

# Объявление о предстоящем закупе способом запроса ценовых предложений

Государственное коммунальное предприятие на праве хозяйственного ведения «Кокшетауская городская больница» при Управлении здравоохранения Акмолинской области, 020000, Акмолинская область, г.Кокшетау, ул. Сатпаева 85 объявляет о проведении закупа изделий медицинского назначения.

Требуемый объём:

№	Наименование товара	Единица измерения	Общее количество	Планируемая стоимость за единицу
1	Марля медицинская, плотностью не менее 28 г/м2	метр	25000	65
2	Вата медицинская 100гр.	килограмм	200	2000
3	Шприц инъекционный трехкомпонентный инсулиновый стерильный однократного применения объемом 1мл 100IU, модификация: со съемной иглой 30Gx1/2"	штука	10000	13,06
4	Система для вливания инфузионных растворов с иглой размером: 21G	штука	80000	41,83
5	Нить хирургическая рассасывающаяся Кетгут простой №3/0(метр.3) с колющ.иглой 20мм , длина75см,	штука	150	606
6	Нить хирургическая рассасывающаяся Кетгут простой № 2/0 (метр.3,5) с колющ.иглой 25мм , длина75см,	штука	100	646
7	Нить хирургическая рассасывающаяся Кетгут простой № 1(метр.5 )с колющ.иглой 35мм, длина75см,	штука	60	712
8	Нить хирургическая рассасывающаяся Кетгут простой 3(.метр3/0) длина150см, б/иглы	штука	100	1000
9	Нить хирургическая рассасывающаяся Кетгут простой 1(метр.5)длина 150см,б/иглы,	штука	200	1090
10	Нить хирургическая рассасывающаяся Кетгут простой 1(метр.4) длина150см,б/иглы	штука	200	1100
11	Синтетический рассасывающийся полифиламентный шовный материал, фиолетовый 3/0(метрич 2) игла 26мм 1/2с, 75см	штука	150	522
12	Синтетический рассасывающийся полифиламентный шовный материал, фиолетовый 4-0(1,5метрич), игла колющая 20мм 1/2с, 75см .	штука	150	520
13	Синтетический рассасывающийся полифиламентный шовный материал, фиолетовый 1(метрич4) 75см, игла 31мм , колющая,½ окружности,	штука	100	601
14	Синтетический рассасывающийся полифиламентный шовный материал, фиолетовый2/0(метрич3) 75см, игла 31мм , колющая,½ окружности,	штука	100	525
15	Синтетический не рассасывающийся монофиламентный шовный материал, Пролен 3-0(m2) w8522, 26мм.,90см,2иглы .колющ	штука	96	2777
16	Синтетический не рассасывающийся монофиламентный шовный материал, Пролен 3-0(m2) w8770, 22мм.,75см,игла .колющ	штука	48	1888
17	Синтетический не рассасывающийся монофиламентный шовный материал, Пролен синий5-0 ( 1) 90см, 2 иглы колющ 17мм, 1/2 окр, W8556	штука	48	2797
18	Синтетический не рассасывающийся монофиламентный шовный материал, Пролен синий5-0 ( 1) 75см, 2 иглы колющ 13мм, 1/2 окр, W8710	штука	48	3111
19	Синтетический не рассасывающийся монофиламентный шовный материал, Пролен синий 7-0,(m 0,5)60см, 2 иглы колющ.9,3мм, 3/8 окр, W8702	штука	24	5555
20	Синтетический не рассасывающийся монофиламентный шовный материал ,Пролен синий 6-0(m0,7) 75см ,2 иглы колющ.13мм, 3/8 окр, W8706	штука	24	3212
21	Синтетический не рассасывающийся монофиламентный шовный материал ,Пролен синий7-0( m0,5) 60см, 2 иглы колющ.13мм ,3/8 окр, W8725	штука	24	4878
22	Полигликоидная рассасывающаяся нить, плетеная ПГА 2(метрич 5),игла 45мм колющая, длина 75см.	штука	200	835
23	Капрон 3/0(метрич 2) нить капроновая не рассасывающаяся белая 10м)стерильная, плетеная	штука	100	550
24	Капрон 2/0(метрич3) нить капроновая не рассасывающаяся белая10м)стерильная, плетеная	штука	300	550

25	Капрон 2(метрич5) нить капроновая не рассасывающаяся белая10м)стерильная, плетеная	штука	300	555
26	Гель для УЗИ, в канистре 5л.	канистра	20	5000
27	Шприц инъекционный стерильный однократного применения 10 мл. 3-х компонент	штука	90000	14
28	Шприц инъекционный стерильный однократного применения 20 мл. 3-х компонент	штука	8000	19,5

Сроки поставки: согласно графика поставки (приложение №1).

Место поставки товара: г. Кокшетау, ул. Сатпаева,85, аптечный склад.

Сумма, выделенная на закупки – **9 544 900** (девять миллионов пятьсот сорок четыре тысячи девяносто) тенге 00 тын, без учета НДС.

Условия поставки:

К закупаемым и отпускаемым (при закупе фармацевтических услуг) лекарственным средствам, изделиям медицинского назначения, профилактическим (иммунобиологическим, диагностическим, дезинфицирующим) препаратам, предназначенным для оказания гарантированного объема бесплатной медицинской помощи и медицинской помощи в системе обязательного социального медицинского страхования, предъявляются следующие требования:

1) наличие регистрации лекарственных средств, изделий медицинского назначения, профилактических (иммунобиологических, диагностических, дезинфицирующих) препаратов в Республике Казахстан в соответствии с положениями Кодекса и порядке, определенном уполномоченным органом в области здравоохранения (за исключением лекарственных препаратов, изготовленных в аптеках, орфанных препаратов, включенных в перечень орфанных препаратов, утвержденный уполномоченным органом в области здравоохранения, незарегистрированных лекарственных средств, изделий медицинского назначения, комплектующих, входящих в состав изделия медицинского назначения и медицинской техники и не используемых в качестве самостоятельного изделия или устройства, ввезенных на территорию Республики Казахстан на основании заключения (разрешительного документа), выданного уполномоченным органом в области здравоохранения);

2) лекарственные средства, профилактические (иммунобиологические, диагностические, дезинфицирующие) препараты, изделия медицинского назначения хранятся и транспортируются в условиях, обеспечивающих сохранение их безопасности, эффективности и качества, в соответствии с Правилами хранения и транспортировки лекарственных средств, изделий медицинского назначения и медицинской техники, утвержденными уполномоченным органом в области здравоохранения;

3) маркировка, потребительская упаковка и инструкция по применению лекарственных средств, профилактических (иммунобиологических, диагностических, дезинфицирующих) препаратов, изделий медицинского назначения соответствуют требованиям законодательства Республики Казахстан и порядку, установленному уполномоченным органом в области здравоохранения;

4) срок годности лекарственных средств, профилактических (иммунобиологических, диагностических, дезинфицирующих) препаратов, изделий медицинского назначения на дату поставки поставщиком заказчику составляет:

не менее пятидесяти процентов от указанного срока годности на упаковке (при сроке годности менее двух лет);

не менее двенадцати месяцев от указанного срока годности на упаковке (при сроке годности два года и более);

5) срок годности лекарственных средств, изделий медицинского назначения на дату поставки поставщиком единому дистрибутору составляет:

не менее шестидесяти процентов от указанного срока годности на упаковке (при сроке годности менее двух лет) при поставке товара в период ноябрь, декабрь года, предшествующего году, для которого производится закуп, и январь наступившего финансового года, и не менее пятидесяти процентов при последующих поставках в течение финансового года;

не менее четырнадцати месяцев от указанного срока годности на упаковке (при сроке годности два года и более) при поставке товара в период ноябрь, декабрь года, предшествующего году, для которого производится закуп, и январь наступившего финансового года, и не менее двенадцати месяцев при последующих поставках в течение финансового года;

6) срок годности лекарственных средств, изделий медицинского назначения, за исключением товаров, указанных в подпункте 7) настоящего пункта, на дату поставки единым дистрибутором заказчику составляет:

не менее тридцати процентов от срока годности, указанного на упаковке (при сроке годности менее двух лет);

не менее восьми месяцев от указанного срока годности на упаковке (при сроке годности два года и более);

7) срок годности вакцин на дату поставки единым дистрибутором заказчику составляет:

не менее сорока процентов от указанного срока годности на упаковке (при сроке годности менее двух лет);

не менее десяти месяцев от указанного срока годности на упаковке (при сроке годности два года и более);

8) менее сроков годности, указанных в подпунктах 6) и 7) настоящего пункта, для переходящих остатков товара единого дистрибутора, которые поставляются заказчику и (или) поставщику услуги учета и реализации по соглашению сторон для использования по назначению до истечения срока их годности;

9) наличие зарегистрированной цены на торговое наименование лекарственных средств и предельной цены на изделия медицинского назначения в порядке, установленном уполномоченным органом в области здравоохранения, кроме лекарственных препаратов, изготовленных в аптеках, орфанных препаратов, включенных в перечень орфанных препаратов, утвержденный уполномоченным органом в области здравоохранения, незарегистрированных лекарственных средств, изделий медицинского назначения.

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.

Пакет документов с ценовыми предложениями представить в срок **с 26 февраля по 05 марта 2018 года, до 16:00 мин.** включительно, по адресу: 020000, Акмолинская область, г. Кокшетау, ул. Сатпаева, 85, Администрация, кабинет менеджера по государственным закупкам. Конверты с ценовыми предложениями будут вскрываться в **16:30ч. "05" марта 2018г.** по следующему адресу: 020000, Акмолинская область, г.Кокшетау, ул. Сатпаева 85.

