



香港勞校教育機構主辦

Sponsored by Hong Kong Workers' Educational Organisation since 1946

創知中學

Scientia Secondary School

電話 Tel : (852) 2714 4115

傳真 Fax : (852) 2761 0050

電郵 E-mail : info@scientia.edu.hk

地址 Address : 香港九龍何文田公主道 14 號 14 Princess Margaret Road, Homantin, KLN, HK

網址 Website : <http://www.scientia.edu.hk>

檔案編號：SSS-2324-LIB

敬啟者：

承投創知中學
優化圖書館工程
服務合約招標

現特函誠邀 貴公司為本校的**優化圖書館工程進行招標報價**。

投標者必須按要求將所有資料填妥及**一式三份**放置於密封的信封內交回。信封面請註明：**創知中學優化圖書館工程服務合約招標**。招標者應於 2024 年 7 月 19 日(星期五) 中午 12 時前將標書親身遞交予「九龍何文田公主道 14 號創知中學校務處投標箱」內。

所有逾期標書，概不受理。由上述截標日期起計，貴公司的投標書有效期為 90 天。如在該 90 天內仍未接獲通知，則是次投標可視作落選論。此外，貴公司必須按照附件所有表格之形式填寫，否則標書將不獲受理。

如有任何疑問，請致電粘寶貝主任或盧振釗副主任聯絡，電話：2714 4115。

此致

貴公司

創知中學校長

黃晶榕博士 謹啟

二零二四年六月二十八日

附件：報價文件



創知中學

優化圖書館工程

服務合約招標聲明

1. 學校資料

- 學校名稱 : 創知中學
學校地址 : 九龍何文田公主道 14 號
聯絡人 : 粘寶貝主任 / 盧振釗副主任
電話 : 2714 4115
傳真號碼 : 2761 0050
聯絡電郵 : ppchim@scientia.edu.hk / cclo@scientia.edu.hk

2. 學校有絕對權利選擇整體合理及符合本校要求的供應商，並不一定採納報價最低的投標書或任何一份投標書。
3. 校方有絕對權利更改服務內容及與中標者磋商合約條款。
4. 中標者必須為其駐校之僱員購買勞工保險及其它關的保險，並提交保險證明書。有關費用由中標公司自行承擔。
5. 評審準則：（參看附件 8）
本校會按實際情況考慮以下五部分作為評核：
- | | |
|--------------|-----|
| A. 整體設計評分 | 30% |
| B. 用料評分 | 10% |
| C. 過往服務表現 | 10% |
| D. 服務承諾及收費評分 | 10% |
| E. 價格評審評分 | 40% |
6. 競投人、其僱員及代理人不得向學校僱員、校董會成員，或負責甄選營辦商的有關委員會的任何成員代表提供利益（香港法例第 201 章《防止賄賂條例》所界定的「利益」）。競投人、其僱員或代理人向有關人士提供任何利益，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上法律責任。
7. 校董、學校教職員及其直系親屬不能參與投標。（如有需要填寫本校之附件之利益申報表申請）



8. 基於國家安全而容許學校取消供應商的資格和終止相關合約：

- (a) 即使報價／招標文件中有任何相反的規定，學校保留以供應商曾經、正在或有理由相信供應商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，取消其供應商資格的權利，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，而有必要剔除有關供應商。
- (b) 若出現下列任何一種情況，學校可以立即終止合約：
 - (i) 承辦商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) 繼續僱用承辦商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。

9. 投標者提交資料：

- 商業登記證副本
- 相關的聯絡資料
- 公司經驗簡歷、團隊簡歷
- 下列附件一至五表格
- 其它：如有

10. 現場視察安排於 2024 年 7 月 5 日(星期五)上午 10 時正進行。有意參與的公司須於 **2024 年 7 月 3 日前**電郵 貴公司的卡片、人員名單到 cclo@scientia.edu.hk 以作登記。現場視察只會進行一次，敬請留意。



附件一

承投創知中學
優化圖書館工程服務合約
聲明

致：創知中學

1. 本公司已事先了解學校求。茲呈上 貴校所需有關的報價要點及相關文件。
2. 本公司清楚明白， 貴校有權與任何報價供應商商議批出合約的條款及不一定接受最低價之標書或任何一份標書，亦無須向任何投標者解釋招標的結果，投標者不得異議。
3. 本公司清楚明白，當標書內容及其附屬文件已由 貴校書面接受時， 貴校與投標商雙方已開始由合約所約束。
4. 學校可以實際的要求調整報價的數量、尺寸以及項目，供應商只能按現時報價調整價錢，不能額外附加其它費用。
5. 供應商需要購買勞工保險及第三者保險。
6. 投標者提交資料：
 - 6.1 商業登記證副本
 - 6.2 相關的聯絡資料
 - 6.3 公司經驗簡歷、團隊簡歷
 - 6.4 標書內附件一至五表格
 - 6.5 其它：如有

