

TẦM QUAN TRỌNG VIỆC SỬA ĐỔI TIÊU CHUẨN QUY HOẠCH XÂY DỰNG THỦY LỢI

Nguyễn Ngọc Minh

Trưởng phòng Kế hoạch Tổng hợp – Viện Quy hoạch Thủy lợi

Đất nước ta trong những thập kỷ qua công tác phát triển thủy lợi đã được quan tâm đầu tư ngày càng cao. Phát triển thủy lợi đã nhằm mục tiêu bảo vệ, khai thác và sử dụng tổng hợp nguồn nước nhằm bảo vệ dân sinh, sản xuất và đáp ứng nhu cầu nước cho phát triển tất cả các ngành kinh tế xã hội. Sự nghiệp phát triển thủy lợi đã đạt được những thành tựu to lớn, góp phần vô cùng quan trọng cho phát triển kinh tế - xã hội trong thời gian qua, nhất là trong thời kỳ đổi mới của đất nước nói chung và ngành nông nghiệp nói riêng.

Việt Nam với nền kinh tế bước vào thời kỳ phát triển mới theo hướng chuyên đổi mạnh cơ cấu sản xuất, đẩy nhanh công nghiệp hóa, hiện đại hóa cũng như yêu cầu bảo vệ môi trường nước dẫn tới nhu cầu nước cho phát triển của các ngành kinh tế sẽ tăng lên rất nhiều. Thực tế đó đòi hỏi phải quan tâm đầu tư cao hơn nữa cho phát triển thủy lợi trong những thập kỷ tới. Trước thực tế đó, ngành thủy lợi ngày càng có những bước tiến để đẩy mạnh sự phát triển ngành nông nghiệp. Để thống nhất quản lý kỹ thuật công tác quy hoạch sử dụng tổng hợp và bảo vệ nguồn nước, ngày 18/10/1995 Bộ Thủy lợi đã ban hành tiêu chuẩn ngành 14TCN-87-95 “Quy hoạch sử dụng tổng hợp và bảo vệ nguồn nước. Các quy định chủ yếu”. Để phù hợp với sự phát triển và nâng cao chất lượng kết quả tính toán thực tế của công trình vì vậy việc rà soát đánh giá tiêu chuẩn cũ, đề xuất nội dung chỉnh sửa cập nhật cái mới phù hợp với nhu cầu thực tế và trình độ khoa học công nghệ hiện tại. Tiêu

chuẩn quy hoạch xây dựng thủy lợi là tiêu chuẩn hết sức quan trọng đối với ngành thủy lợi.

Đối với ngành thủy lợi tiêu chuẩn ngành đã được sửa đổi và cập nhật nhiều lần: Năm 2002 sửa đổi thành tiêu chuẩn ngành 14TCN-87-02; Năm 2006 sửa đổi thành tiêu chuẩn 14TCN-87-06; Năm 2009 sửa đổi thành tiêu chuẩn Việt Nam TCVN-8302-2009. Kỹ thuật khoa học trong lĩnh vực thiết kế quy hoạch thủy lợi ngày càng nâng cao, cùng với sự biến đổi khí hậu nước biển dâng đòi hỏi phải điều chỉnh tiêu chuẩn và thành phần khối lượng trong quy hoạch xây dựng thủy lợi. Viện Quy hoạch Thủy lợi (sau đây gọi là Viện) là đơn vị sự nghiệp công lập trực thuộc Bộ Nông nghiệp và Phát triển nông thôn, có chức năng điều tra cơ bản; nghiên cứu khoa học, chuyển giao công nghệ; đào tạo và hợp tác quốc tế; tư vấn và dịch vụ lập quy hoạch thủy lợi nhằm điều hòa, sử dụng, bảo vệ và phát triển bền vững nguồn nước, môi trường và chất lượng nước trên phạm vi toàn quốc. Viện được Bộ Nông nghiệp và Phát triển nông thôn giao nhiệm vụ hết sức quan trọng trong quá trình sửa đổi, cập nhật tiêu chuẩn ngành mới TCVN 8302:2015. Viện đang trong thời gian chỉnh sửa, cập nhật tiêu chuẩn ngành. Viện Quy hoạch Thủy lợi là một trong những cơ quan đầu ngành về quy hoạch thủy lợi, Tiêu chuẩn quy hoạch xây dựng thủy lợi. Viện đã có những bước thay đổi trong tiêu chuẩn phù hợp với Luật Thủy lợi, Luật tài nguyên nước, Luật đê điều, các đề án Tái cơ cấu ngành, nâng cao hiệu quả quản lý khai thác hệ thống công trình thủy lợi, các chương trình nông thôn mới, nước sạch nông thôn.

Tiêu chuẩn xây dựng thủy lợi mới TCVN 8302:2015 đang được sửa đổi, cập nhật bổ cục nội dung các thành phần chính để phù hợp với giai đoạn phát triển kinh tế và sự biến đổi khí hậu nước biển dâng. Tiêu chuẩn quy hoạch phát triển thủy lợi cũ được thiết lập trên cơ sở công nghệ cũ, hiện nay với nền kinh tế phát triển mạnh trên nhiều phương diện và đặc biệt là sự phát triển khoa học công nghệ, tiêu chuẩn xây dựng mới này Viện đã đưa ra mục tiêu chính: Ứng dụng rộng rãi cho các dự án quy hoạch phù hợp với quá trình phát triển kinh tế, tuân thủ nguyên tắc quản lý về tài chính, cập nhật ngân hàng dữ liệu dễ dàng, tiện lợi cho sử dụng các phần mềm, chất lượng trong thiết kế đồ án.

Tiêu chuẩn này Viện đã phối hợp với Viện Quy hoạch Thủy lợi Miền Nam và lấy ý kiến các cơ quan, tổ chức, chuyên gia có nhiều kinh nghiệm trong ngành. Với các phương pháp: Lấy ý kiến chuyên gia; phương pháp thống kê, tính toán; lập ma trận đánh giá; kế thừa các nghiên cứu và vận dụng các tài liệu nghiên cứu của nước ngoài. Và phù hợp chiến lược phát triển thủy lợi, chiến lược phát triển kinh tế-xã hội; phù hợp với quy hoạch phát triển kinh tế-xã hội; bảo đảm mục tiêu quốc phòng, an ninh, bảo vệ chủ quyền và lợi ích quốc gia.

Quá trình thay đổi TCVN góp phần nâng cao chất lượng quy hoạch xây dựng thủy lợi phục vụ phát triển kinh tế xã hội.