

積算内訳書

1. 工事名

工事名	令和7年度 延岡管内改築保全工事
工事地名	宮崎県西臼杵郡五ヶ瀬町大字三ヶ所地先～西臼杵郡高千穂町大字押方地先

2. 工事内容

- 1) 事務所名 延岡河川国道事務所 工務第二課
2) 主工種 道路改良工事
3) 工期 167日間 自 令和7年10月16日
至 令和8年3月31日

- 4) 工事概要

積算内訳書

仮番号

工事名	令和7年度 延岡管内改築保全工事				
工事区分・工種・種別	単位	数量	金額	細別内訳	
道路修繕	式	1	28,048,361		
道路土工	式	1	6,385,348		
掘削工(ICT)	式	1	5,709,645	掘削(ICT) 土砂 片切掘削 ; 掘削(ICT) 土砂 オープンカット 障害無し 5,000m ³ 未満 ; 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 ³ 未満 ;	290 m ³ 4,700 m ³ 1 式 1 式
路床盛土工	式	1	10,884	路床盛土 2.5m未満 ;	2 m ³
法面整形工(ICT)	式	1	664,819	法面整形(切土部)(ICT) け質土、砂及び砂質土、粘性土 ; 法面整形(盛土部)(ICT) 法面締固め無し ;	730 m ² 60 m ²
舗装工	式	1	3,383,125		
アスファルト舗装工	式	1	3,383,125	下層路盤(車道・路肩部) 再生グラッシュラン RC-40 仕上り厚 150mm ; 下層路盤(車道・路肩部) 再生グラッシュラン RC-40 仕上り厚 100mm ; 下層路盤(歩道部) 再生グラッシュラン 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 ; 表層(車道・路肩部) 再生密粒度アスコン(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 1.4m以上3 .0m以下 ;	620 m ² 256 m ² 46 m ² 615 m ² 866 m ² 46 m ²

積算内訳書

仮番号

工事名	令和7年度 延岡管内改築保全工事				
工事区分・工種・種別	単位	数量	金額	細別内訳	
排水構造物工	式	1	9,140,835		
作業土工	式	1	168,003	床掘り 土砂； 埋戻し 土砂； 基面整正 土砂等運搬 土砂(岩塊・玉石混り土含む)；	1 式 1 式 1 式 1 式
側溝工	式	1	4,478,568	アレキヤストU型側溝 (落蓋側溝) 300×300 車道用； アレキヤストU型側溝 (落蓋側溝) 300×300 横断用； 側溝蓋 コンクリート蓋 (落蓋側溝用) 300用L=500 車道用； 側溝蓋 グレーチング 蓋 (落蓋側溝用) 300用L=995 車道用 ； 側溝蓋 グレーチング 蓋 (落蓋側溝用) 300用L=995 横断用 ；	132 m 10 m 238 枚 13 枚 10 枚
防草コンクリート	式	1	4,494,264	張りコンクリート 18-8-40 (高炉) コンクリート夜間割増無； 張りコンクリート 18-8-40 (高炉) コンクリート夜間割増無；	111 m2 740 m2
防護柵工	式	1	2,024,918		
路側防護柵工	式	1	540,120	ガードレール 塗装品 Gr-C-4E 21m以上50m未満 曲線部補正無 ； ガードレール 塗装品 Gr-C-2B 21m未満 曲線部補正無；	37 m 10 m

