

積算内訳書

1. 工事名

工事名	鹿児島3号西目地区改良（その6）工事
工事地名	鹿児島県阿久根市西目地先

2. 工事内容

1) 事務所名	鹿児島国道事務所	工務課
2) 主工種	道路改良工事	
3) 工期	219日間	自 令和 7年 7月17日 至 令和 8年 2月20日
4) 工事概要		

積算内訳書

工事名	鹿児島3号西目地区改良（その6）工事			
工事区分・工種・種別	単 位	数 量	金 額	細 別 内 訳
道路改良	式	1	75,977,652	
道路土工	式	1	28,070,285	
掘削工	式	1	3,190,150	掘削 1,280 m3 軟岩 オープンカット 障害無 1,000m3以上5,000m3未 満； 土砂等運搬 500 m3 軟岩； 積込(ルース) 4,900 m3 土砂 土量50,000m3未満；
掘削工(ICT)	式	1	4,220,500	掘削(ICT) 13,300 m3 土砂 オープンカット 障害無し 10,000m3以上50,000m 3未満； 掘削(ICT) 30 m3 土砂 片切掘削； 積込(ルース) 30 m3 土砂 土量50,000m3未満；
路体盛土工(ICT)	式	1	151,506	路体(築堤)盛土(ICT) 570 m3
法面整形工(ICT)	式	1	288,490	法面整形(切土部)(ICT) 290 m2 ㄱ質土、砂及び砂質土、粘性土； 法面整形(切土部)(ICT) 9 m2 軟岩I； 法面整形(盛土部)(ICT) 30 m2 法面締固め無し；
防草コンクリート	式	1	662,279	張りコンクリート 193 m2 18-8-40(高炉) コンクリート夜間割増無；
残土処理工	式	1	19,557,360	土砂等運搬 3,900 m3 土砂(岩塊・玉石混り土含む)； 土砂等運搬 12,980 m3 土砂(岩塊・玉石混り土含む)； 土砂等運搬 780 m3 軟岩；

積算内訳書

工事名	鹿児島3号西目地区改良(その6)工事			
工事区分・工種・種別	単 位	数 量	金 額	細 別 内 訳
法面工	式	1	1,106,890	
植生工	式	1	1,106,890	植生基材吹付 180 m2 3cm 植生基材吹付工 100m2以上250m2未満； 植生基材吹付 5 m2 5cm 植生基材吹付工 100m2以上250m2未満；
擁壁工	式	1	28,600,284	
作業土工	式	1	804,312	床掘り(掘削) 1 式 軟岩； 床掘り 1 式 土砂； 埋戻し 1 式 基面整正 1 式 積込(ルース) 1 式 土砂 土量50,000m3未満； 土砂等運搬 1 式 土砂(岩塊・玉石混り土含む)； 土砂等運搬 1 式 軟岩；
プレキャスト擁壁工	式	1	22,724,834	箱型擁壁 371 m2 壁体材工 496 m3 単粒度砕石 4号(30-20mm)； 基礎材工 60 m3 単粒度砕石 4号(30-20mm)； かごテンサ 84 m 1800×400 テンサ SS-1； 暗渠排水管 84 m 据付 波状管 50～150mm シングル構造 φ150(2/3 有孔管)； 暗渠排水管 3 m 据付 波状管 50～150mm シングル構造 φ150(無孔 管)； 吸出し防止材 422 m2

積算内訳書

工事名	鹿児島3号西目地区改良(その6)工事			
工事区分・工種・種別	単 位	数 量	金 額	細 別 内 訳
				長繊維ボ [®] リエステル系 不織布 100N/5cm ; 張りコンクリート 126 m2 18-8-25(20)高炉 t=50 ; 目地板 15 m2 瀝青繊維質目地板t=10 ; 現場打天端コンクリート 14 m 18-8-40(高炉) ; 中詰コンクリート 6 箇所 18-8-40(高炉) ; 調整コンクリート 1 箇所 18-8-40(高炉) ;
ジオキスタイル補強土壁工(二重壁タイプ)	式	1	5,071,138	補強土壁基礎 11 m 18-8-40(高炉) 標準部・段上り部 ; 補強土壁基礎 1 m 18-8-40(高炉) H=1500 ; 補強土壁基礎 1 m 18-8-40(高炉) H=2000 ; 補強土壁基礎 3 m 18-8-40(高炉) H=2500 ; 補強土壁壁面材組立・設置 55 m2 補強材取付 252 m2 砕石投入 19 m3 まき出し・敷均し、締固め 148 m3 土砂 ; まき出し・敷均し、締固め 20 m3 (基盤排水層) 単粒度砕石 4号30-20mm ; 盛土内排水(水平排水) 83 m 不織布系 幅300mm 厚4.0mm ; 壁面上端処理 16 m (笠コンクリート) 幅 0.3m 24-12-25(20)(高炉) ; 天端排水材 69 m2 長繊維ボ [®] リエステル系不織布 厚3.0mm ;

