

# 積算内訳書

## 1. 工事名

工事名	川内川久見崎地区築堤その2工事
工事地名	鹿児島県薩摩川内市久見崎地先

## 2. 工事内容

1) 事務所名	川内川河川事務所	工務課
2) 主工種	海岸工事	
3) 工期	296日間	自 令和 8年 5月28日 至 令和 9年 3月19日
4) 工事概要		

# 積算内訳書

仮番号

工事名	川内川久見崎地区築堤その2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	71,420,438	
河川土工	式	1	1,300,858	
掘削工(ICT)	式	1	168,924	掘削(ICT) 420 m3 土砂 オープンカット 障害無し 1,000m3未満；
盛土工	式	1	873,778	路体(築堤)盛土 110 m3 2.5m未満； 路体(築堤)盛土 70 m3 2.5m以上4.0m未満； 土砂等運搬 150 m3 土砂(シラス)； 積込(ルース) 150 m3 土砂 土量50,000m3未満；
盛土工(ICT)	式	1	104,272	路体(築堤)盛土(ICT) 380 m3
法面整形工(ICT)	式	1	153,884	法面整形(切土部)(ICT) 40 m2 液質土、砂及び砂質土、粘性土 1,000m2未満； 法面整形(盛土部)(ICT) 200 m2 法面締固め無し 1,000m2未満；
矢板護岸工	式	1	20,322,560	
笠コンクリート工	式	1	1,530,560	プレキャスト笠コンクリート 32 m 作業半径:5.0m超え20m以下 基礎砕石無し 底幅 70cm 高さ 50cm；
矢板工	式	1	18,792,000	広幅鋼矢板 54 枚 IIIw型 広幅鋼矢板平均長さ 13.5m 鋼矢板打 込長 9.2m 鋼矢板平均引抜長 0m；
法覆護岸工	式	1	6,120,003	
作業土工	式	1	417,138	床掘り 1 式 土砂； 埋戻し 1 式 土砂；

# 積算内訳書

仮番号

工事名	川内川久見崎地区築堤その2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	3,866,680	現場打基礎コンクリート	32	m
				(D) 18-8-40(高炉) 底幅 55cm 高さ 50cm ; 間知ブロック張	108	m2
				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 ; 現場打天端コンクリート	8	m3
護岸付属物工	式	1	1,836,185	18-8-40(高炉) ;		
				平張コンクリート	64	m2
				(小段部) 基礎栗石厚20cm コンクリート厚35cm ; 平張コンクリート	93	m2
根固め工	式	1	25,713,645	(天端部) 基礎砕石厚30cm コンクリート厚20cm ; 目地板	8	m2
				瀝青質目地板 t=10 ;		
根固めブロック工	式	1	25,713,645	消波根固めブロック製作	502	個
				ブロック種類(公称質量) 2t ; 根固めブロック据付	502	個
				無筋ブロック ブロック種類(公称質量) 2t ブロック購 入無 ; 消波根固めブロック運搬	502	個
				2.5t以下 積込み・据付け(乱積) 5個 2.5km以下 ;		
波返工	式	1	7,711,722			
波返工	式	1	7,711,722	現場打基礎コンクリート	32	m
				(A) 18-8-40(高炉) 底幅 55cm 高さ 50cm ; コンクリート	84	m3
				24-12-40(高炉) ; 鉄筋	1.62	t

# 積算内訳書

仮番号

工事名	川内川久見崎地区築堤その2工事			
工事区分・工種・種別	単 位	数 量	金 額	細 別 内 訳
				SD345 D16~D25 ; 止水板 13 m CF(塩ビ製)200×5 ; 目地板 8 m2 瀝青質目地板 t=10 ; 型枠 1 式 一般型枠 ; 裏込栗石 30 m3 割栗石50-150mm ; 足場 1 式 安全ネット必要 ;
付帯道路工	式	1	402,560	
側溝工	式	1	402,560	プレキャストU型側溝 32 m 300×300×2000(水路用) ;
光ケーブル配管工	式	1	71,615	
作業土工	式	1	34,847	掘削(光ケーブル配管) 3 m3 押土無 障害無 ; 埋戻し 2 m3
配管工	式	1	36,768	配管設置(埋設部) 32 m FEP管 波付硬質ポリエチレン管 径50mm×2条 ;
構造物撤去工	式	1	7,352,746	
構造物取壊し工	式	1	4,754,401	コンクリート構造物取壊し 325 m3 無筋構造物 機械施工 ; 鋼材切断 54 箇所 鋼矢板(IIIw型) ; 根固めブロック撤去 307 個 1t型 ; 根固めブロック撤去 27 個 2t型 ;
運搬処理工	式	1	2,598,345	殻運搬 325 m3 コンクリート殻(無筋) ;

# 積算内訳書

仮番号

工事名	川内川久見崎地区築堤その2工事			
工事区分・工種・種別	単 位	数 量	金 額	細 別 内 訳
				殻処分 325 m3 コンクリート殻(無筋) ; 現場発生品運搬 11.1 t 広幅鋼矢板(Ⅲw型) ; 消波根固めブロック運搬 191 個 2.5t以下 積込み・荷卸 11個以上15個以下 2.5k m以下 ;
仮設工	式	1	2,424,729	
土留・仮締切工	式	1	379,533	大型土のう 1 式 大型土のう撤去 1 式 袋詰玉石 1 式 2t用(長期性能型) 購入材(割栗石50-150mm) ; 袋詰玉石撤去 1 式 2t型 ;
仮設護岸工	式	1	506,506	根固めブロック据付 1 式 (流用品) 無筋ブロック ブロック種類(公称質量) 1 t ブロック購 入無 ; 根固めブロック据付 1 式 (流用品) 無筋ブロック ブロック種類(公称質量) 2 t ブロック購 入無 ;
水替工	式	1	184,010	ポンプ排水 1 式 120以上450(m3/h)未満 10m 作業時排水 ;
汚濁防止工	式	1	1,320,600	汚濁防止フェンス 1 式 設置・撤去 ;
交通管理工	式	1	34,080	交通誘導警備員 1 式
直接工事費	式	1	71,420,438	
共通仮設費	式	1	8,045,000	

# 積算内訳書

仮番号

工事名	川内川久見崎地区築堤その2工事			
工事区分・工種・種別	単 位	数 量	金 額	細 別 内 訳
共通仮設費	式	1	2,525,000	
運搬費	式	1	1,385,000	重建設機械分解組立輸送費 1 式
技術管理費	式	1	548,000	システム初期費(ICT) 1 式
現場環境改善費（率計上）	式	1	592,000	
共通仮設費（率計上）	式	1	5,520,000	
純工事費	式	1	79,465,438	
現場管理費	式	1	18,912,000	
工事原価	式	1	98,377,438	
一般管理費等	式	1	18,102,562	
工事価格	式	1	116,480,000	