

Số: /PA-SGDĐT

Quảng Ngãi, ngày tháng 3 năm 2026

## PHƯƠNG ÁN

### Ứng phó với thiên tai theo cấp độ rủi ro thiên tai ảnh hưởng đến ngành giáo dục và đào tạo tỉnh Quảng Ngãi năm 2026

Căn cứ Căn cứ Luật Phòng thủ dân sự số 18/2023/QH15 đã được sửa đổi, bổ sung một số điều bởi Luật số 98/2025/QH15;

Căn cứ Luật Phòng, chống thiên tai số 33/2013/QH13 đã được sửa đổi, bổ sung một số điều bởi Luật số 60/2020/QH14, Luật số 18/2023/QH15, Luật số 47/2024/QH15, Luật số 55/2024/QH15 và Luật số 146/2025/QH15; Căn cứ 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;

Căn cứ 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;

Căn cứ 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;

Căn cứ Quyết định 142/QĐ-UBND ngày 17/3/2016 của Ủy ban nhân dân tỉnh Quảng Ngãi ban hành Quy định chi tiết một số nội dung về phòng, chống thiên tai và tìm kiếm cứu nạn trên địa bàn tỉnh Quảng Ngãi;

Căn cứ Công văn số 1237/BCH-SNNMT ngày 04/2/2026 của BCH Phòng thủ dân sự tỉnh về việc xây dựng Phương án Ứng phó thiên tai năm 2026;

Sở Giáo dục và Đào tạo xây dựng Phương án ứng phó với thiên tai theo cấp rủi ro thiên tai ảnh hưởng đến ngành giáo dục và đào tạo tỉnh Quảng Ngãi, cụ thể như sau:

## I. MỤC ĐÍCH, YÊU CẦU

### 1. Mục đích

Chủ động phòng, chống và ứng phó kịp thời để hạn chế đến mức thấp nhất thiệt hại về và tài sản của Nhà nước và an toàn về tính mạng con người, cơ sở vật chất ngành giáo dục. Bảo vệ môi trường, cảnh quan sư phạm, sớm ổn định công tác giảng dạy và học tập tại cơ sở giáo dục khi xảy ra thiên tai.

Bảo đảm sự thống nhất trong công tác chỉ đạo, điều hành, phối hợp giữa cơ quan, đơn vị, cơ sở giáo dục và địa phương trong công tác phòng, chống và khắc phục hậu quả do thiên tai gây ra và công tác tìm kiếm cứu nạn.

Nâng cao nhận thức cán bộ, công chức, viên chức, học sinh, học viên, sinh viên và người lao động trong ngành giáo dục trong công tác quản lý rủi ro thiên tai, ứng phó kịp thời với các loại hình thiên tai, cứu nạn kịp thời khi xảy ra các vụ việc.

Bảo vệ an toàn đối với cơ sở vật chất, trang thiết bị tại các cơ sở giáo dục.

## **2. Yêu cầu**

Công tác phòng, chống thiên tai và phòng thủ dân sự là nhiệm vụ quan trọng, cấp bách, thường xuyên và liên tục; chủ động phòng tránh, ứng phó kịp thời, khắc phục khẩn trương có hiệu quả với các tình huống thiên tai; quán triệt, thực hiện nghiêm túc chỉ đạo của Trung ương và của tỉnh về phòng, chống thiên tai với phương châm phải chủ động, linh hoạt, sáng tạo, phòng, tránh là chính.

Nội dung phương án phải chi tiết, cụ thể, sát thực tế; phải có sự phối hợp chặt chẽ, xuyên suốt, thống nhất giữa các lực lượng tham gia theo phương châm “bốn tại chỗ” (chỉ huy tại chỗ; lực lượng tại chỗ; vật tư, phương tiện và kinh phí tại chỗ; hậu cần tại chỗ) và nguyên tắc “ba sẵn sàng” (chủ động phòng chống, ứng phó kịp thời; khắc phục khẩn trương và hiệu quả); thường xuyên rà soát điều chỉnh phương án phù hợp với thực tiễn.

Các cơ sở giáo dục chủ động xây dựng Phương án ứng phó với thiên tai để ứng phó kịp thời, đạt hiệu quả với từng tình huống cụ thể:

## **II. CÔNG TÁC CHỈ ĐẠO, ĐIỀU HÀNH VÀ CÁC PHƯƠNG ÁN**

### **1. Công tác chỉ đạo, điều hành**

Sở Giáo dục và Đào tạo tổ chức triển khai thực hiện công tác phòng thủ dân sự, phòng, chống thiên tai và tìm kiếm cứu nạn theo phân công của Ủy ban nhân dân tỉnh và Ban Chỉ huy phòng thủ dân sự cấp tỉnh; chủ động phân công nhiệm vụ cụ thể cho các phòng thuộc Sở và các đơn vị trực thuộc, bảo đảm công tác chỉ đạo, điều hành thống nhất, kịp thời, hiệu quả, phù hợp với tình hình thực tế của ngành; đồng thời phối hợp với Ủy ban nhân dân các xã, phường, đặc khu trong tổ chức triển khai thực hiện tại cơ sở.