入標之供應商及負責人資料（請以正楷填寫）

公司名稱：			
負責人姓名：		職銜：	
電話：		傳真：	

本公司清楚明白日後若獲 創知中學 委聘為以上標書供應商，本「承諾書」內所載所有內容，將成為貴校及本公司雙方簽訂合約的基礎部分，本公司於合約期內必定切實履行。學校亦可依據敝公司遞交的「承諾書」監察本公司的服務。

入標公司負責人簽署：_____ 公司蓋印：_____

日期：_____



地址 Address : 香港九龍何文田公主道 14 號 14 Princess Margaret Road, Homantin, KLN, HK 網址 Website : <http://www.scientia.edu.hk>

附件二

創知中學
優化圖書館工程
供應承辦人及商號資料

投標人姓名: (英文) _____ (中文) _____

聯絡電話: (公司) _____ (手提) _____

商業登記公司名 : (英文) _____

(中文) _____

商業牌照號: _____

公司地址: (英文) _____

公司地址: (中文) _____

如有合伙人, 合伙人姓名 : (英文) _____ (中文) _____

投標人簽署:

商號蓋印

備註: 以上資料只作投標有關工作之用, 不會作其它用途。



附件三

創知中學
利益衝突申報書 (如有需要請提供)

甲部 - 申報利益 (由申報人填寫)

致：優化圖書館工程專責委員會主席收

本人在執行_____ (具體的工作事項) 時所遇到的
現有/潛在 * 利益衝突情況，現申報如下：

與本人有業務往來及/或本人擁有個人利益的人士/公司：
本人與上述人士/公司有關的職務概要：
本人與相關人士有親屬關係：

(職銜 / 職位) (申報人姓名)

(日期)

乙部 - 回條 (由批核人員填寫)

致：_____ (申報人)

收訖利益衝突申報書回條

閣下在 _____ (日期) 呈交的利益衝突申報書經已收悉。本委員會/本校決定：

- 閣下毋需再執行或參與執行甲部中提及可能引致利益衝突的工作。
- 如甲部中提及的資料沒有更改，閣下可繼續處理甲部中提及的工作。
- 其他 (請註明) : _____

優化圖書館工程專責委員會主席

(黃晶榕博士)

二零二四年__月__日



附件四

創知中學 優化圖書館工程

報價表格

報價者**必須**按下表要求逐點註明，提供的各細項的相應資料及價格。如有其它細節供，可另表描述或提供相應的資料。

編號	描述	數量	單價 HK\$	單項總價 HK\$	備註
A 前期項目：					
<1>	第三者保險(一千萬萬保額)需要包括學校	壹單			
<2>	-全屋清拆泥頭，包括清拆牆壁，舊有傢俬，地板，喉管 -清走全屋所有傢俱，原有房間格及雜物 -清走以上列出的項目及雜物/工程中廢料/泥頭 註：以上費用已包括政府收取之泥頭費用	壹單			
<3>	工程期間門口圍板及公共地方鋪設保護板	壹單			
<4>	施工期間清走垃圾	壹單			
<5>	地盤開墨彈墨線	壹單			
<6>	裝修完工清潔及清理垃圾	壹單			
<7>	施工期間提供高空工作平台	壹單			
<8>	AP 入側費用	壹單			
<9>	其他項目(請註明)				
A 項總金額：					



地址 Address : 香港九龍何文田公主道 14 號 14 Princess Margaret Road, Homantin, KLN, HK 網址 Website : http://www.scientia.edu.hk

編號	描述	數量	單價 HK\$	單項總價 HK\$	備註
B 電燈項目： 註所有燈具必須合乎機電處要求，所有電線須為符合英國 BS 及機電處標準，所有燈具須提供樣板給品牌色溫以供校方選擇					
<1>	新造 13A 單位制	30 個			
<2>	新造 13A 雙位制	20 個			
<3>	新造 Cat6 電腦線喉管連拉線	20 組			
<4>	新造 CCTV 電腦線喉管連拉線	10 組			
<5>	新造 HDMI 掣位連電線	4 組			
<6>	新造冷氣機 20A 掣位	6 個			
<7>	新造拍卡系統 13A 制位, 門禁及開門掣 (系統由學校提供)	2 組			
<8>	新造天花燈電位	70 個			
<9>	提供及安裝天花吊燈	40 組			
<10>	提供及安裝天花筒燈	20 組			
<11>	新造天花路軌射燈 每條路軌四支射燈	10 組			
<12>	新造開關掣	20 組			
<13>	新造陳列櫃及接待處燈帶	40 L. m			
<14>	其他項目(請註明)				
B 項總金額：					

