

Протокол № 55
об итогах закупок способом запроса ценовых предложений

г. Нур-Султан

09 часов 30 минут
«23» февраля 2022 года

1. Организатор закупок ГКП на ПХВ "Многопрофильная городская больница № 3" акимата города Нур-Султан, находящееся по адресу: г. Нур-Султан, ул. А. Молдагуловой, 28 провел закупки в рамках гарантированного объема бесплатной медицинской помощи 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 утвержденные Постановлением Правительства Республики Казахстан от 4 июня 2021 года № 375 (далее – Правила).

2. Обоснование применения государственных закупок способом запроса ценовых предложений - необходимость исполнения требований главы 9 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 утвержденные Постановлением Правительства Республики Казахстан от 4 июня 2021 года № 375 (далее – Правила).

1. Наименование, краткое описание лекарственных средств и медицинских изделий, фармацевтических услуг:

Указано в приложении № 1 к протоколу (Прилагается).

2. Заявку на участие в закупках «**Медицинские изделия для бак лаборатории**» способом запроса ценовых предложений в установленный срок представили следующие потенциальные поставщики:

№	Наименование потенциального поставщика	Адрес	Дата регистрации потенциального поставщика
1	ТОО "ДиАКиТ"	г.Караганда, Октябрьский р-н, мкрн 19, строение 40А	21.02.2022 – 14:07
2	ТОО "БионМедСервис"	г.Караганда, пр-т Строителей строение 6	22.02.2022 – 12:45

3. Ценовые предложения представили следующие потенциальные поставщики:

- ТОО "ДиАКиТ", г.Караганда, Октябрьский р-н, мкрн 19, строение 40А;
- ТОО "БионМедСервис", г.Караганда, пр-т Строителей строение 6;

4. В случаях представления одинаковых ценовых предложений, победителем признается потенциальный поставщик, первым представивший ценовое предложение.

5. При вскрытии объявления присутствовали следующие потенциальные поставщики – отсутствовали;

6. В случае, когда в закупе способом запроса ценовых предложений принимает участие один потенциальный поставщик, ценовое предложение и документы которого представлены в соответствии с пунктом 102 настоящих Правил, заказчик или организатор закупа принимает решение о признании такого потенциального поставщика победителем закупа

7. Комиссия по результатам оценки и сопоставления путем открытого голосования РЕШИЛА:
- Признать выигравшим ценовое предложение по лотам №1,3-6,8-14,16-26,28-33,39,40,43,45,48,49 - потенциального поставщика ТОО "БионМедСервис", г.Караганда, пр-т Строителей строение 6, согласно пункту 112, главы 10, в закупе способом запроса ценовых предложений принимает участие один потенциальный поставщик, на общую сумму – 2 902 623 тенге 00 тиын (два миллиона девятьсот две тысячи шестьсот двадцать три тенге ноль тиын);
 - Признать выигравшим ценовое предложение по лотам №2,7,15,46 - потенциального поставщика ТОО "БионМедСервис", г.Караганда, пр-т Строителей строение 6, согласно пункту 100, главы 9 Правил, по наименьшему ценовому предложению, на общую сумму – 635 000 тенге 00 тиын (шестьсот тридцать пять тысяч тенге ноль тиын);
 - Признать выигравшим ценовое предложение по лотам №27,52 - потенциального поставщика ТОО "ДиАКиТ", г.Караганда, Октябрьский р-н, мкрн 19, строение 40А, согласно пункту 100, главы 9 Правил, по наименьшему ценовому предложению, на общую сумму – 8 500 тенге 00 тиын (восемь тысяч пятьсот тенге ноль тиын);
 - Признать выигравшим ценовое предложение по лотам №34,35,37,38 - потенциального поставщика ТОО "ДиАКиТ", г.Караганда, Октябрьский р-н, мкрн 19, строение 40А, согласно пункту 112, главы 10, в закупе способом запроса ценовых предложений принимает участие один потенциальный поставщик, на общую сумму – 1 241 500 тенге 00 тиын (один миллион двести сорок одна тысяча пятьсот тенге ноль тиын);
 - Признать лоты №36,41,42,44,47,50,51 несостоявшимся, ввиду отсутствия ценовых предложений.
8. Заказчику – ГКП на ПХВ "Многопрофильная городская больница № 3" акимата города Нур-Султан, 010000, г. Нур-Султан, район Сарыарка, ул. А. Молдагуловой 28 - заключить договора в течение пяти рабочих дней со дня получения от поставщиков документы, подтверждающие соответствие квалификационным требованиям, согласно пункту 102 главы 9 Правил.

