

南臺學校財團法人南臺科技大學 規範表

採購案號: 08H000038

標案名稱: 108 學年度教職員生健康檢查

第 1 頁共 5 頁

項次	品 名	規 範	數量
1	108 學年度教職員生健康檢查	<p>招標規範：</p> <p>一、承攬本校健檢資格及規定</p> <p>1.應具備勞動部有效認可之「勞工體格及健康檢查認可醫療機構」資格(一般及特殊巡迴健檢)，並隨招標單檢附核可相關證明文件影本乙份。</p> <p>2.招標單依規定須加蓋醫院關章。</p> <p>3.招標報價原則：</p> <p>(1)依本校所提健檢人數、健檢項目及相關條件；以最實惠之價格及健檢服務品質評估報價。</p> <p>(2)報價須內含提供簡便餐點乙份。</p> <p>4.特殊健檢之報價，其檢查項目中如於一般健檢項目已涵蓋者，則不得重複計價。</p> <p>5.經得標之承攬醫療健檢機構，由本校環境安全衛生室(以下簡稱環安室)另行協調蒞校辦理健檢時間及地點。</p> <p>二、健檢項目</p> <p>1.一般健康檢查：</p> <p>(1)理學檢查：身高、體重、視力、血壓、色盲、聽力等。</p> <p>(2)醫師診察：各系統理學諮詢、診察等。</p> <p>(3)血液常規：白血球(WBC)、紅血球(RBC)、血紅素(HB)、血球容積(HT)、血小板(PLT)、平均紅血球容積(MCV)、平均紅血球血色素量(MCH)、平均紅血球紅色素濃度(MCHC)等。</p> <p>(4)尿液檢查：尿糖、尿蛋白、尿潛血、酸鹼值、膽紅素、尿膽素元、亞硝酸、酮體、比重、白血球酯等。</p> <p>(5)血糖檢查：飯前血糖(AC)。</p> <p>(6)腎功能檢查：肌酸酐(Creat)。</p> <p>(7)肝功能檢查：SGPT。</p> <p>(8)血脂肪檢查：三酸甘油脂(TG)、總膽固醇(CHOL)、高密度脂蛋白膽固醇(HDLC)、低密度脂蛋白膽固醇(LDLC)。</p> <p>(9)胸部 X 光：Chest-P-A 大片。</p> <p>(10)心電圖。</p> <p>(11)BMI 身體質量指數、腰圍。</p> <p>2.特殊健康檢查(參照勞工健康保護規則附表十辦理)：</p> <p>(1)二甲基甲醯胺：</p> <p>a.作業經歷、生活習慣及自覺症狀之調查。</p> <p>b.酗酒及肝臟疾病既往病史之調查。</p> <p>c.肝臟、腎臟、心臟血管及皮膚之理學檢查。</p> <p>d.血清丙胺酸轉胺酶(ALT)及加瑪麩胺醯轉移酶(r-GT)之檢查。</p>	1

(2) 苯：

- a. 作業經歷、生活習慣及自覺症狀之調查。
- b. 血液疾病、腎臟疾病、肝臟疾病及長期服藥等既往病史之調查。
- c. 血液系統、皮膚黏膜（含口腔）及結膜之理學檢查。
- d. 血球比容值、血色素、紅血球數、白血球數及血小板數之檢查。

(3) 正己烷：

- a. 作業經歷、生活習慣及自覺症狀之調查。
- b. 皮膚、呼吸器官、肝臟、腎臟及神經系統疾病既往病史之調查。
- c. 神經及皮膚之理學檢查。

(4) 甲醛：

- a. 作業經歷、生活習慣及自覺 作業經歷、生活習慣及自覺症狀之調查。
- b. 呼吸系統及皮膚黏膜等既往病史之調查。
- c. 呼吸系統及皮膚黏膜之理學檢查。
- d. 肺功能檢查（包括用力活 肺功能檢查（包括用力活 量 (FVC) 、一秒最大呼氣量 (FEV 1.0)及 FEV 1.0 /FVC 。

