

積算内訳書

1. 工事名

工事名	令和6年度遠賀川直方地区築堤護岸工事
工事地名	福岡県直方市山部地先

2. 工事内容

1) 事務所名	遠賀川河川事務所	工務課
2) 主工種	河川工事	
3) 工期	226日間	自 令和6年8月1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年度遠賀川直方地区築堤護岸工事			
工事区分・工種・種別	単 位	数 量	金 額	細 別 内 訳
築堤・護岸	式	1	55,088,301	
河川土工	式	1	8,451,916	
掘削工	式	1	119,140	掘削 370 m3 土砂 オープンカット 押土無 障害無 5,000m3未満；
盛土工	式	1	6,729,044	路体(築堤)盛土 260 m3 2.5m未満； 路体(築堤)盛土 660 m3 2.5m以上4.0m未満； 路体(築堤)盛土 1,200 m3 4.0m以上； 土砂等運搬 2,100 m3 土砂(岩塊・玉石混り土含む)； 積込(ルース) 2,100 m3 土砂 土量50,000m3未満；
法面整形工	式	1	969,774	法面整形(切土部) 570 m2 現場制約無 礫質土、砂及び砂質土、粘性土； 法面整形(盛土部) 1,050 m2 法面締固め無 現場制約無；
残土処理工	式	1	633,958	整地 370 m3 残土受入れ地での処理； 土砂等運搬 370 m3 土砂(岩塊・玉石混り土含む)；
法覆護岸工	式	1	24,597,134	
作業土工	式	1	779,108	床掘り 1 式 土砂 標準； 埋戻し 1 式 土砂 最大埋戻幅1m未満； 埋戻し 1 式 土砂 最大埋戻幅1m以上4m未満； 基面整正 1 式

積算内訳書

工事名	令和6年度遠賀川直方地区築堤護岸工事					
工事区分・工種・種別	単 位	数 量	金 額	細 別 内 訳		
コンクリートブロック工(間知ブロック張)	式	1	11,657,672	現場打基礎コンクリート	76	m
				(B) 18-8-40(高炉) 底幅 55cm 高さ 50cm		
				；		
				間知ブロック張	465	m2
コンクリートブロック工(平ブロック張)	式	1	10,426,304	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；		
				目地板	16	m2
				瀝青繊維質目地板t=10；		
コンクリートブロック工(平ブロック張)	式	1	10,426,304	現場打天端コンクリート	76	m
				(B) 18-8-40(高炉) 幅 50cm；		
				現場打基礎コンクリート	92	m
				(A) 18-8-40(高炉) 底幅 30cm 高さ 35cm		
護岸付属物工	式	1	1,035,800	；		
				平ブロック張	1,031	m2
				控え100以上 160kg以上/m2 滑面タイプ 裏込厚20		
				0 RC-40；		
植生工	式	1	698,250	目地板	0.8	m2
				瀝青繊維質目地板t=10；		
付帯道路工	式	1	17,176,674	現場打天端コンクリート	92	m
				(A) 18-8-40(高炉) 幅 50cm；		
アスファルト舗装工	式	1	1,378,472	張コンクリート	236	m2
				18-8-25(高炉) 高さ 10cm；		
				張芝	350	m2
				張芝工 300m2以上500m2未満；		
アスファルト舗装工	式	1	1,378,472	下層路盤(歩道部)	481	m2
				再生クワッチャン RC-40 仕上り厚 100mm；		
				表層(歩道部)	80	m2
				再生密粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm 1.4m未満		
アスファルト舗装工	式	1	1,378,472	(1層当り平均仕上り厚50mm以下)；		
				表層(歩道部)	401	m2
				再生密粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm 1.4m以上		
				；		

積算内訳書

工事名	令和6年度遠賀川直方地区築堤護岸工事					
工事区分・工種・種別	単 位	数 量	金 額	細 別 内 訳		
ブロック舗装工	式	1	160,332	下層路盤(歩道部)	49	m2
				復旧部 再生クラッシュラン RC-40 仕上り厚 100mm ； インターロッキングブロック舗装	49	m2
場所打擁壁工(構造物単位)	式	1	12,309,270	再利用品 標準品 直線配置 厚8cm 再生砂 敷材 厚 20mm 100m2未満；		
				重力式擁壁	94	m3
				高さ1.43m 18-8-40(高炉)； 重力式擁壁	74	m3
プレキャスト擁壁工	式	1	3,328,600	高さ1.48m 18-8-40(高炉)； 化粧型枠	171	m2
				発泡ポリエチレン製 厚26 ハツ柄；		
プレキャスト擁壁工	式	1	3,328,600	プレキャスト擁壁	85	m
高さ 1.5m；						
構造物撤去工	式	1	2,083,597			
構造物取壊し工	式	1	1,517,754	コンクリート構造物取壊し	111	m3
				無筋構造物 機械施工； 舗装版破碎(小規模)	120	m2
				アスファルト舗装版 舗装版厚 5cm； 舗装版破碎	170	m2
アスファルト舗装版 舗装版厚 5cm；						
ブロック舗装撤去工	式	1	46,819	インターロッキングブロック撤去	49	m2
再利用撤去；						
運搬処理工	式	1	519,024	殻運搬	111	m3
				コンクリート殻(無筋)；		
				殻運搬	6	m3
				小規模 アスファルト殻(2.35t/m3)；		
				殻運搬	9	m3
				アスファルト殻(2.35t/m3)；		
殻処分	111	m3				
コンクリート殻(無筋)；						
殻処分	15	m3				
アスファルト殻(2.35t/m3)；						

積算内訳書

工事名	令和6年度遠賀川直方地区築堤護岸工事			
工事区分・工種・種別	単 位	数 量	金 額	細 別 内 訳
仮設工	式	1	2,778,980	
交通管理工	式	1	2,778,980	交通誘導警備員 1 式
直接工事費	式	1	55,088,301	
共通仮設費	式	1	5,329,000	
共通仮設費	式	1	608,000	
現場環境改善費（率計上）	式	1	608,000	
共通仮設費（率計上）	式	1	4,721,000	
純工事費	式	1	60,417,301	
現場管理費	式	1	18,125,000	
工事原価	式	1	78,542,301	
一般管理費等	式	1	13,867,699	
工事価格	式	1	92,410,000	