

Протокол № 4
об итогах тендера по закупке товаров
«Гемодиализ на 2025 год»
Корпоративный фонд «University Medical Center»

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

«20» декабря 2024

1. Место и время подведения итогов: Корпоративный фонд «University Medical Center». г. Астана, Керей, Жәнібек хандар, 5/1, 12 часов 00 минуту «20» декабря 2024 года.

2. На основании приказа исполнительного директора корпоративного фонда «University Medical Center» (далее – Фонд) №238-н/қ от «21» ноября 2024 года по закупке товаров «Гемодиализ на 2025 год» (далее – Приказ), объявлен тендер по закупке товаров «Гемодиализ 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	ТОО «BIRUNIFARM» («БИРУНИФАРМ»)	г. Алматы, ул. Алгабасская, 2А	02.12.2024г. 12:20 ч.
2	ТОО «А-37»	г. Алматы, мкр. НурАлатау, ул. Казыбек Тауасарулы, д. 24	05.12.2024г. 12:09 ч.
3	ТОО «MEDICAL MARKETING GROUP (МЕДИКАЛ МАРКЕТИНГ ГРУПП)»	г. Алматы, ул. Луганского 54В	05.12.2024г. 14:48 ч.
4	ТОО «MedicalLife Ltd»	г. Алматы, пр. Сейфуллина, дом 458	09.12.2024г. 08:33 ч.
5	ТОО «DIALIZ (ДИАЛИЗ)»	г. Алматы, ул. Лобачевского 78	09.12.2024г. 09:33 ч.
6	ТОО «IBF Group»	г. Алматы, пр. Аль-Фараби, дом 21, н.н. 18а	09.12.2024г. 11:37 ч.
7	ТОО «OPTONIC»	г. Астана, ул. Керей, Жанибек ханов, дом 5, н.п. 47	11.12.2024г. 11:52 ч.
8	ТОО «ABM-Medicus»	г. Астана, пр. Мангелик Ел, здание 52А, н.п. 8	11.12.2024г. 14:54 ч.

Балбеков Е.С.

Камзина Г.А.

Тажимаев О.У.

Жакупов А.Т.

Шингожинова Г.Б.

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: отсутствуют.

Сумма, выделенная для закупки: **328 472 997,84 (триста двадцать восемь миллионов четыреста семьдесят две тысячи девятьсот девяносто семь) тенге 84 тиын.**

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 утвержденная Приказом:

Председатель комиссии:

Бекбосынова Махаббат

Сансызбаевна

Заместитель Председателя Правления Фонда

Заместитель председателя комиссии:

Аширов Каныбек Зайдинович

Исполнительный директор Фонда

Члены комиссии:

Балбеков Есиркеп Суйиндинович

Директор юридического департамента Фонда

Камзина Гульмира
Аманжоловна

Директор 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,

Балбеков Е.С.

Камзина Г.А.

Тажибаев О.У.

Жакупов А.Т.

Шингожинова Г.Б.



рассмотрела представленные заявки и подвела итоги тендера по закупу товаров «Гемодиализ 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	ТОО «BIRUNIFARM» («БИРУНИФАРМ»)	68	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 «MedicalLife Ltd»	68	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
3	ТОО «ABM-Medicus»	1, 2, 3, 4, 11, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 35, 60, 61, 62, 78	представления потенциальным поставщиком цены на лекарственное средство и (или) медицинское изделие, превышающей цену, выделенную для закупы по	пп. 16) п. 62 Параграфа 4 Главы 2

Балбеков Е.С.

Камзина Г.А.

Тажидов О.У.

Жакупов А.Т.

Шингожинова Г.Б.

			соответствующему лоту, и (или) предельную цену на международное непатентованное наименование и предельную цену на торговое наименование;	
--	--	--	--	--

ЗАЯВКИ, СООТВЕТСТВУЮЩИЕ ТРЕБОВАНИЯМ ТЕНДЕРНОЙ ДОКУМЕНТАЦИИ

7. Заявки на участие в тендере потенциальных поставщиков, соответствующие требованиям тендерной документации:

ТОО «А-37» по лотам № 6, 7;

ТОО «MEDICAL MARKETING GROUP (МЕДИКАЛ МАРКЕТИНГ ГРУПП)» по лотам № 44, 45, 49;

ТОО «MedicalLife Ltd» по лотам № 2, 10, 11, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 31, 33, 41, 42, 43, 44, 45, 47, 48, 49, 62, 76, 77, 78, 79;

ТОО «DIALIZ (ДИАЛИЗ)» по лотам № 24, 26, 27, 28, 29, 50, 51, 52, 53, 54, 55, 63, 65, 66, 71;

ТОО «IBF Group» по лотам № 31, 41, 78;

ТОО «OPTONIC» по лотам № 57, 58;

ТОО «ABM-Medicus» по лотам № 31, 40, 42, 45, 56, 70.

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	31, 41, 44, 45, 49	ТОО «MedicalLife Ltd»	220940039538	г. Алматы, пр. Сейфуллина, дом 458	10 932 500,00	пункт 66, параграф 4 главы 2 Правил: наименьшее ценовое предложение

Балбеков Е.С.

Камзина Г.А.

Тажикбаев О.У.

Жакупов А.Т.

Шингожинова Г.Б.

	2, 10, 11, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 33, 43, 47, 48, 62, 76, 77, 79				42 293 360,00	абзац 2 пункта 66, параграф 4 главы 2 Правил: отсутствие конкуренции или отклонение заявок конкурентов
2	42	ТОО «ABM- Medicus»	080340006063	г. Астана, пр. Мангелик Ел, здание 52А, н.п. 8	3 080 000,00	абзац 2 пункта 66, параграф 4 главы 2 Правил: отсутствие конкуренции или отклонение заявок конкурентов
	40, 56, 70					2 797 000,00
3	78	ТОО «IBF Group»	190540019688	г. Алматы, пр. Аль- Фараби, дом 21, н.н. 18а	410 000,00	абзац 2 пункта 66, параграф 4 главы 2 Правил: отсутствие конкуренции

Балбеков Е.С.

