

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

г. Алматы

«16» июля 2018 года.

ГКП «Городская клиническая больница №4» на праве хозяйственного ведения расположенное по адресу, г. Алматы, ул. Папанина, 220, объявляет о проведении запроса ценовых предложений по закупу изделий медицинского назначения для хирургического отделения.

№	Наименование товара	Краткое тех. характеристика	Ед. изм	Кол-во	Цена за ед.	Сумма в тг.
1	Нить полиэфирная, USP 2/0, 10 м.	Нить хирургическая нерассасывающаяся, полиэфирная, плетеная или крученая, с фторкаучуковым покрытием, неокрашенная или окрашенная, без игл, однократного применения, стерильная.	шт.	1 000	880	880 000
2	Нить полиэфирная, USP 1, 10 м.		шт.	250	880	220 000
3	Нить полиэфирная, USP 2, 10 м.		шт.	400	880	352 000
4	Нить полиэфирная, USP 3/4, 10 м.		шт.	500	880	440 000
5	Желатиновый гемостатик 80*50*10 мм.	Абсорбируемое гемостатическое средство в виде губки и порошка изготовленного из Желатина используется для гемостаза. Гемостатическое средство бежевого цвета стерилизован гамма стерилизацией. Состав материала: 100 % коровий желатин Стерилизация: Гамма стерилизация.	шт.	10	7 650	76 500
6	Желатиновый гемостатик 80*20*10 мм.	Механизм действия: Желатиновое гемостатическое средство используется при хирургических процедурах в качестве помощи над капиллярным, венозным и мелкими артериальными кровотечениями, в то время как стандартные методы лигирования сосудов не эффективны и не практичны.	шт.	10	4 500	45 000
7	Желатиновый гемостатик 30*30*10 мм.	Техническое описание: А. Спецификация сырого материала: 1. Материал: 100 % коровий желатин 2. Цвет: Бежевый В. Спецификация готового продукта:	шт.	5	2 800	14 000
8	Желатиновый гемостатик 1 гр.	1. Материал: Губка и порошок желатиновый 2. Цвет: Бежевый 3. Время гемостаза 1 – 3 минуты 4. Абсорбирование: 4 – 6 недель	шт.	20	22 500	450 000
9	Окисленная восстановленная целлюлоза 10*20 см	Стерильное абсорбируемое гемостатическое средство изготовленного из вязаного материала путем окисления восстановленной целлюлозы. Материал белый со слабым запахом карамели. Состав материала: Восстановленная целлюлоза Стерилизация: Гамма стерилизация. Механизм действия: Остановка кровотечения за счет низкого pH.	шт.	5	12 000	60 000
10	Окисленная восстановленная целлюлоза 5*35 см	Техническое описание: А. Спецификация сырого материала: 1. Материал: Восстановленная целлюлоза 2. Цвет: Слегка белый, яркий В. Спецификация готового продукта:	шт.	10	12 000	120 000
11	Окисленная восстановленная целлюлоза 10,2*10,2 см	1. Материал: Окисленная восстановленная целлюлоза 2. Цвет: Бледно – желтый 3. Содержание карбоксила в %: 18,2 4. Время гемостаза 2 – 3 минуты 5. Абсорбирование: 7 – 14 дня 6. pH уровень: В организме 2,2 от 1 до 24 часов С. Антибактериальный эффект: Rahacel показывает некоторое бактериостатической и бактерицидное действие против грам + и – бактерии, включая аэробные и анаэробные инфекции.	шт.	10	15 600	156 000
12	Полипропиленовая сетка, хирургическая 6*11 см	Монофиламент Полипропиленовая сетка биосовместимая, не рассасывается, стерильный и сетчатый материал. Вязаный для обеспечения прямого эластичного направления во время разреза и для предания желаемой формы. Состав материала: 100 % полипропилен Упаковка: 5 штук в упаковке, Размер 30 x 30 см	шт.	30	6 630	198 900

13	Полипропиленовая сетка, хирургическая 15*15 см	упаковывается индивидуально. Стерилизация: Этилен Оксид. Механизм действия: Используется в качестве барьера при грыжах. Техническое описание: 1. Не рассасывающиеся, моно филамент полипропиленовая сетка 2. Дизайн сетки вязаный, разрез лазерный 3. Сила сопротивления: 18 кг/см ² 4. Вес сетки (грам/ м ²): 70 грам/ м ² 5. Толщина филамента: 0,15 мм 6. Толщина сетки: 0,56 мм 7. Размеры пор: 1,2 мм – 1,4 мм 8. Гибкий, сильный, эластичный и прозрачный 9. Идеальное сопоставление пор для высокой визуализации 10. Высокая сила сопротивления для постоянной поддержки	шт.	35	12 000	420 000
14	Полипропиленовая сетка, хирургическая 30*30 см	Система дренирования раны – 400мл. Предназначено для дренирования (за счёт эффекта вакуума) послеоперационных ран и гнойных полостей после различных хирургических вмешательств в лечебных учреждениях. Трубки достаточно мягкие, чтобы предотвратить перекручивание, прозрачные для облегчения обзора, сделано из ПВХ, используется для переливания жидкости/лекарства в бутылку для сбора. Ручная помпа имеет размеры, обеспечивающие легкость при обращении. Имеется регулируемый коннектор. Коннектор используется для подсоединения к канюле и соединительной трубке, содержит ПВХ, АБС. Баллон оснащен легким и надежным зажимом, для обеспечения эффекта вакуума, с целью собрать жидкость из тела. Накопленный объем можно установить. Дренаж под низким давлением. Дренаж имеет рентгенконтрастную линию для определения положения. Прозрачное для облегчения обзора. Именно пористый катетер собирает жидкость во время операции, состоит ПВХ. Троякар введена в место операции путем прокалывания ткани, что обеспечивает вывод, сделано из нержавеющей стали. Гофрированная емкость объемом приблизительно 400мл, имеются деления – 100,200мл	шт.	25	36 000	900 000
15	Дренажная система для дренирования ран, без троакара	Мини-система дренирования раны предназначена для дренирования раны с низким давлением; - Гофрированная емкость объемом приблизительно 25мл; - Простота дренажа воздуха и содержимого; - Отсасывающий дренаж и игла из нержавеющей стали - Коннектор с цветовой кодировкой.	шт.	200	1 850	370 000
16	Дренажная система для дренирования ран, мини	Мини-система дренирования раны предназначена для дренирования раны с низким давлением; - Гофрированная емкость объемом приблизительно 25мл; - Простота дренажа воздуха и содержимого; - Отсасывающий дренаж и игла из нержавеющей стали - Коннектор с цветовой кодировкой.	шт.	100	2 520	252 000

