

# 積算内訳書

## 1. 工事名

工事名	令和8年度本庄地区河川維持管理工事
工事地名	宮崎県宮崎市・東諸県郡綾町・国富町地先

## 2. 工事内容

1) 事務所名	宮崎河川国道事務所	河川管理課
2) 主工種	河川維持工事	
3) 工期	365日間	自 令和8年4月1日 至 令和9年3月31日
4) 工事概要		

# 積算内訳書

工事名	令和8年度本庄地区河川維持管理工事			
工事区分・工種・種別	単 位	数 量	金 額	細 別 内 訳
河川維持	式	1	53,003,224	
河川土工	式	1	389,397	
掘削工	式	1	16,310	掘削 50 m3 土砂 オープンカット 押土無 障害無 5,000m3未満；
盛土工	式	1	253,402	路体(築堤)盛土 100 m3 4.0m以上； 積込(ルース) 1 式 土砂 土量50,000m3未満； 土砂等運搬 1 式 土砂(岩塊・玉石混り土含む)；
法面整形工	式	1	21,295	法面整形(盛土部) 50 m2 法面締固め無 現場制約無；
残土処理工	式	1	98,390	土砂等運搬 1 式 土砂(岩塊・玉石混り土含む)； 整地 1 式 敷均し(ルース)；
除草工	式	1	50,311,661	
堤防除草工	式	1	13,476,613	堤防除草(複合) 27,700 m2 肩掛式(カッタ径255mm) 梱包無し タンブトラック(オンロード・ティンネル・2t積級) 無し； 堤防除草(複合) 176,000 m2 ハンドガイド式(刈幅150cm) 梱包無し タンブトラック(オンロード・ティンネル・2t積級)； 堤防除草(複合) 149,000 m2 遠隔操縦式(刈幅185cm) 梱包無し 貸与 タンブトラック(オンロード・ティンネル・2t積級)； 運搬(堤防除草) 353,000 m2 タンブトラック(オンロード・ティンネル・2t積級) 梱包無し 無し 11.0km以下 全ての費用；
堤防除草工	式	1	36,835,048	堤防除草(複合) 50,300 m2 肩掛式(カッタ径255mm) 梱包無し タンブトラック(オンロー

# 積算内訳書

工事名	令和8年度本庄地区河川維持管理工事				
工事区分・工種・種別	単 位	数 量	金 額	細 別 内 訳	
				ト・ディーゼル・2t積級) 無し；	
				堤防除草(複合)	795,000      m2
				ハトガイ式(刈幅150cm) 梱包無し ダンプトラック(オンロード・ディーゼル・2t積級)；	
				堤防除草(複合)	73,900      m2
				遠隔操縦式(刈幅185cm) 梱包無し 貸与 ダンプトラック(オンロード・ディーゼル・2t積級)；	
				運搬(堤防除草)	919,000      m2
				ダンプトラック(オンロード・ディーゼル・2t積級) 梱包無し 無し 11.0km以下 全ての費用；	
堤防養生工	式	1	176,678		
法面補修工	式	1	121,520	土のう	200      袋
伐木除根工	式	1	55,158	伐木・伐竹(複合)	100      m2
				伐竹；	
				伐木伐竹運搬	2      m3
				処分費	1      t
法覆護岸工	式	1	544,396		
コンクリートブロック工(コンクリートブロック積)	式	1	408,046	現場打基礎コンクリート	5      m
				18-8-40(高炉) 底幅 52cm 高さ 30cm；	
				コンクリート(間知)ブロック積	10      m2
				粗面 控え350；	
				胴込・裏込材(砕石)	2      m3
				再生砕石 RC-40；	
				現場打天端コンクリート	1      m3
				18-8-40(高炉)；	
植生工	式	1	136,350	張芝	50      m2
				張芝工 100m2未満；	
根固め工	式	1	346,265		
根固めブロック工	式	1	346,265	消波根固めブロック製作	5      個
				無筋ブロック ブロック種類 (実質量) 2t；	

# 積算内訳書

工事名	令和8年度本庄地区河川維持管理工事			
工事区分・工種・種別	単 位	数 量	金 額	細 別 内 訳
				根固めブロック据付 5 個 無筋ブロック 種類(実質量) 2t ブロック購入 無； 消波根固めブロック運搬 5 個 2.5t以下 積込み・据付け(乱積) 5個 7.5km以下 ； 袋詰玉石 5 袋 2t用(長期性能型) 流用又は採取材；
路面補修工	式	1	63,122	
舗装打換え工	式	1	32,934	舗装版切断 1 式 アスファルト舗装版 舗装厚 40mm； 舗装版破砕 10 m2 アスファルト舗装版 舗装版厚 4cm； 殻運搬 0.4 m3 アスファルト殻； 殻処分 0.4 m3 アスファルト殻； 表層(歩道部) 10 m2 再生密粒度アスコン(13) 舗装厚 40mm 1.4m未満 (1層当たり平均仕上り厚50mm以下)；
アスファルト舗装工	式	1	30,188	下層路盤(車道・路肩部) 10 m2 再生クラッシュ RC-40 仕上り厚 150mm； 表層(車道・路肩部) 10 m2 再生密粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm 1.4m以上3 .0m以下；
付属物設置工	式	1	28,550	
境界杭工	式	1	5,330	境界杭 1 本 手間のみ 根巻き基礎無し；
付属物設置工	式	1	23,220	車止めポスト 1 本 車止めポスト径 101.6mm 車止めポスト長さ 850 mm(ステンレス)；

# 積算内訳書

工事名	令和8年度本庄地区河川維持管理工事			
工事区分・工種・種別	単 位	数 量	金 額	細 別 内 訳
清掃工	式	1	134,125	
塵芥処理工	式	1	134,125	散在塵芥処理 1,000 m2 堆積塵芥収集(機械処理) 25 m3 不法投棄処理 1 式
応急処理工	式	1	930,920	
応急処理作業工	式	1	214,714	応急作業 1 式
水位・流量観測所整備工	式	1	716,206	水位・流量観測所整備 1 式
構造物撤去工	式	1	11,810	
構造物取壊し工	式	1	11,810	コンクリート取壊し運搬処理 無筋構造物； 1 m3
仮設工	式	1	66,300	
交通管理工	式	1	66,300	交通誘導警備員 B 5 人日 昼間作業；
直接工事費	式	1	53,003,224	
共通仮設費	式	1	3,914,000	
共通仮設費（率計上）	式	1	3,914,000	
純工事費	式	1	56,917,224	
現場管理費	式	1	18,785,000	
工事原価	式	1	75,702,224	
一般管理費等	式	1	13,427,776	

# 積算内訳書

工事名	令和8年度本庄地区河川維持管理工事			
工事区分・工種・種別	単 位	数 量	金 額	細 別 内 訳
工事価格	式	1	89,130,000	