

Протокол № 62
об итогах осуществления закупа
«Профилактические, диагностические препараты по 56 лотам»
способом запроса ценовых предложений

г. Нур-Султан

«23» сентября 2022 года

1. Корпоративный фонд «University Medical Center» юридический и фактический адреса: 010000, Республика Казахстан г. Нур-Султан, район «Есиль», улица Керей, Жәнібек хандар, 5/1, в лице организатора закупок, в соответствии с главой 10 Правил организации и проведения закупа лекарственных средств, медицинских изделий и специализированных лечебных продуктов в рамках гарантированного объема бесплатной медицинской помощи, дополнительного объема медицинской помощи для лиц, содержащихся в следственных изоляторах и учреждениях уголовно-исполнительной (пенитенциарной) системы, за счет бюджетных средств и (или) в системе обязательного социального медицинского страхования, фармацевтических услуг, утвержденных постановлением Правительства Республики Казахстан от 4 июня 2021 года № 375 (далее – Правила), провел закуп товаров «Профилактические, диагностические препараты по 56 лотам» способом запроса ценовых предложений.

2. 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.

3. До истечения окончательного срока предоставления конвертов с ценовыми предложениями, указанного в объявлении (до 10:00 ч. 22 сентября 2022 года), ценовые предложения предоставлены следующими потенциальными поставщиками:

№ лота	Наименование товара	Наименование потенциального поставщика	Дата и время предоставления ценового предложения
1	Набор реагентов для определения белка количественно в моче методом с пирагаллоловым красным на 200 исслед.	ТОО «ДиАКиТ»	19.09.2022 11:40
2	Набор реагентов для иммуноферментного подтверждения иммуноглобулинов класса G и M к вирусу гепатита С, 96тестов	ПК «Витанова»	21.09.2022 11:11

3	Набор реагентов для иммуноферментного выявления суммарных антител к вирусу гепатита Дельта, 96тестов	ПК «Витанова»	21.09.2022 11:11
4	Набор реагентов для иммуноферментного выявления иммуноглобулинов класса G к вирусу гепатита E 12x8 определений	ПК «Витанова»	21.09.2022 11:11
5	Набор реагентов для иммуноферментного выявления иммуноглобулинов класса M к вирусу гепатита E 12x8 определений	ПК «Витанова»	21.09.2022 11:11
6	Набор для определения Хламидия pneumoniae IgG	ПК «Витанова»	21.09.2022 11:11
7	Набор для определения Хламидия pneumoniae IgM	ПК «Витанова»	21.09.2022 11:11
8	Набор реагентов для выявления видоспецифических иммуноглобулинов класса G к Chlamydia trachomatis стрип 96 тестов	ПК «Витанова»	21.09.2022 11:11
9	Набор реагентов C. trachomatis-IgM для иммуноферментного выявления видоспецифических иммуноглобулинов класса M к Chlamydia trachomatis, 96тестов	ПК «Витанова»	21.09.2022 11:11
10	Набор реагентов C. trachomatis-IgA для иммуноферментного выявления видоспецифических иммуноглобулинов класса A к Chlamydia trachomatis, 96тестов	ПК «Витанова»	21.09.2022 11:11

Handwritten signature

Handwritten signature

Handwritten signature

Handwritten signature

11	Набор реагентов для иммуноферментного определения иммуноглобулинов класса М к вирусу простого герпеса 1 и 2 типов в сыворотке крови 6*8 определений	ПК «Витанова»	21.09.2022 11:11
12	Набор реагентов для иммуноферментного определения индекса avidности иммуноглобулинов класса G к вирусу простого герпеса 1 и 2 типов в сыворотке крови 6*8 определений	ПК «Витанова»	21.09.2022 11:11
13	Набор реагентов для иммуноферментного выявления иммуноглобулинов класса G к ядерному антигену NA вируса Эпштейна-Барр в сыворотке (плазме) крови, 96тестов	ПК «Витанова»	21.09.2022 11:11
14	Набор реагентов для иммуноферментного выявления иммуноглобулинов класса М к поверхностному антигену вируса Эпштейна-Барр в сыворотке (плазме) крови, 96тестов	ПК «Витанова»	21.09.2022 11:11
15	Набор реагентов для иммуноферментного выявления иммуноглобулинов класса G к поверхностному антигену вируса Эпштейна-Барр в сыворотке (плазме) крови, 96тестов	ПК «Витанова»	21.09.2022 11:11
16	Набор реагентов для иммуноферментного выявления иммуноглобулинов класса G к антигенам Ureaplasma urealyticum, 96 определений	ПК «Витанова»	21.09.2022 11:11

