## Запрос ценовых предложений на МИ от 09.06.2021 по 16.06.2021 гг.

№	Наименование лекарственного средства (международное непатентованное название или состав)	Спецификация, харак	Ед. изм	Кол/во	Цена
1	Бумага для КТГ аппарата марки FC 700 215мм х 25м х 16мм Зеленый цвет, с диаграммной сеткой, внутренняя обмотка Бумага на монитор Fetalcare	FC-700 производит запись сердечного коэффициента зародыша, эмбрионального перемещения и маточного сокращения беременной женщины и основной информации оборудования на широкой бумаге размера А-4. Бумага для КТГ (кардиотокография плода) применяется в качестве расходного материала для фетального монитора, который наиболее точно фиксирует сокращение сердца плода (а возможно и нескольких плодов, например, близнецов), активность этих сокращений, а также параллельно способен отслеживать и показывать на диаграмме сокращения матки. Бумага для фетальных мониторов должна быть высочайшего качества и соответствовать всем предъявляемым к ней требованиям. Качество изображения должно позволить увидеть все, даже самые мельчайшие отклонения, чтобы врач мог получить достоверную информацию о состоянии плода и деятельности его сердца, вовремя заметить наличие патологии и принять меры к ее устранению. Именно поэтому к выбору бумаги следует подойти с ответственностью. Описание Бумага для КТГ Record — это медицинская диаграммная бумага премиум-класса с возможностью высококачественной печати, обеспечивает яркую распечатку с невероятно четкой точностью изображения и долговечностью до 10 лет. Краска не расплывается, не стирается, не размазывается, не тускнеет. Благодаря этому данные сохраняются длительное время. Преимущества  - Термобумага премиум класса; - Стокость изображения — до 10 лет; - Чистая высечка; - Хорошая адгезия чернил(без остатоков чернил на печатающей головке; - Точный интервал между линиями сетки; - Четкий и яркий отпечаток; - Точная метка датчика;	рулон	200	7900
2	Скарификатор автоматический (ланцет) безопасный детский Neonatal прокол - 1.2 мм,85.1019, Sarstedt 200 шт/уп. Размеры: 21G/ 1,8 mm	Безопасные ланцеты Safety Lanset Sarstedt позволяют провести быстрый прокол кожи на контролируемую точно заданную производителем глубину, исключая травмирование кости и обеспечивают получение оптимального объема капиллярной крови. Стерильная колющая часть (лезвие или игла) заключена в пласстмассовый корпусдо и после прокола кожных покровов, что предотвращает риск травмирования медперсонала. Блокировка иглы/ лезвия внутри корпуса после прокола исключает повторное использование и перекрестное инфицирование. Гладкое силиконизированное лезвие и трехгранная заточка конца иглыминимизирует болеве ощущения. Конструкция Safety Lanset Sarstedt исключает случайное срабатывание кнопки активации ланцета, ребристый корпус ланцетов обеспечивает надежный захват пальцами маленькая площадт контакной поверхности позволяет провести точный прокол выбранного участка кожи.	упакові	1000	3250