

# 積算内訳書

## 1. 工事名

工事名	川内川天辰第二地区道路付替外その3工事
工事地名	鹿児島県薩摩川内市天辰町地先

## 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	道路改良工事	
3) 工期	269日間	自 令和 8年 7月 1日 至 令和 9年 3月26日
4) 工事概要		

# 積算内訳書

仮番号

工事名	川内川天辰第二地区道路付替外その3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	24,660,086	
河川土工	式	1	16,475,133	
掘削工(ICT)	式	1	2,515,500	掘削(ICT) 6,500 m3 土砂 オープンカット 障害無し 5,000m3以上10,000m3未満；
法面整形工(ICT)	式	1	530,043	法面整形(切土部)(ICT) 570 m2 粘性土、砂及び砂質土、粘性土；
残土処理工	式	1	13,429,590	整地 6,500 m3 残土受入れ地での処理； 土砂等運搬 5,970 m3 土砂(シラス)； 土砂等運搬 520 m3 土砂(シラス)；
法覆護岸工	式	1	2,581,934	
作業土工	式	1	207,037	床掘り 1 式 土砂； 埋戻し 1 式 基面整正 1 式 土砂等運搬 1 式 土砂(シラス)； 整地 1 式 残土受入れ地での処理；
コンクリートブロック工(間知ブロック張)	式	1	1,941,412	目地板 2 m2 瀝青質目地板 t=10； 現場打天端コンクリート 26 m3 18-8-40(高炉)；
植生工	式	1	433,485	人工張芝 570 m2 ワラ付き 幅100cm；
構造物撤去工	式	1	4,781,130	

# 積算内訳書

仮番号

工事名	川内川天辰第二地区道路付替外その3工事						
工事区分・工種・種別	単 位	数 量	金 額	細 別 内 訳			
構造物取壊し工	式	1	4,497,916	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 コンクリート版 舗装版厚 35cm；	58	m3	
運搬処理工	式	1	283,214	殻運搬 コンクリート殻(無筋)； 殻処分 コンクリート殻(無筋)；	58	m3	
仮設工	式	1	821,889				
防塵対策工	式	1	487,889	タテ洗浄池 タテ洗浄池撤去	1	式	
交通管理工	式	1	334,000	交通誘導警備員	1	式	
道路改良	式	1	46,847,169				
道路土工	式	1	3,006,607				
掘削工(ICT)	式	1	735,300	掘削(ICT) 土砂 オープンカット 障害無し 5,000m3以上10,000m3 未満；	1,900	m3	
路体盛土工	式	1	59,700	路体(築堤)盛土 2.5m未満；	10	m3	
路床盛土工	式	1	557,810	路床盛土 2.5m未満； 路床盛土 2.5m以上4.0m未満；	90	m3	
路床盛土工(ICT)	式	1	3,966	路床盛土(ICT)	10	m3	
法面整形工(ICT)	式	1	363,191	法面整形(切土部)(ICT) 埴質土、砂及び砂質土、粘性土； 法面整形(盛土部)(ICT) 法面締固め無し；	290	m2	
					160	m2	

# 積算内訳書

仮番号

工事名	川内川天辰第二地区道路付替外その3工事					
工事区分・工種・種別	単 位	数 量	金 額	細 別 内 訳		
残土処理工	式	1	1,286,640	整地	1,800	m3
				残土受入れ地での処理； 土砂等運搬 土砂(シラス)；	1,800	m3
法面工	式	1	292,410			
植生工	式	1	292,410	種子散布	290	m2
				肥料無し 250m2以上500m2未満； 張芝	40	m2
				張芝工 100m2未満； 人工張芝 ワ付き 幅100cm；	120	m2
舗装工	式	1	16,750,457			
アスファルト舗装工	式	1	16,750,457	下層路盤(車道・路肩部) シラス 仕上り厚 400mm；	1,150	m2
				下層路盤(車道・路肩部) 再生クワッチャレン RC-40 仕上り厚 200mm；	1,150	m2
				下層路盤(車道・路肩部) 再生クワッチャレン RC-40 仕上り厚 150mm；	1,210	m2
				上層路盤(車道・路肩部) 粒度調整碎石 M-40 仕上り厚 150mm；	1,150	m2
				基層(車道・路肩部) 再生粗粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm 3.0m超；	2,360	m2
				表層(車道・路肩部) 再生密粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm 3.0m超；	2,360	m2
排水構造物工	式	1	21,266,115			
作業土工	式	1	993,743	床掘り 土砂；	1	式
				床掘り 土砂；	1	式
				床掘り 土砂；	1	式
				床掘り 土砂；	1	式

