

積算内訳書

1. 工事名

工事名	大淀川大岩田遊水地掘削護岸（西2工区）工事
工事地名	宮崎県都城市下長飯町地先

2. 工事内容

1) 事務所名	宮崎河川国道事務所	工務第一課
2) 主工種	河川工事	
3) 工期	274日間	自 令和 7年 5月30日 至 令和 8年 2月27日
4) 工事概要		

積算内訳書

工事名	大淀川大岩田遊水地掘削護岸（西2工区）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	96,780,142	
河川土工	式	1	70,056,722	
掘削工(ICT)	式	1	5,673,910	掘削(ICT) 5,600 m3 土砂 オープンカット 障害無し 10,000m3以上50,000m3未満； 掘削 16,700 m3 土砂 オープンカット 押土無 障害無 10,000m3以上50,000m3未満；
盛土工(ICT)	式	1	525,200	路体(築堤)盛土(ICT) 2,000 m3
法面整形工(ICT)	式	1	229,395	法面整形(盛土部)(ICT) 410 m2 法面締固め無し；
残土処理工	式	1	63,628,217	整地 1 式 (土砂) 残土受入れ地での処理； 土砂等運搬 1 式 (表土) 土砂(岩塊・玉石混り土含む)； 土砂等運搬 1 式 (土砂) 土砂(岩塊・玉石混り土含む)；
法覆護岸工	式	1	23,568,572	
越流堤本体工	式	1	19,785,787	基礎材 240 m3 RC-40； 吸出し防止材(全面)設置 442 m2 河川護岸用 t=10； 路盤紙 693 m2 コンクリートフェイスング 277 m3 $\sigma_{ck}=18N/mm^2$ ； 型枠 1 式 一般型枠；

積算内訳書

工事名	大淀川大岩田遊水地掘削護岸（西2工区）工事					
工事区分・工種・種別	単 位	数 量	金 額	細 別 内 訳		
				鉄筋 (鉄筋金網) D13 250×250 ;	645	m2
				足場 安全ネット不要 ;	1	式
止壁工	式	1	310,200	1号止壁 18-8-40(高炉) t=300 ;	1	箇所
				2号止壁 18-8-40(高炉) t=300 ;	1	箇所
継手工	式	1	1,425,965	止水板 CF(塩ビ製)200×5 ;	195	m
				目地板 瀝青質目地板 t=10 ;	89	m2
				タワエルバー D19 L=1000 ;	367	組
コンクリートブロック工(間知ブロック張)	式	1	2,046,620	間知ブロック張 150kg/個未満 滑面 再生砕石 RC-40 18-8-40(高炉) 遮水シート無 ;	78	m2
				現場打天端コンクリート 18-8-40(高炉) ;	4	m3
根固め工	式	1	1,209,862			
根固めブロック工	式	1	1,209,862	根固めブロック据付 (暫定天端)(流用品) 無筋ブロック ブロック種類(実質量) 2t ブロック購入無 ;	192	個
				吸出し防止材 河川護岸用 t=10 ;	523	m2
構造物撤去工	式	1	522,240			
構造物取壊し工	式	1	522,240	根固めブロック撤去 2t ;	204	個
仮設工	式	1	1,422,746			

積算内訳書

工事名	大淀川大岩田遊水地掘削護岸（西2工区）工事					
工事区分・工種・種別	単 位	数 量	金 額	細 別 内 訳		
工事用道路工	式	1	516,906	積込(ルーズ) 土砂 土量50,000m3未満；	1	式
				土のう (撤去) 1t 通常用；	1	式
交通管理工	式	1	905,840	交通誘導警備員	67	人日
直接工事費	式	1	96,780,142			
共通仮設費	式	1	9,488,000			
共通仮設費	式	1	2,104,000			
技術管理費	式	1	1,146,000	システム初期費(ICT)	1	式
現場環境改善費（率計上）	式	1	958,000			
共通仮設費（率計上）	式	1	7,384,000			
純工事費	式	1	106,268,142			
現場管理費	式	1	28,129,000			
工事原価	式	1	134,397,142			
一般管理費等	式	1	22,172,858			
工事価格	式	1	156,570,000			