**Объявление**

 **Организатор закупок**: Государственное Коммунальное Предприятие «Городская клиническая больница №7» на праве хозяйственного ведения Управления Здравоохранения города Алматы, находящееся по адресу: г. Алматы, мкр. Калкаман д. 20, согласно «Правилам 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, утвержденных Постановлением Правительства РК от 30 октября 2009 года №1729, (далее-Правила) приглашает принять участие в государственных закупках способом запроса ценовых предложений.

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№ п/п** | **Наименование** | **Краткая характеристика** | **Ед. изм.** | **Цена** | **Обьем закупа** | **Сумма**  |
| **1** | **2** | **3** | **4** | **5** | **6** | **7** |
| 1 | DT- 2В Термопленка | Упаковка листы №100 размером 20х25см | уп. | 33 000,00 | 10 | 330 000,00 |
| 2 | Азопирам | упаковка на 1000 тестов | уп. | 2 800,00 | 550 | 1 540 000,00 |
| 3 | Бумага для ЭКГ | 58 мм \* 23м | шт. | 250 | 300 | 75 000,00 |
| 4 | Вата | гигроскопичная, нестерильная, прессованная по 100 грамм | кг | 1 800,00 | 1 000 | 1 800 000,00 |
| 5 | Воск костный хирургический, стерильный, нерассасывающийся, однократного применения | Нерассасывающийся стерильный хирургнический материал – костный воск, состоящий из следующих компонентов: белый пчелиный воск не менее 75% по массе, твердый парафин не менее. 15% по массе, Изопропилпальминат не менее 10% по массе.Для использования в качестве местного гемостатического средства при кровотечении из губчатого вещества кости. Имеет белый цвет и поставляется в твердом виде. Пластинки по 2,5 гр. | шт. | 1 700,00 | 470 | 799 000,00 |
| 6 | Гель для ультразвуковых исследований | 250 грамм | шт. | 350,00 | 525 | 183 750,00 |
| 7 | Губка гемостатическая  | адсорбирующая рассасывающаяся желатиновая стерильная размер 70\*50\*10 | шт. | 550,00 | 110 | 60 500,00 |
| 8 | Датчик инвазивного измерения давления | Одноканальный одноразовый датчик для мониторинга внутрисосудистого давления с системой промывки для одновременной промывки обоих каналов. Чувствительность: 5 μV/V/mmHg±1%. Диапазон рабочего давления: -30 до 300 mmHg. Гистерезиз: ±1mmHg. Дрейф нуля со временем: <2mmHg/8ч. Защита от чрезмерного давления: 6464mmHg. Рабочая температура: от +15°С до 40°С. Время непрерывной работа: 168 часов. Выходное сопротивление: 270-330 Ом. Соединение с кабелем прикроватного монитора "телефонного" типа. | шт. | 17 000,00 | 15 | 255 000,00 |
| 9 | Дренажная система аспирации | Контейнер "Гармошка"200 мл в комплекте с соединительной магистралью | шт. | 2 900,00 | 240 | 696 000,00 |
| 10 | Жгут резиновый кровоостанавливающий | многоразовый | шт. | 170,00 | 100 | 17 000,00 |
| 11  | Закрытая аспирационная система двух просветная | Закрытая аспирационная система на 72 часа для трахеотомической трубки, для взрослых: 12-14FR, длина 36см, с MDI портом, с клапаном контроля вакуума. Стерильно. | шт. | 8 700,00 | 170 | 1 479 000,00 |
| 12 | Игла для кратковременной проводниковой анестезии с использованием нейростимулятора Стимуплекс | Размер G22 0,7х35мм. Поверхность иглы полностью изолирована до среза. Короткий срез 300. Встроенная удлинительная линия и электрический кабель | шт. | 2950 | 250 | 737 500,00 |
