

# 南臺學校財團法人南臺科技大學 規範表





採購案號：113E0000134

標案名稱：保溫配膳台乙式

第 1 頁共 5 頁

項次	品 名	規 範	數量
1	保溫配膳台	<p>招標規範：</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>保溫配膳台(含玻璃防塵罩)               <ol style="list-style-type: none"> <li>數量：6 台</li> <li>尺寸：                   <ol style="list-style-type: none"> <li>保溫配膳台：L 1800/ W 1500/H 850 mm，請參考示意圖 1。</li> <li>防塵罩：L 1800 / W 850 / H 650 mm，請參考示意圖 1。</li> <li>加熱槽：(第一層)W 660 * D 160 / (第二層)D 60 * W 206 mm，請參考示意圖 2。</li> </ol> </li> <li>保溫配膳台至少可放置 12 組不銹鋼盛菜盆，不銹鋼盛菜盆尺寸(外徑) 325 × 265 × 100 mm。</li> </ol> </li> <li>保溫配膳台面及保溫槽體材質：採用 SUS304#1.5 mm 厚不銹鋼髮紋板一體成形貼膜製造。</li> <li>保溫配膳台四週圍板、櫥櫃門板材質：採用 SUS304#1.0 mm 厚不銹鋼板並貼 CNS7614 防焰一級波音軟片(顏色及花紋需提供樣品選定)，櫥櫃門板採左右拉門方式製作。</li> <li>保溫配膳台滑板               <ol style="list-style-type: none"> <li>材質：採用 SUS304#1.2 mm 厚不銹鋼髮紋板製成，並折曲山形，請參考示意圖 3。</li> <li>寬度：300 mm</li> </ol> </li> <li>保溫配膳台下底板材質：使用 SUS304#1.2 mm 厚不銹鋼板貼膜製造。</li> <li>保溫配膳台上加防塵罩               <ol style="list-style-type: none"> <li>防塵罩支架材質：使用 SUS304#1-1/2" × 1.2 mm 厚</li> <li>防塵罩罩頂材質：使用 SUS304#1.0 mm 厚</li> <li>防塵罩中柱高度：650 mm(左右二側各 2 支)</li> <li>防塵罩玻璃：                   <ol style="list-style-type: none"> <li>材質：8 mm 平光強化玻璃(無邊框設計)</li> <li>尺寸：1800 * 300 mm</li> </ol> </li> <li>防塵罩照明：                   <ol style="list-style-type: none"> <li>內設 LED 黃光照明</li> <li>尺寸：4 呎</li> <li>功率：18W(含)以上</li> <li>數量：3 組(含)以上</li> </ol> </li> </ol> </li> </ol>	1 式

項次	品 名	規 範	數量
		<p>(6) 防塵罩罩頂外觀材質：貼 CNS7614 防焰一級波音軟片（顏色及花紋需提供樣品選定）</p> <p>(7) 防塵罩罩緣設有可替換之價格標示牌：共 12 個/台，採不銹鋼板 sus304#1.0 mm 製。</p> <p>7. 加熱槽：</p> <p>(1) 上方設有不銹鋼雷射加工切割板防護蓋板採用 sus304#1.0 mm 不銹鋼板</p> <p>(2) 中間需有橫柱：使用 SUS304#1-1/2" ×1.2 mm 厚</p> <p>(3) 槽內附單相 220V 2kw 不銹鋼水用電熱管 2 支，並採可於槽底更換電熱管</p> <p>(4) 槽底亦需加裝可拆式不銹鋼防護蓋板 sus304#1.0 mm，防人員於櫥櫃內拿取物品遭到觸電，</p> <p>(5) 加熱槽內需設有全不銹鋼製 sus304# 液位控制器一只，當水位低於電熱管高度，則會自動斷電，並顯示紅燈警示。</p> <p>(6) 設有進水閥 1/2"，不銹鋼提籠式排水閥 1" 各一只</p> <p>8. 控制箱：</p> <p>(1) 設有防水及電器防護一級設計</p> <p>(2) 控制面板設有 LED 電源燈、加熱燈、液位控制燈、電源開關、照明開關、溫度控制器(可固定所設定溫度)、漏電斷路器及 LED 水溫溫度顯示器</p> <p>(3) 控制箱需具防水外蓋，設有 5 mm 清玻璃可觀看運轉情形</p> <p>(4) 控制盤後方亦需設有防護蓋板保護電控零組件及可能觸電等問題。</p> <p>9. 設 6 只不銹鋼調整腳：φ2" H6"</p> <p>10. 附件：</p> <p>(1) 不銹鋼盛菜盆含蓋：請參考示意圖 4</p> <p>A. 數量：72 組</p> <p>B. 尺寸：</p> <p>(A). 內徑：長 298 mm 寬：238 mm</p> <p>(B). 外徑：長 325 mm 寬：265 mm</p> <p>(C). 高度：100 mm</p> <p>(D). 一體成形沖壓製作。</p> <p>(2) 不銹鋼夾回收桶：</p> <p>A. 尺寸：450 × 400 × 600mm</p> <p>B. 材質：不銹鋼 sus304#1.0mm 髮紋板</p> <p>C. 需設有不銹鋼隱形掛勾，並設於保溫配膳台兩</p>	