# 積算内訳書

仮番号

工事名	川内川天辰第二地区道路付替外その3工事			
工事区分・工種・種別	単 位	数 量	金 額	細 別 内 訳
				埋戻し 1 式
				埋戻し 1 式
				基面整正 1 式
				土砂等運搬 1 式
				土砂(シラス) ;
				土砂等運搬 1 式
				土砂(シラス) ;
				土砂等運搬 1 式
				土砂(シラス) ;
				整地 1 式
				残土受入れ地での処理 ;
				土材料 1 式
				砂 ;
側溝工	式	1	18,204,887	L形側溝 9 m
				(PL1型)
				幅 77.5cm 高さ 15cm 18-8-25(高炉) ;
				L形側溝 156 m
				(PL2型)
				幅 87cm 高さ 15cm 18-8-25(高炉) ;
				プレキャストU型側溝 191 m
				[落蓋側溝]
				300×300×2000(縦断用) ;
				プレキャストU型側溝 49 m
				[落蓋側溝]
				300×400×2000(縦断用) ;
				自由勾配側溝 80 m
				300×400×2000(縦断用) ;
				自由勾配側溝 127 m
				400×400×2000(縦断用) ;
				底版コンクリート(材料のみ) 4 m <sup>3</sup>
				18-8-25(20)(高炉) ;
				側溝蓋 432 枚
				[落蓋側溝]
				300用 縦断用(普通蓋) L=500 ;

# 積算内訳書

仮番号

工事名	川内川天辰第二地区道路付替外その3工事					
工事区分・工種・種別	単 位	数 量	金 額	細 別 内 訳		
				側溝蓋 [落蓋側溝] 300用 縦断用(集水蓋) L=500 ;	48	枚
				側溝蓋 [自由勾配側溝] 300用 縦断用(普通蓋) L=500 ;	64	枚
				側溝蓋 [自由勾配側溝] 400用 縦断用(普通蓋) L=500 ;	101	枚
				側溝蓋 [自由勾配側溝] 300用 縦断用(集水蓋) L=500 ;	16	枚
				側溝蓋 [自由勾配側溝] 400用 縦断用(集水蓋) L=500 ;	25	枚
管渠工	式	1	805,845	暗渠排水管 据付 直管 50~150mm VP φ 150 ;	41	m
				鉄筋コンクリート台付管 重圧管 300型 L=2000 ;	8	m
				横断暗渠 300×300 L=2000 ;	12	m
集水桝・マンホール工	式	1	1,261,640	現場打ち集水桝 現場打材 500×500×600 18-8-25(高炉) 法面 作業補正無 ;	1	箇所
				現場打ち集水桝 現場打材 600×600×1250 18-8-40(高炉) 法面 作業補正無 ;	2	箇所
				現場打ち集水桝 現場打材 600×600×1050 18-8-40(高炉) 法面 作業補正無 ;	1	箇所
				プレキャスト街渠桝 350×400×550 ;	14	箇所
				蓋 500×500(鋼製蓋 並目 T-25) ボルト固定 ムキ仕	1	枚

# 積算内訳書

仮番号

工事名	川内川天辰第二地区道路付替外その3工事			
工事区分・工種・種別	単 位	数 量	金 額	細 別 内 訳
				上げ； 蓋 2 枚 600×600(鋼製蓋 細目 T-14) ボルト固定 メッキ仕 上げ； 蓋 1 枚 600×600(鋼製蓋 並目 T-25) ボルト固定 メッキ仕 上げ； 蓋 14 枚 プレキャスト蓋 (街路型) 755×1000(グレーチング含む) ；
縁石工	式	1	2,240,869	
縁石工	式	1	2,240,869	歩車道境界ブロック (A型) 166 m 標準部(両面R) B種 L=2000； 歩車道境界ブロック (B型) 2 m 摺付部(両面R) B種 L=1000； 歩車道境界ブロック (C型) 11 m 歩道乗入部 バリアフリー型 L=600；
区画線工	式	1	509,219	
区画線工	式	1	509,219	溶融式区画線 360 m 溶融式手動 実線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装無 ； 溶融式区画線 75 m 溶融式手動 破線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装無 ； 溶融式区画線 340 m 溶融式手動 矢印・記号・文字 15cm換算 厚1.5mm 排水性舗装無；
付帯道路施設工	式	1	1,902,540	

# 積算内訳書

仮番号

工事名	川内川天辰第二地区道路付替外その3工事					
工事区分・工種・種別	単 位	数 量	金 額	細 別 内 訳		
道路付属物工	式	1	1,799,640	視線誘導標 反射体径φ100(片面) 支柱径φ60.5 土中建込 30本以上；	36	本
				視線誘導標 反射規格400×600(片面) 支柱径φ60.5 コンクリート 建込 30本以上；	36	本
標識工	式	1	102,900	標識柱 (再利用) 単柱式 径60.5 柱長さ 4.2m 2基以下；	2	基
構造物撤去工	式	1	327,852			
標識撤去工	式	1	54,000	標識撤去 (再利用撤去)	2	基
構造物取壊し工	式	1	72,921	舗装版切断 アスファルト舗装版 15cm以下；	1	式
				舗装版破碎 アスファルト舗装版 舗装版厚 10 c m ；	280	m2
運搬処理工	式	1	200,931	殻運搬 コンクリート殻(無筋)；	0.4	m3
				殻運搬 アスファルト殻；	28	m3
				殻処分 コンクリート殻(無筋)；	0.4	m3
				殻処分 アスファルト殻；	28	m3
仮設工	式	1	551,100			
交通管理工	式	1	551,100	交通誘導警備員	1	式
直接工事費	式	1	71,507,255			
共通仮設費	式	1	11,111,000			

