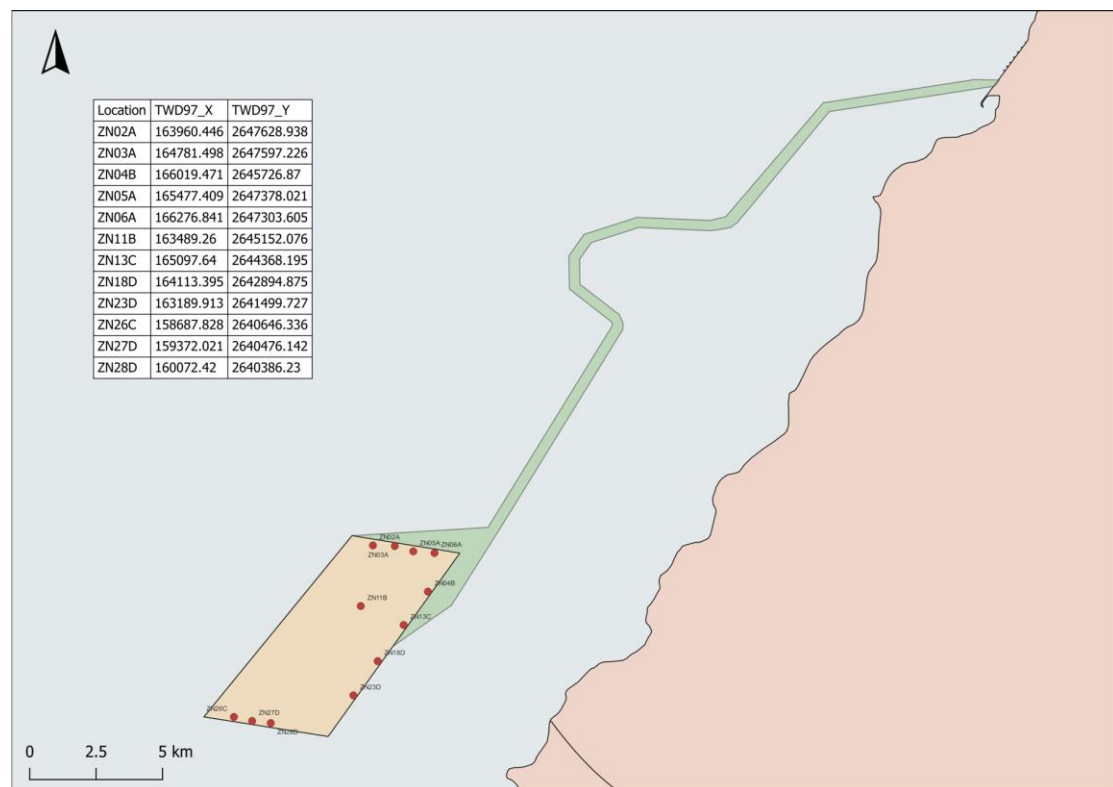


## 附件一

### 一、 本計畫施工範圍：

「中能離岸風場 CPT(圓錐貫入試驗)地質探勘」調查範圍位於中能離岸風場內，範圍內海域水深介於在 30 公尺至 42 公尺間，詳如下圖一：



圖一

「中能離岸風場地質探勘」預計鑽探點位：

	鑽探點位標號	TWD97	
		Long (X 座標)	Lat (Y 座標)
1	ZN02A	163960.446	2647628.938
2	ZN03A	164781.498	2647597.226
3	ZN04B	166019.471	2645726.870
4	ZN05A	165477.409	2647378.021
5	ZN06A	166276.841	2647303.605
6	ZN13C	165097.640	2644368.195
7	ZN18D	164113.395	2642894.875
8	ZN23D	163189.913	2641499.727
9	ZN26C	158687.828	2640646.336
10	ZN27D	159372.0	2640476.1
11	ZN28D	160072.4	2640386.2

