

## 乙、業務計畫及決算概要

### 壹、業務範圍及經營政策執行情形

#### 一、業務範圍概述：

本公司為配合國家經濟發展，促進工商業繁榮，並提高人民生活水準，除有效利用現有設備，積極開發新電源及健全電力系統，俾充分供應電力外，並善用公司核心能力及資源，推動相關多角化業務。茲將本公司事業經營範圍分別列示如下：

- (一) D101011 發電業。
- (二) D101071 輸配電業。
- (三) D101081 公用售電業。
- (四) E601010 電器承裝業。
- (五) IZ12010 人力派遣業。
- (六) E603010 電纜安裝工程業。
- (七) E603050 自動控制設備工程業。
- (八) E604010 機械安裝業。
- (九) IG02010 研究發展服務業。
- (十) IG03010 能源技術服務業。
- (十一) I103060 管理顧問業。
- (十二) C901990 其他非金屬礦物製品製造業。
- (十三) F199010 回收物料批發業。
- (十四) H701010 住宅及大樓開發租售業。
- (十五) H701020 工業廠房開發租售業。
- (十六) JE01010 租賃業。
- (十七) G202010 停車場經營業。
- (十八) H703100 不動產租賃業。
- (十九) JZ99050 仲介服務業。
- (二十) G801010 倉儲業。
- (二一) JA02051 度量衡器修理業。
- (二二) I401010 一般廣告服務業。
- (二三) J901020 一般旅館業。
- (二四) G901011 第一類電信事業。
- (二五) G406061 商港區船舶貨物裝卸承攬業。
- (二六) F401190 天然氣輸入業。

(二七)F399040 無店面零售業。

(二八)F399990 其他綜合零售業。

(二九)F299990 其他零售業。

## 二、關於執行政府政策者：

- (一)強化服務品質，提升營運及產能效率，確保電力之穩定供應，提高電力系統可靠度；  
引進高效率發電機組，提升發電效能，推廣新能源及再生能源，提高能源自主占比：
  - 1.積極建構完善電力基礎建設與發展水力、風力、太陽光電等再生能源，本年度辦理購建固定資產投資計畫 36 項，執行實績數為 122,954,053 千元（含國內再生能源發電相關計畫 11,241,457 千元）。
  - 2.配合再生能源推廣，相關水力、風力及太陽光電等再生能源購入電力支出 24,884,395 千元。
- (二)加強職業傷病防治、落實職場防災監督檢查效能，強化職業安全衛生；加強職業訓練，提升勞動力素質，提供勞動者終身職涯服務：
  - 1.工業安全衛生計畫支出 366,792 千元(含資本支出 28,310 千元)。
  - 2.員工訓練相關支出 989,671 千元（含資本支出 141,658 千元）。
- (三)推動溫室氣體自願減量及查驗管理；落實空氣、噪音、廢水管制工作，及資源回收利用；加強河川水庫疏濬，推動植樹造林：
  - 1.環境保護相關支出 3,503,121 千元（含資本支出 3,036,979 千元）。
  - 2.加強水資源多元化經營與保育，提升水資源利用效率，本年度分攤德基水庫集水區管理委員會行政、業務費 11,972 千元及德基水庫集水區台八線地滑區治理工程經費 9,616 千元。
- (四)務實、靈活鞏固及維護已加入之國際組織，爭取參與有利我國發展之專業性國際組織：
  - 1.積極參與國際重要經濟、能源與電業組織及活動，國際組織會費 41,847 千元。
  - 2.加入美國電力研究院 EPRI 等多個國際組織，參與其研究計畫並分攤經費 117,319 千元。
- (五)確保核電安全，核能電廠提升因應地震及海嘯等自然災害之防範能力，主要項目為：
  - 1.核能電廠鄰近地區陸域與海域火山調查評估工作 46,688 千元。
  - 2.核能電廠海底火山、海底山崩及古海嘯調查評估工作 60,684 千元。
  - 3.辦理核能設施地震危害重新評估技術服務、核能電廠地震觀測資料分析、結構體檢查及安全評估技術服務、改善核一廠海嘯退潮期因應能力工程委託監造技術服務工作及主控制室適居性等 36,218 千元。
- (六)配合政府政策，為推動智慧電網與智慧電表興建，「智慧電網工程」於一般建築及設備計畫執行實績數為 3,508,878 千元。