Председатель:

Ким Николай Ардальонович

- Руководитель по клинической службе;

Члены комиссии:

Куанышбаева Алия Муратовна

- Руководитель сестринской службы;

Касенова Дина Ахметовна

- Заведующая аптекой;

Секретарь комиссии:

Абдушев Даулетбек Серикович

- Менеджер по государственным закупкам.

№ п/п	Наименование товара, техническая спецификация	Ед. изм.	Кол-во	Цена	Сумма	Срок поставки
1	Агар Эндо-ГРМ (Питат.Среда для выделения энтеробактерий сухая)	Килограмм	15	23 000,00	345 000,00	В течении 2022 года, партиями, первая поставка в течении 15 календарных дней после заявки заказчика, последующие в течении 2 рабочих дней
2	ГРМ-агар (Питательный агар для культивирования микроорганизмов)	Килограмм	10	27 000,00	270 000,00	В течении 2022 года, партиями, первая поставка в течении 15 календарных дней после заявки заказчика, последующие в течении 2 рабочих дней
3	Среда №2 ГРМ (Сабуро) для выращивания грибов	Килограмм	10	27 000,00	270 000,00	В течении 2022 года, партиями, первая поставка в течении 15 календарных дней после заявки заказчика, последующие в течении 2 рабочих дней
4	Сабуро Бульон. Питательная среда для культивирования грибов сухая.	Килограмм	10	18 000,00	180 000,00	В течении 2022 года, партиями, первая поставка в течении 15 календарных дней после заявки заказчика, последующие в течении 2 рабочих дней
5	Комплект реагентов для окраски микроорганизмов по методу Грамма	Упаковка	3	3 200,00	9 600,00	В течении 2022 года, партиями, первая поставка в течении 15 календарных дней после заявки заказчика, последующие в течении 2 рабочих дней
6	Железо-глюкозо-лактозный агар с мочевиной (Среда Олькеницкого)	Килограмм	1	23 500,00	23 500,00	В течении 2022 года, партиями, первая поставка в течении 15 календарных дней после заявки заказчика, последующие в течении 2 рабочих дней
7	Масло иммерсионное для микроскопии тип А (классическое), 100 мл	Флакон	10	1 500,00	15 000,00	В течении 2022 года, партиями, первая поставка в течении 15 календарных дней после заявки заказчика, последующие в течении 2 рабочих дней
8	Пептон основной	Килограмм	1	35 200,00	35 200,00	В течении 2022 года, партиями, первая поставка в течении 15 календарных дней после заявки заказчика, последующие в течении 2 рабочих дней
9	Пептон ферментативный	Килограмм	1	29 600,00	29 600,00	В течении 2022 года, партиями, первая поставка в течении 15 календарных дней после заявки заказчика, последующие в течении 2 рабочих дней
10	Селенитовый бульон	Килограмм	5	36 500,00	182 500,00	В течении 2022 года, партиями, первая поставка в течении 15 календарных дней после заявки заказчика, последующие в течении 2 рабочих дней
11	Среда №14, (цитратный агар Симонса)	Килограмм	0,5	39 700,00	19 850,00	В течении 2022 года, партиями, первая поставка в течении 15 календарных дней после заявки заказчика, последующие в течении 2 рабочих дней
12	Висмут-сульфит-ГРМ-агар (питательная среда для выделения сальмонелл и шигелл)	Килограмм	5	25 000,00	125 000,00	В течении 2022 года, партиями, первая поставка в течении 15 календарных дней после заявки заказчика, последующие в течении 2 рабочих дней
13	Агар Плоскирева-ГРМ (питательная среда для выделения шигелл и сальмонелл сухая)	Килограмм	1,5	24 500,00	36 750,00	В течении 2022 года, партиями, первая поставка в течении 15 календарных дней после заявки заказчика, последующие в течении 2 рабочих дней
14	Плазма кроличья цитратная сухая	Упаковка	5	19 000,00	95 000,00	В течении 2022 года, партиями, первая поставка в течении 15 календарных дней после заявки заказчика, последующие в течении 2 рабочих дней
15	Чашка Петри 100*20	Штука	1000	500,00	500 000,00	В течении 2022 года, партиями, первая поставка в течении 15 календарных дней после заявки заказчика, последующие в течении 2 рабочих дней
16	Среда тиогликолевая (питательная среда для контроля стерильности сухая)	Килограмм	5	40 600,00	203 000,00	В течении 2022 года, партиями, первая поставка в течении 15 календарных дней после заявки заказчика, последующие в течении 2 рабочих дней
17	Агар-агар микробиологический, 250гр/уп	Килограмм	0,5	49 700,00	24 850,00	В течении 2022 года, партиями, первая поставка в течении 15 календарных дней после заявки заказчика, последующие в течении 2 рабочих дней

