

ПРОТОКОЛ
итога тендера по закупу медицинских изделий

03 февраля 2023 года

В соответствии с требованиями 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 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	Барлыкова Гульжамал Бейсембаевна	Зам директора по сестринскому делу, член тендерной комиссии.
4	Кириллова Анна Владимировна	Заведующая централизованной клинико-диагностической лаборатории, 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 закупок:

№	Наименование лотов	Ед. изм.	Кол-	Сумма,
1.	Контрольная кровь 1,5 мл L	уп	15	261975
2.	Контрольная кровь 1,5 мл N	уп	15	261975
3.	Контрольная кровь 1,5 мл -H	уп	15	261975
4.	Разбавитель изотонический (20 л/уп) CELLPACK 20л из комплекта Автоматический гематологический анализатор XP-300 (20л в канистре)	канистра	50	2947500
5.	Раствор лизирующий Stromatolyser-WH 3 x 500 мл из комплекта Автоматический гематологический анализатор XP-300 (3x500мл)	уп	12	2026800
6.	CELLCLEANCL50(Не более 50 мл)	уп	4	223200
7.	Тиронд ИФА атТПО(96 опр)	наб	6	377400
8.	Трийодтиронин – Т3 общий	наб	6	172800

9.	Тироид ИФА ТТГ	наб	6	300600
10.	Тироид ИФА свободный Т4	наб	6	338400
11.	АФП (альфафетопротеин) ИФА – Бест	наб	2	97800
12.	ПСА – общий. ИФА - метод	наб	6	316200
13.	HB s — антиген стрип	наб	20	718000
14.	HB s — подтверждающий	наб	3	155520
15.	РекомбиБест анти ВГС	наб	20	718000
16.	РекомбиБест анти ВГС подтвержд.	наб	5	319500
17.	Описторх-IgM-ИФА-Бест	наб	3	267300
18.	Описторх-IgG-ИФА-Бест	наб	3	267300
19.	Ig M k Giardia intestinalis (лямблиоз). ИФА метод	наб	3	267300
20.	Ig G k Giardia intestinalis (лямблиоз). ИФА метод	наб	3	267300
21.	ВПГ М — стрип «Вектор-Бест»	наб	3	240900
22.	ВПГ G — стрип «Вектор-Бест»	наб	3	228900
23.	ЦМВ Ig M	наб	3	240900
24.	ЦМВ Ig G	наб	3	228300
25.	ИММУНОГЛОБУЛИН E количество определений -96(12*8).	наб	12	824880
26.	Холестерин ЛПНП,реагент для определения (CHOLESTEROL LDL) кол-во опред-740г	уп	4	2535768
27.	Холестерин ЛПВП,реагент для определения (CHOLESTEROL HDL) кол-во опред-740г	уп	4	845124
28.	С-реактивный белок (латекс) реагент для определения (CRP-LATEX) кол-во опред-920г	уп	4	1111820
29.	Альфа-амилаза,реагент для определения (a-AMYLASE) кол-во опред-1600г	уп	3	877353
30.	Аланинаминотрансфераза ,реагент для определения (ALT) кол-во опред-3920г	уп	1	144719
31.	Аспартатаминотрансфераза,реагент для определения (AST) кол-во опред-3920 г	уп	1	144719

32.	Общий билирубин, реагент для определения(TOTAL BILIRUBIN) кол-во опред-2360т	уп	1	125934
33.	Прямой билирубин, реагент для определения(DIRECT BILIRUBIN) кол-во опред-920т	уп	3	225792
34.	Креатинин,реагент для определения (CREATININE) кол-во опред-3960т	уп	1	72483
35.	Мочевина,реагент для определения(UREA/UREA NITROGEN) кол-воуп опред-2480т	уп	1	118629
36.	Железо ,реагент для определения	уп	1	254984
37.	Общий белок, реагент для определения (TOTAL PROTEIN).	уп	2	165136
38.	Альбумин, реагент для определения (ALBUMIN)	уп	1	67947
39.	Мочевая кислота, реагент для определения (URIC ACID)	уп	1	205452
40.	Гамма - Глутамилтрансфераза (ГГТ), реагент для определения (GGT)	уп	1	55972
41.	Щелочная фосфатаза, реагент для определения (ALP). Внесение профиля реагента в ПО анализатора сертифицированным специалистом поставщика, калибровка, адаптация и проведение контролей на анализаторе.	уп	1	156310
42.	Холестерин, реагент для определения (CHOLESTEROL) Внесение профиля реагента в ПО анализатора сертифицированным специалистом поставщика, калибровка, адаптация и проведение контролей на анализаторе	уп	1	193880
43.	Анти -стрептолизин О, реагент для определения (ASO). Внесение профиля реагента в ПО анализатора сертифицированным специалистом поставщика, калибровка, адаптация и проведение контролей на анализаторе.	уп	1	631174
44.	Системный калибратор	уп	1	267117
45.	Контрольная сыворотка 1(CONTROL SERUM 1)	уп	1	246070
46.	Контрольная сыворотка 2(CONTROL SERUM 2)	уп	1	246070
47.	ITA ,КОНТРОЛЬНАЯ СЫВОРОТКА УРОВЕНЬ 1(ITA CONTROL SERUM LEVEL 1)	уп	1	197538
48.	ITA ,КОНТРОЛЬНАЯ СЫВОРОТКА УРОВЕНЬ 2 (ITA CONTROL SERUM LEVEL 2)	уп	1	197538
49.	ITA ,КОНТРОЛЬНАЯ СЫВОРОТКА УРОВЕНЬ 3 (ITA CONTROL SERUM LEVEL3)	уп	1	197538
50.	Холестерин ЛПВП/ЛПНП, контроль (HDL/LDL - CHOLESTEROL CONTROL SERUM)	уп	1	109546
51.	С -реактивный белок (латекс), нормальная чувствительность, калибраторы (CRP LATEX CALIBRATOR NORMAL (N) SET).	уп	1	233972
52.	Холестерин ЛПВП, калибратор (HDLCHOLESTEROL CALIBRATOR)уп	уп	1	103243

