**Объявление №5 от 20.02.2019 года**

**Закуп медицинской техники** **способом тендера**

**в рамках гарантированного объёма бесплатной медицинской помощи в системе обязательного социального медицинского страхования на 2019 год**

Государственное коммунальное предприятие "Городская поликлиника №5" на праве хозяйственного ведения ГУ «Управление здравоохранения Актюбинской области расположенное по адресу: г. Актобе, ул. Набережная 79/61, объявляет о проведении тендера по закупкам **дезинфицирующих средств:**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№** | **Наименование** | **Краткое описание** | **Ед.изм.** | **Цена** | **Количество** | **Сумма** |
| 1 | Мыло жидкое с дезинфицирующим эффектом. Для мытья рук хирургов, оперирующего медицинского персонала перед обработкой антисептиком. Гигиеническая обработка рук перед и после проведения медицинских манипуляций работниками медицинских организаций, лабораторий.  | Средство должно содержать полигексаметиленбигуанидина гидрохлорид не менее 1 % и не более 3%, а также функциональные добавки (в том числе пантенол, витамины А и Е). Средство обладает бактерицидным, в том числе в отношении микобактерий туберкулеза (в том числе на Mycobacterium terrae), кишечной палочки и сальмонеллы, а также возбудителей внутрибольничных инфекций, включая метицилленрезистентный стафилококк, ванкомицин-резистентный энтерококк, синегнойную палочку. Средство не должно содержать ЧАС, третичные амины, глутаровый альдегид, хлоргексидин, а также триклозан, имидазол и молочную кислоту.Канистра объемом не менее 5,0 л. | 5 литровканистра | 27850 | 25 | 696 250,00 |
| 2 | Cредство для дезинфекции и стерилизации и ДВУ (концентрат) ИМН, инструментов, эндоскопов, для проведения дезинфекции высокого уровня.  | Средство должно представлять собой прозрачную жидкость желтоватого цвета со слабым специфическим запахом. Должно содержать в своем составе в качестве действующих веществ (ДВ): N,N-бис(3-аминопропил) додециламина – не менее 10% и не более12%; смесь четвертичных аммониевых соединений (дидецилдиметиламмоний хлорид-7%, алкилдиметилбензиламмоний хлорид – 5%) – не менее 12%, полигексаметиленгуанидин гидрохлорида- не менее 3,0% и не более 5%, а также функциональные, моющие, дезодорирующие компоненты, рН 11±1,0. Средство не должно содержать альдегидов, перекиси водорода, спиртов и различных кислот. Флакон объемом не менее 5,0 л. | 5 литров канистра(концентрат) | 49700 | 25 | 1 242 500,00 |
| 3 | Дезинфектант широкого спектра действия. Состав: 1,3-дихлор-5,5-диметилгидантоин – 2,0 %, дигидрат натриевой соли дихлоризоциануровой кислоты – 97,8 %. Для проведения текущих и генеральных уборок. Для обработки различных поверхностей, оборудования, предметов ухода за больными, белья, посуды, биологических выделений больных. Для обеззараживания питьевой воды | Средство должно представлять собой дезинфектант широкого спектра действия. Должно содержать 1,3-дихлор-5,5-диметилгидантоин – не менее 6 %, дигидрат натриевой соли дихлоризоциануровой кислоты – не менее 73 %, а также функциональные добавки. Туберкулезный режим должен быть протестирован на Mycobacterium terrae по количественному суспензионному методу! В виде таблеток белого цвета круглой формы с выпуклыми поверхностями и с кресто-образными разделительными насечками с характерным запахом хлора массой не менее 3,33 г. Масса активного хлора (при растворении 1 таблетки в воде) не менее 1,53 г. В 1 упаковке средства должно содержаться не менее 300 таблеток. Назначение: для дезинфекции различных объектов ЛПУ любого профиля , в инфекционных очагах, дезинфекции ИМН, для дезинфекции санитарно-технического оборудования, поверхностей в помещениях, предметов ухода за больными, а также воды в плавательных бассейнов и питьевой воды. В 1 упаковке средства должно содержаться не менее 300 таблеток. Средство должно быть снабжено, индикаторными тест системами предназначенные для полуколичественного определения концентрации рабочих растворов дезинфицирующих средств на основе натриевой соли дихлоризоциануровой кислоты.  | Банка, 1 кг | 8100 | 600 | 4 860 000,00 |
| 4 | Дезинфекция поверхностей, оборудования, предметов ухода за больными, медицинских отходов. Предстерилизационной очистки ИМН, дезинфекции, в т. ч.совмещенной с ПСО ИМН | Средство должно содержать дидецилдиметиламмония хлорид – не менее 7,5 %; N,N-бис(3-аминопропил)додециламин – не менее 7,5 %; 2-феноксиэтанол – не менее 10 %. Средство не должно содержать гуанидиновых оснований, альдегидов, перекиси водорода и различных кислот. Канистра объемом не менее 5,0 л. | 5 литров канистра (концентрат) | 41700 | 25 | 1 042 500,00 |
| 5 | Кожный антисептик со спиртовым запахом для обработки кожи операционного и инъекционного полей перед введением катетеров и пункцией суставов, пациентов, локтевых сгибов доноров в медицинских организациях. Гигиеническая и хирургическая обработка рук медицинского персонала, персонала машин скорой помощи медицинской помощи, в зонах чрезвычайных ситуаций. | Средство должно представлять собой готовый к применению кожный антисептик в виде прозрачной жидкости от бесцветного до светло-жёлтого цвета, с характерным спиртовым запахом. Средство должно содержать не менее 63 % и не более 66% н-пропанола, не более 0,2 % пироктон оламина, воду, а также смягчающие кожу компоненты и функциональные добавки. Средство не должно содержать ЧАС, третичные амины, глутаровый альдегид, хлоргексидин, а также молочную кислоту. Флакон объемом не менее 1 л . | 1 литр флакон | 5010 | 300 | 1 503 000,00 |
| 6 | Кожный антисептик со спиртовым запахом для обработки кожи операционного и инъекционного полей перед введением катетеров и пункцией суставов, пациентов, локтевых сгибов доноров в медицинских организациях. Гигиеническая и хирургическая обработка рук медицинского персонала, персонала машин скорой помощи медицинской помощи, в зонах чрезвычайных ситуаций. | Средство должно представлять собой готовый к применению кожный антисептик в виде прозрачной жидкости от бесцветного до светло-жёлтого цвета, с характерным спиртовым запахом. Средство должно содержать не менее 63 % и не более 66% н-пропанола, не более 0,2 % пироктон оламина, воду, а также смягчающие кожу компоненты и функциональные добавки. Средство не должно содержать ЧАС, третичные амины, глутаровый альдегид, хлоргексидин, а также молочную кислоту. Флакон объемом не менее 90мл . | 90 мл флакон (карманный) | 960 | 100 | 96 000,00 |

