臺南市政府都市發展局 開會通知單

受文者:崇峻工程顧問有限公司

發文日期:中華民國113年12月11日 發文字號:南市都設字第1132511061號

速別:普通件

密等及解密條件或保密期限:

附件:研商會議簡報1份(2511061A3B ATTCH1.pdf)

開會事由:「福安坑溪古河道露明段水環境開放空間改善計畫測

設及後續擴充監造」權利關係人研商會議

開會時間:中華民國113年12月19日(星期四)上午10時0分

開會地點:本市建興國中建興館會議室

主持人: 顏副局長永坤

聯絡人及電話:陳盈穎正工程司(06)2991111#8038

出席者:臺南市立建興國民中學、台南浸信會、崇峻工程顧問有限公司

列席者:

副本: 本局都市設計科

備註: 交換 1200 章



議題一 匣門管制方式

- 台南浸信會與建興國中校園之間的通道匣門 管制建議方式
- 匣門可否以門閂取代實質鎖頭

| 星期 | 時段 | 狀態 | 管制權責人 | |
|----|----|-------------------------|------------|--|
| _ | 上午 | 開啟(上午 9 點後) | 建興國中 | |
| | 下午 | 開啟(下午 4~5 點關閉,晚上8點關閉) | 建興國中/夜間浸信會 | |
| _ | 上午 | 開啟(上午 9 點後) | 建興國中 | |
| | 下午 | 開啟(下午 4~5 點關閉·晚上 8 點關閉) | 建興國中/夜間浸信會 | |
| Ξ | 上午 | 開啟(上午 9 點後) | 建興國中 | |
| | 下午 | 開啟(下午 4~5 點關閉·晚上 8 點關閉) | 建興國中/夜間浸信會 | |
| 四 | 上午 | 開啟(上午 9 點後) | 建興國中 | |
| | 下午 | 開啟(下午 4~5 點關閉·晚上 8 點關閉) | 建興國中/夜間浸信會 | |
| 五 | 上午 | 開啟(上午 9 點後) | 建興國中 | |
| | 下午 | 開啟(下午 4~5 點關閉,晚上8 點關閉) | 建興國中/夜間浸信會 | |
| 六 | 上午 | 開啟(上午 9 點後) | 建興國中 | |
| | 下午 | 開啟(下午 4~5 點關閉,晚上8點關閉) | 建興國中/夜間浸信會 | |
| B | 上午 | 關閉(教會禮拜) | 浸信會 | |
| | 下午 | 開啟(晚上8點關閉) | 浸信會 | |





議題二 夜間照明開燈時段及初估費用 照明數量表 數量 景觀高證 27W LED 15組 矮燈 10W LED 17組 ○=○ 停車場雙燈100W LEDx2 1組 停車場雙燈100W LEDx3 2組 分電階顯箱 2組 註:圖說位置僅供參考,承包商施作前需會 同監查單位至現場會勘確認位置,方可 10 220 V A1 Scale:1/200 照明配置圖 A3 Scale:1/400

議題二 夜間照明開燈時段及初估費用

• 建 興 國 中 初估費用: 6.678元*3小時*30天=601元/月

• 台南浸信會初估費用: 0.252元*3小時*30天=23元/月

| 項次 | 燈具種類 | 瓦數 | 耗電量 (度=瓩・小時) | 電價 (依級距不同) | 費用(元) |
|----|-------|-----|-----------------|---------------|---------|
| 1 | 景觀矮燈 | 10 | 0.01 | 5.04 | 0.0504 |
| 2 | 景觀高燈 | 27 | 0.027 | | 0.13608 |
| 3 | 停車場雙燈 | 200 | 0.2 | | 1.008 |
| 4 | 停車場三燈 | 300 | 0.3 | | 1.512 |

建興國中:項次1*12+項次2*15+項次3*1+項次4*2

=0.6048+2.0412+1.008+3.024=6.678元/小時

浸信會:項次1*5=0.252元/小時

開啟時間:

夏令晚上6點30分~8點=1.5小時

冬令晚上5點~8點=3小時

| 每月用電度數分段 | 夏季每月電價計費方式 |
|-----------|------------|
| 331~500度 | 3.70元/度 |
| 501~700度 | 5.04元/度 |
| 701~1000度 | 6.24元/度 |
| 1001 度以上 | 8.46元/度 |

議題三 浸信會設計內容

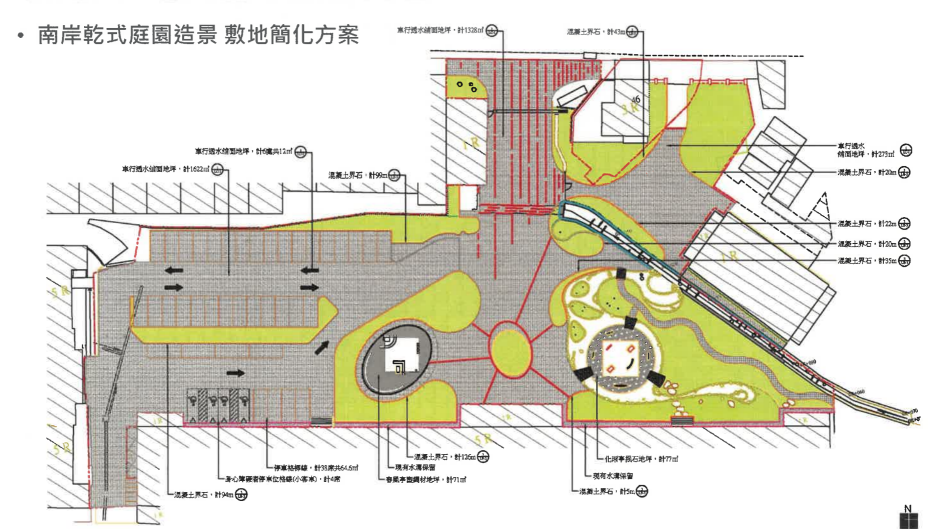
- 北岸複層圍籬
- 舖面預計調整為舖磚
- 導覽說明牌預計於北岸設置一處





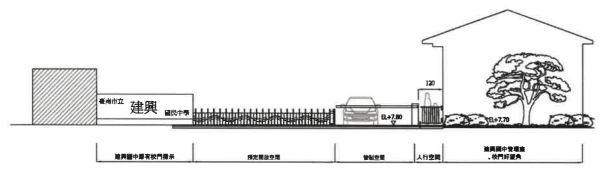


議題四 建興國中設計內容



議題四 建興國中設計內容

- 新設校門方案
- 舖面預計調整為舖磚
- 停車格位預計以不同磚面顏色舖排
- 導覽說明牌預計於南岸設置一處



一般電動伸縮門
一般電動伸縮門
一般電動伸縮門
一般電動伸縮門
一般電動伸縮門
一線條鏤空樣式
線段鏤空樣式

校門立面圖