

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

г. Астана

«5» декабря 2022 года

РГП «Больница Медицинского центра Управления Делами Президента Республики Казахстан» на ПХВ, 010000, г. Астана ул.Е495 здание 2, в лице организатора закупок в соответствии с пунктом 131 главы 10 Правил организации и проведения 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 постановлением Правительства Республики Казахстан от 4 июня 2021 года № 375 (далее – Правила), приказом и. о. директора от 5 октября 2022 года №359, провел закуп медицинских изделий способом запроса ценовых предложений.

По состоянию на дату окончания приема заявок 25 ноября 2022 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 «КАРЛ ШТОРЦ Эндоскопи Казахстан», г. Астана, пр. Сарыарка, 6 офис 910	24.11.2022 11:40 часов
2	ТОО «ZALMA», г. Алматы, Алмалинский район, ул. Богенбай батыра, 305А, 2этаж	24.11.2022 12:00 часов
3	ПК «Витанова», г. Караганда, ул. Абая, 71	24.11.2022 14:18 часов
4	ТОО «AUM+», г. Астана, ул. Е. Брусиловский 24/1, кабинет 301	25.11.2022 11:00 часов
5	ТОО «SAPA MEDICAL», г. Алматы, Ауэзовский район, мкрн. 9, дом 28.16	25.11.2022 11:03 часов
6	ТОО «САПАЛЫ ХП», г. Астана, район Алматы, Кубрина 23/1	25.11.2022 14:55 часов
7	ТОО «Дельрус РК», г. Астана, пер. Шынтас, 16	25.11.2022 15:15 часов
8	ТОО «ТЦ Мастер», г. Кокшетау, ул. Акана серы 100	25.11.2022 15:17 часов
9	ТОО «LabMedTech», г. Астана, район Есиль, жилой массив Шубар, ул. Кошек Батыр, дом 5	25.11.2022 15:22 часов

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

При процедуре вскрытия конвертов с ценовыми предложениями представители потенциальных поставщиков отсутствовали.

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

1. В соответствии с пунктом 140 Правил признать закуп способом запроса ценовых предложений несостоявшимся по лотам № 66, 67, 69, 70, 71, 72, 73, 152, 153, 154, 155.

2. В соответствии с пунктом 139 Правил признать победителем:

- потенциального поставщика ТОО «ZALMA» по лоту №75 и заключить с ним договор на сумму 1 598 628 (один миллион пятьсот девяносто восемь тысяч шестьсот двадцать восемь) тенге, после предоставления документов согласно пункту 141 Правил;

- потенциального поставщика ПК «Витанова» по лотам №65, 135-151 и заключить с ним договор на сумму 10 682 900 (десять миллионов шестьсот восемьдесят две тысячи девятьсот) тенге, после предоставления документов согласно пункту 141 Правил;

- потенциального поставщика ТОО «AUM+» по лотам №1-14, 76-84 и заключить с ним договор на сумму 7 298 770 (семь миллионов двести девяносто восемь тысяч семьсот семьдесят) тенге, после предоставления документов согласно пункту 141 Правил;

- потенциального поставщика ТОО «Sara medical» по лотам №133,134 и заключить с ним договор на сумму 329 400 (триста двадцать девять тысяч четыреста) тенге, после предоставления документов согласно пункту 141 Правил;

- потенциального поставщика ТОО «Дельрус РК» по лоту №74 и заключить с ним договор на сумму 1 648 512 (один миллион шестьсот сорок восемь тысяч пятьсот двенадцать) тенге, после предоставления документов согласно пункту 141 Правил;

- потенциального поставщика ТОО «ТЦ Мастер» по лотам №15-50, 85-110 и заключить с ним договор на сумму 10 688 400 (десять миллионов шестьсот восемьдесят восемь тысяч четыреста) тенге, после предоставления документов согласно пункту 141 Правил;

- потенциального поставщика ТОО «LabMedTech» по лотам №51-64,68,111-132 и заключить с ним договор на сумму 18 312 000 (восемнадцать миллионов триста двенадцать тысяч) тенге, после предоставления документов согласно пункту 141 Правил.

2. Ценовое предложение ТОО «КАРЛ ШТОРЦ Эндоскопи Казахстан» не учитывается при определении победителя, в связи с несоответствием его требованиям, установленным п. 136 Правил.

3. Вторым победителем по лотам №61,63 признать потенциального поставщика ТОО «Сапалы ХХІ».

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

**Заместитель директора
по финансово-хозяйственной
деятельности**

Г. Мухамеджанов

Заведующая аптекой

Г. Жуманова

Начальник юридического отдела

С. Туребаев

**Исполняющая обязанности
главного экономиста**

С. Жумагулова

**Начальник отдела государственных
закупок**

Р. Игликов

**Ведущий специалист отдела
государственных закупок**

Г. Капесова

№ лота	Наименование закупаемых товаров	Краткая характеристика (описание)	Единица измерения	Цена за единицу, тенге	Количество, объем	Общая сумма, утвержденная для закупок в тенге (без учета НДС)									Победителем признан			Торговые наименования победителей
							TOO "ZALMA Ltd"	ПК "Витанова"	TOO AUM+	TOO "Sara Medical"	TOO "САНАЛЫ XXI"	TOO "Дельрус РК"	TOO "ТЦ Мастер"	TOO "LabMedTec"	Цена	Общая сумма	Наименование поставщика	
2	3	4	5	6	7	8	8	9	10	11	12	13	14	15	22		23	
1	Щелочной промывающий раствор, 2 x 500 мл для анализатора ARCHITECT s8000	Щелочной промывающий раствор, 2 x 500 мл для анализатора ARCHITECT s8000 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 из уполномоченного органа о том, что данный набор не подлежит регистрации в РК; - Паспорт/сертификат происхождения от производителя; - Паспорт безопасности от производителя (с полной инструкцией безопасного хранения, использования и утилизации); - документы, подтверждающие соблюдение коллоидной цепи от производителя до потребителя. - документ, подтверждающий поставку поставщиком, имеющим статус производителя либо официального представителя производителя. Товар должен иметь маркировку в соответствии с законодательством РК.	уп	69600.00	3.00	208,800.00			69,600.0						69,600.00	208,800.00	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, Lisnasack, Longford Co., Longford (Ireland), США, Ирландия, Германия, РК-МТ-750004136 до: Бесцерочно 156 позиция
2	Кислотный промывающий раствор, 2 x 500 мл для анализатора ARCHITECT s8000	Кислотный промывающий раствор, 2 x 500 мл для анализатора ARCHITECT s8000 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 из уполномоченного органа о том, что данный набор не подлежит регистрации в РК; - Паспорт/сертификат происхождения от производителя; - Паспорт безопасности от производителя (с полной инструкцией безопасного хранения, использования и утилизации); - документы, подтверждающие соблюдение коллоидной цепи от производителя до потребителя. - документ, подтверждающий поставку поставщиком, имеющим статус производителя либо официального представителя производителя. Товар должен иметь маркировку в соответствии с законодательством РК.	уп	69900.00	3.00	209,700.00			69,900.0						69,900.00	209,700.00	TOO AUM+	Расходные материалы: Кислотный промывающий раствор (Acid Wash), 1.Abbott Laboratories, Diagnostics Division, Abbott Park, IL, 60064 (USA); 2.Abbott GmbH, Max-Planck-Ring 2,65205 Wiesbaden (Germany); 3.Abbott Ireland Diagnostics Division, Lisnasack, Co. Longford (Ireland), США, Ирландия, Германия
3	Калибратор для С-реактивного белка для анализатора ARCHITECT s8000	Калибратор для С-реактивного белка для анализатора ARCHITECT s8000 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 из уполномоченного органа о том, что данный набор не подлежит регистрации в РК; - Паспорт/сертификат происхождения от производителя; - Паспорт безопасности от производителя (с полной инструкцией безопасного хранения, использования и утилизации); - документы, подтверждающие соблюдение коллоидной цепи от производителя до потребителя. - документ, подтверждающий поставку поставщиком, имеющим статус производителя либо официального представителя производителя. Товар должен иметь маркировку в соответствии с законодательством РК.	уп	215200.00	1.00	215,200.00			215,200.0						215,200.00	215,200.00	TOO AUM+	С-реактивный белок калибратор (CRP Calibrator Set), ISENTINI, С.И.И.А. Via Robert Koch, 20152 (Italy); 2.Abbott GmbH, Max-Planck-Ring 2 (Germany); 3.Abbott Laboratories, Diagnostics Division, Abbott Park, IL (USA), РК-МТ-750004136 до: Бесцерочно 306 позиция
4	Контроль Мультикул Премиум Аттестованный жидкий, уровень 1, 6x5 мл, 694	Жидкая форма контрольного материала с широким спектром содержащихся аналитов. Работает на основе человеческой сыворотки для контроля биохимического анализа. Мультикул Премиум Аттестованный. Уровень 1, Объем 6x5 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 из уполномоченного органа о том, что данный набор не подлежит регистрации в РК; - Паспорт/сертификат происхождения от производителя; - Паспорт безопасности от производителя (с полной инструкцией безопасного хранения, использования и утилизации); - документы, подтверждающие соблюдение коллоидной цепи от производителя до потребителя. - документ, подтверждающий поставку поставщиком, имеющим статус производителя либо официального представителя производителя. Товар должен иметь маркировку в соответствии с законодательством РК.	уп	294904.00	1.00	294,904.00			294,904.0						294,904.00	294,904.00	TOO AUM+	Жидкий аттестованный контроль Multiquip Premium Liquid Assayed Multiquip Premium, BIO-RAD Франция

№ лота	Наименование закупаемых товаров	Краткая характеристика (описание)	Единица измерения	Цена за единицу, тенге	Количество, объем	Общая сумма, утверждаемая для закупок в тенге (без учета НДС)	Победителем признан							Торговые наименования победителей			
							TOO "ZALM A Ltd"	ПК "Витанова"	TOO AUM+	TOO "Sara Medical"	TOO "САНАЛЫ XXI"	TOO "Дельрус РК"	TOO "ТЦ Мастер"		TOO "LabMedTech"	Цена	Общая сумма
5	Контроль Мультикул Премум Аттестованный жидкий, уровень 2, 6x5 мл, 695	Жидкая форма контрольного материала с широким спектром содержащихся аналитов. Разработан на основе человеческой сыворотки для анализа биохимических анализов. Мультикул Премум Аттестованный. Уровень 2. Объем 6x5 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 из уполномоченного органа о том, что данный набор не подлежит регистрации в РК; - Паспорт/сертификат происхождения от производителя; - Паспорт безопасности от производителя (с полной инструкцией безопасного хранения, использования и утилизации); - документы, подтверждающие соблюдение коллоидной цепи от производителя до потребителя. - документ, подтверждающий поставку поставщиком, имеющим статус производителя либо официального представителя производителя. Товар должен иметь маркировку в соответствии с законодательством РК.	уп	294904.00	1.00	294,904.00			294,904.0					294,904.00	294,904.00	TOO AUM+	Жидкий аттестованный контроль. Multiquel Premium/Liquid Assayed Multiquel Premium, BIO-RAD Франция
6	Контроль Мультикул Премум Аттестованный жидкий, уровень 3, 6x5 мл, 696	Жидкая форма контрольного материала с широким спектром содержащихся аналитов. Разработан на основе человеческой сыворотки для контроля биохимических анализов. Мультикул Премум Аттестованный. Уровень 3. Объем 6x5 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 из уполномоченного органа о том, что данный набор не подлежит регистрации в РК; - Паспорт/сертификат происхождения от производителя; - Паспорт безопасности от производителя (с полной инструкцией безопасного хранения, использования и утилизации); - документы, подтверждающие соблюдение коллоидной цепи от производителя до потребителя. - документ, подтверждающий поставку поставщиком, имеющим статус производителя либо официального представителя производителя. Товар должен иметь маркировку в соответствии с законодательством РК.	уп	294904.00	1.00	294,904.00			294,904.0					294,904.00	294,904.00	TOO AUM+	Жидкий аттестованный контроль. Multiquel Premium/Liquid Assayed Multiquel Premium, BIO-RAD Франция
7	ЛИПН (липопротеиды низкой плотности) реagent, кол-во иссл 450, для анализатора ARCHITECT s8000	ЛИПН (липопротеиды низкой плотности) reagent, кол-во иссл 450, для анализатора ARCHITECT s8000 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 из уполномоченного органа о том, что данный набор не подлежит регистрации в РК; - Паспорт/сертификат происхождения от производителя; - Паспорт безопасности от производителя (с полной инструкцией безопасного хранения, использования и утилизации); - документы, подтверждающие соблюдение коллоидной цепи от производителя до потребителя. - документ, подтверждающий поставку поставщиком, имеющим статус производителя либо официального представителя производителя. Товар должен иметь маркировку в соответствии с законодательством РК.	уп	343200.00	1.00	343,200.00			343,200.0					343,200.00	343,200.00	TOO AUM+	Липопротеины низкой плотности Reagents 100,400, 500, 2000 (Direct LDL), I.Schöni Diagnostics P.E.I. Inc. 790 Wata Avenue, Charlottetown, Prince Edward Island C1E 2B9(Canada); 2. Abbott Laboratories, Diagnostics Division, Abbott Park,IL, (U.S.A.)Abbott GmbH, Max-Planck-Ring 2 (Germany), PK-MT-78004136 no: Исчерпано 201 позиция
8	Панкреатическая амиллаза reagent, кол-во иссл 296, для анализатора ARCHITECT s8000	Панкреатическая амиллаза reagent, кол-во иссл 296, для анализатора ARCHITECT s8000 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 из уполномоченного органа о том, что данный набор не подлежит регистрации в РК; - Паспорт/сертификат происхождения от производителя; - Паспорт безопасности от производителя (с полной инструкцией безопасного хранения, использования и утилизации); - документы, подтверждающие соблюдение коллоидной цепи от производителя до потребителя. - документ, подтверждающий поставку поставщиком, имеющим статус производителя либо официального представителя производителя. Товар должен иметь маркировку в соответствии с законодательством РК.	уп	250400.00	1.00	250,400.00			250,400.0					250,400.00	250,400.00	TOO AUM+	Панкреатическая амиллаза (Pancreatic Amylase), SENTINEL CHEM, Via Robert Koch, 2 Milan 20152, Italy; PK-MH (in vitro) - №023166. no: Исчерпано 422 позиция

№ лота	Наименование закупаемых товаров	Краткая характеристика (описание)	Единица измерения	Цена за единицу, тенге	Количество, объем	Общая сумма, утверждаемая для закупок в тенге (без учета НДС)	Победитель призыва							Победителем признан			Торговые наименования победителей	
							TOO "ZALM A Ltd"	ПК "Витавова"	TOO AUM+	TOO "Sara Medical"	TOO "САНАЛЫ XXI"	TOO "Дельрус РК"	TOO "ТЦ Мастер"	TOO "LabMedTech"	Цена	Общая сумма		Наименование поставщика
9	Реагент для определения Магния, кол-во иссл 3750, для анализатора ARCHTECT s8000	<p>Реагент для определения Магния, кол-во иссл 3750, для анализатора ARCHTECT s8000</p> <p>Срок годности: в соответствии с НД производителя, не менее 60% от заявленного производителем срока годности на момент доставки.</p> <p>Документы, предоставляемые поставщиком:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Копию регистрационного удостоверения либо письма из уполномоченного органа о том, что данный набор не подлежит регистрации в РК; - Паспорт/сертификат происхождения от производителя; - Паспорт безопасности от производителя (с полной инструкцией безопасного хранения, использования и утилизации); - документы, подтверждающие соблюдение коллоидной цепи от производителя до потребителя. <p>- документ, подтверждающий поставку поставщиком, имеющим статус производителя либо официального представителя производителя.</p> <p>Товар должен иметь маркировку в соответствии с законодательством РК.</p>	уп	118400.00	1.00	118,400.00			118,400.0						118,400.00	118,400.00	TOO AUM+	Магний реагент (Magnesium), 1.Fisher Diagnostics, A Div. of Fisher Scientific Company, LLC, A Part of Thermo Fisher Scientific, Inc. 8365 Valley Pike, Middletown (USA); 2. Abbott GmbH, Max-Planck-Ring 2, PK-MT-75004136 до: Беспрочно 269 позиция
10	Реагент для определения Глюкозы, кол-во иссл 15000, для анализатора ARCHTECT s8000	<p>Реагент для определения Глюкозы, кол-во иссл 15000, для анализатора ARCHTECT s8000</p> <p>Срок годности: в соответствии с НД производителя, не менее 60% от заявленного производителем срока годности на момент доставки.</p> <p>Документы, предоставляемые поставщиком:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Копию регистрационного удостоверения либо письма из уполномоченного органа о том, что данный набор не подлежит регистрации в РК; - Паспорт/сертификат происхождения от производителя; - Паспорт безопасности от производителя (с полной инструкцией безопасного хранения, использования и утилизации); - документы, подтверждающие соблюдение коллоидной цепи от производителя до потребителя. <p>- документ, подтверждающий поставку поставщиком, имеющим статус производителя либо официального представителя производителя.</p> <p>Товар должен иметь маркировку в соответствии с законодательством РК.</p>	уп	518400.00	1.00	518,400.00			518,400.0						518,400.00	518,400.00	TOO AUM+	Глюкоза реагент (Glucose Reagent), 1.Fisher Diagnostics, A Div. of Fisher Scientific Company, LLC, A Part of Thermo Fisher Scientific, Inc. (USA); 2. Abbott Laboratories, Diagnostics Division, Abbott Park, IL (USA); 3. Abbott Ireland Diagnostics Division Lisnamuck, Longford, C o., Longford (Ireland); 4. Abbott PK-MT-75004136 до: Беспрочно 238 позиция
11	Реагент для определения Мочевой кислоты, кол-во иссл 1300, для анализатора ARCHTECT s8000	<p>Реагент для определения Мочевой кислоты, кол-во иссл 1300, для анализатора ARCHTECT s8000</p> <p>Срок годности: в соответствии с НД производителя, не менее 60% от заявленного производителем срока годности на момент доставки.</p> <p>Документы, предоставляемые поставщиком:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Копию регистрационного удостоверения либо письма из уполномоченного органа о том, что данный набор не подлежит регистрации в РК; - Паспорт/сертификат происхождения от производителя; - Паспорт безопасности от производителя (с полной инструкцией безопасного хранения, использования и утилизации); - документы, подтверждающие соблюдение коллоидной цепи от производителя до потребителя. <p>- документ, подтверждающий поставку поставщиком, имеющим статус производителя либо официального представителя производителя.</p> <p>Товар должен иметь маркировку в соответствии с законодательством РК.</p>	уп	75200.00	1.00	75,200.00			75,200.0						75,200.00	75,200.00	TOO AUM+	Мочевая кислота реагент (Uric Acid), 1.Fisher Diagnostics, A Div. of Fisher Scientific Company, LLC, A Part of Thermo Fisher Scientific, Inc. 8365 Valley Pike (USA); 2. Abbott Laboratories, Diagnostics Division, Abbott Park, IL (USA); 3. Abbott Ireland Diagnostics Division Lisnamuck, Longford, C o., Longford (Ireland); 4. Abbott GmbH, Max-Planck-Ring 2 (Germany), PK-MT-75004136 до: Беспрочно 240 позиция
12	Реагент для определения Щелочной фосфатазы, кол-во иссл 1500, для анализатора ARCHTECT s8000	<p>Реагент для определения Щелочной фосфатазы, кол-во иссл 1500, для анализатора ARCHTECT s8000</p> <p>Срок годности: в соответствии с НД производителя, не менее 60% от заявленного производителем срока годности на момент доставки.</p> <p>Документы, предоставляемые поставщиком:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Копию регистрационного удостоверения либо письма из уполномоченного органа о том, что данный набор не подлежит регистрации в РК; - Паспорт/сертификат происхождения от производителя; - Паспорт безопасности от производителя (с полной инструкцией безопасного хранения, использования и утилизации); - документы, подтверждающие соблюдение коллоидной цепи от производителя до потребителя. <p>- документ, подтверждающий поставку поставщиком, имеющим статус производителя либо официального представителя производителя.</p> <p>Товар должен иметь маркировку в соответствии с законодательством РК.</p>	уп	109600.00	2.00	219,200.00			109,600.0						109,600.00	219,200.00	TOO AUM+	Щелочная фосфатаза реагент (Alkaline Phosphatase), 1.Fisher Diagnostics, A Div. of Fisher Scientific Company, LLC, A Part of Thermo Fisher Scientific, Inc. 8365 Valley Pike, Middletown (USA); 2. Abbott GmbH, Max-Planck-Ring 2 (Germany); 3. Abbott Laboratories, Diagnostics Division, Abbott Park, IL (USA), PK-MT-75004136 до: Беспрочно 226 позиция

№ лота	Наименование закупаемых товаров	Краткая характеристика (описание)	Единица измерения	Цена за единицу, тенге	Количество, объем	Общая сумма, утверждаемая для закупок в тенге (без учета НДС)	Победителем признан							Торговые наименования победителей					
							TOO "ZALM A Ltd"	ПК "Витавова"	TOO AUM+	TOO "Sara Medical"	TOO "САНАЛЫ XXI"	TOO "Дельрус РК"	TOO "ТЦ Мастер"		TOO "LabMedTech"	Цена	Общая сумма	Наименование поставщика	
13	Референсный раствор для не-селективного блока для анализатора ARCHTECT с8000	<p>Референсный раствор для не-селективного блока для анализатора ARCHTECT с8000</p> <p>Срок годности: в соответствии с НД производителя, не менее 60% от заявленного производителем срока годности на момент доставки.</p> <p>Документы, предоставляемые поставщиком:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Копию регистрационного удостоверения либо письма из уполномоченного органа о том, что данный набор не подлежит регистрации в РК; - Паспорт/сертификат происхождения от производителя; - Паспорт безопасности от производителя (с полной инструкцией безопасного хранения, использования и утилизации); - документы, подтверждающие соблюдение условий цепи от производителя до потребителя; <p>- документ, подтверждающий поставку поставщиком, имеющим статус производителя либо официального представителя производителя.</p> <p>Товар должен иметь маркировку в соответствии с законодательством РК.</p>	уп	133599.00	2.00	267,198.00			133,599.0						133,599.00	267,198.00	TOO AUM+	<p>Референсный раствор для ICT модуля (ICT Reference Solution), LABMott Laboratories, Diagnostics Division, Abbott Park, IL 60064 (USA); 2. Abbott GmbH, Max-Planck-Ring 2, 65205 Wiesbaden (Germany). РК-МН-75080126. до. Бесспорно 157 позиция</p>	
14	Ультра ЛПВП (липопротеиды с высокой плотностью) реагенты, кол-во иссл 1440, для анализатора ARCHTECT с8000	<p>Ультра ЛПВП (липопротеиды с высокой плотностью) реагенты, кол-во иссл 1440, для анализатора ARCHTECT с8000</p> <p>Срок годности: в соответствии с НД производителя, не менее 60% от заявленного производителем срока годности на момент доставки.</p> <p>Документы, предоставляемые поставщиком:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Копию регистрационного удостоверения либо письма из уполномоченного органа о том, что данный набор не подлежит регистрации в РК; - Паспорт/сертификат происхождения от производителя; - Паспорт безопасности от производителя (с полной инструкцией безопасного хранения, использования и утилизации); - документы, подтверждающие соблюдение условий цепи от производителя до потребителя; <p>- документ, подтверждающий поставку поставщиком, имеющим статус производителя либо официального представителя производителя.</p> <p>Товар должен иметь маркировку в соответствии с законодательством РК.</p>	уп	383200.00	1.00	383,200.00			383,200.0						383,200.00	383,200.00	TOO AUM+	<p>Липопротеиды высокой плотности реагент (Ultra HDL), J. Skkiwi Diagnostics P.E.I. Inc., 70 Watts Avenue, Charlottetown, Prince Edward Island C1E 2B9 (Canada); 2. Abbott Laboratories, Diagnostic + Division, Abbott Park, IL (USA); 3. Abbott GmbH, Max-Planck-Ring 2 (Germany). РК-МН-75080126. до. Бесспорно 209 позиция</p>	
15	Кассета С реактивный белок CRPLX (C Reactive Protein (Latex)) на 250 определений для автоматического биохимического анализатора Cobas INTEGRA 400 plus	<p>Кассета С реактивный белок CRPLX (C Reactive Protein (Latex)) на 250 определений для автоматического биохимического анализатора Cobas INTEGRA 400 plus</p> <p>Срок годности: в соответствии с НД производителя, не менее 60% от заявленного производителем срока годности на момент доставки.</p> <p>Документы, предоставляемые поставщиком:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Копию регистрационного удостоверения либо письма из уполномоченного органа о том, что данный набор не подлежит регистрации в РК; - Паспорт/сертификат происхождения от производителя; - Паспорт безопасности от производителя (с полной инструкцией безопасного хранения, использования и утилизации); - документы, подтверждающие соблюдение условий цепи от производителя до потребителя; <p>- документ, подтверждающий поставку поставщиком, имеющим статус производителя либо официального представителя производителя.</p> <p>Товар должен иметь маркировку в соответствии с законодательством РК.</p>	кассета	50898.00	18.00	916,164.00									45,000.00	45,000.00	810,000.00	TOO "ТЦ Мастер"	<p>Кассета С реактивный белок CRPLX (C Reactive Protein (Latex), Roche Diagnostics GmbH, Германия. РК-МН (MT) - №019709 позиция 67</p>
16	Калибратор f.a.s. Proteins (Calibrator f.a.s. Proteins) (C реактивный белок CRPLX) для автоматического биохимического анализатора Cobas INTEGRA 400 plus	<p>Калибратор f.a.s. Proteins (Calibrator f.a.s. Proteins) для автоматического биохимического анализатора Cobas INTEGRA 400 plus</p> <p>Срок годности: в соответствии с НД производителя, не менее 60% от заявленного производителем срока годности на момент доставки.</p> <p>Документы, предоставляемые поставщиком:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Копию регистрационного удостоверения либо письма из уполномоченного органа о том, что данный набор не подлежит регистрации в РК; - Паспорт/сертификат происхождения от производителя; - Паспорт безопасности от производителя (с полной инструкцией безопасного хранения, использования и утилизации); - документы, подтверждающие соблюдение условий цепи от производителя до потребителя; <p>- документ, подтверждающий поставку поставщиком, имеющим статус производителя либо официального представителя производителя.</p> <p>Товар должен иметь маркировку в соответствии с законодательством РК.</p>	уп	94169.00	1.00	94,169.00									77,000.00	77,000.00	77,000.00	TOO "ТЦ Мастер"	<p>Калибратор f.a.s. Proteins (Calibrator f.a.s. Proteins), Roche Diagnostics GmbH, Германия. РК-МН (MT) - №019709 позиция 185</p>

