

令和8年3月30日

R 7 熊野川河川水辺国勢調査他業務

【業務設計書（公表資料）】

紀南河川国道事務所

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 7 熊野川河川水辺国勢調査他業務
履行場所	(自) 和歌山県新宮市あけぼの地先 (至) 三重県南牟婁郡紀宝町北檜杖地先

2. 業務内容

1) 発注年月	令和 8年 3月	7) 施工県	和歌山県
2) 事務所名	紀南河川国道事務所 流域治水課	8) 地 区	新宮市・東牟婁郡（那智勝浦町他）他
3) 業務番号	25866632060007	9) 河川・路線	
4) 契約区分	国債（翌債を含む）の分任官	1 0) 設計年月	令和 8年 1月
5) 変更回数		1 1) 労務費一括割増	0%
6) 履行期間	333 日間 自 令和 8年 3月31日 (当初) 至 令和 9年 2月26日 (第 回変更) 至 年 月 日	1 2) 単価適用年月	令和 8年 3月
		1 3) 歩掛適用年月	令和 8年 3月
		1 4) 前請負業務費	円
		1 5) 前契約額	円
設計説明	本業務は、「河川水辺の国勢調査」の一環として、新宮川水系直轄管理区間における魚類の生息状況を把握することを目的とした業務である。また、水生生物を指標として河川の水質を総合的に評価するため実施する水生生物調査における補助及び結果のとりまとめを行う。	業務内容	河川水辺国勢調査（魚類採捕調査、魚類環境DNA調査） 1 式 水生生物調査（相野谷川、二津野ダム下流域） 1 式

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	R 7 熊野川河川水辺国勢調査他業務				業種 項目	測量業務 河川調査・計画		
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
河川調査・計画		式	1		2,425,410			
河川水辺国勢調査（魚類）		式	1		2,425,410			
現地調査		式	1		940,290			
現地調査（魚類環境DNA調査）		地点	39	24,110	940,290			単 1 号
分析費		式	1		1,485,120			
環境DNA（Mifish法）		検体	39	38,080	1,485,120			単 2 号
直接経費		式	1		20,100			
直接経費		式	1		20,100			

設計内訳書

業務名	R 7 熊野川河川水辺国勢調査他業務				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		20,100			
旅費交通費（率計上・宿泊有）		式	1		20,100			内 1号
直接測量費		式	1		2,445,510			
間接測量費		式	1		864,490			
諸経費		式	1		864,490			内 2号
測量業務価格		式	1		3,310,000			
熊野川河川水辺国勢調査他		式	1		7,086,080			
熊野川河川水辺国勢調査（魚類）		式	1		5,952,640			

設計内訳書

業務名	R 7 熊野川河川水辺国勢調査他業務				業種 項目	設計業務 熊野川河川水辺国勢調査他		
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		269,780			
計画準備		式	1		269,780			内 3号
事前調査		式	1		403,660			
事前調査		式	1		403,660			内 4号
現地調査計画の策定		式	1		792,070			
現地踏査		式	1		231,600			内 5号
現地調査計画の策定（魚類採捕調査）		式	1		267,890			内 6号
現地調査計画の策定（魚類環境DNA調査）		式	1		292,580			内 7号

設計内訳書

業務名	R 7 熊野川河川水辺国勢調査他業務				業種 項目	設計業務 熊野川河川水辺国勢調査他		
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		式	1		2,044,580			
現地調査（魚類採捕調査）	春季	回	1	714,360	714,360			単 3号
現地調査（魚類採捕調査）	夏季	回	1	687,340	687,340			単 4号
現地調査（魚類採捕調査）	早春季	回	1	642,880	642,880			単 5号
調査結果とりまとめ		式	1		1,915,200			
調査結果とりまとめ	魚類採捕調査	式	1		1,052,550			内 8号
調査結果とりまとめ	魚類環境DNA調査	式	1		862,650			内 9号
報告書作成		式	1		527,350			

