

Протокол
об итогах осуществления закупок изделия медицинского назначения (лаборатория 3)
способом запроса ценовых предложений

г.Нур-Султан

10 ч. 00 мин. «07» апреля 2020 г.

Место проведения: г.Нур-Султан, район Алматы, ул.А1, здание 5, блок Б.

Организатор закупок: Государственное коммунальное предприятие на праве хозяйственного ведения "Городской центр фтизиопульмонологии" акимата города Нур-Султан (- далее ГЦФ)

Адрес: 010000, г.Нур-Султан, район Алматы, ул.А1, здание 5

1) В соответствии с постановлением Правительства РК от 30 октября 2009 года №1729 «Об утверждении правил организации и проведения закупок лекарственных средств и медицинских изделий, фармацевтических услуг» (-далее Правил № 1729) был проведен закуп:

№ лота	Наименование товара / Тауар атауы	Техническая характеристика (описание) товара / Тауарлар техникалық сипаттамасы (сипаттау)	Ед. изм./ өлшем бірлігі	Цена за ед./ Бірліктің бағасы	Кол-во/ Саны	Общая сумма, утвержденная для закупки, тг./ Сатып алуға мақұлданған жалпы сома, тг	Срок поставки товара/ Жеткізу мерзімі
1	Агар желчно-эскулиновый с азидом натрия	Питательный агар с желчью и эскулином используется для выделения и предварительной идентификации фекальных стрептококков (энтерококков). Аналог российских сред под названиями: Энтерококкагар, молочно-ингибиторная средаПорошок 500г в пластиковом флаконе.	уп	85 900,00	1	85 900,00	согласно графика поставки товара в течении года/жыл бойы тауарды жеткізу
2	Агар Мюллера-Хинтона	Среда для постановки чувствительности к антибиотикам Порошок 500г в пластиковом флаконе.	уп	26 200,00	1	26 200,00	
3	Агар псевдоманадный	Представляет собой гомогенный сыпучий желтый порошок. Среды используют для выделения псевдоманад. Порошок 500г в пластиковом флаконе	уп	46 400,00	7	324 800,00	

		Ддифференциально-селективная среда используется для выделения сальмонелл и некоторых шигелл из патологического материала, подозрительных пищевых материалов и т.п.					кестесіне сәйкес
4	Агар Сальмонелла-Шигелла	Порошок 500г в пластиковом флаконе.	уп	34 800,00	1	34 800,00	
5	Агар хромогенный для грибов Candida	Агар используют для дифференциации кандидий по их способности ферментировать углеводы. Порошок 100 г в пластиковом флаконе	уп	52 200,00	1	52 200,00	
6	Агар цитратный Симмонса	Представляет собой гомогенный сыпучий желтый порошок. Эти среды используют для дифференциации энтеробактерий. Порошок 500г в пластиковом флаконе	уп	27 900,00	2	55 800,00	
7	Ацетат натрия	Представляет собой гомогенный сыпучий желтый порошок. Эти среды используют для дифференциации энтеробактерий. Порошок 500г в пластиковом флаконе	уп	3 600,00	1	3 600,00	
8	Бромтимоловый синий индикатор "ЧДА"	фасовка 100 грамм	уп	9 600,00	2	19 200,00	
9	Глицерин	фасовка 1 л п/э бутылка по 1 кг	фл	1500,00	3	4 500,00	
10	Диски для определения гидролиза гиппурата	Стерильные бумажные диагностические диски для определения присутствия стрептококков (группы В, некоторыми группы D и единичные "зеленящие"), гидролизующих гиппурат натрия флакон 25 полосок	уп	2 400,00	5	12 000,00	
11	Диски для тестирования на оксидазную активность	Стерильные бумажные диагностические диски для дифференциации родов Neisseria, Alcaligenes, Aeromonas, Vibrio, Campylobacter и Pseudomonas, обладающих оксидазной активностью, от энтеробактерий, являющихся оксидазоотрицательными В 1 флаконе 50 дисков.	уп	3 500,00	2	7 000,00	
12	Желточная эмульсия	Добавка для выделения стафилококков(1уп 5фл по 100 мл	уп	63 600,00	2	127 200,00	
13	Желчь сухая бычья	Биодобавка для приготовления сред 100 г	уп	33700,00	1	33 700,00	
14	Индигокармин	Краситель Индиго Кармин ДЛЯ ЭНДОСКОПИИ СТЕРИЛЬНЫЙ, концентрат поставляется в ЖИДКОМ ВИДЕ полностью готовым к использованию, однократного применения, используется для окраски желудочно-кишечного тракта, контрастирования подозрительных участков ткани в пищеварительной системе, состав: дисульфонат 5,5' 0,4%, вода 99,6%, герметичный флакон 15 мл, предназначен для контрастирования подозрительных участков ткани 10 шт/уп	уп	75000,00	2	150 000,00	
15	Калия теллурид	раствор 2% 5 мл №10 используют в качестве суплементы при приготовлении питательных сред.	уп	3 050,00	7	21 350,00	
16	Концентраторы для забора и фильтрации кала	для проведения пробоподготовки образцов кала к микроскопии с использованием Станции бесконтактной микроскопии паразитов кала ParaSys. В качестве фиксатора яиц и личинок гельминтов, цист и ооцист простейших содержат 3,3 мл 10% формалина и Triton X. 40 шт/уп	уп	27 300,00	14	382 200,00	

