

Шығыс № 131
« 31 » 10 2023 ж.

Объявление по закупке медицинских изделий
(в соответствии с приказом Министра здравоохранения Республики Казахстан от 7 июня 2023 года № 110)

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

2. Сумма, выделенная по закупке товаров способом запроса ценовых предложений, составляет **4 571 640 (четыре миллиона пятьсот семьдесят одна тысяча шестьсот сорок) тенге;**

Перечень закупаемых товаров

№ лота	Наименование заказчика	Наименование товара	Описание	Ед. изм.	Кол-во	Цена за ед-цу (тенге)	Выделенная сумма (тенге)
1	МОБ г.Кызылорда, пр.Назарбаева №72	Бур хирургический круглый, бороздчатый, агрессивный	Буры круглые рифленные диаметром: 4,0 мм Телескопический концевик ребристый (5 положений)	Шт	10	52 668	526 680
2	МОБ г.Кызылорда, пр.Назарбаева №72	Катетеры дренажные (торакальный катетер с троакаром)	Катетеры дренажные - Катетер торакальный с троакаром (троакар-катетер). Для быстрого создания грудного, межреберного или брюшнополостного дренирующего отверстия с последующей аспирацией газа или жидкости из полости для облегчения пневмоторакса. Используются для закрытой грудной торакотомии. Устройство, состоит из хирургически острого троакара и прозрачного торакального катетера, изготовленного из высококачественного термочувствительного медицинского полимера и оснащенного ребристой жесткой воронкообразной насадкой (универсальный коннектор) male-разъем для надежного и герметичного соединения с дренажной системой мешком. Конический открытый атравматичный, гладкий дистальный наконечник с двумя боковыми отверстиями. Боковые проушины большие и гладкие для эффективного дренажа. Два боковых отверстия с атравматичными сглаженными краями. Маркировка нанесена на расстоянии 5, 10, 15 и 20 см от дистального конца для определения глубины проникновения в межреберье. Катетер упакован вверх плотно прилегающего острозаточенного стилета, изготовленного из прочного металлического сплава и готов к установке. Плоская округлая ручка облегчает маневренность. В стенку катетера интегрирована рентген контрастная полоска на протяжении всей длины катетера. Маркировка размера изделия в FG на самом катетере. Защитный колпачок на конце катетера с троакаром. Индивидуально упакованы и простерилизованы этилен оксидом. Срок годности - 5 лет.	Шт	100	6 600	660 000
3	МОБ г.Кызылорда, пр.Назарбаева №72	Стерильный, рассасывающийся, одноразовый окисленный регенерированный целлюлозный	Стерильный рассасывающийся гемостатический материал из окисленной регенерированной целлюлозы, фибриллярный 25 x 51 mm. Натуральная (растительная) целлюлоза растворяется и экструдирована в виде непрерывного волокна (регенерация). Ткань, изготовленная из волокна, очень однородна по	Шт	20	32 480	649 600

Handwritten signature

Handwritten signature

		гемостат, (25X51mm)	<p>химическому составу, поэтому ее окисление строго регулируется. Это равномерное окисление приводит к меньшему изменению стабильности и впитывающей способности материала по сравнению с изделиями на основе хлопка.</p> <p>Медицинское изделие представляет собой стерильный продукт, изготовленный из окисленной регенерированной целлюлозы (полиоксидангидрогликоуроновая кислота), доступный в виде стандартной ткани. Материал можно обрезать до любого желаемого размера, наносится всухую. Его можно положить, прижать к кровоточащему месту или обернуть вокруг него. Механизм действия не зависит от механизма свертывания крови в организме. При контакте с кровью образует коричневатую или черную желеобразную массу, которая способствует образованию тромбов. Эта желеобразная масса действует как физическая матрица, к которой могут прилипать тромбоциты. При агрегации тромбоцитов и образовании тромбоцитарно- фибриновой пробки происходит гемостаз. При правильном использовании в минимальных количествах он рассасывается из мест имплантации без тканевой реакции. Полностью рассасывается в течение 7-14 дней. Гемостаз через 3-4 минуты. 7 - слойная фибриллярная ткань. Универсальность дизайна. Наличие пучков для неровных поверхностей.</p>				
4	МОБ г.Кызылорда, пр.Назарбаев а №72	Стерильный, рассасывающийся, одноразовый окисленный регенерированный целлюлозный гемостат,(51 X 102mm)	<p>Стерильный рассасывающийся гемостатический материал из окисленной регенерированной целлюлозы, фибриллярный 51 x 102 mm. Натуральная (растительная) целлюлоза растворяется и экструдирована в виде непрерывного волокна (регенерация). Ткань, изготовленная из волокна, очень однородна по химическому составу, поэтому ее окисление строго регулируется. Это равномерное окисление приводит к меньшему изменению стабильности и впитывающей способности материала по сравнению с изделиями на основе хлопка.</p> <p>Медицинское изделие представляет собой стерильный продукт, изготовленный из окисленной регенерированной целлюлозы (полиоксидангидрогликоуроновая кислота), доступный в виде стандартной ткани. Материал можно обрезать до любого желаемого размера, наносится всухую. Его можно положить, прижать к кровоточащему месту или обернуть вокруг него. Механизм действия не зависит от механизма свертывания крови в организме. При контакте с кровью образует коричневатую или черную желеобразную массу, которая способствует образованию тромбов. Эта желеобразная масса действует как физическая матрица, к которой могут прилипать тромбоциты. При агрегации тромбоцитов и образовании тромбоцитарно- фибриновой пробки происходит гемостаз. При правильном использовании в минимальных количествах он рассасывается из мест имплантации без тканевой реакции. Полностью рассасывается в течение 7-14 дней. Гемостаз через 3-4 минуты. 7 - слойная фибриллярная ткань. Универсальность дизайна. Наличие пучков для неровных поверхностей.</p>	Шт	20	60 280	1 205 600
5	МОБ г.Кызылорда, пр.Назарбаев а №72	Контур дыхательный	Контур дыхательный взрослый	Шт	500	1490	745 000
6	МОБ г.Кызылорда,	Аккумуляторы	Аккумуляторы 12V-17Ah	Шт	2	90 000	180 000

В. А. А.

А.

	пр.Назарбаев а №72						
7	МОБ г.Кызылорда, пр.Назарбаев а №72	Датчик кислорода	Датчик кислорода	Шт	2	247 380	494 760
8	МОБ г.Кызылорда, пр.Назарбаев а №72	Аккумуляторы	Аккумуляторы 12V-3,3Ah	Шт	2	55 000	110 000
Всего: четыре миллиона пятьсот семьдесят одна тысяча шестьсот сорок тенге							4 571 640
Срок и Условия поставки товаров – В течении 20 (двадцати) календарных дней по заявке заказчика				Место поставки товаров, выполнения работ, оказания услуг- Склад МОБ 120008, г.Кызылорда, пр.Назарбаева №72.			

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 3 приказа Министра здравоохранения Республики Казахстан от 7 июня 2023 года № 110** (далее - Приказ).

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 **14:30 часов 6 ноября 2023 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, проспект Назарбаева, 3 этаж, Отдел «Правового обеспечения и государственных закупок».

Конверты с ценовыми предложениями будут вскрываться в **15:00 часов 6 ноября 2023 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. 273).



Глав.врач

Баймаханов Ж.Б.