

德明財經科技大學 廠商投標標價清單

案名：又新樓及學生宿舍結構補強工程採購案

案號：21140528001

本清單應依下列規定填寫：

- 一、由投標廠商填寫後投標。其中項目、標的名稱、規格及數量各欄得由招標機關先行填寫供廠商投標。本清單可由廠商自行影印加頁填寫。
- 二、本清單所標示之總價，應包括招標文件所規定之所有應由廠商得標後辦理之履約事項之價金，不論該等事項是否已於本清單明確標示。
- 三、投標標的產地(敘明國家或地區)：
- 四、續前項，屬進口者，其出口國家或地區：標價條件：依招標文件之規定。
- 五、契約價金受款人名稱：
- 六、契約價金受款人地址：

項目	標的名稱、規格及型號	數量	單價	總價	廠牌、型號
一	又新樓結構補強工程，規格詳工程施工規範、設計圖。	1 式			
二	學生宿舍結構補強工程，規格詳工程施工規範、設計圖。	1 式			

總標價：

新台幣	仟萬	佰萬	拾萬	萬	仟	佰	拾	元	整

投標廠商：

(請蓋公司及負責人印章)

德明財經科技大學

標價清單總表

案號：21140528001

日期：114 年 月 日

案名：又新樓及學生宿舍結構補強工程

項次	項 目 及 說 明	單 位	數 量	單 價	金 額	備註
壹	又新樓(樓地板面積 14,783M ²)					
一	假設工程					
二	補強工程					
三	修復工程					
四	雜項工程					
五	材料試驗費					
	小計					
貳	學生宿舍(樓地板面積 4,374M ²)					
一	假設工程					
二	補強工程					
三	修復工程					
四	雜項工程					
五	材料試驗費					
	小計					
	合計					
工程總價新台幣：						

標價清單明細表						
案號：21140528001				日期：114 年 月 日		
案名：又新樓及學生宿舍結構補強工程						
項次	項 目 及 說 明	單 位	數 量	單 價	金 額	備註
壹	又新樓(樓地板面積 14,783M^2)					
一	假設工程					
1	施工測量，放樣	式	1			
2	工程告示牌及工地標誌，工程告示牌	面	1			
3	施工輔助設施，施工架及防護網，鋼管，裝拆	M2	432			
4	施工輔助設施，施工架，含裝置、移設及安全網，移動式	組	2			
5	施工護欄及圍籬，甲種安全圍籬，(固定式，槽型鐵板)，連工帶料，H=2.4m	M	72			
	小計					
二	補強工程					
1	工地拆除，建築物拆除，補強處切割打毛至結構面	M2	22			
2	構造物開挖，填除，補強處	M3	10			
3	金屬接合，化學螺栓，M16	支	702			
4	金屬接合，化學螺栓，M20	支	544			
5	金屬接合，雙頭化學螺栓，M20	支	324			
6	金屬接合，強力螺栓，M20	支	612			
7	金屬接合，強力螺栓，M22	支	400			
8	結構用鋼材，加工與防鏽處理	KG	49,585			
9	結構用鋼材，現場組裝	KG	56,229			
10	液態黏滯性阻尼器，阻尼器(40T)	組	40			含相關試驗費
11	液態黏滯性阻尼器，阻尼器 M60PIN 螺栓組	組	40			

表單 3.10.

12	液態黏滯性阻尼器，搬運及安裝費用	組	40			
13	封塞灌注	M2	23			
	小計					
三	修復工程					
1	原有管線遷移及復原	處	40			
2	鋁板裝修(含骨架及檢修孔)	M2	490			
	小計					
四	雜項工程					
1	公共管線系統之保護，臨時遷移	式	1			
2	建築物 AI 監測系統(施工位置由業主指定, 含拉線至主機)	處	3			詳規範安裝說明
	小計					
五	材料試驗費	式				
1	品質管理，材料設備檢驗費，土木工程及建築類檢驗，化學螺栓拉拔力測試，覆載重試驗	支	16			
	小計					
	合計					
貳	學生宿舍(樓地板面積 4,374M ²)					
一	假設工程					
1	施工測量，放樣	式	1			
2	工程告示牌及工地標誌，工程告示牌	面	1			
3	施工輔助設施，施工架及防護網，鋼管，裝拆	M2	663			
4	施工護欄及圍籬，甲種安全圍籬，(固定式，槽型鐵板)，連工帶料，H=2.4m	M	48			
	小計					
二	補強工程					
1	工地拆除，建築物拆除，補強處切割打毛至結構面	M2	57			

表單 3.10.

