

độ vi phạm mà bị xử lý hành chính hoặc bị truy cứu trách nhiệm hình sự, nếu gây thiệt hại thì phải bồi thường theo quy định của pháp luật.

IV. TỔ CHỨC THỰC HIỆN

1. Sở Thể dục Thể thao và Công an các địa phương có trách nhiệm thực hiện, kiểm tra đôn đốc các tổ chức, cá nhân hoạt động trong lĩnh vực thể dục thể thao thực hiện Thông tư liên tịch này.

2. Các cơ quan chức năng của Ủy ban Thể dục Thể thao và Bộ Công an có trách nhiệm phối hợp tổ chức kiểm tra, đánh giá, rút kinh nghiệm việc thực hiện Thông tư liên tịch này và đề ra chương trình kế hoạch thực hiện tiếp theo.

3. Thông tư liên tịch này có hiệu lực sau 15 ngày, kể từ ngày đăng Công báo. Trong quá trình thực hiện nếu có vướng mắc, các cơ quan, đơn vị phản ánh kịp thời về Ủy ban Thể dục Thể thao, Bộ Công an để nghiên cứu sửa đổi cho phù hợp.

KT. Bộ trưởng, Chủ nhiệm
Ủy ban Thể dục Thể thao
Phó Chủ nhiệm

LƯƠNG QUỐC DŨNG

KT. Bộ trưởng Bộ Công an
Thứ trưởng

LÊ THẾ TIỆM

BỘ CÔNG NGHIỆP

QUYẾT ĐỊNH của Bộ trưởng Bộ Công nghiệp số 185/2003/QĐ-BCN ngày 13/11/2003 về việc thành lập Phòng Thí nghiệm trọng điểm Công nghệ lọc, hóa dầu trực thuộc Viện Hóa học công nghiệp.

BỘ TRƯỞNG BỘ CÔNG NGHIỆP

Căn cứ Nghị định số 55/2003/NĐ-CP ngày 28 tháng 5 năm 2003 của Chính phủ quy định chức năng, nhiệm vụ, quyền hạn và cơ cấu tổ chức của Bộ Công nghiệp;

Căn cứ Quyết định số 850/QĐ-TTg ngày 07 tháng 9 năm 2000 của Thủ tướng Chính phủ về việc phê duyệt Đề án "Xây dựng các Phòng Thí nghiệm trọng điểm";

Căn cứ Quyết định số 219/QĐ-BKHCN ngày 17 tháng 9 năm 2002 của Bộ trưởng Bộ Khoa học và Công nghệ về việc công nhận Viện Hóa học Công nghiệp thuộc Tổng công ty Hóa chất Việt Nam là cơ quan chủ trì xây dựng Phòng Thí nghiệm trọng điểm Công nghệ lọc, hóa dầu và Quyết định số 01/QĐ-BKHCNMT ngày 31 tháng 01 năm 2002 của Bộ trưởng Bộ Khoa học, Công nghệ và Môi trường về việc ban hành Quy chế tạm thời về Tổ chức

và Hoạt động của Phòng Thí nghiệm trọng điểm;

Xét đề nghị của Tổng giám đốc Tổng công ty Hóa chất Việt Nam (Công văn số 1105/CV-KT ngày 28 tháng 10 năm 2003);

Theo đề nghị của Vụ trưởng Vụ Tổ chức - Cán bộ,

QUYẾT ĐỊNH:

Điều 1. Thành lập Phòng Thí nghiệm trọng điểm Công nghệ lọc, hóa dầu (sau đây gọi là Phòng Thí nghiệm trọng điểm) trực thuộc Viện Hóa học Công nghiệp thuộc Tổng công ty Hóa chất Việt Nam. Phòng Thí nghiệm trọng điểm có chức năng nghiên cứu khoa học và phát triển công nghệ thuộc lĩnh vực hóa dầu; tham gia đào tạo cán bộ khoa học và công nghệ thông qua việc thực hiện các nhiệm vụ khoa học và phát triển công nghệ lọc, hóa dầu; giám định các kết quả phân tích, thí nghiệm, kiểm nghiệm có liên quan.

Điều 2. Phòng Thí nghiệm trọng điểm là đơn vị sự nghiệp, trực thuộc và chịu sự chỉ đạo về mặt hành chính của Viện Hóa học Công nghiệp, được độc lập trong việc tổ chức các hoạt động khoa học và công nghệ; có tư cách pháp nhân, được mở tài khoản tại Ngân hàng và Kho bạc Nhà nước, có con dấu riêng để hoạt động và giao dịch theo quy định của pháp luật;

Tên giao dịch quốc tế: National Key Laboratory for Petrochemical and Refinery Technologies; viết tắt: NLPRT.

