

Протокол вскрытия конвертов № 11 к объявлению № 4 с тендерными заявками, представленными потенциальными поставщиками для участия в тендере по закупке медицинских изделий (реагенты для коагулометра НТИ TS-4000) на 2022 год.

г. Петропавловск

30 марта 2022 года

1. Тендерная комиссия в составе:

Дюсенов А.К.- заместитель директора по экономическому и административно-хозяйственному обеспечению, председатель тендерной комиссии;

Члены комиссии:

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

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

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

Ахметова Р.Т.- старший лаборант, член тендерной комиссии.

Секретарь комиссии:

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

В 15:00 часов местного времени 24 марта 2022 года в кабинете медиации произведена процедура вскрытия конвертов с тендерными заявками, представленными потенциальными поставщиками для участия в тендере по закупке медицинских изделий (реагенты для коагулометра НТИ TS-4000) на 2022 год.

В тендерную документацию изменения не вносились.

Конверты с тендерными заявками вскрывались тендерной комиссией по времени и в месте, определенных тендерной документацией, с применением аудио - и видеофиксации.

2. 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»	РК, СКО, г. Петропавловск, ул. Ч. Валиханова, дом 7, кв.34	17.03.2022 г. 14:05
2	ТОО «Geo Target»	РК, Г.Нур-Султан, р-н Алматы, ул. Б. Майлин, здание 19,010000	17.03.2022 г. 11:15

вскрыты и они содержат перечень документов:

ТОО «Med-M»

	Наименование документа	Дата и номер	Краткое содержание	Кем подписан документ	Оригинал, копия, нотариально заверенная копия	Количество листов
1	Заявка на участие в Тендере по закупке медицинских изделий в соответствии с приложением №3 к Тендерной документации.	15.03.2021, б/н	Заявка на участие в тендере	Директор ТОО«Med-M» Бондаренко Ю.Н.	оригинал	3
2	Справка о государственной перерегистрации юридического лица.	№10100377 597645 от 16.01.2020 г.	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	1
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	3
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	1
5	Талон о приеме уведомления о начале	регистрационный	Уведомление о начале или прекращении дея-	Управление здравоохранения СКО	Электронный доку-	1

	или прекращении осуществления деятельности или определенных действий (рус., каз.)	номер KZ83UCA0 0003300 от 29.12.2016г.	тельности по оптовой реализации ИМН		мент	
6	Талон о приеме уведомления о начале или прекращении осуществления деятельности или определенных действий (рус., каз.)	регистрационный номер KZ42UBW0 0002790 от 29.12.2016 г.	Уведомление о начале или прекращении деятельности по оптовой реализации МТ	Управление здравоохранения СКО	Электронный документ	1
7	Сведения об отсутствии (наличии) задолженности, учет по которым ведется в органах государственных доходов по состоянию на 14 марта 2022 года	Уникальный код документа 220314TDR 00481 от 14.03.2022г.	Сведения об отсутствии (наличии) задолженности, учет по которым ведется в органах государственных доходов по состоянию на 14 марта 2022 года	УГД по г. Петропавловск	Электронный документ	2
8	Сведения о наличии и количестве специалистов.	15.03.2022г., б/н	Сведения о наличии специалистов	Директор ТОО«Med-M» Бондаренко Ю.Н.	оригинал	1
9	Сведения о квалификации.	15.03.2022г., б/н	Сведения о квалификации	Директор ТОО«Med-M» Бондаренко Ю.Н.	оригинал	1
10	Ценовое предложение по лоту № 1	15.03.2022г., б/н	Ценовое предложение по лоту № 1	Директор ТОО«Med-M» Бондаренко Ю.Н.	оригинал	1
11	Ценовое предложение по лоту № 2	15.03.2022г., б/н	Ценовое предложение по лоту № 2	Директор ТОО«Med-M» Бондаренко Ю.Н.	оригинал	1
12	Ценовое предложение по лоту № 3	15.03.2022г., б/н	Ценовое предложение по лоту № 3	Директор ТОО«Med-M» Бондаренко Ю.Н.	оригинал	1
13	Ценовое предложение по лоту № 4	15.03.2022г., б/н	Ценовое предложение по лоту № 4	Директор ТОО«Med-M» Бондаренко Ю.Н.	оригинал	1
14	Ценовое предложение по лоту № 5	15.03.2022г., б/н	Ценовое предложение по лоту № 5	Директор ТОО«Med-M» Бондаренко Ю.Н.	оригинал	1
15	Ценовое предложение по лоту № 6	15.03.2022г., б/н	Ценовое предложение по лоту № 6	Директор ТОО«Med-M» Бондаренко Ю.Н.	оригинал	1
16	Ценовое предложение по лоту № 7	15.03.2022г., б/н	Ценовое предложение по лоту № 7	Директор ТОО«Med-M» Бондаренко Ю.Н.	оригинал	1
17	Ценовое предложение по лоту № 8	15.03.2022г., б/н	Ценовое предложение по лоту № 8	Директор ТОО«Med-M» Бондаренко Ю.Н.	оригинал	1
18	Ценовое предложение по лоту № 9	15.03.2022г., б/н	Ценовое предложение по лоту № 9	Директор ТОО«Med-M» Бондаренко Ю.Н.	оригинал	1
19	Сведения о сопутствующих услугах	15.03.2022г., б/н	Сведения о сопутствующих услугах	Директор ТОО«Med-M» Бондаренко Ю.Н.	оригинал	1
20	Платежное поручение	15.03.2022г., №88	Гарантийное обеспечение тендерной заявки по лотам № 1-9	Директор ТОО«Med-M» Бондаренко Ю.Н.	оригинал	1
21	Письмо	от 27.01.2022г., № 25-26-3.02-12/26	Сопроводительное письмо 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	1
22	Акт санитарно-эпидемиологического обследования	от 19.01.2022г.	Акт санитарно-эпидемиологического обследования	Главный специалист отдела санитарно-гигиенического надзора Сутанбаева М.О.	копия	1
23	Письмо подтвержде-		Письмо подтвержде-			2

