



Jardim de Infância
D. José da Costa Nunes
魯彌士主教幼稚園

2023-2024 魯彌士主教幼稚園

資訊設備報價 報價書方案

報價書編號：DJCN FE 23/24-No:2

本校就 2023-2024 學年的資訊設備報價進行書面詢價，邀請有興趣的合格投標人參與。

詢價實體：魯彌士主教幼稚園

詢價方式：書面詢價

地點：魯彌士主教幼稚園

諮詢期：2024 年 2 月 26 日 至 2024 年 3 月 13 日

(辦公時間:星期一至五 9:00-13:00, 14:30-17:30)

遞交報價文件地點或方式、截止日期：魯彌士主教幼稚園辦公室行政科，請以傳真或電郵，傳真號碼:28524552，電郵至:purdywong.djcn@gmail.com ;截止日期:2024 年 3 月 13 日

公佈結果地點日期：魯彌士主教幼稚園 2024 年 5 月 3 日

聯絡諮詢方式：魯彌士主教幼稚園(黃小姐) 853-82993821



投標須知

投標人必須詳細閱讀以下內容，以免造成投標失敗。

(一)名詞解釋

採購人/詢價採購單位：魯彌士主教幼稚園

投標人：向詢價採購單位提供報價文件的供應商。

(二)關於投標人

投標公司必須為在澳門註冊，且公司具有 3 年或以上向學校提供服務之相關經驗，提供的所有技術人員符合澳門勞工法之規定。

(三)關於詢價文件

本詢價文件僅適用於本次招聘公告中所敘述的項目，魯彌士主教幼稚園保留對其變更解釋權。

(四) 關於投標或報價文件

投標或報價文件應包括下列部分：

1. 文件目錄
2. 整體項目之報價單
3. 售後服務項目詳細資料



(五)關於投標或報價文件的選寫方式

1. 投標人可選擇競標全部或部份報價項目。
2. 投標或報價文件須用中文選寫，專業用詞可用英文代替。
3. 投標或報價文件應打印在 A4 格式的紙上，不得塗改、在行間加字，必須由投標人或其授權的代表簽署。
4. 在投標書或報價文件的每頁紙均要標明頁編碼及投標者或其授權的代表簡簽。
5. 投標人必須以澳門元報價。
6. 投標人必須詳細填寫各種設備價格，每一項目的報價必須是唯一的。報價欄項目中如出現數字 0，視報價為零，即免費；如出現空白，則視已回應但漏報價。
7. 漏報的單價或每單價報價中漏報，少報的費用，視為此項費用已隱含在投標報價中，中標後不得再向採購人收取任何費用。
8. 請註明是否可作部分項目的購買。
9. 如有需要，校方有權要求提供貨板。
10. 本次投標不受“價低者得”的約束，最後批予權歸魯彌士主教幼稚園所有。
11. 不論投標結果如何，投標單位的投標文件均不退回，且不對未中標單位作任何解釋。投標單位在投標過程中、產生的一切費用，不管投標結果如何，均由投標單位承擔。



(六)投標或報價文件的遞交

1. 投標人將投標或報價文件已傳真或電郵回覆，於截止日期之前傳送至魯彌士主教幼稚園辦公室行政科。詢價採購單位將拒絕在投票截止日期後收到的投標或報價文件。
2. 投標人若以傳真或電郵方式報價，請傳真至號碼:28524552；電郵至 purdywong.djcn@gmail.com；
3. 投標或報價文件從截止日起，有效期為 90 日。

(七)評分準則

1. 價格：60%
2. 同類型產品質量：20%
3. 技術支援及售後服務：20%

(八)判給

1. 本校視乎投標或報價文件的具體內容、價格的合理性和實施的可行性，並按評分準則進行綜合評審，最終判給對本校最有利之投標者。
2. 若投標者少於 3 間，我校按情況判給對學校有利之投標者。
3. 若沒有投標者符合甄選的條件，我校將保留不判給或重新開標的權利。



