

Số: /KH-UBND

Xã Yết Kiêu, ngày tháng năm 2026

**KẾ HOẠCH**  
**Phòng, chống thiên tai và tìm kiếm cứu nạn giai đoạn 2026-2030**  
**trên địa bàn xã Yết Kiêu**

Để chủ động trong công tác phòng, chống, ứng phó kịp thời, hiệu quả; giảm thiệt hại do thiên tai gây ra; góp phần thực hiện thắng lợi nhiệm vụ phát triển kinh tế, xã hội của xã giai đoạn 2026-2030. UBND xã ban hành Kế hoạch phòng, chống thiên tai và tìm kiếm cứu nạn (PCTT và TKCN) giai đoạn 2026-2030, như sau:

**I. CĂN CỨ PHÁP LÝ**

- Luật Phòng, chống thiên tai ngày 19/6/2013; Luật sửa đổi, bổ sung một số điều của Luật Phòng, chống thiên tai và Luật Đê điều ngày 17/6/2020;
- Luật Phòng thủ dân sự ngày 20/6/2023;
- Chỉ thị số 42-CT/TW ngày 24/3/2020 của Ban Bí thư Trung ương Đảng về sự tăng cường lãnh đạo của Đảng đối với công tác phòng, chống thiên tai;
- Nghị định số 66/2021/NĐ-CP ngày 06/7/2021 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;
- Nghị định số 131/2025/NĐ-CP ngày 12/6/2025 của Chính phủ quy định phân định thẩm quyền của chính quyền địa phương 02 cấp trong lĩnh vực quản lý nhà nước của Bộ Nông nghiệp và Môi trường;
- Nghị định số 200/2025/NĐ-CP ngày 09/7/2025 của Chính phủ quy định chi tiết một số điều của Luật Phòng thủ dân sự;
- Quyết định số 18/2021/QĐ-TTg ngày 22/4/2021 của Thủ tướng Chính phủ quy định về dự báo, cảnh báo, truyền tin thiên tai và cấp độ rủi ro thiên tai; Quyết định số 379/QĐ-TTg ngày 17/3/2021 của Thủ tướng Chính phủ phê duyệt Chiến lược Quốc gia phòng chống thiên tai đến năm 2030, tầm nhìn đến năm 2050; Quyết định số 1651/QĐTTg ngày 30/12/2022 của Thủ tướng Chính phủ về việc phê duyệt Chương trình tổng thể phòng, chống thiên tai quốc gia;
- Thông tư số 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 ở địa phương;
- Thông tư số 18/2025/TT-BNNMT ngày 19/6/2025 của Bộ Nông nghiệp và Môi trường quy định chi tiết về phân quyền, phân cấp, phân định thẩm quyền quản lý nhà nước trong lĩnh vực đê điều và phòng, chống thiên tai;

- Công văn số 1971/SNNMT-CCTNNPCTT ngày 27/02/2026 của Sở Nông nghiệp và Môi trường thành phố Hải Phòng gửi UBND thành phố về việc xây dựng, ban hành và hướng dẫn các địa phương lập kế hoạch rủi ro thiên tai dựa vào cộng đồng giai đoạn 2026-2030.

## **II. MỤC TIÊU, CHỈ TIÊU**

### **1. Mục tiêu chung**

- Nhằm chủ động trong công tác PCTT và TKCN để ứng phó kịp thời đối với các loại hình thiên tai, giảm thiểu đến mức thấp nhất những thiệt hại về người và tài sản do thiên tai gây ra.

- Quán triệt và thực hiện có hiệu quả phương châm “**4 tại chỗ**” (*Chỉ huy tại chỗ, Lực lượng tại chỗ, Phương tiện tại chỗ, Hậu cần tại chỗ*) và nguyên tắc phòng ngừa chủ động, ứng phó kịp thời, khắc phục khẩn trương có hiệu quả.

- Nâng cao năng lực của các cấp, các ngành trong việc xử lý tình huống, sự cố, chỉ huy, điều hành tại chỗ để ứng phó thiên tai đạt hiệu quả cao nhất. Bảo vệ tính mạng, tài sản của Nhân dân, tài sản của Nhà nước; bảo đảm an ninh trật tự, an toàn xã hội, an toàn giao thông; hạn chế thấp nhất thiệt hại do thiên tai gây ra.

- Bảo vệ an toàn cho các tuyến đê, cống, đặc biệt là các tuyến đê, trọng điểm đã được xác định qua công tác kiểm tra, đánh giá chất lượng trước mùa lũ hàng năm.

- 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, chống thiên tai của toàn dân trên địa bàn xã.

### **2. Các chỉ tiêu chủ yếu đến năm 2030**

- Hạn chế mức thấp nhất thiệt hại về người đối với các loại hình thiên tai có cường độ, quy mô tương đương đã xảy ra trong giai đoạn 2020-2025.

- Tỷ lệ cơ quan, tổ chức và hộ gia đình được tiếp nhận đầy đủ thông tin về thiên tai đạt 100%.