Камзина Г.А.

Тажикбаев О.У.

Жакупов А.Т.

Шингожипова Г.Б.

						или отклонение заявок конкурентов
4	6, 7	ТОО «А-37»	051140004027	г. Алматы, мкр. НурАлатау, ул. Казыбек Тауасарулы, д. 24	23 484 000,00	абзац 2 пункта 66, параграф 4 главы 2 Правил: отсутствие конкуренции или отклонение заявок конкурентов
5	24, 26, 27, 28, 29, 50, 51, 52, 53, 54, 55, 63, 65, 66, 71	ТОО «DIALIZ (ДИАЛИЗ)»	190840011863	г. Алматы, ул. Лобачевского 78	111 107 020,00	абзац 2 пункта 66, параграф 4 главы 2 Правил: отсутствие конкуренции или отклонение заявок конкурентов
6	57, 58	ТОО «OPTONIC»	070440007985	г. Астана, ул. Керей, Жанибек ханов, дом 5, н.п. 47	26 447 000,00	абзац 2 пункта 66, параграф 4 главы 2 Правил: отсутствие конкуренции или отклонение заявок конкурентов

11. Признать победителем и заключить договор по лотам № 31, 41, 44, 45, 49, 2, 10, 11, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 33, 43, 47, 48, 62, 76, 77, 79 с ТОО «MedicalLife Ltd», БИН 220940039538 (050050, г. Алматы, Алмалинский район, проспект Сейфуллина, дом 458) на сумму **53 225 860,00** (пятьдесят три миллиона двести двадцать пять тысяч восемьсот шестьдесят) тенге в срок до 28 декабря 2024 года.

Балбеков Е.С.

Камзина Г.А.

Тажидиев О.У.

Жакупов А.Т.

Шингожинова Г.Б.

Признать наименьшим после цены, предложенной победителем по лоту № 31 заявку ТОО «IBF Group» (г. Алматы, пр. Аль-Фараби, дом 21, н.н. 18а) с суммой ценового предложения 660 000,00 (шестьсот шестьдесят тысяч) тенге.

Признать наименьшим после цены, предложенной победителем по лоту № 41 заявку ТОО «IBF Group» (г. Алматы, пр. Аль-Фараби, дом 21, н.н. 18а) с суммой ценового предложения 1 560 000,00 (один миллион пятьсот шестьдесят тысяч) тенге.

Признать наименьшим после цены, предложенной победителем по лоту № 44 заявку ТОО «MEDICAL MARKETING GROUP KZ» (г. Алматы, ул. Луганского 54В) с суммой ценового предложения 6 059 000,00 (шесть миллионов пятьдесят девять тысяч) тенге.

Признать наименьшим после цены, предложенной победителем по лоту № 45 заявку ТОО «MEDICAL MARKETING GROUP KZ» (г. Алматы, ул. Луганского 54В) с суммой ценового предложения 470 000,00 (четыреста семьдесят тысяч) тенге.

Признать наименьшим после цены, предложенной победителем по лоту № 49 заявку ТОО «MEDICAL MARKETING GROUP KZ» (г. Алматы, ул. Луганского 54В) с суммой ценового предложения 3 250 000,00 (три миллиона двести пятьдесят тысяч) тенге.

12. Признать победителем и заключить договор по лотам № 42, 40, 56, 70 с ТОО «АВМ-Medicus» БИН 080340006063 (010050, г. Астана, район Есиль, проспект Мангелик Ел, здание 52А, н.п.8) на сумму **5 877 000,00 (пять миллионов восемьсот семьдесят семь тысяч)** тенге в срок до 28 декабря 2024 года.

Признать наименьшим после цены, предложенной победителем по лоту № 42 заявку ТОО «MedicalLife Ltd» (г. Алматы, пр. Сейфуллина, дом 458) с суммой ценового предложения 4 760 000,00 (четыре миллиона семьсот шестьдесят тысяч) тенге.

13. Признать победителем и заключить договор по лоту № 78 с ТОО «IBF Group», БИН 190540019688 (050000, г. Алматы, Бостандыкский район, проспект Аль-Фараби, дом 21, н.п.18а) на сумму **410 000,00 (четыреста десять тысяч)** тенге в срок до 28 декабря 2024 года.

Признать наименьшим после цены, предложенной победителем по лоту № 78 заявку ТОО «MedicalLife Ltd» (г. Алматы, пр. Сейфуллина, дом 458) с суммой ценового предложения 415 000,00 (четыреста пятнадцать тысяч) тенге.

14. Признать победителем и заключить договор по лотам № 6, 7 с ТОО «А-37», БИН 051140004027 (А15В0Н7, г. Алматы, Бостандыкский район, микрорайон Нур Алатау, улица Казыбек Тауасарулы, дом 24) на сумму **23 484 000,00 (двадцать три миллиона четыреста восемьдесят четыре тысячи)** тенге в срок до 28 декабря 2024 года.

15. Признать победителем и заключить договор по лотам № 24, 26, 27, 28, 29, 50, 51, 52, 53, 54, 55, 63, 65, 66, 71 с ТОО «DIALIZ (ДИАЛИЗ)», БИН 190840011863 (050050, г. Алматы, Жетысуский район, улица Лобачевского, дом 78) на сумму **111 107 020,00 (сто одиннадцать миллионов сто семь тысяч двадцать)** тенге в срок до 28 декабря 2024 года.

16. Признать победителем и заключить договор по лотам № 57, 58 с ТОО

Балбеков Е.С.

Камзина Г.А.

Тажибасв О.У.

Жакупов А.Т.

Шингожинова Г.Б.

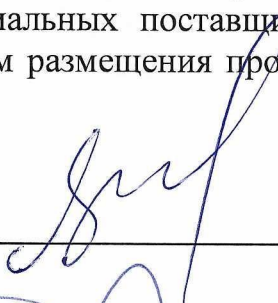
«OPTONIC», БИН 070440007985 (010000, г. Астана, район Нұра, улица Керей, Жәнібек хандар, дом 5, н.п.47) на сумму **26 447 000,00 (двадцать шесть миллионов четыреста сорок семь тысяч)** тенге в срок до 28 декабря 2024 года.

