**提升工程相關產業競爭力，適時與國際接軌**

**111年7月執行進度**

**主辦機關：行政院公共工程委員會(技術處)**

**1. 計畫資訊**

**1.1 基本資料**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 計畫名稱 | 提升工程相關產業競爭力，適時與國際接軌 | 個案計畫統一編號 | 36-5220-1140 |
| 計畫期程 | 111/01/01~111/12/31 | 計畫核定經費(千元)(I) | 15,304 |
| 計畫類別(先期類別) | 公共建設(其他（非屬政府公共建設計畫先期作業實施要點所列次類別涵攝範圍者）) | 總計畫經費(千元)(J) | 15,304 |
| 主管機關 | 行政院公共工程委員會 | 年計畫經費(千元)(K) | 15,304 |
| 主辦機關(單位) | 行政院公共工程委員會(技術處) | 院核管制編號 | 1110445 |
| 共同主辦機關(中央) | 行政院公共工程委員會(技術處) | 管制級別 | 部會管制 |
| 共同主辦機關(地方) |  | 管考週期 | 月報 |
| 執行地點 | 台北市 | 空間資料 | 請查詢個案計畫空間管理資訊系統 |
| 計畫核定情形 | 行政院111年度施政計畫：行政院　110年09月01日院授發綜字第1100801234號函 | | |
| 隸屬專案(子專案) | 新南向政策 | | |
| 計畫年度目標 | 新南向區域得標金額達新臺幣200億元。 | | |
| 計畫年度摘要 | 1. 召開工程產業全球化平臺會議，整合各部會資源，並負責工程產業全球化專案辦公室，結合政府及民間力量，提高我國工程產業向海外輸出之效能、爭取海外工程採購商機及培養工程人才，推動工程產業全球化業務。 2. 執行「補助國內工程產業策略聯盟赴海外拓點措施」，補助業者執行海外拓點計畫。 | | |

**註：本計畫與去年度1100463-提升工程相關產業競爭力，適時與國際接軌為關聯計畫**

**1.2 聯絡人員**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 職稱 | 姓名 | 聯絡電話 | 傳真 | 電子信箱 | 負責工作項目 |
| 技士 | 葉奕穎 | 87897608 | 87897674 | shelly@mail.pcc.gov.tw | 計畫主辦人員 |
| 技士 | 葉奕穎 | 87897608 | 87897674 | shelly@mail.pcc.gov.tw | 召開工程產業全球化平臺會議並辦理工程產業全球化專案辦公室委託專業服務案 |
| 技士 | 李彥徵 | 87897766 | 87897674 | archilee@mail.pcc.gov.tw | 補助國內工程產業策略聯盟赴海外拓點計畫 |

**2. 整體計畫執行情形**

**2.1 計畫進度與經費達成率**

**2.1.1 年累計執行進度符合，年累計支用比 118.67%，年分配經費執行率 118.67%。**

**2.1.2 總累計執行進度符合，總累計支用比 118.67%，總分配經費執行率 118.67%。**

**年度：111　月份：7**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 計畫進度 | 預定進度(A)(%) | | | 實際進度(B)(%) | | 進度比較(B-A)百分點 | | |
| 年累計 | 58.08 | | | 58.08 | | 符合 | | |
| 總累計 | 58.08 | | | 58.08 | | 符合 | | |
| 經費使用(千元) | 分配數(C) | 實現數(D) | 支用比(%)(D/C) | 已執行應付未付數(E) | 節餘數(F) | 預付數(G) | 執行數(H = D+E+F+G) | 分配經費執行率(%) (H/C) |
| 年累計 | 2,700 | 3,204 | 118.67 | 0 | 0 | 0 | 3,204 | 118.67 |
| 總累計 | 2,700 | 3,204 | 118.67 | 0 | 0 | 0 | 3,204 | 118.67 |
| 經費達成率(%) | 年計畫經費達成率(H)/(K) | | | | 20.94 | | | |
| 總計畫經費達成率(H)/(J) | | | | 20.94 | | | |
| 計畫核定經費達成率(H)/(I) | | | | 20.94 | | | |
| 預定工作摘要 | | | | | 整體執行情形說明 | | | |
| 1110445-001：召開工程產業全球化平臺會議並辦理工程產業全球化專案辦公室委託專業服務案  追蹤前次工程產業全球化平臺會議決議辦理情形、辦理工程產業全球化專案辦公室委託專業服務案期中報告審查作業、執行工程產業全球化專案辦公室委託專業服務案各項工作。  1110445-002：補助國內工程產業策略聯盟赴海外拓點計畫  辦理補助國內工程產業策略聯盟赴海外拓點計畫之期中報告審查作業、審查各受補助拓點計畫第2期補助款支出憑證。 | | | | | 召開工程產業全球化平臺會議並辦理工程產業全球化專案辦公室委託專業服務案：   1. 已於7月5日召開「工程產業全球化平臺第17次會議」。 2. 已完成1則「越南Ban Bo至Dong Pao新外環道路段改善工程」商情研析，並於7月1日函送業者參考。 3. 已於7月6日、7月29日各辦理1場次工程產業全球化人才培訓班。   補助國內工程產業策略聯盟赴海外拓點計畫：111年7月27日完成補助國內工程產業策略聯盟赴海外拓點計畫期中報告審查；受理各受補助拓點計畫第2期補助款申請。 | | | |

