

## 第一組印表機規範書及答標單

編號	項目名稱	主要規格		投標廠商規格 (廠商自填)	投標項次 (廠商自填)	商品型號/ 型錄頁次 (廠商自填)	審查 結果 合格	審查結果 不合格原因
1.	雷射印表機	<input type="checkbox"/> 1-1 A4 規格 (14~25 頁) Host Based(GDI) 印表機  (備註：對應 項次為第 1 項)	1-1-1.可用紙張：標準 A4/Letter 紙張 1-1-2.列印速度：A4 紙張每分鐘 14~25 頁 1-1-3.輸出格式：黑白輸出 1-1-4.解析度：600dpi(含)以上 1-1-5.記憶體：提供 1MB(含)以上 1-1-6.介面：採標準雙向平行埠(IEEE 1284 ECP 相容) 或 USB 萬用序列埠，均應附專用電纜線 1-1-7.送紙匣：100 張(含)以上標準 A4 用紙一個 1-1-8.驅動程式：提供 Windows XP/Vista(含)以上作 業系統中文版列印驅動程式(支援 Linux 作業系統請標示)(本產品不 支援 DOS)					

編號	項目名稱	主要規格	投標廠商規格 (廠商自填)	投標項次 (廠商自填)	商品型號/ 型錄頁次 (廠商自填)	審查 結果 合格	審查結果 不合格原因
	<input type="checkbox"/> 1-2 A4 規格 (18~25 頁) 印表機  (備註：對應 項次為第 2 項)	1-2-1.可用紙張：標準 A5/A4/Letter 紙張 1-2-2.列印速度：A4 紙張每分鐘 18~25 頁 1-2-3.輸出格式：黑白輸出 1-2-4.解析度：600dpi(含)以上 1-2-5.記憶體：提供 32MB(含)以上 1-2-6.介面：採標準雙向平行埠(IEEE 1284 ECP 相容) 或 USB 萬用序列埠，均應附專用電纜 線 1-2-7.列印技術：雷射電子顯像式或 LED 電子顯像 式 1-2-8.印表機控制語言：PostScript Level II(含)以上及 PCL5(含)以上 1-2-9.送紙匣：150 張(含)以上標準 A4 用紙(不含手 動送紙)一個 1-2-10.網路功能：具內建 10/100Base-TX 網路列印 功能，並提供 10/100Base-TX 網 路卡 1-2-11.面板具備取消列印作業功能按鍵 1-2-12.驅動程式：提供 Windows XP/Vista(含)以上作 業系統中文版列印驅動程式(支 援 Linux 作業系統請註明) 1-2-13.碳粉匣型式：一體成型或非一體成型(請註明)					

編號	項目名稱	主要規格	投標廠商規格 (廠商自填)	投標項次 (廠商自填)	商品型號/ 型錄頁次 (廠商自填)	審查 結果 合格	審查結果 不合格原因
		<input type="checkbox"/> 1-3 A4 規格 (26~30 頁) 印表機  (備註：對應 項次為第 3 項)           1-3-1.可用紙張：標準 A5/A4/Letter 紙張 1-3-2.列印速度：A4 紙張每分鐘 26~30 頁 1-3-3.輸出格式：黑白輸出 1-3-4.解析度：600dpi(含)以上 1-3-5.記憶體：提供 32MB(含)以上，可擴充至 96MB(含)以上 1-3-6.介面：採標準雙向平行埠(IEEE 1284 ECP 相容) 或 USB 萬用序列埠，均應附專用電纜 線 1-3-7.列印技術：雷射電子顯像式 1-3-8.印表機控制語言：PostScript Level II(含)以上及 PCL5(含)以上 1-3-9.送紙匣：250 張(含)以上 A4 用紙(不含手動送 紙)一個 1-3-10.網路功能：具內建 10/100Base-TX 網路列印 功能，並提供 10/100Base-TX 網 路卡 1-3-11.面板具備取消列印作業功能按鍵 1-3-12.驅動程式：提供 Windows XP/Vista(含)以上作 業系統中文版列印驅動程式(支 援 Linux 作業系統請註明) 1-3-13.碳粉匣型式：一體成型或非一體成型(請註明)					

編號	項目名稱	主要規格	投標廠商規格 (廠商自填)	投標項次 (廠商自填)	商品型號/ 型錄頁次 (廠商自填)	審查 結果 合格	審查結果 不合格原因
		<input type="checkbox"/> 1-4 A4 規格 (31~35 頁) 印表機 (雷射電子 顯像式) (250 張紙 匣)  (備註：對應 項次為第 4 項)					
		1-4-1.可用紙張：標準 A5/A4/Letter 紙張 1-4-2.列印速度：A4 紙張每分鐘 31~35 頁 1-4-3.輸出格式：黑白輸出 1-4-4.解析度：1200dpi(含)以上 1-4-5.記憶體：提供 64MB(含)以上，可擴充至 128MB(含)以上 1-4-6.介面：採標準雙向平行埠(IEEE 1284 ECP 相容) 或 USB 萬用序列埠，均應附專用電纜 線 1-4-7.列印技術：雷射電子顯像式 1-4-8.印表機控制語言：PostScript Level II(含)以上及 PCL5(含)以上 1-4-9.送紙匣：250 張(含)以上標準 A4 用紙(不含手 動送紙)一個 1-4-10.網路功能：具內建 10/100Base-TX 網路列印 功能，並提供 10/100Base-TX 網 路卡 1-4-11.面板具備取消列印作業功能按鍵 1-4-12.驅動程式：提供 Windows XP/Vista(含)以上作 業系統中文版列印驅動程式(支 援 Linux 作業系統請註明) 1-4-13.碳粉匣型式：一體成型或非一體成型(請註明) 1-4-14.提供雙面列印器					

編號	項目名稱	主要規格	投標廠商規格 (廠商自填)	投標項次 (廠商自填)	商品型號/ 型錄頁次 (廠商自填)	審查 結果 合格	審查結果 不合格原因
		<input type="checkbox"/> 1-5 A4 規格 (31~35 頁) 印表機 (LED 電子 顯像式) (250 張紙 匣)  (備註：對應 項次為第 5 項)					
		1-5-1.可用紙張：標準 A5/A4/Letter 紙張 1-5-2.列印速度：A4 紙張每分鐘 31~35 頁 1-5-3.輸出格式：黑白輸出 1-5-4.解析度：1200dpi(含)以上 1-5-5.記憶體：提供 64MB(含)以上，可擴充至 128MB(含)以上 1-5-6.介面：採標準雙向平行埠(IEEE 1284 ECP 相容) 或 USB 萬用序列埠，均應附專用電纜 線 1-5-7.列印技術：LED 電子顯像式 1-5-8.印表機控制語言：PostScript Level II(含)以上及 PCL5(含)以上 1-5-9.送紙匣：250 張(含)以上標準 A4 用紙(不含手 動送紙)一個 1-5-10.網路功能：具內建 10/100Base-TX 網路列印 功能，並提供 10/100Base-TX 網 路卡 1-5-11.面板具備取消列印作業功能按鍵 1-5-12.驅動程式：提供 Windows XP/Vista(含)以上作 業系統中文版列印驅動程式(支 援 Linux 作業系統請註明) 1-5-13.碳粉匣型式：一體成型或非一體成型(請註明) 1-5-14.提供雙面列印器					

編號	項目名稱	主要規格	投標廠商規格 (廠商自填)	投標項次 (廠商自填)	商品型號/ 型錄頁次 (廠商自填)	審查 結果 合格	審查結果 不合格原因
		<input type="checkbox"/> 1-6 A4 規格 (31~35 頁) 印表機 (500 張紙 匣)  (備註：對應 項次為第 6 項) <p>1-6-1.可用紙張：標準 A5/A4/Letter 紙張</p> <p>1-6-2.列印速度：A4 紙張每分鐘 31~35 頁</p> <p>1-6-3.輸出格式：黑白輸出</p> <p>1-6-4.解析度：1200dpi(含)以上</p> <p>1-6-5.記憶體：提供 64MB(含)以上，可擴充至 128MB(含)以上</p> <p>1-6-6.介面：採標準雙向平行埠(IEEE 1284 ECP 相容)或 USB 萬用序列埠，均應附專用電纜線</p> <p>1-6-7.列印技術：雷射電子顯像式</p> <p>1-6-8.印表機控制語言：PostScript Level II(含)以上及 PCL5(含)以上</p> <p>1-6-9.送紙匣：500 張(含)以上標準 A4 用紙(不含手動送紙)一個</p> <p>1-6-10.網路功能：具內建 10/100Base-TX 網路列印功能，並提供 10/100Base-TX 網路卡</p> <p>1-6-11.面板具備取消列印作業功能按鍵</p> <p>1-6-12.驅動程式：提供 Windows XP/Vista(含)以上作業系統中文版列印驅動程式(支援 Linux 作業系統請註明)</p> <p>1-6-13.碳粉匣型式：一體成型或非一體成型(請註明)</p> <p>1-6-14.提供雙面列印器</p>					

編號	項目名稱	主要規格	投標廠商規格 (廠商自填)	投標項次 (廠商自填)	商品型號/ 型錄頁次 (廠商自填)	審查 結果 合格	審查結果 不合格原因
		<input type="checkbox"/> 1-7 A4 規格 (36~40 頁) 印表機 (雷射電子 顯像式)  (備註：對應 項次為第 7 項)  1-7-1.可用紙張：標準 A5/A4/Letter 紙張 1-7-2.列印速度：A4 紙張每分鐘 36~40 頁 1-7-3.輸出格式：黑白輸出 1-7-4.解析度：1200dpi(含)以上 1-7-5.記憶體：提供 64MB(含)以上，可擴充至 128MB(含)以上 1-7-6.介面：採標準雙向平行埠(IEEE 1284 ECP 相容) 或 USB 萬用序列埠，均應附專用電纜 線 1-7-7.列印技術：雷射電子顯像式 1-7-8.印表機控制語言：PostScript Level II(含)以上及 PCL5(含)以上 1-7-9.送紙匣：250 張(含)以上標準 A4 用紙(不含手 動送紙)一個外，另提供 250 張(含) 以上 A4 通用紙匣一個；或 500 張以 上標準 A4 用紙(不含手動送紙)一個 1-7-10.網路功能：具內建 10/100Base-TX 網路列印 功能，並提供 10/100Base-TX 網 路卡 1-7-11.面板具備取消列印作業功能按鍵 1-7-12.驅動程式：提供 Windows XP/Vista(含)以上作 業系統中文版列印驅動程式(支 援 Linux 作業系統請註明) 1-7-13.碳粉匣型式：一體成型或非一體成型(請註明) 1-7-14.提供雙面列印器					

編號	項目名稱	主要規格	投標廠商規格 (廠商自填)	投標項次 (廠商自填)	商品型號/ 型錄頁次 (廠商自填)	審查 結果 合格	審查結果 不合格原因
		<input type="checkbox"/> 1-8 A4 規格 (36~40 頁) 印表機 (LED 電子 顯像式)  (備註：對應 項次為第 8 項)					
		1-8-1.可用紙張：標準 A5/A4/Letter 紙張 1-8-2.列印速度：A4 紙張每分鐘 36~40 頁 1-8-3.輸出格式：黑白輸出 1-8-4.解析度：1200dpi(含)以上 1-8-5.記憶體：提供 64MB(含)以上，可擴充至 128MB(含)以上 1-8-6.介面：採標準雙向平行埠(IEEE 1284 ECP 相容) 或 USB 萬用序列埠，均應附專用電纜 線 1-8-7.列印技術：LED 電子顯像式 1-8-8.印表機控制語言：PostScript Level II(含)以上及 PCL5(含)以上 1-8-9.送紙匣：250 張(含)以上標準 A4 用紙(不含手 動送紙)一個外，另提供 250 張(含) 以上 A4 通用紙匣一個；或 500 張以 上標準 A4 用紙(不含手動送紙)一個 1-8-10.網路功能：具內建 10/100Base-TX 網路列印 功能，並提供 10/100Base-TX 網 路卡 1-8-11.面板具備取消列印作業功能按鍵 1-8-12.驅動程式：提供 Windows XP/Vista(含)以上作 業系統中文版列印驅動程式(支 援 Linux 作業系統請註明) 1-8-13.碳粉匣型式：一體成型或非一體成型(請註明) 1-8-14.提供雙面列印器					

編號	項目名稱	主要規格	投標廠商規格 (廠商自填)	投標項次 (廠商自填)	商品型號/ 型錄頁次 (廠商自填)	審查 結果 合格	審查結果 不合格原因
	<input type="checkbox"/> 1-9 A4 規格 (41~45 頁) 印表機  (備註：對應 項次為第 9 項)	1-9-1.可用紙張：標準 A5/A4/Letter 紙張 1-9-2.列印速度：A4 紙張每分鐘 41~45 頁 1-9-3.輸出格式：黑白輸出 1-9-4.解析度：1200dpi(含)以上 1-9-5.記憶體：提供 64MB(含)以上，可擴充至 128MB(含)以上 1-9-6.介面：採標準雙向平行埠(IEEE 1284 ECP 相容) 或 USB 萬用序列埠，均應附專用電 纜線 1-9-7.列印技術：雷射電子顯像式 1-9-8.印表機控制語言：PostScript Level II(含)以上及 PCL5(含)以上 1-9-9.送紙匣：500 張(含)以上標準 A4 用紙(不含手 動送紙)一個，或提供 250 張(含)以 上 A4 用紙(不含手動送紙)二個 1-9-10.網路功能：具內建 10/100Base-TX 網路列印 功能，並提供 10/100Base-TX 網 路卡 1-9-11.面板具備取消列印作業功能按鍵 1-9-12.驅動程式：提供 Windows XP/Vista(含)以上作 業系統中文版列印驅動程式(支 援 Linux 作業系統請註明) 1-9-13.碳粉匣型式：一體成型或非一體成型(請註明) 1-9-14.提供雙面列印器					

編號	項目名稱	主要規格	投標廠商規格 (廠商自填)	投標項次 (廠商自填)	商品型號/ 型錄頁次 (廠商自填)	審查 結果 合格	審查結果 不合格原因
		<input type="checkbox"/> 1-10 A4 規格 (46~50 頁) 印表機  (備註：對應 項次為第 10 項)           1-10-1.可用紙張：標準 A5/A4/Letter 紙張 1-10-2.列印速度：A4 紙張每分鐘 46~50 頁 1-10-3.輸出格式：黑白輸出 1-10-4.解析度：1200dpi(含)以上 1-10-5.記憶體：提供 64MB(含)以上，可擴充至 128MB(含)以上 1-10-6.介面：採標準雙向平行埠(IEEE 1284 ECP 相 容)或 USB 萬用序列埠，均應附專用 電纜線 1-10-7.列印技術：雷射電子顯像式 1-10-8.印表機控制語言：PostScript Level II(含)以上 及 PCL5(含)以上 1-10-9.送紙匣：500 張(含)以上標準 A4 用紙(不含手 動送紙)一個，或提供 250 張(含)以 上 A4 用紙(不含手動送紙)二個 1-10-10.網路功能：具內建 10/100Base-TX 網路列印 功能，並提供 10/100Base-TX 網 路卡 1-10-11.面板具備取消列印作業功能按鍵 1-10-12.驅動程式：提供 Windows XP/Vista(含)以上 作業系統中文版列印驅動程式 (支援 Linux 作業系統請註明) 1-10-13.碳粉匣型式：一體成型或非一體成型(請註 明) 1-10-14.提供雙面列印器					

編號	項目名稱	主要規格	投標廠商規格 (廠商自填)	投標項次 (廠商自填)	商品型號/ 型錄頁次 (廠商自填)	審查 結果 合格	審查結果 不合格原因
		<input type="checkbox"/> 1-11 A4 規格 (51 頁含以上)印表機  (備註：對應 項次為第 11 項)  1-11-1.可用紙張：標準 A5/A4/Letter 紙張 1-11-2.列印速度：A4 紙張每分鐘 51 頁含以上 1-11-3.輸出格式：黑白輸出 1-11-4.解析度：1200dpi(含)以上 1-11-5.記憶體：提供 64MB(含)以上，可擴充至 128MB(含)以上 1-11-6.介面：採標準雙向平行埠(IEEE 1284 ECP 相 容)或 USB 萬用序列埠，均應附專用 電纜線 1-11-7.列印技術：雷射電子顯像式 1-11-8.印表機控制語言：PostScript Level II(含)以上 及 PCL5(含)以上 1-11-9.送紙匣：500 張(含)以上標準 A4 用紙(不含手 動送紙)一個，或提供 250 張(含)以 上 A4 用紙(不含手動送紙)二個 1-11-10.網路功能：具內建 10/100Base-TX 網路列印 功能，並提供 10/100Base-TX 網 路卡 1-11-11.面板具備取消列印作業功能按鍵 1-11-12.驅動程式：提供 Windows XP/Vista(含)以上 作業系統中文版列印驅動程式 (支援 Linux 作業系統請註明) 1-11-13.碳粉匣型式：一體成型或非一體成型(請註 明) 1-11-14.提供雙面列印器					

編號	項目名稱	主要規格	投標廠商規格 (廠商自填)	投標項次 (廠商自填)	商品型號/ 型錄頁次 (廠商自填)	審查 結果 合格	審查結果 不合格原因
	<input type="checkbox"/> 1-12 A3 規格 (21~25 頁) 印表機  (備註：對應 項次為第 12 項)	1-12-1.可用紙張：標準 A5/A4/B4/A3/Letter 紙張 1-12-2.列印速度：A4 紙張每分鐘 21~25 頁 1-12-3.輸出格式：黑白輸出 1-12-4.解析度：600dpi(含)以上 1-12-5.記憶體：提供 32MB(含)以上，可擴充至 64MB(含)以上 1-12-6.介面：採標準雙向平行埠(IEEE 1284 ECP 相 容)或 USB 萬用序列埠，均應附專用 電纜線 1-12-7.列印技術：雷射電子顯像式 1-12-8.印表機控制語言：PostScript Level II(含)以上 及 PCL5(含)以上 1-12-9.送紙匣：提供 A4/B4/A3 通用紙匣二個(含)以 上，或總進紙張數 350 張(含)以上 1-12-10.網路功能：具內建或外接 10/100Base-TX 網 路列印功能，並提供 10/100Base-TX 網路卡 1-12-11.面板具備取消列印作業功能按鍵 1-12-12.驅動程式：提供 Windows XP/Vista(含)以上 作業系統中文版列印驅動程式 (支援 Linux 作業系統請註明) 1-12-13.碳粉匣型式：一體成型或非一體成型(請註 明)					

編號	項目名稱	主要規格	投標廠商規格 (廠商自填)	投標項次 (廠商自填)	商品型號/ 型錄頁次 (廠商自填)	審查 結果 合格	審查結果 不合格原因
		<input type="checkbox"/> 1-13 A3 規格 (26~30 頁) 印表機  (備註：對應 項次為第 13 項) <p>1-13-1.可用紙張：標準 A5/A4/B4/A3/Letter 紙張</p> <p>1-13-2.列印速度：A4 紙張每分鐘 26~30 頁</p> <p>1-13-3.輸出格式：黑白輸出</p> <p>1-13-4.解析度：600dpi(含)以上</p> <p>1-13-5.記憶體：提供 64MB(含)以上，可擴充至 128MB(含)以上</p> <p>1-13-6.介面：採標準雙向平行埠(IEEE 1284 ECP 相容)或 USB 萬用序列埠，均應附專用電纜線</p> <p>1-13-7.列印技術：雷射電子顯像式</p> <p>1-13-8.印表機控制語言：PostScript Level II(含)以上及 PCL5(含)以上</p> <p>1-13-9.送紙匣：250 張(含)以上標準 A4 用紙(不含手動送紙)一個外，另提供 500 張(含)以上 A4/B4/A3 通用紙匣一個，或另提供 250 張(含)以上 A4/B4/A3 通用紙匣二個</p> <p>1-13-10.網路功能：具內建 10/100Base-TX 網路列印功能，並提供 10/100Base-TX 網路卡</p> <p>1-13-11.面板具備取消列印作業功能按鍵</p> <p>1-13-12.驅動程式：提供 Windows XP/Vista(含)以上作業系統中文版列印驅動程式(支援 Linux 作業系統請註明)</p> <p>1-13-13.碳粉匣型式：一體成型或非一體成型(請註明)</p>					

編號	項目名稱	主要規格	投標廠商規格 (廠商自填)	投標項次 (廠商自填)	商品型號/ 型錄頁次 (廠商自填)	審查 結果 合格	審查結果 不合格原因
	<input type="checkbox"/> 1-14 A3 規格 (31~35 頁) 印表機 (雷射電子 顯像式)  (備註：對應 項次為第 14 項)	1-14-1.可用紙張：標準 A5/A4/B4/A3/Letter 紙張 1-14-2.列印速度：A4 紙張每分鐘 31~35 頁 1-14-3.輸出格式：黑白輸出 1-14-4.解析度：1200dpi(含)以上 1-14-5.記憶體：提供 64MB(含)以上，可擴充至 512MB (含)以上 1-14-6.介面：採標準雙向平行埠(IEEE 1284 ECP 相 容)或 USB 萬用序列埠，均應附專用 電纜線 1-14-7.列印技術：雷射電子顯像式 1-14-8.印表機控制語言：PostScript Level II(含)以上 及 PCL5(含)以上 1-14-9.送紙匣：250 張(含)以上標準 A4 用紙(不含手 動送紙)一個外，另提供 500 張(含)以上 A4/B4/A3 通用紙匣一個，或另提供 250 張 (含)以上 A4/B4/A3 通用紙匣二個 1-14-10.網路功能：具內建 10/100Base-TX 網路列 印，並功能提供 10/100Base-TX 網路卡 1-14-11 面板具備取消列印作業功能按鍵 1-14-12.驅動程式：提供 Windows XP/Vista(含)以上 作業系統中文版列印驅動程式 (支援 Linux 作業系統請註明) 1-14-13.碳粉匣型式：一體成型或非一體成型(請註 明) 1-14-14.提供雙面列印器					

