

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

г. Астана

«24» ноября 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 лекарственных средств и медицинских изделий способом запроса ценовых предложений.

По состоянию на дату окончания приема заявок 15 ноября 2022 года, до 17-00 часов, были представлены заявки с ценовыми предложениями от следующих потенциальных поставщиков:

№	Наименование потенциального поставщика	Дата и время предоставления ценового предложения
1	ТОО «AUM+» г. Астана, ул. Мариям Жагоркызы дом 21	11.11.2022 10:43 часов
2	ТОО «SAPA MEDICAL», г.Алматы, Ауэзовский район, мкрн 9, дом №28. 16	11.11.2022 11:15 часов
3	ТОО «Clever Medical», Алматинская область, Карасайский район, село Кокузек, строение 433	11.11.2022 12:56 часов
4	ТОО «Фирма Меда», г. Алматы, мкр. Сайран 17	14.11.2022 11:05 часов
5	ТОО «Arti Med», г. Алматы, пр.Сейфуллина. дом 498, н.п. 17а, офис 403	14.11.2022 11:19 часов
6	ТОО «BIRUNIFARM», г. Алматы, Турксибский район, ул. Алгабасская, 2А	14.11.2022 12:55 часов
7	ТОО «МакСТ-фарм», г.Астана, ул. Московская 40 офис 213	14.11.2022 14:43 часов
8	ТОО «Dives», г.Алматы, ул. Гоголя, 89 А, офис 104	14.11.2022 15:01 часов
9	ТОО «Гелика», г.Петропавловск, ул. Маяковского, 95	14.11.2022 16:25 часов
10	ТОО «UNICMED ASIA», г. Алматы, ул. Байзакова, здание 125, НП 2, офис 602	15.11.2022 14.07 часов
11	ТОО «LabMedTech», г.Астана, ул. Кошек батыра, 5	15.11.2022 15:00 часов
12	ТОО «БионМедСервис», г.Караганда, пр-т. Строителей строение 6	15.11.2022 15:01 часов
13	ТОО «КАЗАХСТАН-МЕД ДЕЗ», г.Астана, пр. Кабабай батыра, 46 б, НП 2	15.11.2022 15:52 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 № 10-15,17-21, 23,26, 33-35, 53-54.

2. В соответствии с пунктом 139 Правил признать победителем:

- потенциального поставщика ТОО «AUM+» по лотам №37-49, 56, 57 и заключить с ним договор на сумму 6 164 322 (шесть миллионов сто шестьдесят четыре тысячи триста двадцать два) тенге, после предоставления документов согласно пункту 141 Правил;

- потенциального поставщика ТОО «SAPA MEDICAL» по лотам №36, 65-71 и заключить с ним договор на сумму 4 414 560 (четыре миллиона четыреста четырнадцать тысяч пятьсот шестьдесят) тенге, после предоставления документов согласно пункту 141 Правил;

- потенциального поставщика ТОО «Clever Medical» по лоту №22 и заключить с ним договор на сумму 790 000 (семьсот девяносто тысяч) тенге, после предоставления документов согласно пункту 141 Правил;

- потенциального поставщика ТОО «Фирма Меда» по лотам №1,2 и заключить с ним договор на сумму 5 684 000 (пять миллионов шестьсот восемьдесят четыре тысячи) тенге, после предоставления документов согласно пункту 141 Правил;

- потенциального поставщика ТОО «Arti Med» по лоту №16 и заключить с ним договор на сумму 3 420 000 (три миллиона четыреста двадцать тысяч) тенге, после предоставления документов согласно пункту 141 Правил;

- потенциального поставщика ТОО «BIRUNIFARM» по лоту №27 и заключить с ним договор на сумму 1 025 000 (один миллион двадцать пять тысяч) тенге, после предоставления документов согласно пункту 141 Правил;

- потенциального поставщика ТОО «МакST-фарм» по лотам №28-32 и заключить с ним договор на сумму 1 792 000 (один миллион семьсот девяносто две тысячи) тенге, после предоставления документов согласно пункту 141 Правил;

- потенциального поставщика ТОО «Dives» по лотам №4-9 и заключить с ним договор на сумму 16 628 000 (шестнадцать миллионов шестьсот двадцать восемь тысяч) тенге, после предоставления документов согласно пункту 141 Правил;

- потенциального поставщика ТОО «Гелика» по лоту №25 и заключить с ним договор на сумму 575 000 (пятьсот семьдесят пять тысяч) тенге, после предоставления документов согласно пункту 141 Правил;

- потенциального поставщика ТОО «UNICMED ASIA» по лоту №3 и заключить с ним договор на сумму 3 217 500 (три миллиона двести семнадцать тысяч пятьсот) тенге, после предоставления документов согласно пункту 141 Правил;

- потенциального поставщика ТОО «LabMedTech» по лотам №50-52, 55, 58-64, 72 и заключить с ним договор на сумму 7 317 410 (семь миллионов триста семнадцать тысяч четыреста десять) тенге, после предоставления документов согласно пункту 141 Правил;

- потенциального поставщика ТОО «КАЗАХСТАН-МЕД ДЕЗ» по лоту №24 и заключить с ним договор на сумму 3 500 (три тысячи пятьсот) тенге, после предоставления документов согласно пункту 141 Правил.

2. Ценовое предложение ТОО «БионМедСервис» не учитывается при определении победителя, в связи с несоответствием его требованиям, установленным п. 136.

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

**Приложение к протоколу об итогах
осуществления закупок лекарственных средств и
медицинских изделий
способом запроса ценовых предложений от "24"
ноября 2022 года.**

