

**Протокол № 5**  
**об итогах тендера по закупке товаров**  
**«Расходные материалы КДЛ на 2025 год»**  
**Корпоративный фонд «University Medical Center»**

г. Астана, Керей, Жәнібек хандар, 5/1,  
конференц-зал

«20» декабря 2024 года

1. Место и время подведения итогов: Корпоративный фонд «University Medical Center». г. Астана, Керей, Жәнібек хандар, 5/1, 12 часов 30 минут «20» декабря 2024 года.

2. На основании приказа исполнительного директора корпоративного фонда «University Medical Center» (далее – Фонд) №237-н/қ от «21» ноября 2024 года по закупке товаров «Расходные материалы КДЛ на 2025 год» (далее – Приказ), объявлен тендер по закупке товаров «Расходные материалы КДЛ на 2025 год» (далее-Товар), для корпоративного фонда «University Medical Center» (далее - Тендер).

3. На основании опубликованного объявления в установленные сроки до момента истечения окончательного срока предоставления конвертов (до 09 часов 30 минут «12» декабря 2024 года), заявки на участие в Тендере предоставили следующие потенциальные поставщики:

№ п/п	Наименование потенциального поставщика	Местонахождение потенциального поставщика	Дата и время предоставления заявки на участие в тендере
1	ПК «Витанова»	г. Караганды, ул. Абая, 71	10.12.2024г. 11:52 ч.
2	ТОО «ОМБ-Казахстан»	г. Астана, ул. Күйші Дина, д. 17	10.12.2024г. 12:17 ч.
3	ТОО «Центр технической компетенции DEMEU»	г. Алматы, ул. Жангирхан, 12/2	11.12.2024г. 14:59 ч.
4	ТОО «Медилюкс»	г. Астана, ул. Тархана, дом 4	11.12.2024г. 16:04 ч.
5	ТОО «MedicalExpert»	г. Алматы, ул. Досмухамедова, дом 42	12.12.2024г. 09:11 ч.

После истечения окончательного срока предоставления заявок на участие в тендере, установленного в тендерной документации (после 09 часов 30 минут «12» декабря 2024 года) потенциальными поставщиками конверты с заявками на участие в настоящем тендере не предоставлялись.

На процедуре вскрытия конвертов с заявками на участие в тендере уполномоченные представители потенциальных поставщиков присутствовал:

1. Представитель ТОО «Medical Expert» - Кенетаев К.М.

Сумма, выделенная для закупки: **83 463 433,00 (восемьдесят три миллиона четыреста шестьдесят три тысячи четыреста тридцать три) тенге.**

Перечень закупаемых товаров, краткая характеристика (описание), количество, сумма, выделенная для закупок, а также информация о ценовых предложениях потенциальных поставщиков, представивших ценовые предложения в установленные сроки, приведены в Приложении №1 к настоящему протоколу.

4. Состав комиссии утверждена Приказом:

**Председатель комиссии:**

Бекбосынова Махаббат

Сансызбаевна

Заместитель Председателя Правления Фонда

Балбеков Е.С.

Камзина Г.А.

Тажибаев О.У.

Жакупов А.Т.

Шингожинова Г.Б.

**Заместитель председателя****комиссии:**

Аширов Каныбек Зайдинович

Исполнительный директор Фонда

**Члены комиссии:**

Балбеков Есиркеп Суйиндинович

Директор юридического департамента Фонда

Камзина Гульмира  
АманжоловнаДиректор департамента лекарственного  
обеспечения Фонда

Тажибаев Олжас Уалиханович

Управляющий директор-Директор финансово-  
экономического департамента Фонда

Жакупов Ануар Турсунович

Директор департамента по операционным вопросам  
Фонда

Шингожинова Гульмира Берденовна

Директор департамента организации закупок Фонда

5. В соответствии с главой 2 Правил организации и проведения закупок 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, утвержденными Приказом Министра здравоохранения Республики Казахстан от 7 июня 2023 года № 110 (далее – Правила), тендерная комиссия, при наличии кворума, рассмотрела представленные заявки и подвела итоги тендера по закупке товаров «Расходные материалы КДЛ на 2025 год».

