

Протокол № 12
об итогах тендера по закупке по закупке товаров
«Профилактические, диагностические препараты» на 2025 год.
Корпоративный фонд «University Medical Center»

г. Астана, Керей, Жәнібек хандар, 5/1

«26» декабря 2024 года

1. Место и время подведения итогов: Корпоративный фонд «University Medical Center» г. г. Астана, Керей, Жәнібек хандар, 5/1, 12 часов 17 декабря 2024 года.

2. На основании приказа исполнительного директора корпоративного фонда «University Medical Center» (далее – Фонд) №240-н/қ от «22» ноября 2024 года по закупке товаров «Профилактические, диагностические препараты на 2025 год» (далее – Приказ), объявлен тендер по закупке «Профилактические, диагностические препараты на 2025 год» (далее-Товар) на 2025 год, 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 00 минут «17» 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 «ImportMT»	г.Астана, ул.Брусилковского 24/1	11:14 12.12.2024
2	ТОО «ZALMA Ltd.»	г.Алматы, Алматинский район, ул.Богенбай батыра 305А, 2 этаж	11:13 13.12.2024
3	ТОО «Дельрус Казахстан»	г.Астана, пр.Богенбай батыра 3/3	16:29 13.12.2024
4	ТОО «MedicalExpert»	г.Алматы, ул.Досмухамедова, дом № 42	9:00 17.12.2024

После истечения окончательного срока предоставления заявок на участие в тендере, установленного в тендерной документации (после 09 часов 00 минут «17» 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 присутствовали: **отсутствуют.**

Сумма, выделенная для закупки: **459 509 106 (Четыреста пятьдесят девять миллионов пятьсот девять тысяч сто шесть) тенге 24 тын.**

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:

Г. Камзина

О. Тажибаев

Е. Балбеков

А. Жакупов

Г. Шингожинова

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, рассмотрела представленные заявки и подвела итоги тендера по закупке товаров «Профилактические, диагностические препараты 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 «MedicalExpert»	№ 82, 83, 222	непредставления ценового предложения либо представления ценового предложения не по форме, согласно приложению 2 к настоящим Правилам (в представленных ценовых предложениях потенциального поставщика не указан срок поставки товара), согласно требованиям Заказчика « <i>по заявке Заказчика в течение 5 (пяти) рабочих дней</i> ».	Пп. 15) п. 62 Параграфа 4 Главы 2

Г. Камзина

О. Тажибаев

Е. Балбеков

А. Жакупов

Г. Шингожинова

Заявки соответствующие требованиям тендерной документации:

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

ТОО «ImportMT» по лоту № 81;

ТОО «ZALMA Ltd.» по лотам № 172, 173, 174, 175, 176, 177;

ТОО «Дельрус Казахстан» по лотам № 53, 54, 55, 56, 57, 58, 59, 60, 61, 62, 63, 64, 65, 66, 67, 68, 69, 70, 71, 72, 73, 74, 75, 76, 77, 78, 79, 80, 81, 224, 225, 226, 227, 228, 229, 230, 231, 232;

ТОО «MedicalExpert» по лотам № 82, 83, 222.

Сведения о направлении запроса:

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.

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

РЕШИЛА:

Признать победителем:

№ п/п	лоты	поставщик	БИН	адрес	сумма/тенге	основание
1	№ 81	ТОО «ImportMT»	161040008158	г.Астана, ул.Брусиловского 24/1	3 960 000,00	абзац 2 пункта 66, параграф 4 главы 2 Правил: отсутствие конкуренции или отклонение заявок конкурентов
2	№ 172, 173, 174, 175, 176, 177;	ТОО «ZALMA Ltd.»	040240000429	г.Алматы, Алматинский район, ул.Богенбай батыра 305А, 2 этаж	4 156 932,00	абзац 2 пункта 66, параграф 4 главы 2 Правил: отсутствие конкуренции или отклонение заявок конкурентов
3	№ 53-80, 224-232;	ТОО «Дельрус Казахстан»	220740042749	г.Астана, пр.Богенбай батыра 3/3	118 552 058,00	абзац 2 пункта 66, параграф 4 главы 2 Правил: отсутствие конкуренции или отклонение заявок конкурентов

11. Признать победителем и заключить договор по лоту № 81 ТОО «ImportMT» (г.Астана, ул.Брусиловского 24/1), на сумму 3 960 000,00 (три миллиона девятьсот шестьдесят тысяч) тенге в срок до 08 января 2025 года;

Г. Камзина

О. Тажибаев

Е. Балбеков

А. Жакупов

Г. Шингожинова

Признать наименьшим после цены, предложенной победителем по лоту № 81 заявку ТОО «Дельрус Казахстан» (г.Астана, пр.Богенбай батыра 3/3) с суммой ценового предложения 3 960 000,00 (три миллиона девятьсот шестьдесят тысяч) тенге;

12. Признать победителем и заключить договор по лотам № 172, 173, 174, 175, 176, 177 ТОО «ZALMA Ltd.» (г.Алматы, Алматинский район, ул.Богенбай батыра 305А, 2 этаж), на сумму 4 156 932,00 (четыре миллиона сто пятьдесят шесть тысяч девятьсот тридцать два) тенге в срок до 08 января 2025 года;

13. Признать победителем и заключить договор по лотам № 172, 173, 174, 175, 176, 177 ТОО «Дельрус Казахстан» (г.Астана, пр.Богенбай батыра 3/3), на сумму 118 552 058,00 (сто восемнадцать миллионов пятьсот пятьдесят две тысячи пятьдесят восемь) тенге в срок до 08 января 2025 года.

