

【附件一】

交通維持計畫架構與內容

一、工程計畫概要：

- (一)工程名稱。
- (二)工程發包與施工單位等負責人之姓名、聯絡電話、傳真及住址。
- (三)工程範圍（含位置圖）。
- (四)工程期限（含工期、開工日期、預定完工日期及施工時段）。
- (五)工程內容（含各施工階段與進度、施工方法與順序、施工機具材料配置地點及工程車進出方式及路線等）。
- (六)相關工程之相互影響說明。
- (七)道路施工影響範圍界定。

二、週邊道路交通現況說明：

- (一)土地使用現況。
- (二)道路系統現況（路段或路口幾何特性、車道分布及行人設施等）。
- (三)交通管制現況（號誌時制、轉向管制、單行管制、調撥車道或不平衡車道管制、槽化設施及停車管制等）。
- (四)大眾運輸系統（計程車招呼站及公車路線、班距、站位等）。
- (五)交通特性（車流特性、交通服務水準現況等）。

三、交通衝擊分析

- (一)道路佔用情形（含圖）。
- (二)工程施工期間週邊道路容量及交通服務水準分析。

四、交通維持方案

(一)工程圖說(依比例繪製)。

(二)車流導引計畫。

(三)交通管制配合措施(號誌時制、轉向管制、單行管制、調撥車道或不平衡車道管制、槽化設施及停車管制等)。

(四)安全防護措施(圍籬、交通錐、紐澤西護欄、夜間安全防護、預告標誌牌及疏導人員配置計畫等)。

(五)行人及大眾運輸安排。

(六)交通維持方案評估。

五、交通維持計畫宣導措施

(一)媒體宣導方式(報紙、摺頁、海報、告示、電視、廣播、可變標誌、電子看板、網際網路等)。

(二)預計宣導時間。

(三)其他。

六、道路及交通設施復舊計畫(詳列施工前現場道路、交通設施、停車格位、標誌、標線、號誌等現況，含照片)。

七、須政府或相關單位協助事項

如警力、公車路線或站位調整、停車格(場)封閉、號誌調整等。

八、附錄：

(一)道路路口及路段交通量調查資料。

(二)計畫範圍內現況圖及照片。

(三)相關協調會勘記錄。

(四)其他。