

**ỦY BAN NHÂN DÂN  
HUYỆN HƯỚNG HÓA**

Số: 692 /UBND-VP

V/v tăng cường công tác đảm bảo an toàn cho người, nhà ở và công trình xây dựng trước mùa mưa bão năm 2020

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

Hướng Hóa, ngày 22 tháng 01 năm 2020

Kính gửi:

- Phòng Kinh tế và Hạ tầng huyện;
- Ủy ban nhân dân các xã, thị trấn;
- Chủ đầu tư, các Ban BQLDA đầu tư xây dựng.

Theo Công văn số 885/SXD-QLXD ngày 12/6/2020 của Sở Xây dựng tỉnh Quảng Trị về việc phòng chống thiên tai đảm bảo an toàn cho người, nhà ở và các công trình xây dựng mùa mưa bão năm 2020 trên địa bàn tỉnh; Ủy ban nhân dân huyện yêu cầu các đơn vị, địa phương triển khai thực hiện tốt các nội dung sau:

1. Các đơn vị, địa phương theo chức năng, nhiệm vụ triển khai thực hiện tốt công tác đảm bảo an toàn cho người, nhà ở và công trình xây dựng trước mùa mưa bão năm 2020 theo nội dung yêu cầu của Sở Xây dựng tại Công văn số 885/SXD-QLXD ngày 12/6/2020 (sao gửi kèm theo).

2. Giao Phòng Kinh tế và Hạ tầng phối hợp với Ủy ban nhân dân các xã, thị trấn và đơn vị, tổ chức để thông tin, tuyên truyền, hướng dẫn và kiểm tra việc thực hiện công tác đảm bảo an toàn cho người, nhà ở và các công trình xây dựng trên địa bàn huyện trước mùa mưa bão năm 2020; báo cáo Ủy ban nhân dân huyện theo dõi, chỉ đạo.

Yêu cầu các đơn vị, địa phương nghiêm túc thực hiện./.

**Nơi nhận:**

- Như trên;
- CT, PCT Lê Quang Thuận;
- C, PVP, CV\_A;
- Lưu: VT.

**TM. ỦY BAN NHÂN DÂN  
KT. CHỦ TỊCH  
PHÓ CHỦ TỊCH**



Lê Quang Thuận

UBND TỈNH QUẢNG TRỊ

**SỞ XÂY DỰNG**

Số: 885/SXD-QLXD

V/v phòng chống thiên tai đảm bảo an toàn cho người, nhà ở và công trình xây dựng mùa mưa bão năm 2020 trên địa bàn tỉnh

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM

**Độc lập - Tự do - Hạnh phúc**

Quảng Trị, ngày 12 tháng 6 năm 2020

Kính gửi:

4180

12/6/2020

Thứ

- Các Sở, Ban ngành cấp tỉnh;
- UBND các huyện, thị xã, thành phố;
- Các BQL dự án đầu tư xây dựng; Các chủ đầu tư;
- Các chủ quản lý, khai thác sử dụng công trình tháp truyền thông; па nô, bảng quảng cáo trên địa bàn tỉnh; Các đơn vị sử dụng cần trục tháp;

Thực hiện Văn bản số 2593/BXD-GĐ ngày 01/6/2020 của Bộ Xây dựng và ý kiến chỉ đạo của UBND tỉnh Quảng Trị tại Công văn số 2440/UBND-CN ngày 03/6/2020 về việc phòng chống thiên tai đảm bảo an toàn cho người, nhà ở và công trình xây dựng mùa mưa bão năm 2020. Để đảm bảo an toàn, phòng ngừa và hạn chế các sự cố có thể xảy ra trong mùa mưa bão đến gần, Sở Xây dựng yêu cầu các Sở, Ban ngành, địa phương, các đơn vị chủ đầu tư, quản lý sử dụng các công trình tổ chức kiểm tra, xây dựng các phương án, giải pháp phòng, chống để hạn chế thiệt hại về người, công trình xây dựng, máy móc thiết bị, tài sản do ảnh hưởng của mưa bão, biến đổi khí hậu với các hiện tượng thời tiết cực đoan hơn trong thời kỳ chuyển mùa và mùa mưa bão. Khẩn trương thực hiện các nội dung sau:

1. Các Sở, Ban, ngành, UBND các huyện, thị xã Quảng Trị, thành phố Đông Hà trong phạm vi chức năng, nhiệm vụ của mình, thông qua hoạt động chuyên môn, thi hành công vụ, thường xuyên tuyên truyền để nâng cao nhận thức của các tổ chức, cá nhân liên quan nhằm phòng chống thiên tai, đảm bảo an toàn cho người, nhà ở và công trình xây dựng trong mùa mưa bão; tổ chức kiện toàn Ban chỉ huy phòng chống thiên tai và tìm kiếm cứu nạn tại đơn vị; tăng cường công tác kiểm tra, đôn đốc, hướng dẫn thực hiện kế hoạch phòng chống thiên tai và tìm kiếm cứu nạn đã đề ra, chỉ huy lực lượng tại chỗ xử lý kịp thời, ứng phó hiệu quả với bão, lũ, lụt xảy ra tại địa phương, cơ quan, đơn vị.

