

令和8年3月27日（令和8年5月20日）

R 7 桂川下植野地区河道掘削他工事

【工事設計書（公表資料）】

淀川河川事務所

知り得た情報は、近畿地方整備局以外の者の権利を含む場合があるため、ダウンロードを行った個人又は法人における1次利用に限るものとし、有償無償に関わらず「第三者への提供行為」を行わないこと。

鏡

1. 工事名

工事名	R 7 桂川下植野地区河道掘削他工事
工事地名	(自)京都府乙訓郡大山崎町下植野中島地先 (至)京都府京都市伏見区淀水垂町地先

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	淀川河川事務所 工務第一課	1 3) 機械損料一括補正	0 労務費一括割増 0%
3) 工事番号	4021010013	1 4) 単価適用年月	2026年 3月
4) 契約区分	国債（翌債を含む）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	332日間 自 令和 8年 4月 1日 (当初) 至 令和 9年 2月26日 (0回変更) 至 年 月 日	1 9) 共通仮設費対象額	
9) 施 工 県	京都府	2 0) 現場管理費対象額	
1 0) 地 区	32 京都市 (1) 他	2 1) 一般管理費等対象額	
1 1) 河川・路線	桂川	2 2) 処 分 費 等	21, 428, 750
		2 3) 公 告 日	令和 8年 1月20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 :
-----------	--------	-----------	----------

設計内訳書

工事名	R 7 桂川下植野地区河道掘削他工事 (当 初)					事業区分	河川改修			
	工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	築堤・護岸	数量増減	金額増減	摘要
築堤・護岸 【下植野中島地区】			式	1		138,295,270				
河川土工			式	1		128,846,694				
掘削工(ICT)			式	1		9,649,570				
掘削(ICT)	土砂 オープンカット 障害無し 10,000m3以上50,000m3未満		m3	32,900	293.3	9,649,570				単-1号
法面整形工(ICT)			式	1		8,239,614				
法面整形(切土部)(ICT)	い質土、砂及び砂質土、粘性土		m2	9,610	857.4	8,239,614				単-2号
残土処理工			式	1		110,957,510				
整地	残土受入れ地での処理		m3	23,900	123.7	2,956,430				単-3号
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)		m3	23,940	2,232	53,434,080				単-4号
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)		m3	9,000	3,699	33,291,000				単-5号
残土等処分	土砂(砂質土)		m3	9,000	2,364	21,276,000				単-6号
仮設工			式	1		9,448,576				

設計内訳書

工事名	R 7 桂川下植野地区河道掘削他工事 (当初)					事業区分	河川改修		
	工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	工事区分	数量増減	金額増減	摘要
工事用道路工			式	1					
敷砂利	RC-40 敷厚 100mm		m2	334	513.4				単-7号
敷砂利撤去			m3	30	2,513				単-8号
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)		m3	30	7,774				単-9号
整地	残土受入れ地での処理		m3	30	123.7				単-10号
交通管理工			式	1					
交通誘導警備員			人日	94	18,870				単-11号
交通誘導警備員			人日	470	15,300				単-12号
直接工事費			式	1					
共通仮設費			式	1					
共通仮設費			式	1					
技術管理費			式	1					
			式	1					

設計内訳書

工事名	R 7 桂川下植野地区河道掘削他工事 (当 初)					事業区分	河川改修			
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	工事区分	築堤・護岸	数量増減	金額増減	摘要
システム初期費 (ICT)		式	1		598,000					内-1号
現場環境改善費 (率計上)		式	1		1,111,000					
共通仮設費 (率計上)		式	1		8,772,000					
純工事費		式	1		148,776,270					
現場管理費		式	1		32,701,000					
工事原価		式	1		226,210,048					
一般管理費等		式	1		31,809,952					
工事価格		式	1		258,020,000					
消費税相当額		式	1		25,802,000					
工事費計		式	1		283,822,000					