14. Признать тендер не состоявшимся по лотам № 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25, 26, 27, 28, 29, 30, 31, 32, 33, 34, 35, 36, 37, 38, 39, 40, 41, 42, 43, 44, 45, 46, 47, 48, 49, 50, 51, 52, 84, 85, 86, 87, 88, 89, 90, 91, 92, 93, 94, 95, 96, 97, 98, 99, 100, 101, 102, 103, 104, 105, 106, 107, 108, 109, 110, 111, 112, 113, 114, 115, 116, 117, 118, 119, 120, 121, 122, 123, 124, 125, 126, 127, 128, 129, 130, 131, 132, 133, 134, 135, 136, 137, 138, 139, 140, 141, 142, 143, 144, 145, 146, 147, 148, 149, 150, 151, 152, 153, 154, 155, 156, 157, 158, 159, 160, 161, 162, 163, 164, 165, 166, 167, 168, 169, 170, 171, 178, 179, 180, 181, 182, 183, 184, 185, 186, 187, 188, 189, 190, 191, 192, 193, 194, 195, 196, 197, 198, 199, 200, 201, 202, 203, 204, 205, 206, 207, 208, 209, 210, 211, 212, 213, 214, 215, 216, 217, 218, 219, 220, 221, 223, 233, 234, 235, 236 в соответствии с пп. 1) п. 65 Правил;


15. Признать тендер не состоявшимся по лотам № 82, 83, 222 в соответствии с пп. 2) 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

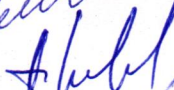
 **Бекбосынова М.С.**

Заместитель председателя комиссии

 **Аширов К.З.**

Члены комиссии:

 **Шингожинова Г.Б.**

 **Жакупов А.Т.**

 **Камзина Г.А.**

 **Тажобаев О.У.**

 **Балбеков Е.С.**

Секретарь комиссии

 **Жумабаева Н.З.**

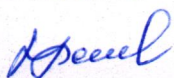
Г. Камзина

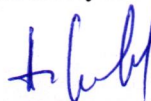
 О.Тажобаев

Е. Балбеков

А. Жакупов

Г. Шингожинова





Приложение 1 к Протоколу № 12 от "26" декабря 2014 года об итогах закупок товаров "Профилактические, диагностические препараты" на 2015 год. Корпоративный фонд «University Medical Center»

