

平成22年度 工事の発注見通しの公表について（平成22年7月現在）

日本環境安全事業株式会社

日本環境安全事業株式会社における平成22年度の工事に係る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22年7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。

なお、当社の工事は、5事業所（北九州、豊田、東京、大阪、北海道）に設置されているPCB廃棄物処理施設に関わるものとなっております。

○一般競争入札

【北海道事業所】

1-1 工事名 北海道PCB廃棄物処理施設設置工事(増設)

- 1) 工事種別 : 廃棄物処理施設等設置工事
- 2) 工事場所 : 北海道室蘭市仲町14番地7
- 3) 工期 : 約30ヶ月
- 4) 工事概要 : 北海道ポリ塩化ビフェニル廃棄物処理事業に係るPCB廃棄物処理施設の設置工事(増設)
- 5) 公告予定時期 : 第2四半期(7月下旬予定) ※

※ 本工事は、競争参加資格として異工種の者により結成された特定建設工事共同企業体（異工種JV）の参加も認める工事であり、その競争参加資格(予定)について別途、ホームページに掲載しています。

○指名競争入札

該当なし

○随意契約

【北九州事業所】

－ 1 工事名 I 期施設 液処理設備改修工事

- 1) 工事種別 : 機械設備工事
- 2) 工事場所 : 福岡県北九州市若松区響町 1 - 6 2 - 2 4
- 3) 工 期 : 約 2 ヶ月
- 4) 工事概要 : PCB 処理に必要な絶縁油の再利用等のための設備改修
- 5) 発注時期 : 第 2 四半期

【豊田事業所】

－ 2 工事名 オイルパン洗浄装置導入工事

- 1) 工事種別 : 機械設備工事
- 2) 工事場所 : 愛知県豊田市細谷町 3 - 1 - 1
- 3) 工 期 : 約 3 ヶ月
- 4) 工事概要 : 洗浄・解体物搬送用のオイルパン内に付着する PCB 含有油を除去する洗浄装置の設置
- 5) 発注時期 : 第 3 四半期

【豊田事業所】

－ 3 工事名 木材処理対策・破砕機(小)改造工事

- 1) 工事種別 : 機械設備工事
- 2) 工事場所 : 愛知県豊田市細谷町 3 - 1 - 1
- 3) 工 期 : 約 6 ヶ月
- 4) 工事概要 : 車載トランス解体時の発生木材を遠隔で連続処理するため、破砕機への自動投入装置設置、集塵機・ダクトの改造
- 5) 発注時期 : 第 2 四半期

【豊田事業所】

－ 4 工事名 ストレーナ洗浄設備設置工事

- 1) 工事種別 : 機械設備工事
- 2) 工事場所 : 愛知県豊田市細谷町 3 - 1 - 1
- 3) 工 期 : 約 6 ヶ月
- 4) 工事概要 : 各所配管で使用しているストレーナの洗浄設備を設置
- 5) 発注時期 : 第 2 四半期

【東京事業所】

－ 5 工事名 血中 PCB 濃度低減対策(空調設備強化)工事

- 1) 工事種別 : 機械器具設置工事
- 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 1 ヶ月
- 4) 工事概要 : 分析室、ミル室等の空調設備の設置・改造
- 5) 発注時期 : 第 3 四半期

【東京事業所】

- － 6 工事名 活性炭NS負荷対策工事
- 1) 工事種別 : 機械器具設置工事
 - 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1ヶ月
 - 4) 工事概要 : NS発生防止・除去対策、排気系統整備工事等
 - 5) 発注時期 : 第3四半期

【東京事業所】

- － 7 工事名 小型帯鋸盤設置工事
- 1) 工事種別 : 機械器具設置工事
 - 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1ヶ月
 - 4) 工事概要 : 粗解体からコア解体へのライン改善のための小型帯鋸盤の設置
 - 5) 発注時期 : 第3四半期

【大阪事業所】

- － 8 工事名 臭気対策(排気処理装置強化)工事
- 1) 工事種別 : 機械設備工事
 - 2) 工事場所 : 大阪府此花区北港白津2-4-3
 - 3) 工 期 : 約8ヶ月
 - 4) 工事概要 : 臭気成分を除去する活性炭吸着槽等設置
 - 5) 発注時期 : 第3四半期

【大阪事業所】

- － 9 工事名 解体現場盤改造工事
- 1) 工事種別 : 機械設備工事
 - 2) 工事場所 : 大阪府此花区北港白津2-4-3
 - 3) 工 期 : 約7ヶ月
 - 4) 工事概要 : LP-2106現場制御盤廻り制御性改善
 - 5) 発注時期 : 第3四半期