17	Криопробирка	стерильная, объем 2 мл с плоским дном и окантовкой, крышка закручивающаяся, градуированная до 1,8 мл, рабочая t- до минус 196 С, светлого цвета №1000	уп	67 546,00	2	135 092,00
18	Набор для исследования кала (Метод Като)	Набор обеспечивает 500 исследований (при расходе 10 мл реактива Като на 100 пластинок. Реактив Като 1 фл (50 мл) Гидрофильный целлофан (пластинки) 500 шт	уп	20 300,00	2	40 600,00
19	Набор красителей по Грамму	для дифференциального окрашивания микроорганизмов по Граму Метод Грамма - это метод окраски микроорганизмов для исследования, позволяющий дифференцировать бактерии по биохимическим и свойствам их клеточной стенки на 100 пред.ст., 1 комплект	уп	2 900,00	3	8 700,00
20	Набор реагентов для клинического анализа спинномозговой жидкости		уп	15 600,00	5	78 000,00
21	Наконечник	100-1000 мкл с фильтром автоклавируемые №1000	уп	6 070,00	5	30 350,00
22	Наконечник	5-200 мкл без фильтра автоклавируемые № 1000	уп	4 000,00	1	4 000,00
23	Наконечник	100 - 1000 мкл без фильтра автоклавируемые №1000	уп	6 100,00	5	30 500,00
24	Наконечник	0,5-20 мкл с фильтром автоклавируемые №1000	уп	6 500,00	5	32 500,00
25	Натрий лимоннокислый 5,5-водный "ЧДА"	белый кристаллический порошок, легко растворимый в воде, слабо растворимый в спирте фасовка 1 кг	уп	6 000,00	10	60 000,00
26	Петля бактериологическая	калиброванная на 1 мкл, цвет-зеленый, 20 шт в упаковке	уп	465,00	140	65 100,00
27	Петля бактериологическая	калиброванная на 10 мкл, цвет-синий, 20 шт в упаковке	уп	500,00	1050	525 000,00
28	Плазма кроличья цитратная сухая	лиофилизированный порошок 1 мл №10 ампул в упаковке	уп	19 735,00	5	98 675,00
29	Полоски для теста на образование индола Реактив Ковача	Стерильные бумажные диагностические полоски, размером 70x5 мм, пропитанные реактивом Ковача, для обнаружения продуцирующих индол микроорганизмов. В упаковке по 25 полосок однокрастного применения	уп	3 400,00	5	17 000,00
30	Раствор Азур-Эозин по Романовскому	Состав: 0,76% раствор сухого красителя азур-эозин по Романовскому (Гимза азур-эозин метиленовый синий) в смеси метанола и глицерина (1:1) - 1 флакон (1 л).	уп	2 800,00	5	14 000,00
31	Реагент-индикатор для исследования чувствительности микроорганизмов к антибиотикам Диски с антибиотиками Азитромицин 30 мкг	включает 5 картриджеей по 50 дисков	уп	5 630,00	1	5 630,00
32	Реагент-индикатор для исследования чувствительности микроорганизмов к антибиотикам Диски с антибиотиками Амикацин 30 мкг	включает 5 картриджеей по 50 дисков	уп	5 630,00	1	5 630,00

