

「自主檢查表」使用要點

- 一、本「自主檢查表」使用要點係針對查核金額以下工程編制。本要點目的為建立承包商品質控制、自我查驗的能力以及落實監造單位之監造工作。自主檢查表由承包商提出開工報告表時提送，若承包商本身因 ISO 認證而具有自備相關類似之格式者，則可使用承包商樣式，但須先經業主同意核准；若承包商並無此種格式，則可洽主辦單位洽索樣式。
- 二、承包商應於每一檢驗項目檢驗完竣後，應檢附檢驗部分之照片，經檢驗人員簽章後，一併檢送監造單位查核，經簽章後，呈送主辦單位備查。
- 三、監造單位需針對工程內各項目之檢查要點予以評核，並給予建議改善。
- 四、承包商針對工程項目檢查改善完畢，並將執行情況予以改善並核章後，送交監造單位予以認證，監造單位與針對其檢查項目予以檢核並在檢查表上簽章以示負責，以落實執行監造任務。
- 五、承包商於填寫自主檢查表後，於每一個檢查項目拍照留存紀錄，若有不合格之部分，需將改善前、中、後拍照留存，並將照片附加於自主檢查表後，作為憑證使用。
- 六、為真正落實品管、監造制度，訂定自主檢查表為重要施工之程序文件，若承包商無法適時提出自主檢查表，則無法完成計價或竣工之手續。
- 七、若監造單位未落實監造任務或未按時提送自主檢查表，將依照工程委託規劃、設計、監造契約書相關規定辦理外，並列入未來工程委託設計之考量。
- 八、承包商檢查完自主檢查表內各項目後，應於當日或次日提送監造單位確認，並於確認後三日內提送工程主辦單位核備。
- 九、初步概分：
 - 在工程開始施作前，必須填寫"準備工作"部分
 - 擋土牆工程：
 - (一)灌漿前：填寫"鋼筋工作"及"模版工作"部分。
 - (二)灌漿中：填寫"混凝土工作"部分。擋土牆若有分層澆置者，則應就各分層予以檢查。
 - 排水溝、箱涵工程：
 - (一)灌漿前：填寫"鋼筋工作"及"模版工作"部分。
 - (二)灌漿中：填寫"混凝土工作"部分。
 - 道路工程：填寫"開挖、回填及路面工作"部分。上述建議以 20 公尺為一單位，不足 20 公尺則為一單位或者是由承包商提出檢驗頻率送交業主同意後實施。

開工（施工前）放樣指界會勘紀錄

一、工程名稱：

二、會同人員：

地主：

陳情（建議）人：

承包商：

設計監造單位：

三、現場會勘協議結論：

1.本工程施作範圍內所有相關地主 同意 不同意 無償提供使用。

（其他意見：_____）

2.本工程施作範圍內之構造物經設計監造單位現場放樣、指界（如照片）

承包商及所有相關地主 無異議 有異議 其他意見：_____

相 片

中 華 民 國 年 月 日