

積算内訳書

1. 工事名

工事名	令和7年度日野川外維持工事
工事地名	日野川直轄管理区間、大山砂防区域及び皆生海岸直轄管理区間

2. 工事内容

1) 事務所名	日野川河川事務所	工務課
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年度日野川外維持工事			
工事区分・工種・種別	単 位	数 量	金 額	細 別 内 訳
河川維持	式	1	82,585,859	
巡視・巡回工	式	1	828,000	
河川巡視工	式	1	828,000	緊急時対応（日野川） 1 式 緊急時対応（大山砂防） 1 式 緊急時対応（皆生海岸） 1 式
除草工	式	1	37,125,871	
堤防除草工	式	1	37,125,871	除草 848,000 m2 (遠隔操縦式) 除草 80,700 m2 (肩掛式) 集草 907,000 m2 (人力) 梱包 162,000 m2 積込・荷卸 907,000 m2 運搬（堤防除草）（日吉津村） 123,000 m2 運搬（堤防除草）（米子市） 495,000 m2 運搬（堤防除草）（伯耆町） 271,000 m2
堤防養生工	式	1	3,297,437	
芝養生工	式	1	413,266	抜根 4,900 m2 抜根+集草+積込運搬；
伐木除根工	式	1	2,884,171	伐木・伐竹(複合) 1,000 m2 伐木(機械施工)； 伐木・伐竹(複合) 1,000 m2 伐竹； 伐木伐竹運搬 219 m3 (伐木(枝・葉・幹)) 伐木伐竹運搬 43 m3 (伐木(根・株)) 伐木伐竹運搬 50 m3 (伐竹(枝・葉・幹))

積算内訳書

工事名	令和7年度日野川外維持工事					
工事区分・工種・種別	単 位	数 量	金 額	細 別 内 訳		
				伐木伐竹運搬 (伐竹(根・株))	12	m3
				処分費 (伐木(枝・葉・幹))	219	m3
				処分費 (伐木(根・株))	43	m3
				処分費 (伐竹(枝・葉・幹))	50	m3
				処分費 (伐竹(根・株))	12	m3
清掃工	式	1	4,769,702			
塵芥処理工	式	1	4,769,702	散在塵芥処理	928,000	m2
				堆積塵芥収集(人力処理)	22	m3
				処分費(混載)	6	m3
				処分費(漂流廃棄物)	22	m3
河道整備工	式	1	2,509,400			
河道整備工	式	1	342,800	堆積土砂撤去	1,000	m3
				整地	1	式
				残土受入れ地での処理；		
掘削工	式	1	2,166,600	掘削	1,000	m3
				土砂 オープンカット 押土有 普通土30,000m3未満又は湿地軟弱土；		
				積込(ルース)	1	式
				土砂 土量50,000m3未満；		
				土砂等運搬	1	式
				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；		
河川管理施設工	式	1	1,389,160			
アスファルト舗装補修工	式	1	1,389,160	下層路盤(車道・路肩部) (路盤)	400	m2

積算内訳書

工事名	令和7年度日野川外維持工事			
工事区分・工種・種別	単 位	数 量	金 額	細 別 内 訳
				再生クラッシュラン RC-30 仕上り厚 100mm ; 表層(車道・路肩部) 400 m2 再生密粒度アスコン(13) 舗装厚 40mm 1.4m未満 (1層当り平均仕上り厚50mm以下) ;
砂防管理施設工	式	1	5,063,400	
残土処理工	式	1	5,063,400	
海岸管理施設工	式	1	2,257,385	
アスファルト舗装補修工	式	1	2,257,385	下層路盤(車道・路肩部) (路盤) 650 m2 再生クラッシュラン RC-30 仕上り厚 100mm ; 表層(車道・路肩部) 650 m2 再生密粒度アスコン(13) 舗装厚 40mm 1.4m未満 (1層当り平均仕上り厚50mm以下) ;
応急処理工	式	1	6,412,668	
応急処理作業工	式	1	5,877,570	応急作業 1 式
応急処理作業工	式	1	123,249	応急作業 1 式
応急処理作業工	式	1	123,249	応急作業 1 式
水防対策工(日野川)	式	1	288,600	水防機材運搬点検 1 式
樋門・樋管本体工	式	1	10,424,095	
作業土工	式	1	239,606	
函渠工	式	1	7,406,628	1号フリップゲート 1 箇所 1250×1250 ; コンクリート 0.5 m3 24-12-25(高炉) ;

積算内訳書

工事名	令和7年度日野川外維持工事					
工事区分・工種・種別	単 位	数 量	金 額	細 別 内 訳		
				鉄筋	0.03	t
				SD345 D13 ;		
				鉄筋	0.01	t
				(差し筋)		
				SD345 D16~25 ;		
				型枠	1	式
				一般型枠 ;		
				2次コンクリート	0.6	m3
				24-12-25(高炉) ;		
				型枠	1	式
				(2次コンクリート型枠)		
				一般型枠 ;		
				足場	1	式
				安全ネット必要 ;		
				支保	1	式
				f ≤ 40kN/m2 [t ≤ 120cm] ;		
				樹脂カプセル	32	本
				D13用 ;		
				樹脂カプセル	40	本
				D16用 ;		
				削孔	32	箇所
				φ 16×100 ;		
				削孔	40	箇所
				φ 20×50 ;		
堤外導水路工	式	1	2,708,101	均しコンクリート	27	m2
				18-8-40(高炉) 敷厚 10 c m ;		
				コンクリート	22	m3
				24-12-25(高炉) ;		
				型枠	1	式
				一般型枠 ;		
				鉄筋	0.62	t
				SD345 D13 ;		
				鉄筋	1.25	t
				SD345 D16~25 ;		

