

東北中央自動車道 深沼地区UAVレーザ測量

積 算 内 訳 書

令和 5年 2月

東日本高速道路株式会社 東北支社

山形管理事務所

概 要

1. 調査等業務名 東北中央自動車道 深沼地区UAVレーザ測量

2. 路線名 東北中央自動車道 相馬尾花沢線

3. 施工箇所 (自) 山形県南陽市俎柳
(至) 山形県南陽市松沢

(自)
(至)

(自)
(至)

(自)
(至)

(自)
(至)

4. 施工内容 水準測量 14.60km
UAVレーザ測量 106.52万㎡
打合せ 1式

5. 期 間 自 令和 5年 2月 14日 ~ 至 令和 6年 3月 9日 (390日間)

調査等業務名	東北中央自動車道 深沼地区UAVレーザ測量
--------	-----------------------

工 種 ・ 名 称 ・ 細 目	単 位	数 量	金 額	摘 要
測量業務				
基準点測量	式	1	720,232	
水準測量 3級水準測量 (レベル等による)	km	14.6		
三次元点群測量	式	1	20,462,876	
UAVレーザ測量 作業計画	式	1		
UAVレーザ測量 UAVレーザ計測 (計測計画、計測)	万m ²	106.52		
UAVレーザ測量 調整用基準点の設置	万m ²	106.52		
UAVレーザ測量 三次元計測データ及びオリジナルデータ作成	万m ²	106.52		
UAVレーザ測量 グラウンドデータ作成	万m ²	106.52		
UAVレーザ測量 グリッドデータ作成	万m ²	106.52		
UAVレーザ測量 横断面データファイル作成	km	5.96		
UAVレーザ測量 機械経費等	式	1		
標高段彩表示図作成	枚	34		
交通費・日当・宿泊費 (外業)	式	1		
測量業務 打合せ	式	1	255,900	
打合せ	式	1		
交通費・日当・宿泊費	式	1	10,976	
交通費・日当・宿泊費 (打合せ)	式	1		
諸経費	式	1	13,081,826	
成果品検定料	式	1	488,190	
成果品検定料 (3級水準測量)	式	1		
成果品検定料 (三次元点群測量)	式	1		
合計	式	1	35,020,000	