

Протокол об итогах закуп способом запроса ценовых предложений №21

г. Тобыл

13.05.2022 год

КГП «Костанайская районная больница» Управления здравоохранения акимата Костанайской области провела закуп способом запроса ценовых предложений следующий товар:

№	Наименование лекарственных средств, изделий медицинского назначения, медицинской техники	Ед.измерения	Кол-во	Цена
1	Материал шовный хирургический рассасывающийся созданный из полиглактина 910 (сополимера, состоящего из 90% гликолида и 10% L-лактида). Покрытие плетеной нити состоит из сополимера гликолида, лактида и стеарата кальция. Прогрессивная потеря прочности нити на разрыв происходит благодаря гидролизу. После имплантации потеря эффективной прочности на разрыв составляет примерно 50% к 21 дню. Полное рассасывание происходит за период 56 - 70 дней, метр.2 с иглой	штук	50	1 250
2	Материал шовный хирургический рассасывающийся созданный из полиглактина 910 (сополимера, состоящего из 90% гликолида и 10% L-лактида). Покрытие плетеной нити состоит из сополимера гликолида, лактида и стеарата кальция. Прогрессивная потеря прочности нити на разрыв происходит благодаря гидролизу. После имплантации потеря эффективной прочности на разрыв составляет примерно 50% к 21 дню. Полное рассасывание происходит за период 56 - 70 дней, метр.3 с иглой	штук	50	1 250
3	Материал шовный хирургический рассасывающийся созданный из полиглактина 910 (сополимера, состоящего из 90% гликолида и 10% L-лактида). Покрытие плетеной нити состоит из сополимера гликолида, лактида и стеарата кальция. Прогрессивная потеря прочности нити на разрыв происходит благодаря гидролизу. После имплантации потеря эффективной прочности на разрыв составляет примерно 50% к 21 дню. Полное рассасывание происходит за период 56 - 70 дней, метр.5 с иглой	штук	50	1 290
4	Материал шовный хирургический нерассасывающийся созданный из изотактического кристаллического стереоизомера полипропилена (линейного полиолефина). Обладает контролируемым растяжением, метр. 3 с иглой	штук	50	820
5	Материал шовный хирургический нерассасывающийся созданный из изотактического кристаллического стереоизомера полипропилена (линейного	штук	50	820

	полиолефина). Обладает контролируемым растяжением, метр. 4 с иглой			
6	Материал шовный хирургический нерассасывающийся созданный из изотактического кристаллического стереоизомера полипропилена (линейного полиолефина). Обладает контролируемым растяжением, метр. 5 с иглой	штук	50	820
7	Изделия представляют собой нити хирургические натуральные органические рассасывающиеся, изготовленные из высококачественной органики животного происхождения. Время рассасывания (потеря прочности на разрыв до 50 %) 7-12 дней. Удаляется из организма энзиматическим действием в течение 70 дней, метр.3 с иглой	штук	50	820
8	Изделия представляют собой нити хирургические натуральные органические рассасывающиеся, изготовленные из высококачественной органики животного происхождения. Время рассасывания (потеря прочности на разрыв до 50 %) 7-12 дней. Удаляется из организма энзиматическим действием в течение 70 дней, метр.4 с иглой	штук	50	950
9	Изделия представляют собой нити хирургические натуральные органические рассасывающиеся, изготовленные из высококачественной органики животного происхождения. Время рассасывания (потеря прочности на разрыв до 50 %) 7-12 дней. Удаляется из организма энзиматическим действием в течение 70 дней, метр.5 с иглой	штук	50	950
10	Синтетический шовный материал, состоит из полимеров полиамида 6 или 6.6. Нерассасывающийся плетенный или крученный материал из капроновых (полиамидных) комплексных нитей. Обладает высокой прочностью и хорошими манипуляционными свойствами. Вызывает умеренную тканевую реакцию. В организме нить постепенно деструктируется, в результате чего прочность постепенно снижается, метр.3, без иглы	штук	50	205
11	Синтетический шовный материал, состоит из полимеров полиамида 6 или 6.6. Нерассасывающийся плетенный или крученный материал из капроновых (полиамидных) комплексных нитей. Обладает высокой прочностью и хорошими манипуляционными свойствами. Вызывает умеренную тканевую реакцию. В организме нить постепенно деструктируется, в результате чего прочность постепенно снижается, метр.4, без иглы	штук	50	205
12	Синтетический шовный материал, состоит из полимеров полиамида 6 или	штук	50	255

6.6. Нерассасывающийся плетеный или крученный материал из капроновых (полиамидных) комплексных нитей. Обладает высокой прочностью и хорошими манипуляционными свойствами. Вызывает умеренную тканевую реакцию. В организме нить постепенно разрушается, в результате чего прочность постепенно снижается, метр.б, без иглы			
--	--	--	--

Заявки на участие в закупе представлены:

№	Наименование поставщика, адрес	БИН (ИИН)	Дата и время подачи заявки	Статус
1	ТОО «ГЕЛИКА»	001140000601	03.05.2022г. 11 часов 10 минут	Допущен
2	ТОО «Норд Реактив»	080140016569	06.05.2022г. 12 часов 15 минут	Допущен

После истечения срока предоставления ценовых предложений заявки не поступали.

