



學校檔案：2024-25Tender01

邀請招標 承投提供戶外六人靜音艙連安裝工程

敬啟者：

本校現誠邀公司投標承投提供戶外六人靜音艙連安裝工程。倘 貴公司不擬提供部份服務/物品內容，請於投標附表上清楚註明。

投標表格必須填妥一式兩份，置於密封信封內，信封面清楚註明：「承投提供戶外六人靜音艙連安裝工程」，但承投商不可在投標書封面上顯示該公司的身份。投標書須於 **2024 年 10 月 31 日(星期四)中午 12 時正前** 前交往粉嶺 粉嶺村 651 號 粉嶺公立學校。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附表及表格第 II 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。學校招標承投所需的服務/物品時，會以「整批」形式考慮接受供應商的投標，及以提供項目/服務的「價格」(50%)、「供合適的物料及設計方案」(20%)、「商譽、服務經驗及其他」(20%)及「保養方案」(10%)為評選準則。

校方可於 2024 年 10 月 10 日至 10 月 25 日內安排 貴公司人員視察場地。如有查詢，請致電 2670 2297 與林宇輝副校長或蘇志聰主任聯絡。專此奉達，敬祝台安！

根據《防止賄賂條例》，「競投人及其僱員和代理人不得向學校僱員、法團校董會成員，或負責考慮與本招標有關事宜的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」)。假如競投人、其僱員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。學校亦可取消批出的合約，而競投人須為學校所蒙受的任何損失或損害負責。」

附件一：戶外靜音倉連安裝工程招標書細則
附件二：戶外靜音倉連安裝工程投標表格
附件三：戶外靜音倉連安裝工程投標附表
附件四：不擬投標通知書

粉嶺公立學校校長



余美賢 謹啟
2024 年 10 月 9 日

粉嶺公立學校
戶外六人靜音艙連安裝工程招標書細則

就戶外六人靜音艙連安裝工程，本校現誠邀持有效商業登記證的承辦商按以下所列各項要求提交標書。投標者須注意以下各項：

A. 工程期：

承辦商由確認中標日期起計，需一個月內完成所有相關工程。

B. 投標書內容：

1. 需填妥「戶外六人靜音艙連安裝工程投標表格」(附件二)和「戶外六人靜音艙連安裝工程投標附表」(附件三)，一式兩份
2. 提供商業登記證副本，一式兩份
3. 連同相關設計圖一併遞交
4. 附加資料(如有)，包括：
 - 最近三年與本地機構/公司合作的名單及相關資料
 - 額外服務及服務承諾、計劃等

C. 評審標書準則及注意事項：

1. 評審項目：

評分項目	佔總比重(%)
價格	50%
提供合適的物料及設計方案	20%
商譽、服務經驗及其他	10%
保養方案	20%

2. 投標項目不設參考價格，本校不一定接納最低價格的投標書，並有權與任何投標者商議批出合約的條款。
3. 本校會以整體形式考慮接受供應商的投標，並保留選擇承辦商之最終決定權。

D. 安裝位置：粉嶺公立學校(新翼後方)



粉嶺公立學校 - 承投提供戶外六人靜音艙連安裝工程
投標表格

附件二

(須填寫一式兩份)

學校名稱及地址：粉嶺公立學校 新界粉嶺 粉嶺村 651 號

學校檔號：2024-25Tender01

截標日期/時間：2024 年 10 月 31 日(星期四)中午 12 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；投標書由上述截止日期起計 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書面報價單/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，而其公司所提供的服務不會損壞學校的校舍。

第 II 部分：再行確定投標書的有效期

有關本投標書的第 I 部分，現再確定本機構的投標書有效期由 2024 年 10 月 31 日 起計為 90 天。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 III 部分：維護國家安全

下方簽署人確認即使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。

日期 _____ 年 ____ 月 ____ 日

姓名(請以正楷填寫)：_____ 簽署人：_____ (職銜：_____)