Quán triệt, tuyên truyền đến toàn thể cán bộ, công chức, viên chức, học sinh và người lao động trong ngành giáo dục về thông tin, phát bản tin, phát lệnh của Ban Chỉ huy phòng, chống thiên tai và tìm kiếm cứu nạn trên hệ thống gửi nhận văn bản, các loại hình truyền thông.

Chuẩn bị một số nhu yếu phẩm tại cơ quan, đơn vị (thức ăn mì tôm, nước uống, xăng dầu, bếp ga, đèn pin, nến, thuốc, vật tư y tế, búa, kìm, phao, mũ, dây thếp, bạt che mưa,...) để phòng thiên tai đột xuất, kéo dài.

Củng cố cơ sở vật chất để đảm bảo độ an toàn, thường xuyên kiểm tra, rà soát cơ sở vật chất phòng học, phòng làm việc, phòng chức năng để kịp thời sửa chữa và bảo quản. Sắp xếp lại hồ sơ, thiết bị để đưa lên tầng trên của nhà trường để chống ngập lụt; chuẩn bị bộ chìa khóa dự phòng của các bộ phận để mở tủ, nơi chứa thiết bị khi cần thiết.

Chỉ đạo các đơn vị trong ngành giáo dục và phối hợp với địa phương, tiến hành rà soát mức độ an toàn của các cây có nguy cơ đổ ngã, có kế hoạch chặt bỏ cây, cành nghiêng, dễ đổ ngã.

Chỉ đạo liên hệ chặt chẽ với địa phương để đề nghị phối hợp hỗ trợ phương án cứu hộ khi cần thiết.

Tổ chức, huấn luyện diễn tập sử dụng thành thạo các phương tiện, trang thiết bị liên quan đến phòng, chống thiên tai và tìm kiếm cứu nạn của lãnh đạo các cấp

❖ Đầu mối thông tin, tổng hợp của Sở Giáo dục và Đào tạo:

- Bộ phận thường trực: Văn phòng Sở Giáo dục và Đào tạo.

- Email: vanphongso@quangngai.edu.vn

- Ông Trần Tấn Sự, Chánh Văn phòng Sở (ĐT/Zalo: 0914.157.170);

- Ông Cao Thanh Phương, Phó Chánh Văn phòng Sở (ĐT/Zalo: 0934.454.272).

## 2. Các phương án

### 2.1. Ứng phó với bão, áp thấp nhiệt đới

❖ **Kịch bản 1:** Bão, áp thấp nhiệt đới (ATNĐ) gần biển Đông (*Chưa có rủi ro thiên tai*) di chuyển nhanh và có khả năng gây ảnh hưởng đến địa bàn tỉnh.

**Các biện pháp ứng phó:** Tập trung theo dõi sát thông tin về diễn biến của bão, ATNĐ; triển khai công tác chuẩn bị ứng phó, cụ thể:

- Căn cứ các văn bản của cơ quan chức năng, ban hành các văn bản chỉ đạo của Sở về việc tăng cường chủ động phòng, chống bão.

- Tổ chức theo dõi chặt chẽ diễn biến của bão trên các phương tiện thông tin đại chúng, thông tin kịp thời tới các cơ sở giáo dục để chủ động chỉ đạo công tác ứng phó, đảm bảo an toàn tuyệt đối cho cán bộ, công chức, viên chức, học sinh, học viên, sinh viên và người lao động.

- Chủ động xây dựng phương án, kế hoạch ứng phó với vùng áp thấp, mưa lớn; phân công lực lượng và các điều kiện đảm bảo công tác ứng trực; cắt tía hoặc gia cố hệ thống cây xanh đề phòng gãy, đổ; chuẩn bị dụng cụ, vật tư thiết yếu, triển khai các biện pháp gia cố (*đặc biệt là các hạng mục, công trình đang thi công, khu nhà cũ, yếu*); có phương án di chuyển, đảm bảo an toàn đối với cơ sở vật chất, trang thiết bị... trong nhà trường; khơi thông hệ thống thoát nước để phòng chống mưa lớn trước, trong và sau bão, có thể gây ngập úng... đảm bảo an toàn tuyệt đối cho người và tài sản.

- Triển khai các Đoàn công tác trực tiếp chỉ đạo, kiểm tra công tác chủ động ứng phó với bão.

❖ **Kịch bản 2:** Bão, ATNĐ trên biển Đông, có gió mạnh cấp 8-15 (*Rủi ro thiên tai cấp 3*) có khả năng gây ảnh hưởng đến địa bàn tỉnh.

**Các biện pháp ứng phó:** Tiếp tục triển khai các công tác ở Kịch bản 1 và tập trung thực hiện thêm các công tác sau:

- Chỉ đạo rà soát, triển khai các biện pháp bảo đảm an toàn cho cơ sở vật chất, trang thiết bị, đồ dùng học tập, chằng chống công trình lớp học; gia cố, chằng chống cây xanh trong khuôn viên các cơ sở giáo dục.

- Phân công lực lượng và chuẩn bị đầy đủ các điều kiện đảm bảo công tác

ứng trực bão.

- Cho học sinh, học viên, sinh viên nghỉ học để bảo đảm an toàn.
- Tăng cường chỉ đạo, kiểm tra công tác chủ động ứng phó với bão.