33	Реагент-индикатор для исследования чувствительности микроорганизмов к антибиотикам Диски с антибиотиками Амоксиклав (ас)30 (20/10) мкг, (амоксициллин/ клавулановая кислота)	включает 5 картриджеей по 50 дисков	уп	5 630,00	1	5 630,00
34	Реагент-индикатор для исследования чувствительности микроорганизмов к антибиотикам Диски с антибиотиками Ампициллин (Ам) 2 мкг	включает 5 картриджеей по 50 дисков	уп	5 630,00	1	5 630,00
35	Реагент-индикатор для исследования чувствительности микроорганизмов к антибиотикам Диски с антибиотиками Амфотерицин	включает 5 картриджеей по 50 дисков	уп	5 630,00	1	5 630,00
36	Реагент-индикатор для исследования чувствительности микроорганизмов к антибиотикам Диски с антибиотиками Бензилпенициллин 10 мкг	включает 5 картриджеей по 50 дисков	уп	5 630,00	1	5 630,00
37	Реагент-индикатор для исследования чувствительности микроорганизмов к антибиотикам Диски с антибиотиками Ванкомицин 5 мкг	включает 5 картриджеей по 50 дисков	уп	5 630,00	1	5 630,00
38	Реагент-индикатор для исследования чувствительности микроорганизмов к антибиотикам Диски с антибиотиками Гентамицин 10 мкг	включает 5 картриджеей по 50 дисков	уп	5 630,00	1	5 630,00
39	Реагент-индикатор для исследования чувствительности микроорганизмов к антибиотикам Диски с антибиотиками Гентамицин 30 мкг	включает 5 картриджеей по 50 дисков	уп	5 630,00	1	5 630,00
40	Реагент-индикатор для исследования чувствительности микроорганизмов к антибиотикам Диски с антибиотиками Доксициклин гидрохлорид (do) 30 мкг	включает 5 картриджеей по 50 дисков	уп	5 630,00	1	5 630,00

41	Реагент-индикатор для исследования чувствительности микроорганизмов к антибиотикам Диски с антибиотиками Дорипенем 10 мкг	включает 5 картриджеей по 50 дисков	уп	39 000,00	1	39 000,00
42	Реагент-индикатор для исследования чувствительности микроорганизмов к антибиотикам Диски с антибиотиками Итраканазол 10 мкг	включает 5 картриджеей по 50 дисков	уп	5 630,00	1	5 630,00
43	Реагент-индикатор для исследования чувствительности микроорганизмов к антибиотикам Диски с антибиотиками Клиндамицин 2 мкг	включает 5 картриджеей по 50 дисков	уп	5 630,00	1	5 630,00
44	Реагент-индикатор для исследования чувствительности микроорганизмов к антибиотикам Диски с антибиотиками Клотримазол (сс) 10 мкг	включает 5 картриджеей по 50 дисков	уп	5 630,00	1	5 630,00
45	Реагент-индикатор для исследования чувствительности микроорганизмов к антибиотикам Диски с антибиотиками Левофлоксацин 5 мкг	включает 5 картриджеей по 50 дисков	уп	5 630,00	1	5 630,00
46	Реагент-индикатор для исследования чувствительности микроорганизмов к антибиотикам Диски с антибиотиками Линезолид 10 мкг	включает 5 картриджеей по 50 дисков	уп	5 630,00	1	5 630,00
47	Реагент-индикатор для исследования чувствительности микроорганизмов к антибиотикам Диски с антибиотиками Меропенем 10 мкг	включает 5 картриджеей по 50 дисков	уп	49 600,00	1	49 600,00
48	Реагент-индикатор для исследования чувствительности микроорганизмов к антибиотикам Диски с антибиотиками Моксифлоксацин 5 мкг	включает 5 картриджеей по 50 дисков	уп	5 630,00	1	5 630,00
49	Реагент-индикатор для исследования чувствительности микроорганизмов к антибиотикам Диски с антибиотиками Нофлоксацин 10 мкг	включает 5 картриджеей по 50 дисков	уп	5 630,00	1	5 630,00