4. 若我校只獲教育基金資助部分項目，我校將保留部分項目判給的權利。

(九)投標或報價文件標書出現下列任一情況將不被考慮

1. 逾期遞交投標或報價文件
2. 欠缺報價表

(十)備註

1. 請按時遞交報價資料，倘若因任何理由不能遞交報價，請填寫不擬報價表格，以傳真或電郵回覆，傳真號碼:28524552；電郵至 purdywong.djcn@gmail.com；
2. 魯彌士主教幼稚園有權作部分判給或不作判給；
3. 倘欠缺報價公司相關負責人簽署或蓋公司印章，有關報價書將不被考慮；
4. 當總價出現錯誤計算時，一律以報價公司各項目所提供的單價為準；
5. 若以傳真方式報價，請傳真至號碼:28524552；若以電郵方式報價，請電郵至 purdywong.djcn@gmail.com；若以郵寄方式或直接遞交報價書的公司，請在信封封面標；若以郵寄方式或直接遞交報價書的公司，請在信封封面標明事由：提供報價事宜（報價書編號：DJCN FE 23/24-No:2），魯彌士主教幼稚園(黃小姐)收，並交至本校行政科，學校地址：澳門士多烏拜斯大馬路；
6. 倘因颱風或不可抗力的原因，提交的截止日期及時間順延至緊接的首個工作日的相同時間；



項目

(1) 設備安裝或存放地點：行政

項目	空間分類	空間位置	項目名稱	項目描述	單價	數量	單位	總金額 (MOP)
1-1	行政	A-1-06 A 座行政	Website SSL Certificate			1	年	

(2) 設備安裝或存放地點：行政課室

項目	空間分類	空間位置	項目名稱	項目描述	單價	數量	單位	總金額 (MOP)
2-1	行政課室	A-2-01 A 座行政	FUJIFILM Apeos C3570 影 印機彩色數碼影印機或同 型號 打印掃描設備 多功能影印機 35 張彩色座地式數碼影 印機(數碼影印+網絡打印 +自動雙面網絡掃描器+傳 真功能) 基本設備: 原廠座地框架機身彩色 10.1 寸輕觸式簡易操控 屏幕 -屏幕顯示語言: 英文, 繁體中文, 簡體中文, 可 隨時轉換所需之顯示語言 -暖機時間: 少於 24 秒			1	台	



			<p>-首次出紙: C3570: 黑白少於 4.9 秒, 彩色少於 6.7 秒(縮短用家作大量影印時之運作時間)</p> <p>-原稿尺寸: A5, A4, A3 (最大 A3, 最小明信片, 100 x 148mm)</p> <p>-內置雙面影印、交叉分頁、合併列印、影印身分證功能具有自動分頁功能無限格電子自動分紙功能(可分 999 份), 可自動復位至 1 內置 500 個用戶電子鎖功能(密碼保護功能, 可根據不同使用者記錄用量)</p> <p>-特大容量紙盤: 2 x 520 張 + 1 x 840 張 + 1 x 1230 張 + 1 x 90 張手送紙盤, 共 3,200 張機身尺寸: C3570: 寬 595 x 深 677 x 高 1,119 mm</p> <p>-硬盤: 128GB</p> <p>-記憶: 4.0GB</p> <p>-耗電量: 2.4 KW; 待機模式: C3570: 193W</p> <p>-提供 5 年免費保養維修服務</p>					
--	--	--	---	--	--	--	--	--