53.	Холестерин ЛПНП, калибратор (LDLCHOLESTEROL CALIBRATOR).	уп	1	137031
54.	Ревматоидный фактор (РФ) (латекс), калибратор (RF LATEX CALIBRATOR).	уп	1	154926
55.	Очищающий раствор (CLEANING SOLUTION)	уп	1	101375
56.	Промывочный раствор (WASH SOLUTION).	уп	1	190598
57.	Мультикалибратор белков сыворотки 1 (SERUM PROTEIN MULTICALIBRATOR 1)	уп	1	276570
58.	БАЗОВЫЙ НАБОР КОНТРОЛЯ ДЛЯ ВНЕШНЕГО КОНТРОЛЯ КАЧЕСТВА RIQAS (ПРОГРАММА 4 В 1)	наб	1	2176000
59.	Рекомбипластин 2Ж (реагент для ПВ и фиб.) - HemosILRecombiPlasTin 2G /ProthrombinTimeReagent из комплекта Анализатор автоматический коагулометрический для invitro диагностики ACL ELITE PRO с принадлежностями (5x20мл, 5x20мл)	наб	6	690600
60.	СинтАСил (АЧТВ реагент) - HemosILSynthASiL из комплекта Анализатор автоматический коагулометрический для invitro диагностики ACL ELITE PRO с принадлежностями (5x10мл+5x10мл),	наб	6	305580
61.	Тромбиновое время - HemosILThrombinTime из комплекта Анализатор автоматический коагулометрический для invitro диагностики ACL ELITE PRO с принадлежностями (4x2.5 or 8 ml; 1x9 ml)	наб	1	50255
62.	Фибриноген QFA - HemosILFibrinogen, QFA Thrombin из комплекта Анализатор автоматический коагулометрический для invitro диагностики ACL ELITE PRO с принадлежностями (10x5мл),	наб	6	1514400
63.	Разбавитель факторов - HemosILFactorDiluent из комплекта анализатор автоматический коагулометрический для invitro диагностики ACL ELITE PRO с принадлежностями, (1x100 мл),	наб	16	252080
64.	Моющий агент - HemosILCleaningAgent из комплекта Анализатор автоматический коагулометрический для invitro диагностики ACL ELITE PRO с принадлежностями (80 мл)	уп	6	49200
65.	Моющий раствор - HemosILCleaningSolution из комплекта Анализатор автоматический коагулометрический для invitro диагностики ACL ELITE PRO с принадлежностями, (1x500мл)	уп	12	232860
66.	Реагент для промывания- Hemosil Rinse Solution 1*4 л	уп	80	10117600
67.	Нормальный контроль - HemosILNormalControl из комплекта анализатор автоматический коагулометрический для invitro диагностики ACL ELITE PRO с принадлежностями (10x1мл),	уп	2	207600
68.	Низкий патологический контроль - HemosILLowAbnormalControl из комплекта Анализатор автоматический коагулометрический для invitro диагностики ACL ELITE PRO с принадлежностями (10x1мл)	уп	2	216800
69.	Высокий патологический контроль - HemosILHighAbnormalControl из комплекта Анализатор автоматический коагулометрический для invitro диагностики ACL ELITE PRO с принадлежностями (10x1мл),	уп	2	214400
70.	Кюветы ACL TOP 2400шт/упак /Cufettes	уп	12	1762080

71.	реагент А калибровачный	фл	22	1001000
72.	реагент В стандартный	фл	8	334400
73.	реагент активации электродов	фл	22	512600
74.	реагент депротенизации электродов	фл	7	163100
75.	Экспресс-тест для определения поверхностного антигена вируса Гепатита В №25	наб	2	42400
76.	Экспресс-тест SD Biolina HCV для опред. Гепатита С №25	наб	2	66400
77.	Тест набор для определения тропонина 25 шт/уп	уп	2	156000
78.	Тест набор для определения Ди-димер 25 шт/уп	уп	15	1116000
79.	Тест набор для определения прокальцитонина 25 шт/уп	уп	10	840000
80.	Тест набор для определения высокочувствительного С-реактивного белка 25 шт/уп	уп	7	322000
81.	Тест набор для определения бета-субъединиц хорионического гонадотропина человека (ХГЧ) 25 шт/уп	уп	5	348000
82.	Тест набор для определения гликированного гемоглобина (HbA1c)	уп	12	619200
83.	Контроль с Tnt уровень 1/2/3	уп	1	51600
84.	Контроль PCT уровень 1/2/3	уп	1	68400
85.	Контроль D-Dimer уровень 1/2/3	уп	1	49200
86.	Контроль CRP уровень 1/2/3	уп	1	68400
87.	Контроль HbA1c уровень 1/2/3	уп	1	49200
88.	Авто Кюветы (1000шт/рулон х5) для анализатора C3100.	уп	12	2732400
89.	Промывочный раствор -1 Cleaning Solution-1	набор	12	435600
90.	Промывочный раствор -2 Cleaning Solution-2	фл	40	2838000
91.	Реагент Протромбиновое время ProthrombinTime Reagent (PT)	набор	40	2376000
92.	Реагент АПТВ, АРТТ Reagent (Ellagic Acid)	набор	40	1900800
93.	Реагент раствор Кальция Хлорид, Calcium Chloride Solution	набор	20	462000
94.	Набор для определения Фибриногена Fibrinogen Assay Kit (FIB)	набор	30	4257000
95.	Контроль с Tnt уровень 1/2/3	уп	1	51600

96.	Контрольния плазма -2 Coagulation Control Plasma-2	набор	1	139425
97.	ОБЩИЙ БЕЛОК	уп	3	46200
98.	Мочевина	уп	3	127050
99.	КРЕАТИНИН	уп	3	353100
100.	ГЛЮКОЗА	уп	3	53460
101.	АМИЛАЗА	уп	2	642400
102.	ХОЛЕСТЕРИН	уп	1	53900
103.	АЛТ	уп	3	67650
104.	АСТ	уп	3	67500
105.	Общий билирубин	уп	3	89100
106.	ПРЯМОЙ билирубин	уп	3	89100
107.	СРБ	уп	2	528000
108.	ЛАКТАТДЕГИДРОГЕНАЗА	уп	1	58300
109.	КЛИНИЧЕСКАЯ ХИМИЧЕСКАЯ КАЛИБРОВАЧНАЯ СЫВОРОТКА	уп	1	165000
110.	СЫВОРОТКА ДЛЯ ХИМИЧЕСКОГО КЛИНИЧЕСКОГО КОТРОЛЯ КАЧЕСТВА Level I	уп	1	154000
111.	СЫВОРОТКА ДЛЯ ХИМИЧЕСКОГО КЛИНИЧЕСКОГО КОТРОЛЯ КАЧЕСТВА Level II	уп	1	154000
112.	СЫВОРОТКА ДЛЯ КОНТРОЛЯ СПЕЦИФИЧЕСКОГО БЕЛКА Level I	уп	1	102000
113.	СЫВОРОТКА ДЛЯ КОНТРОЛЯ СПЕЦИФИЧЕСКОГО БЕЛКА Level 2	уп	1	112200
114.	Моющий раствор CS antibakterial phosphore free detergent	уп	3	165000
115.	CS ЩЕЛОЧНОЕ МОЮЩЕЕ СРЕДСТВО	уп	2	110000
116.	Лизирующий раствор BF-FDT Lyse 500,0	фл	3	115500
117.	Лизирующий раствор BF6500-FDT Lyse (SLS-1)500,0	фл	6	297000
118.	Лизирующий раствор BF-FDO Lyse 5л	канистра	3	804000
119.	Дилоэнт BF-Diluent 20	канистра	10	320000
120.	Детергент BF-Detergent 500,0	фл	5	222500
121.	Контрольные материалы Control for Automatic Hema tology Analyzer (5- Part)LEVEL 1	уп	2	110000
122.	Контрольные материалы Control for Automatic Hema tology Analyzer	уп	2	110000

