臺中市政府環境保護局 111 年 2 月份第 2 次局務會議紀錄

壹、時間:111年2月15日(星期二)下午3時00分

貳、地點:3樓緊急應變中心

參、主持人:陳副局長政良代

紀錄:呂威廷

肆、參加人員:如簽到單

伍、業務簡報:

清潔科報告「事廢清運機具即時追蹤系統與現行清潔車即時衛星 定位系統功能比較」

主席裁示:

- (一) 中西及東南區清潔隊係委託民間清運,目前民間清運業者車 輛已納入平台管理,再請清潔科持續管理。
- (二) 除車輛軌跡及車速紀錄外,請清潔科研議將油耗情況納入系 統,俾妥善管理。
- (三) 臺中垃圾清運大車隊 APP 除了解清潔車輛到點時間外,亦可 使用其他便民服務,再請清潔科持續規劃新服務功能,強化 為民服務。
- (四) 目前可透過臺中垃圾清運大車隊 APP 了解垃圾清運車輛之 軌跡,爰可藉此了解車輛駐留於本局所屬 3 座焚化爐之情況, 能讓民間垃圾清運車輛得知現場進廠狀況,請環設大隊及廢 管科向民間清運業者推廣 APP 使用,以避免進廠排隊情況。
- (五) AI 智慧資訊管理是現今趨勢,如車輛超速管理,儘管初期受 到許多班長反彈,但對於車輛管理極為重要,能藉此了解出 勤意外的發生原因或及時支援調度車輛,請各清潔區隊同仁

務必熟悉使用方式,亦請清潔科定期培訓隊員使用 APP。

- (六)臺中垃圾清運大車隊 APP 能有效節省民眾等車時間,非常便民,目前下載使用人數總計 18 萬人,與全市人口相比,推廣上略有不足,請各科室(大隊)加強宣傳及推廣,如邀請環保志工使用。
- (七) 臺中垃圾清運大車隊 APP 可以手機通知提醒市民倒垃圾時間,請清潔科研議,未來可改變現行垃圾車之提醒方式,如 降低音量或改以手機 APP 推播。
- 二、水保科報告「工業區水肥投入口輔導設置進度報告」主席裁示:
 - (一)水保科所推估工業區及科學園區之水肥收受量方式,係以原水之水質水量與水肥稀釋後(不超過放流水標準下)推估而成,簡報中指出,每日可收受 1,300 餘噸,惟實際情況,各工業區及科學園區僅承諾每日約 40 公噸,因各區設置之水肥投入口位置皆有不同,如部分為直接投入活性污泥處理單元,當有過量投入時,易造成活性污泥系統崩潰,水保科應對應不同投入口於交涉過程中協助解決對方困難處,增加其合作意願。
 - (二)水肥投入口設置引起許多園區抗拒,推動上較不順利,但水肥清運本是民生問題,應由政府來解決,各工業區(園區)有設置相關處理設施,水利局所轄之水資中心亦有相同處理設施,隨著污水下水道普及,本局水肥清運工作將陸續停辦,而過渡期間,請環設大隊加強與水利局溝通,以促成跨局處

合作。

(三)一般公共處理設施設計處理量(如水資中心)皆相當龐大,但 常有閒置或使用率極低問題,應提升使用率,請業務單位加 強各業務之跨局處合作。

陸、簡任主管督導業務報告:

一、陳專門委員文嘉:今年定期會預計於4月份召開,前有臨時會, 而有關前次定期會有議員關心事項部分,請各科室(大隊)儘速處 理並回復。

主席裁示:請各科室(大隊)主管檢視議員關心事項或議會提案,若有回復需要,應親自向議員說明。

二、江主任秘書明山:各業務可以帶狀方式規劃並發布新聞及行銷,如環保農園工程從開始整地至完工,可分為數個階段,每個階段皆可將綠色環保帶入並行銷,又如現在流行賞櫻,而文山有栽種山櫻花,以使用本局所產肥料為賣點,來進行環保故事行銷。主席裁示:請各科室(大隊)研議辦理。

柒、臨時動議:無。

捌、主席裁示:

- 一、感謝清潔區隊及勞安科努力爭取110年度健康職場促進標章認證, 讓清潔隊員健康獲得更好的保障,關於體重健康管理部分,再請 勞安科及清潔區隊長多關懷。
- 二、由副市長所主持之廚餘與污泥共消化研商會議,水利局表示無法協助處理,一旦農委會全面禁止廚餘養豬後,由於本市廚餘產生量非常龐大,廢管科、清潔科及環設大隊應提前因應規劃,除細

部規劃及提升處理量能外,廚餘載運亦為重點,而禁止廚餘養豬 相關期程,再請廢管科密切關注後續進展,俾及時通知相關業務 單位周知,亦請相關業務單位注意中央補助經費申請期程,俾於 第一時間提出申請。

散會:下午4時15分。

