

**UBND TỈNH KIÊN GIANG
VĂN PHÒNG**

Số: 36/QĐ/VP-KTCN
V/v phòng, chống thiên tai đảm
bảo an toàn cho người, nhà ở và
công trình xây dựng mùa mưa bão
năm 2019.

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

Kiên Giang, ngày 25 tháng 6 năm 2019

Kính gửi: Giám đốc Sở Xây dựng.

Ủy ban nhân dân tỉnh nhận được Công văn số 1416/BXD-GĐ ngày 19/6/2019 của Bộ Xây dựng, về phòng, chống thiên tai đảm bảo an toàn cho người, nhà ở và công trình xây dựng mùa mưa bão năm 2019 (đính kèm Công văn).

Phó Chủ tịch UBND tỉnh Mai Anh Nhịn có ý kiến chỉ đạo: Giao cho Sở Xây dựng chủ trì, phối hợp với các sở, ngành có liên quan tham mưu, đề xuất cho UBND tỉnh chỉ đạo tổ chức triển khai thực hiện trên địa bàn tỉnh, theo yêu cầu của Bộ Xây dựng, tại Công văn số 1416/BXD-GĐ ngày 19/6/2019.

Văn phòng UBND tỉnh xin thông báo đến Sở Xây dựng và các sở, ngành có liên quan tổ chức thực hiện./.

Nơi nhận:

- Như trên;
- CT và các PCT.UBND tỉnh;
- Các sở, ngành TV BCH PCTT& TKCN tỉnh;
- LĐVP và Phòng: KTCN, TH;
- Lưu: VT, tvhung.

**KT.CHÁNH VĂN PHÒNG
PHÓ CHÁNH VĂN PHÒNG**



Trần Công Danh



BỘ XÂY DỰNG

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

Số: 1416 /BXD-GD

V/v phòng, chống thiên tai đảm bảo
an toàn cho người, nhà ở và công trình
xây dựng mùa mưa bão năm 2019

Hà Nội, ngày 19 tháng 6 năm 2019

Kính gửi:

- Ủy ban nhân dân các tỉnh, thành phố trực thuộc Trung ương;
- Sở Xây dựng các tỉnh, thành phố trực thuộc Trung ương;
- Các đơn vị trực thuộc Bộ Xây dựng

Trong những năm qua, các khu vực trên cả nước đã phải hứng chịu hầu hết các loại hình thiên tai, gây tổn thất nặng nề về người, tài sản, cơ sở hạ tầng, tác động xấu đến môi trường sống, sản xuất kinh doanh của người dân. Bộ Xây dựng đã ban hành các văn bản hướng dẫn công tác phòng, chống thiên tai (PCTT) đảm bảo an toàn cho người, nhà ở và công trình xây dựng trước mùa mưa bão hàng năm. Năm 2019, theo cơ quan Khí tượng thủy văn Quốc gia, dự báo tiếp tục là năm có thời tiết diễn biến phức tạp, bất thường, khó lường theo chiều hướng cực đoan hơn. Để chủ động phòng, chống, ứng phó kịp thời, hiệu quả, giảm thiểu đến mức thấp nhất thiệt hại sự cố, thiên tai gây ra, Bộ Xây dựng đề nghị Ủy ban nhân dân các tỉnh, thành phố trực thuộc Trung ương tiếp tục thực hiện một số nội dung sau:

1. Đối với công tác tuyên truyền, phổ biến hướng dẫn PCTT: tiếp tục tuyên truyền, phổ biến và yêu cầu người dân thực hiện các biện pháp PCTT ở địa phương theo 04 tài liệu hướng dẫn đã được đăng tải trên trang Thông tin điện tử 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 an ten thu phát sóng viễn thông, truyền thanh truyền hình.

2. Đối với công tác quy hoạch: tiếp tục 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.

3. Đối với các công trình hạ tầng kỹ thuật: kiểm tra hệ thống tiêu thoát nước của khu vực đô thị nhằm đảm bảo việc chống ngập úng đô thị; 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, cung cấp nước sạch cho các vùng bị úng ngập.

4. Đối với các công trình đang khai thác, sử dụng: yêu cầu người dân thực hiện gia cố, giằng chống đảm bảo an toàn nhà ở trước mùa mưa bão; 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 và có kế hoạch từng bước sơ tán đến địa điểm có công trình xây dựng an toàn khi cần thiết.

5. Đối với công trình đang thi công xây dựng: có 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 trên cao trong mùa mưa bão.

6. Đối với các công trình dạng tháp, trụ BTS: yêu cầu chủ quản lý, sử dụng kiểm tra, đánh giá và có biện pháp gia cố đảm bảo an toàn trước mùa mưa bão; có kế hoạch di dời các hộ dân trong phạm vi bị ảnh hưởng đến nơi an toàn khi cần thiết.

7. Đối với các cột điện ly tâm bê tông cốt thép: yêu cầu đơn vị quản lý kiểm tra, đánh giá và gia cường, giằng chống đảm bảo an toàn trước mùa mưa, bão; bố trí cảnh báo khu vực nguy hiểm tại những vị trí xung quanh cột điện ly tâm có nguy cơ gây mất an toàn.

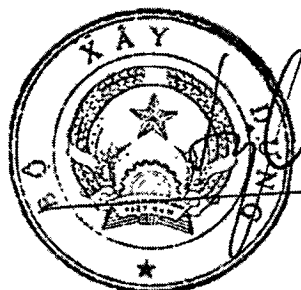
8. Về an toàn hồ đập: rà soát, kiểm tra, kiểm định an toàn hồ đập trước mùa mưa bão; kiểm tra quy trình vận hành hồ đập nhằm đảm bảo an toàn cho lưu vực hạ du.

9. Các đơn vị trực thuộc Bộ Xây dựng theo chức năng, nhiệm vụ được giao có trách nhiệm phối hợp với địa phương nơi đang hoạt động thực hiện ứng phó thiên tai trong mùa mưa bão năm 2019 khi có yêu cầu./. Th

Nơi nhận:

- Như trên;
- Bộ trưởng (để b/c);
- Các Bộ: Quốc phòng; Công an; GTVT; GD&ĐT;
Y tế; NN và PTNN; Công thương; TT và TT;
- Ban Chỉ đạo Trung ương về PCTT;
- Lưu: VT, GD.

**KT. BỘ TRƯỞNG
THÚ TRƯỞNG**



Lê Quang Hùng