

「離岸風電推動進度」新聞參考稿

107年3月22日

經濟部於今(22)日向行政院長報告「離岸風電推動進度」，除就「風力發電4年推動計畫」原定114年離岸風電3GW目標提高至5.5GW外，另配合規劃基礎建設及法規調和等多項配套措施，俾建構風電友善發展環境、如期實現2025非核家園願景。

經濟部整體規劃風力發電推動策略，採短期厚植推動基礎，並建立中長期治本措施，優化設置環境，以達成長期設置目標；其中離岸部分除積極協助示範獎勵案場順利如期完成設置，並透過「離岸風力發電規劃場址容量分配作業要點」公告分配總量5.5GW，後續將採「先遴選後競價」，以「2020年遴選總量0.5GW、2021-2025年遴選總量3GW，競價總量2GW」方式進行核配，兼顧再生能源推動與國家財政負擔之平衡，並於遴選機制納入「產業關聯效益」項目，以「事前承諾、事後具體執行」方式辦理，期穩健有序帶動本土供應鏈發展。

經濟部業成立風力發電單一服務窗口，並與相關主管機關就行政法規調和達成跨部會共識，未來將以「平行審查」原則加速行政流程。此外，離岸風電之推動，將併同考量帶動我國產業本土化與能源轉型政策，積極推動完成基礎建設包括風機組裝碼頭、水下基礎碼頭、運維港埠與碼頭，以及輸配電網等，相關基礎建設要加速完成建置，需要相關部會機關協力配合，整合行政資源集中投入以收綜效。

經濟部後續將依賴院長指示積極推動離岸風電發展，預期114年累計創造投資額將達新臺幣9,625億元，累計創造約2萬個就業機會，同時帶動年減碳量達1,047萬噸，約相當於26,926個大安森林公園年減碳量，將有利於實現強化能源安全、創新綠色經濟、促進環境永續等政策願景。