



Trung tâm WTO và Hội nhập
Phòng Thương mại và Công nghiệp Việt Nam

HIỆP ĐỊNH THƯƠNG MẠI TỰ DO VIỆT NAM – EU

Tóm tắt Chương 7 – Hàng rào phi thuế đối với thương mại và đầu tư trong lĩnh vực sản xuất năng lượng tái tạo

Chương 7 EVFTA là Chương khá đặc thù, với các cam kết chỉ liên quan tới lĩnh vực sản xuất năng lượng tái tạo (gió, mặt trời, đại dương, biogas...) và nhóm sản phẩm năng lượng tái tạo (được liệt kê cụ thể dưới dạng mã HS 6 số thuộc các Chương 84, 85). Mục tiêu của Chương này là hợp tác trong xóa bỏ hoặc giảm các rào cản phi thuế, phối hợp trong các vấn đề về tiêu chuẩn kỹ thuật đối với lĩnh vực đặc biệt này.

Ngoài các quy định chung về diện áp dụng, ngoại lệ và các định nghĩa liên quan, Chương này bao gồm các cam kết về 02 mảng vấn đề là: giảm và/hoặc loại bỏ các rào cản phi thuế và các tiêu chuẩn kỹ thuật liên quan.

1. Phạm vi áp dụng

Các cam kết trong Chương 7 này của EVFTA được áp dụng bắt buộc đối với tất cả các biện pháp (pháp luật hoặc thông lệ, thủ tục) ảnh hưởng tới thương mại và đầu tư giữa Việt Nam và EU liên quan tới việc sản xuất năng lượng từ các nguồn bền vững và có thể tái tạo. Tuy nhiên nếu các Chương khác của EVFTA có cam kết khác liên quan tới cùng đối tượng thì sẽ ưu tiên áp dụng cam kết tại các Chương khác.

Ngoại lệ không áp dụng cam kết tại Chương này:

- Các dự án nghiên cứu và phát triển (R&D)
- Các dự án không được thực hiện trên quy mô thương mại
- Các dự án được tài trợ bởi hoặc điều chỉnh bởi một thỏa thuận quốc tế với các chính phủ hoặc tổ chức quốc tế có quy định riêng về thủ tục, điều kiện.

2. Các nguyên tắc nhằm giảm thiểu/loại bỏ rào cản phi thuế

Theo EVFTA, Việt Nam và EU có nghĩa vụ:

- Không áp dụng các yêu cầu về “hàm lượng nội địa” hay bất kỳ yêu cầu mang tính đánh đổi nào ảnh hưởng tới sản phẩm, dịch vụ, nhà đầu tư và khoản đầu tư của Bên kia;
- Không áp dụng các yêu cầu về liên kết, liên doanh với doanh nghiệp bản địa trừ trường hợp điều này là cần thiết vì lý do kỹ thuật có thể chứng minh được;
- Các biện pháp liên quan tới thủ tục chấp thuận, cấp phép, chứng nhận... liên quan (đặc biệt là trong trường hợp áp dụng cho thiết bị, nhà máy, hệ thống mạng lưới hạ tầng..) phải khách quan, minh bạch, không phân biệt đối xử;
- Các điều kiện, thủ tục để kết nối và tiếp cận mạng lưới truyền tải điện phải minh bạch và không phân biệt đối xử giữa các nhà cung cấp.

3. Các nguyên tắc liên quan tới tiêu chuẩn, quy chuẩn kỹ thuật và đánh giá sự phù hợp

Liên quan tới các loại hàng hóa thuộc đối tượng áp dụng của Chương này (các sản phẩm mã HS 84, 85 được liệt kê), EVFTA yêu cầu Việt Nam và EU tuân thủ:

- Khi ban hành các quy định kỹ thuật, nếu đã có các tiêu chuẩn quốc tế liên quan của ISO hoặc IEC thì phải sử dụng các tiêu chuẩn này làm căn cứ cơ bản. Trường hợp các tiêu chuẩn quốc tế này không thích hợp hoặc không hiệu quả thì có thể quy định khác, nhưng phải giải trình được lý do;
- Các quy định kỹ thuật nên dựa trên đặc điểm vận hành của sản phẩm (trong đó có tác động tới môi trường và an toàn) thay vì dựa trên các đặc điểm thiết kế/miêu tả;
- Nếu đã chấp nhận cho doanh nghiệp tự công bố sự phù hợp thì cố gắng để không yêu cầu doanh nghiệp phải xuất trình kết quả thử nghiệm;
- Nếu có yêu cầu báo cáo kết quả thử nghiệm thì cố gắng để chấp nhận kết quả dưới dạng IECEE CB Scheme mà không đòi hỏi thêm bất kỳ thử nghiệm nào khác; tương tự nếu cần chứng nhận của bên thứ ba thì chỉ cần xuất trình IECEE là đủ.