18	СРБ-латекс-Витал, 125 опред.	Набор	50	5 000,00	250 000,00	В течении 2022 года, партиями, первая поставка в течении 15 календарных дней после заявки заказчика, последующие в течении 2 рабочих дней
19	Набор реагентов для определения ревматоидного фактора в сыворотке крови методом латекс-агглютинации «РФ-Латекс-ВИТАЛ»	Набор	5	3 200,00	16 000,00	В течении 2022 года, партиями, первая поставка в течении 15 календарных дней после заявки заказчика, последующие в течении 2 рабочих дней
20	Набор реагентов для определения антистрептолизина (О) в сыворотке крови методом латекс-агглютинации (АСЛ(О)-Латекс-ВИТАЛ)	Набор	5	4 800,00	24 000,00	В течении 2022 года, партиями, первая поставка в течении 15 календарных дней после заявки заказчика, последующие в течении 2 рабочих дней
21	Набор реагентов "Раствор бриллиантового крезилового синего для окраски ретикулоцитов в крови"	Флакон	1	4 000,00	4 000,00	В течении 2022 года, партиями, первая поставка в течении 15 календарных дней после заявки заказчика, последующие в течении 2 рабочих дней
22	Среда Гисса ГРМ с глюкозой (Питат.Среда для идентификации энтеробактерий сухая)	Килограмм	0,25	22 600,00	5 650,00	В течении 2022 года, партиями, первая поставка в течении 15 календарных дней после заявки заказчика, последующие в течении 2 рабочих дней
23	Агар Эндо-ГРМ (Питат.Среда для выделения энтеробактерий сухая)	Килограмм	0,25	22 200,00	5 550,00	В течении 2022 года, партиями, первая поставка в течении 15 календарных дней после заявки заказчика, последующие в течении 2 рабочих дней
24	Ацетатный агар	Килограмм	0,25	37 000,00	9 250,00	В течении 2022 года, партиями, первая поставка в течении 15 календарных дней после заявки заказчика, последующие в течении 2 рабочих дней
25	Стафилококкагар (солевой агар)	Килограмм	0,25	18 000,00	4 500,00	В течении 2022 года, партиями, первая поставка в течении 15 календарных дней после заявки заказчика, последующие в течении 2 рабочих дней
26	Питательная среда для выделения и культивирования холерного вибриона сухая "Щелочной агар"	Килограмм	0,5	36 400,00	18 200,00	В течении 2022 года, партиями, первая поставка в течении 15 календарных дней после заявки заказчика, последующие в течении 2 рабочих дней
27	Глицерин	Килограмм	1	2 500,00	2 500,00	В течении 2022 года, партиями, первая поставка в течении 15 календарных дней после заявки заказчика, последующие в течении 2 рабочих дней
28	Набор реагентов для определения концентрации молочной кислоты в цельной крови (с депротеинизацией), в сыворотке и плазме крови энзиматическим колориметрическим методом (ЛАКТАТ-ВИТАЛ)	Набор	4	18 500,00	74 000,00	В течении 2022 года, партиями, первая поставка в течении 15 календарных дней после заявки заказчика, последующие в течении 2 рабочих дней
29	Набор реагентов для определения групп крови человека систем АВО, Резус и KELL (целиклоны анти-А, анти-В, анти-АВ, анти-А1, анти- Асл, анти-Д супер, анти- D (IgG), анти-С супер, анти-с супер, анти-Е супер, анти-е супер, анти-Kell супер) Анти-А, 100 доз,10 мл	Флакон	400	645,00	258 000,00	В течении 2022 года, партиями, первая поставка в течении 15 календарных дней после заявки заказчика, последующие в течении 2 рабочих дней
30	Набор реагентов для определения групп крови человека систем АВО, Резус и KELL (целиклоны анти-А, анти-В, анти-АВ, анти-А1, анти- Асл, анти-Д супер, анти- D (IgG), анти-С супер, анти-с супер, анти-Е супер, анти-е супер, анти-Kell супер) Анти-В, 100 доз,10 мл	Флакон	400	645,00	258 000,00	В течении 2022 года, партиями, первая поставка в течении 15 календарных дней после заявки заказчика, последующие в течении 2 рабочих дней
31	Набор реагентов для определения групп крови человека систем АВО, Резус и KELL (целиклоны анти-А, анти-В, анти-АВ, анти-А1, анти- Асл, анти-Д супер, анти- D (IgG), анти-С супер, анти-с супер, анти-Е супер, анти-е супер, анти-Kell супер) Анти-Д (IgG), 100 доз,10 мл	Флакон	400	1 180,00	472 000,00	В течении 2022 года, партиями, первая поставка в течении 15 календарных дней после заявки заказчика, последующие в течении 2 рабочих дней
32	Набор реагентов для определения гемоглобина в крови "Гемоглобин-Агат", 400 опр. х 5 мл	Упаковка	6	950,00	5 700,00	В течении 2022 года, партиями, первая поставка в течении 15 календарных дней после заявки заказчика, последующие в течении 2 рабочих дней
33	Краситель Азур-эозин по Романовскому с буфером фосфатным концентрированным	Литр	2	3 500,00	7 000,00	В течении 2022 года, партиями, первая поставка в течении 15 календарных дней после заявки заказчика, последующие в течении 2 рабочих дней
34	Сульфосалициловая кислота	Килограмм	2	10 500,00	21 000,00	В течении 2022 года, партиями, первая поставка в течении 15 календарных дней после заявки заказчика, последующие в течении 2 рабочих дней
35	Сухой питательный агар	Килограмм	20	34 000,00	680 000,00	В течении 2022 года, партиями, первая поставка в течении 15 календарных дней после заявки заказчика, последующие в течении 2 рабочих дней

