

積算内訳書

1. 工事名

工事名	令和7年度大口堂崎地区堤防補修工事
工事地名	鹿児島県伊佐市大口堂崎地先

2. 工事内容

1) 事務所名	川内川河川事務所	管理課
2) 主 工 種	河川工事	
3) 工 期	334日間	自 令和 8年 1月29日 至 令和 8年12月28日
4) 工事概要		

積算内訳書

仮番号

工事名	令和7年度大口堂崎地区堤防補修工事					
工事区分・工種・種別	単 位	数 量	金 額	細 別 内 訳		
築堤・護岸	式	1	54,723,755			
河川土工	式	1	25,113,690			
掘削工(ICT)	式	1	7,830,270	掘削(ICT)	2,700	m3
				土砂 オープソカット 障害無し 5,000m3未満；		
				土砂等運搬	2,700	m3
				土砂(シラス)；		
盛土工	式	1	15,762,240	路体(築堤)盛土	180	m3
				2.5m未満；		
				路体(築堤)盛土	3,600	m3
				2.5m以上4.0m未満；		
				土砂等運搬	4,230	m3
				土砂(シラス)；		
				積込(ルース)	4,200	m3
				土砂 土量50,000m3未満；		
法面整形工(ICT)	式	1	1,521,180	法面整形(盛土部)(ICT)	2,700	m2
				法面締固め無し；		
地盤改良工	式	1	11,652,160			
自走式土質改良工	式	1	11,652,160	土質改良	4,200	m3
				砂及び砂質土 固化材1m3当り使用量 30kg/m3		
				生石灰フレコン；		
法覆護岸工	式	1	7,434,150			
護岸付属物工	式	1	2,525,550	張りコンクリート	447	m2
				18-8-25 (20) (高炉) コンクリート夜間割増無；		
植生工	式	1	4,908,600	張芝	2,700	m2
				張芝工 500m2以上；		
付帯道路工	式	1	3,370,500			
アスファルト舗装工	式	1	3,370,500	下層路盤(車道・路肩部)	900	m2
				再生クワッチャン RC-40 仕上り厚 200mm；		
				表層(車道・路肩部)	900	m2

積算内訳書

仮番号

工事名	令和7年度大口堂崎地区堤防補修工事					
工事区分・工種・種別	単 位	数 量	金 額	細 別 内 訳		
				再生密粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm 1.4m以上3.0m以下；		
構造物撤去工	式	1	457,072			
構造物取壊し工	式	1	193,864	舗装版破碎 アスファルト舗装版 舗装版厚 5 c m ；		
運搬処理工	式	1	263,208	殻運搬 アスファルト殻；	44	m3
				殻処分 アスファルト殻；	44	m3
仮設工	式	1	6,696,183			
工事用道路工	式	1	6,114,783	工事用道路盛土	1	式
				工事用道路撤去 敷砂利 RC-40 敷厚 100mm ； 敷砂利撤去	1 1 1	式 式 式
交通管理工	式	1	581,400	交通誘導警備員	1	式
直接工事費	式	1	54,723,755			
共通仮設費	式	1	5,810,000			
共通仮設費	式	1	1,203,000			
技術管理費	式	1	598,000	システム初期費(ICT)	1	式
現場環境改善費(率計上)	式	1	605,000			
共通仮設費(率計上)	式	1	4,607,000			
純工事費	式	1	60,533,755			

