



新聞稿

長江基建與電能實業開拓澳洲可再生能源輸電業務

二零一二年九月三日，香港 — 長江基建集團有限公司（「長江基建」）與電能實業有限公司（「電能實業」）今日宣佈共同拓展澳洲可再生能源輸電業務，將投資三千三百六十萬澳元（約港幣二億六千八百一十萬元）發展位於澳洲維多利亞省的電力輸送網絡。

長江基建及電能實業共同成立了一家名為 Transmission Operations Australia（「TOA」）的公司，雙方各佔百分之五十權益。TOA 負責興建、擁有及營運之輸電網絡，將一百三十兆瓦的 Mt Mercer 風力發電場所生產的可再生能源輸送至維多利亞省之電網。

當工程完成後，此高壓輸電網絡將包括長二十一公里的架空電纜，兩台變壓器以及一座變壓站。工程預計於二零一二年十月展開及於二零一三年十一月完成。

二十五年承購協議保證穩健回報

TOA 與擁有 Mt Mercer 風力發電場的 Mt Mercer Windfarm Pty Ltd（MMW）簽訂了為期二十五年之輸電協議。MMW 並可選擇於協議屆滿時續約二十五年。

目前，長江基建與電能實業在澳洲擁有規模龐大的配電業務，包括南澳洲省的主要配電商——SA Power Networks（前稱 ETSA Utilities）、維多利亞省五個配電商中的兩家——CitiPower 及 Powercor。

進一步拓展能源業務

長江基建集團董事總經理甘慶林先生表示：「我們對澳洲配電業務的成績感到十分滿意。是次交易標誌著我們進一步拓展當地的能源業務。新公司讓長江基建及電能實業首度涉足澳洲增長中之輸電市場，將強化我們的資產組合，豐富我們於當地能源業務範疇的經驗，及鞏固我們持續於未來發展的實力。」

根據澳洲氣候變化及能源效益部門 (Department of Climate Change and Energy Efficiency) 的「可再生能源目標計劃」(Renewable Energy Target 「RET」 Scheme)，政府將致力確保於二零二零年前，當地最少百分之二十的電力供應來自可再生能源。

預期該計劃將導致當地風力發電設施的增加，並造成對相關輸電纜和變壓站需求的增長。

部署開拓增長中的可再生能源市場

電能實業集團董事總經理曹榮森先生表示：「位於維多利亞省的 Mt Mercer 風力發電場輸電設施，為新公司 TOA 的第一個輸電項目，我們期望更多同類項目接踵而來，以祈在澳洲急速發展中的可再生能源市場掌握更多機遇。」他續說，是項投資受長期合約保障，將帶來穩定而長遠的收入。

本年第二項投資

繼本年七月宣佈收購企業價值十九億五千七百萬英鎊（約港幣二百三十五億元）的英國配氣網絡 Wales & West Utilities 後，是次成立新公司經營澳洲可再生能源輸電網絡，乃長江基建及電能實業於近兩個月內的第二項能源業務投資。