123.	Контрольные материалы Control for Automatic Hema tology Analyzer (5- Part)LEVEL 3	уп	2	110000
124.	Изотонический разбавитель 10 л. ИР 170 (МЕК 6510К)	шт	1	15730
125.	контрольная кровь Para 12 Extend 3*2,5 ml(1 L,1N,1H)	наб	1	87300
126.	Среда Рессель	кг	0,25	7500
127.	Плазма кроличья цитратная сухая, фас. амп. 1 мл. №10	упаковка	5	30000
128.	Калия теллурид 2%- ный раствор, фас.10фл./ 5	упаковка	1	4100
129.	Сыворотка лошадиная нормальная, фл. 100 мл.	флакон	20	240000
130.	Среда Кесслер	кг	0,25	12375
131.	Маннитно-солевой агар	кг	0,5	22500
132.	Среда Гисса –ГРМ с маннитом	кг	0,25	7500
133.	Питательный агар для культивирования микро организмов сухой (СПА)	кг	2	90000
134.	Ацетатный агар	кг	0,25	10760,75
135.	Лактобакагар, фас 0,25	кг	0,25	18311
136.	Пептон сухой ферментативный, фас 0,25	кг	0,5	18000
137.	Бульон сухой ГРМ, фас 0,25,	кг	2	50000
138.	Среда АГВ, фас 0,25	кг	5	297000
139.	Висмут-сульфит-ГРМ-агар	кг	0,25	25375
140.	Агар Сальмонелла -Шигелла	кг	0,75	28035
141.	Тиогликолевая среда для стерильности	кг	1,5	67500
142.	Среда Левина	кг	0,25	13225
143.	Среда Эндо	кг	0,25	7656,25
144.	Сабуро Агар	кг	1	83200
145.	Среда Пизу	кг	0,25	15662,5

146.	Сабуро бульон	кг	1	24000
147.	Среда Гисса с глюкозой	кг	0,25	18650
148.	Среда Гисса с мальтозой	кг	0,25	19875
149.	Среда Гисса с сахарозой	кг	0,25	19875
150.	Стафилококковый агар	кг	0,75	15000
151.	Менингоагар, фас 0,25 кг	кг	0,25	16724
152.	Транспортная среда со средой Стбарта в полистироловой пробирке с тампоном	штук	30	450000
153.	Бруцеллезный диагностикум	фл	2	8000
154.	Лактоза (уп. 25 г)	упаковка	0,25	1000
155.	Глюкоза (уп. 25 г)	упаковка	0,25	1000
156.	Среда с лизином	кг	0,25	75240
157.	Глюкоза хч	кг	4	33840
158.	Гипосульфит натрия	кг	0,2	9600
159.	Пептон основной	кг	0,25	12500
160.	Щелочной агар	кг	0,25	12500
161.	Малонат натрия	кг	0,25	14007
162.	Среда Симмонс	кг	0,25	14007
163.	среда Кода	кг	0,25	14007
164.	Антитоксическая противодифтерийная сыворотка 1000 ед	амп	2	85800
165.	NaCl х/ч	кг	7	24500
166.	Диски с антибиотиками цефтриаксон	флакон	25	120000
167.	Цефазолин	флакон	15	72000
168.	Ципрофлоксацин	флакон	15	72000

169.	Цефтазидим	флакон	5	24000
170.	Цефалексим	флакон	25	120000
171.	цефуроксим	флакон	5	24000
172.	цефотаксим	флакон	10	48000
173.	Гентамицин	флакон	25	120000
174.	Амоксицилин	флакон	15	72000
175.	Амоксиклав	флакон	15	72000
176.	Левифлоксацин	флакон	35	168000
177.	Моксифлоксацин	флакон	5	24000
178.	Азитромицин	флакон	25	120000
179.	Дорипенем	флакон	10	48000
180.	амикацин	флакон	10	48000
181.	авелокс	флакон	2	9600
182.	метронидазол	флакон	2	9600
183.	флуконазол	флакон	2	9600
184.	нистатин	флакон	2	9600
185.	клотримазол	флакон	2	9600
186.	кетоназол	флакон	2	9600
187.	Доксициклин	флакон	20	96000
188.	цефтазидим	флакон	5	24000
189.	итраконазол	флакон	2	9600
190.	Диски соптохином	флакон	10	48000
191.	Диски с бацитрацином	флакон	10	48000
192.	Диски оксидазные	флакон	1	4800
193.	тест полоски для определения Рн	упаковка	1	4800
194.	Индикаторы химические для контроля паровой стерилизации ИКПС-112/45 (1000 шт.)	упаковка	5	15000
195.	Индикаторы химические для контроля паровой стерилизации ИКПС-121/20 (1000 шт.)	упаковка	5	15000
196.	Индикаторы химический для контроля паровой стерилизации ИКПС-132/20 (1000 шт.)	упаковка	5	15000
197.	Индикаторы химические для контроля воздушной стерилизации ИКВС-180/60 (1000 шт.)	упаковка	5	15000
198.	Бром тимол синий индикатор	кг	0,1	1070,1
199.	Набор для окраски мазков по Грамму			

