

## Объявление № 11

от 29.04.2024 г

о проведении закупа лекарственных средств, медицинских изделий, фармацевтических услуг на 2024 год согласно Приложения.

Организатор: Коммунальное государственное предприятие «Костанайская областная детская больница» Управления здравоохранения акимата Костанайской области по адресу: 110005 г. Костанай ул. Быковского 4, e-mail: [prinyemnaya.odb@bk.ru](mailto:prinyemnaya.odb@bk.ru), интернет-ресурс [www.kodb.kz](http://www.kodb.kz) раздел «Запрос ценовых предложений», объявляет о проведении закупа лекарственных средств, медицинских изделий, фармацевтических услуг на 2024 год согласно Приложения

№ п/п	международные непатентованные наименования	торговое название наименования медицинского изделия	Техническая характеристика, состав	Единица измерения	объем закупа	цена за единицу	сумма	Место поставки	сроки и условия поставки
1	Перметрин раствор для наружного применения 0,5 % 60 мл		Перметрин раствор для наружного применения 0,5 % 60 мл	Фл	117	833,39	97 506,63	КГП "Костанайская областная детская больница" аптечный склад	Условия поставки DDP, по предварительной заявке заказчика
2	Левомеколь мазь 40,0 гр		Левомеколь мазь 40,0 гр	Тюб	1000	177,57	177 570,00	КГП "Костанайская областная детская больница" аптечный склад	Условия поставки DDP, по предварительной заявке заказчика
3	Переходная трубка для перитонеального диализа повышенной прочности. Включает в себя коннектор для подсоединения к контейнеру, зажим, коннектор типа Луер-лок для соединения с катетером		Переходная трубка для перитонеального диализа повышенной прочности. Включает в себя коннектор для подсоединения к контейнеру, зажим, коннектор типа Луер-лок для соединения с катетером	Шт	3	15 500,00	46 500,00	КГП "Костанайская областная детская больница" аптечный склад	Условия поставки DDP, по предварительной заявке заказчика
4	Хирургический шовный материал USP (метрический) размеры: 6/0 (0,7) длина нити 70 см, две атрауматические иглы 1/2окружности, колющая, длина иглы 13 мм, изготовлена из антикоррозийной, высококачественной, высокопрочной стали, покрытой силиконом. Изделия представляют собой нити хирургические синтетические монофиламентные рассасывающиеся, созданные на основе сополимера глуконата (гликолид 72%, ε-капролактон14%, триметиленкарбонат 14%) . Нить окрашена в фиолетовый цвет для улучшения визуализации в ране. Для нитей характерна особая атрауматичность поверхности и надежность. Нить сохраняет 50% прочности на разрыв через 14 дней; по прошествии 60- 90 суток полностью рассасываются. Изделия поставляются в двойной стерильной упаковке. Внутренняя упаковка обеспечивает двойной контроль за содержимым упаковки на стерильном столе (содержит информацию о нити и игле). Иглы изготавливаются из нержавеющей коррозионностойкой стали, разрезанной и полированной в длину		Хирургический шовный материал USP (метрический) размеры: 6/0 (0,7) длина нити 70 см, две атрауматические иглы 1/2окружности, колющая, длина иглы 13 мм, изготовлена из антикоррозийной, высококачественной, высокопрочной стали, покрытой силиконом. Изделия представляют собой нити хирургические синтетические монофиламентные рассасывающиеся, созданные на основе сополимера глуконата (гликолид 72%, ε-капролактон14%, триметиленкарбонат 14%) . Нить окрашена в фиолетовый цвет для улучшения визуализации в ране. Для нитей характерна особая атрауматичность поверхности и надежность. Нить сохраняет 50% прочности на разрыв через 14 дней; по прошествии 60- 90 суток полностью рассасываются. Изделия поставляются в двойной стерильной упаковке. Внутренняя упаковка обеспечивает двойной контроль за содержимым упаковки на стерильном столе (содержит информацию о нити и игле). Иглы изготавливаются из нержавеющей коррозионностойкой стали, разрезанной и полированной в длину	Шт	50	2800	140 000,00	КГП "Костанайская областная детская больница" аптечный склад	Условия поставки DDP, по предварительной заявке заказчика

