

積算内訳書

1. 業務名

業務名	令和7年度 軟弱地盤対策検討業務
履行場所	佐賀県佐賀市

2. 業務内容

- 1) 事務所名 有明海沿岸国道事務所 工務課
- 2) 履行期間 289 日間 自 令和 8年 3月 5日
至 令和 8年12月18日

3) 設計説明

本業務は、有明海沿岸道路事業の一環として、大川佐賀道路において軟弱地盤対策検討を行う業務である。

4) 業務内容

別紙「数量総括表」のとおり

積算内訳書

業務名	令和7年度 軟弱地盤対策検討業務			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	6,795,188			
直接調査費	式	1	5,777,500			
機械ボーリング	式	1	2,394,900	土質ボーリング(ノンコアボーリング) 粘性土・シルト, 50m以下, 鉛直下方, φ86mm	51	m
				土質ボーリング(ノンコアボーリング) 砂・砂質土, 50m以下, 鉛直下方, φ86mm	12	m
				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, φ66mm	57	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, φ66mm	21	m
サンプリング	式	1	442,500	固定比°ストン式シウォールサンプラー	15	本
サウンディング及び原位置試験	式	1	713,790	標準貫入試験 粘性土・シルト	57	回
				標準貫入試験 砂・砂質土	21	回
室内土質試験	式	1	1,908,750	土粒子の密度試験	18	試料
				含水比試験	18	試料
				粒度試験(ふるい分析)	18	試料

積算内訳書

業務名	令和7年度 軟弱地盤対策検討業務			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	
				粒度試験（沈降分析）	18 試料
				液性限界試験	18 試料
				塑性限界試験	18 試料
				湿潤密度試験	15 試料
				一軸圧縮試験	15 試料
				圧密試験（段階載荷）	15 試料
総合解析	式	1	186,560	解析等調査	1 式
電子成果品作成費	式	1	125,000	電子成果品作成費	1 式
検定費等	式	1	6,000	検定費等	3 本
間接調査費	式	1	1,017,688		
運搬費	式	1	23,898	運搬費	1 式
準備費	式	1	427,880	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	402,000	足場仮設	1 式
旅費交通費	式	1	123,510	旅費交通費（率計上・宿泊無）	1 式

積算内訳書

業務名	令和7年度 軟弱地盤対策検討業務			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	
施工管理費	式	1	40,400	施工管理費	1 式
直接調査費+間接調査費	式	1	6,795,188		
間接費	式	1	4,704,812		
諸経費	式	1	4,704,812		
一般調査業務費	式	1	11,500,000		
解析等調査	式	1	14,879,216		
直接業務費	式	1	14,879,216		
解析等調査	式	1	1,278,532	計画準備	1 業務
				解析等調査	1 式
軟弱地盤技術解析	式	1	13,600,684	軟弱地盤技術解析	1 式
				軟弱地盤技術解析	1 式
共通	式	1	313,800		
共通	式	1	313,800		
打合せ等	式	1	313,800	打合せ	1 式
直接経費	式	1	485,684		
直接経費	式	1	485,684		