❖ **Kịch bản 3:** Bão, ATNĐ trên đất liền, gió bão mạnh cấp 8-15 (*Rủi ro thiên tai từ cấp 4 trở lên*) ảnh hưởng trực tiếp đến địa bàn tỉnh.

**Các biện pháp ứng phó:** Tiếp tục triển khai các công tác ở Kịch bản 2 và tập trung thực hiện thêm các công tác sau:

- Phân công lực lượng và các điều kiện đảm bảo công tác ứng trực bão.
- Sẵn sàng lực lượng, phương tiện để kịp thời cứu hộ, cứu nạn, xử lý các sự cố theo phương châm ”4 tại chỗ”.

\***Công tác khắc phục hậu quả:** Sau bão, ATNĐ, các cơ sở giáo dục thực hiện ngay công tác khắc phục hậu quả; chủ động thống kê thiệt hại; khắc phục khẩn cấp các sự cố công trình thiết yếu bị hư hại để đưa vào hoạt động bình thường, vệ sinh môi trường, phòng, chống dịch bệnh, đảm bảo an ninh trật tự.

## 2.2. Ứng phó với mưa lớn, lũ, ngập lụt

❖ **Kịch bản 1:** Khi có dự báo mưa lớn đến 200mm trong 24 giờ, mưa lớn từ 100-200mm kéo dài trong 2-4 ngày; lũ trên các sông đạt báo động số I (*Rủi ro thiên tai cấp 1, cấp 2*).

**Các biện pháp ứng phó:** Tập trung theo dõi sát thông tin về diễn biến của mưa lớn, lũ ban hành văn bản chỉ đạo, điều hành.

- Chú trọng các biện pháp tiêu thoát nước để giảm nguy cơ ngập lụt, bảo vệ cán bộ, công chức, viên chức, học sinh, học viên, sinh viên, người lao động và cơ sở vật chất, thiết bị trường học;

- Triển khai các phương án bảo đảm an toàn cho cán bộ, công chức, viên chức, học sinh, học viên, sinh viên, người lao động và cơ sở vật chất, thiết bị trường học tại các khu vực thấp trũng có nguy cơ ngập lụt cục bộ, khu vực có nguy cơ sạt lở đất;

- Sẵn sàng triển khai phương án sơ tán học sinh, học viên, sinh viên và cơ sở vật chất trường học đến nơi an toàn khi có lệnh là thực hiện ngay, không để xảy ra bị động, bất ngờ, chậm trễ.

❖ **Kịch bản 2:** Khi có dự báo mưa lớn đến 200mm kéo dài trong 2-4 ngày; lũ trên các sông đạt báo động số II (*Rủi ro thiên tai cấp 3*).

**Các biện pháp ứng phó:** Tiếp tục triển khai các công tác ở Kịch bản số 1 và tập trung thực hiện thêm các công tác sau:

- Theo dõi sát diễn biến của mưa lớn, lũ để kịp thời thông tin, cảnh báo; ban hành văn bản hỏa tốc để chỉ đạo, điều hành.

- Thực hiện công tác sơ tán học sinh, học viên, sinh viên tại khu vực thấp trũng; di chuyển ngay toàn bộ vật tư, phương tiện, thiết bị, tài sản khác của nhà trường để đảm bảo an toàn; trường hợp không thể di chuyển phải gia cố trường, lớp để đảm bảo an toàn cho học sinh, học viên, sinh viên.

- Rà soát công tác chuẩn bị vật tư, phương tiện, nhân lực sẵn sàng xử lý sự cố nhằm đảm bảo an toàn cho cơ sở vật chất, trang thiết bị, đồ dung học tập theo phương châm “4 tại chỗ”; Chuẩn bị sẵn sàng lực lượng, vật tư, phương tiện để chủ động ứng phó, cứu hộ, cứu nạn.

- Triển khai các phương án chống ngập úng tại đơn vị có nguy cơ sạt lở đất khi mưa lớn kéo dài.

❖ **Kịch bản 3:** Khi có dự báo mưa lớn từ 200-500mm kéo dài trong 2-4 ngày; lũ trên các sông đạt báo động số III và trên báo động số III (Rủi ro thiên tai cấp 4, cấp 5).

**Các biện pháp ứng phó:** Tiếp tục triển khai các công tác ở Kịch bản số 2 và tập trung thực hiện thêm các công tác sau:

- Tiếp tục cập nhật diễn biến của mưa lớn, lũ, tình hình ngập lụt và thông tin thiệt hại ban đầu; ban hành tình huống khẩn cấp, văn bản hỏa tốc ứng phó với mưa lớn, lũ, ngập lụt và triển khai công tác khắc phục hậu quả.

- Cấm cán bộ, công chức, viên chức, người lao động và học sinh, học viên, sinh viên tham gia giao thông trên các tuyến sông để đảm bảo an toàn.

- Tổ chức các lực lượng tìm kiếm cứu nạn, cứu hộ để ứng cứu kịp thời; sẵn sàng triển khai phương án ứng phó sau mưa lớn, lũ, ngập lụt.

- Đảm bảo an toàn giao thông, thông tin liên lạc thông suốt phục vụ công tác chỉ đạo, chỉ huy ứng phó với các tình huống đột xuất có thể xảy ra.

