

第六點附件一

公共服務據點整備公有危險建築補強  
○○年度○○縣（市）政府耐震能力評估需求計畫書

壹、計畫目的

貳、計畫內容

一、耐震能力初步評估

（請就轄內 88 年 12 月 31 日前建造之直轄市、縣（市）政府聯合辦公大樓、鄉（鎮、市、區）公所行政中心、村里集會所活動中心建築物之總數，及已登載於「建築物實施耐震能力評估及補強方案」經列管尚未辦理初評、及未登載該方案且未辦理初評，預期辦理件數等概略說明）

二、耐震能力詳細評估

（請就已登載於「建築物實施耐震能力評估及補強方案」已完成初評尚未辦理詳評者、或經安全鑑定且有安全疑慮者，預期辦理件數等概略說明）

參、申請計畫明細表（公所及村里部分請逐案列出並說明）

單位：新臺幣千元

計畫說明 需求計畫名稱	計畫內容說明	經費	備註
○縣（市）政府聯合辦公大樓	1. 建築物建造年限： 2. 建物現況： 3. 使用現況： 4. 需求綜合說明：		
○鄉（鎮、市、區）公所行政中心	1. 建築物建造年限： 2. 建物現況： 3. 使用現況： 4. 需求綜合說明：		
○村（里）集會所活動中心	1. 建築物建造年限： 2. 建物現況： 3. 使用現況： 4. 需求綜合說明：		
（※請逐案說明）			

## 肆、經費需求調查表

單位：新臺幣千元

項目別	需求數		初評需求		詳評需求		合計	
	件數	經費	件數	經費	件數	經費	件數	經費
縣（市）政府聯合辦公大樓								
鄉（鎮、市、區）公所行政中心								
村（里）集會所活動中心								

## 伍、預期成效

## 陸、其他

主辦人：

電話：

## 第六點附件二

### 公共服務據點整備公有危險建築補強

○年度○縣(市)○鄉(鎮、市、區)公所

### 耐震能力補強、拆除重建、新(增)建補助計畫申請書

一、計畫名稱：○縣○鄉(鎮、市、區)公所

二、計畫性質：耐震補強 拆除重建 新(增)建規劃多元目標使用興建

三、執行期程： 年 月至 年 月

四、計畫緣起：(1.計畫來源2.相關計畫概況)

五、計畫目標：(1.績效目標2.工作目標)

六、計畫內容：

(一) 基地、建物現況使用說明、公共設施及周邊現況說明。

(二) 區域計畫、都市計畫及建築法令對基地使用之規定及土地取得辦理情形。

(三) 室內外空間之用途及需求量預估。

(四) 原有建物之處理。

(五) 員額編制及員工辦公面積配置情形。(依「辦公處所管理手冊」之規定)

七、預期成效(1.益本分析2.評估指標3.風險評估)。

八、預定進度。

九、資源需求及財務方案(1.經費來源，包括自籌部分2.工程項目及經費概算)。

十、規劃方向說明(拆除重建工程需有完整規劃設計，應包括具防震、防颱等防災規劃，可確保災害發生時發揮緊急安置災民等防災功能；配合「整建長照衛福據點計畫」之需求；融入智慧綠建築推動方案等政策理念，及兼顧不同性別、性傾向或性別認同者之權益等需求)；另異址重建或新建者，原建物之用途應敘明。

十一、辦理機關與人員：(機關、職稱、姓名、電話、電子信箱)

十二、耐震評估情形(新建工程應檢送原建物相關資料)：

(一) 耐震能力評估報告書或資料

(二) 現況圖片

十三、基本設計應提送資料如下：

(一) 研究報告審查意見說明。

(二) 基地及周圍環境分析(補充測量、地質調查及其他補充調查、試驗或勘

測報告)。

- (三) 需求計畫 (含空間或使用壽年)。
- (四) 規劃理念說明 (概要描述)。
- (五) 法令分析。
- (六) 初部配置圖 (含初步平面圖、初步立面圖、初步剖面圖及結構系統規劃)。
- (七) 機電設備系統規劃書。
- (八) 建造成本經費預估 (含計算書)、經費籌措及分配年度 (應考慮物價可能波動之風險)。
- (九) 施工初步時程。
- (十) 設計準則及綱要規範。
- (十一) 採購策略。
- (十二) 取得用地證明。
- (十三) 自籌財務證明。
- (十四) 配合多元目標使用規劃設提供日間照顧或小規模多機能之社區式服務類長期照顧服務機構、公共托育或公共化幼兒園等設施之規劃結案報告。

第六點附件三

公共服務據點整備公有危險建築補強

○年度○縣(市)○鄉(鎮、市、區)○村(里)集會所活動中心

耐震補強、增建、拆除重建、新建補助計畫申請書

一、計畫名稱：○縣(市)○鄉(鎮、市、區)○村(里)集會所活動中心

二、計畫性質：耐震補強 拆除重建 新建 村(里)廣播系統

三、執行期程： 年 月至 年 月

四、計畫緣起：

(一)計畫緣由：

(二)相關計畫概況：

五、村(里)集會所活動中心現況資料

(一)重建及新建者請敘明土地現況，如地號、所有權人、使用管制(編定)情形等。

(二)補強者請填列下表：

名稱		建物所有權人	
使用面積	平方公尺	建物現況	
最大容納人數		現有設備	
土地所有權人		特色	
平常使用情形			
建築物現況	<input type="checkbox"/> 具使用執照或合法證明文件 <input type="checkbox"/> 不具合法文件 <input type="checkbox"/> 其他：		

六、計畫內容

(一)計畫內容：

(二)工作項目：

七、使用管理、後續維護計畫：

八、預期績效目標

(一)工作目標：

(二)量化指標：

使用情形	次/月	人/月	時/月	使用面積 (平方公尺)	容納人數
現況					
完工後					
使用率 比較 %					

(申請重建案，僅填列完工後之預估使用情形)

- (三) 效益指標
- (四) 風險評估
- (五) 環境影響評估
- (六) 規劃方向說明 (拆除重建工程需有完整規劃設計，應包括具防震、防颱等防災規劃，可確保災害發生時發揮緊急安置災民等防災功能；配合「整建長照衛福據點計畫」之需求；融入智慧綠建築推動方案等政策理念，及兼顧不同性別、性傾向或性別認同者之權益等需求)。

九、資源需求及財務方案

十、預算說明

- (一) 經費來源：
- (二) 支用明細：

工作項目	經費分配 (新臺幣千元)	備註
合 計		

十一、辦理機關與人員：

機 關	單 位	姓 名	職 稱	電 子 信 箱	聯 絡 電 話

十二、附件：

- (一) 耐震能力評估報告書或資料
- (二) 現況圖(照)片、平面圖。
- (三) 重建者請附土地所有權狀、地籍謄本資料。
- (四) 申請耐震補強者，應檢附建物使用執照；村(里)廣播系統應附施作圖說。
- (五) 施工初步時程。
- (六) 自籌財務證明。