



Sildex

make **IT** work

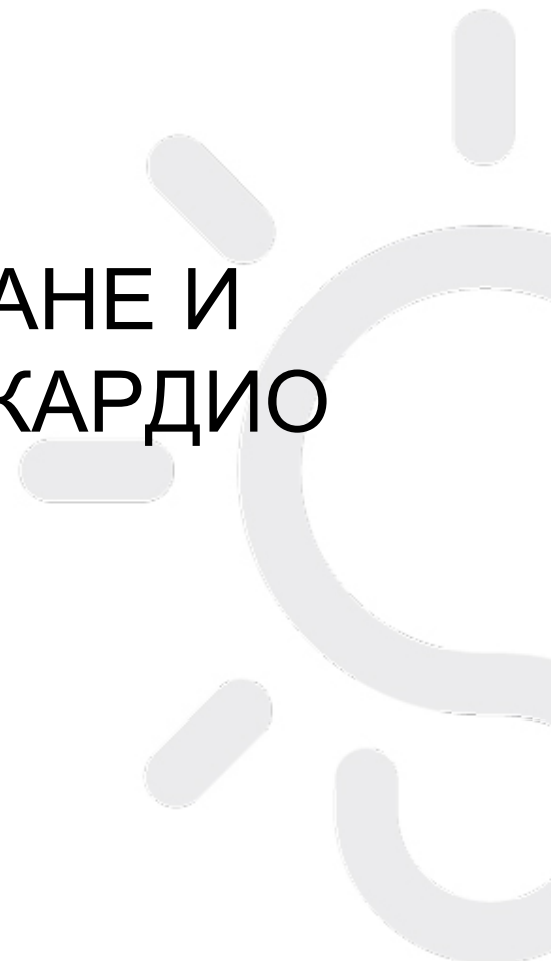




Мобилно здраве - приложение на модерните  
информационно-комуникационни технологии при  
доставянето на качествени медицински услуги



# ТЕЛЕМЕТРИЧНО СЪБИРАНЕ И ДИАГНОСТИЦИРАНЕ НА КАРДИО ПАРАМЕТРИ



## Типове системи за телемертична диагностика

- Системи с непрекъснат контрол
- Системи с периодичен контрол



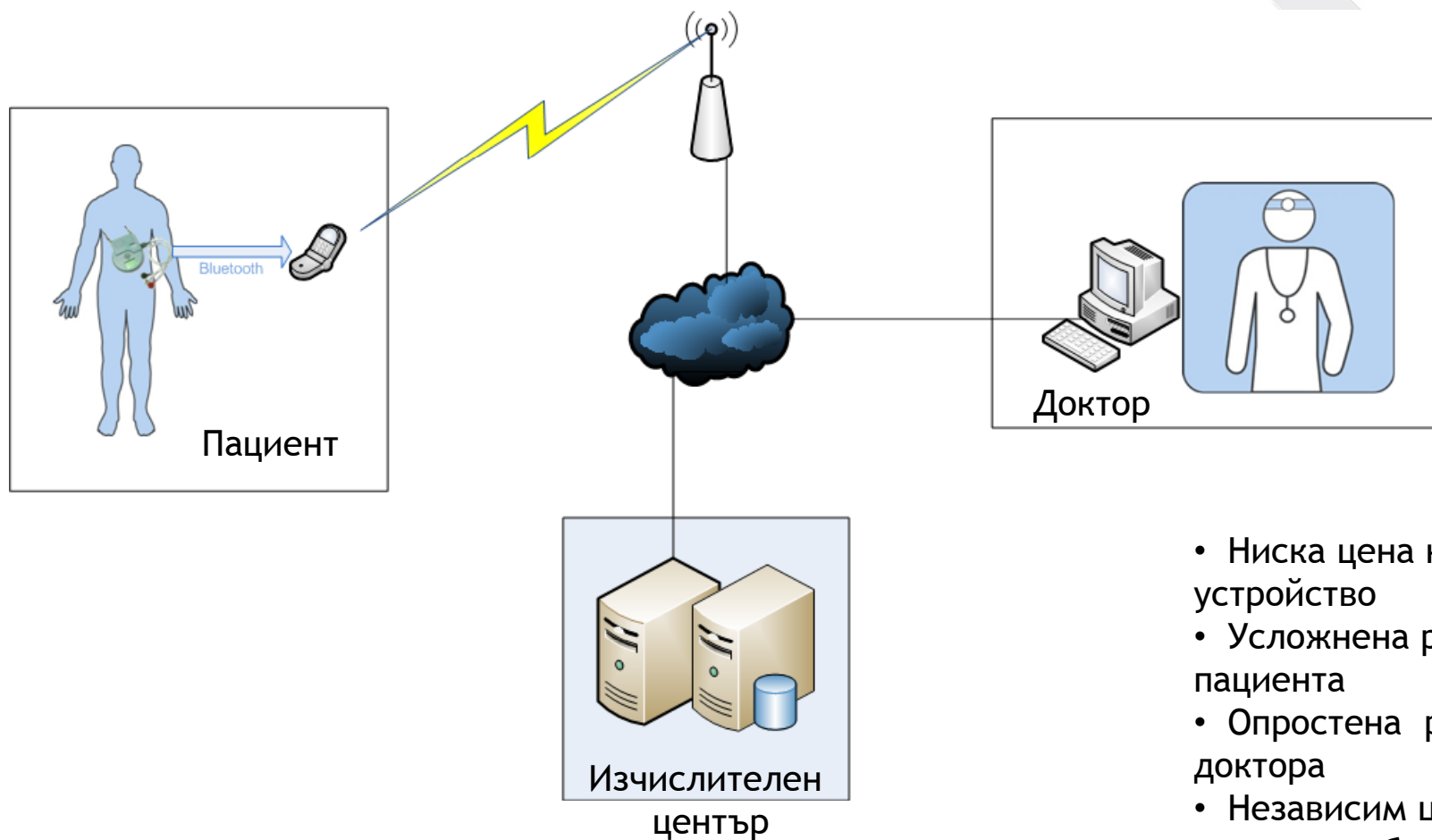
## Видове системи за дистанционен мониторинг