200.	Сыворотки диагностические сальмонеллёзные адсорбированные агглютинирующие сухие для РА(Петсал О-поливалентные АВСДЕ).	амп	4	164000
201.	Сыворотки диагностические сальмонеллёзные адсорбированные агглютинирующие сухие для РА(Петсал О типовые- 9).	амп	7	287000
202.	Сыворотки диагностические сальмонеллёзные адсорбированные агглютинирующие сухие для РА(Петсал О типовые- 4).	амп	2	82000
203.	Сыворотки диагностические сальмонеллёзные адсорбированные агглютинирующие сухие для РА(Петсал Н фаза i).	амп	2	82000
204.	Сыворотки диагностические сальмонеллёзные адсорбированные агглютинирующие сухие для РА(Петсал Н фаза 1,2).	амп	2	82000
205.	Сыворотки диагностические сальмонеллёзные адсорбированные агглютинирующие сухие для РА(Петсал Н фаза m)	амп	2	82000
206.	Сыворотки диагностические сальмонеллёзные адсорбированные агглютинирующие сухие для РА(Петсал Н фаза g).	амп	2	82000
207.	Сыворотки диагностические дизентерийные адсорбированные агглютинирующие сухие для РА Shigella sonnei	ампула	3	123000
208.	Сыворотки диагностические дизентерийные адсорбированные агглютинирующие сухие для РА Shigella flexneri поливалентная	ампула	2	82000
209.	Сыворотки диагностические дизентерийные адсорбированные агглютинирующие сухие для РА Shigella flexneri –Sonnei поливалентная	ампула	2	82000
210.	Диагностикум зритроцитарный сальмонеллёзный О-антигенный жидкий О1,4,12,	комплект	4	164000
211.	Диагностикум зритроцитарный сальмонеллёзный О-антигенный жидкий О1,9,12	комплект	4	164000
212.	Диагностикум зритроцитарный шигеллёзный Зонне сухой,	комплект	4	164000
213.	Диагностикум зритроцитарный шигеллёзный Флекснера 1-6	комплект	4	164000
214.	Диагностикум зритроцитарный шигеллёзный поливалентный Флекснера -Зонне	комплект	4	164000
215.	СРЕДА ДЛЯ ВЫДЕЛЕНИЯ ГОНОКОККА СУХАЯ (СТРАВРАПАЛЬ)	кг	15	519000
216.	СРЕДА ДЛЯ ТРИХОМОНАД (СКДС)	фл	10	896000
217.	набор для окраски по Циль-Нильсону	наб	3	17400
218.	NaOH(едкий натр)	кг	0,5	2500
219.	URITROL 1,2,3, (контрольная моча лиофилизированная ,уровни 1,2,3) 3 фл/упак	уп	2	30400
220.	тест полоски для мочевого анализатора УРИСКАН	уп	10	214000
221.	PLASTIC PEDS PLUS/F 50V Среда с сорбентом для культивирования аэробов из образцов детской крови с в пластиковом флаконе	уп	7	1073548
222.	БЕЛЫЙ СУХОЙ СУЩЕСТВУЮЩИЙ В ПЛАСТИКОВОМ ФЛАКОНЕ	уп	20	215600

223	FUJI DRI-CHEM SLIDE AMYL-P S Амилаза	уп	100	1199000
224	FUJI DRI-CHEM SLIDE CRE-PIIS Креатинин	уп	130	1558700
225	FUJI DRI-CHEM SLIDE BUN-PIIS Азот мочевины	уп	130	1301300
226	FUJI DRI-CHEM SLIDE DBIL-PIIS Прямой билирубин	уп	2	21780
227	FUJI DRI-CHEM SLIDE GLU-PIIS Глюкоза	уп	190	1609300
228	FUJI DRI-CHEM SLIDE GOT/AST-PIIS Аспартатаминотрансфераза (глютамино-щавелевоуксусная трансминаза)	уп	60	930600
229	FUJI DRI-CHEM SLIDE GPT/ALT-PIIS Аланин-аминотрансфераза (глютамино-пировинограднокислая трансминаза)	уп	60	930600
230	FUJI DRI-CHEM SLIDE TBIL-PIIS Общий билирубин	уп	80	853600
231	FUJI DRI-CHEM SLIDE TCHO-PIIS Холестерин	уп	2	33440
232	FUJI DRI-CHEM SLIDE TP-PIIS Белок	уп	90	1019700
233	Контрольный материал для биохимических исследований для анализатораFUJI , уровень 1	упаковка	1	334400
234	Контрольный материал для биохимических исследований для анализатора FUJI, уровень 2	упаковка	1	334400
235	FUJI DRI-CHEM AUTO TIPS.Наконечники	упаковка	5	228250
236	Бумага 55x500мм для анализатора FUJI DRI-CHEM	рулон	100	60000
237	Набор для окраски для ретикулоцитов 100мл	уп	2	18400
238	Клиника СМЖ набор реагентов для клинического анализа спинномозговой жидкости	уп	1	64500
239	Краска Романовского.	фл	6	54720
240	Масло иммерсионное (классическое)	фл	20	52000
241	Набор для анализа кала, (комплект №1, клинический анализ)	наб	2	178560
242	Набор для исследования кала на гельминты (метод Като)	наб	2	178560
243	Белок PGR в ликворе и моче с пирогаллоловым красным	уп	2	13000
244	набор для определения тимоловой пробы	уп	1	6000
245	тест полоски для мочевого анализатора LAURA	уп	30	642000
			ИТОГО:	87 374 502,00

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

№ п/п	Наименование потенциального поставщика	Адрес потенциального поставщика
1	ТОО "ЭКОлаб КЗ (ЭКОлаб КЗ)"	г. Усть-Каменогорск, улица Кожедуба,34
2	ТОО "Южная медицинская компания Текна"	г. Шымкент мкр, Катын копр, ул. К.Омешулы д. 5А
3	ТОО Компания "Медиус"	г. Павлодар, ул. Ак. Сатпаева 43 оф 17
4	ТОО "ДиАКит"	г. Караганда. район Әлихан Бөкейхан микрорайон 19.

5	ТОО "Мелиор LTD"	г. Астана, пр. Богенбай батыра,3/3
6	ТОО "Дельрус Казахстан"	г. Астана, пр. Богенбай батыра,3/3
7	ИП "Тоганбеков Ф.С."	г. Астана, пр. Сарыарка 15, Вп-9
8	ТОО "KAZMEDEQ.KZ"	г. Астана, пр. Сыганак 43, 6 этаж, оф 601
9	ТОО "Атман Павлодар"	г. Павлодар, ул. Ак. Сатпаева 50, а/я №5
10	ТОО "SATCOR"	г. Алматы, ул. Радлова 65,н.п.12
11	ТОО "Шабыс"	г. Павлодар, переулок Гоголя 123

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 130-38. 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 Компания "Медиус" лот № 58 отклонен на основании - в заявленном базовом наборе внешнего контроля качества 4 в 1 программе должно входить:- **биохимические исследование** на 12 месяцев, с отчетностью каждый месяц. Общий комплект поставки 12 флаконов не менее 5 мл в каждом. Образцы контрольной сыворотки должны быть лиофилизированные и упакованы вакуумом. Поставка 2 раза в год по 6 флаконов. Количество аналитов тестирования для клинической химии должна быть не менее 56. - **гематологические исследование** на 12 месяцев с отчетностью каждый месяц. Общий комплект поставки 12 флаконов не менее 2 мл в каждом. Образцы контрольной сыворотки должны быть жидкими и готовыми к использованию. Поставка 4 раза в год по 3 флакона. Количество аналитов тестирования для **гематологического исследования** должно быть не менее 11. **иммунологические исследования** на 12 месяцев с отчетностью каждый месяц. Общий комплект поставки 12 флаконов не менее 5 мл в каждом. Образцы контрольной сыворотки должны быть лиофилизированные и упакованы вакуумом. Поставка 2 раза в год по 6 флаконов. Количество аналитов тестирования для **иммунологических исследований** должен быть не менее 55. - для **коагулометрических исследований** на 12 месяцев с отчетностью каждый месяц. Общий комплект поставки 12 флаконов не менее 1 мл каждый. Поставка 2 раза в год по 6 флаконов. Образцы контрольной сыворотки должны быть лиофилизированные и упакованы вакуумом. Количество аналитов тестирования для гемостаза должен быть не менее 17.