- Tỷ lệ lực lượng làm công tác phòng, chống thiên tai được đào tạo, tập huấn, phổ biến kỹ năng về phòng, chống thiên tai, đặc biệt với các loại hình thiên tai có khả năng ảnh hưởng đến xã như: Bão, áp thấp nhiệt đới, lốc, sét, mưa lớn, ngập lụt, sạt lở đất, sụt lún đất do mưa lũ hoặc dòng chảy, nắng nóng, hạn hán....

- Tỷ lệ hộ dân thuộc khu vực đông dân cư thường xuyên xảy ra thiên tai có nơi ở đảm bảo an toàn đạt 100%.

- Nâng cao khả năng chống chịu của cơ sở hạ tầng, công trình phòng, chống thiên tai, nhất là đê, bờ bao bảo vệ sản xuất, đường giao thông..., đảm bảo an toàn và thích ứng với các tác động mới của thiên tai.

- Chủ động trong dự báo, cảnh báo, phòng, chống lũ, sạt lở đất tại những khu vực dân cư tập trung và trọng điểm về kinh tế xã hội;
- Tỷ lệ khu vực thường xuyên bị ngập sâu, sạt lở đất được lấp đặt biển cảnh báo đạt 100%.

### **III. ĐẶC ĐIỂM TỰ NHIÊN, DÂN SINH, KINH TẾ - XÃ HỘI**

#### **1. Đặc điểm tự nhiên**

\* *Vị trí địa lý:* Xã Yết Kiêu có tổng diện tích tự nhiên 21,53km<sup>2</sup> với 10.376 hộ và 33.499 nhân khẩu, được chia thành 26 thôn. Phía Đông giáp Phường Thạch Khôi và xã Gia Lộc; phía Tây giáp xã Bình Giang; phía Nam giáp xã Gia Phúc và Trường Tân; phía Bắc giáp phường Tứ Minh và xã Mao diên.

\* *Đặc điểm địa hình, địa chất:* Xã Yết Kiêu có địa hình tương đối bằng phẳng, thấp trũng, bề mặt địa hình có độ dốc rất nhỏ, thoải dần theo hướng Tây Bắc - Đông Nam, diện tích đất canh tác của xã có sự phân hóa rõ rệt thành 2 vùng cao, thấp với 70% là đất đồng cao và 30% là đất chiêm trũng; Lượng nước ngọt quanh năm là điều kiện thuận lợi cho việc dẫn nước ngọt phục vụ sản xuất nông nghiệp và nuôi trồng thủy sản. Nhìn chung về thổ nhưỡng khu vực thích hợp với các loại cây trồng và nuôi trồng thủy sản.

#### **\* Khí tượng, thủy văn:**

- Xã Yết Kiêu nằm trong vùng khí hậu nhiệt đới gió mùa, nhiệt độ trung bình hằng năm duy trì ở mức từ 23°C – 24°C. Mùa hè (từ tháng 5 đến tháng 10) nóng bức với nhiệt độ có thể vượt quá 35°C. Mùa đông (từ tháng 11 đến tháng 4 năm sau) chịu ảnh hưởng sâu sắc của gió mùa Đông Bắc, trời chuyển lạnh và khô, nhiệt độ có thời điểm giảm xuống dưới 15°C; Lượng mưa trung bình năm lớn, đạt từ 1.500 mm đến 1.700 mm. Mưa phân bố không đều giữa các mùa: mùa mưa chiếm tới 80% - 85% tổng lượng mưa cả năm (thường tập trung từ tháng 6 đến tháng 9).

- Trên địa bàn xã thường chịu tác động trực tiếp hoặc gián tiếp của bão và áp thấp nhiệt đới từ Biển Đông đổ bộ vào Vịnh Bắc Bộ từ tháng 7 đến tháng 10, gây ra mưa lớn diện rộng

- Trên địa bàn xã có hệ thống sông Kim Sơn, sông Đĩnh Đào và hệ thống mương máng, kênh tưới tiêu nội đồng đan xen dày đặc, kết nối trực tiếp với sông lớn giúp điều hòa sinh thái và một số hạng mục kênh mương đang được đầu tư nâng cấp để tăng cường năng lực ứng phó với biến đổi khí hậu.

#### **2. Đặc điểm dân sinh, kinh tế - xã hội**

*a) Đặc điểm dân sinh:* Đơn vị hành chính xã mới được thành lập thông qua việc sáp nhập toàn bộ diện tích và dân số của 03 xã với 10.376 hộ và 33.499 nhân khẩu.

*b) Đặc điểm kinh tế - xã hội:* xã Yết Kiêu có quy mô rộng lớn, dân số tập trung và nguồn lực được tối ưu hóa. Từ đó, giúp thống nhất các khu vực có đặc

điểm địa lý và văn hóa tương đồng, tạo nền tảng vững chắc cho việc phát triển kinh tế nông nghiệp, tiểu thủ công nghiệp, thương mại và dịch vụ, đồng thời thúc đẩy sự gắn kết cộng đồng.

Xã Yết Kiêu được kỳ vọng sẽ trở thành một mô hình nông thôn hiện đại, kết hợp giữa truyền thống nông nghiệp và các ngành kinh tế mới như: Công nghiệp, thương mại, dịch vụ và du lịch... Đây là động lực để xã Yết Kiêu đóng góp tích cực vào sự phát triển chung của thành phố, hướng tới một tương lai thịnh vượng và bền vững.