№ лот	Наименование закупочных 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-ц, тенге	общая сумма, тенге	Страна происхождения, производитель	Сертификатное удостоверение на ввоз	Торговое наименование
1	Концентрат стерилизованного йогурта (количество - 6-400)	Концентрат стерилизованного йогурта (количество - 6-400), для Амбулатории, филиал 250.	уп	6	1 227 018,00	7 362 108,00						
2	Концентрат ЕСТ 30 (количество 2 x50 (определений)	Концентрат ЕСТ 30 (количество 2 x50 (определений), для Амбулатории, филиал 250.	уп	12	243 898,00	2 926 776,00						
3	Конфитюр ЛСЦР (количество 1 кг/вал)	Конфитюр ЛСЦР (количество 1 кг/вал), для Амбулатории, филиал 250.	уп	16	38 040,00	608 640,00						
4	Конфитюр ЛСЦР (количество 6xСС1)	Конфитюр ЛСЦР (количество 6xСС1), для Амбулатории, филиал 250.	уп	15	43 262,00	648 930,00						
5	Набор реактивов АЛТ-ИФ: для специфического йогурта (количество - 16 тестов, для Амбулатории, филиал 250).	Набор реактивов АЛТ-ИФ: для специфического йогурта (количество - 16 тестов, для Амбулатории, филиал 250).	наб	20	17 700,00	354 000,00						
6	Набор для дезинфекции (Malassezia solution kit), для Амбулатории, филиал 250.	Набор для дезинфекции (Malassezia solution kit), для Амбулатории, филиал 250.	наб	4	230 646,00	1 002 584,00						
7	Набор реактивов для определения аллергии к Malassezia spp. m22, количество определений - 10 тестов, для Амбулатории, филиал 250.	Набор реактивов для определения аллергии к Malassezia spp. m22, количество определений - 10 тестов, для Амбулатории, филиал 250.	наб	20	34 790,00	695 800,00						
8	Набор реактивов для определения аллергии к FcεR1 (IgE-10 (рекомбинантный) белок) (215, количество определений - 10 тестов)	Набор реактивов для определения аллергии к FcεR1 (IgE-10 (рекомбинантный) белок) (215, количество определений - 10 тестов, для Амбулатории, филиал 250).	наб	25	52 212,00	1 305 300,00						
9	Набор реактивов для определения аллергии к IgE d1 (коллакт. с/4, количество определений - 10 тестов, для Амбулатории, филиал 250).	Набор реактивов для определения аллергии к IgE d1 (коллакт. с/4, количество определений - 10 тестов, для Амбулатории, филиал 250).	наб	15	52 212,00	783 180,00						
10	Набор реактивов для определения аллергии к FcεR1 p 1, FcεR1 p 50 (рекомбинантный) гликопротеин (β213, количество определений - 10 тестов, для Амбулатории, филиал 250).	Набор реактивов для определения аллергии к FcεR1 p 1, FcεR1 p 50 (рекомбинантный) гликопротеин (β213, количество определений - 10 тестов, для Амбулатории, филиал 250).	наб	26	52 212,00	1 357 512,00						
11	Набор реактивов для определения аллергии к белкам 188, количество определений - 10 тестов, для Амбулатории, филиал 250.	Набор реактивов для определения аллергии к белкам 188, количество определений - 10 тестов, для Амбулатории, филиал 250.	наб	20	32 616,00	652 320,00						
12	Набор реактивов для определения аллергии к Gera-лактобулин (Г7, количество определений - 10 тестов, для Амбулатории, филиал 250).	Набор реактивов для определения аллергии к Gera-лактобулин (Г7, количество определений - 10 тестов, для Амбулатории, филиал 250).	наб	31	35 514,00	1 100 934,00						
13	Набор реактивов для определения аллергии к говядине (Г7, количество определений - 16 тестов, для Амбулатории, филиал 250).	Набор реактивов для определения аллергии к говядине (Г7, количество определений - 16 тестов, для Амбулатории, филиал 250).	наб	20	35 514,00	710 280,00						
14	Набор реактивов для определения аллергии к домашней пыли (1, количество определений - 16 тестов, для Амбулатории, филиал 250).	Набор реактивов для определения аллергии к домашней пыли (1, количество определений - 16 тестов, для Амбулатории, филиал 250).	наб	35	35 514,00	1 242 990,00						
15	Набор реактивов для определения аллергии к рыбе (9, количество определений - 16 тестов, для Амбулатории, филиал 250).	Набор реактивов для определения аллергии к рыбе (9, количество определений - 16 тестов, для Амбулатории, филиал 250).	наб	22	35 514,00	781 308,00						
16	Набор реактивов для определения аллергии к смеси (K5) пищевых продуктов (1,12,13,4,113,114), количество определений - 16 тестов, для Амбулатории, филиал 250).	Набор реактивов для определения аллергии к смеси (K5) пищевых продуктов (1,12,13,4,113,114), количество определений - 16 тестов, для Амбулатории, филиал 250).	наб	15	41 024,00	615 360,00						
17	Набор реактивов для определения аллергии к смеси (m1, m2, с/5), количество определений - 16 тестов, для Амбулатории, филиал 250).	Набор реактивов для определения аллергии к смеси (m1, m2, с/5), количество определений - 16 тестов, для Амбулатории, филиал 250).	наб	33	52 212,00	1 722 996,00						
18	Набор реактивов для определения аллергии к томаты (Г25, количество определений - 16 тестов)	Набор реактивов для определения аллергии к томаты (Г25, количество определений - 16 тестов, для Амбулатории, филиал 250).	наб	20	36 238,00	724 760,00						
19	Набор реактивов для определения аллергии к яблук (Г245, количество определений - 10 тестов, для Амбулатории, филиал 250).	Набор реактивов для определения аллергии к яблук (Г245, количество определений - 10 тестов, для Амбулатории, филиал 250).	наб	15	32 616,00	489 240,00						
20	Набор реактивов для определения аллергии ко рыбе (5, количество определений - 16 тестов, для Амбулатории, филиал 250).	Набор реактивов для определения аллергии ко рыбе (5, количество определений - 16 тестов, для Амбулатории, филиал 250).	наб	7	36 548,00	255 836,00						
21	Набор реактивов для определения зооангиально-капанного белка ЕСТ, количество определений - 16 тестов	Набор реактивов для определения зооангиально-капанного белка ЕСТ, количество определений - 16 тестов, для Амбулатории, филиал 250.	наб	60	9 698,00	581 880,00						
22	Набор реактивов для определения аллергии к альфа-лактоальбумину коровьего молока, m56, d 4, Г76, количество определений - 10 тестов	Набор реактивов для определения аллергии к альфа-лактоальбумину коровьего молока, m56, d 4, Г76, количество определений - 10 тестов, для Амбулатории, филиал 250.	уп	36	35 514,00	1 278 504,00						
23	Набор реактивов для определения аллергии к яблук (1, количество определений - 10 тестов)	Набор реактивов для определения аллергии к яблук (1, количество определений - 10 тестов, для Амбулатории, филиал 250).	уп	35	52 212,00	1 827 420,00						
24	Набор реактивов для определения аллергии к FcεR1 d 2 (Овоальбумин, альфа 232, количество определений - 10 тестов, для Амбулатории, филиал 250).	Набор реактивов для определения аллергии к FcεR1 d 2 (Овоальбумин, альфа 232, количество определений - 10 тестов, для Амбулатории, филиал 250).	уп	30	38 796,00	1 163 880,00						
25	Набор реактивов для определения аллергии к смеси (m1, m2, с/5), количество определений - 16 тестов, для Амбулатории, филиал 250).	Набор реактивов для определения аллергии к смеси (m1, m2, с/5), количество определений - 16 тестов, для Амбулатории, филиал 250).	уп	20	51 460,00	1 029 200,00						
26	Набор реактивов для определения аллергии к смеси (с/71, перка (Г70,85,86,89), количество определений - 10 тестов, для Амбулатории, филиал 250).	Набор реактивов для определения аллергии к смеси (с/71, перка (Г70,85,86,89), количество определений - 10 тестов, для Амбулатории, филиал 250).	уп	32	32 616,00	1 043 712,00						
27	Набор реактивов для определения аллергии к яблук (1,3, количество определений - 16 тестов, для Амбулатории, филиал 250).	Набор реактивов для определения аллергии к яблук (1,3, количество определений - 16 тестов, для Амбулатории, филиал 250).	уп	30	36 238,00	1 087 140,00						

Handwritten signature and stamp area.