編號	項目名稱	主要規格	投標廠商規格 (廠商自填)	投標項次 (廠商自填)	商品型號/ 型錄頁次 (廠商自填)	審查 結果 合格	審查結果 不合格原因
	<input type="checkbox"/> 1-15 A3 規格 (31~35 頁) 印表機 (LED 電子 顯像式)  (備註：對應 項次為第 15 項)	1-15-1.可用紙張：標準 A5/A4/B4/A3/Letter 紙張 1-15-2.列印速度：A4 紙張每分鐘 31~35 頁 1-15-3.輸出格式：黑白輸出 1-15-4.解析度：1200dpi(含)以上 1-15-5.記憶體：提供 64MB(含)以上，可擴充至 512MB (含)以上 1-15-6.介面：採標準雙向平行埠(IEEE 1284 ECP 相 容)或 USB 萬用序列埠，均應附專用 電纜線 1-15-7.列印技術：LED 電子顯像式 1-15-8.印表機控制語言：PostScript Level II(含)以上 及 PCL5(含)以上 1-15-9.送紙匣：250 張(含)以上標準 A4 用紙(不含手 動送紙)一個外，另提供 500 張(含)以上 A4/B4/A3 通用紙匣一個，或另提供 250 張 (含)以上 A4/B4/A3 通用紙匣二個 1-15-10.網路功能：具內建 10/100Base-TX 網路列 印，並功能提供 10/100Base-TX 網路卡 1-15-11 面板具備取消列印作業功能按鍵 1-15-12.驅動程式：提供 Windows XP/Vista(含)以上 作業系統中文版列印驅動程式 (支援 Linux 作業系統請註明) 1-15-13.碳粉匣型式：一體成型或非一體成型(請註 明) 1-15-14.提供雙面列印器					

編號	項目名稱	主要規格	投標廠商規格 (廠商自填)	投標項次 (廠商自填)	商品型號/ 型錄頁次 (廠商自填)	審查 結果 合格	審查結果 不合格原因
	<input type="checkbox"/> 1-16 A3 規格 (36~45 頁) 印表機 (雷射電子 顯像式)  (備註：對應 項次為第 16 項)	1-16-1.可用紙張：標準 A5/A4/B4/A3/Letter 紙張 1-16-2.列印速度：A4 紙張每分鐘 36~45 頁 1-16-3.輸出格式：黑白輸出 1-16-4.解析度：1200dpi(含)以上 1-16-5.記憶體：提供 64MB(含)以上，可擴充至 512MB (含)以上 1-16-6.介面：採標準雙向平行埠(IEEE 1284 ECP 相 容)或 USB 萬用序列埠，均應附專用 電纜線 1-16-7.列印技術：雷射電子顯像式 1-16-8.印表機控制語言：PostScript Level II(含)以上 及 PCL5(含)以上 1-16-9.送紙匣：250 張(含)以上標準 A4 用紙(不含手 動送紙)一個外，另提供 500 張(含)以上 A4/B4/A3 通用紙匣一個，或另提供 250 張 (含)以上 A4/B4/A3 通用紙匣二個 1-16-10.網路功能：具內建 10/100Base-TX 網路列印 功能，並提供 10/100Base-TX 網路卡 1-16-11.面板具備取消列印作業功能按鍵 1-16-12.驅動程式：提供 Windows XP/Vista(含)以上 作業系統中文版列印驅動程式 (支援 Linux 作業系統請註明) 1-16-13.碳粉匣型式：一體成型或非一體成型(請註 明) 1-16-14.提供雙面列印器					

編號	項目名稱	主要規格	投標廠商規格 (廠商自填)	投標項次 (廠商自填)	商品型號/ 型錄頁次 (廠商自填)	審查 結果 合格	審查結果 不合格原因
		<input type="checkbox"/> 1-17 A3 規格 (36~45 頁) 印表機 (LED 電子 顯像式)  (備註：對應 項次為第 17 項)					
		1-17-1.可用紙張：標準 A5/A4/B4/A3/Letter 紙張 1-17-2.列印速度：A4 紙張每分鐘 36~45 頁 1-17-3.輸出格式：黑白輸出 1-17-4.解析度：1200dpi(含)以上 1-17-5.記憶體：提供 64MB(含)以上，可擴充至 512MB (含)以上 1-17-6.介面：採標準雙向平行埠(IEEE 1284 ECP 相 容)或 USB 萬用序列埠，均應附專用 電纜線 1-17-7.列印技術：LED 電子顯像式 1-17-8.印表機控制語言：PostScript Level II(含)以上 及 PCL5(含)以上 1-17-9.送紙匣：250 張(含)以上標準 A4 用紙(不含手 動送紙)一個外，另提供 500 張(含)以上 A4/B4/A3 通用紙匣一個，或另提供 250 張 (含)以上 A4/B4/A3 通用紙匣二個 1-17-10.網路功能：具內建 10/100Base-TX 網路列印 功能，並提供 10/100Base-TX 網路卡 1-17-11.面板具備取消列印作業功能按鍵 1-17-12.驅動程式：提供 Windows XP/Vista(含)以上 作業系統中文版列印驅動程式 (支援 Linux 作業系統請註明) 1-17-13.碳粉匣型式：一體成型或非一體成型(請註 明) 1-17-14.提供雙面列印器					

編號	項目名稱	主要規格	投標廠商規格 (廠商自填)	投標項次 (廠商自填)	商品型號/ 型錄頁次 (廠商自填)	審查 結果 合格	審查結果 不合格原因
		<input type="checkbox"/> 1-18 A3 規格 (46~50 頁) 印表機  (備註：對應 項次為第 18 項) <p>1-18-1.可用紙張：標準 A5/A4/B4/A3/Letter 紙張</p> <p>1-18-2.列印速度：A4 紙張每分鐘 46~50 頁</p> <p>1-18-3.輸出格式：黑白輸出</p> <p>1-18-4.解析度：1200dpi(含)以上</p> <p>1-18-5.記憶體：提供 64MB(含)以上，可擴充至 512MB (含)以上</p> <p>1-18-6.介面：採標準雙向平行埠(IEEE 1284 ECP 相容)或 USB 萬用序列埠，均應附專用電纜線</p> <p>1-18-7.列印技術：雷射電子顯像式</p> <p>1-18-8.印表機控制語言：PostScript Level II(含)以上及 PCL5(含)以上</p> <p>1-18-9.送紙匣：500 張(含)以上標準 A4 用紙(不含手動送紙)一個外，另提供 500 張(含)以上 A4/B4/A3 通用紙匣一個，或另提供 250 張(含)以上 A4/B4/A3 通用紙匣二個</p> <p>1-18-10.網路功能：具內建 10/100Base-TX 網路列印功能，並提供 10/100Base-TX 網路卡</p> <p>1-18-11.面板具備取消列印作業功能按鍵</p> <p>1-18-12.驅動程式：提供 Windows XP/Vista(含)以上作業系統中文版列印驅動程式(支援 Linux 作業系統請註明)</p> <p>1-18-13.碳粉匣型式：一體成型或非一體成型(請註明)</p> <p>1-18-14.提供雙面列印器</p>					

編號	項目名稱	主要規格	投標廠商規格 (廠商自填)	投標項次 (廠商自填)	商品型號/ 型錄頁次 (廠商自填)	審查 結果 合格	審查結果 不合格原因
		<input type="checkbox"/> 1-19 A3 規格 (51 頁含以上)印表機  (備註：對應 項次為第 19 項)  1-19-1.可用紙張：標準 A5/A4/B4/A3/Letter 紙張 1-19-2.列印速度：A4 紙張每分鐘 51 頁含以上 1-19-3.輸出格式：黑白輸出 1-19-4.解析度：1200dpi(含)以上 1-19-5.記憶體：提供 64MB(含)以上，可擴充至 512MB (含)以上 1-19-6.介面：採標準雙向平行埠(IEEE 1284 ECP 相 容)或 USB 萬用序列埠，均應附專用 電纜線 1-19-7.列印技術：雷射電子顯像式 1-19-8.印表機控制語言：PostScript Level II(含)以上 及 PCL5(含)以上 1-19-9.送紙匣：500 張(含)以上標準 A4 用紙(不含手 動送紙)一個外，另提供 500 張(含) 以上 A4/B4/A3 通用紙匣一個，或另 提供 250 張(含)以上 A4/B4/A3 通用 紙匣二個 1-19-10.網路功能：具內建 10/100Base-TX 網路列印 功能，並提供 10/100Base-TX 網路卡 1-19-11.面板具備取消列印作業功能按鍵 1-19-12.驅動程式：提供 Windows XP/Vista(含)以上 作業系統中文版列印驅動程式 (支援 Linux 作業系統請註明) 1-19-13.碳粉匣型式：一體成型或非一體成型(請註 明) 1-19-14.提供雙面列印器					

編號	項目名稱	主要規格	投標廠商規格 (廠商自填)	投標項次 (廠商自填)	商品型號/ 型錄頁次 (廠商自填)	審查 結果 合格	審查結果 不合格原因
	<input type="checkbox"/> 1-20 A4 規格 (Color 4~10 頁) Host Based(GDI) 彩色印表機  (備註：對應 項次為第 20 項)	1-20-1.可用紙張：標準 A4/Letter 紙張 1-20-2.列印速度：彩色全彩列印每分鐘 4~10 頁/A4 尺寸，黑色列印每分鐘 8~32 頁 /A4 尺寸 1-20-3.輸出格式：彩色輸出 1-20-4.解析度：600dpi×600dpi(含)以上 1-20-5.記憶體：8MB(含)以上 1-20-6.介面：採標準雙向平行埠(IEEE 1284 ECP 相容)或 USB 萬用序列埠，均應附專用電纜線 1-20-7.送紙匣：125 張(含)以上標準 A4 用紙(不含手動送紙)一個 1-20-8.驅動程式：提供 Windows XP/Vista(含)以上作業系統中文版列印驅動程式(支援 Linux 作業系統請註明)					

編號	項目名稱	主要規格	投標廠商規格 (廠商自填)	投標項次 (廠商自填)	商品型號/ 型錄頁次 (廠商自填)	審查 結果 合格	審查結果 不合格原因
	<input type="checkbox"/> 1- 21 A4 規格 (Color 11~15 頁) Host Based(GDI) 彩色印表機  (備註：對應 項次為第 21 項)	1-21-1.可用紙張：標準 A4/Letter 紙張 1-21-2.列印速度：彩色全彩列印每分鐘 11~15 頁/A4 尺寸，黑色列印每分鐘 11~20 頁/A4 尺寸 1-21-3.輸出格式：彩色輸出 1-21-4.解析度：600dpi×600dpi(含)以上 1-21-5.記憶體：32MB(含)以上 1-21-6.介面：採標準雙向平行埠(IEEE 1284 ECP 相容)或 USB 萬用序列埠，均應附專用電纜線 1-21-7.送紙匣：150 張(含)以上標準 A4 用紙(不含手動送紙)一個 1-21-8.驅動程式：提供 Windows XP/Vista(含)以上作業系統中文版列印驅動程式(支援 Linux 作業系統請註明) 1-21-9.提供網路列印功能(內建或外接)					
	<input type="checkbox"/> 1- 22 A4 規格 (Color 16~20 頁) Host Based(GDI) 彩色印表機  (備註：對應 項次為第 22 項)	1-22-1.可用紙張：標準 A4/Letter 紙張 1-22-2.列印速度：彩色全彩列印每分鐘 16~20 頁/A4 尺寸，黑色列印每分鐘 11~20 頁/A4 尺寸 1-22-3.輸出格式：彩色輸出 1-22-4.解析度：600dpi×600dpi(含)以上 1-22-5.記憶體：32MB(含)以上 1-22-6.介面：採標準雙向平行埠(IEEE 1284 ECP 相容)或 USB 萬用序列埠，均應附專用電纜線 1-22-7.送紙匣：200 張(含)以上標準 A4 用紙(不含手動送紙)一個 1-22-8.驅動程式：提供 Windows XP/Vista(含)以上作業系統中文版列印驅動程式(支援 Linux 作業系統請註明) 1-22-9.提供網路列印功能(內建或外接)					

編號	項目名稱	主要規格	投標廠商規格 (廠商自填)	投標項次 (廠商自填)	商品型號/ 型錄頁次 (廠商自填)	審查 結果 合格	審查結果 不合格原因
		<input type="checkbox"/> 1-23 A4 規格 (Color 21~25 頁) Host Based(GDI) 彩色印表機  (備註：對應 項次為第 23 項)					

- 1-23-1.可用紙張：標準 A4/Letter 紙張
- 1-23-2.列印速度：彩色全彩列印每分鐘 21~25 頁/A4 尺寸，黑色列印每分鐘 21~30 頁/A4 尺寸
- 1-23-3.輸出格式：彩色輸出
- 1-23-4.解析度：600dpi×600dpi(含)以上
- 1-23-5.記憶體：64MB(含)以上
- 1-23-6.介面：採標準雙向平行埠(IEEE 1284 ECP 相容)或 USB 萬用序列埠，均應附專用電纜線
- 1-23-7.送紙匣：200 張(含)以上標準 A4 用紙(不含手動送紙)一個
- 1-23-8.驅動程式：提供 Windows XP/Vista(含)以上作業系統中文版列印驅動程式(支援 Linux 作業系統請註明)
- 1-23-9.網路功能：具內建 10/100Base-TX 網路列印功能，並提供 10/100Base-TX 網路卡
- 1-23-10.提供雙面列印器



編號	項目名稱	主要規格	投標廠商規格 (廠商自填)	投標項次 (廠商自填)	商品型號/ 型錄頁次 (廠商自填)	審查 結果 合格	審查結果 不合格原因
		<input type="checkbox"/> 1-25 A4 規格 (Color 5~10 頁)彩色印 表機  (備註：對應 項次為第 25 項)					
		1-25-1.可用紙張：標準 A4/Letter 紙張 1-25-2.列印速度：彩色全彩列印每分鐘 5~10 頁/A4 尺，黑色列印每分鐘 12~32 頁 /A4 尺寸 1-25-3.輸出格式：彩色輸出 1-25-4.解析度：600dpi×600dpi(含)以上 1-25-5.記憶體：64MB(含)以上，可擴充至 128MB(含)以上 1-25-6.介面：採標準雙向平行埠(IEEE 1284 ECP 相容)或 USB 萬用序列埠，均應附專用電纜線 1-25-7.印表機控制語言：PCL5(含)以上及 PostScript Level II(含)以上 1-25-8.送紙匣：200 張(含)以上標準 A4 用紙(不含手動送紙)一個 1-25-9.網路功能：具內建 10/100Base-TX 網路列印功能，並提供 10/100Base-TX 網路卡 1-25-10.面板具備取消列印作業功能按鍵 1-25-11.驅動程式：提供 Windows XP/Vista(含)以上作業系統中文版列印驅動程式(支援 Linux 作業系統請註明)					

編號	項目名稱	主要規格	投標廠商規格 (廠商自填)	投標項次 (廠商自填)	商品型號/ 型錄頁次 (廠商自填)	審查 結果 合格	審查結果 不合格原因
	<input type="checkbox"/> 1-26 A4 規格 (Color 11~15 頁) 彩色印表機  (備註：對應 項次為第 26 項)	1-26-1.可用紙張：標準 A4/Letter 紙張 1-26-2.列印速度：彩色全彩列印每分鐘 11~15 頁/A4 尺寸，黑色列印每分鐘 11~30 頁/A4 尺寸 1-26-3.輸出格式：彩色輸出 1-26-4.解析度：600dpi×600dpi(含)以上 1-26-5.記憶體：64MB(含)以上，可擴充至 256MB(含)以上 1-26-6.介面：採標準雙向平行埠(IEEE 1284 ECP 相容)或 USB 萬用序列埠，均應附專用電纜線 1-26-7.印表機控制語言：PCL5(含)以上及 PostScript Level II(含)以上 1-26-8.送紙匣：200 張(含)以上標準 A4 用紙(不含手動送紙)一個 1-26-9.網路功能：具內建 10/100Base-TX 網路列印功能，並提供 10/100Base-TX 網路卡 1-26-10.面板具備取消列印作業功能按鍵 1-26-11.列印技術：雷射電子顯像式或 LED 電子顯像式 1-26-12.驅動程式：提供 Windows XP/Vista(含)以上作業系統中文版列印驅動程式(支援 Linux 作業系統請註明)					

編號	項目名稱	主要規格	投標廠商規格 (廠商自填)	投標項次 (廠商自填)	商品型號/ 型錄頁次 (廠商自填)	審查 結果 合格	審查結果 不合格原因
		<input type="checkbox"/> 1-27 A4 規格 (Color 16~20 頁) 彩色印表機 (雷射電子 顯像式)  (備註：對應 項次為第 27 項)					
		1-27-1.可用紙張：標準 A4/Letter 紙張 1-27-2.列印速度：彩色全彩列印每分鐘 16~20 頁/A4 尺寸，黑色列印每分鐘 11~30 頁/A4 尺寸 1-27-3.輸出格式：彩色輸出 1-27-4.解析度：600dpi×600dpi(含)以上 1-27-5.記憶體：64MB(含)以上，可擴充至 256MB(含)以上 1-27-6.介面：採標準雙向平行埠(IEEE 1284 ECP 相容)或 USB 萬用序列埠，均應附專用電纜線 1-27-7.印表機控制語言：PCL5(含)以上及 PostScript Level II(含)以上 1-27-8.送紙匣：200 張(含)以上標準 A4 用紙(不含手動送紙)一個 1-27-9.網路功能：具內建 10/100Base-TX 網路列印功能，並提供 10/100Base-TX 網路卡 1-27-10.面板具備取消列印作業功能按鍵 1-27-11.列印技術：雷射電子顯像式 1-27-12.驅動程式：提供 Windows XP/Vista(含)以上作業系統中文版列印驅動程式(支援 Linux 作業系統請註明)					

編號	項目名稱	主要規格	投標廠商規格 (廠商自填)	投標項次 (廠商自填)	商品型號/ 型錄頁次 (廠商自填)	審查 結果 合格	審查結果 不合格原因
		<input type="checkbox"/> 1-28 A4 規格 (Color 16~20 頁) 彩色印表機 (LED 電子 顯像式)  (備註：對應 項次為第 28 項)					
		1-28-1.可用紙張：標準 A4/Letter 紙張 1-28-2.列印速度：彩色全彩列印每分鐘 16~20 頁/A4 尺寸，黑色列印每分鐘 11~30 頁/A4 尺寸 1-28-3.輸出格式：彩色輸出 1-28-4.解析度：600dpi×600dpi(含)以上 1-28-5.記憶體：64MB(含)以上，可擴充至 256MB(含)以上 1-28-6.介面：採標準雙向平行埠(IEEE 1284 ECP 相容)或 USB 萬用序列埠，均應附專用電纜線 1-28-7.印表機控制語言：PCL5(含)以上及 PostScript Level II(含)以上 1-28-8.送紙匣：200 張(含)以上標準 A4 用紙(不含手動送紙)一個 1-28-9.網路功能：具內建 10/100Base-TX 網路列印功能，並提供 10/100Base-TX 網路卡 1-28-10.面板具備取消列印作業功能按鍵 1-28-11.列印技術：LED 電子顯像式 1-28-12.驅動程式：提供 Windows XP/Vista(含)以上作業系統中文版列印驅動程式(支援 Linux 作業系統請註明)					

編號	項目名稱	主要規格	投標廠商規格 (廠商自填)	投標項次 (廠商自填)	商品型號/ 型錄頁次 (廠商自填)	審查 結果 合格	審查結果 不合格原因
	<input type="checkbox"/> 1-29 A4 規格 (Color 21~25 頁) 彩色印表機 (雷射電子 顯像式或噴 蠟)  (備註：對應 項次為第 29 項)	1-29-1.可用紙張：標準 A4/Letter 紙張 1-29-2.列印速度：彩色全彩列印每分鐘 21~25 頁/A4 尺寸，黑色列印每分鐘 21~35 頁 /A4 尺寸 1-29-3.輸出格式：彩色輸出 1-29-4.解析度：600dpi×600dpi(含)以上 1-29-5.記憶體：128MB(含)以上，可擴充至 256MB(含)以上 1-29-6.介面：採標準雙向平行埠(IEEE 1284 ECP 相容)或 USB 萬用序列埠，均應附專用電纜線 1-29-7.印表機控制語言：PCL5(含)以上及 PostScript Level II(含)以上 1-29-8.送紙匣：200 張(含)以上標準 A4 用紙(不含手動送紙)一個 1-29-9.網路功能：具內建 10/100Base-TX 網路列印功能，並提供 10/100Base-TX 網路卡 1-29-10.面板：具備取消列印作業功能按鍵 1-29-11.列印技術：雷射電子顯像式或噴蠟 1-29-12.驅動程式：提供 Windows XP/Vista(含)以上作業系統中文版列印驅動程式(支援 Linux 作業系統請註明) 1-29-13.提供雙面列印器					

編號	項目名稱	主要規格	投標廠商規格 (廠商自填)	投標項次 (廠商自填)	商品型號/ 型錄頁次 (廠商自填)	審查 結果 合格	審查結果 不合格原因
	<input type="checkbox"/> 1-30 A4 規格 (Color 21~25 頁) 彩色印表機 (LED 電子 顯像式)  (備註：對應 項次為第 30 項)	1-30-1.可用紙張：標準 A4/Letter 紙張 1-30-2.列印速度：彩色全彩列印每分鐘 21~25 頁/A4 尺寸，黑色列印每分鐘 21~35 頁/A4 尺寸 1-30-3.輸出格式：彩色輸出 1-30-4.解析度：600dpi×600dpi(含)以上 1-30-5.記憶體：128MB(含)以上，可擴充至 256MB(含)以上 1-30-6.介面：採標準雙向平行埠(IEEE 1284 ECP 相容)或 USB 萬用序列埠，均應附專用電纜線 1-30-7.印表機控制語言：PCL5(含)以上及 PostScript Level II(含)以上 1-30-8.送紙匣：200 張(含)以上標準 A4 用紙(不含手動送紙)一個 1-30-9.網路功能：具內建 10/100Base-TX 網路列印功能，並提供 10/100Base-TX 網路卡 1-30-10.面板：具備取消列印作業功能按鍵 1-30-11.列印技術：LED 電子顯像式 1-30-12.驅動程式：提供 Windows XP/Vista(含)以上作業系統中文版列印驅動程式(支援 Linux 作業系統請註明) 1-30-13.提供雙面列印器					

