**Техническа спецификация на Централна Мониторна Система,съвместима с изградена и налична мониторна система**

1. Централната мониторна система да е съвместима и да работи с наличните инсталирани монитори.

2. Компютър, осигуряващ работа 24 часа в денонощието 7 дни в седмицата

3. Големина на монитора – минимум 23“

4. Рутер (рутери) осигуряващи покритие и приемащи сигнала от мониторите на голямо разстояние и в случай на необходимост от няколко различни стаи.

5. Възможност за следене на минимум 32 пациентни легла.

6. Възможност за разпечатване на ЕКГ криви, алармени събития и измерени стойности на следените пациенти.

7. Възможност за въвеждане данни на пациента през Централаната мониторна система, които автоматично да се прехвърлят към конкретния монитор за конкретния пациент.

8. Възможност за управление измерването на неинвазивно кръвно налягане от Централната мониторна система.

9. Възможност за конфигуриране на конкретните параметри и следени стойности.

10. Възможност за промяна на цвета на отвежданията на конкретните следени параметри.

11. Възможност за следене минимум на два пациента на Централната мониторна система.

12. Визуална и звукова аларма, независима от алармата на пациентните монитори .

***Или еквивалент на горепосочените спецификации.***