

積算内訳書

1. 業務名

業務名	令和7年度北部国道管内地質調査業務
履行場所	北部国道事務所管内

2. 業務内容

1) 事務所名	北部国道事務所 調査課		
2) 履行期間	168 日間	自 令和 7年 4月16日	
		至 令和 7年 9月30日	
3) 設計説明	本業務は、名護東道路事業における大北高架橋Ⅱ期線の地質調査を実施し、橋梁設計の基礎資料とするものである。		
4) 業務内容	数量総括表のとおり。		

積算内訳書

業務名	令和7年度北部国道管内地質調査業務			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	9,783,087		
直接調査費	式	1	8,009,340		
機械ボーリング	式	1	4,703,000	土質ボーリング(オールコアボーリング) 95 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) 70 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) 45 m 礫混じり土砂, 50m以下, 鉛直下方, φ 66mm 土質ボーリング(ノンコアボーリング) 20 m 粘性土・シルト, 50m以下, 鉛直下方, φ 86mm 土質ボーリング(ノンコアボーリング) 10 m 砂・砂質土, 50m以下, 鉛直下方, φ 86mm	
サンプリング	式	1	109,200	固定ピストン式シウォールサンプラー 4 本	
サウンディング及び原位置試験	式	1	2,654,300	標準貫入試験 95 回 粘性土・シルト 標準貫入試験 70 回 砂・砂質土 標準貫入試験 45 回	

積算内訳書

業務名	令和7年度北部国道管内地質調査業務			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	
				礫混じり土砂 孔内載荷試験	7 回
				普通載荷	
室内土質試験	式	1	177,840	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	4 試料
				沈降分析(ふるい分析含) 土の液性限界試験	4 試料
				土の塑性限界試験	4 試料
				土の一軸圧縮試験	4 試料
総合解析	式	1	212,000	解析等調査	1 式
電子成果品作成費	式	1	141,000	電子成果品作成費	1 式
検定費等	式	1	12,000	検定費等	6 本
間接調査費	式	1	1,773,747		
運搬費	式	1	40,748	運搬費	1 式
準備費	式	1	321,340	準備及び跡片付け	1 式
				調査孔閉塞	1 式
仮設費	式	1	831,000	足場仮設	

積算内訳書

業務名	令和7年度北部国道管内地質調査業務			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	
				1	式
安全費	式	1	353,535	安全費	1 式
旅費交通費	式	1	171,143	旅費交通費（率計上・宿泊無）	1 式
施工管理費	式	1	55,981	施工管理費	1 式
直接調査費＋間接調査費	式	1	9,783,087		
間接費	式	1	6,546,913		
諸経費	式	1	6,546,913		
一般調査業務費	式	1	16,330,000		
解析等調査	式	1	1,325,300		
直接業務費	式	1	1,325,300		
解析等調査	式	1	1,325,300	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	1,624,900		
その他原価	式	1	875,008		

積算内訳書

業務名	令和7年度北部国道管内地質調査業務				業 種	地質調査
					項 目	その他原価
項目・工種・種別		単 位	数 量	金 額	細 別 内 訳	
一般管理費等		式	1	1,340,092		
解析等調査業務費		式	1	3,840,000		
調査業務価格		式	1	20,170,000		