

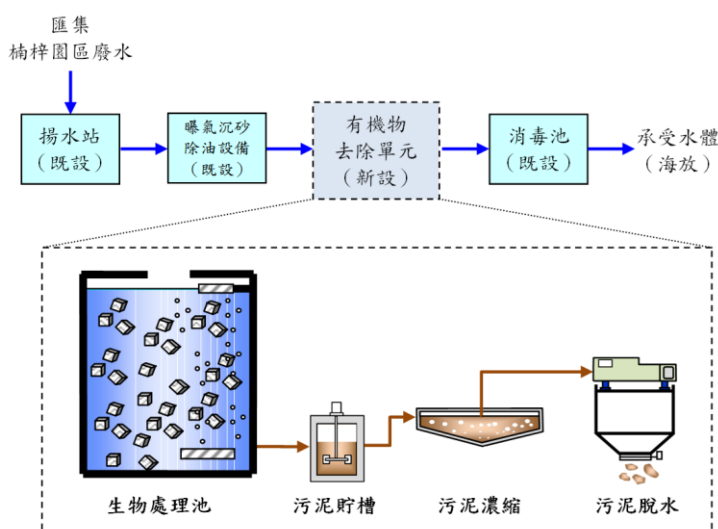
楠梓園區廢（污）水處理設施興建進度延宕，審計部促請檢討改善

經濟部加工出口區管理處（下稱加工處）興建楠梓加工出口區（下稱楠梓園區）廢（污）水處理設施，經審計部查核發現，園區廢（污）水處理方案遲未確立，緩衝池工程進度延宕並終止契約，經函請檢討改善，已完成揚水站設施功能提升統包工程發包作業，有助加速啟用期程。

審計部指出，加工處鑑於楠梓園區未設置集中式廢水處理廠，為避免廠商排放水質異常之廢水造成污染事件，於103年3月即委外辦理廢（污）水處理廠或處理設施設置可行性評估，同年10月規劃於園區揚水站增設緩衝池，以容納水質異常之廢水，作為推動期間之配套措施。

然而，審計部於109年2月查核發現，加工處辦理前開廢（污）水處理設施可行性評估作業，對於推動過程所遇困難或執行窒礙，並未妥為研謀解決措施，肇致耗時6年仍無具體進展；增設緩衝池工程之先期評估、規劃設計及行政作業延宕，歷時3年10個月工程始決標，亦未有效管控執行期程，履約進度嚴重落後，於108年4月終止契約等情事，審計部遂於109年2月20日函請經濟部督促檢討改善。

審計部表示，經追蹤改善情形，經濟部已督促加工處配合停辦緩衝池工程，採行於該工程用地內增設廢水處理設施之方案，辦理「楠梓園區揚水站設施功能提升統包工程」於109年7月22日決標，並成立專案工作小組，加強執行進度管控，預計111年3月完工。



楠梓園區廢水處理流程示意圖
（整理自加工處提供資料）