

**BỘ KẾ HOẠCH VÀ ĐẦU TƯ CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM**  
**Độc lập – Tự do – Hạnh phúc**

Số: 2119 /BKHĐT-KTCN

“V/v vướng mắc xác định vật tư  
trong nước đã sản xuất được”

Hà Nội, ngày 03 tháng 4 năm 2019

Kính gửi: Cục Hải quan tỉnh Long An

Phúc đáp các công văn số 384/HQLA-NV ngày 05/03/2019, số 200/HQLA-NV ngày 29/01/2019 của Cục Hải quan tỉnh Long An về việc vướng mắc xác định vật tư trong nước sản xuất được đối với 03 mặt hàng nhập khẩu: (i) Tấm pin quang điện, công suất 330Wp/tấm; (ii) Hệ thống giá đỡ tấm pin quang điện; (iii) Cáp điện một chiều (se 01 lõi đồng, bọc cách điện bằng nhựa XLPO, tiết diện 4mm<sup>2</sup>, điện áp 1.5 KV DC), Bộ Kế hoạch và Đầu tư có ý kiến như sau:

**1. Đối với mặt hàng Cáp điện một chiều:**

Sản phẩm cáp điện, cáp đồng của một số doanh nghiệp trong nước đăng ký sản xuất được theo quy định tại các Phụ lục III (về danh mục vật tư xây dựng), Phụ lục IV (về danh mục nguyên liệu, vật tư, linh kiện, phụ tùng thay thế) ban hành kèm theo Thông tư số 01/2018/TT-BKHĐT ngày 30/3/2018 chưa mô tả rõ về thông số kỹ thuật, ứng dụng và tiêu chuẩn áp dụng, do đó tháng 01/2019, Bộ Kế hoạch và Đầu tư đã cập nhật tình hình sản xuất cáp điện của một số doanh nghiệp sản xuất cáp (quy mô lớn) trong nước để có cơ sở bổ sung vào quy định. Theo đó, trong nước đã có một số doanh nghiệp sản xuất được mặt hàng cáp điện tương tự “Cáp điện một chiều” nhập khẩu nêu trên, cụ thể:

- Tại văn bản số 705/CV-KDĐT ngày 13/02/2019 Công ty Cổ phần Dây cáp điện Việt Nam-CADIVI (số 70-72 Nam Kỳ Khởi Nghĩa, Phường Nguyễn Thái Bình, Quận 1, TP.Hồ Chí Minh) xác nhận: đã và đang sản xuất phục vụ thị trường loại sản phẩm cáp điện 1500 V – DC, điện áp thử nghiệm 6500 V AC – 50 Hz, kết cấu ruột đồng mềm tráng thiếc 01 lõi (cáp 5), tiết diện từ 1.5 mm<sup>2</sup> đến 240 mm<sup>2</sup>, cách điện XLPO, vỏ XLPO, chịu nhiệt độ ruột dẫn lên đến 120°C, phù hợp sử dụng để kết nối dòng điện một chiều giữa các tấm quang điện và đến bộ chuyển đổi điện một chiều sang xoay chiều, cáp được thiết kế đặc biệt theo tiêu chuẩn EN 50618 đáp ứng các yêu cầu kỹ thuật khắt khe trong hệ thống phát điện năng lượng mặt trời; sản phẩm được kiểm nghiệm tại Trung tâm tiêu chuẩn đo lường chất lượng của Tổng cục Tiêu chuẩn đo lường chất lượng Việt Nam (gửi kèm theo các Phiếu kết quả thử nghiệm KT3-3403ADI8/4 ngày 19/12/2018), đã và đang cung cấp cho nhiều dự án Nhà máy năng lượng điện mặt trời tại các tỉnh Ninh Thuận, Bình Thuận.

- Tại văn bản số 15/TTr-TP ngày 14/02/2019 Công Ty Cổ Phần ~~Tơ Điện~~ Trần Phú (Số 41 Phố Phương Liệt, Phường Phương Liệt, Quận Thanh Xuân, Hà Nội) xác nhận: đủ khả năng làm được loại cáp điện tương tự cáp điện nêu trên.

**2. Về Tấm pin quang điện, công suất 330Wp/tấm (PV Modules); Hệ thống giá đỡ tấm pin quang điện (Mounting Structure):**

Theo công văn số 200/HQLA-NV ngày 29/01/2019, mô tả: “Tấm pin quang điện (PV)” được cố định (dùng bulon siết inox) trên các khung giá đỡ (chiều cao khoảng 1m) bằng thép Q235B mạ kẽm nhúng nóng theo tiêu chuẩn ISO 1461:1999, độ dày mạ nhúng nóng  $\geq 65 \mu\text{m}$ , các PV được kết nối với nhau tạo thành các chuỗi để có điện áp phù hợp, chưa mô tả rõ các thông số kỹ thuật, cấu tạo, chất liệu, tiêu chuẩn áp dụng đối với “Tấm pin quang điện”.

Với các thông tin nêu trên thì 2 mặt hàng “Tấm pin quang điện” và “Hệ thống giá đỡ tấm pin quang” thuộc danh mục hàng hóa trong nước sản xuất được quy định tại mục 581 Phụ lục III về mặt hàng “Tấm Module năng lượng mặt trời (mã số 8541 40 22, dùng để hấp thu năng lượng mặt trời để biến đổi điện năng)” và mục 82 Phụ lục IV về mặt hàng “Các cấu kiện bằng thép (mã 7308, loại thông dụng và khung nhà thép, dầm cầu thép đường bộ)” ban hành kèm theo Thông tư số 01/2018/TT-BKHĐT ngày 30/3/2018.