- на базата на сензор с вграден Bluetooth и независим изчислителен център
- на базата на интегрирано крайно устройство и директна връзка с доктора
- на базата на интегрирано крайно устройство и независим изчислителен център
- на базата на интегрирано крайно устройство и вътрешен изчислителен център/център по телемедицина

# Решение за дистанционна диагностика/мониторинг на базата на интегрирано крайно устройство с директна връзка до доктора



# Решение за дистанционна диагностика/мониторинг на базата на сензор с вграден Bluetooth и независим изчислителен център



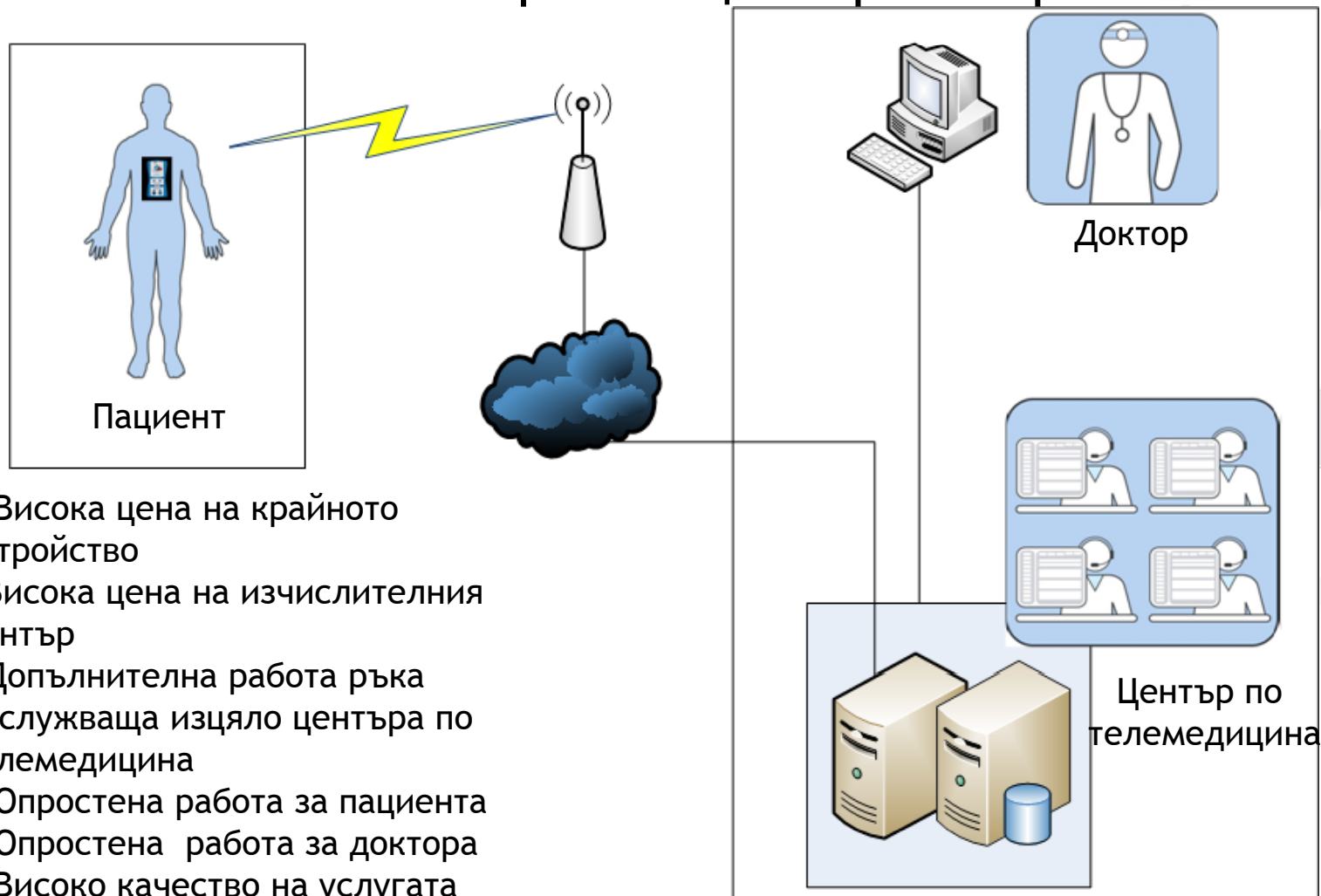
- Ниска цена на крайното устройство
- Усложнена работа за пациента
