

令和6年3月19日

円山川河川環境モニタリング調査業務

【業務設計書（公表資料）】

豊岡河川国道事務所

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	円山川河川環境モニタリング調査業務
履行場所	自) 兵庫県豊岡市津居山地先 至) 兵庫県豊岡市日高町赤崎地先

2. 業務内容

1) 発注年月	令和 6年 3月	7) 施工県	兵庫県
2) 事務所名	豊岡河川国道事務所 流域治水課	8) 地 区	豊岡市・出石郡他
3) 業務番号	865032-060004	9) 河川・路線	円山川本川
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 1月
5) 変更回数		11) 労務費一括割増	0%
6) 履行期間	372 日間 自 令和 6年 3月20日 (当初) 至 令和 7年 3月26日 (第 回変更) 至 年 月 日	12) 単価適用年月	令和 6年 3月
		13) 歩掛適用年月	令和 6年 3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	円山川河川環境モニタリング調査業務				業種 項目	測量業務 河川環境調査		
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
河川環境調査		式	1		2,887,762			
河川水辺環境調査		式	1		2,887,762			
河川水辺環境調査(河川空間利用実態)		式	1		2,309,022			
河川空間利用実態調査		式	1		2,309,022			内 1号
現地調査(多自然川づくり等関連調査)		式	1		578,740			
水位水質調査		式	1		578,740			内 2号
直接経費		式	1		359,221			
直接経費		式	1		359,221			

設計内訳書

業務名	円山川河川環境モニタリング調査業務				業種 項目	測量業務 直接経費		
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
旅費交通費		式	1		16,171			
旅費（率計上・宿泊無）		式	1		16,171			内 3号
電子成果品作成費		式	1		76,000			
電子成果品作成費		式	1		76,000			内 4号
底質分析		式	1		171,750			
強熱減量		検体	15	2,750	41,250			単 1号
粒度組成分布		検体	15	8,700	130,500			単 2号
情報共有システム使用料		式	1		95,300			

設計内訳書

業務名	円山川河川環境モニタリング調査業務				業種 項目	測量業務 直接経費		
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
情報共有システム使用料		式	1		95,300			内 5号
直接測量費		式	1		3,246,983			
間接測量費		式	1		2,243,017			
諸経費		式	1		2,243,017			内 6号
測量業務価格		式	1		5,490,000			
河川環境調査		式	1		21,489,280			
河川環境調査		式	1		21,489,280			
計画準備		式	1		450,560			

設計内訳書

業務名	円山川河川環境モニタリング調査業務				業種 項目	設計業務 河川環境調査		
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		450,560			内 7号
事前調査		式	1		411,140			
事前調査（河川水辺の国勢調査）		式	1		411,140			内 8号
現地調査計画策定		式	1		1,074,560			
現地調査計画策定（河川水辺の国勢調査）		式	1		407,260			内 9号
現地調査計画策定（多自然川づくり等関連調査）		式	1		667,300			内 10号
現地調査（河川水辺の国勢調査）		式	1		3,851,600			
魚類調査		式	1		3,851,600			内 11号

設計内訳書

業務名	円山川河川環境モニタリング調査業務				業種 項目	設計業務 河川環境調査		
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
現地調査（多自然川づくり等関連調査）		式	1		9,578,680			
魚類調査		式	1		7,089,360			内 12号
植物調査		式	1		314,800			内 13号
鳥類調査		式	1		2,174,520			内 14号
調査結果とりまとめ（河川水辺の国勢調査）		式	1		1,315,680			
調査結果とりまとめ（河川水辺の国勢調査）		式	1		1,315,680			内 15号
調査結果とりまとめ（多自然川づくり等関連調査）		式	1		3,907,760			
調査結果とりまとめ（多自然川づくり等関連調査）		式	1		3,907,760			内 16号

設計内訳書

業務名	円山川河川環境モニタリング調査業務				業種 項目	設計業務 河川環境調査		
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
報告書作成		式	1		899,300			
報告書作成		式	1		899,300			内 17号
共通		式	1		1,079,360			
共通（設計業務）		式	1		1,079,360			
打合せ等		式	1		952,160			
打合せ		式	1		591,500			内 18号
自然再生推進委員会技術部会出席		回	1	63,660	63,660			単 3号
技術部会委員へ事前ヒアリング		回	4	49,500	198,000			単 4号

