

令和8年5月18日

## R 8 加古川大堰環境調査等業務

### 【業務設計書（公表資料）】

姫路河川国道事務所

---

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	R 8 加古川大堰環境調査等業務
履行場所	兵庫県加古川市八幡町中西条地先

## 2. 業務内容

1) 発注年月	令和 8年 2月	7) 施工県	兵庫県
2) 事務所名	姫路河川国道事務所 河川管理第二課	8) 地 区	加西市・小野市・西脇市他
3) 業務番号	20268654040001	9) 河川・路線	加古川大堰
4) 契約区分	単年度（繰越しを含む）の分任官	10) 設計年月	令和 8年 4月
5) 変更回数		11) 労務費一括割増	0%
6) 履行期間	196 日間 自 令和 8年 5月19日 (当初) 至 令和 8年11月30日 (第 回変更) 至 年 月 日	12) 単価適用年月	令和 8年 4月
		13) 歩掛適用年月	令和 8年 4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
河川整備事業費	堰堤維持費	測量設計費	
都市水環境整備事業費	総合水系環境整備事業費	測量設計費	
治水海岸事業工事諸費	広報費		

# 設計内訳書

業務名	R 8 加古川大堰環境調査等業務				業 種 項 目	設計業務 加古川大堰環境調査等		
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
加古川大堰環境調査等		式	1		8,306,400			
環境等調査		式	1		8,306,400			
魚道等調査		式	1		4,707,550			
計画準備		式	1		435,150			内 1 号
魚道遡上調査		日	15	201,900	3,028,500			単 1 号
堰下流滞留状況調査		日	3	165,200	495,600			単 2 号
調査結果取りまとめ		式	1		748,300			内 2 号
環境学習		式	1		1,176,500			

# 設計内訳書

業務名		R 8 加古川大堰環境調査等業務			業 種 項 目	設計業務 加古川大堰環境調査等		
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
計画準備		式	1		368,100			内 3号
環境学習		式	1		527,300			内 4号
環境学習取りまとめ		式	1		281,100			内 5号
加古川大堰フォローアップ年次報告書		式	1		727,550			
計画準備		式	1		147,350			内 6号
年次報告書作成		式	1		580,200			内 7号
水生生物調査		式	1		1,694,800			
計画準備		式	1		379,700			内 8号

# 設計内訳書

業務名		R 8 加古川大堰環境調査等業務			業 種 項 目	設計業務 加古川大堰環境調査等		
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
水生生物調査		回	1	319,600	319,600			単 3号
水生生物調査		回	1	319,600	319,600			単 4号
水生生物調査		回	1	319,600	319,600			単 5号
水生生物調査取りまとめ		式	1		356,300			内 9号
共通		式	1		505,260			
共通（設計業務）		式	1		139,660			
公開成果品作成		式	1		139,660			
公開成果品作成		業務	1		139,660			内 10号

# 設計内訳書

業務名	R 8 加古川大堰環境調査等業務				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
共通（調査・計画業務）		式	1		365,600			
打合せ等		式	1		365,600			
打合せ		式	1		365,600			内 11 号
直接経費		式	1		160,000			
直接経費		式	1		160,000			
電子成果品作成費		式	1		160,000			
電子成果品作成費		式	1		160,000			内 12 号
直接原価（その他原価除く）		式	1		8,971,660			

# 設計内訳書

業務名	R 8 加古川大堰環境調査等業務				業 種 項 目	設計業務 その他原価		
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
その他原価		式	1		4,745,078			
一般管理費等		式	1		7,383,262			
業務価格		式	1		21,100,000			
消費税相当額		式	1		2,110,000			
業務委託料		式	1		23,210,000			

# 1 次 内 訳 書

単価適用年月	2026.04
歩掛適用年月	2026.04
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		435,150	内 13 号
計						435,150	

# 1 次 内 訳 書

単価適用年月	2026.04
歩掛適用年月	2026.04
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 2 号	調査結果取りまとめ						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	調査結果取りまとめ		式	1		748,300	内 14 号
計						748,300	

# 1 次 内 訳 書

単価適用年月	2026.04
歩掛適用年月	2026.04
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 3 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		368,100	内 15 号
計						368,100	

# 1 次 内 訳 書

単価適用年月	2026.04
歩掛適用年月	2026.04
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 4 号	環境学習						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	環境学習		式	1		527,300	内 16 号
計						527,300	

# 1 次 内 訳 書

単価適用年月	2026.04
歩掛適用年月	2026.04
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 5号	環境学習取りまとめ						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	環境学習取りまとめ		式	1		281,100	内 17号
計						281,100	

