

ỦY BAN NHÂN DÂN
HUYỆN HIỆP HÒA

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

Số: /UBND-KT&HT
V/v thực hiện phòng, chống thiên
tai đảm bảo an toàn cho người, nhà
ở và công trình xây dựng mùa mưa
bão năm 2024.

Hiệp Hòa, ngày tháng 5 năm 2024

Kính gửi:

- Phòng Kinh tế và Hạ tầng, Phòng NN&PTNT.
- Trung tâm QLTT giao thông, xây dựng và môi trường;
- Ban QLDA đầu tư xây dựng huyện;
- UBND các xã, thị trấn;
- Các chủ đầu tư, chủ sở hữu, sử dụng và các đơn vị tham gia hoạt động xây dựng trên địa bàn huyện.

Thực hiện Công văn số 1335/SXD-GĐXD ngày 03/5/2024 của Sở Xây dựng về việc thực hiện phòng, chống thiên tai đảm bảo an toàn cho người, nhà ở và công trình xây dựng mùa mưa bão năm 2024. Để chủ động ứng phó kịp thời, đảm bảo an toàn cho người, nhà ở và các công trình xây dựng mùa mưa bão năm 2024, Chủ tịch UBND huyện đề nghị các cơ quan, đơn vị (như kính gửi) thực hiện nghiêm túc nội dung sau:

1. Đối với Phòng NN&PTNT, Trung tâm QLTT giao thông, xây dựng và môi trường, Ban QLDA đầu tư xây dựng huyện, UBND các xã, thị trấn

- Tuyên truyền, phổ biến và yêu cầu các nhà thầu xây dựng và người dân thực hiện các biện pháp phòng, chống thiên tai theo các tài liệu hướng dẫn như: (1) Hướng dẫn nhà an toàn phòng, chống bão lũ theo Văn bản số 1145/BXD-KHCN ngày 28/5/2015 của Bộ Xây dựng; (2) Hướng dẫn phân loại nhà an toàn phòng, chống bão lũ của Viện khoa học công nghệ xây dựng (Phân loại nhà theo mức độ kiên cố của Văn bản số 2 1145/BXD-KHCN); (3) Khuyến cáo lắp đặt bồn nước cho nhà và công trình theo Văn bản số 1299/VKH-VCNKC ngày 24/9/2015 của Viện Khoa học công nghệ xây dựng - Bộ Xây dựng; (4) Quy trình kiểm định các công trình ăn ten thu phát sóng viễn thông, truyền thanh truyền hình theo Quyết định số 55/QĐ-BXD ngày 25/01/2017 của Bộ Xây dựng (04 tài liệu hướng dẫn trên đã được đăng tải trên trang Thông tin điện tử của Bộ Xây dựng).

- 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; thực hiện cắt tỉa cây xanh đô thị.

- Căn cứ theo chức năng nhiệm vụ, địa bàn quản lý thường xuyên kiểm tra, rà soát các công trình đang thi công xây dựng, công trình đang vận hành khai thác sử dụng: Yêu cầu các chủ sở hữu công trình tạm thời dừng thi công khi có bão đổ bộ vào; kiểm tra phương án, biện pháp gia cố, giằng chống, gia cường cho công trình (các công trình có nguy cơ gây mất an toàn: công trình sử dụng mái tôn, trần nhựa, trần thạch cao, cửa kính, công trình gắn panô, biển quảng cáo, bồn chứa nước trên

cao, tháp viễn thông, truyền hình, cột điện, hồ, đập; các công trình xây dựng tại các khu vực có nguy cơ sạt lở đất như bờ sông, bờ suối, lũ ống, lũ quét...) và thiết bị phục vụ thi công xây dựng để đảm bảo an toàn trước mùa mưa bão (cần trục tháp, vận thăng, các thiết bị làm việc trên cao...).

- Đối với các công trình nhà xưởng trong Cụm công nghiệp: Đề nghị chủ đầu tư hạ tầng Cụm công nghiệp thường xuyên kiểm tra, giám sát trong quá trình thi công xây dựng các dự án trong Cụm công nghiệp. Yêu cầu chủ đầu tư, nhà thầu xây dựng thực hiện đúng quy trình, kỹ thuật khi thi công xây dựng kết cấu dàn thép, xây mảng tường lớn, mái nhà xưởng... có nguy cơ mất an toàn cao. Dừng thi công và gia cố công trình trước khi có bão đổ bộ vào đất liền.

- Kiểm tra, xử lý nghiêm các trường hợp không tuân thủ, vi phạm các quy định về an toàn xây dựng và vệ sinh môi trường; thực hiện bảo hành, bảo trì công trình xây dựng theo quy định.

