

**Протокол об итогах
осуществления закупок медицинских изделий
способом запроса ценовых предложений**

г. Астана

«26» апреля 2024 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 70 главы 3 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, утвержденных Приказом Министра здравоохранения Республики Казахстан от 7 июня 2023 года № 110 (далее – Правила), приказом директора от 10 января 2024 года №25, провел закуп медицинских изделий способом запроса ценовых предложений.

По состоянию на дату окончания приема заявок 16 апреля 2024 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	ТОО «РеалМед», г. Алматы, микрорайон Атамекен 179	15.04.2024 года 10:06 часов
2	ПК «Витанова», г. Караганда, ул. Абая, 71	15.04.2024 года 10:39 часов
3	ТОО «Виста Мед», г. Алматы, Какимбек Салыков, дом 10	15.04.2024 года 10:40 часов
4	ИП «ТД МЕДТЕХНИКА QAZAQSTAN», г. Кокшетау, ул. Акан-серы 206 каб 8	15.04.2024 года 10:41 часов
5	ТОО «Kaz Temp», г.Астана, ул. Туркистан, 8/2	15.04.2024 года 15:16 часов
6	ТОО «НПФ Медилэнд», г.Алматы, пр. Райымбек, 417 А, н.п. 1	15.04.2024 года 15:31 часов
7	ТОО «SAPA MEDICAL», г. Алматы, Ауэзовский район, микрорайон 9, дом №28. 16	15.04.2024 года 16:12 часов
8	ТОО «ДиАКиТ», г. Караганда, район Алихан Бокейхан, микрорайон 19, д. 40 А	15.04.2024 года 16:25 часов
9	ТОО «Медио Art Lab», г. Алматы, ул. Сатпаева, 30/1 офис 100	16.04.2024 года 14:40 часов
10	ТОО «LABMEDTECH», г. Астана, жилой массив Шубар, ул. Кошек Батыр дом 5	16.04.2024 года 14:43 часов
11	ТОО «AUM+», г. Астана, ул. Е. Брусиловский 24/1, кабинет 301	16.04.2024 года 14:58 часов

При вскрытии конвертов с ценовыми предложениями представители потенциальных поставщиков не присутствовали.

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 79 Правил признать закуп способом запроса ценовых предложений несостоявшимся по № 4,5,7,8,9,46,47,48,50,52,53,54,55,56,57,58,72,73,74,75,81,83,84,85,88,89,90,91,92.

2. В соответствии с пунктом 78 Правил признать победителем:

- потенциального поставщика ТОО «РеалМед» по № 43 и заключить с ним договор на сумму 990 000 (девятьсот девяносто тысяч) тенге, после предоставления документов согласно пункту 80 Правил;

- потенциального поставщика ПК «Витанова» по № 39,40,41,42 и заключить с ним договор на сумму 980 460 (девятьсот восемьдесят тысяч четыреста шестьдесят) тенге, после предоставления документов согласно пункту 80 Правил;

- потенциального поставщика ТОО «Виста Мед» по № 59-71 и заключить с ним договор на сумму 1 277 500 (один миллион двести семьдесят семь тысяч пятьсот) тенге, после предоставления

документов согласно пункту 80 Правил;

- потенциального поставщика ИП «ТД МЕДТЕХНИКА QAZAQSTAN» по № 38 и заключить с ним договор на сумму 770 000 (семьсот семьдесят тысяч) тенге, после предоставления документов согласно пункту 80 Правил;

- потенциального поставщика ТОО «Kaz Temp» по № 76-80,82,86,87 и заключить с ним договор на сумму 1 542 688 (один миллион пятьсот сорок две тысяч шестьсот восемьдесят восемь) тенге, после предоставления документов согласно пункту 80 Правил;

- потенциального поставщика ТОО «НПФ Медилэнд» по № 10,11 и заключить с ним договор на сумму 625 683 (шестьсот двадцать пять тысяч шестьсот восемьдесят три) тенге, после предоставления документов согласно пункту 80 Правил;

- потенциального поставщика ТОО «SAPA MEDICAL» по № 93 и заключить с ним договор на сумму 525 000 (пятьсот двадцать пять тысяч) тенге, после предоставления документов согласно пункту 80 Правил;

- потенциального поставщика ТОО «ДиАКиТ» по № 49 и заключить с ним договор на сумму 98 280 (девяносто восемь тысяч двести восемьдесят) тенге, после предоставления документов согласно пункту 80 Правил;

- потенциального поставщика ТОО «Медио Art Lab» по № 44,45 и заключить с ним договор на сумму 670 000 (шестьсот семьдесят тысяч) тенге, после предоставления документов согласно пункту 80 Правил;

- потенциального поставщика ТОО «LABMEDTECH» по № 1, 2, 3, 12-37, 51 и заключить с ним договор на сумму 6 801 291 (шесть миллионов восемьсот одна тысяча двести девяносто один) тенге, после предоставления документов согласно пункту 80 Правил;

- потенциального поставщика ТОО «AUM+» по № 6 и заключить с ним договор на сумму 78 980 (семьдесят восемь тысяч девятьсот восемьдесят) тенге, после предоставления документов согласно пункту 80 Правил.

2. Ценовое предложение ТОО «ДиАКиТ» по № 53,54,56 не учитывается при определении победителя, в связи с несоответствием его требованиям, установленным пп.1 п. 11 Правил, а именно наличие государственной регистрации в Республике Казахстан.

Ценовое предложение ТОО «AUM+» по № 5,7,8,9,83,84,85 не учитывается при определении победителя, в связи с несоответствием его требованиям, установленным пп.1 п. 11 Правил, а именно наличие государственной регистрации в Республике Казахстан.

Для заключения договора победителям необходимо представить в течение десяти календарных дней со дня признания победителем документы, подтверждающие соответствие условиям, предусмотренных пунктом 80 Правил.

**Заместитель директора
по финансам и цифровизации**

М. Гасанов

Заведующая аптекой

Г. Жуманова

Начальник юридического отдела

С. Туребаев

**Начальник отдела планирования,
финансового анализа и контроля бюджета**

С. Жумагулова

**Начальник отдела государственных
закупок**

Б. Мухамедкалиев

**Ведущий специалист отдела
государственных закупок**

Г. Капесова

№ лота	Наименование закупаемых товаров	Краткая характеристика (описание)	Единица измерения	Цена за единицу, тенге	Количество, объём	Общая сумма, утвержденная для закупки в тенге									
							TOO Real Med	ПК Витанова	TOO Виста Мед	ИП ТД МЕДТЕХНИКА QAZAQSTAN	TOO Kaz Temp	TOO НПФ Медиланд	TOO SAPA MEDICAL	TOO ДиАКит	TOO Медюо Art Lab
58	Инубационные флаконы BACTALERT FN Plus из комплекта Автоматический бактериологический анализатор культуры крови и микобактерий BACT/Alert 3D Combo.t +15 +30 C (100 шт/уп) (100x40мл)	Инубационные флаконы BACTALERT FN Plus из комплекта Автоматический бактериологический анализатор культуры крови и микобактерий BACT/Alert 3D Combo.t +15 +30 C (100 шт/уп) (100x40мл). Пластиковые флаконы с питательной средой и адсорбирующими полимерными гранулами для определения анаэробной флоры при работе на автоматическом бактериологическом анализаторе культуры крови. Одноразовые флаконы содержат 40 мл комплексной питательной среды и 1.6 г адсорбирующих полимерных гранул. Среда состоит из следующих компонентов: сочетание петтонов/биологических экстрактов (±1.85 % вес/объем), антикоагулянтов (±0.083 % вес/объем), витаминов и аминокислот (±0.00745 % вес/объем), источников углерода (±0.45 % вес/объем), следовых веществ (±0.0005 % вес/объем) и прочих комплексных аминокислот и углеводов субстратов в очищенной воде. Атмосфера во флаконах разреженная, N2 и CO2. Для работы на бактериологическом анализаторе культуры крови и микобактерий BACT/Alert 3D Combo (100 шт/уп) (100x40мл) Остаточный срок годности при поставке - не менее 60 % от срока годности, указанного на упаковке. Документы, предоставляемые поставщиком: - Копия регистрационного удостоверения либо письма текущего года 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	365,300.00	1	365,300									
59	Набор реагентов 5% Alpha-Naphthol 1.5g (VP 2), 5%Альфа-нафтол 1.5гр на АНАЛИЗАТОР MICRO SCAN WALK AWAY 40 PLUS	Альфа-нафтол 30 мл, для анализатора Micro Scan Walk Away 40 Plus. Остаточный срок годности при поставке - не менее 60 % от срока годности, указанного на упаковке. Документы, предоставляемые поставщиком: - Копия регистрационного удостоверения либо письма текущего года 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.	флакон	54,300.00	1	54,300			54,200.00						
60	Набор реагентов Potassium Hydroxide 30 ml (VP 1), Гидроксид Калия 30 мл на АНАЛИЗАТОР MICRO SCAN WALK AWAY 40 PLUS	Гидроксид Калия 30 мл, для анализатора Micro Scan Walk Away 40 Plus. Остаточный срок годности при поставке - не менее 60 % от срока годности, указанного на упаковке. Документы, предоставляемые поставщиком: - Копия регистрационного удостоверения либо письма текущего года 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.	флакон	28,747.00	1	28,747			28,000.00						
61	Набор реагентов Sulfanilic Acid 30 ml (NT 1), Раствор сульфаниловой кислоты 30 мл на АНАЛИЗАТОР MICRO SCAN WALK AWAY 40 PLUS	Раствор сульфаниловой кислоты 30 мл, для анализатора Micro Scan Walk Away 40 Plus. Остаточный срок годности при поставке - не менее 60 % от срока годности, указанного на упаковке. Документы, предоставляемые поставщиком: - Копия регистрационного удостоверения либо письма текущего года 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.	флакон	27,273.00	1	27,273			27,000.00						
62	Набор реагентов Inoculum water (with pluronic) 60 x 25 ml / вода для инокуляций с плурониками 60 x 25 мл на АНАЛИЗАТОР MICRO SCAN WALK AWAY 40 PLUS	Inoculum water (with pluronic) 60 x 25 ml / вода для инокуляций с плурониками 60 x 25 мл, для анализатора Micro Scan Walk Away 40 Plus. Остаточный срок годности при поставке - не менее 60 % от срока годности, указанного на упаковке. Документы, предоставляемые поставщиком: - Копия регистрационного удостоверения либо письма текущего года 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	130,447.00	1	130,447			130,400.00						
63	Набор реагентов Sterile Inoculum water 60 x 3 ml / Стерильная вода для инокуляций 60 x 3 мл на АНАЛИЗАТОР MICRO SCAN WALK AWAY 40 PLUS	Набор реагентов Sterile Inoculum water 60 x 3 ml / Стерильная вода для инокуляций 60 x 3 мл B1015-2 на АНАЛИЗАТОР MICRO SCAN WALK AWAY 40 PLUS. Остаточный срок годности при поставке - не менее 60 % от срока годности, указанного на упаковке. Документы, предоставляемые поставщиком: - Копия регистрационного удостоверения либо письма текущего года 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	102,457.00	1	102,457			102,400.00						
64	Набор реагентов Peptidase reagent 30 ml (PEP) / Пептидазный реагент 30 мл на АНАЛИЗАТОР MICRO SCAN WALK AWAY 40 PLUS	Пептидазный реагент 30 мл, для анализатора Micro Scan Walk Away 40 Plus. Остаточный срок годности при поставке - не менее 60 % от срока годности, указанного на упаковке. Документы, предоставляемые поставщиком: - Копия регистрационного удостоверения либо письма текущего года 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.	флакон	27,273.00	3	81,819			27,000.00						
65	Набор реагентов Kovacs reagent 30 ml (ND) / Реагент Ковача 30 мл на АНАЛИЗАТОР MICRO SCAN WALK AWAY 40 PLUS	Реагент Ковача 30 мл, для анализатора Micro Scan Walk Away 40 Plus. Остаточный срок годности при поставке - не менее 60 % от срока годности, указанного на упаковке. Документы, предоставляемые поставщиком: - Копия регистрационного удостоверения либо письма текущего года 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.	флакон	38,084.00	1	38,084			38,000.00						

