



2010

2010年2月2日
JFEエンジニアリング株式会社

川越火力発電所LNG設備増強工事を受注

当社はこのたび、中部電力株式会社より、川越火力発電所LNG設備増強にかかわるプラント設備の設計、調達、建設一式を受注しました。竣工は2013年上期を予定しています。

三重県北部の川越町に位置する川越火力発電所は、総出力480.2万kWと世界最大級の火力発電所です。今回の増強工事は、中部電力株式会社がLNG調達の安定性、柔軟性の向上を図るため実施されるものです。

当社は、昭和56年にLNG地下式タンクを建設して以来、国内16ヶ所のLNG受入基地のタンクやプラント設備の建設に係わってきました。また、当社は川越・四日市と知多の基地間を接続する伊勢湾横断ガスパイプラインの建設工事※も受注しており、中京圏のエネルギー安定供給に大きく貢献しています。

LNG受入基地のみならず、井戸元のガス処理設備、パイプライン、サテライト設備の建設まで、天然ガスのサプライチェーンに一貫して対応している当社は、今後需要の増加が見込まれる天然ガス関連施設建設のあらゆるニーズに対し、積極的に応えてまいります。

【工事概要】

- | | |
|---------|--|
| 1. 発注者 | 中部電力株式会社 |
| 2. 工事名称 | ① 川越火力発電所LNG設備NO.5、6 LNGタンク付属設備
② 川越火力発電所LNG設備伊勢湾横断ガスパイプライン付属設備 |
| 3. 竣工予定 | ① 2012年度下期
② 2013年度上期 |
| 4. 建設場所 | 三重県三重郡川越町 |
| 5. 工事内容 | 受入設備、BOG圧縮機、気化器、ポンプおよび配管類、払出設備の設計・建設・試運転 |

※：中部電力（株）川越火力発電所と知多地区LNG基地間の約13kmを結ぶパイプライン。当社は2008年6月に全区間のパイプライン敷設工事を受注。完成は2013年度中を予定。

以上

●本件に関するお問い合わせは下記にお願い致します。
JFEエンジニアリング株式会社 総務室 広報グループ

