

タイ国における開発中のプロジェクトについて

【IPP プロジェクト概要】

事業会社名	位置	発電方式	出力	運転開始
GNS ^{※1}	サラブリー県 ノンセン地区	ガス (コンバインドサイクル)	160 万 kW (80 万 kW×2)	平成 26 年目途
GUT ^{※3}	アユタヤ県 ウタイ地区	ガス (コンバインドサイクル)	160 万 kW (80 万 kW×2)	平成 27 年目途

※1 GNS : Gulf JP NS 社 (旧パワー・ジェネレーション・サブライ (PGS) 社)

※2 GUT : Gulf JP UT 社 (旧サイアム・エナジー社)

【SPP*プロジェクト概要】

事業会社名 ^{※1}	位置	発電方式	出力	運転開始 ^{※2}
GKP1	サラブリー県	ガス (コンバインドサイクル)	11 万 kW	平成 25 年 1 月
GKP2			11 万 kW	同 2 月
GTLC			11 万 kW	同 3 月
GNNK	チャチョンサオ県		11 万 kW	同 4 月
GNLL	ラヨン県		12 万 kW	同 5 月
GCRN	パトゥムタニ県		11 万 kW	同 7 月
GNK2	サラブリー県		11 万 kW	同 10 月

※1 GKP1 : Gulf JP KP1 社 (旧サラブリー B コージェネレーション (SBC) 社)

GKP2 : Gulf JP KP2 社 (旧インダストリアル コージェン (ICC) 社)

GTLC : Gulf JP TLC 社 (旧サラブリー A コージェネレーション (SAC) 社)

GNNK : Gulf JP NNK 社 (旧チャチョンサオコージェネレーション (CCC) 社)

GNLL : Gulf JP NLL 社 (旧リル コージェネレーション (RCC) 社)

GCRN : Gulf JP CRN 社 (旧パトゥム コージェネレーション (RCC) 社)

GNK2 : Gulf JP NK2 社 (旧コンバインド ヒートアンド パワー (CHP) 社)

※2 EGAT との協議により、各プロジェクトの運転開始時期を変更しております。

(*) SPP (Small Power Producers) について

- ・熱電併給装置、再生可能エネルギーなどを推進し、石油輸入・使用の削減を図ることを目的として創設された長期電力買取制度。タイ電力公社により 9 万 kW までの電力の買い取りを保証されている。