

**ỦY BAN NHÂN DÂN  
TỈNH NINH THUẬN**

**CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM  
Độc lập – Tự do – Hạnh phúc**

Số: 2072/UBND-KTTH  
V/v bảo vệ hành lang kỹ  
thuật công trình khí tượng  
thủy văn quốc gia

Ninh Thuận, ngày 11 tháng 6 năm 2020

Kính gửi:

- Các Sở, ban, ngành thuộc UBND tỉnh
- UBND các huyện, thành phố.

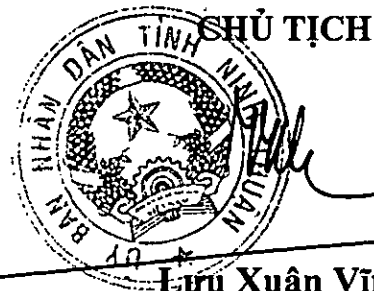
Ủy ban nhân dân tỉnh tiếp nhận Công văn số 703/TCKTTV-QLML ngày 22/5/2020 của Tổng cục Khí tượng thủy văn về việc bảo vệ hành lang kỹ thuật công trình khí tượng thủy văn quốc gia (Đính kèm),

Chủ tịch Ủy ban nhân dân tỉnh có ý kiến như sau:

Giao các Sở, ban, ngành thuộc UBND tỉnh, UBND các huyện, thành phố và cơ quan liên quan trong quá trình xem xét, thẩm định đề xuất dự án, cần lưu ý có sự đánh giá, rà soát kỹ tác động của dự án đến công trình khí tượng thủy văn quốc gia trong phạm vi dự án; trường hợp cần thiết, tổ chức lấy ý kiến cơ quan khí tượng thủy văn tại địa phương hoặc Tổng cục khí tượng thủy văn trước khi tham mưu, quyết định đầu tư theo quy định của pháp luật./.

Nơi nhận: *Đ*

- Như trên;
- CT, PCT UBND tỉnh Trần Quốc Nam;
- Đài Khí tượng thủy văn tỉnh;
- VPUB: LĐ, Khối NCTH;
- Lưu: VT. QMT



Lưu Xuân Vĩnh

Số: 703 /TCKTTV-QLML  
V/v bảo vệ hành lang kỹ thuật công trình  
khí tượng thủy văn quốc gia

Hà Nội, ngày 22 tháng 5 năm 2020

Kính gửi: Ủy ban nhân dân các tỉnh, thành phố trực thuộc Trung ương

Thực hiện quy định của Luật khí tượng thủy văn năm 2015 và các văn bản dưới luật; căn cứ chức năng, nhiệm vụ quản lý nhà nước lĩnh vực được giao, thời gian qua, Tổng cục Khí tượng Thủy văn (KTTV) đã chủ trì phối hợp với các cơ quan, đơn vị liên quan tổ chức quản lý, khai thác hiệu quả hệ thống mạng lưới trạm KTTV quốc gia (*Chi tiết tại Phụ lục I, II kèm theo*). Hoạt động của hệ thống mạng lưới trạm đã đóng góp vai trò đặc biệt quan trọng để quan trắc, cung cấp thông tin, dữ liệu KTTV phục vụ phát triển kinh tế - xã hội, phòng chống thiên tai, quản lý nguồn nước, bảo đảm quốc phòng, an ninh của quốc gia, được Nhà nước và xã hội ghi nhận, đánh giá cao.

Bên cạnh nhiều kết quả tích cực, do yêu cầu phát triển kinh tế - xã hội, đô thị hóa, đặc biệt là nhu cầu đầu tư, xây dựng các dự án thủy điện, thủy lợi, khu đô thị, v.v... làm gia tăng tình trạng vi phạm hành lang kỹ thuật công trình KTTV quốc gia tại một số địa phương. Việc vi phạm này đã làm ảnh hưởng tới hoạt động quan trắc, dự báo, cảnh báo, đặc biệt là ảnh hưởng nghiêm trọng đến chuỗi số liệu quan trắc có được nhiều năm để phục vụ quốc phòng, an ninh và phát triển kinh tế - xã hội của quốc gia. Trên thực tế, căn cứ tiêu chí quy định tại Khoản 3 Điều 14 Luật khí tượng thủy văn, một số công trình KTTV quốc gia đã buộc phải di chuyển nhằm bảo đảm các yêu cầu kỹ thuật quan trắc để phục vụ các dự án phát triển kinh tế - xã hội quan trọng; hoặc trong một số trường hợp, có dự án do không đủ tiêu chí quy định thì đã phải điều chỉnh, thậm chí dừng triển khai vì vi phạm hành lang kỹ thuật công trình KTTV quốc gia, gây thiệt hại và phát sinh hệ lụy tiêu cực cho tất cả các bên liên quan tới dự án.

Vì vậy, để bảo đảm thực hiện đúng quy định của Luật khí tượng thủy văn liên quan tới việc bảo vệ hành lang kỹ thuật công trình KTTV; đồng thời nhằm sử dụng tiết kiệm, hiệu quả các nguồn lực của xã hội, đặc biệt đối với vấn đề di chuyển trạm, Tổng cục KTTV trân trọng đề nghị Ủy ban nhân dân tỉnh, thành phố Trung ương quan tâm chỉ đạo các sở, ngành, địa phương có liên quan trong quá trình xem xét, thẩm định đề xuất dự án, cần lưu ý có sự đánh giá, rà soát kỹ tác động của dự án đến công trình KTTV quốc gia trong phạm vi dự án; trường hợp cần thiết, đề nghị tổ chức lấy ý kiến cơ quan KTTV tại địa phương hoặc Tổng cục KTTV trước khi quyết định đầu tư theo quy định của pháp luật.

Trên đây là nội dung liên quan tới bảo vệ hành lang kỹ thuật công trình KTTV quốc gia, Tổng cục KTTV rất mong tiếp tục nhận được sự quan tâm, phối hợp của Ủy ban nhân dân các tỉnh, thành phố trực thuộc Trung ương trong thời gian tới./.

**Nơi nhận:**

- Như trên;
- Bộ trưởng Trần Hồng Hà (để báo cáo);
- Các Thứ trưởng Bộ TN&MT (để báo cáo);
- Tổng cục Môi trường, Cục Quản lý Tài nguyên nước, Bộ TN&MT (để phối hợp);
- Sở TN&MT các tỉnh, thành phố trực thuộc Trung ương (để phối hợp);
- Các Đài KTTV khu vực;
- Lưu: VT, QLML.T.

**TỔNG CỤC TRƯỞNG**



Ký bởi: Tổng Cục Khí tượng Thủy văn

Email:

~~ktv@monre.gov.vn~~

Cơ quan: Bộ Tài nguyên và Môi trường

Ngày ký: 22.05.2020

10:59:07 +07:00  
Trần Hồng Thái

*nt h*