

**ỦY BAN NHÂN DÂN
QUẬN DƯƠNG KINH**

Số: /UBND-QLĐT

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

Dương Kinh, ngày tháng năm 2024

V/v phòng, chống cơn bão số 3 năm
2024 đảm bảo an toàn cho người,
nhà ở và công trình xây dựng.

Kính gửi:

- Ủy ban nhân dân các phường;
- Phòng Quản lý đô thị;
- Ban quản lý dự án ĐTXD;
- Các trường: Mầm non, Tiểu học, Trung học cơ sở;
Trường tiểu học & THCS Tân Thành.

Sáng nay (5/9), bão Yagi đã đạt cường độ cấp 15, dự báo trong hôm nay mạnh lên thành siêu bão cấp 16, nhanh hơn so với những nhận định trước đó. Vào 4h sáng nay, tâm bão trên vùng biển phía bắc khu vực Bắc Biển Đông, cách đảo Hải Nam (Trung Quốc) khoảng 550 km về phía đông. Sức gió mạnh nhất vùng gần tâm bão mạnh cấp 15 (167-183 km/h), giật trên cấp 17. Những giờ qua, bão vẫn di chuyển chậm theo hướng tây với tốc độ khoảng 10 km/h. Hai ngày qua, bão Yagi đã tăng 7 cấp từ khi vào Biển Đông. Trung tâm Dự báo Khí tượng Thủy văn Quốc gia nhận định, trong hôm nay, bão tiếp tục mạnh lên thành siêu bão với cường độ cấp 16, giật trên cấp 17. Thực hiện Công điện số 01/CĐ-BXD ngày 04/9/2024 của Bộ Xây dựng và Công điện số 05/CĐ-CT ngày 04/9/2024 của Ủy ban nhân dân thành phố Hải Phòng về việc triển khai ứng phó bão số 3 năm 2024, Để đảm bảo an toàn cho người và công trình xây dựng, đảm bảo an toàn vệ sinh, môi trường trước cơn bão số 3 năm 2024; Công văn số 4549/SXD-QLXD ngày 05/9/2024 của Sở Xây dựng Về việc phòng, chống cơn bão số 3 năm 2024 đảm bảo an toàn cho người, nhà ở và công trình xây dựng.

Ủy ban nhân dân quận đề nghị các đơn vị thực hiện một số nội dung sau:

1. Ủy ban nhân dân các phường:

+ Tổ chức tuyên truyền, phổ biến và yêu cầu người dân thực hiện các biện pháp phòng chống thiên tai ở địa phương theo 04 tài liệu hướng dẫn của Bộ Xây dựng đã được đăng tải trên trang thông tin điện tử của Bộ Xây dựng - <https://moc.gov.vn/> (bao 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; (4) Quy trình kiểm định các công trình anten thu phát sóng viễn thông, truyền thanh truyền hình). Có kế hoạch hỗ trợ đảm bảo an toàn cho người dân khi có mưa bão xảy ra.

+ Khẩn trương rà soát các giải pháp ứng phó với thiên tai tại những khu vực chịu ảnh hưởng bởi thiên tai như nước biển dâng, sóng lớn, khu vực có nguy cơ ngập sâu,...; 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, các khu vực dân cư sinh sống tại vùng có nguy cơ sạt lở đất, các khu vực thoát lũ ở hạ lưu các hồ chứa.

+ Đối với nhà ở riêng lẻ: Ủy ban nhân dân phường tổ chức kiểm tra các điều kiện đảm bảo an toàn, tuyên truyền, hỗ trợ, yêu cầu người dân thực hiện gia cố, giằng chống đảm bảo an toàn cho người dân, nhà ở trong đợt mưa bão. Kiểm tra bồn chứa nước trên cao đối với nhà ở riêng lẻ, công trình công cộng. Có biện pháp neo chằng, giữ... để đảm bảo ổn định, an toàn. Lập kế hoạch sơ tán người dân đến các địa điểm có công trình xây dựng kiên cố, an toàn khi có mưa bão.

+ Đối với các công trình đang khai thác, sử dụng trên địa bàn: Yêu cầu người dân, chủ sở hữu thực hiện gia cố, giằng chống đảm bảo an toàn; đối với các công trình sử dụng mái tôn, mái fibro xi măng, trần nhựa, trần thạch cao, 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.

+ Thường xuyên cập nhật, nắm bắt diễn biến thời tiết. Khi có gió bão, thường xuyên kiểm tra, theo dõi, nắm bắt tình hình. Có biện pháp xử lý kịp thời đối với các tình huống, nguy cơ gây ra mất an toàn cho người và công trình.

2. Ban quản lý dự án đầu tư xây dựng và các chủ đầu tư dự án:

+ Đối với công trình đang thi công xây dựng: Yêu cầu Chủ đầu tư và các đơn vị tư vấn, nhà thầu thi công xây dựng phải 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 đợt mưa bão.

+ Đối với kết cấu dạng cột, trụ, tháp trong các công trình viễn thông, truyền hình, truyền tải điện, hệ thống kiểm soát lưu thông trên sông biển: yêu cầu chủ đầu tư, chủ quản lý, chủ sử dụng tổ chức kiểm tra và tháo dỡ các thiết bị, bộ phận treo trên cao không đảm bảo an toàn và có kế hoạch di dời các hộ dân trong phạm vi bị ảnh hưởng đến nơi an toàn khi cần thiết.

+ Thường xuyên cập nhật, nắm bắt diễn biến thời tiết. Khi có gió bão, thường xuyên kiểm tra, theo dõi, nắm bắt tình hình. Có biện pháp xử lý kịp thời đối với các tình huống, nguy cơ gây ra mất an toàn cho người và công trình.

Ủy ban nhân dân quận yêu cầu các đơn vị nghiêm túc thực hiện./.

Nơi nhận:

- Như trên;
- CT, PCT TT UBND quận;
- Lưu: VT.

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

Đặng Xuân Điện