設計内訳書

業務名	R 7 熊野川河川水辺国勢調査他業務				業種 項目	設計業務 熊野川河川水辺国勢調査他		
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		527,350			内 10 号
水生生物調査		式	1		1,133,440			
水生生物調査 (相野谷川)		式	1		457,310			
水生生物調査		式	1		199,260			内 11 号
調査結果とりまとめ		式	1		258,050			内 12 号
水生生物調査 (二津野ダム下流域)		式	1		676,130			
水生生物調査		式	1		230,480			内 13 号
調査結果とりまとめ		式	1		445,650			内 14 号

設計内訳書

業務名	R 7 熊野川河川水辺国勢調査他業務				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		式	1		596,660			
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 15 号
共通（調査・計画業務）		式	1		457,000			
打合せ等		式	1		457,000			
打合せ		式	1		457,000			内 16 号
往復旅行時間にかかる直接人件費		式	1		1,930,200			

設計内訳書

業務名	R 7 熊野川河川水辺国勢調査他業務				業種 項目	設計業務 往復旅行時間にかかる直接人件費		
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
往復旅行時間にかかる直接人件費		式	1		1,930,200			
往復旅行時間にかかる直接人件費		式	1		1,930,200			
往復旅行時間にかかる直接人件費		式	1		1,930,200			内 17号
直接経費		式	1		364,982			
直接経費		式	1		364,982			
旅費交通費		式	1		198,982			
旅費交通費（率計上・宿泊有・調査計画）		式	1		198,982			内 18号
電子成果品作成費		式	1		166,000			

設計内訳書

業務名	R 7 熊野川河川水辺国勢調査他業務				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		166,000			内 19号
直接原価（その他原価除く）		式	1		9,977,922			
その他原価		式	1		5,176,568			
一般管理費等		式	1		8,155,510			
業務価格		式	1		23,310,000			
業務価格		式	1		26,620,000			
消費税相当額		式	1		2,662,000			
業務委託料		式	1		29,282,000			

1 次 内 訳 書

単価適用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 1 号	旅費交通費（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		776,100	
	旅費交通費（率計上・宿泊有）		式	1		20,100	直人費×0.0259
計						20,100	

1 次 内 訳 書

単価適用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 2 号	諸経費						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	直接測量費		式	1		960,390	成果検定費を除く
	諸経费率		%	90.7			
諸経費			式	1		871,073	直接測量費×諸経费率
調整額						-6,583	
計						864,490	

1 次 内 訳 書

単価適用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
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		269,780	内 20 号
計						269,780	

1 次 内 訳 書

単価適用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 4 号	事前調査						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	事前調査		式	1		403,660	内 21 号
計						403,660	

1 次 内 訳 書

単価適用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 5号	現地踏査						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	現地踏査		式	1		231,600	内 22号
計						231,600	

1 次 内 訳 書

単価適用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 6号	現地調査計画の策定（魚類採捕調査）						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	現地調査計画の策定（魚類採捕調査）		式	1		267,890	内 23号
計						267,890	

1 次 内 訳 書

単価適用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 7 号	現地調査計画の策定（魚類環境DNA調査）						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	現地調査計画の策定（魚類環境DNA調査）		式	1		292,580	内 24 号
計						292,580	

1 次 内 訳 書

単価適用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 8 号	調査結果とりまとめ		魚類採補調査				
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	調査結果とりまとめ 〔魚類採補調査〕		式	1		1,052,550	内 25 号
計						1,052,550	

1 次 内 訳 書

単価適用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 9 号	調査結果とりまとめ		魚類環境DNA調査				
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	調査結果とりまとめ 〔魚類環境DNA調査〕		式	1		862,650	内 26 号
計						862,650	

1 次 内 訳 書

単価適用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 10 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		527,350	内 27 号
計						527,350	

1 次 内 訳 書

単価適用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 11 号	水生生物調査						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	水生生物調査 〔相野谷川〕		式	1		199,260	内 28 号
計						199,260	

1 次 内 訳 書

単価適用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 12 号	調査結果とりまとめ						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	調査結果とりまとめ 〔相野谷川〕		式	1		258,050	内 29 号
計						258,050	