№ лота	Наименование закупаемых товаров	Краткая характеристика (описание)	Единица измерения	Цена за единицу, тенге	Количество, объём	Общая сумма, утверждённая для закупок в тенге (без учета НДС)								Победителем признан			Торговые наименования победителей	
							TOO "ZALM A Ltd"	ПК "Витанова"	TOO AUM+	TOO "Sara Medical"	TOO "САНАЛЫ XXI"	TOO "Дельрус РК"	TOO "ТЦ Мастер"	TOO "LabMedTech"	Цена	Общая сумма		Наименование поставщика
17	Кассета Липопротеины низкой плотности LDL-C (LDL-Cholesterol) на 200 определений для автоматического биохимического анализатора Cobas INTEGRA 400 plus	Кассета Липопротеины низкой плотности LDL-C (LDL-Cholesterol) на 200 определений для автоматического биохимического анализатора Cobas INTEGRA 400 plus 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 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 колодовой цепи от производителя до потребителя. - документ, подтверждающий поставку поставщиком, имеющим статус производителя либо официального представителя производителя. Товар должен иметь маркировку в соответствии с законодательством РК.	кассета	57541.00	7.00	402,787.00								49,000.0	49,000.00	343,000.00	TOO "ТЦ Мастер"	Кассета - Липопротеины низкой плотности LDL-C (LDL-Cholesterol), Roche Diagnostics GmbH, Германия, РК-МН (МТ) - №019709 позиция 93
18	Калибратор F.a.s. Lipids (Calibrator f.a.s. Lipids) для автоматического биохимического анализатора Cobas INTEGRA 400 plus	Калибратор F.a.s. Lipids (Calibrator f.a.s. Lipids) для автоматического биохимического анализатора Cobas INTEGRA 400 plus 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 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 колодовой цепи от производителя до потребителя. - документ, подтверждающий поставку поставщиком, имеющим статус производителя либо официального представителя производителя. Товар должен иметь маркировку в соответствии с законодательством РК.	уп	19803.00	2.00	39,606.00								17,000.0	17,000.00	34,000.00	TOO "ТЦ Мастер"	Калибратор F.a.s. Lipids (Calibrator f.a.s. Lipids), Roche Diagnostics GmbH, Германия, РК-МН (МТ) - №019709 позиция 190
19	Кассета - Амлаза панкреатическая AMY-P (Amylase-Pancreatic) на 200 определений для автоматического биохимического анализатора Cobas INTEGRA 400 plus	Кассета - Амлаза панкреатическая AMY-P (Amylase-Pancreatic) на 200 определений для автоматического биохимического анализатора Cobas INTEGRA 400 plus 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 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 колодовой цепи от производителя до потребителя. - документ, подтверждающий поставку поставщиком, имеющим статус производителя либо официального представителя производителя. Товар должен иметь маркировку в соответствии с законодательством РК.	кассета	32818.00	8.00	262,544.00								29,000.0	29,000.00	232,000.00	TOO "ТЦ Мастер"	Кассета - Амлаза панкреатическая AMY-P (Amylase-Pancreatic), Roche Diagnostics GmbH, Германия, РК-МН (МТ) - №019709 позиция 149
20	Калибратор F.a.s. (Calibrator f.a.s) Cfas 12x3ML для автоматического биохимического анализатора Cobas INTEGRA 400 plus	Калибратор F.a.s. (Calibrator f.a.s) Cfas 12x3ML для автоматического биохимического анализатора Cobas INTEGRA 400 plus 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 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 колодовой цепи от производителя до потребителя. - документ, подтверждающий поставку поставщиком, имеющим статус производителя либо официального представителя производителя. Товар должен иметь маркировку в соответствии с законодательством РК.	уп	62278.00	2.00	124,556.00								52,000.0	52,000.00	104,000.00	TOO "ТЦ Мастер"	Калибратор F.a.s. (Calibrator f.a.s), Roche Diagnostics GmbH, Германия, РК-МН (МТ) - №019709 позиция 167

№ лота	Наименование закупаемых товаров	Краткая характеристика (описание)	Единица измерения	Цена за единицу, тенге	Количество, объем	Общая сумма, утвержденная для закупок в тенге (без учета НДС)								Победителем признан			Торговые наименования победителей						
							TOO "ZALM A Ltd"	ПК "Витанова"	TOO AUM+	TOO "Sara Medical"	TOO "САНАЛЫ XXI"	TOO "Дельрус РК"	TOO "ТЦ Мастер"	TOO "LabMedTech"	Цена	Общая сумма		Наименование поставщика					
21	Кассета Креатинин Яффе CREAJ (Creatinin Jaffe) на 700 определений для автоматического биохимического анализатора Cobas INTEGRA 400 plus	<p>Кассета Креатинин Яффе CREAJ (Creatinin Jaffe) на 700 определений для автоматического биохимического анализатора Cobas INTEGRA 400 plus</p> <p>Срок годности: в соответствии с НД производителя, не менее 60% от заявленного производителем срока годности на момент доставки.</p> <p>Документы, предоставляемые поставщиком:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Копию регистрационного удостоверения либо письма из уполномоченного органа о том, что данный набор не подлежит регистрации в РК; - Паспорт/сертификат происхождения от производителя; - Паспорт безопасности от производителя (с полной инструкцией безопасного хранения, использования и утилизации); - документы, подтверждающие соблюдение экологической политики от производителя до потребителя. <p>документ, подтверждающий поставку поставщиком, имеющим статус производителя либо официального представителя производителя.</p> <p>Товар должен иметь маркировку в соответствии с законодательством РК.</p>	кассета	19297.00	22.00	424,534.00										17,000.0	17,000.00	374,000.00	TOO "ТЦ Мастер"	Кассета Креатинин Яффе CREAJ (Creatinin Jaffe), Roche Diagnostics GmbH, Германия, РК-МН (МТ) - №019709 позиция 70			
22	Кассета Билирубин прямой BILD (Bilirubin-Direct) на 350 определений для автоматического биохимического анализатора Cobas INTEGRA 400 plus	<p>Кассета Билирубин прямой BILD (Bilirubin-Direct) на 350 определений для автоматического биохимического анализатора Cobas INTEGRA 400 plus</p> <p>Срок годности: в соответствии с НД производителя, не менее 60% от заявленного производителем срока годности на момент доставки.</p> <p>Документы, предоставляемые поставщиком:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Копию регистрационного удостоверения либо письма из уполномоченного органа о том, что данный набор не подлежит регистрации в РК; - Паспорт/сертификат происхождения от производителя; - Паспорт безопасности от производителя (с полной инструкцией безопасного хранения, использования и утилизации); - документы, подтверждающие соблюдение экологической политики от производителя до потребителя. <p>документ, подтверждающий поставку поставщиком, имеющим статус производителя либо официального представителя производителя.</p> <p>Товар должен иметь маркировку в соответствии с законодательством РК.</p>	кассета	17399.00	15.00	260,985.00											15,000.0	15,000.00	225,000.00	TOO "ТЦ Мастер"	ПК-МН (МТ) - №019709 позиция 56, Кассета Билирубин прямой BILD (Bilirubin-Direct), Roche Diagnostics GmbH, Германия		
23	Кассета Антистрептолизин ASO (Antistreptolysin O) на 100 определений для автоматического биохимического анализатора Cobas INTEGRA 400 plus	<p>Кассета Антистрептолизин ASO (Antistreptolysin O) на 100 определений для автоматического биохимического анализатора Cobas INTEGRA 400 plus</p> <p>Срок годности: в соответствии с НД производителя, не менее 60% от заявленного производителем срока годности на момент доставки.</p> <p>Документы, предоставляемые поставщиком:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Копию регистрационного удостоверения либо письма из уполномоченного органа о том, что данный набор не подлежит регистрации в РК; - Паспорт/сертификат происхождения от производителя; - Паспорт безопасности от производителя (с полной инструкцией безопасного хранения, использования и утилизации); - документы, подтверждающие соблюдение экологической политики от производителя до потребителя. <p>документ, подтверждающий поставку поставщиком, имеющим статус производителя либо официального представителя производителя.</p> <p>Товар должен иметь маркировку в соответствии с законодательством РК.</p>	кассета	100076.00	5.00	500,380.00												83,000.0	83,000.00	415,000.00	TOO "ТЦ Мастер"	ПК-МН (МТ) - №019709 позиция 157, Кассета Антистрептолизин ASO (Antistreptolysin O), Roche Diagnostics GmbH, Германия	
24	Калибратор Преальбумин - Антистрептолизин-Церулоплазмин (Сбас PAC) Сбас PAC 3x1ML для автоматического биохимического анализатора Cobas INTEGRA 400 plus	<p>Калибратор Преальбумин - Антистрептолизин-Церулоплазмин (Сбас PAC) Сбас PAC 3x1ML для автоматического биохимического анализатора Cobas INTEGRA 400 plus</p> <p>Срок годности: в соответствии с НД производителя, не менее 60% от заявленного производителем срока годности на момент доставки.</p> <p>Документы, предоставляемые поставщиком:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Копию регистрационного удостоверения либо письма из уполномоченного органа о том, что данный набор не подлежит регистрации в РК; - Паспорт/сертификат происхождения от производителя; - Паспорт безопасности от производителя (с полной инструкцией безопасного хранения, использования и утилизации); - документы, подтверждающие соблюдение экологической политики от производителя до потребителя. <p>документ, подтверждающий поставку поставщиком, имеющим статус производителя либо официального представителя производителя.</p> <p>Товар должен иметь маркировку в соответствии с законодательством РК.</p>	упл	35436.00	1.00	35,436.00													35,000.0	35,000.00	35,000.00	TOO "ТЦ Мастер"	ПК-МН (МТ) - №019709 позиция 173, Калибратор Преальбумин - Антистрептолизин-Церулоплазмин (Сбас PAC), Roche Diagnostics GmbH, Германия

№ лота	Наименование закупаемых товаров	Краткая характеристика (описание)	Единица измерения	Цена за единицу, тенге	Количество, объем	Общая сумма, утверждаемая для закупок в тенге (без учета НДС)	Победителем признан							Торговые наименования победителей			
							TOO "ZALM A Ltd"	ПК "Витанова"	TOO AUM+	TOO "Sara Medical"	TOO "САНАЛЫ XXI"	TOO "Дельрус РК"	TOO "ТЦ Мастер"		TOO "LabMedTech"	Цена	Общая сумма
25	Кассета гамма-Глутамилтрансфераза GGT (gamma-Glutamyltransferase) на 400 определений для автоматического биохимического анализатора Cobas INTEGRA 400 plus	<p>Кассета гамма-Глутамилтрансфераза GGT (gamma-Glutamyltransferase) на 400 определений для автоматического биохимического анализатора Cobas INTEGRA 400 plus</p> <p>Срок годности: в соответствии с НД производителя, не менее 60% от заявленного производителем срока годности на момент доставки.</p> <p>Документы, предоставляемые поставщиком:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Копию регистрационного удостоверения либо письма из уведомленного 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 экологической политики от производителя до потребителя; <p>документ, подтверждающий поставку поставщиком, имеющим статус производителя либо официального представителя производителя.</p> <p>Товар должен иметь маркировку в соответствии с законодательством РК.</p>	кассета	16345.00	12.00	196,140.00						13,500.0		13,500.00	162,000.00	TOO "ТЦ Мастер"	Кассета гамма-Глутамилтрансфераза GGT (gamma-Glutamyltransferase), Roche Diagnostics GmbH, Германия. РК-МН (МТ) - №019709 позиция 152
26	Кассета Ревматоидный фактор II RF-II (Rheumatoid Factor II) на 100 определений для автоматического биохимического анализатора Cobas INTEGRA 400 plus	<p>Кассета Ревматоидный фактор II RF-II (Rheumatoid Factor II) на 100 определений для автоматического биохимического анализатора Cobas INTEGRA 400 plus</p> <p>Срок годности: в соответствии с НД производителя, не менее 60% от заявленного производителем срока годности на момент доставки.</p> <p>Документы, предоставляемые поставщиком:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Копию регистрационного удостоверения либо письма из уведомленного 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 экологической политики от производителя до потребителя; <p>документ, подтверждающий поставку поставщиком, имеющим статус производителя либо официального представителя производителя.</p> <p>Товар должен иметь маркировку в соответствии с законодательством РК.</p>	кассета	36185.00	9.00	325,665.00						32,000.0		32,000.00	288,000.00	TOO "ТЦ Мастер"	РК-МН (МТ) - №019709 позиция 117, Кассета Ревматоидный фактор II RF-II (Rheumatoid Factor II), Roche Diagnostics GmbH, Германия
27	Контроль Ревмофактор II (RF II Control Set) для автоматического биохимического анализатора Cobas INTEGRA 400 plus	<p>Контроль Ревмофактор II (RF II Control Set) для автоматического биохимического анализатора Cobas INTEGRA 400 plus</p> <p>Срок годности: в соответствии с НД производителя, не менее 60% от заявленного производителем срока годности на момент доставки.</p> <p>Документы, предоставляемые поставщиком:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Копию регистрационного удостоверения либо письма из уведомленного 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 экологической политики от производителя до потребителя; <p>документ, подтверждающий поставку поставщиком, имеющим статус производителя либо официального представителя производителя.</p> <p>Товар должен иметь маркировку в соответствии с законодательством РК.</p>	уп	62278.00	2.00	124,556.00						61,000.0		61,000.00	122,000.00	TOO "ТЦ Мастер"	РК-МН (МТ) - №019709 позиция 209, Контроль Ревмофактор II (RF II Control Set), Roche Diagnostics GmbH, Германия
28	Калибратор Preciset RF для автоматического биохимического анализатора Cobas INTEGRA 400 plus	<p>Калибратор Preciset RF для автоматического биохимического анализатора Cobas INTEGRA 400 plus</p> <p>Срок годности: в соответствии с НД производителя, не менее 60% от заявленного производителем срока годности на момент доставки.</p> <p>Документы, предоставляемые поставщиком:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Копию регистрационного удостоверения либо письма из уведомленного 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 экологической политики от производителя до потребителя; <p>документ, подтверждающий поставку поставщиком, имеющим статус производителя либо официального представителя производителя.</p> <p>Товар должен иметь маркировку в соответствии с законодательством РК.</p>	уп	187243.00	1.00	187,243.00						90,000.0		90,000.00	90,000.00	TOO "ТЦ Мастер"	РК-МН (МТ) - №019709 позиция 164, Калибратор Preciset RF, Roche Diagnostics GmbH, Германия

№ лота	Наименование закупаемых товаров	Краткая характеристика (описание)	Единица измерения	Цена за единицу, тенге	Количество, объём	Общая сумма, утверждённая для закупок в тенге (без учета НДС)	Победителем признан							Торговые наименования победителей			
							TOO "ZALM A Ltd"	ПК "Витанова"	TOO AUM+	TOO "Sara Medical"	TOO "САНАЛЫ XXI"	TOO "Дельрус РК"	TOO "ТЦ Мастер"		TOO "LabMedTech"	Цена	Общая сумма
29	Кассета Магний MG (Magnesium) на 250 определений для автоматического биохимического анализатора Cobas INTEGRA 400 plus	<p>Кассета Магний MG (Magnesium) на 250 определений для автоматического биохимического анализатора Cobas INTEGRA 400 plus</p> <p>Срок годности: в соответствии с НД производителя, не менее 60% от заявленного производителем срока годности на момент доставки.</p> <p>Документы, предоставляемые поставщиком:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Копию регистрационного удостоверения либо письма из уполномоченного органа о том, что данный набор не подлежит регистрации в РК; - Паспорт/сертификат проследимости от производителя; - Паспорт безопасности от производителя (с полной инструкцией безопасного хранения, использования и утилизации); <p>- документ, подтверждающий соблюдение молодой цепи от производителя до потребителя.</p> <p>- документ, подтверждающий поставку поставщиком, имеющим статус производителя либо официального представителя производителя.</p> <p>Товар должен иметь маркировку в соответствии с законодательством РК.</p>	кассета	23706.00	2.00	47,412.00						20,000.0		20,000.00	40,000.00	TOO "ТЦ Мастер"	РК-МН (МТ) - №019709 позиция 97, Кассета Магний MG (Magnesium), Roche Diagnostics GmbH, Германия
30	Кассета Амилаза AMYL (Amylase) на 300 определений для автоматического биохимического анализатора Cobas INTEGRA 400 plus	<p>Кассета Амилаза AMYL (Amylase) на 300 определений для автоматического биохимического анализатора Cobas INTEGRA 400 plus</p> <p>Срок годности: в соответствии с НД производителя, не менее 60% от заявленного производителем срока годности на момент доставки.</p> <p>Документы, предоставляемые поставщиком:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Копию регистрационного удостоверения либо письма из уполномоченного органа о том, что данный набор не подлежит регистрации в РК; - Паспорт/сертификат проследимости от производителя; - Паспорт безопасности от производителя (с полной инструкцией безопасного хранения, использования и утилизации); <p>- документ, подтверждающий соблюдение молодой цепи от производителя до потребителя.</p> <p>- документ, подтверждающий поставку поставщиком, имеющим статус производителя либо официального представителя производителя.</p> <p>Товар должен иметь маркировку в соответствии с законодательством РК.</p>	кассета	33312.00	8.00	266,496.00						28,000.0		28,000.00	224,000.00	TOO "ТЦ Мастер"	РК-МН (МТ) - №019709 позиция 150, Кассета Амилаза AMYL (Amylase), Roche Diagnostics GmbH, Германия
31	Кассета Гликолизированный Гемоглобин A1C (Hemoglobin A1C) на 150 определений для автоматического биохимического анализатора Cobas INTEGRA 400 plus	<p>Кассета Гликолизированный Гемоглобин A1C (Hemoglobin A1C) на 150 определений для автоматического биохимического анализатора Cobas INTEGRA 400 plus</p> <p>Срок годности: в соответствии с НД производителя, не менее 60% от заявленного производителем срока годности на момент доставки.</p> <p>Документы, предоставляемые поставщиком:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Копию регистрационного удостоверения либо письма из уполномоченного органа о том, что данный набор не подлежит регистрации в РК; - Паспорт/сертификат проследимости от производителя; - Паспорт безопасности от производителя (с полной инструкцией безопасного хранения, использования и утилизации); <p>- документ, подтверждающий соблюдение молодой цепи от производителя до потребителя.</p> <p>- документ, подтверждающий поставку поставщиком, имеющим статус производителя либо официального представителя производителя.</p> <p>Товар должен иметь маркировку в соответствии с законодательством РК.</p>	кассета	124648.00	4.00	498,592.00						106,000.0		106,000.00	424,000.00	TOO "ТЦ Мастер"	РК-МН (МТ) - №019709 позиция 130, Кассета Гликолизированный Гемоглобин A1C (Hemoglobin A1C), Roche Diagnostics GmbH, Германия
32	Калибратор Гликолизированного гемоглобина C1a HbA1c (C1a HbA1c, 3x2ml) для автоматического биохимического анализатора Cobas INTEGRA 400 plus	<p>Калибратор Гликолизированного гемоглобина C1a HbA1c (C1a HbA1c, 3x2ml) для автоматического биохимического анализатора Cobas INTEGRA 400 plus</p> <p>Срок годности: в соответствии с НД производителя, не менее 60% от заявленного производителем срока годности на момент доставки.</p> <p>Документы, предоставляемые поставщиком:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Копию регистрационного удостоверения либо письма из уполномоченного органа о том, что данный набор не подлежит регистрации в РК; - Паспорт/сертификат проследимости от производителя; - Паспорт безопасности от производителя (с полной инструкцией безопасного хранения, использования и утилизации); <p>- документ, подтверждающий соблюдение молодой цепи от производителя до потребителя.</p> <p>- документ, подтверждающий поставку поставщиком, имеющим статус производителя либо официального представителя производителя.</p> <p>Товар должен иметь маркировку в соответствии с законодательством РК.</p>	упл	59686.00	1.00	59,686.00						55,000.0		55,000.00	55,000.00	TOO "ТЦ Мастер"	РК-МН (МТ) - №019709 позиция 217, Калибратор Гликолизированного гемоглобина C1a HbA1c, Roche Diagnostics GmbH, Германия

№ лота	Наименование закупаемых товаров	Краткая характеристика (описание)	Единица измерения	Цена за единицу, тенге	Количество, объём	Общая сумма, утверждённая для закупок в тенге (без учета НДС)	Победителем признан							Торговые наименования победителей				
							TOO "ZALM A Ltd"	ПК "Витанова"	TOO AUM+	TOO "Sara Medical"	TOO "САНАЛЫ XXI"	TOO "Дельрус РК"	TOO "ТЦ Мастер"		TOO "LabMedTech"	Цена	Общая сумма	Наименование поставщика
33	Контроль гликолизированного гемоглобина норма (PreCiControl HbA1c Norm) для автоматического биохимического анализатора Cobas INTEGRA 400 plus	Контроль гликолизированного гемоглобина норма (PreCiControl HbA1c Norm) для автоматического биохимического анализатора Cobas INTEGRA 400 plus 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 из уполномоченного органа о том, что данный набор не подлежит регистрации в РК; - Паспорт/сертификат происхождения от производителя; - Паспорт безопасности от производителя (с полной инструкцией безопасного хранения, использования и утилизации); - документы, подтверждающие соблюдение коллоидной цепи от производителя до потребителя. - документ, подтверждающий поставку поставщиком, имеющим статус производителя либо официального представителя производителя. Товар должен иметь маркировку в соответствии с законодательством РК.	уп	98980.00	1.00	98,980.00												РК-МН (МТ) - №019709 по линии 218, Контроль гликолизированного гемоглобина норма (PreCiControl HbA1c norm), Roche Diagnostics GmbH, Германия
34	Контроль гликолизированного гемоглобина патология (PreCiControl HbA1c Path) для автоматического биохимического анализатора Cobas INTEGRA 400 plus	Контроль гликолизированного гемоглобина патология (PreCiControl HbA1c Path) для автоматического биохимического анализатора Cobas INTEGRA 400 plus 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 из уполномоченного органа о том, что данный набор не подлежит регистрации в РК; - Паспорт/сертификат происхождения от производителя; - Паспорт безопасности от производителя (с полной инструкцией безопасного хранения, использования и утилизации); - документы, подтверждающие соблюдение коллоидной цепи от производителя до потребителя. - документ, подтверждающий поставку поставщиком, имеющим статус производителя либо официального представителя производителя. Товар должен иметь маркировку в соответствии с законодательством РК.	уп	100197.00	1.00	100,197.00												РК-МН (МТ) - №019709 по линии 219, Контроль гликолизированного гемоглобина патология (PreCiControl HbA1c path), Roche Diagnostics GmbH, Германия
35	Раствор гемолизующий для гликированного гемоглобина HbA1c TO HemoLyzing reagent Gen 2 для автоматического биохимического анализатора Cobas INTEGRA 400 plus	Раствор гемолизующий для гликированного гемоглобина HbA1c TO HemoLyzing reagent Gen 2 для автоматического биохимического анализатора Cobas INTEGRA 400 plus 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 из уполномоченного органа о том, что данный набор не подлежит регистрации в РК; - Паспорт/сертификат происхождения от производителя; - Паспорт безопасности от производителя (с полной инструкцией безопасного хранения, использования и утилизации); - документы, подтверждающие соблюдение коллоидной цепи от производителя до потребителя. - документ, подтверждающий поставку поставщиком, имеющим статус производителя либо официального представителя производителя. Товар должен иметь маркировку в соответствии с законодательством РК.	уп	35941.00	2.00	71,882.00												РК-МН (МТ) - №019709 по линии 12, Гемолизующий реагент HemoLyzing Reagent, Roche Diagnostics GmbH, Германия
36	Кассета Мочевина UREAL (Urea) на 500 определений для автоматического биохимического анализатора Cobas INTEGRA 400 plus	Кассета Мочевина UREAL (Urea) на 500 определений для автоматического биохимического анализатора Cobas INTEGRA 400 plus 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 из уполномоченного органа о том, что данный набор не подлежит регистрации в РК; - Паспорт/сертификат происхождения от производителя; - Паспорт безопасности от производителя (с полной инструкцией безопасного хранения, использования и утилизации); - документы, подтверждающие соблюдение коллоидной цепи от производителя до потребителя. - документ, подтверждающий поставку поставщиком, имеющим статус производителя либо официального представителя производителя. Товар должен иметь маркировку в соответствии с законодательством РК.	кассета	25,550.00	6.00	153,300.00												РК-МН (МТ) - №019709 по линии 145, Кассета Мочевина UREAL (Urea), Roche Diagnostics GmbH, Германия

