

**Протокол об итогах  
осуществления закупок реагентов и расходных материалов  
способом запроса ценовых предложений**

г. Астана

«27» января 2023 года

РГП «Больница Медицинского центра Управления Делами Президента Республики Казахстан» на ПХВ, 010000, г. Астана ул.Е495 здание 2, в лице организатора закупок в соответствии с пунктом 131 главы 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), приказом директора от 10 января 2023 года №17, провел закуп реагентов и расходных материалов способом запроса ценовых предложений.

По состоянию на дату окончания приема заявок 17 января 2023 года, до 16-00 часов, были представлены заявки с ценовыми предложениями от следующих потенциальных поставщиков:

№	Наименование потенциального поставщика	Дата и время предоставления ценового предложения
1	ПК Витанова, г.Караганда, ул. Абая, строение 71	12.01.2023 9:52 часов
2	ТОО «AUM+», г.Астана, ул. Е.Брусиловский 24/1, кабинет 301	16.01.2023 10:06 часов
3	ТОО «ВИЗАМЕД ПЛЮС», г. Алматы, ул.Темирязева 42, павильон 15/109 офис 400	16.01.2023 10:27 часов
4	ТОО «ZALMA Ltd», г. Алматы, Алмалинский район, ул. Богенбай батыра, 305А, 2 этаж	16.01.2023 15:20 часов
5	ТОО «LabMedTech», г. Астана, район Есиль, Жилой массив Шубар, ул. Кошек Батыр, дом 5	17.01.2023 9:33 часов
6	ТОО «SAPA MEDICAL», г. Алматы, Ауэзовский район, мкрн 9, дом №28.16	17.01.2023 10:18 часов
7	ИП «IMAG», г. Астана, улица С189, 6	17.01.2023 14:03 часов
8	ТОО «ТЦ Мастер», г.Кокшетау, ул. Акан Серы 100	17.01.2023 14:11 часов

Сумма, выделенная для закупок, краткое описание, цена и их торговое наименование, а также информация о представленных ценовых предложениях потенциальных поставщиков указана в приложении к настоящему Протоколу.

Комиссия по итогам рассмотрения представленных ценовых предложений от потенциальных поставщиков, в соответствии с Правилами, **РЕШИЛА:**

1. В соответствии с пунктом 140 Правил признать закуп способом запроса ценовых предложений несостоявшимся по лотам № 51,52,53,60,62.

2. В соответствии с пунктом 139 Правил признать победителем:

- потенциального поставщика ПК Витанова по лотам №47-50, 54-58 и заключить с ним договор на сумму 2 280 950 (два миллиона двести восемьдесят тысяч девятьсот пятьдесят) тенге, после предоставления документов согласно пункту 141 Правил;

- потенциального поставщика ТОО «AUM+» по лотам №1-9, 13-19 и заключить с ним договор на сумму 9 673 520 (девять миллионов шестьсот семьдесят три тысячи пятьсот двадцать) тенге, после предоставления документов согласно пункту 141 Правил;

- потенциального поставщика ТОО «Визамед Плюс» по лоту №61 и заключить с ним договор на сумму 1 700 270 (один миллион семьсот тысяч двести семьдесят) тенге, после предоставления документов согласно пункту 141 Правил;

- потенциального поставщика ТОО «ZALMA Ltd» по лоту №59 и заключить с ним договор на сумму 293 172, 75 (двести девяносто три тысячи сто семьдесят два) тенге 75 тиын,

после предоставления документов согласно пункту 141 Правил;

- потенциального поставщика ТОО «LabMedTech» по лотам №23-38 и заключить с ним договор на сумму 25 079 800 (двадцать пять миллионов семьдесят девять тысяч восемьсот) тенге, после предоставления документов согласно пункту 141 Правил;

- потенциального поставщика ТОО «SAPA MEDICAL» по лотам №39-46 и заключить с ним договор на сумму 4 390 200 (четыре миллиона триста девяносто тысяч двести) тенге, после предоставления документов согласно пункту 141 Правил;

- потенциального поставщика ТОО «ТЦ Мастер» по лотам №10-12, 20-22 и заключить с ним договор на сумму 5 147 400 (пять миллионов сто сорок семь тысяч четыреста) тенге, после предоставления документов согласно пункту 141 Правил.

3.Ценовое предложение ИП «IMAG» не учитывается при определении победителя, в связи с несоответствием его требованиям, установленным п. 136 Правил, а именно не соответствие предлагаемых лекарственных средств и (или) медицинских изделий требованиям, установленным главой 4 настоящих Правил.

Для заключения договора победителям необходимо представить в течение десяти календарных дней со дня признания победителем документы, подтверждающие соответствие квалификационным требованиям согласно пункту 141 Правил.

