

Объявление № 1
о проведении закупа способом запроса ценовых предложений
28.04.2023 г.

Заказчик: Государственное коммунальное предприятие на праве хозяйственного ведения «Аксуская центральная районная больница» государственного учреждения «Управление здравоохранения области Жетісу», адрес: 040100 область Жетісу, Аксуский район, с.Жансугурова, ул.Жансугурова 1.

Международные непатентованные наименования закупаемых лекарственных средств (торговое название – в случае индивидуальной непереносимости), наименования медицинских изделий без указания торговой марки и производителя и их краткая характеристика, объем закупа, место поставки, сумму, выделенную для закупа по каждому лекарственному средству и (или) медицинскому изделию:

№ лота	Наименование лота	Краткая характеристика	Объем закупа (кол-во)	Место поставки	Сумма выделенную для закупа
1	Эритрогест Цоликлон анти А	Эритрогест Цоликлон анти А 10 мл	60 фл	область Жетісу, Аксуский район, с.Жансугурова, ул.Жансугурова 1.блок склад аптеки	132000
2	Эритрогест Цоликлон анти В	Эритрогест Цоликлон анти В 10 мл	60 фл	область Жетісу, Аксуский район, с.Жансугурова, ул.Жансугурова 1.блок склад аптеки	132000
3	Эритрогест Цоликлон анти АВ	Эритрогест Цоликлон анти АВ 5 мл	80 фл	область Жетісу, Аксуский район, с.Жансугурова, ул.Жансугурова 1.блок склад аптеки	156000
4	Эритрогест Цоликлон Анти Д	Эритрогест Цоликлон Анти Д супер 5 мл	80 фл	область Жетісу, Аксуский район, с.Жансугурова, ул.Жансугурова 1.блок склад аптеки	190000
5	Скальпель хирургический одноразовый размер, 22, №10	Состоят из пластиковой ручки и сменного лезвия <ul style="list-style-type: none"> Лезвие изготовлено из прочной нержавеющей стали Специальная технология заточки обеспечивает исключительную остроту лезвия Лезвия имеют номера в соответствии с их формой: №10, №11, №12, №12В, №13, №14, №15, №15С, №16, №18, №19, №20, №21, №22, №23, №24, №25, №36 Индивидуальная стерильная упаковка Стерилизованы радиационным методом 	500уп	область Жетісу, Аксуский район, с.Жансугурова, ул.Жансугурова 1.блок склад аптеки	400000
6	Скальпель хирургический одноразовый размер, 24, №10	Состоят из пластиковой ручки и сменного лезвия <ul style="list-style-type: none"> Лезвие изготовлено из прочной нержавеющей стали Специальная технология заточки обеспечивает 	500уп	область Жетісу, Аксуский район, с.Жансугурова, ул.Жансугурова 1.блок склад аптеки	400000

		<p>исключительную остроту лезвия</p> <ul style="list-style-type: none"> • Лезвия имеют номера в соответствии с их формой: №10, №11, №12, №12В, №13, №14, №15, №15С, №16, №18, №19, №20, №21, №22, №23, №24, №25, №36 • Индивидуальная стерильная упаковка • Стерилизованы радиационным методом 			
7	Датчик кислорода	<p>Диапазон измерений: от 0 до 100 % кислорода при атмосферном давлении. Номинальный срок службы датчика: не менее 500 000% кислородных часов по объему. Выходное напряжение в окружающей среде: от 9 мВ до 13 мВ Электрический интерфейс: 3-х пиновый. Точность: должна соответствовать требованиям ISO 80601-2-55. Рабочая температура от 0° С до 50°С. Диапазон давления от 0.6 бар до 2 бар. Рабочая влажность от 0% до 99% относительной влажности без конденсации Температура хранения: от -20°С до 50°С. Время прогрева: не более 30 минут после замены сенсора. Долгосрочный дрейф выхода кислорода: - не более 1% объема кислорода в месяц; - не более 15% в течение срока службы.</p> <p>Установка датчика кислорода к аппарату ИВЛ должна осуществляться специалистом, сертифицированным заводом-производителем аппарата ИВЛ «Bivovent». За любое повреждение, выявленное во время установки датчика кислорода, несет ответственность компания-поставщик.</p> <p>Поставка считается выполненным при успешном завершении внутренней калибровки датчика кислорода в сервисном режиме. Гарантийный срок службы датчика кислорода - 6 (шесть) месяцев.</p> <p>В следствии обнаружения производственных дефектов, датчик кислорода или его детали будут заменены на новые.</p>	3 шт	область Жетісу, Аксуский район , с.Жансугурова , ул.Жансугурова	345000
8	Фильтр для вентилятора	<p>Материал: полиэстер типа KS-22. Характеристики фильтра: задержка частиц пыли не менее 60%. Снижение воздушного потока: не более 30%. Термостойкость: до 100°С. Размер фильтра: 80 мм x 80 мм.</p> <p>Установка фильтра для вентилятора к аппарату ИВЛ должно производиться специалистом, сертифицированным заводом-производителем аппарата ИВЛ «Bivovent». За любое повреждение, выявленное во время установки продукта, несет ответственность компания-поставщик.</p> <p>Гарантийный срок службы продукта - 1 (один) год. В следствии</p>	3 шт	область Жетісу, Аксуский район , с.Жансугурова , ул.Жансугурова	13800

