Results of Environmental Review

- (1) Reference Number 19-028
- (2) Project Name
 Offshore wind power generation
- (3) Project Site Yunlin County, Taiwan
- (4) Project Outline
 Construction of offshore wind power farm
- (5) Category Category A
- (6) Reason of Categorization

 This project is located in or near sensitive areas under the Environmental Guidelines.
- (7) Environmental Permission/Approval by the Environmental Authority
 The Environmental Social Impact Assessment report was prepared in
 accordance with Taiwanese laws and regulations and approved by
 Environmental Protection Administration of Taiwan on June, 2018.
- (8) Anti-Pollution Measures

The appropriate measures against pollutions, including noise, are taken. The waste is properly treated and disposed in accordance with the related regulations.

(9) Natural Environmental Considerations

Part of the submarine cable will pass through a habitat of a rare marine mammal. However, no significant impacts are foreseen because the impacts on the habitat area will be limited during the construction phase and the appropriate mitigation measures are taken in construction. Also mitigation measures to protect migratory birds and cetaceans are planned.

(10) Social Considerations

Appropriate mitigation measures and support programs for the affected fishermen, etc. are developed and implemented.

(11) Applied International Standards

IFC Performance Standards

(12) Monitoring

The monitoring results, including the impacts on bird migration and marine mammals, will be reported quarterly to the related governmental authorities by the project sponsor.

(end)

質問事項

質問1. プロジェクトサイトの住所を記入して下さい。
プロジェクトサイトの住所: 台湾(中華民国) 雲林県沿岸(沖合約8~17km)
質問2. プロジェクトの内容について簡単に記入して下さい。
台湾雲林県沿岸(沖合約 8km)における洋上風力発電事業。発電容量は 640MW(8MW タービン×80 基)で、352MW 分は 2020 年 11 月に完工予定、残り 288MW 分は 2021 年 9 月に完工予定。国営台湾電力と 20 年間の長期売電契約を締結予定。
質問3 . プロジェクトは、新規に開始するものですか、既に実施しているものですか?既に実施しているものの場合、既に行われているプロジェクトは現地住民等より強い苦情や現地環境当局から改善指導や工事中止・操業停止命令等を受けたことがありますか?
■ 新規 □ 既往(苦情等あり) □ 既往(苦情等なし) □ その他()
質問4. プロジェクトに関して、環境社会影響評価(ESIA、EIA 等)はプロジェクトを実施する国の法制度上必要ですか。必要な場合、実施または計画されていますか?■ 要(実施済) □ 要(実施中・計画中) □ 不要
□ その他() 質問5 . 環境社会影響評価が既に実施されている場合、環境社会影響評価はプロジェクトを実施する 国の環境社会影響評価制度等に基づき審査・承認を受けていますか?既に承認されている場合、承 認年月、承認機関について記載して下さい。
■ 承認済み (附帯条件なし) □ 承認済み (附帯条件あり) □ 審査中 □ その他 ()
(承認年月:2018年6月 承認機関:Environmental Protection Administration (EPA), Executive Yuan)
質問6 . 環境社会影響評価以外の環境に関する許認可が必要な場合、その許認可名を記載して下さい。 また、当該許認可を取得済みですか?
□ 取得済み □ 取得必要だが未取得 ■ 取得不要 □ その他()
(許認可名:
質問7 . 現時点でプロジェクトを特定できない案件(例:特定プロジェクトと関連のない機器等の単体輸出入やリース 承諾時にプロジェクトを特定できないツーステップローン等)ですか?

