

THẦY TẠ HUYỀN

BÙI HỮU LÂN

Lời Ban Phụ Trách: AH Bùi Hữu Lân, cựu Giám Đốc Nha Cấp Thủy và cựu Tổng Giám Đốc Butu Điện trước năm 1975, hiện ở Việt Nam. Qua AH Nguyễn Đức Súy, AH Lân gởi bài viết dưới đây để nhờ đăng vào LTCC. Ban Phụ Trách hân hoan đón nhận bài này và chờ đợi những bài khác của AH trong tương lai.

AH NĐS đã nói về một người Thầy ở Trường Cao Đẳng Công Chánh và một ông Giám Đốc Nha Căn Cứ Hàng Không. Tôi xin nói tiếp về anh Huyễn, là một nhà thầu xây dựng.

Trong khoảng 1966-1968, lúc tôi làm trong ngành Cấp Nước, tôi có dịp được cộng tác với anh, trong công trình “Hệ Thống Cấp Nước Biên Hòa”. Đây là một dự án viện trợ của Chính phủ Úc cho chính phủ Việt Nam Cộng Hòa. Công trình có công xuất 16.000 m³/ngày, trị giá 2 triệu USD thời đó (tương đương với trên 10 triệu USD ngày nay).

Anh Huyễn là nhà thầu phụ trách phần quan trọng nhất và khó nhất: nhà máy xử lý nước nằm trên sông Đồng Nai và dài nước chính 2300 m³. Các phần khác (đài nước phụ, mạng lưới phân phối) do nhà thầu phụ hoặc Công Quán Nước phụ trách.

Xây dựng không đơn giản vì trên bờ sông, từ 3 mét sâu, có một lớp cát chảy rất dày.

Lắp đặt thiết bị nhà máy lại càng không đơn giản, vì thiết bị xử lý nước thuộc loại hiện đại của thời đó, riêng bể lọc là một kiểu mới được hãng Infilco của Mỹ tung ra thị trường không lâu.

Nhà tư vấn Úc tuy có một kỹ sư thường trú tại Việt Nam, nhưng kỹ sư này chỉ phụ trách tổng quát, chủ yếu là tiếp nhận từ Úc và chuyển giao cho phía Việt Nam, các vật liệu thiết bị viện trợ và làm báo cáo về tiến độ thực hiện.

Anh Huyễn phải bay qua Hồng Kông tìm hiểu công nghệ các nhà máy nước.

Khi công trình đã cơ bản hoàn thành, anh Huyễn mời một số anh em Nha Cấp Thủy đến nhà anh ở đường Công Lý ăn cơm tối. Hôm ấy có ông Đại sứ Úc đến dự, và có nói: “Công trình này thành công, chúng tôi sẽ tiếp tục”. Trước mắt người nước ngoài, anh Huyễn đã tạo được uy tín cho ngành xây dựng nước nhà. Đó là một điều hãnh diện cho tất cả chúng tôi. Uy tín đó đã mở đường cho những viện trợ sau đó.

Và đúng như lời Đại sứ Úc, giữa năm 1968, Tòa Đại sứ yêu cầu tôi dẫn họ xuống Cần Thơ, để xem tình hình chung và chọn địa điểm xây dựng một nhà máy nước, lần này với công suất gấp ba lần Biên Hòa. Và tiếp theo Cần Thơ, là Vũng Tàu năm 1974.

Sau 1975, tôi thường đi công tác ở miền Tây. Có khi đi ngang các phi trường Mộc Hóa, Cao Lãnh, Trà Vinh v.v. ... thấy phong cảnh hoang phế, lầm lũi cỏ mọc che cả đường bay, tôi không khỏi ngậm ngùi nhớ đến anh Huyễn. Nhưng dù sao, những phi trường hạng G này, cũng như người đã khai sinh ra chúng nó, đã làm tròn nhiệm vụ của chúng trong một giai đoạn lịch sử của đất nước. Và tôi cũng vui mừng nhớ đến anh Huyễn khi nghe các phi trường Rạch Giá, Dương Đông được mở cửa lại. Và tôi nghĩ rằng anh Huyễn sẽ vui lòng khi biết rằng nhà máy nước Biên Hòa do anh xây dựng vẫn chạy không nghỉ một ngày từ hơn 34 năm qua, dài nước 2300 m³ vẫn đứng sừng sững ở một điểm cao giữa thành phố trên 300.000 ngàn dân, chất lượng xây dựng tốt, đến nay chưa phát hiện một chút rò rỉ nào cả.



■ *Đọc sách làm cho con người đầy đủ hơn, sự hồi nghịch tạo thành con người sẵn sàng hơn, và sự viết lách tạo thành con người đúng đắn hơn.*

**KÍNH MỜI QUÝ ÁI HỮU CÓ
INTERNET TÌM ĐỌC: TRANG
NHÀ ÁI HỮU CÔNG CHÁNH**

TẠI ĐỊA CHỈ:
HTTP://AIHUUCONGCHANH.COM
(CẬP NHẬT THƯỜNG XUYÊN).