

# 南開科技大學購置定製財物規格暨單價分析表

案號	B1121500012	案名	行動導覽教學系統及景點分析軟體			
項次	項目名稱	詳細規格	數量	單位	單價	總價
1	行動導覽教學系統	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. 具 FileMaker Server 主系統程式軟體,永久版授權。</li> <li>2. 可客製化景點、交通、住宿等資訊介面並提供導覽功能。</li> <li>3. 具二維條碼導覽系統,可同時提供景點介紹與虛擬集章功能。</li> <li>4. 支援 QRCode 掃描與蒐集。</li> <li>5. 具虛實整合行銷模式。</li> <li>6. 具景點、交通、住宿等資料統計功能。</li> <li>7. 支援一般電腦主機或虛擬主機。</li> <li>8. 提供學習、操作與建立系統資料平台與後台介面。</li> <li>9. 含到校安裝及教育訓練 2 小時。</li> <li>10. 系統保固 3 年。</li> </ol>	1	套		
1	旅遊景點影像與地理分析軟體	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. 支援所有相機與鏡頭參數及支援空中垂直、傾斜攝影與地面拍攝之影像。</li> <li>2. 支援同一專案運用多臺、多種相機並支援加入地面控制點。</li> <li>3. 可即時快速處理或完整處理,並匹配點雲加密與自動點雲分類、DTM 產製。</li> <li>4. 支援 GPU 運算、影像自動色彩平衡、具輻射糾正、可匯出應用地圖 Shape file,可進行鑲嵌線編輯、單元修正、顏色處理與拼接改善。</li> <li>5. 資料處理時可自動偵測地面控制點;並進行點雲密集化處理、深度點雲與密集點雲融合處理。</li> <li>6. 可外部匯入 Shapefile、建構向量資料(dgn、shp、dxg、kml)。</li> <li>7. 可產製數值地表模型、三角網格模型、正射影像鑲嵌圖及精度報表。</li> <li>8. 可 2D、3D 輸出供一般地理資訊軟體、CAD、或專業航遙測軟體開啟。</li> <li>9. 具 RayCloud 光雲,可視覺化確認與改善、標注與測量三維點、線、面與體積。</li> <li>10. 可管理所有使用授權帳號登入的電腦設備。</li> <li>11. 提供教育單位 25 台電腦授權,及軟體永久授權。</li> <li>12. 提供到校安裝及教育訓練 2 小時。</li> <li>13. 保固:1 年。</li> </ol>	1	套		

**附加條件:**

1. 投標廠商請準備產品相關之詳細規格,並依照上表所列各項,標明編號以利議價時規格審核。
2. 本案投標廠商須檢附上述產品型號、廠牌與製造商型錄,型錄為原廠或影本或原廠官方網站原始型錄直接列印本,不接受投標廠商自行剪輯之文件。
3. 以上所採購的產品須為原廠新品,新品不含展示品、退貨品或測試用軟體。
4. 得標廠商需提供驗收時檢附系統保固證明書三年(含以上)及到校安裝與維修服務。

# 南開科技大學購置定製財物規格暨單價分析表

案號	B1121500012	案名	行動導覽教學系統及景點分析軟體			
項次	項目名稱	詳細規格	數量	單位	單價	總價
<p>5. 得標廠商應提供保固期內,須需配合本校提供軟體進行電腦管理系統軟、硬體安裝及調整需求安裝。</p> <p>6. 得標廠商應提供保固期內,須依使用單位需求,提供周一至周五 08:00~17:30 電話技術服務支援,必要時使用單位得要求技術人員到場支援。</p> <p>7. 以上軟體需協助使用單位完成安裝設定,以及配合本校所提供硬體安裝架設至正常運作,以及保固期間維護正常運作之成本,廠商投標時需列入估算。</p>						
合計總價：新台幣            拾      萬      仟      佰      拾      元整(含稅)						

廠商名稱： \_\_\_\_\_

負責人： \_\_\_\_\_

中 華 民 國            年            月            日