№ лота	Наименование закупаемых товаров	Краткая характеристика (описание)	Единица измерения	Цена за единицу, тенге	Количество, объём	Общая сумма, утверждённая для закупок в тенге (без учета НДС)								Победителем признан			Торговые наименования победителей
							TOO "ZALM A Ltd"	ПК "Витавова"	TOO AUM+	TOO "Sara Medical"	TOO "САНАЛЫ XXI"	TOO "Дельрус РК"	TOO "ТЦ Мастер"	TOO "LabMedTech"	Цена	Общая сумма	
37	Кассета Мочевая кислота UA (Uric Acid) на 400 определений для автоматического биохимического анализатора Cobas INTEGRA 400 plus	<p>Кассета Мочевая кислота UA (Uric Acid) на 400 определений для автоматического биохимического анализатора Cobas INTEGRA 400 plus</p> <p>Срок годности: в соответствии с НД производителя, не менее 60% от заявленного производителем срока годности на момент доставки.</p> <p>Документы, предоставляемые поставщиком:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Копию регистрационного удостоверения либо письма из уполномоченного органа о том, что данный набор не подлежит регистрации в РК; - Паспорт/сертификат происхождения от производителя; - Паспорт безопасности от производителя (с полной инструкцией безопасного хранения, использования и утилизации); - документы, подтверждающие соблюдение экологической политики от производителя до потребителя; <p>- документ, подтверждающий поставку поставщиком, имеющим статус производителя либо официального представителя производителя.</p> <p>Товар должен иметь маркировку в соответствии с законодательством РК.</p>	кассета	21411	5.00	107,055.00							18,500.0	18,500.00	92,500.00	TOO "ТЦ Мастер"	РК-МН (МТ) - №019709 по позиции 146, Кассета Мочевая кислота UA (Uric Acid), Roche Diagnostics GmbH, Германия
38	Кассета общий белок TP (Total Protein) на 300 определений для автоматического биохимического анализатора Cobas INTEGRA 400 plus	<p>Кассета общий белок TP (Total Protein) на 300 определений для автоматического биохимического анализатора Cobas INTEGRA 400 plus</p> <p>Срок годности: в соответствии с НД производителя, не менее 60% от заявленного производителем срока годности на момент доставки.</p> <p>Документы, предоставляемые поставщиком:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Копию регистрационного удостоверения либо письма из уполномоченного органа о том, что данный набор не подлежит регистрации в РК; - Паспорт/сертификат происхождения от производителя; - Паспорт безопасности от производителя (с полной инструкцией безопасного хранения, использования и утилизации); - документы, подтверждающие соблюдение экологической политики от производителя до потребителя; <p>- документ, подтверждающий поставку поставщиком, имеющим статус производителя либо официального представителя производителя.</p> <p>Товар должен иметь маркировку в соответствии с законодательством РК.</p>	кассета	9752	12.00	117,024.00							8,200.0	8,200.00	98,400.00	TOO "ТЦ Мастер"	РК-МН (МТ) - №019709 по позиции 141, Кассета общий белок TP (Total Protein), Roche Diagnostics GmbH, Германия
39	Кассета Трансферрин TRSF (Transferrin) на 100 определений для автоматического биохимического анализатора Cobas INTEGRA 400 plus	<p>Кассета Трансферрин TRSF (Transferrin) на 100 определений для автоматического биохимического анализатора Cobas INTEGRA 400 plus</p> <p>Срок годности: в соответствии с НД производителя, не менее 60% от заявленного производителем срока годности на момент доставки.</p> <p>Документы, предоставляемые поставщиком:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Копию регистрационного удостоверения либо письма из уполномоченного органа о том, что данный набор не подлежит регистрации в РК; - Паспорт/сертификат происхождения от производителя; - Паспорт безопасности от производителя (с полной инструкцией безопасного хранения, использования и утилизации); - документы, подтверждающие соблюдение экологической политики от производителя до потребителя; <p>- документ, подтверждающий поставку поставщиком, имеющим статус производителя либо официального представителя производителя.</p> <p>Товар должен иметь маркировку в соответствии с законодательством РК.</p>	кассета	32260	8.00	258,080.00							28,000.0	28,000.00	224,000.00	TOO "ТЦ Мастер"	РК-МН (МТ) - №019709 по позиции 136, Кассета Трансферрин TRSF (Transferrin), Roche Diagnostics GmbH, Германия
40	Кассета Триглицериды TRIGL (Triglycerides) на 250 определений для автоматического биохимического анализатора Cobas INTEGRA 400 plus	<p>Кассета Триглицериды TRIGL (Triglycerides) на 250 определений для автоматического биохимического анализатора Cobas INTEGRA 400 plus</p> <p>Срок годности: в соответствии с НД производителя, не менее 60% от заявленного производителем срока годности на момент доставки.</p> <p>Документы, предоставляемые поставщиком:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Копию регистрационного удостоверения либо письма из уполномоченного органа о том, что данный набор не подлежит регистрации в РК; - Паспорт/сертификат происхождения от производителя; - Паспорт безопасности от производителя (с полной инструкцией безопасного хранения, использования и утилизации); - документы, подтверждающие соблюдение экологической политики от производителя до потребителя; <p>- документ, подтверждающий поставку поставщиком, имеющим статус производителя либо официального представителя производителя.</p> <p>Товар должен иметь маркировку в соответствии с законодательством РК.</p>	кассета	19297	13.00	250,861.00							16,000.0	16,000.00	208,000.00	TOO "ТЦ Мастер"	РК-МН (МТ) - №019709 по позиции 143, Кассета Триглицериды TRIGL (Triglycerides), Roche Diagnostics GmbH, Германия

№ лота	Наименование закупаемых товаров	Краткая характеристика (описание)	Единица измерения	Цена за единицу, тенге	Количество, объём	Общая сумма, утв. определенная для закупок в тенге (без учета НДС)								Победителем признан			Торговые наименования победителей	
							TOO "ZALM A Ltd"	ПК "Витавова"	TOO AUM+	TOO "Sara Medical"	TOO "САНАЛЫ XXI"	TOO "Дельрус РК"	TOO "ТЦ Мастер"	TOO "LabMedTech"	Цена	Общая сумма		Наименование поставщика
41	Кассета Холестерин CHOL (Cholesterol) на 400 определений для автоматического биохимического анализатора Cobas INTEGRA 400 plus	Кассета Холестерин CHOL (Cholesterol) на 400 определений для автоматического биохимического анализатора Cobas INTEGRA 400 plus 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 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 условий хранения, использования и утилизации; - документ, подтверждающий поставку поставщиком, имеющим статус производителя либо официального представителя производителя. Товар должен иметь маркировку в соответствии с законодательством РК.	кассета	12698	15.00	190,470.00								10,600.0	10,600.00	159,000.00	TOO "ТЦ Мастер"	РК-МН (МТ) - №019709 по пп. 63. Кассета Холестерин CHOL (Cholesterol), Roche Diagnostics GmbH, Германия
42	Кассета Липопротеины высокой плотности HDLC (HDL-Cholesterol) на 350 определений для автоматического биохимического анализатора Cobas INTEGRA 400 plus	Кассета Липопротеины высокой плотности HDLC (HDL-Cholesterol) на 350 определений для автоматического биохимического анализатора Cobas INTEGRA 400 plus 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 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 условий хранения, использования и утилизации; - документ, подтверждающий поставку поставщиком, имеющим статус производителя либо официального представителя производителя. Товар должен иметь маркировку в соответствии с законодательством РК.	кассета	51212	5.00	256,060.00								42,600.0	42,600.00	213,000.00	TOO "ТЦ Мастер"	РК-МН (МТ) - №019709 по пп. 80. Кассета Липопротеины высокой плотности HDLC (HDL-Cholesterol), Roche Diagnostics GmbH, Германия
43	Дилуэнт NACI Дилуэнт 9% для автоматического биохимического анализатора Cobas INTEGRA 400 plus	Дилуэнт NACI Дилуэнт 9% для автоматического биохимического анализатора Cobas INTEGRA 400 plus 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 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 условий хранения, использования и утилизации; - документ, подтверждающий поставку поставщиком, имеющим статус производителя либо официального представителя производителя. Товар должен иметь маркировку в соответствии с законодательством РК.	уп	37941	1.00	37,941.00								30,000.0	30,000.00	30,000.00	TOO "ТЦ Мастер"	РК-МН (МТ) - №019709 по пп. 18. Дилуэнт NACI Дилуэнт 9%, Roche Diagnostics GmbH, Германия
44	Чистящий раствор CLEANER для автоматического биохимического анализатора Cobas INTEGRA 400 plus	Чистящий раствор CLEANER для автоматического биохимического анализатора Cobas INTEGRA 400 plus 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 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 условий хранения, использования и утилизации; - документ, подтверждающий поставку поставщиком, имеющим статус производителя либо официального представителя производителя. Товар должен иметь маркировку в соответствии с законодательством РК.	уп	21125	8.00	169,000.00								17,000.0	17,000.00	136,000.00	TOO "ТЦ Мастер"	РК-МН (МТ) - №019709 по пп. 17. Чистящий раствор CLEANER, Roche Diagnostics GmbH, Германия

№ лота	Наименование закупаемых товаров	Краткая характеристика (описание)	Единица измерения	Цена за единицу, тенге	Количество, объём	Общая сумма, утверждённая для закупок в тенге (без учета НДС)								Победителем признан			Торговые наименования победителей			
							TOO "ZALM A Ltd"	ПК "Витанова"	TOO AUM+	TOO "Sara Medical"	TOO "САНАЛЫ XXI"	TOO "Дельрус РК"	TOO "ТЦ Мастер"	TOO "LabMedTech"	Цена	Общая сумма		Наименование поставщика		
45	Кассета с очищающим раствором Cleanet cassette для автоматического биохимического анализатора Cobas INTEGRA 400 plus	Кассета с очищающим раствором Cleanet cassette для автоматического биохимического анализатора Cobas INTEGRA 400 plus 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 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); - документ, подтверждающий соблюдение холодовой цепи от производителя до потребителя. - документ, подтверждающий поставку поставщиком, имеющим статус производителя либо официального представителя производителя. Товар должен иметь маркировку в соответствии с законодательством РК.	уп	5488	1.00	5,488.00										4,000.0	4,000.00	4,000.00	TOO "ТЦ Мастер"	ПК-МН (МТ) - №019709 позиция 21. Кассета с очищающим раствором Cleanet cassette, Roche Diagnostics GmbH, Германия
46	Пробирки белые для образца для автоматического биохимического анализатора Cobas INTEGRA 400 plus	Пробирки белые для образца для автоматического биохимического анализатора Cobas INTEGRA 400 plus 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 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); - документ, подтверждающий соблюдение холодовой цепи от производителя до потребителя. - документ, подтверждающий поставку поставщиком, имеющим статус производителя либо официального представителя производителя. Товар должен иметь маркировку в соответствии с законодательством РК.	уп	34903	1.00	34,903.00										30,600.0	30,600.00	30,600.00	TOO "ТЦ Мастер"	ПК-МН (in vitro) - №023484 позиция 40. Пробирки белые для образца, Roche Diagnostics GmbH, Германия
47	Микрокюветы Cuvette Cobas Integra для автоматического биохимического анализатора Cobas INTEGRA 400 plus	Микрокюветы Cuvette Cobas Integra для автоматического биохимического анализатора Cobas INTEGRA 400 plus 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 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); - документ, подтверждающий соблюдение холодовой цепи от производителя до потребителя. - документ, подтверждающий поставку поставщиком, имеющим статус производителя либо официального представителя производителя. Товар должен иметь маркировку в соответствии с законодательством РК.	уп	368009	2.00	736,018.00										360,000.0	360,000.00	720,000.00	TOO "ТЦ Мастер"	ПК-МН (МТ) - №019709 позиция 22. Микрокюветы Cuvette Cobas Integra, Roche Diagnostics GmbH, Германия
48	Резервуар для отходов в комплекте для автоматического биохимического анализатора Cobas INTEGRA 400 plus	Резервуар для отходов в комплекте для автоматического биохимического анализатора Cobas INTEGRA 400 plus 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 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); - документ, подтверждающий соблюдение холодовой цепи от производителя до потребителя. - документ, подтверждающий поставку поставщиком, имеющим статус производителя либо официального представителя производителя. Товар должен иметь маркировку в соответствии с законодательством РК.	уп	86230	2.00	172,460.00										64,000.0	64,000.00	128,000.00	TOO "ТЦ Мастер"	ПК-МТ-78012744 позиция 3. Резервуар для отходов в комплекте Reservoir Waste Complete, Roche Diagnostics GmbH, Германия

№ лота	Наименование закупаемых товаров	Краткая характеристика (описание)	Единица измерения	Цена за единицу, тенге	Количество, объем	Общая сумма, утверждаемая для закупок в тенге (без учета НДС)								Победителем признан			Торговые наименования победителей	
							TOO "ZALM A Ltd"	ПК "Витанова"	TOO AUM+	TOO "Sara Medical"	TOO "САНАЛЫ XXI"	TOO "Дельрус РК"	TOO "ТЦ Мастер"	TOO "LabMedTech"	Цена	Общая сумма		Наименование поставщика
49	Контроль ПрециКонтроль КлинХем Мульти 1 (PreciControl ClinChemMulti 1) 4x5 ml для автоматического биохимического анализатора Cobas INTEGRA 400 plus	Контроль ПрециКонтроль КлинХем Мульти 1 (PreciControl ClinChemMulti 1) 4x5 ml для автоматического биохимического анализатора Cobas INTEGRA 400 plus. 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 из уполномоченного органа о том, что данный набор не подлежит регистрации в РК; - Паспорт/сертификат происхождения от производителя; - Паспорт безопасности от производителя (с полной инструкцией безопасного хранения, использования и утилизации); - документы, подтверждающие соблюдение коллоидной цепи от производителя до потребителя. - документ, подтверждающий поставку поставщиком, имеющим статус производителя либо официального представителя производителя. Товар должен иметь маркировку в соответствии с законодательством РК.	уп	45168	1.00	45,168.00							38,000.0		38,000.00	38,000.00	TOO "ТЦ Мастер"	РК-МН (МТ) - №019709 по позиции 174, Контроль ПрециКонтроль КлинХем Мульти 1 (PreciControl ClinChem Multi 1), Roche Diagnostics GmbH, Германия
50	Контроль ПрециКонтроль КлинХем Мульти 2 (PreciControl ClinChemMulti 2) 4x5 ml для автоматического биохимического анализатора Cobas INTEGRA 400 plus	Контроль ПрециКонтроль КлинХем Мульти 2 (PreciControl ClinChemMulti 2) 4x5 ml для автоматического биохимического анализатора Cobas INTEGRA 400 plus. 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 из уполномоченного органа о том, что данный набор не подлежит регистрации в РК; - Паспорт/сертификат происхождения от производителя; - Паспорт безопасности от производителя (с полной инструкцией безопасного хранения, использования и утилизации); - документы, подтверждающие соблюдение коллоидной цепи от производителя до потребителя. - документ, подтверждающий поставку поставщиком, имеющим статус производителя либо официального представителя производителя. Товар должен иметь маркировку в соответствии с законодательством РК.	уп	76718	4.00	306,872.00								62,000.0	62,000.00	248,000.00	TOO "ТЦ Мастер"	РК-МН (МТ) - №019709 по позиции 175, Контроль ПрециКонтроль КлинХем Мульти 2 (PreciControl ClinChem Multi 2), Roche Diagnostics GmbH, Германия
51	Контрольная плазма Норма 10 x на 1 мл на Автоматизированный анализатор коагуляции крови Sysmex CA 1500	Контрольная плазма Норма 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 из уполномоченного органа о том, что данный набор не подлежит регистрации в РК; - Паспорт/сертификат происхождения от производителя; - Паспорт безопасности от производителя (с полной инструкцией безопасного хранения, использования и утилизации); - документы, подтверждающие соблюдение коллоидной цепи от производителя до потребителя. - документ, подтверждающий поставку поставщиком, имеющим статус производителя либо официального представителя производителя. Товар должен иметь маркировку в соответствии с законодательством РК.	уп	74880	5.00	374,400.00							69,000.0	69,000.00	345,000.00	TOO "LabMedTech"	Control Plasma N 10 x for 1 ml (Контрольная плазма Control Plasma N 10 x на 1 мл), РК-МТ-5N617435, «SYSMEX Corporation» Япония	
52	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 из уполномоченного органа о том, что данный набор не подлежит регистрации в РК; - Паспорт/сертификат происхождения от производителя; - Паспорт безопасности от производителя (с полной инструкцией безопасного хранения, использования и утилизации); - документы, подтверждающие соблюдение коллоидной цепи от производителя до потребителя. - документ, подтверждающий поставку поставщиком, имеющим статус производителя либо официального представителя производителя. Товар должен иметь маркировку в соответствии с законодательством РК.	уп	94080	5.00	470,400.00							87,000.0	87,000.00	435,000.00	TOO "LabMedTech"	Control Plasma P 10 x for 1 ml (Контрольная плазма Control Plasma P 10 x на 1 мл), РК-МТ-5N617435, «SYSMEX Corporation» Япония	

№ лота	Наименование закупаемых товаров	Краткая характеристика (описание)	Единица измерения	Цена за единицу, тенге	Количество, объём	Общая сумма, утверждённая для закупок в тенге (без учета НДС)	Победителем признан							Победителем признан			Торговые наименования победителей
							TOO "ZALM A Ltd"	ПК "Витанова"	TOO AUM+	TOO "Sara Medical"	TOO "САНАЛЫ XXI"	TOO "Дельрус РК"	TOO "ТЦ Мастер"	TOO "LabMedTech"	Цена	Общая сумма	
53	Автоматизированный анализатор коагуляции крови Sysmex CA 1500	<p>Контроль INNOVANCE D-DIMER 2 x 5 x 1 мл. Норма и Патология на Автоматизированный анализатор коагуляции крови Sysmex CA 1500</p> <p>Срок годности: в соответствии с НД производителя, не менее 60% от заявленного производителем срока годности на момент доставки.</p> <p>Документы, предоставляемые поставщиком:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Копию регистрационного удостоверения либо письма 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); - документ, подтверждающий соблюдение условий хранения, использования и утилизации; - документ, подтверждающий поставку поставщиком, имеющим статус производителя либо официального представителя производителя. <p>Товар должен иметь маркировку в соответствии с законодательством РК.</p>	уп	94080	2.00	188,160.00							88,000.0	88,000.00	176,000.00	TOO "LabMedTech"	INNOVANCE D-DIMER Control 2 x 5 x 1 ml (Level normal and pathology) (Контроль INNOVANCE D-DIMER 2 x 5 x 1 мл. Норма и Патология), РК-МТ-5N617435, «SYSMEX Corporation» Япония
54	Автоматизированный анализатор коагуляции крови Sysmex CA 1500	<p>Реагент для определения Actin FS 10 x 2 мл (400 тестов) на Автоматизированный анализатор коагуляции крови Sysmex CA 1500</p> <p>Срок годности: в соответствии с НД производителя, не менее 60% от заявленного производителем срока годности на момент доставки.</p> <p>Документы, предоставляемые поставщиком:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Копию регистрационного удостоверения либо письма 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); - документ, подтверждающий соблюдение условий хранения, использования и утилизации; - документ, подтверждающий поставку поставщиком, имеющим статус производителя либо официального представителя производителя. <p>Товар должен иметь маркировку в соответствии с законодательством РК.</p>	уп	32832	15.00	492,480.00							29,000.0	29,000.00	435,000.00	TOO "LabMedTech"	Actin FS 10 x 2 ml (Реагент для определения Actin FS 10 x 2 мл), РК-МТ-5N617435, «SYSMEX Corporation» Япония
55	Автоматизированный анализатор коагуляции крови Sysmex CA 1500	<p>Реагент для определения INNOVANCE Д-Димер 1 набор 300 - большой на Автоматизированный анализатор коагуляции крови Sysmex CA 1500</p> <p>Срок годности: в соответствии с НД производителя, не менее 60% от заявленного производителем срока годности на момент доставки.</p> <p>Документы, предоставляемые поставщиком:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Копию регистрационного удостоверения либо письма 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); - документ, подтверждающий соблюдение условий хранения, использования и утилизации; - документ, подтверждающий поставку поставщиком, имеющим статус производителя либо официального представителя производителя. <p>Товар должен иметь маркировку в соответствии с законодательством РК.</p>	уп	403200	2.00	806,400.00							379,000.0	379,000.00	758,000.00	TOO "LabMedTech"	INNOVANCE D-DIMER Kit 1 Kit 300 (Large) (Реагент для определения INNOVANCE D-DIMER 1 набор 300 - большой), РК-МТ-5N617435, «SYSMEX Corporation» Япония
56	Автоматизированный анализатор коагуляции крови Sysmex CA 1500	<p>Реагент подтверждающий для LA 2 10 x 1 мл на Автоматизированный анализатор коагуляции крови Sysmex CA 1500</p> <p>Срок годности: в соответствии с НД производителя, не менее 60% от заявленного производителем срока годности на момент доставки.</p> <p>Документы, предоставляемые поставщиком:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Копию регистрационного удостоверения либо письма 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); - документ, подтверждающий соблюдение условий хранения, использования и утилизации; - документ, подтверждающий поставку поставщиком, имеющим статус производителя либо официального представителя производителя. <p>Товар должен иметь маркировку в соответствии с законодательством РК.</p>	уп	199826	2.00	399,652.00							158,000.0	158,000.00	316,000.00	TOO "LabMedTech"	LA 2 confirmation reagent 10 x 1 ml 100 (Реагент подтверждающий для LA 2 10 x 1 мл 100), РК-МТ-5N617435, «SYSMEX Corporation» Япония

№ лота	Наименование закупаемых товаров	Краткая характеристика (описание)	Единица измерения	Цена за единицу, тенге	Количество, объем	Общая сумма, утвержденная для закупок в тенге (без учета НДС)								Победителем признан			Торговые наименования победителей
							TOO "ZALM A Ltd"	ПК "Витанова"	TOO AUM+	TOO "Sara Medical"	TOO "САНАЛЫ XXI"	TOO "Дельрус РК"	TOO "ТЦ Мастер"	TOO "LabMedTech"	Цена	Общая сумма	
57	Реагент для определения Тромбинового Времени 10 х на 5 мл 500 тестов на Автоматизированный анализатор коагуляции крови Sysmex CA 1500	<p>Реагент для определения Тромбинового Времени 10 х на 5 мл 500 тестов на Автоматизированный анализатор коагуляции крови Sysmex CA 1500</p> <p>Срок годности: в соответствии с НД производителя, не менее 60% от заявленного производителем срока годности на момент доставки.</p> <p>Документы, предоставляемые поставщиком:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Копию регистрационного удостоверения либо письма из уполномоченного органа о том, что данный набор не подлежит регистрации в РК; - Паспорт/сертификат происхождения от производителя; - Паспорт безопасности от производителя (с полной инструкцией безопасного хранения, использования и утилизации); - документы, подтверждающие соблюдение коллоидной цепи от производителя до потребителя; - документ, подтверждающий поставку поставщиком, имеющим статус производителя либо официального представителя производителя. <p>Товар должен иметь маркировку в соответствии с законодательством РК.</p>	уп	54144	10,00	541,440,00							49,000.0	49,000.00	490,000.00	TOO "LabMedTech"	Test Thrombin reagent 10 x for 5 ml 500 (Реагент для определения Test Thrombin 10 x на 5 мл 500), РК-МТ-5M017435, «SYSMEX Corporation» Япония
58	Реагент для определения Thromborel S 10 x 4 мл (400 тестов) на Автоматизированный анализатор коагуляции крови Sysmex CA 1500	<p>Реагент для определения Thromborel S 10 x 4 мл (400 тестов) на Автоматизированный анализатор коагуляции крови Sysmex CA 1500</p> <p>Срок годности: в соответствии с НД производителя, не менее 60% от заявленного производителем срока годности на момент доставки.</p> <p>Документы, предоставляемые поставщиком:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Копию регистрационного удостоверения либо письма из уполномоченного органа о том, что данный набор не подлежит регистрации в РК; - Паспорт/сертификат происхождения от производителя; - Паспорт безопасности от производителя (с полной инструкцией безопасного хранения, использования и утилизации); - документы, подтверждающие соблюдение коллоидной цепи от производителя до потребителя; - документ, подтверждающий поставку поставщиком, имеющим статус производителя либо официального представителя производителя. <p>Товар должен иметь маркировку в соответствии с законодательством РК.</p>	уп	39660	15,00	594,900,00							33,000.0	33,000.00	495,000.00	TOO "LabMedTech"	Thromborel S 10 x for 4 ml 400 (Реагент для определения Thromborel S 10 x на 4 мл 400), РК-МТ-5M017435, «SYSMEX Corporation» Япония
59	Раствор чистящий CA Clean I 1 x 50мл на Автоматизированный анализатор коагуляции крови Sysmex CA 1500	<p>Раствор чистящий CA Clean I 1 x 50мл на Автоматизированный анализатор коагуляции крови Sysmex CA 1500</p> <p>Срок годности: в соответствии с НД производителя, не менее 60% от заявленного производителем срока годности на момент доставки.</p> <p>Документы, предоставляемые поставщиком:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Копию регистрационного удостоверения либо письма из уполномоченного органа о том, что данный набор не подлежит регистрации в РК; - Паспорт/сертификат происхождения от производителя; - Паспорт безопасности от производителя (с полной инструкцией безопасного хранения, использования и утилизации); - документы, подтверждающие соблюдение коллоидной цепи от производителя до потребителя; - документ, подтверждающий поставку поставщиком, имеющим статус производителя либо официального представителя производителя. <p>Товар должен иметь маркировку в соответствии с законодательством РК.</p>	уп	45762	10,00	457,620,00							39,000.0	39,000.00	390,000.00	TOO "LabMedTech"	Чистящий CA Clean I 1 x 50мл, РК-МТ-5M017435, «SYSMEX Corporation» Япония
60	Раствор промывочный CA Clean II 1 x 500 мл на Автоматизированный анализатор коагуляции крови Sysmex CA 1500	<p>Раствор промывочный CA Clean II 1 x 500 мл на Автоматизированный анализатор коагуляции крови Sysmex CA 1500</p> <p>Срок годности: в соответствии с НД производителя, не менее 60% от заявленного производителем срока годности на момент доставки.</p> <p>Документы, предоставляемые поставщиком:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Копию регистрационного удостоверения либо письма из уполномоченного органа о том, что данный набор не подлежит регистрации в РК; - Паспорт/сертификат происхождения от производителя; - Паспорт безопасности от производителя (с полной инструкцией безопасного хранения, использования и утилизации); - документы, подтверждающие соблюдение коллоидной цепи от производителя до потребителя; - документ, подтверждающий поставку поставщиком, имеющим статус производителя либо официального представителя производителя. <p>Товар должен иметь маркировку в соответствии с законодательством РК.</p>	уп	183047	1,00	183,047,00							160,000.0	160,000.00	160,000.00	TOO "LabMedTech"	Раствор промывочный CA Clean II 1 x 500мл, РК-МТ-5M017435, «SYSMEX Corporation» Япония

