

# 簡明月報

民國 1 1 4 年 0 8 月 份

## 簡明月報內容

- 一、營運綜合摘要分析報告
  - 1. 公司簡介
  - 2. 業務報告
  - 3. 財務報告
  - 4. 重大營運事項
- 二、每月供電報告
- 三、每月售電報告
- 四、收支實績比較表

公開網址: https://www.eco-energy-corp.com/service/24.htm

# 一、營運綜合摘要分析報告

#### 1. 公司簡介

智捷能源股份有限公司(Eco Energy Corporation),成立於 2018年10月,資本額新台幣 520,305,000元,由多家上市公司共同投資組成。以自有的電池材料配方發包生產,具有 PCS、BMS、EMS 自主開發能力,開發國內儲能系統。以「一條龍服務」為初衷,提供業主完整的太陽能建置評估及規劃設計、收購、維運管理案場等。2020年07月,進軍新竹科學園區成立竹科分公司。響應農委會政策,以推廣農業為主、綠能為輔的精神,開發精緻農業並結合太陽能及儲能應用技術,突破再生能源使用方式。智捷能源旗下子公司傑傳能源與中華電信、資拓宏宇攜手合作,以智慧能源為目標成立【GEMS 綠電交易平台】。

## 2. 業務狀況

詳如裝置容量表。

3. 財務狀況

詳如實績比較表。

4. 重大營運事項

本月無停機情況。

# 二、每月供電報告

### 表 1-1 裝置容量

#### 民國 114年 08 月份

| 能源別 | 電廠/發電站名稱            | 機組別  | 實績值(瓩) | 較上年同期增 滅(%) | 備註 |
|-----|---------------------|------|--------|-------------|----|
| 太陽能 | 彰化梧鳳 太陽光電 發電廠       | 1 號機 | 1999.8 | -           | -  |
| 太陽能 | 智捷埤頭<br>太陽光電<br>發電廠 | 1 號機 | 499.8  | -           | -  |
|     | 合計                  |      | 2499.6 | -           | -  |

#### 備註:

- 1. <u>能源別</u>欄位,請依照「抽蓄水力、火力(須區分燃煤、燃油、燃氣)、核能、慣常水力(須區分自有、承攬)、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. 機組別欄位,請依照電業管制機關所核發電業執照上之機組名稱填寫。
- 3. 若為水力電廠或小型電廠,請於備註註明,並免按機組別填報。惟若電 廠包含不同能源別機組,則仍需以機組別填報。
- 4. 須包含試運轉期間之發電機組。

表 1-2 發電量

民國 114年 08 月份

|     |          | 毛發電量 |            | 廠用                 | 電量         | 淨發電量               |            | 自用電量               |            |                    |    |
|-----|----------|------|------------|--------------------|------------|--------------------|------------|--------------------|------------|--------------------|----|
| 能源別 | 電廠/發電站名稱 | 機組別  | 實績值<br>(度) | 較上年同<br>期増減<br>(%) | 實績值<br>(度) | 較上年同<br>期増減<br>(%) | 實績值<br>(度) | 較上年同<br>期増減<br>(%) | 實績值<br>(度) | 較上年同<br>期増減<br>(%) | 備註 |
|     | 彰化梧鳳     |      |            |                    |            |                    |            |                    |            |                    |    |
| 太陽能 | 太陽光電     | 1 號機 | 251,512    |                    | 2,362      |                    | 249,150    | -                  | -          | -                  | -  |
|     | 發電廠      |      |            |                    |            |                    |            |                    |            |                    |    |
|     | 智捷埤頭     |      |            |                    |            |                    |            |                    |            |                    |    |
| 太陽能 | 太陽光電     | 1 號機 | 52,852     |                    | 87         |                    | 42,560     | -                  | -          | -                  | -  |
|     | 發電廠      |      |            |                    |            |                    |            |                    |            |                    |    |
|     | 合計       |      | 304,364    |                    | 2,435      |                    | 291,710    | -                  | -          | -                  | -  |
|     | 備註       |      |            |                    |            |                    |            |                    |            |                    |    |

