

Объявление №21
о проведении закупа способом запроса ценовых предложений
04.09.2024 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	Сыворотка против яда каракурта лошадиная очищенная концентрированная жидкая	Сыворотка против яда каракурта лошадинная очищенная концентрированная жидкая 1амп/1леч. до за 250 АЕ требуется следующие документы: лицензия на фармацевтическую деятельность, разрешение на ввоз в РК, сертификат на сыворотку.	6 дозы.	область Жетісу, Аксуский район , с.Жансугурова , ул.Жансугурова 1.блок склад аптеки	1 560 000
2	НеоЦитотект®	Раствор для внутривенного введения, 10 мл/1000 Е, 10 мл, №1	10 флакон	область Жетісу, Аксуский район , с.Жансугурова , ул.Жансугурова 1.блок склад аптеки	624778,3
3	Зонд для энтерального питания, размер № 2	Размер № 2, длина 40,0 см изготовлен из ПВХ технология «замороженной поверхности» цветная кодировка пробок Luer атравматичный дистальный конец два боковых отверстия градуированный шагом 1 см рентгеноконтрастная полоска без латекса без фталатов стерильный одноразового использования	20 шт.	область Жетісу, Аксуский район , с.Жансугурова , ул.Жансугурова 1.блок склад аптеки	7288,4
4	Тахокомб®	Абсорбирующее гемостатическое средство, губка, №1 Размер 2,5*3,0	5 шт.	область Жетісу, Аксуский район , с.Жансугурова , ул.Жансугурова 1.блок склад аптеки	93968,9
5	Гель для ультразвуковых исследований Biotouch® во флаконе 250 г	Макромалекулярный гель на водной основе, используемый как трансмиссионный материал при проведении ультразвуковых исследований на аппаратах А,В,С,D. Обеспечивает превосходную проводимость звука и высокую четкость изображения нетоксичен, гипоаллергенен прозрачный, без запаха Состав: карбомер (940), глицерин, триэтаноламин, додецилсульфат натрия, Tween-80, этил гидроксид бензоата, дистиллированная вода. Срок годности - 2 года.	10 шт.	область Жетісу, Аксуский район , с.Жансугурова , ул.Жансугурова 1.блок склад аптеки	5650
6	Катетер пупочный новорожденный (Цвет канюли-белый) №5 диаметр 0,9	Длина катетера-500мм, метрическая шкала с шагом 50 мм, цветовая кодировка коннектора в зависимости от размера не содержат латекс и фталаты, стерильные, апиrogenные, для одноразового использования, №5 диаметр 0,9	30 шт.	область Жетісу, Аксуский район , с.Жансугурова , ул.Жансугурова 1.блок склад аптеки	15008,4
7	Игла для спинальной анестезии G-27/90	Игла спинальная тип Квинке (ланцет) предназначена для проведения спинальной (субарахноидальной) анестезии.	50шт.	область Жетісу, Аксуский район , с.Жансугурова ,	250 000

