

# Протокол № 08 об итогах закупа способом запроса ценовых предложений

поселок Качар

31 марта 2021 года

КГП «Качарская городская больница» провела закуп способом запроса ценовых предложений следующих товаров:

№ лота	Наименование товара	Краткая характеристика ( описание товара)	Единица измерения	Количество	Сумма выделенная для закупки ( тенге)
1	ПАП тест - для диагностики рака шейки матки, для аппарата жидкостной цитологии CellScan 100.	3	4	5	6
1		<p>Комплект:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- контейнер с фиксирующей жидкостью 17 мл – 1 шт,</li> <li>- мембранный фильтр – 1 шт,</li> <li>- цито щетка – 1 шт,</li> <li>- облицованное медицинское стекло – 1 шт,</li> <li>- краситель NargisHemotaxulin – 1мл,</li> <li>- краситель EA 50 – 1мл,</li> <li>- краситель OG-6 – 1мл,</li> <li>- Покровное стекло – 1 шт,</li> <li>- Бальзам - покрывающая среда, содержащая синтетический клей – 1 капля,</li> <li>- Био-клир – 2,4 мл,</li> <li>- Спирт этиловый – 11 мл.</li> </ul> <p>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°С, Срок хранения после первого вскрытия 6 месяцев. Срок годности 2 года. Мембранный фильтр Специализированный фильтр под размер клетки</p>	Комплект	397	1 431 185,00

	<p>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 HarrisHemotaxulin 1 мл 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 Срок поставки 15 календарных дней со дня подписания договора</p>		
--	--	--	--

**Заявки на участие в закупе предоставлены:**

№	Наименование поставщика, адрес	БИН (ИИН)	Дата и время подачи заявки
1	Товарищество с ограниченной ответственностью «АККУ ДЭРИ» Республика Казахстан, город Алматы, ул. Казыбек би 177, пом 73, телефон 7 701 506 74 29	950240001903	28.03.2021 г. 16 часов 00 минут

**На процедуре вскрытия конвертов потенциальных поставщиков не присутствовал.**

**Максимальные поставщики представили следующие ценовые предложения по закупке товара:**

№ лота	Наименование товара	Ед. изм.	Цена за ед. (тенге)	Кол-во	ТОО «АККУ ДЭРИ»
1	ПАП тест - для диагностики рака шейки матки, для аппарата жидкостной цитологии CellScan 100 (Диагностическое оборудование Сэлл Скан 100 (Cell Scan) с реагентами и принадлежностями к реагентам)	комплект	3 605,00	397,00	3 605,00

1. На оснований п.112, главы 10 Правил по нижеупомянутым лотам признать победителем Товарищество с ограниченной ответственностью «АККУ ДЭРИ» Республика Казахстан, город Алматы, ул. Казыбек би 177, пом 73, телефон 7 701 506 74 29 и заключить договор на сумму **1 431 185,00 (Один миллион четыреста тридцать одна тысяча сто восемьдесят пять) тенге.**

№ лота	Наименование	Характеристика	Единица измерения	Количество	Сумма выделенная для закупки (тенге)
1	ПАП тест - для диагностики рака шейки матки, для аппарата жидкостной цитологии CellScan 100 (Диагностическое оборудование Сэлл Скан 100 (Cell Scan) с реагентами и принадлежностями к реагентам)	3	4	5	6
1	ПАП тест - для диагностики рака шейки матки, для аппарата жидкостной цитологии CellScan 100 (Диагностическое оборудование Сэлл Скан 100 (Cell Scan) с реагентами и принадлежностями к реагентам)	<p>Комплект:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- контейнер с фиксирующей жидкостью 17 мл – 1шт,</li> <li>- мембранный фильтр – 1шт,</li> <li>- цито щетка – 1шт,</li> <li>- облицованное медицинское стекло – 1шт,</li> <li>- краситель NargisHemotaxulin – 1мл,</li> <li>- краситель EA 50 – 1мл,</li> <li>- краситель OG-6 – 1мл,</li> <li>- Покровное стекло – 1шт,</li> <li>- Бальзам - покрывающая среда, содержащая синтетический клей – 1 капля,</li> <li>- Био-клир – 2,4 мл,</li> <li>- Спирт этиловый – 11 мл.</li> </ul> <p>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</p>	Комплект	397	1 431 185,00

	<p>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</p> <p>Специализированный фильтр под размер клетки Облицованное медицинское стекло</p> <p>Способность показывать большее количество клеток на клейкой поверхности стекла 75*25*1 (В) мм, Срок годности 2 года, Индивидуальная упаковка</p> <p>Цитощетка</p> <p>Легко удаляется головка щетки, Стерильная Индивидуальная упаковка, Размер 200*21*7 (В) мм, Срок годности: 2 года</p> <p>Краситель NaggisNemotaxulin</p> <p>1мл на одно исследование (500 мл на 500 исследований)</p> <p>Краситель EA-50</p> <p>1 мл на одно исследование (500 мл на 500 исследований)</p> <p>Краситель OG-6</p> <p>1 мл на одно исследование (500 мл на 500 исследований)</p> <p>Время окраски: Зависит от протокола окрашивания. Рекомендуется 5 минут для каждого окрашивающих реагентов.</p> <p>Срок хранения после первого вскрытия на 500 исследований</p> <p>Покровное стекло</p> <p>Срок годности 2 года, индивидуальная упаковка.</p> <p>Бальзам - покрывающая среда, содержащая синтетический клей-500мл</p> <p>Срок хранения после первого вскрытия на 8000 исследований.</p> <p>Био-клир - заменитель ксилола для обезжиривания ткани и клеток при окраске, не повреждающий клетки</p> <p>Спирт Этиловый – 96,6</p> <p>Срок годности: на момент поставки не менее 12 месяцев</p> <p>Срок поставки 15 календарных дней со дня подписания договора</p>	
--	--	--

**Победитель представляет заказчику или организатору закула в течение десяти календарных дней со дня признания победителем следующие документы, подтверждающие соответствие квалификационным требованиям:**

- 1) копии разрешений (уведомлений) либо разрешений (уведомлений) в виде электронного документа, полученных (направленных) в соответствии с Законом Республики Казахстан от 16 мая 2014 года "О разрешениях и уведомлениях", сведения о которых подтверждаются в информационных системах государственных органов. В случае отсутствия сведений в информационных системах государственных органов,

