

Số:...../PA-STTTT-BCVTCNTT

Trà Vinh, ngày.....tháng 12 năm 2018

DỰ THẢO

PHƯƠNG ÁN

Đảm bảo thông tin liên lạc phục vụ chỉ đạo, chỉ huy khi xảy ra tình huống bão mạnh, siêu bão của ngành Thông tin và Truyền thông trên địa bàn tỉnh Trà Vinh

Căn cứ Kế hoạch số 58/KH-UBND ngày 29 tháng 11 năm 2018 của Ủy ban nhân dân tỉnh Trà Vinh về việc Triển khai thực hiện Nghị quyết số 76/NQ-CP ngày 18/6/2018 của Chính phủ về công tác phòng, chống thiên tai trên địa bàn tỉnh Trà Vinh.

Sở Thông tin và Truyền thông xây dựng Phương án đảm bảo thông tin liên lạc trong công tác phòng, chống thiên tai của ngành Thông tin và Truyền thông trên địa bàn tỉnh Trà Vinh như sau:

I. Mục đích, yêu cầu

1. Mục đích

- Chủ động phục vụ tốt thông tin liên lạc trong công tác phòng, chống thiên tai; ứng phó kịp thời đối với các loại hình thiên tai, đặc biệt là đối với tình huống bão mạnh, siêu bão; hạn chế đến mức thấp nhất thiệt hại về người, tài sản, mạng lưới và công trình bưu chính, viễn thông do thiên tai gây ra.

- 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.

- 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.

2. Yêu cầu

- Đảm bảo an toàn tuyệt đối hệ thống thông tin liên lạc phục vụ sự chỉ đạo, điều hành trong công tác phòng, chống thiên tai của cơ quan Đảng và chính quyền các cấp, các ngành và của toàn xã hội.

- Chủ động phòng, chống thiên tai theo phương châm "Bốn tại chỗ" (Chỉ huy tại chỗ; lực lượng tại chỗ; vật tư, phương tiện tại chỗ; hậu cần tại chỗ) và nguyên tắc phòng ngừa, chủ động, ứng phó kịp thời, khắc phục khẩn trương và có hiệu quả.

- Đẩy mạnh công tác thông tin, tuyên truyền, cảnh báo, hướng dẫn đến cộng đồng dân cư các biện pháp phòng, tránh và ứng phó kịp thời thiên tai.

- Doanh nghiệp bưu chính, viễn thông trên cơ sở phương án tổng thể, chủ động xây dựng phương án, kế hoạch của doanh nghiệp sát với tình hình thực tế nhằm ứng phó kịp thời, đạt hiệu quả với thiên tai và tình huống bão mạnh, siêu bão xảy ra.

II. Nhiệm vụ và giải pháp

1. Nhiệm vụ

- Quán triệt thực hiện nghiêm túc Luật Phòng, chống thiên tai; Thông tư 17/2012/TT-BTTTT ngày 05/11/2012 của Bộ Thông tin và Truyền thông về tổ chức và đảm bảo thông tin liên lạc phục vụ công tác chỉ đạo, điều hành phòng, chống thiên tai; thông tin kịp thời về diễn biến của thời tiết trên các phương tiện thông tin đại chúng để chủ động phòng tránh; chỉ đạo xử lý, ứng phó kịp thời với các tình huống thiên tai xảy ra.

- Kiện toàn Ban Chỉ huy phòng, chống thiên tai ngành Thông tin và Truyền thông, đảm bảo thống nhất trong công tác chỉ đạo, điều hành thực hiện nhiệm vụ phòng, chống thiên tai. Phân công nhiệm vụ cụ thể cho từng thành viên; bảo đảm chế độ thông tin, báo cáo kịp thời giữa Ban Chỉ huy phòng, chống thiên tai các cấp, các ngành.

- Thường xuyên cập nhật, bổ sung, hoàn thiện các phương án chủ động phòng, chống, ứng phó với thiên tai; đặc biệt, phương án ứng phó bão mạnh và siêu bão.

