

大漢技術學院採購公告（第一次公告）

※採購規格請優先使用已取得政府認可之相關標章(環保、節水、節能等)使用許可，而其效能較好相同或相似之產品。

公告編號：1081205

標的名稱：紫外光/可見光分光光度計

數量：紫外光/可見光分光光度計 1 台

預算金額：220,000

決標標的名稱及數量摘要：詳如規格明細表

公告單位：總務處庶務組(宋小姐)

電話：03-8210845

傳真：03-8266588

採購機關地址：花蓮縣新城鄉大漢村樹人街 1 號

採購方式：公開取得報價單或企劃書(報價單須註記廠牌、型號、規格)

底價金額是否公告：否

決標方式：最低價者得標（以比價或議價方式辦理）

公告日期：108 年 12 月 05 日

收件截止日期：108 年 12 月 12 日(17:00)

開標日期：108 年 12 月 13 日(10:00)

開標地點：總務處

履約期限：108 年 12 月 20 日

經費來源：校外經費



大漢技術學院(上網公告)採購詳細規格書

上網公告案號:1081205

項目名稱	廠牌型號	詳細規格	數量	單位
紫外光/可見光 分光光度計		1. 可用連續波長範圍涵蓋 190-1,100nm。 2. 光譜波寬(Spectral bandwidth) \leq 4nm。 3. 波長再現性 $\leq \pm 0.2$ nm, 波長解析度 \leq 1.0nm, 波長準確度 $\leq \pm 1.0$ nm。 4. 吸光度量測範圍涵蓋 ± 3.0 Abs。 5. 可觸控面板操作, 具多種語言模式。 6. 內建分析品質保證功能(AQA)功能。 7. 內建真色色度(ADMI)、總鐵、錳、氨氮、鋁...等, >180 種內建檢量線水質分析項目, 並可供應具條碼辨識測試劑組, 不須手動設定。 8. 可儲存 ≥ 2000 筆測值, 並以 CSV 格式輸入, 測值資料可直接下載至隨身碟。 9. 可分析圓形 16mm 比色樣品槽, 以矩形 10mm、20mm 及 50mm 比色樣品槽。 10. 檢測模式包含濃度、吸光直、穿透率。 11. 具 USB 連接介面可傳輸資料至隨身碟。 12. UL61010-1 或其他同級儀器安全規範及認證。 13. 附原廠 10mm 矩形比色樣品槽至少 2 個。	1	台

1. 交貨期限: ☐ 決標次日起 日內, ☒ 民國108年12月20日前。
2. 保固期限: 自驗收合格之日起, ☐ 保固一年 ☒ 保固二年
3. 投標廠商應檢附之證明文件: 廠商登記或設立之證明影本、廠商近期納稅之證明影本、廠商信用證明影本。
4. 投標廠商投遞報價單時, 規格應註明廠牌及型號, 外封請註明公告編號及標的名稱。

※ 政府採購法第26 條:

機關辦理公告金額以上之採購, 應依功能或效益訂定招標文件。其有國際標準或國家標準者, 應從其規定。

機關所擬定、採用或適用之技術規格, 其所標示之擬採購產品或服務之特性, 諸如品質、性能、安全、尺寸、符號、術語、包裝、標誌及標示或生產程序、方法及評估之程序, 在目的及效果上均不得限制競爭。

招標文件不得要求或提及特定之商標或商名、專利、設計或型式、特定來源地、生產者或供應者。但無法以精確之方式說明招標要求, 而已在招標文件內註明諸如「或同等品」字樣者, 不在此限。

