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6)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

工事区分・工種・種別	単位	数 量	金額	細 別 内 訳		
堤・護岸	式	1	84, 579, 800			
河川土工	式	1	38, 482, 477			
掘削工(ICT)	式	1	252, 890	掘削(ICT) (表土) 土砂 オープンカット 障害無し 5,000m3未満;	550	m3
盛土工	式	1	29, 310	路体(築堤)盛土 2.5m未満;	5	m3
盛土工(ICT)	式	1	34, 764, 090	·	20, 100 14, 100 14, 140	m3 m3
法面整形工(ICT)	式	1	1, 839, 695		3, 410	m2
残土処理工	式	1	1, 596, 492	土砂等運搬 土砂(岩塊・玉石混り土含む); 残土等処分	1	式式
法面工	式	1	1, 250, 900	(表土)		
植生工	式	1	1, 250, 900	張芝 張芝工 500m2以上;	700	m2
地盤改良工	式	1	29, 608, 100			
自走式土質改良工	式	1	29, 608, 100	砂及び砂質土 固化材使用量 30kg/m3 生石灰;	14, 100	m3
堤脚保護工	式	1	61, 580	自走式土質改良機設置·撤去	1	式
石積工	式	1	61, 580	石積 (流用) 玉石 練積 控え35cm;	3	m2

工事区分・工種・種別	単 位	数量	金額	細 別 内 訳		
				胴込・裏込コンクリート	0. 7	m3
				18-8-40(高炉);		
				基礎材	2	m2
				再生クラッシャラン40~0 敷厚 0.15m;		
帯施設工	式	1	13, 084, 533			
作業土工	式	1	809, 101	床掘り	1	式
				土砂;		
				埋戻し	1	式
				基面整正	1	式
側溝工	式	1	10, 535, 526	プレキャストU型側溝	200	m
				(排水路)		
				700×1200 L=2000 18-8-40(高炉) W/C指定なし		
				;		
				台座モルタル	0.01	m3
				(排水路)		
				現場打水路	147	m
				(用水路)		
				300×1000 18-8-40(高炉) W/C指定なし;		
				嵩上げコンクリート	2	m3
				(用水路)		
				18-8-25(高炉);		
				埋設型枠	1	式
				(用水路)		
				側溝蓋	3	枚
				(排水路蓋)		
				1200用 L=1000;		
				側溝蓋	3	枚
				(用水路蓋)		
				1000用 L=1000;		
				ヒューム管(B形管)	0. 7	m
				管径300mm 360° 巻き 外圧管1種;		
				横断暗渠	0. 5	m
				300型 T-25;		

工事区分・工種・種別	単位	数量	金 額	細 別 内 訳		
				用水調節器 C型 300用;	2	箇所
集水桝工	式	1	176, 400	現場打ち集水桝 現場打材1400×1400×850 18-8-40(高炉);	1	箇所
付帯工	式	1	1, 563, 506	農道平張りコンクリート 18-8-25(高炉);	269	m2
光ケーフ゛ル配管工	式	1	720, 148			
作業土工	式	1	195, 964	床掘り 土砂;	1	式
				埋戻し	1	式
配管·配線工	式	1	149, 279	地中配管 FEP80mm×1条 FEP50mm×3条;	57	m
				埋設標識シート敷設 150mm×50m 2倍;	57	m
ハント、ホールエ	式	1	313, 900	パント*ホール 900×900×600;	1	箇所
配管·配線撤去工	式	1	61, 005	地中配管撤去 FEP80mm×1条 FEP50mm×3条;	55	m
				ハント、ホール撤去 900×900×900;	1	箇所
				現場発生品運搬(電気)	1. 13	t
有線通信設備工	式	1	566, 604			
光ケーブル敷設工	式	1	566, 604	光地中配線 (移設) SM-80C;	512	m
				光ケーブ・ル接続 直線接続 SM-80C;	1	箇所
				光ケーフ・ル試験 SM-80C;	1	対向
構造物撤去工	式	1	298, 308			

工事区分・工種・種別	単 位	数量	金額	細 別 内 訳		
作業土工	式	1	10, 295	床掘り	1	式
				土砂;	1	式
 構造物取壊し工	式	1	185, 197	埋戻し 石積撤去	1 10	m3
特定物収象し工		1	100, 131	コンクリート構造物取壊し	5	m3
				鉄筋構造物 機械施工;	-	
				舗装版破砕	81	m2
				コンクリート舗装版 舗装版厚 15 c m以下;		
運搬処理工	式	1	102, 816	殼運搬	5	m3
				コンクリート殻(鉄筋);	10	0
				設運搬	12	m3
				コンケリート殻(無筋);		
				· 殼処分	5	m3
				コンクリート殻(鉄筋);		
				殼処分	12	m3
				(舗装版破砕)		
/c=n,-r		-	507 150	コンクリート殻(無筋);		
仮設工	式	1	507, 150			
交通管理工	式	1	507, 150	交通誘導警備員	1	式
直接工事費	式	1	84, 579, 800			
共通仮設費	式	1	9, 213, 000			
ルマ/C-5u.曲		1	1 000 000			
共通仮設費	式	1	1, 999, 000			
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	853, 000			
共通仮設費 (率計上)	式	1	7, 214, 000			

工事名 元玉名地区河川防災ステージ	ンョン整備	(その6) 工事		
工事区分・工種・種別	単 位	数量	金額	細 別 内 訳
純工事費	式	1	93, 792, 800	
現場管理費	式	1	27, 481, 000	
工事原価	式	1	121, 273, 800	
一般管理費等	式	1	20, 276, 200	
工事価格	式	1	141, 550, 000	