

## 「工程承攬須知」收執同意書

一、茲收訖台塑企業「工程承攬須知」壹份(制定日期：112年01月16日)無誤，立書人當妥為保存。有關「工程承攬須知」，貴企業保留增修訂之權利，立書人同意以最新版次為準，並嚴格遵守，絕無異議。爾後貴企業倘有詢價，而工程招標文件中應附「工程承攬須知」時，立書人將逕自台塑網網站(網址：<http://WWW.E-FPG.COM.TW>)查詢並下載最新版本之「工程承攬須知」，除個案另有約定事項外，立書人業已知悉並同意遵守該最新版修訂「工程承攬須知」之內容而為報價。

二、上開「工程承攬須知」壹式兩份，除立書人自行留存收執乙份外，另檢還蓋妥立書人及負責人章(每頁及本須知封面與同意書背面均加蓋騎縫章)之「工程承攬須知」乙份予貴企業留存；如以電子簽章方式所為簽署，與書面方式簽章所為具同等之效力，立書人不另檢附紙本寄回。爾後立書人如再有承攬貴企業工程，貴企業並要求以「工程承攬須知」為工程承攬(合約)書之附件時，立書人將逕自台塑網網站(網址：<http://WWW.E-FPG.COM.TW>)查詢並下載最新版本之「工程承攬須知」，除個案另有約定事項外，立書人業已知悉並同意以該最新版修訂「工程承攬須知」之內容作為工程承攬(合約)書之附件。

三、立書人於本同意書簽訂前，如有承攬貴企業之工程而尚未完工者，相關工程承攬(合約)書中所附「工程承攬須知」之內容如與最新修訂之內容不一致者，立書人茲此同意依最新修訂之「工程承攬須知」規定辦理，其後亦同，且新修訂「工程承攬須知」之內容，並同為立書人前與貴企業所簽訂工程承攬(合約)書之一部份。

此致

台灣塑膠工業股份有限公司  
南亞科技股份有限公司  
永嘉化學工業股份有限公司  
長庚大學  
台朔汽車股份有限公司  
台亞石油股份有限公司  
宜濟建設股份有限公司  
賴商台塑船運股份有限公司  
亞太投資股份有限公司  
汎航通運股份有限公司  
世信生物科技股份有限公司  
賴商台塑至善海運股份有限公司  
賴商台塑星輝海運股份有限公司  
賴商台塑尊輝海運股份有限公司  
巴商台塑明華海運股份有限公司  
佳的星股份有限公司

南亞塑膠工業股份有限公司  
南亞電路板股份有限公司  
台灣必成股份有限公司  
長庚科技大學  
台宇汽車股份有限公司  
台朔環保科技股份有限公司  
塑化汽車貨運股份有限公司  
文方實業股份有限公司  
亞台開發股份有限公司  
達興纖維股份有限公司  
長永開發股份有限公司  
賴商台塑求善海運股份有限公司  
賴商台塑航運股份有限公司  
賴商台塑源輝海運股份有限公司  
賴商台塑儲運股份有限公司  
泛亞科技股份有限公司

台灣化學纖維股份有限公司  
華亞園區管理顧問股份有限公司  
台灣醋酸化學股份有限公司  
台塑網科技股份有限公司  
長庚生物科技股份有限公司  
台化出光石油化學股份有限公司  
六輕汽車貨運股份有限公司  
台塑旭彈性纖維股份有限公司  
亞朔開發股份有限公司  
嘉南實業股份有限公司  
賴商台塑仁輝海運股份有限公司  
賴商台塑明善海運股份有限公司  
賴商台塑捷運股份有限公司  
賴商台塑福運股份有限公司  
賴商台塑鴻運股份有限公司  
培仁股份有限公司

台塑石化股份有限公司  
華亞汽電股份有限公司  
麥察汽電股份有限公司  
台塑勝高科技股份有限公司  
台塑生醫科技股份有限公司  
台化地毯股份有限公司  
台塑汽車貨運股份有限公司  
台塑海運股份有限公司  
南中石化工業股份有限公司  
福懋興業股份有限公司  
賴商台塑吉運股份有限公司  
賴商台塑勇輝海運股份有限公司  
賴商台塑通運股份有限公司  
賴商台塑優善海運股份有限公司  
台塑企業投資股份有限公司  
麥察工業區專用港管理股份有限公司

財團法人長庚紀念醫院  
台朔重工股份有限公司  
明志科技大學  
台塑大金精密化學股份有限公司  
真原材料科技股份有限公司  
南亞光電股份有限公司  
台塑通運股份有限公司  
育志開發股份有限公司  
中塑油品股份有限公司  
文菱科技股份有限公司  
賴商台塑安運股份有限公司  
賴商台塑海運股份有限公司  
賴商台塑富運股份有限公司  
巴商台塑光華海運股份有限公司  
台塑開發股份有限公司

及其他未載明台塑企業之公司(包含但不限於現已設立或爾後設立者)

立 同 意 書 人： (簽章)

負 責 人： (簽章)

營利事業統一編號：

地 址：

中 華 民 國 年 月 日

規章編號	E00301
分發序號	

# 台 塑 企 業

## 工 程 承 攬 須 知

制訂部門：總管理處總經理室  
原訂日期：1998 年 5 月 1 日  
新訂日期：2023 年 1 月 12 日

本著作非經著作權人同意，不得轉載、翻印或轉售。

著作權人：台灣塑膠工業股份有限公司  
南亞塑膠工業股份有限公司  
台灣化學纖維股份有限公司  
台塑石化股份有限公司  
台朔重工股份有限公司

# 目 錄

	<u>章</u>	<u>頁</u>
	<u>別</u>	<u>次</u>
第一章 一般須知		
1.1 報價須知.....	1	- 1
1.2 得標後注意事項.....	1	- 2
第二章 工程進度		
2.1 履約工期.....	2	- 1
2.2 施工進度排訂.....	2	- 1
2.3 動員期限.....	2	- 1
2.4 施工進度之推行及逾期扣款.....	2	- 1
2.5 施工報告.....	2	- 2
2.6 工期延誤及展延.....	2	- 2
2.7 趕工.....	2	- 2
第三章 人力管理		
3.1 工地負責人.....	3	- 1
3.2 專任工程人員.....	3	- 1
3.3 工地監工人員.....	3	- 1
3.4 施工品質核査人員.....	3	- 1
3.5 材料管理人員.....	3	- 1
3.6 勞工安全衛生管理人員.....	3	- 1
3.7 施工人員.....	3	- 3
3.8 其他.....	3	- 3
第四章 工地管理		
4.1 工作責任.....	4	- 1
4.2 臨時設施.....	4	- 2
4.3 進出廠規定.....	4	- 2
4.4 其他.....	4	- 4
第五章 品質管理		
5.1 圖說與規範.....	5	- 1
5.2 施工檢驗.....	5	- 2

	章 頁 別 次
5.3 檢查準備·····	5-2
5.4 品質責任·····	5-2
5.5 測試·····	5-4
第六章 用料管理	
6.1 業主供料逕交予承攬商·····	6-1
6.2 領料·····	6-2
6.3 材料保存及管理·····	6-3
6.4 供料材料使用·····	6-3
6.5 承攬商帶料·····	6-4
第七章 工程付款	
7.1 工程付款·····	7-1
7.2 違約扣款·····	7-2
7.3 租稅·····	7-3
7.4 債權·····	7-3
第八章 工程變更	
8.1 工程變更·····	8-1
第九章 終止及解除承攬	
9.1 終止及解除承攬情形·····	9-1
9.2 終止及解除承攬處理·····	9-2
第十章 保證與保固	
10.1 保密·····	10-1
10.2 專利商標之侵犯·····	10-1
10.3 保證及保固責任·····	10-1
10.4 保證及保固方式·····	10-2
10.5 留置權及索賠·····	10-2
第十一章 安全衛生與保險	
11.1 法規·····	11-1
11.2 勞動檢查·····	11-1
11.3 人員與財物之保護·····	11-2

	<u>章</u>	<u>頁</u>
	<u>別</u>	<u>次</u>
11.4 保險·····	11	3
第十二章 附則		
12.1 仲裁·····	12	1
12.2 合約關係·····	12	1
12.3 合約完整性·····	12	1
12.4 國外承攬商應繳稅賦·····	12	1
12.5 完工棄權·····	12	2
12.6 其他一般約定·····	12	2
12.7 個案約定事項·····	12	2
12.8 六輕案件約定·····	12	2
附 件		
工程類規定		
附件一 承攬商運輸車輛管理規定·····	A-1	
附件二 承攬商違反運輸車輛管理規定扣款標準·····	A-2	
附件三 施工品質中間檢驗設訂表·····	A-3	
附件四 承攬商收料外觀品質檢驗抽驗不合格扣款標準	A-4	
附件五 工程承攬保險約定事項·····	A-5	
附件六 國外廠商承攬工程應繳稅賦·····	A-6	
附件七 一般施工作業配合事項·····	A-7	
附件八 麥寮廠區案件增訂事項·····	A-8	
附錄一 工程報價共同條件·····	A-8-1.1	
附錄二 進出麥寮廠區車輛行駛路線圖·····	A-8-2.1	
附錄三 法定抵押權拋棄書·····	A-8-3	
人事類規定		
附件一 承攬商出入廠管理作業規定·····	B-1	
附件二 承攬商違反出入廠管理作業規定扣款標準·····	B-2	
安衛環類規定		
附件一 承攬商安全衛生管理作業規定·····	C-1	
附件二 承攬商違反安全衛生管理作業規定扣款標準·····	C-2	

## 第一章 一般須知

### 1.1 報價須知

- (1) 業主係以報價最般實合理者，予以優先議價機會，若所報價格無充份競爭力者，即失去承包機會，為此務請確實核算填報般實合理之價格。
- (2) 倘無意承攬，請於報價期限內簡述原因並將圖面及業主所提供之詢價資料寄還。
- (3) 廠商報價前應詳讀業主所提供之圖說、規範及承攬須知各項條文，詳細核算本工程所需工料項目及數量（必要時，須勘察工地者，業主監工部門配合解說），並依隨案檢附詢價用之工料明細表所列各帶料、工資項目逐一報價，並將總額填報於「報價單」，其總價不含百分之五加值型營業稅。
- (4) 倘業主要求工程決標後，除非設計變更，否則不再辦理追加減時，則本工程詢價用之工料明細表所列各供料、帶料、工資項目及其數量，均僅供報價廠商參考。如廠商核算本工程所需工料項目及數量，與表列工料項目及數量不符時，應將核算結果依以下方式填報：
  - A. 項目不符時：
    - (A) 表列項目無需使用者，則於該工料項目「數量」處改填「0」。
    - (B) 表列項目短列需另增置者，則：
      - a. 材料：於表列帶料項目末筆之後，增註其品名規格並填報其數量、單價、金額。
      - b. 工資：於表列工資項目末筆之後，增註其名稱規格並填報其數量、單價、金額。
  - B. 數量不符時：
    - (A) 供料：於該料項「數量」處改填確認後所需數量。
    - (B) 帶料、工資：於該項目「數量」處改填確認後所需數量，並填報其單價、金額。
- (5) 依據前第(4)項所述，訂約後（含承攬商開具「工程承攬切結書」先行施工者）即由承攬商負完成工程之一切責任：

- A. 各項供料及帶料如有不足，均由承攬商無條件補足（有影響工程進度之虞者，業主得逕行代為提供，其價格均以業主採購單價核算，所需費用業主得逕由承攬商未領工程款中扣抵；如有不足，承攬商仍應補足），承攬商不得以任何理由要求業主增加任何供料、帶料、工資項目與數量。
- B. 完工後，各項供料及帶料如有剩餘，均歸承攬商所有，並應依業主規定作業程序攜回，惟剩餘供料業主認有需要使用或經約定由承攬商收料而材料供應商尚未交畢之材料，業主得折價購回，其價格由業主與承攬商依市場行情另行議定。
- (6) 業主要求設計變更時，屬原合約工料項目者，悉依原合約單價計價；其它新增工料項目、數量、單價，由業主與承攬商依設計圖面變更內容另行議定。
- (7) 管理費項目係包括承攬商之利潤、稅捐、工料管理費、保險費、財務費、事務費以及依法辦理申報開工、申請查驗與申請使用執照等相關手續費等。
- (8) 廠商報價資料應於報價截止日前以郵寄方式寄回業主，逾期視同放棄報價。
- (9) 開標議價後，廠商應依業主要求於二日內提出本工程必要資格、人數之勞工安全衛生管理人員證照（包括身分證正反面、專業證書、勞工保險卡等）影本，以為決標之要件，逾期即失去承攬機會。

## 1.2 得標後注意事項

- (1) 工程決標後，業主即以「工程決標通知」通知得標承攬商。承攬商應於接獲通知後七日內且須為合約開工日前，派員與業主指定之監工部門協調開工事宜，且不得推諉或藉故放棄承攬，否則將賠償重新發包之價差及工期損失。
- (2) 承攬商與業主訂約時，須放棄對承攬工程設定抵押之權利；本「工程承攬須知」亦併附於合約，視為合約之一部份；合約正本一份應由承攬商按承攬總價千分之一貼足印花稅票。



- (3)承攬商訂約時，除蓋印公司、負責人大小章外，應再加蓋「工地專用確認章」（刻示『（承攬商全銜）工地專用確認章』、『負責人姓名』及可調式『年月日』），俾施工期間憑以於執行各項工程相關作業之表單文件簽認並蓋印存證。
- (3)得標承攬商於簽約之前應先勘察工地現況，訂約時並已詳讀業主所提供之圖說、規範、業主供料表、承攬商帶料表及業主與承攬商間之詳細工作劃分，以便在工地提供執行本合約所需之所有勞工、帶料、施工機具、搬運、監工、檢查及管理。所有為了完成工作及執行本合約所需之任何勞務與材料、機具，均屬承攬商工作範圍。
- (4)承攬商除經業主書面同意者外，不得將承攬之工程全部轉包給第三人，或將工程拆分後以分包名義轉包給第三人；倘擬分包予其他專業廠商，除須先經業主書面同意外，且須符合下列規定，不符規定之承攬商，雖已經業主同意，惟事後經發覺者，一律按第九章 9.1節之規定罰款，業主並得終止或解除合約：
- A. 工程主體部份仍須由承攬商負責自行施工完成。
  - B. 承攬商不得將其承攬之工程分包給不具備資質條件之廠商，且分包廠商亦不得將其承攬之工程再分包。承攬商應於工程分包前提出分包對象事業名稱、負責人、安衛管理人員等相關資料供業主備查。
  - C. 承攬商應告知分包廠商有關執行本工程合約之所有權責，且分包合約不能免除承攬商之任何義務與責任。
  - D. 承攬工程施作期間，承攬商工地負責人及勞工安全衛生管理人員均必須長駐工作場所（工地），保證合約之履行，分包廠商之任何違約與疏忽，均視為承攬商之違約與疏忽，承攬商仍應與分包商連帶負一切責任。
- (5)本須知所提任何書表單據，承攬商均應依業主規定或認可之格式辦理。
- (6)工程決標後，承攬商所使用之施工人力，不能影響現有廠區其他進行中案件之工程進度。

- (7)得標廠商應加入台塑網電子商務協力廠商會員，開工後透過台塑網申辦入廠證、申報進度及出工人數與請領工程款等作業。
- (8)承攬商應於開工後每週於台塑網協力廠商專區或向業主工程主辦部門查詢核對領用業主供料數量及攜進業主工地之帶料數量；若有疑義，須於五天內以書面洽業主監工部門釐清，否則視為同意業主於台塑網公告或書面簽認資料之數量，且日後不可提出異議。
- (9)承攬商不得於施工期間退保或降低保額，否則如發生任何意外事故，一切損失概由承攬商自行負責。
- (10)經業主認定承攬商有下列情事之一者，業主及其關係(聯)企業所屬公司，得不經催告，逕行終止或解除其與承攬商及其關係(聯)企業所屬公司間之所有合約，並得沒收包括但不限於貨款、承攬報酬及保證金等債權，或實行質權、留置權以作為懲罰性違約金，並請求損害賠償，承攬商絕無異議：
- A. 承攬商或其關係(聯)企業於業主或其關係(聯)企業各廠區有違反業主廠規或包商入廠作業、安全規定之任一條款(概依業主關係企業所頒之最新版本為準)者。
  - B. 承攬商或其關係(聯)企業或其受僱人或代理人、使用人於業主或其關係(聯)企業各廠區有發生竊盜或其他不法行為者。
  - C. 承攬商或其關係(聯)企業或其受僱人、代理人、使用人之人員、機具設備、廠房工地或承攬實績等證明文件(如證照或許可證等)，如有虛偽、證照逾期情事或承攬商使用未在职員工之證明文件行為。
- (11)承攬商或其關係(聯)企業或其受僱人或代理人、使用人之車輛，於業主或其關係(聯)企業各廠區若經發現私自改(加)裝夾層、水箱或以其他任何方法致過磅重量資料發生錯誤者，該車禁止入廠處分並沒收所有合約之保證金外，並得以解除承攬商所有合約並禁止往來。

- (11)預約工程承諾書簽訂後，承攬商應依下列規定配合辦理：
- A. 各工料項目單價，業主每季得依據市場行情重新洽議，倘不同意其調整後各工料項目單價，將取消其合約廠商資格，承攬商不得異議。
  - B. 承攬商不得以任何理由推諉、延誤或拒絕業主所指定之工作，經業主認定違反上述情節者，壹次罰款10萬元，若因此造成業主任何損失，其所發生之費用概由承攬商負擔，並違約情節輕重列管暫停詢價或停止往來。
  - C. 預約工程子案發生時，業主將以「預約工程施工通知函」通知承攬商於指定時間內入廠施作，倘承攬商未回覆業主者，視為違反前項規定，業主得逕依合約約定事項予以處置，承攬商不得異議。

## 第二章 工程進度

### 2.1 履約工期

工期為履行本工程承攬（合約）之要件，業主與承攬商雙方採取之所有行動，均應以加速達成本要件為目的。工期均以日曆天計，亦即不論晴雨天、例假日均核計為施工天數。

### 2.2 施工進度排訂

承攬商應依業主需要，於「工程決標通知」設訂之期限內依工別排定「出工計劃表」，並提出明白顯示各施工項目預定進度與相互關連之「施工進度表」，及必要時擬訂動員計劃，交業主簽認。

### 2.3 動員期限

承攬商應自簽約生效日起，依業主指定期限內，按動員計劃派遣首批工作人員及機具至工地現場進行施工。

### 2.4 施工進度之推行及逾期扣款

- (1)承攬商須按業主簽認之「出工計劃表」、「施工進度表」及施工順序施工。除因不可抗力因素或其他正當理由，經業主書面同意者外，不得任意停工或展延工期。如有進度延誤之情形，承攬商應設法趕上原訂進度，否則業主得另逕行雇工參與工作，其發生之費用概自承攬商未領之工程款中抵扣，且雇工施作完成前，其工程款暫停給付，承攬商不得異議。
- (2)承攬商工程進度如有逾合約完工日完工或逾合約約定之重要進度節點者，其扣款金額依合約約定扣款方式核算。
- (3)本工程倘須與其他工程配合施作，或本工程執行期間，有業主其他工程承攬商在同一地點工作，承攬商應主動與相關工程承攬商協調合作。如有問題時，應立即書面通知業主加以協調，業主亦得保留安排工作順序及進度之權利。
- (4)如業主須調整施工進度，承攬商應配合共同檢討與重新排訂進度。

## 2.5 施工報告

工程開工後：

- (1)承攬商每日收工前應以「出工日報」記錄當日各工別實際出工人數後，提報予業主，並以實際累計出工人數與「出工計劃表」應出工人數比較後，核算出工工時率。
- (2)承攬商每週應以「工作週報」所列各施工項目分別記錄完成率後，提報予業主，經雙方確認後承攬商同意按此完成率作為本工程實際完成進度。
- (3)承攬商未按時提報「出工日報」或「工作週報」者，每次均由業主依合約約定扣款標準予以扣款。

## 2.6 工期延誤及展延

- (1)倘發生任何不可抗力之因素（如颱風、罷工等），或非承攬商能合理控制之情況，或承攬商可合理預期且已予預防之其他災患者，承攬商應立即以書面通知業主，經業主認可後，始得據以展延完工日期。
- (2)凡非業主所能控制之任何原因（包括但不限於材料供應商或相關工程進度之延誤），致影響或延誤工作之執行，承攬商不得要求任何損失賠償。

## 2.7 趕工

- (1)承攬商為避免延誤工期而加班趕工，不得因此向業主要求任何費用或補償。
- (2)業主得要求承攬商趕工以提前完工，承攬商於接獲業主書面通知後，應即配合趕工，所增加之費用由雙方另行約定。

### 第三章 人力管理

#### 3.1 工地負責人

承攬商應雇用適任之工地負責人長駐工地，代表承攬商負責執行本工程所有工作。工程開工前，承攬商應將其指定之工地負責人姓名、地址及電話（日與夜）以書面通知業主，如有變更，亦應隨時以書面通知業主。工地負責人有代承攬商為意思表示並受意思表示之全權與特權。

#### 3.2 專任工程人員

承攬商應具備之專任工程人員（如營造業、冷凍空調工程業之主任技師、專任技師等），業主得隨時要求其進駐工地，負責執行工程技術方面相關工作。工程開工前，承攬商應將其指定之專任工程人員姓名、地址及電話（日與夜）以書面通知業主，如有變更，亦應隨時以書面通知業主。

#### 3.3 工地監工人員

工程進行期間，承攬商應依業主要求之工地監工人員人數派遣，以協助工地負責人推動工程進行，倘承攬商無法如期派遣監工人員至工地執行監工業務時，得由業主委託第三者（如工程顧問公司）執行監工業務，惟其所發生之費用概由承攬商負擔。

#### 3.4 施工品質核查人員

承攬商須指派施工品質核查人員，負責施工品質核查工作。

#### 3.5 材料管理人員

承攬商應雇用足夠之人員及機具，以執行材料之儲存及進出工作，並維護材料儲存及進出之安全，其所發生之費用，均由承攬商負擔。

#### 3.6 勞工安全衛生管理人員

承攬商應依勞工安全衛生法及相關法令規定，設置勞工安全衛生組織，並按下列案件性質指派具有合格證照及必要資格、人數之專任勞工安全衛生管理人員，採取一切必要之安全衛生設備與措施，並實施自動檢查，以確保工作安全及環境衛生。

區分	出工人數級距	最低應置之管理人員
營造案	1. 未滿三十人者	營造業丙種勞工安全衛生業務主管。
	2. 三十人以上未滿一百人者	營造業乙種勞工安全衛生業務主管及勞工安全衛生管理員各一人。
	3. 一百人以上未滿三百人者	營造業甲種勞工安全衛生業務主管及勞工安全衛生管理員各一人。
	4. 三百人以上未滿五百人者	營造業甲種勞工安全衛生業務主管一人、勞工安全(或衛生)管理師一人及勞工安全衛生管理員二人以上。
	5. 五百人以上者	營造業甲種勞工安全衛生業務主管一人、勞工安全(或衛生)管理師及勞工安全衛生管理員各二人以上。
非營造案	1. 未滿三十人者	丙種勞工安全衛生業務主管。
	2. 三十人以上未滿一百人者	乙種勞工安全衛生業務主管。
	3. 一百人以上未滿三百人者	甲種勞工安全衛生業務主管及勞工安全衛生管理員各一人。
	4. 三百人以上未滿五百人者	甲種勞工安全衛生業務主管一人、勞工安全(或衛生)管理師及勞工安全衛生管理員各一人以上。
	5. 五百人以上未滿一千人者	甲種勞工安全衛生業務主管一人、勞工安全(或衛生)管理師一人及勞工安全衛生管理員二人以上。
	6. 一千人以上者	甲種勞工安全衛生業務主管一人、勞工安全(或衛生)管理師及勞工安全衛生管理員各二人以上。

- 註：1. 營造案：依據勞工安全衛生組織管理及自動檢查辦法第二條附表事業之分類第三項，營造案包括土木、建築、電路、管道、油漆、粉刷、裱蓆(從事壁紙張貼、壁飾工業、製作並裝設草蓆、榻榻米等)及其他營建工程。
2. 勞工人數：係指個案工程施作期間，承攬商與再承攬商僱用之勞工合計人數。
3. 個案工程需求倘超出前述設訂人數，依個案工程合約約定人數辦理。

### 3.7 施工人員

承攬商應按施工計劃雇用適任且足夠之施工人員從事本工程。

### 3.8 急救人員

承攬商參照工作場所大小、分布、危險狀況與勞工人數，備置足夠急救藥品及器材，並設置急救人員辦理急救事宜，至少設置 1 名急救人員，承攬商員工人數 50 人以上，每增加 50 人增一名。

### 3.9 其他

- (1)承攬商之員工、協力廠商員工及承攬商之材料供應商，均視為承攬商之員工，業主認定為不稱職之承攬商員工，承攬商應於接獲業主通知後立即更換，且未經業主之同意，該不稱職之承攬商員工不得再進入工地工作。
- (2)承攬商聘雇外國技師須入廠作業者，承攬商應依政府相關法令規定，先向主管機關申辦取得其工作許可證件，方可入廠，並依業主「出入廠管理規定」辦理。
- (3)承攬商之工地負責人、工地監工人員應確實監工，負責施工品質之查核（如發現圖說或規範有任何不一致或遺漏，應立即通知業主），並與承攬商指派之勞工安全衛生管理人員，共同負責承攬商所有員工之一切安全責任（業主監工人員負責承攬商施工進度管制與施工品質檢核等工作，如承攬商員工發生任何意外事故，其責任均與業主監工人員無涉）。
- (4)營建工程工地主任兼任工程品保師或勞工安全衛生業務主管須同時具備該項合格證照，機電工程工地主任、施工品質管理人員得免證照。



## 第四章 工地管理

### 4.1 工作責任

#### (1) 施工前準備

- A. 承攬商於施工前須做好一切必要之準備，並應舉行開工協調會議，由業主監工部門與設備經管部門共同向承攬商負責人或工地負責人說明施工安全應注意事項（業主監工人員負責告知工程施工安全、設備經管部門負責告知施工場所環境危害因素及應採取之安全衛生措施），並由承攬商於「施工作業安全告知單」簽認，交業主監工人員後，方可開工。
- B. 「工程承攬（合約）書」尚未訂妥須先行施工之案件，開工前承攬商應先簽妥「工程承攬切結書」及「施工作業安全告知單」，方可開工。

#### (2) 工作協調

若與其他承攬商（包括再承攬之協力廠商或業主其他承攬商）有法令規定之「共同作業」情形者（指在同一期間、同一工作場所工作者），依法應成立「安全衛生協議組織」時，其代表人由共同作業之相關工程中，承攬金額最大之承攬商負責人或工地負責人擔任，該承攬商所承攬之工程完工驗收後，則續由仍在進行之相關工程中，承攬金額最大之承攬商負責人或工地負責人繼任；惟業主得依各相關工程實際施工進度，視需要指定主要工程之承攬商負責人或工地負責人擔任。

- (3) 承攬商應依法令規定辦理申報開工、申請查驗及申辦竣工驗收合格等有關證件；各種廢棄物、土方等運棄亦應依環保相關法令之規定事先辦妥棄置地之同意、申報核可及清運棄置（清運前應於指定期限將相關資料送業主確認，否則即依合約約定扣款標準予以扣款並止付工程款），並做好廢水、各種廢棄物、噪音等防制措施，以上一切相關費用均由承攬商負擔。

## 4.2 臨時設施

- (1)於業主廠區內施工所需臨時用電及用水，除另有約定外，均由業主供應，惟業主如因故無法供給時，則由承攬商負責。水電引接設備工具由承攬商自備，但須經業主檢驗認可後，始可銜接架設使用，且施工完畢後須予復原。如承攬商使用之設備工具與業主供應之電源規格不同時，應自行修正，承攬商並保證盡善良管理人之注意義務，防範災害發生，有關安全責任概由承攬商負責。
- (2)承攬商使用之臨時設施包括倉庫、辦公室、人員工作場所、臨時施工便道、材料堆置場、臨時排水溝、降水設備、抽排水設施、臨時照明設施（亮度須符合法令規定）及安全衛生設施、污染防治措施等，均由承攬商自行負責建置（報價前應先至現場勘查，以符實際），並須於完工後全部拆除搬走及清理乾淨將現場復原。所有臨時設施之設置地點、型式、數量等均應依業主指定，惟其安全責任仍歸承攬商負責。
- (3)臨時廁所須含化糞池、自動沖洗設備、洗手台等相關設施，承攬商並負責清潔維護；倘經業主同意得與其他工程承攬商併用，惟須支付使用清潔費予該出借之承攬商（費用自行洽議）。
- (4)業主提供承攬商使用之機具或設備，承攬商應負責實施檢查、維護、保管及妥為操作，並於完工後整理恢復原狀後，移至指定地點交業主。

## 4.3 進出廠規定

- (1)工程施工期間，承攬商（含其協力廠商）之運輸車輛及人員進出業主廠區，均應依「承攬商運輸車輛管理規定」（詳工程類規定—附件一）、「承攬商出入廠管理規定」（詳人事類規定—附件一）辦理。如有違反者，業主即依「承攬商違反運輸車輛管理規定扣款標準」（詳工程類規定—附件二）、「承攬商違反出入廠管理規定扣款標準」（詳人事類規定—附件二）予以扣款。

- (2)承攬商未依業主規定執行，致損壞業主既有設施者，承攬商應負賠償或恢復舊觀及原有功能之責；承攬商如未能於業主指定處理期限內改善完成者，業主得另逕行雇工修復，所需費用由承攬商負擔，業主得自工程款中逕予扣抵，承攬商不得異議。
- (3)無論入廠前或入廠後，業主警衛、監工、工安等工作人員認有需要時，承攬商及其所屬人員應主動配合將車輛及個人隨身所攜帶物件全數取出接受檢查並由承攬商管理人員以金屬探測儀器實施檢查，及配合換穿業主所指定之工作服或換用業主所提供之其他工具。
- (4)每位承攬商員工（含承攬商雇用人員、協力廠商員工及承攬商之材料供應商等）第一次進入本企業廠區施工前，均須先接受業主安排之一般工安訓練，並於「工程施工安全切結書」簽認切結保證施工前必先自我檢查施工作業動線周圍與施工機具設備等設施及個人安全防護裝備，均符合安全衛生作業規定後再行施工，施工期間亦必遵守規定施作，經業主確認建檔後，始予核發入廠證，以明確瞭解業主安全衛生作業規定及罰則。
- (5)筆記型電腦、攝錄影器材等管制品
- A. 承攬商及其所僱工作人員出入廠應遵守業主規定辦理且承攬商於承攬案件合約期間，對其所有申請進入廠區工作之人員、車輛應保證確係承攬商或其所屬包商所僱用或所有，入廠人員之行為即視為承攬商之行為。
- B. 除事先向業主申請並獲准者外，承攬商及工作人員一律禁止攜帶筆記型電腦或具有照相、攝錄影功能之電子器材（包括但不限於攝影機、相機、手機等器材）入廠，凡有違規攜帶者，除依業主規定罰扣新台幣 10,000 元外，其資料儲存裝置（如：底片、影帶、記憶卡、硬碟…等）業主得進行消磁或銷毀或為其它處置，其一切法律責任概由承攬商及該行為人負責，與業主無涉，承攬商及該行為人絕無異議。

- C. 承攬商及其僱用人員同意將所攜帶入廠之筆記型電腦或具有照相、攝錄影功能之電子器材（包括但不限於攝影機、相機、手機等器材）交由業主人員檢查（包括軟硬體部份），經檢查後若無拍攝或儲存業主相關資料事實者，如係前款之違規人員，禁止入廠三個月；若有拍攝或儲存業主相關資料事實者，則該違規人員永久禁止入廠，如有竊取機密者，除前述處分外並移送法辦，業主並得依本約違約規定處理。
- D. 承攬商保證已將本出入廠管制規定告知僱用之工作人員遵守。

#### 4.4 其他

- (1) 承攬商應於材料堆放場所設置圍籬等設施區隔，且上鎖保管工程材料，並依業主指示製作標示牌掛示。
- (2) 工程完工時，屬業主所有之餘、殘、廢料，承攬商應配合業主指示整理，並辦理繳庫或運至業主指定地點。
- (3) 承攬商員工住宿由承攬商自行負責，承攬商夜間施工人員不得住宿於施工廠區內。
- (4) 經業主同意設置吸煙場所者，承攬商應依業主提供之設計圖面及指定地點自行負責施工完成，並須於完工後全部拆除搬走及清理乾淨將現場復原，惟其安全責任仍歸屬承攬商負責。
- (5) 建築工程完工，立面鷹架拆除前，主體工程施工廠商應負責將構造物外牆（含門窗）清理乾淨，始得進行拆架作業。
- (6) 承攬商及所屬人員進入廠區大門一律要求戴安全帽，且不可使用紅色或黃色，以利人員識別，另進入製程區或施工區一律要求穿安全鞋（倘因實際作業需要無法配合者，須業主工程主辦部門呈報核准後，始可免穿戴安全帽或安全鞋）。
- (7) 承攬商每日須提報「工程每日安全衛生檢查單」並填報前一日工傷時數及說明原因後送交業主。

## 第五章 品質管理

### 5.1 圖說與規範

- (1) 凡圖說上有標示但規範中未註明，或規範（或材料表）中有註明但圖說上未標示之任何事項，以其中有註明或標示者為依據。如遇圖說有不明白之處，承攬商應洽業主解說後才可進行，不得猜測或估量圖說而未經業主同意逕自施工。
- (2) 若圖說與規範有所遺漏、錯誤，或兩者之間有抵觸、差異，承攬商應立即交給業主裁決，由業主於被通知後 3 日內提出說明，否則承攬商應採用或執行之優先順序如下：
  - A. 設計圖說（如圖說註釋有明顯錯誤或不明確時，依本項 D. 款處理）。
  - B. 施工說明書。
  - C. 工程規範。
  - D. 業主解釋或一般工程習慣。
- (3) 承攬商應依業主設計圖面及施工規範施工：
  - A. 承攬商如有違反業主「工程施工品質檢查單」所訂檢查細目檢驗基準者，其扣款金額依該項檢查細目所設施工品質異常扣點點數，按合約約定每點扣款標準核算。
  - B. 承攬商如有違反業主「工程施工品質檢查單」所訂檢查細目以外或其他施工規範項目者，業主得依施工品質異常情節輕重予以扣款或要求拆除重新施作（其工料費用由承攬商自行負責，並仍應依約定處理期內完成），承攬商不得異議。
  - C. 承攬商施工品質異常（檢查細目別）未按業主指定處理期限內改善完成者，每逾期一日扣款 500 元。  
承攬商並應按「施工進度表」於各該施工項目開工前，提供業主所指定或完成本合約必要之圖說及資料（如現寸或裁剪施工圖等）。

- (4)承攬商應依工作順序持續施工，其所提供之圖說及資料，如業主有事先知會承攬商，則須待業主監工人員簽認後才可繼續施工，業主對承攬商提出之圖說及資料，保留審查修改之權利。

## 5.2 施工檢驗

承攬商提供之所有工作及材料，均應隨時公開供業主檢驗。工程施工期間，業主得隨時檢查施工人員之資格、工作物之位置與尺寸及工程品質，承攬商應給予各項必要之配合與便利，並應派人協助及會同。

## 5.3 檢查準備

- (1)承攬商同意協調所有工程檢驗項目等相關事務，包括業主檢驗。
- (2)承攬商須提供充份、安全並經業主認可具標準檢定合格之設施及檢驗儀器設備，以供業主進出及檢查。若承攬商未備妥相關之設施儀器，業主得提出要求改善或拒絕檢查，若有因此而造成工期延誤，業主得依逾期扣款規定辦理。

## 5.4 品質責任

- (1)不論是否經業主檢查合格，承攬商對於材料、製造或施工應負之任何責任均不免除。
- (2)承攬商指派工地負責人及施工品質核查人員，需負責施工管理、連絡、協調及品質核查工作。
- (3)承攬商如有任何工作必須於工地之外執行時，應事先擬妥工作計劃，以書面事先通知業主，並載明該工作於何處執行及何時可供檢查，以便業主有充份時間於該工作成品或半成品送達指定地點交貨前先行檢查。
- (4)如工程施工有明顯之分段步驟者，或業主列有特定檢查點者，承攬商應依業主「施工品質中間檢驗設訂表」（附件五）規定，於每一分段步驟完成後，提報「施工中間檢驗通知單」作品質查核工作，報經業主檢驗認可後，方得進行下一步驟施工，如未經業主檢驗認可，承攬商即擅自進行下一步驟者，業主除依合約約定扣款標準予以扣款外，並得要求承攬商拆除重做，其因而發生之一切費用概由承

攬商負擔，承攬商不得要求延長工期，惟待檢天數可自合約工期中扣除。

- (5) 施工品質經承攬商自主檢驗或經業主複核異常者，其待改善項目應依業主指定處理期限內改善完成，承攬商應先行主動複查後，再通知業主複檢；承攬商如未能於業主指定處理期限內改善完成者，每逾期一日，業主即依合約約定扣款標準予以扣款。施工程序中，前段施工品質異常未處理完善，不得續予進行後一階段工作。
- (6) 工程如有任何施作後無法檢視之隱蔽部份，承攬商應事先報請業主查驗，必要時得通知業主及（或）政府有關主管機關先行檢驗該隱蔽部份。
- (7) 若非由業主檢驗而由政府有關主管機關檢驗，且該項檢驗係由承攬商提出申請者，其所需申請文件承攬商須備齊，業主視需要得予檢查，承攬商應於 48 小時前通知業主檢驗時間及地點，俾業主視需要會同檢驗。
- (8) 如承攬商不按圖說或相關規範施工，或承攬商有不當措施，致損害工程品質或工程安全時，業主得要求承攬商立即改善。如無法改善者，應由承攬商拆除重做，其因而發生之一切費用，概由承攬商負擔，承攬商並不得要求延長工期，業主並得依法請求承攬商及其連帶保證人負損害賠償責任。
- (9) 依雙方約定由承攬商供應之材料，承攬商須依圖說或相關規範所規定之規格、型式及廠牌購備使用，必要時業主得要求承攬商檢附該材料之「材質證明表」(MILL SHEET)。若經檢驗未達標準者，承攬商須即時更換並清離現場。若承攬商無法於合理時間內處理完妥者，業主得自行更換及清離，其因而發生之一切費用，概由承攬商負擔。
- (10) 承攬商對業主之檢驗需要(例如切割取樣、拆除復原等)應協助配合，且不得因業主之檢驗而要求任何補償或藉辭延期。
- (11) 業主保留得在全部工程最後驗收前，以搬移或拆解工件之方式檢查之權利。若任何工件被發現有任何材料不良，並

可歸責於承攬商或其協力廠商者，則承攬商應負擔該檢查及重做所發生之費用。

#### 5.5 測試

- (1)承攬商應負責執行規範及圖說規定之所有測試，其所需之費用，除另有規定外，均由承攬商負擔。
- (2)進行測試之前，承攬商應於 48 小時前以書面（必要時，得以電話或傳真先行報備後，再補書面）通知業主測試時間和地點，俾業主視需要會同檢驗。
- (3)測試結果於測試完成後，除另有規定外，須於一週內以書面資料送達業主；測試結果如發現有製造或材料不符規範或圖說之要求，且可歸責於承攬商者，承攬商應即時改善，其因而發生之費用及致使工期延誤之責任，概由承攬商負擔。



## 第六章 用料管理

### 6.1 業主供料逕交予承攬商

- (1) 依合約約定由業主供應承攬商收料之各項材料，用料前，承攬商應依工程進度填製用料計劃交予業主，由業主據以開具「委託收料交運通知函」及「材料檢驗表」交承攬商，其副本交由材料供應商收執，由承攬商依照該通知函內容，負責向材料供應商洽辦一切交貨連繫收料事宜，直到該批材料交清為止。在此期間，如有發生該批材料品質瑕疵不良、拒予收料或供方交貨時未能符合承攬商之要求時，承攬商應盡力而為向供應廠商洽議，求得問題之紓解。但若承攬商竭盡努力而無功時，得請求業主以業主及買方之雙重立場，協助承攬商向供應廠商催辦交貨。在此措施之下，萬一材料供應廠商仍未能依約履行交貨義務時，其工程必遭致影響而停止，承攬商即直接受到停工所造成的損失；另一方面，工程施工停頓，或者有所拖延，業主亦將蒙受莫大之有形無形損失。此等情形之發生，如同周遭遇到意外事故一般，對所可能造成之損失，業主及承攬商雙方除在事先應各自有所措施，譬如買保險以轉嫁風險，或者預估損失風險提列準備金因應以外，業主及承攬商雙方對此所發生之損失，應相互體諒，並各自負擔。雖然如此，但凡遭遇這種因材料未能依照原計劃配合供應之情形時，業主當會盡其所能設法尋找最快速的其他貨源來應急，以符工程所需。類似不得已的情況發生時，業主及承攬商雙方亦當皆盡力而為，採取必要的緊急措施，以符工程進行所需，屆時業主及承攬商雙方當應提供更為妥善之配合，務求問題早日獲得紓解，以利工程早日恢復正常進行，而減少損失。
- (2) 業主以書面告知承攬商所有業主材料供應廠商地址、連絡人、連絡電話及交貨日期，授權承攬商可直接與材料供應廠商連絡協調交貨時間，以配合工程施工及安裝進度。倘材料交貨延誤時，承攬商應於三天內以書面通知業主，但如其延誤有嚴重影響工程進度之虞者，承攬商應即報告業主。

