

ОБЪЯВЛЕНИЕ № 100

29 октября 2021г

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 4 июня 2021 года № 375 «Об утверждении Правил организации и проведения закупок лекарственных средств, медицинских изделий и специализированных лечебных продуктов в рамках гарантированного объема бесплатной медицинской помощи и (или) в системе обязательного социального медицинского страхования, фармацевтических услуг и признании утратившими силу некоторых решений Правительства Республики Казахстан»** объявляет о проведении закупки способом запроса ценовых предложений «**Медицинские изделия**» 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	Стакан (небулайзерная камера) для небулайзеров	Небулайзерная камера с запатентованной технологией Virtual Valve Technology (V.V.T.): строение камеры и специальные отверстия загубника, которые значительно экономят расход лекарства и повышают эффективность процедуры. Материал: небулайзерная камера – полипропилен; отбойник – поликарбонат. Объем резервуара: 7 мл. Подходит для небулайзеров модели C28, C28P, C29, C30, C24/C801KD	По заявке заказчика в течении 10 (десять) календарных дней	Штука	5	2 800	14 000
2	RAPIDPoint 500 Measurement Cartridge 250 (250 КИТ/ОКС/ЭЛЕКТРОЛИТЫ Rapidpoint 500 (250 иссл.)) (для автоматического анализатора критических состояний RapidPoint 500)	Измерительный патрон, система RAPIDPoint 500 (250 проб), полный набор газов крови и СО-ох, включая лактат. Параметры :рН,рСО2, рО2, натрий(Na+), калий(K+), ионизированный кальций(Ca++), хлорид(Cl-), глюкоза, лактат. СО- оксиметрия: tHb,sO2, O2Hb,COHb,MetHb,общий гемоглобин, неонатальный билирубин (nBili). Система выполняет измерения и определения на основании нормальной температуры 37,0 °С. Во время анализа пробы можно ввести значение фактической температуры пациента, чтобы система предоставила результаты по рН, рСО2 и рО2 с поправкой на температуру. Время получения анализа 60 сек. Автоматический QC или в ампулах QC. 3 уровневый QC. одноточечная калибровка 30 минут, двухточечная калибровка каждые 2 часа."		Упаковка	2	571 200	1 142 400
3	Wash/Waste (4 cartridge kit) (Картриджи для промывки (4 шт.)) (для	"Патрон для промывки/слива.упаковка 4 патрона для промывки/слива 3.Каждый патрон рассчитан на использование в течение		Упаковка	3	114 888	344 664

	автоматического анализатора критических состояний RapidPoint 500)	10 дней с момента установки в анализатор. 4.Температура хранения картриджей до установки в анализатор - 2-25°С."					
Диагностические реагенты для автоматического гематологического анализатора ВС-5000							
4	Изотонический разбавитель	Специальный разбавитель марки М52 D, предназначенный для разведения цельной крови при подсчете форменных элементов. В составе не должно содержаться никаких вредных веществ. Наличие специальных антибактериальных присадок должно позволять использовать данный разбавитель в течение всего срока хранения указанного на упаковке. Упаковка должна быть маркирована специальным штриховым кодом совместимым со считывателем для закрытой гематологической системы. Объем упаковки не менее 20 литров.	По заявке заказчика в течение 10 (десять) календарных дней	канистра	15	41 250	618 750
5	Лизирующий реагент	Специальный жидкий реагент марки М-52DIFF, предназначенный для одновременного лизирования красных кровяных клеток, дифференцировки лейкоцитов по 5 субпопуляциям и химического окрашивания базофилов и эозинофилов. В составе не должны содержаться цианиды и азиды. Флакон должен быть маркирован специальным штриховым кодом совместимым со считывателем для закрытой гематологической системы. Объем флакона не менее 500мл.		флакон	24	46 250	647 500
6	Лизирующий реагент	Специальный жидкий реагент марки М-52LN, предназначенный для лизирования красных кровяных клеток и химического окрашивания гемоглобина. В составе не должны содержаться цианиды и азиды. Флакон должен быть маркирован специальным штриховым кодом совместимым со считывателем для закрытой гематологической системы. Объем флакона не менее 100мл.		флакон	26	29 750	773 500
ИТОГО ВЫДЕЛЕННАЯ СУММА							3 540 814

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. 100А (корпус № 2), кабинет «210» или «Приемная».

Окончательный срок подачи ценовых предложений: до 13 часов 00 минут «08» ноября 2021 года по адресу: РК, ВКО, г. Семей, ул. Жамакаева, д. 100, «Приемная»

Конверты с ценовыми предложениями будут вскрываться: в 15 часов 00 минут «08» ноября 2021 года по следующему адресу: РК, ВКО, г. Семей, ул. Жамакаева, д. 100А, кабинет «210» или приемная.

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