

**ПРОТОКОЛ
итогов тендера по закупу медицинских изделий**

28 февраля 2022 года

В соответствии с требованиями Правил организации и проведения закупа лекарственных средств, медицинских изделий и специализированных лечебных продуктов в рамках гарантированного объема бесплатной медицинской помощи и (или) в системе обязательного социального медицинского страхования, фармацевтических услуг и признании утратившими силу некоторых решений Правительства Республики Казахстан от 4 июня 2021 года №375 (далее – Правила), тендерная комиссия в составе:

1	Таштемиров Камал Кериханович	Заместитель директора по медицинской части, член тендерной комиссии.
2	Хасенова Агата Владимировна	Главный бухгалтер, заместитель председателя тендерной комиссии;
3	Кириллова Анна Владимировна	Заведующая централизованной клиничко-диагностической лаборатории, член тендерной комиссии.
4	Барлыкова Гульжамал Бейсембаевна	Зам директора по сестринскому делу, член тендерной комиссии.
5	Жумагажинова Асель Темиргалиевна	Юрист, член тендерной комиссии.

Мусина Риза Ермековна – специалист государственных закупок, секретарь тендерной комиссии,
рассмотрела и осуществила оценку представленных тендерных заявок.

1. Наименование, краткое описание товаров и сумма, выделенная для закупа:

№	Наименование лотов	Ед. изм.	Кол-во	Сумма,
1.	Шовный материал-2 ,(метрик -5)-90 см с колющей иглой HR -50 мм ,1/2 окружности.	шт	3000	2550000
2.	Шовный материал -2 ,(метрик -5)-90 см с колющей иглой HR -65 мм ,1/2 окружности.	шт	2000	10800000
3.	Нить -2 (метрик -5)- 150 см с колющей иглой HR -65 мм ,1/2 окружности.	шт	500	2500000
4.	Шовный материал -0 ,(метрик -3,5)- 75 см с колющей иглой HR -36 мм, 1/2 окружности.	шт	100	77000
5.	Шовный материал -2/0 ,(метрик -3)- 75 см с колющей иглой HR -30 мм, 1/2 окружности.	шт	100	77000
6.	Шовный материал -3/0 ,(метрик -2)- 75 см с колющей иглой HR - 22 мм, 1/2 окружности.	шт	100	77000
7.	Шовный хирургический стерильный материал 2 (метрик -5) Длина нити 75 см с колющей иглой -HR 48 , 1/2 окружности.	шт	2000	6180000
8.	Шовный хирургический стерильный материал 2 /0 (метрик -3) Длина нити 75 см с колющей иглой -HR 30 , 1/2 окружности.	шт	100	220000
9.	Шовный хирургический стерильный материал 3 /0 (метрик -2) Длина нити 75 см с колющей иглой -HR 22 , 1/2 окружности.	шт	100	220000

10.	Шовный хирургический стерильный материал 3 (метрик -6) Длина нити 75 см с колющей иглой -HR -48. , 1/2 окружности.	шт	500	1200000
11.	Шовный материал шелк 75 см. С прямой режущей иглой KS 60мм, толщина нити 2/0, применяется при постановке ЦВК	шт	150	270000
12.	Шовный хирургический материал 1(5) - 75см.с колющей иглой HR 45 стерильный	шт	2000	900000
13.	Шовный хирургический материал 2(5) – 90см с колющей иглой -48мм -½ окружности	шт	4000	4800000
14.	Шовный хирургический материал 1(4)) – 90см с колющей иглой -45мм - ½ окружности	шт	1000	1200000
15.	Удлинитель к перфузору светопроницаемый 150 см к аппарату В Braun	штук	5000	6500000
16.	Азопирам набор	каробка	82	106600
17.	Бумага(Термобумага) к электрокардиографу	рулон	15	5250
8.	Бумага для видеопринтеров	рулон	450	1350000
19.	Бумага на ЭКГ аппарат (ДЖЕНИРАЛ электрик)	упаковка	60	120000
20.	Бумага на фетальный манитор FS700. Бумага КТГ 215мм*25м*16мм	рулон	4000	8000000
21.	бумага ЧЛ 57мм. Термо paper1	упаковка	170	306000
22.	Бумага дляЭКГNikon Kodan ECG-1350K CardiofaxM	штук	2000	3000000
23.	Оригинальный перфузор удлинитель 150см. В Braun	штук	7400	11100000
24.	Инфузионная магистраль	штук	100	150000
25.	Воздуховод стерильный №3 длина 10 см	штук	27	9855
26.	Воздуховод стерильный № 4 длина 11 см	штук	48	17520
27.	Воздуховод ларингеальный масочный №5	штук	2	16000
28.	Фильтр дыхательный для ИВЛ аппарата	штук	10000	5000000
29.	Полоска электрохимическая однократного применения ПКГ 03 к глюкометру имеющегося у заказчика Сателлит Экспресс	упаковка	316	1327200
30.	CALIBRATOR (Biosistems)	упак	5	170000
31.	Контрольная кровь 1,5 мл L	уп	15	226500
32.	Контрольная кровь 1,5 мл N	уп	15	226500
33.	Контрольная кровь 1,5 мл -Н	уп	15	226500
34.	Краска для ретикулоцитов 100мл	уп	2	14000
35.	Набор реагентов для анализа спинномозговой жидкости	уп	2	65680

