附件三、離岸風力發電規劃場址遴選計畫書

- 一、計畫書格式說明(每一個風場各別填寫一份計畫書)
 - 1. 計畫書請以 A4 規格紙張直式橫寫(由左至右)製作,請雙面印刷,外加封面, 裝訂成冊。中文字型使用標楷體,其餘字型均為 Times New Roman,章名使用 16 號字,節名使用 15 號字,內文使用 14 號字,但表格內之字體大小不受此限。
 - 內文編號:章次:使用第一章、第二章等編排方式,節段:使用一、二、.....;
 (一)、(二)、.....; 1.、2.、.....;
 (1)、(2)、.....; A.、B.、......等層次編號。例稿如下:

第一章、前言及摘要(16字體)

- 一、計畫目的(15字體)
- 二、背景說明
- 三、計畫內容
- 四、營運團隊
- 五、開發規劃
 - (一) 內文(14字體)
 - 1.內文一(14字體)
 - (1)內文二

A.內文三

(A)內文四

a.内文五

(a)内文六

- 3. 計畫書請依序編碼,以便查對。
- 4. 各項引用及調查資料應註明資料來源及資料日期。
- 5. 各項資料內容應注意前後一致,按實編列或填註。
- 6. 封面請使用黃色(Y100, M20)。
- 7. 金額請以(新臺幣)仟元為單位,小數點以下四捨五入計算。

二、計畫書封面格式

離岸風力發電規劃場址 遊選計畫書

申請單位:(籌備處或公司全名)

中華民國 年 月

離岸風力發電規劃場址遊選計畫書

申請單位:(籌備處或公司全名)

三、計畫書章節目錄

* 章節請勿更動順序及刪減內容,但可於章節最末自行增加所需說明內容

目 錄

第一章 前言及摘要	頁碼
一、計畫目的	00
二、背景說明	00
三、計畫概要(含風場場址、規劃、於	施工及運維構想等)○○
四、營運團隊(含申請人及股東結構等	等)oo
五、開發期程(含行政許可、財務融	資、工程採購施工及完工商轉等期程規劃等)
	00
第二章 技術能力	
一、工作團隊組成與執行能力	
(一)投資團隊(含申請人組織、股東經	結構、資本額及主要業務等)○○
(二)規劃及設計團隊(含單位介紹、	相關經歷及工作實績等)○○
(三)風力機組、施工及維護團隊(含	單位介紹、相關經歷及工作實績等)○○
(四)營運及管理團隊(含單位介紹、	相關經歷及工作實績)○○
二、完工併聯及商轉時程	
(一)採購與施工時程規劃(含風力機	組、塔架、水下基礎、海上變電站、海纜、陸
纜、陸上變電站等併聯設施等)	00
(二)完工併聯及商轉時程規劃(含完	工、試運轉、商轉等)
三、工程設計及採購規劃	00
(一)場址現況及調查規劃(含地理位)	置、地形與地質、風力資源等自然現況,現有
調查結果、後續調查規劃等)	00
(二)風場開發規劃(含開發規模、機	養組規格與布置、基礎型式、輸配電設施等)
	00
(三)工程設計作業規劃(含海上變電	站設計與規劃配置、細部構造設計、機組安裝
設計、風力機下部結構設計、採戶	用設計標準與規範、對颱風與地震之考量等)
	00
(四)採購策略與作業規劃	
	因應對策○○
_)規劃○○
(七)與國內合作工程設計規劃	
四、施工及建造規劃	00
	架、風力機組及變電站、海纜、陸纜、陸上變
電站等併聯設施等)	00
	00
(三)水下基礎建造(含施工方式、機具	具及船隊)00
(四)機組吊裝(含施工方式、機具及兵	船隊)○○
(五)海纜佈放(含施工方式、機具及兵	船隊)00
(六)工程施工與監造管理	00
(七)工程安全規劃	00
(八)施工風險評估	00

	(九)與國內合作施工及建造規劃	.00
	五、運轉與維護規劃、地方產業發展	.00
	(一)運維管理系統與維護策略	.00
	(二)運維碼頭及運維船舶規劃	.00
	(三)運維人員編制與組織架構	.00
	(四)安全衛生管理	
	(五)風力機意外風險管理	.00
	(六)與國內合作運轉與維護規劃	.00
	(七)帶動地方產業發展規劃(含人才培訓等)	.00
第	第三章 財務能力	
	一、財務計畫	
	(一)總投資金額	.00
	(二)資金籌措來源	.00
	(三)發電量預估	.00
	(四)財務可行性分析	.00
	二、風險管理與保險計畫	
	(一)財務風險評估與管理規劃	.00
	(二)國內外保險計畫	.00
	三、國內金融機構參與規劃	
	(一)國內金融機構融資現況	.00
	(二)國內金融機構投入意願與合作規劃(含合作構想、項目、資金預允	古佔總投資金
	額比例、資金到位期程)	.00
第	第四章 社會環境融合	
	一、生態環境避免、減輕或復育措施	
	(一)環境影響評估承諾事項(含調查計畫、保護對策及替代方案、監	[測計畫等]
		.00
	(二)環境影響評估承諾事項執行規劃與效益分析(含執行期間、事項	[及方法等)
	(三)生態環境現況及調查資料	
	(四)開發行為環境影響風險分析	.00
	二、地方社會發展與融合策略、計畫及措施	
	(一)地方發展現況	.00
	(二)促進地方社會發展與融合規劃(含發展構想、項目、期程)	.00
	(三)促進地方社會發展與融合措施之效益分析	.00
第	第五章 輔助文件及其他說明事項	
	一、風力機技術規範或型錄	.00
	二、協力廠商合作同意書	
	三、相關調查或工程計畫完工證明影本	.00
	四、其他足以證明申請設置計畫書內容之必要文件	.00