

經濟部水利署 會議紀錄

壹、會議名稱：「桃園-新竹備援管線工程」及「台南山上淨水場供水系統改善工程」107年度第2次執行進度控管會議

貳、會議時間：民國107年12月26日(星期三)上午10時

參、會議地點：本署台中辦公區第三會議室

肆、主持人：潘副組長禎哲

伍、記錄人：周湘儀

陸、參加單位及人員：(詳會議簽名冊)

柒、主席致詞：(略)

捌、業務單位報告：(略)

玖、報告事項：

事項一：「桃園-新竹備援管線工程」、「台南山上淨水場供水系統改善工程」執行現況(詳附件1、2)。

決議：洽悉。

事項二：「台南山上淨水場供水系統改善工程」送水管線與園區接水點位之可行性評估。

決議：洽悉。

拾、討論事項：

案由一：「桃園-新竹備援管線工程計畫」執行進度追蹤檢討。

決議：

一、請台灣自來水公司於執行進度控管表「各項申請作業」欄內，補充說明各標工程應辦之申請作業(如：交維、路證、排水許可使用等)及最新辦理情形。另上述申請作業如有困難，請本署水源經營組協助與地方政府協調。

二、執行進度控管表內所列各標案管線長度與核定計畫書內容有所不同，請台灣自來水公司再予查明釐清。

三、查本署業於107年12月6日召開本計畫基本設計審查會議，請台灣自來水公司速依審查意見修正後報署。

案由二：「台南山上淨水場供水系統改善工程計畫」執行進度追蹤

檢討。

決議：本計畫 108 年度預計辦理「山上淨水場改善工程」、「送水管線工程」委託技術服務與工程用地取得作業，請台灣自來水公司依執行進度控管表所列期程積極辦理。

案由三：「台南山上淨水場供水系統改善工程計畫」送水管線與南部科學工業園區接水點位置。

決議：有關南部科學工業園區管理局建議本計畫送水管線於南科園區接水點位置「銜接點 6」一案(詳附圖)，因非屬原計畫路線，需增加工期及經費，宥於本計畫期程緊迫且經費限制等因素，爰送水管線於南科園區接水點位置仍維持計畫原定「銜接點 2」，惟請台灣自來水公司於工程規劃設計時，預留後續辦理延伸管線之彈性及空間。

拾壹、散會(中午 12 時 40 分)。

工項	查核點									
管長 2,503M 發包金額 億 預算約 2.55 億 工期 390 日曆天	最新辦理情形： 本工程已於 107.12.06 先行發包，保留決標。 查核點辦理情形： (含落後原因、因應措施及預定完成日期) 落後原因： 因應對策： 預定達查核點進度之日期：									
管(六)-2 管徑 1,500mm 管長 1,367M 發包金額 億 預算約 1.64 億 工期 320 日曆天	項目	設計	發包	各項申請作業	開工	埋設長度達 410 公尺 (30%)	埋設長度達 680 公尺 (50%)	埋設長度達 950 公尺 (70%)	埋設長度達 1,367 公尺 (100%)	完工通水
	預定完成	107.12.31	108.03.20	108.06.30	108.07.01	109.01.31	109.08.31	109.10.31	109.12.31	110.6.30
	實際完成	107.11.12								
	差異									
最新辦理情形： 本工程已於 107.12.06 先行發包，保留決標。 查核點辦理情形： (含落後原因、因應措施及預定完成日期) 落後原因： 因應對策： 預定達查核點進度之日期：										
管(七) 管徑 1,000mm 管長 3,470M 發包金額 億 預算約 1.94 億 工期 380 日曆天	項目	設計	發包	各項申請作業	開工	埋設長度達 1,040 公尺 (30%)	埋設長度達 1,735 公尺 (50%)	埋設長度達 2,429 公尺 (70%)	埋設長度達 3,470 公尺 (100%)	完工通水
	預定完成	107.12.31	108.06.30	108.09.30	108.10.01	109.01.31	109.08.31	109.10.31	109.12.31	110.6.30
	實際完成	107.11.12								
	差異									
最新辦理情形： 本工程已於 107.12.12 先行發包，保留決標。 查核點辦理情形： (含落後原因、因應措施及預定完成日期) 落後原因： 因應措施： 預定達查核點進度之日期：										
管(八) 管徑 1,000mm 管長 3,936M 發包金額 億 預算約 2.1 億 工期 350 日曆天	項目	設計	發包	各項申請作業	開工	埋設長度達 1,180 公尺 (30%)	埋設長度達 1,968 公尺 (50%)	埋設長度達 2,755 公尺 (70%)	埋設長度達 3,936 公尺 (100%)	完工通水
	預定完成	107.12.31	108.06.30	108.09.30	108.10.01	109.01.31	109.08.31	109.10.31	109.12.31	110.6.30
	實際完成	107.11.7								
	差異									
最新辦理情形： 本工程已於 107.12.06 先行發包，保留決標。 查核點辦理情形： (含落後原因、因應措施及預定完成日期) 落後原因： 因應措施： 預定達查核點進度之日期：										
機電設備 北側 200HP 共 4 台 (1 台備用)、南側	項目	設計	發包	開工	配電室、發電機房及油槽等完成	場內管線控制閥工程	機電設備工程完成	達成送水功能		
	預定完成	107.12.31	108.07.30	108.10.30	109.06.30	109.08.31	109.12.31	110.06.30		
	實際完成									
	差異									

工項	查核點
300HP 共 5 台(1 台 備用) 發包金額 億 預算約 1.6 億 工期 365 日曆天	最新辦理情形： 修正設計預算書圖訂於 107.12.31 前函送總處審核。 查核點辦理情形： (含落後原因、因應措施及預定完成日期) 落後原因： 因應措施： 預定達查核點進度之日期：

附圖

「台南山上淨水場供水系統改善工程計畫」送水管線與南科園區接水點位置圖

