

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2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

工事名	川内川天辰第二地区道路付替外その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	18,942,387	
河川土工	式	1	14,182,280	
掘削工(ICT)	式	1	2,308,044	掘削(ICT) 5,700 m3 土砂 オープンカット 障害無し 5,000m3以上10,000m3未満; 土砂等運搬 240 m3 土砂(シラス);
盛土工(ICT)	式	1	46,376	路体(築堤)盛土(ICT) 170 m3
法面整形工(ICT)	式	1	778,990	法面整形(切土部)(ICT) 800 m2 け質土、砂及び砂質土、粘性土; 法面整形(盛土部)(ICT) 60 m2 法面締固め無し;
残土処理工	式	1	11,048,870	整地 5,300 m3 残土受入れ地での処理; 土砂等運搬 4,850 m3 土砂(シラス); 土砂等運搬 460 m3 土砂(シラス);
法覆護岸工	式	1	981,512	
作業土工	式	1	29,419	床掘り 1 式 土砂; 埋戻し 1 式 基面整正 1 式
コンクリートブロック工(間知ブロック張)	式	1	298,063	目地板 0.2 m2 瀝青質目地板 t=10; 現場打天端コンクリート 4 m3 18-8-40(高炉);
植生工	式	1	654,030	人工張芝 860 m2 ワ付 幅100cm;

積算内訳書

工事名	川内川天辰第二地区道路付替外その2工事			
工事区分・工種・種別	単 位	数 量	金 額	細 別 内 訳
構造物撤去工	式	1	3,444,595	
構造物取壊し工	式	1	2,482,652	コンクリート構造物取壊し 116 m3 無筋構造物 機械施工； コンクリート切断 1 式 コンクリート版 舗装版厚 35cm； 舗装版破碎 240 m2 アスファルト舗装版 舗装版厚 5cm； 鋼矢板引抜き 134 枚 II型 引抜長 7.4m；
運搬処理工	式	1	961,943	殻運搬 116 m3 コンクリート殻(無筋)； 殻運搬 12 m3 アスファルト殻； 殻処分 116 m3 コンクリート殻(無筋)； 殻処分 12 m3 アスファルト殻； 現場発生品運搬 51.46 t 鋼矢板；
仮設工	式	1	334,000	
交通管理工	式	1	334,000	交通誘導警備員 1 式
道路改良	式	1	70,788,431	
道路土工	式	1	2,881,140	
掘削工(ICT)	式	1	387,000	掘削(ICT) 1,000 m3 土砂 オープンカット 障害無し 5,000m3以上10,000m3未満；
路床盛土工	式	1	1,651,530	路床盛土 230 m3 2.5m未満； 路床盛土 250 m3

積算内訳書

工事名	川内川天辰第二地区道路付替外その2工事				
工事区分・工種・種別	単 位	数 量	金 額	細 別 内 訳	
				2.5m以上4.0m未満；	
路床盛土工(ICT)	式	1	301,416	路床盛土(ICT)	760 m3
法面整形工(ICT)	式	1	541,194	法面整形(切土部)(ICT) ロ質土、砂及び砂質土、粘性土；	10 m2
				法面整形(盛土部)(ICT) 法面締固め無し；	910 m2
法面工	式	1	699,660		
植生工	式	1	699,660	人工張芝 ワ付 幅100cm；	920 m2
舗装工	式	1	24,901,898		
アスファルト舗装工	式	1	24,901,898	下層路盤(車道・路肩部) シラス 仕上り厚 400mm；	2,600 m2
				下層路盤(車道・路肩部) 再生クランチャー RC-40 仕上り厚 200mm；	2,600 m2
				下層路盤(歩道部) 再生クランチャー RC-30 仕上り厚 100mm；	562 m2
				上層路盤(車道・路肩部) 粒度調整碎石 M-40 仕上り厚 150mm；	2,600 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；	2,600 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；	2,600 m2
				表層(歩道部) 再生密粒度アスコン(13) 舗装厚 40mm 1.4m以上；	607 m2
排水構造物工	式	1	30,719,435		
作業土工	式	1	660,118	床掘り 土砂；	1 式
				床掘り	1 式

積算内訳書

工事名	川内川天辰第二地区道路付替外その2工事			
工事区分・工種・種別	単 位	数 量	金 額	細 別 内 訳
				土砂； 床掘り 1 式 土砂； 埋戻し 1 式 埋戻し 1 式 基面整正 1 式 土材料 1 式 砂；
側溝工	式	1	27,076,869	L形側溝 17 m (PL1型) 幅 77.5 c m 高さ 15 c m 18-8-25(高炉)； L形側溝 239 m (PL2型) 幅 87 c m 高さ 15 c m 18-8-25(高炉)； 街路型落蓋側溝 71 m 300×300×2500(縦断用)； 街路型落蓋側溝 145 m 300×400×2500(縦断用)； 自由勾配側溝 78 m 300×400×2000(縦断用)； 自由勾配側溝 50 m 400×400×2000(縦断用)； 自由勾配側溝 136 m 500×600×2000(縦断用)； 街路型自由勾配側溝 83 m 300×400×2500(縦断用)； 底版コンクリート 2 m3 [街路型] 18-8-25(20)(高炉)； 底版コンクリート(材料のみ) 6 m3 18-8-25(20)(高炉)； 側溝蓋 216 枚 [街路型落蓋側溝] 縦断用(普通蓋) L=500；

