

UBND TỈNH ĐỒNG NAI
SỞ CÔNG THƯƠNG

Số: 542 /SCT-KT&NL

V/v góp ý dự thảo Kế hoạch
tăng cường quản lý nhà nước
về an toàn hóa chất trên địa
bàn tỉnh.

Kính gửi:

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Đồng Nai, ngày 18 tháng 02 năm 2019

- Các Sở, ban, ngành: Tài nguyên và Môi trường, Công an tỉnh, Y tế, Nông nghiệp và Phát triển Nông thôn, Khoa học và Công nghệ, Giao thông vận tải, Lao động Thương binh và xã hội, Kế hoạch và Đầu tư, Thông tin và truyền thông, Ban Quản lý Các khu Công nghiệp, Quản lý thị trường, Hải Quan, Cảng vụ Hàng Hải, Cảng vụ đường thủy nội địa, Bộ Chỉ huy quân sự tỉnh,
- UBND các huyện, thị xã Long Khánh và thành phố Biên Hòa.

Căn cứ Luật Hóa chất số 06/2007/QH12 ngày 21/11/2007;

Căn cứ Nghị định số 113/2017/NĐ-CP ngày 09/10/2017 của Chính phủ về quy định chi tiết và hướng dẫn thi hành một số điều của Luật Hóa chất;

Căn cứ Chỉ thị số 03/CT-TTg ngày 05/3/2013 của Thủ tướng Chính phủ về tăng cường công tác phòng ngừa, ứng phó sự cố hóa chất độc hại và Quyết định số 26/2016/QĐ-TTg ngày 01/7/2016 của Thủ tướng Chính phủ ban hành Quy chế hoạt động ứng phó sự cố hóa chất độc;

Thực hiện văn bản số 149/UBND-CNN ngày 05/01/2019 của UBND tỉnh về tăng cường triển khai Kế hoạch phòng ngừa, ứng phó sự cố hóa chất cấp tỉnh theo Chỉ thị số 03/CT-TTg và Quyết định số 26/2016/QĐ-TTg của Thủ tướng Chính phủ;

Sở Công Thương đã xây dựng dự thảo Kế hoạch tăng cường quản lý nhà nước về hoạt động hóa chất trên địa bàn tỉnh. Để thực hiện đúng quy định, Sở Công Thương gửi đến các Sở, ban, ngành và UBND các huyện, thị xã và thành phố Biên Hòa dự thảo Kế hoạch và đề nghị các đơn vị căn cứ chức năng, nhiệm vụ và phạm vi quản lý có ý kiến đóng góp cho bản dự thảo Kế hoạch bằng văn bản gửi về Sở Công Thương Đồng Nai trước ngày 03/03/2019 để hoàn chỉnh trình UBND tỉnh Đồng Nai xem xét, quyết định.

Rất mong các đơn vị quan tâm và có ý kiến đóng góp cho bản dự thảo Kế hoạch.

(*Bản dự thảo Kế hoạch được đăng trên Website của Sở Công Thương tại địa chỉ <http://sct.dongnai.gov.vn>, mục 'Lấy ý kiến góp ý dự thảo văn bản'.*)

Trân trọng./.

Nơi nhận:

- Như trên;
- Lưu: VT, KT.

NTL/GopyduthaoKehoach..



Số: /KH-UBND

Đồng Nai, ngày tháng 02 năm 2019

Dự thảo

KẾ HOẠCH

Tăng cường quản lý nhà nước về hoạt động hóa chất trên địa bàn tỉnh Đồng Nai

Căn cứ Luật Hóa chất được Quốc Hội nước Cộng hòa Xã hội Chủ nghĩa Việt Nam thông qua ngày 21/11/2007, có hiệu lực thi hành từ ngày 01/7/2008;

Căn cứ Nghị định số 113/2017/NĐ-CP ngày 09/10/2017 của Chính phủ về quy định chi tiết và hướng dẫn thi hành một số điều của Luật Hóa chất;

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

Căn cứ Quyết định số 26/2016/QĐ-TTg ngày 01/7/2016 của Thủ tướng Chính phủ ban hành Quy chế hoạt động ứng phó sự cố hóa chất độc;

Ủy ban nhân dân tỉnh Đồng Nai ban hành Kế hoạch tăng cường quản lý hoạt động hóa chất trên địa bàn tỉnh như sau:

Phần 1

TỔNG QUAN HOẠT ĐỘNG HÓA CHẤT VÀ CÔNG TÁC QUẢN LÝ HÓA CHẤT TRÊN ĐỊA BÀN TỈNH

I. TỔNG QUAN HOẠT ĐỘNG HÓA CHẤT TRÊN ĐỊA BÀN TỈNH

Đồng Nai với 32 KCN và có 14 Cụm công nghiệp có dự án đang hoạt trên địa bàn tỉnh, theo thống kê đến nay hiện có khoảng 4.000 doanh nghiệp sản xuất kinh doanh ngành công nghiệp, khoảng 12.000 số cơ sở kinh tế cá thể trong ngành công nghiệp trên địa bàn tỉnh, trong đó có 1.400 doanh nghiệp hoạt động đầu tư trong khu công nghiệp, 194 doanh nghiệp hoạt động trong các cụm công nghiệp. Hoạt động hóa chất tập trung vào nhóm ngành như ngành sản xuất hóa chất; ngành nghề kinh doanh, tồn trữ hóa chất; ngành công nghiệp, nông nghiệp, xây dựng, y tế, khoa học và công nghệ,.., ước tính khoảng 70% các doanh nghiệp sản xuất kinh doanh ngành công nghiệp có sử dụng hóa chất.

Trên địa bàn tỉnh hiện có hàng trăm cơ sở sản xuất, kinh doanh hóa chất, gồm các cơ sở sản xuất hóa chất cơ bản như sulfuric acid, phosphoric acid, xút, clo, các loại muối vô cơ và các loại khí công nghiệp gồm Oxy, nito, argon, acetylene, ...; các cơ sở sản xuất sản phẩm hóa chất tổng hợp như keo dán, chất trợ nhuộm, tẩy, làm mềm, chống thấm, chất phụ gia, hóa chất làm sạch đánh bóng và phủ bì mặt kim loại nhựa, ureformaldehyde..., các cơ sở sản xuất thuốc bảo vệ thực vật, chất diệt khuẩn, diệt côn trùng, phụ gia thực phẩm và hàng ngàn cơ sở hoạt động sử dụng, tồn trữ hóa chất tập trung vào các lĩnh vực sản xuất như: sản xuất sơn, mực in, giấy da, cao su, may

mặc, chế biến gỗ, dệt nhuộm, phân bón, sản xuất thực phẩm, đồ uống, sản xuất thiết bị điện, điện tử, sản phẩm kim loại, luyện kim... Đây là những ngành sản xuất có hoạt động liên quan đến hầu hết hóa chất nguy hiểm.

Cơ sở sản xuất, kinh doanh, tồn trữ, hóa chất tập trung nhiều tại KCN Biên Hòa 1, Biên Hòa 2, Amata, Long Bình, Long Thành, Gò Dầu, Ông Kèo; cơ sở sử dụng hóa chất ném rải rác toàn bộ tại các KCN Biên Hòa 1, Biên Hòa 2, Amata, Long Bình, Long Thành, Gò Dầu, Ông Kèo, Long Bình, Long Khánh, Dầu Giây, Tam Phước, Nhơn Trạch 1, 2, 3, 4, 5, 6, ...và các loại hình cơ sở dịch vụ kinh doanh mua bán hóa chất ngoài khu công nghiệp.

Về danh mục hóa chất nguy hiểm trên địa bàn tỉnh: Hoá chất nguy hiểm hiện diện trong các nhóm ngành công nghiệp, nông nghiệp, y tế, khoa học công nghệ, xuất nhập khẩu, lưu thông trên thị trường là những nhóm hóa chất dễ nổ, ôxy hóa mạnh, ăn mòn mạnh, dễ cháy, độc cấp tính, độc mãn tính, gây kích ứng với con người, gây ung thư hoặc có nguy cơ gây ung thư, gây biến đổi gen, độc đối với sinh sản, tích luỹ sinh học, ô nhiễm hữu cơ khó phân huỷ, độc hại đến môi trường, cụ thể như:

- Nhóm hoá chất gây ăn mòn: các acid, bazơ cơ bản như Nitric, sulfuric, phosphoric, hydrogen chloride, acetic, formic acid; Sodium hydroxide, sodium hypochlorite,... có mặt hầu hết các nhóm ngành, tuy nhiên sử dụng nhiều trong một số nhóm ngành sản xuất hoá chất cơ bản, chất tẩy rửa.

- Nhóm hoá chất dễ cháy, nổ: hầu hết là các dung môi hữu cơ như acetone, methyl ethyl ketone, methanol, butanol, toluene, benzen, xylene, ethyl acetate, butyl acetate, n-hexane, shellsol, white spirit..., và một số các loại khí cháy, nguy hiểm nổ, khí duy trì sự cháy như: Acetylene, oxy, nitrogen, chất rắn dễ bắt cháy như Phosphorus, sulfua... hiện diện chủ yếu ở trong các ngành sản xuất sơn, mực in, verni; sản xuất sản phẩm cao su, chất dẻo, sản xuất hoá chất tổng hợp,...

- Nhóm chất độc: Arsen và hợp chất (Arsenic trisulfide), cadimi và hợp chất, chì và hợp chất ($PbCrO_4$), crom và hợp chất, các muối độc như KCN, NaCN, acrylonitrile, 2,4-Toluene diisocyanate (TDI), Trichloroethylene, tetrachloroethane, formaline, clo, phot pho, amoniac và các hợp chất nhân thom như phenol, methanol, benzen, toluen, xylen, dimethylaniline, thường sử dụng chủ yếu ở nhóm ngành cơ khí, luyện kim; sản xuất điện, điện tử; pin và ắc quy; ngành dệt nhuộm; giày da, sơn, mực in,...