Handwritten signature

Handwritten signature

Handwritten signature

Handwritten signature

17	Набор реагентов для иммуноферментного выявления иммуноглобулинов класса А к антигенам Ureaplasma urealyticum, 96 определений	ПК «Витанова»	21.09.2022 11:11
18	Набор реагентов для иммуноферментного выявления иммуноглобулинов класса G к антигенам токсокар в сыворотке (плазме) крови, 96 определений	ПК «Витанова»	21.09.2022 11:11
19	Набор реагентов Описторх - IgG - ИФА - БЕСТ для иммуноферментного выявления иммуноглобулинов класса G к антигенам описторхисов в сыворотке (плазме) крови, 96 определений	ПК «Витанова»	21.09.2022 11:11
20	Набор реагентов для иммуноферментного выявления иммуноглобулинов класса М к антигенам описторхисов, 96 тестов	ПК «Витанова»	21.09.2022 11:11
21	Набор реагентов для иммуноферментного выявления иммуноглобулинов класса G к антигенам трихинелл в сыворотке (плазме) крови, 96 определений	ПК «Витанова»	21.09.2022 11:11
22	Набор реагентов для иммуноферментного выявления иммуноглобулинов класса G к антигенам эхинококка однокамерного в сыворотке (плазме) крови	ПК «Витанова»	21.09.2022 11:11
23	Набор реагентов Бест для иммуноферментного определения иммуноглобулинов класса G к антигенам Ascaris lumbricoides в сыворотке крови, 96 тестов	ПК «Витанова»	21.09.2022 11:11

М.И.Г.

С.С.С.

К.С.С.

М.И.Г.

24	Набор реагентов для иммуноферментного выявления иммуноглобулинов классов А, М, G к антигенам лямблий, 96 тестов	ПК «Витанова»	21.09.2022 11:11
25	Набор реагентов для иммуноферментного выявления суммарных антител к антигену CagA Helicobacter pilori 12*8 определений	ПК «Витанова»	21.09.2022 11:11
26	Набор реагентов для иммуноферментного выявления иммуноглобулинов класса G к Mycoplasma hominis, 96 определений	ПК «Витанова»	21.09.2022 11:11
27	Набор для определения Mycoplasma hominis IgA	ПК «Витанова»	21.09.2022 11:11
28	Набор реагентов для определения Микоплазмы пневмонии IgG методом ИФА	ПК «Витанова»	21.09.2022 11:11
29	Набор реагентов для определения Микоплазмы пневмонии IgM методом ИФА	ПК «Витанова»	21.09.2022 11:11
30	Набор реагентов для иммуноферментного выявления иммуноглобулинов класса G к грибам рода Candida в сыворотке (плазме) крови	ПК «Витанова»	21.09.2022 11:11
31	Набор реагентов для иммуноферментного определения индекса avidности иммуноглобулинов класса G к цитомегаловирусу бх8 определений	ПК «Витанова»	21.09.2022 11:11

М.И.Г.

Мед.

Витанова

М.И.Г.

