**Объявление о проведении закупа лекарственных средств, медицинских изделий и специализированных лечебных продуктов в рамках гарантированного объема бесплатной медицинской помощи и (или) в системе обязательного социального медицинского страхования, фармацевтических услуг**

**3 от 16.01.2024г**

**на 2024 год согласно Приложения 1. (16.01.2024 год)**

Заказчик: Коммунальное государственное предприятие «Аркалыкская региональная поликлиника» Управления здравоохранения акимата Костанайской области по адресу: 110300 Костанайская область, г.Аркалык, пр.Абая,86, e-mail: [ark.pol@mail.kz](mailto:ark.pol@mail.kz), интернет- ресурс https://ark-poliklinika.kz/, раздел «Запрос ценовых предложений», объявляет о проведения закупа лекарственных средств, медицинских изделий и специализированных лечебных продуктов в рамках гарантированного объема бесплатной медицинской помощи и (или) в системе обязательного социального медицинского страхования, фармацевтических услуг 2024 год согласно Приложению.

К закупу допускаются все потенциальные поставщики, осуществляющих деятельность в сфере закупа лекарственных средств и медицинских изделий, фармацевтических услуг.

Просим Вас предоставить ценовое предложение по форме, утвержденной уполномоченным органом в области здравоохранения. 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 Правил, а также описание и объем фармацевтических услуг, указанной в приложении 1 (таблица цен) к Правилам, которое должно быть оформлено в письменном виде.

Поставка лекарственных средств и медицинских изделий, фармацевтических услуг в КГП «Аркалыкская региональная поликлиника» УЗАКО по адресу: Костанайская область, г.Аркалык пр.Абая,86, бухгалтерию, e-mail: arkpolbuh@yandex.kz.

Окончательный срок предоставления ценовых предложений до 17 ч 00 мин 23 января 2024 года.

Ценовые предложения потенциальных поставщиков будут вскрываться в 17ч 05 мин 23 января 2024 года в бухгалтерии.

Поставка должна быть осуществлена в сроки, установленные заказчиком (по заявке заказчика).

Представление потенциальным поставщиком ценового предложения является формой выражения его согласия осуществить поставку лекарственных средств и (или) медицинских изделий или оказать фармацевтические услуги с соблюдением условий запроса и типового договора закупа или договора на оказание фармацевтических услуг по форме, утвержденной уполномоченным органом в области здравоохранения.

В течение 10 календарных дней с даты завершения приема ценовых предложений заказчик закупа составляет протокол итогов. Протокол размещается на Интернет-ресурсе организатора. Победителем признается потенциальный поставщик, предложивший наименьшее ценовое предложение, которого заказчик уведомляет об этом.

Победитель предоставляет заказчику закупа в течении 10 календарных дней со дня признания победителем следующие документы подтверждающие квалификационные требования:

  1) копии соответствующей лицензии на фармацевтическую деятельность и (или) на осуществление деятельности в сфере оборота наркотических средств, психотропных веществ и прекурсоров, уведомления о начале или прекращении деятельности по оптовой и (или) розничной реализации медицинских изделий либо в виде электронного документа, полученных (направленных) в соответствии с [Законом](https://adilet.zan.kz/rus/docs/Z1400000202#z1) "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 соответствующей лицензии на фармацевтическую деятельность и (или) на осуществление деятельности в сфере оборота наркотических средств, психотропных веществ и прекурсоров, уведомления о начале или прекращении деятельности по оптовой и (или) розничной реализации медицинских изделий, полученных в соответствии с [Законом](https://adilet.zan.kz/rus/docs/Z1400000202#z1) "О разрешениях и уведомлениях";

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

3) 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 закупа);

5) сведения об отсутствии (наличии) задолженности, учет по которым ведется в органах государственных доходов, полученные посредством веб-портала "электронного правительства" или веб-приложения "кабинет налогоплательщика";

6) 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).

Заказчик в течение трех календарных дней после дня определения победителя соответствующим квалификационным требованиям или получения протокола итогов направляет потенциальному поставщику подписанный договор закупа или договор на оказание фармацевтических услуг, составляемый по форме, утвержденной уполномоченным органом в области здравоохранения.

В течение пяти рабочих дней со дня получения победитель подписывает договор закупа, договор на оказание фармацевтических услуг либо письменно уведомляет заказчика или организатора закупа о несогласии с его условиями или отказе от подписания.

