

HIỆP HỘI GIẤY VÀ BỘT GIẤY CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
VIỆT NAM
Số 08 / 2015 / VPPA

Hà Nội, ngày 06 tháng 02 năm 2015

Kính gửi: **BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ**

Phúc đáp công văn số 282/BKHCN-ĐTGT của Bộ Khoa học Công nghệ ngày 30/01/2015, Hiệp hội Giấy và Bột giấy Việt Nam có ý kiến như sau:

30 năm qua (1986-2015), sản lượng của ngành Giấy Việt Nam đã tăng 22 lần, từ 88.700 tấn (1986) lên 1.947.000 tấn (dự báo năm 2015). Như vậy, sản xuất giấy tăng bình quân 11,24%/năm.

Để đạt được kết quả này, ngành giấy đã sử dụng thiết bị tự chế tạo, nhập khẩu từ các nước Châu Á và Châu Âu. Từ năm 1997 tới nay, ngoài thiết bị mới, ngành giấy Việt Nam đã nhập 10 dây chuyền sản xuất giấy đã qua sử dụng từ Hàn Quốc, Nhật Bản, Đức và Tiệp Khắc với tổng công suất 500.000 tấn/năm, chiếm 25% tổng công suất toàn ngành. Hầu hết 10 thiết bị trên đều được sản xuất cách đây trên 30 năm. Riêng dây chuyền sản xuất giấy tráng phân nhập từ Tiệp Khắc được sản xuất năm 1945 đã được lắp đặt và đưa vào hoạt động năm 2012 tại Công ty Cổ phần Giấy Vạn Điểm, Hà Nội. Tất cả các thiết bị đã qua sử dụng trên đã được người sử dụng nâng cấp nhiều lần trong quá trình sử dụng, đáp ứng được yêu cầu của thị trường ở mọi thời điểm.

Tất cả 10 thiết bị trên đều thỏa mãn các yêu cầu trong báo cáo khả thi của các dự án về sản lượng, chất lượng sản phẩm và lợi nhuận.

Dây chuyền sản xuất bột và giấy là những hệ thống, thiết bị phức tạp của nhiều chuyên ngành: cơ khí, truyền động, hóa chất, tự động, điều khiển... với vòng đời kỹ thuật từ 15 – 20 năm và vì vậy, các thiết bị ngành giấy đều được nâng cấp theo chu kỳ trên.

Năm 1980, dây chuyền sản xuất giấy của nhà máy giấy Vĩnh Phú (Bãi Bằng) công suất 50.000 tấn/năm, nay là Tổng Công ty Giấy Việt Nam, được đưa vào sản xuất. Đây là nhà máy hiện đại thời điểm đó, và là viện trợ không hoàn lại của Chính phủ Thụy Điển. Dây chuyền đã được nâng cấp 02 lần (năm 2003 và 2010), nâng công suất lên 100.000 tấn/năm rồi 120.000 tấn/năm, tức tăng 2,4 lần.

Chúng tôi hiểu rằng mục đích của Thông tư 20 là để đảm bảo hiệu quả kinh tế của các doanh nghiệp và bảo vệ môi trường. Về mục đích kinh tế, đây là tiền của doanh nghiệp, vì thế đề nghị để doanh nghiệp tự quyết. Về mặt bảo vệ môi trường, các quy định về lĩnh vực này đã đủ để thực hiện tốt công tác bảo vệ môi trường mà không cần bổ sung thêm các thông tư khác.

Đồng thời, từ đặc thù của ngành giấy nói chung và thực tế ở Việt Nam, chúng tôi thấy các điều kiện nhập khẩu máy móc thiết bị đã qua sử dụng, về thời gian và chất lượng không phù hợp với ngành giấy và bột giấy Việt Nam.

Vì vậy, đối với ngành giấy, chúng tôi đề nghị các cơ quan có thẩm quyền căn cứ vào báo cáo khả thi của các dự án đầu tư bằng thiết bị, dây chuyền đã qua sử dụng sản xuất giấy và bột giấy để cho phép nhập khẩu các thiết bị này trên cơ sở đảm bảo hiệu quả kinh tế và bảo vệ môi trường.

Trân trọng./.

TM BCH HIỆP HỘI GIẤY VÀ BỘT GIẤY VIỆT NAM
CHỦ TỊCH

Nơi nhận:

- Như trên
- Bộ Công Thương (để báo cáo)
- Lưu: VPPA



HÀN VINH QUANG