

令和7年6月17日

淀川水系治水計画とりまとめ業務

【業務設計書（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. 業務名

業務名	淀川水系治水計画とりまとめ業務
履行場所	大阪府枚方市新町2丁目2番10号他（淀川河川事務所及びその管内）

2. 業務内容

1) 発注年月	令和 7年 4月	7) 施工県	大阪府
2) 事務所名	淀川河川事務所 流域治水課	8) 地 区	東大阪市・大東市・門真市他
3) 業務番号	20241119170759	9) 河川・路線	
4) 契約区分	国債（翌債を含む）の分任官	10) 設計年月	令和 6年12月
5) 変更回数		11) 労務費一括割増	0%
6) 履行期間	556 日間 自 令和 7年 6月18日 (当初) 至 令和 8年12月25日 (第 回変更) 至 年 月 日	12) 単価適用年月	令和 7年 6月
		13) 歩掛適用年月	令和 7年 6月
		14) 前請負業務費	円
		15) 前契約額	円
設計説明	業務内容		

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

業務名	淀川水系治水計画とりまとめ業務				業種 項目	設計業務 淀川水系治水計画とりまとめ業務		
項目・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
淀川水系治水計画とりまとめ業務		式	1		24,553,850			
淀川水系治水計画とりまとめ業務		式	1		24,553,850			
計画準備		式	1		159,950			
計画準備		式	1		159,950			内 1 号
資料収集・整理		式	1		260,900			
資料収集・整理		式	1		260,900			内 2 号
気候変動を踏まえた淀川水系河川整備基本方針の見直し検討		式	1		12,569,650			
高水計画に係る既往検討成果の見直し		式	1		994,150			内 3 号

設計内訳書

業務名	淀川水系治水計画とりまとめ業務				業種 項目	設計業務 淀川水系治水計画とりまとめ業務		
項目・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
洪水調節施設の検討		式	1		9,269,550			内 4 号
河川整備基本方針小委員会の資料作成		式	1		2,305,950			内 5 号
河川整備計画の事業展開検討		式	1		3,542,200			
河川整備計画の事業展開検討		式	1		2,293,500			内 6 号
河川整備計画の進捗点検結果説明資料作成		式	1		231,100			内 7 号
流下能力・河道通過流量の算定		式	1		1,017,600			内 8 号
流出解析モデル及び河道モデル改良案の検討		式	1		4,607,000			
流出解析モデル及び河道モデル改良案の検討		式	1		4,607,000			内 9 号

設計内訳書

業務名	淀川水系治水計画とりまとめ業務				業種 項目	設計業務 淀川水系治水計画とりまとめ業務		
項目・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
出水時の治水効果検証資料作成		式	1		1,084,800			
事業効果算出・効果公表にあたっての事前準備		式	1		585,200			内 10 号
出水時の治水効果検証資料作成		4回	1	499,600	499,600			单 1 号
流域水害対策協議会資料作成		式	1		495,650			
流域水害対策協議会資料作成		2回	1	495,650	495,650			单 2 号
流域治水協議会資料作成		式	1		495,650			
流域治水協議会資料作成		2回	1	495,650	495,650			单 3 号
協議会等運営支援		式	1		996,600			

設計内訳書

業務名	淀川水系治水計画とりまとめ業務				業種 項目	設計業務 淀川水系治水計画とりまとめ業務		
項目・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
協議会等運営支援		4回	1	996,600	996,600			单 4 号
報告書作成		式	1		341,450			
報告書作成		式	1		341,450			内 11 号
共通		式	1		747,920			
共通（設計業務）		式	1		135,420			
公開成果品作成		式	1		135,420			
公開成果品作成		業務	1		135,420			内 12 号
共通（調査・計画業務）		式	1		612,500			

設計内訳書

業務名	淀川水系治水計画とりまとめ業務				業種 項目	設計業務 共通		
項目・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
打合せ等		式	1		612,500			
打合せ		式	1		612,500			内 13 号
直接経費		式	1		616,996			
直接経費		式	1		616,996			
旅費交通費		式	1		376,996			
旅費（率計上・宿泊無）		式	1		376,996			内 14 号
電子成果品作成費		式	1		240,000			
電子成果品作成費		式	1		240,000			内 15 号

