Объявление

об осуществлении закупок ЛС, профилактических (иммунобиологические, диагностические, дезинфицирующие) препаратов, ИМН способом запроса ценовых предложений от 25.12.2017 г.

1. Полное наименование и адрес местонахождения заказчика/организатора закупок ГКП на ПХВ «Городской родильный дом №1» УЗ Алматы, г. Алматы, пр. Сейфуллина,492.
2. Информация о закупе лекарственных средств, профилактических (иммунобиологические, диагностические, дезинфицирующие) препаратов, изделий медицинского назначения*(количество и цена)* указаны в приложении №1 к настоящему объявлению (перечень закупаемых товаров).
3. К объявлению об осуществлении закупок способом запроса ценовых предложений (далее – объявление) прилагаются перечень закупаемых лекарственных средств, профилактических (иммунобиологические, диагностические, дезинфицирующие) препаратов, изделий медицинского назначения**(Приложение №1 к объявлению), форма ценового предложения (Приложение 5 к объявлению) и являются неотъемлемой частью настоящего** объявления.
4. Ценовые предложения потенциальных поставщиков, запечатанные в конверты, представляются по адресу: г.Алматы, пр.Сейфуллина, 492 приемная главного врача, каб. Государственных закупок, с 09 ч.00 мин. 25.12.2017 г. до 12 ч. 00 мин. 03.01.2018 г. (режим работы с 09 ч.00 мин. до 18.00 мин за исключением выходных дней и обеденного перерыва с 13 ч.00 мин. до 14 ч. 00 мин.) Вскрытие конвертов 12 ч.05 мин. 03.01.2018 г.
5. Потенциальные поставщики до истечения окончательного срока представления ценовых предложений вправе отзывать поданные ценовые предложения.
6. Предоставление потенциальным поставщиком ценового предложения является формой выражения его согласия осуществить поставку товаров в соответствии с условиями, предусмотренными объявлением, проектом договора о закупках, технической спецификацией закупаемых товаров.
7. Потенциальный поставщик для участия в закупках подает 1 (одно) ценовое предложение, которое содержит следующие документы:

1) таблицу цен, подписанное и скрепленное печатью (при ее наличии) потенциального поставщика по форме согласно приложению к объявлению. В ценовое предложение потенциального поставщика включаются все расходы, предусмотренные проектом договора о закупках без учета НДС;

Потенциальный поставщик-нерезидент Республики Казахстан предоставляет те же документы, предусмотренные объявлением, что и резиденты Республики Казахстан, либо документы, содержащие аналогичные сведения, с засвидетельствованным нотариусом переводом на язык объявления. При рассмотрении ценового предложения преимущество будет иметь перевод.

8. Ценовое предложение запечатывается в конверт и предоставляется потенциальным поставщиком организатору закупок в сроки и время, указанные в пункте 4 объявления.

9. На лицевой стороне запечатанного конверта с ценовым предложением потенциальный поставщик указывает:

**наименование, адрес местонахождения, контактный телефон, электронный адрес потенциального поставщика,**

**наименование, адрес местонахождения организатора закупок,**

**наименование закупок товаров для участия в которых предоставляется ценовое предложение потенциального поставщика.**

10. Конверт с ценовым предложением, предоставленный после истечения установленного срока и/или с нарушением требований пункта 9 объявления, не регистрируется в журнале регистрации конвертов с ценовыми предложениями и возвращается потенциальному поставщику.

11. Решение об утверждении итогов закупок товаров способом запроса ценовых предложений публикуется в течение 2 (двух) рабочих дней со дня его утверждения на интернет-ресурсе организатора закупок (www.roddom01.kz).

12. Уполномоченный представитель организатора закупок: Карибаев Б.Х. экономист-специалист ГЗ тел: 292-11-75, эл. адрес:  zakup.roddom@mail.ru

