

**Объявление  
о проведении закупа способом запроса ценовых предложений**

г. Алматы

«06» февраля 2019 года.

ГКП «Городская клиническая больница №4» на праве хозяйственного ведения, расположенное по адресу, г. Алматы, ул. Папанина, 220, объявляет о проведении запроса ценовых закупу изделий медицинского назначения и расходных материалов для офтальмологической службы на 2019 год.

№	Наименование товаров		Ед. изм	Кол-во	Цена за ед.	Сумма тг.
1	Системы (блоки) управления потоками из офтальмологической Системы Infiniti Vision	Системы (блоки) управления потоками: являются сменными одноразовыми расходными компонентами к офтальмологической системе Infiniti Vision и используются в процессе работы. При установке системы в жидкостный модуль консоли, автоматически производятся все необходимые гидравлические соединения разъемов, способствуя легкой и быстрой установке хирургии. Система является интерфейсом между консолью Infinit и хирургическим наконечником. Она используется для регулирования подачи ирригационного раствора к наконечнику, аспирирования продуктов дробления от рукоятки, дозирования давления ирригации и аспирации и перемещения продуктов дробления в закрытый дренажный мешочек для утилизации. Этот единый узел состоит из жесткой пластиковой жидкостной камеры, дренажного мешочка, бесконтактного датчика давления, ирригационных (прозрачного цвета) и аспирационных (с синей полосой) трубок и прозрачных трубок с иглой для подсоединения к бутылке с ирригационным раствором. В набор входит: 1. Система управления потоками Кассета - 6	Упаковка (6 шт.)	12	165 000	1 980 000

		штук; 2. Наконечник 375/40 ультразвуковой 0,9 mm - 6 штук; 3. Рукав инфузионный 0,9 mm - 6 штук.				
2	Наконечники: Ирригации/Аспирации, из комплекта Системы Infiniti Vision	Наконечники Ирригации-Аспирации - являются сменными одноразовыми расходными компонентами к офтальмологической системе Infiniti Vision	Коробк а (4 шт.)	12	113 000	1 356 000
3	Краситель трипановый синий, стерильный раствор во флаконе 1 мл	Краситель на основе трипановый синий, который безопасно окрашивает переднюю капсулу хрусталика во время операции, при хирургическом лечении катаракты. Стерильный глазной раствор, не содержащий консервантов, только для однократного применения. Используется в качестве вспомогательного средства в глазной хирургии. Действует как красящее вещество. Состав: стерильный глазной раствор, содержащий 0,8 мг/мл трипанового синего (красящий раствор). Выпускается во флаконах 1 мл стерильным, упаковка по 20 флаконов в коробке.	флакон	100	2 460	246 000
4	Линзы складывающиеся, интраокулярные для задней камеры в комп. инжектор – 1 шт., картридж – 1 шт.	Складывающиеся интраокулярные линзы (ИОЛ) - оптические имплантаты, состоящие из 2 частей: центральной прозрачной оптики, которая действует как зрительная зона, и периферийной тактильной оболочки, которая помогает в фиксации линзы. ИОЛ изготавливаются из материала POLY NEMA клинического сорта с добавлением поглощающего ультрафиолет соединения. POLY NEMA представляет собой поли-2-	штуку	280	11 000	3 080 000

		<p>гидроксиэтилметакрилат и используется в качестве оболочки в составных ИОЛ. Линзы имеют двояковыпуклую форму, монолитную конструкцию. ИОЛ имеют следующие качества: биосовместимость, ареактивность, возможность имплантации через малый разрез, наименьшая реакция на имплантацию. ИОЛ поставляются в коробке для линз, содержащейся внутри легко открывающейся упаковки с тепловой герметизацией и стерилизованного в конце с помощью оксида этилена (EtO). Содержимое упаковки является стерильным, пока не открыта или не повреждена. ИОЛ для задней камеры Оптическая сила от +5 до +31 (шаг 1) Оптик диаметр 6 мм Тип двояковыпуклая, гидрофильная «А» констант 118,0 Ультрафиолетовый блок 430 нм Длина линзы 12,5 мм Материал POLY НЕМА</p>				
5	Нож офтальмологический	<p>Ножи офтальмологические стерильные, однократного применения моделей: - Нож стандартный с одной режущей кромкой, угол заточки 15 град. заточки 45 град. Длина режущей кромки 5,3 мм. – 144 шт.; - Нож стандартный с одной режущей кромкой, угол заточки 45 град. Длина режущей кромки 2,8 мм. – 144 шт.</p>	штука	288	3 800	1 094 400
6	Вискоэластичный раствор для имплантации ИОЛ	<p>Состав/Концентрация – гиалуронат Na 3,0 % (30mg/ml); Группа раствора: дисперсивный; Молекулярный вес : не</p>	штука	140	10 450	1 463 000

		<p>менее 1 000 000 Дальтон;          Вязкость – не менее 67 000 мПас;          рН: 6,8-7          Когезивно-дисперсивный индекс: 15;          Объем в шприце: 0,85 мл в одноразовом шприце;          Осмолярность (mOsmol/kg): Не менее 300;          Показания – при офтальмологических операциях (хирургия катаракты) на всех этапах операции;          Особенности дисперсивный, бактериальная ферментация, с канюлей 25G;          Упаковка: Одна упаковка: шприц – 1 шт, канюля 27G – 1 шт.</p>				
7	Раствор когезивного гиалуроната Na 1,5%	<p>Состав: раствор когезивного гиалуроната Na 1,5%;          Молекулярный вес когезивного р-ра 2 200 000 Дальтон;          Вязкость р-ра - 250 000 мПа;          Объем в шприце – 1.0 ml;          Индекс псевдоэластичности- 91;          Ph- 6,8-7,6          Когезивно-дисперсивный индекс – 42;          Осмолярность(mOsmol/kg) -300-360;          Растворимость в воде- не растворим;          Стерильность- стерилен;          Особенности - бактериальная ферментация, с канюлей 27G;          Вискоэластик обеспечивает великолепную защиту эндотелия, создает и поддерживает объем передней камеры;          Показания – при офтальмологических операциях (хирургия катаракты) на всех этапах операции.</p>	штука	140	10 450	1 463 000

Место поставки: город Алматы, Папанина 220;  
 Требуемые срок поставки товара: в течение 5 календарных дней со дня устной заявки заказчика;  
 Окончательный срок представления конвертов с ценовым предложением: до 17 часов 00 минут «12» февраля 2019 года, по адресу: город Алматы, Папанина 220, отдел государственных закупок;  
 Конверты с ценовым предложением будут вскрываться в 08 часов 00 минут «13» февраля 2019 года, по адресу: город Алматы, Папанина 220, отдел государственных закупок;  
 К закупу допускаются все потенциальные поставщики, отвечающие квалификационным требованиям, указанным в гл. 3 - 4 Правил организации и проведения закупа лекарственных средств, профилактических (иммунобиологических, диагностических, дезинфицирующих) препаратов, изделий медицинского назначения и медицинской техники, фармацевтических услуг по оказанию гарантированного объема бесплатной медицинской

помощи и медицинской помощи в системе обязательного социального медицинского страхования, утвержденный Постановлением Правительства Республики Казахстан от 30 октября 2009 года №1729.

Дополнительную информацию и справку можно получить по телефону: +7 (727) 300 36 19.

**Главный врач:**

Исполнитель: Раймжанов А.Е.  
300 36 19



**Тезекбаев К.М.**