#### 備註:

- 1. 廠用電量係指發電所內用電,即發電廠因運轉發電機所消耗於各項附屬設備之電能。
- 2. 自用電量係指廠商自行生產,使用於發電所之外,所有其他用途的電量,包括生產設備、辦公室、倉庫、其他附屬或輔助設備等(即不含發電所內用電)。
- 3. <u>能源別</u>欄位,請依照「抽蓄水力、火力(須區分燃煤、燃油、燃氣)、核能、慣常水力(須區分自有、承攬)、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。

- 4. 機組別欄位,請依照電業管制機關所核發電業執照上之機組名稱填寫。
- 5. 若為水力電廠或小型電廠,請於備註註明,並免按機組別填報。惟若電廠包含不同能源別機組,則仍需以機組別填報。
- 6. 須包含試運轉期間之發電機組。

# 表 1-3 發電設備運作情形

民國 114 年 08 月份

## (1)容量因數、可用率、最大出力值

| (1)谷里        |                     | 77 +  | 127        | 容量         | 因數             |            |                  | 可戶              | 月率    |                    |            | 最大的                 | 出力值            |                        |  |
|--------------|---------------------|-------|------------|------------|----------------|------------|------------------|-----------------|-------|--------------------|------------|---------------------|----------------|------------------------|--|
| 能源別 電廠/發電站名稱 |                     | 機     | 本月份        |            | 一至本月份止<br>累計   |            | 本月份 一至本月份」<br>東計 |                 |       | 本月份                |            | 一至本月份止<br>累計        |                |                        |  |
|              | 電廠/發電站名稱            | 笔   妇 | 實績<br>值(%) | 較年 期 減 (%) | 實績<br>值<br>(%) | 較上年同期増減(%) | 實績<br>值<br>(%)   | 較年期<br>湖<br>(%) | 實績值%) | 較上年<br>同期増<br>減(%) | 實績值<br>(%) | 較年<br>期<br>湖<br>(%) | 實績<br>值<br>(%) | 較上<br>年同<br>期増<br>減(%) | 備註   |
| 太陽能          | 彰化梧鳳<br>太陽光電<br>發電廠 | 1 號機  | 16.9       | -          | -              | -          | 100              | -               | -     | -                  | 73.3       | -                   | -              | -                      | 本月最大<br>出力值為<br>1466kw,<br>發生於<br>8/14,11-<br>12 時 |
| 太陽能          | 智捷埤頭<br>太陽光電<br>發電廠 | 1 號機  | 14.2       | -          | -              | -          | 100              | -               | -     | -                  | 61.8       | -                   | -              | -                      | 本月最大<br>出力值為<br>309kw,<br>發生於<br>8/14,11-<br>12 時  |
|              | 合計                  |       |            |            | -              | -          |                  |                 | 1     | -                  |            |                     |                | -                      |  |

#### 備註:

- 1. <u>能源別</u>欄位,請依照「抽蓄水力、火力(須區分燃煤、燃油、燃氣)、核能、慣常水力(須區分自有、承攬)、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. 機組別欄位,請依照電業管制機關所核發電業執照上之機組名稱填寫。
- 3. 若為水力電廠或小型電廠,請於備註註明,並免按機組別填報。惟若電廠包含不同能源別機組,則仍需以機組別填報。
- 4. 須包含試運轉期間之發電機組。
- (2)發電機組每度的低熱值毛熱耗率 (LHV Gross) (不適用)

### 表 1-4 燃料耗用量(不適用)

## 表 1-5 機組停機容量

#### 民國 114年 08 月份

|         | 停機事由   | 本月         | 月份   | 下個月        |      |  |
|---------|--------|------------|------|------------|------|--|
| 機組名稱    | (填報代碼) | 停機<br>裝置容量 | 停機期間 | 停機<br>裝置容量 | 停機期間 |  |
| 彰化梧鳳    | 無停機    |            |      |            |      |  |
| 太陽光電發電廠 | 無行成    | -          | -    | -          | -    |  |
| 智捷埤頭    | 無停機    |            |      |            |      |  |
| 太陽光電發電廠 | 無行機    | -          | -    | -          | -    |  |

