1. 工事名

工事名	R7球磨川海路地区宅地等かさ上げ工事
工事地名	熊本県葦北郡芦北町海路地内

2. 工事内容

1)	事務所名	八代河川国道事務所	-	務第一課	
2)	主工種	河川工事			
3)	工期	226日間	自	令和 7年 8月18日	

至 令和 8年 3月31日

4) 工事概要

工事区分・工種・種別	単 位	数量	金額	細 別 内 訳		
堤·護岸	式	1	128, 491, 204			
河川土工	式	1	10, 362, 123			
盛土工	式	1	3, 772, 068	路体(築堤)盛土 2.5m未満;	340	m3
				路体(築堤)盛土 2.5m以上4.0m未満;	40	m3
				路床盛土 2.5m未満;	5	m3
				路床盛土 2.5m以上4.0m未満;	40	m3
				土砂等運搬 土砂(岩塊・玉石混り土含む);	420	m3
				積込(ルーズ) 土砂 土量50,000m3未満;	420	m3
盛土工(ICT)	式	1	6, 590, 055	路体(築堤)盛土(ICT)	1, 200	m3
				路床盛土(ICT)	310	m3
				土砂等運搬 土砂(岩塊・玉石混り土含む);	1, 540	m3
				積込(ルーズ) 土砂 土量50,000m3未満;	1, 500	m3
粒径処理工	式	1	21, 300, 000			
粒径処理工	式	1	21, 300, 000	粒径処理(土砂ふるい分け)	10, 000	m3
擁壁護岸工	式	1	60, 158, 201			
作業土工	式	1	5, 586, 578	床掘り(掘削) 硬岩;	1	式
				床掘り	1	式
				土砂; 埋戻し	1	式
				埋戻し	1	式

工事区分・工種・種別	単位	数量	金額	細 別 内 訳		
				基面整正	1	式
				積込(ルーズ)	1	式
				破砕岩 土量50,000m3未満;		
				土砂等運搬	1	式
				硬岩;		
				整地	1	式
				敷均し(ルーズ);		
置換基礎工	式	1	12, 441, 395	コンクリート	336	m3
				24-12-25(20)(高炉);		
				型枠	1	式
				一般型枠;		
				目地板	44	m2
				瀝青繊維質目地板t=10;		
				止水板	15	m
				FF(塩ビ製)200×5;		
				鉄筋	0.33	t
				SD345 D13 ;		
場所打擁壁工	式	1	31, 975, 867	L型擁壁	458	m3
				24-12-25(20)(高炉);		
				止水板	66	m
				FF(塩ビ製)200×5;		
				裏込砕石	149	m3
				再生クラッシャラン40~0;		
all en	D.			止水コンクリート	4	m3
階段工	式	1	5, 384, 203	現場打階段	2	箇所
o literate	D.			18-8-40(高炉) 砕石無;		
プレキャスト擁壁工	式	1	4, 770, 158	プレキャスト擁壁	25. 7	m
				宅地部		
				1.0mを超え2.0m以下;	~	
				プレキャスト擁壁	2	m
				宅地部		
				2.0mを超え3.5m以下 H-2200、B-1780、L-2000 標		
				準;		
				プレキャスト擁壁	27	m

工事区分・工種・種別	単 位	数量	金額	細 別 内 訳		
				道路部 1.0mを超え2.0m以下; プレキャスト擁壁 道路部 2.0mを超え3.5m以下 H-3210/2896、B-2300、L-18 90 天端斜切、短切;	1.9	m
付帯道路工	式	1	1, 518, 249			
アスファルト舗装工	式	1	1, 316, 117	上層路盤(車道・路肩部) 粒度調整砕石 M-30 仕上り厚 150mm; 表層(車道・路肩部)	487 487	m2
				本層(単道・路肩部) 再生密粒度アスコン(13) 舗装厚 40mm 3.0m超 ;	487	m2
縁石工	式	1	202, 132	歩車道境界プロック 乗入れ部 片面R 150/160×100×600;	7	m
				地先境界ブロック A種(120×120×600);	33	m
排水構造物工	式	1	1, 997, 492			
側溝工	式	1	1, 923, 600	プレキャストL形側溝 350 鉄筋コンクリートL形(550×155×600);	14	m
集水桝工	式	1	63, 910	現場打ち集水桝 500×300×600 18-8-25(高炉);	1	箇所
				蓋 T-25 300×500 110°開閉式;	1	枚
管渠工	式	1	9, 982	暗渠排水管 据付 直管 200~400mm;	1	m
付属物設置工	式	1	1, 163, 970			
防止栅工	式	1	1, 163, 970	転落(横断)防止柵 柵高 1.1m 土中建込;	81	m
応急処理工	式	1	20, 130, 600			
応急処理作業工	式	1	20, 130, 600	応急作業	1	式

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	5, 606, 907			
構造物取壊し工	式	1	3, 444, 330	コンクリート構造物取壊し 無筋構造物 機械施工;	321	m3
運搬処理工	式	1	2, 162, 577	コンクリート殻(無筋);	321	m3
				殻処分 コンクリート殻 (無筋);	321	m3
 設工	式	1	6, 253, 662			
工事用道路工	式	1	5, 818, 962	工事用道路盛土 設置 4.0m以上;	1	式
				工事用道路盛土 撤去 4.0m以上;	1	式
				敷砂利 設置	1	式
				RC-40 敷厚 100mm; 敷砂利 撤去 RC-40 敷厚 100mm;	1	式
				RC-40	1	式
				袋詰玉石 撤去	1	式
交通管理工	式	1	434, 700	交通誘導警備員	1	式
安工事費	式	1	128, 491, 204			
近假設費	式	1	13, 911, 000			

工事区分・工種・種別	単 位	数量	金額		細	別	内	訳		
共通仮設費	式	1	1, 743, 000							
技術管理費	式	1	548, 000	システム初期費(ICT)					1	式
現場環境改善費(率計上)	式	1	1, 195, 000							
共通仮設費 (率計上)	式	1	12, 168, 000							
屯工事費	式	1	142, 402, 204							
現場管理費	式	1	42, 122, 000							
工事原価	式	1	184, 524, 204							
一般管理費等	式	1	29, 165, 796							
工事価格	式	1	213, 690, 000							