

積算内訳書

1. 工事名

工事名	令和7年度山国川管内河川維持管理工事
工事地名	中津出張所管内及び耶馬溪ダム周辺

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	河川維持工事	
3) 工 期	365日間	自 令和 7年 4月 1日 至 令和 8年 3月31日
4) 工事概要		

積算内訳書

工事名	令和7年度山国川管内河川維持管理工事			
工事区分・工種・種別	単 位	数 量	金 額	細 別 内 訳
河川維持	式	1	72,898,891	
河川土工	式	1	1,384,400	
掘削工	式	1	1,384,400	掘削 500 m3 土砂 オフソカット 押土無 障害無 5,000m3未満 ; 土砂等運搬 500 m3 土砂(岩塊・玉石混り土含む) ; 残土等処分 500 m3
除草工	式	1	39,159,115	
堤防除草工	式	1	35,204,657	堤防除草(複合) 29,400 m2 (右岸) ハトガト式 ; 堤防除草(複合) 137,000 m2 (右岸) 肩掛式 ; 堤防除草(複合) 48,900 m2 (左岸) ハトガト式 ; 堤防除草(複合) 190,000 m2 (左岸) 肩掛式 ; 運搬(堤防除草) 166,000 m2 (右岸) 運搬(堤防除草) 239,000 m2 (左岸) 除草処分 130 t (右岸) 除草処分 205 t (左岸)
堤防除草工	式	1	618,637	除草 80 m2 (右岸) 人力抜取 ;

積算内訳書

工事名	令和7年度山国川管内河川維持管理工事					
工事区分・工種・種別	単 位	数 量	金 額	細 別 内 訳		
				堤防除草(複合) (右岸) 肩掛式;	300	m2
				堤防除草(複合) (左岸) 肩掛式;	6,800	m2
				運搬(堤防除草) (右岸)	300	m2
				運搬(堤防除草) (左岸)	6,800	m2
				除草処分 (右岸)	0.5	t
				除草処分 (左岸)	3	t
堤防除草工	式	1	3,335,821	除草 人力抜取;	2,110	m2
				堤防除草(複合) 肩掛式;	35,400	m2
				運搬(堤防除草)	35,400	m2
				除草処分	9	t
堤防養生工	式	1	884,905			
伐木除根工	式	1	531,590	伐木・伐竹(複合) 伐木(機械施工);	1,500	m2
				伐木伐竹運搬	20	m3
				伐採木;		
				処分費	27	t
				伐採木;		
伐木除根工	式	1	353,315	伐木・伐竹(複合) 伐木(機械施工);	1,000	m2
				伐木伐竹運搬	13	m3
				伐採木;		
				処分費	18	t
				伐採木;		

積算内訳書

工事名	令和7年度山国川管内河川維持管理工事			
工事区分・工種・種別	単 位	数 量	金 額	細 別 内 訳
構造物補修工	式	1	1,111,000	
コンクリートブロック工(間知ブロック張)	式	1	1,111,000	間知ブロック張 50 m2 150kg/個未満 控350 粗面タイプ 再生砕石 RC-40 18-8-40(高炉) 遮水シート無；
付属物設置工	式	1	3,141,050	
階段工	式	1	1,442,950	現場打階段 50 m2 18-8-40(高炉) 再生クラッシュラン40～0；
側溝工	式	1	843,000	プレキャストU型側溝 50 m 落蓋側溝 車道用 300×300；
防止柵工	式	1	494,150	転落(横断)防止柵 50 m 柵高 1.1m コンクリート建込；
境界杭工	式	1	217,200	境界杭 20 本 国土交通省型 120×120 根巻き基礎無し；
付属物設置工	式	1	143,750	車止めポスト 5 本 車止めポスト径 60.5mm 車止めポスト長さ 850m m；
清掃工	式	1	9,429,760	
塵芥処理工	式	1	901,830	堆積塵芥収集(機械処理) 130 m3 処分費 25 t 木くず；
塵芥処理工	式	1	8,051,060	塵芥収集 380 m3 積込運搬 380 m3 処分費 209 t 木くず；
監査廊清掃工	式	1	476,870	側溝清掃(人力) 50 m 無蓋； 側溝清掃(人力) 380 m 有蓋 鋼蓋(ボルト締無)；
植栽維持工	式	1	2,545,221	

