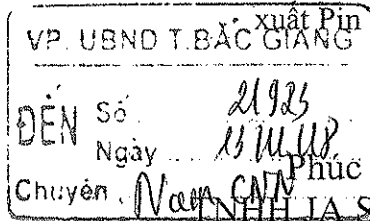


Số: 3581 /BKHCN-ĐTĐ

Hà Nội, ngày 12 tháng 11 năm 2018

V/v thay đổi thiết bị trong Dự án sản

xuất Pin năng lượng mặt trời



Kính gửi: Công ty TNHH JA Solar Việt Nam

Phức đáp Văn bản số 73/2018/JAVN-CV ngày 23/10/2018 của Công ty TNHH JA Solar Việt Nam xin ý kiến về việc thay đổi thiết bị đã được thẩm định công nghệ trong Dự án đầu tư nhà máy sản xuất sản phẩm tấm Silic công suất 1500Mw/năm và lắp ghép tấm pin năng lượng mặt trời công suất 1500Mw/năm của Công ty, Bộ Khoa học và Công nghệ có ý kiến như sau:

1. Căn cứ Thuyết minh giải trình thay đổi thiết bị công nghệ và ý kiến của các thành viên Hội đồng tư vấn thẩm định công nghệ sản xuất sản phẩm tấm silic và lắp ghép tấm pin năng lượng mặt trời của Dự án (Hội đồng được thành lập theo Quyết định số 2791/QĐ-BKHCN ngày 10/10/2017), Bộ Khoa học và Công nghệ đồng ý chấp thuận việc thay đổi một số thiết bị so với Danh mục máy móc, thiết bị và dây chuyền sản xuất đã được xem xét khi thẩm định công nghệ (tại Công văn số 3889/BKHCN-ĐTĐ ngày 20/11/2017), cụ thể:

(i) Lò nung silic đơn tinh thể: thay đổi 38 chiếc, từ model JD-1100 đổi sang model JD-1200;

(ii) Máy cắt tấm silic tự động: thay đổi từ 55 chiếc model DW 288P6 do Thụy Sĩ sản xuất, sang 41 chiếc model WSK 027BL do Trung Quốc sản xuất;

(iii) Máy kiểm tra dẫn điện: thay đổi từ 19 chiếc model model PIX-30, sang 17 chiếc model PN-30 cùng do Trung Quốc sản xuất.

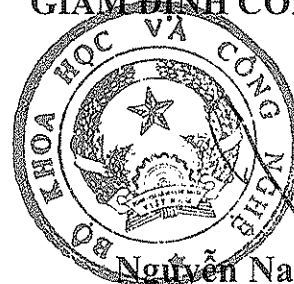
2. Công ty TNHH JA solar Việt Nam có trách nhiệm thực hiện đúng cam kết: “việc thay đổi máy móc thiết bị nêu trên sẽ không làm thay đổi công suất, chất lượng sản phẩm, tính năng công nghệ và ảnh hưởng tác động môi trường và tuân thủ việc đảm bảo môi trường theo Báo cáo đánh giá tác động môi trường (ĐTM) đã được phê duyệt” đồng thời chịu sự kiểm tra, giám sát của cơ quan quản lý nhà nước có thẩm quyền trong quá trình thực hiện.

Bộ Khoa học và Công nghệ thông báo để Quý Công ty biết và thực hiện./.

**Nơi nhận:**

- Như trên;
- Bộ Tài nguyên và Môi trường;
- UBND tỉnh Bắc Giang;
- TT. Trần Văn Tùng (để báo cáo);
- Lưu : VT, Vụ ĐTĐ.

**TL. BỘ TRƯỞNG  
VỤ TRƯỞNG VỤ ĐÁNH GIÁ, THẨM ĐỊNH VÀ  
GIÁM ĐỊNH CÔNG NGHỆ**



Nguyễn Nam Hải

UBND TỈNH BẮC GIANG  
VĂN PHÒNG

SAO Y BẢN CHÍNH

Số: 538 /SY

Bắc Giang, ngày 16 tháng 11 năm 2018

**Nơi nhận:**

- Sở Khoa học và Công nghệ;
- Ban quản lý các KCN;
- UBND huyện Việt Yên;
- Lưu: VT, Nam.CN.

**Bản điện tử:**

- Chủ tịch và các Phó Chủ tịch UBND tỉnh;
- LĐVP; TPCNN, ĐT, MT, TH.

KT.CHÁNH VĂN PHÒNG  
PHÓ VĂN PHÒNG



Trần Quốc Khánh