

**Объявление № 14
о проведении закупа способом запроса ценовых предложений**

Основание: пункт 105 Постановления Правительства РК от 30 октября 2009 года № 1729 «Об утверждении 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»

1. Наименование и адрес заказчика (организатора) закупа: КГП «Карабалыкская ЦРБ» Управления здравоохранения акимата Костанайской области (далее – Больница), 110900, п.Карабалык, ул.Фабричная 2

| № | Наименование торговое | Ед.измерения | Кол-во | Форма выпуска | Сумма |
|----|---|--------------|--------|---|--------|
| 1 | Система бабочки для вливания в малые вены 0,55x19мм 24G | шт | 3000 | ИМН | 120000 |
| 2 | Дидрогестерон | таб | 1200 | таблетка 10 мг | 167256 |
| 3 | Коргликон | амп | 1000 | Раствор для инъекций 0,6 мг/мл 1мл | 26700 |
| 4 | Вода для инъекции | амп | 1000 | Раствор для инъекции 5мл | 22940 |
| 5 | Дигоксин | амп | 2000 | Раствор для инъекции 0,25мг/мл | 48800 |
| 6 | Кофеин-бензоат натрия | амп | 3000 | Раствор для инъекции 10% - 1мл | 60000 |
| 7 | Регидрон | пакетик | 500 | пор для приготовления р/р для приема внутрь | 99680 |
| 8 | Кружка Эсмарха | шт | 10 | Резиновая на 2литра,с наконечником | 29600 |
| 9 | Платифиллин гидротартрат | амп | 3000 | раствор для инъекций 0,2% по 1мл | 43920 |
| 10 | Система бабочки для вливания в малые вены 0,40x19мм 27G | шт | 500 | 1 м | 20000 |
| 11 | Система бабочки для вливания в малые вены 0,60x19мм 23G | шт | 500 | ИМН | 20000 |
| 12 | Система бабочки для вливания в малые вены 0,50x19мм 25G | шт | 500 | ИМН | 20000 |

| | | | | | |
|----|---|------|------|--|---------|
| 13 | Система бабочки для вливания в малые вены 0,70x19мм 22G | шт | 500 | ИМН | 20000 |
| 14 | Неостигмин | амп | 200 | Раствор для инъекций 0,5мг/мл | 2268 |
| 15 | Одноразовые стерильные вакуумные пробирки 8 мл К2ЭДТА | шт | 1000 | ИМН | 130000 |
| 16 | фенилэфрин | амп | 300 | Раствор для инъекции 1% 1мл | 11541 |
| 17 | Этиловый спирт | фл | 1000 | Раствор 70% - 50мл | 53190 |
| 18 | Дыхательный контур и соединительные трубки | шт | 2 | ИМН | 127000 |
| 19 | Транексам (Транексановая кислота) | амп | 100 | Раствор для инъекций 50мг/мл- 5 мл | 101000 |
| 20 | Фитоменадион | амп | 200 | Раствор для инъекций 10мг/мл 1мл | 59600 |
| 21 | Перметрин | фл | 15 | Раствор для наружного применения 0,5% - 60мл | 12500,4 |
| 22 | Подключичный набор G14 | шт | 15 | ИМН | 124200 |
| 23 | Тропонин –тест на анализаторе Ichromax Tn -1 iDChip | уп | 2 | 25 картриджей в упаковк | 160000 |
| 24 | Трахиостамическая труба с манжетой диаметр 7 | уп | 1 | ИМН | 2520 |
| 25 | Трахиостамическая труба с манжетой диаметр 8 | уп | 1 | ИМН | 2520 |
| 26 | Носовая кислородная магистраль | шт | 10 | ИМН | 4000 |
| 27 | Ринза | уп | 50 | таблетки | 30000 |
| 28 | Хлорамфеникол | фл | 40 | Капли глазные 0,5%-10мл | 5796,4 |
| 29 | Тетрациклин | туба | 60 | Мазь глазная 1%- 10г | 28675,2 |
| 30 | Этиловый спирт | фл | 1000 | Раствор 70% - 100мл | 95580 |
| 31 | вата 100 г | шт | 1000 | ИМН | 306000 |
| 32 | пленка рентгеновская 35*43 | уп | 5 | ИМН | 445000 |

