

收文編號：1050003802

議案編號：1050526071000100

立法院議案關係文書 (中華民國41年9月起編號)  
中華民國105年6月1日印發

院總第 887 號 政府提案第 15336 號之 2

案由：交通部函，為財團法人中華顧問工程司 105 年度預算決議，檢送台灣世曦工程顧問股份有限公司於 105 年來屢次參與該部之相關工程標案，其承包標案之決標金額大部分均與標案底價金額相同之調查報告，請查照案。

交通部函

受文者：立法院

發文日期：中華民國 105 年 5 月 25 日

發文字號：交技字第 1055006963 號

速別：速件

密等及解密條件或保密期限：普通

附件：如主旨

主旨：有關 大院審查本部所屬財團法人中華顧問工程司 105 年度預算通過決議 7 項，關於「針對台灣世曦工程顧問股份有限公司於 105 年來屢次參與交通部之相關工程標案，其承包標案之決標金額大部分均與標案之底價金額相同，爰要求交通部於 1 個月內提出報告，送交立法院交通委員會。」一案，謹檢送調查報告 1 份，如附件，敬請查照。

正本：立法院

副本：立法院交通委員會、本部部長室、政務次長室、范常務次長室、吳常務次長室、會計處、秘書室（公關）、財團法人中華顧問工程司、台灣世曦工程顧問股份有限公司（以上均含附件）

## 有關台灣世曦工程顧問股份有限公司 105 年承包交通部相關工程標案之決標金額大部分與底價金額相同情形之檢討報告

決議事項：

針對台灣世曦工程顧問股份有限公司於 105 年來屢次參與交通部之相關工程標案，其承包標案之決標金額大部分均與標案之底價金額相同，爰要求交通部於 1 個月內提出報告，送交立法院交通委員會。

說明：

本決議事項經本部責請台灣世曦工程顧問股份有限公司（以下簡稱：台灣世曦）檢討後，謹說明如次：

- 一、有關公共工程技術服務標案之決標方式，目前國內多依最有利標評選辦法選出優勝廠商後再辦理議價程序。機關辦理議價，依最有利標評選辦法第 22 條規定，於標案訂有底價時，機關對於廠商之報價逾底價須減價者，於採行協商措施時洽減之。
- 二、查台灣世曦目前承包政府公共工程之標案，均依政府採購法第 22 條第 1 項第 9 款規定，經公開程序與同業廠商公平競標，被評選為優勝廠商後，再與主辦單位進行議價程序。政府標案大多訂有底價，台灣世曦取得議價權後，須依據最有利標評選辦法第 22 條規定議減價格。為順利得標，會權衡相關條件，於最後議價階段提出願按底價承攬，故常有決標金額與底價相同之情形。
- 三、台灣世曦 104 年度取得本部暨所屬機關競標案件，其決標資訊彙整分析如下：
  - (一)104 年度決標案件共計有 27 件，詳如下表。
  - (二)決標情形如下：
    1. 採固定價格：計有 8 件，佔 29%。
    2. 平底價：計有 17 件，佔 63%。
    3. 低於底價：計有 1 件，佔 4%。
    4. 底價未知：計有 1 件，佔 4%。

台灣世曦公司 104 年參與交通部暨其所屬機關之競標案件一覽表

| 項次 | 招標機關              | 標的名稱                                  | 標案案號             | 底價金額       | 總決標金額       | 備註                          |
|----|-------------------|---------------------------------------|------------------|------------|-------------|-----------------------------|
| 1  | 公路總局              | 省道台 61 線西濱快速公路即時交通資訊蒐集及顯示系統建置工程設計     | 103056           | 固定價格       | 6,000,000   |                             |
| 2  | 公路總局西部濱海公路北區臨時工程處 | 淡江大橋第 2 標工程委託設計及地質探查等技術服務工作           | 103AADB00000F6   | 固定價格       | 162,925,900 |                             |
| 3  | 公路總局西部濱海公路北區臨時工程處 | 西濱快速公路竹 1 匝道至鳳岡段 64K-70K 環境影響差異分析服務工作 | 104AAWH0401      | 固定價格       | 7,523,250   |                             |
| 4  | 公路總局第一區養護工程處      | 台 9 甲線 10K+200 路段災害復舊工程委託設計、測量及地質探查工作 | B104BA100906BB01 | 12,660,000 | 7,800,000   | 1. 本案以比價決標<br>2. 屬救災工程、社會服務 |
| 5  | 公路總局第一區養護工程處      | 台 15 線關渡橋耐震能力評估及維修補強委託設計工作            | B104BA001506BB03 | 固定價格       | 4,811,000   |                             |
| 6  | 公路總局第二區養護工程處      | 台 76 線八卦山隧道安全設施改善委託服務工作               | 104-08009        | 固定價格       | 5,588,748   |                             |
| 7  | 公路總局第五區養護工程處      | 台 18 線 34K+450 觸口明隧道改善工程委託測量、地質探查與設計  | 1045B06002       | 固定價格       | 3,937,369   |                             |

