

積算内訳書

1. 工事名

工事名	R 6 人吉市道中神大柿線災害復旧天狗橋外護岸工事
工事地名	熊本県人吉市中神町、熊本県球磨郡球磨村渡、熊本県球磨郡錦町大字 木上南～木上東

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	道路改良工事	
3) 工期	189日間	自 令和 6年 9月24日 至 令和 7年 3月31日
4) 工事概要		

積算内訳書

仮番号

工事名	R 6 人吉市道中神大柿線災害復旧天狗橋外護岸工事			
工事区分・工種・種別	単 位	数 量	金 額	細 別 内 訳
築堤・護岸	式	1	76,779,744	
河川土工	式	1	13,298,047	
掘削工	式	1	1,552,320	掘削 4,400 m3 土砂 オープンカット 押土無 障害無 5,000m3未満；
盛土工	式	1	1,168,410	路体(築堤)盛土 200 m3 2.5m未満； 路体(築堤)盛土 110 m3 4.0m以上；
法面整形工	式	1	1,088,387	法面整形(切土部) 1,020 m2 現場制約無し 質土、砂及び砂質土、粘性土； 法面整形(盛土部) 530 m2 法面締固め無し 現場制約無し；
残土処理工	式	1	9,488,930	整地 4,100 m3 残土受入れ地での処理； 土砂等運搬 4,070 m3 土砂(岩塊・玉石混り土含む)；
法覆護岸工	式	1	50,514,992	
作業土工	式	1	1,517,962	床掘り(掘削) 1 式 軟岩； 床掘り(掘削) 1 式 硬岩； 埋戻し 1 式 積込(ルーズ) 1 式 土砂 土量50,000m3未満； 土砂等運搬 1 式 軟岩； 整地 1 式 残土受入れ地での処理；
コンクリートブロック工(平ブロック張)	式	1	28,157,316	現場打基礎コンクリート 102 m 18-8-40(高炉) 底幅 49cm 高さ 50cm； 現場打基礎コンクリート 50 m

積算内訳書

仮番号

工事名	R 6 人吉市道中神大柿線災害復旧天狗橋外護岸工事			
工事区分・工種・種別	単 位	数 量	金 額	細 別 内 訳
				18-8-40(高炉) 底幅 30 c m 高さ 35 c m ; 現場打横帯(隔壁)コンクリート 9 m3
				18-8-40(高炉) ; 平ブロック張 244 m2
				控100 擬石 ; 平ブロック張 588 m2
				控350 擬石 ; 胴込・裏込材(碎石) 118 m3
				再生碎石 RC-40 ; 目地板 10 m2
				瀝青繊維質目地板t=10 ; 現場打天端コンクリート 25 m3
				18-8-40(高炉) ; 現場打天端コンクリート (肩止コンクリート) 5 m3
				18-8-40(高炉) ;
コンクリートブロック工(連節ブロック張)	式	1	17,484,820	連節ブロック張 914 m2 厚200 擬石 ;
護岸付属物工	式	1	2,536,944	平張コンクリート 414 m2 18-8-25(高炉) 高さ 15 c m ; 目地板 6 m2 瀝青繊維質目地板t=10 ;
植生工	式	1	817,950	張芝 410 m2 張芝工 300m2以上500m2未満 ;
根固め工	式	1	8,901,072	
根固めブロック工	式	1	8,901,072	消波根固めブロック製作 144 個 平型(基本タイプ) ブロック種類(実質量) 3 t ; 根固めブロック据付 144 個 無筋ブロック ブロック種類(実質量) 3 t ブロック購入 無 ; 消波根固めブロック運搬 144 個 2.5tを超え5.5t以下 積込み・据付け(層積) 3個 0.5km以下 ;

積算内訳書

仮番号

工事名		R 6 人吉市道中神大柿線災害復旧天狗橋外護岸工事				
工事区分・工種・種別	単 位	数 量	金 額	細 別 内 訳		
応急処理工	式	1	2,083,440			
応急処理事業工	式	1	2,083,440	応急作業	1	式
付帯道路工	式	1	648,393			
アスファルト舗装工	式	1	648,393	下層路盤(車道・路肩部) 再生クラッシュレン RC-40 仕上り厚 150mm ;	228	m2
				表層(車道・路肩部) 再生密粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm 3.0m超 ;	216	m2
仮設工	式	1	1,333,800			
交通管理工	式	1	1,333,800	交通誘導警備員	1	式
直接工事費	式	1	76,779,744			
共通仮設費	式	1	9,504,000			
共通仮設費	式	1	798,000			
現場環境改善費(率計上)	式	1	798,000			
共通仮設費(率計上)	式	1	8,706,000			
純工事費	式	1	86,283,744			
現場管理費	式	1	29,880,000			
工事原価	式	1	203,347,882			
一般管理費等	式	1	31,132,118			
工事価格	式	1	234,480,000			

積算内訳書

工事名	R 6 人吉市道中神大柿線災害復旧天狗橋外護岸工事			
工事区分・工種・種別	単 位	数 量	金 額	細 別 内 訳
築堤・護岸	式	1	45,544,463	
河川土工	式	1	4,940,662	
掘削工	式	1	1,171,882	掘削 790 m3 土砂 オープンカット 押土無 障害無 5,000m3未満； 掘削 450 m3 軟岩 オープンカット 障害無 1,000m3未満； 積込(ルース) 440 m3 土砂 土量50,000m3未満；
残土処理工	式	1	3,768,780	整地 1,200 m3 残土受入れ地での処理； 土砂等運搬 790 m3 土砂(岩塊・玉石混り土含む)； 土砂等運搬 440 m3 軟岩；
法覆護岸工	式	1	34,783,449	
作業土工	式	1	600,593	床掘り(掘削) 1 式 軟岩； 床掘り 1 式 土砂； 埋戻し 1 式 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；
コンクリートブロック工(コンクリートブロック積)	式	1	18,644,709	現場打小口止コンクリート 13 m3 18-8-40(高炉)； 大型ブロック積 2 m2 控750； 大型ブロック積 48 m2