№ лота	Наименование закупаемых товаров	Краткая характеристика (описание)	Единица измерения	Цена за единицу, тенге	Количество о, объём	Общая сумма, утвержденная для закупки в тенге									
							TOO Real Med	ПК Витанова	TOO Виста Мед	ИП ТД МЕДТЕХНИКА QAZAQSTAN	TOO Kaz Temp	TOO НПФ Медиланд	TOO SAPA MEDICAL	TOO ДиАКит	TOO Медюо Art Lab
85	Линейки контроль "Микродисальные маркеры Плюс с низким содержанием тропонина"уровень 3 6x3 мл.	Линейки контроль "Микродисальные маркеры Плюс с низким содержанием тропонина"уровень 3 6x3 мл. Многокомпонентный контрольный материал для контроля качества анализов при низких уровнях тропонина, уровень 3 6x3 мл.Остаточный срок годности при поставке - не менее 60 % от срока годности, указанного на упаковке Документы, предоставляемые поставщиком:- Копия регистрационного удостоверения либо письма текущего года из уполномоченного органа о том, что данный набор не подлежит регистрации в РК;- 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	151,250.00	1	151,250									
86	Проксалцитинин, реагент Access Procalcitonin (PCT) Reagent 2'50 Det для анализаторов Access2/100 определенных	Проксалцитинин, реагент Access Procalcitonin (PCT) Reagent 2'50 Det для анализаторов Access2/100 определенных/Поставляется в комплекте с промывочным раствором/Стабильность до истечения срока годности, указанного на этикетке, при хранении при 2-10°С.Анализ Access Ultraquick ION предоставляет собой иммунохимический визуальный анализ с использованием параметрических шкалы, применяемый для количественного определения концентрации человеческого гормона роста в человеческой сыворотке и плазме с использованием систем визуального анализа Access.Остаточный срок годности при поставке - не менее 60 % от срока годности, указанного на упаковке Документы, предоставляемые поставщиком:- Копия регистрационного удостоверения либо письма текущего года из уполномоченного органа о том, что данный набор не подлежит регистрации в РК;- Паспорт/сертификат происхождения 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	496,298.00	1	496,298					496,298.00				
87	Промывочный буфер "Wash Buffer II" (для Access) Access Wash Buffer II (4*1950 ml)	Промывочный буфер "Wash Buffer II" (для Access) Access Wash Buffer II (4*1950 ml) Поставляется в комплекте с промывочным раствором/ Стабильность до истечения срока годности, указанного на этикетке, при хранении при комнатной температуре (от 15 до 30°С). Промывочный Буфер Access Wash Buffer II предназначен для использования в системах визуального анализа Access и специфические реагентами визуального анализа Access.Остаточный срок годности при поставке - не менее 60 % от срока годности, указанного на упаковке Документы, предоставляемые поставщиком:- Копия регистрационного удостоверения либо письма текущего года из уполномоченного органа о том, что данный набор не подлежит регистрации в РК;- Паспорт/сертификат происхождения 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	73,303.00	1	73,303					73,303.00				
88	Лизирующий реагент LYSERCELL WDF (Лизирующий реагент LYSERCELL WDF) для гематологического анализатора XN-550. Упаковка 2 л.	Лизирующий реагент для гемолиза эритроцитов окрашивания компонентов лейкоцитов для исследования общего анализа крови на гематологическом анализаторе XN-550. Упаковка 2 л.Остаточный срок годности при поставке - не менее 60 % от срока годности, указанного на упаковке Документы, предоставляемые поставщиком:- Копия регистрационного удостоверения либо письма текущего года из уполномоченного органа о том, что данный набор не подлежит регистрации в РК;- Паспорт/сертификат происхождения 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	44,328.00	3	132,984									
89	Разбавитель цельной крови CELLPACK DCL для гематологического анализатора XN-550. Упаковка 20 л.	Разбавитель цельной крови для анализа количества и размеров эритроцитов и тромбоцитов с применением метода гидродинамической фокусировки (детектирование при постоянном токе) объемом 20 литров для исследования общего анализа крови на гематологическом анализаторе XN-550.Остаточный срок годности при поставке - не менее 60 % от срока годности, указанного на упаковке Документы, предоставляемые поставщиком:- Копия регистрационного удостоверения либо письма текущего года из уполномоченного органа о том, что данный набор не подлежит регистрации в РК;- Паспорт/сертификат происхождения 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	38,079.00	1	38,079									
90	Окрашивающий реагент FLUOROCELL WDF (Окрашивающий реагент FLUOROCELL WDF) для гематологического анализатора XN-550. Упаковка 2x22 мл.	Реагент для окрашивания лейкоцитов в разбавленных образцах крови при дифференциальном подсчете лейкоцитов по 4 популяциям на гематологическом анализаторе XN-550. Упаковка 2x22 мл.Остаточный срок годности при поставке - не менее 60 % от срока годности, указанного на упаковке Документы, предоставляемые поставщиком:- Копия регистрационного удостоверения либо письма текущего года из уполномоченного органа о том, что данный набор не подлежит регистрации в РК;- Паспорт/сертификат происхождения 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	281,268.00	1	281,268									
91	Реагент SULFOLYSER из комплекта Автоматический гематологический анализатор XN для гематологического анализатора XN-550 Упаковка 0,5 л.	Реагент для автоматического определения концентрации гемоглобина в крови, объем 0,5 литров для исследований общего анализа крови на гематологическом анализаторе XN-550.Остаточный срок годности при поставке - не менее 60 % от срока годности, указанного на упаковке Документы, предоставляемые поставщиком:- Копия регистрационного удостоверения либо письма текущего года из уполномоченного органа о том, что данный набор не подлежит регистрации в РК;- Паспорт/сертификат происхождения 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	23,087.00	1	23,087									
92	Разбавитель цельной крови CELLPACK DFL для гематологического анализатора XN-550. Упаковка - 1 л.	CELLPACK DFL (разбавитель цельной крови для анализа ретикулоцитов и тромбоцитов CELLPACK DFL) из комплекта Автоматический гематологический анализатор XN 10, XN 20 для систем XN-1000, XN-2000, XN-3000. Упаковка - 1 л. +2 +35 С, для гематологического анализатора XN-550.Остаточный срок годности при поставке - не менее 60 % от срока годности, указанного на упаковке Документы, предоставляемые поставщиком:- Копия регистрационного удостоверения либо письма текущего года из уполномоченного органа о том, что данный набор не подлежит регистрации в РК;- Паспорт/сертификат происхождения 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	57,668.00	1	57,668									
93	Ковытки реакционные 2000 шт (содержит 2 пакета по 1000 ковыток в каждом) для анализатора iFlash 1800.	Ковытки реакционные 2000 шт (содержит 2 пакета по 1000 ковыток в каждом) для анализатора iFlash 1800. Прозрачные, специальные ковытки, со специальными выступами для внутреннего вортеса на борту анализатора.	Упаковка	105,600.00	5	528,000						105,000.00			

№ лота	Наименование закупок товаров	Краткая характеристика (описание)	Единица измерения	Цена за единицу, тенге	Количество, объём	Общая сумма, утвержденная для закупки в тенге					Торговые наименования победителей	
							TOO LABMEDTECH	TOO AUM+	Цена	Общая сумма		Наименование поставщика
1	Набор реагентов Dade PFA Trigger Solution 3 x 11 мл на Автоматический анализатор функции тромбоцитов INNOVANCE PFA-200	Реагент триггерный 3 x 11 мл на Автоматический анализатор функции тромбоцитов INNOVANCE PFA-200.Срок годности: в соответствии с НД производителя, не менее 60% от заявленного производителем срока годности на момент доставки. Документы, предоставляемые поставщиком:- Копию регистрационного удостоверения либо письма текущего года 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	46,775	1	46,775	46,575		46,575.00	46,575.00	TOO LABMEDTECH	PFA Start Solution 3X11ML (PFA стартовый раствор 3-11 мл), Siemens Healthcare Diagnostics Products, Германия, PK-MT-5№021910
2	Набор реагентов INNOVANCE PFA P2Y на Автоматический анализатор функции тромбоцитов INNOVANCE PFA-200	Реагент P2Y 1 x 20 шт на Автоматический анализатор функции тромбоцитов INNOVANCE PFA-200.Срок годности: в соответствии с НД производителя, не менее 60% от заявленного производителем срока годности на момент доставки. Документы, предоставляемые поставщиком:- Копию регистрационного удостоверения либо письма текущего года 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	172,800	1	172,800	172,600		172,600.00	172,600.00	TOO LABMEDTECH	INNOVANCE PFA P2Y, Siemens Healthcare Diagnostics Products GmbH, Германия, PK-MT-5№021910
3	Набор реагентов PFA COLLAGEN/EPI TEST CARTRIDGE 1X20EA/РК на Автоматический анализатор функции тромбоцитов INNOVANCE PFA-200	Реагент картридж EPI 1 x 20 шт на Автоматический анализатор функции тромбоцитов INNOVANCE PFA-200.Срок годности: в соответствии с НД производителя, не менее 60% от заявленного производителем срока годности на момент доставки. Документы, предоставляемые поставщиком:- Копию регистрационного удостоверения либо письма текущего года 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	172,800	1	172,800	172,600		172,600.00	172,600.00	TOO LABMEDTECH	PFA COLLAGEN/EPI TEST CARTRIDGE 1X20EA/РК, Siemens Healthcare Diagnostics Products GmbH, Германия, PK-MT-5№021910
4	Чистящий концентрат ADVIA Centaur cleaner concentrate (12 флаконов) для анализатора ADVIA Centaur XP	Чистящий концентрат 12 бутылей для анализатора ADVIA Centaur XP.Срок годности: в соответствии с НД производителя, не менее 60% от заявленного производителем срока годности на момент доставки. Документы, предоставляемые поставщиком:- Копию регистрационного удостоверения либо письма текущего года 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.	Набор	38,160	1	38,160					не состоялся	
5	Контроль БЛК Lyrhoscek Implus assay Plus Control (лиофилизированный контрольный материал «Липочек» для иммуоферментного анализа и лекарственного мониторинга - более 90 анализов), уровень 1, 2, 3, 1x5 мл упак	Лиофилизированный контрольный материал «Липочек» для иммуоферментного анализа и лекарственного мониторинга - более 90 анализов, уровень 1, 2, 3, 1x5 мл упак.Срок годности: в соответствии с НД производителя, не менее 60% от заявленного производителем срока годности на момент доставки. Документы, предоставляемые поставщиком:- Копию регистрационного удостоверения либо письма текущего года 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	246,400	1	246,400				246,400	не состоялся	
6	ARCHITECT с8000 ALKALINE WASH SOLUTION, 2 x 500 mL, для анализатора ARCHITECT с8000.	Щелочной промывающий раствор, 2 x 500 мл для анализатора ARCHITECT с8000. Срок годности: в соответствии с НД производителя, не менее 60% от заявленного производителем срока годности на момент доставки. Документы, предоставляемые поставщиком:- Копию регистрационного удостоверения либо письма текущего года 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	1	78,980			78,980.00	78,980.00	TOO AUM+	Щелочной промывающий раствор (Alkaline 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-7№004136 до: Бессрочно 156 позиция
7	ARCHITECT с8000 Контроль Ликвичек "Иммунология", уровень 1, 6x3 мл	Трехуровневый многокомпонентный контрольный материал в жидкой форме, содержащий наиболее часто исследуемые иммунологические показатели. Ликвичек Контроль "Иммунология". Три клинически значимых уровня концентрации. Уровень 1, 6 x 3 мл.Срок годности: в соответствии с НД производителя, не менее 60% от заявленного производителем срока годности на момент доставки. Документы, предоставляемые поставщиком:- Копию регистрационного удостоверения либо письма текущего года 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	234,000	1	234,000				234,000	не состоялся	
8	ARCHITECT с8000 Контроль Ликвичек "Иммунология", уровень 2, 6x3 мл	Трехуровневый многокомпонентный контрольный материал в жидкой форме, содержащий наиболее часто исследуемые иммунологические показатели. Ликвичек Контроль "Иммунология". Три клинически значимых уровня концентрации. Уровень 2, 6 x 3 мл.Срок годности: в соответствии с НД производителя, не менее 60% от заявленного производителем срока годности на момент доставки. Документы, предоставляемые поставщиком:- Копию регистрационного удостоверения либо письма текущего года 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	234,000	1	234,000				234,000	не состоялся	

