

積算内訳書

1. 業務名

業務名	令和6年度岩瀬ダム周辺地質解析業務
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 219 日間 自 令和 6年 5月 9日
至 令和 6年12月13日

3) 設計説明

本業務は、岩瀬ダム再生事業の基礎資料とするため、各再生事業案に必要な地質分布や地質構造、岩盤性状や強度特性、水理特性等の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6年度岩瀬ダム周辺地質解析業務			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	
ダム地質解析	式	1	20,229,060		
ダム地質解析	式	1	20,229,060		
計画準備	式	1	217,300	計画準備	1 式
現地調査	式	1	1,735,360	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）	式	1	1,971,400	既存資料の整理・統合	1 式
				地質関連図面作成	1 式
				地質工学的検討	1 式
地質解析（下流サイト）	式	1	7,818,500	ダムサイト周辺地表踏査	1 式
				河床露頭部詳細スケッチ	1 式
				左岸河床部見直し修正	1 式
				河床露頭画像検討	1 式
貯水池地すべり調査	式	1	248,200	既存資料収集整理	1 式
下流サイト概略地質検討	式	1	5,717,000	既存資料収集整理	1 式
				ダムサイト周辺地形判読	1 式
				地質層序・地質構造の検討	1 式

積算内訳書

業務名	令和6年度岩瀬ダム周辺地質解析業務			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	
				河床部弱層の検討	1 式
				地質図面作成	1 式
				地質条件の概略検討	1 式
				調査計画の検討	1 式
BIM/CIM活用関連	式	1	1,116,200	BIM/CIM活用関連	1 式
関係機関協議対応	式	1	870,100	関係機関協議対応	1 式
報告書作成	式	1	535,000	報告書作成	1 式
共通	式	1	549,700		
共通（設計業務）	式	1	549,700		
打合せ等	式	1	422,500	打合せ	1 式
公開成果品作成	式	1	127,200	公開成果品作成	1 業務
直接経費	式	1	352,906		
直接経費	式	1	352,906		
旅費交通費	式	1	130,906	旅費（率計上・宿泊無）	1 式
電子成果品作成費	式	1	222,000	電子成果品作成費	1 式
直接原価（その他原価除く）	式	1	21,131,666		

積算内訳書

業務名	令和6年度岩瀬ダム周辺地質解析業務			業種	設計業務
				項目	その他原価
項目・工種・種別	単位	数量	金額	細別内訳	
その他原価	式	1	11,189,362		
一般管理費等	式	1	17,398,972		
業務価格	式	1	49,720,000		