

Шығыс № 23

**Объявление №4**  
**о проведении закупа способом запроса ценовых предложений**  
**(в соответствии с главой 10 Постановления Правительства РК №1729 от 30.10.2009 г.)**

1. Настоящее объявление по закупу медицинских изделий (далее - Товары) для Коммунального государственного предприятия на праве хозяйственного ведения «Многопрофильная областная больница» управления здравоохранения Кызылординской области (далее – Больница) разработана с целью предоставления потенциальным поставщикам полной информации об участии в закупе способом запроса ценовых предложений.

2. Сумма, выделенная по закупу товаров способом запроса ценовых предложений составляет 28148280 (двадцать восемь миллионов сто сорок восемь тысяч двести восемьдесят) тенге;

<b>Перечень закупаемых товаров</b>						
<b>№ лота</b>	<b>Наименование товара</b>	<b>Описание</b>	<b>Ед. изм.</b>	<b>Цена за ед-цу (тенге)</b>	<b>Кол-во</b>	<b>Выделенная сумма в тенге</b>
1	Игла эпидуральная со срезом Тухи №18	Игла эпидуральная со срезом Тухи №18, 1,3*80 мм (розовый)	набор	7000	500	3500000
2	Канюля назальная с кислородным шлангом	Канюля назальная с кислородным шлангом	штука	877	2800	2455600
3	Катетер внутривенный, размер 18-24G стерильный однократного применения	размерами 18-24G	штука	139	4680	650520
4	Королен 6/0 75см на 13 игле	Синтетическая нерассасывающаяся монофиламентная нить из полипропилена, синего цвета, используется для выполнения любой хирургической техники, особенно для парашютной техники. При изготовлении нитей используется производственная технология экструзии. Имеет минимальную пластическую память, удобна в использовании, очень прочная. Отличительной особенностью нити является способность к скольжению, которая превосходит все известные аналоги, обеспечивает нетравматичное прохождение через ткани. Атравматические иглы изготовлены из высокопрочной и упругой нержавеющей стали марки 300. Для усиления пенитрации игла несет силиконовое покрытие. USP (6/0), размер нити 75 см, с атравматическими колющими иглами, длиной мм: 13.0, кривизной ½ окружности. Каждая нить имеет двойную индивидуальную удлиненную упаковку Согораск®, предотвращающую скручивание нити и обеспечивающую герметичность, стерильность и простой доступ к игле	штука	1300	360	468000
5	Пакеты А черный 500*600мм для сбора, хранения и удаления отходов в комплекте с бирками для маркировки и стяжками для герметизации	Пакеты А черный 500*600мм для сбора, хранения и удаления отходов в комплекте с бирками для маркировки и стяжками для герметизации	штука	30	40000	1200000
6	Пакеты А черный 700*1000мм для сбора, хранения и удаления отходов в комплекте с бирками для маркировки и стяжками для герметизации	Пакеты А черный 700*1000мм для сбора, хранения и удаления отходов в комплекте с бирками для маркировки и стяжками для герметизации	штука	40	30000	1200000

