

# ĐỘ ĐO

## Đánh giá trên tập train

R2 score training = 0.5084764616115156  
RMSE score training = 256885.8124584096  
MSE score training = 65990320642.41719  
MAE score training = 168765.82112692422

## Đánh giá trên tập test

R2 score testing = 0.5090360713804712  
RMSE score testing = 257969.94955787528  
MSE score testing = 66548494874.892715  
MAE score testing = 174221.77932820233

## NHẬN XÉT:

- + Kết quả đánh giá độ đo trên tập train và tập test có kết quả tương đối xấp xỉ bằng nhau. Điều này cho thấy model được train khá tốt.
- + Mặc dù model được train khá tốt nhưng kết quả đánh giá chưa tiệm cận đến 0.8 (r2\_score).
- + Các độ đo khác với r2\_score, cũng cho kết quả khả quan tương đương với r2\_score.
- + Mô hình hồi quy tuyến tính đa biến cũng được gọi là tạm ổn khi giải quyết bài toán này.