

**Протокол вскрытия конвертов № 170 к объявлению № 49 с тендерными заявками, представленными потенциальными поставщиками для участия в тендере по закупу медицинских изделий (реагенты на биохимический анализатор BioChem FC-200) на 2021 год.**

г. Петропавловск

29 сентября 2021 года

1. Тендерная комиссия в составе:

**Дюсенов А.К.** – заместитель по экономическому и административно-хозяйственному обеспечению, председа-

тель тендерной комиссии;

Члены комиссии:

**Перепелкин П.В.** – юрист, заместитель председателя тендерной комиссии;

**Ращупкина И.А.** – и.о. главной медицинской сестры, член тендерной комиссии;

**Малков О.А.** – областной координатор по лекарственному обеспечению, член тендерной комиссии;

**Раева Г.А.** – заведующая лабораторией, член тендерной комиссии.

Секретарь комиссии:

**Фомичева А.Н.** – специалист по государственным закупкам, секретарь тендерной комиссии.

В 12:00 часов местного времени 28 сентября 2021 года в кабинете медиации произведена процедура вскрытия конвертов с тендерными заявками, представленными потенциальными поставщиками для участия в тендере по закупу медицинских изделий (реагенты на биохимический анализатор BioChem FC-200) на 2021 год.

**Дюсенов А.К.**, заместитель по экономическому и административно-хозяйственному обеспечению, председатель тендерной комиссии, при вскрытии конвертов отсутствовал, потому что находится в трудовом отпуске согласно приказа № 202-о от 17.09.2021 г.

2. В тендерную документацию изменения не вносились. После истечения окончательного срока представления тендерных заявок- заявки не поступали.

3. Тендерные заявки следующих потенциальных поставщиков, представивших их в установленные сроки до истечения окончательного срока представления тендерных заявок:

№ п/п	Наименование поставщика	Адрес	Дата и время представления
1	ТОО «Med-M»	г. Петропавловск, ул. Ч.Валиханова, 7 офис 34	22.09.2021 г. 15:37
2	ТОО «ДиАКиТ»	РК, Карагандинская обл., г. Караганда, Октябрьский р-н, Микрорайон 19, строение 40А	22.09.2021 г. 10:58

вскрыты и они содержат перечень документов:

**ТОО «ДиАКиТ»**

№	Наименование документа	Дата и номер	Краткое содержание	Кем подписан документ	Оригинал, копия, нотариально заверенная копия
1	Заявка на участие в тендере ТОО «ДиАКиТ»	б/н, от 20.09.2021	Заявка на участие в тендере ТОО «ДиАКиТ»	Директор ТОО «ДиАКиТ» Дембовский Д.А.	Оригинал
2	Справка о государственной регистрации юридического лица	№10100533021882 ОТ 20.09.2021	Справка о государственной регистрации юридического лица	Отдел регистрации прав на недвижимое им-во юр. лиц ф-ла НАО «ПК «правительство для граждан» по Карагандинской области	электронный документ
3	Копия устава ТОО «ДиАКиТ»	От 30.06.2016 года, б/н	Копия устава ТОО «ДиАКиТ»	Участники Товарищества: Дембовский Д.А., Федулов А.Л., Ким В.У.	Копия
4	Государственная лицензия на фармацевтическую деятельность и приложение к Государственной лицензии на подвид лицензируемого вида деятельности – производство	№16017314 От 11.11.2016 года, Приложение №001 От 11.11.2016 года	Государственная лицензия на фармацевтическую деятельность и приложение к Государственной лицензии на подвид лицензируемого вида деятельности – производство изделий медицинского	Руководитель УЗ Карагандинской области, Акимат Карагандинской обл. Нурлыбаев Е.Ш.	электронный документ