№ лота	Наименование закупаемых товаров	Краткая характеристика (описание)	Единица измерения	Цена за единицу, тенге	Количество, о, объём	Общая сумма, утвержденная для закупки в тенге	Торговые наименования победителей			Наименование поставщика	
							TOO LABMEDTECH	TOO AUM+	Цена		Общая сумма
9	ARCHITECT «8000 Контроль Ликачек "Иммунология", уровень 3, 6x3 мл	Трёхуровневый многокомпонентный контрольный материал в жидкой форме, содержащий наиболее часто исследуемые иммунологические показатели. Ликачек Контроль "Иммунология". Три клинически значимых уровня концентрации. Уровень 3, 6 x 3 мл.Срок годности: в соответствии с НД производителя, не менее 60% от заявленного производителем срока годности на момент доставки. Документы, предоставляемые поставщиком:- Копию регистрационного удостоверения либо письма текущего года 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	234.000	1	234,000		234,000		не состоялся	
10	Набор реагентов HYDRAGEL 1 BENCE JONES (SM) для Автоматическая система электрофореза в геле агаразы HYDRASYS 2 scan и HYDRASYS +2 +30 C HYDRAGEL 1 BENCE JONES (SM), 10 исследований.	Набор реагентов BENCE JONES (SM) для Автоматическая система электрофореза в геле агаразы HYDRASYS 2 scan и HYDRASYS. Готовый набор реагентов с нанесением одного образца на гель для количественной оценки и идентификации белков Бенс-Джонса, моноклональных свободных цепей kappa или lambda в моче человека посредством электрофоретической моноклонализации. Определение белков Бенс-Джонса используется как количественная помощь в идентификации моноклональной гаммаопатии. Набор содержит 10 упаковок агарозного геля, 10x2 буферных стрипа, 1x75 ксилител флюоресцентный иксиль, 1x10 аппликаторов и набора трех видов фильтровальной бумаги.Срок годности: в соответствии с НД производителя, не менее 60% от заявленного производителем срока годности на момент доставки. Документы, предоставляемые поставщиком:- Копию регистрационного удостоверения либо письма текущего года 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	243.399	1	243,399		243,339.00	243,339.00	TOO НПФ Медилэнд	Набор реагентов HYDRAGEL 1 BENCE JONES (SM) для Автоматическая система электрофореза в геле агаразы HYDRASYS 2 scan и HYDRASYS 2, Sebja, Франция, PK-MT-5N018224
11	Набор реагентов Набор реагентов 7 R1-R2 для Автоматическая система электрофореза в геле агаразы HYDRASYS 2 scan и HYDRASYS (10 тестов) +2 +30 C HYDRAGEL 7 R1-R2	Набор реагентов Набор реагентов 7 R1-R2 для Автоматическая система электрофореза в геле агаразы HYDRASYS 2 scan и HYDRASYS. Готовый набор реагентов для анализа белковых фракций на гелях агаразы, с разделением на B1-B2 зону и нанесением 7 пациентов на гель. Содержит 10 пластин с агарозным гелем в пластиковых индивидуально запаянных упаковках, 10 индивидуально запаянных стрипов с транс-фербутиратным буфером по 2 в каждой, 1x20 мл ксилител амидозный черный, 1x60 мл раствор для разведения красителя, 1 упаковка – 10 шт. (7 зубцов) пластиковых аппликаторов, фильтровальная бумага.Срок годности: в соответствии с НД производителя, не менее 60% от заявленного производителем срока годности на момент доставки. Документы, предоставляемые поставщиком:- Копию регистрационного удостоверения либо письма текущего года 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	191.172	2	382,344		191,172.00	382,344.00	TOO НПФ Медилэнд	Набор реагентов для анализа белковых фракций сыровотки крови HYDRAGEL 7 B1-B2 для Автоматическая система электрофореза в геле агаразы HYDRASYS 2 scan и HYDRASYS 2 (70 тестов) +2 +30 C, Sebja, Франция, PK-MT-5N018224
12	Контроль CO2 absorber на Автоматический иммунологический хемилуминисцентный анализатор Immulite 2000 Xpi	Поглотитель CO2 набор 1 шт на Автоматический иммунологический хемилуминисцентный анализатор Immulite 2000 Xpi.Срок годности: в соответствии с НД производителя, не менее 60% от заявленного производителем срока годности на момент доставки. Документы, предоставляемые поставщиком:- Копию регистрационного удостоверения либо письма текущего года 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.	Набор	74.400	1	74,400	74,200	74,200.00	74,200.00	TOO LABMEDTECH	Поглотитель CO2, Siemens Healthcare Diagnostics Inc, США, PK MI (in vitro)-0N025271
13	Набор реагентов IMMULITE 2000 ECP (Эозинофильный Катионный Протеин) на 200 испл на Автоматический иммунологический хемилуминисцентный анализатор Immulite 2000 Xpi	Реагент для определения Эозинофильного Катионного Протеина 1 набор 200 тестов на Автоматический иммунологический хемилуминисцентный анализатор Immulite 2000 Xpi в комплекте с принадлежностями.Срок годности: в соответствии с НД производителя, не менее 60% от заявленного производителем срока годности на момент доставки. Документы, предоставляемые поставщиком:- Копию регистрационного удостоверения либо письма текущего года 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.	Набор	588.000	2	1,176,000	587,800	587,800.00	1,175,600.00	TOO LABMEDTECH	39. IML. 2000 ECP KIT 200T Набор реагентов для Определения эозинофильного катионного протеина (ECP)/ECP 200 тестов, Siemens Healthcare Diagnostics Inc, США, PK MI (in vitro)-0N025271
14	Промывочный раствор IMMULITE 2000 промывочный раствор 2 л, в одном флаконе на Автоматический иммунологический хемилуминисцентный анализатор Immulite 2000 Xpi	Промывочный модуль 2 x 1000 мл на Автоматический иммунологический хемилуминисцентный анализатор Immulite 2000 Xpi.Срок годности: в соответствии с НД производителя, не менее 60% от заявленного производителем срока годности на момент доставки. Документы, предоставляемые поставщиком:- Копию регистрационного удостоверения либо письма текущего года 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.	Набор	26.400	5	132,000	26,200	26,200.00	131,000.00	TOO LABMEDTECH	IMMULITE 2000 PROBE WASH MODUL, Промывочный раствор/Probe wash module Siemens Healthcare Diagnostics Inc, США, PK MI (in vitro)-0N025271
15	Раствор для очистки IMMULITE 2000 Cleaning module (Чистящий модуль) для анализатора Immulite 2000 Xpi	Чистящий модуль - 100 мл на Автоматический иммунологический хемилуминисцентный анализатор Immulite 2000 Xpi.Срок годности: в соответствии с НД производителя, не менее 60% от заявленного производителем срока годности на момент доставки. Документы, предоставляемые поставщиком:- Копию регистрационного удостоверения либо письма текущего года 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.	Набор	28.800	1	28,800	28,600	28,600.00	28,600.00	TOO LABMEDTECH	IML.2000 PROBE CLEANING KIT IMMULITE 2000 Probe Cleaning Kit Очищающий раствор, Siemens Healthcare Diagnostics Inc, США, PK MI (in vitro)-0N025271
16	Реакционные ячейки IMMULITE 2000 реакционные ячейки Reaction tubes упаковка 1000 шт для анализатора Immulite 2000 Xpi на Автоматический иммунологический хемилуминисцентный анализатор Immulite 2000 Xpi	Реакционные ячейки 1000 шт. на Автоматический иммунологический хемилуминисцентный анализатор Immulite 2000 Xpi.Срок годности: в соответствии с НД производителя, не менее 60% от заявленного производителем срока годности на момент доставки. Документы, предоставляемые поставщиком:- Копию регистрационного удостоверения либо письма текущего года 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.	Набор	67.200	5	336,000	67,000	67,000.00	335,000.00	TOO LABMEDTECH	IMMULITE 2000 Systems Diluent Tubes Пробирки для диллюента, Siemens Healthcare Diagnostics Inc, США, PK MI (in vitro)-0N025271

