

積算内訳書

1. 業務名

業務名	令和7年度 鹿野川ダム地質観測業務
履行場所	肱川ダム統合管理事務所 鹿野川ダム管理支所

2. 業務内容

1) 事務所名

肱川ダム統合管理事務所 管理課

2) 履行期間

365 日間

自 令和 7年 4月 1日

至 令和 8年 3月31日

3) 設計説明

本業務は、鹿野川ダム貯水池周辺において、孔内傾斜計観測及び地下水位観測等を行うものである。

4) 業務内容

地質観測

挿入式孔内傾斜計観測 1式

地下水位観測 1式

荷重計観測 1式

積算内訳書

業務名	令和7年度 鹿野川ダム地質観測業務				業種	地質調査	
						項目	一般調査
項目・工種・種別		単位	数量	金額	細別内訳		
一般調査		式	1	38,753,260			
直接調査費		式	1	37,941,316			
地質観測	式	1	37,547,316	挿入式孔内傾斜計 観測		103	孔・回
				50m以下			
				挿入式孔内傾斜計 観測		349	孔・回
				50m超			
				挿入式孔内傾斜計 資料整理		103	孔・回
				50m以下			
				挿入式孔内傾斜計 資料整理		349	孔・回
				50m超			
				設置式孔内傾斜計		9	孔・回
				現地回収データ			
				設置式孔内傾斜計及び地盤伸縮計		1	式
				インターネット閲覧データ			
				自動観測データ情報提供		1	式
				地下水位測定 観測		375	孔・回
				地下水位測定 資料整理		375	孔・回
				挿入式孔内傾斜計観測機器の検定		1	式
				アンカー荷重計		36	基

積算内訳書

業務名	令和7年度 鹿野川ダム地質観測業務				業種	地質調査
					項目	一般調査
項目・工種・種別	単位	数量	金額	細別内訳		
				現地回収データ 設置式孔内傾斜計通信設備のLTE無 線通信規格への更新 設置中通信設備の撤去 設置式孔内傾斜計通信設備のLTE無 線通信規格への更新 LTE改造費 設置式孔内傾斜計通信設備のLTE無 線通信規格への更新 LTE改造後の通信設備の設置 設置式孔内傾斜計通信設備のLTE無 線通信規格への更新 代替機の設置及び撤去	6	基
打合せ等	式	1	137,000	打合せ等	1	式
電子成果品作成費	式	1	257,000	電子成果品作成費	1	式
間接調査費	式	1	811,944			
旅費交通費	式	1	811,944	旅費（率計上・宿泊無）	1	式
直接調査費+間接調査費	式	1	38,753,260			
間接費	式	1	22,226,740			
諸経費	式	1	22,226,740			
一般調査業務費	式	1	60,980,000			