**3. Đặc điểm cơ sở hạ tầng:** Xã Yết Kiêu đã nhận được sự đầu tư trong việc nâng cấp hệ thống giao thông, thủy lợi, và các công trình công cộng. Các tuyến đường trục thôn, liên thôn, trục xã, liên xã, liên tỉnh được cải tạo, hệ thống kênh mương được nâng cấp, tạo điều kiện thuận lợi cho sản xuất nông nghiệp và giao thương. Hệ thống giao thông, thủy lợi, công trình phòng, chống thiên tai; hệ thống lưới điện; hệ thống thông tin liên lạc, đài truyền thanh; hệ thống cung cấp nước sạch; hệ thống trường học; hệ thống trạm y tế, phòng khám tư nhân và cơ sở hạ tầng khác đảm bảo công tác ứng phó, phòng chống thiên tai.

#### **IV. TÌNH HÌNH THIÊN TAI TẠI XÃ**

##### **1. Các loại hình thiên tai thường xảy ra giai đoạn 2021 - 2025**

Trong những năm gần đây do ảnh hưởng của biến đổi khí hậu, tình hình thời tiết diễn biến bất thường, không tuân theo quy luật, các hiện tượng giông, lốc, sét xảy ra nhiều hơn và phạm vi ảnh hưởng ngày càng lớn hơn, nguy hiểm hơn. Các cơn bão mạnh và bão rất mạnh đã và đang có chiều hướng gia tăng và xuất hiện ở vĩ độ thấp, đường đi và diễn biến của bão ngày càng phức tạp, khó lường. Năm 2024, xã chịu ảnh hưởng trực tiếp của cơn bão số 3 (YAGI); năm 2025, xã chịu ảnh hưởng hoàn lưu sau bão của cơn bão số 3 và số 10 (BUALOI), số 11 (MATMO). Còn lại, hằng năm xã Yết Kiêu không có bão đổ bộ trực tiếp vào địa bàn; tuy nhiên, hiện tượng mưa lớn hằng năm đều có xảy ra trên địa bàn, mưa lớn diễn ra thất thường gây gập úng ảnh hưởng bất lợi đến sản xuất nông nghiệp.

##### **2. Phạm vi ảnh hưởng, lĩnh vực bị ảnh hưởng, các khu vực bị ảnh hưởng bởi thiên tai giai đoạn 2021-2025**

Trong những năm gần đây, do ảnh hưởng biến đổi khí hậu toàn cầu thiên tai xuất hiện bất thường, không theo quy luật, số lần xuất hiện ngày càng tăng và cường độ ngày càng lớn hơn. Theo thống kê, rà soát về các loại hình thiên tai thường xảy ra trên địa bàn như: Gió lốc, nắng nóng, hạn hán đã tác động trực tiếp gây thiệt hại về tài sản của Nhân dân và Nhà nước.

##### **3. Đánh giá hiện trạng công tác phòng, chống thiên tai của xã**

###### **a) Hệ thống chỉ huy phòng, chống thiên tai**

- Kiện toàn Ban Chỉ huy phòng thủ dân sự địa xã để thống nhất công tác chỉ đạo, điều hành thực hiện nhiệm vụ phòng thủ dân sự ở mỗi đơn vị.

- Phân công nhiệm vụ cụ thể cho từng thành viên Ban Chỉ huy phòng thủ dân sự bảo đảm chế độ thông tin, báo cáo kịp thời giữa Ban Chỉ huy phòng thủ dân sự.

- Tuyên truyền Luật phòng, chống thiên tai, nâng cao năng lực công tác dự báo, cảnh báo về thời tiết, thủy văn, thông báo kịp thời trên các phương tiện thông tin đại chúng để chủ động phòng tránh, chỉ đạo xử lý, đối phó kịp thời với các tình huống thiên tai xảy ra; cập nhật, bổ sung, hoàn thiện các phương án chủ động phòng, chống, ứng phó với thiên tai, đặc biệt, tiếp tục rà soát, bổ sung phương án ứng phó bão mạnh và siêu bão, xây dựng phương án phòng tránh giông lốc; nâng cao chất lượng thông tin, dự báo, cảnh báo thời tiết, thiên tai; đồng thời nâng cao năng lực ứng phó, xử lý khi xảy ra thiên tai.

- Phát triển hệ thống thông tin cảnh báo theo chiều từ trung tâm xuống cơ sở và thu nhận các báo cáo từ dưới lên: Từ thành phố xuống xã, từ xã xuống thôn để mọi người phòng tránh có hiệu quả và để có thông tin báo cáo kịp thời giữa Ban Chỉ huy phòng thủ dân sự các cấp.

***b) Lực lượng, phương tiện, vật tư, trang thiết bị, nhu yếu phẩm phục vụ phòng, chống thiên tai***

- Về nguồn lực con người và nhu yếu phẩm: UBND xã có khả năng tự chủ trong công tác phòng chống thiên tai nếu có xảy ra thiên tai (giông, lốc).

- Về trang thiết bị và phương tiện để phòng chống thiên tai: UBND xã không có trang thiết bị và phương tiện phòng chống thiên tai.