      Непредставление в указанный срок подписанного договора закупа, договора на оказание фармацевтических услуг считается отказом от его заключения (уклонение от заключения договора). Срок рассмотрения разногласий не превышает двух рабочих дней

Договор будет заключен по форме, утвержденной уполномоченным органом в области здравоохранения.

Закупаемые и отпускаемые лекарственные средства и медицинские изделия, фармацевтические услуги должны соответствовать требованиям, указанным в главе 4 Постановления Правительства РК №375 от 04.06.2021 года «Требования к лекарственным средствам и медицинским изделиям, приобретаемым в рамках оказания гарантированного объема бесплатной медицинской помощи и (или) медицинской помощи в системе обязательного социального медицинского страхования».

**И.о главного врача: Смагулова А.Ф.**

Приложение №1.

К обьявлению 3 от 16.01.2024г.

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№** | **Наименование** | **Характеристика** | **Ед.изм** | **Кол-во** | **Цена** | **Сумма** |
| 1 | Ketac Molar Easymix (A.R.T.) - | материал стеклоиономерный пломбиров. облегченного смешивания, оттенок А3 /12,5грх8,5мл /56633/ | уп | 10 | 23300 | 233000 |
| 2 | Pulpotec- | пломбировочный материал 15гр-15мл | наб | 2 | 46500 | 93000 |
| 3 | Артикуляционная бумага (10листов в уп) | индикатор для определения окклюзивных нарушений в естественном прикусе и зубных протезах | уп | 10 | 530 | 5300 |
| 4 | Бор алмазный Dia-Tessin | 801-021 | шт | 5 | 745 | 3725 |
| 5 | Бор алмазный Dia-Tessin | 802-016 | шт | 5 | 745 | 3725 |
| 6 | Бор алмазный Dia-Tessin | 847-016 | шт | 4 | 745 | 2980 |
| 7 | Гемостаб | жидкость д/остановки капиляр.кровотеч.фл 13мл | уп | 2 | 5800 | 11600 |
| 8 | Гипохлоран 3 | р-р гипохлорита натрия для антисепт. Обработки корневых каналов фл 300мл | уп | 1 | 5500 | 5500 |
| 9 | Жидкость для сушки и обезжиривания корневых каналов/13мл/ | Материал используется перед пломбированием. | уп | 1 | 3100 | 3100 |
| 10 | К-Filt Pro-Endo hexyjq 25мм№ 008, уп -6 шт | каналорасширитель Р63025008 | фл | 1 | 2700 | 2700 |
| 11 | Кависил | пластичная, густая, однородная паста розового цвета для временной изоляции лекарственного вещества в кариозной полости зуба и временных пломб | шт | 16 | 4500 | 72000 |
| 12 | Нон арсеник | материал стомат.для девитизации пульпы зуб(6,5гр.) | уп | 3 | 2770 | 8310 |
| 13 | Профилак-лак фл 10 гр | стомат№фторсодерж.для проф-ки кариеса и снижения гиперстезии зубов | фл | 1 | 2486 | 2486 |
| 14 | Скальпель одноразовый |  | шт | 50 | 118 | 5900 |
| 15 | Эндовит(материал) |  | уп | 2 | 8300 | 16600 |
| 16 | Азопирам | Набор реагентов для контроля качества предстерилизационной очистки изделий мед. назначения, на наличие следов крови и моющих средств. | шт | 16 | 3150 | 50400 |
| 17 | Азотная кислота | обнаружение следов металлов | кг | 0,5 | 4000 | 2000 |
| 18 | Азур-эозин по Романовскому | краситель по Романовскому предназначен для окраски форменных элементов крови | кг | 23 | 5800 | 133400 |
