ポックルくろだお環境調査業務 仕様書

1. 業務の目的

平成29年3月31日をもって山県郡西部衛生組合が解散し、安芸太田町が事務を承継したことに伴い、平成29年5月31日に安芸太田町と黒峠処理施設関係公害防止委員会との間で「公害防止協定の条文を変更する協定書」が締結された。この協定書及び騒音規制法の規定に従いポックルくろだおに関係する各種環境調査を行う。

2. 業務名

ポックルくろだお環境調査業務

3. 契約期間

契約締結の翌日から令和8年3月31日まで

4. 業務内容

(1) 臭気・騒音・振動測定

ア. 試料採取場所

ポックルくろだお敷地境界

イ. 測定項目及び計量方法

①臭気

<u>①旲気</u>		
測定項目	単位	計量方法
アンモニア	ppm (v/v)	特定悪臭物質の測定の方法 (昭和 47 年 5 月 30 日環告第 9 号)
硫化水素	ppm (v/v)	
メチルメルカプタン	ppm (v/v)	
二硫化メチル	ppm (v/v)	
硫化メチル	ppm (v/v)	
トリメチルアミン	ppm (v/v)	
アセトアルデヒド	ppm (v/v)	
プロピオンアルデヒド	ppm (v/v)	
ノルマルブチルアルデヒド	ppm (v/v)	
イソブチルアルデヒド	ppm (v/v)	
ノルマルバレルアルデヒド	ppm (v/v)	
イソバレルアルデヒド	ppm (v/v)	
プロピオン酸	ppm (v/v)	
ノルマル酪酸	ppm (v/v)	
ノルマル吉草酸	ppm (v/v)	
イソ吉草酸	ppm (v/v)	
スチレン	ppm (v/v)	
トルエン	ppm (v/v)	
キシレン	ppm (v/v)	
酢酸エチル	ppm (v/v)	
メチルイソブチルケトン	ppm (v/v)	
イソブタノール	ppm (v/v)	
臭気濃度		臭気指数及び臭気排出強度の算定の方法 (平成7年9月13日環告第63号)

②騒音・振動

ウ. 測定項目及び計量方法

騒音: JIS Z 8731-1999に定める方法 振動: JIS Z 8735-1981に定める方法

工. 実施回数

1回/年

才. 実施年月日

委託者と協議の上決定する。

5. 計量結果報告書の納入

業務が完了したときは、結果を記載した報告書を1部(A4版)作成のうえ、速やかに安芸太田町衛生対策室に提出すること。

6. その他

この仕様書に記載のない事項については、委託者と受託者の協議により解決するものとする。

令和7年度 安芸太田町衛生対策室