

# 鏡

## 1. 工事名

工事名	令和7年度大橋川下流地区外用地管理工事
工事地名	島根県松江市竹矢町地先外

## 2. 工事内容

1) 発注年月	令和 8年 3月	1 2) 設 計 年 月	令和 8年 1月
2) 事務所名	出雲河川事務所 工務課	1 3) 機械損料一括補正	0 労務費一括割増 0%
3) 工事番号	3640010031	1 4) 単価適用年月	2026年 3月
4) 契約区分	単年度（繰越を含む）の分任官	1 5) 歩掛適用年月	2026年 3月
5) 変更回数	0回	1 6) 前請負工事費	0
6) 主 工 種	河川維持工事	1 7) 前請負代金額	0
7) 工 事 量		1 8) 調 整 区 分	0
8) 工 期	213日間 自 令和 8年 4月 1日 (当初) 至 令和 8年10月30日 ( 0回変更) 至 年 月 日	1 9) 共通仮設費対象額	
9) 施 工 県	島根県	2 0) 現場管理費対象額	
1 0) 地 区	松江	2 1) 一般管理費等対象額	
1 1) 河川・路線	斐伊川	2 2) 処 分 費 等	799,000
		2 3) 公 告 日	令和 8年 1月27日
		2 4) 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：
----------	-------	----------	---------

## 設計総括表

工事名	令和7年度大橋川下流地区外用地管理工事 (当初)			事業区分	河川維持・修繕		
				工事区分	河川維持		
工事区分・工種・種別	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
河川維持	式	1		8,426,490			
河川土工	式	1		1,866,420			
盛土工	式	1		1,866,420			
除草工	式	1		1,264,400			
堤防除草工	式	1		1,264,400			
付帯道路工	式	1		659,160			
アスファルト舗装工 歩道舗装(A)	式	1		297,360			
側溝工	式	1		361,800			
付属物設置工	式	1		1,041,780			
防護柵工	式	1		848,800			
境界杭工	式	1		192,980			
構造物撤去工	式	1		2,631,770			
構造物取壊し工	式	1		1,655,970			

## 設計総括表

工事名	令和7年度大橋川下流地区外用地管理工事 (当初)			事業区分	河川維持・修繕		
				工事区分	河川維持		
工事区分・工種・種別	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
運搬処理工	式	1		975,800			
応急処理工	式	1		803,760			
応急処理	式	1		803,760			
仮設工	式	1		159,200			
交通管理工	式	1		159,200			
直接工事費	式	1		8,426,490			
共通仮設費	式	1		1,061,000			
共通仮設費	式	1		273,000			
現場環境改善費 (率計上)	式	1		273,000			
共通仮設費 (率計上)	式	1		788,000			
純工事費	式	1		9,487,490			
現場管理費	式	1		3,724,000			
工事原価	式	1		13,211,490			



# 設計内訳書

工事名	令和7年度大橋川下流地区外用地管理工事 (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
河川維持		式	1		8,426,490				
河川土工		式	1		1,866,420				
盛土工		式	1		1,866,420				
路体(築堤)盛土	2.5m未満	m3	180	5,385	969,300				単-1号
土材料		m3	180	4,984	897,120				単-2号
除草工		式	1		1,264,400				
堤防除草工		式	1		1,264,400				
堤防除草(複合)		m2	20,000	63.22	1,264,400				単-3号
付帯道路工		式	1		659,160				
アスファルト舗装工 歩道舗装(A)		式	1		297,360				
表層(歩道部)	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)	m2	120	2,478	297,360				単-4号