		Прозрачное окно визуализации павильона иглы с эффектом увеличительного стекла позволяет быстро определить обратный ток ликвора и помогает точно позиционировать кончик иглы в субарахноидальном пространстве. Павильон иглы имеет удобный захват для проведения манипуляции и цветовую маркировку в зависимости от диаметра иглы. Мандрен (интродьюсер) предназначен для прохождения плотных тканей и необходимого направления спинальной иглы, и полностью предотвращает контакт спинальной иглы с кожей. Мандрен закодирован цветом по международной классификации, его размер точно соответствует внутреннему каналу иглы, что снижает риск случайного повреждения тканей. Тех. хар.: длина -90-+1мм, наружный диаметр-0,41-+0,1 стерильно, апиrogenно, нетоксично; для одноразового использования.		ул.Жансугурова 1.блок склад аптеки	
8	Мочеприемник детский для сбора мочи 100	Детские мочеприемники-малые мочеприемники, предназначены для сбора мочи у младенцев и маленьких детей для последующего анализа. Детский мочеприемник представляет собой прозрачный мешочек прямоугольной формы емкостью 100мл или 200мл с овальным отверстием и встроенной клеевой основой, которая обеспечивает надежное прилегание. Мочеприемники Vogt Medical универсальные, подходят для мальчиков и девочек.	30 шт.	область Жетісу, Аксуский район , с.Жансугурова , ул.Жансугурова 1.блок склад аптеки	20 000
9	Клинок одноразовый на видеоларингоскоп McGRATH MAC №2	Клинок одноразовый на видеоларингоскоп McGRATH MAC №2, Материал: Незапотевающий оптический полимер для медицинского применения. Упаковка: Упаковывается стерильным для одноразового применения.	10 шт.	область Жетісу, Аксуский район , с.Жансугурова , ул.Жансугурова 1.блок склад аптеки	60 000
10	Клинок одноразовый на видеоларингоскоп McGRATH MAC №3	Клинок одноразовый на видеоларингоскоп McGRATH MAC №3, Материал: Незапотевающий оптический полимер для медицинского применения. Упаковка: Упаковывается стерильным для одноразового применения.	10 шт.	область Жетісу, Аксуский район , с.Жансугурова , ул.Жансугурова 1.блок склад аптеки	60 000
11	Клинок одноразовый на видеоларингоскоп McGRATH MAC №4	Клинок одноразовый на видеоларингоскоп McGRATH MAC №4, Материал: Незапотевающий оптический полимер для медицинского применения. Упаковка: Упаковывается стерильным для одноразового применения.	15 шт.	область Жетісу, Аксуский район , с.Жансугурова , ул.Жансугурова 1.блок склад аптеки	90 000
12	Кабель пациента для ЭКГ универсальный	ЭКГ-кабель пациента (кабель отведения) на 12 отведений, 10 электродов (диам. штекеров 4 мм) совместим с ЭКГ-аппаратами Heart Mirror 3, Heart Mirror 3IKO, Heart Mirror 3D, Heart Screen 112D, Schiller Cardiovit AT-1, AT-101, AT-2, AT-2plus, AT-4, AT-102, AT-104PC, AT-110, ЭКЗТ-01-«Р-Д», ЭК12Т-01-«Р-Д», АЛЬТОН-106/ АЛЬТОН-103/ АЛЬТОН-06/ АЛЬТОН-03, ЭК1Т-1/3-07, ЭК1Т-07, ЭКЗТ-02 (производства Аксион).	1 шт.	область Жетісу, Аксуский район , с.Жансугурова , ул.Жансугурова 1.блок склад аптеки	45 000
13	Пластина свинцовая (200*500)	Пластина свинцовая-предназначена для проведения процедур гальванизации и электрофореза. Свинец играет роль токораспределительного элемента. Совместно с свинцовыми электродами необходимо использовать многоразовые гидрофильные прокладки.	1 шт.	область Жетісу, Аксуский район , с.Жансугурова , ул.Жансугурова 1.блок склад аптеки	25 000