編號	項目名稱	主要規格	投標廠商規格 (廠商自填)	投標項次 (廠商自填)	商品型號/ 型錄頁次 (廠商自填)	審查 結果 合格	審查結果 不合格原因
	<input type="checkbox"/> 1-31 A4 規格 (Color 26~30 頁) 彩色印表機 (雷射電子 顯像式或噴 蠟) (備註：對應 項次為第 31 項)	1-31-1.可用紙張：標準 A4/Letter 紙張 1-31-2.列印速度：彩色全彩列印每分鐘 26~30 頁/A4 尺寸，黑色列印每分鐘 21~35 頁/A4 尺寸 1-31-3.輸出格式：彩色輸出 1-31-4.解析度：600dpi×600dpi(含)以上 1-31-5.記憶體：128MB(含)以上，可擴充至 256MB(含)以上 1-31-6.介面：採標準雙向平行埠(IEEE 1284 ECP 相容)或 USB 萬用序列埠，均應附專用電纜線 1-31-7.印表機控制語言：PCL5(含)以上及 PostScript Level II(含)以上 1-31-8.送紙匣：500 張(含)以上標準 A4 用紙(不含手動送紙)一個 1-31-9.網路功能：具內建 10/100Base-TX 網路列印功能，並提供 10/100Base-TX 網路卡 1-31-10.面板：具備取消列印作業功能按鍵 1-31-11.列印技術：雷射電子顯像式或噴蠟 1-31-12.驅動程式：提供 Windows XP/Vista(含)以上作業系統中文版列印驅動程式(支援 Linux 作業系統請註明) 1-31-13.提供雙面列印器					

編號	項目名稱	主要規格	投標廠商規格 (廠商自填)	投標項次 (廠商自填)	商品型號/ 型錄頁次 (廠商自填)	審查 結果 合格	審查結果 不合格原因
	<input type="checkbox"/> 1-32 A4 規格 (Color 26~30 頁) 彩色印表機 (LED 電子 顯像式)  (備註：對應 項次為第 32 項)	1-32-1.可用紙張：標準 A4/Letter 紙張 1-32-2.列印速度：彩色全彩列印每分鐘 26~30 頁/A4 尺寸，黑色列印每分鐘 21~35 頁/A4 尺寸 1-32-3.輸出格式：彩色輸出 1-32-4.解析度：600dpi×600dpi(含)以上 1-32-5.記憶體：128MB(含)以上，可擴充至 256MB(含)以上 1-32-6.介面：採標準雙向平行埠(IEEE 1284 ECP 相容)或 USB 萬用序列埠，均應附專用電纜線 1-32-7.印表機控制語言：PCL5(含)以上及 PostScript Level II(含)以上 1-32-8.送紙匣：500 張(含)以上標準 A4 用紙(不含手動送紙)一個 1-32-9.網路功能：具內建 10/100Base-TX 網路列印功能，並提供 10/100Base-TX 網路卡 1-32-10.面板：具備取消列印作業功能按鍵 1-32-11.列印技術：LED 電子顯像式 1-32-12.驅動程式：提供 Windows XP/Vista(含)以上作業系統中文版列印驅動程式(支援 Linux 作業系統請註明) 1-32-13.提供雙面列印器					

編號	項目名稱	主要規格	投標廠商規格 (廠商自填)	投標項次 (廠商自填)	商品型號/ 型錄頁次 (廠商自填)	審查 結果 合格	審查結果 不合格原因
	<input type="checkbox"/> 1-33 A4 規格 (Color 31 頁 含以上) 彩色印表機 (雷射電子 顯像式或噴 蠟) (備註：對應 項次為第 33 項)	1-33-1.可用紙張：標準 A4/Letter 紙張 1-33-2.列印速度：彩色全彩列印每分鐘 31 頁/A4 尺寸(含)以上，黑色列印每分鐘 31 頁/A4 尺寸(含)以上 1-33-3.輸出格式：彩色輸出 1-33-4.解析度：600dpi×600dpi(含)以上 1-33-5.記憶體：128MB(含)以上，可擴充至 256MB(含)以上 1-33-6.介面：採標準雙向平行埠(IEEE 1284 ECP 相容)或 USB 萬用序列埠，均應附專用電纜線 1-33-7.印表機控制語言：PCL5(含)以上及 PostScript Level II(含)以上 1-33-8.送紙匣：500 張(含)以上標準 A4 用紙(不含手動送紙)一個 1-33-9.網路功能：具內建 10/100Base-TX 網路列印功能，並提供 10/100Base-TX 網路卡 1-33-10.面板具備取消列印作業功能按鍵 1-33-11.列印技術：雷射電子顯像式或噴蠟 1-33-12.驅動程式：提供 Windows XP/Vista(含)以上作業系統中文版列印驅動程式(支援 Linux 作業系統請註明) 1-33-13.提供雙面列印器					

編號	項目名稱	主要規格	投標廠商規格 (廠商自填)	投標項次 (廠商自填)	商品型號/ 型錄頁次 (廠商自填)	審查 結果 合格	審查結果 不合格原因
		<input type="checkbox"/> 1-34 A4 規格 (Color 31 頁 含以上) 彩色印表機 (LED 電子 顯像式)  (備註：對應 項次為第 34 項)  1-34-1.可用紙張：標準 A4/Letter 紙張 1-34-2.列印速度：彩色全彩列印每分鐘 31 頁/A4 尺寸(含)以上，黑色列印每分鐘 31 頁/A4 尺寸(含)以上 1-34-3.輸出格式：彩色輸出 1-34-4.解析度：600dpi×600dpi(含)以上 1-34-5.記憶體：128MB(含)以上，可擴充至 256MB(含)以上 1-34-6.介面：採標準雙向平行埠(IEEE 1284 ECP 相容)或 USB 萬用序列埠，均應附專用電纜線 1-34-7.印表機控制語言：PCL5(含)以上及 PostScript Level II(含)以上 1-34-8.送紙匣：500 張(含)以上標準 A4 用紙(不含手動送紙)一個 1-34-9.網路功能：具內建 10/100Base-TX 網路列印功能，並提供 10/100Base-TX 網路卡 1-34-10.面板具備取消列印作業功能按鍵 1-34-11.列印技術：LED 電子顯像式 1-34-12.驅動程式：提供 Windows XP/Vista(含)以上作業系統中文版列印驅動程式(支援 Linux 作業系統請註明) 1-34-13.提供雙面列印器					

編號	項目名稱	主要規格	投標廠商規格 (廠商自填)	投標項次 (廠商自填)	商品型號/ 型錄頁次 (廠商自填)	審查 結果 合格	審查結果 不合格原因
	<input type="checkbox"/> 1-35 A3 規格 (Color 8~20 頁) 彩色印表機  (備註：對應 項次為第 35 項)	1-35-1.可用紙張：標準 A5/A4/B4/A3/Letter 紙張 1-35-2.列印速度：彩色全彩列印每分鐘 8~20 頁/A4 尺寸，黑色列印每分鐘 20~35 頁 /A4 尺寸 1-35-3.輸出格式：彩色輸出 1-35-4.解析度：600dpi×600dpi(含)以上 1-35-5.記憶體：64MB(含)以上，可擴充至 256MB(含) 以上 1-35-6.介面：採標準雙向平行埠(IEEE 1284 ECP 相 容)或 USB 萬用序列埠，均應附專用 電纜線 1-35-7.印表機控制語言：PCL5(含)以上及 P ostScript Level II(含)以上，或 PCL6(含)以上或 PostScript Level III(含)以上 1-35-8.送紙匣：250 張(含)以上標準 A4 用紙(不含手 動送紙)一個 1-35-9.網路功能：具內建 10/100Base-TX 網路列印 功能，並提供 10/100Base-TX 網 路卡 1-35-10.面板具備取消列印作業功能按鍵 1-35-11.驅動程式：提供 Windows XP/Vista(含)以上 作業系統中文版列印驅動程式 (支援 Linux 作業系統請註明)					

編號	項目名稱	主要規格	投標廠商規格 (廠商自填)	投標項次 (廠商自填)	商品型號/ 型錄頁次 (廠商自填)	審查 結果 合格	審查結果 不合格原因
	<input type="checkbox"/> 1-36 A3 規格 (Color 21~25 頁) 彩色印表機  (備註：對應 項次為第 36 項)	1-36-1.可用紙張：標準 A5/A4/B4/A3/Letter 紙張 1-36-2.列印速度：彩色全彩列印每分鐘 21~25 頁/A4 尺寸，黑色列印每分鐘 21~37 頁/A4 尺寸 1-36-3.輸出格式：彩色輸出 1-36-4.解析度：600dpi×600dpi(含)以上 1-36-5.記憶體：128MB(含)以上，可擴充至 256MB(含)以上 1-36-6.介面：採標準雙向平行埠(IEEE 1284 ECP 相容)或 USB 萬用序列埠，均應附專用電纜線 1-36-7.印表機控制語言：【PCL5(含)以上及 PostScript Level II(含)以上】或【PostScript Level III(含)以上】 1-36-8.送紙匣：250 張(含)以上標準 A4 用紙(不含手動送紙)一個 1-36-9.網路功能：具內建 10/100Base-TX 網路列印功能，並提供 10/100Base-TX 網路卡 1-36-10.面板具備取消列印作業功能按鍵 1-36-11.驅動程式：提供 Windows XP/Vista(含)以上作業系統中文版列印驅動程式(支援 Linux 作業系統請註明) 1-36-12.提供雙面列印器					

編號	項目名稱	主要規格	投標廠商規格 (廠商自填)	投標項次 (廠商自填)	商品型號/ 型錄頁次 (廠商自填)	審查 結果 合格	審查結果 不合格原因
	<input type="checkbox"/> 1-37 A3 規格 (Color 26~30 頁) 彩色印表機 (雷射電子 顯像式或噴 蠟)  (備註：對應 項次為第 37 項)	1-37-1.可用紙張：標準 A5/A4/B4/A3/Letter 紙張 1-37-2.列印速度：彩色全彩列印每分鐘 26~30 頁/A4 尺寸，黑色列印每分鐘 21~37 頁 /A4 尺寸 1-37-3.輸出格式：彩色輸出 1-37-4.解析度：600dpi×600dpi(含)以上 1-37-5.記憶體：128MB(含)以上，可擴充至 256MB(含)以上 1-37-6.介面：採標準雙向平行埠(IEEE 1284 ECP 相 容)或 USB 萬用序列埠，均應附專用 電纜線 1-37-7.印表機控制語言：【PCL5(含)以上及 PostScript Level II(含)以 上】或【PostScript Level III(含)以上】 1-37-8.送紙匣：250 張(含)以上標準 A4 用紙(不含手 動送紙)一個 1-37-9.網路功能：具內建 10/100Base-TX 網路列印 功能，並提供 10/100Base-TX 網 路卡 1-37-10.面板具備取消列印作業功能按鍵 1-37-11.列印技術：雷射電子顯像式或噴蠟 1-37-12.驅動程式：提供 Windows XP/Vista(含)以上 作業系統中文版列印驅動程式 (支援 Linux 作業系統請註明) 1-37-13.提供雙面列印器					

編號	項目名稱	主要規格	投標廠商規格 (廠商自填)	投標項次 (廠商自填)	商品型號/ 型錄頁次 (廠商自填)	審查 結果 合格	審查結果 不合格原因
		<input type="checkbox"/> 1-38 A3 規格 (Color 26~30 頁) 彩色印表機 (LED 電子 顯像式)  (備註：對應 項次為第 38 項)					
		1-38-1.可用紙張：標準 A5/A4/B4/A3/Letter 紙張 1-38-2.列印速度：彩色全彩列印每分鐘 26~30 頁/A4 尺寸，黑色列印每分鐘 21~37 頁/A4 尺寸 1-38-3.輸出格式：彩色輸出 1-38-4.解析度：600dpi×600dpi(含)以上 1-38-5.記憶體：128MB(含)以上，可擴充至 256MB(含)以上 1-38-6.介面：採標準雙向平行埠(IEEE 1284 ECP 相容)或 USB 萬用序列埠，均應附專用電纜線 1-38-7.印表機控制語言：【PCL5(含)以上及 PostScript Level II(含)以上】或【PostScript Level III(含)以上】 1-38-8.送紙匣：250 張(含)以上標準 A4 用紙(不含手動送紙)一個 1-38-9.網路功能：具內建 10/100Base-TX 網路列印功能，並提供 10/100Base-TX 網路卡 1-38-10.面板具備取消列印作業功能按鍵 1-38-11.列印技術：LED 電子顯像式 1-38-12.驅動程式：提供 Windows XP/Vista(含)以上作業系統中文版列印驅動程式(支援 Linux 作業系統請註明) 1-38-13.提供雙面列印器					

編號	項目名稱	主要規格	投標廠商規格 (廠商自填)	投標項次 (廠商自填)	商品型號/ 型錄頁次 (廠商自填)	審查 結果 合格	審查結果 不合格原因
	<input type="checkbox"/> 1-39 A3 規格 (Color 31~35 頁) 彩色印表機  (備註：對應 項次為第 39 項)	1-39-1.可用紙張：標準 A5/A4/B4/A3/Letter 紙張 1-39-2.列印速度：彩色全彩列印每分鐘 31~35 頁/A4 尺寸，黑色列印每分鐘 31~45 頁/A4 尺寸 1-39-3.輸出格式：彩色輸出 1-39-4.解析度：600dpi×600dpi(含)以上 1-39-5.記憶體：128MB(含)以上，可擴充至 256MB(含)以上 1-39-6.介面：採標準雙向平行埠(IEEE 1284 ECP 相容)或 USB 萬用序列埠，均應附專用電纜線 1-39-7.印表機控制語言：PCL5(含)以上及 PostScript Level II(含)以上 1-39-8.送紙匣：500 張(含)以上標準 A4 用紙(不含手動送紙)一個 1-39-9.網路功能：具內建 10/100Base-TX 網路列印功能，並提供 10/100Base-TX 網路卡 1-39-10.面板具備取消列印作業功能按鍵 1-39-11.驅動程式：提供 Windows XP/Vista(含)以上作業系統中文版列印驅動程式(支援 Linux 作業系統請註明) 1-39-12.提供雙面列印器					

編號	項目名稱	主要規格	投標廠商規格 (廠商自填)	投標項次 (廠商自填)	商品型號/ 型錄頁次 (廠商自填)	審查 結果 合格	審查結果 不合格原因
	<input type="checkbox"/> 1-40 A3 規格 (Color 36~40 頁) 彩色印表機 (雷射電子 顯像式或噴 蠟)  (備註：對應 項次為第 40 項)	1-40-1.可用紙張：標準 A5/A4/B4/A3/Letter 紙張 1-40-2.列印速度：彩色全彩列印每分鐘 36~40 頁/A4 尺寸，黑色列印每分鐘 36~45 頁 /A4 尺寸 1-40-3.輸出格式：彩色輸出 1-40-4.解析度：600dpi×600dpi(含)以上 1-40-5.記憶體：128MB(含)以上，可擴充至 256MB(含)以上 1-40-6.介面：採標準雙向平行埠(IEEE 1284 ECP 相 容)或 USB 萬用序列埠，均應附專用 電纜線 1-40-7.印表機控制語言：PCL5(含)以上及 PostScript Level II(含)以上 1-40-8.送紙匣：500 張(含)以上標準 A4 用紙(不含手 動送紙)一個 1-40-9.網路功能：具內建 10/100Base-TX 網路列印 功能，並提供 10/100Base-TX 網 路卡 1-40-10.面板具備取消列印作業功能按鍵 1-40-11.列印技術：雷射電子顯像式或噴蠟 1-40-12.驅動程式：提供 Windows XP/Vista(含)以上 作業系統中文版列印驅動程式 (支援 Linux 作業系統請註明) 1-40-13.提供雙面列印器					

編號	項目名稱	主要規格	投標廠商規格 (廠商自填)	投標項次 (廠商自填)	商品型號/ 型錄頁次 (廠商自填)	審查 結果 合格	審查結果 不合格原因
	<input type="checkbox"/> 1-41 A3 規格 (Color 36~40 頁) 彩色印表機 (LED 電子 顯像式)  (備註：對應 項次為第 41 項)	1-41-1.可用紙張：標準 A5/A4/B4/A3/Letter 紙張 1-41-2.列印速度：彩色全彩列印每分鐘 36~40 頁/A4 尺寸，黑色列印每分鐘 36~45 頁 /A4 尺寸 1-41-3.輸出格式：彩色輸出 1-41-4.解析度：600dpi×600dpi(含)以上 1-41-5.記憶體：128MB(含)以上，可擴充至 256MB(含)以上 1-41-6.介面：採標準雙向平行埠(IEEE 1284 ECP 相 容)或 USB 萬用序列埠，均應附專用 電纜線 1-41-7.印表機控制語言：PCL5(含)以上及 PostScript Level II(含)以上 1-41-8.送紙匣：500 張(含)以上標準 A4 用紙(不含手 動送紙)一個 1-41-9.網路功能：具內建 10/100Base-TX 網路列印 功能，並提供 10/100Base-TX 網 路卡 1-41-10.面板具備取消列印作業功能按鍵 1-41-11.列印技術：LED 電子顯像式 1-41-12.驅動程式：提供 Windows XP/Vista(含)以上 作業系統中文版列印驅動程式 (支援 Linux 作業系統請註明) 1-41-13.提供雙面列印器					

編號	項目名稱	主要規格	投標廠商規格 (廠商自填)	投標項次 (廠商自填)	商品型號/ 型錄頁次 (廠商自填)	審查 結果 合格	審查結果 不合格原因
	<input type="checkbox"/> 1-42 A3 規格 (Color 41 頁 含以上) 彩色印表機  (備註：對應 項次為第 42 項)	1-42-1.可用紙張：標準 A5/A4/B4/A3/Letter 紙張 1-42-2.列印速度：彩色全彩列印每分鐘 41 頁/A4 尺寸(含)以上，黑色列印每分鐘 41 頁/A4 尺寸(含)以上 1-42-3.輸出格式：彩色輸出 1-42-4.解析度：600dpi×600dpi(含)以上 1-42-5.記憶體：128MB(含)以上，可擴充至 256MB(含)以上 1-42-6.介面：採標準雙向平行埠(IEEE 1284 ECP 相容)或 USB 萬用序列埠，均應附專用電纜線 1-42-7.印表機控制語言：PCL5(含)以上及 PostScript Level II(含)以上 1-42-8.送紙匣：500 張(含)以上標準 A4 用紙(不含手動送紙)一個 1-42-9.網路功能：具內建 10/100Base-TX 網路列印功能，並提供 10/100Base-TX 網路卡 1-42-10.面板具備取消列印作業功能按鍵 1-42-11.驅動程式：提供 Windows XP/Vista(含)以上作業系統中文版列印驅動程式(支援 Linux 作業系統請註明) 1-42-12.提供雙面列印器					

編號	項目名稱	主要規格	投標廠商規格 (廠商自填)	投標項次 (廠商自填)	商品型號/ 型錄頁次 (廠商自填)	審查 結果 合格	審查結果 不合格原因
2.	多功能雷射印表機	<input type="checkbox"/> 2-1. A4 規格 (21~30 頁) 多功能印表機 (備註：對應項次為第 43 項) 2-1-1. 列印技術：雷射電子顯像式或 LED 電子顯像式 2-1-2. 列印速度：A4 紙張每分鐘 21~30 頁 2-1-3. 輸出格式：黑白輸出 2-1-4. 解析度：600dpi(含)以上 2-1-5. 記憶體：提供 16MB(含)以上 2-1-6. 影印速度：A4 紙張每分鐘 21~30 頁 2-1-7. 掃描功能：平台式掃描，光學解析度 600dpi(含)以上，及 256 灰階(含)以上 2-1-8. 提供自動文件送紙器 2-1-9. 進紙匣：150 張(含)以上標準 A4 通用紙匣(不含手動送紙)一個 2-1-10. 可用紙張：標準 A5/A4/Letter 紙張 2-1-11. 介面：採標準雙向平行埠(IEEE 1284 ECP 相容)或 USB 萬用序列埠，附專用電纜線 2-1-12. 網路功能：內建 10/100Base-TX 網路列印功能，並提供 10/100Base-TX 網路卡 2-1-13. 面板具備取消列印作業功能按鍵 2-1-14. 驅動程式：提供 Windows XP/Vista(含)以上中文系列版本驅動程式(支援 Linux 作業系統請註明) 2-1-15. 傳真功能：傳送速率 33.6Kbps(含)以上					

編號	項目名稱	主要規格	投標廠商規格 (廠商自填)	投標項次 (廠商自填)	商品型號/ 型錄頁次 (廠商自填)	審查 結果 合格	審查結果 不合格原因
		<input type="checkbox"/> 2-2. A4 規格 (31~40 頁) 多功能印表機 (備註：對應項次為第 44、45 項) 2-2-1. 列印技術：雷射電子顯像式 2-2-2. 列印速度：A4 紙張每分鐘 31~40 頁 2-2-3. 輸出格式：黑白輸出 2-2-4. 解析度：600dpi(含)以上 2-2-5. 記憶體：提供 128MB(含)以上 2-2-6. 影印速度：A4 紙張每分鐘 31~40 頁 2-2-7. 掃描功能：平台式掃描，光學解析度 600dpi(含)以上，及 256 灰階(含)以上 2-2-8. 提供自動文件送紙器 2-2-9. 進紙匣：250 張(含)以上標準 A4 通用紙匣(不含手動送紙)一個 2-2-10. 可用紙張：標準 A5/A4/Letter 紙張 2-2-11. 介面：採標準雙向平行埠(IEEE 1284 ECP 相容)或 USB 萬用序列埠，附專用電纜線 2-2-12. 網路功能：內建 10/100Base-TX 網路列印功能，並提供 10/100Base-TX 網路卡 2-2-13. 面板具備取消列印作業功能按鍵 2-2-14. 驅動程式：提供 Windows XP/Vista(含)以上中文系列版本驅動程式(支援 Linux 作業系統請註明) <hr/> <input type="checkbox"/> 選項功能 2-2-15. 傳真功能:傳送速率 33.6Kbps(含)以上					

編號	項目名稱	主要規格	投標廠商規格 (廠商自填)	投標項次 (廠商自填)	商品型號/ 型錄頁次 (廠商自填)	審查 結果 合格	審查結果 不合格原因
		<input type="checkbox"/> 2-3. A4 規格 (41 頁含以上) 多功能印表機 (備註：對應項次為第 46、47 項)  2-3-1. 列印技術：雷射電子顯像式 2-3-2. 列印速度：A4 紙張每分鐘 41 頁(含)以上 2-3-3. 輸出格式：黑白輸出 2-3-4. 解析度：600dpi(含)以上 2-3-5. 記憶體：提供 256MB(含)以上，可擴充至 512MB(含)以上 2-3-6. 影印速度：A4 紙張每分鐘 41 頁(含)以上 2-3-7. 掃描功能：平台式掃描，光學解析度 600dpi(含)以上，及 256 灰階(含)以上 2-3-8. 提供自動文件送紙器 2-3-9. 進紙匣：500 張(含)以上標準 A4 通用紙匣(不含手動送紙)一個 2-3-10. 可用紙張：標準 A5/A4/Letter 紙張 2-3-11. 介面：採標準雙向平行埠(IEEE 1284 ECP 相容)或 USB 萬用序列埠，附專用電纜線 2-3-12. 網路功能：內建 10/100Base-TX 網路列印功能，並提供 10/100Base-TX 網路卡 2-3-13. 面板具備取消列印作業功能按鍵 2-3-14. 驅動程式：提供 Windows XP/Vista(含)以上中文系列版本驅動程式(支援 Linux 作業系統請註明)  <input type="checkbox"/> 選項功能 2-3-15. 傳真功能:傳送速率 33.6Kbps(含)以上					

