

25.06.2026 Чамбаракский центр здоровья ЗАО

Город Чамбарак, Т. Метси 17

Протокол 2


Заседание по вскрытию и оценке заявок оценочной комиссии в соответствии с процедурой закупок ЧАК-ЭАЧАПДЗБ-26/12

В заседании комитета приняли участие следующие лица:


Председатель оценочной комиссии


/ Заместитель руководителя медицинской линии Чамбаракского регионального медицинского центра/ОАО: врач общей практики/врач.
общей практики А. Хечоян 

Члены комитета

/НА/ М. Симонян 

/НА/ Г. Мартirosян 

/БА Н. Мартirosян 

/ ВА/ М. Verdyan 

Секретарь Комиссии М. Мусаелян 

1. О вскрытии заявок

Обратите внимание:

1.1 Приглашение к участию в процедуре закупок было опубликовано 09.06.2026 в системе электронных аукционов и в информационном бюллетене.

1.2 Заявки подали следующие участники:

№/№	Имя участника	номер платежника НДС, адрес электронной почты и/или номер телефона
1	ООО «ТЕХНО-М»	03584717, 099977338
2	Частное предприятие Хасмик Оганян	20060696, ara555@mail.ru 055-59-49-06

3	Иммунфарм ООО	00650292 010240840 director@immunofarm.net
4	Экстра Моторс ООО	01336677 +37443380610 extra.mot2024@gmail.com
5	Концерн «Энергомаш» ЗАО	01210095 011 87 87-17 lawyer@ce.am

1.3. О соответствия документов, включенных в заявки участников, подавших заявку.

Документы, представленные участниками вместе с заявкой, соответствуют требованиям приглашения.

Принять решение в пользу 5/пять/, против 0/ноль/

1. Электронные заявки, поданные 4 участниками, были признаны приемлемыми для дальнейшей оценки системой электронного аукциона .

2. Информация о ценовых предложениях участников, подавших заявки.

По размеру	CPV	Название	Количество	Технические характеристики
------------	-----	----------	------------	----------------------------

1	33791300/1	Чашка Петри	10 штук	Чашка Петри: 95 x 20 мм, изготовлена из высококачественного прозрачного боросиликатного стекла. Она должна обеспечивать создание однородной среды и равномерный рост клеток. Дно и крышка должны быть идеально плоскими, без пузырьков и проволочек. Характеристики: – Изготовлена из высококачественного прозрачного боросиликатного стекла – Обеспечивает равномерное распределение. Диаметр не менее 95 мм, высота 20 мм.
---	------------	-------------	---------	--

2	38431750/1	водная баня с термостатом	1 штука	Лабораторная водная баня. Должна иметь цифровой интерфейс, позволяющий пользователю устанавливать заданную температуру. Может также использоваться в лабораториях. Диапазон температур: 5-100 °C, Допуск по температуре: 0.1 °C, шаг изменения температуры: ± 0.5 °C, точность измерения температуры: ±1 °C, емкость водяной бани: нержавеющая сталь, контроллер: возможность управления температурой и временем.
---	------------	---------------------------	---------	---






По размеру	CPV	Название	Количество	Технические характеристики
3	33211120/2	набор для определения глюкозы G-cof / глюкозы	10 штук	Тест-полоски предназначены для прибора Accu-Chek Active. • Тест-полоски Accu-Chek Active позволяют брать образцы всех типов крови (неонатальной, капиллярной, венозной и артериальной). • Не требуют кодирования: тест-полоски Accu-Chek Active не требуют ручного кодирования, что упрощает мониторинг уровня глюкозы в крови. • Диапазон измерения: от 0,6 до 33,3 ммоль/л. • Объем образца: 1-2 мкл. • Длительность теста: 5 секунд. • Количество тест-полосок: 50.
4	33211120/3	набор для определения глюкозы G-cof / глюкозы	10 штук	Тест-полоски предназначены для прибора Accu-Chek Performa. • Тест-полоски Accu-Chek Performa позволяют брать образцы всех типов крови (неонатальной, капиллярной, венозной и артериальной). • Не требуют кодирования: тест-полоски Accu-Chek Performa не требуют ручного кодирования, что упрощает мониторинг уровня глюкозы в крови. • Диапазон измерения: от 0,6 до 33,3 ммоль/л. • Объем образца: 1-2 мкл. • Длительность теста: 5 секунд. • Количество тест-полосок: 50.
5	33691162/16	жидкое моющее средство/основной моющий средство,	20 штук	Средство для промывания Basic Nature для анализатора Cobas C111. Формат 4x21 мл. Образец для анализа: сыворотка/плазма крови. Наличие торговой марки обязательно. Единица измерения: шт. Условия хранения: при температуре 2-8°C. Наличие половины срока годности на момент доставки. Для диагностики in vitro. Поставщик должен иметь специалистов, лицензированных компанией-производителем, которые обеспечат решение проблем с приобретенным товаром в соответствии с установленной процедурой и инструкциями, предоставленными компанией-производителем.
6	38431700/3	металлические шарики	4 штуки	Компания Stago, стальные шарики для реакционной смеси для анализатора Start Max. Формат: 1850 шариков во флаконе (1850 шариков/флакон). Предназначены для определения свертываемости крови вискозиметрическим методом. Диаметр шарика: 2,38 мм. Условия хранения: при комнатной температуре. Неиспользованные. Не менее половины срока годности. Для диагностики in vitro. Международные сертификаты контроля качества, выданные производителем.

