

**Протокол итогов №4  
осуществления закупок «реагентов»  
способом запроса ценовых предложений**

№4

г. Астана

«23» января 2023 года

ГКП на ПХВ «Многопрофильная городская детская больница №3» акимата города Астаны, 010000, г. Астана, район Есиль, ул.Т.Рыскулова 12, в лице организатора закупок в соответствии с Главой 9 Правил организации и проведения закупок 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 утратившим силу некоторых решений Правительства Республики Казахстан, утвержденных постановлением Правительства Республики Казахстан от 04 июня 2021 года №375 (далее – Правила) провело закупки по реагентам на 2023 год, способом запроса ценовых предложений.

Комиссия, для проведения закупок в следующем составе:

**Председатель комиссии:**

Утегенова Р.Б.- заместитель директора по медицинской части;

**Заместитель председателя комиссии:**

Бейсембаева Г.М.-заведующий аптеки;

**Члены комиссии:**

Кусаинова Д.К. – главная медицинская сестра;

Нуркина А.А. – начальник отдела правового обеспечения и государственных закупок;

Бейсеналы М.М.-ведущий специалист отдела бухгалтерского учета и отчетности;

**Секретарь комиссии:**

Тулеев С.Р. – менеджер отдела правового обеспечения и государственных закупок.

На момент окончания приема ценовых предложений 09:00 часов 20 января 2023 года, были представлены ценовые предложения от следующих потенциальных поставщиков:

№	Наименование потенциального поставщика	Дата и время предоставления ценового предложения
1	ТОО «РОСФАРМА»	19.01.2023г. 09:00
2	ПК «Витанова»	19.01.2023г. 11:39
3	ТОО «Микс Плюс»	19.01.2023г. 11:40
4	ТОО «Bioland group»	19.01.2023г. 08:05
5	ТОО «Қазына 2009»	19.01.2023г. 08:47

Сумма, выделенная для закупок, а также информация о представленных ценовых предложениях потенциальных поставщиков указаны в Приложении 1 к настоящему Протоколу.

По итогам рассмотрения представленных ценовых предложений потенциальных поставщиков, комиссия согласно пункту 100 Правил, **РЕШИЛА:**



1. Заключить договор о закупках с ТОО «РОСФАРМА», находящегося по адресу, г. Астана, пер. Шынтас 2/1., по лотам №101,102,103 на сумму **353 400 (триста пятьдесят три тысячи четыреста) тенге 00 тиын**, в сроки, установленные Правилам.
2. Заключить договор о закупках с ПК «Витанова», находящегося по адресу, г. Караганда, ул. Абая, 71, по лотам №58,59 на сумму **1 350 000 (один миллион триста пятьдесят тысяч) тенге 00 тиын**, в сроки, установленные Правилам.
3. Заключить договор о закупках с ТОО "Bioland Group", находящегося по адресу, г. Кокшетау. ул. Абая 48/37, по лоту №57 на сумму **1 650 000 (один миллион шестьсот пятьдесят тысяч) тенге 00 тиын**, в сроки, установленные Правилам.
4. Заключить договор о закупках с ТОО "Қазына 2009", находящегося по адресу, г. Астана, район Алматы, ул. Кенесары 69А, ВПЗ., по лотам №4,5,7,10,11,12,15,16,20,21,22,24 на сумму **4 352 000 (четыре миллиона триста пятьдесят две тысячи) тенге 00 тиын**, в сроки, установленные Правилам.
5. Заключить договор о закупках с ТОО «Микс Плюс», находящегося по адресу, г. Кокшетау. ул. Абая 48/37, по лотам №3,6,8,9,13,14,17,18,19 на сумму **2 628 800 (два миллиона шестьсот двадцать восемь тысяч восемьсот) тенге 00 тиын**, в сроки, установленные Правилам.
6. Отклоненные ценовые предложения потенциальных поставщиков отсутствуют.

**Председатель комиссии:**

Утегенова Р.Б.

**Заместитель председателя комиссии:**

Бейсембаева Г.М.

**Члены комиссии:**

Кусаинова Д.К.

Нуркина А.А.

Бейсеналы М.М.

**Секретарь комиссии:**

Тулеуов С.Р.