36.	Краска Романовского	ФЛ	12	57600
37.	Бромтимол синий	гр	0,8	406640
38.	«С» реактивный белок латекс Витал	наб	1	7100
39.	Масло иммерсионное (классическое)	фл	18	90000
40.	CELLPACK не менее 20л	канистра	113	5757350
41.	STROMATOLYZER-WH 3 флакона -1 литр в упаковке	уп	38	5574600
42.	CELLCLEANCL50(Не более 50 мл)	уп	14	677600
43.	АЛТ 8x60 +8x15 ВА200	упак	9	855000
44.	АЛЬФА-АМИЛАЗА EPS ВА 200 2x60мл+2x15мл	упак	14	3416000
45.	АСТ 8x60мл+8x15мл ВА 200	упак	11	1045000
46.	Белок общий 2x60мл+2x20мл,ВА 200	упак	22	316096
47.	Билирубин общий 600 ml ВА 200	упак	17	693345
48.	Билирубин прямой 300мл ВА 200	упак	20	486000
49.	Глюкоза 10x60 мл ВА 200	упак	13	254800
50.	Креатинин5*60+5*60 ВА 400,200	упак	7	335965
51.	Мочевина 8x60мл+8x15мл UV Urea/Bun-UV ВА 400,200	упак	10	921500
52.	Щелочная фосфатаза 4x60 мл+4x15 мл ВА 400,200	упак	9	522900
53.	ГГТ ВА 200 2*60+2*15мл	упак	1	43400
54.	Железо IRON FERROZINE 4x60+4x15 мл	наб	2	145200
55.	Мочевая кислота ВА -200	набор	1	76465
56.	Альбумин 600 мл ВА 400,200	набор	2	51600
57.	ФЕРРИТИН из комплекта Анализатор биохимический-турбидиметрический ВА400 1x40+1x20 мл +2 +8 С (BioSystems S.A., ИСПАНИЯ)	уп	6	2643480
58.	Контрольная сыворотка I 5*5 мл Level I	упак	5	170000
59.	Контрольная сыворотка II 5*5 мл Level II	упак	5	170000
60.	С реактивный белок Стандарт 1ml BS	упак	5	70500
61.	Промывочный щелочной раствор(4x15мл) BS ВА 400 200	упак	4	221026

62.	С реактивный белок -300 мл ВА 200,400	упак	11	2246200
63.	МАГНИЙ из комплекта Анализатор биохимический-турбидиметрический ВА400 (1x60 + 1 x15)	упаковка	15	145200
64.	ЛАКТАТДЕГИДРОГЕНАЗА (IFCC) (2x60 + 2x15) мл	упак	8	648800
65.	Тироид ИФА атТПО(96 опр)	наб	1	36900
66.	Трийодтиронин – Т3 общий	наб	1	37400
67.	Тироид ИФА ТТГ	наб	2	59200
68.	Тироид ИФА свободный Т4	наб	2	66200
69.	Тестестерон.ИФА метод	наб	1	33600
70.	АФП (альфафетопро1бтеин) ИФА – Бест	наб	1	28900
71.	ПСА – общий. ИФА - метод	наб	6	186000
72.	HB s — антиген стрип	наб	20	522000
73.	HB s — подтверждающий	наб	2	75200
74.	РекомбиБест анти ВГС	наб	20	522000
75.	РекомбиБест анти ВГС подтвержд.	наб	3	138600
76.	Интерлейкин -6-ифа-тест количество определений -96(12*8).	наб	20	3074000
77.	ИММУНОГЛОБУЛИН Е количество определений -96(12*8).	наб	2	100200
78.	Холестерин ЛПНП,реагент для определения (CHOLESTEROL LDL) кол-во опред-740т	уп	2	993086
79.	Холестерин ЛПВП,реагент для определения (CHOLESTEROL HDL) кол-во опред-740т	уп	2	330964
80.	Ферритин, реагент для определения(FERRITIN) кол-во опред-800т	уп	10	2812000
81.	С-реактивный белок (латекс) реагент для определения (CRP-LATEX) кол-во опред-920т	уп	10	2177130
82.	Ревматоидный фактор (РФ) (латекс), реагент для определения (RF-LATEX) кол-во опред-1000 т	уп	3	1020438
83.	Альфа-амилаза,реагент для определения (a-AMYLASE) кол-во опред-1600т	уп	8	1106632
84.	Аланинаминотрансфераза ,реагент для определения (ALT) кол-во опред-3920т	уп	7	793443
85.	Аспартатаминотрансфераза,реагент для определения (AST) кол-во опред-3920 т	уп	7	793443
86.	Общий билирубин, реагент для определения(TOTAL BILIRUBIN) кол-во опред-2360т	уп	7	690459