32	Набор реагентов для одновременного выявления в одной пробе ДНК <i>Mycoplasma hominis</i> и ДНК <i>Mycoplasma genitalium</i> , 96 определений	ПК «Витанова»	21.09.2022 11:11
33	Набор реагентов для определения гепатита В количественно, 96 определений	ПК «Витанова»	21.09.2022 11:11
34	Набор реагентов для определения гепатита В качественно, 96 определений	ПК «Витанова»	21.09.2022 11:11
35	Набор реагентов для определения гепатита С количественно, 96 определений	ПК «Витанова»	21.09.2022 11:11
36	Набор реагентов для определения гепатита С качественно, 96 определений	ПК «Витанова»	21.09.2022 11:11
37	Набор реагентов для определения генотипа гепатита С, 48 определений	ПК «Витанова»	21.09.2022 11:11
38	Набор реагентов для определения цитомегаловируса, 96 определений	ПК «Витанова»	21.09.2022 11:11
39	Набор реагентов для определения хламидий трахоматис, 96 определений	ПК «Витанова»	21.09.2022 11:11
40	Набор реагентов для определения трихомонады вагиналис, 96 определений	ПК «Витанова»	21.09.2022 11:11
41	Набор реагентов для определения вируса простого герпеса 1-го и 2 типа, 96 определений	ПК «Витанова»	21.09.2022 11:11
42	Набор реагентов для определения вируса Эпштейна-Барра, 96 определений	ПК «Витанова»	21.09.2022 11:11

M.M.G.

Левин

Ковалев

Иванов

43	Набор реагентов для определения уреаплазмы уреалитикум, 96 определений	ПК «Витанова»	21.09.2022 11:11
44	Набор реагентов для определения Микоплазмы хоминис, 96 определений	ПК «Витанова»	21.09.2022 11:11
45	Набор реагентов для определения гонорреи нейсерия, 96 определений	ПК «Витанова»	21.09.2022 11:11
46	Набор реагентов для определения Гарднареллы вагиналис, 96 определений	ПК «Витанова»	21.09.2022 11:11
47	Набор реагентов для определения Кандиды альбиканс, 96 определений	ПК «Витанова»	21.09.2022 11:11
48	Набор реагентов для определения ВПЧ 16/18 типа, 96 определений	ПК «Витанова»	21.09.2022 11:11
49	РеалБест ДНК ВПЧ ВКР генотип (количественный вариант, комплект 1), 96 определений	ПК «Витанова»	21.09.2022 11:11
50	Набор реагентов для выделения ДНК на магнитном штативе Экстракция-3, 96 определений	ПК «Витанова»	21.09.2022 11:11
51	Набор реагентов для одновременного выделения ДНК ВГВ, РНК ВГС и РНК ВИЧ из 250 мкл сыворотки (плазмы) крови для последующего анализа с детекцией в реальном времени, 48 определений	ПК «Витанова»	21.09.2022 11:11
52	Набор реагентов для быстрого выделения ДНК из соскобов эпителиальных клеток, 100 определений	ПК «Витанова»	21.09.2022 11:11
53	Планшеты глубоколоночные, стерильные 50 шт/уп	ПК «Витанова»	21.09.2022 11:11
54	Гребенки стерильные для KFF (упаковка 10*10 шт)	ПК «Витанова»	21.09.2022 11:11

M. I.

Маст

Касья

М. И.

55	Транспортный раствор 100 пробирок по 300 мкл	ПК «Витанова»	21.09.2022 11:11
56	Набор реагентов для определения Токсоплазмы гондии, 48 определений	ПК «Витанова»	21.09.2022 11:11

4. Потенциальные поставщики при процедуре вскрытия конвертов с ценовыми предложениями не присутствовали.

5. В ходе рассмотрения конвертов с ценовыми предложениями потенциальных поставщиков:

1) отклонены следующие потенциальные поставщики:

ПК «Витанова» по лотам № 53, 54:

- в нарушение пп. 1) п. 11 главы 4 Правил, не предоставлена копия документа о государственной регистрации лекарственного средства и (или) медицинские изделия либо заключения (разрешения) уполномоченного органа в области здравоохранения на ввоз и применения в Республики Казахстан.