**Заместитель директора  
по финансово-хозяйственной  
деятельности**

**Г. Мухамеджанов**

**Заведующая аптекой**

**Г. Жуманова**

**Начальник юридического отдела**

**С. Туребаев**

**Исполняющая обязанности  
главного экономиста**

**С. Жумагулова**

**Начальник отдела государственных  
закупок**

**Р. Игликов**

**Ведущий специалист отдела  
государственных закупок**

**Г. Капесова**

№ лота	Наименование закупаемых товаров	Краткая характеристика (описание)	Единица измерения	Цена за единицу, тенге	Количество, объем	Общая сумма, утвержденная для закупки в тенге (без учета НДС)	Победителем признан						Цена	Общая сумма	Наименование поставщика	Торговые наименования победителей		
							ПК Витанова	TOO AUM+	TOO ВизаМед Плюс	TOO ZALMA LTD	TOO LabMedTech	TOO Sapa Medical					TOO ТЦ Мастер	
1	ARCHTECT C-репиде реагент 100 (ARCHTECT C-репиде Reagent) для анализатора ARCHTECT 1 2000	Реагент для определения С-Репида, в упаковке 100 тестов для анализатора ARCHTECT 1 2000.Срок годности: не менее 60% от заявленного производителем срока годности на момент доставки.Документы, предоставляемые поставщиком: Копии регистрационного удостоверения либо письма из уполномоченного органа о том, что данный набор не подлежит регистрации в РК; Паспорт/сертификат происхождения от производителя; Паспорт безопасности от производителя (с полной инструкцией безопасного хранения, использования и утилизации); документы, подтверждающие соблюдение холодной цепи от производителя до потребителя. Товар должен иметь маркировку в соответствии с законодательством РК.	упаковка	291,400.00	1	291,400.00		291,400.00						291,400.00	291,400.00	2.00	TOO AUM+	ARCHTECT C-репиде реагенты 100 (ARCHTECT C-Репиде Reagent Kit), Abbott GmbH, Max-Planck-Ring 2, 65205 Wiesbaden, Germany, PK-MH (in vitro) - №023450 до: беспрочно 735 позиция
2	ARCHTECT SIBIG реагент 100, (ARCHTECT SIBIG Reagent) для анализатора ARCHTECT 1 2000	Реагент для определения Бесла, связывающего половые гормоны, в упаковке 100 тестов для анализатора ARCHTECT 1 2000.Срок годности: не менее 60% от заявленного производителем срока годности на момент доставки.Документы, предоставляемые поставщиком: Копии регистрационного удостоверения либо письма из уполномоченного органа о том, что данный набор не подлежит регистрации в РК; Паспорт/сертификат происхождения от производителя; Паспорт безопасности от производителя (с полной инструкцией безопасного хранения, использования и утилизации); документы, подтверждающие соблюдение холодной цепи от производителя до потребителя. Товар должен иметь маркировку в соответствии с законодательством РК.	упаковка	258,720.00	1	258,720.00		258,720.00						258,720.00	258,720.00	2.00	TOO AUM+	ARCHTECT Бесла, связывающий половые гормоны, реагенты 100 (ARCHTECT SIBIG Reagent Kit), Abbott GmbH, Max-Planck-Ring 2, 65205 Wiesbaden, Germany, PK-MH (in vitro) - №023450 до: беспрочно 370 позиция
3	ARCHTECT Инсулин реагент 100, (ARCHTECT Insulin Reagent) для анализатора ARCHTECT 1 2000	Реагент для определения Инсулина, в упаковке 100 тестов для анализатора ARCHTECT 1 2000.Срок годности: не менее 60% от заявленного производителем срока годности на момент доставки.Документы, предоставляемые поставщиком: Копии регистрационного удостоверения либо письма из уполномоченного органа о том, что данный набор не подлежит регистрации в РК; Паспорт/сертификат происхождения от производителя; Паспорт безопасности от производителя (с полной инструкцией безопасного хранения, использования и утилизации); документы, подтверждающие соблюдение холодной цепи от производителя до потребителя. Товар должен иметь маркировку в соответствии с законодательством РК.	упаковка	305,930.00	3	917,790.00		305,930						305,930	917,790.00	2.00	TOO AUM+	ARCHTECT Инсулин реагенты 100 (ARCHTECT Insulin Reagent Kit), Abbott GmbH, Max-Planck-Ring 2, 65205 Wiesbaden, Germany, PK-MH (in vitro) - №023450 до: беспрочно 468 позиция
4	ARCHTECT Опухолевый маркер HE4 реагент 100, (ARCHTECT HE4 Reagent) для анализатора ARCHTECT 1 2000	Реагент для определения Опухолевого маркера HE4, в упаковке 100 тестов для анализатора ARCHTECT 1 2000.Срок годности: не менее 60% от заявленного производителем срока годности на момент доставки.Документы, предоставляемые поставщиком: Копии регистрационного удостоверения либо письма из уполномоченного органа о том, что данный набор не подлежит регистрации в РК; Паспорт/сертификат происхождения от производителя; Паспорт безопасности от производителя (с полной инструкцией безопасного хранения, использования и утилизации); документы, подтверждающие соблюдение холодной цепи от производителя до потребителя. Товар должен иметь маркировку в соответствии с законодательством РК.	упаковка	464,790.00	5	2,323,950.00		464,790						464,790	2,323,950.00	2.00	TOO AUM+	ARCHTECT Опухолевый маркер HE4 реагенты 100 (ARCHTECT HE4 Reagent Kit), Abbott GmbH, Max-Planck-Ring 2, 65205 Wiesbaden, Germany, PK-MH (in vitro) - №023450 до: беспрочно 219 позиция
5	Набор реагентов Анти-CCP реагент 100 для анализатора ARCHTECT 1 2000	Реагент для определения Анти-CCP, в упаковке 100 тестов для анализатора Archtect 1 2000.Срок годности: не менее 60% от заявленного производителем срока годности на момент доставки.Документы, предоставляемые поставщиком: Копии регистрационного удостоверения либо письма из уполномоченного органа о том, что данный набор не подлежит регистрации в РК; Паспорт/сертификат происхождения от производителя; Паспорт безопасности от производителя (с полной инструкцией безопасного хранения, использования и утилизации); документы, подтверждающие соблюдение холодной цепи от производителя до потребителя. Товар должен иметь маркировку в соответствии с законодательством РК.	упаковка	367,660.00	1	367,660.00		367,660						367,660	367,660.00	2.00	TOO AUM+	ARCHTECT Анти-CCP реагенты 100 (ARCHTECT Anti-CCP Reagent Kit), Abbott GmbH, Max-Planck-Ring 2, 65205 Wiesbaden, Germany, PK-MH (in vitro) - №023450 до: беспрочно 693 позиция
6	Промывочный раствор ARCHTECT Промывочный раствор буфер (1Lx4) для 920тестов (Wah Buffer (1Lx4) for 920 test) для анализатора ARCHTECT 1 2000	Промывочный раствор буфер (1Lx4) для 920 тестов для анализатора ARCHTECT 1 2000.Срок годности: не менее 60% от заявленного производителем срока годности на момент доставки.Документы, предоставляемые поставщиком: Копии регистрационного удостоверения либо письма из уполномоченного органа о том, что данный набор не подлежит регистрации в РК; Паспорт/сертификат происхождения от производителя; Паспорт безопасности от производителя (с полной инструкцией безопасного хранения, использования и утилизации); документы, подтверждающие соблюдение холодной цепи от производителя до потребителя. Товар должен иметь маркировку в соответствии с законодательством РК.	упаковка	38,130.00	3	114,390.00		38,130						38130	114,390.00	2.00	TOO AUM+	ARCHTECT Промывочный буфер (ARCHTECT Concentrated Wash Buffer), Abbott Ireland Diagnostic Division, Finskin Business Park, Sligo, Ireland, PK-MH (in vitro) - №023450 до: беспрочно 156 позиция
