

Số: **75** /KH-UBND

Quảng Ngãi, ngày **16** tháng 6 năm 2020

KẾ HOẠCH

Nâng cao năng lực quan trắc khí tượng thủy văn chuyên dùng trong lĩnh vực thủy lợi trên địa bàn tỉnh Quảng Ngãi

Thực hiện nội dung Quyết định số 1117/QĐ-BNN-TCTL ngày 27/3/2020 của Bộ trưởng Bộ Nông nghiệp và Phát triển nông thôn Ban hành Kế hoạch nâng cao năng lực quan trắc khí tượng thủy văn chuyên dùng trong lĩnh vực thủy lợi; Công văn số 3095/BNN-TCTL ngày 08/5/2020 của Bộ Nông nghiệp và Phát triển nông thôn về việc tổ chức triển khai thực hiện Kế hoạch Nâng cao năng lực quan trắc khí tượng thủy văn chuyên dùng trong lĩnh vực thủy lợi và xét đề nghị của Giám đốc Sở Nông nghiệp và Phát triển nông thôn tại Tờ trình số 1361/TTr-SNNPTNT ngày 02/6/2020, UBND tỉnh ban hành Kế hoạch nâng cao năng lực quan trắc khí tượng thủy văn chuyên dùng trong lĩnh vực thủy lợi trên địa bàn tỉnh Quảng Ngãi, với những nội dung sau:

I. MỤC ĐÍCH, YÊU CẦU

1. Mục đích

Làm căn cứ để Sở Nông nghiệp và Phát triển nông thôn, Sở Tài chính, UBND cấp huyện, Công ty TNHH MTV Khai thác công trình thủy lợi Quảng Ngãi và các đơn vị có liên quan tổ chức, phối hợp triển khai thực hiện các nhiệm vụ trong Kế hoạch nâng cao năng lực quan trắc khí tượng thủy văn chuyên dùng trong lĩnh vực thủy lợi do Bộ trưởng Bộ Nông nghiệp và Phát triển nông thôn Ban hành tại Quyết định số 1117/QĐ-BNN-TCTL ngày 27/3/2020 (sau đây gọi tắt là Kế hoạch nâng cao năng lực quan trắc khí tượng thủy văn do Bộ Nông nghiệp và Phát triển nông thôn ban hành).

2. Yêu cầu

Xác định nội dung công việc, nhiệm vụ của các cơ quan, đơn vị có liên quan trên địa bàn tỉnh Quảng Ngãi trong việc tổ chức triển khai thực hiện nhiệm vụ bảo đảm đúng mục tiêu, đúng lộ trình theo Kế hoạch nâng cao năng lực quan trắc khí tượng thủy văn chuyên dùng trong lĩnh vực thủy lợi của Bộ Nông nghiệp và Phát triển nông thôn.

II. NHIỆM VỤ, NỘI DUNG CÔNG VIỆC

1. Nhiệm vụ chủ yếu

- Xây dựng, hoàn thiện hệ thống quan trắc khí tượng, thủy văn công trình thủy lợi trên địa bàn tỉnh theo đúng mục tiêu, nhiệm vụ, lộ trình thực hiện Kế hoạch nâng cao năng lực quan trắc khí tượng thủy văn do Bộ Nông nghiệp và Phát triển nông thôn ban hành;

- Phối hợp với Tổng cục Thủy lợi xây dựng cơ sở dữ liệu, hệ thống thông tin khí tượng thủy văn chuyên dùng trong lĩnh vực thủy lợi.

2. Nội dung công việc

a) Phối hợp với Tổng cục Thủy lợi thu thập số liệu, quan trắc đầy đủ các yếu tố khí tượng thủy văn bắt buộc, xây dựng cơ sở dữ liệu, hệ thống thông tin khí tượng thủy văn chuyên dùng trong lĩnh vực thủy lợi;

b) Nâng cấp, lắp đặt hoàn thiện thiết bị quan trắc cho các hồ chứa nước, đập dâng có yêu cầu phải quan trắc các yếu tố khí tượng thủy văn:

- Duy trì hoạt động các trạm quan trắc khí tượng thủy văn chuyên dùng hiện có, thực hiện việc ghi chép, lưu trữ số liệu theo quy định;

- Bổ sung, nâng cấp các trạm đo thủ công cho tất cả các công trình thủy lợi có yêu cầu phải quan trắc các chỉ tiêu về khí tượng, thủy văn chuyên dùng;

- Lắp đặt các trạm quan trắc tự động khí tượng thủy văn chuyên dùng theo quy định.

c) Xây dựng bộ phận chuyên trách có đủ kiến thức chuyên môn về tin học, kiến thức chuyên ngành để cập nhật, quản lý cơ sở dữ liệu, khai thác mạng lưới khí tượng thủy văn chuyên dùng đáp ứng yêu cầu cung cấp dữ liệu phục vụ chỉ đạo, điều hành nguồn nước phục vụ sản xuất nông nghiệp và dân sinh trên địa bàn tỉnh.

