



**УТВЕРЖДАЮ**  
Директор ГКП на ПХВ «Алматинская  
многопрофильная клиникальная больница»  
ГУ «Управление здравоохранения  
Алматинской области»  
Ж.М. Молдакулов  
«19» июня 2020 года

**Протокол №96**

**Об итогах закупки реагентов и расходных материалов для цитогенетических исследований внутриутробных аномалий плода методом FISH.**

1. Организатор закупки ГКП на ПХВ «Алматинская многопрофильная клиникальная больница» ГУ «Управление здравоохранения Алматинской области», расположенное по адресу: г. Алматы, ул. А. Демченко, д. 83 Б, провела закуп реагентов и расходных материалов для цитогенетических исследований внутриутробных аномалий плода методом FISH, способом запроса ценовых предложений;
2. При вскрытии заявок присутствовали представители потенциальных поставщиков: 0
3. Потенциальными поставщиками представлены следующие ценовые предложения: 5

№	Наименование товара	Ед. изм.	Кол-во	Цена	Выделенная сумма	ТОО		
						«Гелика» 09 ч. 24 м. 17.06.2020 г.	«ВизаМедПлюс» 12 ч. 25 м. 18.06.2020 г.	«MirasTrend» 12 ч. 45 м. 18.06.2020 г.
1	ДНК-зонды для пренатальной диагностики, на хромасомы (13,18,21,X,Y) на 30 тестов	набор	2	2 039 200	4 078 400	-	2 000 620	-
2	ДНК-зонды для пренатальной диагностики, на хромасомы (13,18,21,X,Y) на 10 тестов	набор	1	1 295 170	1 295 170	-	1 252 340	-
3	FISH Pretreatment Reagent Kit, cytologic specimens, -Реагенты для подготовки цитологических препаратов 500 мл	набор	2	505 140	1 010 280	-	480 900	-
4	Калибровочный буфер B507 (7,00pH) 500 мл	флакон	1	32 704	32 704	-	-	-
5	Калибровочный буфер B504 (4,00pH) 500 мл	флакон	1	32 704	32 704	-	-	-

6	Стекла предметные 76*26*1мм со шлифованными краями, угол 90градусов с положительно заряженным покрытием (уп=72шт)	упаковк а	5	41 272	206 360	-	37 979	-
7	Стекла покровные 18*18мм (уп=200 шт.)	упаковк а	3	10 797	32 391	-	9 934	-
8	Криомаркер	штучка	1	15 120	15 120	-	14 818	-
9	Термометр (0...+360°С, 1°С) ртутный, лабораторный	штучка	1	30 475	30 475	-	28 448	-
10	Пленка парафиновая 50х50см х75м	упаковк а	1	56 000	56 000	-	51 520	-
11	Микропробирки 2 мл, градуированные (уп=50шт)	упаковк а	1	6 395	6 395	-	5 970	-
12	Микропробирки 1,5 мл (уп=50шт)	упаковк а	1	3 618	3 618	-	3 371	-
13	Стакан низкий со шкалой	штучка	5	4 547	22 735	-	4 295	-
14	Ванночка для окраш-я предметных стекол, 5 гнезд на 10 предметных стекол, высота 8см, диаметр 3см по типу Коплина с крышкой	штучка	5	5 320	26 600	-	4 962	-
15	Пробирка РР, 15 мл, коническая, с закруч.крышкой, в инд.упаковке, стерильная	штучка	500	134	67 000	-	123	-
16	Стакан низкий со шкалой	штучка	5	1 478	7 390	-	1 277	-
17	Контейнер для биологического материала 125 мл.	штучка	5 000	80	400 000	40	-	78
18	Контейнер для биологического материала 60 мл.	штучка	2 000	60	120 000	30	-	52
19	Игла для региональной анестезии G18 (1,27 мм) х 90 мм	штучка	100	350	35 000	-	-	-

4. На основании представленных заявок организатор закула решил:

1) Признать победителем следующих потенциальных поставщиков:

- по лотам №1, №2, №3, №6, №7, №8, №9, №10, №11, №12, №13, №14, №15, №16 с ТОО «ВизаМедПлюс», БИН: 040 240 000 608, на основании ч. 2 п. 112 гл. 10 Правил (в связи с участием одного потенциального поставщика);
  - по лотам №17, №18 ТОО «Гелика», БИН: 001 140 000 601, на основании п. 112 гл. 10 Правил (предложивший наименьшее ценовое предложение).
- 2) Отклонить ценовое предложение следующих потенциальных поставщиков:**
- ТОО «МЕДСНАБ ПЛЮС» по лоту №8, №17, №18 на основании пп. 1), п. 20, гл. 4 Правил (связи с отсутствием регистрационного удостоверения на медицинское изделие);
  - ТОО «Шерком Плюс», БИН: 120 740 005 337, на основании пп.9), п. 20, гл. 4 Правил (связи с несоответствием характеристики, указанной в объявлении).
- 3) Признать лоты №4, №5, №19 несостоявшимися на основании ч. 3 п. 112 гл. 10 Правил (в связи с отсутствием ценовых предложений) и объявить повторно;**
5. Заказчику в установленные сроки запросить документы подтверждающие соответствие квалификационным требованиям предусмотренные п. 113, гл. 10 Правил, и заключить договор о закупке с ТОО «ВизаМедПлюс», и ТОО «Гелика».

Начальник отдела государственных закупок  
ГКП на ПХВ «АМКБ»



Сарсенова Ж.И.