

2019年4月19日

【2018年度受注案件】

株式会社神戸製鋼所・石炭火力発電所向け石膏貯蔵・搬送設備設置工事を受注

株式会社三井三池製作所(代表取締役社長 平川 幸知、本社:東京都中央区、以下「当社」)は 2018 年度、兵庫県神戸市で株式会社神戸製鋼所が高炉跡地に増設(650MW×2 基)を計画する石炭火力発電所(以下「本発電所」)の排煙脱硫設備のうち、石膏貯蔵・搬送設備の設置工事を受注しました。

本発電所は、株式会社神戸製鋼所の 100%子会社である株式会社コベルコパワー神戸が運営する石炭専燃式の火力発電所であり、2021 年度の 3 号機稼働開始を目指し、環境アセスメントを実施しています。本発電所は、最新鋭の発電技術である超々臨界圧発電設備の導入に加え、都市型発電所に相応しい最高水準の環境設備を備えたものとなります。当社は排煙脱硫設備設置工事の請負者である千代田化工建設株式会社より、石膏貯蔵・搬送設備の設計、製作、据付を請負います。

当社は今後も、環境にやさしく、高効率の設備を最適なシステムでお客様のプラントに納めることで、環境負荷の低減、お客様のプラント運営に貢献してまいります。

【石膏ハンドリング設備の概要】

- 稼働地 : 兵庫県神戸市
- 主要設備 : 石膏貯蔵・搬送設備
(コンベヤ、サイロ、サイロ払出機等)
- 搬送物 : 石膏
- 契約範囲 : 設計、製作、据付
- スケジュール : 3 号機 2021 年度稼働予定
4 号機 2022 年度稼働予定

【お問い合わせ】

本件に関するお問い合わせは、以下までご連絡をお願いいたします。

○プラント営業部

TEL 03-3270-2006

以上