

# 積算内訳書

## 1. 工事名

工事名	日南・志布志道路益安地区改良2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・志布志道路益安地区改良2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	79,344,477		
道路土工	式	1	52,228,154		
掘削工	式	1	261,016	掘削 土砂 オープンカット 押土無 障害無 5,000m <sup>3</sup> 未満；	790 m <sup>3</sup>
路体盛土工(ICT)	式	1	15,371,964	路体(築堤)盛土(ICT) 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(ルーズ) 土砂 土量50,000m <sup>3</sup> 未満；	9,000 m <sup>3</sup> 6,660 m <sup>3</sup> 2,500 m <sup>3</sup> 9,200 m <sup>3</sup>
路床盛土工	式	1	3,343,840	路床盛土 (橋台背面盛土) 4.0m以上； 土材料	850 m <sup>3</sup> 1 式
土質改良工	式	1	18,079,800	土質改良 粒径処理	2,500 m <sup>3</sup> 9,200 m <sup>3</sup>
路床盛土工(ICT)	m <sup>3</sup>	1	11,652,580	路床盛土(ICT) 土材料	4,400 m <sup>3</sup> 1 式
法面整形工(ICT)	式	1	1,100,294	法面整形(盛土部)(ICT) 法面締固め無し；	2,020 m <sup>2</sup>
防草コンクリート	式	1	2,418,660	張りコンクリート 18-8-40 (高炉) コンクリート夜間割増無；	540 m <sup>2</sup>
地盤改良工	式	1	2,431,963		
固結工	式	1	2,431,963	中層混合処理 改良深度 2.3m 施工規模 463m <sup>3</sup> ； 中層混合処理 改良深度 1.9m 施工規模 463m <sup>3</sup> ；	283 m <sup>3</sup> 180 m <sup>3</sup>
法面工	式	1	323,694		

## 積算内訳書

工事名	日南・志布志道路益安地区改良2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		
植生工	式	1	323,694	人工張芝 ネット付き 幅50cm～100cm；	490	m <sup>2</sup>
擁壁工	式	1	11,584,411			
場所打擁壁工(構造物単位)	式	1	1,104,320	重力式擁壁 1mを超える2m未満 18-8-40(高炉)； 重力式擁壁 2m以上5m以下 18-8-40(高炉)；	6	m <sup>3</sup>
帶鋼補強土壁・アンカー補強土壁工	式	1	5,130,223	補強土壁基礎 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； 土材料 壁面上端処理 (笠コンクリート) 幅 0.3m； 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 目地板 瀝青繊維質目地板t=20；	13 55 1 585 314 1 9 44 1 22 0.7	m m <sup>2</sup> 式 m m <sup>3</sup> 式 m m <sup>3</sup> 式 m <sup>2</sup>
帶鋼補強土壁・アンカー補強土壁工	式	1	5,349,868	補強土壁基礎 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	13 59 1 631	m m <sup>2</sup> 式 m

## 積算内訳書

工事名	日南・志布志道路益安地区改良2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	
				帯鋼補強土壁； まき出し・敷均し、締固め 帯鋼補強土壁； 土材料 壁面上端処理 (笠コンクリート) 幅 0.3m ; 排水管ブランケット 排水管敷設 (地下排水) 管径 200mm ; 壁面背面排水層 目地板 漆青繊維質目地板t=20 ;	311 m <sup>3</sup> 1 式 9 m 44 m <sup>3</sup> 1 式 24 m <sup>3</sup> 0.8 m <sup>2</sup>
排水構造物工	式	1	6,358,955		
作業土工	式	1	41,948	床掘り 土砂； 埋戻し 土砂；	1 式 1 式
側溝工	式	1	1,068,957	プレキャストU型側溝 300×300×2000 ; プレキャストU型側溝 BF-B200-H150 ;	83 m 0.6 m
管渠工	式	1	940	暗渠排水管 据付 直管 50~150mm ;	1 m
集水井・マンホール工	式	1	83,220	現場打ち集水井 (500×500×500)G1 現場打材 18-8-25(高炉) 法面作業補正無；	1 箇所
地下排水工	式	1	3,093,080	地下排水(基盤排水層) RC-40 平均W=7.319m ; 地下排水(基盤排水層) RC-40 平均W=6.728m ;	53 m 53 m

## 積算内訳書

工事名	日南・志布志道路益安地区改良2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	
排水工	式	1	2,070,810	小段排水 側溝(各種) 内幅 300mm 内高 300mm; 張りコンクリート (小段排水) 18~8~40 (高炉) コンクリート夜間割増無; 水平排水層 W=300 敷設間隔5m;	91 m 109 m2 20 箇所
構造物撤去工	式	1	123,500		
構造物取壊し工	式	1	123,500	コンクリート取壊し運搬処理 無筋構造物;	10 m3
応急処理工	式	1	5,896,000		
応急処理作業工	式	1	5,896,000	応急作業	1 式
仮設工	式	1	397,800		
交通管理工	式	1	397,800	交通誘導警備員 (B)	30 人日
直接工事費	式	1	79,344,477		
共通仮設費	式	1	12,670,175		
共通仮設費	式	1	4,593,175		
運搬費	式	1	2,174,000	重建設機械分解組立輸送費	1 式
技術管理費	式	1	1,603,175	平板載荷試験費 システム初期費(ICT) 道路施設基本データ作成費用	1 式 1 式 1 式
現場環境改善費（率計上）	式	1	816,000		
共通仮設費（率計上）	式	1	8,077,000		

# 積算内訳書

工事名	日南・志布志道路益安地区改良2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
純工事費	式	1	92,014,652	
現場管理費	式	1	28,322,000	
工事原価	式	1	120,336,652	
一般管理費等	式	1	20,143,348	
工事価格	式	1	140,480,000	