2) определены соответствующими требованиям объявления, следующие потенциальные поставщики:

ТОО «ДиАКиТ» по лоту № 1;

ПК «Витанова» по лотам № 2 – 52, 55, 56:

6. По результатам рассмотрения ценовых предложений потенциальных поставщиков Корпоративный фонд «University Medical Center» **РЕШИЛ:**

1) В соответствии с пунктом 14 главы 5 Правил в случае, если в закупе по лоту участвует один потенциальный поставщик, являющийся отечественным товаропроизводителем, соответствующий условиям объявления и требованиям Правил, следующий потенциальный поставщик признан победителем закупа:

- по лоту № 1 - ТОО «ДиАКиТ», БИН 160 640 027 450 (РК, 100001 г. Караганда, район А. Бокейхан, микр. 19, строение 40А) на общую сумму **72 000 (семьдесят две тысячи) тенге** без учета НДС;

2) в соответствии с абзацем 3 пункта 139 Правил в связи с предоставлением на закупку ценового предложения одного потенциального поставщика, документы которого представлены в соответствии с п. 141 Правил, следующие потенциальные поставщики признаны победителями закупа:

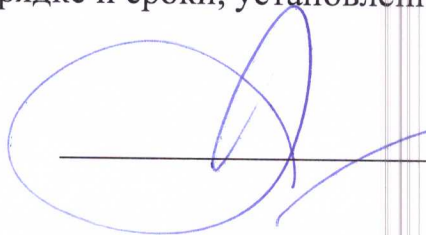
- по лоту № 2 – 52, 55, 56 потенциального поставщика ПК «Витанова», БИН 961 240 002 381 (РК, 100012 г. Караганда, ул. Абая, дом 71) на общую сумму **22 192 935 (двадцать два миллиона сто девяносто две тысячи девятьсот тридцать пять) тенге** без учета НДС;

7. Во исполнение подпунктов 1, 2) пункта 6 настоящего Протокола победителям закупа в соответствии с пунктом 141 Правил обеспечить предоставление в течение 10 (десять) календарных дней со дня признания победителем документы, подтверждающие соответствие квалификационным требованиям.

М.И.З. *М.А.У.* *Кенес* *М.А.*

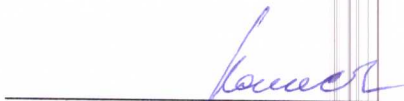
8. Департаменту организации закупок обеспечить исполнение настоящего протокола в порядке и сроки, установленные главой 10 Правил.

Исполнительный директор



К. Аширов

Руководитель Службы лекарственного обеспечения



З. Капасова

Заведующая Амбулатории



А. Макенова

Директор Департамента организации закупок



М. Молдагаипова

Главный менеджер Департамента организации закупок



Н. Жантурин

Информация о представленных ценовых предложениях

№ п/п	Наименование	Техническая спецификация	Ед. изм-я	Количество	Цена за единицу, без учета НДС, тенге	Сумма, планируемая для закупки, без учета НДС, тенге	Наименование потенциальных поставщиков		Наименование победителя закупок
							ТОО "ДиАКит"	ПК "Витанова"	