編號	描述	數量	單價 HK\$	單項總價 HK\$	備註
C 天花項目：					
<1>	新造門口鋁條造型天花	壹單			
<2>	新造討論室吸音天花	壹單			
<3>	新造接待處造型石膏板天花連燈槽	壹單			
<4>	其他項目(請註明)				
C 項總金額：					



地址 Address : 香港九龍何文田公主道 14 號 14 Princess Margaret Road, Homantin, KLN, HK 網址 Website : <http://www.scientia.edu.hk>

編號	描述	數量	單價 HK\$	單項總價 HK\$	備註
D 間格項目： 註：所有圍身為 18MM 夾板，飾面材料為膠板並需要提供物料樣板及顏色以供校方選擇					
<1>	新造自修室 2400H 12 mm 強化玻璃間隔	50 L. ft			
<2>	新造討論室到天花石膏板間隔	35 L. ft			
<3>	新造討論室 2400H 12 mm 強化玻璃間隔	6 L. ft			
<4>	其他項目(請註明)				
D 項總金額：					



創知中學

Scientia Secondary School

地址 Address : 香港九龍何文田公主道 14 號 14 Princess Margaret Road, Homantin, KLN, HK 網址 Website : <http://www.scientia.edu.hk>

編號	描述	數量	單價 HK\$	單項總價 HK\$	備註
E 傢俬項目: 註:所有入牆傢俬為 18MM 夾板,飾面材料為膠板內籠為啞白膠板, PVC 膠邊並需要提供物料樣板及顏色以供校方選擇					
圖書館					
<1>	新造圖書館大門口 1 小時防火雙掩不鏽鋼玻璃門	1 組			
<2>	新造自修室雙掩玻璃門	2 組			
<3>	新造討論室強化玻璃木門	2 組			
<4>	新造多功能室, 多功能室洗手間, 多功能室士多房木門	3 組			
<5>	新造士多房趟門連重磅路軌	2 組			
<6>	新造教員室雙掩木門	1 組			
<7>	新造服務處 counter 櫃連仿石枱面 物料:櫃身富米加 NT 系列木紋膠板及 PVC 膠邊枱面:12mm 厚人造仿石	28 L. ft			
<8>	新造服務處 counter 背地櫃 物料:櫃身富米加 NT 系列木紋膠板及 PVC 膠邊	18 L. ft			
<9>	新造新書展示, 電腦工作枱及雜誌架示櫃 物料:櫃身富米加 NT 系列木紋膠板及 PVC 膠邊	25 L. ft			
<10>	新造一米闊 2200 書架 物料:櫃身富米加 NT 系列木紋膠板及 PVC 膠邊	34 組			
<11>	新造一米闊雙面半高書櫃 物料:櫃身富米加 NT 系列木紋膠板及 PVC 膠邊	11 組			
<12>	新造弧度雙面半高書櫃	2 組			



	物料:櫃身富米加 NT 系列木紋膠板及 PVC 膠邊				
<13>	新造圓形活動書櫃 物料:櫃身富米加 NT 系列木紋膠板及 PVC 膠邊	3 組			
<14>	新造三級座位台階連儲物空間 物料:櫃身富米加 NT 系列木紋膠板及 PVC 膠邊	200 sq. ft			
<15>	新造一米闊 1500H 書櫃(台階位置) 物料:櫃身富米加 NT 系列木紋膠板及 PVC 膠邊	12 組			
<16>	新造柱位木製樹形裝飾	壹單			
<17>	新造接待處(借書及還書)招牌	2 組			
<18>	新造門口圖書館亚克力立體發光招牌	壹單			
<19>	新造門口入口位置牆身裝飾	壹單			
<20>	新造木製噴油索書號約 40 個	壹單			
多功能室					
<21>	提供及安裝窗邊半腰櫃	9 L. ft			
<22>	提供及安裝門口半腰櫃	8 L. ft			
<23>	提供及安裝全高儲物書櫃	16 L. ft			
<24>	提供及安裝遮光窗簾	2 組			
教員室					
<26>	提供及安裝門口地櫃	5 L. ft			
<27>	提供及安裝遮光窗簾	2 組			
自修室					
<28>	提供及安裝活動地櫃	4 組			
<29>	提供及安裝全高儲物書櫃	27 L. ft			
<30>	提供及安裝遮光窗簾	10 組			
<31>	提供及安裝面向圖書館多邊形地櫃連座位	40 組			



創知中學

Scientia Secondary School

地址 Address : 香港九龍何文田公主道 14 號 14 Princess Margaret Road, Homantin, KLN, HK 網址 Website : http://www.scientia.edu.hk

