

Số: 148/BC-SCT

Quảng Ngãi, ngày 21 tháng 01 năm 2022

**BÁO CÁO**  
**TÌNH HÌNH QUẢN LÝ VÀ HOẠT ĐỘNG HÓA CHẤT NĂM 2021**

Kính gửi: Bộ Công Thương

Căn cứ Luật hóa chất;

Căn cứ Nghị định số 113/2017/NĐ-CP ngày 09 tháng 11 năm 2017 của Chính phủ quy định chi tiết và hướng dẫn thi hành một số điều của Luật hóa chất;

Căn cứ Thông tư số 32/2017/TT-BCT ngày 28/12/2017 của Bộ Công Thương quy định cụ thể và hướng dẫn thi hành một số điều của Luật Hóa chất và Nghị định số 113/2017/NĐ-CP ngày 09/10/2017 của Chính phủ quy định chi tiết và hướng dẫn thi hành một số điều của Luật Hóa chất;

Sở Công Thương Quảng Ngãi báo cáo tình hình quản lý và hoạt động hóa chất trên địa bàn tỉnh Quảng Ngãi năm 2021, như sau:

**I. Thông tin chung về tình hình hoạt động hóa chất:**

**1. Thông tin về cơ sở sản xuất hóa chất:**

Tổng số cơ sở sản xuất	Số cơ sở sản xuất hóa chất				Đã được phê duyệt Kế hoạch	Đã xây dựng Biện pháp
	Tiền chất công nghiệp	HC có điều kiện khác	HC hạn chế	HC cấm		
04		04			02	02

Đánh giá chung: Các cơ sở sản xuất hóa chất cơ bản chấp hành tốt các quy định của Luật hóa chất và các văn bản liên quan.

**2. Thông tin về cơ sở kinh doanh hóa chất:**

Tổng số cơ sở kinh doanh	Số cơ sở kinh doanh hóa chất				Đã được phê duyệt Kế hoạch	Đã xây dựng Biện pháp
	Tiền chất công nghiệp	HC có điều kiện khác	HC hạn chế	HC cấm		
15	10	13			01	09

Đánh giá chung: Các cơ sở kinh doanh cơ bản chấp hành tốt các quy định của pháp luật về hóa chất trong kinh doanh, tuy nhiên một số đơn vị vẫn chưa thực hiện lập biện pháp phòng ngừa, ứng phó sự cố hóa chất gửi về Sở Công Thương.

### 3. Thông tin về cơ sở sử dụng hóa chất:

Tổng số cơ sở sử dụng hóa chất	Số cơ sở sử dụng hóa chất				Đã được phê duyệt Kế hoạch	Đã xây dựng Biện pháp
	Tiền chất công nghiệp	HC có điều kiện khác	HC hạn chế	HC cấm		
37	22	34			07	22

Đánh giá chung: Các cơ sở sử dụng hóa chất phục vụ quá trình sản xuất công nghiệp cơ bản chấp hành tốt các quy định của pháp luật về hóa chất trong quá trình sử dụng. Tuy nhiên, vẫn còn một số cơ sở không gửi Biện pháp phòng ngừa, ứng phó sự cố hóa chất về Sở Công Thương theo quy định. Trong thời gian tới Sở Công Thương tiếp tục tổ chức tuyên truyền, phổ biến Luật Hóa chất và các văn bản liên quan, trong đó có việc thực hiện xây dựng Kế hoạch/Biện pháp phòng ngừa ứng phó sự cố hóa chất và gửi về Sở Công Thương theo dõi, giám sát theo đúng quy định.

## II. Tình hình quản lý hóa chất:

1. Tình hình cấp Giấy chứng nhận đủ điều kiện sản xuất, kinh doanh hóa chất có điều kiện trong lĩnh vực công nghiệp:

1.1. Giấy chứng nhận đã cấp trong năm 2021: *(như phụ lục đính kèm)*

1.2. Công tác phối hợp thẩm định điều kiện kho chứa để cấp Giấy chứng nhận trong năm 2021:

STT	Tên tổ chức, cá nhân	Mã số đăng ký DN/HTX/HKD	Sở Công Thương cấp giấy chứng nhận
1	Công ty TNHH PVCHEM-TECH	0109467561	Sở Công Thương Hà Nội cấp giấy chứng nhận đủ điều kiện kinh doanh hóa chất

2. Công tác quản lý an toàn hóa chất:

2.1. Biện pháp phòng ngừa, ứng phó sự cố hóa chất đã tiếp nhận trong năm 2021: Không

2.2. Các đợt diễn tập phòng ngừa, ứng phó sự cố hóa chất đã chứng kiến trong năm 2021:

STT	Tên tổ chức, cá nhân	Mã số đăng ký DN/HTX/HKD	Địa điểm dự án, cơ sở hóa chất
1	Công ty CP Thép Hòa Phát Dung Quất	4300793861	Khu liên hợp sản xuất gang thép Hòa Phát Dung Quất – Khu kinh tế Dung Quất (xã Bình Đông, huyện Bình Sơn, tỉnh Quảng Ngãi)

2.3. Tình hình sự cố hóa chất trong năm 2021: không có.

3. Tình hình thanh tra, kiểm tra năm 2021: Không tổ chức thanh tra, kiểm tra, do tình hình dịch Covid-19 diễn biến phức tạp trên địa bàn tỉnh.

