

令和7年11月17日（令和7年12月2日）

淀川河川公園大山崎地区運動施設再整備工事

【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	淀川河川公園大山崎地区運動施設再整備工事
工事地名	京都府乙訓郡大山崎町下植野地先

2. 工事内容

1) 発注年月	令和 7年10月	1 2) 設 計 年 月	令和 7年 8月
2) 事務所名	淀川河川事務所 河川公園課	1 3) 機械損料一括補正	0 労務費一括割増 0%
3) 工事番号	4039010007	1 4) 単価適用年月	2025年10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	2025年10月
5) 変更回数	0回	1 6) 前請負工事費	0
6) 主 工 種	公園工事	1 7) 前請負代金額	0
7) 工 事 量		1 8) 調 整 区 分	0
8) 工 期	103日間 自 令和 7年11月18日 (当初) 至 令和 8年 2月28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	淀川河川公園	2 2) 処 分 費 等	0
		2 3) 公 告 日	令和 7年 8月22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	淀川河川公園大山崎地区運動施設再整備工事 (当 初)					事業区分	公園緑地整備・改修		
						工事区分	基盤整備		
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
基盤整備			式	1		10,439,571			
敷地造成工			式	1		10,439,571			
掘削工(ICT)			式	1		2,337,702			
掘削(ICT)	土砂 オープンカット 障害無し 5,000m3未満	m3	1,300	414	538,200				単-1号
不陸整正	補足材無し	m2	10,860	165.7	1,799,502				単-2号
盛土工		式	1		6,908,378				
路体(築堤)盛土		m3	1,100	807.1	887,810				単-3号
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	190	775.2	147,288				単-4号
土材料	購入土 真砂土 5mm	m3	920	6,384	5,873,280				単-5号
残土処理工		式	1		1,193,491				
整地	敷均し(ルーズ)	m3	1,100	124.9	137,390				単-6号
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	1,090	968.9	1,056,101				単-7号

設計内訳書

工事名	淀川河川公園大山崎地区運動施設再整備工事 (当 初)					事業区分	公園緑地整備・改修		
						工事区分	基盤整備		
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	
グラウンド・コート整備		式	1		4,751,109				
グラウンド・コート舗装工		式	1		3,952,895				
舗装準備工		式	1		306,545				
不陸整正	補足材無し	m2	1,850	165.7	306,545			単-8号	
グラウンド・コート用舗装工		式	1		3,646,350				
真砂土舗装	t=10cm	m2	1,850	1,971	3,646,350			単-9号	
グラウンド・コート施設整備工		式	1		163,420				
競技施設工		式	1		140,700				
ヒッチャップレート	再利用	箇所	1	11,100	11,100			単-10号	
ホームベース	再利用	箇所	1	11,100	11,100			単-11号	
マウンド		箇所	1	118,500	118,500			単-12号	
スポーツボイント工		式	1		22,720				

設計内訳書

工事名	淀川河川公園大山崎地区運動施設再整備工事 (当 初)					事業区分	公園緑地整備・改修		
						工事区分	基盤整備		
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
ポイント杭		ポリエチレン製ロープ付	箇所	27	841.5	22,720			単-13号
公園施設等撤去・移設工									
			式	1		26,214			
公園施設撤去工			式	1		26,214			
ビッチャップレート撤去		再利用撤去	箇所	1	6,553	6,553			単-14号
ホームベース撤去		再利用撤去	箇所	1	6,553	6,553			単-15号
ポイント撤去		ポリエチレン製ロープ付	箇所	27	485.5	13,108			単-16号
仮設工			式	1		608,580			
交通管理工			式	1		608,580			
交通誘導警備員			人日	42	14,490	608,580			単-17号
直接工事費			式	1		15,190,680			
共通仮設費			式	1		2,347,000			
共通仮設費			式	1		816,000			

設計内訳書

工事名	淀川河川公園大山崎地区運動施設再整備工事 (当 初)					事業区分	公園緑地整備・改修		
						工事区分	基盤整備		
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	
技術管理費		式	1		598,000				
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		218,000				
共通仮設費（率計上）		式	1		1,531,000				
純工事費		式	1		17,537,680				
現場管理費		式	1		6,892,000				
工事原価		式	1		24,429,680				
一般管理費等		式	1		4,920,320				
工事価格		式	1		29,350,000				
消費税相当額		式	1		2,935,000				
工事費計		式	1		32,285,000				

一式当たり内訳書

システム初期費 (ICT)
第 1号内訳書

単価使用年月	2025. 10
歩掛使用年月	2025. 10
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
システム初期費（I C T）	バックホ	式	1		598, 000			
合 計					598, 000			

