

# 行政院農業委員會高雄區農業改良場

## 「更換溫室 DC 節能負壓風扇 15 台」採購案

### 徵求廠商企劃需求說明書

壹、採購標的：溫室 DC 節能負壓風扇

一、採購數量：15 台。

二、採購規格需求：

1. 施工地點：本場植保 CC1-1~CC1-4 溫室(8 台)、土肥 CD6 溫室(3 台)、花卉 CD5 溫室(2 台)，果樹 CC4-1、CC4-3 (2 台)共 15 台。
2. 原有風扇拆除與運送：原風扇約長 138 公分×寬 138 公分×厚 41 公分拆除並運送至場內指定地點。
3. 設備需求：使用 DC 直流馬達，可變速，風量須達 40000 m<sup>3</sup>/hr 以上，含扇葉(不鏽鋼材質)、外殼、百葉窗(氣動式 PVC 連桿，四周邊框鋁材質)、保護網等，產地不限。
4. 設備安裝與運作：
  - (1) 設備安裝需確保設備與溫室外牆無縫隙。
  - (2) 因設備安裝所需電流提高，需負責更換所需電路、控制箱配線及開關等確保設備正常運作，維持安全。
  - (3) 設備須為已正式上市販售之產品(非測試階段雛型機)，以確保使用之穩定及安全性。

廠商於投標截止日期前，得於上班時間內至本機關進行現場勘查，並依現場狀況提供施工規劃。

貳、施工期限：自決標次日起 30 個工作天內完工。

參、保固期限：驗收合格日起保固 1 年。

肆、預算經費：新臺幣 55 萬元整。

伍、企劃書文件規格：

- 一、需提供企劃書一式七份。
- 二、企劃書請以 A4 之紙張規格製作，加封面並裝訂成冊。
- 三、企劃書內容請依採購標的(採購數量及採購規格需求)及施工期限，並於預算經費內進行規劃設計，內容至少須包含下列事項：

1. 履約能力：

- (1)提供最近 5 年內，類似案件足資表現履約能力之文件(如曾完成與標標的類似之供應或承作之文件)。
- (2)信譽：於截止投標日前 5 年內是否曾為政府採購法之拒絕往來廠商。
- (3)維修：後續設備維修服務能力。

2. 設備規格與施工規劃：

- (1)設備規格:請明所規劃使用之 DC 直流馬達之規格、廠牌、型號及產地，其能否符合「可變速，風量達 40,000 m<sup>3</sup>/hr 以上」之要求。
- (2)設備設計妥適性、操作執行便利度及外觀設計與場域融合度。
- (3)其他相關功能與設計(專利、安全、節能、耐用度等)

3. 標價：單價分析表及說明標價之合理性、完整度及正確度。(註:請務必提供完整單價分析明細表)

4. 廠商企業社會責任(CSR)指標(5%)：請參考評審須知之評審標準，提供足資證明之文件。

陸、評審作業流程、評審標準及評審方式：詳如投標廠商評審須知。

柒、議價及決標方式

一、評審結果擇符合需要廠商優先取得議價權。

二、擇符合需要廠商應於評審結束後並經核定後，依本場通知時間辦理議價。