

**Протокол итогов тендера № 129 к объявлению № 36 по закупке медицинских изделий (лабораторная посуда и инструментарий) на 2021 год способом проведения тендера.**

г. Петропавловск

26.07.2021 года

**1. Тендерная комиссия в составе:**

**Дюсенов А.К.** – заместитель директора по экономическому и административно-хозяйственному обеспечению, председатель тендерной комиссии;

**Члены комиссии:**

**Перепелкин П.В.** – юрист

**Малков О.А.** – областной координатор по лекарственному обеспечению

**Сыздыкова Л.Б.** – специалист по государственным закупкам

**Ахметова Р.Т.** – старший лаборант

**Секретарь комиссии:**

**Фомичева А.Н.** – специалист по государственным закупкам.

Сумма, выделенная для закупки – **32 514 963,0** тенге.

**2. Тендерную заявку на участие в тендере представили следующие потенциальные поставщики:**

№ п/п	Наименование поставщика	Адрес	Дата и время представления
1	ТОО «GoldMedExpert»	РК, СКО, г. Петропавловск, ул. Потанина 61	15.07.2021 10:49
2	ТОО «A.N.P»	РК, г. Алматы, Турксибский р-н, ул. Земнухова, дом 19А	13.07.2021 12:33
3	ТОО «Лаборо»	РК, г. Алматы, ул. Майлина, д.40	14.07.2021 14:59
4	ТОО «Med-M»	РК, г. Петропавловск, ул. Ч. Валиханова, 7 офис 34	14.07.2021 15:29
5	ТОО «ОрдаМед Петропавловск»	РК, г. Петропавловск, ул. Чкалова, д.48, оф. 222	14.07.2021 11:46



3. Таблица ценовых предложений потенциальных поставщиков по лоту прилагается:

№ лота	Наименование	Ед. изм.	Кол-во	Цена	ТОО «Med-M»	ТОО «GoldMedExpert»	ТОО «A.N.P.»	ТОО «Лаборо»	ТОО «Орда-Мед Петропавловск»
1	Воронка химическая ВД-150-230, стеклянная. Воронка изготавливается из химически стойкого стекла.	шт.	10	3500					
2	Ерш пробирочный 280*100*25, белый, искусственная щетина.	шт.	10	1200					
3	Контейнер, стерильный, одноразовый, с закрывающей крышкой, в индивидуальной упаковке для сбора мочи с объемом 200 мл.	шт.	10000	135					
4	Колба мерная, градуированная, объемом 1000 мл, коническая с цилиндрической горловиной. Для измерения жидкости из химического лабораторного стекла.	шт.	10	5500					
5	Камера Горяева 4-х сетчатая, 2 покровных стекла в комплекте.	шт.	3	8500					
6	Капилляры Панченко к СОЭ-метру.	шт.	500	150					
7	Емкость -контейнер для сбора острого инструментария класса В, 5 литров, цвет: красный. Емкость-контейнер для сбора острого инструментария имеет дополнительную плотно закрывающуюся крышку красного цвета, предотвращающую аэрозольную контаминацию окружающей среды, что гарантирует полную герметичность при транспортировке. Бесконтактное снятие иглы со шприца или лезвия со скальпеля - осуществляется за счет специального рельефного отверстия в крышке, выполняющей роль иглосъемника.	шт.	50	350					
8	Емкости-контейнеры для сбора острого инструментария 1л, цвет: красный. Емкость медицинская для шприцов и игл. Емкость медицинская для отходов. Емкость пластиковая, желтая с красной крышкой.	шт.	200	290					
9	Криопробирка с закрывающейся крышкой, конические одноразовые 1,5 мл. по 500 шт.оранжевого цвета.	упак	5	110000	103000				
10	Криопробирки с закрывающейся крышкой, конические одноразовые 2,0 мл. по 500 шт.	упак.	5	120000			48500	32642	
11	Смесители стеклянные (Меланжеры) медицинские для исследования СМЖ стеклянный градуированный капилляр с расширением, снабженный резиновой трубкой с мундштуком: предназначен для забора и разведения проб крови при подсчете клеточных элементов.	шт	3	3000					
12	Мензурка - 500 мл.с делением, с носиком. Предназначена для отмеривания точного объема жидкости. Объём 500 мл.Допустимая погрешность ± 12,5 мл. Цена деления 25 мл. Высота 150 ± 10,0 мм	шт.	10	2275					
13	Наконечники с объемом 1000 мкл нестерильные в упаковках по	упак	10	7500			5990		