	водство изделий медицинского назначения		назначения		
5	Талон о приеме уведомления о начале или прекращении осуществления деятельности или определенных действий	KZ86UCA0000489 5 От 13.09.2017	Уведомление о начале или прекращении деятельности по оптовой реализации изделий медицинского назначения	УЗ Карагандинской области, Акимат Карагандинской обл.	электронный документ
6	Талон о приеме уведомления о начале или прекращении осуществления деятельности или определенных действий	KZ34UCA0001223 3 От 20.01.2020	Уведомление о начале или прекращении деятельности по оптовой реализации медицинских изделий	УЗ Карагандинской области, Акимат Карагандинской обл.	электронный документ
7	Сведения об отсутствии (наличии) задолженности, учет по которым ведется в органах государственных доходов, по состоянию на 20.09.2021 г.	№ 10100533021383 от 20.09.2021 г.	Сведения об отсутствии (наличии) задолженности, учет по которым ведется в органах государственных доходов, по состоянию на 20.09.2021 г.	РГУ «УГД по Октябрьскому р-ну ДГД по Карагандинской области КГД МФ РК»	Электронный документ
8	Таблица цен лот №2	б/н, от 20.09.2021 г.	Таблица цен лот №2	Директор ТОО «ДиА-КиТ» Дембовский Д.А.	Оригинал
9	Таблица цен лот №4	б/н, от 20.09.2021 г.	Таблица цен лот №4	Директор ТОО «ДиА-КиТ» Дембовский Д.А.	Оригинал
10	Таблица цен лот №5	б/н, от 20.09.2021 г.	Таблица цен лот №5	Директор ТОО «ДиА-КиТ» Дембовский Д.А.	Оригинал
11	Таблица цен лот №6	б/н, от 20.09.2021 г.	Таблица цен лот №6	Директор ТОО «ДиА-КиТ» Дембовский Д.А.	Оригинал
12	Таблица цен лот №7	б/н, от 20.09.2021 г.	Таблица цен лот №7	Директор ТОО «ДиА-КиТ» Дембовский Д.А.	Оригинал
13	Таблица цен лот №8	б/н, от 20.09.2021 г.	Таблица цен лот №8	Директор ТОО «ДиА-КиТ» Дембовский Д.А.	Оригинал
14	Таблица цен лот №9	б/н, от 20.09.2021 г.	Таблица цен лот №9	Директор ТОО «ДиА-КиТ» Дембовский Д.А.	Оригинал
15	Таблица цен лот №10	б/н, от 20.09.2021 г.	Таблица цен лот №10	Директор ТОО «ДиА-КиТ» Дембовский Д.А.	Оригинал
16	Таблица цен лот №11	б/н, от 20.09.2021 г.	Таблица цен лот №11	Директор ТОО «ДиА-КиТ» Дембовский Д.А.	Оригинал
17	Платежное поручение	№ 941 от 17.09.2021	Гарантийное обеспечение к тендерной заявке по лотам № 2,4,5,6,7,8,9,10,11 ТОО «ДиАКиТ»	Директор ТОО «ДиА-КиТ» Дембовский Д.А.	Оригинал
18	Техническая спецификация с указанием точных технических характеристик заявленного товара по лоту №2	б/н, от 20.09.2021 г.	Техническая спецификация с указанием точных технических характеристик заявленного товара по лоту №2	Директор ТОО «ДиА-КиТ» Дембовский Д.А.	Оригинал
19	Техническая спецификация с указанием точных технических характеристик заявленного товара по лоту №4	б/н, от 20.09.2021 г.	Техническая спецификация с указанием точных технических характеристик заявленного товара по лоту №4	Директор ТОО «ДиА-КиТ» Дембовский Д.А.	Оригинал
20	Техническая спецификация с указанием точных технических характеристик заявленного товара по лоту №5	б/н, от 20.09.2021 г.	Техническая спецификация с указанием точных технических характеристик заявленного товара по лоту №5	Директор ТОО «ДиА-КиТ» Дембовский Д.А.	Оригинал
21	Техническая спецификация с указанием точных технических характеристик заявленного товара по лоту №6	б/н, от 20.09.2021 г.	Техническая спецификация с указанием точных технических характеристик заявленного товара по лоту №6	Директор ТОО «ДиА-КиТ» Дембовский Д.А.	Оригинал



	фикация с указанием точных технических характеристик заявленного товара по лоту №7	г	ция с указанием точных технических характеристик заявленного товара по лоту №7	КиТ» Дембовский Д.А.	
23	Техническая спецификация с указанием точных технических характеристик заявленного товара по лоту №8	б/н, от 20.09.2021 г	Техническая спецификация с указанием точных технических характеристик заявленного товара по лоту №8	Директор ТОО «ДиА-КиТ» Дембовский Д.А.	Оригинал
24	Техническая спецификация с указанием точных технических характеристик заявленного товара по лоту №9	б/н, от 20.09.2021 г	Техническая спецификация с указанием точных технических характеристик заявленного товара по лоту №9	Директор ТОО «ДиА-КиТ» Дембовский Д.А.	Оригинал
25	Техническая спецификация с указанием точных технических характеристик заявленного товара по лоту №10	б/н, от 20.09.2021 г	Техническая спецификация с указанием точных технических характеристик заявленного товара по лоту №10	Директор ТОО «ДиА-КиТ» Дембовский Д.А.	Оригинал
26	Техническая спецификация с указанием точных технических характеристик заявленного товара по лоту №11	б/н, от 20.09.2021 г	Техническая спецификация с указанием точных технических характеристик заявленного товара по лоту №11	Директор ТОО «ДиА-КиТ» Дембовский Д.А.	Оригинал
27	Регистрационное удостоверение	РК-ИМН-5№016966 от 28.08.2017 г.	Документа, подтверждающего соответствие предлагаемого товара – регистрационное удостоверение РК-ИМН-5№016966(Общий блок)	МЗ РК Руководитель Бюрабекова Л.В.	Электронный документ
28	Приложение к регистрационному удостоверению РК-ИМН-5№016966 от 28.08.2017 г.	б/н, от 29.03.2018 г.	Приложение к регистрационному удостоверению РК-ИМН-5№016966 от 28.08.2017 г.	МЗ РК Руководитель Бюрабекова Л.В.	Электронный документ
29	Регистрационное удостоверение	РК-ИМН-5№016965 от 28.08.2017 г.	Документа, подтверждающего соответствие предлагаемого товара – регистрационное удостоверение РК-ИМН-5№016965 (АЛТ)	МЗ РК Руководитель Бюрабекова Л.В.	Электронный документ
30	Приложение к регистрационному удостоверению РК-ИМН-5№016965 от 28.08.2017 г.	б/н, от 29.03.2018 г.	Приложение к регистрационному удостоверению РК-ИМН-5№016965 от 28.08.2017 г.	МЗ РК Руководитель Бюрабекова Л.В.	Электронный документ
31	Регистрационное удостоверение	РК-ИМН-5№016962 от 28.08.2017 г.	Документа, подтверждающего соответствие предлагаемого товара – регистрационное удостоверение РК-ИМН-5№017294(Креатинин)	МЗ РК Руководитель Бюрабекова Л.В.	Электронный документ
32	Приложение к регистрационному удостоверению РК-ИМН-5№016962 от 28.08.2017 г.	б/н, от 29.03.2018 г.	Приложение к регистрационному удостоверению РК-ИМН-5№016962 от 28.08.2017 г.	МЗ РК Руководитель Бюрабекова Л.В.	Электронный документ