	для герметизации					
7	Пакеты Б желтый 500*600мм для сбора, хранения и удаления отходов в комплекте с бирками для маркировки и стяжками для герметизации	Пакеты Б желтый 500*600мм для сбора, хранения и удаления отходов в комплекте с бирками для маркировки и стяжками для герметизации	штука	30	40000	1200000
8	Пакеты Б желтый 700*1000мм для сбора, хранения и удаления отходов в комплекте с бирками для маркировки и стяжками для герметизации	Пакеты Б желтый 700*1000мм для сбора, хранения и удаления отходов в комплекте с бирками для маркировки и стяжками для герметизации	штука	40	30000	1200000
9	Полиглактин фиолетовый М1 (5/0) 70 см игла колющая с уплощением кончика, 26мм, 1/2 окр.	Синтетическая рассасывающаяся полифеламентная нить фиолетового цвета из полигликолевой кислоты с покрытием из поликапролактона и стеарата кальция. Покрытие составляет не более 0,5% веса нити, обеспечивает легкое скольжение и нетравматичное прохождение через ткани, с атравматическими иглами из высокопрочной и упругой нержавеющей стали марки 300. USP5/0 (диаметр 0,10-0,149 мм), длиной см: 75, с атравматической колющей иглой, длиной мм: 18,0, кривизной 1/2окружности. Для усиления пенитрации игла несет силиконовое покрытие. Индивидуальная упаковка каждой нити обеспечивает герметичность и стерильность. Особенности вскрытия упаковки обеспечивают простой доступ к игле.	штука	1498	500	749000
10	Полиглактин фиолетовый М1,5 (4/0) 70 см игла колющая с уплощением кончика, 26мм, 1/2 окр.	Синтетическая рассасывающаяся полифеламентная нить фиолетового цвета из полигликолевой кислоты с покрытием из поликапролактона и стеарата кальция. Покрытие составляет не более 0,5% веса нити, обеспечивает легкое скольжение и нетравматичное прохождение через ткани, с атравматическими иглами из высокопрочной и упругой ержавеющей стали марки 300. USP4/0 (диаметр 0,15-0,199 мм), длиной см: 75, с атравматической колющей иглой, длиной мм: 26,0, кривизной 1/2окружности. Для усиления пенитрации игла несет силиконовое покрытие. Индивидуальная упаковка каждой нити обеспечивает герметичность и стерильность. Особенности вскрытия упаковки обеспечивают простой доступ к игле.	штука	1498	500	749000
11	Полиглактин фиолетовый М2 (3/0) 70 см игла колющая с уплощением кончика, 26мм, 1/2 окр.	Синтетическая рассасывающаяся полифеламентная нить фиолетового цвета из полигликолевой кислоты с покрытием из поликапролактона и стеарата кальция. Покрытие составляет не более 0,5% веса нити, обеспечивает легкое скольжение и нетравматичное прохождение через ткани, с атравматическими иглами из высокопрочной и упругой нержавеющей стали марки 300. USP3/0 (диаметр 0,20-0,249 мм), длиной см: 75,	штука	1498	1000	1498000

		сатравматической колющей иглой, длиной мм: 26,0, кривизной ½ окружности. Для усиления пенитрации игла несет силиконовое покрытие. Индивидуальная упаковка каждой нити обеспечивает герметичность и стерильность. Особенности вскрытия упаковки обеспечивают простой доступ к игле.			
12	Полиглактин фиолетовый М3 (2) 90 см игла колющая с уплощением кончика, 48мм, 1/2 окр.	Синтетическая рассасывающаяся полифеламентная нить фиолетового цвета из полигликолевой кислоты с покрытием из поликапролактона и стеарата кальция. Покрытие составляет не более 0,5% веса нити, обеспечивает легкое скольжение и нетравматичное прохождение через шт.500ткани, с атравматическими иглами из высокопрочной и упругой нержавеющей стали марки 300. USP2(диаметр 0,50-0,599 мм), длиной см: 90, с атравматической колющей иглой, длиной мм: 48,0, кривизной 1/2 окружности. Для усиления пенитрации игла несет силиконовое покрытие. Индивидуальная упаковка каждой нити обеспечивает герметичность и стерильность. Особенности вскрытия упаковки обеспечивают простой доступ к игле.	штука	1498	435
13	Полиглактин фиолетовый М3 (2/0) 75 см игла колющая с уплощением кончика, 36мм, 1/2 окр.	Синтетическая рассасывающаяся полифеламентная нить фиолетового цвета из полигликолевой кислоты с покрытием из поликапролактона и стеарата кальция. Покрытие составляет не более 0,5% веса нити, обеспечивает легкое скольжение и нетравматичное прохождение через ткани, с атравматическими иглами из высокопрочной и упругой нержавеющей стали марки 300. USP 2/0 (диаметр 0,30-0,349 мм), длиной см: 75, с атравматической колющей иглой, длиной мм: 36,0, кривизной ½ окружности. Для усиления пенитрации игла несет силиконовое покрытие. Индивидуальная упаковка каждой нити обеспечивает герметичность и стерильность. Особенности вскрытия упаковки обеспечивают простой доступ к игле р.	штука	1498	435
14	Полиглактин фиолетовый М3 (2/0) 75 см игла колющая с уплощением кончика, 48мм, 1/2 окр.	Синтетическая рассасывающаяся полифеламентная нить фиолетового цвета из полигликолевой кислоты с покрытием из поликапролактона и стеарата кальция. Покрытие составляет не более 0,5% веса нити, обеспечивает легкое скольжение и нетравматичное прохождение через ткани, с атравматическими иглами из высокопрочной и упругой нержавеющей стали марки 300. USP 2/0 (диаметр 0,30-0,349 мм), длиной см: 90, с атравматической колющей иглой, длиной мм: 40,0, кривизной ½ окружности. Для усиления пенитрации игла несет силиконовое покрытие. Индивидуальная упаковка каждой нити	штука	1498	435

