Yêu cầu thiết kế điện nhẹ

Nguồn gốc: Trịnh Quang Đại – Chủ trì kỹ thuật cơ điện – Công ty Đông Thái Sơn

Ngày: 17/10/2018.

Địa điểm: trụ sở cty Đông Thái Sơn

Quy mô bệnh viện: 500 giường, 450 nhân viên

1. Data server, bao gồm wifi

Có phòng IT riêng => CTin sẽ đưa ra số user và hệ số dự phòng

CTIN tính toán máy chủ đủ lớn để dự phòng việc mở rộng, bổ sung thêm phần mềm và nhân viên sau này.

2. Hệ thống Tel IP: đưa ra bn line và phương án dự phòng khoảng 20%

CTin đưa ra phương án kỹ thuật

3. Hệ thống Camera IP

CTin cấp nguồn rời đến camera ==> Mr Đại cung cấp vị trí tủ cấp nguồn!

Toàn bộ hành lang, cổng ngoài, thang máy, thang bộ, sân thượng

Note: Phòng mổ (16 phòng)

4. Hệ thống PA: kết nối PCCC ==> Mr Đại sẽ chịu trách nhiệm, đề nghị Loa IP

Hành lang, cầu thang, thang máy (nếu được)

5. Hệ thống truyền hình ==> Đưa vào phòng an ninh

Các khu vực chẩn đoán

Thang máy có quảng cáo (có thể)

Trong tất cả các phòng bệnh có tv (người khác cấp), dùng cáp NET, ko dùng tv cables

6. Hệ thống báo gọi y tá

Theo số lượng giường bệnh bản vẽ MB

7. Xếp hàng

Chỉ ở tầng trệt: X quang, MREI, CT, siêu âm và khám bệnh, sẽ bổ sung sau

8. Hệ thống an ninh: Mr Đại sẽ xác nhận lại ==> Đề nghị đưa tín hiệu về phòng an ninh

9. Hệ thống Quản lý Bệnh viện

CTin sẽ đưa giá trị dự kiến

10. BMS: Mr Đại sẽ đưa ra yêu cầu để khiển bởi BMS

11. Hệ thống phần mềm quản lý lưu trữ hình ảnh

12. Hệ thống Thanh toán trực tuyến

13. Hệ quản lý công văn giấy tờ

14. Quản lý bán thuốc

Từ 10-14, Mr Đại sẽ đưa ra yêu cầu sau!