - пластик. Упаковка на 10 шт Стерильные.	уп	20	92 600,00	1 852 000,00	TOO "Визмед Плюс"	92 600,00	1 852 000,00	Набор витрификации с Криотелом (Зеленый) в наборе VT601, VT601 NS Среды витрификации Суворов(О) Криотоп (Зеленый) 6-ти луночный пластиш
21	Соломинки для витрификации (цвет белый)	Соломинки предназначены для облегчения манипуляции и контроля в процессе сверхбыстрой заморозки (витрификации) ооцитов и эмбрионов. Цвет белый. Поступают в упаковках Материал - пластик. Упаковка на 10 шт Стерильные.	уп	20	92 600,00	1 852 000,00	TOO "Визмед Плюс"	92 600,00	1 852 000,00	Набор витрификации с Криотелом (Белый) в наборе VT601, VT601N Среды витрификации Суворов(W) Криотоп (Белый) 6-ти луночный пластиш

Г. Камзина



Е. Балбеков



О. Гажинаев



А. Жакупов



Г. Шингожинова



22	Соломинки для вибрификации (цвет красный)	Соломинки предназначены для облегчения манипуляций и контроля в процессе сверхбыстрой заморозки (вибрификации) ооцитов и эмбрионов Цвет красный. Поставляются в упаковках Материал – пластик. Упаковка из 10 шт	Уп	20	92 600,00	1 852 000,00	ТОО "Визамед Плюс"	92 600,00	1 852 000,00	Набор вибрификации с Криотопом (Красный) в наборе: УТ601, УТ601N Среды вибрификации Ступор(К) Криотоп (красный) 6-ти луночный планшет
23	Соломинки для вибрификации (цвет синий)	Соломинки предназначены для облегчения манипуляций и контроля в процессе сверхбыстрой заморозки (вибрификации) ооцитов и эмбрионов Цвет синий. Поставляются в упаковках Материал – пластик. Упаковка из 10 шт	уп	20	92 600,00	1 852 000,00	ТОО "Визамед Плюс"	92 600,00	1 852 000,00	Набор вибрификации с Криотопом (синий) в наборе: УТ601, УТ601N Среды вибрификации Ступор(В) Криотоп (синий) 6-ти луночный планшет
24	Фильтр для ЭКО на большие инкубаторы	Фильтр используется между инкубаторами CO2 и источниками газа для очистки поступающего CO2, N2 и прелавгательно смешанного газа от летучих органических соединений (VOCs), химических активных соединений (САС), бактерий, запахов, пыли	шт	10	112 000,00	1 120 000,00			0,00	
25	Чашка однокоразовая, стерильная, прошедшие МЕА-тест (Прогестированы на эмбриотоксичность) Размер 100x20мм	Чашка однокоразовая, стерильная, прошедшие МЕА-тест (Прогестированы на эмбриотоксичность) Размер 100x20мм	шт	3000	482,00	1 446 000,00	ТОО "Визамед Плюс"	481,00	1 443 600,00	Чашка Corning 100мм 10шт в упаковке
26	Чашки культуральные	Чашки культуральные 4-х луночные пластины, предназначенные для оплодотворения пчуго, прошедшие МЕА-тест (Прогестированы на эмбриотоксичность)	шт	2000	1 792,00	3 584 000,00			0,00	
27	Чашка для проведения ИКСИ	Чашка для проведения ИКСИ, однокоразовая, стерильная, прошедшая МЕА-тест, материал-полипропил	шт	400	414,00	165 600,00	ТОО "Визамед Плюс"	410,00	164 000,00	Чашка Corning ИКСИ/МКСИ 1шт/упаков
28	Бумага фильтровальная	Бумага фильтровальная для работы с растворами, питательными средами	кг	20	3 574,00	71 480,00			0,00	
29	Буферные растворы	Буферный раствор: с рН 4,01, 7,00, 9,00 в пакетах по 30 мл по 10 шт каждого значения рН во вторичной упаковке	уп	1	2 700,00	2 700,00			0,00	
30	Вода для LAL-теста	Апирогенная вода для проведения LAL-теста (тест на апирогенность) во флаконах	фл	5	2 500,00	12 500,00			0,00	
31	Гидроксида натрия	Гидроксид натрия ХЧ (химический чистый) в гранулах	гр	500	2 700,00	1 350 000,00			0,00	
32	Йод кристаллический	Йод кристаллический ХЧ (химический чистый) в горшке	гр	100	2 700,00	270 000,00			0,00	
33	Калияры гепаринизированные для исследования газов крови и КЩС, объем 90 мл	Калияры гепаринизированные предназначены для анализа калиевой крови для исследования газов крови и КЩС на портативном анализаторе ЕРОС Объем 90 мл. Калияры содержат 65МЕ.мл обалитированного по калцию Li-гепарина. Калияры снабжен переходником и поршнем для всасывания	уп	10	65 707,00	657 070,00	ТОО "Центр технической компетенции DEMEU"	65 700,00	657 000,00	Калияры Ерос (CAPILLARY TUBE, CARE-FPL)
34	Контрольный раствор к глюкометру Акку чек актив	Контрольный раствор к глюкометру Акку чек актив	фл	4	5 200,00	20 800,00	ТОО "БиоМедСервис"	4 500,00	18 000,00	Акку-Check® Active Straps (гест-полоски) № 10, 50, 100
35	Контрольный раствор к глюкометру Акку чек Перформа	Контрольный раствор к глюкометру Акку чек Перформа	фл	3	5 200,00	15 600,00	ТОО "БиоМедСервис"	4 500,00	13 500,00	Акку-Check® Performa Контроль 2,5 мл

Г. Камзина

Е. Балбеков

О. Тажибаев

А. Жакупов

Г. Шингожинова

36	Ланцет безопасный для влета капиллярной крови № 100	Ланцет контактно-активируемый, безопасный, для осуществления прокола пальца на заданную глубину. Ланцет заключен в пластиковый чехол, активация ланцета происходит при прикосновении к коже и ложится на нее. Автоматическое убирание иглы внутрь ланцета после активации. Размер иглы 21-23 G. Глубина прокола 1,8мм. Цвет зеленый. В упаковке 100 шт.	шт	18110	3 216,00	58 241 760,00	ТОО "Тем IT Group"	3 200,00	37 932 000,00	Система подготовки образцов в комплекте, вариант исполнения ланцет, контактно активируемый ланцет, ланцет автоматический, безопасный ланцет, безопасный ланцет-лезвие, ланцет-лезвие, лезвие, смарификатор, ланцет для крови, размер 30G, 30G/1 8шт, 30G/1 5шт, 30G/1 6шт, 30G/1 5шт, 30G/1 6шт
37	Маркер лабораторный, алмазный	Маркер лабораторный, алмазный	шт	35	5 200,00	182 000,00			0,00	
38	Насадка для приготовления мазков крови	насадка, из полистирола, одноразовая, прозрачная, не стерильная, слабая, пластиковой иглой для промывания крышки пробирки и предохранительным бортником, размер не более 25x12,5 мм	шт	18000	29,80	536 400,00			0,00	
39	Набор реагентов биохимических RPR-CARBON, 100 тестов	Набор реагентов биохимических RPR-CARBON 100 Tests, температурный режим хранения +2 -8С	наб	85	14 967,00	1 272 195,00	ТОО "Южная медицинская компания «Текна»"	4 000,00	340 000,00	Набор реагентов «RPR-Carbon-DAS» для обнаружения сифилиса методом агглютинации с RPR-кардиолипновым антигеном
40	Набор литецных контролей для анализаторов TEST 1, 6 тестов	Набор литецных контролей для анализаторов TEST 1, 6 тестов	наб	3	31 245,00	93 735,00	ТОО "Кортек"	5 570,00	473 450,00	Набор реагентов «RPR-Carbon-DAS» для обнаружения сифилиса методом агглютинации с RPR-кардиолипновым антигеном
41	Ланцет	Ланцет для забора крови из локтя у новорожденных детей, глубина прокола 0,85 мм, цвет корпуса ланцета - розовый, одноразовый	шт	220	575,00	126 500,00			0,00	
42	Ланцет	Ланцет для глюкометра, устройства прокола ланцет Assisi-Spek Active	шт	9500	39,90	379 050,00	ТОО "БлонМедСервис"	39,00	370 500,00	Кардиолипновый антиген, RPR-CARBON 100 тестов
43	Пробирка вакуумная с К2 ЭДТА, желтая крышка 2,5мл	Пробирка пластиковая, вакуумная, КЭДТА 2,5 мл, желтая крышка Наличие аналов стерильности, одноразового использования не этикетке	шт	400	68,48	27 392,00			0,00	
44	Пробирка вакуумная для исследования сыворотки сыворотка с латекс центратом 3,2% 3 мл с резбой. Голубая крышка с черным кольцом	Вакуумная пробирка с двойными стенками, материал латекс пробирка -полиэтилентерефталат (ПЭТФ), внутренней - полипропилен (ПП). Крышка пробирки, пластиковый колпачок голубого цвета из полистирола, с вертикальными поручнями, бороздками, внутренняя пробка из неэмалированного хромо бронзового сплава В пробирке содержится забуференный раствор триглицеридов (0,100мг/мл) (3,2% сыв.)	шт	50000	94,00	4 700 000,00	ТОО "ОМБ-Казахстан"	79,00	3 950 000,00	Вакуумная пробирка для забора крови VACUETTE® диаметром 9мм-16мм, длиной 75мм-120мм, с расширенным наполнением