1 次 内 訳 書

単価適用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 13 号	水生生物調査						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	水生生物調査 〔二津野ダム下流域〕		式	1		230,480	内 30 号
計						230,480	

1 次 内 訳 書

単価適用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 14 号	調査結果とりまとめ						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	調査結果とりまとめ 〔二津野ダム下流域〕		式	1		445,650	内 31 号
計						445,650	

1 次 内 訳 書

単価適用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 15 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 32 号
計						139,660	

1 次 内 訳 書

単価適用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 16 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		457,000	内 33 号
計						457,000	

1 次 内 訳 書

単価適用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 17 号	往復旅行時間にかかる直接人件費						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	往復旅行時間にかかる直接人件費		式	1		1,930,200	内 34 号
計						1,930,200	

1 次 内 訳 書

単価適用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 18 号	旅費交通費（率計上・宿泊有・調査計画）						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	旅費交通費		式	1		198,982	内 35 号
計						198,982	

1 次 内 訳 書

単価適用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 19 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		9,612,940	
	電子成果品作成費		式	1		166,000	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						166,000	

計画準備

2 次 内 訳 書

単価適用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
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		269,780	
	技師 (A)		人	1.1	70,900	77,990	
	技師 (B)		人	1.6	62,600	100,160	
	技師 (C)		人	1.6	49,300	78,880	
計			人	0.3	42,500	12,750	
						269,780	

事前調査

2 次 内 訳 書

単価適用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 21 号	事前調査						
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		403,660	
	主任技師		人	0.6	70,900	42,540	
	技師 (A)		人	1.1	62,600	68,860	
	技師 (B)		人	2.1	49,300	103,530	
	技師 (C)		人	2.8	42,500	119,000	
	技術員		人	1.9	36,700	69,730	
計						403,660	

現地踏査

2 次 内 訳 書

単価適用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 22 号	現地踏査						
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		231,600	
	技師 (A)		人	1.5	62,600	93,900	
	技師 (B)		人	1.5	49,300	73,950	
	技師 (C)		人	1.5	42,500	63,750	
計						231,600	

現地調査計画の策定（魚類採捕調査）

2 次 内 訳 書

単価適用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 23 号	現地調査計画の策定（魚類採捕調査）						
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		267,890	
	主任技師		人	0.5	70,900	35,450	
	技師（A）		人	0.7	62,600	43,820	
	技師（B）		人	2	49,300	98,600	
	技師（C）		人	1.6	42,500	68,000	
	技術員		人	0.6	36,700	22,020	
計						267,890	

現地調査計画の策定（魚類環境DNA調査）

2 次 内 訳 書

単価適用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 24 号	現地調査計画の策定（魚類環境DNA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							
	主任技師		式	1		292,580	
	技師（A）		人	0.7	70,900	49,630	
	技師（B）		人	0.8	62,600	50,080	
	技師（C）		人	2	49,300	98,600	
	技術員		人	1.7	42,500	72,250	
			人	0.6	36,700	22,020	
計						292,580	

2 次 内 訳 書

単価適用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 25 号	調査結果とりまとめ 〔魚類採捕調査〕						
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		1,052,550	
	理事・技師長		人	0.7	82,800	57,960	
	主任技師		人	0.8	70,900	56,720	
	技師（A）		人	1.4	62,600	87,640	
	技師（B）		人	2.6	49,300	128,180	
	技師（C）		人	4.9	42,500	208,250	
	技術員		人	14	36,700	513,800	
計						1,052,550	

2 次 内 訳 書

単価適用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 26 号	調査結果とりまとめ 〔魚類環境DNA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		862,650	
	理事・技師長		人	0.3	82,800	24,840	
	主任技師		人	0.4	70,900	28,360	
	技師（A）		人	1	62,600	62,600	
	技師（B）		人	1.8	49,300	88,740	
	技師（C）		人	4	42,500	170,000	
	技術員		人	13.3	36,700	488,110	
計						862,650	

2 次 内 訳 書

単価適用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 27 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		527,350	
	主任技師		人	0.3	70,900	21,270	
	技師 (A)		人	1.7	62,600	106,420	
	技師 (B)		人	2.1	49,300	103,530	
	技師 (C)		人	3.6	42,500	153,000	
	技術員		人	3.9	36,700	143,130	
計						527,350	