1.1. Sở Thông tin và Truyền thông

- Xây dựng và triển khai phương án đảm bảo thông tin liên lạc đến các doanh nghiệp bưu chính, viễn thông, đảm bảo an toàn cho người, tài sản, phương tiện kỹ thuật, vật tư sẵn sàng phục vụ công tác phòng, chống, ứng phó với bão mạnh, siêu bão; sẵn sàng phối hợp, hỗ trợ các đơn vị khắc phục hậu quả khi có yêu cầu.

- Thống nhất quản lý, chỉ huy, phối hợp chặt chẽ, đồng bộ giữa các đơn vị bưu chính, viễn thông trên địa bàn tỉnh nhằm huy động một phần (hoặc toàn bộ) lực lượng, phương tiện, thiết bị về bưu chính, viễn thông, thiết bị thu phát sóng vô tuyến hiện có để đảm bảo thông tin liên lạc phục vụ cho công tác phòng, chống, ứng phó khi xảy ra thiên tai.

1.2. Các Doanh nghiệp Bưu chính, Viễn thông

- Xây dựng kế hoạch, phương án đảm bảo thông tin liên lạc khi xảy ra thiên tai, đặc biệt là đối với tình huống bão mạnh, siêu bão đến các đơn vị cơ sở của doanh nghiệp mình. Thành lập Ban Chỉ huy phòng, chống thiên tai, tổ (đội) ứng cứu thông tin, phân công trực lãnh đạo, trực điều hành 24/24 để luôn chủ động kịp thời khi có tình huống thiên tai xảy ra.

- Lên kế hoạch tổng kiểm tra toàn mạng lưới, trang thiết bị, phương tiện, nhà trạm, bưu cục, điểm Bưu điện văn hóa xã, cột ăng ten, dây feeder, nguồn điện, thiết bị bảo an, hệ thống thông tin chuyên dùng... trước mùa mưa bão.

- Bổ sung kịp thời các phương tiện, thiết bị dự phòng trên mạng lưới bưu chính, viễn thông, thiết bị nguồn điện như máy phát điện, ắc quy cho các đơn vị trực thuộc, đặc biệt các xã ven biển, cù lao nhằm đảm bảo thông tin liên lạc trong mọi tình huống, phục vụ tốt cho công tác phòng, chống, ứng phó với bão mạnh, siêu bão.

- Khi có tình huống bão mạnh, siêu bão xảy ra, các đơn vị phải kịp thời triển khai kế hoạch và phương án của mình; thực hiện nhiệm vụ được phân công theo sự chỉ huy của Ban Chỉ huy phòng, chống thiên tai của ngành và tỉnh.

1.3. Phòng Văn hóa - Thông tin và Đài Truyền thanh huyện, thị xã, thành phố

- Phòng Văn hóa - Thông tin kiểm tra các thiết bị: loa tay, loa xe phóng thanh và thành lập một Đội sẵn sàng phục vụ cho phóng thanh tuyên truyền ở những nơi trọng điểm, các xã ven biển, cù lao khi có tình huống bão xảy ra;

- Đài Truyền thanh huyện, thị xã, thành phố kiểm tra dây neo cột ăng ten, trạm phát thanh, tiếp âm và hệ thống loa phóng thanh tuyến xã ven sông, ven biển và cù lao đảm bảo phóng thanh kịp thời khi bão xảy ra.

2. Giải pháp

2.1. Trước mùa mưa bão

- Xây dựng kế hoạch, phương án đảm bảo thông tin liên lạc khi xảy ra thiên tai; tình huống khi có bão mạnh, siêu bão xảy ra, phục vụ kịp thời công tác chỉ huy phòng, chống thiên tai địa phương.

- Phối hợp với các cơ quan báo, đài phổ biến, tuyên truyền nâng cao nhận thức, ý thức người dân về phòng, chống thiên tai trên các phương tiện thông tin đại chúng, trên Cổng thông tin điện tử của tỉnh và trang thông tin điện tử của Sở.

