

# 積算内訳書

## 1. 業務名

業務名	令和7年度尾道松江線外地質調査業務
履行場所	三次河川国道事務所管内

## 2. 業務内容

1) 事務所名	三次河川国道事務所		
2) 履行期間	101 日間	自	令和 7年 9月17日
		至	令和 7年12月26日
3) 設計説明			
4) 業務内容	本業務は、高速自動車国道尾道松江線等において、地質調査を行う業務である。		

# 積算内訳書

業務名	令和7年度尾道松江線外地質調査業務				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	9,610,421				
直接調査費	式	1	7,305,970				
機械ボーリング	式	1	4,901,400	土質ボーリング(オールコアボーリング)	4	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)	2	m	
				礫混じり土砂, 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)	31	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)	69	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)	20	m	
				軟岩, 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)	20	m	
				中硬岩, 50m以下, 鉛直下方, φ66mm			
サンプリング	式	1	59,000	固定ピストン式シウォールサンプラー	2	本	
サウンディング及び原位置試験	式	1	1,411,150	標準貫入試験	35	回	
				粘性土・シルト			
				標準貫入試験			

# 積算内訳書

業務名	令和7年度尾道松江線外地質調査業務			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		
				71	回	
室内土質試験	式	1	529,020	礫混じり土砂		
				土粒子の密度試験	6	試料
				土の含水比試験	6	試料
				土の粒度試験	6	試料
				沈降分析（ふるい分析含）		
				土の液性限界試験	2	試料
				土の塑性限界試験	2	試料
				土の湿潤密度試験	2	試料
				A法		
				土の三軸圧縮試験	2	試料
					CU-(CU <sup>h</sup> -)試験、径35mm	
総合解析	式	1	254,400	解析等調査	1 式	
電子成果品作成費	式	1	137,000	電子成果品作成費	1 式	
検定費等	式	1	14,000	検定費等	7 本	
間接調査費	式	1	2,304,451			
運搬費	式	1	286,100	運搬費	1 式	
				運搬費	1 式	
				運搬費		

# 積算内訳書

業務名	令和7年度尾道松江線外地質調査業務				業種	地質調査
	項目・工種・種別	単位	数量	金額	項目	一般調査
						1 式
準備費	式	1	530,260	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	1,281,000	足場仮設		1 式
旅費交通費	式	1	156,048	旅費交通費(率計上・宿泊無)		1 式
施工管理費	式	1	51,043	施工管理費		1 式
直接調査費+間接調査費	式	1	9,610,421			
間接費	式	1	6,439,579			
諸経費	式	1	6,439,579			
一般調査業務費	式	1	16,050,000			
解析等調査	式	1	1,332,620			
直接業務費	式	1	1,332,620			
解析等調査	式	1	1,332,620	計画準備		1 業務
				解析等調査		1 式
共通	式	1	184,200			
共通	式	1	184,200			

# 積算内訳書

業務名	令和7年度尾道松江線外地質調査業務			業種	地質調査
				項目	共通
項目・工種・種別	単位	数量	金額	細別内訳	
打合せ等	式	1	184,200	打合せ	1 式
直接原価（その他原価除く）	式	1	1,516,820		
その他原価	式	1	816,807		
一般管理費等	式	1	1,256,373		
解析等調査業務費	式	1	3,590,000		
調査業務価格	式	1	19,640,000		