Приложение №1 қосымшасы

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **№ п/п** | **Наименование** | **Ед.изм.** | **Кол-во** |
| 1 | Ампициллин 1,0 | фл | 10 000 |
| 2 | Фитоменадион 10 мг | амп | 6 000 |
| 3 | Аминовен инфант 6%,10% | фл | 20 |
| 4 | Ацетилсалициловая к-та 500 мг | таб | 7 000 |
| 5 | калия хлорид+натрия ацетат+натрия хлорид 400 мл (Ацесоль) | фл | 800 |
| 6 | Бромгексин 8 мг № 50 | таб | 1 500 |
| 7 | Диазепам 0,5%2 мл № 10 | амп | 100 |
| 8 | Вентолин раствор 5мг-мл | фл | 10 |
| 9 | Декстроза 5 %-100 мл | фл | 500 |
| 10 | Декстроза 10 %-200 мл  | фл | 800 |
| 11 | Натрия хлорид натрия ацетат 400 мл (Дисоль) | фл | 800 |
| 12 | Допамин 5 мг/мл 5 мл № 10 | амп | 200 |
| 13 | Метилдопа 250 мг  | таб | 4 000 |
| 14 | Дротаверин-Беримед 2%2 мл | амп | 1 300 |
| 15 | Калия Магния Аспарагинат 250 мл | фл | 60 |
| 16 | Калия Магния Аспарагинат 500 мл | фл | 100 |
| 17 | Кальция глюконат 10 %-5 мл № 10 | амп | 600 |
| 18 | Кофеин бензоат натрия 20%-1 мл  | амп | 50 |
| 19 | Амброксол раствор для ингаляций | фл | 10 |
| 20 | Натрия хлорид 0,9%-100 мл | фл | 2 500 |
| 21 | Натрия хлорид 0,9%-500 мл | фл | 17 000 |
| 22 | Натрия хлорид 0,9%- 250 мл | фл | 2 000 |
| 23 | Натрия Оксибутират 20 %10 мл№10  | амп | 100 |
| 24 | Кордафен 10мг | таб | 500 |
| 25 | Тримеперидин 2%-1 мл | амп | 100 |
| 26 | Парацетомол  | таб | 1000 |
| 27 | Спирамицин 3 млн МЕ  | таб | 200 |
| 28 | Сыворотка противостолбнячная №5 | уп | 7 |
| 29 | Хлоропирамин раствор для инъекций 20мг/мл по 1мл в ампуле по 5 ампул в контурной ячейковой упаковке по 1 контурной упаковке в пачке из картона | амп | 20 |
| 30 | Тетрациклиновая мазь 1% 10 г | туба | 6 000 |
| 31 | Тиамина бромид (Витамин В 1) | амп | 1 000 |
| 32 | Трисоль 400 мл | фл | 800 |
| 33 | Фентанил 0,005%-2 мл | амп | 100 |
| 34 | Фосфолепиды л,эсфаль | амп | 1 000 |
| 35 | Спиртовый раствор 100 мл | фл | 55 |
| 36 | Вода очищеная 400,0 стер. | фл | 2 000 |
| 37 | Новокаин 0,25%-200 мл ( Прокаин) | фл | 600 |
| 38 | Новокаин 0,25%-50 мл ( Прокаин) | фл | 450 |
| 39 | Натрия хлорид 20 %-400 мл | фл | 100 |
| 40 | Перекись водорода 3%-500 мл | фл | 1 700 |
| 41 | Перекись водорода 6%-500 мл  | фл | 6 000 |
| 42 | Перекись водорода 30 %-500 мл | фл | 300 |
| 43 | Перекись водорода 27,5%-400 мл | фл | 30 |
| 44 | Перманганат калия 5%-100 мл | фл | 120 |
| 45 | Пермаганат калия 5%-10 мл | фл | 350 |
| 46 | Раствор хлоргексидина 2,5%-500,0 | фл | 930 |
| 47 | Раствор Формалина 10%-500,0 | фл | 100 |
| 48 | Рингера 400 мл | фл | 3 000 |
| 49 | Раствор калия хлорида 4%-100,0 | фл | 150 |
| 50 | Раствор калия хлорида 4%-200,0 | фл | 100 |
| 51 | Уксусная к-та 10%-50,0 | фл | 50 |
| 52 | Фенобарбитал 0,005+0,2 глюкоза порошок | шт | 1 000 |
| 53 | Разведение спирта этилового услуга за кг | кг | 380 |
| 54 | Натрия цитрат 5%-10,0 | фл | 100 |
| 55 | Масло стерильное (подсолнечное) 10,0 | фл | 250 |
| 56 | Натрия гидрокарбонат 4%-100,0 | фл | 200 |
| 57 | Адаптер электрич одинарный для соединения контура с увлажнителем МR 850  | шт | 10 |
| 58 | Бахилы однораз тканевые | шт | 11 000 |
| 59 | Бумага диаграмная 150\*100\*150 с меткой | шт | 200 |
| 60 | Вата мед 100 гр | шт | 1 500 |
| 61 | Внутрибактериальный фильтр для аппарата ИВЛ неонатальный  | шт | 60 |
| 62 | Гель для УЗИ 5000 г/5000мл | кан | 26 |
