

郵戳完整信封隨附
請輸入掛號信編碼。

OWF YUNLIN
雲林離岸風場

檔 號：

保存年限：

允能風力發電股份有限公司 函

地 址：105410 台北市松山區光復北路
11 巷 35 號 14 樓

聯 絡 人：劉芊瑜

聯絡電話：02-8978-5869 轉 743

傳真號碼：02-8978-5863

電子信箱：monica.liu@skybornrenewables.com

受文者：雲林縣政府

640 雲林縣斗六市雲林路二段 515 號

發文日期：中華民國 112 年 3 月 8 日

發文字號：允字第 112030804 號

速別：普通件

密等及解密條件或保密期限：普通



主旨：雲林離岸風場台西海域今年度施工作業將於 112 年 3 月 20 日開始進行準備作業，本案施工海域之浮棚與固定式蚵棚所有者應於 112 年 3 月 20 日前自行移除，敬請惠予協助並公告辦理。

說明：

- 一、爰本案已於民國 109 年間全數完成台西鄉施工海域之蚵棚補償作業，本公司業已合理補償該區域內蚵農至本案施工完成前之全部拆遷救濟補償金在案。依照本公司與各別蚵農於 109 年間簽訂之補償協議，於本公司海纜上岸施工範圍內該區域蚵農應配合本公司施工需要暫停養殖作業，並移除相關蚵棚等養殖設施，不得以任何形式阻撓或干擾本公司之興建工作，且該區域蚵農已於補償協議中承諾，屆期如發生未確實移除設施之情形，本公司有權自行代為移除。此外，於本公司施工時，該區域蚵農應避免進出施工海域。
- 二、經查，雲林離岸風場坐落之台西海域內仍有部分蚵架迄今遲未移除，甚有部分原經移除之區域於近日內再次施設蚵棚，不但已違反前述補償協議，並有違誠信原則，更有嚴重影響本公司施工作業與人員機具安全之虞。
- 三、爰檢附本案台西海域作業範圍圖如附件，建請 貴隊協助通告該區域蚵農應立即自行移除本案施工海域之浮棚與固定式蚵棚，如發生未確實移除設施之