88.	Креатинин,реагент для определения (CREATININE) кол-во опред-3960г	уп	7	397411
89.	Мочевина,реагент для определения(UREA/UREA NITROGEN) кол-во опред-2480г	уп	7	650377
90.	Лактатдегидрогиназа ,реагент для определения	уп	2	249604
91.	Железо ,реагент для определения	уп	1	199644
92.	Глюкоза,реагент для определения	уп	7	642082
93.	Общий белок, реагент для определения (TOTAL PROTEIN).	уп	10	646720
94.	Альбумин, реагент для определения (ALBUMIN)	уп	1	53219
95.	Мочевая кислота, реагент для определения (URIC ACID)	уп	2	321880
96.	Гамма - Глутамилтрансфераза (ГГТ), реагент для определения (GGT)	уп	1	43839
97.	Щелочная фосфатаза, реагент для определения (ALP). Внесение профиля реагента в ПО анализатора сертифицированным специалистом поставщика, калибровка, адаптация и проведение контролей на анализаторе.	уп	5	612165
98.	Холестерин, реагент для определения (CHOLESTEROL) Внесение профиля реагента в ПО анализатора сертифицированным специалистом	уп	10	1518560
99.	Триглицериды, реагент для определения (TRIGLYCERIDE). Внесение профиля реагента в ПО анализатора сертифицированным специалистом поставщика, калибровка, адаптация и проведение контролей на анализаторе.	уп	5	481340
100.	Анти -стрептолизин О, реагент для определения (ASO). Внесение профиля реагента в ПО анализатора сертифицированным специалистом поставщика, калибровка, адаптация и проведение контролей на анализаторе.	уп	3	1483113
101.	Трансферрин, реагент для определения (TRANSFERRIN). Внесение профиля реагента в ПО анализатора сертифицированным специалистом поставщика, калибровка, адаптация и проведение контролей на анализаторе	уп	1	278830
102.	Системный калибратор	уп	1	209261
103.	Контрольная сыворотка 1(CONTROL SERUM 1)	уп	1	192733
104.	Контрольная сыворотка 2(CONTROL SERUM 2)	уп	1	192733
105.	ИТА ,КОНТРОЛЬНАЯ СЫВОРОТКА УРОВЕНЬ 1(ИТА CONTROL SERUM LEVEL 1)	уп	1	154719
106.	ИТА ,КОНТРОЛЬНАЯ СЫВОРОТКА УРОВЕНЬ 2 (ИТА CONTROL SERUM LEVEL 2)	уп	1	154719
107.	ИТА ,КОНТРОЛЬНАЯ СЫВОРОТКА УРОВЕНЬ 3 (ИТА CONTROL SERUM LEVEL3)	уп	1	154719