| 13 | Игла для спинальной анестезии | Стерильная, однократного применения, (IPPS). Стандарт (тип **Квинке**) размером 22G/90мм и 27G/90мм | шт. | 760,00 | 3 000 | 2 280 000,00 |
| 14 | Игла Туохи | Стерильная, однократного применения, размером 18 G | шт. | 1 211,00 | 280 | 339 080,00 |
| 15 | Катетер для эмболэктомии и тромбоэктомии одноканальный | размер 4-7 Fr, 80 см | шт. | 12 000,00 | 10 | 120 000,00 |
| 16 | Катетер периферический | однократного применения, размер G16-24 | шт. | 95,00 | 13 500 | 1 282 500,00 |
| 17 | Катетер Фоллея | 2-x ходовой силиконизированный, однократного применения, размер FR8-18 мужской | шт. | 330,00 | 7 300 | 2 409 000,00 |
| 18 | Катетер Фоллея | 3-x ходовой силиконизированный, однократного применения, размер FR18-24, сс30-50мл, мужской | шт. | 570,00 | 80 | 45 600,00 |
| 19 | Кран инфузионный трехходовой | одноразовый | шт. | 100,00 | 1 600 | 160 000,00 |
| 20 | Лазерно-волоконный зонд, многоразовый | Для использования в урологии вместе с эндоскопом или непосредственно с рукояткой для дробления почечных и мочевых камней и камней мочеточника, для абляции стриктур и вапоризации небольших опухолей и кандилом. Режим работы: непрерывный. Максимальная мощность лазера: 30 Вт. Длина волны: 2100 nm Энергия импульса: 0.2 - 4.0 Дж Длительность импульса: 150-800 мкс Частота повторения: 3-25 Гц Вспомогательный луч: 532 нм < 5 мВт. Диаметр (волоконно-внешний) 365 um | шт. |  390 000,00 | 10 | 3 900 000,00 |
| 21 | Лейкопластырь | на нетканой основе 2,5смх5м | шт. | 160,00 | 12 100 | 1 936 000,00 |
| 22 | Лейкопластырь | медицинский гипоаллергенный на тканевой основе 2,5смх5м | шт. | 270,00 | 10 600 | 2 862 000,00 |
| 23 | Маска анестезиологическая | большая размер 5-6 | шт. | 1 100,00 | 1 500 | 1 650 000,00 |
| 24 | Маска анестезиологическая | малая размер 2-3 | шт. | 1 100,00 | 1 500 | 1 650 000,00 |
| 25 | Маска анестезиологическая | средняя размер 3-4 | шт. | 1 100,00 | 1 500 | 1 650 000,00 |
| 26 | Мочеприемник стерильный одноразовый из ПВХ | с длинной гибкой трубкой, устойчивой к перегибам. На конце трубки конический коннектор с колпачком, совместимый со всеми размерами катетеров; снабжен клапаном против обратного тока мочи, Т-образным спускным краном на дне мешка, прозрачные стенки с боковой градуировкой, максимальный объем 2000 мл. обязательно наличие уплотненных колец для крепления мочеприемника. | шт. | 180,00 | 10 400 | 1 872 000,00 |
| 27 | Набор для катетеризации крупных сосудов (по Сельдингеру) | 2-канальный однократного применения, стерильный, размером 7; 8,0; 8,5 F/20 см. Помимо катетера в комплект входит дилататор, проводник, игла 18G, шприц 10мл, скальпель, мотыльковый зажим. | шт. | 7 500,00 | 500 | 3 750 000,00 |
| 28 | Набор для цистостомии | Размер 14 Fr, в комплекте: катетер типа Pigtail длиной 45 см, игла интродюссер с мандреном, кожный фиксатор, шприц 10 мл, скальпель, зажим. | шт. | 13 500,00 | 85 | 1 147 500,00 |
| 29 | Набор для эпидуральной анестезии малый | Набор для эпидуральной анестезии (ZZOR),однократного применения,стерильный,размером 18G(1.Игла Туохи 18 G 2.Эпидуральный катетер18 G,3 шприц потери сопротивления 10 мл) | набор | 3500 | 43 | 150 500,00 |