| 63 | Градусник электронный | шт | 200 |
| 64 | Держатель- фиксатор для шлангов дых. Контура (шапочки № 7) | шт | 20 |
| 65 | Держатель- фиксатор для шлангов дых. Контура (шапочки № 6 ) | шт | 70 |
| 66 | Держатель- фиксатор для шлангов дых. Контура (шапочки № 5 ) | шт | 70 |
| 67 | Для аппарата нейро аудио скрининг Нейрософт сьемные наконечники для зонда № О АЭЕ10Д-RРТ,серия зонда 1613VX в кол-ве | шт | 3 |
| 68 | Дискофикс траиник(Краник запорный треходовой) | шт | 2 000 |
| 69 | Жгут кровоостанавливающий | шт | 100 |
| 70 | Индикаторная лента для газовой и паровой стерилизации | шт | 200 |
| 71 | Катетер центральный венозный одноканальный,полиурентный ренгеноконтрасный с инъекционными колпачками размер: 14 G,длиной 20 см, в комплекте с принадлежностями для применения( реаним взросл) | шт | 20 |
| 72 | Катетер венозный 18 G | шт | 7 000 |
| 73 | Катетер венозный 24 G | шт | 1 500 |
| 74 | Катетер Фоллея 22 G | шт | 2 500 |
| 75 | Катетер Фоллея 20 G | шт | 30 |
| 76 | Кислородная подушка 20 л | шт | 9 |
| 77 | Клеенка мед | м | 800 |
| 78 | Комплект для операции кесарево сечения (ККС) состоит из: Простыня 250х160 см для кесарева сечения с отверстием 32х30 см с инцизной пленкой и карманом 65х80 см для сбора и отвода жидкости-1 шт. чехол на инструментальный стол 140х80 см -1 шт простыня для новорожденного 100х100см-1 шт., салфетка 25х25см -5 шт, впитывающая подстилка влагонепроницаемая 60х60 см -1шт Изготовлена из нетканого материала (полотно изготовленного из волокон полипропилена без применения прядения и ткачества – технология гидросплетения основана на переплетении волокон материала высокоскоростными струями воды под высоким давлением) Материал имеет отличные барьерные свойства: препятствие миграции бактерий и проникновению биологических жидкостей, обладает хорошей воздухопроницаемостью, не прозрачен, мягкий на ощупь и не раздражает кожных покровов. Карман 65х80 см предназначен для сбора и отвода жидкости. Инцизная пленка позволяет надежно закрепить простыню на теле пациента .Комплект герметично запаян в полиэтиленовый пакет Стерильность достигается путем радиационной стерилизации | шт | 1 700 |
| 79 | Контейнер однар.стерил.с крыш. 60 мл | шт | 100 |
| 80 | Контейнер однар.стерил.с крыш.100 мл | шт | 200 |
| 81 | Контур дыхательный на ИВЛ | шт | 60 |
| 82 | Контур дыхательный СРАР | шт | 100 |
| 83 | Кружка Эсмарха № 3/2 л | шт | 100 |
| 84 | Лейкопластырь ( транспор 2,5 мм\*5 м) | шт | 3 000 |
| 85 | Лейкопластырь медицинский гипоаллергенный 1,25смх5м на тканной основе (детск) | шт | 600 |
| 86 | Марля медиц.отбеленная 90см-1 000 м( рулон Россия) | метр | 40 000 |
| 87 | Маска однораз на резинках | шт | 30 000 |
| 88 | Маска кислородная взрослая,лицевая | шт | 100 |
| 89 | Мочеприемник прикроватный 2000 мл | шт | 1 700 |
| 90 | Манжетки однароз для измерения АД размеры М1868А М1870А №3-50, № 4-50 | шт | 100 |
| 91 | Мешок Амбу детский № 1 объем 500 | шт | 6 |
| 92 | Мешок Амбу детский № 0 объем 250 | шт | 3 |
| 93 | Мешок Амбу взрослый объем 20 л | шт | 3 |
| 94 | Набор для ЭДА | шт | 750 |
| 95 | Назальная канюля для подачи кислорода взросл (усики),Носовая кислородная магистраль взрослая 2 100 мм | шт | 100 |
| 96 | Назальная конюля для назального CPAP раз s.100  | шт | 100 |
| 97 | Назальная конюля для назального CPAP раз m100 |  | 100 |