編號	項目名稱	主要規格	投標廠商規格 (廠商自填)	投標項次 (廠商自填)	商品型號/ 型錄頁次 (廠商自填)	審查 結果 合格	審查結果 不合格原因
		<input type="checkbox"/> 2-4. A4 規格 (Color 4~10 頁)多功能彩色印表機 (備註：對應項次為第 48 項) 2-4-1.列印技術：雷射電子顯像式或 LED 電子顯像式 2-4-2.列印速度：彩色全彩列印每分鐘 4~10 頁/A4 尺寸，黑色列印每分鐘 15~31 頁/A4 尺寸(含)以上 2-4-3.輸出格式：彩色輸出 2-4-4.解析度：600dpi(含)以上 2-4-5.記憶體：提供 64MB(含)以上 2-4-6.影印速度：彩色全彩影印每分鐘 4~10 頁/A4 尺寸，黑色影印每分鐘 15~31 頁/A4 尺寸 2-4-7.掃描功能：平台式掃描，光學解析度 600dpi(含)以上，及 256 灰階(含)以上 2-4-8.提供自動文件送紙器 2-4-9.進紙匣：125 張(含)以上 A4 通用紙匣(不含手動送紙) 2-4-10.可用紙張：標準 A5/A4/Letter 紙張 2-4-11.介面：採標準雙向平行埠(IEEE 1284 ECP 相容)或 USB 萬用序列埠，附專用電纜線 2-4-12.網路功能：內建或外接 10/100Base-TX網路列印功能，並提供 10/100Base-TX 網路卡 2-4-13.面板具備取消列印作業功能按鍵 2-4-14.驅動程式：提供 Windows XP/Vista(含)以上中文系列版本驅動程式(支援 Linux 作業系統請註明) 2-4-15.傳真功能:傳送速率 33.6Kbps(含)以上					

編號	項目名稱	主要規格	投標廠商規格 (廠商自填)	投標項次 (廠商自填)	商品型號/ 型錄頁次 (廠商自填)	審查 結果 合格	審查結果 不合格原因
	<input type="checkbox"/> 2-5. A4 規格 (Color 11~20 頁) 多功能彩色印表機 (備註：對應項次為第 49、50 項)	2-5-1. 列印速度：彩色全彩列印每分鐘 11~20 頁/A4 尺寸，黑色列印每分鐘 11~20 頁/A4 尺寸(含)以上 2-5-2. 輸出格式：彩色輸出 2-5-3. 解析度：600dpi(含)以上 2-5-4. 記憶體：提供 128MB(含)以上 2-5-5. 影印速度：彩色全彩影印每分鐘 11~20 頁/A4 尺寸，黑色影印每分鐘 11~20 頁/A4 尺寸 2-5-6. 掃描功能：平台式掃描，光學解析度 600dpi(含)以上，及 256 灰階(含)以上 2-5-7. 提供自動文件送紙器 2-5-8. 進紙匣：250 張(含)以上 A4 通用紙匣(不含手動送紙) 2-5-9. 可用紙張：標準 A5/A4/Letter 紙張 2-5-10. 介面：採標準雙向平行埠(IEEE 1284 ECP 相容)或 USB 萬用序列埠，附專用電纜線 2-5-11. 網路功能：內建 10/100Base-TX 網路列印功能，並提供 10/100Base-TX 網路卡 2-5-12. 面板具備取消列印作業功能按鍵 2-5-13. 驅動程式：提供 Windows XP/Vista(含)以上中文系列版本驅動程式(支援 Linux 作業系統請註明)					
		<input type="checkbox"/> 選項功能 2-5-14. 傳真功能：傳送速率 33.6Kbps(含)以上					

編號	項目名稱	主要規格	投標廠商規格 (廠商自填)	投標項次 (廠商自填)	商品型號/ 型錄頁次 (廠商自填)	審查 結果 合格	審查結果 不合格原因
		<input type="checkbox"/> 2-6. A4 規格 (Color 21~30 頁) 多功能彩色印表機 (備註：對應項次為第 51、52 項) 2-6-1. 列印技術：雷射電子顯像式或噴臘或 LED 電子顯像式 2-6-2. 列印速度：彩色全彩列印每分鐘 21~30 頁/A4 尺寸，黑色列印每分鐘 21~30 頁/A4 尺寸 2-6-3. 輸出格式：彩色輸出 2-6-4. 解析度：600dpi(含)以上 2-6-5. 記憶體：提供 256MB(含)以上，可擴充至 512MB(含)以上 2-6-6. 影印速度：彩色全彩影印每分鐘 21~30 頁/A4 尺寸，黑色影印每分鐘 21~30 頁/A4 尺寸 2-6-7. 掃描功能：平台式掃描，光學解析度 600dpi(含)以上，及 256 灰階(含)以上 2-6-8. 提供自動文件送紙器 2-6-9. 進紙匣：500 張(含)以上標準 A4 用紙(不含手動送紙)一個，或提供 250 張(含)以上 A4 用紙(不含手動送紙)二個 2-6-10. 可用紙張：標準 A5/A4/Letter 紙張 2-6-11. 介面：採標準雙向平行埠(IEEE 1284 ECP 相容)或 USB 萬用序列埠，附專用電纜線 2-6-12..網路功能：內建 10/100Base-TX 網路列印功能，並提供 10/100Base-TX 網路卡 2-6-13. 面板具備取消列印作業功能按鍵 2-6-14. 驅動程式:提供 Windows XP/Vista(含)以上中文系列版本驅動程式(支援 Linux 作業系統請註明)					
		<input type="checkbox"/> 選項功能 2-6-15. 提供雙面列印器 2-6-16. 傳真功能:傳送速率 33.6Kbps(含)以上					

編號	項目名稱	主要規格	投標廠商規格 (廠商自填)	投標項次 (廠商自填)	商品型號/ 型錄頁次 (廠商自填)	審查 結果 合格	審查結果 不合格原因
3.	噴墨印表機	<input type="checkbox"/> 3-1. A4 規格 (Color11~20 頁)彩色噴墨印表機 (備註：對應項次為第 53 項) 3-1-1. 列印模式：熱感噴墨列印、氣泡式噴墨或微針點式壓電噴墨技術 3-1-2. 解析度：黑白列印可達 600dpi×600dpi(含)以上 3-1-3. 墨水匣：黑白、彩色雙墨水匣設計或墨水匣為各色分離式 3-1-4. 列印速度：彩色文字列印速度每分鐘 11~20 頁，黑白文字列印速度每分鐘 11~25 頁(含)以上 3-1-5. 可用紙張：標準 A5/A4/Letter 紙張 3-1-6. 進紙匣：50 張(含)以上標準 A4 通用紙匣(不含手動送紙) 3-1-7. 介面：採標準雙向平行埠(IEEE 1284 ECP 相容)或 USB 萬用序列埠，均應附專用電纜線 3-1-8. 驅動程式：提供 Windows XP/Vista(含)以上作業系統中文版列印驅動程式(支援 Linux 作業系統請註明)					

編號	項目名稱	主要規格	投標廠商規格 (廠商自填)	投標項次 (廠商自填)	商品型號/ 型錄頁次 (廠商自填)	審查 結果 合格	審查結果 不合格原因
	<input type="checkbox"/> 3-2. A4 規格 (Color21~3 0 頁)彩色噴 墨印表機  (備註：對應 項次為第 54 項)	3-2-1.列印模式：熱感噴墨列印、氣泡式噴墨或微針 點式壓電噴墨技術 3-2-2.解析度：黑白列印可達 600dpi×600dpi(含)以上 3-2-3.墨水匣：黑白、彩色雙墨水匣設計或墨水匣為 各色分離式 3-2-4.列印速度：彩色文字列印速度每分鐘 21~30 頁，黑白文字列印速度每分鐘 21~35 頁 3-2-5.可用紙張：標準 A5/A4/Letter 紙張 3-2-6.進紙匣：100 張(含)以上標準 A4 通用紙匣(不 含手動送紙) 3-2-7.介面：採標準雙向平行埠(IEEE 1284 ECP 相容) 或 USB 萬用序列埠，均應附專用電纜 線 3-2-8.驅動程式：提供 Windows XP/Vista(含)以上作 業系統中文版列印驅動程式(支 援 Linux 作業系統請註明)					

編號	項目名稱	主要規格	投標廠商規格 (廠商自填)	投標項次 (廠商自填)	商品型號/ 型錄頁次 (廠商自填)	審查 結果 合格	審查結果 不合格原因
		<input type="checkbox"/> 3-3. A4 規格 (Color31 頁含以上)彩色噴墨印表機 (備註：對應項次為第 55 項)					
		3-3-1.列印模式：熱感噴墨列印、氣泡式噴墨或微針點式壓電噴墨技術 3-3-2.解析度：黑白列印可達 600dpi×600dpi(含)以上 3-3-3.墨水匣：黑白、彩色雙墨水匣設計或墨水匣為各色分離式 3-3-4.列印速度：彩色文字列印速度每分鐘 31 頁(含)以上，黑白文字列印速度每分鐘 31 頁(含)以上 3-3-5.可用紙張：標準 A5/A4/Letter 紙張 3-3-6.進紙匣：100 張(含)以上標準 A4 通用紙匣(不含手動送紙) 3-3-7.介面：採標準雙向平行埠(IEEE 1284 ECP 相容)或 USB 萬用序列埠，均應附專用電纜線 3-3-8.驅動程式：提供 Windows XP/Vista(含)以上作業系統中文版列印驅動程式(支援 Linux 作業系統請註明)					

編號	項目名稱	主要規格	投標廠商規格 (廠商自填)	投標項次 (廠商自填)	商品型號/ 型錄頁次 (廠商自填)	審查 結果 合格	審查結果 不合格原因
	<input type="checkbox"/> 3-4. A3 規格 低階彩色噴 墨印表機  (備註：對應 項次為第 56 項)	3-4-1.列印模式：熱感噴墨列印、氣泡式噴墨或微針 點式壓電噴墨技術 3-4-2.解析度：黑白列印可達 600dpi×600dpi(含)以上 3-4-3.墨水匣：黑白、彩色雙墨水匣設計或墨水匣為 各色分離式 3-4-4.列印速度：黑白文字列印速度每分鐘 15 頁(含) 以上，彩色文字列印速度每分鐘 12 頁(含)以上 3-4-5.可用紙張：標準 A5/A4/B4/A3/Letter 紙張 3-4-6.進紙匣：100 張(含)以上標準 A4/A3/B4 通用紙 匣(不含手動送紙) 3-4-7.介面：採標準雙向平行埠(IEEE 1284 ECP 相容) 或 USB 萬用序列埠，均應附專用電纜 線 3-4-8.驅動程式：提供 Windows XP/Vista(含)以上作 業系統中文版列印驅動程式(支 援 Linux 作業系統請註明)					

編號	項目名稱	主要規格	投標廠商規格 (廠商自填)	投標項次 (廠商自填)	商品型號/ 型錄頁次 (廠商自填)	審查 結果 合格	審查結果 不合格原因
	<input type="checkbox"/> 3-5. A3 規格 高階彩色噴 墨印表機  (備註：對應 項次為第 57 項)	3-5-1.列印模式：熱感噴墨列印、氣泡式噴墨或微針 點式壓電噴墨技術 3-5-2.解析度：黑白列印可達 600dpi×600dpi(含)以上 3-5-3.墨水匣：黑白、彩色雙墨水匣設計或墨水匣為 各色分離式 3-5-4.列印速度：黑白文字列印速度每分鐘 22 頁(含) 以上，彩色文字列印速度每分鐘 17 頁(含)以上 3-5-5.可用紙張：標準 A5/A4/B4/A3/Letter 紙張 3-5-6.進紙匣：100 張(含)以上標準 A4/A3/B4 通用紙 匣(不含手動送紙) 3-5-7.介面：採標準雙向平行埠(IEEE 1284 ECP 相容) 或 USB 萬用序列埠，均應附專用電纜 線 3-5-8.驅動程式：提供 Windows XP/Vista(含)以上作 業系統中文版列印驅動程式(支 援 Linux 作業系統請註明)					

編號	項目名稱	主要規格	投標廠商規格 (廠商自填)	投標項次 (廠商自填)	商品型號/ 型錄頁次 (廠商自填)	審查 結果 合格	審查結果 不合格原因
	<input type="checkbox"/> 3-6. A4 規格 網路噴墨印 表機  (備註：對應 項次為第 58 項)	3-6-1.列印模式：熱感噴墨列印、氣泡式噴墨或微針 點式壓電噴墨技術 3-6-2.解析度：黑白列印可達 600dpi×600dpi(含)以上 3-6-3.墨水匣：黑白、彩色雙墨水匣設計或墨水匣為 各色分離式 3-6-4.列印速度：黑白文字列印速度每分鐘 30 頁(含) 以上，彩色文字列印速度每分鐘 30 頁(含)以上 3-6-5.可用紙張：標準 A5/A4/Letter 紙張 3-6-6.進紙匣：100 張(含)以上標準 A4 通用紙匣(不 含手動送紙) 3-6-7.介面：採標準雙向平行埠(IEEE 1284 ECP 相容) 或 USB 萬用序列埠，均應附專用電纜 線 3-6-8.網路功能：具內建或外接 10/100Base-TX 網路 列印功能或 802.11g 無線網路列印 功能 3-6-9.驅動程式：提供 Windows XP/Vista(含)以上作 業系統中文版列印驅動程式(支援 Linux 作業 系統請註明)					

編號	項目名稱	主要規格	投標廠商規格 (廠商自填)	投標項次 (廠商自填)	商品型號/ 型錄頁次 (廠商自填)	審查 結果 合格	審查結果 不合格原因
4.	彩色噴墨繪圖 印表機	<input type="checkbox"/> 4-1. A1 規格 彩色噴墨繪圖印表機 (備註：對應項次為第59項) 4-1-1. 列印模式：熱感噴墨列印、氣泡式噴墨或微針點式壓電噴墨技術 4-1-2. 解析度：黑白列印可達 600dpi×600dpi(含)以上 4-1-3. 墨水匣：黑白、彩色雙墨水匣設計或墨水匣為各色分離式 4-1-4. 列印速度：在高速模式下列印，每小時 100 平方英尺(含)以上 4-1-5. 列印寬度：A1 尺寸(含)以上 4-1-6. 送紙方式：提供單張及捲筒進紙方式 4-1-7. 記憶體：32MB(含)以上 4-1-8. 介面：採標準雙向平行埠(IEEE 1284 ECP 相容)及 USB 萬用序列埠或 USB2.0 High Speed(相容於 USB1.1)，均應附專用電纜線 4-1-9. 驅動程式：提供 Windows XP/Vista(含)以上作業系統中文版列印驅動程式(支援 Linux 作業系統請註明) 4-1-10. 配備：提供中文使用手冊、原廠腳架、原廠自動裁紙器、置紙槽及噴墨繪圖滾筒紙 A1 尺寸 30 公尺(含)以上 4-1-11. 網路功能：具內建 10/100Base-TX 網路列印功能，並提供 10/100Base-TX 網路卡					

編號	項目名稱	主要規格	投標廠商規格 (廠商自填)	投標項次 (廠商自填)	商品型號/ 型錄頁次 (廠商自填)	審查 結果 合格	審查結果 不合格原因
		<input type="checkbox"/> 4-2. A0 規格 彩色噴墨繪圖印表機 (備註：對應項次為第 60 項) 4-2-1. 列印模式：熱感噴墨列印、氣泡式噴墨或微針點式壓電噴墨技術 4-2-2. 解析度：黑白列印可達 600dpi×600dpi(含)以上 4-2-3. 墨水匣：黑白、彩色雙墨水匣設計或墨水匣為各色分離式 4-2-4. 列印速度：在高速模式下列印，每小時 180 平方英尺(含)以上 4-2-5. 列印寬度：A0 尺寸(含)以上 4-2-6. 送紙方式：提供單張及捲筒進紙方式 4-2-7. 記憶體：64MB(含)以上 4-2-8. 介面：採標準雙向平行埠(IEEE 1284 ECP 相容)及 USB 萬用序列埠或 USB2.0 High Speed(相容於 USB1.1)，均應附專用電纜線 4-2-9. 驅動程式：提供 Windows XP/Vista(含)以上作業系統中文版列印驅動程式(支援 Linux 作業系統請註明) 4-2-10. 配備：提供中文使用手冊、原廠腳架、原廠自動裁紙器、置紙槽及噴墨繪圖滾筒紙 A1 尺寸 30 公尺(含)以上 4-2-11. 網路功能：具內建 10/100Base-TX 網路列印功能，並提供 10/100Base-TX 網路卡					

編號	項目名稱	主要規格	投標廠商規格 (廠商自填)	投標項次 (廠商自填)	商品型號/ 型錄頁次 (廠商自填)	審查 結果 合格	審查結果 不合格原因
		<input type="checkbox"/> 4-3. A1 規格 八色墨水彩色噴墨繪圖印表機 (備註：對應項次為第 61 項)					
		4-3-1. 列印模式：熱感噴墨列印、氣泡式噴墨或微針點式壓電噴墨技術 4-3-2. 解析度：彩色列印可達 1200dpi×1200dpi(含)以上 4-3-3. 墨水匣：採用八色墨水匣，墨水匣設計為各色分離式 4-3-4. 列印速度：在高速模式下列印，每小時 100 平方英呎(含)以上 4-3-5. 列印寬度：A1 尺寸(含)以上 4-3-6. 送紙方式：提供單張及捲筒進紙方式 4-3-7. 記憶體：32MB(含)以上 4-3-8. 介面：USB2.0 High Speed(相容於 USB1.1)，均應附專用電纜線 4-3-9. 驅動程式：提供 Windows XP/Vista(含)以上作業系統中文版列印驅動程式(支援 Linux 作業系統請註明) 4-3-10. 配備：提供中文使用手冊、原廠腳架、原廠自動裁紙器、置紙槽及噴墨繪圖滾筒紙 A1 尺寸 30 公尺(含)以上 4-3-11. 網路功能：具內建 10/100Base-TX 網路列印功能，並提供 10/100Base-TX 網路卡					

編號	項目名稱	主要規格	投標廠商規格 (廠商自填)	投標項次 (廠商自填)	商品型號/ 型錄頁次 (廠商自填)	審查 結果 合格	審查結果 不合格原因
		<input type="checkbox"/> 4-4. A0 規格 八色墨水彩色噴墨繪圖印表機 (備註：對應項次為第 62 項)					
		4-4-1.列印模式：熱感噴墨列印、氣泡式噴墨或微針點式壓電噴墨技術 4-4-2.解析度：彩色列印可達 1200dpi×1200dpi(含)以上 4-4-3.墨水匣：採用八色墨水匣，墨水匣設計為各色分離式 4-4-4.列印速度：在高速模式下列印，每小時 180 平方英呎(含)以上 4-4-5.列印寬度：A0 尺寸(含)以上 4-4-6.送紙方式：提供單張及捲筒進紙方式 4-4-7.記憶體：64MB(含)以上 4-4-8.介面：USB2.0 High Speed(相容於 USB1.1)，均應附專用電纜線 4-4-9.驅動程式：提供 Windows XP/Vista(含)以上作業系統中文版列印驅動程式(支援 Linux 作業系統請註明) 4-4-10.配備：提供中文使用手冊、原廠腳架、原廠自動裁紙器、置紙槽及噴墨繪圖滾筒紙 A1 尺寸 30 公尺(含)以上 4-4-11.網路功能：具內建 10/100Base-TX 網路列印功能，並提供 10/100Base-TX 網路卡					

編號	項目名稱	主要規格	投標廠商規格 (廠商自填)	投標項次 (廠商自填)	商品型號/ 型錄頁次 (廠商自填)	審查 結果 合格	審查結果 不合格原因
5.	相片印表機	<input type="checkbox"/> 5-1. 高階噴墨數位相片印表機 (備註：對應項次為第63項) 5-1-1. 列印模式：熱感噴墨列印、氣泡式噴墨或微針點式壓電噴墨技術 5-1-2. 解析度：黑白列印可達 1200dpi×1200dpi(含)以上 5-1-3. 墨水匣：黑白、彩色雙墨水匣設計或墨水匣為各色分離式 5-1-4. 列印速度：黑白文字列印速度每分鐘 30 頁(含)以上，彩色文字列印速度每分鐘 30 頁(含)以上 5-1-5. 可用紙張：標準 A5/A4/Letter 紙張 5-1-6. 進紙匣：100 張(含)以上標準 A4 通用紙匣(不含手動送紙) 5-1-7. 記憶卡相容性：支援 CompactFlash Type II、SmartMedia、Memory Stick 5-1-8. 介面：採標準雙向平行埠(IEEE 1284 ECP 相容)或 USB 萬用序列埠，均應附專用電纜線 5-1-9. 驅動程式：提供 Windows XP/Vista(含)以上中文系列版本驅動程式(支援 Linux 作業系統式請註明) 5-1-10. 配備：提供彩色液晶螢幕，可直接預覽相片，並提供直接列印相片功能					

編號	項目名稱	主要規格	投標廠商規格 (廠商自填)	投標項次 (廠商自填)	商品型號/ 型錄頁次 (廠商自填)	審查 結果 合格	審查結果 不合格原因
6.	多功能噴墨印表機	<input type="checkbox"/> 6-1. A4 規格 (Color6~15 頁)多功能彩色噴墨印表機 (備註：對應項次為第 64 項) 6-1-1. 列印模式：熱感噴墨列印、氣泡式噴墨或微針點式壓電噴墨技術 6-1-2. 解析度：黑白列印可達 600dpi×600dpi(含)以上 6-1-3. 墨水匣：黑白、彩色雙墨水匣設計或墨水匣為各色分離式 6-1-4. 列印速度：黑白文字列印速度每分鐘 6~20 頁，彩色文字列印速度每分鐘 6~15 頁 6-1-5. 影印速度：黑白影印速度每分鐘 6~20 頁，彩色影印速度每分鐘 6-15 頁(含)以上 6-1-6. 掃描功能：平台式掃描，光學解析度 600x1200dpi(含)以上，及 36Bit 彩色色階(含)以上 6-1-7. 可用紙張：標準 A5/A4/Letter 紙張 6-1-8. 進紙匣：100 張(含)以上標準 A4 通用紙匣(不含手動送紙) 6-1-9. 介面：採標準雙向平行埠(IEEE 1284 ECP 相容)或 USB 萬用序列埠，均應附專用電纜線 6-1-10. 驅動程式：提供 Windows XP/Vista(含)以上中文系列版本驅動程式(支援 Linux 作業系統請註明)					

