

積算内訳書

1. 業務名

業務名	令和8年度大山砂防水質流量調査業務
履行場所	日野川河川事務所管内

2. 業務内容

1) 事務所名	日野川河川事務所	工務課
2) 履行期間	325 日間	自 令和 8年 4月29日 至 令和 9年 3月19日
3) 設計説明		
4) 業務内容		

積算内訳書

業務名	令和8年度大山砂防水質流量調査業務			業種	測量業務
				項目	水文観測
項目・工種・種別	単位	数量	金額	細別内訳	
水文観測	式	1	6,305,367		
流量観測	式	1	3,504,783		
流量観測	式	1	3,504,783	計画準備 現地調査 低水流量観測 低水流量観測 低水流量観測 低水流量観測 低水流量観測 報告書作成	1 業務 (1) 1 (回) 式 (4) 1 (回) 式 (4) 1 (回) 式 (4) 1 (回) 式 (4) 1 (回) 式 (4) 1 (回) 式 1 業務
水質採水分析	式	1	2,771,220		
採水作業	式	1	636,600	採水作業 採水作業 採水作業 採水作業	4 回 4 回 4 回 4 回
水質分析	式	1	2,134,620	大腸菌群数 鉛	16 検体 36 検体

積算内訳書

業務名	令和8年度大山砂防水質流量調査業務			業種	測量業務
				項目	水文観測
項目・工種・種別	単位	数量	金額	細別内訳	
				硝酸性窒素及び亜硝酸性窒素	8 検体
				亜鉛	36 検体
				鉄	8 検体
				銅	20 検体
				六価クロム	48 検体
				塩素イオン	16 検体
				全硬度	20 検体
				蒸発残留物	16 検体
				pH	48 検体
				味	8 検体
				臭気	20 検体
				色度	20 検体
				濁度	20 検体
				全窒素	28 検体
				全リン	16 検体
				n-ヘキサン抽出物質	16 検体

積算内訳書

業務名	令和8年度大山砂防水質流量調査業務			業種	測量業務
				項目	水文観測
項目・工種・種別	単位	数量	金額	細別内訳	
				電気伝導率	28 検体
				COD	28 検体
				SS	44 検体
				BOD	12 検体
				亜硝酸態窒素	4 検体
				アルミニウム	4 検体
				ナトリウム	4 検体
				マンガン	4 検体
				フェノール類	4 検体
				ヒ素	32 検体
				カドミウム	32 検体
				水銀	32 検体
				セレン	32 検体
				フッ素	32 検体
				ホウ素	32 検体
水位観測	式	1	29,364		

積算内訳書

業務名	令和8年度大山砂防水質流量調査業務			業種	測量業務
項目・工種・種別	単位	数量	金額	項目	水文観測
水位観測	式	1	29,364	水位観測	3 回
				水位観測	3 回
共通	式	1	301,700		
共通	式	1	301,700		
打合せ等	式	1	301,700	打合せ	1 式
直接経費	式	1	150,716		
直接経費	式	1	150,716		
旅費交通費	式	1	61,716	旅費交通費（率計上・宿泊無）	1 式
電子成果品作成費	式	1	89,000	電子成果品作成費	1 式
直接測量費	式	1	6,757,783		
間接測量費	式	1	3,672,217		
諸経費	式	1	3,672,217		
測量業務価格	式	1	10,430,000		