***c) Thông tin, truyền thông về phòng, chống thiên tai***

Đưa tin kịp thời về tình hình thiên tai, các hoạt động ứng phó, chỉ đạo của các cơ quan chức năng. Tận dụng sức mạnh của công nghệ để truyền tải thông tin nhanh chóng, tiếp cận đa dạng các nhóm đối tượng.

***d) Năng lực, nhận thức của cộng đồng trong phòng, chống thiên tai:*** Công tác tập huấn, diễn tập phòng chống thiên tai tại địa phương được thực hiện hàng năm đảm bảo năng lực và khả năng ứng phó với thiên tai. Qua công tác tuyên truyền người dân nhận thức về nguy cơ và biết cách ứng phó, có thể tự bảo vệ mình và giảm thiểu thiệt hại về người và tài sản.

***đ) Hiện trạng các công trình phòng, chống thiên tai:*** Xã Yết Kiêu đã nhận được sự đầu tư trong việc nâng cấp hệ thống công và đê điều. Các tuyến đường liên xã, liên tỉnh được cải tạo; hệ thống kênh mương được nâng cấp, tạo điều kiện thuận lợi cho sản xuất nông nghiệp và giao thương. Xã có hệ thống đê (bờ kênh) có khả năng chống chịu với tác động của mùa mưa, bão cao điểm.

***e) Nguồn lực tài chính để thực hiện công tác phòng, chống thiên tai ở xã đầu tư trực tiếp hoặc gián tiếp (thông qua nội dung lồng ghép):*** Xã Yết Kiêu ít chịu ảnh hưởng của thiên tai (lũ, lụt, sạt lở đất). Tuy nhiên, trong những năm gần đây, thời tiết diễn biến thất thường do ảnh hưởng của biến đổi khí hậu

nên thường xảy ra mưa to.

## **V. NỘI DUNG VÀ BIỆN PHÁP PHÒNG, CHỐNG THIÊN TAI GIAI ĐOẠN 2026-2030**

### **1. Nội dung phòng, chống thiên tai của xã**

#### ***a) Xây dựng các công trình phòng, chống thiên tai***

Hàng năm, rà soát các bờ kênh, công trình thủy lợi, các công trình PCTT để đề xuất đầu tư đảm bảo phục vụ công tác PCTT như: Cải tạo, nâng cấp bờ kênh sông Kim Sơn, sông Đĩnh Đào, sửa chữa cầu cống, nạo vét định kỳ các tuyến kênh dẫn và mương máng nội đồng đảm bảo tiêu thoát nước nhanh, chủ động phòng chống tiêu úng cho các vùng trồng lúa và rau màu chuyên canh...

- Tổng mức đầu tư: 12 tỷ đồng.
- Nguồn vốn thực hiện: Vốn NS thành phố.
- Thời gian thực hiện: 2026-2030.

#### ***b) Tổ chức trực công tác phòng, chống thiên tai hằng năm***

- Tổng mức đầu tư: 250 triệu đồng.
- Nguồn vốn thực hiện: Vốn NS chi thường xuyên xã, Quỹ PCTT.
- Thời gian thực hiện: 2026-2030.

#### ***c) Tổ chức tập huấn, huấn luyện, diễn tập kỹ năng phòng, chống thiên tai***

- Tổng mức đầu tư: 500 triệu đồng.
- Nguồn vốn thực hiện: Vốn NS thành phố, Quỹ PCTT.
- Thời gian thực hiện: 2026-2030.

### **2. Biện pháp cơ bản phòng, chống thiên tai**

#### ***a) Biện pháp phòng ngừa, giảm thiểu***

- Biện pháp công trình: Xây dựng các công trình phòng, chống thiên tai theo phân cấp; xử lý các trọng điểm, xung yếu có nguy cơ bị ảnh hưởng, gây nguy hại cho người dân khi thiên tai xảy ra; lồng ghép các nội dung phòng, chống thiên tai trong các chương trình, dự án tại xã.

- Biện pháp phi công trình: In ấn các tài liệu, áp phích, tranh ảnh, tổ chức sinh hoạt văn hóa, diễn kịch, truyền thanh, nhằm tuyên truyền nâng cao nhận thức cộng đồng về phòng, chống thiên tai; xây dựng hoàn thiện hệ thống truyền thanh, mua sắm loa cầm tay, máy phát điện đảm bảo hệ thống thông tin cảnh báo được thông suốt, đảm bảo phần lớn người dân được nhận thông tin về cảnh báo thiên tai; tổ chức xác định các khu vực nguy hiểm do các loại hình thiên tai gây ra trên địa bàn xã, xây dựng bản đồ rủi ro thiên tai để phục vụ công tác chỉ huy phòng, chống thiên tai và cảnh báo người dân; tổ chức tập huấn nâng cao năng lực cho cán bộ làm công tác phòng, chống thiên tai; tổ chức hoặc lồng ghép tập huấn trong các chương trình, dự án của địa phương về nâng cao kiến thức và kỹ năng phòng, chống thiên tai cho người dân; tham gia các đợt diễn tập ứng phó

với một tình huống và cấp độ rủi ro thiên tai cụ thể.

