

積算内訳書

1. 工事名

工事名	巨瀬川田主丸地区上流護岸工事
工事地名	福岡県久留米市田主丸町田主丸地先

2. 工事内容

1) 事務所名	筑後川河川事務所	工務第一課
2) 主工種	河川工事	
3) 工期	223日間	自 令和 8年 8月21日 至 令和 9年 3月31日
4) 工事概要		

積算内訳書

工事名	巨瀬川田主丸地区上流護岸工事			
工事区分・工種・種別	単 位	数 量	金 額	細 別 内 訳
築堤・護岸	式	1	80,945,223	
河川土工	式	1	5,698,120	
掘削工(ICT)	式	1	2,145,956	掘削(ICT) 610 m3 (表土剥ぎ取り) 土砂 オープンカット 障害無し 5,000m3未満; 掘削(ICT) 1,300 m3 土砂 オープンカット 障害無し 5,000m3未満; 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);
盛土工(ICT)	式	1	40,944	路体(築堤)盛土(ICT) 160 m3
法面整形工(ICT)	式	1	1,138,604	法面整形(切土部)(ICT) 680 m2 ㄨ質土、砂及び砂質土、粘性土; 法面整形(盛土部)(ICT) 960 m2 法面締固め無し;
残土処理工	式	1	2,372,616	土砂等運搬 1 式 土砂(岩塊・玉石混り土含む); 残土等処分 1 式
法覆護岸工	式	1	50,923,637	
作業土工	式	1	3,183,027	床掘り 1 式 土砂; 埋戻し 1 式 土砂; 埋戻し 1 式 土砂; 埋戻し 1 式 土砂; 埋戻し 1 式 土砂; 基面整正 1 式 土砂等運搬 1 式

積算内訳書

工事名	巨瀬川田主丸地区上流護岸工事				
工事区分・工種・種別	単 位	数 量	金 額	細 別 内 訳	
				土砂(岩塊・玉石混り土含む) ; 整地 敷均し(ルーズ) ;	1 式
コンクリートブロック工(平ブロック張)	式	1	41,191,510	現場打基礎コンクリート 18-8-40(高炉) 底幅 55cm 高さ 50cm ; 現場打小口止コンクリート 18-8-40(高炉) ; 現場打横帯(隔壁)コンクリート 18-8-40(高炉) ; 平ブロック張 各種 1000×1000×350 ; 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) ;	175 m 1 箇所 4 箇所 1,124 m2 40 m2 175 m
路肩保護コンクリート工	式	1	3,913,000	路肩保護コンクリート 18-8-40(高炉) ;	350 m
植生工	式	1	2,636,100	張芝 張芝工 500m2以上 ;	1,450 m2
付帯道路工	式	1	1,799,655		
アスファルト舗装工	式	1	1,799,655	下層路盤(車道・路肩部) 再生クワッチャレン 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 ;	650 m2 650 m2
構造物撤去工	式	1	2,991,640		
構造物取壊し工	式	1	2,062,330	コンクリート構造物取壊し 無筋構造物 機械施工 ; 舗装版破碎 アスファルト舗装版 舗装版厚 5cm ;	150 m3 650 m2
運搬処理工	式	1	929,310	殻運搬 コンクリート殻(無筋) ;	150 m3

積算内訳書

工事名	巨瀬川田主丸地区上流護岸工事					
工事区分・工種・種別	単 位	数 量	金 額	細 別 内 訳		
				殻運搬 アスファルト殻；	33	m3
				殻処分 コンクリート殻(無筋)；	150	m3
				殻処分 アスファルト殻；	33	m3
仮設工	式	1	19,532,171			
工事用道路工	式	1	16,356,421	工事用道路盛土 (設置) 4.0m以上；	1	式
				工事用道路盛土 (撤去) 4.0m以上；	1	式
				敷砂利 (設置) RC-40 敷厚 100mm；	1	式
				敷砂利 (撤去) RC-40 敷厚 100mm；	1	式
				土のう (大型)(設置)	1	式
				土のう (大型)(撤去)	1	式
汚濁防止工	式	1	431,800	汚濁防止フェンス 設置・撤去；	1	式
交通管理工	式	1	2,743,950	交通誘導警備員	1	式
直接工事費	式	1	80,945,223			
共通仮設費	式	1	8,879,000			
共通仮設費	式	1	2,550,000			