| 98 | Набор для центральных вен 23--26-28G детские | шт | 20 |
| 99 | Набор для катетеризации подключичнои вены Certofix Mono Paed S11022G | шт | 10 |
| 100 | Неонатальный мекониальный аспиратор | шт | 500 |
| 101 | Перикан G16 | шт | 750 |
| 102 | На мониторы DASH-3000росходных материалов манжетка ,датчик-OXI-AIN неонатальный | шт | 10 |
| 103 | Нить хирургич. натурал. Шелк не рассасыв.плетен. USP 1(4) 75см с иглой  | шт | 50 |
| 104 | USP 1( М4) колющая-taper point 1/2 circle 90 cm фиолетовая HR 48 mm нить хирургическая стерильная рассасывающая из полиглактина-сополимера, плетенная,полифиламентная с покрытием | шт | 3000 |
| 105 | USP 2( М 5) колющая-taper point 1/2 circle 90 cm фиолетовая HR 48 mm нить хирургическая стерильная рассасывающая из полиглактина-сополимера, плетенная,полифиламентная с покрытием | шт | 2500 |
| 106 | USP 2( М 5) колющая-taper point 1/2 circle 90 cm фиолетовая HR 40 mm нить хирургическая стерильная рассасывающая из полиглактина-сополимера, плетенная,полифиламентная с покрытием | шт | 2500 |
| 107 | Нить хир.синтет. не рассасыв. полиамидная Капрон кручен. USP ¾(М6) колющая 1/2 circle 75 cm 45 mm | шт | 200 |
| 108 | Перчатки не стер | пара | 100 000 |
| 109 | Проявитель 20 л | шт | 15 |
| 110 | Система для инф.в/в однораз | шт | 15 000 |
| 111 | Система для переливания крови | шт | 500 |
| 112 | Скальпель хирургический стерильный размер №22 | шт | 2 500 |
| 113 | Тампон 12\*150 мм с пластмассовой ручкой без среды стерильный | шт | 1 000 |
| 114 | Спинальные иглы 27 G | шт | 600 |
| 115 | Стилет интубационный 6,0-2мм | шт | 20 |
| 116 | Удлинитель 1,5 метр для системы ( дет.отд.) | шт | 2 000 |
| 117 | Удлинитель 15 см для системы ( дет.отд.) | шт | 2 000 |
| 118 | Фартук однар.полеэтил. | шт | 8 000 |
| 119 | Фиксаж 20 л | шт | 10 |
| 120 | Филтр выдыхаемого воздуха и водоотделителя для аппарата ИВЛ AVEA МАХ .Prtssure-200 cм Н2О | шт | 5 |
| 121 | Фикс повязка стер. 7\*6см( для ЭДА) | шт | 500 |
| 122 | Фиксирующая повязка стер.10\*35мм | шт | 200 |
| 123 | Хелиматик Клинер Алкалайн 5л конистра | канист | 6 |
| 124 | Хелиматик Нейтралайзер С 5л конистра | канист | 5 |
| 125 | Шапка клин-берет однар. | шт | 15 000 |
| 126 | Шприц 1,0 | шт | 7 000 |
| 127 | Шприц 5,0 | шт | 45 000 |
| 128 | Шприц 10,0 | шт | 35 000 |
| 129 | Шприц 20,0 | шт | 15 000 |
| 130 | Шприц 50 мл | шт | 1 000 |
| 131 | Эндотрахеальная трубка с манжетой 3,5 мм | шт | 250 |
| 132 | Эндотрахеальная трубка с манжетой 3,0 мм | шт | 250 |
| 133 | Эндотрахеальная трубка с манжетой 2,5 мм | шт | 50 |
| 134 | Эндотрахеальная трубка с манжетой 2,0 мм | шт | 50 |
| 135 | Антисептик для рук 1 л | фл | 800 |
| 136 | Антибактериальное мыло 1 л | фл | 1 000 |
| 137 | Антисептик для рук 150 мл | фл | 100 |
| 138 | Дез.ср-во с хлором в таб | банк | 600 |
| 139 | Дез.ср-во с моющим эффектом 1 л  | фл | 1 000 |
| 140 | Спрей 250мл для обр.швов к/с | фл | 40 |
| 141 | Дезинфицирующий порошок  | кг | 400 |
| 142 | Весы электронные  | шт. | 2 |
| 143 | Весы детские  | шт. | 1 |
| 144 | КТГ аппарат с монитором  | шт. | 2 |
| 145 | Кварц передвижной  | шт. | 2 |
| 146 | Прикроватный монитор | шт. | 2 |
| 147 | Передвижной светодиодный медицинский светильник безтеневой | шт | 2 |
| 148 | Мини доплеро для выслушивания с/б плода  | шт. | 10 |
| 149 | Термометр для холодильника | шт | 40 |
