

道央自動車道 輪厚スマート I C (改築) 道路詳細設計

積 算 内 訳 書

令和 5年 12月

東日本高速道路株式会社 北海道支社

北広島管理事務所

概 要

1. 調査等業務名 道央自動車道 輪厚スマートIC (改築) 道路詳細設計

2. 路線名 道央自動車道

3. 施工箇所 (自) 北海道 恵庭市 牧場  
(至) 北海道 北広島市 大曲並木

(自)  
(至)

(自)  
(至)

(自)  
(至)

(自)  
(至)

4. 施工内容	連絡等施設設計	概略設計	0.13km
	連絡等施設設計	詳細設計	0.09km
	連絡等施設設計	設計協議用図面作成	4枚
	舗装設計	連絡等施設設計	0.09km
	舗装設計	詳細図作成	28枚
	標識設計	基本設計	1箇所
	設計打合せ		1式

5. 期 間 自 令和 5年 12月 27日 ~ 至 令和 6年 12月 20日 ( 360日間)

調査等業務名	道央自動車道 輪厚スマートIC (改築) 道路詳細設計
--------	-----------------------------

工種・名称・細目	単位	数量	金額	摘要
連絡等施設設計				
詳細設計 (現地踏査)	式	1	1,888,875	
現地踏査	式	1		
概略設計 (IC・SA)	式	1	371,208	
連絡等施設設計 概略設計 設計計画	km	0.13		
連絡等施設設計 概略設計 平面・縦断設計	km	0.13		
連絡等施設設計 概略設計 1/1000 平面図作成	km	0.13		
連絡等施設設計 概略設計 縦断図作成	km	0.13		
連絡等施設設計 概略設計 横断図作成	km	0.13		
連絡等施設設計 概略設計 標準横断図作成	枚	3		
連絡等施設設計 概略設計 数量計算	km	0.13		
詳細設計 (IC・SA・SIC)	式	1	409,592	
連絡等施設設計 詳細設計 設計計画	km	0.09		
連絡等施設設計 詳細設計 平面・縦断設計	km	0.09		
連絡等施設設計 詳細設計 1/1000 平面図作成	km	0.09		
連絡等施設設計 詳細設計 1/500 平面図作成	km	0.09		
連絡等施設設計 詳細設計 縦断図作成	km	0.09		
連絡等施設設計 詳細設計 横断図作成	km	0.09		
連絡等施設設計 詳細設計 横断軸線図作成	km	0.09		
連絡等施設設計 詳細設計 用排水設計	km	0.09		
連絡等施設設計 詳細設計 数量計算	km	0.09		
附帯工設計				
附帯工設計	式	1	4,275,186	
連絡等施設設計 設計協議用図面作成A	枚	3		
連絡等施設設計 設計協議用図面作成B	枚	1		
舗装設計 詳細図作成A	枚	16		
舗装設計 詳細図作成B	枚	7		
舗装設計 詳細図作成C	枚	5		
舗装設計				
舗装設計	式	1	1,290,370	
舗装設計 連絡等施設設計 1/1000 平面図	枚	1		
舗装設計 連絡等施設設計 1/500 平面図	枚	3		
舗装設計 連絡等施設設計 1/1000 線形図	枚	1		
舗装設計 連絡等施設設計 縦断図作成	km	0.09		
舗装設計 連絡等施設設計 標準横断図作成	枚	3		
標識設計				
基本設計	式	1	345,955	
標識設計 基本設計 設計計画	箇所	1		
標識設計 基本設計 型式等の選定	箇所	1		
標識設計 基本設計 平面図作成	箇所	1		
標識設計 基本設計 数量表作成	箇所	1		
設計打合せ				
設計打合せ	式	1	930,100	