立法院第 9 屆第 1 會期第 16 次會議議案關係文書

|    |            |                                      |                     |             |             |  |
|----|------------|--------------------------------------|---------------------|-------------|-------------|--|
| 8  | 民用航空局      | 「高雄國際機場 2035 年整體規劃」委託技術服務案           | CAA1040001          | 9,300,000   | 9,300,000   |  |
| 9  | 民用航空局      | 桃園基地代拆代建工程（屏東基地）委託規劃設計監造技術服務勞務採購案    | CAA10405001         | 130,267,140 | 130,267,140 |  |
| 10 | 民用航空局      | 「國內各機場空橋設備整體改善評估規劃」委託技術服務            | CAA104ME02          | 1,845,000   | 1,845,000   |  |
| 11 | 高速鐵路工程局    | 鐵路沿線地下管線對鐵路營運安全風險辨識暨鐵路法修訂研析          | 104-8673-1-027      | 948,100     | 948,100     |  |
| 12 | 高速鐵路工程局    | 交通部頒捷運類技術規範增修訂」委託技術服務案               | 104-8672-2-024      | 7,520,000   | 7,520,000   |  |
| 13 | 運輸研究所      | 104-105 年度臺灣公路容量分析軟體（THCS）優化與推廣（1/2） | MOTC-IOT-104-PEB012 | 1,455,000   | 1,455,000   |  |
| 14 | 運輸研究所      | 都市軌道運輸系統型式發展之研究                      | MOTC-IOT-104-PEB021 | 4,810,000   | 4,810,000   |  |
| 15 | 臺灣區國道高速公路局 | 國道 2 號大園交流道至台 15 線新闢高速公路工程規劃設計       | 103A21P008          | 74,000,000  | 74,000,000  |  |
| 16 | 臺灣區國道高速公路局 | 高速公路管線 GIS 管理系統建置案                   | 104A93P004          | 14,500,000  | 14,500,000  |  |

立法院第 9 屆第 1 會期第 16 次會議議案關係文書

|    |                             |                                                         |             |            |             |  |
|----|-----------------------------|---------------------------------------------------------|-------------|------------|-------------|--|
| 17 | 臺灣區國<br>道高速公<br>路局          | 國道服務區經<br>營管理續約作<br>業委託專業服<br>務                         | 104A43P003  | 950,000    | 950,000     |  |
| 18 | 臺灣區國<br>道高速公<br>路局          | 國道 3 號銜接<br>台 66 線增設系<br>統交流道工程<br>規劃設計                 | 104A21P004  | 54,000,000 | 54,000,000  |  |
| 19 | 臺灣區國<br>道高速公<br>路局          | 高速公路肇事<br>案件分析系統                                        | 104A32P001  | 8,050,000  | 8,050,000   |  |
| 20 | 臺灣區國<br>道高速公<br>路局中區<br>工程處 | 105 年高快速<br>公路中區交控<br>設施維護委託<br>技術顧問服務                  | 104C04P003  | 9,600,000  | 9,600,000   |  |
| 21 | 臺灣區國<br>道高速公<br>路局北區<br>工程處 | 104 年度北區<br>工程處轄區路<br>面整修工程一<br>委託監造技術<br>服務            | 104B03P032  | --         | 23,764,000  |  |
| 22 | 臺灣區國<br>道高速公<br>路局北區<br>工程處 | 內湖段轄區高<br>架橋梁下噪音<br>改善設施規劃<br>設計服務工作                    | 104B03P053  | 7,355,000  | 7,355,000   |  |
| 23 | 臺灣區國<br>道新建工<br>程局          | 桃園航空城北<br>側聯外高(快<br>)速公路(國<br>1 甲)工程規<br>劃暨配合工作         | 030-D026    | 67,500,000 | 67,500,000  |  |
| 24 | 臺灣鐵路<br>管理局                 | 高雄機廠遷建<br>潮州及原有廠<br>址開發計畫-委<br>託工程設計技<br>術服務(含施<br>工監造) | PR0310P     | 固定價格       | 372,458,364 |  |
| 25 | 臺灣鐵路<br>管理局                 | 新式冊本時刻<br>表模組改善案                                        | L0204P1055S | 940,600    | 940,600     |  |
| 26 | 鐵路改建<br>工程局                 | 「臺鐵捷運化<br>—高雄市區鐵<br>路地下化計畫                              | 104IZ023    | 固定價格       | 87,487,244  |  |

立法院第 9 屆第 1 會期第 16 次會議議案關係文書

|    |                |                        |        |           |           |  |
|----|----------------|------------------------|--------|-----------|-----------|--|
|    |                | 系統機電」委託監造及專業技術顧問技術服務   |        |           |           |  |
| 27 | 觀光局大鵬灣國家風景區管理處 | 大鵬灣潮口導流堤延長外廓工程委託規劃設計監造 | 104029 | 9,265,000 | 9,265,000 |  |