7	Промывочный раствор ARCHTECT Раствор Пре-Триггера (Pre-Trigge) (1Lx4) for 36000 test для анализатора ARCHTECT 1 2000	Раствор Пре-Триггера (Pre-Trigge) (1Lx4) для 36000 тестов для анализатора ARCHTECT 1 2000.Срок годности: не менее 60% от заявленного производителем срока годности на момент доставки.Документы, предоставляемые поставщиком: Копии регистрационного удостоверения либо письма из уполномоченного органа о том, что данный набор не подлежит регистрации в РК; Паспорт/сертификат происхождения от производителя; Паспорт безопасности от производителя (с полной инструкцией безопасного хранения, использования и утилизации); документы, подтверждающие соблюдение холодной цепи от производителя до потребителя. Товар должен иметь маркировку в соответствии с законодательством РК.	упаковка	86,240.00	1	86,240.00		86,240						86240	86,240.00	2.00	TOO AUM+	ARCHTECT Раствор пре-триггера (ARCHTECT Pre-Trigger Solution), Abbott Ireland Diagnostic Division, Finskin Business Park, Sligo, Ireland, PK-MH (in vitro) - №023450 до: беспрочно 161 позиция
8	Промывочный раствор ARCHTECT Раствор Триггера (Trigge) (1Lx4) for 12000 тестов для анализатора ARCHTECT 1 2000	Раствор Триггера (Trigge) (1Lx4) для 12000 тестов для анализатора ARCHTECT 1 2000.Срок годности: не менее 60% от заявленного производителем срока годности на момент доставки.Документы, предоставляемые поставщиком: Копии регистрационного удостоверения либо письма из уполномоченного органа о том, что данный набор не подлежит регистрации в РК; Паспорт/сертификат происхождения от производителя; Паспорт безопасности от производителя (с полной инструкцией безопасного хранения, использования и утилизации); документы, подтверждающие соблюдение холодной цепи от производителя до потребителя. Товар должен иметь маркировку в соответствии с законодательством РК.	упаковка	39,040.00	1	39,040.00		39,040						39040	39,040.00	2.00	TOO AUM+	ARCHTECT Раствор триггера (ARCHTECT Trigger Solution), Abbott Ireland Diagnostic Division, Finskin Business Park, Sligo, Ireland, PK-MH (in vitro) - №023450 до: беспрочно 161 позиция
9	Реакционные ячейки ARCHTECT Реакционные ячейки Reaction Vessels, 400шт для анализатора ARCHTECT 1 2000	Реакционные ячейки, 400шт для анализатора ARCHTECT 1 2000.Срок годности: не менее 60% от заявленного производителем срока годности на момент доставки.Документы, предоставляемые поставщиком: Копии регистрационного удостоверения либо письма из уполномоченного органа о том, что данный набор не подлежит регистрации в РК; Паспорт/сертификат происхождения от производителя; Паспорт безопасности от производителя (с полной инструкцией безопасного хранения, использования и утилизации); документы, подтверждающие соблюдение холодной цепи от производителя до потребителя. Товар должен иметь маркировку в соответствии с законодательством РК.	упаковка	100,770.00	1	100,770.00		100,770						100770	100,770.00	2.00	TOO AUM+	ARCHTECT Реакционные ячейки, 4000 шт./уп. (ARCHTECT Reaction Vessels), Abbott Laboratories, 1915 Hurd Drive, Irving, Texas 75038, USA, PK-MH (in vitro) - №023450 до: беспрочно 148 позиция
10	Кассета С-репиде (C-Репиде) на 100 определений к автоматическому анализатору для электроиммуноинженитной диагностики Cobas E411	Кассета С-репиде (C-Репиде) на 100 определений к автоматическому анализатору для электроиммуноинженитной диагностики Cobas E411.Срок годности: не менее 60% от заявленного производителем срока годности на момент доставки.Документы, предоставляемые поставщиком: Копии регистрационного удостоверения либо письма из уполномоченного органа о том, что данный набор не подлежит регистрации в РК; Паспорт/сертификат происхождения от производителя; Паспорт безопасности от производителя (с полной инструкцией безопасного хранения, использования и утилизации); документы, подтверждающий поставку поставщиком, имеющим статус: производитель либо официального представителя производителя.Товар должен иметь маркировку в соответствии с законодательством РК.	кассета	107,175.00	5	535,875.00							101800	101800	509,000.00	7.00	TOO ТЦ Мастер	Кассета С-репиде (C-Репиде), Roche Diagnostics GmbH, Германия, PK-MH (in vitro) - №023666 позиция 55
11	Кассета Тироксин общий (T4) на 200 определений к автоматическому анализатору для электроиммуноинженитной диагностики Cobas E411	Кассета Тироксин общий (T4) на 200 определений к автоматическому анализатору для электроиммуноинженитной диагностики Cobas E411.Срок годности: не менее 60% от заявленного производителем срока годности на момент доставки.Документы, предоставляемые поставщиком: Копии регистрационного удостоверения либо письма из уполномоченного органа о том, что данный набор не подлежит регистрации в РК; Паспорт/сертификат происхождения от производителя; Паспорт безопасности от производителя (с полной инструкцией безопасного хранения, использования и утилизации); документы, подтверждающий поставку поставщиком, имеющим статус: производитель либо официального представителя производителя.Товар должен иметь маркировку в соответствии с законодательством РК.	кассета	109,210.00	4	436,840.00							103750	103750	415,000.00	7.00	TOO ТЦ Мастер	Кассета Тироксин общий (T4), Roche Diagnostics GmbH, Германия, PK-MH (in vitro) - №023666 позиция 106
12	Напоминки ASSAY TIP ELECSYS 2010/cobas e411 автоматическому анализатору для электроиммуноинженитной диагностики Cobas E411	Напоминки ASSAY TIP ELECSYS 2010/cobas e411 к автоматическому анализатору для электроиммуноинженитной диагностики Cobas E411.Срок годности: не менее 60% от заявленного производителем срока годности на момент доставки.Документы, предоставляемые поставщиком: Копии регистрационного удостоверения либо письма из уполномоченного органа о том, что данный набор не подлежит регистрации в РК; Паспорт/сертификат происхождения от производителя; Паспорт безопасности от производителя (с полной инструкцией безопасного хранения, использования и утилизации); документы, подтверждающие соблюдение холодной цепи от производителя до потребителя. документ, подтверждающий поставку поставщиком, имеющим статус: производитель либо официального представителя производителя.Товар должен иметь маркировку в соответствии с законодательством РК.	уп	107,834.00	5	539,170.00							102440	102440	512,200.00	7.00	TOO ТЦ Мастер	Напоминки ASSAY TIP ELECSYS 2010/cobas e411, Германия, PK-MH (in vitro) - №023666 позиция 22
13	ARCHTECT s8000 ALKALINE WASH SOLUTION, 2 x 500 ml., для анализатора ARCHTECT s8000.	Щелочной промывочный раствор, 2 x 500 мл для анализатора ARCHTECT s8000.Срок годности: не менее 60% от заявленного производителем срока годности на момент доставки.Документы, предоставляемые поставщиком: Копии регистрационного удостоверения либо письма из уполномоченного органа о том, что данный набор не подлежит регистрации в РК; Паспорт/сертификат происхождения от производителя; Паспорт безопасности от производителя (с полной инструкцией безопасного хранения, использования и утилизации); документы, подтверждающие соблюдение холодной цепи от производителя до потребителя. Товар должен иметь маркировку в соответствии с законодательством РК.	упаковка	78,980.00	6	473,880.00		78,980						78,980	473,880.00	2.00	TOO AUM+	Щелочной промывочный раствор (Alkaline Wash), Labbot Laboratories, Diagnostics Division, Abbott Park, IL 60064 (USA); 2, Abbott GmbH, Max-Planck-Ring 2, 65205 Wiesbaden (Germany); 3, Abbott Ireland Diagnostics Division Lisnamuck, Longford Co., Longford/Ireland, PK-MT-750804136 до: беспрочно 156 позиция

