

積算内訳書

1. 工事名

工事名	R 7 県道遠原渡線災害復旧 相良橋舗装外工事
工事地名	熊本県球磨郡球磨村三ヶ浦～渡

2. 工事内容

1) 事務所名	八代復興事務所 工務第二課
2) 主 工 種	舗装工事
3) 工 期	318日間 自 令和 8年 5月18日 至 令和 9年 3月31日
4) 工事概要	

積算内訳書

仮番号

工事名	R 7 県道遠原渡線災害復旧 相良橋舗装外工事			
工事区分・工種・種別	単 位	数 量	金 額	細 別 内 訳
舗装	式	1	117,831,093	
道路土工	式	1	5,998,364	
掘削工	式	1	11,948	掘削 40 m3 土砂 オフソカット 押土無 障害無 5,000m3以上10,000m3未満；
路体盛土工	式	1	3,611,876	路体(築堤)盛土 80 m3 2.5m未満； 路体(築堤)盛土 20 m3 2.5m以上4.0m未満； 路体(築堤)盛土 2,300 m3 4.0m以上； 土砂等運搬 2,540 m3 土砂(岩塊・玉石混り土含む)； 積込(ルース) 2,500 m3 土砂 土量50,000m3未満；
路床盛土工	式	1	2,008,094	路床盛土 3 m3 2.5m以上4.0m未満； 路床盛土 1,300 m3 4.0m以上； 土砂等運搬 1,490 m3 土砂(岩塊・玉石混り土含む)； 積込(ルース) 1,500 m3 土砂 土量50,000m3未満；
法面整形工	式	1	366,446	法面整形(盛土部) 860 m2 法面締固め無 現場制約無；
河川土工	式	1	2,602,889	
盛土工	式	1	2,368,534	路体(築堤)盛土 10 m3 2.5m未満； 路体(築堤)盛土 1,700 m3 4.0m以上； 土砂等運搬 1,860 m3

積算内訳書

仮番号

工事名	R 7 県道遠原渡線災害復旧 相良橋舗装外工事			
工事区分・工種・種別	単 位	数 量	金 額	細 別 内 訳
				土砂(岩塊・玉石混り土含む) ; 積込(ルース) 1,900 m3 土砂 土量50,000m3未満 ;
法面整形工	式	1	234,355	法面整形(盛土部) 550 m2 法面締固め無 現場制約無 ;
舗装工	式	1	38,051,920	
アスファルト舗装工	式	1	6,312,768	下層路盤(車道・路肩部) 1,350 m2 再生クラッシュラン RC-40 仕上り厚 150mm ; 上層路盤(車道・路肩部) 1,560 m2 粒度調整碎石 M-30 仕上り厚 100mm ; 表層(車道・路肩部) 1,770 m2 再生密粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm 3.0m超 ;
ベースアスファルト舗装工	式	1	31,739,152	基層 1,630 m2 ベースアスファルト混合物 舗装厚 40mm ; 表層(車道・路肩部) 1,630 m2 再生密粒度アスコン(13) 舗装厚 40mm 3.0m超 ; 低弾性成形目地 479 m t=5 W=40 ; 排水管 472 m φ 18 ;
排水構造物工	式	1	5,729,653	
作業土工	式	1	294,531	床掘り 1 式 土砂 ; 埋戻し 1 式 埋戻し 1 式 基面整正 1 式
側溝工	式	1	3,997,452	プレキャストU型側溝 9 m 300×300 ; プレキャストU型側溝 139 m (落蓋式側溝) 300×300 ; プレキャストU型側溝 6 m

積算内訳書

仮番号

工事名	R 7 県道遠原渡線災害復旧 相良橋舗装外工事					
工事区分・工種・種別	単 位	数 量	金 額	細 別 内 訳		
				(落蓋式側溝) 300×300 ; プレキャストU型側溝 (軽量三面水路) 800×1000×2000 ; 側溝蓋 (落蓋式側溝) 300 41.2×9.5×50 ;	25	m
					291	枚
管渠工	式	1	738,210	ヒューム管(B形管) (φ500) 外圧管1種 ; 鉄筋コンクリート台付管 (重圧管) 600型 ; 鉄筋コンクリート台付管 (横断暗渠) 300型 ;	1	m
					16	m
					5	m
集水桝・マンホール工	式	1	699,460	現場打ち集水桝 現場打材 18-8-25(高炉) 法面作業補正無 500 ×500×700 ; 現場打ち集水桝 現場打材 18-8-25(高炉) 法面作業補正無 1000 ×1000×1150 ; 現場打ち集水桝 現場打材 18-8-25(高炉) 法面作業補正無 1200 ×1200×1400 ; 蓋 グレチング蓋 500×500用 T-25 並目 4点ボルト固 定 ; 蓋 縞鋼板蓋 1000×1000用 溶融亜鉛メッキ仕様 アンカ ーボルト含む ; 蓋 縞鋼板蓋 1200×1200用 溶融亜鉛メッキ仕様 アンカ	2	箇所
					1	箇所
					1	箇所
					2	枚
					1	枚
					1	枚