Предлагаемый базовый набор внешнего контроля качества 4 в 1, только лишь по гематологическим исследованиям, имея ввиду 1 программу состоящую из 4 поставок.

ТОО Компания "Медиус" лот № 217 отклонен на основании - представления потенциальным поставщиком цены на лекарственное средство и (или) медицинское изделие, превышающей цену, выделенную для закупа по соответствующему лоту.

ТОО "Дельрус Казахстан" лот № 104 отклонен на основании - представления потенциальным поставщиком цены на лекарственное средство и (или) медицинское изделие, превышающей цену, выделенную для закупа по соответствующему лоту.

По результатам рассмотрения представленных тендерных заявок, тендерная комиссия **РЕШИЛА:**

Признать победителем тендера по лоту №200,201,202,203,204,205,206,210,211 потенциального поставщика ТОО "ЭКОлаб КЗ (ЭКОлаб КЗ)", г. Усть-Каменогорск, улица Кожедуба,34.

Признать победителем тендера по лоту №182,199,217,239 потенциального поставщика ТОО "Южная медицинская компания Текна" г. Шымкент мкр, Катын копр, ул. К.Омешулы д. 5А

Признать победителем тендера по лоту №1,2,3,4,5,6,7,8,9,10,11,12,13,14,15,16,17,18,19,20,21,22,23,24,25,59,60,61,62,63,64,65,66,67,68,69,70,129,130,139,142,147,148,149,157,158,165,166,167,168,169,170,171,172,173,174,175,176,177,178,180,183,184,185,186,187,188,189,191,193,218,219,220,240 потенциального поставщика ТОО Компания "Медиус" г. Павлодар, ул. Ак. Сатпаева 43 оф 17

Признать победителем тендера по лоту №243,244 потенциального поставщика ТОО "ДиАКит", г. Караганда, район Әлихан Бөкейхан микрорайон 19, строение 40А.

Признать победителем тендера по лоту №222,223,224,225,226,227,228,229,230,231,232,233,234,235,236 потенциального поставщика ТОО "Мелиор LTD", г. Астана, пр. Богенбай батыра,3/3

Признать победителем тендера по лоту 97,98,99,100,101,102,103,105,106,107,108,109,110,111,112,113,114,115,116,117,118,119,120,121,122,123 потенциального поставщика ТОО "Дельрус Казахстан", г. Астана, пр. Богенбай батыра,3/3

Признать победителем тендера по лоту №77,78,79,80,81,82,83,84,85,86,87 потенциального поставщика ИП "Тоганбеков Ф.С.", г. Астана, пр. Сарыарка 15, Вп-9

Признать победителем тендера по лоту №58,88,89,90,91,92,93,94,95,96 потенциального поставщика ТОО "KAZMEDEQ.KZ", г. Астана, пр. Сыганак 43, 6 этаж, оф 601

Признать победителем тендера по лоту №75,76,138 потенциального поставщика ТОО "Атман Павлодар", г. Павлодар, ул. Ак. Сатпаева 50, а/я №5

Признать победителем тендера по лоту № 26,27,28,29,30,31,32,33,34,35,36,37,38,39,40,41,42,43,44,45,46,47,48,49,50,51,52,53,54,55,56,57 потенциального поставщика ТОО "SATCOR", г. Алматы, ул. Радлова 65,н.п.12

Признать победителем тендера по лоту №131,132,133,140,143,144,159,160,162,163,216,238,241,242 потенциального поставщика ТОО "Шабыс", г. Павлодар, переулок Гоголя 123

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





8. Основания, если победитель тендера не определен;

- Закуп медицинских изделий по лоту № 71,72,73,74,124,125,126,127,128,134,135,136,137,141,145,146,150,151,152,153,154,155,156, 161,164,179,181,190,192,194,195,196,197,198,207,208,209,212,213,214,215,221,237,245 признать несостоявшимися на основании - отсутствие тендерных заявок;
- Закуп медицинских изделий по лоту № 104 признать несостоявшимися на основании - представления потенциальным поставщиком цены на лекарственное средство и (или) медицинское изделие, превышающей цену, выделенную для закупа по соответствующему лоту.

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 Камал Кериханович
Заместитель председателя тендерной комиссии;		Хасенова Агата Владимировна
член тендерной комиссии;		Барлыкова Гульжамал Бейсембаевна
член тендерной комиссии;		Кириллова Анна Владимировна
член тендерной комиссии;		Жумагажинова Асель Темиргалиевна
Секретарь тендерной комиссии		Мусина Р.Е.

