

Số: 1248/KH-SKHCN

Đồng Nai, ngày 24 tháng 7 năm 2014

KẾ HOẠCH

Thực hiện ứng phó sự cố, thiên tai và kiểm cứu nạn đến năm 2020 của Sở Khoa học và Công nghệ

Căn cứ Quyết định số 1041/QĐ-TTg ngày 24 tháng 6 năm 2014 của Thủ tướng Chính phủ về Quyết định phê duyệt Đề án Quy hoạch tổng thể lĩnh vực sự cố, thiên tai và kiểm cứu nạn đến năm 2020.

Thực hiện công văn số 106/CV-PCLB ngày 07 tháng 7 năm 2014 của Ban Chỉ huy Phòng chống lụt bão và Tìm kiếm cứu nạn của tỉnh về việc Xây dựng kế hoạch thực hiện Đề án Quy hoạch tổng thể lĩnh vực ứng phó sự cố, thiên tai và tìm kiếm cứu nạn đến năm 2020.

Thực hiện công văn số 2065/SNN-PCLB ngày 16 tháng 7 năm 2014 của Sở Nông nghiệp và PTNT về việc Xây dựng kế hoạch thực hiện Luật Phòng, chống thiên tai.

Sở Khoa học và Công nghệ xây dựng kế hoạch thực hiện như sau:

I. MỤC ĐÍCH, YÊU CẦU

Công tác phòng, chống thiên tai (bao gồm: bão, áp thấp nhiệt đới, lũ, lụt, xả lũ, mưa lớn, mưa đá, triều cường, giông sét, lốc xoáy, vòi rồng, sạt lở, nước dâng, động đất, sóng thần) và tìm kiếm cứu nạn phải được tiến hành chủ động và thường xuyên, đồng thời ứng phó kịp thời để giảm thiểu thiệt hại về người và tài sản do thiên tai gây ra.

Luôn quán triệt và thực hiện có hiệu quả 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 phòng ngừa, chủ động, ứng phó kịp thời, khắc phục khẩn trương và có hiệu quả).

Nâng cao năng lực xử lý tình huống, sự cố, chỉ huy, điều hành tại chỗ để ứng phó thiên tai đạt hiệu quả của đơn vị.

Tăng cường thông tin, tuyên truyền, cảnh báo, hướng dẫn các biện pháp phòng, tránh ứng phó thiên tai kịp thời đến toàn thể CBCCVV trong đơn vị.

Nâng cao nhận thức của CBCCVV 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 thành phố.

Củng cố, kiện toàn hệ thống tổ chức, hoạt động của cơ quan trong công tác ứng phó sự cố, thiên tai tìm kiếm cứu nạn, bảo đảm sự chỉ đạo phối hợp và hiệp đồng chặt chẽ giữa các lực lượng để đáp ứng kịp thời yêu cầu ứng phó sự cố, thiên tai và tìm kiếm cứu nạn khi có tình huống xảy ra, thống nhất đầu mối chỉ đạo hoạt động ứng phó sự cố, thiên tai và tìm kiếm cứu nạn của đơn vị.

II. NỘI DUNG VÀ BIỆN PHÁP TRỌNG TÂM

1. Kiện toàn Ban chỉ huy phòng, chống thiên tai và tìm kiếm cứu nạn của đơn vị, xây dựng Quy chế hoạt động tìm kiếm cứu nạn – cứu hộ. rà soát, bổ sung, hoàn thiện các phương án, kế hoạch chi tiết cụ thể trong công tác phòng, chống, ứng phó và khắc phục hậu quả do bão, áp thấp nhiệt đới, lốc xoáy, triều cường, mưa lớn, thiên tai gây ra.

Thời gian thực hiện: Trong tháng 9 năm 2014.

2. Tăng cường công tác tuyên truyền, vận động, hướng dẫn nhân dân ứng phó và khắc phục hậu quả lũ bão, thiên tai theo phương châm “4 tại chỗ”.

Thời gian thực hiện: Thường xuyên

3. Triển khai Luật và các Nghị định của Chính phủ về phòng, chống thiên tai, kế hoạch, chương trình hành động thực hiện Chiến lược quốc gia phòng, chống và giảm nhẹ thiên tai đến từng Cán bộ công chức, viên chức của các Phòng ban và đơn vị thuộc trong toàn Sở, nhằm tạo chuyển biến thực sự về nhận thức và hành động trong công tác PCCC, CNCH, phòng chống lũ, bão.

