#### 1. 工事名

工事名	熊本57号長浜地区改良6期工事
工事地名	熊本県熊本市南区海路口町〜熊本県宇土市上網田町

#### 2. 工事内容

1)	事務所名	八代河川国道事務所 工務第二	課
0)	→ T #	光成なる一十	

2) 主 工 種 道路改良工事 3) 工 期 162日間 自 令和 7年10月 3日 至 会和 8年 3月13日 至 令和 8年 3月13日

4) 工事概要

工事区分・工種・種別	単 位	数量	金額	細 別 内 訳		
<b></b>	式	1	59, 284, 416			
道路土工	式	1	2, 277, 753			
掘削工(ICT)	式	1	551, 760	掘削(ICT) 土砂 オープンカット 障害無し 5,000m3未満;	1, 200	m3
路体盛土工	式	1	955, 934		160	m3
				路体(築堤)盛土 2.5m以上4.0m未満;	20	m3
路体盛土工(ICT)	式	1	388, 360	路体(築堤)盛土(ICT)	1, 400	m3
路床盛土工	式	1	56, 766	路床盛士 2.5m以上4.0m未満;	60	m3
路床盛土工(ICT)	式	1	8,006	路床盛土(ICT)	20	m3
法面整形工(ICT)	式	1	316, 927	法面整形(切土部)(ICT) ルキ質土、砂及び砂質土、粘性土;	270	m2
				法面整形(盛土部)(ICT) 法面締固め無し;	160	m2
地盤改良工	式	1	531, 631			
置換工	式	1	531, 631	置換 再生クラッシャラン RC-40;	160	m3
擁壁工	式	1	8, 283, 052	,		
作業土工	式	1	474, 520	床掘り 土砂;	1	式
				生戻し 土砂;	1	式
				生戻し 土砂;	1	式
				基面整正	1	式
				土砂等運搬	1	式

工事区分・工種・種別	単 位	数量	金額	細 別 内 訳		
				土砂(岩塊・玉石混り土含む);		
				整地	1	式
				残土受入れ地での処理;		
場所打擁壁工(構造物単位)	式	1	2, 886, 900	重力式擁壁	20	m3
				(9号)		
				2m以上5m以下 18-8-40(高炉);		
				重力式擁壁	25	m3
				(10号)		
				2m以上5m以下 18-8-40(高炉);		
ジオテキスタイル補強土壁工(二重壁タイプ)	式	1	1, 237, 308	補強土壁基礎	11	m
				18-8-40(高炉);		
				補強土壁壁面材組立・設置	20	m2
				補強材取付	76	m2
				砕石投入	7	m3
				まき出し・敷均し、締固め	62	m3
				基盤排水層	16	m3
				RC-40;		
				吸出し防止材	34	m2
				(基盤排水層)		
				長繊維ポリエステル系不織布 t=1.0~1.1mm;		
				吸出し防止材	8	m2
				(天端排水材)		
				長繊維ポリエステル系不織布 t=3.0mm;		
ジオテキスタイル補強土壁工(二重壁タイプ)	式	1	3, 684, 324		11	m
				18-8-40(高炉);		
				補強土壁壁面材組立・設置	45	m2
				補強材取付	241	m2
				砕石投入	16	m3
				まき出し・敷均し、締固め	234	m3
				基盤排水層	13	m3
				RC-40 ;		
				吸出し防止材	28	m2
				(基盤排水層)		
				長繊維ポリエステル系不織布 t=1.0~1.1mm;		

