

博愛醫院陳楷紀念中學
承投「2026 首爾歷史科技考察團」
招標書

(投標商不可在招標書封面上顯示該公司的身份。)

學校檔號：POH015/2025-2026「2026 首爾歷史科技考察團」

掛號郵件

公司名稱：

地址：

招標書
承投「2026 首爾歷史科技考察團」

現誠邀 貴公司承投「2026 首爾歷史科技考察團」，並就附頁所列的服務要求，提出詳細投標書。倘 貴公司不擬接納部份服務條件，請於投標附表上清楚註明。

投標表格必須具一式兩份，並放置信封內封密。信封面應清楚註明：

承投「2026 首爾歷史科技考察團」招標書

投標書應寄往或親身交回：沙田大圍隆亨邨博愛醫院陳楷紀念中學，並須於二零二六年六月十五日中午十二時前送達上述地址。逾期的投標，概不受理。 貴公司的投標書有效期為 90 天，由上述截標日期起計。如在該 90 天內仍未接獲訂單，則是次投標可視作落選論。另外亦請注意， 貴公司必須填妥投標表格第二部分，否則標書概不受理。

倘貴公司未能或不擬投標，亦請盡快把投標表格寄回上述地址，並列明不擬投標的原因。

招標承投所需服務時，會以「整批」形式接受承標商的投標。

備註： 防止賄賂條款：「競投人、其僱員及代理人不得向學校僱員、法團校董會成員，或負責考慮與本合約相關事宜的有關委員會的任何家長或學生代表提供利益（香港法例第 201 章《防止賄賂條例》所界定的「利益」）。若競投人、其僱員或代理人向有關人士提供任何利益，根據《防止賄賂條例》可構成罪行，並可導致合約無效。學校可取消批出的合約，而競投人須為學校所蒙受的任何損失或損害負上法律責任。」

博愛醫院陳楷紀念中學
鄭美菁校長 謹啓

日期：二零二六年五月二十二日

附件一、投標表格
二、投標附表
三、投標服務細則

承投「2026 首爾歷史科技考察團」 投標表格

學校名稱： 博愛醫院陳楷紀念中學
學校地址： 沙田大圍隆亨邨
學校檔號： POH015/2025-2026 「2026 首爾歷史科技考察團」
截標日期/時間： 二零二六年六月十五日中午十二時正

第一部分

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服務；投標書由上述截標日期起計 90 天內仍屬有效；校方不一定採納索價最低的投標書或任何一份投標書，並有權在投標書的有效期內，採納某份投標書的全部或部份內容。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，而其公司所提供的服務不會損壞學校的校舍。

第二部分

再行確定投標書的有效期

有關本投標的第一部分，現再確定本公司的投標書有效期由 二零二六年六月十五日起計為 90 天內有效。

下方簽署人亦同意，投標書的有效期一經再行確定，其公司就該事項註明於投標表格內的預印條文，即不再適用。

第三部分

維護國家安全

下方簽署人確認即使報價／招標文件中有任何違反國家安全之規定，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。