積算内訳書

仮番号

工事名	R 7 県道遠原渡線災害復旧 相良橋舗装外工事				
工事区分・工種・種別	単 位	数 量	金 額	細 別 内 訳	
				ボルト含む； 足掛金具 W=300 φ19；	4 個
踏掛版設置工	式	1	1,914,276		
踏掛版設置工	式	1	1,914,276	踏掛版設置 24-12-25(20)(高炉)；	24 m3
防護柵工	式	1	968,240		
路側防護柵工	式	1	968,240	ガードレール 塗装品 Gr-C-4E 50m以上100m未満 曲線部補正 無；	91 m
標識工	式	1	3,151,862		
大型標識工	式	1	3,151,862	抵抗板付鋼製杭基礎 片持標識柱 STK-φ318.5×6.9； 標識板 (2200×2800) 2.0m2以上； 標識板 (1800×1000) 2.0m2未満；	1 本 1 基 1 枚 1 枚
区画線工	式	1	418,490		
区画線工	式	1	418,490	熔融式区画線 (白) 熔融式手動 実線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装無 ； 熔融式区画線 (白) 熔融式手動 ゼブラ 45cm 厚1.5mm 排水性舗装無 ；	1,160 m 3 m

積算内訳書

仮番号

工事名	R 7 県道遠原渡線災害復旧 相良橋舗装外工事			
工事区分・工種・種別	単 位	数 量	金 額	細 別 内 訳
橋梁付属物工	式	1	47,845,337	
伸縮装置工	式	1	15,421,400	鋼・コン製伸縮装置 14 m
橋梁用高欄工	式	1	30,943,666	橋梁用高欄 ダクタイル製 橋梁用高欄(組立式) ; 482 m
表面被覆工	式	1	1,480,271	コンクリート塗装 CC-B ; 169 m2
法面工	式	1	181,760	
植生工	式	1	181,760	種子散布 肥料無し 500m2以上1000m2未満 ; 640 m2
擁壁工	式	1	5,681,382	
作業土工	式	1	244,882	床掘り 土砂 ; 1 式 埋戻し 基面整正 1 式
場所打擁壁工(構造物単位)	式	1	5,436,500	重力式擁壁 2m以上5m以下 18-8-40(高炉) ; 83 m3
カルバート工	式	1	405,066	
作業土工	式	1	97,602	床掘り 土砂 ; 1 式 埋戻し 基面整正 1 式
プレキャストカルバート工	式	1	307,464	プレキャストボックス (支給品) 内幅 1.5m 内高 1.3m ; 9 m
道路照明設備工	式	1	1,224,032	
道路照明設備設置工	式	1	1,122,800	道路照明灯設置 5m ; 2 基

積算内訳書

仮番号

工事名	R 7 県道遠原渡線災害復旧 相良橋舗装外工事						
工事区分・工種・種別	単 位	数 量	金 額	細 別 内 訳			
照明灯基礎設置工	式	1	101,232	照明灯基礎設置 作業土工(電気)	2 1		個所 式
応急処理工	式	1	323,180				
応急処理事業工	式	1	323,180	応急作業	1		式
構造物撤去工	式	1	885,832				
構造物取壊し工	式	1	415,783	コンクリート構造物取壊し 無筋構造物 機械施工； コンクリート構造物取壊し 鉄筋構造物 機械施工； 舗装版切断 アスファルト舗装版 15cm以下； 舗装版破砕 アスファルト舗装版 舗装版厚 5 c m ；	20 1 1 1,080		m3 m3 式 m2
運搬処理工	式	1	470,049	殻運搬 アスファルト殻； 殻運搬 コンクリート殻(無筋)； 殻運搬 コンクリート殻(鉄筋)； 殻処分 アスファルト殻； 殻処分 コンクリート殻(無筋)； 殻処分 コンクリート殻(鉄筋)；	54 20 1 54 20 1		m3 m3 m3 m3 m3 m3
仮設工	式	1	2,448,810				
交通管理工	式	1	2,448,810	交通誘導警備員	1		式
直接工事費	式	1	117,831,093				

積算内訳書

仮番号

工事名	R 7 県道遠原渡線災害復旧 相良橋舗装外工事			
工事区分・工種・種別	単 位	数 量	金 額	細 別 内 訳
共通仮設費	式	1	13,802,000	
共通仮設費	式	1	1,569,000	
技術管理費	式	1	448,000	地質調査費 1 式
現場環境改善費（率計上）	式	1	1,121,000	
共通仮設費（率計上）	式	1	12,233,000	
純工事費	式	1	131,633,093	
現場管理費	式	1	37,075,000	
工事原価	式	1	168,708,093	
一般管理費等	式	1	27,001,907	
工事価格	式	1	195,710,000	