

## 委託発注表（希望型指名競争入札）

所管課（事業所）名：環境局 資源循環部 廃棄物施設維持課

| 業種   | 委託名             | 委託場所   |
|--|-----------------|--|
| 検査・分析<br>業務委託  | 焼却灰等放射性物質測定調査委託 | (1) 千葉県美浜区新港 226 番 1 号<br>新港清掃工場<br>(2) 千葉県花見川区三角町 727 番地 1<br>北清掃工場 |
| 委託概要   |                 | 委託期間   |
| 令和5年4月から令和6年3月までの間、新港清掃工場及び北清掃工場の焼却灰等の放射能濃度測定を行い報告する。<br>1 試料採取場所及び分析検体<br>(1) 新港清掃工場<br>①焼却主灰 (年12回12検体)<br>②焼却飛灰 (年12回12検体)<br>③溶融スラグ (年12回12検体)<br>④溶融飛灰固化物 (年12回12検体)<br>⑤保管廃棄物 (年1回2検体)<br>(2) 北清掃工場<br>①焼却主灰 (年12回12検体)<br>②焼却飛灰固化物 (年12回12検体)<br>※全ての施設において試料の採取頻度は原則月1回とする(保管廃棄物を除く)。<br>2 分析項目 放射性物質(Cs-137、Cs-134)<br>3 分析方法等<br>「平成二十三年三月十一日に発生した東北地方太平洋沖地震に伴う原子力発電所の事故により放出された放射性物質による環境の汚染への対処に関する規則」に基づく「放射能濃度等測定方法ガイドライン(平成25年3月第2版)」、「ゲルマニウム半導体検出器を用いたガンマ線スペクトロメトリによる核種分析法」に記載された方法により測定を行う。 |                 | 令和5年4月1日から<br>令和6年3月22日まで  |
| 資 格 要 件  |                 |  |
| 1 地方自治法施行令第167条の4の規定に該当しない者であること<br>2 環境局業務委託希望型指名競争入札実施要綱第3条を満たすこと<br>3 令和4・5年度千葉市委託入札参加資格者名簿に、登録業種(大分類)「検査・分析」、(中分類)「放射線量等測定・検査」、所在区分「市内」又は「準市内」で登録されている者<br>4 平成30年度から令和4年度に「放射線量等測定・調査」の履行実績がある者<br>(委託契約書及び委託仕様書の写しを添付すること)<br>[その他]<br>当該委託に係る令和5年度当初予算議案の議決が得られない場合は、契約手続きを中止する。  |                 |  |

- 1 受付期間 令和5年2月20日(月)～令和5年2月27日(月)  
各日とも、午前9時～午後5時(土曜・日曜・祝日を除く)
- 2 受付場所 千葉市中央区千葉港1番1号 千葉市役所 4階 廃棄物施設維持課  
問合せ先 環境局 資源循環部 廃棄物施設維持課 電話043-245-5653
- 3 申込用紙 希望型指名競争入札参加申請書(要綱様式第1号)を使用すること
- 4 その他 「希望型指名競争入札制度のてびき(環境局)」を事前に確認すること