

**Объявление № 10 от 19 января 2018 года.
о проведении закупки способом запроса ценовых предложений**

Основание: пункт 107 Постановления Правительства РК от 30 октября 2009 года № 1729 «Об утверждении Правил организации и проведения закупок лекарственных средств, профилактических средств, 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»

1. Наименование и адрес заказчика (организатора) закупки: КГП «Костанайская городская больница» Управления здравоохранения акимата Костанайской области (далее – Больница), 110000, город Костанай, улица Дзержинского, 9

2. Международные непатентованные наименования закуваемых лекарственных средств, наименования изделий медицинского назначения, медицинской техники (далее – товары), объем закупки, сумма, выделенная для закупки по каждому товару:

№	Наименование	Технические характеристики	Единица измерения	Количество	Цена	Сумма, выделенная для закупки (тенге)
1	Катетеры гематурические (операционные) 22Fr	Катетеры гематурические (операционные) Двухходовой, кончик стандартный по Кувелеру (операционный). Трубка катетера укреплена нейлоновой проволочкой для предотвращения сплиания при промывке. Материал изготовления силиконовый эластомер. Цвет: синий. Размер 22 Fr, длина катетера 40 см, объем баллона 60 мл/см3.	штук	20	11464,00	229280
2	Катетер фольея трехходовой №22	Катетер фольея трехходовой №22	штук	90	622,00	55980,00
3	Катетер фольея трехходовой №24	Катетер фольея трехходовой №24	штук	10	622,00	6220,00
4	Уретральный стент (без проводника) 5Fr длина 26см	С нитью двойной j-образный открытый с обеих сторон, без проводника. Размер стента 5 Fr, длина 26 см. Стент изготовлен из алифатического полиуретана. Стент и толкатель имеют рентгеноконтрастную метку. Наличие зажима. Низкий уровень инкрустации. Эластичность стента усиливается после установки в полость. Периодичность стентирования 30 дней. Простота и удобство уста-	штук	40	14665,00	586600,00

	новки стента.					
5	Уретральный стент (без проводника) 5Fг длина 28см	С нитью двойной j-образный открытый с обеих сторон, без проводника. Размер стента 5 Fг, длина 28 см. Стент изготовлен из алифатического полиуретана. Стент и толкатель имеют рентгеноконтрастную метку. Наличие зажима. Низкий уровень инкрустации. Эластичность стента усиливается после установки в полость. Периодичность стентирования 30 дней. Простота и удобство установки стента.	штук	50	14665,00	733250,00
6	Уретральный стент (без проводника) 6Fг длина 26см	С нитью двойной j-образный открытый с обеих сторон, без проводника. Размер стента 6 Fг, длина 26 см. Стент изготовлен из алифатического полиуретана. Стент и толкатель имеют рентгеноконтрастную метку. Наличие зажима. Низкий уровень инкрустации. Эластичность стента усиливается после установки в полость. Периодичность стентирования 30 дней. Простота и удобство установки стента.	штук	10	14665,00	146650,00
7	Уретральный суперстент (без проводника) 6Fг длина 28см	С нитью, открытый с обеих сторон, без проводника. Размер 6 Fг, 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 после установки в полость. Периодичность стентирования 180 и более дней. Простота и удобство установки стента.	штук	5	30660,00	153300,00

8	Проволочный направитель из нержавеющей стали с тефлоновым покрытием 150см -0.035	Проволочный направитель из нержавеющей стали с фторопластовым (тефлоновым) покрытием, жесткий с одной стороны и гибкий с другой. Наконечник прямой. Размер проводника 0.035", длина 150 см. Хорошая чувствительность и контролируемость проводника.	штук	20	15997,00	319940,00
9	Мочеточниковый катетер Ft-5 длиной 70см	Мочеточниковый катетер Для введения контрастного вещества в мочеточник. Размер 5 Fg, длина 70 см. Наконечник прямой открытый. Изготовлен из материала Rebaх. Наличие стипета. Хорошая визуализация под рентгеном. Способность пропускать контрастную жидкость	штук	10	6664,00	66640,00
10	Двухходовой баллонный катетер SN18	Надлобовый. Размер 18 Fg, баллон 10 мл, длина 40 см. Цвет прозрачный. Материал изготовления силикон. Атрауматичный наконечник типа Нелатон. Сверхгибкий катетер. Поверхность гладкая.	штук	10	4266,00	42660,00
11	Нефрологическая дренажная система размер 9	Набор с дренажным катетером Pigtail с гидрофильным покрытием. Размер катетера 9 Fg, длина 35 см. Наличие пункционной иглы; скальпеля; коннектора для присоединения мочеприемника. Катетер рентгеноконтрастный. Чувствительность и контроль проводника. Применяется для нефростомии (прямая)	штук	10	28891,00	288910,00

3. Место поставки: 110000, Костанайская область, город Костанай, улица Дзержинского, 9

4. Сроки и условия поставки: Поставка осуществляется за счет поставщика, его силами и средствами с момента заключения договора в течение 14 дней по заявке заказчика. Товары отгружаются силами поставщика в склад аптеки Больницы.

5. Место представления (приема) документов и окончательный срок подачи ценовых предложений: 110000, Костанайская область, город Костанай, улица Дзержинского, 9, административный корпус, финансовый отдел, время с 8.00 до 17.00 по 26 января 2018 года включительно.

6. Дата, время и место вскрытия конвертов с ценовыми предложениями: 29 января 2018 года, время 11.00 часов 110000, Костанайская область, город Костанай, улица Дзержинского, 9, административный корпус, финансовый отдел.

Каждый потенциальный поставщик до истечения окончательного срока представления ценовых предложений представляет только одно ценовое предложение в запечатанном виде. Конверт содержит ценовое предложение по форме, утвержденной уполномоченным органом в области здравоохранения, разрешение, подтверждающее права физического или юридического лица на осуществление деятельности или действий (операций), осуществляемое разрешительными органами посредством лицензирования или разрешительной процедуры, в сроки, установленные заказчиком или организатором закула, **а также документы, подтверждающие соответствие предлагаемых товаров требованиям, установленным главой 4 настоящих Правил, а также описание и объем фармацевтических услуг.** Представление потенциальным поставщиком ценового предложения является формой выражения его согласия осуществить поставку товара или оказать фармацевтические услуги с соблюдением условий запроса и типового договора закула по форме, утвержденной уполномоченным органом в области здравоохранения.

Главный врач
КГП «Костанайская городская больница»
Управления здравоохранения
акимата Костанайской области



С.К.Шуменбаев

