

收文編號：1090002636

議案編號：1090318071000800

立法院議案關係文書 (中華民國41年9月起編號)
中華民國109年5月13日印發

院總第 887 號 政府提案第 16920 號之 986

案由：行政院原子能委員會函，為 109 年度中央政府總預算決議，
檢送歲出第 17 款第 1 項決議(十九)書面報告，請查照案。

行政院原子能委員會函

受文者：立法院

發文日期：中華民國 109 年 3 月 4 日

發文字號：會綜字第 10900027673 號

速別：普通件

密等及解密條件或保密期限：

附件：如主旨，附件 1

主旨：檢送中華民國 109 年度中央政府總預算案二、歲出部分第 17 款第 1 項決議(十九)，本會應
提書面報告如附件，請查照。

說明：依據中華民國 109 年度中央政府總預算案審查總報告（修正本）辦理。

正本：立法院

副本：立法院教育及文化委員會、黃國書委員、張廖萬堅委員、吳思瑤委員、林宜瑾委員、伍麗華
Saidhai · Tahovecahe 委員、范雲委員、賴品好委員、陳秀寶委員、高金素梅委員、林奕華
委員、萬美玲委員、鄭正鈐委員、李德維委員、高虹安委員、本會秘書處、本會國會聯絡
組（以上均含附件）、本會主計室、本會綜合計畫處管考科

審查 109 年度中央政府總預算案

二、歲出部分 第 17 款 第 1 項決議（十九）

行政院原子能委員會

書面報告

中華民國 109 年 3 月

壹、依據

立法院第 9 屆第 8 會期第 1 次臨時會第 1 次會議討論決議通過，中華民國 109 年度中央政府總預算案審查總報告(修正本) 二、歲出部分第 17 款原子能委員會主管第 1 項決議(十九)：「原子能委員會每年於除『汰換電腦暨周邊設備』、『軟體購置』為必要性支出外，每年皆提出不同系統開發或設備需求，如 107 年：出納管理作業系統配合防護基準增修功能、108 年：開發新差勤系統及開發收據管理系統、109 年：開發新領物系統及開發新公文系統。依據行政院主計總處公布之『一百零九年度中央及地方政府預算籌編原則』第 2 點規定：政府預算收支應先期作整體性之縝密檢討，妥善規劃整合各項相關業務，以發揮財務效能。爰要求原子能委員會預算編列應先作整體性之規劃，以妥善運用國家資源，提升整體預算使用效益」，爰遵決議提出本案書面報告。

貳、作業說明

原能會每年於「資訊設備及軟體」科目所列計畫，除以「汰換電腦暨周邊設備」及「軟體購置」為必要性支出外，另將依據當年度業務執行狀況，於次一年度提出系統開發或設備需求，摘述如次：

一、出納管理作業系統增修各項作業功能：

原有出納管理作業系統為配合原能會資訊系統防護基準之要求增修功能，並因應輻防作業開放民眾申請之即時需要，開發收據管理系統，另配合國發會推動開放文件格式政策，新增薪資及零用金管理系統產

生 ODF 試算格式檔案之功能。

二、開發新差勤系統、開發新領物系統：

原能會線上差勤系統及領物系統自 93 年開發完成後，運作至 107 年已逾 14 年，因系統老舊(含作業平台及程式語言)、擴充功能有限，爰常需輔以人工作業方式核對相關資料，為便利管理需求及妥善運用經費，原能會先行於 108 年完成差勤系統開發建置，並依據人事相關資料及差勤系統之運作情形，賡續於 109 年更新領物系統，以期順利銜接，預計於 6 月簽辦、年底完成建置付款。

三、開發新公文系統：

原能會現行公文系統自 104 年使用至今，該系統採用微軟 Silverlight 為主要開發元件，惟微軟公司自 108 年起不再提供該元件之新增功能，大多數公文系統功能因而受限，系統運作效能亦難以改善。再以，110 年起微軟將不再修補 Silverlight 元件的資安漏洞，繼續使用原系統，恐有資安疑慮，故為確保機關資通安全防護，並提升公文作業效能，爰編列經費於 109 年建置新公文系統，預計於 12 月底前建置完成。

參、結語

原能會為妥善運用國家資源，提升整體預算使用效益，系統建置採購案均經詳實評估業務需求及急迫性，且多採用評選(審)方式，將執行該案必須具備之管理能力、技術能力、團隊經驗、專業能力、成本分析作為評定標準，用以擇定承作廠商，確保採購品質，使新建系統能長期使用，並落實生命週期之效。