14	500 шт, голубые Универсальные наконечники с объемом 200 мкл нестерильные в упаковках по 500 шт, желтые	упак	10	1500					
15	Наконечники для дозатора Errendorf с двойным фильтром 20 мкл в штативе свободные от ДНК, РНК, пирогенов (стерильные) 96 шт в штативе	упак	200	23000	13000		1490		
16	Наконечники для дозатора Ассмах с фильтром 1000 мкл россыпью, уп 1000 штук, стерильные	упак	10	10000				14620	
17	Пипетка Сали 0.02 мл. Пипетка из медицинского стекла с одной меткой для отмеривания 20 мкл жидкости. Цвет маркировки - коричневый. Внешний диаметр, мм - 5,0±1,0, Длина, мм - 150±2,0	шт	10	350					
18	Пипетки Пастера одноразовые стерильные, градуированные в индивидуальной упаковке 3,5 мл.	шт	20000	45					
19	Стекло покровное, 18*18 мм, 100 шт. в упаковке, толщина 0,13 мм-0,17 мм.	упак.	5	1500					
20	Предметные стекла с необработанными краями изготовлены из прозрачного бесцветного силикатного стекла, размеры 75 x 25 мм, толщина 1,5 мм. Химически устойчивы к действию дистиллированной воды и соляной кислоты. Упаковка 100 шт.	упак.	5	1500					
21	Стекло предметное 75x25x1,8 мм без обработки, 50 шт. Предметное стекло применяется для нанесения или фиксации исследуемого материала с последующим изучением его под микроскопом. Размер 75x25x1,8 мм. Края без обработки. Упаковка — 100 шт.	шт.	5	1500					
22	Пробирки 15 мл, стерильные, в индивидуальной упаковке, с закручивающейся крышкой, градуированные, конические	шт	5000	50				49	
23	Пробирка Фалькон конусовидная пластиковые градуированные с закручивающейся крышкой. Объем 50мл. Диаметр 30мм. Высота 117мм. Цена деления 5мл.	шт.	20000	34					
24	ПЦР-пробирки без ДНКаз и РНКаз типа "Эпидорф" 1,5 мл. (20000g, РР, бесцветные, градуированные, с полем для маркировки 500 шт).	упаковка	2	5000					
25	Спринцовка резиновая, № 0 тип А. Спринцовка из резины с носиком предназначена для аспирации жидкости.	шт	5	1500					
26	Стакан лабораторный, высокий с носиком, объем-400 мл., со шкалой.	шт.	10	1305					
27	Индикаторы для контроля паровой стерилизации 120 гр.С в капсулах. Комплект на 500 тестов. Срок годности 2 года.	уп.	10	6760					
28	Индикаторы для контроля паровой стерилизации, 132 гр.С в капсулах. Комплект на 500 тестов. Срок годности 2 года.	уп.	10	6750					
29	Индикаторы для контроля сухожаровой стерилизации 180 гр.С, в капсулах. Комплект на 500 тестов. Срок годности 2 года.	уп.	10	6750					
30	Шпатель Дригальского стерильный, в индивидуальной упаковке,	шт	200	200					