Thời gian thực hiện: Trong tháng 8 năm 2014.

3. Tổ chức huấn luyện cho cán bộ công chức, viên chức sử dụng thành thạo các phương tiện, trang thiết bị hiện có; tổ chức diễn tập ứng cứu tai nạn, ứng phó sự cố đối với tình huống rơi nguồn phóng xạ kín trong khi vận chuyển nhằm nâng cao tính chiến đấu, tránh bị động, bất ngờ và thống nhất trong công tác chỉ huy, chỉ đạo về chiến thuật, huy động lực lượng, phương tiện tham gia cứu nạn, cứu hộ và PCCC, phòng chống lũ, bão. Tăng cường kiểm tra công tác chuẩn bị thực hiện kế hoạch phòng, chống thiên tai và tìm kiếm cứu nạn tại các đơn vị trực thuộc, địa bàn cơ sở.

Thời gian thực hiện: Hàng năm vào tháng 9

4. Chủ động kiểm tra và sửa chữa các hạng mục công trình thủy lợi, Bảo vệ hệ thống thông tin liên lạc, thiết bị điện, trạm biến thế, máy phát điện, vấn đề an toàn trong sử dụng điện; khắc phục sửa chữa ngay khi xảy ra sự cố đường dây tải điện và có phương án đảm bảo nguồn điện dự phòng, đảm bảo an toàn trong mùa mưa lũ; bố trí lực lượng, vật tư, phương tiện sẵn sàng cứu hộ khi xảy ra sự cố.

Xây dựng khung định mức nhu cầu các phương tiện, trang thiết bị chuyên dụng cho đơn vị. Lập kế hoạch đầu tư mua sắm các phương tiện, trang thiết bị thông dụng và chuyên dụng phòng, chống thiên tai và tìm kiếm cứu nạn cho đơn vị để thực hiện nhiệm vụ khi xảy ra thiên tai.

Thời gian thực hiện: Thường xuyên

5. Tăng cường tổ chức kiểm tra công tác chuẩn bị thực hiện kế hoạch phòng, chống lụt, bão và tìm kiếm cứu nạn trước, trong mùa mưa, bão tại các đơn vị trực thuộc, Xây dựng, củng cố và duy trì hoạt động lực lượng phòng chống lụt bão và PCCC, CNCH cơ sở; trang bị đầy đủ phương tiện PCCC và CNCH theo quy định; thường xuyên kiểm tra thay thế những thiết bị điện bị hư hoặc xuống cấp.

Thời gian thực hiện: Thường xuyên

6. Tổ chức trực tăng cường 24/24 trong thời gian có bão, áp thấp nhiệt đới, lốc xoáy, mưa lớn, triều cường, các cảnh báo thiên tai để 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 tình hình khí tượng, thủy văn, triều cường, dự báo bão, áp thấp nhiệt đới, thiên tai cho các Phòng/ban Trung tâm đơn vị trực thuộc biết để kịp thời ứng phó, chủ động thực hiện các phương án, kế hoạch phòng, chống lụt, bão, thiên tai - tìm kiếm cứu nạn

Trong mùa mưa lũ phải kiểm tra hệ thống cấp thoát nước đồng thời phát tĩa bớt hệ thống cảnh cây xanh cao, có nguy cơ đổ gãy cháy và chạm chập điện trong khu vực Sở.

Thời gian thực hiện: Thường xuyên

7. Thực hiện chế độ báo cáo theo đúng quy định về Thường trực Ban Chỉ huy Phòng chống lụt bão và tìm kiếm cứu nạn cứu hộ của tỉnh bao gồm báo cáo định kỳ và báo cáo đột xuất.

Thời gian thực hiện cụ thể như sau

- Báo cáo định kỳ 6 tháng và 1 năm theo quy định
- Báo cáo đột xuất: đối với tình hình khẩn cấp có lụt, bão, thiên tai (lốc xoáy, ngập úng, sạt lở, triều cường...) xảy ra, phải báo cáo ngay bằng điện thoại, fax và sau đó báo cáo chính thức bằng văn bản về tình hình thiệt hại, biện pháp khắc phục hậu quả do lụt, bão, thiên tai gây ra và kiến nghị giải quyết

III. TỔ CHỨC THỰC HIỆN:

1. Giao cho Văn phòng Sở thường xuyên kiểm tra và có kế hoạch tổ chức tập kết, quản lý sử dụng các phương tiện, trang thiết bị để tham gia kịp thời, có hiệu quả công tác tìm kiếm cứu nạn - cứu hộ, sẵn sàng phối hợp với các đơn vị, hỗ trợ, chi viện ngay khi có yêu cầu.

