

Объявление № 26

от 11.08.2024 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
л. Быковского 4, e-mail: priyemnaya.odb@bk.ru, интернет-ресурс 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 наименование медицинского изделия	Техническая характеристика, состав	Единица измерения	объем закупа	цена за единицу	сумма	Место поставки	сроки и условия поставки
1	Насадки гигиенические для билирубинометра BiliCare 60 штук в упаковке		Насадки гигиенические для билирубинометра BiliCare 60 штук в упаковке	Упаковка	4	425 000	1700000,0	КГП "Костанайская областная детская больница" аптечный склад	Условия поставки DDP, по предварительной заявке заказчика
2	Хирургический шовный материал USP (метрический) размеры: 0 (3,5), длина нити 75 см, с атравматической иглой 1/2окружности, колющая, длина иглы 25 мм, изготовлена из антикоррозийной, высококачественной, высокопрочной стали		<p>Изделия представляют собой нити хирургические, стерильные, плетеные, синтетические, рассасывающиеся, созданные на основе сополимера полиглактин 910 (гликолид 90% и L-лактида 10%) с покрытием из сополимера гликолида и L-лактида со стеаратом кальция в своем составе. Нить окрашена в фиолетовый цвет для улучшения визуализации в ране. Для нитей характерна особая атравматичность поверхности и надежность. Нить сохраняет 75% прочности на разрыв IN VIVO через 2 недели, 50% через 3 недели, 25% через 4 недели; по прошествии 56-70 суток полностью рассасываются. Изделия поставляются в стерильной упаковке.</p> <p>Иглы изготавливаются из нержавеющей коррозионностойкой стали. Метод стерилизации: этилен оксид (EO). Гарантийный срок годности - 3 года со дня стерилизации при соблюдении условий транспортирования и хранения. Условных номеров (метрических размеров) 0 (3,5) Длиной нити 75 см с атравматической колющщей иглой 25мм</p>	Шт	50	1 700	85 000,00	КГП "Костанайская областная детская больница" аптечный склад	Условия поставки DDP, по предварительной заявке заказчика
3	Хирургический шовный материал USP (метрический) размеры: 4/0 (1,5), длина нити 90 см, с атравматической иглой длина иглы 17 мм, изготовлена из антикоррозийной, высококачественной, высокопрочной стали		<p>Нить хирургическая, стерильная, синтетическая, рассасывающаяся, плетеная, окрашенная, на основе 100% полигликолида, покрытие состоит из поликапролактона и стеарата кальция. Нить окрашена в фиолетовый цвет для улучшения визуализации в ране. Нить сохраняет более 65% первоначальной прочности после 2-х недель, более 40% после 3-х недель, через 60-90 дней нить полностью рассасывается, расщепляясь на воду и углекислый газ; Нити полигликолид применяются для сопоставления и/или лигирования мягких тканей во всех областях хирургии, гинекологии и гастроэнтерологии, нить имеет покрытие, приводящее к минимальной травматизации ткани и облегчающее завязывание узлов. Изделия поставляются в стерильной упаковке. Иглы изготавливаются из нержавеющей коррозионностойкой стали. Метод стерилизации: этилен оксид (EO). Гарантийный срок годности - 3 года со дня стерилизации при соблюдении условий транспортирования и хранения.</p> <p>Условных номеров (метрических размеров) 4/0 (1,5) Длиной нити 90 см с атравматической колющщей иглой 17мм</p>	Шт	300	1 700	510 000,00	КГП "Костанайская областная детская больница" аптечный склад	Условия поставки DDP, по предварительной заявке заказчика

