

Số: /KH-UBND

Phúc Hòa, ngày tháng 3 năm 2024

KẾ HOẠCH

Phòng chống thiên tai và tìm kiếm cứu nạn xã Phúc Hòa năm 2024

Thực hiện Công văn số 430/UBND-NN ngày 05/3/2024 của UBND huyện Tân Yên về việc xây dựng kế hoạch và phương án ứng phó thiên tai theo cấp độ rủi ro thiên tai năm 2024, Ủy ban nhân dân xã Phúc Hòa ban hành Kế hoạch phòng, chống thiên tai và tìm kiếm cứu nạn (PCTT-TKCN) năm 2024 như sau:

I. MỤC ĐÍCH, YÊU CẦU

1. Mục đích

- Nhằm chủ động trong công tác phòng, chống thiên tai để ứng phó kịp thời đối với các loại hình thiên tai, tìm kiếm cứu nạn, giảm đến mức thấp nhất thiệt hại về người và tài sản do thiên tai gây ra.

- Nâng cao năng lực của các cấp, các ngành trong việc xử lý các 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, kè, cống, hồ đập, đặc biệt là các tuyến đê, đập trọng điểm đã được xác định qua công tác kiểm tra, đánh giá chất lượng trước mùa lũ năm 2024.

- Tăng cường thông tin, tuyên truyền, cảnh báo, hướng dẫn các biện pháp phòng, chống ứng phó với 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, phát huy ý thức tự giác, chủ động phòng chống thiên tai của toàn dân.

2. Yêu cầu

- Quán triệt và thực hiện nghiêm túc chỉ đạo của Ban chỉ đạo quốc gia về phòng, chống thiên tai, của Ủy ban Quốc gia Ứng phó sự cố, thiên tai và tìm kiếm cứu nạn, các Bộ, ngành Trung ương và của tỉnh; có sự phối hợp, hiệp đồng chặt chẽ, thống nhất giữa các lực lượng tham gia phòng, chống thiên tai và tìm

kiểm cứu nạn; các ngành, các địa phương thực hiện tốt phương châm “ bốn tại chỗ ” (Chỉ huy tại chỗ; Lực lượng tại chỗ; Vật tư, phương tiện tại chỗ; Hậu cần tại chỗ) gắn với xây dựng cộng đồng an toàn, nông thôn mới.

- 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, để phát huy ý thức tự giác, chủ động phòng, tránh thiên tai của toàn dân trên địa bàn xã.

- Người dân theo dõi chặt chẽ những diễn biến của thiên tai, tuyệt đối chấp hành các mệnh lệnh, chỉ thị của các cơ quan chức năng, chính quyền địa phương trong việc chủ động ứng phó với diễn biến của thiên tai.

II. NỘI DUNG

1. Những nhiệm vụ trọng tâm của công tác phòng, chống thiên tai

1.1. Thành lập Ban Chỉ huy phòng, chống thiên tai và tìm kiếm cứu nạn (PCTT-TKCN) cấp xã, phân công nhiệm vụ cụ thể của các thành viên; rà soát quy chế hoạt động và triển khai thực hiện một cách đầy đủ, trách nhiệm, hiệu quả; tổ chức điều chỉnh, bổ sung cho phù hợp. Thời gian xong trước ngày **30/4/2024**.

1.2. Triển khai thực hiện nghiêm túc các văn bản chỉ đạo của TW, tỉnh về công tác PCTT-TKCN. Cán bộ chuyên môn cấp xã, cấp thôn tham dự đầy đủ buổi tập huấn hộ đê do cấp trên tổ chức (nếu có) để nâng cao năng lực cho các lực lượng tham gia công tác PCTT-TKCN. Thời gian xong trước ngày **15/6/2024**.