	Метод стерилизации: этилен оксид (ЕО). Гарантийный срок годности - 3 года со дня стерилизации при соблюдении условий транспортирования и хранения.		Метод стерилизации: этилен оксид (ЕО). Гарантийный срок годности - 3 года со дня стерилизации при соблюдении условий транспортирования и хранения.						
5	Хирургический шовный материал USP (метрический) размеры: 3/0 (2), длина нити 90 см, с атравматической иглой Игла ½ окружности, с коротким колющим кончиком, длина иглы 22 мм. Изделия представляют собой нити хирургические синтетические, нерассасывающиеся, изготовленные из материала «Полиамид». Нити обладают относительно низкой инертностью и высокой прочностью на разрыв, апиrogenны, вызывают умеренную реакцию тканей. Химический состав нитей: модифицированный полиамид. Изделия поставляются в двойной стерильной упаковке. Внутренняя упаковка обеспечивает двойной контроль за содержимым упаковки на стерильном столе (содержит информацию о нити и игле). Иглы изготавливаются из нержавеющей коррозионностойкой стали, разрешённой к применению в медицине. Метод стерилизации: радиационный (R). Гарантийный срок годности – 5 лет со дня стерилизации при соблюдении условий транспортирования и хранения.		Хирургический шовный материал USP (метрический) размеры: 3/0 (2), длина нити 90 см, с атравматической иглой Игла ½ окружности, с коротким колющим кончиком, длина иглы 22 мм. Изделия представляют собой нити хирургические синтетические, нерассасывающиеся, изготовленные из материала «Полиамид». Нити обладают относительно низкой инертностью и высокой прочностью на разрыв, апиrogenны, вызывают умеренную реакцию тканей. Химический состав нитей: модифицированный полиамид. Изделия поставляются в двойной стерильной упаковке. Внутренняя упаковка обеспечивает двойной контроль за содержимым упаковки на стерильном столе (содержит информацию о нити и игле). Иглы изготавливаются из нержавеющей коррозионностойкой стали, разрешённой к применению в медицине. Метод стерилизации: радиационный (R). Гарантийный срок годности – 5 лет со дня стерилизации при соблюдении условий транспортирования и хранения.	Шт	150	750	112 500,00	КГП "Костанайская областная детская больница" аптечный склад	Условия поставки DDP, по предварительной заявке заказчика
6	Хирургический шовный материал USP (метрический) размеры: 1 (4), длина нити 90 см, с атравматической иглой Игла ½ окружности, с коротким колющим кончиком, длина иглы 30 мм. Изделия представляют собой нити хирургические синтетические, нерассасывающиеся, изготовленные из материала «Полиамид». Нити обладают относительно низкой инертностью и высокой прочностью на разрыв, апиrogenны, вызывают умеренную реакцию тканей. Химический состав нитей: модифицированный полиамид. Изделия поставляются в двойной стерильной упаковке. Внутренняя упаковка обеспечивает двойной контроль за содержимым упаковки на стерильном столе (содержит информацию о нити и игле). Иглы изготавливаются из нержавеющей коррозионностойкой стали, разрешённой к применению в медицине. Метод стерилизации: радиационный (R). Гарантийный срок годности – 5 лет со дня стерилизации при соблюдении условий транспортирования и хранения.		Хирургический шовный материал USP (метрический) размеры: 1 (4), длина нити 90 см, с атравматической иглой Игла ½ окружности, с коротким колющим кончиком, длина иглы 30 мм. Изделия представляют собой нити хирургические синтетические, нерассасывающиеся, изготовленные из материала «Полиамид». Нити обладают относительно низкой инертностью и высокой прочностью на разрыв, апиrogenны, вызывают умеренную реакцию тканей. Химический состав нитей: модифицированный полиамид. Изделия поставляются в двойной стерильной упаковке. Внутренняя упаковка обеспечивает двойной контроль за содержимым упаковки на стерильном столе (содержит информацию о нити и игле). Иглы изготавливаются из нержавеющей коррозионностойкой стали, разрешённой к применению в медицине. Метод стерилизации: радиационный (R). Гарантийный срок годности – 5 лет со дня стерилизации при соблюдении условий транспортирования и хранения.	Шт	168	750	126 000,00	КГП "Костанайская областная детская больница" аптечный склад	Условия поставки DDP, по предварительной заявке заказчика
7	Хирургический шовный материал USP		Хирургический шовный материал USP	Шт	60	1100	66 000,00	КГП	Условия поставки

