

2026/2027學年 慈幼中學  
校舍興建與修葺及設備購置 - 其他設備 (音響及監控) (暑期)、資訊設備 (暑期) 公開招標  
報價表

(報價書編號: ISM-EDF-2627-06)

※ 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/工期	保養期
14.5.1	舊中學教學大樓廣播系統更新	MOP _____	MOP _____	_____天	_____天
14.5.2	中學空問新增監控設備	MOP _____		_____天	_____天
14.7.6	配合智慧教學新增掃瞄設備	MOP _____		_____天	_____天
14.7.8	行政影印機購置	MOP _____		_____天	_____天
公司名稱 (請以正楷填寫):					
負責人簽署:					
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:					
				公司印章	


2026/2027學年 慈幼中學  
校舍興建與修葺及設備購置 - 其他設備 (音響及監控) (暑期) SC26-1191949  
14.5.1 M26-0005935618 舊中學教學大樓廣播系統更新  
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)
14.5.1.1	0000011 行政	音響廣播—喇叭	喇叭類型: 主動式 (Active / Powered) 雙聲道壁掛喇叭兩隻; 額定功率: 系統總輸出功率 (RMS) 不低於 40W - 60W ; 單元配置: 兩路分類設計 (配備低音單元及高音單元) , 以確保人聲廣播清晰度; 安裝配件: 必須包含原廠金屬壁掛安裝支架, 且可調節上下或左右擺動角度; 外觀要求: 外觀需防塵耐用, 顏色需與現場環境配合, 報價必須包含現場運送、基本壁掛安裝、線材接駁及入原系統調音測試。	/		MOP _____	8	套	MOP _____
14.5.1.2	0000014 禮堂	音響廣播—喇叭				MOP _____	8	套	MOP _____
14.5.1.3	0000003 電腦室	音響廣播—喇叭				MOP _____	2	套	MOP _____

2026/2027學年 慈幼中學  
 校舍興建與修葺及設備購置 - 其他設備 (音響及監控) (暑期) SC26-1191949  
 14.5.2 M26-0005946574 中學空間新增監控設備  
 報價表

教青局編號	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)
14.5.2.1	0000011 行政	監控防盜—數碼錄 影機	Cam axis m3126-lve (同款或同等級或以上), 4MP網絡攝像機連支架 ▪包含安裝所需的材料 ▪Cat6網絡線,佈線及打頭 ▪膠喉管和小五金的供應 ▪接入原系統,安裝及設計線路方案	/		MOP _____	2	套	MOP _____
14.5.2.2	0000006 運動場/活動 空間	監控防盜—數碼錄 影機				MOP _____	1	套	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  
14.7.6 M26-0005935130 配合智慧教學新增掃瞄設備  
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) 包括顏色(可視供選擇)、 尺寸、材質,或其他細節 資料	數量	單位	金額 (供應商填寫)
14.7.6.1	0000003 電腦室	掃瞄器(饋紙式)	<p>建議品牌型號: 理光掃瞄器FL-8800U或其他同等規格之設備</p> <p>一、設備基本規格與性能掃瞄方式:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>具備自動進紙器(ADF)功能,掃瞄紙張需由下進紙並從上方出紙之垂直進紙架構。</li> <li>掃瞄速度(A4橫向): 彩色/灰度/黑白模式下,單面掃瞄速度不得低於100 ppm(200/300 dpi)。彩色/灰度/黑白模式下,雙面掃瞄速度不得低於200 ipm(200/300 dpi)。</li> <li>光源與檢測器: 採用RGB LED光源,且需具備正面及背面各1組CIS圖像感測器(共2組)。</li> <li>分辨率: 光學分辨率需達600 dpi;輸出解析度支援50至600 dpi(可調),並支援1,200 dpi(透過驅動程式設定)。</li> <li>ADF進紙容量: 進紙器容量應至少達500張(以A4 80g/m<sup>2</sup>或Letter規格計算)或總厚度53 mm。</li> </ol> <p>二、紙張處理能力</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>掃瞄尺寸: 最大支援304.8 x 431.8 mm,最小支援48 x 70 mm;並須具備長頁掃瞄功能,支援掃瞄長度至少達5,588 mm(200 dpi或以下)。</li> <li>紙張重量: 應能支援20至209 g/m<sup>2</sup>範圍之紙張厚度。</li> <li>重複檢測: 需內建超音波重量感測器,以確保掃瞄精確度。</li> </ol> <p>三、軟體與系統相容性</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>作業系統支援: 需支援Windows 10/11、Windows Server 2022/2019/2016等主流作業系統,並應支援國內常用之Linux發行版(如UOS、Kylin)。</li> <li>驅動程式與軟體: 應隨附原廠軟體,並支援TWAIN、TWAIN x64、ISIS、WIA及SANE等標準驅動程式。需提供掃瞄影像擷取及優化軟體(例如PaperStream系列或同等效能軟體)。</li> <li>影像處理功能: 須包含自動偵測顏色、自動去白頁、動態閾值處理(IDTC)、邊緣裁切、糾偏、減少墨線及擷取字符等進階影像處理功能。</li> </ol> <p>四、其他規格</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>介面: 具備USB 3.2 Gen1或以上規格之傳輸介面。</li> <li>耗材規格: 設備耗材之標準壽命需達600,000頁以上,以確保長期高負載作業之可靠性。</li> <li>電源: 支援AC 100V至240V電壓,具備節能模式及自動休眠功能以符合環保節能要求。</li> </ol>			1	台	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  
 14.7.8 M26-0005935689 行政影印機購置  
 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)
14.7.8.1	0000011 行政	多功能影印機	參考品牌 (SHARP) 影印, 網絡打印及網絡掃描功能, (有線/無線) 上下同步雙面掃描器, 無需回捲) 支援手機直接打印和掃描 10.1" 彩色LCD輕觸式面板, 預熱時間: 16秒, 首頁出紙時間: 黑白4.6秒/彩色6.5秒。 界面連接: TCP/IP; USB ; 掃描解像度: 600x600dpi; 打印解像度: 1, 200x1, 200 dpi; Support OS: Win 10, 11, Mac OS 掃描至: e-mail; desktop; FTP server; SMB; USB 掃描支援格式: TIFF; PDF; encrypted PDF; JPEG; OCR; OCR: Searchable PDF。 支援同步複印及把文件掃描至網絡文件夾/e-mail; 支援打印紙張重量: 55-300g/m 證件影印; 雙面複印等功能。 記憶體: 5G及256GB SSD, 包括4個前置式紙盤和手動入紙板; 最大可放A3影印紙。原件尺寸最大至A3, 影印紙最大可放SRA3。 環保功能·低溫定影碳粉。	/		MOP _____	1	台	MOP _____