設計内訳書

業務名	円山川河川環境モニタリング調査業務				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
学識経験者との打合せ		回	2	49,500	99,000			単 5号
公開成果品作成		式	1		127,200			
公開成果品作成		業務	1		127,200			内 19号
直接経費		式	1		1,660,827			
直接経費		式	1		1,660,827			
旅費交通費		式	1		1,430,827			
旅費（率計上・宿泊有）		式	1		584,527			内 20号
日当・宿泊料（調査計画）		式	1		846,300			内 21号

設計内訳書

業務名	円山川河川環境モニタリング調査業務				業種 項目	設計業務 直接経費		
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
電子成果品作成費		式	1		230,000			
電子成果品作成費		式	1		230,000			内 22号
直接原価（その他原価除く）		式	1		24,229,467			
その他原価		式	1		12,153,212			
一般管理費等		式	1		19,587,321			
業務価格		式	1		55,970,000			
業務価格		式	1		61,460,000			
消費税相当額		式	1		6,146,000			

設計内訳書

業務名 円山川河川環境モニタリング調査業務					業種 項目	設計業務 業務委託料		
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
業務委託料		式	1		67,606,000			

1 次 内 訳 書

単価適用年月	2024.03
歩掛適用年月	2024.03
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 1号	河川空間利用実態調査						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	計画準備		業務	1		191,650	内 23号
	河川空間利用実態調査		業務	1		1,267,872	内 24号
	川の通信簿		箇所	1	308,700	308,700	単 6号
	調査成果のとりまとめ		業務	1		238,050	内 25号
	報告書作成		業務	1		302,750	内 26号
計						2,309,022	

1 次 内 訳 書

単価適用年月	2024.03
歩掛適用年月	2024.03
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 2 号	水位水質調査						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	中郷遊水地下池下流部円山川本川		式	1		297,580	内 27 号
	中郷遊水地上池試験地		式	1		281,160	内 28 号
計						578,740	

1 次 内 訳 書

単価適用年月	2024.03
歩掛適用年月	2024.03
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 3 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	摘要
	直接人件費		式	1		2,887,762	
	旅費（率計上・宿泊無）		式	1		16,171	直人費×0.0056
計						16,171	

1 次 内 訳 書

単価適用年月	2024.03
歩掛適用年月	2024.03
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 4 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		2,887,762	
	電子成果品作成費		式	1		76,000	2.3×直人費(千円)^0.44 (千円未満切り捨て)
計						76,000	

1 次 内 訳 書

単価適用年月	2024.03
歩掛適用年月	2024.03
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 5 号	情報共有システム使用料						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	初期設定費用		式	1		12,500	内 29 号
	情報共有システム使用料		ヶ月	12	6,900	82,800	単 9 号
計						95,300	

1 次 内 訳 書

単価適用年月	2024.03
歩掛適用年月	2024.03
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
内 6号	諸経費						
	直接測量費		式	1		2,979,933	成果検定費を除く
	諸経费率		%	75.3			
諸経費			式	1		2,243,889	直接測量費×諸経费率
調整額						-872	
計						2,243,017	

1 次 内 訳 書

単価適用年月	2024.03
歩掛適用年月	2024.03
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 7 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		450,560	内 30 号
計						450,560	

1 次 内 訳 書

単価適用年月	2024.03
歩掛適用年月	2024.03
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 8 号	事前調査（河川水辺の国勢調査）						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	河川水辺の国勢調査（魚類調査）		式	1		411,140	内 31 号
計						411,140	

1 次 内 訳 書

単価適用年月	2024.03
歩掛適用年月	2024.03
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 9 号	現地調査計画策定（河川水辺の国勢調査）						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	河川水辺の国勢調査（魚類調査）		式	1		407,260	内 32 号
計						407,260	

1 次 内 訳 書

単価適用年月	2024.03
歩掛適用年月	2024.03
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 10 号	現地調査計画策定（多自然川づくり等関連調査）						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	多自然川づくり等関連調査		式	1		667,300	内 33 号
計						667,300	

