

# 積算内訳書

## 1. 工事名

工事名	令和6年度北条道路下神地区第4改良工事
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	道路改良工事	
3) 工期	333日間	自 令和7年4月1日 至 令和8年2月27日
4) 工事概要		

# 積算内訳書

工事名	令和6年度北条道路下神地区第4改良工事			
工事区分・工種・種別	単 位	数 量	金 額	細 別 内 訳
道路改良	式	1	200,776,193	
道路土工	式	1	21,628,618	
路体盛土工	式	1	3,111,900	路体(築堤)盛土 660 m3 2.5m未満；
路体盛土工(ICT)	式	1	2,431,968	路体(築堤)盛土(ICT) 10,340 m3
路床盛土工(ICT)	式	1	5,588,550	路床盛土(ICT) 16,500 m3
法面整形工(ICT)	式	1	2,280,594	法面整形(盛土部)(ICT) 4,470 m2 法面締固め無し；
防草コンクリート	式	1	8,215,606	張りコンクリート 1,382 m2 (1号張りコンクリート) 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 231 m2 (2号張りコンクリート) 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 683 m2 (3号張りコンクリート) 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 76 m2 (4号張りコンクリート) 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 375 m2 (5号張りコンクリート) 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 64 m2 (6号張りコンクリート) 18-8-40(高炉) コンクリート夜間割増無し；
地盤改良工	式	1	92,768,180	
自走式土質改良工	式	1	92,768,180	積込(ルース) 1 式 土砂 土量50,000m3未満；

# 積算内訳書

工事名	令和6年度北条道路下神地区第4改良工事				
工事区分・工種・種別	単 位	数 量	金 額	細 別 内 訳	
				土砂等運搬 土砂(岩塊・玉石混り土含む) ; 土質改良 粘性土 固化材1m3当り使用量 30kg/m3 ;	1 式 27,400 m3
法面工	式	1	893,420		
植生工	式	1	893,420	種子散布 肥料有り 1000m2以上 ;	3,410 m2
排水構造物工	式	1	27,700,755		
作業土工	式	1	433,230		
側溝工	式	1	15,636,625	プレキャストU型側溝 (PU1-B300-H300) B300-H300 ; プレキャストU型側溝 (PU1-B600-H600) B600-H600 ; プレキャストU型側溝 (1号プレキャストU型側溝) B300-H300 ;	1,017 m 217 m 151 m
集水樹・マンホール工	式	1	775,470	現場打ち街渠樹 (1号街渠樹) 現場打材 18-8-40(高炉) 法面作業補正無 ; 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 ; 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 ; 現場打ち集水樹 (3号集水樹) 現場打材 18-8-40(高炉) 法面作業補正無 ;	1 箇所 10 箇所 4 箇所 3 箇所

# 積算内訳書

工事名	令和6年度北条道路下神地区第4改良工事					
工事区分・工種・種別	単 位	数 量	金 額	細 別 内 訳		
排水工	式	1	10,855,430	小段排水	203	m
				(1号小段排水)		
				鉄筋コンクリート型 JIS A 5372 300B 300×300×600 ;		
				小段排水	17	m
				(2号小段排水)		
鉄筋コンクリート型 JIS A 5372 300B 300×300×600 ;						
縦排水	75	m				
(TH-1-1)						
側溝(各種) 内幅 240mm 内高 240mm ;						
1号縦排水管	2	m				
VP300 ;						
1号基盤排水層	238	m				
防護柵工	式	1	50,172,600			
路側防護柵工	式	1	9,352,720	ガードパイプ	598	m
				Gp-B-3E 塗装品 ;		
防止柵工	式	1	7,078,440	基礎ブロック, 鋼管基礎	305	基
				(1号立入防止柵)		
鋼管基礎 φ101.6×3.2 ;						
金網・支柱(立入防止柵)	610	m				
(1号立入防止柵)						
2m以下 2m ;						
防護柵基礎工	式	1	33,741,440	1号プレキャスト防護柵基礎	298	m
				2号プレキャスト防護柵基礎	18	m
道路付属施設工	式	1	6,293,918			
ケーブル配管工	式	1	5,492,208	1号管路	285	m
				難燃FEP50 1条 ;		
				2号管路	153	m
難燃FEP50 2条 ;						
3号管路	224	m				
難燃FEP50 1条 ;						

# 積算内訳書

工事名	令和6年度北条道路下神地区第4改良工事					
工事区分・工種・種別	単 位	数 量	金 額	細 別 内 訳		
				4号管路 難燃FEP50 1条；	11	m
				5号管路 難燃FEP50 2条；	17	m
				6号管路 難燃FEP50 4条；	260	m
				7号管路 難燃FEP50 4条；	378	m
				8号管路 難燃FEP50 4条；	8	m
				9号管路 難燃FEP50 4条；	12	m
				1号ハットホル 600×600×600；	1	基
				2号ハットホル 600×600×900；	2	基
				3号ハットホル 900×900×1000；	1	基
				4号ハットホル 1200×600×1000；	4	基
照明工	式	1	486,420	1号道路照明設備基礎	3	基
				2号道路照明設備基礎	5	基
設備基礎工	式	1	315,290	カメラ装置基礎	1	基
				ブリンカーライト基礎	1	基
構造物撤去工	式	1	621,702			
構造物取壊し工	式	1	228,885	コンクリート構造物取壊し	4	m3
				無筋構造物 機械施工；		
				舗装版切断	54	m
				アスファルト舗装版 15cm以下；		
				舗装版破碎	900	m2
				アスファルト舗装版 舗装版厚 5cm；		
				舗装版破碎	12	m2
				コンクリート舗装版 舗装版厚 25cm；		

# 積算内訳書

工事名	令和6年度北条道路下神地区第4改良工事					
工事区分・工種・種別	単 位	数 量	金 額	細 別 内 訳		
運搬処理工	式	1	392,817	殻運搬	45	m3
				アスファルト殻；		
				殻運搬	4	m3
				コンクリート殻(無筋)；		
				殻運搬	3	m3
				コンクリート殻(鉄筋)；		
				殻処分	45	m3
アスファルト殻；						
殻処分	4	m3				
コンクリート殻(無筋)；						
殻処分	3	m3				
コンクリート殻(鉄筋)；						
仮設工	式	1	697,000			
交通管理工	式	1	697,000	交通誘導警備員 B(昼間)	1	式
直接工事費	式	1	200,776,193			
共通仮設費	式	1	21,904,717			
共通仮設費	式	1	3,032,717			
技術管理費	式	1	1,308,717	保守管理(ICT)	1	式
				システム初期費(ICT)	1	式
				道路施設基本データ作成費用	1	式
現場環境改善費(率計上)	式	1	1,724,000			
共通仮設費(率計上)	式	1	18,872,000			
純工事費	式	1	222,680,910			
現場管理費	式	1	66,764,000			

