

鏡

1. 工事名

工事名	令和7年度千代川下流維持工事
工事地名	千代川下流、袋川、新袋川直轄管理区間内

2. 工事内容

1) 発注年月	令和7年4月	12) 設計年月	令和7年1月
2) 事務所名	鳥取河川国道事務所 河川管理課	13) 機械損料一括補正	1 労務費一括割増 0%
3) 工事番号	3052010002	14) 単価適用年月	2025年1月
4) 契約区分	単年度(繰越を含む)の分任官	15) 歩掛適用年月	2025年1月
5) 変更回数	0回	16) 前請負工事費	0
6) 主工種	河川維持工事	17) 前請負代金額	0
7) 工事量	一式	18) 調整区分	0
8) 工期	365日間 自 令和7年4月1日 (当初) 至 令和8年3月31日 (0回変更) 至 年 月 日	19) 共通仮設費対象額	
9) 施工県	鳥取県	20) 現場管理費対象額	
10) 地区	鳥取	21) 一般管理費等対象額	
11) 河川・路線	千代川	22) 処分費等	0
		23) 公告日	令和7年1月9日
		24) 入札締切日	年 月 日

3. 予算科目

1) 予算科目 :	2) 目 :	3) 目の細分 :	4) 事業名 :
-----------	--------	-----------	----------

設計内訳書

工事名	令和7年度千代川下流維持工事 (当初)					事業区分	河川維持・修繕		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
河川維持		式	1		53,738,251				
除草工		式	1		38,564,451				
堤防除草工		式	1		38,564,451				
除草 (ロングリーチ)		m2	111,000	6.86	761,460			単-1号	
除草 (遠隔操縦式)		m2	964,000	5.62	5,417,680			単-2号	
除草 (ハンドガット式)		m2	120,000	9.14	1,096,800			単-3号	
除草 (肩掛式)		m2	205,000	32.93	6,750,650			単-4号	
集草 (ハンドガット式)	ハンドガット式	m2	172,000	9.19	1,580,680			単-5号	
集草 (人力)	人力	m2	677,000	16.84	11,400,680			単-6号	
梱包 (機械)		m2	752,000	3.77	2,835,040			単-7号	
積込・荷卸 (ハダ)		m2	498,000	10.49	5,224,020			単-8号	
積込・荷卸 (梱包)		m2	345,000	3.32	1,145,400			単-9号	

設計内訳書

工事名	令和7年度千代川下流維持工事 (当初)					事業区分	河川維持・修繕		
						工事区分	河川維持		数量増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額				
運搬(堤防除草) (ハﾟ)		m2	402,000	3.57	1,435,140			単-10号	
運搬(堤防除草) つる草(ハﾟ)		m2	96,100	4.91	471,851			単-11号	
運搬(堤防除草) (梱包)		m2	345,000	1.29	445,050			単-12号	
堤防養生工		式	1		3,584,700				
伐木除根工		式	1		2,248,700				
伐木・伐竹	伐木(粗)	m2	10,000	52.51	525,100			単-13号	
除根整地 (除根)	除根伐木(粗)	m2	10,000	35.77	357,700			単-14号	
除根整地 (整地)	整地除根(粗)	m2	10,000	54.7	547,000			単-15号	
集積積み		m2	10,000	81.89	818,900			単-16号	
幼木処理工		式	1		1,336,000				
幼木処理	2回踏み倒し	m2	200,000	6.68	1,336,000			単-17号	
路面補修工		式	1		788,190				

設計内訳書

工事名	令和7年度千代川下流維持工事 (当初)					事業区分	河川維持・修繕		
						工事区分	河川維持		金額増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
天端補修工		式	1		788,190				
下層路盤(車道・路肩部)	クワッシュラン C-30 仕上り厚 100mm	m2	300	739.3	221,790			単-18号	
表層(車道・路肩部)	再生密粒度アスコン(13)舗装厚 40mm 1.4m以上3.0m以下	m2	300	1,888	566,400			単-19号	
清掃工		式	1		1,907,140				
塵芥処理工		式	1		1,907,140				
散在塵芥処理		m2	263,000	3.03	796,890			単-20号	
散在塵芥処理(運搬)		m2	263,000	1.15	302,450			単-21号	
堆積塵芥収集(人力処理)		m3	100	5,964	596,400			単-22号	
堆積塵芥収集(人力処理)(運搬)		m3	100	2,114	211,400			単-23号	
応急処理工		式	1		6,718,700				
応急処理作業工		式	1		5,786,000				
応急作業		式	1		5,786,000			内-1号	