Chủ trì và phối hợp với các Phòng ban và Trung tâm đơn vị sự nghiệp, Ban quản lý dự án, các đơn vị có liên quan, triển khai thực hiện, đồng thời kiểm tra tiến độ các chương trình, dự án xây dựng do Sở quản lý và thực hiện để có phương án phòng chống lũ bão, và phòng cháy chữa cháy, nhằm giảm thiệt hại thấp nhất khi có sự cố xảy ra.

2. Các phòng/đơn vị trực thuộc triển khai kế hoạch này đến toàn thể cán bộ, nhân viên của đơn vị mình để nắm và thực hiện nghiêm các quy định về PCCC và CNCH, phòng chống lũ, bão;

3. Giao Văn phòng Sở phối hợp với Đội PCCC và CNCH cơ quan theo dõi, đôn đốc và kiểm tra việc triển khai thực hiện kế hoạch này, tổng hợp báo cáo cho Ban Giám đốc.

4. Phòng Kế hoạch Tài chính cân đối, bố trí vốn đầu tư cho công tác phòng, chống lụt, bão, thiên tai và tìm kiếm cứu nạn để triển khai thực hiện kịp tiến độ, đạt hiệu quả.

Trên đây là Kế hoạch thực hiện ứng phó sự cố, thiên tai và tìm kiếm cứu nạn đến năm 2020 của Sở Khoa học và Công nghệ.

Kính gửi Ban Chỉ huy Phòng chống lụt bão và Tìm kiếm cứu nạn tỉnh tổng hợp./.

Đính kèm:

- Danh mục đầu tư xây dựng, mua sắm trang thiết bị phục vụ ứng phó sự cố, thiên tai và tìm kiếm cứu nạn.

Nơi nhận:

- UBND tỉnh (b/c);
- Ban chỉ huy Phòng chống lụt bão;
- Sở Nông nghiệp và Phát triển nông thôn;
- Giám đốc và các Phó Giám đốc Sở (b/c);
- Lưu: VT, VP.

D:\VP346-Kehoachthuchien2020\5b

**KT. GIÁM ĐỐC
PHÓ GIÁM ĐỐC**

Nguyễn Văn Liệt

**DANH MỤC ĐẦU TƯ XÂY DỰNG, MUA SẴM TRANG THIẾT BỊ
PHỤC VỤ ỨNG PHÓ SỰ CỐ, THIÊN TAI VÀ TÌM KIẾM CỨU NẠN ĐẾN NĂM 2020**

(Đính kèm kế hoạch Số: 1248/KH-SKHCN ngày 24 tháng 7 năm 2014 của Sở Khoa học và Công nghệ)

ĐVT: Triệu đồng

Stt	Danh mục dự kiến đầu tư (xây dựng, mua sắm)	Đơn vị tính	Số lượng	Kinh phí	Nguồn vốn		Ghi chú
					NS tỉnh	Đề xuất vốn TW	
I	Giai đoạn 2014 - 2015						
	Đầu tư xây dựng cơ bản						
1	Sửa chữa hệ thống thoát nước của Sở	M	150	40,000	x		
2	Hệ thống báo cháy trung tâm,	Bộ	3	70,000	x		Gắn cho 3 dãy nhà (A, B, C)
3	Thiết bị cảm biến đầu rò báo cháy	Bộ	200	15,000	x		
	Mua sắm trang thiết bị				x		
4	Máy bơm chữa cháy	Chiếc	1	80,000	x		
I	Giai đoạn 2016 - 2020						
	Mua sắm trang thiết bị						
1	Nhà bạt: 24,75m ² (Theo tiêu chuẩn DTQG)	Chiếc	1	35,000	x		
2	Quạt thổi khói	Chiếc	2	20,000	x		
Tổng cộng				260,000			(Hai trăm sáu mươi triệu đồng)