№ 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)	Потенциальные поставщики представили ценовые предложения														Победителем признан		Торговые наименования победителей
							TOO "AUM+ "	TOO Sara Medical"	TOO Clever Medical"	TOO "Фарма Мед"	TOO "Арт Мед"	TOO "BIRUNIFA RM"	TOO "MaSt-Фарм"	TOO "DIVES"	TOO "Геликс"	TOO "Unimed Asia"	TOO "LabMedTech "	TOO "Казахстан-МедДел"					
3	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23		
1	Клапан аортальный/митральный биологический	Клапан сделан из трех элементов свиного конюргафа. Наличие полимерного стента и стальной рентгеноконтрастной проволоки. Уникальная технология уменьшает риск кальцификации створок, увеличивает жизненный цикл и надежность клапана. Клапанные створки тщательно подобраны для лучшего сооставления и уменьшения нагрузки. Край выходного отдела покрыт перикардальным листом, уменьшающим риск трения при контакте «стенка-стенка». Край уменьшает нагрузку на створки, легко адаптируется к форме клапанного кольца, обеспечивает выхождение узлов, восстанавливает исходную форму после деформирования. Низкий профиль клапана гарантирует оптимальное положение по отношению к устьям коронарных артерий. Короткое время промывания перед имплантацией (2 x 10 сек.). Размеры аортального клапана: 21, 23, 25, 27, 29 мм.; диаметр клапанного кольца 21, 23, 25, 27, 29 мм; внутренний диаметр 19, 21, 23, 25, 27 мм; аортальная протруба 9, 9, 10, 11, 12 мм; общая высота 14, 15, 16, 17, 19 мм. Митральный держатель клапана обеспечивает структурное усиление створки каркаса митрального клапана, облегчая имплантацию клапана и максимально увеличивая визуализацию и доступ к манжете. Низкий профиль клапана уменьшает риск обструкции выходного отдела левого желудочка. Низкая высота клапана и держателя облегчает проведение миниинвазивных операций. Размеры митрального клапана: 25, 27, 29, 31, 33 мм.; диаметр клапанного кольца 25, 27, 29, 31, 33 мм; внутренний диаметр 23, 25, 27, 29, 31 мм; желудочковая протруба 9, 9, 10, 10, 11 мм; общая высота 16, 17, 19, 20, 20 мм.	штука	400000.00	5.00	2,000,000.00					400,000.00										400,000.00	TOO "Фарма Мед"	Клапан аортальный/митральный биологический Epic Valve, St. Jude Medical Brazil Ltda., Бразилия, K2643VBY00051749
2	Гибкое жесткое кольцо для анулопластики	Гибкое кольцо создано для поддержания размера фиброзного кольца митрального и трикуспидального клапана. Передняя и задняя подложки обеспечивают физиологическое движение фиброзного кольца во время сердечного цикла. Гибкий дизайн облегчает работу сердца, обеспечивая оптимальную гемодинамику, полноту для имплантации во время полной стеротомии, мини стеротомии и при роботизированном вмешательстве. 27, 29, 31, 33.	штука	307000.00	12.00	3,684,000.00					307,000.00										307,000.00	TOO "Фарма Мед"	Гибкое жесткое кольцо для анулопластики Faber, St. Jude Medical Соединенные Штаты Америки, PK MH (HMH)-6N024318
3	Абляционные катетеры (орощаемые) 4 полюсные, размер 7 Fг, длина 110 см, категория: ГОСТ ISO10555-1-2011	Катетер абляционный орощаемый 4 полюсной, размер 7 Fг, длина 110 см, категория: ГОСТ ISO10555-1-2011	штука	1072500.00	3.00	3,217,500.00										1,072,500.0					1,072,500.00	TOO "Unimed Asia"	Абляционные катетеры Therapy Cool Flex, St. Jude Medical, США, PK-HMH-5N0622278
4	Микрокатетер для доставки эмболизационных систем с отравным кончиком ГОСТ ISO10555-1-2002.	Микрокатетер оснащен системой позволяющей оторвать дистальную кончику катетера в случае его приклеивания к эмболиату при достижении определенного значения нагрузки микрокатетера. Минимальное воздействие на артерию. Минимальный риск возникновения кровотечения. Тип микрокатетера в сочетании с прогрессивно уменьшающимся жесткостью и диаметром удерживает гибкую дистальную часть микрокатетера и делает его устойчивым к высокой давлению. Это обеспечивает безопасность при проведении интескаий. Управляемый поток микрокатетера обладает хорошей гибкостью, обеспечивая удобный и предельно качественный качества. Полная DMSO-совместимость. Поставляется с гидрофильным гибридным микропроводником в комплекте. Длина отравного кончика 1,5 - 2,5 см, общая длина 165 - 190 см. Диаметр кончика: наружный - 1,2 - 1,5 F, внутренний - 0,17-0,27 мм. Максимальный рефлюкс 2-3 см. ГОСТ ISO10555-1-2011	штука	536000.00	10.00	5,360,000.00										536,000.00					536,000.00	TOO "DIVES"	Арированные микрокатетеры Sotic, диаметром 1,2F, 1,5F; длиной отравного кончика (см): 1,5; 2,5; 3,5; 4,5; стерильные, олоподатное применение, BALT Extrusion SAS, Франция, PK-HMH-5N0621330 от 29.10.2020г.
5	Жидкая эмболизационная система 12,18,34	Жидкое эмболизующее устройство. Жидкое эмболизующее средство для эмболизации церебральных АВМ из кополимера этиленвинилалкоголя растворенное в DMSO растворе со ввешенным титановым порошком для рентгеноконтрастности. Для введения только с совместным катетером. Возможность выбора вязкости от 12 до 18 сантипуаз. Возможность выбора рентгеноконтрастности в пределах 30%. Комплект состоит из: 1,5 мл эмболианта, 1,5 мл DMSO, жесткого шприца для DMSO, 2 бellow шприца для эмболианта, двух катетеров.	штука	525000.00	5.00	2,625,000.00									525,000.00						525,000.00	TOO "DIVES"	Жидкий эмболизующий материал Sotic, вязкостью: 12, 12LD, 18, 18LD, 34, 34LD, Embol-Fluocitration A.C., Швейцария, PK-HMH-5N0621286 от 26.10.2020г.
6	Наружный катетер ГОСТ ISO10555-1-2011	Наружный диаметр: 6F(2мм) проксимальный конек - 4.9F(1.63 мм) дистальный конек. Сверхгибкий дистальный кончик 8 и 15 см, прямой и многоцелевой. Возможность прохода катетером каротидный сифон и доступа в базиллярную артерию. Прогрессивное приращение. Гидрофильное покрытие дистального кончика. Большой внутренний диаметр от 1.40 mm (0.055") до 1.78 mm (0.070"). Общая длина - 105, 115, 125, 135 см	штука	311000.00	3.00	933,000.00									311,000.00						311,000.00	TOO "DIVES"	Катетер проволочный FARGO диаметром: 4.2F, 4F, длиной (см): 95, 105, 115, 120, 125, 135; стерильный, оморозовый, BALT Extrusion SAS, Франция, PK-HMH-5N0621287 от 26.10.2020г.
7	Стент для сонной артерии ГОСТ ISO10555-1-2011	Нитиноловый самораскрывающийся стент, предназначен для стентирования сонных артерий. Стент представляет собой двухслойную пластуную обмотку закрыто-пористой конструкции. Конструкция системы доставки: быстрая замена, длина сегмента RX 30 см. Совместимость с проводником 0.014" (0.36 мм). Совместимость с интродуктором 5.0 Fг (внутренний диаметр > 0.074"). Диаметр проксимального шифра: 3.4 Fг. Диаметр дистального шифра: 5.2 Fг. Размерный ряд: длина системы доставки 143 см, варианты доступных диаметров (мм): 5, 6, 7, 8, 9, 10; варианты доступных длин стента (мм): 22, 25, 33, 35, 37, 40, 43, 47. Возможность резозионировать стент.	штука	472000.00	5.00	2,360,000.00									472,000.00						472,000.00	TOO "DIVES"	Система для стентирования сонной артерии Roadaver, Microvention inc, Microvention Corp RIK, S.L., Коста-Рика, Разный ваяс: K293VBY00053361 от 14.03.2022
8	Селективный микрокатетер для доставки спирали и стентов, DMSO совместимый ГОСТ ISO10555-1-2011	Арированные микрокатетеры 0.017 с простым просветом потока, обладают постепенно возрастающей гибкостью и жесткой проксимальной частью, что обеспечивает оптимальный контроль и облегчает маневрирование в кровеносной системе. Они используются с проводником для облегчения их продвижения в сосудистой сети. Микрокатетеры оснащены одним или несколькими рентгеноконтрастными дистальными маркерами для обеспечения рентгеновского контроля. Микрокатетеры имеют гидрофильное покрытие. Совместимы с DMSO (диметилсульфоксид). Обеспечивается 4 перекладными зонами гибкости и гидрофильным покрытием, улучшена за счет поддержки катушки и 8 плоских нитиноловых проводов и 2 золотых маркера на 3-х см дистальном конце. Арированные микрокатетеры предназначены для использования в интраваскулярных радиологических процедурах в сердечно-сосудистой системе для: • введения диагностических или лечебных препаратов; • установки совместимых проталываемых или отслаиваемых спиралей; • установки совместимых внутрисердечных самораскрывающихся стентов; • установки совместимых устройств для тромболитической.	штука	375000.00	10.00	3,750,000.00									375,000.00						375,000.00	TOO "DIVES"	Микрокатетеры Gamma, стерильные, оморозового применения, BALT Extrusion SAS, Франция, PK-HMH-5N0621193 от 07.10.2020г.

