



佛教沈香林紀念中學

BUDDHIST SUM HEUNG LAM
MEMORIAL COLLEGE

標書編號：2025-2026-10

敬啟者：

邀請書面報價/投標

「中學 IT 創新實驗室」- 機械人課程

現誠邀 貴公司承投提供隨附的書面報價/投標表格上所列的項目及服務。倘 貴公司不擬接納部分項目，請於書面報價/投標表格上清楚註明。

書面報價/投標表格必須填具一式兩份，並放置信封內封密。信封封面應清楚註明：

「中學 IT 創新實驗室」- 機械人課程 書面報價/投標書

書面報價/投標書應寄往：

新界屯門大興邨中學第一號
佛教沈香林紀念中學

並須於2026年06月04日中午十二時正前送達上述地址。逾期的書面報價/投標，概不受理。貴公司的書面報價/投標書有效期為90天，由上述書面報價/截標日期起計。如在該90天內仍未接獲訂單，則是次書面報價/投標可視作落選論。另外亦請注意，貴公司必須填妥書面報價/投標表格，否則書面報價/標書概不受理。

學校邀請書面報價/招標承投所需項目及服務時，會以整批形式考慮接受供應商的書面報價/投標。

根據《防止賄賂條例》，在學校採購過程中，如無合法權限或合理辯解，學校員工接受供應商和承辦商提供的利益，或供應商和承辦商向學校員工提供利益，均屬違法。

倘 貴公司未能或不擬書面報價/投標，亦煩請盡快把本函及書面報價/投標表格寄回上述地址，並列明不擬書面報價/投標的原因。

此致

貴公司



馮 順 寧

校 長

學校蓋印及日期： _____ - 7 MAY 2026

書面報價/投標表格(一)
「中學 IT 創新實驗室」- 機械人課程

學校名稱： 佛教沈香林紀念中學
學校地址： 新界屯門大興邨中學第一號
發出日期： 2026 年 05 月 07 日
截止日期： 2026 年 06 月 04 日
截止時間： 中午十二時正

第 I 部分

下方簽署人願意按照正式訂單上訂明的日期及所列的價格，包括勞工、材料及其他所有費用，以及校方所提出的細則，提供投標附表上所列項目的物品/服務。下方簽署人知悉，所有未經特別註明的項目，均須按照該細則的規定提供物品/服務；書面報價/投標書由上述截止日期起計 90 天內仍屬有效；校方不一定採納索價最低的書面報價/投標書或任何一份書面報價/投標書，並有權在書面報價/投標書的有效期內，採納某份書面報價/投標書的全部或部分內容。下方簽署人亦保證其公司的商業登記及僱員補償保險均屬有效，而其公司所提供的物品/服務不會損壞學校的校舍及設施。

第 II 部分

再行確定書面報價/投標書的有效期

有關本書面報價/投標書的第 I 部分，現再確定本公司的書面報價/投標書有效期由 2026 年 06 月 04 日起計為 90 天。

下方簽署人亦同意，書面報價/投標書的有效期一經再行確定，其公司就該事項註明於書面報價/投標表格內有關書面報價/投標書有效期的預印條文，即不再適用。

第 III 部分

維護國家安全

下方簽署人確認即使報價 / 招標文件中有任何相反的規定，學校保留以其公司曾經、正在或有理由相信其公司曾經或正在作出可能構成或導致發生危害 國家安全罪行的行為或活動為由，取消其公司資格的權利，又或為維護國家安全，或為保障香港的公眾利益、公共道德、公共秩序或公共安全，而有必要剔除其公司。

下方簽署人確認若出現下列任何一種情況，學校可以立即終止合約：

- (i) 其公司曾經或正在作出可能構成或導致發生危害國家安全罪行 或不利於國家安全的行為或活動；
- (ii) 繼續僱用其公司或繼續履行合約不利於國家安全；或
- (iii) 學校合理地認為上述任何一種情況即將出現。

第IV部分

反圍標條文

圍標屬反競爭行為，禁止串通投標，若投標者違反條文，除會導致其投標無效外，投標者亦須承擔該等缺失行為的責任。

日期: _____

簽署人 _____ 職銜 _____

(姓名: _____)