58	Мембраны для рО2-электрода	Мембраны для рО2-электрода, для Анализатора газов крови ABL800 FLEX	наб	12	347 542,00	4 170 504,00	ТОО Дельрус Казахстан	347 542,00	4 170 504,00	Дания, Radiometer Medical ApS	PK-МИ(МТ)-№6017572	Мембраны для рО2-электрода
59	Баллон с калибровочными газами 1	Баллон с калибровочными газами 1, для Анализатора газов крови ABL800 FLEX	баллон	12	157 742,00	1 892 904,00	ТОО Дельрус Казахстан	157 742,00	1 892 904,00	Дания, Radiometer Medical ApS	PK-МИ(МТ)-№6017572	Баллон с калибровочными газами 1
60	Баллон с калибровочными газами 2	Баллон с калибровочными газами 2, для Анализатора газов крови ABL800 FLEX	баллон	12	157 742,00	1 892 904,00	ТОО Дельрус Казахстан	157 742,00	1 892 904,00	Дания, Radiometer Medical ApS	PK-МИ(МТ)-№6017572	Баллон с калибровочными газами 2
61	Глюкозный электрод	Глюкозный электрод, для Анализатора газов крови ABL800 FLEX	наб	4	1 010 000,00	4 040 000,00	ТОО Дельрус Казахстан	1 010 000,00	4 040 000,00	Дания, Radiometer Medical ApS	PK-МИ(МТ)-№6017572	Глюкозный электрод
62	Лактатный электрод	Лактатный электрод, для Анализатора газов крови ABL800 FLEX	наб	4	1 010 000,00	4 040 000,00	ТОО Дельрус Казахстан	1 010 000,00	4 040 000,00	Дания, Radiometer Medical ApS	PK-МИ(МТ)-№6017572	Лактатный электрод
63	Мембраны для референтного электрода	Мембраны для референтного электрода, для Анализатора газов крови ABL800 FLEX	наб	10	79 380,00	793 800,00	ТОО Дельрус Казахстан	79 380,00	793 800,00	Дания, Radiometer Medical ApS	PK-МИ(МТ)-№6017572	Мембраны для референтного электрода
64	Мембраны для глюкозного электрода	Мембраны для глюкозного электрода, для Анализатора газов крови ABL800 FLEX	наб	14	207 642,00	2 906 988,00	ТОО Дельрус Казахстан	207 642,00	2 906 988,00	Дания, Radiometer Medical ApS	PK-МИ(МТ)-№6017572	Мембраны для глюкозного электрода
65	Мембраны для лактатного электрода	Мембраны для лактатного электрода, для Анализатора газов крови ABL800 FLEX	наб	14	207 642,00	2 906 988,00	ТОО Дельрус Казахстан	207 642,00	2 906 988,00	Дания, Radiometer Medical ApS	PK-МИ(МТ)-№6017572	Мембраны для лактатного электрода
66	Трубка для слива	Трубка для слива, для Анализатора газов крови ABL800 FLEX	шт	7	29 565,00	206 955,00	ТОО Дельрус Казахстан	29 565,00	206 955,00	Дания, Radiometer Medical ApS	PK-МИ(МТ)-№6017572	Трубка для слива
67	Трубка насоса для растворов	Трубка насоса для растворов, для Анализатора газов крови ABL800 FLEX	шт	7	32 335,00	226 345,00	ТОО Дельрус Казахстан	32 335,00	226 345,00	Дания, Radiometer Medical ApS	PK-МИ(МТ)-№6017572	Трубка насоса для растворов
68	Трубка насоса для электродных модулей	Трубка насоса для электродных модулей, для Анализатора газов крови ABL800 FLEX	шт	7	32 335,00	226 345,00	ТОО Дельрус Казахстан	32 335,00	226 345,00	Дания, Radiometer Medical ApS	PK-МИ(МТ)-№6017572	Трубка насоса для электродных модулей
69	Пластиковая прокладка	Пластиковая прокладка, для Анализатора газов крови ABL800 FLEX	шт	20	35 696,00	713 920,00	ТОО Дельрус Казахстан	35 696,00	713 920,00	Дания, Radiometer Medical ApS	PK-МИ(МТ)-№6017572	Пластиковая прокладка
70	Набор годовой	годовой для Анализатора газов крови ABL800 FLEX	комп	3	448 950,00	1 346 850,00	ТОО Дельрус Казахстан	448 950,00	1 346 850,00	Дания, Radiometer Medical ApS	PK-МИ(МТ)-№6017572	Набор годовой
71	Раствор гипохлорита 100 мл.	Раствор гипохлорита 100 мл, для Анализатора газов крови ABL800 FLEX	фл	5	54 638,00	273 190,00	ТОО Дельрус Казахстан	54 638,00	273 190,00	Дания, Radiometer Medical ApS	PK-МИ(МТ)-№6017572	Раствор гипохлорита 100 мл.
72	Калибровочный раствор	1П калибровочный раствор коробка (4амп), для Анализатора газов крови ABL800 FLEX	уп	8	59 400,00	475 200,00	ТОО Дельрус Казахстан	59 400,00	475 200,00	Дания, Radiometer Medical ApS	PK-МИ(МТ)-№6017572	Калибровочный раствор
73	Раствор для контроля качества AutoCheck, уровень 1, 30 ампул в упаковке	Раствор для контроля качества AutoCheck, уровень 1, 30 ампул в упаковке, для Анализатора газов крови ABL800 FLEX	уп	14	162 036,00	2 268 504,00	ТОО Дельрус Казахстан	162 036,00	2 268 504,00	Дания, Radiometer Medical ApS	PK-МИ(МТ)-№6017572	Раствор для контроля качества AutoCheck, уровень 1, 30 ампул в упаковке
74	Раствор для контроля качества AutoCheck, уровень 2, 30 ампул в упаковке	Раствор для контроля качества AutoCheck, уровень 2, 30 ампул в упаковке, для Анализатора газов крови ABL800 FLEX	уп	14	162 036,00	2 268 504,00	ТОО Дельрус Казахстан	162 036,00	2 268 504,00	Дания, Radiometer Medical ApS	PK-МИ(МТ)-№6017572	Раствор для контроля качества AutoCheck, уровень 2, 30 ампул в упаковке