1.3. Ứng dụng nhận và gửi các văn bản, công điện khẩn qua đường internet; sử dụng nhiều kênh thông tin (báo, đài truyền thanh, truyền hình, websites, facebook, email, tin nhắn ...) để truyền phát, đưa tin, dự báo, cảnh báo và phổ biến các kiến thức, kỹ năng phòng chống thiên tai. Lồng ghép phổ biến các kỹ năng ứng phó với thiên tai trong các bản tin dự báo, cảnh báo thời tiết, nhất là các kỹ năng ứng phó với bão, áp thấp nhiệt đới, lũ lụt, hạn hán tới người dân.

1.4. Triển khai công tác tu bổ, nâng cấp, duy tu bảo dưỡng chống xuống cấp hệ thống công trình phòng, chống thiên tai trên địa bàn đã được phê duyệt đảm bảo chất lượng, tiến độ, kịp thời đưa công trình vào sử dụng; Tăng nguồn ngân sách Nhà nước dành cho công tác đê điều, thủy lợi để tu bổ, cải tạo, sửa chữa, nâng cấp các công trình đã xuống cấp, hư hỏng.

1.5. Kiểm tra đánh giá hiện trạng các công trình phòng chống thiên tai

thuộc phạm vi, trách nhiệm quản lý; đặc biệt là hệ thống đê điều, hồ đập, công trình phòng chống sạt lở, tiêu thoát nước, hệ thống lưới điện, thông tin liên lạc, khai thác khoáng sản... Xác định các trọng điểm xung yếu, bố trí nguồn lực để xử lý đảm bảo an toàn, tổ chức tuần tra canh gác, phát hiện, giải quyết kịp thời các sự cố hư hỏng có thể xảy ra; sẵn sàng các phương án, kịch bản bảo vệ an toàn công trình, tính mạng và tài sản của nhân dân khu vực chịu ảnh hưởng, kể cả tình huống sự cố đê điều, hồ đập, xả lũ khẩn cấp. Quản lý chặt chẽ công tác vận hành hồ chứa, nhất là các hồ đập xung yếu có nguy cơ xảy ra sự cố do cấp xã quản lý.

1.6. Tham dự huấn luyện, luyện tập để sử dụng thành thạo các phương tiện, trang bị hiện có; chỉ đạo diễn tập phòng, chống thiên tai và tìm kiếm cứu nạn theo kế hoạch. Tăng cường tổ chức kiểm tra các công trình phòng chống thiên tai, công tác chuẩn bị thực hiện kế hoạch, các phương án phòng, chống thiên tai và tìm kiếm cứu nạn tại các đơn vị trực thuộc, địa bàn cơ sở.

1.7. Kiểm tra, ngăn chặn và xử lý kịp thời các vi phạm pháp luật về đê điều, công trình thủy lợi, phòng chống thiên tai trên địa bàn theo quy định; khai thác và bảo vệ công trình thủy lợi, đê điều.

1.8. Đẩy mạnh hoạt động thu Quỹ phòng chống thiên tai, xây dựng kế hoạch, triển khai thu và sử dụng theo đúng quy định, phát huy hiệu quả quỹ, tạo nguồn lực phục vụ công tác phòng chống thiên tai tại địa phương.

1.9. Ban chỉ huy PCTT-TKCN xã thực hiện rà soát, bổ sung phương án PCTT-TKCN phù hợp với từng loại hình thiên tai, từng khu vực, địa bàn, cụ thể.

UBND các xã tiếp tục tổ chức rà soát, đánh giá, cập nhật bổ sung các nội dung vào kế hoạch PCTT-TKCN năm 2024, các năm tiếp theo đảm bảo quy định của Thông tư 02/2021/TT-BNNPTNT và phù hợp các nội dung đã phê duyệt tại Quyết định 101/QĐ-UBND của UBND tỉnh. Chú trọng các vị trí trọng điểm như: khu vực dễ bị ngập lụt, sạt trượt trên địa bàn.