- Nhóm gây phản ứng, oxy hoá: Potassium nitrate, sodium nitrate, calcium nitrate, ammonium nitrate; hydrogen peroxit (oxy già), potassium chlorate, potassium permanganate, potassium dichromate, calcium carbide, disodium sulphide... được sử dụng phổ biến ở ngành dệt nhuộm, chế biến thực phẩm, hoá chất cơ bản,...

Ngoài ra còn các nhóm hóa chất để bào chế dược, chất diệt khuẩn, diệt côn trùng trong gia dụng và y tế; dược phẩm và phụ gia thực phẩm, chất hỗ trợ chế biến thực phẩm, danh mục tiền chất trong lĩnh vực y tế; hóa chất trong trồng trọt, chăn nuôi, nuôi trồng thuỷ sản, thú y, bảo vệ thực vật, bảo quản, chế biến nông sản, lâm sản, hải sản và thực phẩm phục vụ trong ngành nông nghiệp trên địa bàn tỉnh; tiền chất trong lĩnh vực công nghiệp.

II. NGUY CƠ RỦI RO TRONG HOẠT ĐỘNG HÓA CHẤT

Đồng Nai là tỉnh công nghiệp tập trung nhiều các cơ sở sản xuất, kinh doanh, xuất nhập khẩu, tồn trữ, sử dụng và vận chuyển hóa chất nguy hiểm, đặc biệt là những hóa chất có tính chất độc hại, cháy nổ cao. Phát triển sản xuất công nghiệp, nông nghiệp, y tế, khoa học công nghệ, dịch vụ kinh doanh luôn gắn liền với hoạt động đầu tư, sản xuất, sang chay, đóng gói, mua bán, xuất khẩu, nhập khẩu, vận chuyển, cát giữ, bảo quản, sử dụng, nghiên cứu, thử nghiệm hóa chất, xử lý hóa chất thải bò, xử lý chất thải hóa chất. Từ đó hoạt động hóa chất cũng luôn tiềm ẩn nhiều rủi ro, nguy cơ đe dọa đến tính mạng, sức khoẻ con người, đến an ninh xã hội và môi trường trong suốt vòng đời tồn tại của nó.

Trên địa bàn tỉnh trong thời gian qua đã xảy ra nhiều sự cố hóa chất về tràn đổ, cháy nổ, phát tán hóa chất độc; lạm dụng hóa chất trong chế biến thực phẩm, trong nông nghiệp; vi phạm trong sử dụng tiền chất ma túy. Bên cạnh đó mối nguy cơ mất an toàn trong hoạt động giao nhận, vận chuyển hóa chất theo các hình thức vận chuyển bằng phương tiện đường thủy và đường bộ là rất lớn. Nguyên nhân chủ yếu từ việc sử dụng hóa chất không hợp lý, không đúng quy trình, không tuân thủ các điều kiện an toàn, thiếu các trang thiết bị bảo vệ thích hợp trong quá trình sử dụng, sản xuất, kinh doanh, tồn trữ hóa chất, lực lượng ứng phó sự cố tại chỗ chưa đáp ứng; phương tiện vận chuyển, điều kiện vận chuyển không đảm bảo, người tham gia vận chuyển hóa chất chưa được huấn luyện về an toàn hóa chất cũng như là do trong quá trình giao nhận hóa chất nguy hiểm giữa đơn vị sản xuất, kinh doanh, cung ứng, đơn vị gửi hàng và đơn vị vận chuyển hóa chất chưa đảm bảo an toàn theo quy định.

Hóa chất là ngành có tiềm năng gây ô nhiễm môi trường, đặc biệt có xu hướng tăng nhanh trong thời gian gần đây. Phát thải hóa chất ra môi trường có thể xảy ra trong trường hợp có sự cố hóa chất (cháy, nổ, rò rỉ...), hoặc không có sự cố nhưng vẫn thải hóa chất ra môi trường qua các nguồn thải thường xuyên (nước thải, khí thải, chất thải rắn), các hóa chất hết hạn sử dụng... cũng là nguồn phát thải ra môi trường.

Trong 10 năm từ năm 2007 đến nay, trên địa bàn tỉnh Đồng Nai đã xảy ra 12 vụ cháy, nổ, rò rỉ hóa chất nghiêm trọng, trong đó năm 2007 (02 vụ), năm 2008 (5 vụ), năm 2009 (01 vụ), năm 2011 (01 vụ), năm 2015 (02 vụ), năm 2016 (01 vụ), năm 2017 (01 vụ). Các sự cố hóa chất này đã gây thiệt hại lớn đến tài sản doanh nghiệp, sức khỏe người lao động và tác động xấu đến môi trường, điển hình như sự cố rò rỉ khí Amoniac tại Công ty TNHH Thực phẩm Amanda Việt Nam năm 2015 gây hàng loạt công nhân tại các công ty lân cận trong KCN Amata phải nhập viện do hít phải khí ammoniac, sự cố cháy hóa chất bột nhão nhôm tại Công ty TNHH CSP, KCN Suối Tre, thị xã Long Khánh làm thiệt hại tài sản và hai người bị thương và đến nay Công ty đã ngưng dây chuyền sản xuất này.

Từ hiện trạng trên cho thấy hoạt động hóa chất trên địa bàn tỉnh luôn có nhiều nguy cơ rủi ro trong quá trình hoạt động sản xuất, kinh doanh, xuất khẩu, nhập khẩu, tồn trữ, sử dụng, vận chuyển, lưu thông hóa chất.

III. CÔNG TÁC QUẢN LÝ NHÀ NƯỚC VỀ HOẠT ĐỘNG HÓA CHẤT

1. Công tác chỉ đạo, điều hành trong quản lý hoạt động hóa chất

- Chỉ đạo các Sở ban ngành, địa phương phối hợp thực hiện triển khai công tác quản lý nhà nước về hoạt động hóa chất trên địa bàn tỉnh theo quy định của Luật Hóa chất, Nghị định số 104/2009/NĐ-CP ngày 09/11/2009, Nghị định số 29/2005/NĐ-CP

ngày 10/3/2005, Nghị định số 113/2017/NĐ-CP 09/10/2017 của Chính phủ, Thông tư số 32/2017/TT-BCT ngày 28/12/2017 của Bộ Công Thương và các văn bản quy phạm pháp luật có liên quan của các Bộ ngành thuộc lĩnh vực nông nghiệp, y tế, khoa học và Công nghệ, công an,...

- Thực hiện rà soát, cập nhật, góp ý, kiến nghị Trung ương bổ sung, điều chỉnh, hoàn thiện hệ thống văn bản quy phạm pháp luật quy định trong hoạt động hóa chất, trong cải cách thủ tục hành chính phù hợp với điều kiện thực tiễn tại địa phương.

- Thực hiện triển khai Quyết định số 1621/QĐ-TTg ngày 18/9/2013 của Thủ tướng Chính phủ về phê duyệt “Quy hoạch phát triển ngành công nghiệp hóa chất Việt Nam đến năm 2020, có tính đến năm 2030” và quy hoạch của các Bộ ngành Trung ương, thực hiện thẩm định các dự án hóa chất phù hợp quy hoạch của Trung ương và của tỉnh Đồng Nai.

- Chỉ đạo triển khai các giải pháp, biện pháp quản lý an toàn hóa chất, định hướng phát triển ngành công nghiệp hóa chất trên địa bàn tỉnh; tăng cường sự phối hợp của các ngành, các cấp trong công tác quản lý hóa chất; nâng cao năng lực hiệu quả quản lý về an toàn hóa chất thông qua các Chương trình, Đề án, Quy hoạch, kế hoạch như xây dựng Đề cở sở dữ liệu hóa chất trên địa bàn tỉnh, Kế hoạch ứng phó sự cố môi trường về hóa chất độc hại trên địa bàn tỉnh đến năm 2020, chương trình tập huấn, huấn luyện lực lượng ứng phó sự cố hóa chất giai đoạn 2017-2020; xây dựng các kế hoạch kiểm tra, giám sát, kiểm soát đảm bảo an toàn hóa chất tại các cơ sở sản xuất, kinh doanh, sử dụng, tồn trữ, bảo quản, san chiết, xuất nhập khẩu, vận chuyển hóa chất,...

- Chỉ đạo các sở, ban, ngành, địa phương, đoàn thể liên quan trên địa bàn tỉnh theo chức năng nhiệm vụ xây dựng các chương trình, kế hoạch quản lý ngành, trong đó lồng ghép nội dung quản lý an toàn hóa chất trong công tác PCCC và CNCH, an toàn lao động, bảo vệ môi trường, kiểm soát tiền, chất ma túy,... từng bước nâng cao nhận thức, trách nhiệm và ý thức tự giác chấp hành các quy định an toàn hóa chất đối với người đứng đầu các cơ quan, đơn vị, tổ chức, doanh nghiệp, người lao động và tầng lớp nhân dân theo quy định tại Luật Hóa chất và các văn bản quy phạm pháp luật hướng dẫn Luật.

- Căn cứ các Chương trình, Kế hoạch đề ra thực hiện rà soát, phân loại cơ sở sản xuất, kinh doanh, tồn trữ, vận chuyển, xuất nhập khẩu và sử dụng hóa chất thuộc diện quản lý nhà nước về an toàn hóa chất, PCCC, bảo vệ môi trường,... để tổ chức quản lý, thẩm duyệt thiết kế, nghiệm thu, thanh tra, kiểm tra, giám sát an toàn trong hoạt động hóa chất theo quy định của pháp luật.

