

積算内訳書

1. 工事名

工事名	鹿児島3号大谷地区改良(その4)工事
工事地名	鹿児島県阿久根市潟南地先

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	275日間	自 令和8年3月19日 至 令和8年12月18日
4) 工事概要		

積算内訳書

工事名	鹿児島3号大谷地区改良（その4）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	54,784,461	
道路土工	式	1	24,223,009	
掘削工	式	1	7,528,338	掘削 13,220 m3 軟岩 オープンカット 障害無 5,000m3以上； 押土(ルース) 8,500 m3 土砂； 積込(ルース) 4,700 m3 土砂 土量50,000m3未満；
掘削工(ICT)	式	1	171,380	掘削(ICT) 200 m3 土砂 オープンカット 障害無し 5,000m3未満； 土砂等運搬 200 m3 土砂(岩塊・玉石混り土含む)；
路体盛土工(ICT)	式	1	5,902,192	路体(築堤)盛土(ICT) 9,900 m3 排水材設置 122 m (水平排水層) 排水材設置 212 m3 (基盤排水層) 土砂等運搬 50 m3 土砂(岩塊・玉石混り土含む)； 積込(ルース) 50 m3 土砂 土量50,000m3未満；
法面整形工	式	1	1,497,600	法面整形(切土部) 360 m2 現場制約有 軟岩I、軟岩II、中硬岩、硬岩；
法面整形工(ICT)	式	1	1,687,287	法面整形(切土部)(ICT) 60 m2 ㄱ質土、砂及び砂質土、粘性土； 法面整形(切土部)(ICT) 490 m2 軟岩I； 法面整形(盛土部)(ICT) 870 m2 法面締固め有り； 法面整形(盛土部)(ICT) 490 m2 法面締固め無し；

積算内訳書

工事名	鹿児島3号大谷地区改良(その4)工事				
工事区分・工種・種別	単 位	数 量	金 額	細 別 内 訳	
防草ｺﾝｸﾘｰﾄ	式	1	1,920,802	張りｺﾝｸﾘｰﾄ 18-8-40(高炉) ｺﾝｸﾘｰﾄ夜間割増無；	543 m2
残土処理工	式	1	5,515,410	土砂等運搬 軟岩；	4,710 m3
法面工	式	1	5,442,740		
植生工	式	1	5,442,740	植生基材吹付 5cm 植生基材吹付工 500m2以上1000m2未満；	740 m2
				人工張芝 ネット付き；	830 m2
擁壁工	式	1	353,487		
作業土工	式	1	35,047	床掘り(掘削) 軟岩；	1 式
				埋戻し	1 式
				積込(ﾙｰｽ) 土砂 土量50,000m3未満；	1 式
				土砂等運搬 軟岩；	1 式
場所打擁壁工(構造物単位)	式	1	318,440	重力式擁壁 1mを超え2m未満 18-8-40(高炉)；	4 m3
排水構造物工	式	1	23,739,085		
作業土工	式	1	443,752	床掘り(掘削) 軟岩；	1 式
				床掘り(掘削) 軟岩；	1 式
				床掘り 土砂；	1 式
				埋戻し	1 式
				埋戻し	1 式
				基面整正	1 式
				積込(ﾙｰｽ) (破砕片除去)	1 式

積算内訳書

工事名	鹿児島3号大谷地区改良(その4)工事			
工事区分・工種・種別	単 位	数 量	金 額	細 別 内 訳
				土砂 平均施工幅1m以上2m未満； 積込(ルーズ) 1 式 土砂 土量50,000m ³ 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；
側溝工	式	1	2,676,260	プレキャストU型側溝 118 m 300×300(水路用) 基礎碎石有り； プレキャストU型側溝 53 m 300×300(水路用) 基礎碎石無し； プレキャストU型側溝 31 m 450×450(水路用)；
管渠工	式	1	4,190,034	耐圧ポリエチレン管 33.4 m 耐圧ポリエチレンリブ管 R30 φ1000；
集水桝・マンホール工	式	1	1,228,934	現場打ち集水桝 2 箇所 (縞鋼板蓋) 500×500×500-1 現場打材 18-8-25(高炉) 法面作業補正無； 現場打ち集水桝 3 箇所 (縞鋼板蓋) 500×500×500-2 現場打材 18-8-25(高炉) 法面作業補正無； 現場打ち集水桝 3 箇所 (縞鋼板蓋) 700×700×700 現場打材 18-8-25(高炉) 法面作業補正無； 現場打ち集水桝 1 箇所 (呑口工) 2435×1125×120/400 現場打材 18-8-25(高炉) 法面作業補正無； 現場打ち集水桝 1 箇所 (吐口工) 1800×1300×600/1450 現場打材 18-8-40(高炉)