1 次 内 訳 書

単価適用年月	2024.03
歩掛適用年月	2024.03
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 11 号	魚類調査						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	魚類調査		回	2	1,925,800	3,851,600	単 10 号
計						3,851,600	

1 次 内 訳 書

単価適用年月	2024.03
歩掛適用年月	2024.03
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 12 号	魚類調査						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	魚類相調査		式	1		668,400	内 34 号
	アユ産卵場調査		式	1		1,763,640	内 35 号
	サケ産卵状況調査		式	1		839,760	内 36 号
	アユ遡上降下調査		式	1		2,206,760	内 37 号
	アユ稚魚・シラウオ調査		式	1		1,610,800	内 38 号
計						7,089,360	

1 次 内 訳 書

単価適用年月	2024.03
歩掛適用年月	2024.03
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 13 号	植物調査						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	フジバカマ生育状況調査		回	2	157,400	314,800	単 11 号
計						314,800	

1 次 内 訳 書

単価適用年月	2024.03
歩掛適用年月	2024.03
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 14 号	鳥類調査						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	コウノトリ飛来状況調査		回	1	2,174,520	2,174,520	単 12 号
計						2,174,520	

1 次 内 訳 書

単価適用年月	2024.03
歩掛適用年月	2024.03
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 15 号	調査結果とりまとめ（河川水辺の国勢調査）						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	河川水辺の国勢調査		式	1		1,315,680	内 39 号
計						1,315,680	

1 次 内 訳 書

単価適用年月	2024.03
歩掛適用年月	2024.03
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 16 号	調査結果とりまとめ（多自然川づくり等関連調査）						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	魚類調査		式	1		2,002,280	内 40 号
	植物調査		式	1		444,920	内 41 号
	鳥類調査		式	1		803,120	内 42 号
	水位水質調査		式	1		657,440	内 43 号
計						3,907,760	

1 次 内 訳 書

単価適用年月	2024.03
歩掛適用年月	2024.03
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 17 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		899,300	内 44 号
計						899,300	

1 次 内 訳 書

単価適用年月	2024.03
歩掛適用年月	2024.03
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 18 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		591,500	内 45 号
計						591,500	

1 次 内 訳 書

単価適用年月	2024.03
歩掛適用年月	2024.03
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 19 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		127,200	内 46 号
計						127,200	

1 次 内 訳 書

単価適用年月	2024.03
歩掛適用年月	2024.03
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 20 号	旅費（率計上・宿泊有）						
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		22,568,640	
	旅費（率計上・宿泊有）		式	1		584,527	直人費×0.0259
計						584,527	

1 次 内 訳 書

単価適用年月	2024.03
歩掛適用年月	2024.03
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 21 号	日当・宿泊料（調査計画）						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	日当・宿泊料（調査計画）		式	1		846,300	内 47 号
計						846,300	

1 次 内 訳 書

単価適用年月	2024.03
歩掛適用年月	2024.03
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 22 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		22,568,640	
	電子成果品作成費		式	1		230,000	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						230,000	

2 次 内 訳 書

単価適用年月	2024.03
歩掛適用年月	2024.03
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 23 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		191,650	
	測量主任技師		人	1	54,600	54,600	
	測量技師		人	1	47,100	47,100	
	測量技師補		人	1.5	36,900	55,350	
	測量助手		人	1	34,600	34,600	
計						191,650	

2 次 内 訳 書

単価適用年月	2024.03
歩掛適用年月	2024.03
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 24 号	河川空間利用実態調査						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	有料施設区域の調査		業務	1		18,450	内 48 号
	定点観測		箇所	3	182,700	548,100	単 16 号
	区間観測		km	39.5	15,910	628,445	単 17 号
	集計		km	39.5	1,845	72,877	単 18 号
計						1,267,872	

2 次 内 訳 書

単価適用年月	2024.03
歩掛適用年月	2024.03
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 25 号		調査成果のとりまとめ					
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		238,050	
	測量技師		人	0.5	47,100	23,550	
	測量技師補		人	3	36,900	110,700	
	測量助手		人	3	34,600	103,800	
計						238,050	

