

檔 號：

保存年限：

## 彰芳風力發電股份有限公司 函

機關地址：110台北市信義斯忠孝東路5段  
68號26樓

承辦人：邱俊豪

電話：0930612063

受文者：交通部航港局

發文日期：中華民國112年5月17日

發文字號：彰芳風力字第1120517004號

速別：普通件

密等及解密條件或保密期限：

附件：如文(附件一 1120517004\_Attach1.pdf)

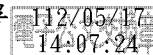
主旨：檢送本公司「彰芳暨西島離岸風場基礎運輸與安裝」之  
工程相關資料，敬請 貴局發布航船佈告，詳如說明，  
請查照。

說明：

- 一、本公司「彰芳暨西島離岸風場基礎運輸與安裝」預計於  
112年2月1日開始至112年12月31日止，相關施工點位、  
船舶資訊、相關聯繫人員等，詳如附件一，敬請貴局發  
布航船佈告。

正本：交通部航港局

副本：彰化區漁會、海洋委員會海巡署中部分署



交通部航港局



1120058646 112/05/17

檔 號：

保存年限：

## 西島風力發電股份有限公司 函

機關地址：110台北市信義斯忠孝東路5段  
68號26樓

承辦人：邱俊豪

電話：0930612063

受文者：交通部航港局

發文日期：中華民國112年5月17日

發文字號：西島風力字第1120517005號

速別：普通件

密等及解密條件或保密期限：

附件：如文(附件一 1120517005\_Attach1.pdf)

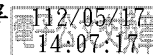
主旨：檢送本公司「彰芳暨西島離岸風場基礎運輸與安裝」之  
工程相關資料，敬請 貴局發布航船佈告，詳如說明，  
請查照。

說明：

- 一、本公司「彰芳暨西島離岸風場基礎運輸與安裝」預計於  
112年2月1日開始至112年12月31日止，相關施工點位、  
船舶資訊、相關聯繫人員等，詳如附件一，敬請貴局發  
布航船佈告。

正本：交通部航港局

副本：彰化區漁會、海洋委員會海巡署中部分署



交通部航港局



1120058645 112/05/17

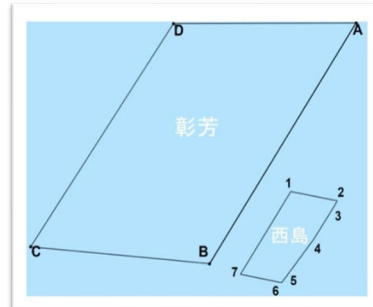
## 附件一

### 一、 本計畫施工範圍:

施工範圍為彰芳暨西島離岸風場之海域，範圍內海域水深約在 22 公尺至

46 公尺間，預計施作風場之範圍與相關船舶作業範圍，詳如下方表格：

		X (Longitude)	Y (Latitude)
彰芳 ChangFang	A	120.213603	24.046205
	B	120.149263	23.958087
	C	120.066422	23.963911
	D	120.129656	24.045581
西島 XiDao	1	120.185075	23.984590
	2	120.205689	23.981310
	3	120.203859	23.978631
	4	120.195309	23.967214
	5	120.182859	23.953126
	6	120.181143	23.951335
	7	120.162949	23.954277



\*實際施工點位可能因水深、海流及其他不確定之海氣象因素而有微調或增減。

## 二、本計畫施工期程:

112 年 2 月 1 日開始至 112 年 12 月 31 日，實際施工時程須視海氣象因素與工程狀況而定。

## 三、本計畫施工廠商與相關聯繫人員:

施工廠商	施工期間	聯絡人員	聯絡電話	施工範圍
伯威海事工程股份有限公司	每日 00:00~ 24:00	Candy Lee (李柔)	+886 906 139 633	施工範圍如 上方說明
伯威海事工程股份有限公司	每日 00:00~ 24:00	Mike Tsou (鄒運政)	+886 988 876 899	施工範圍如 上方說明

#### 四、 本計畫施工船舶

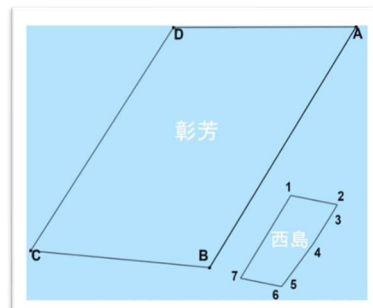
船舶基本資訊	
 <p>© harvey wilson MarineTraffic.com</p>	
Name	Normand Australis
Call sign:	LASA8
IMO No:	9502477
MMSI:	258 096 000
船舶種類	多功能施工輔助船
船籍	Skudeneshaven
長度*寬度	82.2 m – 20.4m
吃水深度	5.5m

## Appendix 1

### I. Scope of Work:

The operation range is conducted offshore in the offshore windfarm of ChangFang & XiDao, water depth within the area is around 22m to 46m. The operation boundary offshore is depicted in below points:

		X (Longitude)	Y (Latitude)
彰芳 ChangFang	A	120.213603	24.046205
	B	120.149263	23.958087
	C	120.066422	23.963911
	D	120.129656	24.045581
西島 XiDao	1	120.185075	23.984590
	2	120.205689	23.981310
	3	120.203859	23.978631
	4	120.195309	23.967214
	5	120.182859	23.953126
	6	120.181143	23.951335
	7	120.162949	23.954277



## II. Project construction duration:

The construction period will be from 2023/02/01 to 2023/12/31, the actual construction period will be subject to weather conditions and the construction progress.

## III. Project subcontractor and the relevant contact person

Subcontractor	Availability	Contact person	Phone Number	Scope of work
Boskalis HwaChi OW Taiwan	Everyday 00:00~ 24:00	Candy Lee (李柔)	+886 906 139 633	As mentioned above
Boskalis HwaChi OW Taiwan	Everyday 00:00~ 24:00	Mike Tsou (鄒運政)	+886 988 876 899	As mentioned above

裝

訂

線

#### IV. Vessel used on the project

Vessel info	
 <p>© harvey wilson MarineTraffic.com</p>	
Name	Normand Australis
Call sign:	LASA8
IMO No:	9502477
MMSI:	258 096 000
Vessel type	Construction support vessel
Flag	Skudeneshaven
LoA - Width	82.2 m – 20.4m
Draught	5.5m