

積算内訳書

1. 業務名

業務名	令和7年度可部バイパス地質調査その2業務
履行場所	広島県広島市安佐北区大林三丁目～大林町地内

2. 業務内容

1) 事務所名	三次河川国道事務所	調査設計課
2) 履行期間	222 日間	自 令和 8年 2月21日 至 令和 8年 9月30日
3) 設計説明		
4) 業務内容		

積算内訳書

業務名	令和7年度可部バイパス地質調査その2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	18,308,123		
直接調査費	式	1	11,934,320		
機械ボーリング	式	1	8,137,590	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, φ 66mm 14.9 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, φ 66mm 77.1 m	
				土質ボーリング(オールコアボーリング) 玉石混じり土砂, 50m以下, 鉛直下方, φ 66mm 32.3 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, φ 66mm 70.2 m	
サウンディング及び原位置試験	式	1	3,342,370	標準貫入試験 14.9 回	
				砂・砂質土 標準貫入試験 77.1 回	
				礫混じり土砂 標準貫入試験 32.3 回	
				玉石混じり土砂 標準貫入試験 70.2 回	
総合解析	式	1	271,360	解析等調査 1 式	

積算内訳書

業務名	令和7年度可部バイパス地質調査その2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	
電子成果品作成費	式	1	165,000	電子成果品作成費	1 式
検定費等	式	1	18,000	検定費等	9 本
間接調査費	式	1	6,373,803		
運搬費	式	1	3,793,760	運搬費	1 式
				運搬費	1 式
				運搬費	1 式
				運搬費	1 式
				運搬費	1 式
				運搬費	1 式
				運搬費	1 式
				運搬費	1 式
				運搬費	1 式
				運搬費	1 式
準備費	式	1	594,620	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	1,647,000	足場仮設	1 式

積算内訳書

業務名	令和7年度可部バイパス地質調査その2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	255,009	旅費（率計上・宿泊無）	1 式
施工管理費	式	1	83,414	施工管理費	1 式
直接調査費＋間接調査費	式	1	18,308,123		
間接費	式	1	11,591,877		
諸経費	式	1	11,591,877		
一般調査業務費	式	1	29,900,000		
解析等調査	式	1	1,374,202		
直接業務費	式	1	1,374,202		
解析等調査	式	1	1,374,202	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	1,673,802		
その他原価	式	1	901,342		
一般管理費等	式	1	1,384,856		

積算内訳書

業務名	令和7年度可部バイパス地質調査その2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	3,960,000		
調査業務価格	式	1	33,860,000		