

積算内訳書

1. 工事名

工事名	令和7年度江の川三次管内上流維持工事（令和7年度）
工事地名	広島県安芸高田市甲田町地先～安芸高田市八千代町地先

2. 工事内容

1) 事務所名	三次河川国道事務所	河川管理課
2) 主工種	河川維持工事	
3) 工期	730日間	自 令和7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7年度江の川三次管内上流維持工事（令和7年度）			
工事区分・工種・種別	単 位	数 量	金 額	細 別 内 訳
河川維持	式	1	42,591,804	
緊急時対応工	式	1	1,759,044	
緊急時対応工	式	1	1,497,692	緊急時対応 1 式
災対機械実運転点検工	式	1	261,352	排水ポンプ車 30m ³ /min; 1 式 排水ポンプ車 30m ³ /min; 1 式 排水ポンプ車 30m ³ /min (揚程20m); 1 式 照明車 2kw×6灯; 1 式 照明車 1.3kw×6灯; 1 式
除草工	式	1	36,779,992	
堤防除草工	式	1	18,318,780	除草 4,200 m ² 人力除草; 除草 296,000 m ² 遠隔操作式(刈幅185cm); 除草 26,900 m ² ハトガト式; 除草 86,900 m ² 肩掛式; 集草 120,000 m ² 人力集草; 集草 294,000 m ² 機械集草; 積込・荷卸 414,000 m ² 梱包無し; 運搬(堤防除草) 260,800 m ² 運搬(堤防除草) 87,000 m ²

積算内訳書

工事名	令和7年度江の川三次管内上流維持工事（令和7年度）					
工事区分・工種・種別	単 位	数 量	金 額	細 別 内 訳		
堤防除草工	式	1	18,461,212	運搬(堤防除草)	33,100	m2
				運搬(堤防除草)	33,100	m2
				除草	4,200	m2
				人力除草；		
				除草	296,000	m2
				遠隔操作式(刈幅185cm)；		
				除草	26,900	m2
				ハンドガイト式；		
				除草	86,900	m2
				肩掛式；		
集草	120,000	m2				
人力集草；						
集草	294,000	m2				
機械集草；						
積込・荷卸	414,000	m2				
梱包無し；						
運搬(堤防除草)	339,500	m2				
運搬(堤防除草)	74,500	m2				
堤防養生工	式	1	143,808			
伐木除根工	式	1	143,808	伐木・伐竹	400	m2
				伐木(人力施工：中)；		
				集積積み	400	m2
				伐木伐竹運搬	7	m3
				処分費	4	t
木くず(木・幹・枝葉)；						
河道整正工	式	1	259,580			
河道堆積土砂撤去	式	1	259,580	掘削	100	m3
				土砂 オープンカット 押土無 障害無 5,000m3未満；		
				土砂等運搬	100	m3
				土砂(岩塊・玉石混り土含む)；		
整地	100	m3				
残土受入れ地での処理；						

積算内訳書

工事名	令和7年度江の川三次管内上流維持工事（令和7年度）			
工事区分・工種・種別	単 位	数 量	金 額	細 別 内 訳
護岸補修工	式	1	1,091,920	
コンクリートブロック工(間知ブロック張)	式	1	1,091,920	間知ブロック張 50 m2 KP-2-1 150kg/個未満 控え350 滑面タイプ 再生砕石 RC-40 コンクリート(1号) 遮水シート無； 目地板 2 m2 瀝青繊維質目地板t=10；
堤防天端舗装工	式	1	224,040	
アスファルト舗装工	式	1	224,040	下層路盤(車道・路肩部) 100 m2 RC-30 t=100； 表層(車道・路肩部) 100 m2 再生密粒度As(13) t=40 1.4m以上3.0m以下；
法面補修工	式	1	1,304,080	
法面補修工	式	1	1,304,080	掘削 100 m3 土砂 オフソット 押土無 障害無 5,000m3未満； 整地 100 m3 残土受入れ地での処理； 法面整形(盛土部) 500 m2 法面締固め有 現場制約無；
清掃工	式	1	441,650	
塵芥処理工	式	1	441,650	堆積塵芥収集(人力処理) 50 m3 集草・集積； 堆積塵芥収集(人力処理) 50 m3 運搬； 処分費 50 kg
付帯工	式	1	434,790	
水防施設工	式	1	434,790	大型土のう更新 50 袋 耐候性（長期仮設対応（3年）型）； 廃プラスチック運搬 0.2 t

積算内訳書

工事名	令和7年度江の川三次管内上流維持工事（令和7年度）			
工事区分・工種・種別	単 位	数 量	金 額	細 別 内 訳
				処分費 廃プラスチック；
				0.2 t
仮設工	式	1	152,900	
交通管理工	式	1	152,900	
直接工事費	式	1	42,591,804	
共通仮設費	式	1	3,862,000	
共通仮設費	式	1	519,000	
現場環境改善費（率計上）	式	1	519,000	
共通仮設費（率計上）	式	1	3,343,000	
純工事費	式	1	46,453,804	
現場管理費	式	1	16,129,000	
工事原価	式	1	62,582,804	
一般管理費等	式	1	11,357,196	
工事価格	式	1	73,940,000	