№ лота	Наименование закупаемых товаров	Краткая характеристика (описание)	Единица измерения	Цена за единицу, тенге	Количество, объем	Общая сумма, утверждаемая для закупки в тенге (без учета НДС)	Победителем признан						Победителем признан		Торговые наименования победителей		
							ПК Витанова	TOO AUM+	TOO ВизаМед Плюс	TOO ZALMA LTD	TOO LabMedTech	TOO Sapa Medical	TOO ТЦ Мастер	Цена		Общая сумма	Наименование поставщика
14	ARCHITECT e8000 CC ACID WASH 2 x 500 ml, для анализатора ARCHITECT e8000.	Кислотный промывочный раствор. 2 x 500 мл для анализатора ARCHITECT e8000.Срок годности: не менее 60% от заявленного производителем срока годности на момент доставки.Документы, предоставляемые поставщиком: Копию регистрационного удостоверения либо письма из уполномоченного органа о том, что данный набор не подлежит регистрации в РК; - Паспорт/сертификат происхождения от производителя; - Паспорт безопасности от производителя (с полной инструкцией безопасного хранения, использования и утилизации); - документы, подтверждающие соблюдение коллоидной цены от производителя до потребителя. Товар должен иметь маркировку в соответствии с законодательством РК.	упаковка	78,980.00	8	631,840.00		78,980					78,980	631,840.00	2.00	TOO AUM+	Расходные материалы: Кислотный промывочный раствор (Acid Wash), 1.Abbott Laboratories, Diagnostics Division, Abbott Park, IL 60064 (USA); 2.Abbott GmbH, Max Planck-Ring 2, 65205 Wiesbaden (Germany); 3.Abbott Ireland Diagnostics Division Lisnamuck, Longford, Co., Longford (Ireland), PK-MT-75004136 до: Исчерпано 155 позиций
15	ARCHITECT e8000 Detergent A (e8000 only), 2 x 500 ml, для анализатора ARCHITECT e8000.	Детергент А, 2 x 500 мл для анализатора ARCHITECT e8000.Срок годности: не менее 60% от заявленного производителем срока годности на момент доставки.Документы, предоставляемые поставщиком: Копию регистрационного удостоверения либо письма из уполномоченного органа о том, что данный набор не подлежит регистрации в РК; - Паспорт/сертификат происхождения от производителя; - Паспорт безопасности от производителя (с полной инструкцией безопасного хранения, использования и утилизации); - документы, подтверждающие соблюдение коллоидной цены от производителя до потребителя. Товар должен иметь маркировку в соответствии с законодательством РК.	упаковка	86,240.00	5	431,200.00		86,240					86,240	431,200.00	2.00	TOO AUM+	Детергент А (Detergent A), 1.Abbott Laboratories, Diagnostics Division, Abbott Park, IL 60064 (USA); 2.Abbott GmbH, Max Planck-Ring 2, 65205 Wiesbaden (Germany), PK-MT-75004136 до: Исчерпано 159 позиций.
16	ARCHITECT e8000 Detergent B (e8000 only), 4 x 250 ml, для анализатора ARCHITECT e8000.	Детергент В, 4 x 250мл только для анализатора ARCHITECT e8000.Срок годности: не менее 60% от заявленного производителем срока годности на момент доставки.Документы, предоставляемые поставщиком: Копию регистрационного удостоверения либо письма из уполномоченного органа о том, что данный набор не подлежит регистрации в РК; - Паспорт/сертификат происхождения от производителя; - Паспорт безопасности от производителя (с полной инструкцией безопасного хранения, использования и утилизации); - документы, подтверждающие соблюдение коллоидной цены от производителя до потребителя. Товар должен иметь маркировку в соответствии с законодательством РК.	упаковка	559,200.00	1	559,200.00		559,200					559,200	559,200.00	2.00	TOO AUM+	Детергент В (Detergent B), 1.Abbott Laboratories, Diagnostics Division, Abbott Park, IL 60064 (USA); 2.Abbott GmbH, Max Planck-Ring 2, 65205 Wiesbaden (Germany), PK-MT-75004136 до: Исчерпано 160 позиций
17	ARCHITECT e8000 Модуль ICT для анализатора ARCHITECT e8000.	Ион-селективный модуль, для анализатора ARCHITECT e8000 .Срок годности: не менее 60% от заявленного производителем срока годности на момент доставки.Документы, предоставляемые поставщиком: Копию регистрационного удостоверения либо письма из уполномоченного органа о том, что данный набор не подлежит регистрации в РК; - Паспорт/сертификат происхождения от производителя; - Паспорт безопасности от производителя (с полной инструкцией безопасного хранения, использования и утилизации); - документы, подтверждающие соблюдение коллоидной цены от производителя до потребителя. Товар должен иметь маркировку в соответствии с законодательством РК.	упаковка	1,790,180.00	1	1,790,180.00		1,790,180					1,790,180	1,790,180.00	2.00	TOO AUM+	ICT модуль (ICT module), Abbott Laboratories, 915 Hartz Drive, Irving, Texas 75038, USA/PK-MH (in vitro) - №023166 до: Исчерпано 182 позиции
18	ARCHITECT e8000 Панкреатическая амплаза реагент, 296 иссл, для анализатора ARCHITECT e8000.	Панкреатическая амплаза реагент, 296 иссл, для анализатора ARCHITECT e8000 .Срок годности: не менее 60% от заявленного производителем срока годности на момент доставки.Документы, предоставляемые поставщиком: Копию регистрационного удостоверения либо письма из уполномоченного органа о том, что данный набор не подлежит регистрации в РК; - Паспорт/сертификат происхождения от производителя; - Паспорт безопасности от производителя (с полной инструкцией безопасного хранения, использования и утилизации); - документы, подтверждающие соблюдение коллоидной цены от производителя до потребителя. Товар должен иметь маркировку в соответствии с законодательством РК.	упаковка	284,140.00	3	852,420.00		284,140					284,140	852,420.00	2.00	TOO AUM+	Панкреатическая амплаза (Pancreatic Amylase), SENTINEL, CH SpA, Via Robert Koch, 3 Milan 20152, Italy/PK-MH (in vitro) - №023166 до: Исчерпано 422 позиции
19	ARCHITECT e8000 Ультра ЛИНН (анализаторы с высокой плотностью) реагенты, 1440 иссл, для анализатора ARCHITECT e8000.	Ультра ЛИНН (анализаторы с высокой плотностью) реагенты, 1440 иссл, для анализатора ARCHITECT e8000 .Срок годности: не менее 60% от заявленного производителем срока годности на момент доставки.Документы, предоставляемые поставщиком: Копию регистрационного удостоверения либо письма из уполномоченного органа о том, что данный набор не подлежит регистрации в РК; - Паспорт/сертификат происхождения от производителя; - Паспорт безопасности от производителя (с полной инструкцией безопасного хранения, использования и утилизации); - документы, подтверждающие соблюдение коллоидной цены от производителя до потребителя. Товар должен иметь маркировку в соответствии с законодательством РК.	упаковка	434,840.00	1	434,840.00		434,840					434,840	434,840.00	2.00	TOO AUM+	Анализаторы низкой плотности реагенты 100,400, 500, 1000 (Direct LDE), 1.Sekisui Diagnostics P.E.I. Inc., 70Watts Avenue, Charlottetown, Prince Edward Island C1E 2B9C (Canada); 2. Abbott Laboratories, Diagnostics Division, Abbott Park, IL (USA); 4.Abbott GmbH, Max-Planck-Ring 2 (Germany), PK-MT-75004136 до: Исчерпано 201 позиция
