

Số: /SCT-QLNL&KTAT

Bình Dương, ngày tháng 12 năm 2022

V/v thực hiện thủ tục cấp Giấy chứng nhận đủ điều kiện sản xuất, kinh doanh hóa chất đối với các loại hóa chất được bổ sung theo Nghị định số 82/2022/NĐ-CP

Kính gửi: Các tổ chức, cá nhân sản xuất, kinh doanh hóa chất trên địa bàn tỉnh Bình Dương

Ngày 18/10/2022, Chính phủ ban hành Nghị định số 82/2022/NĐ-CP sửa đổi, bổ sung một số điều của Nghị định số 113/2017/NĐ-CP ngày 09/10/2017 quy định chi tiết và hướng dẫn thi hành một số điều của Luật Hóa chất, Nghị định này có hiệu lực kể từ ngày 22/12/2022.

Nhằm giúp các tổ chức, cá nhân sản xuất, kinh doanh hóa chất trên địa bàn tỉnh Bình Dương kịp thời nắm bắt và tuân thủ các quy định mới về quản lý hóa chất trong lĩnh vực công nghiệp, Sở Công Thương hướng dẫn một số nội dung như sau:

1. Nghị định số 82/2022/NĐ-CP đã bổ sung 16 loại hóa chất vào danh mục hóa chất sản xuất, kinh doanh có điều kiện trong lĩnh vực công nghiệp (*danh mục chi tiết kèm theo*). Do đó, những tổ chức, cá nhân có hoạt động sản xuất, kinh doanh 16 loại hóa chất này và các loại hóa chất thuộc danh mục tại Phụ lục 1 Nghị định số 113/2017/NĐ-CP (*không bao gồm 45 loại hóa chất đã được loại bỏ theo khoản 3 Điều 9 Nghị định số 17/2020/NĐ-CP ngày 05/02/2020 của Chính phủ sửa đổi, bổ sung một số điều của các Nghị định liên quan đến điều kiện đầu tư kinh doanh thuộc lĩnh vực quản lý nhà nước của Bộ Công Thương*) phải được Sở Công Thương 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 khi doanh nghiệp có hoạt động sản xuất, kinh doanh.

2. Đối với các tổ chức, cá nhân sản xuất, kinh doanh các loại hỗn hợp chất cần rà soát theo khoản 2 Điều 8 Nghị định số 113/2017/NĐ-CP để xác định hỗn hợp chất thuộc đối tượng sản xuất, kinh doanh có điều kiện trong lĩnh vực công nghiệp (*cần lưu ý Danh mục hóa chất hóa chất hạn chế sản xuất, kinh doanh trong lĩnh vực công nghiệp đã sửa đổi, bổ sung tại phụ lục II Nghị định số 82/2022/NĐ-CP*).

3. Sở Công Thương yêu cầu các tổ chức, cá nhân sản xuất, kinh doanh hóa chất trên địa bàn tỉnh Bình Dương rà soát, hoàn thiện các điều kiện trong sản xuất, kinh doanh hóa chất theo quy định tại Nghị định số 113/2017/NĐ-CP, Nghị định số 82/2022/NĐ-CP (có hiệu lực từ ngày 22/12/2022) và tiến hành lập thủ tục 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 theo quy định tại Điều

9 của Nghị định số 113/2017/NĐ-CP và khoản 2, khoản 3 Điều 1 của Nghị định số 82/2022/NĐ-CP.

4. Doanh nghiệp ***không được phép*** hoạt động kinh doanh hóa chất thuộc danh mục hóa chất sản xuất, kinh doanh có điều kiện trong lĩnh vực công nghiệp khi chưa được Sở Công Thương cấp Giấy Chứng nhận đủ điều kiện và khi Giấy Chứng nhận đủ điều kiện hết hiệu lực. Nếu vi phạm sẽ bị xử phạt vi phạm hành chính theo Nghị định số 71/2019/NĐ-CP ngày 30/8/2019 của Chính phủ quy định xử phạt vi phạm hành chính trong lĩnh vực hóa chất và vật liệu nổ công nghiệp và Nghị định số 17/2022/NĐ-CP ngày 31/01/2022 của Chính phủ Sửa đổi, bổ sung một số điều của các Nghị định quy định về xử phạt vi phạm hành chính trong lĩnh vực hóa chất và vật liệu nổ công nghiệp; điện lực, an toàn đập thủy điện, sử dụng năng lượng tiết kiệm và hiệu quả; hoạt động thương mại, sản xuất, buôn bán hàng giả, hàng cấm và bảo vệ quyền lợi người tiêu dùng; hoạt động dầu khí, kinh doanh xăng dầu và khí.

Trong quá trình thực hiện, nếu có vướng mắc và cần hỗ trợ vui lòng liên hệ Phòng Quản lý Năng lượng và Kỹ thuật an toàn – Sở Công Thương Bình Dương theo số điện thoại: 02743.822563 hoặc 0947.231.456 (bà Ngô Thị Hồng Tú)/.

Nơi nhận:

- Như trên;
- Ban Giám đốc Sở;
- Thanh tra Sở;
- Văn phòng Sở;
- Lưu: VT, QLNL&KTAT, Tu “pdf”.

GIÁM ĐỐC

Nguyễn Thanh Toàn

**DANH MỤC HÓA CHẤT SẢN XUẤT, KINH DOANH CÓ ĐIỀU KIỆN
TRONG LĨNH VỰC CÔNG NGHIỆP ĐƯỢC BỔ SUNG THEO NGHỊ
ĐỊNH SỐ 82/2022/NĐ-CP**

*(Kèm theo Công văn số /SCT-QLNL&KTAT ngày /12/2022 của Sở
Công Thương Bình Dương)*

Stt	Tên hóa chất theo tiếng Việt	Tên hóa chất theo tiếng Anh	Mã số HS	Mã số CAS	Công thức hóa học
1	Amoniac (khan)	Ammonia (anhydrous)	28141000	7664-41-7	NH ₃
2	Axetylen	Acetylene	29012910	74-86-2	C ₂ H ₂
3	Clo	Chlorine	28011000	7782-50-5	Cl ₂
4	Flo	Fluorine	28013000	7782-41-4	F ₂
5	Hydro	Hydrogen	28041000	1333-74-0	H ₂
6	Hydro florua	Hydrogen fluoride	28111100	7664-39-3	HF
7	Hydro sunphua	Hydrogen sulphide	28111990	7783-06-4	H ₂ S
8	Lưu huỳnh dioxit	Sulfur dioxide	28112920	7446-09-5	SO ₂
9	Axit nitric	Nitric acid	28080000	7697-37-2	HNO ₃
10	Photpho (trắng, vàng, đỏ)	Phosphorus (White, yellow, red)	28047000	12185-10-37723-14-0	P
Tiền chất công nghiệp nhóm 1					
11	Cyclopentyl bromua	Bromocyclopentane	29033990	137-43-9	C ₅ H ₉ Br
12	Cyclopentyl clorua	Chlorocyclopentane	29038900	930-28-9	C ₅ H ₉ Cl
13	Cyclopentyl magie bromua	Cyclopentyl magnesium bromide	29319090	33240-34-5	C ₅ H ₉ BrMg
14	o-cloro benzo nitril (2-cloro benzo nitril)	2-Chlorobenzonitrile	29269000	873-32-5	C ₇ H ₄ ClN
15	o-Bromo benzo nitril (2- Bromo benzo nitril)	2-Bromobenzonitrile	29269000	2042-37-7	C ₇ H ₄ BrN
16	Propiophenon	1-phenyl-1-propanone	29143900	93-55-0	C ₉ H ₁₀ O