- (3)由業主供應承攬商收料之材料，承攬商必須負責數量點收及外觀檢查。並於收料後二日內，將「送貨單」、「發票」（以重量計價者另附「磅單」，非經業主廠區所設地磅過磅者，須再附當地政府度量衡檢定主管機關所頒之「地秤檢定合格證書」）及「材料檢驗表」送交業主監工部門主管。如外觀檢查有缺失，業主依「材料檢驗表」確認後，另洽材料供應廠商處理。
- (4)業主供料逕交予承攬商收料，屬外觀檢驗即可判定驗收者，當承攬商檢驗合格並已使用，經業主抽檢發現承攬商未依業主規定之外觀品質標準檢驗時，處理方式如下：
  - A.屬品質瑕疵為允收範圍者，若業主已設訂扣款標準者（附件六），則自承攬商工程款中扣除；倘業主未設訂扣款標準者，則依合約約定之扣款方式核算扣款。
  - B.屬拒收者，除要求承攬商賠償該批材料外，並須將已施作部份拆除重作。倘承攬商無法自行補料，則由業主代補，所需料款自工程款中扣除。若因而影響工期者，業主得依逾期扣款規定辦理。
- (5)有關材料卸貨、儲存管理及安全之責任，均歸屬承攬商。
- (6)倘業主供應之材料係指交至承攬商之預製工場者，經承攬商加工後之(半)成品（含配管、鋼架或設備等），自承攬商預製工場至業主工地之裝卸、搬運、管理、保險或需通過海關（報關時，以業主名義辦理申報）等之一切措施、費用，均由承攬商負擔。

## 6.2 領料

- (1)倘承攬商尚未進駐工地前，業主供應之材料，已先由業主資材部門代為收料者，俟承攬商進駐工地後，業主監工人員再提出「領料單」交予承攬商（屬直卸於工地者，則由業主監工人員點交予承攬商），承攬商須按「領料單」提示之時間配合至業主資材倉庫或材料儲存區領取業主供應之材料。材料領出或工地點交後，有關材料儲存管理及安全之責任即歸屬承攬商。

- (2)須至業主資材倉庫或材料儲存區領用材料者，承攬商應於領料前二天洽業主監工部門開立「領料單」，憑以辦理領料。
- (3)非承攬商直接收料之材料，若因歸責於材料供應商之事由未如期交貨致影響工程施工時，業主得通知承攬商變更工期或暫停施工，承攬商應無條件配合，不得異議。
- (4)業主供應之材料經承攬商點收後，在工程驗收合格交予業主前，不論何種原因發生之短缺，概由承攬商無償補足。
- (5)承攬商有關材料領用、管理或其他任何目的之搬運所需之車輛、機具或費用，均由承攬商自理。

### 6.3 材料保存及管理

- (1)未驗收之工程及其所有材料，均由承攬商負責保管，如有損壞或遺失，承攬商應負責重建或補足。
- (2)不論承攬商帶料或業主供料之材料儲存時，承攬商均須依照業主相關規範作業規定之儲存方式進行保存並維護品質，以免遭破壞。

### 6.4 供料材料使用

- (1)供料收料及用料時，承攬商應將有色差、破裂、變形等可明顯查覺之瑕疵品或規格不符者剔除，並即反應業主處理，否則驗收不合格時應拆除重作，其因而發生之一切費用概由承攬商負責。
- (2)業主供料部份，承攬商不得拒絕使用短料或舊料，亦不得以承攬商自有之庫存品替代供本工程使用。
- (3)除業主之供料及承攬商之帶料外，承攬商不得挪用業主廠區內其他任何材料，倘經查覺有挪用之情事者，除依有關罰則予以扣款外，並依竊盜罪送警法辦。
- (4)倘合約約定個案工程完工後供料如有剩餘歸承攬商所有，則工程完工後（視工地管理需要，得於該項供料全部施作完畢；屬廢料者得定期辦理），承攬商應以「工程材料交運單」、「工程材料交運清單」載明工程編號、工程名稱，並詳列出廠材料品名規格、單位及合約與出廠數量（以重量為單位者另註明『須過磅』，出廠數量暫免填），併

該案「工程承攬(合約)書」影本，送業主監工部門核查並經一級主管(正主管)複審核簽及警衛部門簽認後，辦理攜回。

#### 6.5 承攬商帶料

- (1)由承攬商帶料部份應為新品，並須配合工程進度進廠。帶料進廠時，承攬商應填具「工程帶料進廠清單」，並依指定地點整齊存放，經業主檢驗合格後始可使用。
- (2)檢驗不合格之材料或依合約約定已入廠之材料於完工後如有剩餘歸承攬商所有者，承攬商應以「工程材料交運單」併原「工程帶料進廠清單」詳列出廠數量，送業主監工部門核查並經一級主管(正主管)複審核簽及警衛部門簽認後，辦理攜回。
- (3)承攬商帶料品質檢驗所發生之一切費用，概由承攬商負責。
- (4)帶料進廠後，禁止將已進廠材料借調他案使用。
- (5)承攬商帶料入廠申報項目、數量與實際入廠不符者，業主得依其異常情節輕重比照違反項目 20302、20303 予以懲罰扣款。

## 七章 工程付款

### 7.1 工程付款

- (1) 合約簽定後，承攬商同意接受承攬總價為其依約施工、供應材料、排除與工作有關之困難、承擔各種風險及所有損失等之全部報酬和補償，並不得因工料價格上漲或金銀匯兌變動或其他任何原因要求調整合約單價，亦不得因政府發佈有關調整費用、單價等文件，而要求調整合約單價或總價。
- (2) 除合約另有約定，本工程無預付款。合約簽訂後，承攬商須於台灣地區開立銀行帳戶，並按合約約定付款方式申請給付工程款。
  - A. 除工程完工一次驗收付款及依實際帶料與施工細目施作數量付款外，施工中分期估算付款時，承攬商應依承攬總價、工程實際進度完成率結算工程款，再以該結算工程款按合約約定之付款率核算（如約定有估算保留款上限或估算保留款下限時，則另依所約定限額核算），並扣除前已支付之工程款後，開立「發票」。
    - (A) 承攬商出工工時率如低於實際進度完成率之差異率超過合約約定時，業主得以出工工時率核算工程款，承攬商不得異議。
    - (B) 承攬商實際完成進度如與工地協調會或「工作週報」所排訂並經洽業主議定之預定完成進度有超前或落後時，業主得依實際施作進度超前（落後）或工地管理推動執行良好（不佳）時，逕予調增（減）當期估算付款率，再核算工程款，承攬商不得異議。
      - a. 前期估算付款時施工進度落後，經承攬商趕工致本期估算付款時施工進度有挽回者，則本期估算付款率除依本期進度落後情形之管制方式核算外，得再依其挽回部份，按超前獎勵方式核算後併計。
      - b. 倘進度落後經確認非屬承攬商之責任歸屬者，則其估算付款率免予減扣計付。

- B. 承攬商於工程完工（須申請使用執照者應予取得）後，應將工程圖面全數繳回（未依規定辦理者，業主即依圖面缺繳張數按合約約定每張扣款標準核算予以扣款），經業主驗收合格並通知承攬商開立「發票」（須保固時，承攬商應另簽具「工程保固書」或「工程保固保證票據」）後，始辦理尾款給付。
- (3) 合約約定有預付款時，業主將於後續各期工程款中依合約約定之沖銷開始、完成進度完成率，依當期實際進度完成率按比例核算沖銷，並應於完工前全數扣抵，承攬商不得異議。當期應沖銷金額計算方式為：

$$\Sigma \text{ 各次預付款金額} \times \frac{\text{累計進度完成率} - \text{沖銷開始進度完成率}}{\text{各次沖銷}(\text{完成進度完成率} - \text{開始進度完成率})} = \text{累計已沖銷金額}$$

- (4) 工程或材料有瑕疵，且於要求改善期限後仍未改善者，業主得暫扣工程款之部份或全部；如上述情形業經排除，則發還所暫扣之工程款；若經書面通知後，仍未能排除，則業主得自行處理，其因而發生之費用，概由承攬商負擔。
- (5) 工程案如有使用鋼材，則完工後鋼材之工料費用，應以完整圖面設計基準值重及實際磅重比較，取其低者計價給付。
- (6) 承攬商已申請加入業主買方增值中心電子發票會員者，即應開立電子發票請款。
- (7) 倘承攬廠商屬自由職業者（如建築師、會計師、代書人及律師等），須以「支付清單」向業主之工程主辦部門請領執行業務所得款項，業主經審查核可後以電匯方式經由金融機構撥款（已向政府機關申請可開立發票廠商除外）。

## 7.2 違約扣款

- (1) 承攬商如有違反業主所訂相關規定者，悉依業主設訂之扣款標準（詳工程類規定—附件二、四，詳人事類規定—附件二，詳安衛環規定—附件二）予以扣款，且業主均得視需要另逕行雇工處理，其所發生之費用概由承攬商負擔。

- (2)承攬商如有違反政府相關法令者，其所受之罰款，概由承攬商負擔，與業主無涉，如業主因之受有損害（包括受罰款）亦由承攬商負擔。
- (3)任何承攬商違約扣款及其違約經業主另逕行雇工處理所發生之費用，業主得逕由承攬商未領工程款中扣抵；如有不足，承攬商應立即補足。
- (4)各種違約扣款金額於驗收時，業主得另以扣款折讓證明或索賠款收據交予承攬商。
- (5)承攬商違反規定除扣款外，業主並依嚴重程度分別處以暫停詢價或停止往來。

### 7.3 租稅

凡承攬商自行準備之材料、執行本工程之工作及業主付予承攬商之工程款，其須付之各種稅金、各項保險及員工福利等，概由承攬商自行負擔，惟工程合約另有註明者除外。

### 7.4 債權

業主所付工程款、退還履約保證票據及保固保證票據等，承攬商不得以任何理由轉讓予第三者。

### 7.5 其他

承攬商於廠外預製階段依本承攬書約定請款時，應先將已預製完成之(半)成品載運(或存放)至業主指定地點，並經業主核可後，承攬商始得向業主請款。但踐行上開程序付款，僅為承攬商請求業主依本承攬書約定給付部分工程款之依據，並不免除承攬商依本承攬書應負之責任，亦不影響日後業主依本承攬書得向承攬商主張履行契約之完全權利。

## 第八章 工程變更

### 8.1 工程變更

- (1) 業主有權變更、追加或縮減工程內容、圖說、數量或變更規範，承攬商應於接獲業主通知後，應即照辦，不得異議。
- (2) 變更、追加或縮減部份，均屬原合約之一部份，除本條第(3)項另有規定外，其增減金額按增減數量依合約單價計算，如有新增工程項目，其單價則由業主與承攬商雙方共同協議之。
- (3) 針對施工中新增工料項目之案件，經業主與承攬商於施作前議定之單價，當業主補辦異常變更作業時，符合下列條件之一者，則該項原議定單價，業主得再洽承攬商予以調降至少 5%，承攬商對此並無異議：
  - ① 單項「累計追加數量 > 原合約數量 100%」，且該項「累計追加金額 > 新台幣 50 萬元」。
  - ② 屬緊急報備案件，單項「累計追加數量 > 緊急報備呈准數量 100%」，且該項「累計追加金額 - 緊急報備呈准金額」 > 新台幣 50 萬元。
- (4) 倘因工程變更或縮減，承攬商須廢棄已完成工程之一部份或退運已到場之合格材料時，其已完成之工程由業主核實驗收，退運材料由業主核實酌補運費，此外，承攬商不得請求任何其他補償，亦不得藉詞有所要求或異議。但特種材料不為一般其他工程所採用者，必要時得由業主價購。
- (5) 工程變更後，工程進度重要節點或合約完工日倘須調整，由雙方洽議。



## 第九章 終止與解除承攬

### 9.1 終止及解除承攬情形

- (1) 工程驗收結案後，即可終止承攬，由業主退還履約保證票據。
- (2) 如業主因特殊情形需終止本工程時，得通知承攬商停工並終止承攬，承攬商應即照辦。
- (3) 承攬商發生下述情形之一時即屬違約，業主得逕行終止或解除繼續承攬之權利，且另行招商承攬，並即停止往來：
  - A. 承攬商施工人員或機具或設備不足、未能提供稱職人員及適用材料、未依約施工、未履行合約義務或違反合約規定；對業主提供之圖說規範或資料未盡保密之責任、喪失償債能力、發生變故無法繼續承攬本工程或經業主合理評估承攬商不能依限完工者。
  - B. 承攬商無正當理由，逾合約開工日14天以上尚未開工或自行停工達14天以上者。
  - C. 逾合約完工期限或雙方約定之重要進度節點達14天以上，仍未能完工者。
  - D. 承攬商及其連帶保證人不能或拒絕履行本合約之全部或部份者。
  - E. 承攬商未履行開工協調會決議事項，經業主告知後仍未於期限內完成者。
- (4) 承攬商發生下述情形之一時視同違約，業主得依下列規定逕行處置：
  - A. 承攬商未經業主書面同意，擅自轉讓或轉包其承攬全部工程，或以任何不正當之方法達到轉讓或轉包之目的者，除處予罰款外（承攬金額貳佰萬元(含)以下罰款新台幣壹拾萬元整，承攬金額貳佰萬元以上罰款承攬金額五％），業主並得逕予終止或解除承攬契約，並即停止往來。
  - B. 承攬商未經業主書面同意將部份工程交予分包商施作：
    - a. 未影響本案或他案工程進行者，處予罰款新台幣壹萬元整，經業主跟催後仍未提報分包商者，除再加倍罰款外，業主並得逕行終止或解除承攬契約，並即停止

往來壹年。

b. 影響本案或他案工程進行者，除處予罰款新台幣壹萬元整外，業主並得逕行終止或解除承攬契約，並即停止往來。

C. 經業主認定不稱職之分包商，承攬商應於接獲業主通知3天內更換符合業主要求之分包商，否則業主得逕行終止或解除承攬契約，並即停止往來。

## 9.2 終止及解除承攬處理

終止及解除承攬時，除按本約規定辦理外，另應按下列方式處理：

(1) 如 9.1 之(2)係因業主因素終止或解除承攬時，承攬商應即停工及依業主指定期限負責遣散工人，並將業主所供應之到場材料、工具交還業主，承攬商並依下列方式結算工程款，不得提出額外要求，並由業主退還履約保證票據：

A. 承攬商已做工程由業主依實作合格數量依合約單價收購。

B. 承攬商購置專用於本工程之設備，得由業主核實收購。

C. 剩餘到場未用之合格材料，業主得按合約單價收購。

D. 業主得酌予補助承攬商遣散在場工人之費用。

(2) 如 9.1 之(3)之原因經業主終止或解除承攬時，承攬商應即停工及依業主指定期限負責遣散工人，並將業主所供應之到場材料、工具交還業主或業主指定之其他承攬商。業主得暫保留承攬商未領之工程款，俟業主一切損失及因終止或解除承攬所應給付及增加之費用均獲償後，始結算給付，並由業主退還履約保證票據；倘未領之工程款有不足以償付業主損失和所應給付及增加之費用時，承攬商及連帶保證人應即負責連帶賠償。

## 第十章 保證與保固

### 10.1 保密

- (1)承攬商對業主提供之圖說、規範或資料均須保密。
- (2)工程完工後，承攬商應將業主所提供之圖面及施工規範等有關資料，悉數歸還，並不得以影印或其他方式私自保存，否則應負民事、刑事責任。
- (3)承攬商因承攬本企業案件業務而知悉或持有之所有資料、資訊，包括但不限於承攬書、合約書、圖說、規範、施工維修記錄及相片等資料，或其他業主工廠內之相關資訊均屬業主之工商秘密，承攬商均有保密之義務，不得洩漏。

### 10.2 專利商標之侵犯

承攬商在製造或運送材料及設備中，如涉有侵害他人專利權、專門技術、著作權、商業機密，或其他智慧財產權之情事，承攬商應負完全之責任。業主如因承攬商不當使用上開智慧財產權而受有任何損害或涉及訴訟，承攬商應負賠償之責，包括但不限於業主因此所發生之訴訟費、律師費及賠償金。

### 10.3 保證及保固責任

- (1)除業主另有授權外，承攬商保證其依約供應之材料與執行之工作均合乎業主之品質要求，絕無材料或製造不良情形，且其大小、容量及材質均合乎操作條件之規定，材料及設備之使用，承攬商保證均依合約規定，除經業主書面同意外，承攬商不可擅自更換。
- (2)如業主提出要求，承攬商應提供最近 12 個月內之有關執行本合約之技術證明及(或)測試結果。
- (3)工程保固為自業主通知承攬商全部工程完工驗收合格開立發票日起算，至合約約定之期限止，期滿後承攬商無任何待辦事項時，解除承攬商全部保固責任，並由業主退還保固保證票據。倘於工程保固期限內發現承攬商所供應之材料或施作之工程不符前述保證約定時，承攬商同意於接獲業主書面通知之指定期限內，無條件予以修理或更換，否則業主得自行裁量做必要之修理或更換，其因而發生之費用得向承攬商收取。

#### 10.4 保證及保固方式

- (1)訂約時，承攬商須覓妥殷實廠商之連帶保證人，或出具與承攬總價等值並以金融業為擔當付款人且到期日授權業主填寫之本票，或出具合約約定金額之銀行保證函，作為履約之擔保。
- (2)由業主供應之材料須經承攬商攜至廠外加工或逕交承攬商之施工場所者，業主得要求承攬商出具與出廠或指交材料等值並以金融業為擔當付款人且到期日授權業主填寫之本票，作為(半)成品入廠之擔保。
- (3)工程如須保固時，工程完工後，承攬商應出具「工程保固書」(除負責人簽章外，其所雇用執行個案工程技術工作之主任技師或專任技師亦應一併簽章)，如業主另有要求，承攬商應出具與合約約定金額等值並以金融業為擔當付款人且到期日授權業主填寫之本票，作為工程保固之擔保。

#### 10.5 留置權及索賠

- (1)凡因承攬商或其協力廠商依約供應之服務、勞務、設備與材料而引起之所有索賠、求償或訴訟，及因承攬商、或「承攬商員工」之言行而引起之費用，均由承攬商負完全責任，與業主無涉，如因而使業主遭受任何損失，承攬商應即賠償業主。
- (2)承攬商或其協力廠商所負之任何債務或義務，承攬商均應立即償付或提供足夠之擔保。為強制執行本項規定，業主得對該工作或該工作所在地之不動產設定留置權或任何其他權利設定。
- (3)承攬商未依業主規定或政府相關法規，而有操作不當、損壞設施等故意或過失行為，致業主未能符合政府相關法令，或使業主遭抗爭、索賠、主管機關裁罰、生產延滯等，均由承攬商負完全責任，與業主無涉，如因而使業主遭受任何損失，承攬商應即無條件賠償業主，業主並得追究其相關法律責任。

(4)承攬商不得對外指摘或傳述任何有毀損業主名譽及/或任何不利於業主之虞之相關言論、訊息，違者，應給付業主懲罰性違約金伍佰萬元整，並應就業主所受損害負賠償責任，如涉刑責者並移送法辦。本條約定不因本合約屆期、終止、解除或有任何無效原因而失效。

## 第十一章 安全衛生與保險

### 11.1 法規

- (1)「承攬商員工」及其訪客、承攬商代表，均應嚴格遵守下列規定：
  - A. 勞工安全衛生法及其相關法令。
  - B. 勞動檢查法及其相關法令。
  - C. 勞動基準法及其相關法令。
  - D. 業主所訂「承攬商安全衛生管理規定」（詳安衛環規定—附件一）及其保險等相關規定。
  - E. 環境保護及消防等相關法令（包含但不限於水污染防治法、空氣污染防制法、廢棄物清理法、噪音管制法等）。如有違反者，業主即依「承攬商違反安全衛生管理規定扣款標準」（詳安衛環規定—附件二）等相關罰則予以扣款。
- (2)承攬商如經業主同意將其承攬之工作轉包予協力廠商承作時，須將本節，之規定列入再承攬合約中，使每一協力廠商皆受其約束並遵守其規定。
- (3)承攬商施作之設備除另有約定外，應負責取得政府機關所規定之許可及檢驗證明，並提供規定之保證金、擔保或存入金。圖說及（或）規範如與法令牴觸，承攬商應即通知業主。
- (4)承攬商對其所雇用之員工、協力廠商應負責一切查證工作（包括但不限於專業技師執照、員工身分證明、外國技師工作許可等）。
- (5)凡因不合於本節，之規定而造成之所有責任、賠償及罰款等，承攬商同意均由其負責，與業主無涉。

### 11.2 勞動檢查

凡屬勞工須在下列場所作業之營造工程，應由承攬商於工程開工前30天向勞動檢查機構申請審查或檢查，合格後方可施工：

- (1)建築物高度在五十公尺以上之建築工程。
- (2)採用壓氣施工作業之工程。

- (3) 工程中模板支撐高度七公尺以上者。
- (4) 橋墩中心與橋墩中心之距離在五十公尺以上之橋樑工程。
- (5) 其他經中央主管機關會商目的事業主管機關指定者。

### 11.3 人員與財物之保護

- (1) 承攬商應採取一切必要之安全衛生設備及措施，以保護業主及承攬商所有人員、財物免因工作而受傷害或受損。並應遵守業主所有安全衛生規定及政府相關安全法令與建築法規，以防止對工地或附近之人員發生傷害或財物造成損失。
- (2) 承攬商於業主之工地內，應遵守業主及當地政府所訂之消防及安全衛生規則與規定，並負責「承攬商員工」、其代理人及其訪客皆能遵守規定。
- (3) 遇有影響人員生命安全或工作安全或鄰近財物安全之緊急狀況時，承攬商被允許可不經業主之特別指示或授權，自行依據狀況採取必要之災難防止措施。承攬商因緊急應變工作而要求之任何補償或價格調整，以不可歸責於承攬商為限，承攬商得提出明細資料，由業主核定後給付。
- (4) 除完全歸屬業主或其員工、業主其他承攬商之過失外，凡因本工程合約而發生之違反法令規定事項、人員傷亡與財物受損，概由承攬商負全部責任，與業主無涉。承攬商使用該材料、工具、設備或設施，須先檢查檢驗良好、安全，才可使用，倘發生人員傷亡與財物受損時，仍由承攬商自行負責。
- (5) 業主所供應之設備、材料等經交由承攬商後，在廠內或廠外運輸、製作、安裝、測試等之所有傷害、損毀，概由承攬商負責，與業主無涉。
- (6) 承攬商在廠內或廠外施工，所產生之噪音、廢棄物、廢水、廢氣或其他污染物，因環境污染而導致之糾紛、索賠及主管機關罰款，概由承攬商負責，與業主無涉。
- (7) 承攬商執行本工程合約，應考慮各項衍生之安全、環保問題，採取一切必要之預防設備與措施，其所需費用均包含於承攬總價內。

#### 11.4 保險

- (1)承攬商辦理保險所需一切費用均包含於承攬總價內，且辦理保險並不減免承攬商依本合約規定所應負擔之義務與責任。
- (2)有關本工程之保險，悉依「工程承攬保險約定事項」（詳工程類規定－附件五）辦理。
- (3)承攬商辦理各項保險之保險期間至少應自本工程合約開工日起（倘提前開工者，自實際開工日計起）至本工程驗收合格其人員機具撤離工地日止，承攬商用於本工程之施工機具投保營造機具綜合險時，其保險期間應涵蓋施工機具設備運抵工地日起至運離工地日止。



## 第十二章 附 則

### 12.1 仲裁

- (1) 業主、承攬商及連帶保證人如因執行本合約發生爭議而無法達成協議時：
  - A. 得依中華民國商務仲裁條例之程序提請仲裁。
  - B. 如須訴訟，均同意以中華民國台灣台北地方法院為第一審管轄法院，並適用中華民國法律。
  - C. 仲裁及訴訟時，均以中文合約為依據。
- (2) 仲裁或訴訟期間，非經業主同意，承攬商對爭議以外之工作不得停工，須繼續履行合約所訂義務。業主對爭議主因之工程款得暫予止付，待仲裁或訴訟處理完成後，再無息支付該部份工程款。

### 12.2 合約關係

- (1) 承攬商係以獨立承攬人身份執行本合約，並非業主之員工或代理人；承攬商雇用之人員，不論在任何情況下，均不得視為是業主之代理人或員工。
- (2) 執行本合約之各項有關業主之權利、義務，除由業主本身執行外，業主得指定第三人代為執行，並於書面通知承攬商後，業主指定之第三者即為業主之代理人。

### 12.3 合約完整性

- (1) 本合約包括業主與承攬商間之所有同意事項。任何合約內容修改，均須按合約簽訂方式，以書面為之。凡業主所發有關執行合約之函件，不論係簽送、掛號郵寄或於其他工程報表上通知，視為合約之一部份，承攬商均應確實遵照辦理。如有異議者，應於規定期限內（未規定期限者，以承攬商接件後三天內為準）以書面提出，否則視為同意。
- (2) 簽訂之合約以中文版為主，必要時得另簽訂英文版，惟仍以中文版合約為執行之依據。

### 12.4 國外承攬商應繳稅賦

國外承攬商承攬工程，其應繳之稅賦按「國外廠商承攬工程應繳稅賦」（詳工程類規定—附件六）之規定辦理。

#### 12.5 完工棄權

工程完工經業主驗收合格後，承攬商對所有承攬工程、材料之權利，均願意放棄先訴抗辯權。

#### 12.6 其他一般約定

「一般施工作業配合事項」如工程類規定—附件七，其餘施工作業悉依個案工程合約所檢附之施工規範及圖說規定辦理。

#### 12.7 個案約定事項

個案工程如有特殊約定事項，則另依「工程承攬須知（個案約定事項）」規定內容為執行之依據。

#### 12.8 六輕案件約定

個案工程倘為六輕案件，其「工程承攬須知」內容包括且優先適用「麥寮廠區案件增訂事項」（詳工程類規定—附件八）之各項規定。

## 承攬商運輸車輛管理規定

- 1.承攬商（含其之協力廠商）所自用、借用、租用或託運等之運輸車輛（以下簡稱運輸車輛），應嚴守交通規則，並依各廠區所示之交通路線行駛，不得以任何理由規避，以維護廠區內及鄰近社區民眾居住與行車之生命財產安全與保障。
- 2.承攬商運輸車輛進出業主廠區，行駛於附圖所示之範圍，如發生事故致造成人員傷亡或財產損失時，承攬商除應迅速報警處理外，並立即通知業主監工人員。事故發生之原因，如尚未能釐清責任歸屬時，或可歸責於承攬商之車輛駕駛員或其他人員時，業主均得視情況禁止該車輛及（或）駕駛員進入業主廠區
- 3.承攬商運輸車輛之駕駛員及其他人員，在進出業主廠區之運輸工作中，嚴禁發生酗酒或其他影響行車安全之不當行為。
- 4.承攬商運輸車輛之駕駛員及其他工作人員，在進出業主廠區時，應遵守業主廠區之規定或業主警衛與監造等工程相關作業人員之指揮。
- 5.為維護麥寮廠區及鄰近地區環境之整潔及行車安全，承攬商運輸車輛離開工地時，其受污染之車體及輪胎均須清洗潔淨；載運乾燥砂、石、殘土或其他有造成颶塵、飛散污染地面之載運物等，均須以帆布緊密覆蓋；載運未乾涸之液態物有滲漏之虞者，應以密閉容器裝置，以防散落污染路面環境。如有發生污染情事，承攬商應即負責清理，如因時間緊促，業主得先予代為清理，其所發生之費用概由承攬商負擔。
- 6.承攬商運輸車輛如發生事故，造成人員傷亡時，概由承攬商自負民事刑事責任，與業主無涉，承攬商應儘速妥善解決，以免波及業主；如承攬商未能在三天內（如遇有特殊情事，經業主同意得酌予延長）解決，業主認已造成困擾，承攬商同意以本「特別約定條款」作為授權書，授權業主自行或由業主另委託第三人代為採取必要措施以解決紛爭，所發生之費用或賠（補）償金，承攬商應無條件接受並全部負擔。上項費用或賠（補）償金，如由業主代墊，承攬商應即歸還業主。
- 7.無論任何糾紛爭議，承攬商運輸工作人員，應本於和氣親切之方式解決，嚴禁與社區民眾有爭吵毆打之行為，如有發生應予嚴懲，業主並得禁止該運輸車輛及人員進入廠區。
- 8.承攬商如違反上述規定時，而衍生之業主直接或間接損害，承攬商應負責全部賠償。

承攬商違反運輸車輛管理規定扣款標準

違規種類：運輸車輛管理

違規對象：廠商

幣別：新台幣

項次	違 規 項 目 內 容	扣點標準	扣款標準	附帶罰則	違規代號
01	進出廠區運輸工作人員，有酗酒或其他影響行車安全之不當行為者。	3	10,000元/每人次	——	10101
02	進出廠區運輸工作人員，有不遵守業主廠區管理規定或未聽從業主警衛與監造等工程相關作業人員指揮之情事者。	3	10,000元/每人次	——	10102
03	未依承攬商運輸車輛管理規定之交通路線行駛者。	4	10,000元/每車次	——	10201
04	因前項違規項目致造成人員傷亡或財產損失者。	4	100,000元/每車次	——	10202
05	運輸車輛進出工作場所造成污染者。	3	10,000元/每車次	——	10203
06	運輸車輛離開工地，未將受污染之車體或輪胎清洗潔淨者。	3	10,000元/每車次	——	10204
07	車輛載運砂、石、殘土等或其他有造成颶塵、飛散污染地面之運載物等未以帆布緊密覆蓋或散落污染路面環境者。	3	10,000元/每車次	——	10205
08	車輛載運未乾涸之液態物，未以密閉容器裝置或滲出污染路面環境者。	4	10,000元/每車次	——	10206
備註	<p>一承攬商如有發生車輛「02」違規項目者，業主當即禁止該運輸車輛及（或）該駕駛員入廠；如發生其餘各違規項目者，業主均得視情況禁止該運輸車輛及（或）該駕駛員進入廠區。</p> <p>二不論廠區內外環境遭承攬商運輸車輛污染者，承攬商均應立即負責清理（倘業主設有改善處理期限者，則依其約定），經業主逕行雇工處理者，其雇用人工、車輛、機具所發生之費用，概由承攬商負擔。</p> <p>三承攬商運輸車輛如發生事故，造成人員傷亡時，概由承攬商自負民事刑責任，與業主無涉。</p> <p>四承攬商如有違反前述以外其他運輸車輛管理規定項目者，業主得依其異常情節輕重比照上述標準予以扣款並要求改善（其費用由承攬商自行負責，並仍應依設定之處理期限內完成），承攬商不得異議。</p> <p>五以上扣款均為懲罰性違約金性質。</p>				

## 施工品質中間檢驗設定表

附件三

項次	檢驗階段 施工步驟 工程分類		一	二	三	四	五	六	七
			A-4.4						
01	鋼筋混凝土結構體施工	柱筋完成	模板完成	樑筋完成	RC 搗築前				
02	RC 基礎結構	鋼筋完成	基栓預埋完成	RC 搗築前					
03	鋼骨結構體施工	鋼骨焊接	鋼骨組立						
04	噴砂油漆	噴砂潔度	底度油漆	面度油漆					
05	彩色鋼板	彩色鋼板及採光板鋪設	防水矽膠填塞						
06	砌紅磚	砌磚							
07	水泥砂漿粉刷	放樣及基準灰誌製作	底度粉刷	面層粉刷					
08	貼大理石	鋪設大理石板	磨光及打臘						
09	油漆施工	底面處理	底度油漆	面度油漆					
10	天花板施工	吊筋及骨架製作安裝	天花板料安裝						
11	塑鋼門窗	門窗及五金安裝							
12	道路施工	路基面檢查	瀝青鋪設						
13	沉箱製作	底版鋼筋完成	模板安裝完成	沉箱製作完成	坐底儲存完成				
14	沉箱拖放	起浮前檢查	拖放定位尺寸核查	填砂前檢查	填砂封頂完成				
15	土方工程	放樣及基準點設定	開挖						
16	樁基礎	放樣	植樁						
17	鋼軌襯板擋土牆	放樣	打入鋼軌	嵌襯板	拔樁				
18	鋼版樁擋土牆	放樣	打設版樁	拔樁					
19	預壘樁擋土牆	放樣	鋼筋籠組立	預壘樁鑽孔	砂漿拌合灌注及鋼筋籠吊放				
20	連續壁施工	放樣	導溝及導牆製作	壁體削掘	鋼筋籠製作及吊放	灌注混凝土			
21	水平鋼材支撐	支撐安放組立							

工程承攬須知

A-3.1

施工品質中間檢驗設定表

項次	檢驗階段	一	二	三	四	五	六	七
	施工步驟 工程分類							
22	填土處理	填土夯實	坡面整理					
23	預鑄混凝土版	組模	鋼筋彎紮組立、吊件安裝	混凝土搗築	吊運安裝			
24	預力混凝土樑版-先拉法	預力鋼線配置並施預立組立鋼筋	組模	澆灌混凝土	鬆線	拆模整修	吊運安裝	
25	預力混凝土樑版-後拉法	組模	鋼筋套管端錨座及埋設物組立	澆灌混凝土	拆模施預力	灌漿	吊運安裝	
26	整體粉光	粉光面放樣及分格	混凝土搗灌	拍漿粉光				
27	地面磨石子	放樣及基準灰誌製作	底度粉刷	隔條安裝	粗磨	面層磨光		
28	洗石子	放樣及基準灰誌製作	底度粉刷	隔條安裝	粉刷水泥石粒料及洗石子	嵌縫		
29	貼磁磚	放樣及基準灰誌製作	鋪貼面打底	貼磁磚	抹縫或勾縫			
30	斬假石	放樣及基準灰誌製作	底度粉刷	面層粉刷	斬假石			
31	砌空心磚	放樣	砌空心磚	磚縫修飾				
32	貼搗擺磨石子地磚	放樣	鋪設地磚	磚面磨平				
33	貼方塊地磚	放樣	鋪設地磚					
34	砌石塊	放樣	砌石塊	灰縫修飾				
35	貼亂石片	放樣	安裝石片	勾縫填塞				
36	地面鋪小卵石	放樣	底層及插植卵石					
37	耐磨耗防塵床材	放樣	澆灌混凝土	撒布耐磨材料抹平鏝光				
38	耐酸磚	放樣	貼耐酸磚	勾縫處理				
39	耐火磚	放樣	砌耐火磚	勾縫處理				
40	木門窗	放樣	門窗框製作安裝	門窗扇製作安裝				
41	金屬門窗	放樣	門窗框製作安裝	門窗扇製作安裝	傳動設備及塞水路			
42	帷幕牆	放樣及預埋固定鐵件	骨材安裝固定	玻璃安裝	塞水路			

施工品質中間檢驗設定表

項次	檢驗階段 施工步驟 工程分類	一	二	三	四	五	六	七
		43	防水工程	底層接著面確認整修	防水材施工			
44	隔熱工程	基準線放樣	漿砌隔熱磚	嵌縫				
45	壁板隔間	放樣	壁體骨架加工組立	面板封板固定				
46	混凝土框護坡	放樣開挖基礎	釘錨釘樁	混凝土框組立	排卵石			
47	砌石護坡	放樣基礎開挖	護坡疊砌	石縫修飾				
48	鐵欄杆施工	放樣	焊接組立	除銹油漆	吊裝固定			
49	鋼筋混凝土框架擋土牆	基礎區整理	框架組立	透水料填充				
50	蛇籠	基礎區整理	蛇籠安放及裝石					
51	舒美壁紙	牆面整修及放樣	壁紙張貼					
52	樓梯扶手	鐵欄杆整平	扶手安裝					
53	樓梯止滑板	樓梯面整修	張貼止滑板					
54	牆腳板	鋪貼面整修	鋪設牆腳板					
55	PVC 止水帶	接頭熔焊接	止水帶固定					
56	舒麗填縫材	施工面整修	打底材	填縫材				
57	塑膠地磚	施工面確認整修	放樣	鋪貼地磚				
58	舒麗無縫地板	施工面確認整修	打底材	舒麗無縫地板材塗佈				
59	重步地毯	施工面確認整修	放樣	鋪貼地毯	接縫處理			
60	防撞扶手	放樣	底座固定	扶手安裝				
61	涵管施工	放樣開挖 (安全措施設置)	涵管埋設	回填土				
62	天溝落水管	放樣	安裝施工					

承攬商收料外觀品質檢驗規定暨業主抽驗不合格扣款標準

材料名稱	承攬商檢驗				業主抽驗不合格對承攬商之扣款標準	
	項目	品質標準	拒收標準	驗收不合格對供應商之處理		
				允收扣款		拒收罰扣
一 竹節鋼筋	1. 直度 2. 兩端 3. 表面 4. 節脊	平直 切齊無蛇頭 外表整齊無斷裂 高度均勻	彎、撓曲 未切齊長度參差不齊 裂痕 欠缺或凸出高度參差不齊 1. 任一項不合格比率超出 3%(不含)以上拒收。 2. 不合格比率以當批不合格支數佔總數之百分比計算。	1. 不合格比率在 3% (不含) 以下者允收。 2. 承攬商收料人員應於送貨單簽註不合格比率並由交貨司機簽認。 3. 業主收料人員應以合格品數量辦理實收。 4. 不合格品退貨由交貨廠商載回。	1. 交貨品名、規格與送貨單所載不符，除當場拒收外，並予罰扣，罰扣金額為當車次重量折算訂購規格價值之 5 倍。 2. 外觀檢驗有 3%(不含) 以上不合格時，除當場拒收外，並予罰扣當車次料品價值之 3%。	1. 抽驗不合格比率超過 3%(不含) 以上除拒收外，並予罰扣。 2. 罰扣金額為上次抽驗距本次抽驗總交貨數量價值之 3.5%(但最多罰扣量以不超過二天之總交貨量為限)。
二 預拌混凝土	送貨單 1. 出廠至工地運輸時間 2. 品名規格 3. 工程名稱 4. 承攬商	一小時內 需符合用料計劃及交貨通知之規定 需符合用料計劃及交貨通知之規定 需符合用料計劃及交貨通知之規定	超出一小時以上 不符 不符 不符	— — — —	承攬商依據用料計劃或交貨通知單核對供料廠商送貨單所載內容，發生不符時，予以拒收並罰扣當車次價值。	1. 至工地檢查送貨單，如非屬該工程之送貨單時，罰扣上次抽驗距本次抽驗之總交貨數量價值之 3.5%(但最多罰扣量以不超過二天之總交貨量為限) 2. 經研判需拆除重做時，一切費用由承包商負責。
三 溪砂 (混凝土用)	外觀	清潔無雜質	摻雜樹枝、草、塑膠等雜物	—	1. 交貨交貨品名、規格與送貨單所載不符，除當場拒收外，並予罰扣，罰扣金額為當車次重量折算訂購規格或料品價值之 5 倍。 2. 外觀檢驗有數枝、草、塑膠等雜物除拒收外，並予罰扣當車次料品價值之 5 倍。 3. 品質異常之車次，承攬商應將車號及料品外觀拍照存查。	1. 經抽驗結果有發現摻雜樹枝、草、塑膠等雜物，除拍照存查外，並予罰扣。 2. 罰扣金額為該抽驗車次料品價值之 5 倍。