上方簽署人已獲授權，代表：

_____ 公司簽署書面報價/投標書。

地址: _____

電話: _____

傳真: _____

公司印鑑

電郵: _____

書面報價/投標表格(二)
「中學 IT 創新實驗室」- 機械人課程

由校方填寫		由供應商填寫		
項目編號	說明	數量	單價 (HK\$)	總價格 (HK\$)
1	<p>AI Education Robotic Kits Beginner Course 初階課程</p> <p>活動編號: Learning AI through an AI Robot</p> <ul style="list-style-type: none"> - 項目詳情 1 名導師 • 最多 30 名中一至中三學生 • 總課時：12 小時 • 預計課程總班數：1 班 • 預計每班學生人數：30 人 • 預計每班課堂數目：6 堂 • 預計每堂課時數：2 小時 • 預計總參與學生人數：30 人 • 預計每位學生參與活動總時數：12 小時 <ul style="list-style-type: none"> - 課程大綱： 1. Understanding AI & Robotics 2. What is UGOT & related competitions 3. Basic Coding in UGOT 4. Develop the Manual Control of the Engineering Vehicle 5. Develop the Manual Control of the Transforming Car 6. Practicing with the ROBOG Competition Rules 	1		

2	<p>Advanced Course 進階課程</p> <p>活動編號: Learning AI through an AI Robot</p> <ul style="list-style-type: none"> - 項目詳情 <ul style="list-style-type: none"> • 1 名導師 • 最多 30 名中三學生 • 總課時：10 小時 • 預計課程總班數：1 班 • 預計每班學生人數：30 人 • 預計每班課堂數目：5 堂 • 預計每堂課時數：2 小時 • 預計總參與學生人數：30 人 • 預計每位學生參與活動總時數：10 小時 - 課程大綱： <ol style="list-style-type: none"> 1. How to use 3D printed modification to power up the tactics in the competition 2. Design the tactics for the manual mode round 3. Design the 3D parts for the manual mode round 4. How to use Tindercad 5. Building the 3D tailor-made part I 6. Building the 3D tailor-made part II 7. Testing and revising the 3D parts 8. Strategy planning for the ROBOG Competition 	1		
3	<p>STEAM Training Day</p> <p>活動編號: Learning AI through an AI Robot</p> <ul style="list-style-type: none"> - 項目詳情 <ul style="list-style-type: none"> • 為 30 名中三學生提供 5 小時 STEAM 訓練 • 包括校內比賽 / Intraschool Competition • 預計課程總班數：1 班 • 預計每班學生人數：30 人 • 預計每班課堂數目：5 堂 • 預計每堂課時數：1 小時 • 預計總參與學生人數：30 人 • 預計每位學生參與活動總時數：5 小時 	1		
4	課程相關設備			
	(1) Planet Action Competition Set 機械人比賽套裝	1		
	- UGOT AI City Guardian - 1 unit			

	<ul style="list-style-type: none"> - UGOT Full Kit - 4 units - Controller - 4 units - Planet Action Kit - 1 unit - 3D Printed Spoon - 2 units - UGOT Gear Motor - 6 units - AI City Guardian Props Kit - 1 unit - AI City Guardian Map Kit - 1 unit 			
--	--	--	--	--

本公司/本人明白，學校評分制度有機會包括：過往服務紀錄、價錢、內容、質素、售後服務等等。如收到學校訂單後未能供應書面報價/投標書上所列物品/服務，須負責賠償學校從另處採購上述物品/服務的差價。

書面報價/投標者： _____

授權代表簽署： _____

姓名： _____

日期： _____

公司印鑑

書面報價/投標表格(三)
「中學 IT 創新實驗室」- 機械人課程

供應商須逐項顯示符合服務細則與否。如有補充或特殊條件，須另紙列明。

貨品細則及資料		
貨品 / 服務	符合(✓) / 不符合(✗)	備註
1. UGOT Beginner Course 初階課程		
2. UGOT Advanced Course 進階課程		
3. UGOT STEAM Training Day		
4. UGOT Planet Action Competition Set 機械人比賽套裝		
課程提供者相關要求 (請提供相關證明文件):		
1. 服務供應商必須擁有十年以上於學校教授課程的經驗		
2. 課程提供者應有學界資訊科技協會相關聯繫		
3. 將需要提供 Inno Lab 相關報告文件內容，及提供活動期間相片		
4. 導師須通過並符合性罪行定罪紀錄查核		
5. 導師必須擁有香港永久居民身份證		
6. 導師必須正確認識及遵守香港法律，並同意維護安全有序的校園安全環境		

書面報價/投標者： _____

授權代表簽署： _____

姓名： _____

日期： _____

公司印鑑