1	Набор реагентов для определения белка количественно в моче методом с пипетированием красным на 200 исслед.	Набор реагентов для определения белка количественно в моче методом с пипетированием красным на 200 исслед.	12	набор	6 000,00	72 000,00	6 000,00		ТОО "ДиАКит"
2	Набор реагентов для иммуноферментного подтверждения иммуноглобулинов класса G и M к вирусу гепатита С, 96тестов	Набор реагентов для иммуноферментного подтверждения иммуноглобулинов класса G и M к вирусу гепатита С, 96тестов	3	набор	32 580,00	97 740,00		32 570,00	ПК "Витанова"
3	Набор реагентов для иммуноферментного выявления суммарных антител к вирусу гепатита Дельта, 96тестов	Набор реагентов для иммуноферментного выявления суммарных антител к вирусу гепатита Дельта, 96тестов	1	набор	44 670,00	44 670,00		44 660,00	ПК "Витанова"
4	Набор реагентов для иммуноферментного выявления иммуноглобулинов класса G к вирусу гепатита E 12x8 определений	Набор реагентов для иммуноферментного выявления иммуноглобулинов класса G к вирусу гепатита E 12x8 определений	2	набор	43 900,00	87 800,00		43 890,00	ПК "Витанова"
5	Набор реагентов для иммуноферментного выявления иммуноглобулинов класса M к вирусу гепатита E 12x8 определений	Набор реагентов для иммуноферментного выявления иммуноглобулинов класса M к вирусу гепатита E 12x8 определений	2	набор	47 870,00	95 740,00		47 860,00	ПК "Витанова"
6	Набор для определения Хламидия рлейшманіе IgG	Набор для определения Хламидия рлейшманіе IgG	5	набор	50 690,00	253 450,00		50 680,00	ПК "Витанова"
7	Набор для определения Хламидия рлейшманіе IgM	Набор для определения Хламидия рлейшманіе IgM	5	набор	50 690,00	253 450,00		50 680,00	ПК "Витанова"
8	Набор реагентов для выявления видоспецифических иммуноглобулинов класса G к Chlamydia trachomatis стрип 96 тестов	Набор реагентов для выявления видоспецифических иммуноглобулинов класса G к Chlamydia trachomatis стрип 96 тестов	4	набор	34 980,00	139 920,00		34 970,00	ПК "Витанова"
9	Набор реагентов C. trachomatis- IgM для иммуноферментного выявления видоспецифических иммуноглобулинов класса M к Chlamydia trachomatis, 96тестов	Набор реагентов C. trachomatis- IgM для иммуноферментного выявления видоспецифических иммуноглобулинов класса M к Chlamydia trachomatis, 96тестов	4	набор	38 690,00	154 760,00		38 680,00	ПК "Витанова"
10	Набор реагентов C. trachomatis- IgA для иммуноферментного выявления видоспецифических иммуноглобулинов класса A к Chlamydia trachomatis, 96тестов	Набор реагентов C. trachomatis- IgA для иммуноферментного выявления видоспецифических иммуноглобулинов класса A к Chlamydia trachomatis, 96тестов	5	набор	38 690,00	193 450,00		38 680,00	ПК "Витанова"

