

積算内訳書

1. 業務名

業務名	令和8年度尾道松江線地質調査業務
履行場所	

2. 業務内容

1) 事務所名	三次河川国道事務所		
2) 履行期間	240 日間	自 令和 8年 4月30日	至 令和 8年12月25日
3) 設計説明			
4) 業務内容			

積算内訳書

業務名	令和8年度尾道松江線地質調査業務			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	11,217,740			
直接調査費	式	1	8,399,590			
機械ボーリング	式	1	3,743,100	土質ボーリング(オールコアボーリング)	31	m
				砂・砂質土, 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)	47	m
				礫混じり土砂, 50m以下, 鉛直下方, φ86mm		
				岩盤ボーリング(オールコアボーリング)	22	m
				軟岩, 50m以下, 鉛直下方, φ86mm		
サンプリング	式	1	335,300	ロータリー式三重管サンプラー	7	本
サウンディング及び原位置試験	式	1	1,501,300	標準貫入試験	31	回
				砂・砂質土 標準貫入試験	47	回
				礫混じり土砂 標準貫入試験	22	回
				軟岩		
室内土質試験	式	1	1,572,830	土粒子の密度試験	7	試料
				JIS A 1202 土の含水比試験	7	試料
				JIS A 1203 土の粒度試験		

積算内訳書

業務名	令和8年度尾道松江線地質調査業務			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	
				沈降分析（ふるい分析） J I S A 1 2 0 4 土の粒度試験	7 試料
				沈降分析（ふるい分析） （フィル+沈降） 土の液性限界試験	7 試料
				J I S A 1 2 0 5 土の塑性限界試験	7 試料
				J I S A 1 2 0 5 土の湿潤密度試験	7 試料
				A法 J I S A 1 2 2 5 土の三軸圧縮試験	7 試料
				CU-（CUバー）試験 J G S 0 5 2 2	7 試料
総合解析	式	1	232,960	解析等調査	1 式
地すべり調査	式	1	856,100	地下水位測定	1 式
電子成果品作成費	式	1	144,000	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	2,818,150		
運搬費	式	1	830,200	運搬費	

積算内訳書

業務名	令和8年度尾道松江線地質調査業務			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	
				世羅町別迫 運搬費	1 式
				四拾貫町 運搬費	1 式
				口和町金田 運搬費	1 式
				吉田町吉田 運搬費	1 式
				向江田町 運搬費	1 式
				口和町常定 運搬費	1 式
				吉田町吉田	1 式
準備費	式	1	468,800	準備及び跡片付け	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	179,451	旅費交通費(率計上・宿泊無)	1 式
施工管理費	式	1	58,699	施工管理費	1 式
直接調査費+間接調査費	式	1	11,217,740		

積算内訳書

業務名	令和8年度尾道松江線地質調査業務			業種	地質調査
				項目	間接費
項目・工種・種別	単位	数量	金額	細別内訳	
間接費	式	1	7,422,260		
諸経費	式	1	7,422,260		
一般調査業務費	式	1	18,640,000		
解析等調査	式	1	1,328,684		
直接業務費	式	1	1,328,684		
解析等調査	式	1	1,328,684	計画準備	1 業務
				解析等調査	1 式
共通	式	1	193,600		
共通	式	1	193,600		
打合せ等	式	1	193,600	打合せ	1 式
直接原価（その他原価除く）	式	1	1,522,284		
その他原価	式	1	819,749		
一般管理費等	式	1	1,257,967		
解析等調査業務費	式	1	3,600,000		
調査業務価格	式	1	22,240,000		