

Объявление №12
о проведении закупа способом запроса ценовых предложений
25.06.2024 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	Катетер Нелатона, мочевого для новорожденных однократного применения, стерильный, размеры: № 2 длиной 40 см, диаметром (мм): 2.0	Катетер Нелатона стерильный, нетоксичный, однократного применения, изготовлен из поливинилхлорида медицинского назначения. Катетер представляет собой эластичную трубку с закрытым закругленным концом и двумя боковым отверстиями тип Нелотон, что обеспечивает атравматичность процедуры. Просвет трубки не перекрывается при перекручивании. При визуальном контроле невооруженным глазом поверхность катетера не должна иметь посторонних включений. Допускается не более 3-х посторонних включений площадью 0,25 кв. мм каждое, не влияющих на функциональные свойства. Наружная поверхность эффективной длины катетера, включая дистальный конец, не должна иметь технологических и поверхностных дефектов и должна обеспечивать минимальное травмирование в процессе его использования.	30 шт.	область Жетісу, Аксуский район , с.Жансугурова , ул.Жансугурова 1.блок склад аптеки	11690,7
2	Катетер Нелатона мочевого детский однократного применения, стерильный, размеры: №4 длиной 40 см, диаметром (мм): 4.0	Катетер Нелатона стерильный, нетоксичный, однократного применения, изготовлен из поливинилхлорида медицинского назначения. Катетер представляет собой эластичную трубку с закрытым закругленным концом и двумя боковым отверстиями тип Нелотон, что обеспечивает атравматичность процедуры. Просвет трубки не перекрывается при перекручивании. При визуальном контроле невооруженным глазом поверхность катетера не должна иметь посторонних включений. Допускается не более 3-х посторонних включений площадью 0,25 кв. мм каждое, не влияющих на функциональные свойства. Наружная поверхность эффективной длины катетера, включая дистальный конец, не должна иметь технологических и поверхностных дефектов и должна обеспечивать минимальное травмирование в процессе его использования.	20 шт.	область Жетісу, Аксуский район , с.Жансугурова , ул.Жансугурова 1.блок склад аптеки	7793,8
3	Катетер Нелатона мочевого	Катетер Нелатона стерильный, нетоксичный, однократного применения, изготовлен из поливинилхлорида медицинского	30 шт.	область Жетісу, Аксуский район , с.Жансугурова ,	11690,7

	детский однократного применения, стерильный, размеры: №6 длиной 40 см, диаметром (мм): 6.0	назначения. Катетер представляет собой эластичную трубку с закрытым закругленным концом и двумя боковым отверстиями тип Нелотон, что обеспечивает атравматичность процедуры. Просвет трубки не перекрывается при перекручивании. При визуальном контроле невооруженным глазом поверхность катетера не должна иметь посторонних включений. Допускается не более 3-х посторонних включений площадью 0,25 кв. мм каждое, не влияющих на функциональные свойства. Наружная поверхность эффективной длины катетера, включая дистальный конец, не должна иметь технологических и поверхностных дефектов и должна обеспечивать минимальное травмирование в процессе его использования.		ул.Жансугурова 1.блок склад аптеки	
4	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
5	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
6	Зонд для энтерального питания, размер № 4	Размер № 4, 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
7	Катетер аспирационный размер №2 с клапаном, рентгеноконтрастной полосой и вакуум контролем	Аспирационный катетер используется для удаления слизи и мокроты. Катетер изготовлен из поливинилхорода медицинского назначения. Выпускается с различными видами коннекторов: Т-образный, Y-образный, с клапаном, стандартный тип. Коннектор катетера по размерам соответствует коннекторам любого аспирационного оборудования. Каждому размеру катетера соответствует определенный цвет коннектора, согласно международным стандартам. Общая длина трубки от 480 до 520мм-+10мм.	30 шт.	область Жетісу, Аксуский район , с.Жансугурова , ул.Жансугурова 1.блок склад аптеки	14256
8	Катетер аспирационный размер №4 с клапаном, рентгеноконтрастной полосой и вакуум контролем	Аспирационный катетер используется для удаления слизи и мокроты. Катетер изготовлен из поливинилхорода медицинского назначения. Выпускается с различными видами коннекторов: Т-образный, Y-образный, с клапаном, стандартный тип. Коннектор катетера по размерам соответствует коннекторам любого аспирационного оборудования. Каждому размеру катетера соответствует определенный цвет коннектора, согласно международным стандартам. Общая длина трубки от 480 до 520мм-+10мм.	30 шт.	область Жетісу, Аксуский район , с.Жансугурова , ул.Жансугурова 1.блок склад аптеки	14256