**Оценка и сопоставление заявок на участие в тендере**

6. По результатам оценки и сопоставления заявок на участие в тендере признан несоответствующим квалификационным требованиям следующие потенциальные поставщики:

№ п/п	Наименование потенциального поставщика	Лоты	Причина несоответствия	Основание Правила
1	ПК «Витанова»	25, 36	непредставления документов, подтверждающих соответствие предлагаемых лекарственных средств и (или) медицинских изделий, фармацевтических услуг пункту 11 настоящих Правил (не представлено регистрационное удостоверение)	пп. 10) п. 62 Параграфа 4 Главы 2
2	ТОО «MedicalExpert»	39	представления потенциальным поставщиком технической спецификации, не соответствующей условиям тендерной документации и настоящих Правил	пп. 7) п. 62 Параграфа 4 Главы 2

**ЗАЯВКИ, СООТВЕТСТВУЮЩИЕ ТРЕБОВАНИЯМ ТЕНДЕРНОЙ ДОКУМЕНТАЦИИ**

7. Заявки на участие в тендере потенциальных поставщиков, соответствующие

Балбеков Е.С.

Камзина Г.А.

Тажибаев О.У.

Жакупов А.Т.

Шингожинова Г.Б.

требованиям тендерной документации:

**ТОО «ОМБ-Казахстан» по лотам № 1, 3, 13, 15, 17, 19-22, 29, 30;**

**ТОО «Центр технической компетенции DEMEU» по лоту №39;**

**ТОО «Медилюкс» по лоту № 40;**

**ТОО «MedicalExpert» по лотам № 40.**

### СВЕДЕНИЯ О НАПРАВЛЕНИИ ЗАПРОСОВ

8. Запросы потенциальным поставщикам, соответствующим государственным органам, юридическим и/или физическим лицам комиссией **не направлялись**.

### ЭКСПЕРТНОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ

9. Информация о привлечении экспертной комиссии: эксперты для рассмотрения заявок потенциальных поставщиков не привлекались.

### РЕШЕНИЕ КОМИССИИ

10. Тендерная комиссия, путем голосования, при наличии кворума, на основании результатов оценки и сопоставления заявок,

**РЕШИЛА:**

№ п/п	Лоты	Поставщик	БИН/ИИН	Адрес	Сумма/тенге	Основание
1	40	ТОО «MedicalExpert»	191040009429	г. Алматы, ул. Досмухамедова, дом 42	10 693 000,00	пункт 66, параграф 4 главы 2 Правил: наименьшее ценовое предложение
2	1, 3, 13, 15, 17, 19, 20, 21, 22, 29, 30	ТОО «ОМБ-Казахстан»	140240019203	г. Астана, пр. Мангелик Ел, здание 52А, н.п. 8	18 024 103,00	абзац 2 пункта 66, параграф 4 главы 2 Правил: отсутствие конкуренции или отклонение заявок конкурентов
3	39	ТОО «Центр технической компетенции DEMEU»	070140003317	г. Алматы, пр. Аль-Фараби, дом 21, н.н. 18а	7 227 000,00	абзац 2 пункта 66, параграф 4 главы 2 Правил: отсутствие конкуренции или отклонение заявок конкурентов

11. Признать победителем и заключить договор по лоту № 40 с **ТОО «MedicalExpert»**, БИН 191040009429 (050012, г. Алматы, Алмалинский район, улица Досмухамедова, дом 42) **на сумму 10 693 000,00 (десять миллионов шестьсот девяносто три тысячи) тенге** в срок до 28 декабря 2024 года.

Признать наименьшим после цены, предложенной победителем по лоту № 40 заявку ТОО «Медилюкс» (г. Астана, ул. Тархана, дом 4) с суммой ценового предложения 11 100 000,00 (одиннадцать миллионов сто тысяч) тенге.

12. Признать победителем и заключить договор по лотам № 1, 3, 13, 15, 17, 19, 20, 21, 22, 29, 30 с **ТОО «ОМБ-Казахстан»**, БИН 140240019203 (010000, г. Астана, район Алматы, улица Балбеков Е.С. | Камзина Г.А. | Тажибаев О.У. | Жакупов А.Т. | Шингожинова Г.Б.

Күйші Дина, здание 17) на сумму **18 024 103,00** (восемнадцать миллионов двадцать четыре тысячи сто три) тенге в срок до 28 декабря 2024 года.

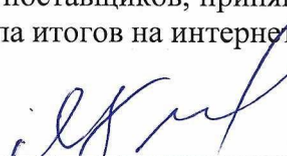
13. Признать победителем и заключить договор по лоту № 39 с ТОО «**Центр технической компетенции DEMEU**», БИН 070140003317 (050000, г. Алматы, Бостандыкский район, улица Жангир Хан, дом 12/2) на сумму **7 227 000,00** (семь миллионов двести двадцать семь тысяч) в срок до 28 декабря 2024 года.