Yes の場合、以降の質問にお答え頂く必要はありません。 No の場合、質問 8 以下にお答え下さい。

Νo

Y e	s		
	合、該当するものをマークして下さい。質問9以 ↑、質問9以下にお答え下さい。	、 下にお答え下さい。	
(2) (3) (4) (5) (6) (7)	国立公園、国指定の保護対象地域(国指定の海地域、文化遺産等) 生態学的に重要な森林(原生林、熱帯の自然林生態学的に重要な生息地(珊瑚礁、マングロー 国内法、国際条約等において保護が必要とされ 大規模な塩類集積あるいは土壌浸食の発生する 砂漠化傾向の著しい地域 考古学的、歴史的、文化的に固有の価値を有す 少数民族あるいは先住民族、伝統的な生活様式 神的な目的で使用される地域を含む)、もしく	を含む) ブ湿地、干潟を含む る貴重種の生息地 恐れのある地域 る地域 を持つ遊牧民の人々	の生活区域(文化的、精
質問9.	プロジェクトにおいて以下に示す特性が予定され	れていますか?	
Νο			
	合、該当する特性の規模を記載して下さい。また 六、質問 11 以下にお答え下さい。	- 、質問 10 以下にお	答え下さい。
(2) (3)	非自発的住民移転または生計手段の喪失 地下水揚水 埋立、土地造成、開墾 森林伐採	(規模: (規模: (規模: (規模:	人) m3/年) ha) ha)
	. プロジェクトを実施する国の環境社会影響評値 びその規模が、プロジェクトの環境社会影響評値		
==	R拠となっている □ 根拠となっていない での他()		
質問11.	. プロジェクトは、社会面で重大な影響を及ぼ	す可能性が高いです	か?
N o			
.,.	合、該当する内容を記載して下さい。また、質問 6、質問 12 以下にお答え下さい。	引 12 以下にお答え下	きい。
	権への重大な影響を及ぼす可能性 (・の他 ()
トの 5%	. 貿易保険の対象となる輸出、貸付又は投資等 %以下または 10 百万 SDR 相当円以下ですか?() は投資等の場合は累積額とします。)	·	
Νο	•		

質問8. プロジェクトサイト内または周辺域に以下に示す「影響を受けやすい地域」がありますか?

Yesの場合、以降の質問にお答え頂く必要はありません。

No の場合、質問 13 以下にお答え下さい。

質問13. 環境社会影響が軽微なもしくは悪化が予見されないプロジェクト (例:既存設備のメインテナンスのプロジェクト、拡張を伴わないリハビリ、追加設備投資を伴わない権益取得) に該当しますか?

Νo

Yes の場合、以降の質問にお答え頂く必要はありません。 No の場合、質問 14 以下にお答え下さい。

質問14. 以下に掲げる特定セクターに該当するプロジェクトですか?

Yes

Yes の場合、該当するセクターをマークして下さい。また、 質問 15 にお答え下さい。 No の場合、以降の質問にお答え頂く必要はありません。

(1) 鉱山
(2) 石油・天然ガス開発
(3) パイプライン
(4) 鉄鋼業 (大型炉を含むもの)
(5) 非鉄金属 製錬
(6) 石油化学(原料製造。コンビナートを含む)
(7) 石油精製
(8) 石油・ガス・化学物質ターミナル
(9) 紙、パルプ
(10)セメント (新設の採石場を含むもの)
(11)有害・有毒物質製造・輸送(国際条約等に規定されているもの)
(12)火力発電
(13)原子力発電
(14)水力発電、ダム、貯水池
(15)送変電・配電(大規模非自発的住民移転、大規模森林伐採、海底送電線を伴うもの)
(16)道路、鉄道、橋梁
(17)空港
(18)港湾
(19)下水・廃水処理(影響を及ぼしやすい 特性を含むか、影響を受けやすい地域に立地するもの)
(20)廃棄物処理・処分
(21)農業(大規模な開墾、灌漑を伴うもの)
(22)林業、植林
(23)観光 (ホテル建設等)

質問15. プロジェクトの規模(概略開発面積、施設面積、生産量、発電量等)について記入して下さい。また、プロジェクトを実施する国において、そのプロジェクトの規模が大きいことを理由として環境社会影響評価が必要となるかどうかについても記入して下さい。

開発面積: 82km²

施設面積: 82km2のエリア内に 8MW タービン 80 基

発電容量: 640MW (8MW × 80 基)