9	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
10	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
11	Хирургический воск для костный тканей 2,5гр №12	Парафин восковой DAB/BR-15% по массе Пальмитат изопропила DAB-10% по массе имеет белый цвет и постовляется в твердом виде 2,5г. Хирургический воск для костных тканей предоставляет собой стерильную смесь пчелиного воска, парафина и изопропилпальмината- добавки для смегчения воска. Он непрозрачен и имеет запах воска.	1 уп.	область Жетісу, Аксуский район , с.Жансугурова , ул.Жансугурова 1.блок склад аптеки	20000
12	Игла-бабочка для забора крови Beeflyject 22G*3/4 (черный цвет)	Иглы с катетером , стерильные, однократного использования. Возможность забора нескольких проб у одного пациента. Стенка иглы достаточно тонкая для видимости тока крови двусторонние иглы имеют прозрачную камеру. Игла для венеппункции соединена переходником-катетером с иглой-бабочкой для пробирки. Наличие винтовой резьбы для вкручивания иглы в держатель.	50 шт.	область Жетісу, Аксуский район , с.Жансугурова , ул.Жансугурова 1.блок склад аптеки	3250
13	Игла-бабочка для забора крови Beeflyject 21G (зеленый цвет)	Иглы с катетером , стерильные, однократного использования. Возможность забора нескольких проб у одного пациента. Стенка иглы достаточно тонкая для видимости тока крови двусторонние иглы имеют прозрачную камеру. Игла для венеппункции соединена переходником-катетером с иглой-бабочкой для пробирки. Наличие винтовой резьбы для вкручивания иглы в держатель.	100 шт.	область Жетісу, Аксуский район , с.Жансугурова , ул.Жансугурова 1.блок склад аптеки	6500
14	Игла-бабочка для забора крови Beeflyject 24G выливания в малые вены	Система 24G Beeflyject для вливания в малые вены с иглой-бабочкой-специальная игла, созданная для введения медикаментов в периферические малые вены при внутривенных инфузиях. Игла катетер бабочка-представляет собой гибкую, тонкую прозрачную трубку из ПВХ медицинской марки длиной 300мм, которая позволяет проводить манипуляции вдали от места венеппункции, снижая риск смещения иглы и случайного повреждения вены.	100 шт.	область Жетісу, Аксуский район , с.Жансугурова , ул.Жансугурова 1.блок склад аптеки	8000
15	Анестезиологическая маска одноразового использования размером №0	Применяется при необходимости поддержания собственного дыхания пациента, либо для обеспечения искусственного дыхания. Комплектность; изготовлена из ПВХ, имеет клапан манжеты, кольцо для обеспечения прилегания маски к лицу пациента имеет цветоразмерную кодировку, цвет: белые . Имеют каплеобразную форму, мягкая раздувная манжета, обеспечивает герметичное прилегание маски к лицу пациента, прозрачность материала позволяет следить за состоянием пациента, имеет стандартный	10 шт.	область Жетісу, Аксуский район , с.Жансугурова , ул.Жансугурова 1.блок склад аптеки	11000

		коннектор для соединения с дыхательным контуром 15F. Автоматический нипельный клапан подкачки под стандартный шприц Луера, расположенный на подборочном конце манжеты.			
16	Анестезиологическая маска одноразового использования размером №1	Применяется при необходимости поддержания собственного дыхания пациента, либо для обеспечения искусственного дыхания. Комплектность; изготовлена из ПВХ, имеет клапан манжеты, кольцо для обеспечения прилегания маски к лицу пациента имеет цветоразмерную кодировку, цвет: розовый . Имеют каплеобразную форму, мягкая раздувная манжета, обеспечивает герметичное прилегание маски к лицу пациента, прозрачность материала позволяет следить за состоянием пациента, имеет стандартный коннектор для соединения с дыхательным контуром 15F. Автоматический нипельный клапан подкачки под стандартный шприц Луера, расположенный на подборочном конце манжеты.	10 шт.	область Жетісу, Аксуский район , с.Жансугурова , ул.Жансугурова 1.блок склад аптеки	11000
17	Катетер пупочный новорожденный (Цвет канюли-белый) №5 диаметр 0,9	Длина катетера-500мм, метрическая шкала с шагом 50 мм, цветовая кадировка 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
18	Игла для спинальной анестезии G-27/90	Игла спинальная тип Квинке (ланцет) предназначена для проведения спинальной (субарахноидальной) анестезии. 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 кадировку 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.	50шт.	область Жетісу, Аксуский район , с.Жансугурова , ул.Жансугурова 1.блок склад аптеки	80000
19	Трубка для дренажа 25 метров	Силиконовая 96-S4080 1 O.D. 8.0мм, I.D. 4.0мм 25м.	4 шт.	область Жетісу, Аксуский район , с.Жансугурова , ул.Жансугурова 1.блок склад аптеки	8000
20	Индикатор воздушной стерилизации	Ин ТЕСТ-В-4(180*С-60мин) №1000	10 уп.	область Жетісу, Аксуский район , с.Жансугурова , ул.Жансугурова 1.блок склад аптеки	40000
21	Индикатор паровой внутренней	Стеритест-П 120/45-02 №1000	5 уп.	область Жетісу, Аксуский район , с.Жансугурова , ул.Жансугурова 1.блок склад аптеки	20000

