

Протокол об итогах закупа
«Реагенты на автоматическую систему идентификации микроорганизмов и определения антибиотикочувствительности BD Phoenix»
 (ОБЪЯВЛЕНИЕ № 22 от 22.02.2019 г.)

г. Семей

«01» марта 2019г.

1. Комиссия в составе:
КАЖИБЕКОВА Г.Б. (Заместитель директора по лечебной части) – Председатель комиссии;
ДАНАНОВА А.Ж. – (гл. акушерка) – заместитель председателя комиссии;
РАДАВЕЦКАЯ С.К. (фармацевт) – член комиссии;
СТЕПАНЕНКО Г.Ю. (юрист) – секретарь комиссии.

01 марта 2019 года в 15 часов 00 минут по адресу: РК, ВКО, г. Семей, ул. Жамакаева, д. 100, КГП на ПХВ «Перинатальный центр города Семей» Управления здравоохранения Восточно-Казахстанской области кабинет «Конференц зал» произвела процедуру рассмотрения (вскрытия) конвертов с заявками на участие в закупе **«Реагенты на автоматическую систему идентификации микроорганизмов и определения антибиотикочувствительности BD Phoenix»**

| № лота | Международное непатентованное название или состав | Характеристика препарата с указанием дозировки, концентрации и лекарственной формы | Поставка | Единица измерения | Количество | Цена | Сумма, выделенная для закупа, тенге |
|--------|--|---|---|-------------------|------------|---------|-------------------------------------|
| 1 | Реагент для идентификации микроорганизмов (тип ID Broth) | Реагент для приготовления бактериальной суспензии с целью ее инокуляции в панели и последующей идентификацией микроорганизмов с помощью реагентов на панели для анализаторов Phoenix. Состав: калия хлорида - не менее 7 г/л, кальция хлорид не менее – 0,4 г/л; трицина глицин не менее - 0,89 г/л; полисорбат 80 - 0,02%. Объем флакона- Не менее 4,5 мл. Количество флаконов в упаковке: 100 штук | По Заявке Заказчика, в течение 10 (десять) календарных дней | Упаковка | 7 | 91 000 | 637 000 |
| 2 | Реагент для исследования чувствительности микроорганизмов к антибиотикам (тип AST Broth) | Реагент для инокуляции панелей и последующего проведения исследований чувствительности микроорганизмов к антибиотикам с помощью реагентов на панели для анализаторов Phoenix. Предварительно, перед инокуляцией панелей, в реагент необходимо добавление реагента-индикатора и бактериальной суспензии (наличие) Наличие в составе реагента бульона Мюллер-Хинтон Состав: Говяжий экстракт порошок не менее- 2,0 г; Кислотный перевар казеина не менее - 17 г; Крахмал - не менее 1,5 г.), полисорбат 80 – не менее 0,01% Объем флакона: не менее 8 мл Количество флаконов в упаковке: не менее 100 штук | | Упаковка | 7 | 120 000 | 840 000 |
| 3 | Реагент-индикатор для исследования чувствительности микроорганизмов к антибиотикам (тип AST Indicator) | Реагент-индикатора для инокуляции панелей и последующего проведения исследований чувствительности микроорганизмов к антибиотикам с помощью реагентов на панели для анализаторов Phoenix Реагент-индикатор предназначен для совместного с бактериальной суспензией добавления в реагент для инокуляции панелей- (наличие) Состав: Редокс-индикатор (резазурин) (на 1 литр очищенной воды) - не менее 1,5 г, стабилизатор - менее 20 г. | | Упаковка | 2 | 128 000 | 256 000 |