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 10 2025. 10 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 5,000m3未満	単位	m3	数量	1	単価	414
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
掘削 (I C T)		土砂 オープンカット 無し 5,000m3未満	m 3	1	414	414		
計						414		
単価						414	円／m3	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 10 2025. 10 1. 000-00-00-2-0	
単一2号	不陸整正	補足材無し	単位	m2	数量	1	単価	165. 7
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
不陸整正		無し 全ての費用	m 2	1	165. 7	165. 7		
計						165. 7		
単価						165. 7	円／m2	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 10 2025. 10 1. 000-00-00-2-0	
単一3号	路体(築堤)盛土		単位	m3	数量		単価	807. 1
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
路体 (築堤) 盛土		2. 5m以上4. 0m未満	m 3	1	807. 1	807. 1		
計						807. 1		
単価						807. 1	円／m3	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 10 2025. 10 1. 000-00-00-2-0	
単一4号	土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	単位	m3	数量		単価	775. 2
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. 28m3(平積0. 2m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 0. 2km以下	m 3	1	775. 2	775. 2		
計						775. 2		
単価						775. 2	円／m3	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 10 2025. 10 1. 000-00-00-2-0	
単一5号	土材料	購入土 真砂土 5mm	単位	m3	数量		単価	
						1		6, 384
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土材料			m 3	1	6, 384	6, 384		
計						6, 384		
単価						6, 384	円／m3	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 10 2025. 10 1. 000-00-00-2-0	
単一6号	整地	敷均し (ルース)	単位	m3	数量		単価	
						1		124. 9
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
整地		敷均し (ルース) 標準 (10, 000m3未満) 無し	m 3	1	124. 9	124. 9		
計						124. 9		
単価						124. 9	円／m3	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 10 2025. 10 1. 000-00-00-2-0	
単一7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	968. 9
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土砂等運搬		小規模 ハックホ山積0. 28m3(平積0. 2m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 1. 0km以下	m 3	1	968. 9	968. 9		
計						968. 9		
単価						968. 9	円／m3	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 10 2025. 10 1. 000-00-00-2-0	
単一8号	不陸整正	補足材無し	単位	m2	数量	1	単価	165. 7
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
不陸整正		無し 全ての費用	m 2	1	165. 7	165. 7		
計						165. 7		
単価						165. 7	円／m2	

1 次単価表

単価使用年月	2025. 10
歩掛使用年月	2025. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一9号	真砂土舗装	t=10cm	単位	m2	数量	10	単価	1,971
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
真砂土舗装		t=10cm	m2	10	1,332	13,320		
購入土		真砂土 5mm 締固め	m 3	1	6,384	6,384		
諸雑費（まるめ）			式	1		6		
計						19,710		
単価						1,971	円／m2	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 10 2025. 10 1. 000-00-00-2-0	
単一10号	ピッチャープレート	再利用	単位	箇所	数量	1	単価	11, 100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ピッチャープレート設置工		再利用	基	1	11, 100	11, 100		
計						11, 100		
単価						11, 100	円／箇所	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 10 2025. 10 1. 000-00-00-2-0	
単一11号	ホームベース	再利用	単位	箇所	数量	1	単価	11, 100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ホームベース設置工		再利用	基	1	11, 100	11, 100		
計						11, 100		
単価						11, 100	円／箇所	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 10 2025. 10 1. 000-00-00-2-0	
単一12号	マウント		単位	箇所	数量	1	単価	118, 500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
マウント設置工			箇所	1	99, 310	99, 310		
購入土		真砂土 5mm 締固め	m 3	3	6, 384	19, 152		
計						118, 462		
単価						118, 500	円／箇所	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 10 2025. 10 1. 000-00-00-2-0	
単一13号	ポイント杭	ポリエチレン製ロープ 付	単位	箇所	数量	1	単価	841. 5
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ポイント杭設置		ポリエチレン製ロープ 付	箇所	1	485. 5	485. 5		
ポイント杭		ポリエチレン製ロープ 付	本	1	356	356		
計						841. 5		
単価						841. 5	円／箇所	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 10 2025. 10 1. 000-00-00-2-0	
単一14号	ビッチャーフ レート撤去	再利用撤去	単位	箇所	数量	1	単価	6, 553
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ビッチャーフ レート撤去工		再利用撤去	基	1	6, 553	6, 553		
計						6, 553		
単価						6, 553	円／箇所	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 10 2025. 10 1. 000-00-00-2-0	
単一15号	ホームベース撤去	再利用撤去	単位	箇所	数量	1	単価	6, 553
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ホームベース撤去工		再利用撤去	基	1	6, 553	6, 553		
計						6, 553		
単価						6, 553	円／箇所	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 10 2025. 10 1. 000-00-00-2-0	
単一16号	ポイント撤去	ポリエステル製ロープ 付	単位	箇所	数量	1	単価	485. 5
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ポイント杭撤去		ポリエステル製ロープ 付	箇所	1	485. 5	485. 5		
計						485. 5		
単価						485. 5	円／箇所	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 10 2025. 10 1. 000-00-00-2-0	
単一17号	交通誘導警備員		単位	人日	数量	1	単価	14, 490
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	14, 490	14, 490		
計						14, 490		
単価						14, 490	円／人日	

参考資料（１）

単価使用年月	2025. 10
歩掛使用年月	2025. 10
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

