

2025/2026學年 慈幼中學
校舍興建與修葺及設備購置 - 人工智能及科普教育設備 公開招標
報價表
(報價書編號：ISM-EDF-2526-6)



※ 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，於尾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	工期/到貨期	保養期
14.10.1	人工智能教學平台及教學資源	MOP _____	MOP _____	_____天	_____天
14.10.2	中學科普人工智能潛能班設備購置	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：					

2025/2026學年 慈幼中學
 校舍興建與修葺及設備購置 - 人工智能及科普教育設備
 14.10.1 人工智能教學平台及教學資源
 報價表



教育局編號	空間分類	空間編號	空間名稱	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)
14.10.1.1	電腦室	0000003	電腦室	197) 互動教學軟件 - 人工智能教學資源(年級)	騰訊扣叮人工智能教學課程資源: - L3階段(上) - Python程式設計基礎 包括:"Python啟航", "大名小號", "萬物皆數", "語言文字", "海龜繪圖", "是是非非", "十字路口", "項目實戰"等內容 - L3階段(下) - AI綜合應用 包括:"初識AI", "數字識別", "語音操控", "你問我答", "房價預測", "梯隊劃分"等內容	/		MOP _____	2	年級/套	MOP _____
14.10.1.2	電腦室	0000003	電腦室	198) 互動教學軟件 - 人工智能教學平台(年費設備)	騰訊扣叮人工智能教學平台(港澳版)使用授權(1學年)及服務: - 3個年級教師及學生賬號使用授權 - 澳門本地雲端部署單點登入平台,統一管理師生賬號 - 功能模組:授課平台、功課管理、班級管理、學情分析、AI體驗館、AI訓練館、創意實驗室、Python實驗室等 - 須提供倘有的安裝、設置等服務	/		MOP _____	3	年級*1年	MOP _____

2025/2026學年 慈幼中學
 校舍興建與修葺及設備購置 - 人工智能及科普教育設備
 14.10.2 中學科普人工智能潛能班設備購置
 報價表



教育局編號	空間分類	空間編號	空間名稱	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)
14.10.2.1	其他專科教室	'0000004	其他專科教室	218) 機械人/機械車/ 無人機配套場地	Enjoy AI 2026比賽場地套件: Cyber City, 能完成8個任務: "space portal", "time travel", "spaceship", "plant growing", "space elevator", "genetic lab", "sun simulator", and "brain-machine link", 包含2.16x1.2m地圖和任務貼紙	/		MOP_____	2	套	MOP_____
14.10.2.2	其他專科教室	'0000004	其他專科教室	214) 機械人/車套件 連配件 - 進階教學活 動用	Enjoy AI 2026比賽機械人套件: WhalesBot AI Module 5S x 6套 WhaleBot AI Module 3S x 2套	/		MOP_____	8	套	MOP_____