2	構造物開挖，填除，補強處	M3	4			
3	結構用混凝土，210kgf/cm ²	M3	4			
4	金屬接合，化學螺栓，M20	支	1,748			
5	金屬接合，強力螺栓，M20	支	1,604			
6	結構用鋼材，加工與防鏽處理	KG	41,179			
7	結構用鋼材，現場組裝	KG	41,179			
8	液態黏滯性阻尼器，阻尼器(65T)	組	16			含相關試驗費
9	液態黏滯性阻尼器，阻尼器(70T)	組	20			含相關試驗費
10	液態黏滯性阻尼器，阻尼器 M60PIN 螺栓組	組	72			
11	液態黏滯性阻尼器，搬運及安裝費用	組	36			
12	封塞灌注	M2	57			
	小計					
三	修復工程					
1	原有管線遷移及復原	處	28			
2	鋁板裝修(含骨架及檢修孔)	M2	272			
3	人工拆除，雨遮拆除及復原	M2	6			
	小計					
四	雜項工程					
1	公共管線系統之保護，臨時遷移	式	1			
2	建築物 AI 監測系統(施工位置由業主指定, 含拉線至主機)	處	3			詳規範安裝說明
	小計					
五	材料試驗費	式				
1	品質管理，材料設備檢驗費，土木工程及建築類檢驗，化學螺栓拉拔力測試	支	7			
	小計					
	合計					

總價(總計)	
投標廠商： (請蓋公司及負責人印章)	

注意事項：

- 一、所有線路均含安裝，測試；上述各項目請以新台幣含營業稅 5% 報價。
- 二、投標廠商應保證本案所購置的軟硬體能整合作業，以上未列明而為本案所必要之組件，其費用應當包含於廠商於報價中，決標後不得要求支付任何額外費用。
- 三、投標廠商於投標前，務必確認投標內容及規格，並須實地會勘安裝地點，如有規格不符實際用途，以校方解釋為準。
- 四、投標時，請於標價清單明細表列明欲提供的阻尼器產品廠牌，得標廠商對本設備於驗收前應附原廠出廠證明書，證明書應為正本。
- 五、施工管理暨勞安注意事項
 1. 本案廠商需指派富有經驗之管理人員常駐專案現場，確實按照圖說及本校之指示督導施做。
 2. 本案廠商之專案管理人員應負專案現場管理責任，嚴格約束工程師遵守紀律，如有任何觸犯刑法或違警行為所致糾葛，概由廠商負責。
 3. 廠商應負責本案一切安全衛生措施，如發意外及職業災害等概由廠商負責。
 4. 廠商於作業期間，應設置勞安專責人員負一切勞安事宜。
 5. 廠商須將本案施做期間所引起的環境整潔問題，進行細部清及修復並需自行清理廢棄物，得標廠商依本校要求管理專案施做現場可不負擔大樓清潔費及臨時用電費。
 6. 本案施作期間，得標廠商之作業人員應遵守中華民國勞安全衛生法、本校承攬勞工安全衛生管理規定相關辦法之規定。
 7. 本案施做之細節部份仍可參考相關機關頒訂法規辦理。(例如：屋內線路裝置規則、消防法規等)。
 8. 本案施做人員若有不當行為以致影響本校同仁或學生作息；本校有權利要求廠商更換施做人員，更換人員之時程仍納入合約間內計算。
- 六、保密規範
 1. 承攬廠商人員至本校辦公處所工作時，應簽訂資訊保密契約並遵守本校相關規定。
 2. 承攬廠商對本校相關業務資料負完全保密之責，並簽具保密切結書。
 3. 本契約因期限屆滿、解除或其他原因而終止時，承攬廠商及其工作人員仍負有前款之保密責任。
 4. 承攬廠商為維護本專案所使用之軟體及各種文件除不得抄襲、改作或任何侵害他人智慧財產權外，並應負保密責任，如因其員工執行業務之過失，造成損失或資料外洩，承攬廠商需負損害賠償責任。
 5. 承攬廠商如涉及仿冒、侵權或洩密情事，違反有關法令而致本校負民刑事責任時，承攬廠商應賠償本校一切損害(含訴訟及律師費用)。
 6. 本規範為合約之一部份。