### ***b) Biện pháp ứng phó***

Xây dựng các phương án ứng phó với các loại hình thiên tai thường gặp xảy ra, trong đó chủ yếu tập trung các loại hình thiên tai chính: Bão, mưa, lũ lớn, ngập lụt, sạt lở đất, lốc, sét, hạn hán, rét hại.

*Một số biện pháp chung trong ứng phó như sau:*

- Tuyên truyền, thông báo trên các phương tiện truyền thanh về dự báo, cảnh báo thời gian có khả năng xuất hiện thiên tai, thời tiết nguy hiểm.

- Đôn đốc Nhân dân chằng chống nhà cửa, chuồng trại (đối với bão), sơ tán các hộ có nguy cơ cao ảnh hưởng thiên tai đến nơi ở an toàn theo phương án đã xây dựng; cắt tỉa cành cây, bảo vệ đàn gia súc, gia cầm, diện tích nuôi trồng thủy sản.

- Chỉ đạo Nhân dân thu hoạch sớm hoa màu, thủy sản để giảm thiểu thiệt hại.

- Giám sát, hướng dẫn và chủ động thực hiện việc hạn chế hoặc cấm người, phương tiện đi vào các tuyến đường bị ngập sâu, các cống ngầm qua đường; khu vực có nguy cơ cao sạt lở đất và các khu vực nguy hiểm khác.

- Chuyển đổi, bố trí cơ cấu cây trồng, vật nuôi, thời vụ phù hợp với khả năng nguồn nước.

- Thường xuyên kiểm tra các công trình thủy lợi, nạo vét kênh mương, khơi thông dòng chảy, hoàn thiện hệ thống kênh mương nội đồng phục vụ tưới tiêu, quản lý phân phối nước tưới luân phiên, tiết kiệm nước, thực hiện bơm chống úng lụt, chống hạn ở những vùng có thường xuyên bị ngập lụt, hạn hán.

### ***c) Biện pháp khắc phục***

- Di dời dân ra khỏi nơi nguy hiểm, ưu tiên đối tượng dễ bị tổn thương.

- Tổng hợp, thống kê tình hình thiệt hại, lập báo cáo gửi thành phố.

- Xác định đối tượng cần được cứu trợ và cấp phát lương thực, thực phẩm, thuốc chữa bệnh, nước sạch và nhu yếu phẩm. (Gồm: Người bị thương, hộ gia đình có người bị chết; hộ gia đình, cá nhân bị mất nhà ở, không có lương thực, nước uống và nhu yếu phẩm khác có nguy cơ ảnh hưởng tới tính mạng và sức khỏe).

- Thống kê, đánh giá thiệt hại do thiên tai gây ra, nhu cầu cứu trợ, hỗ trợ và đề xuất phương án khắc phục.

- Kiến nghị hỗ trợ giống cây trồng vật nuôi, vật tư, trang thiết bị, nhiên liệu để phục hồi sản xuất.

- Thực hiện các hoạt động tiêu độc khử trùng, vệ sinh môi trường sau thiên tai.

- Lập kế hoạch và đề xuất sửa chữa, khôi phục, nâng cấp các công trình phòng, chống thiên tai, các công trình cơ sở hạ tầng bị thiệt hại.

## **VI. TỔ CHỨC THỰC HIỆN**

### **1. Ban Chỉ huy Phòng thủ dân sự xã**

- Tham mưu giúp UBND xã chỉ đạo có hiệu quả công tác phòng, chống thiên tai, tìm kiếm cứu nạn giai đoạn 2026-2030. Chỉ đạo, kiểm tra, đôn đốc, các ngành triển khai công tác phòng, chống; khắc phục hậu quả; khôi phục sản xuất sau thiên tai; chỉ huy ứng phó, tham mưu xử lý kịp thời với mọi diễn biến của thiên tai xảy ra trên địa bàn xã.

- Chỉ đạo tổ chức trực ban theo đúng quy định, kịp thời tham mưu các công điện chỉ đạo của cấp trên, đề xuất giải quyết các vấn đề phát sinh trong quá trình thực hiện nhiệm vụ.

- Các thành viên Ban chỉ huy chủ động trực tiếp xuống địa bàn được phân công phụ trách để kiểm tra công tác chuẩn bị phòng, chống, ứng phó trước khi thiên tai xảy ra; chỉ đạo công tác ứng phó khi thiên tai xảy ra và công tác khắc phục hậu quả sau khi thiên tai xảy ra.

- Tham mưu Chủ tịch UBND xã khen thưởng các tổ chức, cá nhân có thành tích xuất sắc trong công tác phòng, chống thiên tai và tìm kiếm cứu nạn hàng năm.

## **2. Ban Chỉ huy Quân sự xã**

Xây dựng các phương án tìm kiếm, cứu hộ, cứu nạn; chủ trì hiệp đồng với các đơn vị lực lượng vũ trang đóng quân trên địa bàn làm nhiệm vụ tìm kiếm, cứu hộ, cứu nạn, sơ tán, di dời dân khi có yêu cầu do thiên tai gây ra; trực tiếp chỉ đạo lực lượng xung kích thực hiện nhiệm vụ PCTT và TKCN; phân công lực lượng tuần tra, canh gác tại những vị trí xung yếu; thành lập các đội ứng cứu, tìm kiếm, cứu hộ, cứu nạn khi có thiên tai, lũ lụt xảy ra; chỉ đạo công tác tổ chức huấn luyện, đào tạo, tập huấn, diễn tập PCTT và TKCN trên địa bàn xã.

