

積算内訳書

1. 工事名

工事名	花月川丸山地区築堤護岸工事
工事地名	大分県日田市吹上町地先

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	193日間	自 令和 6年 9月10日 至 令和 7年 3月21日
4) 工事概要		

積算内訳書

仮番号

工事名	花月川丸山地区築堤護岸工事			
工事区分・工種・種別	単 位	数 量	金 額	細 別 内 訳
築堤・護岸	式	1	130,114,661	
河川土工	式	1	7,778,502	
掘削工	式	1	685,800	掘削 土砂 オープンカット 押土無 障害無 10,000m3以上50,000m3未満； 3,000 m3
盛土工	式	1	175,418	路体(築堤)盛土 2.5m未満； 30 m3 路体(築堤)盛土 2.5m以上4.0m未満； 20 m3
法面整形工	式	1	59,626	法面整形(盛土部) 法面締固め無 現場制約無； 140 m2
残土処理工	式	1	6,857,658	土砂等運搬 土砂(岩塊・玉石混り土含む)； 1 式 残土等処分 1 式
法覆護岸工	式	1	41,110,563	
作業土工	式	1	1,223,928	床掘り 土砂； 1 式 埋戻し 土砂； 1 式 埋戻し 土砂； 1 式 埋戻し 土砂； 1 式 基面整正 1 式
残土処理工	式	1	370,622	土砂等運搬 土砂(岩塊・玉石混り土含む)； 1 式 残土等処分 1 式
コンクリートブロック工(コンクリートブロック積)	式	1	3,703,796	現場打基礎コンクリート 18-8-40(高炉) 底幅 52cm 高さ 30cm； 81 m 現場打小口止コンクリート 18-8-40(高炉)； 1 箇所

積算内訳書

仮番号

工事名	花月川丸山地区築堤護岸工事			
工事区分・工種・種別	単 位	数 量	金 額	細 別 内 訳
				コンクリート(間知)ブロック積 89 m2 目地板 6 m2 瀝青繊維質目地板t=10 ; 現場打天端コンクリート 80 m 18-8-40(高炉) ;
コンクリートブロック工(間知ブロック張)	式	1	27,921,105	現場打基礎コンクリート 80 m A 18-8-40(高炉) 底幅 55cm 高さ 50cm ; 現場打基礎コンクリート 79 m B 18-8-40(高炉) 底幅 49cm 高さ 50cm ; 現場打横帯(隔壁)コンクリート 1 箇所 D 18-8-40(高炉) ; 現場打横帯(隔壁)コンクリート 1 箇所 E 18-8-40(高炉) ; 現場打横帯(隔壁)コンクリート 1 箇所 a 18-8-40(高炉) ; 現場打横帯(隔壁)コンクリート 1 箇所 b 18-8-40(高炉) ; 間知ブロック張 1,017 m2 150kg/個未満 粗面タイプ 再生砕石 RC-40 18-8-40(高炉) 遮水シート無 ; 目地板 55 m2 瀝青繊維質目地板t=10 ; 現場打天端コンクリート 76 m 18-8-40(高炉) ;
護岸付属物工	式	1	7,891,112	平張コンクリート 166 m2 18-8-40(高炉) 高さ 35cm ; パラペット 79 m (標準部)

積算内訳書

仮番号

工事名	花月川丸山地区築堤護岸工事				
工事区分・工種・種別	単 位	数 量	金 額	細 別 内 訳	
				18-8-40(高炉) ; パラペット (階段部) 18-8-40(高炉) ;	1 式
樋門・樋管本体工	式	1	6,730,179		
作業土工	式	1	266,914	床掘り 土砂 ; 埋戻し 土砂 ; 埋戻し 土砂 ; 基面整正	1 式 1 式 1 式 1 式
残土処理工	式	1	566,292	土砂等運搬 土砂(岩塊・玉石混り土含む) ; 残土等処分	1 式 1 式
矢板工	式	1	1,030,680	広幅鋼矢板 IIw型 広幅鋼矢板平均長さ 2m 鋼矢板打込長 1.8m 鋼矢板平均引抜長 0m ; 広幅鋼矢板 IIw型 広幅鋼矢板平均長さ 4m 鋼矢板打込長 2.6m 鋼矢板平均引抜長 0m ;	19 枚 6 枚
函渠工	式	1	3,315,762	均しコンクリート 18-8-40 W/C規定なし 敷厚 10cm ; コンクリート 内空幅 1m 内空高さ 1m 24-12-25(20)(高炉) 一般養生 コンクリート夜間割増無 ; コンクリート (二次コンクリート) 内空幅 1m 内空高さ 1m 24-12-25(20)(高炉) 一般養生 コンクリート夜間割増無 ; コンクリート (後施工部) 内空幅 1m 内空高さ 1m 24-12-25(20)(高炉)	47 m2 61 m3 0.5 m3 0.4 m3