【大阪事業所】

- － 10 工事名 水素ベントスクラバーベンゼン対策工事
- 1) 工事種別 : 機械設備工事
 - 2) 工事場所 : 大阪府此花区北港白津2-4-3
 - 3) 工 期 : 約7ヶ月
 - 4) 工事概要 : 液処理施設の水素ベントラインに活性炭吸着槽等設置
 - 5) 発注時期 : 第3四半期

【大阪事業所】

- － 11 工事名 廃アルカリ蒸留塔塔底槽冷却改善工事
- 1) 工事種別 : 管工事
 - 2) 工事場所 : 大阪府此花区北港白津2-4-3
 - 3) 工 期 : 約8ヶ月
 - 4) 工事概要 : 廃アルカリ蒸留塔塔底槽の抜き出し配管改造、冷却器設置
 - 5) 発注時期 : 第3四半期

【大阪事業所】

－ 1 2 工事名 低濃度分析室ドラフトチャンバー増設工事

- 1) 工事種別 : 機械設備工事
- 2) 工事場所 : 大阪府此花区北港白津 2 - 4 - 3
- 3) 工 期 : 約 8 ヶ月
- 4) 工事概要 : 低濃度分析室の前処理作業増加に伴うドラフトチャンバー等増設
- 5) 発注時期 : 第 3 四半期

【大阪事業所】

－ 1 3 工事名 第一低沸蒸留塔塔底加熱器増強工事

- 1) 工事種別 : 機械設備工事
- 2) 工事場所 : 大阪府此花区北港白津 2 - 4 - 3
- 3) 工 期 : 約 8 ヶ月
- 4) 工事概要 : 切り替え運転のための加熱器等の増設
- 5) 発注時期 : 第 3 四半期

【大阪事業所】

－ 1 4 工事名 第一低沸蒸留塔還流槽改造工事

- 1) 工事種別 : 機械設備工事
- 2) 工事場所 : 大阪府此花区北港白津 2 - 4 - 3
- 3) 工 期 : 約 8 ヶ月
- 4) 工事概要 : 還流層の容量増等改造
- 5) 発注時期 : 第 3 四半期

【大阪事業所】

－ 1 5 工事名 大型コンデンサー抜油装置設置工事

- 1) 工事種別 : 機械設備工事
- 2) 工事場所 : 大阪府此花区北港白津 2 - 4 - 3
- 3) 工 期 : 約 1 0 ヶ月
- 4) 工事概要 : 大型コンデンサーの抜油解体処理のための洗浄装置設置
- 5) 発注時期 : 第 3 四半期

【北海道事業所】

－ 1 6 工事名 トランス油受槽水分低減化対策工事

- 1) 工事種別 : 管工事
- 2) 工事場所 : 北海道室蘭市仲町 1 4 番地 7
- 3) 工 期 : 約 1 ヶ月
- 4) 工事概要 : トランス油受槽への水分混入対策のためのライン新設
- 5) 発注時期 : 第 3 四半期

【北海道事業所】

－ 1 7 工事名 排気 3 - 1 系統 : 活性炭槽増設工事

- 1) 工事種別 : 機械設備工事
- 2) 工事場所 : 北海道室蘭市仲町 1 4 番地 7
- 3) 工 期 : 約 1 ヶ月
- 4) 工事概要 : 排気対策のための活性炭槽増設
- 5) 発注時期 : 第 3 四半期

【北海道事業所】

- － 1 8 工事名 大型トランス洗浄かご置き場工事
- 1) 工事種別 : 建築工事/
 - 2) 工事場所 : 北海道室蘭市仲町 1 4 番地 7
 - 3) 工 期 : 約 1 ヶ月
 - 4) 工事概要 : 大トランス粗解体装置周辺整備
 - 5) 発注時期 : 第 3 四半期

【北海道事業所】

- － 1 9 工事名 大型トランス乗り継ぎコロコン改造工事
- 1) 工事種別 : 機械設備工事
 - 2) 工事場所 : 北海道室蘭市仲町 1 4 番地 7
 - 3) 工 期 : 約 1 ヶ月
 - 4) 工事概要 : 乗り継ぎコロコンコンベアの改造
 - 5) 発注時期 : 第 3 四半期

【北海道事業所】

- － 2 0 工事名 コンデンサ解体機器・改造工事
- 1) 工事種別 : 機械設備工事
 - 2) 工事場所 : 北海道室蘭市仲町 1 4 番地 7
 - 3) 工 期 : 約 1 ヶ月
 - 4) 工事概要 : 穿孔抜油装置、素子裁断装置の改造
 - 5) 発注時期 : 第 3 四半期

【北海道事業所】

- － 2 1 工事名 コンデンサ搬送・増強改善工事
- 1) 工事種別 : 機械設備工事
 - 2) 工事場所 : 北海道室蘭市仲町 1 4 番地 7
 - 3) 工 期 : 約 1 ヶ月
 - 4) 工事概要 : コロコン新設等コンデンサ搬送設備の増強
 - 5) 発注時期 : 第 3 四半期