III. TỔ CHỨC THỰC HIỆN

1. Thời gian thực hiện Kế hoạch: Từ năm 2020 - 2030

2. Kinh phí thực hiện

Nguồn kinh phí thực hiện Kế hoạch được bố trí từ ngân sách nhà nước trong dự toán chi thường xuyên hàng năm; nguồn vốn đầu tư phát triển thông qua các dự án đầu tư xây dựng công trình; nguồn kinh phí bảo trì công trình; nguồn quỹ phòng chống thiên tai và các nguồn vốn hợp pháp khác.

3. Lộ trình thực hiện

a) Đến hết năm 2020: Phối hợp với Tổng cục Thủy lợi điều tra, khảo sát hiện trạng hạ tầng hệ thống khí tượng thủy văn chuyên dùng thủy lợi, thu thập số liệu đã quan trắc để phục vụ xây dựng cơ sở dữ liệu chuyên ngành.

b) Giai đoạn từ năm 2021 - 2025: Bổ sung các trạm đo mực nước thủ công cho tất cả các công trình thủy lợi có yêu cầu phải quan trắc; lắp đặt các trạm quan trắc tự động cho các công trình hồ chứa có cửa van điều tiết lũ, công trình hồ chứa nước lớn trên địa bàn tỉnh.

c) Giai đoạn từ năm 2026 - 2030: Hoàn thiện lắp đặt các trạm quan trắc tự động cho các công trình thủy lợi trên địa bàn tỉnh.

4. Trách nhiệm tổ chức thực hiện

a) Trên cơ sở Kế hoạch này, cơ quan được giao chủ trì thực hiện nhiệm vụ xây dựng đề cương, dự toán kinh phí, nguồn vốn và thời gian thực hiện từng nội dung công việc được giao, trình cấp thẩm quyền trực tiếp quản lý xem xét,

quyết định để làm cơ sở triển khai thực hiện.

b) Giám đốc Sở Nông nghiệp và Phát triển nông thôn, Thủ trưởng các Sở, ngành liên quan, Chủ tịch UBND cấp huyện, thủ trưởng đơn vị chủ đầu tư dự án đầu tư xây dựng công trình và thủ trưởng đơn vị khai thác công trình thủy lợi chủ động, tích cực triển khai thực hiện Kế hoạch này, bảo đảm việc triển khai các nhiệm vụ theo đúng tiến độ, bảo đảm chất lượng, hiệu quả. Định kỳ trước ngày 10/12 hàng năm báo cáo kết quả triển khai thực hiện Kế hoạch này về Sở Nông nghiệp và Phát triển nông thôn để tổng hợp, báo cáo Bộ Nông nghiệp và Phát triển nông thôn, UBND tỉnh.

c) Sở Nông nghiệp và Phát triển nông thôn theo dõi, đôn đốc, hướng dẫn UBND cấp huyện, đơn vị khai thác công trình thủy lợi và các cơ quan có liên quan trong việc triển khai thực hiện các nhiệm vụ được nêu trong Kế hoạch theo đúng tiến độ. Định kỳ trước ngày 20/12 hàng năm tổng hợp, báo cáo Bộ Nông nghiệp và Phát triển nông thôn, UBND tỉnh kết quả triển khai thực hiện Kế hoạch (*Chi tiết tại Phụ lục kèm theo*)./.

Nơi nhận:

- Văn phòng Chính phủ (b/cáo);
- Bộ Nông nghiệp và PTNT (b/cáo);
- Thường trực Tỉnh ủy (báo cáo);
- Thường trực HĐND tỉnh;
- CT, PCT UBND tỉnh;
- BTT Ủy ban MTTQVN tỉnh;
- Công an tỉnh;
- Các Sở, ban, ngành tỉnh;
- Các Đoàn thể chính trị - xã hội tỉnh;
- UBND các huyện, thị xã, thành phố;
- Công ty TNHH MTV Khai thác CTTL Quảng Ngãi;
- Đài PT-TH tỉnh, Báo Quảng Ngãi;
- VPUB: CVP, PCVP, các Phòng n/cứu, CB-TH;
- Lưu: VT, NN-TN(tnh415).