№ лота	Наименование закупаемых товаров	Краткая характеристика (описание)	Единица измерения	Цена за единицу, тенге	Количество, объём	Общая сумма, утвержденная для закупки в тенге					Торговые наименования победителей	
							TOO LABMEDTECH	TOO AUM+	Цена	Общая сумма		
17	Субстратный модуль IMMULITE 2000 Chemiluminescent substrate module для анализатора Ipmlyte 2000 Xpi	Хемилуминесцентный субстратный модуль 2 x 1000 на Автоматический иммунологический хемилуминесцентный анализатор Ipmlyte 2000 XPI.Срок годности: в соответствии с НД производителя, не менее 60% от заявленного производителем срока годности на момент доставки.Документы, предоставляемые поставщиком:- Копию регистрационного удостоверения либо письма текущего года 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.	Набор	408,000	1	408,000	407,800		407,800.00	407,800.00	TOO LABMEDTECH	IMMULITE 2000 SUBSTRATE MODULE IMMULITE® 2000, Хемилуминесцентный субстрат, Siemens Healthcare Diagnostics Inc. CIAU, РК MI (in vitro)-5№017435
18	Контрольная плазма Патология 10 x на 1 мл на Автоматизированный анализатор коагуляции крови Sysmex CA 1500	Контрольная плазма Патология 10 x на 1 мл на Автоматизированный анализатор коагуляции крови Sysmex CA 1500.Срок годности: в соответствии с НД производителя, не менее 60% от заявленного производителем срока годности на момент доставки.Документы, предоставляемые поставщиком:- Копию регистрационного удостоверения либо письма текущего года 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	117,600	1	117,600	117,400		117,400.00	117,400.00	TOO LABMEDTECH	Control Plasma P 10 x for 1 ml (Контрольная плазма Control Plasma P 10 x на 1 мл), Sysmex Corporation, Япония, РК-MT-5№017435
19	Реагент для определения Actin FS 10 x 2 мл (400 тестов) на Автоматизированный анализатор коагуляции крови Sysmex CA 1500	Реагент для определения Actin FS 10 x 2 мл (400 тестов) на Автоматизированный анализатор коагуляции крови Sysmex CA 1500.Срок годности: в соответствии с НД производителя, не менее 60% от заявленного производителем срока годности на момент доставки.Документы, предоставляемые поставщиком:- Копию регистрационного удостоверения либо письма текущего года 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	41,040	2	82,080	40,840		40,840.00	81,680.00	TOO LABMEDTECH	Actin FS 10 x 2 ml (Реагент для определения Actin FS 10 x 2 мл), Sysmex Corporation, Япония, РК-MT-5№017435
20	Хлорид кальция 0,025 моль/л 10 x 15 мл на Автоматизированный анализатор коагуляции крови Sysmex CA 1500	Хлорид кальция 0,025 моль/л 10 x 15 мл на Автоматизированный анализатор коагуляции крови Sysmex CA 1500.Срок годности: в соответствии с НД производителя, не менее 60% от заявленного производителем срока годности на момент доставки.Документы, предоставляемые поставщиком:- Копию регистрационного удостоверения либо письма текущего года 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	28,602	1	28,602	28,402		28,402.00	28,402.00	TOO LABMEDTECH	Хлорид кальция 0,025 моль/л 10 x 15 мл, Sysmex Corporation, Япония, РК-MT-5№017435
21	Реагент для определения INNOVANCE D-Димер 1 набор 300 - большой на Автоматизированный анализатор коагуляции крови Sysmex CA 1500	Реагент для определения D-Димер 1 набор 300 - большой на Автоматизированный анализатор коагуляции крови Sysmex CA 1500.Срок годности: в соответствии с НД производителя, не менее 60% от заявленного производителем срока годности на момент доставки.Документы, предоставляемые поставщиком:- Копию регистрационного удостоверения либо письма текущего года 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.	Набор	504,000	1	504,000	503,800		503,800.00	503,800.00	TOO LABMEDTECH	INNOVANCE D-DIMER Kit 1 Kit 300 (Large) (Реагент для определения INNOVANCE D-DIMER 1 набор 300 - большой), Sysmex Corporation, Япония, РК-MT-5№017435
22	Реагент для определения Тромбинового Времени 10 x на 5 мл 500 тестов на Автоматизированный анализатор коагуляции крови Sysmex CA 1500	Реагент для определения Тромбинового Времени 10 x на 5 мл 500 тестов на Автоматизированный анализатор коагуляции крови Sysmex CA 1500.Срок годности: в соответствии с НД производителя, не менее 60% от заявленного производителем срока годности на момент доставки.Документы, предоставляемые поставщиком:- Копию регистрационного удостоверения либо письма текущего года 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	67,680	7	473,760	67,480		67,480.00	472,360.00	TOO LABMEDTECH	Test Thrombin reagent 10 x for 5 ml 500 (Реагент для определения Test Thrombin 10 x на 5 мл 500), Sysmex Corporation, Япония, РК-MT-5№017435
23	Реагент для определения Thromborel S 10 x 4 мл (400 тестов) на Автоматизированный анализатор коагуляции крови Sysmex CA 1500	Реагент для определения Thromborel S 10 x 4 мл (400 тестов) на Автоматизированный анализатор коагуляции крови Sysmex CA 1500.Срок годности: в соответствии с НД производителя, не менее 60% от заявленного производителем срока годности на момент доставки.Документы, предоставляемые поставщиком:- Копию регистрационного удостоверения либо письма текущего года 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	49,575	5	247,875	49,375		49,375.00	246,875.00	TOO LABMEDTECH	Thromborel S 10 x for 4 ml 400 (Реагент для определения Thromborel S 10 x на 4 мл 400), Sysmex Corporation, Япония, РК-MT-5№017435
24	Буфер Оурена вероналовый 10 x 15 мл на Автоматизированный анализатор коагуляции крови Sysmex CA 1500	Буфер Оурена вероналовый 10 x 15 мл на Автоматизированный анализатор коагуляции крови Sysmex CA 1500.Срок годности: в соответствии с НД производителя, не менее 60% от заявленного производителем срока годности на момент доставки.Документы, предоставляемые поставщиком:- Копию регистрационного удостоверения либо письма текущего года 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	32,415	1	32,415	32,215		32,215.00	32,215.00	TOO LABMEDTECH	Буфер Оурена вероналовый 10 x 15 мл, Sysmex Corporation, Япония, РК-MT-5№017435
25	Калибратор PT-Multi calibrator 6 x на 1 мл на Автоматизированный анализатор коагуляции крови Sysmex CA 1500	Калибратор PT-Multi calibrator 6 x на 1 мл на Автоматизированный анализатор коагуляции крови Sysmex CA 1500.Срок годности: в соответствии с НД производителя, не менее 60% от заявленного производителем срока годности на момент доставки.Документы, предоставляемые поставщиком:- Копию регистрационного удостоверения либо письма текущего года 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	99,152	1	99,152	98,952		98,952.00	98,952.00	TOO LABMEDTECH	PT-Multi calibrator (6 levels) 6 x for 1 ml (Калибратор PT-Multi calibrator 6 x на 1 мл), Sysmex Corporation, Япония, РК-MT-5№017435

№ лота	Наименование закупаемых товаров	Краткая характеристика (описание)	Единица измерения	Цена за единицу, тенге	Количество о, объём	Общая сумма, утвержденная для закупки в тенге						Торговые наименования победителей
							TOO LABMEDTECH	TOO AUM+	Цена	Общая сумма	Наименование поставщика	
35	Реагент для определения Тромбинового Времени 10 x на 5 мл 500 тестов на Автоматизированный анализатор коагуляции крови Sysmex CA 1500	Реагент для определения Тромбинового Времени 10 x на 5 мл 500 тестов на Автоматизированный анализатор коагуляции крови Sysmex CA 1500. Срок годности: в соответствии с НД производителя, не менее 60% от заявленного производителем срока годности на момент доставки. Документы, предоставляемые поставщиком:- Копию регистрационного удостоверения либо письма текущего года 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	67,680	3	203,040	67,480		67,480.00	202,440.00	TOO LABMEDTECH	Test Thrombin reagent 10 x for 5 ml 500 (Реагент для определения Test Thrombin 10 x на 5 мл 500), Sysmex Corporation, Япония, PK-MT-5№017435
36	Реагент для определения Thromborel S 10 x 4 мл (400 тестов) на Автоматизированный анализатор коагуляции крови Sysmex CA 1500	Реагент для определения Thromborel S 10 x 4 мл (400 тестов) на Автоматизированный анализатор коагуляции крови Sysmex CA 1500. Срок годности: в соответствии с НД производителя, не менее 60% от заявленного производителем срока годности на момент доставки. Документы, предоставляемые поставщиком:- Копию регистрационного удостоверения либо письма текущего года 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	49,575	5	247,875	49,375		49,375.00	246,875.00	TOO LABMEDTECH	Thromborel S 10 x for 4 ml 400 (Реагент для определения Thromborel S 10 x на 4 мл 400), Sysmex Corporation, Япония, PK-MT-5№017435
37	Thrombin reagent 100 I. U. 10 x for 5 ml (Реагент для определения Тромбина 100 I. U. 10 x на 5 мл) на Автоматизированный анализатор коагуляции крови Sysmex CS2100-CS2500	Thrombin reagent 100 I. U. 10 x for 5 ml (Реагент для определения Тромбина 100 I. U. 10 x на 5 мл) на Автоматизированный анализатор коагуляции крови Sysmex CS2100-CS2500. Срок годности: в соответствии с НД производителя, не менее 60% от заявленного производителем срока годности на момент доставки. Документы, предоставляемые поставщиком:- Копию регистрационного удостоверения либо письма текущего года 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	170,400	2	340,800	170,200		170,200.00	340,400.00	TOO LABMEDTECH	Thrombin reagent 100 I. U. 10 x for 5 ml (Реагент для определения Тромбина 100 I. U. 10 x на 5 мл), Sysmex Corporation, Япония, PK-MT-5№017435
38	Реакционные кюветы для CS2100-CS2500 на Автоматизированный анализатор коагуляции крови Sysmex CS2100-CS2500	Реакционные кюветы для CS2100-CS2500 на Автоматизированный анализатор коагуляции крови Sysmex CS2100-CS2500. Срок годности: в соответствии с НД производителя, не менее 60% от заявленного производителем срока годности на момент доставки. Документы, предоставляемые поставщиком:- Копию регистрационного удостоверения либо письма текущего года из уполномоченного органа о том, что данный набор не подлежит 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	405,600	2	811,200	405,400		385,000.00	770,000.00	ИП ТД МЕДТЕХНИКА QAZAQSTAN	Реакционные кюветы для CS2100-CS2500 на Автоматизированный анализатор коагуляции крови Sysmex CS2100-CS2500, "SYSMEX Corporation", Япония, Siemens Healthcare Diagnostics Products GmbH, Германия, PK-MT-5№017435
39	Набор реагентов для определения ДНК Mycoplasma genitalium методом ПЦР (ДНК Mycoplasma genitalium) - 96 определений. Для использования на станции выделения ДНК «TECAN FREEDOM EVO» (ПЦР) и анализаторе «CFX96».	Набор реагентов для определения ДНК Mycoplasma genitalium методом ПЦР (ДНК Mycoplasma genitalium) - 96 определений. Для использования на станции выделения ДНК «TECAN FREEDOM EVO» (ПЦР) и анализаторе «CFX96». Характеристика набора: В основе используемого метода регистрации лежит измерение уровня флуоресценции в процессе амплификации ДНК в каждом цикле ПЦР, интенсивность которой определяется исходным количеством ДНК в образце. Количество определений: 96 определений, включая контроль. Объем вносимого в РС образца: 50 мкл. Чувствительность (предел обнаружения) - выявление 100 копий ДНК Mycoplasma genitalium в пробе. Специфичность выявления ДНК Mycoplasma genitalium (по стандартной панели предприятия отрицательных ДНК-экстрактов) — 100%. Длительность анализа: 70 мин. Регистрация 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, каналы детекции «FAM», «ROX». Определение Ct возбудителя, Ct ВКО, вычисление (Ct ВКО)ср, сравнение по заданным критериям. Набор реагентов предназначен для применения с регистрирующими амплификаторами «IQ iCycler», «IQ5 iCycler», «CFX96», «dT-96» или их аналогами. Для удобства проведения анализа с помощью амплификаторов «IQ5 iCycler» и «CFX96» обязательна совместимость с программой «RealBect Диагностика», поставляемой по запросу вместе с наборами, которая автоматически выполняет все необходимые операции по анализу и учёту 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 (RPC), лиофилированная – 96 пробирок. Набор дополнительно комплектуется оптической плёнкой или стрипированными 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 составляет не менее шестидесяти процентов от указанного срока годности на момент поставки.	Набор	79,390	4	317,560	75,420.00		301,680.00		ПК Витанова	Набор реагентов для определения ДНК Mycoplasma genitalium методом полимеразной цепной реакции в режиме реального времени (RealBect ДНК Mycoplasma genitalium) (комплект 1), АО "Вектор-Бест", Россия, PK-ИМН-5№021540
40	Набор реагентов для определения ДНК Mycoplasma hominis методом ПЦР (ДНК Mycoplasma hominis) - 96 определений. Для использования на станции выделения ДНК «TECAN FREEDOM EVO» (ПЦР) и анализаторе «CFX96».	Набор реагентов для определения ДНК Mycoplasma hominis методом ПЦР (ДНК Mycoplasma hominis) - 96 определений. Для использования на станции выделения ДНК «TECAN FREEDOM EVO» (ПЦР) и анализаторе «CFX96». Характеристика набора: В основе используемого метода регистрации лежит измерение уровня флуоресценции в процессе амплификации ДНК в каждом цикле ПЦР, интенсивность которой определяется исходным количеством ДНК в образце. Количество определений: 96 определений, включая контроль. Объем вносимого в РС образца: 50 мкл. Выделение ДНК (ПК) должно производиться на процессоре магнитных частиц KFF. Наборы на амплификацию должны быть одного производителя с наборами на выделение. Наборы адаптированы для работы с Генератор Платшетов. Наборы на выявление должны иметь общий протокол амплификации. Чувствительность (предел обнаружения) - выявление 100 копий ДНК Mycoplasma hominis в пробе. Специфичность выявления ДНК Mycoplasma hominis (по стандартной панели предприятия отрицательных ДНК-экстрактов) — 100%. Длительность анализа: 70 мин. Регистрация 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, каналы детекции «FAM», «ROX». Определение Ct возбудителя, Ct ВКО, вычисление (Ct ВКО)ср, сравнение по заданным критериям. Набор реагентов предназначен для применения с регистрирующими амплификаторами «IQ iCycler», «IQ5 iCycler», «CFX96», «dT-96» или их аналогами. Для удобства проведения анализа с помощью амплификаторов «IQ5 iCycler» и «CFX96» обязательна совместимость с программой «RealBect Диагностика», поставляемой по запросу вместе с наборами, которая автоматически выполняет все необходимые операции по анализу и учёту 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 (RPC), лиофилированная – 96 пробирок. Набор дополнительно комплектуется оптической плёнкой или стрипированными крышками. Не содержит реагентов для выделения ДНК.	Набор	79,390	5	396,950	75,420.00		377,100.00		ПК Витанова	Набор реагентов для определения ДНК Mycoplasma hominis методом полимеразной цепной реакции в режиме реального времени (RealBect ДНК Mycoplasma hominis) (комплект 1), АО "Вектор-Бест", Россия, PK-ИМН-5№021203

