Japan Bank for International Cooperation

Environmental Examination Report

(1) Project Name Clean Fuel Project

(2) Project Site State of Kuwait /Al Ahmadi

(3) Project OutlineUpgrading Oil Refineries for Clean Fuel Production

(4) Category Classification Category A

(5) Reason for Classification

The project falls into sensitive sector (petrochemistry sector and petroleum refinery sector) under the Environmental Guidelines.

(6) Environmental Permits and Approvals

The Environmental and Social Impact Assessment (ESIA) on this project was prepared in compliance with the local laws and regulations and approved in June 2010(the additional report about air quality was approved in October 2013) by the Environment Public Authority.

(7) Pollution Mitigation Measures

It is confirmed that air quality, water quality, waste, land contamination, noise and vibration are properly managed.

(8) Natural Environment

The project site is not located within or around the protected area and not located near the habitat of cultural heritage. And the harmful effect for natural landscapes is not predicted.

(9) Social Environment

The project does not involve new land acquisition or resettlement. And the project conductors plan to observe the local regulations on working conditions.

($1\ 0$) International Standard World Bank – Safe Guard Policy

(11) Others, Monitoring

Monitoring will be conducted for the compliance status with the collateral conditions attached to the ESIA report.

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: クウェート国アハマディ県の沿岸部にて操業中の3 製油所(ミナ・アハマディ、シュアイバ、ミナ・アブダッラー)

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。

クウェート国アハマディ地区にて KNPC が所有・操業する 3 製油所(ミナ・アハマディ、シュアイバ、ミナ・アブダッラー)を最新の環境基準に合った燃料生産を可能にすべく改修・増設するプロジェクト。全 3 パッケージに分割発注されており、当社ジョイントベンチャーはミナ・アハマディ製油所の改修・増設パッケージを受注。

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?

指導や工事中止・探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: 2008年12月31日 承認機関 Environment Public Authority)
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?

(Y e s / N o)

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。

			,		
(Y e	es/No)				
Yes の場合、 No の場合、	、該当するものをマ 質問9以下にお答	'一クして下さい。質 え下さい。	問9以下にお答え	下さい。	- ·
	かの地域、文化遺産 2)生態学的に重要 3)生態学的に重要 4)国内法、国際条 5)大規模な傾向の 6)砂漠化傾向 歴史 7)考古学的、歴史 (8) 少数民族あるい	な森林(原生林、熱な生息地(珊瑚礁、 約等において保護が 積あるいは土壌浸食	帯の自然林を含む)マングローブ湿地、 マングローブ湿地、 必要とされる貴重和 の発生する恐れの 価値を有する地域 な生活様式を持つ過	干潟を含む) 重の生息地 ある地域 を牧民の人々の生活	舌区域 (文化的、
香期 Q -	プロジェカトルもい	て以下に示す特性が	マウナヤケルキナ	iks o	
		て以下に示り 特性が	丁化さ4に(いまり)	η, t	•
(Y e	es/No)				
	、該当する特性の規 質問 11 以下にお答	見模を記載して下さい え下さい。	な。また、質問 10 [以下にお答え下さ	<i></i> },
☐ (2) : ☐ (3) :	非自発的住民移転言 地下水揚水 埋立、土地造成、影 森林伐採	ミたは生計手段の喪失 用 <u>墾</u>	· (規模: (規模: (規模: (規模: (規模:	人) m³/年) ha) ha)	
		施する国の環境社会 コジェクトの環境社会			
□ 根拠□ その	となっている 他(□ 根拠となってV)	<i>ነ</i> ያ <i>\</i> ን		
		ストに占める国際協 J以下ですか?(既往の			
	(Y e s ∕ <u>N o</u>)	•		•	
	、以降の質問にお答 質問 12 以下にお名	「え頂く必要はありま 答え下さい。	せん。		

質問12. 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

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?

(Y e s ∕ N o)

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. 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/No)

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 14 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14. 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。

プロジェクトの規模:

現在稼働中の3製油所合計で93.6万バレル/日の原油を処理していますが、本プロジェクト完工後は80万バレル/日を処理する予定です。

本プロジェクトにおいては、規模が大きいことが環境社会影響評価が必要になる条件にはなっておりません。