

令和5年度工事の発注見通しについて(令和5年4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令和5年度工事及び工事コンサル業務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、令和5年4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等が発注される場合があります。

1 一般競争入札

【東京PCB処理事業所】

- 1-1 工 事 名 : 東京 PCB 処理事業所低濃度 PCB 処理施設(プラント設備)解体・撤去工事
- 1) 工 事 種 別 : 解体撤去工事
 - 2) 工 事 場 所 : 東京都江東区海の森二丁目2番66号
 - 3) 工 期 : 約9ヶ月
 - 4) 工 事 概 要 : 低濃度PCB施設プラント設備一式の解体撤去工事
 - 5) 入札予定時期 : 第1・四半期

【豊田PCB処理事業所】

- 1-2 工 事 名 : 豊田 PCB 廃棄物処理施設トランス解体設備等の一部解体撤去工事
- 1) 工 事 種 別 : 解体撤去工事
 - 2) 工 事 場 所 : 愛知県豊田市細谷町3-1-1
 - 3) 工 期 : 約11ヶ月
 - 4) 工 事 概 要 : 事業所内トランス解体設備等の一部の解体撤去工事
 - 5) 入札予定時期 : 第4・四半期

【北九州PCB処理事業所】

- 1-3 工 事 名 : 北九州 PCB 処理事業所(2期施設)真空加熱分離設備分析用タンク解体撤去工事
- 1) 工 事 種 別 : 解体撤去工事
 - 2) 工 事 場 所 : 福岡県北九州市若松区響町1-62-24
 - 3) 工 期 : 約9ヶ月
 - 4) 工 事 概 要 : 真空加熱分離設備の分析用タンク、及びポンプ等の解体撤去工事
 - 5) 入札予定時期 : 第1・四半期

- 1-4 工 事 名 : 北九州 PCB 処理事業所 (1 期施設) 解体撤去工事 建屋解体撤去工事
- 1) 工 事 種 別 : 解体撤去工事
 - 2) 工 事 場 所 : 福岡県北九州市若松区響町 1 - 6 2 - 3 4
 - 3) 工 期 : 約 2 年
 - 4) 工 事 概 要 : 1 期施設建屋の PCB 除去分別、及び建屋解体工事
 - 5) 入札予定時期 : 第 4 ・ 四半期

【中間貯蔵事業】

- 1-5 工 事 名 : 中間貯蔵施設区域監視カメラ付属設備設置工事 (大熊 1 工区) (令和 5 年度)
- 1) 工 事 種 別 : 電気通信工事
 - 2) 工 事 場 所 : 福島県双葉郡内
 - 3) 工 期 : 約 9 ヶ月
 - 4) 工 事 概 要 : 電源・ネットワーク工、監視カメラ設置工
 - 5) 入札予定時期 : 第 1 ・ 四半期

- 1-6 工 事 名 : 中間貯蔵施設区域監視カメラ付属設備設置工事 (双葉 2 工区) (令和 5 年度)
- 1) 工 事 種 別 : 電気通信工事
 - 2) 工 事 場 所 : 福島県双葉郡内
 - 3) 工 期 : 約 9 ヶ月
 - 4) 工 事 概 要 : 電源・ネットワーク工、監視カメラ設置工
 - 5) 入札予定時期 : 第 1 ・ 四半期

- 1-7 業 務 名 : 土壌汚染状況調査業務 (令和 5 年度)
- 1) 業 務 種 別 : 測量・建設コンサルタント業務
 - 2) 業 務 場 所 : 福島県双葉郡内
 - 3) 業 務 期 間 : 約 6 ヶ月
 - 4) 業 務 概 要 : 土壌汚染状況調査等業務
 - 5) 入札予定時期 : 第 2 ・ 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 : 2023 北海道 1 系プラズマ炉 補修工事-1
- 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 (現場工期)
- 4) 工 事 概 要 : 当初施設長期保全計画に基づく経年劣化対応工事
- 5) 入札予定時期 : 第 1 ・ 四半期