33	Регистрационное удостоверение	РК-ИМН-5№017294 от 23.11.2017 г.	Документа, подтверждающего соответствие предлагаемого товара – регистрационное удостоверение РК-ИМН-5№017294	МЗ РК Руководитель Бюрабекова Л.В.	Электронный документ
34	Приложение к регистрационному удостоверению РК-ИМН-5№017294 от 23.11.2017 г.	б/н, от 23.09.2018 г.	Приложение к регистрационному удостоверению РК-ИМН-5№017294 от 23.11.2017 г.	МЗ РК Руководитель Бюрабекова Л.В.	Электронный документ
35	Регистрационное удостоверение	РК-ИМН-5№017332 от 08.12.2017 г.	Документа, подтверждающего соответствие предлагаемого товара – регистрационное удостоверение РК-ИМН-5№017332	МЗ РК Руководитель Бюрабекова Л.В.	Электронный документ
36	Приложение к регистрационному удостоверению РК-ИМН-5№017332 от 08.12.2017 г.	б/н, б/д	Приложение к регистрационному удостоверению РК-ИМН-5№017332 от 08.12.2017 г.		Электронный документ
37	Регистрационное удостоверение	РК-ИМН-5№016961 от 28.08.2017 г.	Документа, подтверждающего соответствие предлагаемого товара – регистрационное удостоверение РК-ИМН-5№016961	МЗ РК Руководитель Бюрабекова Л.В.	Электронный документ
38	Приложение к регистрационному удостоверению РК-ИМН-5№016961 от 28.08.2017 г.	б/н, от 29.03.2018 г.	Приложение к регистрационному удостоверению РК-ИМН-5№016961 от 28.08.2017 г.	МЗ РК Руководитель Бюрабекова Л.В.	Электронный документ
39	Регистрационное удостоверение	РК-ИМН-5№017200 от 27.10.2017 г.	Документа, подтверждающего соответствие предлагаемого товара – регистрационное удостоверение РК-ИМН-5№017200	МЗ РК Руководитель Бюрабекова Л.В.	Электронный документ
40	Приложение к регистрационному удостоверению РК-ИМН-5№017200 от 27.10.2017 г.	б/н, от 29.03.2018 г.	Приложение к регистрационному удостоверению РК-ИМН-5№017200 от 27.10.2017 г.	МЗ РК Руководитель Бюрабекова Л.В.	Электронный документ
41	Регистрационное удостоверение	РК-ИМН-5№017296 от 23.11.2017 г.	Документа, подтверждающего соответствие предлагаемого товара – регистрационное удостоверение РК-ИМН-5№017296	МЗ РК Руководитель Бюрабекова Л.В.	Электронный документ
42	Приложение к регистрационному удостоверению РК-ИМН-5№017296 от 23.11.2017 г.	б/н, от 29.03.2018 г.	Приложение к регистрационному удостоверению РК-ИМН-5№017296 от 23.11.2017 г.	МЗ РК Руководитель Бюрабекова Л.В.	Электронный документ
43	Регистрационное	РК-ИМН-5№017823 от	Документа, подтвер-	МЗ РК Руководитель	Электрон-