## **3. Công an xã**

- Huy động lực lượng, phương tiện bảo đảm an ninh trật tự, an toàn xã hội, an toàn giao thông trong mọi tình huống thiên tai; bảo vệ an toàn các mục tiêu kinh tế, chính trị, các công trình phòng chống thiên tai; thực hiện nhiệm vụ tìm kiếm cứu nạn, cứu hộ trên địa bàn xã; tham gia phòng, chống thiên tai, giảm nhẹ thiệt hại do thiên tai gây ra; di dời, sơ tán Nhân dân đến nơi an toàn.

- Phối hợp với Phòng Kinh tế phát hiện, xử lý kịp thời các hành vi vi phạm pháp luật về bảo vệ tài nguyên, môi trường, đê điều, thủy lợi, công trình phòng, chống thiên tai.

- Tiếp tục triển khai phương án đảm bảo an ninh trật tự trong mọi tình huống thiên tai; kịp thời ngăn chặn các hành vi lợi dụng thiên tai để trộm cắp, phá hoại, gây rối; bố trí lực lượng điều tiết giao thông tại các điểm nguy hiểm, ngập úng; bảo đảm lực lượng trực, ứng trực sẵn sàng huy động tham gia phòng, chống thiên tai và tìm kiếm cứu nạn khi có yêu cầu.

## **4. Phòng Kinh tế xã**

- Chuẩn bị đầy đủ vật tư dự phòng, chủ động bố trí lực lượng, phương tiện sẵn sàng khắc phục khi có sự cố; chủ động xây dựng phương án dự trữ lương

thực, thực phẩm thiết yếu đầy đủ, kịp thời theo yêu cầu; theo dõi sát diễn biến thị trường hàng hóa, kịp thời tham mưu cho UBND xã chỉ đạo các doanh nghiệp thương mại dự trữ hàng hóa, cân đối và cung ứng đầy đủ hàng hóa thiết yếu cho Nhân dân.

- Nắm bắt tình hình và có biện pháp khắc phục hậu quả khi có tình huống xảy ra đối với các công trình xây dựng; hướng dẫn các chủ đầu tư kiểm tra các công trình xây dựng, công cộng như các Trường học, nhà trẻ, trạm y tế, chợ ... và các công trình xây dựng dở dang có biện pháp phòng chống để đảm bảo tính mạng, tài sản của Nhà nước và Nhân dân.

- Thực hiện rà soát quy hoạch xây dựng, trong đó chú trọng quy hoạch nâng cấp hệ thống tiêu thoát nước để giải quyết, khắc phục ngập úng khi mưa lớn xảy ra; các đơn vị có các công trình đang triển khai thi công lập phương án, biện pháp thi công đảm bảo an toàn cho công trình và an toàn tính mạng con người trong mùa mưa bão.

- Tham mưu UBND xã cân đối, bố trí vốn trong kế hoạch đầu tư công hàng năm để triển khai thực hiện đầu tư các công trình phòng, chống thiên tai, trong đó ưu tiên đầu tư nâng cấp các công trình, hạ tầng phòng ngừa, ứng phó, khắc phục hậu quả thiên tai như: Đê điều, cống, bờ kê, trạm bơm...

- Phối hợp với các đơn vị huy động mọi nguồn lực tài chính cho công tác PCTT và TKCN; lập dự trù, quản lý kinh phí, vật tư PCTT của xã; tham mưu phân bổ kinh phí hỗ trợ từ ngân sách trung ương và ngân sách thành phố cho công tác phòng chống thiên tai đảm bảo theo yêu cầu. Kiểm tra, hướng dẫn công tác quản lý, sử dụng kinh phí phòng, chống thiên tai theo quy định.

- Chủ động xây dựng các phương án hộ đê trọng điểm, phương án toàn tuyến trình Ban Chỉ huy Phòng thủ dân sự thành phố duyệt, các văn bản, công điện chỉ đạo. Tham mưu chỉ đạo xử lý các sự cố đảm bảo an toàn cho đê, kè, cống trong mùa mưa bão; phối hợp chặt chẽ cán bộ kỹ thuật thành phố tăng cường triển khai thực hiện phương án PCTT và TKCN; theo dõi tổng hợp tình hình diễn biến của bão, lũ trên địa bàn xã báo cáo kịp thời Trưởng ban, Ban Chỉ huy Phòng thủ dân sự xã.

- Chủ trì, tham mưu phối hợp với phòng ban, cơ quan liên quan quy hoạch, bố trí các bãi để vật liệu, bãi lấy đất phục vụ phòng chống thiên tai; xây dựng phương án vệ sinh môi trường sau bão lũ; lập phương án và chỉ đạo thực hiện duy trì bảo vệ sản xuất nông nghiệp khắc phục hậu quả do bão, lũ, ngập úng gây ra; kiểm tra, đôn đốc các tổ chức, các thôn, cá nhân liên quan hoàn thành chỉ tiêu giao vật tư, phương tiện phục vụ cho công tác PCTT và TKCN.

