

一三九

質詢對象：建設局

質詢日期：九十一年十月一日

質詢議員：周柏雅

質詢題目：九十一八年八月十六日上午，因木柵減壓計量站工程疑義，建管處承辦人王啓能會至工地現場了解，並口頭指示立即停工。當時發現的問題是什麼？違反哪些規定？之後中油是否有配合立即停工及作何處理？

答覆單位：台北市政府（工務局）

答：經查本案九十一八年八月十六日上午接獲派出所電話通知有民眾因工程施工而抗爭，本府工務局建管處派員前往瞭解，據承辦人王啓能表示「並未口頭指示立即停工」合先述明。有關「當時發現的問題是什麼？違反哪些規定？」乙節，依本府工務局九十一八年八月三十日北市工建字〇九一五三九六七二〇〇號書函「說明二：原核准工程內容……並無包含埋設油管、排氣設備，經現場勘查確有埋設油管、排氣設備等工事，……，並應立即停止施作非屬前開原核准雜照工程內容以外之工程項目，……」；另有關「中油是否有配合立即停工及作何處理？」乙節，經本府工務局建管處派員於九十一月三日上午工地巡查時，查證該工地已停止施作上開工程。

一四一

質詢日期：九十一年十月一日

質詢議員：柯景昇

質詢題目：信義路四段30巷各弄限水之後水壓不足，請立即改善，速解民間疾苦。

一四〇

質詢日期：九十一年十月一日

質詢議員：周柏雅

說 明：本市信義路四段30巷7、8、21、22、27、36、41、50等弄之二、三樓之國宅數百戶，自今年夏天限水後，面臨水壓不足問題，水源不僅忽大忽小，更有無

質詢對象：建設局

質詢題目：中油木柵減壓計量站的設計有三座煙囪，其功能及用途為何？所排放的氣體為何？對於人體及環境安全是否有影響？

答覆單位：台北市政府（建設局）

答：一、據瞭解該公司擬設置於該址狀似煙囪設施，實際仍是天然氣排氣塔，數量應為一座，其功能係為預防該輸氣管線需檢修管線或壓力異常時供緊急排放管內餘氣使用之防護設施，俟氣體排出後，始能做後續修復處理之用。

二、未來經由該排放塔所排放出來之氣體為天然氣，其主要成分為甲烷，並含有少量之乙烷、丙烷、丁烷等碳氫化合物及少量之不燃性氣體，其比重較空氣輕，經排放塔排放出去之天然氣將立即向上飄散，人畜並不致於能吸入排入高空之瓦斯而窒息可能。至於對環境安全之影響，及經排放後是否對空氣造成汙染，仍需俟環保機關實際檢測後認定。