

Утверждаю:
 и.о. Главный врач
 КГП «Костанайская районная больница»
 Шатерников В.В.



№ лота	Наименование товара	Техническая спецификация	Поставка	Единица измерения	К-во	Цена, тенге	Сумма, выделенная для закупа, тенге
1	Транскутанный билирубинометр	<p>Транскутанный билирубинометр предназначен для неинвазивного измерения уровня билирубина у новорожденных, использующий верхнюю часть уха пациента (ладьевидную ямку) как участок измерения.</p> <p>Метод измерения основан на измерении трансмиссии света.</p> <p>Цвет кожи: все цвета кожи</p> <p>Диапазон измерения: 0 -20 мг/дл, 0-340 мкмоль/л</p> <p>Корреляция: r=0.90</p> <p>Воспроизводимость результатов: ±0.7 мг/дл или ±12 мкмоль/л</p> <p>Точность: ±1.5 мг/дл, ±26 мкмоль/л за % 66 времени или 1 стандартное отклонение</p> <p>Прибор:</p> <p>Размеры: не менее 57мм x 150мм x 23мм</p> <p>Вес (включая аккумуляторную батарею): около 160 г (5.64 унции)</p> <p>Устройство для считывания штрих-кодов (2D): есть</p> <p>Дисплей: цветной сенсорный экран.</p> <p>Клавиатура: сенсорная</p> <p>Язык интерфейса: русифицирован</p> <p>Память: 40 тестов</p> <p>Распечатка результатов: через внешний принтер, подключенный к компьютеру.</p> <p>Аккумуляторная батарея:</p> <p>Тип: литиево-ионная аккумуляторная батарея</p> <p>Напряжение: 3.7В</p> <p>Емкость: 1050 мА·ч</p> <p>Количество измерений на полностью заряженной батарее: 100 тестов (минимум).</p> <p>Ожидаемый срок службы батарей: 1 год (минимум)</p>	По заявке заказчика в течении 30 (тридцати) календарных дней	шт	1	3 500 000	3 500 000

	<p>Время подзарядки (максимальное): около 4-х часов</p> <p>Зарядный стенд: Размерь: не менее 80мм x 80мм x 67мм Вес: около 100 г.</p> <p>Источник света: Тип: Светодиоды зеленого и синего света Срок службы: > 200 000 измерений</p> <p>Напряжение источника питания: На входе: 100-240В переменного тока, 50-60 Гц, 150 мА На выходе: 5.5В, 1100 мА</p> <p>Соединение: Соединение с ПК: Разъем USB Соединение с МИС (HIS): Протокол HL7 через ПК (специальная программа)</p> <p>Условия хранения и эксплуатации: Рабочая температура: от 0°С до +40°С Относительная влажность: от 30 % до 85%, без конденсации влаги Температура хранения: от -10°С до +65°С</p> <p>Стартовая комплектация: портативный прибор 1 шт., зарядный стенд 1 шт., источник электропитания с четырьмя адаптерами 1 шт., насадка для проверки кабровки 3 шт., CD диск с программным обеспечением, соединительный кабель с разъемом USB.</p> <p>Срок гарантийного обслуживания не менее 37 (тридцати семи) месяцев с даты ввода в эксплуатацию.</p> <p>Сервисное обслуживание медицинских изделий 2а, 2б и 3 классов безопасности осуществляется сервисными службами производителя медицинского изделия или сервисными службами, имеющими лицензию на осуществление от производителя медицинского изделия на право проведения сервисного обслуживания (Приказ Министра здравоохранения Республики Казахстан от 15 декабря 2020 года № КР ДСМ-273/2020. «Об утверждении Правил осуществления сервисного обслуживания медицинских изделий в Республике Казахстан»)». </p>					
--	---	--	--	--	--	--