

ОБЪЯВЛЕНИЕ № 2
о закупе медицинских изделий
способом запроса ценовых предложений

г.Костанай

18.01.2021г.

КГП «Костанайский областной центр по профилактике и борьбе со СПИД» Управления здравоохранения акимата Костанайской области объявляет о проведении закупа способом запроса ценовых предложений согласно Постановления Правительства Республики Казахстан от 30.05.2019года №347 «Правила организации и проведения закупа лекарственных средств, медицинских изделий и фармацевтических услуг» по следующим наименованиям:

№	Наименование Техническая характеристика	Ед изм	Объем закупа	Сумма, тенге
1	<p>Кресло гинекологическое предназначено для помещения на него женщин при гинекологических обследованиях, проведении различных процедур, а также при мелких хирургических вмешательствах. Кресло представляет собой неразборную конструкцию, выполненную в виде сварного каркаса, спинки и сиденья: • каркас из стальных труб с полимерно-порошковым покрытием; • спинка и сиденье из фанеры и обтянуто винилискожей со вставкой из пенополиуретана толщиной 10 мм, подушка сиденья — быстросъемная. Фиксированная высота сиденья над полом. Регулировка спинки осуществляется с помощью закусывающего механизма. Регулировка сиденья осуществляется с помощью винтового механизма.</p> <p>Кресло комплектуется следующими приспособлениями: Подколенники: – изготовлены из стального листа и обтянуты съемным чехлом из винилискожи со вставкой из пенополиуретана; – устанавливаются в направляющих втулках, расположенных на боковых сторонах сиденья, и регулируются по высоте и углу наклона с последующей фиксацией при помощи зажимов. Подставка для ног: – поворотная, закреплена на раме основания. Тазик (для сбора жидкости): – изготовлен из нержавеющей стали толщиной 0,5 мм; – устанавливается в кассету, расположенную под основанием тазовой секции кресла (при изменении угла наклона сиденья, тазик всегда остается в горизонтальном положении и не мешает при посадке пациентки в кресло). Упоры для рук: – изготовлены из стальных труб с гальваническим покрытием; – устанавливаются в направляющих втулках, расположенных на боковых сторонах сиденья. Кресло установлено на 2 ролика и 2 опоры (одна из опор – регулируемая). Кресло поставляется в собранном виде в гофрокартонной упаковке и/или в деревянной обрешетке.</p>	шт ук	2	677 440
2	<p>Кресло для забора крови и инфузионных вливаний Кресло медицинское для проведения процедур забора крови или гемодиализа. Кресло оснащено опорами для рук с мягкой набивкой из полиуретана, вращаются и регулируются во всех направлениях (вверх, вниз) для обеспечения наиболее удобной позиции. Для размещения ног присутствует опора для ступней. В области головы размещается мягкая подушечка, которая также имеет съемную конструкцию. Сиденье и спинка обтянуты искусственной кожей, которая легко моется, устойчива к истиранию, химическим дезинфектантам и УФ-излучению. Регулировка углов наклона секций механическая: спинная - от 0° до 90°, ножная - от 30° до -60°. Каркас выполнен из металлического профиля, покрытого полимерно-порошковым покрытием, наиболее устойчивым к различным дезинфицирующим растворам. Упорные, регулирующийся ножки 4 шт. Штатив для вливания, который предназначен для размещения флаконов и одноразовых систем с лекарственными растворами, используемыми при проведении лечебных процедур в медицинских учреждениях. Размеры: Высота сиденья от пола - 600 мм. Длина – 1100 мм. Длина в разложенном положении - 1820 мм. Ширина – 850 мм. Ширина сиденья - 500 мм.</p>	шт ук	3	720 000
3	<p>Кушетка смотровая медицинская с регулируемым подголовником может быть использована в лечебных учреждениях самого разного профиля, а также в косметических кабинетах и спа-салонах. Надежная и удобная кушетка на металлокаркасе имеет мягкую обивку, для которой используется качественный кожанозаменитель отечественного и зарубежного производства. Каждая медицинская кушетка проходит строгую проверку качества. Габаритные размеры: длина 1950 мм, ширина 600 мм, высота 600 мм. Регулируемый подголовник может занимать два положения. Угол регулировки наклона подголовника – бесступенчатый от 0° до 45°. Медицинская смотровая</p>	шт ук	4	268 800

