|  |
| --- |
| **Объявление №29** |
| КГП на ПХВ «Енбекшиказахская многопрофильная межрайонная больница» ГУ УЗАО объявляет о начале проведения закупа способом ценовых предложений (далее - ценовой закуп)  по закупу медицинские изделия на 2023год:  ЛОТ: ИМН   |  |  |  |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | | № | Наименование | Описание | Ед.  изм. | Кол-во | Цена | Сумма | | п/п |  | | 1 | Транскутанный билирубинометр | Прибор для неинвазивного измерения уровня билирубина у новорожденных, использующий верхнюю часть уха пациента (ладьевидную ямку) как участок измерения.  Метод измерения основан на измерении трансмиссии света.  Цвет кожи: все цвета кожи  Диапазон измерения: 0 -20 мг/дл, 0-340 мкмоль/л  Корреляция: r=0.90  Воспроизводимость результатов: ±0.7 мг/дл или ±12 мкмоль/л  Точность: ±1.5 мг/дл, ±26 мкмоль/л за % 66 времени или 1 стандартное отклонение  Прибор:  Размеры: 57мм х 150мм х 23мм  Вес (включая аккумуляторную батарею): 160 г (5.64 унции)  Устройство для считывания штрих-кодов (2D): есть  Дисплей: цветной сенсорный экран.  Клавиатура: сенсорная  Язык интерфейса: русифицирован  Память: 40 тестов  Распечатка результатов: через внешний принтер, подключенный к компьютеру.  Аккумуляторная батарея:  Тип: литиево-ионная аккумуляторная батарея  Напряжение: 3.7В  Емкость: 1050 мА·ч  Количество измерений на полностью заряженной батарее: 100 тестов (минимум).  Ожидаемый срок службы батарей: 1 год (минимум)  Время подзарядки (максимальное): 4 часа  Зарядный стенд:  Размеры: 80мм х 80мм х 67мм  Вес: 100 г.  Источник света:  Тип: Светодиоды зеленого и синего света  Срок службы: ˃ 200 000 измерений  Напряжение источника питания:  На входе: 100-240В переменного тока, 50-60 Гц, 150 мА  На выходе: 5.5В, 1100 мА  Соединение:  Соединение с ПК: Разъем USB  Соединение с МИС (HIS): Протокол HL7 через ПК (специальная программа)  Условия хранения и эксплуатации:  Рабочая температура: от 0оС до +40оС  Относительная влажность: от 30 % до 85%, без конденсации влаги  Температура хранения: от -10оС до +65оС  Стартовая комплектация: портативный прибор 1 шт., зарядный стенд 1 шт., источник электропитания с четырьмя адаптерами 1 шт., насадка для проверки калибровки 3 шт., CD диск с программным обеспечением, соединительный кабель с разъемом USB.  Cрок гарантийного сервисного обслуживания медицинской техники должен составлять не менее 37 (тридцати семи) месяцев с даты ввода в эксплуатацию.  Сервисное обслуживание медицинской техники осуществляется:  - сервисными службами производителя медицинской техники;  - сервисными службами, имеющими документальное подтверждение от производителя медицинской техники на право проведения сервисного обслуживания согласно (Приказ Министра здравоохранения Республики Казахстан от | шт | 1 | 4 200 000,00 | 4 200 000,00 | | 2 |  |  |  |  |  |  | | 3 |  |  |  |  |  | 4 200 000,00 | |  |  |  |  |  |  |  | |

а

**Закупка Осуществляется в соответствии с Понаконечник гибкий р-н, г.Есик, улица Абая 336  
Товары должны поставляться по адресу: Алматинская область, Енбекшиказахский р-н, г.Есик, улица Абая 336  
Срок поставки: по заявке заказчика после подписания договоров  
Условия поставок: на условиях ИНКОТЕРМС 2000: DDP**

**Срок оплаты: 90 дней, со дня поставки товара   
Место представления /приема/ документов:  Алматинская область, Енбекшиказахский р-н, г.Есик, улица Абая 336 (здание КГП на ПХВ «Енбекшиказахская ММБ» Управление здравоохранения Алматинской области).**

**Прием заявок начинается с 02.05.2023 г. 14:00 часов  
Окончательный срок подачи документов: 10 мая 2023г. до 10-00 часов.  
Дата, время и место вскрытия конвертов с ценовыми предложениями:  
10 мая 2023г. в 15-00 часов, в кабинете государственных закупок**