

**Объявление
о проведении закупа способом запроса ценовых предложений №1**

с.Караменды

31.01.2022 год 12.00 часов

Основание: пункт 92 Постановления Правительства РК от 4 июня 2021 года № 375 «Об утверждении Правил организации и 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».

Наименование и адрес заказчика (организатора) закупа: КГП «Наурузумская районная больница» Управления здравоохранения акимата Костанайской области (далее – Больница), 111400, Наурузумский район, с.Караменды, ул. Абая47.

1. Перечень закупаемых реактивов и прочих изделия медицинского назначения

№ п/п	Наименование	Единица измерения	Кол-во	Цена за единицу (тенге)	Общая сумма (тенге)
1.	ПАП тест - для диагностики рака шейки матки, для аппарата жидкостной цитологии Cell Scan 100 (реагенты с принадлежностями)	комплект	219	3605,00	789495,00

2. Место поставки: 111400, Костанайская область, Наурузумский район, с.Караменды, ул. Абая 47.

3.Срок годности: не менее 1 года с момента поставки.

4. Сроки и условия поставки: Поставка осуществляется за счет поставщика, его силами и средствами с момента вступления в силу договора о закупе в течение 15 календарных дней.

5. Место представления (приема) документов и окончательный срок подачи ценовых предложений: 111400, с. Караменды, ул. Абая 47, административный корпус, 2 этаж, бухгалтерия, время до 12.00 часов 7 февраля 2022 года включительно.

6. Дата, время и место вскрытия конвертов с ценовыми предложениями: 7 февраля 2022 года, время 14.00 часов, с. Караменды, ул. Абая 47, административный корпус, 2 этаж, бухгалтерия.

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 лекарственных средств и (или) медицинских изделий 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 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.

Главный врач



Сатмаганбетова Г.Б.

Техническая спецификация

Комплект, характеристики, не менее:

- контейнер с фиксирующей жидкостью 17 мл – 1 шт,
- мембранный фильтр – 1 шт,
- цито щетка – 1 шт,
- облицованное медицинское стекло – 1 шт,
- краситель Harris Hemotaxylin – 1мл,
- краситель EA 50 – 1мл,
- краситель OG-6 – 1мл,
- Покровное стекло – 1шт,
- Бальзам - покрывающая среда, содержащая синтетический клей – 1 капля,
- Био-клир – 2,4 мл,
- Спирт этиловый – 11 мл.

Характеристика набора:

Сэлл Скан 100 Фиксирующая жидкость (гинекологический)

Предупреждение морфологических изменений клеток, Состав: этанол, изопропиловый спирт, вода.

Среднее время для считывания около 120 тестов/час, Используемый образец: гинекологические образцы. Диапазон измерения 130-400 мг/дл (3,3-10,3 ммоль/л)

Чувствительность Минимальный измеряемый объем: 2мл, Точность Средняя ошибка системы по сравнению с референтным методом CHOD-PAP не применяется, Воспроизводимость

Повторяемость: 15 мл Фиксирующая жидкость Сэлл Скан 100 может использоваться как минимум 8 раз в течении 6 месяцев, Температурный диапазон для использования теста от +2 до 30°C, Срок хранения после первого вскрытия 6 месяцев. Срок годности 2 года.

Мембранный фильтр

Специализированный фильтр под размер клетки

Облицованное медицинское стекло

Способность показывать большее количество клеток на клейкой поверхности стекла 75*25*1 (В) мм, Срок годности 2 года, Индивидуальная упаковка

Цитощетка

Легко удаляется головка щетки, Стерильная Индивидуальная упаковка, Размер 200*21*7 (В) мм, Срок годности: 2 года

Краситель Harris Hemotaxylin

1мл на одно исследование (500 мл на 500 исследований)

Краситель EA-50

1 мл на одно исследование (500 мл на 500 исследований)

Краситель OG-6

1 мл на одно исследование (500 мл на 500 исследований)

Время окраски: Зависит от протокола окрашивания. Рекомендуется 5 минут для каждого окрашивающих реагентов.

Срок хранения после первого вскрытия на 500 исследований

Покровное стекло

Срок годности 2 года, индивидуальная упаковка.

Бальзам - покрывающая среда, содержащая синтетический клей-500мл

Срок хранения после первого вскрытия на 8000 исследований.

Био-клир - заменитель ксилола для обезжиривания ткани и клеток при окраске, не повреждающий клетки

Спирт Этиловый – 96,6

Срок годности: на момент поставки не менее 12 месяцев

Главный врач



Сатмаганбетова Г.Б.