

積算内訳書

1. 工事名

工事名	肝属川川西地区掘削護岸（第十一工区）工事
工事地名	鹿児島県鹿屋市川西町地先

2. 工事内容

1) 事務所名 大隅河川国道事務所 工務第一課
2) 主工種 河川工事
3) 工期 212日間 自 令和 7年11月20日
至 令和 8年 6月19日

4) 工事概要

積算内訳書

工事名	肝属川川西地区掘削護岸（第十一工区）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	88,089,945		
河川土工	式	1	14,563,793		
掘削工(ICT)	式	1	790,406	掘削(ICT) 土砂 オーブンカット 障害無し 10,000m ³ 以上50,000m ³ 3未満 ; 土砂等運搬 (流用土) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) ;	2,100 m ³
掘削工(ICT)	式	1	991,468	掘削(ICT) 土砂 オーブンカット 障害無し 10,000m ³ 以上50,000m ³ 3未満 ; 土砂等運搬 (仮置土) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) ;	3,100 m ³
掘削工(ICT)	式	1	3,825,565	掘削(ICT) 土砂 オーブンカット 障害無し 10,000m ³ 以上50,000m ³ 3未満 ; 土砂等運搬 (流用土) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) ;	4,900 m ³
盛土工(ICT)	式	1	3,343	路体(築堤)盛土(ICT) 土砂等運搬 (流用土) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) ; 積込(ルーズ) (流用土) 土砂 土量50,000m ³ 未満 ;	3 m ³ 1 式
法面整形工(ICT)	式	1	349,596	法面整形(切土部)(ICT) け質土、砂及び砂質土、粘性土 ;	390 m ²
残土処理工	式	1	1,478,960	整地 敷均し(ルーズ) ; 土砂等運搬	1 式 1 式

積算内訳書

工事名	肝属川川西地区掘削護岸（第十一工区）工事				細別内訳
工事区分・工種・種別	単位	数量	金額		
				土砂(岩塊・玉石混り土含む)；	
残土処理工	式	1	6,359,744	整地 敷均し(ルーズ)； 土砂等運搬 土砂(岩塊・玉石混り土含む)；	
残土処理工	式	1	764,711	整地 敷均し(ルーズ)； 土砂等運搬 土砂(岩塊・玉石混り土含む)；	
護岸基礎工	式	1	2,458,953		
作業土工	式	1	817,713	床掘り 土砂； 床掘り 土砂； 埋戻し 基面整正 積込(ルーズ) (流用土) 土砂 土量50,000m ³ 未満； 土砂等運搬 (流用土) 土砂(岩塊・玉石混り土含む)； 土砂等運搬 (仮置土) 土砂(岩塊・玉石混り土含む)； 土砂等運搬 (仮置土) 土砂(岩塊・玉石混り土含む)；	
基礎工	式	1	1,641,240	現場打基礎 18-8-40(高炉) 底幅 46 c m 高さ 50 c m ；	
法覆護岸工	式	1	40,853,881		

積算内訳書

工事名	肝属川川西地区掘削護岸（第十一工区）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(平ブロック張)	式	1	31,538,058	平ブロック張 控20cm ハツリタイプ [°] ; 目地板 (肩止コンクリート) 瀝青質目地板 t=10 ; 肩止コンクリート (Ⅱ型) 18-8-40(高炉) ; 肩止コンクリート (Ⅲ型) 18-8-40(高炉) ;	848	m2
護岸付属物工	式	1	239,400	横帶(隔壁)コンクリート (3号) 18-8-40(高炉) ; 横帶(隔壁)コンクリート (4号) 18-8-40(高炉) ; 横帶(隔壁)コンクリート (5号) 18-8-40(高炉) ; 横帶(隔壁)コンクリート (7号) 18-8-40(高炉) ;	1	箇所
多自然護岸工	式	1	7,964,607	連結ブロックマット 平場 厚20cm ; 吸出し防止材 河川護岸用 t=10mm ; 目地板 (肩止コンクリート) 瀝青質目地板 t=10 ; 肩止コンクリート (Ⅱ型) 18-8-40(高炉) ;	406	m2