編號	項目名稱	主要規格	投標廠商規格 (廠商自填)	投標項次 (廠商自填)	商品型號/ 型錄頁次 (廠商自填)	審查 結果 合格	審查結果 不合格原因
	<input type="checkbox"/> 6-2. A4 規格 (Color16~25 頁)多功能彩色噴墨印表機  (備註：對應項次為第 65 項)	6-2-1.列印模式：熱感噴墨列印、氣泡式噴墨或微針點式壓電噴墨技術 6-2-2.解析度：黑白列印可達 600dpi×600dpi(含)以上 6-2-3.墨水匣：黑白、彩色雙墨水匣設計或墨水匣為各色分離式 6-2-4.列印速度：黑白文字列印速度每分鐘 16~30 頁，彩色文字列印速度每分鐘 16~25 頁 6-2-5.影印速度：黑白影印速度每分鐘 16~30 頁，彩色影印速度每分鐘 16~25 頁 6-2-6.掃描功能：平台式掃描，光學解析度 600x2400dpi(含)以上，及 36Bit 彩色色階(含)以上 6-2-7.可用紙張：標準 A5/A4/Letter 紙張 6-2-8.進紙匣：100 張(含)以上標準 A4 通用紙匣(不含手動送紙) 6-2-9.記憶卡相容性：支援 CompactFlash Type II、SD、Memory Stick 6-2-10.介面：採標準雙向平行埠(IEEE 1284 ECP 相容)或 USB 萬用序列埠，均應附專用電纜線 6-2-11.驅動程式：提供 Windows XP/Vista(含)以上中文系列版本驅動程式(支援 Linux 作業系統請註明)					

編號	項目名稱	主要規格	投標廠商規格 (廠商自填)	投標項次 (廠商自填)	商品型號/ 型錄頁次 (廠商自填)	審查 結果 合格	審查結果 不合格原因
		<input type="checkbox"/> 6-3. A4 規格 (Color26 頁含以上)多 功能彩色噴 墨印表機 (傳真功能) (備註:對應 項次為第 66 項)					
		6-3-1.列印模式:熱感噴墨列印、氣泡式噴墨或微針點式壓電噴墨技術 6-3-2.解析度:黑白列印可達 1200dpi×1200dpi(含)以上 6-3-3.墨水匣:黑白、彩色雙墨水匣設計或墨水匣為各色分離式 6-3-4.列印速度:黑白文字列印速度每分鐘 26 頁含以上,彩色文字列印速度每分鐘 26 頁含以上 6-3-5.影印速度:黑白影印速度每分鐘 25 頁含以上,彩色影印速度每分鐘 21 頁含以上 6-3-6.掃描功能:平台式掃描,光學解析度 1200x1200dpi(含)以上,及 48Bit 彩色色階(含)以上 6-3-7.傳真功能:傳送速率 33.6Kbps(含)以上 6-3-8.可用紙張:標準 A5/A4/Letter 紙張 6-3-9.進紙匣:100 張(含)以上標準 A4 通用紙匣(不含手動送紙) 6-3-10.記憶卡相容性:支援 SD、Memory Stick 6-3-11.介面:採標準雙向平行埠(IEEE 1284 ECP 相容)或 USB 萬用序列埠,均應附專用電纜線 6-3-12.驅動程式:提供 Windows XP/Vista(含)以上中文系列版本驅動程式(支援 Linux 作業系統請註明) 6-3-13.網路功能:具內建或外接 10/100Base-TX 網路列印功能或 802.11g 無線網路列印功能					

編號	項目名稱	主要規格	投標廠商規格 (廠商自填)	投標項次 (廠商自填)	商品型號/ 型錄頁次 (廠商自填)	審查 結果 合格	審查結果 不合格原因
7.	點矩陣/行列式 印表機	<input type="checkbox"/> 7-1. 80 行低速 (平台式)點 陣印表機  (備註：對應 項次為第 67 項)         7-1-1. 列印方式：平台式 24 針點陣撞擊式 7-1-2. 解析度：360*360 dpi (含)以上 7-1-3. 列印寬度：80 行(10cpi/80 字/行)(含)以上 7-1-4. 列印速度：中文 6.7 cpi/150 CPS，英文 10 cpi/220 CPS (含)以上 7-1-5. 內建字體：宋體、明體、黑體、楷書、隸書等， 提供四種(含)以上 7-1-6. 中文內碼：BIG-5 碼、NS 國際標準碼、TCA 公會碼、DCI 電信碼、IBM5550 碼、天龍碼等，提供五種(含)以上 7-1-7. 控制碼：ESC/P 7-1-8. 記憶體：64KB (含)以上 7-1-9. 送紙方式：提供前方或後方連續式進紙，及單 張手動進紙方式，具定位撕紙功 能 7-1-10. 拷貝份數：5 份(含原稿)(含)以上 7-1-11. 介面：雙向並列介面 7-1-12. 驅動程式：提供 DOS、倚天中文、Windows XP(含)以上作業系統中文版列 印驅動程式(支援 Linux 作業系 統請註明)					

編號	項目名稱	主要規格	投標廠商規格 (廠商自填)	投標項次 (廠商自填)	商品型號/ 型錄頁次 (廠商自填)	審查 結果 合格	審查結果 不合格原因
	<input type="checkbox"/> 7-2. 136行高速 (滾筒式)點 陣印表機  (備註:對應 項次為第 68項)	7-2-1.列印方式:24 針點陣撞擊式 7-2-2.解 析 度:360*360 dpi (含)以上 7-2-3.列印寬度:136 行(10cpi/136 字/行)(含)以上 7-2-4.列印速度:中文 7.5 cpi/260 CPS, 英文 10 cpi/420 CPS (含)以上 7-2-5.內建字體:宋體、明體、黑體、楷書、隸書等, 提供四種(含)以上 7-2-6.中文內碼:BIG-5 碼、NS 國際標準碼、TCA 公會碼、DCI 電信碼、IBM5550 碼、天龍碼等,提供五種(含)以上 7-2-7.控 制 碼:ESC/P 7-2-8.記 憶 體:64KB (含)以上 7-2-9.送紙方式:提供前方或後方連續式進紙,及單 張手動進紙方式 7-2-10.拷貝份數:5 份(含原稿)(含)以上 7-2-11.介 面:雙向並列介面 7-2-12.機器結構為滾筒式 7-2-13.驅動程式:提供 DOS、倚天中文、Windows XP(含)以上作業系統中文版列 印驅動程式(支援 Linux 作業系 統請註明)					

編號	項目名稱	主要規格	投標廠商規格 (廠商自填)	投標項次 (廠商自填)	商品型號/ 型錄頁次 (廠商自填)	審查 結果 合格	審查結果 不合格原因
		<input type="checkbox"/> 7-3. 136行高速 (平台式)點陣印表機  (備註：對應項次為第69項)  7-3-1.列印方式：24 針點陣撞擊式 7-3-2.解 析 度：360*360 dpi (含)以上 7-3-3.列印寬度：136 行(10cpi/136 字/行)(含)以上 7-3-4.列印速度：中文 7.5 cpi/310 CPS，英文 10 cpi/420 CPS (含)以上 7-3-5.內建字體：宋體、明體、黑體、楷書、隸書等，提供四種(含)以上 7-3-6.中文內碼：BIG-5 碼、NS 國際標準碼、TCA 公會碼、DCI 電信碼、IBM5550 碼、天龍碼等，提供五種(含)以上 7-3-7.控 制 碼：ESC/P 7-3-8.記 憶 體：64KB (含)以上 7-3-9.送紙方式：提供前方或後方連續式進紙，及單張手動進紙方式 7-3-10.拷貝份數：5 份(含原稿)(含)以上 7-3-11.介 面：雙向並列介面 7-3-12.機器結構為平台式 7-3-13.驅動程式：提供 DOS、倚天中文、Windows XP(含)以上作業系統中文版列印驅動程式(支援 Linux 作業系統請註明)					

編號	項目名稱	主要規格	投標廠商規格 (廠商自填)	投標項次 (廠商自填)	商品型號/ 型錄頁次 (廠商自填)	審查 結果 合格	審查結果 不合格原因
		<input type="checkbox"/> 7-4. 136行超高 速點陣印表 機  (備註：對應 項次為第 70項)           7-4-1.列印方式：24 針點陣撞擊式 7-4-2.解 析 度：360*360 dpi (含)以上 7-4-3.列印寬度：136 行(10cpi/136 字/行)(含)以上 7-4-4.列印速度：中文 7.5 cpi/400 CPS，英文 15 cpi/800 CPS (含)以上 7-4-5.內建字體：宋體、明體、黑體、楷書、隸書等， 提供二種(含)以上 7-4-6.中文內碼：BIG-5 碼、NS 國際標準碼、TCA 公會碼、DCI 電信碼、IBM5550 碼、天龍碼等，提供五種(含)以上 7-4-7.控 制 碼：ESC/P、IBM PS55 7-4-8.記 憶 體：256KB (含)以上 7-4-9.送紙方式：提供前方或後方連續式進紙，及單 張手動進紙方式 7-4-10.拷貝份數：5 份(含原稿)(含)以上 7-4-11.介 面：雙向並列介面 7-4-12.驅動程式：提供 Windows XP(含)以上作業系 統中文版列印驅動程式(支援 Linux 作業系統請註明)					

編號	項目名稱	主要規格	投標廠商規格 (廠商自填)	投標項次 (廠商自填)	商品型號/ 型錄頁次 (廠商自填)	審查 結果 合格	審查結果 不合格原因
		<input type="checkbox"/> 7-5. 650 行高速 行列式印表 機  (備註：對應 項次為第 71 項)           7-5-1. 列印方式：點陣撞擊式 7-5-2. 解析度：180*180 dpi (含)以上 7-5-3. 列印寬度：每行英文 136 字/中文 102 字(含)以上 7-5-4. 列印速度：中文 650LPM (含)以上 7-5-5. 內建字體：宋體、明體、黑體、楷書、隸書等， 提供一種(含)以上 7-5-6. 中文內碼：BIG-5 碼、NS 國際標準碼、TCA 公會碼、DCI 電信碼、IBM5550 碼、天龍碼等，提供五種(含)以上 7-5-7. 控制碼：ESC/P 7-5-8. 記憶體：16KB (含)以上 7-5-9. 機體及送紙方式：封閉機櫃型，下方進紙/後方 出紙 7-5-10. 拷貝份數：6 份(含原稿)(含)以上 7-5-11. 介面：雙向並列介面 7-5-12. 驅動程式：提供 Windows XP(含)以上作業系 統中文版列印驅動程式(支援 Linux 作業系統請註明)					

編號	項目名稱	主要規格		投標廠商規格 (廠商自填)	投標項次 (廠商自填)	商品型號/ 型錄頁次 (廠商自填)	審查 結果 合格	審查結果 不合格原因
8.	列印伺服器	<input type="checkbox"/> 8-1. 列印伺服器 (LPT-平行埠) (備註：對應 項次為第 72 項)	8-1-1.具有 1 個平行埠、1 個 10/100Mbps 乙太網路埠 (RJ-45) 8-1-2.具有 LED 顯示燈號，可顯示電源、連結、LTP 平行埠，等網路狀態 8-1-3.具備 SNMP 網管功能，並提供 Web-based Management 介面模式 8-1-4.支援下列網路通信協定：IP、NetBEUI 8-1-5.支援下列網路作業系統：Microsoft Windows XP/Vista(含)以上(支援 Linux 作業系統請註明)					
		<input type="checkbox"/> 8-2. 列印伺服器 (USB) (備註：對應 項次為第 73 項)	8-2-1.具有 1 埠 USB 介面埠、1 個平行埠和 1 個 10/100Mbps 乙太網路埠(RJ-45) 8-2-2.具有 LED 顯示燈號，可顯示電源、連結、LTP 平行埠，USB 等網路狀態 8-2-3.具備 SNMP 網管功能，並提供 Web-based Management 介面模式 8-2-4.支援下列網路通信協定：IP、NetBEUI 8-2-5.支援下列網路作業系統：Microsoft Windows XP/Vista(含)以上(支援 Linux 作業系統請註明)					
		<input type="checkbox"/> 8-3. 列印伺服器 (802.11g) (備註：對應 項次為第 74 項)	8-3-1.具有 1 埠 USB 介面埠、1 個 10/100Mbps 乙太網路埠(RJ-45) 和 IEEE 802.11g 無線介面 8-3-2.內建 1.8db(含)以上之天線 8-3-3.具有 LED 顯示燈號，可顯示電源、連結、USB、WLAN 等網路狀態 8-3-4.提供 Web-based Management 介面模式 8-3-5.支援 DHCP 客戶端功能 8-3-6.支援下列網路通信協定：IP、NetBEUI 8-3-7.支援下列網路作業系統：Microsoft Windows XP/Vista(含)以上(支援 Linux 作業系統請註明)					





投標須知附件二

編號	項目名稱	主要規格	投標廠商規格 (廠商自填)	投標項次 (廠商自填)	商品型號/型 錄頁次 (廠商自填)	審查 結果 合格	審查結果 不合格原因
2.	低速 A4 規格中階 掃描器  (備註：對應項次為 第 2、3 項)	2-1.機型：平台式掃瞄器 2-2.光學解析度：2400x2400DPI(含)以上 2-3.最大輸出解析度：9600DPI(含)以上 2-4.介面：SCSI 介面(附介面卡及傳輸線)或 USB 2.0 介 面(附傳輸線) 2-5.分色能力：48Bit 彩色色階(含)以上 2-6.掃描範圍：A4 尺寸(含)以上 2-7.掃描模式：一次掃描,具單鍵自動掃瞄功能 2-8.影像感應元件：線性排列彩色 CCD 2-9.提供專業版辨識軟體 2-10.驅動程式：提供 Windows XP/Vista(含)以上中文系 列版本驅動程式(支援 Linux 作業系統請 註明)  2-11. <input type="checkbox"/> 選項功能 提供自動文件送紙器					

投標須知附件二

編號	項目名稱	主要規格	投標廠商規格 (廠商自填)	投標項次 (廠商自填)	商品型號/型 錄頁次 (廠商自填)	審查 結果 合格	審查結果 不合格原因
3.	低速 A4 規格高階 掃描器  (備註：對應項次為 第 4 項)	3-1.機型：平台式掃瞄器 3-2.光學解析度：1200x2400DPI(含)以上 3-3.最大輸出解析度：9600DPI(含)以上 3-4.介面：IEEE 1394 介面(附介面卡及傳輸線)或 USB 2.0 介面(附傳輸線) 3-5.分色能力：42Bit 彩色色階(含)以上 3-6.掃描範圍：A4 尺寸(含)以上 3-7.掃描模式：一次掃描 3-8.影像感應元件：線性排列彩色 CCD 3-9.提供專業版辨識軟體 3-10.驅動程式：提供 Windows XP/Vista(含)以上中文系 列版本驅動程式(支援 Linux 作業系統請 註明) 3-11.提供正負底片掃描裝置 8x10 吋(含)以上					

投標須知附件二

編號	項目名稱	主要規格	投標廠商規格 (廠商自填)	投標項次 (廠商自填)	商品型號/型 錄頁次 (廠商自填)	審查 結果 合格	審查結果 不合格原因
4.	高速 A4 規格高階 底片掃描器  (備註：對應項次為 第 5 項)	4-1.機型：平台式掃瞄器 4-2.光學解析度：3200x6400DPI(含)以上 4-3.最大輸出解析度：9600DPI(含)以上 4-4.介面：IEEE 1394 介面(附介面卡及傳輸線)或 USB 2.0 介面(附傳輸線) 4-5.分色能力：48Bit 彩色色階(含)以上 4-6.掃描範圍：A4 尺寸(含)以上 4-7.掃描模式：一次掃描 4-8.影像感應元件：線性排列彩色 CCD 4-9.提供專業版辨識軟體 4-10.驅動程式：提供 Windows XP/Vista(含)以上中文系 列版本驅動程式(支援 Linux 作業系統請 註明) 4-11.提供正負底片掃描裝置					
5.	低速 A3 規格高階 掃描器  (備註：對應項次為 第 6、7 項)	5-1.機型：平台式掃瞄器 5-2.光學解析度：600x1200DPI(含)以上 5-3.最大輸出解析度：9600DPI(含)以上 5-4.介面：SCSI 介面(附 SCSI 介面卡及傳輸線)或 USB 2.0 介面(附傳輸線) 5-5.分色能力：48Bit 彩色色階(含)以上 5-6.掃描範圍：A3 尺寸(含)以上 5-7.掃描模式：一次掃描 5-8.影像感應元件：線性排列彩色 CCD 5-9.提供專業版辨識軟體 5-10.驅動程式：提供 Windows XP/Vista(含)以上中文系 列版本驅動程式(支援 Linux 作業系統請 註明)					

投標須知附件二

編號	項目名稱	主要規格	投標廠商規格 (廠商自填)	投標項次 (廠商自填)	商品型號/型 錄頁次 (廠商自填)	審查 結果 合格	審查結果 不合格原因
		5-11. <input type="checkbox"/> 選項功能 提供自動文件送紙器					
6.	高速 A4 單面規格 (15 頁) 高階掃描器  (備註：對應項次為 第 8 項)	6-1.機型：自動送紙 6-2.光學解析度：300DPI(含)以上 6-3.最大輸出解析度：600DPI(含)以上 6-4.介面：IEEE 1394 介面(附介面卡及傳輸線)或 USB 2.0 介面(附傳輸線)或 SCSI 介面(附介面卡及傳輸 線) 6-5.掃描速度：在 A4 尺寸 200DPI 黑白掃描模式單面 15PPM(含)以上 6-6.掃描範圍：單面 A4 尺寸(含)以上 6-7.掃描模式：一次掃描、彩色、灰階、黑白 6-8.影像感應元件：線性排列彩色 CCD 或接觸感應式 CIS 方式 6-9.提供自動文件送紙器 6-10.提供掃描軟體，並提供傾斜校正，去除黑邊功能 6-11.驅動程式：提供 Windows XP/Vista(含)以上中文系 列版本驅動程式(支援 Linux 作業系統請 註明)					

投標須知附件二

編號	項目名稱	主要規格	投標廠商規格 (廠商自填)	投標項次 (廠商自填)	商品型號/型 錄頁次 (廠商自填)	審查 結果 合格	審查結果 不合格原因
7.	高速 A4 雙面規格 (15 頁) 高階掃描器 (備註：對應項次為 第 9 項)	7-1.機型：自動送紙 7-2.光學解析度：300DPI(含)以上 7-3.最大輸出解析度：600DPI(含)以上 7-4.介面：IEEE 1394 介面(附介面卡及傳輸線)或 USB 2.0 介面(附傳輸線)或 SCSI 介面(附介面卡及傳輸 線) 7-5.掃描速度：在 A4 尺寸 200DPI 黑白掃描模式單面 15PPM(含)以上，雙面 25IPM(含)以上 7-6.掃描範圍：雙面 A4 尺寸(含)以上 7-7.掃描模式：一次掃描、彩色、灰階、黑白 7-8.影像感應元件：線性排列彩色 CCD 或接觸感應式 CIS 方式 7-9.提供自動文件送紙器 7-10.提供掃描軟體，並提供傾斜校正，去除黑邊功能 7-11.驅動程式：提供 Windows XP/Vista(含)以上中文系 列版本驅動程式(支援 Linux 作業系統 請註明)					

投標須知附件二

編號	項目名稱	主要規格	投標廠商規格 (廠商自填)	投標項次 (廠商自填)	商品型號/型 錄頁次 (廠商自填)	審查 結果 合格	審查結果 不合格原因
8.	高速 A4 雙面規格 (20 頁) 高階掃描器  (備註：對應項次為 第 10 項)	8-1.機型：自動送紙 8-2.光學解析度：600DPI(含)以上 8-3.最大輸出解析度：600DPI(含)以上 8-4.介面：IEEE 1394 介面(附介面卡及傳輸線)或 USB 2.0 介面(附傳輸線)或 SCSI 介面(附介面卡及傳輸 線) 8-5.掃描速度：在 A4 尺寸 200DPI 黑白掃描模式單面 20PPM(含)以上，雙面 40IPM(含)以上 8-6.掃描範圍：雙面 A4 尺寸(含)以上 8-7.掃描模式：一次掃描、彩色、灰階、黑白 8-8.影像感應元件：線性排列彩色 CCD 或接觸感應式 CIS 方式 8-9.提供 A3 文件對摺掃描功能，影像完整呈現 A3 文件 全貌 8-10.提供自動文件送紙器 8-11.提供掃描軟體，並提供傾斜校正，去除黑邊功能 8-12.驅動程式：提供 Windows XP/Vista(含)以上中文系 列版本驅動程式(支援 Linux 作業系統 請註明)					

投標須知附件二

編號	項目名稱	主要規格	投標廠商規格 (廠商自填)	投標項次 (廠商自填)	商品型號/型 錄頁次 (廠商自填)	審查 結果 合格	審查結果 不合格原因
9.	高速 A4 雙面規格 (25 頁) 高階掃描器  (備註：對應項次為 第 11 項)	9-1.機型：自動送紙 9-2.光學解析度：300DPI(含)以上 9-3.最大輸出解析度：600DPI(含)以上 9-4.介面：IEEE 1394 介面(附介面卡及傳輸線)或 USB 2.0 介面(附傳輸線)或 SCSI 介面(附介面卡及傳輸 線) 9-5.掃描速度：在 A4 尺寸 200DPI 黑白掃描模式單面 25PPM(含)以上，雙面 50IPM(含)以上 9-6.掃描範圍：雙面 A4 尺寸(含)以上 9-7.掃描模式：一次掃描、彩色、灰階、黑白 9-8.影像感應元件：線性排列彩色 CCD 或接觸感應式 CIS 方式 9-9.提供自動文件送紙器 9-10.提供掃描軟體，並提供傾斜校正，去除黑邊功能 9-11.驅動程式：提供 Windows XP/Vista(含)以上中文系 列版本驅動程式(支援 Linux 作業系統 請註明)					