- Chủ trì, phối hợp với các cơ quan, đơn vị, các thôn tổng hợp, thống kê, đánh giá thiệt hại, xác định nhu cầu hỗ trợ, triển khai công tác khắc phục hậu quả, phục hồi sau thiên tai.

- Chủ trì phối hợp với cơ quan, đơn vị liên quan, các thôn theo dõi tình hình, kiểm tra, ngăn chặn các hành vi lợi dụng tình hình thiên tai để xả thải gây ô nhiễm môi trường. Hướng dẫn các thôn bảo vệ môi trường trong công tác phòng, chống, khắc phục hậu quả lụt, bão.

- Tổ chức hoặc phối hợp kiểm tra, xử lý nghiêm những bến, bãi ven sông kinh doanh tập kết vật liệu xây dựng (cát, sỏi,...) sai quy định của pháp luật về đất đai.

- Chủ trì, phối hợp với cơ quan, đơn vị liên quan lập kế hoạch thu, nộp, quản lý Quỹ Phòng, chống thiên tai của xã.

### **5. Phòng Văn hóa - Xã hội xã**

- Chủ động chỉ đạo, phối hợp với cơ quan, đơn vị liên quan đăng tải, đưa tin kịp thời đúng quy định về dự báo, cảnh báo thiên tai, diễn biến, tình hình bão, lụt, thiên tai, các biện pháp phòng, chống để các ngành, các thôn và Nhân dân nắm được, chủ động có biện pháp đối phó và công tác chỉ đạo điều hành hoạt động PCTT và TKCN của xã; tham mưu áp dụng các ứng dụng khoa học công nghệ vào công tác PCTT và TKCN.

- Chủ trì, phối hợp với các cơ quan, đơn vị liên quan có phương án đảm bảo an toàn các công trình di tích lịch sử, văn hóa khi có thiên tai xảy ra.

- Tổ chức thực hiện hiệp đồng, huy động lực lượng lao động tại các cơ quan, đơn vị, nhất là các doanh nghiệp sử dụng nhiều lao động trên địa bàn xã, tham gia phòng, chống thiên tai và tìm kiếm cứu nạn, cứu hộ khi cần thiết. Việc huy động lực lượng lao động, phương tiện tham gia phải đảm bảo nhanh gọn, thuận tiện; có sự phối hợp nhịp nhàng với các lực lượng khác trong quá trình tham gia phòng chống thiên tai, tìm kiếm cứu nạn, cứu hộ. Thường xuyên chủ động nắm tình hình đời sống Nhân dân để tham mưu cho UBND xã biện pháp chỉ đạo trong việc chủ động phòng, tránh và ứng phó với thiên tai nhằm đảm bảo xử lý kịp thời khi thiên tai xảy ra, giúp người dân sớm ổn định đời sống và phát triển sản xuất. Thực hiện tốt các giải pháp hỗ trợ phát triển sản xuất, giải quyết việc làm, cho Nhân dân ở khu vực thường xảy ra thiên tai bão lụt để khôi phục, phát triển sản xuất và tạo việc làm cho người lao động để có thu nhập ổn định, nhất là khi có thiên tai xảy ra.

- Đẩy mạnh công tác tuyên truyền, đi liền với cảnh báo về thảm họa do thiên tai, mưa bão, lụt, gây ra nhằm nâng cao nhận thức cho cán bộ giáo viên và học sinh, cha mẹ học sinh trong công tác phòng, chống thiên tai, mưa bão, lụt, lũ quét. Tiếp tục xây dựng kế hoạch ứng phó với bão mạnh, siêu bão trong toàn ngành. Chỉ đạo các cơ sở giáo dục kiểm tra, rà soát những phòng học, phòng chức năng, nhà công vụ không đạt tiêu chuẩn kiên cố hóa, không đảm bảo an toàn để có phương án sửa chữa, gia cố trước mùa mưa bão.

- Xây dựng phương án huy động lực lượng cán bộ nhân viên ngành y

tham gia PCTT và TKCN, xây dựng phương án ứng phó về công tác y tế, phòng chống dịch bệnh, vệ sinh môi trường, hướng dẫn người dân trong vùng nguy cơ bị ảnh hưởng bão và ngập úng các biện pháp đảm bảo vệ sinh cá nhân, vệ sinh môi trường, an toàn thực phẩm, xử lý xác động vật chết...

### **6. Trung tâm Dịch vụ sự nghiệp công xã**

Kịp thời cập nhật thông tin đầy đủ về diễn biến thiên tai trên các phương tiện thông tin đại chúng như: Hệ thống loa phát thanh xã, các thôn, cổng thông tin điện tử, zalo, Facebook.... Việc thông tin, tuyên truyền thực hiện thường xuyên liên tục để các tổ chức, người dân nắm chắc được tình hình, diễn biến, chủ động các biện pháp phòng ngừa, ứng phó với thiên tai, hạn chế thấp nhất thiệt hại do thiên tai gây ra. Bố trí nhân lực, phương tiện xử lý, vận chuyển cây xanh, vật cản ảnh hưởng đến lưới điện và an toàn giao thông do thiên tai gây ra, công tác vệ sinh môi trường.

