## 經濟部水利署工程契約 附錄 8 經濟部水利署工作安全與衛生—條文修正對照表

	<u> </u>	
修正規定	現 行 規 定	修正說明
一、施工期間,廠商應遵照職業安全衛生法及其施行細則、職業安全衛生設施規則、營造安全衛生設施標準、勞動檢查法及其施行細則、危險性工作場所審查及檢查辦法、勞動基準法及其施行細則、道路交通標誌標線號誌設置規則及經濟部水利署職業安全衛生施工規範等有關規定確實辦理,並隨時注意工地安全及災害之防範。如因廠商疏忽或過失而發生任何意外事故,均由廠商負一切責任。	一、施工期間,廠商應遵照職業安全衛生法及其施行細則、職業安全衛生設施規則、營造安全衛生設施標準、勞動檢查法及其施行細則、危險性工作場所審查暨檢查辦法、勞動基準法及其施行細則、道路交通標誌標線號誌設置規則及經濟部水利署職業安全衛生施工規範等有關規定確實辦理,並隨時注意工地安全及災害之防範。如因廠商疏忽或過失而發生任何意外事故,均由廠商負一切責任。	1.依工程會109年1 月14日工程企字第 1080100980 號函領 工程採購契約範本修 正。 2.修正原因:勞動部 已修審查暨檢查所 法」名稱所審查 時所審查 時所審查 時期 工作場所審查 是 對所名稱 對 工作場所 對 工作場所 對 工作場所 對 工作場所 對 工作場 對 工作場 對 工作場 對 工作場 對 工作 對 工作 是 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一
五、施工管理	五、施工管理	
<ul> <li>(九)廠商及分包廠商履約時,均不得僱用外籍勞工。除工程執行中經行政院勞動部勞動力發展署或相關公立就業服務機構確認無法招募足額本國勞工,始得依現行規定申請外籍勞工。違法僱用外籍勞工者,機關除通知目的事業主管機關依『就業服務法』規定處罰外,情節重大者,並得與廠商終止或解除契約。其因此造成損害者,並得向廠商請求損害賠償。</li> <li>(十一)廠商所使用之鋼管施工架,應符合營造安全衛生設施標準第59條第1款規定。</li> </ul>	(九)廠商及分包廠商履約時,均不得僱用外籍勞工。除工程執行中經行政院勞動部勞動力發展署或相關公立就業服務機構確認無法招募足額本國勞工,始得依現行規定申請外籍勞工。但其與契約所定本國勞工之人力成本價金差額,應予扣回。違法僱用外籍勞工者,機關除通知目的事業主管機關依『就業服務法』規定處罰外,情節重大者,並得與廠商終止或解除契約。其因此造成損害者,並得向廠商請求損害賠償。 (十一)廠商所使用之鋼管施工架(含單管施工架及框式施工架),須符合中華民國國家標準 CNS4750 A2067 及設置防止墜落災害設施。	月1080100980 108010980 1080
六、職業安全衛生人員未確實執行職務,或未實際常駐工地執行業務,或工程施工品質查核為丙等,可歸責於職業安全衛生業務主管或管理人員者(簡稱管理人員),機關得通知廠商於 14 日內撤換其管理人員。	六、職業安全衛生人員未確實執行職務,或未實際常駐工地執行業務,或工程施工品質查核為丙等,可歸責於職業安全衛生業務主管或管理人員者(簡稱管理人員),機關得通知廠商於7日內撤換其管理人員。	依工程執行實需及本 署廠商品質管制規定 之品管人員為品質不 良被撤換 規定,故 統一標準修訂撤換期 限天數為 14 日。

	修正規定				修正說明				
水	利署承攬廠商違反職業安全衛生與環境保	護規定扣	點罰款標準	表	水利	1. 考量本署近年來有			
項目	違反規定事項	違反規定	複查未改善	備註	項目	違反規定事項	違反規定	複查未改善 備註	被撞及物體飛落災
-		扣點數	扣點數	用江	内 口	·	扣點數	扣點數	害案例,為加強落