36	Агар Миоллера-Хинтона	Килограмм	20	37 000,00	740 000,00	В течении 2022 года, партиями, первая поставка в течении 15 календарных дней после заявки заказчика, последующие в течении 2 рабочих дней
37	Желточно-солевой агар	Килограмм	10	53 000,00	530 000,00	В течении 2022 года, партиями, первая поставка в течении 15 календарных дней после заявки заказчика, последующие в течении 2 рабочих дней
38	Солевой агар с маннитом, 500 гр	Флакон	5	29 500,00	147 500,00	В течении 2022 года, партиями, первая поставка в течении 15 календарных дней после заявки заказчика, последующие в течении 2 рабочих дней
39	Карандаш (Vitrograf-маркер) по стеклу красный	Штука	300	80,00	24 000,00	В течении 2022 года, партиями, первая поставка в течении 15 календарных дней после заявки заказчика, последующие в течении 2 рабочих дней
40	Карандаш (Vitrograf-маркер) по стеклу синий	Штука	300	80,00	24 000,00	В течении 2022 года, партиями, первая поставка в течении 15 календарных дней после заявки заказчика, последующие в течении 2 рабочих дней
41	Пипетка стеклянная к СОЭ-метру ПС/СОЭ-01	Штука	500	80,00	40 000,00	В течении 2022 года, партиями, первая поставка в течении 15 календарных дней после заявки заказчика, последующие в течении 2 рабочих дней
42	Цилиндр 3-50-2 (с дел.) уп.10 шт	Штука	6	500,00	3 000,00	В течении 2022 года, партиями, первая поставка в течении 15 календарных дней после заявки заказчика, последующие в течении 2 рабочих дней
43	Стекло для микропрепаратов, предметное, СП-7101 со шлиф.краями, 26×76 мм, толщ 1,0 мм, уп. 72 шт	Штука	5000	15,00	75 000,00	В течении 2022 года, партиями, первая поставка в течении 15 календарных дней после заявки заказчика, последующие в течении 2 рабочих дней
44	Планшет П-50 белый, по ТУ 9464-020-29508133-2016, п/с	Штука	50	700,00	35 000,00	В течении 2022 года, партиями, первая поставка в течении 15 календарных дней после заявки заказчика, последующие в течении 2 рабочих дней
45	Бумага фильтровальная 20*20,1кг(П)	Килограмм	10	4 000,00	40 000,00	В течении 2022 года, партиями, первая поставка в течении 15 календарных дней после заявки заказчика, последующие в течении 2 рабочих дней
46	Камера Горяева по ТУ 9443-007-29508133-2007, 4-х сет., исполнение 3	Штука	4	6 000,00	24 000,00	В течении 2022 года, партиями, первая поставка в течении 15 календарных дней после заявки заказчика, последующие в течении 2 рабочих дней
47	Стекло предметное 75x25x2,0	Штука	40	12,00	480,00	В течении 2022 года, партиями, первая поставка в течении 15 календарных дней после заявки заказчика, последующие в течении 2 рабочих дней
48	Палочка стеклянная	Штука	300	40,00	12 000,00	В течении 2022 года, партиями, первая поставка в течении 15 календарных дней после заявки заказчика, последующие в течении 2 рабочих дней
49	Пробирка лабораторная по ТУ 9461-008-52876351-2008, ПБ2-16x120, уп.500 шт.,	Штука	200	35,00	7 000,00	В течении 2022 года, партиями, первая поставка в течении 15 календарных дней после заявки заказчика, последующие в течении 2 рабочих дней
50	Пипетка 2-1-2-1мл ГОСТ 29228-91	Штука	20	550,00	11 000,00	В течении 2022 года, партиями, первая поставка в течении 15 календарных дней после заявки заказчика, последующие в течении 2 рабочих дней
51	Пипетка градуированная 2-2-2-10 ТУ 9464-013-52876351-2014, ГОСТ 29228-91	Штука	20	550,00	11 000,00	В течении 2022 года, партиями, первая поставка в течении 15 календарных дней после заявки заказчика, последующие в течении 2 рабочих дней
52	Контейнер лабораторный д/взятия проб, 120мл с завинч. крыш. стер.инд.уп.п/п	Штука	100	75,00	7 500,00	В течении 2022 года, партиями, первая поставка в течении 15 календарных дней после заявки заказчика, последующие в течении 2 рабочих дней