<32>	提供及安裝面向圖書館玻璃電動窗簾	48 L. ft			
<33>	其他項目(請註明)				
E 項總金額：					

編號	描述	數量	單價 HK\$	單項總價 HK\$	備註
F 油漆項目： 註：油漆物料必須為無甲醛及無毒害油漆並需要提供物料樣板及顏色以供校方選擇採用多樂士無添加甲醛及 VOC 「環保兒童漆」					
<1>	新造圖書館牆身油漆剷底連批灰約 2500 平方呎	2500 sq/ft			
<2>	新造圖書館開放式天花噴油及牆壁 2700H 以上位置約 4500 平方呎	4500 sq/ft			
<3>	新造自修室，多功能室，教員室牆壁油漆剷底連批灰約 3000 平方呎	3000 sq/ft			
<4>	新造自修室，多功能室，教員室翻油天花約 2000 平方呎	2000 sq/ft			
<5>	士多房翻油天花及牆壁油漆約 700 平方呎	700 sq/ft			
<6>	其他項目(請註明)				
F 項總金額：					



創知中學
Scientia Secondary School

地址 Address : 香港九龍何文田公主道 14 號 14 Princess Margaret Road, Homantin, KLN, HK 網址 Website : <http://www.scientia.edu.hk>

編號	描述	數量	單價 HK\$	單項總價 HK\$	備註
G 辦公室傢俬:					
註: 枱面物料為高密度壓縮板, 飾面材料為膠板並需要提供物料樣板及顏色以供校方選擇					
圖書館					
<1>	提供及安裝圓枱連座椅四張	6 組			
<2>	提供及安裝 職員座椅	4 張			
<3>	提供及安裝台階坐墊	20 張			
多功能室					
<4>	提供及安裝 2000 x 800 長枱	1 張			
<5>	提供及安裝 可疊座位	8 張			
教員室					
<6>	提供及安裝教員室工作枱 辦公室 間隔及層架	9 張			
<7>	提供及安裝 職員座椅	9 張			
自修室					
<8>	提供及安裝 1400 x 800 長枱	8 張			
<9>	提供及安裝討論室可 1600 x 650 長枱	2 張			
<10>	提供及安裝自修枱 900 x 600 x 1200	13 張			
<11>	提供及安裝 可疊座位	57 張			
<12>	其他項目(請註明)				
G 項總金額:					



地址 Address : 香港九龍何文田公主道 14 號 14 Princess Margaret Road, Homantin, KLN, HK 網址 Website : <http://www.scientia.edu.hk>

編號	描述	數量	單價 HK\$	單項總價 HK\$	備註
H 地台項目:					
<1>	新造圖書館及房間地台石塑膠地 板連修葺地台	5200 sq/ft			
<2>	新造膠地隻屈腳線	800 L. ft			
<3>	其他項目(請註明)				
H 項總金額:					

編號	描述	數量	單價 HK\$	單項總價 HK\$	備註
I 多功能室洗手間項目:					
註:產地必須為國外品牌並需要提供物料樣板及顏色以供校方選擇					
<1>	新造牆壁及地台瓷磚	260 sq/ft			
<2>	新造地台防水	壹單			
<3>	新造鋁質假天花	壹單			
<4>	新造廁所來去咸水喉	壹單			
<5>	提供及安裝座廁	壹單			
<6>	提供及安裝掛牆洗手盆及單冷水 龍頭	壹單			
<7>	新造飲水機來去水銅喉喉管 - 飲 水機由學校提供	壹單			
<8>	其他項目(請註明)				
I 項總金額:					



創知中學
Scientia Secondary School

地址 Address : 香港九龍何文田公主道 14 號 14 Princess Margaret Road, Homantin, KLN, HK 網址 Website : <http://www.scientia.edu.hk>

編號	描述	數量	單價 HK\$	單項總價 HK\$	備註
J 冷氣項目:					
<1>	提供及安裝三匹天花四出風卡式機 型號: Panasonic 樂聲 3 匹變頻式淨冷藏 S-24PU2A5	5 部			
<2>	提供及安裝一拖二一匹掛牆分體式冷氣機 Panasonic 樂聲 ECONAVI 分體式冷氣機 CS-S9PKZW x 2	壹單			
<3>	外牆棚架安裝分體式冷氣機散熱器	壹單			
<4>	其他項目(請註明)				
J 項總金額:					

*以上材料，請提供牌子、簡介、功能及彩色圖樣。

A+B+C+D+E+F+G+H+I+J 全單工程總金額:



附件五

創知中學 優化圖書館工程 服務承諾及收費

項目編號	服務要求	Provided (Yes / No)	備註
1	能夠配合學校工期進行工程 預計 8 月進場開工，12 月全部完工。	Yes / No	
2	能夠提供適當的圓則，如整體設計圖、門款或其它配置的設計等	Yes / No	
3	能夠分期 3 期付款。 第 1 期：_____% (開工前) 第 2 期：_____% (工程接近完工) 第 3 期：_____% (學校驗收後)	Yes / No	
4	價錢可以因為學校最終決議數量、項目而做出調整修正。	Yes / No	
5	保養期____年	Yes / No	

工程細則：

- 本工程價格需包括所有運輸、上落、搭建及吊運項目、清拆、修改及復原項目、所有配備永久及臨時物料、勞工保險及第三者保險、工資及成本價格波動等，均包括於工程總金額內。
- 承建商需提供所選用的材料合格證明書。(如適用)
- 承建商需負責工程保護措施、清理垃圾、提供設施安裝、產品測試及送貨服務。
- 在施工期間，保持通道暢順，拆卸廢料需當日棄置指定位置，並於竣工日前合法地送往堆填區。
- 施工期間所產生的噪音需要符合香港法例的噪音標準下進行。



創知中學

Scientia Secondary School

地址 Address : 香港九龍何文田公主道 14 號 14 Princess Margaret Road, Homantin, KLN, HK 網址 Website : <http://www.scientia.edu.hk>

- 施工期間，本工程範圍內所需的用水及用電，水電費由學校負責，承建商則負責所需的接駁，拉綫及拉喉費用。承建商必須合理地使用此施工用水用電，如有任何浪費，學校在審批工程時，有權對此等不合理的浪費，作出懲罰性之扣錢。
- 施工期間，校方不會提供任何工具予承建商，承建商可將在施工期間須使用的工具存放在校舍指定地方，但校方不會負責有關工具的保安，而有關工具亦不可妨礙學校運作。如有關工具存放在校舍而引致任何人士受傷、死亡、或任何財物的損失，承建商須承擔所有法律責任及索償。校方可隨時要求遷移有關工具至其他地方或移離校舍，承建商需盡快處理。如承建商在接獲通知後 24 小時內，仍未能符合校方要求處理有關工具，校方可無需通知承建商下將有關工具棄置，承建商並需要負責清理費用。
- 除非獲本校法團校董會同意，否則不得外判任何工作。
- 如因任何不可抗力及或預計的因素導致的損失或影響，本校概不負責。
- 如未有詳盡之處，校方與承建商雙方同意下得作書面修訂，作附帶條件實施。若有關完成工程及正常運作的標準如有爭議，均以校方決定為準。
- 施工期間承建商須管理所屬員工在學校範圍內的言行、儀容及不得裸露身體或衣著暴露。

負責人姓名（正楷）：_____ 負責人簽署：_____

投標商名稱及蓋章：_____ 日期：_____



附件六

學校物流路線圖：

學校停車場口位於公主道邊(車高不能超過 3.2M/3.4M)

<p>1. 到達停車場：</p> 	<p>2. 上第一段小休斜路：</p> 	<p>3. 轉彎上大斜路</p> 
<p>4. 轉彎直行經過一道門</p> 	<p>5. 直入雨天操場</p> 	<p>6. 上短小斜路到電梯口</p> 
<p>7. 上電梯到各樓層。</p>		



附件七

基本裝修及裝修物料注意事項

購買保險

勞工保險保額不少於港幣 10,000,000
第三者責任保險，不少於港幣 20,000,000
工程中並需要包括物料保險

現場保護

工地運送所需經過的通道必須鋪設地板保護
工地位置必須提供木板圍板圍封工地範圍

項目管理

承判商應該在整個工程期間提供合格的項目管理經理，項目管理經理必須定期到場巡查及跟進工程進度，並檢查是否符合最終設計圖內容

項目管理經理作為現場工作的協調和監督，並處理學校的查詢和投訴，承判商應把項目經理資格及與校方批准，若果項目經理表現未如理想，校方有權要求更換項目經理

項目經理需要在工程期間提供項目工程

項目經理需要每周向學校報告進度

項目經理需要確保現場環境安全，及確保現場環境保護與完工後清潔

清拆項目

所有垃圾必須運到香港法例下的棄置場所，並包括該場所的所有費用
所有費用包括運費，處理，搬運樓梯運費及政府費用

木器家具

所有木器家具必須為夾板，厚度為 18 mm，內籠必須為白色膠板，
外部物料為富美家(或同級)防火膠板飾面，並需要提供色版給學校選擇)

所有傢俬角位需要圓角

入牆傢俬必須以相近顏色填縫膠修飾傢俬與牆壁及地下接駁位置

所有傢俬及活動家具必須提供圖則及經過校方核實才可製作

完工後必須提交所有傢俬圖則，物料表給學校記錄



電力項目

根據設計，改用現場電位/供應及安裝任何電掣位置必須由機電署發出合資格人士進行電力工程

選用合乎機電工程署要求之電線(例如插蘇位置必須使用 2.5/4MM 電線，燈線必須使用 1.5 mm 電線)

