

KẾ HOẠCH
Phòng, chống thiên tai và tìm kiếm cứu nạn của ngành Xây dựng
huyện Mỹ Lộc năm 2024

Căn cứ Luật Phòng, chống thiên tai ngày 19 tháng 6 năm 2013, Luật sửa đổi, bổ sung một số điều của Luật Phòng, chống thiên tai và Luật Đê điều ngày 17 tháng 6 năm 2020;

Căn cứ Nghị định số 66/2021/NĐ-CP ngày 06 tháng 7 năm 2021 của Chính phủ Quy định chi tiết thi hành một số điều của Luật Phòng, chống thiên tai và Luật sửa đổi, bổ sung một số điều của Luật Phòng, chống thiên tai và Luật Đê điều và các văn bản chỉ đạo, hướng dẫn của các cấp về công tác phòng, chống thiên tai và tìm kiếm cứu nạn;

Căn cứ Thông tư 02/2021/TT-BNNPTNT ngày 07/6/2021 của Bộ nông nghiệp và Phát triển nông thôn hướng dẫn xây dựng kế hoạch phòng, chống thiên tai các cấp tại địa phương;

Căn cứ Kế hoạch số 890/KH-SXD ngày 12/5/2024 của Sở Xây dựng tỉnh Nam Định về Kế hoạch phòng, chống thiên tai và tìm kiếm cứu nạn của ngành Xây dựng tỉnh Nam Định năm 2024;

Căn cứ Kế hoạch số 1140/KH-UBND ngày 17/3/2023 của UBND huyện về kế hoạch phòng, chống thiên tai và tìm kiếm cứu nạn tổng thể, ứng phó biến đổi khí hậu huyện Mỹ Lộc năm 2024; Phương án tổng thể phòng chống thiên tai và tìm kiếm cứu nạn tổng thể ứng phó thiên tai, ứng phó với bão và siêu bão huyện Mỹ Lộc năm 2024; Phương án phòng chống và khắc phục hậu quả ứng với các kịch bản thiên tai trên địa bàn huyện Mỹ Lộc;

UBND huyện ban hành kế hoạch phòng, chống thiên tai và tìm kiếm cứu nạn của ngành Xây dựng huyện Mỹ Lộc năm 2024 như sau:

I. MỤC ĐÍCH, YÊU CẦU

1. Mục đích

- Đảm bảo an toàn tuyệt đối cho người, tài sản của nhà nước và nhân dân, hạn chế đến mức thấp nhất thiệt hại do thiên tai gây ra.

- Bảo đảm an toàn cho các tuyến đê, kè, cống, các công trình, vật kiến trúc, đặc biệt là các tuyến đê trọng điểm đã được xác định qua công tác kiểm tra, đánh giá chất lượng trước mùa mưa bão.

- Bảo vệ sản xuất, môi trường sinh thái.

2. Yêu cầu

- Phòng chống thiên tai và tìm kiếm cứu nạn (PCTT & TKCN) là trách nhiệm của các cấp, ngành, các địa phương, đơn vị, người dân và cộng đồng. Công tác phòng, chống thiên tai và tìm kiếm cứu nạn phải được tiến hành chủ động và

thường xuyên ngay từ khi chưa có thiên tai, đồng thời ứng phó kịp thời để giảm thiểu thiệt hại về người và tài sản do thiên tai gây ra.

- Quán triệt và thực hiện có hiệu quả phương châm “bốn tại chỗ” và có nguyên tắc “phòng ngừa, chủ động, ứng phó kịp thời, khắc phục khẩn trương và có hiệu quả”.

- Nâng cao năng lực xử lý tình huống, sự cố, chỉ huy, điều hành tại chỗ để ứng phó thiên tai đạt hiệu quả của các cấp, các ngành.

- Tăng cường thông tin, tuyên truyền, cảnh báo, hướng dẫn các biện pháp phòng, tránh, ứng phó thiên tai kịp thời đến cộng đồng dân cư.

- Nâng cao nhận thức cộng đồng và quản lý rủi ro thiên tai dựa vào cộng đồng để phát huy ý thức tự giác, chủ động phòng, tránh thiên tai của toàn dân trên địa bàn tỉnh.

II. NỘI DUNG THỰC HIỆN

1. Đối với những công trình đang thi công xây dựng:

Yêu cầu các chủ đầu tư, các Ban quản lý dự án, tư vấn giám sát, các nhà thầu thi công xây dựng phải kiểm tra, rà soát những vị trí nguy hiểm, có khả năng gây mất an toàn để có biện pháp kịp thời xử lý, khắc phục, bảo đảm an toàn cho người và công trình. Trong đó, cần chú ý một số điểm sau:

- Tuân thủ nghiêm túc Chỉ thị số 02/CT-BXD ngày 20/6/2017 của Bộ Xây dựng về việc đổi mới, tăng cường công tác đảm bảo an toàn trong thi công xây dựng công trình.

