**明陽中學**

**108年度汽車修護班實習設備採購案**

**(案號:MYG108017)**

**規格需求書**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **項次** | **品名** | **規格** | **數量** |
| **一** | **汽油噴射引擎訓練台** | 1. **引擎型式** 2. **引擎限為2008年以後出廠之車款。** 3. **引擎為豐田Altis車輛所搭配之引擎。** 4. **引擎排氣量限為1750cc或以上。** 5. **點火系統必須為直接式點火系統並使用電子節氣門及電子油門系統。** 6. **引擎性能要求** 7. **每汽缸壓縮壓力必須達12.5kg/c㎡以上。。** 8. **在怠速及加減速時，不可排放藍白煙。** 9. **怠速須調整到原廠手冊規定值，且變動幅度不可超過±50rpm。** 10. **發動前後引擎不可有異音(如皮帶、軸承鬆動、…等)、異常震動(如怠速不穩定、加油不平順、…等)、漏油、漏水及其他異常狀況。** 11. **引擎外部必須清洗乾淨，並噴漆處理。** 12. **訓練台包含的主要組件** 13. **本訓練台應包含引擎本體組件及燃油、排氣、冷卻、充電、起動、點火、油箱油氣回收、廢氣再循環等系統組件。** 14. **本訓練台應包含與引擎電腦所連接之全部感測器及致動器，若安裝上有困難，可以以模擬器取代。** 15. **本訓練台應包含檢測組件有引擎控制電腦信號檢測箱、原車儀錶板、真空錶、燃油壓力錶等。** 16. **本訓練台應包含排氣管、觸媒反應器、消音器及1”管牙連接接頭。** 17. **安全裝置** 18. **在轉動件上必須裝置護罩，護罩強度必須能防止組件鬆脫飛出之能力。** 19. **電瓶線接頭必須採用大型鱷魚夾（＋紅色，-黑色）。** 20. **線路必須裝置保險絲，且足以保護整個系統線路組件之安全。** 21. **本訓練台必須配有1公斤裝之乾粉滅火器，並在訓練台上附有滅火器之置放架。** 22. **消音器、觸媒反應器必須妥善安裝於訓練台架範圍內，若突出於訓練台外，須加裝護罩。** 23. **訓練台之要求** 24. **訓練台之主體框架必須由50mm以上之方管製成，方管壁厚為1.6mm以上。下層需設計承油盤，以避免機油或冷卻水滴漏地面、造成人員滑倒受傷。** 25. **訓練台必須有二道以上之防鏽底漆，外漆則採用草綠色之 槌紋漆。** 26. **訓練台必須安裝四只膠輪，其中二只必須含有煞車固定裝置，每只膠輪負荷規格為100kg以上。** 27. **訓練台與引擎連接處，必須附有吸震裝置。** 28. **訓練台除安裝引擎必要組件及電腦訊號檢測箱外，必須附有歧管真空錶、燃油壓力錶、原車儀錶板（引擎檢查燈、充電指示燈、機油壓力警示燈、油錶、水溫錶、引擎轉速錶等均必須作用正常）。儀表固定底座需由木板製做，表面鋪上西德毯以增進儀表固定強度及美觀；上述組件必須固定於訓練台上。** 29. **訓練台之支架不能妨礙到機油放油塞及冷卻水放水塞之拆卸。** 30. **電腦訊號檢測箱之規定** 31. **檢測箱必須以噴漆塗裝。** 32. **引擎電腦上每支接線腳均須並接φ2mm之母香蕉插頭量測端子，並清楚標示端子編號。** 33. **必須具備下列故障模擬開關，並須標示清楚。**     1. **空氣流量感知器訊號**     2. **水溫訊號**     3. **進氣溫度訊號**     4. **TPS訊號**     5. **引擎轉速訊號** 34. **檢測箱旁必須裝置原車上所有的引擎診斷接頭，如OBDⅡ診斷接頭、油泵測試接頭、引擎轉速量測接頭、觸發訊號接頭等，且功能均須正常。