

北関東自動車道 下野スマートIC舗装設計

積 算 内 訳 書

令和 4年 9月

東日本高速道路株式会社 関東支社

宇都宮管理事務所

概 要

1. 調査等業務名 北関東自動車道 下野スマートIC舗装設計

2. 路線名 北関東自動車道

3. 施工箇所 (自) 栃木県 栃木市 都賀町家中  
(至) 栃木県 真岡市 長田

(自)

(至)

(自)

(至)

(自)

(至)

(自)

(至)

4. 施工内容

IC舗装設計	
平面設計・図面作成	21枚
縦断図作成	2.15km
標準横断図作成	5枚
詳細図作成	38枚
IC標識基本設計	
設計計画	1箇所
型式等の選定	1箇所
平面図作成	1箇所

5. 期 間 自 令和 4年 9月 28日 ~ 至 令和 5年 9月 22日 (360日間)

調査等業務名	北関東自動車道 下野スマート I C 舗装設計
--------	-------------------------

工 種 ・ 名 称 ・ 細 目	単 位	数 量	金 額	摘 要
舗装設計				
舗装設計	式	1	5,704,478	
現地踏査	式	1		
I C 1/500 平面図	枚	9		
I C 1/1000 平面図	枚	1		
I C 1/200 詳細平面図	枚	10		
I C 1/1000 線形図	枚	1		
I C 縦断図作成	km	2.15		
I C 標準横断図作成	枚	5		
数量計算	km	2.15		
附帯工設計				
附帯工設計	式	1	4,212,000	
詳細図作成 A	枚	8		
詳細図作成 B	枚	20		
設計協議説明用図面作成 A	枚	10		
標識設計				
基本設計	式	1	317,699	
I C 標識基本設計 設計計画	箇所	1		
I C 標識基本設計 型式等の選定	箇所	1		
I C 標識基本設計 平面図作成	箇所	1		
I C 標識基本設計 数量表作成	箇所	1		
工事発注用数量表作成				
工事発注用数量表作成	式	1	144,987	
工事目的物別数量総括表 A	km	2.15		
工事発注用数量表作成	式	1	55,982	
工事目的物別数量総括表 B	工事	1		
設計打合せ				
設計打合せ	式	1	793,000	
設計打合せ	式	1		
技術業務・直接経費				
技術業務・直接経費	式	1	768,866	
交通費・日当・宿泊費	式	1		
その他原価	式	1	6,045,924	
一般管理費等	式	1	9,707,064	
合計	式	1	27,750,000	