  
\_\_\_\_\_  
  
\_\_\_\_\_  
  
\_\_\_\_\_  
  
\_\_\_\_\_  
  
\_\_\_\_\_  
  
\_\_\_\_\_



Перечень лабораторных диагностических средств

Приложение 1 к протоколу отбора №4  
ЗЦП Калуги от 23.01.2023г.

№ договора	Наименование	Краткая характеристика	Ед. изм.	Цена за единицу	Количество	Сумма	Потенциальные поставщики				
							ТОО "Казина 2009"	ТОО "Vidland Group"	ТОО "Минг Плюс"	ПК "Витанова"	ТОО "РОСФАРМА"
1	Вагнердиалый стандарт Вактел Вактелл Test standard (5 пробирок в комплекте и код: 8255343) код: 8255343) производство Вактелл диалогик GmbH ,Германия Брусер Вагнер тест стандард	Вагнердиалый стандарт Вактел Вактелл Test standard (5 пробирок в комплекте и код: 8255343) производство Вактелл диалогик GmbH ,Германия Брусер Вагнер тест стандард	уп	702300	3	2 106 900					
2	Масс-спектрометрическая матрица HSCA/5 пробирок по 200мг в комплекте ) код: 8201344 для Брусера некорпоративная продукция Вактелл диалогик GmbH Германия	Масс-спектрометрическая матрица HSCA/5 пробирок по 200мг в комплекте ) код: 8201344 для Брусера некорпоративная продукция Вактелл диалогик GmbH ,Германия	уп	471200	1	471 200					
3	Сыворотка эритроцитная OKA	Сыворотка диагностическая, эритроцитное ОК поинадентные сухие для РА-ОК/А	мл	85000	10	850 000				78000	50560
4	Сыворотка ингибирующая Флексерв I-VI	Антидиф®, сыворотка диагностическая ингибирующая, поли-валентная, Флексерв I-VI, Зонне	мл	75000	10	750 000				65000	
5	Сыворотка ингибирующая Флексерв, Зонне-У	Антидиф®, сыворотка диагностическая ингибирующая, поли-валентная, Флексерв I-V, Зонне	мл	75000	10	750 000				65000	
6	Сыворотка сальмонеллезная H-1,2	Сыв-кадигностическая сальмонеллезная аксоробрирования O1,2 для РА	мл	75000	3	225 000				68000	49500
7	Сыворотка сальмонеллезная ABC/DE	сальмонеллезная поливалентная ABC/DE для РА	мл	75000	10	750 000				73500	74500
8	Сыворотка сальмонеллезная O1	Сыворотка диагностическая сальмонеллезная аксоробрирования O1 для РА	мл	75000	3	225 000				68000	49500
9	Сыворотка сальмонеллезная O12	Сыворотка диагностическая сальмонеллезная аксоробрирования O12 для РА	мл	75000	3	225 000				68000	49500
10	Диагностический ингибирующий флексерв I-5	Диагностический ингибирующий эритроцитный ингибирующий, Флексерв I-5 антигенный жидкий	уп	85000	5	425 000				81000	
11	Диагностический ингибирующий флексерв	Диагностический ингибирующий эритроцитный ингибирующий, Флексерв антигенный жидкий	уп	85000	5	425 000				81000	
12	Диагностический ингибирующий зонне	Диагностический эритроцитный ингибирующий зонне антигенный жидкий	уп	85000	5	425 000				81000	
13	Диагностический комплексный сальмонеллезный	Диагностический эритроцитный комплексный сальмонеллезный антигенный жидкий	уп	125000	5	625 000				115000	113880
14	Диагностический Вн	Диагностический эритроцитный сальмонеллезный Вн1-антигенный жидкий	уп	85000	5	425 000				81000	73400
15	Диагностический иерсиниозный O9	Диагностический эритроцитный иерсиниозный O9 антигенный сухой	уп	85000	5	425 000				81000	
16	Диагностический иерсиниозный O3	Диагностический эритроцитный иерсиниозный O3 антигенный сухой	уп	85000	5	425 000				81000	
17	Диагностический менингококковый А	Диагностический эритроцитный менингококковый группа А жидкий	уп	135000	3	405 000				119000	63550
18	Диагностический менингококковый В	Диагностический эритроцитный менингококковый группа В жидкий	уп	235000	3	705 000				223000	120000
19	Диагностический менингококковый С	Диагностический эритроцитный менингококковый группа С жидкий	уп	135000	3	405 000				119000	63550
20	Диагностический дисперсионный	Диагностический эритроцитный дисперсионный антигенный, сухой	уп	75000	1	75 000				73000	