項次	品名	規 範	數量
		<p>側，供回收桶放置。</p> <p>■ 驗收規範：依招標規範驗收。</p> <p>特殊約定事項：(■有，詳如記載；□無)</p> <p>■ 安裝地點：第六宿舍學生餐廳 2 樓</p> <p>■ 安裝條件：含保溫配膳台定位及相關水電配置(須符合相關電工規範)。</p> <p>■ 其他：以上允許公差 ± 2%</p>	
<p>補充說明：招標文件如有要求或提及特定之商標或商名、專利、設計或形式、特定來源地、生產者或供應者之情形，允許投標廠商提出同等品，同等品提出審查時間請參閱投標須知相關規定。</p> <p>特別規定：</p> <p>■ 採購案一律採含稅報價。</p> <p>■ 履約期限：113 年 7 月 15 日前交貨、試車、安裝完成。(履約起算日計算方式請參閱投標須知)</p> <p>■ 保固期：自驗收合格日起 ■ 壹年 □ 參年 □ ____年 □ 其它：</p> <p>■ 廠商到校現場勘察，利於安裝施工。</p> <p>□ 後續擴充：</p> <p>    □ 擴充項目：</p> <p>    □ 預估金額：</p> <p>■ 附型錄。</p> <p>□ 其他：</p>			
<p>製作單位名稱：學務處衛生保健組                      連絡電話：06-253-3131 轉 2230</p> <p>製 作 人：  (蓋章) 製作單位主管：   </p>			

附件：



圖 1、保溫配膳台示意圖



圖 2、保溫配膳台加熱槽剖面示意圖



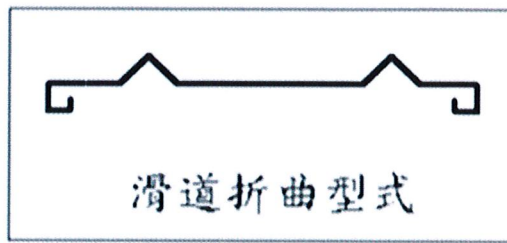


圖 3、保溫配膳台滑板示意圖



圖 4、不銹鋼盛菜盆示意圖



圖 5、現有保溫配膳台示意圖

# 南臺學校財團法人南臺科技大學

## 現場勘查證明書

標案案號： 113E0000134

標案名稱： 保溫配膳台乙式

茲證明\_\_\_\_\_於\_\_\_\_年\_\_\_\_月\_\_\_\_日派員\_\_\_\_\_

確實至現場勘查無誤，並對於現場情況及本案相關規定與需求均已詳細瞭解。

### 注意事項：

- 一、本證明為投標文件之一，投標時請一併置入；未投遞者視為資格不符。
- 二、本證明無現場聯絡人或其授權人簽章及勘查單位簽章者，視為無效證明。

聯絡方式	證明人簽章	勘查單位
聯絡人：林美孝/計畫約聘助理 連絡電話：06-2533131#2230 聯絡時間：每日上午 09:00~12:00 每日下午 14:00~17:00		