	удостоверение	05.05.2018 г.	жающего соответствия предлагаемого товара – регистрационное удостоверение РК-ИМН-5№017823	Бюрабекова Л.В.	ный документ
44	Приложение к регистрационному удостоверению РК-ИМН-5№017823 от 05.05.2018 г	б/н, от 05.05.2018 г.	Приложение к регистрационному удостоверению РК-ИМН-5№017823 от 05.05.2018 г	МЗ РК Руководитель Бюрабекова Л.В.	Электронный документ
45	Копии акта санитарно-эпидемиологического обследования о наличии «холодовой цепи».	б/н, от 12.03.2019	Копии акта санитарно-эпидемиологического обследования о наличии «холодовой цепи».	Главный специалист ОЭН Ильяшов Д.Ш. Директор ТОО «ДиА-КиТ» Дембовский Д.А.	копия
46	Письмо – запрос акта санитарно-эпидемиологического обследования о наличии «холодовой цепи» на 2021 год	№1897 от 25.02.2021	Письмо – запрос акта санитарно-эпидемиологического обследования о наличии «холодовой цепи» на 2021 год	Директор ТОО «ДиА-КиТ» Дембовский Д.А.	копия
47	Письмо – ответ от РГУ «Управление контроля качества и безопасности товаров и услуг Октябрьского района города Караганды Департамента КО КК и безопасности товаров и услуг КО ККК и БТи У МЗ РК»	№ 24-31-20-5-11/1051 от 10.03.2021	Письмо – ответ от РГУ «Управление контроля качества и безопасности товаров и услуг Октябрьского района города Караганды Департамента КО КК и безопасности товаров и услуг КО ККК и БТи У МЗ РК»	РГУ «УСЭК Октябрьского района г. Караганды ДСЭК Карагандинской области КСЭК МЗ РК» руководитель Кыргызыалин С.А.	копия
48	Письмо – запрос акта санитарно-эпидемиологического обследования о наличии «холодовой цепи» на 2021 год.	№2157 от 17.05.2021г.	Письмо – запрос акта санитарно-эпидемиологического обследования о наличии «холодовой цепи» на 2021 год.	Директор ТОО «ДиА-КиТ» Дембовский Д.А.	копия
49	Письмо	№24-01-24/ЗТ-Д1669 от 31.05.2021 г.	Письмо	КСЭК МЗ РК Председатель А. Есмагамбетова	копия
50	Письмо	№ 2555 от 20.09.2021 г.	Письмо	Директор ТОО «ДиА-КиТ» Дембовский Д.А.	Оригинал
51	Платежное поручение	№ 941 от 17.09.2021 г.	обеспечение тендерной заявки по лоту 2,4,5,6,7,8,9,10,11	Директор ТОО «ДиА-КиТ» Дембовский Д.А.	Оригинал
52	Опись документов, прилагаемых к заявке потенциального поставщика ТОО «ДиА-КиТ»	б/н, от 20.09.2021 г.	Опись документов, прилагаемых к заявке потенциального поставщика ТОО «ДиАКиТ»	Директор ТОО «ДиА-КиТ» Дембовский Д.А.	Оригинал
53	CD-Диск		Опись документов	CD-R диск	Электронная версия на CD-R диске



**ТОО «Med-M»**

№	Наименование документа	Дата и номер	Краткое содержание	Кем подписан документ	Оригинал, копия, нотариально заверенная копия
1	Заявка на участие в Тендере по закупу медицинских изделий в соответствии с приложением №3 к Тендерной документации.	17.09.2021, б/н	Заявка на участие в тендере	Директор ТОО «Med-M» Бондаренко Ю.Н.	оригинал
2	Справка о государственной перерегистрации юридического лица.	№10100377597645 от 16.01.2020г.	Справка о государственной перерегистрации юридического лица. Правоустанавливающие документы	Отдел регистрации прав на недвижимое им-во юр. лиц ф-ла НАО «ПК «правительство для граждан» по СКО	Электронный документ
3	Копия Устава юридического лица ТОО «Med-M» (рус., каз.)	б/н, от 15.12.2021 г.	Устав юридического лица ТОО «Med-M». Правоустанавливающие документы	Участник Товарищества Позолотин М.Н.	копия
4	Решение №3 единственного участника Товарищества	№3 от 06.01.2020 года	Решение №3 единственного участника Товарищества о внесении изменений в устав	Участник Товарищества Шевчук О.В.	копия
5	Талон о приеме уведомления о начале или прекращении осуществления деятельности или определенных действий (рус., каз.)	регистрационный номер KZ83UCA0000330 от 29.12.2016г.	Уведомление о начале или прекращении деятельности по оптовой реализации ИМН	Управление здравоохранения СКО	Электронный документ
6	Талон о приеме уведомления о начале или прекращении осуществления деятельности или определенных действий (рус., каз.)	№ KZ42UBW00002790 от 29.12.2016 г.	Уведомление о начале или прекращении деятельности по оптовой реализации МТ	Управление здравоохранения СКО	Электронный документ
7	Сведения об отсутствии (наличии) задолженности, учет по которым ведется в органах государственных доходов по состоянию на 09.09 2021 года	Уникальный номер 10100530718331 от 09.09.2021	Сведения об отсутствии (наличии) задолженности, учет по которым ведется в органах государственных доходов по состоянию на 09.09 2021 года	РГУ «УГД по г. Петропавловск ДГД по СКО КГД МФ РК»	Электронный документ
8	Сведения о наличии и количестве специалистов согласно приложения к тендерной документации	17.09.2021г., б/н	Сведения о наличии и количестве специалистов согласно приложения к тендерной документации	Директор ТОО «Med-M» Бондаренко Ю.Н.	оригинал
9	Сведения о квалификации согласно приложению №9 к тендерной документации	17.09.2021г., б/н	Сведения о квалификации согласно приложению №9 к тендерной документации	Директор ТОО «Med-M» Бондаренко Ю.Н.	оригинал
10	Таблица цен по лоту №1 согласно приложения №6 к тендерной документации	17.09.2021г., б/н	Таблица цен по лоту №1 согласно приложения №6 к тендерной документации	Директор ТОО «Med-M» Бондаренко Ю.Н.	оригинал
11	Таблица цен по лоту №2 согласно приложения №6 к тендерной документации	17.09.2021г., б/н	Таблица цен по лоту №2 согласно приложения №6 к тендерной документации	Директор ТОО «Med-M» Бондаренко Ю.Н.	оригинал
12	Таблица цен по лоту №3 согласно приложения №6 к тендерной документации	17.09.2021г., б/н	Таблица цен по лоту №3 согласно приложения №6 к тендерной документации	Директор ТОО «Med-M» Бондаренко Ю.Н.	оригинал
13	Таблица цен по лоту	17.09.2021г., б/н	Таблица цен по лоту №4	Директор ТОО «Med-M»	