		обнаружения производственных дефектов, фильтр вентилятора будет заменен на новый.			
9	Блок выдоха	<p>Блок выдоха состоит из клапана выдоха и датчика потока. Датчик потока требуется для измерения потока и объема выдыхаемого воздуха.</p> <p>Клапан выдоха требуется для контроля дыхательных фаз и положительного давления в конце выдоха (PEEP).</p> <p>Датчик потока и клапан выдоха должны быть совместимы друг с другом. Длина датчика потока 78,6мм расстояние между трубками 25,6 мм. Автоклавирование при 121° С позволяет использовать блок выдоха до 10 раз при соблюдении инструкции по стерилизации.</p> <p>Датчик потока должен быть установлен таким образом, чтобы не было утечки в местах соединений с клапаном выдоха. Клапан выдоха состоит из корпуса клапана, клапанной крышки и мембраны. Мембрана клапана должна прилегать к крышке клапана таким образом, чтобы не было утечки. Клапанная крышка должна иметь выпускное отверстие. После установки блока выдоха, система должна успешно пройти проверку аппарата.</p> <p>Гарантийный срок службы блока выдоха - 6 (шесть) месяцев. В следствии обнаружения производственных дефектов, блок выдоха или его детали будут заменены на новые.</p>	3 шт	область Жетісу, Аксуский район , с.Жансугурова , ул.Жансугурова	660000
10	Бумажная лента	Бумажная лента для КТГ , размер 152*90*150,№100	200 пачек	область Жетісу, Аксуский район , с.Жансугурова , ул.Жансугурова	300000
11	Экспресс-тест иммунохроматографический для одновременного определения антигена р24 ВИЧ и антител к ВИЧ-1 и 2 типов (ВИЧ-1, ВИЧ-2) в сыворотке, плазме и крови	<p>Выявление антител ВИЧ-1 группы О одновременно с антигеном ВИЧ 1 р24 и антителами к вирусу иммунодефицита человека 1 и 2 (ВИЧ-1, ВИЧ-2).</p> <p>Формат набора в виде объединенных в тест-карты тест-полосок с возможностью их разделения, в защитной фольге.</p> <p>Буфер для работы с цельной кровью в отдельном флаконе объемом не менее 2.5 мл.</p> <p>Проведение исследования (при использовании плазмы или сыворотки) в один этап без применения буфера, капиллярных трубок или других реактивов.</p> <p>Одностадийный тест.</p> <p>Время проведения теста не более 20 мин.</p> <p>Время считывания результата после проведения теста не менее 30 мин.</p> <p>Используемый объем образца не более 50 мкл. Чувствительность не менее 100%.</p> <p>Специфичность по антигену не менее 99,7%. Специфичность по антителам не менее 99,9%. Зарегистрирован в РК. Срок годности (не менее пятидесяти процентов от указанного срока годности на упаковке (при сроке годности менее двух лет)</p>	1 набор	область Жетісу, Аксуский район , с.Жансугурова , ул.Жансугурова	180000

