

工程：臺中市烏日前竹地區區段徵收工程第二標及第四標合併工程

設計/監造單位：台灣世曦工程顧問股份有限公司

施工單位：義力營造股份有限公司

生態檢核單位：啟宇工程顧問股份有限公司



填表人：蘇皜

填表日期：112 年 5 月

| 項目 | 項次 | 檢查項目 | 執行結果 | | | 執行狀況陳述 |
|----|----|---|------|---|--------|---------------------------------|
| | | | 是 | 否 | 未達執行階段 | |
| | 1 | 第二標範圍內共計 182 株需移植喬木於移植前，需確實保留，並標示警示帶。 | ✓ | | | 仍有部分工區難以通行，待整地(喬木勿擾動)後人員方可進入標記。 |
| | 2 | 第四標範圍內共計 120 株需移植喬木於移植前，需確實保留，並標示警示帶。 | ✓ | | | 仍有部分工區難以通行，待整地(喬木勿擾動)後人員方可進入標記。 |
| | 3 | 第四標內共計 11 株需保留喬木(苦楝、樟樹、榕樹、茄苳等樹種)需確實保留，並標示警示帶。 | | | ✓ | 該地區人員無法進入，預計整地後安排人員進入標記。 |
| | 4 | 水域施工前，將原生種魚類移至指定地點安置，同時進行外來種清除作業。 | | | ✓ | |
| | 5 | 水域部分以分區施工方式進行。 | | | ✓ | |
| | 6 | 設置圍籬，防止民眾誤闖工區。 | ✓ | | | |
| | 7 | 工區須設置速限告示牌，限制施工車輛於工區周圍速限不得高於每小時 30 公里以上。 | ✓ | | | |
| | 8 | 每日施工時間為 8：00 至 17：00。 | ✓ | | | |
| | 9 | 針對施工道路進行灑水或其他方式減少揚塵。 | ✓ | | | |
| | 10 | 工程產生之廢棄物應集中管理，並將民生廢棄物每日帶離。 | ✓ | | | |

填表人：蘇皜

檢核意見：持續落實生態友善措施。

| 對應項次 | 檢查標準 | 執行結果 | | | 執行狀況陳述 | 現場照片 |
|------|--------------------------------------|------|---|---------|---------------------------------|---|
| | | 是 | 否 | 非項目執行階段 | | |
| 1 | 第二標範圍內需移實木，並帶警。共計182株。 | ✓ | | | 仍有部分工區難以通行，待整地(喬木勿擾動)後人員方可進入標記。 |  |
| 2 | 第四標範圍內需移實木，並帶警。共計120株。 | ✓ | | | 仍有部分工區難以通行，待整地(喬木勿擾動)後人員方可進入標記。 | |
| 6 | 設置圍籬，防止民眾誤闖工區。 | ✓ | | | 施工區域外圍已設置圍籬 |  |
| 7 | 工區須設置速限告示牌，限制施工車輛於工區周圍不得高於每小時30公里以上。 | ✓ | | | 施工區域鄰近道路已設置告示牌 | |
| 9 | 針對施工道路進行灑水或其他方式減少揚塵。 | ✓ | | | 定期進行灑水以降低揚塵量 | |

| 對應項次 | 檢查標準 | 執行結果 | | | 執行狀況陳述 | 現場照片 |
|------|---|------|---|-----------------|-----------------|------|
| | | 是 | 否 | 非項目 執行階 段 | | |
| 10 | 工程產生之廢管 棄物應集中民 理，並將每日 廢棄物帶 離。 | √ | | | 生活廢棄物每 日帶離工區 | |