1.10. Thực hiện lồng ghép nội dung phòng chống thiên tai vào quy hoạch, kế hoạch phát triển ngành, kinh tế-xã hội theo hướng dẫn của Bộ Kế hoạch và Đầu tư ban hành tại Thông tư số 10/2021/TT-BKHĐT ngày 22/12/2021 (nội dung cụ thể theo Sổ tay hướng dẫn kèm theo công văn số 9468/BKHĐT-KTNN ngày 26/12/2022); Điều chỉnh cơ cấu cây trồng, mùa vụ, chuyển đổi giống cây trồng, vật nuôi, ứng dụng khoa học công nghệ trong sản xuất nông nghiệp phù hợp với tiềm năng, lợi thế từng địa bàn, sản xuất đảm bảo hiệu quả và bền vững.

1.11. Tổ chức trực ban phòng, chống thiên tai (từ ngày 01/12 năm trước

đến ngày 04/5 năm sau trực theo chế độ 12 /24 giờ bắt đầu từ 7 giờ đến 19 giờ cùng ngày, trong trường hợp diễn biến thiên tai phức tạp, công tác chỉ đạo, ứng phó, khắc phục hậu quả khẩn trương, Trưởng Ban chỉ huy PCTT và TKCN các cấp có thể xem xét, điều chỉnh chế độ trực từ 12/24 giờ sang chế độ trực 24/24 giờ; từ ngày 05/5 đến ngày 30/11 trực theo chế độ 24/24 giờ bắt đầu từ 7 giờ đến khi kết thúc buổi giao ca của ngày hôm sau) và thực hiện chế độ báo cáo theo quy định của Ban chỉ đạo quốc gia về phòng, chống thiên tai. Trong thời gian xảy ra thiên tai phải nắm chắc diễn biến tình hình, đề phòng tình huống xấu và chuẩn bị phương án ứng phó thích hợp, hiệu quả. Đồng thời theo dõi và thông tin kịp thời diễn biến thiên tai cho các địa phương, đơn vị và nhân dân trong khu vực biết để kịp thời phòng ngừa, ứng phó.

1.12. Chế độ báo cáo: Thực hiện nghiêm túc chế độ báo cáo công tác PCTT và TKCN về cơ quan thường trực (*Phòng Nông nghiệp và PTNT huyện*), cụ thể:

a) Báo cáo khi xảy ra thiên tai: Thực hiện theo Quy chế về chế độ thông tin, báo cáo trong chỉ đạo, triển khai ứng phó với lũ, bão Ban hành kèm theo Quyết định số 31/QĐ-PCLBTW ngày 24/02/2012 của Trưởng ban chỉ đạo Phòng, chống lụt bão Trung ương (*nay là Ban chỉ đạo Trung ương về phòng, chống thiên tai*).

b) Báo cáo đột xuất: khi có tình huống thiên tai xảy ra phải báo cáo ngay bằng điện thoại số máy: 0204.578.647 - Phòng Nông nghiệp và PTNT, sau đó báo cáo chính thức bằng văn bản về tình hình thiệt hại, biện pháp khắc phục hậu quả và đề xuất, kiến nghị.

c) Báo cáo định kỳ:

- Báo cáo sơ kết 6 tháng đầu năm 2024 (xong trước ngày **30/6/2024**).

- Báo cáo tổng kết năm (xong trước ngày **30/12/2024**).

2. Biện pháp thực hiện

2.1. Biện pháp phi công trình

- Tổng kết công tác PCTT-TKCN năm 2023, triển khai phương hướng, nhiệm vụ năm 2024; chuẩn bị các phương án, kịch bản và sẵn sàng lực lượng, vật tư, phương tiện, dự trữ thiết yếu tại các khu vực xung yếu để triển khai ứng phó có hiệu quả với các tình huống thiên tai; đảm bảo an toàn tính mạng, tài sản của nhân dân, giảm thiểu thiệt hại. Thời gian xong trong **tháng 4/2024**.

- Tiếp tục tổ chức tuyên truyền Luật Đê điều, Luật Phòng, chống thiên tai, Luật Thủy lợi, và các văn bản có liên quan tới lĩnh vực PCTT-TKCN; Tăng cường công tác truyền thông, tuyên truyền, phổ biến kiến thức về các loại hình

thiên tai nhằm nâng cao nhận thức cộng đồng, người dân về phòng, tránh, ứng phó từng loại thiên tai. Hình thành, phát triển lực lượng tình nguyện, xung kích trong công tác phòng, chống, giảm nhẹ thiên tai và tìm kiếm cứu nạn trong cộng đồng.

- Cập nhật, bổ sung, hoàn chỉnh phương án phòng, chống ứng phó với thiên tai theo quy định;

- Tổ chức huy động, sử dụng lực lượng, phương tiện trang thiết bị ứng cứu khi xảy ra sự cố thiên tai trên địa bàn; huấn luyện sử dụng thành thạo các trang thiết bị hiện có.

2.2. Biện pháp công trình

- Vận động nhân dân phát quang hành lang, nạo vét khơi thông dòng chảy, tháo dỡ vật cản gây ách tắc dòng chảy và hạn chế tiêu thoát lũ; đảm bảo an toàn hành lang công trình thủy lợi và hành lang lưới điện trong mùa mưa lũ; cấm biển cảnh báo tại những khu vực xung yếu, ngầm tràn các khu vực có nguy cơ cao sạt lở, ngập lụt.

- Đẩy nhanh tiến độ thi công các công trình đề điều, thủy lợi trong đó ưu tiên cho những công trình để phục vụ công tác phòng, chống thiên tai năm 2024 (nếu có). Kịp thời gia cố, sửa chữa nâng cấp, duy tu bảo đảm an toàn cho các công trình cầu, cống, giao thông, thủy lợi . . .

3. Biện pháp ứng phó với thiên tai

3.1. Rủi ro thiên tai cấp độ 1

- Thường xuyên theo dõi các bản tin dự báo, cảnh báo về diễn biến của bão trên các phương tiện thông tin đại chúng; tuyên truyền tới nhân dân các biện pháp phòng, tránh, ứng phó.

- Chỉ đạo nhân dân khẩn trương thu hoạch mùa màng đã đến kỳ thu hoạch (nếu có); có biện pháp bảo vệ diện tích nuôi trồng thủy sản.

- Đối với các xã xảy ra ngập lụt có dân cư sống dọc bờ sông, suối sơ tán dân ra khỏi hành lang thoát lũ của sông, suối đến nơi an toàn với phương châm “cứu người trước, cứu tài sản sau”.

- Khi thiên tai xảy ra trong phạm vi thẩm quyền có trách nhiệm trực tiếp chỉ huy, huy động nguồn lực tại chỗ để ứng phó kịp thời ngay khi thiên tai xảy ra; báo cáo và chịu trách nhiệm thực hiện chỉ đạo của các cơ quan chuyên môn, Ban chỉ huy PCTT-TKCN huyện..

- Chủ tịch Ủy ban nhân dân cấp xã được quyền huy động các nguồn lực sau để ứng phó thiên tai:

+ Lực lượng nòng cốt là trung đội dân quân tự vệ xã; ngoài ra huy động lực lượng cán bộ xã, Công an xã, Trạm y tế xã, lực lượng thanh niên, các đoàn thể và nhân dân trong xã sẵn sàng hỗ trợ ứng phó, cứu hộ các khu vực bị ảnh hưởng của thiên tai. Ký cam kết nguyên tắc với các chủ phương tiện để sẵn sàng trưng dụng phục vụ công tác ứng cứu, khắc phục hậu quả khi thiên tai xảy ra.

+ Vật tư, trang thiết bị, phương tiện của cấp xã, các tổ chức, cá nhân và huy động của nhân dân trên địa bàn: Các lực lượng tham gia đảm bảo mỗi người một dụng cụ cầm tay phù hợp để ứng phó với loại hình thiên tai xảy ra.

- Huy động toàn bộ các phương tiện thông tin hiện có như điện thoại cố định, điện thoại di động, mạng internet để nhanh chóng truyền tin. Sử dụng các hình thức thông tin truyền thông sẵn có của địa phương như: Hệ thống loa truyền thanh của địa phương hiện có, phát tin hiệu bằng âm thanh từ các phương tiện thô sơ như trống, kèn...

- Sử dụng lực lượng hỏa tốc mỗi xã biên chế từ 10 đến 20 người khỏe mạnh, nhanh nhẹn, thông thạo địa hình trong đội giao liên hỏa tốc để truyền tin khi các phương tiện thông tin liên lạc khác bị mất tác dụng do mưa bão, sạt lở đất, lũ quét chia cắt.

- Báo cáo diễn biến tình hình mưa, lũ tại địa phương về Ban chỉ huy PCTT và TKCN huyện, Ủy ban nhân dân huyện để có chỉ đạo sát với thực tế và hiệu quả.

- Trong trường hợp vượt quá khả năng ứng phó của cấp xã, Chủ tịch Ủy ban nhân dân cấp xã đề nghị Ủy ban nhân dân cấp huyện hỗ trợ.

- Khi thiên tai xảy ra và sau khi thiên tai xảy ra có trách nhiệm phối hợp với các cơ quan chuyên môn y tế, môi trường, nông nghiệp... triển khai các biện pháp đảm bảo vệ sinh môi trường, dập dịch kịp thời tránh không để dịch bệnh lây lan, bùng phát.

3.2. Rủi ro thiên tai cấp độ 2

Tổ chức thực hiện ứng phó với thiên tai cấp độ 2 xảy ra trên địa bàn theo thẩm quyền; tuân thủ sự chỉ huy của cơ quan cấp trên; hướng dẫn và tổ chức sơ tán người đến nơi an toàn.

3.3. Rủi ro thiên tai cấp độ 3

Thực hiện nhiệm vụ theo thẩm quyền phù hợp với tình huống cụ thể tại địa phương; tuân thủ sự chỉ đạo, chỉ huy của cơ quan cấp trên.

3.4. Rủi ro thiên tai cấp độ 4

Thực hiện nhiệm vụ theo thẩm quyền phù hợp với tình huống cụ thể tại địa phương; tuân thủ sự chỉ đạo, chỉ huy của cơ quan cấp trên.

3.5. Rủi ro thiên tai từ vượt cấp độ 4 (tình trạng khẩn cấp về thiên tai)

Việc phân công, phân cấp trách nhiệm và phối hợp trong ứng phó tình trạng khẩn cấp về thiên tai thực hiện theo quy định của pháp luật về tình trạng khẩn cấp.

4. Hướng dẫn lồng ghép kế hoạch quản lý rủi ro thiên tai dựa vào cộng đồng vào kế hoạch phát triển kinh tế-xã hội tại địa phương: Tham khảo tài liệu của Tổng cục Phòng, chống thiên tai phối hợp với Tổ chức Action Aid tại Việt Nam và Quỹ hỗ trợ chương trình, dự án an sinh xã hội Việt Nam (AFV) xây dựng. (Link tài liệu <https://t.ly/Huro>).

VII. TỔ CHỨC THỰC HIỆN

Xây dựng kế hoạch PCTT-TKCN và các phương án phòng chống mưa lớn, ngập úng và các loại thiên tai khác; Thành lập Ban chỉ huy PCTT-TKCN giai đoạn 2024-2025, phân công nhiệm vụ cụ thể cho các thành viên, thời gian xong trước **30/4/2024**.

Tổ chức nạo vét, sửa chữa các công trình thủy lợi, các tuyến kênh tưới, tiêu, không để gây hạn hán, úng, ngập khi có nắng to hoặc mưa lớn gây ra. Chuẩn bị đầy đủ vật tư, phương tiện, nhân lực phục vụ công tác PCTT-TKCN theo phương châm “4 tại chỗ”.

