**Объявление**

**о проведении закупа способом запроса ценовых предложений**

 **лекарственных средств и изделий медицинского назначения, по оказанию гарантированного объема бесплатной медицинской помощи и медицинской помощи в системе обязательного социального медицинского страхования в КГП на ПХВ «Алматинский областной центр по профилактике и борьбе со СПИД» государственного учреждения «Управления здравоохранения Алматинской области»**

**г. Алматы, ул. Казанская, 33**

**+7 (707) 885 22 49**

**эл. адрес:****2914300@mail.ru**

Заказчик, КГП на ПХВ «Алматинский областной центр по профилактике и борьбе со СПИД»  государственного учреждения «Управления здравоохранения Алматинской области», юридический адрес: Алматинская область, Илийский район, пос. Отеген батыр, ул. Титова 30; Фактический адрес: **г. Алматы, ул. Казанская 33,** объявляет о проведении закупа способом запроса ценовых предложений согласно правил организации и проведения закупа лекарственных средств, медицинских изделий и специализированных лечебных продуктов в рамках гарантированного объема бесплатной медицинской помощи, дополнительного объема медицинской помощи для лиц, содержащихся в следственных изоляторах и учреждениях уголовно-исполнительной (пенитенциарной) системы, за счет бюджетных средств и (или) в системе обязательного социального медицинского страхования, фармацевтических услуг, утвержденным приказом Министра здравоохранения Республики Казахстан от 7 июня 2023 года № 110 (далее - Правила).

Полный перечень медицинских изделий, содержащий количество, техническое описание и суммы, выделенные для закупа, указаны в приложении №1 к настоящему объявлению.

Запечатанный конверт с ценовым предложением потенциального поставщика должен быть представлен или выслан по почте в рабочие дни с 08-30 до 17-00 часов по местному времени по адресу: г. Алматы
ул. **Казанская 33, 209 кабинет**. Дата объявления закупа способом запроса ценовых предложений 28.03.2024 г. Срок представления конвертов с ценовым предложением: до 14 часов 00 минут 05.04.2024 г.

Конверты с ценовым предложением будут вскрываться в 15 часов
00 минут 05 апреля 2024 года по следующему адресу: г. Алматы,
ул. **Казанская 33, 209 кабинет**, отдел государственных закупок.

Потенциальный поставщик до истечения окончательного срока представления ценовых предложений представляет только одно ценовое предложение в запечатанном виде. Конверт содержит ценовое предложение по форме, согласно приложению 2 к настоящим Правилам, 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 лекарственных средств и (или) медицинских изделий условиям, предусмотренным пунктом 11 настоящих Правил, а также описание и объем фармацевтических услуг.

**Приложение №1**

**Перечень закупаемых ИМН и ЛС**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№** | **Наименование**  | **Кол-во опред.** | **Ед. изм.** | **кол-во**  | **стоимость, ед** | **общая сумма** |
| 1 | РекомбиБест антипаллидум – суммарные антитела (комплект 2) реагентов для иммуноферментного выявления суммарных антител к Treponema pallidum, сыворотка,плазма,ликвор. | 96 | набор | 6 | 21012 | 126 072 |
|  | **Итого** |  |  |  |  | **126 072** |