- Đảm bảo cung cấp nước uống, lương thực, thực phẩm, thuốc men tại các điểm sơ tán cán bộ, công chức, viên chức, người lao động và học sinh, học viên, sinh viên.

Ngay sau khi kết thúc đợt mưa lớn, lũ, ngập úng:

+ Tổ chức thăm hỏi, hỗ trợ đồng viên kịp thời các cán bộ, giáo viên, người lao động và học sinh, học viên, sinh viên bị ảnh hưởng trong đợt mưa lớn, lũ quét, ngập úng cần quan tâm, đồng viên, hỗ trợ với phương châm không để ai ở lại phía sau.

+ Triển khai khắc phục khẩn cấp các sự cố công trình thiết yếu bị hư hại để đưa vào hoạt động bình thường; tổ chức công tác dọn dẹp, vệ sinh môi trường, phòng, chống dịch bệnh; đảm bảo an ninh trật tự... khẩn trương sửa chữa các sự cố hệ thống công trình điện phục vụ tiêu thoát nước, chống úng tại đơn vị.

+ Thực hiện sửa chữa, tu bổ, nâng cấp công trình phòng, chống thiên tai để chủ động ứng phó với các đợt mưa, lũ tiếp theo.

❖ **Kịch bản 4:** Vỡ đê, ngập lụt trên diện rộng.

**Các biện pháp ứng phó:** Đối với các đơn vị không bị ngập úng, ngập úng một phần tiếp tục thực hiện các công tác như Kịch bản 3, đối với các đơn vị thuộc khu vực đê vỡ, ngập lụt hoàn toàn tập trung vào các biện pháp khoanh vùng, giảm thiểu thiệt hại về người và tài sản, cũng như nhanh chóng khắc phục sự cố.

- Tổ chức di dời khẩn cấp cán bộ, giáo viên, người lao động, học sinh, học viên, sinh viên và trang thiết bị, đồ dùng giảng dạy ở trong vùng nguy hiểm, vùng trũng thấp bị đe dọa trực tiếp bởi tác động của dòng chảy do sự cố vỡ đê có khả năng gây ra xói lở làm đổ sập, cuốn trôi phòng, lớp học, hoặc gây ra ngập lụt để đảm bảo an toàn tính mạng cho cán bộ, giáo viên, người lao động, học sinh, học viên, sinh viên; bố trí lực lượng thực hiện nhiệm vụ đảm bảo an ninh trật tự, vệ sinh môi trường, hậu cần, chăm lo đời sống cho cán bộ, giáo viên, người lao động, học sinh, học viên, sinh viên... tại nơi sơ tán và bảo vệ công trình, tài sản, phòng, lớp học của các cơ sở giáo dục tại những nơi đã di dời.

- Triển khai khẩn cấp công tác cứu hộ, cứu nạn nhanh chóng để giải cứu những người bị mắc kẹt trong khu vực bị ngập lụt; Thông báo chính quyền địa phương và đề nghị hỗ trợ lực lượng di chuyển người, trang thiết bị, đồ dùng giảng dạy và tài sản của đơn vị để giảm thiểu tối đa thiệt hại.

- Phối hợp tổ chức ngay công tác cứu trợ, hỗ trợ cán bộ, giáo viên, người lao động và học sinh, học viên, sinh viên trong khu vực ngập lụt, đảm bảo cung cấp đủ lương thực, nước sạch, y tế, và các nhu yếu phẩm thiết yếu khác, không bỏ sót trường hợp cần cứu trợ.

- Phối hợp với chính quyền địa phương tổ chức công tác khắc phục hậu quả ngay sau khi nước rút; tập trung vào công tác dọn dẹp, vệ sinh môi trường, phòng, chống dịch bệnh tại đơn vị.

- Triển khai khắc phục khẩn cấp các sự cố công trình thiết yếu bị hư hại để đưa vào hoạt động bình thường.

#### **\* Công tác khắc phục hậu quả:**

Sau khi kết thúc mưa lớn, lũ, ngập lụt các đơn vị thực hiện ngay công tác khắc phục hậu quả; chủ động thống kê thiệt hại; khắc khẩn cấp các sự cố công trình thiết yếu bị hư hại để đưa vào hoạt động bình thường, vệ sinh môi trường, phòng, chống dịch bệnh; đảm bảo an ninh trật tự.

### **2.3. Ứng phó với dông, lốc, sét, mưa đá**

❖ **Kịch bản 1:** Dự báo dông, lốc, sét, mưa đá xảy ra với cường độ trung bình (*Rủi ro thiên tai cấp 1*).

**Các biện pháp ứng phó:** Theo dõi sát thông tin về diễn biến của dông, lốc, sét, mưa đá để ban hành văn bản hướng dẫn các biện pháp bảo đảm an toàn tính mạng của cán bộ, công chức, viên chức, người lao động và học sinh, học viên, sinh viên, cơ sở hạ tầng, trang thiết bị, đồ dùng giảng dạy tại đơn vị.

❖ **Kịch bản 2:** Dự báo dông, lốc, sét, mưa đá xảy ra với cường độ mạnh (*Rủi ro thiên tai cấp 2*).

