

首都圏中央連絡自動車道 狭山日高 I C～圏央鶴ヶ島 I C間舗装改良設計

積 算 内 訳 書

令和 6年 11月

東日本高速道路株式会社 関東支社

所沢管理事務所

概 要

1. 調査等業務名 首都圏中央連絡自動車道 狭山日高 I C～圏央鶴ヶ島 I C間舗装改良設計

2. 路線名 首都圏中央連絡自動車道

3. 施工箇所 (自) 埼玉県 狭山市 根岸  
(至) 埼玉県 鶴ヶ島市 柳戸

(自)  
(至)

(自)  
(至)

(自)  
(至)

(自)  
(至)

4. 施工内容 車載写真レーザ測量 計測 1 3. 6車線・km  
舗装設計 標準横断図作成 1 枚  
舗装設計 詳細図作成 6 枚  
工事発注用図面作成 図面修正 B 1 枚  
工事発注用図面作成 図面修正 C 3 6 枚  
工事発注用図面作成 数量計算 3 6 枚

5. 期 間 自 令和 6年 11月 22日 ～ 至 令和 7年 11月 16日 ( 360日間)

調査等業務名	首都圏中央連絡自動車道 狭山日高IC～圏央鶴ヶ島IC間舗装改良設計
--------	-----------------------------------

工種・名称・細目	単位	数量	金額	摘要
測量業務				
三次元点群測量	式	1	4,276,892	
車載写真レーザ測量 作業計画	式	1		
車載写真レーザ測量 計測	車線・km	13.6		
車載写真レーザ測量 三次元計測データ作成およびオリジナルデータ作成	式	1		
車載写真レーザ測量 グラウンドデータ作成	式	1		
車載写真レーザ測量 数値地形図データファイル作成	式	1		
測量打合せ	式	1		
交通費・日当・宿泊費（打合せ）	式	1		
諸経費	式	1	3,100,746	
設計打合せ				
設計打合せ	式	1	660,600	
現地踏査	式	1		
設計打合せ	式	1		
舗装設計				
舗装設計	式	1	94,400	
舗装設計 標準横断図作成	枚	1		
附帯工設計				
附帯工設計	式	1	1,062,000	
舗装設計 詳細図作成B	枚	6		
工事発注用図面作成				
工事発注用図面作成	式	1	2,036,186	
工事発注用図面作成 図面修正B	枚	1		
工事発注用図面作成 図面修正C	枚	36		
工事発注用図面作成 数量計算	枚	36		
工事発注用数量表作成				
工事発注用数量表作成	式	1	23,487	
工事発注用数量表作成 工事目的物別数量総括表	km	0.3		
工事発注用数量表作成	式	1	147,292	
工事発注用数量表作成 工事目的物別代価表作成	工事	1		
技術業務・直接経費				
技術業務・直接経費	式	1	13,112	
交通費・日当・宿泊費	式	1		
その他原価	式	1	2,166,750	
一般管理費等	式	1	3,338,535	
合計	式	1	16,920,000	