

**ỦY BAN NHÂN DÂN  
TỈNH ĐẮK LẮK**

Số: 7926 /UBND-CN  
V/v phát triển điện mặt trời  
mái nhà trên địa bàn tỉnh

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

*Đăk Lăk, ngày 04 tháng 9 năm 2020*

Kính gửi:

- Các Sở, ban, ngành;
- UBND các huyện, thị xã, thành phố;
- Công ty Điện lực Đăk Lăk;
- Chủ đầu tư lắp đặt hệ thống điện mặt trời trên mái nhà.

Thực hiện Quyết định số 13/2020/QĐ-TTg ngày 06/4/2020 của Thủ tướng Chính phủ về cơ chế khuyến khích phát triển điện mặt trời tại Việt Nam và Thông tư số 18/2020/TT-BCT ngày 17/7/2020 của Bộ Công Thương quy định về phát triển dự án và hợp đồng mua bán điện mẫu áp dụng cho các dự án điện mặt trời; để việc đầu tư hệ thống điện mặt trời mái nhà của các tổ chức, cá nhân đảm bảo đúng theo quy định của pháp luật, đồng thời khắc phục những khó khăn, tồn tại, bất cập trong thời gian qua, UBND tỉnh chỉ đạo thực hiện như sau:

1. Về tiêu chí xác định hệ thống điện mặt trời mái nhà: Xác định theo khoản 5 Điều 3 Quyết định số 13/2020/QĐ-TTg.

2. Về trình tự thực hiện lắp đặt hệ thống điện mặt trời mái nhà: Thực hiện theo khoản 2 Điều 5 của Thông tư số 18/2020/TT-BCT.

3. Đối với các tổ chức, cá nhân đầu tư lắp đặt hệ thống điện mặt trời mái nhà (chủ đầu tư):

- Thực hiện đăng ký đầu nối, giải tỏa công suất với Công ty Điện lực Đăk Lăk trước khi thực hiện đầu tư lắp đặt hệ thống điện mặt trời mái nhà;

- Thực hiện lắp đặt hệ thống điện mặt trời mái nhà phải có hiệu suất của tế bào quang điện (solar cell) lớn hơn 16% hoặc module lớn hơn 15%;

- Việc lắp đặt hệ thống điện mặt trời mái nhà phải đảm bảo các yêu cầu về an toàn điện, an toàn công trình xây dựng, môi trường và phòng chống cháy nổ theo quy định của pháp luật, không làm ảnh hưởng đến không gian kiến trúc, cảnh quan khu vực đô thị;

- Việc xây dựng các công trình xây dựng, trang trại phải đảm bảo quy định về đầu tư, xây dựng; phù hợp với quy hoạch xây dựng và quy hoạch, kế hoạch sử dụng đất được cấp có thẩm quyền phê duyệt;

- Các công trình có lắp đặt trạm biến áp tăng áp và đường dây đầu nối phải được thỏa thuận tuyến, vị trí trạm, cột của cấp thẩm quyền theo quy định như xây dựng công trình lưới điện trung áp;

- Thu gom, tháo dỡ, hoàn trả mặt bằng và chịu trách nhiệm xử lý toàn bộ vật tư, thiết bị, chất thải phát sinh của công trình điện mặt trời trong quá trình xây dựng, vận hành hoặc khi kết thúc dự án hệ thống điện mặt trời mái nhà theo đúng quy định của pháp luật về môi trường;

- Chịu trách nhiệm toàn diện về việc đầu tư lắp đặt, vận hành an toàn hệ thống điện mặt trời mái nhà do mình đầu tư xây dựng theo quy định của pháp luật.

#### 4. Công ty Điện lực Đăk Lăk:

- Công khai thông tin trên trang thông tin điện tử của đơn vị về khả năng giải tỏa công suất của hệ thống điện (từng khu vực) do đơn vị quản lý vận hành để khách hàng sử dụng điện, nhà đầu tư được biết và đăng ký lắp đặt điện mặt trời mái nhà nếu có nhu cầu;

- Giải quyết các thủ tục đăng ký đấu nối, giải tỏa công suất các hệ thống điện mặt trời mái nhà của khách hàng phải công khai, minh bạch và đúng quy định;

- Thực hiện đầy đủ trình tự, thủ tục theo các quy định, hướng dẫn của Bộ Công Thương, Tập đoàn Điện lực Việt Nam, Tổng Công ty Điện lực Miền Trung khi ký hợp đồng và đưa hệ thống điện mặt trời mái nhà vào vận hành;

- Chịu trách nhiệm về việc đảm bảo hệ thống điện mặt trời mái nhà đấu nối vào hệ thống điện quốc gia theo đúng quy định, vận hành lưới điện an toàn, không gây quá tải và ảnh hưởng cho hệ thống điện tại khu vực.

