

積算内訳書

1. 工事名

工事名	令和6年度筑後川水系日田地区保全工事
工事地名	日田出張所管内（筑後川、花月川、庄手川、玖珠川、隈川）

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	河川工事	
3) 工期	205日間	自 令和6年9月5日 至 令和7年3月28日
4) 工事概要		

積算内訳書

工事名	令和6年度筑後川水系日田地区保全工事			
工事区分・工種・種別	単 位	数 量	金 額	細 別 内 訳
河川維持	式	1	45,271,038	
河川土工	式	1	21,960,900	
堆積土砂撤去工	式	1	1,817,400	掘削 6,500 m3 土砂 オープンカット 押土無 障害無 5,000m3以上10,000m3未満；
残土処理工	式	1	20,143,500	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
根固め工	式	1	13,125,000	
根固めブロック工	式	1	13,125,000	袋詰玉石 700 袋 2t用(長期性能型) 購入材；
管理用通路工	式	1	1,279,750	
アスファルト舗装工	式	1	1,279,750	下層路盤(車道・路肩部) 500 m2 再生クランチャー RC-40 仕上り厚 150mm； 表層(車道・路肩部) 500 m2 再生密粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm 3.0m超；
堤防養生工	式	1	3,941,800	
伐木除根工	式	1	3,941,800	伐木・伐竹 20,000 m2 伐木(人力施工：粗)； 集積積み 20,000 m2 伐木伐竹運搬 200 m3 処分費 110 t 木くず；
付属物設置工	式	1	86,800	
観測施設工	式	1	86,800	量水標 10 m 鉄製マシン加工 幅12cmスコッチライト付；
清掃工	式	1	507,330	

積算内訳書

工事名	令和6年度筑後川水系日田地区保全工事					
工事区分・工種・種別	単 位	数 量	金 額	細 別 内 訳		
塵芥処理工	式	1	507,330	散在塵芥処理 堆積塵芥収集(機械処理) 処分費 木くず；	1,000 50 25	m2 m3 t
応急処理工	式	1	387,322			
応急処理作業工	式	1	387,322	応急作業 処分費 木くず；	1 1	式 式
構造物撤去工	式	1	369,810			
構造物取壊し工	式	1	242,730	コンクリート構造物取壊し 無筋構造物 機械施工；	30	m3
運搬処理工	式	1	127,080	殻運搬 コンクリート殻(無筋)； 殻処分 コンクリート殻(無筋)；	30 30	m3 m3
仮設工	式	1	3,612,326			
土留・仮締切工	式	1	948,326	土のう (大型) (設置) 耐候性大型土のう (2.0t用)；	1	式
交通管理工	式	1	2,664,000	交通誘導警備員	1	式
直接工事費	式	1	45,271,038			
共通仮設費	式	1	3,824,000			
共通仮設費	式	1	432,000			
現場環境改善費 (率計上)	式	1	432,000			
共通仮設費 (率計上)	式	1	3,392,000			

