### (民營電業)

#### 遠勁綠能股份有限公司

114年9月份

編送日期:中華民國 114年10月19日

編送單位:遠勁綠能股份有限公司

https://www.starshining.com.tw/about/index/323

## 壹、營運綜合摘要分析報告

1. 公司簡介

在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,同時替股東創造最大利益。

- 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

電廠商轉年度參考下表。

發電廠名稱	所在縣市	商轉年度
永豐餘大甲廠	台中市	108
中華紙漿久堂廠	高雄市	109
永豐餘高雄廠	高雄市	108

# 貳、業務報告

# 一、每月供電報告

表 1-1 裝置容量 民國 114 年 9 月份

能源別	電廠/發電站名稱	經營方式	機組別	裝置容量(瓩)	備註
太陽能(屋頂型)	永豐餘大甲廠	轉供(售予用戶)	機組1	1, 999. 2	太陽能(屋頂型)
太陽能(屋頂型)	中華紙漿久堂廠	轉供(售予用戶)	機組1	1, 916. 64	太陽能(屋頂型)
太陽能(屋頂型)	永豐餘高雄廠	轉供(售予用戶)	機組1	1, 999. 2	太陽能(屋頂型)
	合計			5, 915. 04	

#### 表 1-2 發電量及發電設備運作情形

#### (1) 發電量情形

能源別	電廠/發電站名稱	機組別	毛發電量	廠用電量	淨發電量	備註
太陽能(屋頂型)	永豐餘大甲廠	機組1	249, 523	800	249, 523	廠用電量來自專線非機組自發電
太陽能(屋頂型)	中華紙漿久堂廠	機組1	194, 352	800	194, 352	廠用電量來自專線非機組自發電
太陽能(屋頂型)	永豐餘高雄廠	機組1	214, 316	1,000	214, 316	廠用電量來自專線非機組自發電
合計			658, 191	2, 600	658, 191	

#### (2) 發電設備運作情形

能源別	電廠/發電站名稱	機組別	容量因數(%)	可用率(%)	最大出力占裝置 容量百分比(%)	低熱值毛熱耗綠 耗率(千卡/度)	備註
太陽能(屋頂型)	永豐餘大甲廠	機組1	17. 33%	100.00%	83. 33%	0	
太陽能(屋頂型)	中華紙漿久堂廠	機組1	14.08%	100.00%	86. 82%	0	
太陽能(屋頂型)	永豐餘高雄廠	機組1	14.89%	100.00%	85. 78%	0	

#### 表 1-4 機組停機容量

	停機事由		本	月份	下個月		
電廠/發電站名稱	機組別	(填報代碼)	停機裝置容量	停機期間	停機裝置容量	停機期間	
永豐餘大甲廠	機組1	None					
中華紙漿久堂廠	機組1	None					
永豐餘高雄廠	機組1	None					

# 二、每月售電報告

#### 表 2-1 售予公用售電業之售電量

## 民國 114 年 9 月份

能源別	售電量(度)	備註
合計		

#### 表 2-3 直轉供予用戶之售電量

能源別	行業別	用戶名稱*	售電模式	計量期間	簽約容量(瓩)	售電量(度)
太陽能(屋頂型)	光電材料及 元件製造業	友達光電股份 有限公司	轉供	2025/09/01~2025/09/30	5, 915. 04	658, 191
合計	•				5, 915. 04	658, 191

# **多、財務報告**

## 收支實績表

### 民國 114 年 9 月份

項目	本月份發生數
1. 營業收入	3, 675, 277
電業收入	3, 675, 277
其他營業收入	0
2. 營業支出	2, 064, 250
營業成本	2, 064, 250
營業費用	0
3. 營業收益(1-2)	1, 611, 027