2. Công tác tuyên truyền, nâng cao nhận thức và trách nhiệm quản lý hoạt động an hóa chất

Xác định công tác tuyên truyền, hướng dẫn các tổ chức, cá nhân hoạt động hóa chất tuân thủ các quy định của Luật hóa chất trong hoạt động sản xuất, kinh doanh, bảo quản, vận chuyển, xuất nhập và sử dụng hóa chất là nhiệm vụ trọng tâm, xuyên suốt. Trong những năm qua các sở, ban ngành, đoàn thể tổ chức tuyên truyền, phổ biến pháp luật, kiến thức về an toàn hóa chất, đồng thời nâng cao nhận thức, trách nhiệm của các tổ chức, cá nhân trong việc thực hiện các quy định về an toàn hóa chất, tích cực đôn đốc các phương án phòng ngừa, ứng phó sự cố hóa chất.

- Về tuyên truyền, phổ biến văn bản quy phạm pháp luật: Đã tổ chức nhiều lớp tập huấn các văn bản quy phạm pháp luật về quản lý hoạt động hóa chất và kỹ thuật an toàn

hóa chất với hơn 1.500 lượt người tham dự giúp toàn thể cán bộ công chức viên chức cấp tỉnh, huyện, xã và các tổ chức, cá nhân hoạt động hóa chất nắm vững các kiến thức và các yêu cầu cần thiết cho hoạt động quản lý an toàn hóa chất.

- Về huấn luyện kỹ thuật an toàn hóa chất: Triển khai tổ chức huấn luyện, kiểm tra và cấp Giấy chứng nhận huấn luyện kỹ thuật an toàn hóa chất và vận chuyển hóa chất cho khoảng 4.000 học viên (300 doanh nghiệp) với đối tượng là người quản lý, phụ trách an toàn hóa chất, nhân viên vận chuyển, áp tải hóa chất và trực tiếp tiếp xúc với hóa chất tại các cơ sở hoạt động hóa chất trên địa bàn tỉnh.

- Hàng năm tổ chức triển khai phương án diễn tập ứng phó sự cố tràn đổ, cháy hóa chất độc hại, dễ cháy tại kho chứa hóa chất, bồn chứa, khu vực xuất nhập, sản xuất, khu vực vận chuyển hóa chất trong các khu vực tập trung nhiều cơ sở hóa chất có mức độ rủi ro cao như huyện Nhơn Trạch, Long Thành, Trảng Bom, thành phố Biên Hòa,... với sự tham gia của các cơ quan chức năng như lực lượng PCCC&CNCH - Công an tỉnh, Y tế, Bộ chỉ huy quân sự tỉnh, Tài nguyên và Môi trường, đơn vị đầu tư hạ tầng khu công nghiệp,... Qua đó, nhận thức của doanh nghiệp về quản lý an toàn hóa chất và năng lực trong ứng phó sự cố từng bước được nâng lên.

3. Công tác thanh tra, kiểm tra, giám sát về an toàn hóa chất

- Các ngành, địa phương đã xây dựng kế hoạch thanh tra, kiểm tra định kỳ hàng năm tại các tổ chức, cá nhân hoạt động hóa chất, đặc biệt là các cơ sở có nguy cơ cháy nổ cao, các cơ sở hóa chất độc, tiền chất trong lĩnh vực công nghiệp, nông nghiệp, y tế trên địa bàn tỉnh nhằm hướng dẫn, chấn chỉnh công tác an toàn hóa chất tại cơ sở tránh hiện tượng cháy nổ, rò rỉ, thất thoát, phát tán hóa chất độc ra môi trường.

- Tham gia cùng đoàn của Bộ ngành Trung ương thanh tra, kiểm tra việc chấp hành các điều kiện an toàn tại các cơ sở hóa chất trọng điểm; thẩm định Kế hoạch phòng ngừa, ứng phó sự cố hóa chất tại cơ sở sản xuất, kinh doanh, sử dụng, tồn trữ hóa chất và thực hiện tăng cường công tác phòng ngừa, ứng phó sự cố hóa chất độc hại; kiểm tra, quản lý hóa chất độc hại bị lạm dụng trong bảo quản, chế biến thực phẩm theo Chỉ thị số 03/CT-TTg ngày 05/03/2013 của Thủ tướng Chính phủ và Chỉ thị số 03/CT-BCT ngày 28/3/2017 của Bộ Công Thương.

- Thực hiện thẩm định và cấp Giấy chứng nhận đủ điều kiện sản xuất, kinh doanh hóa chất có điều kiện; Giấy phép vận chuyển hóa chất nguy hiểm trong lĩnh vực công nghiệp, Y tế, Nông nghiệp,... Riêng đối với ngành công nghiệp đã thẩm định và cấp phép cho 80 cơ sở sản xuất, kinh doanh hóa chất trên địa bàn tỉnh; thực hiện công tác hậu kiểm sau cấp Giấy chứng nhận, Giấy phép; thẩm định các công trình, dự án hóa chất triển khai Kế hoạch/Biện pháp phòng ngừa ứng phó sự cố hóa chất, huấn luyện an toàn hóa chất, phân loại và ghi nhãn hóa chất, kiểm soát tiền chất tại cơ sở hoạt động hóa chất.

- Các Sở, ban, ngành, địa phương cùng phối hợp với Sở Công Thương rà soát, kiểm tra các cơ sở hoạt động hóa chất gây ô nhiễm môi trường; các cơ sở hóa chất với quy mô lớn, lượng hóa chất nhiều; cơ sở xuất nhập khẩu, lưu thông trên thị trường nhằm phát hiện, hướng dẫn, chấn chỉnh và xử lý kịp những hành vi vi phạm trong hoạt động hóa chất, hạn chế tối đa xảy ra sự cố hóa chất.

- Hàng năm hướng dẫn cơ sở hóa chất xây dựng phương án, kịch bản diễn tập và giám sát việc diễn tập ứng phó sự cố tại doanh nghiệp, qua đó hướng dẫn doanh nghiệp

các điểm còn hạn chế nhằm nâng cao năng lực phòng ngừa và ứng phó sự cố hóa chất tại cơ sở.

- Hoạt động thanh tra, kiểm tra, giám sát, hậu kiểm trong lĩnh vực hóa chất được thực hiện định kỳ hàng năm theo kế hoạch, chuyên đề, đồng thời được lồng ghép vào các chương trình, nhiệm vụ liên quan như chương trình giám sát bảo vệ môi trường, sản xuất sạch hơn, PCCC, ATVSLĐ... Kiên quyết xử lý các đơn vị không tuân thủ các quy định về an toàn theo quy định của Luật Hóa chất.

4. Công tác phòng ngừa, ứng phó sự cố hóa chất

Nâng cao năng lực hiệu quả công tác quản lý nhà nước của các Sở ban ngành, địa phương trong lĩnh vực hóa chất và công tác dự báo, phòng ngừa, ứng phó sự cố hóa chất thông qua thực hiện các chương trình, đề án, dự án; trong đó UBND tỉnh giao Sở Công Thương chủ trì thực hiện một số các chương trình, đề án trọng điểm như: Đề án xây dựng cơ sở dữ liệu hóa chất trên địa bàn tỉnh, Đề án tập huấn, huấn luyện lực lượng ứng phó sự cố hóa chất; đang tham mưu xây dựng Kế hoạch ứng phó sự cố hóa chất cấp tỉnh theo Quyết định số 26/2016/QĐ-TTg ngày 01/7/2016 của Thủ tướng Chính phủ. Đồng thời hướng dẫn cho 500 cơ sở hoạt động hóa chất xây dựng Kế hoạch/biên pháp phòng ngừa, ứng phó sự cố hóa chất theo quy định của Luật Hóa chất và Nghị định số 113/2017/NĐ-CP ngày 09/10/2017 của Chính phủ; hướng dẫn cơ sở hoạt động kiểm soát hóa chất nội bộ, thực hiện đảm bảo các yêu cầu điều kiện theo quy định trong hoạt động sản xuất, kinh doanh, sử dụng, tồn trữ, vận chuyển hóa chất.

IV. ĐÁNH GIÁ CHUNG

1. Ưu điểm

Trong thời gian qua, công tác quản lý an toàn hóa chất trên địa bàn tỉnh theo quy định của Luật Hóa chất và các văn bản dưới luật đã đạt được kết quả nhất định, cụ thể:

a) Hoạt động tuyên truyền nâng cao nhận thức cộng đồng về an toàn hóa chất được đẩy mạnh và tăng cường hàng năm, các cơ quan chức năng (Cảnh sát PC&CC - Công an tỉnh, Tài nguyên và Môi trường, Khoa học và Công nghệ, Lao động Thương binh và Xã hội, Ban Quản lý các khu công nghiệp, cơ quan truyền thông, báo chí,...) đã chủ động phối hợp với Sở Công Thương, Nông nghiệp, Y tế trong việc tổ chức phổ biến, tuyên truyền các quy định của Luật Hóa chất và các văn bản quy phạm pháp luật hướng dẫn Luật Hóa chất kết hợp trong lĩnh vực quản lý chuyên ngành đến các cơ quan, tổ chức, đoàn thể và các tầng lớp nhân dân bằng nhiều hình thức, nội dung phong phú; kịp thời truyền tải những thông tin liên quan đến kiến thức an toàn hóa chất, tình hình cháy, nổ, ô nhiễm môi trường, an toàn thực phẩm trên địa bàn tỉnh, đồng thời khuyến cáo về các nguy cơ, mức độ nguy hiểm của hóa chất ảnh hưởng đến sức khỏe, tính mạng con người. Kết quả từ công tác phổ biến văn bản pháp luật và triển khai phương án diễn tập ứng phó sự cố hóa chất, nhận thức của các cấp, các ngành và ý thức trách nhiệm của doanh nghiệp đã có những chuyển biến rõ rệt, góp phần tích cực thúc đẩy công tác đảm bảo an toàn hóa chất trên địa bàn tỉnh.

b) Tập trung cho công tác phòng ngừa và ứng phó sự cố hóa chất tại các cơ sở hoạt động hóa chất trên địa bàn tỉnh; hướng dẫn thực hiện các biện pháp đảm bảo an toàn hóa chất; phòng chống cháy nổ; bảo vệ sức khỏe người lao động, bảo vệ môi trường tại nơi sản xuất, kinh doanh, sử dụng, tồn trữ, bảo quản, vận chuyển, xuất nhập khẩu hóa chất.