22	Набор для окраски мазков по Циль-Нельсену (идент. микроорганизмов), 100 предмет 1уп.	Набор реагентов предназначен для диагностической окраски микроорганизмов в мазках (гной, мокрота, моча и др.) и выевления в них кислотоустойчивых бактерий .	5 уп.	область Жетісу, Аксуский район , с.Жансугурова , ул.Жансугурова 1.блок склад аптеки	27000
23	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 уневерсальные, подходят для мальчиков и девочек.	30 шт.	область Жетісу, Аксуский район , с.Жансугурова , ул.Жансугурова 1.блок склад аптеки	12000
24	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	50000
25	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	50000
26	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	75000
27	Пипетка Пастера 1мл (200шт/уп.)	Пластиковые пипетки Пастера-это мягкие одноразовые градуированные полиэтиленовые пипетки с тонким острым носиком и резервуаром-грушей. Пипетки Пастера используется в лабораториях для забора, дозирования и переноса жидкостей. Объем -1мл(200шт/уп.)	3 уп.	область Жетісу, Аксуский район , с.Жансугурова , ул.Жансугурова 1.блок склад аптеки	20400
28	Катетер Фолея 2-х ходовой №12	Катетер Фолея с силиконовым покрытием, одноразовые стирильные. Катетер фoley 2-х ходовой изготовлен из натурального высококачественного силиконизированного латекса, силиконовое покрытие снижает риск раздражений слизистых оболочек. Используется для пролонгированной (до 7суток) катетеризации мочевого пузыря при невозможности самостоятельного мочеиспускания, а также для проведения диагностических и лечебных манипуляций. Предназначен для длительного дренирования мочевого пузыря и различных медицинских манипуляций, диагностики и лечения заболеваний мочевого пузыря.	30 шт.	область Жетісу, Аксуский район , с.Жансугурова , ул.Жансугурова 1.блок склад аптеки	10500
29	Катетер Фолея 2-х ходовой №14	Катетер Фолея с силиконовым покрытием, одноразовые стирильные. Катетер фoley 2-х ходовой изготовлен из натурального высококачественного силиконизированного латекса, силиконовое покрытие снижает риск раздражений слизистых оболочек. Используется для пролонгированной (до 7суток) катетеризации мочевого пузыря при невозможности самостоятельного мочеиспускания, а также для проведения диагностических и	100 шт.	область Жетісу, Аксуский район , с.Жансугурова , ул.Жансугурова 1.блок склад аптеки	35000

