

積算内訳書

1. 業務名

業務名	令和7年度 九州中央道地質調査（その2）業務
履行場所	熊本県上益城郡山都町

2. 業務内容

1) 事務所名	熊本河川国道事務所	工務第三課
2) 履行期間	285 日間	自 令和 8年 2月19日 至 令和 8年11月30日
3) 設計説明	本業務は、九州中央道（矢部清和道路、蘇陽五ヶ瀬道路）において地質調査を行う業務である	
4) 業務内容	別紙、数量総括表のとおり	

積算内訳書

業務名	令和7年度 九州中央道地質調査(その2)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	9,620,249			
直接調査費	式	1	5,595,850			
機械ボーリング	式	1	3,203,100	土質ボーリング(ノンコアボーリング)	5	m
				粘性土・シルト, 50m以下, 鉛直下方, φ86mm		
				土質ボーリング(オールコアボーリング)	33	m
				粘性土・シルト, 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)	16	m
				砂・砂質土, 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)	32	m
				礫混じり土砂, 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)	30	m
				軟岩, 50m以下, 鉛直下方, φ66mm		
サンプリング	式	1	239,500	ロータリー式三重管サンプラー	5	本
サウンディング及び原位置試験	式	1	1,533,910	標準貫入試験	33	回
				粘性土・シルト 標準貫入試験	16	回
				砂・砂質土 標準貫入試験	32	回

積算内訳書

業務名	令和7年度 九州中央道地質調査(その2)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	
				礫混じり土砂 標準貫入試験	30 回
				軟岩	
室内試験	式	1	240,900	土粒子の密度試験	5 試料
				土の含水比試験	5 試料
				土の粒度試験	5 試料
				土の液性限界試験	5 試料
				土の塑性限界試験	5 試料
				土の一軸圧縮試験	5 試料
総合解析	式	1	237,440	解析等調査	1 式
電子成果品作成費	式	1	123,000	電子成果品作成費	1 式
検定費等	式	1	18,000	検定費等	9 本
間接調査費	式	1	4,024,399		
運搬費	式	1	1,771,370	運搬費	1 式
準備費	式	1	594,620	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

積算内訳書

業務名	令和7年度 九州中央道地質調査（その2）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	
仮設費	式	1	1,500,000	足場仮設	1 式
旅費交通費	式	1	119,365	旅費（率計上・宿泊無）	1 式
施工管理費	式	1	39,044	施工管理費	1 式
直接調査費＋間接調査費	式	1	9,620,249		
間接費	式	1	6,449,751		
諸経費	式	1	6,449,751		
一般調査業務費	式	1	16,070,000		
解析等調査	式	1	1,393,098		
直接業務費	式	1	1,393,098		
解析等調査	式	1	1,393,098	計画準備	1 業務
				解析等調査	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	1,692,698		
その他原価	式	1	911,517		

積算内訳書

業務名	令和7年度 九州中央道地質調査（その2）業務			業種	地質調査
				項目	一般管理費等
項目・工種・種別	単位	数量	金額	細別内訳	
一般管理費等	式	1	1,395,785		
解析等調査業務費	式	1	4,000,000		
調査業務価格	式	1	20,070,000		