

積算内訳書

1. 工事名

工事名	令和7年度郡司分地区舗装修繕工事
工事地名	宮崎県宮崎市郡司分地先

2. 工事内容

- 1) 事務所名 宮崎河川国道事務所 道路管理第二課
2) 主工種 補装工事
3) 工期 282日間 自 令和 7年12月11日
至 令和 8年 9月18日

- #### 4) 工事概要

積算内訳書

工事名	令和7年度郡司分地区舗装修繕工事				
工事区分・工種・種別	単位	数量	金額	細別内訳	
道路修繕	式	1	95,797,738		
道路土工	式	1	275,646		
掘削工	式	1	89,208	掘削 土砂 オーブンカット 押土無 障害無 5,000m ³ 未満；	270 m ³
残土処理工	式	1	186,438	整地 敷均し(ルス ³)； 土砂等運搬 土砂(岩塊・玉石混り土含む)；	1 式 1 式
舗装工	式	1	56,230,434		
舗装準備工	式	1	19,049	不陸整正 補足材無し；	114 m ²
アスファルト舗装工	式	1	5,931,504	上層路盤(歩道部) 粒度調整碎石 M-30 仕上り厚 150mm； 基層(車道・路肩部) 再生粗粒度アスコン(20) 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) 再生密粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm 1.4m未満 (1層当り平均仕上り厚50mm以下)；	816 m ² 816 m ² 816 m ²
アスファルト舗装工	式	1	231,675	表層(車道・路肩部) 再生密粒度アスコン(20) 舗装厚 75mm 3.0m超；	75 m ²
アスファルト舗装工	式	1	4,450,075	下層路盤(車道・路肩部) 再生クラッシャン RC-40 仕上り厚 100mm； 上層路盤(車道・路肩部) 粒度調整碎石 M-30 仕上り厚 100mm； 基層(車道・路肩部) 再生粗粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm 3.0m超； 表層(車道・路肩部) 再生密粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm 3.0m超；	826 m ² 826 m ² 826 m ² 826 m ²
コンクリート舗装工	式	1	44,495,282	上層路盤(車道・路肩部) 粒度調整碎石 M-30 仕上り厚 50mm；	4,100 m ²

積算内訳書

工事名	令和7年度郡司分地区舗装修繕工事					
工事区分・工種・種別	単位	数量	金額	細別内訳		
コンクリート舗装工	式	1	664,810	連続鉄筋コンクリート舗装 曲げ4.5-3.5-40 舗装厚 200mm ; コンクリート舗装 (鉄筋補強コンクリート版) 曲げ4.5-6.5-40 舗装厚 200mm ; コンクリート舗装 (すり付け版) 曲げ4.5-6.5-40 舗装厚 175mm ; 縦目地 縦突合せ目地 ; 縦目地 横突合せ目地 ; 横目地 膨張目地 ; 横目地 (終点側端部) 膨張目地 ; 目地切り・清掃	3,990 105 35 590 7 21 7 625	m2 m2 m2 m m m m m
コンクリート舗装工	式	1	438,039	コンクリート舗装 曲げ4.5-6.5-40 舗装厚 250mm ; 横目地 (中央部) 縦突合せ目地 ; 横目地 (端部) 縦突合せ目地 ; 横目地 膨張目地 ; 目地切り・清掃	39 13 13 6 32	m2 m m m m

積算内訳書

工事名	令和7年度郡司分地区舗装修繕工事				
工事区分・工種・種別	単位	数量	金額	細別内訳	
				縦目地 横突合せ目地； 目地切り・清掃	8 m 13 m
排水構造物工	式	1	74,309		
集水桿・マンホール工	式	1	74,309	既存集水桿復旧 現場打材18-8-40(高炉)；	1 箇所
縁石工	式	1	7,635,296		
作業土工	式	1	627,446	床掘り 土砂； 埋戻し 土砂； 整地 敷均し(ルーズ)； 土砂等運搬 土砂(岩塊・玉石混り土含む)；	1 式 1 式 1 式 1 式
植生工	式	1	738,050	張芝 張芝工 100m ² 以上300m ² 未満；	290 m ²
縁石工	式	1	6,269,800	歩車道境界ブロック (縁石2) 180/205×250×1990；	580 m
区画線工	式	1	599,989		
区画線工	式	1	599,989	溶融式区画線 (白・AS舗装) 溶融式手動 実線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装無 ； 溶融式区画線 (緑・AS舗装) 溶融式手動 実線 30cm 厚1.5mm 排水性舗装無 ； 溶融式区画線 (白・AS舗装)	1,160 m 4 m 3 m

