

# 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（南部地区）地質調査業務
履行場所	福岡県八女市立花町谷川～福岡県八女市立花町下辺春

## 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（南部地区）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	14,274,366			
直接調査費	式	1	10,174,370			
機械ボーリング	式	1	5,775,300	土質ボーリング(オールコアボーリング)	23	m
				粘性土・シルト, 50m以下, 鉛直下方, φ 66mm		
				土質ボーリング(オールコアボーリング)	36	m
				砂・砂質土, 50m以下, 鉛直下方, φ 66mm		
				土質ボーリング(オールコアボーリング)	6	m
				礫混じり土砂, 50m以下, 鉛直下方, φ 66mm		
				岩盤ボーリング(オールコアボーリング)	111	m
				軟岩, 50m以下, 鉛直下方, φ 66mm		
				岩盤ボーリング(オールコアボーリング)	10	m
				中硬岩, 50m以下, 鉛直下方, φ 66mm		
サウンディング及び原位置試験	式	1	3,008,210	標準貫入試験	23	回
				粘性土・シルト		
				標準貫入試験	36	回
				砂・砂質土		
				標準貫入試験	6	回
				礫混じり土砂		
				標準貫入試験	121	回

# 積算内訳書

業務名	令和7年度 広川八女バイパス（南部地区）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	741,460	土粒子の密度試験	15	試料
				土の含水比試験	15	試料
				粒度試験	8	試料
				ふるい分析 粒度試験	7	試料
				沈降分析 液性限界試験	7	試料
				塑性限界試験	7	試料
				湿潤密度試験	2	試料
				三軸圧縮試験	2	試料
				Cubar試験		
				総合解析	式	1
電子成果品作成費	式	1	155,000	電子成果品作成費	1	式
検定費等	式	1	28,000	検定費等	14	本
間接調査費	式	1	4,099,996			
運搬費	式	1	1,124,720	運搬費	1	式
準備費	式	1	615,120	準備及び跡片付け	1	式

# 積算内訳書

業務名	令和7年度 広川八女バイパス（南部地区）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	2,072,000	足場仮設	1	式
旅費交通費	式	1	217,132	旅費交通費（率計上・宿泊無）	1	式
施工管理費	式	1	71,024	施工管理費	1	式
直接調査費＋間接調査費	式	1	14,274,366			
間接費	式	1	9,225,634			
諸経費	式	1	9,225,634			
一般調査業務費	式	1	23,500,000			
解析等調査	式	1	1,851,830			
直接業務費	式	1	1,851,830			
解析等調査	式	1	1,851,830	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

# 積算内訳書

業務名	令和7年度 広川八女バイパス（南部地区）地質調査業務			業種	地質調査
				項目	直接原価（その他原価除く）
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	2,151,430		
その他原価	式	1	1,158,545		
一般管理費等	式	1	1,780,025		
解析等調査業務費	式	1	5,090,000		
調査業務価格	式	1	28,590,000		