

**ПРОТОКОЛ №5**  
итогов заседания тендерной комиссии

Республика Казахстан, г. Алматы, пр. Сейфуллина, 492

«6» февраля 2023 года  
«14» часов «00» минут

**Тендерная комиссия в составе:**

Председатель комиссии:  
Члены комиссии:  
Главный экономист  
Главная акушерка  
Юрист

Главный врач Смольков И.Н.  
Главный бухгалтер Рыскулова Л.К.  
Фельк А.А.  
Джаманбаева С.С.  
Арестова И.В.

Созданная на основании приказа Главного врача ГКП на ПХВ «Городской родильный дом №1» от 12 января 2023 года № 28,  
РЕШИЛИ:

1.) Признать Тендер по закупке:

№	Атауы/ Наименование	Сипаттамасы /Характеристика	Ед. изм.	Кол-во.	Цена	Сумма
1	Эритротест Анти А 10мл*10 доз	Состав и описание изделия: ЭРИТРОТЕСТ-Цоликлон Анти-А во флаконе по 10 мл №10. 10 мл раствора содержит: Активное вещество – антитела моноклональные Анти- А – титр 1:32 В качестве консерванта применяется азид натрия в конечной концентрации 0,1%. Внешний вид: Прозрачная слегка опалесцирующая жидкость светло-малинового или розового цвета. Гемагглютинирующая способность: с эритроцитами группы А1(II) и А1В(IV) - не позднее 5 сек Область применения: Препараты предназначены для определения групп крови человека системы АВО в прямых реакциях гемагглютинации и применяются взамен или параллельно с поликлональными иммунными сыворотками. Условия хранения: Хранение реагентов должно производиться в упаковке предприятия-изготовителя в темном месте при температуре +2-8°С в течение всего срока годности. Срок годности: 2 года. Не применять после истечения срока годности.	уп	12	12000	144000
2	Эритротест Анти В 10мл 10 доз	Состав и описание изделия: ЭРИТРОТЕСТ-Цоликлон Анти-В во флаконе по 10 мл №10. 10 мл раствора содержит: Активное вещество – антитела моноклональные Анти- В – титр 1:32 В качестве консерванта применяется азид натрия в конечной концентрации 0,1%. Внешний вид: Прозрачная слегка опалесцирующая жидкость синего цвета. Гемагглютинирующая способность: с эритроцитами группы В(III) и А1В(IV) - не позднее 5 сек Область применения: Препараты предназначены для определения групп крови человека системы АВО в прямых реакциях гемагглютинации и применяются взамен или параллельно с поликлональными иммунными сыворотками. Условия хранения: Хранение реагентов должно производиться в упаковке предприятия-изготовителя в темном месте при температуре +2-8°С в течение всего срока годности. Срок годности: 2 года. Не применять после истечения срока годности.	уп	12	12000	144000



Эритрогест Анти Ав 10 доз*5мл	Моноклональные антитела для типирования антигена А и В при определении групп крови человека системы АВ0 в прямых реакциях гемагглютинации,представляют собой смесь моноклональных анти-А и анти-В антител, которые принадлежат к иммуноглобулинам класса М, изготавливаются из асцитной жидкости мышей –носителей анти-А и анти-В гибридом. Прозрачная слегка опалесцирующая бесцветная жидкость.	уп	12	12000	144000
4 Эритрогест Анти Д супер 5мл*20доз	Моноклональные антитела для типирования антигена D при определения резус-принадлежности крови человека в прямых реакциях гемагглютинации, ве, моноклональные антитела принадлежат к иммуноглобулинам класса М, изготавливаются из асцитной жидкости мышей –носителей анти- D гибридом. Прозрачная слегка опалесцирующая жидкость, слабо окрашенная в бледно желтый или бледно-розовый цвет.	уп	8	26000	208000
<b>ИТОГО:</b>					<b>640000</b>

несостоявшимся, на основании пп.1 п.130-42 Правил по причине отсутствия тендерных заявок;

Подписи:  
Председатель

Члены комиссии:

Смольков И.Н.

Рыскулова Л.К.

Куатбаева (Фельк) А.А.

Джаманбаева С.С.

Арестова И.В.

Кармбаев Б.Х.

Секретарь комиссии