投標須知附件二

編號	項目名稱	主要規格	投標廠商規格 (廠商自填)	投標項次 (廠商自填)	商品型號/型 錄頁次 (廠商自填)	審查 結果 合格	審查結果 不合格原因
10.	高速 A4 雙面規格 (35 頁) 高階掃描器  (備註：對應項次為 第 12 項)	10-1.機型：自動送紙 10-2.光學解析度：300DPI(含)以上 10-3.最大輸出解析度：600DPI(含)以上 10-4.介面：IEEE 1394 介面(附介面卡及傳輸線)或 USB 2.0 介面(附傳輸線)或 SCSI 介面(附介面卡及 傳輸線) 10-5.掃描速度：在 A4 尺寸 200DPI 黑白掃描模式單面 35PPM(含)以上，雙面 70IPM(含)以上 10-6.掃描範圍：雙面 A4 尺寸(含)以上 10-7.掃描模式：一次掃描、彩色、灰階、黑白 10-8.影像感應元件：線性排列彩色 CCD 或接觸感應式 CIS 方式 10-9.提供自動文件送紙器 10-10.提供掃描軟體，並提供傾斜校正，去除黑邊功能 10-11.驅動程式：提供 Windows XP/Vista(含)以上中文系 列版本驅動程式(支援 Linux 作業系統 請註明)					

投標須知附件二

編號	項目名稱	主要規格	投標廠商規格 (廠商自填)	投標項次 (廠商自填)	商品型號/型 錄頁次 (廠商自填)	審查 結果 合格	審查結果 不合格原因
11.	高速 A4 雙面規格 (40 頁) 高階掃描器  (備註：對應項次為 13 項)	11-1.機型：自動送紙 11-2.光學解析度：600DPI(含)以上 11-3.最大輸出解析度：600DPI(含)以上 11-4.介面：IEEE 1394 介面(附介面卡及傳輸線)或 USB 2.0 介面(附傳輸線)或 SCSI 介面(附介面卡及 傳輸線) 11-5.掃描速度：在 A4 尺寸 200DPI 黑白掃描模式單面 40PPM(含)以上，雙面 80IPM(含)以上 11-6.掃描範圍：雙面 A4 尺寸(含)以上 11-7.掃描模式：一次掃描、彩色、灰階、黑白 11-8.影像感應元件：線性排列彩色 CCD 或接觸感應式 CIS 方式 11-9.提供 A3 文件對摺掃描功能，影像完整呈現 A3 文件 全貌 11-10.提供超音波文件重疊進紙偵測 11-11.提供自動文件送紙器 11-12.提供掃描軟體，並提供傾斜校正，去除黑邊功能 11-13.驅動程式：提供 Windows XP/Vista(含)以上中文系 列版本驅動程式(支援 Linux 作業系統 請註明)					

投標須知附件二

編號	項目名稱	主要規格	投標廠商規格 (廠商自填)	投標項次 (廠商自填)	商品型號/型 錄頁次 (廠商自填)	審查 結果 合格	審查結果 不合格原因
12.	高速 A3 單面規格 (35 頁) 高階掃描器  (備註：對應項次為 14 項)	12-1.機型：自動送紙 12-2.光學解析度：300DPI(含)以上 12-3.最大輸出解析度：600DPI(含)以上 12-4.介面：IEEE 1394 介面(附介面卡及傳輸線)或 USB 2.0 介面(附傳輸線)或 SCSI 介面(附介面卡及 傳輸線) 12-5.掃描速度：在 A4 尺寸 200DPI 黑白掃描模式單面 35PPM(含)以上 12-6.掃描範圍：單面 A3 尺寸(含)以上 12-7.掃描模式：一次掃描、彩色、灰階、黑白 12-8.影像感應元件：線性排列彩色 CCD 12-9.提供自動文件送紙器 12-10.提供掃描軟體，並提供傾斜校正，去除黑邊功能 12-11.驅動程式：提供 Windows XP/Vista(含)以上中文系 列版本驅動程式(支援 Linux 作業系統 請註明)					

投標須知附件二

編號	項目名稱	主要規格	投標廠商規格 (廠商自填)	投標項次 (廠商自填)	商品型號/型 錄頁次 (廠商自填)	審查 結果 合格	審查結果 不合格原因
13.	高速 A3 雙面規格 (40 頁) 高階掃描器  (備註：對應項次為 第 15 項)	13-1.機型：自動送紙 13-2.光學解析度：300DPI(含)以上 13-3.最大輸出解析度：600DPI(含)以上 13-4.介面：IEEE 1394 介面(附介面卡及傳輸線)或 USB 2.0 介面(附傳輸線)或 SCSI 介面(附介面卡及 傳輸線) 13-5.掃描速度：在 A4 尺寸 200DPI 黑白掃描模式單面 40PPM(含)以上，雙面 80IPM(含)以上 13-6.掃描範圍：雙面 A3 尺寸(含)以上 13-7.掃描模式：一次掃描、彩色、灰階、黑白 13-8.影像感應元件：線性排列彩色 CCD 13-9.提供自動文件送紙器 13-10.提供掃描軟體，並提供傾斜校正，去除黑邊功能 13-11.驅動程式：提供 Windows XP/Vista(含)以上中文系 列版本驅動程式(支援 Linux 作業系統 請註明)					

投標須知附件二

編號	項目名稱	主要規格	投標廠商規格 (廠商自填)	投標項次 (廠商自填)	商品型號/型 錄頁次 (廠商自填)	審查 結果 合格	審查結果 不合格原因
14.	高速 A3 雙面規格 (50 頁)掃描器  (備註：對應項次為 第 16 項)	14-1.機型：自動送紙 14-2.光學解析度：300DPI(含)以上 14-3.最大輸出解析度：600DPI(含)以上 14-4.介面：IEEE 1394 介面(附介面卡及傳輸線)或 USB 2.0 介面(附傳輸線)或 SCSI 介面(附介面卡及 傳輸線) 14-5.掃描速度：在 A4 尺寸 200DPI 黑白掃描模式單面 50PPM(含)以上，雙面 100IPM(含)以上 14-6.掃描範圍：雙面 A3 尺寸(含)以上 14-7.掃描模式：一次掃描、彩色、灰階、黑白 14-8.影像感應元件：線性排列彩色 CCD 或接觸感應式 CIS 方式 14-9.提供自動文件送紙器 14-10.提供掃描軟體，並提供傾斜校正，去除黑邊功能 14-11.驅動程式：提供 Windows XP/Vista(含)以上中文系 列版本驅動程式(支援 Linux 作業系統 請註明)					

投標須知附件二

編號	項目名稱	主要規格	投標廠商規格 (廠商自填)	投標項次 (廠商自填)	商品型號/型 錄頁次 (廠商自填)	審查 結果 合格	審查結果 不合格原因
15.	高速 A3 雙面規格 (50 頁) 高階掃描器  (備註：對應項次為 第 17 項)	15-1.機型：自動送紙 15-2.光學解析度：600DPI(含)以上 15-3.最大輸出解析度：600DPI(含)以上 15-4.介面：IEEE 1394 介面(附介面卡及傳輸線)或 USB 2.0 介面(附傳輸線)或 SCSI 介面(附介面卡及 傳輸線) 15-5.掃描速度：在 A4 尺寸 200DPI 黑白掃描模式單面 50PPM(含)以上，雙面 100IPM(含)以上 15-6.掃描範圍：雙面 A3 尺寸(含)以上 15-7.掃描模式：一次掃描、彩色、灰階、黑白 15-8.影像感應元件：線性排列彩色 CCD 或接觸感應式 CIS 方式 15-9.支援可將英文、數字等訊息打印於已完成掃描之文 件上 (標準配備不含打印器，訂購機關視需求另外 採購) 15-10.提供超音波文件重疊進紙偵測 15-11.提供自動文件送紙器 15-12.提供掃描軟體，並提供傾斜校正，去除黑邊功能 15-13.驅動程式：提供 Windows XP/Vista(含)以上中文系 列版本驅動程式(支援 Linux 作業系統 請註明)					

投標須知附件二

編號	項目名稱	主要規格	投標廠商規格 (廠商自填)	投標項次 (廠商自填)	商品型號/型 錄頁次 (廠商自填)	審查 結果 合格	審查結果 不合格原因
16.	高速 A3 雙面規格 (60 頁) 高階掃描器  (備註：對應項次為 第 18 項)	16-1.機型：自動送紙 16-2.光學解析度：300DPI(含)以上 16-3.最大輸出解析度：600DPI(含)以上 16-4.介面：IEEE 1394 介面(附介面卡及傳輸線)或 USB 2.0 介面(附傳輸線)或 SCSI 介面(附介面卡及 傳輸線) 16-5.掃描速度：在 A4 尺寸 200DPI 黑白掃描模式單面 60PPM(含)以上，雙面 106IPM(含)以上 16-6.掃描範圍：雙面 A3 尺寸(含)以上 16-7.掃描模式：一次掃描、彩色、灰階、黑白 16-8.影像感應元件：線性排列彩色 CCD 或接觸感應式 CIS 方式 16-9.提供自動文件送紙器 16-10.提供掃描軟體，並提供傾斜校正，去除黑邊功能 16-11.驅動程式：提供 Windows XP/Vista(含)以上中文系 列版本驅動程式(支援 Linux 作業系統 請註明)					

投標須知附件二

編號	項目名稱	主要規格	投標廠商規格 (廠商自填)	投標項次 (廠商自填)	商品型號/型 錄頁次 (廠商自填)	審查 結果 合格	審查結果 不合格原因
17.	高速 A3 雙面規格 (80 頁) 高階掃描器  (備註：對應項次為 第 19 項)	17-1.機型：自動送紙 17-2.光學解析度：600DPI(含)以上 17-3.最大輸出解析度：600DPI(含)以上 17-4.介面：IEEE 1394 介面(附介面卡及傳輸線)或 USB 2.0 介面(附傳輸線)或 SCSI 介面(附介面卡及 傳輸線) 17-5.掃描速度：在 A4 尺寸 200DPI 黑白掃描模式單面 80PPM(含)以上，雙面 160IPM(含)以上 17-6.掃描範圍：雙面 A3 尺寸(含)以上 17-7.掃描模式：一次掃描、彩色、灰階、黑白 17-8.影像感應元件：線性排列彩色 CCD 或接觸感應式 CIS 方式 17-9.提供超音波文件重疊進紙偵測 17-10.提供自動文件送紙器 17-11.提供掃描軟體，並提供傾斜校正，去除黑邊功能 17-12.驅動程式：提供 Windows XP/Vista(含)以上中文系 列版本驅動程式(支援 Linux 作業系統 請註明)					

投標須知附件二

編號	項目名稱	主要規格	投標廠商規格 (廠商自填)	投標項次 (廠商自填)	商品型號/型 錄頁次 (廠商自填)	審查 結果 合格	審查結果 不合格原因
18.	網路型 A4 單面規格(8 頁)掃描器  (備註：對應項次為第 20 項)	18-1.機型：自動送紙及掀背式 18-2.光學解析度：600DPI(含)以上 18-3.最大輸出解析度：600DPI(含)以上 18-4.介面：具內建 Ethernet 10/100-Tx 網路功能，使用 RJ-45 接頭 18-5.掃描速度：在 A4 尺寸 200DPI 黑白掃描模式單面 8PPM(含)以上 18-6.掃描範圍：A4 尺寸(含)以上 18-7.掃描模式：一次掃描、彩色、灰階、黑白 18-8.影像感應元件：線性排列彩色 CCD 或接觸感應式 CIS 方式 18-9.提供自動文件送紙器 18-10.支援 TCP/IP，SMTP、HTTP，FTP 協定，不需外接主機直接掃描後可透過網路傳送電子郵件 18-11.可連接印表機，達到單機操作影印功能 18-12.具 Web-based 管理介面，可設定歸檔資料夾 18-13.為單獨掃描器，不含 Print Out 功能					

投標須知附件二

編號	項目名稱	主要規格	投標廠商規格 (廠商自填)	投標項次 (廠商自填)	商品型號/型 錄頁次 (廠商自填)	審查 結果 合格	審查結果 不合格原因
19.	網路型 A4 單面規格(16 頁)掃描器  (備註：對應項次為第 21 項)	19-1.機型：自動送紙及掀背式 19-2.光學解析度：600DPI(含)以上 19-3.最大輸出解析度：600DPI(含)以上 19-4.介面：具內建 Ethernet 10/100-Tx 網路功能，使用 RJ-45 接頭 19-5.掃描速度：在 A4 尺寸 200DPI 黑白掃描模式單面 16PPM(含)以上 19-6.掃描範圍：A4 尺寸(含)以上 19-7.掃描模式：一次掃描、彩色、灰階、黑白 19-8.影像感應元件：線性排列彩色 CCD 或接觸感應式 CIS 方式 19-9.提供自動文件送紙器 19-10.支援 TCP/IP，SMTP、HTTP，FTP 協定，不需外接主機直接掃描後可透過網路傳送電子郵件 19-11.可連接印表機，達到單機操作影印功能 19-12.具 Web-based 管理介面，可設定歸檔資料夾 19-13.為單獨掃描器，不含 Print Out 功能					

投標須知附件二

編號	項目名稱	主要規格	投標廠商規格 (廠商自填)	投標項次 (廠商自填)	商品型號/型 錄頁次 (廠商自填)	審查 結果 合格	審查結果 不合格原因
20.	網路型 A4 雙面規格(25 頁)掃描器  (備註：對應項次為第 22 項)	20-1.機型：自動送紙 20-2.光學解析度：600DPI(含)以上 20-3.最大輸出解析度：600DPI(含)以上 20-4.介面：具內建 Ethernet 10/100-Tx 網路功能，使用 RJ-45 接頭 20-5.掃描速度：在 A4 尺寸 200DPI 黑白掃描模式單面 25PPM(含)以上，雙面 35IPM(含)以上 20-6.掃描範圍：A4 尺寸(含)以上 20-7.掃描模式：一次掃描、彩色、灰階、黑白 20-8.影像感應元件：線性排列彩色 CCD 或接觸感應式 CIS 方式 20-9.提供自動文件送紙器，並具彩色 LCD 螢幕供預覽掃描影像 20-10.支援 TCP/IP，SMTP、HTTP，FTP 協定，不需外接主機直接掃描後可透過網路傳送電子郵件 20-11.可連接印表機，達到單機操作影印功能 20-12.具 Web-based 管理介面，可設定歸檔資料夾 20-13.為單獨掃描器，不含 Print Out 功能					

投標須知附件二

編號	項目名稱	主要規格	投標廠商規格 (廠商自填)	投標項次 (廠商自填)	商品型號/型 錄頁次 (廠商自填)	審查 結果 合格	審查結果 不合格原因
21.	網路型 A3 單面規格(20 頁)掃描器  (備註：對應項次為第 23 項)	21-1.機型：自動送紙及掀背式 21-2.光學解析度：600DPI(含)以上 21-3.最大輸出解析度：600DPI(含)以上 21-4.介面：具內建 Ethernet 10/100-Tx 網路功能，使用 RJ-45 接頭 21-5.掃描速度：在 A4 尺寸 200DPI 黑白掃描模式單面 20PPM(含)以上 21-6.掃描範圍：A3 尺寸(含)以上 21-7.掃描模式：一次掃描、彩色、灰階、黑白 21-8.影像感應元件：線性排列彩色 CCD 或接觸感應式 CIS 方式 21-9.提供自動文件送紙器 21-10.支援 TCP/IP，SMTP、HTTP，FTP 協定，不需外接主機直接掃描後可透過網路傳送電子郵件 21-11.可連接印表機，達到單機操作影印功能 21-12.具 Web-based 管理介面，可設定歸檔資料夾 21-13.為單獨掃描器，不含 Print Out 功能					



### 第三組不斷電系統規範書及答標單

編號	項目名稱	主要規格	投標廠商規格 (廠商自填)	投標項次 (廠商自填)	商品型號/型 錄頁次 (廠商自填)	審查 結果 合格	審查結果 不合格原因
1.	直立型 500VA 離線式 (Off-Line)不斷 電系統 (備註：對應項 次為第 1 項)	1-1.額定容量：500VA/300W(含)以上 1-2.設計方式：採離線式(Off-Line)設計架構 1-3.輸入電壓：110V±10% 1-4.輸入頻率：60Hz±3% 1-5.輸出電壓：110V±10% 模擬正弦波輸出 1-6.輸出頻率：60Hz±3% 1-7.電池：採密閉式鉛酸免加水型電池，備用時間在 半載時提供 10 分鐘(含)以上 1-8.充電時間：8 小時(含以下)可回充至 90%滿電位 1-9.輸出插座：提供 4 個(含原廠排插)電源插座(含)以上 1-10.安全規格：通過 EMC 認證					

投標須知附件二

編號	項目名稱	主要規格	投標廠商規格 (廠商自填)	投標項次 (廠商自填)	商品型號/型 錄頁次 (廠商自填)	審查 結果 合格	審查結果 不合格原因
2.	直立型 1000VA 離線式 (Off-Line)不斷 電系統 (備註：對應項 次為第 2 項)	2-1.額定容量：1000VA/600W(含)以上 2-2.設計方式：採離線式(Off-Line)設計架構 2-3.輸入電壓：110V±10% 2-4.輸入頻率：60Hz±3% 2-5.輸出電壓：110V±10%模擬正弦波輸出 2-6.輸出頻率：60Hz±3% 2-7.電池：採密閉式鉛酸免加水型電池，備用時間在 半載時提供 10 分鐘(含)以上 2-8.充電時間：12 小時(含以下)可回充至 90%滿電位 2-9.輸出插座：提供 6 個(含原廠排插)電源插座(含)以上 2-10.保護功能：面板具測試按鍵功能，提供電池放電、 電池更換、過載等指示燈號 2-11.通訊介面：採 RS-232(附傳輸線)或 USB 萬用序列埠 (附傳輸線) 2-12.安全規格：通過 EMC 認證 2-13.操作系統：支援 Windows XP/Vista(含)以上、Linux 作業系統，並免費提供					

投標須知附件二

編號	項目名稱	主要規格	投標廠商規格 (廠商自填)	投標項次 (廠商自填)	商品型號/型 錄頁次 (廠商自填)	審查 結果 合格	審查結果 不合格原因
3.	直立型 1000VA 在線互動式 (Line-Interactive) 不斷電系統 (備註：對應項 次為第 3 項)	3-1.額定容量：1000VA/600W(含)以上 3-2.設計方式：採在線互動式(Line-Interactive)設計架構 3-3.輸入電壓：110V±10% 3-4.輸入頻率：60Hz±3% 3-5.輸出電壓：110V±5%正弦波輸出 3-6.輸出頻率：60Hz±3% 3-7.電池：採密閉式鉛酸免加水型電池，備用時間在 半載時提供 10 分鐘(含)以上 3-8.充電時間：8 小時(含以下)可回充至 90%滿電位 3-9.輸出插座：提供 6 個(含原廠排插)電源插座(含)以上 3-10.保護功能：面板具測試按鍵功能，提供電池放電、 電池更換、過載等指示燈號 3-11.通訊介面：採 RS-232(附傳輸線)或 USB 萬用序列埠 (附傳輸線)，並支援 Web/SNMP 擴充管 理介面(Web/SNMP 介面卡預設不提供， 須選購)，可執行遠端 UPS 關閉、重新啟 動及管理偵測功能 3-12.安全規格：通過 EMC 認證 3-13.操作系統：支援 Windows XP/Vista(含)以上、Linux 作業系統，並免費提供 3-14. <input type="checkbox"/> 選項功能(預設不含此備配，由訂購機關另購) 提供 Web/SNMP 管理介面卡					

投標須知附件二

編號	項目名稱	主要規格	投標廠商規格 (廠商自填)	投標項次 (廠商自填)	商品型號/型 錄頁次 (廠商自填)	審查 結果 合格	審查結果 不合格原因
4.	直立型 1000VA 在線式 (ON-Line)不斷 電系統 (備註：對應項 次為第 4 項)	4-1.額定容量：1000VA/600W(含)以上 4-2.設計方式：採在線式(ON-Line)設計架構 4-3.輸入電壓：110V±10% 4-4.輸入頻率：60Hz±3% 4-5.輸出電壓：110V±5%正弦波輸出 4-6.輸出頻率：60Hz±3% 4-7.電池：採密閉式鉛酸免加水型電池，備用時間在 半載時提供 10 分鐘(含)以上 4-8.充電時間：8 小時(含以下)可回充至 90%滿電位 4-9.輸出插座：提供 6 個(含原廠排插)電源插座(含)以上 4-10.保護功能：面板具測試按鍵功能，提供電池放電、 電池更換、過載等指示燈號 4-11.通訊介面：採 RS-232(附傳輸線)或 USB 萬用序列埠 (附傳輸線)，並支援 Web/SNMP 擴充管 理介面(Web/SNMP 介面卡預設不提供， 須選購)，可執行遠端 UPS 關閉、重新啟 動及管理偵測功能 4-12.安全規格：通過 EMC 認證 4-13.操作系統：支援 Windows XP/Vista(含)以上、Linux 作業系統，並免費提供 4-14. <input type="checkbox"/> 選項功能(預設不含此備配，由訂購機關另購) 提供 Web/SNMP 管理介面卡					

投標須知附件二

編號	項目名稱	主要規格	投標廠商規格 (廠商自填)	投標項次 (廠商自填)	商品型號/型 錄頁次 (廠商自填)	審查 結果 合格	審查結果 不合格原因
5.	直立型 1500VA 在線互動式 (Line-Interactive) 不斷電系統 (備註：對應項 次為第 5 項)	5-1.額定容量：1500VA/900W(含)以上 5-2.設計方式：採在線互動式(Line-Interactive)設計架構 5-3.輸入電壓：110V±10% 5-4.輸入頻率：60Hz±3% 5-5.輸出電壓：110V±5%正弦波輸出 5-6.輸出頻率：60Hz±3% 5-7.電池：採密閉式鉛酸免加水型電池，備用時間在 半載時提供 10 分鐘(含)以上 5-8.充電時間：8 小時(含以下)可回充至 90%滿電位 5-9.輸出插座：提供 6 個(含原廠排插)電源插座(含)以上 5-10.保護功能：面板具測試按鍵功能，提供電池放電、 電池更換、過載等指示燈號 5-11.通訊介面：採 RS-232(附傳輸線)或 USB 萬用序列埠 (附傳輸線)，並支援 Web/SNMP 擴充管 理介面(Web/SNMP 介面卡預設不提供， 須選購)，可執行遠端 UPS 關閉、重新啟 動及管理偵測功能 5-12.安全規格：通過 EMC 認證 5-13.操作系統：支援 Windows XP/Vista(含)以上、Linux 作業系統，並免費提供 5-14. <input type="checkbox"/> 選項功能(預設不含此備配，由訂購機關另購) 提供 Web/SNMP 管理介面卡					

