

令和7年度  
07-DA-B7

皆瀬発電所  
低濃度PCB含有機器収集運搬業務委託

仕 様 書

令和7年9月

秋田発電・工業用水道事務所

### 1 委託概要

本業務は、皆瀬発電所における低濃度PCB含有機器を収集し、処分場へ運搬するものである。

### 2 委託場所

搬出場所（保管場所）： 皆瀬発電所 湯沢市皆瀬字真坂地内

搬入場所（処分場）： エコシステム秋田株式会社 大館市花岡町字堤沢42

### 3 委託期間

契約日から令和7年12月12日（金）まで

### 4 委託内容

低濃度PCB含有機器収集運搬 1式

#### (1) 収集運搬対象機器仕様

廃棄物の種類	仕様	数量	総重量
① 計器用変圧器	製造者：(株)明電舎 型式：PNG-60 製造年月：1983年12月 定格容量：200VA 油量：340L 総重量：1,100kg（油量含む） 概略寸法：W1,330×D800×H2,175mm PCB含有量：2.5mg/kg 荷姿：油入（未抜油）	1台	1,100 kg
② ペール缶	内容物：複合PCB汚染物 （①計器用変圧器油（瓶入）、ウェス、採油チューブ、手袋） ※①採油時に発生したもの 概略寸法：φ300×H361mm 荷姿：天板取外し式、UNマーク付	1缶	2.6 kg

#### (2) 提出書類

- ・ 業務計画書
- ・ 作業写真
- ・ 産業廃棄物管理票（マニフェスト）
- ・ 業務完了届

#### (3) その他

- ・ 処分場と受入日を調整し、搬入するものとする。
- ・ 収集運搬時、廃棄物の養生を行うなど漏洩防止処置を確実に行うこと。
- ・ 産業廃棄物管理票（マニフェスト）発行は受注者負担とする。