82

	кушетка с регулируемой головной секцией и обивкой из винилискожи. Технические характеристики: Каркас изготовлен из тонкостенного стального профиля с нанесением экологически чистой эпоксидной полимерно-порошковой краски, устойчивой к регулярной обработке дезинфицирующими и моющими средствами. Обивка – полумягкая, из поролона и винилискожи, устойчивая к истиранию и воздействию дезинфицирующих средств. Цвета обивки: белый, светло-серый, темно-серый.			
4	Столик манипуляционный предназначен для оснащения стоматологических, смотровых процедурных кабинетов больниц и поликлиник. Каркас столика с ящиком: сварная конструкция из стальной трубы круглого сечения и металлического листа, покрытых полимерно-порошковой краской, 2 полки – нержавеющая сталь 0,8 мм, снабжен четырьмя импортными колесами без тормоза. Поставляется в разобранном виде. Ширина: 645 мм; Глубина: 425 мм; Высота с колесами: 920 мм; Масса: 18 кг; Каркас: металлический. Конструкция: разборная. Количество полок: 2 шт.; Количество ящиков: 1 шт.; Материал полок: нержавеющая сталь. Опоры: колеса из серой резины. Диаметр колес: 100 мм; Максимальная равномерно-распределенная нагрузка: 50 кг.	Штук	4	108 160
5	Стол пеленальный с ростомером. Каркас выполнен из металлического профиля, покрытого полимерно-порошковым покрытием, наиболее устойчивым к различным дезинфицирующим растворам. Ложе обито поролоном толщиной 30мм, сверху обтянуто искусственной кожей. Борта кровати выполнены из ЛДСП. Габариты: 700*600*750. Вес: 9 кг.	штук	1	56 000
6	Светильник медицинский передвижной. Бестеновой передвижной светильник с ярким светодиодным освещением. Данная модель отличается повышенными показателями энергосбережения и оптимальным соотношением стоимости и качества изготовления за счет отечественного производства. Благодаря использованию светодиодов данная модель светильника обеспечивает пользователя максимально ярким и равномерным освещением с минимальным показателем искажения цветов. С помощью специальной ручки пользователь без труда может подобрать оптимальный ракурс освещения. Блок освещения можно поворачивать на 360 градусов. Светодиодный источник света потребляет минимум мощности и выделяется долгой наработкой лампы на отказ, что делает данный светильник максимально экономичным. Основные характеристики: Частота сети 50±1 Гц. Освещенность 25000 лк. Источник света Светодиод. Диаметр светового поля (не более) 200 мм. Рабочее расстояние 800-1500 мм. Цветовая температура 4300±430 К. Количество куполов 1. Диаметр блока освещения 75 мм. Потребляемая мощность (не более) 20 Вт. Питание от сети 220(± 10%) В. Тип Передвижной, Бестеновой.	Штук	2	719 360

Место поставки: Индекс 110000, г. Костанай, ул. Амангельды, 134 КГП «Костанайский областной центр по профилактике и борьбе со СПИД». **Срок поставки:** 15 календарных дней. **Условия поставки:** DDP

Место предоставления (приема) документов и окончательный срок подачи ценовых предложений: г. Костанай, ул. Амангельды, 134 в кабинет бухгалтерия, до 10:00 часов 26 января 2021 года

Дата, время и место вскрытия конвертов с ценовыми предложениями: в 10:05 часов 26 января 2021, по адресу: индекс 110000, г. Костанай, ул. Амангельды, 134 кабинет главного врача.

Каждый потенциальный поставщик до истечения окончательного срока представления ценовых предложений представляет только одно ценовое предложение в запечатанном виде. Конверт содержит ценовое предложение по форме, утвержденной уполномоченным органом в области здравоохранения, разрешение, подтверждающее права физического или юридического лица на осуществление деятельности или действий (операций), осуществляемое разрешительными органами посредством лицензирования или разрешительной процедуры. В сроки, установленные заказчиком или организатором закупа, а также документы, подтверждающие соответствие предлагаемых товаров требованиям, установленным главой 4 настоящих Правил, а также описание и объем фармацевтических услуг.



Главный врач

Согласовано
Главный бухгалтер

Главная медсестра

Кузембаев М.С.

Валиева И.Е.

Дусакиева Ш.Б.