	未於作業場所或其附近設置救生艇、救生筏或救生 衣、救生圈等救生設備。	2	4			未於作業場所或其附近設置救生艇、救生筏或救生 衣、救生圈等救生設備。	2	4	置相關防制之執 」 行,修正有關違反
****	未依作業環境、河川特性擬訂緊急應變計畫,內容 應包括通報系統、撤離程序、救援程序,並訓練 勞工使用各種逃生、救援器材。	2	4		******	未依作業環境、河川特性擬訂緊急應變計畫,內容應包括通報系統、撤離程序、救援程序,並訓練勞工使用各種逃生、救援器材。		4	被撞防止中於搬運 開挖作業時未指派
鄰水作業	救生衣、救生圈、救生繩索、救生船、警報系統、 連絡器材等應維護保養。作業期間未每日實施檢 點,以保持性能。	2	4		-   鄰水作業	救生衣、救生圈、救生繩索、救生船、警報系統、 連絡器材等應維護保養。作業期間未每日實施檢 點,以保持性能。	2	4	專人指揮,嚴禁勞 工進入機械操作半 徑範圍內及物
	通報系統之通報單位、救援單位等之連絡人員姓 名、電話等,未揭示於工務所顯明易見處。	2	4			通報系統之通報單位、救援單位等之連絡人員姓名、電話等,未揭示於工務所顯明易見處。	2	4	體飛落防止中起重機1機3證之事
	未於高差 2m 以上之工作場所邊緣及開口部分設置符合規定之護欄、護蓋、安全網或佩掛安全帶之防墜設施。	2	4			未於高差 2m 以上之工作場所邊緣及開口部分設置符合規定之護欄、護蓋、安全網或佩掛安全帶之防墜設施。		4	項,其違反規定扣 點數由1點修正為
	於高差 2m 以上之處所進行作業時,未使用高空工作車,或未以架設施工架等方法設置工作臺。	2	4			於高差 2m 以上之處所進行作業時,未使用高空工作車,或未以架設施工架等方法設置工作臺。	2	4	2點,複查未改善 扣點數2點修正為
	高差超過 1.5m 以上之場所作業,未設置符合規定 之安全上下設備。	2	4		]	高差超過 1.5m 以上之場所作業,未設置符合規定 之安全上下設備。	2	4	4 點。 2. 依環保署提供 108
墜落防止	高度在 2 公尺以上之工作場所,勞工作業有墜落之虞者,未依營造安全衛生設施標準規定,訂定墜落災害防止計畫,採取適當墜落災害防止設施。	2	4		墜落防止	高度在 2 公尺以上之工作場所,勞工作業有墜落之虞者,未依營造安全衛生設施標準規定,訂定墜落災害防止計畫,採取適當墜落災害防止設施。	2	4	年本署環境保護缺 失查核資料,本署 常見缺失為車行路
	高度 5m 以上之施工架、開挖深度在 1.5m 以上之 擋土支撐及模板支撐等假設工程之組立及拆除,施 工前未由專任工程人員或專業技師等妥為設計,並 續製相關設施之施工詳圖等項目,納入施工計畫或 職業安全衛生管理計畫據以施行。	2	4			高度 5m 以上之施工架、開挖深度在 1.5m 以上之 擋土支撐及模板支撐等假設工程之組立及拆除,施 工前未由專任工程人員或專業技師等妥為設計,並 續製相關設施之施工詳圖等項目,納入施工計畫或 職業安全衛生管理計畫據以施行。	2	4	徑及工地出入口項 目,故修正違反車 行路徑及工地出入 口相關規定,其扣 點數由1點修正為
	施工架與穩定構造物未妥實連接(框式施工架使用 壁連座連接,間距在垂直方向 9.0m、水平方向 8.0m 以內,以鋼筋等連接,垂直方向 5.5m、水平 方向 7.5m 以內)	٠,	4			施工架與穩定構造物未妥實連接(框式施工架使用壁連座連接,間距在垂直方向 9.0m、水平方向8.0m 以內,以鋼筋等連接,垂直方向 5.5m、水平方向7.5m 以內)	2	4	2點,複查未改善 扣點數2點修正為 4點。 3.修正「工地告示
