



服務申請表		本所專用 服務申請編號: IDQ-2024SR-_____	
TEED-熱力及環境工程部 消防測試		工程編號: _____ 價目表適用版本: IDQ-Q-202401	
委託單位:		採購單編號(如適用):	
地址:		電話:	
電郵地址:		傳真:	
聯絡人:			
防火閥安裝方式: <input type="checkbox"/> 安裝在支撐結構中/ <input type="checkbox"/> 安裝在支撐結構表面/ <input type="checkbox"/> 離開支撐結構安裝			
防火閥安裝方向: <input type="checkbox"/> 單向防火閥/ <input type="checkbox"/> 雙向防火閥			
防火閥連接方式: <input type="checkbox"/> 連接風管/ <input type="checkbox"/> 不連接風管			

價目編號	測試項目	單價	數量	金額
4.2.5	防火閥耐火測試 (BS EN 測試及分級標準 BS EN 1363-1: 2020 & BS EN 1366-2:2015 & BS EN 13501-3:2005 + A1: 2009)			
4.2.5.1	30 分鐘	\$40,000.00		
4.2.5.2	45 分鐘	\$42,000.00		
4.2.5.3	60 分鐘	\$44,000.00		
4.2.5.4	90 分鐘	\$48,000.00		
4.2.5.5	120 分鐘	\$53,000.00		
4.2.5.6	180 分鐘	\$62,000.00		
4.2.5.7	240 分鐘	\$72,000.00		
4.2.5.9	由_____分鐘增加至_____分鐘			
4.1.13	延期測試附加費用 (該測試費用之 30%)			
	服務申請表編號:			
4.1.14	試件在辦公時間外安裝之每小時超時加班費用 (不足 1 小時將以 1 小時計算)	\$1,000.00		
4.1.15	安裝時所產生之廢料清理費用	\$5,000.00		
4.1.16	試件拆卸費用	\$8,000.00		
本所專用	折扣:		%	
	總計:		MOP	

備註: 注意:
請參考一般測試項目價目表服務條件及有關序號第 4.2 項之備註
註: 根據防火閥的安裝方式/ 方向/ 連接方式, 須進行以下的防火閥測試數量:
安裝方式: 安裝在支撐結構中- 2 個/ 安裝在支撐結構表面- 2 個/ 離開支撐結構安裝- 2 個
安裝方向: 單向防火閥 - 維持安裝方式的數量/ 雙向防火閥 - 雙倍安裝方式的數量
連接方式: 連接風管 - 維持安裝方式的數量/ 不連接風管 - 額外增加 2 個測試

本所專用	行政部聯絡人/電話:	<input type="checkbox"/> 未能提供服務
	項目聯絡人/電話:	

**服務申請表一經確認及提交, 即表示委託單位已知悉、同意遵守「一般測試項目價目表」服務條件及對應測試項目之備註條款並受其約束。

委託單位確認:	行政部接收:	工程部確認:	行政部確定:
簽署及公司蓋章:			
日期:	日期:	日期:	日期: