

### Протокол №3-а

## об итогах тендера по закупке лекарственных средств, изделий медицинского назначения, фармацевтических услуг для оказания гарантированного объема бесплатной медицинской помощи и медицинской помощи в системе обязательного социального медицинского страхования на 2024 год

г. Шымкент  
ул. Майлы-кожа,4

26.02.2024г.

1. Организатор закупок - ГКП на ПХВ "Областная клиническая больница" управления здравоохранения Туркестанской области ул. Майлы-кожа,4

2. Тендерная комиссия в составе:

Сопбеков Е.К. - заместитель главного врача; председатель комиссии

Тюльбашева К.Н. - заведующий аптеки; заместитель председателя

Аленов А.Б. - бухгалтер по государственным закупкам; секретарь

#### Члены комиссии:

Суйеубекова А.К.

Абдраим Г.О.

Бекжанова М.А.

3. Наименование и краткое описание, сумма по закупке медицинских изделий по оказанию гарантированного объема бесплатной медицинской помощи за счет бюджетных средств и (или) в системе обязательного социального медицинского страхования на 2024 год согласно приложению 1.

4. Следующие потенциальные поставщики, предоставили заявки:

№	наименование потенциального поставщика	адрес	дата и время представления заявки
1	ТОО «Каз-Эко МЕД»	г.Астана, район Есиль, ул.Ақмешіт, дом 11, к.420	23.02.2024г. 09час-00мин

5. Квалификационные данные (документы) потенциальных поставщиков согласно приложению 2 к настоящему протоколу.

6. Сравнительное ценовое предложение потенциальных поставщиков согласно приложению 3 к настоящему протоколу.

7. Тендерная комиссия при рассмотрении тендерных заявок также исходила из следующих критериев оценки и сопоставления тендерных заявок:

1) предоставление потенциальным поставщикам равных возможностей для участия в процедуре проведения закупок;

2) добросовестная конкуренция среди потенциальных поставщиков;

3) гласность и прозрачность процесса закупок;

4) поддержка отечественных товаропроизводителей.

8. Отклонена тендерная заявка следующего потенциального поставщика: Нет

9. Тендерная комиссия по результатам оценки и сопоставления конкурсных заявок

**РЕШИЛА:**

На основании абзаца первого пункта 66 Параграфа 4 Главы 2 Правил, в отсутствие конкуренции по лоту победителем тендера признается потенциальный поставщик, чья тендерная заявка признана тендерной комиссией единственной соответствующей условиям объявления и условиям Правил, в связи с чем признать победителем тендера по закупке медицинских изделий по оказанию гарантированного объема бесплатной медицинской помощи за счет бюджетных средств и (или) в системе обязательного социального медицинского страхования на 2024 год следующих поставщиков:

№ п/п	наименование поставщика	адрес	№ лота	цена лота	общая сумма лота
1	ТОО «Каз-Эко МЕД»	г.Астана, район Есиль, ул.Ақмешіт, дом 11, к.420	1	135310000,00	135310 000,00

10. Заказчику заключить договора в срок согласно действующему законодательству Республики Казахстан.

Председатель комиссии



Сопбеков Е.К.

Заведующий отделения

Тюльбашева К.Н.

Члены комиссии:



Суйеубекова А.К.

Абдраим Г.О.

Бекжанова М.А.

Секретарь комиссии:



Аленов А.Б.