№ лота	Наименование закупаемых товаров	Краткая характеристика (описание)	Единица измерения	Цена за единицу, тенге	Количества, о, объём	Общая сумма, утвержденная для закупки в тенге	Торговые наименования победителей			
							TOO LABMEDTECH	TOO AUM+	Цена	Общая сумма
41	Набор реагентов для определения ДНК Neisseria gonorrhoeae методом ПЦР (ДНК Neisseria gonorrhoeae), 96 определений. Для использования на станции выделения ДНК «TECAN FREEDOM EVO» (ПЦР) и анализаторе «CFX96».	Тест-набор реагентов для определения ДНК Neisseria gonorrhoeae 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 цикле ПЦР, интенсивность которой определяется исходным количеством ДНК в образце. Количество определений: 96 определений, включая контроли. Объем вносимого в РС образца: 50 мкл. Выделение ДНК (РНК) должно производиться на процессоре магнитных частиц KFG. Наборы на амплификацию должны быть одного производителя с наборами на выделение. Наборы адаптированы для работы с Генератор Пластишетов. Наборы на выявление должны иметь общий протокол амплификации. Чувствительность (предел обнаружения) - выявление 100 копий ДНК Neisseria gonorrhoeae в пробе. Специфичность выявления ДНК Neisseria gonorrhoeae (по стандартной панели предприятия 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, каналы детекции «FAM», «ROX». Определение Ct возбудителя, Ct ВКО, вычисление (Ct ВКО)ср, сравнение по заданным критериям. Набор реагентов предназначен для применения с регистрирующими амплификаторами «IQ Sucle», «IQ Sucle», «CFX96», «HT-96» или их аналогами. Для удобства проведения анализа с помощью амплификаторов «IQ Sucle» и «CFX96» обязательна совместимость с программой «RealBect Диагностика», поставляемой по запросу вместе с наборами, которая автоматически выполняет все необходимые операции по анализу и учёту 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 (РРС), лиофилированная – 96 пробирок. Набор дополнительно комплектуется оптической плёнкой или стрипированными крышками. Не содержит реагентов для	Набор	79,390	2	158,780	75,420.00	150,840.00	ПК Витанова	Набор реагентов для определения ДНК Neisseria gonorrhoeae методом полимеразной цепной реакции в режиме реального времени (RealBect ДНК Neisseria gonorrhoeae) (комплект 1), АО "Вектор - Бест", Россия, РК-ИМН-5№021231
42	Набор реагентов для определения ДНК Gardnerella vaginalis методом ПЦР (ДНК Gardnerella vaginalis), 96 определений. Для использования на станции выделения ДНК «TECAN FREEDOM EVO» (ПЦР) и анализаторе «CFX96».	Тест-набор реагентов для определения ДНК Gardnerella vaginalis 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 цикле ПЦР, интенсивность которой определяется исходным количеством ДНК в образце. Количество определений: 96 определений, включая контроли. Объем вносимого в РС образца: 50 мкл. Выделение ДНК (РНК) должно производиться на процессоре магнитных частиц KFG. Наборы на амплификацию должны быть одного производителя с наборами на выделение. Наборы адаптированы для работы с Генератор Пластишетов. Наборы на выявление должны иметь общий протокол амплификации. Чувствительность (предел обнаружения) - выявление 100 копий ДНК Gardnerella vaginalis в пробе. Специфичность выявления ДНК Gardnerella vaginalis (по стандартной панели предприятия 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, каналы детекции «FAM», «ROX». Определение Ct возбудителя, Ct ВКО, вычисление (Ct ВКО)ср, сравнение по заданным критериям. Набор реагентов предназначен для применения с регистрирующими амплификаторами «IQ Sucle», «IQ Sucle», «CFX96», «HT-96» или их аналогами. Для удобства проведения анализа с помощью амплификаторов «IQ Sucle» и «CFX96» обязательна совместимость с программой «RealBect Диагностика», поставляемой по запросу вместе с наборами, которая автоматически выполняет все необходимые операции по анализу и учёту 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 (РРС), лиофилированная – 96 пробирок. Набор дополнительно комплектуется оптической плёнкой или стрипированными крышками. Не содержит реагентов для	Набор	79,390	2	158,780	75,420.00	150,840.00	ПК Витанова	Набор реагентов для определения ДНК Gardnerella vaginalis методом полимеразной цепной реакции в режиме реального времени (RealBect ДНК Gardnerella vaginalis) (комплект 1), АО "Вектор-Бест", Россия, РК-ИМН-5№021352
43	Капилляры для анализатора спермы SQA-V (уп 50 штук)	Капилляры для анализатора спермы SQA-V (уп 50 штук). Документы, предоставляемые поставщиком: Копию регистрационного удостоверения либо письма текущего года 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	198,000	5	990,000	198,000.00	990,000.00	TOO Real Med	Капилляры для SQA-V. Упаковка 50 штук из комплекта Анализатор качества спермы SQA-V, M.E.S.-Medical Electronics Systems Ltd, Израиль, РК-ИМН-5№018016
44	Тест-набор для выявления инфекционных антигенов хеликобактер пилори в фекалиях человека, в упаковке 20 шт.	Тест-набор для выявления инфекционных антигенов хеликобактер пилори в фекалиях человека, в упаковке 20 шт. Остаточный срок годности при поставке - не менее 60 % от срока годности, указанного на упаковке. Документы, предоставляемые поставщиком: Копию регистрационного удостоверения либо письма текущего года 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	43,200	10	432,000	43,000.00	430,000.00	TOO Медно Art Lab	Тест-набор CerTest FOB, CerTest Biotec, Испания, РК-ИМН-5№020244
45	Тест-набор для выявления скрытой крови в фекалиях человека, в упаковке 20 шт.	Тест-набор для выявления скрытой крови в фекалиях человека. В упаковке 20 шт. Остаточный срок годности при поставке - не менее 60 % от срока годности, указанного на упаковке. Документы, предоставляемые поставщиком: Копию регистрационного удостоверения либо письма текущего года 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	27,000	10	270,000	24,000.00	240,000.00	TOO Медно Art Lab	Тест-набор CerTest H. pylori, CerTest Biotec, Испания, РК-ИМН-5№020255
46	Экспресс-тест HCV для определения Гепатита С, в упаковке 25 шт.	Экспресс-тест HCV для определения Гепатита С. В упаковке 25 шт. Остаточный срок годности при поставке - не менее 60 % от срока годности, указанного на упаковке. Документы, предоставляемые поставщиком: Копию регистрационного удостоверения либо письма текущего года 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	25,000	1	25,000			не состоялся	
47	Экспресс-тест Syphilis 3.0 для определения Треропета pallidum, в упаковке 20 шт.	Экспресс-тест Syphilis 3.0 для определения Треропета pallidum. В упаковке 20 шт. Остаточный срок годности при поставке - не менее 60 % от срока годности, указанного на упаковке. Документы, предоставляемые поставщиком: Копию регистрационного удостоверения либо письма текущего года 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	43,378	1	43,378			не состоялся	