(3) 設備安裝或存放地點：行政課室

項目	空間分類	空間位置	項目名稱	項目描述	單價	數量	單位	總金額 (MOP)																																																																																																																						
3-1	行政課室	A-1-02 A 座課室	<p>互動顯示屏</p> <p>(包含外置鏡頭) ProBenQ DVY32 4K 智慧視訊會議攝影機或同級</p> <p>BenQ RM7504 教育互動觸控顯示屏面板尺寸:75"</p> <p>或同級</p> <table border="1"> <tr> <td>Interface</td> <td>RM7504</td> </tr> <tr> <td>Panel</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Screen Size</td> <td>75"</td> </tr> <tr> <td>Backlight</td> <td>DLLED</td> </tr> <tr> <td>Resolution</td> <td>3840 x 2160</td> </tr> <tr> <td>Aspect Ratio</td> <td>16:9</td> </tr> <tr> <td>Brightness</td> <td>450nits</td> </tr> <tr> <td>Contrast Ratio</td> <td>1200:1</td> </tr> <tr> <td>Dynamic Contrast Ratio</td> <td>30,000:1</td> </tr> <tr> <td>Response Time</td> <td>8ms</td> </tr> <tr> <td>Light life</td> <td>50,000hrs</td> </tr> <tr> <td>OS</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Thickness</td> <td>31.3mm thickness</td> </tr> <tr> <td>Green Resistance</td> <td>Yes (TUV + SAA certified)</td> </tr> <tr> <td>Touch screen</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Touch technology</td> <td>IR</td> </tr> <tr> <td>Touch points</td> <td>Up to 40 points touch</td> </tr> <tr> <td>Platform System</td> <td></td> </tr> <tr> <td>CPU</td> <td>A73 x 4 + A53 x 4</td> </tr> <tr> <td>GPU</td> <td>G52 MP8</td> </tr> <tr> <td>Memory / Storage</td> <td>8GB / 32GB</td> </tr> <tr> <td>OS with Google GMS</td> <td>Android 13 with Google GMS integration</td> </tr> <tr> <td>Google EDLA</td> <td>Certified</td> </tr> <tr> <td>Max in peripheral</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Subwoofer</td> <td>Sub-woofer 20W x 2</td> </tr> <tr> <td>Power</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Power supply</td> <td>AC 100 to 240V, 50 to 60 Hz</td> </tr> <tr> <td>Power consumption (maximum)</td> <td>480 W</td> </tr> <tr> <td>Power consumption (standby)</td> <td><0.5 W</td> </tr> <tr> <td>Connectivity</td> <td></td> </tr> <tr> <td>HDMI (In / out)</td> <td>3 x HDMI 2.0 / 1 x HDMI 2.0</td> </tr> <tr> <td>DisplayPort (in)</td> <td>x 1</td> </tr> <tr> <td>VGA (in) x 3.5mm Line (in)</td> <td>x 1</td> </tr> <tr> <td>Mic in (Front)</td> <td>3.5mm mic in x 1</td> </tr> <tr> <td>3.5 mm Line out</td> <td>3.5mm jack x 1</td> </tr> <tr> <td>SPDIF (out)</td> <td>x 1 (optical)</td> </tr> <tr> <td>USB Type A (in)</td> <td>x 7 (USB 3.0 x 5 + USB 2.0 x 2)</td> </tr> <tr> <td>USB Type C (in)</td> <td>x 2</td> </tr> <tr> <td></td> <td>- USB 3.0 x 1: 5Gbps data transfer / video / audio / touch / 65W power charging (Front)</td> </tr> <tr> <td></td> <td>- USB 3.0 x 1: 5Gbps data transfer (Back)</td> </tr> <tr> <td>Slot-in PC (DPS)</td> <td>x 1</td> </tr> <tr> <td>Gigabit Ethernet LAN (in / out)</td> <td>x 2 (in + out)</td> </tr> <tr> <td>RS232 (in)</td> <td>x 1</td> </tr> <tr> <td>Array Microphone</td> <td>x 8</td> </tr> <tr> <td>NFC Sensor</td> <td>x 1</td> </tr> <tr> <td>Light Sensor</td> <td>x 1</td> </tr> <tr> <td>IR receiver</td> <td>x 1</td> </tr> <tr> <td>Physical</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Dimension (WxHxD)</td> <td>1717.1 x 1035.8 x 87.1 mm /</td> </tr> <tr> <td>(Without Packing / With Packing)</td> <td>1860.0 x 1125.0 x 185.0 mm</td> </tr> <tr> <td>Weight (Net) (Gross)</td> <td>23.5kg / 67.0 kg</td> </tr> <tr> <td>Accessories</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Cables</td> <td>1 x VGA, 1 x HDMI, 1 x USB-B, 3 x USB-C</td> </tr> <tr> <td>Wall mount</td> <td>x 1</td> </tr> <tr> <td>Remote Control</td> <td>x 1</td> </tr> <tr> <td>Power Cord</td> <td>x 1</td> </tr> <tr> <td>Touch pen (Green resistance)</td> <td>x 2</td> </tr> <tr> <td>Quick Start Guide</td> <td>x 1</td> </tr> <tr> <td>Regulation Sheet</td> <td>x 3</td> </tr> </table>	Interface	RM7504	Panel		Screen Size	75"	Backlight	DLLED	Resolution	3840 x 2160	Aspect Ratio	16:9	Brightness	450nits	Contrast Ratio	1200:1	Dynamic Contrast Ratio	30,000:1	Response Time	8ms	Light life	50,000hrs	OS		Thickness	31.3mm thickness	Green Resistance	Yes (TUV + SAA certified)	Touch screen		Touch technology	IR	Touch points	Up to 40 points touch	Platform System		CPU	A73 x 4 + A53 x 4	GPU	G52 MP8	Memory / Storage	8GB / 32GB	OS with Google GMS	Android 13 with Google GMS integration	Google EDLA	Certified	Max in peripheral		Subwoofer	Sub-woofer 20W x 2	Power		Power supply	AC 100 to 240V, 50 to 60 Hz	Power consumption (maximum)	480 W	Power consumption (standby)	<0.5 W	Connectivity		HDMI (In / out)	3 x HDMI 2.0 / 1 x HDMI 2.0	DisplayPort (in)	x 1	VGA (in) x 3.5mm Line (in)	x 1	Mic in (Front)	3.5mm mic in x 1	3.5 mm Line out	3.5mm jack x 1	SPDIF (out)	x 1 (optical)	USB Type A (in)	x 7 (USB 3.0 x 5 + USB 2.0 x 2)	USB Type C (in)	x 2		- USB 3.0 x 1: 5Gbps data transfer / video / audio / touch / 65W power charging (Front)		- USB 3.0 x 1: 5Gbps data transfer (Back)	Slot-in PC (DPS)	x 1	Gigabit Ethernet LAN (in / out)	x 2 (in + out)	RS232 (in)	x 1	Array Microphone	x 8	NFC Sensor	x 1	Light Sensor	x 1	IR receiver	x 1	Physical		Dimension (WxHxD)	1717.1 x 1035.8 x 87.1 mm /	(Without Packing / With Packing)	1860.0 x 1125.0 x 185.0 mm	Weight (Net) (Gross)	23.5kg / 67.0 kg	Accessories		Cables	1 x VGA, 1 x HDMI, 1 x USB-B, 3 x USB-C	Wall mount	x 1	Remote Control	x 1	Power Cord	x 1	Touch pen (Green resistance)	x 2	Quick Start Guide	x 1	Regulation Sheet	x 3			4	台	
Interface	RM7504																																																																																																																													
Panel																																																																																																																														
Screen Size	75"																																																																																																																													
Backlight	DLLED																																																																																																																													
Resolution	3840 x 2160																																																																																																																													
Aspect Ratio	16:9																																																																																																																													
Brightness	450nits																																																																																																																													
Contrast Ratio	1200:1																																																																																																																													
Dynamic Contrast Ratio	30,000:1																																																																																																																													
Response Time	8ms																																																																																																																													
Light life	50,000hrs																																																																																																																													
OS																																																																																																																														
Thickness	31.3mm thickness																																																																																																																													