50	Реагент-индикатор для исследования чувствительности микроорганизмов к антибиотикам Диски с антибиотиками Офлоксацин 5 мкг	включает 5 картриджеей по 50 дисков	уп	5 630,00	4	22 520,00
51	Реагент-индикатор для исследования чувствительности микроорганизмов к антибиотикам Диски с антибиотиками Пипирациллин	включает 5 картриджеей по 50 дисков	уп	5 630,00	1	5 630,00
52	Реагент-индикатор для исследования чувствительности микроорганизмов к антибиотикам Диски с антибиотиками Пиперациллина/тазабактам	включает 5 картриджеей по 50 дисков	уп	5 630,00	1	5 630,00
53	Реагент-индикатор для исследования чувствительности микроорганизмов к антибиотикам Диски с антибиотиками Реагент-индикатор для исследования чувствительности микроорганизмов к антибиотикам Диски с антибиотиками Имипенем 10 мкг	включает 5 картриджеей по 50 дисков	уп	49 700,00	1	49 700,00
54	Реагент-индикатор для исследования чувствительности микроорганизмов к антибиотикам Диски с антибиотиками Рифампицин 5 мкг	включает 5 картриджеей по 50 дисков	уп	5 630,00	1	5 630,00
55	Реагент-индикатор для исследования чувствительности микроорганизмов к антибиотикам Диски с антибиотиками Тетрациклин 30 мкг	включает 5 картриджеей по 50 дисков	уп	5 630,00	1	5 630,00
56	Реагент-индикатор для исследования чувствительности микроорганизмов к антибиотикам Диски с антибиотиками Тикарциллин	включает 5 картриджеей по 50 дисков	уп	5 630,00	1	5 630,00
57	Реагент-индикатор для исследования чувствительности микроорганизмов к антибиотикам Диски с антибиотиками Тикарциллина/клавула нат	включает 5 картриджеей по 50 дисков	уп	5 630,00	1	5 630,00

58	Реагент-индикатор для исследования чувствительности микроорганизмов к антибиотикам Диски с антибиотиками Триметоприм/мультифаметоксазол 1,25-23,75 мкг	включает 5 картриджеей по 50 дисков	уп	5 630,00	1	5 630,00
59	Реагент-индикатор для исследования чувствительности микроорганизмов к антибиотикам Диски с антибиотиками Флуконазол 10 мкг	включает 5 картриджеей по 50 дисков	уп	5 630,00	1	5 630,00
60	Реагент-индикатор для исследования чувствительности микроорганизмов к антибиотикам Диски с антибиотиками Хлорамфеникол 30мкг	включает 5 картриджеей по 50 дисков	уп	5 630,00	1	5 630,00
61	Реагент-индикатор для исследования чувствительности микроорганизмов к антибиотикам Диски с антибиотиками Цефазолин 30 мкг	включает 5 картриджеей по 50 дисков	уп	5 630,00	1	5 630,00
62	Реагент-индикатор для исследования чувствительности микроорганизмов к антибиотикам Диски с антибиотиками Цефаклор 30 мкг	включает 5 картриджеей по 50 дисков	уп	5 630,00	1	5 630,00
63	Реагент-индикатор для исследования чувствительности микроорганизмов к антибиотикам Диски с антибиотиками Цефалексин 30 мкг	включает 5 картриджеей по 50 дисков	уп	5630,00	1	5 630,00
64	Реагент-индикатор для исследования чувствительности микроорганизмов к антибиотикам Диски с антибиотиками Цефепим 30 мкг	включает 5 картриджеей по 50 дисков	уп	5630,00	1	5 630,00
65	Реагент-индикатор для исследования чувствительности микроорганизмов к антибиотикам Диски с антибиотиками Цефокситин 30 мкг	включает 5 картриджеей по 50 дисков	уп	5630,00	1	5 630,00
66	Реагент-индикатор для исследования чувствительности микроорганизмов к антибиотикам Диски с антибиотиками	включает 5 картриджеей по 50 дисков	уп	5 630,00	1	5 630,00

