

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

Công ty Trách Nhiệm Hữu Hạn Điện tử Philips Việt Nam

TP.HCM, ngày 26 tháng 11 năm 2012

V/v: Góp ý Dự thảo **Quyết định của Thủ tướng Chính Phủ phê duyệt Danh mục và Lộ trình phương tiện, thiết bị sử dụng năng lượng phải loại bỏ và các tổ máy phát điện hiệu suất thấp không được xây dựng mới**

Kính gửi:

- Ban Pháp chế, Phòng Thương mại và Công nghiệp Việt Nam

Qua đề nghị góp ý của Phòng Thương mại và Công nghiệp Việt Nam cho Dự thảo **Quyết định của Thủ tướng Chính Phủ phê duyệt Danh mục và Lộ trình phương tiện, thiết bị sử dụng năng lượng phải loại bỏ và các tổ máy phát điện hiệu suất thấp không được xây dựng mới**, công ty TNHH Điện tử Philips Việt Nam có một số ý kiến đóng góp như sau:

1. Hiện nay công ty Philips Việt Nam đang sản xuất, kinh doanh một số thiết bị chiếu sáng nằm trong danh mục sản phẩm thiết bị sử dụng năng lượng có đề cập trong dự thảo như bóng đèn dây tóc (sợi đốt), bóng đèn huỳnh quang dạng ống, bóng đèn huỳnh quang compact và ballast điện tử/diện từ dùng cho bóng đèn huỳnh quang. Theo Nghị định số 21/2011/NĐ-CP ngày 29 tháng 03 năm 2011 quy định chi tiết và biện pháp thi hành Luật Sử dụng năng lượng tiết kiệm và hiệu quả và Thông tư số 07/2012/TT-BCT ngày 04 tháng 04 năm 2012 của Bộ Công Thương quy định dán nhãn năng lượng cho các phương tiện và thiết bị sử dụng năng lượng, công ty Philips Việt Nam đã và đang tiến hành kiểm nghiệm, đăng ký dán nhãn năng lượng cho các sản phẩm trên. Tuy nhiên hiện nay tại Việt Nam chỉ có Trung tâm đo lường tiêu chuẩn kỹ thuật 1 (Quatest 1) tại Hà Nội có năng lực và chứng nhận của Bộ Công Thương để kiểm nghiệm hợp chuẩn/hợp quy và **hiệu suất năng lượng** của các sản phẩm chiếu sáng trên dẫn đến việc Trung tâm phải tiếp nhận nhiều yêu cầu kiểm nghiệm của các đơn vị sản xuất kinh doanh thiết bị chiếu sáng trên khắp cả nước, đồng thời thời gian kiểm nghiệm theo tiêu chuẩn TCVN tương ứng cho các thiết bị chiếu sáng tương đối dài (trung bình 2.000 giờ tương đương 02 tháng cho mỗi mẫu sản phẩm bóng đèn) dẫn đến thời gian chờ đợi kết quả kiểm nghiệm hiệu suất năng lượng của công ty Philips Việt Nam nói riêng và doanh nghiệp/dơn vị cùng ngành nói chung khá lâu, sau khi có kết quả kiểm nghiệm hiệu suất năng lượng của sản phẩm thì doanh nghiệp mới có thể biết sản phẩm của mình có hợp chuẩn/hợp quy và đáp ứng hiệu suất năng lượng hay không để có thể tiếp tục sản xuất/cung cấp ra thị trường. Do đó mong Chính phủ và các Bộ tạo điều kiện để có thêm các trung tâm/phòng kiểm định trong nước để giảm bớt thời gian chờ đợi được kiểm định, hoặc xem xét lại tiêu chuẩn kiểm định hiệu suất năng lượng để giảm thời gian kiểm định mẫu.

2. Trên thị trường hiện nay, hiện vẫn còn rất nhiều sản phẩm thiết bị sử dụng năng lượng nói chung và chiếu sáng nói riêng đang tồn kho tại các doanh nghiệp/dơn vị sản xuất kinh doanh cũng như trong các hệ thống phân phối (đại lý, cửa hàng) được sản xuất trong những năm gần đây, cùng với tác động của tình hình kinh tế trong năm 2012 dẫn đến số lượng hàng hóa tồn kho cao cũng gây nhiều khó khăn trong việc tiêu thụ. Đối với lượng hàng tồn kho này chưa được dán nhãn tiết kiệm năng lượng cũng như có thể chưa đáp ứng yêu cầu về hiệu suất năng lượng tối thiểu nếu không được phép lưu hành thì sẽ gây tổn thất về tài chính cũng như lãng phí cho doanh nghiệp/dơn vị sản xuất, kinh doanh. Mong Chính phủ và các Bộ xem xét tạo điều kiện để doanh nghiệp/dơn vị giải phóng dần số lượng hàng này trên thị trường như giãn thời gian cấm lưu hành trên thị trường, tạm thời chưa xử lý vi phạm đối với số lượng hàng tồn này.

Công ty TNHH Điện tử Philips Việt Nam mong nhận được sự giúp đỡ của Phòng thương mại và công nghiệp Việt Nam trong việc góp ý Dự thảo nhằm tạo điều kiện cân đối lợi ích của doanh nghiệp và quy định Chính phủ.

Chân thành cảm ơn và trân trọng.

Công ty TNHH Điện tử Philips Việt Nam



Ông Alex Ngan King Ling
Tổng giám đốc

Nơi gửi:

- Như trên
- Lưu VP

Công ty Trách Nhiệm Hữu Hạn Điện Tử Philips Việt Nam
Văn phòng: lầu 12, tòa nhà A&B, 76 Lê Lai, Quận 1, TP.Hồ Chí Minh
Điện thoại: 08 - 39111508 Fax: 08 - 39111510