- Doanh nghiệp bưu chính, viễn thông thường xuyên tổ chức kiểm tra việc triển khai phương án phòng, chống thiên tai ở các đơn vị cơ sở (đặc biệt các xã ven biển, cù lao); kiểm tra mạng lưới, trang thiết bị, phương tiện, nhà trạm, bưu cục, hệ thống cột ăng ten, nguồn điện, thiết bị bảo an, hệ thống thông tin chuyên dùng, đảm bảo thông tin liên lạc trong mọi tình huống, nhằm hạn chế đến mức thấp nhất những thiệt hại do bão gây ra.

- Phương tiện, trang thiết bị phục vụ cho công tác PCTT: đã trang bị tổng số 73 máy (bao gồm cả máy dự phòng): gồm 33 máy cố định ICOM 2200, HF 710, HF Galaxy; 40 máy cầm tay hiệu Kenwood, M88, V82; 04 trạm lặp và 04 máy nổ.

2.2. Khi có tình huống bão mạnh, siêu bão

2.2.1. Sở Thông tin và Truyền thông

- Phân công trực 24/24, theo dõi thường xuyên tình hình diễn biến của bão trên các phương tiện thông tin đại chúng để chủ động ứng phó kịp thời.

- Khi có tình huống xảy ra, huy động các nguồn lực, thực hiện các phương án hỗ trợ thông tin giữa các đơn vị trong ngành phục vụ công tác phòng, chống, ứng phó với bão theo sự chỉ đạo của Chủ tịch Ủy ban nhân dân tỉnh và Ban Chỉ huy PCTT&TKCN tỉnh.

- Phối hợp với Ban Chỉ huy PCTT&TKCN tỉnh và các cơ quan thông tin đại chúng của tỉnh thông báo thường xuyên về tình hình, diễn biến của bão; tăng cường công tác tuyên truyền, phổ biến các biện pháp phòng, chống thiên tai trên Cổng thông tin điện tử của tỉnh.

- Chỉ đạo các doanh nghiệp bưu chính, viễn thông kiểm tra mạng lưới, trang thiết bị, hệ thống thông tin chuyên dùng, phương tiện, nhà trạm, cột ăng ten, dây feeder, nguồn điện, thiết bị bảo an... đảm bảo thông tin liên lạc thông suốt phục vụ cho công tác phòng, chống bão từ các bộ phận và các huyện về Ban Chỉ huy PCTT&TKCN tỉnh và ngược lại; đảm bảo thông tin liên lạc từ Ban Chỉ huy tỉnh về UBND tỉnh và Trung ương.

2.2.2. VNPT Trà Vinh

- Triển khai nhanh kế hoạch, phương án phòng, chống, ứng phó với bão, nhằm đảm bảo an toàn cao nhất cho hệ thống thông tin liên lạc phục vụ sự chỉ đạo, điều hành của các cơ quan Đảng, chính quyền và Ban Chỉ huy PCTT&TKCN các cấp.

- Kiểm tra mạng lưới, trang thiết bị, hệ thống thông tin chuyên dùng, nhà trạm, hệ thống cột ăng ten,... ; chuẩn bị phương tiện, vật tư, máy móc, thiết bị, con người phục vụ công tác phòng, chống, ứng phó với bão.

- Tổ chức thực hiện quy chế hoạt động (vận hành, khai thác, bảo dưỡng, trực ban, báo cáo...) đối với hệ thống thông tin chuyên dùng phòng, chống thiên tai.

- Triển khai các tổ (đội) ứng cứu thông tin, phục vụ công tác phòng, chống, khắc phục tại chỗ và hỗ trợ địa phương khi có bão xảy ra.