	開挖深度在 1.5m 以上,未設擋土支撐(地質特殊或採取替代方法經專業人員簽認安全者,不在此限);開挖場所有地面崩塌、土石飛落之虞時,未設擋土支撐、邊坡保護或張設防護網之設施。		4			開挖深度在 1.5m 以上,未設擋土支撐(地質特殊或採取替代方法經專業人員簽認安全者,不在此限);開挖場所有地面崩塌、土石飛落之虞時,未設擋土支撐、邊坡保護或張設防護網之設施。	4	牌」項目違反規定 事項說明,依職業 安全衛生管理規定	
倒塌、崩塌 防止	隧道、坑道作業有落磐或土石崩塌之虞,未設置支 撐、岩栓或噴凝土之支持構造並清除浮石。	2	4		□ 倒塌、崩塌 □ 防止	隧道、坑道作業有落磐或土石崩塌之虞,未設置支 撐、岩栓或噴凝土之支持構造並清除浮石。	2	4	設置工程告示、警告標示及職業安全
1/4 324	未鋪設覆工板或 PC 等(模板支撐支柱基礎之周邊 易積水,導致地盤軟弱,或軟弱地盤未強化承載 力)		4			未鋪設覆工板或 PC 等(模板支撐支柱基礎之周邊 易積水,導致地盤軟弱,或軟弱地盤未強化承載 力)		4	衛生等工程告示牌。
	供作模板支撑之材料,有明顯之損壞、變形或腐蝕。	1	2		111	供作模板支撐之材料,有明顯之損壞、變形或腐蝕。	1	2	
	施工架、施工構台、擋土支撑、模板支撐等由專任 工程人員妥為設計簽章確認強度計算書,並繪製施 工圖說及建立按圖說施作之查核機制。		4			施工架、施工構台、擋土支撐、模板支撐等由專任 工程人員妥為設計簽章確認強度計算書,並繪製施 工圖說及建立按圖說施作之查核機制。		4	
感電防止	對電氣機具之帶電部分,於作業進行中或通行時, 有因接觸(含經由導電體而接觸者)或接近致發 生感電之虞者,未設防止感電之護圍或絕緣被 覆。	,	4		感電防止	對電氣機具之帶電部分,於作業進行中或通行時, 有因接觸(含經由導電體而接觸者)或接近致發生 感電之虞者,未設防止感電之護圍或絕緣被覆。	2	4	

	修正規定						修正說明			
項目	違反規定事項	違反規定 扣點數	複查未改善 扣點數	備註	項目	違反規定事項	違反規定 扣點數	複查未改善 扣點數	備註	
	臨時用電設備,未於各該設備之連接電路上設置額定感度電流 30 毫安培、動作時間 0.1 秒以內之防止感電用漏電斷路器或接地。	2	4			臨時用電設備,未於各該設備之連接電路上設置額定感度電流30毫安培、動作時間0.1秒以內之防止感電用漏電斷路器或接地。	2	4		
感電防止	於良導體機器設備內之狹小空間,或於鋼架等 有觸及高導電性接地物之虞之場所,作業時所 使用之交流電焊機(不含自動式焊接者),未 裝設自動電擊防止裝置。	2	4		■	於良導體機器設備內之狹小空間,或於鋼架等 有觸及高導電性接地物之虞之場所,作業時所 使用之交流電焊機(不含自動式焊接者),未 裝設自動電擊防止裝置。	2	4		
	從事電路之檢查、修理等活線作業時,未使該 作業勞工戴用絕緣用防護具,或未使用活線作 業用器具或其他類似之器具,對高壓電路未使 用絕緣工作台及其他裝備,或使勞工之身體、 其使用中之工具、材料等導電體接觸或接近有 使勞工感電之虞之電路或帶電體。	1	2			從事電路之檢查、修理等活線作業時,未使該 作業勞工戴用絕緣用防護具,或未使用活線作 業用器具或其他類似之器具,對高壓電路未使 用絕緣工作台及其他裝備,或使勞工之身體、 其使用中之工具、材料等導電體接觸或接近有 使勞工感電之虞之電路或帶電體。	1	2		
被撞防止	於搬運或開挖作業時,未指派專人指揮,嚴禁 勞工進入機械操作半徑範圍內、車輛應裝設倒 車或旋轉警示燈及蜂鳴器,警示周遭其他工作 人員。	2	4			於搬運或開挖作業時,未指派專人指揮,嚴禁 勞工進入機械操作半徑範圍內、車輛應裝設倒 車或旋轉警示燈及蜂鳴器,警示周遭其他工作 人員。	1	2		
	車輛出入口未依規定設置適當交通號誌、標示 牌、夜間照明或反光標誌等設施,並設置引導 人員。	1	2		被撞防止	車輛出入口未依規定設置適當交通號誌、標示 牌、夜間照明或反光標誌等設施,並設置引導 人員。	1	2		