積算内訳書

工事名	R 6 人吉市道中神大柿線災害復旧天狗橋外護岸工事			
工事区分・工種・種別	単 位	数 量	金 額	細 別 内 訳
				控1000 ; 大型ブロック積 188 m2 控1500 ; 胴込・裏込コンクリート 227 m3 18-8-40(高炉) ; 胴込・裏込材(砕石) 100 m3 再生砕石 RC-40 ; 目地板 29 m2 瀝青繊維質目地板t=10 ; 均しコンクリート 97 m2 18-8-40(高炉) 敷厚 10 c m ;
コンクリートブロック工(平ブロック張)	式	1	13,750,191	現場打基礎コンクリート 24 m (2割) 18-8-40(高炉) 底幅 54 c m 高さ 70 c m ; 現場打基礎コンクリート 30 m (1.5割~2割) 18-8-40(高炉) 底幅平均 57 c m 高さ 70 c m ; ; プレキャスト基礎ブロック 13 m (1.5割) 底幅 60 c m 高さ 70 c m ; プレキャスト基礎ブロック 61 m (H350) 底幅 33 c m 高さ 35 c m ; 現場打小口止コンクリート 2 m3 18-8-40(高炉) ; 基礎材 43 m2 再生クワッシュン40~0 敷厚 0.15m ; 中詰コンクリート 3 m3 18-8-40(高炉) ; 平ブロック張 945 m2 控100 ; 目地板 13 m2 瀝青繊維質目地板t=10 ;

積算内訳書

工事名	R 6 人吉市道中神大柿線災害復旧天狗橋外護岸工事			
工事区分・工種・種別	単 位	数 量	金 額	細 別 内 訳
				現場打天端コンクリート 18-8-40(高炉) ; 23 m3
				現場打天端コンクリート (肩止コンクリート) 18-8-40(高炉) ; 4 m3
護岸付属物工	式	1	1,787,956	平張コンクリート 18-8-25(高炉) 高さ 15 c m ; 292 m2
				目地板 瀝青繊維質目地板t=10 ; 4 m2
付帯道路工	式	1	1,435,432	
防護柵基礎工	式	1	1,435,432	コンクリート 18-8-40(高炉) ; 25 m3
				型枠 一般型枠 ; 1 式
				箱抜き D200 ; 1 式
				鉄筋 SD345 D13 ; 0.05 t
				目地板 瀝青繊維質目地板t=10 ; 2 m2
応急処理工	式	1	2,083,440	
応急処理事業工	式	1	2,083,440	応急作業 1 式
構造物撤去工	式	1	967,680	
構造物取壊し工	式	1	584,064	コンクリート構造物取壊し 無筋構造物 機械施工 ; 72 m3
運搬処理工	式	1	383,616	殻運搬 コンクリート殻(無筋) ; 72 m3
				殻処分 コンクリート殻(無筋) ; 72 m3

積算内訳書

工事名	R 6 人吉市道中神大柿線災害復旧天狗橋外護岸工事			
工事区分・工種・種別	単 位	数 量	金 額	細 別 内 訳
仮設工	式	1	1,333,800	
交通管理工	式	1	1,333,800	交通誘導警備員 1 式
直接工事費	式	1	45,544,463	
共通仮設費	式	1	6,134,000	
共通仮設費	式	1	706,000	
技術管理費	式	1	186,000	地質調査費 1 式
現場環境改善費（率計上）	式	1	520,000	
共通仮設費（率計上）	式	1	5,428,000	
純工事費	式	1	51,678,463	
現場管理費	式	1	18,366,000	
工事原価	式	1	70,044,463	

積算内訳書

工事名	R 6 人吉市道中神大柿線災害復旧天狗橋外護岸工事									
工事区分・工種・種別	単 位	数 量	金 額	細 別 内 訳						
道路改良	式	1	10,760,675							
仮設工	式	1	9,979,385							
作業ヤード整備工	式	1	9,979,385	<table style="width: 100%; border: none;"> <tr> <td style="width: 70%;">ヤード造成 (右岸)</td> <td style="width: 10%; text-align: right;">2,300</td> <td style="width: 20%; text-align: right;">m3</td> </tr> <tr> <td>ヤード造成 (左岸)</td> <td style="text-align: right;">440</td> <td style="text-align: right;">m3</td> </tr> </table>	ヤード造成 (右岸)	2,300	m3	ヤード造成 (左岸)	440	m3
ヤード造成 (右岸)	2,300	m3								
ヤード造成 (左岸)	440	m3								
応急処理工	式	1	781,290							
応急処理解業工	式	1	781,290	<table style="width: 100%; border: none;"> <tr> <td style="width: 70%;">応急作業</td> <td style="width: 10%; text-align: right;">1</td> <td style="width: 20%; text-align: right;">式</td> </tr> </table>	応急作業	1	式			
応急作業	1	式								
直接工事費	式	1	10,760,675							
共通仮設費	式	1	1,638,000							
共通仮設費	式	1	165,000							
現場環境改善費（率計上）	式	1	165,000							
共通仮設費（率計上）	式	1	1,473,000							
純工事費	式	1	12,398,675							
現場管理費	式	1	4,741,000							
工事原価	式	1	17,139,675							