



交通部航港局航船布告

中華民國 113 年 3 月 14 日

132

礙航公告(中區)(113年3月15日至113年9月30日)沃旭能源股份有限公司「大彰化西北暨西南離岸風力發電計畫執行地球物理調查作業」

依據 沃旭能源股份有限公司 113 年 3 月 13 日第 2024-OTW-0022 號函。
說明 旨揭公司委託環球測繪股份有限公司於 113 年 3 月 15 日至 113 年 9 月 30 日執行地球物理調查，執行工作船舶為本國籍工作船寶拉麗絲 2 號 (POLARIS II)、龍王子 2 號 (Dragon Prince No. 2) 及龍王子 3 號 (Dragon Prince No. 3)。

非旨述計畫相關之工作船隻請避開該區域，注意航行以策安全，相關資料詳如附件。

位置 北緯 24°16'07.2"，東經 119°48'33.0"。
北緯 24°07'25.4"，東經 119°42'28.9"。
北緯 24°06'54.2"，東經 119°58'56.5"。
北緯 24°15'20.0"，東經 120°05'28.3"。
北緯 24°09'34.0"，東經 120°01'00.1"。
北緯 24°10'29.7"，東經 120°04'24.2"。
北緯 24°08'01.0"，東經 120°16'01.6"。
北緯 24°08'01.6"，東經 120°16'12.4"。
北緯 24°08'02.8"，東經 120°16'38.5"。
北緯 24°08'02.2"，東經 120°16'46.8"。
北緯 24°07'50.0"，東經 120°17'55.7"。
北緯 24°07'14.6"，東經 120°20'38.9"。
北緯 24°07'12.2"，東經 120°22'48.2"。
北緯 24°07'00.8"，東經 120°23'50.0"。
北緯 24°07'21.2"，東經 120°24'05.8"。
北緯 24°07'31.7"，東經 120°22'49.5"。
北緯 24°07'34.2"，東經 120°20'45.4"。
北緯 24°08'17.9"，東經 120°18'02.5"。
北緯 24°08'30.8"，東經 120°16'49.8"。
北緯 24°08'34.6"，東經 120°16'16.1"。
北緯 24°11'02.4"，東經 120°04'42.7"。
北緯 24°12'34.3"，東經 120°03'19.8"。*WGS84

交通部航港局局長
葉協隆



NOTICE TO MARINERS

Published by Maritime Port Bureau, MOTC, R.O.C.

March 14, 2024

132

Changhua Taiwan Offshore-Greater Changhua Northwest and Southwest Offshore Wind Farms Geophysical Survey

Source

Orsted Taiwan Limited, letter No. 2024-OTW-0022 dated March 13, 2024.

Details

Mariners are advised that PDE Offshore Corporation will be commencing the geophysical survey within Greater Changhua Northwest and Southwest Offshore Wind Farms sites on or around March 15, and works are expected to be complete on September 30, 2024.

Mariners are advised to navigate with caution in the area.

Please refer to the attachment for more details.

Positions

Lat. 24°16'07.2" N., Long. 119°48'33.0" E.
Lat. 24°07'25.4" N., Long. 119°42'28.9" E.
Lat. 24°06'54.2" N., Long. 119°58'56.5" E.
Lat. 24°15'20.0" N., Long. 120°05'28.3" E.
Lat. 24°09'34.0" N., Long. 120°01'00.1" E.
Lat. 24°10'29.7" N., Long. 120°04'24.2" E.
Lat. 24°08'01.0" N., Long. 120°16'01.6" E.
Lat. 24°08'01.6" N., Long. 120°16'12.4" E.
Lat. 24°08'02.8" N., Long. 120°16'38.5" E.
Lat. 24°08'02.2" N., Long. 120°16'46.8" E.
Lat. 24°07'50.0" N., Long. 120°17'55.7" E.
Lat. 24°07'14.6" N., Long. 120°20'38.9" E.
Lat. 24°07'12.2" N., Long. 120°22'48.2" E.
Lat. 24°07'00.8" N., Long. 120°23'50.0" E.
Lat. 24°07'21.2" N., Long. 120°24'05.8" E.
Lat. 24°07'31.7" N., Long. 120°22'49.5" E.
Lat. 24°07'34.2" N., Long. 120°20'45.4" E.
Lat. 24°08'17.9" N., Long. 120°18'02.5" E.
Lat. 24°08'30.8" N., Long. 120°16'49.8" E.
Lat. 24°08'34.6" N., Long. 120°16'16.1" E.
Lat. 24°11'02.4" N., Long. 120°04'42.7" E.
Lat. 24°12'34.3" N., Long. 120°03'19.8" E. *WGS84

Director General Hsieh-Lung, Yeh
Maritime and Port Bureau, MOTC