20	Кассета С реактивный белок CRPLX (C-Reactive Protein (Lates)) на 250 определений для автоматического биохимического анализатора Cobas INTEGRA 400 plus	Кассета С реактивный белок CRPLX (C-Reactive Protein (Lates)) на 250 определений для автоматического биохимического анализатора Cobas INTEGRA 400 plus .Срок годности: не менее 60% от заявленного производителем срока годности на момент доставки.Документы, предоставляемые поставщиком: Копию регистрационного удостоверения либо письма из уполномоченного органа о том, что данный набор не подлежит регистрации в РК; - Паспорт/сертификат происхождения от производителя; - Паспорт безопасности от производителя (с полной инструкцией безопасного хранения, использования и утилизации); - документы, подтверждающие соблюдение коллоидной цены от производителя до потребителя. - документ, подтверждающий поставку поставщиком, имеющим статус производителя либо официального представителя производителя. Товар должен иметь маркировку в соответствии с законодательством РК.	кассета	50,898.00	40	2,035,920.00					48350	48350	1,934,000.00	7.00	TOO TЦ Мастер	Кассета С реактивный белок CRPLX (C-Reactive Protein (Lates), Roche Diagnostics GmbH, Германия, PK-MH (MT) - №019709 позиция 67	
21	Кассета Билирубин прямой BILD (Bilirubin-Direct)) на 350 определений для автоматического биохимического анализатора Cobas INTEGRA 400 plus	Кассета Билирубин прямой BILD (Bilirubin-Direct)) на 350 определений для автоматического биохимического анализатора Cobas INTEGRA 400 plus .Срок годности: не менее 60% от заявленного производителем срока годности на момент доставки.Документы, предоставляемые поставщиком: Копию регистрационного удостоверения либо письма из уполномоченного органа о том, что данный набор не подлежит регистрации в РК; - Паспорт/сертификат происхождения от производителя; - Паспорт безопасности от производителя (с полной инструкцией безопасного хранения, использования и утилизации); - документы, подтверждающие соблюдение коллоидной цены от производителя до потребителя. - документ, подтверждающий поставку поставщиком, имеющим статус производителя либо официального представителя производителя.Товар должен иметь маркировку в соответствии с законодательством РК.	кассета	17,399.00	50	869,950.00					16530	16530	826,500.00	7.00	TOO TЦ Мастер	Кассета Билирубин прямой BILD (Bilirubin-Direct), Roche Diagnostics GmbH, Германия, PK-MH (MT) - №019709 позиция 56	
22	Кассета Антистрептолизин ASO (Antistreptolysin O) на 100 определений для автоматического биохимического анализатора Cobas INTEGRA 400 plus	Кассета Антистрептолизин ASO (Antistreptolysin O) на 100 определений для автоматического биохимического анализатора Cobas INTEGRA 400 plus .Срок годности: не менее 60% от заявленного производителем срока годности на момент доставки.Документы, предоставляемые поставщиком: Копию регистрационного удостоверения либо письма из уполномоченного органа о том, что данный набор не подлежит регистрации в РК; - Паспорт/сертификат происхождения от производителя; - Паспорт безопасности от производителя (с полной инструкцией безопасного хранения, использования и утилизации); - документы, подтверждающие соблюдение коллоидной цены от производителя до потребителя; - документ, подтверждающий поставку поставщиком, имеющим статус производителя либо официального представителя производителя.Товар должен иметь маркировку в соответствии с законодательством РК.	кассета	100,076.00	10	1,000,760.00					95070	95070	950,700.00	7.00	TOO TЦ Мастер	Кассета Антистрептолизин ASO (Antistreptolysin O), Roche Diagnostics GmbH, Германия, PK-MH (MT) - №019709 позиция 157	
23	Набор реагентов IMMULITE 2000 GLMA (CA19-9) 200 тестов на Автоматический иммунологический хемлюминесцентный анализатор Immite 2000 Xpi	Реагент для определения GLMA (CA19-9) 1 набор 200 тестов на Автоматический иммунологический хемлюминесцентный анализатор Immite 2000 Xpi.Срок годности: не менее 60% от заявленного производителем срока годности на момент доставки.Документы, предоставляемые поставщиком: Копию регистрационного удостоверения либо письма из уполномоченного органа о том, что данный набор не подлежит регистрации в РК; - Паспорт/сертификат происхождения от производителя; - Паспорт безопасности от производителя (с полной инструкцией безопасного хранения, использования и утилизации); - документы, подтверждающие соблюдение коллоидной цены от производителя до потребителя. Товар должен иметь маркировку в соответствии с законодательством РК.	набор	492,000.00	5	2,460,000.00				491900			491900	2,459,500.00	5.00	TOO LabMedTech	463, IMI, 2000 GL-MA KIT 200T IMMULITE® 2000 Набор реагентов для определения равновесного углеводного антигена CA 19-9 (GL-MA/GI-MA) CA 19-9 200 тестов / PK MH (in vitro) №062521 / Сигмас Халфва Диагностис Инс. США
24	Набор реагентов IMMULITE 2000 BR-MA (CA15-3) 200 тестов на Автоматический иммунологический хемлюминесцентный анализатор Immite 2000 Xpi	Реагент для определения BR-MA (CA15-3) 1 набор 200 тестов на Автоматический иммунологический хемлюминесцентный анализатор Immite 2000 Xpi.Срок годности: не менее 60% от заявленного производителем срока годности на момент доставки.Документы, предоставляемые поставщиком: Копию регистрационного удостоверения либо письма из уполномоченного органа о том, что данный набор не подлежит регистрации в РК; - Паспорт/сертификат происхождения от производителя; - Паспорт безопасности от производителя (с полной инструкцией безопасного хранения, использования и утилизации); - документы, подтверждающие соблюдение коллоидной цены от производителя до потребителя. Товар должен иметь маркировку в соответствии с законодательством РК.	набор	492,000.00	1	492,000.00				491900			491900	491,900.00	5.00	TOO LabMedTech	500, IMI, 2000 BR-MA KIT 200T IMMULITE® 2000 Набор реагентов для определения равновесного углеводного антигена CA 15-3 (BR-MA/GI-MA) CA 15-3 200 тестов / PK MH (in vitro) №062521 / Сигмас Халфва Диагностис Инс., США
25	Набор реагентов IMMULITE 2000 AFP (АФП) для анализатора Immite 2000 Xpi, 600 тестов	Реагент для определения АФП 1 набор 600 тестов на Автоматический иммунологический хемлюминесцентный анализатор Immite 2000 Xpi.Срок годности: не менее 60% от заявленного производителем срока годности на момент доставки.Документы, предоставляемые поставщиком: Копию регистрационного удостоверения либо письма из уполномоченного органа о том, что данный набор не подлежит регистрации в РК; - Паспорт/сертификат происхождения от производителя; - Паспорт безопасности от производителя (с полной инструкцией безопасного хранения, использования и утилизации); - документы, подтверждающие соблюдение коллоидной цены от производителя до потребителя. Товар должен иметь маркировку в соответствии с законодательством РК.	набор	888,000.00	1	888,000.00				887900			887900	887,900.00	5.00	TOO LabMedTech	449, IMI, 2000 AFP KIT 600T IMMULITE® 2000 Набор реагентов для определения альфафетопротеина (АФП)/AFP 600 тестов / PK MH (in vitro), №062521 / Сигмас Халфва Диагностис Инс., США