№ лота	Наименование закупаемых товаров	Краткая характеристика (описание)	Единица измерения	Цена за единицу, тенге	Количество, объём	Общая сумма, утвержденная для закупки в тенге					Торговые наименования победителей	
							TOO LABMEDTECH	TOO AUM+	Цена	Общая сумма		Наименование поставщика
48	Контроль Ликвичек «Общий анализ мочи», двухуровневый (6 фл. для каждого уровня) 12*12мл, 435	Контроль Ликвичек «Общий анализ мочи», двухуровневый (6 фл. для каждого уровня) 12*12мл, 435. Жидкий контрольный материал на основе человеческой мочи. Разработан для оценки качества биохимических методов исследования мочи. Используется для сухих и биохимических тестов, тест-полосок и микроскопического исследования мочи. Двухуровневый (6 флаконов для каждого уровня) 12 x 12 мл. Остаточный срок годности при поставке - не менее 60 % от срока годности, указанного на упаковке. Документы, предоставляемые поставщиком: - Копия регистрационного удостоверения либо письма текущего года 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	199,360	3	598,080					не состоялся	
49	Набор реактивов для определения белка в моче и спинномозговой жидкости, комплект №2, 500 определенных	Набор реактивов для определения содержания белка в моче и спинномозговой жидкости с пиригалолювом красным Белок-ПТ.К. Реагент- 2 x250 мл Калибратор 1x5,0мл/500 определенных. Остаточный срок годности при поставке - не менее 60 % от срока годности, указанного на упаковке. Документы, предоставляемые поставщиком: - Копия регистрационного удостоверения либо письма текущего года 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	49,140	2	98,280	49,140.00	98,280.00		TOO ДиАКИТ	Белок-ПК-ДиАКИТ, TOO ДиАКИТ, Казахстан, РК-МИ(in vitro)-№016969	
50	Диагностические полоски для анализа мочи, 100 штук в упаковке, из комплекта Анализатор мочи LAURA XL.	Диагностические полоски для анализа мочи, 100 штук в упаковке, из комплекта Анализатор мочи LAURA XL. Число определяемых с помощью полосок клинически важных параметров от 1 до 14 (глюкоза, pH, билирубин, уробилиноген, белок, нитриты, удельный вес, лейкоциты, желчные тела, гемоглобин и аскорбиновая кислота)	Упаковка	19,900	20	398,000					не состоялся	
51	Набор реактивов для определения Микральногобумина и Креатинина, в упаковке 10 тестов для анализатора DCA Vantage.	Набор реактивов для определения Микральногобумина и Креатинина, в упаковке 10 тестов для анализатора DCA Vantage. Остаточный срок годности при поставке - не менее 60 % от срока годности, указанного на упаковке. Документы, предоставляемые поставщиком: - Копия регистрационного удостоверения либо письма текущего года 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	81,600	2	163,200	81,400	162,800.00		TOO LABMEDTECH	Набор для определения микральногобумина и креатинина (Microalbumin/Creatinine)/ 10 тестов, Siemens Healthcare Diagnostics Inc, США, РК-МИ (in vitro) - №023794	
52	Кондуктивные одноканальные наконечники со степенью чистоты Tesap Pure без фильтра стерильные на 1000 мкл, 2304 шт/уп для станции выделения ТЕКАН	Кондуктивные одноканальные наконечники со степенью чистоты Tesap Pure без фильтра стерильные на 1000 мкл, 2304 шт/уп для станции выделения ТЕКАН. Остаточный срок годности при поставке - не менее 60 % от срока годности, указанного на упаковке. Документы, предоставляемые поставщиком: - Копия регистрационного удостоверения либо письма текущего года 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	211,904	1	211,904					не состоялся	
53	Пробирка центрифужная, градуированная, П-1-10-0,2 ХС, ПЦГ, стеклянная, уп. 100 шт	Пробирка центрифужная, градуированная, П-1-10-0,2 ХС, ПЦГ, стеклянная, уп. 100 шт. Остаточный срок годности при поставке - не менее 60 % от срока годности, указанного на упаковке. Документы, предоставляемые поставщиком: - Копия регистрационного удостоверения либо письма текущего года 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.	штука	240	100	24,000					не состоялся	
54	Стекло покровное 24*24 мм (100 шт/уп)	Стекло покровное 24*24 мм (100 шт/уп). Остаточный срок годности при поставке - не менее 60 % от срока годности, указанного на упаковке. Документы, предоставляемые поставщиком: - Копия регистрационного удостоверения либо письма текущего года 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	800	10	8,000					не состоялся	
55	Транспортный контейнер на 2 предметных стекла	Транспортный контейнер на 2 предметных стекла. Остаточный срок годности при поставке - не менее 60 % от срока годности, указанного на упаковке. Документы, предоставляемые поставщиком: - Копия регистрационного удостоверения либо письма текущего года 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	188	50	9,400					не состоялся	
56	Масло иммерсионное для микроскопии 100 мл	Масло иммерсионное для микроскопии 100 мл. Остаточный срок годности при поставке - не менее 60 % от срока годности, указанного на упаковке. Документы, предоставляемые поставщиком: - Копия регистрационного удостоверения либо письма текущего года 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.	флакон	5,500	2	11,000					не состоялся	
57	Инубационные флаконы BAC/ALERT FA Plus из комплекта Автоматический бактериологический анализатор культур крови и микробактерий Bac/Alert 3D Combo (+15 +30 C (100 шт/уп) (100x30мм)	Инубационные флаконы BAC/ALERT FA Plus из комплекта Автоматический бактериологический анализатор культур крови и микробактерий Bac/Alert 3D Combo (+15 +30 C (100 шт/уп) (100x30мм). Остаточный срок годности при поставке - не менее 60 % от срока годности, указанного на упаковке. Документы, предоставляемые поставщиком: - Копия регистрационного удостоверения либо письма текущего года 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	365,300.00	1	365,300					не состоялся	

№ лота	Наименование закупаемых товаров	Краткая характеристика (описание)	Единица измерения	Цена за единицу, тенге	Количество, объём	Общая сумма, утвержденная для закупки в тенге					Торговые наименования победителей	
							TOO LABMEDTECH	TOO AUM+	Цена	Общая сумма		Наименование поставщика
58	Инубационные флаконы BACTIALERT FN Plus из комплекта Автоматический Бактериологический анализатор культур крови и микробактерий VacTAlert 3D Combo,1+15+30 C (100 шт/уп) (100x40мл)	Инубационные флаконы BACTIALERT FN Plus из комплекта Автоматический Бактериологический анализатор культур крови и микробактерий VacTAlert 3D Combo,1+15+30 C (100 шт/уп) (100x40мл). Пластиковые флаконы с питательной средой и адсорбирующими полимерными гранулами для определения анаэробной флоры при работе на автоматическом бактериологическом анализаторе культур крови. Одноразовые флаконы содержат 40 мл комплексной питательной среды и 1,6 г адсорбирующих полимерных гранул. Среда состоит из следующих компонентов: сочетание петтонов/биологических экстрактов (≥1,85 % вес/объем), антикоагулянтов (≥0,003 % вес/объем), витаминов и аминокислот (≥0,00145 % вес/объем), источников углерода (≥0,45 % вес/объем), следовых веществ (≥0,0005 % вес/объем) и прочих комплексных аминокислот и углеводов субстратов в очищенной воде. Атмосфера во флаконах разреженная, N2 и CO2. Для работы на бактериологическом анализаторе культур крови и микробактерий VacTAlert 3D Combo (100 шт/уп) (100x40мл) Остаточный срок годности при поставке - не менее 60 % от срока годности, указанного на упаковке. Документы, предоставляемые поставщиком: - Копия регистрационного удостоверения либо письма текущего года 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	365,300.00	1	365,300					не состоялся	
59	Набор реагентов 5% Alpha-Naphthol 1,5g (VP 2), 5%Альфа-нафтол 1,5гр на АНАЛИЗАТОР MICRO SCAN WALK AWAY 40 PLUS	Альфа-нафтол 30 мл, для анализатора Micro Scan Walk Away 40 Plus. Остаточный срок годности при поставке - не менее 60 % от срока годности, указанного на упаковке. Документы, предоставляемые поставщиком: - Копия регистрационного удостоверения либо письма текущего года 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.	флакон	54,300.00	1	54,300			54,200.00	54,200.00	TOO Виста Мед	Набор реагентов 5% Alpha-Naphthol 1,5g (VP 2), 5%Альфа-нафтол 1,5гр на АНАЛИЗАТОР MICRO SCAN WALK AWAY 40 PLUS, Beckman Coulter Inc., Соединенные Штаты Америки, PK-MT-5N019975
60	Набор реагентов Potassium Hydroxide 30 ml (VP 1), Гидроксид Калия 30 мл на АНАЛИЗАТОР MICRO SCAN WALK AWAY 40 PLUS	Гидроксид Калия 30 мл, для анализатора Micro Scan Walk Away 40 Plus. Остаточный срок годности при поставке - не менее 60 % от срока годности, указанного на упаковке. Документы, предоставляемые поставщиком: - Копия регистрационного удостоверения либо письма текущего года 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.	флакон	28,747.00	1	28,747			28,000.00	28,000.00	TOO Виста Мед	Набор реагентов Potassium Hydroxide 30 ml (VP 1), Гидроксид Калия 30 мл на АНАЛИЗАТОР MICRO SCAN WALK AWAY 40 PLUS, Beckman Coulter Inc., Соединенные Штаты Америки, PK-MT-5N019975
61	Набор реагентов Sulfanilic Acid 30 ml (NT 1), Раствор сульфаниловой кислоты 30 мл на АНАЛИЗАТОР MICRO SCAN WALK AWAY 40 PLUS	Раствор сульфаниловой кислоты 30 мл, для анализатора Micro Scan Walk Away 40 Plus. Остаточный срок годности при поставке - не менее 60 % от срока годности, указанного на упаковке. Документы, предоставляемые поставщиком: - Копия регистрационного удостоверения либо письма текущего года 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.	флакон	27,273.00	1	27,273			27,000.00	27,000.00	TOO Виста Мед	Набор реагентов Sulfanilic Acid 30 ml (NT 1), Раствор сульфаниловой кислоты 30 мл на АНАЛИЗАТОР MICRO SCAN WALK AWAY 40 PLUS, Beckman Coulter Inc., Соединенные Штаты Америки, PK-MT-5N019975
62	Набор реагентов Inoculum water (with platinum) 60 x 25 ml / вода для инокуляций с плорониками 60 x 25 мл на АНАЛИЗАТОР MICRO SCAN WALK AWAY 40 PLUS	Inoculum water (with platinum) 60 x 25 ml / вода для инокуляций с плорониками 60 x 25 ml, для анализатора Micro Scan Walk Away 40 Plus. Остаточный срок годности при поставке - не менее 60 % от срока годности, указанного на упаковке. Документы, предоставляемые поставщиком: - Копия регистрационного удостоверения либо письма текущего года 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	130,447.00	1	130,447			130,400.00	130,400.00	TOO Виста Мед	Набор реагентов Inoculum water (with platinum) 60 x 25 ml / вода для инокуляций с плорониками 60 x 25 мл на АНАЛИЗАТОР MICRO SCAN WALK AWAY 40 PLUS, Beckman Coulter Inc., Соединенные Штаты Америки, PK-MT-5N019975
63	Набор реагентов Sterile Inoculum water 60 x 3 ml / Стерильная вода для инокуляций 60 x 3 мл на АНАЛИЗАТОР MICRO SCAN WALK AWAY 40 PLUS	Набор реагентов Sterile Inoculum water 60 x 3 ml / Стерильная вода для инокуляций 60 x 3 ml 81015-4 на АНАЛИЗАТОР MICRO SCAN WALK AWAY 40 PLUS. Остаточный срок годности при поставке - не менее 60 % от срока годности, указанного на упаковке. Документы, предоставляемые поставщиком: - Копия регистрационного удостоверения либо письма текущего года 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	102,457.00	1	102,457			102,400.00	102,400.00	TOO Виста Мед	Набор реагентов Sterile Inoculum water 60 x 3 ml / Стерильная вода для инокуляций 60 x 3 мл на АНАЛИЗАТОР MICRO SCAN WALK AWAY 40 PLUS, Beckman Coulter Inc., Соединенные Штаты Америки, PK-MT-5N019975
64	Набор реагентов Peptidase reagent 30 ml (PEP) / Пептидазный реагент 30 мл на АНАЛИЗАТОР MICRO SCAN WALK AWAY 40 PLUS	Пептидазный реагент 30 мл, для анализатора Micro Scan Walk Away 40 Plus. Остаточный срок годности при поставке - не менее 60 % от срока годности, указанного на упаковке. Документы, предоставляемые поставщиком: - Копия регистрационного удостоверения либо письма текущего года 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.	флакон	27,273.00	3	81,819			27,000.00	81,000.00	TOO Виста Мед	Набор реагентов Peptidase reagent 30 ml (PEP) / Пептидазный реагент 30 мл на АНАЛИЗАТОР MICRO SCAN WALK AWAY 40 PLUS, Beckman Coulter Inc., Соединенные Штаты Америки, PK-MT-5N019975
65	Набор реагентов Kovac's reagent 30 ml (IND) / Реагент Ковача 30 мл на АНАЛИЗАТОР MICRO SCAN WALK AWAY 40 PLUS	Реагент Ковача 30 мл, для анализатора Micro Scan Walk Away 40 Plus. Остаточный срок годности при поставке - не менее 60 % от срока годности, указанного на упаковке. Документы, предоставляемые поставщиком: - Копия регистрационного удостоверения либо письма текущего года 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.	флакон	38,084.00	1	38,084			38,000.00	38,000.00	TOO Виста Мед	Набор реагентов Kovac's reagent 30 ml (IND) / Реагент Ковача 30 мл на АНАЛИЗАТОР MICRO SCAN WALK AWAY 40 PLUS, Beckman Coulter Inc., Соединенные Штаты Америки, PK-MT-5N019975

