

加強公共工程爆破安全管理作業要點總說明

經濟部(以下簡稱本部)為事業用爆炸物之中央主管機關，對爆炸物之使用、管理、儲存、運輸及處理採嚴格管制，爰據本部一百零二年至一百零八年檢查事業用爆炸物管理及使用情形之缺失分析，工程業者之檢查缺失率(缺失家數/檢查家數)高達百分之四十，遠高於礦業及爆炸物販賣業者，且行政裁罰件數統計亦相對較高，顯示潛在危害風險，其發生原因分別為裝藥作業之剩餘爆炸物未依規定歸還火藥庫及爆破專業人員未按正確流程作業。

為有效防範公共工程爆炸物失竊及失炸事故再次發生，將源頭管理概念導入工程契約，考量使用爆炸物施工之危險性及特殊性，從工程規劃設計、招標、履約管理等各階段納入明確管理體制及重要契約項目，俾使妥善規劃相關安全衛生費用、監督管理措施及查驗人力，兼顧工程進度及公共安全，爰訂定加強公共工程爆破安全管理作業要點，計九點，其要點如下：

- 一、 本要點用詞定義。(第二點)
- 二、 工程規劃或設計階段之預警機制。(第三點)
- 三、 機關辦理公共工程爆炸物安全管理查驗之項目。(第四點)
- 四、 特定高風險工程需置適當人數之爆炸物稽核專員辦理查驗。(第五點)
- 五、 工程招標文件規定廠商應辦事項。(第六點)
- 六、 工程採購契約責成廠商限期提報計畫。(第七點)
- 七、 可歸責於廠商之重大缺失，可做為刊登政府採購公報之事由。(第八點)
- 八、 涉及契約變更後之應辦程序。(第九點)