Председатель:
Ким Николай Ардадьонович
Члены комиссии:
Куанышбаева Алия Муратовна
Касенова Дина Ахметовна
Секретарь комиссии:
Абдушев Даулетбек Серикович

Руководитель по клинической службе
Руководитель сестринской службы
Заведующая аптекой
Менеджер по государственным закупкам

№ п/п	Наименование товара	Ед. изм.	Кол-во	Цена	Сумма	ТОО "ДиаКит"	ТОО "БионМедСервис"
						Цена	Цена
1	Агар Эндо-ГРМ (Питат.Среда для выделения энтеробактерий сухая)	Килограмм	15	23 000,00	345 000,00		20 540,00
2	ГРМ-агар (Питательный агар для культивирования микроорганизмов)	Килограмм	10	27 000,00	270 000,00	26 200,00	20 330,00
3	Среда №2 ГРМ (Сабуро) для выращивания грибов	Килограмм	10	27 000,00	270 000,00		24 200,00
4	Сабуро Бульон. Питательная среда для культивирования грибов сухая.	Килограмм	10	18 000,00	180 000,00		16 318,00
5	Комплект реагентов для окраски микроорганизмов по методу Грамма	Упаковка	3	3 200,00	9 600,00		2 675,00
6	Железо-глюкозо-лактозный агар с мочевиной (Среда Олькеницкого)	Килограмм	1	23 500,00	23 500,00		21 100,00
7	Масло иммерсионное для микроскопии тип А (классическое), 100 мл	Флакон	10	1 500,00	15 000,00	1 100,00	950,00
8	Пептон основной	Килограмм	1	35 200,00	35 200,00		34 000,00
9	Пептон ферментативный	Килограмм	1	29 600,00	29 600,00		26 970,00
10	Селенитовый бульон	Килограмм	5	36 500,00	182 500,00		33 600,00
11	Среда №14, (цитратный агар Симонса)	Килограмм	0,5	39 700,00	19 850,00		36 820,00
12	Висмут-сульфит-ГРМ-агар (питательная среда для выделения сальмонелл и шигелл)	Килограмм	5	25 000,00	125 000,00		23 100,00
13	Агар Плоскирева-ГРМ (питательная среда для выделения шигелл и сальмонелл сухая)	Килограмм	1,5	24 500,00	36 750,00		22 750,00
14	Плазма кроличья цитратная сухая	Упаковка	5	19 000,00	95 000,00		19 000,00
15	Чашка Петри 100*20	Штука	1000	500,00	500 000,00	490,00	403,00
16	Среда тиогликолевая (питательная среда для контроля стерильности сухая)	Килограмм	5	40 600,00	203 000,00		37 600,00
17	Агар-агар микробиологический, 250гр/уп	Килограмм	0,5	49 700,00	24 850,00		45 650,00
18	СРБ-латекс-Витал, 125 опред.	Набор	50	5 000,00	250 000,00		4 000,00
19	Набор реагентов для определения ревматоидного фактора в сыворотке крови методом латекс-агглютинации «РФ-Латекс-ВИТАЛ»	Набор	5	3 200,00	16 000,00		2 620,00

20	Набор реагентов для определения антистрептолизина (О) в сыворотке крови методом латекс-агглютинации (АСЛ(О)-Латекс-ВИТАЛ)	Набор	5	4 800,00	24 000,00		4 053,00