5. UBND các huyện, thị xã, thành phố: Chỉ đạo các đơn vị chức năng, UBND cấp xã tăng cường công tác quản lý nhà nước, theo dõi, kiểm tra, hướng dẫn các cá nhân, tổ chức đăng ký, đầu tư các công trình xây dựng, trang trại nông nghiệp trên địa bàn có dự định lắp đặt hệ thống điện mặt trời mái nhà (để sử dụng, bán điện) phải đảm bảo theo đúng các quy định của pháp luật về đất đai (quy hoạch, kế hoạch, chuyển đổi mục đích sử dụng đất...), xây dựng, kiến trúc đô thị (đối với trong khu vực đô thị), quy hoạch nông thôn mới và phát triển các mô hình kinh tế trang trại nông nghiệp. Có biện pháp xử lý nghiêm đối với các trường hợp vi phạm các quy định của pháp luật.

6. Các Sở liên quan căn cứ chức năng, nhiệm vụ, thẩm quyền đơn vị để theo dõi, hướng dẫn địa phương, chủ đầu tư các nội dung liên quan đến việc đầu tư xây dựng các công trình để lắp đặt hệ thống điện mặt trời mái nhà, cụ thể:

- Sở Kế hoạch và Đầu tư: Đối với các nội dung, thủ tục về dự án đầu tư (nếu có);

- Sở Tài nguyên và Môi trường: Đối với các nội dung về đất đai và môi trường;

- Sở Xây dựng: Đối với các nội dung về quy hoạch xây dựng, kết cấu xây dựng, an toàn chịu lực và kiến trúc cảnh quan (trong khu vực đô thị);

- Sở Nông nghiệp và Phát triển Nông thôn: Đối với các nội dung về loại hình, tiêu chí phát triển kinh tế trang trại nông nghiệp;

- Sở Công Thương: Đối với các nội dung về an toàn điện, thỏa thuận vị trí trạm biến áp và tuyến đường dây đấu nối.

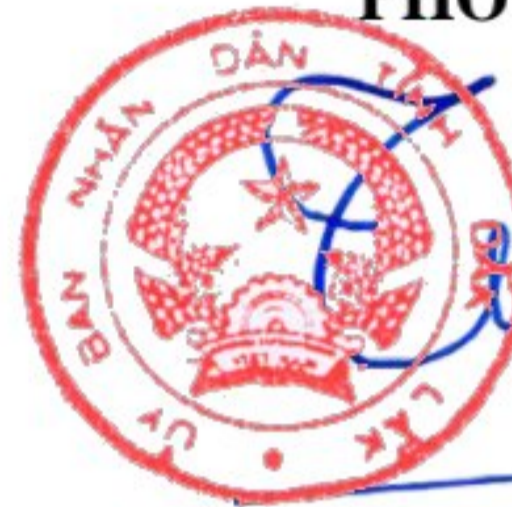
7. Giao Sở Công Thương theo dõi, báo cáo UBND tỉnh việc thực hiện lắp đặt hệ thống điện mặt trời mái nhà trên địa bàn tỉnh. Báo cáo, đề xuất UBND tỉnh xem xét, giải quyết đối với những nội dung vượt thẩm quyền.

Nhận được Công văn này, Thủ trưởng các cơ quan, địa phương, đơn vị và các tổ chức, cá nhân có liên quan có trách nhiệm chỉ đạo và thực hiện. Trường hợp gặp khó khăn, vướng mắc, chủ động báo cáo về Sở Công Thương để được hướng dẫn, giải quyết hoặc để tổng hợp, báo cáo UBND tỉnh xem xét, chỉ đạo./.

**Nơi nhận:**

- Như trên;
- Bộ Công Thương (b/c);
- TT Tỉnh ủy, TT HĐND tỉnh (b/c);
- CT, các PCT UBND tỉnh;
- Lãnh đạo VPUBND tỉnh;
- Các Phòng: TH, NNMT;
- Lưu: VT, CN (HvC8).

**KT. CHỦ TỊCH  
PHÓ CHỦ TỊCH**



**Nguyễn Tuấn Hà**