

**ỦY BAN NHÂN DÂN  
TỈNH NINH THUẬN**

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

Số: /UBND-KTTH

Ninh Thuận, ngày tháng 8 năm 2023

V/v thực hiện phòng chống  
thiên tai đảm bảo cho người,  
nhà ở và công trình xây dựng  
mùa mưa bão năm 2023

Kính gửi:

- Các Sở, Ban, ngành thuộc tỉnh;
- Ủy ban nhân dân các huyện, thành phố;
- Các tổ chức tham gia hoạt động xây dựng;
- Các chủ đầu tư, chủ quản lý, sử dụng công trình dạng cột, tháp.

Triển khai ý kiến chỉ đạo của Bộ Xây dựng tại Văn bản số 2911/BXD-GĐ ngày 07/7/2023 của về việc phòng, chống thiên tai đảm bảo an toàn cho người, nhà ở và công trình xây dựng mùa mưa bão năm 2023.

Chủ tịch Ủy ban nhân dân tỉnh đề nghị các Sở, Ban, ngành, địa phương, các cơ quan đơn vị, tổ chức có liên quan triển khai thực hiện một số công việc sau:

1. Các Sở quản lý công trình xây dựng chuyên ngành; Ủy ban nhân dân các huyện, thành phố:

a) Đối với công tác quy hoạch:

- Tiếp tục triển khai thực hiện việc rà soát, cập nhật, bổ sung các giải pháp ứng phó với thiên tai và biến đổi khí hậu vào quy hoạch đô thị, khu dân cư phù hợp với đặc điểm địa hình, khí hậu và những khu vực thường xuyên chịu ảnh hưởng bởi thiên tai như lũ ống, lũ quét, ngập lụt, sạt lở đất.

- Các địa phương tăng cường xác định mức độ ảnh hưởng của tần suất mưa lũ xảy ra ở từng khu vực trên địa bàn để lựa chọn địa điểm tái định cư đảm bảo an toàn cho người dân; cảnh báo và chủ động di dời người dân đến nơi an toàn ở các khu vực có nguy cơ ngập lụt, nước biển dâng bởi bão mạnh, siêu bão, các khu vực dân cư sinh sống tại vùng đồi núi có nguy cơ sạt lở đất, lũ quét, các khu vực thoát lũ ở hạ lưu các hồ chứa. Từng bước di dời dân cư đến khu vực an toàn theo quy hoạch.

b) Đối với công trình đang khai thác, sử dụng:

- Tuyên truyền, phổ biến và yêu cầu người dân thực hiện các biện pháp phòng, chống thiên tai theo 04 tài liệu hướng dẫn của Bộ Xây dựng gồm: Hướng dẫn nhà an toàn phòng, chống bão lũ; Hướng dẫn phân loại nhà an toàn; Khuyến

cáo lắp đặt bồn nước cho nhà và công trình; Quy trình kiểm định các công trình anten thu phát sóng viễn thông, truyền thanh truyền hình (*đính kèm tài liệu*).

- Yêu cầu người dân, chủ sở hữu thực hiện gia cố, giằng chống đảm bảo an toàn nhà ở trước mùa mưa bão; đối với các công trình có sử dụng mái tôn, mái fibro xi măng, trần nhựa, cửa kính, công trình gắn panô, biển quảng cáo, bồn chứa nước trên cao phải được kiểm tra, rà soát và có biện pháp sửa chữa, gia cường; các công trình xây dựng tại các khu vực có nguy cơ xảy ra sạt lở đất như bờ sông, bờ suối, lũ ống, lũ quét phải có đánh giá, cảnh báo cho người dân.

c) Đối với công trình đang thi công xây dựng: Kiểm tra biện pháp thi công công trình đảm bảo an toàn trong mùa mưa bão; đảm bảo an toàn cho người, thiết bị, công trình và công trình lân cận; kiểm tra biện pháp neo giữ, gia cố giàn giáo thi công, đặc biệt công tác đảm bảo an toàn đối với cần trục tháp, máy vận thăng và các thiết bị làm việc trên cao trước trong mùa mưa bão.