- Phối hợp chặt chẽ với các doanh nghiệp viễn thông (Viettel Trà Vinh, MobiFone Trà Vinh) và các mạng viễn thông chuyên dùng khác nhằm hỗ trợ, ứng cứu thông tin với các tình huống khẩn cấp và khi sự cố xảy ra bảo đảm khả năng khôi phục nhanh, hoạt động bình thường của mạng lưới viễn thông, hệ thống truyền dẫn, phát sóng (chú ý: phải đảm bảo thông tin liên lạc thông suốt trong mọi tình huống giữa cù lao và đất liền).

2.2.3. Bưu điện Trà Vinh

- Kiểm tra, củng cố cơ sở hạ tầng, phương tiện vận chuyển, các Bưu cục, điểm Bưu điện văn hoá xã, hệ thống điện, chống sét, trang thiết bị, công cụ, vật tư dự phòng phục vụ công tác phòng, chống, ứng phó với bão.

- Chuẩn bị các phương án ứng cứu kịp thời khi có sự cố xảy ra nhằm đảm bảo an toàn mạng lưới khai thác, phương tiện vận chuyển; đảm bảo an toàn trụ sở, bưu cục, thiết bị, tài liệu, túi gói bưu chính. Phục vụ kịp thời công tác công tác phòng, chống thiên tai trên địa bàn tỉnh.

2.2.4. Viettel Trà Vinh

- Triển khai nhanh kế hoạch, phương án phòng, chống, ứng phó với bão, đảm bảo thông tin liên lạc thông suốt phục vụ sự chỉ đạo, điều hành của các cơ quan Đảng, chính quyền và Ban Chỉ huy PCTT&TKCN các cấp.

- Kiểm tra nhà trạm, tuyến cáp, hệ thống cột ăng ten, hệ thống chống sét, hệ thống điện... nhằm đảm bảo an toàn cho hệ thống thông tin.

- Triển khai các tổ (đội) ứng cứu thông tin, phục vụ công tác phòng, chống, khắc phục tại chỗ và hỗ trợ địa phương khi có bão xảy ra.

- Phối hợp với VNPT Trà Vinh thực hiện nhiệm vụ đảm bảo thông tin liên lạc phục vụ cho công tác phòng, chống thiên tai theo yêu cầu của Ban Chỉ huy PCTT&TKCN tỉnh và chính quyền địa phương các cấp (chú ý: đảm bảo thông tin liên thông suốt trong mọi tình huống giữa cù lao và đất liền).

2.2.5. Phòng Văn hóa - Thông tin và Đài Truyền thành huyện, thị xã, thành phố

Cập nhật thông tin, nhanh chóng thông báo, thông tin chính xác, kịp thời về tình hình diễn biến của bão, công tác chỉ đạo của Ban Chỉ huy phòng, chống thiên tai các cấp để người dân biết và chủ động phòng, chống.

2.3. Khi bão đi qua

- Triển khai khắc phục kịp thời những hậu quả do bão gây ra đối với cơ sở thông tin liên lạc.

- Doanh nghiệp bưu chính, viễn thông tổng hợp các thông tin thiệt hại về mạng lưới, nhà trạm, bưu cục, cột ăng ten, các tuyến cáp quang, cáp đồng...; tổng giá trị thiệt hại, kết quả giải quyết và biện pháp khắc phục hậu quả..., phục vụ kịp thời công tác thống kê, báo cáo thiệt hại và sự chỉ đạo khắc phục hậu quả thiên tai của ngành Thông tin và Truyền thông.

- Tăng cường công tác tuyên truyền, nâng cao ý thức cộng đồng giúp đỡ nhau sau thiên tai.

III. Phân công trách nhiệm cụ thể các thành viên Ban Chỉ huy phòng, chống thiên tai của ngành Thông tin và Truyền thông tỉnh Trà Vinh

1/. Ông: Nguyễn Văn Này, Phó Giám đốc Sở Thông tin và Truyền thông, Trưởng BCH phòng, chống thiên tai ngành Thông tin và Truyền thông, chỉ đạo chung.

