**Constraint**

* Constraint phải lập bảng, có ID đàng hoàng
* Business constraint là mấy cái giống như dự án làm trong bao lâu, nhân lực như thế nào, sản phẩm này có phát triển thành dòng sản phẩm không, thời gian hoạt động của phần mềm ( thời gian mở cửa, đóng cửa)
* Technical constraint : cái database đúng rồi. Cái thứ 2 và 5 không cần thiết. Yêu cầu viết ngắn gọn lại, không dài dòng. Có yêu cầu gì về hệ điều hành không (không có yêu cầu về HĐH cũng đc)

**Quality**

Liệt kê theo bảng, có ID, đánh giá mức độ quan trọng và khả năng thực hiện

Thể hiện ở usecase nào ( từ đó xác định đc cái usecase nào quan trọng)

Quality: Lập bảng, phải mô tả và có ID đàng hoàng

* Cái source là nguồn tác động ( thường là user trong cái ví dụ đưa ra)
* Cái thực hiện 100 request, nói rõ là ở 1 cửa hàng thực hiện 1 lúc 100 hay ở 100 cửa hàng, mỗi của hàng 1 request 1 lần
* Availability :
* Cái ví dụ:
  + Source là Database at head office
  + Response : No down time or down 5s..

**Task 2**

Liệt kê function, đánh giá độ quan trọng mà khả năng thực hiện (khó hay dễ)

Đưa ra scope: Phát triển function nào, tại sao

Không phát triển cái nào, tại sao

Đưa ra chiến lược: Sử dụng mô hình nào ( waterfall cải tiến) Thiếu cái architecture

Đưa ra nhân lực sử dụng (phân chia nhân lực)

Mấy cái lí do vì sao sử dụng waterfall cần xem lại cách dịch, cái số 6 là sai

Thêm 500VND hình

Cái ý 2 trong phần tại sao sử dụng cần làm rõ cần làm rõ

**Usecase:**

Usecase quan trọng là cái ảnh hưởng đến architecture (cái bán hàng vì nó hay làm nhất)

**Schedule**

Nên thêm về nhân lực( chủ yếu là mile-stone, mấy cái schedule không câng thiết lắm)

**Risk**

Chỉ ra rủi ro ở mức chiến lược( trong mô hình waterfall, nói chung là chỉ ở cấp cao, ko chi tiết và đưa ra cách giải quyết)

**Reading 5**

**Coi phần 1.2, trang 50 theo sách**

**Bảng 2.1**

**Phần element cần mô tả kỹ hơn, ko ngắn như sách**

**Phân biệt kiểu nào là đồng bộ, kiểu nào ko đồng bộ (cái này nghe sao viết vậy)**