	ние	от 15.03.2022г. , б/н	ние соответствия то- вара требованиям тен- дерной документации	Директор ТОО«Med-M» Бондаренко Ю.Н.	оригинал	
24	Письмо гарантия	от 15.03.2022г. , б/н	О квалификации	Директор ТОО«Med-M» Бондаренко Ю.Н.	оригинал	1
25	Информационное письмо	от 15.03.2022г. , б/н	Письмо об отсутствии аффилированности	Директор ТОО«Med-M» Бондаренко Ю.Н.	оригинал	1
26	Письмо согласие	от 15.03.2022г. , б/н	Согласие на растор- жение договора закупа	Директор ТОО«Med-M» Бондаренко Ю.Н.	оригинал	1
27	Договор аренды склада	от 05.01.2022г. , б/н	Договор аренды скла- да	Арендодатель: ИП «Крюков Г.В.» Крюков Г.В., Арендатор: Ди- ректор ТОО «Med-M» Бонда- ренко Ю.Н.	копия	3
28	Техническая специ- фикация по лоту № 1	от 15.03.2022г. , б/н	Техническая специфи- кация по лоту № 1	Директор ТОО«Med-M» Бондаренко Ю.Н.	оригинал	1
29	Техническая специ- фикация по лоту № 2	от 15.03.2022г. , б/н	Техническая специфи- кация по лоту № 2	Директор ТОО«Med-M» Бондаренко Ю.Н.	оригинал	1
30	Техническая специ- фикация по лоту № 3	от 15.03.2022г. , б/н	Техническая специфи- кация по лоту № 3	Директор ТОО«Med-M» Бондаренко Ю.Н.	оригинал	1
31	Техническая специ- фикация по лоту № 4	от 15.03.2022г. , б/н	Техническая специфи- кация по лоту № 4	Директор ТОО«Med-M» Бондаренко Ю.Н.	оригинал	1
32	Техническая специ- фикация по лоту № 5	от 15.03.2022г. , б/н	Техническая специфи- кация по лоту № 5	Директор ТОО«Med-M» Бондаренко Ю.Н.	оригинал	1
33	Техническая специ- фикация по лоту № 6	от 15.03.2022г. , б/н	Техническая специфи- кация по лоту № 6	Директор ТОО«Med-M» Бондаренко Ю.Н.	оригинал	1
34	Техническая специ- фикация по лоту № 7	от 15.03.2022г. , б/н	Техническая специфи- кация по лоту № 7	Директор ТОО«Med-M» Бондаренко Ю.Н.	оригинал	1
35	Техническая специ- фикация по лоту № 8	от 15.03.2022г. , б/н	Техническая специфи- кация по лоту № 8	Директор ТОО«Med-M» Бондаренко Ю.Н.	оригинал	1
36	Техническая специ- фикация по лоту № 9	от 15.03.2022г. , б/н	Техническая специфи- кация по лоту № 9	Директор ТОО«Med-M» Бондаренко Ю.Н.	оригинал	1
37	Регистрационное удостоверение	от 17.05.2018г. РК-ИМН- 5№017872	МИ зарегистрировано в РК	МЗ РК руководи- тель гос. органа Бюрабекова Л.	Электрон- ный доку- мент	1
38	Приложение к реги- страционному удосто- верению от 17.05.2018г. РК- ИМН-5№017872	17.05.2018 г., б/н	Приложение к реги- страционному удостове- рению от 17.05.2018г. РК-ИМН- 5№017872	МЗ РК руководи- тель гос. органа Бюрабекова Л.	Электрон- ный доку- мент	1
39	Регистрационное удостоверение	РК-ИМН- 5№017886 от 18.05.2018 г.	Регистрационное удо- стоверение	МЗ РК руководи- тель гос. органа Бюрабекова Л.	Электрон- ный доку- мент	1
40	Приложение к реги-	б/н, от	Приложение к регист-	МЗ РК руководи-	Электрон-	1