Место поставки по адресу: г. Актобе, ул. Набережная 79/61.

Требуемый срок поставки: до 31 декабря 2019 года по заявке Заказчика

Тендерная документация размещается на сайте организатора закупок [**http://www.gkp5.kz**](http://www.gkp5.kz)и доступна к скачиванию.

 **К тендеру допускаются все потенциальные поставщики, отвечающие технической спецификации указанной в приложении №1 и квалификационным требованиям, указанным в главах 3 и 4 Правил организации и проведения закупа лекарственных средств, профилактических (иммунобиологических, диагностических, дезинфицирующих) препаратов, изделий медицинского назначения и медицинской техники, фармацевтических услуг для оказания гарантированного объема бесплатной медицинской помощи и медицинской помощи в системе обязательного социального медицинского страхования, утверждённых, постановлением Правительства Республики Казахстан от 30 октября 2009 года № 1729.**

 Окончательный срок предоставления тендерных заявок до **10.00 часов 13 марта 2019 года.**

 Конверты с тендерными заявками будут вскрываться в **12.00 часов 13 марта 2019 года** по следующему адресу: г. Актобе, ул. Набережная 79/61 ГКП "Городская поликлиника №5" на ПХВ Актовый зал

 Потенциальные поставщики могут присутствовать при вскрытии конвертов с тендерными заявками.

 Дополнительную информацию и справку можно получить по телефону: 8 (7132) 99-30-15, 8 705 333 58 21 (Кабдешова Ж.А.)

**Главный врач: С.Т.Айтукин**