

積算内訳書

1. 工事名

工事名	筑後川瀬ノ下地区（上流）築堤護岸工事
工事地名	福岡県久留米市京町地先

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	140日間	自 令和 7年11月12日 至 令和 8年 3月31日
4) 工事概要		

積算内訳書

工事名	筑後川瀬ノ下地区（上流）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	50,634,105		
河川土工	式	1	11,216,908		
掘削工 (ICT)	式	1	838,702	掘削 (ICT)	7 m3
				土砂 オープンカット 障害無し 5,000m3未満；	
				掘削 (ICT)	2,000 m3
				(表土剥取り)	
				土砂 オープンカット 障害無し 5,000m3未満；	
				土砂等運搬	1 式
				土砂 (岩塊・玉石混り土含む)；	
盛土工	式	1	194,785	路体 (築堤) 盛土	30 m3
				2.5m未満；	
				路体 (築堤) 盛土	8 m3
				2.5m以上4.0m未満；	
盛土工 (ICT)	式	1	411,804	路体 (築堤) 盛土 (ICT)	120 m3
				土材料	1 式
法面整形工	式	1	17,828	法面整形 (盛土部)	40 m2
				法面締固め無 現場制約無；	
残土処理工	式	1	9,753,789	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
法覆護岸工	式	1	6,833,618		
作業土工	式	1	42,367	床掘り	1 式
				土砂；	
				埋戻し	1 式
				埋戻し	1 式
				基面整正	1 式
				土砂等運搬	1 式
				土砂 (岩塊・玉石混り土含む)；	
護岸付属物工	式	1	591,720	小口止	1 箇所
				(1)	
				18-8-40 (高炉)；	

積算内訳書

工事名	筑後川瀬ノ下地区（上流）築堤護岸工事					
工事区分・工種・種別	単 位	数 量	金 額	細 別 内 訳		
石積(張)工	式	1	6, 199, 531	張コンクリート 18-8-40(高炉) t=350 ;	24	m2
				石積(張)基礎 (A) 18-8-40(高炉) ;	17	m
				石張 練石 雑割石 ;	82	m2
				胴込・裏込コンクリート 18-8-40(高炉) ;	29	m3
				裏込材 再生クラッシュラン RC-40 ;	16	m3
				コンクリート張 18-8-40(高炉) t=350 ;	7	m2
				現場打天端コンクリート (肩止コンクリート) 18-8-40(高炉) ;	17	m
				目地板 瀝青繊維質目地板t=10 ;	3	m2
擁壁護岸工	式	1	16, 062, 685			
作業土工	式	1	363, 004	床掘り	1	式
				土砂 ;		
				埋戻し	1	式
				埋戻し	1	式
場所打擁壁工(構造物単位)	式	1	404, 800	基面整正	1	式
				小型擁壁 0. 6m以上0. 8m未満 18-8-40(高炉) ;	4	m3
場所打擁壁工	式	1	1, 411, 839	基礎材 再生クラッシュラン40～0 敷厚 0. 2m ;	21	m2
				コンクリート 逆T型・L型擁壁 擁壁の平均高さ 1. 8m 18-8- 40(高炉) 一般養生 コンクリート夜間割増無 ;	16	m3
				目地板 瀝青繊維質目地板t=10 ;	1	m2

積算内訳書

工事名	筑後川瀬ノ下地区（上流）築堤護岸工事					
工事区分・工種・種別	単 位	数 量	金 額	細 別 内 訳		
				止水板	3	m
				CF(塩ビ製)200×5；		
				型枠	1	式
				一般型枠；		
				嵩上げコンクリート	3	m3
				18-8-25(高炉)；		
				嵩上げコンクリート型枠	1	式
				一般型枠；		
				チップング	20	m2
				t=20；		
護岸天端工	式	1	13,883,042	ハﾟﾗﾟｯﾄ	44	m
				18-8-40(高炉) SD345 D19；		
				アクリル板ハﾟﾗﾟｯﾄ	18	m
				H=800 t=30 特殊加工(表面研磨あり)；		
付帯道路工	式	1	11,559,831			
作業土工	式	1	41,881	床掘り	1	式
				土砂；		
				埋戻し	1	式
盛土工	式	1	4,062,762	基面整正	1	式
				路体(築堤)盛土	140	m3
				2.5m未満；		
				路体(築堤)盛土	10	m3
				2.5m以上4.0m未満；		
				路体(築堤)盛土	1,000	m3
				4.0m以上；		
				土材料	1	式
法面整形工	式	1	231,882	法面整形(切土部)	20	m2
				現場制約無 ㇿ質土、砂及び砂質土、粘性土；		
				法面整形(盛土部)	480	m2
				法面締固め無 現場制約無；		
				張芝	480	m2
植生工	式	1	1,029,600	張芝工 300m2以上500m2未満；		

