

北海道 PCB 廃棄物処理施設設置工事の契約内容について

1. 工事の名称
北海道 PCB 廃棄物処理施設設置工事
2. 工事の場所
北海道室蘭市仲町
3. 施設概要等
 - (1) 主要施設
 - ① PCB 廃棄物処理プラント（受入・保管設備、前処理設備、液処理設備、払出設備、ユーティリティ設備等）
 - ② 建屋及び付帯施設
 - (2) PCB 処理能力 1.8t/日（PCB 分解量）
処理方式 液処理 金属 Na 分散体法による PCB 分解処理
前処理 溶媒抽出分解法による PCB 廃棄物からの PCB 除去
 - (3) 発注方式：設計及び施工一括発注方式
 - ① 設計 PCB 廃棄物処理プラント及びその付帯設備、建築物及び外構並びに施設全体の総合エンジニアリング
 - ② 施工 上記設計に係る施工一式（建築工事及び外構工事を除く。）及び試運転
4. 契約内容
 - ① 契約業者名
新日鐵・日鋼・神鋼環境異工種建設工事共同企業体
代表者 新日本製鐵株式会社
構成員 株式会社日本製鋼所、株式会社神鋼環境ソリューション
 - ② 契約金額 金 21,490,000,000 円（消費税別）
 - ③ 契約日 平成 18 年 1 月 16 日
 - ④ 工事期間 平成 18 年 1 月 17 日～平成 19 年 6 月 30 日（施工業務）
 - ⑤ 契約内容 処理プラント及びその付帯設備の施工業務及び試運転