М.С.И.

А.С.С.

С.С.С.

М.С.И.

11	Набор реагентов для иммуноферментного определения иммуноглобулинов класса М к вирусу простого герпеса 1 и 2 типов в сыворотке крови 6*8 определений	Набор реагентов для иммуноферментного определения иммуноглобулинов класса М к вирусу простого герпеса 1 и 2 типов в сыворотке крови 6*8 определений	9	набор	40 980,00	368 820,00	40 970,00	ПК "Витанова"
12	Набор реагентов для иммуноферментного определения иммуноглобулинов класса G к вирусу простого герпеса 1 и 2 типов в сыворотке крови 6*8 определений	Набор реагентов для иммуноферментного определения иммуноглобулинов класса G к вирусу простого герпеса 1 и 2 типов в сыворотке крови 6*8 определений	7	набор	45 800,00	320 600,00	45 790,00	ПК "Витанова"
13	Набор реагентов для иммуноферментного выявления иммуноглобулинов класса G к ядерному антигену NA вируса Эпштейна-Барр в сыворотке (плазме) крови, 96тестов	Набор реагентов для иммуноферментного выявления иммуноглобулинов класса G к ядерному антигену NA вируса Эпштейна-Барр в сыворотке (плазме) крови, 96тестов	4	набор	49 970,00	199 880,00	49 960,00	ПК "Витанова"
14	Набор реагентов для иммуноферментного выявления иммуноглобулинов класса М к поверхностному антигену вируса Эпштейна-Барр в сыворотке (плазме) крови, 96тестов	Набор реагентов для иммуноферментного выявления иммуноглобулинов класса М к поверхностному антигену вируса Эпштейна-Барр в сыворотке (плазме) крови, 96тестов	6	набор	51 520,00	309 120,00	51 510,00	ПК "Витанова"
15	Набор реагентов для иммуноферментного выявления иммуноглобулинов класса G к поверхностному антигену вируса Эпштейна-Барр в сыворотке (плазме) крови, 96тестов	Набор реагентов для иммуноферментного выявления иммуноглобулинов класса G к поверхностному антигену вируса Эпштейна-Барр в сыворотке (плазме) крови, 96тестов	6	набор	48 450,00	290 700,00	48 440,00	ПК "Витанова"
16	Набор реагентов для иммуноферментного выявления иммуноглобулинов класса G к антигенам Ureaplasma urealyticum, 96 определений	Набор реагентов для иммуноферментного выявления иммуноглобулинов класса G к антигенам Ureaplasma urealyticum, 96 определений	5	набор	47 810,00	239 050,00	47 800,00	ПК "Витанова"
17	Набор реагентов для иммуноферментного выявления иммуноглобулинов класса А к антигенам Ureaplasma urealyticum, 96 определений	Набор реагентов для иммуноферментного выявления иммуноглобулинов класса А к антигенам Ureaplasma urealyticum, 96 определений	3	набор	47 810,00	143 430,00	47 800,00	ПК "Витанова"
18	Набор реагентов для иммуноферментного выявления иммуноглобулинов класса G к антигенам токсокар в сыворотке (плазме) крови, 96 определений	Набор реагентов для иммуноферментного выявления иммуноглобулинов класса G к антигенам токсокар в сыворотке (плазме) крови, 96 определений	10	набор	44 680,00	446 800,00	44 670,00	ПК "Витанова"
19	Набор реагентов Описторх - IgG - ИФА - БЕСТ для иммуноферментного выявления иммуноглобулинов класса G к антигенам описторхов в сыворотке (плазме) крови, 96 определений	Набор реагентов Описторх - IgG - ИФА - БЕСТ для иммуноферментного выявления иммуноглобулинов класса G к антигенам описторхов в сыворотке (плазме) крови, 96 определений	8	набор	45 450,00	363 600,00	45 440,00	ПК "Витанова"
20	Набор реагентов для иммуноферментного выявления иммуноглобулинов класса М к антигенам описторхов, 96 тестов	Набор реагентов для иммуноферментного выявления иммуноглобулинов класса М к антигенам описторхов, 96 тестов	7	набор	45 450,00	318 150,00	45 440,00	ПК "Витанова"
21	Набор реагентов для иммуноферментного выявления иммуноглобулинов класса G к антигенам трихинелл в сыворотке (плазме) крови, 96 определений	Набор реагентов для иммуноферментного выявления иммуноглобулинов класса G к антигенам трихинелл в сыворотке (плазме) крови, 96 определений	4	набор	49 210,00	196 840,00	49 200,00	ПК "Витанова"
22	Набор реагентов для иммуноферментного выявления иммуноглобулинов класса G к антигенам эхинококка однокамемерного в сыворотке (плазме) крови	Набор реагентов для иммуноферментного выявления иммуноглобулинов класса G к антигенам эхинококка однокамемерного в сыворотке (плазме) крови	9	набор	50 270,00	452 430,00	50 260,00	ПК "Витанова"
23	Набор реагентов Бест для иммуноферментного определения иммуноглобулинов класса G к антигенам Ascaris lumbricoides в сыворотке крови, 96 тестов	Набор реагентов Бест для иммуноферментного определения иммуноглобулинов класса G к антигенам Ascaris lumbricoides в сыворотке крови, 96 тестов	10	набор	61 280,00	612 800,00	61 270,00	ПК "Витанова"