** 35. **油箱之需求** 36. **採不銹鋼銲接製成，不可有滲油之現象。** 37. **搭配浮筒總成，以配合油錶，能正確指示油箱內油量。** 38. **油箱及油箱蓋採密閉式，必須附有原車油箱油氣回收裝置，且功能正常。** 39. **油箱應設計有一透明管，可以檢視油箱內的油量。** 40. **組件要求** 41. **電瓶規定為12V 50AH電瓶。** 42. **下列各項組件必須採用新品：冷卻水、機油、火星塞、空氣濾芯、汽油濾清器、所有附件傳動皮帶、消音器、油箱、水箱、副水箱、水箱蓋、風扇及風扇馬達、檢測台架等。** 43. **引擎控制線束必須採用原廠線束。** 44. **其他**   **中文修護手冊1套（含引擎拆裝、檢修、燃油控制、冷卻控制及排氣系統、全車電路圖）** | **一台** |
| **二** | **汽車電腦診斷儀器** | 1. **主要功能需要求：** 2. **可與豐田、本田車系的電子控制系統連線通訊，可測系統包含：引擎控制系統、永磁同步馬達(發電機)的轉速、扭力、溫度、反向器溫等數據，自動變速箱控制系統、防鎖死煞車控制系統、空調控制系統、安全氣囊控制系統、循跡控制系統、中央門鎖及防盜系統、電動轉向系統、儀表、定速巡航等系統。** 3. **連線診斷功能：讀取故障碼、清除故障碼、讀取數據流、繪製數據流趨勢曲線。** 4. **具備系統設定、控制單元測試、紀錄重播放及儀器自診等功能。** 5. **支援CAN BUS系統診斷功能。** 6. **可將介面所讀取之波形及數據輸出至NB，以WIN10或以上作業環境讀取儲存。** 7. **介面模組需內建XODB介面功能，並能在WIN10或WIN10 64位元的環境下執行所有功能。** 8. **配件需包含：** 9. **主診斷介面盒1個** 10. **USB連接線1條** 11. **16pin OBDII接頭1組** 12. **診斷資料儲存模組1組**     * 1. **資料儲存容量：500GB或以上。**       2. **資料處理速度：2.0G或以上。**       3. **顯示液晶顯示幕：14”或以上。** 13. **本診斷器鋁製存放盒1組** | **一台** |
| **三** | **汽車平板頂車機** | 1. **同軸式平板，超薄型式。** 2. **承受重量：3000kg±5%** 3. **揚程：1700mm±5%** 4. **馬力:2HP** 5. **電源電壓:AC220V 60HZ** 6. **驅動方式：油壓控制，強制平衡裝置** 7. **控制方式：電控，舉升時間40秒±5%** 8. **護車膠墊：每台四只** 9. **總寬度(含平板間距):1840mm±5%，總長(含前後爬坡板):4270mm±5%，頂板長:1590mm±5%，頂板寬:550mm±5%，左右各附一組安全排齒。** 10. **報價含移除原裝置地點之舊有雙柱頂車機、新機安裝固定(含檢查舊有電控設備與電源，若需要亦需安裝)、機台調整水平及配置空氣管路及電源線、測試舉升動作正常。** 11. **產地:臺灣或歐、美、日製，需通過ISO-9001認證及電氣控制系統需有CE認證通過。** 12. **附中文使用手冊1份** | **一台** |

# **其他:**

1. **投標商品應等於(同等品)或優於以上規格**。
2. **保固期限：自驗收合格之日起提供一年保固(檢附保固書)。**
3. **產品交付規定事項：**
4. **自決標次日起30個日曆天內交貨。**
5. **原設備出廠時已包含之配/附件/使用手冊均應附上，不可拆離。**
6. **操作示範及教育訓練一次。**