№ лота	Наименование закупаемых товаров	Краткая характеристика (описание)	Единица измерения	Цена за единицу, тенге	Количество, объем	Общая сумма, утвержденная для закупок в тенге (без учета НДС)	Победителем признан							Торговые наименования победителей				
							TOO "ZALM A Ltd"	ПК "Витанова"	TOO AUM+	TOO "Sara Medical"	TOO "САПАЛЫ XXI"	TOO "Дельрус РК"	TOO "ТЦ Мастер"	TOO "LabMedTech"	Цена	Общая сумма	Наименование поставщика	
61	Реакционные кюветы, уп (3 x 1000 шт) на Автоматизированный анализатор коагуляции крови Sysmex CA 1500	<p>Реакционные кюветы, уп (3 x 1000 шт) на Автоматизированный анализатор коагуляции крови Sysmex CA 1500</p> <p>Срок годности: в соответствии с НД производителя, не менее 60% от заявленного производителем срока годности на момент доставки.</p> <p>Документы, предоставляемые поставщиком:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Копию регистрационного удостоверения либо письма из уполномоченного органа о том, что данный набор не подлежит регистрации в РК; - Паспорт/сертификат происхождения от производителя; - Паспорт безопасности от производителя (с полной инструкцией безопасного хранения, использования и утилизации); - документы, подтверждающие соблюдение экологической цели от производителя до потребителя; - документ, подтверждающий поставку поставщиком, имеющим статус производителя либо официального представителя производителя. <p>Товар должен иметь маркировку в соответствии с законодательством РК.</p>	уп	289824	2.00	579,648.00					281,000.0			217,000.0	217,000.00	434,000.00	TOO "LabMedTech"	Реакционные кюветы, РК-MT-SM017435, «SYSMEX Corporation» Япония
62	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	<p>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</p> <p>Срок годности: в соответствии с НД производителя, не менее 60% от заявленного производителем срока годности на момент доставки.</p> <p>Документы, предоставляемые поставщиком:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Копию регистрационного удостоверения либо письма из уполномоченного органа о том, что данный набор не подлежит регистрации в РК; - Паспорт/сертификат происхождения от производителя; - Паспорт безопасности от производителя (с полной инструкцией безопасного хранения, использования и утилизации); - документы, подтверждающие соблюдение экологической цели от производителя до потребителя; - документ, подтверждающий поставку поставщиком, имеющим статус производителя либо официального представителя производителя. <p>Товар должен иметь маркировку в соответствии с законодательством РК.</p>	уп	135540	10.00	1,355,400.00								128,800.0	128,800.00	1,288,000.00	TOO "LabMedTech"	Thrombin reagent 100 I. U. 10 x for 5 ml (Реагент для определения Тромбина 100 I. U. 10 x на 5 мл), РК-MT-SM017435, «SYSMEX Corporation» Япония
63	Реакционные кюветы для CS2100-CS2500 на Автоматизированный анализатор коагуляции крови Sysmex CS2100-CS2500	<p>Реакционные кюветы для CS2100-CS2500 на Автоматизированный анализатор коагуляции крови Sysmex CS2100-CS2500</p> <p>Срок годности: в соответствии с НД производителя, не менее 60% от заявленного производителем срока годности на момент доставки.</p> <p>Документы, предоставляемые поставщиком:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Копию регистрационного удостоверения либо письма из уполномоченного органа о том, что данный набор не подлежит регистрации в РК; - Паспорт/сертификат происхождения от производителя; - Паспорт безопасности от производителя (с полной инструкцией безопасного хранения, использования и утилизации); - документы, подтверждающие соблюдение экологической цели от производителя до потребителя; - документ, подтверждающий поставку поставщиком, имеющим статус производителя либо официального представителя производителя. <p>Товар должен иметь маркировку в соответствии с законодательством РК.</p>	уп	315000	10.00	3,150,000.00					308,000.0			220,000.0	220,000.00	2,200,000.00	TOO "LabMedTech"	Кюветы реакционные для CS2100/2500, РК-MT-SM017435, «SYSMEX Corporation» Япония
64	Набор чашек для плазмы 3,5 мл, уп (3,5 млх 1000 шт) на Автоматизированный анализатор коагуляции крови Sysmex CA 1500	<p>Набор чашек для плазмы 3,5 мл, уп (3,5 млх 1000 шт) на Автоматизированный анализатор коагуляции крови Sysmex CA 1500</p> <p>Срок годности: в соответствии с НД производителя, не менее 60% от заявленного производителем срока годности на момент доставки.</p> <p>Документы, предоставляемые поставщиком:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Копию регистрационного удостоверения либо письма из уполномоченного органа о том, что данный набор не подлежит регистрации в РК; - Паспорт/сертификат происхождения от производителя; - Паспорт безопасности от производителя (с полной инструкцией безопасного хранения, использования и утилизации); - документы, подтверждающие соблюдение экологической цели от производителя до потребителя; - документ, подтверждающий поставку поставщиком, имеющим статус производителя либо официального представителя производителя. <p>Товар должен иметь маркировку в соответствии с законодательством РК.</p>	уп	74744	1.00	74,744.00								70,000.0	70,000.00	70,000.00	TOO "LabMedTech"	Набор чашек для плазмы 3,5 мл, РК-MT-SM017435, «SYSMEX Corporation» Япония

№ лота	Наименование закупаемых товаров	Краткая характеристика (описание)	Единица измерения	Цена за единицу, тенге	Количество, объем	Общая сумма, утверждаемая для закупок в тенге (без учета НДС)								Победителем признан			Торговые наименования победителей
							TOO "ZALM A Ltd"	ПК "Витанова"	TOO AUM+	TOO "Sara Medical"	TOO "САНАЛЫ XXI"	TOO "Дельрус РК"	TOO "ТЦ Мастер"	TOO "LabMedTech"	Цена	Общая сумма	
65	Набор реагентов для колориметрического определения бепса в моче и спинномозговой жидкости (метод с пирроловым красным) для ручного анализа полуавтоматических и автоматических анализаторов. 2x100 мл	Набор реагентов для колориметрического определения бепса в моче и спинномозговой жидкости (метод с пирроловым красным) для ручного анализа полуавтоматических и автоматических анализаторов. 2x100 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 из уполномоченного органа о том, что данный набор не подлежит регистрации в РК; - Паспорт/сертификат происхождения от производителя; - Паспорт безопасности от производителя (с полной инструкцией безопасного хранения, использования и утилизации); - документы, подтверждающие соблюдение коллоидной цепи от производителя до потребителя. - документ, подтверждающий поставку поставщиком, имеющим статус производителя либо официального представителя производителя. Товар должен иметь маркировку в соответствии с законодательством РК.	уп	6000	10,00	60,000.00		5,990.0						5,990.00	59,900.00	ПК "Витанова"	Набор реагентов для колориметрического определения бепса в моче и спинномозговой жидкости с пирроловым красным Белое-ПК-К-Иново (200), (500), опции - 1 мл, АО «Вектор-Бест», Россия, РК-AT-7-№014716
66	Диагностические полоски DeqARHAN AUTO из комплекта Анализатор мочи LAURA XL	Диагностические полоски DeqARHAN AUTO из комплекта Анализатор мочи LAURA XL 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 из уполномоченного органа о том, что данный набор не подлежит регистрации в РК; - Паспорт/сертификат происхождения от производителя; - Паспорт безопасности от производителя (с полной инструкцией безопасного хранения, использования и утилизации); - документы, подтверждающие соблюдение коллоидной цепи от производителя до потребителя. - документ, подтверждающий поставку поставщиком, имеющим статус производителя либо официального представителя производителя. Товар должен иметь маркировку в соответствии с законодательством РК.	уп	16800	30,00	504,000.00								не разгалась			
67	Набор реагентов для количественного определения Топорин I, 60 определений, PF1011-K	Набор реагентов для количественного определения Топорин I, для анализатора Pathbat, 60 определений. 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 из уполномоченного органа о том, что данный набор не подлежит регистрации в РК; - Паспорт/сертификат происхождения от производителя; - Паспорт безопасности от производителя (с полной инструкцией безопасного хранения, использования и утилизации); - документы, подтверждающие соблюдение коллоидной цепи от производителя до потребителя. - документ, подтверждающий поставку поставщиком, имеющим статус производителя либо официального представителя производителя. Товар должен иметь маркировку в соответствии с законодательством РК.	набор	38000	2,00	760,000.00								не разгалась			
68	Набор реагентов STRATUS CS NT-PROBNP IX10TEK KIT TEST PAK (Тест системы для определения NT-PROBNP), 10445086	Тест системы для определения NT-PROBNP для анализатора Stratus CS. В упаковке 100 тестов 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 из уполномоченного органа о том, что данный набор не подлежит регистрации в РК; - Паспорт/сертификат происхождения от производителя; - Паспорт безопасности от производителя (с полной инструкцией безопасного хранения, использования и утилизации); - документы, подтверждающие соблюдение коллоидной цепи от производителя до потребителя. - документ, подтверждающий поставку поставщиком, имеющим статус производителя либо официального представителя производителя. Товар должен иметь маркировку в соответствии с законодательством РК.	уп	1152000	1,00	1,152,000.00							1,150,000.0	1,150,000.00	1,150,000.00	TOO "LabMedTech"	NT-proBNP TestPak 100 (Реагент для определения NT-proBNP в комплекте на 100 тестов), РК-MT-5-№018320, «Siemens Healthcare Diagnostics Inc.» США

№ лота	Наименование закупаемых товаров	Краткая характеристика (описание)	Единица измерения	Цена за единицу, тенге	Количество, объём	Общая сумма, утверждённая для закупок в тенге (без учета НДС)								Победителем признан			Торговые наименования победителей	
							TOO "ZALM A Ltd"	ПК "Витанова"	TOO AUM+	TOO "Sara Medical"	TOO "САНАЛЫ XXI"	TOO "Дельрус РК"	TOO "ТЦ Мастер"	TOO "LabMedTech"	Цена	Общая сумма		Наименование поставщика
77	Реагент для определения Опухольного маркера HE4 , в упаковке 100 тестов для анализатора ARCHITECT 1 2000	<p>Реагент для определения Опухольного маркера HE4 , в упаковке 100 тестов для анализатора ARCHITECT 1 2000</p> <p>Срок годности: в соответствии с НД производителя, не менее 60% от заявленного производителем срока годности на момент доставки.</p> <p>Документы, предоставляемые поставщиком:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Копию регистрационного удостоверения либо письма из уполномоченного органа о том, что данный набор не подлежит регистрации в РК; - Паспорт/сертификат происхождения от производителя; - Паспорт безопасности от производителя (с полной инструкцией безопасного хранения, использования и утилизации); - документы, подтверждающие соблюдение коллоидной цепи от производителя до потребителя. <p>- документ, подтверждающий поставку поставщиком, имеющим статус производителя либо официального представителя производителя.</p> <p>Товар должен иметь маркировку в соответствии с законодательством РК.</p>	уп	409,600	4,00	1,638,400.00			409600						409,600.00	1,638,400.00	TOO AUM+	ARCHITECT Опухольный маркер HE4 реагенты 100 (ARCHITECT HE4 Reagent Kit), Abbott GmbH, Max -Planck-Ring 2, 65295 Wiesbaden, Germany, РК-МН (in vitro) - №023450 до: Безсертифо 219 позиция
78	Реагент для определения Кортизола, в упаковке 100 тестов для анализатора ARCHITECT 1 2000	<p>Реагент для определения Кортизола, в упаковке 100 тестов для анализатора ARCHITECT 1 2000</p> <p>Срок годности: в соответствии с НД производителя, не менее 60% от заявленного производителем срока годности на момент доставки.</p> <p>Документы, предоставляемые поставщиком:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Копию регистрационного удостоверения либо письма из уполномоченного органа о том, что данный набор не подлежит регистрации в РК; - Паспорт/сертификат происхождения от производителя; - Паспорт безопасности от производителя (с полной инструкцией безопасного хранения, использования и утилизации); - документы, подтверждающие соблюдение коллоидной цепи от производителя до потребителя. <p>- документ, подтверждающий поставку поставщиком, имеющим статус производителя либо официального представителя производителя.</p> <p>Товар должен иметь маркировку в соответствии с законодательством РК.</p>	уп	192,000	3,00	576,000.00			192000						192,000.00	576,000.00	TOO AUM+	ARCHITECT Кортизол реагенты 100 (ARCHITECT Cortisol Reagent Kit), Abbott Ireland Diagnostics Division, Finisklin Business Park, Sligo, Ireland, РК-МН (in vitro) - №023450 до: Безсертифо 565 позиция
79	Контроль ВЛК Lyphobek Immunoassay Plus Control (лиофилизированный контрольный материал «Липочек» для иммуноферментного анализа и лекарственного мониторинга - более 90 анализов, уровень 1,2,3, 1x5 мл утук	<p>Лиофилизированный контрольный материал «Липочек» для иммуноферментного анализа и лекарственного мониторинга - более 90 анализов, уровень 1,2,3, 1x5 мл утук 3 шт., для анализатора ARCHITECT 1 2000</p> <p>Срок годности: в соответствии с НД производителя, не менее 60% от заявленного производителем срока годности на момент доставки.</p> <p>Документы, предоставляемые поставщиком:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Копию регистрационного удостоверения либо письма из уполномоченного органа о том, что данный набор не подлежит регистрации в РК; - Паспорт/сертификат происхождения от производителя; - Паспорт безопасности от производителя (с полной инструкцией безопасного хранения, использования и утилизации); - документы, подтверждающие соблюдение коллоидной цепи от производителя до потребителя. <p>- документ, подтверждающий поставку поставщиком, имеющим статус производителя либо официального представителя производителя.</p> <p>Товар должен иметь маркировку в соответствии с законодательством РК.</p>	уп	220,000	1,00	220,000.00			220000						220,000.00	220,000.00	TOO AUM+	Иммунохимический Lyphobek Plus/Lyphobek Immunology Plus Control Control, BHD-R&D, Франция
80	Реагент для определения Анти-ССР, в упаковке 100 тестов для анализатора Architect 1 2000	<p>Реагент для определения Анти-ССР, в упаковке 100 тестов для анализатора Architect 1 2000</p> <p>Срок годности: в соответствии с НД производителя, не менее 60% от заявленного производителем срока годности на момент доставки.</p> <p>Документы, предоставляемые поставщиком:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Копию регистрационного удостоверения либо письма из уполномоченного органа о том, что данный набор не подлежит регистрации в РК; - Паспорт/сертификат происхождения от производителя; - Паспорт безопасности от производителя (с полной инструкцией безопасного хранения, использования и утилизации); - документы, подтверждающие соблюдение коллоидной цепи от производителя до потребителя. <p>- документ, подтверждающий поставку поставщиком, имеющим статус производителя либо официального представителя производителя.</p> <p>Товар должен иметь маркировку в соответствии с законодательством РК.</p>	уп	324,000	1,00	324,000.00			324000						324,000.00	324,000.00	TOO AUM+	ARCHITECT Анти-ССР реагенты 100 (ARCHITECT Anti-CCP Reagent Kit), Abbott GmbH, Max -Planck-Ring 2, 65295 Wiesbaden, Germany, РК-МН (in vitro) - №023450 до: Безсертифо 693 позиция

№ лота	Наименование закупаемых товаров	Краткая характеристика (описание)	Единица измерения	Цена за единицу, тенге	Количество, объём	Общая сумма, утверждённая для закупок в тенге (без учета НДС)								Победителем признан			Торговые наименования победителей			
							TOO "ZALM A Ltd"	ПК "Витанова"	TOO AUM+	TOO "Sara Medical"	TOO "САНАЛЫ XXI"	TOO "Дельрус РК"	TOO "ТЦ Мастер"	TOO "LabMedTech"	Цена	Общая сумма		Наименование поставщика		
81	Промывочный раствор ARCHTECT Промывочный раствор буфер (1Lx4) для 920 тестов (Wash Buffer (1Lx4) for 920 test, 6C5458	<p>Промывочный раствор буфер (1Lx4) для 920 тестов для анализатора ARCHTECT 12000</p> <p>Срок годности: в соответствии с НД производителя, не менее 60% от заявленного производителем срока годности на момент доставки.</p> <p>Документы, предоставляемые поставщиком:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Копию регистрационного удостоверения либо письма из уполномоченного органа о том, что данный набор не подлежит регистрации в РК; - Паспорт/сертификат происхождения от производителя; - Паспорт безопасности от производителя (с полной инструкцией безопасного хранения, использования и утилизации); - документы, подтверждающие соблюдение холодовой цепи от производителя до потребителя. <p>- документ, подтверждающий поставку поставщиком, имеющим статус производителя либо официального представителя производителя.</p> <p>Товар должен иметь маркировку в соответствии с законодательством РК.</p>	уп	32,690	4.00	130,760.00			32690										<p>ARCHTECT Промывочный буфер (ARCHTECT Concentrated Wash Buffer), Abbott Ireland Diagnostics Division, Finisklin Business Park, Sligo, Ireland, PK-MH (in vitro) - №023450 до: Беспрочно 156 позиция</p>	
82	Промывочный раствор ARCHTECT Промывочный раствор буфер (1Lx4) для 36000 тестов (Pre-Trigger (Pre-Trigger) (1Lx4) for 36000 test, 6E2365	<p>Раствор Пре-Триггера (Pre-Trigger) (1Lx4) для 36000 тестов для анализатора ARCHTECT 12000</p> <p>Срок годности: в соответствии с НД производителя, не менее 60% от заявленного производителем срока годности на момент доставки.</p> <p>Документы, предоставляемые поставщиком:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Копию регистрационного удостоверения либо письма из уполномоченного органа о том, что данный набор не подлежит регистрации в РК; - Паспорт/сертификат происхождения от производителя; - Паспорт безопасности от производителя (с полной инструкцией безопасного хранения, использования и утилизации); - документы, подтверждающие соблюдение холодовой цепи от производителя до потребителя. <p>- документ, подтверждающий поставку поставщиком, имеющим статус производителя либо официального представителя производителя.</p> <p>Товар должен иметь маркировку в соответствии с законодательством РК.</p>	уп	76,000	1.00	76,000.00			76000											<p>ARCHTECT Раствор пре-триггера (ARCHTECT Pre-Trigger Solution), Abbott Ireland Diagnostics Division, Finisklin Business Park, Sligo, Ireland, PK-MH (in vitro) - №023450 до: Беспрочно 159 позиция</p>
83	Промывочный раствор ARCHTECT Раствор Триггера (Trigger) (1Lx4) для 12000 тестов (Trigger) (1Lx4) for 12000 test, 6C5560	<p>Раствор Триггера (Trigger) (1Lx4) для 12000 тестов для анализатора ARCHTECT 12000</p> <p>Срок годности: в соответствии с НД производителя, не менее 60% от заявленного производителем срока годности на момент доставки.</p> <p>Документы, предоставляемые поставщиком:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Копию регистрационного удостоверения либо письма из уполномоченного органа о том, что данный набор не подлежит регистрации в РК; - Паспорт/сертификат происхождения от производителя; - Паспорт безопасности от производителя (с полной инструкцией безопасного хранения, использования и утилизации); - документы, подтверждающие соблюдение холодовой цепи от производителя до потребителя. <p>- документ, подтверждающий поставку поставщиком, имеющим статус производителя либо официального представителя производителя.</p> <p>Товар должен иметь маркировку в соответствии с законодательством РК.</p>	уп	34,400	1.00	34,400.00			34400											<p>ARCHTECT Раствор триггера (ARCHTECT Trigger Solution), Abbott Ireland Diagnostics Division, Finisklin Business Park, Sligo, Ireland, PK-MH (in vitro) - №023450 до: Беспрочно 161 позиция</p>
84	Реакционные ячейки ARCHTECT Реакционные ячейки Reaction Vessels, 4000шт , 7C1503	<p>Реакционные ячейки, 4000шт для анализатора ARCHTECT 12000</p> <p>Срок годности: в соответствии с НД производителя, не менее 60% от заявленного производителем срока годности на момент доставки.</p> <p>Документы, предоставляемые поставщиком:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Копию регистрационного удостоверения либо письма из уполномоченного органа о том, что данный набор не подлежит регистрации в РК; - Паспорт/сертификат происхождения от производителя; - Паспорт безопасности от производителя (с полной инструкцией безопасного хранения, использования и утилизации); - документы, подтверждающие соблюдение холодовой цепи от производителя до потребителя. <p>- документ, подтверждающий поставку поставщиком, имеющим статус производителя либо официального представителя производителя.</p> <p>Товар должен иметь маркировку в соответствии с законодательством РК.</p>	уп	88,800	1.00	88,800.00			88800											<p>ARCHTECT Реакционные ячейки, 4000 шт./шт.(ARCHTECT Reaction Vessel), Abbott Laboratories, 1915 Hurd Drive, Irving, Texas 75038, USA, PK-MH (in vitro) - №023450 до: Беспрочно 148 позиция</p>

№ лота	Наименование закупаемых товаров	Краткая характеристика (описание)	Единица измерения	Цена за единицу, тенге	Количество, объем	Общая сумма, утвержденных для закупок в тенге (без учета НДС)	Победителем признан							Победителем признан			Торговые наименования победителей		
							TOO "ZALM A Ltd"	ПК "Витанова"	TOO AUM+	TOO "Sara Medical"	TOO "САНАЛЫ XXI"	TOO "Дельрус РК"	TOO "ТЦ Мастер"	TOO "LabMedTech"	Цена	Общая сумма		Наименование поставщика	
85	Кассета С-пептид (C -Peptide) на 100 определений к автоматическому анализатору для электрохемилюминисцентной диагностики Cobas E411	<p>Кассета С-пептида (C -Peptide) на 100 определений к автоматическому анализатору для электрохемилюминисцентной диагностики Cobas E411</p> <p>Срок годности: в соответствии с ИД производителя, не менее 60% от заявленного производителем срока годности на момент доставки.</p> <p>Документы, предоставляемые поставщиком:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Копию регистрационного удостоверения либо письма из уполномоченного органа о том, что данный набор не подлежит регистрации в РК; - Паспорт/сертификат происхождения от производителя; - Паспорт безопасности от производителя (с полной инструкцией безопасного хранения, использования и утилизации); - документы, подтверждающие соблюдение экологической политики производителя до потребителя; - документ, подтверждающий поставку поставщиком, имеющим статус производителя либо официального представителя производителя. <p>Товар должен иметь маркировку в соответствии с законодательством РК.</p>	кассета	107,175	6,00	643,050,00													ПК-МН (in vitro) - №023666 позиция 55, Кассета С-пептида (C -Peptide), Roche Diagnostics GmbH, Германия
86	Калибратор С-пептид (C -Peptide CS) к автоматическому анализатору для электрохемилюминисцентной диагностики Cobas E411	<p>Калибратор С-пептида (C -Peptide CS) к автоматическому анализатору для электрохемилюминисцентной диагностики Cobas E411</p> <p>Срок годности: в соответствии с ИД производителя, не менее 60% от заявленного производителем срока годности на момент доставки.</p> <p>Документы, предоставляемые поставщиком:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Копию регистрационного удостоверения либо письма из уполномоченного органа о том, что данный набор не подлежит регистрации в РК; - Паспорт/сертификат происхождения от производителя; - Паспорт безопасности от производителя (с полной инструкцией безопасного хранения, использования и утилизации); - документы, подтверждающие соблюдение экологической политики производителя до потребителя; - документ, подтверждающий поставку поставщиком, имеющим статус производителя либо официального представителя производителя. <p>Товар должен иметь маркировку в соответствии с законодательством РК.</p>	уп	58,317	1,00	58,317,00													ПК-МН (in vitro) - №023666 позиция 139, Калибратор С-пептида (C -Peptide CS), Roche Diagnostics GmbH, Германия
87	Контроль ПрещКонтроль Мультимаркер (PreC-Sontrol MultiMarker) к автоматическому анализатору для электрохемилюминисцентной диагностики Cobas E411	<p>Контроль ПрещКонтроль Мультимаркер (PreC-Sontrol MultiMarker) к автоматическому анализатору для электрохемилюминисцентной диагностики Cobas E411</p> <p>Срок годности: в соответствии с ИД производителя, не менее 60% от заявленного производителем срока годности на момент доставки.</p> <p>Документы, предоставляемые поставщиком:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Копию регистрационного удостоверения либо письма из уполномоченного органа о том, что данный набор не подлежит регистрации в РК; - Паспорт/сертификат происхождения от производителя; - Паспорт безопасности от производителя (с полной инструкцией безопасного хранения, использования и утилизации); - документы, подтверждающие соблюдение экологической политики производителя до потребителя; - документ, подтверждающий поставку поставщиком, имеющим статус производителя либо официального представителя производителя. <p>Товар должен иметь маркировку в соответствии с законодательством РК.</p>	уп	88,284	1,00	88,284,00													ПК-МН (in vitro) - №023666 позиция 214, Контроль ПрещКонтроль Мультимаркер (PreC-Sontrol MultiMarker), Roche Diagnostics GmbH, Германия
88	Кассета Антиген опухолевый 125 (CA 125) на 100 определений к автоматическому анализатору для электрохемилюминисцентной диагностики Cobas E411	<p>Кассета Антиген опухолевый 125 (CA 125) на 100 определений к автоматическому анализатору для электрохемилюминисцентной диагностики Cobas E411</p> <p>Срок годности: в соответствии с ИД производителя, не менее 60% от заявленного производителем срока годности на момент доставки.</p> <p>Документы, предоставляемые поставщиком:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Копию регистрационного удостоверения либо письма из уполномоченного органа о том, что данный набор не подлежит регистрации в РК; - Паспорт/сертификат происхождения от производителя; - Паспорт безопасности от производителя (с полной инструкцией безопасного хранения, использования и утилизации); - документы, подтверждающие соблюдение экологической политики производителя до потребителя; - документ, подтверждающий поставку поставщиком, имеющим статус производителя либо официального представителя производителя. <p>Товар должен иметь маркировку в соответствии с законодательством РК.</p>	кассета	137,836	4,00	551,344,00													ПК-МН (in vitro) - №023666 позиция 112, Кассета Антиген опухолевый 125 (CA 125), Roche Diagnostics GmbH, Германия