24	Набор реагентов для иммуноферментного выявления иммуноглобулинов классов А, М, G к антигенам лямблий, 96 тестов	Набор реагентов для иммуноферментного выявления иммуноглобулинов классов А, М, С к антигенам лямблий, 96 тестов	7	набор	47 170,00	330 190,00	47 160,00	ПК "Витанова"
25	Набор реагентов для иммуноферментного выявления суммарных антител к антигену СаgА Нeіsоbасtеrіаlіt 1,2*8 определений	Набор реагентов для иммуноферментного выявления суммарных антител к антигену СаgА Нeіsоbасtеrіаlіt 1,2*8 определений	7	набор	52 030,00	364 210,00	52 020,00	ПК "Витанова"
26	Набор реагентов для иммуноферментного выявления иммуноглобулинов класса G к Мусоріаsтrа hоmіnіs, 96 определений	Набор реагентов для иммуноферментного выявления иммуноглобулинов класса G к Мусоріаsтrа hоmіnіs, 96 определений	3	набор	47 810,00	143 430,00	47 800,00	ПК "Витанова"
27	Набор для определения Mісоріаsтrа hоmіnіs ІgА	Набор для определения Mісоріаsтrа hоmіnіs ІgА	1	набор	47 810,00	47 810,00	47 800,00	ПК "Витанова"
28	Набор реагентов для определения Mікоплазмы пневмонии ІgG методом ІФА	Набор реагентов для определения Mікоплазмы пневмонии ІgG методом ІФА	2	набор	50 690,00	101 380,00	50 680,00	ПК "Витанова"
29	Набор реагентов для определения Mікоплазмы пневмонии ІgM методом ІФА	Набор реагентов для определения Mікоплазмы пневмонии ІgM методом ІФА	2	набор	50 690,00	101 380,00	50 680,00	ПК "Витанова"
30	Набор реагентов для иммуноферментного выявления иммуноглобулинов класса G к грибам рода Саnсіdа в сыворотке (плазме) крови	Набор реагентов для иммуноферментного выявления иммуноглобулинов класса G к грибам рода Саnсіdа в сыворотке (плазме) крови	3	набор	44 760,00	134 280,00	44 750,00	ПК "Витанова"
31	Набор реагентов для иммуноферментного определения индекса avidности иммуноглобулинов класса G к шиггемогаловирусу 6x8 определений	Набор реагентов для иммуноферментного определения индекса avidности иммуноглобулинов класса G к шиггемогаловирусу 6x8 определений	5	набор	47 270,00	236 350,00	47 260,00	ПК "Витанова"
32	Набор реагентов для одновременного выявления в одной пробе ДНК Мусоріаsтrа hоmіnіs и ДНК Мусоріаsтrа gеnіtаlіum, 96 определений	Набор реагентов для одновременного выявления в одной пробе ДНК Мусоріаsтrа hоmіnіs и ДНК Мусоріаsтrа gеnіtаlіum, 96 определений	1	набор	77 000,00	77 000,00	76 990,00	ПК "Витанова"
33	Набор реагентов для определения гепатита В количественно, 96 определений	Набор реагентов для определения гепатита В количественно, 96 определений	1	набор	228 000,00	228 000,00	227 990,00	ПК "Витанова"
34	Набор реагентов для определения гепатита В качественно, 96 определений	Набор реагентов для определения гепатита В качественно, 96 определений	19	набор	93 700,00	1 780 300,00	93 690,00	ПК "Витанова"
35	Набор реагентов для определения гепатита С количественно, 96 определений	Набор реагентов для определения гепатита С количественно, 96 определений	1	набор	309 800,00	309 800,00	309 790,00	ПК "Витанова"
36	Набор реагентов для определения гепатита С качественно, 96 определений	Набор реагентов для определения гепатита С качественно, 96 определений	17	набор	111 350,00	1 892 950,00	111 340,00	ПК "Витанова"
37	Набор реагентов для определения генотипа гепатита С, 48 определений	Набор реагентов для определения генотипа гепатита С, 48 определений	2	набор	235 050,00	470 100,00	235 040,00	ПК "Витанова"
38	Набор реагентов для определения шиггемогаловируса, 96 определений	Набор реагентов для определения шиггемогаловируса, 96 определений	27	набор	49 920,00	1 347 840,00	49 910,00	ПК "Витанова"