積算内訳書

工事名	筑後川瀬ノ下地区（上流）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	2,241,706	路盤	124	m2
				（車道部） RC-40 仕上り厚150mm；		
				路盤	740	m2
				（車道部） RM-25 仕上り厚150mm；		
				表層（車道・路肩部） 再生密粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm 1.4m以上3.0m以下；	124	m2
ブロック舗装工	式	1	328,189	表層（車道・路肩部） 再生密粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm 3.0m超；	740	m2
				路盤	53	m2
				（歩道部） RM-25 仕上り厚150mm；		
				インターロッキングブロック舗装 （撤去・再設置）	52	m2
				標準品 直線配置 厚6cm 砂(クッション用) 敷材厚 30mm 100m2未満；		
側溝工	式	1	661,362	インターロッキングブロック舗装 標準品 直線配置 厚6cm 砂(クッション用) 敷材厚 30mm 100m2未満；	1	m2
				プレキャストU型側溝 300×300；	2	m
				側溝蓋 300 40×6×60；	4	枚
				ヒューム管(B形管) (φ300)	46	m
				外圧管1種；		
集水桝工	式	1	460,120	現場打ち集水桝 (1)	1	箇所
				18-8-25(高炉) 1000×1000；		
				現場打ち集水桝 (2)	1	箇所
				18-8-25(高炉) 600×600；		

積算内訳書

工事名	筑後川瀬ノ下地区（上流）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	1	枚
				グレーチング 蓋 1000×1000用；	1	枚
縁石工	式	1	1,592,626	蓋		
				グレーチング 蓋 600×600用；		
				歩車道境界ブロック	174	m
				180/240×300×2000；		
				アスカーフ	40	m
				再生細粒度アスコン(13) 215cm2以上235cm2未満；		
張コンクリート工	式	1	840,604	張りコンクリート	59	m2
				18-8-25 (20) (高炉) コンクリート夜間割増無 t=100；		
				小口止	1	箇所
				(端止工(1))		
				18-8-40(高炉)；		
				小口止	1	箇所
				(端止工(2))		
				18-8-40(高炉)；		
				現場打天端コンクリート	53	m
				(肩止コンクリート)		
				18-8-40(高炉)；		
				車線分離標	10	本
				固定式(貼付式) 10本以上30本未満；		
				現場打階段	1	箇所
道路付属物工	式	1	69,099	18-8-40(高炉) 再生クラッシュラン40～0；		
構造物撤去工	式	1	1,970,067			
構造物取壊し工	式	1	1,392,197	コンクリート構造物取壊し	18	m3
				無筋構造物 機械施工；		
				コンクリート構造物取壊し	44	m3
				鉄筋構造物 機械施工；		
				舗装版破碎	570	m2
				アスファルト舗装版 舗装版厚 5 c m；		
汚水設備工	式	1	122,900	汚水マンホール調整工	1	箇所
				φ 300 嵩上げ；		

積算内訳書

工事名	筑後川瀬ノ下地区（上流）築堤護岸工事					
工事区分・工種・種別	単 位	数 量	金 額	細 別 内 訳		
運搬処理工	式	1	454, 970	殻運搬	18	m3
				コンクリート殻(無筋)；		
				殻運搬	44	m3
				コンクリート殻(鉄筋)；		
				殻運搬	28	m3
				アスファルト殻；		
				殻処分	18	m3
				コンクリート殻(無筋)；		
				殻処分	44	m3
				コンクリート殻(鉄筋)；		
				殻処分	28	m3
				アスファルト殻；		
仮設工	式	1	2, 990, 996			
工事用道路工	式	1	1, 414, 711	掘削	1	式
				土砂 オープンカット 押土無 障害無 5, 000m3未満；		
				整地	1	式
				敷均し(ルース)；		
				工事用道路盛土	1	式
				(設置)		
				工事用道路盛土	1	式
				(撤去)		
				工事用道路盛土	110	m3
				(撤去)(引継ぎ分)		
				敷砂利	1	式
				(設置)		
				RC-40 敷厚 100mm；		
				敷砂利	1	式
				(撤去)		
				RC-40 敷厚 100mm；		
				敷砂利	660	m2
				(撤去)(引継ぎ分)		
				RC-40 敷厚 100mm；		
				敷砂利	820	m2

積算内訳書

工事名	筑後川瀬ノ下地区（上流）築堤護岸工事			
工事区分・工種・種別	単 位	数 量	金 額	細 別 内 訳
				(撤去)(引継ぎ分) RC-40 敷厚 300mm ; 敷鉄板 1 式 22×1,524×3,048(mm) 設置 ; 敷鉄板 1 式 22×1,524×3,048(mm) 撤去 ; 敷鉄板 28 m2 (引継ぎ分) 22×1,524×3,048(mm) 撤去 ;
仮橋・仮栈橋工	式	1	1,317,885	仮橋上部 1 式 架設 ; 仮橋上部 1 式 撤去 ; 仮橋上部 10.1 t (引継ぎ分) 撤去 ; 覆工板設置・撤去[仮橋・仮栈橋] 1 式 設置 ; 覆工板設置・撤去[仮橋・仮栈橋] 1 式 撤去 ; 覆工板設置・撤去[仮橋・仮栈橋] 60 m2 (引継ぎ分) 撤去 ; 現場発生品運搬 1 式 (発生品) 仮設材 ;
交通管理工	式	1	258,400	交通誘導警備員 1 式
直接工事費	式	1	50,634,105	
共通仮設費	式	1	7,534,325	
共通仮設費	式	1	2,742,325	

積算内訳書

工事名	筑後川瀬ノ下地区（上流）築堤護岸工事			
工事区分・工種・種別	単 位	数 量	金 額	細 別 内 訳
運搬費	式	1	425,325	仮設材運搬費 1 式
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	1,171,000	
共通仮設費（率計上）	式	1	4,792,000	
純工事費	式	1	58,168,430	
現場管理費	式	1	17,569,000	
工事原価	式	1	75,737,430	
一般管理費等	式	1	12,692,570	
工事価格	式	1	88,430,000	