

耕莘健康管理專科學校 化妝品應用與管理科 專題製作專業教室設備清單

保管人：汪曉琪

財產編號	品名	規格	數量	單位	單價	總價	購置日期	經費來源
2020302-04-2002437	多功能專題教室建置	1.明架天花 2.矽酸鈣板造型天花 3.窗簾盒+電動窗簾軌道盒 4.白色烤漆玻璃(150*150cm(±5%))+活動烤漆白板牆(120*240cm*2片)(±5%) 5.烤漆玻璃牆面成型(300*150cm)(±5%) 6.投影螢幕盒 7.牆面及地坪泥作修補 8.窗簾盒粉刷+櫃類塗裝 9.既有牆面粉刷 10.全室踢腳板 11.平鋪PVC地磚 12.新作配電盤-110V 13.電源主幹線線路 14.110V電源回路 15.220V電源回路 16.電源插座含出口配置 17.網路線路含出口配置 18.循環扇電源配置 19.指示燈緊急照明電源配置 20.燈具配線安裝 21.電燈開關配線安裝 22.手拉捲簾	1	式	836344	836344	2022/9/26	111年度教育部獎補助款-配合款
3140307-08-3000012	電視架	1.適用於55"~80"LCD、LED顯示器 2.符合VESA規格20×20cm、80×50cm(±5%) 3.承重：90.9kg(±5%) 4.底座至電視架中心距離 135~165cm(±5%) 5.一體成型焊接底座，承重穩固，大方美觀 6.萬用滾輪剎車系統，可360度隨意移動 7.附有剎車系統，可固定立架 8.含安裝及測試	1	架	33000	33000	2022/9/26	111年度教育部獎補助款-補助款

財產編號	品名	規格	數量	單位	單價	總價	購置日期	經費來源
5010105-09-5034307	電動螢幕	布幕尺寸：171.5cm X 231.4cm(±5%) 配有紅外線遙控器(IR) 內附有線控制牆掛式三切開關 內建有12伏驅動器裝置 使用RJ45接頭與CAT5網路用訊號傳輸線 外殼：合金外罩殼 馬達：國際UL CE認證管狀同步電機（須提供認證證明） 定位裝置：可調式銀幕高度定位器 多層紋理的表面塗層 增益值：1.1 可視角度：160°（左右各80°） 防黴處理 布幕背面黑底不透光處理 布幕表面可使用濕棉布擦拭	1	面	24000	24000	2022/9/26	111年度教育部獎補助款-補助款
5010105-21-5034146	投影機	1. 原生解析度: 3840x2160 2. DMD 類型: DC3 3. 亮度: 4000 (ANSI Lumens) 4. 對比度(節能模式): 12000:1 5. 色彩處理: 1.07 Billion Colors 6. 鏡頭: F=1.94-2.12, f=12-15.6mm 7. 光學偏移: 120% +/-6% 8. 投射比: 1.13-1.47 9. 光學變焦: 1.3x 10. 數位變焦: 0.8x-2.0x 11. 投影尺寸: 30"-300" 12. 梯形修正: H: +/-40°, V: +/-40° 13. 解析度支援: VGA(640 x 480) to 4K(3840 x 2160) 14. HDTV 相容性: 480i, 480p, 576i, 576p, 720p, 1080i, 1080p, 2160P 15. 水平頻率: 15K-135KHz 16. 垂直掃描頻率: 23-240...詳如合約書	1	部	70000	70000	2022/9/26	111年度教育部獎補助款-補助款
5010105-57-5034106	70吋電視	電視: 4K高解析度3840 X 2160 178°超廣可視角度 4組HDMI支援HDMI 2.0(HDR), 支援ARC/HDMI-CEC 兩組USB(1組 3.0/1組 2.0)端子 含安裝及測試, 配合現有之多媒體設備。	1	台	42000	42000	2022/9/26	111年度教育部獎補助款-補助款

財產編號	品名	規格	數量	單位	單價	總價	購置日期	經費來源
5010302-01-5033988	系統儲藏櫃	1.含矮櫃+高櫃 W575*D60*H240cm(±5%) W330*D50*H90cm(±5%) W330*D50*H90cm(±5%) 2.採用E1 V313塑合板，PVC封邊 3.採用西德鉸鍊附緩衝 4.門鎖為同號鎖 5.門片、桶身、層板板皆為18mm，背板為8mm(±5%) 6.檯面採用25mm(或以上) 7.需提供色樣予業主選色 8.需出具綠建材證明 9.開門方式由業主決定 10.含安裝設置 11.須提供設計圖說。	1	張	300000	300000	2022/9/26	111年度教育部獎補助款-補助款
5010302-11-5034363	電動雙開蛇簾	1.w=720*270 2.須附防焰測試報告 3.電動馬達110v 4.遮光率70% 5.含車縫車工及軌道安裝	1	式	76000	76000	2022/9/26	111年度教育部獎補助款-補助款
6011501-01-6002204~35	單人圓座椅	尺寸:w40*d44*h75cm 材質:高密度聚乙烯(HDPE)、金屬腳架 顏色:C13椅面- 藻綠/藍/橘/果綠 金屬腳架- 粉體塗裝黑/電鍍銀	32	張	780	24960	2022/9/26	111年度教育部獎補助款-補助款
6011501-02-6001066~97	邊型桌面造型桌	尺寸:100+50+43*h75cm 材質:塑合板(MFC)、金屬腳架 顏色:桌面-果綠、黃、藍、橘、紅、灰白、白、木紋金屬腳架-粉體塗裝黑、銀灰、白	32	張	3200	102400	2022/9/26	111年度教育部獎補助款-補助款

