



聯合再生能源新聞稿

2021年10月18日

台北市，台灣

全台最大風雨球場即將掛表 聯合再生能源年底最少30MW太陽能案場將掛表

根據教育部統計資料目前全國有 1,261 所學校無室內運動場地，聯合再生能源 (URE / 3576 TT) 積極參與地方基礎建設，目前已完成全台最大太陽能風雨球場，規模約 2MW，將於月底掛表。截至今年年底將有約 30MW 左右的太陽能案場掛表並對營收有所貢獻。展望 2022 年，聯合再生以開發太陽能系統並長期持有維運為方向，將再開發約 300MW 的台灣案場，未來將為公司貢獻穩定的電費收入。另外，聯合再生將在台南建置約 4.6MWh 的儲能設備，投資金額約新台幣 1.2 億元，預計將在 2022 年第一季動工。

聯合再生開展第二階段任務至今已有顯著成績，台灣政府標案部分得標率約六成，並已取得 230MW 左右的標案。其中包括台灣自來水公司、台南停車場及高雄旗津生命紀念館等約 30MW 標案將於今年年底掛表併網，其他如全台各地方公有房舍標案等約 100MW 將於明年陸續併網，預計每年可帶進約新台幣 7.2 億元的售電收入。蔡英文總統於雙十國慶宣示 2050 年淨零排放目標，台灣將持續進行能源轉型政策，聯合再生積極響應政府政策，預計將於 2022 年開發 100MW 的漁電共生太陽能案場，並於地層下陷地區及不利耕作農地開發約 200MW 左右的太陽能案場，全年總計應可開發 300MW 的太陽能案場，對台灣綠能創能做出極大貢獻。

隨著淨零排放及碳中和成為趨勢，間歇性再生能源對能源供給的佔比也越來越大，儲能系統在調節電力平滑輸出及減少對電網衝擊有極為重要的角色，台灣電力公司規劃 2025 年電池儲能系統參與輔助服務的容量目標將達 1000MW。聯合再生有鑑於綠色能源的使用最佳化，致力於建構儲存能源的完整方案部分，2021 年一舉拿下台電最大的儲能系統裝置標案。目前，聯合再生將於台南自建大型儲能設備，規劃儲能設備規模為 4.6MWh，預計投入金額約新台幣 1.2 億元。此系統將配合配合台電電網，參與日前輔助服務市場，將在 2022 年第一季開始建置，預計第二季完工。未來聯合再生能源是國內最大的創能+儲能全方位綠電解決方案供應商。



新聞聯絡人:

聯合再生能源股份有限公司
企劃投資處經理 洪怡涵
+886-2-2656-2000 #58163
Evelyn.Hung@urecorp.com

聯合再生能源股份有限公司
企劃投資處經理 閻敬儀
+886-2-2656-2000 #58183
Shelly.Yen@urecorp.com