75	Раствор для контроля качества AutoCheck, уровень 3, 30 ампул в упаковке	Раствор для контроля качества AutoCheck, уровень 3, 30 ампул в упаковке, для Анализатора газов крови ABL800 FLEX	уп	14	162 036,00	2 268 504,00	ТОО Дельрус Казахстан	162 036,00	2 268 504,00	Дания, Radiometer Medical ApS	PK-МИ(МТ)-№6017572	Раствор для контроля качества AutoCheck, уровень 3, 30 ампул в упаковке
76	Раствор для контроля качества AutoCheck, уровень 4, 30 ампул в упаковке	Раствор для контроля качества AutoCheck, уровень 4, 30 ампул в упаковке, для Анализатора газов крови ABL800 FLEX	уп	14	162 036,00	2 268 504,00	ТОО Дельрус Казахстан	162 036,00	2 268 504,00	Дания, Radiometer Medical ApS	PK-МИ(МТ)-№6017572	Раствор для контроля качества AutoCheck, уровень 4, 30 ампул в упаковке
77	Очистной раствор 175 мл.	Очистной раствор 175 мл., для Анализатора газов крови ABL800 FLEX	фл	60	76 923,00	4 615 380,00	ТОО Дельрус Казахстан	76 923,00	4 615 380,00	Дания, Radiometer Medical ApS	PK-МИ(МТ)-№6017572	Очистной раствор 175 мл.
78	Калибровочный раствор 1- 200 мл.	Калибровочный раствор 1-200мл, для Анализатора газов крови ABL800 FLEX	фл	100	76 923,00	7 692 300,00	ТОО Дельрус Казахстан	76 923,00	7 692 300,00	Дания, Radiometer Medical ApS	PK-МИ(МТ)-№6017572	Калибровочный раствор 1- 200 мл.
79	Калибровочный раствор 2- 200 мл.	Калибровочный раствор 2-200 мл, для Анализатора газов крови ABL800 FLEX	фл	90	76 923,00	6 923 070,00	ТОО Дельрус Казахстан	76 923,00	6 923 070,00	Дания, Radiometer Medical ApS	PK-МИ(МТ)-№6017572	Калибровочный раствор 2- 200 мл.
80	Раствор промывочный 600 мл	Раствор промывочный 600 мл, для Анализатора газов крови ABL800 FLEX	фл	300	59 041,00	17 712 300,00	ТОО Дельрус Казахстан	59 041,00	17 712 300,00	Дания, Radiometer Medical ApS	PK-МИ(МТ)-№6017572	Раствор промывочный 600 мл
81	Термобумага в рулонах, № 8	Термобумага в рулонах, в коробе 8 рулонов, для Анализатора газов крови ABL800 FLEX	уп	90	44 000,00	3 960 000,00	ТОО Import MT	44 000,00	3 960 000,00	Россия, ЗАО Фабрика диаграмных бумаг	PK-МИ(ИМН)-0№025472	Лента диаграмная рулонная для медицинских регистрирующих приборов ABL800 FLEX
							ТОО Дельрус Казахстан	44 000,00	3 960 000,00	Дания, Radiometer Medical ApS	PK-МИ(МТ)-№6017572	Термобумага в рулонах, № 8
82	Капилляры гепаринизированные 100 мл № 250	пластиковые с принадлежностями, объем-100 мл, № 250 шт, для Анализатора газов крови ABL800 FLEX	уп	57	47 250,00	2 693 250,00	ТОО MedicalExpert	47 248,00	2 693 136,00	SC-Sanguis Counting Kontrollblutherstellungs-und Vertriebs GmbH, Германия	PK-МТ-5№017098	Капилляры гепаринизированные 100 мл № 250
83	Заглушка крови № 250	Ловушка сгустков для капилляров, №250шт, для Анализатора газов крови ABL800 FLEX	уп	20	44 060,00	881 200,00	ТОО MedicalExpert	43 898,00	877 960,00	SC-Sanguis Counting Kontrollblutherstellungs-und Vertriebs GmbH, Германия	PK-МТ-5№017098	Заглушка крови № 250
84	Антитела к экстрагируемым ядерным антигенам, скрининг (ENA-screen), 24 теста	Антитела к экстрагируемым ядерным антигенам, скрининг (ENA-screen) на 24 теста, для Анализатора Alegria	наб	18	62 200,00	1 119 600,00						
85	Антитела к кардиолипину, IgG, 24 теста	Антитела к кардиолипину, IgG на 24 теста, для Анализатора Alegria	наб	14	62 200,00	870 800,00						
86	Антитела к кардиолипину, IgM, 24 теста	Антитела к кардиолипину, IgM на 24 теста, для Анализатора Alegria	наб	14	62 200,00	870 800,00						
87	Антитела к митохондриям (AMA-M2), 24 теста	Антитела к митохондриям (AMA-M2) на 24 теста, для Анализатора Alegria	наб	3	62 200,00	186 600,00						
88	Антитела к β2-гликопротеину I, скрининг, 24 теста	Антитела к β2-гликопротеину I, скрининг на 24 теста, для Анализатора Alegria	наб	14	62 200,00	870 800,00						
89	Анти-фосфолипид-скрининг, IgG, 24 теста	Анти-фосфолипид-скрининг, IgG на 24 теста, для Анализатора Alegria	наб	14	62 200,00	870 800,00						
90	Анти-фосфолипид-скрининг, IgM, 24 теста	Анти-фосфолипид-скрининг, IgM на 24 теста, для Анализатора Alegria	наб	14	62 200,00	870 800,00						
91	Антитела к тканевой трансглутаминазе, IgA, 24 теста	Антитела к тканевой трансглутаминазе, IgA на 24 теста, для Анализатора Alegria	наб	13	62 200,00	808 600,00						

