

# Bài Báo Làm Nên Danh Phận

*Bùi Đức Hợp*

Cuối thập niên 80's, nhiều nhà ở vùng New Orleans East, LA bị lún, nứt, vết nứt trên tường chạy dài từ trần tới móng, cửa không mở được vì nền nhà bị nghiêng v. v. Cư dân cho rằng sự hư hại nói trên là do sở Cấp Thoát Nước (**S & WB**) đào kinh thoát nước khiến mực nước ngầm hạ xuống (**a**). Họ dự định kiện S & WB để đòi bồi thường thiệt hại.

Ngày nào, tôi cũng nhận được điện thoại than phiền của cư dân:

- I am taxpayer (**Tôi là người trả thuế**). Ý họ nói công chức là đầy tớ của nhân dân, phải phục vụ nhân dân.

- I am taxpayer too!. Tôi lẽ độ trả lời.

Sau đó là lời than phiền dằng dãi. Với tư cách Quản Lý Viên dự án (**Project Manager**), tôi có nhiệm vụ phải giải thích cho họ. Nhà cửa của quý vị hư hại là do một hay nhiều nguyên nhân khác nhau dưới đây:

- 1) Đào kinh thoát nước làm mực nước ngầm hạ xuống (**kinh thuộc sở S & WB**)
- 2) Rễ cây trồng hai bên đường hút nước cũng làm cho mực nước ngầm hạ xuống, (**cây thuộc sở Park & Parkway**), (**b**)
- 3) Tiếng động của máy đóng cừ tại công trường gần đó cũng góp phần làm nhà của quý vị hư hại (**máy đóng cừ thuộc sở Building Permit**)
- 4) Nền nhà của quý vị không đóng cừ khi xây dựng (**c**)

Muốn tìm ra nguyên nhân nào làm hư hại nhà cửa, nguyên đơn phải thuê mướn công ty Địa Chất (**Soil and Foundation Investigation**) thăm dò đất. Công việc này rất phức tạp và tốn kém. Thêm vào đó, đào kinh và trồng cây xanh là nhu cầu bắt buộc của thành phố.

Để rộng đường phổ biến, tôi giải thích sự kiện trên nhật báo Times Picayune, một tờ báo lớn nhất của New Orleans. (**X. Phụ Bản**). Nhờ vậy, vụ kiện đi vào quên lãng.

Bài báo đến tai bà Betty Jo Everett, Giám Đốc sở Công Chánh, bà quyết định thăng chức tôi từ CE III lên Chief Construction Engineer (**Chánh Kỹ Sư**). Ngoài lương căn bản của Chánh Kỹ Sư, bà yêu cầu sở Công Vụ trả thêm phụ cấp \$1000/ tháng và cho phép tôi tham dự các buổi hội thảo toàn quốc như ACI, ASCE, ASMC, IBC v. v., mọi chi phí ăn ở, di chuyển do ngân sách thành phố đài thọ.

Nhờ bài báo, tôi được "**thăng quan tiến chức**". Nhờ "**quyền cao chức trọng**", tôi có dịp thi thố khả năng của mình bằng cách áp dụng những kỹ thuật mới (**ít ra là mới đối với thành phố New Orleans**) trong việc sửa chữa cầu đường bị hư hại. Cũng nhờ vậy, tôi giúp thiết kế toàn bộ (**dĩ nhiên ngoài giờ làm việc**) và xin giấy phép cho nhiều công trình Tôn Giáo, Cộng Đồng (**thường thì những công trình này không đủ điều kiện hợp lệ để xin phép**). Nếu họ phải trả thiết kế phí 8% trên trị giá xây dựng, tôi đã trở thành người giàu có từ lâu.

Cuộc đời thiện nguyện của tôi là thế đấy, phục vụ mà không đòi hỏi thù lao.

(a) *Vì thấp hơn mực nước biển, thành phố phải xây dựng đê bao ngăn và sử dụng các trạm bơm nước ra biển qua hệ thống kinh đào.*

(b) *Những cây poplar, chinese tallow hút nước nhiều hơn các cây elm, oaks, camphor, blackberry.*

(c) *Luật Xây Dựng của thành phố buộc các nhà ở (single house) phải đóng cừ cây (timber pile) loại B, ngọn 8", đáy 12", sức chịu đựng 10 T - 17 T tùy theo chiều dài 30' - 60'. Tuy vậy, nhà vẫn có thể bị lún 1/2" - 3/4" trong giới hạn cho phép.*

(X) ***Phụ bản đính kèm***

*Bùi Đức Hợp*