Классификационные данные потенциальных поставщиков

1	2	3	4
<p>инь документов / Наименование потенциальных поставщиков</p>	<p>ТОО "Южная медицинская компания Текста"</p>	<p>ТОО Компания "Медюс"</p>	<p>ТОО "ДьяКит"</p>
<p>и местонахождение поставщика</p>	<p>г. Усть-Каменогорск, ул.ца Кожедуба, 34</p>	<p>г. Шымкент мкр. Катан копр. ул. К.Омешулы д. 5А</p>	<p>г. Карагалин, район Обиалин Бокейхан микрорайон 19, строения 40А</p>
<p>на обеспечения тендерной заявки</p>	<p>Платежное поручение №5 от 12.01.2023</p>	<p>Платежное поручение №3 от 13.01.2023</p>	<p>Платежное поручение №17 от 20.01.2023</p>
<p>на участие в тендере</p>	<p>в наличии</p>	<p>в наличии</p>	<p>в наличии</p>
<p>приглаемых к заводу документов (за вариант)</p>	<p>в наличии</p>	<p>в наличии</p>	<p>в наличии</p>
<p>10 государственной регистрации (перерегистрации) юридического лица, или справку об учетной регистрации (электронно) физлица (гражданственности)</p>	<p>в наличии</p>	<p>в наличии</p>	<p>в наличии</p>
<p>утвердив для юридического лица (в случае если в уставе не указан состав учредителей, участников или про, также предоставляется выписка о составе учредителей, участников или копии учредительного договора лица из реестра действующих держателей акций после даты объявления)</p>	<p>в наличии</p>	<p>в наличии</p>	<p>в наличии</p>
<p>документа, подтверждающего право на осуществление предпринимательской деятельности без образования нового лица, выданного соответствующим государственными органом, копия документа, удостоверяющего</p>	<p>в наличии</p>	<p>в наличии</p>	<p>в наличии</p>
<p>соответствующих сведений на финансовую деятельность и (или) на осуществление деятельности в сфере предпринимательства, пенсионных взносов и прекурсоров, уведомление о начале или прекращении деятельности по отставке и (или) ликвидации ликвидации или ликвидации или в виде электронного документа, выдан в соответствии с Законом "О документах и уведомлениях", сведения о которых подтверждаются в информационных системах государственных органов</p>	<p>в наличии</p>	<p>в наличии</p>	<p>в наличии</p>
<p>или об отсутствии (наличие) задолженности, учет по которым ведется в органах государственных доходов, выданные посредством веб-портала "электронного правительства" или веб-приложения "Кабинет налогоплательщика" на ранее описанных методах, подтверждающего даты раскрытия конвертов,</p>	<p>в наличии</p>	<p>в наличии</p>	<p>в наличии</p>
<p>профессионалы (при наличии) о соответствии области и производства требованиям надлежащей деловой практики (GMP), о соответствии области требованиям надлежащей деловой практики дистрибуторской практики о соответствии области требованиям надлежащей деловой практики (GPR)</p>	<p>в наличии</p>	<p>в наличии</p>	<p>в наличии</p>
<p>предоставлено по форме, утвержденной уполномоченным органом в области здравоохранения,</p>	<p>в наличии</p>	<p>в наличии</p>	<p>в наличии</p>
<p>и документа, подтверждающего наличие гарантийного обеспечения тендерной заявки</p>	<p>в наличии</p>	<p>в наличии</p>	<p>в наличии</p>
<p>срок классификации</p>	<p>в наличии</p>	<p>в наличии</p>	<p>в наличии</p>
<p>документа о государственной регистрации юридического лица и (или) уведомления о создании либо (реорганизации) уполномоченным органом в области здравоохранения на ввод и применение в Республике</p>	<p>в наличии</p>	<p>в наличии</p>	<p>в наличии</p>
<p>и</p>	<p>в наличии</p>	<p>в наличии</p>	<p>в наличии</p>
<p>Бюджетные комиссии и/или Комитеты по контролю исполнения обязательств поставщика о наличии "холодовой цепи" с датой в связи с этим (за последние 12 месяцев) в отношении, если потенциальным поставщиком не представлен акт надлежащей дистрибуторской практики (GDP) или надлежащей производственной практики (GMP), или иной иной практики (GPP)</p>	<p>в наличии</p>	<p>в наличии</p>	<p>в наличии</p>

Handwritten signatures and initials in blue ink.

6	7	8	9	10	11	
ор ІТД	ТОО "Дельрус Казкостан"	ИН "Тогымбеков Ф.С."	ТОО "KAZMEDEQ.KZ"	ТОО "Атман Павлодар"	ТОО "SATCOR"	ТОО "Шабьтс"
Богенбай	г. Астана, пр. Богенбай батыра, 3/3	г. Астана, пр. Сарыарка 1-5, Бп-9	г. Астана, пр. Сығанақ 43, 6 этаж, офф 601	г. Павлодар, ул. Ак. Сатпаева 50, а/я №5	г. Алматы, ул. Рахлова 65, п.п. 12	г. Павлодар, переулок Гоголя 123
Занятка 4/14 от 13.01.2023г	Банковская гарантия №AS1/2023/00506 от 13.01.2023г	Платежное поручение № 3 от 20.01.2023г	Платежное поручение №8146 от 23.01.2023г	Платежное поручение № 9,10,11,12,13,14,15,16,17,18,19,20,21,22,23,24,25,26,27,28,29,30,31,32 от 24.01.2023г	Платежное поручение № 33 от 23.01.2023г	Платежное поручение № 67 от 19.01.2023г
	в наличии	в наличии	в наличии	в наличии	в наличии	в наличии
	в наличии	в наличии	в наличии	в наличии	в наличии	в наличии
	в наличии	в наличии	в наличии	в наличии	в наличии	в наличии
	в наличии	в наличии	в наличии	в наличии	в наличии	в наличии
	в наличии	в наличии	в наличии	в наличии	в наличии	в наличии
	в наличии	в наличии	в наличии	в наличии	в наличии	в наличии
	в наличии	в наличии	в наличии	в наличии	в наличии	в наличии
	в наличии	в наличии	в наличии	в наличии	в наличии	в наличии
	в наличии	в наличии	в наличии	в наличии	в наличии	в наличии
	в наличии	в наличии	в наличии	в наличии	в наличии	в наличии
	в наличии	в наличии	в наличии	в наличии	в наличии	в наличии

Handwritten signature

Приложение 2 к протоколу итогов от 03.02.2023г

наименование	Ед. изм.	количество	цена за единицу	Сумма	ТОО "ЭКО-лаб КЗ (ЭКО-лаб КЗ)"	ТОО "Южная машиностроительная компания Тараз"	ТОО "ДваКорт"	ТОО "Мелвор LTD"	ТОО "Дельрус Казакстан"	ИП "Тоганбаев Ф.С."	ТОО "KAZNMEDEQ KZ"	ТОО "Атман Павлодар"	ТОО "АУТСОН"	ТОО "Шабды"
на кровль 1,5 мл L	уп	15	17465	261975		17400								
на кровль 1,5 мл N	уп	15	17465	261975		17400								
на кровль 1,5 мл -H	уп	15	17465	261975		17400								
в инкубационный (20 луп) с 20л из комплекта серий гематологический ХР-300 (20л в канистре)	канистра	50	58950	2947500		58900								
вирусоцид Стопшлюгер-ВПТ 3 -комплекта Автоматический месячный анализатор ХР-300	уп	12	168900	2026800		168700								
ANCL50(не более 50 мл)	уп	4	55800	223200		55700								
А агПЦХ/6 опр)	наб	6	62900	377400		32500								
эликс - Т3 общий	наб	6	28800	172800		26156								
А ТПТ	наб	6	50100	300600		28730								
А свободный Т4	наб	6	56400	338400		26527								
афетпро(белки) ИФА - Бест	наб	2	48900	97800		25707								
наб. ИФА - метода	наб	6	52700	316200		23805								
желез стрип	наб	20	35900	718000		21598								
твержающий	наб	3	51840	155520		31185								
ст акти ВГС	наб	20	35900	718000		21598								
ст акти ВГС подтвержда.	наб	5	63900	319500		36185								
рМ-ИФА-Бест	наб	3	89100	267300		58422								
рС-ИФА-Бест	наб	3	89100	267300		58422								
За intestinal (лямблиоз), ИФА	наб	3	89100	267300		63240								
За intestinal (лямблиоз), ИФА	наб	3	89100	267300		77640								
эликс «Вектор-Бест»	наб	3	80300	240900		52668								
трип «Вектор-Бест»	наб	3	76300	228900		50050								
наб	наб	3	80300	240900		52668								
наб	наб	3	76100	228300		49896								
ЛОБУЛИН Е количество в -90(12*8).	наб	12	68740	824880		30478								

Handwritten signature and notes in blue ink.

