

積算内訳書

1. 工事名

工事名	始良川中福良地区堤防浸透対策（第二工区）工事
工事地名	鹿児島県鹿屋市吾平町上名地先

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	145日間	自 令和 7年10月20日 至 令和 8年 3月13日
4) 工事概要		

積算内訳書

工事名	始良川中福良地区堤防浸透対策（第二工区）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	52,583,863	
河川土工	式	1	13,700,813	
掘削工(ICT)	式	1	486,089	掘削(ICT) 860 m3 土砂 オープンカット 障害無し 5,000m3未満； 土砂等運搬 1 式 (仮置土) 土砂(岩塊・玉石混り土含む)；
盛土工	式	1	8,058,085	路体(築堤)盛土 670 m3 2.5m未満； 路体(築堤)盛土 880 m3 2.5m以上4.0m未満； 土砂等運搬 1 式 (採取土) 土砂(岩塊・玉石混り土含む)； 積込(ルース) 1 式 (採取土) 土砂 土量50,000m3未満；
盛土工(ICT)	式	1	2,146,996	路体(築堤)盛土(ICT) 870 m3 土砂等運搬 1 式 (採取土) 土砂(岩塊・玉石混り土含む)； 土砂等運搬 1 式 (流用土) 土砂(岩塊・玉石混り土含む)； 積込(ルース) 1 式 (採取土) 土砂 土量50,000m3未満； 積込(ルース) 1 式 (流用土) 土砂 土量50,000m3未満；
法面整形工(ICT)	式	1	1,518,603	法面整形(切土部)(ICT) 210 m2 ㄱ質土、砂及び砂質土、粘性土；

積算内訳書

工事名	始良川中福良地区堤防浸透対策（第二工区）工事					
工事区分・工種・種別	単 位	数 量	金 額	細 別 内 訳		
				法面整形(盛土部) (ICT) 法面締固め無し；	2,340	m2
残土処理工	式	1	1,491,040	整地 敷均し(ルーズ)； 土砂等運搬 土砂(岩塊・玉石混り土含む)；	1	式
堤脚保護工	式	1	26,892,125		1	式
作業土工	式	1	1,268,005	床掘り 土砂； 埋戻し 埋戻し 基面整正 積込(ルーズ) (流用土) 土砂 土量50,000m3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)；	1 1 1 1 1 1 1 1	式 式 式 式 式 式 式 式
垂直擁壁工	式	1	25,624,120	基礎材 再生クラッシュ40～0 敷厚 0.1m； 垂直擁壁 2段積； ドレン材 単粒度砕石4号； 吸出し防止材 河川護岸用 t=10mm；	160 334 605 1,680	m2 m m3 m2
法覆護岸工	式	1	7,691,678			
護岸付属物工	式	1	1,437,178	平張コンクリート 18-8-25(高炉) 厚10cm；	338	m2

積算内訳書

工事名	始良川中福良地区堤防浸透対策（第二工区）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	6,254,500	張芝 張芝工 500m2以上； 3,500 m2
付帯道路工	式	1	1,254,600	
アスファルト舗装工	式	1	1,254,600	表層(車道・路肩部) 再生密粒度アスコ(20) 舗装厚 50mm 1.4m以上3.0m以下； 600 m2
付属物設置工	式	1	1,931,243	
作業土工	式	1	312,823	床掘り 土砂； 埋戻し 基面整正 積込(ルース) (流用土) 土砂 土量50,000m3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)； 1 式 1 式 1 式 1 式 1 式
側溝工	式	1	1,546,650	現場打ちU型側溝 18-8-25(高炉) 幅 30cm 高さ 30cm； 63 m
階段工	式	1	71,770	現場打階段 18-8-40(高炉)； 1 箇所
構造物撤去工	式	1	475,983	
構造物取壊し工	式	1	213,972	コンクリート構造物取壊し 無筋構造物 機械施工； 舗装版切断 アスファルト舗装版 15cm以下； 舗装版破碎 アスファルト舗装版 舗装版厚 5cm； 9 m3 1 式 600 m2

積算内訳書

工事名	始良川中福良地区堤防浸透対策（第二工区）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	262,011	殻運搬 コンクリート殻(無筋)；	9	m3
				殻運搬 アスファルト殻；	30	m3
				殻処分 コンクリート殻(無筋)；	9	m3
				殻処分 アスファルト殻；	30	m3
仮設工	式	1	637,421			
工事用道路工	式	1	407,921	工事用坂路盛土	1	式
				敷砂利 再生クラッシュラン RC-40 敷厚 100mm；	1	式
				工事用坂路撤去	1	式
交通管理工	式	1	229,500	交通誘導警備員	1	式
直接工事費	式	1	52,583,863			
共通仮設費	式	1	6,197,000			
共通仮設費	式	1	1,733,000			
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	587,000			
共通仮設費（率計上）	式	1	4,464,000			
純工事費	式	1	58,780,863			
現場管理費	式	1	17,228,000			
工事原価	式	1	76,008,863			