		лечебных манипуляций. Предназначен для длительного дренирования мочевого пузыря и различных медицинских манипуляций, диагностики и лечения заболеваний мочевого пузыря.			
30	Катетер Фолея 2-х ходовой №20	Катетер Фолея с силиконовым покрытием, одноразовые стерильные. Катетер фолея 2-х ходовой изготовлен из натурального высококачественного силиконизированного латекса, силиконовое покрытие снижает риск раздражений слизистых оболочек. Используется для пролонгированной (до 7суток) катетеризации мочевого пузыря при невозможности самостоятельного мочеиспускания, а также для проведения диагностических и лечебных манипуляций. Предназначен для длительного дренирования мочевого пузыря и различных медицинских манипуляций, диагностики и лечения заболеваний мочевого пузыря.	20 шт.	область Жетісу, Аксуский район , с.Жансугурова , ул.Жансугурова 1.блок склад аптеки	7000
31	Катетер Фолея 2-х ходовой №22	Катетер Фолея с силиконовым покрытием, одноразовые стерильные. Катетер фолея 2-х ходовой изготовлен из натурального высококачественного силиконизированного латекса, силиконовое покрытие снижает риск раздражений слизистых оболочек. Используется для пролонгированной (до 7суток) катетеризации мочевого пузыря при невозможности самостоятельного мочеиспускания, а также для проведения диагностических и лечебных манипуляций. Предназначен для длительного дренирования мочевого пузыря и различных медицинских манипуляций, диагностики и лечения заболеваний мочевого пузыря.	30 шт.	область Жетісу, Аксуский район , с.Жансугурова , ул.Жансугурова 1.блок склад аптеки	13500
32	Эндотрахеальные трубки. Интубационные трубки. С манжетой №7,5	Эндотрахеальная трубка с манжетой, однократного применения, стерильная. Размеры №7,5 с манжетой. Изготовлена из ПВХ. Предназначена-для оральной интубации. Направляет воздуховод для прямой подачи дыхательной смеси при не проходимости верхних дыхательных путей.	80 шт.	область Жетісу, Аксуский район , с.Жансугурова , ул.Жансугурова 1.блок склад аптеки	64000
33	Катетер/канюля внутривенный периферический Bioflokage Budget с инъекционным клапаном. Размер: 14G (оранжевый)	Вазофикс Церто-внутривенный катетер с инъекционным портом, позволяющим проводить инъекции без игл и риска укола (для длительного применения). Материал катетера: полиуретан или фторэтиленпропилен (ФЭП), не содержит латекса, поливинилхлорида. Размер: 14G длина 45мм, диаметр 2,1мм, с крылышками, цвет-оранжевый, одноразовый, стерильный.	150 шт.	область Жетісу, Аксуский район , с.Жансугурова , ул.Жансугурова 1.блок склад аптеки	37500
34	Катетер/канюля внутривенный периферический Bioflokage Budget с инъекционным клапаном. Размер: 16G (серый)	Вазофикс Церто-внутривенный катетер с инъекционным портом, позволяющим проводить инъекции без игл и риска укола (для длительного применения). Материал катетера: полиуретан или фторэтиленпропилен (ФЭП), не содержит латекса, поливинилхлорида. Размер: 16G длина 45мм, диаметр 1,8мм, с крылышками, цвет-серый, одноразовый, стерильный.	150 шт.	область Жетісу, Аксуский район , с.Жансугурова , ул.Жансугурова 1.блок склад аптеки	37500
35	Катетер/канюля внутривенный периферический Bioflokage Budget с инъекционным	Вазофикс Церто-внутривенный катетер с инъекционным портом, позволяющим проводить инъекции без игл и риска укола (для длительного применения). Материал катетера: полиуретан или	200 шт.	область Жетісу, Аксуский район , с.Жансугурова , ул.Жансугурова 1.блок	50000

