

# 積算内訳書

## 1. 業務名

業務名	令和6-7年度 松山管内地質調査業務
履行場所	松山河川国道事務所

## 2. 業務内容

1) 事務所名	松山河川国道事務所 調査課		
2) 履行期間	276 日間	自 令和 7年 3月10日	至 令和 7年12月10日
3) 設計説明	本業務は松山管内における地質調査（ボーリング）を実施するものである。		
4) 業務内容	ボーリング調査	1 式	
	標準貫入試験	1 式	
	室内土質試験	1 式	

# 積算内訳書

業務名	令和6-7年度 松山管内地質調査業務			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	13,369,340		
直接調査費	式	1	8,721,910		
機械ボーリング	式	1	5,783,250	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 6	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 28.5	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 83	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 67	m
サウンディング及び原位置試験	式	1	1,722,840	標準貫入試験 粘性土・シルト 標準貫入試験 3	回
				砂・砂質土 標準貫入試験 28	回
				礫混じり土砂 標準貫入試験 83	回
				軟岩 標準貫入試験 10	回
室内土質試験	式	1	773,100	土粒子の密度試験 18	試料

# 積算内訳書

業務名	令和6-7年度 松山管内地質調査業務				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		
				土の含水比試験	18	試料
				土の粒度試験（ふるい+沈降）	18	試料
				土の三軸圧縮試験	15	試料
総合解析	式	1	272,720	解析等調査	1	式
電子成果品作成費	式	1	146,000	電子成果品作成費	1	式
検定費等	式	1	24,000	検定費等	12	本
間接調査費	式	1	4,647,430			
運搬費	式	1	2,222,130	運搬費	1	式
				運搬費	1	式
				運搬・荷下し	2	日
				運搬費	1	式
準備費	式	1	629,680	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	1,375,800	足場仮設	1	式
安全費	式	1	172,800	環境保全（仮囲い）	1	式

# 積算内訳書

業務名	令和6-7年度 松山管内地質調査業務				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		
旅費交通費	式	1	186,135	旅費（率計上・宿泊無）	1	式
施工管理費	式	1	60,885	施工管理費	1	式
直接調査費+間接調査費	式	1	13,369,340			
間接費	式	1	8,700,660			
諸経費	式	1	8,700,660			
一般調査業務費	式	1	22,070,000			
解析等調査	式	1	1,460,610			
直接業務費	式	1	1,460,610			
解析等調査	式	1	1,460,610	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	1,760,210			
その他原価	式	1	947,873			
一般管理費等	式	1	1,451,917			

# 積算内訳書

業務名	令和6-7年度 松山管内地質調査業務			業種	地質調査
				項目	解析等調査業務費
項目・工種・種別	単位	数量	金額	細別内訳	
解析等調査業務費	式	1	4,160,000		
調査業務価格	式	1	26,230,000		