**Các biện pháp ứng phó:** Tiếp tục triển khai các công tác ở Kịch bản số 1 và tập trung thực hiện thêm các công tác sau:

- Tập trung theo dõi sát thông tin về diễn biến của dông, lốc, sét, mưa đá để ban hành văn bản hướng dẫn, chỉ đạo các biện pháp bảo đảm an toàn tính mạng của cán bộ, công chức, viên chức, người lao động và học sinh, học viên, sinh

viên, cơ sở hạ tầng, trang thiết bị, đồ dùng giảng dạy tại đơn vị.

- Triển khai công tác sơ tán, cứu hộ, cứu nạn cán bộ, công chức, viên chức, người lao động và học sinh, học viên, sinh viên, phòng, lớp học bị sập do đông, lốc, sét gây ra.

- Tổ chức công tác dọn dẹp, vệ sinh môi trường tại đơn vị.

- Thực hiện công tác thông kê, tổng hợp, hỗ trợ thiệt hại theo quy định.

#### **2.4. Ứng phó với nắng nóng, hạn hán**

❖ **Kịch bản 1:** Rủi ro thiên tai cấp 1, cấp 2.

**Các biện pháp ứng phó:** Theo dõi sát thông tin về diễn biến của nắng nóng, hạn hán để ban hành văn bản chỉ đạo, điều hành, trong đó tập trung các công tác sau:

- Tổ chức tuyên truyền, hướng dẫn cán bộ, công chức, viên chức, người lao động và học sinh, học viên, sinh viên chủ động sử dụng hiệu quả, tiết kiệm nước, điện, triệt để chống thất thoát, lãng phí nước.

- Chủ động tích trữ nước trong các bể chứa nước của đơn vị để sử dụng trong thời kỳ cao điểm hạn hán; thực hiện các biện pháp trữ nước ngọt.

- Chú trọng biện pháp bảo vệ sức khỏe, phòng bệnh cho cán bộ, công chức, viên chức, người lao động và học sinh, học viên, sinh viên đặc biệt là cho đối tượng dễ bị tổn thương.

❖ **Kịch bản 2:** Rủi ro thiên tai cấp 3 cấp 4.

**Các biện pháp ứng phó:** Tiếp tục triển khai các công tác ở Kịch bản 1 và tập trung thực hiện thêm các công tác sau:

- Theo dõi sát diễn biến của nắng nóng, hạn hán để kịp thời thông tin, cảnh báo; ban hành văn bản thông báo, chỉ đạo, điều hành.

- Chủ động bổ sung phương án cấp nước, trong đó ưu tiên nguồn nước cấp cho sinh hoạt, chăm lo sức khỏe cán bộ, công chức, viên chức, người lao động và học sinh, học viên, sinh viên.

- Triển khai công tác phòng, chống dịch bệnh, đuối nước, đặc biệt là tai nạn đuối nước cho đối tượng là học sinh; tổ chức sơ cứu, cấp cứu người bệnh kịp thời không để gián đoạn trong những ngày nắng nóng.

- Triển khai các biện pháp phòng cháy chữa cháy; sử dụng điện đúng quy định.

- Thực hiện công tác thông kê, tổng hợp, hỗ trợ thiệt hại theo quy định.

#### **2.5. Ứng phó với rét hại**

❖ **Kịch bản 1:** Dự báo nhiệt độ trung bình trên địa bàn tỉnh từ 8- 13<sup>0</sup>C (Rủi ro thiên tai cấp 1).

**Các biện pháp ứng phó:** Theo dõi sát thông tin về diễn biến của rét hại để ban hành văn bản chỉ đạo, điều hành; chú trọng biện pháp bảo vệ sức khỏe, phòng bệnh cho cán bộ, công chức, viên chức, người lao động và học sinh, học viên, sinh viên đặc biệt là cho đối tượng dễ bị tổn thương; Xây dựng kế hoạch sẵn

sàng cho đối tượng học sinh nghỉ học khi diễn biến rét hại.

❖ **Kịch bản 2:** Dự báo nhiệt độ trung bình trên địa bàn tỉnh từ 4- 8<sup>0</sup>C (*Rủi ro thiên tai cấp độ 2*).

**Các biện pháp ứng phó:** Tiếp tục triển khai các công tác ở Kịch bản 1 và tập trung thực hiện thêm các công tác sau:

- Theo dõi sát diễn biến của rét hại để kịp thời thông tin, cảnh báo; ban hành hành văn bản để chỉ đạo, điều hành.

- Khuyến cáo cán bộ, công chức, viên chức, người lao động và học sinh, học viên, sinh viên không đốt than trong nhà sưởi ấm để tránh xảy ra tai nạn, hạn chế đi ra ngoài, giữ ấm cơ thể; sử dụng các thiết bị sưởi ấm để đảm bảo sức khỏe.

- Thực hiện công tác thống kê, hỗ trợ thiệt hại theo quy định.

## 2.6. Ứng phó với sạt lở đất, sụt lún đất do mưa lũ hoặc dòng chảy

❖ **Kịch bản 1:** Sạt lở đất, sụt lún đất do mưa lũ hoặc dòng chảy (*Rủi ro thiên tai cấp 1*).

**Các biện pháp ứng phó:** Theo dõi sát thông tin về diễn biến sạt lở đất, sụt lún đất do mưa lũ hoặc dòng chảy để ban hành văn bản chỉ đạo, điều hành.