設計内訳書

業務名	淀川水系治水計画とりまとめ業務				業種 項目	設計業務 直接原価（その他原価除く）		
項目・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
直接原価（その他原価除く）		式	1		25,918,766			
その他原価		式	1		13,625,003			
一般管理費等		式	1		21,286,231			
業務価格		式	1		60,830,000			
消費税相当額		式	1		6,083,000			
業務委託料		式	1		66,913,000			

1 次 内 訳 書

単価適用年月	2025.06
歩掛適用年月	2025.06
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 1 号	計画準備						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	計画準備		式	1		159,950	内 16 号
計						159,950	

1 次 内 訳 書

単価適用年月	2025.06
歩掛適用年月	2025.06
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 2 号	資料収集・整理						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	資料収集・整理		式	1		260,900	内 17 号
計						260,900	

1 次 内 訳 書

単価適用年月 歩掛適用年月 労務調整係数	2025. 06 2025. 06 1. 000-0000-0000-0000-0000-1-0 0
----------------------------	--

内 3 号	高水計画に係る既往検討成果の見直し					
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額
	高水計画に係る既往検討成果の見直し		式	1		994, 150
計						994, 150

1 次 内 訳 書

単価適用年月 歩掛適用年月 労務調整係数	2025. 06 2025. 06 1. 000-0000-0000-0000-0000-1-0 0
----------------------------	--

内 4 号	洪水調節施設の検討					
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額
	洪水調節施設の検討		式	1		9, 269, 550
計						9, 269, 550

1 次 内 訳 書

単価適用年月 歩掛適用年月 労務調整係数	2025. 06 2025. 06 1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0
----------------------------	---

内 5 号	河川整備基本方針小委員会の資料作成						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	河川整備基本方針小委員会の資料作成		式	1		2,305,950	内 20 号
計						2,305,950	

1 次 内 訳 書

単価適用年月 歩掛適用年月 労務調整係数	2025. 06 2025. 06 1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0
----------------------------	---

内 6 号	河川整備計画の事業展開検討						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	河川整備計画の事業展開検討		式	1		2,293,500	内 21 号
計						2,293,500	

1 次 内 訳 書

単価適用年月	2025. 06
歩掛適用年月	2025. 06
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 7 号	河川整備計画の進捗点検結果説明資料作成						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	河川整備計画の進捗点検結果説明資料作成		式	1		231, 100	内 22 号
計						231, 100	

1 次 内 訳 書

単価適用年月	2025. 06
歩掛適用年月	2025. 06
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 8 号	流下能力・河道通過流量の算定						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	流下能力・河道通過流量の算定		式	1		1, 017, 600	内 23 号
計						1, 017, 600	

1 次 内 訳 書

単価適用年月	2025. 06
歩掛適用年月	2025. 06
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 9 号	流出解析モデル及び河道モデル改良案の検討						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	流出解析モデル及び河道モデル改良案の検討		式	1		4,607,000	内 24 号
計						4,607,000	

1 次 内 訳 書

単価適用年月	2025. 06
歩掛適用年月	2025. 06
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 10 号	事業効果算出・効果公表にあたっての事前準備						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	事業効果算出・効果公表にあたっての事前準		式	1		585,200	内 25 号
計						585,200	

1 次 内 訳 書

単価適用年月 歩掛適用年月 労務調整係数	2025.06 2025.06 1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0
----------------------------	---

内 11 号	報告書作成						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	報告書作成		式	1		341,450	内 30 号
計						341,450	

1 次 内 訳 書

単価適用年月 歩掛適用年月 労務調整係数	2025.06 2025.06 1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0
----------------------------	---

内 12 号	公開成果品作成						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	公開成果品作成		業務	1		135,420	内 31 号
計						135,420	