## 二、 本計畫施工工期:

「中能離岸風場 CPT(圓錐貫入試驗)地質探勘」預計於 111 年 7 月 1 日開始至 111 年 8 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
環球測繪股份有限公司	每日 00:00 ~ 24:00	何祖敏	02-2957-7565 ext. 201	調查範圍如 上方第一點 說明

## 四、 本計畫施工船舶

### (一)、大地能源號 Geo Energy



圖二

船舶基本資訊	
船舶種類 type	地質鑽探工作船
建造年份	2004
船籍	中華民國籍
總噸位	2151
長度	71 m
吃水深度	7 m

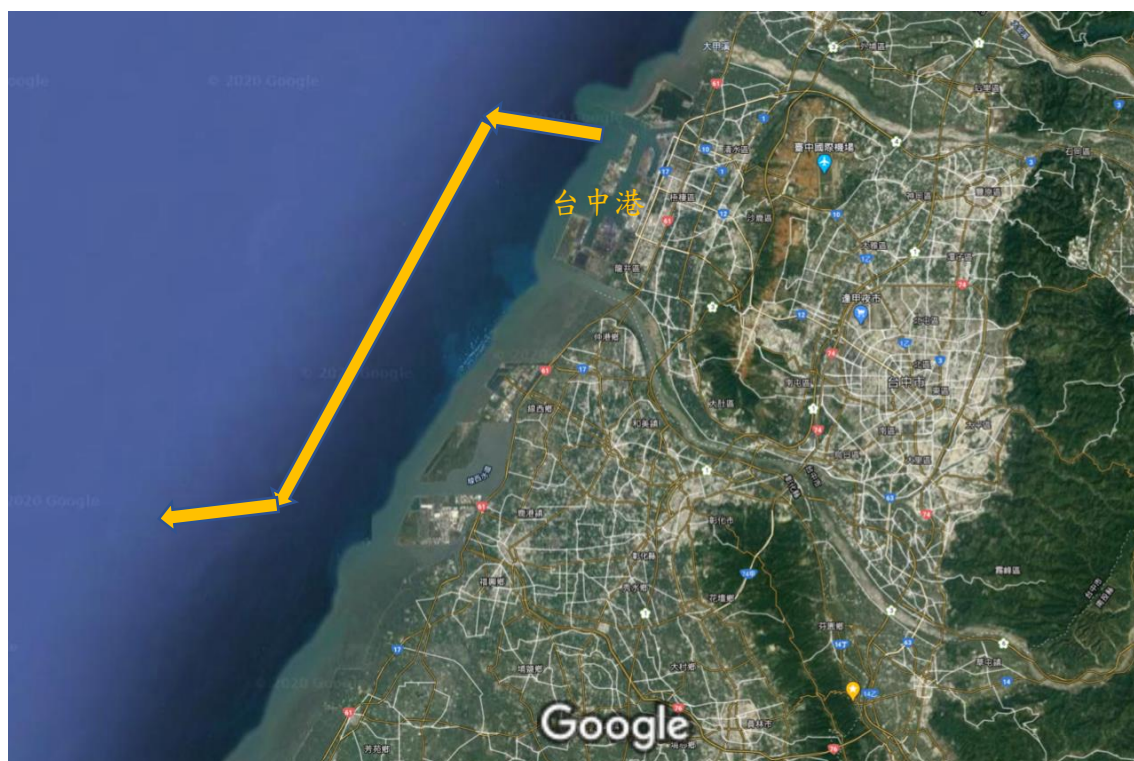
## 五、 本計畫警示信號與潛水標誌

警示燈位置：

船側設置二盞紅白光警示燈 Two red/white alarm lights on the port side and starboard side.

## 六、 本計畫預計航行路線

大地能源號將從台中港航至中能風場內進行調查作業，航行路線如下圖三黃色路線所示，實際航行路線可能會由於天氣狀況進行調整。完工之後，該船將按原航線返回台中港。



圖三