

新北市私立聖心女子高級中學(B方案)

空調工程標單

項次	品名	規格	單位	數量	單價	總價	附註
壹	機器設備		式	1			
貳	安裝工程		式	1			
參	垂直風道工程		式	1			
肆	分電盤工程		式	1			
伍	保險		式	1			
	合 計						
	營 業 稅 (5%)						
	總 計						
註	1. 設備依現場電力建制(3φ, 220V, 60HZ), 校方預留電源至空調分電盤一次側。						
	2. 現場沿用現有空調排水點, 如排水點不足由空調承商另行打鑿配管。						
	3. 本工程不含舊有水塔及室內側風管拆除。						
	4. 施工期間水電由校方無償提供, 本報價不含清潔費, 其現場空調施工垃圾由空調承商自行處理。						
	5. 出回風口材質型式採用ABS線型出回風口, 送風機需施作強制回風工程。						
	6. 空調承商需配合室內裝修工程之規劃調整天花板之出回風口、維修孔骨料開孔位置等。						
	7. 施工期間校方提供足夠安全貓道、施工空間。						
	8. 空調承商需符合冷凍空調工程承裝業丙級或丙級以上資格, 施工過程需經專業技師督導。						
	9. 空調承商需於投標前完成現場勘查, 後續施工需配合現場裝修承商工程施作。						
	10. 空調承商需配合校方設備廠驗, 工程竣工需提供原廠試車報告。						
	11. 空調承商需加不鏽鋼網防蟲處理於室外主機及排氣孔, 避免昆蟲進入電氣箱及管路。						

新北市私立聖心女子高級中學(B方案)

空調工程標單

項次	品名	規格	單位	數量	單價	總價	附註
壹	機器設備						
一	舞台區						
1	RXYMQ6	VRV變頻冷暖室外主機	台	2			單相220V
2	FXMQ140	變頻冷暖吊隱型室內機	台	2			
3	BRC1C62-9	有線控制器	組	2			
二	禮堂區						
1	RXYMQ10	變頻冷暖室外主機	台	7			三相220V
2	FXMQ250	變頻冷暖吊隱型室內機	台	6			
3	FXMQ125	變頻冷暖吊隱型室內機	組	2			
4	BRC1C62-9	有線控制器	組	8			
5	KHRP26A22T9	室內機分歧頭	組	1			
三	校史室						
1	RZQ140	變頻冷暖室外主機	台	2			三相220V
2	FCQ140	變頻冷暖嵌入型室內機	台	2			
3	BYCP125K	面板	組	2			
4	BRC1C61	有線控制器	組	2			
四	看台&控制室						
1	RXYMQ10	變頻冷暖室外主機	台	1			三相220V
2	FXMQ125	變頻冷暖吊隱型室內機	組	2			
3	BRC1C62-9	有線控制器	組	2			
4	KHRP26A22T9	室內機分歧頭	組	1			
五	包廂						
1	RXYMQ6	VRV變頻冷暖室外主機	台	1			單相220V
2	FXMQ140	變頻冷暖吊隱型室內機	台	1			
3	BRC1C62-9	有線控制器	組	1			
六	新鮮空氣風車						
1	SF 1~6	風量2000CMF	台	6			
	機器設備合計						

新北市私立聖心女子高級中學(B方案)

空調工程標單

項次	品名	規格	單位	數量	單價	總價	附註
貳	安裝						
一	舞台區						
1	機器設備安裝		式	1			
2	3分/6分 被覆銅管		式	1			
3	3分/5分 被覆銅管		式	1			
4	配管工資		式	1			
5	設備電源暨控制工程		式	1			
6	排水管暨保溫工程		式	1			
7	管路穿牆暨填塞工程		式	1			
8	風管工程		式	1			
9	無氧燒焊暨管路試壓暨氮氣充填		式	1			
10	管路吊支架暨五金另料		式	1			
二	禮堂區						
1	機器設備安裝						
2	3分/7分 被覆銅管		式	1			
3	3分/6分 被覆銅管		式	1			
4	3分/5分 被覆銅管		式	1			
5	配管工資		式	1			
6	設備電源暨控制工程		式	1			
7	排水管暨保溫工程		式	1			
8	管路穿牆暨填塞工程		式	1			
9	風管工程		式	1			
10	無氧燒焊暨管路試壓暨氮氣充填		式	1			
11	管路吊支架暨五金另料		式	1			
三	校史室						
1	機器設備安裝		式	1			
2	3分/5分 被覆銅管		式	1			
3	配管工資		式	1			
4	設備電源暨控制工程		式	1			
5	排水管暨保溫工程		式	1			
6	管路穿牆暨填塞工程		式	1			

新北市私立聖心女子高級中學(B方案)

空調工程標單

項次	品名	規格	單位	數量	單價	總價	附註
7	管路吊支架暨五金另料		式	1			
四 看台&控制室							
1	機器設備安裝		式	1			
2	3分/7分 被覆銅管		式	1			
3	3分/5分 被覆銅管		式	1			
4	配管工資		式	1			
5	設備電源暨控制工程		式	1			
6	排水管暨保溫工程		式	1			
7	管路穿牆暨填塞工程		式	1			
8	風管工程		式	1			
9	無氧燒焊暨管路試壓暨氮氣充填		式	1			
10	管路吊支架暨五金另料		式	1			
五 包廂							
1	機器設備安裝		式	1			
2	3分/5分 被覆銅管		式	1			
3	配管工資		式	1			
4	設備電源暨控制工程		式	1			
5	排水管暨保溫工程		式	1			
6	管路穿牆暨填塞工程		式	1			
7	風管工程		式	1			
8	無氧燒焊暨管路試壓暨氮氣充填		式	1			
9	管路吊支架暨五金另料		式	1			
六 新鮮空氣風車安裝							
1	機器設備安裝		式	1			
2	設備電原暨控制工程		式	1			
3	風管工程		式	1			
安裝工程合計							
參 風道工程							
1	垂直風道		組	6			7米/組
風道工程合計							
肆 分電盤工程							
1	空調配電盤含箱體工程		式	1			含安裝測試
配電盤工程合計							
伍 保險							
壹~伍合計							
營業稅5%							
總計							