

北関東自動車道 壬生PAスマートIC舗装詳細設計

金 抜 設 計 書

令和 7年 5月

東日本高速道路株式会社 関東支社

宇都宮管理事務所

1. 調査等業務名	北関東自動車道 壬生PAスマートIC舗装詳細設計	
2. 路線名	北関東自動車道	
3. 施行箇所	(自) 栃木県足利市萱田町 (KP 40.7 ) (至) 栃木県下都賀郡岩舟町 (KP 54.5 )  (自) 栃木県栃木市都賀町木 (KP 100.0 ) (至) 茨城県東茨城郡茨城町中央工業団地 (KP 170.2 )  (自) _____ (至) _____  (自) _____ (至) _____  (自) _____ (至) _____	
4. 設計額	積算額	円
	消費税及び 地方消費税相当額	円
	計	円
5. 施工内容	IC舗装設計	
	平面設計・図面作成	7 枚
	縦断図作成	0. 7 9 k m
	標準横断図作成	3 枚
	詳細図作成	2 9 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
6. 期 間	契約保証取得の日の翌日から 300日間	

工 種 ・ 名 称 ・ 細 目	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
技術業務直接人件費					
舗装設計 現地踏査	式	1			
舗装設計 I C 1／500平面図	枚	2			
舗装設計 I C 1／1000平面図	枚	1			
舗装設計 I C 1／200詳細平面図	枚	3			
舗装設計 I C 1／1000線形図	枚	1			
舗装設計 I C 縦断面作成	km	0.79			
舗装設計 I C 標準横断面作成	枚	3			
舗装設計 詳細図作成A	枚	4			
舗装設計 詳細図作成B	枚	18			
舗装設計 設計協議説明用図面作成A	枚	7			
舗装設計 数量計算	km	0.79			
標識基本設計 現地踏査	式	1			
標識基本設計 I C 設計計画	箇所	1			
標識基本設計 I C 型式等の選定	箇所	1			
標識基本設計 I C 平面図作成	箇所	1			

工 種 ・ 名 称 ・ 細 目	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
標識基本設計 I C 数量表作成	箇所	1			
設計打合せ	式	1			
計					
技術業務直接経費					
交通費・日当・宿泊費	式	1			
小計					
その他原価	式	1			
一般管理費等	式	1			
計					
合計					
消費税及び地方消費税相当額					
総計					