

関越自動車道 高崎管内地質調査業務

積 算 内 訳 書

令和 5年 9月

東日本高速道路株式会社 関東支社

高崎管理事務所



調査等業務名	関越自動車道 高崎管内地質調査業務
--------	-------------------

工種・名称・細目	単位	数量	単価	金額	摘要
直接費					
調査ボーリング 粘性土・シルト φ 66 mm 鉛直下方 ノンコアリング	m	12.6	12,100	152,460	
調査ボーリング 砂・砂質土 φ 66 mm 鉛直下方 ノンコアリング	m	10.5	14,500	152,250	
調査ボーリング 礫混じり土砂 φ 66 mm 鉛直下方 ノンコアリング	m	95.9	31,740	3,043,866	
調査ボーリング 軟岩 φ 66 mm 鉛直下方 ノンコアリング	m	11	31,000	341,000	
標準貫入試験 粘性土・シルト	回	13	6,640	86,320	
標準貫入試験 砂・砂質土	回	11	8,760	96,360	
標準貫入試験 礫混じり土	回	96	12,700	1,219,200	
標準貫入試験 軟岩	回	11	14,900	163,900	
サンプリング 固定式	本	5	24,700	123,500	
孔内水平載荷試験	回	5	64,200	321,000	
土質試験 土粒子の密度試験方法	シリーズ	5	5,900	29,500	
土質試験 土の含水比試験方法	シリーズ	5	1,510	7,550	
土質試験 土の粒度試験方法(ふるい分析) 試料0.5kg以下	シリーズ	5	13,000	65,000	
土質試験 土の液性限界・塑性限界試験方法	シリーズ	5	11,200	56,000	
土質試験 土の一軸圧縮試験方法(粘性土)	シリーズ	5	10,400	52,000	
報告書作成(印刷製本費)	式	1	94,558	94,558	
準備及び後片付け	式	1	241,000	241,000	
環境保全(仮囲い)	箇所	5	48,600	243,000	
調査孔閉塞	箇所	5	6,180	30,900	
足場仮設 平坦足場(高さ0.3m以下)	箇所	5	60,400	302,000	
機械等運搬	式	1	151,715	151,715	
土質地質調査・交通費・日当・宿泊費	式	1	113,448	113,448	
小計				7,086,527	
諸経費	式	1		3,401,532	
計				10,488,059	
技術業務直接人件費					
調査ボーリング解析	m	130	1,905	247,650	
技術業務・設計打合せ	式	1	557,300	557,300	
計				804,950	
技術業務直接経費					
技術業務・交通費・日当・宿泊費	式	1	6,000	6,000	
小計				6,000	
その他原価	式	1		433,434	
一般管理費等	式	1		667,557	
計				1,106,991	
合計				12,400,000	