14. Признать тендер не состоявшимся по лотам № 25, 36 в соответствии с пп. 2) п. 65 Правил.

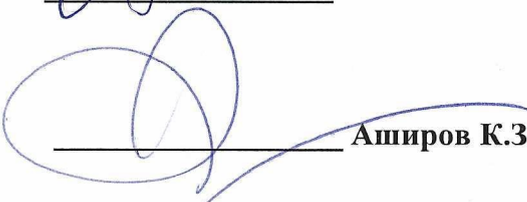
15. Признать тендер не состоявшимся по лотам № 2, 4-12, 14, 16, 18, 23, 24, 26, 27, 28, 31, 32, 33, 34, 35, 37, 38 в соответствии с пп. 1) п. 65 Правил.

16. Организатору тендера не позднее 3 (трех) рабочих дней со дня подведения итогов тендера, уведомить потенциальных поставщиков, принявших участие в тендере, о результатах тендера путем размещения протокола итогов на интернет - ресурсе Заказчика.

**Председатель комиссии**

  
\_\_\_\_\_ **Бекбосынова М.С.**

**Заместитель председателя комиссии**

  
\_\_\_\_\_ **Аширов К.З.**

**Члены комиссии:**

  
\_\_\_\_\_ **Балбеков Е.С.**

  
\_\_\_\_\_ **Камзина Г.А.**

  
\_\_\_\_\_ **Тажобаев О.У.**

  
\_\_\_\_\_ **Жакупов А.Т.**

  
\_\_\_\_\_ **Шингожинова Г.Б.**

**Секретарь комиссии**

  
\_\_\_\_\_ **Курмангалиев Д.Д.**

Балбеков Е.С.

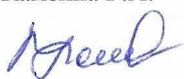
Камзина Г.А.

Тажобаев О.У.

Жакупов А.Т.

Шингожинова Г.Б.





Приложение № 1 к протоколу итогов № 5 от 20.12.2024г. по закупкам товаров «Расходные материалы КДЛ на 2025 год»

№ лота	Наименование закупаемых 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	Страна происхождения, производитель
1	Держатель с иглой	Держатель с иглой и пробозаборником длиной 10см, для гигиенического сбора мочи из контейнера. Игла предназначена для прокола крышки вакуумной пробирки, стерильный, одноразовый.	шт	7 500	78,00	585 000,00	ТОО "ОМБ-Казахстан"	78,00	585 000,00	Австрия, Венгрия
2	Держатель для дуэровских игл, игл- бабочек и катетеров	Стерильный одноразовый держатель для дуэровских игл, игл- бабочек и катетеров	шт	10 000	75,00	750 000,00				закупка не состоялась
3	Держатель для переноса мочи в пробирку вакуумную, 16 см	держатель с иглой и пробозаборником для гигиеничного сбора мочи из контейнера - игла предназначена для прокола крышки вакуумной пробирки - длина пробозаборника не более 16 см.	шт	8 500	78,00	663 000,00	ТОО "ОМБ-Казахстан"	78,00	663 000,00	Австрия, Венгрия
4	Держатель (для флаконов для гемокультур).	Держатель из полипропилена, полупрозрачный, бесцветный. Центральная резка для вкручивания дур-адаптера. Совместим с большинством типов флаконов для гемокультур (диаметр крышки флакона 12-20 мм, диаметр горлышка 17-32 мм) и вакуумными пробирками размером 13x75/100 и 16x100 мм	шт	3 200	63,00	201 600,00				закупка не состоялась
5	Игла двухсторонняя для забора крови, 0,8 x 25мм, с камерой визуализации, цвет зеленый	Игла для забора крови, с прозрачной камерой для визуализации тока крови при попадании иглы в вену, 21 Gx1 (0,8 x 25 mm), силиконизированная. Материал иглы - нержавеющая сталь Полная внутренняя стерильность иглы, указана на этикетке Силиконизированное покрытие иглы Длина прозрачной камеры не более 6 мм; объем камеры не более 4 мкл крови Размер иглы 0,8x25 мм / 21Gx1 дюйм, 2-ой футляр и муфта иглы полупрозрачного зеленого цвета	шт	22 500	60,00	1 350 000,00				закупка не состоялась
6	Игла двухсторонняя 0,7x25мм, с камерой визуализации, цвет черный	Материал иглы - нержавеющая сталь Полная внутренняя стерильность иглы, указана на этикетке Силиконизированное покрытие иглы Длина прозрачной камеры не более 6 мм; объем камеры не более 4 мкл крови Размер иглы 0,7x25 мм / 22 Gx1 дюйма, 2-ой футляр и муфта иглы полупрозрачного черного цвета	шт	10 500	56,80	596 400,00				закупка не состоялась

