

通報案件基本資料

案件編號	10400001843		
通報日期	104/10/30	通報方式	網路
民眾姓名	○先生	民眾性別	男
民眾住址	***	民眾電話	***
民眾傳真		電子郵件	***
工程名稱	大坑安全排水工程 [標案管理系統之工程名稱--大坑安全排水工程]		
主辦機關	行政院農業委員會水土保持局臺中分局		
通報缺失地點	[台中市] 臺中市東勢區慶福里		
通報主題	農民百姓疑恐道路及作物受損		
通報內容	<input checked="" type="checkbox"/> 規劃設計不周：如道路排水坡度不良、號誌規劃不當、道路曲線不佳，未設置無障礙設施、擋土牆未設置洩水孔等。 <input checked="" type="checkbox"/> 工程品質不良：如路面有坑洞、人行道凹凸不平、新建水溝排水不良或擋土牆未背填級配及無預留洩水孔等。 <input type="checkbox"/> 安全措施不足：如鷹架固定不良、支撐鬆散不牢、支撐強度不夠、未設圍籬或圍籬占用道路或因設施導致鄰房產生裂縫等。 <input checked="" type="checkbox"/> 環境設施不佳：如營造廢棄土亂倒、工地泥濘、污廢水隨意排放、塵土飛揚或施工噪音干擾等。 <input type="checkbox"/> 工程進度緩慢：如施工進度緩慢、停工時間過長或超過告示牌原定完工期限而未完工等。 <input type="checkbox"/> 其他：除檢舉不法、法令疑義及建築管理(如建管、違章查報、既成巷道認定等)外之公共工程缺失。		
具體內容	<p>1.現在工程大致完工待驗收中.但工程期中原本完整產業道路.經工程車沙石車輾壞破損路面沒有恢復原狀.而是將路面被重輾導致龜裂東補一塊西補一塊.醜的要命. 2.路面被工程車沙石車重壓出現深溝凹痕.造成現居百姓/汽機車出入不便且險象環生.施工單位事前允諾善後復原/事後沒動作未處理.路面也無清洗造成塵土飛揚.人車經過好像沙塵暴.... 3.最誇張路面下有一涵管洩水孔.施工中將上流水孔先行堵塞.下流水出口新設一組較大涵管.現住戶農民都說看起來好像是假工程.試問上流入口堵塞其排水功能防汛效果如何?為何不在上/下流出口全施作同一尺寸大小之涵管.以利水流順暢防汛效果更佳.如以現在的施作現狀.汛期或大水來襲則水流不順必然沖刷路面及週邊農作物.誰該負責或是農民百姓該死呢?</p>		
工程類別	水土保持工程(分文加註用)		

通報日期： 104/10/30 水土保持局全民督工窗口： 保育治理組四科 陳淑梅(分機 7278)

處理情形：

處理者：

臺中分局

保育推廣課

工程員王建忠

水土保持局敬覆通報人：

本案經於 104 年 11 月 2 日會同地方人士、監造單位及承包廠商辦理現場會勘，達成

結論如下：

- (1) 路面共四段損毀部分，請施工單位修復。
- (2) 支流上端既有涵管請施工單位清理。
- (3) 安全告示牌地主同意放置原處。
- (4) 工區施工路面請施工單位清掃乾淨。

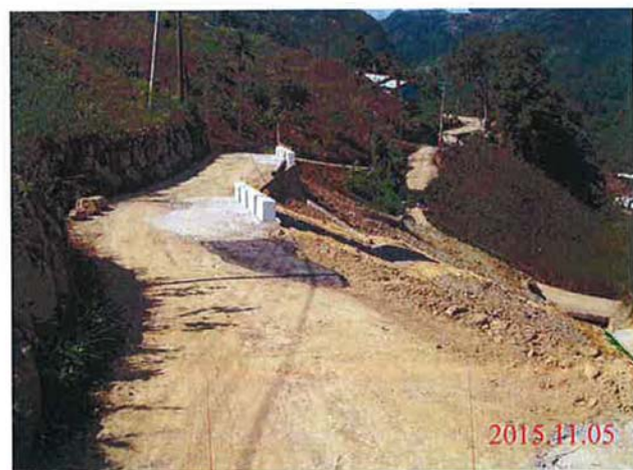
上述缺失承包廠商已於 104 年 11 月 8 日前改善完成。

缺失改善照片表(EC06-1)(一)

<p>工程名稱：大坑安全排水工程</p>	<p>說明： (缺失情形) 部分既有路面損壞。</p>	 <p>2015.11.05</p>
	<p>說明： (改善作法) 派員以 PC 修整平順</p>	 <p>2015.11.05</p>
	<p>說明： (改善結果) 改善完成</p>	 <p>2015.11.05</p>

※ 改善前、中、後同一角度拍攝照片
 ※ 改善照片請加註說明及改善方法

缺失改善照片表(EC06-1)(二)

<p>工程名稱： 大坑安全排水工程</p>	<p>說明： (缺失情形) 部分既有路面損壞。</p>	
	<p>說明： (改善作法) 派員以 PC 修整平順</p>	
	<p>說明： (改善結果) 改善完成</p>	

- ※ 改善前、中、後同一角度拍攝照片
- ※ 改善照片請加註說明及改善方法

缺失改善照片表(EC06-1)(三)

<p>工程名稱：大坑安全排水工程</p>	<p>說明： (缺失情形) 部分既有路面損壞。</p>	 <p>2015.11.05</p>
	<p>說明： (改善作法) 派員以 PC 修整平順</p>	 <p>2015.11.05</p>
	<p>說明： (改善結果) 改善完成</p>	 <p>2015.11.05</p>

※ 改善前、中、後同一角度拍攝照片

※ 改善照片請加註說明及改善方法

缺失改善照片表(EC06-1) (二)

<p>工程名稱：大坑安全排水工程</p>	<p>說明： (缺失情形) 涵管入水口 遭土石阻塞</p>	
	<p>說明： (改善作法) 派員清除涵 管前之土石</p>	
	<p>說明： (改善結果) 改善完成</p>	

※ 改善前、中、後同一角度拍攝照片

※ 改善照片請加註說明及改善方法