上方簽署人已獲授權，代表：_____ (機構名稱) 簽署投標書，該機構在香港註冊的辦事處地址為：_____

電話號碼：_____ 傳真號碼：_____

電子郵件：_____ 機構印鑑：_____

戶外六人靜音艙連安裝工程(2024-25Tender01)投標書附表

(須提交一式兩份)

以下各項目之尺吋為約數，投標者可派員到校量度準確才報價，中標後不可再調整價錢。整項工程費用須包括但不限於設計製圖費、製作費、材料費、運輸費、安裝費、測試費、廢料處理費。所有有意投標之承辦商可到校實地視察，以便更準確地提供報價資料。

工程範圍資料

地點：粉嶺公立學校（新翼後方）

[第(5)項須由供應商填寫]

(1) 項目	(2) 物品說明/規格	(3) 所需數量	(4) 單價(HK\$)	(5) 總價(HK\$)
1	<p>戶外 6 人靜音艙 (需具防水、隔音功能)</p> <p>1) 室外空調規格及尺寸：</p> <ul style="list-style-type: none"> - 制冷量: 2500W - 輸入電壓: 24V 直流 - 冷媒: R134a/700g - 工作溫度: 16-43°C - 電流: 32A (35°C 環溫) - 蒸發器風量設定 350m³ /h - 溫度: 15-30°C - 主機: 約長 880 x 寬 668 x 高 195mm - 分機: 約寬 560 x 深 530 x 高 167mm <p>2) 靜音艙內基本配置：</p> <ul style="list-style-type: none"> - 適配 100-240V/50-60Hz 電源供應系統，符合不同電源使用需求 - 艙室 4000K/879LM 中央照明，雙側 4000K 自然光背景燈 - 頂置一體式空調系統 - 紅外感應動裝置+手動開關 - 雙層 19mm 中空隔音玻璃 - 加強框體液壓艙門 - 網端接入口、2 組獨立 13A 插座 - 應急安全槌 <p>3) 靜音艙內標準傢俬配置：</p> <ul style="list-style-type: none"> - 電腦長桌 1 張 - 靠背梳化 2 張 <p>4) 靜音艙規格重量</p> <p>外艙尺寸：約 W220 X D218.6 X H250.5 cm</p> <p>內艙尺寸：約 W204 X D214 X H214 cm</p> <p>總重量 約 830 kg / 淨重 761 kg</p> <p>5) 提供維修及保養：</p> <ul style="list-style-type: none"> - 室外空調、艙內傢俬及艙體 1 年維修保養 	1 項	同右	\$ _____

