- 1	1	\top	事	$\overline{\mathcal{A}}$
		- 1	-	\sim

工事名	小原地区旧堤掘削 (その2) 工事
工事地名	熊本県山鹿市小原地先

2. 工事内容

1)	事務所名	菊池川河川事務所 工務課
~ \	\ ~~	>= 1.1 +=

2) 主工種 河川工事

3) 工 期 219日間 自 令和7年6月2日 至 令和8年1月6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	<u> </u>	50, 767, 685	μμ <i>Γ.</i> Υ. μ.Υ.		
定 设产		1	00, 101, 000			
河川土工	式	1	43, 696, 184			
掘削工(ICT)	式	1	5, 538, 280	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;	15, 200	m3
				掘削(ICT) (表土) 土砂 オープ ンカット 障害無し 10,000m3以上50,000m 3未満;	1, 200	m3
法面整形工(ICT)	式	1	1, 148, 477	法面整形(切土部)(ICT) いち質土、砂及び砂質土、粘性土;	1, 310	m2
残土処理工	式	1	37, 009, 427	土砂等運搬 土砂(岩塊・玉石混り土含む);	1	式
				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
法覆護岸工	式	1	5, 414, 296			
コンクリートブ・ロックエ(平フ・ロック張)	式	1	1, 206, 234	現場打基礎コンクリート 18-8-40(高炉) 底幅 30cm 高さ 35cm;	4	m
				平ブロック張 控100mm;	83	m2
				目地板 瀝青繊維質目地板t=10;	10	m2
				現場打天端コンクリート 18-8-40(高炉);	4	m
護岸付属物工	式	1	688, 600	打止コンクリート (E) 18-8-40(高炉);	2	箇所
階段工	式	1	983, 300	現場打階段	1	箇 所

工事区分・工種・種別	単位	数量	金 額	細 別 内 訳		
植生工	式	1	2, 364, 550	張芝 張芝工 500m2以上;	1, 310	m2
天端保護工	式	1	171, 612	天端保護コンクリート 18-8-25(高炉);	27	m
排水構造物工	式	1	487, 253			
作業土工	式	1	45, 693	床掘り 土砂;	1	式
				埋戻し 土砂;	1	式
				基面整正	1	式
集水桝工	式	1	94, 880	浸透桝 500×500×1340 コンクリート蓋;	1	箇所
排水工	式	1	346, 680	プ [°] レキャストU型側溝 300×300;	4	m
				プ [°] レキャストU型側溝 300×300 縦排水部;	24	m
構造物撤去工	式	1	372, 372			
構造物取壊し工	式	1	235, 620	コンクリート構造物取壊し 無筋構造物 機械施工;	28	m3
運搬処理工	式	1	136, 752	設運搬 コンクリート殻(無筋);	28	m3
				設処分 コンクリート殻(無筋);	28	m3
仮設工	式	1	797, 580			
交通管理工	式	1	797, 580	交通誘導警備員	1	式
工接工事費	式	1	50, 767, 685			
通仮設費	式	1	5, 941, 000			

工事名 小原地区旧堤掘削(その)2) 工事								
 工事区分・工種・種別	単位	数量	金 額	和	別	内	訳		
共通仮設費	式	1	1, 155, 000						
技術管理費	式	1	598, 000	システム初期費(ICT)				1	式
現場環境改善費(率計上)	式	1	557, 000						
共通仮設費 (率計上)	式	1	4, 786, 000						
純工事費	式	1	56, 708, 685						
現場管理費	式	1	18, 695, 000						
工事原価	式	1	75, 403, 685						
一般管理費等	式	1	13, 326, 315						
工事価格	式	1	88, 730, 000						