17. Признать тендер не состоявшимся по лотам № 1, 3, 4, 35, 60, 61, 68 в соответствии с пп. 2) п. 65 Правил.

18. Признать тендер не состоявшимся по лотам 5, 8, 9, 12, 21-23, 25, 30, 32, 36, 37, 38, 39, 46, 59, 64, 67, 69, 72-75 в соответствии с пп. 1) п. 65 Правил.

19. 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 № 4 от 12.12.2024г. по закупкам товаров «Гемодиализ на 2025 год»

№ лота	Наименование закупимых товаров, работ, услуг	Технические и качественные характеристики товаров, работ, услуг	Ед. изм.	Кол-во	Выделенная цена закупки за ед., тенге	Выделенная сумма, тенге	Наименование потенциального поставщика	цена за ед.-цу, тенге	общая сумма, тенге	Страна происхождения, производитель
1	Абсорбер-картридж гемоперфузионный одноразовый при аутоиммунных заболеваниях	Гемоабсорбер для экстракорпорального удаления медиаторов воспаления. Показания: ревматоидный артрит, чувствительная пурпура, псориаз, псуэричяка, тяжелая дермаллергия	шт	10	172 094,00	1 720 940,00	ТОО "АВМ-Медикас"	219 000,00	2 190 000,00	запча отклонена
2	Абсорбер-картридж гемоперфузионный одноразовый при гипертонии	<p>Применяется для экстракорпорального удаления билирубина. Показания: Гипербилирубинемия / повышение уровня желчных кислот в крови. Абсорбер представляет собой цилиндрический картридж из поликарбоната, содержащий в себе абсорбирующие элементы на основе сополимеров стирола и дивинилбензола, Максимальная вместимость (мл) 330±3, объем (мл) 160±5, абсорбирующее вещество - сополимер стирола-дивинилбензола, паровая стерилизация, размер 280×105×108 мм, вес 0,9 кг, материал корпуса поликарбонат. Может использоваться с любым оборудованием, предназначенным для экстракорпорального кровообращения. Время использование на пациенте не менее 2 и не более 6 часов. В комплект входит адаптер для подключения.</p>	шт	10	424 788,00	4 247 880,00	ТОО "АВМ-Медикас"	540 000,00	5 400 000,00	запча отклонена
							ТОО "MedicalLife Ltd"	388 000,00	3 880 000,00	Китай

[Handwritten signature]

[Handwritten signature]

[Handwritten signature]

[Handwritten signature]

[Handwritten signature]

3	<p>Абсорбер-картридж гемоперфузионный одноразовый при печеночной энцефалопатии</p>	<p>Применяется для экстракорпорального удаления билирубина. Показания: Печеночная энцефалопатия / лекарственное повреждение печени / гипербилирубинемия. Абсорбер представляет собой цилиндрический картридж из поликарбоната, содержащий в себе абсорбирующие элементы на основе сополимеров стирола и дивинилбензола, Максимальная вместимость (мл) 330±3, объем (мл) 185±5, адсорбирующее вещество - сополимер стирола-дивинилбензола, лучевая стерилизация, размер 280×105×108 мм, вес 0,9 кг, материал корпуса поликарбонат. Может использоваться с любым оборудованием, предлагаемыми экстракорпоральное кровообращение. Время использования на пациенте не менее 2 и не более 6 часов. В комплект входит адаптер для подключения.</p>	шт	50	257 051,00	12 852 550,00	ТОО "АВМ-Медicus"	327 000,00	16 350 000,00	заявка отклонена
4	<p>Абсорбер-картридж гемоперфузионный одноразовый при сепсисе</p>	<p>Гемоабсорбер для экстракорпорального удаления медиаторов воспаления. Показания: сепсис, септический шок, системный воспалительный ответ, ОРДС. Абсорбер представляет собой цилиндрический картридж из поликарбоната, содержащий в себе абсорбирующие элементы на основе сополимеров стирола и дивинилбензола. Максимальная вместимость абсорбера 330±3 мл, объем (мл) 185±5. Размер 290×105×105 мм, вес 0,9 кг, материал корпуса поликарбонат. Может использоваться с любым оборудованием предлагаемым экстракорпоральное кровообращение. Время использования на пациенте не менее 2 и не более 6 часов. В комплект входит адаптер для подключения.</p>	шт	70	202 591,00	14 181 370,00	ТОО "АВМ-Медicus"	258 000,00	18 060 000,00	заявка отклонена
5	<p>Адсорбер - фракционатор плазмы</p>	<p>Для проведения процедуры селективного плазмаообмена - для лечения сепсиса, печеночной недостаточности.</p>	шт	5	330 000,00	1 650 000,00				