108.	Холестерин ЛПВП/ЛПНП, контроль (HDL/LDL - CHOLESTEROL CONTROL SERUM)	УП	1	85802
109.	C -реактивный белок (латекс), нормальная чувствительность, калибраторы (CRP LATEX CALIBRATOR NORMAL (N) SET).	УП	1	183254
110.	Холестерин ЛПВП, калибратор (HDLCHOLESTEROL CALIBRATOR)	УП	1	80865
111.	Холестерин ЛПНП, калибратор (LDLCHOLESTEROL CALIBRATOR).	УП	1	107326
112.	Ревматоидный фактор (РФ) (латекс), калибратор (RF LATEX CALIBRATOR).	УП	1	121347
113.	Очищающий раствор (CLEANING SOLUTION)	УП	1	70912
114.	Промывочный раствор (WASH SOLUTION).	УП	2	298578
115.	Мультикалибратор белков сыворотки 1 (SERUM PROTEIN MULTICALIBRATOR 1)	УП	2	433254
116.	Таблетированная соль, универсальная	УП	2	61600
117.	БАЗОВЫЙ НАБОР КОНТРОЛЯ ДЛЯ ВНЕШНЕГО КОНТРОЛЯ КАЧЕСТВА RIQAS (ПРОГРАММА 4 В 1)	наб	1	1960150
118.	Recombiplastin 2G / Рекомбипластин 2G (935 tests)	наб	35	3496500
119.	APTT- SynthASil, 5+5*10 ml, (870 tests)	наб	35	1544200
120.	Тромбиновое время, 4*8 мл(лиофтромбин)+ 1*9мл (буфер)	наб	25	1092400
121.	Набор Фибриноген по Клаусу, 10*5 мл (840 тестов)	наб	35	7679000
122.	DILUENT FACTOR/. Разбавитель факторов ,1*100 мл (на 500 тестов) используется для разведения образцов для калибровки определения ПВ, фибриногена и исследования одиночных факторов свертывания	наб	50	685000
123.	Моющий агент-cleaning agent 80мл	уп	8	56800
124.	Моющий раствор -cleaning solution 500мл	уп	40	668000
125.	Реагент для промывания- Hemosil Rinse Solution 1*4 л	уп	60	6588000
126.	Wash-R Emulsion/ Промывочный раствор, 1000 мл (на 1000 исследований) Используется для проведения нефелометрических исследований для контроля работы оптической системы и в качестве промывающего раствора 24	уп	120	5148000
127.	Calibration Plasma калибровочная плазма	уп	2	193000
128.	Normal Control Assayed нормальный контроль	уп	5	451000
129.	Low Abnormal Control Assayed низкий патологический контроль	уп	5	470600
130.	High Abnormal Control Assayed высокий патологический контроль	уп	5	466000
131.	реагент А калибровачный	фл	84	3822000
132.	реагент В стандартный	фл	30	1254000
133.	реагент активации электродов	фл	22	512600
134.	реагент депротенинизации электродов	фл	14	326200
135.	Контрольный материал для Газов крови /материал для контроля газов крови .уровень I	уп	1	25000

137.	Экспресс тест для качественного и дифференцированного определения антител IgG и IgM к вирусу Гепатита А №25	наб	3	275100
138.	Экспресс-тест для опред.Гепатита В №30	наб	3	45600
139.	Тест набор для определения тропонина 25 шт/уп	уп	5	275000
140.	Тест набор для определения Ди-димер 25 шт/уп	уп	340	19380000
141.	Тест набор для определения прокальцитонина 25 шт/уп	уп	340	20740000
142.	Тест набор для определения Ферритин 25 шт/уп	уп	1	59000
143.	Тест набор для определения высокочувствительного С-реактивного белка 25 шт/уп	уп	1	40000
144.	Тест набор для определения гликированного гемоглобина (HbA1c)	уп	2	74000
145.	Контроль с Tnt уровень 1/2/3	уп	1	37000
146.	Контроль PCT уровень 1/2/3	уп	1	49000
147.	Контроль D-Dimer уровень 1/2/3	уп	1	35000
148.	Контроль CRB уровень 1/2/3	уп	1	49000
149.	Контроль HbA1c уровень 1/2/3	уп	1	35000
150.	Авто Кюветы (1000шт/рулон x5) для анализатора C3100.	УП	61	12810000
151.	Промывочный раствор -1 Cleaning Solution-1	набор	8	272000
152.	Промывочный раствор -2 Cleaning Solution-2	фл	48	3504000
153.	Реагент Протромбиновое время ProthrombinTime Reagent (PT)	набор	51	3009000
154.	Реагент АПТВ, АРТТ Reagent (Ellagic Acid)	набор	63	2709000
155.	Реагент раствор Кальция Хлорид, Calcium Chloride Solution	набор	30	660000
156.	Набор для определения Фибриногена Fibrinogen Assay Kit (FIB)	набор	41	6273000
157.	Контрольная плазма -1 Coagulation Control Plasma-1	набор	12	1656000
158.	Контрольная плазма -2 Coagulation Control Plasma-2	набор	12	1656000
159.	Прокальцитонин Procalcitonin PCT Test	уп	20	1050000
160.	Д-Димер D-Dimer Test.	уп	10	490000

