

積算内訳書

1. 工事名

工事名	令和6年度筑後川道海島地区護岸補修工事
工事地名	福岡県大川市道海島地先

2. 工事内容

1) 事務所名	筑後川河川事務所	管理課
2) 主工種	海岸工事	
3) 工期	290日間	自 令和6年5月29日 至 令和7年3月14日
4) 工事概要		

積算内訳書

工事名	令和6年度筑後川道海島地区護岸補修工事			
工事区分・工種・種別	単 位	数 量	金 額	細 別 内 訳
築堤・護岸	式	1	88,487,749	
河川土工	式	1	323,454	
掘削工	式	1	288,118	掘削 320 m3 土砂 オープンカット 押土無 障害無 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) ;
法面整形工	式	1	35,336	法面整形(盛土部) 80 m2 法面締固め無 現場制約無 ;
矢板護岸工	式	1	63,896,721	
作業土工	式	1	831,775	床掘り 1 式 土砂 ; 埋戻し 1 式 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) ;
笠コンクリート工	式	1	1,998,046	笠コンクリート 80 m 24-8-40(高炉) 底幅 70cm 高さ 60cm ; 目地板 3 m2 瀝青繊維質目地板t=10 ;
矢板工	式	1	61,066,900	広幅鋼矢板 88 枚 (前面) 25H型 広幅鋼矢板平均長さ 17.5m 鋼矢板打込 長 16.5m ; 広幅鋼矢板 88 枚 (控え) 25H型 広幅鋼矢板平均長さ 6m 鋼矢板打込長 5m ; タイロット [®] 29 組

積算内訳書

工事名	令和6年度筑後川道海島地区護岸補修工事			
工事区分・工種・種別	単 位	数 量	金 額	細 別 内 訳
				NHT690 タイロット径 42mm 全長10m(2本継) ; 腹起し 溝形鋼 200×90×8 ;
法覆護岸工	式	1	10,239,484	10 t
コンクリートブロック工(間知ブロック張)	式	1	10,040,044	間知ブロック張 150kg/個未満 控え350mm 滑面タイプ 再生砕石 R C-40 18-8-40(高炉) 遮水シート無 ; 現場打小口止コンクリート 18-8-40(高炉) ; 現場打天端コンクリート 18-8-40(高炉) ; 目地板 瀝青繊維質目地板t=10 ;
植生工	式	1	199,440	張芝 張芝工 100m2未満 ;
根固め工	式	1	12,450,000	
根固めブロック工	式	1	12,450,000	袋詰玉石 2t用(長期性能型) 購入材 ;
構造物撤去工	式	1	528,150	
構造物取壊し工	式	1	355,446	コンクリート構造物取壊し 無筋構造物 機械施工 ;
運搬処理工	式	1	172,704	殻運搬 コンクリート殻(無筋) ; 殻処分 コンクリート殻(無筋) ;
仮設工	式	1	1,049,940	
工事用道路工	式	1	161,340	工事用道路盛土 (設置) 4.0m以上 ; 工事用道路盛土
				1 式 1 式

積算内訳書

工事名	令和6年度筑後川道海島地区護岸補修工事			
工事区分・工種・種別	単 位	数 量	金 額	細 別 内 訳
				(撤去) 4.0m以上；
交通管理工	式	1	888,600	交通誘導警備員 1 式
直接工事費	式	1	88,487,749	
共通仮設費	式	1	8,696,000	
共通仮設費	式	1	2,042,000	
運搬費	式	1	1,150,000	重建設機械分解組立輸送費 1 式
現場環境改善費（率計上）	式	1	892,000	
共通仮設費（率計上）	式	1	6,654,000	
純工事費	式	1	97,183,749	
現場管理費	式	1	23,421,000	
工事原価	式	1	120,604,749	
一般管理費等	式	1	20,175,251	
工事価格	式	1	140,780,000	