

# 積算内訳書

## 1. 工事名

工事名	日南・志布志道路平野地区改良6工区（その10）外工事
工事地名	宮崎県日南市東弁分乙～平野地先

## 2. 工事内容

1) 事務所名 宮崎河川国道事務所 工務第三課  
2) 主工種 道路改良工事  
3) 工期 217日間 自 令和8年1月27日  
至 令和8年8月31日

4) 工事概要

# 積算内訳書

工事名	日南・志布志道路平野地区改良6工区（その10）外工事				
工事区分・工種・種別	単位	数量	金額	細別内訳	
道路改良	式	1	92,071,766		
道路土工	式	1	1,831,363		
路体盛土工	式	1	53,979	路体(築堤)盛土 2.5m以上4.0m未満； 路体(築堤)盛土 2.5m未満；	7 m <sup>3</sup> 9 m <sup>3</sup>
土質改良工	式	1	500,040	土質改良	360 m <sup>3</sup>
防草コンクリート	式	1	179,160	張りコンクリート 18-8-40（高炉）コンクリート夜間割増無；	40 m <sup>2</sup>
残土処理工	式	1	1,098,184	整地 残土受入れ地での処理； 土砂等運搬 土砂(岩塊・玉石混り土含む)； 土砂等運搬 土砂(岩塊・玉石混り土含む)； 積込(ルーラー) 土砂 土量50,000m <sup>3</sup> 未満；	1,600 m <sup>3</sup> 1,590 m <sup>3</sup> 10 m <sup>3</sup> 690 m <sup>3</sup>
地盤改良工	式	1	59,412,000		
固結工	式	1	59,412,000	スラリー攪拌 (変位低減型) セメント系固化材(特殊土用) 杭径 1800mm 長さ(打設長) 24.3m 長さ(杭長) 22.2m； スラリー攪拌 (変位低減型) セメント系固化材(特殊土用) 杭径 1800mm 長さ(打設長) 24.3m 長さ(杭長) 22.5m；	9 本 25 本
擁壁工	式	1	21,337,617		
作業土工	式	1	869,758	床掘り 土砂；	1 式

## 積算内訳書

工事名	日南・志布志道路平野地区改良6工区（その10）外工事				
工事区分・工種・種別	単位	数量	金額	細別内訳	
				埋戻し 1 式	
帶鋼補強土壁・アンカ-補強土壁工	式	1	20,467,859	補強土壁基礎 600×300 18-8-40(高炉) ; 補強土壁基礎 400×200 18-8-40(高炉) ; 補強土壁壁面材組立・設置 帶鋼補強土壁 ; 補強土壁壁面材(材料費) 補強材取付 帶鋼補強土壁 ; まき出し・敷均し、締固め 帶鋼補強土壁 ; 排水ブランケット 排水管敷設 (地下排水) 管径 200mm ; 壁面背面排水層	16 m 56 m 253 m2 1 式 2,689 m 320 m3 882 m3 1 式 33 m3
石・ブロック積(張)工	式	1	2,177,018		
作業土工	式	1	51,798	床掘り 土砂 ; 埋戻し 基面整正	1 式 1 式 1 式
コンクリートブロック工(コンクリートブロック積)	式	1	2,125,220	プレキャスト基礎ブロック 底幅 56 cm 高さ 22 cm ; 現場打小口止コンクリート 3号 18-8-40(高炉) ; 基礎材 再生グラッシュ40～0 敷厚 0.15m ; コンクリート(間知)ブロック積	29 m 0.4 m3 22 m2 51 m2

# 積算内訳書

工事名	日南・志布志道路平野地区改良6工区（その10）外工事				
工事区分・工種・種別	単位	数量	金額	細別内訳	
				控え35cm； 胴込・裏込材(碎石) 再生碎石 RC-40； 洗掘防止 目地板 瀝青纖維質目地板t=10； 現場打天端コンクリート 18-8-40(高炉)；	22 m <sup>3</sup> 1 式 0.1 m <sup>2</sup> 1 m <sup>3</sup>
排水構造物工	式	1	516,608		
作業土工	式	1	44,648	床掘り 土砂； 埋戻し 基面整正	1 式 1 式 1 式
側溝工	式	1	433,500	アーリヤストU型側溝 1000×1000 縦断用；	10 m
かご工	式	1	38,460	ふとんかご 幅 120 cm 高さ 50 cm スロープ式 高さ50cm× 幅120cm 割栗石 150～200mm；	2 m
応急処理工	式	1	536,000		
応急処理作業工	式	1	536,000	応急作業	1 式
構造物撤去工	式	1	66,595		
構造物取壊し工	式	1	33,980	舗装版切断 コンクリート舗装版 15cmを超える30cm以下； 舗装版破碎 アスファルト舗装版 舗装版厚 5cm； コンクリート取壊し運搬処理 無筋構造物；	1 式 100 m <sup>2</sup> 0.8 m <sup>3</sup>
運搬処理工	式	1	32,615	殻運搬 アスファルト殻； 殻処分	5 m <sup>3</sup> 5 m <sup>3</sup>

## 積算内訳書

工事名	日南・志布志道路平野地区改良6工区（その10）外工事			
工事区分・工種・種別	単位	数量	金額	細別内訳
				(車道部) アスファルト舗；
仮設工	式	1	6,194,565	
土留・仮締切工	式	1	6,035,445	鋼矢板 III型 平均鋼矢板長さ 8m 鋼矢板打込長 4.75 m 平均鋼矢板引抜長 4.75m；
交通管理工	式	1	159,120	交通誘導警備員 (B)
直接工事費	式	1	92,071,766	
共通仮設費	式	1	20,890,335	
共通仮設費	式	1	11,646,335	
運搬費	式	1	10,587,160	重建設機械分解組立輸送費 仮設材運搬費
技術管理費	式	1	139,175	道路施設基本データ作成費用 六価クロム溶出試験費
現場環境改善費（率計上）	式	1	920,000	
共通仮設費（率計上）	式	1	9,244,000	
純工事費	式	1	112,962,101	
現場管理費	式	1	34,385,000	
工事原価	式	1	147,347,101	
一般管理費等	式	1	24,002,899	
工事価格	式	1	171,350,000	