Green Resistance	Yes (TUV + SAA certified)																																																																																																																													
Touch screen																																																																																																																														
Touch technology	IR																																																																																																																													
Touch points	Up to 40 points touch																																																																																																																													
Platform System																																																																																																																														
CPU	A73 x 4 + A53 x 4																																																																																																																													
GPU	G52 MP8																																																																																																																													
Memory / Storage	8GB / 32GB																																																																																																																													
OS with Google GMS	Android 13 with Google GMS integration																																																																																																																													
Google EDLA	Certified																																																																																																																													
Max in peripheral																																																																																																																														
Subwoofer	Sub-woofer 20W x 2																																																																																																																													
Power																																																																																																																														
Power supply	AC 100 to 240V, 50 to 60 Hz																																																																																																																													
Power consumption (maximum)	480 W																																																																																																																													
Power consumption (standby)	<0.5 W																																																																																																																													
Connectivity																																																																																																																														
HDMI (In / out)	3 x HDMI 2.0 / 1 x HDMI 2.0																																																																																																																													
DisplayPort (in)	x 1																																																																																																																													
VGA (in) x 3.5mm Line (in)	x 1																																																																																																																													
Mic in (Front)	3.5mm mic in x 1																																																																																																																													
3.5 mm Line out	3.5mm jack x 1																																																																																																																													
SPDIF (out)	x 1 (optical)																																																																																																																													
USB Type A (in)	x 7 (USB 3.0 x 5 + USB 2.0 x 2)																																																																																																																													
USB Type C (in)	x 2																																																																																																																													
	- USB 3.0 x 1: 5Gbps data transfer / video / audio / touch / 65W power charging (Front)																																																																																																																													
	- USB 3.0 x 1: 5Gbps data transfer (Back)																																																																																																																													
Slot-in PC (DPS)	x 1																																																																																																																													
Gigabit Ethernet LAN (in / out)	x 2 (in + out)																																																																																																																													
RS232 (in)	x 1																																																																																																																													
Array Microphone	x 8																																																																																																																													
NFC Sensor	x 1																																																																																																																													
Light Sensor	x 1																																																																																																																													
IR receiver	x 1																																																																																																																													
Physical																																																																																																																														
Dimension (WxHxD)	1717.1 x 1035.8 x 87.1 mm /																																																																																																																													
(Without Packing / With Packing)	1860.0 x 1125.0 x 185.0 mm																																																																																																																													
Weight (Net) (Gross)	23.5kg / 67.0 kg																																																																																																																													
Accessories																																																																																																																														
Cables	1 x VGA, 1 x HDMI, 1 x USB-B, 3 x USB-C																																																																																																																													
Wall mount	x 1																																																																																																																													
Remote Control	x 1																																																																																																																													
Power Cord	x 1																																																																																																																													
Touch pen (Green resistance)	x 2																																																																																																																													
Quick Start Guide	x 1																																																																																																																													
Regulation Sheet	x 3																																																																																																																													