Tổ chức thường trực, chỉ huy công tác ứng phó thiên tai; kiểm tra, thống kê, đánh giá thiệt hại do thiên tai gây ra. Chỉ đạo thực hiện phương án bảo vệ sản xuất, khắc phục hậu quả do thiên tai gây ra, để giảm nhẹ thiệt hại, nhân dân sớm ổn định, sản xuất.

- Chỉ đạo các chủ đập, hồ chứa nước trên địa bàn xây dựng phương án ứng phó với thiên tai và phương án ứng phó với tình huống khẩn cấp đảm bảo an toàn đập, hồ chứa, đồng thời tổ chức thẩm định, phê duyệt theo phân cấp. Chỉ đạo các chủ đập, hồ chứa nước thực hiện nghiêm túc các quy định về quản lý an toàn đập, hồ chứa nước trên địa bàn.

- Tổ chức thực hiện các biện pháp giảm nhẹ thiên tai như sơ tán người ra khỏi khu vực nguy hiểm, nơi không an toàn; tập trung triển khai các biện pháp đảm bảo an toàn cho người, đặc biệt đối tượng dễ bị tổn thương; thực hiện biện pháp đảm bảo an toàn đối với nhà cửa, công sở... và các công trình cơ sở an ninh, quốc phòng; kiểm tra phát hiện và xử lý sự cố công trình phòng, chống

thiên tai; thực hiện hoạt động tìm kiếm cứu nạn, cứu chữa người bị thương, hỗ trợ lương thực, thuốc chữa bệnh, nước uống và nhu yếu phẩm khác tại khu vực bị chia cắt, khu vực ngập lụt nghiêm trọng và khu sơ tán; bảo đảm an ninh, trật tự an toàn xã hội, bảo vệ tài sản của Nhà nước và nhân dân tại khu vực xảy ra thiên tai.

- Rà soát, chủ động di dời dân cư ra khỏi các khu vực có nguy cơ chịu ảnh hưởng thiên tai, đặc biệt tại khu vực nguy cơ cao xảy ra lũ quét, sạt lở đất. Cập nhật, rà soát, bổ sung, điều chỉnh các phương án, kế hoạch liên quan tới công tác PCTT và TKCN trên địa bàn đã phê duyệt

- Tăng cường tuyên truyền, cảnh báo thiên tai, bảo đảm thông tin chỉ đạo đến người dân sẵn sàng ứng phó trước các tình huống thiên tai bất thường, cực đoan. Thực hiện đề án nâng cao nhận thức cộng đồng và quản lý rủi ro thiên tai dựa vào cộng đồng tại địa phương đã phê duyệt.

- Xây dựng kế hoạch thu, nộp Quỹ Phòng, chống thiên tai; chủ động bố trí ngân sách địa phương và huy động các nguồn lực hợp pháp khác để thực hiện công tác phòng, chống khắc phục hậu quả thiên tai và tìm kiếm cứu nạn trên địa bàn.

- **Đối với các hồ, đập:** Lập phương án chống tràn, chống sạt trượt để đảm bảo an toàn công trình sau mùa mưa lũ và đảm bảo nước tưới khi thời tiết bất thuận.

- **Đối với nơi có tuyến đường Quốc lộ, tỉnh lộ chạy qua:** Để có các điểm ngập ứng cực bộ trên các tuyến đường giao thông đi qua, xây dựng phương án xử lý khi bị ngập lụt nhằm đảm bảo an toàn giao thông cho người và phương tiện qua lại, tránh ùn tắc giao thông.

Trên đây là Kế hoạch PCTT-TKCN trên địa bàn xã Phúc Hòa năm 2024; đề nghị các cơ quan, đơn vị trên địa bàn triển khai thực hiện tốt nội dung Kế hoạch./.

Nơi nhận:

- BCH PCTT –TKCN huyện;
- Phòng Nông nghiệp& PTNT;
- TT ĐU, HĐND, UBND xã;
- MTTQ và các tổ chức chính trị xã hội xã;
- Thành viên BCH PCTT TKCN xã;
- Lưu: VP, ĐC.

CHỦ TỊCH

Ngô Văn Tiệp