- Chủ động triển khai phương án sơ tán cán bộ, công chức, viên chức, người lao động và học sinh, học viên, sinh viên và trang thiết bị giáo dục của đơn vị ra vùng có nguy cơ sạt lở đất, sụt lún đất.

- Tổ chức kiểm tra, rà soát các phòng học, lớp học, nhà hiệu bộ để kịp thời phát hiện khu vực có nguy cơ xảy ra sạt lở khi mưa lớn.

- Tổ chức kiểm tra, theo dõi các sự cố sạt lở để xử lý kịp thời; khi có hiện tượng sụt lún đất (*sụt lún công trình*) phải triển khai cấm biển cảnh báo.

❖ **Kịch bản 2:** Sạt lở đất, sụt lún đất do mưa lũ hoặc dòng chảy (*Rủi ro thiên tai cấp 2*).

**Các biện pháp ứng phó:** Tiếp tục triển khai các công tác ở Kịch bản 1 và tập trung thực hiện thêm các công tác sau:

- Theo dõi sát diễn biến của sạt lở đất, sụt lún đất do mưa lũ hoặc dòng chảy để kịp thời thông tin với cơ quan chức năng, cảnh báo; ban hành hành văn bản để chỉ đạo, điều hành.

- Tổ chức sơ tán cán bộ, công chức, viên chức, người lao động và học sinh, học viên, sinh viên tại các khu vực có diễn biến sạt lở, sụt lún đất để đảm bảo an toàn tính mạng và trang thiết bị giáo dục.

- Thực hiện cấm biển cảnh báo nguy hiểm, báo cáo cơ quan chức năng để bố trí lực lượng kiểm soát, không để cán bộ, công chức, viên chức, người lao động và học sinh, học viên, sinh viên ở lại những khu vực đã xác định có nguy cơ lũ quét, sạt lở đất, sụt lún đất; kiên quyết tổ chức di dời hoặc có phương án chủ động chống sạt lở, sơ tán khi có tình huống xấu, nhằm bảo đảm an toàn tính mạng, hạn chế thấp nhất thiệt hại về tài sản cho cán bộ, công chức, viên chức,

người lao động và học sinh, học viên, sinh viên và cơ sở hạ tầng, trang thiết bị giáo dục của đơn vị.

- Sẵn sàng lực lượng, vật tư, phương tiện cứu hộ, cứu nạn, công tác hậu cần tại chỗ để ứng cứu khi có yêu cầu.

- Thực hiện công tác thống kê, hỗ trợ thiệt hại theo quy định.

## 2.7. Ứng phó với sương mù

❖ **Kịch bản 1:** Sương mù dày đặc, tầm nhìn xa từ 50m trở lên ở trên biển hoặc sương mù dày đặc tầm nhìn xa dưới 50m ở đất liền (*Cấp độ rủi ro thiên tai: cấp 1*).

**Các biện pháp ứng phó:** Theo dõi sát thông tin dự báo, cảnh báo về sương mù để ban hành văn bản chỉ đạo, điều hành; chú trọng hướng dẫn cán bộ, công chức, viên chức, người lao động và học sinh, học viên, sinh viên thực hiện các biện pháp phòng, tránh; chuẩn bị sẵn sàng lực lượng, phương tiện để ứng phó với các tình huống có thể xảy ra. Trong đó tập trung thực hiện các công tác sau:

- Thông báo cho cán bộ, công chức, viên chức, người lao động và học sinh, học viên, sinh viên khi tham gia giao thông về diễn biến của sương mù để chú ý quan sát, giảm tốc độ đảm bảo lưu thông an toàn.

❖ **Kịch bản 2:** Sương mù dày đặc, tầm nhìn xa từ 50m trở lên ở trên biển hoặc sương mù dày đặc tầm nhìn xa dưới 50m ở đất liền và Sương mù dày đặc tầm nhìn xa dưới 50m ở sân bay (*Cấp độ rủi ro thiên tai: cấp 2, cấp 3*).

**Các biện pháp ứng phó:** Tiếp tục triển khai các công tác ở Kịch bản 1 và tập trung thực hiện thêm các công tác sau:

- Thông báo trên các phương tiện truyền thông về mức độ che phủ, khuất tầm nhìn do sương mù gây ra để hạn chế thiệt hại trên các tuyến đường giao thông.

- Yêu cầu cán bộ, công chức, viên chức, người lao động và học sinh, học viên, sinh viên tuân thủ các quy định bảo đảm an toàn cho người và phương tiện khi tham gia giao thông.

- Thực hiện công tác thống kê, hỗ trợ thiệt hại theo quy định.

## 2.8. Ứng phó động đất

❖ **Kịch bản 1:** Động đất xảy ra với cấp độ VI trở xuống với chấn tâm trong khu vực tỉnh (*Cấp độ rủi ro thiên tai: cấp 1, cấp 2*).

**Các biện pháp ứng phó:** Theo dõi sát thông tin dự báo, cảnh báo về động đất để ban hành văn bản chỉ đạo, điều hành; chú trọng hướng dẫn cán bộ, công chức, viên chức, người lao động và học sinh, học viên, sinh viên thực hiện các biện pháp bảo đảm an toàn; chuẩn bị sẵn sàng lực lượng, phương tiện để ứng phó sự cố sập đổ công trình, cơ sở hạ tầng.

