

積算内訳書

1. 業務名	
業務名	令和7年度藤生長野バイパス藤生外地質調査業務
履行場所	山口県岩国市
2. 業務内容	
1) 事務所名	山口河川国道事務所 計画課
2) 履行期間	259 日間 自 令和 8年 2月14日 至 令和 8年10月30日
3) 設計説明	
4) 業務内容	

積算内訳書

業務名	令和7年度藤生長野バイパス藤生外地質調査業務			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	9,746,703			
直接調査費	式	1	7,288,380			
機械ボーリング	式	1	4,884,700	土質ボーリング(オールコアボーリング)	18	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)	27	m
				礫混じり土砂, 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)	35	m
				玉石混じり土砂, 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)	25	m
				軟岩, 50m以下, 鉛直下方, φ66mm		
サウンディング及び原位置試験	式	1	1,941,700	標準貫入試験	18	回
				砂・砂質土 標準貫入試験	27	回
				礫混じり土砂 標準貫入試験	35	回
				玉石混じり土砂 標準貫入試験	25	回
				軟岩 孔内載荷試験	1	回

積算内訳書

業務名 令和7年度藤生長野バイパス藤生外地質調査業務				業種	
				項目	地質調査 一般調査
項目・工種・種別	単位	数量	金額	細別内訳	
				普通載荷 孔内載荷試験	1 回
				中圧載荷 試料作成	1 個
				圧縮強度試験	1 個
室内岩石試験	式	1	20,860		
				室内土質試験	
				土粒子の密度試験	4 試料
				土の含水比試験	4 試料
				土の粒度試験 沈降分析	4 試料
				土の粒度試験 ふるい分析	4 試料
				土の液性限界試験	4 試料
				土の塑性限界試験	4 試料
総合解析	式	1	245,920	解析等調査	1 式
検定費等	式	1	20,000	検定費等	10 本
間接調査費	式	1	2,458,323		
運搬費	式	1	335,980	運搬費	1 式
準備費	式	1	626,800	準備及び跡片付け	1 式
				調査孔閉塞	1 式

積算内訳書

業務名 令和7年度藤生長野バイパス藤生外地質調査業務				業種	
				項目	地質調査 一般調査
項目・工種・種別	単位	数量	金額	細別内訳	
				給水費(ポンプ運転)	1 式
仮設費	式	1	1,340,000	足場仮設	1 式
旅費交通費	式	1	155,543	旅費交通費(率計上・宿泊無)	1 式
直接調査費+間接調査費	式	1	9,746,703		
間接費	式	1	6,523,297		
諸経費	式	1	6,523,297		
一般調査業務費	式	1	16,270,000		
解析等調査	式	1	1,418,184		
直接業務費	式	1	1,418,184		
解析等調査	式	1	1,418,184	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	1,717,784		
その他原価	式	1	925,026		