### **7. Trạm y tế xã Yết Kiêu**

Có phương án dự trữ thuốc, hóa chất, vật tư, trang thiết bị y tế để kịp thời điều trị, chữa trị cho Nhân dân, đặc biệt khi xảy ra ngộ độc thực phẩm và các bệnh truyền nhiễm qua thực phẩm. Chỉ đạo cán bộ, nhân viên đảm bảo công tác thường trực, thường trú khám bệnh, chữa bệnh, cấp cứu cho Nhân dân 24/24 giờ. Cử cán bộ chuyên môn xuống cơ sở phối hợp với các thôn hướng dẫn Nhân dân xử lý môi trường, nước sinh hoạt, an toàn vệ sinh thực phẩm, xử lý chất thải, xử lý xác gia súc, gia cầm chết...

### **8. Điện lực Gia Lộc và Công ty TNHH MTV Phúc Thiện**

Kịp thời sửa chữa, khắc phục các sự cố về điện để đảm bảo nguồn cung ứng điện cho sinh hoạt và hoạt động sản xuất kinh doanh của người dân, tổ chức cấp điện lại cho người dân ngay sau khi sự cố về điện được khắc phục. Kiểm tra, hướng dẫn Nhân dân thực hiện các biện pháp an toàn khi dùng điện.

### **9. Trạm quản lý công trình sông Sắt**

Phân công, điều tiết cán bộ chuyên môn trực tiếp hướng dẫn kỹ thuật, phương án hộ đê khi có các sự cố xảy ra.

### **10. Xí nghiệp khai thác công trình thủy lợi Gia Lộc**

Xây dựng phương án đảm bảo an toàn cho các công trình đầu mối, thủy lợi; xây dựng kế hoạch phòng, chống úng, hạn cụ thể, chi tiết sát thực tế, tuyệt đối không để xảy ra tình trạng thiếu nước do yếu tố chủ quan gây nên. Kịp thời tiêu úng các khu dân cư, phục vụ sản xuất nông nghiệp.

### **11. Đề nghị Ủy ban Mặt trận tổ quốc và các tổ chức chính trị xã**

Tích cực tuyên truyền, vận động đoàn viên, hội viên và Nhân dân chủ động triển khai các biện pháp phòng chống, ứng phó, khắc phục thiên tai để hạn chế thiệt hại do thiên tai gây ra; huy động lực lượng, phương tiện phối hợp tham gia ứng phó, khắc phục hậu quả thiên tai.

## **12. Các phòng ban, cơ quan, đơn vị trên địa bàn xã**

Chủ động xây dựng, bảo vệ công trình, cơ sở vật chất của đơn vị mình và tổ chức sản xuất, kinh doanh bảo đảm an toàn trước thiên tai; xây dựng và tổ chức thực hiện phương án phòng, chống thiên tai; tham gia chương trình tập huấn, huấn luyện diễn tập kỹ năng phòng, chống thiên tai; chấp hành sự hướng dẫn, chỉ đạo, chỉ huy của cơ quan, người có thẩm quyền trong việc thực hiện biện pháp phòng, chống thiên tai và chấp hành lệnh huy động khẩn cấp nhân lực, vật tư, phương tiện, trang thiết bị, nhu yếu phẩm để phục vụ hoạt động ứng phó tình huống khẩn cấp; tham gia hoạt động tìm kiếm, cứu nạn, hỗ trợ khẩn cấp và khắc phục hậu quả thiên tai tại địa phương; thu và nộp Quỹ Phòng, chống thiên tai theo đúng quy định của pháp luật.

## **13. Các thôn trên địa bàn xã**

- Thường xuyên cập nhật, nắm chắc thông tin về diễn biến thiên tai để kịp thời phát thanh, tuyên truyền về diễn biến, cảnh báo thiên tai... để các tổ chức, người dân nắm được, chủ động các biện pháp phòng ngừa, ứng phó với thiên tai, hạn chế thấp nhất thiệt hại do thiên tai gây ra.

- Lãnh đạo, chỉ đạo, huy động toàn dân tham gia PCTT và TKCN, chấp hành nghiêm chỉ đạo của chính quyền khi có yêu cầu; chuẩn bị đầy đủ vật tư, dụng cụ, phương tiện được giao tập kết tại địa điểm phù hợp để sẵn sàng ứng phó khi thiên tai xảy ra.

Trên đây là Kế hoạch phòng, chống thiên tai giai đoạn 2026-2030 của UBND xã Yết Kiêu. Yêu cầu các cơ quan, đơn vị, các thôn trên địa bàn nghiêm túc triển khai thực hiện./.

### ***Nơi nhận:***

- Ban Chỉ huy PTDS tỉnh;
- Sở Nông nghiệp và Môi trường;
- TT Đảng ủy, TT HĐND xã;
- Chủ tịch, các PCT UBND xã;
- Các cơ quan, đơn vị, các thôn trên địa bàn xã;
- LĐVP, CVKT;
- Lưu: VT.

**TM. ỦY BAN NHÂN DÂN  
CHỦ TỊCH**

**Phạm Thị Thu**