

積算内訳書

1. 業務名

業務名	令和7年度 広川八女バイパス（北部地区）地質調査業務
履行場所	福岡県八女郡広川町日吉～福岡県八女郡広川町水原

2. 業務内容

- 1) 事務所名 福岡国道事務所 計画課
- 2) 履行期間 291 日間 自 令和 8年 3月 3日
至 令和 8年12月18日

3) 設計説明

本業務は、一般国道3号広川八女バイパスにおいて、地質（ボーリング）調査を行い、設計に必要な基礎資料を作成するものである。

4) 業務内容

別添、「特記仕様書」及び「数量総括表」のとおり。

積算内訳書

業務名	令和7年度 広川八女バイパス（北部地区）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	13,857,578		
直接調査費	式	1	9,224,180		
機械ボーリング	式	1	5,251,100	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, φ 66mm 28 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, φ 66mm 13 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 37 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 81 m 岩盤ボーリング(オールコアボーリング) 中硬岩, 50m以下, 鉛直下方, φ 66mm 5 m	
サウンディング及び原位置試験	式	1	2,612,260	標準貫入試験 粘性土・シルト 28 回 標準貫入試験 砂・砂質土 13 回 標準貫入試験 礫混じり土砂 37 回 標準貫入試験 86 回	

積算内訳書

業務名	令和7年度 広川八女バイパス（北部地区）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		
				軟岩		
室内土質試験	式	1	795,740	土粒子の密度試験	22	試料
				土の含水比試験	22	試料
				粒度試験	11	試料
				ふるい分析 粒度試験	11	試料
				沈降分析 液性限界試験	11	試料
				塑性限界試験	11	試料
				湿潤密度試験	3	試料
				一軸圧縮試験	3	試料
				圧密試験	3	試料
				総合解析	式	1
電子成果品作成費	式	1	149,000	電子成果品作成費	1	式
検定費等	式	1	26,000	検定費等	13	本
間接調査費	式	1	4,633,398			
運搬費	式	1	1,857,830	運搬費	1	式
準備費	式	1	723,340	準備及び跡片付け		

積算内訳書

業務名	令和7年度 広川八女バイパス（北部地区）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	
				調査孔閉塞	1 式
				給水費（ポンプ運転）	1 式
仮設費	式	1	1,791,000	足場仮設	1 式
旅費交通費	式	1	196,841	旅費交通費（率計上・宿泊無）	1 式
施工管理費	式	1	64,387	施工管理費	1 式
直接調査費＋間接調査費	式	1	13,857,578		
間接費	式	1	8,982,422		
諸経費	式	1	8,982,422		
一般調査業務費	式	1	22,840,000		
解析等調査	式	1	1,665,276		
直接業務費	式	1	1,665,276		
解析等調査	式	1	1,665,276	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	

積算内訳書

業務名	令和7年度 広川八女バイパス（北部地区）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	
直接原価（その他原価除く）	式	1	1,964,876	1 式	
その他原価	式	1	1,058,085		
一般管理費等	式	1	1,627,039		
解析等調査業務費	式	1	4,650,000		
調査業務価格	式	1	27,490,000		