|  |  |
| --- | --- |
| № п/п  | **Техническое характеристика** |
| **1** | **антипаллидум-суммарные антитела (комплект 2)**Набор реагентов для иммуноферментного выявления суммарных антител к Treponema pallidum.**Принцип метода**Метод определения основан на одностадийном «сэндвич» — варианте твердофазного иммуноферментного анализа с применением рекомбинантных антигенов. При наличии в исследуемых образцах антител к Treponema pallidum они связываются с рекомбинантными антигенами, иммобилизованными на поверхности лунок планшета и входящими в состав конъюгата. Во время инкубации с раствором тетраметилбензидина происходит окрашивание раствора в лунках, содержащих образовавшиеся комплексы «антиген-антитело». Степень окраски пропорциональна концентрации антител к Treponema pallidum в анализируемых образцах.Реакцию останавливают добавлением стоп-реагента. Результаты ИФА регистрируют с помощью спектрофотометра, измеряя оптическую плотность (ОП) в двухволновом режиме: основной фильтр — 450 нм, референс-фильтр — в диапазоне 620—655 нм. Допустима регистрация результатов только с фильтром 450 нм.**Назначение**Набор реагентов для иммуноферментного выявления суммарных антител к Treponema pallidum «антипаллидум-суммарные антитела» (далее по тексту — набор) предназначен для иммуноферментного выявления суммарных антител к Treponema pallidum в сыворотке (плазме) крови и ликворе человека.Набор может быть использован для массового скрининга крови на станциях переливания крови и для диагностики сифилиса как составная часть комплекса серологических реакций.Комплект 2 набора рассчитан на проведение 96 (12х8) анализов, включая контроли (по 3 лунки в каждой постановке). Предусмотрено дробное использование набора: возможно 12 независимых постановок.Срок хранения набора реагентов - 24 месяца со дня выпуска. Не допускается применение наборов по истечении срока их годности. |
| **1** | **антипаллидум-жиынтық антиденелерін (2-жиынтық)**Treponema pallidum-ға жиынтық антиденелерді иммуноферментті анықтауға арналған реагенттер жинағы.**Әдіс принципі** Анықтау әдісі бір сатылы «сэндвичке» негізделген - рекомбинантты антигендерді қолданумен қатты фазалық иммуноферментті талдау нұсқасында. Treponema pallidum-ға антиденелердің зерттеу үлгілерінде болған кезде олар планшет ойықшаларының беткейінде иммобилизацияланған және конъюгаттың құрамына кіретін рекомбинантты антигендермен байланысады. Тетраметилбензидин ерітіндісімен инкубация кезінде «антиген-антидене» кешендері түзілген ойықшаларда ерітіндінің боялуы өтеді. Түстің дәрежесі талданатын үлгілердегі Treponema pallidum-ға антиденелердің концентрациясына пропорционалды.Реакция стоп-реагентті қосу арқылы тоқтатылады. ИФТ нәтижелері екі толқынды режимде оптикалық тығыздығын (OТ) өлшеп, спектрофотометрдің көмегімен тіркеледі: негізгі сүзгі 450 нм, референс-сүзгі - 620-655 нм диапазонында. Тек 450 нм сүзгісімен ғана нәтижелерді тіркеуге жол беріледі.**Тағайындалуы**«антипаллидум-жиынтық антиденелері» Treponema pallidum-ға жиынтық антиденелерін иммуноферментті анықтауға арналған реагенттер жинағы (бұдан әрі - жинақ) қан сарысуындағы (плазмадағы) және адамның ликворындағы Treponema pallidum-ға жиынтық антиденелерін иммуноферментті анықтауға арналған.Жинақ қан құю станцияларында қанның жаппай скринингі және серологиялық реакциялар кешенінің құрамдас бөлігі ретінде мерезді диагностикалау үшін пайдаланылуы мүмкін.Жинақтың 2-жиынтығы бақылауды қоса, 96 (12х8) талдауды (әрбір кезеңде 3 ойықшадан) өткізуге есептелген. Жинақты бөлшектеп пайдалану көзделген: 12 тәуелсіз кезең болуы мүмкін.Реагенттер жинағының сақтау мерзімі – шығарылған күннен бастап 24 ай. Жинақтардың жарамдылық мерзімі өткеннен кейін, оларды қолдануға жол берілмейді. |

В случае несоответствия победителя квалификационным требованиям, закуп способом запроса ценовых предложений признается несостоявшимся.

Медицинские изделия и лекарственные средства должны быть поставлены поставщиками по адресам: г. Алматы, ул. Орманова 17А и
г. Алматы, ул. Казанская 33, на основании заявок заказчика в течение всего срока действия заключенного договора.

**Директор Масалимов А.Б.**