

積算内訳書

1. 工事名

工事名	合志川災害復旧（その2）工事
工事地名	熊本県菊池市泗水町田島地先

2. 工事内容

1) 事務所名	菊池川河川事務所	工務課
2) 主 工 種	河川工事	
3) 工 期	204日間	自 令和 8年 7月 1日 至 令和 9年 1月20日
4) 工事概要		

積算内訳書

工事名	合志川災害復旧（その2）工事			
工事区分・工種・種別	単 位	数 量	金 額	細 別 内 訳
築堤・護岸	式	1	83,424,210	
河川土工	式	1	39,687,655	
掘削工(ICT)	式	1	3,530,560	掘削(ICT) 8,800 m3 土砂 オープンカット 障害無し 5,000m3以上10,000m3 未満；
残土処理工	式	1	36,157,095	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)；
擁壁護岸工	式	1	12,026,073	
作業土工	式	1	4,600,434	床掘り 1 式 土砂；
				埋戻し 1 式
				基面整正 1 式
				間詰コンクリート 1 式 18-8-40(高炉) W/C指定無し；
				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)；
場所打擁壁工	式	1	7,425,639	コンクリート 155 m3 18-8-40(高炉)；
				目地板 15 m2 瀝青繊維質目地板t=10；
				型枠 1 式 一般型枠；
				木杭 10 本 松丸太 長2.0m 末口9cm；
根固め工	式	1	6,795,973	

積算内訳書

工事名	合志川災害復旧（その2）工事					
工事区分・工種・種別	単 位	数 量	金 額	細 別 内 訳		
根固めブロック工	式	1	6,795,973	消波根固めブロック製作	110	個
				平型ブロック種類（実質量）2.012 t SD295 D16		
				；		
				消波根固めブロック仮置	110	個
				無筋ブロック ブロック種類（実質量）2.012 t ；		
消波根固めブロック運搬	110	個				
2.5t以下 積込み・据付け（層積）5個 1.5km以下						
；						
根固めブロック据付	110	個				
無筋ブロック ブロック種類（実質量）2.012 t ブロック						
購入無；						
間詰コンクリート	1	式				
18-8-40（高炉）W/C指定無し；						
構造物撤去工	式	1	962,192			
構造物取壊し工	式	1	962,192	根固めブロック撤去	41	個
				（発生品）		
				ブロックA（2t型）；		
				根固めブロック撤去	59	個
				（発生品）		
ブロックB（2t型）；						
袋詰玉石撤去	17	袋				
（発生品）						
1t；						
袋詰玉石撤去	31	袋				
（発生品）						
2t；						
仮設工	式	1	23,952,317			
工事用道路工	式	1	16,951,178	工事用道路盛土	1	式
				設置；		
				工事用道路盛土	1	式
撤去；						
敷鉄板	1	式				

積算内訳書

工事名	合志川災害復旧（その2）工事			
工事区分・工種・種別	単 位	数 量	金 額	細 別 内 訳
				22×1,524×6,096(mm) 設置・撤去；
土留・仮締切工	式	1	1,518,939	大型土のう 1 式 製作・設置； 大型土のう 1 式 撤去； 掛樋 1 式 高密度ポリエチレン管 φ450 シングル構造 無孔； 現場発生品運搬 1 式
水替工	式	1	499,880	ポンプ排水 1 式 0以上120(m3/h)未満 10m 作業時排水；
汚濁防止工	式	1	4,160,200	汚濁防止フェンス 1 式 単独ポート φ300 H=1.0m 1000以上2000未満 賃 料125日；
交通管理工	式	1	822,120	交通誘導警備員 1 式
直接工事費	式	1	83,424,210	
共通仮設費	式	1	11,397,580	
共通仮設費	式	1	4,265,580	
運搬費	式	1	2,983,580	仮設材運搬費 1 式
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	684,000	
共通仮設費（率計上）	式	1	7,132,000	
純工事費	式	1	94,821,790	
現場管理費	式	1	27,716,000	

