

積算内訳書

1. 工事名

工事名	令和7年度灰塚ダム管内維持工事
工事地名	広島県三次市向江田町地先～吉舎町地先、庄原市総領町地先

2. 工事内容

1) 事務所名	三次河川国道事務所 灰塚ダム管理支所		
2) 主 工 種	河川維持工事		
3) 工 期	215日間	自	令和 7年 8月28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年度灰塚ダム管内維持工事			
工事区分・工種・種別	単 位	数 量	金 額	細 別 内 訳
河川維持	式	1	59,403,064	
緊急時対応工	式	1	303,744	
緊急時対応工	式	1	303,744	緊急時対応 1 式
伐木工	式	1	9,204,000	
伐木除根工	式	1	9,204,000	伐木除根（貯水池伐採） 10,000 m2 処分費 600 t 木くず（木・幹・枝葉）；
除草工	式	1	4,368,800	
堤防除草工	式	1	4,368,800	除草 40,000 m2 集草 40,000 m2 積込・荷卸 40,000 m2 運搬（堤防除草） 40,000 m2 処分費 100 t 刈草；
清掃工	式	1	36,341,000	
水面清掃工	式	1	36,341,000	水面清掃 100 日 塵芥積込運搬 1,000 m3 木くず（木・幹・枝葉）； 処分費 450 t 木くず（木・幹・枝葉）；
河川土工	式	1	1,127,150	
掘削工	式	1	1,062,900	掘削 500 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 1 式 土砂（岩塊・玉石混り土含む）；
盛土工	式	1	64,250	整地 500 m3 敷均し（ルース）；

積算内訳書

工事名	令和7年度灰塚ダム管内維持工事			
工事区分・工種・種別	単 位	数 量	金 額	細 別 内 訳
配管工	式	1	3,356,491	
作業土工	式	1	1,175,150	
配管工	式	1	2,133,763	送気管 733 m 高密度ポリエチレン管(二層) 呼び径40;
残土処理工	式	1	47,578	
付帯道路工	式	1	1,294,681	
アスファルト舗装工	式	1	209,239	下層路盤(車道・路肩部) 46 m2 再生クラッシュラン RC-30 仕上り厚 100mm ; 上層路盤(車道・路肩部) 46 m2 粒度調整碎石 M-30 仕上り厚 100mm ; 表層(車道・路肩部) 46 m2 再生密粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm 1.4m未満 (1層当たり平均仕上り厚50mm以下) ;
アスファルト舗装工	式	1	1,034,442	下層路盤(歩道部) 303 m2 再生クラッシュラン RC-30 仕上り厚 100mm ; 表層(車道・路肩部) 303 m2 再生密粒度アスコン(13) 舗装厚 30mm 1.4m未満 (1層当たり平均仕上り厚50mm以下) ;
付属物復旧工	式	1	51,000	U型水路復旧 2 m コンクリート (1号) ; 立入防止柵A (撤去・再設置) 1 箇所 H=1.8m メッシュフェンス ; 立入防止柵B (撤去・再設置) 1 箇所 H=1.8m 金網フェンス ; コンクリート版復旧 1 m コンクリート (1号) t=150 ;
構造物撤去工	式	1	1,388,678	
構造物取壊し工	式	1	1,233,406	コンクリート構造物取壊し 0.4 m3 無筋構造物 人力施工 ;

積算内訳書

工事名	令和7年度灰塚ダム管内維持工事			
工事区分・工種・種別	単 位	数 量	金 額	細 別 内 訳
				舗装版切断 アスファルト舗装版 15cm以下； 1 式
				舗装版破碎(小規模) アスファルト舗装版 t=3cm； 300 m2
				舗装版破碎(小規模) アスファルト舗装版 t=5cm； 46 m2
運搬処理工	式	1	155,272	殻運搬 コンクリート殻(無筋)； 0.4 m3 殻運搬 アスファルト殻； 11 m3 殻処分 コンクリート殻(無筋)； 0.4 m3 殻処分 アスファルト殻； 11 m3
仮設工	式	1	2,018,520	
交通管理工	式	1	2,018,520	
直接工事費	式	1	59,403,064	
共通仮設費	式	1	4,524,000	
共通仮設費	式	1	515,000	
現場環境改善費(率計上)	式	1	515,000	
共通仮設費(率計上)	式	1	4,009,000	
純工事費	式	1	63,927,064	
現場管理費	式	1	17,749,000	
工事原価	式	1	81,676,064	