Đồng thời nâng cao hiệu quả công tác thanh tra, kiểm tra, giám sát các cơ sở hoạt động hóa chất có nguy cơ cao về cháy nổ, phát tán hóa chất,...góp phần hạn chế sự cố hóa chất và phát thải hóa chất không chủ định ra môi trường.

c) Việc triển khai các kế hoạch, chương trình, đề án, dự án phục vụ công tác dự báo, phòng ngừa và ứng phó sự cố hóa chất của các ngành, các cấp đã góp phần nâng cao hiệu quả quản lý nhà nước về an toàn hóa chất, hỗ trợ các cơ sở hoạt động hóa chất trong công tác kiểm soát hóa chất tại cơ sở. Tình hình về sự cố hóa chất trên địa bàn tỉnh cũng hạn chế và giảm so với những năm trước đây.

d) Nhìn chung các cơ sở hoạt động hóa chất quy mô lớn chấp hành nghiêm các quy định trong sản xuất, kinh doanh, sử dụng, tồn trữ hóa chất. Nhà xưởng, kho chứa đáp ứng quy định của Luật Hóa chất, đảm bảo an toàn trong phòng cháy chữa cháy, phòng ngừa chống rò rỉ, phát tán hóa chất; trang bị phương tiện ứng cứu sự cố phù hợp với các đặc tính nguy hiểm của hóa chất. Tuân thủ các điều kiện an toàn trong sản xuất, kinh doanh hóa chất thuộc danh mục hóa chất sản xuất, kinh doanh có điều kiện, hóa chất hạn chế; xây dựng Kế hoạch/Biện pháp phòng ngừa, ứng phó sự cố hóa chất theo quy định; khai báo hóa chất; thực hiện phân loại và ghi nhãn hóa chất theo GHS; lập phiếu kiểm soát mua bán hóa chất độc của các loại hóa chất theo quy định của Luật Hóa chất, Nghị định số 113/2017/NĐ-CP ngày 09/10/2017 của Chính phủ. Bên cạnh đó đã hoàn thiện đội ứng phó sự cố hóa chất, đội PCCC cấp cơ sở và trang thiết bị ứng phó sự cố; định kỳ hàng năm tổ chức diễn tập ứng phó sự cố hóa chất kết hợp với PCCC tại cơ sở nhằm nâng cao ý thức, trách nhiệm trong phòng ngừa cũng như đảm bảo thực hiện có hiệu quả phương châm 4 tại chỗ.

2. Những tồn tại, hạn chế

Bên cạnh những ưu điểm, kết quả đạt được, công tác quản lý nhà nước trong hoạt động hóa chất trên địa bàn tỉnh vẫn còn một số hạn chế, tồn tại nhất định, như:

a) Hoạt động hóa chất luôn tiềm ẩn nhiều rủi ro cho con người, tài sản và môi trường,...bên cạnh đó, công tác xây dựng và ban hành các văn bản pháp luật của các Bộ ngành được phân công theo quy định của Luật Hóa chất chưa kịp thời; hệ thống văn bản pháp luật quy định điều kiện đảm bảo an toàn trong hoạt động hóa chất, quy định xử phạt vi phạm hành chính chưa được hoàn thiện, đầy đủ; cụ thể như đến nay các Bộ ngành Trung ương chưa xây dựng và ban hành các tiêu chuẩn, quy chuẩn kỹ thuật về khoảng cách an toàn, về vận chuyển hóa chất nguy hiểm, quy định về nội dung xử phạt, mức xử phạt chưa đầy đủ và chưa đủ sức răn đe đối với các đối tượng có hành vi vi phạm trong hoạt động hóa chất.

b) Thông tin dữ liệu hóa chất phục vụ công tác quản lý hóa chất của Trung ương và địa phương còn hạn chế, cơ quan quản lý, cộng đồng doanh nghiệp, người dân chưa có nguồn thông tin hóa chất đầy đủ trong việc tra cứu, đối chứng.

c) Công tác phối hợp quản lý nhà nước trong việc kiểm soát cơ sở hoạt động sau cấp phép đăng ký thành lập doanh nghiệp, hậu kiểm sau cấp Giấy chứng nhận đủ điều kiện sản xuất, kinh doanh hóa chất, cũng như cơ chế phối hợp của các ngành, các cấp trong kiểm soát hoạt động hóa chất từ quá trình xuất nhập khẩu, sản xuất, kinh doanh, lưu thông, vận chuyển, tồn trữ, sử dụng chưa được chặt chẽ và kịp thời do nhiệm vụ quản lý mang tính chuyên ngành phức tạp và thiếu nhân lực.

d) Công tác thanh tra, kiểm tra, giám sát hoạt động hóa chất đã được tăng cường nhưng trên địa bàn tỉnh vẫn còn tình trạng các cơ sở hoạt động hóa chất chưa tuân thủ đúng quy định về an toàn hóa chất, công tác kiểm tra, giám sát chưa được toàn diện, xử lý doanh nghiệp có dấu hiệu vi phạm hoặc chưa tuân thủ các quy định trong hoạt động hóa chất chưa kịp thời. Nguyên nhân chủ yếu là do tốc độ phát triển công nghiệp cao, cơ sở hoạt động hóa chất nhiều, khối lượng, chủng loại hóa chất lớn, đa dạng và thay đổi liên tục, lĩnh vực quản lý rộng, phức tạp và chuyên ngành; bên cạnh đó nhân lực cán bộ công chức thực hiện công tác chuyên môn, công tác thanh tra chưa đáp ứng về số lượng và trình độ chuyên môn.

e) Về nhân lực: Cán bộ công chức thực hiện nhiệm vụ quản lý nhà nước về hoạt động hóa chất của tỉnh chưa đáp ứng yêu cầu về số lượng và chuyên môn. Công tác phối hợp ứng phó sự cố hóa chất còn hạn chế; lực lượng chuyên nghiệp, thiết bị chuyên dụng trong ứng phó sự cố hóa chất trên địa bàn tỉnh Đồng Nai chưa hình thành. Cơ quan chức năng tham gia hỗ trợ ứng phó sự cố hóa chất hiện nay chủ yếu dựa vào lực lượng cảnh sát phòng cháy chữa cháy và cứu nạn cứu hộ Đồng Nai, đơn vị đầu tư hạ tầng KCN. Trang thiết bị và lực lượng ứng phó sự cố hóa chất tại các cơ sở hoạt động hóa chất vẫn còn hạn chế do nhân lực tại chỗ còn thiếu và chưa có kinh nghiệm, đồng thời chi phí phục vụ cho trang thiết bị ứng phó rất lớn.

f) Vẫn còn nhiều cơ sở hoạt động hóa chất nguy hiểm chưa quan tâm và đáp ứng được các điều kiện quy định về cơ sở vật chất, trang thiết bị phòng ngừa sự cố hóa chất, nhất là tại các khu vực sản xuất, tồn trữ hóa chất chưa đảm bảo điều kiện an toàn, thiếu trang thiết bị phòng ngừa sự cố, thiếu trang bị bảo hộ cho người lao động, công nhân tiếp xúc với hóa chất chưa được huấn luyện về kỹ thuật an toàn hóa chất, ..Bên cạnh đó, đầu tư trang thiết bị, hệ thống PCCC để xử lý các tình huống cháy, nổ hóa chất chưa đầy đủ; thiếu nhân lực cũng như trang thiết bị ứng phó sự cố hóa chất chuyên dụng, thiết bị xử lý khí thải; chưa thực hiện xây dựng biện pháp phòng ngừa, ứng phó sự cố,...dẫn đến nguy cơ gây cháy nổ, phát tán khí độc ảnh hưởng đến sức khỏe người lao động và nguy cơ gây ô nhiễm môi trường cao.

g) Hiện nay, tình trạng lạm dụng hóa chất công nghiệp trong thực phẩm vẫn còn xảy ra tại các cơ sở chế biến thực phẩm, hộ gia đình gây ảnh hưởng trực tiếp đến sức khỏe người tiêu dùng.

Phần II

KẾ HOẠCH TĂNG CƯỜNG QUẢN LÝ HOẠT ĐỘNG HÓA CHẤT TRÊN ĐỊA BÀN TỈNH

I. MỤC ĐÍCH, YÊU CẦU

1. Tiếp tục tăng cường công tác quản lý nhà nước trong hoạt động hóa chất trên địa bàn tỉnh, triển khai thực hiện nghiêm túc và hiệu quả các mục tiêu, nhiệm vụ, giải pháp đề ra, phát huy vai trò định hướng, hỗ trợ, tạo điều kiện, giám sát doanh nghiệp trong hoạt động sản xuất, kinh doanh, sử dụng, xuất nhập khẩu, tồn trữ, vận chuyển hóa chất của các cơ quan quản lý nhà nước đúng quy định pháp luật.

2. Phát huy vai trò quản lý nhà nước và tăng cường sự phối hợp của các cơ quan chức năng từ cấp tỉnh đến cấp huyện và tạo sự chủ động tuân thủ trong công tác an toàn

hóa chất của các cơ sở hoạt động hóa chất nhằm ngăn ngừa, hạn chế, giảm thiểu những rủi ro có thể xảy ra trong quá trình hoạt động sản xuất, kinh doanh, sử dụng, tồn trữ, xuất nhập khẩu và vận chuyển hóa chất trên địa bàn tỉnh.

3. Kế hoạch phải được triển khai thực hiện kịp thời, đồng bộ; quá trình thực hiện phải thường xuyên kiểm tra, đôn đốc, đồng thời theo dõi, tổng hợp, đánh giá kết quả thực hiện.