№ п/п	Наименование закупочных товаров	Краткая характеристика (описание)	Единица измерения	Цена за единицу, тенге	Количество, объем	Общая сумма, утвержденная для закупки в тенге (без учета НДС)	Потенциальные поставщики и ценовые предложения										Победитель призыва	Торговое наименование победителя		
							TOO "AUM+ "	TOO Sapa Medical"	TOO Clover Medical	TOO "Фарма Мед"	TOO "Arti Med"	TOO "BIRUNIFA RM"	TOO "MaSt-Вамс"	TOO "DIVES"	TOO "Геликс"	TOO "Unimed Asia"			TOO "LabMedTech"	TOO "Казахстан-МедСер"
36	Промывочный буфер концентрированный для анализатора iFlash 1800 (4*1Литр/шт)	Промывочный буфер концентрированный для анализатора iFlash 1800 (4*1Литр/шт) Срок годности: в соответствии с НД производителя, не менее 60% от заявленного производителем срока годности на момент доставки. Документы, предоставляемые поставщиком: - документы, подтверждающие соблюдение холодной цепи от производителя до потребителя. Товар должен иметь маркировку в соответствии с законодательством РК.	упаковка	59,400.00	7,00	415,800.00		59,400.0										59,400.00	TOO Sapa Medical"	Wash Buffer (промывочный буфер концентрированный), Shimadzu VILLO BIOTECH CO., LTD., Каана, РК.МТ.СМ02103 от 05.09.2021.
37	Реагент для определения С-реактивного белка, количество исследований 2192, для анализатора ARCHITECT с8000	Реагент для определения С-реактивного белка, количество исследований 2192, для анализатора ARCHITECT с8000 Срок годности: в соответствии с НД производителя, не менее 60% от заявленного производителем срока годности на момент доставки. Документы, предоставляемые поставщиком: - Копия регистрационного удостоверения либо письма из уполномоченного органа о том, что данный набор не подлежит регистрации в РК; - Паспорт/сертификат происхождения от производителя; - Паспорт безопасности от производителя (с полной инструкцией безопасного хранения, использования и утилизации); - документы, подтверждающие соблюдение холодной цепи от производителя до потребителя; - документ, подтверждающий поставку поставщиком, имеющим статус производителя либо официального представителя производителя. Товар должен иметь маркировку в соответствии с законодательством РК.	упаковка	1541600	1,00	1,541,600.00	1,541,600.0											1,541,600.00	TOO "AUM+ "	Средствительный белок реагент (С-Reactive protein (CRP-Vario)), I.SENTINEL CH SpA, Via Robert Koch 2 Milan 20152 (Италия); 2.Abbott GmbH, Max-Planck-Ring 2 (Германия); 3.Abbott Laboratories, Diagnostics Division, Abbott Park, IL (США); 4.Abbott Ireland Diagnostic Division Linnamuck, Longford, Co., Longford (Ирландия), РК-МТ-750004136 до: Исчерпано 252 позиции
38	Детергент А, 2 x 500 мл для анализатора ARCHITECT с8000	Детергент А, 2 x 500 мл для анализатора ARCHITECT с8000 Срок годности: в соответствии с НД производителя, не менее 60% от заявленного производителем срока годности на момент доставки. Документы, предоставляемые поставщиком: - Копия регистрационного удостоверения либо письма из уполномоченного органа о том, что данный набор не подлежит регистрации в РК; - Паспорт/сертификат происхождения от производителя; - Паспорт безопасности от производителя (с полной инструкцией безопасного хранения, использования и утилизации); - документы, подтверждающие соблюдение холодной цепи от производителя до потребителя. - документ, подтверждающий поставку поставщиком, имеющим статус производителя либо официального представителя производителя. Товар должен иметь маркировку в соответствии с законодательством РК.	упаковка	76000	3,00	228,000.00	76,000.0											76,000.00	TOO "AUM+ "	Детергент А (Detergent A), L.Abbott Laboratories, Diagnostic Division, Abbott Park, IL 60064 (США); 2.Abbott GmbH, Max-Planck-Ring 2, 85385 Wiesbaden (Германия), РК-МТ-750004136 до: Исчерпано 159 позиции
39	Реагент для определения Креатинина, количество исследований 7500	Реагент для определения Креатинина, количество исследований 7500 Срок годности: в соответствии с НД производителя, не менее 60% от заявленного производителем срока годности на момент доставки. Документы, предоставляемые поставщиком: - Копия регистрационного удостоверения либо письма из уполномоченного органа о том, что данный набор не подлежит регистрации в РК; - Паспорт/сертификат происхождения от производителя; - Паспорт безопасности от производителя (с полной инструкцией безопасного хранения, использования и утилизации); - документы, подтверждающие соблюдение холодной цепи от производителя до потребителя. - документ, подтверждающий поставку поставщиком, имеющим статус производителя либо официального представителя производителя. Товар должен иметь маркировку в соответствии с законодательством РК.	упаковка	388800	1,00	388,800.00	388,800.0											388,800.00	TOO "AUM+ "	Креатинин реагент (Creatinine), I.Fisher Diagnostics, A Div of Fisher Scientific Company, LLC A Part of Thermo Fisher Scientific, Inc. 35055 Hills Pike Middletown (США); 2.Abbott Laboratories, Diagnostics Division, Abbott Park, IL (США); 3.Abbott Ireland Diagnostic Division Linnamuck, Longford, Co., Longford (Ирландия); 4.Abbott GmbH, Max-Planck-Ring 2 (Германия), РК-МТ-750004136 до: Исчерпано 248 позиции
40	Реагент для определения Общего билирубина, количество исследований 2750, для анализатора ARCHITECT с8000	Реагент для определения Общего билирубина, количество исследований 2750, для анализатора ARCHITECT с8000 Срок годности: в соответствии с НД производителя, не менее 60% от заявленного производителем срока годности на момент доставки. Документы, предоставляемые поставщиком: - Копия регистрационного удостоверения либо письма из уполномоченного органа о том, что данный набор не подлежит регистрации в РК; - Паспорт/сертификат происхождения от производителя; - Паспорт безопасности от производителя (с полной инструкцией безопасного хранения, использования и утилизации); - документы, подтверждающие соблюдение холодной цепи от производителя до потребителя. - документ, подтверждающий поставку поставщиком, имеющим статус производителя либо официального представителя производителя. Товар должен иметь маркировку в соответствии с законодательством РК.	упаковка	130400	2,00	260,800.00	130,400.0											130,400.00	TOO "AUM+ "	Общий билирубин реагент (Total Bilirubin), I.Sekiva Diagnostics P.E.I. Inc., 70Watts Avenue, Charlottetown, Prince Edward Island (Канада); 2.Abbott Laboratories, Diagnostics Division, Abbott Park, IL (США); 3.Abbott Ireland Diagnostic Division Linnamuck, Longford, Co., Longford (Ирландия); 4.Abbott GmbH, Max-Planck-Ring 2 (Германия), РК-МТ-750004136 до: Исчерпано 242 позиции
41	Реагент для определения Прямого билирубина, количество исследований 2000, для анализатора ARCHITECT с8000	Реагент для определения Прямого билирубина, количество исследований 2000, для анализатора ARCHITECT с8000 Срок годности: в соответствии с НД производителя, не менее 60% от заявленного производителем срока годности на момент доставки. Документы, предоставляемые поставщиком: - Копия регистрационного удостоверения либо письма из уполномоченного органа о том, что данный набор не подлежит регистрации в РК; - Паспорт/сертификат происхождения от производителя; - Паспорт безопасности от производителя (с полной инструкцией безопасного хранения, использования и утилизации); - документы, подтверждающие соблюдение холодной цепи от производителя до потребителя. - документ, подтверждающий поставку поставщиком, имеющим статус производителя либо официального представителя производителя. Товар должен иметь маркировку в соответствии с законодательством РК.	упаковка	133600	4,00	534,400.00	133,600.0											133,600.00	TOO "AUM+ "	Прямой билирубин реагент (Direct Bilirubin), I.Sekiva Diagnostics P.E.I. Inc., 70Watts Avenue, Charlottetown, Prince Edward Island C1E 2B9 (Канада); 2.Abbott Laboratories, Diagnostics Division, Abbott Park, IL (США); 3.Abbott GmbH, Max-Planck-Ring 2 (Германия), РК-МТ-750004136 до: Исчерпано 241 позиция

