行 政 院

中央政府前瞻基礎建設計畫第 5 期特別預算案報告

院 長 卓榮泰

立法院第11屆第2會期中華民國113年11月1日

韓院長、江副院長、各位委員,大家好:

承蒙貴院安排報告「中央政府前瞻基礎建設 計畫第5期特別預算案」的編製情形並備質詢, 深感榮幸。

壹、特別預算編列及執行概況

為奠定產業轉型及國家長遠發展所需的前瞻 基礎建設,發揮公共支出提振景氣、帶動內需的 乘數效果,並均衡區域發展,本院依貴院於 106 年7月5日三讀通過之「前瞻基礎建設特別條例」 第7條規定,中央政府依本條例支應前瞻基礎建 設計畫,以4年為期程,預算上限為4,200億元, 期滿後,後續預算及期程,經貴院同意後,以不 超過前期預算規模及期程為之,並以特別預算方 式編列,分期辦理預算籌編及審議。

感謝貴院分別於 106 年 8 月 31 日、107 年 12 月 28 日審議通過第 1 期(106-107 年)1,071 億元、第 2 期(108-109 年)2,230 億元,另貴院於 109 年 7 月 2 日同意本院辦理後續 4 年預算籌編案,復於 110 年 1 月 19 日、111 年 12 月 30 日審議通過第 3 期(110-111 年)2,298 億元、第 4 期(112-113

年) 2,098 億元, 合共 7,697 億元之特別預算。

第1期特別預算執行至107年底,計畫經費執行率為92.3%;第2期特別預算執行至109年底,計畫經費執行率為91.7%;第3期特別預算執行至111年底,計畫經費執行率為94.9%;第4期特別預算執行至今(113)年9月底,計畫經費執行率為96.9%。

前瞻基礎建設計畫推動以來,各市縣首長及 各級民意代表均極為重視,並廣為民眾期待,積 極爭取各項建設,執行迄今也展現了多面向的具 體成果,產生福國利民之效益。經本院審慎評估 後,據以提出第5期特別預算案。

貳、第5期特別預算案編製重點

本次提出之第 5 期特別預算案,歲出共編列 703 億元(全數以舉債支應),期程為 114 年,各項預算概述如下:

一、軌道建設

為提供國人安全便捷的軌道運輸服務,進而 促進都市縫合,本期編列57億元,主要包括:臺 南市區鐵路地下化、臺北捷運萬大-中和-樹林線、 高雄捷運岡山路竹延伸線等計畫經費。

二、水環境建設

為因應氣候變遷,強化水環境的防護力與恢復力,並營造優質水環境,本期編列 218 億元, 主要包括:縣市管河川及區域排水整體改善、全 國水環境改善、加強水庫集水區保育治理等計畫 經費。

三、綠能建設

為促進國家能源轉型與環境永續發展,創新 綠色經濟,本期編列32億元,主要包括:淨零建 築轉型發展、強化電網運轉彈性、二氧化碳捕捉 及封存試驗、國家綠能標準檢測驗證、地熱探勘 及開發基礎設備能量提升等計畫經費。

四、數位建設

為加速產業數位轉型,並讓國人能享受經濟、方便、安全優質數位服務,本期編列 124 億元,主要包括:5G網路建設、領航企業研發深耕、公部門網路服務與運算雲端基礎設施、基層數位韌性強化、中小微型企業數位轉型等計畫經費。

五、城鄉建設

為促進城鄉均衡發展,提升民眾生活環境品質,本期編列 221 億元,主要包括:提升道路品質、改善停車問題、公共服務據點整備、推動觀光升級等計畫經費。

六、因應少子化友善育兒空間建設

為加強改善少子化問題,加速擴大幼兒托育公共化,營造優質友善生養環境,本期編列 5 億元,持續推動 0-2 歲兒童社區公共托育計畫。

七、食品安全建設

為完善我國食品、藥物安全管理體系,本期 編列13億元,持續辦理食品藥物國家級實驗大樓 興建、強化食安檢驗效能等計畫經費。

八、人才培育促進就業建設

為充實產業人才庫,並強化臺灣年輕世代競爭力及促進就業,本期編列33億元,主要包括: 重點產業高階人才培訓、數位與特殊技術人才發展、雙語政策等計畫經費。

參、結語

以上謹就前瞻基礎建設計畫第5期特別預算

案的編製重點綜合說明,有關本特別預算案的編 製經過及內容概要,由主計總處陳主計長再作詳 細報告,財源籌措部分,由財政部莊部長報告, 計畫審議及執行部分,由國家發展委員會劉主任 委員報告。

感謝各位委員過去對於前瞻基礎建設計畫第 1、2、3、4期特別預算的支持,前瞻基礎建設計 畫係為加速推動國家未來發展所需的重大基礎建 設,除了振興經濟、創造就業機會外,亦可促進 產業轉型、提升國家競爭力,讓國人享有更好的 生活品質,期盼各位委員大力支持,早日通過本 特別預算案,使這些有助國家長遠發展的計畫能 夠順利落實推動,謝謝大家!

附表、前瞻基礎建設計畫第5期特別預算案收支簡明表

單位:新臺幣億元

項目	預算數
一、收入合計	703
(一) 歲入	0
(二)債務之舉借	703
二、支出合計	703
(一) 軌道建設	57
(二)水環境建設	218
(三)綠能建設	32
(四)數位建設	124
(五) 城鄉建設	221
(六)因應少子化友善育兒空間建設	5
(七)食品安全建設	13
(八)人才培育促進就業建設	33