II. NỘI DUNG KẾ HOẠCH

1. Tiếp tục hoàn thiện hệ thống văn bản pháp luật quản lý nhà nước về hoạt động hóa chất

- Tiếp tục cập nhật, rà soát, kiến nghị Bộ ngành Trung ương hoàn thiện văn bản quy phạm pháp luật trong hoạt động hóa chất theo quy định của Luật Hóa chất về ban hành các tiêu chuẩn, quy chuẩn kỹ thuật về an toàn hóa chất, khoảng cách an toàn, vận chuyển hóa chất nguy hiểm tạo khung pháp lý chặt chẽ trong sản xuất, kinh doanh, tồn trữ, sử dụng hóa chất; hoàn thiện văn bản pháp luật về xử phạt vi phạm hành chính trong lĩnh vực hóa chất nhằm chấn chỉnh và hạn chế nguy cơ rủi ro sự cố tác động đến con người và môi trường.

- Kiến nghị bổ sung các quy định như: Về quản lý hóa chất trong sản phẩm vào trong Luật Hóa chất và các Nghị định hướng dẫn Luật Hóa chất như chì trong sơn; các hóa chất nguy hiểm trong đồ chơi, trong các sản phẩm tiêu dùng gia dụng..., thông tin bảo mật thương mại; các quy định trách nhiệm liên quan giữa cơ sở sản xuất, kinh doanh, sử dụng, tồn trữ (hay còn gọi là bên gửi hàng) và đơn vị vận chuyển hóa chất trong việc đảm bảo các điều kiện an toàn trong quá trình vận chuyển hóa chất từ nơi mua đến nơi sử dụng cũng như cơ chế phối hợp giữa chính quyền trung ương và địa phương trong hoạt động thanh tra, kiểm tra hóa chất.

- Đẩy mạnh thực hiện cải cách thủ tục hành chính, rà soát, cập nhật, kịp thời kiến nghị với Bộ ngành các phương án đơn giản hóa thủ tục hành chính trong lĩnh vực hóa chất về cắt giảm thủ tục, thành phần hồ sơ, các yêu cầu điều kiện trong sản xuất, kinh doanh hóa chất phù hợp với điều kiện thực tiễn.

- Hoàn thiện xây dựng cơ sở dữ liệu hóa chất quốc gia để phục vụ cho công tác quản lý nhà nước thống nhất trên phạm vi cả nước.

2. Tuyên truyền, nâng cao nhận thức và chấp hành quy định pháp luật về hoạt động hóa chất tới cơ sở sản xuất, kinh doanh, sử dụng, xuất nhập khẩu, tồn trữ, vận chuyển hóa chất (gọi tắt là cơ sở hoạt động hóa chất)

- Xây dựng nội dung tuyên truyền, phổ biến các quy định pháp luật về quản lý hóa chất phù hợp từng nhóm đối tượng là các cơ quản lý nhà nước, cơ sở hoạt động hóa chất trên địa bàn tỉnh.

- Thực hiện tuyên truyền, phổ biến các quy định pháp luật hiện hành về hoạt động hóa chất; những nội dung về kỹ thuật an toàn hóa chất trong hoạt động công nghiệp, nông nghiệp, y tế, khoa học và công nghệ,...

- Nội dung tuyên truyền, phổ biến cần đa dạng về hình thức như trình chiếu video, phát sốt tay huấn luyện, tổ chức các buổi hội nghị, hội thảo chuyên đề, tuyên truyền trên thông tin đại chúng, báo chí hoặc lồng ghép với từng nhiệm vụ quản lý của từng ngành,

từng đơn vị, địa phương, đồng thời kết hợp với chương trình diễn tập kịch bản ứng phó sự cố hóa chất thực tế theo từng cấp độ sự cố.

2. Nâng cao năng lực cán bộ quản lý nhà nước trong quản lý hoạt động hóa chất trên địa bàn tỉnh

- Nghiên cứu, rà soát, cập nhật, tham mưu triển khai các văn bản quy phạm pháp luật liên quan đến quản lý hoạt động hóa chất; tiếp tục đẩy mạnh công tác cải cách thủ tục hành chính, hoàn thiện các quy trình thực hiện các thủ tục hành chính liên quan đến quản lý hoạt động hóa chất theo hướng đơn giản, đúng quy định pháp luật.

- Tổ chức các lớp đào tạo, bồi dưỡng nghiệp vụ chuyên môn cho đội ngũ làm công tác quản lý hóa chất của tỉnh; tập huấn, phổ biến các quy định pháp luật liên quan đến quản lý hoạt động hóa chất cho đội ngũ cán bộ, công chức cấp tỉnh, huyện, xã.

- Quan tâm tuyển dụng, bố trí cán bộ, công chức có chuyên môn về kỹ thuật, hóa chất đảm nhiệm công tác quản lý hoạt động hóa chất.

- Tổ chức hoạt động khảo sát, trao đổi kinh nghiệm, phối hợp một số tỉnh, thành phố trong nước về công tác quản lý hoạt động hóa chất.

3. Tăng cường công tác quản lý hóa chất tại các cơ sở hoạt động hóa chất

- Tiếp tục phân loại và thực hiện huấn luyện kỹ thuật an toàn hóa chất phù hợp cho từng đối tượng là người quản lý, người phụ trách an toàn và nhân viên tiếp xúc trực tiếp với hóa chất tại các cơ sở hoạt động hóa chất trên địa bàn tỉnh.

- Hướng dẫn các cơ sở hoạt động hóa chất thực hiện xây dựng Kế hoạch, Biện pháp phòng ngừa, ứng phó sự cố hóa chất phù hợp quy mô, điều kiện sản xuất và đặc tính của hóa chất tại doanh nghiệp. Tăng cường tập trung vào công tác hướng dẫn phòng ngừa, thực hiện các biện pháp đảm bảo an toàn trong hoạt động hóa chất; hướng dẫn các tổ chức, cá nhân sản xuất, nhập khẩu hóa chất thực hiện phân loại hóa chất theo hệ thống phân loại hài hòa toàn cầu (GHS); xây dựng phiếu an toàn hóa chất theo quy định; kiểm soát hóa chất nội bộ; hướng dẫn áp dụng sản xuất sạch hơn trong sản xuất, giảm tiêu hao năng lượng; lựa chọn công nghệ thân thiện môi trường, sử dụng và thay thế hoặc loại bỏ các hóa chất nguy hiểm bằng các hóa chất ít nguy hiểm hơn, sử dụng các biện pháp che chắn, phòng vệ, thông thoáng tại cơ sở hoạt động hóa chất.

- Hướng dẫn doanh nghiệp thiết lập lực lượng ứng phó, trang thiết bị, vật liệu hóa chất ứng phó tại chỗ, xây dựng kế hoạch phối hợp giữa lực lượng cơ sở và lực lượng hỗ trợ bên ngoài (các cơ quan chức năng, địa phương, các doanh nghiệp có năng lực lân cận,...), đồng thời duy trì thao diễn phương án diễn tập định kỳ hàng năm nhằm nâng cao năng lực ứng phó sự cố hóa chất tại cơ sở nếu có sự cố hóa chất xảy ra.

4. Tăng cường công tác thanh tra, kiểm tra, xử lý vi phạm hoạt động hóa chất

- Xây dựng kế hoạch và thực hiện thanh tra, kiểm tra, hậu kiểm các cơ sở hoạt động hóa chất trong việc chấp hành các quy định về an toàn hóa chất, phòng chống rò rỉ, phát tán hóa chất độc hại. Kiên quyết xử lý các hành vi vi phạm trong hoạt động hóa chất theo quy định.

- Tổ chức kiểm tra hóa chất nguy hiểm lưu thông trên thị trường về nhãn mác, xuất xứ, điều kiện kinh doanh, điều kiện vận chuyển. Xử phạt nghiêm tất cả các trường hợp không tuân thủ các quy định, điều kiện vận chuyển theo quy định pháp luật.

- Tăng cường sự phối hợp của các cơ quan quản lý hóa chất và các đơn vị, lực lượng chức năng: Công an, Quân đội, Hải quan, Quản lý thị trường,..để quản lý, kiểm tra, giám sát chặt chẽ hoạt động hóa chất từ khâu sản xuất, nhập khẩu, xuất khẩu, kinh doanh, lưu thông trên thị trường đến sử dụng, tồn trữ hóa chất vào sản xuất, nhằm đảm bảo an toàn theo quy định.

- Lập đường dây nóng, công khai các số điện thoại, các trang thông tin của cơ quan, người có thẩm quyền xử phạt vi phạm hành chính trong hoạt động hóa chất để nhân dân giám sát hoạt động hóa chất và kịp thời thông tin cho cơ quan nhà nước, cho người có thẩm quyền xử lý các hành vi vi phạm trong hoạt động hóa chất.

5. Thực hiện công tác định hướng, phòng ngừa, ứng phó sự cố hóa chất

- Tiếp tục thực hiện các chương trình, kế hoạch, đề án, dự án nhằm định hướng và phát triển ngành công nghiệp hóa chất trên địa bàn tỉnh bền vững, hiệu quả theo chỉ đạo của Chính phủ, Bộ ngành Trung ương.

- Hoàn thiện và duy trì cập nhật cơ sở dữ liệu hóa chất của tỉnh, tiếp tục thu thập thông tin, cập nhật cơ sở hoạt động sản xuất, kinh doanh, sử dụng, tồn trữ, vận chuyển hóa chất nguy hiểm; xác định danh mục, số lượng hóa chất và các nội dung liên quan công tác quản lý hóa chất, từ đó khoanh vùng các khu vực, các huyện, các cơ sở có nguy cơ cao trong hoạt động hóa chất trên địa bàn tỉnh phục vụ công tác dự báo, phòng ngừa và ứng phó sự cố hóa chất.