			<p>-多媒體中間內嵌互動屏</p> <p>組合推拉啞光白板整體</p> <p>尺寸：400cm×130cm×19cm</p> <p>(W×H×D)</p> <p>-材質：搪瓷白板</p> <p>-白板顏色：啞光白色</p> <p>-組合形式：共4件，2邊固定，中間2件推拉，中間內層放互動顯示屏。</p> <p>-飾邊：鋁合金邊框包圍</p> <p>-包含拆舊、安裝及拼合多媒體組合推拉白板服務</p> <p>-安裝75英寸互動顯示屏服務（包含壁掛式牆架）</p> <p>-鋪設HDMI和USB觸摸線路</p> <p>-鋪設CAT6網絡線</p> <p>-鋪設13A獨立控制電源插座</p> <p>-3年硬件原廠保養</p>					
--	--	--	---	--	--	--	--	--



(4) 設備安裝或存放地點：行政公共區域

項目	空間分類	空間位置	項目名稱	項目描述	單價	數量	單位	總金額 (MOP)
4-1	行政課室	A-G-01 A 座課室	實物投影機 AVer F17+ 實物投影機 -3 年硬件原廠保養			6	台	

(5) 設備安裝或存放地點：行政課室

項目	空間分類	空間位置	項目名稱	項目描述	單價	數量	單位	總金額 (MOP)
5-1	行政課室	B-G-04 B 座課室	電腦顯示器 Lenovo ThinkVision E24-30 或同級 1) 24吋 顯示器 2) Panel 3-side NearEdgeless, In-Plane Switching 4) Backlight:WLED 5) Max View Area WxH: 527 x 296.5 mm 6) Resolution 1920 x 1080 7) Aspect Ratio 16:9 8) Pixel Pitch 0.275 x 0.275 mm			20	台	



			<p>9) 可升高降低180度旋轉</p> <p>10) VGA、HDMI 1.4 和 DP 1.2</p> <p>11) 4年人工和硬件保養 (供應商必須列明保養條款)</p> <p>12) 港澳行貨</p>				
5-2	行政課室	B-G-04 B 座課室	<p>電腦機身Lenovo ThinkCentre Neo 50s Gen 4或同級</p> <p>1)處理器： IntelCore™i5-13400</p> <p>2) 記憶體： 8 GB DDR4-3200MHz</p> <p>3) 硬盤：512 GB SSD M.2 2242 SSD</p> <p>4) 無線WiFi(內置)</p> <p>5) 網絡卡：有</p> <p>6) 光學滑鼠：有</p> <p>7) 鍵盤：有</p> <p>8) 操作系統:Windows 11 Pro</p> <p>9) 保養：4 年人工和硬件保養 (供應商必須列明保養條款) 個別品牌產品另有規定除外</p> <p>10)港澳行貨</p>			20	台



(6) 設備安裝或存放地點：行政

項目	空間分類	空間位置	項目名稱	項目描述	單價	數量	單位	總金額 (MOP)
6-1	行政	A-2-01 A 座行政	教學人員手提電腦			4	台	
			1) 處理器：Intel Core i5 或以上，若採用 MacBook 系列，則為 Apple M1 晶片或以上					
			2) 記憶體：8GB 記憶體或以上					
			3) 硬盤：256G SSD 或以上，若為 SATA，則為 500GB 或以上					
			4) 網路：具有無線上網功能					
			5) 其他配件：手提電腦袋和光學滑鼠，接駁課室演示設備的必要配件					
			6) 保養：4 年人工和硬件保養（供應商必須列明保養條款）個別品牌產品另有規定除外					