	未使勞工於有車輛出入或往來之工作場所作業 時,設置明顯警戒標示,並使勞工確實使用反 光背心等防護衣。	1	2			未使勞工於有車輛出入或往來之工作場所作業 時,設置明顯警戒標示,並使勞工確實使用反 光背心等防護衣。	1	2		
	工作場所有物體飛落之虞,未設置防止物體飛落設備(攔截設施、安全網、覆網)。	1	2		- - 物體飛落防 止 -	工作場所有物體飛落之虞,未設置防止物體飛落設備(攔截設施、安全網、覆網)。	1	2		
	使用經檢查合格之固定式起重機、移動式起重機(1機3證之1)	<u>2</u>	4			使用經檢查合格之固定式起重機、移動式起重機(1機3證之1)	1	2		
物體飛落內	僱用合格人員充任吊升荷重 3 公噸以上之固定 式起重機、移動式起重機操作人員(1 機 3 證之	2	4			僱用合格人員充任吊升荷重 3 公噸以上之固定 式起重機、移動式起重機操作人員(1 機 3 證之	1	2		
止	使用起重機具從事吊掛作業人員,使其受特殊作業安全衛生教育訓練(1機3證之3)	<u>2</u>	4			使用起重機具從事吊掛作業人員,使其受特殊作業安全衛生教育訓練(1機3證之3)	1	2		
	起重機具之吊鉤、吊具應有防止吊物脫落裝置 (防滑舌片)及有過捲預防裝置。	1	2			起重機具之吊鉤、吊具應有防止吊物脫落裝置 (防滑舌片)及有過捲預防裝置。	1	2		
	起重機具運轉時,應採取防止吊掛物通過人員上方及人員進入吊掛物下方之設備或措施。	1	2			起重機具運轉時,應採取防止吊掛物通過人員上方及人員進入吊掛物下方之設備或措施。	1	2		
火災、爆灼	氧氣、乙炔鋼瓶未直立穩妥放置以防止傾倒危 險或未分開貯存,或貯存區未配置滅火器、未 有遮陽設備及未設立警告標示嚴禁煙火。	1	2		1. // 19 1/	氧氣、乙炔鋼瓶未直立穩妥放置以防止傾倒危險或未分開貯存,或貯存區未配置滅火器、未有遮陽設備及未設立警告標示嚴禁煙火。	1	2		
为 火 、 燃 为 防止	熔接、電焊作業未戴護目鏡及防護手套。	1	2		]	熔接、電焊作業未戴護目鏡及防護手套。	1	2		
1/4 31-	未經同意而在施工隧道內儲存爆裂物。	1	2		]  ′′′	未經同意而在施工隧道內儲存爆裂物。	1	2		
	爆炸、引火、有毒、腐蝕性及高温物質未隔 離、警戒、標示急救或連絡方法。	1	2			爆炸、引火、有毒、腐蝕性及高温物質未隔 離、警戒、標示急救或連絡方法。	1	2		
中毒、缺氧	局限空間、隧道、坑道等不通風場所未設置防 護措施:氣體檢測、通風換氣、監視人、警 戒、通告、必要急救防護設備、進出管制及缺 氧作業主管。	1	2		中毒、缺氧	局限空間、隧道、坑道等不通風場所未設置防護措施:氣體檢測、通風換氣、監視人、警戒、通告、必要急救防護設備、進出管制及缺氧作業主管。	1	2		
工作場所災害防止	工作場所暴露之鋼筋、鋼材、鐵件、鋁件及其他材料等易生職業災害者,未採取彎曲尖端、加蓋或加裝護套等防護設施。	1	2		工作場所災害防止	工作場所暴露之鋼筋、鋼材、鐵件、鋁件及其 他材料等易生職業災害者,未採取彎曲尖端、 加蓋或加裝護套等防護設施。	1	2		

	修正規定						修正說			
項目	違反規定事項	違反規定 扣點數	複查未改善 扣點數	備註	項目	違反規定事項	違反規定 扣點數	複查未改善 扣點數	備註	
	工作場所人員及車輛機械出入口處未設管制人員出入並維持車輛機械進出視線淨空。	<u>加納致</u> 1	2			工作場所人員及車輛機械出入口處未設管制人員出入並維持車輛機械進出視線淨空。	1 1	2		