реагент для КОЛЕСТРОЛ (DL) кол-во	уп	4	633942	2535708										616404
ЛПВП реагент для КОЛЕСТРОЛ HDL кол-во	уп	4	211281	845124										205437
СРП-ЛАТЕХ реагент для кол-во	уп	4	277955	1111820										270360
реагент для определения кол-во опрес-1600г	уп	3	292451	877353										284363
аэрозоль реагент для определения кол-во опрес-3920г	уп	1	144719	144719										140721
аэрозоль реагент для определения кол-во опрес-3920 г	уп	1	144719	144719										140721
бруфин реагент для определения кол-во	уп	1	125934	125934										122434
арубин реагент для определения кол-во	уп	3	75264	225792										73186
реагент для определения кол-во опрес-3%00г	уп	1	72483	72483										70482
реагент для определения кол-во опрес-3%00г	уп	1	118629	118629										113348
реагент для определения кол-во опрес-3%00г	уп	1	254984	254984										247843
реагент для определения кол-во опрес-3%00г	уп	2	82568	165136										80292
реагент для определения кол-во опрес-3%00г	уп	1	67947	67947										66008
реагент для определения кол-во опрес-3%00г	уп	1	205452	205452										199799
реагент для определения кол-во опрес-3%00г	уп	1	55972	55972										54433
реагент для определения кол-во опрес-3%00г	уп	1	156310	156310										131987
реагент для определения кол-во опрес-3%00г	уп	1	193880	193880										188322
реагент для определения кол-во опрес-3%00г	уп	1	631174	631174										613712




уп	1	267117	267117									239731
ак сыворотка 1(CONTROL.	уп	246070	246070									239769
ак сыворотка 2(CONTROL.	уп	246070	246070									239769
РОЛЬНАЯ СЫВОРОТКА 1(ПА CONTROL SERUM	уп	197538	197538									192080
РОЛЬНАЯ СЫВОРОТКА 2(ПА CONTROL SERUM	уп	197538	197538									192080
РОЛЬНАЯ СЫВОРОТКА 3(ПА CONTROL SERUM	уп	197538	197538									192080
ЛПВУЛИНИН, контроль - CHOLESTEROL CONTROL.	уп	109546	109546									100330
ый белок (латекс), чувствительность, к (CRP LATEX OR NORMAL (N) SFT).	уп	233972	233972									227506
ЛПВП, калибратор ESTEROI CALIBRATOR)	уп	103243	103243									100396
ЛПНП, калибратор ESTEROL CALIBRATOR).	уп	137031	137031									133243
ый фактор (РФ) (латекс), (RF LATEX CALIBRATOR)	уп	154926	154926									150046
й раствор (CLEANING	уп	101375	101375									98571
ый раствор (WASH	уп	190598	190598									183327
бритер белок сыворотки 1 OTEN MULTICALIBRATOR	уп	276570	276570									268929
НАБОР КОНТРОЛЯ ДЛЯ Э КОНТРОЛЯ КАЧЕСТВА ГРАММА 4 В 1)	наб	2176000	2176000				1170400				2175000	
стан 2Ж (реагент для ПБ и inH ResonairPlusTin 2G (Плюсрегент из комплекта автоматический инеский для invito LACL ELITE PRO с поставки (5х20ml, 5х20ml)	наб	115100	690600				115000					
АНТВ реагент) - WASH, из комплекта автоматический инеский для invito LACL ELITE PRO с поставки (5x10ml+ 5x10ml).	наб	50930	305580				50800					

Supra A
Styevan B. B.

люб	1	30255	30255	50255		50240				
люб	6	252400	1514400	252200		252200				
люб	16	15755	252080	15600		15600				
уп	6	8200	49200	8100		8100				
уп	12	19405	272860	19300		19300				
уп	80	126470	10117600	126300		126300				
уп	2	103800	207600	103500		103500				
уп	2	108400	216800	108100		108100				
уп	2	107200	214400	107100		107100				
уп	12	146840	1762080	146700		146700				
фл	22	45500	1001000							
фл	8	41800	334400							
фл	22	23300	512600							
фл	7	23300	163100							
наб	2	21200	42400	16800		16800				

14400

Das Aufg...

для определения НСУ, для С №25	наб	2	33200	66400	22750				21225
для определения фибриногена	уп	2	78000	156000				78000	
для определения Д-димер 25	уп	15	74400	1116000				74400	
для определения Липид 25 шт/уп	уп	10	84000	840000				84000	
для определения тканевого С-реактивного белка	уп	7	46000	322000				46000	
для определения бета- хорезионического липида (ХЛ) 25 шт/уп	уп	5	69600	348000				69600	
для определения нового гемоглобина (HbA1c)	уп	12	51600	619200				51600	
Три уровень 1/2/3	уп	1	51600	51600				51600	
СТ уровень 1/2/3	уп	1	68400	68400				68400	
Д-Димер уровень 1/2/3	уп	1	49200	49200				49200	
РВ уровень 1/2/3	уп	1	68400	68400				68400	
б/Ас уровень 1/2/3	уп	1	49200	49200				49200	
ы (100шт/уп/уп) x5) для С3100.	уп	12	227700	2732400				227600	
ый раствор -1 Cleaning	набор	12	36300	435600				36250	
ый раствор -2 Cleaning	фа	40	70950	2838000				70900	
отрабатываемое время (Time Reagent (PT)	набор	40	59400	2376000				59350	
ГТВ, АРТТ Reagent (E/Parc	набор	40	47520	1900800				47500	
абор Кальция Хлорида, Calcium ation	набор	20	23100	462000				23050	
определения Фибриногена Assay Kit (FIB)	набор	30	141900	4257000				141800	
на плазма -1 Coagulation ити-1	набор	1	139425	139425				139000	
на плазма -2 Coagulation ити-2	набор	1	139425	139425				139000	
ЕЛОК	уп	3	15400	46200				15400	
	уп	3	42350	127050				42350	
ИН	уп	3	117700	353100				117700	
А	уп	3	17820	53460				17820	
А	уп	2	321200	642400				321200	
ЭРИН	уп	1	53900	53900				53900	
	уп	3	22550	67650				22550	
	уп	3	22500	67500				22550	