№ лота	Наименование закупаемых товаров	Краткая характеристика (описание)	Единица измерения	Цена за единицу, тенге	Количество, объем	Общая сумма, утверждаемая для закупки в тенге (без учета НДС)	Победителем признан						Победителем признан			Торговые наименования победителей		
							ПК Витавона	TOO AUM+	TOO ВизаМед Плюс	TOO ZALMA LTD	TOO LabMedTech	TOO Sapa Medical	TOO ПЦ Мастер	Цена	Общая сумма			Наименование поставщика
39	Промывочный буфер концентрированный для анализатора iFlash 1800	Промывочный буфер концентрированный для анализатора iFlash 1800.Срок годности: не менее 60% от заявленного производителем срока годности на момент доставки.Документы, предоставляемые поставщиком: Копия регистрационного удостоверения либо письма из уполномоченного органа о том, что данный набор не подпадает регистрации в РК; - Паспорт/сертификат происхождения от производителя; - документы, подтверждающие соблюдение холодной цепи от производителя до потребителя. Товар должен иметь маркировку в соответствии с законодательством РК.	упаковка	72,600.00	2	145,200.00							72600	72600	145,200.00	6.00	TOO Sapa Medical	Wash Buffer (Промывочный буфер концентрированный), Shenzhen YHLO BIOTECH CO. LTD., Китай, PK-MT-5N6021034 от 15.09.2020 г.
40	Тест набор для определения ИВbAg для анализатора iFlash 1800 (100 определений в упаковке)	Тест набор для определения ИВbAg для анализатора iFlash 1800 (100 определений в упаковке).Срок годности: не менее 60% от заявленного производителем срока годности на момент доставки.Документы, предоставляемые поставщиком: Копия регистрационного удостоверения либо письма из уполномоченного органа о том, что данный набор не подпадает регистрации в РК; - Паспорт/сертификат происхождения от производителя; - документы, подтверждающие соблюдение холодной цепи от производителя до потребителя. Товар должен иметь маркировку в соответствии с законодательством РК.	упаковка	65,340.00	10	653,400.00							65000	65000	650,000.00	6.00	TOO Sapa Medical	iFlash-ИВbAg (Тест набор для определения ИВbAg), Shenzhen YHLO BIOTECH CO. LTD., Китай, PK-MT-5N6021034 от 15.09.2020 г.
41	Тест набор для определения Anti-HCV для анализатора iFlash 1800 (100 определений в упаковке)	Тест набор для определения Anti-HCV для анализатора iFlash 1800 (100 определений в упаковке).Срок годности: не менее 60% от заявленного производителем срока годности на момент доставки.Документы, предоставляемые поставщиком: Копия регистрационного удостоверения либо письма из уполномоченного органа о том, что данный набор не подпадает регистрации в РК; - Паспорт/сертификат происхождения от производителя; - документы, подтверждающие соблюдение холодной цепи от производителя до потребителя. Товар должен иметь маркировку в соответствии с законодательством РК.	упаковка	94,380.00	10	943,800.00							94000	94000	940,000.00	6.00	TOO Sapa Medical	iFlash-Anti-HCV (Тест набор для определения Anti-HCV), Shenzhen YHLO BIOTECH CO. LTD., Китай, PK-MT-5N6021034 от 15.09.2020 г.
42	Тест набор для определения Anti-TPO для анализатора iFlash 1800 (100 определений в упаковке)	Тест набор для определения Anti-TPO для анализатора iFlash 1800 (100 определений в упаковке).Срок годности: не менее 60% от заявленного производителем срока годности на момент доставки.Документы, предоставляемые поставщиком: Копия регистрационного удостоверения либо письма из уполномоченного органа о том, что данный набор не подпадает регистрации в РК; - Паспорт/сертификат происхождения от производителя; - документы, подтверждающие соблюдение холодной цепи от производителя до потребителя. Товар должен иметь маркировку в соответствии с законодательством РК.	упаковка	120,951.00	10	1,209,510.00							120000	120000	1,200,000.00	6.00	TOO Sapa Medical	iFlash-Anti-TPO (Тест набор для определения Anti-TPO), Shenzhen YHLO BIOTECH CO. LTD., Китай, PK-MT-5N6021034 от 15.09.2020 г.
43	Тест набор для определения TSH для анализатора iFlash 1800 (100 определений в упаковке)	Тест набор для определения TSH для анализатора iFlash 1800 (100 определений в упаковке).Срок годности: не менее 60% от заявленного производителем срока годности на момент доставки.Документы, предоставляемые поставщиком: Копия регистрационного удостоверения либо письма из уполномоченного органа о том, что данный набор не подпадает регистрации в РК; - Паспорт/сертификат происхождения от производителя; - документы, подтверждающие соблюдение холодной цепи от производителя до потребителя. Товар должен иметь маркировку в соответствии с законодательством РК.	упаковка	43,560.00	10	435,600.00							43000	43000	430,000.00	6.00	TOO Sapa Medical	iFlash-TSH (Тест набор для определения TSH), Shenzhen YHLO BIOTECH CO. LTD., Китай, PK-MT-5N6021034 от 15.09.2020 г.
44	Тест набор для определения FT3 для анализатора iFlash 1800 (100 определений в упаковке)	Тест набор для определения FT3 для анализатора iFlash 1800 (100 определений в упаковке).Срок годности: не менее 60% от заявленного производителем срока годности на момент доставки.Документы, предоставляемые поставщиком: Копия регистрационного удостоверения либо письма из уполномоченного органа о том, что данный набор не подпадает регистрации в РК; - Паспорт/сертификат происхождения от производителя; - документы, подтверждающие соблюдение холодной цепи от производителя до потребителя. Товар должен иметь маркировку в соответствии с законодательством РК.	упаковка	43,560.00	10	435,600.00							43000	43000	430,000.00	6.00	TOO Sapa Medical	iFlash-FT3 (Тест набор для определения FT3), Shenzhen YHLO BIOTECH CO. LTD., Китай, PK-MT-5N6021034 от 15.09.2020 г.
45	Тест набор для определения FT4 для анализатора iFlash 1800 (100 определений в упаковке)	Тест набор для определения FT4 для анализатора iFlash 1800 (100 определений в упаковке).Срок годности: не менее 60% от заявленного производителем срока годности на момент доставки.Документы, предоставляемые поставщиком: Копия регистрационного удостоверения либо письма из уполномоченного органа о том, что данный набор не подпадает регистрации в РК; - Паспорт/сертификат происхождения от производителя; - документы, подтверждающие соблюдение холодной цепи от производителя до потребителя. Товар должен иметь маркировку в соответствии с законодательством РК.	упаковка	43,560.00	10	435,600.00							43000	43000	430,000.00	6.00	TOO Sapa Medical	iFlash-FT4 (Тест набор для определения FT4), Shenzhen YHLO BIOTECH CO. LTD., Китай, PK-MT-5N6021034 от 15.09.2020 г.
46	Тест набор для определения Vitamin D для анализатора iFlash 1800 (100 определений в упаковке)	Тест набор для определения Vitamin D для анализатора iFlash 1800 (100 определений в упаковке).Срок годности: не менее 60% от заявленного производителем срока годности на момент доставки.Документы, предоставляемые поставщиком: Копия регистрационного удостоверения либо письма из уполномоченного органа о том, что данный набор не подпадает регистрации в РК; - Паспорт/сертификат происхождения от производителя; - документы, подтверждающие соблюдение холодной цепи от производителя до потребителя. Товар должен иметь маркировку в соответствии с законодательством РК.	упаковка	181,500.00	1	181,500.00							165000	165000	165,000.00	6.00	TOO Sapa Medical	iFlash-Vitamin D (Тест набор для определения Vitamin D), Shenzhen YHLO BIOTECH CO. LTD., Китай, PK-MT-5N6021034 от 15.09.2020 г.
47	Набор реагентов для выявления РНК коронавируса SARS-CoV-2 методом ОТ-ПЦР в режиме реального времени (PHK SARS-CoV-2)	Набор реагентов для выявления РНК коронавируса SARS-CoV-2 методом ОТ-ПЦР в режиме реального времени предназначен для качественного определения РНК коронавируса SARS-CoV-2 в клинических образцах (вызлы со слизистой носа и задней стенки глотки, мазокта, брызго-альвеолярный аспират) методом, основанным на обратной транскрипции вирусной РНК с последующей амплификацией кДНК в полимеразной цепной реакции (ОТ-ПЦР) с гибридно-антисмысловыми олигонуклеотидными праймерами ПЦР в режиме реального времени. Состав набора:Положительный контрольный образец (ПКО) - 1 пробирка, 1 мл.Итоговая реакционная смесь для ОТ-ПЦР (RT-PC), амплифицирующая - 96 пробирок;Оптический планшет - 1.5 листа.Выделение РНК из клинических образцов (мазки со слизистой носа и задней стенки глотки, мазокта, брызго-альвеолярный аспират) проводится с помощью набора «RealBest экстракция 100» и «RealBest УниМаг».Набор применяется с ретрибуирующим амплификатором планшетного типа «СТУМ».Набор рассчитан на проведение анализа 96 образцов, включая контрольные образцы.Принцип анализа основан на регистрации процесса амплификации выбранного специфического фрагмента кДНК (полученной методом обратной транскрипции из РНК коронавируса SARS-CoV-2), заключающегося в повторном цикле: температурная денатурация, отжиг праймеров на комплементарные последовательности, дестройя полимеразы последовательностей с этих праймеров.Тар-нометрической.Аналитические и диагностические характеристики:Чувствительность выявления РНК коронавируса SARS-CoV-2 по стандартному образцу предпрития составляет 25 копий в 100 мкл (что соответствует 1-101 копии на исходном образце при использовании для выявления РНК набора «экстракция 100» и «УниМаг»).Диагностическая чувствительность выявления РНК коронавируса человека SARS-CoV-2: клинические испытания, проведенные на положительных образцах, показали 100% чувствительность (интервал 97%-100%, с доверительной вероятностью 95%).Диагностическая специфичность выявления РНК коронавируса человека SARS-CoV-2: клинические испытания, проведенные на отрицательных образцах, показали 100% специфичность (интервал 97%-100%, с доверительной вероятностью 95%).Условия транспортировки, хранения и применения набора:2-8 °С - 12 месяцев со дня выпуска; допускается транспортирование при температуре до 26 °С не более 10 суток. Остаточный срок годности при поставке - не менее 60 % от срока годности, указанного на упаковке.Документы, предоставляемые поставщиком: Копия регистрационного удостоверения либо письма из уполномоченного органа о том, что данный набор не подпадает регистрации в РК; - Паспорт/сертификат происхождения от производителя; - Сертификат соответствия продукции; - документы, подтверждающие соблюдение холодной цепи от производителя до потребителя. Товар должен иметь маркировку в соответствии с законодательством РК.	набор	201,500.00	3	604,500.00	190,000							190,000	570,000.00	1.00	ПК Витавона	Набор реагентов для выявления РНК коронавируса SARS-CoV-2 методом ОТ-ПЦР в режиме реального времени (RealBest PHK SARS-CoV-2), АО "Вектор-Бест", Россия, PK-ИИМН-5N6020469
48	Набор реагентов для автоматического выделения нуклеиновых кислот из клинических образцов (УниМаг)	Набор реагентов для автоматического выделения нуклеиновых кислот из клинических образцов предназначен для выделения нуклеиновых кислот (ДНК и РНК) из клинических образцов: свертоток (плазма) крови, лейкоцитарной фракции крови, биоптата, мазков, мочи, фекалий, смывов, эпителиальной клеточной культуры, а также из материалов объектов окружающей среды: суспензий клеточной культуры, проб воды.Набор предназначен для автоматического выделения нуклеиновых кислот из клинических образцов с использованием прибора для обработки магнитных частиц.Набор предназначен для применения с прибором для выделения нуклеиновых кислот серии «RealBest».Набор рассчитан на выделение нуклеиновых кислот из 96 образцов, включая контрольные образцы.Объемы компонентов: проведение до 4 независимых процедур выделения по 24 образца в каждой, включая контроль.Состав набора: лифтирующий раствор - 4 фла. по 15 мл* раствор для отмывки No 1 - 4 фла. по 15 мл* раствор для отмывки No 2 - 4 фла. по 15 мл* завершающий раствор - 4 фла. по 10 мл* сорбент (суспензия магнитных частиц) - 1 фла. 1 мл* раствор для восстановления контрольных образцов (РНК) - 4 фла. по 4 мл* отрицательный контрольный образец (ОКО) - 4 фла. по 3 мл* внутренний контрольный образец (ВКО, биоидентифицируемый) - 4 фла.Предназначены пластиковые крышки для флаконов с ВКО - 4 шт.Аналитические и диагностические характеристики:Тест на эффективность выделения РНК ВГА определяется по восьми образцам с содержанием РНК ВГА 50 копий в пробе, приотомытом из стандартного образца предпрития, кинетическое содержание образцов, определяемых набором как положительные.Эффективность выделения нуклеиновых кислот (ДНК и РНК) определяемая на 119 образцах - 100%.Объем исследуемых проб 100 мкл.Внутренний контрольный образец (ВКО) регистрируется по каналу FAM.Срок годности набора - 12 месяцев со дня выпуска при температуре (2-8) °С. Допускается транспортирование при температуре до 25 °С не более 10 суток.Остаточный срок годности при поставке - не менее 60 % от срока годности, указанного на упаковке.Документы, предоставляемые поставщиком: Копия регистрационного удостоверения либо письма из уполномоченного органа о том, что данный набор не подпадает регистрации в РК; - Паспорт/сертификат происхождения от производителя; - Сертификат соответствия продукции; - документы, подтверждающие соблюдение холодной цепи от производителя до потребителя. Товар должен иметь маркировку в соответствии с законодательством РК.	набор	111,570.00	3	334,710.00	88,850							88,850	266,550.00	1.00	ПК Витавона	Набор реагентов для автоматического выделения нуклеиновых кислот из клинических образцов (RealBest УниМаг), АО "Вектор-Бест", Россия, PK-ИИМН-5N6019932