積算内訳書

1. 工事名

工事名	令和7年度江の川三次管内上流維持工事（令和8年度）
工事地名	広島県安芸高田市甲田町地先～安芸高田市八千代町地先

2. 工事内容

1) 事務所名	三次河川国道事務所	河川管理課
2) 主 工 種	河川維持工事	
3) 工 期	730日間	自 令和7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7年度江の川三次管内上流維持工事（令和8年度）			
工事区分・工種・種別	単 位	数 量	金 額	細 別 内 訳
河川維持	式	1	42,591,804	
緊急時対応工	式	1	1,759,044	
緊急時対応工	式	1	1,497,692	緊急時対応 1 式
災対機械実運転点検工	式	1	261,352	排水ポンプ車 1 式 30m ³ /min ; 排水ポンプ車 1 式 30m ³ /min ; 排水ポンプ車 1 式 30m ³ /min（揚程20m） ; 照明車 1 式 2kw×6灯 ; 照明車 1 式 1.3kw×6灯 ;
除草工	式	1	36,779,992	
堤防除草工	式	1	18,318,780	除草 4,200 m² 人力除草 ; 除草 296,000 m² 遠隔操作式(刈幅185cm) ; 除草 26,900 m² ハトガト式 ; 除草 86,900 m² 肩掛式 ; 集草 120,000 m² 人力集草 ; 集草 294,000 m² 機械集草 ; 積込・荷卸 414,000 m² 梱包無し ; 運搬(堤防除草) 260,800 m² 運搬(堤防除草) 87,000 m²

積算内訳書

工事名	令和7年度江の川三次管内上流維持工事（令和8年度）					
工事区分・工種・種別	単 位	数 量	金 額	細 別 内 訳		
堤防除草工	式	1	18,461,212	運搬(堤防除草)	33,100	m2
				運搬(堤防除草)	33,100	m2
				除草	4,200	m2
				人力除草；		
				除草	296,000	m2
				遠隔操作式(刈幅185cm)；		
				除草	26,900	m2
				ハンドガイト式；		
				除草	86,900	m2
				肩掛式；		
集草	120,000	m2				
人力集草；						
集草	294,000	m2				
機械集草；						
積込・荷卸	414,000	m2				
梱包無し；						
運搬(堤防除草)	339,500	m2				
運搬(堤防除草)	74,500	m2				
堤防養生工	式	1	143,808			
伐木除根工	式	1	143,808	伐木・伐竹	400	m2
				伐木(人力施工：中)；		
				集積積み	400	m2
				伐木伐竹運搬	7	m3
				処分費	4	t
木くず(木・幹・枝葉)；						
河道整正工	式	1	259,580			
河道堆積土砂撤去	式	1	259,580	掘削	100	m3
				土砂 オープンカット 押土無 障害無 5,000m3未満；		
				土砂等運搬	100	m3
				土砂(岩塊・玉石混り土含む)；		
整地	100	m3				
残土受入れ地での処理；						

積算内訳書

工事名	令和7年度江の川三次管内上流維持工事（令和8年度）			
工事区分・工種・種別	単 位	数 量	金 額	細 別 内 訳
護岸補修工	式	1	1,091,920	
コンクリートブロック工(間知ブロック張)	式	1	1,091,920	間知ブロック張 50 m2 KP-2-1 150kg/個未満 控え350 滑面タイプ 再生砕石 RC-40 コンクリート(1号) 遮水シート無； 目地板 2 m2 瀝青繊維質目地板t=10；
堤防天端舗装工	式	1	224,040	
アスファルト舗装工	式	1	224,040	下層路盤(車道・路肩部) 100 m2 RC-30 t=100； 表層(車道・路肩部) 100 m2 再生密粒度As(13) t=40 1.4m以上3.0m以下；
法面補修工	式	1	1,304,080	
法面補修工	式	1	1,304,080	掘削 100 m3 土砂 オフソット 押土無 障害無 5,000m3未満； 整地 100 m3 残土受入れ地での処理； 法面整形(盛土部) 500 m2 法面締固め有 現場制約無；
清掃工	式	1	441,650	
塵芥処理工	式	1	441,650	堆積塵芥収集(人力処理) 50 m3 集草・集積； 堆積塵芥収集(人力処理) 50 m3 運搬； 処分費 50 kg
付帯工	式	1	434,790	
水防施設工	式	1	434,790	大型土のう更新 50 袋 耐候性（長期仮設対応（3年）型）； 廃プラスチック運搬 0.2 t

積算内訳書

工事名	令和7年度江の川三次管内上流維持工事（令和8年度）			
工事区分・工種・種別	単 位	数 量	金 額	細 別 内 訳
				処分費 廃プラスチック； 0.2 t
仮設工	式	1	152,900	
交通管理工	式	1	152,900	
直接工事費	式	1	42,591,804	
共通仮設費	式	1	3,862,000	
共通仮設費	式	1	519,000	
現場環境改善費（率計上）	式	1	519,000	
共通仮設費（率計上）	式	1	3,343,000	
純工事費	式	1	46,453,804	
現場管理費	式	1	16,129,000	
工事原価	式	1	62,582,804	
一般管理費等	式	1	11,357,196	
工事価格	式	1	73,940,000	