4	Хирургический шовный материал USP (метрический) размеры:0 (3,5), длина нити 75 см, с одной атравматической иглой. Игла ½ окружности, с коротким колющим кончиком, длина иглы 30 мм		Нерассасывающийся, синтетический, монофиламентный, полипропиленовый, стерильный хирургический шовный материал. Представляет собой высококачественный полимерный не рассасывающийся материал со специально обработанной поверхностью. Поверхность изделия гладкая и гибкая, не оказывает отрицательного воздействия на организм. Иглы изготавливаются из нержавеющей коррозионностойкой стали, различной степени изогнутости, длины, с различным профилем сечения и заточкой острия. Нить обладает низким коэффициентом трения, хорошо держит узел и во время имплантации в ткани сохраняет длительную силу растягивания. Нить не рассасывается в организме, не подвергается изменениям в тканях, обладает высокой инертностью и не вовлекается в инфекционный процесс. Метод стерилизации: этилен оксид (EO). Гарантийный срок годности – 5 лет со дня стерилизации при соблюдении условий транспортирования и хранения. Условных номеров (метрических размеров) 0 (3,5) Длиной нити 75см с атравматической колющей иглой 30мм	Шт	48	2000	96 000,00	КГП "Костанайская областная детская больница" аптечный склад	Условия поставки DDP, по предварительной заявке заказчика
5	Хирургический шовный материал USP(метрический) размеры: 5/0 (1,5), длина нити 75 см, с атравматической иглой. Игла ½ окружности, с коротким колющим кончиком, длина иглы 17 мм		Изделия представляют собой нити хирургические натуральные органические рассасывающиеся, изготовленные из высококачественной органики животного происхождения, простая, мононить, неокрашенная, стерильная. Нить легко проходит через ткани, имеют хорошие манипуляционные свойства, высокую разрывную нагрузку и эластичность, а также надежный узел. Нить теряет 50% своей прочности в течение 8-12 дней. В зависимости от диаметра и области применения нить полностью рассасывается в сроки от 35 до 120 суток. Экологически чистый материал. Выводится из организма естественным путем.Метод стерилизации: радиационный (R). Гарантийный срок годности - 5 лет со дня стерилизации при соблюдении условий транспортирования и хранения. Условных номеров (метрических размеров) 5/0 (1,5) Длиной нити 75см с атравматической колющей иглой 17мм	Шт	75	850	60 000,00	КГП "Костанайская областная детская больница" аптечный склад	Условия поставки DDP, по предварительной заявке заказчика
6	Хирургический шовный материал USP (метрический) размеры: 3/0 (2), длина нити 90 см, с атравматической иглой длина иглы 22 мм, изготвленна из антикоррозийной, высококачественной, высокопрочной стали		Нерассасывающийся, синтетический, монофиламентный, полипропиленовый, стерильный хирургический шовный материал. Представляет собой высококачественный полимерный не рассасывающийся материал со специально обработанной поверхностью. Поверхность изделия гладкая и гибкая, не оказывает отрицательного воздействия на организм. Иглы изготавливаются из нержавеющей коррозионностойкой стали, различной степени изогнутости, длины, с различным профилем сечения и заточкой острия. Нить обладает низким коэффициентом трения, хорошо держит узел и во время имплантации в ткани сохраняет длительную силу растягивания. Нить не рассасывается в организме, не подвергается изменениям в тканях, обладает высокой инертностью и не вовлекается в инфекционный процесс. Метод стерилизации: этилен оксид (EO). Гарантийный срок годности – 5 лет со дня стерилизации при соблюдении условий транспортирования и хранения. Условных номеров (метрических размеров) 3/0 (3,5) Длиной нити 90см с атравматической колющей иглой 22мм	Шт	96	2 400	230 400,00	КГП "Костанайская областная детская больница" аптечный склад	Условия поставки DDP, по предварительной заявке заказчика
7	Хирургический шовный материал USP (метрический) размеры 0 (4), длина нити 90 см, с атравматической иглой. Игла ½ окружности, с коротким колющим кончиком, длина иглы 40 мм		Изделия представляют собой нити хирургические натуральные органические рассасывающиеся, изготовленные из высококачественной органики животного происхождения, простая, мононить, неокрашенная, стерильная. Нить легко проходит через ткани, имеют хорошие манипуляционные свойства, высокую разрывную нагрузку и эластичность, а также надежный узел. Нить теряет 50% своей прочности в течение 8-12 дней. В зависимости от диаметра и области применения нить полностью рассасывается в сроки от 35 до 120 суток.	Шт	100	950	95 000,00	КГП "Костанайская областная детская больница" аптечный склад	Условия поставки DDP, по предварительной заявке заказчика

