

經濟部水利署北區水資源局 函

機關地址：32547桃園市龍潭區佳安里佳安
路2號
聯絡人：蕭安佑
聯絡電話：03-4712001 #610
電子信箱：ap6512@wranb.gov.tw
傳真：03-4711973

10846
台北市萬華區長沙街二段73號3樓
受文者：台北市儀器商業同業公會

發文日期：中華民國107年5月21日
發文字號：水北保字第10750028130號
發速別：普通件
密等及解密條件或保密期限：
附件：光學式溶氧規格說明書、量測範圍聲明書

主旨：有關本局「107年度石門水庫上游原水濁度自動
監測系統設備更新」光學式溶氧量測範圍一
案，詳如說明，請查照。

說明：

- 一、依據成太儀器有限公司107年5月14日成107字第0514005號函辦理。
- 二、經本局審查成太儀器有限公司(廠商)所提儀器安裝計畫書，其「光學式溶氧」不符本案契約規範要求。廠商針對「光學式溶氧」提出說明。以下敘述原契約要求及廠商建議：
 - (一)原契約規範「光學式溶氧」要求：量測範圍0~5025mg/L，精確度±0.1mg/L以內(<8mg/L)，±0.2mg/L以內(8~20mg/L)，解析度0.01mg/L。
 - (二)廠商函文說明本案契約「光學式溶氧」量測範圍0~5025mg/L應為誤植，市面無該儀器「光學式溶氧」量測範圍。
 - (三)廠商提送更正「光學式溶氧」規格如下：量測範圍0~60mg/L，精確度±0.1mg/L(<8mg/L)，±0.2mg/L(>8mg/L)，解析度0.01mg/L。
- 三、請貴會惠予協助確認市面上有無符合原訂規格(量測範圍)之「光學式溶氧」儀器，檢附廠商所提「量測範圍聲明書」及「光學式溶氧規格說明書」各1份。

正本：台北市儀器商業同業公會
副本：成太儀器有限公司

局長江明郎