## 承攬商收料外觀品質檢驗規定暨業主抽驗不合格扣款標準

材料名稱	承攬商檢驗				業主抽驗不合格對承攬商之扣款標準	
	項目	品質標準	拒收標準	驗收不合格對供應商之處理		
				允收扣款		拒收罰扣
四 碎石 ( 混 凝 土 用 )	1. 外觀  2. 粒徑  3. 砂土	清潔無雜質  1. 3/4" (19mm) 4. 75mm-25mm  2. 1" (25mm) 4. 75mm-37.5mm  不得有. 砂土	摻雜木屑、草、 塑膠等雜物  整車碎石最大粒徑小 於 15mm 或大於 25mm  整車碎石最大粒徑小 於 19mm 或大於 37.5mm  有. 砂土	—  —  —	1. 交貨品名、規格與 送貨單所載不符， 除當場拒收外，並 予罰扣，罰扣金額 為當車次重量折算 訂購規格價值之 5 倍。  2. 外觀檢驗有數枝、 草、塑膠等雜物除 當場拒收外，並予 罰扣當車次料品價 值之 5 倍。  3. 品質異常之車次， 承攬商應將車號及 料品外觀拍照存 查。	1. 經抽驗結果有發 現摻雜樹枝、 草、塑膠等雜 物，除拍照存查 外，並予罰扣。  2. 罰扣金額為該抽 驗車次料品價值 之 5 倍。  1. 經抽驗結果有發 現摻雜樹枝、 草、塑膠等雜 物，除拍照存查 外，並予罰扣。  2. 罰扣金額為該抽 驗車次料品價值 之 5 倍。
五 散 裝 水 泥 ( I 型 )	1. 手感	粉末無顆粒	1. 結粒 2. 送貨單未列品名規 格	—  交貨廠商傳真補送 資料得允收	1. 交貨品名、規格與 送貨單所載不符， 除當場拒收外，並 予罰扣，罰扣金額 為當車次數量折算 訂購規格價值之 5 倍。  2. 結粒或送貨單未 列品名規格且廠商 亦不補送時，即予 拒收並罰扣當車予 價值之 3%。	1. 同左 2. 罰扣金額為上次 抽驗距本次抽驗 總交貨數量價值 之 3.5%(但最多罰 扣量以不超過二 天之總交貨量為 限)。
六 散 裝 水 泥 ( I 型 )	1. 手感	粉末無顆粒	1. 結粒 2. 送貨單未列品名規 格	—  交貨廠商傳真補送 資料得允收	1. 交貨品名、規格與 送貨單所載不符， 除當場拒收外，並 予罰扣，罰扣金額 為當車次數量折算 訂購規格價值之 5 倍。  2. 結粒或送貨單未 列品名規格且廠商 亦不補送時，即予 拒收並罰扣當車予 價值之 3%。	1. 同左 2. 罰扣金額為上次 抽驗距本次抽驗 總交貨數量價值 之 3.5%(但最多罰 扣量以不超過二 天之總交貨量為 限)。

## 承攬商收料外觀品質檢驗規定暨業主抽驗不合格扣款標準

材料名稱	承攬商檢驗				業主抽驗不合格對承攬商之扣款標準	
	項目	品質標準	拒收標準	驗收不合格對供應商之處理		
				允收扣款		拒收罰扣
七 高 爐 石 粉	1. 手感	粉末無顆粒	結粒	—	1. 交貨品名、規格與送貨單所載不符，除當場拒收外，並予罰扣，罰扣金額為當車次數量折算訂購規格價值之 5 倍。 2. 結粒即予拒收，並罰扣當車子價值之 3%。	1. 同左 2. 罰扣金額為上次抽驗距本次抽驗總交貨數量價值之 3.5%(但最多罰扣量以不超過二天之總交貨量為限)。
八 溪 級 配 ， 山 級 配	1. 卵石 2. 砂土	60%以上 40%以下	50%以下 50%以上	卵石含量 50%(含)以上或砂土含量 50%(含)以下可允收不扣款。	1. 交貨品名、規格與送貨單所載不符，除當場拒收外，並予罰扣，罰扣金額為當車次重量折算訂購規格價值之 10 倍。 2. 卵石含量低於 50%(不含)時拒收外，並罰扣當車次料品價值之 10 倍。	1. 經抽驗卵石含量比率低於 50%(不含)時，即拍照存查並予罰扣。 2. 罰扣金額為該抽驗車次料品價值之 10 倍。
九 碎 石 級 配	1. 外觀 2. 粒徑 3. 碎石含量 (4.75mm 以上)	依訂購規格檢驗 依訂購規格 60%以上	含有砂石以外之雜物 交貨最大粒徑大於訂購規格 30%(不含) 59%(含)以下	砂石粒徑大於 30%(含)以內允收不扣款	1. 交貨品名、規格與送貨單所載不符，除當場拒收外，並予罰扣，罰扣金額為當車次重量折算訂購規格價值之 10 倍。 2. 檢查外觀含有雜物碎石粒徑大於 30%(不含)、碎石含量小於 59%(含)時拒收，並予罰扣當車次料品價值之 10 倍。	1. 經抽驗外觀含有雜物碎石粒徑大於 30%(不含)、碎石含量小於 59%(含)時，即拍照存查並予罰扣。 2. 罰扣金額為該抽驗車次料品價值之 10 倍。

## 承攬商收料外觀品質檢驗規定暨業主抽驗不合格扣款標準

材料名稱	承攬商檢驗				業主抽驗不合格對承攬商之扣款標準	
	項目	品質標準	拒收標準	驗收不合格對供應商之處理		
				允收扣款		拒收罰扣
十 卵 石	1. 粒徑  2. 砂土	依訂購規格  不得含有砂土	粒徑=10%(含)且不合格數量比率超出10%(不含)以上。  含有砂土	粒徑=10%(含)且不合格數量比率在10%(含)以內允收不扣款。  —	1. 交貨品名、規格與送貨單所載不符，除當場拒收外，並予罰扣，罰扣金額為當車次重量折算訂購規格(或料品)價值之5倍。 2. 外觀檢驗有10%(不含)以上不合格時，除當場拒收外，並予罰扣當車次料品價值之5倍。 3. 品質異常之車次，承攬商應將車號及料品外觀拍照存查。	1. 經抽驗結果粒徑不合格比率超出10%(不含)以上，即予拍照存查並予罰扣。 2. 罰扣金額為該抽驗車次料品價值之5倍。
十 一 碎 石	粒徑	依訂購規格檢驗	整車最大、最小粒徑與訂購規格比較超出=30%(不含)或試驗篩孔徑=一級(不含)	碎石粒徑=30%(含)或試驗篩孔徑=一級(含)以內允收不扣款。	1. 交貨品名、規格與送貨單所載不符，除當場拒收外，並予罰扣，罰扣金額為當車次數量折算訂購規格價值之5倍。 2. 檢查表面碎石粒徑大於=30%(不含)或試驗篩孔徑=一級(不含)拒收，並予罰扣當車次料品價值之20%。	1. 同左。 2. 罰扣金額為上次抽驗距本次抽驗總交貨數量價值之3.5%(但最多罰扣量以不超過二天之總交貨量為限)。
十 二 塊 石	1. 塊石等級  2. 砂土	A級 10~100KG B級 100~300KG C級 300~500KG D級 500~1000KG E級 1000~3000KG	低於品質標準之顆粒數量超過5%(不含)以上	等級不合格比率在5%(含)以內允收不扣款  —  —	1. 交貨品名、規格與送貨單所載不符，除當場拒收外並予罰扣，罰扣金額為當車次重量折算訂購規格價值之5倍。 2. 外觀檢驗有5%(不含)以上不合格時，除當場拒收外，並予罰扣當車次料品價值之5倍。 3. 品質異常之車次，承攬商應將車號及料品外觀拍照存查。	1. 經抽驗結果粒徑不合格比率超出5%(不含)以上，即予拍照存查並予罰扣。 2. 罰扣金額為該抽驗車次料品價值之5倍。

## 承攬商收料外觀品質檢驗規定暨業主抽驗不合格扣款標準

材料名稱	承攬商檢驗				業主抽驗不合格對承攬商之扣款標準	
	項目	品質標準	拒收標準	驗收不合格對供應商之處理		
				允收扣款		拒收罰扣
十三 合成纖維 不織布	1. 表面 2. 端頭邊緣	平整無破損 裁剪整齊	破孔比率 3%(不含) 不良品未剪除	1. 不合格比率在 3%(含)以下者允收。 2. 承攬商收料人員應於送貨單簽註不合格比率並由交貨司機簽認。 3. 業主收料人員應以合格品數量辦理實收。 4. 不合格品退貨由交貨廠商載回。	1. 交貨品名、規格與送貨單所載不符，除當場拒收外，並予罰扣，罰扣金額為當車次重量折算訂購規格價值之 5 倍。 2. 外觀檢驗有 3%(不含)以上不合格時，除當場拒收外，並予罰扣當車次料品價值之 3%。	1. 抽驗不合格比率超過 3%(不含)以上除拒收外，並予罰扣。 2. 罰扣金額為上次抽驗距本次抽驗總交貨數量價值之 3.5%(但最多罰扣量以不超過二天之總交貨量為限)。
十四 高密度 PE 蛇龍	1. 表面 2. 網眼	平滑 網眼之規格及數量依訂購規格或確認之樣品檢驗	粗造、顆粒狀 大於訂購規格或確認之樣品 10%(不含)以上	經外觀檢查結果，不合格之比率在拒收標準以內者，得予允收扣款，扣款金額為當車次料品價值×差異率。	1. 交貨品名、規格與送貨單所載不符，除當場拒收外，並予罰扣，罰扣金額為當車次重量折算訂購規格價值之 5 倍。 2. 外觀檢驗有 10%(不含)以上不合格時，除當場拒收外，並予罰扣當車次料品價值之 3%。	1. 抽驗不合格比率超過 10%(不含)以上除拒收外，並予罰扣。 2. 罰扣金額為上次抽驗距本次抽驗總交貨數量價值之 3.5%(但最多罰扣量以不超過二天之總交貨量為限)。
十五 合成纖維 平織布	1. 表面 2. 端頭邊緣	平整無破損 裁剪整齊	破孔 不良品未剪除	1. 不合格比率在 3%(含)以下者允收。 2. 承攬商收料人員應於送貨單簽註不合格比率並由交貨司機簽認。 3. 業主收料人員應以合格品數量辦理實收。 4. 不合格品退貨由交貨廠商載回。	1. 交貨品名、規格與送貨單所載不符，除當場拒收外，並予罰扣，罰扣金額為當車次重量折算訂購規格價值之 5 倍。 2. 外觀檢驗有 3%(不含)以上不合格時，除當場拒收外，並予罰扣當車次料品價值之 3%。	1. 抽驗不合格比率超過 3%(不含)以上除拒收外，並予罰扣。 2. 罰扣金額為上次抽驗距本次抽驗總交貨數量價值之 3.5%(但最多罰扣量以不超過二天之總交貨量為限)。

## 工程承攬保險約定事項

有關本工程之保險作業悉依本約定事項辦理：

### 1.承攬商投保項目範圍：

1.1 營建機具設備綜合損失險。

1.2 汽（機）車第三人意外責任險：

領有公路行車執照之車輛及施工車輛必須投保本項保險。

1.3 員工保險：

承攬商應根據其組織性質或業主（以下簡稱定作人）之要求，為其員工投保公保、勞保或雇主意外責任險，未具上述任何一種保險者，一律不得進入工地。

1.4 陸、海、空貨物運輸保險及國外部份所需之一切保險：

悉由承攬商自行投保，並保至定作人指定使用之工區及經定作人完成驗收為止。

1.5 其他：

除業主統保部份外，其他所需之一切保險悉由承攬商自行辦理。

### 2.保險條件及注意事項：

2.1 保險金額：

(1)營建機具設備綜合損失險：按重置價格投保。

(2)汽（機）車第三人意外責任險：

A. 強制險部份，保險金額不得低於：

每一個人體傷或死亡：新台幣 60 萬元整。

造成體傷或死亡之每一事故：新台幣 120 萬元整。

B. 任意險部份，保險金額不得低於：

每一個人體傷或死亡：新台幣 100 萬元整。

造成體傷或死亡之每一事故：新台幣 200 萬元整。

每一事故財物損害：新台幣 20 萬元整。

(3)員工保險：

投保公保、勞保或職災保者，依公保、勞保或職災保有關規定辦理。投保雇主意外責任險部份，其保險金額不得低於：

每一個人體傷或死亡：新台幣 600 萬元整。

(4)陸、海、空貨物運輸保險：

按合約金額加壹成投保。保險範圍為全險（包括但不限於外在所致之遺失、未交到、破損、短缺），並加保戰爭、罷工、暴動及內亂等風險。

以上保險條件及保險金額，承攬商應依政府最新法令規定或業主要求隨時增加或提高。

- 2.2 定作人統保部份遇有損失發生時，自負額以內之損失及保險單承保範圍以外之損失概由承攬商負擔。
  - 2.3 保險期間內發生任何損害時，承攬商應立即修復，不得以保險公司尚未理賠而拒絕，定作人領到保險公司賠款後，俟承攬商災害修復完竣始轉發予承攬商，轉發金額以保險公司給付定作人之賠款金額為限。
  - 2.4 承攬商與定作人簽妥工程合約手續後，相關人員、機具設備、車輛等保險應於進入工地前完成投保，陸、海、空貨物運輸應於運送前完成投保，否則如發生任何意外事故，一切損失概由承攬商自行負責。
  - 2.5 保險單應加批：
    - (1)「倘發生意外事故，受賠償請求者為定作人或其指定之員工時，承保公司仍應負賠償之責」。
    - (2)「承保公司放棄對定作人或其員工之代位求償權」。
  - 2.6 承攬商應檢送自行投保項目之保險單副本各二份、保險費收據副本二份予定作人。倘工程尚未完工，而保險期限已屆滿時，應加長保期，否則定作人得止付工程款項。
- 3.任何意外事故發生後，承攬商應立即以電話通知定作人。
- 4.損失數量金額倘超出自負額，承攬商於事故發生後，應配合定作人提供財損資料。

## 國外廠商承攬工程應繳稅賦

1. 營利事業所得稅  
國外廠商於國內不論有無分支機構者，得向財政部提出申請以其營業額之15%為其營利事業所得總額，則本項稅賦可以該營利事業所得總額課徵，課徵稅率為25%。倘未提出申請，則以營業額課徵，課徵稅率為20%。
2. 營業稅  
除監工、試車及單純技術合作外，國外廠商承攬國內工程須向當地稅捐稽徵處辦理營業登記，並領取統一發票，即營業稅率比照國內承攬商，均為5%。
3. 合約印花稅  
於國內簽訂工程承攬合約時，承攬商及業主均須繳交印花稅，稅率為承攬總價之0.1%。
4. 派駐來台人員薪資所得稅
  - 4.1 外籍人員來台工作者，倘一個課稅年度內在華居留日數不超過183天，則其薪資所得須繳交20%之薪資所得稅；倘超過183天，則其薪資所得之稅賦比照中華民國境內居住之個人申報綜合所得稅。
  - 4.2 倘國外廠商派駐來台人員係專家人員，得向經濟部投資審議委員會提出申請核准，以享有每天2,000元之免稅額，惟僅適用於一個課稅年度內累計工作天數不超過90天者，且聘雇合約中訂有日支費標準者為限。

## 一般施工作業配合事項

### 1. 竹節鋼筋材料與加工成型：

#### 1.1 一般規定：

- (1)個案工程所用之竹節鋼筋，凡註明廠外加工者，進廠交貨一律採用加工成型鋼筋，不得以鋼筋素材進廠裁剪加工。
- (2)由業主提供加工場所者，承攬商應負責加工場所安全圍籬設施及環境整潔之維護，不得另要求補償加價。
- (3)鋼筋加工圖及規格、數量明細由承攬商提供。

#### 1.2 材料加工損耗率及餘廢料處理：

- (1)竹節鋼筋（素材）數量，無論業主供料或承攬商帶料，均已含加工損耗量，除合約約定工程變更另予辦理追加減外，其餘因加工不當損耗量超過致工料不足，概由承攬商自行負責。各種規格鋼筋加工損耗率如下：

規格	10mm $\phi$	13mm $\phi$	16mm $\phi$	19mm $\phi$	22mm $\phi$ 以上
損耗率	1%	2%	3%	3%	4%

- (2)倘合約約定業主供料如有不足或剩餘，均依實際施作數量辦理變更追加減者，則鋼筋（素材）由業主供料時：
  - A. 無論指定廠外或業主廠內加工場所，其施工裁剪所產生無法再加工使用之餘廢料，均歸屬業主。
  - B. 倘加工中發現供料不足經雙方確認後，得由業主決定供應補足或改由承攬商帶料。
  - C. 鋼筋成型品交貨進廠過磅後經雙方確認，倘發現超量供應時，其超出量歸屬業主，承攬商應予運至業主指定地點；亦得由雙方洽議折讓處理。

#### 1.3 收料保管：

- (1)倘鋼筋（素材）係由業主以總量訂購而分批交貨供應時，承攬商應依據分批批次及各批次交貨規格、數量、日期等，分別於各批次交貨日期前二十天，以書面（經業主監工部門確認後）通知材料供應商備料，且於三天前再聯絡交貨。



(2)倘鋼筋（素材）為交卸於業主廠內者，則承攬商應於交貨前三天先洽業主監工部門指定卸放地點。

#### 1.4 交貨檢驗：

(1)承攬商帶料進廠時（加工成型品或鋼筋素材進廠加工），須檢附竹節鋼筋物理性質檢驗報告，業主得於該批貨進行抽驗，抽驗所需材料明細由業主提供，承攬商須於下批交貨時或業主指定日期，將所抽驗之材料規格、數量一併補足。

(2)若鋼筋（素材）由業主供應而直接交予承攬商加工者，承攬商於收料時，應要求材料供應商提供該批材料出廠檢驗報告，提交業主核查，業主得於該批貨進行抽驗，抽驗所需材料明細由業主提供，承攬商應要求材料供應商於下批交貨時或業主指定日期，將所抽驗之材料規格、數量一併補足。

#### 1.5 工程變更：

倘合約約定工程變更另予辦理追加減者，承攬商接獲業主書面（或 FAX）通知工程變更時，變更範圍應即停止加工，並依下列方式辦理：

(1)於二日內檢附鋼筋已加工之變更內容（材料規格及數量明細表等）送業主監工部門確認。

(2)已加工成型鋼筋因變更不用時，除箍筋、寬止筋及十字筋外，均以可再加工轉用材認定。

(3)鋼筋（素材）由承攬商帶料並指定於廠外加工，其變更範圍鋼筋已加工成型者：

A. 尚未運交工地或指定於業主廠內加工已加工成型時：

(A)除箍筋、寬止筋及十字筋外，可再加工修改轉用者，依合約帶料及加工組立工資合計單價之12%作為補貼。

(B)箍筋、寬止筋及十字筋無法再加工修改轉用者，依合約帶料及加工組立工資合計單價之50%折價計算。

B. 已運交工地或指定於業主廠內加工已加工成型時，可退料再加工修改交貨者，依合約帶料及加工組立工資

合計單價之14%作為補貼損失計算。凡指定於廠外加工已運交工地者，並至遲須於下批交貨時或業主指定日期運回加工廠處理，否則業主得逕行雇車運回，其所需費用概由承攬商負擔。

(4)鋼筋（素材）由業主供料並指定於廠外加工，其變更範圍鋼筋已加工成型者：

A. 尚未運交工地或指定於業主廠內加工已加工成型，除箍筋、寬止筋及十字筋外，可再加工修改轉用者，依合約加工組立工資單價之35%作為工資補貼。

B. 尚未運交工地，箍筋、寬止筋及十字筋已無法再轉用者，不足鋼筋（素材）由業主補足，原已加工成型之箍筋、寬止筋及十字筋視為廢料，業主得以業主採購時價之30%折讓承攬商，其折讓費用自工程款扣抵。

(5)若變更範圍鋼筋尚未裁剪加工或已裁剪但未加工成型者，則承攬商不得要求任何補償。

1.6 業主工程變更時之補貼計價標準，以工程決包後合約書設定者為準。

2. 預拌混凝土：

2.1 承攬商應於當日最後車次再行確認核算所需數量後，始得叫料。

2.2 承攬商當日使用預拌混凝土之叫料數量較實際使用量（依規格別），僅容許逾越1 M<sup>3</sup>（含）以下；若超出容許值，概由承攬商負賠償責任（倘預拌混凝土廠商交料數量逾越叫料數量，則由預拌混凝土廠商負賠償責任）。

2.3 預拌混凝土搗灌後倘有剩料，則承攬商應洽業主監工部門指定轉用工程或棄置場所，概不得隨意棄卸或再加料拌合；倘有違規，則概計扣該一車次之預拌混凝土工料費用，承攬商不得異議（倘可轉用其他工程，則承攬商可不負賠償責任；惟降級使用時，亦應負材料差額賠償）。

2.4 承攬商於預拌混凝土壓送搗灌過程中概不得再行加水，倘有違規，則每次除扣款3,000元外，該工程當日搗灌工資概不予計價；且有違規自行加水致品質不良需予拆除時，則仍由承攬商負一切賠償責任。

- 2.5 預拌混凝土壓送車之冷卻水箱不得增配水管，且壓送過程中不得於現場加水，若經查覺，均視同違規加水處理。
3. 結構體工程
  - 3.1 挖還土或挖起後需再回填土之項目，承攬商須自備回填土方暫時堆置場，並負責來回運輸費用。
  - 3.2 混凝土面為機械整體粉光或耐磨材等一次磨光施工者，承攬商須自行負責遇雨之覆蓋，若有受損概由承攬商負責修復。
  - 3.3 混凝土澆注於山型鋼板上，承攬商須自備高壓噴水槍，當場清洗受污染之鋼件。
  - 3.4 遇有地坪貼大理石等厚石材時，承攬商須將該區之樓版降低5 cm。
4. 濕裝工程
  - 4.1 浴廁牆面磁磚須先完成至浴缸上方，待浴缸安裝完成後，再進行收尾及缸頭收邊處理。
  - 4.2 若無另列項目，則內外牆貼磁磚工資均含陽角磨角工資。
  - 4.3 若無另列項目，則粉刷或貼磁磚等工資均含門窗四周填縫工資，須待填縫完成後始能粉刷。
5. 乾裝工程
  - 5.1 室內油漆一底二度，最後一度須待交屋前用手工方式塗刷，以維整體美觀。
  - 5.2 PVC 地磚鋪貼完成後，須即打蠟一次，待交屋前灰塵須清掃乾淨後再打蠟一次。
  - 5.3 倘合約約定業主不提供櫥櫃施工等加工場所者，承攬商應自行於廠外加工完成後再入廠組裝。
6. 其他：
  - 6.1 所有料品吊搬須自行安裝吊機，電梯孔不提供做運輸通道。
  - 6.2 抽除地下水或排除磨石泥水施工時，承攬商須自設陰井過濾泥渣後，始能排入水溝，若有污染或阻塞原排水系統者，承攬商須負責隨時浚通及清除。

麥寮廠區案件增訂事項

- 1.有關承攬商於工地之住宿、伙食、交通、施工場所、工地辦公室、臨時水、臨時電等相關規定，悉依「工程報價共同條件」如附錄一）辦理。
- 2.承攬商及其協力廠商之運輸車輛進出麥寮廠區，除應遵守「承攬商運輸車輛管理規定」外，並應依「進出麥寮廠區車輛行駛路線圖」（如附錄二）行駛，以維持麥寮廠區內及鄰近社區民眾居住與行車之生命財產安全與保障。
- 3.承攬商應於訂約時簽訂「法定抵押權拋棄書」（如附錄三）予業主，放棄對承攬工程設定抵押之權利。

## 工程報價共同條件

### 1. 住宿

- 1.1 適用對象：承攬商引進之勞工需於工地住宿向業主申請者，業主將儘可能協助並安排宿舍供住宿。
- 1.2 基本設施：業主於工地適當地點建造勞務宿舍，供承攬商雇用之勞工住宿，及供應床、衣櫃等設施，並按實際住宿人數，以 800 元 / 人月收費。
- 1.3 污廢水處理：由承攬商自行處理，業主將先行洽妥合約廠商，供承攬商自行接洽處理時間、付款及管理（按實際處理量計價收費，約 800 元/車次/3.5 噸）。
- 1.4 宿舍管理：承攬商指派管理專人，按業主「單舍管理辦法」及「外籍勞工手冊」規定執行。

### 2. 伙食

- 2.1 基本設施：業主於工地適當地點建造餐廳及廚房，並提供調理台及工作台等設施。
- 2.2 污廢水處理：比照宿舍區之污廢水處理方式辦理。
- 2.3 由承攬商自理三餐或由其自行對外包伙，並負責管理，另亦可向其他承攬商搭伙。

### 3. 施工場所

- 3.1 承攬商擬於工地現場使用施工場所時，得向業主提出申請，業主將視情形儘量安排施工場所供使用，並按工程規模及性質，指定地點及規劃場地範圍。
- 3.2 承攬商於業主施工場所施工者，業主僅負責整地，其他圍籬、安全設施及環境整理維護等，概由承攬商自理，並按業主「安全衛生及廠區環境管理辦法」規定辦理。

### 4. 辦公場所及設施

- 4.1 承攬商擬於工地設置辦公場所者，得向業主提出申請，由業主將視情形儘量安排辦公場所供使用，並按工程規模，指定地點及規劃場地，由承攬商按業主訂定各種組合屋（貨櫃屋）辦公室之標準規格自行搭建辦公場所，另業主將先行洽妥合約廠商，承攬商可按其實際需要，自行向合約商訂製。
- 4.2 污廢水處理：比照宿舍區之污廢水處理方式辦理。

4.3 辦公設施除電話外，餘均由承攬商自行負責；承攬商須於工地使用電話者：

(1)無線電通訊頻道由業主管制，承攬商可按需要提出申請後開放頻道供使用，並依業主收費標準收費。

(2)有線電話原則上應由承攬商向電信局申請裝機；倘因工期短，須由業主提供服務時，得向業主申請裝設，按業主規定辦理，並繳交費用。

#### 5.交通

承攬商及其引進之勞工進出廠交通，由承攬商自理，並依業主「出入廠管理規則」規定辦理。

#### 6.臨時用水

6.1 施工及試車用水：由業主無償供應，業主設置水塔、供應施工用水，承攬商按須要向本公司申請獲准後，自行配設分歧管路至用水地點；惟試車用水應按業主整體規劃之試車計劃，由業主統一調配水源、安排用水時間。

6.2 宿舍及餐廚用水：業主設置水塔、供應飲用水及洗滌用水，承攬商按需要向業主申請後，自行配設水管至用水地點，按實際耗用量，以 11.5 元/噸計價收費。

6.3 施工場所用水：業主設置水塔、供應飲用水及洗滌用水，承攬商按需要向業主申請後，自行配設水管至用水地點，並按實際耗用量，以 11.5 元/噸計價收費，惟臨時管路未配設完成，計量困難時，按定額收費。

6.4 辦公場所用水：業主設置水塔、供應飲用水及洗滌用水，承攬商按需要向業主申請後，自行配設水管至用水地點，按實際耗用量，以 11.5 元 /噸計價收費。

#### 7.臨時用電

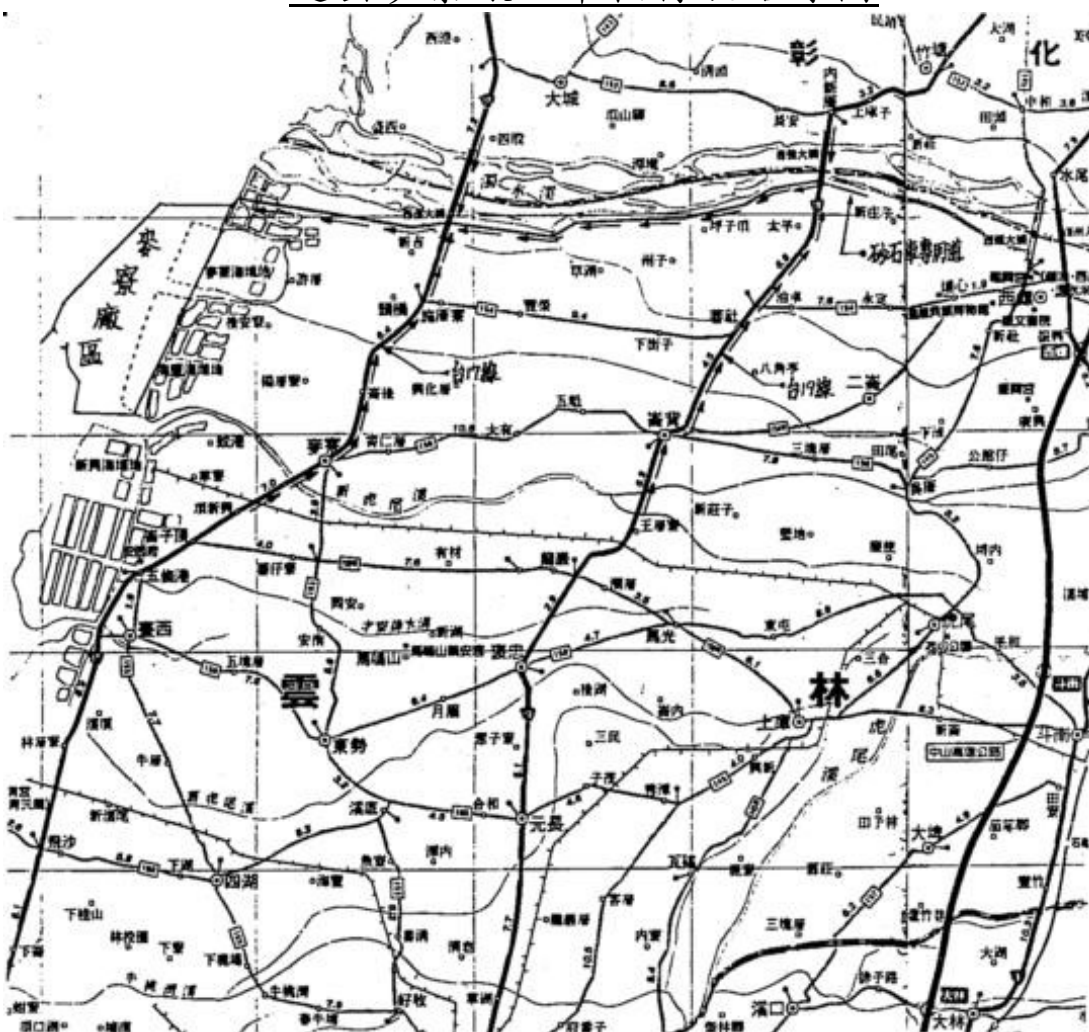
7.1 包括宿舍及餐廚用電、施工用電、辦公場所及施工場所用電等，均由承攬商自行負責。

7.2 承攬商自備發電機，須先向業主核備並經安全檢查合格後使可使用，其安全設施須按業主規定辦理。

7.3 另業主將與發電機廠商訂定長期合約，由承攬商自行按須要向合約商租用、付款、管理。

7.4 業主之備用緊急發電機已先到貨者，將先移作臨時電源，供承攬商使用，並按廠攬商租用發電機之合約價格收費。

進出麥寮廠區車輛行駛路線圖



說明：

- 一所有砂石車及其他重型車，均須依照規劃之交通路線，行駛砂石車專用道。
- 二行經台十七道路車輛由西濱大橋轉進砂石車專用道進入廠區。
- 三行經台十九道路車輛由自強大橋轉進砂石車專用道進入廠區。
- 四出廠車輛由砂石車專用道經西濱大橋轉行台十七道路或經自強大橋轉行台十九道路。
- 五嚴格禁止所有車輛於上、下班時間(07:00~08:30及17:00~18:00)行駛興華、崙後村產業道路(經大有156線轉興華村大灣、美奇幼稚園及154線施厝寮再經崙後村圳寮至17號公路)。

### 法定抵押權拋棄書

立法定抵押權拋棄書人（即承攬人）

（以下簡稱承攬人並包括其繼承人、受讓人等）

同意人（即定作人）

（以下簡稱定作人並包括其繼承人、受讓人等）

緣定作人在（金融機構）

金額新台幣

元整及美金

元整之授信案（

即定作人與（金融機構）

於 年 月 日簽訂之聯合授信合約，合約編號

工程。承攬人與定作人於

以下簡稱本授信案）下所建座落於

地號土地地上之

年 月 日訂立工程合約。約定總價新台幣

元整（工程合約作為本聲明附件）。

茲承攬人與定作人互認均能確實履行合約義務，承攬人茲聲明無條件對於上開工程合約暨本授信案下所興建之其他或追加工程合約所載之不動產全部或完成部份，依民法第五百十三條賦予之不動產抵押權全部放棄，並同意上項權利之拋棄非經（金融機構）同意不得撤銷之。又承攬人及

定作人均承認上開工程合約暨本授信案下興建之其他工程或追加工程合約所建全部建物落成後，均為

（金融機構）

抵押權之標的物，定作人並同意於公告期滿後即行設定抵押權予

（金融機構）

，特立此拋棄書，正本乙份，交由 貴行收執為憑。

此致

（金融機構）

立法定抵押權拋棄書人：

（即承攬人）負責人：

地址：

同意人：

（即定作人）負責人：

地址：

中 華 民 國

年

月

日



## 承攬商出入廠管理規定

### 1. 人員

- 1.1 承攬商及其雇用人員均須投保勞工保險或勞工職業災害保險，另須投保意外保險，工程類為六百萬、勞務類三百萬元以上，其雇用人員必須年滿十六歲以上。
- 1.2 承攬商及其雇用人員入廠，應先辦理「人員入廠證」，由承攬商於人員入廠前三日，填寫「入廠申請單」，並檢附「工程承攬（合約）書」（未訂（妥）者為「工程承攬切結書」）影本、「施工作業安全告知單」影本、身分證影本、勞保卡或意外保險單影本及相片各一份，向業主工程主辦部門辦理入廠申請，憑警衛部門核發之「人員入廠證」出入廠區。「人員入廠證」須配掛胸前，以供識別；持用之入廠證為臨時者，入廠時，另須出示身分證明文件。
- 1.3 承攬商若因趕工或原有工作人員未能到工，臨時增加或更換人員致不及事先申請「人員入廠證」時，承攬商須檢附「工程承攬（合約）書」或「工程承攬切結書」及「施工作業安全告知單」影本、入廠人員身分證明，向業主工程主辦部門辦理「車輛人員進出廠憑單」，據以向廠門警衛室換領「臨時人員入廠證」入廠。出廠時，應將「臨時人員入廠證」及「車輛人員進出廠憑單」交警衛部門，以換回留存廠門警衛室之證件。但需再入廠之工作人員，則應依前項規定辦理。
- 1.4 承攬商於承攬合約期滿不再續約或工程結束或工程改包（取消）或工作人員離職時，應負責將「人員入廠證」及「車輛入廠證」即予收回歸還業主，並填寫「入廠申請單」向業主工程主辦部門及警衛部門辦理註銷，否則業主即管制不予支付工程款（倘人員或車輛入廠證遺失無法歸還業主時，業主除依扣款標準執行扣款外，承攬商應立具「切結書」辦理註銷後，業主方予支付工程款）。工程工期展延或續約承攬時，應向業主工程主辦部門辦理延長入廠期限。未依規定入廠所發生之一切事故，概由承攬商負責。
- 1.5 承攬商及其雇用人員（含車輛駕駛人）出入廠區時，應配戴妥安全帽，未配戴妥安全帽者嚴禁入廠。
- 1.6 嚴禁攜帶火種進入廠區及在非吸菸指定地點吸菸，攜有火種者，在入廠時應交廠門警衛室代為保管。
- 1.7 嚴禁攜帶檳榔及違法（禁）物品進入廠區或於廠區內嚼檳

榔、賭博、鬥毆等不當行為。

- 1.8 嚴禁未依規定地點休息或任意躺睡。
- 1.9 嚴禁於廠區或工地內隨地便溺。
- 1.10 嚴禁於廠區或工地內垂釣及捕魚，倘因而發生意外者，概由承攬商自行負責。
- 1.11 嚴禁攜帶照相機或攝錄影機或具有照相、攝錄影功能之手機或筆記型電腦等進入廠區（經業主工程主辦部門二級主管(正主管)核准者除外）。
- 1.12 嚴禁酗酒入廠、攜帶酒類（含酒精飲料）入廠或在廠內喝酒。
- 1.13 嚴禁在廠區內私自設攤販售物品。
- 1.14 嚴禁製造、販售偽造之入廠證或使用偽造之入廠證入廠。

## 2. 車輛

- 2.1 承攬商車輛須長期出入廠者，應先辦理「車輛入廠證」，由承攬商於車輛入廠前三日，填寫「入廠申請單」，並檢附「工程承攬（合約）書」或「工程承攬切結書」及車輛行車執照影本，向業主工程主辦部門辦理入廠申請，憑警衛部門核發之「車輛入廠證」出入廠區。
- 2.2 承攬商車輛未事先辦理入廠證者，入廠時，需檢附駕駛執照或行車執照，向業主工程主辦部門辦理「車輛人員進出廠憑單」，據以向廠門警衛室換領「臨時車輛入廠證」入廠。出廠時，應將「臨時車輛入廠證」及「車輛人員進出廠憑單」交警衛人員，以換回留存廠門警衛室之證件。但需再入廠之車輛，則應依前項規定辦理。
- 2.3 承攬商車輛進入廠區時，駕駛人須出示駕駛執照供警衛部門查驗，屬於2公噸（含）以上之起重車、卡吊車及1公噸（含）以上之堆高機，另須出示法令規定之「操作合格證」及「檢查合格證」（堆高機不須「檢查合格證」）供查驗，經確認符合規定，始可進入廠區。
- 2.4 車輛過磅總重不得超過該廠區地磅之管制上限。
- 2.5 廠區內不得無駕駛執照、行車執照駕駛車輛或車輛無牌照，亦不得超速行駛。
- 2.6 履帶車輛不得直接於廠區內道路行駛。
- 2.7 未經逾時申請之車輛，嚴禁於下班後仍停放於廠區內。
- 2.8 承攬商車輛應遵守廠區道路交通號誌、標誌、標線等規定駕駛或停放。

註：以上所提駕駛執照及行車執照均須為屬有效期限內。

### 3. 物料

- 3.1 承攬商攜帶自備工具、物品入廠時，須填寫「廠商自備工具物品清單」，經警衛部門核點無誤後始可攜入廠。屬於用電器具及電氣材料，另須經電氣安全檢查合格，氧氣、乙炔、工具槍、彈藥、堆高機、吊車、燃料及其他危險性物品，須經業主工程主辦部門確認後始可攜入廠。自備工具、物品攜出廠時，應先自行確認及清點，並經業主工程主辦部門簽認及警衛部門核點無誤後，始可攜出廠。
- 3.2 承攬商帶料入廠時，須填寫「工程帶料進廠清單」，經業主工程主辦部門檢驗合格後始可使用。檢驗不合格或已入廠材料於完工後如有剩餘，應以「工程材料交運單」詳列出廠數量，併原「工程帶料進廠清單」，經業主工程主辦部門一級主管(正主管)核簽及警衛部門核點無誤後，始可攜出廠。
- 3.3 承攬商須將料品運出廠外(或其他廠區)施工、修造加工時，應憑業主工程主辦部門開立之「工程材料交運單」、「工程材料交運清單」辦理出入廠。出廠時，載運之料品須依清單所列項目自行確實清點，並經業主工程主辦部門一級主管(正主管)核簽及警衛部門核點無誤後，始可攜出廠；料品經加工後進廠時，須經警衛部門核點及業主工程主辦部門驗收簽認後，據以辦理銷案。
- 3.4 營建(剩餘土石方除外)、機電等工程產生之廢棄物，承攬商應依規定分類收集，其中屬承攬商自備施工機具及器材損壞應向業主工程主辦部門辦理「廠商自備工具物品清單」併同進廠單據，經業主工程主辦部門確實核點簽認後，據以運出廠區，屬承攬商帶料施工所產生之包裝材料及下腳料等廢棄物出廠時(包括保養及修繕)，應向業主工程主辦部門辦理「物品出入廠憑單」併同進廠單據，經業主工程主辦部門確實核點簽認後，據以運出廠區，其餘廢棄物出廠時，應向業主工程主辦部門辦理「廢棄物處理單」，經業主工程主辦部門二級主管課長確實核點簽認後，據以運出廠區，清運時應避免誤裝或故意挾帶其他物品出廠。
- 3.5 承攬商載運營建剩餘土石方(指建築工程施工、建築物拆

除所產生之剩餘泥土、砂石、磚瓦、混凝土塊)出廠時，應向業主工程主辦部門辦理「工程材料交運單」，經業主工程主辦部門一級主管(正主管)核准，並檢附法定運送憑證(剩餘土石方運送處理文件)，經警衛核對簽註出廠時間後放行。

#### 4. 其他

4.1 人員、車輛進出廠門均應依規定刷卡，「人員入廠證」及「車輛入廠證」應妥為保管，不得故意毀損並嚴禁轉借他人使用。如有遺失，承攬商應立具「切結書」，向警衛部門辦理註銷及申請補發；入廠證因毀損、斷裂無法使用時，應將原證繳回及申請換發新證。

4.2 承攬商及其雇用人員、車輛進入廠區後，未經許可不得越區前往與工作無關之場所及有禁止標示之管制區。

4.3 承攬商人員、車輛、物品出入廠時間管制，入廠為每日上午七時至下午五時，出廠為每日下午六時前，但因配合工作需要，須提前入廠或延後出廠時，應洽業主工程主辦部門辦理申請手續並轉知警衛部門依規定執行管制。

4.4 承攬商應將車輛、機具、料品等停放於指定之位置。

4.5 未經許可不得擅自挖掘或破壞廠區內道路、草皮或花木等。

4.6 承攬商各類車輛(如貨車、客貨兩用車、特種車、曳引車、拖車、全拖車、半拖車及拖架等)行駛時，其人員不得站立或蹲坐於車頂、車斗護欄及貨物上，俾防止人員墜落車外之事故。

