

ОБЪЯВЛЕНИЕ № 22

22 февраля 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)	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		Упаковка	2	128 000	256 000

		<p>менее 1,5 г, стабилизатор - менее 20 г. Объем флакона: не менее 6 мл Количество флаконов в упаковке: не менее 10 штук</p>				
4	<p>Реагенты на панели для идентификации и исследования чувствительности грамотрицательных микроорганизмов к антибиотикам (тип NMIC/ID-435)</p>	<p>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</p>	Упаковка	10	208 000	2 080 000
5	<p>Реагенты на панели для идентификации и исследования чувствительности грамположительных микроорганизмов к антибиотикам (тип PMIC/ID-600)</p>	<p>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</p>	Упаковка	18	208 000	3 744 000
6	<p>Комплект калибраторов для калибровки нефелометра</p>	<p>Содержит стандарты: 0.25, 0.5, 1 и 4 единицы McFarland.</p>	Упаковка	1	470 000	470 000
ИТОГО						8 027 000

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 00 минут «01» марта 2019 года по адресу: РК, ВКО, г. Семей, ул. Жамакаева, д. 100, «Приемная»

Конверты с ценовыми предложениями будут вскрываться: в 15 часов 00 минут «01» 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.