	№4 согласно приложения №6 к тендерной документации		согласно приложения №6 к тендерной документации	М» Бондаренко Ю.Н	оригинал
14	Таблица цен по лоту №5 согласно приложения №6 к тендерной документации	17.09.2021г., б/н	Таблица цен по лоту №5 согласно приложения №6 к тендерной документации	Директор ТОО «Med-M» Бондаренко Ю.Н	оригинал
15	Таблица цен по лоту №6 согласно приложения №6 к тендерной документации	17.09.2021г., б/н	Таблица цен по лоту №6 согласно приложения №6 к тендерной документации	Директор ТОО «Med-M» Бондаренко Ю.Н	оригинал
16	Таблица цен по лоту №7 согласно приложения №6 к тендерной документации	17.09.2021г., б/н	Таблица цен по лоту №7 согласно приложения №6 к тендерной документации	Директор ТОО «Med-M» Бондаренко Ю.Н	оригинал
17	Таблица цен по лоту №8 согласно приложения №6 к тендерной документации	17.09.2021г., б/н	Таблица цен по лоту №8 согласно приложения №6 к тендерной документации	Директор ТОО «Med-M» Бондаренко Ю.Н.	оригинал
28	Таблица цен по лоту №9 согласно приложения №6 к тендерной документации	17.09.2021г., б/н	Таблица цен по лоту №9 согласно приложения №6 к тендерной документации	Директор ТОО «Med-M» Бондаренко Ю.Н.	оригинал
29	Таблица цен по лоту №10 согласно приложения №6 к тендерной документации	17.09.2021г., б/н	Таблица цен по лоту №10 согласно приложения №6 к тендерной документации	Директор ТОО «Med-M» Бондаренко Ю.Н.	оригинал
30	Таблица цен по лоту №11 согласно приложения №6 к тендерной документации	17.09.2021г., б/н	Таблица цен по лоту №11 согласно приложения №6 к тендерной документации	Директор ТОО «Med-M» Бондаренко Ю.Н.	оригинал
31	Таблица цен по лоту №12 согласно приложения №6 к тендерной документации	17.09.2021г., б/н	Таблица цен по лоту №12 согласно приложения №6 к тендерной документации	Директор ТОО «Med-M» Бондаренко Ю.Н.	оригинал
32	Сведения о сопутствующих услугах	17.09.2021г., б/н	Сведения о сопутствующих услугах	Директор ТОО «Med-M» Бондаренко Ю.Н.	оригинал
33	Платежное поручение	17.09.2021г., № 644	Документ, подтверждающий внесение гарантийного обеспечения тендерной заявки по лотам 1-12. Гарантийное обеспечение тендерной заявки	Директор ТОО «Med-M» Бондаренко Ю.Н.	Оригинал
34	Сопроводительное письмо РГУ «Департамент комитета медицинского и фармацевтического контроля МЗ РК»	от 01.02.2021г., №25-26-3.02-12/0267	Копия сопроводительного письма РГУ «Департамент комитета медицинского и фармацевтического контроля МЗ РК»	РГУ «Департамент комитета медицинского и фармацевтического контроля МЗ РК по г. Алматы» И.о. руководителя М. Мухамедяров	копия
35	Акт санитарно-эпидемиологического обследования	б/н, 15.01.2021г. от	Акт санитарно-эпидемиологического обследования	Главный специалист отдела санитарно-гигиенического надзора Сутанбаева М.О.	копия
36	Письмо подтверждение соответствия товара требованиям тендерной документации	от 17.09.2021г., б/н	Письмо подтверждение соответствия товара требованиям тендерной документации	Директор ТОО «Med-M» Бондаренко Ю.Н.	оригинал
37	Письмо подтверждение соответствия потенциального поставщика требованиям тендерной документации	от 17.09.2021г., б/н	О квалификации	Директор ТОО «Med-M» Бондаренко Ю.Н.	оригинал
38	Информационное письмо	от 17.09.2021г., б/н	Письмо об отсутствии аффилированности	Директор ТОО «Med-M» Бондаренко Ю.Н.	оригинал
39	Письмо согласие	от 17.09.2021г., б/н	Согласие на расторжение договора закупа	Директор ТОО «Med-M» Бондаренко Ю.Н.	оригинал
40	Договор аренды склада		Договор аренды склада	Арендодатель: ИП	



