



交通部航港局航船布告

中華民國 113 年 3 月 18 日

138

航標公告(中區)(113年4月15日至113年4月30日)海豐國際投資股份有限公司「苗栗離岸風力發電計畫一之浮動式光達佈放作業」

依
說

據
明

海豐國際投資股份有限公司 113 年 3 月 15 日豐B字第 1130031501 號函。
旨揭公司擬於 113 年 4 月 15 日至 113 年 4 月 30 日間，以本國籍拖船大瀚 711 號 (TAHAN NO.711) 至苗栗計畫一風場佈放浮動式光達 (Floating LiDAR) 及波浪浮標。

海氣象資料收集時間為完成佈放後 1 年，並擬於 114 年 4 月 30 日前執行浮標回收作業。

非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°52'39.5"，東經 120°36'30.7"。
北緯 24°52'53.5"，東經 120°36'39.7"。*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 18, 2024

138 Miaoli Taiwan Offshore-Formosa IV-1 Wind Farm Buoy Deployment

Source Ocean Harvest International Investment Co., Ltd., letter No. 1130031501 dated March 15, 2024.

Details Buoy deployment will be carried out by Tug TAHAN NO.711 between April 15 to 30, 2024 depending on weather conditions.
Floating LiDAR and Wave Buoy will remain in place until April 30, 2025.
Mariners are advised to navigate with caution in the area.
Please refer to the attachment for more details.

Positions Lat. 24°52'39.5" N., Long. 120°36'30.7" E.
Lat. 24°52'53.5" N., Long. 120°36'39.7" E. *WGS84

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