日期：_____年_____月_____日

姓名（請以正楷填寫）：_____ 簽署人：_____

職銜：_____（請註明職位，例如董事、經理、秘書等）

上方簽署人已獲授權，代表：_____公司簽署投標書，

該公司在香港註冊的辦事處地址為_____。

電話電碼：_____ 傳真電碼：_____

**博愛醫院陳楷紀念中學
承投「2026 首爾歷史科技考察團」**

**投標附表
(請填寫及呈交一式兩份)**

承辦商於服務計劃書中須詳列以下項目：

(1) 項目 編號	(2) & (3) 服務說明 & 數量/規格		(4) 單價 (HKD)	(5) 總價 (HKD)
1	學校:	博愛醫院陳楷紀念中學	韓國首爾	韓國首爾
	地點	韓國首爾		
	日期	2026年8月13日至8月17日(5日)	23名學生 每人需付	23名學生及 3名帶隊老師
	人數	23名學生及3名帶隊老師 / 27名學生及3名帶隊老師	HKD _____	
	學習領域	歷史、物理及數學		\$ _____
	目的	1. 歷史 ：考察地緣衝突遺址，反思歷史與和平代價。 2. 數學 ：應用空間幾何分析，實踐生活經濟學。 3. 物理 ：探究通訊科技原理與建築熱力學的工程應用。 4. STEAM ：考察城市生態工程，啟發低碳科技思維。	3名帶隊老師 每人需付	
			HKD _____	
			韓國首爾	韓國首爾
	交流活動	見附件三	27名學生 每人需付	27名學生及 3名帶隊老師
	考察點	見附件三	HKD _____	
	食物	見附件三		
	交通工具	見附件三	3名帶隊老師 每人需付	\$ _____
住宿	見附件三			
導遊領隊	見附件三	HKD _____		
其他	見附件三			
註：遊學團服務供應商所提供服務能須符合下列的要求： (1) 公司須遵照教育局不時修訂之最新指引，執行相關監管及手續。 (2) 公司須定期與本校「標書審核委員會」開會，檢討及改善服務質素。 (3) 公司須夾附有效的旅行社營運牌照於本報價書內。 (4) 公司須註明如因突發情況(惡劣天氣、景點突然閉館/維修等情況)的後備處理方案，例如註明後備景點等。 (5) 公司須註明如因突發情況(例如：自然災害、流行疾病)或其他不可控因素，導致遊學團未能出發之相關賠償及跟進方案。				
TOTAL (HKD):				

聲明：

本公司/本人明白，如成為中標公司，即有責任履行投標書的服務內容。如未能履行，須負責賠償學校從另處獲取上述服務的差價。

投標者：_____

獲授權簽署投標書的代表的姓名及簽署：



姓名（請以正楷填寫）：_____

簽署：_____

日期：_____

博愛醫院陳楷紀念中學
承投「2026 首爾歷史科技考察團」
投標服務細則

學校	博愛醫院陳楷紀念中學
地點	韓國首爾
日期	2026年8月13日至8月17日(5日)
人數	23名學生及3名帶隊老師 / 27名學生及3名帶隊老師
學習領域	歷史、物理及數學
目的	<ol style="list-style-type: none"> 歷史：考察地緣衝突遺址，反思歷史與和平代價。 數學：應用空間幾何分析，實踐生活經濟學。 物理：探究通訊科技原理與建築熱力學的工程應用。 STEAM：考察城市生態工程，啟發低碳科技思維。
交流活動	<ol style="list-style-type: none"> 參觀當地大學及了解升學途徑交流 與當地大學生生活交流 參與韓國歷史文化及科技發展相關體驗活動
考察點	<p>行程必須包括：(包入場費、所有景點門票及實體導賞服務)</p> <ol style="list-style-type: none"> T.um (SK Telecom ICT Museum)未來主義博物館 DMZ 非軍事區、第三地道、都羅展望台 韓國戰爭紀念館(龍山總館) 仁川登陸作戰紀念館及月尾島遺址 首爾能源夢想中心 (Seoul Energy Dream Center) & 上岩世界盃公園 清溪川生態復育與都市熱島效應研習 通仁市場 北村韓屋村 蘆原數學文化館 (Nowon Math Culture Center) 其他行程地點(請註明：_____)
食物	包每天三餐膳食
交通工具	<ol style="list-style-type: none"> 來回機票往返香港至首爾 當地旅遊巴接載往返機場及景點
住宿	三星或以上酒店(二人一房)
導遊領隊	<ol style="list-style-type: none"> 香港領隊(全程跟進) 當地導遊(粵語)
其他	<ol style="list-style-type: none"> 交流團制服(T 恤) 交流團橫額 交流團手冊(印刷版及電子版) 學生名牌 團前簡介會(學生及家長) 旅遊保險(綜合) 所有稅項(包括兩地機場、燃油附加費) <p>註：遊學團服務供應商所提供服務須符合下列的要求：</p> <ol style="list-style-type: none"> 公司須遵照教育局不時修訂之最新指引，執行相關監管及手續。 公司須定期與本校「標書審核委員會」開會，檢討及改善服務質素。 公司須夾附有效的旅行社營運牌照於本報價書內。 公司須註明如因突發情況(惡劣天氣、景點突然閉館/維修等情況)的後備處理方案，例如註明後備景點等。 公司須註明如因突發情況(例如：自然災害、流行疾病)或其他不可控因素，導致遊學團未能出發之相關賠償及跟進方案。