

財團法人台灣設計研究院
「Cycle Select 共好生活選物所策展規劃及施作」案
徵求建議書

一、緣起

近年永續消費意識逐漸提升，市場上亦出現許多結合循環材料、再生設計、減廢理念及綠色製造之商品。然而，多數循環商品仍面臨消費者認知不足、市場能見度有限之挑戰。

「CycleSelect 共好生活選物所」以永續生活為主軸，透過策展互動整合循環設計、再生材料、升級再造、綠色產品與服務...等，呈現永續生活帶給大眾的便利與美好，並推廣採用循環材料、易維修之產品，及永續相關地方創生團隊，以利提高社會大眾對永續消費的實踐與支持。

二、辦理單位

指導：環境部資源循環署

主辦：財團法人環境資源研究發展基金會

執行：財團法人台灣設計研究院

三、展覽時間

展期：115 年 7 月 31 日(五)至 8 月 16 日(日)，共 17 天。

進場：115 年 7 月 28 日(二)至 7 月 30 日(四)。

撤場：115 年 8 月 17 日(一)至 8 月 18 日(二)。

記者會：115 年 7 月 31 日(五) 10:30-11:30。

(詳細時間依主辦單位最終公告)

四、展覽地點

空總臺灣當代文化實驗場-通信辦公室 (綠光劇場)，約 89 坪。

(臺北市大安區義村里建國南路一段 177 號)

五、經費

本案預算總計約新台幣 2,500,000 元整(含稅，包括所有施作物)

六、 規格需求

項次	項目	需求說明
1	展覽名稱與主視覺設計	<ol style="list-style-type: none"> 1. 展覽名稱與主視覺設計 1 式，包含主視覺圖像及標準字。 2. 主視覺延伸應用設計 1 式，包含展區標示、展覽說明版、指標系統、展場輸出物及宣傳素材。 3. 提供本案所有設計成果可編輯電子檔及完稿檔。
2	展覽空間規劃設計與施作 89 坪	<ol style="list-style-type: none"> 1. 策展論述、展覽空間風格、展區配置與動線規劃 1 式。(展覽空間約 89 坪，平面圖請見附件 1-1，實際尺寸依現場丈量為準) 2. 零廢棄展示模式規劃 1 式。含展架系統及產品陳列配置規劃，實際展示內容依主辦單位提供資料及展品條件調整。 3. 空間設計圖說 1 式，包含平面圖、立面圖及 3D 示意圖至少 6 張。 4. 展場施作 1 式，含展台、展示架、展示櫃、燈光照明系統及相關展示設施、文宣海報輸出與安裝等。 5. 進撤場廢棄物清運。 6. 完成展前進場、展期間維護，及展後撤場作業。
3	其他配合事項	<ol style="list-style-type: none"> 1. 配合主辦及執行單位召開工作會議、協調會議及現場會勘。 2. 配合展覽內容需求調整設計及施作內容。 3. 提供本案所有設計成果、圖說及成果紀錄電子檔。 4. 本案經費包含策展規劃、設計費、輸出製作費、設備製作費、施工費、運輸費、水電費、保險費、人事費、管理費、稅金及執行本案所需相關費用。

七、 重要事項

1. 所有製作物須為投標廠商自行創作或設計之原創作品，嚴禁抄襲或仿冒他人著作或作品；若有違反者，一經查獲，除取消得標資格外，將保留法律追訴權。
2. 所有設計及製作物必須先與本院討論溝通後得實行之。
3. 請投標廠商依空總建築屬性，配合調整施工方式，若因施工造成場地之破壞，由施工單位全權負責。如：空總為歷史建物依場地規範不得釘不得黏，所有施作物請得標廠商另做結構固定、黏貼。

八、 本案聯絡人

有關本採購案比稿內容之諮詢，請洽 02-2745-8199 分機 647 李小姐。

管溝預留混凝土新作，埋深至樓板的20cm，中間設縱一處為井連接至北側既有陰井處（管溝尺寸寬60cm，厚15cm）

既有磨石子地坪裂縫Epoxy灌注，表面美觀

預留窗框縫隙新作

既有磨石子地坪裂縫Epoxy灌注，表面美觀

磨光池美化綠植

美援大樓

預留PVC溝底裂縫剷除，磨石子仿舊新作（灰底白石子，美法收邊）

以C型鋼架滿地坪 11cm，窗簾縫沿距離牆不貼

新設單夾膠窗框，超厚窗木貼板新作

恢復原有窗洞，配窗新作

入口台階鋼筋混凝土新作，窗簾縫石子（灰底白石子）

入口台階新作

C型鋼架滿地坪 12公分，窗簾縫裂縫剷除

金屬排水孔蓋新作

窗戶、排水溝新作

磨石子處理牆面新作

上鎖鋼窗換門新作（75x75cm）

新門窗縫隙新作

窗簾縫或窗金屬對新作，窗簾縫對裂剷除（新單1/12）

窗面原有門洞，窗面縫隙新作

室內隔間牆檢修

入口台階鋼筋混凝土新作，窗簾縫石子（灰底白石子）

恢復原有窗洞，配窗新作

恢復原有門洞，配門新作

89坪

洗石子清理，檢修，面漆新作

換風單新作