1. 工事名

工事名	鹿児島220号敷根地区地盤改良(その1)工事
工事地名	鹿児島県霧島市国分敷根地先

2. 工事内容

1)	事務所名	鹿児島国道事務所	工務課
0)	→ 工任	***ロカコムウ マ本	

2) 主工種 道路改良工事

3) 工 期 242日間 自 令和 7年 4月 1日 至 令和 7年11月28日

4) 工事概要

工事名 鹿児島220号敷根地區	区地盤改良(その	1) 工事				
 工事区分・工種・種別	単位	数量	金額			
道路改良	式	1	70, 434, 911			
	式	1	4, 267, 747			
掘削工	式	1	1, 896, 624	掘削	2, 100	m3
				掘削 岩塊・玉石 オープンカット 押土無 障害無 5,000m3未	620	m3
				満; 掘削 軟岩 オープンカット 障害無 1,000m3未満;	180	m3
				土砂等運搬 土砂(岩塊・玉石混り土含む);	1, 280	m3
				積込(ルース [*]) 土砂 土量50,000m3未満;	180	m3
路体盛土工	式	1	1, 077, 181	路体(築堤)盛土 4.0m以上;	1, 100	m3
				土砂等運搬 土砂(岩塊・玉石混り土含む);	1, 230	m3
				積込(ルース*) 土砂 土量50,000m3未満;	1, 200	m3
路床盛土工	式	1	57, 340		10	m3
敷外盛土工	式	1	27, 033	整地 敷均し(ハーズ);	50	m3
				土砂等運搬 土砂(岩塊・玉石混り土含む);	30	m3
				積込(ハーズ)	30	m3
法面整形工	式	1	288, 070		260	m2
				現場制約無 は質土、砂及び砂質土、粘性土; 法面整形(盛土部)	50	m2
				法面締固め有 現場制約無; 法面整形(盛土部)	8	m2

工事区分・工種・種別	単 位	数量	金額	細 別 内 訳		
				法面締固め無 現場制約無;		
				土砂等運搬	20	m3
				土砂(岩塊・玉石混り土含む);		
				積込(ルーズ)	20	m3
				土砂 土量50,000m3未満;		
防草コンクリート	式	1	35, 966	張りコンクリート	8	m2
				18-8-40 (高炉) コンクリート夜間割増無;		
残土処理工	式	1	885, 533	整地	1,600	m3
				残土受入れ地での処理;		
				土砂等運搬	1, 390	m3
				土砂(岩塊・玉石混り土含む);		
				土砂等運搬	180	m3
				軟岩;		
盤改良工	式	1	49, 478, 100			
固結工	式	1	49, 478, 100	スラリー撹拌	3	本
				(二軸施工(変位低減))		
				tメント(高炉) 杭径 1600mm 長さ(打設長) 11m		
				長さ(杭長) 10.5m;		
				スラリー撹拌	8	本
				(二軸施工(変位低減))		
				セメント(高炉) 杭径 1600mm 長さ(打設長) 11.5		
				m 長さ(杭長) 11m;		
				スラリー撹拌	14	本
				(二軸施工(変位低減))		
				tメント(高炉) 杭径 1600mm 長さ(打設長) 12m		
				長さ(杭長) 11.5m;		
				スラリー撹拌	3	本
				(二軸施工(変位低減))		
				セメント(高炉) 杭径 1600mm 長さ(打設長) 12.5		
				m 長さ(杭長) 12m;		
				スラリー撹拌	10	本
				(二軸施工(変位低減))		
				セメント(高炉) 杭径 1600mm 長さ(打設長) 13m		