積算内訳書

工事名	令和7年度山国川管内河川維持管理工事					
工事区分・工種・種別	単 位	数 量	金 額	細 別 内 訳		
樹木・芝生管理工	式	1	369,027	樹木せん定	13	本
				高木 夏期せん定幹周30cm以上60cm未満；		
				樹木せん定	1	本
				高木 夏期せん定幹周90cm以上120cm未満；		
				樹木せん定	41	本
				高木 冬期せん定幹周30cm以上60cm未満；		
				樹木せん定	6	本
				低木・中木 球形せん定樹高100cm以上200cm未 満；		
				樹木せん定	5	本
				低木・中木 球形せん定樹高200cm以上300cm未 満；		
				寄植せん定	50	m2
				低木；		
				処分費	0.8	t
				枝葉；		
				樹木施肥	54	本
				高木 幹周60cm未満；		
				樹木施肥	1	本
				高木 幹周60cm以上120cm未満；		
				樹木施肥	6	本
				中木・低木 樹高200cm未満；		
				樹木施肥	5	本
				中木 樹高200cm以上300cm未満；		
				寄植・芝施肥	50	m2
				寄植 中木・低木；		
				肥料	10	袋
				防除	54	本
				高木幹周60cm未満 50本以上 時間制約補正無 夜間作業補正無 供用区間 環境緑地帯；		
				防除	1	本
				高木幹周60cm以上120cm未満 50本以上 時間制 約補正無 夜間作業補正無 供用区間 環境緑地 帯		

積算内訳書

工事名	令和7年度山国川管内河川維持管理工事			
工事区分・工種・種別	単 位	数 量	金 額	細 別 内 訳
				防除 中木樹高100cm以上200cm未満 50本以上 時間制約補正無 夜間作業補正無 供用区間 環境緑地帯； 6 本
				防除 中木樹高200cm以上300cm未満 50本以上 時間制約補正無 夜間作業補正無 供用区間 環境緑地帯； 5 本
				寄植・芝薬剤散布 寄植 低木 100m2以上1000m2未満 供用区間 環境緑地帯； 50 m2
				薬剤 マシン油95 18L； 1 缶
樹木・芝生管理工	式	1	2,176,194	樹木せん定 高木 夏期せん定幹周30cm以上60cm未満； 97 本 樹木せん定 高木 夏期せん定幹周90cm以上120cm未満； 45 本 樹木せん定 低木・中木 球形せん定樹高100cm未満； 12 本 樹木せん定 低木・中木 球形せん定樹高100cm以上200cm未満； 46 本 樹木せん定 低木・中木 球形せん定樹高200cm以上300cm未満； 118 本 寄植せん定 低木； 190 m2 寄植せん定 中木； 620 m2 処分費 枝葉； 2 t 防除 高木幹周60cm未満 50本以上 時間制約補正無 夜間作業補正無 供用区間 環境緑地帯； 323 本

積算内訳書

工事名	令和7年度山国川管内河川維持管理工事			
工事区分・工種・種別	単 位	数 量	金 額	細 別 内 訳
				防除 高木幹周60cm以上120cm未満 50本以上 時間制 約補正無 夜間作業補正無 供用区間 環境緑地 帯 135 本
				防除 中木樹高60cm以上100cm未満 50本以上 時間制 約補正無 夜間作業補正無 供用区間 環境緑地 帯 90 本
				防除 中木樹高100cm以上200cm未満 50本以上 時間制 約補正無 夜間作業補正無 供用区間 環境緑地 帯； 46 本
				防除 中木樹高200cm以上300cm未満 50本以上 時間制 約補正無 夜間作業補正無 供用区間 環境緑地 帯； 45 本
				寄植・芝薬剤散布 寄植 低木 100m2以上1000m2未満 供用区間 環 境緑地帯； 190 m2
				寄植・芝薬剤散布 寄植 中木 100m2以上1000m2未満 供用区間 環 境緑地帯； 620 m2
				薬剤 マシン油95 18L； 8 缶
応急処理工	式	1	12,205,840	
応急処理事業工	式	1	6,466,040	応急作業 1 式
応急処理事業工	式	1	5,739,800	応急作業 1 式
付帯道路工	式	1	1,070,640	
アスファルト舗装工	式	1	1,070,640	下層路盤(車道・路肩部) 再生クワッチャン RC-40 仕上り厚 150mm； 400 m2

積算内訳書

工事名	令和7年度山国川管内河川維持管理工事					
工事区分・工種・種別	単 位	数 量	金 額	細 別 内 訳		
				表層(車道・路肩部) 再生密粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm 3.0m超；	400	m2
構造物撤去工	式	1	572,960			
構造物取壊し工	式	1	454,880	舗装版破碎 アスファルト舗装版 舗装版厚 4 c m ； コンクリート取壊し運搬処理 無筋構造物； コンクリート取壊し運搬処理 鉄筋構造物；	400	m2
					10	m3
					10	m3
運搬処理工	式	1	118,080	殻運搬 アスファルト殻； 殻処分 アスファルト殻；	16	m3
					16	m3
仮設工	式	1	1,394,000			
交通管理工	式	1	1,394,000	交通誘導警備員	1	式
直接工事費	式	1	72,898,891			
共通仮設費	式	1	5,421,000			
共通仮設費(率計上)	式	1	5,421,000			
純工事費	式	1	78,319,891			
現場管理費	式	1	24,034,000			
工事原価	式	1	102,353,891			
一般管理費等	式	1	16,156,109			
工事価格	式	1	118,510,000			