_	_	ΓŒ	-	1

工事名	熊本3号岡山地区改良4工区工事
工事地名	熊本県水俣市袋地先

#### 2. 工事内容

1)	事務所名	八代河川国道事務所	工務第二課
<b>-</b> /	エ カルバー		

2) 主工種 道路改良工事

3) 工 期 362日間 自 令和7年3月3日 至 令和8年2月27日

4) 工事概要

工事区分・工種・種別	単位	数量	金額	細 別 内 訳		
<b>直路</b> 改良	式	1	105, 200, 173			
道路土工	式	1	54, 731, 203			
掘削工	式	1	6, 437, 526	掘削 土砂 オープンカット 押土無 障害無 10,000m3以上50 ,000m3未満;	18, 800	m3
				土砂等運搬 土砂(岩塊・玉石混り土含む);	4, 020	m3
掘削工(ICT)	式	1	3, 721, 986	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;	6, 300	m3
				掘削(ICT) 土砂 片切掘削;	160	m3
				積込(ルーズ) 土砂 土量50,000m3未満;	160	m3
				土砂等運搬 土砂(岩塊・玉石混り土含む);	3, 650	m3
路体盛土工	式	1	668, 998		90	m3
				路体(築堤)盛土 2.5m以上4.0m未満;	60	m3
				積込(ルーズ) 土砂 土量50,000m3未満;	160	m3
				土砂等運搬 (改良土) 土砂(岩塊・玉石混り土含む);	160	m3
路体盛土工(ICT)	式	1	380, 697	路体(築堤)盛土(ICT)	380	m3
				積込(ルーズ) 土砂 土量50,000m3未満;	430	m3
				土砂等運搬 (改良土) 土砂(岩塊・玉石混り土含む);	430	m3

工事区分・工種・種別	単位	数量	金額	細 別 内 訳		
路床盛土工(ICT)	式	1			2,800	m3
				積込(ルーズ)	3, 100	m3
				土砂 土量50,000m3未満;		
				土砂等運搬	3,070	m3
				(改良土)		
				土砂(岩塊・玉石混り土含む);		
法面整形工(ICT)	式	1	3, 212, 214	法面整形(切土部)(ICT)	3,640	m2
				レキ質土、砂及び砂質土、粘性土;		
				法面整形(盛土部)(ICT)	150	m2
				法面締固め無し;		
防草コンクリート	式	1	7, 831, 737	張りコンクリート	909	m2
				18-8-25 (20) (高炉) t=5cm;		
				張りコンクリート	1, 437	m2
				18-8-25 (20) (高炉) t=10cm;		
残土処理工	式	1	29, 381, 029	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
				- 残土受入れ地での処理;		
地盤改良工	式	1	6, 230, 800			
安定処理工	式	1	6, 230, 800	土質改良(バックホウ混合)	3, 700	m3
				石灰系固化材 粉じん抑制型(フレコン) 添加量30kg		
				/m3 ;		
法面工	式	1	13, 770, 900			
植生工	式	1	13, 770, 900	植生基材吹付	2, 340	m2
				5cm 植生基材吹付工 1000m2以上;		
排水構造物工	式	1	20, 290, 429			
14-244- 1			0.000.000			Is.
作業土工	式	1	2, 008, 938	床掘り	1	式
				土砂;		
				埋戻し	1	式

工事区分・工種・種別	単位	数量	金額	細 別 内 訳		
				埋戻し	1	式
				基面整正	1	式
				土砂等運搬	1	式
				土砂(岩塊・玉石混り土含む);		
				整地	1	式
				残土受入れ地での処理;		
側溝工	式	1	13, 119, 503	プレキャストU型側溝	817	m
				300×300(道路用);		
				プレキャストU型側溝	107	m
				450×450(道路用);		
				プレキャストU型側溝	179	m
				700×700(道路用);		
管渠工	式	1	692, 320	排水管	24	m
				高密度ポリエチレン管 無孔管 φ600 ダブル構造;		
				横断暗渠	5	m
				(重圧管)		
				φ 400 L=2000 ;		
集水桝・マンホール工	式	1	2, 214, 590	現場打ち集水桝	6	箇所
				(A)		
				現場打材 18-8-25(高炉) 500×500×700(縞鋼		
				板蓋) 法面作業補正無;		
				現場打ち集水桝	1	箇所
				(A)		
				現場打材 18-8-25(高炉) 600×600×800(縞鋼		
				板蓋) 法面作業補正無;		
				現場打ち集水桝	2	箇所
				(A)		
				現場打材 18-8-40(高炉) 1400×1400×1500(縞		
				鋼板蓋)法面作業補正無;		
				現場打ち集水桝	1	箇所
				(B)		
				現場打材 18-8-25(高炉) 500×500×700(鋼製		
				蓋)法面作業補正無;		
				現場打ち集水桝	1	箇所