*Handwritten signature*

*Handwritten signature*

*Handwritten signature*

*Handwritten signature*

7	Игла-бабочка с дуэр-адаптером (230х3/4" 19 см, голубая).	<p>Материал иглы - нержавеющей сталь</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Однооразовая стерильная игла, снабженная пластиковыми «крылышками».</li> <li>- Силиконизированное покрытие иглы</li> <li>- Двойной косоголольный срез и тройная заточка лазером конца иглы</li> <li>- Наличие катетера из алирогенного материала, безлаксенский</li> <li>- На конце катетера должен находиться дуэр-адаптер с иглой для прокола крышки вакуумной пробирки</li> <li>- Игла-бабочки упакованы индивидуально.</li> <li>- Размер иглы не более и не менее 0,6х19 мм // 230х3/4 дюйма, цвет «крылышек» голубой, длина катетера не более 19 см</li> </ul>	шт	26 000	175,00	4 550 000,00		закупка не состоялась
8	Иглодержатель	<p>Держатель из полипропилена с ребристой поверхностью.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Диаметр не более 20 мм, высота не более 48 мм</li> <li>- Центральная резьба для двусторонней иглы</li> <li>- Нестерильный</li> <li>- Совместим с двусторонними иглами, дуэр-адаптером, иглами-бабочками</li> </ul>	шт	30 000	15,00	450 000,00		закупка не состоялась
9	Пробирка вакуумная с К2 ЭДТА, 2,5 мл, цвет крышки желтый	<p>Пробирка пластиковая, вакуумная, К2ЭДТА 2,5 мл, желтая крышка. Наличие знаков стерильности, однооразового использования на этикетке.</p>	шт	8 000	68,48	547 840,00		закупка не состоялась
10	Пробирка вакуумная с активатором образования сгустка и телом для получения сыворотки. Объем 0,5 мл/0,8 мл, цвет крышки желтый	<p>Пробирка для получения сыворотки из капиллярной крови. Содержит диоксид кремния (SiO<sub>2</sub>), нанесенный на внутренние стенки пробирки в виде микрочастиц. Ветроенный коллектор для сбора крови позволяет быстро и аккуратно собрать капли крови и сводит к минимуму вероятность возникновения адгезии образца к стенкам пробирки. Нет необходимости использования дополнительных аксессуаров: воронок и капилляров. Термостойкая крышка позволяет транспортировать пробирки пневмопочтой без риска потери образца. Объем мл: 0,5/0,8 Цвет крышки вакуумной пробирки для взятия капиллярной крови: Желтый</p>	шт	7 000	129,00	903 000,00		закупка не состоялась

*Влад*

*А.И.И.*

*Александр*

11	<p>Пробирка с активатором образования сгустка для получения сыворотки. Объем 0,5 мл/1,0 мл, цвет крышки красный.</p>	<p>Пробирка для получения сыворотки из капиллярной крови. Содержит диоксид кремния (SiO<sub>2</sub>), нанесенный на внутреннеи стенки пробирки в виде микрочастиц. Ветроенный коллектор для сбора крови позволяет быстро и аккуратно собрать капли крови и сводит к минимуму вероятность возникновения адгезии образца к стенкам пробирки. Нет необходимости использования дополнительных аксессуаров: воронок и капилляров.</p> <p>1-терметичная крышка позволяет транспортировать пробирки пневмопочтой без риска потери образца. Объем мл: 0,5/1,0 Цвет крышки вакуумной пробирки для взятия капиллярной крови : Красный</p>	шт	4 900	129,00	632 100,00		закупка не состоялась
12	<p>Пробирка вакуумная с активатором свертывания 13*75 мм, 4 мл с резбой, цвет крышки красный с черным кольцом.</p>	<p>Вакуумная пробирка из полиэтилентерефталата (ПЭТФ). Крышка пробирки: пластиковый колпачок красного цвета из полиэтилена, с вертикальными наружными бороздками, внутренняя пробка из несмазываемого кровью бромбутилкаучука.</p> <p>На внутренних стенках пробирки сухой мелкодисперсный активатор образования сгустка. Объем забираемой крови 4,0 мл, размер пробирки 13x75 мм</p>	шт	18 000	58,50	1 053 000,00		
13	<p>Пробирка вакуумная для получения сыворотки с активатором образования сгустка, с резбой, размерами 13*100мм, 6 мл, цвет крышки красный с черным кольцом.</p>	<p>Вакуумная пробирка из полиэтилентерефталата (ПЭТФ). Крышка пробирки: пластиковый колпачок красного цвета из полиэтилена, с вертикальными наружными бороздками, внутренняя пробка из несмазываемого кровью бромбутилкаучука.</p> <p>- Конструкция крышки исключает самопроизвольное открывание при транспортировке и центрифугировании, обеспечивает возможность открытия крышки пробирки одной рукой.</p> <p>- На внутренних стенках пробирки сухой мелкодисперсный активатор образования сгустка.</p> <p>- Область применения: клиническая химия, серология, иммунология, микробиология.</p> <p>- Объем забираемой крови не более 6,0 мл, размер пробирки не более 13x100 мм.</p>	шт	5 600	66,00	369 600,00	<p>ТОО "ОМБ-Кавказстан"</p>	<p>66,00</p> <p>369 600,00</p> <p>Австрия, США, Бразилия, Тайланд</p>