| 30 | Наконечник для клизмы | полимерный одноразовый тип Венера 6Б | шт. | 60,00 | 3 900 | 234 000,00 |
| 31 | Направляющий воздуховод загубник (воздуховод Геделя) | из прозрачного нетоксичного полиэтилеа, с центральным отверстием для потока воздуха. Размер 45; 55; 65; 70; 80; 90; 100; 110; 120 (обязательна цветовая маркировка размеров) | шт. | 200,00 | 50 | 10 000,00 |
| 32 | Натронная известь (абсорбент поглотитель углекислого газа) | с цветовой индикацией степени истощения абсорбента. Канистра 5кг | шт. | 14 800,00 | 150 | 2 220 000,00 |
| 33 | Носовая кислородная магистраль | взрослая, однократного применения | шт. | 250,00 | 2 000 | 500 000,00 |
| 34 | Пила проволочная витая (Джильи) | проволочное витое полотно из нержавеющей стали марки У7А с петлями на концах для распиливания костной ткани. Длина 500 мм | шт. | 750 | 200 | 150 000,00 |
| 35 | Пробирка коническая | 10мл, 16\*100мм, с пробкой | шт. | 70,00 | 8 000 | 560 000,00 |
| 36 | Р/пленка | сине- или зеленочувствительная, листы размером 24х30, упаковка №100 листов | уп. | 19 000,00 | 35 | 665 000,00 |
| 37 | Р/пленка | сине- или зеленочувствительная, листы размером 30х40, упаковка №100 листов | уп. | 30 500,00 | 85 | 2 592 500,00 |
| 38 | Р/пленка | сине- или зеленочувствительная, листы размером 35х35, упаковка №100 листов | уп. | 30 000,00 | 10 | 300 000,00 |
| 39 | Регулятор скорости инфузии | одноразовый с V коннектором. Определяемый диапазон - 2-350 мл/час | шт. | 500,00 | 250 | 125 000,00 |
| 40 | Скальпель одноразовый | со съёмным лезвием одноразовый стерильный с пластиковой ручкой размер по заявке заказчика (11, 22) | шт. | 110,00 | 17 000 | 1 870 000,00 |
| 41 | Стилет-направитель для эндотрахеальных трубок | длиной от 225 до 365 мм. | шт. | 2 000,00 | 15 | 30 000,00 |
| 42 | Термографическая бумага для принтеров УЗИ | 110 мм \* 20м | шт. | 4 200,00 | 220 | 924 000,00 |
| 43 | Термоиндикатор | Индикаторы паровой стерилизации 132 гр.С в капсулах. Комплект на 500 тестов. | уп. | 3 100,00 | 520 | 1 612 000,00 |
| 44 | Тест для определения беременности |  | шт. | 90,00 | 3 150 | 283 500,00 |
| 45 | Тест полосы для кетоновых тел | тест-полоски индикаторные для качественного и полуколичественного определения кетонов в моче. Туба №50 | туба | 1 000,00 | 30 | 30 000,00 |
| 46 | Трахеотомическая трубка с манжетой, с каналом для санации надманжеточного пространства | размер от 6,0 до 9,0 | шт. | 8 500,00 | 5 | 42 500,00 |
| 47 | Трубка трахеотомическая с манжетой | изготовлена из прозрачного имплантационно-нетоксичного ПВХ, с рентген-контрастной полосой, размер 7,0 - 9,0 | шт. | 1 300,00 | 100 | 130 000,00 |
| 48 | Угловые гибкие соединители дыхательных трубок | Соединитель контура дыхательного для соединения контура дыхательного с маской, надгортанным воздуховодом, интубационной трубкой и др.с возможностью санации и бронхоскопии. Соединитель конфигурируемый угловой Superset 22F-22М/15F, с двойным шарниром, с герметичным двойным портом колпачком «FLIP TOP» 7,6/9,5мм, с эластомерной герметизирующей чистящей манжетой. Длина 7,0-15,0 см. Материал: полиэтилен, полипропилен, эластомер. Упаковка: индивидуальная, клинически чистая, 75 шт. | шт. | 1 400,00 | 550 | 770 000,00 |