# 1 次 内 訳 書

単価適用年月	2026.04
歩掛適用年月	2026.04
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 6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		147,350	内 18号
計						147,350	

# 1 次 内 訳 書

単価適用年月	2026.04
歩掛適用年月	2026.04
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 7 号	年次報告書作成						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	年次報告書作成		式	1		580,200	内 19 号
計						580,200	

# 1 次 内 訳 書

単価適用年月	2026.04
歩掛適用年月	2026.04
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 8 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		379,700	内 20 号
計						379,700	

# 1 次 内 訳 書

単価適用年月	2026.04
歩掛適用年月	2026.04
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 9 号	水生生物調査取りまとめ						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	水生生物調査取りまとめ		式	1		356,300	内 21 号
計						356,300	

# 1 次 内 訳 書

単価適用年月	2026.04
歩掛適用年月	2026.04
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 10 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		139,660	内 22 号
計						139,660	

# 1 次 内 訳 書

単価適用年月	2026.04
歩掛適用年月	2026.04
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 11 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		365,600	内 23 号
計						365,600	

# 1 次 内 訳 書

単価適用年月	2026.04
歩掛適用年月	2026.04
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 12 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		8,811,660	
	電子成果品作成費		式	1		160,000	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						160,000	

計画準備

# 2 次 内 訳 書

単価適用年月	2026.04
歩掛適用年月	2026.04
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 13 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		435,150	
	主任技師		人	0.5	70,900	35,450	
	技師 (A)		人	1.5	62,600	93,900	
	技師 (B)		人	2.5	49,300	123,250	
	技師 (C)		人	3	42,500	127,500	
	技術員		人	1.5	36,700	55,050	
計						435,150	

# 2 次 内 訳 書

単価適用年月	2026.04
歩掛適用年月	2026.04
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 14 号	調査結果取りまとめ						
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		748,300	
	技師 (A)		人	2	62,600	125,200	
	技師 (B)		人	3	49,300	147,900	
	技師 (C)		人	6	42,500	255,000	
	技術員		人	6	36,700	220,200	
計						748,300	

計画準備

# 2 次 内 訳 書

単価適用年月	2026.04
歩掛適用年月	2026.04
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 15 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							
	主任技師		式	1		368,100	
	技師 (A)		人	1	70,900	70,900	
	技師 (B)		人	2	62,600	125,200	
	技術員		人	2	49,300	98,600	
計			人	2	36,700	73,400	
						368,100	

# 2 次 内 訳 書

単価適用年月	2026.04
歩掛適用年月	2026.04
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 16 号	環境学習						
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		527,300	
	技師 (A)		人	1	62,600	62,600	
	技師 (B)		人	3	49,300	147,900	
	技師 (C)		人	4	42,500	170,000	
	技術員		人	4	36,700	146,800	
計						527,300	

# 2 次 内 訳 書

単価適用年月	2026.04
歩掛適用年月	2026.04
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 17 号	環境学習取りまとめ						
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		281,100	
	技師 (B)		人	1	49,300	49,300	
	技師 (C)		人	2	42,500	85,000	
	技術員		人	4	36,700	146,800	
計						281,100	

計画準備

# 2 次 内 訳 書

単価適用年月	2026.04
歩掛適用年月	2026.04
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 18 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		147,350	
	主任技師		人	0.5	70,900	35,450	
	技師 (A)		人	1	62,600	62,600	
	技師 (B)		人	1	49,300	49,300	
計						147,350	

# 2 次 内 訳 書

単価適用年月	2026.04
歩掛適用年月	2026.04
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 19 号	年次報告書作成						
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		580,200	
	主任技師						
			人	1	70,900	70,900	
	技師 (A)						
			人	1.5	62,600	93,900	
	技師 (B)						
			人	2	49,300	98,600	
	技師 (C)						
			人	4	42,500	170,000	
	技術員						
			人	4	36,700	146,800	
計						580,200	

計画準備

# 2 次 内 訳 書

単価適用年月	2026.04
歩掛適用年月	2026.04
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 20 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							
	主任技師		式	1		379,700	
	技師 (A)		人	1	70,900	70,900	
	技師 (B)		人	2	62,600	125,200	
	技師 (C)		人	2	49,300	98,600	
計			人	2	42,500	85,000	
						379,700	

## 2 次 内 訳 書

単価適用年月	2026.04
歩掛適用年月	2026.04
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 21 号	水生生物調査取りまとめ						
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		356,300	
	技師 (A)		人	1	62,600	62,600	
	技師 (B)		人	2	49,300	98,600	
	技師 (C)		人	2	42,500	85,000	
	技術員		人	3	36,700	110,100	
計						356,300	

