智能化清運資訊管理系統建置專案 系統設計規格書審查意見表

廠商：銳俤科技股份有限公司(瞰車大)

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 系統設計規格書 | 審查意見 | 瞰車大回覆意見 |
| 平台端需求與規劃 |  |  |
| Page 5,  2路線管理：提供近2 個月各路線歷史清運到點資訊查閱及已匯入預派路線之清運點異動、新增相關功能。並提供臨時派工、順序調整、路順重排功能輔助派車人員路線調整。 | 請補充”搜尋、刪除清運點、順序調整、路順重排、臨時派工”等功能使用的說明,以利釐清後續系統操作是否符合需求 |  |
|  | 歷史清運到點記錄是否可匯出作為最佳路線之參考?  並作為預派路線使用? |  |
| Page 6.  客戶注意事項：歷史紀錄查詢包括公司匯入或司機匯入 | 請說明此部分是否有同步於PND端之公佈欄 |  |
| Page 7.  (三)、 報表管理 1. 清運報表之表頭 | 該報表顯示應以出車打卡及回車打卡顯示 |  |
| Page 7.  (三)、 報表管理 1. 清運報表 a. 日報： | 最終日報的產出必須經過平台管理者確認後才能產出，故請提供管理人員修正日報數據功能及下載輸出報表功能。 |  |
| Page 7.  2. 焚化爐磅重統計 a. 總表： | 1.同上  2.請確認該報表是否包括其他處理廠? |  |
| Page 8.  b. 明細：各車輛於單一焚化廠每日傾倒量查詢。 | 請確認該報表是否包括其他處理廠? |  |
| Page 8.  (四)、 請修管理： | 1.請確認檢修資料系統保留期限?  2.顯示送修車輛請提供警示或標示功能，以利管理人員第一步掌握車輛狀況  3.檢修資料須永久保存及提供我司查詢歷史資料，請確認是否可下載或平台的查詢方式為何? |  |
| Page 9.  (五)、公告管理： | 請增加管理者權限 |  |
| PND端需求與規劃 |  |  |
| Page 13  (四)、 任務列表：**變更設定： 1.系統重排任務順序 2.自訂任務順序** | 請補充” **變更設定： 1.系統重排任務順序 2.自訂任務順序**”等功能使用的說明,以利釐清後續系統操作是否符合需求 |  |
| **其他** |  |  |
| **1.管理者權限** | 登入平台端的管理者權限請分為四種   1. 系統管理者 2. 路線管理者 3. 檢修管理者 4. 公告管理者 |  |
| **2.平台展現** | 請再補充說明管理者登入平台所展現的畫面設計，以利管理人員充分了解平台運作 |  |
| **3.車輛故障後如何依據PND端來完成任務路線** | 請再補充說明如何因應車輛故障後之任務完成  如A路線收運中途後更改車輛之因應方式  或A路線收運中途後必須由A路線分給其他B路線及C路線清運時,如何因應 |  |