### III. Đề xuất, kiến nghị:

- Đề nghị bổ sung nội dung thời hạn cấp giấy chứng nhận đủ điều kiện sản xuất, kinh doanh hóa chất sản xuất, kinh doanh có điều kiện trong lĩnh vực công nghiệp trong thời hạn từ 03-05 năm (bỏ quy định cấp không thời hạn như trước đây). Lí do: Theo quy định tại điểm e Khoản 5 Điều 7 tại Luật Đầu tư 2020 Ngành nghề đầu tư kinh doanh có điều kiện quy định: thời hạn có hiệu lực của giấy phép, giấy chứng nhận, chứng chỉ hoặc văn bản xác nhận, chấp thuận khác (nếu có), nghĩa là giấy phép, giấy chứng nhận, chứng chỉ phải có thời hạn. Ngoài ra để đảm bảo tính đồng bộ so với quy định về thời hạn Giấy chứng nhận đủ điều kiện của các loại hóa chất chuyên ngành khác như xăng dầu, khí dầu mỏ hóa lỏng,... và tạo cơ chế quản lý, đánh giá về sự tuân thủ quy định pháp luật của cơ sở trong quá trình hoạt động theo các Giấy chứng nhận đã cấp, đánh giá sự phù hợp về hiện trạng hoạt động của cơ sở so với các yêu cầu quy định hiện hành về xây dựng, phòng cháy chữa cháy,.....

- Việc sử dụng hóa chất tại các đơn vị hiện nay gây khó khăn cho công tác quản lý vì theo quy định Sở Công Thương không cấp giấy chứng nhận đủ điều kiện hay giấy phép sử dụng hóa chất tại các đơn vị sử dụng hóa chất. Do đó khi các đơn vị sử dụng hóa chất Sở Công Thương không kịp thời nắm bắt về số lượng, khối lượng sử dụng, dẫn đến việc tuyên truyền các văn bản quy phạm pháp luật về Luật Hóa chất và các Nghị định, Thông tư triển khai Luật hóa chất và việc quản lý hóa chất sử dụng tại các đơn vị này sẽ khó khăn. Do đó Sở Công Thương kính đề nghị Cục Hóa chất xem xét, nghiên cứu tham mưu Bộ Công Thương quy định chặt chẽ việc sử dụng hóa chất tại các đơn vị (bằng cách cấp giấy phép hoặc giấy chứng nhận đủ điều kiện) để việc quản lý sử dụng hóa chất tại địa phương được chặt chẽ, tránh sự cố đáng tiếc xảy ra./.

#### Nơi nhận:

- Như trên;
- Cục Hóa chất (b/c);
- UBND tỉnh (b/c);
- GD, PGD Sở;
- Lưu: VT, KTATMT.

**KT. GIÁM ĐỐC  
PHÓ GIÁM ĐỐC**

**Nguyễn Đức Huy**

**PHỤ LỤC**

**Giấy chứng nhận đủ điều kiện sản xuất, kinh doanh hóa chất có điều kiện trong lĩnh vực công nghiệp đã cấp năm 2021**

*(Đính kèm Báo cáo số: 148/BC-SCT ngày 21/01/2022 của Sở Công Thương tỉnh Quảng Ngãi)*

STT	Tên tổ chức, cá nhân	Mã số đăng ký DN/HTX/HKD	Giấy chứng nhận (Số, ngày)	Tên thương mại	Thông tin hóa chất/ thành phần		Hoạt động		Quy mô (tấn/năm)
					Tên HC	Mã số CAS	Sản xuất	Kinh doanh	
1	Doanh nghiệp tư nhân Ngọc Ánh	4300330260	716/GCN-SCT ngày 27/04/2021	Natri hydroxit	Natri hydroxit	1310-73-2		<input checked="" type="checkbox"/>	1,5
				Axit clohydric	Axit clohydric	7647-01-0		<input checked="" type="checkbox"/>	10
				Axit sunfuric	Axit sunfuric	7664-93-9		<input checked="" type="checkbox"/>	3
				Axit nitric	Axit nitric	7697-37-2		<input checked="" type="checkbox"/>	1
				Axit photphoric	Axit photphoric	7664-38-2		<input checked="" type="checkbox"/>	0,3
2	Công ty TNHH Khí công nghiệp Messer Hải Phòng - Chi nhánh Dung Quất	0200134811-002	1011/GCN-SCT ngày 04/06/2021	Khí Oxy	Khí Oxy	7882-44-7	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	1.189.195
				Khí Nitơ	Khí Nitơ	7727-37-9	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	1.665.232
				Oxy lỏng	Oxy lỏng	7882-44-7	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	69.350
				Nitơ lỏng	Nitơ lỏng	7727-37-9	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	34.675
				Argon lỏng	Argon lỏng	7440-37-1	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	43.343
				Krypton	Krypton	7439-90-9	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	8.473
				Xenon	Xenon	7440-63-3	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	0,839