2	訂製鐵架底座 - 高度：195mm - 用 5mm 鐵板切割成工字鐵形狀 燒焊組合，造成金屬底架 - 金屬底架距離靜音倉底部罅隙 用 1.2mm 噴油鐵板收口	1 項	同右	\$ _____		
3	防水插蘇拉電工程 -至少 1 組獨立 13A 插座 -電源工程	1 項	同右	\$ _____		
註：	上述 1至3項 的艙體連設備/電力系統項目，承辦商**均須提供至少1年的免費維修及保養。	合 計： (第一至四項)		\$ _____		
4	投標商需提供 靜音艙測試報告 ，包含： <table style="width: 100%; border: none;"> <tr> <td style="width: 50%; border: none;"> - 靜音艙USB CE 報告 - 靜音艙地毯物料測試報告 - 靜音艙吸料聲板測試報告 - 靜音艙物料ROHS測試報告 - 靜音艙物料防火報告 SGS - 靜音艙物料防火報告 </td> <td style="width: 50%; border: none;"> - 靜音艙室內空汽測試報告 - 靜音艙室內電源 CE 報告 - 靜音艙風扇及燈具 CE 報告 - 靜音艙隔聲報告 - 靜音艙電源線測試 - 靜音艙外殼防護等級檢測報告 </td> </tr> </table>				- 靜音艙USB CE 報告 - 靜音艙地毯物料測試報告 - 靜音艙吸料聲板測試報告 - 靜音艙物料ROHS測試報告 - 靜音艙物料防火報告 SGS - 靜音艙物料防火報告	- 靜音艙室內空汽測試報告 - 靜音艙室內電源 CE 報告 - 靜音艙風扇及燈具 CE 報告 - 靜音艙隔聲報告 - 靜音艙電源線測試 - 靜音艙外殼防護等級檢測報告
- 靜音艙USB CE 報告 - 靜音艙地毯物料測試報告 - 靜音艙吸料聲板測試報告 - 靜音艙物料ROHS測試報告 - 靜音艙物料防火報告 SGS - 靜音艙物料防火報告	- 靜音艙室內空汽測試報告 - 靜音艙室內電源 CE 報告 - 靜音艙風扇及燈具 CE 報告 - 靜音艙隔聲報告 - 靜音艙電源線測試 - 靜音艙外殼防護等級檢測報告					
5	本公司 能否 隨投標書附上提供： (*請別選合適的方格)					
5a.	施工圖/設計圖	<input type="checkbox"/> 能提供 <input type="checkbox"/> 未能提供				
5b.	保養方案	<input type="checkbox"/> 能提供 <input type="checkbox"/> 未能提供				
5c.	靜音艙測試報告	<input type="checkbox"/> 能提供 <input type="checkbox"/> 未能提供				
6	其他售後服務 (*請填寫在橫線上及別選合適的方格。)					
6a.	維修及保養： 本公司可提供 _____年的 免費 維修及保養服務。(包括艙體連設備/電力系統項目)					
6b.	移位服務： 本公司 日後 <input type="checkbox"/> 能 / <input type="checkbox"/> 不能 提供移位服務，相關費用為：\$_____。					
7	過往服務經驗及質素 (*請填寫在橫線上。)					
7a.	本公司於 2021-2024 年度 曾為 * _____ 間 公司/機構進行靜音艙工程。					
7b.	請另附夾 貴公司的以下資料： 1) 商業登記證副本； 2) 於最近三年提供靜音艙工程服務的公司/機構名單； 3) 曾提供 戶外 靜音艙工程的服務案例的成品圖片。(如適用)					

備註：

1. 以上供應服務/項目包括勞工保險及第三者保險、高台架、工具及送貨服務，並須於進行期間及完成後自行清理所有工程廢料和垃圾。
2. 以上供應服務/項目均不對學校建築結構性作任何影響。
3. 以上供應服務/項目必須在學校指定時段及日子(*星期一至六)進行，並需於確認中標日期起計一個月內完成所有相關工程。
4. 以上供應服務/項目完成後保養期為至少1年。保養期間，供應商負責提供一切正常之維修及保養，包括任何因施工缺陷，安裝欠妥等事項。

本公司/本人明白，如收到學校訂單後未能供應投標書上所列物料或服務，本公司/本人須負責賠償學校從另處採購上述物料或服務的差價。

根據《防止賄賂條例》，「競投人及其僱員和代理人不得向學校僱員、法團校董會成員，或負責考慮與本招標有關事宜的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」〕。假如競投人、其僱員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。學校亦可取消批出的合約，而競投人須為學校蒙受的任何損失或損害負責。」

公司/機構名稱： _____

聯絡人姓名： _____

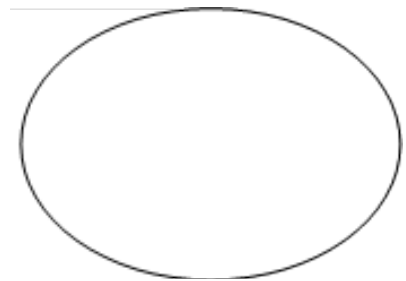
職銜： _____

獲授權簽署投標書的代表簽署： _____

電話號碼： _____

地址： _____

日期： _____



公司印鑑