Г. Камзина


О. Гажинбаев


А. Жакупов


Г. Шингожинова


45	<p>Пробирки вакуумные с патрия шприцом 3,8 % с двойной стенкой для исследования системы гемостаза, с резьбой, размером 13*75мм</p> <p>Голубая крышка с черным кольцом 3,5 мл</p>	<p>Вакуумная пробирка с двойными стенками, материал наружной пробирки – полиэтилентерфталат (ПЭТФ), внутренней – полипропилен (ПП) Для исследования системы гемостаза с натрия шприцом. В пробирке содержится забуференный раствор тринарий питрата 0,129 ммоль/л (3,8 %). На крышке и пробирке выполнена винтовая резьба, исключающая самопроизвольное открывание при транспортировке и центрифугировании. Обеспечивающая возможность открытия крышки пробирки одной рукой. Наличие знаков стерильности, однократного использования на этикетке.</p> <p>Объем пробирки не более 3,5 мл, размер пробирки не более 13x75 мм. Голубая крышка с черным кольцом.</p>	шт	12950	41,00	530 950,00	0,00	9 933 760,00	<p>Вакуумные пробирки для забора крови VACUETTE® диаметром 9мм-16мм, длиной 75мм-120мм, с различными наполнителями</p>
46	<p>Пробирка вакуумная с К2 ЭДТА для гематологии, с резьбой, размерами 13*75мм. Фиолетовая крышка с белым кольцом 2,0 мл</p>	<p>Вакуумная пробирка из полиэтилентерфталата (ПЭТФ) Крышка пробирки пластмассовой колпачок фиолетового цвета из полиэтилена, с вертикальными наружными бороздками, внутренняя пробирка из несминаемого кровью бромбутилкаучука</p> <ul style="list-style-type: none"> - Конструкция крышки исключает самопроизвольное открывание при транспортировке и центрифугировании, обеспечивает возможность открытия крышки пробирки одной рукой - На внутренних стенках пробирки сухой мелкодисперсный наполнитель - Область применения: гематология 	шт	167800	59,25	9 942 150,00	0,00	5 537 400,00	<p>Пробирки для исследования цельной крови с EDTA K2 с лиловой крышкой объемом 2 мл</p>
47	<p>Пробирка вакуумная без добавок, 2 мл</p>	<p>Пробирка вакуумная без добавок 2 мл</p>	шт	2800	58,89	164 892,00	0,00	153 160,00	<p>Вакуумные пробирки для забора крови VACUETTE® диаметром 9мм-16мм, длиной 75мм-120мм, с различными наполнителями</p>
48	<p>Пробирка микроцентрифужная коническая с инертной крышкой типа Эплендорф 1,5 мл № 250</p>	<p>Пробирка микроцентрифужная (эплендорф) 1,5 мл с крышкой № 250</p>	уп	35	930,00	32 350,00	0,00	0,00	
49	<p>Пробирка для ПЦР №1000</p>	<p>Пробирка для ПЦР, 0,2 мл, полипропиленовые с плоской крышкой, автоклавостойкая, свободны от ДНК-аз, РНК-аз и пиrogenов</p> <p>уп=1000 шт</p>	уп	1	130,00	130,00	0,00	0,00	
50	<p>Пробирка вакуумные наполнители для сбора мочи, без резьбы. Желтая крышка, 10 мл</p>	<p>Вакуумная пробирка из полиэтилентерфталата (ПЭТФ) Крышка пробирки пластмассовой колпачок желтого цвета из полиэтилена, с вертикальными наружными бороздками, внутренняя пробирка из несминаемого биоматериалом бромбутилкаучука</p> <ul style="list-style-type: none"> - Пробирка без добавок, с круглым дном - Этикетка пробирки бумажная, блочная с полями для внесения данных пациента, логотипом производителя, отметкой уровня наполнения - Этикетка содержит информацию о каталожном номере, номере лота, сроке годности, составе наполнителя ("Z-Uline No. Additive"), объеме заборемого образца, стерильности и способе стерилизации ("R- гамма излучение), однократности применения - Применение: химический анализ мочи с микроскопией осадка - Объем заборемого образца не более 10 мл, размер пробирки не более 16x100 мм 	шт	14720	79,20	1 165 824,00	0,00	1 165 824,00	<p>Пробирки вакуумные диаметром 13-16мм длиной 75-100мм с наполнителями и бса</p>