ИТОГО: 234 809 513,00

2. Наименование, местонахождение потенциальных поставщиков, представивших тендерную заявку:

№ п/п	Наименование потенциального поставщика	Адрес потенциального поставщика
1	ТОО Компания «Медиус»	г.Павлодар, ул. Ак. Сатпаева 43 оф 17
2	ТОО "RuMa Farm"	г. Алматы ул. Варламова дом 33, кв 180
3	ТОО «KazMedEquipment»	г. Нур-Султан, ул. Сыганак 25, 6 этаж
4	ТОО "MG-Kazakhstan"	г. Нур-Султан, пр Шакарим Кудайбердыулы, д 4, кв 117
5	ИП "Маслова"	г. Павлодар ул. К. Нуркина №104/1
6	ТОО "Сфера-ПВЛ"	г. Павлодар ул. Проспект Нурсултана Назарбаева дом 21, а/я №330
7	ТОО "MedintelCompany"	г. Павлодар ул. К. Нуркина №104/13
8	ТОО «SUNMEDICA» (САНМЕДИКА)	г. Нур-Султан, ул. Майлина 4/1 п.3, офис 201
9	ТОО "Fort life company"	г. Павлодар ул. Гагарина 36 н.п 88

Квалификационные данные потенциальных поставщиков представлены в Приложении №1 к протоколу итогов.

3. Цена и другие условия каждой тендерной заявки в соответствии с тендерной документацией представлены в Приложении №2 к протоколу итогов.

4. Изложение оценки и сопоставление тендерных заявок.

На основании пункта 69 Правил, в целях уточнения соответствия потенциальных поставщиков квалификационным требованиям в части их непричастности к процедуре банкротства либо ликвидации, тендерная комиссия рассмотрела информацию размещенную на интернет-ресурсе уполномоченного органа, осуществляющего контроль за проведением процедур банкротства либо ликвидации и установила их непричастность.

5. Основания отклонения тендерных заявок:

ТОО "MedintelCompany" отклонен по лоту № 7,9 на основании подпункта 9 пункта 70 Правил- представления потенциальным поставщиком технической спецификации, не соответствующей требованиям тендерной документации и настоящих Правил;

ТОО «SUNMEDICA» (САНМЕДИКА) отклонен по лоту № 26 на основании подпункта 9 пункта 70 Правил- представления потенциальным поставщиком технической спецификации, не соответствующей требованиям тендерной документации и настоящих Правил;

6. Наименование и местонахождение победителя по каждому лоту тендера и условия, по которым определен победитель.

По результатам рассмотрения представленных тендерных заявок, тендерная комиссия

РЕШИЛА: Признать победителем тендера по лоту

№16,21,30,31,32,33,34,36,37,38,39,40,41,42,43,44,45,46,47,48,49,50,51,52,53,54,55,56,57,58,59,60,61,62,63,64,65,66,67,68,69,70,71,72,73,74,75,76,77,118,119,120,121,122,123,124,125,126,127,128.129.130 потенциального поставщика ТОО Компания «Меликс» г.Павлодар. ул. Ак.

Признать победителем тендера по лоту №1,2,3,4,5,6,13,14 потенциального поставщика ТОО "RuMa Farm" г. Алматы ул. Варламова дом 33, кв 180

Признать победителем тендера по лоту №117,150,151,152,153,154,155,156,157,158 потенциального поставщика ТОО «KazMedEquipment» г. Нур-Султан, ул. Сыганак 25, 6 этаж.

Признать победителем тендера по лоту №18,20,35 потенциального поставщика ИП "Маслова" г. Павлодар ул. К. Нуркина №104/1

Признать победителем тендера по лоту №15,22,23 потенциального поставщика ТОО "Сфера-ПВЛ" г. Павлодар ул. Проспект Нурсултана Назарбаева дом 21, а/я №330

Признать победителем тендера по лоту №8,11,25,28 потенциального поставщика ТОО "MedintelCompany" г. Павлодар ул. К. Нуркина №104/13

Признать победителем тендера по лоту №27 потенциального поставщика ТОО «SUNMEDICA» (САНМЕДИКА) г. Нур-Султан, ул. Майлина 4/1 п.3, офис 201

Признать победителем тендера по лоту №7,9,10 потенциального поставщика ТОО "Fort life company" г. Павлодар ул. Гагарина 36 н.п 88

7. Наименования и местонахождение участника каждого лота тендера, предложение которого является вторым после предложения победителя.