(5) 1,1,2,2 四氯乙烷：

- a. 作業經歷、生活習慣及自覺症狀之調查。
- b. 神經、肝臟及皮膚疾病等既往病史之調查。
- c. 神經、肝臟、腎臟及皮膚之理學檢查。
- d. 尿蛋白及尿潛血之檢查。
- e. 血清丙胺酸轉胺酶(ALT)及加瑪麩胺醯轉移酶 (r-GT)之檢查。

(6) 石棉：

- a. 作業經歷、生活習慣及自覺症狀之調查。
- b. 呼吸系統症狀既往病史之調查。
- c. 呼吸系統（含杵狀指）及皮膚之理學檢查。
- d. 胸部 X 光(大片)攝影檢查。
- e. 肺功能檢查（包括用力肺活量(FVC)、一秒最大呼氣量 (FEV1.0)及 FEV1.0/FVC)。

(7) 游離輻射：

- a. 作業經歷、生活習慣及自覺 作業經歷、生活習慣及自覺症狀之調查。
- b. 血液、皮膚、胃腸、肺臟、眼睛、內分泌及生殖系統疾病既往病史之調查。
- c. 頭、頸部、眼睛(含白內障)、皮膚、心臟、肺臟、甲狀腺、神經系統、消化系統、泌尿系統、骨、關節及肌肉系統之理學檢查。
- d. 心智及精神檢查。
- e. 胸部 X 光(大片)攝影檢查。
- f. 甲狀腺功能檢查(T3、T4、TSH)。
- g. 肺功能檢查：包括用力肺活量(FVC)、一秒最大呼氣量 (FEV1.0)。

- h.血清丙胺酸轉胺酶(ALT)及肌酸酐(Creatinine)之檢查。
i.紅血球數、血色素、血球比容值、白血球數、白血球分類及血小板數之檢查。
j.尿蛋白、尿糖、尿潛血及尿沉渣鏡檢。

三、健檢結果

- 1.紙本健檢結果總表及電子檔各一份交環安室存查。
- 2.紙本個人健檢報告各二份（一份彌封發予受檢者存查、一份交環安室存查）。
- 3.紙本特殊健檢報告：
 - (1)依檢查類別區分，一份。
 - (2)依檢查類別區分，提供「勞工特殊健康檢查結果報告書」，每類別一份備查。
- 4.10年心血管疾病統計分析(佛明漢總表)紙本及電子檔各一份交環安室存查。
- 5.受檢者個人作業經歷調查紙本紀錄表(既往病例、自覺症狀及生活習慣等)一份交環安室存查。
- 6.健檢報告應於健檢辦理完成日起【3個月內】提供本校。

四、健檢活動當日辦理注意事項

- 1.受檢人員名冊由本校環安室彙整提供，該名冊請依「個人資料保護法」規定辦理合約切結及妥處。
- 2.各項健檢儀器及資材，由承攬醫療機構負責辦理。
- 3.健檢活動當日，嚴禁承攬醫療機構有主動行銷行為(如介紹相關健檢優惠套餐、散發健檢DM等)，違者得停止健檢活動。如受檢人有需求，再請其自行洽承攬醫療機構辦理。
- 4.健檢活動安排以【上午時段】蒞本校辦理為原則(所需健檢日數，視受檢人數與承攬醫院協商排期)，當日未到檢人員再與承攬醫療機構協商排定，並於協議之時間內至醫院補檢。
- 5.承攬醫療機構應注意健檢服務品質及態度。
- 6.若受檢人員眾多，承攬醫療機構應適時增加檢查儀器設備(心電圖機等)及醫護人力，避免受檢人員久候。
- 7.健檢活動結束後，應協助活動現場環境整理，桌椅歸定位，醫療廢棄物請承攬醫院自行回收處理。

