

Шығыс № 48
«23» 02 2022 жыл

**Объявление закупа 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 запуску 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 запуску товаров способом запроса ценовых предложений, составляет 8 299 600 (восемь миллионов двести девяносто девять тысяч шестьсот) 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.	Магистраль аутотрансфузионная с колоколом к аппарату для аутотрансфузии Cell Saver 5 +	Магистраль с колоколом большого объема (CSE-P225) аутотрансфузионная (с колоколом 225 мл, с мешком для реинфузии и с мешком для отходов) 263 представляет собой комплект ПВХ магистралей, с мешком для накопления реинфузата (взвеси эритроцитов) и с мешком для отходов (для сброса супернатанта, излишков антикоагулянта, разрушенных эритроцитов и отработанного промывочного соляного раствора) и центрифужного колокола ёмкостью 225 мл. ПВХ магистралей имеют легко различимую цветовую кодировку.	шт	30	75800	2 274 000
2	МОБ г.Кызылорда, пр.Назарбаева №72.	Резервуар коллекторный к аппарату для аутотрансфузии Cell Saver 5 +	Резервуар коллекторный 205 представляет собой ёмкость объемом 3000 мл с жёсткой пластиковой крышкой, оборудованный микроагрегатным фильтром (с диаметром пор 150мкм), клапаном выравнивания давления и портами для подключения к линии вакуумного насоса, магистралей аспирации и антикоагуляции 208. Предназначен для интраоперационного сбора	шт	30	65500	1 965 000
3	МОБ г.Кызылорда, пр.Назарбаева №72.	Магистраль аспирации и антикоагуляции к аппарату для аутотрансфузии Cell Saver 5 +	Магистраль аспирации и антикоагуляции представляет собой узел аспирации и антикоагуляции и предназначена для интра- и пост- операционного сбора и антикоагуляции крови на аппарате Cell Saver Elite. Узел аспирации и антикоагуляции содержит двупросветную трубку, которая может подсоединяться к наконечнику всасывания для аспирации из операционного поля. Смешивание антикоагулянта и крови происходит в небольшой смесительной камере соединителя трубки. Эта смесительная камера расположена за наконечником всасывания, который используется для удаления крови и жидкостей из раны. Затем кровь и жидкости попадают в подсоединённый коллекторный резервуар. Роликовый зажим регулирует поток раствора антикоагулянта. Магистраль и ее компоненты выполнены из поливинилхлорида, находятся в стерильной упаковке и предназначены для одноразового использования.	шт	30	22600	678 000
4	МОБ г.Кызылорда, пр.Назарбаева №72.	Небулайзер ингалятор	•Технология виртуальных клапанов V.V.T.: Да •Технология вибрирующей сетки V.M.T.: Нет •Длина воздуховодной трубки: не менее 207 см	Шт	1	56000	56 000

			<ul style="list-style-type: none"> •Средний размер частиц аэрозоля аэродинамический диаметр частиц средней массы): 3,0 мкм •Аэрозоль % < 5 мкм: 76% •Емкость резервуара для лекарственных средств: макс. 7 мл •Соответствующий объем для лекарственных средств: мин. 2 мл - макс. 7 мл •Остаточный объем лекарства: не менее 0,7 мл •Производительность (выход аэрозоля): не менее 0,4 мл/мин •Подача аэрозоля: не менее 0,4 мл (2 мл, 1% NaF) •Скорость подачи аэрозоля: не менее 0,06 мл/мин (2 мл, 1% NaF) •Уровень шума: не более 60 дБ •Ручка для переноски: Нет •Работа от аккумулятора: Нет •Работа от сети: Да •Режим работы: длительное, непрерывное •Размеры прибора: не более 103 X 170 X 182 мм. (только компрессор) •Вес прибора: не более 1,9 кг (только компрессор) •Особенности: встроенный вентилятор 				
5	МОБ г.Кызылорда, пр.Назарбаева №72.	Катетер дренажный	Катетер дренажный -Гидрофильный дренаж с фиксирующей нитью. Состав: дренажный катетер, 4 отверстиями на дистальной части, размерами: диаметр: 8Fr, 10Fr, 12Fr, 14Fr; длинами: 20, 25, 30, 40 см - 1 шт, фиксирующая нить - 1 шт, металлическая жесткая канюля - 1 шт, троакарная игла - 1 шт, распрямитель - 1 шт. Для проводников диаметром - 0.035" и 0.038". Метод стерилизации: этиленоксидом.	Шт	50	56772	2 838 600
6	МОБ г.Кызылорда, пр.Назарбаева №72.	Катетеры дренажные	Катетеры дренажные - Катетер торакальный с троакарком (троакар-катетер). Для быстрого создания грудного, межреберного или брюшно-полостного дренирующего отверстия с последующей аспирацией газа или жидкости из полости для облегчения пневмоторакса. Используются для закрытой грудной торакастомии. 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 поверх 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 троакарком. Индивидуально упакованы и простерилизованы этилен оксидом. Срок годности - 5 лет.	Шт	70	5400	378 000
7	МОБ г.Кызылорда, пр.Назарбаева	Зонд Блэкмора	Зонд Блэкмора пищеводно-желудочный (резиновый) №18. Зонд Блэкмора (зонд для остановки кровотечения из варикозно-	Шт	10	11000	110 000