8. Основания, если победитель тендера не определен; Отсутствие тендерных заявок по лотам №12,17,19,24,29,78,79,80,81,82,83,84,85,86,87,88,89,90,91,92,93,94,95,96,97,98,99,100,101,102,103,104,105,106,107,108,109,110,111,112,113,114,115,116,131,132,133,134,135,136,137,138,139,140,141,142,143,144,145,146,147,148,149,159,160,161

Отклонение тендерных заявок потенциальных поставщиков по лотам № 26

9. Срок, в течение которого надлежит заключить договор закупа.

Организатор закупа в течение 3 (трех) календарных дней со дня подведения итогов тендера заказчик или организатор закупа уведомляют потенциальных поставщиков, принявших участие в тендере, о результатах тендера путем размещения протокола итогов на интернет-ресурсе заказчика или организатора закупа. Заказчику направить победителю подписанный договор закупа в течение 5 (пяти) календарных дней со дня подведения итогов тендера. Победитель тендера подписывает договор закупа в течение 10 (десяти) рабочих дней со дня получения договора, либо письменно уведомляет о несогласии с его условиями или отказе от подписания.

10 Информация о привлечении экспертной комиссии. —эксперт не привлекался.

Председатель тендерной комиссии:

Таштемиров К.К.

Заместитель председателя тендерной комиссии главный бухгалтер

Хасенова А.В.

Члены тендерной комиссии:

Кириллова А.В.

Барлыкова Г.Б.

Жумагажинова А.Т.

Секретарь тендерной комиссии

Мусина Р.Е.

