

積算内訳書

1. 工事名

工事名	令和7年度菱刈下手地区堤防補修その1工事
工事地名	鹿児島県伊佐市菱刈下手地先

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年度菱刈下手地区堤防補修その1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	64,287,895	
河川土工	式	1	23,688,461	
掘削工(ICT)	式	1	6,620,910	掘削(ICT) 2,300 m3 土砂 オープソカット 障害無し 5,000m3未満； 土砂等運搬 2,280 m3 土砂(シラス)；
盛土工	式	1	4,884,219	路体(築堤)盛土 460 m3 2.5m未満； 路体(築堤)盛土 220 m3 2.5m以上4.0m未満； 土砂等運搬 750 m3 土砂(シラス)； 積込(ルース) 750 m3 土砂 土量50,000m3未満；
盛土工(ICT)	式	1	10,617,080	路体(築堤)盛土(ICT) 3,200 m3 土砂等運搬 3,600 m3 土砂(シラス)； 積込(ルース) 3,600 m3 土砂 土量50,000m3未満；
法面整形工(ICT)	式	1	1,566,252	法面整形(盛土部)(ICT) 2,780 m2 法面締固め無し；
地盤改良工	式	1	15,273,164	
自走式土質改良工	式	1	15,273,164	土質改良 4,400 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	7,622,190	
護岸付属物工	式	1	2,568,150	張りコンクリート 450 m2 18-8-25 (20) (高炉) コンクリート夜間割増無し；
植生工	式	1	5,054,040	張芝 2,780 m2 張芝工 500m2以上；

積算内訳書

仮番号

工事名	令和7年度菱刈下手地区堤防補修その1工事					
工事区分・工種・種別	単 位	数 量	金 額	細 別 内 訳		
付帯道路工	式	1	3,467,870			
アスファルト舗装工	式	1	3,467,870	下層路盤(車道・路肩部)	926	m2
				再生クラッシュヤン RC-40 仕上り厚 200mm ;		
				表層(車道・路肩部)	926	m2
				再生密粒度アスコ(20) 舗装厚 50mm 1.4m以上3.0m以下 ;		
構造物撤去工	式	1	351,040			
構造物取壊し工	式	1	140,992	舗装版破碎	640	m2
				アスファルト舗装版 舗装版厚 5cm ;		
運搬処理工	式	1	210,048	殻運搬	32	m3
				アスファルト殻 ;		
				殻処分	32	m3
				アスファルト殻 ;		
仮設工	式	1	13,885,170			
工事用道路工	式	1	13,150,770	腹付け盛土	1	式
交通管理工	式	1	734,400	交通誘導警備員	1	式
直接工事費	式	1	64,287,895			
共通仮設費	式	1	7,091,000			
共通仮設費	式	1	1,839,000			
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	693,000			
共通仮設費(率計上)	式	1	5,252,000			

