**強化公共工程技術資料庫內容**

**112年9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 | 強化公共工程技術資料庫內容 | 個案計畫統一編號 | 36-5230-1378 |
| 計畫期程 | 112/01/01~112/12/31 | 計畫核定經費(千元)(I) | 0 |
| 計畫類別(先期類別) | 社會發展(其他) | 總計畫經費(千元)(J) | 0 |
| 主管機關 | 行政院公共工程委員會 | 年計畫經費(千元)(K) | 0 |
| 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 | 1120175 |
| 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 | 季報 |
| 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112年度施政計畫：行政院　111年09月05日院授發綜字第1110801441號函 | | |
| 隸屬專案(子專案) |  | | |
| 計畫年度目標 | 更新公共工程技術資料庫內容，全年提供服務。 | | |
| 計畫年度摘要 | 更新共通性工項施工綱要規範，蒐集工項及大宗資材價格資料。 | | |

**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 | 池祐頤 | 02-87897624 |  | chihyui@mail.pcc.gov.tw | 計畫主辦人員 |
| 技士 | 池祐頤 | 02-87897624 |  | chihyui@mail.pcc.gov.tw | 112年公共工程技術資料庫更新及維護 |

**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 符合，年分配經費執行率 符合。**

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

**年度：112　月份：9**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 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 | 74.79 | | | 74.79 | | 符合 | | |
| 總累計 | 74.79 | | | 74.79 | | 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 | 0 | 0 | 符合 | 0 | 0 | 0 | 0 | 符合 |
| 總累計 | 0 | 0 | 符合 | 0 | 0 | 0 | 0 | 符合 |
| 經費達成率(%) | 年計畫經費達成率(H)/(K) | | | | 符合 | | | |
| 總計畫經費達成率(H)/(J) | | | | 符合 | | | |
| 計畫核定經費達成率(H)/(I) | | | | 符合 | | | |
| 預定工作摘要 | | | | | 整體執行情形說明 | | | |
| 1120175-001：112年公共工程技術資料庫更新及維護  公布營建大宗資材價格資料。 | | | | | 1.112年截至9月底止，公共工程技術資料庫瀏覽人次達596,140人。  2.112年截至9月底止，營建大宗資材價格依預訂目標計公布9次（111年12月份及112年1~8月份）。  3.112年截至9月底止，標案預算及契約資料回收率98.8%。 | | | |

**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 | 公共工程技術資料庫擴充與強化 | 技術資料庫瀏覽人次(含價格資料庫查詢次數) | 人 | 700,000.00 | 596,140.00 |
| 2 | 公共工程技術資料庫擴充與強化 | 公布營建大宗資材價格次數 | 次 | 12.00 | 9.00 |
| 3 | 公共工程技術資料庫擴充與強化 | 標案預算及契約資料回收率 | % | 95.00 | 98.80 |
| 重要執行成果 | | | | | |
| 1.112年截至9月底止，公共工程技術資料庫瀏覽人次達596,140人。  2.112年截至9月底止，營建大宗資材價格依預訂目標計公布9次（111年12月份及112年1~8月份）。  3.112年截至9月底止，標案預算及契約資料回收率98.8%。 | | | | | |

**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「112年公共工程技術資料庫更新及維護」**

**3.1.1 工作進度與計畫經費**

**進度計算基準：工作天 權重：100.00%**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 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 | 74.79 | | | 74.79 | | 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 | 0 | 0 | 符合 | 0 | 0 | 0 | 0 | 符合 |
| 預定工作摘要 | | | | | 執行說明 | | | |
| 公布營建大宗資材價格資料。 | | | | | 1.112年截至9月底止，公共工程技術資料庫瀏覽人次達596,140人。  2.112年截至9月底止，營建大宗資材價格依預訂目標計公布9次（111年12月份及112年1~8月份）。  3.112年截至9月底止，標案預算及契約資料回收率98.8%。 | | | |

**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 | 公共工程技術資料庫擴充與強化 | 技術資料庫瀏覽人次(含價格資料庫查詢次數) | 人 | 700,000.00 | 596,140.00 |
| 2 | 公共工程技術資料庫擴充與強化 | 公布營建大宗資材價格次數 | 次 | 12.00 | 9.00 |
| 3 | 公共工程技術資料庫擴充與強化 | 標案預算及契約資料回收率 | % | 95.00 | 98.80 |
| 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 | 公布111年12月、112年1~2月營建大宗資材價格資料(分別於112/1/20、2/20、3/20前均如期公布) | 112/03/20完成 | 112/03/20符合 | 111年12月、112年1~2月營建大宗資材價格資料分別於112年1月18日、2月18日、3月20日公布。 |
| 6 | 公布112年3~5月營建大宗資材價格資料(分別於112/4/20、5/20、6/20前均如期公布) | 112/06/20完成 | 112/06/16超前 | 112年3~5月營建大宗資材價格資料分別於112年4月20日、5月19日、6月16日公布。 |
| 9 | 公布112年6~8月營建大宗資材價格資料(分別於112/7/20、8/20、9/20前均如期公布) | 112/09/20完成 | 112/09/20符合 | 112年6~8月營建大宗資材價格資料分別於112年7月20日、8月18日、9月20日公布。 |
| 12 | 公布112年9~11月營建大宗資材價格資料(分別於112/10/20、11/20、12/20前均如期公布) | 112/12/20完成 |  |  |