*Good*

*Handwritten signature*

*Handwritten signature*

14	<p>Пробирка вакуумная с активатором образования сгустка и гелем для получения сыворотки, с резьбой, размерами 13*75мм, 2,5 мл, цвет крышки красный с желтым кольцом.</p>	<p>Вакуумная пробирка из полиэтилентерфталата (ПЭТФ). Крышка пробирки: пластиковый колпачок красного цвета из полиэтилена, с вертикальными наружными бороздками, внутренняя пробка из несмачиваемого кровью бромбутилкаучука. Пробирка вакуумная для получения сыворотки с активатором образования сгустка и гелем, 2,5 мл, 13x75 мм. Красная крышка с желтым кольцом. На крышке и пробирке полноходовая винтовая резьба, исключительная самопривольное открывание при транспортировке и центрифугировании; обеспечивающая возможность открытия крышки пробирки одной рукой. Наличие знаков стерильности, однократного использования на этикетке</p>	шт	160 000	66,00	10 560 000,00		закупка не состоялась
15	<p>Пробирка с натрия цитратом 3,2% (1:9) для исследования системы гемостаза, 1 мл, цвет крышки голубой.</p>	<p>Пробирка с натрия цитратом 3,2% для гемостаза. Встроенный коллектор для сбора крови позволяет быстро и аккуратно собрать капли крови и сводит к минимуму вероятность возникновения дагезии образца к стенкам пробирки. Нет необходимости использования дополнительных аксессуаров: воронок и капилляров. Гермичная крышка позволяет транспортировать пробирки пневмототой без риска потери образца. Цвет крышки пробирки для взятия капиллярной крови: Голубой</p>	шт	2 300	129,00	296 700,00	ТОО "ОМБ-Казакстан"	129,00 296 700,00 Австрия
16	<p>Пробирка вакуумная с натрия цитратом 3,2 % с двойной стенкой для исследования системы гемостаза, с резьбой, размерами 13*75мм, 2 мл, цвет крышки голубой с черным кольцом</p>	<p>Вакуумная пробирка с двойными стенками, материал наружной пробирки –полиэтилентерфталат (ПЭТФ), внутренней – полипропилен (ПП). Для исследования системы гемостаза с натрия цитратом. В пробирке содержится забуференный раствор тринатрий цитрата 0,129 моль/л (3,2 %). На крышке и пробирке полноходовая винтовая резьба, исключительная самопривольное открывание при транспортировке и центрифугировании; обеспечивающая возможность открытия крышки пробирки одной рукой. Наличие знаков стерильности, однократного использования на этикетке.</p>	шт	47 000	63,00	2 961 000,00		закупка не состоялась