	да	от 05.01.2020г., б/н		«Крюков Г.В.» Крюков Г.В., Арендатор: Ди- ректор ТОО «Med-M» Бондаренко Ю.Н.	копия
41	Техническая специ- фикация по лоту № 1	от 17.09.2021г., б/н	Техническая специфика- ция по лоту № 1	Директор ТОО «Med- М» Бондаренко Ю.Н.	оригинал
42	Техническая специ- фикация по лоту № 2	от 17.09.2021г., б/н	Техническая специфика- ция по лоту № 2	Директор ТОО «Med- М» Бондаренко Ю.Н.	оригинал
43	Техническая специ- фикация по лоту № 3	от 17.09.2021г., б/н	Техническая специфика- ция по лоту № 3	Директор ТОО «Med- М» Бондаренко Ю.Н.	оригинал
44	Техническая специ- фикация по лоту № 4	от 17.09.2021г., б/н	Техническая специфика- ция по лоту № 4	Директор ТОО «Med- М» Бондаренко Ю.Н.	оригинал
45	Техническая специ- фикация по лоту № 5	от 17.09.2021г., б/н	Техническая специфика- ция по лоту № 5	Директор ТОО «Med- М» Бондаренко Ю.Н.	оригинал
46	Техническая специ- фикация по лоту № 6	от 17.09.2021г., б/н	Техническая специфика- ция по лоту № 6	Директор ТОО «Med- М» Бондаренко Ю.Н.	оригинал
47	Техническая специ- фикация по лоту № 7	от 17.09.2021г., б/н	Техническая специфика- ция по лоту № 7	Директор ТОО «Med- М» Бондаренко Ю.Н.	оригинал
48	Техническая специ- фикация по лоту № 8	от 17.09.2021г., б/н	Техническая специфика- ция по лоту № 8	Директор ТОО «Med- М» Бондаренко Ю.Н.	оригинал
49	Техническая специ- фикация по лоту № 9	от 17.09.2021г., б/н	Техническая специфика- ция по лоту № 9	Директор ТОО «Med- М» Бондаренко Ю.Н.	оригинал
50	Техническая специ- фикация по лоту № 10	от 17.09.2021г., б/н	Техническая специфика- ция по лоту № 10	Директор ТОО «Med- М» Бондаренко Ю.Н.	оригинал
51	Техническая специ- фикация по лоту № 11	от 17.09.2021г., б/н	Техническая специфика- ция по лоту № 11	Директор ТОО «Med- М» Бондаренко Ю.Н.	оригинал
52	Техническая специ- фикация по лоту № 12	от 17.09.2021г., б/н	Техническая специфика- ция по лоту № 12	Директор ТОО «Med- М» Бондаренко Ю.Н.	оригинал
53	Регистрационное удо- стоверение	РК-ИМН- 5№017921 от 06.06.2018 г.	ИМН зарегистрированы в РК	МЗ РК Руководитель МЗ РК Бюрабекова Л.В.	электрон- ный доку- мент
54	Приложение к реги- страционному удо- стоверению РК-ИМН- 5№017921 от 06.06.2018 г.	б/н, от 06.06.2021 г.	Приложение к регистра- ционному удостоверению РК-ИМН-5№017921 от 06.06.2018 г.	МЗ РК Руководитель МЗ РК Бюрабекова Л.В.	электрон- ный доку- мент
55	Платежное поруче- ние, обеспечение по лотам № 1-12	№ 644 от 17.09.2021 г.	Платежное поручение, обеспечение по лотам № 1-12	Директор ТОО «Med- М» Бондаренко Ю.Н.	оригинал
56	Диск		Опись документов	Диск	Электрон- ный носи- тель

который оглашен всем присутствующим при вскрытии тендерных заявок.

Отзыв и изменение тендерных заявок потенциальными поставщиками не производились.

При вскрытии тендерных заявок представители потенциальных поставщиков присутствовали: ТОО «Med-M», ТОО «ДиАКиТ».

4. Представленные таблицы цен:

№	Наименование	Ед. измер.	Кол-во	Цена, тенге	ТОО «Med-M»	ТОО «ДиА КиТ»
1	<b>Набор реагентов глюкозы Гексокиназы.</b> Набор для количественного определения содержания глюкозы в сыворотке крови по конечной точке. Технические характеристики Метод: конечная точка. Состав основного реагента: Аденозинтрифосфат: не менее 3,8 ммоль/л. НАД+: 2,7 ммоль/л. Гексокиназа: 2000 Ед/л. Глюкозо-6-фосфат дегидрогеназа: не менее 3000 Ед/л. Также инертные вещества для оптимальной работы системы. Фасовка: 1x100 мл реагент, 1x 5 мл стандарт глюкозы. После проведения анализа необходимы наборы реагентов контроля в том числе: набор реагентов биохимического контроля Level 1*5 мл, Level 2*5мл, набор реагентов Биохимический мультикалибратор 1*5 мл, которые должны быть одного производителя.	упак	10	19500	19400	
2	<b>Набор реагентов Белок общий .</b> Набор для количественного определения белка общего в сыворотке крови биуретовым методом по конечной точке. Метод: Биуретовый, конечная точка. Состав основного реагента:	упак	14	19100	19000	18500