- Tuân thủ các quy định hiện hành về đảm bảo an toàn trong quá trình thi công xây dựng như: QCVN 18:2014/BXD về an toàn trong xây dựng và các văn bản khác có liên quan, chú ý thiết kế biện pháp thi công, bố trí hệ thống giàn giáo thi công; gia cố đảm bảo an toàn giàn giáo và các phương tiện, thiết bị thi công trước khi có gió bão.

- Trước khi khởi công xây dựng nhà thầu thi công lập, trình chủ đầu tư chấp thuận kế hoạch tổng hợp về an toàn lao động trong thi công xây dựng công trình. Kế hoạch này được xem xét định kỳ hoặc đột xuất để điều chỉnh phù hợp với điều kiện thực tế thi công trên công trường. Chủ đầu tư chấp thuận kế hoạch tổng hợp về an toàn lao động trong thi công xây dựng công trình do nhà thầu lập và tổ chức kiểm tra, giám sát việc thực hiện kế hoạch của nhà thầu.

- Thường xuyên kiểm tra công trường, bảo đảm các thiết bị làm việc trên cao như giàn giáo thi công, cần trục tháp, máy vận thăng... được liên kết chắc chắn với kết cấu công trình. Đặc biệt lưu ý công tác an toàn điện, an toàn thiết bị và máy thi công. Nếu cần thiết phải tháo dỡ hoặc hạ thấp độ cao của các loại vật liệu, trang thiết bị.

- Tất cả các xe, máy xây dựng phải có đủ hồ sơ kỹ thuật, phải có các thông số cơ bản, hướng dẫn lắp đặt, vận chuyển, bảo quản, sử dụng, sửa chữa, có sổ giao ca, sổ theo dõi tình trạng kỹ thuật.

2. Đối với công trình đang sử dụng:

2.1 Các công trình bán kiên cố, công trình xuống cấp

Chủ đầu tư, chủ sở hữu, chủ quản lý, sử dụng công trình tổ chức kiểm tra, rà soát, sửa chữa những hư hỏng có nguy cơ làm ảnh hưởng đến an toàn sử dụng, an toàn vận hành của công trình. Trong đó cần thực hiện một số nội dung sau:

- Định kỳ kiểm tra, có phương án và kế hoạch sửa chữa, gia cố đảm bảo an toàn cho sử dụng, chủ động triển khai các phương án phòng chống bão đảm bảo an toàn cho người và tài sản,

- Chẳng, chống công trình trước khi bão đổ bộ vào đất liền, hạn chế thấp nhất thiệt hại có thể xảy ra. Duy trì thường xuyên liên tục lực lượng, phương tiện cứu hộ, cứu nạn để sẵn sàng ứng cứu khi có tình huống xảy ra.

2.2 Đối với các công trình hạ tầng kỹ thuật:

Rà soát các quy hoạch thoát nước và kiểm tra hệ thống tiêu thoát nước nhằm đảm bảo việc phân vùng, thoát lũ, đảm bảo chống ngập úng. Kiểm tra kế hoạch duy tu, bảo trì và nạo vét hệ thống tiêu thoát nước chính tại các khu vực thường xuyên xảy ra ngập úng cục bộ khi có mưa, bão và có các giải pháp khắc phục tình trạng ngập úng cục bộ khi có mưa lớn.

Lập phương án đảm bảo an toàn cho các công trình đầu mối hạ tầng kỹ thuật và có giải pháp bảo vệ, phòng ngừa khắc phục sự cố khi xảy ra mưa bão.

Kiểm tra công tác quản lý đảm bảo lưu thông dòng chảy. Đặc biệt là việc triển khai và kiểm soát thoát nước tại các lưu vực sông.

Rà soát và kiểm tra các phương án, biện pháp nhằm đảm bảo an toàn cho hệ thống hạ tầng kỹ thuật trong đô thị như hào kỹ thuật, tuy nêl, trạm biến áp, cột điện...khi xảy ra mưa bão.

3. Đối với nhà ở dân cư: Phần lớn người dân chưa hiểu biết được tính chất nguy hiểm của bão (đặc biệt là siêu bão), còn chủ quan trong việc phòng, tránh. Vì vậy, phương án tuyên truyền và vận động phải sâu rộng đến tận người dân và hệ thống chính trị, cần có phương án sơ tán các hộ dân khỏi những căn nhà có nguy cơ sụp đổ do mưa bão đến nơi an toàn khi cần thiết

III. TỔ CHỨC THỰC HIỆN

1. Phòng Kinh tế và Hạ tầng

- Chủ trì, phối hợp với UBND các xã, thị trấn, các Chủ đầu tư, Ban quản lý dự án đầu tư xây dựng huyện tăng cường công tác kiểm tra chất lượng, an toàn lao động cho các công trình, các công trường đang thi công; kiểm tra, rà soát tiến độ thực hiện của các dự án; chỉ đạo các chủ đầu tư, đơn vị đẩy nhanh tiến độ thi công và có phương án ứng phó kịp thời với tình huống bất lợi khi thiên tai xảy ra, đảm bảo an toàn cho công trình xây dựng.