所有制面插蘇必須有獨立開關

需要提供掣面款式給校方選擇

所有電燈費用包括暗喉，拉線，及插蘇制面費用

所有燈掣位及電掣位必須在完工後有明確指示

完工後必須提交機電署要求之員工證明書(WR1)

暗藏喉管，必須要混凝土(混凝土比例為 1 水泥:2 沙:4 石)批蕩填平施工期間損毀位置，在已批灰掃面表面，並塗上一層防水司拿底漆及兩層面漆美化

所有電位/掣位數量按照完工點算給校方批核作準

油漆項目

油漆最少三層，包括一層底漆及兩層面漆

批灰必須為兩至三層

批灰品牌:日本淨味批牆灰(或同級)

防潮底漆:日本防潮(或同級)

油漆:必須為零甲醛淨味乳膠漆



附件八

評審標書評分制度及強制規定

本校使用本評分制度來評估標書。品質評估及價格評估會分別獲給予得分比重(60%及40%)。評分制度包括以下四個階段：

(1) 第一階段-強制規定評審階段

在第一階段，學校將會評估標書是否符合「投標附表」的所有強制規定。標書如未能符合強制規定／未有遞交所有文件正本一式三份／在密封信封上披露身分／標書內容使用塗改液或改錯帶／在必須修改的位置未有負責人簽名及公司蓋章以核實修改之內容，將會被取消資格，不准進入第二階段接受評估。

(2) 第二階段-品質評審階段

在第二階段，通過第一階段強制規定的標書會根據投標者在「投標附表」內的工程設計、物料使用、內容、範圍及經驗等進行品質評估。若最高的品質分數為：100分，而標書必須取得整體及格分數：50分，否則標書將不會繼續獲得考慮。取得及格分數的標書，其品質得分會按下列公式計算：

第二階段得分 = 50 X (該份通過第二階段評估的標書所得的品質評分 / 通過第二階段評估的標書最高的品質評分)

(3) 第三階段-價格評審階段

在第三階段，通過第二階段評估的標書，其價格建議書會獲得評估。出價最低的標書獲得50分的最高價格得分。每份標書的價格得分按下列公式計算：

第三階段得分 = 50 X (所有通過第三階段評估的標書最低的出價 / 每份通過第三階段評估的標書的出價)

(4) 第四階段-品質及價格合併分數階段

在第四階段，按照第二及第三階段的品質及價格評估，標書的總得分計算方法如下：

總得分 = 第二階段得分 + 第三階段得分

獲得第四階段最高總得分的標書一般會獲推薦採納。倘若第四階段有兩份或以上的標書總得分相同，學校便會根據第三階段的得分再度評估這些標書，而在第三階段獲得最高得分的標書一般會獲推薦採納。

B.O. REF. NO. 2/116/7/9
 F.P.O. REF. NO. 8/1681

NOTES
 1. This drawing & design are prepared and submitted for the purpose of obtaining a building permit for the proposed school building.
 2. The contract documents, including the specifications, are to be read in conjunction with this drawing.
 3. The contractor shall be responsible for obtaining all necessary permits and approvals from the relevant authorities.
 4. Existing and proposed floor levels are shown as indicated.

GENERAL NOTES
 1. REVISION
 2. APPROVED FOR THE PROJECT BY
 ARCHITECT (S) (CONS. ARCHITECTS) (S)

