

委託調查研究費

期別：100 年 2 月

項次	計畫名稱	研究期程	委託對象	內容摘要 (含計畫總核定金額)	決標金額 (千元)	核准理由 (預期效益)
1	台中發電廠既有機組空污改善工程計畫可行性研究	100.03.01~100.12.31	益鼎工程股份有限公司	依本公司專案會議討論決議以「#1~#8 機空污改善計畫」及「台中#11、#12 機發電計畫」兩計畫採合併撰寫一份可行性研究陳報，爭取編列 101 年度新興計畫預算，因「#1~#8 機空污改善計畫」須區分為因應「臺中縣電力設施空氣污染物加嚴標準」與因應「增建#11、#12 機後空污總量不增加」二部分，故須依最新物價、財務參數重新撰寫可行性研究報告。	309,000 (不含稅)	1.本案係「火力電廠空氣品質控制系統規劃研究」研究計畫第三次契約變更追加辦理。 2.符合「臺中縣電力設施空氣污染物加嚴標準」與因應「增建#11、#12 機後空污總量不增加」。
2	台電公司輸電線路線下土地補償研究	100..03.01~101.02.29	財團法人台灣綜合研究院	一、本案係應電業法修正趨勢，預擬台電公司因應措施之研究計畫。藉由第三者探詢外界(線下業主、政府機關及專家學者)意見，尋求台電線下補償作業推動辦法；同時藉由國外相關資料蒐集，了解國外電業作法，俾使台電公司制訂相關作業規則時更能符合實際。 二、預算金額：3053 千元(含稅)。	2857 (不含稅)	1 尋求台電線下補償作業推動辦法。 2.提供台電線下補償作業規劃參考。 3.透過研究成果提供主管機關研訂實施辦法參考。