Handwritten signature

Handwritten signature

Handwritten signature

Handwritten signature

Handwritten signature

6	Адсорбер 300 мл	<p>Непроточное, стерильное однократное устройство, предназначенное для удаления цитоксинов. Содержит адсорбирующий полимер гранулы, которые адсорбируют цитоксины и/или свободные билирубин и/или иммуноглобулин, когда кровь проходит через устройство. Максимальное время обработки на устройстве: 24 часа.</p> <p>Максимальная скорость кровотока: 700 мл / мин. Минимальная скорость кровотока: 100 мл / мин. Рекомендуемая скорость кровотока: 150-700 мл / мин. Является однократным устройством и не должен использоваться повторно. Температурный режим хранения/использования в диапазоне 1 - 40°C. Предназначен для использования со стандартными, коммерчески доступными линиями крови, совместимыми с использованной насосной системой. Может использоваться с экстракорпоральными насосами для крови, например прерывистый гемодиализ, непрерывная заместительная почечная терапия (СРКТ), сердечно-легочное шунтирование (СРВ) и оборудование для экстракорпоральной мембранной оксигенации (ЭКМО), где используются гемофильтры/диализаторы. Максимальный объем заполнения 150 мл. Характеристики производительности: Сопротивление потоку (НСТ $32 \pm 3\%$ при $37 \pm 1^\circ\text{C}$) $Q_b \leq 700$ мл / мин: $Q_b \leq 500$ мл / мин: 90 мм рт. $Q_b \leq 200$ мл / мин: 30 мм рт. Предель максимального давления: 760 мм рт. Жидкость для хранения: изотонический солевой раствор. Жидкость для заполнения: изотонический солевой раствор. Стерилизация: гамма-облучение.</p> <p>Материалы для контакта с кровью/Материал адсорбента: сшитый дивинилбензол/поливинилипирролидон.</p> <p>Корпус: поликарбонат. Уплотнительные кольца: силикон. Экран: полиэстер / полипропилен.</p>	шт	40	567 150,00	22 686 000,00	ТОО "А-37"	567 100,00	22 684 000,00	США
---	-----------------	---	----	----	------------	---------------	------------	------------	---------------	-----

Handwritten signatures and marks:

- Top left: *Handwritten signature*
- Middle left: *Handwritten signature*
- Bottom left: *Handwritten signature*
- Bottom right: *Handwritten signature*
- Far bottom right: *Handwritten signature*

7	Абсорбер: набор для заполнения адсорбера	Набор для заполнения абсорбера цитоксина, комплектация: 1хDIN ЛОК - Дурлок, ролковый зажим, 1х DINЛОК - Дурлок с зажимом, 1х мешок для утилизации, 2 литра, 1х Адаптер Дурлок - ши, 1х адаптер DINЛОК - Дурлок женский, 1х DINЛОК - DINЛОК с портом	шт	40	20 050,00	802 000,00	ТОО "А-37"	20 000,00	800 000,00	США
8	Адсорбер для экстракорпоральной очистки крови	Диполисахаридный адсорбер предназначен для лечения эндотоксемии у пациентов с подозреваемым или подтвержденным грамм отрицательным сепсисом или септическим шоком. Корпус-поликарбонат. Горелые элементы-поликарбонат. Матрица-пористые пластины-полиэтилен. Основные элементы:пептид (100% синтетический). Коннекторы: диализные коннекторы. Вход/выход: тип наконечника Мэтр-Дюора. Температура хранения: +5и С +30С. Длина 135 мм, вес-52 мм, вес нетто в граммах -260 г.	шт	7	1 648 000,00	11 536 000,00				
9	Адаптер титановый	Титановый адаптер для катетера для перитонеального диализа.	шт	10	26 200,00	262 000,00				
10	Бикарбонат натрия для гемодиализа 650 г	Бикарбонат натрия для гемодиализа, однократного применения, порошок в пакете 650гр. Дозировка ВВАГ 650 г в коробке 10 пакетиков по 650 г	пак	1 300	1 324,00	1 721 200,00	ТОО "MedicalLife Ltd"	1 000,00	1 300 000,00	Турция
11	Бикарбонат натрия для гемодиализа в картриджах, для однократного применения, 650 г	Основной концентрат для гемодиализа в картриджах, однократного применения 650 г. Представляет собой пластиковый патрон с гидркарбонатом натрия - как альтернатива жидкому бикарбонатному концентрату 8,4%.	картр	2 000	1 200,00	2 400 000,00	ТОО "MedicalLife Ltd"	1 000,00	2 000 000,00	Турция
12	Гемосорбент для пациентов с тяжелыми нарушениями липидного метаболизма	Гемосорбент для пациентов с тяжелыми нарушениями липидного метаболизма. Содержание гемосорбента: 55 ±15 мг	шт	10	50 500,00	505 000,00				
13	Диализатор капиллярный класса FX 50, 60, 80	Материал мембраны геликсон, материал корпуса полипропилен, материал заливки полиуретан, Коэффициент ультрафильтрации мл/4 мм.рт.ст.- 27, 38, 58. Объем заполнения 53мл/74 мл/ 95мл. Площадь фильтрующей поверхности (M2): м2; эффективная поверхность (M2): 1,0м2/1,4м2/1,8м2. комплекте с кровопроводящими магистральми. Размеры диализаторов и магистралей по заявке заказчика.	шт	2 000	6 500,00	13 000 000,00	ТОО "MedicalLife Ltd"	5 500,00	11 000 000,00	Германия
							ТОО "АВМ- Medicus"	6 500,00	13 000 000,00	заяв ка отклонена