#### 5. 承攬商入廠酒測取締作業規定

5.1 承攬商工作人員應避免於上班前10小時內飲酒，若仍有飲酒者應請假休息。

5.2 承攬商工作人員如有飲酒者，於廠門刷卡進廠前應主動請業主警衛人員給予酒測或經警衛人員查覺要求酒測，酒測後依下列規定辦理：

(一)若測定結果有酒精濃度反應者，一律不得進廠工作。

(二)業主警衛人員於廠門執勤時發現刷卡進廠之人員中有飲酒之症狀者，應配合進行酒測，若有不願配合且強行進廠者，承攬商工作人員則依廠商違反出入廠管理規

定，罰扣50,000元，並永久禁止入廠處分。

- 5.3 倘未主動請業主警衛人員給予酒測即刷卡進廠者，經業主警衛人員發現後給予實施酒測有酒精濃度反應者，因屬刻意隱瞞，為避免當事人心存僥倖意圖矇混入廠之異常發生，除罰扣20,000元外，並禁止入廠3年處分。
  - 5.4 於廠門外行政大樓工作之承攬商工作人員，若有上班前飲酒者應請假休息，或主動前往業主警衛部門酒測，並依相關規定辦理，倘經業主發現於上班前有飲酒之症狀，而要求至業主警衛部門酒測，若有酒精濃度反應者，比照相關規定懲處。
  - 5.5 廠門外工地之承攬商工作人員，有上班前飲酒者經業主發現，應立即至最近之業主警衛部門進行酒測，並依已刷卡進廠者之處理原則辦理。
6. 柴油車輛進出廠區應配合事項說明

6.1 目的

為因應環保主管機關針對進出業主廠區之柴油車輛排煙異常狀況之定期專案稽查取締動作，及加強督導遭舉發車輛之後續改善處理，特針對進出業主廠區車輛排煙遭主管機關舉發情況制定相關處置罰則，俾使承攬商重視車輛排煙檢測自主管理及針對異常車輛積極進行改善處理，以符合主管機關要求。

6.2 適用範圍

針對進出業主廠區大門之各式柴油車輛（客貨卡車、槽車、貨櫃車、拖板車及營建非機械工程車輛等）。

6.3 車輛排煙檢測自主管理規定

- (一)承攬商車輛，依法主動定期進行排煙檢測，亦需使用合法油品並主動配合定期抽檢。
- (二)鼓勵所屬柴油車輛依各縣(市)環保局「柴油車自主管理簽署及優惠方案」要求，申請加入柴油車自主管理。

6.4 柴油車輛排煙遭主管機關來函舉發時處置作業規定

當進出廠區柴油車輛因排煙不良，遭主管機關來函舉發或取締時，處置如下：

- (一)異常車輛為承攬商者，由業主工程部門對於承攬商違規車輛予以宣導告誡，並要求限期2週內改善完成（承攬商需檢附環保主管機關開立排煙重新檢測合格證

明)，否則依異常懲處罰則相關規定予以禁止入廠處分。

(二)承攬商禁止入廠異常車輛如完成排煙改善，需檢附環保主管機關開立排煙重新檢測合格證明，送業主工程部門依相關規定經主管核定後，始可解除管制。

#### 6.5 懲處罰則

承攬商異常合約車輛之懲處：經業主工程部門通知後逾2週改善期限，未能完成改善者，則予禁止車輛入廠處分直到排煙異常改善完成(需取得排煙檢測合格證明)。

### 7. 筆記型電腦、攝錄影器材等管制品

7.1 承攬商及其所僱工作人員出入廠應遵守業主規定辦理且承攬商於承攬案件合約期間，對其所有申請進入廠區工作之人員、車輛應保證確係承攬商或其所屬包商所僱用或所有，入廠人員之行為即視為承攬商之行為。

7.2 除事先向業主申請並獲准者外，承攬商及工作人員一律禁止攜帶筆記型電腦或具有照相、攝錄影功能之電子器材(包括但不限於攝影機、相機、手機等器材)入廠，凡有違規攜帶者，除依業主規定罰扣新台幣10,000元外，其資料儲存裝置(如：底片、影帶、記憶卡、硬碟…等)業主得進行消磁或銷毀或為其它處置，其一切法律責任概由承攬商及該行為人負責，與業主無涉，承攬商及該行為人絕無異議。

7.3 承攬商及其僱用人員同意將所攜帶入廠之筆記型電腦或具有照相、攝錄影功能之電子器材(包括但不限於攝影機、相機、手機等器材)交由業主人員檢查(包括軟硬體部份)，經檢查後若無拍攝或儲存業主相關資料事實者，如係前款之違規人員，禁止入廠三個月；若有拍攝或儲存業主相關資料事實者，則該違規人員永久禁止入廠，如有竊取機密者，除前述處分外並移送法辦，業主並得依本約違約規定處理。

7.4 承攬商保證已將本出入廠管制規定告知僱用之工作人員遵守。



## 承攬商違反出入廠管理規定扣款標準

幣別：新台幣

項次	違 規 項 目	扣款標準	違規扣款代號
20	在「廠外禁菸區」吸菸者。	3,000 元/人次	20120
21	人員或車輛有從事非合約內容之工作者。	50,000 元/每張，並停止往來	20121
22	廠商負責人申請入廠證有夾帶他人（或他車）者。	100,000 元/每張，承攬商停止往來	20122
23	與業主執勤人員發生鬥毆者，因此造成人員受傷或物品毀損時，按受傷或損失金額之10倍計扣。	100,000 元/人次，違規人員永久禁止入廠並送法辦，承攬商停止詢價 1 年，復權後如再犯則永久停止往來。	20123
24	不服業主執勤人員取締、指揮而出言（或持械）恐嚇或辱罵者。	50,000 元/人次，違規人員永久禁止入廠並送法辦，承攬商停止詢價 1 年，復權後如再犯則永久停止往來。	20124
25	攜帶火種(如火柴、打火機、打火石、點菸器、電子菸、行動電源及藍光雷射筆等)進入廠區者。	50,000 元/人次，並永久禁止入廠處分。	20125
26	不服警衛取締、不聽指揮。	10,000 元/人次，並永久禁止入廠，同一公司同年度如發生 3 次者，停止詢價一年	20129
27	強行入（出）廠。	10,000 元/人次，並永久禁止入廠，同一公司同年度如發生 3 次者，停止詢價一年。	20130
28	承攬商員工廠內互毆或毆打其他包商人員。	10,000 元/人次，並禁止入廠一年	20131
29	入廠證未繳回、未註銷，經催辦仍不理會者。	承攬商停止往來	20132
30	違反公司相關規定（含擅至進入管制區）。	依規定罰扣外並由主辦部門視情節輕重提報禁止入廠	20133
31	未經逾時申請之人員於下班後仍留於廠區內者。	1,000 元/人次	20134
32	承攬商人員出入廠區違規搭乘各類車輛(站立、蹲坐於車頂、車斗護欄及貨物上)。	1,000 元/人次	20135
33	若不願配合警衛實施酒測且強行進廠者。	罰扣 50,000 元，並永久禁止入廠。	20138
34	於合約期間將所屬人員之勞保或職災險退保，或意外險投保金額低於合約規定者(工程類 600 萬元、勞務類 300 萬元)。	初犯：10,000 元/人次，再違規者，除罰扣 20,000 元/人次外，並停權 2 年處分。	20139 20146
35	以非施工類事由申請入廠，而實際從事施工作業者。	初次 10,000 元/人次，並禁止入廠 30 天(累犯者則永久禁止入廠)。	20140
36	攜帶檳榔進入廠區或於廠區內有嚼檳榔者。	10,000 元/人次	20141
37	攜帶屬法院公告列管之槍砲彈藥刀械等違禁品或毒品入廠者。	150,000 元/人次，永久禁止入廠並送法辦，同一公司同年度如發生 3 次者，停止詢價一年。	20142



## 承攬商違反出入廠管理規定扣款標準

幣別：新台幣

項次	違 規 項 目	扣款標準	違規扣款代號	
38	未經業主工程主辦部門一級主管(正主管)核准，挾帶具有照相或攝錄影功能器材或筆記型電腦進入廠區者(有拍攝或儲存資料事實)。	10,000 元/每台，資料儲存裝置消磁，永久禁止入廠，如有竊取機密者除前述處分外並移送法辦，同一公司同年度如發生 3 次者，停止詢價一年。	20143	
39	載送未辦入廠手續人員(含夾帶人員)。	10,000 元/人次，並管制禁止入廠 3 個月。	20144	
40	人員(或車輛)入廠證逾期經催辦未配合辦理繳銷手續，事後申請解除入廠管制者。	2,000 元/每張	20145	
人 員	41	經警衛實施酒測有酒精濃度者(非主動要求酒測者)。	罰扣 20,000 元外，並禁止入廠 3 年處分。	20148
	42	廠內違規酒駕(酒測有酒精濃度者)。	罰扣 50,000 元外，並永久禁止入廠。	20150
	43	已核發之廠商入廠證，人員已離職而未於離職生效日當日起算 7 個工作日內(依當地政府公告行事曆為主)完成入廠證繳銷者。	100,000 元/每張，承攬商停止往來。	20151
	44	如將廠內拍攝照片(含影音文件)於社群平台或其他媒介外流者。	永久禁止入廠，人員所屬廠商罰款 150,000 元並停權一年。	20152

## 承攬商違反出入廠管理規定扣款標準

幣別：新台幣

項次	違 規 項 目	扣款標準	違規扣款代號
車 輛	01 車輛過磅總重超過該廠區地磅之管制上限者（超重未滿1噸者以1噸計）。	500元／每噸	20201
	02 無牌照車輛進入廠區或於廠區內無照駕駛車輛者。	5,000元／每次	20202
	03 車輛於行駛中，駕駛人及前座乘客未繫妥安全帶者。	1,500元／每次	20209
	04 車輛於廠區內超出限速行駛，或行駛中以手持方式使用行動電話者。	初次違規者/3,000元；再次違規者/5,000元，另人員「禁止入廠一年」處分；近6個月超速累計3次(含)以上者/10,000元並停權一年及人員「禁止入廠一年」	20203
	05 發生車禍者。	10,000元／每次 並停權六個月及人員「禁止入廠一年」	20210
	06 發生車禍致人員受傷送醫者。	30,000元／每次 並停權一年及人員「禁止入廠二年」	20211
	07 發生車禍有人員死亡者。	50,000元／每次 並停權三年及人員「永久禁止入廠」處分	20212
	08 若發生上述05-07項行車異常者。	依各項罰則分別處分	-
	09 履帶車輛直接於廠區內道路行駛者。	10,000元／每次，並負修復責任。	20204
	10 未經逾時申請之車輛於下班後仍停放於廠區內者。	3,000元／每次	20206
	11 車輛於廠區內行駛撞毀廠區內設施者。	5,000元／每次	20207
	12 未遵守廠區道路交通號誌、標誌、標線等規定者。	3,000元／每次	20208
	13 車輛若經發現私自改(加)裝夾層、水箱或以其他任何方法有使致過磅重量資料發生錯誤之虞者。	該車禁止入廠處分並沒收該廠商所有合約之保證金外，並得以解除該廠商之所有合約並禁止往來。	20213

## 承攬商違反出入廠管理規定扣款標準

幣別：新台幣

項次	違 規 項 目	扣款標準	違規扣款代號
物料	01 承攬商之工具、物品、材料，未依規定辦理出廠手續而逕行攜出廠外者。	10,000 元／每次	20301
	02 承攬商依規定已辦理其工具、物品、材料出廠手續，但經查有超帶、規格不符或非承攬商所有之工具、物品、材料，經業主工程主辦部門一級主管證明確屬承攬商所有者。	初次違規者，罰扣該料品價值之 2 倍金額(總額未滿 1,000 元者以 1,000 元計)。 一年內再次違規者，罰扣該料品價值之 4 倍金額(總額未滿 2,000 元者以 2,000 元計)。	20302
	03 承攬商所有之工具、物品、材料(不論是否屬於承攬商所有)惡意夾帶出廠或竊取、挪用者。	1. 該料品價值之 15 倍金額/每次(總額未滿一萬元者以一萬元計)，人員永久禁止入廠並送法辦，第 2 次除前述處分外並停權 6 個月，第 3 次除前述處分外並停止往來。 2. 倘屬統包商之下包商者，除罰扣該料品價值之 15 倍金額(總額未滿 10,000 元以 10,000 元計)，人員永久禁止入廠並送法辦，第 2 次除前述處分外，統包商須配合將該下包商強制解約改包，不得繼續在本企業任何廠區工作。	20303
其他	01 人員及車輛未經許可擅自進入管制區者。	10,000 元／每次	20401
	02 於廠商工地發現酒類(含酒精飲料)、煙蒂、火種或檳榔渣(汁)等。	10,000 元／每次	20405
	03 車輛、機具、料品等未停放於指定之位置者。	5,000 元／每次	20403
	04 未經許可擅自挖掘或損壞廠區內道路、草皮、花木者。	10,000 元／每次	20404
	05 以不實或偽造之證件、資料辦理出入廠相關手續者。	50,000 元/人次 並禁止入廠 3 年處分	20406
	06 廠商自備氣體鋼瓶未依規定於預定出廠日前辦理出廠者。	初犯者 1,000 元/每次，一年內累犯者【2 次(含)以上】，罰扣 2,000 元/次。	20407
其他	07 廠商自備之危險性機械、油品、柴油引擎施工機具、無法定牌照及無制動力車輛、電氣機(工)具未依規定於預定出廠日前辦理出廠者。	初犯者 1,000 元/次，一年內累犯者(2 次(含)以上)，罰扣金額 2,000 元/次。	20408
	08 進入管制區域之車輛及內燃機具未裝設減速器，或裝設之減速器未使用或其功能已損壞、失效。	10,000 元/每車次	20409
備註	一、物料「02」違規項目未經業主工程主辦部門一級主管證明屬實前，暫禁止料品等出廠。 二、業主設備、設施等遭毀損者，廠商、客戶須照原樣修復。 三、廠商如有違反前述以外其他出入廠管理規定項目者，業主得依其異常情節輕重予以扣款並要求改善(其工料費用由廠商自行負責，並仍應依約定處理期限內完成)，廠商不得異議。 四、承攬商帶料入廠申報項目、數量與實際入廠不符者，業主得依其異常情節輕重比照上述違反項目物料「02」、「03」予以懲罰扣款。 五、以上扣款均為懲罰性違約金性質。 六、以上違規行為如涉及不法者，業主並得送法辦。 七、廠商人員如有違反各公司二道門禁規定遭禁止進入二道門禁區域者，各廠區一道門禁亦連動管制該人員禁止入廠。		

工 程 承 攬 須 知  
(安全衛生管理規定)

制訂部門：總管理處安衛環中心

原訂日期：1998 年 05 月 01 日

新訂日期：2021 年 04 月 27 日

本著作非經著作權人同意，不得轉載、翻印或轉售。

著作權人：台灣塑膠工業股份有限公司  
南亞塑膠工業股份有限公司  
台灣化學纖維股份有限公司  
台塑石化股份有限公司  
台朔重工股份有限公司

## 目 錄

	章 頁
	別 次
承攬商安全衛生管理規定	
1. 一般規定-----	1-1
2. 明火作業安全管理規定-----	2-1
3. 用電安全管理規定-----	2-4
4. 高架及起重吊掛作業安全管理規定-----	2-8
5. 環境維護作業規定-----	2-13
附件. 商違反安全衛生管理規定罰則及扣款標準-----	A-1

## 承攬商安全衛生管理規定

### 1. 一般規定：

- 1.1 承攬商必須遵守「勞動基準法」、「職業安全衛生法」及有關之法規(含各指引)，並須遵守業主設定之安全衛生規章。
- 1.2 承攬商應依法設置職業安全衛生管理單位或人員，並依規定向主管機關申報，若安全衛生管理單位或人員有異動時，承攬商應主動向主管機關辦理變更申報，設置及變更報備文件影本應送業主監工部門備查。
- 1.3 承攬商應提出符合本次工程有關之職業安全衛生管理計畫(勞工人數在三十人以下，得以安全衛生管理執行紀錄或文件代替)並通過業主監工部門確認，且應依計畫執行工安管理。
- 1.4 承攬商於承攬工程施工作業期間，工地負責人或職業安全衛生管理人員必須長駐工作場所(工地)，負責監督執行、查核所有安全衛生管理工作及安全衛生自動檢查作業，並接受業主監工部門及安全衛生管理部門之督導。
- 1.5 承攬商應確實依規定執行安全衛生自動檢查，檢查結果應以「安全衛生自動檢查記錄表」記錄，並予整理歸檔管理及備查，檢查異常事項應確實完成改善，業主得予調閱檢查記錄，查核自動檢查執行情形。
- 1.6 承攬商所僱用之工作人員必須依法實施體格及特殊健康檢查、年滿十六歲以上，且均須已投保勞工保險或意外險，於施工期間不得將其工作人員之勞工保險或意外險予以退保或降低保險金額。僱用之未滿十八歲或妊娠中或產後未滿一年之勞工，不得使其從事法令禁止之危害性或有害性工作。
- 1.7 承攬商工地負責人及安全衛生管理人員於工程開工作業前，應接受業主監工部門之「安全告知」，充分瞭解廠區各項安全衛生規定及施工工作場所環境、可能危害因素、應採取之安全衛生措施，且必須於「施工作業安全告知單」親自簽名及簽寫安全告知之日期，經承攬商簽認之「施工作業安全告知單」由業主監工部門送廠區工安室審核並輸入電腦管制，未完成「安全告知」簽認者，管制暫不予支付工程款。
- 1.8 承攬商工作人員初次入廠進入工作場所前，工地負責人或安全衛生管理人員應將業主之「安全告知」詳實轉告，並確認每一位工作人員均已充分瞭解始可准予進入工作場所作業，

工作場所環境有變動時，應適時向工作人員告知，業主得查核「安全告知」執行情形。

- 1.9 承攬商應對其工作人員施予從事工作所必要之安全衛生教育訓練及預防災變訓練，並應將各項訓練資料包括訓練人員名冊、簽到記錄、課程內容等留存備查，業主得查核其教育訓練執行情形。另業主安排之承攬商工作人員安全衛生教育訓練，承攬商應派遣相關人員參加，不得拒絕。
- 1.10 承攬商應依法令「共同作業」之規定，於其承攬之工程開工時組成或加入「安全衛生協議組織」，並遵守協議規定及執行協議組織決議事項。協議組織會議召開時，承攬商應由其負責人或工地負責人、從事督導現場施工之安全衛生管理人員參加協議組織會議，以綜理職業安全衛生管理並達成其成效。
- 1.11 業主直接發包有「共同作業」之承攬商，由業主予以組成「安全衛生協議組織」並擔任或另指定承攬商擔任負責人，承攬商招募之再承攬商，應由承攬商自行組成「安全衛生協議組織」並擔任負責人。
- 1.12 施工作業期間，承攬商對於各種可能發生之災害或意外事故，應預先採取必要之防護措施，擬訂緊急應變計劃，並應要求所屬員工嚴格遵守作業規定，隨時隨地注意工作場所之安全衛生，如因預防措施不足或所屬工作人員失誤所引起之一切損失、人員傷害及觸犯法令之刑責問題等，概由承攬商負其完全責任，與業主無涉。工作人員遇有意外傷亡或因工作失慎致發生傷害他人情事時，由承攬商負責理賠，如有損及業主財物，承攬商應於事發後十五日內負責賠償。
- 1.13 承攬商未經業主許可不得擅自轉動、開啟廠內機械設備、電氣設備、管路之開關或閥、盲封，並不得擅自以製程、電儀、空氣等管路或設備充作工作架台、支撐架、吊架或其他用途使用或踐踏。
- 1.14 承攬商或其工作人員進入工作場所，一律必須佩戴安全帽並扣好顎帶，非因工作所必要並經業主許可不得穿拖鞋、涼鞋、赤腳。
- 1.15 承攬商使用之機具，應依規定設置適當之安全防護設施，並



應依作業內容特性，自備必要之個人安全衛生防護具及急救器具，供工作人員使用。各項安全防護設施、人體防護器具

必須維護其功能正常，不得損壞、失效。

- 1.16 承攬商使用法定危險性機械、設備應取得檢查合格證，且檢查合格證不得逾有效期限，檢查合格證影本應貼示於駕駛座玻璃窗或其他明顯處以供查核。
- 1.17 從事法定危險性機械、設備或特殊作業之操作人員、工作船駕駛人員，必須取得法定之「操作合格證」始可執行操作工作，證件應隨身攜帶並接受檢查。
- 1.18 承攬商未經業主許可不得擅自取用業主之消防滅火設備，或開啟消防水做非消防用途使用。
- 1.19 承攬商未經業主許可不得擅自進入管道間、高（低）壓電氣室、機房或其他管制區域。
- 1.20 承攬商不得將非防爆型或未經業主確認許可之防爆型大哥大、無線講機、呼叫器或其他電訊通話器具攜入製程區。
- 1.21 承攬商之機動車輛進入廠區管制區域應裝設滅焰器，且裝設之滅焰器不得未使用或其功能已損壞、失效。
- 1.22 承攬商於防爆區內作業，所使用之施工機具必須為「無火花工具」。
- 1.23 承攬商使用堆高機作業，禁止搭載人員，堆高機駕駛人員離座必須依規定熄火、制動、取出鑰匙、貨叉放置地面，堆高機之照明燈、方向燈、後視鏡或其他配備設施不得損壞或欠缺未修補，或輪胎過度磨損影響煞車功能。
- 1.24 承攬商使用一般車輛或槽車裝、卸料品時，不得違反裝卸料作業安全規定。
- 1.25 在坑內、深井、沉箱、儲槽、隧道、船艙或其他自然換氣不充分之場所內部工作，應依缺氧作業規定取得「工作安全許可」始可作業，督導人員於施工作業期間必須在現場執行監督任務，有排氣之機具不得移入該場所內使用，以防止排放之廢氣積存危及人員安全。
- 1.26 在需經工作安全許可之管制區內從事明火、缺氧、活電、特定高架等以外之其他作業，必須經申請核准取得「工作安全許可」始可施工作業，若需超逾原許可範圍、時間，應再申

請核准始可施工作業。

- 1.27 明火、活電、缺氧、特定高架及其他列管區域之「工作安全許可」，應予掛示於施工場所明顯處備查，並於施工結束當日交還業主監工人員，「工作安全許可」必須妥善保管，不得污損潮濕、遺失。
- 1.28 施工場所及供人員通行出入路線（出入口、樓梯、階梯、通道等）應設置適當之採光或照明，施工場所周圍須以圍籬或欄柵、警戒索等隔離設施分隔，並設置安全警告、夜間警示燈、禁止標示或施工單位標示牌，工程圍籬未經業主許可不得任意拆除。
- 1.29 各項料品、工作組件、棧板、機具等禁止堆疊過高或過量超出承載物之安全荷重，並須妥善固定以防止崩塌、掉落、滑落，堆放位置不得阻礙通行（如放在出入口、通道、升降機口等），或影響消防滅火設備、急救器材之使用，或影響機械、電氣設備之操作，或阻礙照明等情形。
- 1.30 模板、鋼筋、施工架台、牆面或其他工作組件之突出物（如鐵釘、鐵條等）需予拔除或釘入，或採取其他適當防護措施，以防止危害人員安全或損壞設施。
- 1.31 承攬商使用或存放危險物或有害物之場所或容器等，應依規定加予標示、劃分管制區並註明必要之安全衛生防護措施及注意事項。
- 1.32 承攬商油（噴）漆作業前，必須將計量指示（流量、液位、溫度、壓力等）儀錶或閥、設備之轉（傳）動部位或電氣開關、操作箱盤等設備妥善遮蔽，防止受油漆塗敷或污染。
- 1.33 承攬商於廠區內發生火警、人員傷亡等任何事故，應立即向業主監工部門或工安室報告，並依法令規定向工檢機構報備。
- 1.34 業主對於承攬商之各項作業設施未依規定設置或設置不良，或施工作業方法、設備操作行為不安全，得要求承攬商在規定期限內完成改善，業主認有對設備或人員造成立即危害之安全顧慮時，其各級主管、監工或安全衛生管理人員得即令承攬商停工改善至危害因素完全消除為止，承攬商不得拒絕。

- 1.35 施工架、施工安全、工安防護器具，已放置台塑網電子交易市集/檔案下載區/施工規範下載區；各項施工作業機具設備安全檢查提示卡則放置於工安訓練教材下載區，請承攬商下載閱讀並遵守相關規範。
- 1.36 2015.1.1 以後所製造或輸入之動力衝剪機械、手推刨床、木材加工用圓盤鋸、動力堆高機、研磨機、研磨輪、防爆電氣設備、動力衝剪機械之光電式安全裝置、手推刨床之刀部接觸預防裝置、木材加工用圓盤鋸之反撥預防裝置及鋸齒接觸預防裝置、車床(含數值控制車床)及加工中心機之機械設備應張貼安全標示，以及2018.7.1 以後所製造或輸入之交流電焊機之自動電擊防止裝置應張貼驗證合格標章，或提供相關證明始可攜帶入廠使用。
- 1.37 承攬商進入廠區之裝載砂石(土方)之傾卸框式大貨車及半拖車、總聯結重量及總重量 12 公噸以上大貨車、總聯結重量 3.5 公噸以上拖車、總重量 5 公噸以上大客車均應裝設轉彎及倒車警報裝置。

## 2. 明火作業安全管理規定：

- 2.1 承攬商在業主規定之明火管制區內，需要從事電焊、氣焊、熔切、加熱、焚燒等明火作業及產生火花之砂輪研磨等作業，應於明火作業前一日中午十二時前，經由業主監工人員向設備管理部門提出申請，並依業主監工、安全督導人員之指導，確認工作場所及其周圍環境之安全性，將可能被波及之可燃（爆）性物品清移或隔離、地面油污加以清洗、可燃性材質之地板加覆隔熱材等，協助做好消防及其他必要之防火安全措施，經安全檢查核准後，始可動用明火。
- 2.2 在可能有溢散易燃（爆）、有毒性物質之作業區施工時，必須增加檢測氣體（粉塵）濃度，測試之濃度超出安全管制值，嚴禁動用明火。
- 2.3 明火作業工作場所上、下樓層間之孔洞及周圍之水溝、暗渠，應確實予以封閉隔離，並清除溝渠內積存之可燃性化學物品，有受火花、焊渣飛散滴落或火燄高熱波及之區域內之可燃性物品、電線、電纜、管路、機具等，均須清移或做好遮護、隔離等安全防護措施，以防止火星飛落造成危害。
- 2.4 在儲槽等密閉容器內部明火作業，所有送氣、送液之管路及容器之進、出料口，均應確實遮斷盲封並掛置「檢修中禁止操作」之安全警告標示，未經業主許可不得擅自將進、出容器管路之遮斷閥、盲封板、安全警告標示開啟或移動，氧、乙炔氣體鋼瓶不得移置於容器內使用。
- 2.5 新擴建工地等獨立施工區，於有可燃性物品（如原物料、油漆、保溫材等）移入或有設備開始投料試車之區域，即應列為明火管制區，未經明火申請核准，嚴禁動用明火。
- 2.6 禁止明火作業之管制區，應將所需之設備、管件，在允許明火之場所預製後，再移至現場以不會產生火花之「無火花工具」組裝，嚴禁動用明火。
- 2.7 可拆卸或不易清除滯積油脂、棉絮、有機溶劑或其他易燃（爆）物質之管路、設備，經業主安全檢查核定不可明火作業者，應予變更施工方式，嚴禁動用明火。
- 2.8 明火作業應依核准之時間、範圍區（地點或部位）施工，不得隨意變更，需超逾原許可之時間或範圍區明火作業，應重

新申請，在未核准前，嚴禁動火施工。

- 2.9 使用氧、乙炔等氣體明火作業，必須使用專用之點火工具（氣焊、熔切使用打火石，噴燈加熱及燃燒使用打火機），打火石由承攬商自備（未攜帶時可向監工人員借用），打火機必須向業主監工或安全衛生管理人員借用，嚴禁自行攜帶入廠。
- 2.10 使用中或備用、已用過之氧、乙炔等氣體類鋼瓶，不可放置於接近火源、高溫、油品、電氣配線、接地線之場所，鋼瓶不可臥放地面，應予直立放置且必須以繩索或鍊條、框架等固定於堅固之支持物，或置於專用之鋼瓶車，以防止其傾倒。
- 2.11 氧、乙炔等氣體鋼瓶瓶體不得受損，使用時應於閥門出口裝設壓力錶、減壓調節器，其功能必須正常，輸送氧、乙炔等氣體之橡膠管不得龜裂、腐蝕，其接頭須以專用之管箍或管夾束緊牢固，不得以鐵線捆綁，不得橫跨於通道上或放置於有銳邊尖角、油污之物體或地面上，避免絆倒行人或被踐踏、輾壓、割傷、劣化加速等致漏氣。
- 2.12 氧、乙炔等氣體鋼瓶之開關閥門、減壓調節器、管接頭及管線，禁止沾附油類物質，工作人員之手或手套、工作服沾有油污時，在未擦淨或更換前，不得接觸或開啟開關閥門、減壓調節器、管接頭，以免引起爆炸危害。
- 2.13 氣焊作業點火及作業完畢熄火，不得將氧氣、乙炔開關之操作順序混淆，長時間停工時，須將橡膠管內殘留氣體洩放；氧氣、乙炔鋼瓶不可放在油槽或水塔等密閉容器內使用，亦不可將氧氣當作壓縮空氣使用，以免引起爆炸事故。
- 2.14 明火作業動火時，承攬商安全衛生管理人員應全程在場進行監督，業主安全督導人員如需暫時離開時，應依安全督導人員之指示暫停明火，在其返回前嚴禁明火施工。中午休息未經業主許可並派有安全督導人員，禁止動火施工。
- 2.15 明火施工期間，因防火安全措施等因素影響致有潛在危險者，應依業主監工或安全督導人員之指示停止明火作業，待危險因素改善消除並確認安全後，始可繼續明火施工。
- 2.16 在可能有溢散易燃（爆）、有毒性物質作業區明火作業，承

攬商應自備具有警報裝置之氣體（或粉塵）濃度檢測器，俾明火施工作業環境濃度有超限時，能適時掌握及處理，以確保安全。

- 2.17 焊道放射線施照前，應在輻射區做好安全措施，並掛置警告及禁止標示。
- 2.18 明火作業期間應將備用之消防滅火設備置於臨近施工地點易取用處，向業主借用之消防滅火設備需予妥善保管及妥善處理（如消防水帶內部充水時，應予卸放並曬乾）歸還。
- 2.19 明火作業收工時，需將火種、火星、焊渣熄滅、冷卻，使用之水、電源、氧氣、乙炔等開關關閉，使用之機具妥善收拾整理，工作場所環境清理整潔，並經監工及安全督導人員共同會勘，確認安全無慮後始可離開工作場所。工程施工結案，應依監工人員指示，將消防器材、安全警告或禁止標示及其他防火設施等，點交歸還或復歸原位。

3. 用電安全管理規定：

- 3.1 承攬商自備用電器具（設備工具）及電氣材料入廠前，須將其名稱、數量、用電容量等通知業主監工人員，以便安排電氣檢查人員於入廠時配合檢查，經檢查確認並於用電器具外部明顯處貼示「電氣機具檢查卡」（標誌）者，始可攜帶入廠，不符合安全規定者，嚴禁攜帶入廠。
- 3.2 承攬商自備之交流電焊機應設置自動電擊防止裝置，始可攜帶入廠，未設或已設置但其功能損壞、失效者，嚴禁攜帶入廠。
- 3.3 承攬商應妥善維護各項用電器具檢查卡之完整，用電器具未貼示檢查卡或已逾有效使用期限未重新檢查取得新檢查卡者，不得繼續使用。
- 3.4 承攬商自備之用電器具，業主得定期或不定期實施檢查，經檢查不合格者，應即停止使用並攜帶出廠，經業主同意檢修者，必須於業主複檢合格後，始可繼續使用。
- 3.5 承攬商需要自業主之電氣開關箱接用電源時，應洽業主監工人員向設備管理部門提出用電申請，由設備管理部門指派電氣人員執行電源接線及拆線作業，嚴禁擅自接用電源。
- 3.6 配合工程施工需要設置之臨時電源設施（包括分電盤、開關箱、漏電斷路器、插座、線路等）由業主配設，承攬商必須經業主點交後始可接電使用，且應負責妥善保管維護責任，用電器具接用電源之接線及拆線，承攬商必須指派電氣人員執行作業，以防止發生人員感電等安全危害事故。
- 3.7 承攬商未經業主同意不得將業主之臨時電源設施拆移或擅自加設電源開關箱。承攬商自備之發電機應設置電源開關箱，禁止用電器具直接自發電機輸電端接電使用。
- 3.8 承攬商設置之電源開關箱，未經業主安全檢查認可不得逕行接電使用，承攬商需要使用大容量用電器具、或增加用電器具數量時，應經業主確認電路可承載容量，未經同意不得擅自增加用電量。
- 3.9 連接用電器具之電線、電纜、接地導線，其線徑大小應符合用電容量，並依法規標準施設，如用電器具使用電源與供應電源不同，承攬商應自行修正後始可使用。

- 3.10 電氣配線或移動式電線，應設法避免橫越通路或車輛出入場所，未能免除時，為防止其絕緣被覆受損致引起感電危害，應以管路埋設地下或以厚鋼板、槽鐵等掩護或以架空方式配設，架空配設時，高度不得被出入之人、車、物品碰觸。
- 3.11 施工架接近架空電路，應將架空電路移設或裝設絕緣防護設施及安全警告標示等防止接觸感電措施。
- 3.12 承攬商工作人員於作業中有意外接觸或接近電氣裝置或用電器具裸露帶電部位，致有感電危險顧慮時，承攬商應設置防止碰觸感電之護圍等必要安全防護設施（如護罩、護網、護柵、絕緣被覆、漏電斷路器等）及掛設安全警告標示。
- 3.13 電源開關應設置開關箱防護，並設置適當規格之漏電斷路器、防止超負荷用電等安全裝置，且其功能不得損壞、失效。
- 3.14 用電器具應置於接近電源開關箱或分電盤處使用，俾於有緊急狀況需要切斷電源時，可迅速、安全操作處理，距離電源開關遠者，應於用電器具本體或鄰近本體處設置 ON/OFF 操作開關，但不得以閘刀開關充作操作開關使用。
- 3.15 電焊機等各項用電器具應置於乾燥之處，不可置於潮濕、油污或低窪易積水之場所，必須設置在潮濕、油污或低處易積水等非乾燥場所施工時，應以絕緣體墊高並妥善固定，以防止感電。
- 3.16 電焊機之焊接柄或電流、電壓調整器調整把手或其他用電器具具有導電之虞之握把，均應設置適當之絕緣被覆，以防止人員感電危害，絕緣被覆缺損、失效者，不得繼續使用。
- 3.17 電焊機二次側地線，必須使用電氣導線（軟性並覆有絕緣皮之銅導線）直接接至焊接之工作物本體，禁止以鋼筋、角鐵、槽鐵、扁鐵等金屬物搭接或利用管架、設備等搭接至工作物本體。
- 3.18 電焊機與各項用電器具之外殼均應接地（接地有困難者於電源側接地），配裝之接地導線須確實與電源開關接地銅排或接地線銜接。所有電氣導線、接地導線與電源開關、機體外殼連接之兩接線端兩端接線應以壓著端子、墊圈及螺絲鎖緊，使其接觸良好。
- 3.19 電源開關箱、發電機周圍應設置手提滅火器，並貼示明顯之



- 安全警告標示，禁止堆放油品或其他易燃物品。
3. 20 承攬商在良導體機器設備內部作業使用之用電器具、照明燈，其使用之電源電壓不得超過24 V，其電源導線不得有接頭或不耐磨損。
  3. 21 移動式工作照明燈具應依規定設置護罩，照明燈具之燈座架無絕緣被覆或缺損者，不得放置於金屬板上。
  3. 22 防爆區使用之用電器具或操作開關、插座等配屬電氣設施，均應使用防爆型。
  3. 23 各項用電器具應選擇適當容量之開關接用並固定妥當，使用中保險絲熔斷或無熔絲開關損壞時，應通知業主監工人員洽電氣人員換修，嚴禁自行更換。屬承攬商負責保管維護或自設之電源開關箱，承攬商應指派電氣人員以相同規格容量之保險絲或無熔絲開關換修，不得以超出額定負載量之保險絲或以銅、鐵等金屬物替換代用，或改用較大容量之電源開關。
  3. 24 各項電器裝置必須以正確方法使用，開關、插座等之護蓋不得任意取下，插座須以插頭插入使用，開關則須將導線接妥鎖緊於開關負荷側，禁止以電源導線直接插入插座、或將電源導線勾掛於電源開關保險絲、或自電源一次側接電等不當方式接用電源，每一分路電源開關或插座禁止使用兩回路（兩具）以上用電器具。
  3. 25 禁止將電源開關箱充作存放箱使用，存放茶杯、毛巾、手工具或其他雜物。
  3. 26 宿舍區未經業主許可不得任意接用電源或使用電熱設備。
  3. 27 從事高壓電纜線配線應使用拉線滾輪作業，禁止將電纜線置於地面拖拉，以防止外部絕緣被覆或內部銅導線損傷造成電氣事故。
  3. 28 從事活電作業或活線近接作業（如接近高壓線吊舉物體）時，承攬商應洽業主監工人員向設備管理部門申請「工作安全許可」，並確實做好必要之安全防護措施及穿戴個人防護用具，經檢查核准後，始可進行作業。
  3. 29 檢修電氣、線路或接近電氣線路作業，應先切斷電源、確認電路無殘留電荷、電源開關上鎖（未能上鎖者已取下保險絲

- )，並掛置「檢修中禁止送電」警告標示後，始可進行作業，工作完成送電前，須確認人員等安全無慮後始可送電。
- 3.30 承攬商使用之電氣導線、接地導線有絕緣被覆老化、損傷，或內部銅導線過度彎折損傷等情形者，應予更換新品，不得繼續使用。導線接續處接合不良致線路過熱或工作中遇有其他用電異常情形者，承攬商應即切斷電源停止作業、追查異常原因，經確認安全無虞後始可恢復用電作業。
- 3.31 承攬商工作人員於每日送電前，應執行安全檢查，確認安全後始可送電，每日收工前或暫停工作時，應將電源開關電源切斷、箱門關閉或電源插頭拔出、電纜線收拾妥當，並檢查確認安全後始可離開，另承攬商安全管理人員應執行複查，如有異常應即通知業主監工人員協助處理。
- 3.32 承攬商於每日收工及遇下雨天時，應將各項用電器具以防雨設施覆蓋或移入不被雨淋場所放置。
- 3.33 工程施工完成時，承攬商應將自備之電氣配線及用電器具等設施拆除清離，有動用業主供電設施（如開關、插座、護蓋）者應妥為復原點交歸還業主。

#### 4. 高架及起重吊掛作業安全管理規定：

- 4.1 在架空高度 2 公尺以上而周圍未設平台及護欄之高架作業，或在架空高度 5 公尺以上而周圍設有平台及護欄之高架作業，承攬商應於施工前，確實做好各項安全防護措施，經承攬商工地負責人或代理人（須指定具有高架作業豐富實務管理經驗人員為代理人，且不得任意變動）檢查確認安全後，才可進行作業，但經業主指定之特定高架作業（如檢修鍋爐煙囪作業），應洽業主監工人員申請「工作安全許可」，經核准後始可作業。
- 4.2 高度二公尺以上屋頂、地面、牆面、樓梯、階梯、坡道、工作台等場所，人員或器材（工具、材料及其他物品）有掉落危險顧慮之開口或放口部位，應設置具有適當強度足以負荷所承受重量或衝力之護欄或護蓋等安全防護設施，並於其上、周圍設置安全警告標示、夜間警示燈，無法設置護蓋或護欄，應予設置安全網或其他適當之安全防護設施。
- 4.3 高架作業施工場所之周圍，應設置具有適當強度及高度之安全隔離設施（如繩索、欄柵、圍籬等），並於明顯位置裝設警告標示，以警告或防止與作業無關人員進入危險作業區。
- 4.4 高架作業施工場所供人員、車輛出入場所、通道，應設置防止料品由高處掉落之安全防護設施、安全通路，並配設適當之照明、交通號誌、反光器、警告標示，且通路上不得有堵塞物或滑溜物，必要時，須設置交通管制人員指揮人車通行。
- 4.5 高架作業設置之各項安全防護措施（護欄、護蓋、施工架及其附屬設備、安全網、警告標示等），其施工構築張設方式、安全要求（容許荷重、安全間距、寬度等）、使用之材料及配件、捆紮連結用之鐵絲、繩索（材質、規格、強度等），均應依國家標準或有關法規、規範施設，承攬商工地負責人（或代理人）應負責規劃、監督指揮施工及執行安全檢查，經檢查合格之安全防護設施始可使用，未經許可不得任意變更或拆除。
- 4.6 承攬商對於各項安全防護措施使用之器材應予詳實檢查，有缺陷不合安全規定者，必須予以剔除，不得以油漆或其他處

