

2026/2027學年 慈幼中學
校舍興建與修葺及設備購置 - 資訊設備 (暑期) 公開招標
報價表
(報價書編號: ISM-EDF-2627-02)

※ 填寫報價表須知:

1. 請按報價書方案的要求, 清晰填寫報價表的所有內容。
2. 請公司負責人於本報價表的每一頁及所有附加資料簡簽及蓋上公司印章, 於首頁指定欄位填寫公司資料並作全簽。
3. 凡報價的內容或形式不符合報價書方案及報價須知, 或報價表要求者, 均會視作無效報價, 不會獲本校接納。
4. 工期/到貨期及保養期天數均以整個項目計算, 填寫同一項目中各設備的最長工期/到貨期, 及同一項目中各設備的最短保養期。

項目編號	項目名稱	項目總價	總價格	到貨期	保養期
14.7.1	教學人員更換/新增手提電腦	MOP_____	MOP_____	_____天	_____天
14.7.5	中學增加電腦室電腦購置	MOP_____	MOP_____	_____天	_____天

公司名稱 (請以正楷填寫):

負責人簽署:

公司印章

負責人姓名 (請以正楷填寫):

聯絡人姓名 (請以正楷填寫):

聯絡電話:

電郵:

傳真(倘有):

日期:

2026/2027學年 慈幼中學 校舍興建與修葺及設備購置 - 資訊設備 (暑期) 【SC26-1191953】

14.7.1 M26-0005930922 教學人員更換/新增手提電腦

報價表

教育局編號	空間位置	設備名稱	規格	款式參考	項目描述 (供應商填寫供學校參考) 包括顏色(可提供選擇)、尺寸、材質,或 其他細節資料 (可另加附件詳述)	單價 (供應商填寫)	數量	單位	金額 (供應商填寫)
14.7.1.1	/	教學人員手提電腦 /一體式電腦	<ul style="list-style-type: none"> • CPU: Intel Core i5或以上。 • 記憶體: 不低於 16GB; • 硬碟: 不低於 512GB PCIe Gen4 NVMe M.2 SSD 固態硬碟 ; <ul style="list-style-type: none"> • 作業系統 (OS):預載正版 Windows 11 Pro; • 連接埠: 需至少兼備1個HDMI, 全機不少於 6 個 USB 接口; • 隨機配件:原廠鍵盤及滑鼠; • 保養:4年本地上門保養及維修服務。 			MOP _____	18	台	MOP _____
14.7.1.2	/	教學人員手提電腦 /一體式電腦	<ul style="list-style-type: none"> • CPU: Intel Core i5或以上。 • 記憶體: 不低於 16GB; • 硬碟: 不低於 512GB PCIe Gen4 NVMe M.2 SSD 固態硬碟 ; <ul style="list-style-type: none"> • 作業系統 (OS):預載正版 Windows 11 Pro; • 連接埠: 需至少兼備1個HDMI, 全機不少於 6 個 USB 接口; • 隨機配件:原廠鍵盤及滑鼠; • 保養:4年本地上門保養及維修服務。 			MOP _____	4	台	MOP _____
14.7.1.3	/	電腦用各類軟件 - 辦公室軟件	Office LTSC Professional Plus 2024			MOP _____	18	套	MOP _____
14.7.1.4	/	電腦用各類軟件 - 辦公室軟件	Office LTSC Professional Plus 2024			MOP _____	4	套	MOP _____
14.7.1.5	/	電腦用各類軟件 - 防毒軟件個別使用 權	<ul style="list-style-type: none"> • 預防、偵測及移除惡意軟體提供即時監控和手動掃描功能, 自動更新病毒資料庫; • 1年使用期。 			MOP _____	18	套x1年	MOP _____
14.7.1.6	/	電腦用各類軟件 - 防毒軟件個別使用 權	<ul style="list-style-type: none"> • 預防、偵測及移除惡意軟體提供即時監控和手動掃描功能, 自動更新病毒資料庫; • 1年使用期。 			MOP _____	4	套x1年	MOP _____