積算内訳書

仮番号

工事名	花月川丸山地区築堤護岸工事			
工事区分・工種・種別	単 位	数 量	金 額	細 別 内 訳
				一般養生 コンクリート夜間割増無； 鉄筋 SD345 D13； 1.22 t 鉄筋 SD345 D16～25； 2.65 t 鉄筋 (差し筋) SD345 D16～25； 0.03 t 止水板 CF(塩ビ製)200×5； 10 m 型枠 一般型枠； 1 式 型枠 (二次コンクリート) 一般型枠； 1 式 型枠 (後施工部) 一般型枠； 1 式 足場 安全ネット必要； 1 式 支保 f≤40kN/m2[t≤120cm]； 1 式 支保 (二次コンクリート) f≤40kN/m2[t≤120cm]； 1 式
川表水路	式	1	782,120	均しコンクリート 18-8-40 W/C規定なし 敷厚 10 c m； 26 m2 コンクリート 24-12-25(20)(高炉) 一般養生 コンクリート夜間割増 無； 13 m3 鉄筋 SD345 D13； 0.71 t 止水板 CF(塩ビ製)200×5； 3 m

積算内訳書

仮番号

工事名	花月川丸山地区築堤護岸工事			
工事区分・工種・種別	単 位	数 量	金 額	細 別 内 訳
				目地板 ゴム発泡体t=20； 3 m2
				型枠 一般型枠； 1 式
				蓋 グレーチング蓋 610×1600用 T-25 粗目； 1 枚
川裏柵	式	1	768,411	均しコンクリート 18-8-40 W/C規定なし 敷厚 10 c m； 7 m2
				コンクリート 24-12-25 (20) (高炉) 一般養生 コンクリート夜間割増 無； 8 m3
				コンクリート (二次コンクリート) 24-12-25 (20) (高炉) 一般養生 コンクリート夜間割増 無； 0.8 m3
				鉄筋 SD345 D13； 0.41 t
				鉄筋 (差し筋) SD345 D16～25； 0.02 t
				目地板 ゴム発泡体t=20； 2 m2
				型枠 一般型枠； 1 式
				型枠 (二次コンクリート) 一般型枠； 1 式
				足場 安全ネット必要； 1 式
				支保 $f \leq 40\text{kN/m}^2 [t \leq 120\text{cm}]$ ； 1 式
				支保 (二次コンクリート) $f \leq 40\text{kN/m}^2 [t \leq 120\text{cm}]$ ； 1 式

積算内訳書

仮番号

工事名	花月川丸山地区築堤護岸工事				
工事区分・工種・種別	単 位	数 量	金 額	細 別 内 訳	
				蓋 グレーチング蓋 1120×1600用 T-2 ホール固定式 粗 目 2分割；	1 式
付属物設置工	式	1	699,174		
階段工	式	1	699,174	現場打階段 (1) 18-8-40(高炉)；	1 式
				現場打階段 (2) 18-8-40(高炉)；	1 式
機械設備工	式	1	8,950,000		
機械設備工	式	1	8,950,000	機械設備製作据付	1 式
根固め工	式	1	6,506,646		
根固めブロック工	式	1	6,506,646	消波根固めブロック製作 ブロック種類(実質量) 3t；	109 個
				根固めブロック据付 無筋ブロック ブロック種類(実質量) 3t ブロック購入 無；	109 個
付帯道路工	式	1	3,447,799		
作業土工	式	1	107,801	床掘り	1 式
				土砂；	
				埋戻し	1 式
				土砂；	
埋戻し	1 式				
土砂；					
基面整正	1 式				
残土処理工	式	1	52,485	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