№ года	Наименование закупочных товаров	Краткая характеристика (описание)	Единица измерения	Цена за единицу, тенге	Количество, объем	Общая сумма, утвержденная для закупки в тенге (без учета НДС)	Потенциальные поставщики и ценовые предложения										Победитель(и) призыва	Торговое наименование победителя(и)		
							TOO "AUM+"	TOO Sapa Medical	TOO Clover Medical	TOO "Фарма Мед"	TOO "Arti Med"	TOO "BIRUNIFA RM"	TOO "MakSt-Bioma"	TOO "DIVES"	TOO "Геликс"	TOO "Unimed Asia"			TOO "LabMedTech"	TOO "Казахстан-МедЛек"
42	Реагент для определения АЛТ.количество исследований 3621, для анализатора ARCHITECT s8000	<p>Реагент для определения АЛТ.количество исследований 3621, для анализатора ARCHITECT 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 подпадает регистрации в РК; - Паспорт/сертификат происхождения от производителя; - Паспорт безопасности от производителя (с полной инструкцией безопасного хранения, использования и утилизации); - документы, подтверждающие соблюдение холодной цепи от производителя до потребителя. - документ, подтверждающий поставку поставщиком, имеющим статус производителя либо официального представителя производителя. <p>Товар должен иметь маркировку в соответствии с законодательством РК.</p>	упаковка	165600	1.00	165,600.00	165,600.0										165,600.00	TOO "AUM+"	Аламиниминотрансфераза активированная (Activated Alanine Aminotransferase), I.Fisher Diagnostics, A Div.of Fisher Scientific Company, LLC. A Part of Thermo Fisher Scientific,Inc.8365 Valley Pike Middletown (США);2.Abbott GmbH, Max-Frank-Ring 2 (Германия); 3.Abbott Laboratories, Diagnostics Division, Abbott Park, IL (США), РК-МТ-736004136 до: Ежегодно 228 позиция	
43	Реагент для определения Аспартат амниотрансфераза, количество исследований 3621, для анализатора ARCHITECT s8000	<p>Реагент для определения Аспартат амниотрансфераза, количество исследований 3621, для анализатора ARCHITECT 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 подпадает регистрации в РК; - Паспорт/сертификат происхождения от производителя; - Паспорт безопасности от производителя (с полной инструкцией безопасного хранения, использования и утилизации); - документы, подтверждающие соблюдение холодной цепи от производителя до потребителя. - документ, подтверждающий поставку поставщиком, имеющим статус производителя либо официального представителя производителя. <p>Товар должен иметь маркировку в соответствии с законодательством РК.</p>	упаковка	186723	1.00	186,723.00	186,723.0											186,723.00	TOO "AUM+"	Аспартатаминотрансфераза (АСТ) реагент (Aspartate Aminotransferase), I.Fisher Diagnostics, A Div.of Fisher Scientific Company, LLC. A Part of Thermo Fisher Scientific,Inc.8365 Valley Pike Middletown (США);2.Abbott Laboratories, Diagnostics Division, Abbott Park,IL (США);3.Abbott Ireland Diagnostics Division Lisnamuck, Longford,Co., Longford (Ирландия), РК-МТ-736004136 до: Ежегодно 228 позиция
44	Реагент для определения Ремофактора количество исследований 227, для анализатора ARCHITECT s8000	<p>Реагент для определения Ремофактора количество исследований 227, для анализатора ARCHITECT 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 подпадает регистрации в РК; - Паспорт/сертификат происхождения от производителя; - Паспорт безопасности от производителя (с полной инструкцией безопасного хранения, использования и утилизации); - документы, подтверждающие соблюдение холодной цепи от производителя до потребителя. - документ, подтверждающий поставку поставщиком, имеющим статус производителя либо официального представителя производителя. <p>Товар должен иметь маркировку в соответствии с законодательством РК.</p>	упаковка	155200	2.00	310,400.00	155,200.0											155,200.00	TOO "AUM+"	Ремофакторный фактор (Quanta RF), I.IHOKIT, S.A.Can Male.08186, Barcelona (Испания);2.Abbott Laboratories, Diagnostics Division, Abbott Park, IL 60064 (США); 3.Abbott GmbH, Max-Frank-Ring 2,65285 Wiesbaden (Германия), РК-МТ-736004136 до: Ежегодно 327 позиция
45	Реагент для определения Амлазы, количество исследований 500, для анализатора ARCHITECT s8000	<p>Реагент для определения Амлазы, количество исследований 500, для анализатора ARCHITECT 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 подпадает регистрации в РК; - Паспорт/сертификат происхождения от производителя; - Паспорт безопасности от производителя (с полной инструкцией безопасного хранения, использования и утилизации); - документы, подтверждающие соблюдение холодной цепи от производителя до потребителя. - документ, подтверждающий поставку поставщиком, имеющим статус производителя либо официального представителя производителя. <p>Товар должен иметь маркировку в соответствии с законодательством РК.</p>	упаковка	133600	3.00	400,800.00	133,600.0											133,600.00	TOO "AUM+"	Амлаза (Amlyase), I.Sekisui Diagnostics P.E.I. Inc., 70Watts Avenue,Charlottetown, Prince Edward Island C1E 1B9 (Канада); 2.Abbott Laboratories, Diagnostics Division, Abbott Park, IL (США); 3.Abbott Ireland Diagnostics Division Lisnamuck,Longford (Ирландия), РК-МТ-736004136 до: Ежегодно 227 позиция
46	Реагент для определения Мочевина, количество исследований 1500, для анализатора ARCHITECT s8000	<p>Реагент для определения Мочевина, количество исследований 1500, для анализатора ARCHITECT 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 подпадает регистрации в РК; - Паспорт/сертификат происхождения от производителя; - Паспорт безопасности от производителя (с полной инструкцией безопасного хранения, использования и утилизации); - документы, подтверждающие соблюдение холодной цепи от производителя до потребителя. - документ, подтверждающий поставку поставщиком, имеющим статус производителя либо официального представителя производителя. <p>Товар должен иметь маркировку в соответствии с законодательством РК.</p>	упаковка	109600	4.00	438,400.00	109,600.0											109,600.00	TOO "AUM+"	Мочевина реагент (Urea Nitrogen), Fisher Diagnostics, A Div.of Fisher Scientific Company, LLC. A Part of Thermo Fisher Scientific,Inc.8365 Valley Pike (США);2.Abbott Laboratories, Diagnostics Division, Abbott Park,IL (США);3.Abbott Ireland Diagnostics Division amuck, Longford,Co., (Ирландия), РК-МТ-736004136 до: Ежегодно 239 позиция