設計内訳書

工事名	令和7年度千代川下流維持工事 (当初)					事業区分	河川維持・修繕		
						工事区分	河川維持	数量増減	金額増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
防災施設工		式	1		932,700				
大型土のう工	製作 流用土	袋	300	3,109	932,700			単-24号	
緊急時対応工		式	1		1,861,970				
緊急時対応工		式	1		660,000				
緊急時対応巡視		式	1		660,000			内-2号	
水防対策工		式	1		375,270				
災害対策用車両訓練		回	1	96,870	96,870			単-25号	
浜坂遊水池水防訓練		回	1	278,400	278,400			単-26号	
水質汚濁対策工		式	1		826,700				
オイルフェンス設置・撤去		回	10	82,670	826,700			単-27号	
仮設工		式	1		313,100				
交通管理工		式	1		313,100				

設計内訳書

工事名	令和7年度千代川下流維持工事 (当初)					事業区分	河川維持・修繕		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	河川維持	数量増減	金額増減	摘要
交通誘導警備員		人日	10	17,370	173,700				単-28号
交通誘導警備員		人日	10	13,940	139,400				単-29号
直接工事費		式	1		53,738,251				
共通仮設費		式	1		6,921,000				
共通仮設費		式	1		1,867,000				
運搬費		式	1		403,000				
重建設機械分解組立輸送費		回	1	403,000	403,000				単-30号
現場環境改善費 (率計上)		式	1		1,464,000				
共通仮設費 (率計上)		式	1		5,054,000				
純工事費		式	1		60,659,251				
現場管理費		式	1		22,887,000				
工事原価		式	1		83,546,251				

積算内訳書

1. 工事名

工事名	令和7年度千代川下流維持工事
工事地名	千代川下流、袋川、新袋川直轄管理区間内

2. 工事内容

1) 事務所名	鳥取河川国道事務所	河川管理課
2) 主工種	河川維持工事	
3) 工期	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年度千代川下流維持工事			
工事区分・工種・種別	単 位	数 量	金 額	細 別 内 訳
河川維持	式	1	53,738,251	
除草工	式	1	38,564,451	
堤防除草工	式	1	38,564,451	<div style="display: flex; justify-content: space-between;"> <div style="width: 45%;"> 除草 (ロングリーチ) 除草 (遠隔操縦式) 除草 (ハトガイト式) 除草 (肩掛式) 集草 (ハトガイト式) ハトガイト式; 集草 (人力) 人力; 梱包 (機械) 積込・荷卸 (ハダ) 積込・荷卸 (梱包) 運搬(堤防除草) (ハダ) 運搬(堤防除草) つる草(ハダ) 運搬(堤防除草) (梱包) </div> <div style="width: 50%; text-align: right;"> 111,000 m2 964,000 m2 120,000 m2 205,000 m2 1 式 1 式 </div> </div>
堤防養生工	式	1	3,584,700	
伐木除根工	式	1	2,248,700	伐木・伐竹 伐木(粗);

積算内訳書

工事名	令和7年度千代川下流維持工事					
工事区分・工種・種別	単 位	数 量	金 額	細 別 内 訳		
				除根整地 (除根)	10,000	m2
				除根伐木(粗) ; 除根整地 (整地)	10,000	m2
				整地除根(粗) ; 集積積み	1	式
幼木処理工	式	1	1,336,000	幼木処理	200,000	m2
				2回踏み倒し ;		
路面補修工	式	1	788,190			
天端補修工	式	1	788,190	下層路盤(車道・路肩部) クッション C-30 仕上り厚 100mm ;	300	m2
				表層(車道・路肩部) 再生密粒度アスコン(13) 舗装厚 40mm 1.4m以上3 .0m以下 ;	300	m2
清掃工	式	1	1,907,140			
塵芥処理工	式	1	1,907,140	散在塵芥処理	263,000	m2
				散在塵芥処理 (運搬)	1	式
				堆積塵芥収集(人力処理)	100	m3
				堆積塵芥収集(人力処理) (運搬)	1	式
応急処理工	式	1	6,718,700			
応急処理作業工	式	1	5,786,000	応急作業	1	式
防災施設工	式	1	932,700	大型土のう工 製作 流用土 ;	300	袋
緊急時対応工	式	1	1,861,970			
緊急時対応工	式	1	660,000	緊急時対応巡視	1	式

積算内訳書

工事名	令和7年度千代川下流維持工事					
工事区分・工種・種別	単 位	数 量	金 額	細 別 内 訳		
水防対策工	式	1	375,270	災害対策用車両訓練	1	回
				浜坂遊水池水防訓練	1	回
水質汚濁対策工	式	1	826,700	オイルフェンス設置・撤去	10	回
仮設工	式	1	313,100			
交通管理工	式	1	313,100			
直接工事費	式	1	53,738,251			
共通仮設費	式	1	6,921,000			
共通仮設費	式	1	1,867,000			
運搬費	式	1	403,000	重建設機械分解組立輸送費	1	式
現場環境改善費（率計上）	式	1	1,464,000			
共通仮設費（率計上）	式	1	5,054,000			
純工事費	式	1	60,659,251			
現場管理費	式	1	22,887,000			
工事原価	式	1	83,546,251			
一般管理費等	式	1	14,533,749			
工事価格	式	1	98,080,000			