

令和6年度 東北中央自動車道 深沼地区UAVレーザ測量

金 抜 設 計 書

令和 6年 8月

東日本高速道路株式会社 東北支社

山形管理事務所

1. 調査等業務名 令和6年度 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. 施行箇所 (自) 山形県 南陽市 俎柳 (STA -1+20)
 (至) 山形県 南陽市 松沢 (STA 31+90)
 (自)
 (至)
 (自)
 (至)
 (自)
 (至)
 (自)
 (至)

4. 概 算 額
 概算額 円
 消費税及び
 地方消費税相当額 円
 計 円

5. 施工内容 3級水準測量 7.30km
 UAVレーザ測量 68.30万㎡
 打合せ 1式

6. 期 間 契約保証取得の日の翌日から 390日間

工 種 ・ 名 称 ・ 細 目	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
直接費					
水準測量 3級水準測量（レベル等による）	km	7.30			
UAVレーザ測量 作業計画	式	1			見積対象
UAVレーザ測量 UAVレーザ計測（計測計画、計測）	万㎡	68.30			見積対象
UAVレーザ測量 調整用基準点の設置	万㎡	68.30			見積対象
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㎡	68.30			見積対象
UAVレーザ測量 グラウンドデータ作成	万㎡	68.30			見積対象
UAVレーザ測量 グリッドデータ作成	万㎡	68.30			見積対象
UAVレーザ測量 横断面データファイル作成	km	5.46			見積対象
UAVレーザ測量 機械経費等	式	1			見積対象
打合せ	式	1			
交通費・日当・宿泊費（外業）	式	1			
交通費・日当・宿泊費（打合せ）	式	1			
小計					
諸経費	式	1			
成果品検定料（三次元点群測量）	式	1			

工 種 ・ 名 称 ・ 細 目	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
計					
合計					
消費税及び地方消費税相当額					
総計					