

関越自動車道 小出地区擁壁土留工詳細設計

積 算 内 訳 書

令和 5年 11月

東日本高速道路株式会社 新潟支社

湯沢管理事務所

概 要

1. 調査等業務名 関越自動車道 小出地区擁壁土留工詳細設計

2. 路線名 高速自動車道国道 関越自動車道 新潟線

3. 施工箇所 (自)新潟県 南魚沼市 余川(六日町IC)
(至)新潟県 魚沼市 干溝(小出IC)

(自)
(至)

(自)
(至)

(自)
(至)

(自)
(至)

4. 施工内容 調査ボーリング
サンプリング
土質試験
構造物設計 土留工
工事用発注図面作成
設計打合せ

5. 期 間 自 令和 5年 11月 25日 ~ 至 令和 6年 6月 21日 (210日間)

調査等業務名	関越自動車道 小出地区擁壁土留工詳細設計
--------	----------------------

工種・名称・細目	単位	数量	金額	摘要
土質地質調査業務				
土質地質調査	式	1	4,793,064	
調査ボーリング 粘性土・シルト φ116 mm 斜め下方 オールコアリング	m	21		
調査ボーリング 固結シルト・固結粘土 φ116 mm 斜め下方 オールコアリン	m	69		
サンプリング 二重管式	本	12		
土質試験 土の非圧密非排水 (UU) 三軸圧縮試験方法	シリーズ	12		
足場仮設 平坦足場 (高さ0.3m超)	箇所	3		
現場内小運搬	地点	1		
機械等運搬	式	1		
準備及び跡片付け	式	1		
調査孔閉塞	箇所	3		
報告書作成 (印刷製本費)	式	1		
交通費・日当・宿泊費	式	1	116,208	
土質地質調査 交通費・日当・宿泊費	式	1		
諸経費	式	1	2,454,636	
技術業務・直接人件費	式	1	181,562	
地層地質横断図	断面	1		
調査ボーリング解析	m	90		
構造物設計				
基本・詳細設計	式	1	2,079,270	
構造物設計 土留工	断面	3		
工事発注用図面作成				
工事発注用図面作成	式	1	139,700	
工事発注用図面作成 図面修正 B	枚	4		
工事発注用図面作成 設計計算及び数量計算 数量計算	枚	4		
設計打合せ				
設計打合せ	式	1	488,100	
設計打合せ	式	1		
技術業務・直接経費				
技術業務・直接経費	式	1	170,252	
構造物設計 電算機使用料 (土留工)	式	1		
工事発注用図面作成 電算機使用料 図面修正	式	1		
工事発注用図面作成 電算機使用料 数量計算	式	1		
交通費・日当・宿泊費	式	1		
その他原価	式	1	1,555,417	
一般管理費等	式	1	2,481,791	
合計	式	1	14,460,000	