❖ **Kịch bản 2:** Động đất cấp VII trở lên với chấn tâm trong khu vực tỉnh hoặc ảnh hưởng do chấn tâm ở khu vực lân cận và không có cảnh báo sóng thần (*Cấp độ rủi ro thiên tai: cấp 3, cấp 4*).

**Các biện pháp ứng phó:** Tiếp tục triển khai các công tác ở Kịch bản 1 và tập trung thực hiện thêm các công tác sau:

- Theo dõi sát diễn biến động đất để kịp thời thông tin, cảnh báo; ban hành hành văn bản thông báo với cơ quan chức năng về tình trạng những mối nguy hiểm tại đơn vị.

- Tổ chức sơ tán cán bộ, giáo viên, người lao động và học sinh, sinh viên tại các khu vực phòng học, lớp học cao tầng, nhà xung yếu để đảm bảo an toàn tính mạng và tài sản.

- Tổ chức các lực lượng tìm kiếm cứu nạn để ứng cứu kịp thời; sẵn sàng triển khai phương án ứng phó sau động đất; tăng cường lực lượng các y, bác sĩ của các bệnh viện thực hiện công tác cứu chữa người bị thương.

- Triển khai khắc khẩn cấp các sự cố công trình thiết yếu bị hư hại để đưa vào hoạt động bình thường, vệ sinh môi trường, đảm bảo an ninh trật tự.

❖ **Kịch bản 3:** Động đất cấp VIII trở lên với chấn tâm trong khu vực tỉnh (*Cấp độ rủi ro thiên tai cấp 5*).

**Các biện pháp ứng phó:** Tiếp tục triển khai các công tác ở Kịch bản 2 và tập trung thực hiện thêm các công tác sau:

- Ra lệnh sơ tán toàn bộ cán bộ, công chức, viên chức, người lao động và học sinh, học viên, sinh viên ra khỏi khu vực nguy hiểm.

- Triển khai phương án Phòng cháy, chữa cháy; dò tìm, xử lý và vô hiệu hóa các vật liệu cháy nổ có thể còn sót lại, ứng phó với các tình huống hơi độc, hơi ngạt.

- Thực hiện công tác hỗ trợ thiệt hại theo quy định.

### **III. TỔ CHỨC THỰC HIỆN**

#### **1. Sở Giáo dục và Đào tạo**

##### **1.1. Văn phòng Sở**

Bộ phận thường trực của Ban Chỉ đạo có trách nhiệm phối hợp với Phòng Tài chính tổng hợp báo cáo định kỳ; xây dựng phương án ứng phó với thiên tai và tìm kiếm cứu nạn của ngành liên quan đến con người, cơ sở vật chất, trường lớp học. Tổ chức tuyên truyền về công tác phòng, chống thiên tai và tìm kiếm cứu nạn trên các phương tiện thông tin đại chúng; phối hợp với cơ quan Báo và Phát thanh, Truyền hình để đăng tải, phát sóng nội dung tuyên truyền; đồng thời thực hiện trên Công/Trang thông tin điện tử của ngành, Tạp chí Giáo dục và các kênh truyền thông phù hợp. Tham mưu phân công cán bộ, công chức, viên chức, người lao động trực phòng, chống thiên tai và tìm kiếm cứu nạn 24/24 giờ khi có thiên tai xảy ra; bảo đảm thông tin liên lạc thông suốt, kịp thời tổng hợp, báo cáo và tham mưu chỉ đạo xử lý tình huống.

##### **1.2. Phòng Giáo dục Trung học**

Chủ động phối hợp chỉ đạo công tác phòng chống thiên tai và rủi ro thiên tai gắn với việc triển khai xây dựng trường học an toàn. Hướng dẫn chỉ đạo các

thư viện trường học tăng cường vốn sách liên quan đến phòng chống thiên tai và rủi ro thiên tai. Các thư viện nhà trường được chỉ đạo triển khai tuyên truyền giới thiệu sách, tổ chức giới thiệu lồng ghép sách có nội dung phòng chống thiên tai và rủi ro thiên tai vào tháng 9 hàng năm. Phối hợp với Văn phòng Sở cập nhật thông tin trên cổng thông tin điện tử của ngành về công tác phòng chống thiên tai và rủi ro thiên tai trong trường học.

### **1.3. Phòng Giáo dục thường xuyên và Công tác học sinh, sinh viên**

Tiếp tục tuyên truyền, phối hợp phòng chuyên môn xây dựng kế hoạch dạy bơi cho học sinh trong trường phổ thông và tổ chức tập huấn phòng chống đuối nước. Xây dựng kế hoạch chỉ đạo, kiểm tra, đánh giá việc thực hiện triển khai kế hoạch phòng chống thiên tai và tìm kiếm cứu nạn cho nhà trường, các trung tâm Giáo dục nghề nghiệp - Giáo dục thường xuyên. Tổ chức khảo sát đánh giá nguy cơ rủi ro, thiên tai trong đơn vị giáo dục, có biện pháp chủ động phòng ngừa.

