1. **Account**

Bảng này lưu các thông tin cơ bản của người dùng như tên đăng nhập, mật khẩu, quyền (Admin, người dùng thường). Liên kết với bảng Account\_Detail thông qua trường Account\_Detail\_Id

1. **Account\_Detail**

Bảng này lưu các thông tin bổ sung của người dùng như địa chỉ email, điện thoại, loại người dùng là cá nhân hay doanh nghiệp.

1. **Truck\_type**

Bảng này lưu thông tin loại xe tải

1. **Truck**

Bảng này lưu thông tin về các xe được đăng ký trên sàn giao dịch. Mỗi cái xe này đều thuộc một chủ sở hữu nào đó, có liên kết với bảng Owner\_truck

1. **Owner\_Truck**

Bảng này lưu thông tin của chủ sở hữu xe ( vì người chủ sở hữu có thể có tài khoản, hoặc không có tài khoản trên hệ thống nên cần tạo một bảng riêng, nếu chủ sở hữu có tài khoản thì trường Owner\_account\_Id khác null)

1. **Truck\_info\_detail**

Lưu thông tin chi tiết về xe tải đó đăng ký vận chuyển cái gì, trọng tải bao nhiêu, từ đâu đến đâu, giá tiền ra sao…và thời hạn có hiệu lực của các thông tin này

1. **Transaction\_type**

Bảng này lưu thông tin về loại giao dịch ( Thương lượng, Cố định giá)

1. **Shipment**

Lưu thông tin về Danh sách hang cần vận chuyển, có các thông tin cơ bản như Mã lô hàng, chủ sở hữu, giá tiền, trọng tải, quãng đường, ngày được duyệt… ( tức là khi có người đăng tin này, thì admin sẽ duyệt, nếu được duyệt thì khi tìm kiếm mới thấy), ngày hết hạn

1. **Province, district**

Hai bảng naỳ lưu thông tin cấu hình về tỉnh, quận huyện của tỉnh đó. Phần này nên tham khảo các DB đã có, vì nó phổ biến