

積算内訳書

1. 工事名

工事名	令和8年度高鍋地区河川維持管理工事
工事地名	宮崎県児湯郡高鍋町・木城町地先

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年度高鍋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	25,412,268		
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	19,983,651		
堤防除草工	式	1	9,966,787	除草	25,800 m2
				肩掛式(カッタ径255mm) 無し；	
				除草	3,300 m2
				肩掛式(カッタ径255mm) 有り；	
				除草	280,000 m2
				ハンドガイト式(刈幅150cm)；	
				集草	29,000 m2
				人力；	
				集草	280,000 m2
				ハンドガイト式(集草幅200cm)；	
				梱包	309,000 m2
				持込；	
				積込・荷卸	309,000 m2
				ダンプトラック(オンロード・ディーゼル・2t積級) (梱包有り)	

積算内訳書

工事名	令和8年度高鍋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		
);		
堤防除草工	式	1	10,016,864	除草 肩掛式(カッタ径255mm)無し; 除草 肩掛式(カッタ径255mm)有り; 除草 ハンドガイト式(刈幅150cm); 集草 人力; 集草 ハンドガイト式(集草幅200cm); 梱包 持込; 積込・荷卸 ダンプトラック(オンロード・ティンネル・2t積級)(梱包有り);	27,800 3,300 277,000 31,100 277,000 308,000 308,000	m2 m2 m2 m2 m2 m2 m2
堤防養生工	式	1	178,830			
法面補修工	式	1	121,520	土のう	200	袋
伐木除根工	式	1	57,310	伐木・伐竹(複合) 伐竹; 伐木伐竹運搬 処分費	100 2 1	m2 m3 t
法覆護岸工	式	1	550,955			
コンクリートブロック工(コンクリートブロック積)	式	1	414,605	現場打基礎コンクリート 18-8-40(高炉)底幅52cm高さ30cm; コンクリート(間知)ブロック積 粗面 控え350; 胴込・裏込材(砕石) 再生砕石 RC-40; 現場打天端コンクリート	5 10 2 1	m m2 m3 m3

積算内訳書

工事名	令和8年度高鍋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	
				18-8-40(高炉) ;	
植生工	式	1	136,350	張芝 張芝工 100m2未満 ;	50 m2
根固め工	式	1	341,715		
根固めブロック工	式	1	341,715	消波根固めブロック製作 無筋ブロック ブロック種類 (実質量) 2 t ; 根固めブロック据付 無筋ブロック ブロック種類(実質量) 2 t ブロック購入 無 ; 消波根固めブロック運搬 2.5t以下 積込み・据付け(乱積) 5個 7.5km以下 ; 袋詰玉石 2t用(長期性能型) 流用又は採取材 ;	5 個 5 個 5 個 5 袋
路面補修工	式	1	63,517		
舗装打換え工	式	1	33,900	舗装版切断 アスファルト舗装版 舗装厚 40mm ; 舗装版破碎 アスファルト舗装版 舗装版厚 4 c m ; 殻運搬 アスファルト殻 ; 殻処分 アスファルト殻 ; 表層(歩道部) 再生密粒度アスコン(13) 舗装厚 40mm 1.4m未満 (1層当り平均仕上り厚50mm以下) ;	1 式 10 m2 0.4 m3 0.4 m3 10 m2
アスファルト舗装工	式	1	29,617	下層路盤(車道・路肩部) 再生クワッチャラン RC-40 仕上り厚 150mm ; 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 ;	10 m2 10 m2

積算内訳書

工事名	令和8年度高鍋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
付属物設置工	式	1	28,550	
境界杭工	式	1	5,330	境界杭 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 車止めポスト径 101.6mm 車止めポスト長さ 850mm(ステンレス)；
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	3,661,678	
応急処理作業工	式	1	2,017,488	応急作業 1 式
水位・流量観測所整備工	式	1	1,644,190	水位・流量観測所整備 1 式
構造物撤去工	式	1	13,550	
構造物取壊し工	式	1	13,550	コンクリート取壊し運搬処理 無筋構造物；
仮設工	式	1	66,300	
交通管理工	式	1	66,300	交通誘導警備員 B 昼間作業；
直接工事費	式	1	25,412,268	
共通仮設費	式	1	1,903,000	
共通仮設費(率計上)	式	1	1,903,000	