	Цефоперазон/сульбактам 75/30 мкг					
67	Реагент-индикатор для исследования чувствительности микроорганизмов к антибиотикам Диски с антибиотиками Цефотаксим 5 мкг	включает 5 картриджеей по 50 дисков	уп	5 630,00	1	5 630,00
68	Реагент-индикатор для исследования чувствительности микроорганизмов к антибиотикам Диски с антибиотиками Цефтизидим 10 мкг	включает 5 картриджеей по 50 дисков	уп	5 630,00	1	5 630,00
69	Реагент-индикатор для исследования чувствительности микроорганизмов к антибиотикам Диски с антибиотиками Цефуросим 30 мкг	включает 5 картриджеей по 50 дисков	уп	5 630,00	1	5 630,00
70	Реагент-индикатор для исследования чувствительности микроорганизмов к антибиотикам Диски с антибиотиками Ципрофлоксацин 5 мкг	включает 5 картриджеей по 50 дисков	уп	5 630,00	1	5 630,00
71	Реагент-индикатор для исследования чувствительности микроорганизмов к антибиотикам Диски с антибиотиками Эритромицин 15 мкг	включает 5 картриджеей по 50 дисков	уп	5 630,00	1	5 630,00
72	Реагент-индикатор для исследования чувствительности микроорганизмов к антибиотикам Диски с бацитрацином	Для идентификации streptococcus pyogenes. В 1 флаконе 50 дисков.	уп	1 900,00	5	9 500,00
73	Реагент-индикатор для исследования чувствительности микроорганизмов к антибиотикам диски с мальтозой	для дифференциации и идентификации микроорганизмов флакон 25 дисков	уп	1900,00	1	1 900,00
74	Реагент-индикатор для исследования чувствительности микроорганизмов к антибиотикам диски с сахарозой	для дифференциации и идентификации микроорганизмов флакон 25 дисков	уп	1900,00	1	1 900,00
75	Среда для культивирования аэробных и анаэробных микроорганизмов при анализе на стерильность	среда прозрачная, желтоватого цвета; состав: казеиновый пептон; дрожжевой экстракт; глюкоза; L-цистин; хлористый натрий; тиогликолят натрия; резазурин натрия; агар-агар. Фасовка 500 г Среда тиогликолевая	уп	25600,00	2	51 200,00

