

Số: /QĐ-UBND

Bình Định, ngày tháng 8 năm 2021

QUYẾT ĐỊNH

Về việc phê duyệt Đề cương Kế hoạch phòng ngừa, ứng phó sự cố hóa chất trên địa bàn tỉnh Bình Định (Bản cập nhật năm 2021)

CHỦ TỊCH ỦY BAN NHÂN DÂN TỈNH

Căn cứ Luật Tổ chức chính quyền địa phương ngày 19/6/2015; Luật Sửa đổi, bổ sung một số điều của Luật Tổ chức Chính phủ và Luật Tổ chức chính quyền địa phương ngày 22/11/2019;

Căn cứ Chỉ thị 03/CT-TTg ngày 05/3/2013 của Thủ tướng Chính phủ về việc tăng cường công tác phòng ngừa, ứng phó sự cố hóa chất độc hại;

Căn cứ Văn bản số 1924/BCT-HC ngày 19/3/2020 của Bộ Công Thương về việc đơn đốc xây dựng và thực hiện Kế hoạch phòng ngừa, ứng phó sự cố hóa chất cấp tỉnh và quản lý an toàn hóa chất;

Theo đề nghị của Giám đốc Sở Công Thương tại Tờ trình số 41/TTr-SCT ngày 05/8/2021.

QUYẾT ĐỊNH:

Điều 1. Phê duyệt kèm theo Quyết định này nội dung Đề cương Kế hoạch phòng ngừa, ứng phó sự cố hóa chất trên địa bàn tỉnh Bình Định (Bản cập nhật năm 2021).

(Có Đề cương chi tiết kèm theo)

Điều 2. Giao Sở Công Thương chủ trì, phối hợp với các sở, ban, ngành, UBND các huyện, thị xã, thành phố và các cơ quan, đơn vị có liên quan xây dựng Kế hoạch phòng ngừa, ứng phó sự cố hóa chất trên địa bàn tỉnh Bình Định (Bản cập nhật năm 2021) đảm bảo theo quy định của Nhà nước.

Điều 3. Chánh Văn phòng UBND tỉnh; Giám đốc Sở Công Thương, Tài nguyên và Môi trường, Tài chính, Khoa học và Công nghệ, Y tế, Giao thông vận tải, Nông nghiệp và Phát triển nông thôn, Công an tỉnh; Chỉ huy trưởng Bộ Chỉ huy Quân sự tỉnh, Chỉ huy trưởng Bộ Chỉ huy Bộ đội Biên phòng tỉnh; Chủ tịch UBND các huyện, thị xã, thành phố và Thủ trưởng các cơ quan, đơn vị có liên quan chịu trách nhiệm thi hành Quyết định này kể từ ngày ký./.

Nơi nhận:

- Như Điều 3;
- CT, các PCT UBND tỉnh;
- PVP KT;
- Lưu: VT, K6.

**KT. CHỦ TỊCH
PHÓ CHỦ TỊCH**

Nguyễn Tự Công Hoàng

Phụ lục
ĐỀ CƯƠNG KẾ HOẠCH PHÒNG NGỪA, ỨNG PHÓ SỰ CỐ HÓA CHẤT
TRÊN ĐỊA BÀN TỈNH BÌNH ĐỊNH (Bản cập nhật năm 2021)
(Kèm theo Quyết định số _____ /QĐ-UBND ngày ____/8/2021 của UBND tỉnh)

I. THÔNG TIN CHUNG

1. Tên kế hoạch: Kế hoạch phòng ngừa, ứng phó sự cố hóa chất trên địa bàn tỉnh Bình Định (Bản cập nhật năm 2021).

2. Cơ quan chủ trì: Sở Công Thương Bình Định

3. Các cơ quan phối hợp:

- Các Sở, ban, ngành, đơn vị liên quan;
- UBND các huyện, thị xã, thành phố;
- Các cơ sở hoạt động hóa chất trên địa bàn tỉnh.

4. Thời gian thực hiện: Năm 2021.

5. Mục đích, yêu cầu

5.1. Mục đích

Cập nhật toàn bộ nội dung kế hoạch phòng ngừa, ứng phó sự cố hóa chất trên địa bàn tỉnh Bình Định đã được UBND tỉnh phê duyệt tại Quyết định số 2764/QĐ-UBND ngày 08/8/2016, đảm bảo phù hợp với điều kiện thực tế để xây dựng hoàn thiện Kế hoạch phòng ngừa, ứng phó sự cố hóa chất trên địa bàn tỉnh Bình Định (Bản cập nhật năm 2021), nhằm chủ động trong công tác phòng ngừa, ứng phó sự cố hóa chất, đáp ứng yêu cầu công tác quản lý hoạt động hóa chất trên địa bàn tỉnh.

Mục tiêu cụ thể:

- Cập nhật, đánh giá hiện trạng hoạt động hóa chất của các cơ sở trên địa bàn tỉnh Bình Định hiện nay và xu hướng hoạt động hóa chất trên địa bàn tỉnh trong thời gian tới.

