

積算内訳書

1. 工事名

工事名	令和7年度鹿児島国道管内防災外工事
工事地名	鹿児島国道事務所管内

2. 工事内容

1) 事務所名	鹿児島国道事務所	管理第二課
2) 主工種	道路改良工事	
3) 工期	169日間	自 令和7年9月12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7年度鹿児島国道管内防災外工事			
工事区分・工種・種別	単 位	数 量	金 額	細 別 内 訳
道路修繕	式	1	27,101,139	
道路土工	式	1	187,942	
掘削工	式	1	99,730	掘削 10 m3 土砂 現場制約あり； 人力積込 10 m3 【夜間】 土砂；
法面整形工	式	1	29,680	法面整形(切土部) 20 m2 現場制約有 け質土、砂及び砂質土、粘性土；
残土処理工	式	1	58,532	整地 10 m3 【夜間】 残土受け入れ地での処理； 土砂等運搬 10 m3 【夜間】 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 運搬距離 5.0 k m；
法面工	式	1	254,760	
法面吹付工	式	1	254,760	モルタル吹付 22 m2 普通セメント 厚8cm；
落石雪害防止工	式	1	25,235,477	
作業土工	式	1	41,236	人力積込 1 式 【夜間】 土砂； 土砂等運搬 1 式 【夜間】 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 運搬距離 5.0 k m； 整地 1 式 【夜間】 残土受け入れ地での処理；

積算内訳書

工事名	令和7年度鹿児島国道管内防災外工事					
工事区分・工種・種別	単位	数量	金額	細別内訳		
落石防護柵工	式	1	25,194,241	高エネルギー吸収型落石防護柵 (ロープ・金網) 300kjtタイプ ;	45	m
				高エネルギー吸収型落石防護柵 (支柱・足場)【夜間】 300kjtタイプ ;	45	m
仮設工	式	1	1,422,960			
交通管理工	式	1	1,422,960	交通誘導警備員 (A)【夜間】	1	式
				交通誘導警備員 (B)【夜間】	1	式
直接工事費	式	1	27,101,139			
共通仮設費	式	1	4,454,500			
共通仮設費	式	1	473,500			
準備費	式	1	64,325	木根等運搬費 【夜間】	1	式
				木根等処分費 【夜間】	1	式
技術管理費	式	1	63,175	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	346,000			
共通仮設費(率計上)	式	1	3,981,000			
純工事費	式	1	31,555,639			
現場管理費	式	1	11,284,000			
工事原価	式	1	106,211,042			

積算内訳書

仮番号

工事名	令和7年度鹿児島国道管内防災外工事			
工事区分・工種・種別	単 位	数 量	金 額	細 別 内 訳
道路修繕	式	1	16,018,107	
道路土工	式	1	753,556	
掘削工	式	1	17,824	崩土積込 4 m3 【夜間】 土砂；
法面整形工	式	1	712,320	法面整形(切土部) 480 m2 現場制約有 け質土、砂及び砂質土、粘性土；
残土処理工	式	1	23,412	整地 4 m3 【夜間】 残土受入れ地での処理； 土砂等運搬 4 m3 【夜間】 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 運搬距離 5.0 k m ；
排水構造物工	式	1	944,053	
作業土工	式	1	160,976	床掘り 1 式 【夜間】 土砂； 埋戻し 1 式 【夜間】 ソイルセメント； 土砂等運搬 1 式 【夜間】 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 運搬距離 5.0 k m ； 整地 1 式 【夜間】 残土受入れ地での処理；
排水工	式	1	783,077	縦排水(急傾斜地) 18 m 【夜間】 U型側溝(ソケット付) 内幅 300mm 内高 300mm；

積算内訳書

仮番号

工事名	令和7年度鹿児島国道管内防災外工事					
工事区分・工種・種別	単位	数量	金額	細別内訳		
				張りコンクリート 【夜間】 18-8-25(20)(高炉)コンクリート夜間割増有 縦排水 ; 縦排水蓋 【夜間】 縞鋼板 600×1000×3.2 ; 縦排水蓋(急傾斜地) 【夜間】 縞鋼板 600×1000×3.2 ;	19	m2
					2	枚
					2	枚
防護柵工	式	1	158,032			
路側防護柵工	式	1	158,032	ガードレール 【夜間】 塗装品 Gr-B-4E 21m以上50m未満 曲線部補正無 (再利用) ;	34	m
道路付属施設工	式	1	11,880			
道路付属物工	式	1	11,880	視線誘導標 【夜間】 反射体径φ100 片面(黄) 防護柵取付(バンド式) 10本未満(再利用) ;	5	本
法面工	式	1	12,094,051			
法枠工	式	1	12,094,051	吹付枠 梁断面積200×200 モルタル厚8cm ;	482	m2
構造物撤去工	式	1	318,589			
防護柵撤去工	式	1	69,700	防護柵撤去(ガードレール) 【夜間】 Gr-B-4E(再利用) ;	34	m
道路付属物撤去工	式	1	4,740	視線誘導標撤去 【夜間】 反射体径φ100 片面(黄) 防護柵取付(バンド式)	5	本