積算内訳書

工事名	令和7年度日野川外維持工事				
工事区分・工種・種別	単 位	数 量	金 額	細 別 内 訳	
				目地板 瀝青繊維質目地板t=20； L型ゴム止水板 後付け式；	4 m2 10 m
防止柵工	式	1	69,760	転落(横断)防止柵 柵高 1.1m アンカーボルト固定；	2 m
樋門・樋管本体工	式	1	1,624,503		
作業土工	式	1	29,852		
函渠工	式	1	1,151,420	2号フラップゲート 600×600； コンクリート 24-12-25(高炉)； 鉄筋 SD345 D13； 鉄筋 (差し筋) SD345 D13； 鉄筋 (差し筋) SD345 D16~25； 型枠 一般型枠； 2次コンクリート 24-12-25(高炉)； 型枠 (2次コンクリート型枠) 一般型枠； 支保 f≤40kN/m2[t≤120cm]； 樹脂カプセル D13用； 樹脂カプセル	1 箇所 0.1 m3 0.003 t 0.004 t 0.007 t 1 式 0.1 m3 1 式 1 式 16 本 10 本

積算内訳書

工事名	令和7年度日野川外維持工事					
工事区分・工種・種別	単 位	数 量	金 額	細 別 内 訳		
				D16用； 削孔	16	箇所
				φ16×100； 削孔	10	箇所
				φ20×130；		
堤外導水路工	式	1	370,641	均しコンクリート	6	m2
				18-8-40(高炉) 敷厚 10cm；		
				コンクリート	5	m3
				24-12-25(高炉)；		
				型枠	1	式
				一般型枠；		
				鉄筋	0.22	t
				SD345 D13；		
				目地板	2	m2
				瀝青繊維質目地板t=20；		
				止水板	4	m
				CF(塩ビ製)200×5；		
				樹脂カプセル	14	本
				D13用；		
				削孔	14	箇所
				φ16×100；		
防止柵工	式	1	72,590	転落(横断)防止柵	1	m
				柵高 1.1m アンカーボルト固定；		
法覆護岸工	式	1	1,835,492			
コンクリートブロック工(間知ブロック張)	式	1	1,376,728	間知ブロック張	64	m2
				(KP-2-1)		
				150kg/個未満 控え350mm 滑面タイプ 再生砕石 R		
				C-40 18-8-40(高炉) 遮水シート無；		
				1号天端コンクリート	3	m
護岸付属物工	式	1	457,472	1号階段	4	m
				2号階段	5	m
				1号平張	40	m2
				1号止コンクリート	2	箇所

積算内訳書

工事名	令和7年度日野川外維持工事				
工事区分・工種・種別	単 位	数 量	金 額	細 別 内 訳	
植生工	式	1	1,292	人工張芝 ワラ芝；	2 m2
構造物撤去工	式	1	884,948		
構造物取壊し工	式	1	668,652	コンクリート構造物取壊し 無筋構造物 機械施工；	24 m3
				コンクリート構造物取壊し 鉄筋構造物 機械施工；	26 m3
				コンクリートはつり 3cm以下；	0.4 m2
				足場 安全ネット必要；	1 式
運搬処理工	式	1	216,296	殻運搬 コンクリート殻(無筋)；	24 m3
				殻運搬 コンクリート殻(鉄筋)；	19 m3
				殻運搬 コンクリート殻(鉄筋)；	7 m3
				殻処分 コンクリート殻(無筋)；	22 m3
				殻処分 コンクリート殻(無筋)；	2 m3
				殻処分 コンクリート殻(鉄筋)；	26 m3
仮設工	式	1	4,163,798		
工事用道路工	式	1	2,727,553		
土留・仮締切工	式	1	436,005		
仮水路工	式	1	93,385		
運搬処理工	式	1	81,185		

積算内訳書

工事名	令和7年度日野川外維持工事			
工事区分・工種・種別	単 位	数 量	金 額	細 別 内 訳
交通管理工	式	1	825,670	交通誘導警備員 A(昼間) 1 式 交通誘導警備員 B(昼間) 1 式
直接工事費	式	1	82,585,859	
共通仮設費	式	1	7,295,000	
共通仮設費	式	1	1,253,000	
運搬費	式	1	403,000	重建設機械分解組立輸送費 (フルトレーサ20t級) 1 式
現場環境改善費(率計上)	式	1	850,000	
共通仮設費(率計上)	式	1	6,042,000	
純工事費	式	1	89,880,859	
現場管理費	式	1	28,758,000	
工事原価	式	1	118,638,859	
一般管理費等	式	1	19,761,141	
工事価格	式	1	138,400,000	