Требуемые срок поставки товара: в течение 5 календарных дней со дня устной заявки заказчика.

Ценовые предложения потенциальных поставщиков принимаются в срок до 17 часов 00 минут «23» июля 2018 года, по адресу: город Алматы, Папанина 220. Каждый потенциальный поставщик до истечения окончательного срока представления ценовых предложений представляет только одно ценовое предложение в запечатанном виде. Конверт содержит ценовое предложение, описание и объем товара, разрешение (лицензию) на осуществление деятельности, а также документы, подтверждающие соответствие предлагаемых товаров требованиям, установленным главой 4,3 Правил организации и проведения закупок 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, утвержденных Постановлением Правительства Республики Казахстан от 30 октября 2009 года № 1729 (далее - Правила). Конверты с ценовыми предложениями будут вскрыты «24» июля 2018 г., в 08 часов 00 минут по адресу: г. Алматы, ул. Папанина №220.

Победителем признается потенциальный поставщик, предложивший наименьшее ценовое предложение, который в течение 10 календарных дней со дня признания победителем представляет документы, предусмотренные пунктом 113 Правил в подтверждение соответствия квалификационным требованиям:

1) копии разрешений (уведомлений) либо разрешений (уведомлений) в виде электронного документа, полученных (направленных) в соответствии с Законом Республики Казахстан от 16 мая 2014 года "О разрешениях и уведомлениях", сведения о которых подтверждаются в информационных системах государственных органов. В случае отсутствия сведений в информационных системах государственных органов, потенциальный поставщик представляет нотариально удостоверенную копию соответствующего разрешения (уведомления), полученного (направленного) в соответствии с Законом Республики Казахстан от 16 мая 2014 года "О разрешениях и уведомлениях";

2) копию документа, предоставляющего право на осуществление предпринимательской деятельности без образования юридического лица (для физического лица, осуществляющего предпринимательскую деятельность);

3) копию свидетельства о государственной регистрации (перерегистрации) юридического лица либо справку о государственной регистрации (перерегистрации) юридического лица, копию удостоверения личности или паспорта (для физического лица, осуществляющего предпринимательскую деятельность);

4) копию устава юридического лица (если в уставе не указан состав учредителей, участников или акционеров, то также представляются выписка из реестра держателей акций или выписка о составе учредителей, участников или копия учредительного договора после даты объявления закупки);

5) сведения об отсутствии (наличии) налоговой задолженности налогоплательщика, задолженности по обязательным пенсионным взносам, обязательным профессиональным пенсионным взносам, социальным отчислениям, отчислениям и (или) взносам на обязательное социальное медицинское страхование, полученные посредством веб-портала "электронного правительства";

6) подписанный оригинал справки банка, в котором обслуживается потенциальный поставщик, об отсутствии просроченной задолженности по всем видам его обязательств, дейщей более трех месяцев перед банком, согласно типовому плану счетов бухгалтерского учета в банках второго уровня, ипотечных организациях и акционерном обществе "Банк Развития Казахстана",

утвержденному постановлением Правления Национального Банка Республики Казахстан, по форме, утвержденной уполномоченным органом в области здравоохранения (если потенциальный поставщик является клиентом нескольких банков или иностранного банка, то представляется справка от каждого из таких банков, за исключением банков, обслуживающих филиалы и представительства потенциального поставщика, находящихся за границей), выданной не ранее одного месяца, предшествующего дате вскрытия конвертов;

7) оригинал справки налогового органа Республики Казахстан о том, что данный потенциальный поставщик не является резидентом Республики Казахстан (если потенциальный поставщик не является резидентом Республики Казахстан и не зарегистрирован в качестве налогоплательщика Республики Казахстан);

8) документы, подтверждающие соответствие потенциального поставщика квалификационным требованиям, установленным пунктом 13 настоящих Правил;

В случае несоответствия победителя квалификационным требованиям, закуп способом ценовых предложений признается несостоявшимся.

Главный врач:



Тезекбаев К.М.

Исполнитель:
 Специалист по государственным закупкам
 Омар А.О.
 300 36 19

№	Наименование	Единица измерения	Количество	Цена за единицу	Сумма
1	Системный блок	шт.	1	12000	12000
2	Монитор	шт.	1	14000	14000
3	Клавиатура	шт.	1	1000	1000
4	Мышь	шт.	1	800	800
5	Системный блок	шт.	1	12000	12000
6	Монитор	шт.	1	14000	14000
7	Клавиатура	шт.	1	1000	1000
8	Мышь	шт.	1	800	800
9	Системный блок	шт.	1	12000	12000
10	Монитор	шт.	1	14000	14000
11	Клавиатура	шт.	1	1000	1000
12	Мышь	шт.	1	800	800