1 次 内 訳 書

単価適用年月	2025.06
歩掛適用年月	2025.06
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 13 号	打合せ						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	打合せ		式	1		612,500	内 32 号
計						612,500	

1 次 内 訳 書

単価適用年月	2025.06
歩掛適用年月	2025.06
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 14 号	旅費（率計上・宿泊無）					
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額
	直接人件費		式	1		25,301,770
	旅費（率計上・宿泊無）		式	1		376,996
計						直人費×0.0149 376,996

1 次 内 訳 書

単価適用年月	2025. 06
歩掛適用年月	2025. 06
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 15 号	電子成果品作成費						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	直接人件費		式	1		25,301,770	
	電子成果品作成費		式	1		240,000	その他の設計業務 5.1×直人費(千円)^0.38 (千円未満切り捨て)
計						240,000	

計画準備

2 次 内 訳 書

単価適用年月	2025. 06
歩掛適用年月	2025. 06
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 16 号	計画準備						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
直接人件費			式	1		159, 950	
	主任技師		人	1. 5	66, 900	100, 350	
	技師 (A)		人	1	59, 600	59, 600	
計						159, 950	

2 次 内 訳 書

単価適用年月	2025.06
歩掛適用年月	2025.06
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 17 号	資料収集・整理	条件	単価	金額	摘要
項目	名称・規格	条件	単価	金額	摘要
直接人件費			式 1	260,900	
	技師（A）		人 1	59,600	59,600
	技師（B）		人 1	48,500	48,500
	技師（C）		人 2	40,300	80,600
	技術員		人 2	36,100	72,200
計				260,900	

高水計画に係る既往検討成果の見直し

2 次 内 訳 書

単価適用年月	2025. 06
歩掛適用年月	2025. 06
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 18 号	高水計画に係る既往検討成果の見直し	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
直接人件費			式	1		994, 150	
	主任技師		人	0.5	66, 900	33, 450	
	技師（A）		人	1	59, 600	59, 600	
	技師（B）		人	3	48, 500	145, 500	
	技師（C）		人	8	40, 300	322, 400	
	技術員		人	12	36, 100	433, 200	
計						994, 150	

2 次 内 訳 書

単価適用年月	2025. 06
歩掛適用年月	2025. 06
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 19 号	洪水調節施設の検討	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
項目	名称・規格						
直接人件費			式	1		9,269,550	
	主任技師		人	11.5	66,900	769,350	
	技師（A）		人	36	59,600	2,145,600	
	技師（B）		人	39	48,500	1,891,500	
	技師（C）		人	57	40,300	2,297,100	
	技術員		人	60	36,100	2,166,000	
計						9,269,550	

2 次 内 訳 書

単価適用年月	2025.06
歩掛適用年月	2025.06
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 20 号	河川整備基本方針小委員会の資料作成						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
直接人件費			式	1		2,305,950	
	主任技師		人	1.5	66,900	100,350	
	技師（A）		人	5	59,600	298,000	
	技師（B）		人	8	48,500	388,000	
	技師（C）		人	18	40,300	725,400	
	技術員		人	22	36,100	794,200	
計						2,305,950	

2 次 内 訳 書

単価適用年月	2025. 06
歩掛適用年月	2025. 06
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 21 号	河川整備計画の事業展開検討	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
項目	名称・規格						
直接人件費			式	1		2,293,500	
	主任技師		人	1	66,900	66,900	
	技師（A）		人	4	59,600	238,400	
	技師（B）		人	8	48,500	388,000	
	技師（C）		人	20	40,300	806,000	
	技術員		人	22	36,100	794,200	
計						2,293,500	

2 次 内 訳 書

単価適用年月	2025.06
歩掛適用年月	2025.06
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 22 号	河川整備計画の進捗点検結果説明資料作成						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
直接人件費			式	1		231,100	
	技師（A）		人	0.5	59,600	29,800	
	技師（B）		人	1	48,500	48,500	
	技師（C）		人	2	40,300	80,600	
	技術員		人	2	36,100	72,200	
計						231,100	