	Гидроксид натрия не менее 600 ммоль/л, Сульфат меди не менее 12 ммоль/л, Тартрат натрия-калия не менее 32 ммоль/л, Йодид калия не менее 30 ммоль/л. 2.Бычий альбумин не менее 5гр/дл (50г/л). Длина волны: 540 нм. Линейность: 1-15,0 г/дл. Фасовка: 1x125 мл, 1x5 мл стандарт общего белка. После проведения анализа необходимые наборы реагентов контроля в том числе: набор реагентов биохимического контроля Level 1*5 мл, Level 2*5мл, набор реагентов Биохимический мультикалибратор 1*5 мл, которые должны быть одного производителя.					
3	Набор реагентов Билирубина общего. Набор реагентов билирубин общий (для автоматов) R1: 1 x 250ml, R2: 1 x 25ml, CAL: 1 x 3ml. Тип пробы: сыворотка. Метод: DMSO (в модификации Walters и Gerarde), конечная точка. Химический состав реагента: 1. Реагент общего билирубина: Сульфаниловая кислота – не менее 32 ммоль. Соляная кислота - не менее 165 ммоль. ДМСО – не менее 7моль. 2. Нитритный реагент билирубина: нитрит натрия – не менее 60 ммоль. 3. Калибратор билирубина: соль N-1-Нафтилэтилендиамин. дигидрохлорид (5 мг/дл, 85,5 мкмоль/л). Длина волны: 560. Линейность: 0-342 мкмоль/л. Чувствительность: 0,17 мкмоль/л. CV, %: 2,9. После проведения анализа необходимые наборы реагентов контроля в том числе: набор реагентов биохимического контроля Level 1*5 мл, Level 2*5мл, набор реагентов Биохимический мультикалибратор 1*5 мл, которые должны быть одного производителя.	упак	3	26200	26000	
4	Набор реагентов АЛТ. Набор реагентов АЛТ (Аланинаминотрансфераза (SGPT))/ (ALT Alanine aminotransferase (SGPT) Reagent Set). Тип пробы: сыворотка. Метод: IFCC, кинетика. Химический состав реагента: L-Аланин не менее 500 ммоль/л, ЛДГ >1200 Ед/л, Трис-буфер, pH 7,5 100 ммоль/л, 2-Оксоглутарат не менее 15 ммоль/л, NADH (Динатриевая соль) не менее 0,18 ммоль/л, Азид натрия (0,2%), стабилизаторы. Длина волны: 340. Стабильность готового раствора, суток: 14. Линейность: 0-500 МЕ/л. Чувствительность: 1,8 МЕ/л. Состав набора: бирагент. После проведения анализа необходимые наборы реагентов контроля в том числе: набор реагентов биохимического контроля Level 1*5 мл, Level 2*5мл, набор реагентов Биохимический мультикалибратор 1*5 мл, которые должны быть одного производителя.	упак	5	18800	18600	17000
5	Набор реагентов АСТ (Аспартатаминотрансфераза). Набор реагентов АСТ (Аспартатаминотрансфераза (SGOT) R1: 1 x 120ml, R2: 1 x 30ml. Тип пробы: сыворотка. Метод: ферментативный, кинетика. Химический состав реагента: L-Аспартат 240 ммоль/л, МДГ (мышцы свиньи) >600 Ед/л, ЛДГ (мышцы кролика) >600 Ед/л, Трис-буфер, pH 7,5 80 ммоль/л, 2-Оксоглутарат 12 ммоль/л, NADH 0,18 ммоль/л., Длина волны: 340., Стабильность готового раствора, суток: 21. Линейность: 0-500 Ед/л. Чувствительность: 2,65 Ед/л. CV, %: 4,19. Состав набора: бирагент. После проведения анализа необходимые наборы реагентов контроля в том числе: набор реагентов биохимического контроля Level 1*5 мл, Level 2*5мл, набор реагентов Биохимический мультикалибратор 1*5 мл, которые должны быть одного производителя.	упак	5	26300	26100	19500
6	Набор реагентов креатинина Пикриновая кислота. Набор для количественного определения креатинина в сыворотке крови кинетическим методом. Состав ос-	упак	8	25100	25000	17400



