

設備名稱:5000 流明投影機 1 台(全新環境施工安裝)

**儀器詳細規格及功能說明:**

**一、5000 流明雷射光源投影機:**

1. 型式：三片 TFT LCD 雷射光源
2. 電源規格：AC 110V~120V/AC 200V~240V
3. 畫素數：三片 TFT LCD 裝置：3,072,000 畫素(含)以上
4. 輸出亮度：彩色亮度 5,000ANSI 流明(含)以上
5. 對比：5,000,000:1(含)以上
6. 解析度：標準 WXGA 1280 X 800(含)以上；支援 WUXGA 1920 X 1200(含)以上
7. 視訊畫素：掃瞄密度 800 條(含)以上
8. 投影尺寸：投影畫面最大尺寸 300 吋(含)以上
9. 投影方式：前投、後投、懸掛皆可適
10. 輸入訊號：  
RGB: D-SUB15pin 一組(含)以上，HDMI 或 DVI 端子二組  
Video: RCA 端子一組或 S 端子一組(含)以上
11. 鏡頭規格：1.2 倍(含)以上光學變焦，具 Zoom 和 Focus 調整功能
12. LAN(RJ45)投影功能，USB cable 投影功能。
13. 無線遙控器：隨機附贈無線遙控器
14. 安全裝置：過熱自動斷電保護裝置
15. 梯形修正：內建梯形修正/4 角梯形修正功能
16. 音源輸出：內建 16W 喇叭
17. 光源壽命：Normal 20,000 小時 / ECO 30,000 小時
18. 主機需取得環境部認可之環保標章產品
19. 投標時請檢附型錄、彩色亮度證明、環保標章證明及原廠 ISO 認證資料。
20. 產地：非中國大陸 驗收時需檢附原廠開立之五年保固

**注意事項:**

1. 須附原廠開立之產品證明書，機器本體保固 5 年，新機光源保固 5 年或 20000 小時，以先到者為準。須檢附零件五年供應無缺證明及原廠連帶保固證明。
2. 依使用單位指定地點進行安裝施作，含吊架、線路配置安裝與講桌系統整合設定。
3. 所有配線須一線到底中間不可有轉接接頭或裸接方式處理，避免損傷電纜線及設備，所有連接線都需以壓條牢固連接。
4. 投影安裝位置應以布幕尺寸大小依原廠最短投射進行安裝投射，安裝位置須與使用單位確認。

(報價需含稅及安裝費)