理以掩蔽其缺陷。不良品應標示區分、放置或搬離施工場所，同一施工場所使用之管件，其厚度及外徑相同或近似而強度不同者，應予以著色或以其他適當識別方式區分，以免混淆誤用。

- 4.7 承攬商因施工作業需要，經許可後得在必要範圍內，將安全防护措施移動或拆除，但應在其周圍加設警告標示，於暫停作業或作業完成時，必須即予回復原狀。廢止不用之開口部，則應予封閉。
- 4.8 施工架之構件連接及交叉部位，應以適當配件確實連結固定，並以斜撐材45度角交叉補強，其垂直及水平方向應設拉桿或托架與附近建築物或裝置妥為連結，其間隔距離垂直方向5.5公尺以下，水平方向7.5公尺以下（鋼框施工架分別為9公尺及8公尺以下），以確保其穩定性，但不得與混凝土模板架連接，亦不得以鬆動之牆壁、排水管、煙囪管或其他不當之材料來搭造或支撐施工架。
- 4.9 施工架立柱柱腳有滑動或下沉顧慮時，應依其使用材料別（原木、圓竹或鋼框），將其柱腳埋入地下適當深度或將柱腳位置整平搗固，並視需要襯以墊木或座板等必要措施。
- 4.10 施工架外緣距建築線或地界線不足2.5公尺者，三樓（含）以下施工架外部應設置鐵線網（或尼龍塑膠網），並於網上加覆帆布之安全護圍；四樓以上施工架得選用護圍或斜籬，使用斜籬時須以具有適當強度之厚三夾板或鐵板架設，其寬度應突出施工架外緣2公尺以上，每增加五層樓即加設一道斜籬。
- 4.11 移動式施工架之高度，設有托架者不得高於10.5公尺，未設托架或其它固定物者不得高於3.7公尺。工作時，施工架腳部應以有效方法固定，以防止移動或翻覆，移動施工架時，工作架台上不得載人。
- 4.12 施工架工作台應低於立柱頂1公尺以上並標示荷重，其寬度必須每一部份至少留有60公分無固定障礙物及堆積物之淨空，工作台須鋪設密接之板料，板料寬度不得小於40公分，板縫不得大於3公分，板厚不得小於3公分（但活動板板厚不得小於3.6公分），支撐板料之桁，其尺寸及間距應依所承

受荷重及板料材質、厚度設定，每塊板料支撐點至少 2 處以上（活動板至少 3 處以上），支撐點與板端距離須在 10 公分以上、板長 1/18 或板厚之 4 倍以下，板與板重疊長度不得小於 20 公分，各板料在正常使用時，不得發生移動或傾覆、下垂現象。

- 4.13 施工架走道之坡度應在 30 度以下，並須設置扶手護欄，坡道寬度專供人員行走者不得小於 60 公分，腳踏板寬度不得小於 30 公分，兼運送物料者不得小於 60 公分。坡度 15 度以上之走道，應加釘間距小於 30 公分之止滑板。以圓竹或原木搭設走道，須將樹皮剝除，其縱向間距不得大於 5 公分，止滑板條斷面高 3 公分、寬 9 公分以上。每一層樓板處應設坡道休息平台，但樓板高度超過 8 公尺，應在 7 公尺以下加設一處休息平台。
- 4.14 開口部及施工架台、坡道休息平台等設置之護欄或扶手護欄，應包括上欄杆、中欄杆、腳趾板（扶手護欄免設）及欄杆柱。護欄高度不得低於 90 公分。以木材構成之護欄、欄杆及杆柱厚度不得少於 3 公分，斷面積不得少於 30 平方公分（但中欄杆不得少於 25 平方公分），柱間距不得超過 2 公尺。以鋼管構成者，管徑不得少於 3.8 公分，柱間距離不得超過 2.5 公尺，腳趾板寬度應在 10 公分以上，且須密接於地板或工作台上。
- 4.15 接近架空電路之高架作業，應先移設架空電路或在架空電路裝設絕緣用防護具或設置屏障圍護及警告標示等防護措施，以防止發生感電危害。
- 4.16 承攬商工地負責人（或代理人）於每日高架作業前，應查核工作人員之身心狀況，經確認凡有法令（高架作業勞工保護措施標準）限制之酒醉或有酒醉之虞、身體虛弱、情緒不穩定等狀況者，應禁止其從事高架作業。另工作人員發覺身體或精神狀態有異常，要求改派其它工作，經確認屬實者，不得予以拒絕。
- 4.17 工作人員從事高架作業及上下高架作業場所，應佩帶安全帶（安全索），並將安全帶掛鈎勾掛於高度在人體腰部以上之安全母索或堅固結構物上。

- 4.18 工作人員無安全帶使用或安全帶使用有困難之高架作業場所，應設置預防人員墜落之安全網，其材質、網徑、網目、抗拉強度，須符合安全規定，安裝安全網時，應以網腳繩為主作四點支撐，網面須重疊者，其重疊長度不得小於1公尺，安裝後網面自然下垂度不得小於網長之2%，網面距工作點高度不得大於網長，網面至地面或其下方障礙物之距離不得小於網長；安全網有破損或強度不足情形者，應即予修補或換新。
- 4.19 承攬商應給予高架作業工作人員，每工作2小時有適當之休息時間（依工作點高度不同給予20～30分鐘休息時間）。
- 4.20 高架作業除應防止人員墜落，亦須防止器材掉落傷及人員或設備，於施工架台放置、取用工具、器材等，應採平衡放置不得過重超出架台安全荷重，不可有突然震動、超載、失衡傾斜之情形，且不得將動力機具置於架台上使用。工作完畢或人員離開時，應將使用之器材帶走或移至安全場所，未以繩索或其他適當措施固定時，不得將器材留置在施工架台或走道上。
- 4.21 高架作業使用之工具、器材、材料等，應以吊索、吊帶或其他適當方式吊升或卸放，不得以拋擲方式作業，但拆除施工架、棧橋、工作台等須由上往下投擲器材時，應在適當周圍處設置安全警戒索或欄柵等隔離設施、安全警告標示，或設置監督人員指揮作業。
- 4.22 搭建或拆除施工架台時，使用之各項材料有突出之鐵釘、鐵線等，均應確實釘入或拔除。
- 4.23 施工架於部份拆除改造或停工一段時間未使用，應在復工時重新檢查其各項材料、配件及接合部位連結狀態，確認沒有損傷、龜裂、腐蝕、鬆動、脫落等異常始可使用。
- 4.24 遇有大雨、強風（平均風速每秒10公尺以上）等惡劣氣候，有導致危險時，應停止一切露天高架作業；地震時，應停止室內外高架作業；復工時，施工架、護欄等各項安全防護設施，均應重新檢查確認安全後始可用作業。
- 4.25 高架作業工作人員於每日作業前，應自行檢查安全防護措施，有異常應即修換。承攬商工地負責人或安全衛生管理人員

應確實督導執行每日之自主檢查作業，包括安全防護措施之安全檢查，工作人員安全作業方法、順序、位置之指導，人員及設備實際作業狀況之查核，異常事項之處理解決等，檢查結果應予記錄並留存備查。為避免人員或作業上連繫及協調失誤，致衍生意外事故，承攬商應指派督導人員在現場指揮監督，始可進行高架作業。

- 4.26 經檢查有安全顧慮之防護設施或未依規定配戴、使用防護具（安全帶、安全帽、安全鞋等）及作業方法、設備操作不合安全規定之工作人員，應即行要求改善，若無法立即改善，應暫停作業，待改善並經檢查確認安全後，始可復工作業。經業主監工或安全衛生督導管理人員通知改善者，承攬商應即依要求改善，不得拒絕。
- 4.27 起重吊掛作業吊桿迴轉半徑之作業範圍區，應設置安全警戒索、欄柵等隔離設施及安全警告標示，禁止非工作人員、車輛進入，並設置指揮人員指揮作業。
- 4.28 吊車在鬆軟或傾斜地面作業，其四個腳座應以足夠強度、適當大小之枕木等襯墊支撐以防止凹陷傾斜；吊舉之重物不得超出吊車之額定荷重，吊桿不得超出安全作業角度。
- 4.29 起重吊掛作業應使用有足夠強度承載（夾持）荷重之吊鏈或鋼索、繩索、吊（夾）具，有裂痕、割傷、腐蝕、扭曲捲折等瑕疵者，應即予修換。
- 4.30 吊車吊鉤應設有防滑舌片，吊舉重物或長條形工件，應使用導向索控制方向及防止在空中擺動。
- 4.31 嚴禁利用吊車吊舉人員上升或下降，並禁止以挖土機、推土機或其他不同功能之機具充當吊車使用。

## 5.環境維護作業規定

- 5.1 工程開工時，承攬商應即洽業主監工人員妥善規劃安排施工車輛、設備機具、物料及廢棄物（指包括因人員生活發生之廢棄物，如飲料罐、寶特瓶、塑膠袋等，及因工程施工作業發生之廢棄物，如廢土石、廢棄之水泥袋、廢模板、支撐材、廢鐵材等）之收集存放地點。
- 5.2 工程車輛、施工機具、帶料及業主供應由承攬商負責收料保管之各項材料，進入工地時，均應依規劃指定區域放置並整齊排放。
- 5.3 工程進行期間，承攬商進出工地之車輛不得造成廠區內、外環境之污染，載運乾燥砂、石、殘土或其他有造成颶塵、飛散污染地面之載運物，必須以帆布緊密覆蓋；載運未乾涸而有液態物滲出之虞者，應以密閉容器裝置；離開工地之車輛，受污染之車體外部、輪胎須清洗潔淨。
- 5.4 施工期間，各項材料或機具設備之堆放，不論於存放地點或工作場所，均應隨時保持整齊；拆卸後之模板、木料或工作組件等，亦應整齊堆放。
- 5.5 工程進行期間，承攬商應依規定執行垃圾、廢棄物分類收集。體積小、重量輕等零星易被風吹颶散之廢棄物或垃圾（飲料罐、保特瓶、飯盒、塑膠袋等）應丟置於有蓋之分類收集容器或袋內，不得任意棄置。其他類別之廢棄物，應予妥適堆放於定點，不得影響觀瞻；有受雨水沖刷流失或風吹颶散造成污染者，須加以覆蓋或採取其他適當措施。
- 5.6 每日收工後應將施工場所打掃清潔、餘廢料整齊排列於指定地點，廢棄物及垃圾應妥善收集或袋裝依規劃指定之收集點放置，並依規定清理運離施工場所，且其處理處置必須符合政府相關環保法令規定。
- 5.7 承攬商不得任意傾倒垃圾、廢棄物或露天燃燒垃圾、廢棄物，或將垃圾、廢棄物、廢砂土、廢油、污泥等污染物倒入雨水或廢水溝渠。
- 5.8 施工場所應依規定設置廁所及盥洗設施，並做好其通風及清潔維護，承攬商應將生活污水及工程廢水妥善收集處理，並洽業主監工人員協調廠區廢水處理場協助排放，不得擅自將



生活污水及工程廢水排入雨水溝。

- 5.9 因工程施工產生之地下水，承攬商應洽業主監工人員向廠區管理處報備，經許可後始可排入廠區雨水溝。但水質污濁者，承攬商應予設置沉砂（澱）池，經澄清後之地下水始可依規定排放。
- 5.10 承攬商未妥善維護廠區或施工場所環境清潔，業主得逕行僱工處理並予罰扣。
- 5.11 承攬廠商進行施工作業時(如管線除鏽、油漆作業)，若因防護措施不足，造成環境污染，經查證屬實處以新台幣壹萬元罰款，並負責環境復原，工程部門責任人員減發當月環保績效獎金 1/2，督導主管依該廠處環保績效獎金減發比例核算減發經營津貼；若有民眾抗議抱怨者，經查證屬實，處以新台幣十五萬元罰款，工程部門責任人員至少申誠處分，督導主管連帶處分。

## 廠商違反安全衛生管理規定罰則及扣款標準

違規種類：一般安全衛生

違規對象：廠商/人員

幣別：新台幣

項次	違 規 項 目 內 容	扣點標準	扣款標準	附帶罰則	違規代號
01	廠外獨立工區應依規定圍設甲種安全圍籬並設門禁管制及指揮人員。	3	5,000 元/每次	——	30101
02	工作場所周圍應設置適當之固定式圍籬，並於明顯位置裝設警告標示、角隅處設置警示燈。（大規模之土木工程或設置固定式圍籬有困難之其他工程，得設置移動式圍籬、警示帶）。	3	5,000 元/每次	——	30102
03	工地須於工地圍籬、大門及圍籬外，張貼必要性安全標示（如工地危險告示、工地安全衛生準則、安全措施規定等）。	1	1,000 元/每次	——	30103
04	承攬商或其工作人員進入施工場所，應佩戴安全帽並扣好顎帶，不得穿拖鞋、涼鞋、赤腳。	3	5,000 元/每次	施工人員依 工程施工安 全切結書規 定罰扣 3,000 元。	30104
05	不得擅自以製程、電儀、空氣等管路或設備充作工作架台、支撐架、吊架或其他用途使用或踐踏。	4	10,000 元/每次	施工人員依 工程施工安 全切結書規 定罰扣 5,000 元。	30106
06	不得擅自取用業主之消防滅火設備，或開啟消防水做非消防用途使用。	4	10,000 元/每次	施工人員依 工程施工安 全切結書規 定罰扣 2,000 元。	30107
07	不得擅自進入管道間、高（低）壓電氣室、機房或其他管制區域。	4	10,000 元/每次	施工人員依 工程施工安 全切結書規 定罰扣 5,000 元。	30108

## 廠商違反安全衛生管理規定罰則及扣款標準

違規種類：一般安全衛生

違規對象：廠商/人員

幣別：新台幣

項次	違 規 項 目 內 容	扣點標準	扣款標準	附帶罰則	違規代號
08	一般車輛裝、卸料品應符合裝卸料作業安全規定。	3	5,000 元/每次	——	30109
09	明火、活電、缺氧、特定高架及其他列管區域之「工作安全許可證」應依規定掛示於施工場所明顯處備查，應於施工結束當日交還業主監工人員，且應妥善保管不得污損潮濕及遺失，並於施工當日交還業主監工人員。	2	3,000 元/每次	施工人員依工程施工安全切結書規定罰扣 2,000 元。	30111
10	施工場所及供人員通行出入路線（出入口、樓梯、階梯、通道等）應設置適當之採光或照明。	3	5,000 元/每次	——	30112
11	各項料品、工作組件、棧板等堆疊不得過高，且應予妥善固定以防止崩塌、掉落、滑落。	3	5,000 元/每次	——	30113
12	人員動線上有模板、鋼筋、施工架台、牆面或其他工作組件之突出物（鐵釘、鐵條等）應予拔除或釘入，或採取其他適當防護措施。	2	3,000 元/每次	——	30114
13	使用或存放危險物、有害物之場所及容器等應依規定加予標示、劃分管制區並註明必要之安全衛生防護措施及注意事項。	4	10,000 元/每次	——	30115
14	油（噴）漆作業前應將計量指示（流量、液位、溫度、壓力等）儀錶或閥及設備之轉（傳）動部位或電氣開關、操作箱盤等設備妥善遮蔽，以免受油漆塗敷或污染。	4	10,000 元/每次	——	30116

## 廠商違反安全衛生管理規定罰則及扣款標準

違規種類：一般安全衛生

違規對象：廠商/人員

幣別：新台幣

項次	違 規 項 目 內 容	扣點標準	扣款標準	附帶罰則	違規代號
15	施工場所周圍應以圍籬或鐵欄柵等隔離設施分隔，或設安全警告標誌、夜間警示燈或工程標示牌。	3	5,000 元/每次	——	30117
16	廠區內發生火警、人員受傷等事故，應立即向設備管理部門及所屬公司廠區安全衛生處(室)或指定部門通報，符合通報條件時應依企業規定向轄區勞動檢查機構及相關主管機關通報，且除緊急救治傷者外，不得破壞事故現場完整性。	4	10,000 元/每次	——	30118
17	工安法令及合約約定之工安管理規定，均應確實遵守，監工人員或安全督導人員檢查認有立即發生安全危害之虞，經告知應即停工改善，不得繼續施工作業。	22	100,000 元/每次	施工人員依工程施工安全切結書規定罰扣 1,000 元並驅逐出廠 30 天，自違反工安規定之日起累推 1 年內，第二次累犯懲處加倍，第三次累犯永久禁止入廠。	30119
18	各項必要之安全衛生防護措施、人員防護具應依規定設置完善，施工作業、設備操作行為應安全。	12	50,000 元/每次	施工人員依工程施工安全切結書規定罰扣 1,000 元。	30120
19	假日及夜間施工時，廠商應事先提出工作許可申請，經監工部門廠處長核准後方得以施工。	8	30,000 元/每次	——	30121

## 廠商違反安全衛生管理規定罰則及扣款標準

違規種類：一般安全衛生

違規對象：廠商/人員

幣別：新台幣

項次	違 規 項 目 內 容	扣點標準	扣款標準	附帶罰則	違規代號
20	於廠內包商休息室環境潔淨（如垃圾、煙蒂等均整理）。	2	3,000 元/每次	——	30122
21	於廠內包商休息室或承攬商工作場所發現酒類（含酒精飲料）、火種、檳榔或檳榔渣（汁）等。	4	10,000 元/每次	——	30123
22	於施工期間工作人員之勞工保險或意外保險不得退保或降低保險金額。	4	10,000 元/每次	——	30124
23	承攬商不得僱用婦女或妊娠中或產後未滿一年婦女從事法令禁止之危害性工作。	4	10,000 元/每次	——	30125
24	法定危險性機械、設備在有效期限內之檢查合格證影本應貼示於駕駛座玻璃窗或其他明顯處以供查核。	2	3,000 元/每次	——	30126
25	不得將非防爆型或未經業主確認許可之防爆型大哥大、無線對講機、呼叫器或其他電訊通話器具攜入製程區。	4	10,000 元/每次	——	30127
26	進入管制區域之車輛應裝設功能有效之滅焰器。	4	10,000 元/每次	——	30128
27	堆高機行駛車速應低於 20 公里/小時；堆高機駕駛人員離座應依規定熄火、制動、取出鑰匙、貨叉放置地面或違反其他安全規定。	3	5,000 元/每次	——	30129
28	堆高機照明燈、方向燈、後視鏡或其他配備設施不得損壞或欠缺應修補，或輪胎過度磨損影響煞車功能應更換。	3	5,000 元/每次	——	30130
29	堆高機操作人員應取得操作證照，堆高機作業禁止搭載人員。（駕駛人員及搭乘人員均受罰）。	3	5,000 元/每次	施工人員依工程施工安全切結書規定罰扣 2,000 元。	30131

## 廠商違反安全衛生管理規定罰則及扣款標準

違規種類：一般安全衛生

違規對象：廠商/人員

幣別：新台幣

項次	違 規 項 目 內 容	扣點標準	扣款標準	附帶罰則	違規代號
30	槽車裝、卸料品應依裝卸料作業安全規定操作。	12	50,000 元/每次	——	30132
31	承攬商使用之機具、設備或器具，應依規定設置適當之安全防護設施，或其安全防護功能不得損壞、失效。	3	5,000 元/每次	——	30133
32	在需要工作安全許可之管制區內從事危險性作業及一般作業等各類施工作業，應申請「工作安全許可」核可後才可施工，需超逾原許可範圍、時間，應再申請核准才可施工(如有兩項作業同時存在，應一併申請)。	12	50,000 元/每次	——	30134
33	<p>不得以投擲之方式運送任何物料。但採取下列安全設施者不在此限：</p> <p>1. 劃定充分適當之滑槽承受飛落物料區域，設置能阻擋飛落物落地彈跳之圍屏，並依規定設置警示線。</p> <p>2. 設置專責監視人員於地面全時監視，嚴禁人員進入警示線之區域內，非俟停止投擲作業，不得使勞工進入。</p> <p>前項作業遇強風大雨，致物料有飛落偏離警示線區域之虞時，應即停止作業。(強風：遭受 10 分鐘的平均風速每秒 10 公尺以上強風；大雨：時雨量達 15 公厘且日雨量達 50 公厘以上之大雨)。</p>	3	5,000 元/每次	——	30135

## 廠商違反安全衛生管理規定罰則及扣款標準

違規種類：一般安全衛生

違規對象：廠商/人員

幣別：新台幣

項次	違 規 項 目 內 容	扣點標準	扣款標準	附帶罰則	違規代號
34	有人員或車輛出入、使用通道或道路作業、鄰接通道或道路作業或有物品飛落或交通事故之虞之工作場所，應依規定設置適當交通號誌、標示或柵欄等設施，上述措施尚不足以警告防止交通事故時，應設置交通引導人員，置備反光背心等防護衣，供交通引導人員及勞工確實使用。	4	10,000 元/每次	——	30136
35	機械、器具或設備之操作、修理、調整及其他工作過程中，應有足夠之活動空間，不得因機械、器具或設備之原料或產品等置放致對勞工活動、避難、救難有不利因素，從事前項作業，有接觸機械、器具或設備之高溫熱表面引起灼燙傷之虞時，應設置警示標誌、適當之隔熱等必要之安全設施。	3	5,000 元/每次	——	30137

## 廠商違反安全衛生管理規定罰則及扣款標準

違規種類：一般安全衛生

違規對象：廠商/人員

幣別：新台幣

項次	違 規 項 目 內 容	扣點標準	扣款標準	附帶罰則	違規代號
36	<p>使用道路作業之工作場所，為防止車輛突入等引起之危害，應依左列規定辦理：</p> <p>1. 從事挖掘公路施工作業，應依所在地直轄市、縣（市）政府審查同意之交通維持計畫，設置交通管制設施。</p> <p>2. 作業人員應戴安全帽、穿著顏色鮮明且有施工單位名稱、編號之施工背心或工作服，並造冊送工程管理單位核備，於夜間作業時，安全帽、施工背心應有反光帶以利辨識。</p> <p>3. 與作業無關之車輛禁止停入作業場所。但作業中必須使用之待用車輛，其駕駛常駐作業場所者，不在此限。</p> <p>4. 使用道路作業之工作場所，應於車流方向後面設置車輛出入口。但依周遭狀況設置有困難者，得於平行車流處設置車輛出入口，並置交通引導人員，使一般車輛優先通行，不得造成大眾通行之障礙。</p>	4	10,000 元/每次	——	30138
37	<p>施工機具用汽柴油於廠內運送應使用合格油罐車或由監工押車始可進行，並禁止包商自行於廠內由機具之油桶分裝汽柴油等油品後再運送。</p>	3	5,000 元/每次	——	30139
38	<p>所有進入工地施工人員一律配戴臂章，違反規定未配戴者須強制該人員不得繼續施工。</p>	4	10,000 元/每次	——	30140
39	<p>規避主管機關檢查而停止施工，造成現場作業停擺且遭主管機關處以停工處分者。</p>	14	60,000 元/每次	——	30141
40	<p>規避主管機關檢查而停止施工者。</p>	8	30,000 元/每次	——	30142



## 廠商違反安全衛生管理規定罰則及扣款標準

違規種類：一般安全衛生

違規對象：廠商/人員

幣別：新台幣

項次	違 規 項 目 內 容	扣點標準	扣款標準	附帶罰則	違規代號
41	現場施工應依工作安全分析(JSA)之防護措施及改善對策做相關安全防護。	3	5,000 元/每次	——	30143
42	使用升降機應遵守安全使用規定防範升降機相關設備損壞。	4	10,000 元/每次	——	30144
43	明火或局限空間或開挖等作業，應依施工作業環境之製程特性或設備經管部門之要求，由承攬商自備必要之氣體偵測器，於施工作業前檢查其功能是否正常，並於施工中每二小時記錄一次檢測數值，其中局限空間或開挖作業須連續有效進行氣體濃度檢測，檢點結果應予記錄不得空白。	4	10,000 元/每次	——	30145
44	收料人員未完成裝卸料準備作業確認，槽車司機不得擅自操作灌裝相關設備。	6	20,000 元/每次	——	30146
45	槽車裝載危險物品應放置危險物品道路運送計畫書、安全資料表、罐槽體檢驗合格證明、危險物品運送人員專業訓練證明書、滅火器、適當之個人防護裝備、行車記錄器卡紙等。	4	10,000 元/每次	——	30147
46	攜帶火種（如火柴、打火機、打火石、點煙器等）進入廠區者，10,000 元/每次(累犯者 15,000 元/人次)，並禁止入廠一年。	4	10,000 元/每次	——	30148
47	承攬商應依工程承攬須知、或開工協調會、或協議組織會議之規定，執行工具箱會議，所屬人員規避參加工具箱會議，違反規定者每次/日予以罰處。	3	5,000 元/每次	——	30150
48	機具設備之自動檢查應依職安法規檢查項目納入自動檢查表；自動檢查表內容與機具設備功能及機型應相符。	2	3,000 元/每次	——	30151
49	承攬商及其再承攬商之施工作業人員，作業活動區域不可逾越工作安全許可之作業範圍。	4	10,000 元/每次	——	30152

## 廠商違反安全衛生管理規定罰則及扣款標準

違規種類：一般安全衛生

違規對象：廠商/人員

幣別：新台幣

項次	違 規 項 目 內 容	扣點標準	扣款標準	附帶罰則	違規代號
50	承攬商及其再承攬商之施工作業人員，應穿著加註承攬商名稱及編號之作業服、背心或臂章等；已實施二次門禁廠處得不必核發臂章配戴。	3	5,000 元/每次	——	30153
51	從事物品運搬作業、施工機具設備置放於車斗上之工程車輛、無動力子車，停放作業時，應設置車輪擋。	2	3,000 元/每次	——	30154
52	使用軟管輸送危害物應設置壓力表、動力遮斷、回流閥，軟管應具耐腐蝕、耐熱及耐寒性、安全耐壓力，並以連接用具以旋緊或鈎式結合，軟管有缺陷應即更換。	3	5,000 元/每次	——	30155
53	從事易燃、易爆物質排空作業時，其承接容器不得使用塑膠等可能蓄積靜電之材質，應採用金屬材質並接地以消除靜電。	4	10,000 元/每次	——	30156
54	拆或裝與高(低)溫危害接觸或危害物接觸之設備或單元，於作業前須落實吹驅、排空、盲封掛牌標示，並確認設備內部已無內容物及處於符合作業要求之安全溫度與壓力。	6	20,000 元/每次	——	30157
55	堆高機駕駛座正前方框架應裝設安全裝置，防範操作人員頭、手伸出被夾之危害。	3	5,000 元/每次	——	30158
56	駕駛堆高機須佩戴安全帽、安全鞋等功能正常安全防護器具，並繫妥駕駛座安全帶。	3	5,000 元/每次	——	30159
57	堆高機載運負荷物進入斜坡或負荷物擋住駕駛者視線時，應以後退行駛方式並注視路線方向。	3	5,000 元/每次	——	30160

## 廠商違反安全衛生管理規定罰則及扣款標準

違規種類：一般安全衛生

違規對象：廠商/人員

幣別：新台幣

項次	違 規 項 目 內 容	扣點標準	扣款標準	附帶罰則	違規代號
58	施工人員(含車輛之駕駛人)進入製程區作業，遭查獲私自攜帶香菸。	4	10,000 元/每次	勒令出廠並管制 3 個月內不得入廠。	30162
59	承攬商之 2015.1.1 以後所製造或輸入之動力衝剪機械、手推刨床、木材加工用圓盤鋸、動力堆高機、研磨機、研磨輪、防爆電氣設備、動力衝剪機械之光電式安全裝置、手推刨床之刀部接觸預防裝置、木材加工用圓盤鋸之反撥預防裝置及鋸齒接觸預防裝置、車床(含數值控制車床)及加工中心機之機械設備應張貼安全標示，以及 2018.7.1 以後所製造或輸入之交流電焊機用自動電擊防止裝置應張貼驗證合格標章，或提供相關證明始可攜帶入廠使用。	3	5,000 元/每次	——	30163
60	承攬商不得搭設吊床作為休息器具；違規人員第一次管制入廠 30 天，再犯者永久禁止入廠。	4	10,000 元/每次	——	30164
61	承攬商未備妥飲用水供所屬施工人員飲用。	1	1,000 元/每次	——	30165
62	發生職災，經送醫後認須住院 7 日(含)以下治療者。	4	10,000 元/每次	——	30166
63	發生職災，經送醫後認須住院超過 7 日治療者。 處分：屬管理疏失者，廠商至少停權三個月；屬個人行為所致，禁止該人員入廠至少 30 天。	6	20,000 元/每次	——	30167
64	發生火災、爆炸等意外事故。 處分：承攬商至少停權六個月	22	100,000 元/每次	——	30168
65	固定作業區地面應劃設適當顯明作業區標示線，及堆高機與人員通行分道線，防止人員進入作業區內，另非固定臨時作業區應設紅線警戒繩索、圍欄(或活動拒馬)管制非相關作業人員進入作業區內。	3	5,000 元/每次	——	30169
66	堆高機行駛中應使桅桿保持垂直，貨叉距離地面 15~25 公分高度。	3	5,000 元/每次	——	30170

## 廠商違反安全衛生管理規定罰則及扣款標準

違規種類：一般安全衛生

違規對象：廠商/人員

幣別：新台幣

項次	違 規 項 目 內 容	扣點標準	扣款標準	附帶罰則	違規代號
67	不得使勞工搭載於堆高機之貨叉所承載貨物之托板、撬板及其他堆高機(乘坐席以外)部分。	4	10,000 元/每次	——	30171
68	駕駛座採用升降方式之堆高機，應於其駕駛座設置扶手及防止墜落危險之設備。使用座式操作之堆高機，駕駛座應使用緩衝材料，使其於走行時，具有不致造成駕駛者身體顯著振動之構造。	4	10,000 元/每次	——	30172
69	堆高機應設置警報裝置，後退蜂鳴器應與車輛行駛連動，周界背景雜音影響蜂鳴器聲音，則應改裝可調音量較大聲者。	2	3,000 元/每次	——	30173
70	堆高機應設置符合法規規定之頂蓬，頂蓬其強度足以承受堆高機最大荷重之二倍之值等分布靜荷重，上框各開口之寬度或長度應< 16 公分。	3	5,000 元/每次	——	30174
71	堆高機應於明顯易見處標示製造者名稱、製造年份、製造號碼、最大荷重、容許荷重等內容。	3	5,000 元/每次	——	30175
72	人員於操作中須接近攝氏溫度 $\geq 60$ 度高溫灼熱物體者，應供給身體熱防護設備並使人員確實使用。攝氏溫度之測定位置為人員工作時之位置。	2	3,000 元/每次	——	30176
73	在高溫場所工作之人員，不能使其每日工作時間超過 6 小時。使人員從事高溫作業時，應充分供應飲用水及食鹽水。	2	3,000 元/每次	——	30177
74	特定化學物質作業時，須供給從事該作業之人員穿著不浸透性防護衣、防護手套、防護長鞋、呼吸用防護具等個人防護具。	4	10,000 元/每次	——	30178
75	有機溶劑作業場所應置備適當之呼吸防護具（活性碳防毒面罩或空氣呼吸器）以供有機溶劑作業人員使用，並提供符合 CNS 職業衛生用防護手套供人員使用以防止作業人員皮膚接觸。	4	10,000 元/每次	——	30179

## 廠商違反安全衛生管理規定罰則及扣款標準

違規種類：一般安全衛生

違規對象：廠商/人員

幣別：新台幣

項次	違 規 項 目 內 容	扣點標準	扣款標準	附帶罰則	違規代號
76	潛水作業須由水面上監視作業(潛水作業主管、救援潛水員、連絡員)及水面下執行作業(潛水員)共同完成。	3	5,000 元/每次	——	30180
77	潛水作業須二人共潛，下水前須和共潛同伴、作業主管、救援潛水員及聯絡員確認。	3	5,000 元/每次	——	30181
78	乾式掃砂作業須使用壓縮空氣作業，一次側噴砂桶入口處之壓力為 7~10 kg/cm <sup>2</sup> 。	3	5,000 元/每次	——	30182
79	乾式掃砂作業人員須穿戴「掃砂頭套含防護頭盔(安全帽)」、穿著安全鞋、穿著袖套、戴防割棉質手套，防止作業人員粉塵及顆粒衝擊之傷害。	4	10,000 元/每次	——	30183
80	乾式掃砂作業範圍須隔離管制，非相關作業人員嚴禁進入作業區內，並設置安全監視人管制監視，如有則要求人員離開後，方可開始作業。	3	5,000 元/每次	——	30184
81	施工作業應符合「施工安全衛生規範」之規定。	3	5,000 元/每次	——	30185
82	於工作場所出入口、通道、人行道、車輛通行道路等使用合梯或移動梯時，設置警示區域，並指派監護人員指揮監督，警示區域以連桿及警示錐圍成，夜間作業應加警示燈，作業人員應著反光背心。	3	5,000 元/每次	——	30186
83	承攬商共同作業場所，應依協議組織規定執行各項管理作業。	12	50,000 元/每次	——	30187
84	於廠內特定化學物質作業場所禁止吸菸或飲食，且應將其公告或標示於該作業場所之顯明易見之處。	4	10,000 元/每次	——	30188
85	承攬商進入廠區之裝載砂石(土方)之傾卸框式大貨車及半拖車、總聯結重量及總重量 12 公噸以上大貨車、總聯結重量 3.5 公噸以上拖車、總重量 5 公噸以上大客車均應裝設轉彎及倒車警報裝置。	0	3,000 元/每次	——	30189

## 廠商違反安全衛生管理規定罰則及扣款標準

違規種類：一般安全衛生

違規對象：廠商/人員

幣別：新台幣

項次	違 規 項 目 內 容	扣點標準	扣款標準	附帶罰則	違規代號
86	業主監工或安全督導人員指示暫停明火作業，應經許可才可動火施工。	22	100,000 元/每次	施工人員驅逐出廠 30 天，自違反工安規定之日起累推 1 年內，第二次累犯懲處加倍，第三次累犯永久禁止入廠。	30202
87	需要超逾原許可之範圍區或時間明火作業，應再申請核准才可動火施工；施工人員驅逐出廠 30 天，自違反工安規定之日起累推 1 年內，第二次累犯懲處加倍，第三次累犯永久禁止入廠。	22	100,000 元/每次	——	30203
88	明火作業期間有受火花、焊渣飛散滴落或火燄高熱波及之區域內之可燃性物品、電線、管路、機具等，應依規定清移或做好遮護、隔離及確實設置防止火花飛散等之安全防護設施(如防火毯之鋪設)。	12	50,000 元/每次	——	30204
89	在儲槽等容器內部明火作業，應經許可才可將進、出容器管路之遮斷閥、盲封板、安全警告標示開啟或移動。	12	50,000 元/每次	——	30205

## 廠商違反安全衛生管理規定罰則及扣款標準

違規種類：一般安全衛生

違規對象：廠商/人員

幣別：新台幣

項次	違 規 項 目 內 容	扣點標準	扣款標準	附帶罰則	違規代號
90	在密閉容器明火作業，不得違反安全規定將氧、乙炔氣體鋼瓶移置於容器內使用。	12	50,000 元/每次	——	30206
91	明火作業期間應將備用之消防滅火設備置於臨近施工地點易取用處，向業主借用之消防滅火設備應予妥善保管或歸還。	4	10,000 元/每次	——	30207
92	氧、乙炔等氣體明火作業，應依規定使用明火專用之點火器點火。	3	5,000 元/每次	——	30208
93	使用中或備用之氧、乙炔等氣體鋼瓶放置方式或地點應符合安全規定（應立放且使用手推車，放置地點不得鄰近火源、高溫、油品、電氣配線、接地線之場所、並備滅火器），並標（掛）示使用廠商及供應商名稱。	3	5,000 元/每次	——	30209
94	氧、乙炔等氣體鋼瓶瓶體不得受損，頂部應裝妥護蓋，瓶體上方貼有內容物名稱之安全標示，使用時應裝設壓力錶，其壓力錶不得故障損壞，且乙炔壓力不得超過表壓力每平方公分 1.3 公斤以上。	3	5,000 元/每次	——	30210
95	氧、乙炔等氣體鋼瓶使用之橡膠管不得龜裂、腐蝕，接頭應以專用管箍或管夾束緊，不得橫跨通道或放置於有銳邊尖角、油污之物體或地面上。	3	5,000 元/每次	——	30211
96	明火作業收工時，應將火種、火星、焊渣熄滅、冷卻。	12	50,000 元/每次	——	30212
97	鋼瓶性能應良好，且調壓器應正常，瓶體及配件不得損傷、斷裂、變形、銹蝕及破裂。	3	5,000 元/每次	——	30213
98	更換氣體鋼瓶時，應檢點該鋼瓶管口及管線部份之漏氣，並應排除配管內該氣體與氣之混合氣體。	2	3,000 元/每次	——	30214

## 廠商違反安全衛生管理規定罰則及扣款標準

違規種類：一般安全衛生

違規對象：廠商/人員

幣別：新台幣

項次	違 規 項 目 內 容	扣點標準	扣款標準	附帶罰則	違規代號
99	焊切作業應設置火星及噴渣收集裝置。	2	3,000 元/每次	——	30216
100	工作人員之手或手套、工作服沾有油污應擦淨或更換，才可接觸或開啟氧、乙炔氣體鋼瓶開關閥門、減壓調節器、管接頭。	3	5,000 元/每次	——	30217
101	明火作業施工現場準備之防火毯有破洞或非難燃材質應撤離現場。	4	10,000 元/每次	——	30218
102	承攬商明火作業於現場至少自備 2 支 10 磅之乾粉滅火器，並應將滅火器增訂納入自主檢查表檢點項目，檢查部位包括插梢束帶、插梢、握把、壓力、橡膠皮管及噴嘴、外觀及底部無銹蝕、藥劑使用期限等，並於施工前確實檢點及記錄。	2	3,000 元/每次	——	30219
103	承攬商自備之氧、乙炔及氬氣等氣體鋼瓶與附屬器具，應確保使用功能之完整性，並應增訂納入自主檢查表檢點項目，檢查部位包括瓶體外觀及直立固定、頂部護蓋、開關閥門、色環期限、內容物名稱及安全標示、減壓調節器、壓力錶、專用管箍及橡皮管(連接乙炔鋼瓶須有防止回火裝置)等，並於施工前確實檢點及記錄。	2	3,000 元/每次	——	30220
104	明火施工期間，承攬商安全衛生管理人員應全程在場進行監督，業主安全督導人員如需暫時離開時，應依安全督導人員之指示暫停明火，在其返回前嚴禁明火施工。中午休息未經業主許可並派有安全督導人員，禁止動火施工。	4	10,000 元/每次	——	30221
105	現場搬移氧、乙炔等氣體鋼瓶，應先將閥口護罩裝上並使用專用手推車，且鋼瓶於搬移時不可有拖拉、推倒、拋擲、撞擊等劇烈動作，以防範鋼瓶產生損壞或爆炸之危險。	4	10,000 元/每次	——	30222



## 廠商違反安全衛生管理規定罰則及扣款標準

違規種類：一般安全衛生

違規對象：廠商/人員

幣別：新台幣

項次	違 規 項 目 內 容	扣點標準	扣款標準	附帶罰則	違規代號
106	交流電焊機應設置自動電擊防止裝置及電壓表，其功能不得損壞、失效。	4	10,000 元/每次	——	30301
107	電焊機之焊接柄或電流、電壓調整器調整把手應有絕緣被覆且不得損壞。	3	5,000 元/每次	——	30303
108	檢修電氣、線路或接近電氣線路作業，應依規定先切斷電源、確認電路無殘留電荷、電源開關上鎖並掛安全警告標示後方可作業。	4	10,000 元/每次	——	30304
109	應經業主監工人員同意，方可接用電源或拆除業主之臨時電源設施。	4	10,000 元/每次	——	30305
110	不得擅自更換電源開關保險絲，或以超出額定負載量之保險絲，或以銅、鐵等金屬物替換代用，或改用較大容量之電源開關。	4	10,000 元/每次	——	30306
111	不得擅自加設臨時電源開關箱，如業主同意設置，應先經業主安全檢查認可後才可接電使用。	3	5,000 元/每次	——	30307
112	承攬商自備之發電機應設電源開關箱，電源開關箱應先經業主安全檢查認可後才可接電使用。	3	5,000 元/每次	——	30308
113	高壓電纜線配線應使用拉線滾輪作業，不得將電纜線置於地面拖拉。	4	10,000 元/每次	——	30310
114	電源開關箱、發電機周圍應設置手提滅火器，且應貼示明顯之安全警告標示，不可堆放油品或其他易燃物品，如遇電氣設備或電路著火，應先斷電後再使用不導電之滅火設備。	3	5,000 元/每次	——	30312
115	電源開關應設開關箱防護，且應設適當之防止超負荷安全裝置，各分路應採用高感度、高速型之漏電斷路器(額定動作電流 $\leq 30\text{mA}$ ，動作時間 $\leq 0.1$ 秒)、其功能不得失效或損壞。	3	5,000 元/每次	——	30313