(7) 設備安裝或存放地點：行政

項目	空間分類	空間位置	項目名稱	項目描述	單價	數量	單位	總金額 (MOP)																																																																																																																						
7-1	行政	A-2-06 A 座行政	<p>互動顯示屏 (包含外置鏡頭) ProBenqQ DVY32 4K 智慧視訊會議攝影機或 同級 BenQ RM8604教育互動 觸控顯示屏面板尺 寸:86" 或同級</p> <table border="1"> <tr><td>Interface</td><td>RM8604</td></tr> <tr><td>Panel</td><td></td></tr> <tr><td>Screen Size</td><td>86"</td></tr> <tr><td>Backlight</td><td>OLED</td></tr> <tr><td>Resolution</td><td>3840 x 2160</td></tr> <tr><td>Aspect Ratio</td><td>16 : 9</td></tr> <tr><td>Brightness</td><td>450nits</td></tr> <tr><td>Contrast Ratio</td><td>1200:1</td></tr> <tr><td>Dynamic Contrast Ratio</td><td>50,000:1</td></tr> <tr><td>Response Time</td><td>8ms</td></tr> <tr><td>Light life</td><td>50,000hrs</td></tr> <tr><td>Glass</td><td></td></tr> <tr><td>Hardness</td><td>9H 3.2mm thickness</td></tr> <tr><td>Germ Resistance</td><td>Yes (TUV + SIAA certified)</td></tr> <tr><td>ECOsolution</td><td></td></tr> <tr><td>Touch technology</td><td>IR</td></tr> <tr><td>Touch points</td><td>Up to 40 points touch</td></tr> <tr><td>Platform System</td><td></td></tr> <tr><td>CPU</td><td>A73 x 4 + A53 x 4</td></tr> <tr><td>GPU</td><td>G52 MP8</td></tr> <tr><td>Memory Storage</td><td>8GB 32GB</td></tr> <tr><td>OS with Google GMS</td><td>Android 13 with Google GMS integration</td></tr> <tr><td>Google EDLA</td><td>Certified</td></tr> <tr><td>Built-in peripherals</td><td></td></tr> <tr><td>Built-in speaker</td><td>Built-in speakers 20W x 2</td></tr> <tr><td>Power</td><td></td></tr> <tr><td>Power supply</td><td>AC 100 to 240V, 50 to 60 Hz</td></tr> <tr><td>Power consumption (maximum)</td><td>550 W</td></tr> <tr><td>Power consumption (standby)</td><td><0.5 W</td></tr> <tr><td>Connectivity</td><td></td></tr> <tr><td>HDMI (in out)</td><td>3 x HDMI 2.0 1 x HDMI 2.0</td></tr> <tr><td>DisplayPort (in)</td><td>x 1</td></tr> <tr><td>VGA (in) + 3.5mm Line (in)</td><td>x 1</td></tr> <tr><td>Mic in (Front)</td><td>3.5mm mic in x 1</td></tr> <tr><td>3.5 mm Line out</td><td>3.5mm jack x 1</td></tr> <tr><td>SPDIF (out) (in)</td><td>x 1 (optical)</td></tr> <tr><td>USB Type A (in)</td><td>x 7 (USB 3.0 x 5 + USB 2.0 x 2)</td></tr> <tr><td>USB Type C (in)</td><td>x 2</td></tr> <tr><td></td><td>USB 3.0 x 1: 5Gbps data transfer / video / audio / touch / 65W power charging (Front)</td></tr> <tr><td></td><td>USB 3.0 x 1: 5Gbps data transfer (Back)</td></tr> <tr><td>Slot-in PC (OPS)</td><td>x 1</td></tr> <tr><td>Gigabit Ethernet LAN (in out)</td><td>x 2 (in + out)</td></tr> <tr><td>RS232 (in)</td><td>x 1</td></tr> <tr><td>Array Microphone</td><td>x 8</td></tr> <tr><td>NFC Sensor</td><td>x 1</td></tr> <tr><td>Light Sensor</td><td>x 1</td></tr> <tr><td>IR receiver</td><td>x 1</td></tr> <tr><td>Physical</td><td></td></tr> <tr><td>Dimension (Weight)</td><td>1962.4 x 1174.0 x 87.1mm /</td></tr> <tr><td>(Without Packing / With Packing)</td><td>2095.0 x 1265.0 x 185.0mm</td></tr> <tr><td>Weight (Net/Gross)</td><td>65.2 kg / 82.9 kg</td></tr> <tr><td>Accessories</td><td></td></tr> <tr><td>Cables</td><td>1 x VGA, 1 x HDMI, 1 x USB-B, 1 x USB-C</td></tr> <tr><td>Wall mount</td><td>x 1</td></tr> <tr><td>Remote Control</td><td>x 1</td></tr> <tr><td>Power Cord</td><td>x 1</td></tr> <tr><td>Touch pen (Germ resistance)</td><td>x 2</td></tr> <tr><td>Quick Start Guide</td><td>x 1</td></tr> <tr><td>Regulation Sheet</td><td>x 1</td></tr> </table> <p>-電動升降推車 -OPS I5主機/8G/512 SSD/WIN 10 Pro -3年硬件原廠保養</p>	Interface	RM8604	Panel		Screen Size	86"	Backlight	OLED	Resolution	3840 x 2160	Aspect Ratio	16 : 9	Brightness	450nits	Contrast Ratio	1200:1	Dynamic Contrast Ratio	50,000:1	Response Time	8ms	Light life	50,000hrs	Glass		Hardness	9H 3.2mm thickness	Germ Resistance	Yes (TUV + SIAA certified)	ECOsolution		Touch technology	IR	Touch points	Up to 40 points touch	Platform System		CPU	A73 x 4 + A53 x 4	GPU	G52 MP8	Memory Storage	8GB 32GB	OS with Google GMS	Android 13 with Google GMS integration	Google EDLA	Certified	Built-in peripherals		Built-in speaker	Built-in speakers 20W x 2	Power		Power supply	AC 100 to 240V, 50 to 60 Hz	Power consumption (maximum)	550 W	Power consumption (standby)	<0.5 W	Connectivity		HDMI (in out)	3 x HDMI 2.0 1 x HDMI 2.0	DisplayPort (in)	x 1	VGA (in) + 3.5mm Line (in)	x 1	Mic in (Front)	3.5mm mic in x 1	3.5 mm Line out	3.5mm jack x 1	SPDIF (out) (in)	x 1 (optical)	USB Type A (in)	x 7 (USB 3.0 x 5 + USB 2.0 x 2)	USB Type C (in)	x 2		USB 3.0 x 1: 5Gbps data transfer / video / audio / touch / 65W power charging (Front)		USB 3.0 x 1: 5Gbps data transfer (Back)	Slot-in PC (OPS)	x 1	Gigabit Ethernet LAN (in out)	x 2 (in + out)	RS232 (in)	x 1	Array Microphone	x 8	NFC Sensor	x 1	Light Sensor	x 1	IR receiver	x 1	Physical		Dimension (Weight)	1962.4 x 1174.0 x 87.1mm /	(Without Packing / With Packing)	2095.0 x 1265.0 x 185.0mm	Weight (Net/Gross)	65.2 kg / 82.9 kg	Accessories		Cables	1 x VGA, 1 x HDMI, 1 x USB-B, 1 x USB-C	Wall mount	x 1	Remote Control	x 1	Power Cord	x 1	Touch pen (Germ resistance)	x 2	Quick Start Guide	x 1	Regulation Sheet	x 1			1	台	
Interface	RM8604																																																																																																																													
Panel																																																																																																																														
Screen Size	86"																																																																																																																													
Backlight	OLED																																																																																																																													
Resolution	3840 x 2160																																																																																																																													
Aspect Ratio	16 : 9																																																																																																																													
Brightness	450nits																																																																																																																													
Contrast Ratio	1200:1																																																																																																																													
Dynamic Contrast Ratio	50,000:1																																																																																																																													
Response Time	8ms																																																																																																																													
Light life	50,000hrs																																																																																																																													
Glass																																																																																																																														
Hardness	9H 3.2mm thickness																																																																																																																													