	в катушке. Изделия представляют собой нити хирургические синтетические, нерассасывающиеся, изготовленные из материала «Полиамид». Нити обладают относительно низкой инертностью и высокой прочностью на разрыв, апиrogenны, вызывают умеренную реакцию тканей. Химический состав нитей: модифицированный полиамид. Изделия поставляются в двойной стерильной упаковке. Внутренняя упаковка обеспечивает двойной контроль за содержимым упаковки на стерильном столе (содержит информацию о нити). Гарантийный срок годности – 5 лет со дня стерилизации при соблюдении условий транспортирования и хранения		м, в катушке. Изделия представляют собой нити хирургические синтетические, нерассасывающиеся, изготовленные из материала «Полиамид». Нити обладают относительно низкой инертностью и высокой прочностью на разрыв, апиrogenны, вызывают умеренную реакцию тканей. Химический состав нитей: модифицированный полиамид. Изделия поставляются в двойной стерильной упаковке. Внутренняя упаковка обеспечивает двойной контроль за содержимым упаковки на стерильном столе (содержит информацию о нити). Гарантийный срок годности – 5 лет со дня стерилизации при соблюдении условий транспортирования и хранения					областная детская больница" аптечный склад	предварительной заявке заказчика
8	Аминокапроновая кислота. Раствор для инфузий 5%, 100 мл №1		Аминокапроновая кислота. Раствор для инфузий 5%, 100 мл №1	Контейнер	400	651,28	260 512	КГП "Костанайская областная детская больница" аптечный склад	Условия поставки DDP, по предварительной заявке заказчика
9	Стандартные панели эритроцитов для определения групп крови обратным методом. Для анализатора BIO-RAD SAXO. Все клеточные реагенты имеют человеческое происхождение, суспензия 0,8% (± 0,1%) находится в буферизированной среде. Консерванты: антибактериальные средства триметоприм и сульфаметоксазол. Упаковка состоит из 2 флаконов по 10 мл.		Стандартные панели эритроцитов для определения групп крови обратным методом. Для анализатора BIO-RAD SAXO. Все клеточные реагенты имеют человеческое происхождение, суспензия 0,8% (± 0,1%) находится в буферизированной среде. Консерванты: антибактериальные средства триметоприм и сульфаметоксазол. Упаковка состоит из 2 флаконов по 10 мл.	Упаковка	20	18 000	360 000,00	КГП "Костанайская областная детская больница" аптечный склад	Условия поставки DDP, по предварительной заявке заказчика
10	Марля медицинская		Марля х/б отбеленная 90 см плотность не менее 30+/- 2 гр 1000 пм в рулоне	рулон	10	130 000	1 300 000	КГП "Костанайская областная детская больница" аптечный склад	Условия поставки DDP, по предварительной заявке заказчика
11	Гель для УЗИ		Гель для УЗИ в упаковке не менее 5000 грамм высокой вязкости	уп	30	4 000	120 000	КГП "Костанайская областная детская больница" аптечный склад	Условия поставки DDP, по предварительной заявке заказчика

К закупку допускаются все потенциальные поставщики, осуществляющие деятельность в соответствии с Приказом Министра здравоохранения Республики Казахстан от 07 июля 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».

Сроки и условия поставки – Условия поставки DDP, по предварительной заявке заказчика по адресу Л. Беды 23 А.

Потенциальный поставщик до истечения окончательного срока представления ценовых предложений представляет только одно ценовое предложение в запечатанном виде. Конверт содержит ценовое предложение по форме согласно приложения №2 настоящих правил, 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 закупок, а также документы, подтверждающие соответствие предлагаемых лекарственных средств и (или) медицинских изделий требованиям, установленным пунктом 11 настоящих Правил.

редств и (или) медицинских изделий или оказать фармацевтические услуги с соблюдением условий запроса и типового договора закупа или договора на оказание фармацевтических услуг по форме, утвержденной уполномоченным органом в области здравоохранения.

Предоставить в КГП «Костанайская областная детская больница» УЗАКО по адресу г. Костанай, ул. Уральская 32/3, отдел государственных закупок с 8.00 до 17.00 (обед с 12.00 до 13.00).

Окончательный срок предоставления ценовых предложений до 14 часов 00 минут 05.04.2024 года в отдел ОГЗ.  
05.04.2024 года в 15.00 вскрытие конвертов в ОГЗ.

**И.о. главного врача**



**Ержанов Н.А.**