2026/2027學年 慈幼中學 校舍興建與修葺及設備購置 - 資訊設備 (暑期) 【SC26-1191953】

14.7.5 M26-0005934545 中學增加電腦室電腦購置

報價表

教育局編號	空間位置	設備名稱	規格	款式參考	項目描述 (供應商填寫供學校參考) 包括顏色(可提供選擇)、尺寸、材質, 或 其他細節資料 (可另加附件詳述)	單價 (供應商填寫)	數量	單位	金額 (供應商填寫)
14.7.5.1	A-1-06 A座218 電腦室	電腦機身 - 課室/特別室/專職 人員/需協助教學 活動人員/其他學 校運作所需必要設 施	<ul style="list-style-type: none"> • CPU: Intel Core i5或以上; • 記憶體: 不低於 16GB; • 硬碟: 不低於 512GB PCIe Gen4 NVMe M.2 SSD 固態硬碟; • 作業系統 (OS): 預載正版 Windows 11 Pro; • 連接埠: 需至少兼備1個HDMI, 全機不少於 6 個 USB 接口; • 隨機配件: 原廠鍵盤及滑鼠; • 保養: 4年本地上門保養及維修服務。 			MOP _____	1	台	MOP _____
14.7.5.2	A-1-06 A座218 電腦室	電腦顯示器 - 課室/特別室/專職 人員/需協助教學 活動人員/其他學 校運作所需必要設 施	<ul style="list-style-type: none"> • 尺寸: 22 吋或以上顯示器; • 比例: 16:9; 解析度: Full HD 或以上; • 連接埠: 同時兼備Display Port, HDMI; • 保養: 4 年人工和硬件保養。 			MOP _____	1	台	MOP _____
14.7.5.3	A-1-06 A座218 電腦室	進階學生電腦 - 一體式電腦	<ul style="list-style-type: none"> • 顯示屏幕: 14 吋 至 15.6 吋 FHD+ 或 QHD 防眩光 (Anti-glare) 屏幕, 亮度不低於 300 nits, 適合課室強光環境。 • CPU: Intel Core Ultra 5 (U5)或以上; • 記憶體: 不低於16 GB ; • 儲存空間: 不低於 512GB PCIe NVMe M.2 SSD固態硬碟; • 作業系統 (OS): 預載正版 Windows 11 Pro (專業版); • 連接接口: 1個原生 HDMI 2.1 接口。至少 2 個 USB- A (3.2) 及 2 個 Thunderbolt 4 / USB-C (支援 PD 充電及 DisplayPort 影像輸出)。3.5mm 音訊輸出接口; • 隨機配件: 原廠有線滑鼠; • 保養: 4年本地上門保養及維修服務。 			MOP _____	36	台	MOP _____
14.7.5.4	/	電腦用各類軟件 - 辦公室軟件	Office LTSC Professional Plus 2024			MOP _____	37	套	MOP _____
14.7.5.5	/	電腦用各類軟件 - 防毒軟件個別使用 權	<ul style="list-style-type: none"> • 預防、偵測及移除惡意軟體提供即時監控和手動掃描 功能, 自動更新病毒資料庫; • 1年使用期。 			MOP _____	37	套x1年	MOP _____

14.7.5.6	/	電腦用各類軟件 - 還原軟件	<ul style="list-style-type: none"> 作業系統支持：支援 Windows OS； 還原功能：支援電腦在每次重啟或定時執行時，自動還原至預設狀態。可選擇還原整個系統分區或指定分區內容。支援自定義還原點的建立與還原。 穩定性：還原軟件應能長時間穩定運行，無崩潰或系統衝突情況。 相容性保證：軟件必須與校方指定的 Windows 11 專業版作業系統及所有教學軟體完全相容，不產生系統衝突或藍畫面之情況。 			MOP _____	37	套	MOP _____
14.7.5.7	/	電腦用各類軟件 - 無盤/遠端管理系統	<ul style="list-style-type: none"> 作業系統支持：支援 Windows OS； 可與學校現有的系統架構無縫整合。 網路環境兼容：支援有線與無線網路的遠端管理。 遠端控制與操作：支援集中管理多台電腦的遠端操作，包括開機、關機、重啟。 支援遠端桌面控制，提供即時的螢幕共享功能。 支援批量執行指令（如同時更新軟體或安裝程式）。 			MOP _____	36	用戶	MOP _____
14.7.5.8	/	電腦用各類軟件 - 無盤/遠端管理系統	<ul style="list-style-type: none"> 作業系統支持：支援 Windows OS； 可與學校現有的系統架構無縫整合。 網路環境兼容：支援有線與無線網路的遠端管理。 遠端控制與操作：支援集中管理多台電腦的遠端操作，包括開機、關機、重啟。 支援遠端桌面控制，提供即時的螢幕共享功能。 支援批量執行指令（如同時更新軟體或安裝程式）。 			MOP _____	1	用戶	MOP _____
14.7.5.9	0000003 電腦室	充電車	<ul style="list-style-type: none"> 容納數量：支援至少40個或以上獨立儲存及充電位。 智能充電系統：必須具備智能分組/順序循環充電功能及內置過載保護。系統須自動分批為電腦充電，防止因多部電腦同時啟動充電而導致課室跳掣。 安全認證：全車電路系統、插座及配件必須符合本地安全標準。 散熱系統：車身兩側須有網狀散熱孔，並必須內置至少2個主動式溫控散熱風扇，當內部溫度上升時自動啟動抽風，防止充電時過熱。 線材管理：內部須設有專用的走線槽/固線夾，確保每部手提電腦的火牛線（充電線）排列整齊，不易扯斷或混亂。 			MOP _____	1	台	MOP _____