21	диагностикум пастерелизаций диагностикум эритроциттарный салимондорный жидкий	Диагностикум эритроциттарный пастерелизаций, антигенный, сухой	уп	75000	1	75 000	75000					
22	диагностикум эритроциттарный салимондорный жидкий	диагностикум эритроциттарный салимондорный жидкий	уп	75000	1	75 000	75000					
23	диагностикум тулпаремийный жидкий	Диагностикум эритроциттарный тулпаремийный жидкий	уп	75000	1	75 000	75000					
24	Диагностикум эритроциттарный лестосигириный антигенный, сухой.	Диагностикум эритроциттарный лестоцириный антигенный, сухой.	уп	75000	1	75 000	75000					
25	диагностикум розе-белла	антиген для Роз Белла пробы	фа	65000	1	65 000						
26	Система индикационная бумажная (СИБ)	Система индикационная бумажная (СИБ) для идентификации энтеробактерий	уп	2800	2	5 600						
27	копиальная стандартта	Стандартта дозировки нормальная	фа	7564	120	907 680						
28	фар	копирующий фар	фа	16585	1	16 585						
29	фар	Интести фар	фа	16585	1	16 585						
30	фар	Листерийный фар	фа	16585	1	16 585						
31	фар	Стрептококковый фар	фа	16585	1	16 585						
32	фар	Сальмонелловый фар	фа	16585	1	16 585						
33	фар	Синтобийный фар	фа	16585	1	16 585						
34	дифтерийный антитоксин	дифтерийный антитоксин	уп	38500	1	38 500						
35	мужские штаны Escherichia coli ATCC25922	Escherichia coli ATCC25922	уп	188000	1	188 000						
36	мужские штаны Shigella flexneri ATCC 29213	Shigella flexneri ATCC 29213	уп	179760	1	179 760						
37	мужские штаны ATCC 27853	Pseudomonas aeruginosa ATCC 27853	уп	188000	1	188 000						
38	мужские штаны Salmonella enterica subsp. enterica serovar Enteritidis derived from ATCC® 13076™	мужские штаны Salmonella enterica subsp. serovar Enteritidis derived from ATCC® 13076™	уп	188000	1	188 000						
39	ТА67Хорошоженная среда CHROMagar Staph aureus для выделения и определения Staphylococcus aureus - Основа на 5000 мл готовой среды на Наборе сред для выделения, определения и подсчета патогенных микроорганизмов	Хорошоженная среда для выделения и определения Staphylococcus aureus Spp. Основа 412,5 г в упаковке для приготовления 5000 мл среды.	уп	233200	10	2 332 000						
40	SA132Хорошоженная среда CHROMagar Salmonella для выделения Salmonella - Основа на 5000 мл готовой среды на Наборе сред для выделения, определения и подсчета патогенных микроорганизмов	Хорошоженная среда для выделения Salmonella Основа 174,5 г в упаковке для приготовления 5000 мл среды.	уп	202100	5	1 010 500						