№ п/п	Наименование закупочных товаров	Краткая характеристика (описание)	Единица измерения	Цена за единицу, тенге	Количество, объем	Общая сумма, утвержденная для закупки в тенге (без учета НДС)	Потенциальные поставщики и ценовые предложения										Победитель призыва	Торговое наименование победителя	
							ТОО "AUM+"	ТОО Sapa Medical"	ТОО Clover Medical	ТОО "Фарма Мекс"	ТОО "Arti Med"	ТОО "BIRUNIFA RM"	ТОО "MaSt-Imax"	ТОО "DIVES"	ТОО "Геликс"	ТОО "Unimed Asia"			ТОО "LabMedTech"
47	Реагент для определения Общего белка, количество исследований 3622, для анализатора ARCHTECT с8000	Реагент для определения Общего белка, количество исследований 3622, для анализатора ARCHTECT с8000 Срок годности: в соответствии с НД производителя, не менее 60% от заявленного производителем срока годности на момент доставки. Документы, предоставляемые поставщиком: - Копию регистрационного удостоверения либо письма из уполномоченного органа о том, что данный набор не подпадает регистрации в РК; - Паспорт/сертификат происхождения от производителя; - Паспорт безопасности от производителя (с полной инструкцией безопасного хранения, использования и утилизации); - документы, подтверждающие соблюдение холодной цепи от производителя до потребителя. - документ, подтверждающий поставку поставщиком, имеющим статус производителя либо официального представителя производителя. Товар должен иметь маркировку в соответствии с законодательством РК.	упаковка	124800	1.00	124,800.00	124,800.0										124,800.00	ТОО "AUM+"	Общий белок reagent (Total Protein), 1.Fisher Diagnostics, A Div of Fisher Scientific Company, I.L.C. A Part of Thermo Fisher Scientific, Inc (США);2.Abbot Laboratories, Diagnostics Division, Abbott Park, Il, (США); 3.Abbot Ireland Diagnostic Division (Ирландия), PK-MT-750004136 до: Беспробно 237 позиция
48	Реагент для определения Триглицеридов, количество исследований 3032, для анализатора ARCHTECT с8000	Реагент для определения Триглицеридов, количество исследований 3032, для анализатора ARCHTECT с8000 Срок годности: в соответствии с НД производителя, не менее 60% от заявленного производителем срока годности на момент доставки. Документы, предоставляемые поставщиком: - Копию регистрационного удостоверения либо письма из уполномоченного органа о том, что данный набор не подпадает регистрации в РК; - Паспорт/сертификат происхождения от производителя; - Паспорт безопасности от производителя (с полной инструкцией безопасного хранения, использования и утилизации); - документы, подтверждающие соблюдение холодной цепи от производителя до потребителя. - документ, подтверждающий поставку поставщиком, имеющим статус производителя либо официального представителя производителя. Товар должен иметь маркировку в соответствии с законодательством РК.	упаковка	524000	1.00	524,000.00	524,000.0										524,000.00	ТОО "AUM+"	Триглицериды reagent (Triglycerides), 1.Fisher Diagnostics, A Div of Fisher Scientific Company, I.L.C. A Part of Thermo Fisher Scientific, Inc.3365 Valley Pike (США); 2.Abbot Laboratories, Diagnostics Division, Abbott Park, Il, (США); 3.Abbot Ireland Diagnostics Division Lismacross, Longford, Co., Longford (Ирландия); 4.Abbot GmbH, Max-Planck-Ring 2 (Германия), PK-MT-750004136 до: Беспробно 246 позиция
49	Реагент для определения Холестерина, количество исследований 3032, для анализатора ARCHTECT с8000	Реагент для определения Холестерина, количество исследований 3032, для анализатора ARCHTECT с8000 Срок годности: в соответствии с НД производителя, не менее 60% от заявленного производителем срока годности на момент доставки. Документы, предоставляемые поставщиком: - Копию регистрационного удостоверения либо письма из уполномоченного органа о том, что данный набор не подпадает регистрации в РК; - Паспорт/сертификат происхождения от производителя; - Паспорт безопасности от производителя (с полной инструкцией безопасного хранения, использования и утилизации); - документы, подтверждающие соблюдение холодной цепи от производителя до потребителя. - документ, подтверждающий поставку поставщиком, имеющим статус производителя либо официального представителя производителя. Товар должен иметь маркировку в соответствии с законодательством РК.	упаковка	255200	1.00	255,200.00	255,200.0										255,200.00	ТОО "AUM+"	Холестерин reagent (Cholesterol), 1.Fisher Diagnostics, A Div of Fisher Scientific Company, I.L.C. A Part of Thermo Fisher Scientific, Inc.3365 Valley Pike (США);2.Abbot Laboratories, Diagnostics Division, Abbott Park, Il, (США); 3.Abbot Ireland Diagnostics Division Lismacross, Longford, Co., Longford (Ирландия); 4.Abbot GmbH, Max-Planck-Ring 2 (Германия), PK-MT-750004136 до: Беспробно 245 позиция
50	Буфер Оуэна вероналовый 10 x 15 мл на Автоматизированный анализатор коагуляции крови Sysmex CA 1500	Буфер Оуэна вероналовый 10 x 15 мл на Автоматизированный анализатор коагуляции крови Sysmex CA 1500 Срок годности: в соответствии с НД производителя, не менее 60% от заявленного производителем срока годности на момент доставки. Документы, предоставляемые поставщиком: - Копию регистрационного удостоверения либо письма из уполномоченного органа о том, что данный набор не подпадает регистрации в РК; - Паспорт/сертификат происхождения от производителя; - Паспорт безопасности от производителя (с полной инструкцией безопасного хранения, использования и утилизации); - документы, подтверждающие соблюдение холодной цепи от производителя до потребителя. - документ, подтверждающий поставку поставщиком, имеющим статус производителя либо официального представителя производителя. Товар должен иметь маркировку в соответствии с законодательством РК.	упаковка	25932	3.00	77,796.00											20,000.00	ТОО "LabMedTech"	Буфер: Оуэна вероналовый 10 x 15 мл, PK-MT-536017425, «SYSMEX Corporation Япония
51	Wash/Waste (4 cartridge kit) (Картриджи для промывки (4 шт)) для анализатора RapiPoint 500	Wash/Waste (4 cartridge kit) (Картриджи для промывки (4 шт)) для анализатора RapiPoint 500 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 подпадает регистрации в РК; - Паспорт/сертификат происхождения от производителя; - Паспорт безопасности от производителя (с полной инструкцией безопасного хранения, использования и утилизации); - документы, подтверждающие соблюдение холодной цепи от производителя до потребителя. - документ, подтверждающий поставку поставщиком, имеющим статус производителя либо официального представителя производителя. Товар должен иметь маркировку в соответствии с законодательством РК.	упаковка	124800	3.00	374,400.00											100,800.00	ТОО "LabMedTech"	Картриджи для промывки: Картридж WASH/Waste (4 шт) в наборе WASH/WASTE KIT 4 CARTRIDGES, PK-MT-53602202, «Siemens Healthcare Diagnostics Manufacturing Ltd-Великобритания
52	Основной измерительный картридж КИЦ-ОКС/Электролиты на 400 исследований для анализатора RapiPoint 500	Основной измерительный картридж КИЦ-ОКС/Электролиты на 400 исследований для анализатора RapiPoint 500 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 подпадает регистрации в РК; - Паспорт/сертификат происхождения от производителя; - Паспорт безопасности от производителя (с полной инструкцией безопасного хранения, использования и утилизации); - документы, подтверждающие соблюдение холодной цепи от производителя до потребителя. - документ, подтверждающий поставку поставщиком, имеющим статус производителя либо официального представителя производителя. Товар должен иметь маркировку в соответствии с законодательством РК.	штука	665600	4.00	2,662,400.00											600,000.00	ТОО "LabMedTech"	Измерительные картриджи: Картридж MCART LAC 400 TEST, RF500 MCART LAC 400 TEST, PK-MT-53602202, «Siemens Healthcare Diagnostics Manufacturing Ltd-Великобритания

