

中華民國97年03月13日

決標公告

[招標機關] 清雲科技大學
[機關代碼]10.1.1.45.100.28.6
[招標機關地址] 中壢市健行路229號
[案號] 97030401
[決標序號]01
[招標方式] 公開招標
[招標新增公告傳輸次數] 01
[契約編號] 0
[決標標的名稱及數量摘要] 電機系購示波器及訊號產生器壹批
[是否刊登公報] 否
[是否受中央補助]否
[標的分類] 366 【儀器及實驗室設備】
[採購金額級距]未達公告金額
[聯絡人(或單位)]事務組楚先生
[電話] (03) 4581196轉3625
[預算金額]新台幣 796,845元
[底價金額]新台幣 725,000元
[底價金額是否公告] 底價公開
[是否依採購法第58條規定採次低標或次次低標等決標]否
[決標方式]非複數決標：訂有底價最低標得標
[原公告日期] 民國97年03月05日
[決標日期]民國97年03月13日
[總決標金額]新台幣 725,000元
[決標金額是否公告] 決標金額公開
[得標廠商數]1
[廠商代碼] 12231879
[廠商名稱] 掌宇股份有限公司
[廠商地址] 臺北縣三重市自強路四段八號六樓
[廠商電話] 0222867786
[履約起迄日期] 民國97年03月13日 至 民國97年06月20日
[僱用員工總人數是否超過100人] 否
[決標金額]新台幣 725,000元
[是否為中小企業] 是
[預估分包予中小企業之金額]新台幣0 元
[原產地國別或得標廠商國別]1 中華民國
[未得標廠商代碼1]86267196[未得標廠商名稱1]印前設計有限公司
[未得標廠商代碼2]042581844[未得標廠商名稱2]正弦電子工業有限公司
[登錄日期]民國97年3月13日
[附加說明]

[是否依『機關異質採購最低標作業須知』辦理]否
[招標公告新增日期]民國97年3月4日

決標公告

中華民國97年04月16日

決標公告

[招標機關] 清雲科技大學
[機關代碼] 10.1.1.45.100.28.6
[招標機關地址] 中壢市健行路229號
[案號] 97031701
[決標序號] 01
[招標方式] 公開招標
[招標新增公告傳輸次數] 02
[契約編號] 0
[決標標的名稱及數量摘要] 電子系購邏輯分析儀壹台
[是否刊登公報] 是
[是否受中央補助] 否
[標的分類] 366【儀器及實驗室設備】
[採購金額級距] 公告金額以上未達查核金額
[聯絡人(或單位)] 事務組楚先生
[電話] (03) 4581196轉3625
[預算金額] 新台幣 1,480,000元
[底價金額] 新台幣 1,300,000元
[底價金額是否公告] 底價公開
[是否依採購法第58條規定採次低標或次次低標等決標] 否
[決標方式] 非複數決標：訂有底價最低標得標
[原公告日期] 民國97年04月08日
[決標日期] 民國97年04月16日
[總決標金額] 新台幣 1,290,000元
[決標金額是否公告] 決標金額公開
[得標廠商數] 1
[廠商代碼] 70747570
[廠商名稱] 台灣安捷倫科技股份有限公司
[廠商地址] 臺北市中山區復興南路一段二號八樓
[廠商電話] 0034959461
[履約起迄日期] 民國97年04月16日至 民國97年06月30日
[僱用員工總人數是否超過100人] 是
[僱用員工總人數] 225
[已僱用身心障礙者人數] 1
[已僱用原住民人數] 0
[決標金額] 新台幣 1,290,000元
[是否為中小企業] 是
[預估分包予中小企業之金額] 新台幣0元
[原產地國別或得標廠商國別] 1 中華民國
[登錄日期] 民國97年4月16日
[附加說明]