設計内訳書

工事名	R 7 桂川下植野地区河道掘削他工事 (当初)					事業区分	河川改修		
	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
築堤・護岸 【淀水垂地区】			式	1		30,428,778			
河川土工			式	1		27,779,150			
掘削工(ICT)			式	1		3,538,000			
掘削(ICT)	土砂 オープンカット 障害無し 5,000m3以上10,000m3未満		m3	10,000	353.8	3,538,000			単-1号
法面整形工(ICT)			式	1		728,790			
法面整形(切土部)(ICT)	い質土、砂及び砂質土、粘性土		m2	850	857.4	728,790			単-2号
残土処理工			式	1		23,512,360			
整地	残土受入れ地での処理		m3	10,000	123.7	1,237,000			単-3号
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)		m3	9,980	2,232	22,275,360			単-4号
法覆護岸工			式	1		1,631,150			
植生工			式	1		1,631,150			
張芝	張芝工 500m2以上		m2	850	1,919	1,631,150			単-5号

設計内訳書

工事名	R 7 桂川下植野地区河道掘削他工事 (当初)					事業区分	河川改修		
						工事区分	築堤・護岸		
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	
構造物撤去工		式	1		452,378				
構造物取壊し工		式	1		143,693				
舗装版切断	アスファルト舗装版 15cm以下	m	8	689.9	5,519			単-6号	
舗装版破砕	アスファルト舗装版 舗装版厚 10cm	m2	653	211.6	138,174			単-7号	
運搬処理工		式	1		308,685				
殻運搬	アスファルト殻	m3	65	2,399	155,935			単-8号	
殻処分	アスファルト殻	m3	65	2,350	152,750			単-9号	
仮設工		式	1		566,100				
交通管理工		式	1		566,100				
交通誘導警備員		人日	37	15,300	566,100			単-10号	
直接工事費		式	1		30,428,778				
共通仮設費		式	1		3,238,000				

設計内訳書

工事名	R 7 桂川下植野地区河道掘削他工事 (当初)					事業区分	河川改修			
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	工事区分	築堤・護岸	数量増減	金額増減	摘要
共通仮設費		式	1		378,000					
現場環境改善費 (率計上)		式	1		378,000					
共通仮設費 (率計上)		式	1		2,860,000					
純工事費		式	1		33,666,778					
現場管理費		式	1		11,066,000					
工事原価		式	1		44,732,778					

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	掘削 (ICT)	土砂 オープンカット 障害無し 10,000m3以上50,000m3未満	単位	m3	数量	1	単価
							293.3
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
掘削 (ICT)		土砂 オープンカット 無し 10,000m3以上50,000m3未満	m 3	1	293.3	293.3	
計						293.3	
単価						293.3	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	法面整形(切土部) (ICT)	ㄨ質土、砂及び砂質土、粘性土	単位	m2	数量	1	単価
							857.4
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
法面整形 (ICT)		切土部 ㄨ質土、砂及び砂質土、粘性土	m 2	1	857.4	857.4	
計						857.4	
単価						857.4	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-3号	整地	残土受入れ地での処理	単位	m3	数量		1	単価	123.7
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	整地	残土受入れ地での処理	m 3	1	123.7	123.7			
	計					123.7			
	単価					123.7	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-4号	土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	単位	m3	数量		1	単価	2,232
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	土砂等運搬	標準 バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 有り 14.0km以下	m 3	1	2,232	2,232			
	計					2,232			
	単価					2,232	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-5号	土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	単位	m3	数量	1	単価	3,699
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土砂等運搬		標準 バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 有り 31.5km以下	m 3	1	3,699	3,699		
計						3,699		
単価						3,699	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-6号	残土等処分	土砂(砂質土)	単位	m3	数量	1	単価	2,364
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
残土等処分			m 3	1	2,364	2,364		
計						2,364		
単価						2,364	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	
単一7号	敷砂利	RC-40 敷厚 100mm	単位	m2	数量		1	単価	513.4
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
下層路盤 (車道・路肩部)		100mm 1層施工 再生クラッシュラン RC-40 全ての費用	m 2	1	513.4	513.4			
計						513.4			
単価						513.4	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	
単一8号	敷砂利撤去		単位	m3	数量		1	単価	2,513
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
掘削		土砂 上記以外 (小規模) 小規模 (標準以外)	m 3	1	2,513	2,513			
計						2,513			
単価						2,513	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	土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	単位	m3	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	土砂等運搬	小規模 バックホウ山積0.13m3(平積0.1m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 有り	m 3	1	7,774	7,774	
	計					7,774	
	単価					7,774	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	整地	残土受入れ地での処理	単位	m3	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	整地	残土受入れ地での処理	m 3	1	123.7	123.7	
	計					123.7	
	単価					123.7	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	
						1		18,870
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員 A			人日	1	18,870	18,870		
計						18,870		
単価						18,870	円/人日	

