

新光源電力股份有限公司

中華民國 115 年 01 月份簡明月報

資訊公開網址：<https://www.plusrenewable.com/report/>

【目錄】

壹、營運綜合摘要分析報告

- 一、 公司簡介
- 二、 業務狀況
- 三、 財務狀況
- 四、 重大營運事件
- 五、 資訊公開網址

貳、業務報告

- 一、售電業之每月購售電報告

表 2-1 再生能源售電業：購電裝置容量與購電量

表 2-2 再生能源售電業：售電情形

參、財務報告

壹、營運綜合摘要分析報告

一、 公司簡介

新光源電力股份有限公司成立於民國 113 年 2 月 22 日，成立之目的在於提供企業使用綠電需求之服務，並於同年 10 月取得經濟部核准之再生能源售電業執照，正式為客戶提供售電業相關業務。

集團公司為符合世界各國逐漸重視能源議題，並配合政府綠色能源政策，積極開發再生能源(太陽能、地熱...等)，為有效整合綠能、碳排放等業務，因此由全利能源實業股份有限公司 100%全資成立新光源電力股份有限公司，服務用戶達成淨零碳排目標。

二、 業務狀況

本公司於民國 2026 年 01 月 01 日起開始轉供。

三、 財務狀況

詳如收支實績比較表(P7.)。

四、 重大營運事件

無。

五、 資訊公開網址

依電業法第 66 條規定，電業應按月將其業務狀況、電能供需及財務狀況，編具簡明月報，並自行揭露於公開網站，新光源電力股份有限公司官方網站：<https://www.plusrenewable.com/report/>

全利源電力股份有限公司 每月報													
2020年	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	年報
2021年	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	年報
2022年	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	年報
2023年	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	年報
2024年	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	年報
2025年	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	年報

全利源實業股份有限公司 每月報															
2024年	-	-	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	年報
2025年	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	年報		

新光源電力股份有限公司 每月報															
2024年	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	10月	11月	12月	年報
2025年	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	年報		

貳、業務報告

一、售電業之每月購售電報告

表 2-1 再生能源售電業：購電裝置容量與購電量

民國 115 年 01 月份

■ 第一型再生能源發電設備

再生能源售電業：購電裝置容量與購電量						
(1) 第一型再生能源發電設備(發電業)						
能源別	業者名稱*	購電裝置容量(瓩)	購電量(度)	計量期間(起)	計量期間(迄)	備註
太陽能 (民營) (屋頂型)	*利能源	1,752	2,190,000	206/01/01	2026/01/31	
合計		1,752	2,190,000			
備註：						

■ 第二型再生能源發電設備

再生能源售電業：購電裝置容量與購電量						
(2) 第二型再生能源發電設備(二千瓩以上自用發電設備)						
能源別	業者名稱*	購電裝置容量(瓩)	購電量(度)	計量期間(起)	計量期間(迄)	備註
無	無	0	0	-	-	
合計		0	0			
備註：						

■ 第三型再生能源發電設備

再生能源售電業：購電裝置容量與購電量						
(3)第三型再生能源發電設備(未達二千瓩自用發電設備)						
能源別	業者名稱*	購電裝置容量(瓩)	購電量(度)	計量期間(起)	計量期間(迄)	備註
太陽能 (民營) (屋頂型)	*利能源	2,675.37	3,344,213	206/01/01	2026/01/31	
太陽能 (民營) (地面型)	**水泥	1,800.64	2,250,800	206/01/01	2026/01/31	
合計		4,476.01	5,595,013			
備註：						

填報總說明：

1. 能源別欄位，請依照「慣常水力（須區分台電自有、承攬、民營）、小水力、風力、小風力、太陽能、廢棄物、沼氣、生質能、地熱、海洋能、其他」類別，進行填寫。
2. 發電設備型別欄位，請依照再生能源發電設備設置管理辦法第3條第2至4款規定之「第一型再生能源發電設備(發電業)、第二型再生能源發電設備(二千瓩以上自用發電設備)、第三型再生能源發電設備(未達二千瓩自用發電設備)」類別進行填寫。
3. 購電裝置容量欄位，請依照與再生能源發電業或再生能源自用發電設備業者所簽約之裝置容量進行填報。
4. 計量期間欄位，請依據台電的轉供電量清單所載之計量期間進行填報，並以西元年月日格式填寫。
5. 為兼顧電業營業上秘密及其他經營相關資訊之保障，如屬簡明月報、年報中加註星號「*」之項目，得不予公開或採取去識別化方式後再行公開。

表 2-2 再生能源售電業：售電情形

民國 114 年 12 月份

(1)售電量

再生能源售電業：售電情形		
(1)售電量		
行業別	能源別	售電量(度)
化學原材料製造業	太陽能	5,534,213
化學原材料製造業	太陽能	2,250,800

填報總說明：

- 1.行業別歸類依主計總處公告之行業統計分類。
- 2.能源別欄位，請依照「慣常水力（須區分自有、承攬、民營）、小水力、風力、小風力、太陽能、廢棄物、沼氣、生質能、地熱、海洋能、其他」類別，進行填寫。

(2)用戶數

再生能源售電業：售電情形	
(2)用戶數	
行業別	用戶數
化學原材料製造業	3

備註：行業別歸類依主計總處公告之行業統計分類。

參、財務報告

收支實績表

民國 115 年 01 月份

月報：收支實績表	
項 目	本月份金額(元)
1. 營業收入(a+b)	0
a. 電業收入	-
b. 其他營業收入	-
2. 營業支出(c+d)	26,199
c. 營業成本	-
d. 營業費用	26,199
3. 營業收益(1-2)	-26,199
備註：	

填報總說明：

1. 本表僅須申報電業相關收支。
2. 營業收入：為電業收入及其他營業收入之合計數。
3. 營業支出：為營業成本及營業費用之合計數。