Главный врач



С. Какенов

Приложение №1

График поставки изделий медицинского назначения

№	Наименование товара	Единица измерения	Общее количество	март	апрель	май	июнь	июль	август	сентябрь	октябрь	ноябрь
1	Марля медицинская, плотностью не менее 28 г/м2	метр	25000				5000	5000	5000	5000	5000	5000
2	Вата медицинская 100гр.	килограмм	200				40	40	40	40	40	40
3	Шприц инъекционный трехкомпонентный инсулиновый стерильный однократного применения объемом 1мл 100IU, модификация: со съемной иглой 30Gx1/2"	штука	10000	2000	2000	1000	1000	1000	1000	1000	1000	1000
4	Система для вливания инфузионных растворов с иглой размером: 21G	штука	80000	10000	10000	10000	10000	10000	10000	10000	10000	10000
5	Нить хирургическая рассасывающаяся Кетгут простой №3/0(метр.3) с колючей иглой 20мм, длина 75см,	штука	150	50		50		50				
6	Нить хирургическая рассасывающаяся Кетгут простой №2/0 (метр.3,5) с колючей иглой 25мм , длина 75см,	штука	100	50		50		50				
7	Нить хирургическая рассасывающаяся Кетгут простой № 1(метр.5 )с колючей иглой 35мм, длина 75см,	штука	60	60								
8	Нить хирургическая рассасывающаяся Кетгут простой 3(метр3/0) длина 150см, б/иглы	штука	100	50		50		50				
9	Нить хирургическая рассасывающаяся Кетгут простой 1(метр.5)длина 150см,б/иглы,	штука	200	50		50		50				
10	Синтетический рассасывающийся полифиламентный шовный материал, фиолетовый 3/0(метрич 2) игла 26мм 1/2с, 75см	штука	150	50		50		50				
11	Синтетический рассасывающийся полифиламентный шовный материал, фиолетовый 4-0(1,5метрич ), игла колючая 20мм 1/2с, 75см .	штука	150	50		50		50				

13	Синтетический рассасывающийся полифиламентный шовный материал, фиолетовый 1(метрич4) 75мм, игла 31мм , колючая, $\frac{1}{2}$ окружности,	штука	100	50	50	50
14	Синтетический рассасывающийся полифиламентный шовный материал, фиолетовый2/0(метрич3) 75мм, игла 31мм , колючая, $\frac{1}{2}$ окружности,	штука	100	50	50	50
15	Синтетический не рассасывающийся монофиламентный шовный материал, Пролен 3-0(M2) w8522, 26мм.,90см.иглы .колюч	штука	96	24	24	24
16	Синтетический не рассасывающийся монофиламентный шовный материал, Пролен 3-0(M2) w8770, 22Мм.,75см.игла .колюч	штука	48	24	24	24
17	Синтетический не рассасывающийся монофиламентный шовный материал, Пролен синий5-0 ( 1) 90см, 2 иглы колюч 17мм, 1/2 окр, W8556	штука	48	48	48	48
18	Синтетический не рассасывающийся монофиламентный шовный материал, Пролен синий5-0 ( 1) 75см, 2 иглы колюч 13мм, 1/2 окр, W8710	штука	48	24	24	24
19	Синтетический не рассасывающийся монофиламентный шовный материал, Пролен синий7-0,(M 0,5)60см, 2 иглы колюч.9,3мм, 3/8 окр, W8702	штука	24	24	24	24
20	Синтетический не рассасывающийся монофиламентный шовный материал ,Пролен синий6-0(M 0,7) 75см ,2 иглы колюч.13мм .3/8 окр, W8706	штука	24	24	24	24
21	Синтетический не рассасывающийся монофиламентный шовный материал ,Пролен синий7-0( M 0,5) 60см, 2 иглы 45мм колючая, 3/8 окр, W8725	штука	24	24	24	24
22	Полигликоидная рассасывающаяся нить, плетеная ПГА 2(метрич 5),игла 45мм колючая, длина 75см.	штука	200	50	50	50
23	Капрон 3/0(метрич 2) нить капроновая не рассасывающаяся белая 10м.стерильная, плетеная	штука	100	50	50	50
24	Капрон 2/0(метрич3) нить капроновая не рассасывающаяся белая 10м)стерильная, плетеная	штука	300	50	50	50

25	Капрон 2(метрич5) нить капроновая не рассасывающаяся белая 10м.)стерильная, пшетная	штука	300	50	50	50	50	50
26	Гель для УЗИ, в канистре 5л.	канистра	20	20				
27	Шприц инъекционный стерильный однократного применения 10 мл. 3-х компонент	штука	90000			20000	20000	10000
28	Шприц инъекционный стерильный однократного применения 20 мл. 3-х компонент	штука	8000			2000	2000	2000

С. Каженов

Главный врач