21	Набор реагентов "Раствор бриллиантового крезилового синего для окраски ретикулоцитов в крови"	Флакон	1	4 000,00	4 000,00		4 000,00
22	Среда Гисса ГРМ с глюкозой (Питат.Среда для идентификации энтеробактерий сухая)	Килограмм	0,25	22 600,00	5 650,00		20 920,00
23	Агар Эндо-ГРМ (Питат.Среда для выделения энтеробактерий сухая)	Килограмм	0,25	22 200,00	5 550,00		20 540,00
24	Ацетатный агар	Килограмм	0,25	37 000,00	9 250,00		33 892,00
25	Стафилококкагар (солевой агар)	Килограмм	0,25	18 000,00	4 500,00		15 980,00
26	Питательная среда для выделения и культивирования холерного вибриона сухая "Щелочной агар"	Килограмм	0,5	36 400,00	18 200,00		36 200,00
27	Глицерин	Килограмм	1	2 500,00	2 500,00	2 000,00	2 430,00
28	Набор реагентов для определения концентрации молочной кислоты в цельной крови (с депротенинизацией), в сыворотке и плазме крови энзиматическим колориметрическим методом (ЛАКТАТ-ВИТАЛ)	Набор	4	18 500,00	74 000,00		17 000,00
29	Набор реагентов для определения групп крови человека систем АВО, Резус и KELL (целиклоны анти-А, анти-В, анти-АВ, анти-А1, анти- Асл, анти-D супер, анти- D (IgG), анти-С супер, анти-с супер, анти-Е супер, анти-е супер, анти-Kell супер) Анти-А, 100 доз,10 мл	Флакон	400	645,00	258 000,00		580,00
30	Набор реагентов для определения групп крови человека систем АВО, Резус и KELL (целиклоны анти-А, анти-В, анти-АВ, анти-А1, анти- Асл, анти-D супер, анти- D (IgG), анти-С супер, анти-с супер, анти-Е супер, анти-е супер, анти-Kell супер) Анти-В, 100 доз,10 мл	Флакон	400	645,00	258 000,00		580,00
31	Набор реагентов для определения групп крови человека систем АВО, Резус и KELL (целиклоны анти-А, анти-В, анти-АВ, анти-А1, анти- Асл, анти-D супер, анти- D (IgG), анти-С супер, анти-с супер, анти-Е супер, анти-е супер, анти-Kell супер) Анти-Д (IgG), 100 доз,10 мл	Флакон	400	1 180,00	472 000,00		1 170,00
32	Набор реагентов для определения гемоглобина в крови "Гемоглобин-Агат", 400 опр. х 5 мл	Упаковка	6	950,00	5 700,00		870,00
33	Краситель Азур-эозин по Романовскому с буфером фосфатным концентрированным	Литр	2	3 500,00	7 000,00		3 285,00
34	Сульфосалициловая кислота	Килограмм	2	10 500,00	21 000,00	9 500,00	
35	Сухой питательный агар	Килограмм	20	34 000,00	680 000,00	31 500,00	
36	Агар Мюллера-Хинтона	Килограмм	20	37 000,00	740 000,00		
37	Желточно-солевой агар	Килограмм	10	53 000,00	530 000,00	46 000,00	