- Đánh giá hiện trạng cơ cấu tổ chức của các cơ quan quản lý nhà nước về hóa chất trên địa bàn tỉnh.

- Cập nhật, đánh giá năng lực về con người, trang thiết bị phục vụ ứng phó sự cố hóa chất của các cơ quan chức năng, các cơ sở hoạt động hóa chất trên địa bàn tỉnh.

- Đánh giá các rủi ro, nhận diện các mối nguy tiềm ẩn trong các hoạt động hóa chất trên địa bàn tỉnh để làm cơ sở đề xuất các biện pháp phòng ngừa, giảm thiểu các nguy cơ, rủi ro xảy ra sự cố hóa chất.

- Đánh giá, dự báo các tình huống sự cố hóa chất có thể xảy ra, làm cơ sở để xây dựng các phương án ứng phó sự cố liên quan đến hóa chất nguy hiểm, độc hại.

- Xây dựng kế hoạch phòng ngừa sự cố hóa chất.

- Xây dựng kế hoạch ứng phó sự cố hóa chất

5.2. Yêu cầu

- Đảm bảo nội dung theo hướng dẫn của Bộ Công Thương tại Văn bản số 9574/BCT-HC ngày 29/9/2014 và phù hợp với điều kiện thực tế tỉnh Bình Định.

- Nội dung mô tả tình hình hoạt động hóa chất trong tỉnh, các biện pháp phòng ngừa sự cố hóa chất, năng lực ứng phó sự cố hóa chất của các lực lượng chuyên nghiệp cũng như của các cơ sở hoạt động hóa chất trên địa bàn tỉnh phải đúng thực tế và sử dụng được.

- Các mối nguy xảy ra sự cố hóa chất phải được mô tả rõ ràng với các phân tích cụ thể về nguyên nhân, hậu quả, các biện pháp phòng ngừa, ứng phó sự cố hóa chất phải được mô tả dễ hiểu, dễ thực hiện.

6. Nội dung thực hiện

- Khảo sát, thu thập thông tin, cơ sở dữ liệu phục vụ cho công tác xây dựng Kế hoạch gồm thông tin, dữ liệu về điều kiện tự nhiên, đặc điểm kinh tế - xã hội; hiện trạng hoạt động hóa chất và năng lực ứng phó sự cố hóa chất tại các cơ sở; hiện trạng công tác quản lý hóa chất của các ngành liên quan trên địa bàn tỉnh; hiện trạng nguồn lực phục vụ công tác phòng ngừa, ứng phó sự cố hóa chất của các đơn vị chức năng.

- Tổng hợp, phân tích thông tin, cơ sở dữ liệu về hoạt động hóa chất trên địa bàn tỉnh.

- Xây dựng Dự thảo Kế hoạch và lấy ý kiến tham gia của các ngành, các đơn vị liên quan.

- Hoàn thiện Dự thảo Kế hoạch, trình UBND tỉnh.

7. Sản phẩm và đối tượng sử dụng

7.1. Sản phẩm: Sản phẩm là Kế hoạch phòng ngừa ứng phó sự cố hóa chất trên địa bàn tỉnh Bình Định (Bản cập nhật năm 2021), đảm bảo yêu cầu được UBND tỉnh phê duyệt.

- Về số lượng sản phẩm:

+ 45 (*Bốn mươi lăm*) bản in Kế hoạch phòng ngừa, ứng phó sự cố hóa chất trên địa bàn tỉnh Bình Định (Bản cập nhật năm 2021).

+ Đĩa CD hoặc USB lưu trữ toàn bộ các dữ liệu: (01) bộ

7.2. Đối tượng sử dụng: Các cơ quan quản lý nhà nước và các cơ sở hoạt động hóa chất trên địa bàn tỉnh.

II. NỘI DUNG KẾ HOẠCH PHÒNG NGỪA, ỨNG PHÓ SỰ CỐ HÓA CHẤT TRÊN ĐỊA BÀN TỈNH (BẢN CẬP NHẬT NĂM 2021)

PHẦN I. MỞ ĐẦU

1.1. Tính cần thiết phải xây dựng Kế hoạch phòng ngừa, ứng phó sự cố hóa chất

1.2. Căn cứ pháp lý để lập Kế hoạch

PHẦN II. ĐẶC ĐIỂM TÌNH HÌNH

2.1. Tóm tắt điều kiện tự nhiên, kinh tế - xã hội

2.1.1. Điều kiện tự nhiên

2.1.2. Đặc điểm kinh tế - xã hội

2.1.3. Đánh giá các yếu tố ảnh hưởng đến an toàn hoạt động hóa chất trên địa bàn tỉnh Bình Định

2.2. Tổng quan về hoạt động hóa chất trên địa bàn tỉnh, tình hình sự cố hóa chất và năng lực ứng phó sự cố hóa chất trên địa bàn tỉnh

2.2.1. Đánh giá tình hình hoạt động sản xuất, kinh doanh, vận chuyển, sử dụng hóa chất trên địa bàn tỉnh.