№ лота	Наименование закупаемых товаров	Краткая характеристика (описание)	Единица измерения	Цена за единицу, тенге	Количество, объем	Общая сумма, утвержденная для закупок в тенге (без учета НДС)								Победителем признан			Торговые наименования победителей
							TOO "ZALM A Ltd"	ПК "Витавова"	TOO AUM+	TOO "Sara Medical"	TOO "САНАЛЫ XXI"	TOO "Дельрус РК"	TOO "ТЦ Мастер"	TOO "LabMedTech"	Цена	Общая сумма	
89	Калибратор Антиген опухолевый 125 (CA 125 CS) к автоматическому анализатору для электроиммуноинцентной диагностики Cobas E411	<p>Калибратор Антиген опухолевый 125 (CA 125 CS) к автоматическому анализатору для электроиммуноинцентной диагностики Cobas E411</p> <p>Срок годности: в соответствии с ИД производителя, не менее 60% от заявленного производителем срока годности на момент доставки.</p> <p>Документы, предоставляемые поставщиком:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Копию регистрационного удостоверения либо письма из уполномоченного органа о том, что данный набор не подлежит регистрации в РК; - Паспорт/сертификат происхождения от производителя; - Паспорт безопасности от производителя (с полной инструкцией безопасного хранения, использования и утилизации); - документы, подтверждающие соблюдение условий хранения, использования и утилизации; - документ, подтверждающий поставку поставщиком, имеющим статус производителя либо официального представителя производителя. <p>Товар должен иметь маркировку в соответствии с законодательством РК.</p>	уп	79,313	1,00	79,313,00							64600	64,600.00	64,600.00	TOO "ТЦ Мастер"	РК-МН (in vitro) - №023666 по пп. 131, Калибратор Антиген опухолевый 125 (CA 125 CS), Roche Diagnostics GmbH, Германия
90	Контроль ПресиКонтроль Онкомаркер (PreCiControl Типотмаркер) к автоматическому анализатору для электроиммуноинцентной диагностики Cobas E411	<p>Контроль ПресиКонтроль Онкомаркер (PreCiControl Типотмаркер) к автоматическому анализатору для электроиммуноинцентной диагностики Cobas E411</p> <p>Срок годности: в соответствии с ИД производителя, не менее 60% от заявленного производителем срока годности на момент доставки.</p> <p>Документы, предоставляемые поставщиком:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Копию регистрационного удостоверения либо письма из уполномоченного органа о том, что данный набор не подлежит регистрации в РК; - Паспорт/сертификат происхождения от производителя; - Паспорт безопасности от производителя (с полной инструкцией безопасного хранения, использования и утилизации); - документы, подтверждающие соблюдение условий хранения, использования и утилизации; - документ, подтверждающий поставку поставщиком, имеющим статус производителя либо официального представителя производителя. <p>Товар должен иметь маркировку в соответствии с законодательством РК.</p>	уп	122,199	1,00	122,199,00							98400	98,400.00	98,400.00	TOO "ТЦ Мастер"	РК-МН (in vitro) - №023666 по пп. 222, Контроль ПресиКонтроль Онкомаркер (PreCiControl Типотмаркер), Roche Diagnostics GmbH, Германия
91	Кассета Фрагмент Цитокератина 19 (Cyfra 21-1) на 100 определений к автоматическому анализатору для электроиммуноинцентной диагностики Cobas E411	<p>Кассета Фрагмент Цитокератина 19 (Cyfra 21-1) на 100 определений к автоматическому анализатору для электроиммуноинцентной диагностики Cobas E411</p> <p>Срок годности: в соответствии с ИД производителя, не менее 60% от заявленного производителем срока годности на момент доставки.</p> <p>Документы, предоставляемые поставщиком:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Копию регистрационного удостоверения либо письма из уполномоченного органа о том, что данный набор не подлежит регистрации в РК; - Паспорт/сертификат происхождения от производителя; - Паспорт безопасности от производителя (с полной инструкцией безопасного хранения, использования и утилизации); - документы, подтверждающие соблюдение условий хранения, использования и утилизации; - документ, подтверждающий поставку поставщиком, имеющим статус производителя либо официального представителя производителя. <p>Товар должен иметь маркировку в соответствии с законодательством РК.</p>	кассета	209,098	3,00	627,294,00							182400	182,400.00	547,200.00	TOO "ТЦ Мастер"	РК-МН (in vitro) - №023666 по пп. 117, Кассета Фрагмент Цитокератина 19 (Cyfra 21-1), Roche Diagnostics GmbH, Германия
92	Калибратор Фрагмент Цитокератина 19 (Cyfra 21-1 CS) к автоматическому анализатору для электроиммуноинцентной диагностики Cobas E411	<p>Калибратор Фрагмент Цитокератина 19 (Cyfra 21-1 CS) к автоматическому анализатору для электроиммуноинцентной диагностики Cobas E411</p> <p>Срок годности: в соответствии с ИД производителя, не менее 60% от заявленного производителем срока годности на момент доставки.</p> <p>Документы, предоставляемые поставщиком:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Копию регистрационного удостоверения либо письма из уполномоченного органа о том, что данный набор не подлежит регистрации в РК; - Паспорт/сертификат происхождения от производителя; - Паспорт безопасности от производителя (с полной инструкцией безопасного хранения, использования и утилизации); - документы, подтверждающие соблюдение условий хранения, использования и утилизации; - документ, подтверждающий поставку поставщиком, имеющим статус производителя либо официального представителя производителя. <p>Товар должен иметь маркировку в соответствии с законодательством РК.</p>	уп	65,830	1,00	65,830,00							51400	51,400.00	51,400.00	TOO "ТЦ Мастер"	РК-МН (in vitro) - №023666 по пп. 140, Калибратор Фрагмент Цитокератина 19 (Cyfra 21-1 CS), Roche Diagnostics GmbH, Германия

№ лота	Наименование закупаемых товаров	Краткая характеристика (описание)	Единица измерения	Цена за единицу, тенге	Количество, объём	Общая сумма, утверждённая для закупок в тенге (без учета НДС)								Победителем признан			Торговые наименования победителей			
							TOO "ZALM A Ltd"	ПК "Витавова"	TOO AUM+	TOO "Sara Medical"	TOO "САНАЛЫ XXI"	TOO "Дельрус РК"	TOO "ТЦ Мастер"	TOO "LabMedTech"	Цена	Общая сумма		Наименование поставщика		
93	Кассета Тестостерон (Testosterone) на 100 определений к автоматическому анализатору для электрохемилюминисцентной диагностики Cobas E411	Кассета Тестостерон (Testosterone) на 100 определений к автоматическому анализатору для электрохемилюминисцентной диагностики Cobas E411. 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 из уполномоченного органа о том, что данный набор не подлежит регистрации в РК; - Паспорт/сертификат происхождения от производителя; - Паспорт безопасности от производителя (с полной инструкцией безопасного хранения, использования и утилизации); - документы, подтверждающие соблюдение коллоидной цепи от производителя до потребителя. - документ, подтверждающий поставку поставщиком, имеющим статус производителя либо официального представителя производителя. Товар должен иметь маркировку в соответствии с законодательством РК.	кассета	62,128	6,00	372,768,00										61000	61,000.00	366,000.00	TOO "ТЦ Мастер"	ПК-МН (in vitro) - №023666 по пп. 68, Кассета Тестостерон (Testosterone), Roche Diagnostics GmbH, Германия
94	Калибратор Тестостерон (Testosterone CS) к автоматическому анализатору для электрохемилюминисцентной диагностики Cobas E411	Калибратор Тестостерон (Testosterone CS) к автоматическому анализатору для электрохемилюминисцентной диагностики Cobas E411. 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 из уполномоченного органа о том, что данный набор не подлежит регистрации в РК; - Паспорт/сертификат происхождения от производителя; - Паспорт безопасности от производителя (с полной инструкцией безопасного хранения, использования и утилизации); - документы, подтверждающие соблюдение коллоидной цепи от производителя до потребителя. - документ, подтверждающий поставку поставщиком, имеющим статус производителя либо официального представителя производителя. Товар должен иметь маркировку в соответствии с законодательством РК.	уп	49,523	1,00	49,523,00										40100	40,100.00	40,100.00	TOO "ТЦ Мастер"	ПК-МН (in vitro) - №023666 по пп. 180, Калибратор Тестостерон (Testosterone CS), Roche Diagnostics GmbH, Германия
95	Контроль ПрециКонтроль Универсальный (PreciControl Universal) к автоматическому анализатору для электрохемилюминисцентной диагностики Cobas E411	Контроль ПрециКонтроль Универсальный (PreciControl Universal) к автоматическому анализатору для электрохемилюминисцентной диагностики Cobas E411. 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 из уполномоченного органа о том, что данный набор не подлежит регистрации в РК; - Паспорт/сертификат происхождения от производителя; - Паспорт безопасности от производителя (с полной инструкцией безопасного хранения, использования и утилизации); - документы, подтверждающие соблюдение коллоидной цепи от производителя до потребителя. - документ, подтверждающий поставку поставщиком, имеющим статус производителя либо официального представителя производителя. Товар должен иметь маркировку в соответствии с законодательством РК.	уп	56,945	1,00	56,945,00										46600	46,600.00	46,600.00	TOO "ТЦ Мастер"	ПК-МН (in vitro) - №023666 по пп. 223, Контроль ПрециКонтроль Универсальный (PreciControl Universal), Roche Diagnostics GmbH, Германия
96	Кассета Инсулин (Insulin) на 100 определений к автоматическому анализатору для электрохемилюминисцентной диагностики Cobas E411	Кассета Инсулин (Insulin) на 100 определений к автоматическому анализатору для электрохемилюминисцентной диагностики Cobas E411. 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 из уполномоченного органа о том, что данный набор не подлежит регистрации в РК; - Паспорт/сертификат происхождения от производителя; - Паспорт безопасности от производителя (с полной инструкцией безопасного хранения, использования и утилизации); - документы, подтверждающие соблюдение коллоидной цепи от производителя до потребителя. - документ, подтверждающий поставку поставщиком, имеющим статус производителя либо официального представителя производителя. Товар должен иметь маркировку в соответствии с законодательством РК.	кассета	78,366	6,00	470,196,00										66400	66,400.00	398,400.00	TOO "ТЦ Мастер"	ПК-МН (in vitro) - №023666 по пп. 62, Кассета Инсулин (Insulin), Roche Diagnostics GmbH, Германия

№ лота	Наименование закупаемых товаров	Краткая характеристика (описание)	Единица измерения	Цена за единицу, тенге	Количество, объём	Общая сумма, утверждённая для закупок в тенге (без учета НДС)	Победителем признан							Торговые наименования победителей			
							TOO "ZALM A Ltd"	ПК "Витанова"	TOO AUM+	TOO "Sara Medical"	TOO "САНАЛЫ XXI"	TOO "Дельрус РК"	TOO "ТЦ Мастер"		TOO "LabMedTech"	Цена	Общая сумма
97	Калибратор Инсулин (Insulin CS) к автоматическому анализатору для электрохимилуминесцентной диагностики Cobas E411	<p>Калибратор Инсулин (Insulin CS) к автоматическому анализатору для электрохимилуминесцентной диагностики Cobas E411</p> <p>Срок годности: в соответствии с НД производителя, не менее 60% от заявленного производителем срока годности на момент доставки.</p> <p>Документы, предоставляемые поставщиком:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Копию регистрационного удостоверения либо письма из уполномоченного органа о том, что данный набор не подлежит регистрации в РК; - Паспорт/сертификат происхождения от производителя; - Паспорт безопасности от производителя (с полной инструкцией безопасного хранения, использования и утилизации); - документы, подтверждающие соблюдение экологической политики от производителя до потребителя; <p>- документ, подтверждающий поставку поставщиком, имеющим статус производителя либо официального представителя производителя.</p> <p>Товар должен иметь маркировку в соответствии с законодательством РК.</p>	уп	58,405	1,00	58,405.00							48900	48,900.00	48,900.00	TOO "ТЦ Мастер"	PK-MH (in vitro) - №023666 по линии 160, Калибратор Инсулин (Insulin CS), Roche Diagnostics GmbH, Германия
98	Кассета Хорионический гонадотропин человека интактный+ beta-субъединица II (Intact human chorionic gonadotropin+ the betasubunit -HCG+beta II) на 100 определений к автоматическому анализатору для электрохимилуминесцентной диагностики Cobas E411	<p>Кассета Хорионический гонадотропин человека интактный+ beta-субъединица II (Intact human chorionic gonadotropin+ the betasubunit -HCG+beta II) на 100 определений к автоматическому анализатору для электрохимилуминесцентной диагностики Cobas E411</p> <p>Срок годности: в соответствии с НД производителя, не менее 60% от заявленного производителем срока годности на момент доставки.</p> <p>Документы, предоставляемые поставщиком:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Копию регистрационного удостоверения либо письма из уполномоченного органа о том, что данный набор не подлежит регистрации в РК; - Паспорт/сертификат происхождения от производителя; - Паспорт безопасности от производителя (с полной инструкцией безопасного хранения, использования и утилизации); - документы, подтверждающие соблюдение экологической политики от производителя до потребителя; <p>- документ, подтверждающий поставку поставщиком, имеющим статус производителя либо официального представителя производителя.</p> <p>Товар должен иметь маркировку в соответствии с законодательством РК.</p>	кассета	72,718	4,00	290,872.00							71200	71,200.00	284,800.00	TOO "ТЦ Мастер"	PK-MH (in vitro) - №023666 по линии 60, Кассета Хорионический гонадотропин человека интактный+ beta-субъединица II (Intact human chorionic gonadotropin + the beta-subunit -HCG+beta II), Roche Diagnostics GmbH, Германия
99	Калибратор Хорионический гонадотропин человека интактный+beta-субъединица II (HCG+beta II CS) к автоматическому анализатору для электрохимилуминесцентной диагностики Cobas E411	<p>Калибратор Хорионический гонадотропин человека интактный+beta-субъединица II (HCG+beta II CS) к автоматическому анализатору для электрохимилуминесцентной диагностики Cobas E411</p> <p>Срок годности: в соответствии с НД производителя, не менее 60% от заявленного производителем срока годности на момент доставки.</p> <p>Документы, предоставляемые поставщиком:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Копию регистрационного удостоверения либо письма из уполномоченного органа о том, что данный набор не подлежит регистрации в РК; - Паспорт/сертификат происхождения от производителя; - Паспорт безопасности от производителя (с полной инструкцией безопасного хранения, использования и утилизации); - документы, подтверждающие соблюдение экологической политики от производителя до потребителя; <p>- документ, подтверждающий поставку поставщиком, имеющим статус производителя либо официального представителя производителя.</p> <p>Товар должен иметь маркировку в соответствии с законодательством РК.</p>	уп	43,663	1,00	43,663.00							35600	35,600.00	35,600.00	TOO "ТЦ Мастер"	PK-MH (in vitro) - №023666 по линии 154, Калибратор Хорионический гонадотропин человека интактный+beta-субъединица II (HCG+beta II CS), Roche Diagnostics GmbH, Германия
100	Кассета Паратиреоидный гормон (Parathyroid hormone PTH) на 100 определений к автоматическому анализатору для электрохимилуминесцентной диагностики Cobas E411	<p>Кассета Паратиреоидный гормон (Parathyroid hormone PTH) на 100 определений к автоматическому анализатору для электрохимилуминесцентной диагностики Cobas E411</p> <p>Срок годности: в соответствии с НД производителя, не менее 60% от заявленного производителем срока годности на момент доставки.</p> <p>Документы, предоставляемые поставщиком:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Копию регистрационного удостоверения либо письма из уполномоченного органа о том, что данный набор не подлежит регистрации в РК; - Паспорт/сертификат происхождения от производителя; - Паспорт безопасности от производителя (с полной инструкцией безопасного хранения, использования и утилизации); - документы, подтверждающие соблюдение экологической политики от производителя до потребителя; <p>- документ, подтверждающий поставку поставщиком, имеющим статус производителя либо официального представителя производителя.</p> <p>Товар должен иметь маркировку в соответствии с законодательством РК.</p>	кассета	159,719	2,00	319,438.00							144600	144,600.00	289,200.00	TOO "ТЦ Мастер"	PK-MH (in vitro) - №023666 по линии 38, Кассета Паратиреоидный гормон (Parathyroid hormone PTH), Roche Diagnostics GmbH, Германия

№ лота	Наименование закупаемых товаров	Краткая характеристика (описание)	Единица измерения	Цена за единицу, тенге	Количество, объём	Общая сумма, утв. определенная для закупок в тенге (без учета НДС)	Победителем признан							Торговые наименования победителей			
							TOO "ZALM A Ltd"	ПК "Витавова"	TOO AUM+	TOO "Sara Medical"	TOO "САНАЛЫ XXI"	TOO "Дельрус РК"	TOO "ТЦ Мастер"		TOO "LabMedTech"	Цена	Общая сумма
101	Калибратор Паратиреоидный гормон (PTH CS) к автоматическому анализатору для электрохимилуминесцентной диагностики Cobas E411	Калибратор Паратиреоидный гормон (PTH CS) к автоматическому анализатору для электрохимилуминесцентной диагностики Cobas E411 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 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 экологической политики от производителя до потребителя. - документ, подтверждающий поставку поставщиком, имеющим статус производителя либо официального представителя производителя. Товар должен иметь маркировку в соответствии с законодательством РК.	уп	67,439	1.00	67,439.00							57500	57,500.00	57,500.00	TOO "ТЦ Мастер"	РК-МН (in vitro) - №023666 позиция 172, Калибратор Паратиреоидный гормон (PTH CS), Roche Diagnostics GmbH, Германия
102	Контроль ПрециКонтроль Вариа (PreCiControl Varia) к автоматическому анализатору для электрохимилуминесцентной диагностики Cobas E411	Контроль ПрециКонтроль Вариа (PreCiControl Varia) к автоматическому анализатору для электрохимилуминесцентной диагностики Cobas E411 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 из уполномоченного органа о том, что данный набор не подлежит регистрации в РК; - Паспорт/сертификат происхождения от производителя; - документы, подтверждающие соблюдение экологической политики от производителя до потребителя. - документ, подтверждающий поставку поставщиком, имеющим статус производителя либо официального представителя производителя. Товар должен иметь маркировку в соответствии с законодательством РК.	уп	80,482	1.00	80,482.00							65200	65,200.00	65,200.00	TOO "ТЦ Мастер"	РК-МН (in vitro) - №023666 позиция 224, Контроль ПрециКонтроль Вариа (PreCiControl Varia), Roche Diagnostics GmbH, Германия
103	Разбавитель универсальный Universal Diluent 2x16ml к автоматическому анализатору для электрохимилуминесцентной диагностики Cobas E411	Разбавитель универсальный Universal Diluent 2x16ml к автоматическому анализатору для электрохимилуминесцентной диагностики Cobas E411 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 из уполномоченного органа о том, что данный набор не подлежит регистрации в РК; - Паспорт/сертификат происхождения от производителя; - документы, подтверждающие соблюдение экологической политики от производителя до потребителя. - документ, подтверждающий поставку поставщиком, имеющим статус производителя либо официального представителя производителя. Товар должен иметь маркировку в соответствии с законодательством РК.	уп	22,671	1.00	22,671.00							19000	19,000.00	19,000.00	TOO "ТЦ Мастер"	РК-МН (in vitro) - №023666 позиция 226, Разбавитель универсальный Universal Diluent, Roche Diagnostics GmbH, Германия
104	Раствор ProCell Елезуз, cobas с к автоматическому анализатору для электрохимилуминесцентной диагностики Cobas E411	Раствор ProCell Елезуз, cobas с к автоматическому анализатору для электрохимилуминесцентной диагностики Cobas E411 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 из уполномоченного органа о том, что данный набор не подлежит регистрации в РК; - Паспорт/сертификат происхождения от производителя; - документы, подтверждающие соблюдение экологической политики от производителя до потребителя. - документ, подтверждающий поставку поставщиком, имеющим статус производителя либо официального представителя производителя. Товар должен иметь маркировку в соответствии с законодательством РК.	уп	30,363	2.00	60,726.00							22000	22,000.00	44,000.00	TOO "ТЦ Мастер"	РК-МН (in vitro) - №023666 позиция 11, Раствор CleanCell Елезуз, cobas с, Roche Diagnostics GmbH, Германия

№ лота	Наименование закупаемых товаров	Краткая характеристика (описание)	Единица измерения	Цена за единицу, тенге	Количество, объем	Общая сумма, утвержденная для закупок в тенге (без учета НДС)	Победителем признан							Торговые наименования победителей				
							TOO "ZALM A Ltd"	ПК "Витанова"	TOO AUM+	TOO "Sara Medical"	TOO "САНАЛЫ XXI"	TOO "Дельрус РК"	TOO "ТЦ Мастер"		TOO "LabMedTech"	Цена	Общая сумма	Наименование поставщика
105	Раствор CleanCell Elecsys cobas с к автоматическому анализатору для электрохимической диагностики Cobas E411	<p>Раствор CleanCell Elecsys cobas с к автоматическому анализатору для электрохимической диагностики Cobas E411</p> <p>Срок годности: в соответствии с НД производителя, не менее 60% от заявленного производителем срока годности на момент доставки.</p> <p>Документы, предоставляемые поставщиком:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Копию регистрационного удостоверения либо письма из уполномоченного органа о том, что данный набор не подлежит регистрации в РК; - Паспорт/сертификат происхождения от производителя; - Паспорт безопасности от производителя (с полной инструкцией безопасного хранения, использования и утилизации); - документы, подтверждающие соблюдение условий цепи от производителя до потребителя; - документ, подтверждающий поставку поставщиком, имеющим статус производителя либо официального представителя производителя. <p>Товар должен иметь маркировку в соответствии с законодательством РК.</p>	уп	28,743	2,00	57,486,00												ПК-МН (in vitro) - №023666 12. Раствор CleanCell Elecsys cobas с, Roche Diagnostics GmbH, Германия
106	Чистящий раствор ISE cleaning solution Sys Clean к автоматическому анализатору для электрохимической диагностики Cobas E411	<p>Чистящий раствор ISE cleaning solution Sys Clean к автоматическому анализатору для электрохимической диагностики Cobas E411</p> <p>Срок годности: в соответствии с НД производителя, не менее 60% от заявленного производителем срока годности на момент доставки.</p> <p>Документы, предоставляемые поставщиком:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Копию регистрационного удостоверения либо письма из уполномоченного органа о том, что данный набор не подлежит регистрации в РК; - Паспорт/сертификат происхождения от производителя; - Паспорт безопасности от производителя (с полной инструкцией безопасного хранения, использования и утилизации); - документы, подтверждающие соблюдение условий цепи от производителя до потребителя; - документ, подтверждающий поставку поставщиком, имеющим статус производителя либо официального представителя производителя. <p>Товар должен иметь маркировку в соответствии с законодательством РК.</p>	уп	54,268	1,00	54,268,00												ПК-МН (in vitro) - №023666 позиция 16, Чистящий раствор ISE cleaning solution Sys Clean, Roche Diagnostics GmbH, Германия
107	Наконечники ASSAY TIP ELECSYS 2010 cobas e411 к автоматическому анализатору для электрохимической диагностики Cobas E411	<p>Наконечники ASSAY TIP ELECSYS 2010 cobas e411 к автоматическому анализатору для электрохимической диагностики Cobas E411</p> <p>Срок годности: в соответствии с НД производителя, не менее 60% от заявленного производителем срока годности на момент доставки.</p> <p>Документы, предоставляемые поставщиком:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Копию регистрационного удостоверения либо письма из уполномоченного органа о том, что данный набор не подлежит регистрации в РК; - Паспорт/сертификат происхождения от производителя; - Паспорт безопасности от производителя (с полной инструкцией безопасного хранения, использования и утилизации); - документы, подтверждающие соблюдение условий цепи от производителя до потребителя; - документ, подтверждающий поставку поставщиком, имеющим статус производителя либо официального представителя производителя. <p>Товар должен иметь маркировку в соответствии с законодательством РК.</p>	уп	107,834	1,00	107,834,00												ПК-МН (in vitro) - №023666 позиция 22, Наконечники ASSAY TIP ELECSYS 2010 cobas e411, NYPRO HEALTHCARE GMBH & BALDA EDICAL GMBH & OF-FLEX PRECISION PLASTICS SOLUTIONS, Германия
108	Кюветы ASSAY CUP ELECSYS2010 cobas e411 к автоматическому анализатору для электрохимической диагностики Cobas E411	<p>Кюветы ASSAY CUP ELECSYS2010 cobas e411 к автоматическому анализатору для электрохимической диагностики Cobas E411</p> <p>Срок годности: в соответствии с НД производителя, не менее 60% от заявленного производителем срока годности на момент доставки.</p> <p>Документы, предоставляемые поставщиком:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Копию регистрационного удостоверения либо письма из уполномоченного органа о том, что данный набор не подлежит регистрации в РК; - Паспорт/сертификат происхождения от производителя; - Паспорт безопасности от производителя (с полной инструкцией безопасного хранения, использования и утилизации); - документы, подтверждающие соблюдение условий цепи от производителя до потребителя; - документ, подтверждающий поставку поставщиком, имеющим статус производителя либо официального представителя производителя. <p>Товар должен иметь маркировку в соответствии с законодательством РК.</p>	уп	106,010	1,00	106,010,00												ПК-МН (in vitro) - №023666 позиция 19, Кюветы ASSAY CUP ELECSYS2010 cobas e411, NYPRO HEALTHCARE GMBH & BALDA EDICAL GMBH & OF-FLEX PRECISION PLASTICS SOLUTIONS, Германия