		<p>естественным путем.</p> <p>Метод стерилизации: радиационный (R).</p> <p>Гарантийный срок годности - 5 лет со дня стерилизации при соблюдении условий транспортирования и хранения.</p> <p>Условных номеров (метрических размеров) 0 (4)</p> <p>Длиной нити 90 см с атравматической колючей иглой 40 мм</p>						
8	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	<p>Изделия представляют собой нити хирургические синтетические, не рассасывающиеся, плетеный или крученый, изготовленные из материала «Полиамид». Нити обладают хорошими физико-механическими и манипуляционными свойствами, вызывают умеренную тканевую реакцию. Химический состав нитей: модифицированный полиамид. Изделия поставляются в стерильной упаковке. Иглы изготавливаются из нержавеющей коррозионностойкой стали. Метод стерилизации: радиационный (R). Гарантийный срок годности – 5 лет со дня стерилизации при соблюдении условий транспортирования и хранения.</p> <p>Условных номеров (метрических размеров) 3/0 (2)</p> <p>Длиной нити 90 см с атравматической колючей иглой 22 мм</p>	Шт	200	750	150 000,00	КГП "Костанайская областная детская больница" аптечный склад	Условия поставки DDP, по предварительной заявке заказчика
9	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	<p>Изделия представляют собой нити хирургические синтетические, не рассасывающиеся, плетеный или крученый, изготовленные из материала «Полиамид». Нити обладают хорошими физико-механическими и манипуляционными свойствами, вызывают умеренную тканевую реакцию. Химический состав нитей: модифицированный полиамид. Изделия поставляются в стерильной упаковке. Иглы изготавливаются из нержавеющей коррозионностойкой стали. Метод стерилизации: радиационный (R). Гарантийный срок годности – 5 лет со дня стерилизации при соблюдении условий транспортирования и хранения.</p> <p>Условных номеров (метрических размеров) 1 (4)</p> <p>Длиной нити 90 см с атравматической колючей иглой 30 мм</p>	Шт	48	750	36 000,00	КГП "Костанайская областная детская больница" аптечный склад	Условия поставки DDP, по предварительной заявке заказчика
10	Хирургический шовный материал USP (метрический) размеры: 3/0 (2), длина нити 20 м, в катушке	<p>Изделия представляют собой нити хирургические синтетические, не рассасывающиеся, плетеный или крученый, изготовленные из материала «Полиамид». Нити обладают хорошими физико-механическими и манипуляционными свойствами, вызывают умеренную тканевую реакцию. Химический состав нитей: модифицированный полиамид. Изделия поставляются в стерильной упаковке. Иглы изготавливаются из нержавеющей коррозионностойкой стали. Метод стерилизации: радиационный (R). Гарантийный срок годности – 5 лет со дня стерилизации при соблюдении условий транспортирования и хранения.</p> <p>Условных номеров (метрических размеров) 3/0 (2)</p> <p>Длиной нити 20 метров без иглы.</p>	Шт	10	1 100	11 000,00	КГП "Костанайская областная детская больница" аптечный склад	Условия поставки DDP, по предварительной заявке заказчика
11	Хирургический шовный USP (метрический) размеры: 4/0 (1,5), длина нити 75 см, с атравматической иглой 1/2окружности, колючая, длина иглы 17 мм	<p>Изделия представляют собой нити хирургические, стерильные, плетеные, синтетические, рассасывающиеся, созданные на основе сополимера полиглактин 910 (гликоловид 90% и L-лактида 10%) с покрытием из сополимера гликоловида и L-лактида со стеаратом кальция в своем составе. Нить окрашена в фиолетовый цвет для улучшения визуализации в ране. Для нитей характерна особая атравматичность поверхности и надежность. Нить сохраняет 75% прочности на разрыв IN VIVO через 2 недели, 50% через 3 недели, 25% через 4 недели; по прошествии 56-70 суток полностью рассасываются. Изделия поставляются в стерильной упаковке. Иглы изготавливаются из нержавеющей коррозионностойкой стали. Метод стерилизации: этилен оксид (EO). Гарантийный срок годности - 3 года со дня стерилизации при соблюдении условий транспортирования и хранения. Условных номеров (метрических размеров) 4/0 (1,5) Длиной нити 75 см с атравматической колючей иглой 17 мм</p>	Шт	50	1 700	85 000,00	КГП "Костанайская областная детская больница" аптечный склад	Условия поставки DDP, по предварительной заявке заказчика

