1. 工事名

工事名	元玉名地区河川防災ステーション整備(その7)工事
工事地名	熊本県玉名市元玉名地先

2. 工事内容

1)	事務所名	菊池川河川事務所 工務課
2)	主 工 種	河川丁事

 2) 王 土 種
 河川工事

 3) 工 期
 162日間
 自 令和 7年10月21日

 至 令和 8年 3月31日

4) 工事概要

工事名 元玉名地区河川防災スラ	ーション整備(·	その7)工事				
工事区分・工種・種別	単位	数量	金 額	細 別 内 訳		
築堤·護岸	式	1	76, 975, 334			
河川土工	式	1	54, 426, 257			
掘削工(ICT)	式	1	87, 362	掘削(ICT) (表土) 土砂 オープンカット 障害無し 5,000m3未満;	190	m3
盛土工(ICT)	式	1	52, 885, 410	路体(築堤)盛土(ICT)	23, 100	m3
				積込(ルーズ) 土砂 土量50,000m3未満;	22, 500	m3
				土砂等運搬 土砂(岩塊・玉石混り土含む);	22, 470	m3
法面整形工(ICT)	式	1	900, 965	法面整形(盛土部)(ICT) 法面締固め無し;	1,670	m2
残土処理工	式	1	552, 520	土砂等運搬 土砂(岩塊・玉石混り土含む);	1	式
				残土等処分 (表土)	1	式
法面工	式	1	2, 984, 290			
植生工	式	1	2, 984, 290	張芝 張芝工 500m2以上;	1,670	m2
地盤改良工	式	1	5, 237, 000	,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,		
自走式土質改良工	式	1	5, 237, 000	土質改良 砂及び砂質土 固化材使用量 30kg/m3 生石灰;	2, 400	m3
				自走式土質改良機設置·撤去	1	式
付帯施設工	式	1	13, 364, 368			
作業土工	式	1	1, 176, 131	床掘り 土砂;	1	式
				世戻し	1	式
				基面整正	1	式

工事区分・工種・種別	単 位	数量	金額	細 別 内 訳		
側溝工 式	式	1		プレキャストU型側溝 300×300 再利用撤去・据付;	164	m
				プレキャストU型側溝 (排水路) 700×1200 L=2000 18-8-40(高炉) W/C指定なし	201	m
				700人1200 L-2000 18-8-40(高炉) W/C指足なし ; プ [*] レキャストU型側溝	156	m
				(用水路) 600×1000 L=2000 18-8-40(高炉) W/C指定なし	100	Ш
				; 側溝蓋	3	枚
				(排水路) 1200用 L=1000; tューム管(B形管)	0.8	m
				管径300mm 360° 巻き 外圧管1種; 用水調節器	1	箇所
主→レ ナカサ 丁	式	1	696, 400	C型 300用; 現場打ち集水桝	1	 箇所
集水桝工	1	090, 400	(用水路起点接続桝) 現場打材1200×1200×950 18-8-40(高炉);	1	固別	
				現場打ち集水桝 (用水路接続桝)	1	箇所
				現場打材1200×1200×800 18-8-40(高炉); 蓋 がレーチング・蓋(1200×1200用) T-2 並目 ボルト固定	2	枚
				式 すべり止め型;		
付帯工 式	1	777, 089	平張コンクリート (復旧部) 18-8-25(高炉);	64	m2	
				18-8-25 (高炉) ; 農道平張りコンクリート 18-8-25 (高炉) ;	4	m2
				農道嵩上げコンクリート 18-8-25(高炉);	67	m2

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	412, 799			
作業土工	式	1	9, 507	 床掘り 土砂;	1	式
				埋戻し	1	式
構造物取壊し工	式	1	344, 895	コンクリート構造物取壊し 鉄筋構造物 機械施工;	0.6	m3
				コンクリート構造物取壊し 無筋構造物 機械施工;	6	m3
				舗装版破砕 コンクリート舗装版 舗装版厚 15cm以下;	17	m2
				コンクリートはつり 3cm以下;	53	m2
運搬処理工	式	1	58, 397	設運搬 コンクリート殻(鉄筋);	0.6	m3
				設運搬 コンクリート殻(無筋);	7	m3
				設運搬 (舗装版破砕) コンクリート殼(無筋);	3	m3
				設処分 コンクリート殻(鉄筋);	0.6	m3
				設処分 コンクリート殻(無筋);	7	m3
				設処分 (舗装版破砕) コンクリート殻(無筋);	3	m3
反設工	式	1	550, 620			
交通管理工	式	1	550, 620	交通誘導警備員	1	式
天工事費	式	1	76, 975, 334			

ーション整備(その7)工事		
単位	数量	金 額	細 別 内 訳
式	1	8, 624, 000	
式	1	1, 943, 000	
式	1	1, 146, 000	システム初期費(ICT) 1 式
式	1	797, 000	
式	1	6, 681, 000	
式	1	85, 599, 334	
式	1	25, 551, 000	
式	1	111, 150, 334	
式	1	18, 789, 666	
式	1	129, 940, 000	
	単式 式 式 式 式 式 式	式 1	単位 数量 金額 式 1 8,624,000 式 1 1,943,000 式 1 1,146,000 式 1 797,000 式 1 6,681,000 式 1 85,599,334 式 1 25,551,000 式 1 111,150,334 式 1 18,789,666