№ лота	Наименование закупаемых товаров	Краткая характеристика (описание)	Единица измерения	Цена за единицу, тенге	Количество, объём	Общая сумма, утвержденная для закупки в тенге					Наименование поставщика	Торговые наименования победителей
							TOO LABMEDTECH	TOO AUM+	Цена	Общая сумма		
66	Набор реагентов N-N-Dimethyl-Alpha-Naphthylamine 30 ml (NIT 2) / НИДАН 30 мл на АНАЛИЗАТОР MICRO SCAN WALK AWAY 40 PLUS	N-N-Диметил-Альфа-Нафтиламин 30 мл, для анализатора Micro Scan Walk Away 40 Plus. Остаточный срок годности при поставке - не менее 60 % от срока годности, указанного на упаковке Документы, предоставляемые поставщиком: - Копия регистрационного удостоверения либо письма текущего года 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.	флакон	27,273.00	1	27,273			27,000.00	27,000.00	TOO Виста Мед	Набор реагентов N-N-Dimethyl-Alpha-Naphthylamine 30 ml (NIT 2) / НИДАН 30 мл на АНАЛИЗАТОР MICRO SCAN WALK AWAY 40 PLUS, Beckman Coulter Inc., Соединённые Штаты Америки, РК-MT-5N019975
67	Набор реагентов Ferric-III-Chloride 30 ml (TDA) / Хлорид-III-железа 30 мл на АНАЛИЗАТОР MICRO SCAN WALK AWAY 40 PLUS	Хлорид-III-железа 30 мл, для анализатора Micro Scan Walk Away 40 Plus. Остаточный срок годности при поставке - не менее 60 % от срока годности, указанного на упаковке Документы, предоставляемые поставщиком: - Копия регистрационного удостоверения либо письма текущего года 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.	флакон	27,273.00	1	27,273			27,000.00	27,000.00	TOO Виста Мед	Набор реагентов Ferric-III-Chloride 30 ml (TDA) / Хлорид-III-железа 30 мл на АНАЛИЗАТОР MICRO SCAN WALK AWAY 40 PLUS, Beckman Coulter Inc., Соединённые Штаты Америки, РК-MT-5N019975
68	Набор реагентов Панели брейкпойнт комбинированные для идентификации и определения чувствительности к антибиотикам грамположительных микроорганизмов, тип 32 (POS BP Combo 32) на АНАЛИЗАТОР MICRO SCAN WALK AWAY 40 PLUS	Набор реагентов Панели брейкпойнт комбинированные для идентификации и определения чувствительности к антибиотикам грамположительных микроорганизмов, тип 32 (POS BP Combo 32) на АНАЛИЗАТОР MICRO SCAN WALK AWAY 40 PLUS. Остаточный срок годности при поставке - не менее 60 % от срока годности, указанного на упаковке Документы, предоставляемые поставщиком: - Копия регистрационного удостоверения либо письма текущего года 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	117,445.00	1	117,445			117,200.00	117,200.00	TOO Виста Мед	Набор реагентов Панели брейкпойнт комбинированные для идентификации и определения чувствительности к антибиотикам грамположительных микроорганизмов, тип 32 (POS BP Combo 32) на АНАЛИЗАТОР MICRO SCAN WALK AWAY 40 PLUS, Beckman Coulter Inc., Соединённые Штаты Америки, РК-MT-5N019975
69	Набор реагентов Панели комбинированные для идентификации и определения чувствительности к антибиотикам грамотрицательных микроорганизмов (в том числе микроорганизмов обнаруживаемых в моче) тип 81, NEG / Urine COMBO 81 на АНАЛИЗАТОР MICRO SCAN WALK AWAY 40 PLUS	Панели комбинированные для идентификации и определения чувствительности к антибиотикам грамотрицательных микроорганизмов (в том числе микроорганизмов, обнаруживаемых в моче) тип 81, NEG /Urine COMBO 81, 20 панелей в уп, для анализатора Micro Scan Walk Away 40 Plus. Остаточный срок годности при поставке - не менее 60 % от срока годности, указанного на упаковке Документы, предоставляемые поставщиком: - Копия регистрационного удостоверения либо письма текущего года 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	162,162.00	1	162,162			162,000.00	162,000.00	TOO Виста Мед	Набор реагентов Панели комбинированные для идентификации и определения чувствительности к антибиотикам грамотрицательных микроорганизмов (в том числе микроорганизмов, обнаруживаемых в моче) тип 81, NEG / Urine COMBO 81, Beckman Coulter Inc., Соединённые Штаты Америки, РК-MT-5N019975
70	Набор реагентов Панели комбинированные для идентификации и определения чувствительности к антибиотикам грамотрицательных микроорганизмов, тип 83, NEG COMBO 83 на АНАЛИЗАТОР MICRO SCAN WALK AWAY 40 PLUS	Набор реагентов Панели комбинированные для идентификации и определения чувствительности к антибиотикам грамотрицательных микроорганизмов, тип 83, NEG COMBO 83, 81016-193 на АНАЛИЗАТОР MICRO SCAN WALK AWAY 40 PLUS. Остаточный срок годности при поставке - не менее 60 % от срока годности, указанного на упаковке Документы, предоставляемые поставщиком: - Копия регистрационного удостоверения либо письма текущего года 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	162,548.00	1	162,548			162,300.00	162,300.00	TOO Виста Мед	Набор реагентов Панели комбинированные для идентификации и определения чувствительности к антибиотикам грамотрицательных микроорганизмов, тип 83, NEG COMBO 83, Beckman Coulter Inc., Соединённые Штаты Америки, РК-MT-5N019975
71	Насадки для переноса суспензии для обычных панелей (Inoculator-D Set) по 240 в 1 коробе	Насадки для переноса суспензии для обычных панелей (Inoculator-D Set). Остаточный срок годности при поставке - не менее 60 % от срока годности, указанного на упаковке Документы, предоставляемые поставщиком: - Копия регистрационного удостоверения либо письма текущего года 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	321,621.00	1	321,621			321,000.00	321,000.00	TOO Виста Мед	Насадки для переноса суспензии для обычных панелей (Inoculator-D Set) по 240 в 1 коробе, Beckman Coulter Inc., Соединённые Штаты Америки, РК-MT-5N019975
72	Набор реагентов Mini Paraser SF концентратор фекальных паразитов (3,3 мл SAF и 1 каплей Triton X) 40 шт. из комплекта Станция бесконтактной микроскопии паразитов кала ParaSer. Концентраторы для проведения пробподготовки образцов кала к микроскопии с использованием Станция бесконтактной микроскопии паразитов кала ParaSer. В качестве фиксатора линз и пленок гелиевый, шест и оидокт проставки содержит 3,3 мл SAF и Triton X, 40 шт/уп. Остаточный срок годности при поставке - не менее 60 % от срока годности, указанного на упаковке Документы, предоставляемые поставщиком: - Копия регистрационного удостоверения либо письма текущего года 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	40,800.00	1	40,800						не состоялся	
73	Набор реагентов Triton X-100 раствор, 50мл из комплекта Станция бесконтактной микроскопии паразитов кала ParaSer. Очищающий раствор для Станции бесконтактной микроскопии паразитов кала ParaSer. Остаточный срок годности при поставке - не менее 60 % от срока годности, указанного на упаковке Документы, предоставляемые поставщиком: - Копия регистрационного удостоверения либо письма текущего года 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.	штука	11,200.00	1	11,200						не состоялся	