| 19 | Аминаз плюс | Средство дезинфицирующее. 1литр. Действующие вещества: ЧАС, АМИНЫ, Гуанидины, Ферменты. Поверхности: Бактериальные инфекции: 0,01/0,02/0,04/0,08 % – 30/15/10/5 мин. Вирусы: 0,04/0,05/0,1/0,2 % - 45/30/10/5 мин.,Туберкулез: 0,04/0,08/0,1/0,2/0,7 % - 90/60/30/15/5 мин., Кандидозы: 0,04/0,08/0,1/0,25/0,5 % - 60/45/30/15/5 мин., Дерматофитии: 0,04/0,08/0,1/0,25/0,5 % - 120/90/60/30/10 мин., Плесневые грибы: 0,02/0,04/0,08/0,1/0,25 % - 90/30/20/15/5 мин., Особо опасные бактерии в т.ч. сибирская язва: 0,1/0,2 % – 60/30 мин. | фл | 10 | 8000 | 80000 |
| 20 | Бинт (н/с) 5\*10 | перевязочный материал | шт | 800 | 58 | 46400 |
| 21 | Бинт (н/с) 7\*14 | перевязочный материал | шт | 2000 | 125 | 250000 |
| 22 | Бинт( ст) 5\*10 | перевязочный материал | шт | 800 | 82 | 65600 |
| 23 | Бинт (ст.)7\*14 | перевязочный материал | шт | 800 | 145 | 116000 |
| 24 | Бинт Мартенса | резиновый 3,5м | шт | 10 | 1200 | 12000 |
| 25 | Шприц Жане |  | шт | 20 | 700 | 14000 |
| 26 | Бриллиантовый зеленый 1%-10мл(срок годн.) | Антисептическое средство | фл | 200 | 156,37 | 31274 |
| 27 | Быстрый колич.тест на свободный простатит уп 25тестов к анализатору Finecare FLA Meter Plus | лаборатория | уп | 20 | 80000 | 1600000 |
| 28 | Быстрый колич.тест на простатич.специф-й антиген(PSA) уп 25тестов к анализатору Finecare FLA Meter Plus | лаборатория | уп | 20 | 80000 | 1600000 |
| 29 | Контрольный раствор на свободный простат-специфический антиген(PSA)3 уровня уп 3 тестов к анализатору | лаборатория | уп | 1 | 40000 | 40000 |
| 30 | Быстрый колич.тест на тиреотропный гормон(TSN) уп 25тестов к анализатору Finecare FLA Meter Plus | гормоны щитовидной железы | уп | 40 | 128000 | 5120000 |
| 31 | Быстрый колич.тест на трийодтеронин(T3) уп 25тестов к анализатору Finecare FLA Meter Plus | гормоны щитовидной железы | уп | 40 | 110000 | 4400000 |
| 32 | Быстрый колич.тест на тироксин(T4) уп 25тестов к анализатору Finecare FLA Meter Plus |  | уп | 40 | 110000 | 4400000 |
| 33 | Контрольный раствор на трийодтиронин(Т3)3 уровня уп 3 тестов к анализатору Finecare FLA Meter Plus | лаборатория | уп | 1 | 66000 | 66000 |
| 34 | Контрольный раствор на гликированный гемоглобин(HbA1c)3 уровня уп 2 тестов к анализатору Finecare FLA Meter Plus | лаборатория | уп | 1 | 45000 | 45000 |
| 35 | Бумага ЭКГ 215\*25\*16 |  | рул | 200 | 2200 | 440000 |
| 36 | Бумага ЭКГ 58\*23\*12 |  | рул | 100 | 480 | 48000 |
| 37 | Бумага ЭКГ 57\*23\*12 |  | рул | 100 | 400 | 40000 |
| 38 | Вазофиксы | катетер в/в (бабочка)№16 | шт | 100 | 100 | 10000 |
| 39 | Вата не стерильная 100гр | для широкого применения в медицинской практике в качестве перевязочных средств | шт | 1000 | 218 | 218000 |
| 40 | Внутриматочная спираль Юнона Т-БиоSuper | Внутриматочное противозачаточное средство кольцеобразной формы | шт | 500 | 1000 | 500000 |
| 41 | Гематологический контрольный материал 3-х уровневый Boule 3 level(normal,Low.High | Предназначены контроли для оценки точностии  контроля внешне и внутрилабораторного качества,оценки воспроизводимости анализаторов гематологии. | наб | 12 | 72600 | 871200 |
| 42 | Быстрый количественный тест на гликолизир. Гемоглобин(HbA1c) | Набор для определения концентрации гемоглобина унифицированным колориметрическим методом | уп | 70 | 88000 | 6160000 |
| 43 | Глицерин чда | Чистый для анализа | л | 2,5 | 5000 | 12500 |