- Опростена работа за доктора
- Независим център за първична обработка на данните

# Решение за дистанционна диагностика/мониторинг на базата на интегрирано крайно устройство и независим изчислителен център



- Висока цена на крайното устройство
- Опростена работа за пациента
- Опростена работа за доктора
- Независим център за първична обработка на данните

## Решение за дистанционна диагностика/мониторинг на базата на интегрирано крайно устройство и вътрешен център за обработка и анализ



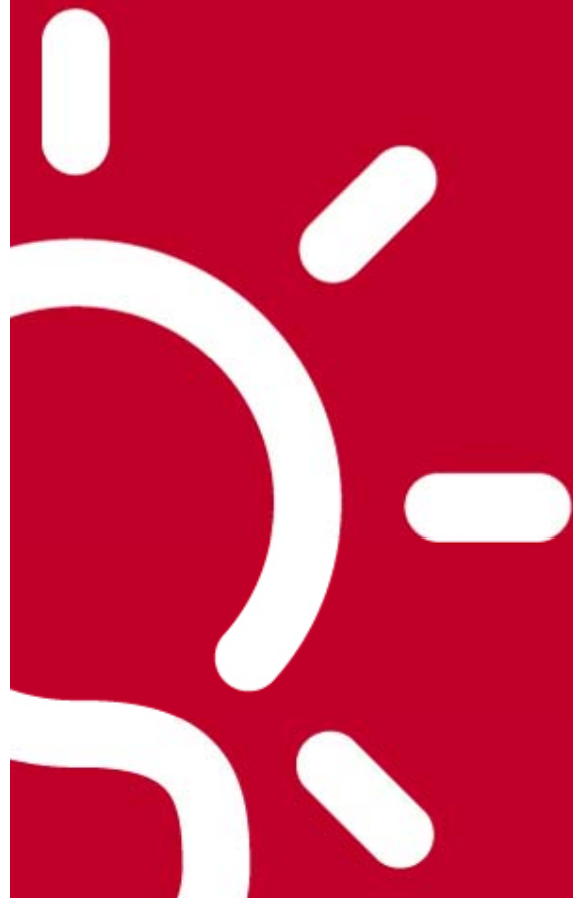
## Основни ползи от реализирането на система за дистанционен мониторинг





партньори за реализация





[www.sildex.com](http://www.sildex.com)