

Số: **2127** /QĐ-UBND

Đắk Lắk, ngày **11** tháng 9 năm 2020

QUYẾT ĐỊNH

Về việc phê duyệt Danh mục dự án đầu tư có sử dụng đất đối với dự án Nhà máy điện gió Ea Nam tại huyện Ea H'leo, tỉnh Đắk Lắk

CHỦ TỊCH ỦY BAN NHÂN DÂN TỈNH

Căn cứ Luật Tổ chức chính quyền địa phương ngày 19 tháng 11 năm 2013;

Căn cứ Luật Đấu thầu ngày 26 tháng 11 năm 2013;

Căn cứ Luật Đất đai ngày 29 tháng 11 năm 2013;

Căn cứ Nghị định số 25/2020/NĐ-CP ngày 28/02/2020 của Chính phủ quy định chi tiết thi hành một số điều của Luật Đấu thầu về lựa chọn Nhà đầu tư;

Căn cứ Nghị định số 43/2014/NĐ-CP ngày 15/5/2014 của Chính phủ quy định chi tiết thi hành một số điều của Luật Đất đai;

Căn cứ Công văn số 795/TTg-CN ngày 25/6/2020 của Thủ tướng Chính phủ về việc bổ sung danh mục các dự án điện gió vào quy hoạch phát triển điện lực;

Căn cứ Nghị quyết số 19/NQ-HĐND ngày 08/7/2020 của HĐND tỉnh về việc bổ sung danh mục dự án phải thu hồi đất để phát triển kinh tế - xã hội vì lợi ích quốc gia, công cộng; danh mục dự án đầu tư có sử dụng đất phải chuyển mục đích dưới 10 héc ta đất trồng lúa trong năm 2020 trên địa bàn tỉnh Đắk Lắk;

Căn cứ Quyết định số 1529/QĐ-UBND ngày 05/6/2019 của UBND tỉnh về việc phê duyệt Điều chỉnh quy hoạch sử dụng đất đến năm 2020 và Kế hoạch sử dụng đất năm 2016 của huyện Ea H'leo;

Căn cứ Kết luận của Ban Thường vụ Tỉnh ủy tại Thông báo số 4278-TB/TU ngày 09/9/2020 về dự án Nhà máy điện gió tại huyện Ea H'leo;

Xét đề nghị của Giám đốc Sở Kế hoạch và Đầu tư tại Tờ trình số 416/TTr-SKHĐT ngày 31/8/2020, Công văn số 415/SKHĐT-XTĐT ngày 31/8/2020.

QUYẾT ĐỊNH:

Điều 1. Phê duyệt Danh mục dự án đầu tư có sử dụng đất đối với dự án Nhà máy Điện gió Ea Nam như sau:

1. Thông tin về dự án:



a. Tên dự án: Nhà máy Điện gió Ea Nam.

b. Địa điểm thực hiện dự án: Xã Ea Nam, xã Ea Khal, xã Dliê Yang huyện Ea H'leo, tỉnh Đắk Lắk.

c. Diện tích sử dụng đất: khoảng 140 ha.

d. Mục tiêu đầu tư: Đầu tư xây dựng, quản lý vận hành Nhà máy điện gió và Trạm biến áp 500kV-450MVA thuộc Danh mục các dự án điện gió bổ sung vào Quy hoạch phát triển điện lực đã được Thủ tướng Chính phủ thống nhất tại Công văn số 795/TTg-CN ngày 25/6/2020.

đ. Quy mô công suất: 400 MW.

e. Phương án đấu nối: Xây dựng trạm biến áp 500kV-450MVA đấu chuyên tiếp trên đường dây 500kV Pleiku - Di Linh.

g. Tổng chi phí thực hiện dự án: khoảng 16.500 tỷ đồng (*Mười sáu nghìn năm trăm tỷ đồng*).

h. Vốn đầu tư, phương án huy động vốn: Vốn đầu tư thuộc sở hữu của Nhà đầu tư và vốn huy động từ các nguồn hợp pháp khác theo quy định của pháp luật.

i. Tiến độ dự kiến thực hiện: Hoàn thành xây dựng đưa dự án vào hoạt động đồng bộ (nhà máy điện gió và hạ tầng truyền tải) trong tháng 10 năm 2021.

k. Thời gian hoạt động dự án: 50 năm.

l. Hiệu quả kinh tế - xã hội của Dự án:

- Dự án phù hợp với định hướng Chiến lược phát triển năng lượng quốc gia của Việt Nam đến năm 2030, tầm nhìn đến năm 2045 theo Nghị quyết số 55-NQ/TW ngày 11/02/2020 của Bộ Chính trị về định hướng chiến lược phát triển năng lượng quốc gia của Việt Nam đến năm 2030, tầm nhìn đến năm 2045; Nghị quyết số 14-NQ/TU ngày 15/7/2020 của Ban Thường vụ Tỉnh ủy về phát triển năng lượng tái tạo tỉnh Đắk Lắk đến năm 2020, tầm nhìn đến năm 2045.

- Với công suất 400MW, dự kiến hàng năm dự án sẽ bổ sung khoảng 1.173,6 GWh vào nguồn điện quốc gia, góp phần giảm lượng phát thải trên 777 nghìn tấn CO₂/năm; ước tính trong cả vòng đời dự án nhà đầu tư sẽ nộp thuế thu nhập doanh nghiệp trên 3.000 tỷ đồng vào nguồn thu ngân sách của địa phương; dự kiến nộp thuế GTGT khoảng 250 tỷ đồng/năm, đồng thời tạo việc làm cho khoảng 900 lao động tại địa phương, góp phần đáng kể vào sự phát triển kinh tế - xã hội của tỉnh Đắk Lắk trong thời gian tới.

- Dự án triển khai sẽ góp phần hoàn thành mục tiêu đề ra tại Nghị quyết số 14-NQ/TU ngày 15/7/2020 của Ban Thường vụ Tỉnh ủy về phát triển năng lượng tái tạo tỉnh Đắk Lắk đến năm 2020, tầm nhìn đến năm 2045 "*Phát triển năng lượng tái tạo của tỉnh giai đoạn 2020 - 2030 với tổng công suất điện gió, điện mặt*