

積算内訳書

1. 工事名

工事名	令和6年度山国川平田地区外災害復旧工事
工事地名	大分県中津市耶馬溪町大字平田地先外（平田地区）

2. 工事内容

1) 事務所名	山国川河川事務所	管理課
2) 主工種	河川工事	
3) 工期	255日間	自 令和6年7月3日 至 令和7年3月14日
4) 工事概要		

積算内訳書

工事名	令和6年度山国川平田地区外災害復旧工事			
工事区分・工種・種別	単 位	数 量	金 額	細 別 内 訳
築堤・護岸	式	1	35,475,559	
河川土工	式	1	583,327	
掘削工	式	1	17,224	掘削 4 m3 土砂 上記以外(小規模) 小規模(標準以外) ; 土砂等運搬 4 m3 土砂(岩塊・玉石混り土含む) ; 整地 4 m3 残土受入れ地での処理 ;
盛土工	式	1	566,103	路体(築堤)盛土 70 m3 2.5m未満 ; 土砂等運搬 60 m3 土砂(岩塊・玉石混り土含む) ; 土砂等運搬 10 m3 土砂(岩塊・玉石混り土含む) ; 積込(ルース) 80 m3 土砂 土量50,000m3未満 ;
法覆護岸工	式	1	2,639,323	
作業土工	式	1	40,279	床掘り 1 式 土砂 ; 埋戻し 1 式 土砂 砂質土 ; 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 ;
石積(張)工	式	1	2,599,044	石積 74 m2 玉石 φ400内外 ; 裏込材 35 m3 再生クラッシュラン RC-40 ; 胴込・裏込コンクリート 29 m3 18-8-40 (高炉) 黒色顔料3%混入 ;

積算内訳書

工事名	令和6年度山国川平田地区外災害復旧工事			
工事区分・工種・種別	単 位	数 量	金 額	細 別 内 訳
				石材採取 φ400内外； 16 m3
擁壁護岸工	式	1	3,948,198	
パレット工	式	1	3,948,198	基礎材 29 m2 再生クラッシュレン40〜0 敷厚 0.15m； コンクリート 34 m3 18-8-40（高炉） 黒色顔料3%混入； 型枠 1 式 一般型枠； 型枠 1 式 化粧型枠； 目地板 5 m2 瀝青繊維質目地板t=20； 止水板 3 m CF（塩ビ製）200×5； フラップゲート設置 2 箇所 300×300 ステンレス製；
付属物設置工	式	1	675,600	
側溝工	式	1	675,600	自由勾配側溝 9 m 縦断用 300×400×2000； 自由勾配側溝 12 m 縦断用 300×500×2000； 自由勾配側溝 8 m 縦断用 300×600×2000； 側溝蓋 28 枚 自由勾配側溝用蓋 T-25 300用 L=500；
構造物撤去工	式	1	2,243,547	
構造物取壊し工	式	1	1,253,530	舗装版切断 5 m コンクリート舗装版 15cm以下； コンクリート取壊し運搬処理 83 m3 無筋構造物；

積算内訳書

工事名	令和6年度山国川平田地区外災害復旧工事			
工事区分・工種・種別	単 位	数 量	金 額	細 別 内 訳
				コンクリート取壊し運搬処理 鉄筋構造物； 4 m3
袋詰玉石撤去工	式	1	55,245	袋詰玉石撤去 1t用； 58 袋
かご撤去工	式	1	11,760	ふとんかご撤去 階段式 高さ50cm×幅120cm； 4 m
運搬処理工	式	1	923,012	現場発生品運搬 袋詰玉石； 1 式
復旧工	式	1	262,456	
水路復旧工	式	1	216,136	ベンチフリューム 250×250×1000； 1 m ベンチフリューム 600×600×1000； 5 m ベンチフリューム 600×600×1000（分水溝）； 1 m コンクリートアンカー 300×750×1000 18-8-40（高炉）； 1 箇所 張コンクリート 18-8-40（高炉） t=100mm； 3 m2
ふとんかご工	式	1	46,320	ふとんかご GS-3 線径4.0mm(#8) 網目13cm×50cm×120cm； 4 m
仮設工	式	1	25,123,108	
工事用道路工	式	1	23,954,670	工事用道路盛土 4.0m以上； 1 式 敷砂利 RC-40 敷厚100mm； 1 式 土のう 丸型φ110cm×高さ108cm； 1 式 工事用道路盛土 （撤去） 4.0m以上； 1 式 土のう 1 式

積算内訳書

工事名	令和6年度山国川平田地区外災害復旧工事			
工事区分・工種・種別	単位	数量	金額	細別内訳
				(撤去) 丸型φ110cm×高さ108cm；
仮水路工	式	1	595,678	仮排水管設置撤去 1 式 高密度ポリエチレン管 シングル構造φ200； 仮排水管設置撤去 1 式 高密度ポリエチレン管 シングル構造φ400； 仮排水管設置撤去 1 式 高密度ポリエチレン管 シングル構造φ1000；
交通管理工	式	1	572,760	交通誘導警備員 1 式
直接工事費	式	1	35,475,559	
共通仮設費	式	1	3,698,000	
共通仮設費	式	1	424,000	
現場環境改善費（率計上）	式	1	424,000	
共通仮設費（率計上）	式	1	3,274,000	
純工事費	式	1	39,173,559	
現場管理費	式	1	12,723,000	
工事原価	式	1	77,003,100	
一般管理費等	式	1	13,126,900	
工事価格	式	1	90,130,000	