2 次 内 訳 書

単価適用年月	2024.03
歩掛適用年月	2024.03
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 26 号	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		302,750	
	測量主任技師		人	0.5	54,600	27,300	
	測量技師		人	1	47,100	47,100	
	測量技師補		人	1.5	36,900	55,350	
	測量助手		人	5	34,600	173,000	
計						302,750	

水位水質調査

2 次 内 訳 書

単価適用年月	2024.03
歩掛適用年月	2024.03
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 27 号	中郷遊水地下池下流部円山川本川						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	水位（最低水位～計画高水位）		式	1		297,580	内 50 号
計						297,580	

水位水質調査

2 次 内 訳 書

単価適用年月	2024.03
歩掛適用年月	2024.03
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 28 号	中郷遊水地上池試験地						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	水位		式	1		146,860	内 51 号
	水質 (D0)		式	1		134,300	内 52 号
計						281,160	

2 次 内 訳 書

単価適用年月	2024.03
歩掛適用年月	2024.03
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 29 号	初期設定費用						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	初期設定費用		式	1		12,500	
計						12,500	

計画準備

2 次 内 訳 書

単価適用年月	2024.03
歩掛適用年月	2024.03
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 30 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		450,560	
	主任技師		人	1	64,800	64,800	
	技師 (A)		人	2	57,000	114,000	
	技師 (B)		人	2.3	47,200	108,560	
	技師 (C)		人	2.5	38,400	96,000	
	技術員		人	2	33,600	67,200	
計						450,560	

2 次 内 訳 書

単価適用年月	2024.03
歩掛適用年月	2024.03
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 31 号	河川水辺の国勢調査（魚類調査）						
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		411,140	
	主任技師		人	0.6	64,800	38,880	
	技師（A）		人	2.1	57,000	119,700	
	技師（B）		人	2.3	47,200	108,560	
	技師（C）		人	2	38,400	76,800	
	技術員		人	2	33,600	67,200	
計						411,140	

2 次 内 訳 書

単価適用年月	2024.03
歩掛適用年月	2024.03
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 32 号	河川水辺の国勢調査（魚類調査）						
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		407,260	
	主任技師		人	0.6	64,800	38,880	
	技師（A）		人	1.9	57,000	108,300	
	技師（B）		人	3.1	47,200	146,320	
	技師（C）		人	2	38,400	76,800	
	技術員		人	1.1	33,600	36,960	
計						407,260	

現地調査計画策定（多自然川づくり
等関連調査）

2 次 内 訳 書

単価適用年月	2024.03
歩掛適用年月	2024.03
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 33 号	多自然川づくり等関連調査						
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		667,300	
	主任技師		人	1	64,800	64,800	
	技師（A）		人	2.5	57,000	142,500	
	技師（B）		人	4	47,200	188,800	
	技師（C）		人	4	38,400	153,600	
	技術員		人	3.5	33,600	117,600	
計						667,300	

魚類調査

2 次 内 訳 書

単価適用年月	2024.03
歩掛適用年月	2024.03
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 34 号	魚類相調査						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	出石川加陽地区湿地改良箇所<問診型>		回	1	668,400	668,400	単 19 号
計						668,400	

魚類調査

2 次 内 訳 書

単価適用年月	2024.03
歩掛適用年月	2024.03
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 35 号	アユ産卵場調査						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	アユ産卵場調査		回	3	587,880	1,763,640	単 20 号
計						1,763,640	

2 次 内 訳 書

単価適用年月	2024.03
歩掛適用年月	2024.03
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 36 号	サケ産卵状況調査						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	サケ産卵状況調査		回	2	419,880	839,760	単 21 号
計						839,760	

2 次 内 訳 書

単価適用年月	2024.03
歩掛適用年月	2024.03
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 37 号	アユ遡上降下調査						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	アユ遡上調査 (蓼川井堰)		回	2	507,800	1,015,600	単 22 号
	アユ遡上調査 (新田井堰)		回	2	250,780	501,560	単 23 号
	アユ降下調査 (円山川本川)		回	1	370,000	370,000	単 24 号
	アユ降下調査 (出石川)		回	1	319,600	319,600	単 25 号
計						2,206,760	