№ лота	Наименование закупаемых товаров	Краткая характеристика (описание)	Единица измерения	Цена за единицу, тенге	Количество, объём	Общая сумма, утверждённая для закупок в тенге (без учета НДС)								Победителем признан			Торговые наименования победителей
							TOO "ZALM A Ltd"	ПК "Витанова"	TOO AUM+	TOO "Sara Medical"	TOO "САНАЛЫ XXI"	TOO "Дельрус РК"	TOO "ТЦ Мастер"	TOO "LabMedTech"	Цена	Общая сумма	
109	Раствор Sys Wash Elecsys,cobas с к автоматическому анализатору для электрохимическим центной диагностики Cobas E411	<p>Раствор Sys Wash Elecsys,cobas с к автоматическому анализатору для электрохимическим центной диагностики Cobas E411</p> <p>Срок годности: в соответствии с НД производителя, не менее 60% от заявленного производителем срока годности на момент доставки.</p> <p>Документы, предоставляемые поставщиком:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Копию регистрационного удостоверения либо письма из уполномоченного органа о том, что данный набор не подлежит регистрации в РК; - Паспорт/сертификат происхождения от производителя; - Паспорт безопасности от производителя (с полной инструкцией безопасного хранения, использования и утилизации); - документы, подтверждающие соблюдение экологической цели от производителя до потребителя; <p>- документ, подтверждающий поставку поставщиком, имеющим статус производителя либо официального представителя производителя.</p> <p>Товар должен иметь маркировку в соответствии с законодательством РК.</p>	уп	20,925	1,00	20,925.00							16000	16,000.00	16,000.00	TOO "ТЦ Мастер"	ПК-МН (in vitro) - №023666 пошт. 18, Раствор Sys Wash Elecsys,cobas с, Roche Diagnostics GmbH, Германия
110	Емкость для отходов Clean liner Elecsys 2010/cobas e411 к автоматическому анализатору для электрохимическим центной диагностики Cobas E411	<p>Емкость для отходов Clean liner Elecsys 2010/cobas e411 к автоматическому анализатору для электрохимическим центной диагностики Cobas E411</p> <p>Срок годности: в соответствии с НД производителя, не менее 60% от заявленного производителем срока годности на момент доставки.</p> <p>Документы, предоставляемые поставщиком:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Копию регистрационного удостоверения либо письма из уполномоченного органа о том, что данный набор не подлежит регистрации в РК; - Паспорт/сертификат происхождения от производителя; - Паспорт безопасности от производителя (с полной инструкцией безопасного хранения, использования и утилизации); - документы, подтверждающие соблюдение экологической цели от производителя до потребителя; <p>- документ, подтверждающий поставку поставщиком, имеющим статус производителя либо официального представителя производителя.</p> <p>Товар должен иметь маркировку в соответствии с законодательством РК.</p>	уп	48,932	1,00	48,932.00							45000	45,000.00	45,000.00	TOO "ТЦ Мастер"	ПК-МН (in vitro) - №023666 пошт. 25, Емкость для отходов Clean liner Elecsys 2010/cobas e411, August Benter E.K.F. Германия
111	Реагент для определения GI-MA (CA19-9) 1 набор 200 тестов на Автоматический иммунологический гемиминимцентный анализатор Immulite 2000 XPI в комплекте с принадлежностями	<p>Реагент для определения GI-MA (CA19-9) 1 набор 200 тестов на Автоматический иммунологический гемиминимцентный анализатор Immulite 2000 XPI в комплекте с принадлежностями</p> <p>Срок годности: в соответствии с НД производителя, не менее 60% от заявленного производителем срока годности на момент доставки.</p> <p>Документы, предоставляемые поставщиком:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Копию регистрационного удостоверения либо письма из уполномоченного органа о том, что данный набор не подлежит регистрации в РК; - Паспорт/сертификат происхождения от производителя; - Паспорт безопасности от производителя (с полной инструкцией безопасного хранения, использования и утилизации); - документы, подтверждающие соблюдение экологической цели от производителя до потребителя; <p>- документ, подтверждающий поставку поставщиком, имеющим статус производителя либо официального представителя производителя.</p> <p>Товар должен иметь маркировку в соответствии с законодательством РК.</p>	набор	393,600	3,00	1,180,800.00							340000	340,000.00	1,020,000.00	TOO "LabMedTech"	GI-MA KIT 200T IMMULITE® 2000 Набор реагентов для определения распадающего углеводородного антигена СА 19-9 (GI-MA)/GI-MA (CA 19-9) 200 тестов., ПК МН (in vitro)-№025271., «Siemens Healthcare Diagnostics Inc.» США
112	Контрольный реагент для Анти -ТГ/ТПО 2 x 5 мл на Автоматический иммунологический гемиминимцентный анализатор Immulite 2000 XPI	<p>Контрольный реагент для Анти -ТГ/ТПО 2 x 5 мл на Автоматический иммунологический гемиминимцентный анализатор Immulite 2000 XPI</p> <p>Срок годности: в соответствии с НД производителя, не менее 60% от заявленного производителем срока годности на момент доставки.</p> <p>Документы, предоставляемые поставщиком:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Копию регистрационного удостоверения либо письма из уполномоченного органа о том, что данный набор не подлежит регистрации в РК; - Паспорт/сертификат происхождения от производителя; - Паспорт безопасности от производителя (с полной инструкцией безопасного хранения, использования и утилизации); - документы, подтверждающие соблюдение экологической цели от производителя до потребителя; <p>- документ, подтверждающий поставку поставщиком, имеющим статус производителя либо официального представителя производителя.</p> <p>Товар должен иметь маркировку в соответствии с законодательством РК.</p>	набор	38,400	1,00	38,400.00							38000	38,000.00	38,000.00	TOO "LabMedTech"	IMMULITE Anti TG/TPO Control module 2 x 5 ml (Контрольный реагент для Anti TG/TPO 2 x 5 мл), ПК-МН-5N016796, «Siemens Healthcare Diagnostics Inc.» США

№ лота	Наименование закупаемых товаров	Краткая характеристика (описание)	Единица измерения	Цена за единицу, тенге	Количество, объем	Общая сумма, утверждаемая для закупок в тенге (без учета НДС)	Победителем признан							Победителем признан			Торговые наименования победителей	
							TOO "ZALM A Ltd"	ПК "Витанова"	TOO AUM+	TOO "Sara Medical"	TOO "САНАЛЫ XXI"	TOO "Дельрус РК"	TOO "ТЦ Мастер"	TOO "LabMedTech"	Цена	Общая сумма		Наименование поставщика
113	Контроль EPO control module LEPCM для анализатора Immulite 2000 Xpi	Контрольный реагент для Эритропоэтина 3 x 2 мл на Автоматической иммунологической хемилуминесцентный анализатор Immulite 2000 XPI в комплекте с принадлежностями Срок годности: в соответствии с ИД производителя, не менее 60% от заявленного производителем срока годности на момент доставки. Документы, предоставляемые поставщиком: - Копию регистрационного удостоверения либо письма из уполномоченного органа о том, что данный набор не подлежит регистрации в РК; - Паспорт/сертификат происхождения от производителя; - Паспорт безопасности от производителя (с полной инструкцией безопасного хранения, использования и утилизации); - документы, подтверждающие соблюдение экологической цели от производителя до потребителя. - документ, подтверждающий поставку поставщиком, имеющим статус производителя либо официального представителя производителя. Товар должен иметь маркировку в соответствии с законодательством РК.	набор	48,000	1.00	48,000.00								45000	45,000.00	45,000.00	TOO "LabMedTech"	IMMULITE EPO Control module 3 x 2 ml (Контрольный реагент для EPO 3 x 2 мл), РК-MT-53610786, «Siemens Healthcare Diagnostics Inc.» США
114	Контроль CO2 absorber для анализатора Immulite 2000 Xpi	Поглотитель CO2 набор 1 шт на Автоматической иммунологической хемилуминесцентный анализатор Immulite 2000 XPI в комплекте с принадлежностями Срок годности: в соответствии с ИД производителя, не менее 60% от заявленного производителем срока годности на момент доставки. Документы, предоставляемые поставщиком: - Копию регистрационного удостоверения либо письма из уполномоченного органа о том, что данный набор не подлежит регистрации в РК; - Паспорт/сертификат происхождения от производителя; - Паспорт безопасности от производителя (с полной инструкцией безопасного хранения, использования и утилизации); - документы, подтверждающие соблюдение экологической цели от производителя до потребителя. - документ, подтверждающий поставку поставщиком, имеющим статус производителя либо официального представителя производителя. Товар должен иметь маркировку в соответствии с законодательством РК.	набор	59,520	2.00	119,040.00								50000	50,000.00	100,000.00	TOO "LabMedTech"	CO2 набор для газопроводителя набор 1 шт., РК-MT-536016786, «Siemens Healthcare Diagnostics Inc.» США
115	Контроль Osteocalcin Control module 2 x 2 ml (Контрольный реагент для остеокальцина 2 x 2 мл)	Контрольный реагент для остеокальцина 2 x 2 мл на Автоматической иммунологической хемилуминесцентный анализатор Immulite 2000 XPI в комплекте с принадлежностями Срок годности: в соответствии с ИД производителя, не менее 60% от заявленного производителем срока годности на момент доставки. Документы, предоставляемые поставщиком: - Копию регистрационного удостоверения либо письма из уполномоченного органа о том, что данный набор не подлежит регистрации в РК; - Паспорт/сертификат происхождения от производителя; - Паспорт безопасности от производителя (с полной инструкцией безопасного хранения, использования и утилизации); - документы, подтверждающие соблюдение экологической цели от производителя до потребителя. - документ, подтверждающий поставку поставщиком, имеющим статус производителя либо официального представителя производителя. Товар должен иметь маркировку в соответствии с законодательством РК.	набор	82,345	1.00	82,345.00								80000	80,000.00	80,000.00	TOO "LabMedTech"	IMMULITE Osteocalcin Control module 2 x 2 ml (Контрольный реагент для остеокальцина 2 x 2 мл), РК-MT-536016786, «Siemens Healthcare Diagnostics Inc.» США
116	Набор реагентов IMMULITE 2000 AFP (AFP) для анализатора Immulite 2000 Xpi, 600 тестов, 10381184	Реагент для определения AFP 1 набор 600 тестов на Автоматической иммунологической хемилуминесцентный анализатор Immulite 2000 XPI в комплекте с принадлежностями Срок годности: в соответствии с ИД производителя, не менее 60% от заявленного производителем срока годности на момент доставки. Документы, предоставляемые поставщиком: - Копию регистрационного удостоверения либо письма из уполномоченного органа о том, что данный набор не подлежит регистрации в РК; - Паспорт/сертификат происхождения от производителя; - Паспорт безопасности от производителя (с полной инструкцией безопасного хранения, использования и утилизации); - документы, подтверждающие соблюдение экологической цели от производителя до потребителя. - документ, подтверждающий поставку поставщиком, имеющим статус производителя либо официального представителя производителя. Товар должен иметь маркировку в соответствии с законодательством РК.	набор	710,400	1.00	710,400.00								668000	668,000.00	668,000.00	TOO "LabMedTech"	AFP KIT 600T IMMULITE® 2000 Набор реагентов для определения альфа-фетопротеина (AFP) AFP 600 тестов, РК MH (in vitro)-0N025271, «Siemens Healthcare Diagnostics Inc.» США

№ лота	Наименование закупаемых товаров	Краткая характеристика (описание)	Единица измерения	Цена за единицу, тенге	Количество, объем	Общая сумма, утвержденная для закупок в тенге (без учета НДС)	Победителем признан							Победителем признан			Торговые наименования победителей	
							TOO "ZALM A Ltd"	ПК "Витанова"	TOO AUM+	TOO "Sara Medical"	TOO "САНАЛЫ XXI"	TOO "Дельрус РК"	TOO "ТЦ Мастер"	TOO "LabMedTech"	Цена	Общая сумма		Наименование поставщика
117	Набор реагентов IMMULITE 2000 Anti-HBs 1 Kit 200 tests (Реагент для определения Anti-HBs 1 набор 200 тестов), 10381318	Реагент для определения Anti-HBs 1 набор 200 тестов на Автоматический иммунологический хемилуминесцентный анализатор Immulite 2000 XP в комплекте с принадлежностями Срок годности: в соответствии с ИД производителя, не менее 60% от заявленного производителем срока годности на момент доставки. Документы, предоставляемые поставщиком: - Копию регистрационного удостоверения либо письма из уполномоченного органа о том, что данный набор не подлежит регистрации в РК; - Паспорт/сертификат происхождения от производителя; - Паспорт безопасности от производителя (с полной инструкцией безопасного хранения, использования и утилизации); - документы, подтверждающие соблюдение моленной цепи от производителя до потребителя. - документ, подтверждающий поставку поставщиком, имеющим статус производителя либо официального представителя производителя. Товар должен иметь маркировку в соответствии с законодательством РК.	набор	230,400	2.00	460,800.00								205000	205,000.00	410,000.00	TOO "LabMedTech"	ANTI-HBS KIT 200T Набор реагентов для определения Anti-HBs/Anti-HBs 200 тестов, РК MH (in vitro) #N025271, «Siemens Healthcare Diagnostics Inc.» США
118	Набор реагентов IMMULITE 2000 Estradiol (Эстрадиол) для анализатора Immulite 2000 Xpi 1 набор / 200, 10381178	Реагент для определения эстрадиола 1 набор 200 тестов на Автоматический иммунологический хемилуминесцентный анализатор Immulite 2000 Xpi Срок годности: в соответствии с ИД производителя, не менее 60% от заявленного производителем срока годности на момент доставки. Документы, предоставляемые поставщиком: - Копию регистрационного удостоверения либо письма из уполномоченного органа о том, что данный набор не подлежит регистрации в РК; - Паспорт/сертификат происхождения от производителя; - Паспорт безопасности от производителя (с полной инструкцией безопасного хранения, использования и утилизации); - документы, подтверждающие соблюдение моленной цепи от производителя до потребителя. - документ, подтверждающий поставку поставщиком, имеющим статус производителя либо официального представителя производителя. Товар должен иметь маркировку в соответствии с законодательством РК.	набор	190,080	2.00	380,160.00								165000	165,000.00	330,000.00	TOO "LabMedTech"	ESTRADHOL KIT 200T IMMULITE® 2000 Набор реагентов для определения Эстрадиола 200 тестов, РК MH (in vitro) #N025271, «Siemens Healthcare Diagnostics Inc.» США
119	Набор реагентов IMMULITE 2000 FSH (ФСТ) для анализатора Immulite 2000 Xpi, 10381201	Реагент для определения ФСТ 1 набор 200 тестов на Автоматический иммунологический хемилуминесцентный анализатор Immulite 2000 Xpi Срок годности: в соответствии с ИД производителя, не менее 60% от заявленного производителем срока годности на момент доставки. Документы, предоставляемые поставщиком: - Копию регистрационного удостоверения либо письма из уполномоченного органа о том, что данный набор не подлежит регистрации в РК; - Паспорт/сертификат происхождения от производителя; - Паспорт безопасности от производителя (с полной инструкцией безопасного хранения, использования и утилизации); - документы, подтверждающие соблюдение моленной цепи от производителя до потребителя. - документ, подтверждающий поставку поставщиком, имеющим статус производителя либо официального представителя производителя. Товар должен иметь маркировку в соответствии с законодательством РК.	набор	188,160	2.00	376,320.00								160000	160,000.00	320,000.00	TOO "LabMedTech"	FSH KIT 200T IMMULITE® 2000 Набор реагентов для определения фолликулостимулирующего гормона (ФСТ) FSH 200 тестов, РК MH (in vitro) #N025271, «Siemens Healthcare Diagnostics Inc.» США
120	Набор реагентов IMMULITE 2000 Ferritin (Ферритин) для анализатора Immulite 2000 Xpi, 10380908	Реагент для определения ферритина 1 набор 200 тестов на Автоматический иммунологический хемилуминесцентный анализатор Immulite 2000 XP Срок годности: в соответствии с ИД производителя, не менее 60% от заявленного производителем срока годности на момент доставки. Документы, предоставляемые поставщиком: - Копию регистрационного удостоверения либо письма из уполномоченного органа о том, что данный набор не подлежит регистрации в РК; - Паспорт/сертификат происхождения от производителя; - Паспорт безопасности от производителя (с полной инструкцией безопасного хранения, использования и утилизации); - документы, подтверждающие соблюдение моленной цепи от производителя до потребителя. - документ, подтверждающий поставку поставщиком, имеющим статус производителя либо официального представителя производителя. Товар должен иметь маркировку в соответствии с законодательством РК.	набор	192,000	4.00	768,000.00								164000	164,000.00	656,000.00	TOO "LabMedTech"	FERRITIN KIT 200T IMMULITE® 2000 Набор реагентов для определения Ферритина Ferritin 200 тестов, РК MH (in vitro) #N025271, «Siemens Healthcare Diagnostics Inc.» США

№ лота	Наименование закупаемых товаров	Краткая характеристика (описание)	Единица измерения	Цена за единицу, тенге	Количество, объём	Общая сумма, утверждённая для закупок в тенге (без учета НДС)	Победителем признан							Торговые наименования победителей				
							TOO "ZALM A Ltd"	ПК "Витавова"	TOO AUM+	TOO "Sara Medical"	TOO "САНАЛЫ XXI"	TOO "Дельрус РК"	TOO "ТЦ Мастер"		TOO "LabMedTech"	Цена	Общая сумма	Наименование поставщика
121	Набор реагентов IMMULITE 2000 Folic Acid (Фолиевая кислота) 200 тестов, 10380911	Реагент для определения фолиевой кислоты 1 набор 200 тестов на Автоматический иммунологический хемилуминесцентный анализатор Immulite 2000 XP в комплекте с принадлежностями Срок годности в соответствии с ИД производителя, не менее 60% от заявленного производителем срока годности на момент доставки. Документы, предоставляемые поставщиком: - Копию регистрационного удостоверения либо письма из уполномоченного органа о том, что данный набор не подлежит регистрации в РК; - Паспорт/сертификат происхождения от производителя; - Паспорт безопасности от производителя (с полной инструкцией безопасного хранения, использования и утилизации); - документы, подтверждающие соблюдение экологической цели от производителя до потребителя. - документ, подтверждающий поставку поставщиком, имеющим статус производителя либо официального представителя производителя. Товар должен иметь маркировку в соответствии с законодательством РК.	набор	247,680	3.00	743,040.00							210000	210,000.00	630,000.00	TOO "LabMedTech"	FOLIC ACID KIT 200T IMMULITE® 2000 Набор реагентов для определения фолиевой кислоты Folic Acid 200 тестов, PK MH (in vitro)-0N025271, «Siemens Healthcare Diagnostics Inc.» США	
122	Набор реагентов IMMULITE 2000 LH (ЛГ) для анализатора Immulite 2000 Xpi, 10381211	Реагент для определения ЛГ 1 набор 200 тестов на Автоматический иммунологический хемилуминесцентный анализатор Immulite 2000 Xpi в комплекте с принадлежностями Срок годности в соответствии с ИД производителя, не менее 60% от заявленного производителем срока годности на момент доставки. Документы, предоставляемые поставщиком: - Копию регистрационного удостоверения либо письма из уполномоченного органа о том, что данный набор не подлежит регистрации в РК; - Паспорт/сертификат происхождения от производителя; - Паспорт безопасности от производителя (с полной инструкцией безопасного хранения, использования и утилизации); - документы, подтверждающие соблюдение экологической цели от производителя до потребителя. - документ, подтверждающий поставку поставщиком, имеющим статус производителя либо официального представителя производителя. Товар должен иметь маркировку в соответствии с законодательством РК.	набор	182,400	2.00	364,800.00								160000	160,000.00	320,000.00	TOO "LabMedTech"	LH KIT 200T IMMULITE® 2000 Набор реагентов для определения лютеинизирующего гормона ЛГ LH 200 тестов, PK MH (in vitro)-0N025271, «Siemens Healthcare Diagnostics Inc.» США
123	Набор реагентов IMMULITE 2000 PSA (ПСА) для анализатора Immulite 2000 Xpi, 600 тестов, 10380996	Реагент для определения ПСА 1 набор 600 тестов на Автоматический иммунологический хемилуминесцентный анализатор Immulite 2000 Xpi в комплекте с принадлежностями Срок годности в соответствии с ИД производителя, не менее 60% от заявленного производителем срока годности на момент доставки. Документы, предоставляемые поставщиком: - Копию регистрационного удостоверения либо письма из уполномоченного органа о том, что данный набор не подлежит регистрации в РК; - Паспорт/сертификат происхождения от производителя; - Паспорт безопасности от производителя (с полной инструкцией безопасного хранения, использования и утилизации); - документы, подтверждающие соблюдение экологической цели от производителя до потребителя. - документ, подтверждающий поставку поставщиком, имеющим статус производителя либо официального представителя производителя. Товар должен иметь маркировку в соответствии с законодательством РК.	набор	691,200	1.00	691,200.00								640000	640,000.00	640,000.00	TOO "LabMedTech"	PSA KIT 600T IMMULITE® 2000 Набор реагентов для определения простатического специфического антигена (ПСА) PSA 600 тестов, PK MH (in vitro)-0N025271, «Siemens Healthcare Diagnostics Inc.» США
124	Набор реагентов IMMULITE 2000 Progesterone (Прогестерон) для анализатора Immulite 2000 Xpi, 10381181	Реагент для определения прогестерона 1 набор 200 тестов на Автоматический иммунологический хемилуминесцентный анализатор Immulite 2000 Xpi в комплекте с принадлежностями Срок годности в соответствии с ИД производителя, не менее 60% от заявленного производителем срока годности на момент доставки. Документы, предоставляемые поставщиком: - Копию регистрационного удостоверения либо письма из уполномоченного органа о том, что данный набор не подлежит регистрации в РК; - Паспорт/сертификат происхождения от производителя; - Паспорт безопасности от производителя (с полной инструкцией безопасного хранения, использования и утилизации); - документы, подтверждающие соблюдение экологической цели от производителя до потребителя. - документ, подтверждающий поставку поставщиком, имеющим статус производителя либо официального представителя производителя. Товар должен иметь маркировку в соответствии с законодательством РК.	набор	180,480	1.00	180,480.00								150000	150,000.00	150,000.00	TOO "LabMedTech"	PROGESTERONE KIT 200T IMMULITE® 2000 Набор реагентов для определения прогестерона/Progesterone 200 тестов, PK MH (in vitro)-0N025271, «Siemens Healthcare Diagnostics Inc.» США