積算内訳書

工事名	鹿児島3号西目地区改良（その6）工事			
工事区分・工種・種別	単 位	数 量	金 額	細 別 内 訳
				吸出し防止材 93 m2 長繊維ポリエステル系 不織布 厚1.0mm～1.1mm； 目地板 6 m2 瀝青繊維質目地板t=10； 排水管敷設 18 m （地下排水） 波状管 高密度ポリエチレン管（有孔管 シングル構造） 管径 150mm； 排水管敷設 10 m （地下排水） 波状管 高密度ポリエチレン管（無孔管 シングル構造） 管径 150mm； フィルター材 6 m3 単粒度砕石 4号30-20mm； 足場 1 式
排水構造物工	式	1	2,200,560	
作業土工	式	1	94,445	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（岩塊・玉石混り土含む）；
側溝工	式	1	888,371	プレキャストU型側溝 11 m 300×300（水路用）； 現場打ち側溝 9 m 300×300～1200 18-8-25（20）（高炉）； 自由勾配側溝 5 m 500×600（縦断用）18-8-40（高炉）； 底版コンクリート（材料のみ） 0.2 m3 18-8-25（20）（高炉）； 側溝蓋 5 枚 （自由勾配側溝） 500用（集水蓋）T-25；

積算内訳書

工事名	鹿児島3号西目地区改良(その6)工事					
工事区分・工種・種別	単 位	数 量	金 額	細 別 内 訳		
集水桝・マンホール工	式	1	63,860	現場打ち集水桝	1	箇所
				(縞鋼板蓋) 500×500×500 現場打材 18-8-25(高炉) 法面 作業補正無；		
				蓋	1	枚
				(縞鋼板蓋) 500×500用(600×600×3.2)；		
排水工	式	1	370,300	小段排水 (U型側溝) 側溝(水路用) 内幅 300mm 内高 300mm；	35	m
防草コンクリート	式	1	783,584	張りコンクリート (小段排水) 18-8-40(高炉) コンクリート夜間割増無；	95	m ²
道路付属施設工	式	1	39,644			
境界工	式	1	39,644	境界杭 120×120×900 根巻き基礎無し；	4	本
応急処理工	式	1	10,068,000			
応急処理作業工	式	1	10,068,000	応急処理作業	1	式
仮設工	式	1	5,891,989			
作業土工	式	1	69,246	床掘り	1	式
				土砂；		
				床掘り	1	式
				土砂；		
				基面整正	1	式
土砂等運搬	1	式				
土砂(岩塊・玉石混り土含む)；						
土砂等運搬	1	式				
土砂(岩塊・玉石混り土含む)；						
工事用道路工	式	1	4,133,823	掘削 土砂 オープンカット 押土無 障害無 5,000m ³ 以上10,	1,600	m ³

積算内訳書

工事名	鹿児島3号西目地区改良（その6）工事			
工事区分・工種・種別	単 位	数 量	金 額	細 別 内 訳
				000m3未満； 掘削 390 m3 土砂 片切掘削； 掘削 210 m3 軟岩 オープンカット 障害無 1,000m3未満； 路体(築堤)盛土 260 m3 4.0m以上； 法面整形(切土部) 400 m2 現場制約無 粘性土、砂及び砂質土、粘性土； 法面整形(盛土部) 130 m2 法面締固め無 現場制約無； 土砂等運搬 1,980 m3 土砂(岩塊・玉石混り土含む)； 積込(ルース) 390 m3 土砂 土量50,000m3未満； 敷砂利 1,070 m2 再生クラッシュレン RC-40 敷厚 100mm；
仮水路工	式	1	175,050	仮排水溝 63 m 18-8-40(高炉) t=5cm； 目地板 0.5 m2 瀝青繊維質目地板t=10； 暗渠排水管 2 m 波状管 高密度ポリエチレン管(無孔管 ダブル構造) φ300；
汚濁防止工	式	1	14,470	仮設沈砂池 1 箇所 2700×2700×500 18-8-40(高炉)；
交通管理工	式	1	1,499,400	交通誘導警備員 1 式
直接工事費	式	1	75,977,652	
共通仮設費	式	1	9,999,175	
共通仮設費	式	1	2,235,175	

積算内訳書

工事名	鹿兒島3号西目地区改良（その6）工事			
工事区分・工種・種別	単 位	数 量	金 額	細 別 内 訳
技術管理費	式	1	1,445,175	平板載荷試験費 1 式 システム初期費(ICT) 1 式 道路施設基本データ作成費用 1 式
現場環境改善費（率計上）	式	1	790,000	
共通仮設費（率計上）	式	1	7,764,000	
純工事費	式	1	85,976,827	
現場管理費	式	1	26,549,000	
工事原価	式	1	112,525,827	
一般管理費等	式	1	18,994,173	
工事価格	式	1	131,520,000	