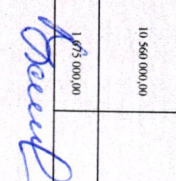
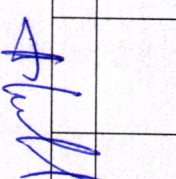
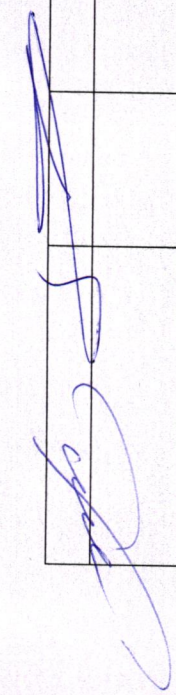
121	Идентификация для определения АЧТВ (АЧТВ) АКТИВ ПС-10 x 10 м 2000 определений	Идентификация для определения АЧТВ (АЧТВ) АКТИВ ПС-10 x 10 м 2000 определений, для анализа гелевая система CA 560, L50, 2100	нд5	15	65 500,00	982 500,00	-	-	-	-
122	Идентификация для определения активности ионного обмена (ионный обмен) для определения АЧТВ, 20x5 м, 2000 определений	Идентификация для определения активности ионного обмена (ионный обмен) для определения АЧТВ, 20x5 м, 2000 определений, для анализа гелевая система CA 560, L50, 2100	нд5	15	88 000,00	1 320 000,00	-	-	-	-
124	Реакционные емкости, 3 x 1000 л (трижды)	Реакционные емкости, 3 x 1000 л (трижды), для анализа гелевая система CA 560, L50, 2100	уп	10	208 200,00	2 082 000,00	-	-	-	-
125	Параметры для определения активности ионного обмена (ионный обмен), для анализа гелевая система CA 560, L50, 2100	Параметры для определения активности ионного обмена (ионный обмен), для анализа гелевая система CA 560, L50, 2100	уп	5	183 800,00	929 000,00	-	-	-	-
126	Контроль для определения активности ионного обмена (ионный обмен), 6 x 1 м	Контроль для определения активности ионного обмена (ионный обмен), 6 x 1 м, для анализа гелевая система CA 560, L50, 2100	уп	3	123 850,00	371 550,00	-	-	-	-
127	Контроль для определения активности ионного обмена (ионный обмен), 6 x 1 м	Контроль для определения активности ионного обмена (ионный обмен), 6 x 1 м, для анализа гелевая система CA 560, L50, 2100	уп	3	123 850,00	371 550,00	-	-	-	-
128	Параметры для определения активности ионного обмена (ионный обмен) для анализа гелевая система CA 560, L50, 2100	Параметры для определения активности ионного обмена (ионный обмен) для анализа гелевая система CA 560, L50, 2100	уп	11	131 376,00	1 445 136,00	-	-	-	-
129	Мембрана для контроля, № 500	Мембрана для контроля, № 500, для анализа гелевая система CA 560, L50, 2100	уп	1	211 915,00	211 915,00	-	-	-	-
Итого:										
130	Промышленный реактор для преобразования для анализа гелевая система CA 560, L50, 2100	Промышленный реактор для преобразования, для анализа гелевая система CA 560, L50, 2100	шт	3	167 850,00	503 550,00	-	-	-	-
131	Контроль Гомогенизатор	Контроль Гомогенизатор, для анализа гелевая система CA 560, L50, 2100	нд5	2	84 705,00	169 410,00	-	-	-	-
132	Контроль Гомогенизатор	Контроль Гомогенизатор, для анализа гелевая система CA 560, L50, 2100	нд5	2	84 705,00	169 410,00	-	-	-	-
133	Контроль Циклопериод анализатор	Контроль Циклопериод анализатор, для анализа гелевая система CA 560, L50, 2100	нд5	2	130 985,00	261 970,00	-	-	-	-
134	Контроль Циклопериод анализатор	Контроль Циклопериод анализатор, для анализа гелевая система CA 560, L50, 2100	нд5	2	130 985,00	261 970,00	-	-	-	-
135	Контроль Про пептид реагент пептид	Контроль Про пептид реагент пептид, для анализа гелевая система CA 560, L50, 2100	нд5	2	117 650,00	235 300,00	-	-	-	-
136	Контроль Про пептид реагент пептид	Контроль Про пептид реагент пептид, для анализа гелевая система CA 560, L50, 2100	нд5	2	117 650,00	235 300,00	-	-	-	-
137	Контроль метротест / метротест	Контроль метротест / метротест, для анализа гелевая система CA 560, L50, 2100	нд5	2	62 750,00	125 500,00	-	-	-	-
138	Контроль метротест / метротест	Контроль метротест / метротест, для анализа гелевая система CA 560, L50, 2100	нд5	3	62 750,00	188 250,00	-	-	-	-
139	Мембрана для мембранопресования	Мембрана для мембранопресования, для анализа гелевая система CA 560, L50, 2100	нд5	10	156 870,00	1 568 700,00	-	-	-	-
140	Пре-триггерный реактор, Pre-Trigger (Lx4) 3600 л	Пре-триггерный реактор, Pre-Trigger (Lx4) 3600 л, для анализа гелевая система CA 560, L50, 2100	уп	5	79 200,00	396 000,00	-	-	-	-
141	Промышленный реактор, Wash Buffer (Lx4) 920 л	Промышленный реактор, Wash Buffer (Lx4) 920 л, для анализа гелевая система CA 560, L50, 2100	уп	16	32 945,00	527 120,00	-	-	-	-
142	Триггерный реактор, Trigger (Lx4) 1200 л	Триггерный реактор, Trigger (Lx4) 1200 л, для анализа гелевая система CA 560, L50, 2100	уп	4	35 640,00	142 560,00	-	-	-	-
143	Реакционные емкости 8x500	Реакционные емкости 8x500, для анализа гелевая система CA 560, L50, 2100	уп	4	95 040,00	380 160,00	-	-	-	-
144	Идентификация Гомогенизатор, реактор 100 л	Идентификация Гомогенизатор, реактор 100 л, для анализа гелевая система CA 560, L50, 2100	нд5	5	250 205,00	1 251 025,00	-	-	-	-
145	Идентификация Циклопериод анализатор 100 л	Идентификация Циклопериод анализатор 100 л, для анализа гелевая система CA 560, L50, 2100	нд5	10	365 935,00	3 659 350,00	-	-	-	-
146	Идентификация Циклопериод анализатор 100 л	Идентификация Циклопериод анализатор 100 л, для анализа гелевая система CA 560, L50, 2100	нд5	10	68 240,00	682 400,00	-	-	-	-
147	Идентификация Тапозонный реактор 100 л	Идентификация Тапозонный реактор 100 л, для анализа гелевая система CA 560, L50, 2100	нд5	20	284 715,00	5 694 300,00	-	-	-	-
148	Идентификация Тапозонный реактор для идентификации, для анализа гелевая система CA 560, L50, 2100	Идентификация Тапозонный реактор для идентификации, для анализа гелевая система CA 560, L50, 2100	нд5	20	23 330,00	470 600,00	-	-	-	-
149	Идентификация Про дескриптер пептид, ProCRP 100 л	Идентификация Про дескриптер пептид, ProCRP 100 л, для анализа гелевая система CA 560, L50, 2100	нд5	3	453 350,00	1 360 050,00	-	-	-	-
150	Идентификация метротест / метротест на 100 л	Идентификация метротест / метротест на 100 л, для анализа гелевая система CA 560, L50, 2100	нд5	20	238 835,00	5 176 700,00	-	-	-	-
Мембрана анализатор, Clinlec Advantus										
151	Контрольные мембраны CheckShip 25 шт.	Контрольные мембраны CheckShip 25 шт., для анализа гелевая система CA 560, L50, 2100	нд5	17	70 300,00	1 195 100,00	-	-	-	-
152	Термомембраны Multix 10 Set Euro, для анализа гелевая система CA 560, L50, 2100	Термомембраны Multix 10 Set Euro, для анализа гелевая система CA 560, L50, 2100	нд5	150	12 300,00	1 845 000,00	-	-	-	-
Итого Alliles										
153	Идентификация анализатор для определения активности ионного обмена (ионный обмен) в чешской лаборатории, анализатор для определения активности ионного обмена	Идентификация анализатор для определения активности ионного обмена (ионный обмен) в чешской лаборатории, анализатор для определения активности ионного обмена на 20 л	нд5	1	309 000,00	309 000,00	-	-	-	-