		обеспечивает герметичность и стерильность. Особенности вскрытия упаковки обеспечивают простой доступ к игле				
15	Полиглактин фиолетовый M3,5 (0) 75 см игла колющая с уплощением кончика, 48мм, 1/2 окр.	Синтетическая рассасывающаяся полифеламентная нить фиолетового цвета из полигликоливой кислоты с покрытием из поликапролактона и стеарата кальция. Покрытие составляет не более 0,5% веса нити, обеспечивает легкое скольжение и нетравматичное прохождение через ткани, с атравматическими иглами из высокопрочной и упругой нержавеющей стали марки 300. USP 0 (диаметр 0,35-0,399 мм), длиной см: 90, с атравматической колющей иглой, длиной мм: 48.0, кривизной ½ окружности. Для усиления пенитрации игла несет силиконовое покрытие. Индивидуальная упаковка каждой нити обеспечивает герметичность и стерильность. Особенности вскрытия упаковки обеспечивают простой доступ к игле	штука	1498	435	651630
16	Полиглактин фиолетовый M3,5 (0) 90 см игла колющая с уплощением кончика, 40мм, 1/2 окр.	Синтетическая рассасывающаяся полифеламентная нить фиолетового цвета из полигликоливой кислоты с покрытием из поликапролактона и стеарата кальция. Покрытие составляет не более 0,5% веса нити, обеспечивает легкое скольжение и нетравматичное прохождение через ткани, с атравматическими иглами из высокопрочной и упругой нержавеющей стали марки 300. USP 0 (диаметр 0,35-0,399 мм), длиной см: 90, с атравматической колющей иглой, длиной мм: 40.0, кривизной ½ окружности. Для усиления пенитрации игла несет силиконовое покрытие. Индивидуальная упаковка каждой нити обеспечивает герметичность и стерильность. Особенности вскрытия упаковки обеспечивают простой доступ к игле 358Н	штука	1498	415	621670
17	Полиглактин фиолетовый M4 (1) 75 см игла колющая с уплощением кончика, 36мм, 1/2 окр.	Синтетическая рассасывающаяся полифеламентная нить фиолетового цвета из полигликоливой кислоты с покрытием из поликапролактона и стеарата кальция. Покрытие составляет не более 0,5% веса нити, обеспечивает легкое скольжение и нетравматичное прохождение через ткани, с атравматическими иглами из высокопрочной и упругой нержавеющей стали марки 300. USP 1(диаметр 0,40-0,499 мм), длиной см: 75, с атравматической колющей иглой, длиной мм: 36.0, кривизной 1/2 окружности. Для усиления пенитрации игла несет силиконовое покрытие. Индивидуальная упаковка каждой нити обеспечивает герметичность и стерильность. Особенности вскрытия упаковки обеспечивают простой доступ к игле. Полиглактин фиолетовый M4 (1)	штука	1498	240	359520

