

平成18年11月30日
日本環境安全事業株式会社

北九州PCB廃棄物処理施設（第2期）設置工事（設計業務）の契約について

工事名 北九州PCB廃棄物処理施設（第2期）設置工事（設計業務）
工事場所 福岡県北九州市若松区響町一丁目62番24
契約日 平成18年11月29日
工期 平成18年11月30日から平成19年11月30日まで
発注方式 設計施工一括発注による随意契約（今回は設計業務の契約のみ）
随契理由 契約細則第28条第一号ハ「特定の者でなければ契約の目的を達することができない場合に、その者と契約を締結するとき。」
契約金額 金2,787,750,000円（税込み）
契約先 名称 北九州P2異工種JV
代表者 新日鉄エンジニアリング株式会社
構成員 株式会社神鋼環境ソリューション
構成員 日本曹達株式会社
工事内容 敷地面積：約54,000㎡（第1期施設分約24,000㎡を含む）
地域指定：工業専用地域
工事概要：本設計業務の対象は北九州PCB廃棄物処理事業に係るPCB廃棄物処理施設（第2期）の設置工事である。
（対象施設）PCB処理能力：1.0t/日（PCB分解量）
（第1期施設と合わせて1.5t/日）
PCB汚染物等処理能力：約10t/日（PCB汚染物等量）
（設計業務）PCB廃棄物処理プラント設置工事（特殊解体、溶剤蒸留、真空加熱分離及び同分離液中間処理を除く）並びに建築物（建物、基礎、建築設備及び搬送設備）の建築工事及び外構工事に係る設計
PCB処理施設から生ずる廃棄物の処理方法、運転方法及び運転時に必要となる費用の見込み提示等
（主な設備）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（脱塩素化分解）、PCB汚染物処理設備（溶融分解）、払出設備及びユーティリティ設備等の付帯設備）並びにそれらを収容する建築物及び付帯施設