

BỘ TÀI NGUYÊN VÀ MÔI TRƯỜNG CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 2139/BTNMT-BĐKH

V/v thực hiện các biện pháp giảm cầu
polyol trộn sẵn HCFC-141b

Hà Nội, ngày 03 tháng 5 năm 2017

Kính gửi: - Các Bộ, cơ quan ngang Bộ
- Ủy ban nhân dân các tỉnh, thành phố trực thuộc
Trung ương.

Việt Nam đã phê chuẩn tham gia Nghị định thư Montreal về các chất làm suy giảm tầng ô-dôn và có nghĩa vụ loại trừ tiêu thụ các chất làm suy giảm tầng ô-dôn theo quy định của Nghị định thư. Từ ngày 01 tháng 01 năm 2010, Việt Nam đã hoàn thành nghĩa vụ loại trừ hoàn toàn tiêu thụ các chất chloro-fluorocarbon (CFC) và đang triển khai loại trừ các chất hydro-chloro-fluoro-carbon (HCFC) theo quy định của Nghị định thư Montreal từ nay đến năm 2030.

Trong số 37 chất HCFC bị kiểm soát và loại trừ theo quy định của Nghị định thư Montreal, Việt Nam sử dụng chủ yếu chất: HCFC-22 (còn gọi là ga lạnh R-22) cho sản xuất, dịch vụ sửa chữa điều hòa không khí và thiết bị lạnh trong lĩnh vực chế biến thủy hải sản; HCFC-141b (bao gồm cả polyol trộn sẵn HCFC-141b) trong sản xuất xốp cách nhiệt.

Để thực hiện quy định của Nghị định thư Montreal và nghĩa vụ của một thành viên, Bộ Công Thương và Bộ Tài nguyên và Môi trường đã ban hành Thông tư liên tịch số 47/2011/TTLT-BCT-BTNMT ngày 30 tháng 12 năm 2011 quy định việc quản lý nhập khẩu, xuất khẩu và tạm nhập – tái xuất các chất làm suy giảm tầng ô-dôn theo quy định của Nghị định thư Montreal về các chất làm suy giảm tầng ô-dôn. Thông tư liên tịch quy định hạn ngạch và cấp phép nhập khẩu các chất HCFC phù hợp với nghĩa vụ loại trừ các chất HCFC mà Việt Nam phải tuân thủ.

Với sự hỗ trợ Tài chính từ Nghị định thư Montreal thông qua Dự án Kế hoạch quản lý loại trừ các chất HCFC của Việt Nam giai đoạn II (2017-2022), đồng thời triển khai hỗ trợ tài chính và công nghệ cho các doanh nghiệp sản xuất xốp cách nhiệt sử dụng polyol trộn sẵn HCFC-141b với cam kết chấm dứt hoàn toàn nhập khẩu polyol trộn sẵn HCFC-141b từ năm 2023; để bảo đảm ổn định sản xuất kinh doanh cho các doanh nghiệp sử dụng polyol trộn sẵn HCFC-141b trong sản xuất xốp cách nhiệt, Bộ Tài nguyên và Môi trường, cơ quan được Chính phủ giao chủ trì thực hiện Nghị định thư Montreal trân trọng đề nghị các Bộ, cơ quan ngang Bộ, Ủy ban nhân dân các tỉnh, thành phố trực thuộc Trung ương chỉ đạo:

1. Không cấp phép đầu tư/thành lập mới các doanh nghiệp (bao gồm cả doanh nghiệp trong nước, liên doanh và doanh nghiệp 100% vốn nước ngoài) sản xuất xốp cách nhiệt sử dụng polyol trộn sẵn HCFC-141b;

2. Không cấp phép nâng công suất, mở rộng sản xuất cho các doanh nghiệp sản xuất xốp cách nhiệt sử dụng polyol trộn sẵn HCFC-141b.

Bộ Tài nguyên và Môi trường trân trọng cảm ơn sự hợp tác của các Bộ, Ủy ban Nhân dân các tỉnh và thành phố trực thuộc trung ương.

**KT. BỘ TRƯỞNG
THỦ TRƯỞNG**

Nơi nhận:

- Như trên;
- Văn phòng Chính phủ;
- Bộ trưởng Trần Hồng Hà (để b/c);
- Lưu: VT, KTTVBĐKH



Võ Tuấn Nhân

Đến nay sau khi Bộ Tài nguyên và Môi trường đã ban hành Nghị định số 110/2012/NĐ-CP quy định về quản lý, sử dụng và hạn chế sử dụng chất thải rắn nguy hại và chất thải rắn không nguy hại, Bộ Tài nguyên và Môi trường đã có văn bản số 103/TB-BTNMT ngày 10/10/2012, có nội dung: "Trong thời gian từ năm 2013 đến 2015, các cơ quan, tổ chức, cá nhân, doanh nghiệp, đơn vị kinh doanh, sản xuất, nhập khẩu, xuất khẩu, vận chuyển, lưu trữ, tái chế, xử lý chất thải rắn nguy hại và chất thải rắn không nguy hại, phải tuân thủ các quy định về quản lý, sử dụng và hạn chế sử dụng chất thải rắn nguy hại và chất thải rắn không nguy hại theo quy định tại Nghị định số 110/2012/NĐ-CP quy định về quản lý, sử dụng và hạn chế sử dụng chất thải rắn nguy hại và chất thải rắn không nguy hại".

Tuy nhiên, sau khi Bộ Tài nguyên và Môi trường ban hành Nghị định số 110/2012/NĐ-CP, các cơ quan, tổ chức, cá nhân, doanh nghiệp, đơn vị kinh doanh, sản xuất, nhập khẩu, xuất khẩu, vận chuyển, lưu trữ, tái chế, xử lý chất thải rắn nguy hại và chất thải rắn không nguy hại, vẫn còn tồn tại một số vấn đề sau:

- 1. Các cơ quan, tổ chức, cá nhân, doanh nghiệp, đơn vị kinh doanh, sản xuất, nhập khẩu, xuất khẩu, vận chuyển, lưu trữ, tái chế, xử lý chất thải rắn nguy hại và chất thải rắn không nguy hại, vẫn còn tồn tại một số vấn đề sau:

1. Các cơ quan, tổ chức, cá nhân, doanh nghiệp, đơn vị kinh doanh, sản xuất, nhập khẩu, xuất khẩu, vận chuyển, lưu trữ, tái chế, xử lý chất thải rắn nguy hại và chất thải rắn không nguy hại, vẫn còn tồn tại một số vấn đề sau: