

*Phát triển các dự án điện mặt trời tại khu Nông công hạ tầng giúp ngành điện khu Nông giảm tỷ lệ tổn thất điện năng.*

Là một trong những địa phương có tiềm năng lớn về phát triển hệ thống năng lượng mặt trời, vì ưu tiên thị trường năng lượng cao. Tỉnh Khánh Hòa thu hút các [doanh nghiệp](#) đầu tư khai thác hiệu quả nguồn năng lượng vô tận này.

Theo đó, năm qua UBND tỉnh Khánh Hòa chấp thuận chủ trương đầu tư 2 dự án điện năng lượng mặt trời tại huyện Cam Lộ là: Dự án Nhà máy điện mặt trời Cam Lộ và Dự án điện mặt trời Trúc Sơn. Hai dự án có công suất thiết kế hơn 100 MW, với tổng kinh phí đầu tư gần 2.500 tỷ đồng.

Tháng 4/2019, Nhà máy điện mặt trời Cam Lộ (thị trấn Ea T'ling, huyện Cam Lộ, tỉnh Khánh Hòa) của Công ty cổ phần Thủy điện Miền Trung chính thức vận hành. Đây là dự án điện mặt trời ưu tiên của tỉnh Khánh Hòa với tổng vốn đầu tư hơn 1.200 tỷ đồng trên diện tích gần 65 ha. Dự án xây dựng vùng ven thị trấn Ea T'ling, nơi đất đai kém màu mỡ, trồng các loại cây nông nghiệp năng suất thấp, hiệu quả kinh tế không cao.

Vì nguồn năng lượng này, Nhà máy điện mặt trời Cam Lộ sẽ cung cấp cho hệ thống điện quốc gia sản lượng điện hàng năm hơn 78,55 triệu kWh/năm. Doanh thu Nhà máy điện mặt trời Cam Lộ đạt 200 tỷ đồng/năm.

Hiện nay, trên địa bàn tỉnh không chỉ có các cơ quan, doanh nghiệp mà ngay cả hộ gia đình cũng bắt đầu quan tâm, tiếp cận và lắp đặt hệ thống điện mặt trời áp mái phục vụ sản xuất và sinh hoạt.

Trong đó, có gần 10 công trình của các hộ gia đình, với công suất từ 3 kW đến 10 kW và 6 công trình của các cá nhân và doanh nghiệp đầu tư các trang trại, với công suất gần 1MW; tất cả các công trình đầu tư này đã có ngành điện kho sất, thanh toán và cam kết mua điện theo giá của Chính phủ ban hành.

Để dẫn đầu Công ty Điện lực Khánh Hòa cho biết, tỉnh Khánh Hòa vừa xây dựng, vận hành 2 nhà máy điện mặt trời với công suất lớn tại huyện Cam Lộ đã góp phần tăng thêm nguồn cung điện tại chỗ, cũng như góp phần giảm chi phí điện áp, giảm chi phí của tỉnh Khánh Hòa nói riêng và cả nước nói chung. Phát triển các dự án điện mặt trời tại khu Nông công hạ tầng giúp ngành điện khu Nông giảm tỷ lệ tổn thất điện năng gia tăng nguồn cung tại chỗ.

(Theo: Trang thông tin in t Cht Ing Vit Nam Online (VietQ.vn) – Ngày a tin: [06/12/2019](#))