工作場所災	京山八亚維行平納機械造山代級序至。 未指派經訓練合格之作業主管於作業現場指揮 勞工作業、檢點、汰換不良品、監督勞工個人 確實使用防護具、確認安全衛生設備及措施之 有效狀況。	1	2		工作場所災	未指派經訓練合格之作業主管於作業現場指揮 勞工作業、檢點、汰換不良品、監督勞工個人 確實使用防護具、確認安全衛生設備及措施之	1	2		
害防止	未對於進入營繕工程工作場所作業人員,提供 適當安全帽及使其正確戴用。	1	2		害防止	未對於進入營繕工程工作場所作業人員,提供 適當安全帽及使其正確戴用。	1	2		
	工區發現有含有酒精性飲料瓶罐。	1	2		]	工區發現有含有酒精性飲料瓶罐。	1	2		
	各類材料(含砂、石、鋼材、鋼管、袋裝料等) 儲存、堆積、排列凌亂,未妥為規劃且堆放整 齊。	1	2			各類材料(含砂、石、鋼材、鋼管、袋裝料等) 儲存、堆積、排列凌亂,未妥為規劃且堆放整 齊。	1	2		
	職業安全衛生人員未依契約規定執行職場安全 衛生工作。	2	4			職業安全衛生人員未依契約規定執行職場安全衛生工作。	2	4		
	未僱用合格職業安全衛生人員,執行安全衛生管理事項。不得有同一人兼任不同事業單位 (含不同工程)之職業安全衛生人員。	2	4			未僱用合格職業安全衛生人員,執行安全衛生 管理事項。不得有同一人兼任不同事業單位 (含不同工程)之職業安全衛生人員。	2	4		
	職業安全衛生人員未常駐工地。	2	4		]	職業安全衛生人員未常駐工地。	2	4		
	僱用勞工人數在 30 人以上者之職業安全衛生人員,未向勞動檢查機構報備並副知機關(僱用勞工人數未滿 30 人者未報機關備查)	1	2			僱用勞工人數在 30 人以上者之職業安全衛生人員,未向勞動檢查機構報備並副知機關(僱用勞工人數未滿 30 人者未報機關備查)	1	2		
	廠商未會同勞工代表訂定適合其需要之安全衛 生工作守則,報經檢查機構備查後,公告實 施。	1	2			廠商未會同勞工代表訂定適合其需要之安全衛 生工作守則,報經檢查機構備查後,公告實 施。	1	2		
管理制度	廠商未依工程屬性、工項選派合格之相關營造 業作業主管於作業現場指揮監督,維持作業勞 工安全衛生所必要之設備與措施。	2	4		管理制度	廠商未依工程屬性、工項選派合格之相關營造 業作業主管於作業現場指揮監督,維持作業勞 工安全衛生所必要之設備與措施。	2	4		
	事業單位以其事業交付承攬時,未於事前以書 面具體告知承攬人有關工作環境、危害因素及 有關安全衛生規定應採取之措施。	2	4			事業單位以其事業交付承攬時,未於事前以書 面具體告知承攬人有關工作環境、危害因素及 有關安全衛生規定應採取之措施。	2	4		
	未對勞工施以從事必要之安全衛生教育,並留 存紀錄備查(含訓練計畫、受訓人員簽到紀錄、 課程內容及相關佐証資料)。	2	4			未對勞工施以從事必要之安全衛生教育,並留存紀錄備查(含訓練計畫、受訓人員簽到紀錄、課程內容及相關佐証資料)。	2	4		
	廠商未於施工日誌填報出工人數,記載當日發 生之職業傷病及虛驚事故資料,並依法投保勞 工保險。	2	4			廠商未於施工日誌填報出工人數,記載當日發 生之職業傷病及虛驚事故資料,並依法投保勞 工保險。	2	4		
	事業單位與承攬人、再承攬人分別僱用勞工共同作業時,未設協議組織並指定工作場所負責人,擔任指揮及協調工作、相關承攬事業間之安全衛生教育之指導與協助及其他為防止職業災害之必要事項等,並作成安全衛生協議組織會議紀錄。	2	4			事業單位與承攬人、再承攬人分別僱用勞工共同作業時,未設協議組織並指定工作場所負責人,擔任指揮及協調工作、相關承攬事業間之安全衛生教育之指導與協助及其他為防止職業災害之必要事項等,並作成安全衛生協議組織會議紀錄。	2	4		