公開成果品作成

## 2 次 内 訳 書

単価適用年月	2026.04
歩掛適用年月	2026.04
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 22 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
直接人件費			式	1		139,660	
	技師 (C)		人	1.3	42,500	55,250	
	技術員		人	2.3	36,700	84,410	
計						139,660	

打合せ

# 2 次 内 訳 書

単価適用年月	2026.04
歩掛適用年月	2026.04
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 23 号	打合せ						
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		365,600	
	主任技師		人	2	70,900	141,800	
	技師 (A)		人	2	62,600	125,200	
	技師 (B)		人	2	49,300	98,600	
計						365,600	

# 1 次 単 価 表

単価適用年月	2026.04
歩掛適用年月	2026.04
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 1 号	魚道遡上調査		単位	日	数量		単価	201,900
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	魚道遡上調査		日	1	201,900	201,900	単 6 号	
計						201,900		
単価						201,900	円/日	

# 1 次 単 価 表

単価適用年月	2026.04
歩掛適用年月	2026.04
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 2 号	堰下流滞留状況調査		単位	日	数量		単価	165,200
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	堰下流滞留状況調査		日	1	165,200	165,200	単 7 号	
計						165,200		
単価						165,200	円/日	

# 1 次 単 価 表

単価適用年月	2026.04
歩掛適用年月	2026.04
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 3 号	水生生物調査		単位	回	数量	1	単価	319,600
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	加古川中流部						単 8 号	
			回	1	319,600	319,600		
計						319,600		
単価						319,600	円/回	

# 1 次 単 価 表

単価適用年月	2026.04
歩掛適用年月	2026.04
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 4 号	水生生物調査		単位	回	数量	1	単価	319,600
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	三草川						単 9 号	
			回	1	319,600	319,600		
計						319,600		
単価						319,600	円/回	

# 1 次 単 価 表

単価適用年月	2026.04
歩掛適用年月	2026.04
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 5 号	水生生物調査		単位	回	数量	1	単価	319,600
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	東条川						単	10 号
			回	1	319,600	319,600		
計						319,600		
単価						319,600	円/回	

# 2 次 単 価 表

単価適用年月	2026.04
歩掛適用年月	2026.04
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 6号	魚道遡上調査		単位	日	数量		単価	
						1		201,900
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		201,900		
	技師 (B)		人	1	49,300	49,300		
	技師 (C)		人	1	42,500	42,500		
	技術員		人	3	36,700	110,100		
計						201,900		
単価						201,900	円/日	

# 2 次 単 価 表

単価適用年月	2026.04
歩掛適用年月	2026.04
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 7 号	堰下流滞留状況調査		単位	日	数量		単価	
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
直接人件費								165,200
	技師 (B)		式	1		165,200		
	技師 (C)		人	1	49,300	49,300		
	技術員		人	1	42,500	42,500		
			人	2	36,700	73,400		
計						165,200		
単価						165,200	円/日	

## 2 次 単 価 表

単価適用年月	2026.04
歩掛適用年月	2026.04
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 8 号	加古川中流部		単位	回	数量		単価	319,600
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		319,600		
	技師 (A)		人	1	62,600	62,600		
	技師 (B)		人	2	49,300	98,600		
	技師 (C)		人	2	42,500	85,000		
	技術員		人	2	36,700	73,400		
計						319,600		
単価						319,600	円/回	

## 2 次 単 価 表

単価適用年月 歩掛適用年月 労務調整係数	2026.04 2026.04 1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0
----------------------------	---

項目	名称・規格	条件	単位	回	数量	単価	金額	単価	摘要
直接人件費			式	1			319,600		319,600
	技師 (A)		人	1	62,600		62,600		
	技師 (B)		人	2	49,300		98,600		
	技師 (C)		人	2	42,500		85,000		
	技術員		人	2	36,700		73,400		
計							319,600		
単価							319,600	円/回	

## 2 次 単 価 表

単価適用年月 歩掛適用年月 労務調整係数	2026.04 2026.04 1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0
----------------------------	---

項目	名称・規格	条件	単位	回	数量	単価	金額	単価	摘要
直接人件費			式	1			319,600		319,600
	技師 (A)		人	1	62,600		62,600		
	技師 (B)		人	2	49,300		98,600		
	技師 (C)		人	2	42,500		85,000		
	技術員		人	2	36,700		73,400		
計							319,600		
単価							319,600	円/回	