*Счетчик*



	треугольная форма, 240х60мм										
31	Шпатель Дригальского не стерильный алюминиевый. Длина не более 210 мм. Диаметр проволоки 3,5-4 мм. Материал - алюминий.	шт	50	200							
32	Шпатель Дригальского не стерильных стеклянный.	шт	50	200							
33	Штатив (слайд-бокс) для предметных стекол вертикальный на 100 шт, для хранения предметных стекол.	шт	10	2000							
34	Штатив бокс для криопробирок 2 мл. на 100 гнезд	шт	50	1200							
35	Штатив для пробирок типа Фалькон на 20 гнезд	шт	10	2000							
36	Фольга алюминиевая в рулоне ширина 153 мм длина 152,4 м и Контейнер-резак для фольги алюминиевой, размер 19x10x112мм	рулон	6	33000							
37	Контейнер, предназначен для удобного, упорядоченного хранения и транспортировки пробирок и малогабаритного медицинского инструмента. Состоит из корпуса-поддона, двух подставок для пробирок, крышки с ручкой и двумя фиксируемыми защелками. Рассчитан на 40 и 80 пробирок. Технические характеристики: Длина: 350 мм. Ширина: 225 мм. Высота: 270 мм. Масса: 2 кг. Максимальная рабочая нагрузка: 6 кг. Габаритные размеры ниш для пробирок: диаметр 16 мм, длина 200 мм.	шт.	2	28000							
38	Бутыль лабораторная из темного стекла с закручивающейся крышкой, градуированная, объемом 2000 мл.	шт.	1	8000							
39	Бутыль лабораторная из темного стекла с закручивающейся крышкой, градуированная, объемом 3500 мл.	шт.	1	8500							
40	Аптечка-контейнер, размер 24 см * 17 см * 13 см. Высота, мм - 130, длина, мм - 170. Ширина, мм - 240. Материал - пластик. Цвет - прозрачный.	шт.	2	4450							
41	Фильтр мембранный изготовлен из акрилового корпуса и мембраны из полиэфирсульфона (PES). Стерилизация микробной среды, протеиновых растворов, и реагентов культуральных тканей. Мембрана фильтра обеспечивает более высокий уровень прохождение жидкости, более низкую связывающую способность с протеинами и более низкую экстрагентность, чем целлюлозные мембраны. Имеет гидрофобный корпус. Не содержит внешние увлажняющие средства. Объем проходимого образца 2-10мл. Входное отверстие с внутренней нарезкой Luer-Lock. Выходное отверстие с наружной резьбой Luer-Slip. Стерильный, нецитотоксичный, непирогенный. Неавтоклавизируемый. Индивидуальная упаковка. В упаковке 100 штук, диаметр 25 мм., размер пор фильтра-0.22 um.	упаковка	3	1500							
42	Тест-система "для определения D-димера" (голубой) AutoBlue B-Dimer 400 для полуавтоматического 1-канального коагулометра Coatron C-1 (в наборе Авто Синий D-Димер 400 (2*3,0мл) D-Димер латекусный реактив (2*7,0мл) D-Димер рeакционный буфер (1*7,0мл) D-Димердилюент (1*1,0мл), D-Димер калибратор)	набор	17	305 500,00							267400
43	Контроль качества высокий и низкий для тест-систем "D-димер"	набор	2	58							54800

54800				
-------	--	--	--	--

	для полуавтоматического 1-канального коагулометра Coatron C-1 (в наборе D-Димер контроль высокий/низкий, D-Димер контрольная плазма (низкий 200-400 мкг/л), D-Димер контрольная плазма (высокий 1000-2200 мкг/л)					700,00				
44	Дозатор по типу Erpendorf на 5000 мкл	шт.	3	20						
				421,00						
45	Наконечники (для дозатора Erpendorf) с фильтром 100-1000 мкл в штатите свободные от ДНК, РНК, пирогенов (стерильные), упаков 96 опред	упак	1000	17	4500	5535	4982	8000		
				000,00						
46	Стакан лабораторный, высокий с носиком, объем-100 мл., со шкалой.	шт.	10	1						
				000,00						

6. Тендерная комиссия оценила и сопоставила тендерные заявки: ТОО «GoldMedExpert», ТОО «A.N.P.», ТОО «ОрдаМед Петропавловск», ТОО «Med-M», ТОО «Лаборо» и признала соответствующей требованиям тендерной документации.

5. В соответствии с п.29 признать победителем:

- ТОО «A.N.P.» по лоту №10,15,45.

6. На основании подпункта 1 пункта 73 Правил тендерная комиссия, решила признать тендер по закупку медицинских изделий по лотам № 1,2,3,4,5,6,7,8,11,12,16,17,18,19,20,21,23,24,25,26,27,28,29,30,31,32,33,34,35,36,37,38,39,40,41,44,46 не состоявшимся (отсутствие представленных заявок).

7. На основании пункта 72 Правил тендерная комиссия, решила признать тендер по закупку медицинских изделий по лотам № 9,13,14,22,42,43 не состоявшимся (представлено менее двух тендерных заявок)

8. Согласно Правил порядка осуществления закупок способом из одного источника направить приглашение в установленный срок:

- ТОО « Med-M» - лот № 9.

- ТОО «A.N.P.» - лот № 13,14.

- ТОО «Лаборо» - лот № 22.

- ТОО «ОрдаМед Петропавловск» - лот № 42,43.

9. КТП на ПВХ «Областной центр фтизиопульмонологии» КГУ «УЗ акимата СКО» в установленный срок направить договор на основании вышеуказанного пункта 5 итогов тендера с ТОО «A.N.P.» на сумму **8776500,00** тенге.

Председатель комиссии

*Дюсенов А.К.*

Члены комиссии

*Перепелкин А.К.*

*Малков О.А.*

*Сыздыкова Л.Б.*

*Ахметова Р.Т.*

*Фомичева А.Н.*

Секретарь комиссии:

