(民營電業)

永勁電力股份有限公司

簡 明 月 和

110年十二月份

編送日期:中華民國 111年 1月19日

編送單位:永勁電力股份有限公司

https://solar.auo.com/zh-TW/Power_Plant_Service_References/index

一. 營運綜合摘要分析報告

▶ 1.公司簡介

- ▶ 全球暖化問題日趨嚴重及反核議題等因素下,再生能源發電廠扮演之角色的重要性將逐步增加。本公司將持續評估及開發國內太陽光發電廠專案,提倡並推動綠色能源,為守護地球盡一份心力,本公司於民國一○五年年底順利完成友達集團內五個電廠的併聯作業,共計20.41MWp的電廠規模。
- ▶ 2. 業務狀況 (詳如二、發電業之每月供電報告)
- 3. 財務狀況(詳如三、收支實績比較表)
- ▶ 4. 重大營運事件(暫無)

二、發電業之每月供電報告

表 1-1 裝置容量 民國 110 年 12 月份

能源別	電廠/發電站名稱	機組別	實績值(瓩)	較上年同期 増減(%)	備註
太陽能	永勁電力 永勁一期	機組1	550. 55	0%	永勁一期(友達新竹)
太陽能	永勁電力 永勁二期	機組1	3369. 6	0%	永勁二期(友達台南)
太陽能	永勁電力 永勁三期	機組1	1023. 36	0%	永勁三期(友達高雄)
太陽能	永勁電力 永勁四期	機組1	1646. 28	0%	永勁四期(友達華亞)
太陽能	永勁電力 永勁五期	機組1	3957. 24	0%	永勁五期(友達龍潭)
太陽能	永勁電力 永勁六期	機組1	9868. 32	0%	永勁六期(友達龍科)
	合計		20, 415. 35	0%	

表 1-2 發電量

			毛發	電量	廠用	電量	淨發	電量	自用	電量	
能源別	電廠/發電站	機組別	實績值	較上年同期	實績值	較上年同期	實績值	較上年同期	實績值	較上年同期	備註
	石柵		(度)	增減(%)	(度)	增減(%)	(度)	增減(%)	(度)	增減(%)	
太陽能	永勁一期	機組1	52, 654	40. 24 %	1, 260	-4.55%	52, 654	40. 24 %	無自用	無自用	廠用電量來自專
X (12) %G	71-30 //1	1/2011	02, 001	10.21 70	1, 200	1. 00/0	02, 001	10.21 70	W. H. \4	W H 14	線非機組自發電
太陽能	永勁二期	機組1	291, 723	7.17 %	6, 000	7. 14%	291, 723	7.17 %	無自用	無自用	廠用電量來自專
八汤肚	小 别一别	/戏。紅 1	291, 120	1.11 /0	0, 000	1. 14/0	291, 120	1.11 /0	無日用	無日用	線非機組自發電
太陽能	永勁三期	機組1	104, 524	16. 18 %	1,800	15. 38%	104, 524	16. 18 %	無自用	無自用	廠用電量來自專
八一万凡	小功二朔	7成 紅 1	104, 524	10.10 /0	1,000	15. 56%	104, 524	10.10 /0	無日乃	無日乃	線非機組自發電
太陽能	永勁四期	機組1	103, 500	88. 33 %	2,800	0.00%	103, 500	88. 33 %	無自用	無自用	廠用電量來自專
X(1%) %G	7(3) - 70	1/20/1211	100,000	00.00 70	2, 000	0.0070	100, 000	00.00 //	W H 14	W H 14	線非機組自發電
太陽能	永勁五期	機組1	344, 842	53. 91 %	7, 600	-5. 00%	344, 842	53. 91 %	無自用	無自用	廠用電量來自專
X (12) %G	713727	1/2(122-1	311, 312	00.01 70		3. 00/0	011, 012	33. 31 70	W. H. \4	W H 14	線非機組自發電
太陽能	永勁六期	機組1	823, 867	63. 80 %	14, 400	-18. 18%	823, 867	63. 80 %	無自用	無自用	廠用電量來自專
212,27,70	.4-534 / 1 / 34	1/4/	320, 001	33. 33 70		10. 10/0	323, 331	33.33 //	W 14	W 14 \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \	線非機組自發電
合計			1, 721, 110	45.65 %	33, 860	-8. 19%	1, 721, 110	45.65 %	無自用	無自用	

表 1-3 發電設備運作情形

(1)容量因數、可用率、最大出力值

			容量因數				可用率			最大出力值					
能源別 電廠/發電站名稱			本月份		一至本	一至本月份止 本月份		必	一至本月份止		本月份		一至本月份止		
	機組別	一个 月初		累計		本 方:		累計		- 本 方切		累計		備註	
			實績值	較上年同	實績值	較上年同	實績值	較上年	實績值	較上年	實績值	較上年同	實績值	較上年同	
				期增減(%)		期增減 (%)	(%)	同期增 減(%)	(%)	同期增 減(%)		期增減(%)	(%)	期增減(%)	
太陽能	永勁一期	機組1	12. 85 %	40.13 %	15. 42 %	1.78 %	100%	0.00 %	100%	0.00 %	95. 90 %	2. 33 %	95. 90 %	-0.57 %	永一
太陽能	永勁二期	機組1	11.64 %	7.18 %	15.60 %	-4.12 %	100%	0.00 %	100%	0.00 %	69.15 %	-3.60 %	96.09 %	3.41 %	永二
太陽能	永勁三期	機組1	13. 73 %	16.16 %	15. 99 %	-3.62 %	100%	0.00 %	100%	0.00 %	76.90 %	-11.37 %	93. 91 %	0.42 %	永三
太陽能	永勁四期	機組1	8.45 %	88.20 %	13. 33 %	6.30 %	100%	0.00 %	100%	0.00 %	69.55 %	15.07 %	82.06 %	-0.45 %	永四
太陽能	永勁五期	機組1	11.71 %	53.88 %	14. 28 %	3.33 %	100%	0.00 %	100%	0.00 %	79.70 %	-10.05 %	99.24 %	-0.48 %	永五
太陽能	永勁六期	機組1	11. 22 %	63.80 %	14. 25 %	3.04 %	100%	0.00 %	100%	0.00 %	87. 25 %	2. 31 %	89. 18 %	-0.52 %	永六
合計			11. 33 %	45.63 %	14. 52 %	1.54 %	100%	0.00 %	100%	0.00 %	81.09 %	-1.10 %	92.12 %	0. 20 %	

表 1-5 機組停機容量

民國 110 年 12 月份

	停機事由	本	月份	下個月		
機組名稱	(填報代碼)	停機 裝置容量	停機期間	停機 裝置容量	停機期間	
永勁一期(友達新竹)	None					
永勁二期(友達台南)	None					
永勁三期(友達高雄)	None					
永勁四期(友達華亞)	None					
永勁五期(友達龍潭)	None					
永勁六期(友達龍科)	None					

表 2-1 售予公用售電業之售電量

民國 110 年 12 月份

	本戶	1份	一至本月份止累計			
能源別	實績值(度)	較上年同期增減(%)	實績值(度)	較上年同期 增減(%)		
太陽能	1, 711, 890	46.61 %	25, 972, 228	1.38 %		
合計	1, 711, 890		25, 972, 228			

三、收支實績比較表

收支實績比較表

民國 110 年 12 月份

		本月份發生數		累計實績數				
項目	實績數 (A)	去年同期 (B)	差異 (A-B)	實績數 (C)	去年同期 (D)	差異 (C-D)		
1. 營業收入	6,667,947	5,561,219	1,106,728	133,436,684	130,122,821	3,313,863		
電業收入	6,667,947	5,561,219	1,106,728	133,436,684	130,122,821	3,313,863		
其他營業收入	0	0	0	0	0	0		
2. 營業支出	9,104,110	8,711,467	392,643	68,333,715	67,980,234	353,481		
營業成本	8,590,891	8,535,690	55,201	66,293,143	66,685,883	(392,740)		
營業費用	513,219	175,777	337,442	2,040,572	1,294,351	746,221		
3. 營業收益(1-2)	(2,436,163)	(3,150,248)	714,085	65,102,969	62,142,587	2,960,382		
4. 稅前盈餘	(3,075,377)	(4,247,168)	1,171,791	54,172,771	50,266,615	3,906,156		