

**平成30年度工事の発注見通しについて(平成30年10月現在)**  
**中間貯蔵・環境安全事業株式会社**

中間貯蔵・環境安全事業株式会社における平成30年度工事の発注の見通しを下記のとおり公表します。

ここに掲載する内容は、平成30年10月現在の見通しであるため、実際に発注する工事と異なる場合、又はここに掲載されていない工事が発注される場合があります。

1 一般競争入札

【豊田PCB処理事業所】

- 1-1 工 事 名 : 所内環境改善工事
- 1) 工 事 種 別 : 建築設備工事他
  - 2) 工 事 場 所 : 愛知県豊田市細谷町3-1-1
  - 3) 工 期 : 約2ヶ月
  - 4) 工 事 概 要 : 各所間仕切り及び空調・消防等設備設置、改造工事
  - 5) 入札予定時期 : 第4・四半期

【北九州PCB処理事業所】

- 1-2 工 事 名 : H30 北九州 No.1 OLM装置及び加熱導管更新工事
- 1) 工 事 種 別 : 機械器具設置工事他
  - 2) 工 事 場 所 : 福岡県北九州市若松区響町1-62-24
  - 3) 工 期 : 約12ヶ月
  - 4) 工 事 概 要 : オンラインモニタリング装置及びサンプリング加熱導管の更新工事
  - 5) 入札予定時期 : 第3・四半期
- 1-3 工 事 名 : 常設工事事務所建築工事
- 1) 工 事 種 別 : 建築1式工事他
  - 2) 工 事 場 所 : 福岡県北九州市若松区響町1-62-24
  - 3) 工 期 : 約8ヶ月
  - 4) 工 事 概 要 : 工事業者用事務所新築工事
  - 5) 入札予定時期 : 第4・四半期

2 公募型指名競争入札 現時点では発注の予定なし

3 指名競争入札 現時点では発注の予定なし

4 随意契約

【北海道PCB処理事業所】

- 4-1 工 事 名 : H30 北海道 2 系プラズマ炉定期点検及び炉補修工事-2
- 1) 工 事 種 別 : 機械器具設置工事他
  - 2) 工 事 場 所 : 北海道室蘭市仲町 14 番地 7
  - 3) 工 期 : 約 1.5 ヶ月
  - 4) 工 事 概 要 : 2 系プラズマ炉補修
  - 5) 入札予定時期 : 第 3・四半期

【東京 P C B 処理事業所】

- 4-2 工 事 名 : 東京リン含有 P C B 油処理実機設備設置工事
- 1) 工 事 種 別 : 機械器具設置工事他
  - 2) 工 事 場 所 : 東京都江東区青海三丁目地先 (中央防波堤内側埋立地内)
  - 3) 工 期 : 約 13 ヶ月
  - 4) 工 事 概 要 : リン含有 P C B 油処理実機設備の詳細設計、製作、工事、試運転調整、実液による条件出しまで
  - 5) 入札予定時期 : 第 3・四半期

- 4-3 工 事 名 : リン含有 P C B 取合設備設置工事
- 1) 工 事 種 別 : 機械器具設置工事他
  - 2) 工 事 場 所 : 東京都江東区青海三丁目地先 (中央防波堤内側埋立地内)
  - 3) 工 期 : 約 7 ヶ月
  - 4) 工 事 概 要 : リン含有 P C B 取合設備の製作工事・試運転
  - 5) 入札予定時期 : 第 3・四半期

【大阪 P C B 処理事業所】

- 4-4 工 事 名 : プラ容器処理対策・洗浄設備改良等工事
- 1) 工 事 種 別 : 機械器具設置工事
  - 2) 工 事 場 所 : 大阪府大阪市此花区北港白津 2-4-13 (西棟)
  - 3) 工 期 : 約 6 ヶ月
  - 4) 工 事 概 要 : プラスチック容器の処理促進のための洗浄設備改良工事等
  - 5) 入札予定時期 : 第 4・四半期

- 4-5 工 事 名 : 空ドラム缶処理対策・洗浄設備改良等工事
- 1) 工 事 種 別 : 機械器具設置工事
  - 2) 工 事 場 所 : 大阪府大阪市此花区北港白津 2-4-13 (西棟)
  - 3) 工 期 : 約 6 ヶ月
  - 4) 工 事 概 要 : 空ドラム缶処理対策のための洗浄・払出設備改良等工事
  - 5) 入札予定時期 : 第 4・四半期

【北九州 P C B 処理事業所】

- 4-6 工 事 名 : H30 北九州 2 系プラズマ炉定期点検-2 及び  
炉補修工事-2 他

- 1) 工 事 種 別 : 機械器具設置工事他
- 2) 工 事 場 所 : 福岡県北九州市若松区響町1-62-24
- 3) 工 期 : 約1.5ヶ月
- 4) 工 事 概 要 : 2期施設2系プラズマ炉の炉補修及び周辺機器経年劣化  
対応工事
- 5) 入札予定時期 : 第3・四半期