12	Набор внешнего контроля HIV-1 P24 Ag Rapid Test предназначен для использования в качестве внешнего контроля для экспресс-теста HIV Ag/Ab 4-го поколения (REF R0018C) для проверки качества продукта и обеспечения надлежащей процедуры	<p>Набор внешнего контроля HIV-1 P24 Ag Rapid Test состоит из положительного контроля (REF SB-C0018P), содержащего рекомбинантный антиген p24 ВИЧ-1 (p24 Ag), и отрицательного контроля (REF SB-C0018N). Они предназначены для использования с экспресс-тестом HIV Ag/Ab 4-го поколения (REF R0018C)</p> <p>Когда достаточный объем восстановленного положительного контроля HIV-1 P24 Ag вносится в лунку для образца теста, он мигрирует по тест-полоске под действием капиллярных сил. Антиген p24 будет связываться с антителом против p24, конъюгированным с коллоидным золотом (конъюгат против p24). Затем иммунокомплекс захватывается мембраной с помощью предварительно нанесенного анти-p24-антитела, образуя бордовую линию в области Ag, что указывает на положительный результат теста на ВИЧ-1 p24.</p> <p>Отрицательный контроль HIV-1 P24 Ag не содержит антигена p24. Следовательно, не образуется иммунокомплекс и не образуется Т-линия.</p> <p>В качестве внутреннего контроля качества должна быть разработана С-линия, свидетельствующая о правильном функционировании испытательного устройства.</p> <p>СОСТАВ НАБОРА:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Положительный контроль антигена ВИЧ-1 P24 (REF SB-C0018P, 1 флакон с красной крышкой) 2. Отрицательный контроль HIV-1 P24 Ag (REF SB-C0018N, 5 мл/флакон) 3. Один лист-вкладыш (инструкция по применению) <p>Срок годности (не менее пятидесяти процентов от указанного срока годности на упаковке (при сроке годности менее двух лет)</p>	1 набор	область Жетісу, Аксуский район , с.Жансугурова , ул.Жансугурова	72600
13	Планшет П-50	П-50 для определения групп крови на 50 лунок размер 190x290 мм Поверхность планшета обладает свойством формировать правильную плоскую каплю. Лунки имеют бортики, препятствующие растеканию реагентов. Буквенно-цифровая маркировка облегчает организацию регистрации серологического анализа. Поставляются в белом цвете, черном или прозрачном.	1000 шт	область Жетісу, Аксуский район , с.Жансугурова , ул.Жансугурова	2 300 000
14	Желатин 10% раствор, 10 мл/фл.	Раствор желатина 10% предназначен для проведения иммуносерологических исследований у доноров, реципиентов и беременных женщин: для определения Rh(D)-принадлежности крови человека; исследования сыворотки на наличие неполных аллоиммунных антител; проведения пробы на совместимость крови донора и реципиента.	5 фл	область Жетісу, Аксуский район , с.Жансугурова , ул.Жансугурова	2000
ИТОГО					5 283 400

Сроки и условия поставки: в течение 3 рабочих дней со дня подачи заявки заказчика, поставка в область Жетісу, Аксуский район , с.Жансугурова , ул.Жансугурова 1.блок склад аптеки.

Место представления (приема) документов и окончательный срок подачи ценовых предложений: область Жетісу, Аксуский район , с.Жансугурова , ул.Жансугурова 1, здание администрации, отдел государственных закупок. Окончательный срок подачи ценовых предложений – до **10 часов 00 минут 05 мая 2023 года**.

Дата и время рассмотрения ценовых предложений: «05» мая 2023 года «10» часов «30» минут, по адресу область Жетісу, Аксуский район , с.Жансугурова , ул.Жансугурова 1, здание администрации, отдел государственных закупок

Примечание: Потенциальный поставщик до истечения окончательного срока представления ценовых предложений в соответствии с Правил организации и проведения закупа 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, утвержденных постановлением Правительства Республики Казахстан от 4 июня 2021 года № 375 и Приказ Министра здравоохранения Республики Казахстан от 12 ноября 2021 года № ҚР ДСМ -113.

Директор



Мыктыбаева С.Ж.