- Thường xuyên hướng dẫn, kiểm tra, đôn đốc các chủ đầu tư, Ban quản lý dự án công trình xây dựng, tư vấn giám sát và các nhà thầu thi công trong công tác đảm bảo an toàn trong thi công xây dựng nhất là trong mùa mưa bão

- Phối hợp với UBND xã, thị trấn tuyên truyền, hướng dẫn cách gia cố và phòng chống bão, một số giải pháp neo giữ nhà cửa tới các khu dân cư để đảm bảo an toàn tính mạng cho người và tài sản

2. Phòng Nông nghiệp và Phát triển nông thôn.

- Là cơ quan tham mưu giúp UBND huyện, Ban chỉ huy PCTT & TKCN huyện theo dõi tổng hợp tình hình về thiên tai, đề xuất biện pháp xử lý sự cố thiên tai, tham mưu việc huy động vật tư, phương tiện, nhân lực để xử lý tình huống.

- Huy động tối đa lực lượng để tham gia hướng dẫn kỹ thuật, tiếp nhận và cung cấp vật tư dự trữ để xử lý các tình huống thiên tai.

- Tham mưu UBND huyện chỉ đạo các cơ quan, đơn vị, các xã, thị trấn tổ chức kiểm tra, đánh giá hiện trạng các công trình đê điều, công trình thủy lợi thuộc chức năng quản lý của ngành; có kế hoạch tu bổ, sửa chữa trước mùa mưa lũ. Kiểm tra vật tư dự trữ, xây dựng kế hoạch bổ sung tập kết vật tư dự trữ về điểm gần những vị trí xung yếu dễ xảy ra sự cố. Tham mưu chỉ đạo các đơn vị đẩy nhanh tiến độ đối với các công trình đang thi công và có biện pháp đảm bảo an toàn cho công trình trong mùa mưa lũ.

- Phối hợp với các đơn vị liên quan tuyên truyền, phổ biến, hướng dẫn xây dựng và củng cố lực lượng xung kích cấp xã theo kế hoạch.

- Thường xuyên theo dõi, tiếp nhận thông tin tình hình thời tiết (gió mạnh trên biển, rét đậm, rét hại,..) thông tin về tình hình thời tiết nguy hiểm;

3. Ban quản lý dự án đầu tư xây dựng huyện: Thường xuyên tổ chức kiểm tra các công trình đang triển khai thi công xây dựng các công trình do UBND huyện làm chủ đầu tư, yêu cầu nhà thầu thi công 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 và các thiết bị làm việc trên cao trong mùa mưa bão.

4. UBND các xã, thị trấn

- Tổ chức trực ban nghiêm túc 24/24 giờ để theo dõi, tổ chức thông báo, cảnh báo và tham mưu kịp thời các biện pháp phòng, chống, ứng phó và khắc phục hậu quả thiên tai, tai nạn xảy ra trên địa bàn.

- Cần quan tâm, hỗ trợ, tạo điều kiện giúp đỡ các hộ có nhà ở tạm, không an toàn; đặc biệt đối với các hộ gia đình người có công, hộ nghèo, người neo đơn, người tàn tật.

- Phối hợp triển khai phương án, kế hoạch chặt tỉa cành, nhánh của các cây cao, dễ gãy đổ, gần nhà ở, lưới điện... Đón hạ cây xanh rỗng, mục, không để cây xanh ngã đổ khi xảy ra lốc xoáy, giông gió, mưa bão làm ảnh hưởng đến tính mạng người dân và ùn tắc giao thông.

- Thường xuyên kiểm tra, đôn đốc các nhà thầu thi công trong công tác đảm bảo an toàn trong thi công xây dựng nhất là trong mùa mưa bão.

- Thông kê nhà yếu, lập phương án sơ tán các hộ dân khỏi những căn nhà có nguy cơ sụp đổ do mưa bão đến nơi an toàn khi cần thiết, triển khai thực hiện các chính sách cứu trợ kịp thời đối với các gia đình, tổ chức và cá nhân bị thiệt hại do thiên tai gây ra.

Trên cơ sở kế hoạch này, UBND huyện đề nghị các cơ quan, đơn vị, UBND các xã, thị trấn, các Chủ đầu tư tổ chức thực hiện./.

Nơi nhận :

- TT huyện ủy;
- TT HĐND huyện;
- LĐ UBND huyện;
- Các phòng: KTHT, NN&PTNT;
- UBND các xã, thị trấn;
- Ban QLDA ĐTXD huyện;
- Các Chủ đầu tư;
- Cổng thông tin điện tử huyện;
- Lưu: VT.

**TM. ỦY BAN NHÂN DÂN
CHỦ TỊCH**

Phạm Văn Long