№ п/п	Наименование лекарственного средства (международное непатентованное название или состав)	Характеристика препарата с указанием дозировки, концентрации и лекарственной формы	Единица измерения	Кол-во	Цена	Сумма выделенная для закупки
1	<p>Реагенты и принадлежности для проведения цитологических исследований</p> <p>гинекологического материала к диагностическому оборудованию WisePrep Duet</p>	<p>Характеристика препарата с указанием дозировки, концентрации и лекарственной формы</p> <p>Контейнер с фиксирующей жидкостью для гистологического анализа во флаконе.</p> <p>Конструкция Контейнера-флакона для забора состоит:</p> <p>Пластиковая емкость с полным объемом 33мл, несущая корпусное лано, необходимое для центрированной 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 (обочка для фиксации). В верхней части емкости имеется наружная резьба для закручивания крышки.</p> <p>Крышка емкости имеет сложную конструкцию, включающую в себя внутренний фильтр для первой грубой очистки биологического материала с верхней фольгированной мембраной, являющейся защитным клапаном для дальнейшего введения биоматериала, исключая прямой контакт с внешней средой и персоналом. На крышке имеется мембраноческий выступ наружным диаметром 19,8мм, который служит шлюзом для соединения с мембраной и направляющим фильтром.</p> <p>Фиксирующая жидкость:</p> <p>Клинический химический продукт во флаконе для цитологии, бесцветный раствор для сохранения проб, 17мл.</p> <p>Состав: этанол, изопропанол, спирт, декстроза (D-глюкоза), триметилин, глицерин, очищенная вода. Хранить при температуре +2-30°С.</p> <p>Срок хранения флакона с материалом – 1 месяц при комнатной температуре.</p> <p>Упаковка по 25 штук, шт. 1</p> <p>Мембрана и направляющая фильтра Мембрана и направляющая фильтра имеет сложную конструкцию, состоящую из двух частей. Первая часть включает в себя заборную иглу, необходимую для пробы и защитного клапана клапана крышки емкости и забор биологического материала, дополнительно снабжена мембраноческим фильтром, который отсасывает примеси.</p> <p>Вторая часть снабжена осадочным мембранным фильтром, который предотвращает морфологическое изменение клеток, благодаря чему отсутствует необходимость в центрифугировании.</p> <p>Мембрана и направляющая фильтра состоит из двух частей имеет герметичные соединения между собой и с крышечкой емкости.</p> <p>Все конструкции и соединения герметичны и исключают контакт персонала с биологическим материалом!</p> <p>Стерильные, в упаковке по 25 штук, шт. 1</p> <p>Щетка (цитощетка) Щетка для кляти цервикального мазка.</p> <p>Только для однократного использования.</p> <p>Длина щетки 20 см., сменная головка.</p> <p>Воружная часть щетки состоит из гибких щетинок различной длины, по центру расположено эришк, который позволяет получить клетки из цервикального канала. После кляти образца, головка щетки снимается во флакон.</p> <p>В индивидуальной упаковке.</p> <p>В коробе 300 шт.</p> <p>шт. 1</p> <p>Облинованное медицинское стекло</p> <p>Покровное стекло</p> <p>Покровное стекло</p> <p>Размер: Толщина: (0,85 ~ 1,15мм), Длина: (75,5 ~ 76,5 мм), Ширина: (25,5 ~ 26,5 мм).</p> <p>способно показывать большое количество клеток на клейкой поверхности стекла</p> <p>В упаковке по 100 штук.</p> <p>шт. 1</p> <p>Покровное стекло</p> <p>Покровное стекло</p> <p>Размер: Толщина (0,1 ~ 0,2 мм), Длина(39,5 ~ 40,5 мм), Ширина (21,5 ~ 22,5 мм).</p> <p>шт. 1</p>	набор	38 660	3 500,00	135 310 000,00

Председатель комиссии  
 Заместитель председателя комиссии  
 Члены комиссии:  
 Секретарь комиссии:

Сотбеков Е.К.  
 Тольбашева К.Н.  
 Суйеубекова А.К.  
 Абдраим Г.О.  
 Бекжанова М.А.  
 Аленов А.Б.



Приложение 2 к протоколу итогов №3-а от 26.02.2024 г.

1. ТОО «Каз-Эко МЕД»

№	Наименование документа
1	Платежное поручение
2	Титульный лист
3	Заявка на участие в тендере
4	Ценовое предложение
5	Справка о государственной перерегистрации юридического лица
6	Устав ТОО
7	Галон
8	Уведомление
9	Сведения об отсутствии задолженности
10	Письмо
11	Письмо
12	Доверенность – авторизационное письмо
13	Гарантийное письмо
14	Чистый лист
15	Титульный лист
16	Техническая спецификация
17	Регистрационное удостоверение
18	Чистый лист

**Председатель комиссии**



Сопбеков Е.К.

**Заместитель председателя**



Тюльбашева К.Н.

**Члены комиссии:**



Суйеубекова А.К.



Абдраим Г.О.



Бекжанова М.А.

**Секретарь комиссии**



Аленов А.Б.

№ лота	Международное непатентованное название	Полная характеристика (описание) товаров (с указанием формы выпуска и контейнер с фиксирующей жидкостью для гистологического анализа во флаконе. Конструкция Контейнера-флакона для забора состоит:  Пластиковая емкость с полным объемом 33мл, имеющая конусное дно, необходимое для центровой фиксации погруженной иглы 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. Крышка емкости 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, исполняющий 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. Фиксирующая жидкость. Клинический химический продукт во флаконе-контейнере-флаконе).	Ед. из	Кол-во	цена	сумма выделенная для закупки	Размер авансового платежа	Условия платежа	Срок поставки	Условия поставки	Место поставки товаров	цена	ТОО «Каз-Эко МЕД» сумма
1	Реагенты и принадлежности для проведения цитологических исследований гистологического материала к диагностическому оборудованию WisePrep Dec	набор	38 660	3500,00	135 310 000,00	0%	по факту поставки товара	согласно заключенного договора, в соответствии с графиком поставки товара.	DDP до адреса	г.Шымкент, ул.Майлы-кожа, 4	3 500,00	135 310 000,00	

Председатель комиссии

Заместитель председателя комиссии

Члены комиссии:

Секретарь комиссии:

Солбеков Е.К.

Тольбашева К.Н.

Суйеубекова А.К.

Абрам Г.О.

Бекжанова М.А.

Аленов А.Б.