4-2 工 事 名 : 2023 北海道 2 系プラズマ炉 補修工事-1
及び経年劣化対応工事

- 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 (現地工事期間)
- 4) 工 事 概 要 : 2 系プラズマ炉補修及び 2 系プラズマ炉経年劣化補修
- 5) 入札予定時期 : 第 1 ・ 四半期

4-3 工 事 名 : 2023 北海道 1 系プラズマ炉補修工事-2
及び経年劣化対応工事

- 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 (現地工事期間)
- 5) 入札予定時期 : 第 2 ・ 四半期

4-4 工 事 名 : 2023 北海道 2 系プラズマ炉補修工事-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 (現地工事期間)
- 5) 入札予定時期 : 第 3 ・ 四半期

【東京 PCB 処理事業所】

4-5 工 事 名 : 東京・定期点検及び補修更新工事 (R 4)

- 1) 工 事 種 別 : 機械器具設置工事他
- 2) 工 事 場 所 : 東京都江東区海の森二丁目 2 番 6 6 号
- 3) 工 期 : 約 1.5 ヶ月
- 4) 工 事 概 要 : 各設備機器の補修及び更新 (現地工事期間)
- 5) 入札予定時期 : 第 1 ・ 四半期

【豊田 PCB 処理事業所】

4-6 工 事 名 : R 5 豊田前処理設備点検及び保全工事・前期

- 1) 工 事 種 別 : 機械器具設置工事他
- 2) 工 事 場 所 : 愛知県豊田市細谷町 3-1-1
- 3) 工 期 : 約 1 ヶ月
- 4) 工 事 概 要 : 事業所内 PCB 処理設備・機器の経年劣化補修工事
- 5) 入札予定時期 : 第 1 ・ 四半期

- 4-7 工 事 名 : R 5 豊田液処理設備点検及び保全工事・後期
- 1) 工 事 種 別 : 機械器具設置工事他
 - 2) 工 事 場 所 : 愛知県豊田市細谷町 3-1-1
 - 3) 工 期 : 約 1 ヶ月
 - 4) 工 事 概 要 : 事業所内 P C B 処理設備・機器の経年劣化補修工事
 - 5) 入札予定時期 : 第 3 ・ 四半期

- 4-8 工 事 名 : R 5 豊田前処理設備点検及び保全工事・後期
- 1) 工 事 種 別 : 機械器具設置工事他
 - 2) 工 事 場 所 : 愛知県豊田市細谷町 3-1-1
 - 3) 工 期 : 約 1 ヶ月
 - 4) 工 事 概 要 : 事業所内 P C B 処理設備・機器の経年劣化補修工事
 - 5) 入札予定時期 : 第 3 ・ 四半期

【北九州 P C B 処理事業所】

- 4-9 工 事 名 : 2 0 2 3 北九州 1 系プラズマ炉補修工事- 1 及び経年劣化
対応工事- 1
- 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 (現地工事期間)
 - 4) 工 事 概 要 : 2 期施設 1 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 1 ・ 四半期

- 4-10 工 事 名 : 2 0 2 3 北九州 1 系プラズマ炉補修工事- 2
- 1) 工 事 種 別 : 機械器具設置工事他
 - 2) 工 事 場 所 : 福岡県北九州市若松区響町 1-62-24
 - 3) 工 期 : 約 1.5 ヶ月 (現地工事期間)
 - 4) 工 事 概 要 : 2 期施設 1 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 2 ・ 四半期

【中間貯蔵事業】

- 4-11 工 事 名 : 新情報センターの内装工事 (令和 5 年度)
- 1) 工 事 種 別 : 建築工事
 - 2) 工 事 場 所 : 福島県双葉郡内
 - 3) 工 期 : 約 1 3 ヶ月
 - 4) 工 事 概 要 : 内装工事
 - 5) 入札予定時期 : 第 2 ・ 四半期