

交通部臺灣區國道高速公路局

標準作業程序

程序編號：處 09050

版本：1

程序名稱：施工（工作）報告

核 准：

日期：

1.0 目的

為有效控制契約執行進度，藉由定期性報告，使各權責單位，對契約之執行現況有一通盤性瞭解。

2.0 範圍

適用於公告金額以上至未達巨額金額之工程及未達 2 億元之例行性維護工作。

3.0 定義

- 3.1 定期性報告：包含施工日誌、工作日誌、建築物施工日誌、營造業專任工程人員督察紀錄表、建築物營造業專任工程人員督察紀錄表、建築物監造（監督、查核）報告表、監造報表、監造月報、監督月報。
- 3.2 施工日誌：工程承包商每日記載實際施工項目完成數量、出工人數、使用材料、氣候、機具使用情形等事項之日報，須營造業專任工程人員到場之作業，專任工程人員應簽章負責。
- 3.3 工作日誌：工作承包商每日記載實際施作項目完成數量、出工人數、使用材料、氣候、機具使用情形等事項之日報。
- 3.4 建築物施工日誌：工程承包商每日記載事項及專任工程人員應簽章負責之規定同前。
- 3.5 營造業專任工程人員督察紀錄表：專任工程人員應督察並記載按圖施工、施工技术指導及施工安全、解決施工技术問題、施工中發現顯有立即危險之虞，應即時為必要之措施及其他依法令及契約約定應辦事項等之情形。
- 3.6 建築物營造業專任工程人員督察紀錄表：應督察並記載應辦事項等之規定同前。
- 3.7 監造報表：記載承包商工程進行情況(含約定之重要施工項目及數量)、監督依

照設計圖說施工(含約定之檢驗停留點及施工抽查)、抽查材料規格及品質(含約定之檢驗停留點、材料設備管制及檢(試)驗等抽驗)及其他約定監造等事項之報表。

3.8 建築物監造(監督、抽查)報告表：工程屬建築物者，該工程之監造人(建築師)，監督項目含建造(雜項)執照列管事項督查、監督依設計圖說施工、抽查材料規格及品質及其他約定監造事項等並填報辦理結果，頻率按該表註2辦理。

3.9 監造(督)月報：監造(督)單位每月所提依契約規定執行監造(督)工作成果之報告。

4.0 參考文件

4.1 交通部臺灣區國道高速公路局「國道高速公路局與所屬機構權責劃分表」。

4.2 交通部臺灣區國道高速公路局「一般條款(適用於未達巨額之工程案件)」。

5.0 說明

5.1 本程序之作業流程，如處流程 09050-1、09050-2、09050-3。

5.2 工程承包商每天於作業結束後，將實際施作情形填報「施工日誌」(處表 09050C)；屬建築物者填報「建築物施工日誌」(處表 09050E) 1 式 2 份(委辦監造 3 份)，提送監造單位核備。

5.2.1 專任工程人員應依據營造業法第 35 條規定辦理相關工作，如督察按圖施工、解決施工技術問題；查驗工程時到場說明，並於工程查驗文件簽名或蓋章等。

5.2.2 專任工程人員應督導品管人員及現場施工人員，落實執行品質計畫並應填報「營造業專任工程人員督察紀錄表」(處表 09050F)；屬建築物者應填報「建築物營造業專任工程人員督察紀錄表」(處表 09050G)。

5.3 工作承包商每天於作業結束後，依契約規定或將實際施作情形參考「工作日誌(範本)」(處表 09050D) 填報，提送監督單位核備。

5.4 監造單位應監督工程執行進度，並依據「施工日誌」或「建築物施工日誌」，詳細核對實際施作情形，填具「監造報表」(處表 09050A)；屬建築物者，監造人另應依規定填具「建築物監造(監督、抽查)報告表」(處表 09050B) 1 式 2 份，1 份自存，1 份併同「施工日誌」或「建築物施工日誌」送工務段(中心)備查；自辦監造時，填具「監造報表」，陳單位主管核閱後存查。

5.5 監造(督)單位參照「監造(督)月報(範例)」(處附件 09050A、處附件 09050B)，

每月 10 日前編製”監造(督)月報”1 式 4 份送工務段(中心)核定;經核無誤後,函復監造(督)單位並副知工程處承辦課;自辦監造時,免提報”監造月報”。

- 5.6 工程段(中心)應於每月 5 日前將所轄範圍所有公告金額以上工程各標之執行進度相關資料登錄於行政院公共工程委員會“工程標案管理系統”中。

6.0 表格

6.1 監造報表(處表 09050A)。

6.2 建築物監造(監督、抽查)報告表(處表 09050B)。

6.3 施工日誌(處表 09050C)。

6.4 工作日誌(處表 09050D)。

6.5 建築物施工日誌(處表 09050E)。

6.6 營造業專任工程人員督察紀錄表(處表 09050F)。

6.7 建築物營造業專任工程人員督察紀錄表(處表 09050G)。

7.0 附件

7.1 監造月報(範例)(處附件 09050A)。

7.2 監督月報(範例)(處附件 09050B)。