76	Среда для селективного выделения патогенных стафилококков	состав:хлорид натрия, желатин, казеин пептон, D-Mannitol, дифокатный фосфат, дрожжевой экстракт, лактоза, бактериологический агар. Фасовка 250 г Агар стафилококковый N 110	уп	6000,00	2	12 000,00
77	Среда модифицированная селективная для определения патогенных стафилококков	Состав (г/л): Пептоны 10,0; мясной экстракт 1,0; хлорид натрия 75,0; D(-) маннит 10,0; феноловый красный 0,025; агар-агар 12,0 Порошок 500г в пластиковом флаконе. (Маннит-солевой агар)	уп	27000,00	5	135 000,00
78	Среда питательная для выделения и культивирования широкого спектра микобактерий, за исключением <i>Mycobacterium leprae</i>	гигроскопичный мелкодисперсный порошок светло-зеленого цвета; состав: L-аспарагин, калий дигидрофосфат, магний сульфат, магний цитрат, крахмал, малахитовый зеленый. Фасовка 500 г Покупка осуществляется после предоставления образца для предварительной апробации питательной среды Среда Левенштейна-Йенсена	уп	35600,00	5	178 000,00
79	Среда питательная для выделения сальмонелл сухая	мелкодисперсный, гигроскопичный, светочувствительный порошок светло-желтого цвета; состав: панкреатический гидролизат рыбной муки, дрожжевой экстракт, глюкоза, натрия хлорид, натрия фосфат двузамещенный, натрия сульфит, натрия карбонат, железа сульфат, бриллиантовый зеленый, висмут лимоннокислый, агар. Фасовка 1000 г Висмут-сульфит агар	уп	42 000,00	7	294 000,00
80	Среда питательная для выделения энтеробактерий	мелкодисперсный, гигроскопичный порошок сиреневого цвета; состав:панкреатический гидролизат рыбной муки, дрожжевой экстракт, натрия хлорид, натрия сульфит, натрия фосфат двузамещенный, лактоза, фуксин основной, агар. Фасовка 1000 г Агар Эндо	уп	30 000,00	7	210 000,00
81	Среда питательная для выделения, культивирования и обнаружения гемолитической активности требовательных микроорганизмов	при добавлении крови ее можно использовать для определения гемолитических реакций. Фасовка 500 г. Основа кровяного агара	уп	32 300,00	3	96 900,00
82	Среда питательная жидкая для для культивирования широкого спектра микроорганизмов	прозрачная жидкость светло-коричневого цвета; состав: пептон сухой ферментативный; натрий хлористый; мясной экстракт(из мяса крупного рогатого скота. Стерильный. Фасовка 1000 г Агар питательный	уп	32 000,00	14	448 000,00
83	Среда питательная жидкая для выделения грибов	прозрачная жидкость коричневого цвета; состав: пептон ферментативный, глюкоза. Фасовка 500 г Жидкая среда Сабуро	уп	18 900,00	1	18 900,00
84	Среда питательная жидкая для выделения шигелл и сальмонелл сухая	мелкодисперсный, гигроскопичный, светочувствительный порошок светло-желтого цвета; состав: панкреатический гидролизат рыбной муки сухой с тиосульфатом и цитратом натрия, лактоза, дрожжевой экстракт, желчь очищенная сухая, натрия фосфат двузамещенный, натрия хлорид, нейтральный красный, бриллиантовый зеленый, йод кристаллический, агар. Фасовка 250 г Агар Плоскирева	уп	34 800,00	3	104 400,00
85	Среда питательная сухая для для культивирования широкого спектра микроорганизмов	мелкодисперсный гигроскопичный порошок светло-желтого цвета; состав: Пептон сухой ферментативный, панкреатический гидролизат рыбной муки, натрия хлорид, агар. Фасовка 1000 г Бульон питательный сухой	уп	32 000,00	2	64 000,00
86	Стандарты мутности МакФарлайна	стандартные образцы мутности бактериальных взвесей каждый набор содержит по одному стандарту 0,5,1,2,3,4	уп	14 500,00	1	14 500,00

87	Стекло предметное 25*76*1,2 мм	с матовой полоской для записи и шлифованными краями №50	уп	705,00	560	394 800,00
88	Стекло предметное 25*75*1,1 мм	шлифованные края	шт	14,00	70	980,00
89	Сульфосалициловая кислота "ЧДА"	белый кристаллический порошок; неограниченно растворим в воде, этаноле, ацетоне, диэтиловом эфире, фасовка 1 кг	уп	8 100,00	4	32 400,00
90	Тест полоски для для анализа мочи	тест-полоски включают в себя тестовые подушечки для анализа проб на белок, кровь, лейкоциты, нитриты, глюкозу, кетоны (ацетоуксусную кислоту), кислотность, удельный вес, билирубин и уробилиноген. готовы к использованию сразу после извлечения из флакона 100 штук в упаковке (Мультистикс 10SG)	уп	12 000,00	112	1 344 000,00
91	Шприцы для КЩС	Шприц 1 мл с гепарином с иглой (прилагается 25 x 5/8" игл), 200 шт/уп	уп	17 500,00	73	1 277 500,00
						7 538 977,00

Выделенная сумма: 7 538 977,00 (семь миллионов пятьсот тридцать восемь тысяч девятьсот семьдесят семь) тенге, 00 тиын.