№ п/п	Наименование закупаемых товаров	Краткая характеристика (описание)	Единица измерения	Цена за единицу, тенге	Количество, объем	Общая сумма, утвержденная для закупки в тенге (без учета НДС)	Потенциальные поставщики и ценовые предложения										Победитель призыва	Торговые наименования победителей	
							ТОО "AUM+"	ТОО Sapa Medical"	ТОО Clover Medical	ТОО "Фарма Мекс"	ТОО "Арт Мед"	ТОО "BIRUNIFA RM"	ТОО "MaST-Вамс"	ТОО "DIVES"	ТОО "Геликс"	ТОО "Unikmed Asia"			ТОО "LabMedTech"
53	Аzur-эози по Романовскому, для окраски периферической крови.	Аzur-эози по Романовскому, для окраски периферической крови. Состав: 0,76% раствор сухого красителя азур-эози по Романовскому (Пигмента азур-эози метиленовый синий) в смеси метанола и глицерина (1:1) - 1 флакон (1 л). 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 подпадает регистрации в РК; - Паспорт/сертификат происхождения от производителя; - Паспорт безопасности от производителя (с полной инструкцией безопасного хранения, использования и утилизации); - документы, подтверждающие соблюдение холодной цепи от производителя до потребителя. Товар должен иметь маркировку в соответствии с законодательством РК.	литр	7000	6.00	42,000.00												не разгласилась	
54	Фиксатор-краситель - Эози метиленовый синий по Май-Грюнвальду, для фиксации форменных элементов.	Фиксатор-краситель - Эози метиленовый синий по Май-Грюнвальду, для фиксации форменных элементов. 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 подпадает регистрации в РК; - Паспорт/сертификат происхождения от производителя; - Паспорт безопасности от производителя (с полной инструкцией безопасного хранения, использования и утилизации); - документы, подтверждающие соблюдение холодной цепи от производителя до потребителя. Товар должен иметь маркировку в соответствии с законодательством РК.	литр	3855	6.00	23,130.00												не разгласилась	
55	Промывочный раствор ADVIA Centaur Wash 1 (2 x 2500 ml.) кр. 10319550	Промывочный реагент для анализатора ADVIA Centaur XP. Объем 2 x 2500 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 подпадает регистрации в РК; - Паспорт/сертификат происхождения от производителя; - Паспорт безопасности от производителя (с полной инструкцией безопасного хранения, использования и утилизации); - документы, подтверждающие соблюдение холодной цепи от производителя до потребителя. - документ, подтверждающий поставку поставщиком, имеющим статус производителя либо официального представителя производителя. Товар должен иметь маркировку в соответствии с законодательством РК.	набор	34560	6.00	207,360.00									29,000.0		29,000.00	ТОО "LabMedTech"	ADVIA Centaur Wash 1 2x2500 ml. Дополнительный реагент ADVIA Centaur Wash 1 2x2500 мл, PK-MH (in vitro) - №023760, «Siemens Healthcare Diagnostics Inc.» США
56	Реагент для определения БЕТА-ХТЧ общий, в упаковке 100 тестов для анализатора ARCHITECT I 2000	Реагент для определения БЕТА-ХТЧ общий, в упаковке 100 тестов для анализатора ARCHITECT I 2000 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 подпадает регистрации в РК; - Паспорт/сертификат происхождения от производителя; - Паспорт безопасности от производителя (с полной инструкцией безопасного хранения, использования и утилизации); - документы, подтверждающие соблюдение холодной цепи от производителя до потребителя. - документ, подтверждающий поставку поставщиком, имеющим статус производителя либо официального представителя производителя. Товар должен иметь маркировку в соответствии с законодательством РК.	упаковка	294399	1.00	294,399.00	294,399.0										294,399.00	ТОО "AUM+"	ARCHITECT Общий бета - ХТЧ реагент 100 (ARCHITECT Total B-BG Reagent Kit), Abbott Ireland Diagnostics Division, Lisiansk, Langford, Co.Langford, Ирландия, PK-MH (in vitro) - №023450 lot: Беспробно 349 волонки
57	Реагент для определения Гомоцистена, в упаковке 100 тестов для анализатора ARCHITECT I 2000	Реагент для определения Гомоцистена, в упаковке 100 тестов для анализатора ARCHITECT I 2000 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 подпадает регистрации в РК; - Паспорт/сертификат происхождения от производителя; - Паспорт безопасности от производителя (с полной инструкцией безопасного хранения, использования и утилизации); - документы, подтверждающие соблюдение холодной цепи от производителя до потребителя. - документ, подтверждающий поставку поставщиком, имеющим статус производителя либо официального представителя производителя. Товар должен иметь маркировку в соответствии с законодательством РК.	упаковка	255200	2.00	510,400.00	510,400.00	255,200.0									255,200.00	ТОО "AUM+"	ARCHITECT Гомоцистен реагент 100 (ARCHITECT Homocystein Reagent Kit), Abbott GmbH, Max-Planck-Ring 2, 65285 Wiesbaden, Германия, PK-MH (in vitro) - №023450 lot: Беспробно 617 волонки
58	Реагент для определения BR-MA (CA15-3) 1 набор 200 тестов на Автоматический иммунологический геммадиаминесцентный анализатор Immulite 2000 XP	Реагент для определения BR-MA (CA15-3) 1 набор 200 тестов на Автоматический иммунологический геммадиаминесцентный анализатор Immulite 2000 XP Срок годности: в соответствии с НД производителя, не менее 60% от заявленного производителем срока годности на момент доставки. Документы, предоставляемые поставщиком: - Копию регистрационного удостоверения либо письма из уполномоченного органа о том, что данный набор не подпадает регистрации в РК; - Паспорт/сертификат происхождения от производителя; - Паспорт безопасности от производителя (с полной инструкцией безопасного хранения, использования и утилизации); - документы, подтверждающие соблюдение холодной цепи от производителя до потребителя. - документ, подтверждающий поставку поставщиком, имеющим статус производителя либо официального представителя производителя. Товар должен иметь маркировку в соответствии с законодательством РК.	набор	393600	1.00	393,600.00									300,000.0		300,000.00	ТОО "LabMedTech"	BR-MA KIT 200T IMMULITE 2000 Набор реагента для определения ракового антигена CA 15-3 (BR-MA) BR-MA (CA 15-3) 200 тестов, PK-MH (in vitro) - 0№023271, «Siemens Healthcare Diagnostics Inc.» США