№ лота	Наименование закупных товаров	Краткая характеристика (описание)	Единица измерения	Цена за единицу, тенге	Количество, объем	Общая сумма, утверждаемая для закупки в тенге (без учета НДС)	Победителям признан							Цена	Общая сумма	Наименование поставщика	Торговые наименования победителей	
							ПК Витанова	TOO AUM+	TOO ВизаМед Плюс	TOO ZALMA LTD	TOO LabMedTech	TOO Sapa Medical	TOO ПЦ Мастер					
55	Набор реагентов для определения ДНК вируса простого герпеса 1 и 2 типов методом полимеразной цепной реакции в режиме реального времени. Характеристика набора: В основе используемого метода регистрации лежит измерение уровня флуоресценции в процессе амплификации ДНК в каждом анализе ПЦР, интенсивность которой определяется исходным количеством ДНК в образце. Количество определений: 96 определений, включая контроль. Объем вносимого в РС образца: 50 мкл. Выделение ДНК (ПЦР) должно производиться на процессоре магнитных частиц КГФ. Наборы на амплификацию должны быть однократно производиться с наборами на выделение. Наборы адаптированы для работы с Генератор Планшето. Наборы на выделение должны иметь общий протокол амплификации. Чувствительность (определение 100 копий ДНК вируса простого герпеса 1 и 2 типов в пяти образцах) - 100 %. Специфичность определения ДНК вируса простого герпеса 1 и 2 типов (по стандартной смеси препаратов отрицательных ДНК-экстрактов) - 100 %. Длительность анализа: 70 мин. Регистрации и оценка результатов: протокол проведения реакции амплификации: 1 стадия: 50°С - 2 мин; 2 стадия: 95°С - 2 мин; 3 стадия: 50 циклов (94°С - 10 сек, 60°С - 20 сек). Измерение флуоресценции проводить при 60°С. Гибридизационно-флуоресцентная детекция продуктов ПЦР в реальном времени, анализ детекции «АМ», «АХ», «АХХ». Определение СИ возбуждается, СИ ВКО, вычисление СИ ВКО/р, сравнение по заданным критериям. Набор реагентов предназначен для применения с регистрирующими амплификаторами «Q5 Суелен», «Q5 Суелен», «СТХ96» обязательна совместимость с программой «А», поставленной по запросу вместе с набором, которая автоматически выполняет все необходимые операции по анализу и учету результатов, позволяет экспортировать результаты в виде таблицы в Microsoft Excel. Комплектация набора: Положительный контрольный образец универсальный (ПКО) - 1 пробирка, 1 мл; Готовая реакционная смесь для ПЦР (ГРС), амплификационная - 96 пробирок (12 стрипов по 8 пробирок). Набор дополнительно комплектуется оптической палочкой или стрипованными крышками. Не содержит реагентов для выделения ДНК. Условия хранения и транспортировки: хранить при температуре 2 - 8 °С, Допускается транспортировка при температуре до 25 °С не более 10 суток. Срок годности на дату поставки поставщиком заказчику составляет не менее шестидесяти процентов от указанного срока годности на упаковке при гарантийном сроке не менее двенадцати месяцев.	набор	87,590.00	2	175,180.00	82,000							82,000	164,000.00	1.00	ПК Витанова	Набор реагентов для определения ДНК вируса простого герпеса 1 и 2 типов методом полимеразной цепной реакции в режиме реального времени (RealBeet ДНК ВПГ-1,2) (комплект 1), АО "Векстор-Бест", Россия, РК-ИМН-0№02577	
56	Набор реагентов для определения ДНК Ureaplasma urealyticum и Ureaplasma parvum методом полимеразной цепной реакции в режиме реального времени. Характеристика набора: В основе используемого метода регистрации лежит измерение уровня флуоресценции в процессе амплификации ДНК в каждом анализе ПЦР, интенсивность которой определяется исходным количеством ДНК в образце. Количество определений: 96 определений, включая контроль. Объем вносимого в РС образца: 50 мкл. Чувствительность (выделение 100 копий ДНК Ureaplasma urealyticum и ДНК Ureaplasma parvum (по стандартной смеси препаратов отрицательных ДНК-экстрактов) - 100 %. Специфичность выделение ДНК Ureaplasma urealyticum и ДНК Ureaplasma parvum (по стандартной смеси препаратов отрицательных ДНК-экстрактов) - 100 %. Длительность анализа: 70 мин. Регистрации и оценка результатов: протокол проведения реакции амплификации: 1 стадия: 50°С - 2 мин; 2 стадия: 95°С - 2 мин; 3 стадия: 50 циклов (94°С - 10 сек, 60°С - 20 сек). Измерение флуоресценции проводить при 60°С. Гибридизационно-флуоресцентная детекция продуктов ПЦР в реальном времени, анализ детекции «АМ», «АХ», «АХХ». Определение СИ возбуждается, СИ ВКО, вычисление СИ ВКО/р, сравнение по заданным критериям. Набор реагентов предназначен для применения с регистрирующими амплификаторами «Q5 Суелен», «Q5 Суелен», «СТХ96», «СТХ96», «ДТ-96» или их аналогов. Для удобства проведения анализа с помощью амплификаторов «Q5 Суелен» и «СТХ96» обязательна совместимость с программой «А», поставленной по запросу вместе с набором, которая автоматически выполняет все необходимые операции по анализу и учету результатов, позволяет экспортировать результаты в виде таблицы в Microsoft Excel. Комплектация набора: Положительный контрольный образец универсальный (ПКО) - 1 пробирка, 1 мл; Готовая реакционная смесь для ПЦР (ГРС), амплификационная - 96 пробирок. Набор дополнительно комплектуется оптической палочкой или стрипованными крышками. Не содержит реагентов для выделения ДНК. Условия хранения и транспортировки: хранить при температуре 2 - 8 °С, Допускается транспортировка при температуре до 25 °С не более 10 суток. Срок годности на дату поставки поставщиком заказчику составляет не менее шестидесяти процентов от указанного срока годности на упаковке при гарантийном сроке не менее двенадцати месяцев.	набор	113,700.00	3	341,100.00	106,200							106,200	318,600.00	1.00	ПК Витанова	Набор реагентов для дифференциального выявления ДНК Ureaplasma urealyticum и ДНК Ureaplasma parvum методом полимеразной цепной реакции в режиме реального времени (RealBeet ДНК Ureaplasma urealyticum/ Ureaplasma parvum) (комплект 1), АО "Векстор-Бест", Россия, РК-ИМН-5№022482	