Handwritten signature

Handwritten signature

Handwritten signature

Handwritten signature

20	Зажим выходного канала	Зажим пластиковый, выходного канала.	шт	252	610,00	153 720,00	ТОО "MedicalLife Ltd"	580,00	146 160,00	Швейцария
21	Катетер для перитонеального дренажа 31 см	Катетер для перитонеального дренажа из мягкого силикона со множественными отверстиями, 31см.	шт	6	43 000,00	258 000,00	ТОО "MedicalLife Ltd"	580,00	146 160,00	Швейцария
22	Катетер для перитонеального дренажа 32	Катетер перитонеальный 32 см, педиатрический с 2-мя манжетами, в комплекте с переходной трубкой повышенной прочности для перитонеального дренажа	шт	60	61 000,00	3 660 000,00				
23	Катетер для перитонеального дренажа, 42 см	Катетер для перитонеального дренажа, дренаж из мягкого силикона со множественными отверстиями, 42 см.	шт	2	49 000,00	98 000,00				
24	Катетер для перитонеального дренажа 42, с 2-мя манжетами	Катетер перитонеальный 42 см, педиатрический с 2-мя манжетами, в комплекте с переходной трубкой повышенной прочности для перитонеального дренажа	шт	50	72 000,00	3 600 000,00	ТОО "DIALIZ"	72 000,00	3 600 000,00	Мексика
25	Катетер для перитонеального дренажа 62 см	Катетер для перитонеального дренажа, дренаж из мягкого силикона со множественными отверстиями 62 см.	шт	2	56 000,00	112 000,00				
26	Катетер перитонеальный 63 см, педиатрический с 2-мя манжетами	Катетер перитонеальный 63 см, педиатрический с 2-мя манжетами, в комплекте с переходной трубкой повышенной прочности для перитонеального дренажа	шт	10	87 500,00	875 000,00	ТОО "DIALIZ"	87 300,00	873 000,00	Мексика
27	Колпачок отсекающий	Дезинфекционный отсекающий колпачок содержащий раствор повидон-иода	шт	10 000	310,00	3 100 000,00	ТОО "DIALIZ"	310,00	3 100 000,00	Швейцария
28	Комплект циклера дренажный	Для автоматизированного перитонеального дренажа стерильный пластиковый контейнер (мешок), объемом 15 л.	шт	210	2 950,00	619 500,00	ТОО "DIALIZ"	2 940,00	617 400,00	Швейцария
29	Комплект магистралей	Комплект магистралей с многоходовой кассетой (детский) для проведения автоматизированного перитонеального дренажа	шт	150	8 860,00	1 329 000,00	ТОО "DIALIZ"	8 850,00	1 327 500,00	Швейцария
30	Комплект расходных материалов для сбора плазмы	Комплект расходных материалов для сбора плазмы. Для использования Аппаратом автоматического донорского плазмафереза. 1) Центрифужный колокол высокой сепарации объемом 275мл. 2)	компл	200	17 000,00	3 400 000,00				
31	Кровопроводящие магистралей для гемодиализа /гемодиализации	Кровопроводящие магистралей для гемодиализа/гемодиализации. Оснащены конусом и люровским наконечником, обеспечены безопасным соединением с гемодиализаторами, устройствами сосудистого доступа и перфузионными магистральями.	шт	200	3 600,00	720 000,00	ТОО "АВМ-Medicus"	3 600,00	720 000,00	Китай
							ТОО "ВФ Групп"	3 300,00	660 000,00	Фрессениус, Германия
							ТОО "MedicalLife Ltd"	3 000,00	600 000,00	Турция

Handwritten signature

Handwritten signature

Handwritten signature

Handwritten signature

Handwritten signature

38	Набор для заместительной почечной терапии КИТ 8	Гемофильтр. Материал корпуса: поликарбонат; материал мембраны: ; топшина стенки: 35 мкм; внутренний диаметр: 220 мкм; эффективная поверхность: 1,8 м2, макс. поток крови: 20% от эффективного потока крови материал коннекторов и других компонентов: поликарбонат, ПВХ, АБС, ПЭ, ПА; диаметр памп-сегмента: 6,4 мм; объем заполнения: 147-159 мл; стерилизация: ЭО. Системы магистралей: Материал магистралей/линий: ПВХ; материал коннекторов и других компонентов: поликарбонат, ПВХ, АБС, ПЭ, ПА; диаметр памп-сегмента: 6,4 мм; объем заполнения: 147-159 мл.	наб	15	42 000,00	630 000,00				
39	Набор для заместительной почечной терапии КИТ 9	Гемофильтр. Площадь поверхности мембраны, м2 от 1,8 до 1,9 материал мембраны полисульфон. Объем заполнения более 135 мл. Система магистралей (артериальная, венозная, филтрат) Совместимость с аппаратом МУЛТИГРАТЕ	наб	15	71 000,00	1 065 000,00				
40	Набор для гемодиализа и плазмобмена	Набор для проведения процедур на аппарате OMI: 1) Медленная продолжительная ультрафильтрация (SCUF); 2) Непрерывная вено-венозная гемодиализация (CVVH); 3) Непрерывный вено-венозный гемодиализ (CVVHD); 4) Непрерывная вено-венозная гемодиализация (CVVHDF); 5) Лечебное замещение плазмы (TPE); Комплектация: гемофильтр/плазмафильтр, комплект магистралей, дренажный мешок.	наб	10	120 000,00	1 200 000,00	ТОО "АВМ-Медicus"	120 000,00	1 200 000,00	В.Вигл, Германия

Handwritten signature

Handwritten signature

Handwritten signature

Large handwritten signature

Handwritten signature

41	Набор для гемодиализа	Набор стерильный для гемодиализа. Состав: Салфетка впитывающая (фибрелла) 7,5х 7,5см (4сл) - 5 шт., Салфетка хирургическая влагонепроницаемая впитывающая 50х70см - 1 шт., Тампон круглый (фибрелла) (размер со сливу) 5 шт., Фиксирующая полоска 3х15см 3 шт., Емкость для антисептика -1шт. Пинцет анатомический нос дельфина 126 мм - 1 шт., Перчатки неопудренные текстурированные - 1 пара. Для процедуры отключения: В состав комплекта входит: Салфетка впитывающая (фибрелла) 7,5х 7,5см (4сл) - 2 шт., Тампон круглый (фибрелла) (размер со сливу) - 2шт., Емкость для антисептика - 1 шт., Перчатки неопудренные текстурированные - 1 пара.	наб	1 300	1 500,00	1 950 000,00	ТОО "ПВ Групп"	1 200,00	1 560 000,00	Fresenius, Германия
							ТОО "MedicalLife Ltd"	1 000,00	1 300 000,00	
42	Набор для катетеризации центральных вен 2-х просветный, для проведения гемодиализа (высокопоточный) 12 Fr	Двухканальный центральный венозный катетер, V- игла G18 1,3х70-73мм, проводник 0,89мм х 50см изгибоустойчивый; катетер G11/11/ 12 Fr, диаметр 4,0мм, длина 20см, рентгеноконтрастный из полиуретана с мягким кончиком, шприц 5мл с резиновым соединением, расширитель, скальпель, соединительный ЭКГ-кабель, передвижной фиксирующий зажим, Скорость потока D/P= 190/190 мл/мин.	наб	280	20 100,00	5 628 000,00	ТОО "АВМ-Medics"	11 000,00	3 080 000,00	Китай
							ТОО "MedicalLife Ltd"	17 000,00	4 760 000,00	
43	Набор для катетеризации 2-х просветный центральный венозный для гемодиализа 6,5; 7 Fr	Высокопоточные педиатрические катетеры 6,5; 7 Fr, двухпросветные для проведения краткосрочного сосудистого доступа. В комплекте: катетер, игла-интродьюсер 18G, 1-образный проводник, расширитель, 2 х инъекционный колпачок. Размеры по заявке заказчика.	наб	60	13 300,00	798 000,00	ТОО "MedicalLife Ltd"	12 500,00	750 000,00	Китай