							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	交通誘導警備員		単位	人日	数量		単価	
						1		15,300
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	15,300	15,300		
計						15,300		
単価						15,300	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
	交通誘導警備員 A		単位	人日	数量		単価	
					1			18,870
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
交通誘導警備員 A		人	1	18,870	18,870			
諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
計					18,870			
単価					18,870	円/人日		

							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
	交通誘導警備員 B		単位	人日	数量		単価	
					1			15,300
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
交通誘導警備員 B		人	1	15,300	15,300			
諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
計					15,300			
単価					15,300	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

システム初期費 (ICT)	バックホウ	単位	式	数量	単価	金額	単価	598,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
システム初期費	バックホウ	式	1		598,000			
計					598,000			
単価					598,000		円/式	

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-1号	掘削 (ICT)	土砂 オープンカット 障害無し 5,000m3以上10,000m3未満	単位	m3	数量	1	単価	353.8
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
掘削 (ICT)		土砂 オープンカット 無し 5,000m3以上10,000m3未満	m 3	1	353.8	353.8		
計						353.8		
単価						353.8	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-2号	法面整形(切土部) (ICT)	ㄨ質土、砂及び砂質土、粘性土	単位	m2	数量	1	単価	857.4
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
法面整形 (ICT)		切土部 ㄨ質土、砂及び砂質土、粘性土	m 2	1	857.4	857.4		
計						857.4		
単価						857.4	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-3号	整地	残土受入れ地での処理	単位	m3	数量		1	単価	123.7
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	整地	残土受入れ地での処理	m 3	1	123.7	123.7			
	計					123.7			
	単価					123.7	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-4号	土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	単位	m3	数量		1	単価	2,232
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	土砂等運搬	標準 バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 有り 14.0km以下	m 3	1	2,232	2,232			
	計					2,232			
	単価					2,232	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-5号	張芝	張芝工 500m2以上	単位	m2	数量		1	単価	1,919
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
人力施工による植生工		張芝工 500m2以上(標準) 無	m 2	1	1,919	1,919			
計						1,919			
単価						1,919	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-6号	舗装版切断	アスファルト舗装版 15cm以下	単位	m	数量		1	単価	689.9
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
舗装版切断		アスファルト舗装版 15cm以下 全ての費用	m	1	689.9	689.9			
計						689.9			
単価						689.9	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	
単一7号	舗装版破碎	アスファルト舗装版 舗装版厚 10cm	単位	m2	数量	1	単価	211.6
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
舗装版破碎		アスファルト舗装版 無し 不要 15cm以下 有り 全ての費用	m 2	1	211.6	211.6		
計						211.6		
単価						211.6	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	
単一8号	殻運搬	アスファルト殻	単位	m3	数量	1	単価	2,399
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
殻運搬		舗装版破碎 機械積込(騒音対策不要、舗装版厚15cm以下) 有り 3.5km以下 全ての費用	m 3	1	2,399	2,399		
計						2,399		
単価						2,399	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	処処分	アスファルト	単位	m3	数量	1	単価	2,350
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (m3)			m3	1	2,350	2,350		
計						2,350		
単価						2,350	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	交通誘導警備員		単位	人日	数量	1	単価	15,300
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	15,300	15,300		
計						15,300		
単価						15,300	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
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	単価	
人力施工による植生工	張芝工 500m ² 以上(標準) 無	m ²	1	1,919	1,919		1,919	
法面工(張芝工)	野芝・高麗芝(全面張)	m ²	1	1,919	1,919			
諸雑費(まるめ)		式	1		0			
計					1,919			
単価					1,919		円/m ²	

							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
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	単価	
処分費(m ³)		m ³	100	2,350	235,000		2,350	
処分費	アスファルト殻(掘削)	m ³	100	2,350	235,000			
計					235,000			
単価					2,350		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

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	15,300	15,300		15,300
諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
計					15,300		
単価					15,300	円/人日	