積算内訳書

工事名	肝属川川西地区掘削護岸（第十一工区）工事					
工事区分・工種・種別	単位	数量	金額	細別内訳		
植生工	式	1	1,072,200	張芝 張芝工 500m ² 以上；	600	m ²
覆土工	式	1	39,616	覆土(流用土)	40	m ³
樋管復旧工	式	1	5,141,863			
樋管吐口工	式	1	2,439,193	現場打基礎 (I型) 18-8-40(高炉) 底幅 46 c m 高さ 50 c m ; 現場打基礎 (II型) 18-8-40(高炉) 底幅 43~46 c m 高さ 50 c m ； 石積 練石 雜割石 ϕ 400内外； 石張 練石 雜割石 ϕ 400内外； 胴込・裏込コンクリート 18-8-40(高炉)； 裏込材 再生クラッシャラン RC-40； 肩止コンクリート (II型) 18-8-40(高炉)； 目地板 (肩止コンクリート) 瀝青質目地板 t=10； 目地板 (張りコンクリート) 瀝青質目地板 t=10； 張りコンクリート 厚35cm 18-8-40(高炉)；	7 10 8 25 8 11 9 0.5 9 84	m m m ² m ² m ³ m ³ m ³ m ² m ² m ²
水叩工	式	1	2,702,670	水叩コンクリート 厚35cm 18-8-40(高炉)；	16	m ²

積算内訳書

工事名	肝属川川西地区掘削護岸（第十一工区）工事			
工事区分・工種・種別	単位	数量	金額	細別内訳
				水叩コンクリート (雑割石埋込み) 厚35cm 18-8-40(高炉) 雜割石 φ 400内外 ; 肩止コンクリート (II型) 18-8-40(高炉) ; 現場打小口止コンクリート 幅30cm 高さ65～183cm 18-8-40(高炉) ;
付属物設置工	式	1	681,600	
階段工	式	1	681,600	現場打階段 18-8-40(高炉) 再生クラッシャン40～0 ;
構造物撤去工	式	1	10,677,948	
構造物取壊し工	式	1	8,311,420	コンクリート構造物取壊し 無筋構造物 機械施工 ; コンクリート切断 厚35cm以下 ;
運搬処理工	式	1	2,366,528	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	13,711,907	
工事用道路工	式	1	561,479	工事用坂路盛土 (1号) 工事用坂路盛土 (2号) 敷砂利 再生クラッシャン RC-40 敷厚 100mm ; 工事用坂路撤去 (1号) 工事用坂路撤去 (2号)

積算内訳書

工事名	肝属川川西地区掘削護岸（第十一工区）工事				
工事区分・工種・種別	単位	数量	金額	細別内訳	
工事用道路工	式	1	424,335	工事用坂路盛土 (3号) 敷砂利 再生グラッシュラン RC-40 敷厚 100mm ; 工事用坂路撤去 (3号)	
工事用道路工	式	1	505,331	工事用坂路盛土 敷砂利 再生グラッシュラン RC-40 敷厚 100mm ; 工事用坂路撤去	
土留・仮締切工	式	1	11,087,212	土のう (設置) 丸型 Φ110×110cm 短期仮設対応(1年)型 ; 土のう (撤去) 丸型 Φ110×110cm 短期仮設対応(1年)型 ; 締切盛土 4.0m以上 ; 締切盛土撤去	
水替工	式	1	307,350	ポンプ排水 0以上120(m ³ /h)未満 10m 作業時排水 ;	
交通管理工	式	1	214,200	交通誘導警備員	
交通管理工	式	1	367,200	交通誘導警備員	
交通管理工	式	1	244,800	交通誘導警備員	
直接工事費	式	1	88,089,945		
共通仮設費	式	1	8,907,700		
共通仮設費	式	1	2,125,700		

積算内訳書

工事名	肝属川川西地区掘削護岸（第十一工区）工事			
工事区分・工種・種別	単位	数量	金額	細別内訳
技術管理費	式	1	1,250,700	施工調査費 〔施工合理化調査〕 システム初期費(ICT)
現場環境改善費（率計上）	式	1	875,000	
共通仮設費（率計上）	式	1	6,782,000	
純工事費	式	1	96,997,645	
現場管理費	式	1	25,655,000	
工事原価	式	1	122,652,645	
一般管理費等	式	1	20,477,355	
工事価格	式	1	143,130,000	