		75 см игла колющая с уплощением кончика, 36мм, 1/2 окр.				
18	Полиглактин фиолетовый М4 (1) 75 см игла колющая с уплощением кончика, 48мм, 1/2 окр.	Синтетическая рассасывающаяся полифеламентная нить фиолетового цвета из полигликоливой кислоты с покрытием из поликапролакт она и стеарата кальция. Покрытие составляет не более 0,5% веса нити, обеспечивает легкое скольжение и нетравматичное прохождение через ткани, с атравматическими иглами из высокопрочной и упругой нержавеющей стали марки 300. USP1 (диаметр 0,40-0,499 мм), длиной см: 90, с атравматической колющей иглой, длиной мм: 48,0, кривизной 1/2окружности. Для усиления пенитрации игла несет силиконовое покрытие. Индивидуальная упаковка каждой нити обеспечивает герметичность и стерильность. Особенности вскрытия упаковки обеспечивают простой доступ к игле.	штука	1498	460	689080
19	Полиглактин фиолетовый М4 (1) 90 см игла колющая с уплощением кончика, 48мм, 1/2 окр.	Синтетическая рассасывающаяся полифеламентная нить фиолетового цвета из полигликоливой кислоты с покрытием из поликапролактона и стеарата кальция. Покрытие составляет не более 0,5% веса нити, обеспечивает легкое скольжение и нетравматичное прохождение через ткани, с атравматическими иглами из высокопрочной и упругой нержавеющей стали марки 300. USP 1 (диаметр 0,40-0,499 мм), длиной см: 90, с атравматической колющей иглой, длиной мм: 48,0, кривизной ½ окружности. Для усиления пенитрации игла несет силиконовое покрытие. Индивидуальная упаковка каждой нити обеспечивает герметичность и стерильность. Особенности вскрытия упаковки обеспечивают простой доступ к игле	штука	1498	435	651630
20	Полиглактин фиолетовый М2 (3/0) 70 см игла колющая с уплощением кончика, 31мм, 1/2 окр.	фиолетового цвета из полигликоливой кислоты с покрытием из поликапролактона и стеарата кальция. Покрытие составляет не более 0,5% веса нити, обеспечивает легкое скольжение и нетравматичное прохождение через ткани, с атравматическими иглами из высокопрочной и упругой нержавеющей стали марки 300 USP 3/0 (диаметр 0,20-0,249 мм), длиной см: 75, с атравматической колющей иглой, длиной мм: 30,0, кривизной 1/2 окружности. Для усиления пенитрации игла несет силиконовое покрытие. Индивидуальная упаковка каждой нити обеспечивает герметичность и стерильность. Особенности вскрытия упаковки обеспечивают простой доступ к игле.	штука	1498	870	1303260
21	Спинокан	G 24-26 3,5 0,47*90 игла для спинномозговой анестезии и люмбальной пункции со срезом типа "Квинке", с прозрачный павильон-призма для идентификации СМЖ.	штука	2333	560	1306480

22	Шприц одноразовый	10 мл 3-х компонентные	штука	25	100000	2500000
23	Шприц одноразовый	5 мл 3-х компонентные	штука	20	162000	3240000
<b>Всего: (двадцать восемь миллионов сто сорок восемь тысяч двести восемьдесят) тенге</b>					<b>28 148 280</b>	
<b>Наименование заказчика:</b> КГП на ПХВ «Многопрофильная областная больница»						
<b>Срок и Условия поставки товаров – Со дня получения заявки в течении 15 (пятнадцати) календарных дней</b>			<b>Место поставки товаров, выполнения работ, оказания услуг – склад больницы, Кызылординская область, город Кызылорда, пр.Назарбаева 72</b>			

3. 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 Постановления Правительства РК от 30 октября 2009 года № 1729 (далее - Правила).

4. Представление потенциальным поставщиком ценового предложения является формой выражения его согласия осуществить поставку товара с соблюдением условий запроса и типового договора закупа по форме, утвержденной уполномоченным органом в области здравоохранения.

5. Победителем признается потенциальный поставщик, предложивший наименьшее ценовое предложение, которого заказчик и (или) организатор закупа уведомляют об этом.

В случаях представления одинаковых ценовых предложений, победителем признается потенциальный поставщик, первым представивший ценовое предложение.

В случае, когда в закупе способом запроса ценовых предложений принимает участие один потенциальный поставщик, ценовое предложение и документы которого представлены в соответствии с пунктом 113 Правил, заказчик или организатор закупа принимает решение о признании такого потенциального поставщика победителем закупа.

При отсутствии ценовых предложений, закуп способом запроса ценовых предложений признается несостоявшимся.

Окончательный срок представления конвертов с ценовыми предложениями до **11.30 часов 30 января 2020 года**. Ценовые предложения на участие в закупе, запечатанные в конверте, представляются потенциальными поставщиками в КГП на ПХВ «Многопрофильная областная больница», по адресу: 120008, г.Кызылорда, Назарбаева 72, 3 этаж, Отдел «Правового обеспечения и государственных закупок».

Конверты с ценовыми предложениями будут вскрываться в **12.00 часов 30 января 2020 года** по следующему адресу: г.Кызылорда, проспект Назарбаева 72, 2-этаж, малый конференц-зал., КГП на ПХВ «Многопрофильная областная больница». Дополнительную информацию можно получить по телефону: 8 (7242) 231471, 235150 (вн. 137).



Амитов Н.Е.

Исп: Естаева А.  
Тел: 8/7242/235150, вн. 137