## 1. 工事名

工事名	R 7 球磨川渡遊水地排水樋管新設外工事
工事地名	熊本県球磨郡球磨村渡地内

至 令和 8年 3月31日

## 2. 工事内容

1)	事務所名	八代河川国道事務	所 工	務第一課
2)	主工種	河川・道路構造物	加工事	
3)	工 期	212日間	自	令和 7年 9月 1日

4) 工事概要

工事区分・工種・種別	単位	数量	金額	細 別 内 訳		
通門・樋管	式	1	152, 293, 292			
河川土工	式	1	32, 509, 523			
掘削工(ICT)	式	1	4, 070, 920	掘削(ICT) 土砂 オープ ンカット 障害無し 10,000m3以上50,000m 3未満;	12, 400	m3
盛土工	式	1	6, 781, 459	路体(築堤)盛土 2.5m未満;	1, 100	m3
				路体(築堤)盛土 2.5m以上4.0m未満;	370	m3
盛土工(ICT)	式	1	15, 969, 650	路体(築堤)盛土(ICT)	18, 800	m3
				土砂等運搬 土砂(岩塊・玉石混り土含む);	11, 910	m3
				積込(ルーズ) 土砂 土量50,000m3未満;	11, 900	m3
法面整形工(ICT)	式	1	4, 247, 074	法面整形(切土部)(ICT) は質土、砂及び砂質土、粘性土;	1, 290	m2
				法面整形(盛土部)(ICT) 法面締固め無し;	5, 830	m2
残土処理工    式	式	1	1, 440, 420	整地 敷均し(ハーズ);	1,800	m3
				土砂等運搬 土砂(岩塊・玉石混り土含む);	1,840	m3
法覆護岸工	式	1	13, 170, 190			
植生工	式	1	13, 170, 190	張芝 張芝工 500m2以上;	7, 370	m2
付帯道路工	式	1	934, 583			
アスファルト舗装工	式	1	934, 583	下層路盤(車道・路肩部) 再生クラッシャラン RC-40 仕上り厚 200mm;	871	m2
樋門·樋管本体工	式	1	72, 699, 690	1,22/// 1// 10 10 12 2/7 20011111,		

 工事区分・工種・種別	単位	数量	金額	細別内訳		
工争区分・工性・性別 作業土工	土 土 土 土 土 土 土 土 土 土 土 土 土 土 土 土 土 土 土	<u> </u>	<u></u>	「麻掘り	1	式
	1	1	5, 140, 511	岩塊·玉石;	1	24
				埋戻し	1	式
				埋戻し	1	式
				埋戻し	1	式
				積込(ルーズ)	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
				土砂(岩塊・玉石混り土含む);		-
				整地	1	式
矢板工	式	1	6, 615, 320		2	枚
				(川表胸壁部)		
				IIw型 広幅鋼矢板平均長さ 4m 鋼矢板打込長		
				0.3m 鋼矢板平均引抜長 0m;		
				広幅鋼矢板	10	枚
				(川表胸壁部)		
				IIw型 広幅鋼矢板平均長さ 4m 鋼矢板打込長		
				4m 鋼矢板平均引抜長 0m;		
				広幅鋼矢板	2	枚
				(遮水壁部)		
				IIw型 広幅鋼矢板平均長さ 5m 鋼矢板打込長		
				0.07m 鋼矢板平均引抜長 0m;		
				広幅鋼矢板	12	枚
				(遮水壁部)		
				IIw型 広幅鋼矢板平均長さ 5m 鋼矢板打込長		
				5m 鋼矢板平均引抜長 0m;		
				広幅鋼矢板	2	枚
				(川裏胸壁部)		
				IIw型 広幅鋼矢板平均長さ 4.5m 鋼矢板打込		
				長 0.3m 鋼矢板平均引抜長 0m;		
				広幅鋼矢板	12	枚