	監造單位未落實執行水利署承攬廠商違反職業 安全衛生與環境保護規定扣點罰款機制。	1	2		]	監造單位未落實執行水利署承攬廠商違反職業 安全衛生與環境保護規定扣點罰款機制。	1	2		
	未於進場作業前提送勞工投保清冊報機關備查。	2	4			未於進場作業前提送勞工投保清冊報機關備查。	2	4		
	未依契約內容辦理職業安全及環境保護工項。	2	4			未依契約內容辦理職業安全及環境保護工項。	2	4		

	修 正 規 定						修正說明			
項目	違反規定事項	違反規定 扣點數	複查未改善 扣點數	備註	項目	違反規定事項	違反規定 扣點數	複查未改善 扣點數	備註	
管理制度	每日作業前之檢點檢查未實施: □起重機□升降機□營建機械□露天開挖□擋 土支撐構築□施工架組配□一般車輛□吊掛用 鋼索□電氣□隧道作業□打樁設備□混凝土澆 置□一般安全檢查□鋼架作業□模板工程□氧 氣、乙炔熔接用設備□營造工程安全衛生每日 檢點□鄰水作業設備□個人防護具□消防設備 □急救設備□其他作業安全檢查	1	2		管理制度	每日作業前之檢點檢查未實施: □起重機□升降機□營建機械□露天開挖□擋 土支撐構築□施工架組配□一般車輛□吊掛用 鋼索□電氣□隧道作業□打樁設備□混凝土澆 置□一般安全檢查□鋼架作業□模板工程□氧 氣、乙炔熔接用設備□營造工程安全衛生每日 檢點□鄰水作業設備□個人防護具□消防設備 □急救設備□其他作業安全檢查	1	2		
	隧道、坑道作業: 1.未置備緊急搶救及急救裝置(安全燈、呼吸器、通訊、吊升搶救等)。 2.豎坑深度逾 20m,未設緊急出坑安全吊升設備。 3.勞工進出,未清點或登記。 4.作業場所無適當安全照明。 5.搬運路線、進出交會地點及進出土石裝卸場所之方法,未事前告知勞工	1	2		百 <u>年</u> 附及	隧道、坑道作業: 1.未置備緊急搶救及急救裝置(安全燈、呼吸器、通訊、吊升搶救等)。 2.豎坑深度逾 20m,未設緊急出坑安全吊升設備。 3.勞工進出,未清點或登記。 4.作業場所無適當安全照明。 5.搬運路線、進出交會地點及進出土石裝卸場所之方法,未事前告知勞工	1	2		
工地告示牌	未依規定設置工地告示牌、警告標示、職業安 全衛生告示牌內容未載明或僅標示部分工地資 料。	1	2			未依規定設置工地告示牌、警告標示、 <mark>緊急通報系統、</mark> 職業安全衛生告示牌內容未載明或僅標示部分工地資料。	1	2		
工地周界	未依規定設置定著地面之全阻隔式圍籬或防溢 座、簡易圍籬未緊密相連、防溢座阻隔廢水溢 流之效果不佳。	1	2		1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	未依規定設置定著地面之全阻隔式圍籬或防溢 座、簡易圍籬未緊密相連、防溢座阻隔廢水溢 流之效果不佳。	1	2		
物料堆置	未依規定採行覆蓋防塵布、防塵網或配合噴灑 化學穩定劑等設施之一者或防塵布、防塵網未 完全覆蓋堆置之物料或破損,致影響防制效 果。	1	2		物料堆置	未依規定採行覆蓋防塵布、防塵網或配合噴灑 化學穩定劑等設施之一者或防塵布、防塵網未 完全覆蓋堆置之物料或破損,致影響防制效 果。	1	2		
	第一級營建工程工地內之車行路徑,實施面積 未達80%。 第二級營建工程工地內之車行路徑,實施面積 未達50%。	2	4			第一級營建工程工地內之車行路徑,實施面積 未達80%。 第二級營建工程工地內之車行路徑,實施面積 未達50%。	1	2		
	營建工地內或洗車設施至主要道路之車行路徑 未舗設之鋼板間未密合,致影響防制效果。	<u>2</u>	4			營建工地內或洗車設施至主要道路之車行路徑 未舗設之鋼板間未密合,致影響防制效果。	1	2		
