

ПРОТОКОЛ № 3

Для нужд ЗАО «Медицинский центр Мартуни» рассмотрения заявки процедуры оценочной комиссии на электронную котировку под кодом «МБК-ГНАСРДВ 2024-15»

28 марта. февраль 2024 г

Заседание оценочной комиссии состоялось 28.02.2024. /оценка производилась через сайт электронных покупок Агтерс.am/.

Они участвовали:

Председатель комиссии: Охикян Л. - заместитель по финансовым вопросам ЗАО «Мартоун МЦ»

Члены:

А. Мелконян - <<Мартун МЦ>>

Г. Карапетян - <<Мартуну МЦ>>

Секретарь комиссии - координатор по закупкам: - Алексанян А. - <<Мартуну МЦ>>

1. Информация о вскрытии предложений

Предложения были поданы через сайт электронных закупок Агтерс.am 23.02.2024 в 17:30, что совпало с окончанием срока подачи предложений.

Принято решение: за - 3, против - 0.

2. Информация об именах и адресах участников, подавших заявки.

Следующие участники подали электронную заявку на тендер на закупку приборов для нужд ЗАО «МЦ «Мартуни» под кодом «МБК-ГНАСРДВ 2024-15».

N	Имя участника	Адрес:
1	ООО «Март-Фармация»,	Комитаса 65/141, Ереван
2	Гоар Алексанян Мушеговна ИП	Ереван Дрой 15/22
3	ИП Лусик Николайевна Хачатрян	тр. Востан, Арапатын 80.
4	ООО «Барри Трейд»	РА, г. 2 Ереван, М. Баграмяна пр. 53;
5	ООО "Анализ Мед",	г. Ереван, ул. Чехова 48/27

3. Данные о наличии документов, необходимых в каждом заявлении. о произведении в соответствии с установленными условиями

Участники предоставили исправленные документы в установленный срок.

По данным технического паспорта и каталогов аппарата, выданных ООО «Анализ Мед», имеются как минимум следующие несоответствия:

. Метод работы: сухие одноразовые картриджи, без моющего разбавителя.

Для работы с представленными данными необходим картридж сухого датчика, картридж с жидкими реагентами со сроком хранения 45-60 дней после подключения для многократного использования.

То есть устройство с требуемой спецификацией устройства не должно требовать каких-либо других дополнительных реагентов, должно выполнять один тест только с одной картой сухого датчика, а устройство, предложенное участником, также нуждается в других жидких реагентах, которые следует регулярно заменять.

2. Максимальный и минимальный диапазоны измеряемых параметров должны обеспечивать: рН (6,00-8,00),

По представленным данным рН (6,5-8,00),

3. Максимальный и минимальный диапазоны определения измеряемых параметров должны обеспечивать: рСО2 (5,0-250,0)

рСО2 (10-150,0) с представленными данными

4. Максимальный и минимальный диапазоны определения измеряемых параметров должны обеспечивать: рО2 (5,0-720,0),

При представленных данных рО2 (10-700,0)

5. Максимальный и минимальный диапазоны определения измеряемых параметров должны обеспечивать: СК+ (1,0-12,0 ммоль/л)

По представленным данным СК+ (1,6-11,5 ммоль/л)

6. Максимальный и минимальный диапазоны определения измеряемых параметров должны обеспечивать: сСl- (50,0-200,0 ммоль/л)

По представленным данным сСl- (65,0-140,0 ммоль/л)

7. Максимальный и минимальный диапазоны определения измеряемых параметров должны обеспечивать: сСа2+ (0,25-5,0 ммоль/л)

По представленным данным сСа2+ (0,25-3,0 ммоль/л)

На основании вышеизложенного:

Считать технические характеристики предлагаемого ООО «Анализ Мед» продукта не соответствующими требованиям, определенным в приглашении, следовательно отклонить его.

Принято решение: за - 3, против - 0.

4 Согласно требованиям законодательства РА, <<О закупках>> комиссия приняла решение.

Руководствуясь постановлением Правительства РА от 4 мая 2017 года № 526-Н и положениями пункта 8.9 приглашения, признать победителя конкурса «МВК-СНАСРДВ 2024-15».

ООО «Марг Фармация» по 1, 2, 3, 5, 6, 7-го лотов

ООО «Барри Трейд» 4- лоту

Контракты на поставку приборов будут заключены с указанными сторонами, после истечения периода простоя, при наличии необходимых документов /квалификация и договорное обеспечение/ (срок простоя 10 дней)

Принято решение: за - 3, против - 0.

С уважением

Акоп Александрян, секретарь оценочной комиссии

Председатель оценочной комиссии

Члены

Г. Карапетян

Л. Охикян

А. Мелконян

секретарь

А. Александрян