	клапаном. Размер: 18G (зеленый)	фторэтиленпропилен (ФЭП), не содержит латекса, поливинилхлорида. Размер: 18G длина 45мм, диаметр 1,3мм, с крылышками, цвет-зеленый, одноразовый, стерильный.		склад аптеки	
36	Катетер/канюля внутривенный периферический Bioflokage Budget с инъекционным клапаном. Размер: 20G (розовый)	Вазофикс Церто-внутривенный катетер с инъекционным портом, позволяющим проводить инъекции без игл и риска укола (для длительного применения). Материал катетера: полиуретан или фторэтиленпропилен (ФЭП), не содержит латекса, поливинилхлорида. Размер: 20G длина 33мм, диаметр 1,1мм, с крылышками, цвет-розовый, одноразовый, стерильный.	600 шт.	область Жетісу, Аксуский район , с.Жансугурова , ул.Жансугурова 1.блок склад аптеки	150000
37	Катетер/канюля внутривенный периферический Bioflokage Budget с инъекционным клапаном. Размер: 22G (голубой)	Вазофикс Церто-внутривенный катетер с инъекционным портом, позволяющим проводить инъекции без игл и риска укола (для длительного применения). Материал катетера: полиуретан или фторэтиленпропилен (ФЭП), не содержит латекса, поливинилхлорида. Размер: 22G длина 25мм, диаметр 0,9мм, с крылышками, цвет-голубой, одноразовый, стерильный.	400 шт.	область Жетісу, Аксуский район , с.Жансугурова , ул.Жансугурова 1.блок склад аптеки	100000
38	Катетер/канюля внутривенный периферический Bioflokage Budget с инъекционным клапаном. Размер: 24G (желтый)	Вазофикс Церто-внутривенный катетер с инъекционным портом, позволяющим проводить инъекции без игл и риска укола (для длительного применения). Материал катетера: полиуретан или фторэтиленпропилен (ФЭП), не содержит латекса, поливинилхлорида. Размер: 24G длина 19мм, диаметр 0,7мм, с крылышками, цвет-желтый, одноразовый, стерильный.	400 шт.	область Жетісу, Аксуский район , с.Жансугурова , ул.Жансугурова 1.блок склад аптеки	100000
39	Катетер/канюля внутривенный периферический Bioflokage Budget с инъекционным клапаном. Размер: 26G (фиолетовый)	Вазофикс Церто-внутривенный катетер с инъекционным портом, позволяющим проводить инъекции без игл и риска укола (для длительного применения). Материал катетера: полиуретан или фторэтиленпропилен (ФЭП), не содержит латекса, поливинилхлорида. Размер: 26G длина 19мм, диаметр 0,6мм, с крылышками, цвет-фиолетовый, одноразовый, стерильный.	50 шт.	область Жетісу, Аксуский район , с.Жансугурова , ул.Жансугурова 1.блок склад аптеки	12500
40	Стаканчик для мочи 125 мл стерильный	Контейнеры для сбора мочи 125 мл. предназначены для удобного и безопасного сбора, хранения и транспортировки мочи, экскрементов, мокроты в лабораторных и полевых условиях. Изготовлены из полипропилена и полистирола, имеют герметично закручивающуюся крышку и маркировочную панель. Широко используется во всех лечебно профилактических учреждениях.	600 шт.	область Жетісу, Аксуский район , с.Жансугурова , ул.Жансугурова 1.блок склад аптеки	48000
41	Халат хирургический DP на манжете СМС, 40 гр/м2 голубой, стерильно (манжета) размер: XL	Материал: спанбонд, пол: унисекс, цвет: голубой, вид изделия: халат, размер:XL. Хирургический халат одноразовые медицинскиехалаты-успешно используется в хирургии, в медицинских лабораториях, на высокоточных производствах. Применяется в качестве средства личной гигиены для врачей и пациентов, обеспечивает комплексную барьерную защиту от волос и пыли при операциях. Изготавливаются из нетканого материала «Спанбонд». Халат одноразовый, на завязках, из нетканого материала SMS 40гр/м2. Страна производства: Казахстан	70 шт.	область Жетісу, Аксуский район , с.Жансугурова , ул.Жансугурова 1.блок склад аптеки	63000
42	Комплект "Нәрия" для ограничения операционного поля из нетканого материала одноразовый стерильный -	1. Пеленка с липким краем 0,7м x 0,8м, пл. 42 г/м кв. - 1 шт. 2. Пеленка с липким краем 2,0м x 1,4м, пл.42 г/м кв. - 1шт. 3. Пеленка многослойная 0,6м x 0,6м, пл.50 г/м кв. – 1 шт. 4. Салфетка 0,8м x 0,7м, пл.25 г/м кв. – 1 шт. 5. Простыня 2,0м x 1,4м пл. 25 г/м кв. –	100 шт.	область Жетісу, Аксуский район , с.Жансугурова , ул.Жансугурова 1.блок склад аптеки	170292