2 次 内 訳 書

単価適用年月	2024.03
歩掛適用年月	2024.03
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 38 号	アユ稚魚・シラウオ調査						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	アユ稚魚・シラウオ調査（親魚及び産卵確認）		回	1	551,280	551,280	単 26 号
	アユ稚魚・シラウオ調査（親魚確認）		回	2	529,760	1,059,520	単 27 号
計						1,610,800	

2 次 内 訳 書

単価適用年月	2024.03
歩掛適用年月	2024.03
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 39 号	河川水辺の国勢調査						
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		1,315,680	
	理事・技師長		人	0.6	75,800	45,480	
	主任技師		人	0.9	64,800	58,320	
	技師（A）		人	1.4	57,000	79,800	
	技師（B）		人	2.7	47,200	127,440	
	技師（C）		人	4.9	38,400	188,160	
	技術員		人	24.3	33,600	816,480	
計						1,315,680	

調査結果とりまとめ（多自然川づくり等関連調査）

2 次 内 訳 書

単価適用年月	2024.03
歩掛適用年月	2024.03
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 40 号		魚類調査						
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		2,002,280		
	理事・技師長		人	0.3	75,800	22,740		
	主任技師		人	1.3	64,800	84,240		
	技師（A）		人	4.5	57,000	256,500		
	技師（B）		人	9.5	47,200	448,400		
	技師（C）		人	13.5	38,400	518,400		
	技術員		人	20	33,600	672,000		
計						2,002,280		

調査結果とりまとめ（多自然川づくり等関連調査）

2 次 内 訳 書

単価適用年月	2024.03
歩掛適用年月	2024.03
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 41 号	植物調査						
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		444,920	
	主任技師		人	0.5	64,800	32,400	
	技師（A）		人	1	57,000	57,000	
	技師（B）		人	2	47,200	94,400	
	技師（C）		人	3.3	38,400	126,720	
	技術員		人	4	33,600	134,400	
計						444,920	

2 次 内 訳 書

単価適用年月	2024.03
歩掛適用年月	2024.03
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 42 号		鳥類調査						
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		803,120		
	主任技師		人	0.8	64,800	51,840		
	技師（A）		人	2	57,000	114,000		
	技師（B）		人	3.8	47,200	179,360		
	技師（C）		人	5.8	38,400	222,720		
	技術員		人	7	33,600	235,200		
計						803,120		

調査結果とりまとめ（多自然川づくり等関連調査）

2 次 内 訳 書

単価適用年月	2024.03
歩掛適用年月	2024.03
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 43 号	水位水質調査						
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		657,440	
	技師（A）		人	0.8	57,000	45,600	
	技師（B）		人	4.4	47,200	207,680	
	技師（C）		人	4.4	38,400	168,960	
	技術員		人	7	33,600	235,200	
計						657,440	

2 次 内 訳 書

単価適用年月	2024.03
歩掛適用年月	2024.03
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 44 号	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		899,300	
	主任技師		人	1	64,800	64,800	
	技師 (A)		人	2.5	57,000	142,500	
	技師 (B)		人	5	47,200	236,000	
	技師 (C)		人	7.5	38,400	288,000	
	技術員		人	5	33,600	168,000	
計						899,300	

打合せ

2 次 内 訳 書

単価適用年月	2024.03
歩掛適用年月	2024.03
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 45 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		591,500	
	主任技師		人	3.5	64,800	226,800	
	技師 (A)		人	3.5	57,000	199,500	
	技師 (B)		人	3.5	47,200	165,200	
計						591,500	

公開成果品作成

2 次 内 訳 書

単価適用年月	2024.03
歩掛適用年月	2024.03
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 46 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		127,200	
	技師 (C)		人	1.3	38,400	49,920	
	技術員		人	2.3	33,600	77,280	
計						127,200	

日当・宿泊料 (調査計画)

2 次 内 訳 書

単価適用年月	2024.03
歩掛適用年月	2024.03
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 47 号	日当・宿泊料(調査計画)						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
日当・宿泊料			式	1		846,300	
	日当・宿泊料 (調査計画)		式	1		846,300	
計						846,300	