Г. Камзина

Е. Балбеков

О.Тажибаяв

А. Жакупов

Г. Шингожинов

51	Пробирки вакуумные Øад 16*100мм, без наполнителя для сбора мочи без резьбы, в комплекте с держателем для переноса мочи, длина пробирборника 10см	шт	15300	79,20	1 211 760,00			0,00
52	Раствор бриллиантового красящего синего для окраски ретикулоцитов, 50 мл	флз	2	4 700,00	9 400,00			0,00
53	Стекло покрывное для камеры Горяева №25	уп	14	600,00	8 400,00			0,00
54	Стекло покрывное, размер 18x18 мм	шт	10030	4,70	47 141,00	ТОО "БионМедСервис"	4,00	40 120,00
55	Стекло предметное, размер 76x26 мм	шт	130750	11,40	1 491 006,00			0,00
56	Смарт-карта на 20 000 тестов	наб	2	2 078 120,00	4 156 240,00			0,00
57	Спирит изопропиловый	л	1	2 700,00	2 700,00			0,00
58	Тест полосы для определения глюкозы в крови к глюкометру Акку-чек Perfolonia № 50	уп	200	7 270,00	1 454 000,00	ТОО "БионМедСервис"	5 894,00	1 178 800,00
59	Тест-карта для определения газов, электролитов и метаболитов крови. В упаковке 50 одноразовых карт.	уп	10	320 688,00	3 206 880,00	ИП "Бевмамбекова Сора Алтынбековна"	6 750,00	1 350 000,00
60	РН-индикаторные полоски	уп	5	1 500,00	7 500,00			0,00
61	Чашка Петри, прозрачная, нейлоновая, автоклавируемая, размер 150x20 мм, прозрачная, толщина, упаковка 100 шт	уп	15	2 500,00	37 500,00			0,00

Г. Камзина

Е. Балбеков

О.Тажидов

А. Жакупов

Г. Шингожинова

62	Экспресс-тест на ВИЧ 1, 2 тип, № 25	предназначен для обнаружения в лабораторных условиях антител к вирусу иммунодефицита человека типа 1 или типа 2 в цельной крови, в слюворотке, в плазме. Не требует дополнительного оборудования. Упаковка 25 шт. Тест-кассеты индивидуально упакованы в блистер с антистатическими свойствами.	шт	10	16 550,00	165 500,00		0,00	
63	Пробирка вакуумная с активатором свертывания, 4 мл с резьбой. Сыворотки. Красная крышка с черным кольцом	Вакуумная пробирка из полистиролтерфталата (ПЭТФ) Крышка пробирки: пластиковый колпачок желтого цвета из полиэтилена, с вертикальными наружными бороздками, внутренняя пробка из несмазанного кровью бромбутилкаучука. На внутренних стенках пробирки сухой мелкодисперсный активатор образования сгустка. Объем забираемой крови 4,0 мл, размер пробирки 13x75 мм	шт	50000	58,50	2 925 000,00	ТОО "ОМБ-Казахстан"	58,50	Вакуумные пробирки для забора крови VACUETTE® диаметром 9мм-16мм, длиной 75мм-120мм, с различными наполнителями
64	Пробирки вакуумные 6,0 мл 13x100 мм, без наполнителя для сбора мочи, без резьбы, с круглым дном с резьбой	Крышка пробирки: пластиковый колпачок желтого цвета из полиэтилена, с вертикальными наружными бороздками, внутренняя пробка из несмазанного кровью бромбутилкаучука - Конструкция крышки исключает самопроизвольное открытие при транспортировке и пентрифугировании, обеспечивает возможность открывать крышки пробирки одной рукой - Пробирка без добавок, с круглым дном - Этикетка пробирки бумажная, блочная с полкой для нанесения данных пациента	шт	15000	75,25	1 128 750,00	ТОО "ОМБ-Казахстан"	75,25	Пробирки вакуумные диаметром 13-16мм длиной 75-100мм с наполнителями и без
65	Контейнер стерильный со встраиваемым держателем для сбора мочи, желтая крышка, 100мл	контейнер полипропиленовый - крышка закрывающаяся, желтого цвета, со встраиваемым держателем - объем 100 мл - градуировка до 100 мл с шагом не более 10 мл - латексная область для захвата информации - индивидуально упакован	шт	15000	205,50	3 082 500,00	ТОО "ОМБ-Казахстан"	205,50	Контейнеры различных конфигураций объемами 100-300мл, 2-3-д
66	Пробирка вакуумная с КЭ-ЭДТА для гематологических исследований без резьбы, размерами: 76*100мм. Флюидовая крышка, черное кольцо 9,0 мл.	Вакуумная пробирка из полистиролтерфталата (ПЭТФ) Крышка пробирки: пластиковый колпачок фиолетового цвета из полиэтилена, с вертикальными наружными бороздками, внутренняя пробка из несмазанного кровью бромбутилкаучука идентификационное кольцо черного цвета из полипропилена - Крышка и пробирка без резьбы - На внутренних стенках пробирки мелкодисперсный антикоагулянт КЭЭДТА - Область применения: гематология. - Объем забираемой крови не более 9,0 мл, размер пробирки не более 16x100 мм.	шт	5000	82,00	410 000,00	ТОО "ОМБ-Казахстан"	82,00	Вакуумные пробирки для забора крови VACUETTE® диаметром 9мм-16мм, длиной 75мм-120мм, с различными наполнителями