積算内訳書

工事名	令和6年度山国川平田地区外災害復旧工事			
工事区分・工種・種別	単 位	数 量	金 額	細 別 内 訳
築堤・護岸	式	1	16,208,541	
河川土工	式	1	808,227	
掘削工	式	1	193,131	掘削 90 m3 土砂 上記以外(小規模) 小規模(標準) ; 土砂等運搬 90 m3 土砂(岩塊・玉石混り土含む) ; 整地 90 m3 残土受入れ地での処理 ;
盛土工	式	1	546,952	路体(築堤)盛土 130 m3 土砂等運搬 50 m3 土砂(岩塊・玉石混り土含む) ; 土砂等運搬 90 m3 土砂(岩塊・玉石混り土含む) ; 積込(ルース) 140 m3 土砂 土量50,000m3未満 ;
法面整形工	式	1	68,144	法面整形(盛土部) 160 m2 法面締固め無 現場制約無 ;
法覆護岸工	式	1	9,932,132	
作業土工	式	1	603,434	床掘り 1 式 土砂 ; 埋戻し 1 式 土砂 砂質土 ; 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 ;
石積(張)工	式	1	8,005,938	石積(張)基礎 49 m 18-8-40(高炉) ; 石積 231 m2 玉石 φ300内外 ; 胴込・裏込コンクリート 95 m3

積算内訳書

工事名	令和6年度山国川平田地区外災害復旧工事			
工事区分・工種・種別	単 位	数 量	金 額	細 別 内 訳
				18-8-40(高炉) 黒色顔料3%混入； 裏込材 109 m3 再生クラッシュラン RC-40； 石材採取 41 m3 φ300内外； 寄せ石 98 m3
護岸付属物工	式	1	1,322,760	現場打小口止コンクリート 1号 1 箇所 18-8-40(高炉) 黒色顔料3%混入； 現場打小口止コンクリート 2号 1 箇所 18-8-40(高炉) 黒色顔料3%混入； 現場打小口止コンクリート 3号 1 箇所 18-8-40(高炉) 黒色顔料3%混入； 現場打小口止コンクリート 4号 1 箇所 18-8-40(高炉) 黒色顔料3%混入； 平張コンクリート 26 m2 18-8-40(高炉) 黒色顔料3%混入t=35cm；
付帯道路工	式	1	595,003	
アスファルト舗装工	式	1	595,003	下層路盤(車道・路肩部) 195 m2 再生クラッシュラン RC-40 仕上り厚 120mm； 上層路盤(車道・路肩部) 195 m2 粒度調整碎石 M-30 仕上り厚 70mm； 表層(車道・路肩部) 195 m2 再生密粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm 3.0m超；
構造物撤去工	式	1	1,832,771	
構造物取壊し工	式	1	58,056	舗装版切断 30 m アスファルト舗装版 15cm以下； 舗装版破碎 190 m2 アスファルト舗装版 舗装版厚 15cm以下；

積算内訳書

工事名	令和6年度山国川平田地区外災害復旧工事			
工事区分・工種・種別	単位	数量	金額	細別内訳
袋詰玉石撤去工	式	1	104,775	袋詰玉石撤去 1t用； 110 袋
運搬処理工	式	1	1,669,940	殻運搬 アスファルト殻； 10 m3 殻処分 アスファルト殻； 10 m3 現場発生品運搬 袋詰玉石； 1 式
仮設工	式	1	3,040,408	
工事用道路工	式	1	1,492,898	掘削 1 式 土砂 オープンカット 押土無 障害無 5,000m3未満； 工事用道路盛土 1 式 4.0m以上； 敷砂利 1 式 RC-40 敷厚100mm； 土のう 1 式 丸型φ110cm×高さ108cm； 工事用道路盛土 1 式 (撤去) 4.0m以上； 土のう 1 式 (撤去) 丸型φ110cm×高さ108cm； 埋戻し 1 式
水替工	式	1	178,790	ポンプ排水 1 式 0以上40(m3/h)未満 作業時排水；
汚濁防止工	式	1	1,222,200	汚濁防止フェンス 1 式 設置・撤去；
交通管理工	式	1	146,520	交通誘導警備員 1 式
直接工事費	式	1	16,208,541	

積算内訳書

工事名		令和6年度山国川平田地区外災害復旧工事		
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	1,982,000	
共通仮設費	式	1	248,000	
役務費	式	1	19,000	借地料 1 式
現場環境改善費（率計上）	式	1	229,000	
共通仮設費（率計上）	式	1	1,734,000	
純工事費	式	1	18,190,541	
現場管理費	式	1	6,916,000	
工事原価	式	1	25,106,541	