積算内訳書

仮番号

工事名	令和7年度 延岡管内改築保全工事				
工事区分・工種・種別	単位	数量	金額	細別内訳	
防止柵工	式	1	1,207,700	基礎ブロック, 鋼管基礎 鋼管基礎 鋼管基礎 $\phi 101.6 \times 3.2 \times 600$; 金網・支柱(立入防止柵) 2m以下 2m ;	45 基 88 m
作業土工	式	1	9,024	床掘り 土砂 ; 埋戻し 土砂 ; 基面整正 土砂等運搬 土砂(岩塊・玉石混り土含む) ;	1 式 1 式 1 式 1 式
防護柵基礎工	式	1	268,074	コンクリート 21-8-40(高炉) ; 型枠 一般型枠 ; 鉄筋 SD345 D13 ; 箱抜き D200 ;	4 m ³ 1 式 0.02 t 2 m
区画線工	式	1	99,400		
区画線工	式	1	99,400	溶融式区画線 溶融式手動 実線 白 15cm 厚1.5mm 排水性舗装 無 ;	280 m
石・ブロック積(張)工	式	1	5,655,324		
作業土工	式	1	132,892	床掘り 土砂 ; 埋戻し 土砂 ; 基面整正 土砂等運搬 土砂(岩塊・玉石混り土含む) ;	1 式 1 式 1 式 1 式

積算内訳書

仮番号

工事名	令和7年度 延岡管内改築保全工事				
工事区分・工種・種別	単位	数量	金額	細別内訳	
コンクリートブロック工(コンクリートブロック積)	式	1	5,522,432	現場打基礎コンクリート 18-8-40(高炉) 底幅 55cm 高さ 35cm ; コンクリート(間知)ブロック積 控え350 裏込コンクリート 15cm ; 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) ;	34 m 123 m2 25 m3 0.3 m2 3 m3
法面工	式	1	378,143		
植生工	式	1	185,460	種子散布 肥料無し 500m2以上1000m2未満 ;	660 m2
作業土工	式	1	6,563	床掘り 土砂 ; 埋戻し 土砂 ; 土砂等運搬 土砂(岩塊・玉石混り土含む) ;	1 式 1 式 1 式
かご工	式	1	186,120	ふとんかご 幅 120cm 高さ 50cm 階段式 高さ50cm×幅 120cm 割栗石 150-200mm ;	12 m
構造物撤去工	式	1	142,358		
構造物取壊し工	式	1	128,374	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 ;	35 m2 9 m3
運搬処理工	式	1	13,984	殻運搬 アスファルト殻 ; 殻処分 アスファルト殻 (掘削・車道) ;	2 m3 2 m3

積算内訳書

仮番号

工事名	令和7年度 延岡管内改築保全工事				
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	560,450		
応急処理作業工	式	1	560,450	応急作業	1 式
仮設工	式	1	278,460		
交通管理工	式	1	278,460	交通誘導警備員	1 式
直接工事費	式	1	28,048,361		
共通仮設費	式	1	4,105,000		
共通仮設費	式	1	953,000		
技術管理費	式	1	598,000	システム初期費(ICT)	1 式
現場環境改善費(率計上)	式	1	355,000		
共通仮設費(率計上)	式	1	3,152,000		
純工事費	式	1	32,153,361		
現場管理費	式	1	10,443,000		
工事原価	式	1	63,396,198		
一般管理費等	式	1	11,333,802		
工事価格	式	1	74,730,000		

積算内訳書

仮番号

工事名	令和7年度 延岡管内改築保全工事				
工事区分・工種・種別	単位	数量	金額	細別内訳	
道路修繕	式	1	13,206,113		
道路土工	式	1	12,353,943		
掘削工(ICT)	式	1	12,353,943	掘削(ICT) 土砂 オーブンカット 障害無し 5,000m ³ 以上10,000m ³ 未満; 土砂等運搬 土砂(岩塊・玉石混り土含む);	6,200 m ³ 1 式
応急処理工	式	1	560,450		
応急処理作業工	式	1	560,450	応急作業	1 式
仮設工	式	1	291,720		
交通管理工	式	1	291,720	交通誘導警備員	1 式
直接工事費	式	1	13,206,113		
共通仮設費	式	1	2,351,724		
共通仮設費	式	1	755,724		
準備費	式	1	560,724	立木伐採・運搬費	1 式
現場環境改善費（率計上）	式	1	195,000		
共通仮設費（率計上）	式	1	1,596,000		
純工事費	式	1	15,557,837		
現場管理費	式	1	5,242,000		

積算内訳書

仮番号

工事名	令和7年度 延岡管内改築保全工事			
工事区分・工種・種別	単位	数量	金額	細別内訳
工事原価	式	1	20,799,837	