Г. Камзина

Е. Балбеков

О. Тажибайев

А. Жакупов

Г. Шингожинова

67	<p>Пробирка вакуумная с резиной для плазмы, с наполнителем с латекс-теперином для плазмы, с Зеленой крышечкой с белым кольцом 2,0 мл</p>	<p>Вакуумная пробирка из полиэтилентерфталата (ПЭТФ) Крышечка пробирки: пластмассовой молдочек крышечка зеленого цвета из полиэтилена, с вертикальными пружинками бороздками, внутренняя проба из несмачиваемого кровью бромбутиллатекса при транспортировке и центрифугировании, обеспечивает возможность открытия крышки пробирки одной рукой</p> <p>На внутренних стенках пробирки сухой мелкодисперсный антикоагулянт 1,4-гепарин</p> <ul style="list-style-type: none"> - Область помехения: клиническая химия - возможность использования в лаборатории - Температурный диапазон хранения от +4°C до +25°C - Объем заборной крови не более 2,0 мл, размер пробирки не более 13x75 мм 	шт	5000	66,00	330 000,00	ТОО "ОМБ-Казхестан"	66,00	330 000,00	Вакуумные пробирки для забора крови VACUETTE® диаметром 9мм-16мм, длиной 75мм-120мм, с различными наполнителями
68	<p>Тест-карта для определения глюкозы, электролитов и метаболитов крови №25</p>	<p>Одноразовая тест-карта для определения глюкозы, электролитов и метаболитов крови. В упаковке 25 одноразовых карт</p>	уп	18	297 766,00	5 359 788,00	ТОО "Центр технической компетенции DEMEU"	297 000,00	5 346 000,00	ЕРОС ВСЕМ BUN одноразовая тест-карта для определения газов крови, электролитов и метаболитов крови ЕРОС ВСЕМ BUN TEST CARD (25 ПК)
69	<p>Экспресс-тест на ВИЧ-инфекцию 1 и 2 типа, IV-поколения №30</p>	<p>Иммунохроматографический экспресс-тест для одновременного качественного определения антител к вирусу ВИЧ-1 (включая О) и вируса ВИЧ-2 (IgG, IgM, IgA) и антигена р24 ВИЧ в сыворотке, плазме и цельной крови человека. Набор: тест-кассеты 30шт, капиллярные трубки 20млх30шт, разбавитель образца 5млх1шт.</p>	наб	1	25 800,00	25 800,00			0,00	
Итого										
184 882 223,00										

Председатель комиссии

Члены комиссии:

К. Аширов

Г. Кожина

Е. Балбеков

О. Тажикбаев

А. Жакупов

Г. Шингожилова

А. Дюсупова