

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

г. Алматы

«01» февраля 2019 года.

ГКП «Городская клиническая больница №4» на праве хозяйственного ведения расположено по адресу: г. Алматы, ул. Папанина, 220, объявляет о проведении запроса ценовых предложений по закупу изделий медицинского назначения для урологической службы на 2019 год.

№	Наименование товаров		Ед. изм	Кол- во	Цена за ед.	Сумма птг.
1	Оптическое волокно многоразового использования для аппарата лазерной хирургии Litho 35W, диаметром 550* мкм, длиной 3 метра.	Компоненты: 1. оптоволокно: 1a – сердечник - Плавленый кварц; 1b – покрытие - Плавленый кварц; 1c – буфер - Силикон или гексахлорофен; 1d – оболочка - ЭТФЭ (CAS 25038-71-5). 2. Коннектор – Сталь, стекло; 3. Расширительная муфта – Алюминий; 4. Идентификация волокна - РОМ-С; 5. Лента – Тefлон; 6. Крышка коннектора - Алюминий или ПЭЭК; Длина - От 2,8 до 3,1 метров; Диапазон длины волн лазерных аппаратов с которыми возможно применение хирургического лазерного волокна - От 530 до 2245 нм; Диаметр волокна - 550 мкм; Диаметр покрытия - От 600 до 610 мкм; Диаметр буфера - От 740 до 755 мкм; Диаметр оболочки - От 890 до 910 мкм;	штука	1	1 350 000	1 350 000
2	Суперстент уретральный, размерами 4.8 (Fr); длиной 26 (см). (открытый с обеих сторон, без проводника)	Суперстент уретральный с нитью, открытый с обеих сторон, без проводника. Размер 4.8 Fr, длина 26 см. Стент изготовлен из специального карбон полиуретана, который минимизирует инкрустацию пигтейла (катетер в форме свиного хвостика). Стент и толкатель имеют рентгеноконтрастную метку. Наличие зажима. Низкий уровень инкрустации. Эластичность стента усиливается	штука	220	14 200	3 124 000

		установки в полость. Периодичность стентирования 180 и более дней. Простота и удобство установки стента.				
3	Суперстент уретральный, размерами 4.8 (Fr); длиной 26 (см). (открытый с обеих сторон, с проводником)	Суперстент уретральный с нитью, открытый с обеих сторон, с проводником. Размер 4.8 Fr, длина 26 см. Размер проводника 0.032", длина проводника 150 см. Проводник из нержавеющей стали с фторопластовым покрытием, жесткий с одной стороны и гибкий с другой. Стент изготовлен из специального карбон полиуретана, который минимизирует инкрустацию пигтейла (катетер в форме свиногохвостика). Стент и толкатель имеют рентгеноконтрастную метку. Наличие зажима. Низкий уровень икрустации. Эластичность стента усиливается после установки в полость. Периодичность стентирования 180 и более дней. Простота и удобство установки стента.	штука	30	20 375	611 250

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 «07» февраля

2019 года:

Конверты с ценовым предложением будут вскрываться в 08 часов 00 минут «08» 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: Омар А.О.
300 36 19

Тезекбаев К.М.