57	Набор реагентов для определения ДНК Mycoplasma genitalium методом полимеразной цепной реакции в режиме реального времени. Характеристика набора: В основе используемого метода регистрации лежит измерение уровня флуоресценции в процессе амплификации ДНК в каждом анализе ПЦР, интенсивность которой определяется исходным количеством ДНК в образце. Количество определений: 96 определений, включая контроль. Объем вносимого в РС образца: 50 мкл. Чувствительность (проба обнаружения) - выделение 100 копий ДНК Mycoplasma genitalium в пробе. Специфичность выделение ДНК Mycoplasma genitalium (по стандартной смеси препаратов отрицательных ДНК-экстрактов) - 100%. Длительность анализа: 70 мин. Регистрации и оценка результатов: протокол проведения реакции амплификации: 1 стадия: 50°С - 2 мин; 2 стадия: 95°С - 2 мин; 3 стадия: 50 циклов (94°С - 10 сек, 60°С - 20 сек). Измерение флуоресценции проводить при 60°С. Гибридизационно-флуоресцентная детекция продуктов ПЦР в реальном времени, анализ детекции «АМ», «АХ», «АХХ». Определение СИ возбуждается, СИ ВКО, вычисление СИ ВКО/р, сравнение по заданным критериям. Набор реагентов предназначен для применения с регистрирующими амплификаторами «Q5 Суелен», «Q5 Суелен», «СТХ96», «СТХ96» или их аналогов. Для удобства проведения анализа с помощью амплификаторов «Q5 Суелен» и «СТХ96» обязательна совместимость с программой «А», поставленной по запросу вместе с набором, которая автоматически выполняет все необходимые операции по анализу и учету результатов, позволяет экспортировать результаты в виде таблицы в Microsoft Excel. Комплектация набора: Положительный контрольный образец универсальный (ПКО) - 1 пробирка, 1 мл; Готовая реакционная смесь для ПЦР (ГРС), амплификационная - 96 пробирок. Набор дополнительно комплектуется оптической палочкой или стрипованными крышками. Не содержит реагентов для выделения ДНК. Условия хранения и транспортировки: хранить при температуре 2 - 8 °С, Допускается транспортировка при температуре до 25 °С не более 10 суток. Срок годности на дату поставки поставщиком заказчику составляет не менее шестидесяти процентов от указанного срока годности на упаковке при гарантийном сроке не менее двенадцати месяцев.	набор	79,390.00	2	158,780.00	74,200							74,200	148,400.00	1.00	ПК Витанова	Набор реагентов для выявления ДНК Mycoplasma genitalium методом полимеразной цепной реакции в режиме реального времени (RealBeet ДНК Mycoplasma genitalium) (комплект 1), АО "Векстор-Бест", Россия, РК-ИМН-5№021540	
58	Набор реагентов для выделения ДНК из особков эпителиальных клеток. Характеристика набора: После того, как биологическая проба в транспортном растворе доставляется в лабораторию, аликвата переносится в пробирку с лиризирующим раствором. После этого проба готова к постановке реакции ПЦР. При 98°С в лиризирующем растворе приводит к лизису клеток и выделу ДНК в раствор. После этого проба готова к постановке реакции ПЦР. Количество определений: 100 определений, включая контроль. Биологический материал: эпителиальные клетки (особки, мазки, моча, слюна). Объем анализируемого образца: 300 мкл в транспортной пробирке. Объем готовой к ПЦР пробы: 600 мкл. Позволяет провести до 8 независимых процесс выделение (по 6 проб в каждой). Время выделение: 20 минут. Тест на отсутствие ингибирования - 100 %. Эффективность выделение ДНК Сплайнуа теобомы - 100%. Комплектация набора: Транспортный раствор - 100 проб. по 300 мкл. Лиризирующий раствор с ВКО - 100 проб. по 500 мкл; Отрицательный контрольный образец (ОКО) - 2 фла. по 1 мл. Для удобства все флаконы с реагентами имеют четкую маркировку. Условия хранения и транспортировки: хранить при температуре 2 - 8 °С. Допускается транспортировка при температуре до 25 °С не более 10 суток. Срок годности: 12 месяцев. Эффективность проботогонного образца оценивается с помощью внутреннего контроля (ВКО), адекватного в состав набора и проводится все стадии проботогонки и складуются за ней ПЦР или ОТ-ПЦР анализа вместе с выделенной ДНК.	набор	41,810.00	1	41,810.00	35,800							35,800	35,800.00	1.00	ПК Витанова	Набор реагентов для выделения ДНК из клинических образцов (RealBeet ДНК-экспресс), АО "Векстор-Бест", Россия, РК-ИМН-5№021351	
59	Платформа 96-луночная, оптическая (Meta Amp Optical 96-Well Reaction Plate) 10 лунок в луночке. На комплект биохимический анализатор 3500, 3500 XL.	Платформа 96-луночная, оптическая (Meta Amp Optical 96-Well Reaction Plate) 10 лунок в луночке. Для проведения молекулярно-генетического анализа. Оптическая 96-луночная реакция пластины Meta Amp оптимизирована для обеспечения максимальной точности и однородности температуры для быстрого и эффективного амплификации ПЦР. Остаточный срок годности при поставке - не менее 60 % от срока годности, указанного на упаковке. Документы, предоставляемые поставщиком: Книга регистрационного удостоверения либо письма из уполномоченного органа о том, что данный набор не подлежит регистрации в РК; Паспорт сертификата происхождения от производителя; Паспорт безопасности от производителя (с полной инструкцией по применению); документы, подтверждающие соблюдение молевой цепи от производителя до потребителя. Товар должен иметь маркировку в соответствии с законодательством РК.	набор	100,230.00	3	300,690.00				97724.25				97724.25	293,172.75	4.00	TOO ZALMA LTD	Платформа 96-луночная, оптическая (Meta Amp Optical 96-Well Reaction Plate), Thermo Fisher Biochemical Product, Kitray, РК-ИМН (in vitro)-№008704
60	Пробирки с плоской крышкой, 0,2 мл, 1000 пробирок/ Табы, 0,2 мл, флак. 1,000 tubes	Пробирки с плоской крышкой, 0,2 мл, 1000 пробирок, выдерживающие высокую температуру для проведения молекулярно-генетических исследований. Остаточный срок годности при поставке - не менее 60 % от срока годности, указанного на упаковке. Документы, предоставляемые поставщиком: Книга регистрационного удостоверения либо письма из уполномоченного органа о том, что данный набор не подлежит регистрации в РК; Паспорт сертификата происхождения от производителя (с полной инструкцией по применению); документы, подтверждающие соблюдение молевой цепи от производителя до потребителя. Товар должен иметь маркировку в соответствии с законодательством РК.	набор	54,283.00	1	54,283.00								0.00			не состоялся	
61	Набор для FISH диагностики хромосомного гена BCR/ABL (t(9;22) 50 мкл)	Набор для FISH диагностики хромосомного гена BCR/ABL (t(9;22) 50 мкл. Остаточный срок годности при поставке - не менее 60 % от срока годности, указанного на упаковке. Документы, предоставляемые поставщиком: Книга регистрационного удостоверения либо письма из уполномоченного органа о том, что данный набор не подлежит регистрации в РК; Паспорт сертификата происхождения от производителя; Паспорт безопасности от производителя (с полной инструкцией по применению); документы, подтверждающие соблюдение молевой цепи от производителя до потребителя. Товар должен иметь маркировку в соответствии с законодательством РК.	упаковка	2,000,000.00	1	2,000,000.00		2,000,000	1,700,270				1,700,270	1,700,270.00	3.00	TOO ВизаМед Плюс	Vysis LSI BCR/ABL, Двухцветный с двойным сливнием ДНК зон на транслокации BCR/ABL (t(9;22), Abbott Molecular Inc. США, РК-ИМН-5№09607	
62	Набор SALSА MPR EK1-FAM, 100 реакций	Набор SALSА MPR EK1-FAM, 100 реакций. Остаточный срок годности при поставке - не менее 60 % от срока годности, указанного на упаковке. Документы, предоставляемые поставщиком: Книга регистрационного удостоверения либо письма из уполномоченного органа о том, что данный набор не подлежит регистрации в РК; Паспорт сертификата происхождения от производителя; Паспорт безопасности от производителя (с полной инструкцией по применению); документы, подтверждающие соблюдение молевой цепи от производителя до потребителя. Товар должен иметь маркировку в соответствии с законодательством РК.	упаковка	289,582.00	1	289,582.00								0.00			не состоялся	