### **1.4. Phòng Tài chính**

Tổng hợp, thống kê, phân bổ kinh phí, quyết toán kinh phí liên quan đến công tác phòng chống thiên tai và rủi ro thiên tai. Chủ động giám sát, kiểm tra về cơ sở vật chất, đảm bảo an toàn trong các đơn vị, trường học. Phối hợp với các phòng chuyên môn kiểm tra an toàn về cơ sở vật chất các đơn vị trực thuộc; Đảm bảo an toàn tuyệt đối các công trình đang thi công thuộc thẩm quyền quản lý.

### **1.5. Các phòng chuyên môn khác**

Phối hợp triển khai các chuyên đề về phòng chống thiên tai và tìm kiếm cứu nạn theo yêu cầu của Ban chỉ đạo. Triển khai các hoạt động tuyên truyền, giáo dục ý thức phòng chống thiên tai và tìm kiếm cứu nạn trong cán bộ, công chức, viên chức, người lao động và học sinh, học viên và sinh viên.

## **2. Chủ tịch UBND các xã, phường, đặc khu**

- Xây dựng kế hoạch và chỉ đạo triển khai thực hiện công tác phòng, chống thiên tai và tìm kiếm cứu nạn đối với các cơ sở giáo dục tại địa phương; xây dựng trường học an toàn theo năm học; tổ chức phân công lực lượng trực 24/24 giờ khi có thiên tai xảy ra để kịp thời chỉ đạo, ứng phó. Đồng thời, chỉ đạo Hiệu trưởng các cơ sở giáo dục trực thuộc xây dựng và triển khai kế hoạch phòng, chống thiên tai và tìm kiếm cứu nạn, bảo đảm an toàn tuyệt đối cho cán bộ quản lý, giáo viên và học sinh; chủ động phương án khắc phục hậu quả, tổ chức dạy học bảo đảm thực hiện chương trình theo quy định.

- Triển khai các biện pháp phòng, chống thiên tai và tìm kiếm cứu nạn tại cơ sở; tham gia xử lý tình huống, bảo đảm an toàn cho học sinh, giáo viên và cơ sở giáo dục trên địa bàn.

- Xây dựng, nâng cấp, sửa chữa cơ sở vật chất trường lớp nhằm phòng chống các rủi ro thiên tai.

- Có kế hoạch chỉ đạo và tổ chức các hoạt động tuyên truyền về phòng

chống rủi ro thiên tai và tìm kiếm cứu nạn; phối hợp với các Trạm Y tế hướng dẫn sơ cấp cứu một số tai nạn thường gặp.

- Theo dõi và tổ chức kiểm tra, khảo sát, đôn đốc thực hiện kế hoạch. Tổ chức sơ kết, tổng kết và thực hiện công tác thống kê, báo cáo định kỳ và đột xuất về Sở Giáo dục và Đào tạo, BCH Phòng thủ dân sự tỉnh.

- Có phương án cụ thể của từng trường ở các khu vực trọng yếu thường bị chia cắt cục bộ để chủ động cho học sinh nghỉ học khi có báo động về thiên tai, đồng thời có phương án dạy bù để đảm bảo chương trình của năm học theo quy định.

### **3. Các cơ sở giáo dục trực thuộc Sở GDĐT**

- Xây dựng Kế hoạch phòng chống rủi ro thiên tai và tìm kiếm cứu nạn, xây dựng trường học an toàn của năm học. Lồng ghép nội dung giáo dục phòng chống rủi ro thiên tai và tìm kiếm cứu nạn trong trường học; hướng dẫn sơ cấp cứu.

- Phân công cán bộ, giáo viên, nhân viên trực phòng, chống thiên tai và tìm kiếm cứu nạn 24/24 giờ khi có thiên tai xảy ra, bảo đảm kịp thời ứng phó, xử lý tình huống và báo cáo theo quy định.

- Tổ chức khảo sát, đánh giá nguy cơ rủi ro thiên tai của đơn vị và đề xuất kiến nghị với cấp trên; chủ động có giải pháp khắc phục, phòng ngừa; có biện pháp can thiệp trực tiếp vào những nơi có thể xảy ra rủi ro thiên tai.

- Tiếp tục củng cố, xây dựng phòng y tế nhà trường với các trang thiết bị, dụng cụ sơ cấp cứu, có sổ thuốc theo quy định.

- Thực hiện chế độ thông tin báo cáo về Sở Giáo dục và Đào tạo.

- Căn cứ chức năng, nhiệm vụ và phân cấp trách nhiệm trong công tác phòng, chống thiên tai, các đơn vị giáo dục chủ động thực hiện.

Trên đây là Phương án ứng phó với thiên tai theo cấp độ rủi ro thiên tai của ngành Giáo dục và Đào tạo; đề nghị các đơn vị, địa phương tổ chức thực hiện linh hoạt, sáng tạo, hiệu quả các biện pháp ứng phó với các tình huống nhằm giảm thiểu tối đa thiệt hại do thiên tai gây ra./.

#### **Nơi nhận:**

- Bộ CHQS tỉnh;
- Sở Nông nghiệp và Môi trường;
- Lãnh đạo Sở GDĐT;
- UBND xã, phường, đặc khu;
- Các Phòng thuộc Sở;
- Các đơn vị trực thuộc Sở;
- Lưu: VT, VPLTTH.

**GIÁM ĐỐC**

**Nguyễn Ngọc Thái**