d) Đối với công trình hạ tầng kỹ thuật: Rà soát, kiểm tra hệ thống tiêu thoát nước của khu vực nhằm đảm bảo việc chống ngập úng khi mưa, lũ; kiểm tra các biện pháp đảm bảo an toàn cho công trình đầu mối hạ tầng kỹ thuật, hệ thống hạ tầng kỹ thuật trong đô thị; kiểm soát quy trình cắt tỉa cây xanh đô thị đảm bảo an toàn trong mùa mưa bão; đảm bảo an toàn điện và cung cấp nước sạch cho các vùng bị úng ngập.

đ) Đối với công trình hồ đập: Rà soát, kiểm tra, kiểm định an toàn hồ đập trước mùa mưa bão; kiểm tra quy trình vận hành hồ đập nhằm đảm bảo an toàn cho lưu vực hạ du.

## 2. Các chủ đầu tư, chủ quản lý sử dụng công trình dạng cột, tháp (trụ)

### a) Công trình dạng tháp (trụ) viễn thông, truyền hình:

- Báo cáo chi tiết số lượng công trình đang quản lý, khai thác, sử dụng theo phân cấp công trình (05 cấp theo quy định của Thông tư 06/2021/TT-BXD ngày 30/6/2021 của Bộ Xây dựng), thời gian đưa vào sử dụng và vị trí xây dựng. Triển khai thực hiện quy trình kiểm định các công trình an ten thu phát sóng viễn thông, truyền thanh, truyền hình ban hành theo Quyết định số 55/QĐ-BXD ngày 05/01/2017 của Bộ trưởng Bộ Xây dựng. Tổ chức thực hiện công tác kiểm định chất lượng công trình theo chu kỳ, bảo trì, sửa chữa khắc phục các tồn tại (nếu có); lập kế hoạch và khẩn trương tổ chức thực hiện công tác kiểm định chất lượng sớm phát hiện các nguy cơ, dấu hiệu nguy hiểm; lập kế hoạch bảo trì hàng năm.

### b) Các cột điện bê tông cốt thép (BTCT) ly tâm:

Rà soát, kiểm tra, đánh giá hiện trạng các loại cột điện BTCT ly tâm hiện hữu đang khai thác; thực hiện gia cường, giằng chống đối với các trường hợp không đảm bảo chất lượng, nghiêng hoặc bố trí hoạt tải sai khác so với thiết kế ban đầu; thực hiện công tác bảo dưỡng, sửa chữa cột điện BTCT ly tâm đảm bảo an toàn trước mùa mưa bão; đảm bảo hành lang an toàn lưới điện trong mùa mưa bão.

### 3. Các tổ chức tham gia hoạt động xây dựng (nhà thầu thi công)

Lập và thực hiện biện pháp đảm bảo an toàn cho người, thiết bị, công trình và công trình lân cận, đặc biệt công tác đảm bảo an toàn đối với cần trục tháp, máy vận thăng và các thiết bị làm việc trên cao. Xác định vùng nguy hiểm trong thi công xây dựng và có biện pháp đảm bảo an toàn chi tiết, tránh sự cố gây mất an toàn lao động trong mùa mưa bão.

Đề nghị các Sở, Ban, ngành thuộc tỉnh, Ủy ban nhân dân các huyện, thành phố, các tổ chức tham gia hoạt động xây dựng, các chủ đầu tư, chủ quản lý sử dụng công trình dạng cột, tháp nghiêm túc triển khai thực hiện./.

**Nơi nhận:**

- Như trên;
- Các tổ chức hoạt động XD (*SXD gửi*);
- Các chủ đầu tư, chủ quản lý sử dụng công trình dạng cột, tháp (*SXD gửi*);
- VPUB: LĐVP, KTTH;
- Lưu: VT. TL

**KT.CHỦ TỊCH  
PHÒ CHỦ TỊCH**



**Phan Tấn Cảnh**