

積算内訳書

1. 工事名

工事名	令和7年度山国川上唐原地区防災ステーション整備工事
工事地名	福岡県築上郡上毛町上唐原地先

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	185日間	自 令和 7年11月26日 至 令和 8年 5月29日
4) 工事概要		

積算内訳書

工事名	令和7年度山国川上唐原地区防災ステーション整備工事			
工事区分・工種・種別	単 位	数 量	金 額	細 別 内 訳
築堤・護岸	式	1	80,158,664	
河川土工	式	1	1,150,980	
盛土工	式	1	1,150,980	路体(築堤)盛土 160 m3 2.5m未満； 積込(ルース) 100 m3 土砂 土量50,000m3未満； 土砂等運搬 100 m3 土砂(岩塊・玉石混り土含む)；
根固め工	式	1	13,220,160	
根固めブロック工	式	1	13,220,160	消波根固めブロック製作 320 個 六脚ブロック ブロック種類(実質量) 2t； 消波根固めブロック仮置 320 個 無筋ブロック ブロック種類(実質量) 2t；
付帯道路工	式	1	65,635,524	
作業土工	式	1	873,785	床掘り 1 式 土砂； 埋戻し 1 式 基面整正 1 式
路側防護柵工	式	1	14,807,935	プレキャストガートレール基礎 29 m (標準部) B=0.8m L=2.0m； プレキャストガートレール基礎 226 m (函渠天端・擁壁天場) B=0.8m L=2.0m； 結合・間詰コンクリート 255 m 24-8-40(高炉)； 車両用防護柵 255 m H=1.1m コンクリート建込 支柱間隔 2m 塗装色 茶色 ；

積算内訳書

工事名	令和7年度山国川上唐原地区防災ステーション整備工事					
工事区分・工種・種別	単 位	数 量	金 額	細 別 内 訳		
舗装準備工	式	1	1,703,520	不陸整正 補足材無し；	10,140	m2
アスファルト舗装工	式	1	26,675,298	下層路盤(車道・路肩部) 再生クラッシャー RC-40 仕上り厚 150mm；	10,140	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；	10,140	m2
側溝工	式	1	19,569,550	自由勾配側溝 縦断用 300×400×2000；	173	m
				自由勾配側溝 縦断用 300×500×2000；	39	m
				自由勾配側溝 縦断用 400×500×2000；	189	m
				自由勾配側溝 縦断用 500×600×2000；	63	m
				側溝蓋 (自由勾配側溝用) グレーチング 蓋 T-25 300用 L=500；	212	枚
				側溝蓋 (自由勾配側溝用) グレーチング 蓋 T-25 400用 L=500；	188	枚
				側溝蓋 (自由勾配側溝用) グレーチング 蓋 T-25 500用 L=500；	64	枚
				現場打ち集水桝 接続桝1・7 18-8-40(高炉)；	2	箇所
				現場打ち集水桝 接続桝2・4・5・6・8 18-8-40(高炉)；	5	箇所
集水桝工	式	1	854,910	現場打ち集水桝 接続桝3 18-8-40(高炉)；	1	箇所
				現場打ち集水桝 接続桝10	1	箇所

積算内訳書

工事名	令和7年度山国川上唐原地区防災ステーション整備工事			
工事区分・工種・種別	単 位	数 量	金 額	細 別 内 訳
				18-8-40(高炉)； 蓋 9 枚 グレーチング蓋 すべり止め型 落とし込み鎖付き 600 ×600 T-25；
縁石工	式	1	429,880	法先ブロック 55 m B種(180/205×250×600)；
付属物設置工	式	1	573,452	車止め 7 基 門型 取外し式 φ60.5 W=700 H=650 ステンレス製； ハーフキングブロック 36 個 115×190×600；
区画線工	式	1	147,194	溶融式区画線 110 m 溶融式手動 矢印・記号・文字 15cm換算 厚1.5mm 排水性舗装無； 溶融式区画線 180 m 溶融式手動 実線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装無 ；
仮設工	式	1	152,000	
交通管理工	式	1	152,000	交通誘導警備員 1 式
直接工事費	式	1	80,158,664	
共通仮設費	式	1	7,101,000	
共通仮設費	式	1	825,000	
現場環境改善費（率計上）	式	1	825,000	
共通仮設費（率計上）	式	1	6,276,000	
純工事費	式	1	87,259,664	
現場管理費	式	1	23,595,000	

