

**ỦY BAN NHÂN DÂN
TỈNH BÌNH ĐỊNH**

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

Số: /UBND-KT

Bình Định, ngày tháng 6 năm 2021

Về việc phòng, chống thiên tai đảm bảo an toàn cho người, nhà ở và công trình xây dựng mùa mưa bão năm 2021 trên địa bàn tỉnh.

Kính gửi:

- Sở Nông nghiệp và PTNT;
- Sở Xây dựng;
- Sở Công Thương;
- UBND các huyện, thị xã, thành phố.

Thực hiện Văn bản số 1877/BXD-GĐ ngày 25/5/2021 của Bộ Xây dựng về việc phòng, chống thiên tai đảm bảo an toàn cho người, nhà ở và công trình xây dựng mùa mưa bão năm 2021; Chủ tịch UBND tỉnh có ý kiến như sau:

1. Giao UBND các huyện, thị xã, thành phố triển khai thực hiện các nhiệm vụ như sau:

- Tuyên truyền, phổ biến và yêu cầu người dân thực hiện các biện pháp phòng, chống thiên tai theo tài liệu hướng dẫn của Bộ Xây dựng gồm: (1) Hướng dẫn nhà an toàn phòng, chống bão lũ; (2) Hướng dẫn phân loại nhà an toàn; (3) Khuyến cáo lắp đặt bồn nước cho nhà và công trình.

- 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; xác định mức độ ảnh hưởng với các 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 nhân 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.

- Đối với các công trình hạ tầng kỹ thuật: Rà soát, kiểm tra hệ thống tiêu thoát nước của khu vực đô thị 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.

- Đối với các công trình đang khai thác, sử dụng: Yêu cầu người dân, chủ quản lý sử dụng thực hiện gia cố, giằng chống đảm bảo an toàn nhà ở trước mùa mưa bão; đối với các công trình 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 sạt lở đất như bờ sông, bờ suối, lũ ống, lũ quét phải có đánh giá, cảnh báo cho nhân dân.

- Tăng cường tính chủ động trong công tác phòng, chống, ứng phó thiên tai trên địa bàn; tích cực phối hợp với các ngành có liên quan tổ chức rà soát các công trình có nguy cơ mất an toàn để đề xuất biện pháp xử lý trước mùa mưa bão nhằm đảm bảo an toàn cho người và công trình.

2. Sở Xây dựng triển khai thực hiện các nội dung sau:

- Hướng dẫn, hỗ trợ các cơ quan chuyên môn về xây dựng trực thuộc UBND các huyện, thị xã, thành phố tài liệu hướng dẫn của Bộ Xây dựng gồm: (1) Hướng dẫn nhà an toàn phòng, chống bão lũ, (2) Hướng dẫn phân loại nhà an toàn, (3) Khuyến cáo lắp đặt bồn nước cho nhà và công trình; tuyên truyền, phổ biến các biện pháp phòng, chống thiên tai; tổ chức lập quy hoạch đô thị, khu dân cư vừa đảm bảo các yêu cầu về kỹ thuật vừa kết hợp các giải pháp ứng phó thiên tai và biến đổi khí hậu; gia cố, giằng chống nhà ở đảm bảo an toàn trước mùa mưa bão;

- Đối với công trình đang thi công xây dựng: Yêu cầu chủ đầu tư phải tổ chức lập, thực hiện các biện pháp đảm bảo an toàn cho người, thiết bị, công trình và các 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 trong mùa mưa bão.

- Đối với các công trình tháp (trụ) viễn thông, truyền hình: Yêu cầu các chủ đầu tư, chủ quản lý sử dụng 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 03/2016/TT-BXD ngày 10/3/2016), thời gian đưa vào sử dụng và vị trí xây dựng, đặc biệt đối với các công trình đặt tại các vị trí xung yếu như: ven biển, hải đảo, khu vực thường xuyên chịu tác động của bão, lũ, xâm thực, khu vực đông dân cư 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 công trình sớm phát hiện các nguy cơ, làm tốt công tác bảo trì năm 2021 và các năm tiếp theo, kết quả báo cáo về Sở Xây dựng để theo dõi, kiểm tra việc thực hiện các công việc nêu trên.

3. Sở Công Thương chủ trì, yêu cầu các đơn vị quản lý, vận hành các cột điện bê tông cốt thép (BTCT) ly tâm trên địa bàn tỉnh tổ chức rà soát, đánh giá, phân loại 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 nghiêm công tác bảo dưỡng, sửa chữa cột điện BTCT ly tâm đảm bảo an toàn trước mùa mưa bão; đảm bảo an toàn hành lang lưới điện trong mùa mưa bão.

4. Sở Nông nghiệp và Phát triển nông thôn:

- Chủ trì 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.

- Hướng dẫn cho UBND các huyện, thị xã, thành phố trong việc xác định tần suất mưa lũ, khu vực thoát lũ ở phía hạ lưu các hồ chứa nhằm phục vụ cho việc tổ chức lập các quy hoạch đô thị, khu dân cư, khu tái định cư trên địa bàn.

5. Các Sở, ban, ngành theo chức năng, nhiệm vụ được giao có trách nhiệm phối hợp với các Sở: Xây dựng, Công Thương, Nông nghiệp và Phát triển nông thôn, UBND các huyện, thị xã, thành phố trong công tác phòng, chống thiên tai trên địa bàn tỉnh.

Thủ trưởng các cơ quan, đơn vị có liên quan phối hợp triển khai thực hiện./.

Nơi nhận:

- Như trên;
- CT, các PCT UBND tỉnh;
- VP BCH PCTT tỉnh;
- LĐVP UBND tỉnh;
- Lưu VT, TTTH-CB, K19. (M.22b)

**KT. CHỦ TỊCH
PHÓ CHỦ TỊCH**

Nguyễn Tuấn Thanh