

素波里発電所

低濃度 P C B 含有廃棄物収集・運搬業務委託

07-DO-N4

仕様書

令和 7 年度

秋田県 大館発電事務所

目 次

第1章 共通事項

1 総 則	P3
2 諸法令の遵守	P3
3 提出書類	P3

第2章 委 記

1 委託概要	P4
2 委託場所	P4
3 委託内容	P4
4 収集運搬の方法等	P4-P5
5 その他	P5

第1章 共通事項

1 総 則

- (1) この仕様書は、秋田県素波里発電所低濃度 P C B 含有廃棄物収集・運搬業務委託 07-DO-N4 に適用する。
- (2) この仕様書に記載のない事項については、監督職員と協議の上決定する。

2 諸法令の遵守

当該委託の業務に当たり、当該委託に関する諸法令を遵守し、業務の円滑な進捗を図るとともに、諸法令の適用運用は受注者の責任において行うこと。

3 提出書類

提出部数については下記を標準とする。

- | | |
|-----------------------------|------|
| (1) 産業廃棄物管理表 (マニフェスト) B 2 票 | 1 部 |
| (2) その他必要なもの (必要のつど) | 必要部数 |

第2章 委託

1 委託概要

本委託は、素波里発電所の低濃度PCB含有廃棄物を収集・運搬するものである。

2 委託場所

素波里発電所 山本郡藤里町粕毛字鹿瀬内沢国有林地内

3 委託内容

低濃度PCB含有廃棄物収集・運搬内容は以下のとおり。

重量はドラム缶、ペール缶含む。

(1) 低濃度PCB含有廃棄物収集・運搬 1式

・運搬元 (排出事業場)

：素波里発電所 (保管場所：修理工場)

山本郡藤里町粕毛字鹿瀬内沢国有林地内

・運搬先 (処分場)

：エコシステム小坂株式会社

鹿角郡小坂町小坂鉱山字杉沢地内

(2) 対象の低濃度PCB含有廃棄物

	保管方法	缶数 [缶]	重量 [kg]	廃棄物の種類	PCB含有量 [mg/kg]	備考
(1)	ドラム缶	13		塗膜くず	0.83	
(2)	ドラム缶	12		廃プラスチック類 (塗膜除去時汚染物)		
(3)	ドラム缶	10		研削材 (塗膜除去時汚染物)		
(4)	ペール缶	1		塗膜くず (塗膜分析残試料)	0.83	
				養生シート (塗膜採取時汚染物)		
				ウェス (絶縁油採取時汚染物)	0.86～4.6	左記含有量は絶縁油PCB濃度
	計	36	4,830			

4 収集運搬の方法等

- (1) 運搬元から収集した低濃度PCB含有廃棄物は運搬先に直接運ぶものとする。
- (2) 収集運搬の過程での漏洩・飛散・流出を防止する措置を講じること。
- (3) 万一、PCBの漏洩・飛散・流出事故が発生した場合には、直ちに関係機関及び発注者へ連絡し、責任をもって汚染防止の措置を講ずるとともに、一切の手続き及び対応を行うものとする。
- (4) 万一の事故や漏洩・飛散・流出に備え、緊急連絡体制や応急措置方法を事前に準備すること。
- (5) 産業廃棄物管理票 (マニフェスト) を使用し、厳格な追跡管理を行うこと。

(6) 本委託において排出事業者は紙マニフェストを交付するものとし、使用する紙マニフェストは受注者が用意するものとする。

5 その他

(1) 運搬先の受入条件

土曜日、日曜日、祝日を除く平日 9:00 ~ 16:00