積算内訳書

工事名	鹿児島3号大谷地区改良(その4)工事			
工事区分・工種・種別	単 位	数 量	金 額	細 別 内 訳
) 法面作業補正無； 蓋(縞鋼板蓋) 5 枚 500×500用(600×600×3.2)； 蓋(縞鋼板蓋) 3 枚 700×700用(800×800×3.2)； 蓋(縞鋼板蓋) 2 枚 630×1700×3.2 溶融亜鉛メッキ 取手付； 蓋(縞鋼板蓋) 1 枚 1060×1700×3.2 溶融亜鉛メッキ 取手付； 止水壁 0.3 m3 24-12-25(20)(高炉)； 基礎材 0.8 m2 再生クラッシュラン40～0 敷厚 0.15m；
地下排水工	式	1	3,694,732	地下排水 45 m 波状管 高密度ポリエチレン管 シングル構造(有孔管) φ150mm； 地下排水 239 m 波状管 高密度ポリエチレン管 シングル構造(有孔管) φ200mm； 地下排水 81 m 波状管 高密度ポリエチレン管 シングル構造(有孔管) φ300mm； 吸出し防止材 810 m2 長繊維ポリエステル系 不織布 厚2.0～2.1mm； ふとんかご 30 m スロープ式 高さ50cm×幅120cm 割栗石 150-200mm；
排水工	式	1	3,024,600	小段排水 169 m (U型側溝) 側溝(水路用) 内幅 300mm 内高 300mm； 小段排水 31 m (U型側溝) 側溝(水路用) 内幅 450mm 内高 450mm； 縦排水 15 m

積算内訳書

工事名	鹿児島3号大谷地区改良（その4）工事			
工事区分・工種・種別	単 位	数 量	金 額	細 別 内 訳
				(U型側溝) 側溝(水路用) 内幅 300mm 内高 300mm ; 縦排水蓋 縞鋼板 400×600×3.2 ; 10 枚
防草コンクリート	式	1	8,480,773	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 ; 1,031 m2
				張りコンクリート (縦排水) 18-8-25 (20) (高炉) コンクリート夜間割増無 ; 15 m2
道路付属施設工	式	1	205,590	
境界工	式	1	205,590	境界杭 120×120×900 根巻き基礎無し ; 21 本
応急処理工	式	1	173,030	
応急処理作業工	式	1	173,030	応急処理作業 1 式
仮設工	式	1	647,520	
交通管理工	式	1	647,520	交通誘導警備員 1 式
直接工事費	式	1	54,784,461	
共通仮設費	式	1	16,114,870	
共通仮設費	式	1	10,172,870	
運搬費	式	1	1,355,500	重建設機械分解組立輸送費 1 式
準備費	式	1	6,802,145	伐採 木根等処分費 1 式
技術管理費	式	1	1,407,225	平板載荷試験費 システム初期費(ICT) 1 式

積算内訳書

工事名	鹿児島3号大谷地区改良（その4）工事			
工事区分・工種・種別	単 位	数 量	金 額	細 別 内 訳
				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	608,000	
共通仮設費（率計上）	式	1	5,942,000	
純工事費	式	1	70,899,331	
現場管理費	式	1	22,043,000	
工事原価	式	1	92,942,331	
一般管理費等	式	1	16,037,669	
工事価格	式	1	108,980,000	