

国道 141 号外 低濃度 PCB 廃棄物運搬・処分業務委託 特記仕様書

1 適用

本仕様書は、山梨県中北建設事務所が保管する低濃度ポリ塩化ビフェニル廃棄物（以下「低濃度 PCB 廃棄物」という）を運搬・処分する業務に適用する。

2 業務概要

低濃度 PCB 廃棄物 積込・運搬・処分 一式

3 低濃度 PCB 廃棄物の保管場所

国道 141 号月の木上橋補修工事（2 工区） PCB 保管場所 山梨県北杜市高根町長澤地内
北杜富士見線東沢橋補修工事（2 工区） PCB 保管場所 山梨県北杜市大泉町西井出地内
北杜ハヶ岳公園線旧有料道路管理事務所 PCB 保管場所 山梨県北杜市高根町東井出地内

4 処分する低濃度 PCB 廃棄物

No.	名称	数量及び規格	数量	重量
1	塗膜くず	オープンドラム缶 200L	33 缶	5,528kg (内ドラム缶重量 552kg)
2	養生シート保護具	オープンドラム缶 200L	151 缶	6,647kg (内ドラム缶重量 2,536kg)

5 業務期間

契約日の翌日（山梨県の休日を定める条例（平成元年山梨県条例第 6 号）に定める県の休日（以下「県の休日」という。）を除く）から令和 8 年 9 月 30 日までとする。

6 計画書

受託者は、作業前に、作業予定日時、搬出方法、積込方法、運搬方法、運搬経路、緊急連絡先、緊急時の対処法、作業体制等を記載した計画書を提出するものとする。

7 報告

受託者は、発注者から委託された低濃度 PCB 廃棄物の処理が終了した後、遅滞なく業務完了報告を行うものとする。この場合において、業務完了報告書には、マニフェストの写し（D 票）及び処理状況写真を添付するものとする。なお、施工中の工事箇所については想定数量となるため数量に変更が生じた場合は変更の協議を行うこととする。

8 疑義

契約書及びその約款、特記仕様書、業務打合簿等に明記していない事項、または疑義を生じた場合は、受託者は発注者と協議し承諾を得るものとする。

9 その他

- （1） 廃棄物の受入に分析・試験等が必要な場合は、請負者負担により実施するものとする。
- （2） 上記保管場所の借地期間は令和 8 年 7 月 31 日までとする。借地期間以降の搬出となる場合は、請負者により別途借地することとする。