Tuyên truyền, phổ biến các biện pháp phòng chống thiên tai phù hợp với địa phương theo 04 tài liệu hướng dẫn đã được đăng tải trên trang Thông tin điện tử của Bộ Xây dựng và trang thông tin điện tử Sở Xây dựng tỉnh Quảng Trị [soxaydung.quangtri.gov.vn](http://soxaydung.quangtri.gov.vn); 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 toàn thu phát sóng viễn thông, truyền thanh, truyền hình.

Chủ động kiểm tra, phát hiện các dấu hiệu mất an toàn các công sở làm việc, đặc biệt là các cầu kiện trên cao. Khi phát hiện công trình, hạng mục công trình có dấu hiệu

nguy hiểm, không đảm bảo an toàn cho việc khai thác, sử dụng thực hiện xử lý theo quy định tại Điều 44, Điều 45 Nghị định số 46/2015/NĐ-CP ngày 12/5/2015 của Chính phủ về quản lý chất lượng và bảo trì công trình xây dựng.

2. Các đơn vị, chủ đầu tư có liên quan thực hiện kiểm tra, rà soát tất cả các công trình, hạng mục công trình xây dựng thuộc thẩm quyền đầu tư, quản lý của đơn vị mình, trong đó tập trung một số lĩnh vực như sau:

**a) Đối với công tác quy hoạch:**

- Tiếp tục thực hiện rà soát các quy hoạch đô thị, dân cư để cập nhật bổ sung các giải pháp ứng phó thiên tai và biến đổi khí hậu vào đồ án quy hoạch phù hợp với đặc điểm địa hình khí hậu và những khu vực thường xuyên bị 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 chọn lựa địa điểm tái định cư bảo đảm an toàn cho người dân.

- Xác định những khu vực có khả năng ngập lụt, các khu vực dân cư sinh sống tại vùng đồi núi có nguy cơ sạt lở đất, lũ quét, lũ ống, các khu vực thoát lũ ở hạ lưu để cảnh báo ngay cho nhân dân khi có nguy cơ cao xảy ra lũ ống, lũ quét; có kế hoạch từng bước di dời dân cư đến khu vực an toàn theo quy hoạch.

**b) Đối với công trình hạ tầng kỹ thuật**

Rà soát, kiểm tra hệ thống tiêu thoát nước, thực hiện tốt công tác duy tu, bảo trì hệ thống thoát nước của khu vực đô thị, khu dân cư nhằm đảm bảo việc phân vùng, thoát lũ, đảm bảo chống ngập úng đô thị, khu dân cư.

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 như hào kỹ thuật, tuyne, trạm biến áp, cột điện.

Chặt tỉa cây xanh, xử lý cây nguy hiểm trên địa bàn, tại các khu vực khu dân cư, gần nhà trường, cơ sở giáo dục, công trình công cộng khác nhằm đảm bảo an toàn cho người, công trình xây dựng; đảm bảo an toàn điện và cấp nước sạch cho vùng bị ngập úng.

**c) Đối với công trình đang khai thác sử dụng**

- Tuyên truyền, hỗ trợ và yêu cầu người dân thực hiện gia cố, giằng chống, đặc biệt đối với các nhà thi đấu kiên cố và nhà đơn sơ.

- Kiểm tra, rà soát và có biện pháp sửa chữa, gia cường đảm bảo an toàn trước mùa mưa bão đối với công trình có sử dụng mái tôn, mái fibro xi măng, trần nhựa, cửa kính, công trình gắn panô, biển quảng cáo trên cao. Kiểm tra, rà soát và có biện pháp gia cường đối với các bồn nước lắp đặt cho nhà và công trình theo khuyến cáo của Bộ Xây dựng.

- Các công trình xây dựng tại các khu vực có nguy cơ xảy ra sạt lở đất, sạt lở bờ sông, suối, khu vực có khả năng xảy ra lũ ống, lũ quét, cần phải đánh giá, cảnh báo cho nhân dân khi có mưa lũ.

