

# ПРОТОКОЛ

итогах по закупу реагентов и принадлежностей для проведения цитологических исследований гинекологического материала к диагностическому оборудованию WisePrep Duet

г. Павлодар

19.02.2024 года

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 от 7 июня 2023 года № 110, в целях выполнения процедур закупа комиссия в составе:

1.	Альгожин Т.Б.	Заместитель Директора по МЧ
3.	Мукушева А.Х.	Заведующая цитологической лабораторией
5.	Есирова Л.К.	Старший лаборант

секретарь комиссии: Дробкова О.М. медсестра фармации

провела тендер по закупу медицинских изделий.

2. Запросов от потенциальных поставщиков, предоставивших тендерную заявку, по разъяснению положений Тендерной документации не поступало.

3. В тендерную документацию изменения и дополнения не вносились.

4. Тендерную заявку на участие в тендере предоставили следующие потенциальные поставщики:

№	Наименование потенциального поставщика	Адрес потенциального поставщика	Время предоставления заявок
1	ТОО «Каз-Эко Мед»	Астана, район Есиль, ул.Ақмешіт, дом 11, кв.420	14.02.2024 г 10.00 ч

5. Информация о привлечении экспертной комиссии: не привлекалась.

6. Наименование и краткое описание товаров, сумма закупа:

№	Международное непатентованное наименование/ торговое название	Комплекующие реагента Для 1 (одного) исследования	Описание комплекующих	Количество в комплекте на 1 исследование
1	Реагенты и принадлежности для проведения цитологических исследований гинекологического материала к диагностическому оборудованию WisePrep Duet	Контейнер с фиксирующей жидкостью для гинекологического анализа во флаконе.	<u>Конструкция Контейнера-флакона для забора состоит:</u> <b>Пластиковая емкость</b> с полным объемом 33мл, имеющая конусное дно, необходимое для центровочной фиксации погруженной цитощетки с биологическим материалом. Пластиковая емкость имеет цилиндрическую форму с наружным диаметром 30,9мм, высотой 63мм. На цилиндрической поверхности емкости имеется выступ по окружности (юбочка для фиксации). В верхней части емкости имеется наружная резьба для закручивания крышки. <b>Крышка емкости</b> имеет сложную конструкцию, включающую в себя внутренний фильтр для первой грубой очистки биологического материала с верхней фольгированной мембраной, являющейся защитным клапаном для дальнейшего извлечения биоматериала, исключающий контакт с внешней средой и персоналом. На крышке имеется цилиндрический выступ наружным диаметром 19,8мм, который служит шлюзом для соединения с мембраной и направляющим фильтром. <u>Фиксирующая жидкость:</u> Клинический химический продукт во флаконе для цитологии, бесцветный раствор для сохранения проб, 17мл.	1

*Handwritten signatures and initials in blue ink.*

		Состав: этанол, изопропиловый спирт, декстроза (D-глюкоза), трометамин, глицерин, очищенная вода. Хранить при температуре +2+30°C. Срок хранения флакона с материалом – 1 месяц при комнатной температуре. Упаковка по 25 штук.	
	Мембрана и направляющая фильтра	<p><b>Мембрана и направляющая фильтра</b> имеет сложную конструкцию, состоящую из двух частей. Первая часть включает в себя заборную иглу необходимую для пробивания защитного клапана крышки емкости и забора биологического материала, дополнительно снабжена мелкодисперсным фильтром, который отсекает примеси.</p> <p>Вторая часть снабжена осадочным мембранным фильтром, который предотвращает морфологическое изменение клеток, благодаря чему отсутствует необходимость в центрифугировании. Мембрана и направляющая фильтра состоящая из двух частей имеет герметичные шлюзовые соединения между собой и с крышкой емкости.</p> <p>Вся конструкция и соединения герметичны и исключают контакт персонала с биологическим материалом!</p> <p>Стерильные, в упаковке по 25 штук.</p>	1
	Щетка (цитощетка)	Щетка для взятия цервикального мазка. Только для одноразового использования. Длина щетки 20 см., съёмная головка. Верхняя часть щетки состоит из гибких щетинок различной длины, по центру расположен ерщик, который позволяет получить клетки из цервикального канала. После взятия образца, головка щетки снимается во флакон. В индивидуальной упаковке. В коробке 300 шт.	1
	Облицованное медицинское стекло	Размер: Толщина: (0,85 ~ 1,15мм), Длина: (75,5 ~ 76,5 мм), Ширина: (25,5 ~ 26,5 мм). способно показывать большое количество клеток на клейкой поверхности стекла В упаковке по 100 штук.	1
	Покровное стекло	Покровное стекло: Размер: Толщина (0,1 ~ 0,2 мм), Длина(39,5 ~ 40,5 мм), Ширина (21,5 ~ 22,5 мм).	1
	Средство для постоянного покрытия мазка.	Бальзам-покрывающая среда, содержащая синтетический клей. В бутылке 100 мл	0.0625мл
	Реагенты для обработки по Папаниколу	Набор для цитологической окраски на аппарате для окрашивания WisePrep PAP, предназначен для окрашивания цитологических препаратов по Папаниколу в составе: краситель гематоксилин - 1 флакон 500 мл; краситель EA-50 – 1 флакон 500 мл; краситель OG-6 – 1 флакон 500 мл.	1 мл каждого реагента на одно исследование.

7. Таблица цен потенциальных поставщиков:

№	Наименование лота	ТОО «Каз-Эко Мед»
1	Реагенты и принадлежности для проведения цитологических исследований гинекологического материала к диагностическому оборудованию WisePrep Duet	3500

8. Изложение оценки и сопоставления тендерных заявок: Тендерная комиссия при рассмотрении тендерных заявок исходила из требований тендерной документации и 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 от 7 июня 2023 года № 110: По лоту № 1-заявка потенциального поставщика ТОО «Каз-Эко Мед» - соответствует.

9. Основания отклонения тендерных заявок: нет

10. По результатам рассмотрения представленных тендерных заявок в соответствии с пунктом 6б, параграф 4, глава 2 Правил, тендерная комиссия **РЕШИЛА** признать победителями тендера потенциального поставщика: по лоту № 1- ТОО «Каз-Эко Мед».

11. Организатору закупа, в течение трех календарных дней со дня подведения итогов тендера, уведомить потенциальных поставщиков, принявших участие в тендере.

12. Протокол разместить на интернет-ресурсе заказчика <https://onkodispancer.depzdrav.kz>

За данное решение единогласно проголосовали:

«ЗА» – 3


«ПРОТИВ» - 0 голосов;


«ВОЗДЕРЖАЛСЯ» - 0 голосов.

Председатель тендерной комиссии

 Альгожин Т.Б.

Члены тендерной комиссии

 Мукушева А.Х.

 Есирова Л.К.

Секретарь тендерной комиссии

 Дробкова О.М.