

檔 號：
保存年限：

臺北市政府捷運工程局 函

地址：10448臺北市中山區中山北路2段48
巷7號13樓
承辦人：于中原
電話：02-25215550轉8268
傳真：02-25217639
電子信箱：cyyu@trts.dorts.gov.tw

受文者：臺北市政府捷運工程局土木建築設計處

發文日期：中華民國109年3月2日
發文字號：北市捷土字第1093004207號
速別：普通件
密等及解密條件或保密期限：
附件：簽到單及會議紀錄

主旨：檢送本局109年2月12日召開「捷運萬大線第二期工程對土城國小施工影響協調說明會（第2次）」之會議紀錄，請查照。

說明：依本局108年12月17日北市捷土字第1083028131號函會議記錄續辦。

正本：新北市政府教育局、新北市土城區土城國民小學、新北市政府捷運工程局、中興工程顧問股份有限公司
副本：臺北市政府捷運工程局綜合規劃處（含附件）、臺北市政府捷運工程局第二區工程處（含附件）、臺北市政府捷運工程局土木建築設計處

2020/03/02
16:09:34
電文
交換章

捷土建處 1090302



AXAP1095000697

肆、開會緣由：

捷運萬大線第二期工程範圍係自萬大線第一期LG08（中和高中站）地下段續延伸至土城區金城路三段之出土段，其後以高架段沿土城區金城路轉中華路，再轉城林大橋南側，跨越大漢溪後於板橋區溪城路止。

其中位於土城區金城路3段之施工區域，因鄰近土城國小，施工會對學校作息會產生影響，故本局於108年12月10日辦理第1次協調說明會，就該區段之設計及施工考量向校方進行說明；目前設計廠商已就第1次會議結論之建議事項進行研析，今日遂就前次會議之建議事項研析結果再向校方進行說明。

伍、簡報及討論說明：

（一）噪音及粉塵防治：

- (1)施工機具選用低噪音機具(例如：打設鋼板樁時，要求廠商配合選用靜壓式打樁機等)。
- (2)工區圍籬設置A型圍籬(高度約2.4m)，必要時加高及加設防塵網。
- (3)於土方裸露部分鋪設防塵網，防止揚塵。
- (4)車輛進出工區進行輪胎清洗，工區內定時灑水降低揚塵。
- (5)圍牆拆除儘量於學校休假期間施作，以減少噪音及粉塵對學校的影響。

（二）橋梁施工防墜措施

- (1)跨校門區域採橋式支撐架，並於支撐架下方設置不穿透延伸版及安全防護網，除維護上方施工人員安全外，並確保橋下師生通行安全。
- (2)上下學期間協助派員進行引導。

（三）施工期間上下學學童接送區

- (1)現況：上下學期間係以路邊停車區作為學童接送區。
- (2)施工期間：規劃於工區圍籬外側留設5公尺之人行通道及3公尺之家長臨停接送區，並劃設紅線禁止臨停（僅開放上下學特定時段臨停）。

（四）校門西側增闢臨時校門

高架橋墩位置及施工建議範圍與臨時校門作落位置、道路現況等關係進行套繪比對，考量施工空間動線之安排及工區完整性，已無足夠空間作為臨時校門之通行空間，故在原校門西側建議不增闢臨時校門。

（五）學校圍牆復舊

- (1)考量金城路三段校園圍牆外觀一致性，原則上面金城路三段之校

門東西側圍牆將一併辦理復舊。

- (2)圍牆復舊樣式請校方先行提供概樣圖說（含型式及材質等）予本局，再由設計廠商就整體景觀發展圍牆復舊建議圖說，經校方同意後納入細部設計。

(六) 植栽移植

施工影響之既有植栽原則上優先移置校方第二校區，若無法全數移植時，再由新北市政府綠美化環境景觀處指定地點或以媒合方式辦理；至於復舊部分將以種植新植栽，復舊樹種部份校方可提出建議供參考。

陸、結論：

- (一) 有關捷運萬大線第二期工程使用土城國小校地案，為配合捷運興建需求，校方原則上同意得局部使用該校校地，會後請校方函發使用同意函予本局，俾辦理後續細部設計。
- (二) 請施工廠商確實做好噪音及粉塵防治，並做好相關安全防護，以確保師生安全。
- (三) 針對施工期間上下學學童接送區之規劃動線原則上無意見，惟學生上下學之交通動線及現場交通狀況，仍請設計廠商再至現場觀察瞭解，以規劃學童接送區之最佳佈設。
- (四) 有關校方所提校門西側增闢臨時校門之建議案，考量捷運施工空間動線之安排及工區完整性，經討論原則同意不增闢臨時校門。
- (五) 針對學校圍牆復舊事宜，原則上面金城路三段之校門東西側圍牆將一併辦理復舊，並請校方先就圍牆型式及材質等提出初步建議予本局，再由設計廠商依需求提出圍牆設計圖樣供校方參考，俟校方同意後納入細部設計。
- (六) 有關捷運施工期間所影響之校內既有植栽移植事宜，原則上優先移置校方第二校區，至於復舊樹種部份校方可提出建議供設計廠商參考。
- (七) 校方為避免捷運施工期間之施工行為影響學童作息，並確保教學品質，建議於臨捷運側之教室內增設空調，該建議事項建請新北市政府教育局納入學校發展計畫考量辦理。

柒、散會（下午3時整）。