| 49 | Удлинитель к перфузору (линия проводящая инфузионная) | 150 см | шт. | 160,00 | 2 800 | 448 000,00 |
| 50 | Фиксирующая стерильная повязка для ран | на мягкой воздухопроницаемой основе с гипоаллергенным покрытием, размером 10х25 см с впитывающей вставкой. В индивидуальной упаковке, стерильная, однократного применения | шт. | 250 | 3 000 | 750 000,00 |
| 51 | Фиксирующая стерильная повязка для ран | на мягкой воздухопроницаемой основе с гипоаллергенным покрытием, размером 9х15 см с впитывающей вставкой. В индивидуальной упаковке, стерильная, однократного применения | шт. | 160 | 2 000 | 320 000,00 |
| 52 | Шприц Жане одноразовый | желательно с наконечником для катетерной насадки | шт. | 550,00 | 1 000 | 550 000,00 |
| 53 | Экг бумага | Z-книжка 210\*280\*215 | шт. | 2 200,00 | 210 | 462 000,00 |
| 54 | Электрод ЭКГ одноразовый | состоят из Ag/AgC1 датчиков, основного материала, электропроводящего геля, индикатора, зажима. Основные материалы проводящие, металлические пряжки состоят из серебра (хлорида серебра). Клеящаяся основа - нетканая, дышащая , эластичная, покрытая чувствительным медицинским клеем. Электроды применяются при электрокардиографическом исследовании, динамическом и статическом ЭКГ мониторинге при помощи холтеровских и стресс-систем, обеспечивая надежный механический и электрический контакт, высокое качество сигнала. Электроды могут использоваться с различными типами контролирующих приборов | шт. | 100,00 | 12 350 | 1 235 000,00 |
| 55 | Эндотрахеальная трубка армированная с манжетой | размер от 4 до 8,5 мм | шт. | 6000 | 650 | 3 900 000,00 |
| 56 | Эндотрахеальная трубка с манжетой | размер от 4 до 8,5 мм | шт. | 520,00 | 5 450 | 2 834 000,00 |
| 57 | Эритротест анти А | флакон 10 мл | фл. | 980 | 30 | 29 400,00 |
| 58 | Эритротест анти АВ | флакон 5 мл | фл. | 700 | 60 | 42 000,00 |
| 59 | Эритротест анти В | флакон 10 мл | фл. | 980 | 30 | 29 400,00 |
| 60 | Эритротест анти Д супер | флакон 10 мл | фл. | 2200 | 30 | 66 000,00 |
| **ИТОГО 58 891 230,00**  |

**Сроки и условие поставки:** Согласно устной заявки заказчика в течение 5-ти

календарных дней.

 **Место поставки товаров:** г.Алматы мкр. Калкаман,д.20, Аптечный склад.

 **Место предоставления (приема) документов:** Государственное Коммунальное Предприятие «Городская клиническая больница №7» на праве хозяйственного ведения Управления Здравоохранения города Алматы находящаяся по адресу: г. Алматы, мкр. Калкаман д.20, 2 этаж, отдел государственных закупок. Срок подачи ценовых предложений **до «23» февраля 2017 года до 10 часов 00 мин (включительно).**

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 закупа, а также документы, подтверждающие соответствие предлагаемых товаров требованиям, установленным главой 4 Правил, а также описание и объем фармацевтических услуг.

 Вскрытие конвертов с ценовыми предложениями состоится **«23» февраля** 2017 г. по адресу г. Алматы, мкр. Калкаман д. 20 «Городская клиническая больница №7», 2 этаж отдел государственных закупок в **12 часов 00мин**.

 **И.о. главного врача Абдуллаев М.Ш.**

**Дата 22.02.2017г.**

*Исполнитель:*

*Специалист по государственным закупкам*

*Каймолдина А.Б.*