投標須知附件二

編號	項目名稱	主要規格	投標廠商規格 (廠商自填)	投標項次 (廠商自填)	商品型號/型 錄頁次 (廠商自填)	審查 結果 合格	審查結果 不合格原因
6.	直立型 1500VA 在線式 (ON-Line)不斷 電系統 (備註：對應項 次為第 6 項)	6-1.額定容量：1500VA/1000W(含)以上 6-2.設計方式：採在線式(ON-Line)設計架構 6-3.輸入電壓：110V±10% 6-4.輸入頻率：60Hz±3% 6-5.輸出電壓：110V±5%正弦波輸出 6-6.輸出頻率：60Hz±3% 6-7.電池：採密閉式鉛酸免加水型電池，備用時間在 半載時提供 10 分鐘(含)以上 6-8.充電時間：8 小時(含以下)可回充至 90%滿電位 6-9.輸出插座：提供 6 個(含原廠排插)電源插座(含)以上 6-10.保護功能：面板具測試按鍵功能，提供電池放電、 電池更換、過載等指示燈號 6-11.通訊介面：採 RS-232(附傳輸線)或 USB 萬用序列埠 (附傳輸線)，並支援 Web/SNMP 擴充管 理介面(Web/SNMP 介面卡預設不提供， 須選購)，可執行遠端 UPS 關閉、重新啟 動及管理偵測功能 6-12.安全規格：通過 EMC 認證 6-13.操作系統：支援 Windows XP/Vista(含)以上、Linux 作業系統，並免費提供 6-14. <input type="checkbox"/> 選項功能(預設不含此備配，由訂購機關另購) 提供 Web/SNMP 管理介面卡					

投標須知附件二

編號	項目名稱	主要規格	投標廠商規格 (廠商自填)	投標項次 (廠商自填)	商品型號/型 錄頁次 (廠商自填)	審查 結果 合格	審查結果 不合格原因
7.	直立型 3000VA 在線互動式 (Line-Interactive) 不斷電系統 (備註：對應項 次為第 7 項)	7-1.額定容量：3000VA/1800W(含)以上 7-2.設計方式：採在線互動式(Line-Interactive)設計架構 7-3.輸入電壓：110V±10% 7-4.輸入頻率：60Hz±3% 7-5.輸出電壓：110V±5%正弦波輸出 7-6.輸出頻率：60Hz±3% 7-7.電池：採密閉式鉛酸免加水型電池，備用時間在 半載時提供 10 分鐘(含)以上 7-8.充電時間：8 小時(含以下)可回充至 90%滿電位 7-9.輸出插座：提供 6 個(含原廠排插)電源插座(含)以上 7-10.保護功能：面板具測試按鍵功能，提供電池放電、 電池更換、過載等指示燈號 7-11.通訊介面：採 RS-232(附傳輸線)或 USB 萬用序列埠 (附傳輸線)，並支援 Web/SNMP 擴充管 理介面，可執行遠端 UPS 關閉、重新啟 動及管理偵測功能 7-12.管理介面：提供 Web/SNMP 擴充管理介面，可執行 遠端 UPS 關閉及管理設定功能 7-13.安全規格：通過 EMC 認證 7-14.操作系統：支援 Windows XP/Vista(含)以上、Linux 作業系統，並免費提供 7-15.備註：輸入及輸出配線需由使用單位自行準 備，以利廠商將輸入及輸出線安裝上主 機測試					

投標須知附件二

編號	項目名稱	主要規格	投標廠商規格 (廠商自填)	投標項次 (廠商自填)	商品型號/型 錄頁次 (廠商自填)	審查 結果 合格	審查結果 不合格原因
8.	直立型 3000VA 在線式 (ON-Line)不斷 電系統 (備註：對應項 次為第 8 項)	8-1.額定容量：3000VA/1800W(含)以上 8-2.設計方式：採在線式(ON-Line)設計架構 8-3.輸入電壓：110V±10% 8-4.輸入頻率：60Hz±3% 8-5.輸出電壓：110V±5%正弦波輸出 8-6.輸出頻率：60Hz±3% 8-7.電池：採密閉式鉛酸免加水型電池，備用時間在 半載時提供 10 分鐘(含)以上 8-8.充電時間：8 小時(含以下)可回充至 90%滿電位 8-9.輸出插座：提供 6 個(含原廠排插)電源插座(含)以上 8-10.保護功能：面板具測試按鍵功能，提供電池放電、 電池更換、過載等指示燈號 8-11.通訊介面：採 RS-232(附傳輸線)或 USB 萬用序列埠 (附傳輸線)，並支援 Web/SNMP 擴充管 理介面，可執行遠端 UPS 關閉、重新啟 動及管理偵測功能 8-12.管理介面：提供 Web/SNMP 擴充管理介面，可執行 遠端 UPS 關閉及管理設定功能 8-13.安全規格：通過 EMC 認證 8-14.操作系統：支援 Windows XP/Vista(含)以上、Linux 作業系統，並免費提供 8-15.備註：輸入及輸出配線需由使用單位自行準 備，以利廠商將輸入及輸出線安裝上主 機測試					

投標須知附件二

編號	項目名稱	主要規格	投標廠商規格 (廠商自填)	投標項次 (廠商自填)	商品型號/型 錄頁次 (廠商自填)	審查 結果 合格	審查結果 不合格原因
9.	直立型 5000VA 在線互動式 (Line-Interactive) 不斷電系統 (備註：對應項 次為第 9 項)	9-1.額定容量：5000VA/3000W(含)以上 9-2.設計方式：採在線互動式(Line-Interactive)設計架構 9-3.輸入電壓：208V±10% 9-4.輸入頻率：60Hz±3% 9-5.輸出電壓：208V/110V±10% 正弦波輸出 9-6.輸出頻率：60Hz±3% 9-7.電池：採密閉式鉛酸免加水型電池，備用時間在 半載時提供 10 分鐘(含)以上 9-8.充電時間：6 小時(含以下)可回充至 90%滿電位 9-9.輸出插座：提供 14 個 110V/15A 及 2 個 208V/20A 電 源插座(含)以上 9-10.保護功能：面板具測試按鍵功能，提供電池放電、 電池更換、過載等指示燈號 9-11.通訊介面：採 RS-232(附傳輸線)或 USB 萬用序列埠 (附傳輸線)，並支援 Web/SNMP 擴充管 理介面，可執行遠端 UPS 關閉、重新啟 動及管理偵測功能 9-12.管理介面：提供 Web/SNMP 擴充管理介面，可執行 遠端 UPS 關閉及管理設定功能 9-13.安全規格：通過 EMC 認證 9-14.操作系統：支援 Windows XP/Server 2003/Vista(含) 以上、Linux 作業系統，並免費提供 9-15.備註：輸入及輸出配線需由使用單位自行準 備，以利廠商將輸入及輸出線安裝上主機 測試					

投標須知附件二

編號	項目名稱	主要規格	投標廠商規格 (廠商自填)	投標項次 (廠商自填)	商品型號/型 錄頁次 (廠商自填)	審查 結果 合格	審查結果 不合格原因
10	直立型 5000VA 在線式 (ON-Line)不斷 電系統 (備註：對應項 次為第 10 項)	10-1.額定容量：5000VA/3000W(含)以上 10-2.設計方式：採在線式(ON-Line)設計架構 10-3.輸入電壓：208V 或 220V±10% 10-4.輸入頻率：60Hz±3% 10-5.輸出電壓：208V 或 220V/110V±10%正弦波輸出 10-6.輸出頻率：60Hz±3% 10-7.電池：採密閉式鉛酸免加水型電池，備用時間 在半載時提供 10 分鐘(含)以上 10-8.充電時間：8 小時(含以下)可回充至 90%滿電位 10-9.輸出：提供 208V 或 220V/110V 輸出 10-10.保護功能：面板具測試按鍵功能，提供電池放電、 電池更換、過載等指示燈號 10-11.通訊介面：採 RS-232(附傳輸線)或 USB 萬用序列埠 (附傳輸線)，並支援 Web/SNMP 擴充管 理介面，可執行遠端 UPS 關閉、重新啟 動及管理偵測功能 10-12.管理介面：提供 Web/SNMP 擴充管理介面，可執行 遠端 UPS 關閉及管理設定功能 10-13.安全規格：通過 EMC 認證 10-14.操作系統：支援 Windows XP/Server 2003/Vista(含) 以上、Linux 作業系統，並免費提供 10-15.備註：輸入及輸出配線需由使用單位自行準 備，以利廠商將輸入及輸出線安裝上主 機測試					

投標須知附件二

編號	項目名稱	主要規格	投標廠商規格 (廠商自填)	投標項次 (廠商自填)	商品型號/型 錄頁次 (廠商自填)	審查 結果 合格	審查結果 不合格原因
11.	機架型 1000VA 在線互動式 (Line-Interactive) 不斷電系統 (備註：對應項 次為第 11 項)	11-1.額定容量：1000VA/600W(含)以上 11-2.設計方式：採在線互動式(Line-Interactive)設計架構 11-3.輸入電壓：110V±10% 11-4.輸入頻率：60Hz±3% 11-5.輸出電壓：110V±5%正弦波輸出 11-6.輸出頻率：60Hz±3% 11-7.電池：採密閉式鉛酸免加水型電池，備用時間 在半載時提供 10 分鐘(含)以上 11-8.充電時間：8 小時(含以下)可回充至 90%滿電位 11-9.輸出插座：提供 6 個(含原廠排插)電源插座(含)以上 11-10.保護功能：面板具測試按鍵功能，提供電池放電、 電池更換、過載等指示燈號 11-11.通訊介面：採 RS-232(附傳輸線)或 USB 萬用序列埠 (附傳輸線)，並支援 Web/SNMP 擴充管理 介面(Web/SNMP 介面卡預設不提供，須 選購)，可執行遠端 UPS 關閉、重新啟動 及管理偵測功能 11-12.安全規格：通過 EMC 認證 11-13.機架高度：3U(含)以下 11-14.操作系統：支援 Windows XP/Vista(含)以上、Linux 作業系統，並免費提供 11-15. <input type="checkbox"/> 選項功能(預設不含此備配，由訂購機關另購) 提供 Web/SNMP 管理介面卡					

投標須知附件二

編號	項目名稱	主要規格	投標廠商規格 (廠商自填)	投標項次 (廠商自填)	商品型號/型 錄頁次 (廠商自填)	審查 結果 合格	審查結果 不合格原因
12.	機架型 1000VA 在線式 (ON-Line)不斷 電系統 (備註：對應項 次為第 12 項)	12-1.額定容量：1000VA/600W(含)以上 12-2.設計方式：採在線式(ON-Line)設計架構 12-3.輸入電壓：110V±10% 12-4.輸入頻率：60Hz±3% 12-5.輸出電壓：110V±5%正弦波輸出 12-6.輸出頻率：60Hz±3% 12-7.電池：採密閉式鉛酸免加水型電池，備用時間 在半載時提供 10 分鐘(含)以上 12-8.充電時間：8 小時(含以下)可回充至 90%滿電位 12-9.輸出插座：提供 6 個(含原廠排插)電源插座(含)以上 12-10.保護功能：面板具測試按鍵功能，提供電池放電、 電池更換、過載等指示燈號 12-11.通訊介面：採 RS-232(附傳輸線)或 USB 萬用序列埠 (附傳輸線)，並支援 Web/SNMP 擴充管 理介面(Web/SNMP 介面卡預設不提 供，須選購)，可執行遠端 UPS 關閉、 重新啟動及管理偵測功能 12-12.安全規格：通過 EMC 認證 12-13.機架高度：3U(含)以下 12-14.操作系統：支援 Windows XP/Vista(含)以上、Linux 作業系統，並免費提供 12-15. <input type="checkbox"/> 選項功能(預設不含此備配，由訂購機關另購) 提供 Web/SNMP 管理介面卡					

投標須知附件二

編號	項目名稱	主要規格	投標廠商規格 (廠商自填)	投標項次 (廠商自填)	商品型號/型 錄頁次 (廠商自填)	審查 結果 合格	審查結果 不合格原因
13.	機架型 2000VA 在線互動式 (Line-Interactive) 不斷電系統 (備註：對應項 次為第 13 項)	13-1.額定容量：2000VA/1200W(含)以上 13-2.設計方式：採在線互動式(Line-Interactive)設計架構 13-3.輸入電壓：110V±10% 13-4.輸入頻率：60Hz±3% 13-5.輸出電壓：110V±5%正弦波輸出 13-6.輸出頻率：60Hz±3% 13-7.電池：採密閉式鉛酸免加水型電池，備用時間 在半載時提供 10 分鐘(含)以上 13-8.充電時間：8 小時(含以下)可回充至 90%滿電位 13-9.輸出插座：提供 6 個(含原廠排插)電源插座(含)以上 13-10.保護功能：面板具測試按鍵功能，提供電池放電、 電池更換、過載等指示燈號 13-11.通訊介面：採 RS-232(附傳輸線)或 USB 萬用序列埠 (附傳輸線)，並支援 Web/SNMP 擴充管 理介面(Web/SNMP 介面卡預設不提 供，須選購)，可執行遠端 UPS 關閉、 重新啟動及管理偵測功能 13-12.安全規格：通過 EMC 認證 13-13.機架高度：3U(含)以下 13-14.操作系統：支援 Windows XP/Vista(含)以上、Linux 作業系統，並免費提供 13-15.備註：輸入及輸出配線需由使用單位自行準 備，以利廠商將輸入及輸出線安裝上主 機測試 13-16. <input type="checkbox"/> 選項功能(預設不含此備配，由訂購機關另購) 提供 Web/SNMP 管理介面卡					

投標須知附件二

編號	項目名稱	主要規格	投標廠商規格 (廠商自填)	投標項次 (廠商自填)	商品型號/型 錄頁次 (廠商自填)	審查 結果 合格	審查結果 不合格原因
14.	機架型 2000VA 在線式 (ON-Line)不斷 電系統 (備註：對應項 次為第 14 項)	14-1.額定容量：2000VA/1200W(含)以上 14-2.設計方式：採在線式(ON-Line)設計架構 14-3.輸入電壓：110V±10% 14-4.輸入頻率：60Hz±3% 14-5.輸出電壓：110V±5%正弦波輸出 14-6.輸出頻率：60Hz±3% 14-7.電池：採密閉式鉛酸免加水型電池，備用時間 在半載時提供 10 分鐘(含)以上 14-8.充電時間：8 小時(含以下)可回充至 90%滿電位 14-9.輸出插座：提供 6 個(含原廠排插)電源插座(含)以上 14-10.保護功能：面板具測試按鍵功能，提供電池放電、 電池更換、過載等指示燈號 14-11.通訊介面：採 RS-232(附傳輸線)或 USB 萬用序列埠 (附傳輸線)，並支援 Web/SNMP 擴充管 理介面(Web/SNMP 介面卡預設不提 供，須選購)，可執行遠端 UPS 關閉、 重新啟動及管理偵測功能 14-12.安全規格：通過 EMC 認證 14-13.機架高度：3U(含)以下 14-14.操作系統：支援 Windows XP/Vista(含)以上、Linux 作業系統，並免費提供 14-15.備註：輸入及輸出配線需由使用單位自行準 備，以利廠商將輸入及輸出線安裝上主 機測試 14-16. <input type="checkbox"/> 選項功能(預設不含此備配，由訂購機關另購) 提供 Web/SNMP 管理介面卡					

投標須知附件二

編號	項目名稱	主要規格	投標廠商規格 (廠商自填)	投標項次 (廠商自填)	商品型號/型 錄頁次 (廠商自填)	審查 結果 合格	審查結果 不合格原因
15.	機架型 3000VA 在線互動式 (Line-Interactive) 不斷電系統  (備註：對應項 次為第 15 項)	15-1.額定容量：3000VA/1800W(含)以上 15-2.設計方式：採在線互動式(Line-Interactive)設計架構 15-3.輸入電壓：110V±10% 15-4.輸入頻率：60Hz±3% 15-5.輸出電壓：110V±5%正弦波輸出 15-6.輸出頻率：60Hz±3% 15-7.電池：採密閉式鉛酸免加水型電池，備用時間 在半載時提供 10 分鐘(含)以上 15-8.充電時間：8 小時(含以下)可回充至 90%滿電位 15-9.輸出插座：提供 6 個(含原廠排插)電源插座(含)以上 15-10.保護功能：面板具測試按鍵功能，提供電池放電、 電池更換、過載等指示燈號 15-11.通訊介面：採 RS-232(附傳輸線)或 USB 萬用序列埠 (附傳輸線)，並支援 Web/SNMP 擴充管 理介面，可執行遠端 UPS 關閉、重新啟 動及管理偵測功能 15-12.管理介面：提供 Web/SNMP 擴充管理介面，可執行 遠端 UPS 關閉及管理設定功能 15-13.安全規格：通過 EMC 認證 15-14.機架高度：3U(含)以下 15-15.操作系統：支援 Windows XP/Vista(含)以上、Linux 作業系統，並免費提供 15-16.備註：輸入及輸出配線需由使用單位自行準 備，以利廠商將輸入及輸出線安裝上主 機測試					

投標須知附件二

編號	項目名稱	主要規格	投標廠商規格 (廠商自填)	投標項次 (廠商自填)	商品型號/型 錄頁次 (廠商自填)	審查 結果 合格	審查結果 不合格原因
16.	機架型 3000VA 在線式 (ON-Line)不斷 電系統 (備註：對應項 次為第 16 項)	16-1.額定容量：3000VA/1800W(含)以上 16-2.設計方式：採在線式(ON-Line)設計架構 16-3.輸入電壓：110V±10% 16-4.輸入頻率：60Hz±3% 16-5.輸出電壓：110V±5%正弦波輸出 16-6.輸出頻率：60Hz±3% 16-7.電池：採密閉式鉛酸免加水型電池，備用時間 在半載時提供 10 分鐘(含)以上 16-8.充電時間：8 小時(含以下)可回充至 90%滿電位 16-9.輸出插座：提供 6 個(含原廠排插)電源插座(含)以上 16-10.保護功能：面板具測試按鍵功能，提供電池放電、 電池更換、過載等指示燈號 16-11.通訊介面：採 RS-232(附傳輸線)或 USB 萬用序列埠 (附傳輸線)，並支援 Web/SNMP 擴充管 理介面，可執行遠端 UPS 關閉、重新啟 動及管理偵測功能 16-12.管理介面：提供 Web/SNMP 擴充管理介面，可執行 遠端 UPS 關閉及管理設定功能 16-13.安全規格：通過 EMC 認證 16-14.機架高度：4U(含)以下 16-15.操作系統：支援 Windows XP/Vista(含)以上、Linux 作業系統，並免費提供 16-16.備註：輸入及輸出配線需由使用單位自行準 備，以利廠商將輸入及輸出線安裝上主 機測試					

投標須知附件二

編號	項目名稱	主要規格	投標廠商規格 (廠商自填)	投標項次 (廠商自填)	商品型號/型 錄頁次 (廠商自填)	審查 結果 合格	審查結果 不合格原因
17	機架型 5000VA 在線互動式 (Line-Interactive) 不斷電系統  (備註：對應項 次為第 17 項)	17-1.額定容量：5000VA/3000W(含)以上 17-2.設計方式：採在線互動式(Line-Interactive)設計架構 17-3.輸入電壓：208V±10% 17-4.輸入頻率：60Hz±3% 17-5.輸出電壓：208/110V±10% 正弦波輸出 17-6.輸出頻率：60Hz±3% 17-7.電池：採密閉式鉛酸免加水型電池，備用時間 在半載時提供 10 分鐘(含)以上 17-8.充電時間：6 小時(含以下)可回充至 90%滿電位 17-9.輸出插座：提供 14 個 110V/15A 及 2 個 208V/20A 電 源插座(含)以上 17-10.保護功能：面板具測試按鍵功能，提供電池放電、 電池更換、過載等指示燈號 17-11.通訊介面：採 RS-232(附傳輸線)或 USB 萬用序列埠 (附傳輸線)，並支援 Web/SNMP 擴充管 理介面，可執行遠端 UPS 關閉、重新啟 動及管理偵測功能 17-12.管理介面：提供 Web/SNMP 擴充管理介面，可執行 遠端 UPS 關閉及管理設定功能 17-13.安全規格：通過 EMC 認證 17-14.機架高度：7U(含)以下 17-15 操作系統：支援 Windows XP/Server 2003/Vista(含) 以上、Linux 作業系統，並免費提供 17-16.備註：輸入及輸出配線需由使用單位自行準 備，以利廠商將輸入及輸出線安裝上主 機測試					

投標須知附件二

編號	項目名稱	主要規格	投標廠商規格 (廠商自填)	投標項次 (廠商自填)	商品型號/型 錄頁次 (廠商自填)	審查 結果 合格	審查結果 不合格原因
18	機架型 5000VA 在線式 (ON-Line)不斷 電系統 (備註：對應項 次為第 18 項)	18-1.額定容量：5000VA/3000W(含)以上 18-2.設計方式：採在線式(ON-Line)設計架構 18-3.輸入電壓：220V±10% 18-4.輸入頻率：60Hz±3% 18-5.輸出電壓：220/110V±10%正弦波輸出 18-6.輸出頻率：60Hz±3% 18-7.電池：採密閉式鉛酸免加水型電池，備用時間 在半載時提供 10 分鐘(含)以上 18-8.充電時間：8 小時(含以下)可回充至 90%滿電位 18-9.輸出：提供 220V/110V 輸出 18-10.保護功能：面板具測試按鍵功能，提供電池放電、 電池更換、過載等指示燈號 18-11.通訊介面：採 RS-232(附傳輸線)或 USB 萬用序列埠 (附傳輸線)，並支援 Web/SNMP 擴充管 理介面，可執行遠端 UPS 關閉、重新啟 動及管理偵測功能 18-12.管理介面：提供 Web/SNMP 擴充管理介面，可執行 遠端 UPS 關閉及管理設定功能 18-13.安全規格：通過 EMC 認證 18-14.機架高度：7U(含)以下 18-15.操作系統：支援 Windows XP/Server 2003/Vista(含) 以上、Linux 作業系統，並免費提供 18-16.備註：輸入及輸出配線需由使用單位自行準 備，以利廠商將輸入及輸出線安裝上主 機測試					