41	RT112Ухромогенная среда СЕРОМаниг Оптимал для выделения и дифференциации патогенов мочевых путей оседа на 5000ка головной среды среда на Нюбергера среда для выделения, определения и подсчета патогенов микроорганизмов	Хромогенная среда для выделения и дифференциации патогенов мочевых путей. Основа 165г в упаковке для протополонина 5000ка среда	уп	233200	8	1 865 600													
42	233766 Стерильная игла для пересева СФВульгур Subculture шпиг (Thermo Fisher scientific, КИТАЙ)	Стерильные иглы для выполнения пересева материала на селективные флаконы с целью диагностики идентификации микроорганизмов. 100 штук.	уп	183400	5	917 000													
43	№410833 -Иммунобионные флаконы ВАСТ/АЛЕРТ PE Plus из комплекта Автоматического бактериологического анализатора Вульгур крови и микробактерий Васт/Алт 3D Combo	Пластиковые флаконы с питательной средой и дисорбирующими полимерными гранулами для опреснения взробиной и физкультурно антропоид флоры в педиатрических образцах крови. Одноразовые флаконы ВАСТ/АЛЕРТ PE Plus содержат 30 мл комплексной питательной среды и $\geq 1,6$ г адсорбирующих полимерных гранул.	шт	4175	500	2 087 500													
44	НИМЕДА МОМ4-500G Сахарный бульон (Дектосе Broth)	НИМЕДА МОМ4-500G Сахарный бульон (Дектосе Broth)	уп	95000	2	190 000													
45	НИМЕДА М618-500G песочная петтоновая вода(AlkalinePetone Water)	НИМЕДА М618-500G песочная петтоновая вода(AlkalinePetone Water)	уп	95000	2	190 000													
46	натрия хлорид химический чистый	натрия хлорид химический чистый	кг	15000	1	15 000													
47	манит агар	гисса манит агар	кг	85000	0,25	21 250													
48	манит Na агар	гисса манит Na	кг	85000	0,25	21 250													
49	двулигит агар	гисса двулигит агар	кг	85000	0,25	21 250													
50	манит Na	гисса манит Na	кг	85000	0,25	21 250													
51	рамыноса химический чистый	рамыноса химический чистый( 100гр в одном флаконе)	фл	120000	1	120 000													
52	аспиноа химический чистый	аспиноа химический чистый( 100гр в одном флаконе)	фл	120000	1	120 000													
53	ниозит химический чистый	ниозит химический чистый( 100гр в одном флаконе)	фл	120000	1	120 000													
54	двулигит химический чистый	двулигит химический чистый( 100гр в одном флаконе)	фл	120000	1	120 000													
55	манит химический чистый	манит химический чистый( 100гр в одном флаконе)	фл	120000	1	120 000													
56	Реагенты для бак диагностики: Пасторекс Менингитис / PASTOREX MENINGITIS, 25 тестов, 61607, Bio-Rad	Реагенты для бак диагностики: Пасторекс Менингитис / PASTOREX MENINGITIS, 25 тестов, 61607, Bio-Rad	наб	350000	1	350 000													
57	Пробирки центрифужные с делениями Юки одноразовые (стерильные)диаметр(указовое) (упаковке)	Пробирки центрифужные с делениями Юки одноразовые( стерильные) диаметр(указовое)	шт	250	10000	2 500 000													



58	серологические индикторы грудного молока 5,0мл одоразное стерильное индивидуальной упаковке	серологические индикторы с лезвием 5,0мл одоразное стерильное индивидуальной упаковки.	шт	200	5000	1 000 000		190		160	
59	грудного молока 1,0мл одоразное стерильное индивидуальной упаковке	серологические индикторы с лезвием 1,0мл одоразное стерильное индивидуальной упаковки. пестаятная бумага для стрептоцида лабораторной посуды	шт	150	5000	750 000		130		110	
60	пестаятная бумага		кг	7500	5	37 500					
61	Диски с антипропионом(с/а) 15 мг	Диски с антипропионом 15 мг № 100 Диски индикторные картонные с противомикробными лекарственными средствами ДИ-ПИС-50-01	фл	2200	2	4 400					
62	Диски с бензилпенициллином (р) 100 мг	Диски с бензилпенициллином 10 ЕД № 100 Диски индикторные картонные с противомикробными лекарственными средствами ДИ-ПИС-50-01	фл	2200	5	11 000					
63	Диски напещен (f) 10 мг	Диски с напещеном 10 мг № 100 Диски индикторные картонные с противомикробными лекарственными средствами ДИ-ПИС-50-01	фл	2200	3	6 600					
64	диски с оксациллином (оис)1мг	ДИ -ПИС-50-01 Диски с оксациллином (оис)1мг диски индикторные картонные с противомикробными лекарственными средствами	фл	2200	5	11 000					
65	Диски с нефтемом(с/м) 30 мг	Диски с нефтемом 30 мг № 100 Диски индикторные картонные с противомикробными лекарственными средствами ДИ-ПИС-50-01	фл	2200	5	11 000					
66	Диски с цефотаксимом (сз) 30 мг	Диски с цефотаксимом 30 мг № 100 Диски индикторные картонные с противомикробными лекарственными средствами ДИ-ПИС-50-01	фл	2200	1	2 200					
67	Диски с цефтриаксимом (сз) 30 мг	Диски с цефтриаксимом 30 мг № 100 Диски индикторные картонные с противомикробными лекарственными средствами ДИ-ПИС-50-01	фл	2200	2	4 400					
68	Диски с цефуроксимом (сз) 30 мг	Диски с цефуроксимом 30 мг № 100 Диски индикторные картонные с противомикробными лекарственными средствами ДИ-ПИС-50-01	фл	2200	1	2 200					
69	диски с меропенемом (мр) 10 мг	Диски с меропенемом 10 мг № 100 Диски индикторные картонные с противомикробными лекарственными средствами ДИ-ПИС-50-01	фл	2200	2	4 400					
70	диски с бацитрацином	Диски с бацитрацином 10 ЕД № 50 Диски индикторные картонные с противомикробными лекарственными средствами ДИ-ПИС-50-01	фл	2200	5	11 000					
71	SD025-10СТ Диски сванкомицином30 мг	Диски с ванкомицином 30 мг № 100 Диски индикторные картонные с противомикробными лекарственными средствами ДИ-ПИС-50-01	фл	2200	2	4 400					
72	Диски с ванпициллином	Диски с ванпициллином 10 мг № 100 Диски индикторные картонные с противомикробными лекарственными средствами ДИ-ПИС-50-01	фл	2200	3	6 600					