*Abzal*



17	<p>Пробирка вакуумная для исследования системы гемостаза с натрием цитратом 3,2% 3 мл с резьбой, цвет крышки голубой с черным кольцом</p>	<p>Вакуумная пробирка с двойными стенками, материал наружной пробирки –полиэтилентерефталат (ПЭТФ), внутренней – полипропилен (ПП). Крышка пробирки: пластиковый колпачок голубого цвета из полистилена, с вертикальными наружными бороздками; внутренняя пробка из несмазанного кровью бромбутилкаучука. В пробирке содержится забуференный раствор тринатрий цитрата 0,109 моль/л (3,2 %) Объем пробирки 3,0 мл, размер пробирки 13x75 мм</p>	шт	14 700	84,99	1 249 353,00	ТОО "ОМБ-Казакстан"	84,99	1 249 353,00	Австрия, США, Бразилия Таиланд
18	<p>Пробирки вакуумные с натрием цитратом 3,8 % с двойной стенкой для исследования системы гемостаза, с резьбой, размерами 13*75мм, 3,5 мл, цвет крышки голубой с черным кольцом</p>	<p>Вакуумная пробирка с двойными стенками, материал наружной пробирки –полиэтилентерефталат (ПЭТФ), внутренней – полипропилен (ПП). Для исследования системы гемостаза с натрием цитратом. В пробирке содержится забуференный раствор тринатрий цитрата 0,129 моль/л (3,8 %). На крышке и пробирке полноразмерная винтовая резьба, исключаящая самопроизвольное открывание при транспортировке и центрифугировании; обеспечивающая возможность открытия крышки пробирки одной рукой. Наличие знаков стерильности, однократового использования на этикетке. Объем пробирки не более 3,5 мл, размер пробирки не более 13x75 мм. Голубая крышка с черным кольцом</p>	шт	10 000	41,00	410 000,00				
19	<p>Пробирка с КЗ ЭДТА для гематологических исследований, 1 мл, цвет крышки фиолетовый</p>	<p>Пробирка с КЗ ЭДТА для гематологических исследований капиллярной крови. Вспомогательный коллектор для сбора крови позволяет быстро и аккуратно собрать капли крови и сводит к минимуму вероятность возникновения аггезии образца к стенкам пробирки. Нет необходимости использования дополнительных аксессуаров: воронок и капилляров. Крышка пробирки герметичная, прокальваема, что позволяет использовать пробирки без снятия крышки, в том числе для работы с автоматическими гематологическими анализаторами в автоматическом режиме. Термостойкая крышка позволяет транспортировать пробирки пневмоточкой без риска потери образца. Объем мл: 1,0 Цвет крышки пробирки для взятия капиллярной крови: фиолетовый Фасовка: 50 штук</p>	шт	3 100	129,00	399 900,00	ТОО "ОМБ-Казакстан"	129,00	399 900,00	Австрия

*Handwritten signature*

*Handwritten signature*

*Handwritten signature*

*Handwritten signature*

	<p>Вакуумная пробирка из полиэтилентерфталата (ПЭТФ). Крышка пробирки: пластиковый колпачок фиолетового цвета из полиэтилена, с вертильными наружными бороздками; внутренняя пробка из несмазываемого кровью бромбутилкаучука.</p> <p>- Конструкция крышки исключает самопроизвольное открывание при транспортировке и центрифугировании, обеспечивает возможность открытия крышки пробирки одной рукой. - На внутренних стенках пробирки сухой мелкодисперсный - Область применения: гематология. - возможность использования в педиатрии - Объем забираемой крови не более 2,0 мл, размер пробирки не более 13x75 мм.</p>					<p>ТОО "ОМБ-Казхстан"</p>		<p>10 072 500,00</p>	<p>Австрия, США, Бразилия, Тайланд</p>
<p>20</p> <p>Пробирка вакуумная с К2 ЭДТА для гематологии, с резбой, размерами 13*75мм, 2 мл, цвет крышки фиолетовой с белым кольцом</p>	<p>Вакуумная пробирка из полиэтилентерфталата (ПЭТФ). Крышка пробирки: пластиковый колпачок фиолетового цвета из полиэтилена, с вертильными наружными бороздками; внутренняя пробка из несмазываемого кровью бромбутилкаучука и идентификационное кольцо черного цвета из полипропилена. - Крышка и пробирка без резбы. - На внутренних стенках пробирки мелкодисперсный антикоагулянт К2ЭДТА. - Область применения: гематология. - Объем забираемой крови не более 9,0 мл, размер пробирки не более 16x100 мм.</p>	шт	170 000	59,25	10 072 500,00	<p>ТОО "ОМБ-Казхстан"</p>	59,25	10 072 500,00	<p>Австрия, США, Бразилия, Тайланд</p>
<p>21</p> <p>Пробирка с К2 ЭДТА для гематологических исследований, 0,25 / 0,5 мл, цвет крышки фиолетовой</p>	<p>Вакуумная пробирка из полиэтилентерфталата (ПЭТФ). Крышка пробирки: пластиковый колпачок фиолетового цвета из полиэтилена, с вертильными наружными бороздками; внутренняя пробка из несмазываемого кровью бромбутилкаучука и идентификационное кольцо черного цвета из полипропилена. - Крышка и пробирка без резбы. - На внутренних стенках пробирки мелкодисперсный антикоагулянт К2ЭДТА. - Область применения: гематология. - Объем забираемой крови не более 9,0 мл, размер пробирки не более 16x100 мм.</p>	шт	14 000	93,60	1 310 400,00	<p>ТОО "ОМБ-Казхстан"</p>	93,60	1 310 400,00	<p>Австрия</p>
<p>22</p> <p>Пробирка вакуумная с К2-ЭДТА для гематологических исследований без резбы, размерами 16*100мм, 9 мл, цвет крышки фиолетовой с черным кольцом</p>	<p>Вакуумная пробирка из полиэтилентерфталата (ПЭТФ). Крышка пробирки: пластиковый колпачок фиолетового цвета из полиэтилена, с вертильными наружными бороздками; внутренняя пробка из несмазываемого кровью бромбутилкаучука и идентификационное кольцо черного цвета из полипропилена. - Крышка и пробирка без резбы. - На внутренних стенках пробирки мелкодисперсный антикоагулянт К2ЭДТА. - Область применения: гематология. - Объем забираемой крови не более 9,0 мл, размер пробирки не более 16x100 мм.</p>	шт	3 000	82,00	246 000,00	<p>ТОО "ОМБ-Казхстан"</p>	82,00	246 000,00	<p>Австрия, США, Бразилия, Тайланд</p>