積算内訳書

仮番号

工事名	令和7年度鹿児島国道管内防災外工事			
工事区分・工種・種別	単 位	数 量	金 額	細 別 内 訳
				10本未満(再利用) ;
構造物取壊し工	式	1	188,465	コンクリート構造物取壊し 0.3 m3 【夜間】 無筋構造物 機械施工 ; コンクリート構造物取壊し 0.7 m3 【夜間】 無筋構造物 人力施工 ; コンクリート構造物取壊し 0.1 m3 【夜間】 鉄筋構造物 機械施工 ; コンクリート構造物取壊し 0.3 m3 【夜間】 鉄筋構造物 人力施工 ; 吹付法面取壊し 11 m2 【夜間】 集積積込有 機械施工 ; 吹付法面取壊し 23 m2 【夜間】 集積積込有 人力施工 ;
運搬処理工	式	1	55,684	殻運搬 0.3 m3 【夜間】 コンクリート殻(無筋) 運搬距離 17.9km 機械施工 ; ; 殻運搬 0.7 m3 【夜間】 コンクリート殻(無筋) 運搬距離 17.9km 人力施工 ; ; 殻運搬 0.1 m3 【夜間】 コンクリート殻(鉄筋) 運搬距離 15.3km 機械施工 ; ; 殻運搬 0.3 m3 【夜間】

積算内訳書

仮番号

工事名	令和7年度鹿児島国道管内防災外工事			
工事区分・工種・種別	単 位	数 量	金 額	細 別 内 訳
				コンクリート殻(鉄筋) 運搬距離 15.3k m 人力施工 ; 殻運搬 3 m3 【夜間】 モルタル殻 運搬距離 17.9k m ; 殻処分 4 m3 【夜間】 コンクリート殻(無筋) ; 殻処分 0.4 m3 【夜間】 コンクリート殻(鉄筋) ;
仮設工	式	1	1,737,946	
防護施設工	式	1	433,566	仮囲い 1 式 【夜間】 設置・撤去 丸ハコ 土中打込式 高さ3m ;
交通管理工	式	1	1,304,380	交通誘導警備員 1 式 (A) 【夜間】 交通誘導警備員 1 式 (B) 【夜間】
直接工事費	式	1	16,018,107	
共通仮設費	式	1	3,805,303	
共通仮設費	式	1	1,280,303	
準備費	式	1	1,053,303	伐採費 1 式 【夜間】 木根等運搬費 1 式 【夜間】 木根等処分費 1 式 【夜間】
現場環境改善費(率計上)	式	1	227,000	

積算内訳書

仮番号

工事名	令和7年度鹿児島国道管内防災外工事			
工事区分・工種・種別	単 位	数 量	金 額	細 別 内 訳
道路修繕	式	1	22,515,993	
舗装工	式	1	21,538,605	
切削オーバーレイ工	式	1	21,538,605	切削オーバーレイ 3,300 m ² 【夜間】 7cm以下 一層 段差すりつけ無 長寿命化改質ア フルト混合物(密粒度アスファルト混合物(20)) t=50mm ; 殻運搬(路面切削) 165 m ³ 【夜間】 アスファルト殻(切削) 運搬距離 5.9km ; 殻処分 165 m ³ 【夜間】 アスファルト殻(切削) ;
区画線工	式	1	265,908	
区画線工	式	1	265,908	溶融式区画線 180 m 【夜間】 溶融式手動 実線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装無 白 ; 溶融式区画線 6 m 【夜間】 溶融式手動 破線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装無 白 ; 溶融式区画線 130 m 【夜間】 溶融式手動 ゼブラ 45cm 厚1.5mm 排水性舗装無 白 ; 溶融式区画線 28 m 【夜間】 溶融式手動 矢印・記号・文字 15cm換算 厚1.5mm 排水性舗装無 白 ;

積算内訳書

仮番号

工事名	令和7年度鹿児島国道管内防災外工事			
工事区分・工種・種別	単 位	数 量	金 額	細 別 内 訳
仮設工	式	1	711,480	
交通管理工	式	1	711,480	交通誘導警備員 (A)【夜間】
				交通誘導警備員 (B)【夜間】
直接工事費	式	1	22,515,993	
共通仮設費	式	1	4,156,000	
共通仮設費	式	1	795,000	
運搬費	式	1	142,000	建設機械運搬費
現場環境改善費（率計上）	式	1	653,000	
共通仮設費（率計上）	式	1	3,361,000	
純工事費	式	1	26,671,993	
現場管理費	式	1	9,617,000	
工事原価	式	1	36,288,993	