	страционном удостоверении РК-ИМН-5№017886 от 18.05.2018 г.	18.05.2018 г.	рационном удостоверении РК-ИМН-5№017886 от 18.05.2018 г.	тель гос. органа Бюрабекова Л.	ный документ	
41	Регистрационное удостоверение	РК-ИМН-5№017878 от 17.05.2018 г.	Регистрационное удостоверение	МЗ РК Руководитель гос. органа Бюрабекова Л.	Электронный документ	1
42	Приложение к регистрационному удостоверению РК-ИМН-5№017878 от 17.05.2018 г.	б/н, от 17.05.2018 г.	Приложение к регистрационному удостоверению РК-ИМН-5№017878 от 17.05.2018 г.	МЗ РК Руководитель гос. органа Бюрабекова Л.	Электронный документ	1
43	Регистрационное удостоверение	РК-ИМН-5№017869 от 17.05.2018 г.	Регистрационное удостоверение	МЗ РК Руководитель гос. органа Бюрабекова Л.	Электронный документ	1
44	Приложение к регистрационному удостоверению РК-ИМН-5№017869 от 17.05.2018 г.	б/н, от 17.05.2018 г.	Приложение к регистрационному удостоверению РК-ИМН-5№017869 от 17.05.2018 г.	МЗ РК Руководитель гос. органа Бюрабекова Л.	Электронный документ	1
45	Регистрационное удостоверение	РК-ИМН-5№017870 от 17.05.2018 г.	Регистрационное удостоверение	Регистрационное удостоверение	Электронный документ	1
46	Приложение к регистрационному удостоверению РК-ИМН-5№017870 от 17.05.2018 г.	б/н, от 17.05.2018 г.	Приложение к регистрационному удостоверению РК-ИМН-5№017870 от 17.05.2018 г.	МЗ РК Руководитель гос. органа Бюрабекова Л.	Электронный документ	1
47	Регистрационное удостоверение	РК-МТ-5№017775 от 19.04.2018 г.	Регистрационное удостоверение	МЗ РК Руководитель гос. органа Асылбеков Н.А.	Электронный документ	1
48	Приложение к регистрационному удостоверению РК-МТ-5№017775 от 19.04.2018 г.	б/н, от 19.04.2019 г.	Приложение к регистрационному удостоверению РК-МТ-5№017775 от 19.04.2018 г.	МЗ РК Руководитель гос. органа Асылбеков Н.А.	Электронный документ	1
49	Письмо производителя High Technology, Inc	от 15.01.2020 г.	О том, что реагенты и контрольные материалы необходимо использовать производителя High Technology, Inc.	Руководитель	копия	1
50	Сертификат на инженера	от 29.10.2021 г.	Сертификат на инженера прошедшего обучение на продукцию завода производителя.	Начальник сервисного отдела	копия	1
51	Опись документов, к заявке потенциального поставщика ТОО«Med-M»	б/н, б/д	Опись документов, к заявке потенциального поставщика ТОО«Med-M»	б/п, б/п		9
52	Платежное поручение	№ 88 от 15.03.2022 г.	Гарантийное обеспечение к тендерной заявке по лотам № 1-9	Директор ТОО«Med-M» Бондаренко Ю.Н.	оригинал	1
53	Диск		Опись документов	Диск	Электронный носитель	1

