

Количество (объем) закупаемых изделий медицинского назначения, суммы, выделенные для закупа по каждому лоту, условия платежа, место поставки

№	Международное патентованное название	Полная характеристика (описание) товаров (с указанием формы выпуска и дозировки)	Ед.изм	Кол-во	Цена, тенге	Сумма, выделенная для закупа	Условия платежа	Место поставки	Условие поставки	Срок поставки
1	Индефлятор аналоговый в комплекте с иглой, торк девайсом и гемостатическим клапаном (типа клик) Basix Touch	Шприц-манометр для создания и мониторинга давления в пределах от -0,4 до 35 АТМ/бар (-14,7 до +441 PSI) с точностью ± 1 АТМ/бар для инфляции и дефляции ангиопластического баллона или других интервенционных устройств, а также для измерения давления внутри баллона. Материал корпуса прозрачный поликарбонат 30мл, оборудовано безвоздушным ротатором, обеспечивающим безвоздушное соединение с баллонным катетером. Наличие гибкой трубки (удлинительной линией) высокого давления с двойным плетением длиной 20 и 50 см и 3-ходового краника. Устройство оборудовано поршнем с резьбовым соединением с запирающим/высвобождающим механизмом, который активируется в одно касание. Механизм позволяет удалить воздух и чрезмерную жидкость без сжимания спускового устройства (триггера). Внешняя поверхность рукоятки мягкая для исключения соскальзывания рук оператора и удобства манипулирования, материал АБС-сополимер, синего цвета. Внутренняя сторона рукоятки с выемками для пальцев для удобства захвата и манипулирования зеленого цвета. Возможность достижения максимального давления за 3 полных оборота рукоятки. Устройство аналоговое. Поршень, расположенный в корпусе, имеет тройное кольцо (для	штука	10	23 600,00	236 000,00	по факт поставки товара	город Шымкент, ул.Майлы-кожа, 5	до склада Заказчика	Согласно заключенного договора, в соответствии с графиком поставок товара
2	Универсальные запирающиеся дренажные катетеры Resolve с маркерной меткой	Катетер дренажный универсальный запирающийся. Наличие выпрямителя кончика. Встроенная в стенку катетера платиновая метка 5мм (опция). Материал катетера полиуретан, устойчивый к изломам. Наличие сульфата бария в составе полиуретана для визуализации. Материал металлической канюли нержавеющей сталь, совместимость с проводником 0.038", дистальный 1" эхогенный. Материал иглы-троакара нержавеющей сталь. Кончик стигета трехгранный. Длина катетера 25см. Наличие 7 дренажных отверстий для катетеров 6.5F, 8 отверстий для катетеров 8.5F, 10F, 12F, 9 отверстий для катетеров 14F, расположенных по спирали. Площадь дренажного отверстия 0.0060двоём.кв. Общая площадь дренажных отверстий 0.048 двоём.кв. Конфигурация кончика прямой или Right. Размер катетера 6F, 8F, 10F, 12F, 14F. Наличие гидрофильного покрытия дистальных 20см. Цветовая кодировка втулки катетера. Наличие репозиционного устройства для разблокировки катетера в наборе	штука	15	45 000,00	675 000,00	по факт поставки товара	город Шымкент, ул.Майлы-кожа, 6	до склада Заказчика	Согласно заключенного договора, в соответствии с графиком поставок товара
3	Проводник диагностический	Проводники диагностические. Материал проводника: высокоэластичный сплав на основе нитинола, покрытый полиуретаном. Наличие выбора диаметров: 0,018"; 0,025"; 0,032"; 0,035"; 0,038". Наличие выбора длины проводника: 50; 80; 120; 150; 180 см. Наличие возможности выбора формы проводников: прямой; прямой жесткий; изогнутый; изгиб 45°; изгиб 45° жесткий. Длина гибкой дистальной части: 10; 30; 50; 80 мм. Наличие гидрофильного устойчивого покрытия по всей длине проводника.	штука	40	13 900,00	556 000,00	по факт поставки товара	город Шымкент, ул.Майлы-кожа, 7	до склада Заказчика	Согласно заключенного договора, в соответствии с графиком поставок товара
Итого						1 467 000,00				

Главный врач

Султанов Е.Е.

Заведующий отделением РХДЛ

Керимкулов С.М.