

# 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8）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	304日間	自 令和 8年 4月 1日 至 令和 9年 1月29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8）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	102,963,441	
道路土工	式	1	69,168,820	
掘削工	式	1	4,153,714	掘削 2,700 m3 土砂 オープンカット 押土無 障害無 5,000m3未満； 掘削 1,300 m3 土砂 片切掘削； 土砂等運搬 4,040 m3 土砂(岩塊・玉石混り土含む)； 積込(ルース) 1,300 m3 土砂 土量50,000m3未満；
路体盛土工(ICT)	式	1	18,560,130	路体(築堤)盛土(ICT) 10,700 m3 購入土 1 式
路床盛土工	式	1	163,230	路床盛土 30 m3 (路肩盛土) 2.5m未満；
路床盛土工(ICT)	式	1	33,211,534	路床盛土(ICT) 12,700 m3 土砂等運搬 460 m3 土砂(岩塊・玉石混り土含む)； 積込(ルース) 460 m3 土砂 土量50,000m3未満； 購入土 1 式
土質改良工	式	1	1,500,980	土質改良 460 m3 粒径処理 460 m3
法面整形工(ICT)	式	1	5,433,684	法面整形(切土部)(ICT) 4,440 m2 け質土、砂及び砂質土、粘性土； 法面整形(盛土部)(ICT) 3,000 m2 法面締固め無し；
防草コンクリート	式	1	6,145,548	張りコンクリート 1,373 m2 18-8-40(高炉) コンクリート夜間割増無し；
法面工	式	1	2,041,254	

# 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8）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	2,041,254	人工張芝 ネット付き 幅50cm～100cm； 3,090 m2
踏掛版設置工	式	1	12,913,526	
踏掛版設置工	式	1	1,625,052	踏掛版設置 24-12-25(20)(高炉)； 鉄筋 SD345 D13； 鉄筋 SD345 D16～25； 鉄筋 SD345 D29～32； 敷砂 21 m3 0.21 t 1.79 t 1.96 t 2 m3
踏掛版設置工	式	1	3,509,796	踏掛版設置 24-12-25(20)(高炉)； 鉄筋 SD345 D13； 鉄筋 SD345 D16～25； 敷砂 51 m3 0.5 t 6.48 t 3 m3
踏掛版設置工	式	1	3,241,628	踏掛版設置 24-12-25(20)(高炉)； 鉄筋 SD345 D13； 鉄筋 SD345 D16～25； 鉄筋 SD345 D29～32； 敷砂 42 m3 0.45 t 3.52 t 3.92 t 3 m3
踏掛版設置工	式	1	4,537,050	踏掛版設置 24-12-25(20)(高炉)； 鉄筋 SD345 D13； 鉄筋 8.07 t

# 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8)外工事				
工事区分・工種・種別	単 位	数 量	金 額	細 別 内 訳	
				SD345 D16~25 ; 鉄筋 SD345 D29~32 ; 敷砂	4.69 t 4 m3
石・ブロック積(張)工	式	1	2,772,743		
作業土工	式	1	125,813	床掘り 土砂 ; 埋戻し 土砂 ;	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	1,345,470	現場打基礎コンクリート 18-8-40(高炉) 底幅 55cm 高さ 35cm ; 現場打小口止コンクリート 18-8-40(高炉) ; コンクリート(間知)ブロック積 控え35cm ; 胴込・裏込材(碎石) 再生碎石 RC-40 ; 目地板 瀝青繊維質目地板t=10 ; 現場打天端コンクリート 18-8-40(高炉) ; 張りコンクリート 18-8-40(高炉) ;	12 m 0.3 m3 31 m2 10 m3 0.1 m2 1 m3 0.6 m3
コンクリートブロック工(コンクリートブロック積)	式	1	1,301,460	現場打基礎コンクリート 18-8-40(高炉) 底幅 55cm 高さ 35cm ; 現場打小口止コンクリート 18-8-40(高炉) ; コンクリート(間知)ブロック積 控え35cm ; 胴込・裏込材(碎石) 再生碎石 RC-40 ; 目地板 瀝青繊維質目地板t=10 ;	11 m 0.3 m3 30 m2 10 m3 0.1 m2

## 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8）外工事				
工事区分・工種・種別	単 位	数 量	金 額	細 別 内 訳	
				現場打天端コンクリート 18-8-40(高炉) ;	1 m3
				張りコンクリート 18-8-40(高炉) ;	0.6 m3
排水構造物工	式	1	3,005,502		
作業土工	式	1	40,154	床掘り 土砂 ;	1 式
				埋戻し 土砂 ;	1 式
側溝工	式	1	2,624,790	プレキャストU型側溝 300×300×2000 ;	203 m
集水柵・マンホール工	式	1	174,460	現場打ち集水柵 (500×500×700)G3 現場打材 18-8-25(高炉) 法面作業補正無 ;	2 箇所
排水工	式	1	166,098	縦排水 側溝(各種) 内幅 300mm 内高 300mm ;	6 m
				張りコンクリート 18-8-40 (高炉) コンクリート夜間割増無 ;	6 m2
				跳水防止版(B) 300用 ;	2 m
構造物撤去工	式	1	122,900		
構造物取壊し工	式	1	122,900	コンクリート構造物取壊し 無筋構造物 機械施工 ;	10 m3
路側通信設備工	式	1	7,144,614		
非常電話基礎工	式	1	463,000	非常電話基礎	2 基
配管・配線工	式	1	2,695,214	地中配管 (1-1) 難燃FEP50 1条 ;	5 m
				地中配管 (1-3)	104 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8）外工事			
工事区分・工種・種別	単 位	数 量	金 額	細 別 内 訳
				FEP30 1条； 地中配管 (2-2) 124 m FEP50 1条 難燃FEP50 1条； 地中配管 (2-3) 15 m FEP40 1条 難燃FEP40 1条； 地中配管 (3-1) 53 m FEP50 1条 難燃FEP50 2条； 地中配管 (4-1) 15 m FEP50 1条 難燃FEP50 3条； 地中配管 (4-2) 37 m FEP50 2条 難燃FEP50 2条； 地中配管 (5-1) 234 m FEP50 2条 難燃FEP50 3条； 地中配管 (5-2) 154 m FEP50 3条 難燃FEP50 2条； 埋設標識シート敷設 150mm×50m 2倍； 741 m リード線(材料費) IV2.0mm； 2,694 m 配管配線附属品 1 式 保護砂 70 m3
ハトホル設置工	式	1	3,986,400	プレキャストハトホル設置 (一般) H2-9； 9 個所 プレキャストハトホル設置 (車道) H2-9； 3 個所

# 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8）外工事			
工事区分・工種・種別	単 位	数 量	金 額	細 別 内 訳
応急処理工	式	1	5,064,925	
応急作業処理工	式	1	5,064,925	応急処理 1 式
仮設工	式	1	729,157	
工事用道路工	式	1	66,157	土のう 54 袋 耐候性大型土のう 長期仮設(3年)対応； 廃プラスチック運搬・処分 0.15 t
交通管理工	式	1	663,000	交通誘導警備員 (B) 50 人日
直接工事費	式	1	102,963,441	
共通仮設費	式	1	12,430,175	
共通仮設費	式	1	2,217,175	
技術管理費	式	1	1,209,175	システム初期費(ICT) 1 式 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	1,008,000	
共通仮設費（率計上）	式	1	10,213,000	
純工事費	式	1	115,393,616	
現場管理費	式	1	35,102,000	
工事原価	式	1	150,495,616	
一般管理費等	式	1	24,454,384	
工事価格	式	1	174,950,000	