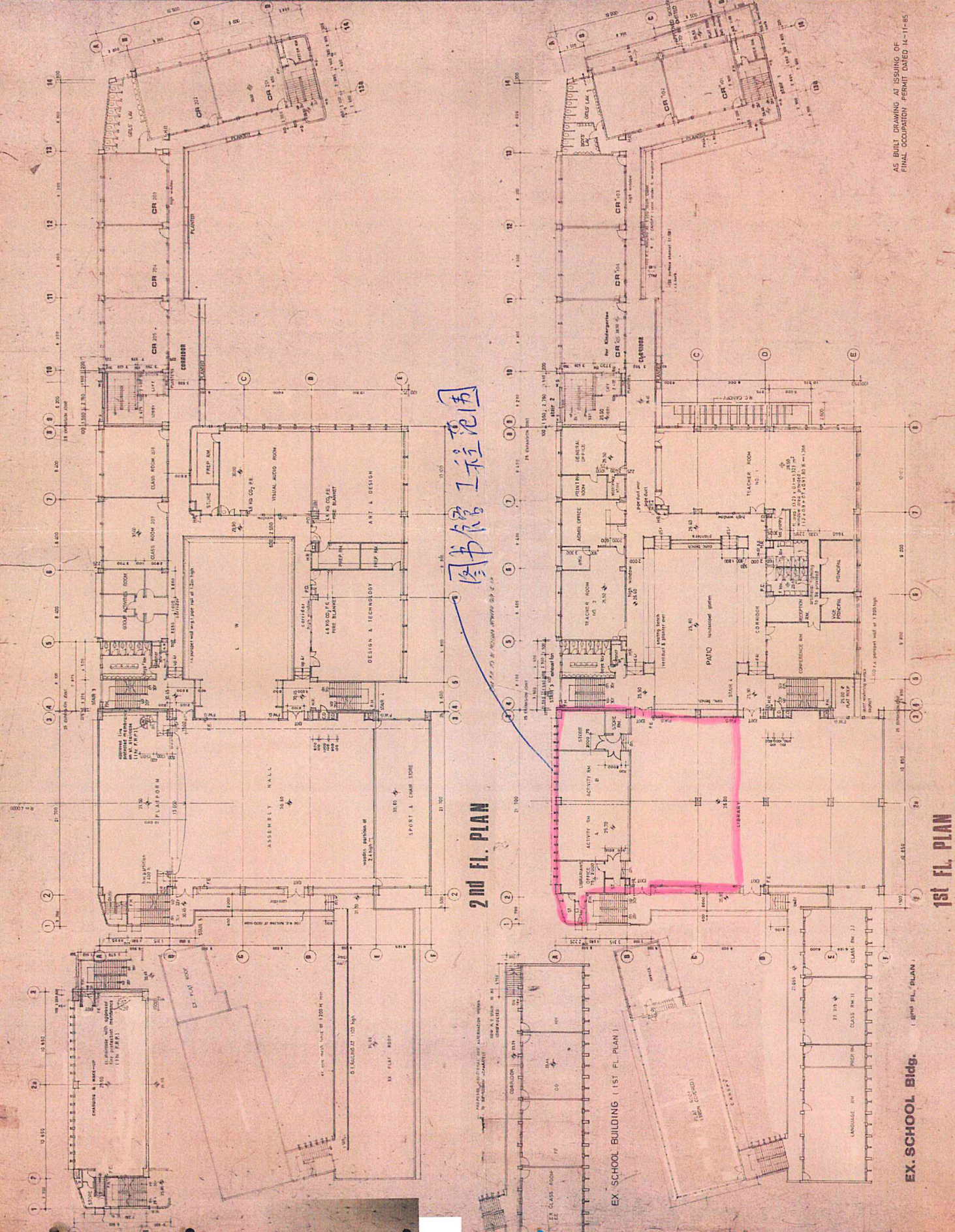
REVISION	NO.	DATE	BY	DESCRIPTION
1	1	10/11/85
2	2
3	3
4	4
5	5
6	6
7	7
8	8
9	9
10	10
11	11
12	12
13	13
14	14
15	15
16	16
17	17
18	18
19	19
20	20
21	21
22	22

PROJECT: PROPOSED REDEVELOPMENT OF SCHOOL BUILDING ON K.L.L. 10698
 PRINCESS MARGARET ROAD, KOWLOON

TITLE: 1st & 2nd FL. PLAN

ARCHITECT: K KWOK KONG CONSULTING ENGINEERS & ARCHITECTS
 41, HORTON HILL ROAD, TAI KOW, KOWLOON
 TEL. 8-721219

SCALE: 1/4" = 1'-0"
 DATE: 11/11/85
 DRAWN BY: ...
 CHECKED BY: ...
 APPROVED BY: ...