№ года	Наименование закупочных товаров	Краткая характеристика (описание)	Единица измерения	Цена за единицу, тенге	Количество, штук	Общая сумма, утвержденная для закупки в тенге (без учета НДС)	Потенциальные поставщики и ценовые предложения										Победитель(и) призыва	Торговые наименования победителей			
							ТОО "AUM+"	ТОО Sapa Medical"	ТОО Clover Medical	ТОО "Фарма Мед"	ТОО "Arti Med"	ТОО "BIRUNIFA RM"	ТОО "MaST-Imun"	ТОО "DIVES"	ТОО "Гелика"	ТОО "Unimed Asia"			ТОО "LabMedTech"	ТОО "Казахстан-МедЛаб"	
59	Реагент для определения РЗА 1 набор 600 тестов на Автоматический иммунологический хемилуминесцентный анализатор Immulite 2000 Xpi	<p>Реагент для определения РЗА 1 набор 600 тестов на Автоматический иммунологический хемилуминесцентный 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 подпадает 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>	набор	672000	1.00	672,000.00										600,000.00	600,000.00	ТОО "LabMedTech"	CEA KIT 600T IMMULITE® 2000 Набор реагентов для определения расширенного спектра антигена (РЗА)/CEA 600 тестов, PK MH (in vitro)-0M025271, «Siemens Healthcare Diagnostics Inc.» США		
60	Реагент для определения кальцитонина 1 набор 200 тестов на Автоматический иммунологический хемилуминесцентный анализатор Immulite 2000 Xpi	<p>Реагент для определения кальцитонина 1 набор 200 тестов на Автоматический иммунологический хемилуминесцентный 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 подпадает 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>	набор	384000	1.00	384,000.00											300,000.00	300,000.00	ТОО "LabMedTech"	CALCITONIN KIT 200T IMMULITE® 2000 Набор реагентов для определения кальцитонина/Calcitonin 200 тестов, PK MH (in vitro)-0M025271, «Siemens Healthcare Diagnostics Inc.» США	
61	Реагент для определения Эозинофильного Катноного Протеина 1 набор 200 тестов на Автоматический иммунологический хемилуминесцентный анализатор Immulite 2000 Xpi	<p>Реагент для определения Эозинофильного Катноного Протеина 1 набор 200 тестов на Автоматический иммунологический хемилуминесцентный 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 подпадает 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>	набор	470400	1.00	470,400.00												410,000.00	410,000.00	ТОО "LabMedTech"	EPO KIT IMMULITE® 2000 Набор реагентов для определения EPO, PK MH (in vitro)-0M025271, «Siemens Healthcare Diagnostics Inc.» США
62	Реагент для скрининга сифилиса 1 набор 200 тестов на Автоматический иммунологический хемилуминесцентный анализатор Immulite 2000 Xpi	<p>Реагент для скрининга сифилиса 1 набор 200 тестов на Автоматический иммунологический хемилуминесцентный 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 подпадает 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>	набор	259200	1.00	259,200.00												210,000.00	210,000.00	ТОО "LabMedTech"	SYPHILIS SCREEN KIT 200T IMMULITE® 2000 Набор реагентов для определения специфических к Треховому Раббитим/Syphilis Screen 200 тестов, PK MH (in vitro)-0M025271, «Siemens Healthcare Diagnostics Inc.» США
63	Реакционные ячейки IMMULITE 2000 реакционные ячейки Reaction tubes up 1000 шт на Автоматический иммунологический хемилуминесцентный анализатор Immulite 2000 Xpi	<p>Реакционные ячейки 1000 шт. на Автоматический иммунологический хемилуминесцентный 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 подпадает 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>	набор	53760	20.00	1,075,200.00												45,000.00	45,000.00	ТОО "LabMedTech"	Процессор реакционные, PK-MT-63616786, «Siemens Healthcare Diagnostics Inc.» США
64	Субстратный модуль IMMULITE 2000 (Sensilluminescent substrate module (Субстратный модуль) на Автоматический иммунологический хемилуминесцентный анализатор Immulite 2000 Xpi	<p>Субстратный модуль 2 x 1000 на Автоматический иммунологический хемилуминесцентный 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 подпадает 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>	набор	326400	6.00	1,958,400.00												260,000.00	260,000.00	ТОО "LabMedTech"	SUBSTRATE MODULE IMMULITE® 2000 Хемилуминесцентный субстрат, PK MH (in vitro)-0M025271, «Siemens Healthcare Diagnostics Inc.» США

