附件10

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 預訂進度：請以一年為試研製修規劃期程，請依個案特性參考下表呈現各工作項目及期程，以為進度控制及檢討之參考或依據。 | | | | | | | | | | | | | |
| 試研製修計畫預訂進度表(參考格式)  計畫名稱：空軍Ο聯隊「行Ο管ΟΟ器」□試研 □試製 ☑試修案 料號：1430XXXX37XX7  法人團體：ΟΟ科技股份有限公司 | | | | | | | | | | | | | |
| 時 間  工作項目 | 1  月  31  日 | 2  月  28  日 | 3  月  31  日 | 4  月  30  日 | 5  月  31  日 | 6  月  30  日 | 7  月  31  日 | 8  月  31  日 | 9  月  30  日 | 10  月  31  日 | 11  月  30  日 | 12  月  31  日 | 備考 |
| 1.確認品項規格(+30日) |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 2.企畫書送件(+30日) |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 3.企劃書審查(+14日) |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 4.企劃書補正送(+16日) |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 5.企劃書核定(+30日) |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 6.簽約試製修(60至180日) **\*註1** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 7.完工報告書送審(+30日) |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 8.完工報告書審查(+30日) |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 9.完工報告書補件(+30日) |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 10.頒發合格證(+14日) |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 預定進度  (累積數) | 10% | 10% | 30% | 40% | 50% | 60% | 70% | 80% | 85% | 90% | 95% | 100% |  |
| 說明：一.工作項目請視計畫性質及需要自行訂定。預定進度以粗線表示其起迄時間。  二.預定進度百分比請視工作性質就以下因素擇一估計訂定。  (1)工作月數(2)經費之分配(3)工作量之比重(4)擬達該目標之具體數字。  三.請詳細填寫，篇幅如有不足，請另紙繕寫。  **註1：依軍品屬性分類，請參考公告資料，簽約後試製修時程零件類以60日內規劃、組件120日內規劃、總成件180日內規劃。** | | | | | | | | | | | | | |