Потенциальные Поставщики, при процедуре вскрытия конвертов с ценовыми предложениями не присутствовали.

Оценка сопоставления ценовых предложений

№ лота	Потенциальные поставщики	
	ТОО «ГЕЛИКА»	ТОО «Норд Реактив»
1	650	1 250
2	634	1 250
3	890	1 290
4		820
5		820
6		820
7		820
8		950
9		950
10	165	205
11	172	205
12	125	255

На основании Постановления Правительства Республики Казахстан №375 от 04.06.2021 года главы 9 п.100 принято решение признать закуп способом запроса ценовых предложений состоявшимся и определить победителем:

- БИН 001140000601 ТОО «ГЕЛИКА»

№	Наименование	Ед. изм.	Кол-во	цена	Сумма, тенге
1	Шовный хирургический стерильный синтетический рассасывающийся материал Mitsu фиолетовый М2 (3/0) 75см игла ½ колющая 26мм	штук	50	650	32 500
2	Шовный хирургический стерильный синтетический рассасывающийся материал Mitsu фиолетовый М3 (2/0) 75см игла ½ колющая 26мм	штук	50	634	31 700
3	Шовный хирургический стерильный синтетический рассасывающийся материал Mitsu фиолетовый М5 (2) 75см игла ½ колющая 45мм	штук	50	890	44 500
10	Нить не рассасывающаяся Капрон – нить капроновая USP 2/0, метричность 3 L-150см. без иглы	штук	50	165	8 250
11	Нить не рассасывающаяся Капрон – нить капроновая USP 1, метричность 4 L-150см.	штук	50	172	8 600

	без иглы				
12	Нить не рассасывающаяся Капрон – нить капроновая USP 3-4, метричность 6 L-150см. без иглы	штук	50	125	6 250
	ИТОГО				131 800

- БИН 080140016569 ТОО «Норд Реактив»

№	Наименование	Ед. изм.	Кол-во	цена	Сумма, тенге
4	Материал шовный не рассасывающийся, Даклон мононить метрич.3 с иглой	штук	50	820	41 000
5	Материал шовный не рассасывающийся, Даклон мононить метрич.4 с иглой	штук	50	820	41 000
6	Материал шовный не рассасывающийся, Даклон мононить метрич.5 с иглой	штук	50	820	41 000
7	Нить хирургическая шовная Кетгут меритч.3 с иглой	штук	50	820	41 000
8	Нить хирургическая шовная Кетгут меритч.4 с иглой	штук	50	950	47 500
9	Нить хирургическая шовная Кетгут меритч.5 с иглой	штук	50	950	47 500
	ИТОГО				218 000

Организатору закупок КГП «Костанайская районная больница» Управления здравоохранения акимата Костанайской области разместить информацию об итогах проведенных закупок способом запроса ценовых предложений на Интернет-ресурсе Заказчика.
Победителю предоставить организатору закупок в течение 10 календарных дней со дня признания победителем следующие документы, подтверждающие соответствие квалификационным требованиям:

- 1) копии соответствующей лицензии на фармацевтическую деятельность и (или) на осуществление деятельности в сфере оборота наркотических средств, психотропных веществ и прекурсоров, уведомления о начале или прекращении деятельности по оптовой и (или) розничной реализации медицинских изделий либо в виде электронного документа, полученных (направленных) в соответствии с Законом «О разрешениях и уведомлениях», сведения о которых подтверждаются в информационных системах государственных органов, сведения о которых подтверждаются в информационных системах государственных органов, потенциальный поставщик представляет нотариально удостоверенную копию соответствующей лицензии на фармацевтическую деятельность и (или) на осуществление деятельности в сфере оборота наркотических средств, психотропных веществ и прекурсоров, уведомления о начале или прекращении деятельности по оптовой и (или) розничной реализации медицинских изделий, полученных в соответствии с Законом «О разрешениях и уведомлениях»;
 - 2) копию документа, предоставляющего право на осуществление предпринимательской деятельности без образования юридического лица (для физического лица, осуществляющего предпринимательскую деятельность);
 - 3) справку о государственной регистрации (перерегистрации) юридического лица, копию удостоверения личности или паспорта (для физического лица, осуществляющего предпринимательскую деятельность);
 - 4) копию устава юридического лица (если в уставе не указан состав учредителей, участников или акционеров, то также представляются выписка из реестра держателей акций или выписка о составе учредителей, участников или копия учредительного договора после даты объявления закупок);
 - 5) сведения об отсутствии (наличии) задолженности, учет по которым ведется в органах государственных доходов, полученные посредством веб-портала «электронного правительства» или веб-приложения «кабинет налогоплательщика»;
 - 6) оригинал справки налогового органа Республики Казахстан о том, что данный потенциальный поставщик не является резидентом Республики Казахстан (если потенциальный поставщик не является резидентом Республики Казахстан и не зарегистрирован в качестве налогоплательщика Республики Казахстан).
При закупке фармацевтических услуг потенциальный поставщик представляет на соисполнителя документы, предусмотренные настоящим пунктом.
- В случае несоответствия победителя квалификационным требованиям, закуп способом ценовых предложений признается несостоявшимся.

и.о. главного врача
КГП «Костанайская РБ»



Шатерников В.В.