車行路徑	營建工地內或洗車設施至主要道路之車行路徑 粗級配(或其他同等功能之粒料)未舗設厚度 不足,致影響防制效果。	2	4		車行路徑	營建工地內或洗車設施至主要道路之車行路徑 粗級配(或其他同等功能之粒料)未舗設厚度 不足,致影響防制效果。	1	2		
	營建工地內或洗車設施至主要道路之車行路徑 鋪面未清洗,致影響防制效果。	<u>2</u>	4			營建工地內或洗車設施至主要道路之車行路徑 舖面未清洗,致影響防制效果。	1	2		
	營建工地內或洗車設施至主要道路之車行路 徑,未依規定採行防制設施。	<u>2</u>	4		1	營建工地內或洗車設施至主要道路之車行路 徑,未依規定採行防制設施。	1	2		
	第一級營建工程,實施面積未達80%。 第二級營建工程,實施面積未達50%。	1	2			第一級營建工程,實施面積未達 80%。 第二級營建工程,實施面積未達 50%。	1	2		
细感口士	覆蓋之防塵布或防塵網有破損或毀壞,致影響 防制效果。	1	2			覆蓋之防塵布或防塵網有破損或毀壞,致影響 防制效果。	1	2		
裸露地表	舗設粗級配或其他同等功能之粒料有流失或磨 損,致影響防制效果。	1	2		裸露地表	舗設粗級配或其他同等功能之粒料有流失或磨 損,致影響防制效果。	1	2		
	採配合定期灑水方式,但噴灑面積、量或頻率 不足,致影響防制效果。	1	2			採配合定期灑水方式,但噴灑面積、量或頻率 不足,致影響防制效果。	1	2		

	修正規定					修正說明				
項目	違反規定事項	違反規定 扣點數	複查未改善 扣點數	備註	項目	違反規定事項	違反規定 扣點數	複查未改善 扣點數	備註	
	已設置洗車台,但未設置防溢座(或其他防止廢水溢流之防制設施)、廢水收集坑及沉砂池。	<u>2</u>	<u>4</u>			已設置洗車台,但未設置防溢座(或其他防止 廢水溢流之防制設施)、廢水收集坑及沉砂池。	1	2		
工地出入口	工地內無設置洗車台空間,而設置加壓沖洗設備時,未妥善處理洗車廢水。	<u>2</u>	<u>4</u>			工地內無設置洗車台空間,而設置加壓沖洗設備時,未妥善處理洗車廢水。	1	2		
	車輛離開營建工地時未有效清洗車體及輪胎, 其表面附著污泥。	2	4			車輛離開營建工地時未有效清洗車體及輪胎, 其表面附著污泥。	1	2		
	營建工地出入口未設置洗車設備,或無設置洗車空間,且未以加壓沖洗設備清洗者。	<u>2</u>	4			營建工地出入口未設置洗車設備,或無設置洗 車空間,且未以加壓沖洗設備清洗者。	1	2		
	防塵布或其他不透氣覆蓋物未完全覆蓋運載物料。	1	2			防塵布或其他不透氣覆蓋物未完全覆蓋運載物料。	1	2		
運送物料之	未設置防止載運物料掉落地面之防制設施。	1	2		運送物料之	未設置防止載運物料掉落地面之防制設施。	1	2		
車輛機具	防塵布或其他不透氣覆蓋物未捆紮牢固。	1	2		車輛機具	防塵布或其他不透氣覆蓋物未捆紮牢固。	1	2		
, , , , , , ,	防塵布或其他不透氣覆蓋物邊緣未延伸覆蓋至 車斗上緣以下至少 15 cm。	2	4			防塵布或其他不透氣覆蓋物邊緣未延伸覆蓋至 車斗上緣以下至少 15 cm。	2	4		
	於工區內焚燒垃圾或廢料。	1	2			於工區內焚燒垃圾或廢料。	1	2		
	工區內及週界道路,未設置垃圾收集桶或亂丟棄垃圾者。	1	2			工區內及週界道路,未設置垃圾收集桶或亂丟棄垃圾者。	1	2		
環境保護	廢機油隨意傾倒工區內或水溝者。	1	2		環境保護	廢機油隨意傾倒工區內或水溝者。	1	2		
	廢棄物未加適當處理即予丟棄者。	1	2		]	廢棄物未加適當處理即予丟棄者。	1	2		
	工區排放水體未符合放流水標準者。	2	4		]   [	工區排放水體未符合放流水標準者。	2	4		