Beard

Hubb

[Signature]

203	Косметика	Отдел продаж косметики и средств с ТЭГ 5000. Косметика и средства не относятся к основным средствам с поправками на амортизацию, для Амальгатора гомеопатия ТEG 5000	шт	20	99 184,00	1 983 680,00														
204	Косметика	Косметика 25шт/шт. для амальгатора ТЭГ 5000, 25 шт/шт. для амальгатора ТЭГ 5000, 25 шт/шт. для амальгатора ТЭГ 5000. Для Амальгатора гомеопатия ТEG 5000	шт	17	51 118,00	869 006,00														
205	Фабрикации	Фабрикации для амальгатора ТЭГ 5000, 15 штук/шт. для амальгатора ТЭГ 5000, 15 штук/шт. для амальгатора ТЭГ 5000. Для Амальгатора гомеопатия ТEG 5000	шт	4	113 858,00	455 432,00														
206	Качество сырья (0,2М (2 мл на 100 мл))	Пробирки для ректификации спиртовой лаванды и шиповника для амальгатора ТEG 5000	шт	10	2 518,80	25 188,80														
207	Контроль качества сырья 1, № 12	12 пробирок с сырым растением, 12 пробирок с дистиллированной водой и СЖС/2 0,2М для определения контроля качества сырья, для Амальгатора гомеопатия ТEG 5000	шт	5	50 009,00	250 045,00														
208	Контроль качества сырья 2, № 12	2 пробирок с сырым растением, 12 пробирок с дистиллированной водой и СЖС/2 0,2М для определения контроля качества сырья (гипокосмулина для Амальгатора гомеопатия ТEG 5000)	шт	5	50 009,00	250 045,00														
209	Тест Раств. № 14	Кодыбиения коллоиды и таленного фактора, которые одновременно идентифицируют присутствие по внешнему и внутреннему пути анализа для Амальгатора гомеопатия ТEG 5000	шт	1	99 969,00	99 969,00														
Амальгатор газы и азотированные проан. GASTAT																				
210	Криптык CAL AOC	Для калибровки газовой системы проан всего 6) установка и подключение, 2) установка калибровочного раствора, 1) установка чистящего раствора и 3) установка раствора для контроля качества, 3) установка в прибор, для Амальгатора проан и азотированных проан GASTAT	шт	35	600 000,00	21 000 000,00														
211	Промывочная (FLUSH)	Промывочный раствор для очистки газовой трубки модели системы 700 для отбора проб проан после калибровки и замены проб. 3 флакона по 550 мл, содержащие бифидный аэри, Пневмококк-активное вещество, Антибактериальное средство и дезинфицирующее средство	шт	55	100 000,00	5 500 000,00														
212	pH зонд (pH Electrode)	Зонд для измерения pH в газовой системе проан 1 шт. растороп, содержащего KCl, K2HPO4, Na2HPO4, для Амальгатора газы и азотированных проан GASTAT	шт	19	320 000,00	6 080 000,00														
213	REF зонд (Ref Electrode)	Зонд для измерения параметра pH и REF в газовой системе проан 1 шт. растороп, содержащего KCl, для Амальгатора газы и азотированных проан GASTAT	шт	21	320 000,00	6 720 000,00														
214	Na зонд (Na Electrode)	Для измерения натрия в газовой системе проан 1 шт. растороп, содержащего хлорида натрия, хлорида калия, Глицерин и консервант, для Амальгатора проан и азотированных проан GASTAT	шт	19	245 000,00	4 655 000,00														
215	K зонд (K Electrode)	Для измерения калия в газовой системе проан 1 шт. растороп, содержащего хлорида калия, Глицерин и консервант, для Амальгатора проан и азотированных проан GASTAT	шт	26	245 000,00	6 370 000,00														
216	Cl зонд (Cl Electrode)	Для измерения содержания хлорида в газовой системе проан 1 шт. растороп, содержащего хлорида натрия, хлорида калия, Глицерин и консервант, для Амальгатора проан и азотированных проан GASTAT	шт	26	245 000,00	6 370 000,00														
217	Ca зонд (Ca Electrode)	Для измерения кальция в газовой системе проан 1 шт. растороп, содержащего хлорида натрия, хлорида калия, Глицерин и консервант, для Амальгатора проан и азотированных проан GASTAT	шт	25	245 000,00	6 125 000,00														
218	Clc зонд (Clc Electrode)	Для измерения хлорида кальция в проан. Глюконат натрия, антибиотик калия, антибиотикопролептер, для Амальгатора газы и азотированных проан GASTAT	шт	33	320 000,00	10 560 000,00														
219	Лец зонд (Lec Electrode)	Для измерения лаванды в газовой системе проан 1 шт. растороп, содержащего хлорида натрия, хлорида калия, Глицерин и консервант, для Амальгатора газы и азотированных проан GASTAT	шт	33	320 000,00	10 560 000,00														
220	PO2 зонд	Зонд для измерения PO2 для Амальгатора газы и азотированных проан GASTAT	шт	5	335 000,00	1 675 000,00														