五、108學年度健檢人數估算

- 1.一般健康檢查：約380人。
- 2.辦理1項特殊健康檢查：約20人
- 3.辦理2項特殊健檢：1人。
- 4.總受檢人數：約380人(內含特殊健檢人數)。
- 5.一般健檢項目已受檢者，特殊健檢項目不得重複。
- 6.本招標案建議採以每項健檢類別之每人單價費用議價，以利核銷費用計算：
 - (1)一般健康檢查：每人健檢費用(元/人)。✓ 680
 - (2)辦理1項特殊健康檢查((1)~(6)項)：每人健檢費用(元/人)。✓ 100
 - (3)辦理2項特殊健康檢查((1)~(6)項)：每人健檢費用(元/人)。✓ 200
 - (4)特殊健康檢查((7)游離輻射)：每人健檢費用(元/人)。✓ 800

	<p>7.以上包含每位受檢人提供免費簡易餐點乙份。</p> <p>8.健檢費用請款，依【實際到檢人數】計收核銷。</p> <p>驗收規範：</p> <p>1.紙本健檢結果總表及電子檔各一份交環安室存查。</p> <p>2.紙本個人健檢報告各二份（一份彌封發予受檢者存查、一份交環安室存查）。</p> <p>3.紙本特殊健檢報告：</p> <p>(1)依檢查類別區分，一份。</p> <p>(2)依檢查類別區分，提供「勞工特殊健康檢查結果報告書」，每類別一份備查。</p> <p>4.10年心血管疾病統計分析(佛明漢總表)紙本及電子檔各一份交環安室存查。</p> <p>5.受檢者個人作業經歷調查紙本紀錄表(既往病例、自覺症狀及生活習慣等)一份交環安室存查。</p> <p>特殊約定事項：(<input checked="" type="checkbox"/>有，詳如記載；<input type="checkbox"/>無)</p> <p><input type="checkbox"/> 安裝地點：</p> <p><input type="checkbox"/> 安裝條件：</p> <p><input checked="" type="checkbox"/>其他：簽立「南臺學校財團法人南臺科技大學個人資料委外監督條款」乙式二份，由本校與承攬醫療機構各自存查。</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。

特別規定：

- ☐採購案一律採含稅報價。
- ☒履約期限：自履約起算日起 90 ☒個日曆天內交貨、試車、安裝完成。(履約起算日計算方式請參閱投標須知)
- ☐保固期：自驗收合格日起 ☐壹年 ☐參年 ☐__年 ☐其它_____。
- ☐廠商到校現場勘察，利於安裝施工。
- ☐後續擴充：
- ☐擴充項目：
- ☐預估金額：
- ☐附型錄。
- ☐其他：

製作單位名稱：環境安全衛生室

連絡電話：06-253-3131 轉 1901

製 作 人：



(蓋章)

製作單位主管：



(蓋章)