3	Doanh nghiệp tư nhân Thương mại và dịch vụ Quảng Nguyên Long	4300336590	1095/GCN-SCT ngày 16/6/2020	Sulfuric acid	Axít sunfuric	7664-93-9		<input checked="" type="checkbox"/>	5
				Sodium hydroxide	Natri hydroxit	1310-73-2		<input checked="" type="checkbox"/>	4
				Hydrochloric acid	Axít clohydric	7647-01-0		<input checked="" type="checkbox"/>	10
				Sodium carbonate	Natri cacbonat	497-19-8		<input checked="" type="checkbox"/>	1
				Acetic acid	Axít axetic	64-19-7		<input checked="" type="checkbox"/>	0,5
				Amoni clorua	Amoni clorua	12125-02-9		<input checked="" type="checkbox"/>	2
				Zinc chloride	Kẽm clorua	7646-85-7		<input checked="" type="checkbox"/>	0,5
				Sodium hypochlorite	Natri hypochlorite	7681-52-9		<input checked="" type="checkbox"/>	1
4	Công ty TNHH Đầu tư hóa cảnh Miền Trung	4300821660	2137/GCN-SCT ngày 25/10/2021	Sodium Hydroxide	Natri hydroxit	1310-73-2		<input checked="" type="checkbox"/>	2.000
				Hydrochloric acid	Acid clohydric	7647-01-0		<input checked="" type="checkbox"/>	150
				Sulfuric acid	Acid sunfuric	7664-93-9		<input checked="" type="checkbox"/>	300
				Hydrogen peroxide	Hydrogen eroxide	7722-84-1		<input checked="" type="checkbox"/>	500
				Sodium hypochlorite	Sodium hypochlorite	7681-52-9		<input checked="" type="checkbox"/>	1.000
				Canxi hypochlorit	Calcium hypochlotite	7778-54-3		<input checked="" type="checkbox"/>	200

			Sắt III clorua	Iron III chloride	7705-08-0		<input checked="" type="checkbox"/>	500
			Axit photphoric	Photphoric Acid	7664-38-2		<input checked="" type="checkbox"/>	50
			Kali hydroxit	Potassium hydroxide	1310-58-3		<input checked="" type="checkbox"/>	50
			Lưu huỳnh	Sulfur	7704-34-9		<input checked="" type="checkbox"/>	500
			Acetone	Acetone	67-64-1		<input checked="" type="checkbox"/>	10
			Axit formic	Formic acid	64-18-6		<input checked="" type="checkbox"/>	10
			Toluen	Toluene	108-88-3		<input checked="" type="checkbox"/>	200
			Axit acetic	Acetic acid	64-19-7		<input checked="" type="checkbox"/>	300
			Kali permanganat	Potassium permanganate	7722-64-7		<input checked="" type="checkbox"/>	10
			Axit citric	Citric Acid	77-92-9		<input checked="" type="checkbox"/>	250
			Axit nitric	Nitric Acid	7697-37-2		<input checked="" type="checkbox"/>	250
			Sodium hydrosulfite	Sodium hydrosulfite	7775-14-6		<input checked="" type="checkbox"/>	200
			Natri bicacbonat	Natri bicacbonat	144-55-8		<input checked="" type="checkbox"/>	50
			Sodium cacbonate	Sodium cacbonate	497-19-8		<input checked="" type="checkbox"/>	500
			Natri sunfat	Natri sunfat	7757-82-6		<input checked="" type="checkbox"/>	1000
			Ferous sulphate heptahydrate	Ferous sulphate heptahydrate	7782-63-0		<input checked="" type="checkbox"/>	1000

			Natri phosphat	Natri phosphat	7601-54-9		<input checked="" type="checkbox"/>	50
			Axit Oxalic	Oxalic acid	144-62-7		<input checked="" type="checkbox"/>	200
			Poly Aluminium Chloride	Poly Aluminium Chloride	1327-41-9		<input checked="" type="checkbox"/>	500
			Diethanolamine	Diethanolamine	111-42-2		<input checked="" type="checkbox"/>	20
			D-Glucose	D-Glucose	5996-10-1		<input checked="" type="checkbox"/>	100
			Copper sulphate	Copper sulphate	7758-99-8		<input checked="" type="checkbox"/>	500
			Magnesium chloride	Magnesium chloride	7791-18-6		<input checked="" type="checkbox"/>	500
			Natri Metabisulfite	Natri Metabisulfite	7681-57-4		<input checked="" type="checkbox"/>	20
			Polymer cation	Polymer cation	124-04-9		<input checked="" type="checkbox"/>	100
			Polymer anion	Polymer anion	9003-05-8		<input checked="" type="checkbox"/>	100
			Sodium bisulfite	Sodium bisulfite	7631-90-5		<input checked="" type="checkbox"/>	100
			Canxi hidroxit	Canxi hidroxit	1305-62-0		<input checked="" type="checkbox"/>	5.000

