台灣區水管工程工業同業公會宜蘭辦事處 函

地址：26046宜蘭市弘志路24-2號

承辦人：宮秀卿

電話：03-9351428傳真：03-9327984

受文者：本處全體會員

發文日期：中華民國106年11月23日

發文字號：台區水管會宜辦字第070號

主旨：函轉「台灣自來水股份有限公司伸縮止水栓(含立式表位使用)

檢驗規範」106年11月修正版及修正對照表，因圖表及張數多，

歡迎會員自行上網查閱，台灣區水管公會網站

www.waterpipe-net.org.tw，請查照。

說明：

1. 依據區公會台區水管會丕字第106412號函辦理。
2. 檢驗規範修正版自107年8月1日起實施。
3. 本案依106年10月3日台水公司與區公會代表所召開之「伸縮止水栓(含立式表位使用)檢驗規範修正案」座談會之會議紀錄，預定107年5月1日實施；另增訂「止水栓之閥體、閥座、螺帽厚度」及「螺帽依CNS3128規定倒角角度位15~30度」等部分，自107年8月1日起實施(於相關文字後加註)。因考量上述兩者之實施日期僅差3個月，且於檢驗規範之規格圖相關說明式項特別註記「(107年8月1日以後決標案實施)」，將增加過渡期間物料採購檢驗作業之困擾，爰將本案實施日期一律改為「自107年8月1日起實施」。
4. 前揭會議紀錄，有關結論二之「閥座」厚度部分，因「閥座」材質為鐵弗龍(PTFE)屬於塑膠材質，介於閥體與閥球間之兩個塑膠圈並安裝於兩側以固定閥球位置，該塑膠圈之大小粗細須依閥體與閥球之間距設計，使與閥球密合以達止水效果，爰不宜規定其厚度；且檢驗規範五之(二)規定：閥座洩漏：閥體中裝滿水後，關閉水栓由入水口方向加壓至15kgf/cm2，並持續1分鐘各部分均不得有漏水現象為合格。」已針對閥座洩漏進行功能試驗，爰免規定閥座(鐵弗龍PTFE)之厚度。

主任委員 吳 文 隆