**2.2 目標達成分析**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 項次 | 工作內容類別 | 工作內容 | 單位 | 年度目標(預定) | 年度目標(實際) |
| 1 | 工程產業全球化平臺會議 | 召開工程產業全球化平臺會議 | 次 | 2.00 | 1.00 |
| 2 | 新南向海外輸出 | 於新南向得標金額達200億元 | 億元 | 200.00 | 131.10 |
| 3 | 補助國內工程產業策略聯盟赴海外拓點計畫 | 核定補助計畫數 | 件 | 10.00 | 10.00 |
| 重要執行成果 | | | | | |
| 1. 111年截至7月底止，「111年度工程產業全球化專案辦公室助理團隊」委託專業服務案於4月26日決標，廠商已依契約約定於決標日起10個工作天內（5月9日前）提送工作計畫書。另已於本會5月17日函覆審查通過，5月30日奉核後支付第1期款新臺幣84萬7,200元。 2. 111年截至7月底止，上開委託專業服務案簽約會計師已完成審核各項計畫支用單據，並出具「會計師專案覆核報告」，審核完成第1期補助款計235萬7,107元並完成撥款。 3. 111年截至7月底止，新南向海外輸出計13億元。 4. 111年截至7月底止，計核定補助計畫數 10 件，核定補助金額約新臺幣1,600萬元。 | | | | | |

**2.3 落後原因分析**

|  |  |
| --- | --- |
| **總累計進度落後幅度大於 1 個百分點，年累計進度落後幅度大於 5 個百分點，總累計支用比未達 90%，年累計支用比未達 90%，年分配經費執行率未達 90%者必填** | |
| 主要落後原因 | 無 |
| 次要落後原因 | 無 |
| 落後原因分析 | 無 |
| 因應對策 | 無 |
| 檢討與建議 | 無 |

**3. 年度工作執行情形**

**3.1 工作項目一「召開工程產業全球化平臺會議並辦理工程產業全球化專案辦公室委託專業服務案」**

**3.1.1 工作進度與計畫經費**

**進度計算基準：工作天 權重：16.30%**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 計畫進度 | 預定進度(A)(%) | | | 實際進度(B)(%) | | 進度比較(B-A)百分點 | | |
| 年累計 | 58.08 | | | 58.08 | | 符合 | | |
| 經費使用(千元) | 分配數(C) | 實現數(D) | 支用比(%)(D/C) | 已執行應付未付數(E) | 節餘數(F) | 預付數(G) | 執行數(H = D+E+F+G) | 分配經費執行率(%)(H/C) |
| 年累計 | 700 | 847 | 121.00 | 0 | 0 | 0 | 847 | 121.00 |
| 預定工作摘要 | | | | | 執行說明 | | | |
| 追蹤前次工程產業全球化平臺會議決議辦理情形、辦理工程產業全球化專案辦公室委託專業服務案期中報告審查作業、執行工程產業全球化專案辦公室委託專業服務案各項工作。 | | | | | 1. 已於7月5日召開「工程產業全球化平臺第17次會議」。 2. 已完成1則「越南Ban Bo至Dong Pao新外環道路段改善工程」商情研析，並於7月1日函送業者參考。 3. 已於7月6日、7月29日各辦理1場次工程產業全球化人才培訓班。 | | | |