Germ Resistance	Yes (TUV + SIAA certified)																																																																																																																													
ECOsolution																																																																																																																														
Touch technology	IR																																																																																																																													
Touch points	Up to 40 points touch																																																																																																																													
Platform System																																																																																																																														
CPU	A73 x 4 + A53 x 4																																																																																																																													
GPU	G52 MP8																																																																																																																													
Memory Storage	8GB 32GB																																																																																																																													
OS with Google GMS	Android 13 with Google GMS integration																																																																																																																													
Google EDLA	Certified																																																																																																																													
Built-in peripherals																																																																																																																														
Built-in speaker	Built-in speakers 20W x 2																																																																																																																													
Power																																																																																																																														
Power supply	AC 100 to 240V, 50 to 60 Hz																																																																																																																													
Power consumption (maximum)	550 W																																																																																																																													
Power consumption (standby)	<0.5 W																																																																																																																													
Connectivity																																																																																																																														
HDMI (in out)	3 x HDMI 2.0 1 x HDMI 2.0																																																																																																																													
DisplayPort (in)	x 1																																																																																																																													
VGA (in) + 3.5mm Line (in)	x 1																																																																																																																													
Mic in (Front)	3.5mm mic in x 1																																																																																																																													
3.5 mm Line out	3.5mm jack x 1																																																																																																																													
SPDIF (out) (in)	x 1 (optical)																																																																																																																													
USB Type A (in)	x 7 (USB 3.0 x 5 + USB 2.0 x 2)																																																																																																																													
USB Type C (in)	x 2																																																																																																																													
	USB 3.0 x 1: 5Gbps data transfer / video / audio / touch / 65W power charging (Front)																																																																																																																													
	USB 3.0 x 1: 5Gbps data transfer (Back)																																																																																																																													
Slot-in PC (OPS)	x 1																																																																																																																													
Gigabit Ethernet LAN (in out)	x 2 (in + out)																																																																																																																													
RS232 (in)	x 1																																																																																																																													
Array Microphone	x 8																																																																																																																													
NFC Sensor	x 1																																																																																																																													
Light Sensor	x 1																																																																																																																													
IR receiver	x 1																																																																																																																													
Physical																																																																																																																														
Dimension (Weight)	1962.4 x 1174.0 x 87.1mm /																																																																																																																													
(Without Packing / With Packing)	2095.0 x 1265.0 x 185.0mm																																																																																																																													
Weight (Net/Gross)	65.2 kg / 82.9 kg																																																																																																																													
Accessories																																																																																																																														
Cables	1 x VGA, 1 x HDMI, 1 x USB-B, 1 x USB-C																																																																																																																													
Wall mount	x 1																																																																																																																													
Remote Control	x 1																																																																																																																													
Power Cord	x 1																																																																																																																													
Touch pen (Germ resistance)	x 2																																																																																																																													
Quick Start Guide	x 1																																																																																																																													
Regulation Sheet	x 1																																																																																																																													



