Приложение № 2

к извещению № \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

о проведении запроса котировок

от «\_\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 2013 г

**Техническое задание**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **№ позиции** | **№ п/п** | **Медицинское оборудование (анализатор мочи)** | |
|  |  | Технические характеристики: |  |
|  | Метод измерения: | -отражательная фотометрия |
|  | Определение параметров мочи | не менее 13 параметров |
|  | Определяемые параметры: | -билирубин |
| -уробилиноген |
| -кетоны |
| -глюкоза |
| -белок |
| -кровь (гемоглобин/эритроциты) |
| -pH |
| -нитриты |
| -лейкоциты |
| -удельная плотность/вес |
| -аскорбиновая кислота |
| -креатинин |
| -микроальбумин |
|  | Расчетный показатель: | соотношение альбумин/креатинин |
|  | Ввод сведений о параметрах пробы: | -окраска |
| -мутность |
|  | Клавиш управления | не менее 18 клавиш |
|  | термопринтер | Встроенный |
|  | Память результатов измерений | не менее 1000 результатов измерений |
|  | Память результатов контроля качества | не менее 50 результатов контроля качества |
|  | Интерфейс: | -порт для подключения внешнего принтера |
| -порт для подключения считывателя штрих-кодов |
|  | Режимы измерений: | -нормальный |
| -ускоренный (при инкубации тест-полосок вне прибора) |
|  | Производительность: | -в нормальном режиме, тест-полосок не менее 60 в час |
| -в ускоренном режиме, тест-полосок не менее 120 в час |
|  | Комплект поставки: | Анализатор- 1 шт |
| Термобумага - не менее 1 шт |
| Кабель RS 232C- не менее 1 шт |
| Тест-полоски на 13 параметров (100 штук) - не менее 1 упаковки |
|  | **Количество, комп.** | **2** |
|  | **Гарантия на оборудование** | не менее 12 месяцев с даты ввода в эксплуатацию |

Главный врач \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Г.Н.Цепаев