12	Хирургический шовный материал USP (метрический) размеры: 4/0 (1,5), длина нити 75 см, с атравматической иглой 1/2 окружности, колющая, длина иглы 17 мм	<p>Изделия представляют собой нити хирургические, стерильные, плетеные, синтетические, рассасывающиеся, созданные на основе сополимера полиглактин 910 (гликолид 90% и L-лактида 10%) с покрытием из сополимера гликолида и L-лактида со стеаратом кальция в своем составе. Нить окрашена в фиолетовый цвет для улучшения визуализации в ране. Для нитей характерна особая атравматичность поверхности и надежность. Нить сохраняет 75% прочности на разрыв IN VIVO через 2 недели, 50% через 3 недели, 25% через 4 недели; по прошествии 56-70 суток полностью рассасываются. Изделия поставляются в стерильной упаковке. Иглы изготавливаются из нержавеющей коррозионностойкой стали. Метод стерилизации: этилен оксид (EO).</p> <p>Гарантийный срок годности - 3 года со дня стерилизации при соблюдении условий транспортирования и хранения.</p> <p>Условных номеров (метрических размеров) 4/0 (1,5) Длиной нити 75 см с атравматической колющей иглой 17 мм</p>	Шт	50	1 700	85 000,00	КГП "Костанайская областная детская больница" аптечный склад	Условия поставки DDP, по предварительной заявке заказчика
13	Хирургический шовный материал USP (метрический) размеры: 5/0 (1), длина нити 90 см, с атравматической иглой 1/2 окружности, колющая, длина иглы 15 мм	<p>Изделия представляют собой нити хирургические, стерильные, плетеные, синтетические, рассасывающиеся, созданные на основе сополимера полиглактин 910 (гликолид 90% и L-лактида 10%) с покрытием из сополимера гликолида и L-лактида со стеаратом кальция в своем составе. Нить окрашена в фиолетовый цвет для улучшения визуализации в ране. Для нитей характерна особая атравматичность поверхности и надежность. Нить сохраняет 75% прочности на разрыв IN VIVO через 2 недели, 50% через 3 недели, 25% через 4 недели; по прошествии 56-70 суток полностью рассасываются. Изделия поставляются в стерильной упаковке. Иглы изготавливаются из нержавеющей коррозионностойкой стали. Метод стерилизации: этилен оксид (EO).</p> <p>Гарантийный срок годности - 3 года со дня стерилизации при соблюдении условий транспортирования и хранения.</p> <p>Условных номеров (метрических размеров) 5/0 (1) Длиной нити 90 см с атравматической колющей иглой 15 мм</p>	Шт	50	1 900	95 000,00	КГП "Костанайская областная детская больница" аптечный склад	Условия поставки DDP, по предварительной заявке заказчика
14	Хирургический шовный материал USP (метрический) размеры: 4/0 (3,5), длина нити 75 см, с одной атравматической иглой. Игла ½ окружности	<p>Нерассасывающийся, синтетический, монофиламентный, полипропиленовый, стерильный хирургический шовный материал. Представляет собой высококачественный полимерный не рассасывающийся материал со специально обработанной поверхностью. Поверхность изделия гладкая и гибкая, не оказывает отрицательного воздействия на организм. Иглы изготавливаются из нержавеющей коррозионностойкой стали, различной степени изогнутости, длины, с различным профилем сечения и заточкой острия. Нить обладает низким коэффициентом трения, хорошо держит узел и во время имплантации в ткани сохраняет длительную силу растягивания. Нить не рассасывается в организме, не подвергается изменениям в тканях, обладает высокой инертностью и не вовлекается в инфекционный процесс.</p> <p>Метод стерилизации: этилен оксид (EO).</p> <p>Гарантийный срок годности – 5 лет со дня стерилизации при соблюдении условий транспортирования и хранения.</p> <p>Условных номеров (метрических размеров) 0 (3,5) Длиной нити 75 см с атравматической колющей иглой 30 мм</p>	Шт	100	2000	200 000,00	КГП "Костанайская областная детская больница" аптечный склад	Условия поставки DDP, по предварительной заявке заказчика
15	Хирургический шовный материал USP (метрический) размеры: 3/0 (2), длина нити 90 см, с атравматической иглой длина иглы 22 мм	<p>Нерассасывающийся, синтетический, монофиламентный, полипропиленовый, стерильный хирургический шовный материал. Представляет собой высококачественный полимерный не рассасывающийся материал со специально обработанной поверхностью. Поверхность изделия гладкая и гибкая, не оказывает отрицательного воздействия на организм. Иглы изготавливаются из нержавеющей коррозионностойкой стали, различной степени изогнутости, длины, с различным профилем сечения и заточкой острия. Нить обладает низким коэффициентом трения, хорошо держит узел и во время имплантации в ткани сохраняет длительную силу растягивания. Нить не рассасывается в организме, не подвергается изменениям в тканях, обладает высокой инертностью и не вовлекается в инфекционный процесс.</p>	Шт	100	2400	240 000,00	КГП "Костанайская областная детская больница" аптечный склад	Условия поставки DDP, по предварительной заявке заказчика