Đề nghị Quý Cục tham khảo chi tiết về 02 hàng hóa nêu trên theo địa chỉ các doanh nghiệp tại Danh sách kèm theo công văn này.

Trên đây là ý kiến của Bộ Kế hoạch và Đầu tư để Cục Hải quan tỉnh Long An biết và thực hiện theo quy định./.

**Nơi nhận:**

- Như trên;
- Tổng cục Hải quan Việt Nam;
- Lưu: VT, KTCN (H4).

**TL. BỘ TRƯỞNG  
KT. CHÁNH VĂN PHÒNG  
PHÓ CHÁNH VĂN PHÒNG**



**Đặng Quang Tư**



## DANH SÁCH CÁC DOANH NGHIỆP

theo Công văn số: 2419 /BKHT-KTCN ngày 03 tháng 4 năm 2019 về việc trả lời công văn số 384/HQLA-NV ngày 05/03/2019 và số 200/HQLA-NV ngày 29/01/2019 của Cục Hải quan tỉnh Long An)

1. Tổng công ty Lắp máy Việt Nam - LILAMA (Số 124 Minh Khai, Hai Bà Trưng, Hà Nội; Điện thoại: 844 3863.3067);
2. Công ty Cổ phần điện Sài Gòn Gia Định (Địa chỉ văn phòng công ty số 30A đường 29, Cát Lái, Quận 2, TP. Hồ Chí Minh);
3. Công ty Cổ phần Giải pháp Công nghệ IMAX (Số 07 BT05, Foresa Xuân Phương - Quận Nam Từ Liêm - Hà Nội, Điện thoại: 0946 623 848);
4. Công Ty VIMETCO SOLAR ENERGY.,JSC (Đường CN4, KCN Từ Liêm, P. Minh Khai, Q. Bắc Từ Liêm, Hà Nội, ĐD: 098 7755 495, 0966 830 526);
5. Công ty Cổ phần năng lượng SAVINA (Số 37 Hoàng Hoa Thám, P. Tân Chính, Q. Thanh Khê, Tp. Đà Nẵng, Điện thoại: 0932 560 562);
6. Công ty TNHH Sản xuất First Solar Việt Nam (Địa chỉ: Lô A1 và A2, Đường 10, Khu Công Nghiệp Đông Nam, Xã Bình Mỹ, Huyện Củ Chi, TP. Hồ Chí Minh; ĐD: 0983517227);
7. Công ty TNHH Vina Solar Technology Việt Nam (Xưởng E12, Lô CN -03 Khu công nghiệp Vân Trung, Huyện Việt Yên, tỉnh Bắc Giang; SĐT: 02043818222/221/223);
8. Công ty Công nghiệp Năng Lượng Đông Dương (IC Energy) (Địa chỉ: Lô 12A, B Khu công nghiệp Bắc Chu Lai, Xã Tam Hiệp, Huyện Núi Thành, Quảng Nam);
9. Công ty TNHH Trina Solar (VietNam) Science & Technology (Lô CN 06, Khu công nghiệp Vân Trung, Xã Vân Trung, Huyện Việt Yên, Tỉnh Bắc Giang, Số điện thoại: 0969 569 946, 0986889001);
10. Công ty Cổ phần năng lượng IREX (Số 47 Lê Văn Thịnh, khu phố 5, P. Bình Trưng Đông, Q. 2, TP. HCM, Việt Nam. Tel: 084. 28) 7300 1559.
11. Công ty TNHH Chế tạo Canadian Solar Việt Nam. Địa chỉ: Nhà xưởng D11 số 5 đường Đông Tây Khu công nghiệp Vsip – Khu kinh tế Đình Vũ Cát Hải, Huyện Thủy Nguyên, Tp. Hải Phòng.
12. Công Ty TNHH Ja Solar Việt Nam (Lô G, Khu công nghiệp Quang Châu, Xã Quang Châu, Huyện Việt Yên, Tỉnh Bắc Giang, ĐD: 0902.016.086);
13. Công Ty TNHH thương mại – dịch vụ Thiết bị điện Ánh Dương (Địa chỉ: 107/9/9 Đường Hà Đặc, P. Trung Mỹ Tây, Q. 12, Tp. Hồ Chí Minh; ĐD : 0989 043 971, 0903 661 726);
14. Công ty TNHH Kỹ thuật Thuận Đạt (Địa chỉ: Lô 05-10A, KCN Hoàng Mai, P. Hoàng Văn Thụ, Q. Hoàng Mai, TP. Hà Nội; Điện thoại: (+84) 243 252 5000);
15. Công ty TNHH Quang Minh Vũng Tàu (số 78 Trương Công Định Phường 3 Tp Vũng Tàu, Điện thoại: 0932501488);
16. Công ty Cổ phần Cơ Khí Đông Anh Licogi (Tổ 8, thị trấn Đông Anh, huyện Đông Anh, TP Hà Nội, Việt Nam, điện thoại: +84.24).3883.3818);