

# 積算内訳書

## 1. 業務名

業務名	令和7年度油津・夏井道路（油津～南郷）地質調査（その4）業務
履行場所	宮崎県日南市下方地先

## 2. 業務内容

1) 事務所名

2) 履行期間

301 日間

自 令和 8年 3月 3日

至 令和 8年12月28日

3) 設計説明

4) 業務内容

# 積算内訳書

業務名	令和7年度油津・夏井道路（油津～南郷）地質調査（その4）業務			業種	地質調査	
	項目・工種・種別	単位	数量	金額	項目	一般調査
一般調査	式	1	14,502,240	細別内訳		
直接調査費	式	1	10,212,310			
機械ボーリング	式	1	6,556,000	土質ボーリング(オールコアボーリング) 粘性土・シルト, 50m以下, 鉛直下方, φ66mm	65	m
				土質ボーリング(オールコアボーリング) 砂・砂質土, 50m以下, 鉛直下方, φ66mm	12	m
				土質ボーリング(オールコアボーリング) 礫混じり土砂, 50m以下, 鉛直下方, φ66mm	87	m
				岩盤ボーリング(オールコアボーリング) 軟岩, 50m以下, 鉛直下方, φ66mm	56	m
サウンディング及び原位置試験	式	1	3,123,650	標準貫入試験 粘性土・シルト	65	回
				標準貫入試験 砂・砂質土	12	回
				標準貫入試験 礫混じり土砂	87	回
				標準貫入試験 軟岩	56	回
室内岩石試験	式	1	132,700	岩石試験供試体作成	5	個

# 積算内訳書

業務名	令和7年度油津・夏井道路（油津～南郷）地質調査（その4）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	
				ボーリングコア軟岩 岩石の圧密試験	5 個
				岩石の圧縮強度試験	5 個
				含水比試験	5 個
総合解析	式	1	228,960	解析等調査	1 式
電子成果品作成費	式	1	155,000	電子成果品作成費	1 式
検定費等	式	1	16,000	検定費等	8 本
間接調査費	式	1	4,289,930		
運搬費	式	1	1,704,215	運搬費	1 式
準備費	式	1	587,740	準備及び跡片付け	1 式
				搬入路伐採等	1 式
				調査孔閉塞	1 式
				給水費（ポンプ運転）	1 式
仮設費	式	1	1,283,000	足場仮設	1 式
安全費	式	1	425,400	環境保全（仮囲い）	1 式
旅費交通費	式	1	218,201	旅費交通費（率計上・宿泊無）	1 式
施工管理費	式	1	71,374	施工管理費	

# 積算内訳書

業務名	令和7年度油津・夏井道路（油津～南郷）地質調査（その4）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
直接調査費＋間接調査費	式	1	14,502,240		
間接費	式	1	9,367,760		
諸経費	式	1	9,367,760		
一般調査業務費	式	1	23,870,000		
解析等調査	式	1	1,269,682		
直接業務費	式	1	1,269,682		
解析等調査	式	1	1,269,682	計画準備	
				解析等調査	1 業務
					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	1,569,282		
その他原価	式	1	845,058		
一般管理費等	式	1	1,295,660		
解析等調査業務費	式	1	3,710,000		
調査業務価格	式	1	27,580,000		

# 積算内訳書

業務名	令和7年度油津・夏井道路（油津～南郷）地質調査（その4）業務			業種	地質調査
				項目	調査業務価格
項目・工種・種別	単位	数量	金額	細別内訳	