

積算内訳書

1. 業務名

業務名	R 7 牛根境防災地質調査（その 8）業務
履行場所	垂水市牛根境、霧島市福山町福山

2. 業務内容

1) 事務所名	大隅河川国道事務所	工務第二課
2) 履行期間	242 日間	自 令和 8年 3月 3日 至 令和 8年10月30日
3) 設計説明	本業務は、大隅河川国道事務所管内の一般国道 2 2 0 号牛根境防災において、 2 号橋詳細設計に必要なボーリング調査等を行う業務である。	
4) 業務内容	別紙「数量総括表」のとおり	

積算内訳書

業務名	R 7 牛根境防災地質調査（その8）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	13,748,312			
直接調査費	式	1	10,576,260			
機械ボーリング	式	1	6,711,170	土質ボーリング(オールコアボーリング)	29.3	m
				礫混じり土砂, 50m以下, 鉛直下方, φ66mm		
				土質ボーリング(オールコアボーリング)	56.4	m
				玉石混じり土砂, 50m以下, 鉛直下方, φ66mm		
				岩盤ボーリング(オールコアボーリング)	38.5	m
				軟岩, 50m以下, 鉛直下方, φ66mm		
サウンディング及び原位置試験	式	1	3,063,500	標準貫入試験	29	回
				礫混じり土砂 標準貫入試験	57	回
				玉石混じり土砂 標準貫入試験	39	回
				軟岩 孔内載荷試験	10	回
				普通載荷		
室内土質試験	式	1	409,700	土粒子の密度試験	10	試料
				土の含水比試験	10	試料
				土の湿潤密度試験		

積算内訳書

業務名	R 7 牛根境防災地質調査（その8）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		
				土の粒度試験	10	試料
				土の液性限界試験	10	試料
				土の塑性限界試験	10	試料
					10	試料
室内岩石試験	式	1	30,850	試料作成費	1	個
				圧縮強度試験	1	個
				超音波試験	1	個
				密度試験	1	個
総合解析	式	1	195,040	解析等調査	1	式
電子成果品作成費	式	1	158,000	電子成果品作成費	1	式
検定費等	式	1	8,000	検定費等	4	本
間接調査費	式	1	3,172,052			
運搬費	式	1	344,172	運搬費	1	式
準備費	式	1	433,720	準備及び跡片付け	1	式
				調査孔閉塞	1	式
				給水費(ポンプ運転)	1	式
仮設費	式	1	2,168,000	足場仮設		

積算内訳書

業務名	R 7 牛根境防災地質調査（その8）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	
					1 式
旅費交通費	式	1	226,160	旅費交通費（率計上・宿泊無）	1 式
直接調査費＋間接調査費	式	1	13,748,312		
間接費	式	1	8,921,688		
諸経費	式	1	8,921,688		
一般調査業務費	式	1	22,670,000		
解析等調査	式	1	1,471,200		
直接業務費	式	1	1,471,200		
解析等調査	式	1	1,278,858	計画準備	1 業務
				解析等調査	1 式
往復旅行時間にかかる直接人件費	式	1	192,342	往復旅行時間にかかる直接人件費	1 式
共通	式	1	299,600		
共通	式	1	299,600		
打合せ等	式	1	299,600	打合せ	1 式
直接原価（その他原価除く）	式	1	1,770,800		
その他原価	式	1	953,575		
一般管理費等	式	1	1,465,625		