積算内訳書

仮番号

工事名	花月川丸山地区築堤護岸工事					
工事区分・工種・種別	単 位	数 量	金 額	細 別 内 訳		
アスファルト舗装工	式	1	755,023	下層路盤(車道・路肩部)	295	m2
				再生クラッシュラン RC-40 仕上り厚 150mm ;		
				表層(車道・路肩部)	295	m2
				再生密粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm 3.0m超 ;		
側溝工	式	1	1,704,810	プレキャストU型側溝	75	m
				300×300×600 ;		
				プレキャストU型側溝	36	m
				600×600×600 ;		
集水桝工	式	1	83,380	現場打ち集水桝	1	箇所
				1000×1000×750 18-8-25(高炉) ;		
暗渠工	式	1	744,300	プレキャストボックス	9	m
				内幅 700m 内高 700m ;		
構造物撤去工	式	1	10,386,330			
作業土工	式	1	180,273	床掘り	1	式
				土砂 ;		
				埋戻し	1	式
				土砂 ;		
構造物取壊し工	式	1	7,456,315	コンクリート構造物取壊し	604	m3
				無筋構造物 機械施工 ;		
				コンクリート構造物取壊し	50	m3
				鉄筋構造物 機械施工 ;		
				舗装版切断	3	m
				アスファルト舗装版 15cm以下 ;		
				舗装版破碎	320	m2
				アスファルト舗装版 舗装版厚 5cm ;		
運搬処理工	式	1	2,749,742	殻運搬	604	m3
				コンクリート殻(無筋) ;		
				殻運搬	50	m3
				コンクリート殻(鉄筋) ;		
				殻運搬	16	m3
				アスファルト殻 ;		
				殻処分	604	m3
				コンクリート殻(無筋) ;		

積算内訳書

仮番号

工事名	花月川丸山地区築堤護岸工事			
工事区分・工種・種別	単 位	数 量	金 額	細 別 内 訳
				殻処分 コンクリート殻(鉄筋) ; 50 m3 殻処分 アスファルト殻 ; 16 m3
仮設工	式	1	44,505,468	
工事用道路工	式	1	3,709,484	工事用道路盛土 (設置) 2.5m未満 ; 1 式
				工事用道路盛土 (撤去) 2.5m未満 ; 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
				土のう (設置) 1 式
				土のう (撤去) 1 式
工事用道路工	式	1	35,586,517	工事用道路盛土 (設置) 2.5m以上4.0m未満 ; 1 式
				工事用道路盛土 (設置) 4.0m以上 ; 1 式
				工事用道路盛土 (設置) 1 式

積算内訳書

仮番号

工事名	花月川丸山地区築堤護岸工事			
工事区分・工種・種別	単 位	数 量	金 額	細 別 内 訳
				4.0m以上； 工事用道路盛土 (撤去) 1 式 2.5m以上4.0m未満； 工事用道路盛土 (撤去) 1 式 4.0m以上； 工事用道路盛土 (撤去) 1 式 4.0m以上； 敷砂利 (設置) 1 式 RC-40 敷厚 100mm； 敷砂利 (設置) 1 式 RC-40 敷厚 100mm； 敷砂利 (撤去) 1 式 RC-40 敷厚 100mm； 敷砂利 (撤去) 1 式 RC-40 敷厚 100mm；
すり付け工	式	1	3,315,916	連節ブロック張 227 m2 土のう 1 式 (大型)(設置) 吸出し防止材 1 式 (天端部)
作業土工	式	1	17,107	床掘り 1 式 土砂； 埋戻し 1 式 土砂；
残土処理工	式	1	15,653	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

積算内訳書

仮番号

工事名	花月川丸山地区築堤護岸工事					
工事区分・工種・種別	単 位	数 量	金 額	細 別 内 訳		
仮水路工	式	1	238,871	現場打ち集水桝 1000×1400×750 18-8-25(高炉) ; コルゲートフレーム 700×700mm ; 土のう (大型) (設置)	1	箇所
汚濁防止工	式	1	1,009,200	汚濁防止フェンス 設置・撤去 ;	6.5	m
交通管理工	式	1	612,720	交通誘導警備員	1	式
直接工事費	式	1	130,114,661			
共通仮設費	式	1	13,554,000			
共通仮設費	式	1	3,521,000			
運搬費	式	1	1,056,000	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	2,465,000			
共通仮設費 (率計上)	式	1	10,033,000			
純工事費	式	1	143,668,661			
現場管理費	式	1	35,487,000			
工事原価	式	1	179,155,661			
一般管理費等	式	1	26,044,339			
工事価格	式	1	205,200,000			