- Thiết lập cơ chế cung cấp thông tin đột xuất và định kỳ giữa các cấp, các ngành về các nội dung liên quan đến hoạt động hóa chất, liên quan đến công tác quản lý hóa chất để các ngành chức năng đưa ra biện pháp quản lý, giám sát hoạt động hóa chất được kịp thời và xử lý hiệu quả.

- Xây dựng Kế hoạch ứng phó sự cố hóa chất độc lập cấp tỉnh trình Bộ Công Thương phê duyệt với 3 quy mô xảy ra sự cố: cấp cơ sở, cấp tỉnh và quốc gia theo Quyết định số 26/2016/QĐ-TTg ngày 01/7/2016 của Thủ tướng Chính phủ, trong đó xây dựng được trách nhiệm của các cơ quan, ban ngành, đoàn thể, địa phương trong công tác phối hợp ứng phó khi có sự cố hóa chất xảy ra trên địa bàn tỉnh.

6. Tăng cường nội dung phối hợp trong quản lý nhà nước về an toàn hóa chất

- Thực hiện nhiệm vụ quản lý nhà nước về hoạt động hóa chất theo quy định phân công trách nhiệm tại Luật Hóa chất và các văn bản pháp luật có liên quan.

- Phối hợp trong công tác tuyên truyền, phổ biến, nâng cao nhận thức của các tổ chức, cá nhân về chấp hành các quy định pháp luật trong hoạt động sản xuất, kinh doanh, sử dụng, xuất nhập khẩu, tồn trữ, vận chuyển hóa chất.

- Tổ chức kiểm tra liên ngành đối với các cơ sở hoạt động hóa chất trên địa bàn tỉnh; xử lý vi phạm hành chính trong lĩnh vực hóa chất; kiểm soát hoạt động hóa chất, chủng loại, khối lượng hóa chất đang lưu thông trên thị trường.

- Kết nối, trao đổi thông tin về hóa chất và các nội dung quản lý hóa chất, đảm bảo tính chủ động, kịp thời, phản ứng nhanh trong công tác phòng ngừa và ứng phó sự cố hóa chất trên địa bàn tỉnh.

- Rà soát hệ thống các văn bản, quy định pháp luật trong lĩnh vực hóa chất; tổng hợp các khó khăn, vướng mắc trong quá trình thực thi nhiệm vụ về quản lý hoạt động hóa chất trên địa bàn; đề xuất, kiến nghị các Bộ, ngành Trung ương xem xét, giải quyết.

- Thống kê, cập nhật danh sách, phân loại các cơ sở sản xuất, kinh doanh, xuất nhập khẩu, tồn trữ, vận chuyển hóa chất trên địa bàn tỉnh thuộc trách nhiệm lĩnh vực quản lý.

IV. GIẢI PHÁP, PHÂN CÔNG NHIỆM VỤ THỰC HIỆN

1. Sở Công Thương

Sở Công Thương chủ trì, tổ chức thực hiện quản lý hóa chất sử dụng trong công nghiệp, hóa chất là tiền chất sử dụng trong công nghiệp và hóa chất thuộc Công ước cấm phát triển, sản xuất, tàng trữ, sử dụng và phá hủy vũ khí hóa học; quản lý hóa chất sử dụng trong các sản phẩm công nghiệp tiêu dùng theo hướng dẫn của Bộ Công Thương, là cơ quan thường trực, giúp UBND theo dõi, tổng hợp, định kỳ 6 tháng và hàng năm báo cáo UBND tỉnh tình hình triển khai thực hiện kế hoạch này, trong đó thực hiện các nhiệm vụ cụ thể sau:

a) Chủ trì, phối hợp với các ngành liên quan, UBND các huyện, thị xã Long Khánh và thành phố Biên Hòa rà soát, hướng dẫn và kiểm tra việc thực hiện các dự án hóa chất trong lĩnh vực công nghiệp phù hợp với quy hoạch của tỉnh.

b) Chủ trì, phối hợp với Sở Y tế, Sở Nông nghiệp và Phát triển nông thôn và các sở, ngành liên quan thực hiện rà soát hệ thống văn bản pháp luật về hoạt động hóa chất thuộc ngành, lĩnh vực quản lý; tổng hợp đánh giá tình hình thực thi pháp luật trong lĩnh vực hóa chất; báo cáo, kiến nghị UBND tỉnh và các Bộ, ngành Trung ương xem xét, giải quyết các bất cập, hạn chế.

c) Tuyên truyền, phổ biến các quy định pháp luật trong lĩnh vực hóa chất công nghiệp; kiến thức kỹ thuật an toàn về hóa chất cho đội ngũ cán bộ quản lý của các cơ quan chức năng, doanh nghiệp hoạt động hóa chất và huấn luyện kỹ thuật an toàn vận chuyển hàng công nghiệp nguy hiểm theo quy định.

d) Chủ trì xây dựng Kế hoạch phòng ngừa, ứng phó sự cố hóa chất cấp tính trong lĩnh vực được phân công; phối hợp với các cơ quan liên quan tổ chức diễn tập phương án, triển khai ứng phó các sự cố hóa chất xảy ra trên địa bàn tỉnh.

e) Hướng dẫn và giải quyết thủ tục hành chính trong lĩnh vực hóa chất công nghiệp; đôn đốc, hướng dẫn các cơ sở hoạt động hóa chất trong việc xây dựng Kế hoạch/Biện pháp phòng ngừa, ứng phó sự cố hóa chất phù hợp đặc điểm của cơ sở hoạt động hóa chất.

f) Chủ trì, phối hợp các sở, ngành ngành liên quan, Cục Quản lý thị trường thanh tra, kiểm tra các điều kiện an toàn của các cơ sở hoạt động hóa chất trong lĩnh vực công nghiệp trên địa bàn tỉnh; tăng cường công tác kiểm tra, kiểm soát hóa chất lưu thông trên thị trường về nhãn mác, xuất xứ, điều kiện kinh doanh, điều kiện vận chuyển. Xử phạt vi phạm hành chính theo quy định đối với tổ chức, cá nhân hoạt động hóa chất ngành công nghiệp. Tổng hợp các khó khăn, bất cập trong quá trình thực hiện và đề xuất hướng khắc phục, xử lý.

g) Duy trì và cập nhật cơ sở dữ liệu hóa chất phục vụ công tác quản lý nhà nước trong lĩnh vực hóa chất. Thực hiện kết nối, trao đổi thông tin với Bộ Công Thương và

các cơ quan có liên quan về quản lý hoạt động hóa chất ngành công nghiệp; cập nhật danh sách và thông tin doanh nghiệp nhập khẩu, xuất khẩu hóa chất, tiền chất công nghiệp trên địa bàn tỉnh.

h) Chủ trì, phối hợp với các sở, ban, ngành, cơ quan có liên quan thực hiện thống kê, tổng hợp, phân loại các cơ sở sản xuất, kinh doanh, sử dụng, tồn trữ, xuất nhập khẩu hóa chất, hóa chất là tiền chất trong lĩnh vực công nghiệp trên địa bàn tỉnh.

2. Sở Tài nguyên và Môi trường

a) Chủ trì, phối hợp các Sở, ban, ngành liên quan tuyên truyền, phổ biến các quy định pháp luật về bảo vệ môi trường trong hoạt động hóa chất.

b) Chủ trì, phối hợp các Sở, ngành liên quan và UBND các huyện, thị xã Long Khánh và thành phố Biên Hòa tăng cường công tác quản lý nhà nước, kiểm soát ô nhiễm môi trường đối với các doanh nghiệp hoạt động hóa chất trên địa bàn tỉnh. Tổ chức thanh tra, kiểm tra, xử lý vi phạm hành chính theo quy định đối với các cơ sở hoạt động hóa chất gây ô nhiễm môi trường.

3. Công an tỉnh

a) Chủ trì, phối hợp Sở Công Thương và các ngành liên quan trong công tác tuyên truyền, phổ biến các quy định pháp luật về công tác đảm bảo an toàn phòng cháy và chữa cháy trong hoạt động hóa chất, nhất là đối với nhóm hóa chất có nguy cơ cháy, nổ cao.

b) Hướng dẫn, kiểm tra thực hiện các biện pháp an toàn về phòng cháy và chữa cháy; tổ chức giám sát việc diễn tập phương án chữa cháy và cứu nạn, cứu hộ tại các cơ sở hoạt động hóa chất nguy hiểm. Xử phạt vi phạm hành chính theo quy định đối với cơ sở hoạt động hóa chất không đảm bảo điều kiện an toàn về phòng cháy, chữa cháy trong quá trình hoạt động theo quy định pháp luật.

d) Hướng dẫn và thực hiện thủ tục cấp Giấy phép vận chuyển hàng nguy hiểm về cháy, nổ theo quy định. Xử phạt nghiêm tất cả các trường hợp không tuân thủ các điều kiện quy định đối với vận chuyển hàng hóa nguy hiểm về cháy nổ theo quy định của pháp luật. Tổng hợp, thống kê tình hình các cơ sở vận chuyển hóa chất thuộc lĩnh vực quản lý.

e) Chủ trì xây dựng phương án ứng phó và chuẩn bị lực lượng, thiết bị để kịp thời xử lý các sự cố cháy, nổ do hoạt động hóa chất, đặc biệt đối với sự cố nghiêm trọng cần huy động lực lượng, phương tiện của nhiều cơ quan, đơn vị và địa phương tham gia ứng cứu do sự cố cháy nổ liên quan đến lĩnh vực hóa chất. Phối hợp với các cơ quan liên quan, chính quyền địa phương sơ tán dân ra khỏi khu vực nguy hiểm; triển khai công tác tìm kiếm cứu nạn, cứu hộ trong các sự cố liên quan đến hoạt động sản xuất, kinh doanh, sử dụng, tồn trữ và vận chuyển hóa chất nguy hiểm.

f) Chủ trì, phối hợp với các cơ quan liên quan kiểm tra các tổ chức, cá nhân liên quan đến chất ma túy trên địa bàn tỉnh; điều tra và xử lý các hành vi vi phạm liên quan đến chất ma túy theo quy định.

4. Sở Khoa học và Công nghệ

a) Hướng dẫn và thực hiện thủ tục hành chính cấp Giấy phép vận chuyển hàng nguy hiểm là các chất oxy hóa, các hợp chất oxit hữu cơ và các chất ăn mòn bằng

phương tiện giao thông cơ giới đường bộ. Kiểm tra, giám sát các cơ sở hoạt động hóa chất thuộc trách nhiệm quản lý.

b) Kiểm tra, xử lý các hành vi vi phạm về đóng gói, nhãn hàng hóa, chất lượng sản phẩm và các vi phạm khác trong hoạt động sản xuất, kinh doanh, nhập khẩu hóa chất theo thẩm quyền. Tăng cường công tác kiểm tra, giám sát các hoạt động hóa chất thuộc trách nhiệm quản lý theo quy định của pháp luật.

c) Chủ trì theo dõi, rà soát nội dung các quy chuẩn, tiêu chuẩn liên quan đến hoạt động hóa chất và đề xuất sửa đổi, bổ sung cho phù hợp với điều kiện thực tế của tỉnh.

d) Phối hợp với Sở Công Thương, Sở Tài nguyên và Môi trường và các sở, ngành có liên quan nghiên cứu đề xuất các giải pháp xử lý ô nhiễm, làm sạch và phục hồi môi trường trong ứng phó sự cố rò rỉ, phát tán hóa chất độc hại.

e) Tổng hợp, thống kê tình hình các cơ sở vận chuyển hóa chất và cơ sở hoạt động hóa chất thuộc lĩnh vực, địa bàn quản lý.

5. Sở Y tế

Thực hiện công tác quản lý nhà nước đối với hoạt động hóa chất ngành y tế, thực phẩm theo hướng dẫn của Bộ Y tế, trong đó trực tiếp quản lý các hóa chất sử dụng để bào chế dược phẩm cho người, hóa chất sử dụng trong chất diệt khuẩn, diệt côn trùng trong gia dụng và y tế; dược phẩm và phụ gia thực phẩm, tiền chất trong lĩnh vực y tế. Cụ thể chủ trì, phối hợp với các sở, ban, ngành liên quan, UBND các huyện, thị xã Long Khánh và thành phố Biên Hòa thực hiện các nhiệm vụ sau:

a) Tăng cường tuyên truyền, phổ biến các quy định pháp luật trong hoạt động hóa chất ngành y tế, thực phẩm; hóa chất, chế phẩm diệt côn trùng, diệt khuẩn trong gia dụng và y tế. Chủ động tuyên truyền, phổ biến nâng cao nhận thức cho các cơ sở kinh doanh, chế biến thực phẩm không lạm dụng hóa chất công nghiệp trong sản xuất, kinh doanh chế biến thực phẩm thuộc lĩnh vực quản lý.

b) Hướng dẫn và giải quyết các thủ tục hành chính về lĩnh vực hóa chất trong lĩnh vực y tế; hóa chất sử dụng trong chất diệt khuẩn, diệt côn trùng trong gia dụng và y tế; dược phẩm và phụ gia thực phẩm, tiền chất trong lĩnh vực y tế.

c) Tổ chức thanh tra, kiểm tra các điều kiện sản xuất, kinh doanh và vận chuyển, sử dụng hóa chất sử dụng để bào chế dược phẩm cho người, hóa chất sử dụng trong chất diệt khuẩn, diệt côn trùng trong gia dụng và y tế; dược phẩm và phụ gia thực phẩm, tiền chất trong lĩnh vực y tế. Thanh tra, kiểm tra nhằm ngăn chặn việc lạm dụng hóa chất công nghiệp trong quá trình kinh doanh, chế biến thực phẩm thuộc phạm vi quản lý.

d) Tổng hợp, thống kê tình hình hoạt động sản xuất, kinh doanh, sử dụng hóa chất sử dụng trong chất diệt khuẩn, diệt côn trùng trong gia dụng và y tế; dược phẩm và phụ gia thực phẩm; tình hình sản xuất, kinh doanh, xuất nhập khẩu tiền chất trong lĩnh vực y tế trên địa bàn tỉnh. Kịp thời thông tin về Sở Công Thương đối với các vụ việc hoặc nguy cơ lạm dụng hóa chất công nghiệp trong kinh doanh, chế biến thực phẩm thuộc phạm vi quản lý.

6. Sở Nông nghiệp và Phát triển Nông thôn

Thực hiện quản lý hóa chất sử dụng trong trồng trọt, chăn nuôi, nuôi trồng thuỷ sản, thú y, bảo vệ thực vật, bảo quản, chế biến nông sản, lâm sản, hải sản và thực phẩm

trên địa bàn tỉnh theo hướng dẫn của Bộ Nông nghiệp và Phát triển Nông thôn. Cụ thể chủ trì, phối hợp với các sở, ban, ngành liên quan, UBND các huyện, thị xã Long Khánh và thành phố Biên Hòa thực hiện các nhiệm vụ sau:

- a) Tăng cường tuyên truyền, phổ biến các quy định pháp luật về hoạt động hóa chất sử dụng trong trồng trọt, chăn nuôi, nuôi trồng thuỷ sản, thú y, bảo vệ thực vật, bảo quản, chế biến nông sản, lâm sản, hải sản. Chủ động tuyên truyền, phổ biến nâng cao nhận thức cho các cơ sở sản xuất, kinh doanh thực phẩm nông lâm thủy sản không lạm dụng hóa chất công nghiệp trong sản xuất, kinh doanh thực phẩm nông lâm thủy sản.
- b) Hướng dẫn và giải quyết các thủ tục hành chính về lĩnh vực hóa chất sử dụng trong trồng trọt, chăn nuôi, nuôi trồng thuỷ sản, thú y, bảo vệ thực vật, bảo quản, chế biến nông sản, lâm sản, hải sản, thủ tục cấp Giấy phép vận chuyển hàng nguy hiểm là các chất bảo vệ thực vật.
- c) Tổ chức thanh tra, kiểm tra các điều kiện sản xuất, kinh doanh và sử dụng hóa chất trong trồng trọt, chăn nuôi, nuôi trồng thuỷ sản, thú y, bảo vệ thực vật, bảo quản, chế biến nông sản, lâm sản, hải sản trên địa bàn tỉnh. Thanh tra, kiểm tra nhằm ngăn chặn việc lạm dụng hóa chất công nghiệp trong quá trình sản xuất, kinh doanh thực phẩm nông lâm thủy sản thuộc phạm vi quản lý.
- d) Tổng hợp, thống kê tình hình hoạt động sản xuất, kinh doanh, sử dụng phụ gia thuốc thú y, thuốc bảo vệ thực vật, hóa chất dùng trong thú y thủy sản, chế biến nông sản, lâm sản, hải sản trên địa bàn tỉnh. Chủ động thông báo cập nhật cho Sở Công Thương quy định về danh mục hóa chất cấm, hóa chất hạn chế sử dụng trong lĩnh vực nông nghiệp; kịp thời thông tin về Sở Công Thương đối với các vụ việc hoặc nguy cơ lạm dụng hóa chất công nghiệp trong sản xuất, kinh doanh thực phẩm nông lâm thủy sản.

7. Sở Giao thông Vận tải

- a) Thực hiện công tác kiểm tra, giám sát về hoạt động vận chuyển hóa chất nguy hiểm bằng đường bộ, đường thuỷ nội địa, đường sắt, hàng không, hàng hải thuộc trách nhiệm quản lý theo quy định của pháp luật.

- b) Điều động phương tiện tham gia ứng phó theo thẩm quyền, tổ chức phối hợp với cơ quan liên quan thực hiện tìm kiếm cứu nạn trong khu vực sự cố hóa chất thuộc trách nhiệm quản lý theo quy định của pháp luật.

8. Sở Lao động Thương binh và Xã hội

- a) Thực hiện công tác kiểm tra, giám sát việc chấp hành các quy định về an toàn lao động, vệ sinh lao động đối với các cơ sở hoạt động hóa chất; quản lý việc sử dụng hóa chất trong cơ sở dạy nghề.

- b) Phối hợp với Sở Công Thương tăng cường công tác tuyên truyền, phổ biến các văn bản quy phạm pháp luật về an toàn hóa chất cho các cơ sở hoạt động hóa chất thuộc lĩnh vực quản lý.

- c) Tham gia điều tra, xác định nguyên nhân tai nạn sự cố liên quan đến người lao động bị ảnh hưởng bởi sự cố hóa chất.

9. Sở Kế hoạch và Đầu tư

Chủ trì rà soát, thống kê và định kỳ 6 tháng (trước 20/6 và trước 20/12) cung cấp danh sách tổ chức, cá nhân đã được cấp đăng ký kinh doanh với ngành, nghề sản xuất, buôn bán, bán lẻ, mua bán hóa chất cho Sở Công Thương, Sở Y tế, Sở Nông nghiệp và Phát triển nông thôn để triển khai công tác quản lý.

10. Sở Thông tin và Truyền thông

Thực hiện công tác tuyên truyền trên các phương tiện thông tin đại chúng về nguy cơ, tác hại của sự cố hóa chất và trách nhiệm của người dân, doanh nghiệp và công đồng về phòng ngừa, ứng phó sự cố hóa chất nhằm bảo vệ sức khỏe con người, bảo vệ môi trường.

11. Ban Quản lý Các khu công nghiệp

a) Phối hợp Sở Công Thương và các ngành liên quan trong công tác tuyên truyền, phổ biến các quy định về hoạt động hóa chất cho các doanh nghiệp trong các khu công nghiệp.

b) Phối hợp Sở Công Thương và các ngành liên quan trong công tác thanh tra, kiểm tra việc thực hiện các quy định về hoạt động hóa chất đối với các doanh nghiệp trong các khu công nghiệp.

c) Chủ trì rà soát, thống kê và định kỳ 6 tháng (trước 20/6 và trước 20/12) cung cấp doanh nghiệp sản xuất, kinh doanh, nghiên cứu, thử nghiệm hóa chất nguy hiểm trong khu công nghiệp.