| 44 | Дез хлор | дезинфицирующее средство Содержит в качестве действующего вещества натриевую соль дихлоризоциануровой кислоты в количестве 84 %. Таблеток белого цвета с хлорным запахом, массой 3,35 г. При растворении одной таблетки в воде выделяется 1,5 г активного хлора (АХ). ПДК хлора в воздухе рабочей зоны - 1 мг/м3. | банка | 60 | 5500 | 330000 |
| 45 | Деохлор 3,4гр № 300 | дезинфицирующее средство | банка | 60 | 6500 | 390000 |
| 46 | Допегит 250мг№50 | гипертензивное средство | уп | 2 | 3353,73 | 6707,46 |
| 47 | ерш для инструментов пробирочные | лаборатория | шт | 10 | 1100 | 11000 |
| 48 | ерш для инструментов посудочный | лаборатория | шт | 10 | 1300 | 13000 |
| 49 | Емкость для сбора бытовых и медицинских отходов с крышкой | Емкость контейнер пластиковый для сбора острого инструментария 6,0 литров, цвет желтый, класс Б. Комплектация: • Основа Емкость - 1 шт. • Крышка № 1 с отверстиями для снятия игл - 1 шт. • Красная крышка № 2-заглушка - 1 шт. • Ручка – 1 шт. • Наклейка-маркировка - 1 шт. Емкость – 224х192х221, крышка №1 – 224х18х18, пробка входного отверстия крышка №2 – 79х18х16, ручка - 235х142х10. Вес комплекта 223 г. | шт | 2500 | 640 | 1600000 |
| 50 | ЖГУТ кровоостанавливающий эластичный полуавтомат. на застежке |  | шт | 20 | 900 | 18000 |
| 51 | Игла Бабочка 22G1/4 | с гибким катетером и адаптером для забора крови | шт | 1500 | 90 | 135000 |
| 52 | Игла Бабочка 25G | с гибким катетером и адаптером для забора крови | шт | 1500 | 90 | 135000 |
| 53 | Изотонический раствор для Swelab Alta Diluent RFD | лаборатория |  | 24 | 58300 | 1399200 |
| 54 | Иммунохроматографический тест SD BIOLINE H.pylori для качественного определения антител | тест SD BIOLINE H.pylori для качественного определения всех классов специфических антител к H.pylori | уп | 6 | 27000 | 162000 |
| 55 | Иммунохроматографический тест SD BIOLINE HBsAg для качественного определения | лаборатория | уп | 10 | 11000 | 110000 |
| 56 | Иммунохроматографический тест SD BIOLINE HCV для качественного определения антител к вирусному гепатиту С | лаборатория | уп | 10 | 15000 | 150000 |
| 57 | Йод 5%-20мл(срок годн.)спиртовый | для наружного применения | фл | 200 | 472,63 | 94526 |
| 58 | Жгут | медицинский кровоостанавливающий резиновый | шт | 60 | 400 | 24000 |
| 59 | Коринфар(нифедипин)20мг № 50 | гипотензивное лекарственное средство | уп | 20 | 1106,03 | 22120,6 |
| 60 | Клеенка медицинская |  | метр | 50 | 1500 | 75000 |
| 61 | Лизирующий р-р для Swtlab Alfa lyze RFID | реагент для гематологических анализаторов | кан | 17 | 100500 | 1708500 |
| 62 | Лизирующий раствор(Lyse)РК-МТ-5I 017602-29 |  |  | 17 | 100500 | 1708500 |
| 63 | Локтевой дозатор |  | шт | 2 | 11000 | 22000 |
| 64 | Марля медицинская(расфасована на 20 метров) | перевязочный материал | метр | 1200 | 180 | 216000 |
| 65 | Масло иммерсионное 100мл | используется в качестве иммерсионной жидкости при работе с апохроматическими и ахроматическими объективами микроскопов всех видов | фл | 6 | 1350 | 8100 |
| 66 | Мешок для сбора мочи |  | шт | 57 | 175 | 9975 |
| 67 | Набор для обнаружения в фекалиях яиц гельминтов по методу Като «Метод Като»/ Реактив Като - 1 флакон (50 мл). Целлофановые покровные пластинки - 500 шт. Пробка из силиконовой резины – 1 шт. 500 определений | лаборатория | набор | 15 | 80000 | 1200000 |