Yufy Das
Squibb

	уп	3	29700	89100								29700							
аспирин	уп	3	29700	89100								29700							
	уп	2	264000	528000								264000							
ГИДРОГЕНАЗА	уп	1	58300	58300								58300							
КАЛЯ ХИМИЧЕСКАЯ ЛУЧНАЯ СВЯБОРКА	уп	1	165000	165000								165000							
СА ДЛЯ ХИМИЧЕСКОГО ЖОГО КОНТРОЛЯ Level 1	уп	1	154000	154000								154000							
СА ДЛЯ ХИМИЧЕСКОГО ЖОГО КОНТРОЛЯ Level II	уп	1	154000	154000								154000							
СА ДЛЯ КОНТРОЛЯ ЧЕСКОГО БЕЛКА Level 1	уп	1	102000	102000								102000							
СА ДЛЯ КОНТРОЛЯ ЧЕСКОГО БЕЛКА Level 2	уп	1	112200	112200								112200							
спир CS antibacterial de detergent	уп	3	55000	165000								165000							
НОЕ МОЮЩЕ СРЕДСТВО	уп	2	55000	110000								110000							
В раствор BF-FDT Lyse 500,0	фл	3	38500	115500								115500							
В раствор BF-6500-FDT Lyse	фл	6	49500	297000								297000							
В раствор BF-FDO Lyse 5л	капистра	3	268000	804000								804000							
5-Diluent 20	капистра	10	32000	320000								320000							
BF-Detergent 500,0	фл	5	44500	222500								222500							
де материалы Control for ferita tology Analyzer (5- Part	уп	2	55000	110000								110000							
де материалы Control for ferita tology Analyzer (5- Part	уп	2	55000	110000								110000							
ий разбавитель 10 л. ИР 170 ИС)	шт	1	15730	15730								15730							
я кровь. Para 12 Extend 3+2,5 11)	наб	1	87300	87300								87300							
аль	кг	0,25	30000	7500								7500							
агница пирогали сухих, фис. 610	упаковка	5	6000	30000								30000							
уриг 2%- ный раствор.	упаковка	1	4100	4100								4100							
дополнитель нормальная фл.	флаксы	20	12000	240000							9240	240000							
лер	кг	0,25	49500	12375							37000-9250	12375							
													10375						
																			10125
																			42000-10500

Handwritten signature

Handwritten signature

агар	кг	0,5	45000	22500										45000/22500
ГРМ с манитом	кг	0,25	30000	7500										30000/7500
агар для культивирования глизов сухой (СТИА)	кг	2	45000	90000									37600	36400
	кг	0,25	41043	10760,75					39312					
Фр. фас 0,25	кг	0,25	73244	18311										40000
Ферментативный, фас 0,25	кг	0,5	36000	18000										54600/13650
Фер ГРМ, фас 0,25,	кг	2	25000	50000									38100	37300/28033
Фас 0,25	кг	5	59400	297000										
Ферит-ГРМ-агар	кг	0,25	101500	25375					43164					43400/10850
молочка -Шатела	кг	0,75	37380	28035					40960/12490					30623/7656,25
Льяя среда для стерильности	кг	1,5	45000	67500										39200
Льяя	кг	0,25	52900	13225					39400/9850					
Фр	кг	0,25	30625	7656,25										
У	кг	1	83200	83200					44800					
Льяя	кг	0,25	62650	15662,5										
Льяя с глюкозой	кг	1	24000	24000										
Льяя с мальтозой	кг	0,25	74600	18650					36160/9040					39920/9980
Льяя с сахарозой	кг	0,25	79500	19875					48300/12075					52050/13012,5
Льяя с сахарозой	кг	0,25	79500	19875					37684/9421					41300/10300
Льяя с сахарозой	кг	0,75	20000	15000										
Льяя с сахарозой	кг	0,25	66896	16724										
Льяя с сахарозой	кг	30	15000	450000										
Льяя среда со средой Сабараг и позволяет пробирке с лампном	штук													
Льяя для диагностики	фл	2	4000	8000										
Упак 25 р)	упаковка	0,25	4000	1000										
Упак 25 р)	упаковка	0,25	4000	1000										
Упаковка	кг	0,25	300960	75240										
Упаковка	кг	4	8460	33840					5740					
Упаковка	кг	0,2	48000	9600					37000/7400					
Упаковка	кг	0,25	50000	12500										50000/12500
Упаковка	кг	0,25	50000	12500										49000/12250
Упаковка	кг	0,25	56028	14007										
Упаковка	кг	0,25	56028	14007										53600/13400
Упаковка	кг	0,25	56028	14007					54880/13720					41000/10250
Упаковка	кг	2	42900	85800					51980/12995					
Упаковка	кг	7	3500	24500					1780					
Упаковка	кг	25	4800	120000										3700
Упаковка	кг	15	4800	72000					3892					3700
Упаковка	кг	15	4800	72000					3893					3700
Упаковка	кг	5	4800	24000					3697					3700
Упаковка	кг	5	4800	24000					3894					3700
Упаковка	кг	25	4800	120000					3807					3700
Упаковка	кг	5	4800	24000					3894					3700
Упаковка	кг	10	4800	48000					3868					3700
Упаковка	кг	25	4800	120000					3871					3700
Упаковка	кг	15	4800	72000					3871					3700

Handwritten signature: Safa Safa

флаккон	15	4800	72000	2894	2880				2880	4200	3700
флаккон	35	4800	168000	3892	2880				2880	4650	
флаккон	5	4800	24000	3894	2880				2880	4200	3700
флаккон	25	4800	120000	3696	2880				2880		
флаккон	10	4800	48000	3893	2880				2880	4350	3700
флаккон	2	4800	9600	3807	2880				2880		3700
флаккон	2	4800	9600	3891	2880				2880		3700
флаккон	2	4800	9600	3892	2880				2880		3700
флаккон	2	4800	9600	3892	2880				2880		3700
флаккон	2	4800	9600	3892	2880				2880		3700
флаккон	20	4800	96000	3868	2880				2880	4200	3700
флаккон	5	4800	24000	2880	2880				2880		3700
флаккон	2	4800	9600	3892	2880				2880		3700
флаккон	10	4800	48000						4168	4350	
флаккон	1	4800	4800								
упаковка	1	4800	4800						2600		
упаковка	5	3000	15000								
упаковка	5	3000	15000								
упаковка	5	3000	15000								
упаковка	5	3000	15000								
кг	0,1	10701	1070,1								
уп	30	8650	259500	5109	6825				8538		
амп	4	41000	164000								
амп	7	41000	287000								
амп	2	41000	82000								
амп	2	41000	82000								
амп	2	41000	82000								
амп	2	41000	82000								
амп	2	41000	82000								

Вас Дз Дзур

амп	2	41000	82000	25500				
ампула	3	41000	123000					
ампула	2	41000	82000					
ампула	2	41000	82000					
комплект	4	41000	164000	35300				
комплект	4	41000	164000	35300				
комплект	4	41000	164000					
комплект	4	41000	164000					
комплект	4	41000	164000					
кг	15	34600	519000					
кг	10	89600	896000	88495				
шт	3	5800	17400	3661				
кг	0,5	5000	2500		4120/2060			81250
шт	2	15200	30400	15100				
шт	10	21400	214000	21200				
шт	7	153564	1073548					
шт	20	10780	215600		10780			
шт	100	11900	1190000		11900			
шт	130	11900	1558700		11900			
шт	130	10010	1301300		10010			
шт	2	10890	21780		10890			
шт	190	8470	1609300		8470			
шт	60	15510	930600		15510			

John Pals P. P. Stumb...