Приложение 2 к протоколу итогов от 28.02.2022г

Наименование лотов	Ед. изм.	Кольца	Сумма, тенге	ТОО Компания «Медус»	ТОО «Валда Футт»	ТОО «КорМед»Ерментау	ТОО «МС» Kazakhstan	ИП «Маслова»	ТОО «Сфера ПБЛ»	ТОО «StolmateCompany»	ТОО «СУНМЕДИКА» компания»	ТОО «Илт Бас» компания»
риал-2, 1 метрик -5,1-30 см с колешей иглой -HR 50 мм 1/2 окружности	шт	3000	2550000		850							
риал -2, 1 метрик -5,1-30 см с колешей иглой -HR 63 мм 1/2 окружности	шт	2000	1680000		2850							3817
риал -3,1-150 см с колешей иглой -HR 63 мм 1/2 окружности	шт	500	2500000		2850					3760		4669
риал -0,1 метрик -3,1-75 см с колешей иглой -HR 30 мм 1/2 окружности	шт	100	70000		770							
риал -3,0 1 метрик -3,1-75 см с колешей иглой -HR 30 мм 1/2 окружности	шт	100	70000		770				713			
риал -3,0 1 метрик -2,1-75 см с колешей иглой -HR 22 мм 1/2 окружности	шт	100	70000		770				677			
рилетей стерильный материал 2 (метрик-5) Длина иглы 75 см с колешей иглой -HR 48, 1/2 шт	шт	2000	6180000							1620		2387
рилетей стерильный материал 2,9 (метрик-3) Длина иглы 75 см с колешей иглой -HR 30 шт	шт	100	220000									1705
рилетей стерильный материал 1,9 (метрик-2) Длина иглы 75 см с колешей иглой -HR 22 шт	шт	100	220000									1705
рилетей стерильный материал 3 (метрик-6) Длина иглы 75 см с колешей иглой -HR 48 шт	шт	500	1200000							1610		1861
риал шпал 75 см С правой режущей иглой KS 60мм, голшана нити 20, применяется при дооприпаре	шт	150	270000							1610		
рилетей материал 1(5) - 75см с колешей иглой -HR 45 стерильный	шт	2000	900000									
рилетей материал 2(5) - 90см с колешей иглой -48мм -1/2 окружности	шт	4000	4800000		1200							
рилетей материал колешей иглой -47мм - 1/2 окружности	шт	1000			1200							
рилетей материал колешей иглой -47мм - 1/2 окружности	шт	5000	1200000									
рилетей материал колешей иглой -47мм - 1/2 окружности	шт	6500000	6500000						458			
рилетей материал колешей иглой -47мм - 1/2 окружности	шт	106600	106600						1280			
рилетей материал колешей иглой -47мм - 1/2 окружности	шт	5250	5250									
рилетей материал колешей иглой -47мм - 1/2 окружности	шт	15	1350000						2060			
рилетей материал колешей иглой -47мм - 1/2 окружности	шт	450	1350000									
рилетей материал колешей иглой -47мм - 1/2 окружности	шт	4000	8000000						1330			
рилетей материал колешей иглой -47мм - 1/2 окружности	шт	170	306000		270							
рилетей материал колешей иглой -47мм - 1/2 окружности	шт	3000	3000000									
рилетей материал колешей иглой -47мм - 1/2 окружности	шт	7400	11100000						1310			
рилетей материал колешей иглой -47мм - 1/2 окружности	шт	100	150000						457			
рилетей материал колешей иглой -47мм - 1/2 окружности	шт	27	6855							229		306
рилетей материал колешей иглой -47мм - 1/2 окружности	шт	48	17520									318
рилетей материал колешей иглой -47мм - 1/2 окружности	шт	2	16000									6000
рилетей материал колешей иглой -47мм - 1/2 окружности	шт	10000	5000000							398		435
рилетей материал колешей иглой -47мм - 1/2 окружности	шт	316	1327200									
рилетей материал колешей иглой -47мм - 1/2 окружности	шт	5	170000		31000							
рилетей материал колешей иглой -47мм - 1/2 окружности	шт	15	326500		15000							
рилетей материал колешей иглой -47мм - 1/2 окружности	шт	15	226500		15000							
рилетей материал колешей иглой -47мм - 1/2 окружности	шт	15	226500		15000							
рилетей материал колешей иглой -47мм - 1/2 окружности	шт	2	14000		6800							
рилетей материал колешей иглой -47мм - 1/2 окружности	шт	2	65680		37800				28560			
рилетей материал колешей иглой -47мм - 1/2 окружности	шт	12	57600		4500							
рилетей материал колешей иглой -47мм - 1/2 окружности	шт	68	406640		406600							
рилетей материал колешей иглой -47мм - 1/2 окружности	шт	1	7100		7000							
рилетей материал колешей иглой -47мм - 1/2 окружности	шт	8	90000		1800							
рилетей материал колешей иглой -47мм - 1/2 окружности	шт	113	5757350		50900							
рилетей материал колешей иглой -47мм - 1/2 окружности	шт	38	5774600		146500							
рилетей материал колешей иглой -47мм - 1/2 окружности	шт	14	677600		48300							
рилетей материал колешей иглой -47мм - 1/2 окружности	шт	9	855000		94000							
рилетей материал колешей иглой -47мм - 1/2 окружности	шт	14	3416000		242000							
рилетей материал колешей иглой -47мм - 1/2 окружности	шт	11	1045000		94000							
рилетей материал колешей иглой -47мм - 1/2 окружности	шт	22	316996		143000							
рилетей материал колешей иглой -47мм - 1/2 окружности	шт	17	601145		407000							
рилетей материал колешей иглой -47мм - 1/2 окружности	шт	20	466700		242000							
рилетей материал колешей иглой -47мм - 1/2 окружности	шт	13	254800		195000							
рилетей материал колешей иглой -47мм - 1/2 окружности	шт	7	335965		47900							
рилетей материал колешей иглой -47мм - 1/2 окружности	шт	10	921500		921000							
рилетей материал колешей иглой -47мм - 1/2 окружности	шт	9	522900		50800							
рилетей материал колешей иглой -47мм - 1/2 окружности	шт	1	43400		42200							
рилетей материал колешей иглой -47мм - 1/2 окружности	шт	2	143200		72500							
рилетей материал колешей иглой -47мм - 1/2 окружности	шт	1	76465		76000							
рилетей материал колешей иглой -47мм - 1/2 окружности	шт	2	51000		25700							
рилетей материал колешей иглой -47мм - 1/2 окружности	шт	6	2643480		440000							

Handwritten signature and notes in the right margin.