CHỦ TỊCH

Trần Ngọc Căng

Phụ lục:
KẾ HOẠCH NÂNG CAO NĂNG LỰC QUAN TRẮC KHÍ TƯỢNG THỦY VĂN CHUYÊN DÙNG
TRONG LĨNH VỰC THỦY LỢI TRÊN ĐỊA BÀN TỈNH QUẢNG NGÃI

(Kèm theo Kế hoạch, số **75** /KH-UBND ngày **16/6/2020** của UBND tỉnh)



TT	Nội dung nhiệm vụ	Sản phẩm chính	Thời gian thực hiện	Tổ chức thực hiện		Nguồn kinh phí thực hiện
				Chủ trì	Phối hợp	
1	Phối hợp với Tổng cục Thủy lợi điều tra, khảo sát hiện trạng hạ tầng hệ thống khí tượng thủy văn (KTTV) chuyên dùng thủy lợi	Báo cáo	Năm 2020	Sở Nông nghiệp và PTNT	UBND cấp huyện, Công ty TNHH MTV khai thác CTTL Quảng Ngãi (Công ty)	Chi thường xuyên ngân sách tỉnh
2	Phối hợp với Tổng cục Thủy lợi xây dựng cơ sở dữ liệu, kết nối, cập nhật cơ sở dữ liệu KTTV chuyên dùng trong lĩnh vực thủy lợi	Báo cáo	Năm 2020-2030	Sở Nông nghiệp và PTNT	UBND cấp huyện, Công ty	Chi thường xuyên ngân sách tỉnh
3	Bổ sung các trạm đo KTTV chuyên ngành thủ công cho tất cả các công trình thủy lợi có yêu cầu phải quan trắc	Các trạm KTTV chuyên ngành thủ công				
3.1	Đổi với công trình trong giai đoạn đầu tư xây dựng mới, nâng cấp		Trước khi đưa công trình vào sử dụng	Chủ đầu tư xây dựng công trình	Sở Nông nghiệp và PTNT, Chủ quản lý công trình	Vốn đầu tư xây dựng công trình
3.2	Đổi với công trình đang khai thác					
a)	Công trình phân cấp UBND cấp huyện quản lý		2021-2025	UBND cấp huyện	Sở Nông nghiệp và PTNT, Đơn vị khai thác	Nguồn kinh phí bảo trì công trình
b)	Công trình Công ty đang quản lý, khai thác		2021-2025	Công ty	Sở Nông nghiệp và PTNT, Sở Tài chính	Nguồn kinh phí bảo trì công trình

TT	Nội dung nhiệm vụ	Sản phẩm chính	Thời gian thực hiện	Tổ chức thực hiện		Nguồn kinh phí thực hiện
				Chủ trì	Phối hợp	
4	Lắp đặt các trạm quan trắc KTTV tự động cho các hồ chứa nước thủy lợi có cửa van điều tiết lũ, hồ chứa nước thủy lợi lớn	Các trạm quan trắc KTTV tự động				
4.1	Đối với 23 hồ chứa nước có cửa van điều tiết lũ, hồ chứa nước lớn đang khai thác mà chưa có trạm quan trắc tự động (<i>UBND tỉnh đã cho chủ trương thực hiện tại Công văn số 6040/UBND-NNTN ngày 04/11/2019</i>)		2021-2025	Sở Nông nghiệp và PTNT	Sở Tài chính, UBND cấp huyện, Công ty	Chi thường xuyên ngân sách tỉnh
4.2	Đối với các hồ chứa nước lớn trong giai đoạn chuẩn bị đầu tư sửa chữa, nâng cấp		Trước khi đưa công trình vào sử dụng	Chủ đầu tư xây dựng công trình	Sở Nông nghiệp và PTNT, Chủ quản lý công trình	Vốn đầu tư xây dựng công trình
5	Lắp đặt các trạm quan trắc KTTV tự động cho các hồ chứa nước thủy lợi vừa và các công trình thủy lợi có yêu cầu phải quan trắc	Các trạm quan trắc KTTV tự động	2026-2030	Chủ quản lý công trình	Sở Nông nghiệp và PTNT	Nguồn kinh phí bảo trì công trình
6	Xây dựng bộ phận chuyên trách quản lý cơ sở dữ liệu và khai thác mạng lưới KTTV chuyên dùng trên địa bàn tỉnh (bao gồm các trạm quan trắc KTTV phục vụ phòng chống thiên tai)	Quyết định thành lập của cấp thẩm quyền	2020-2021	Sở Nông nghiệp và PTNT	Văn phòng thường trực BCH phòng chống thiên tai tỉnh, Sở Tài chính, UBND cấp huyện, Công ty	Chi thường xuyên ngân sách tỉnh

/.