積算内訳書

工事名	令和7年度郡司分地区舗装修繕工事			
工事区分・工種・種別	単位	数量	金額	細別内訳
				溶融式手動 ゼブラ 45cm 厚1.5mm 排水性舗装無 ; 溶融式区画線 (白・CO舗装) 溶融式手動 実線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装無 ; 溶融式区画線 (白・CO舗装) 溶融式手動 破線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装無 ; 溶融式区画線 (白・CO舗装) 溶融式手動 ゼブラ 45cm 厚1.5mm 排水性舗装無 ; 溶融式区画線 (白・CO舗装) 溶融式手動 矢印・記号・文字 15cm換算 厚1.5mm 排水性舗装無 ;
道路付属施設工	式	1	75,880	
作業土工	式	1	11,206	床掘り 土砂; 埋戻し 土砂;
道路付属物工	式	1	64,674	視線誘導標 (視線誘導標A) 片面反射体 径 φ300 コンクリート基礎含む(流用品) ; 視線誘導標 (視線誘導標B) 片面 縦型棒状 土中建込 10本以上30本未満(流用品);
構造物撤去工	式	1	12,550,570	

積算内訳書

工事名	令和7年度郡司分地区舗装修繕工事				
工事区分・工種・種別	単位	数量	金額	細別内訳	
道路付属物撤去工	式	1	57,441	視線誘導標撤去 (視線誘導標A) 片面反射体 径 ϕ 300 コンクリート基礎含む ; 視線誘導標撤去 (視線誘導標B) 片面 縱型棒状 土中建込 10本以上30本未満 ; 距離標撤去 バーナー式(土中埋込) コンクリート基礎含む ;	2 本 16 本 1 枚
構造物取壊し工	式	1	3,028,179	舗装版切断 アスファルト舗装版 15cmを超える30cm以下 ; 舗装版切断 アスファルト舗装版 15cm以下 ; 舗装版破碎 アスファルト舗装版 舗装版厚 25cm ; 舗装版破碎 アスファルト舗装版 舗装版厚 15cm ; コンクリート取壊し運搬処理 無筋構造物 ;	1 式 1 式 5,030 m ² 140 m ² 0.2 m ³
縁石撤去工	式	1	594,194	歩車道境界ブロック撤去 処分 ; 歩車道境界ブロック撤去 再利用 ;	580 m 140 m
道路植栽撤去工	式	1	1,279,229	植栽撤去 低木 樹高60cm未満 10本以上 コケ落とし ; 樹木撤去 高木 幹回60cm以上90cm未満 ワントニアーム ; バームベット撤去 再利用 ; 撤去木運搬 ワントニアーム ;	11 本 6 本 6 箇所 6 本
運搬処理工	式	1	7,591,527	殻運搬 アスファルト殻 ; 殻運搬 アスファルト殻 ;	1,258 m ³ 14 m ³

積算内訳書

工事名	令和7年度郡司分地区舗装修繕工事				
工事区分・工種・種別	単位	数量	金額	細別内訳	
				殻運搬 コンクリート殻(無筋) ; 殻処分 アスファルト殻 ; 殻処分 コンクリート殻(無筋) ; 撤去木等運搬 枝葉・根株・幹部 ; 撤去木等処分 枝葉・根株・幹部 ; 現場発生品運搬 視線誘導標, 距離標 ;	28 m3 1,272 m3 28 m3 13 t 13 t 1 式
仮設工	式	1	17,997,264		
防護施設工	式	1	14,104,764	車両誘導防護施設	1 式
交通管理工	式	1	3,892,500	交通誘導警備員 (A) 交通誘導警備員 (B)	90 人日 180 人日
応急処理工	式	1	358,350		
応急処理作業工	式	1	358,350	応急作業	1 式
直接工事費	式	1	95,797,738		
共通仮設費	式	1	14,771,780		
共通仮設費	式	1	1,609,780		
運搬費	式	1	573,600	建設機械運搬費 重建設機械分解組立費	1 式 1 式
技術管理費	式	1	103,180	全国道路施設点検データベース登録費 道路施設基本データ作成費用	1 式 1 式

積算内訳書

工事名	令和7年度郡司分地区舗装修繕工事			
工事区分・工種・種別	単位	数量	金額	細別内訳
現場環境改善費（率計上）	式	1	933,000	
共通仮設費（率計上）	式	1	13,162,000	
純工事費	式	1	110,569,518	
現場管理費	式	1	34,861,000	
工事原価	式	1	145,430,518	
一般管理費等	式	1	23,739,482	
工事価格	式	1	169,170,000	