

積算内訳書

1. 工事名

工事名	令和7年度北条道路下神地区舗装工事
工事地名	鳥取県東伯郡北栄町下神地内

2. 工事内容

1) 事務所名	倉吉河川国道事務所	工務第二課
2) 主工種	舗装工事	
3) 工期	332日間	自 令和 8年 4月 1日 至 令和 9年 2月26日
4) 工事概要		

積算内訳書

工事名	令和7年度北条道路下神地区舗装工事			
工事区分・工種・種別	単 位	数 量	金 額	細 別 内 訳
舗装	式	1	177,315,100	
道路土工	式	1	15,892,832	
路体盛土工	式	1	9,809,000	路体(築堤)盛土 1,000 m3 2.5m未満; 土材料 1 式
法面整形工(ICT)	式	1	469,650	法面整形(盛土部)(ICT) 930 m2 法面締固め無し;
防草コンクリート	式	1	5,614,182	張りコンクリート 720 m2 (1号張コンクリート) 18-8-40(高炉) コンクリート夜間割増無し; 張りコンクリート 69 m2 (2号張コンクリート) 18-8-40(高炉) コンクリート夜間割増無し; 張りコンクリート 870 m2 (3号張コンクリート) 18-8-40(高炉) コンクリート夜間割増無し;
舗装工	式	1	141,576,390	
排水性舗装工	式	1	12,474,910	下層路盤(車道・路肩部) 1,700 m2 (路盤) クランチャー C-30 仕上り厚 100mm; 基層(車道・路肩部) 1,840 m2 改質As 再生粗粒I型(20)DS3000 舗装厚 50mm 3.0m超; 排水性舗装・表層(車道・路肩部) 1,970 m2
排水性舗装工(ICT)	式	1	129,101,480	; A=11,590m2
排水構造物工	式	1	9,725,470	
側溝工	式	1	9,375,660	プレキャストU型側溝 882 m (PU1-B300-H300) B300-H300;

積算内訳書

工事名	令和7年度北条道路下神地区舗装工事					
工事区分・工種・種別	単 位	数 量	金 額	細 別 内 訳		
集水樹・マンホール工	式	1	349,810	現場打ち集水樹 (1号集水樹) 現場打材 18-8-40(高炉) 法面作業補正無；	8	箇所
				現場打ち集水樹 (2号集水樹) 現場打材 18-8-40(高炉) 法面作業補正無；	1	箇所
縁石工	式	1	991,320			
縁石工	式	1	991,320	アスカーフ (AC-1-1) 細粒度アスコン(13) 215cm2以上235cm2未満；	660	m
防護柵工	式	1	354,110			
路側防護柵工	式	1	354,110	ガードレール 塗装品 Gr-A-4E 21m未満 曲線部補正無；	3	m
				ガードレール 塗装品 Gr-SB-2E 21m未満 曲線部補正無；	4	m
標識工	式	1	255,318			
作業土工	式	1	58			
小型標識工	式	1	15,020	標識基礎 単柱式；	2	基
小型標識工	式	1	11,740	標識基礎 単柱式；	1	基
小型標識工	式	1	228,500	標識基礎 複柱式；	1	基
道路付属施設工	式	1	8,133,883			
作業土工	式	1	1,577,408			
ケーブル配管工	式	1	2,397,085	1号管路 FEP50 4条；	180	m
				2号管路	120	m

積算内訳書

工事名	令和7年度北条道路下神地区舗装工事					
工事区分・工種・種別	単 位	数 量	金 額	細 別 内 訳		
				FEP50 4条 ; 3号管路	43	m
				FEP50 7条, FEP65 1条 ; 4号管路	62	m
				FEP50 3条 ; 5号管路	180	m
				FEP50 2条 ; 6号管路	6	m
				FEP50 1条 ; 7号管路	183	m
				FEP50 4条 ; 8号管路	59	m
				FEP50 1条 ; 9号管路	21	m
				FEP50 1条 ; 10号管路	90	m
				FEP50 1条 ; 11号管路	24	m
				FEP50 1条, 難燃性FEP50 1条 ; プレキャストハットホル設置(1号ハットホル)	1	基
				1200×600×1000 ;		
照明工	式	1	484,650	1号照明柱基礎 φ500×1700 ;	3	基
				2号照明柱基礎 φ500×2200 ;	1	基
				3号照明柱基礎 φ500×2200 ;	4	基
				1号フリンカーライト基礎 400×400×950 ;	1	基
設備基礎工	式	1	435,940	1号交通遮断機基礎 1500×800×1200 ;	1	基
				2号交通遮断機基礎 800×800×1000 ;	1	基
				3号交通遮断機基礎	1	基

積算内訳書

工事名	令和7年度北条道路下神地区舗装工事					
工事区分・工種・種別	単 位	数 量	金 額	細 別 内 訳		
				800×800×1000 ; 4号交通遮断機基礎 φ800×1700 ;	1	基
ノズ工	式	1	3,238,800	1号合流ノズ 2号合流ノズ 1号分流ノズ 2号分流ノズ	1 1 1 1	箇所 箇所 箇所 箇所
構造物撤去工	式	1	93,977			
構造物取壊し工	式	1	55,996	コンクリート構造物取壊し 無筋構造物 機械施工 ; 舗装版破碎 アスファルト舗装版 舗装版厚 5 c m ;	2 10	m3 m2
運搬処理工	式	1	37,981	殻運搬 コンクリート殻(無筋) ; 殻運搬 (人力) アスファルト殻 ; 殻処分 コンクリート殻(無筋) ; 殻処分 アスファルト殻 ;	2 0.5 2 0.5	m3 m3 m3 m3
仮設工	式	1	291,800			
交通管理工	式	1	291,800	交通誘導警備員 B(昼間)	1	式
直接工事費	式	1	177,315,100			
共通仮設費	式	1	18,314,180			
共通仮設費	式	1	2,994,180			
技術管理費	式	1	1,434,180	システム初期費(ICT) 道路施設基本データ作成費用	1 1	式 式