14	Парафин П-2	Парафин воскоподобная смесь предельных углеводородов (алканов) состава от C18 состава от C18H38 (октадекан) до C35H72 (пентатриоконтан). Плотность 0,880-0,915г/см ³ (15°С). Получают главным образом из нефти. Парофинолечение улучшает крово- или лимфоснабжение организма, улучшает тканевый обмен. Парофинотерапия проводится в виде парофиновых обертываний, которые обладают рассасывающими, антисептическими и противовосполительными действиями.	10кг.	область Жетісу, Аксуский район, с.Жансугурова, ул.Жансугурова 1.блок склад аптеки	35 000
15	Тест-полоска «Алкотест-Фактор М» для выявления алкоголя в слюне №1	Полоска индикаторная (АЛКОТЕСТ) предназначена для in vitro визуального быстрого одноэтапного качественного или полукачественного определения содержания алкоголя в слюне человека методом ферментативного окисления. Полоска (АЛКОТЕСТ) предназначена для скрининга и оценки содержания алкоголя в организме человека при необходимости экстренной диагностики, а также для самоконтроля.	100 шт.	область Жетісу, Аксуский район, с.Жансугурова, ул.Жансугурова 1.блок склад аптеки	50 000
16	Матрас электрический детский с подогревом	Матрас изготовлен из современных безопасных материалов. Нагревательный элемент матраса-углеродное волокно. Углеродное волокно не возгорается, не выделяет вредного излучения, не вызывают аллергии, полностью исключает поражение электрическим током. Чехол матраса изготовлен из 100% хлопка. Размер 50*60 см количество температурных режимов; 3 режима, -выключено, -комфортный нагрев (поддержание температуры), интенсивный нагрев (для прогрева постели). Температура нагрева max : 45-°С, Температура нагрева min : 35-°С, защита от перегрева: да, таймер: нет, световой индикатор: да тип питания: от электросети 220В, потребляемая мощность max:80 Вт, способ передачи тепла: инфракрасное излучение, тип нагревательного элемента: углеродное волокно.	1 шт.	область Жетісу, Аксуский район, с.Жансугурова, ул.Жансугурова 1.блок склад аптеки	60 000
17	Пролень голубой М2 (2/0) 75см игла 22 мм колющая SH-1	Пролень –шовный материал монофиломентный. Имеет абсолютно гладкую поверхность, легко проходит сквозь ткань, не травмирует оболочку сосуда. Натяжение нити можно регулировать уже после наложения шва. Поверхность минимизирует возможность роста бактерий. Обладает инертностью, что исключает химическое взаимодействие с тканями и способствует их заживлению без негативных последствий. Нить обладает лучшими манипуляционными свойствами в категории нерассасывающихся материалов, способна к уплотнению, что дает повышенную прочность узла.	50 шт.	область Жетісу, Аксуский район, с.Жансугурова, ул.Жансугурова 1.блок склад аптеки	180 000
18	Пульсоксиметр для измерения пульса и сатурации.	Использование: для измерения частоты сердечных сокращений и насыщенности кислородом крови в организме Диапазон измерения: 70%-99%, Точность; +/-2% в диапазоне от 80% до 99%, +/-3% в диапазоне от 70% до 79% другой диапазоне не определен Диапазон измерения: 30ВРМ-240ВРМ Точность: +/-1ВРМ или +/-1% Наличие: Длина волны 660нМ и инфракрасного луча, длина волны 940 нМ Источник питания: две щелочные батарей типа ААА 1,5В. Потребляемая мощность: ниже 30мА Размер продукта: 58*32*31	50 шт.	область Жетісу, Аксуский район, с.Жансугурова, ул.Жансугурова 1.блок склад аптеки	250 000

	мм Автоматическое отключение: устройство автоматически отключается, если не нажимать пальцем более 8 секунд. Операционная среда: температура 5-40 градусов; влажность 15%-80%; атмосферное давление : 70кПа-106кПа.			
ИТОГО		409		3 431 694

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 14 часов 00 минут 11 сентября 2024 года.**

Дата и время рассмотрения ценовых предложений: «11» сентября 2024 года «14» часов «30» минут, по адресу область Жетісу, Аксуский район , с.Жансугурова , ул.Жансугурова 1, здание администрации, отдел государственных закупок

Примечание: конверты с ценовыми предложениями формируются и предоставляются в соответствии с *Приказом Министра здравоохранения Республики Казахстан от 7 июня 2023 года № 110 «Об утверждении правил организации и проведения закупок лекарственных средств, медицинских изделий и специализированных лечебных продуктов в рамках гарантированного объема бесплатной медицинской помощи, дополнительного объема медицинской помощи для лиц, содержащихся в следственных изоляторах и учреждениях уголовно-исполнительной (пенитенциарной) системы, за счет бюджетных средств и (или) в системе обязательного социального медицинского страхования, фармацевтических услуг».*

Форма ценового предложения на поставку лекарственного средства и (или) медицинского изделия согласно приложению 2

Конверты предоставляются нарочно уполномоченным лицом (с предоставлением документов, подтверждающих полномочия) либо курьерской почтой

Директор

Құрымбай Б.Б.