工事区分・工種・種別	単位	数量	金額	細 別 内 訳		
	1 1-12	<i>"</i>		(川裏胸壁部)		
				IIw型 広幅鋼矢板平均長さ 4.5m 鋼矢板打込		
				長 4.5m 鋼矢板平均引抜長 0m;		
				可とう鋼矢板	2	枚
				(川表胸壁部)		
				IIw型 可とう鋼矢板長さ 4.0m 可とう鋼矢板		
				打込長 0.3m;		
				可とう鋼矢板	2	枚
				(遮水壁部)		
				IIw型 可とう鋼矢板長さ 5.0m 可とう鋼矢板		
				打込長 0.07m;		
				可とう鋼矢板	2	枚
				(川裏胸壁部)		
				IIw型 可とう鋼矢板長さ 4.5m 可とう鋼矢板		
				打込長 0.3m;		
函渠工	式	1	47, 366, 067	均しコンクリート	103	m2
				18-8-40(高炉) W/C指定なし 敷厚 20cm;		
				箱抜き(グラウトホール用孔)	13	箇所
				円形空洞型枠 D300 L=200mm;		
				PC函渠	42.7	m
				内幅 190 c m 内高 190 c m 函渠質量 10.32 t ;		
	式	1	6, 768, 486	均しコンクリート	20	m2
				18-8-40(高炉) W/C指定なし 敷厚 10cm;		
				コンクリート	84	m3
				内空幅 1.9m 内空高さ 1.9m 24-12-25(20)(		
				高炉) 一般養生 コンクリート夜間割増無;		
				鉄筋	6	t
				SD345 D16∼25;		
				目地板	6	m2
				瀝青繊維質目地板t=20;		
				止水板	15	m
				CF(塩ビ製)200×5;		
				型枠	1	式

工事区分・工種・種別	単位	数量	金額	細 別 内 訳		
				一般型枠;		
				足場	1	式
				安全ネット必要;		
				支保	1	式
				(パイプサポート)		
				$f \leq 40 \text{kN/m2} [t \leq 120 \text{cm}] ;$		
				支保	1	式
				(くさび連結支保工)		
				$f \le 40 \text{kN/m2} [t \le 120 \text{cm}]$ ;		
翼壁工	式	1	2, 808, 906	均しコンクリート	57	m2
				18-8-40(高炉) W/C指定なし 敷厚 10cm;		
				コンクリート	45	m3
				24-12-25(20)(高炉) 一般養生 コンクリート夜間割増		
				無;		
				鉄筋	2	t
				SD345 D16∼25;		
				型枠	1	式
				一般型枠;		
				足場	1	式
				(枠組足場)		
				安全ネット必要;		
				足場 () () ()	1	式
				(単管足場)		
I ##	Is.			安全ネット必要;		
水路工	式	1	7, 070			
	式	1	7, 070	コンクリート	0. 2	m3
			,	18-8-40(高炉) W/C指定なし;	·	
<b>寸属物設置工</b>	式	1	52, 133			
管理橋橋台工	式	1	59 122	均しコンクリート	2	m2
日本順個日上	1	1	52, 155	18-8-40(高炉) W/C指定なし 敷厚 10 c m;	2	III
				10 0 40(同か) W/C相応なし 放序 10 C III ,	0.4	m3
				24-12-25(20)(高炉);	V. 4	GIII

工事区分・工種・種別	単 位	数量	金額	細 別 内 訳		
·				型枠	1	式
				一般型枠;		
				鉄筋	0.03	t
				SD345 D13;		
造物撤去工	式	1	1, 371, 586			
構造物取壊し工	式	1	755, 053	コンクリート構造物取壊し	77	m3
				無筋構造物 機械施工;		
				舗装版破砕	160	m2
				コンクリート舗装版 舗装版厚 20cm;		
運搬処理工	式	1	616, 533	殼運搬	77	m3
				コンクリート殻(無筋);		
				殼運搬	33	m3
				コンクリート殻(無筋);		
				<b></b>	109	m3
				コンクリート		
芯急処理工	式	1	28, 019, 040			
応急処理作業工	式	1	28, 019, 040	応急作業	1	式
仮設工	式	1	3, 529, 477			
工事用道路工	式	1	3, 051, 307	工事用道路盛土	1	式
				(設置)		
				4.0m以上;		
				工事用道路盛土	1	式
				(撤去)		
				4.0m以上;		
				土のう	1	式
				(設置)		
				耐候性大型土のう短期仮設(1年)対応;		
				土のう	1	式
				(撤去)		
				耐候性大型土のう短期仮設(1年)対応;		

工事区分・工種・種別	単位	数量	金額	細 別 内 訳		
交通管理工	式	1	478, 170	交通誘導警備員	1	式
直接工事費	式	1	152, 293, 292			
<b>共通仮設費</b>	式	1	18, 870, 000			
共通仮設費	式	1	3, 626, 000			
運搬費	式	1	1, 114, 000	重建設機械分解組立輸送費	1	式
技術管理費	式	1	1, 146, 000	システム初期費(ICT)	1	式
現場環境改善費(率計上)	式	1	1, 366, 000			
共通仮設費 (率計上)	式	1	15, 244, 000			
純工事費	式	1	171, 163, 292			
現場管理費	式	1	53, 163, 000			
工事原価	式	1	224, 326, 292			
一般管理費等	式	1	34, 523, 708			
工事価格	式	1	258, 850, 000			