**3.1.2 工作項目目標**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 項次 | 工作內容類別 | 工作內容 | 單位 | 年度目標(預定) | 年度目標(實際) |
| 1 | 工程產業全球化平臺會議 | 召開工程產業全球化平臺會議 | 次 | 2.00 | 1.00 |
| 2 | 新南向海外輸出 | 於新南向得標金額達200億元 | 億元 | 200.00 | 131.10 |
| 落後原因 | | | 無 | | |
| 解決對策 | | | 無 | | |

**3.1.3 查核點達成情形**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 月份 | 查核點名稱 | 預定完成日期 | 實際完成日期 | 辦理情形 |
| 3 | 辦理工程產業全球化專案辦公室助理團隊勞務採購案招標作業。 | 111/03/31完成 | 111/03/14超前 | 本案已於111年3月14日上網公告完成招標作業，因採購金額(含後續擴充)超過我國簽訂之條約協定門檻金額，等標期最短為25天，並於4月8日完成開標，4月26日決標。 |
| 6 | 召開工程產業全球化平臺會議。 | 111/06/30完成 | 111/07/05落後 | 已於7月5日召開「工程產業全球化平臺第17次會議」。 |
| 9 | 辦理工程產業全球化專案辦公室助理團隊勞務採購案期中核銷作業 | 111/09/15完成 |  |  |
| 12 | 辦理工程產業全球化專案辦公室助理團隊勞務採購案期末核銷作業 | 111/12/31完成 |  |  |
| 12 | 召開工程產業全球化平臺會議 | 111/12/31完成 |  |  |

**3.2 工作項目二「補助國內工程產業策略聯盟赴海外拓點計畫」**

**3.2.1 工作進度與計畫經費**

**進度計算基準：工作天 權重：83.70%**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 計畫進度 | 預定進度(A)(%) | | | 實際進度(B)(%) | | 進度比較(B-A)百分點 | | |
| 年累計 | 58.08 | | | 58.08 | | 符合 | | |
| 經費使用(千元) | 分配數(C) | 實現數(D) | 支用比(%)(D/C) | 已執行應付未付數(E) | 節餘數(F) | 預付數(G) | 執行數(H = D+E+F+G) | 分配經費執行率(%)(H/C) |
| 年累計 | 2,000 | 2,357 | 117.85 | 0 | 0 | 0 | 2,357 | 117.85 |
| 預定工作摘要 | | | | | 執行說明 | | | |
| 辦理補助國內工程產業策略聯盟赴海外拓點計畫之期中報告審查作業、審查各受補助拓點計畫第2期補助款支出憑證。 | | | | | 111年7月27日完成補助國內工程產業策略聯盟赴海外拓點計畫期中報告審查；受理各受補助拓點計畫第2期補助款申請。 | | | |

**3.2.2 工作項目目標**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 項次 | 工作內容類別 | 工作內容 | 單位 | 年度目標(預定) | 年度目標(實際) |
| 1 | 補助國內工程產業策略聯盟赴海外拓點計畫 | 核定補助計畫數 | 件 | 10.00 | 10.00 |
| 落後原因 | | | 無 | | |
| 解決對策 | | | 無 | | |

**3.2.3 查核點達成情形**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 月份 | 查核點名稱 | 預定完成日期 | 實際完成日期 | 辦理情形 |
| 3 | 召開補助國內工程產業策略聯盟赴海外拓點計畫審查會議 | 111/03/31完成 | 111/03/15超前 | 已於111年3月15日召開補助國內工程產業策略聯盟赴海外拓點計畫審查會議；3月24日核定111年度補助國內工程產業策略聯盟赴海外拓點計畫之補助名單及補助金額，11件申請計畫中，有2件併案通過，計審查通過10件計畫，核定補助金額約新臺幣1600萬元。 |
| 8 | 召開補助國內工程產業策略聯盟赴海外拓點計畫之期中報告審查會議 | 111/08/31完成 |  |  |
| 11 | 召開補助國內工程產業策略聯盟赴海外拓點計畫之第1批次期末審查會議 | 111/11/15完成 |  |  |
| 12 | 召開補助國內工程產業策略聯盟赴海外拓點計畫之第2批次期末審查會議 | 111/12/31完成 |  |  |