#### 備註:

- 1. 當機組或電廠遭遇計畫性停機 (例如大修) 與非計畫性停機 (例如機電 事故) 等非正常運轉或待機狀態時,需記錄填報。
  - 機電事故定義:「發、輸、變設備不論待機或運轉中發生不意之障礙, 不能正常啟用或不能正常運轉而需停用時,一律列為事故。但發現設 備運轉情況異常尚可繼續運轉而不影響設備安全,經主管處轉洽電力 調度處同意安排停用檢修者或由電力調度處安排提前停用檢修者不 列為事故,強迫跳脫仍算事故。」
- 2. 機組名稱欄位,請依照電業管制機關所核發電業執照上之機組名稱填寫。
- 3. 停機事由欄位請依下列運轉情況填報代碼:

| 代碼   | 運轉情況  | 代碼  | 運轉情況              |
|------|-------|-----|-------------------|
| K 1  | 併聯    | K13 | 線路工作              |
| K 2  | 解聯    | K14 | 指令試運轉             |
| K 3  | 待機    | K15 | 電力潮流限制            |
| K 4  | 跳脫    | K16 | 外因跳機              |
| K 5  | 減載    | K17 | 核一附屬設備全黑、起動氣渦輪機試機 |
| K 6  | 檢修,保養 | K18 | 核二附屬設備全黑、起動氣渦輪機試機 |
| K 7  | 故障    | K19 | 核三附屬設備全黑、起動氣渦輪機試機 |
| K 8  | 竣工試運轉 | K20 | 設備超載              |
| K 9  | 乾燥運轉  | K21 | 試運轉               |
| K10  | 大修    | K22 | 爐管破               |
| K10A | 大修逾排程 | K23 | LNG 用量限制          |
| K11  | 單獨運轉  | K24 | 中油 LNG 管路檢修       |
| K12  | 線路故障  | KK  | 其他                |

## 表 1-6 發電機組之空氣污染排放量(不適用)

### 表 1-7 發電機組淨尖峰供電能力調整表(不適用)

# 三、每月售電報告

### 表 2-1 售予公用售電業之售電量(不適用)

### 表 2-2 售予再生能源售電業之售電量

民國 114年 08 月份

| 能源別 | 業者名稱* | 本月      | 月份             | 一至本月份止累計 |                |  |
|-----|-------|---------|----------------|----------|----------------|--|
|     |       | 實績值(度)  | 較上年同期<br>増減(%) | 實績值(度)   | 較上年同期<br>増減(%) |  |
| 太陽能 | **能源  | 291,710 |                |          |                |  |
| 合   | 計     | 291,710 |                |          |                |  |

#### 備註:

- 1. <u>能源別</u>欄位,請依照「慣常水力(須區分自有、承攬)、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. 業者名稱欄位,考量業者營業秘密,故申報後不予以公開揭露。
- 表 2-3 直供予用户之售電量(不適用)
- 表 2-4 轉供予用戶之售電量(不適用)

# 四、收支實績比較表

# 收支實績比較表

# 民國 114 年 08 月份

|              | Z         | 本月份發生數 |       | 累計實績數     |      |       |  |
|--------------|-----------|--------|-------|-----------|------|-------|--|
| 項目           | 實績數       | 去年同期   | 差異    | 實績數       | 去年同期 | 差異    |  |
|              | (A)       | (B)    | (A-B) | (C)       | (D)  | (C-D) |  |
| 1. 營業收入      | 1,539,838 | 1      | -     | 1,539,838 | 1    | -     |  |
| 電業收入         | 1,539,838 | 1      | -     | 1,539,838 | 1    | -     |  |
| 其他營業收入       |           | 1      | -     |           | 1    | -     |  |
| 2. 營業支出      | 698,151   | 1      | -     | 698,151   | 1    | -     |  |
| 營業成本         | 654,504   | 1      | -     | 654,504   | 1    | -     |  |
| 營業費用         | 43,647    | 1      | -     | 43,647    | 1    | -     |  |
| 3. 營業收益(1-2) | 841,687   | -      | -     | 841,687   | 1    | -     |  |