Địa điểm đặt Phòng Thí nghiệm trọng điểm nằm trong khuôn viên của Viện Hóa học Công nghiệp, bao gồm:

Cơ sở I: Số 2, phố Phạm Ngũ Lão, quận Hoàn Kiếm, thành phố Hà Nội;

Cơ sở II: Thị trấn Cầu Diễn, huyện Từ Liêm, thành phố Hà Nội.

Điều 3. Phòng Thí nghiệm trọng điểm có các nhiệm vụ và quyền hạn sau.

1. Nhiệm vụ:

a) Xây dựng và thực hiện kế hoạch hoạt động 5 năm và hàng năm của Phòng Thí nghiệm trọng điểm để tổng hợp vào kế hoạch chung của Viện Hóa học Công nghiệp và gửi các cơ quan quản lý nhà nước có liên quan theo quy định hiện hành;

b) Xây dựng nội quy, quy định hoạt động của Phòng Thí nghiệm trọng điểm phù hợp với Quy chế tạm thời về Tổ chức và hoạt động của Phòng Thí nghiệm trọng điểm do Bộ Khoa học, Công nghệ và Môi trường ban hành;

c) Báo cáo định kỳ (06 tháng một lần) về đánh giá tình hình, kết quả thực hiện nhiệm vụ khoa học, công nghệ được giao với Viện Hóa học Công nghiệp, Tổng công ty Hóa chất Việt Nam và gửi đến các cơ quan quản lý nhà nước có liên quan;

d) Đăng ký hoạt động khoa học, công

nghệ theo quy định hiện hành của Nhà nước;

đ) Hoàn thành các nhiệm vụ khoa học, công nghệ được giao hoặc được hình thành do trúng tuyển thông qua tuyển chọn;

c) Quản lý, bảo toàn, phát triển và sử dụng có hiệu quả các nguồn vốn, tài sản, nguồn lực được Nhà nước giao theo quy định của pháp luật.

2. Quyền hạn:

a) Ký kết các hợp đồng nghiên cứu khoa học, phát triển công nghệ, đào tạo cán bộ, dịch vụ khoa học - kỹ thuật và các hợp đồng kinh tế khác với các tổ chức, cá nhân thuộc mọi thành phần kinh tế ở trong và ngoài nước về lĩnh vực khoa học và công nghệ có liên quan đến chức năng, nhiệm vụ của Phòng Thí nghiệm trọng điểm;

b) Tham gia tuyển chọn để được chủ trì thực hiện các nhiệm vụ khoa học, công nghệ của Nhà nước, Bộ, ngành và địa phương có liên quan;

c) Trực tiếp tiến hành hợp tác khoa học, công nghệ với các tổ chức, cá nhân ở trong và ngoài nước phù hợp với quy định hiện hành của pháp luật kể cả việc tiếp nhận tài trợ của các tổ chức, cá nhân này.

Điều 4. Tổ chức và biên chế của Phòng Thí nghiệm trọng điểm.

1. Lãnh đạo:

a) Cơ quan lãnh đạo cao nhất của Phòng Thí nghiệm trọng điểm là Hội đồng Phòng Thí nghiệm;

b) Giám đốc và các Phó Giám đốc.

2. Các bộ phận chuyên môn, nghiệp vụ.

3. Các bộ phận phục vụ; dịch vụ khoa học - kỹ thuật; xưởng sản xuất thực nghiệm và chuyển-giao công nghệ; cửa hàng giới thiệu sản phẩm.

Giám đốc có trách nhiệm xây dựng nội quy, quy định quản lý cụ thể, đề xuất tổ chức bộ máy và biên chế của Phòng Thí nghiệm trọng điểm báo cáo Viện trưởng Viện Hóa học Công nghiệp để trình Tổng Giám đốc Tổng công ty Hóa chất Việt Nam xem xét trước khi trình Bộ trưởng Bộ Công nghiệp phê duyệt.

Điều 5. Quyết định này có hiệu lực thi hành sau 15 ngày, kể từ ngày đăng Công báo.

Chánh Văn phòng Bộ, Chánh Thanh tra Bộ, các Vụ trưởng, Cục trưởng thuộc Bộ, Chủ tịch Hội đồng quản trị và Tổng giám đốc Tổng công ty Hóa chất Việt Nam, Viện trưởng Viện Hóa học Công nghiệp và Giám đốc Phòng Thí nghiệm trọng điểm Công nghệ lọc, hóa dầu chịu trách nhiệm thi hành Quyết định này./.

KT. Bộ trưởng Bộ Công nghiệp
Thứ trưởng

ĐỖ HỮU HÀO