**d) Đối với công trình đang thi công xây dựng:**

Các chủ đầu tư công trình xây dựng trên địa bàn tỉnh thường xuyên kiểm tra, chỉ đạo, đôn đốc đơn vị thi công chủ động, có các biện pháp đảm bảo an toàn cho người, công trình đang thi công xây dựng, công trình lân cận thực hiện các biện pháp sau:

- Lập biện pháp bảo đảm an toàn cho người, thiết bị, bản thân công trình và công trình lân cận.

- Đối với công trình đang thi công tầng hầm, yêu cầu có biện pháp gia cố để tránh sạt lở đất, đảm bảo an toàn cho bản thân công trình và công trình lân cận.

- Lập thiết kế biện pháp thi công công trình bảo đảm an toàn trong mùa mưa bão.

- Lập biện pháp neo giữ, gia cố giàn giáo thi công, máy vận thăng và các thiết bị thi công trên cao trước khi có gió, bão.

- Đối với công trình có sử dụng càn trục tháp phải nghiêm túc triển khai các biện pháp bảo đảm an toàn càn trục tháp khi có gió bão. Lưu ý các nội dung sau:

+ Ngừng sử dụng càn trục tháp phục vụ thi công công trình.

+ Quay tay càn và đổi trọng vào trong mặt bằng công trình đang thi công. Tính toán thu ngắn chiều dài tay càn và giảm đổi trọng sao cho tay càn nằm hoàn toàn trong mặt bằng công trình đang thi công. Mọi bộ phận của càn trục nằm ngoài mặt bằng công trình phải có biện pháp rào chắn, cảnh báo bảo đảm an toàn cho người và tài sản bên dưới.

+ Phải thực hiện đầy đủ biện pháp neo giằng, hạ tháp theo phương án bảo đảm an toàn càn trục tháp đã được chủ đầu tư thẩm tra, phê duyệt; và tuân thủ nghiêm túc Chỉ thị số 02/CT-BXD ngày 20/6/2017 của Bộ Xây dựng, Quy chuẩn QCVN 18:2014/BXD về an toàn trong xây dựng.

#### **d. Các công trình tháp truyền thông; pa nô, bảng quảng cáo, cột điện ly tâm bê tông cốt thép.**

- Yêu cầu các đơn vị quản lý sử dụng tiến hành kiểm tra, đánh giá và gia cường, giằng chống bảo đảm 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. Bố trí cảnh báo khu vực nguy hiểm tại những vị trí xung quanh cột điện ly tâm có nguy cơ mất an toàn.

- Tháo dỡ các thiết bị, bộ phận treo trên cao không bảo đảm an toàn khi có mưa bão.

Đề nghị Sở Thông tin & Truyền thông, Sở Văn hóa & Thể thao và Du lịch, Điện lực Quảng Trị phối hợp đôn đốc các chủ đầu tư, chủ quản lý sử dụng công trình thông tin, truyền thông, công trình quảng cáo, cột điện thuộc phạm vi quản lý trên địa bàn tỉnh nghiêm túc thực hiện các nội dung nêu trên.

#### **e. Các công trình hồ đập**

- Rà soát, kiểm tra, kiểm định an toàn hồ đập.

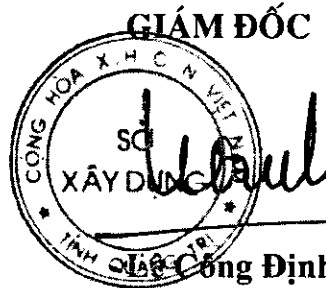
- Kiểm tra quy trình vận hành hồ đập nhằm bảo đảm an toàn cho lưu vực hạ du.

Đề nghị Sở Nông nghiệp và PTNT, Sở Công Thương theo phạm vi quản lý khẩn trương đôn đốc các đơn vị quản lý sử dụng công trình hồ đập thực hiện nội dung trên.

Để đảm bảo an toàn cho người và công trình, hạn chế sự cố có thể xảy ra. Sở Xây dựng tỉnh Quảng Trị yêu cầu các đơn vị nghiêm túc thực hiện./.

**Nơi nhận :**

- Như trên;
- UBND tỉnh (để b/cáo);
- Ban chỉ huy PCLB&TKCN;
- Lãnh đạo Sở;
- Lưu VT, QLXD.



Người ký: Lê Công Định  
Email:  
lecongding@quangtri.gov.vn  
Cơ quan: Sở Xây dựng,  
Tỉnh Quảng Trị  
Chức vụ: Giám đốc  
Thời gian ký: 12.06.2020  
10:33:47 +07:00