12. Cục Quản lý Thị trường

a) Chủ trì, phối hợp với cơ quan chuyên môn, cơ quan truyền thông triển khai công tác tuyên truyền, phổ biến các quy định của pháp luật trong sản xuất, kinh doanh, nhập khẩu hóa chất; chế biến, bảo quản thực phẩm.

b) Chủ trì, phối hợp với cơ quan chức năng liên quan tăng cường thanh tra, kiểm tra, việc chấp hành các quy định của các cơ sở nhập khẩu, sản xuất, kinh doanh hóa chất; xử lý nghiêm các hành vi vi phạm theo quy định của pháp luật.

c) Tăng cường công tác kiểm tra, kiểm soát việc sử dụng hóa chất, phụ gia, chất hỗ trợ chế biến trong bảo quản, chế biến thực phẩm.

13. Cục Hải Quan

Chủ trì, phối hợp với các cơ quan có liên quan kiểm soát, quản lý hoạt động nhập khẩu, xuất khẩu hóa chất trên địa bàn tỉnh. Tổng hợp số liệu cơ sở hóa chất, danh mục, số lượng hóa chất nhập khẩu, xuất khẩu trên địa bàn tỉnh. Định kỳ 6 tháng cung cấp cho Sở Công Thương, Sở Y tế, Sở Nông nghiệp và Phát triển nông thôn thông tin về tình hình nhập khẩu, xuất khẩu hóa chất (danh sách doanh nghiệp, tên hóa chất và khối lượng hóa chất nhập, xuất khẩu) để phối hợp quản lý.

14. Cảng vụ Hàng hải Đồng Nai

a) Tăng cường quản lý, kiểm tra an toàn trong giao nhận, vận chuyển hóa chất đối với tàu và phương tiện thủy nội địa hoạt động trong vùng nước cảng biển và khu vực quản lý.

b) Chủ trì điều hành hoạt động ứng phó sự cố trong vùng nước thuộc trách nhiệm quản lý, xây dựng quy trình, tổ chức tiếp nhận, xử lý thông tin, chủ động thông báo cho

các lực lượng tham gia ứng cứu trong vùng nước thuộc trách nhiệm quản lý. Điều động phương tiện tham gia ứng phó theo thẩm quyền, tổ chức phối hợp với các cơ quan liên quan thực hiện tìm kiếm, cứu hộ, cứu nạn và ứng phó sự cố hóa chất trong vùng nước thuộc trách nhiệm quản lý.

c) Điều tra tai nạn sự cố hóa chất, xác định nguyên nhân sự cố, thực hiện xử phạt vi phạm hành chính đối với các sự cố xảy ra trong vùng nước thuộc trách nhiệm quản lý.

15. Cảng vụ Đường thủy nội địa

a) Chủ trì quản lý, kiểm tra, theo dõi, giám sát việc xếp hàng hóa chất lên phương tiện trong vùng đất, vùng nước cảng, bến thủy nội địa.

b) Thanh tra, kiểm tra việc thực hiện quy định của pháp luật về an toàn hóa chất, an ninh và bảo vệ môi trường của phương tiện thủy nội địa, phương tiện thủy nước ngoài, tàu biển ra, vào cảng, bến thủy nội địa.

c) Huy động phương tiện, thiết bị, nhân lực trong khu vực cảng, bến thủy nội địa để tham gia cứu người, phương tiện thủy nội địa, phương tiện thủy nước ngoài, tàu biển trong trường hợp khẩn cấp và xử lý sự cố hóa chất trong phạm vi cảng, bến thủy nội địa.

16. Bộ chỉ huy Quân sự tỉnh

Tham gia chỉ đạo các đơn vị đóng quân trên địa bàn tỉnh điều động lực lượng, phương tiện tham gia công tác ứng phó sự cố hóa chất và chỉ huy các lực lượng quân đội, dân quân tự vệ trong quá trình ứng phó sự cố hóa chất.

17. Ủy ban nhân dân các huyện, thị xã Long Khánh và thành phố Biên Hòa

a) Chủ trì, phối hợp với Sở Công Thương và các ngành liên quan thực hiện trách nhiệm quản lý nhà nước về hoạt động hóa chất thuộc địa bàn quản lý. Tổ chức thanh tra, kiểm tra, xử lý nghiêm các hành vi vi phạm quy định về an toàn trong hoạt động hóa chất, tập trung vào các cửa hàng, hộ kinh doanh, sạp bán hàng tại các chợ và các cơ sở hoạt động hóa chất ngoài khu công nghiệp thuộc địa bàn quản lý.

b) Tổ chức bố trí cán bộ công chức có chuyên môn về kỹ thuật, hóa chất thực hiện công tác quản lý nhà nước về hoạt động hóa chất trên địa bàn. Quan tâm đào tạo, bồi dưỡng nâng cao nghiệp vụ cho đội ngũ cán bộ công chức thực hiện công tác quản lý nhà nước về hoạt động hóa chất trên địa bàn.

c) Nghiên cứu, đề xuất giải pháp quản lý sau đăng ký kinh doanh đối với các tổ chức, cá nhân sản xuất, kinh doanh hóa chất thuộc địa bàn quản lý.

d) Chủ trì, phối hợp với Sở Công Thương và các ngành liên quan kiểm tra công tác triển khai Kế hoạch/Biện pháp phòng ngừa, ứng phó sự cố hóa chất của các tổ chức, cá nhân hoạt động hóa chất, đặc biệt là các cơ sở hoạt động hóa chất ngoài khu công nghiệp thuộc địa bàn quản lý. Tham gia ứng phó sự cố hóa chất xảy ra trên địa bàn quản lý (huy động lực lượng tại chỗ, chỉ đạo các ban ngành, đoàn thể, lực lượng công an cơ sở triển khai áp dụng các biện pháp cần thiết để ứng cứu, sơ tán người và tài sản,...).

e) Chủ trì rà soát, thống kê và định kỳ 6 tháng (trước 20/6 và trước 20/12) cung cấp danh sách cơ sở hoạt động hóa chất ngoài khu công nghiệp, các cửa hàng, hộ kinh doanh hóa chất thuộc địa bàn quản lý cho Sở Công Thương, Sở Y tế, Sở Nông nghiệp và Phát triển nông thôn để triển khai công tác quản lý.

f) Kịp thời thông báo về Sở Công Thương, Sở Tài nguyên và Môi trường và các ngành liên quan đối với các cơ sở hoạt động hóa chất gây ô nhiễm môi trường thuộc địa bàn quản lý.

18. Các tổ chức, cá nhân hoạt động hóa chất trên địa bàn

- Trong quá trình hoạt động sản xuất, kinh doanh, sử dụng, xuất nhập khẩu, tồn trữ, vận chuyển hóa chất phải thực hiện nghiêm các quy định pháp luật về hoạt động hóa chất. Chịu trách nhiệm đảm bảo an toàn tại cơ sở, duy trì công tác an toàn và thiết lập phương án ứng phó sự cố trong suốt quá trình hoạt động tại cơ sở.

- Thực hiện nghiêm việc huấn luyện kỹ thuật an toàn hóa chất cho người quản lý, người tiếp xúc trực tiếp hóa chất tại cơ sở. Tập huấn, bổ sung kiến thức chuyên môn cho lực lượng cán bộ, công nhân làm việc liên quan đến hóa chất để đảm bảo an toàn cho người lao động và môi trường xung quanh.

V. TỔ CHỨC THỰC HIỆN

1. Thủ trưởng các sở, ban, ngành, Chủ tịch UBND các huyện, thị xã Long Khánh và thành phố Biên Hòa căn cứ theo chức năng, nhiệm vụ và phạm vi quản lý được phân công tại Kế hoạch này tổ chức triển khai thực hiện tại địa phương, đơn vị.

2. Căn cứ kế hoạch, các sở, ban, ngành, UBND các huyện, thị xã Long Khánh và thành phố Biên Hòa có trách nhiệm xây dựng kế hoạch cụ thể triển khai công tác quản lý, phối hợp trong lĩnh vực hoạt động hóa chất.

3. Các sở, ban, ngành, UBND các huyện, thị xã Long Khánh và thành phố Biên Hòa có trách nhiệm đánh giá, báo cáo kết quả thực hiện triển khai kế hoạch tăng cường công tác quản lý hoạt động hóa chất trên địa bàn tỉnh về UBND tỉnh, đồng gửi Sở Công Thương để theo dõi, tổng hợp báo cáo UBND tỉnh. **Định kỳ 6 tháng (trước 20/6), hàng năm (trước 20/12)** báo cáo kết quả thực hiện nhiệm vụ được giao, gửi Sở Công Thương tổng hợp, báo cáo UBND tỉnh.

4. Sở Công Thương giúp UBND tỉnh làm đầu mối theo dõi, đôn đốc thực hiện Kế hoạch này và tổng hợp báo cáo kết quả thực hiện cho UBND tỉnh.

Trên đây là Kế hoạch tăng cường quản lý nhà nước về hoạt động hóa chất trên địa bàn tỉnh Đồng Nai, đề nghị các Sở, ban, ngành, UBND các huyện, thị xã Long Khánh và thành phố Biên Hòa căn cứ kế hoạch triển khai thực hiện./.

**TM. ỦY BAN NHÂN DÂN
KT. CHỦ TỊCH
PHÓ CHỦ TỊCH**

Nơi nhận:

- Chủ tịch, các phó chủ tịch UBND tỉnh;
- Các Sở ban ngành cấp tỉnh;
- UBND các huyện, TX.Long Khánh, TP. Biên Hòa;
- Chánh, Phó Văn phòng UBND tỉnh;
- Lưu VT, TH, CNN.