

ОБЪЯВЛЕНИЕ № 26

05 марта 2019 г.

Коммунальное государственное предприятие на праве хозяйственного ведения «Перинатальный центр города Семей» Управления здравоохранения Восточно-Казахстанской области, находящееся по адресу: РК, ВКО, г. Семей, ул. Жамакаева, д. 100, на основании **Постановления Правительства Республики Казахстан от 30 октября 2009 года №1729 "Об утверждении Правил организации и проведения закупок 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"** объявляет о проведении закупок способом запроса ценовых предложений **«Реагенты на автоматическую систему идентификации микроорганизмов и определения антибиотикочувствительности BD Phoenix»** по следующим лотам:

№ лота	Международное непатентованное название или состав	Характеристика препарата с указанием дозировки, концентрации и лекарственной формы	Поставка	Единица измерения	Количество	Цена	Сумма, выделенная для закупки, тенге
1	Реагент для идентификации микроорганизмов (тип ID Broth)	Наличие Реагента 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	5	91 000	455 000
2	Реагент для исследования чувствительности микроорганизмов к антибиотикам (тип AST Broth)	Наличие Реагента 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	5	120 000	600 000
3	Реагент-индикатор для исследования чувствительности микроорганизмов к антибиотикам (тип AST Indicator)	Наличие 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. Объем флакона: не менее 6 мл Количество флаконов в упаковке: не менее 10 штук		Упаковка	1	128 000	128 000
4	Реагенты на панели для идентификации и	Наличие реагентов на панели типа NMIC/ID-94 для проведения идентификации и исследований чувствительности грамотрицательных микроорганизмов к		Упаковка	7	208 000	1 456 000

	исследования чувствительности грамотрицательных микроорганизмов к антибиотикам (тип NMIC/ID-94)	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 CLSI (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				
5	Реагенты на панели для идентификации и исследования чувствительности грамположительных микроорганизмов к антибиотикам (тип UNMIC/ID-401)	Наличие реагентов на панели типа UNMIC/ID-401 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 CLSI (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	12	208 000	2 496 000
6	Комплект калибраторов для калибровки нефелометра	Содержит стандарты: 0.25, 0.5, 1 и 4 единицы McFarland.	Упаковка	1	470 000	470 000
ИТОГО						5 605 000

Товар должен быть доставлен: РК, ВКО, г. Семей, ул. Жамакаева, д. 100, КГП на ПХВ «Перинатальный центр города Семей», склад.

Место предоставления (приема) документов: РК, ВКО, г. Семей, ул. Жамакаева, д. 100, кабинет «Приемная».

Окончательный срок подачи ценовых предложений: до 13 часов 30 минут «12» марта 2019 года по адресу: РК, ВКО, г. Семей, ул. Жамакаева, д. 100, «Приемная»

Конверты с ценовыми предложениями будут вскрываться: в 15 часов 30 минут «12» марта 2019 года по следующему адресу: РК, ВКО, г. Семей, ул. Жамакаева, д. 100, кабинет «Конференц зал».

Дополнительную информацию и справку можно получить по телефону: 8/7222/56-88-12, 8 /7222/56-89-53.