*Basal*

*Andy*

*[Signature]*

*[Signature]*



29	<p>Пробирка вакуумная 13x100 мм, 6 мл без наполнителя для сбора мочи, без добавок, с круглым дном с резьбой.</p>	<p>Вакуумная пробирка из полистиролтерефталата (ПЭТФ). Крышка пробирки: пластиковый колпачок желтого цвета из полиэтилена, с вертикальными наружными бороздками, внутренняя пробка из несмачиваемого биоматериалом бромбутилкаучука. - Конструкция крышки исключает самопроизвольное открывание при транспортировке и центрифугировании, обеспечивает возможность открытия крышки пробирки одной рукой. - 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, объеме забираемого образца, стерильности и способе стерилизации ("sterile", "R-гамма излучение), однократности применения. Применение: химический анализ мочи с микроскопией осадка - Упаковка не более - 50 шт. в пластиковом штативе, запаянном в полиэтилен. - Объем забираемого образца не более 6,0 мл, размер пробирки не более 13x100 мм</p>	шт	25 000	75,25	1 881 250,00	ТОО "ОМБ-Казакстан"	75,25	1 881 250,00	Австрия
30	<p>Пробирка вакуумная 16x100 мм, 10 мл без наполнителя для сбора мочи, без резьбы, цвет крышки желтый</p>	<p>Вакуумная пробирка из полиэтилентерефталата (ПЭТФ). Крышка пробирки: пластиковый колпачок желтого цвета из полиэтилена, с вертикальными наружными бороздками, внутренняя пробка из несмачиваемого биоматериалом бромбутилкаучука. - 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-Urine No Additive"), объеме забираемого образца, стерильности и способе стерилизации ("sterile", "R-гамма излучение), однократности применения. Применение: химический анализ мочи с микроскопией осадка - Объем забираемого образца не более 10 мл, размер пробирки не более 16x100 мм</p>	шт	12 000	79,20	950 400,00	ТОО "ОМБ-Казакстан"	79,20	950 400,00	Австрия
31	<p>Контейнер стерильный со встроенным держателем для сбора мочи, желтая крышка, 100мл.</p>	<p>Контейнер полипропиленовый - крышка завышающаяся, желтого цвета, со встроенным держателем - объем 100 мл - градуировка до 100 мл с шагом не более 10 мл - матовая область для записи информации - индивидуальное упаковывание</p>	шт	37 000	205,50	7 603 500,00				ЗАКУПКА не состоялась
32	<p>Тест полоски для определения глюкозы в крови с контрольным раствором, № 50</p>	<p>Тест полоски для определения глюкозы в крови к глюкометру Ассип Стек Актив и Соплют plus, № 50, по заявке Заказчика.</p>	уп	1 200	6 000,00	7 200 000,00				ЗАКУПКА не состоялась