# 設計内訳書

工事名	令和7年度大橋川下流地区外用地管理工事 (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	
側溝工		式	1		361,800				
プレキャストU型側溝 PU2-B300-H300	PU2-B300-H300	m	30	12,060	361,800			単-5号	
付属物設置工		式	1		1,041,780				
防護柵工		式	1		848,800				
ガードレール	塗装品 Gr-C-4E 50m以上100m未満 曲線部補正無	m	80	10,610	848,800			単-6号	
境界杭工		式	1		192,980				
境界杭	BS-3-1 根巻き基礎無し	本	20	9,649	192,980			単-7号	
構造物撤去工		式	1		2,631,770				
構造物取壊し工		式	1		1,655,970				
コンクリート構造物取壊し	無筋構造物 機械施工	m3	170	9,741	1,655,970			単-8号	
運搬処理工		式	1		975,800				
殻運搬	コンクリート殻(無筋)	m3	170	1,040	176,800			単-9号	

# 設計内訳書

工事名	令和7年度大橋川下流地区外用地管理工事 (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	
殻処分	コンクリート殻(無筋)	m3	170	4,700	799,000			単-10号	
応急処理工		式	1		803,760				
応急処理		式	1		803,760				
応急処理		式	1		803,760			内-1号	
仮設工		式	1		159,200				
交通管理工		式	1		159,200				
交通誘導警備員		人日	10	15,920	159,200			単-11号	
直接工事費		式	1		8,426,490				
共通仮設費		式	1		1,061,000				
共通仮設費		式	1		273,000				
現場環境改善費(率計上)		式	1		273,000				
共通仮設費(率計上)		式	1		788,000				

# 設計内訳書

工事名	令和7年度大橋川下流地区外用地管理工事 (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	工事区分	数量増減	金額増減	摘要
純工事費		式	1		9,487,490				
現場管理費		式	1		3,724,000				
工事原価		式	1		13,211,490				
一般管理費等		式	1		2,728,510				
工事価格		式	1		15,940,000				
消費税相当額		式	1		1,594,000				
工事費計		式	1		17,534,000				



# 1 次単価表

							単価使用年月	2026. 3	
							歩掛使用年月	2026. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単一1号	路体(築堤)盛土	2.5m未満	単位	m3	数量		1	単価	5,385
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	路体(築堤)盛土	2.5m未満	m 3	1	5,385	5,385	CB210510		
	計					5,385			
	単価					5,385	円/m3		

							単価使用年月	2026. 3	
							歩掛使用年月	2026. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単一2号	土材料		単位	m3	数量		1	単価	4,984
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	土材料		m 3	1	4,984	4,984	CB210550		
	【締固め後換算単価】								
	計					4,984			
	単価					4,984	円/m3		

# 1次単価表

							単価使用年月	2026. 3	
							歩掛使用年月	2026. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-3号	堤防除草(複合)		単位	m2	数量		1	単価	63.22
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
除草, 集草 (人力), 梱包, 積込・荷卸 (総合)		肩掛式(カッタ径255mm) 梱包有り 持込 タンクトラック(オンロード・ディーゼル・2t積級) 無し	m 2	1	63.22	63.22	CB320070		
計						63.22			
単価						63.22	円/m2		

							単価使用年月	2026. 3	
							歩掛使用年月	2026. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-4号	表層(歩道部)	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)	単位	m2	数量		1	単価	2,478
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
表層 (歩道部)		1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下) 40mm 再生密粒度アスコン (13) プライムコート PK-3 全ての費用	m 2	1	2,478	2,478	CB410261		
計						2,478			
単価						2,478	円/m2		

# 1次単価表

						単価使用年月	2026. 3	
						歩掛使用年月	2026. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-5号	プレキャストU型側溝 PU2-B300-H300	PU2-B300-H300	単位	m	数量	1	単価	12,060
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
U型側溝		据付け 無し 無し 道路用鉄筋コンクリート側溝 1種 JIS A 5372 300A 300×300×2000 無し 無し 有り	m	1	12,060	12,060	WB821410 単一 12号	
計						12,060		
単価						12,060	円/m	