3 次 内 訳 書

単価適用年月	2024.03
歩掛適用年月	2024.03
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 48 号	有料施設区域の調査						
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		18,450	
	測量技師補		人	0.5	36,900	18,450	
計						18,450	

3 次 内 訳 書

単価適用年月	2024.03
歩掛適用年月	2024.03
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 49 号	川の通信簿調査						
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		308,700	
	測量技師		人	2	47,100	94,200	
	測量技師補		人	3	36,900	110,700	
	測量助手		人	3	34,600	103,800	
計						308,700	

3 次 内 訳 書

単価適用年月	2024.03
歩掛適用年月	2024.03
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 50 号	水位 (最低水位～計画高水位)						
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		297,580	
	測量技師補		人	4.6	36,900	169,740	
	測量助手		人	1	34,600	34,600	
	測量補助員		人	3.6	25,900	93,240	
計						297,580	

3 次 内 訳 書

単価適用年月	2024.03
歩掛適用年月	2024.03
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 51 号	水位						
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		146,860	
	測量技師補		人	2.2	36,900	81,180	
	測量助手		人	1	34,600	34,600	
	測量補助員		人	1.2	25,900	31,080	
計						146,860	

3 次 内 訳 書

単価適用年月	2024.03
歩掛適用年月	2024.03
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 52 号	水質 (D0)						
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		134,300	
	測量技師補		人	2	36,900	73,800	
	測量助手		人	1	34,600	34,600	
	測量補助員		人	1	25,900	25,900	
計						134,300	

1 次 単 価 表

単価適用年月	2024.03
歩掛適用年月	2024.03
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

項目	名称・規格	条件	単位	検体	数量	単価	金額	摘要
単 1 号	強熱減量						1	2,750
項目	名称・規格	条件	単位	検体	数量	単価	金額	摘要
	強熱減量			検体	1	2,750	2,750	単 7 号
計							2,750	
単価							2,750	円/検体

1 次 単 価 表

単価適用年月	2024.03
歩掛適用年月	2024.03
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

項目	名称・規格	条件	単位	検体	数量	単価	金額	摘要
単 2 号	粒度組成分布						1	8,700
項目	名称・規格	条件	単位	検体	数量	単価	金額	摘要
	粒度組成分布			検体	1	8,700	8,700	単 8 号
計							8,700	
単価							8,700	円/検体

1 次 単 価 表

単価適用年月	2024.03
歩掛適用年月	2024.03
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 3 号	自然再生推進委員会技術部会出席		単位	回	数量	1	単価	63,660
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	自然再生推進委員会技術部会出席						単 13 号	
			回	1	63,660	63,660		
計						63,660		
単価						63,660	円/回	

1 次 単 価 表

単価適用年月	2024.03
歩掛適用年月	2024.03
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 4 号	技術部会委員へ事前ヒアリング		単位	回	数量	1	単価	49,500
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	技術部会委員へ事前ヒアリング						単 14 号	
			回	1	49,500	49,500		
計						49,500		
単価						49,500	円/回	

1 次 単 価 表

単価適用年月	2024.03
歩掛適用年月	2024.03
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 5 号	学識経験者との打合せ		単位	回	数量	1	単価	49,500
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	学識経験者との打合せ		回	1	49,500	49,500	単 15 号	
計						49,500		
単価						49,500	円/回	

2 次 単 価 表

単価適用年月	2024.03
歩掛適用年月	2024.03
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

項目	名称・規格	条件	単位	箇所	数量	金額	単価	摘要
単 6 号	川の通信簿					1		308,700
	川の通信簿調査		式		1	308,700		内 49 号
計						308,700		
単価						308,700		円/箇所

2 次 単 価 表

単価適用年月	2024.03
歩掛適用年月	2024.03
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

項目	名称・規格	条件	単位	検体	数量	金額	単価	摘要
単 7 号	強熱減量					1		2,750
	強熱減量		検体		1	2,750		
計						2,750		
単価						2,750		円/検体

粒度組成分布

2 次 単 価 表

単価適用年月	2024.03
歩掛適用年月	2024.03
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

項目	名称・規格	条件	単位	検体	数量	単価	金額	単価	摘要
単 8 号	粒度組成分布						1		8,700
	粒度組成分布		検体	1	8,700		8,700		
計							8,700		
単価							8,700	円/検体	

情報共有システム使用料

2 次 単 価 表

単価適用年月	2024.03
歩掛適用年月	2024.03
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

項目	名称・規格	条件	単位	ヶ月	数量	単価	金額	単価	摘要
単 9 号	情報共有システム使用料						1		6,900
	情報共有システム使用料		ヶ月	1	6,900		6,900		
計							6,900		
単価							6,900	円/ヶ月	

2 次 単 価 表

単価適用年月	2024.03
歩掛適用年月	2024.03
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 10 号	魚類調査		単位	回	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			式	1		1,925,800	1,925,800	
	技師 (A)		人	1	57,000	57,000		
	技師 (B)		人	16	47,200	755,200		
	技師 (C)		人	15	38,400	576,000		
	技術員		人	16	33,600	537,600		
計						1,925,800		
単価						1,925,800	円/回	

2 次 単 価 表

単価適用年月	2024.03
歩掛適用年月	2024.03
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 11 号	フジバカマ生育状況調査		単位	回	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			式	1		157,400	157,400	
	技師 (A)		人	1	57,000	57,000		
	技師 (B)		人	0.5	47,200	23,600		
	技師 (C)		人	1.3	38,400	49,920		
	技術員		人	0.8	33,600	26,880		
計						157,400		
単価						157,400	円/回	

2 次 単 価 表

単価適用年月	2024.03
歩掛適用年月	2024.03
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 12 号	コウノトリ飛来状況調査		単位	回	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			式	1		2,174,520		
	技師 (A)		人	7.4	57,000	421,800		
	技師 (B)		人	26.7	47,200	1,260,240		
	技師 (C)		人	10.2	38,400	391,680		
	技術員		人	3	33,600	100,800		
計						2,174,520		
単価						2,174,520	円/回	

2 次 単 価 表

単価適用年月	2024.03
歩掛適用年月	2024.03
労務調整係数	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			63,660		63,660
	主任技師		人	0.5	64,800		32,400		
	技師 (A)		人	0.3	57,000		17,100		
	技師 (B)		人	0.3	47,200		14,160		
計							63,660		
単価							63,660	円/回	

技術部会委員へ事前ヒアリング

2 次 単 価 表

単価適用年月	2024.03
歩掛適用年月	2024.03
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 14 号	技術部会委員へ事前ヒアリング		単位	回	数量		単価	
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	1	摘要
直接人件費			式	1		49,500		49,500
	主任技師		人	0.5	64,800	32,400		
	技師 (A)		人	0.3	57,000	17,100		
計						49,500		
単価						49,500	円/回	

学識経験者との打合せ

2 次 単 価 表

単価適用年月	2024.03
歩掛適用年月	2024.03
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 15 号	学識経験者との打合せ		単位	回	数量		単価	
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	1	摘要
直接人件費			式	1		49,500		49,500
	主任技師		人	0.5	64,800	32,400		
	技師 (A)		人	0.3	57,000	17,100		
計						49,500		
単価						49,500	円/回	

3 次 単 価 表

単価適用年月	2024.03
歩掛適用年月	2024.03
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

項目	名称・規格	条件	単位	箇所	数量	単価	金額	摘要
単 16 号	定点観測						1	182,700
直接人件費			式		1		182,700	
	測量技師		人		0.5	47,100	23,550	
	測量技師補		人		1.5	36,900	55,350	
	測量助手		人		3	34,600	103,800	
計							182,700	
単価							182,700	円/箇所

3 次 単 価 表

単価適用年月	2024.03
歩掛適用年月	2024.03
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
単 17 号	区間観測		km	数量		10	15,910
直接人件費			式	1		159,150	
	測量技師補		人	1.5	36,900	55,350	
	測量助手		人	3	34,600	103,800	
計						159,150	
単価						15,910	円/km