ТОО «Geo Target»

Наименование документа	Дата и номер	Краткое содержание	Кем подписан документ	Оригинал, копия, нотариально заверенная	Количество листов
		4			

1	Заявка на участие в тендере	15.03.2022 г., б/н	Заявка на участие в тендере согласно приложения 2	Директор ТОО «Geo Target» Анкежанов Д.С.	Оригинал	2
2	Справка о государственной регистрации юр.лица	14.03.2022 г., 1010057181 7565	Справка о государственной регистрации юридического лица ТОО «Geo Target»	Управление регистрации прав на недвиж.им-во и юр.лиц ФНАО «ГК «Правительство для граждан» по г. Нур-Султан	Электронный документ	1
3	Устав ТОО «Geo Target»	Утвержден 02.02.2021 г., б/н	Устав ТОО «Geo Target»	Участник: Анкежанов Д.С.	Копия	8
4	Талон о приеме уведомления о начале или прекращении осуществления деятельности или определенных действий	KZ86UCA00017893 от 10.03.2021 г.	уведомление о начале или прекращения осуществления деятельности по оптовой реализации МИ	РГУ "Департамент Комитета медицинского и фармацевтического контроля Министерства здравоохранения Республики Казахстан по городу Нур-Султан"	Электронный документ	1
5	Решение единственного учредителя	02.02.2021 г., б/н	Решение единственного учредителя от 02.02.2021 г.	Единственный учредитель Анкежанов Д.С.	копия	1
6	Приказ	№1 от 02.02.2021 г.	О назначении Директора	Директор ТОО «Geo Target» Анкежанов Д.С.	копия	1
7	Удостоверение личности	№03614315 6 от 30.12.2013 г.	Удостоверение личности Анкежанова Д.С.	МВД РК	копия	2
8	Сведения об отсутствии (наличии) задолженности, учет по которым ведется в органах государственных доходов по состоянию на 12 марта 2022 года	Уникальный код документа: 220312TDR 00941 от 12.03.2022 г.	СВЕДЕНИЯ об отсутствии (наличии) задолженности, учет по которым ведется в органах государственных доходов, по состоянию на «12» марта 2022 г.	УГД по Алматинскому р-ну	Электронный документ	4
9	Ценовое предложение лот №8	15.03.2022 г., б/н	Ценовое предложение лот №8 согласно приложению 4	Директор ТОО «Geo Target» Анкежанов Д.С.	Оригинал	2
10	Ценовое предложение лот №9	15.03.2022 г., б/н	Ценовое предложение лот №9 согласно приложению 4	Директор ТОО «Geo Target» Анкежанов Д.С.	Оригинал	2
11	Письмо	15.03.2022 г., б/н	о сопутствующих услугах	Директор ТОО «Geo Target» Анкежанов Д.С.	Оригинал	1
12	Гарантийное письмо	15.03.2022 г., б/н	Гарантийное письмо	Директор ТОО «Geo Target» Анкежанов Д.С.	Оригинал	3
13	Опись прилагаемых к заявке документов	15.03.2022 г., б/н	Опись прилагаемых к заявке документов по приложению 3 тендерной документации	Директор ТОО «Geo Target» Анкежанов Д.С.	Оригинал	2
14	Техническая спецификация по лоту № 8	15.03.2022 г., б/н	Техническая спецификация с указанием точных технических характеристик заявленного товара ЛОТ №8	Директор ТОО «Geo Target» Анкежанов Д.С.	Оригинал	2
15	Техническая спецификация по лоту № 9	15.03.2022 г., б/н	Техническая спецификация с указанием точных технических характеристик заявленного товара ЛОТ №9	Директор ТОО «Geo Target» Анкежанов Д.С.	Оригинал	2
16	Регистрационное удостоверение	РК-МТ-5№016791 от 22.06.2017,	Регистрационное удостоверение РК-МТ-5№016791 (Анализатор гемостаза полуав-	Министерство здравоохранения и социального развития Республики	Электронный документ	1