1081005

南臺學校財團人南臺科技大學 108 學年度教職員生健康檢查項目表

一般健康檢查		
檢查項目	檢查內容	
理學檢查	身高、體重、視力、血壓、色盲、聽力等	
醫師診察	各系統理學諮詢、診察等	
血液常規	白血球(WBC)、紅血球(RBC)、血紅素(HB)、血球容積(HT)、血小板(PLT)、平均紅血球容積(MCV)、平均紅血球血色素量(MCH)、平均紅血球紅色素濃度(MCHC)	
尿液檢查	尿糖、尿蛋白、尿潛血、酸鹼值、膽紅素、尿膽素元、亞硝酸、酮體、比重、白血球酯等	
血糖檢查	飯前血糖(AC)	
腎功能檢查	肌酸酐(Creat)	
肝功能檢查	SGPT	
血脂肪檢查	三酸甘油脂(TG)、總膽固醇(CHOL)、高密度脂蛋白膽固醇(HDLC)、低密度脂蛋白膽固醇(LDLC)	
胸部 X 光	Chest-P-A 大片	
心電圖	EKG	
BMI 身體質量指數	BMI=體重(kg)/身高(m ²)	
腰圍	腰圍量測	
特殊健康檢查(參照勞工健康保護規則附表十)		
檢查項目	檢查內容	人次
二甲基甲醯胺	(1)作業經歷、生活習慣及自覺症狀之調查。 (2)酗酒及肝臟疾病既往病史之調查。 (3)肝臟、腎臟、心臟血管及皮膚之理學檢查。 (4)血清丙胺酸轉胺酶(ALT)及加瑪麩胺醯轉移酶(r-GT)之檢查。	2
苯	(1)作業經歷、生活習慣及自覺症狀之調查。 (2)血液疾病、腎臟疾病、肝臟疾病及長期服藥等既往病史之調查。 (3)血液系統、皮膚黏膜（含口腔）及結膜之理學檢查。 (4)血球比容值、血色素、紅血球數、白血球數及血小板數之檢查。	1
正己烷	(1)作業經歷、生活習慣及自覺症狀之調查。 (2)皮膚、呼吸器官、肝臟、腎臟及神經系統疾病既往病史之調查。 (3)神經及皮膚之理學檢查。	1
甲醛	(1)作業經歷、生活習慣及自覺 作業經歷、生活習慣及自覺 作業經歷、生活習慣及自覺 症狀之調查。 (2)呼吸系統及皮膚黏膜等既往病史之調查。 (3)呼吸系統及皮膚黏膜之理學檢查。 (4)肺功能檢查（包括用力活 肺功能檢查（包括用力活 量(FVC) 、一秒最大呼氣量 (FEV 1.0)及 FEV 1.0 /FVC	4
1,1,2,2 四氯乙烷	(1)作業經歷、生活習慣及自覺症狀之調查。 (2)神經、肝臟及皮膚疾病等既往病史之調查。 (3)神經、肝臟、腎臟及皮膚之理學檢查。 (4)尿蛋白及尿潛血之檢查。 (5)血清丙胺酸轉胺酶(ALT)及加瑪麩胺醯轉移酶 (r-GT)之檢查。	2

石綿	(1)作業經歷、生活習慣及自覺症狀之調查。 (2)呼吸系統症狀既往病史之調查。 (3)呼吸系統(含杵狀指)及皮膚之理學檢查。 (4)胸部X光(大片)攝影檢查。 (5)肺功能檢查(包括用力肺活量(FVC)、一秒最大呼氣量(FEV1.0)及FEV1.0/FVC)。	1
游離輻射	(1)作業經歷、生活習慣及自覺 作業經歷、生活習慣及自覺 作業經歷、生活習慣及自覺 症狀之調查。 (2)血液、皮膚、胃腸、肺臟、眼睛、內分泌及生殖系統疾病既往病史之調查。 (3)頭、頸部、眼睛(含白內障)、皮膚、心臟、肺臟、甲狀腺、神經系統、消化系統、泌尿系統、骨、關節及肌肉系統之理學檢查。 (4)心智及精神檢查。 (5)胸部X光(大片)攝影檢查。 (6)甲狀腺功能檢查(T3、T4、TSH)。 (7)肺功能檢查：包括用力肺活量(FVC)、一秒最大呼氣量(FEV1.0)。 (8)血清丙胺酸轉胺酶(ALT)及肌酸酐(Creatinine)之檢查。 (9)紅血球數、血色素、血球比容值、白血球數、白血球分類及血小板數之檢查。 (10)尿蛋白、尿糖、尿潛血及尿沉渣鏡檢。	11
備 註	1.108 學年度健康檢查人數估算： (1)一般健康檢查：約 380 人。 (2)辦理 1 項特殊健康檢查：約 20 人(因學校屬公保身份；無法申請勞保職業特殊作業健檢給付)。 (3)辦理 2 項特殊健康檢查：1 人。 (4)總計受檢人數：約 380 人(含特殊健檢人數)。 2.一般健檢項目已受檢者，特殊健檢項目不得重複。 3.以上包含每位受檢人提供免費餐點乙份。 4.健檢費用依實際到檢人數計收。 5.當日未到檢者，另規劃時間至醫院補健檢。 6.健檢報告書：受檢個人彌封乙份、總表乙份、10 年心血管疾病統計(佛明漢總表)、個人作業經歷調查表紀錄、健檢結果紀錄電子檔乙份等。 7.健檢當日嚴禁與本次健檢活動無相關之主動推銷行為。 8.健檢資格：須符合勞動部核定之勞工健康檢查巡迴醫療機構。 9.健檢報告，於健檢活動完成日後起算 1.5 個月內提供。	