		организме, не подвергается изменениям в тканях, обладает высокой инертностью и не вовлекается в инфекционный процесс. Метод стерилизации: этилен оксид (EO). Гарантийный срок годности – 5 лет со дня стерилизации при соблюдении условий транспортирования и хранения. Условных номеров (метрических размеров) 3/0 (3,5) Длиной нити 90см с атравматической колющею иглой 22мм						
16	Набор для катетеризации 4F/15.	Для катеризации крупных сосудов, одноканальный педиатрический 4F/15, стерильный однократного применения	Шт	50	10 900	545 000,00	КГП "Костанайская областная детская больница" аптечный склад	Условия поставки DDP, по предварительной заявке заказчика
17	Набор для катетеризации 3F/10.	Для катеризации крупных сосудов, одноканальный педиатрический 3F/10, стерильный однократного применения	Шт	50	10 900	545 000,00	КГП "Костанайская областная детская больница" аптечный склад	Условия поставки DDP, по предварительной заявке заказчика

К закупу 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 закупа 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 закупа, а также документы, подтверждающие соответствие предлагаемых лекарственных средств и (или) медицинских изделий требованиям, установленным пунктом 11 настоящих Правил, а также описание и объем фармацевтических услуг. Представление потенциальным поставщиком ценового предложения является формой выражения его согласия осуществлять поставку лекарственных средств и (или) медицинских изделий или оказывать 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 18.10.2024 года в отдел ОГЗ.
18.10.2024 года в 15.00 вскрытие конвертов в ОГЗ.

Директор



Ержанов Н.А.