221	PCO2 электрод	Электрод для измерения рСО2 для Анализатора газов и электролитов крови GASTAT	шт	5	446 000,00	2 230 000,00							
222	Капилляры для забора крови -100 µl (в комплект входит: 2шт – заглушка, 1шт – палочка для перемешивания) 250 шт	Капилляры для забора крови -100 µl (в комплект входит: 2шт – заглушка, 1шт – палочка для перемешивания) 250 шт, для Анализатора газов и электролитов крови GASTAT	уп	25	57 000,00	1 425 000,00	TOO MedicalExpert	55 990,00	1 399 750,00	SC-Sanguis Counting Kontrollblutherstellungs- und Vertriebs GmbH, Германия	PK-MT-5№017098	Капилляры для забора крови -100 µl (в комплект входит: 2шт – заглушка, 1шт – палочка для перемешивания) 250 шт	
Качественный тест ГИТ													
223	Качественный тест для ГИТ диагностики, № 5	Качественный тест для ГИТ диагностики, № 5 (шт/уп)	уп	2	254 484,00	508 968,00							
AQT 90 -Кардиомаркеры													
224	Набор реагентов для количественного определения тропонина/TnI, 160 тестов	Набор тестовых картриджей для параметра TnI 10 шт. 1 калибровочный картридж для анализатора AQT 90 FLEX	уп	15	665 759,00	9 986 385,00	TOO Дельрус Казахстан	665 759,00	9 986 385,00	Дания, Radiometer Medical ApS	PK-MT-5№021926	Набор реагентов для количественного определения тропонина/TnI, 160 тестов	
225	Набор реагентов для количественного определения Д-димера/D-Dimer, 80 тестов	Набор тестовых картриджей для параметра D-dimer 10 шт. 1 калибровочный картридж для анализатора AQT 90 FLEX	уп	20	360 337,00	7 206 740,00	TOO Дельрус Казахстан	360 337,00	7 206 740,00	Дания, Radiometer Medical ApS	PK-MT-5№021926	Набор реагентов для количественного определения Д-димера/D-Dimer, 80 тестов	
226	Контроль качества, уровень 1,6 x 0,65 мл	Система контроля качества для оценки точности и прецизионности параметров и контрольных пределов для анализатора AQT 90 FLEX. Комплект содержит 6 ампул x 0,65 мл., для анализатора AQT 90 FLEX	шт	2	79 410,00	158 820,00	TOO Дельрус Казахстан	79 410,00	158 820,00	Дания, Radiometer Medical ApS	PK-MT-5№021926	Контроль качества, уровень 1,6 x 0,65 мл	
227	Контроль качества, уровень 2,6 x 0,65 мл	Система контроля качества для оценки точности и прецизионности параметров и контрольных пределов для анализатора AQT 90 FLEX. Комплект содержит 6 ампул x 0,65 мл., для анализатора AQT 90 FLEX	шт	2	79 410,00	158 820,00	TOO Дельрус Казахстан	79 410,00	158 820,00	Дания, Radiometer Medical ApS	PK-MT-5№021926	Контроль качества, уровень 2,6 x 0,65 мл	
228	Контроль качества, уровень 3,6 x 0,65 мл	Система контроля качества для оценки точности и прецизионности параметров и контрольных пределов для анализатора AQT 90 FLEX. Комплект содержит 6 ампул x 0,65 мл., для анализатора AQT 90 FLEX	шт	2	79 410,00	158 820,00	TOO Дельрус Казахстан	79 410,00	158 820,00	Дания, Radiometer Medical ApS	PK-MT-5№021926	Контроль качества, уровень 3,6 x 0,65 мл	
229	Пустой контейнер для жидкостного контроля качества (КК), уп-50шт	Набор пустых пробирок 50 шт. для проведения внешнего контроля качества для анализатора AQT 90 FLEX	уп	1	88 625,00	88 625,00	TOO Дельрус Казахстан	88 625,00	88 625,00	Дания, Radiometer Medical ApS	PK-MT-5№021926	Пустой контейнер для жидкостного контроля качества (КК), уп-50шт	
230	Блок растворов для AQT90 FLEX	Герметичный контейнер, содержащий буферный раствор, отсеки для отработанных ичеек и растворы для анализатора AQT 90 FLEX	шт	30	66 199,00	1 985 970,00	TOO Дельрус Казахстан	66 199,00	1 985 970,00	Дания, Radiometer Medical ApS	PK-MT-5№021926	Блок растворов для AQT90 FLEX	
231	Раствор чистящий, 6x1 мл	Раствор чистящий в пробирках, 6x1 мл. Для очистки пробирочной части жидкостной системы, для анализатора AQT 90 FLEX	уп	3	32 195,00	96 585,00	TOO Дельрус Казахстан	32 195,00	96 585,00	Дания, Radiometer Medical ApS	PK-MT-5№021926	Раствор чистящий, 6x1 мл	
232	Фоновый картридж	Фоновый картридж для анализатора AQT90 FLEX	уп	3	21 730,00	65 190,00	TOO Дельрус Казахстан	21 730,00	65 190,00	Дания, Radiometer Medical ApS	PK-MT-5№021926	Фоновый картридж	
Plasma/Low - свободный гемоглобин													
233	Микроковчеты, (4 x 25)	Микроковчеты, уп.(4 x 25) для анализатора Plasma/Low Hb	уп	30	307 852,00	9 235 560,00							
234	Контроль свободного гемоглобина, 1 уровень.	Контроль свободного гемоглобина, 1 уровень для анализатора Plasma/Low Hb	уп	2	106 700,00	213 400,00							
235	Контроль свободного гемоглобина, 2 уровень.	Контроль свободного гемоглобина, 2 уровень для анализатора Plasma/Low Hb	уп	2	106 700,00	213 400,00							
236	Контроль свободного гемоглобина, 3 уровень.	Контроль свободного гемоглобина, 3 уровень для анализатора Plasma/Low Hb	уп	2	106 700,00	213 400,00							
ИТОГО													

Председатель комиссии

М. Бекбосынова

Заместитель председателя комиссии

К. Аширов

Члены комиссии

О. Тажибаев

Е. Балбеков

Г. Шингожинова

Г. Камнина

А. Жакупов

Секретарь комиссии

Н. Жумабаева