## 廠商違反安全衛生管理規定罰則及扣款標準

違規種類：一般安全衛生

違規對象：廠商/人員

幣別：新台幣

項次	違 規 項 目 內 容	扣點標準	扣款標準	附帶罰則	違規代號
116	應使用插頭，不得以電源導線插入插座，電源導線不得勾掛於電源開關保險絲，不得自電源一次側接電等，接用電源應以安全適當方式。	4	10,000 元/每次	——	30314
117	使用之電源導線、接地導線絕緣被覆不得破皮損傷，內部銅導線不得過度彎折損傷，導線接續處應緊密接合不得有發熱異常，不得以綠色之專用接地線充當電源導線。	3	5,000 元/每次	——	30315
118	橫越通路或車輛出入場所之臨時電氣配線或移動式電線，應依規定架空配設或埋設地下或施設必要之安全防護措施。	3	5,000 元/每次	——	30316
119	遠離電源開關之用電器具，應於其本體或臨近本體處設置 ON/OFF 操作開關，不得以閘刀開關當作操作開關使用。	3	5,000 元/每次	——	30317
110	同一電源開關或插座不得同時接用兩回路（兩具）以上用電器具。	3	5,000 元/每次	——	30318
111	應經業主確認電路可承載容量後，才可增加用電量（使用大容量用電器具、或增加用電器具數量等）。	3	5,000 元/每次	——	30319
112	移動式工作照明燈具應依規定設置護罩，或燈座架應有絕緣被覆才可放置於金屬板上。	3	5,000 元/每次	——	30321

## 廠商違反安全衛生管理規定罰則及扣款標準

違規種類：一般安全衛生

違規對象：廠商/人員

幣別：新台幣

項次	違 規 項 目 內 容	扣點標準	扣款標準	附帶罰則	違規代號
113	用電器具之外殼應接地（接地有困難者應於電源側接地）；自行打設接地棒時，應使用銅接地棒(直徑 $\geq 1.5$ cm；長度 $\geq 90$ cm)，且須整支完全打設，需依規定使用適合線徑材質之綠色外皮接地線與接地銅棒銲接，並確保接地電阻值 $< 50\Omega$ (接地棒尺寸不足時，應採多支並接)，使用雙重絕緣之電氣機具及不具發電功能之內燃機為動力之機具設備不在此限。	3	5,000 元/每次	——	30322
114	電焊機或其他用電器具不得設置在潮濕、油污或低處易積水等非乾燥場所，但必須在潮濕場所施工者，應以絕緣體墊高並妥善固定。	3	5,000 元/每次	——	30323
115	電氣導線、接地導線與電源開關、機體外殼連接之兩接線端，應使用壓著端子、墊圈及螺絲鎖緊。	3	5,000 元/每次	——	30324
116	承攬商自備之用電器具應貼示業主已檢查證，已逾有效期限應重新檢查更換檢查證，才可續予使用。	2	3,000 元/每次	——	30325
117	電源開關箱應架高及固定良好，保持箱門關閉並上鎖，且不得充作存放箱使用，存放茶杯、毛巾、手工具或其他雜物。	2	3,000 元/每次	——	30326
118	防爆區使用之用電器具或操作開關、插座等配屬設施，應為防爆型。	12	50,000 元/每次	——	30327
119	每日收工前或暫停工作時，應將電源開關電源切斷、箱門關閉或電源插頭拔出或電纜線收拾妥當。	3	5,000 元/每次	——	30328
120	每日收工及遇下雨天時，用電器具應以防雨設施覆蓋或移入不被雨淋場所。	3	5,000 元/每次	——	30329

## 廠商違反安全衛生管理規定罰則及扣款標準

違規種類：一般安全衛生

違規對象：廠商/人員

幣別：新台幣

項次	違 規 項 目 內 容	扣點標準	扣款標準	附帶罰則	違規代號
121	工程完工後，應將自備之電氣配線及用電器具等設施拆除清離或動用業主之供電用開關、插座、護蓋等應予復原點交業主。	3	5,000 元/每次	——	30330
122	電線接線過程中，高處作業時，使用工作梯一定要事先檢查，使用時梯腳一定要固定牢靠。	2	3,000 元/每次	——	30331
123	電氣開關應正常。	2	3,000 元/每次	——	30332
124	警報裝置、控制裝置等電器部份應正常。	3	5,000 元/每次	——	30333
125	宿舍區應經業主許可後始得接用電源或使用電熱設備。	3	5,000 元/每次	——	30334
126	電梯外門安裝完成後，應管制其各段電源開關；安檢合格而尚未正式使用者，各樓層電梯外門應設置不得開啟警示標誌及封條，並關閉所有電源。	3	5,000 元/每次	——	30335
127	承攬商自備之用電機具設備外殼接地導線於剛設置完成後作業前、每週、大雨過後(時雨量達 15 公厘且日雨量達 50 公厘以上)、颱風過後、拆除後重新配接，應實施自主檢查及量測導通阻抗並記錄數值。	3	5,000 元/每次	——	30336
128	電源開關箱穿線孔處應設置襯墊防護，防止電線絕緣被覆割破損傷之措施。	3	5,000 元/每次	——	30337
129	工作場所大門須規劃車輛接受管制所需之停車場所，不得影響工作場所外道路交通，且車輛進出應有充分視線淨空。	2	3,000 元/每次	——	30401
130	廠商機動車輛進入廠區時，應依規劃指定區域停放、熄火、制動煞車及取下鑰匙並妥善保管；施工機具應放置指定地點並妥善排放。	4	10,000 元/每次	——	30402

## 廠商違反安全衛生管理規定罰則及扣款標準

違規種類：一般安全衛生

違規對象：廠商/人員

幣別：新台幣

項次	違 規 項 目 內 容	扣點標準	扣款標準	附帶罰則	違規代號
131	工程車輛進出工地應依規定即時清洗，以保持路面清潔。	3	5,000 元/每次	——	30403
132	工程施工使用之各項機具設備或拆卸後之模板、木料、工作組件等，應依規定堆放整齊。	3	5,000 元/每次	——	30404
133	工作場所須於明顯處適當地點設置垃圾桶，以保持工地清潔。	2	3,000 元/每次	——	30405
134	每日收工後應將施工場所打掃清潔，廢棄物及垃圾應妥善收集或袋裝。	4	10,000 元/每次	——	30406
135	體積小、重量輕等零星易被風吹颺散之廢棄物或垃圾（飲料罐、保特瓶、飯盒、塑膠袋等）應丟置於有蓋之容器或袋內。	4	10,000 元/每次	——	30407
136	應依規定執行垃圾、廢棄物分類。	12	50,000 元/每次	——	30408
137	廢棄物及垃圾收集容器應依規劃指定之收集點放置，或收集之廢棄物、垃圾應依規定清理運離施工場所。	4	10,000 元/每次	——	30409
138	不得任意傾倒廢棄物或露天燃燒垃圾、廢棄物，或將垃圾、廢棄物、廢砂土、廢油、污泥等污染物倒入雨水或廢水溝渠；施工人員驅逐出廠 30 天，自違反工安規定之日起累推 1 年內，第二次累犯懲處加倍，第三次累犯永久禁止入廠。	40	300,000 元/每次	——	30410
139	生活污水應妥善收集處理，地下水應報備核准才可排放，或損壞廠區排水系統應報備並處理等，應遵循廠區排水規定。	8	30,000 元/每次	——	30411

## 廠商違反安全衛生管理規定罰則及扣款標準

違規種類：一般安全衛生

違規對象：廠商/人員

幣別：新台幣

項次	違 規 項 目 內 容	扣點標準	扣款標準	附帶罰則	違規代號
140	生活污水、工程廢水或地下水不得擅自排放，或損壞廠區排水系統，致使廠區雨水排水受污染或淹水者；施工人員驅逐出廠 30 天，自違反工安規定之日起累推 1 年內，第二次累犯懲處加倍，第三次累犯永久禁止入廠。	40	300,000 元/每次	——	30412
141	施工場所應依規定設置廁所及盥洗設施，且應做好其通風及清潔維護。	4	10,000 元/每次	——	30413
142	應妥善維護廠區或施工場所環境清潔，否則經業主逕行僱工處理者。	12	50,000 元/每次	——	30414
143	油(噴)漆作業應申請工作許可及做好遮蔽防護並巡視檢查，以免油漆飛濺、滴落污染施工場所周圍環境及設備。	4	10,000 元/每次	——	30415
144	從事設備(管路)拆清、維修時產生之廢液、廢油水等，應設置收集、儲存設施，確實收集，並以法定方式妥善處理，禁止排放入廠區製程溝、雨水溝、地面或綠地。	4	10,000 元/每次	——	30416
145	各類物料之儲存、堆放及排列，應井然有序，且不得儲存於距庫門或升降機二公尺範圍以內或足以妨礙交通之地點。	1	1,000 元/每次	——	30501
146	倉庫內應設必要之警告標示、護圍及防火設備。	2	3,000 元/每次	——	30502
147	放置各類物料之構造物或平台，應具安全之負荷強度。	2	3,000 元/每次	——	30503
148	各類物料之儲存，應妥為規劃，不得妨礙火警警報器、消防器具、自動灑水器、滅火器、急救設備、通道、電器開關及保險絲盒等緊急設備之使用狀態。	2	3,000 元/每次	——	30504
149	對於草袋、麻袋、塑膠袋等袋裝容器構成之積堆，高度在二公尺以上者，應規定其積堆與積堆間下端之距離在十公分以上。	2	3,000 元/每次	——	30505

## 廠商違反安全衛生管理規定罰則及扣款標準

違規種類：一般安全衛生

違規對象：廠商/人員

幣別：新台幣

項次	違 規 項 目 內 容	扣點標準	扣款標準	附帶罰則	違規代號
150	為防止載貨台物料之移動致有為害勞工之虞，除應提供勞工防止物料移動之適當設備，並規定勞工使用。	2	3,000 元/每次	——	30506
151	工程施工使用之帶料及業主供應由承攬商負責收料保管之各項材料材料等，進入工地時應依規劃指定區域放置，且應依規定墊高、堆放整齊，並要有標示牌。	2	3,000 元/每次	——	30507
152	怕濕材料應儲存於室內，否則要有防雨、水措施（如水泥、焊條、高張力螺栓、礦纖版等）。	2	3,000 元/每次	——	30508
153	除大宗材料外，應隔離上鎖管制，貴重或易受損材料應有特別保護（如電纜線、法蘭、自動控制閥、衛浴設備、玻璃等）。	2	3,000 元/每次	——	30509
154	餘廢料應整齊排列於指定地點，並應適時繳庫。	2	3,000 元/每次	——	30510
155	物料堆與堆間應留適當空間，以便車輛出入，存取物料。	1	1,000 元/每次	——	30511
156	材料之堆積，不得妨礙勞工出入，並避免於在電力線下方或接近電線之處，堆積場於勞工進退路處，不得有任何懸垂物，砂、石等材料清倉時，應使勞工配掛安全帶並設置監視人員，堆積場所經常灑水或予以覆蓋，避免塵土飛揚。	2	3,000 元/每次	——	30512

## 廠商違反安全衛生管理規定罰則及扣款標準

違規種類：一般安全衛生

違規對象：廠商/人員

幣別：新台幣

項次	違 規 項 目 內 容	扣點標準	扣款標準	附帶罰則	違規代號
157	磚、瓦、木塊或同類材料之堆放，應置放於穩固、平坦之處，整齊緊靠堆置，其高度不得超過一·八公尺，儲存位置鄰近開口部分時，應距離開口部分二公尺以上。	2	3,000 元/每次	——	30513
158	袋裝材料之儲存，堆放高度不得超過十層，至少每二層交錯一次方向，五層以上部分應向內退縮，以維持穩定，交錯方向易引起材料變質者，得以不影響穩定之方式堆放。	2	3,000 元/每次	——	30514
159	管料之儲存，應儲存於堅固之臺架上，並預防尾端突出、延伸或滾落，依規格大小及長度予以分別排列，以便取用，應分層疊放，每層中置一隔板，以均勻壓力，並有效的防止管料滑出，管件應以棧板墊高，排列整齊，開口勿向上，以免積水，管料、管件應依材質、厚度進行顏色標示，避免勿用材料，不銹鋼與碳鋼管料、管件應分開存放。	1	1,000 元/每次	——	30515
160	鋼材之儲存應預防傾斜、滾落，必要時應用纜索等加以適當捆紮，儲存之場地應為堅固之地面，各堆鋼材之間應有適當之距離，置放地點應避免在電線下方或上方，採用起重機吊運鋼材時，應將鋼材重量等明顯標示，以便易於處理及控制其起重負荷量，並避免在電力線下操作。	2	3,000 元/每次	——	30516
161	樁、柱等之堆放，應置於堅實、平坦之處，並加以適當之墊襯及擋樁。	2	3,000 元/每次	——	30517



## 廠商違反安全衛生管理規定罰則及扣款標準

違規種類：一般安全衛生

違規對象：廠商/人員

幣別：新台幣

項次	違 規 項 目 內 容	扣點標準	扣款標準	附帶罰則	違規代號
162	對於高度二公尺以上之積垛，從事拆垛作業時，不得自積垛物料中間抽出物料，拆除袋裝容器構成之積垛，應使成階梯狀，除最底階外，其餘各階之高度應在一·五公尺以下。	2	3,000 元/每次	——	30518
163	堆積於倉庫、露存場等之物料集合體之物料積垛作業，如作業地點高差在一·五公尺以上時，應設置使從事作業之勞工能安全上下之設備，但如使用該積垛即能安全上下者，不在此限。	2	3,000 元/每次	——	30519
164	積垛作業高差在二·五公尺以上時，除前款規定外，並應指定專人決定作業方法及順序，並指揮作業，檢點工具、器具，並去除不良品，應指示通行於該作業場所之勞工有關安全事項，從事拆垛時，應確認積垛確無倒塌之危險後，使得指揮作業，且監督其他作業情形。	2	3,000 元/每次	——	30520
165	承攬商應於材料堆放場所設置圍籬等設施區隔，且上鎖保管工程材料以防止失竊，並依業主指示製作標示牌掛示，俾利巡視檢查。	3	5,000 元/每次	——	30521
166	材料堆放標示牌應明列工程編號、工程名稱、承攬商名稱、公司負責人或工地負責人姓名、電話及監工部門、聯絡人員及電話等。	2	3,000 元/每次	——	30522
167	材料堆放須以枕木或棧板加以墊高並排放整齊，不得使用管件及型鋼等工程材料替代。	2	3,000 元/每次	——	30523
168	麥寮廠區施工料場四周需設置圍籬，大門旁明顯處應有標示牌，大門需派人駐守或緊閉並上鎖。	2	3,000 元/每次	——	30524

## 廠商違反安全衛生管理規定罰則及扣款標準

違規種類：一般安全衛生

違規對象：廠商/人員

幣別：新台幣

項次	違 規 項 目 內 容	扣點標準	扣款標準	附帶罰則	違規代號
169	麥寮廠區施工料庫之指定材料應建立料帳，進料項目應備有單據證明。	2	3,000 元/每次	——	30525
170	職業安全衛生協議組織表應明訂督導部門、工作場所負責人及各成員。	4	10,000 元/每次	——	30601
171	職業安全衛生協議組織所轄各已開未完工程之施工廠商應全部加入。	2	3,000 元/每次	——	30602
172	職業安全衛生協議組織加入退出名冊應有廠商工地負責人之簽名、時間。	1	1,000 元/每次	——	30603
173	職業安全衛生協議組織應明訂責任分配區。	2	3,000 元/每次	——	30604
174	職業安全衛生協議組織每月至少開會一次且有會議記錄。	4	10,000 元/每次	——	30605
175	職業安全衛生協議組織開會成員除請假外不得缺席，並應依會議決議事項辦理，廠處長及廠區工安應列席。	3	5,000 元/每次	——	30606
176	施工廠商應依法設置職業安全衛生管理人員並向勞檢所報備。	4	10,000 元/每次	——	30608
177	廠商提報之職業安全衛生管理人員勞保應在該公司投保。	2	3,000 元/每次	——	30609
178	廠商提報之職業安全衛生管理人員資格應符合規定。	2	3,000 元/每次	——	30610
179	廠商應依法向勞檢所報備工作守則。	3	5,000 元/每次	——	30611
180	承攬廠商施工作業前，設備或工程部門應依規定做好安全告知(告知內容與施工現場環境危害、不安全因素及緊急應變措施應相符);告知應以書面為之或召開協商會議並作成紀錄，且由每一位施工人員簽名切結。	4	10,000 元/每次	——	30612
181	查核每日出工數與安全告知單之簽名人數。	2	3,000 元/每次	——	30613
182	應告知施工人員確實配帶安全帽及安全帶。	3	5,000 元/每次	——	30614

## 廠商違反安全衛生管理規定罰則及扣款標準

違規種類：一般安全衛生

違規對象：廠商/人員

幣別：新台幣

項次	違 規 項 目 內 容	扣點標準	扣款標準	附帶罰則	違規代號
183	所有施工人員均應接受安全衛生教育訓練至少 6 小時，並留存紀錄。	3	5,000 元/每次	——	30615
184	教育訓練資料應保存三年，資料內容應包含課程表、時間、地點、講師、講義、受訓人員簽名冊、照片。	2	3,000 元/每次	——	30616
185	承攬商安全衛生管理人員每日應依「工地每日安全衛生巡查表」之各項要求，執行施工前、中、後有關之機具安全(各項自主檢查表)與施工安全(檢測)之查核，並填寫「工地每日安全衛生巡查表」與跟催工地負責人改善，並留有查核改善記錄。	3	5,000 元/每次	——	30617
186	「工地每日安全衛生巡查表」應每日送監工人員核簽，並留存備查。	1	1,000 元/每次	——	30618
187	1. 擋土支撐 2. 模板支撐 3. 施工架組配 4. 鋼構組配 5. 缺氧 6. 潛水等營造及有害作業主管須有合格證照	2	3,000 元/每次	——	30619
188	施工架及施工構台組配，營造(擋土牆支撐、模板支撐、鋼構組配、高壓室內作業、隧道挖掘、隧道襯砌)及有害作業(有機溶劑、鉛、四烷基鉛、缺氧、特定化學物質、粉塵、高壓室內作業、潛水作業)等作業主管及安衛管理人員，施工時應到場督導。	2	3,000 元/每次	——	30620
189	法定危險性機械(含 1. 固定及移動式起重機及人字臂起重桿、2. 營建用升降機、3. 營建用提升機、4. 吊籠)應有檢查合格證。	4	10,000 元/每次	——	30621
190	承攬商工安管理人員須確認危險性機械相關作業人員應有合格證照，否則禁止操作，另將對該工安管理人員進行管制；承商第二次違規，應更換工安管理人員。	4	10,000 元/每次	施工人員依工程施工安全切結書規定罰扣 2,000 元。	30622

## 廠商違反安全衛生管理規定罰則及扣款標準

違規種類：一般安全衛生

違規對象：廠商/人員

幣別：新台幣

項次	違 規 項 目 內 容	扣點標準	扣款標準	附帶罰則	違規代號
191	危險性設備(含鍋爐、壓力容器、高壓氣體特定設備及高壓氣體容器等)應具完整之檢查資料證件。	2	3,000 元/每次	——	30623
192	危險性機械、設備及操作手之證照，監工均須留存影本，為加強操作人員防災知能，事前應使其接受具有危險性之機械操作人員之安全衛生教育訓練，並留存影本備查。	2	3,000 元/每次	——	30624
193	丁類危險性場所應於開工前一個月將施工計劃書及施工安全評估報告書送勞檢所申請合格後始能施工。 1. 建築物樓版高度超過 50 公尺具柱、樑、版建築工程。 2. 橋墩中心距超過 50 公尺之橋樑工程。 3. 開挖深度超過 15 公尺或地下四層且開挖面積 500 平方公尺以上 之工程。 4. 工程中模板支撐高度超過 7 公尺，面積 100 平方公尺以上，且佔該樓層模板支撐面積 60%以上。	3	5,000 元/每次	——	30625
194	對於高度 2 公尺以上之工作場所，勞工作業有墜落之虞者，應依規定訂定墜落災害防止計畫，並採取適當墜落災害防止措施，無法依據現行高架作業基準設置防護措施之特殊高架作業，如儲槽鋼管架支撐、營造板模施工排架(菜瓜棚)等，應實工作安全分析送負責監造部門廠(處)長報備，並送工安室備查。	4	10,000 元/每次	——	30626
195	施工廠商管理人員無故未依規定參加本企业舉辦之各項工安品質教育訓練者。	3	5,000 元/每次	——	30627

## 廠商違反安全衛生管理規定罰則及扣款標準

違規種類：一般安全衛生

違規對象：廠商/人員

幣別：新台幣

項次	違 規 項 目 內 容	扣點標準	扣款標準	附帶罰則	違規代號
196	政府機關所舉發廠商未落實安全衛生管理之異常，應採加重懲處，對廠商予以加倍扣款。	6	20,000 元/每次	——	30628
197	從事危險工作廠商人員須有相關經驗 2 年以上，或另有相關工作經驗年資 2 年以上廠商人員在場指導。	3	5,000 元/每次	——	30629
198	施工前作業安全檢點須經安全督導員確認無誤後，方能進行施工。	4	10,000 元/每次	——	30630
199	工作安全分析(JSA)及相關訓練記錄應放置於施工場所備查。	3	3,000 元/每次	——	30631
200	現場施工人員皆需受過該項作業工作安全分析結果(JSA)之訓練及留有記錄；廠商作業人員對 JSA 訂定內容應充分瞭解。	3	5,000 元/每次	——	30632
201	作業期間作業管制範圍內如有任何環境、程序或方法發生變動，應立即修正 JSA。	3	5,000 元/每次	——	30633
202	高危害作業應依規定執行 JSA。	3	5,000 元/每次	——	30634
203	工作安全分析(JSA)訂定內容應包含安全告知單告知項目與內容；或分析結果之防護措施及改善對策須合乎現場實際要求。	2	3,000 元/每次	——	30635
204	法定之各項作業主管、危險性機械及設備操作人員與特殊作業人員等，應於指定期限內依其工作性質接受一定時數之安全衛生在職教育訓練，並取得相關證明。	2	3,000 元/每次	——	30636
205	承攬商應由其負責人或指派具管理權限之代理人（如工地負責人或工地安全衛生管理人員等）參加協議組織會議。	2	3,000 元/每次	——	30637
206	具危害性化學品應備有符合法令規定之安全資料表，並設置於作業場所易取得之處。	2	3,000 元/每次	——	30638

## 廠商違反安全衛生管理規定罰則及扣款標準

違規種類：一般安全衛生

違規對象：廠商/人員

幣別：新台幣

項次	違 規 項 目 內 容	扣點標準	扣款標準	附帶罰則	違規代號
207	發生死亡職災，承攬商查有疏失。	22	100,000 元/每次	<u>中止該案承攬合約及</u> 廠商停權三年。	30701
208	廠商私設臨時電源開關箱，未向監工部門報備，且線路配置及防護措施不足，應要求拆除。	10	40,000 元/每次	廠商停權六個月，施工人員驅逐出廠 30 天，自違反工安規定之日起累推 1 年內，第二次累犯懲處加倍，第三次累犯永久禁止入廠。	30702
209	發電機超接端子，過多迴路造成接觸不良，易短路及負荷過載。	10	40,000 元/每次	廠商停權六個月，施工人員驅逐出廠 30 天，自違反工安規定之日起累推 1 年內，第二次累犯懲處加倍，第三次累犯永久禁止入廠。	30703

## 廠商違反安全衛生管理規定罰則及扣款標準

違規種類：一般安全衛生

違規對象：廠商/人員

幣別：新台幣

項次	違 規 項 目 內 容	扣點標準	扣款標準	附帶罰則	違規代號
210	不應使用供料鋼筋作為電焊機或其他電力機械之接地線。	8	30,000 元/每次	廠商停權三個月，施工人員驅逐出廠 30 天，自違反工安規定之日起累推 1 年內，第二次累犯懲處加倍，第三次累犯永久禁止入廠。	30704
211	使用中機械之電線應完好不應破損裸露，且地面潮濕時須架高，避免人員出入有感電之虞。	6	20,000 元/每次	廠商停權三個月，施工人員驅逐出廠 30 天，自違反工安規定之日起累推 1 年內，第二次累犯懲處加倍，第三次累犯永久禁止入廠。	30705

## 廠商違反安全衛生管理規定罰則及扣款標準

違規種類：一般安全衛生

違規對象：廠商/人員

幣別：新台幣

項次	違 規 項 目 內 容	扣點標準	扣款標準	附帶罰則	違規代號
212	政府機關所舉發廠商未落實安全衛生管理之異，倘累犯且情節嚴重者。	6	20,000 元/每次	廠商應予以停權三個月，施工人員驅逐出廠 30 天，自違反工安規定之日起累推 1 年內，第二次累犯懲處加倍，第三次累犯永久禁止入廠。	30706
213	明火施工前，應確實檢查半徑 25 公尺範圍內，如有易燃化學品、沉砂井、pit 及製程溝，應作適當之安全隔離或覆蓋防護。	6	20,000 元/每次	廠商停權三個月，施工人員驅逐出廠 30 天，自違反工安規定之日起累推 1 年內，第二次累犯懲處加倍，第三次累犯永久禁止入廠。	30707



## 廠商違反安全衛生管理規定罰則及扣款標準

違規種類：一般安全衛生

違規對象：廠商/人員

幣別：新台幣

項次	違 規 項 目 內 容	扣點標準	扣款標準	附帶罰則	違規代號
214	電焊機二次側地線應依規定使用電氣導線接至焊接之工作物本體，不得以金屬物搭接或利用管架、設備等搭接至工作物本體。	6	20,000 元/每次	廠商停權三個月，施工人員驅逐出廠 30 天，自違反工安規定之日起累推 1 年內，第二次累犯懲處加倍，第三次累犯永久禁止入廠。	30708
215	在良導體機器設備內部作業使用之用電器具、照明燈，其電源導線應耐磨損且不得有接頭。	6	20,000 元/每次	廠商停權三個月，施工人員驅逐出廠 30 天，自違反工安規定之日起累推 1 年內，第二次累犯懲處加倍，第三次累犯永久禁止入廠。	30709

## 廠商違反安全衛生管理規定罰則及扣款標準

違規種類：一般安全衛生

違規對象：廠商/人員

幣別：新台幣

項次	違 規 項 目 內 容	扣點標準	扣款標準	附帶罰則	違規代號
216	施工架接近架空電路，應裝設絕緣防護設施及安全警告標示等防止接觸感電措施。	6	20,000 元/每次	廠商停權三個月，施工人員驅逐出廠 30 天，自違反工安規定之日起累推 1 年內，第二次累犯懲處加倍，第三次累犯永久禁止入廠。	30710
217	用電器具裸露帶電部位應設置防止碰觸感電之護圍等防護設施及掛設安全警告標示。	6	20,000 元/每次	廠商停權三個月，施工人員驅逐出廠 30 天，自違反工安規定之日起累推 1 年內，第二次累犯懲處加倍，第三次累犯永久禁止入廠。	30711

## 廠商違反安全衛生管理規定罰則及扣款標準

違規種類：一般安全衛生

違規對象：廠商/人員

幣別：新台幣

項次	違 規 項 目 內 容	扣點標準	扣款標準	附帶罰則	違規代號
218	不得擅自轉動、開啟廠內機械設備、電氣設備、管路之開關或閘、盲封及停用中之電梯、升降梯等機械、設備。	12	50,000 元/每次	施工人員依工程施工安全切結書規定罰扣 5,000 元。 廠商停權六個月，施工人員驅逐出廠 30 天，自違反工安規定之日起累推 1 年內，第二次累犯懲處加倍，第三次累犯永久禁止入廠。	30712

## 廠商違反安全衛生管理規定罰則及扣款標準

違規種類：開口防護

違規對象：廠商/人員

幣別：新台幣

項次	違 規 項 目 內 容	扣點標準	扣款標準	附帶罰則	違規代號
219	樓版固定開口、樓梯開口四周安全防護欄杆得採鋼管（直徑 $\geq 3.8$ cm，杆柱間距 $\leq 2.5$ 公尺）或木材等非彈性材料。	3	5,000 元/每次	——	31101
220	防護欄杆以木材等非彈性材料構成者，上欄杆斷面須 $\geq 30$ cm <sup>2</sup> 、中欄杆斷面 $\geq 25$ cm <sup>2</sup> 、腳趾板寬度須 $\geq 10$ cm，厚度 $\geq 1$ cm且密接於地面、杆柱斷面須 $\geq 30$ cm <sup>2</sup> 、間距 $\leq 2$ 公尺。	1	1,000 元/每次	——	31102
221	防護欄杆距樓版放孔邊緣不得超過 30 cm。	1	1,000 元/每次	——	31103
222	欄杆高度需 $\geq 90$ 公分以上，並包括上欄杆、中欄杆、腳趾板及杆柱等構材，任何形式之護欄需具有足夠之強度（施加 75 公斤之荷重，無顯著變形），且護欄前方 2 公尺內之樓版嚴禁堆放物料。	1	1,000 元/每次	——	31104
223	地板之小開口（長寬 $\leq 60$ 公分），得以 6 分以上夾板鋪蓋固定，且須有效防止滑溜、掉落或移動，及需具有使人員及車輛安全通過之強度，並標示「開口處危險」標語。	3	5,000 元/每次	——	31105
224	施工層之管道間及電梯孔等樓版開口須架設安全網。	3	5,000 元/每次	——	31106
225	灌漿前電梯開口之臨時性防護，可於組模時將模板組高 75 公分，並於頂端圍警示帶。	2	3,000 元/每次	——	31107
226	封閉式樓梯轉角處須裝 60 瓦以上燈泡或 30 瓦以上日光燈照明。	2	3,000 元/每次	——	31108
227	樓梯護欄於裝修階段拆除後所產生之空窗期，應使用適當之防護具。	3	5,000 元/每次	——	31109
228	安全網須以打膨脹螺絲扣環做為固定點，不得以鋼釘、鐵絲等固定，以免強度不足產生危險。	2	3,000 元/每次	——	31110

## 廠商違反安全衛生管理規定罰則及扣款標準

違規種類：開口防護

違規對象：廠商/人員

幣別：新台幣

項次	違 規 項 目 內 容	扣點標準	扣款標準	附帶罰則	違規代號
229	電梯直井內作業需架設工作平台及安全網（每2層設1道）。	2	3,000 元/每次	——	31113
230	<p>為防止勞工墜落時之拋物線效應，使用於結構物四周之安全網，應依下列規定延伸適當之距離。但在具備安全之臨時欄杆、平台之條件下或結構物外緣牆面設置垂直式安全網者，不在此限：</p> <p>1. 攔截高度在 1.5 公尺以下者，至少應延伸 2.5 公尺。</p> <p>2. 攔截高度超過 1.5 公尺且在 3 公尺以下者，至少應延伸 3 公尺。</p> <p>3. 攔截高度超過 3 公尺者，至少應延伸 4 公尺。</p>	3	5,000 元/每次	——	31114
231	高度超過 7 公尺之電梯間、管道間及外牆面開孔（寬度大於 20 公分，高度大於 100 公分）等未設置警示標誌及任何安全防護措施，有墜落之虞。	14	60,000 元/每次	廠商停權一年，施工人員驅逐出廠 30 天，自違反工安規定之日起累推 1 年內，第二次累犯懲處加倍，第三次累犯永久禁止入廠。	31201

## 廠商違反安全衛生管理規定罰則及扣款標準

違規種類：開口防護

違規對象：廠商/人員

幣別：新台幣

項次	違 規 項 目 內 容	扣點標準	扣款標準	附帶罰則	違規代號
232	高度超過7公尺之樓板開孔等，尺寸大於60公分x60公分，未設置警示標誌及任何安全防護措施，有墜落之虞。	12	50,000元/每次	廠商停權六個月，施工人員驅逐出廠30天，自違反工安規定之日起累推1年內，第二次累犯懲處加倍，第三次累犯永久禁止入廠。	31202
233	高度超過7米之電梯間、管道間及外牆面開孔等未設置警示標誌且安全防護措施不符規定（缺少水平欄杆、水平欄杆強度不足及其他影響安全因素者），有安全之虞。	8	30,000元/每次	廠商停權三個月，施工人員驅逐出廠30天，自違反工安規定之日起累推1年內，第二次累犯懲處加倍，第三次累犯永久禁止入廠。	31203

## 廠商違反安全衛生管理規定罰則及扣款標準

違規種類：開口防護

違規對象：廠商/人員

幣別：新台幣

項次	違 規 項 目 內 容	扣點標準	扣款標準	附帶罰則	違規代號
234	樓梯間於磁磚鋪貼期間，拆除臨時防護欄杆，未管制人員出入，且未設置任何防護措施保護施工人員安全。	6	20,000 元/每次	廠商停權三個月，施工人員驅逐出廠 30 天，自違反工安規定之日起累推 1 年內，第二次累犯懲處加倍，第三次累犯永久禁止入廠。	31204
235	高度 3.5 公尺至 7 公尺之電梯間、管道間及外牆面開孔（寬度大於 20 公分，高度大於 100 公分）等未設置警示標誌及任何安全防護措施，有墜落之虞。	14	60,000 元/每次	廠商停權六個月，施工人員驅逐出廠 30 天，自違反工安規定之日起累推 1 年內，第二次累犯懲處加倍，第三次累犯永久禁止入廠。	31205

## 廠商違反安全衛生管理規定罰則及扣款標準

違規種類：開口防護

違規對象：廠商/人員

幣別：新台幣

項次	違 規 項 目 內 容	扣點標準	扣款標準	附帶罰則	違規代號
236	高度 3.5 公尺至 7 公尺之樓板開孔等，尺寸大於 60 公分x60 公分，未設置警示標誌及任何安全防護措施，有墜落之虞者。	12	50,000 元/每次	廠商停權六個月，施工人員驅逐出廠 30 天，自違反工安規定之日起累推 1 年內，第二次累犯懲處加倍，第三次累犯永久禁止入廠。	31206
237	高度 3.5 米至 7 米之電梯間、管道間及外牆面開孔等未設置警示標誌且安全防護措施不符規定（缺少水平欄杆、水平欄杆強度不足及其他影響安全因素者），有安全之虞者。	8	30,000 元/每次	廠商停權三個月，施工人員驅逐出廠 30 天，自違反工安規定之日起累推 1 年內，第二次累犯懲處加倍，第三次累犯永久禁止入廠。	31207



## 廠商違反安全衛生管理規定罰則及扣款標準

違規種類：開口防護

違規對象：廠商/人員

幣別：新台幣

項次	違 規 項 目 內 容	扣點標準	扣款標準	附帶罰則	違規代號
238	電梯或其他開口充當吊料口時，需設置可開啟式金屬護欄，護欄高度需 $\geq 90$ 公分，未吊料時需隨時保持緊閉，並加標示。	6	20,000 元/每次	廠商停權三個月，施工人員驅逐出廠 30 天，自違反工安規定之日起累推 1 年內，第二次累犯懲處加倍，第三次累犯永久禁止入廠。	31208
239	吊料開口旁牆面須釘扣環或設置安全母索，供勞工及吊料人員掛戴安全帶，並張貼「打開門作業時先配戴安全帶」標語。	6	20,000 元/每次	廠商停權三個月，施工人員驅逐出廠 30 天，自違反工安規定之日起累推 1 年內，第二次累犯懲處加倍，第三次累犯永久禁止入廠。	31209

## 廠商違反安全衛生管理規定罰則及扣款標準

違規種類：露天開挖

違規對象：廠商/人員

幣別：新台幣

項次	違 規 項 目 內 容	扣點標準	扣款標準	附帶罰則	違規代號
240	開挖前先調查地下管線，並留下位置記號，為防止損壞地下管線致危害工作人員，應採取懸吊或支撐該管線，或予以移設等必要措施，並指派專人於現場指揮施工。	2	3,000 元/每次	——	32101
241	開挖邊緣斜坡角度應符合圖面及規範規定。	3	5,000 元/每次	——	32102
242	垂直開挖深度達一·五公尺以上者，應設置露天開挖作業主管。露天開挖在每次作業前、下雨或四級地震過後，為防止土石崩塌，應指定專人於作業現場辦理指揮、監督等相關事項。	3	5,000 元/每次	——	32103
243	挖出之土方應堆在開挖邊緣至少一公尺以外之處。	3	5,000 元/每次	——	32104
244	開挖地區應設置 0.9 公尺高之安全護欄（深度 2 公尺以上須依鋼管護欄規定）。	3	5,000 元/每次	——	32105
245	開挖底部應設置排水設施，隨時排除地面水、地下水。	2	3,000 元/每次	——	32106
246	開挖四周應設置警告標示。	2	3,000 元/每次	——	32107
247	型鋼材料、作業器具及工具應檢查確認安全無虞後方可使用。	2	3,000 元/每次	——	32108
248	對地面水及地下水之湧出有危及勞工之虞時，應即使勞工退避。	4	10,000 元/每次	——	32109
249	支撐材料、作業器具及工具不得損傷、變形或腐蝕，且須檢查後方才使用。	3	5,000 元/每次	——	32112
250	有發生水位暴漲或土石流之地區作業者，應建立作業連絡系統，包括無線連絡器材、連絡信號、連絡人員等及選任專責警戒人員，負責警戒任務。	4	10,000 元/每次	——	32113
251	支柱不得滑動、位移；襯板不得破裂、鉚釘不得鬆動、斷裂。	3	5,000 元/每次	——	32202

## 廠商違反安全衛生管理規定罰則及扣款標準

違規種類：露天開挖

違規對象：廠商/人員

幣別：新台幣

項次	違 規 項 目 內 容	扣點標準	扣款標準	附帶罰則	違規代號
252	支撐桿之接頭或支撐桿與支撐桿之交叉部分，須以螺栓或焊接固定。	2	3,000 元/每次	——	32203
253	不得以支撐桿及橫檔作為施工架或乘載人員。	3	5,000 元/每次	——	32204
254	擋土支撐之支撐桿、橫檔、牽條等須確實安裝固定於壁體。	2	3,000 元/每次	——	32205
255	壓力構材之接頭應採對接，並應加設護材。	3	5,000 元/每次	——	32206
256	擋土支撐構築，其橫檔背土回填應緊密、螺栓應栓緊並施加預力。	3	5,000 元/每次	——	32207
257	連續壁壁面不得缺損龜裂。	3	5,000 元/每次	——	32208
258	施工人員進入大型地下直井，深度超過7米，未設置人員上下用固定爬梯，且無垂直式安全母索，人員未配掛安全帶，有墜落之虞者。	14	60,000 元/每次	廠商停權一年，施工人員驅逐出廠30天，自違反工安規定之日起累推1年內，第二次累犯懲處加倍，第三次累犯永久禁止入廠。	32301

## 廠商違反安全衛生管理規定罰則及扣款標準

違規種類：露天開挖

違規對象：廠商/人員

幣別：新台幣

項次	違 規 項 目 內 容	扣點標準	扣款標準	附帶罰則	違規代號
259	露天開挖作業，邊緣無任何安全防護欄杆，且未派設指揮人員，人車有墜落之虞者。	10	40,000 元/每次	廠商停權六個月，施工人員驅逐出廠 30 天，自違反工安規定之日起累推 1 年內，第二次累犯懲處加倍，第三次累犯永久禁止入廠。	32302
260	施工人員進入大型地下直井，深度 3.5 米至 7 米，未設置人員上下用固定爬梯，且無垂直式安全母索，人員未配掛安全帶，有墜落之虞者。	14	60,000 元/每次	廠商停權六個月，施工人員驅逐出廠 30 天，自違反工安規定之日起累推 1 年內，第二次累犯懲處加倍，第三次累犯永久禁止入廠。	32303
261	應有勞工安全進出作業場所之措施，開挖面積 < 500 平方公尺設 1 處樓梯，開挖面積 ≥ 500 平方公尺設 2 處樓梯。	6	20,000 元/每次	廠商停權三個月，施工人員驅逐出廠 30 天。	32304

## 廠商違反安全衛生管理規定罰則及扣款標準

違規種類：露天開挖

違規對象：廠商/人員

幣別：新台幣

項次	違 規 項 目 內 容	扣點標準	扣款標準	附帶罰則	違規代號
262	露天開挖垂直深度>1.5公尺有倒塌之虞者，須設擋土支撐但地質特殊或採取替代方法，經具有地質、土木等專長人員簽認其安全性者，不在此限。雇主對前項擋土支撐，應繪製施工圖說，並指派或委請前項專業人員簽章確認其安全性後按圖施作之。	6	20,000 元/每次	廠商停權三個月，施工人員驅逐出廠 30 天。	32305
263	組件、構件不得有損壞、變形、位移、下陷、鬆動。	6	20,000 元/每次	廠商停權三個月，施工人員驅逐出廠 30 天。	32306
264	鑽機地盤必須穩固，擋土支撐樑柱不得扭曲變形。	6	20,000 元/每次	廠商停權三個月，施工人員驅逐出廠 30 天。	32307
265	構台支柱不得下陷，橫樑不得扭曲。	6	20,000 元/每次	廠商停權三個月，施工人員驅逐出廠 30 天。	32308