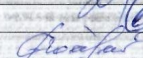
Handwritten signature in blue ink

| | | | | | | |
|-------|---|---|----------|----|---------|-----------|
| | | Объем флакона: не менее 6 мл Количество флаконов в упаковке: не менее 10 штук | | | | |
| 4 | Реагенты на панели для идентификации и исследования чувствительности грамотрицательных микроорганизмов к антибиотикам (тип NMIC/ID-435) | Реагент на панели типа NMIC/ID-435 для проведения идентификации и исследований чувствительности грамотрицательных микроорганизмов к антибиотикам на анализаторах Phoenix Реагенты на панели содержат противомикробные агенты в определенной концентрации при соответствующем серийном разведении (наличие) Результаты исследования антибиотикограммы оцениваются в соответствии со стандартами EUCAST(наличие) Детекция продукции бета-лактамаз расширенного спектра (наличие) Детекция продукции карбапенемаз (наличие) Минимальная температура хранения- не менее 15°C Максимальная температура хранения- не более 25°C Время использования реагентов на панели после вскрытия упаковки-не более 2 часов Количество в упаковке не менее 25 штук | Упаковка | 10 | 208 000 | 2 080 000 |
| 5 | Реагенты на панели для идентификации и исследования чувствительности грамположительных микроорганизмов к антибиотикам (тип PMIC/ID-600) | Реагент на панели типа PMIC/ID-600 для проведения идентификации и исследований чувствительности грамположительных микроорганизмов к антибиотикам на анализаторах Phoenix Реагенты на панели содержат противомикробные агенты в определенной концентрации при соответствующем серийном разведении (наличие) Результаты исследования антибиотикограммы оцениваются в соответствии со стандартами EUCAST(наличие) Минимальная температура хранения- не менее 15°C Максимальная температура хранения- не более 25°C Время использования реагентов на панели после вскрытия упаковки-не более 2 часов Количество в упаковке не менее 25 штук | Упаковка | 18 | 208 000 | 3 744 000 |
| 6 | Комплект калибровочных для калибровки нефелометра | Содержит стандарты: 0,25, 0,5, 1 и 4 единицы McFarland. | Упаковка | 1 | 470 000 | 470 000 |
| ИТОГО | | | | | | 8 027 000 |

2. Заявки на участие в закупе «Реагенты на автоматическую систему идентификации микроорганизмов и определения антибиотикочувствительности BD Phoenix» способом запроса ценовых предложений представили следующие потенциальные поставщики: НЕТ
3. Ценовые предложения следующих потенциальных поставщиков оставлены без рассмотрения, т.к. конверты предоставлены не в полном объеме, а именно отсутствие документов, подтверждающие соответствие предлагаемых товаров требованиям, установленным главой 4, а также иных согласно Правил организации и проведения закупа лекарственных средств, профилактических (иммунобиологических, диагностических, дезинфицирующих) препаратов, изделий медицинского назначения и медицинской техники, фармацевтических услуг по оказанию гарантированного объема бесплатной медицинской помощи и медицинской помощи в системе обязательного социального медицинского страхования, утвержденных Постановлением Правительства РК от 30 октября 2009г. № 1729 (далее - Правил): НЕТ
4. Потенциальный поставщик представил следующие ценовые предложения: НЕТ
5. Комиссия по результатам оценки и сопоставления тендерных заявок, **РЕШИЛА:**
 - 5.1. Признать закуп «Реагенты на автоматическую систему идентификации микроорганизмов и определения антибиотикочувствительности BD Phoenix» способом запроса ценовых предложений: **По лотам № 1-6 НЕСОСТОЯВШИМСЯ (п.112 Правил При отсутствии ценовых предложений, закуп способом запроса ценовых предложений признается несостоявшимся)**
 - 5.2. Разместить данный протокол на интернет- ресурсе **Psemey.kz**, направить победителям уведомления об итогах закупа.



При вскрытии конвертов присутствовали представители потенциальных поставщиков: **НЕТ**

| | | |
|---------------------------------|---|------------------------|
| Председатель комиссии |  | КАЖИБЕКОВА Г.Б. |
| Заместитель председателя |  | ДАНАНОВА А.Ж. |
| Члены комиссии | | РАДАВЕЦКАЯ С.К. |
| Секретарь комиссии |  | СТЕПАНЕНКО Г.Ю. |