[是否依『機關異質採購最低標作業須知』辦理] 否
[招標公告新增日期] 民國97年4月7日

決標公告

中華民國97年05月12日

決標公告

[招標機關] 清雲科技大學
 [機關代碼] 10.1.1.45.100.28.6
 [招標機關地址] 中壢市健行路229號
 [案號] 97041401
 [決標序號] 01
 [招標方式] 公開招標
 [招標新增公告傳輸次數] 02
 [契約編號] 0
 [決標標的名稱及數量摘要] 電子系購直流電流電壓曲線測量單元
 [是否刊登公報] 是
 [是否受中央補助] 否
 [標的分類] 366 【儀器及實驗室設備】
 [採購金額級距] 公告金額以上未達查核金額
 [聯絡人(或單位)] 事務組楚先生
 [電話] (03) 4581196轉3625
 [預算金額] 新台幣 1,590,000元
 [底價金額] 新台幣 1,090,000元
 [底價金額是否公告] 底價公開
 [是否依採購法第58條規定採次低標或次次低標等決標] 否
 [決標方式] 非複數決標：訂有底價最低標得標
 [原公告日期] 民國97年05月01日
 [決標日期] 民國97年05月12日
 [總決標金額] 新台幣 1,008,800元
 [決標金額是否公告] 決標金額公開
 [得標廠商數] 1
 [廠商代碼] 70747570
 [廠商名稱] 台灣安捷倫科技股份有限公司
 [廠商地址] 臺北市中山區復興南路一段二號八樓
 [廠商電話] 034959461
 [履約起迄日期] 民國97年05月12日 至 民國97年07月15日
 [僱用員工總人數是否超過100人] 是
 [僱用員工總人數] 225
 [已僱用身心障礙者人數] 1
 [已僱用原住民人數] 0
 [決標金額] 新台幣 1,008,800元
 [是否為中小企業] 是
 [預估分包予中小企業之金額] 新台幣0元
 [原產地國別或得標廠商國別] 1 中華民國
 [未得標廠商代碼] 116088683 [未得標廠商名稱] 1 美商吉時利儀器股份有限公司
 [登錄日期] 民國97年5月12日
 [附加說明]

[是否依『機關異質採購最低標作業須知』辦理] 否

[招標公告新增日期] 民國97年4月30日

===== 補助或委託本標案之機關 =====

序號	補助機關代碼	補助機關名稱
1		

中華民國97年05月06日

決標公告

[招標機關] 清雲科技大學
[機關代碼] 10.1.1.45.100.28.6
[招標機關地址] 中壢市健行路229號
[案號] 97030601
[決標序號] 01
[招標方式] 公開招標
[招標新增公告傳輸次數] 03
[契約編號] 0
[決標標的名稱及數量摘要] 機械系購CNC齒輪量測儀
[部份決標項目或數量] 0
[是否刊登公報] 是
[是否受中央補助] 否
[標的分類] 366 【儀器及實驗室設備】
[採購金額級距] 公告金額以上未達查核金額
[聯絡人(或單位)] 事務組江小姐
[電話] 03-4581196-3622
[預算金額] 新台幣 2,500,000元
[底價金額] 新台幣 2,485,000元
[底價金額是否公告] 底價公開
[是否依採購法第58條規定採次低標或次次低標等決標] 否
[決標方式] 非複數決標：訂有底價最低標得標
[原公告日期] 民國97年04月23日
[決標日期] 民國97年05月06日
[總決標金額] 新台幣 2,480,000元
[決標金額是否公告] 決標金額公開
[得標廠商數] 1
[廠商代碼] 27319182
[廠商名稱] 華駿通商貿易有限公司
[廠商地址] 臺北市信義區林口街一〇巷二九號二樓
[廠商電話] 02-26605507
[履約起迄日期] 民國97年05月06日至民國97年07月10日
[僱用員工總人數是否超過100人] 否
[決標金額] 新台幣 2,480,000元
[是否為中小企業] 是
[預估分包予中小企業之金額] 新台幣0元
[原產地國別或得標廠商國別] 1 中華民國
[登錄日期] 民國97年5月6日
[附加說明]

[是否依「機關異質採購最低標作業須知」辦理] 否
[招標公告新增日期] 民國97年4月21日

決標公告

中華民國97年04月15日

決標公告

[招標機關] 清雲科技大學
[機關代碼] 10.1.1.45.100.28.6
[招標機關地址] 中壢市健行路229號
[案號] 97031801
[決標序號] 01
[招標方式] 公開招標
[招標新增公告傳輸次數] 02
[契約編號] 0
[決標標的名稱及數量摘要] 資工系購資訊安全實驗軟體壹批
[是否刊登公報] 是
[是否受中央補助] 否
[標的分類] 366 【儀器及實驗室設備】
[採購金額級距] 公告金額以上未達查核金額
[聯絡人(或單位)] 事務組楚先生
[電話] (03) 4581196轉3625
[預算金額] 新台幣 1,100,000元
[底價金額] 新台幣 980,000元
[底價金額是否公告] 底價公開
[是否依採購法第58條規定採次低標或次次低標等決標] 否
[決標方式] 非複數決標：訂有底價最低標得標
[原公告日期] 民國97年04月08日
[決標日期] 民國97年04月15日
[總決標金額] 新台幣 980,000元
[決標金額是否公告] 決標金額公開
[得標廠商數] 1
[廠商代碼] 28687327
[廠商名稱] 羅塞達資訊管理顧問有限公司
[廠商地址] 台北市松山路421號14樓之4
[廠商電話] 0229023698
[履約起迄日期] 民國97年04月15日 至 民國97年06月30日
[僱用員工總人數是否超過100人] 否
[決標金額] 新台幣 980,000元
[是否為中小企業] 是
[預估分包予中小企業之金額] 新台幣0元
[原產地國別或得標廠商國別] 1 中華民國
[登錄日期] 民國97年4月15日
[附加說明]

[是否依『機關異質採購最低標作業須知』辦理] 否
[招標公告新增日期] 民國97年4月7日