投標須知附件二

編號	項目名稱	主要規格	投標廠商規格 (廠商自填)	投標項次 (廠商自填)	商品型號/型 錄頁次 (廠商自填)	審查 結果 合格	審查結果 不合格原因
19	機架型 10000VA 在線 式(ON-Line)不 斷電系統 (備註：對應項 次為第 19 項)	19-1.額定容量：10000VA/7000W(含)以上 19-2.設計方式：採在線式(ON-Line)設計架構 19-3.輸入電壓：220V±10% 19-4.輸入頻率：60Hz±3% 19-5.輸出電壓：220V±10%正弦波輸出 19-6.輸出頻率：60Hz±3% 19-7.電池：採密閉式鉛酸免加水型電池，備用時間 在半載時提供 10 分鐘(含)以上 19-8.充電時間：8 小時(含以下)可回充至 90%滿電位 19-9.輸出：提供 220V 輸出 19-10.保護功能：面板具測試按鍵功能，提供電池放電、 電池更換、過載等指示燈號 19-11.通訊介面：採 RS-232(附傳輸線)或 USB 萬用序列埠 (附傳輸線)，並支援 Web/SNMP 擴充管 理介面，可執行遠端 UPS 關閉、重新啟 動及管理偵測功能 19-12.管理介面：提供 Web/SNMP 擴充管理介面，可執行 遠端 UPS 關閉及管理設定功能 19-13.安全規格：通過 EMC 認證 19-14.機架高度：7U(含)以下 19-15.操作系統：支援 Windows XP/Server 2003/Vista(含) 以上、Linux 作業系統，並免費提供 19-16.備註：輸入及輸出配線需由使用單位自行準 備，以利廠商將輸入及輸出線安裝上主 機測試					

## 第四組鍵盤、影像、滑鼠(KVM)電腦切換器規範書及答標單

編號	項目名稱	主要規格	投標廠商規格 (廠商自填)	投標項次 (廠商自填)	商品型號/型錄頁次 (廠商自填)	審查結果 合格	審查結果 不合格原因
1.	類比式 (Analog)  KVM 電腦 切換器  (備註： 對應項 次為第1 項)	<input type="checkbox"/> 1-1 2埠 1-1-1.主控端介面：獨立主機內建提供設備端 1 埠 USB 介面或 PS/2 介面鍵盤，1 埠 USB 介面或 PS/2 介面滑鼠，1 埠 D-SUB 顯示介面，顯示介面解析度支援 1920x1440 @60Hz(含)以上 1-1-2.主機端連接介面：獨立主機內建提供連接主機端 2 埠 USB 介面或 PS/2 介面鍵盤，2 埠 USB 介面或 PS/2 介面滑鼠，2 埠 D-SUB 顯示介面，並附 2 條 1.2 米長(含)以上連接主機端連接線 1-1-3.控制切換方式：提供鍵盤熱鍵(Hot Key)或該設備面板按鍵切換方式，並具 LED 燈號，顯示主機連接狀態 1-1-4 具自動掃瞄功能，顯示已連接主機 1-1-5.不需外接電源 1-1-6.作業系統：支援 Windows XP、Vista(含)以上及 LINUX 等作業系統					
	<input type="checkbox"/> 1-2 4埠 KVM 電腦 切換器  (備註： 對應項 次為第2 項)	1-2-1.主控端介面：獨立主機內建提供設備端 1 埠 USB 介面或 PS/2 介面鍵盤，1 埠 USB 介面或 PS/2 介面滑鼠，1 埠 D-SUB 顯示介面，顯示介面解析度支援 1920x1440 @60Hz(含)以上 1-2-2.主機端連接介面：獨立主機內建提供連接主機端 4 埠 USB 介面或 PS/2 介面鍵盤，4 埠 USB 介面或 PS/2 介面滑鼠，4 埠 D-SUB 顯示介面，並附 4 條 1.2 米長(含)以上連接主機端連接線 1-2-3.控制切換方式：提供鍵盤熱鍵(Hot Key)或該設備面板按鍵切換方式，並具 LED 燈號，顯示主機連接狀態 1-2-4 具自動掃瞄功能，顯示已連接主機 1-2-5.不需外接電源 1-2-6.作業系統：支援 Windows XP、Vista(含)以上及 LINUX 等作業系統					

投標須知附件二

編號	項目名稱	主要規格	投標廠商規格 (廠商自填)	投標項次 (廠商自填)	商品型號/型錄頁次 (廠商自填)	審查結果 合格	審查結果 不合格原因
	<input type="checkbox"/> 1-3 8埠 KVM 電 腦切換 器  (備註： 對應項 次為第3 項)	1-3-1.主控端介面：獨立主機內建提供設備端 1 埠 USB 介面或 PS/2 介面鍵盤，1 埠 USB 介面或 PS/2 介面滑鼠，1 埠 D-SUB 顯示介面，顯示介面解析度支援 1920x1440 @60Hz(含)以上 1-3-2.主機端連接介面：獨立主機內建提供連接主機端 8 埠 USB 介面或 PS/2 介面鍵盤，8 埠 USB 介面或 PS/2 介面滑鼠，8 埠 D-SUB 顯示介面，並附 8 條 1.8 米長(含)以上連接主機端連接線 1-3-3.控制切換方式：提供該設備面板按鍵、鍵盤熱鍵(Hot Key)及螢幕選單(OSD)(On Screen Display)等切換方式，並具 LED 燈號，顯示主機連接狀態 1-3-4 具自動掃瞄功能，顯示已連接主機狀態 1-3-5.提供使用密碼登入功能，防止未經授權的存取 1-3-6.提供 1 組外接電源(含電源線) 1-3-7.機架高度：可安裝於標準 19 吋機架，並提供 19 吋標準機架安裝套件 1-3-8.作業系統：支援 Windows XP、Vista(含)以上及 LINUX 等作業系統					

投標須知附件二

編號	項目名稱	主要規格	投標廠商規格 (廠商自填)	投標項次 (廠商自填)	商品型號/型錄頁次 (廠商自填)	審查結果 合格	審查結果 不合格原因
	<input type="checkbox"/> 1-4 16埠 KVM 電 腦切換 器  (備註： 對應項 次為第4 項)	1-4-1.主控端介面：獨立主機內建提供設備端 1 埠 USB 介面或 PS/2 介面鍵盤，1 埠 USB 介面或 PS/2 介面滑鼠，1 埠 D-SUB 顯示介面，顯示介面解析度支援 1920x1440 @60Hz(含)以上 1-4-2.主機端連接介面：獨立主機內建提供連接主機端 16 埠 USB 介面或 PS/2 介面鍵盤，16 埠 USB 介面或 PS/2 介面滑鼠，16 埠 D-SUB 顯示介面，並附 16 條 1.8 米長(含)以上連接主機端連接線 1-4-3.控制切換方式：提供該設備鍵盤熱鍵(Hot Key)及螢幕選單(OSD)(On Screen Display)等切換方式，並具 LED 燈號，顯示主機連接狀態 1-4-4 具自動掃瞄功能，顯示已連接主機狀態 1-4-5.提供使用密碼登入功能，防止未經授權的存取 1-4-6.提供 1 組外接電源(含電源線) 1-4-7.機架高度：可安裝於標準 19 吋機架，並提供 19 吋標準機架安裝套件 1-4-8.作業系統：支援 Windows XP、Vista(含)以上及 LINUX 等作業系統					

投標須知附件二

編號	項目名稱	主要規格	投標廠商規格 (廠商自填)	投標項次 (廠商自填)	商品型號/型錄頁次 (廠商自填)	審查結果 合格	審查結果 不合格原因
	<input type="checkbox"/> 1-5 機架 1 埠 17 吋 彩色液 晶顯示 器 KVM 電腦切 換器  (備註： 對應項 次為第5 項)	<p>1-5-1.主控端介面：獨立主機內建提供設備端 1 埠 USB 介面或 PS/2 介面鍵盤，1 埠 USB 介面或 PS/2 介面滑鼠，1 埠 D-SUB 顯示介面，顯示介面解析度支援 1280x1024 @60Hz(含)以上</p> <p>1-5-2.主控端顯示器：內建 TFT-LCD(Thin-Film Transistor Liquid Crystal Display)17 吋(含)以上，支援 DDC(Display Data Channel)及 DDC2B (Version 2 Level B)功能</p> <p>1-5-3.主控端鍵盤：內建 104 鍵(含)以上中英文 for Windows XP/Linux(含倉頡,注音,大易印刷字鍵)</p> <p>1-5-4.主控端滑鼠：內建觸控板(Touchpad)或 TrackPoint 指標功能</p> <p>1-5-5.主機端連接介面：獨立主機內建提供連接主機端 1 埠 USB 介面或 PS/2 介面鍵盤，1 埠 USB 介面或 PS/2 介面滑鼠，1 埠 D-SUB 顯示介面，並附 1 條 1.8 米長(含)以上連接主機端連接線</p> <p>1-5-6.提供 1 組外接電源(含電源線)</p> <p>1-5-7.機架高度：抽拉式機身可安裝於標準 19 吋機架，並提供 19 吋標準機架安裝套件</p> <p>1-5-8.作業系統：支援 Windows XP、Vista(含)以上及 LINUX 等作業系統</p>					

投標須知附件二

編號	項目名稱	主要規格	投標廠商規格 (廠商自填)	投標項次 (廠商自填)	商品型號/型錄頁次 (廠商自填)	審查結果 合格	審查結果 不合格原因
	<input type="checkbox"/> 1-6 機架 8 埠 17 吋 彩色液 晶顯示 器 KVM 電腦切 換器  (備註： 對應項 次為第6 項)	<p>1-6-1.主控端介面：獨立主機內建提供設備端 1 埠 USB 介面或 PS/2 介面鍵盤，1 埠 USB 介面或 PS/2 介面滑鼠，1 埠 D-SUB 顯示介面，顯示介面解析度支援 1280x1024 @60Hz(含)以上</p> <p>1-6-2.主控端顯示器：內建 TFT-LCD(Thin-Film Transistor Liquid Crystal Display)17 吋(含)以上，支援 DDC(Display Data Channel)及 DDC2B (Version 2 Level B)功能</p> <p>1-6-3.主控端鍵盤：內建 104 鍵(含)以上中英文 for Windows XP/Linux(含倉頡,注音,大易印刷字鍵)</p> <p>1-6-4.主控端滑鼠：內建觸控板(Touchpad)或 TrackPoint 指標功能</p> <p>1-6-5.主機端連接介面：獨立主機內建提供連接主機端 8 埠 USB 介面或 PS/2 介面鍵盤，1 埠 USB 介面或 PS/2 介面滑鼠，8 埠 D-SUB 顯示介面，並附 8 條 1.8 米長(含)以上連接主機端連接線</p> <p>1-6-6.控制切換方式：提供該設備鍵盤熱鍵(Hot Key)及螢幕選單 (OSD)(On Screen Display)等切換方式，並具 LED 燈號，顯示主機連接狀態</p> <p>1-6-7 具自動掃瞄功能，顯示已連接主機狀態</p> <p>1-6-8.提供使用密碼登入功能，防止未經授權的存取</p> <p>1-6-9.提供 1 組外接電源(含電源線)</p> <p>1-6-10.機架高度：抽拉式機身可安裝於標準 19 吋機架，並提供 19 吋標準機架安裝套件</p> <p>1-6-11.作業系統：支援 Windows XP、Vista(含)以上及 LINUX 等作業系統</p>					

投標須知附件二

編號	項目名稱	主要規格	投標廠商規格 (廠商自填)	投標項次 (廠商自填)	商品型號/型錄頁次 (廠商自填)	審查結果 合格	審查結果 不合格原因
	<input type="checkbox"/> 1-7 機架 16 埠 17 吋 彩色液 晶顯示 器 KVM 電腦切 換器  (備註： 對應項 次為第7 項)	<p>1-7-1.主控端介面：獨立主機內建提供設備端 1 埠 USB 介面或 PS/2 介面鍵盤，1 埠 USB 介面或 PS/2 介面滑鼠，1 埠 D-SUB 顯示介面，顯示介面解析度支援 1280x1024 @60Hz(含)以上</p> <p>1-7-2.主控端顯示器：內建 TFT-LCD(Thin-Film Transistor Liquid Crystal Display)17 吋(含)以上，支援 DDC(Display Data Channel)及 DDC2B (Version 2 Level B)功能</p> <p>1-7-3.主控端鍵盤：內建 104 鍵(含)以上中英文 for Windows XP/Linux(含倉頡,注音,大易印刷字鍵)</p> <p>1-7-4.主控端滑鼠：內建觸控板(Touchpad)或 TrackPoint 指標功能</p> <p>1-7-5.主機端連接介面：獨立主機內建提供連接主機端 16 埠 USB 介面或 PS/2 介面鍵盤，16 埠 USB 介面或 PS/2 介面滑鼠，16 埠 D-SUB 顯示介面，並附 16 條 1.8 米長(含)以上連接主機端連接線</p> <p>1-7-6.控制切換方式：提供該設備鍵盤熱鍵(Hot Key)及螢幕選單 (OSD)(On Screen Display)等切換方式，並具 LED 燈號，顯示主機連接狀態</p> <p>1-7-7 具自動掃瞄功能，顯示已連接主機狀態</p> <p>1-7-8.提供使用密碼登入功能，防止未經授權的存取</p> <p>1-7-9.提供 1 組外接電源(含電源線)</p> <p>1-7-10.機架高度：抽拉式機身可安裝於標準 19 吋機架，並提供 19 吋標準機架安裝套件</p> <p>1-7-11.作業系統：支援 Windows XP、Vista(含)以上及 LINUX 等作業系統</p>					

投標須知附件二

編號	項目名稱	主要規格	投標廠商規格 (廠商自填)	投標項次 (廠商自填)	商品型號/型錄頁次 (廠商自填)	審查結果 合格	審查結果 不合格原因
2.	數位式 (Digital) (IP-based)	<input type="checkbox"/> 2-1 1 埠 KVM 電 腦切換 器  (備註： 對應項 次為第8 項)	2-1-1.主控端遠端連線：獨立主機內建提供設備端 1 組 10/100Base-TX 埠，透過標準 UTP 纜線 (Cat5、Cat5e、Cat6、Cat7) 延伸 KVM 訊號到管理主機，並提供 1 位(含)以上可透過瀏覽器登入連接到 KVM 控制管理主機，顯示介面解析度支援 1280x1024 @60Hz(含)以上 2-1-2.主機端連接介面：獨立主機內建 KVM over IP 功能，提供連接主機端 1 埠 USB 介面或 PS/2 介面鍵盤，1 埠 USB 介面或 PS/2 介面滑鼠，1 埠 D-SUB 顯示介面，並附 1 組(含)以上連接主機端連接線 2-1-3.控制切換方式：具 LED 燈號，顯示網路連接狀態 2-1-4.提供使用密碼登入功能，防止未經授權的存取 2-1-5.安全機制：支援 AES(Advanced Encryption Standard) 256 位元(含)以上或 SSL(Secure Socket Layer) 128 位元(含)以上或 DES(Data Encryption Standard) 56 位元(含)以上加密機制 2-1-6.提供 BIOS 層級存取及控制 2-1-7.支援韌體更新 2-1-8.提供 1 組外接電源(含電源線) 2-1-9.作業系統：支援 Windows XP、Vista(含)以上及 LINUX 等作業系統				

投標須知附件二

編號	項目名稱	主要規格	投標廠商規格 (廠商自填)	投標項次 (廠商自填)	商品型號/型錄頁次 (廠商自填)	審查結果 合格	審查結果 不合格原因
	<input type="checkbox"/> 2-2 8 埠 KVM 電 腦切換 器  (備註： 對應項 次為第9 項)	<p>2-2-1.主控端介面：獨立主機內建提供設備端 1 埠 USB 介面或 PS/2 介面鍵盤，1 埠 USB 介面或 PS/2 介面滑鼠，1 埠 D-SUB 顯示介面，顯示介面解析度支援 1280x1024(含)以上</p> <p>2-2-2.主控端遠端連線：獨立主機內建 KVM over IP 功能，提供 1 組 10/100Base-TX 埠，透過標準 UTP 纜線 (Cat5、Cat5e、Cat6、Cat7)延伸 KVM 訊號到管理主機，並提供 2 位(含)以上可透過瀏覽器登入連接到 KVM 控制管理主機</p> <p>2-2-3.主機端連接介面：獨立主機內建提供連接主機端 8 埠 USB 介面或 PS/2 介面鍵盤，8 埠 USB 介面或 PS/2 介面滑鼠，8 埠 D-SUB 顯示介面，並附 8 條連接主機端連接線</p> <p>2-2-4.控制切換方式：提供該設備面板按鍵、鍵盤熱鍵(Hot Key)及螢幕選單(OSD)(On Screen Display)等切換方式，並具 LED 燈號，顯示主機連接狀態</p> <p>2-2-5.具自動掃瞄功能，顯示已連接主機狀態</p> <p>2-2-6.提供使用密碼登入功能，防止未經授權的存取</p> <p>2-2-7.認證機制：支援輕量級通訊協定(LDAP(Lightweight Directory Access Protocol))或 RADIUS(Remote Authentication Dial in User Service)或 Active Directory 伺服器進行使用者認證或採用 CA(Certificate Authority)認證</p> <p>2-2-8.安全機制:支援 AES(Advanced Encryption Standard) 256 位元(含)以上或 SSL(Secure Socket Layer) 128 位元(含)以上或 DES(Data Encryption Standard ) 56 位元(含)以上加密機制</p> <p>2-2-9.提供 BIOS 層級存取及控制</p> <p>2-2-10.支援韌體更新</p> <p>2-2-11.提供 1 組外接電源(含電源線)</p> <p>2-2-12.機架高度：可安裝於標準 19 吋機架，並提供 19 吋標準機架安裝套件</p> <p>2-2-13.作業系統：支援 Windows XP、Vista(含)以上及 LINUX 等作業系統</p>					

投標須知附件二

編號	項目名稱	主要規格	投標廠商規格 (廠商自填)	投標項次 (廠商自填)	商品型號/型錄頁次 (廠商自填)	審查結果 合格	審查結果 不合格原因
	<input type="checkbox"/> 2-3 16埠 KVM 電 腦切換 器  (備註： 對應項 次為第 10項)	<p>2-3-1.主控端介面：獨立主機內建提供設備端 1 埠 USB 介面或 PS/2 介面鍵盤，1 埠 USB 介面或 PS/2 介面滑鼠，1 埠 D-SUB 顯示介面，顯示介面解析度支援 1280x1024(含)以上</p> <p>2-3-2.主控端遠端連線：獨立主機內建 KVM over IP 功能，提供 1 組 10/100Base-TX 埠，透過標準 UTP 纜線 (Cat5、Cat5e、Cat6、Cat7)延伸 KVM 訊號到管理主機，並提供 2 位(含)以上可透過瀏覽器登入連接到 KVM 控制管理主機</p> <p>2-3-3.主機端連接介面：獨立主機內建提供連接主機端 16 埠 USB 介面或 PS/2 介面鍵盤，16 埠 USB 介面或 PS/2 介面滑鼠，16 埠 D-SUB 顯示介面，並附 16 條連接主機端連接線</p> <p>2-3-4.控制切換方式：提供該設備面板按鍵、鍵盤熱鍵(Hot Key)及螢幕選單(OSD)(On Screen Display)等切換方式，並具 LED 燈號，顯示主機連接狀態</p> <p>2-3-5.具自動掃瞄功能，顯示已連接主機狀態</p> <p>2-3-6.提供使用密碼登入功能，防止未經授權的存取</p> <p>2-3-7.認證機制：支援輕量級通訊協定(LDAP(Lightweight Directory Access Protocol))或 RADIUS(Remote Authentication Dial in User Service)或 Active Directory 伺服器進行使用者認證或採用 CA(Certificate Authority)認證</p> <p>2-3-8.安全機制:支援 AES(Advanced Encryption Standard) 256 位元(含)以上或 SSL(Secure Socket Layer) 128 位元(含)以上或 DES(Data Encryption Standard ) 56 位元(含)以上加密機制</p> <p>2-3-9.提供 BIOS 層級存取及控制</p> <p>2-3-10.支援韌體更新</p> <p>2-3-11.提供 1 組外接電源(含電源線)</p> <p>2-3-12.機架高度：可安裝於標準 19 吋機架，並提供 19 吋標準機架安裝套件</p> <p>2-3-13.作業系統：支援 Windows XP、Vista(含)以上及 LINUX 等作業系統</p>					

投標須知附件二

編號	項目名稱	主要規格	投標廠商規格 (廠商自填)	投標項次 (廠商自填)	商品型號/型錄頁次 (廠商自填)	審查結果 合格	審查結果 不合格原因
	<input type="checkbox"/> 2-4 32埠 KVM 電 腦切換 器  (備註： 對應項 次為第 11項)	2-4-1.主控端介面：獨立主機內建提供設備端 1 埠 USB 介面或 PS/2 介面鍵盤，1 埠 USB 介面或 PS/2 介面滑鼠，1 埠 D-SUB 顯示介面，顯示介面解析度支援 1280x1024(含)以上 2-4-2.主控端遠端連線：獨立主機內建 KVM over IP 功能，提供 1 組 10/100Base-TX 埠，透過標準 UTP 纜線 (Cat5、Cat5e、Cat6、Cat7) 延伸 KVM 訊號到管理主機，並提供 2 位(含)以上可透過瀏覽器登入連接到 KVM 控制管理主機 2-4-3.主機端連接介面：獨立主機內建提供連接主機端 32 埠 USB 介面或 PS/2 介面鍵盤，32 埠 USB 介面或 PS/2 介面滑鼠，32 埠 D-SUB 顯示介面，並附 32 條連接主機端連接線 2-4-4.控制切換方式：提供該設備面板按鍵、鍵盤熱鍵(Hot Key)及螢幕選單(OSD)(On Screen Display)等切換方式，並具 LED 燈號，顯示主機連接狀態 2-4-5.具自動掃瞄功能，顯示已連接主機狀態 2-4-6.提供使用密碼登入功能，防止未經授權的存取 2-4-7.認證機制：支援輕量級通訊協定(LDAP(Lightweight Directory Access Protocol))或 RADIUS(Remote Authentication Dial in User Service)或 Active Directory 伺服器進行使用者認證或採用 CA(Certificate Authority)認證 2-4-8.安全機制:支援 AES(Advanced Encryption Standard) 256 位元(含)以上或 SSL(Secure Socket Layer) 128 位元(含)以上或 DES(Data Encryption Standard ) 56 位元(含)以上加密機制 2-4-9.提供 BIOS 層級存取及控制 2-4-10.支援韌體更新 2-4-11.提供 1 組外接電源(含電源線) 2-4-12.機架高度：可安裝於標準 19 吋機架，並提供 19 吋標準機架安裝套件 2-4-13.作業系統：支援 Windows XP、Vista(含)以上及 LINUX 等作業系統					