

Шығыс № 90
 «15» 09 2024 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 15 338 230 (пятнадцать миллионов триста тридцать восемь тысяч двести тридцать тенге) 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	Фильтр воздушный "Юла" (бактерицидный для отсасывателя)	Фильтр воздушный "Юла" (бактерицидный для отсасывателя) препятствует заражению воздушной среды отсасывателя вследствие прокачки потока воздуха через встроенный компрессор. Изделие выполнено из пластика и предназначено для одноразового использования. Установка фильтра очень проста. Он присоединяется с помощью двух патрубков к отсасывателю и также легко удаляется.	шт	100	39 750	3 975 000
2	МОБ г.Кызылорда, пр.Назарбаева №72	Гепариновые капилляры: 100 µl x 500 pack	Капилляры с литий гепарином, не связывающим электролиты и кальций в образце крови. Объемом 100 мкл. Капилляры по объему точно соответствуют анализаторам RapidPoint 500. Упаковка (фасовка) – 500 шт./уп. Длина 90 мм, диаметр 2,35 мм, упаковка 500 шт. в диспенсере.	Упак/500шт	3	202 810	608 430
3	МОБ г.Кызылорда, пр.Назарбаева №72	Контур дыхательный неонатальный для закрытой системы неинвазивной вентиляции легких у новорожденных "Infant Flow SiPAP"	Дыхательный контур с генератором переменного потока для закрытой системы неинвазивной вентиляции легких у новорожденных "Infant Flow SiPAP". Состав: 1. Трубка, гофрированная с нагревательной проволокой с двумя портами для датчиков температуры (линия вдоха). Длина – 1150 мм, диаметр трубки - 15 мм, диаметры концов трубки (вн./внеш) – 22/26 мм, 10/12 мм. Материал: ПВХ 2. Трубка гофрированная. Длина – 65 см, диаметр трубки - 15 мм, диаметры концов трубки (вн./внеш) – 22/25 мм, 12/15 мм. Материал: ПВХ 3. Трубка гофрированная. Длина – 40 см, диаметр трубки - 15 мм, диаметры концов трубки (вн./внеш) – 22/25 мм, 12/15 мм. Материал: ПВХ 4. Линия измерения давления в дыхательных путях. Диаметр – 5 мм, длина 1850 мм. Материал: ПВХ, силикон. 5. Дополнительный шланг. Диаметр 5 мм, длина 185 см. Материал: ПВХ, силикон. 6. Дополнительный шланг. Диаметр 15 мм, длина 35 см. Материал: ПВХ 7. Адаптер. Диаметр (вн./внеш) 18/22 мм - 15/22 мм. Материал: ПВХ 8. Адаптер. Диаметр (вн./внеш) 18/22 мм - 13/15 мм. Материал: ПВХ 9. Адаптер. Диаметр (вн./внеш) 15/13 мм - 12/10 мм. Материал: ПВХ 10. Адаптер. Диаметр (вн./внеш) 15/13 мм (с портом) - 12/10 мм. Материал: ПВХ 11. Адаптер. Диаметр (вн./внеш) 12/14 мм - 5/7 мм. Материал: ПВХ 12. Генератор переменного потока с линией выдоха. Материал: ПВХ, силикон. 13. Канюля назальная. Размер S. Материал: силикон. 14. Канюля назальная. Размер M. Материал: силикон. 15. Канюля назальная. Размер L. Материал: силикон. Индивидуально упаковано. Стерильно. Время использования одного контура на одном пациенте не более 7 дней.	шт	135	53 000	7 155 000
4	МОБ г.Кызылорда, пр.Назарбаева №72	Шапочка-фиксатор для закрытой системы неинвазивной	Шапочка-фиксатор для закрытой системы неинвазивной вентиляции легких у новорожденных "Infant Flow SiPAP" Предназначение: для использования только с	шт	50	7 900	395 000

(Подписи)

		вентиляции легких у новорожденных "Infant Flow SiPAP"	дыхательным контуром и генератором потока. Материал: ткань. Размеры: 0 (20 – 22 см), 1 (22-24 см), 2 (24-26 см), 3 (26-28 см), 4 (28-30 см), 5 (30-32 см), 6 (32-34 см), 7 (34 – 36 см). Шапочка-фиксатор должна быть совместима с дыхательным контуром и генератором потока, и должна быть рекомендована производителем аппарата "Infant Flow SiPAP". Индивидуально упаковано. Стерильно. Одноразовая 0 размер-10 шт; 2 размер- 10 шт; 3 размер- 10 шт; 4 размер- 10 шт; 5 размер- 10шт.				
5	МОБ г.Кызылорда, пр.Назарбаев а №72	Банка одноразовая для закрытой системы неинвазивной вентиляции легких "Infant Flow SiPAP"	Банка одноразовая для закрытой системы неинвазивной вентиляции легких у новорожденных "Infant Flow SiPAP" Банка одноразовая предназначенная для активного увлажнения и подогрева газозвдушной смеси, подаваемой пациенту. Категория пациентов: новорожденные, дети. Наполнение водой: автоматическое. Материал: металл - алюминий, пластик. Максимальный объем: 180 мл. Максимальное рабочее давление: 165 см H2O. Диаметр разъема: ISO 5356-1, – 22 мм (M). Пиковый поток: 70 л/мин. Диаметр основания: 123 мм. Индикация максимального уровня воды. Индивидуально упаковано. Стерильно. Одноразовая	шт	150	11 300	1 695 000
	МОБ г.Кызылорда, пр.Назарбаев а №72	Контур дыхательный	Контур дыхательные одноразовые, взрослые, 2 гофрированные турбки по 160см с 2-мя влагосборниками, гофрированная трубка длиной 80см, колеччатый коннектор 22M/15F-15M, коннектор Y-типа с портом	шт	150	3580	537 000
7	МОБ г.Кызылорда, пр.Назарбаев а №72	Дыхательный фильтр	Дыхательный фильтр с портом размер 55 мл	шт	200	1 100	220 000
8	МОБ г.Кызылорда, пр.Назарбаев а №72	Мешок Амбу	Мешок Амбу взрослый одноразовый 1,5л	шт	30	19 950	598 500
9	МОБ г.Кызылорда, пр.Назарбаев а №72	Дыхательные маски, для взрослых	Маска анестезиологическая/ наркозная с предварительно наполненной манжеткой, размер: №0- неонатальная, №1- младенческая, №2- детская, №3- Small (S)-взрослая, №4-Medium (M)-взрослая, №5-large(L)- взрослая, №6- Ultra (U)- взрослая	шт	100	908	90 800
10	МОБ г.Кызылорда, пр.Назарбаев а №72	Термоконтейнер медицинский 6 л	Термоконтейнер для холодной цепи ТМ6	шт	1	63 500	63 500
Всего: пятнадцать миллионов триста тридцать восемь тысяч двести тридцать тенге						15 338 230	
Срок и Условия поставки товаров – В течении 16 (шестнадцать) 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

Степан