图书馆工程范围

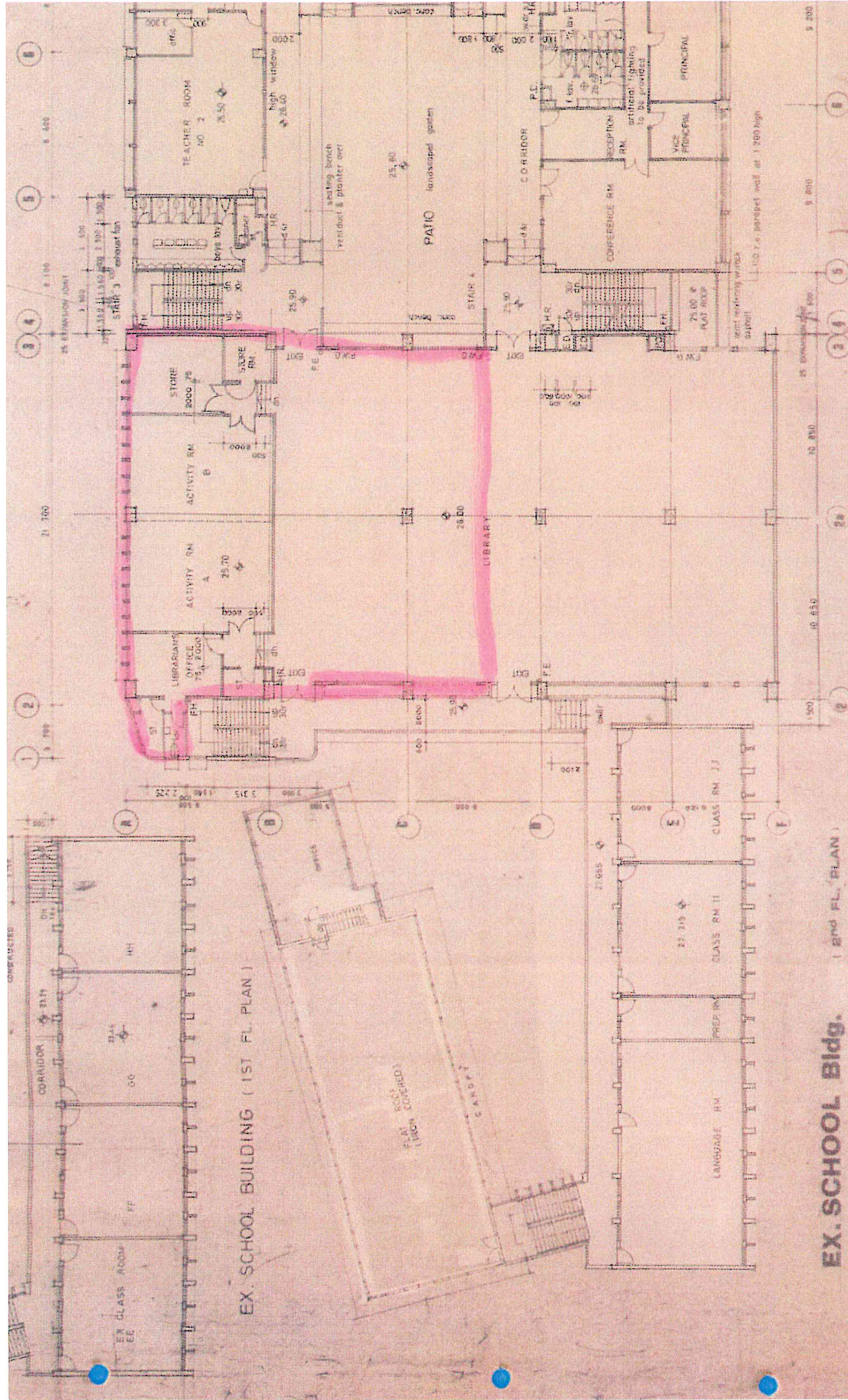
2ND FL. PLAN

1ST FL. PLAN

EX. SCHOOL BLDG. (1st FL. PLAN)

AS BUILT DRAWING AT ISSUING OF FINAL OCCUPATION PERMIT DATED 11-11-85

SCALE: 1/4" = 1'-0"
 DATE: 11/11/85
 DRAWN BY: ...
 CHECKED BY: ...
 APPROVED BY: ...



EX. SCHOOL BUILDING (1ST FL. PLAN)

1ST FL. PLAN

EX. SCHOOL BLDG. (2ND FL. PLAN)



創知中學
Scientia Secondary School

地址 Address : 香港九龍何文田公主道 14 號 14 Princess Margaret Road, Homantin, KLN, HK 網址 Website : http://www.scientia.edu.hk

附件十

承投創知中學
優化圖書館工程服務合約招標

不擬投標通知書

致：創知中學（傳真：2761 0050）

有關貴校的招標邀請（學校檔案：SSS-2324-LIB，截標日期：2024 年 7 月 19 日（星期五）中午 12 時前），本公司抱歉未能投標，理由如下：

（請於適用方格內加上✓號）

原因

備註（如需填寫）

投標服務不在本公司的供應／服務範圍之內

未能符合投標規格

未能按照投標日期出標

其他理由（請說明）

日期：_____

公司名稱：_____

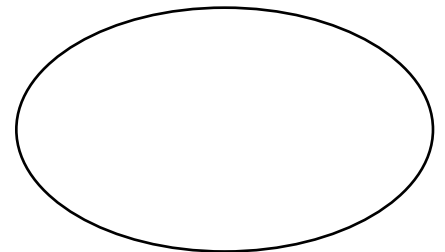
負責人姓名（請以正楷填寫）：_____

負責人職銜（請註明）：_____

簽署：_____

公司地址：_____

電話號碼：_____ 傳真號碼：_____



公司印鑑