



ỦY BAN NHÂN DÂN
THÀNH PHỐ HỒ CHÍ MINH
SỞ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ

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

Số: 939/SKH-CN-QLCN

Thành phố Hồ Chí Minh, ngày 13 tháng 5 năm 2019

V/v triển khai thực hiện Quyết định
số 18/2019/QĐ-TTg của Thủ tướng

BAN QUẢN LÝ CÁC KHU CHẾ XUẤT VÀ CÔNG NGHIỆP CHÍNH PHỦ	
Số: 1702	
ĐẾN	Ngày: 12/5/19
Chuyến:	

Kính gửi:

- Các Sở, Ban ngành;
- Cục Hải quan Thành phố;
- Ủy ban nhân dân 24 Quận, Huyện;
- Hiệp hội doanh nghiệp Thành phố;
- Ban Quản lý Các Khu chế xuất và công nghiệp.

Ngày 19 tháng 4 năm 2019, Thủ tướng Chính phủ ban hành Quyết định số 18/2019/QĐ-TTg của Thủ tướng Chính phủ về quy định việc nhập khẩu máy móc, thiết bị, dây chuyền công nghệ đã qua sử dụng (sau đây viết tắt là Quyết định số 18/2019/QĐ-TTg) **có hiệu lực từ ngày 15 tháng 6 năm 2019,**

Sở Khoa học và Công nghệ thông tin đến các đơn vị Quyết định số 18/2019/QĐ-TTg với một số nội dung chính như sau:

1. Nguyên tắc quản lý việc nhập khẩu máy móc, thiết bị, dây chuyền công nghệ đã qua sử dụng

- Việc nhập khẩu máy móc, thiết bị, dây chuyền công nghệ đã qua sử dụng phải tuân thủ quy định của pháp luật về nhập khẩu hàng hóa.

- Không cho phép nhập khẩu máy móc, thiết bị, dây chuyền công nghệ đã qua sử dụng trong các trường hợp sau:

+ Các nước xuất khẩu đã công bố loại bỏ do lạc hậu, chất lượng kém, gây ô nhiễm môi trường;

+ Không đáp ứng các yêu cầu về an toàn, tiết kiệm năng lượng, bảo vệ môi trường theo quy định của pháp luật.

- Chỉ cho phép nhập khẩu máy móc, thiết bị, dây chuyền công nghệ đã qua sử dụng phục vụ trực tiếp cho hoạt động sản xuất của doanh nghiệp tại Việt Nam.

2. Tiêu chí nhập khẩu máy móc, thiết bị, dây chuyền công nghệ đã qua sử dụng

- Các máy móc, thiết bị đã qua sử dụng được phép nhập khẩu khi tuổi thiết bị không vượt quá 10 năm. Đồng thời, phải được sản xuất theo tiêu chuẩn phù hợp với quy định của quy chuẩn quốc gia (QCVN) về an toàn, tiết kiệm năng lượng và bảo vệ môi trường. Trong trường hợp không có QCVN liên quan đến máy móc, thiết bị nhập khẩu thì máy móc, thiết bị nhập khẩu phải được sản xuất phù hợp với chỉ tiêu kỹ thuật của tiêu chuẩn quốc gia (TCVN) của Việt Nam hoặc tiêu chuẩn quốc gia của một trong các nước G7, Hàn Quốc về an toàn, tiết kiệm năng lượng môi trường.

+ Cách tính tuổi thiết bị (X): $X = \text{Năm nhập khẩu} - \text{Năm sản xuất}$

+ Tuổi thiết bị được tính theo năm, không tính theo tháng. Ví dụ: thiết bị A được sản xuất tháng 01 năm 2008, nhập khẩu về cảng Việt Nam tháng 12 năm 2018. $X = 2018 - 2008 = 10$ (năm).

- Chỉ nhập khẩu dây chuyền công nghệ đã qua sử dụng khi công suất sản phẩm đạt trên 85%. Cách tính công suất (tính theo số lượng sản phẩm được tạo ra bởi dây chuyền công nghệ trong một đơn vị thời gian) hoặc hiệu suất còn lại phải đạt từ 85% trở lên so với công suất hoặc hiệu suất thiết kế.

Ngoài ra, dây chuyền, công nghệ đã qua sử dụng được phép nhập khẩu khi đáp ứng các tiêu chí khác như: phù hợp với quy định của QCVN về an toàn, tiết kiệm năng lượng và bảo vệ môi trường; mức tiêu hao nguyên vật liệu, năng lượng không vượt quá 15% so với thiết kế; công nghệ của dây chuyền công nghệ không thuộc Danh mục công nghệ cấm chuyên giao, Danh mục công nghệ hạn chế cấm chuyên giao quy định tại Nghị định số 76/2018/NĐ-CP ngày 15/5/2018 của Chính phủ.

Quyết định số 18/QĐ-TTg cũng quy định hồ sơ máy móc thiết bị đã qua sử dụng đã được Bộ Khoa học và Công nghệ chấp thuận cho phép nhập khẩu theo quy định tại Điều 13 của Thông tư số 23/2015/TT-BKHHCN, trước thời điểm Quyết định này có hiệu lực thì doanh nghiệp được tiếp tục thực hiện nhập khẩu theo quy định tại Thông tư số 23/2015/TT-BKHHCN.

Đối với các dự án đầu tư có nhập khẩu máy móc, thiết bị đã qua sử dụng đã thực hiện theo quy định tại Khoản 2, Điều 6 Thông tư số 23/2015/TT-BKHHCN và đã được cấp Giấy chứng nhận đăng ký đầu tư, Quyết định chủ trương đầu tư trước ngày 15 tháng 6 năm 2019 thì doanh nghiệp được tiếp tục thực hiện nhập khẩu máy móc, thiết bị theo quy định tại Thông tư số 23/2015/TT-BKHHCN.

Toàn văn Quyết định số 18/2019/QĐ-TTg được đăng tải trên cổng thông tin điện tử Sở Khoa học và Công nghệ (địa chỉ: [dost.hochiminhcity.gov.vn/Văn bản quy phạm pháp luật](http://dost.hochiminhcity.gov.vn/Văn_bản_quy_phạm_pháp_luật)).

Trong quá trình thực hiện, nếu có khó khăn, vướng mắc, đề nghị các đơn vị phản ánh về Sở Khoa học và Công nghệ để tổng hợp và có đề xuất sửa đổi, bổ sung cho phù hợp với tình hình thực tế.


Thông tin liên hệ: Phòng Quản lý Công nghệ và thị trường công nghệ – Sở Khoa học và Công nghệ, điện thoại: 3932 6903 – 3932 0122 (gặp anh Phan Quốc Tuấn, Email: pqtuan.skhn@tphcm.gov.vn).

Sở Khoa học và Công nghệ thông báo đến các đơn vị để biết và thực hiện./

Nơi nhận:

- Như trên;
- UBND TP (để b/c);
- Giám đốc Sở (để b/c);
- Lưu: VT, QLCN (1), T.5. *h*

KT. GIÁM ĐỐC
PHÓ GIÁM ĐỐC



Nguyễn Khắc Thanh