| | | | | | |
|----|--|------|-------|---|--------|
| 33 | Крафт бумага | кг | 40 | ИМН | 26400 |
| 34 | Хлорамфеникол+метилурацил | туба | 200 | ИМН | 70000 |
| 35 | Этиловый спирт | фл | 500 | Раствор 90% - 100мл | 68905 |
| 36 | шприцы 10,0 №100 | шт | 10000 | Шприц 10 мл 3х- комп. с иглой 21Gx1 1/2 | 370000 |
| 37 | Желудочный зонд № 16 | шт | 50 | ИМН | 10500 |
| 38 | Желудочный зонд № 18 | шт | 50 | ИМН | 10500 |
| 39 | Гемолетическая сыворотка № 10 | уп | 3 | реактивы | 108000 |
| 40 | Тропонин Ай хрома №25 | уп | 2 | реактивы | 177800 |
| 41 | Глицерин | кг | 1 | реактивы | 4000 |
| 42 | Комплект сухой № 10- 10 мл | уп | 2 | реактивы | 38000 |
| 43 | Антиген кардиолипидовый для РСК | наб | 10 | реактивы | 280000 |
| 44 | Эспрес -Тест SD Bioline HBsAg для гепатита В № 25 | уп | 10 | реактивы | 127500 |
| 45 | Эспрес -Тест SD Bioline HCV для гепатита С № 25 | уп | 10 | реактивы | 190000 |
| 46 | Калоприемник в упаковке 5 шт размер 80 | уп | 5 | ИМН | 28600 |
| 47 | гемоглобин " Агат" | уп | 15 | реактивы | 34800 |
| 48 | масло эмирсеонное | фл | 6 | реактивы | 4200 |
| 49 | шприцы 5,0 №100 | шт | 15000 | Шприц 5 мл 3х- комп. с иглой 22Gx1 1/2 | 390000 |
| 50 | наконечники 5-200мл №1000 | уп | 3 | ИМН | 13500 |
| 51 | наконечники 100-1000мл №1000 | шт | 2 | ИМН | 28000 |
| 52 | марля | метр | 3000 | ИМН | 180000 |
| 53 | шприцы 20,0 №50 | амп | 3000 | Шприц 20 мл 3х- комп. с иглой 20Gx1 1/2 | 123000 |
| 54 | шприцы 2,0 №100 | амп | 10000 | Шприц 2 мл 3х- комп. с иглой 23Gx1 | 260000 |
| 55 | лейкопластырь 2х500см | шт | 1000 | ИМН | 174000 |
| 56 | бахилы низкие нестрельные | пара | 1000 | ИМН | 44460 |
| 57 | йод | фл | 100 | раствор спиртовый 5%-30мл | 9804 |
| 58 | атропин | амп | 200 | раствор для инъекций 1мг/мл | 2890 |
| 59 | Хлорпромазин | амп | 200 | раствор для инъекций 2,5%, 2мл | 3174 |

| | | | | | |
|----|---|-----|-----|--|--------|
| 60 | Гепарин | амп | 100 | раствор для инъекций 5000 ЕД/мл по 5мл | 39345 |
| 61 | Дисоль | фл | 100 | раствор для инфузий 200 мл | 11911 |
| 62 | Фентанил | амп | 100 | раствор для инъекций 0,005% 2мл | 9565 |
| 63 | Кетгут – нить органическая натуральная рассасывающийся с атравматической иглой №6 | шт | 100 | Шовный материал | 296400 |
| 64 | Кетгут – нить органическая натуральная рассасывающийся с атравматической иглой №7 | шт | 100 | Шовный материал | 107200 |
| 65 | Кетгут – нить органическая натуральная рассасывающийся с атравматической иглой №4 | шт | 100 | Шовный материал | 86400 |
| 66 | Кетгут - нить органическая натуральная рассасывающаяся с атравматической иглой №5 | шт | 100 | Шовный материал | 90200 |
| 67 | Капрон - хирургическая не рассасывающаяся полиамидная синтетическая нить с атравматической иглой №6 | Шт | 100 | Шовный материал | 120000 |
| 68 | Капрон - хирургическая не рассасывающаяся полиамидная синтетическая нить с атравматической иглой №5 | Шт | 100 | Шовный материал | 120000 |
| 69 | Капрон - хирургическая не рассасывающаяся полиамидная синтетическая | Шт | 100 | Шовный материал | 120000 |

| | | | | |
|---------------------------------------|--|--|--|--|
| нить с атравматической иглой №4 | | | | |
|---------------------------------------|--|--|--|--|

Общая выделенная сумма для закупа: 6 179 341 (Шесть миллионов сто семьдесят девять тысяч триста сорок одна) тенге.

2. Место поставки: 110900, п.Карабалык, ул.Фабричная 2

3. Сроки и условия поставки: Поставка осуществляется ежемесячно, за счет поставщика, его силами и средствами с момента вступления в силу договора о закупа по заявке заказчика - за семь календарных дней, до 15 декабря 2018 года. Товары отгружаются силами поставщика в склад аптеки Больницы.

4. Место представления (приема) документов и окончательный срок подачи ценовых предложений: 110900, п.Карабалык, ул.Фабричная 2, административный корпус, бухгалтерия, время с 9.00 до 18.00 по 19 ноября 2018 года включительно.

5. Дата, время и место вскрытия конвертов с ценовыми предложениями: 20 ноября 2018 года, время 11.00 часов 110900, п.Карабалык, ул.Фабричная 2, административный корпус, бухгалтерия.

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 закупа, 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 закупа по форме, утвержденной уполномоченным органом в области здравоохранения.

Главный врач



Б.Н. Шимпиисов