По размеру	CPV	Название	Количество	Технические характеристики
				ISO 9001, ISO 13485, CE (Conformité Européenne). Поставщик должен иметь специалистов, лицензированных производителем, которые обеспечат решение проблем с приобретенным товаром в соответствии с рекомендациями производителя.

Компания Stago, реакционные кюветы для анализатора Start Max /150 пустых полосок по 4 кюветы/: Формат: 150 x 4 шт./коробка. Размеры кюветы: ширина шариковой дорожки: 1,8 мм, длина шариковой дорожки: 10,7 мм. Метод: определение времени коагуляции на основе измерения вязкости. Условия хранения: при комнатной температуре. Неиспользованные. Наличие не менее 50% от срока годности на момент поставки. Международные сертификаты контроля качества, выданные производителем: ISO 9001, ISO 13485, CE (Conformité Européenne). Поставщик должен иметь специалистов, лицензированных производителем, которые обеспечат решение проблем с приобретенным товаром в соответствии с установленной процедурой и рекомендациями производителя.

7 38431700/4 кюветы 8 штук

8	42931100/1	Устройство для дистилляции воды	1 штука	Устройство для дистилляции воды, предназначенное для получения чистой дистиллированной воды. Подходит для медицинского оборудования, стерилизационных кабинетов, стоматологических клиник, косметологических клиник, рентгеновских аппаратов, зуботехнических лабораторий, пароструйных аппаратов и т. д. Принцип работы: конденсация водяного пара происходит с помощью вентилятора за счет охлаждения трубопровода. Конденсатор портативный и подключается к испарительному баку кабелем. Внутренняя часть конденсатора, контактирующая с паром, изготовлена из нержавеющей стали, что предотвращает срок службы устройства. Автоматическая система защиты от перегрева. Производительность ~ 1 л/ч. Проводимость воды на выходе <5 мксм/см. Технические характеристики: Производительность: не менее 1 л/ч. Расход воды: не менее 4-5 л. Мощность: 800 Вт. Напряжение: 220/110 В.
---	------------	---------------------------------	---------	--

По размеру	Занятое пространство	Поданные заявки	Ориентировочная цена	Первоначальное предложение		Последнее предложение		Статус участника
				Цена	НДС	Цена	НДС	
Описание товара								
2	3		150000 AMD	124998.33 AMD	20%	149997.99 AMD	124998.33 AMD	149997.99 AMD
Описание товара								
3	1		55000 AMD	43333.34 AMD	20%	52000 AMD	42900 AMD	51480.00 AMD
Описание товара								
4	1		60000 AMD	48333.34 AMD	20%	58000 AMD	47850 AMD	57420.00 AMD
Описание товара								
6	1		216000 AMD	179920 AMD	20%	215904 AMD	179920 AMD	215904.00 AMD
Описание товара								
7	1		384000 AMD	319840 AMD	20%	383808 AMD	319840 AMD	383808.00 AMD

5

По размеру	CPV	Название	Количество	Технические характеристики
				Термостойкость: 300 °С. Устройство должно включать все необходимые компоненты/комплектацию/бак для забора воды: крышка бака для воды: угольный фильтр: моющее средство: сетевой кабель: инструкция по эксплуатации: желательны на русском или английском языке. Гарантийный период: не менее 12 месяцев.

По размеру	Занятое пространство	Поданные заявки	Ориентировочная цена	Первоначальное предложение	Последнее предложение	Статус участника
	0			Ценить НДС	Ценить НДС	Цена

[illegible]

Item	Quantity	Unit Price	Total Price	Tax	Total
124400	2	150000 AMD	149280 AMD	20%	115970.00
AMID					AMID

По размеру	Занятое пространство	Поданные заявки	Ориентировочная цена	Первоначальное предложение		Последнее предложение		Статус участника	
				Цена	НДС	Цена	Центиль	НДС	Цена

8	1	ММ	70000 AMD	58333.34 AMD	20%	70000 AMD	57750 AMD	20%	69300.00 AMD
		Описание товара							

Участники, подавшие заявки, подготовили и представили документы, включенные в заявки, в соответствии с требованиями приглашения.

Принять решение в пользу 5/пять, против 0/ноль

2.1. По вопросам и уточнениям, касающимся заявок:

Никаких разъяснений не последовало.

2.2. Относительно поданных жалоб и принятых по ним решений:

Жалоб не поступало.

2.3 В случае выявления незаконной деятельности, краткое описание этой деятельности и предпринятых в связи с этим действий:

Незаконной деятельности выявлено не было.

Принять решение в пользу 5/пять, против 0/ноль

3. Информация о пропущенных дозах

Пропусков доз не бывает.

4. По утверждению результатов оценки заявок в процедуре электронного аукциона

На основании решений оценочной комиссии, а также решений, принятых в соответствии с пунктами 1-4 настоящего протокола, комиссия приняла решение утвердить результаты оценки заявок участников процедуры электронного аукциона и отметить участника, занявшего первое место.

ООО «Техно» предлагает 1, 8 доз.

Компания Imtiporham LLC сообщает о второй дозе.

Концерн «Энергомаш» ЗАО в размере 3,4 транша,

Компания Viola LLC предлагает 6,7 доз.

5. О принятии решения о заключении контракта на государственные закупки.

В соответствии со статьей 10, пунктом 4 Закона Республики Армения «О закупках», мораторий не применяется, если заявку подал только один участник, с которым заключен договор.

Президент: А. Хечоян



Члены Маргарита Симонян



Нвард Мартirosян



Мелин Вердян



Гермине Мартirosян



Секретарь : Мелин Мусаелян