№ лота	Наименование закупаемых товаров	Краткая характеристика (описание)	Единица измерения	Цена за единицу, тенге	Количество, о, объём	Общая сумма, утвержденная для закупки в тенге						Торговые наименования победителей	
							TOO LABMEDTECH	TOO AUM+	Цена	Общая сумма	Наименование поставщика		
74	Антиген кардиолипный для РМР для реакции микропреципитации. Применяется при диагностике сифилиса в реакции микропреципитации (up-10 амл)	Антиген кардиолипный для РМР для реакции микропреципитации, применяется при диагностике сифилиса в реакции микропреципитации (up-10 амл). Остаточный срок годности при поставке - не менее 60 % от срока годности, указанного на упаковке. Документы, предоставляемые поставщиком: Копия регистрационного удостоверения либо письма текущего года 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	17,500.00	1	17,500						не состоялся	
75	Комплект сухой (up-10 амл)	Комплект сухой, компонент РКК помогает адсорбировать на комплексе антиген-антитело (up-10 амл). Остаточный срок годности при поставке - не менее 60 % от срока годности, указанного на упаковке. Документы, предоставляемые поставщиком: Копия регистрационного удостоверения либо письма текущего года 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	17,500.00	3	52,500						не состоялся	
76	Alanine Aminotransferase (ALT) - Реактив на аланинаминотрансферазу (АЛТ) Уп. (4X12мл + 4X6мл) для автоматического биохимического анализатора AU480. Кол-во тестов 880 шт.	Alanine Aminotransferase (ALT) - Реактив на аланинаминотрансферазу (АЛТ). Уп. (4X12мл + 4X6мл) для автоматического биохимического анализатора AU480 У9 кинетическое определение аланинаминотрансферазы, EC 2.6.1.2 (АЛТ), в сыворотке и плазме человека на анализаторах Beckman Coulter серии AU. Только для in vitro диагностики. Кол-во тестов 880 шт. Остаточный срок годности при поставке - не менее 60 % от срока годности, указанного на упаковке. Документы, предоставляемые поставщиком: Копия регистрационного удостоверения либо письма текущего года 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	61,398.00	1	61,398	61,398.00	61,398.00			TOO Kaz Temp		Аланинаминотрансфераза, реагент для определения (ALT), Beckman Coulter, Inc, США, PK-MT-5N6017550
77	Albumin - Реактив на альбумин. Уп. (4X29мл) для автоматического биохимического анализатора AU480. Кол-во тестов 2480 шт.	Albumin - Реактив на альбумин. Уп. (4X29мл) для автоматического биохимического анализатора AU480 Колориметрический фотометрический тест для количественного определения альбумина в сыворотке и плазме человека методом фотометрии в видимом диапазоне на анализаторах Beckman Coulter. Серии AU. Только для диагностики in vitro. Кол-во тестов 2480 шт. Остаточный срок годности при поставке - не менее 60 % от срока годности, указанного на упаковке. Документы, предоставляемые поставщиком: Копия регистрационного удостоверения либо письма текущего года 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	83,994.00	1	83,994	83,994.00	83,994.00			TOO Kaz Temp		Альбумин, реагент для определения (ALBUMIN), Beckman Coulter, Inc., США, PK-MT-5N6017550
78	Alpha-Amylase IFCC - Реактив на альфа-амилазу. Уп. (4x40мл) для автоматического биохимического анализатора AU480. Кол-во тестов 2480 шт.	Alpha-Amylase IFCC - Реактив на альфа-амилазу. Уп. (4x40мл) для автоматического биохимического анализатора AU480 Кинетическое колориметрическое количественное определение α-амилазы (1,4- D-глюкан-4-глюкозидолаза, EC 3.2.1.1) в сыворотке, плазме и моче человека на анализаторах Beckman Coulter серии AU. Только для in vitro диагностики. Кол-во тестов 960 шт. Остаточный срок годности при поставке - не менее 60 % от срока годности, указанного на упаковке. Документы, предоставляемые поставщиком: Копия регистрационного удостоверения либо письма текущего года 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	53,920.00	2	107,840	53,920.00	107,840.00			TOO Kaz Temp		Альфа-амилаза, Реагент для определения (alpha - AMYLASE), Beckman Coulter, Inc, США, PK-MT-5N6017550
79	CRP Latex Reagent - Реактив на С-реактивный белок Латекс. Уп. (4X30мл + 4X30мл) для автоматического биохимического анализатора AU480. Кол-во тестов 920 шт.	CRP Latex Reagent - Реактив на С-реактивный белок Латекс. Уп. (4X30мл + 4X30мл) для автоматического биохимического анализатора AU480 Количественное определение С-реактивного белка (С-РБ) в сыворотке и плазме человека иммунофлуориметрическим методом на анализаторах Beckman Coulter серии AU. Данный метод используется для выявления и оценки инфекции, повреждения тканей, воспалительных состояний и связанных с ними заболеваний. Только для диагностики in vitro. Кол-во тестов 920 шт. Остаточный срок годности при поставке - не менее 60 % от срока годности, указанного на упаковке. Документы, предоставляемые поставщиком: Копия регистрационного удостоверения либо письма текущего года 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	343,613.00	1	343,613	343,613.00	343,613.00			TOO Kaz Temp		С-реактивный белок, реагент для определения (CRP), Beckman Coulter, Inc, США, PK-MT-5N6017550
80	Direct Bilirubin - Реактив на прямой билирубин. Уп. (4X6мл + 4X6мл) для автоматического биохимического анализатора AU480. Кол-во тестов 920 шт.	Direct Bilirubin - Реактив на прямой билирубин. Уп. (4X6мл + 4X6мл) для автоматического биохимического анализатора AU480 Колориметрический фотометрический тест для количественного определения прямого билирубина в сыворотке или плазме человека. Количественное определение прямого билирубина в сыворотке и плазме человека методом фотометрии в видимом диапазоне на анализаторах Beckman Coulter серии AU. Только для диагностики in vitro. Кол-во тестов 920 шт. Остаточный срок годности при поставке - не менее 60 % от срока годности, указанного на упаковке. Документы, предоставляемые поставщиком: Копия регистрационного удостоверения либо письма текущего года 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	93,034.00	1	93,034	93,034.00	93,034.00			TOO Kaz Temp		Прямой билирубин, реагент для определения (DIRECT BILIRUBIN), Beckman Coulter, Inc, США, PK-MT-5N6017550
81	Glicose - Реактив на глюкозу. Уп. (4X25мл + 4X12.5мл) для автоматического биохимического анализатора AU480. Кол-во тестов 2440 шт.	Glicose - Реактив на глюкозу. Уп. (4X25мл + 4X12.5мл) для автоматического биохимического анализатора AU480 Ферментативный УФ тест (гексокиназный метод) для количественного определения глюкозы в сыворотке, плазме, моче, гемолизате и слюнокасовой жидкости человека ферментативным (гексокиназный) методом в УФ-диапазоне на анализаторах Beckman Coulter серии AU. Только для диагностики in vitro. Кол-во тестов 2440 шт. Остаточный срок годности при поставке - не менее 60 % от срока годности, указанного на упаковке. Документы, предоставляемые поставщиком: Копия регистрационного удостоверения либо письма текущего года 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	59,987.00	1	59,987						не состоялся	
82	Промывочный раствор (Chem Wash Solution) (7000 мл*2 бут./набор) для анализатора химического состава мочи (Chem Velocity и микроскопии мочи IQ200)	Промывочный раствор (Chem Wash Solution) (7000 мл*2 бут./набор) для анализатора химического состава мочи (Chem Velocity и микроскопии мочи IQ200). Остаточный срок годности при поставке - не менее 60 % от срока годности, указанного на упаковке. Документы, предоставляемые поставщиком: Копия регистрационного удостоверения либо письма текущего года 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.	Набор	141,604.00	2	283,208	141,604.00	283,208.00			TOO Kaz Temp		Промывочный раствор (Chem Wash Solution), Beckman Coulter, Inc, США, PK-MT-5N6018385
83	Ликвичек контроль "Мнокардинальные маркеры Плюс с низким содержанием тропонина" уровень 1 6x3 мл	Ликвичек контроль "Мнокардинальные маркеры Плюс с низким содержанием тропонина" уровень 1 6x3 мл. Многокомпонентный контрольный материал для контроля качества анализов при низких уровнях тропонина, уровень 1 6x3 мл. Остаточный срок годности при поставке - не менее 60 % от срока годности, указанного на упаковке. Документы, предоставляемые поставщиком: Копия регистрационного удостоверения либо письма текущего года 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.	Упаковка	151,250.00	1	151,250		151,250.00				не состоялся	
84	Ликвичек контроль "Мнокардинальные маркеры Плюс с низким содержанием тропонина" уровень 2 6x3 мл	Ликвичек контроль "Мнокардинальные маркеры Плюс с низким содержанием тропонина" уровень 2 6x3 мл. Многокомпонентный контрольный материал для контроля качества анализов при низких уровнях тропонина, уровень 2 6x3 мл. Остаточный срок годности при поставке - не менее 60 % от срока годности, указанного на упаковке. Документы, предоставляемые поставщиком: Копия регистрационного удостоверения либо письма текущего года 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	151,250.00	1	151,250		151,250.00				не состоялся	

№ лота	Наименование закупаемых товаров	Краткая характеристика (описание)	Единица измерения	Цена за единицу, тенге	Количество, о, объем	Общая сумма, утвержденная для закупки в тенге					Торговые наименования победителей	
							TOO LABMEDTECH	TOO AUM+	Цена	Общая сумма		Наименование поставщика
85	Ливнечек контроль "Микродиагностические маркеры Плюс с низким содержанием тропонина"уровень 3 6x3 мл.	Ливнечек контроль "Микродиагностические маркеры Плюс с низким содержанием тропонина"уровень 3 6x3 мл.Остаточный срок годности при поставке - не менее 60 % от срока годности, указанного на упаковке Документы, предоставляемые поставщиком:- Копия регистрационного удостоверения либо письма текущего года 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	151,250.00	1	151,250		151,250.00			не состоялся	
86	Прокалцитонин, реагент Access Procalcitonin (PCT) Reagent 2'50 Det для анализаторов Access2/100 определенных	Высококачественный реагент Access Procalcitonin (PCT) Reagent 2'50 Det для анализаторов Access2/100 определенных.Поставляется в комплекте с промывочным раствором.Стабильность до истечения срока годности, указанного на этикетке, при хранении при 2-10°C.Анализ Access UltraSensitivity IVD предоставляет собой иммунохимический визуальный анализ с использованием параметрических частей, промывочный для количественного определения концентрации человеческого гормона роста в человеческой сыворотке и плазме с использованием систем визуального анализа Access.Остаточный срок годности при поставке - не менее 60 % от срока годности, указанного на упаковке Документы, предоставляемые поставщиком:- Копия регистрационного удостоверения либо письма текущего года 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	496,298.00	1	496,298		496,298.00	496,298.00	TOO Kaz Temp		Прокалцитонин, реагент (Access PCT), Beckman Coulter, Inc. США, PK-MT-5N021699
87	Промывочный буфер "Wash Buffer II" (для Access) Access Wash Buffer II (4*1950 ml)	Промывочный буфер "Wash Buffer II" (для Access) Access Wash Buffer II (4*1950 ml) Поставляется в комплекте с промывочным раствором. Стабильность до истечения срока годности, указанного на этикетке, при хранении при комнатной температуре (от 15 до 30°C). Промывочный буфер Access Wash Buffer II предназначен для использования в системах визуального анализа Access и специализированных реактантах визуального анализа Access.Остаточный срок годности при поставке - не менее 60 % от срока годности, указанного на упаковке Документы, предоставляемые поставщиком:- Копия регистрационного удостоверения либо письма текущего года 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	73,303.00	1	73,303		73,303.00	73,303.00	TOO Kaz Temp		Промывочный буфер "Wash Buffer II" (для Access) Access Wash Buffer II, Beckman Coulter, Inc. США, PK-MT-5N021699
88	Лизирующий реагент LYSERCELL WDF (Лизирующий реагент LYSERCELL WDF) для гематологического анализатора XN-550. Упаковка 2 л.	Лизирующий реагент для гемолиза эритроцитов окрашивания компонентов лейкоцитов для исследования общего анализа крови на гематологическом анализаторе XN-550. Упаковка 2 л.Остаточный срок годности при поставке - не менее 60 % от срока годности, указанного на упаковке Документы, предоставляемые поставщиком:- Копия регистрационного удостоверения либо письма текущего года 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	44,328.00	3	132,984					не состоялся	
89	Разбавитель цельной крови CELLPACK DCL для гематологического анализатора XN-550. Упаковка 20 л.	Разбавитель цельной крови для анализа количества и размеров эритроцитов и тромбоцитов с применением метода гидродинамической фокусировки (детектирование при постоянном токе) объем 20 литров для исследования общего анализа крови на гематологическом анализаторе XN-550.Остаточный срок годности при поставке - не менее 60 % от срока годности, указанного на упаковке Документы, предоставляемые поставщиком:- Копия регистрационного удостоверения либо письма текущего года 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	38,079.00	1	38,079					не состоялся	
90	Окрашивающий реагент FLUOROCELL WDF (Окрашивающий реагент FLUOROCELL WDF) для гематологического анализатора XN-550. Упаковка 2x22 мл.	Реагент для окрашивания лейкоцитов в разбавленных образцах крови при дифференциальном подсчете лейкоцитов по 4 популяциям на гематологическом анализаторе XN-550. Упаковка 2x22 мл.Остаточный срок годности при поставке - не менее 60 % от срока годности, указанного на упаковке Документы, предоставляемые поставщиком:- Копия регистрационного удостоверения либо письма текущего года 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	281,268.00	1	281,268					не состоялся	
91	Реагент SULFOLYSER из комплекта Автоматический гематологический анализатор XN для гематологического анализатора XN-550 Упаковка 0,5 л.	Реагент для автоматического определения концентрации гемоглобина в крови, объем 0,5 литров для исследований общего анализа крови на гематологическом анализаторе XN-550.Остаточный срок годности при поставке - не менее 60 % от срока годности, указанного на упаковке.Документы, предоставляемые поставщиком:- Копия регистрационного удостоверения либо письма текущего года 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	23,087.00	1	23,087					не состоялся	
92	Разбавитель цельной крови CELLPACK DFL для гематологического анализатора XN-550. Упаковка - 1 л.	CELLPACK DFL (разбавитель цельной крови для анализа ретикулоцитов и тромбоцитов CELLPACK DFL) из комплекта Автоматический гематологический анализатор XN 10, XN 20 для систем XN-1000, XN-2000, XN-3000. Упаковка - 1 л. +2 +35 С, для гематологического анализатора XN-550.Остаточный срок годности при поставке - не менее 60 % от срока годности, указанного на упаковке.Документы, предоставляемые поставщиком:- Копия регистрационного удостоверения либо письма текущего года 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	57,668.00	1	57,668					не состоялся	
93	Кюветы реакционные 2000 шт (содержит 2 пакета по 1000 кювет в каждом) для анализатора iFlash 1800.	Кюветы реакционные 2000 шт (содержит 2 пакета по 1000 кювет в каждом) для анализатора iFlash 1800. Прозрачные, специальные кюветы, со специальными выступами для внутреннего вортеса на борту анализатора.	Упаковка	105,000.00	5	526,000		105,000.00	525,000.00	TOO SAPA MEDICAL		Reaction Vessel (Реакционные кюветы iFlash), Shenzhen YHLO BIOTECH LTD, Китай, PK-MT-5N021034