(8) 設備安裝或存放地點：行政課室

項目	空間分類	空間位置	項目名稱	項目描述	單價	數量	單位	總金額 (MOP)
8-1	行政課室	A-G-01 A 座課室	充電車 蘋果 I PAD 平板電腦充電櫃 30 位 USB 充電櫃			1	台	

(9) 設備安裝或存放地點：行政

項目	空間分類	空間位置	項目名稱	項目描述	單價	數量	單位	總金額 (MOP)
9-1	行政	A-1-08 A 座行政	FUJIFILM Apeos C325z 打印機 彩色數碼影印機 打印掃瞄設備 31 張彩色桌上型多功能 數碼影印 (數碼影印 + 網絡打印 + 自動雙面網絡掃瞄器 + 傳 真) *A4 多功能印機(打印, 複 印, 掃瞄) *2.8 吋彩色觸控中文屏 幕 *熱機時間: 35 秒以下 (室溫 23°C)			1	台	



			<p>從睡眠模式復原 17 秒以下</p> <p>*首張打印時間:黑白 9.5 秒 (A4)</p> <p>彩色 12 秒 (A4)</p> <p>*每分鐘打印速度:31 張 (單面黑白/彩色)</p> <p>*打印解像度: 600x2400 DPI</p> <p>*支援 Ethernet、USB 和 Wi-Fi</p> <p>*紙盤容量: 標準紙盤: 250 張、手送紙盤: 50 張</p> <p>*輸出承接盤容量: 150 張 (打印面朝下)</p> <p>*記憶體容量 512MB</p> <p>*硬盤容量 1.8 GB</p> <p>*尺寸:W410mm x D430mm x 366mm</p> <p>提供 5 年 免費保養維修服務</p>				
--	--	--	---	--	--	--	--



備註:

-完-