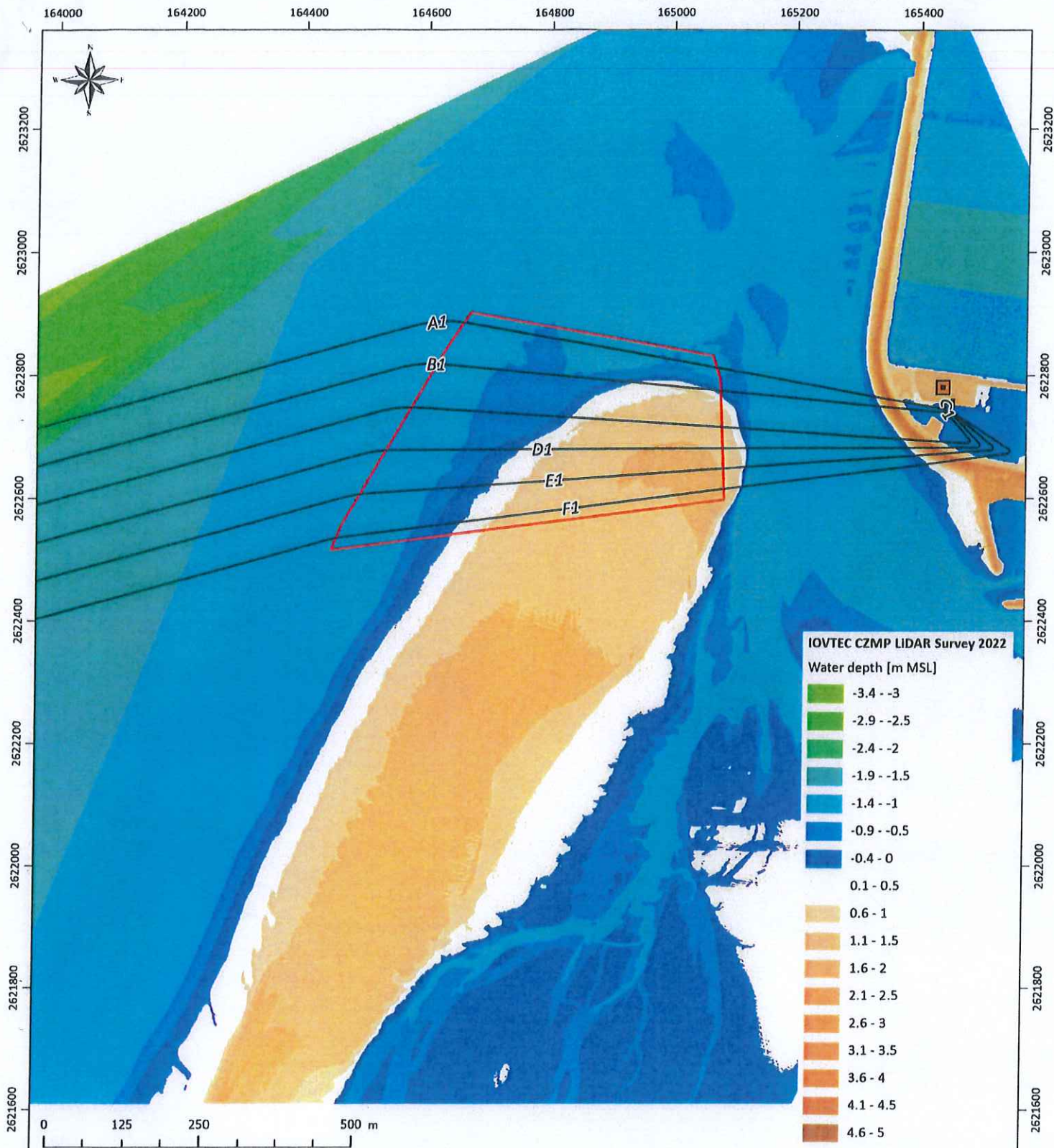
情形，本公司依照補償協議約定有權自行代為移除，且若因該區域蚵農未確實移除設施而影響施工作業或造成人員安全或機具等財物損害，本公司將依法究責求償。

附件：台西海域作業範圍與坐標圖

正本：雲林縣政府、雲林區漁會、海洋委員會海巡署中部分署第四岸巡隊

副本：海洋委員會海巡署艦隊分署第十三海巡隊





Legend

- Substation
- Export cable (planned)
- Bamboo clearance 2023 (SOC)

**OWF Yunlin
Bamboo Clearance 2023
(SOC update)**

File: YUN_INS_Site_Information_TWD97 | Map 1 of 1

Coordinate system: TWD 1997 TM Taiwan
Scale: 1:8,500 | Document size: DIN A4

Drawn: L. Radig | 14/02/2023

Rev. 0 | Internal Confidential



Skyborn Renewables offshore solutions GmbH
Stephanitorsbollwerk 3 | 28217 Bremen
Germany

Notes: Symbols are not drawn to scale.

Bathymetry survey: IOVTEC CZMP LIDAR Survey 2022

The drawing reflects the current status of the planning and might possibly be changed in the future. Protection rights for all data/drawings acc. to DIN ISO 16016.

OWF Yunlin - IAC – Clearance 2023				
	TWD97 TM2 (epsg: 3826)		WGS84 (epsg: 4326)	
	x [m]	y [m]	Longitude	Latitude
1	165088.17	2622596.58	120.167324	23.704956
2	164448.09	2622515.55	120.161053	23.704191
3	164463.54	2622554.19	120.161202	23.704541
4	164628.04	2622835.45	120.162799	23.707089
5	164672.18	2622902.34	120.163228	23.707695
6	165069.00	2622831.41	120.167123	23.707076
7	165080.61	2622792.70	120.167239	23.706727