	КООП	1шт.			
43	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 ЗИКО, 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	37000
44	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 гидрпофильные прокладки.	1 шт.	область Жетісу, Аксуский район , с.Жансугурова , ул.Жансугурова 1.блок склад аптеки	23000
45	Парафин П-2	Парафин воскоподобная смесь предельных углеводородов (алканов) состава от С18 состава от С18Н38 (октадекан) до С35Н72 (пентатриоконтан). Плотность 0,880-0,915г/см ³ (15°С). Получают главным образом из нефти. Парофинолечение улучшает крово- илимфоснабжение 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	22000
46	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 организмчеловека при необходимости экстренной диагностики, а также для самоконтроля.	100 шт.	область Жетісу, Аксуский район , с.Жансугурова , ул.Жансугурова 1.блок склад аптеки	25000
47	Фильтр к коробкам стерилизационным	Фильтр для целендрических медицинских биксов серии КФ и КСКФ обеспечивают возможность проведения стерилизации предметов и материалов медицинского назначения в паровых стерилизаторах под давлением 0,2 МПа (2кгс/см.кв.) при температуре 132 гр. С в течение 20-22 мин. Или под давлением 0,11-0,13 МПа (1,1-1,3 кгс/см.кв.) при температуре 120-122 гр. С в течение 45-48 мин. Фильтры выполняются из плотной хлопчатобумажной ткани-фильтродиагональ (ткань техническая фильтровальная), специально предназначенной для фильтрования растворов в медицинской, пищевой, Ткань фильтродиагональ вырабатывается переплетением саржа равносторонняя четырехремизная. Фильтры из данной ткани подходят для многоразового использования и легко поддаются утилизации путем сжигания. Фильтры гарантированно выдерживают не менее 60 циклов стерилизации, после чего подлежат смене. Размеры: КСКФ-18 диаметр 180мм.	50 шт.	область Жетісу, Аксуский район , с.Жансугурова , ул.Жансугурова 1.блок склад аптеки	22000
48	Фильтр к коробкам стерилизационным	Фильтр для целендрических медицинских биксов серии КФ и КСКФ обеспечивают возможность проведения стерилизации	50 шт.	область Жетісу, Аксуский район , с.Жансугурова ,	25000

		предметов и материалов медицинского назначения в паровых стерилизаторах под давлением 0,2 МПа (2кгс/см.кв.) при температуре 132 гр. С в течение 20-22 мин. Или под давлением 0,11-0,13 МПа (1,1-1,3 кгс/см.кв.) при температуре 120-122 гр. С в течение 45-48 мин. Фильтры выполняются из плотной хлопчатобумажной ткани-фильтродиагональ (ткань техническая фильтровальная), специально предназначенной для фильтрации растворов в медицинской, пищевой, Ткань фильтродиагональ вырабатывается переплетением саржа равносторонняя четырехремизная. Фильтры из данной ткани подходят для многократного использования и легко поддаются утилизации путем сжигания. Фильтры гарантированно выдерживают не менее 60 циклов стерилизации, после чего подлежат замене. Размеры: КСКФ-21 диаметр 180мм.		ул.Жансугурова 1.блок склад аптеки	
49	Медицинская клеенка, резиноканевая цвет-оранжевый в рулоне 45метров ширина 100см.	Клеенка резиноканевая в рулоне 45 метров, ширина 100 см. Основа клеенки резиновая (смесь СКИ) с применением хлопчатобумажной ткани. Подкладная резиноканевая клеенка применяется в медицинских целях. В медицинской сфере подкладную клеенку используют как непроницаемый материал для обеспечения стерильности процедуры. Медицинская подкладная клеенка имеет ряд преимуществ: Форма, отличающаяся эластичностью, соответствие всем требованиям санитарных норм, через нее не проникает воздух и вода возможна многократная дезинфекция и стерилизация абсолютно безопасна для здоровья тальковая присипка защищает от скольжения.	1 рулон	область Жетісу, Аксуский район , с.Жансугурова , ул.Жансугурова 1.блок склад аптеки	18000
50	Груша резиновая для новорожденных литый	Гигиенический набор для новорожденного, детский назальный аспиратор-спринцовка, 30 мл., тип А-1 полиизопрен, пластик.	30шт.	область Жетісу, Аксуский район , с.Жансугурова , ул.Жансугурова 1.блок склад аптеки	7500
51	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 вызывает 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-°C, Температура нагрева min : 35-°C, 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	17000
52	Пегалак №1 в упаковке 12 шт.	L7410 40USP, 1 metric 4 90см 40мм 1/2	300 шт.	область Жетісу, Аксуский район , с.Жансугурова , ул.Жансугурова 1.блок склад аптеки	180000

53	Пегалак №2 в упаковке 12 шт.	L5300 USP2/0, metric 3 30см½ 75см	240 шт.	область Жетісу, Аксуский район , с.Жансугурова , ул.Жансугурова 1.блок склад аптеки	144000
54	Ножницы остроконечные, прямые 140 мм	Остроконечные ножницы часто применяемый операционный инструмент для разреза мягкой, костной или хрящевой ткани. Применяется при работе шовным и перевязочным материалом.	10 шт.	область Жетісу, Аксуский район , с.Жансугурова , ул.Жансугурова 1.блок склад аптеки	32000
	ИТОГО		4422		2707111,6

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 **15 часов 00 минут 02 июля 2024 года**.

Дата и время рассмотрения ценовых предложений: «02» июля 2024 года «15» часов «00» 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.