2/. Ông: Nguyễn Văn Chuẩn, Trưởng phòng Bưu chính, Viễn thông - CNTT, Phó ban, phụ trách theo dõi hoạt động thông tin phòng, chống thiên tai chuyên ngành Thông tin và Truyền thông; phối hợp với ông Nguyễn Văn Tư bảo dưỡng, sửa chữa hệ thống CNTT của cơ quan nhà nước các cấp.

3/. Ông: Đỗ Thành Quốc, Chánh Văn phòng Sở Thông tin và Truyền thông, thành viên, phụ trách hậu cần; dự trù kinh phí phục vụ công tác phòng, chống thiên tai của ngành Thông tin và Truyền thông.

4/. Ông: Nguyễn Văn Tư, Giám đốc Trung tâm CNTT-TT, thành viên, phụ trách bảo dưỡng, sửa chữa hệ thống CNTT các cơ quan nhà nước cấp tỉnh; đưa các bản tin kịp thời về áp thấp nhiệt đới, bão, thiên tai và chỉ đạo của Ban Chỉ huy PCTT&TKCN tỉnh lên Công thông tin điện tử của tỉnh và trang thông tin điện tử của Sở.

5/. Bà: Phạm Thị Mỹ Hạnh, Phó Trưởng phòng TT-BCXB, thành viên, phụ trách tuyên truyền về phòng, chống thiên tai trên các phương tiện thông tin đại chúng của tỉnh;

6/. Ông: Hồ Thanh Cao, Giám đốc VNPT Trà Vinh, thành viên, phụ trách lãnh, chỉ đạo VNPT Trà Vinh đảm bảo thông tin liên lạc trước, trong và khôi phục sau bão;

7/. Ông: Trần Văn Nho, Giám đốc Viettel Trà Vinh, thành viên, phụ trách lãnh, chỉ đạo Viettel Trà Vinh đảm bảo thông tin liên lạc trước, trong và khôi phục sau bão;

8/. Bà: Đỗ Thị Hồng Thu, Giám đốc Bưu điện tỉnh Trà Vinh, thành viên, phụ trách lãnh, chỉ đạo các tuyến công văn phục vụ công tác phòng, chống thiên tai trước, trong và sau bão.

IV. Công tác trực ban phòng, chống thiên tai và chế độ thông tin báo cáo

1. Công tác trực ban phòng, chống thiên tai

Sở Thông tin và Truyền thông tổ chức trực ban khi có công điện của Bộ Thông tin và Truyền thông, UBND tỉnh và Ban Chỉ huy PCTT&TKCN tỉnh. Khi đó, Sở chỉ đạo các doanh nghiệp trực đảm bảo thông tin liên lạc.

2. Chế độ báo cáo

Khi có tình huống xảy ra, Sở Thông tin và Truyền thông thực hiện chế độ thông tin, báo cáo kịp thời về UBND tỉnh, Ban Chỉ huy PCTT&TKCN tỉnh và Bộ Thông tin và Truyền thông theo quy định.

Trên đây là Phương án đảm bảo thông tin liên lạc khi xảy ra tình huống bão mạnh, siêu bão của ngành Thông tin và Truyền thông trên địa bàn tỉnh Trà Vinh, báo cáo Bộ Thông tin và Truyền thông, Ủy ban nhân dân tỉnh, thường trực Ban Chỉ huy PCTT&TKCN tỉnh nắm, chỉ đạo./.

Nơi nhận:

- Bộ Thông tin và Truyền thông (b/c);
- UBND tỉnh (b/c);
- TT BCH PCTT&TKCN tỉnh (b/c);
- Ban GD Sở TT&TT;
- Thành viên BCH PCTT ngành TT&TT tỉnh;
- Doanh nghiệp Bưu chính, Viễn thông;
- Phòng VH-TT huyện, thị xã, tp;
- Đài Truyền thanh huyện, thị xã, tp;
- Các Phòng, TT thuộc Sở TT&TT;
- Lưu: VT, BCVCNTT.

GIÁM ĐỐC

