

磐越自動車道 上川地区測量業務

積 算 内 訳 書

令和 6年 11月

東日本高速道路株式会社 新潟支社

新潟工事事務所

概 要

1. 調査等業務名 磐越自動車道 上川地区測量業務

2. 路線名 東北横断自動車道 いわき新潟線

3. 施工箇所 (自) 福島県耶麻郡西会津町野沢 (STA 723+38)
(至) 新潟県東蒲原郡阿賀町津川 (STA 943+24)

(自) 新潟県東蒲原郡阿賀町津川 (STA 519+19)
(至) 新潟県東蒲原郡阿賀町津川 (STA 523+35)

(自)
(至)

(自)
(至)

(自)
(至)

4. 施工内容 基準点測量・・・11点
水準測量・・・・・・4.02km
UAVレーザー測量・・・・53.66万㎡

5. 期 間 自 令和 6年 10月 9日 ～ 至 令和 7年 12月 2日 (420日間)

調査等業務名	磐越自動車道 上川地区測量業務
--------	-----------------

工 種 ・ 名 称 ・ 細 目	単 位	数 量	金 額	摘 要
測量業務				
路線測量	式	1	1,380,735	
現地踏査	km	9		
基準点測量 作業計画	式	1		
基準点測量	式	1	4,305,338	
基準点測量 (2級)	点	11		
基準点設置 コンクリート杭	点	11		
水準測量 (3級)	km	4.02		
三次元点群測量	式	1	10,538,484	
UAVレーザー測量 作業計画	式	1		
UAVレーザー測量	万㎡	53.66		
測量業務 打合せ	式	1	284,700	
測量業務 打合せ	式	1		
交通費・日当・宿泊費	式	1	1,726,435	
測量業務 打合せ 交通費・日当・宿泊費	式	1		
基準点測量 交通費・日当・宿泊費	式	1		
UAVレーザー測量 交通費・日当・宿泊費	式	1		
諸経費	式	1	11,299,111	
成果品検定料	式	1	415,197	
成果品検定料 (基準点測量・水準測量)	式	1		
成果品検定料 (UAVレーザー測量)	式	1		
合計	式	1	29,950,000	