

## LP5-100066 第五組儲存系統設備第30項

### 機架式低階FC to SAS磁碟陣列儲存系統 [FC RAID]

商品型號	<b>Proware CT-2123S-F8S6</b>	台銀共同契約規範
圖片(外觀)[2U機架]		
外型	<b>主機本身標準19吋機架式，機架高度共可達2U(含)以上</b>	
磁碟陣列控制器	<b>採用64位元RISC運算處理器</b>	磁碟陣列控制器採用RISC或CISC運算處理器
主記憶體	<b>提供1GB快取主記憶體 可擴充至4GB以上</b>	單控制器記憶體容量為1GB(含)以上
主機連接介面	<b>2組8Gb/s 光纖主機通道</b>	提供2個(含)以上光纖通道,每個光纖通道傳輸速率可達4G(含)以上,各單一控制器需提供2個(含)以上光纖通道
RAID Level	<b>硬體式 RAID 0, 1, 3, 5, 6, 30, 50, 60, JBOD</b>	提供硬體磁碟陣列技術支援RAID Level 0, 1或1/0, 及RAID Level 5, 或硬體磁碟陣列技術支援RAID Level 6
硬碟容量	<b>提供6顆600GB 15000RPM SAS 硬碟, 硬碟機具備即抽即換線上 修復功能(hot swap), 並支援磁 碟機自動檢測與備援修復功能 (drive failure detection and rebuild)</b>	提供轉數 10000 RPM(含)以上 SAS 300GB(含)以上硬碟 12 顆, 或 450GB(含)以上硬碟 8 顆, 或 600GB(含)以上硬碟 6 顆, 硬碟機具備即抽即換線上修復功能(hot swap), 並支援磁碟機自動檢測與備援修復功能 (drive failure detection and rebuild)
主機硬碟空間	<b>獨立主機本身提供 12 顆 Hot Swap 硬碟盒(含)以上</b>	
伺服器光纖通道連接卡	<b>提供一片 8Gb/s 傳輸率之 PCI-E 光纖卡及五公尺光纖連接線,可支 援 Windows 及 Linux</b>	提供一片 1 埠(含)以上 PCI-X 或 PCI-Express 光纖通道連接卡, 傳輸速率可達 8G(含)以上, 可支援 Windows 及 Linux, 並提供一條 5 公尺光纖連接線
電源系統	<b>提供二組 400W 相互備援且可熱插拔 之電源供應器共可達 800W (俱容錯及相互備援)</b>	提供原廠二個(含)以上電源供應器共可達700W(含)以上, 具熱抽換 (Hot Swap)與備援容錯功能 (Redundant)
散熱系統	<b>提供原廠2個(含)以上, 具熱抽換(Hot Swap)與備援容錯功能 (Redundant)散熱風扇, 具備故障警示系統</b>	
管理軟體 (IE直接登入)	<b>提供支援瀏覽器操作介面或圖形化操作介面與遠端快速設定功能的設定 管理軟體, 並可提供電源/電壓、溫度、風扇狀況之警示資訊</b>	
台銀共同契約售價	<b>NT\$202, 559-(含稅及手續費)</b>	
選購配備	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. 加購:FC-AL, 8Gb光纖介面卡(安裝於伺服器內部), 共可連接2台主機.</li> <li>2. RAID控制器快取升級(1GB升級至2GB or 4GB)</li> <li>3. BBM(快取電池備援模組)</li> <li>4. 換購:SAS600G或SATA 1TB/2TB/3TB/4TB大容量硬碟!</li> </ol>	

註:實際規格以台灣銀行(共同供應契約公告資料為準)!