

臺北市政府工務局衛生下水道工程處
臺北市士林區平等里基層建設「聚落式污水處理設施設置」
座談說明會會議紀錄

一、開會時間：114年12月14日（星期日）上午9時30分

二、開會地點：平等區民活動中心

三、主持人：陳政予副處長

四、出席單位及人員：詳簽名表

五、會議主題：

說明衛工處於士林區平等里推動「聚落式污水處理設施」設置，為解決山區污水排放問題，聽取居民意見。

六、主席致詞：

本次說明會主要目的係兼顧環境保護與提升生活品質，以解決平等里污水排放問題，改善居住環境。

(一)成功案例借鑑：

本處在內湖區白石湖社區已有成功經驗，原先規劃4處，茲經里民座談整合後為1處，今(114)年完工後獲得讚賞，證明山區設置聚落式污水處理設施是可行的，經處理後的水質可達二級標準，等同於大型污水處理廠效果，無臭味逸散情形。

(二)設施設置效益：

1. 處理後潔淨水源排入溪溝，顯著改善溪流生態，避免化糞池功能失效導致環境惡臭。
2. 未來居民無須定期每年自費2,500元~3,000元派車抽肥。
3. 解決化糞池管線阻塞(特別是冬季油脂凝固)、滿溢、惡臭等問題。

(三)收費說明：

1. 工程完成後，示範期間2年內相關接管住戶免收使用費。
2. 俟示範期滿2年後，按自來水水表用量隨表徵收污水下水道使用費，一般住戶每月使用費將低於100元，遠較於每年派車抽肥費用便宜。

(四)感謝里長積極爭取公共基礎建設，平等里將列為本市優先推動示範社區，

借鑑日本山區普遍採用此類設施成功經驗，本處將投入市府資源將此地打造為山坡地污水處理設施典範。

七、顧問公司簡報說明：(略)

八、意見交流 Q&A：

里民 Q1：費用收取方式

山上有2種供水系統，一是自來水，另一是山泉水。污水下水道使用費如何計算？

衛工處 A1：

隨自來水水表度數收費，住戶使用山泉水造成的污水排入污水處理設施，因無水表則不計費。為此，自來水用量越少繳納的使用費就越低，以市區每度5元估算，一般住戶每月通常不到100元。

里民 Q2：用戶接管與化糞池廢除費用

政府幫我們處理住戶化糞池廢除或填平及設施接管布設，需要付錢嗎？

衛工處 A2：

聚落式污水處理設施的設置(含管線布設)完全免費，如：住戶化糞池廢除或填平、管線施作，以及開挖面水泥面抹平復舊等相關施工費用，由本市政府負擔，住戶不需支付本計畫工程費用，本處的責任就是將住戶污水管線接入本市污水處理設施。

里民 Q3：用戶接管與化糞池廢除費用

簡報中有提到6萬5千元~20幾萬元補助金，什麼情況下可以申請補助？

衛工處 A3：

1. 若是由住戶自行改管施作並廢除化糞池者，每套補助新臺幣6萬5千元整。
2. 若住戶的房舍(含地下室)地勢比污水管線還低，污水無法排放，此時住戶需要自行自費改管並洽請合格承裝商廢除既有化糞池及改設為污水坑者，按其所設置樓層或高差提供補助金，視各案情形請領補助金為10萬元至15萬元不等。

里民 Q4：管線路徑與施工方式

現在我們的污水都排到屋外水溝，是直接把水溝改成污水管嗎？管線要怎麼接？

衛工處 A4：

新設污水專管系統採雨水、污水分流，將住戶的衛浴、廚房等家庭污水，從用戶端接入本市污水處理設施，也就是雨水與家庭污水分開排放，使既有水溝回歸原本功用排放雨水。

管線如何配置部分，俟本處工程發包後，施工團隊會逐戶進行現場勘查，依據每戶實際情況，如地形、房屋位置，規劃最合適施工路徑，管線布設方式依現地條件而定，如掛壁(牆)式、沿水溝邊或埋設於道路下方，屆時會再召開說明會，向每位住戶詳細解釋施作方案。

里民 Q5：地面復舊問題

如果施工挖到我家的地磚，會怎麼處理？

衛工處 A5：

地面因施工造成部分會負責復原，基本做法為水泥面抹平。因各家鋪設地磚不同款式眾多，無法保證找到同款材料，若住戶能提供同款地磚，施工廠商可以協助鋪設，否則，將以水泥面復原，請住戶諒解。

九、座談結論：

1. 本處將平等里山區列為臺北市山區優先示範推動「聚落式污水處理設施」區域，全力投入市府資源系統性解決山區污水問題。
2. 本計畫設施啟用後，已接(納)管住戶為期2年可免費使用，期間不收取任何污水處理相關費用。
3. 用戶端接管工程，包含管線佈設至化糞池、化糞池廢除或填平、地面復舊等，所有費用均由政府預算支應，住戶無需負擔。
4. 為因應山區地形及聚落分布，初步計劃在不同水系下游處，分別設置至少3處合併式淨化槽，目前規劃先於平菁街95巷附近地區聚落作為平等里第1處示範點，累積成功經驗後，再逐步擴展至里內合適區域。
5. 平等里污水接管率總體目標由目前0%提升至80%以上。
6. 俟本處工程發包，確定施工團隊後，會再逐戶現場勘查，並辦理施工前說明會(或會勘)，向里民報告施工接管方案。