

Шығыс № 71
 «07» 04 2022 жыл

Объявление № 12

Закупа лекарственных средств и медицинских изделий для МОБ
способом запроса ценовых предложений
(в соответствии с главой 10 Постановления Правительства РК №375 от 04.06.2021 г.)

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 **7 261 360 (семь миллионов двести шестьдесят одна тысяча триста шестьдесят) 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.	Заменитель твердой мозговой оболочки 6,0x14,0 см	Заменитель твердой мозговой оболочки - объемное изделие из коллагена типа I/III. Изготовлен из 14 ± 4 мг/см ² перикарда. Протез твердой мозговой оболочки состоит из высокоочищенного коллагена, который производят из бычьего перикарда. Специальный процесс производства гарантирует, что протез полностью очищен от не коллагеновых компонентов, таких как энзимы, липиды и не коллагеновые протеины. После имплантации колонизируется клетками эндогенной соединительной ткани, т.е. происходит регенерация. В этом отношении одинаково важны такие свойства, как рыхлая волокнистая структура, небольшая толщина материала и хорошая совместимость с тканью организма пациента. Колонизация протеза клетками соединительной ткани начинается буквально через несколько дней после имплантации. Полная регенерация происходит в период от 1 до 3 месяцев. Стерильный, одноразовый. Размер: 6 мм x 14 мм. В упаковке 1 штука.	Шт	10	215000	2150000
2	МОБ г.Кызылорда, пр.Назарбаева №72.	Заменитель твердой мозговой оболочки 8,0x9,0 см	Заменитель твердой мозговой оболочки - объемное изделие из коллагена типа I/III. Изготовлен из 14 ± 4 мг/см ² перикарда. Протез твердой мозговой оболочки состоит из высокоочищенного коллагена, который производят из бычьего перикарда. Специальный процесс производства гарантирует, что протез полностью очищен от не коллагеновых компонентов, таких как энзимы, липиды и не коллагеновые протеины. После имплантации колонизируется клетками эндогенной соединительной ткани, т.е. происходит регенерация. В этом отношении одинаково важны такие свойства, как рыхлая волокнистая структура, небольшая толщина материала и хорошая совместимость с тканью организма пациента. Колонизация протеза клетками соединительной ткани начинается буквально через несколько дней после имплантации. Полная регенерация происходит в период от 1 до 3 месяцев. Стерильный, одноразовый. Размер: 8 см x 9 см. В упаковке 1 штука.	Шт	5	215000	1075000
3	МОБ г.Кызылорда, пр.Назарбаева №72.	Заменитель твердой мозговой оболочки 4,0x10,0 см	Заменитель твердой мозговой оболочки - объемное изделие из коллагена типа I/III. Изготовлен из 14 ± 4 мг/см ² перикарда. Протез твердой мозговой оболочки состоит из высокоочищенного коллагена, который производят из бычьего перикарда. Специальный процесс производства гарантирует, что протез полностью очищен от не коллагеновых компонентов, таких как энзимы, липиды и не коллагеновые протеины. После имплантации колонизируется клетками эндогенной соединительной ткани, т.е. происходит регенерация. В этом отношении одинаково важны такие свойства, как рыхлая волокнистая структура, небольшая толщина материала и хорошая совместимость с тканью организма пациента. Колонизация протеза клетками соединительной ткани начинается буквально через несколько дней после имплантации. Полная регенерация происходит в период от 1 до 3 месяцев. Стерильный, одноразовый. Размер: 4 см x 10 см. В упаковке 1 штука.	Шт	5	165000	825000

	МОБ г.Кызылорда, пр.Назарбаева №72.	Мочеточниковый двойной J-стент, с одним открытым концом, размерами (Fr): 5; длина (см): 26; в наборе с толкателем, 2 зажимами, проводником В набор входит DJ стент с одним открытым концом + Толкатель+направ итель+2 замка	Двойной J стент в комплекте с толкателем, проволочным направителем и двумя зажимами. Стент изготовлен из мягкого полиуретана и не содержит латекса. Стент рентгеноконтрастный. Стент предназначен для установки сроком до 30 суток. Стент открытый с обеих сторон. Проксимальный конец стента округленной формы и конусообразным для обеспечения легкого доступа и минимизирования травматизации при введении. На корпусе стента маркеры глубины в виде тонких линий через каждые 1 см и широкие через каждые 5 см длины. Корпус и петли содержат дренажные отверстия. Внутренний диаметр стента составляет 15 мм ±1. Наружный диаметр петли стента 18,9 мм ±1. Толкатель длиной 35 см. На дистальном конце стента установлена нейлоновая лигатура. Проволочный направитель выполнен из нержавеющей стали с покрытием PTFE (политетрафторэтилен), длиной 150 см. Стент упакован стерильно в комплекте. Диаметр стента 5 Fr. Длина стента 26 см.	Шт	80	16960	1356800
5	МОБ г.Кызылорда, пр.Назарбаева №72.	Мочеточниковый двойной J-стент, с одним открытым концом, размерами (Fr): 6; длина (см): 26; в наборе с толкателем, 2 зажимами, проводником	Двойной J стент в комплекте с толкателем, проволочным направителем и двумя зажимами. Стент изготовлен из мягкого полиуретана и не содержит латекса. Стент рентгеноконтрастный. Стент предназначен для установки сроком до 30 суток. Стент открытый с обеих сторон. Проксимальный конец стента округленной формы и конусообразным для обеспечения легкого доступа и минимизирования травматизации при введении. На корпусе стента маркеры глубины в виде тонких линий через каждые 1 см и широкие через каждые 5 см длины. Корпус и петли содержат дренажные отверстия. Внутренний диаметр стента составляет 15 мм ±1. Наружный диаметр петли стента 18,9 мм ±1. Толкатель длиной 35 см. На дистальном конце стента установлена нейлоновая лигатура. Проволочный направитель выполнен из нержавеющей стали с покрытием PTFE (политетрафторэтилен), длиной 150 см. Стент упакован стерильно в комплекте. Диаметр стента 6 Fr. Длина стента 26 см.	Шт	80	16960	1356800
6	МОБ г.Кызылорда, пр.Назарбаева №72.	Лампочки ларингоскопу KaWe	Лампочки ларингоскопу KaWe к клинкам стандартного освещения. Вакуумная лампочка, совместимая с клинками стандартного освещения размеров 2-5, электрическое напряжение 2.5 вольта.	Шт	48	10370	497760
Всего: семь миллионов двести шестьдесят одна тысяча триста шестьдесят тенге							7 261 360
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 4 Постановления Правительства РК от 04 июня 2021 года № 375** (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 закупы принимает решение о признании такого потенциального поставщика победителем закупы.

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

Окончательный срок представления конвертов с ценовыми предложениями до **09:30 часов 15 апреля 2022 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 **10:00 часов 15 апреля 2022 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).

Директор



Амитов Н.Е.