 工事区分・工種・種別	単位	数量	金 額	細 別 内 訳		
11, IIV	1 1-22	ж =		吸出し防止材 (天端排水材) 長繊維ポリエステル系不織布 t=3.0mm;	55	m2
				壁面上端処理 幅 0.3m;	11	m
				排水管敷設 (縦断管) 高密度ポリエチレン管(シングル構造)有孔管 管径 150 mm;	10	m
				排水管敷設 (横断管) 高密度ポリエチレン管(シングル構造)無孔管 管径 150 mm;	5	m
				吸出し防止材 (排水管) 長繊維ポリエステル系不織布 t=1.0~1.1mm;	18	m2
				フィルター材 単粒度砕石 4号 30-20;	2	m3
カルバート工	式	1	818, 430	足場	1	式
プ゚レキャストカルバート工	式	1	818, 430	プレキャストボ`ックス 内幅 1.8m 内高 1.3m ;	3	m
非水構造物工	式	1	45, 227, 700			
作業土工	式	1	2, 637, 161	   床掘り   土砂;	1	式
				埋戻し 土砂;	1	式
				埋戻し 土砂;	1	式
				基面整正	1	式
				土砂等運搬 土砂(岩塊・玉石混り土含む);	1	式

工事区分・工種・種別	単 位	数量	金額	細 別 内 訳		
				整地	1	式
				残土受入れ地での処理;		
側溝工	式	1	5, 112, 480	プレキャストU型側溝	9	m
				(U型水路)		
				800×600;		
				プ゚レキャストU型側溝	28	m
				(U型水路)		
				1000×900-1100;		
管渠工	式	1	195, 060	ヒューム管(B形管)	6	m
				外圧管1種;		
集水桝・マンホール工	式	1	601, 500	現場打ち集水桝	1	箇所
				1200×1200×800 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
				1200×1200×1100 現場打材 18-8-40(高炉) 法		
				面作業補正無;		
				現場打ち集水桝	1	箇所
				(4号接続工)		
				1000×2000×1450 24-12-25(20)(高炉);		
場所打水路工	式	1	17, 830, 296	現場打ちU型水路	135	m
				(6号付替水路)		
				U-2000×1000~2045 24-12-25(20)(高炉);		
水路工	式	1	18, 018, 375	プレキャストL型水路	139	m
				(7号付替水路)		
				1800×1300;		
排水工	式	1	832, 828	張りコンクリート	264	m2
				18-8-25 (20) (高炉) コンクリート夜間割増無 t=5		
				cm;		
草工	式	1	234, 620			
道路除草工	式	1	234, 620	除草	1,000	m2
				肩掛け式;		
				除草	1,000	m2
				ハンドガイド式;		

工事区分・工種・種別	単 位	数量	金額	細	5	別	内	訳		
				集草					2,000	m2
				積込運搬					2,000	m2
				除草処分					1	t
応急処理工	式	1	1, 320, 800							
応急処理作業工	式	1	1, 320, 800	労務費					1	式
				機械費					1	式
構造物撤去工	式	1	135, 330							
構造物取壊し工	式	1	82, 090	コンクリート構造物取壊し					10	m3
				無筋構造物 機械施工;						
運搬処理工	式	1	53, 240	<b>殼運搬</b>					10	m3
				コンクリート殻(無筋);						
				裁処分					10	m3
/다	式	1	4FF 100	コンクリート殻(無筋);						
仮設工	IV.	1	455, 100							
交通管理工	式	1	455, 100	交通誘導警備員					1	式
直接工事費	式	1	59, 284, 416							
共通仮設費	式	1	8, 928, 170							
リンマ /ビュル・曲	_1>	_	0.105.150							
共通仮設費	式	1	2, 105, 170							
技術管理費	式	1	1, 460, 170	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
				平板載荷試験費					1	式
現場環境改善費(率計上)	式	1	645, 000							
共通仮設費 (率計上)	式	1	6, 823, 000							
·工事費	式	1	68, 212, 586							

工事名 熊本57号長浜地区改良	6期工事		
 工事区分・工種・種別	単位数	金額	細 別 内 訳
現場管理費	式	1 23, 451, 000	707 77 77
工事原価	式	1 91, 663, 586	
	式	1 15, 876, 414	
7X 1 - 1 X 1		10,010,111	
工事価格	式	1 107, 540, 000	