流下能力・河道通過流量の算定

2 次 内 訳 書

単価適用年月	2025.06
歩掛適用年月	2025.06
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 23 号	流下能力・河道通過流量の算定	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
項目	名称・規格						
直接人件費			式	1		1,017,600	
	技師（A）		人	1	59,600	59,600	
	技師（B）		人	4	48,500	194,000	
	技師（C）		人	10	40,300	403,000	
	技術員		人	10	36,100	361,000	
計						1,017,600	

2 次 内 訳 書

単価適用年月	2025. 06
歩掛適用年月	2025. 06
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 24 号	流出解析モデル及び河道モデル改良案の検討		単価	数量	金額	摘要
項目	名称・規格	条件	単位			
直接人件費			式	1	4,607,000	
	主任技師		人	4	66,900	267,600
	技師（A）		人	15	59,600	894,000
	技師（B）		人	18	48,500	873,000
	技師（C）		人	28	40,300	1,128,400
	技術員		人	40	36,100	1,444,000
計					4,607,000	

2 次 内 訳 書

単価適用年月	2025.06
歩掛適用年月	2025.06
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 25 号	事業効果算出・効果公表にあたっての事前準備		単価	金額	摘要
項目	名称・規格	条件	単位	数量	
直接人件費			式	1	585,200
	技師（A）		人	0.5	59,600
	技師（B）		人	2	48,500
	技師（C）		人	6	40,300
	技術員		人	6	36,100
計					585,200

出水時の治水効果検証資料作成

2 次 内 訳 書

単価適用年月	2025. 06
歩掛適用年月	2025. 06
労務調整係数	1. 000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

2 次 内 訳 書

単価適用年月	2025. 06
歩掛適用年月	2025. 06
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 27 号	流域水害対策協議会資料作成						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
直接人件費			式	1		495,650	
	主任技師		人	0.5	66,900	33,450	
	技師（A）		人	1	59,600	59,600	
	技師（B）		人	2	48,500	97,000	
	技師（C）		人	4	40,300	161,200	
	技術員		人	4	36,100	144,400	
計						495,650	

2 次 内 訳 書

単価適用年月	2025. 06
歩掛適用年月	2025. 06
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 28 号	流域治水協議会資料作成	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
項目	名称・規格						
直接人件費			式	1		495,650	
	主任技師		人	0.5	66,900	33,450	
	技師（A）		人	1	59,600	59,600	
	技師（B）		人	2	48,500	97,000	
	技師（C）		人	4	40,300	161,200	
	技術員		人	4	36,100	144,400	
計						495,650	

2 次 内 訳 書

単価適用年月 歩掛適用年月 労務調整係数	2025.06 2025.06 1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0
----------------------------	---

内 29 号	協議会等運営支援						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
直接人件費			式	1		996,600	
	技師（A）		人	2	59,600	119,200	
	技師（B）		人	4	48,500	194,000	
	技師（C）		人	8	40,300	322,400	
	技術員		人	10	36,100	361,000	
計						996,600	

2 次 内 訳 書

単価適用年月	2025. 06
歩掛適用年月	2025. 06
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 30 号	報告書作成	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
項目	名称・規格						
直接人件費			式	1		341, 450	
	主任技師		人	1	66, 900	66, 900	
	技師（A）		人	2	59, 600	119, 200	
	技師（B）		人	2	48, 500	97, 000	
	技師（C）		人	1	40, 300	40, 300	
	技術員		人	0. 5	36, 100	18, 050	
計						341, 450	

公開成果品作成

2 次 内 訳 書

単価適用年月	2025. 06
歩掛適用年月	2025. 06
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 31 号	公開成果品作成	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
直接人件費			式	1		135, 420	
	技師 (C)		人	1. 3	40, 300	52, 390	
	技術員		人	2. 3	36, 100	83, 030	
計						135, 420	

打合せ

2 次 內 訳 書

単価適用年月	2025.06
歩掛適用年月	2025.06
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0