№ п/п	Наименование закупочных товаров	Краткая характеристика (описание)	Единица измерения	Цена за единицу, тенге	Количество, штук	Общая сумма, утвержденная для закупки в тенге (без учета НДС)	Потенциальные поставщики представили ценовые предложения										Победитель с ценой	Торговые наименования победителей		
							ТОО "AUM+ "	ТОО Sapa Medical"	ТОО Clover Medical	ТОО "Фарма Мед"	ТОО "Arti Med"	ТОО "BIRUNIFA RM"	ТОО "MaSt-Imam"	ТОО "DIVES"	ТОО "Гелика"	ТОО "Unimed Asia"			ТОО "LabMedTech"	ТОО "Казахстан-Медсер"
65	Реакционные кюветы iFlash 1800 для анализатора iFlash 1800	Reaction Vessel (Реакционные кюветы iFlash) для анализатора iFlash 1800 (2000 шт/уп) 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 холодовой цепи от производителя до потребителя. Товар должен иметь маркировку в соответствии с законодательством РК.	упаковка	86400	3,00	259,200,00											86,400.00	ТОО Sapa Medical"	Reaction Vessel (Реакционные кюветы iFlash, Shenzhen YHLO BIOTECH CO. LTD., Кувейт, РК-МТ-5N621034 от 15.09.2020 г.	
66	Тест набор для определения HbA1c для анализатора iFlash 1800 (100 определений в упаковке)	Тест набор для определения HbA1c для анализатора iFlash 1800 (100 определений в упаковке) 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 холодовой цепи от производителя до потребителя. Товар должен иметь маркировку в соответствии с законодательством РК.	упаковка	59400	10,00	594,000,00												59,400.00	ТОО Sapa Medical"	iFlash-HbA1c (Тест набор для определения HbA1c, Kaitan, PK-MT-5N621034 от 15.09.2020 г.
67	Тест набор для определения Anti-HCV для анализатора iFlash 1800 (100 определений в упаковке)	Тест набор для определения Anti-HCV для анализатора iFlash 1800 (100 определений в упаковке) Срок годности: 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 холодовой цепи от производителя до потребителя. Товар должен иметь маркировку в соответствии с законодательством РК.	упаковка	85800	10,00	858,000,00												85,800.00	ТОО Sapa Medical"	iFlash-Anti-HCV (Тест набор для определения Anti-HCV), Shenzhen YHLO BIOTECH CO. LTD., Кувейт, РК-МТ-5N621034 от 15.09.2020 г.
68	Тест набор для определения Anti-TPO для анализатора iFlash 1800 (100 определений в упаковке)	Тест набор для определения Anti-TPO для анализатора iFlash 1800 (100 определений в упаковке) Срок годности: 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 холодовой цепи от производителя до потребителя. Товар должен иметь маркировку в соответствии с законодательством РК.	упаковка	109956	10,00	1,099,560,00												109,956.00	ТОО Sapa Medical"	iFlash-Anti-TPO (Тест набор для определения Anti-TPO), Shenzhen YHLO BIOTECH CO. LTD., Кувейт, РК-МТ-5N621034 от 15.09.2020 г.
69	Тест набор для определения TSH для анализатора iFlash 1800 (100 определений в упаковке)	Тест набор для определения TSH для анализатора iFlash 1800 (100 определений в упаковке) Срок годности: 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 холодовой цепи от производителя до потребителя. Товар должен иметь маркировку в соответствии с законодательством РК.	упаковка	39600	10,00	396,000,00												39,600.00	ТОО Sapa Medical"	iFlash-TSH (Тест набор для определения TSH), Shenzhen YHLO BIOTECH CO. LTD., Кувейт, РК-МТ-5N621034 от 15.09.2020 г.
70	Тест набор для определения FT 3 для анализатора iFlash 1800 (100 определений в упаковке)	Тест набор для определения FT 3 для анализатора iFlash 1800 (100 определений в упаковке) 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 холодовой цепи от производителя до потребителя. Товар должен иметь маркировку в соответствии с законодательством РК.	упаковка	39600	10,00	396,000,00												39,600.00	ТОО Sapa Medical"	iFlash-FT3 (Тест набор для определения FT3), Shenzhen YHLO BIOTECH CO. LTD., Кувейт, РК-МТ-5N621034 от 15.09.2020 г.
71	Тест набор для определения FT 4 для анализатора iFlash 1800 (100 определений в упаковке)	Тест набор для определения FT 4 для анализатора iFlash 1800 (100 определений в упаковке) 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 холодовой цепи от производителя до потребителя. Товар должен иметь маркировку в соответствии с законодательством РК.	упаковка	39600	10,00	396,000,00												39,600.00	ТОО Sapa Medical"	iFlash-FT4 (Тест набор для определения FT4), Shenzhen YHLO BIOTECH CO. LTD., Кувейт, РК-МТ-5N621034 от 15.09.2020 г.
72	Набор реагентов B101045A N-N-Dimethyl-Alpha-Naphthylamine 30 ml (NT 2) / ИИДАН 30 мл на АНАЛИЗАТОР MICRO SCAN WALK AWAY 40 PLUS	N-N-Диметил-Альфа-Нафтиламин 30 мл, для анализатора Micro Scan Walk Away 40 Plus 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 холодовой цепи от производителя до потребителя. Товар должен иметь маркировку в соответствии с законодательством РК.	флакон	20202	5,00	101,010,00											20,202.0	ТОО "LabMedTech"	Dimethyl-alpha-naphthylamine, 0.5%, 30 ml (0.5% N-N-Dimethyl-alpha-naphthylamine, 30 ml.), PK-MT-5N619975, « Beckman Coulter, Inc.» США	