

# 積算内訳書

## 1. 工事名

工事名	令和8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 8年 4月 1日 至 令和 9年 3月31日
4) 工事概要		

# 積算内訳書

工事名	令和8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	67,807,879	
河川土工	式	1	1,702,400	
掘削工	式	1	1,702,400	掘削 500 m3 土砂 オブソカット 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) ; 整地 1 式 残土受入れ地での処理 ;
除草工	式	1	40,256,742	
堤防除草工	式	1	37,215,221	堤防除草(複合) 33,700 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) 46,000 m2 (左岸) ハトガト式 ; 堤防除草(複合) 192,000 m2 (左岸) 肩掛式 ; 運搬(堤防除草) 171,000 m2 (右岸) 運搬(堤防除草) 238,000 m2 (左岸) 除草処分 107 t (右岸) 除草処分 204 t (左岸)
堤防除草工	式	1	716,780	除草 160 m2 (右岸)

# 積算内訳書

工事名	令和8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
				人力抜取； 堤防除草(複合) 500 m2 (右岸) 肩掛式； 堤防除草(複合) 6,800 m2 (左岸) 肩掛式； 運搬(堤防除草) 500 m2 (右岸) 運搬(堤防除草) 6,800 m2 (左岸) 除草処分 0.5 t (右岸) 除草処分 4 t (左岸)
堤防除草工	式	1	2,324,741	除草 2,110 m2 人力抜取； 堤防除草(複合) 23,000 m2 肩掛式； 運搬(堤防除草) 23,000 m2 除草処分 4 t
堤防養生工	式	1	894,578	
伐木除根工	式	1	537,390	伐木・伐竹(複合) 1,500 m2 伐木(機械施工)； 伐木伐竹運搬 20 m3 処分費 27 t 伐採木；
伐木除根工	式	1	357,188	伐木・伐竹(複合) 1,000 m2 伐木(機械施工)； 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8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	1,175,500	
コンクリートブロック工(間知ブロック張)	式	1	1,175,500	間知ブロック張 50 m <sup>2</sup> 150kg/個未満 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	1,813,500	
側溝工	式	1	931,000	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	502,000	転落(横断)防止柵 50 m 柵高 1.1m コンクリート建込 ターコブラウン塗装；
境界工	式	1	234,400	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	146,100	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 ステンレス製；
清掃工	式	1	3,922,515	
塵芥処理工	式	1	941,090	堆積塵芥収集(機械処理) 130 m <sup>3</sup> 処分費 25 t 木くず；
塵芥処理工	式	1	2,478,100	塵芥収集 100 m <sup>3</sup> 積込運搬 100 m <sup>3</sup> 処分費 55 t 木くず；
監査廊清掃工	式	1	503,325	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	2,502,214	
樹木・芝生管理工	式	1	363,944	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

# 積算内訳書

工事名	令和8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
				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 幹周200cm未満； 樹木施肥 5 本
				中木・低木 幹周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 防除 6 本
				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

# 積算内訳書

工事名	令和8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
				帯； 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； 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； 薬剤 マシン油95 18L；
樹木・芝生管理工	式	1	2,138,270	樹木せん定 97 本 高木 夏期せん定 幹周30cm以上60cm未満； 樹木せん定 45 本 高木 夏期せん定 幹周90cm以上120cm未満； 樹木せん定 12 本 低木・中木 球形せん定樹高100cm未満； 樹木せん定 46 本 低木・中木 球形せん定樹高100cm以上200cm未満； ； 樹木せん定 118 本 低木・中木 球形せん定樹高200cm以上300cm未満； ； 寄植せん定 190 m2 低木； 寄植せん定 620 m2 中木； 処分費 2 t 枝葉； 防除 323 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 135 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

# 積算内訳書

工事名	令和8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
				帯 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	12,971,410	
応急処理作業工	式	1	6,890,620	応急作業 1 式
応急処理作業工	式	1	6,080,790	応急作業 1 式
付帯道路工	式	1	572,660	
アスファルト舗装工	式	1	572,660	下層路盤(車道・路肩部) 200 m2 再生クワッチャーン RC-40 仕上り厚 150mm； 表層(車道・路肩部) 200 m2 再生密粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm 3.0m超；

# 積算内訳書

工事名	令和8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									
構造物撤去工	式	1	476,360										
構造物取壊し工	式	1	417,560	<table style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 80%;">舗装版破碎 アスファルト舗装版 舗装版厚 4 c m ;</td> <td style="width: 10%; text-align: center;">200</td> <td style="width: 10%; text-align: center;">m2</td> </tr> <tr> <td>コンクリート取壊し運搬処理 無筋構造物 ;</td> <td style="text-align: center;">10</td> <td style="text-align: center;">m3</td> </tr> <tr> <td>コンクリート取壊し運搬処理 鉄筋構造物 ;</td> <td style="text-align: center;">10</td> <td style="text-align: center;">m3</td> </tr> </table>	舗装版破碎 アスファルト舗装版 舗装版厚 4 c m ;	200	m2	コンクリート取壊し運搬処理 無筋構造物 ;	10	m3	コンクリート取壊し運搬処理 鉄筋構造物 ;	10	m3
舗装版破碎 アスファルト舗装版 舗装版厚 4 c m ;	200	m2											
コンクリート取壊し運搬処理 無筋構造物 ;	10	m3											
コンクリート取壊し運搬処理 鉄筋構造物 ;	10	m3											
運搬処理工	式	1	58,800	<table style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 80%;">殻運搬 アスファルト殻 ;</td> <td style="width: 10%; text-align: center;">8</td> <td style="width: 10%; text-align: center;">m3</td> </tr> <tr> <td>殻処分 アスファルト殻 ;</td> <td style="text-align: center;">8</td> <td style="text-align: center;">m3</td> </tr> </table>	殻運搬 アスファルト殻 ;	8	m3	殻処分 アスファルト殻 ;	8	m3			
殻運搬 アスファルト殻 ;	8	m3											
殻処分 アスファルト殻 ;	8	m3											
仮設工	式	1	1,520,000										
交通管理工	式	1	1,520,000	交通誘導警備員 <span style="float: right;">1 式</span>									
直接工事費	式	1	67,807,879										
共通仮設費	式	1	5,098,000										
共通仮設費 (率計上)	式	1	5,098,000										
純工事費	式	1	72,905,879										
現場管理費	式	1	22,634,000										
工事原価	式	1	95,539,879										
一般管理費等	式	1	15,340,121										
工事価格	式	1	110,880,000										