

# 積算内訳書

## 1. 業務名

業務名	令和7年度岩瀬ダム関連地質解析業務
履行場所	宮崎河川国道事務所管内

## 2. 業務内容

### 1) 事務所名

宮崎河川国道事務所 開発調査課

### 2) 履行期間

363日間

自 令和 7年12月18日

至 令和 8年12月15日

### 3) 設計説明

本業務は、岩瀬ダム再生事業に必要な地形情報、地質情報を得るため、地形調査  
、地表踏査、ボーリングコア観察などを行い、再生事業案に必要な地質条件を把握するための地質解析を行うものである。

### 4) 業務内容

別紙「数量総括表」のとおり

# 積算内訳書

業務名	令和7年度岩瀬ダム関連地質解析業務				業種	設計業務		
	項目・工種・種別	単位	数量	金額				
ダム地質解析	式	1	23,001,930					
ダム地質解析	式	1	23,001,930					
計画準備	式	1	229,000	計画準備	1	式		
現地調査	式	1	4,279,000	合同現地調査	1	式		
				ボーリングコア観察	1	式		
地質解析（岩瀬ダム周辺）	式	1	1,593,800	貯水池右岸斜面検討	1	式		
				治水機能増強に対する地形・地質条件検討	1	式		
地質解析（大淀川中流域）	式	1	8,712,180	既存資料収集整理	1	式		
				地質層序・地質構造の検討	1	式		
				岩盤強度の検討	1	式		
				透水性・地下水位の概略検討	1	式		
貯水池地すべり調査	式	1	1,144,900	下流サイト右岸地すべり	1	式		
第四紀断層調査	式	1	1,698,200	第四紀断層調査	1	式		
堤体材料調査	式	1	1,908,750	堤体材料調査	1	式		
調査計画の検討	式	1	752,000	調査計画の検討	1	式		
治水機能増強に対する地質検討	式	1	594,100	治水機能増強に対する地質検討	1	式		

# 積算内訳書

業務名	令和7年度岩瀬ダム関連地質解析業務				業種	設計業務
					項目	ダム地質解析
項目・工種・種別		単位	数量	金額	細別内訳	
BIM/CIM活用業務	式	1	761,700	BIM/CIM活用業務	1	式
関係機関協議資料作成	式	1	771,900	関係機関協議資料作成	1	式
報告書作成	式	1	556,400	報告書作成	1	式
共通	式	1	572,920			
共通（設計業務）	式	1	572,920			
打合せ等	式	1	437,500	打合せ	1	式
公開成果品作成	式	1	135,420	公開成果品作成	1	業務
直接経費	式	1	381,521			
直接経費	式	1	381,521			
旅費交通費	式	1	148,521	旅費（率計上・宿泊無）	1	式
電子成果品作成費	式	1	233,000	電子成果品作成費	1	式
直接原価（その他原価除く）	式	1	23,956,371			
その他原価	式	1	12,695,056			
一般管理費等	式	1	19,728,573			
業務価格	式	1	56,380,000			