*Basel*

*Almsh*

*[Signature]*

33	Пробирка для теста на атипичность, № 100	Пробирка Cyo Tube vials 1 мл, коническое дно, стерильные, атипичные (366556) для теста на атипичность, № 100	уп	5	275 000,00	1 375 000,00				закупка не состоялась
34	Ланцет безопасный для взятия 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 нажатии на нее. Автоматическое убирание иглы внутрь ланцета после активации. Размер иглы 21-23 G. Трубина прокола 1,8мм. Цвет зеленый. В упаковке 100 шт.	уп	500	3 200,00	1 600 000,00				закупка не состоялась
35	Наконечник с фильтром 100-1000 мкл, №1000	Наконечники с фильтром 100- 1000 мкл, длинные, прозрачные стерильные, свободные от ДНК-аз, РНК-аз и ингибиторов. Наконечники адаптированы на дозаторы имеющиеся на балансе лаборатории. Характеристика наконечника: материал автоклавируемый полипропилен (выдерживает температуру не менее 121С в течение 20 минут), длина 86 мм; стерильные, бесцветные, имеют градуировку стандартного объема. Характеристика фильтра:размер пор не более 18-40мкм,материал гидрофобный полистилен без добавлений. (упаковка 1000шт)	уп	60	4 500,00	270 000,00				закупка не состоялась
36	Наконечник без фильтра 100-1000 мкл, №500	Наконечник для бактериологических исследований, 100-1000 мкл, одноразовый, пластиковый, №500, без фильтра.	уп	26	1 005,00	26 130,00	ПК "Витанова"	1 000,00	26 000,00	заявка отклонена, закупка не состоялась
37	Экспресс-тест иммунохроматографический для определения антигена SARS-CoV-2 (COVID-19) в назофарингеальных образцах человека № 20	Быстрый иммунохроматографический тест для определения антигена SARS-CoV-2 (COVID-19) в назофарингеальных образцах человека. Тестовая кассета покрыта антигенами к SARS-CoV-2 (нуклеокапсид), конъюгированными с микрочастицами и иммобилизованными на мембране - 20 шт. Экстракционный буфер в ампуле - 20 шт. Пробирка для забора образца - 20 шт. Крышка-дозатор - 20 шт. Стерильные тампоны - 20 шт. Шпатель - 1 шт. После экстракции образцы остаются стабильными в течение 2 ч при комнатной температуре или 24 ч при температуре 2-8С. Чувствительность - 96,4%. Специфичность - 99,2%. Точность - 98,0%. Точный график прочтения результатов: от 3 минут до 2 часов. Рекомендуемое время интерпритации результатов тестирования 15 минут. Результат теста на антиген SARS-CoV-2 остается стабильным до 2 часов. Наличие сертификата CE.	наб	1	25 800,00	25 800,00				закупка не состоялась
38	Пипетка Пастера 3 мл, длина 150 мм.	Пипетка Пастера PE на 3 мл, длина 150 мм, градуированная, стерильная, в индивидуальной упаковке.	шт	8 500	14,00	119 000,00				закупка не состоялась

*В. Савельев*

*А. М. М. М.*

*С. М. М.*

39	Капилляры гепаринизированные для исследования газов крови и КЩС, объем 90 мкл	Капилляры гепаринизированные предназначены для взятия капиллярной крови для исследования газов крови и КЩС на портативном анализаторе ЕРОС. Объем: 90 мкл. Капилляры содержат 65МЕ/мл обаланированного по кальцию Li-гепарина. Капилляр снабжен переходником и поршнем для введения капиллярной крови в картридж. В упаковке 50 штук	уп	110	65 707,00	7 227 770,00	ТОО "ПСК ДЕМЕУ"	65 700,00	7 227 000,00	Канада
							ТОО "MedicalExpert"	24 450,00	2 689 500,00	заявка отклонена
40	Шприцы с лиофилизированным гепарином для взятия артериальной или венозной крови, 3 мл.	Шприцы с лиофилизированным гепарином для взятия артериальной или венозной крови для исследования газов, pH, электролитов и метаболитов с помощью анализаторов газов крови. Шприцы в качестве антикоагулянта содержат обаланированный сухой по электролитам литий-гепарина 25 МЕ. Тип разъем: Лит Lock. Упакованы индивидуально, стерильны.	шт	37 000	340,00	12 580 000,00	ТОО "MedicalExpert"	289,00	10 693 000,00	Группа
							ТОО "Медлюкс"	300,00	11 100 000,00	Группа
<b>ИТОГО</b>							<b>83 463 433,00</b>			

**Председатель комиссии**

*(Подпись)*  
М. Бекбосынова

**Заместитель председателя комиссии**

*(Подпись)*  
К. Аширов

**Члены комиссии**

*(Подпись)*  
Е. Далбекоев

*(Подпись)*  
Г. Камзина

*(Подпись)*  
О. Тажибасев

*(Подпись)*  
А. Жакупов

*(Подпись)*  
Г. Шингожинова

**Секретарь комиссии**

*(Подпись)*  
Д. Курмангалиев