Handwritten signature

Handwritten signature

Handwritten signature

Handwritten signature

Handwritten signature

44	Набор для катетеризации центральных вен 2-х просветный, для гемодиализа педиатрический 8, 9 Фт	Катетер с мягким атравматичным кончиком (из полиуретана более мягкого по шкале твердости, чем тело катетера), зажимами линий соединения, колпачками, удлинительные линии запутые и/или прямые. Материал катетера - рентгенконтрастный полиуретан. Длина - 10см, 13см. Диаметр - 8, 9 Фт. Состав набора: катетер, проводник с прямым и J-образным кончиком. Прокладываемые прозрачные колпачки. Игла 18Gx6,35см; шприц 5 мл. Текановой расширитель шатовый. Размер по заявке заказчика.	наб	415	14 700,00	6 100 500,00	ТОО "MedicalLife Ltd"	13 500,00	5 602 500,00	Китай
45	Набор для катетеризации центральных вен 2-х просветный для гемодиализа	Состав: катетер, проводник 0,035 дюйм*60, 68 см с прямым и J-образным кончиком, колпачки, игла 18Gx6,35см, шприц 5мл, тканевый расширитель шатовый. Катетер с мягким атравматичным кончиком, зажимами линии соединения, прокладываемыми колпачками, удлинительные линии с иглой/прямые. Материал катетера - рентгенконтрастный полиуретан, диаметр 8, 9, 12, 14 Фт. Размеры по заявке заказчика. Возможность поставки катетера с антибактериальным покрытием хлоргексидина и сульфадиазина серебра.	наб	20	24 000,00	480 000,00	ТОО "АВМ-Medics"	24 000,00	480 000,00	В.Вашп, Германия
46	Набор для проведения плазмафереза на аппарате цитоплазмафереза	Набор для проведения плазмафереза на аппарате цитоплазмафереза МСS+. В наборе: магистраль, для сбора плазмы; центрифужный колокол; контейнер (мешок) для сбора плазмы, адаптированный к восполнению физиологическим раствором; раствор цитрата натрия 4% 250мл; фистульная игла 16G	наб	100	22 500,00	2 250 000,00	ТОО "MEDICAL MARKETING GROUP KZ"	23 500,00	470 000,00	США
47	Набор для катетеризации центральных вен 2-х просветный, для проведения гемодиализа 11 Фт	Высокопоточные катетеры 11F, двухпросветные для проведения критическое состояние пациента. В комплекте: катетер, игла-интродьюсер 18G, J-образный проводник, расширитель, 2-х инъекционный колпачок.	наб	100	13 000,00	1 300 000,00	ТОО "MedicalLife Ltd"	11 500,00	1 150 000,00	Грузия

Handwritten signature

Handwritten signature

Handwritten signature

Handwritten signature

Handwritten signature

48	Набор для катетеризации центрального вен (перманентный для гемодиализа) 10 Ft	Катетер двухпросветный, центральный, венозный, диализный, перманентный, ретроградного тунелирования, с расширенным окончанием. Материал катетера - полиуретан. Длина -24, 28,32, 36, 55 см; Диаметр - 10 Ft. Размер просвета 10 x 10 Ga. Состав набора: катетер, проводник 0,038 дюйм X 100 см с прямым и J-образным кончиком. Игла пункционная 18Gaх6,35см; Разрывной интродьюсер 16 Ft; Каневые расширители 12 Ft и 14 Ft; Расширитель туннельного хода; Инъекционные колпачки; Зажим катетера; Сменный блок с портами; колпачок и втулка для крепления и герметизации конектора просвета; Фиксирующая прозрачная наклейка 10 x 12 см; Скальпель №11.	наб	35	140 000,00	4 900 000,00	ТОО "MedicalLife Ltd"	130 000,00	4 550 000,00	Индия
49	Набор для катетеризации центрального вен (перманентный для гемодиализа) 15Ft	Постоянный катетер ретроградного тунелирования для хронического гемодиализа. Состав набора: полиуретановый двухпросветный катетер с расширенным окончанием, размер 15Ft, длина 24, 28, 32, 36, 52 см. Игла пункционная 18 Ga, длина 3,81 см. Проводник 0,038 x 100 см. Внешний порт съемный, при необходимости подлежит замене. Размер катетера по заявке Заказчика	наб	25	130 000,00	3 250 000,00	ТОО "MEDICAL MARKETING GROUP KZ"	130 000,00	3 250 000,00	США
50	Набор для продолжительной замещающей почечной терапии Вес пациента. более 8 кг	Набор предназначен для использования в вено-венозной терапии: (Медленная продолжительная ультрафильтрация), (Продолжительная вено-венозная гемофильтрация), (продолжительный артерио-венозный гемодиализ), (Продолжительная вено-венозная гемодиализация) Вес пациента: более 8 кг. Площадь поверхности мембраны гемофильтра - 0,2 м ² . Объем заполнения крови гемофильтра -17 мл. Общий объем заполнения крови набора -60 мл. Внутренний диаметр кровопроводящей магистрали -2,5 мм. Материалы: Полиарилсульфон, пвх, без применения латекса.	наб	50	160 150,00	8 007 500,00	ТОО "DIALIZ"	119 200,00	5 960 000,00	Франция