 工事区分・工種・種別	単位数量	金額	細 別 内 訳		
工事区万・工俚・俚別	平 位	立 領	(B) (B)		
			現場打材 18-8-25(高炉) 600×600×800(鋼製		
			蓋)法面作業補正無;		
			現場打ち集水桝	2	箇所
			(B)		
			現場打材 18-8-25(高炉) 900×900×1200(鋼製		
			蓋)法面作業補正無;		
			足掛金物	12	個
			W=300 φ19;		
			蓋	6	枚
			(縞鋼板蓋)		
			桝穴500×500用 t=3.2mm 溶融亜鉛メッキ ボルト固		
			定(ボルト等含む);		
			盖	1	枚
			(縞鋼板蓋)		
			桝穴600×600用 t=3.2mm 溶融亜鉛メッキ ボルト固		
			定(ボルト等含む);	0	VП
			盖	2	組
			(縞鋼板蓋)		
			桝穴1400×1400用(4枚/組) t=3.2 溶融亜鉛メッキ ボルト固定(アングル・H鋼・ボルト等含む);		
				1	枚
			(鋼製蓋)	1	权
			横穴500×500用 T-25 並目 ボトトト固定 すべり止		
			め型;		
			盖	1	枚
			(鋼製蓋)	1	12
			桝穴600×600用 T-25 並目 ボルト固定 すべり止		
			め型;		
			盖	2	枚
			(鋼製蓋)	2	<b>△</b>
			桝穴900×900用 T-25 並目 ボルト固定 すべり止		
			め型;		

工事区分・工種・種別	単 位	数量	金額	細 別 内 訳		
排水工	式	1	2, 255, 078		164	m
				縦排水 300×300(水路用);	46	m
				蓋(縞鋼板蓋) 跳水防止板(300用) 400×1000×3.2 ボルト固定	5	枚
				蓋(縞鋼板蓋)	5	枚
				跳水防止板(300用) 400×1600×3.2 ボルト固定 溶融亜鉛メッキ;		
舗装工	式	1	4, 367, 776			
舗装準備工	式	1	141, 610		1, 190	m2
	式	1	4, 226, 166	補足材無し; 下層路盤(車道・路肩部)	1, 190	m2
.,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,			, ,	再生クラッシャラン RC-40 仕上り厚 100mm;		
				コンクリート舗装 18-8-40(高炉) t=100mm;	1, 190	m2
防護柵工	式	1	2, 014, 972	10 0 10 (141/9 ) t 100mm ,		
防護柵基礎工	式	1	2, 014, 972	防護柵基礎	19	m
마선/마시코 /==== /#t -=	-1>		1 704 040	24-12-25(20)(高炉);		
路側通信設備工	式	1	1, 794, 343			
作業土工	式	1	621, 812	埋戻し・締固め 中埋砂 洗い 細目;	1	式
配管·配線工	式	1	1, 172, 531	地中配管	372	m
				FEP管 径 50mm 6条;	0.50	
				埋設標識シート敷設 150mm×50m 2倍;	372	m
				リート <sup>*</sup> 線	2, 234	m
応急処理工	式	1	791, 450			

工事区分・工種・種別	単位	数量	金額	細 別 内 訳		
応急処理作業工	式	1	791, 450	労務費 機械費 材料費	1 1 1	式式式
構造物撤去工	式	1	127, 220			-
構造物取壊し工	式	1	81, 150	コンケリート構造物取壊し 無筋構造物 機械施工;	10	m3
運搬処理工	式	1	46, 070	設運搬 コンクリート殻(無筋); 殻処分 コンクリート殻(無筋);	10 10	m3 m3
仮設工	式	1	1, 081, 080	777 1782 (MMD47 )		
交通管理工	式	1	1, 081, 080	交通誘導警備員	1	式
直接工事費	式	1	105, 200, 173			
<b>共通仮設費</b>	式	1	13, 879, 202			
共通仮設費	式	1	2, 307, 202			
技術管理費	式	1	1, 287, 202	保守管理(ICT) システム初期費(ICT) 道路施設基本データ作成費用	1 1 1	式 式 式
現場環境改善費(率計上)	式	1	1, 020, 000			
共通仮設費 (率計上)	式	1	11, 572, 000			
屯工事費	式	1	119, 079, 375			
現場管理費	式	1	40, 558, 000			
工事原価	式	1	159, 637, 375			

工事名 熊本3号岡山地区改良4	工区工事			
 工事区分・工種・種別	単位	数量	金額	
一般管理費等	式	1	25, 742, 625	
工事価格	式	1	185, 380, 000	