интервал 1.5% и Level 1	5	170000	21000			
высоты в 5% и Level 2	5	170000	21000			
Блок Стандарт (шт. BS)	5	70500	14000			
шкальный реактор 4x15ml BS BA 400 200	4	311916	82900			
Блок -300 мл BA 200 400	11	2240200	204100			
комплект Анализатор биохимический-урбанизированный BA400 (3x60 + 1 x15)	15	648800	81000			
ПРОЦЕДУРА (PCC) (2x60 + 2x15) мл	8	16900	27178			
н - Т3 общий	шт	17400	21483			
шт	шт	59200	21140			
шт	шт	28900	21483			
шт	шт	186000	21986			
шт	шт	520000	18648			
шт	шт	75100	27612			
шт	шт	520000	18648			
шт	шт	138600	33131			
шт	шт	1074000	113118			
шт	шт	100000	36620			
шт	шт	991086				
шт	шт	310664				
шт	шт	2812000				
шт	шт	2177140				
шт	шт	1026438				
шт	шт	397411				
шт	шт	650377				
шт	шт	249604				
шт	шт	199844				
шт	шт	642082				
шт	шт	646720				
шт	шт	53219				
шт	шт	321880				
шт	шт	43839				
шт	шт	62165				
шт	шт	1518560				
шт	шт	481340				
шт	шт	3483113				
шт	шт	378830				
шт	шт	209261				
шт	шт	392711				
шт	шт	192711				
шт	шт	154719				
шт	шт	154719				
шт	шт	154719				
шт	шт	85802				
шт	шт	181254				
шт	шт	80805				
шт	шт	107326				
шт	шт	121347				
шт	шт	39912				
шт	шт	298578				
шт	шт	433254				
шт	шт	61600				
шт	шт	1960130				
шт	шт	3496500	99700			
шт	шт	1544200	44100			
шт	шт	1092100	43600			
шт	шт	7679000	219200			
шт	шт	683000	13600			
шт	шт	56800	7000			

Handwritten signature and initials in the top right corner.

Handwritten signature and initials in the bottom right corner.

р - cleaning solution 500ml	шт	40	658000	16600			
растворитель - Neutral Rinse Solution 1*4 л	шт	60	6588000	109700			
Промывочный раствор, 1000 мл (шт 1000 миллилитров) Используется для промывки и дезинфекции пластика	шт	130	5148000	42800			
Ассэи нормальный контроль	шт	2	193000	96400			
Control Assayed лизоний патологический контроль	шт	5	451000	90200			
Control Assayed возоний патологический контроль	шт	5	466000	94100			
пробы	шт	84	3822000	93100			
артный	шт	30	1254000				
лин электрода	шт	22	512600				
контактные электроды	шт	14	226200				
аппарат для Галаз крови (аппарат для контроля галаз крови уровень 1)	шт	1	25000				
ли отряда Гематита С №30	шт	3	94500				
ли качественного и дифференциального определения агглютина IgG и IgM в вирусу Гематита А	шт	3	275100				
ли отряда Гематита В №30	шт	3	45600				
определения провосина 25 шт/шт	шт	5	273000				
определения Ди диаметр 25 шт/шт	шт	340	19380000				
определения провосина 25 шт/шт	шт	340	20740000				
определения Фибриноген 25 шт/шт	шт	1	59000				
определения высокоустойчивого С-реактивного белка 25 шт/шт	шт	1	40000				
определения гликированного гемоглобина (HbA1c)	шт	2	74000				
уровень 1/2/3	шт	1	37000				
уровень 1/2/3	шт	1	49000				
уровень 1/2/3	шт	1	35000				
уровень 1/2/3	шт	1	49000				
уровень 1/2/3	шт	1	35000				
уровень 1/2/3	шт	61	12810000	209900			
000шт/шт/шт x5) для аналитатора C3100	шт	8	272000	33900			
набор -1 Cleanag Solution-1	шт	48	5504000	72900			
набор -2 Cleanag Solution-2	шт	51	3009000	58950			
наборное время ProthrombinTime Reagent (PT)	шт	63	2789000	42900			
APTT Reagent (Ellagic Acid)	шт	30	660000	21900			
Кальция Хлорид, Calcium Chloride Solution	шт	41	6273000	152900			
определения Фибриногена Fibrinogen Assay Kit (FIB)	шт	12	1656000	137900			
набор -1 Coagulaton Control Plasma-1	шт	12	1656000	137900			
набор -2 Coagulaton Control Plasma-2	шт	20	1050000	138000			
и Precalcation PCT Test	шт	10	490000				
вер Test	шт	1	10800				
наборный вариант	шт						

Handwritten signatures and notes:
 Top signature: [Signature]
 Middle signature: [Signature]
 Bottom signature: [Signature]
 Notes: - 6.10.2023 - 1