財產編號	品名	規格	數量	單位	單價	總價	購置日期	經費來源
3012003-04-3016265-6	冷氣機	1.冷氣能力:6.8(2.0-7.1)kW;CSPF:4.16kWh/kWh(含以上) 2.消耗電功率:冷2205(499-2233)W 3.運轉範圍:冷氣為室內側21~32℃,室外側10~46℃ 4.室外型式:DC直流變頻高磁力直流雙迴轉式壓縮機,噪音$\leq 65\text{dB}$,交換鰭片經防腐加工處理。 5.室內型式:窗型,噪音$\leq 56\text{dB}$。 6.冷媒:R410A 7.機組安全保護裝置:室外機具有風扇馬達過熱保護、壓縮機過載保護、冷媒吐出溫度保護機制。 8.自動故障診斷功能:故障代碼立即顯示於室內機上。 9.機組具有除濕功能。 10.機組具有斷電復歸功能。 11.機組具有試運轉功能。 12.機組具有機體防霉功能。 13.機組具有節能標章。 14...詳如合約書	2	台	40000	80000	2021/7/19	110年度教育部獎補助款-補助款
6100101-08-12	額溫槍(1)	測量範圍34.4℃(93.9°F)-42.2℃(108.0°F),準確度:0.1℃(0.1°F),實驗室精確度:35-42℃範圍(95-107.6°F範圍);顯示幕:液晶體顯示幕,可顯示4位數字及若干專門標誌;音效:正常體溫範圍、發燒等詳合約書。	1	隻	1700	1700	2016/12/23	105年度教育部獎補助款-補助款
6100101-08-13	額溫槍(2)	測量範圍32~43℃或0~100度C二種模式切換;測量時間<0.5秒;測量距離5~15cm,警示溫度可設定發燒警報溫度;溫度顯示小數點第一位,記憶容量32組等詳合約書。	1	支	1900	1900	2016/12/23	105年度教育部獎補助款-補助款
6011401-99-6006263	電熨斗	360度全梭型底板,全方位熨燙,蒸氣調節,蒸氣暫停(手動),可垂直整燙;可拆式水箱;溫度選擇;防滴漏裝置等詳合約書。	1	台	1700	1700	2016/11/23	105年度教育部獎補助款-補助款
3140101-04-3015686	化妝品職場體驗暨實習系統	含教師、學生、廠商等相關子系統詳需求說明書。	1	套	270000	270000	2015/12/22	104年度提升整體教學品質補助款,104年度提升整體教學品質配合款
5010105-99-5034161	簡易拍攝台	設備尺寸:60cm*77cm*12.5cm;有效拍攝範圍:40cm*32cm*275cm;含16W攝影燈管*2、背景板*2、反光板*5、柔光板*1、懸掛抽*1、吊桿*1及備用攝影燈管*2等詳規格書。	1	組	16000	16000	2015/6/2	104年度提升整體教學品質補助款

財產編號	品名	規格	數量	單位	單價	總價	購置日期	經費來源
3110601-03-3001524	(攜帶型)皮膚與毛髮檢測儀	30x表面光、30x偏振光、30xUV光、保濕彈性感測頭;皮膚保濕、彈性、皮脂、毛孔、敏感、皺紋等分析報告;禿頭模式評斷、頭髮數量計算、角質分析等報告;(贈品)3.97吋觸控螢幕;640*480解析度;1150mAh鋰電池;Android2.3作業系統;512MB記憶體等詳合約書。	1	台	184000	184000	2014/12/17	103年度教育部獎補助-補助款
3110601-03-3001523	皮膚檢測儀	30倍三合一鏡頭:普通光--觀察皮膚表面紋理及皺紋、偏振光--觀察皮下色素聚集狀況、紫外光--皮脂將會呈現螢光反應清楚呈現。配件:座充一台、皮脂測試片50片。平板電腦:Android系統,10.1吋螢幕,四核心處理器,白色等詳規格書。	1	組	98000	98000	2014/9/25	103年度教育部獎補助-補助款
3110601-03-3001522	肌膚監測儀	鋁/ABS製可調式拍照箱(45c*46cm*6cm),額頭四段升降,標準LED光,內裝1800萬解析度之單眼相機;可分析、偵測皮膚紅斑指數、明亮度、色斑範圍、保水度。CPU:I3-3220;All-in-one電腦;記憶體:2GB*2;WIN8-Pro版本;500GB硬碟;21.5吋多點觸控螢幕;配件:無線滑鼠與鍵盤等詳合約書。	1	台	409800	409800	2014/8/18	103年度教育部獎補助-補助款
6011401-99-6002471	攜帶型皮膚保濕分析筆	測試結果是以數值表示;數值範圍0~100。	1	支	5200	5200	2014/7/14	103年度教育部獎補助-補助款
6011401-99-1189~98	4D皮膚模型	有19個零件,組裝後尺寸約12*7*19(含毛髮)	10	組	760	7600	2012/12/14	101年度教育部獎補助款-辦學特色補助款
6011401-99-1199	立體皮膚模型	包含毛髮及無毛髮的皮膚,指甲及毛囊的剖面放大模型;尺寸約10*12.5*14cm等詳規格書。	1	組	3060	3060	2012/12/14	101年度教育部獎補助款-辦學特色補助款
3110101-33-3001579	急救箱	急救箱	1	個	1600	1600	2006/12/29	95年度教育部獎補助-補助款
3110601-03-3001447	皮膚診斷器	皮膚粗糙度分析儀(含毛髮分析)	1	台	600000	600000	2006/12/5	其他配合款
3110601-03-3001463	皮膚診斷器	美白效果評估儀	1	個	400000	400000	2006/12/5	其他配合款