## 廠商違反安全衛生管理規定罰則及扣款標準

違規種類：高架作業

違規對象：廠商/人員

幣別：新台幣

項次	違 規 項 目 內 容	扣點標準	扣款標準	附帶罰則	違規代號
266	從事高架作業前，應查核工作人員不得有違反高架作業之情事。	4	10,000 元/每次	——	33102
267	從事高架作業及上下高架作業場所，應佩帶附雙掛鉤之背負式安全帶，並將安全帶掛鉤勾掛於高度在人體腰部以上之安全母索或堅固結構物上；對於鋼構懸臂突出物、斜籬、二公尺以上未設護籠等保護裝置之垂直固定梯、局限空間、屋頂或施工架組拆、工作台組拆、管線維修作業等高處或傾斜面移動，應採用符合國家標準 CNS14253 規定之背負式安全帶及捲揚式防墜器。	4	10,000 元/每次	施工人員依工程施工安全切結書規定罰扣 3,000 元。	33103
268	從事高架作業應使用安全帶，安全帶使用有困難之場所，應設置安全網，安全網破損應立即修補。	4	10,000 元/每次	——	33104
269	高架作業施工架外緣距建築線或地界線不足 2.5 公尺者，應設置安全護圍或斜籬。	4	10,000 元/每次	——	33106
270	高架作業施工場所供人員、車輛出入場所、通道，應設置防止料品由高處掉落之安全防護設施、安全通路。	4	10,000 元/每次	——	33107
271	高架作業設置之各項安全防護措施（護欄、護蓋、施工架及其附屬設備、安全網、警告標示等），其施工構築張設方式、安全要求（容許荷重、安全間距、寬度等）、使用之材料及配件、捆紮與懸吊連結用之鏈條、鋼索及鉤環（材質、規格、強度等），應符合安全規定（安全網、安全帶及安全母索需符合 CNS 國家標準），有損壞應立即修復，並檢附相關證明文件。	3	5,000 元/每次	——	33108

## 廠商違反安全衛生管理規定罰則及扣款標準

違規種類：高架作業

違規對象：廠商/人員

幣別：新台幣

項次	違 規 項 目 內 容	扣點標準	扣款標準	附帶罰則	違規代號
272	高架作業施工架及護欄等各項安全防護設施，於強風、大雨等惡劣氣候或地震後，應在復工時依規定重新檢查，確認其安全性後才可作業。	3	5,000 元/每次	——	33109
273	施工架於部份拆除改造或停工一段時間未使用，應在復工時依規定重新檢查，確認其安全性後才可作業。	3	5,000 元/每次	——	33110
274	高架作業使用之工具、器材、材料等，應以吊索、吊帶或其他適當方式吊升或卸放，不得以拋擲方式作業。	3	5,000 元/每次	——	33111
275	拆除施工架、棧橋、工作台由上而下投擲器材，應在適當周圍處設置安全警戒索或欄柵等隔離設施、安全警告標示，或設置監督人員指揮作業。	4	10,000 元/每次	——	33112
276	高架作業施工架台放置之工具、器材等，應採平衡放置，應以繩索等妥善固定，人員離開時應予帶走，不得過重超出施工架安全荷重，動力機具不得置於施工架上使用。	3	5,000 元/每次	——	33113
277	承攬商之高架作業安全設施不完整，即指派工人上架施工時，應確實依現行規定罰扣款，承攬商工安管理人員須接受再教育。對第二次再犯之承攬商，應要求其更換工安管理人員。	4	10,000 元/每次	——	33114
278	施工人員於 2 公尺高度以上之高處作業，未依規定佩戴安全帶或安全帶未勾掛於安全母索上時，應立即請其離廠且管制 30 天內不得再入廠，第二次再犯則永久取消其入廠證，另對與其共同作業之人員，廠商須施予 2 小時以上之工安教育訓練(加強互相督促觀念)。	4	10,000 元/每次	——	33115

## 廠商違反安全衛生管理規定罰則及扣款標準

違規種類：高架作業

違規對象：廠商/人員

幣別：新台幣

項次	違 規 項 目 內 容	扣點標準	扣款標準	附帶罰則	違規代號
279	洗窗作業需設置垂直式安全母索與洗窗機分別固定於建物結構不同位置之堅固處，施工人員應確實勾掛垂直式安全帶。	4	10,000 元/每次	——	33116
280	外勞施工人員於 2 公尺高度以上之高處作業，未依規定佩戴安全帶或安全帶未勾掛於安全母索上者，第一、二次違反時，以外籍勞工違規懲處單告知列管，並由雇主施予工安教育訓練 4 小時，第三次違反，則逕行遣返。	4	10,000 元/每次	——	33117
281	高架作業施工架應於①每週定期、②惡劣氣候襲擊後、③停工再復工前實施檢查。	4	10,000 元/每次	——	33118
282	移動式施工架、升降台，其腳部應以有效方法固定之，人員於其上作業時不得移動該設施。	6	20,000 元/每次	——	33119
283	人員從事移動式機械車輛(如吊車、板車或槽車等)於離地高差 2 公尺以上進行維修或其他作業時，依規定須佩戴安全帶並確保正確勾掛使用，如安全帶勾掛有困難者，應使用高空工作車，或以架設施工架等方法設置工作台再進行作業。	4	10,000 元/每次	——	33120
284	水平安全母索之設置高度應大於 3.8 公尺，相鄰二支柱間距應小於 3 公尺，且僅能繫掛一條安全帶，每條母索能繫掛安全帶之條數，應標示於錨錠端。	3	5,000 元/每次	——	33121
285	垂直安全母索下端應有防止安全帶鎖扣自尾端脫落之設施，且每條母索僅提供一名勞工使用，惟勞工之水平間距在 1 公尺內，得二人共用。	3	5,000 元/每次	——	33122



## 廠商違反安全衛生管理規定罰則及扣款標準

違規種類：高架作業

違規對象：廠商/人員

幣別：新台幣

項次	違 規 項 目 內 容	扣點標準	扣款標準	附帶罰則	違規代號
286	合梯應具有堅固、安全之構造及梯面，其材質不得使用角材、木材片製成或以鐵管架組成；使用時梯腳與地面之角度應在 75 度以內，且兩梯腳間有金屬等硬質繫材扣牢，腳部有防滑絕緣腳座套並有安全之防滑梯面。	2	3,000 元/每次	——	33123
287	使用合梯作業立足梯面應在 2 公尺以下並禁止站立於頂板作業、不得以合梯當作二工作面之上下設備使用；使用合梯作業時須有人員扶撐，人員須佩戴安全帽。	3	5,000 元/每次	——	33124
288	安全帶之緩衝包(能量吸收器)及安全掛繩(繫索)不得與捲揚式防墜器(自動回縮救生索)串接併用；不得使用承受過墜落、有損傷的安全帶、緩衝包(能量吸收器)。	3	5,000 元/每次	——	33125
289	材料需經檢查無缺陷後方可使用。	2	3,000 元/每次	——	33201
290	必需將作業時間、範圍及順序等告知作業勞工。	3	5,000 元/每次	——	33202
291	使用之孟宗竹，應以竹尾末梢外徑 4 公分以上之圓竹，且不得有裂隙或腐蝕者，必要時應加防蝕處理。	2	3,000 元/每次	——	33203
292	使用之鋼管等金屬材料，應符合國家標準 CNS4750、CNS4751 規定；由國外進口者，其製造所依據之材料規範、構架方式，使用前應確認相關材料具有國家標準同等以上規格。	2	3,000 元/每次	——	33204
293	施工架不得與混凝土模板支撐或其他臨時構造連結。	3	5,000 元/每次	——	33205
294	鬆動之磚、排水管、煙囪或其他不當材料，不得用以建造或支撐施工架。	4	10,000 元/每次	——	33207
295	施工架上垃圾須每日清理完成。	1	1,000 元/每次	——	33209
296	不得於施工架上使用梯子、合梯或踏凳等從事作業。	2	3,000 元/每次	——	33210

## 廠商違反安全衛生管理規定罰則及扣款標準

違規種類：高架作業

違規對象：廠商/人員

幣別：新台幣

項次	違 規 項 目 內 容	扣點標準	扣款標準	附帶罰則	違規代號
297	固定或拆除施工架材料時，應設厚 $\geq 3.0$ 公分、寬度 $>60$ cm且隔條間隙 $<3$ cm之踏板。金屬製之工作用板料(附工作板橫架)，應設金屬扣鎖及防脫落鈎之措施。	3	5,000 元/每次	——	33211
298	應於施工架內側架設高 0.9 公尺之 9 公尺公尺鋼索安全母索並於斜拉桿下方增設防護欄杆。	2	3,000 元/每次	——	33212
299	工作台應低於施工架主柱頂點 1 公尺以上。	3	5,000 元/每次	——	33213
300	固定式板料如使用木板時，每片寬度須 $\geq 30$ 公分，厚度須 $\geq 3.5$ 公分，支撐點至少應有 2 處以上且無脫落或移位之虞。	2	3,000 元/每次	——	33215
301	活動式板料如使用木板時，每片寬度須 $\geq 20$ 公分時，厚度須 $\geq 3.5$ 公分，長度須 $\geq 3.6$ 公尺；如寬度須 $\geq 30$ 公分時，厚度須 $\geq 6$ 公分，長度須 $\geq 4$ 公尺，支撐點至少應有 3 處以上，且板端突出支撐點之長度須 $\geq 10$ 公分， $\leq$ 板長 18 分之 1。	2	3,000 元/每次	——	33216
302	活動式板料於板長方向重疊時，應於支撐點處重疊，重疊部份之長度需 $\geq 20$ 公分。	2	3,000 元/每次	——	33217
303	施工架與結構體之間隙大於 20cm 者，每一層施工架均需裝設防護裝置，如防墜網或防墜踏板，加裝在延伸托架上。	3	5,000 元/每次	——	33219
304	施工架有鄰近結構物之周遭或跨越工作走道者，應於其下方設置斜籬及防護網等，以防止物體飛落。	3	5,000 元/每次	——	33220

## 廠商違反安全衛生管理規定罰則及扣款標準

違規種類：高架作業

違規對象：廠商/人員

幣別：新台幣

項次	違 規 項 目 內 容	扣點標準	扣款標準	附帶罰則	違規代號
305	斜籬設置:外架每五層設一層，底部鋪設六分以上夾板。	2	3,000 元/每次	——	33221
306	施工架外側防護網須以單件 1.8×3.6 公尺之尺寸安裝，且需固定良好，不得以整捆之防護網安裝。	2	3,000 元/每次	——	33223
307	懸臂式鷹架下方需鋪滿厚度 1.8 公分以上夾板。	2	3,000 元/每次	——	33224
308	走道及樓梯架設時坡度 15 度以上者應加釘間距 < 20 公分之止滑板條，並應裝設適當高度之扶手。	2	3,000 元/每次	——	33225
309	高度 8 公尺以上之階梯，應每 7 公尺以下設置休息平台 1 處。	2	3,000 元/每次	——	33226
310	施工架工作台與走道之踏板應鋪滿，其四周之欄杆、扶手與走道踏板邊緣之水平距離，不得 > 10 cm。	2	3,000 元/每次	——	33227
311	於施工架上搬運物料，應避免發生突然之振動，施工架上之載重限制應於明顯易見之處明確標示，並規定不得超過其荷重限制及應避免發生不均衡現象。	3	5,000 元/每次	——	33228
312	架材、主柱、橫檔、踏腳桁、斜撐材按裝不得有鬆弛狀況。	3	5,000 元/每次	——	33229
313	架材、主柱、橫檔、踏腳桁、斜撐材等不得有損傷狀況。	3	5,000 元/每次	——	33230
314	基腳不得有下沈、滑動等現象。	3	5,000 元/每次	——	33231
315	不得因外牆施工，有不當切除繫壁杆之情形。	4	10,000 元/每次	——	33232
316	固定材料與固定金屬配件不得有損傷及腐蝕狀況。	2	3,000 元/每次	——	33233
317	拆除時，繫壁杆應每拆一層，再拆除該層施工架。	3	5,000 元/每次	——	33235

## 廠商違反安全衛生管理規定罰則及扣款標準

違規種類：高架作業

違規對象：廠商/人員

幣別：新台幣

項次	違 規 項 目 內 容	扣點標準	扣款標準	附帶罰則	違規代號
318	對於施工構台、高度五米以上施工架、懸吊式及懸臂式構築或拆除，應由具開業執業執照之土木或結構等技師或指派所僱之專任工程人員(具備相關技師證書)事先依預期施工時之最大荷重，依結構力學原理妥為安全設計，並簽章確認強度計算書。對前項施工構台及施工架之構築，應繪製施工圖說，並建立按施工圖說施作之查核機制；設計、施工圖說、查驗等相關資料及簽章確認紀錄，於施工構台及施工架未拆除前，應妥存備查。有變更設計時，其強度計算書及施工圖說應重新製作。	4	10,000 元/每次	——	33236
319	強風、大雨、大雪等惡劣天候，實施施工架組配作業預估有危險之虞時，應即停止作業。 惡劣天候定義如下： 強風：遭受 10 分鐘的平均風速每秒 10 公尺以上強風。 地震：4 級以上地震。(中震) 大雪：連續下雪達 25 公厘以上之大雪。 大雨：時雨量達 15 公厘且日雨量達 50 公厘以上之大雨。	4	10,000 元/每次	——	33237
320	施工架因作業需求管制人員不得使用時，應於施工架入口封閉並標示「施工架禁止使用」等警語；未經檢查合格之施工架，應於入口處進行封閉管制並設置警告標示及註明一週內應改善之完成日。	2	3,000 元/每次	——	33238
321	檢查不合格之施工架應於改善期限內改善完成。	4	10,000 元/每次	——	33239

## 廠商違反安全衛生管理規定罰則及扣款標準

違規種類：高架作業

違規對象：廠商/人員

幣別：新台幣

項次	違 規 項 目 內 容	扣點標準	扣款標準	附帶罰則	違規代號
322	施工架淨高度 $\geq 30$ m時、淨高度 $\geq 30$ m且預報颱風等級超過施工架之耐風10級平均風速等級時、施工架淨高度 $\geq 5$ m且搭設工期 $\geq 6$ 個月時，應針對施工架本身進行補強，並指派所僱專任工程人員簽章確認強度計算及施工圖說。	4	10,000 元/每次	——	33240
323	施工架若係以既有設施(如製程設備架台、鋼構平台、管架)為基座進行施工架組配者，須由具執業執照之土木技師或結構技師於施工架強度計算書中將既有設施之荷重與結構及強度納入計算；既有設施的結構強度須 $\geq$ 荷重之總和(=組配施工架結構之最大負荷+既有設施本體之自重)。	4	10,000 元/每次	——	33241
324	施工架及壁連座(繫牆桿)不得搭設或固定於管線、電纜線槽、儀器等設施上。	4	10,000 元/每次	——	33242

## 廠商違反安全衛生管理規定罰則及扣款標準

違規種類：高架作業

違規對象：廠商/人員

幣別：新台幣

項次	違 規 項 目 內 容	扣點標準	扣款標準	附帶罰則	違規代號
325	施工架台高度超過7米，周圍未設防護欄杆，或於其上加設踏凳，亦無任何防護設施，人員於踏凳上作業時未配掛安全帶，有墜落之虞者。	14	60,000 元/每次	廠商停權一年，施工人員驅逐出廠30天，自違反工安規定之日起累推1年內，第二次累犯懲處加倍，第三次累犯永久禁止入廠。	33301
326	高架作業超過7米高度者，未設置安全母索，人員雖配掛有安全帶，但行進間無法鉤掛，有墜落之虞者。	12	50,000 元/每次	廠商停權六個月，施工人員驅逐出廠30天，自違反工安規定之日起累推1年內，第二次累犯懲處加倍，第三次累犯永久禁止入廠。	33302

## 廠商違反安全衛生管理規定罰則及扣款標準

違規種類：高架作業

違規對象：廠商/人員

幣別：新台幣

項次	違 規 項 目 內 容	扣點標準	扣款標準	附帶罰則	違規代號
327	高架作業超過7米高度者，以踏板跨設於管架上，未設置防護欄杆，人員雖配掛有安全帶，但行進間無法鈎掛，有墜落之虞者。	12	50,000 元/每次	廠商停權六個月，施工人員驅逐出廠 30 天，自違反工安規定之日起累推 1 年內，第二次累犯懲處加倍，第三次累犯永久禁止入廠。	33303
328	高架作業施工架雖設置欄杆，但不符規定（未設橫檔、中欄杆強度不足、架台未滿鋪及其他影響安全因素者），且施工人員未配掛安全帶，有墜落之虞者。	10	40,000 元/每次	廠商停權六個月，施工人員驅逐出廠 30 天，自違反工安規定之日起累推 1 年內，第二次累犯懲處加倍，第三次累犯永久禁止入廠。	33304

## 廠商違反安全衛生管理規定罰則及扣款標準

違規種類：高架作業

違規對象：廠商/人員

幣別：新台幣

項次	違 規 項 目 內 容	扣點標準	扣款標準	附帶罰則	違規代號
329	高度超過 2 米之裝修或配線配管作業，未使用移動式工作架或使用合梯，不符安全相關規定者。	6	20,000 元/每次	廠商停權三個月，施工人員驅逐出廠 30 天，自違反工安規定之日起累推 1 年內，第二次累犯懲處加倍，第三次累犯永久禁止入廠。	33305
330	施工架台高度 3.5 米至 7 米，周圍未設防護欄杆，或於其上加設踏凳，亦無任何防護設施，人員於踏凳上作業時未配掛安全帶，有墜落之虞者。	14	60,000 元/每次	廠商停權六個月，施工人員驅逐出廠 30 天，自違反工安規定之日起累推 1 年內，第二次累犯懲處加倍，第三次累犯永久禁止入廠。	33306



## 廠商違反安全衛生管理規定罰則及扣款標準

違規種類：高架作業

違規對象：廠商/人員

幣別：新台幣

項次	違 規 項 目 內 容	扣點標準	扣款標準	附帶罰則	違規代號
331	高架作業高度 3.5 米至 7 米，未設置安全母索，人員雖配掛有安全帶，但行進間無法鈎掛，有墜落之虞者。	12	50,000 元/每次	廠商停權六個月，施工人員驅逐出廠 30 天，自違反工安規定之日起累推 1 年內，第二次累犯懲處加倍，第三次累犯永久禁止入廠。	33307
332	高架作業高度 3.5 米至 7 米，以踏板跨設於管架上，未設置防護欄杆，人員雖配掛有安全帶，但行進間無法鈎掛，有墜落之虞者。	12	50,000 元/每次	廠商停權六個月，施工人員驅逐出廠 30 天，自違反工安規定之日起累推 1 年內，第二次累犯懲處加倍，第三次累犯永久禁止入廠。	33308

## 廠商違反安全衛生管理規定罰則及扣款標準

違規種類：高架作業

違規對象：廠商/人員

幣別：新台幣

項次	違 規 項 目 內 容	扣點標準	扣款標準	附帶罰則	違規代號
333	高度二公尺以上屋頂、地面、牆面、樓梯、階梯、坡道、工作台等場所之開口或放口部位，應設置護欄或護蓋等安全防護設施、安全警告標示、夜間警示燈，設置之防護設施不得損壞、失效，防護設施暫時拆移時，應暫停作業，待復原後方可繼續施工。	6	20,000 元/每次	廠商停權三個月，施工人員驅逐出廠 30 天，自違反工安規定之日起累推 1 年內，第二次累犯懲處加倍，第三次累犯永久禁止入廠。	33309
334	施工架在垂直方向每 5.5 公尺以內，水平方向每 7.5 公尺以內需設置 1 處與構造物妥實連結之固定點，但獨立無傾倒之虞者，不在此限。	6	20,000 元/每次	廠商停權三個月，施工人員驅逐出廠 30 天，自違反工安規定之日起累推 1 年內，第二次累犯懲處加倍，第三次累犯永久禁止入廠。	33310

## 廠商違反安全衛生管理規定罰則及扣款標準

違規種類：高架作業

違規對象：廠商/人員

幣別：新台幣

項次	違 規 項 目 內 容	扣點標準	扣款標準	附帶罰則	違規代號
335	施工架基礎地面應平整，且夯實緊密，並襯以適當材質之墊材，以防止滑動或不均勻沉陷。施工架底部之立架應設可調型基腳座板。	6	20,000 元/每次	廠商停權三個月，施工人員驅逐出廠 30 天，自違反工安規定之日起累推 1 年內，第二次累犯懲處加倍，第三次累犯永久禁止入廠。	33311
336	高度 2 公尺以上之施工架應供給足夠強度之工作台，工作台面應鋪滿，並鋪以密接之板料，板料與板料間隙不得大於 3 公分。金屬製之工作用板料(附工作板橫架)，應設金屬扣鎖及防脫落鉤之措施。	6	20,000 元/每次	廠商停權三個月，施工人員驅逐出廠 30 天，自違反工安規定之日起累推 1 年內，第二次累犯懲處加倍，第三次累犯永久禁止入廠。	33312

## 廠商違反安全衛生管理規定罰則及扣款標準

違規種類：高架作業

違規對象：廠商/人員

幣別：新台幣

項次	違 規 項 目 內 容	扣點標準	扣款標準	附帶罰則	違規代號
337	上下二架間高度 $\geq 1.5$ 公尺應設置供勞工安全上下之階梯，其階梯級面須大於15公分，且須滿鋪無間隙。	6	20,000元/每次	廠商停權三個月，施工人員驅逐出廠30天，自違反工安規定之日起累推1年內，第二次累犯懲處加倍，第三次累犯永久禁止入廠。	33313
338	框式施工架之工作台兩側需架設交叉拉桿、水平拉桿及腳趾板。框式施工架上下連結需使用制式插梢。	6	20,000元/每次	廠商停權三個月，施工人員驅逐出廠30天，自違反工安規定之日起累推1年內，第二次累犯懲處加倍，第三次累犯永久禁止入廠。	33314
339	懸吊式施工架設置在管架、鋼構、建築物之樑等處之最下方，只能搭設一層，禁止於懸吊式施工架上方再加搭設任何類型之施工架。	6	20,000元/每次	廠商停權三個月，施工架組配作業主管驅逐出廠30天，自違反工安規定之日起累推1年內，第二次累犯懲處加倍，第三次累犯永久禁止入廠。	33315

## 廠商違反安全衛生管理規定罰則及扣款標準

違規種類：鋼構作業

違規對象：廠商/人員

幣別：新台幣

項次	違 規 項 目 內 容	扣點標準	扣款標準	附帶罰則	違規代號
340	鋼構組配作業之勞工從事栓接、熔接或檢測作業，應配戴適當之個人防護具。	2	3,000 元/每次	——	34101
341	於人員通道上方或可燃物堆置場所附近從事焊接工作，須採取適當防護措施。	3	5,000 元/每次	——	34102
342	鋼構件應設置掛鉤供安全網勾掛，不得以綁紮方式張掛安全網，鋼構樓版未完成固定前，安全網不得拆除。	4	10,000 元/每次	——	34103
343	鋼柱吊裝時須張掛「垂直式安全母索」供作業人員使用「垂直式安全帶」，吊裝柱須有鐵梯、繩梯或垂直式安全母索供作業人員上下，已吊裝完成之柱節應設有正式樓梯。	3	5,000 元/每次	——	34201
344	鋼構立柱間及人員動線部份應架設高 1.1 公尺之 9 公尺公尺鋼索、18 公尺公尺尼龍繩或合成纖維繩索之安全母索，並使勞工佩掛安全帶。	3	5,000 元/每次	——	34203
345	鋼柱吊裝作業應有安全上下設備、垂直母索並使用安全帶。	4	10,000 元/每次	——	34204
346	鋼構立柱轉角位置應設置高 $\geq 90$ 公分護欄之工作台。	3	5,000 元/每次	——	34205
347	吊運鋼料應於置放前將其捆妥或繫於固定之位置。	3	5,000 元/每次	——	34301
348	栓桿、衝梢或鉚釘頭敲出時，應有適當之方式及工具，以防止其任意飛落。	2	3,000 元/每次	——	34302
349	吊運鋼構構架時應先固定安全母索於樑面，吊裝定位後再將安全母索繫掛於鋼柱之掛耳，吊點應有 2 處且須以兩條鋼索捆縛並加穩定索。	3	5,000 元/每次	——	34303
350	豎立鋼構時，所使用之接頭應有防止其脫開之裝置。	3	5,000 元/每次	——	34304
351	氣動鉚釘鎚之把手及鉚釘頭模應加裝安全鐵線。	3	5,000 元/每次	——	34305

## 廠商違反安全衛生管理規定罰則及扣款標準

違規種類：鋼構作業

違規對象：廠商/人員

幣別：新台幣

項次	違 規 項 目 內 容	扣點標準	扣款標準	附帶罰則	違規代號
352	安放鋼構時應由側方及交叉方向安全撐住。	3	5,000 元/每次	——	34306
353	為防止鋼構作業物件掉落，樑下層需設置安全網，安全網之材質、強度、檢驗及張掛方式，應符合國家標準 CNS14252 Z2115 之規定。	3	5,000 元/每次	——	34307
354	鋼構組立作業中，施工高度超過 7 米，未設置安全母索，人員未配掛安全帶即進行作業，有墜落之虞者。（設置有安全網者但無母索及安全帶，且人員於安全網防護區外作業，有墜落之虞者亦同）	14	60,000 元/每次	廠商停權一年，施工人員驅逐出廠 30 天，自違反工安規定之日起累推 1 年內，第二次累犯懲處加倍，第三次累犯永久禁止入廠。	34401
355	已組立完成之鋼構區域，放孔高度超過 7.5 公尺或超過 2 層者，未鋪設安全網，人員有墜落之虞者。	10	40,000 元/每次	廠商停權六個月，施工人員驅逐出廠 30 天，自違反工安規定之日起累推 1 年內，第二次累犯懲處加倍，第三次累犯永久禁止入廠。	34402

## 廠商違反安全衛生管理規定罰則及扣款標準

違規種類：鋼構作業

違規對象：廠商/人員

幣別：新台幣

項次	違 規 項 目 內 容	扣點標準	扣款標準	附帶罰則	違規代號
356	鋼構高空作業，超過7米高度，使用吊籠或吊掛式工作梯未經專任工程人員或指定專人事先以預期施工時之最大荷重，依結構力學原理妥為設計，且未提送大樣圖供監工部門廠處長級核可後逕行使用。	8	30,000 元/每次	廠商停權三個月，施工人員驅逐出廠 30 天，自違反工安規定之日起累推 1 年內，第二次累犯懲處加倍，第三次累犯永久禁止入廠。	34403
357	已組立完成之鋼構區域，放孔高度超過 7.5 公尺或超過 2 層者，雖鋪設安全網但垂度垂度不得大於 1/4 短邊長度且不得有破損，固定間距不得大於 75 公分或有其他影響安全因素者。	6	20,000 元/每次	廠商停權三個月，施工人員驅逐出廠 30 天，自違反工安規定之日起累推 1 年內，第二次累犯懲處加倍，第三次累犯永久禁止入廠。	34404

## 廠商違反安全衛生管理規定罰則及扣款標準

違規種類：鋼構作業

違規對象：廠商/人員

幣別：新台幣

項次	違 規 項 目 內 容	扣點標準	扣款標準	附帶罰則	違規代號
358	鋼構組立作業中，施工高度 3.5 米至 7 米，未設置安全母索，人員未配掛安全帶即進行作業，有墜落之虞者。（設置有安全網者但無母索及安全帶，且人員於安全網防護區外作業，有墜落之虞者亦同）	14	60,000 元/每次	廠商停權六個月，施工人員驅逐出廠 30 天，自違反工安規定之日起累推 1 年內，第二次累犯懲處加倍，第三次累犯永久禁止入廠。	34405
359	鋼構高空作業高度 3.5 米至 7 米，使用吊籠或吊掛式工作梯未經專任工程人員或指定專人事先以預期施工時之最大荷重，依結構力學原理妥為設計，且未提送大樣圖供監工部門廠處長級核可後逕行使用。	8	30,000 元/每次	廠商停權三個月，施工人員驅逐出廠 30 天，自違反工安規定之日起累推 1 年內，第二次累犯懲處加倍，第三次累犯永久禁止入廠。	34406
360	鋼樑應設置安全網吊耳供勾掛安全網，且於正式樓版未完成固定前，不得拆除；DECK 版組裝時，下一層樓須有安全網，DECK 版組裝完成後，各樓層四周及開口處應設置護欄。	6	20,000 元/每次	廠商停權三個月，施工人員驅逐出廠 30 天。	34407
361	落距超過兩層或 7.5 公尺以上之鋼構建築應裝設防護網。	6	20,000 元/每次	廠商停權三個月，施工人員驅逐出廠 30 天。	34408



## 廠商違反安全衛生管理規定罰則及扣款標準

違規種類：鋼筋混凝土作業

違規對象：廠商/人員

幣別：新台幣

項次	違 規 項 目 內 容	扣點標準	扣款標準	附帶罰則	違規代號
362	利用鋼筋結構做為通道時，表面應鋪木板並加以固定，以維安全。	1	1,000 元/每次	——	35101
363	導架、機具位置應平整。	2	3,000 元/每次	——	35201
364	鋼索、鍵應無損傷、斷裂。	3	5,000 元/每次	——	35202
365	樁錘不得破損及漏油，敲擊時樁帽上應墊放木材，防止樁頭受損。	3	5,000 元/每次	——	35203
366	預力基樁打設後，頂部放孔直徑>30 公分應作防護。	3	5,000 元/每次	——	35204
367	基樁等施工設備之作業，應訂定一定信號，並指派專人於作業時從事傳達信號工作；基樁等施工設備之操作者，應遵從前項規定之信號。	3	5,000 元/每次	——	35205
368	基樁等施工設備之裝配、解體、變更或移動等作業，應指派專人依安全作業標準指揮勞工作業。	3	5,000 元/每次	——	35206
369	混凝土澆築前模板支撐作業主管應檢查模板支撐各部份之連接及斜撐裝置固定情形。		5,000 元/每次	——	35301
370	混凝土輸送管須事先固定牢固，以免因輸送時，震動過劇造成意外發生。		5,000 元/每次	——	35401
371	混凝土澆置，現場需有模板作業主管及施工作業主管在旁警戒。		3,000 元/每次	——	35402
372	電梯直井內牆模組立時工作台應滿鋪並於其下方張掛安全網。		5,000 元/每次	——	35501
373	高度在五公尺以上，且面積達一百平方公尺以上之模板支撐，其構築應依技師法、建築師法等法規所定具有建築、結構等專長之人員或委由專業機構，事先依模板形狀、預期之荷重及混凝土澆置方法等妥為安全設計；前述以外之模板支撐，則由專人辦理構築設計，兩者均應簽章確認記錄之。有變更設計時，其強度計算書及施工圖說應重新製作。		20,000 元/每次	——	35601

## 廠商違反安全衛生管理規定罰則及扣款標準

違規種類：起重吊掛作業

違規對象：廠商/人員

幣別：新台幣

項次	違 規 項 目 內 容	扣點標準	扣款標準	附帶罰則	違規代號
374	起重吊掛作業吊桿迴轉半徑範圍，應設安全警戒索、欄柵等隔離設施及安全警告標示，禁止非工作人員、車輛進入，並應設指揮人員指揮作業，並依統一之信號指揮作業。	4	10,000 元/每次	——	36101
375	不得利用吊車吊舉人員；施工人員依工程施工安全切結書規定罰扣 2,000 元。	4	10,000 元/每次	施工人員依工程施工安全切結書規定罰扣 2,000 元。	36102
376	起重吊掛作業使用之吊鏈或鋼索、繩索、吊（夾）具、吊籃等吊掛用具或載具之承載（夾持）荷重力應足夠，有裂痕、割傷、腐蝕、扭曲捲折等瑕疵應立即修換，吊掛物使用吊耳時，吊耳設置位置及數量，應能確保吊掛物之平衡，吊耳與吊掛物之結合方式，應能承受所吊物體之整體重量，使其不致脫落。	4	10,000 元/每次	——	36103
377	不得利用挖土機、推土機充作吊車使用。	4	10,000 元/每次	施工人員依工程施工安全切結書規定罰扣 2,000 元。	36104
378	吊車吊鉤應裝防滑舌片，且確保其功能正常。	2	3,000 元/每次	——	36105
379	吊車在鬆軟或傾斜地面作業，其四個腳座應以足夠強度、適當大小之枕木等襯墊支撐防止凹陷傾斜，不得使吊舉之重物超出額定荷重，或吊桿超出安全作業角度。	12	50,000 元/每次	——	36106
380	吊舉重物或長條形工件，應使用導向索控制方向及防止在空中擺動。	3	5,000 元/每次	——	36107

## 廠商違反安全衛生管理規定罰則及扣款標準

違規種類：起重吊掛作業

違規對象：廠商/人員

幣別：新台幣

項次	違 規 項 目 內 容	扣點標準	扣款標準	附帶罰則	違規代號
381	廠商施工人員未依安全規定進行起重吊掛作業，致吊掛物有墜落傷人之虞者，相關作業人員將管制 30 天內不得再入廠，第二次再犯則永久禁止入廠。	4	10,000 元/每次	——	36108
382	當吊掛荷物起吊離地後，人員不得以手碰觸荷物，並於荷物剛吊離地面時，應引導起重機具暫停動作，以確認荷物之懸掛有無傾斜、鬆脫等異狀。	3	5,000 元/每次	——	36109
383	吊掛人員引導荷物下降至地面，應確認荷物之排列、放置穩妥後，方能將吊掛用具卸離荷物。	3	5,000 元/每次	——	36110
384	操作人員不得於起重機吊有荷重時離開操作位置。	4	10,000 元/每次	——	36201
385	攀登梯、階梯構材不得銹蝕、鬆動。	3	5,000 元/每次	——	36202
386	構台補強應足夠。	3	5,000 元/每次	——	36203
387	吊鉤上應標示最大吊荷載重。	4	10,000 元/每次	——	36204
388	桁架、鞍架、伸臂等結構應安裝穩固。	4	10,000 元/每次	——	36205
389	齒輪、軸、制動裝置、捲胴、槽輪等機械性能應正常。	4	10,000 元/每次	——	36206
390	爬昇作業前，應檢查爬昇桿槽無損壞。	3	5,000 元/每次	——	36207
391	強風時，制動裝置不應放置空檔。	3	5,000 元/每次	——	36208
392	起重吊掛使用吊籠作業，未經專任工程人員或指定專人事先以預期施工時之最大荷重，依結構力學原理妥為設計，且未提送大樣圖供監工部門廠處長級核可而逕行施工者。	12	50,000 元/每次	廠商停權六個月，施工人員驅逐出廠 30 天，自違反工安規定之日起推 1 年內，第二次累犯懲處加倍，第三次累犯永久禁止入廠。	36301

## 廠商違反安全衛生管理規定罰則及扣款標準

違規種類：起重吊掛作業

違規對象：廠商/人員

幣別：新台幣

項次	違 規 項 目 內 容	扣點標準	扣款標準	附帶罰則	違規代號
393	起重吊掛作業，未設置指揮人員，且吊物時，作業範圍下方有其他施工人員未予疏散。	12	50,000 元/每次	廠商停權六個月，施工人員驅逐出廠 30 天，自違反工安規定之日起累推 1 年內，第二次累犯懲處加倍，第三次累犯永久禁止入廠。	36302
394	起重吊掛作業中，吊勾舌片損壞或鋼索脫撚。	6	20,000 元/每次	廠商停權六個月，施工人員驅逐出廠 30 天，自違反工安規定之日起累推 1 年內，第二次累犯懲處加倍，第三次累犯永久禁止入廠。	36303

## 廠商違反安全衛生管理規定罰則及扣款標準

違規種類：危險性機械

違規對象：廠商/人員

幣別：新台幣

項次	違 規 項 目 內 容	扣點標準	扣款標準	附帶罰則	違規代號
395	從事擋土支撐、施工架吊運、模板吊運、電梯材料吊運及鋼構組配作業之起重機具應檢查合格。	3	5,000 元/每次	——	37101
396	起重機操作手、指揮手及吊掛手應有合格證照。	3	5,000 元/每次	——	37102
397	起重機具之吊掛或吊具，為防止與吊架或捲揚胴碰撞，應至少保持 25 公分距離之過捲揚預防裝置，如為直動式過捲預防裝置者，應保持 5 公分以上距離，且過負荷預防裝置應正常；鋼索上應作顯著標示或設警報裝置，以防止過度捲揚所引起之損傷。	3	5,000 元/每次	——	37103
398	以捲揚機等吊運物料時，吊運作業中應嚴禁人員進入吊掛物下方及吊鏈、鋼索等內側角，捲揚吊索通路有與人員碰觸之虞之場所，應加防護或有其他安全設施，操作處應有適當防護設施，以防物體飛落傷害操作人員，如採坐姿操作者應設坐位。	3	5,000 元/每次	——	37104
399	操作裝置應齊全。	2	3,000 元/每次	——	37201
400	作業裝置應適當。	1	1,000 元/每次	——	37202
401	鋼索、鏈應無損傷斷裂。	3	5,000 元/每次	——	37203
402	吊斗應無損傷斷裂。	3	5,000 元/每次	——	37204
403	駕駛人員精神狀況應良好。	2	3,000 元/每次	——	37205
404	機械操作時，需有警戒、指揮人員、避免發生意外。	2	3,000 元/每次	——	37206
405	夜間作業時，照明需確實足夠。	1	1,000 元/每次	——	37207
406	施工現場需備有緊急聯絡電話清單。	1	1,000 元/每次	——	37208
407	車輛系營建機械之種類及行經路線作業方法應事先規劃。	1	1,000 元/每次	——	37209
408	工作場所應整理，預防該機械之翻倒、翻落。	4	10,000 元/每次	——	37210

## 廠商違反安全衛生管理規定罰則及扣款標準

違規種類：危險性機械

違規對象：廠商/人員

幣別：新台幣

項次	違 規 項 目 內 容	扣點標準	扣款標準	附帶罰則	違規代號
409	應設專人操作施工電梯，該專人須接受完成操作教育訓練。	2	3,000 元/每次	——	37301
410	施工電梯使用時，應標示最大荷重能力。	4	10,000 元/每次	——	37302
411	施工電梯操作方法及故障時之處理應明示。	3	5,000 元/每次	——	37303
412	大型施工電梯應領有定期檢查合格證。	4	10,000 元/每次	——	37304
413	中型施工電梯應實施荷重試驗以確認安裝狀況。	4	10,000 元/每次	——	37305
414	攀登梯應設置至頂部。	3	5,000 元/每次	——	37306
415	應設置門扉完全關閉前使電梯無法升降之連鎖裝置。	3	5,000 元/每次	——	37307
416	終點極限開關緊急停止及其它安全裝置之性能應正常。	4	10,000 元/每次	——	37308
417	升降路塔、導軌支持塔之配件及安裝應穩固。	4	10,000 元/每次	——	37309
418	螺栓、螺帽、螺釘、鍵、檢鍵及銷等不得鬆脫。	3	5,000 元/每次	——	37310
419	除行駛於道路上外，應於事前依作業場所之狀況、高空工作車之種類、容量等訂定包括作業方法之作業計畫，使作業勞工周知，並指定專人指揮監督勞工依計畫從事作業。	2	3,000 元/每次	——	37401
420	除行駛於道路上外，為防止高空工作車之翻倒或翻落，危害勞工，應將其外伸撐座完全伸出，並採取防止地盤不均勻沉陷、路肩之崩塌等必要措施。但具有多段伸出之外伸撐座者，得依原廠設計之允許長度作業。	4	10,000 元/每次	——	37402

## 廠商違反安全衛生管理規定罰則及扣款標準

違規種類：危險性機械

違規對象：廠商/人員

幣別：新台幣

項次	違 規 項 目 內 容	扣點標準	扣款標準	附帶罰則	違規代號
421	在工作台以外之處所操作工作台時，為使操作者與工作台上之勞工間之連絡正確，應規定統一指揮信號，並指定人員依該信號從事指揮作業等必要措施。	3	5,000 元/每次	——	37403
422	除乘坐席位及工作台外，不得搭載勞工。	4	10,000 元/每次	——	37404
423	不得超過高空工作車之積載荷重及能力。	4	10,000 元/每次	——	37405
424	不得使高空工作車供為主要用途以外之用途。	3	5,000 元/每次	——	37406
425	使用高空工作車從事作業時，應使該高空工作車工作台上之勞工佩帶安全帶。	3	5,000 元/每次	——	37407
426	從事高空工作車之修理、工作台之裝設或拆卸作業時，應指定專人監督該項作業，決定作業步驟並指揮作業，監視作業中安全支柱、安全塊之使用狀況。	3	5,000 元/每次	——	37408
427	採自行行駛或以牽引拖曳將之裝卸於貨車等方式，運送高空工作車時，如使用道板或利用填土等方式裝卸於車輛，裝卸時應選擇於平坦堅固地點；使用道板時，應使用具有足夠長度、寬度及強度之道板，且應穩固定該道板於適當之斜度；使用填土或臨時架台時，應確認具有足夠寬度、強度，並保持適當之斜度，以防止該高空工作車之翻倒或翻落等危害。	3	5,000 元/每次	——	37409

## 廠商違反安全衛生管理規定罰則及扣款標準

違規種類：危險性機械

違規對象：廠商/人員

幣別：新台幣

項次	違 規 項 目 內 容	扣點標準	扣款標準	附帶罰則	違規代號
428	高空工作車停止作業駕駛須離開駕駛座時，應採取將工作台下降至最低位置、預防高空工作車逸走之措施，如停止原動機並確實使用制動裝置制動等，以保持於穩定狀態措施，勞工在工作台上，駕駛離開駕駛座，駕駛確實使用制動裝置制動等，並通知工作車上作業人員，以保持高空工作車於穩定狀態。	3	5,000 元/每次	——	37410
429	高空工作車升起之伸臂等下方從事修理、檢點等作業時，應使從事該作業勞工使用安全支柱、安全塊等，以防止伸臂等之意外落下致危害勞工。	3	5,000 元/每次	——	37411
430	高空工作車行駛時，除有工作台可操作行駛構造之高空工作車外，不得使勞工搭載於該高空工作車之工作台上。但使該高空工作車行駛於平坦堅固之場所，並採取規定一定之信號，並指定引導人員，依該信號引導高空工作車，或於作業前，事先視作業時該高空工作車工作台之高度及伸臂長度等，規定適當之速率，並使駕駛人員依該規定速率行駛等措施時，不在此限。	3	5,000 元/每次	——	37412



## 廠商違反安全衛生管理規定罰則及扣款標準

違規種類：危險性設備

違規對象：廠商/人員

幣別：新台幣

項次	違 規 項 目 內 容	扣點標準	扣款標準	附帶罰則	違規代號
431	「鍋爐」、「壓力容器」、「高壓氣體特定設備」及「高壓氣體容器」其使用或設計壓力、傳熱面積、容積等裝置容量符合「法定檢查危險性設備」，應依法令申辦檢驗。	2	3,000 元/每次	——	38101
432	製作完成待安裝設備，應取得安全檢查相關證明文件，如政府工檢機構檢查合格證明文件。	2	3,000 元/每次	——	38102
433	安裝設備，臨時固定螺栓應依規定鎖配齊全及鎖緊，防止設備傾倒或掉落。	3	5,000 元/每次	——	38103
434	施工人員必須配戴防護器具，如安全帽、安全鞋、防護手套、綁腿、安全帶、口罩等，確保工作安全。	3	5,000 元/每次	——	38104
435	不得使用爬梯或 A 字梯上下胴身（作業高度 2 公尺以上）。	2	3,000 元/每次	——	38105
436	用電設備電線通過走道應予以架高或製作線槽保護，避免因車輛輾壓致破損造成危險。	3	5,000 元/每次	——	38106
437	所有工作應在工件之上面、側面或內面進行，不得在工件下面作業，並禁止施工人員自工件下面穿越通行。。	3	5,000 元/每次	——	38107
438	胴槽上方作業中，下方四周應標示，維護人員、環境安全，避免飛濺物或機、器具使用不當傷及他人或設備中。	2	3,000 元/每次	——	38108
439	操作旋轉機器，嚴禁配戴棉手套或穿著寬鬆衣服，蓄長髮者一律將頭髮梳到頭頂上，避免捲入機械。	2	3,000 元/每次	——	38109
440	二公尺以上無護欄胴身上方作業及移動，需設置安全母索供全程勾掛安全帶，防止不慎墜落。	4	10,000 元/每次	——	38110

## 廠商違反安全衛生管理規定罰則及扣款標準

違規種類：危險性設備

違規對象：廠商/人員

幣別：新台幣

項次	違 規 項 目 內 容	扣點標準	扣款標準	附帶罰則	違規代號
441	吊裝前廠商應提出吊裝計劃，包括吊車、鋼索、吊勾之荷重能力，及吊耳、治具與焊點之大小尺寸，經監工部門廠處長確認後再施作。	3	5,000 元/每次	——	38111
442	操作天車時先慢速行進後再快速，避免瞬間承受大負載，致工件搖擺撞擊他物或掉落。	2	3,000 元/每次	——	38112
443	胴體以橫立放置為原則，兩端應以止滾塊防止滾動；惟內徑/長度比在 4 以上時可予立放，以防傾倒。	1	1,000 元/每次	——	38113
444	工件堆疊至少用二支枕木支撐，不得以一支支撐致傾倒。	1	1,000 元/每次	——	38114
445	塔槽、壓力容器等圓形設備，兩胴身對接點焊未完成，吊掛端吊索不可先行鬆離，以防止對接點斷裂，胴身掉落之危險。	3	5,000 元/每次	——	38115
446	對接各單胴（支撐點至少二點）重心應分別坐落在支撐點中間，杜絕施工中胴身掉落之危險。	2	3,000 元/每次	——	38116
447	吊掛熱交換器 TUBE 管件使用揮發性易燃液體清洗，應使用不發生磨擦火花之布質吊索，禁止使用鋼索。	3	5,000 元/每次	——	38117
448	TUBE 管件清洗槽四週安全圍籬內，嚴禁研磨、電焊等產生火源作業。	4	10,000 元/每次	——	38118
449	地面及滾輪床上(Roller Bed)圓形會滾動工件，應放入制動墊塊，防止滾動造成危險。	2	3,000 元/每次	——	38119
450	收工後固定式起重機(天車)、移動式起重機(含吊鉤、副吊臂及配重塊等附屬設施)應依規定回復定位穩妥，以吊索固定工件須於隔日再施工之起重機，按鍵開關應暫時鎖死、標示，並通告工程單位採取防範措施。	3	5,000 元/每次	——	38120

## 廠商違反安全衛生管理規定罰則及扣款標準

違規種類：危險性設備

違規對象：廠商/人員

幣別：新台幣

項次	違 規 項 目 內 容	扣點標準	扣款標準	附帶罰則	違規代號
451	壓力容器試車中，減壓閥二次側應設置壓力錶及壓力錶安裝位置應垂直安裝。	3	5,000 元/每次	——	38201
452	鍋爐、壓力容器等設備試車中，應依消防有關規定設置必要之消防設備。	2	3,000 元/每次	——	38202
453	高壓氣體設備試車，應設置適當之溫度計及採取該設備內溫度超過常用溫度時，可迅速使其溫度下至常用溫度範圍之措施。	3	5,000 元/每次	——	38203
454	高壓氣體設備試車，應設置適當之壓力表及採取該設備內壓力超過最高壓力時，可迅速使其壓力恢復至最高使用壓力下之安全裝置。	3	5,000 元/每次	——	38204
455	壓力容器試車中，本體不可被架構等阻礙，應可自由伸張。	2	3,000 元/每次	——	38205
456	鍋爐、壓力容器等設備試車中，壓力表面徑應使用 100 公厘以上，且最大刻度指示應在最高使用壓力之 1.5-3 倍；刻度板上應明顯標示最大使用壓力。	2	3,000 元/每次	——	38206
457	本體外側未加被覆物之鍋爐，其外側與主牆壁之間應保留 45 公分以上距離。	2	3,000 元/每次	——	38207
458	鍋爐房試車中應保留兩個以上之出口。	2	3,000 元/每次	——	38208
459	鍋爐試車給水裝置數量、容量及壓力或沖放閥之大小、容量及強度應符合鍋爐要件；蒸汽鍋爐應具備二組以上之給水泵浦。	2	3,000 元/每次	——	38209
460	鍋爐試車安全閥之吹洩管應以最短距離通至室外；過熱氣用安全閥應調整使其先於鍋爐本體上之安全閥吹洩。	3	5,000 元/每次	——	38210
461	鍋爐試車中，接觸燃燒氣體之給水管、沖放管及水位測定裝置之連絡管，應用耐熱材料包覆安全保溫。	2	3,000 元/每次	——	38211

## 廠商違反安全衛生管理規定罰則及扣款標準

違規種類：危險性設備

違規對象：廠商/人員

幣別：新台幣

項次	違 規 項 目 內 容	扣點標準	扣款標準	附帶罰則	違規代號
462	鍋爐試車中，蒸汽各出口應安裝能承受最高使用壓力與溫度之停止閥。	2	3,000 元/每次	——	38212
463	試壓作業應以適當速率進行增壓，當壓力逐漸增加至試驗壓力的一半後，再以每次 10%的試驗壓力增加到指定試驗壓力，防止瞬間加壓過大造成危險。	3	5,000 元/每次	——	38213

## 廠商違反安全衛生管理規定罰則及扣款標準

違規種類：電氣施工

違規對象：廠商/人員

幣別：新台幣

項次	違 規 項 目 內 容	扣點標準	扣款標準	附帶罰則	違規代號
464	電氣設備安裝時，搬運設備不得人手不足或使用方法錯誤，經告知應即停工改善，不得繼續施工。	3	5,000 元/每次	——	39101
465	高壓或特別高壓用開關、避雷器或類似器具等在動作時，會發生電弧之電氣器具，應與木製之壁、天花板等可燃物質保持相當距離(但使用防火材料隔離者，不在此限)。	3	5,000 元/每次	——	39102
466	埋設 PVC 電管時需在上方鋪設警示帶，避免開挖時挖斷造成災害。	3	5,000 元/每次	——	39103
467	對於發電室、變電室、或受電室及其類似場所之特別高壓電路，其連接狀態應以模擬線或其他方法表示。(連接於特別高壓電路之回路數係二回線以下，或特別高壓之匯流排係單排時除外)	3	5,000 元/每次	——	39104
468	對於易產生非導電性及非燃燒性塵埃之工作場所，其電氣機械器具，應裝於具有防塵效果之箱內，或使用防塵型器具，以免塵垢堆積影響正常散熱。	3	5,000 元/每次	——	39105
469	對於有發生靜電致傷害勞工之虞之工作機械及其附屬物件，應就其發生靜電之部份施行接地，使用除電劑、或裝設無引火源之除電裝置等適當設備。	3	5,000 元/每次	——	39106
470	配電盤饋線因故切開檢點，或從事線路檢修時，必須將盤內控制電源切開，並在盤面掛上安全告示牌，參照各相關配電盤之維修操作手冊作必要之措施。	3	5,000 元/每次	——	39107
471	管線或設備檢修後，其原有之接地線不得拆除	2	3,000 元/每次	——	39108
472	不得使拉在手中之潮濕繩索或滑車索具與高壓電線靠近或接觸。	2	3,000 元/每次	——	39109
473	防爆區域內或存有易燃物之場所，需使用防爆電氣機具。	3	5,000 元/每次	——	39110

## 廠商違反安全衛生管理規定罰則及扣款標準

違規種類：電氣施工

違規對象：廠商/人員

幣別：新台幣

項次	違 規 項 目 內 容	扣點標準	扣款標準	附帶罰則	違規代號
474	配結線時所有接線頭或接觸點，應清拭乾淨並固定堅牢，有震動處之接點應加彈簧墊圈。	2	3,000 元/每次	——	39111
475	「空斷開關」(Assorisolator)操作需主管之指令，操作必須在線路無負載之狀況下執行，切開或送上後必須將操作桿取下，並將安全插梢插入上鎖，以防誤動作。	3	5,000 元/每次	——	39112
476	配電盤斷路器之操作必須依規定順序，凡欲切開時，需先切各分盤後，再切主盤，送電時則先送主盤再送分盤	3	5,000 元/每次	——	39113
477	電氣設備裝置、線路(如電線外徑、材質、識別顏色)，應依電業法規及勞工安全衛生相關法規之規定施工，所使用電氣器材及電線等，並應符合國家標準規格。	3	5,000 元/每次	——	39114
478	送電、停電應確實明瞭送電、停電範圍，送電、停電時，負責人與現場有關主管應充分確認後行之，不得自行操作。	3	5,000 元/每次	——	39201
479	開關經開啟、電流切斷後，在工作開始之前，應先將電路上殘留電荷以安全方法確實放電，並將工作物以臨時線接地，並以驗電器確認安全後，才開始工作，(接地線需使用 22 mm <sup>2</sup> 以上之絕緣電線)。	3	5,000 元/每次	——	39202
480	電路經檢修完畢後，在開關送電前應確實查明線路及臨時接地有無誤接、拆除及有無人員接觸，應通知有關單位後始可操作送電	3	5,000 元/每次	——	39203
481	高壓或特別高壓電路，應設置足以顯示該電路為無負載之指示燈或指示器等，使操作人員易於識別該電路確無負載。	3	5,000 元/每次	——	39204

## 廠商違反安全衛生管理規定罰則及扣款標準

違規種類：電氣施工

違規對象：廠商/人員

幣別：新台幣

項次	違 規 項 目 內 容	扣點標準	扣款標準	附帶罰則	違規代號
482	開路之開關作業中，應上鎖或標示「禁止送電」、「停電作業中」或設置監視人員監視之。	2	3,000 元/每次	——	39205
483	停電作業範圍如為發電或變電設備或開關場之一部分時，應將該停電作業範圍以藍帶或網加圍，並懸掛「停電作業區」標誌；有電部分則以紅帶或網加圍，並懸掛「有電危險區」標誌，以資警示。	2	3,000 元/每次	——	39206
484	作業終了送電時，應事先確認從事作業等之勞工無感電之虞，並於拆除短路接地器具與紅藍帶或網及標誌後為之。	2	3,000 元/每次	——	39207
485	絕緣用防護裝備、防護具、活線作業用工具等，應每六個月檢驗其性能一次，工作人員應於每次使用前自行檢點，不合格者應予更換。	2	3,000 元/每次	——	39401
486	電氣設備或電路施工時，應備有不導電之滅火設備。	2	3,000 元/每次	——	39402
487	電動機械之開關，不得設於工作人員須跨越操作之位置。	2	3,000 元/每次	——	39403
488	裝有特別高壓用器具及電線之配電盤前面，應設置供操作者用之絕緣台。	3	5,000 元/每次	——	39404
489	開關操作棒，須保持清潔、乾燥及高度絕緣。	2	3,000 元/每次	——	39405
490	電力設備應置專任技術員、或委託電氣技術顧問團體或電機技師負責責任分界點以下電氣設備之安全維護。	3	5,000 元/每次	——	39406
491	高壓以上之停電作業、活線作業及活線接近作業，應將作業期間、作業內容、作業之電路及接近於此電路之其他電路系統，告知其作業之工作人員，並應指定監督人員負責指揮。	3	5,000 元/每次	——	39407

## 廠商違反安全衛生管理規定罰則及扣款標準

違規種類：電氣施工

違規對象：廠商/人員

幣別：新台幣

項次	違 規 項 目 內 容	扣點標準	扣款標準	附帶罰則	違規代號
492	發電室、變電室或受電室等場所應有適當之照明設備，以便於監視及確保操作之正確安全。	3	5,000 元/每次	——	39408
493	為調整電動機械而停電，其開關切斷後，須立即上鎖或掛牌標示並簽字之。復電時，應由原掛簽人取下安全掛簽後，始可復電，以確保安全。	3	5,000 元/每次	——	39409
494	電氣器材之裝設與保養(包括修理、換保險絲等)，非合格之電氣技術人員不得擔任。	2	3,000 元/每次	——	39410
495	防止工作人員感電之圍柵、屏障等設備，如有損壞，應即修補。	2	3,000 元/每次	——	39411
496	六百伏特以下之電氣設備前方，至少應有 80 公分以上之水平工作空間。但於低壓帶電體前方，可能有檢修、調整、維護之活線作業時，應符合規範規定最小工作空間。	3	5,000 元/每次	——	39412
497	六百伏特以上之電氣設備，如配電盤、控制盤、開關、斷路器、電動機操作器、電驛及其他類似設備之前方工作空間，應符合規範規定最小工作空間，但由背面始能從事停電部位設備之工作者，其背面至少應留有八十公分之水平工作空間。	3	5,000 元/每次	——	39413



## 廠商違反安全衛生管理規定罰則及扣款標準

違規種類：電氣施工

違規對象：廠商/人員

幣別：新台幣

項次	違 規 項 目 內 容	扣點標準	扣款標準	附帶罰則	違規代號
498	絕緣用橡皮手套或絕緣鞋不得破損（臥放或立放應妥善固定，放置地置應遠離火源、高溫、油品及電氣配線、接地線之場所），失效應即更換。	6	20,000 元/每次	廠商停權三個月，施工人員驅逐出廠 30 天，自違反工安規定之日起累推 1 年內，第二次累犯懲處加倍，第三次累犯永久禁止入廠。	39501
499	從事檢查、修理、裝設、拆除等活線作業或接近電路時，人員有感電之虞，應在該電路設置絕緣用防護裝備、或戴用絕緣用防護具、或使用活線用器具、或其他類似器具。	6	20,000 元/每次	廠商停權三個月，施工人員驅逐出廠 30 天，自違反工安規定之日起累推 1 年內，第二次累犯懲處加倍，第三次累犯永久禁止入廠。	39502

## 廠商違反安全衛生管理規定罰則及扣款標準

違規種類：電氣施工

違規對象：廠商/人員

幣別：新台幣

項次	違 規 項 目 內 容	扣點標準	扣款標準	附帶罰則	違規代號
500	<p>於特別高壓電路或其支持礙子從事檢查、修理、清掃等作業時，應有下列設施之一：</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. 使用活線作業用器具，並對身體或其使用中之金屬工具材料等導電體，應保持適當界限距離。</li> <li>2. 活線作業用裝置，不得使身體或其使用中之金屬工具、材料等導電體接觸或接近於有使人員感電之虞之電路或帶電體。</li> </ol>	6	20,000 元/每次	<p>廠商停權三個月，施工人員驅逐出廠 30 天，自違反工安規定之日起累推 1 年內，第二次累犯懲處加倍，第三次累犯永久禁止入廠。</p>	39503
501	<p>於接近特別高壓電路或特別高壓電路支持物(特別高壓電路之支持礙子除外)從事檢查、修理、油漆、清掃等電氣工程作業時，應有下設施之一：</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. 使用活線作業用裝置。</li> <li>2. 身體或其使用中之金屬工具、材料等導電體，應保持規範規定之界限距離以上，並將接近界限距離標示於易見之場所或設置監視人員從事監視作業。</li> <li>3. 於架空電線或電氣機具電路之接近場所從事工作物之裝設、解體、檢查、修理、油漆等作業及其附屬性作業或使用打樁機、拔樁機、移動式吊車及其他有關作業時，該作業之勞工於作業中或通行之際，有因身體等之接觸或接近該電路引起感電之虞者，應設置護圍、或於該電路四周裝置絕緣用防護裝備等設備或採取移開該電路之措施。但採取前述設施顯有困難者，應置監視人員監視之。</li> </ol>	6	20,000 元/每次	<p>廠商停權三個月，施工人員驅逐出廠 30 天，自違反工安規定之日起累推 1 年內，第二次累犯懲處加倍，第三次累犯永久禁止入廠。</p>	39504

## 廠商違反安全衛生管理規定罰則及扣款標準

違規種類：局限空間作業

違規對象：廠商/人員

幣別：新台幣

項次	違 規 項 目 內 容	扣點標準	扣款標準	附帶罰則	違規代號
502	確認欲進入局限空間已盲封、關斷，並繪製出入管路、控制閥、排氣裝置及附屬設施等之相關位置。	3	5,000 元/每次	——	3A102
503	局限空間作業時應確認開啟各排洩閥，且應依施工計畫打開施工及通風用之人孔蓋，其相關位置應詳細標示於圖面上，並予編號據以管制。	3	5,000 元/每次	——	3A103
504	進入局限空間內工作，人員應使用安全防護具(含偵測器、生命警報器、通訊器材)。	3	5,000 元/每次	——	3A107
505	局限空間作業人員應接受槽內及局限或缺氧作業之安全衛生教育訓練(至少 3 小時)，並留存紀錄備查。	3	5,000 元/每次	——	3A108
506	從事局限空間作業，現場應有「缺氧作業主管」及其他有害物作業主管，從事監督及管理。	3	5,000 元/每次	——	3A109
507	如槽體或局限空間內裝設有電動設備，電源須鎖住在 OFF 位置以符合上鎖安全管理。	3	5,000 元/每次	——	3A111
508	局限空間作業人員須陪同值班主管與廠處工安人員關閉遮斷器應依照上鎖安全管理換上他們自己的鎖及標籤。	3	5,000 元/每次	——	3A112
509	值班主管與廠處工安人員會同簽發進槽許可時須註明進槽人名、槽名、槽號及許可有效時間。	3	5,000 元/每次	——	3A113
510	應指派一人以上之安全督導員，隨時監視作業狀況，發覺有異常時，應即與主管及有關人員聯繫，並採取緊急措施。	3	5,000 元/每次	——	3A114
511	局限作業場所，有崩塌致勞工有遭掩埋之虞時，應採取防範措施，確保結構體之穩定性。	2	3,000 元/每次	——	3A118
512	槽內或局限空間內工作完成時，在安裝人孔蓋以前，必須查視無工作人員或工具在其內。	2	3,000 元/每次	——	3A120

## 廠商違反安全衛生管理規定罰則及扣款標準

違規種類：局限空間作業

違規對象：廠商/人員

幣別：新台幣

項次	違 規 項 目 內 容	扣點標準	扣款標準	附帶罰則	違規代號
513	從事局限空間作業應申請工作安全許可核可、進入該場所時應採取之措施、事故發生時之緊急措施及緊急連絡方式、現場監視人員姓名等公告於作業場所入口顯而易見之處所，其進入許可應由雇主、工作場所負責人或現場作業主管簽署後，始得使勞工進入作業，對勞工之進出，應予確認、點名登記，並作成紀錄保存一年。	2	3,000 元/每次	——	3A121
514	局限空間作業禁止無關人員進入局限空間，並於入口顯而易見處所公告禁止進入之規定，於停工時，應確認人員淨空後，再將出入口封閉，並標示禁止進入告示牌。	4	10,000 元/每次	——	3A122
515	進入局限空間作業，施工人員(含車輛之駕駛人)遭查獲私自攜帶香菸或火種(如火柴、打火機、打火石、點煙器等)。	8	30,000 元/每次	勒令出廠並永久禁止再入廠作業及連帶處分承攬商停權 4 個月。	3A123
516	視情形決定通風方式及時間或持續通風，可防範意外滲透或由工作引起的危害氣體。	3	5,000 元/每次	——	3A202
517	需選擇適當的通風設備，如人孔需有通風導管，一端連接地面的風扇(需引入新鮮空氣，風扇位置需遠離其他廢氣排放口)，另一端則深入人孔底部。	3	5,000 元/每次	——	3A203
518	通風時需注意工作人員所在地之空氣品質，避免通風死角之有害空氣造成工作人員之傷亡。	3	5,000 元/每次	——	3A204
519	通風後需再測定其氧氣濃度是否足夠、硫化氫及一氧化碳，以及其他個別局限空間可能殘存之有害濃度低於容許濃度標準、或無爆炸之虞時方得進入工作。	3	5,000 元/每次	——	3A205

## 廠商違反安全衛生管理規定罰則及扣款標準

違規種類：局限空間作業

違規對象：廠商/人員

幣別：新台幣

項次	違 規 項 目 內 容	扣點標準	扣款標準	附帶罰則	違規代號
520	避免因通風引起之噪音影響工作人員之間的通訊品質。	2	3,000 元/每次	——	3A206
521	當天無法完成通風換氣之儲槽，採自然通風者以日誌輪班交代，若採機械式通風換氣者，應經常巡視其狀況。	2	3,000 元/每次	——	3A208
522	需徹底排除槽內或局限空間內殘存危害性之液體、氣體。	6	20,000 元/每次	廠商停權三個月，施工人員驅逐出廠 30 天，自違反工安規定之日起累推 1 年內，第二次累犯懲處加倍，第三次累犯永久禁止入廠。	3A301
523	作業場所可燃性物質濃度測定值，應在爆炸濃度下限的 30% 以下；有害氣體需在容許濃度以下；氧氣的濃度需在 18%~21% 之間，施工前及施工中應定時確實檢測及記錄，並將相關記錄保存三年。	6	20,000 元/每次	廠商停權三個月，施工人員驅逐出廠 30 天，自違反工安規定之日起累推 1 年內，第二次累犯懲處加倍，第三次累犯永久禁止入廠。	3A302
524	進出局限空間安全工具、用品應預作準備，作業場所旁須備置安全護具及空氣呼吸器，供緊急事故使用。	6	20,000 元/每次	廠商停權三個月，施工人員驅逐出廠 30 天。	3A303

## 廠商違反安全衛生管理規定罰則及扣款標準

違規種類：局限空間作業

違規對象：廠商/人員

幣別：新台幣

項次	違 規 項 目 內 容	扣點標準	扣款標準	附帶罰則	違規代號
525	檢查槽體或局限空間內部不得有易燃、易爆、可燃性、刺激性氣體、潛在危險積垢(觸媒、污泥等)。	6	20,000 元/每次	廠商停權三個月，施工人員驅逐出廠 30 天。	3A304
526	對於存有易燃液體之蒸氣或有可燃性氣體滯留，而有火災、爆炸之作業場所，作業人員須穿著鞋底不含鐵材，防靜電之安全鞋或膠鞋，經安全管理人員檢查合格後，方准入槽施工。	6	20,000 元/每次	廠商停權三個月，施工人員驅逐出廠 30 天。	3A305
527	局限空間作業場所，作業人員安全帽及其他必要的防護具依規定配戴，經監工人員或安全督導員檢查合格後，方准入槽施工。	6	20,000 元/每次	廠商停權三個月，施工人員驅逐出廠 30 天。	3A306
528	易燃或易爆物質之槽內作業及輸送管路應先做妥隔離、遮斷、盲封、清除後，再使用無火花工具，如銅鎚、防爆鍊條吊具、銅質或鋁合金扳手、鋁合金清除油泥工具等。	6	20,000 元/每次	廠商停權三個月，施工人員驅逐出廠 30 天。	3A307
529	工作中如需要連繫，需使用經電氣人員認可之防爆型對講機。	6	20,000 元/每次	廠商停權三個月，施工人員驅逐出廠 30 天。	3A308
530	應於作業前以空氣通風並強制換氣，確認各作業點或各深度之氧氣濃度大於 18%，實施換氣時，嚴禁使用純氧。	6	20,000 元/每次	廠商停權三個月，施工人員驅逐出廠 30 天。	3A309
531	如該空間因特殊原因無法進行通風換氣時，需佩戴適當之空氣呼吸防護具再進入。	6	20,000 元/每次	廠商停權三個月，施工人員驅逐出廠 30 天。	3A310

## 廠商違反安全衛生管理規定罰則及扣款標準

違規種類：局限空間作業

違規對象：廠商/人員

幣別：新台幣

項次	違 規 項 目 內 容	扣點標準	扣款標準	附帶罰則	違規代號
532	使用輸氣管面罩呼吸防護具時，應確保其供氣及性能維持正常運作，並不得使用純氧供氣，連續使用時間不得超過1小時；另使用空氣壓縮機供氣者，其與面罩連結之輸氣管線及接頭，應明顯標示其種類及用途；相鄰管線之接頭，應以不同規格予以區隔。	6	20,000 元/每次	廠商停權三個月，施工人員驅逐出廠30天。	3A311

## 廠商違反安全衛生管理規定罰則及扣款標準

違規種類：輻射檢測作業

違規對象：廠商/人員

幣別：新台幣

項次	違 規 項 目 內 容	扣點標準	扣款標準	附帶罰則	違規代號
533	確認欲進行輻射檢測作業範圍，應無非作業人員滯留；監測區、管制區(20 微希佛以上)應設置安全警戒圍籬、非作業人員禁止進入標示及警戒人員。	4	10,000 元/每次	——	3B102
534	輻射檢測作業操作者，須領有主管機關發給之輻射安全證書，方可執行輻射檢測作業。	3	5,000 元/每次	——	3B103
535	執行檢測作業時，施工人員應佩帶個人警報器(劑量配章)、輻射偵測儀等輻射防護器具及個人防護具。	3	5,000 元/每次	——	3B104
536	射源遙控器應無異常變形，並放置於安全距離外；射源導管應無異常破損。	3	5,000 元/每次	——	3B105
537	輻射偵測儀應每年定期校正，並貼有專業檢驗機構之校正合格標籤。	2	3,000 元/每次	——	3B106
538	作業中，應使用束射器，以減少輻射管制區範圍與危害。	3	5,000 元/每次	——	3B107
539	作業中，應開亮輻射作業警示燈或警報音響。	3	5,000 元/每次	——	3B108
540	承攬商應制定「輻射防護計劃」送監工部門備查，並確實遵守。	3	5,000 元/每次	——	3B109
541	承攬商應依法設置合法之輻射防護管理人員，並每日入廠執行輻射作業安全管理。	4	10,000 元/每次	——	3B110



## 廠商違反安全衛生管理規定罰則及扣款標準

違規種類：配管製作

違規對象：廠商/人員

幣別：新台幣

項次	違 規 項 目 內 容	扣點標準	扣款標準	附帶罰則	違規代號
542	禁止在配裝管件上行走及放置工具、物料等物品。	4	10,000 元/每次	——	3C101
543	配裝中管件切削尖銳部位需設護套防止人員不慎刺傷。	3	5,000 元/每次	——	3C102
544	管件臨時支撐承載荷重及位置需符合圖面要求，避免作業中不慎翻落。	2	3,000 元/每次	——	3C103
545	管線試壓作業前，應確認各鎖配位置螺栓確實鎖緊，管支撐確實固定以防止試壓中水、氣爆沖，管線脫離造成危險。	4	10,000 元/每次	——	3C104
546	新管線與原製程管線銜接作業(Tie-in)，需取得業主作業同意書並張貼於現場，且須有監工及相關安全管制人員在場監督，始可施作。	40	300,000 元/每次	廠商停權一年，施工人員驅逐出廠並永久禁止入廠。	3C201

## 廠商違反安全衛生管理規定罰則及扣款標準

違規種類：施工機械維護作業

違規對象：廠商/人員

幣別：新台幣

項次	違 規 項 目 內 容	扣點標準	扣款標準	附帶罰則	違規代號
547	故障機械應切斷電源並作「故障待修，禁止使用」標示。	2	3,000 元/每次	——	3D101
548	機械故障可能造成高危害的區域（例如：可能物件掉落的下方、設備可能倒塌、可能引發火災…），應設立隔離設施及「危險！嚴禁靠近！」、「危險！嚴禁明火！」…等警告標示。必要時，派人管制。	4	10,000 元/每次	——	3D102
549	設備維修前對於維修期間的危害應先行評估，並建立維修作業 S. O. P。	3	5,000 元/每次	——	3D103
550	機械之清理、上油、檢查、修理或調整有導致危害勞工之虞者，應停止該機械運轉，為防止他人操作該機械之起動裝置，應採上鎖或設置標示等措施，並設置防止落下物導致危害勞工之安全設施，前項工作如必須在運轉狀態下施行者，應於危險之部分設置護罩或護圍等設備。	3	5,000 元/每次	——	3D104

## 廠商違反安全衛生管理規定罰則及扣款標準

違規種類：水上作業

違規對象：廠商/人員

幣別：新台幣

項次	違 規 項 目 內 容	扣點標準	扣款標準	附帶罰則	違規代號
551	以船舶運輸勞工前往作業場所時，不得超載，且應備置足夠數量救生衣、救生用具或採取其他方法，以防止勞工落水遭致危害。	4	10,000 元/每次	——	3E101
552	鄰水作業勞工有落水之虞時，應使勞工穿著救生衣，並設置監視人員及救生設備。	4	10,000 元/每次	——	3E102
553	使用鄰水動力船隻，應設置滅火器及堵漏設備。	3	5,000 元/每次	——	3E103
554	使用鄰水動力船隻於夜間作業時，應依國際慣例懸掛燈號及有足夠照明。	3	5,000 元/每次	——	3E104
555	鄰水作業，應備置急救設備。	3	5,000 元/每次	——	3E105
556	鄰水作業時，應先查明鋪設於水下之電纜管路及其他水下障礙物位置，經妥善處理後，再行施工。	3	5,000 元/每次	——	3E106
557	有鄰水、岸上聯合作業情況時，應設置通訊設備或採行具聯絡功能措施，並選任指揮聯絡人員。	3	5,000 元/每次	——	3E107

## 廠商違反安全衛生管理規定罰則及扣款標準

違規種類：營建工地空氣汙染防制

違規對象：廠商/人員

幣別：新台幣

項次	違 規 項 目 內 容	扣點標準	扣款標準	附帶罰則	違規代號
558	應設置工地標示牌。	4	10,000 元/每次	——	3F101
559	工地標示牌內容應依規定標示(應載明營建工程空氣汙染防制費徵收管制編號、工地負責人姓名、電話及當地環保機關公害檢舉電話號碼)。	3	5,000 元/每次	——	3F102
560	工地周界應設置定著地面之全阻隔式圍籬或防溢座	4	10,000 元/每次	——	3F201
561	圍籬高度及種類應符合營建工程等級規定：1. 第一級營建工程者，高度不得低於 2.4 公尺；2. 第二級營建工程者，高度不得低於 1.8 公尺。	3	5,000 元/每次	——	3F202
562	工地周界設置之圍籬應涵蓋全部工地區域。	3	5,000 元/每次	——	3F203
563	簡易圍籬應緊密相連。	3	5,000 元/每次	——	3F204
564	防溢座阻隔廢水溢流之效果應良好。	3	5,000 元/每次	——	3F205
565	堆置之物料應依規定採行覆蓋防塵布、防塵網或配合噴灑化學穩定劑等設施	4	10,000 元/每次	——	3F301
566	防塵布、防塵網應完全覆蓋堆置之物料。	3	5,000 元/每次	——	3F302
567	防塵布、防塵網應完整無破損，以達最佳防制效果。	3	5,000 元/每次	——	3F303
568	採配合噴灑化學穩定劑方式，防制效果應良好。	3	5,000 元/每次	——	3F304
569	營建工地內或洗車設施至主要道路之車行路徑，應採行下列防制設施之一：1. 鋪設鋼板、2. 鋪設混凝土、3. 鋪設瀝青混凝土、4. 鋪設粗級配或其他同等功能之粒料。	4	10,000 元/每次	——	3F401
570	第一級營建工程工地內之車行路徑，防制設施實施面積應達 80%以上；如為第二級營建工程工地內之車行路徑，防制設施實施面積應達 50%以上。	3	5,000 元/每次	——	3F402

## 廠商違反安全衛生管理規定罰則及扣款標準

違規種類：營建工地空氣汙染防制

違規對象：廠商/人員

幣別：新台幣

項次	違 規 項 目 內 容	扣點標準	扣款標準	附帶罰則	違規代號
571	營建工地內或洗車設施至主要道路之車行路徑鋪設之鋼板間應密合，以達防制效果。	3	5,000 元/每次	——	3F403
572	營建工地內或洗車設施至主要道路之車行路徑粗級配（或其他同功能之粒料）鋪設厚度應足夠，以達防制效果。	3	5,000 元/每次	——	3F404
573	營建工地內或洗車設施至主要道路之車行路徑鋪面應定期清洗，以達防制效果。	3	5,000 元/每次	——	3F405
574	營建工地裸露地表應採行下列規定防制措施之一：1. 覆蓋防塵布或防塵網、2. 鋪設鋼板、混凝土、瀝青混凝土、粗級配或其他同等功能之粒料、3. 植生綠化、4. 地表壓實且配合灑水措施、5. 配合定期噴灑化學穩定劑、6. 配合定期灑水。	4	10,000 元/每次	——	3F501
575	第一級營建工程工地內，防制設施實施面積應達裸露地表之 80%以上；如屬第二級營建工程，防制設施實施面積應達裸露地表之 50%以上。	3	5,000 元/每次	——	3F502
576	覆蓋之防塵布或防塵網應完整，且無破損或毀壞。	3	5,000 元/每次	——	3F503
577	鋪設粗級配或其他同等功能之粒料應足夠，且無流失或磨損情形。	3	5,000 元/每次	——	3F504
578	採配合定期噴灑化學穩定劑或定期灑水方式，其噴灑面積、量或頻率應足夠，以達防制效果。	3	5,000 元/每次	——	3F505
579	營建工地出入口應設置洗車設備。	4	10,000 元/每次	——	3F601
580	如無設置洗車空間，應以加壓沖洗設備清洗，並妥善處理洗車廢水。	4	10,000 元/每次	——	3F602
581	已設置之洗車台，應設置防溢座（或其他防止廢水溢流之防制設施）、廢水收集坑及沉砂池。	4	10,000 元/每次	——	3F603

## 廠商違反安全衛生管理規定罰則及扣款標準

違規種類：營建工地空氣汙染防制

違規對象：廠商/人員

幣別：新台幣

項次	違 規 項 目 內 容	扣點標準	扣款標準	附帶罰則	違規代號
582	車輛離開營建工地時應有效清洗車體與輪胎表面附著污泥。	3	5,000 元/每次	——	3F604
583	營建工程結構體之施工架（鷹架）外緣應覆蓋防塵布或防塵網。	4	10,000 元/每次	——	3F701
584	覆蓋於營建工地結構體施工架（鷹架）外緣之防塵布或防塵網，應將工程結構體及其外牆完全覆蓋且無破損，以達防制效果。	2	3,000 元/每次	——	3F702
585	藉由電梯孔道、建築物內部管道、密閉輸送管道等運送管道或人工搬運具粉塵逸散性之物料，應採取防止粉塵逸散之措施。	4	10,000 元/每次	——	3F801
586	輸送管道出口應設置可抑制粉塵逸散之圍籬或灑水設施。	3	5,000 元/每次	——	3F802
587	輸送管道出口之圍籬高度或範圍應足夠，另灑水效果應良好，以達防制效果。	3	5,000 元/每次	——	3F803
588	應採用密閉車斗之車輛機具，運送具粉塵逸散性之物料，且使用防塵布或其他不透氣覆蓋物緊密覆蓋。	4	10,000 元/每次	——	3F901
589	防塵布或其他不透氣覆蓋物應能完全覆蓋運載物料。	3	5,000 元/每次	——	3F902
590	應設置防止載運物料掉落地面之防制設施。	3	5,000 元/每次	——	3F903
591	防塵布或其他不透氣覆蓋物應捆紮牢固。	3	5,000 元/每次	——	3F904
592	防塵布或其他不透氣覆蓋物邊緣應延伸覆蓋至車斗上緣以下至少 15 公分。	3	5,000 元/每次	——	3F905
593	拆除作業時，應至少採行下列一項之防塵措施，如設置加壓噴灑水設施、於結構體包覆防塵布或設置防風屏等。	4	10,000 元/每次	——	3FA01
594	第一級營建工程應依規定同時採行加壓噴水設施並於結構體包覆防塵布。	3	5,000 元/每次	——	3FA02

## 廠商違反安全衛生管理規定罰則及扣款標準

違規種類：營建工地空氣汙染防制

違規對象：廠商/人員

幣別：新台幣

項次	違 規 項 目 內 容	扣點標準	扣款標準	附帶罰則	違規代號
595	加壓噴灑水之壓力、水量應足夠，以達防塵效果。	3	5,000 元/每次	——	3FA03
596	防塵布應完整無破損，以達最佳效果。	3	5,000 元/每次	——	3FA04
597	防風屏高度或範圍應足夠，以達防制效果。	3	5,000 元/每次	——	3FA05
598	排放粒狀物之排氣井或排風口應設置旋風分離器、袋式集塵器或其他有效之集塵設備。	4	10,000 元/每次	——	3FB01
599	設置之集塵設備應確實操作。	3	5,000 元/每次	——	3FB02

## 廠商違反安全衛生管理規定罰則及扣款標準

違規種類：水刀作業

違規對象：廠商/人員

幣別：新台幣

項次	違 規 項 目 內 容	扣點標準	扣款標準	附帶罰則	違規代號
600	水刀機使用之高壓水接頭、水管應符合壓力需求。	3	3,000 元/每次	——	3G101
601	高壓水管與洗槍機之防脫落纜繩須牢靠。	3	3,000 元/每次	——	3G102
602	水刀作業之高壓水管，須放置平順及避免接觸銳邊銳角處。	3	3,000 元/每次	——	3G103
603	水刀槍口禁止朝向任何人、板機嚴禁以異物固定。	5	10,000 元/每次	——	3G104
604	水刀作業安全間距須 $\geq 7.56$ 公尺，並禁止非相關人員進入作業範圍內，以防止人員遭誤射傷。	3	5,000 元/每次	——	3G105
605	水刀作業暫停時須使清洗槍於洩壓狀態，置放於安全無傷及人員之虞處。	3	5,000 元/每次	——	3G106