						単価使用年月	2026. 3	
						歩掛使用年月	2026. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-6号	ガードレール	塗装品 Gr-C-4E 50m以上100m未満 曲線部補正無	単位	m	数量	1	単価	10,610
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
防護柵設置工 (ガードレール設置工)		土中建込 Gr-C-4E 塗装品 50m以上100m未満 無 無 無 加算無し	m	1	10,610	10,610	WB810510 単一 13号	
計						10,610		
単価						10,610	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-7号	境界杭	BS-3-1 根巻き基礎無し	単位	本	数量	1	単価	9,649
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
付属物設置工 (境界杭設置)		根巻き基礎無し 手間+材料費(標準[120×120]) 10本以上30本未満 無 無	本	1	9,649	9,649	WB812330 単- 14号	
計						9,649		
単価						9,649	円/本	

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-8号	コンクリート構造物取壊し	無筋構造物 機械施工	単位	m3	数量	1	単価	9,741
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
構造物とりこわし		無筋構造物 機械施工 無し 無し 必要	m 3	1	9,741	9,741	WB824010 単- 15号	
計						9,741		
単価						9,741	円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-9号	殻運搬	コンクリート殻(無筋)	単位	m3	数量	1	単価	1,040
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
殻運搬		コンクリート(無筋)構造物とりこわし 機械積込 無し 3.3km以下 全ての費用	m 3	1	1,040	1,040	CB227010	
計						1,040		
単価						1,040	円/m3	

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-10号	殻処分	コンクリート殻(無筋)	単位	m3	数量	1	単価	4,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (m 3)			m 3	1	4,700	4,700	WB020051 単- 16号	
計						4,700		
単価						4,700	円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-11号	交通誘導警備員		単位	人日	数量		単価
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	交通誘導警備員 B		人日	1	15,920	15,920	WB010212 単- 18号
	計					15,920	
	単価					15,920	円/人日

# 参考資料（１）

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-12号	U型側溝	据付け 無し 無し 道路用鉄筋コンクリート側溝 1種 JIS A 5372 300A 300×300×2000 無し 無し 有り	単位	m	数量	10	単価	12,060
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
U型側溝		L 2 0 0 0 1 0 0 0 k g 以下 昼 無	m	10	3,738.3	37,383		
道路用鉄筋コンクリート側溝		1種 300A 300×300×2000	個	5	16,100	80,500		
再生クラッシャーラン		RC-40	m <sup>3</sup>	0.672	4,000	2,688		
諸雑費（まるめ）			式	1		29		
計						120,600		
単価						12,060	円/m	



# 参考資料（1）

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-14号	付属物設置工（境界杭設置）	根巻き基礎無し 手間+材料費(標準[120×120]) 10本以上30本未満 無 無	単位	本	数量	1	単価	9,649
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
境界杭設置工	コンクリート製 根巻基礎なし 手間のみ	本	1	4,799.52	4,799			
道路境界杭	国土交通省型 120×120	本	1	4,850	4,850			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					9,649			
単価					9,649	円/本		

# 参考資料（1）

							単価使用年月	2026. 3
							歩掛使用年月	2026. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-15号	構造物とりこわし	無筋構造物 機械施工 無し 無し 必要	単位	m 3	数量	1	単価	9,741
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
無筋構造物		昼間 機械施工 制約無	m 3	1	9,741.14	9,741		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						9,741		
単価						9,741	円/m 3	

							単価使用年月	2026. 3
							歩掛使用年月	2026. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-16号	処分費（m 3）		単位	m 3	数量	100	単価	4,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費		Con殻(無筋)	m 3	100	4,700	470,000		
計						470,000		
単価						4,700	円/m 3	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-17号	応急処理		単位	式	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	普通作業員		人	40	20,094	803,760		
	計					803,760		
	単価					803,760	円/式	

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-18号	交通誘導警備員B		単位	人日	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	交通誘導警備員B		人	1	15,912	15,912		
	諸雑費（まるめ）		式	1		8		
	計					15,920		
	単価					15,920	円/人日	