92	диски с амоксциллином/клавулоновой кислотой 20/10шт.	диски с амоксциллином/клавулоновой кислотой 20/10шт. Диски низкаторные картонные с противомикробными средствами ДИ-	шт	2200	10	22 000													
93	диски с хлорамфениколом 30шт	диски с хлорамфениколом 30шт. Диски низкаторные картонные с противомикробными средствами ДИ-	шт	2200	2	4 400													
94	диски с цефокситимом 30шт	диски с цефокситимом 30шт. Диски низкаторные картонные с противомикробными средствами ДИ-	шт	2200	2	4 400													
95	диски с оптохином	диски с оптохином. Диски низкаторные картонные с противомикробными средствами ДИ-	шт	2200	10	22 000													
96	диски с динезолидом	диски с динезолидом. Диски низкаторные картонные с противомикробными средствами ДИ-	шт	2200	5	11 000													
97	диски с нитрофрантоном	нитрофрантон. Диски низкаторные картонные с противомикробными средствами ДИ-	шт	2200	5	11 000													
98	желочный тест	желочный тест	шт	2200	10	22 000													
99	диски с норфлоксацином	норфлоксацин. Диски низкаторные картонные с противомикробными средствами ДИ-	шт	2200	5	11 000													
100	сыворотка стрептосoccus пневмониае	сыворотка стрептосoccus пневмониае	амп	38000	5	190 000													
101	Индикаторы воздушной стерилизации химические однокоразовые МСА ИС-В-180(6)- (в одной упаковке 100шт)	Индикаторы воздушной стерилизации химические однокоразовые МСА ИС-В-180(6)- (в одной упаковке 100шт)	уп	18000	30	540 000													5890
102	Индикаторы порошковой стерилизации химические однокоразовые ИНТЕСТ-1-134/5-Q2(в одной упаковке 100шт)	Индикаторы порошковой стерилизации химические однокоразовые ИНТЕСТ-1-134/5-Q2(в одной упаковке 100шт)	уп	18000	20	360 000													5890
103	Индикаторы порошковой стерилизации химические однокоразовые ИНТЕСТ-1-121/20-Q2(в одной упаковке 100шт)	Индикаторы порошковой стерилизации химические однокоразовые ИНТЕСТ-1-121/20-Q2(в одной упаковке 100шт)	уп	18000	10	180 000													5890
<b>ИТОГО</b>						<b>28 781 850</b>													

Место и срок поставки: г. Астана, ул. Т. Рыскулова 12, по заявке Заказчика в течение 15 (пятнадцать) календарных дней.