№ лота	Наименование закупаемых товаров	Краткая характеристика (описание)	Единица измерения	Цена за единицу, тенге	Количество, объём	Общая сумма, утверждённая для закупок в тенге (без учета НДС)	Победителем признан							Торговые наименования победителей			
							TOO "ZALM A Ltd"	ПК "Витавова"	TOO AUM+	TOO "Sara Medical"	TOO "САНАЛЫ XXI"	TOO "Дельрус РК"	TOO "ТЦ Мастер"		TOO "LabMedTech"	Цена	Общая сумма
125	Набор реагентов IMMULITE 2000 ProActin (Пролактин) для анализатора Immulite 2000 Xpi, 10381200	Реагент для определения пролактина 1 набор 200 тестов на Автоматический иммунологический хемилюминисцентный анализатор Immulite 2000 Xpi Срок годности: в соответствии с ИД производителя, не менее 60% от заявленного производителем срока годности на момент доставки. Документы, предоставляемые поставщиком: - Копию регистрационного удостоверения либо письма из уполномоченного органа о том, что данный набор не подлежит регистрации в РК; - Паспорт/сертификат происхождения от производителя; - Паспорт безопасности от производителя (с полной инструкцией безопасного хранения, использования и утилизации); - документы, подтверждающие соблюдение колодовой цепи от производителя до потребителя. - документ, подтверждающий поставку поставщиком, имеющим статус производителя либо официального представителя производителя. Товар должен иметь маркировку в соответствии с законодательством РК.	набор	184,320	2.00	368,640.00							140000	140,000.00	280,000.00	TOO "LabMedTech"	PROLACTIN KIT 200T IMMULITE® 2000 Набор реагентов для определения пролактина/ProLactin 200 тестов , РК MH (in vitro)®M025271, «Siemens Healthcare Diagnostics Inc.» США
126	Набор реагентов IMMULITE 2000 Thyroglobulin (ТТ) для анализатора Immulite 2000 Xpi, 200 тестов, 10381648	Реагент для определения тиреоглобулина 1 набор 200 тестов на Автоматический иммунологический хемилюминисцентный анализатор Immulite 2000 Xpi в комплекте с принадлежностями Срок годности: в соответствии с ИД производителя, не менее 60% от заявленного производителем срока годности на момент доставки. Документы, предоставляемые поставщиком: - Копию регистрационного удостоверения либо письма из уполномоченного органа о том, что данный набор не подлежит регистрации в РК; - Паспорт/сертификат происхождения от производителя; - Паспорт безопасности от производителя (с полной инструкцией безопасного хранения, использования и утилизации); - документы, подтверждающие соблюдение колодовой цепи от производителя до потребителя. - документ, подтверждающий поставку поставщиком, имеющим статус производителя либо официального представителя производителя. Товар должен иметь маркировку в соответствии с законодательством РК.	набор	230,400	1.00	230,400.00							210000	210,000.00	210,000.00	TOO "LabMedTech"	THYROGLOBULIN KIT 200T IMMULITE® 2000 Набор реагентов для определения тиреоглобулина (ТТ) Thyroglobulin 200 тестов , РК MH (in vitro)®M025271, «Siemens Healthcare Diagnostics Inc.» США
127	Набор реагентов IMMULITE 2000 Total IgE 600 тестов для анализатора Immulite 2000 Xpi, 10380872	Реагент для определения общего IgE 1 набор 600 тестов на Автоматический иммунологический хемилюминисцентный анализатор Immulite 2000 Xpi в комплекте с принадлежностями Срок годности: в соответствии с ИД производителя, не менее 60% от заявленного производителем срока годности на момент доставки. Документы, предоставляемые поставщиком: - Копию регистрационного удостоверения либо письма из уполномоченного органа о том, что данный набор не подлежит регистрации в РК; - Паспорт/сертификат происхождения от производителя; - Паспорт безопасности от производителя (с полной инструкцией безопасного хранения, использования и утилизации); - документы, подтверждающие соблюдение колодовой цепи от производителя до потребителя. - документ, подтверждающий поставку поставщиком, имеющим статус производителя либо официального представителя производителя. Товар должен иметь маркировку в соответствии с законодательством РК.	набор	595,200	1.00	595,200.00							540000	540,000.00	540,000.00	TOO "LabMedTech"	TOTAL IGE KIT 600T Набор реагентов для определения общего иммуноглобулина E (IgE)/Total IgE 600 тестов , РК MH (in vitro)®M025271, «Siemens Healthcare Diagnostics Inc.» США
128	Набор реагентов IMMULITE 2000 free PSA (свободный ПСА) для анализатора Immulite 2000 Xpi, 200 тестов, 10380984	Реагент для определения свободного ПСА 1 набор 200 тестов на Автоматический иммунологический хемилюминисцентный анализатор Immulite 2000 Xpi в комплекте с принадлежностями Срок годности: в соответствии с ИД производителя, не менее 60% от заявленного производителем срока годности на момент доставки. Документы, предоставляемые поставщиком: - Копию регистрационного удостоверения либо письма из уполномоченного органа о том, что данный набор не подлежит регистрации в РК; - Паспорт/сертификат происхождения от производителя; - Паспорт безопасности от производителя (с полной инструкцией безопасного хранения, использования и утилизации); - документы, подтверждающие соблюдение колодовой цепи от производителя до потребителя. - документ, подтверждающий поставку поставщиком, имеющим статус производителя либо официального представителя производителя. Товар должен иметь маркировку в соответствии с законодательством РК.	набор	268,800	4.00	1,075,200.00							220000	220,000.00	880,000.00	TOO "LabMedTech"	PSA KIT 200T IMMULITE® 2000 Набор реагентов для определения простатического специфического антигена (PSA)/PSA 200 тестов , РК MH (in vitro)®M025271, «Siemens Healthcare Diagnostics Inc.» США

№ лота	Наименование закупаемых товаров	Краткая характеристика (описание)	Единица измерения	Цена за единицу, тенге	Количество, объем	Общая сумма, утвержденная для закупок в тенге (без учета НДС)	Победителем признан							Торговые наименования победителей				
							TOO "ZALM A Ltd"	ПК "Витанова"	TOO AUM+	TOO "Sara Medical"	TOO "САНАЛЫ XXI"	TOO "Дельрус РК"	TOO "ТЦ Мастер"		TOO "LabMedTech"	Цена	Общая сумма	Наименование поставщика
129	Набор реагентов IMMULITE 2000 Anti-HBc 1 Kit 200 tests (Реагент для определения Anti-HBc 1 набор 200 тестов), 10381311	<p>Реагент для определения Anti-HBc 1 набор 200 тестов на Автоматический иммунологический хемилуминисцентный анализатор Immulite 2000 XP в комплекте с принадлежностями</p> <p>Срок годности: в соответствии с ИД производителя, не менее 60% от заявленного производителем срока годности на момент доставки.</p> <p>Документы, предоставляемые поставщиком:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Копию регистрационного удостоверения либо письма из уполномоченного органа о том, что данный набор не подлежит регистрации в РК; - Паспорт/сертификат происхождения от производителя; - Паспорт безопасности от производителя (с полной инструкцией безопасного хранения, использования и утилизации); - документы, подтверждающие соблюдение заводской цепи от производителя до потребителя. <p>- документ, подтверждающий поставку поставщиком, имеющим статус производителя либо официального представителя производителя.</p> <p>Товар должен иметь маркировку в соответствии с законодательством РК.</p>	набор	288,000	2.00	576,000.00							240000	240,000.00	480,000.00	TOO "LabMedTech"	ANTI-HBc KIT 200T 2000 Набор реагентов для определения Anti-HBc/AntiHBc 200 тестов , PK MH (in vitro)-0N6025271, «Siemens Healthcare Diagnostics Inc.» США	
130	Промывочный раствор IMMULITE 2000 промывочный раствор 2 л. в одном флае, 10385231	<p>Промывочный модуль 2 x 1000 на Автоматический иммунологический хемилуминисцентный анализатор Immulite 2000 XP в комплекте с принадлежностями</p> <p>Срок годности: в соответствии с ИД производителя, не менее 60% от заявленного производителем срока годности на момент доставки.</p> <p>Документы, предоставляемые поставщиком:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Копию регистрационного удостоверения либо письма из уполномоченного органа о том, что данный набор не подлежит регистрации в РК; - Паспорт/сертификат происхождения от производителя; - Паспорт безопасности от производителя (с полной инструкцией безопасного хранения, использования и утилизации); - документы, подтверждающие соблюдение заводской цепи от производителя до потребителя. <p>- документ, подтверждающий поставку поставщиком, имеющим статус производителя либо официального представителя производителя.</p> <p>Товар должен иметь маркировку в соответствии с законодательством РК.</p>	набор	21,120	6.00	126,720.00								19000	19,000.00	114,000.00	TOO "LabMedTech"	PROBE WASH MODUL Промывочный раствор/Probe wash module , PK MH (in vitro)-0N6025271, «Siemens Healthcare Diagnostics Inc.» США
131	Раствор для очистки IMMULITE 2000 Cleaning module (Чистящий модуль) для анализатора Immulite 2000 XP, 10385229	<p>Чистящий модуль - 100 мл на Автоматический иммунологический хемилуминисцентный анализатор Immulite 2000 XP в комплекте с принадлежностями</p> <p>Срок годности: в соответствии с ИД производителя, не менее 60% от заявленного производителем срока годности на момент доставки.</p> <p>Документы, предоставляемые поставщиком:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Копию регистрационного удостоверения либо письма из уполномоченного органа о том, что данный набор не подлежит регистрации в РК; - Паспорт/сертификат происхождения от производителя; - Паспорт безопасности от производителя (с полной инструкцией безопасного хранения, использования и утилизации); - документы, подтверждающие соблюдение заводской цепи от производителя до потребителя. <p>- документ, подтверждающий поставку поставщиком, имеющим статус производителя либо официального представителя производителя.</p> <p>Товар должен иметь маркировку в соответствии с законодательством РК.</p>	набор	23,040	1.00	23,040.00								19000	19,000.00	19,000.00	TOO "LabMedTech"	PROBE CLEANING KIT IMMULITE 2000 Probe Cleaning Kit Очищающий раствор , PK MH (in vitro)-0N6025271, «Siemens Healthcare Diagnostics Inc.» США
132	Реагент для определения Витамина B12 набор 600 тестов на Автоматический иммунологический хемилуминисцентный анализатор Immulite 2000 XP в комплекте с принадлежностями	<p>Реагент для определения Витамина B12 набор 600 тестов на Автоматический иммунологический хемилуминисцентный анализатор Immulite 2000 XP в комплекте с принадлежностями</p> <p>Срок годности: в соответствии с ИД производителя, не менее 60% от заявленного производителем срока годности на момент доставки.</p> <p>Документы, предоставляемые поставщиком:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Копию регистрационного удостоверения либо письма из уполномоченного органа о том, что данный набор не подлежит регистрации в РК; - Паспорт/сертификат происхождения от производителя; - Паспорт безопасности от производителя (с полной инструкцией безопасного хранения, использования и утилизации); - документы, подтверждающие соблюдение заводской цепи от производителя до потребителя. <p>- документ, подтверждающий поставку поставщиком, имеющим статус производителя либо официального представителя производителя.</p> <p>Товар должен иметь маркировку в соответствии с законодательством РК.</p>	набор	652,800	2.00	1,305,600.00								620000	620,000.00	1,240,000.00	TOO "LabMedTech"	VIT AMIN B12 KIT 600T IMMULITE® 2000 Набор реагентов для определения витамина B12/Vitamin B12 600 тестов , PK MH (in vitro)-0N6025271, «Siemens Healthcare Diagnostics Inc.» США

№ лота	Наименование закупаемых товаров	Краткая характеристика (описание)	Единица измерения	Цена за единицу, тенге	Количество, объем	Общая сумма, утвержденная для закупок в тенге (без учета НДС)	Победителем признан							Торговые наименования победителей			
							TOO "ZALM A Ltd"	ПК "Витанова"	TOO AUM+	TOO "Sara Medical"	TOO "САНАЛЫ XXI"	TOO "Дельрус РК"	TOO "ТЦ Мастер"		TOO "LabMedTech"	Цена	Общая сумма
133	Пре-триггерный раствор для анализатора iFlash 1800	Pre-Trigger Solution (Пре-триггерный раствор) для анализатора iFlash 1800 Срок годности: в соответствии с ИД производителя, не менее 60% от заявленного производителем срока годности на момент доставки. Документы, предоставляемые поставщиком: - Копию регистрационного удостоверения либо письма из уполномоченного органа о том, что данный набор не подлежит регистрации в РК; - Паспорт/сертификат проследимости от производителя; - документы, подтверждающие соблюдение экологической политики производителя до потребителя. Товар должен иметь маркировку в соответствии с законодательством РК.	уп	16,200	7.00	113,400.00				16200				16,200.00	113,400.00	TOO "Sara Medical"	Pre-Trigger Solution (Пре-триггерный раствор), Shenzhen YHLO BIOTECH COLTD, Китай РК-MT-5M021034
134	Триггерный раствор для анализатора iFlash 1800	Trigger Solution (Триггерный раствор) для анализатора iFlash 1800 Срок годности: в соответствии с ИД производителя, не менее 60% от заявленного производителем срока годности на момент доставки. Документы, предоставляемые поставщиком: - Копию регистрационного удостоверения либо письма из уполномоченного органа о том, что данный набор не подлежит регистрации в РК; - Паспорт/сертификат проследимости от производителя; - документы, подтверждающие соблюдение экологической политики производителя до потребителя. Товар должен иметь маркировку в соответствии с законодательством РК.	уп	27,000	8.00	216,000.00				27000				27,000.00	216,000.00	TOO "Sara Medical"	Trigger Solution (Триггерный раствор), Shenzhen YHLO BIOTECH COLTD, Китай РК-MT-5M021034
135	Набор реагентов ДНК ЦМВ количественный вариант	Набор реагентов для определения ДНК цитомегаловируса 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 исходя из количества ДНК в образце. Количество определений: 96 определений, включая контроль. Объем вискозного в РС образца: 50 мкл. Выделение ДНК (РНК) должно производиться на процессоре магнитных частиц КГТ. Наборы на амплификацию должны быть одного производителя с наборами на выделение. Наборы адаптированы для работы с Генератор Пластиков. Наборы на выделение должны иметь общий протокол амплификации. Чувствительность выделение 100 копий ДНК в пяти образцах: 100 %. Специфичность по стандартной панели препаратов отрицательные ДНК-экстрактов – 100 %. Длительность анализа: 70 мин. Регистрации и оценка результатов: протокол проведения реакции амплификации: 1 стадия: 50°C - 2 мин; 2 стадия: 95°C - 2 мин; 3 стадия: 50 циклов (94°C - 10 сек, 60°C - 20 сек). Измерение флуоресценции проводить при 60°C. Гибридизационно-флуоресцентная детекция продуктов ПЦР в реальном времени, канал детекции «FAM», «ROX». Определение Ct (ВКО), Ct (ВКО), индексные Ct (ВКО)ур, сравнение по заданным критериям. Набор реагентов предназначен для проведения с регистрирующими амплификаторами «Q5 iCycler», «Q5 iCycler», «CX96», «dT-96» или их аналогами. Для удобства проведения анализа с помощью амплификаторов «Q5 iCycler» и «CX96» рекомендуется использовать программу, поставляемую по запросу вместе с набором, которая автоматически выполняет все необходимые операции по анализу и учету результатов, позволяет экспортировать результаты в виде таблицы в Microsoft Excel. Комплектация набора: Положительный контрольный образец универсальный (ПКО) – 1 пробирка, 1 мл. Готовая реакционная смесь для ПЦР (RPC), лиофилированная – 96 пробирок (12 стрипов по 8 пробирок). Набор дополнительно комплектуется оптической панелью или стриповыми крышками. Каждый фл-с реактивами имеет встроенную идентификацию. Не содержит реагентов для выделения ДНК. Условия хранения и транспортировки: хранить при температуре 2 - 8 °С. Допускается транспортировка при температуре до 25 °С не более 10 суток. Срок годности на дату поставки поставщиком заказчику составляет не менее шестидесяти процентов от указанного срока годности на упаковке при гарантийном сроке не менее двенадцати месяцев.	набор	94,200	3.00	282,600.00		83,000						83,000.00	249,000.00	ПК "Витанова"	Набор реагентов для определения ДНК цитомегаловируса методом полимеразной цепной реакции в режиме реального времени (Real-time PCR) ДНКМВ (комплект 1), АО «Вестер-Бест», Россия, РК-ИМН-5M016799
136	Набор реагентов ДНК Chlamydia trachomatis	Набор реагентов для определения ДНК Chlamydia trachomatis 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 исходя из количества ДНК в образце. Количество определений: 96 определений, включая контроль. Объем вискозного в РС образца: 50 мкл. Выделение ДНК (РНК) должно производиться на процессоре магнитных частиц КГТ. Наборы на амплификацию должны быть одного производителя с наборами на выделение. Наборы адаптированы для работы с Генератор Пластиков. Наборы на выделение должны иметь общий протокол амплификации. Чувствительность выделение 100 копий ДНК в пяти образцах: 100 %. Специфичность по стандартной панели препаратов отрицательные ДНК-экстрактов – 100 %. Длительность анализа: 70 мин. Регистрации и оценка результатов: протокол проведения реакции амплификации: 1 стадия: 50°C - 2 мин; 2 стадия: 95°C - 2 мин; 3 стадия: 50 циклов (94°C - 10 сек, 60°C - 20 сек). Измерение флуоресценции проводить при 60°C. Гибридизационно-флуоресцентная детекция продуктов ПЦР в реальном времени, канал детекции «FAM», «ROX». Определение Ct (ВКО), Ct (ВКО), индексные Ct (ВКО)ур, сравнение по заданным критериям. Набор реагентов предназначен для проведения с регистрирующими амплификаторами «Q5 iCycler», «Q5 iCycler», «CX96», «dT-96» или их аналогами. Для удобства проведения анализа с помощью амплификаторов «Q5 iCycler» и «CX96» рекомендуется использовать программу, поставляемую по запросу вместе с набором, которая автоматически выполняет все необходимые операции по анализу и учету результатов, позволяет экспортировать результаты в виде таблицы в Microsoft Excel. Комплектация набора: Положительный контрольный образец универсальный (ПКО) – 1 пробирка, 1 мл. Готовая реакционная смесь для ПЦР (RPC), лиофилированная – 96 пробирок. Набор дополнительно комплектуется оптической панелью или стриповыми крышками. Не содержит реагентов для выделения ДНК. Условия хранения и транспортировки: хранить при температуре 2 - 8 °С. Допускается транспортировка при температуре до 25 °С не более 10 суток. Срок годности на дату поставки поставщиком заказчику составляет не менее шестидесяти процентов от указанного срока годности на упаковке при гарантийном сроке не менее двенадцати месяцев.	набор	85,400	10.00	854,000.00		76000						76,000.00	760,000.00	ПК "Витанова"	Набор реагентов для выявления ДНК Chlamydia trachomatis методом полимеразной цепной реакции в режиме реального времени (Real-time PCR) Chlamydia trachomatis (комплект 1), АО «Вестер-Бест», Россия, РК-ИМН-5M021408

№ лота	Наименование закупаемых товаров	Краткая характеристика (описание)	Единица измерения	Цена за единицу, тенге	Количество, объём	Общая сумма, умноженная на закупку в тенге (без учета НДС)	TOO "ZALM A Ltd"	ПК "Витанова"	TOO АUM+	TOO "Sara Medical"	TOO "САНАЛЫ XXI"	TOO "Дельрус РК"	TOO "ТЦ Мастер"	TOO "LabMedTech"	Победителем признан			Торговые наименования победителей	
															Цена	Общая сумма	Наименование поставщика		
137	Набор реагентов ДНК Trichomonas vaginalis	Набор реагентов для определения ДНК Trichomonas 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 анализе ПЦР, интенсивность которой определяется исходным количеством ДНК в образце. Количество определений: 96 определений, включая контроль. Объем вносимого в РС образца: 50 мкл. Выделение ДНК (РНК) должно производиться на процессоре магнитных частиц КГТ. Наборы на амплификацию должны быть одного производителя с наборами на выделение. Наборы адаптированы для работы с Генератор Панетто. Наборы на выделение должны иметь общий протокол амплификации. Чувствительность (предел обнаружения) - выделение 100 копий ДНК Trichomonas vaginalis в пробе. Специфичность выделение ДНК Trichomonas vaginalis (по стандартной панели предпринятых отрицательных ДНК-экстрактов) - 100%. Длительность анализа: 70 мин. Регистрации и оценка результатов протокол проведения реакции амплификации: 1 стадия: 50°С - 2 мин; 2 стадия: 55°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, канал детекции «АМ», «ROX». Определение Ct возбудителя. Ct ВКО, вычисление (Ct ВКО)р, сравнение по заданным критериям. Набор реагентов предназначен для проведения с регистрирующими амплификаторами «Q5 Sucle», «Q5 Sucle», «СХ306», «ПТ-96» или их аналогами. Для удобства проведения анализа с помощью амплификаторов «Q5 Sucle» и «СХ306» обязательна совместимость с программой, поставленной 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 (ГРС), амплификационная - 96 пробирок. Набор дополнительно комплектуется оптической пённой или стрипированной 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: 12 месяцев.	набор	85,400	10,00	854,000.00		76000							76,000.00	760,000.00	ПК "Витанова"	Набор реагентов для выявления ДНК Trichomonas vaginalis методом полимеразной цепной реакции в режиме реального времени (РеалБест ДНК Trichomonas vaginalis) (комплект 1), АО «Вестор-Бест», Россия, РК-ИМН-536021350	
138	Набор реагентов ДНК ВИГ 1,2 количественный вариант	Набор реагентов для определения ДНК вируса простого герпеса 1 и 2 типов методом полимеразной цепной реакции в режиме реального времени. Характеристика набора: В основе используемого метода регистрации лежит измерение уровня флуоресценции в процессе амплификации ДНК в каждом анализе ПЦР, интенсивность которой определяется исходным количеством ДНК в образце. Количество определений: 96 определений, включая контроль. Объем вносимого в РС образца: 50 мкл. Выделение ДНК (РНК) должно производиться на процессоре магнитных частиц КГТ. Наборы на амплификацию должны быть одного производителя с наборами на выделение. Наборы адаптированы для работы с Генератор Панетто. Наборы на выделение должны иметь общий протокол амплификации. Чувствительность (предел обнаружения) - выделение 100 копий ДНК вируса простого герпеса 1 и 2 типов в пяти образцах) - 100 %. Специфичность определения ДНК вируса простого герпеса 1 и 2 типов (по стандартной панели предпринятых отрицательных ДНК-экстрактов) - 100 %. Длительность анализа: 70 мин. Регистрации и оценка результатов протокол проведения реакции амплификации: 1 стадия: 50°С - 2 мин; 2 стадия: 55°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 «АМ», «ROX». Определение Ct возбудителя. Ct ВКО, вычисление (Ct ВКО)р, сравнение по заданным критериям. Набор реагентов предназначен для проведения с регистрирующими амплификаторами «Q5 Sucle», «Q5 Sucle», «СХ306», «ПТ-96» или их аналогами. Для удобства проведения анализа с помощью амплификаторов «Q5 Sucle» и «СХ306» обязательна совместимость с программой, поставленной 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 (ГРС), амплификационная - 96 пробирок (12 стрипов на 8 пробирок). Набор дополнительно комплектуется оптической пённой или стрипированной крышками. Не содержит реагентов для выделения ДНК. Условия хранения и транспортировки: хранить при температуре 2 - 8 °С. Допускается транспортировка при температуре до 25 °С не более 10 суток. Срок годности на дату поставки поставщиком заказчику составляет не менее шестидесяти процентов от указанного срока годности на упаковке при гарантийном сроке не менее двенадцати месяцев.	набор	94,200	5,00	471,000.00		83000								83,000.00	415,000.00	ПК "Витанова"	Набор реагентов для определения ДНК вируса простого герпеса 1 и 2 типов методом полимеразной цепной реакции в режиме реального времени (РеалБест ДНК ВИГ-1,2) (комплект 1), АО «Вестор-Бест», Россия, РК-ИМН-04022577
139	Набор реагентов ДНК Ureaplasma urealyticum/Ureaplasma parvum	Набор реагентов для определения ДНК Ureaplasma urealyticum и Ureaplasma parvum методом полимеразной цепной реакции в режиме реального времени. Характеристика набора: В основе используемого метода регистрации лежит измерение уровня флуоресценции в процессе амплификации ДНК в каждом анализе ПЦР, интенсивность которой определяется исходным количеством ДНК в образце. Количество определений: 96 определений, включая контроль. Объем вносимого в РС образца: 50 мкл. Чувствительность (выделение 100 копий ДНК Ureaplasma urealyticum и ДНК Ureaplasma parvum в пяти образцах) - 100 %. Специфичность выделение ДНК Ureaplasma urealyticum и ДНК Ureaplasma parvum (по стандартной панели предпринятых 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 «АМ», «ROX». Определение Ct возбудителя. Ct ВКО, вычисление (Ct ВКО)р, сравнение по заданным критериям. Набор реагентов предназначен для проведения с регистрирующими амплификаторами «Q5 Sucle», «Q5 Sucle», «СХ306», «ПТ-96» или их аналогами. Для удобства проведения анализа с помощью амплификаторов «Q5 Sucle» и «СХ306» обязательна совместимость с программой, поставленной 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 (ГРС), амплификационная - 96 пробирок. Набор дополнительно комплектуется оптической пённой или стрипированной крышками. Не содержит реагентов для выделения ДНК. Условия хранения и транспортировки: хранить при температуре 2 - 8 °С. Допускается транспортировка при температуре до 25 °С не более 10 суток. Срок годности на дату поставки поставщиком заказчику составляет не менее шестидесяти процентов от указанного срока годности на упаковке при гарантийном сроке не менее двенадцати месяцев.	набор	122,300	10,00	1,223,000.00		109000								109,000.00	1,090,000.00	ПК "Витанова"	Набор реагентов для дифференциального выявления ДНК Ureaplasma urealyticum и ДНК Ureaplasma parvum методом полимеразной цепной реакции в режиме реального времени (РеалБест ДНК Ureaplasma urealyticum/Ureaplasma parvum) (комплект 1), АО «Вестор-Бест», Россия, РК-ИМН-04022482
140	Набор реагентов ДНК Mycoplasma genitalium	Набор реагентов для определения ДНК Mycoplasma genitalium методом полимеразной цепной реакции в режиме реального времени. Характеристика набора: В основе используемого метода регистрации лежит измерение уровня флуоресценции в процессе амплификации ДНК в каждом анализе ПЦР, интенсивность которой определяется исходным количеством ДНК в образце. Количество определений: 96 определений, включая контроль. Объем вносимого в РС образца: 50 мкл. Чувствительность (предел обнаружения) - выделение 100 копий ДНК Mycoplasma genitalium в пробе. Специфичность выделение ДНК Mycoplasma genitalium (по стандартной панели предпринятых 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 «АМ», «ROX». Определение Ct возбудителя. Ct ВКО, вычисление (Ct ВКО)р, сравнение по заданным критериям. Набор реагентов предназначен для проведения с регистрирующими амплификаторами «Q5 Sucle», «Q5 Sucle», «СХ306», «ПТ-96» или их аналогами. Для удобства проведения анализа с помощью амплификаторов «Q5 Sucle» и «СХ306» обязательна совместимость с программой, поставленной 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 (ГРС), амплификационная - 96 пробирок. Набор дополнительно комплектуется оптической пённой или стрипированной крышками. Не содержит реагентов для выделения ДНК. Условия хранения и транспортировки: хранить при температуре 2 - 8 °С. Допускается транспортировка при температуре до 25 °С не более 10 суток. Срок годности на дату поставки поставщиком заказчику составляет не менее шестидесяти процентов от указанного срока годности на упаковке при гарантийном сроке не менее двенадцати месяцев.	набор	85,400	10,00	854,000.00		76000								76,000.00	760,000.00	ПК "Витанова"	Набор реагентов для выявления ДНК Mycoplasma genitalium методом полимеразной цепной реакции в режиме реального времени (РеалБест ДНК Mycoplasma genitalium) (комплект 1), АО «Вестор-Бест», Россия, РК-ИМН-536021540