| 150 | Шкаф метал. для медикам. | шт | 2 |
| 151 | Отсасыватель медицинский универсальный c педалью | шт | 1 |
| 152 | Блок аккумуляторов Ni-MN (7,2 Vx2,5 Ah) для шприцевых помп Aitrcs-2016 | шт | 4 |
| 153 | Ультразвуковой датчик (Fetal transducer) Philips | шт | 1 |
| 154 | Датчик Токо (TOCO Plas) Philips | шт | 1 |
| 155 | Датчик Тосо ультразвуковой для фетального монитора SONICAID Теат | шт | 1 |
| 156 | Мобильный рециркулятор Тион А | шт | 2 |
| 157 | Манжета для измерения неинвазивного давления, большая взрослая, многоразовая, окружность руки 34-43см к монитору пациента Philips IntelliVue МР20 (Многоразовая манжета для взрослых пациентов (размер 27-35 см.) к монитору Philips)  | шт. | 2 |
| 158 | Температурный датчик для использования с увлажнителями MR850. Длина: 1.1м (110см). Датчик температуры для увлажнителя Fisher & Pykel MR850  | шт. | 3 |
| 159 | Датчик US для фетального монитора Bionet ЕС 700 | шт. | 2 |
| 160 | Philips Тосо+ Fetal Transducer TOCO + датчик для фетального монитора | шт. | 1 |
| 161 | Philips Avalon FM30  | шт. | 1 |
| 162 | Philips Ultrasound Fetal Transducer Ультразвуковой датчик для фетального монитора Philips Avalon FM30  | шт. | 1 |
| 163 | Датчик US ультразвуковой для фетального монитора SONICAID Теат | шт. | 1 |
| 164 | Neonate Test lung (имитатор лёгкого) | шт. | 1 |
| 165 | на Аппарат ИВЛ AVEA VIASYS с/н AFV 01366/01555 Датчик потока  | шт. | 1 |
| 166 | на Аппарат ИВЛ AVEA VIASYS с/н. AFV 01366/01555 Датчик кислорода  | шт. | 1 |
| 167 | Неонатальные датчики SpO2 однаразовые на маниторы PHILIPS М1133А ,МАSIMO № 08109 | шт | 10 |
| 168 | На мониторы DASH-3000росходных материалов манжетка ,датчик-OXI-AIN неонатальный | шт | 10 |
| 169 | Аборцанг | шт | 2 |
| 170 | Зажим кровоостанавливающии | шт | 10 |
| 171 | Зажим по Rogers, длина 220 мм. | шт | 4 |
| 172 | Зонд гинекологический | шт | 2 |
| 173 | Ножницы тупоконечные прямой | шт | 10 |
| 174 | Пинцеты анотомические 150 мм | шт | 50 |
| 175 | Пулевые щипцы  | шт | 5 |
| 176 | Пинцет тип Standard для ОПБ, длина 160 мм. | шт | 30 |
| 177 | Расширители Гегара № 4 | шт | 2 |
| 178 | Расширители Гегара № 4,5 | шт | 2 |
| 179 | Расширители Гегара № 5 | шт | 4 |
| 180 | Расширители Гегара № 5,5 | шт | 4 |
| 181 | Расширители Гегара № 6 | шт | 2 |
| 182 | Расширители Гегара № 6,5 | шт | 4 |
| 183 | Расширители Гегара № 7 | шт | 4 |
| 184 | Расширители Гегара № 7,5 | шт | 4 |
| 185 | Расширители Гегара № 8 | шт | 4 |
| 186 | Расширители Гегара № 8,5 | шт | 4 |
| 187 | Расширители Гегара № 9 | шт | 4 |
| 188 | Расширители Гегара № 9,5 | шт | 4 |
| 189 | Расширители Гегара № 10 | шт | 4 |
| 190 | Расширители Гегара №10,5 | шт | 4 |
| 191 | Расширители Гегара № 11 | шт | 4 |
| 192 | Расширители Гегара № 11,5 | шт | 4 |
| 193 | Расширители Гегара № 12 | шт | 4 |
| 194 | Расширители Гегара № 12,5 | шт | 4 |
| 195 | Расширители Гегара №13 | шт | 4 |
| 196 | Расширитель Гегара, № 13,5  | шт | 4 |
| 197 | Корцанг | шт | 2 |
| 198 | Кюретки №1  | шт | 2 |
| 199 | Кюретки № 2 | шт | 2 |
| 200 | Кюретки № 4 | шт | 4 |
| 201 | Кюретки № 6 | шт | 2 |
| 202 | Кюретки № 8 | шт | 7 |
| 203 | Кюретки № 10 | шт | 1 |
| 204 | Зеркало по Kallmorgen, размер 70 мм на 40 мм. | шт | 4 |
| 205 | Зеркало по Kallmorgen, размер 90 мм на 40 мм. | шт | 4 |
| 206 | Крючок по Simon, длина 220. | шт | 4 |