工事区分・工種・種別	単位	数量	金額	細 別 内 訳		
				長さ(杭長) 12.5m;		
				スラリー撹拌	15	本
				(二軸施工(変位低減))		
				セメント(高炉) 杭径 1600mm 長さ(打設長) 13.5		
				m 長さ(杭長) 13m;		
				スラリー撹拌	13	本
				(二軸施工(変位低減))		
				tメント(高炉) 杭径 1600mm 長さ(打設長) 14m		
				長さ(杭長)13.5m;		
				スラリー撹拌	4	本
				(二軸施工(変位低減))		
				セメント(高炉) 杭径 1600mm 長さ(打設長) 14.5		
				m 長さ(杭長) 14m;		
				スラリー撹拌	14	本
				(二軸施工(変位低減))		
				セメント(高炉) 杭径 1600mm 長さ(打設長) 15m		
				長さ(杭長) 14.5m;		
				スラリー撹拌	12	本
				(二軸施工(変位低減))		
				セメント(高炉) 杭径 1600mm 長さ(打設長) 15.5		
				m 長さ(杭長) 15m;		
				スラリー撹拌	12	本
				(二軸施工(変位低減))		
				セメント(高炉) 杭径 1600mm 長さ(打設長) 16m		
				長さ(杭長) 15.5m;		
				スラリー撹拌	6	本
				(二軸施工(変位低減))		
				tメント(高炉) 杭径 1600mm 長さ(打設長) 16.5		
				m 長さ(杭長) 16m;		
				スラリー撹拌	16	本
				(二軸施工(変位低減))		
				tメント(高炉) 杭径 1600mm 長さ(打設長) 17m		
				長さ(杭長) 16.5m;		
				スラリープ・ラント現場内移設	1	式

工事区分・工種・種別	単 位	数量	金 額	細 別 内 訳		
去面工	式	1	10, 940, 948			
植生工	式	1	32, 755	人工張芝 ネット付;	50	m2
法枠工	式	1	3, 743, 061	吹付枠 梁断面積300×300 モルタル 厚10cm 植生基材 厚5c m;	82	m2
切土地山補強土工	式	1	7, 165, 132	切土地山補強土 補強パイプS型 D26 削孔径φ60mm;	236	m
				FRP製格子状パネル □1000mm程度×40mm;	27	枚
				FRP製格子状パネル □650mm程度×40mm;	4	枚
				FRP製格子状パネル □400mm程度×40mm;	2	枚
非水構造物工	式	1	155, 993			
地下排水工	式	1	155, 993	基盤排水層 再生クラッシャラン RC−40;	28	m3
				吸出し防止材 長繊維ポリエステル系不織布 厚2.0~2.1mm;	56	m2
				水平排水層 再生クラッシャラン RC-40;	7	m3
				暗渠排水管 据付 直管 50~150mm VP-50;	2	m
道路付属施設工	式	1	49, 555			
境界工	式	1	49, 555	境界杭 120×120×900 根巻き基礎無し;	5	本
忘急処理工	式	1	331, 130			
応急処理作業工	式	1	331, 130	応急処理作業	1	式

工事区分・工種・種別	単 位	数量	金額	細 別 内 訳		
仮設工	式	1	5, 211, 438			
鉄筋挿入工	式	1	2, 462, 428	鉄筋挿入 SD345 D22 削孔長 4.9m II 削孔に要する重機 の搬入困難;	108	m
				鉄筋挿入	54	m 式
法面吹付工	式	1	1, 765, 920	削孔機械の上下移動 コンクリート吹付 普通セメント 厚10cm;	1 156	m2
交通管理工	式	1	983, 090	交通誘導警備員	1	式
[接工事費	式	1	70, 434, 911			
通仮設費	式	1	24, 010, 500			
共通仮設費	式	1	16, 634, 500			
運搬費	式	1	14, 168, 000	重建設機械分解組立費 重建設機械分解組立輸送費	1	式式
準備費	式	1	1, 647, 100	伐採費 木根等処分費	1	式式
技術管理費	式	1	73, 400	六価クロム溶出試験費 道路施設基本データ作成費用	1 1	式式
現場環境改善費(率計上)	式	1	746, 000	A STATE OF THE STA	<u> </u>	
共通仮設費 (率計上)	式	1	7, 376, 000			
工事費	式	1	94, 445, 411			
現場管理費	式	1	29, 585, 000			

 工事区分・工種・種別	単位	数量	金額	
工事原価	式	1	124, 030, 411	
一般管理費等	式	1	20, 669, 589	
工事価格	式	1	144, 700, 000	