		№N008993	томатический STart Max с принадлежно- стями, Diagnostica Stago S.A.S.)	Казахстан Ордабекова Ж.К.		
17	Приложение к реги- страционному удо- стоверению РК-МТ- 5№016791 от 22.06.2017	б/н, от 22.06.2017 г.	Приложение к регист- рационному удостове- рению РК-МТ- 5№016791 от 22.06.2017	Министерство здравоохранения и социального раз- вития Республики Казахстан Ордабекова Ж.К.	Электрон- ный документ	1
18	Платежное поручение	№18 от 14.03.2022 г.	Гарантийный денеж- ный взнос	Директор ТОО «Geo Target» Ан- кежанов Д.С.	Оригинал	1
19	Диск		Опись документов	Диск	Электронный носитель	1

который оглашен всем присутствующим при вскрытии тендерных заявок.
Отзыв и изменение тендерных заявок потенциальными поставщиками не производились.
При вскрытии тендерных заявок представители потенциальных поставщиков не присутствовали.

4. Представленные таблицы цен:

№	Наименование	Ед. изм.	Ко-л-во	Цена	ТОО «Med-M»	ТОО «Geo Target»
1	Набор реагентов для определения протромбинового времени 5х2мл. для коагулометра НТИ TS-4000. Реагент используется для определения протромбинового времени (ПТВ) и для определения активности факторов II, V, стин 0.5%, кальция хлорид 0.015 М, азид натрия 0.2%. Хранение и Стабильность. Бычий сывороточный тромбопла- при температуре от +2 до +8°C. Стабильность до вскрытия флакона: 2 года при температуре от +2 до +8°C. Стабильность после вскрытия: 30 дней при температуре от +2 до +8°C. Результаты времени образования сту- ставлены в % от нормы, в протромбиновом отношении (ПО) или в Международном нормальном отношении (МНО). После проведения анализа необходимые наборы реагентов контроля в том числе: Контроль 1 набор реагентов 1х1мл., Контроль 2 набор реагентов 1х1мл. которые должны быть одного производителя.	на- бор	80	26 100	26100	
2	Набор реагентов для определения активированного частичного тромбопластинного времени 5х2мл. + кальция хлорид 5х2мл. для коагулометра НТИ TS-4000. Реагент предназначен для определения активированного час- тичного тромбопластинного времени, а также для проведения других АЧТВ-тестов с использованием актива- мин, 0.1% азид натрия и 0.2% фосфолипиды. Кальция хлорид (0,025М). Хранение и Стабильность. Закрытые флаконы стабильны в течение 2 лет при температуре хранения от +2 до +8°C. После вскрытия реагент стаби- лен в течение 30 дней при температуре от +2 до +8°C. Результаты теста выражаются в секундах с точностью 0,1 с. После проведения анализа необходимые наборы реагентов контроля в том числе: Контроль 1 на- бор реагентов 1х1мл., Контроль 2 набор реагентов 1х1мл. которые должны быть одного производителя.	на- бор	60	28 100	28000	
3	Набор реагентов для определения тромбинового времени 5х2мл. для коагулометра НТИ TS-4000. Реагент предназначен для определения тромбинового времени в плазме человека. Состав: Тромбин реагент содержит свинной тромбин (приблизительное содержание 10 NIH ед/мл), бычий сывороточный альбумин 0.5%, азид на- трия 0.2%. Хранение и Стабильность. Закрытые флаконы стабильны в течение 2 лет при температуре хранения теста выражаются в секундах с точностью 0,1 с. После проведения анализа необходимые наборы реагентов контроля в том числе: Контроль 1 набор реагентов 1х1мл., Контроль 2 набор реагентов 1х1мл. которые должны быть одного производителя.	на- бор	5	39 560	39500	
4	Набор реагентов для определения содержания фибриногена Тромбин 6х2мл., референсная плазма 1х1мл., бу- фер имидазоловый 2х75мл. для коагулометра НТИ TS-4000. Набор реагентов предназначен для количествен- ного определения содержания фибриногена в плазме. СОДЕРЖАНИЕ. Тромбин реагент (для определения фибриногена): свиной тромбин (приблизительное содержание 100 NIH ед./мл), бычий сывороточный альбу- мин 0.5%, азид натрия 0.2%. Референсная плазма (для определения фибриногена): Лиофилизированная цело- веческая цитратная плазма с добавлением буферов и стабилизаторов (< 1%). Имидазоловый буфер (IBS): Рас- твор имидазолового буфера, pH 7.35 ± 0.2, содержит 0.1% азида натрия. Хранение и Стабильность. Закрытые флаконы стабильны в течение 2 лет при температуре хранения от +2 до +8°C. После вскрытия реагент стаби- лен в течение 30 дней при температуре от +2 до +8°C. Результаты теста выражаются в мг/дл (г/л). После про- ведения анализа необходимые наборы реагентов контроля в том числе: Контроль 1 набор реагентов	на- бор	23	98 120	98100	