	новных реагентов: 1. Реагент пикриновой кислоты: раствор, содержащий не менее 10 мМ пикриновой кислоты. 2. Буфер Натрия гидроксид: раствор, содержащий не менее 10 мМ бората натрия, не менее 240 мМ гидроксида натрия. 3. Стандарт креатинина не менее (5 мг/дл): раствор содержит креатинин в соляной кислоте в присутствии консервантов. Длина волны: 510 нм. Линейность: 0,1-25,0мг/дл. Стабильность рабочего раствора: 1 месяц. После проведения анализа необходимые наборы реагентов контроля в том числе: набор реагентов биохимического контроля Level 1*5 мл, Level 2*5мл, набор реагентов Биохимический мультикалибратор 1*5 мл, которые должны быть одного производителя.					
7	<b>Набор реагентов Магний.</b> Набор для определения магния в сыворотке методом с кальмагитом по конечной точке. Метод: Кальмагит, конечная точка. Состав набора не менее: Буфер: 2-этиламиноэтанол 6.0 г/л; Цианид калия 0.10 % г/л, ЭГТА 1.18 ммоль/л. Окрашивающий реагент не менее: Кальмагит 0.006% г/л., Сурфактант 0,03 % г/л. Длина волны: 520 нм. Линейность: 0-4,86 мг/дл. После проведения анализа необходимые наборы реагентов контроля в том числе: набор реагентов биохимического контроля Level 1*5 мл, Level 2*5мл, набор реагентов Биохимический мультикалибратор 1*5 мл, которые должны быть одного производителя.	упак	10	18900	18500	16200
8	<b>Набор реагентов Азот Мочевины.</b> Набор реагентов Азот Мочевины (Реагент 1:1*125 мл, Реагент 2:1*25 мл+Стандарт 1*5 мл. Метод: уреазный/ глутаматдегидрогеназный, кинетика. Химический состав реагента, раствора не менее: Трис-буфер, pH 7,8 80/100 ммоль/л. Альфа-кетоглутарат/ 2-Оксоглутарат 5 ммоль/л. ADP 0,6 ммоль/л. Уреаза >20,000 Ед/л. ГлДГ >1,500 Ед/л. NADH 0,25 ммоль/л. Длина волны: 340. Стабильность готового раствора, суток: 14. Линейность: 0-80 мг/дл (0-15 ммоль/л) для азота мочевины. 0-150 мг/дл (0-28 ммоль/л) для мочевины. Чувствительность: 0,4 мМ/л мочевины. Состав набора: бирагент, стандарт. После проведения анализа необходимые наборы реагентов контроля в том числе: набор реагентов биохимического контроля Level 1*5 мл, Level 2*5мл, набор реагентов Биохимический мультикалибратор 1*5 мл, которые должны быть одного производителя.	упак	8	26200	26000	22100
9	<b>Набор реагентов Альбумин.</b> Набор для количественного определения альбумина в сыворотке крови методом по конечной точке с бромкрезоловым зеленым. Метод: Бромкрезоловый зеленый, конечная точка. Состав основного реагента не менее: 1. Бром крезоловый зеленый (BCG) - 0,25 мМ буфер, pH 4,0+0,1; сурфактант, инертные ингредиенты и стабилизаторы. 2. Стандарт: Бычий сывороточный альбумин Фракция V со стабилизатором (5 г/дл). Длина волны: 630 нм. Линейность: 0,5 - 8,0 г/дл. Набор реагентов Альбумин, набор реагентов биохимического контроля Level 1*5 мл, Level 2*5мл, набор реагентов Биохимический мультикалибратор 1*5 мл должны быть одного производителя.	упак	10	19200	19000	16500
10	<b>Набор реагентов Амилаза.</b> Набор реагентов Амилаза (1*125мл реагент). Состав реагента не менее: Буфер MES 100 ммоль/л, pH 6,0, 2-хлор-4-нитрофенил- $\alpha$ -D-мальтотриозид 2,25 ммоль/л, Хлорид натрия 350 ммоль/л, Ацетат кальция 6 ммоль/л, Тиоцианид калия 900 ммоль/л, Азид натрия 0,95 г/л. Хранение и стабильность реагента-Реагент НТИ $\alpha$ -амилазы стабилен в течение всего срока годности. После проведения	упак	11	79300	79000	47000



	анализа необходимые наборы реагентов контроля в том числе: набор реагентов биохимического контроля Level 1*5 мл, Level 2*5мл, набор реагентов Биохимический мультикалибратор 1*5 мл, которые должны быть одного производителя.					
11	Набор реагентов Щелочная фосфатаза. Набор для количественного определения щелочной фосфатазы в сыворотке крови кинетическим методом. Метод: кинетический. Состав основного реагента после смешивания реагента 1 и реагента 2 не менее: п-нитрофенил фосфат 17 мМ, Ионы магния 4 мМ, Буфер (рН 10,2±0,2), Активатор и связывающий компонент. Длина волны: 405 нм. Линейность: 900 Ед/л. Стабильность: Рабочий реагент стабилен в течение 14 дней при 2-8 °С. После проведения анализа необходимые наборы реагентов контроля в том числе: набор реагентов биохимического контроля Level 1*5 мл, Level 2*5мл, набор реагентов Биохимический мультикалибратор 1*5 мл, которые должны быть одного производителя.	упак	4	18800	18500	15900
12	Из комплекта анализатора биохимического FC-200 Сегменты фотометрических кювет (в упаковке 160шт). Из комплекта анализатора биохимического BioChem FC-200 автоматического: сегменты фотометрических кювет. Материал изготовления: пластик. Вес кюветы не менее: 9,37гр. Вид кювет: Соединены по 9 штук. Размеры блока кювет не менее (выс * длина * ширина): 37 * 7 * 7 мм. Количество штук в упаковке: 160	упак	5	144000	141000	

Председатель комиссии отпуск Дюсенов А.К.

Члены комиссии Тер Перепелкин П.В.



Малков Малков О.А.

Рашупкина Рашупкина И.А.

Раева Раева Г.А.

Секретарь комиссии: Фомичева Фомичева А.Н.