積算内訳書

工事名	川内川天辰第二地区道路付替外その2工事			
工事区分・工種・種別	単 位	数 量	金 額	細 別 内 訳
				側溝蓋 [街路型落蓋側溝] 縦断用(集水蓋) L=500 ; 43 枚
				側溝蓋 [自由勾配側溝] 300用 縦断用(普通蓋) L=500 ; 62 枚
				側溝蓋 [自由勾配側溝] 400用 縦断用(普通蓋) L=500 ; 40 枚
				側溝蓋 [自由勾配側溝] 500用 縦断用(普通蓋) L=500 ; 109 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 ; 10 枚
				側溝蓋 [自由勾配側溝] 500用 縦断用(集水蓋) L=500 ; 27 枚
				側溝蓋 [街路型自由勾配側溝] 300用 縦断用(普通蓋) L=500 ; 83 枚
				側溝蓋 [街路型自由勾配側溝] 300用 縦断用(集水蓋) L=500 ; 16 枚
管渠工	式	1	909,858	暗渠排水管 据付 直管 50~150mm VP φ 150 ; 83 m
				鉄筋コンクリート台付管 重圧管 300型 L=2000 ; 11 m
				横断暗渠 300×300 L=2000 ; 0.7 m
				横断暗渠 3 m

積算内訳書

工事名	川内川天辰第二地区道路付替外その2工事							
工事区分・工種・種別	単 位	数 量	金 額	細 別 内 訳				
				600×600 L=2000 ;				
集水桝・マンホール工	式	1	2,072,590	現場打ち集水桝 現場打材 900×900×1500 18-8-40(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 ;	1	箇所		
				現場打ち街渠桝 現場打材 600×600×850 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 ;	30	箇所		
				蓋 600×600(鋼製蓋 細目T-14)ホル固定 ムッキ仕上げ ;	1	枚		
				蓋 900×900(鋼製蓋 細目T-14)ホル固定 ムッキ仕上げ ;	1	枚		
				蓋 プレキャスト蓋 (街路型) 755×1000(グレーチング含む) ;	30	枚		
				蓋 プレキャスト蓋(街路型) 1000×1000(グレーチング含む) ;	1	枚		
				縁石工	式	1	11,218,617	
				作業土工	式	1	157,634	床掘り 土砂 ;
埋戻し	1	式						
縁石工	式	1	11,060,983	歩車道境界ブロック (A型) 標準部(両面R) B種 L=2000 ;	262	m		
				歩車道境界ブロック	6	m		

積算内訳書

工事名	川内川天辰第二地区道路付替外その2工事			
工事区分・工種・種別	単 位	数 量	金 額	細 別 内 訳
				(B型) 摺付部(両面R) B種 L=1000 ; 歩車道境界ブロック 17 m (C型) 歩道乗入部 ハリアア型 L=600 ; 歩車道境界ブロック 230 m (E型) 標準部(両面R) B種 L=2000 ; 歩車道境界ブロック 57 m (E型) 標準部(両面R 水抜き) B種 L=1000 ; 歩車道境界ブロック 4 m (F型) 摺付部(両面R) B種 L=1000 ; 歩車道境界ブロック 8 m (G型) 歩道乗入部 ハリアア型 L=600 ; 地先境界ブロック 300 m C種(150×150×600) ;
区画線工	式	1	367,681	
区画線工	式	1	367,681	溶融式区画線 650 m 溶融式手動 実線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装無 ; 溶融式区画線 97 m 溶融式手動 破線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装無 ; 溶融式区画線 44 m 溶融式手動 セブア 45cm 厚1.5mm 排水性舗装無 ; 溶融式区画線 32 m 溶融式手動 矢印・記号・文字 15cm換算 厚1.5mm 排水性舗装無 ;

積算内訳書

工事名	川内川天辰第二地区道路付替外その2工事			
工事区分・工種・種別	単 位	数 量	金 額	細 別 内 訳
直接工事費	式	1	89,730,818	
共通仮設費	式	1	12,073,000	
共通仮設費	式	1	3,226,000	
運搬費	式	1	1,366,000	重建設機械分解組立輸送費 1 式
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	714,000	
共通仮設費(率計上)	式	1	8,847,000	
純工事費	式	1	101,803,818	
現場管理費	式	1	30,256,000	
工事原価	式	1	132,059,818	
一般管理費等	式	1	23,440,182	
工事価格	式	1	155,500,000	