Handwritten signature

Handwritten signature

Handwritten signature

Handwritten signature

Handwritten signature

51	Набор для продолжительной замещающей почечной терапии (Терапевтическая плазмаобменная терапия) Вес пациента: более 9 кг	Набор предназначен для использования в терапии - (Продолжительная замещающая почечная терапия) с острой почечной недостаточностью и / или перегрузкой жидкостью - (Терапевтическая плазмаобменная терапия) Вес пациента: более 9 кг	наб	50	160 150,00	8 007 500,00	ТОО "DIALIZ"	123 400,00	6 170 000,00	Франция
52	Набор для продолжительной замещающей почечной терапии (Вес пациента: более 11 кг)	Набор предназначен для использования в вено-венозной терапии: (Медленная продолжительная ультрафильтрация), (Продолжительная вено-венозная гемодиализация), (Продолжительный артерио-венозный гемодиализ), (Продолжительная вено-венозная гемодиализация) Вес пациента: более 11 кг. Площадь поверхности мембраны гемодиализатора - 0,6 м ² . Объем заполнения крови гемодиализатора - 44 мл. Общий объем заполнения крови набора - 93 мл.	наб	80	113 865,00	9 109 200,00	ТОО "DIALIZ"	72 800,00	5 824 000,00	Франция
53	Набор для продолжительной замещающей почечной терапии (Вес пациента: более 30 кг)	Набор предназначен для использования в вено-венозной терапии: (Медленная продолжительная ультрафильтрация), (Продолжительная вено-венозная гемодиализация), (Продолжительный артерио-венозный гемодиализ), (Продолжительная вено-венозная гемодиализация) Вес пациента: более 30 кг. Площадь поверхности мембраны гемодиализатора - 1,0 м ² . Объем заполнения крови гемодиализатора - 69 мл. Общий объем заполнения крови набора - 152 мл.	наб	60	113 595,00	6 815 700,00	ТОО "DIALIZ"	72 800,00	4 368 000,00	Франция







54	Набор для продолжительной заместительной почечной терапии (сепсис). Вес пациента более 30 кг	Набор предназначен для использования в терапии (Продолжительная заместительная почечная терапия) с острой почечной недостаточностью и / или перегрузкой жидкостью (Терапевтическая плазмозамещающая терапия) Вес пациента: более 30 кг. Площадь поверхности мембраны гемофильтра - 0,35 м ² . Объем заполнения крови гемофильтра - 41 мл. Общий объем заполнения крови набора - 125 мл. Материалы: Полипропилен, пвх, без применения латекса.	наб.	50	193 940,00	9 697 000,00	ТОО "DIALIZ"	182 200,00	9 110 000,00	Франция
55	Набор для продолжительной заместительной почечной терапии (сепсис). Вес пациента более 30 кг	Набор предназначен для использования в сепсис терапии (Продолжительная заместительная почечная терапия с трехслойной мембраной PEI (polyethersulfone) для одновремениого удаления эндотоксина, удаления цитокинов и удаление жидкого уремического токсина, в вено-венозной терапии: (Медленная продолжительная ультрафильтрация) (Продолжительная вено-венозная гемодифльтрация), (продолжительный артериовенозный гемодиализ), (Продолжительная вено-венозная гемодифльтрация). Вес пациента: более 30 кг. Площадь поверхности мембраны гемофильтра - 1,5 м ² . Общий объем заполнения крови набора - 189 мл. Материалы: мембрана покрытая полиэтиленгликолем (PEI) и гепарином, пвх, без применения латекса.	наб.	60	218 460,00	13 107 600,00	ТОО "DIALIZ"	170 500,00	10 230 000,00	Франция
56	Плазмофильтр для проведения терапевтического плазмообмена/плазмасорбции 0,5 м ²	Мембранный плазмофильтр для проведения терапевтического плазмообмена/плазмасорбции. Отделяет плазму от клеточных компонентов. Мембрана произведена из полиэтерсульфона. Эффективная площадь поверхности мембраны 0,5 м ² .	шт.	10	77 200,00	772 000,00	ТОО "АВМ-Medicus"	77 200,00	772 000,00	В.Вашп, Германия
57	Система для лейкофереза, для аппарата «Spectra Optia»	Система для лейкофереза, для аппарата «Spectra Optia»	шт.	100	132 470,00	13 247 000,00	ТОО "ОРТОНIC"	132 470,00	13 247 000,00	Коста-Рика
58	Система для плазмафереза, для аппарата «Spectra Optia»	Система для плазмафереза, для аппарата «Spectra Optia»	шт.	100	132 000,00	13 200 000,00	ТОО "ОРТОНIC"	132 000,00	13 200 000,00	Коста-Рика
59	Сепаратор компонентов плазмы мембранного типа каскадной плазмодифльтрации, вариант исполнения ЕС-20W	Сепаратор компонентов плазмы мембранного типа каскадной плазмодифльтрации, вариант исполнения ЕС-20W	шт.	40	167 482,00	6 699 280,00				

[Handwritten signatures and marks]