2. Đối với các chủ đầu tư, chủ sở hữu công trình xây dựng

a. Đối với các công trình đang thi công xây dựng

- Chủ đầu tư đôn đốc các nhà thầu thi công xây dựng bố trí đầy đủ các biển báo, biển cảnh báo nguy hiểm trên công trường tại các vị trí có nguy cơ mất an toàn; lập hàng rào che chắn, có biện pháp neo giữ, gia cố dàn giáo thi công, cần trục tháp, máy vận thăng và các thiết bị thi công trên cao trước khi có gió, bão; kiểm tra công tác đảm bảo an toàn đối với nhà tạm, lán trại trên công trường, các thiết bị điện, chống sét.

- Đối với các công trình hạ tầng kỹ thuật: Kiểm tra, rà soát các vị trí hồ ga, hồ thu, rãnh thoát nước, hồ cảnh quan, cây xanh những vị trí có nguy cơ gây mất an toàn trên công trường. Yêu cầu nhà thầu thi công xây dựng lắp đặt đầy đủ biển cảnh báo nguy hiểm, che chắn an toàn tại những nơi nguy hiểm như: hồ ga, kênh mương hở, ao hồ, vùng trũng, cống rãnh, hào kỹ thuật.

b. Đối với các công trình đang khai thác sử dụng

- Kiểm tra, đánh giá và gia cường, giằng chống các cột điện ly tâm bê tông cốt thép khi thấy không đảm bảo chất lượng, bị nghiêng hoặc bố trí hoạt tải sai khác so với thiết kế ban đầu đảm bảo an toàn trước mùa mưa bão; đảm bảo an toàn hành lang lưới điện trong mùa mưa bão.

- Đối với các công trình, nhà ở xây dựng tại những khu vực triền đồi, sườn núi, thung lũng, ven sông và những nơi có địa hình, địa chất thủy văn không thuận lợi cần chú ý các biện pháp phòng, chống hoặc di tản đến nơi trú ngụ an toàn.

3. Các đơn vị Viễn thông (VNPT, FPT, Viettel); Điện lực Hiệp Hòa.

- Các đơn vị quản lý, vận hành công trình tháp (trụ) viễn thông, truyền hình cần báo cáo các công trình đang quản lý, sử dụng theo phân cấp; thực hiện công tác kiểm định chất lượng công trình theo chu kỳ, bảo trì, sửa chữa khắc phục để đảm bảo an toàn. Thực hiện đúng Quy trình kiểm định các công trình an ten thu phát sóng viễn thông, truyền thanh truyền hình theo hướng dẫn của Bộ Xây dựng tại Quyết định số 55/QĐ-BXD ngày 25/01/2017.

- Điện lực Hiệp Hòa tổ chức rà soát, phân loại cột điện ly tâm bê tông cốt thép hiện hữu đang khai thác; thực hiện gia cường, giằng chống các loại cột để đảm bảo

an toàn; thực hiện nghiêm công tác duy tu, bảo dưỡng, sửa chữa để đảm bảo an toàn vận hành lưới điện mùa mưa bão.

4. Đối với các nhà thầu thi công xây dựng

- Thực hiện đầy đủ các trách nhiệm và yêu cầu kỹ thuật an toàn trong thi công công trình xây dựng được quy định cụ thể trong Quy chuẩn QCVN 18:2021/BXD, Quy chuẩn kỹ thuật quốc gia về an toàn trong thi công xây dựng do Bộ Xây dựng ban hành kèm theo Thông tư số 16/2021/TT-BXD ngày 20/12/2021 của Bộ trưởng Bộ Xây dựng.

- Lập và thực hiện 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, dàn giáo và các thiết bị làm việc trên cao trong mùa mưa bão.

- Chỉ đưa các máy, thiết bị, vật tư có yêu cầu nghiêm ngặt về an toàn lao động vào sử dụng tại công trường sau khi đã được kiểm định đảm bảo an toàn. Hướng dẫn người lao động nhận diện các yếu tố nguy hiểm có nguy cơ xảy ra tai nạn và các biện pháp ngăn ngừa tai nạn trên công trường; yêu cầu người lao động sử dụng đúng và đủ dụng cụ, phương tiện bảo vệ cá nhân trong quá trình làm việc; kiểm tra, giám sát việc tuân thủ các yêu cầu về an toàn lao động đối với người lao động; quản lý số lượng người lao động làm việc trên công trường.

- Bố trí thường xuyên cán bộ theo dõi, quản lý công tác an toàn lao động, vệ sinh trên công trường. Dừng thi công xây dựng khi phát hiện nguy cơ xảy ra tai nạn lao động, sự cố gây mất an toàn lao động và có biện pháp khắc phục để đảm bảo an toàn trước khi tiếp tục thi công.

Nơi nhận:

- Như trên;
- Chủ tịch, các PCT UBND huyện;
- LĐVP, các CV;
- Công thông tin điện tử;
- Lưu: VT.

**KT. CHỦ TỊCH
PHÓ CHỦ TỊCH**

Nguyễn Văn Khanh