



## 交通部航港局航船布告

---

中華民國 113 年 4 月 9 日

172

礙航公告(中區)(即日起至113年10月31日)中能發電股份有限公司「更新中能離岸風場海纜運輸及安裝工程作業船舶資訊」

依  
說

據  
明

中能發電股份有限公司 113 年 4 月 8 日中能字第 1130408001 號函。  
旨案新增本國籍運輸補給船台船 16 號 (CSBC No.16) 及英國籍工作船諾曼波羅的海 (NORMAND BALTIC) 為作業船舶。

非計畫相關之工作船隻請避開該區域，注意航行以策安全，相關資料如附件。

位 置 北緯 23°55'41.0" ，東經 120°11'13.0" 。  
北緯 23°51'37.2" ，東經 120°08'17.7" 。  
北緯 23°52'03.3" ，東經 120°05'32.6" 。  
北緯 23°56'04.2" ，東經 120°08'49.5" 。  
北緯 24°06'09.9" ，東經 120°23'10.7" 。  
北緯 24°06'10.6" ，東經 120°22'37.3" 。  
北緯 24°05'39.7" ，東經 120°19'16.2" 。  
北緯 24°03'08.2" ，東經 120°17'06.6" 。  
北緯 24°03'03.4" ，東經 120°16'45.3" 。  
北緯 24°03'07.5" ，東經 120°15'08.7" 。  
北緯 24°02'44.7" ，東經 120°13'58.2" 。  
北緯 24°02'16.3" ，東經 120°13'37.9" 。  
北緯 24°01'32.1" ，東經 120°13'38.7" 。  
北緯 24°00'49.3" ，東經 120°14'33.5" 。  
北緯 24°00'45.8" ，東經 120°14'35.8" 。  
北緯 24°00'43.7" ，東經 120°14'35.9" 。  
北緯 23°56'15.2" ，東經 120°11'50.4" 。  
北緯 23°56'04.3" ，東經 120°08'50.3" 。  
北緯 23°53'37.1" ，東經 120°09'43.9" 。  
北緯 23°54'31.6" ，東經 120°11'01.8" 。  
北緯 23°56'06.6" ，東經 120°12'02.0" 。  
北緯 24°00'38.4" ，東經 120°14'49.7" 。  
北緯 24°00'45.8" ，東經 120°14'50.2" 。  
北緯 24°00'57.9" ，東經 120°14'45.3" 。  
北緯 24°01'38.4" ，東經 120°13'52.6" 。  
北緯 24°02'12.1" ，東經 120°13'52.4" 。  
北緯 24°02'33.9" ，東經 120°14'07.9" 。  
北緯 24°02'54.0" ，東經 120°15'11.0" 。  
北緯 24°02'49.7" ，東經 120°16'46.2" 。  
北緯 24°02'51.7" ，東經 120°17'01.6" 。  
北緯 24°02'54.0" ，東經 120°17'13.4" 。  
北緯 24°03'01.1" ，東經 120°17'22.6" 。  
北緯 24°05'28.1" ，東經 120°19'24.4" 。  
北緯 24°06'02.0" ，東經 120°23'04.6" 。 \*WGS84

交通部航港局局長  
葉協隆



## NOTICE TO MARINERS

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

---

April 9, 2024

**172** Changhua Taiwan Offshore-Zhongneng Offshore Wind Farm Addition of Subsea Cable Deployment Vessels

Source China Steel Power Corporation, letter No. 1130408001 dated April 8, 2024.  
Details Supply Ship CSBC No.16 and Construction Support Vessel NORMAND BALTI C will be conducting the submarine cable installations within Zhongneng Offshore Wind Farm site.  
Mariners are advised to navigate with caution in the area.  
Please refer to the attachment for more details.

Positions      Lat. 23°55'41.0" N., Long. 120°11'13.0" E.  
Lat. 23°51'37.2" N., Long. 120°08'17.7" E.  
Lat. 23°52'03.3" N., Long. 120°05'32.6" E.  
Lat. 23°56'04.2" N., Long. 120°08'49.5" E.  
Lat. 24°06'09.9" N., Long. 120°23'10.7" E.  
Lat. 24°06'10.6" N., Long. 120°22'37.3" E.  
Lat. 24°05'39.7" N., Long. 120°19'16.2" E.  
Lat. 24°03'08.2" N., Long. 120°17'06.6" E.  
Lat. 24°03'03.4" N., Long. 120°16'45.3" E.  
Lat. 24°03'07.5" N., Long. 120°15'08.7" E.  
Lat. 24°02'44.7" N., Long. 120°13'58.2" E.  
Lat. 24°02'16.3" N., Long. 120°13'37.9" E.  
Lat. 24°01'32.1" N., Long. 120°13'38.7" E.  
Lat. 24°00'49.3" N., Long. 120°14'33.5" E.  
Lat. 24°00'45.8" N., Long. 120°14'35.8" E.  
Lat. 24°00'43.7" N., Long. 120°14'35.9" E.  
Lat. 23°56'15.2" N., Long. 120°11'50.4" E.  
Lat. 23°56'04.3" N., Long. 120°08'50.3" E.  
Lat. 23°53'37.1" N., Long. 120°09'43.9" E.  
Lat. 23°54'31.6" N., Long. 120°11'01.8" E.  
Lat. 23°56'06.6" N., Long. 120°12'02.0" E.  
Lat. 24°00'38.4" N., Long. 120°14'49.7" E.  
Lat. 24°00'45.8" N., Long. 120°14'50.2" E.  
Lat. 24°00'57.9" N., Long. 120°14'45.3" E.  
Lat. 24°01'38.4" N., Long. 120°13'52.6" E.  
Lat. 24°02'12.1" N., Long. 120°13'52.4" E.  
Lat. 24°02'33.9" N., Long. 120°14'07.9" E.  
Lat. 24°02'54.0" N., Long. 120°15'11.0" E.  
Lat. 24°02'49.7" N., Long. 120°16'46.2" E.  
Lat. 24°02'51.7" N., Long. 120°17'01.6" E.  
Lat. 24°02'54.0" N., Long. 120°17'13.4" E.  
Lat. 24°03'01.1" N., Long. 120°17'22.6" E.  
Lat. 24°05'28.1" N., Long. 120°19'24.4" E.  
Lat. 24°06'02.0" N., Long. 120°23'04.6" E. \*WGS84

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