	真砂土舗装	t=10cm	単位	m2	数量	100	単価	1, 332
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	0. 28	29, 274	8, 196		
特殊作業員			人	1. 96	26, 214	51, 379		
普通作業員			人	2. 2	24, 276	53, 407		
ブルドーザ〔普通・排出ガス対策型（第１次基準）〕		３ t 級	時間	0. 26	7, 584	1, 971		
振動ローラ（舗装用）〔搭乗・コンバインド式〕		排出ガス対策型（第１次） 運転質量３～４ t	時間	2	9, 117	18, 234		
諸雑費（まるめ）			式	1		13		
計						133, 200		
単価						1, 332	円／m2	

参考資料（１）

単価使用年月	2025. 10
歩掛使用年月	2025. 10
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

	ピッチャープレート設置工	再利用	単位	基	数量	1	単価	11, 100
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	0. 2	29, 274	5, 854		
特殊作業員			人	0. 2	26, 214	5, 242		
諸雑費（まるめ）			式	1		4		
計						11, 100		
単価						11, 100	円／基	

参考資料（１）

単価使用年月	2025. 10
歩掛使用年月	2025. 10
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

	ホームベース設置工	再利用	単位	基	数量	1	単価	11, 100
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	0. 2	29, 274	5, 854		
特殊作業員			人	0. 2	26, 214	5, 242		
諸雑費（まるめ）			式	1		4		
計						11, 100		
単価						11, 100	円／基	

参考資料（１）

単価使用年月	2025. 10
歩掛使用年月	2025. 10
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

	マウント設置工		単位	箇所	数量	1	単価	99, 310
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0. 75	29, 274	21, 955			
特殊作業員		人	2	26, 214	52, 428			
普通作業員		人	1	24, 276	24, 276			
ランマ	質量 6 0 ～ 8 0 k g	日	0. 5	1, 295	647			
諸雑費（まるめ）		式	1		4			
計					99, 310			
単価					99, 310	円／箇所		

参考資料（１）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 10 2025. 10 1. 000-00-00-2-0	
	ホ ント杭設置	ホ リエチレン製ロープ 付	単位	箇所	数量	10	単価	485. 5
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
普通作業員			人	0. 2	24, 276	4, 855		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						4, 855		
単価						485. 5	円／箇所	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 10 2025. 10 1. 000-00-00-2-0	
	ビ ッチャープ レート撤去工	再利用撤去	単位	基	数量	1	単価	6, 553
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
特殊作業員			人	0. 25	26, 214	6, 553		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						6, 553		
単価						6, 553	円／基	

参考資料（１）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 10 2025. 10 1. 000-00-00-2-0
	ホームベース撤去工	再利用撤去	単位	基	数量	1	単価 6, 553
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
特殊作業員			人	0. 25	26, 214	6, 553	
諸雑費（まるめ）			式	1		0	
計						6, 553	
単価						6, 553	円／基

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 10 2025. 10 1. 000-00-00-2-0
	ホームベース撤去	ホームベース撤去	単位	箇所	数量	10	単価 485. 5
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
普通作業員			人	0. 2	24, 276	4, 855	
諸雑費（まるめ）			式	1		0	
計						4, 855	
単価						485. 5	円／箇所

参考資料（１）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 10 2025. 10 1. 000-00-00-2-0	
	交通誘導警備員 B		単位	人日	数量	1	単価	14, 490
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員 B			人	1	14, 484	14, 484		
諸雑費（まるめ）			式	1		6		
計						14, 490		
単価						14, 490	円／人日	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 10 2025. 10 1. 000-00-00-2-0	
	システム初期費（ＩＣＴ）	バックホウ	単位	式	数量	1	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	

参考資料（２）

単価使用年月	2025. 10
歩掛使用年月	2025. 10
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

	ブルドーザ〔普通・排出ガス対策型 （第１次基準）〕	３ｔ級	単位	時間	数量	1	単価	7,584
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）			人	0.2	25,908	5,181		
軽油			L	4.2	146	613		
ブルドーザ〔普通・排出ガス対策型（第１次基準）〕		３ｔ級	時間	1	1,790	1,790		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						7,584		
単価						7,584	円／時間	

参考資料（２）

単価使用年月	2025. 10
歩掛使用年月	2025. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	振動ローラ（舗装用）〔搭乗・コン パインド式〕	排出ガス対策型（第１次） 運転質量３～４ t	単位	時間	数量	1	単価	9,117
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）			人	0.25	25,908	6,477		
軽油			L	3.7	146	540		
振動ローラ（舗装用）〔搭乗・コンパインド式〕		排出ガス対策型（第１次） 運転質量３～４ t	時間	1	2,100	2,100		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						9,117		
単価						9,117	円／時間	

参考資料（２）

単価使用年月	2025. 10
歩掛使用年月	2025. 10
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

	ランマ	質量 6 0 ～ 8 0 k g	単位	日	数量	1	単価	1, 295
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ガソリン	レギュラー	L	5	159	795		
	タンバ及びランマ	質量 6 0 ～ 8 0 k g	日	1	500	500		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					1, 295		
	単価					1, 295	円／日	