2) На момент окончания приема заявок: 06 апреля 2020 г. 11 ч. 00 мин. была предоставлена заявка с ценовым предложением от следующего потенциального поставщика:

- 1) ТОО «ЛОКАЛ ФАРМ», г. Нур-Султан, пр. Сарыарка, 31/2, 11 этаж, 11:30, 05.04.2020 год,
 - 2) ТОО «НПФ Медилэнд», г. Алматы, пр. Райымбека, 417, 14:15, 05.04.2020 год,
 - 3) ТОО «Лаборо», г. Алматы, ул. Майлина 40, 10:10, 06.04.2020 год,
 - 4) ТОО «Вельд», г. Алматы, ул. Масанчи, 23, 10:10, 06.04.2020 год,
- которые были рассмотрены:

Наименование поставщика	№ лота	Торговое наименование (по победителям)	Цена, указанная в заявке, тенге	Сумма, тенге	Квалификационные требования	Соблюдение условий закупа
ТОО «ЛОКАЛ ФАРМ»	91	Шприцы с сухим гепарином для анализа газов крови 1 мл Луер слип, Германия, SC - Sanguis Counting Kontrollblutherstellung s- und Vertriebs GmbH	17 500	1 277 500,00	Соответствует	Соответствует
Итого				1 277 500,00		
ТОО «НПФ	16	Mini Parasep SF концентрат фекальных паразитов (3,3 мл 10% формалина и Triton X)	27 300	382 200,00	Соответствует	Соответствует

Медилэнд»		40 шт. из комплекта Станция бесконтактной микроскопии паразитов кала ParaSys +15 +35 С (Aрасor Limited, ВЕЛИКОБРИТАНИЯ)				
Итого				382 200,00		
ТОО «Лаборо»	17	Криопробирка, Германия, Sarstedt AG Co	59054	118108	Соответствует	Соответствует
	23	Наконечник Китай, Ningbo Greetmed International Trade (CO. LTD	3778	18890	Соответствует	Соответствует
	26	Петля бактериологическая 1 мкл, Китай, Ningbo Foyomcd Medical Instruments Co.,LTD	382	53480	Соответствует	Соответствует
	27	Петля бактериологическая 10 мкл Китай, Ningbo Greetmed International Trade (ГО. L TD	340	357000	Соответствует	Соответствует
Итого				547 478,00		
ТОО «Вельд»	17		67546	135092	Соответствует	Соответствует
	23		6100	30500	Соответствует	Соответствует
	26		465	65100	Соответствует	Соответствует
	27		500	525000	Соответствует	Соответствует
				755 692,00		

3) При вскрытии заявок присутствовали представители: нет.

4) По итогам рассмотрения предоставленной заявки с ценовыми предложениями от потенциального поставщика,

РЕШЕНО:

- 1) По лоту № 91 допустить и признать победителем ТОО «ЛОКАЛ ФАРМ»,
- 2) по лоту № 16 допустить и признать победителем ТОО «НПФ Медилэнд»,
- 3) По лотам № 17,23,26,27 допустить и признать победителем ТОО «Лаборо»,

4) Признать по лотам № 1,2,3,4,5,6,7-15,18-22,24,25,28-74,75-78,79,80,81,82,83,84, 85-90 не состоявшимися по причине отсутствия поданных ценовых предложений (п.112 Правил №1729).

5) Заключение договора с ТОО «ЛОКАЛ ФАРМ», ТОО «НПФ Медилэнд», ТОО «Лаборо» в срок до 20 апреля 2020 года.

6) Для заключения договора ТОО «ЛОКАЛ ФАРМ», ТОО «НПФ Медилэнд», ТОО «Лаборо» представляет Заказчику в течении десяти календарных дней документы, подтверждающие соответствие квалификационным требованиям согласно п. 113 Правил.

Директор

Цепке А.Б.

Заведующая аптекой

Карамсакова Н.В.

Заведующая ОКБЛ и КБЛ

Акишева А. С.