3 次 単 価 表

単価適用年月	2024.03
歩掛適用年月	2024.03
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
単 18 号	集計		km	数量		10	1,845
直接人件費			式	1		18,450	
	測量技師補		人	0.5	36,900	18,450	
計						18,450	
単価						1,845	円/km

3 次 単 価 表

単価適用年月	2024.03
歩掛適用年月	2024.03
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

項目	名称・規格	条件	単位	回	数量	金額	単価	摘要
直接人件費			式	1		668,400		668,400
	技師（A）		人	2	57,000	114,000		
	技師（B）		人	6	47,200	283,200		
	技師（C）		人	4	38,400	153,600		
	技術員		人	3.5	33,600	117,600		
計						668,400		
単価						668,400	円/回	

3 次 単 価 表

単価適用年月	2024.03
歩掛適用年月	2024.03
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 20 号	アユ産卵場調査		単位	回	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			式	1		587,880	587,880	
	技師 (A)		人	1.8	57,000	102,600		
	技師 (B)		人	3	47,200	141,600		
	技師 (C)		人	6.5	38,400	249,600		
	技術員		人	2.8	33,600	94,080		
計						587,880		
単価						587,880	円/回	

3 次 単 価 表

単価適用年月	2024.03
歩掛適用年月	2024.03
労務調整係数	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	摘要
直接人件費			式	1			419,880	419,880
	技師 (A)		人	1.8	57,000		102,600	
	技師 (B)		人	3	47,200		141,600	
	技師 (C)		人	3	38,400		115,200	
	技術員		人	1.8	33,600		60,480	
計							419,880	
単価							419,880	円/回

3 次 単 価 表

単価適用年月	2024.03
歩掛適用年月	2024.03
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 22 号	アユ遡上調査 (蓼川井堰)		単位	回	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			式	1		507,800	507,800	
	技師 (A)		人	2.2	57,000	125,400		
	技師 (B)		人	3.2	47,200	151,040		
	技師 (C)		人	3.4	38,400	130,560		
	技術員		人	3	33,600	100,800		
計						507,800		
単価						507,800	円/回	

3 次 単 価 表

単価適用年月	2024.03
歩掛適用年月	2024.03
労務調整係数	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			250,780		250,780
	技師 (A)		人	0.3	57,000		17,100		
	技師 (B)		人	2.5	47,200		118,000		
	技師 (C)		人	1.7	38,400		65,280		
	技術員		人	1.5	33,600		50,400		
計							250,780		
単価							250,780	円/回	

3 次 単 価 表

単価適用年月	2024.03
歩掛適用年月	2024.03
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 24 号	アユ降下調査 (円山川本川)		単位	回	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			式	1		370,000		370,000
	技師 (B)		人	2.5	47,200	118,000		
	技師 (C)		人	3.5	38,400	134,400		
	技術員		人	3.5	33,600	117,600		
計						370,000		
単価						370,000	円/回	

3 次 単 価 表

単価適用年月	2024.03
歩掛適用年月	2024.03
労務調整係数	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	摘要
直接人件費			式	1			319,600	
	技師 (B)		人	2.5	47,200		118,000	
	技師 (C)		人	3.5	38,400		134,400	
	技術員		人	2	33,600		67,200	
計							319,600	
単価							319,600	円/回

3 次 単 価 表

単価適用年月	2024.03
歩掛適用年月	2024.03
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 26 号	アユ稚魚・シラウオ調査（親魚及び産卵確認		単位	回	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			式	1		551,280		
	技師（B）		人	3.3	47,200	155,760		
	技師（C）		人	6.8	38,400	261,120		
	技術員		人	4	33,600	134,400		
計						551,280		
単価						551,280	円/回	

3 次 単 価 表

単価適用年月	2024.03
歩掛適用年月	2024.03
労務調整係数	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
単 27 号	アユ稚魚・シラウオ調査（親魚確認）						1	529,760	
直接人件費			式	1			529,760		
	技師（B）		人	3.8	47,200		179,360		
	技師（C）		人	6.5	38,400		249,600		
	技術員		人	3	33,600		100,800		
計							529,760		
単価							529,760	円/回	