| 68 | Набор для очистки Boule Cleaning Kit 3\*450мл | лаборатория | шт | 3 | 131300 | 393900 |
| 69 | Набор по Циль-Нильсону | баклаборатория | уп | 6 | 7000 | 42000 |
| 70 | Натрий лимонно кислый 3-х замещенный | лаборатория | кг | 1 | 16000 | 16000 |
| 71 | ника -экстра М профи 1,0 | жидкий концентрат предназначен для дезинфекции помещений, оборудования, инструментов, спецодежды, медицинских отходов | фл | 14 | 4670 | 65380 |
| 72 | Никотиновая к-та 1% 1,0 | раствор | уп | 50 | 375,1 | 18755 |
| 73 | Оральная регидрационная соль порошок 27,9г |  | шт | 250 | 4854,07 | 1213517,5 |
| 74 | Пакет желтый кл Б | полиэтиленовый,одноразовый для сбора и хранения медотходов 700\*1000 | шт | 2000 | 45 | 90000 |
| 75 | Пакет черный кл А | полиэтиленовый,одноразовый для сбора и хранения медотходов 800\*1000 | шт | 10000 | 50 | 500000 |
| 76 | Папаверин 2% 2 мл | раствор для инъекций | уп | 500 | 239,87 | 119935 |
| 77 | Пентоксифиллин 2% 5,0 | раствор для инфузий | уп | 800 | 450 | 360000 |
| 78 | Перекись водорода 3%-50мл(срок годн.) | Раствор для местного и наружного применения | фл | 100 | 219 | 21900 |
| 79 | Петли одноразовые бактериологические c иглой 10мкл | баклаборатория | шт | 800 | 1700 | 1360000 |
| 80 | Пинцеты лабораторные |  | шт | 7 | 1500 | 10500 |
| 81 | Пипетка стекляная к СОЭ-метру ПС/СОЭ-01 | лаборатория | шт | 500 | 2580 | 1290000 |
| 82 | Презерватив №1 |  | шт | 3250 | 28 | 91000 |
| 83 | Пирацетам 200мг 5,0 | раствор | уп | 600 | 2371,51 | 1422906 |
| 84 | Подушка кислородная |  | шт | 19 | 13000 | 247000 |
| 85 | Пробирки для центрифуги с крышкой, конусные, стерил-е, градуиров-е 50 мл(Фалькон) | Пробирки для центрифуги с крышкой, конусные, стерил-е, градуиров-е 50 мл(Фалькон) | шт | 2000 | 90 | 180000 |
| 86 | Скальпель однораз.15\*20 |  | шт | 50 | 118 | 5900 |
| 87 | Скальпель хирург-й 10,0 |  | шт | 50 | 118 | 5900 |
| 88 | Сульфосалициловая кислота | лаборатория | кг | 1 | 16800 | 16800 |
| 89 | Термоиндикаторы 180С | осуществляется контроль работы воздушных стерилизаторов | уп | 8 | 3400 | 27200 |
| 90 | Шовный материал Викрил 2,0 | нить, применяемая с целью соединения тканей с образованием рубца или эпителизации | уп | 24 | 980 | 23520 |
| 91 | Шовный материал Викрил 3,0 | нить, применяемая с целью соединения тканей с образованием рубца или эпителизации | уп | 24 | 980 | 23520 |
| 92 | Шовный материал Викрил 4,0 | нить, применяемая с целью соединения тканей с образованием рубца или эпителизации | уп | 24 | 980 | 23520 |
| 93 | Шприц 10,0 |  | шт | 6000 | 23,15 | 138900 |
| 94 | Шприц 2,0 |  | шт | 15000 | 13,96 | 209400 |
| 95 | Шприц 5,0 |  | шт | 15000 | 14,83 | 222450 |
| 96 | Штативы для предметных стекол |  | шт | 3 | 5300 | 15900 |
| 97 | Штативы для пробирок(диаметр 50мл) |  | шт | 3 | 3900 | 11700 |
| 98 | Экохлор | дезсредствоТаблетки весом 3,4 г и гранулы с запахом хлора. Действующее вещество: натриевая соль дихлоризоциануровой кислоты, акт. хлор 40-49%. Свойства: бактерицидные, вирулицидные, фунгицидные. Хорошо растворимо в воде. банка № 300 | банка | 60 | 5920 | 355200 |
|  |  | ИТОГО |  |  |  | **44913032,6** |

И.о.главного врача: Смагулова А.Ф.

И.о.главного бухгалтера: Каратемирова З.Б.