

積算内訳書

1. 工事名

工事名	令和6年度鳥取河川国道事務所管内防災第1工事
工事地名	鳥取河川国道事務所管内

2. 工事内容

1) 事務所名	鳥取河川国道事務所	道路管理第二課
2) 主工種	道路改良工事	
3) 工期	343日間	自 令和7年3月22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年度鳥取河川国道事務所管内防災第1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	41,658,649	
道路土工	式	1	249	
残土処理工	式	1	249	
落石雪害防止工	式	1	41,190,400	
落石防護柵工	式	1	41,190,400	1号落石防護柵 320 m 柵高2.5m ; 1号防護柵基礎 320 m 高さ1.5m ; 足場 1 式 安全ネット必要 ;
仮設工	式	1	468,000	
交通管理工	式	1	468,000	
直接工事費	式	1	41,658,649	
共通仮設費	式	1	6,006,800	
共通仮設費	式	1	545,800	
技術管理費	式	1	58,800	道路施設基本データ作成費 1 式
現場環境改善費（率計上）	式	1	487,000	
共通仮設費（率計上）	式	1	5,461,000	
純工事費	式	1	47,665,449	
現場管理費	式	1	16,990,000	

積算内訳書

工事名	令和6年度鳥取河川国道事務所管内防災第1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	1,342,377	
道路土工	式	1	12,871	
残土処理工	式	1	12,871	
道路附属施設工	式	1	577,452	
作業土工	式	1	66,840	
道路附属物工	式	1	510,612	1号基礎 4 基 1号防草コンクリート 2 m 18-8-40(高炉) ;
防護柵工	式	1	89,278	
路側防護柵工	式	1	89,278	ガードレール 14 m Gr-A-4E 21m未満 曲線部補正無 撤去・再設置 ;
排水構造物工	式	1	33,784	
側溝工	式	1	33,784	1号プレキャストU型側溝 5 m PU3-B300-H300 撤去・再設置 ; 1号側溝蓋 6 枚 PC4-B300 撤去・再設置 ;
構造物撤去工	式	1	2,792	
構造物取壊し工	式	1	2,792	コンクリート構造物取壊し 0.1 m ³ 無筋構造物 人力施工 ;
仮設工	式	1	626,200	
交通管理工	式	1	626,200	
直接工事費	式	1	1,342,377	

積算内訳書

工事名	令和6年度鳥取河川国道事務所管内防災第1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	692,183	
道路土工	式	1	2,641	
残土処理工	式	1	2,641	
道路附属施設工	式	1	275,834	
作業土工	式	1	48,910	
道路附属物工	式	1	226,924	1号基礎 1 基 2号基礎 1 基 2号防草コンクリート 2 m 18-8-40(高炉) ; 3号防草コンクリート 3 m 18-8-40(高炉) ;
防護柵工	式	1	51,016	
路側防護柵工	式	1	51,016	ガードレール 8 m Gr-A-4E 21m未満 曲線部補正無 撤去・再設置 ;
排水構造物工	式	1	32,840	
側溝工	式	1	32,840	2号プレキャストU型側溝 4 m PU1-B300-H300 撤去・再設置 ;
構造物撤去工	式	1	16,752	
構造物取壊し工	式	1	16,752	コンクリート構造物取壊し 0.6 m ³ 無筋構造物 人力施工 ;
仮設工	式	1	313,100	
交通管理工	式	1	313,100	
直接工事費	式	1	692,183	

積算内訳書

工事名	令和6年度鳥取河川国道事務所管内防災第1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	1,214,204	
道路土工	式	1	10,569	
残土処理工	式	1	10,569	
道路付属施設工	式	1	438,952	
作業土工	式	1	97,820	
道路付属物工	式	1	341,132	1号基礎 2 2号基礎 1 基 1号防草コンクリート 7 m 18-8-40(高炉) ;
防護柵工	式	1	51,016	
路側防護柵工	式	1	51,016	ガードレール 8 m Gr-A-4E 21m未満 曲線部補正無 撤去・再設置 ;
排水構造物工	式	1	21,104	
側溝工	式	1	21,104	1号プレキャストU型側溝 4 m PU3-B300-H300 撤去・再設置 ;
舗装工	式	1	26,416	
アスファルト舗装工	式	1	26,416	下層路盤(車道・路肩部) 2 m2 再生クワッチャン RC-40 仕上り厚 200mm ; 上層路盤(車道・路肩部) 2 m2 粒度調整碎石 M-40 仕上り厚 150mm ; 上層路盤(車道・路肩部) 2 m2 再生As安定処理(30) 仕上り厚 80mm ; 基層(車道・路肩部) 2 m2 改質As 再生粗粒I型(20)DS3000 舗装厚 50mm 1.4m未満 (1層当り平均仕上り厚50mm以下) ; 表層(車道・路肩部) 2 m2

積算内訳書

工事名	令和6年度鳥取河川国道事務所管内防災第1工事			
工事区分・工種・種別	単 位	数 量	金 額	細 別 内 訳
				改質As 密粒II型(20)DS3000 舗装厚 50mm 1.4m未満 (1層当り平均仕上り厚50mm以下) ;
縁石工	式	1	5,716	
縁石工	式	1	5,716	アスカーフ (AC-1-1) 細粒度アスコン(13) 215cm2以上235cm2未満 ;
構造物撤去工	式	1	34,231	
構造物取壊し工	式	1	34,231	コンクリート構造物取壊し 無筋構造物 人力施工 ; 舗装版切断 アスファルト舗装版 15cmを超え30cm以下 ; 舗装版破碎 アスファルト舗装版 舗装版厚 18cm ;
仮設工	式	1	626,200	
交通管理工	式	1	626,200	
直接工事費	式	1	1,214,204	
共通仮設費	式	1	236,000	
共通仮設費	式	1	29,000	
現場環境改善費 (率計上)	式	1	29,000	
共通仮設費 (率計上)	式	1	207,000	
純工事費	式	1	1,450,204	
現場管理費	式	1	571,000	

積算内訳書

工事名	令和6年度鳥取河川国道事務所管内防災第1工事			
工事区分・工種・種別	単 位	数 量	金 額	細 別 内 訳
工事原価	式	1	2,021,204	