60	Раствор для гемодиализа 5 л	Na 140 ммоль/л; К 4 ммоль/л; Са 1,5 ммоль/л; Mg 0,50 ммоль/л; Cl 110,00 ммоль/л; лактат 38,00 ммоль/л; глюкоза 5,5 ммоль/л	конт	500	9 000,00	4 500 000,00	ТОО "АВМ-Медисус"	14 000,00	7 000 000,00	ЗАЯВКА ОТКЛОНЕНА
61	Раствор для гемодиализа (калий 0, 2, 4 ммоль/л, 5л)	Предназначен для проведения операции гемодиализа на аппарате Диарас пациентам с ХПН и ОПН	конт	500	9 000,00	4 500 000,00	ТОО "АВМ-Медисус"	14 000,00	7 000 000,00	ЗАЯВКА ОТКЛОНЕНА
62	Раствор бикарбонатный стерильный 5000 мл	Оптимально адаптирован для лечения больных с острым нарушением почечной функции. Состав готового к употреблению раствора: Состав на 1000 мл: 2 ммоль калия; натрия хлорид 6,136г; калия хлорид 0,1491г; натрия гидрокарбонат 2,940г; кальция хлорида дигидрат 0,2205г; магния хлорида гексагидрат 0,1017г; глюкозы моногидрат 1,100г (в пересчете на безводную) (1,000г); вода для инъекций до 1000 мл. Для коррекции pH используют хлористоводородную кислоту 25% углерода диоксида, содержит натрия дигидрофосфата дигидрат. Объем 5 л.	конт	2 000	9 000,00	18 000 000,00	ТОО "MedicalLife Ltd"	7 000,00	14 000 000,00	Казакстан
63	Раствор антикоагулянта, 5 л	Прозрачный, стерильный раствор антикоагулянта, предназначенный для проведения регионарной цитратной антикоагуляции в экстракорпоральном контуре во время продленной почечной заместительной терапии. Не содержит бактериостатических или антимикробных агентов. Раствор упакован в ПВХ пакет для растворов с pH > 7. Объем раствора – 5000 мл. Состав готового к использованию раствора: Цитрат: 18 ммоль/л. Димонная кислота: 2 ммоль/л. Натрий (Na+): 140 ммоль/л. Хлорид (Cl-): 86 ммоль/л. Теоретическая осмолярность: 244 мОсмоль/л	конт	600	14 500,00	8 700 000,00	ТОО "DIALIZ"	14 450,00	8 670 000,00	Италия
64	Раствор цитратный 4% 2000 мл	Состав: Na 404,6 ммоль/л; цитрат 136,4 ммоль/л. Раствор для афереза и экстракорпорального очищения крови 2000 мл	конт	220	9 000,00	1 980 000,00				
65	Раствор для перитонеального диализа 1,36% 2000 мл	раствор для перитонеального диализа с глюкозой 1,36% 2000 мл	конт	3 100	7 589,79	23 528 349,00	ТОО "DIALIZ"	7 589,00	23 525 900,00	Ирландия
66	Раствор для перитонеального диализа 2,27% 2000 мл	раствор для перитонеального диализа с глюкозой 2,27% 2000 мл	конт	3 500	7 591,04	26 568 640,00	ТОО "DIALIZ"	7 591,00	26 568 500,00	Ирландия

Handwritten signature

Handwritten signature

Handwritten signature

Handwritten signature

Handwritten signature

67	Раствор для перитонеального диализа 3,36% 5000мл	раствор для ПД с низким содержанием кальция 3,36 %, глюкозы - 5000 мл	конг	100	5 810,69	581 069,00	ТОО "MedicalLife Ltd"	16 000,00	1 600 000,00	не состоялся
68	Раствор для дезинфекции и декальцификации гемодиализных аппаратов. 10 л	Средство для дезинфекции и декальцификации гемодиализных аппаратов - лимонная кислота 50%, 10 л	кан	100	17 500,00	1 750 000,00	ТОО "MedicalLife Ltd" ТОО "VIRUNIFARM"	17 000,00	1 700 000,00	не состоялся
69	Раствор концентрированный кислотно для гемодиализа. 5 литров	Состав: К - 2 мм/л; Na - 140 мм/л; Са - 1,5мм/л; Mg - 0,5мм/л; Cl - 111 мм/л; СН3СОО - 3,0мм/л; НСО3 - 32,0мм/л; Осм - 290,0мм/л; Glucose - 0 мм/л.	кан	1 300	1 750,00	2 275 000,00				
70	Трубка кровопроводящая для ГДФ-онлайн	Трубка кровопроводящая для ГДФ-онлайн. Цветовая кодировка компонентов, Оп-ОФ, зажимы, инъекционный порт с большим протектором палача, все нижесторонние входы не содержат латекса, стерилизация - гамма.	шт	500	1 650,00	825 000,00	ТОО "АВМ-Медicus"	1 650,00	825 000,00	В.Ваш, Германия
71	Трубка для перитонеального диализа	Трубка для перитонеального диализа переходная повышенной прочности для перитонеального диализа	шт	104	11 185,00	1 163 240,00	ТОО "DIALIZ"	11 180,00	1 162 720,00	Швейцария
72	Фильтр картридж, 1 микрон	Фильтр картридж, 1 микрон	шт	4	14 696,69	58 786,76				
73	Фильтр картридж, 10 микрон	Фильтр картридж, 10 микрон	шт	4	12 099,36	48 397,44				
74	Фильтр картридж, 5 микрон	Фильтр картридж, 5 микрон	шт	4	13 709,92	54 839,68				
75	Фильтр картридж, 50 микрон	Фильтр картридж, 50 микрон	шт	4	12 602,24	50 408,96				
76	Фистульные иглы, артериальные	Фистульные иглы, артериальные размером 17GA-R25	шт	250	216,00	54 000,00	ТОО "MedicalLife Ltd"	216,00	54 000,00	Турция
77	Фистульные иглы, венозные	17G: размер иглы—17G (1,5 мм); длина трубки—15 см; кранишки—вращающиеся; боковое отверстие—для прелотвращения присасывания иглы. Стерилизация—этиленоксида или гамма излучение.	шт	200	216,00	43 200,00	ТОО "MedicalLife Ltd"	216,00	43 200,00	Турция
78	Фильтр диализной жидкости	Фильтр диализной жидкости для аппаратов "Искусственная почка".	шт	10	43 000,00	430 000,00	ТОО "АВМ-Медicus" ТОО "ВФ Group" ТОО "MedicalLife Ltd"	90 000,00 41 000,00 41 500,00	900 000,00 410 000,00 415 000,00	заявка отклонена Fresenius, Германия Китай

79	Смарт-карта на 20 000 тестов	Смарт-карта на 20 000 тестов	наб	1	2 285 927,00	2 285 927,00	ТОО "MedicalLife Ltd"	2 285 000,00	2 285 000,00	Итого
ИТОГО					328 472 997,84					

Председатель комиссии

М. Бекбосынова

Заместитель председателя комиссии

К. Аширов

Члены комиссии

Е. Балбеков

Г. Кавзина

О. Тажибаяв

А. Жакупов

Г. Шингожинава

Секретарь комиссии

Д. Курмангалиев