

積算内訳書

1. 業務名

業務名	令和8年度プランクトン調査外業務
履行場所	広島県広島市安芸区船越南2-8-1

2. 業務内容

1) 事務所名	中国技術事務所 防災・技術課
2) 履行期間	426 日間 自 令和 8年 4月 1日 至 令和 9年 5月31日
3) 設計説明	各事務所・管理所から採水されたものを分析、報告書作成、打合せ等を見込んでいる。
4) 業務内容	本業務は、広島県内における河川関係事務所及びダム管理所から搬入される試料について、底質含有量及び底質溶出量、生物調査（動植物プランクトン、底生・付着生物の同定・定量）を行う業務である。

積算内訳書

業務名	令和8年度プランクトン調査外業務			業種	底質分析	
				項目	底質分析	
項目・工種・種別	単位	数量	金額	細別内訳		
底質分析	式	1	12,420,977			
直接分析費	式	1	12,420,977			
底質含有量分析	式	1	4,030,360	強熱減量 PH COD 総窒素 総リン 酸化還元電位 粒度組成 カドミウム シアン 鉛 クロム（六価） ヒ素 総水銀 PCB	61 40 61 35 35 41 30 32 7 32 13 32 32 24	検体 検体 検体 検体 検体 検体 検体 検体 検体 検体 検体 検体 検体 検体 検体 検体 検体 検体 検体

積算内訳書

業務名	令和8年度プランクトン調査外業務			業種	底質分析
				項目	底質分析
項目・工種・種別	単位	数量	金額	細別内訳	
				ジクロロメタン	6 検体
				四塩化炭素	6 検体
				1.2-ジクロロエタン	6 検体
				1.1-ジクロロエチレン	6 検体
				シス-1.2ジクロロエチレン	6 検体
				1.1.1トリクロロエタン	6 検体
				1.1.2トリクロロエタン	6 検体
				トリクロロエチレン	6 検体
				テトラクロロエチレン	6 検体
				1.3-ジクロロプロペン(D-D)	6 検体
				チウラム	13 検体
				シマジン(CAT)	13 検体
				チオベンカルブ(ベンチカブ)	13 検体
				ベンゼン	6 検体
				セレン	13 検体
				硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	6 検体

積算内訳書

業務名	令和8年度プランクトン調査外業務			業種	底質分析
				項目	底質分析
項目・工種・種別	単位	数量	金額	細別内訳	
				フッ素	6 検体
				ホウ素	7 検体
				銅	30 検体
				鉄	21 検体
				マンガン	22 検体
				総硫化物	49 検体
				クロロフィル a	1 検体
生物調査	式	1	6,378,200	動物プランクトン	60 検体
				植物プランクトン	196 検体
				付着生物	7 検体
				付着生物（クロロフィル a）	6 検体
				アオココロニー数・アキネート数（底泥）	48 検体
資料整理	式	1	217,367	資料整理	1 式
				12月まで資料整理	1 式
				1月以降	
とりまとめ	式	1	1,630,200	とりまとめ	1 式

積算内訳書

業務名	令和8年度プランクトン調査外業務			業種	底質分析
				項目	底質分析
項目・工種・種別	単位	数量	金額	細別内訳	
				12月まで とりまとめ	1 式
打合せ	式	1	164,850	1月以降 打合せ	1 式
				12月まで 打合せ	1 式
				1月以降	
直接経費	式	1	76,269		
直接経費	式	1	76,269		
旅費交通費	式	1	11,269	旅費交通費	1 式
電子成果品作成費	式	1	65,000	電子成果品作成費	1 式
直接業務費	式	1	12,497,246		
間接業務費	式	1	1,772,754		
諸経費	式	1	1,772,754		
業務価格	式	1	14,270,000		