№ лота	Наименование закупаемых товаров	Краткая характеристика (описание)	Единица измерения	Цена за единицу, тенге	Количество, объём	Общая сумма, утверждённая для закупок в тенге (без учета НДС)	Победителем признан							Торговые наименования победителей			
							TOO "ZALM A Ltd"	ПК "Витанова"	TOO АUM+	TOO "Sara Medical"	TOO "САНАЛЫ XXI"	TOO "Дельрус РК"	TOO "ТЦ Мастер"		TOO "LabMedTech"	Цена	Общая сумма
141	Набор реагентов ДНК Mycoplasma hominis	<p>Набор реагентов для определения ДНК Mycoplasma hominis 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 исходя из количества ДНК в образце. Количество определений: 96 определений, включая контроль. Объем наносимого в РС образца: 50 мкл. Выделение ДНК (РИК) должно производиться на процессоре магнитных частиц KFF. Наборы на амплификацию должны быть одного производителя с наборами на выделение. Наборы адаптированы для работы с Генератор Платинетов. Наборы на выделение должны иметь общий протокол амплификации. Чувствительность (предел обнаружения) - выделение 100 копий ДНК Mycoplasma hominis в пробе. Специфичность выделителя ДНК Mycoplasma hominis (по стандартной панели препаратов отрицательных ДНК-экстрактов) – 100%. Длительность анализа: 70 мин. Регистрация и оценка результатов протокола 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. Гибридационно-флуоресцентная детекция продуктов ПЦР в реальном времени, каналы детекции «FAM», «ROX».</p> <p>Определение Ct возбудителя. Ct ВКО, вычисление (Ct ВКО)кр, сравнение по заданным критериям. Набор реагентов предназначен для применения с регистрирующими амплификаторами «Q5 Суслет», «Q5 Суслет», «СГХ36», «ПТ-96» или их аналогами. Для удобства проведения анализа с помощью амплификаторов «Q5 Суслет» и «СГХ36» обязательна совместимость с программой, поставляемой по запросу вместе с набором, 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 (РС), амплификационная - 96 пробирок. Набор дополнительно комплектуется оптической палочкой или стриптированными крышками. Не содержит реагентов для выделения ДНК. Условия хранения и транспортировки: хранить при температуре 2 - 8 °С. Допускается транспортировка при температуре до 25 °С не более 10 суток. Срок годности на дату поставки поставщиком заказчику составляет не менее шестидесяти процентов от указанного срока годности на упаковке при гарантийном сроке не менее двенадцати месяцев.</p>	набор	85,400	10,00	854,000.00		76000						76,000.00	760,000.00	ПК "Витанова"	Набор реагентов для выявления ДНК Mycoplasma hominis методом полимеразной цепной реакции в режиме реального времени (RealTime ДНК Mycoplasma hominis) (комплект 1), АО «Вестар-Бест», Россия, РК-ИИН-53021203
142	Набор реагентов ДНК Neisseria gonorrhoeae	<p>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 исходя из количества ДНК в образце. Количество определений: 96 определений, включая контроль. Объем наносимого в РС образца: 50 мкл. Выделение ДНК (РИК) должно производиться на процессоре магнитных частиц KFF. Наборы на амплификацию должны быть одного производителя с наборами на выделение. Наборы адаптированы для работы с Генератор Платинетов. Наборы на выделение должны иметь общий протокол амплификации. Чувствительность (предел обнаружения) - выделение 100 копий ДНК Neisseria gonorrhoeae в пробе. Специфичность выделителя ДНК Neisseria gonorrhoeae (по стандартной панели препаратов отрицательных ДНК-экстрактов) – 100%. Длительность анализа: 70 мин. Регистрация и оценка результатов протокола 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. Гибридационно-флуоресцентная детекция продуктов ПЦР в реальном времени, каналы детекции «FAM», «ROX».</p> <p>Определение Ct возбудителя. Ct ВКО, вычисление (Ct ВКО)кр, сравнение по заданным критериям. Набор реагентов предназначен для применения с регистрирующими амплификаторами «Q5 Суслет», «Q5 Суслет», «СГХ36», «ПТ-96» или их аналогами. Для удобства проведения анализа с помощью амплификаторов «Q5 Суслет» и «СГХ36» обязательна совместимость с программой, поставляемой по запросу вместе с набором, 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 (РС), амплификационная - 96 пробирок. Набор дополнительно комплектуется оптической палочкой или стриптированными крышками. Не содержит реагентов для выделения ДНК. Условия хранения и транспортировки: хранить при температуре 2 - 8 °С. Допускается транспортировка при температуре до 25 °С не более 10 суток. Срок годности на дату поставки поставщиком заказчику составляет не менее шестидесяти процентов от указанного срока годности на упаковке при гарантийном сроке не менее двенадцати месяцев.</p>	набор	85,400	10,00	854,000.00		76000						76,000.00	760,000.00	ПК "Витанова"	Набор реагентов для выявления ДНК Neisseria gonorrhoeae методом полимеразной цепной реакции в режиме реального времени (RealTime ДНК Neisseria gonorrhoeae) (комплект 1), АО «Вестар-Бест», Россия, РК-ИИН-53021231
143	Набор реагентов ДНК Gardnerella vaginalis	<p>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 исходя из количества ДНК в образце. Количество определений: 96 определений, включая контроль. Объем наносимого в РС образца: 50 мкл. Выделение ДНК (РИК) должно производиться на процессоре магнитных частиц KFF. Наборы на амплификацию должны быть одного производителя с наборами на выделение. Наборы адаптированы для работы с Генератор Платинетов. Наборы на выделение должны иметь общий протокол амплификации. Чувствительность (предел обнаружения) - выделение 100 копий ДНК Gardnerella vaginalis в пробе. Специфичность выделителя ДНК Gardnerella vaginalis (по стандартной панели препаратов отрицательных ДНК-экстрактов) – 100%. Длительность анализа: 70 мин. Регистрация и оценка результатов протокола 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. Гибридационно-флуоресцентная детекция продуктов ПЦР в реальном времени, каналы детекции «FAM», «ROX».</p> <p>Определение Ct возбудителя. Ct ВКО, вычисление (Ct ВКО)кр, сравнение по заданным критериям. Набор реагентов предназначен для применения с регистрирующими амплификаторами «Q5 Суслет», «Q5 Суслет», «СГХ36», «ПТ-96» или их аналогами. Для удобства проведения анализа с помощью амплификаторов «Q5 Суслет» и «СГХ36» обязательна совместимость с программой, поставляемой по запросу вместе с набором, 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 (РС), амплификационная - 96 пробирок. Набор дополнительно комплектуется оптической палочкой или стриптированными крышками. Не содержит реагентов для выделения ДНК. Условия хранения и транспортировки: хранить при температуре 2 - 8 °С. Допускается транспортировка при температуре до 25 °С не более 10 суток. Срок годности на дату поставки поставщиком заказчику составляет не менее шестидесяти процентов от указанного срока годности на упаковке при гарантийном сроке не менее двенадцати месяцев.</p>	набор	85,400	10,00	854,000.00		76000						76,000.00	760,000.00	ПК "Витанова"	Набор реагентов для выявления ДНК Gardnerella vaginalis методом полимеразной цепной реакции в режиме реального времени (RealTime ДНК Gardnerella vaginalis) (комплект 1), АО «Вестар-Бест», Россия, РК-ИИН-53021352
144	Набор реагентов ДНК Candida albicans	<p>Набор реагентов для определения ДНК Candida albicans 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 исходя из количества ДНК в образце. Количество определений: 96 определений, включая контроль. Объем наносимого в РС образца: 50 мкл. Выделение ДНК (РИК) должно производиться на процессоре магнитных частиц KFF. Наборы на амплификацию должны быть одного производителя с наборами на выделение. Наборы адаптированы для работы с Генератор Платинетов. Наборы на выделение должны иметь общий протокол амплификации. Чувствительность (предел обнаружения) - выделение 100 копий ДНК Candida albicans в пробе. Специфичность выделителя ДНК Candida albicans (по стандартной панели препаратов отрицательных ДНК-экстрактов) – 100%. Длительность анализа: 70 мин. Регистрация и оценка результатов протокола 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. Гибридационно-флуоресцентная детекция продуктов ПЦР в реальном времени, каналы детекции «FAM», «ROX».</p> <p>Определение Ct возбудителя. Ct ВКО, вычисление (Ct ВКО)кр, сравнение по заданным критериям. Набор реагентов предназначен для применения с регистрирующими амплификаторами «Q5 Суслет», «Q5 Суслет», «СГХ36», «ПТ-96» или их аналогами. Для удобства проведения анализа с помощью амплификаторов «Q5 Суслет» и «СГХ36» обязательна совместимость с программой, поставляемой по запросу вместе с набором, 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 (РС), амплификационная - 96 пробирок. Набор дополнительно комплектуется оптической палочкой или стриптированными крышками. Не содержит реагентов для выделения ДНК. Условия хранения и транспортировки: хранить при температуре 2 - 8 °С. Допускается транспортировка при температуре до 25 °С не более 10 суток. Срок годности на дату поставки поставщиком заказчику составляет не менее шестидесяти процентов от указанного срока годности на упаковке при гарантийном сроке не менее двенадцати месяцев.</p>	набор	85,400	10,00	854,000.00		76000						76,000.00	760,000.00	ПК "Витанова"	Набор реагентов для выявления ДНК Candida albicans методом полимеразной цепной реакции в режиме реального времени (RealTime ДНК Candida albicans) (комплект 1), АО «Вестар-Бест», Россия, РК-ИИН-53021541

№ лота	Наименование закупаемых товаров	Краткая характеристика (описание)	Единица измерения	Цена за единицу, тенге	Количество, объём	Общая сумма, утверждённая для закупок в тенге (без учета НДС)								Победителем признан			Торговые наименования победителей	
							TOO "ZALM A Ltd"	ПК "Витанова"	TOO AUM+	TOO "Sara Medical"	TOO "САНАЛЫ XXI"	TOO "Дельрус РК"	TOO "ТЦ Мастер"	TOO "LabMedTech"	Цена	Общая сумма		Наименование поставщика
145	Набор реагентов ДНК ВПЧ 16/18	Набор реагентов для определения ДНК вируса папилломы человека 16 и 18 типов методом полимеразной цепной реакции в режиме реального времени. Характеристика набора: В основе используемого метода регистрации лежит измерение уровня флуоресценции в процессе амплификации ДНК в каждом ампли ПЦР, интенсивность которой определяется исходным количеством ДНК в образце. Количество определений: 96 определений, включая контроль. Объем исследуемого в РС образца: 50 мкл. Выделение ДНК (РНК) должно производиться на процессоре магнитных частиц КГТ. Наборы на амплификацию должны быть одного производителя с наборами на выделение. Наборы адаптированы для работы с Генератор Паншета. Наборы на выделение: должны иметь общий протокол амплификации. Чувствительность (перед обнаружением) - выделение 100 копий ДНК ВПЧ 4 пробы. Специфичность выведения ДНК ВПЧ (по стандартной панели преципитации отрицательных ДНК-экстрактов) – 100%. Длительность анализа: 70 мин. Регистрация и оценка результатов проведения реакции амплификации: 1 стадия: 50°С – 2 мин; 2 стадия: 95°С – 2 мин; 3 стадия: 50 циклов (64°С – 10 сек, 60°С – 20 сек). Измерение флуоресценции проводится при 60°С. Гибридизационно-флуоресцентная детекция продуктов ПЦР в реальном времени, канал детекции «АМ», «НЕС», «ЮЮ». Определение Ct возбудителя, Ct ВКО, вычисление (Ct)ВКО/ср, сравнение по заданным критериям. Набор реагентов предназначен для применения с регистрирующими амплификаторами «Q3 System», «Q25 System», «СХ206», «ПТ-96» или их аналогами. Для удобства проведения анализа с помощью амплификатора «Q3 System» и «СХ206» обязательна совместимость с программой, поставляемой по запросу вместе с набором, которая автоматически выполняет все необходимые операции по анализу и учету результатов, позволяет экспортировать результаты в виде таблицы в Microsoft Excel. Комплектация набора: Положительный контрольный образец универсальный (ВКО) – 1 пробирка, 1 мл; Готовая реакционная смесь для ПЦР (РС), амплификаторная – 96 пробирок. Набор амплификационная комплектуется оптической палочкой или стриптированными крышками. Не содержит реагентов для выведения ДНК. Условия хранения и транспортировки: хранить при температуре 2 – 8 °С. Допускается транспортировка при температуре до 25 °С не более 10 суток. Срок годности: 12 месяцев.	набор	109,100	3,00	327,300,00		97000							97,000.00	291,000.00	ПК "Витанова"	Набор реагентов для дифференциального выведения ДНК вирус папилломы человека 16 и 18 типов методом полимеразной цепной реакции в режиме реального времени (РеалБест ДНК ВПЧ 16/18) (комплект 1), АО «Вестор-Бест», Россия, РК-ИМН-036022902
146	Набор реагентов ДНК-экстракция 3	Набор реагентов для выведения ДНК из клинических образцов. Характеристики набора: Принцип действия набора состоит в температурной обработке пробы микроволновым пилирующим раствором, разрушающим комплексы нуклеиновых кислот с белками, с последующей сорбции на магнитные частицы, покрытие силикагелем, спиртовой отмывкой и элюцией. Полученные пробы служат для проведения реакции амплификации выбранного фрагмента ДНК с детекцией продуктов ПЦР в режиме реального времени. Набор предназначен для выведения ДНК на магнитном этапе (без использования центрифуг), адаптирован для выведения на станции автоматической прободготовки King Fisher Flex. Тест на отсутствие ингибирования и эффективность выведения ДНК Silyluria trachomatis, 100%. Количество определений: 96 определений, включая контроль. Биологический материал: моча, сыворотка (плазма) крови, эпителиальные клетки (сосиски, мякоть). Объем амплифицируемого образца: 100 мкл. Объем анализа: 200 мкл. 600 мкл. До 12-месячного периода выведения (по 8 проб в каждой). Время выведения: 16 проб за 40 минут. Комплектация набора: пилирующий раствор - 6 фла. по 10 мл; раствор для отмывки - 6 фла. по 20 мл; элюирующий раствор - 6 фла. по 12 мл; сорбент (суспензия магнитных частиц) - 2 фла. по 1 мл; внутренний контрольный образец (ВКО), (молекулярный компонент) - 3 фла. раствор для восстановления контрольного образца (ВКО) - 1 фла. 4 мл; отрицательный контрольный образец (ОКО) - 2 фла. по 1 мл. Для удобства все фла. с реагентами имеют световую идентификацию. Условия хранения и транспортировки: хранить при температуре 2 – 8 °С. Допускается транспортировка при температуре до 25 °С не более 10 суток. Срок годности: 12 месяцев. Эффективность прободготовочного образца оценивается с помощью внутреннего контроля (ВКО), входящего в состав набора и производного все стадии прободготовки и следующего за ней ПЦР или ОТ-ПЦР анализа вместе с выделенной НК.	набор	27,280	10,00	272,800,00		24,000							24,000.00	240,000.00	ПК "Витанова"	Набор реагентов для выведения ДНК из клинических образцов (РеалБест ДНК-экстракция 3) (вариант 6/16), АО «Вестор-Бест», Россия, РК-ИМН-536022481
147	Набор реагентов ДельтаМаг ВГВ/ВГС/ВИЧ	Набор реагентов для одновременного специфического выведения ДНК ВГВ, РНК ВГС и РНК ВИЧ из 250 мкл для станции Текин (плазма) крови для последующего анализа методом ПЦР с детекцией в реальном времени) 48 определений (1x16). Принцип действия набора состоит в температурной обработке пробы микроволновым пилирующим раствором, разрушающим комплексы нуклеиновых кислот с белками, с последующей специфической сорбцией целевой НК на магнитные частицы, сорбент промывка водными растворами и элюцией. После этого проба готова к постановке реакции ПЦР/ОТ-ПЦР. Эффективность прободготовочного образца оценивается с помощью внутреннего контроля (ВКО), входящего в состав активного сорбента и производного все стадии прободготовки и следующего за ней ПЦР или ОТ-ПЦР анализа вместе с выделенной НК.	набор	97,320	10,00	973,200,00		86000							86,000.00	860,000.00	ПК "Витанова"	Набор реагентов для одновременного выведения ДНК ВГВ, РНК ВГС и РНК ВИЧ из сыворотки (плазма) крови (РеалБест ДельтаМаг ВГВ/ВГС/ВИЧ) (вариант 0,25-8), АО «Вестор-Бест», Россия, РК-ИМН-536021347
148	Набор реагентов ДНК-экспресс	Набор реагентов для выведения ДНК из сосисок эпителиальных клеток. Характеристики набора: После того, как биологическая проба в транспортном растворе доставляется в лабораторию, анкета переносится в пробирку с пилирующим раствором. Прогрев пробы (термолик) при 98 °С в пилирующем растворе приводит к лизису клеток и выделу ДНК в раствор. После этого проба готова к постановке реакции ПЦР. Количество определений: 100 определений, включая контроль. Биологический материал: эпителиальные клетки (сосиски, мякоть), моча, слюва. Объем амплифицируемого образца: 300 мкл в транспортной пробирке. Объем готовой к ПЦР пробы: 600 мкл. Позволяет провести до 8 независимых процедур выведения (по 6 проб в каждой). Время выведения: 20 минут. Тест на отсутствие ингибирования - 100 %. Эффективность выведения: ДНК Silyluria trachomatis, 100%. Комплектация набора: Транспортный раствор - 100 проб. по 300 мкл; Пилирующий раствор - ВКО - 100 проб. по 500 мкл; Отрицательный контрольный образец (ОКО) - 2 фла. по 1 мл. Для удобства все фла. с реагентами имеют световую идентификацию. Условия хранения и транспортировки: хранить при температуре 2 – 8 °С. Допускается транспортировка при температуре до 25 °С не более 10 суток. Срок годности: 12 месяцев. Эффективность прободготовочного образца оценивается с помощью внутреннего контроля (ВКО), входящего в состав набора и производного все стадии прободготовки и следующего за ней ПЦР или ОТ-ПЦР анализа вместе с выделенной НК.	набор	44,970	2,00	89,940,00		36000							36,000.00	72,000.00	ПК "Витанова"	Набор реагентов для выведения ДНК из клинических образцов (РеалБест ДНК-экспресс), АО «Вестор-Бест», Россия, РК-ИМН-536021351

№ лота	Наименование закупаемых товаров	Краткая характеристика (описание)	Единица измерения	Цена за единицу, тенге	Количество, объем	Общая сумма, утвержденного для закупок в тенге (без учета НДС)	Победителем признан							Торговые наименования победителей				
							TOO "ZALM A Ltd"	ПК "Витанова"	TOO AUM+	TOO "Sara Medical"	TOO "САНАЛЫ XXI"	TOO "Дельрус РК"	TOO "ТЦ Мастер"		TOO "LabMedTech"	Цена	Общая сумма	Наименование поставщика
149	Набор реагентов ДНК-ВПЧ ВКР генотип (комплект 1)	Набор реагентов для дифференциального выявления ДНК вирусов папилломы человека 16, 18, 31, 33, 35, 39, 45, 51, 52, 56, 58 и 59 типов высокого канцерогенного риска 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 контроль. Объем исходного в ГРС образцы: 50 мкл. Чувствительность (предел обнаружения) - выявление 100 копий ДНК ВПЧ в пробе. Специфичность выявления ДНК ВПЧ (по стандартной панели препаратов отрицательных ДНК-экстрактов) - 100%. Длительность анализа: 70 мин. Регистрации в онлайн режиме: 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 - 25 сек). Измерение флуоресценции проводится при 60°С. Гибридизационно-флуоресцентная детекция продуктов ПЦР в реальном времени, каналы детекции «AM», «HEX», «OX», «Cy5». Определение Ct возбудителя. Ct ВКО, включение (Ct ВКО)кр, сравнение по заданным критериям. Набор реагентов предназначен для применения с регистратором амплификатором «Q4 К.Усолье», «Q5 К.Усолье», «СГХ»», «П-6» или их аналогами. Для удобства проведения анализа с помощью амплификаторов «Q5 К.Усолье» и «СГХ» рекомендуется использовать программу, устанавливаемую по запросу вместе с набором. Программа автоматически выполняет все необходимые операции по анализу и учету результатов, позволяет экспортировать результаты в виде таблицы в Microsoft Excel. Комплектация набора: Положительный контрольный образец (ПКО) - 2 пробирки по 1 мкл. Готовая реакционная смесь для ПЦР (ГРС ВКР генотип), лиофилированная - 4 флакона по 96 пробирок (в каждом флаконе 12 стрипов по 8 пробирок). Набор дополнительно комплектуется оптической пробойкой или стриповыми кассетами. Не содержит реагентов для выделения ДНК. Условия хранения и транспортировки: хранить при температуре 2 - 8 °С. Делается транспортировка при температуре до 25 °С не более 10 суток. Срок годности: 12 месяцев. Общий протокол амплификации для всего спектра HPV16, TORC1-инфекций: ДНК ВГ В, РНК ВГ С и РНК ВПЧ. Эффективность. Производство образца оценивается с помощью внутреннего контроля (ВКО), входящего в состав набора для прободготовки (выделения НК) и проходящего все стадии прободготовки и следующего за ней ПЦР или ОТ-ПЦР анализа вместе с выделяемой ДНК.	набор	495,900	1.00	495,900.00	440000							440,000.00	440,000.00	ПК "Витанова"	Набор реагентов для дифференциального выявления ДНК вирусов папилломы человека 16, 18, 31, 33, 35, 39, 45, 51, 52, 56, 58 и 59 типов высокого канцерогенного риска методом полимеразной цепной реакции в режиме реального времени RealBect ДНК ВПЧ ВКР генотип (комплект 1, комплект 2), АО «Вектор-Бест», Россия, РК-ИМН-53019560	
150	Набор реагентов Прокальцитонин - ИФА	Прокальцитонин - ИФА Набор реагентов для иммуоферментного определения концентрации прокальцитонина в сыворотке (плазме) крови человека. Чувствительность: 0,04нг/л. Диапазон измерений: 0-12,8нг/л. Срок годности: в соответствии с ИД производителя, не менее 60% от заявленного производителем срока годности на момент доставки. Документы, предоставляемые поставщиком: - Копию регистрационного удостоверения либо письма из уполномоченного органа о том, что данный набор не подлежит регистрации в РК; - Паспорт/сертификат происхождения от производителя; - документы, подтверждающие соблюдение экологической безопасности от производителя. Товар должен иметь маркировку в соответствии с законодательством РК.	набор	142,680	6.00	856,080.00	128500							128,500.00	771,000.00	ПК "Витанова"	И набор реагентов для иммуоферментного определения концентрации прокальцитонина в сыворотке (плазме) крови человека «Прокальцитонин-ИФА-БЕСТ», АО «Вектор-Бест», Россия, РК-ИМН-5301965260	
151	Набор реагентов DE1971 25-OH Vitamin D total (25-гидроксид Витамин D2 и D3)	Имуоферментный анализ для количественного определения 25-гидрокситамина D2 и D3 (25-OH D2 и D3) в сыворотке 96 определений Срок годности: в соответствии с ИД производителя, не менее 60% от заявленного производителем срока годности на момент доставки. Документы, предоставляемые поставщиком: - Копию регистрационного удостоверения либо письма из уполномоченного органа о том, что данный набор не подлежит регистрации в РК; - Паспорт/сертификат происхождения от производителя; - документы, подтверждающие соблюдение экологической безопасности от производителя. Товар должен иметь маркировку в соответствии с законодательством РК.	набор	183,150	5.00	915,750.00	175000							175,000.00	875,000.00	ПК "Витанова"	Имуоферментный анализ для количественного определения 25 - гидрокситамина D2 и D3 (25OH-D2 и 25OH -D3) в сыворотке 25-OH Vitamin D total, Demifite Diagnostics GmbH, Германия, РК-КТ-С3018278	
152	Оптохли. Диск из фильтровальной бумаги, диаметром 6 мм с маркировкой «Ор». 50 дисков в 1 флаконе.	Оптохли. Диск из фильтровальной бумаги, диаметром 6 мм с маркировкой «Ор». 50 дисков в 1 флаконе. Состав: диск из фильтровальной бумаги, пропитанные оптохлиом. Область применения: используется для идентификации и дифференциации Streptococcus pneumoniae и "желтых" стрептококков. Остаточный срок годности при поставке - не менее 60 % от срока годности, указанного на упаковке.	флакон	5,386	5.00	26,930.00								не разгадывался				