1х1мл., Контроль 2 набор реагентов 1х1мл. которые должны быть одного производителя.					
5	Контроль 1 набор реагентов 1х1мл. для коагулометра НТИ TS-4000. Контрольные плазмы разработаны для проведения контрольных тестов с целью мониторинга качества выполнения рутинных коагулологических исследований. Контроль 1 предназначен для оценки точности определения таких параметров, как ПВ, АЧТВ, ТТ и фибриногена. Хранение и стабильность. Закрытые флаконы стабильны в течение 2 лет при температуре хранения от +2 до +8°С. После разведения плазма стабильна в течение 4 часов при температуре 2 - 8°С.				
	фла кон	21	23 600	23500	
6	Контроль 2 набор реагентов 1х1мл. для коагулометра НТИ TS-4000. Контрольные плазмы разработаны для проведения контрольных тестов с целью мониторинга качества выполнения рутинных коагулологических исследований. Контроль 2 предназначен для оценки точности определения таких параметров, как ПВ, АЧТВ и фибриногена. Хранение и стабильность. Закрытые флаконы стабильны в течение 2 лет при температуре хранения от +2 до +8°С. После разведения плазма стабильна в течение 4 часов при температуре 2 - 8°С.				
	фла кон	21	23 600	23500	
7	Плазма калибратор набор реагентов 1х1мл. для коагулометра НТИ TS-4000. Калибровочная плазма предназначена для построения калибровочных кривых в коагулологических тестах. Состав: Материал получен из человеческой плазмы, содержащей антикоагулянт цитрата натрия (0,4%). Реагент также содержит стабилизаторы и буферы, добавленные перед лиофилизацией (<1,0%). Хранение и стабильность. Закрытый флакон хранить при температуре от +2 до +8. После разведения плазма стабильна в течение 8 часов при температуре от +2 до +8°С. После проведения анализа необходимые наборы реагентов контроля в том числе: Контроль 1 набор реагентов 1х1мл., Контроль 2 набор реагентов 1х1мл. которые должны быть одного производителя.				
	фла кон	5	21 900	21800	
8	Шарики стальные для коагулометра НТИ TS-4000.упаковке по 700 шт. Шарики для фиксации времени образования сгустка. Назначение: Используются для определения свертываемости крови в анализаторе. Материал изготовления: металл. Вес шарика: 55 мг. Размер шарик (диаметр): 0,24 см. Количество штук в упаковке: 700 шт.				
	упа к	20	71 800	71700	45000
9	Кювета для коагулометра НТИ TS-4000. Назначение: Емкость для измерения свертываемости крови. Материал изготовления: пластик. Вес кюветы: 2,94 г. Вид кювет: соединены по 4 штуки. Размеры блока кювет (высота * длина * ширина): 30 * 65 * 16 мм. Линейные размеры ячейки кюветы (длина * ширина): 12 * 12 мм. Количество штук в упаковке: 700 шт.				
	упа к	40	165 600	165500	127000

Председатель комиссии _____ Дюсенов А.К.

Члены комиссии: _____ Перепелкин П.В.

_____ Малков О.А.

_____ Рашупкина И.А.

_____ Ахметова Р.Т.

_____ Фомичева А.Н.

Секретарь _____