38	Солевой агар с маннитом, 500 гр	Флаконт	5	29 500,00	147 500,00	26 500,00	
39	Карандаш (Vitrograf-маркер) по стеклу красный	Штука	300	80,00	24 000,00		67,00
40	Карандаш (Vitrograf-маркер) по стеклу синий	Штука	300	80,00	24 000,00		67,00
41	Пипетка стеклянная к СОЭ-метру ПС/СОЭ-01	Штука	500	80,00	40 000,00		
42	Цилиндр 3-50-2 (с дел.) уп.10 шт	Штука	6	500,00	3 000,00		
43	Стекло для микропрепаратов, предметное, СП-7101 со шлиф.краями, 26×76 мм, толщ.1,0 мм, уп. 72 шт	Штука	5000	15,00	75 000,00		14,00
44	Планшет П-50 белый, по ТУ 9464-020-29508133-2016, п/с	Штука	50	700,00	35 000,00		
45	Бумага фильтровальная 20*20,1кг(П)	Килограмм	10	4 000,00	40 000,00		3 950,00
46	Камера Горяева по ТУ 9443-007-29508133-2007, 4-х сег., исполнение 3	Штука	4	6 000,00	24 000,00	5 800,00	4 800,00
47	Стекло предметное 75×25×2,0	Штука	40	12,00	480,00		
48	Палочка стеклянная	Штука	300	40,00	12 000,00		38,00
49	Пробирка лабораторная по ТУ 9461-008-52876351-2008, ПБ2-16х120, уп.500 шт.,	Штука	200	35,00	7 000,00		31,00
50	Пипетка 2-1-2-1мл ГОСТ 29228-91	Штука	20	550,00	11 000,00		
51	Пипетка градуированная 2-2-2-10 ТУ 9464-013-52876351-2014, ГОСТ 29228-91	Штука	20	550,00	11 000,00		
52	Контейнер лабораторный д/взятия проб, 120мл с завинч. крыш. стер.инд.уп.п/п	Штука	100	75,00	7 500,00	65,00	71,00

Ким Николай Ардалинович


Члены комиссии:

Куанышбаева Алия Муратовна


Касенова Дина Ахметовна

Секретарь комиссии:

Абдушев Даулетбек Серикович

 Руководитель по клинической службе

 Руководитель сестринской службы

 Заведующая аптекой

 Менеджер по государственным закупкам