- Tổng hợp dữ liệu hoạt động sản xuất, kinh doanh, vận chuyển, sử dụng hóa chất của các cơ sở hóa chất.

- Danh sách các cơ sở, khu vực có nguy cơ, bao gồm các khu vực sản xuất, kinh doanh lưu trữ hóa chất với khối lượng lớn.

2.2.2. Đánh giá hiện trạng tổ chức về quản lý hóa chất của các cơ quan quản lý nhà nước trên địa bàn tỉnh.

2.2.3. Đánh giá tình hình sự cố hóa chất đã xảy ra trên địa bàn trong thời gian qua trên cơ sở thông tin đã thu thập, xác định một số nguyên nhân xảy ra sự cố.

2.2.4. Đánh giá, dự báo xác định các nguy cơ xảy ra sự cố hóa chất trên địa bàn tỉnh (*địa điểm, loại hình sản xuất, kho chứa, vận chuyển hóa chất*).

2.2.5. Đánh giá năng lực về con người, trang thiết bị phục vụ ứng phó sự cố hóa chất của các cơ quan chức năng và của các cơ sở hoạt động hóa chất.

- Nguồn lực ứng phó sự cố hóa chất của các cơ quan, đơn vị chức năng.

- Nguồn lực ứng phó sự cố hóa chất của các cơ sở hoạt động hóa chất.

PHẦN III. KẾ HOẠCH PHÒNG NGỪA SỰ CỐ HÓA CHẤT

3.1. Giải pháp về quản lý.

3.1.1. Kiến nghị về quy hoạch sử dụng đất của các khu công nghiệp, khu kinh tế, các cơ sở hoạt động hóa chất.

3.1.2. Tăng cường công tác quản lý nhà nước trong phòng ngừa ứng phó sự cố hóa chất.

3.1.3. Cơ chế phối hợp giữa các cơ quan, lực lượng chức năng trên địa bàn.

3.2. Giải pháp nâng cao năng lực của người lao động, cơ sở hóa chất trong hoạt động phòng ngừa, ứng phó sự cố hóa chất.

3.3. Kế hoạch kiểm tra, giám sát nguồn nguy cơ xảy ra sự cố.

3.4. Công tác kiểm tra, thanh tra tuân thủ quy định về an toàn hóa chất, kiểm tra tính sẵn sàng lực lượng để ứng phó sự cố hóa chất.

PHẦN IV. KẾ HOẠCH ỨNG PHÓ SỰ CỐ HÓA CHẤT TRÊN ĐỊA BÀN TỈNH

4.1. Phân cấp sự cố.

4.2. Dự báo các tình huống, diễn biến nguy cơ xảy ra sự cố hóa chất (*trong đó có xây dựng kịch bản một số sự cố hóa chất lớn, sử dụng phần mềm chuyên dụng để*

mô hình hóa, xác định các khu vực chịu ảnh hưởng bởi sự cố hóa chất xảy ra).

4.3. Xây dựng kế hoạch ứng phó sự cố hóa chất (Quy trình ứng phó sự cố hóa chất: tiếp nhận thông tin, đánh giá tình hình, triển khai hoạt động ứng phó, tìm kiếm cứu nạn, cấp cứu, sơ tán người...).

4.3.1. Quy trình ứng phó sự cố hóa chất trên địa bàn tỉnh.

4.3.2. Diễn biến ứng phó sự cố hóa chất của các cơ quan, đơn vị, lực lượng tham gia ứng phó.

4.4. Các giải pháp kỹ thuật khắc phục sự cố.

4.4.1. Cách ly và cô lập khu vực xảy ra sự cố.

4.4.2. Kiểm tra và ngăn ngừa nguy cơ phát sinh sự cố thứ cấp.

4.4.3. Khắc phục ô nhiễm và phục hồi môi trường.

4.5. Kế hoạch nâng cao năng lực về con người và trang thiết bị trong ứng phó sự cố hóa chất.

4.5.1. Kế hoạch nâng cao năng lực con người trong ứng phó sự cố hóa chất.

4.5.2. Kế hoạch nâng cao năng lực trang thiết bị trong ứng phó sự cố hóa chất.

4.6. Công tác tổ chức, cơ chế phối hợp các lực lượng trong việc ứng phó sự cố hóa chất.

4.6.1. Sơ đồ tổ chức

4.6.2. Nguyên tắc hoạt động

4.6.3. Quy trình thông tin liên lạc

4.6.4. Cơ chế phối hợp triển khai ứng phó sự cố hóa chất

4.7. Kế hoạch diễn tập sự cố hóa chất

PHẦN V. TỔ CHỨC THỰC HIỆN