39	Набор реагентов для определения хламидий трахоматис, 96 определений	Набор реагентов для определения хламидий трахоматис, 96 определений	14	набор	45 250,00	633 500,00		45 240,00	ПК "Витанова"
40	Набор реагентов для определения трихомонады вагиналис, 96 определений	Набор реагентов для определения трихомонады вагиналис, 96 определений	1	набор	45 250,00	45 250,00		45 240,00	ПК "Витанова"
41	Набор реагентов для определения вируса простого герпеса 1-го и 2 типа, 96 определений	Набор реагентов для определения вируса простого герпеса 1-го и 2 типа, 96 определений	24	набор	49 920,00	1 198 080,00		49 910,00	ПК "Витанова"
42	Набор реагентов для определения вируса Эпштейна-Барра, 96 определений	Набор реагентов для определения вируса Эпштейна-Барра, 96 определений	25	набор	49 920,00	1 248 000,00		49 910,00	ПК "Витанова"
43	Набор реагентов для определения уреаплазмы уреалитикум, 96 определений	Набор реагентов для определения уреаплазмы уреалитикум, 96 определений	4	набор	45 250,00	181 000,00		45 240,00	ПК "Витанова"
44	Набор реагентов для определения Микоплазмы хоминис, 96 определений	Набор реагентов для определения Микоплазмы хоминис, 96 определений	3	набор	45 250,00	135 750,00		45 240,00	ПК "Витанова"
45	Набор реагентов для определения гонореи нейсерия, 96 определений	Набор реагентов для определения гонореи нейсерия, 96 определений	2	набор	45 250,00	90 500,00		45 240,00	ПК "Витанова"
46	Набор реагентов для определения Гарднереллы вагиналис, 96 определений	Набор реагентов для определения Гарднереллы вагиналис, 96 определений	1	набор	45 250,00	45 250,00		45 240,00	ПК "Витанова"
47	Набор реагентов для определения Кандиды альбиканс, 96 определений	Набор реагентов для определения Кандиды альбиканс, 96 определений	2	набор	45 250,00	90 500,00		45 240,00	ПК "Витанова"
48	Набор реагентов для определения ВПЧ 16/18 типа, 96 определений	Набор реагентов для определения ВПЧ 16/18 типа, 96 определений	2	набор	58 900,00	117 800,00		58 890,00	ПК "Витанова"
49	РеалБест ДНК ВПЧ ВКР генотип (количественный вариант, комплект 1), 96 определений	РеалБест ДНК ВПЧ ВКР генотип (количественный вариант, комплект 1), 96 определений	7	набор	312 900,00	2 190 300,00		312 890,00	ПК "Витанова"
50	Набор реагентов для выделения ДНК на магнитном штифте Экстракция-3, 96 определений	Набор реагентов для выделения ДНК на магнитном штифте Экстракция-3, 96 определений	43	набор	14 725,00	633 175,00		14 715,00	ПК "Витанова"
51	Набор реагентов для одновременного выделения ДНК ВГВ, РНК ВГС и РНК ВИЧ из 250 мкл сыворотки (плазмы) крови для последующего анализа с легкой в реальном времени, 48 определений	Набор реагентов для одновременного выделения ДНК ВГВ, РНК ВГС и РНК ВИЧ из 250 мкл сыворотки (плазмы) крови для последующего анализа с легкой в реальном времени, 48 определений	31	набор	52 560,00	1 629 360,00		52 550,00	ПК "Витанова"
52	Набор реагентов для быстрого выделения ДНК из соскобов эпителиальных клеток, 100 определений	Набор реагентов для быстрого выделения ДНК из соскобов эпителиальных клеток, 100 определений	10	набор	21 300,00	213 000,00		21 290,00	ПК "Витанова"
53	Пластины глубоководные, стерильные 50 шт/уп	Пластины глубоководные, стерильные 50 шт/уп	14	упаковка	128 000,00	1 792 000,00		110 000,00	не состоялся

Handwritten signatures and notes:
 1. A large signature in blue ink, possibly "M. M. M.", is written vertically on the right side of the page.
 2. Below it, another signature in blue ink is visible.
 3. At the top right, there is a signature in blue ink, possibly "M. M. M.", written horizontally.

54	Гребенки стерильные для КФГ (упаковка 10*10 шт)	Гребенки стерильные для КФГ (упаковка 10*10 шт)	1	упаковка	280 000,00	280 000,00	280 000,00	240 000,00	не состоялся
55	Транспортный раствор 100 пробирок по 300 мкл	Транспортный раствор 100 пробирок по 300 мкл С-8895	19	набор	8 550,00	162 450,00	8 540,00	8 540,00	ПК "Витанова"
56	Набор реагентов для определения Токсоплазмы гондии, 48 определений	Набор реагентов для определения Токсоплазмы гондии, 48 определений	15	набор	29 000,00	435 000,00	28 990,00	28 990,00	ПК "Витанова"

М.И.С.

Смирнов

Кавар

Мед.