2 次 内 訳 書

単価適用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 28 号	水生生物調査 〔相野谷川〕						
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		199,260	
	主任技師		人	0.3	70,900	21,270	
	技師 (A)		人	0.9	62,600	56,340	
	技師 (B)		人	1.1	49,300	54,230	
	技師 (C)		人	1.5	42,500	63,750	
	技術員		人	0.1	36,700	3,670	
計						199,260	

2 次 内 訳 書

単価適用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 29 号	調査結果とりまとめ 〔相野谷川〕						
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		258,050	
	技師（A）		人	0.9	62,600	56,340	
	技師（B）		人	1	49,300	49,300	
	技師（C）		人	1.6	42,500	68,000	
	技術員		人	2.3	36,700	84,410	
計						258,050	

2 次 内 訳 書

単価適用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 30 号	水生生物調査 〔二津野ダム下流域〕						
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		230,480	
	主任技師		人	0.1	70,900	7,090	
	技師（A）		人	0.9	62,600	56,340	
	技師（B）		人	1.3	49,300	64,090	
	技師（C）		人	1.3	42,500	55,250	
	技術員		人	1.3	36,700	47,710	
計						230,480	

2 次 内 訳 書

単価適用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 31 号	調査結果とりまとめ 〔二津野ダム下流域〕						
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		445,650	
	技師 (A)		人	0.1	70,900	7,090	
	技師 (B)		人	1.7	62,600	106,420	
	技師 (C)		人	2	49,300	98,600	
	技術員		人	2.3	42,500	97,750	
			人	3.7	36,700	135,790	
計						445,650	

公開成果品作成

2 次 内 訳 書

単価適用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 32 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	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 33 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		457,000	
	主任技師		人	2.5	70,900	177,250	
	技師 (A)		人	2.5	62,600	156,500	
	技師 (B)		人	2.5	49,300	123,250	
計						457,000	

往復旅行時間にかかる直接人件費

2 次 内 訳 書

単価適用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 34 号	往復旅行時間にかかる直接人件費						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
基準日額			式	1		1,930,200	
	主任技師		人	3	70,900	212,700	
	技師（A）		人	7	62,600	438,200	
	技師（B）		人	12	49,300	591,600	
	技師（C）		人	11	42,500	467,500	
	技術員		人	6	36,700	220,200	
計						1,930,200	

旅費交通費（率計上・宿泊有・調査計画）

2 次 内 訳 書

単価適用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 35 号	旅費交通費						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	旅費交通費		式	1		198,982	
計						198,982	

1 次 単 価 表

単価適用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 1 号	現地調査 (魚類環境DNA調査)		単位	地点	数量		単価	
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	現地調査 (魚類環境DNA調査)						1	24,110
			地点	1	24,110	24,110		単 6 号
計								24,110
単価							24,110	円/地点

1 次 単 価 表

単価適用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 2 号	環境DNA (Mifish法)		単位	検体	数量		単価	
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	環境DNA (Mifish法)						1	38,080
			検体	1	38,080	38,080		単 7 号
計								38,080
単価							38,080	円/検体

1 次 単 価 表

単価適用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 3 号	現地調査 (魚類採補調査)	春季	単位	回	数量	1	単価	714,360
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	現地調査 (魚類採補調査) 〔春季〕		回	1	714,360	714,360	単 8 号	
計						714,360		
単価						714,360	円/回	

1 次 単 価 表

単価適用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 4 号	現地調査 (魚類採補調査)	夏季	単位	回	数量	1	単価	687,340
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	現地調査 (魚類採補調査) 〔夏季〕		回	1	687,340	687,340	単 9 号	
計						687,340		
単価						687,340	円/回	

1 次 単 価 表

単価適用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 5 号	現地調査 (魚類採補調査)	早春季	単位	回	数量	1	単価	642,880
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	現地調査 (魚類採補調査) [早春季]		回	1	642,880	642,880	単 10 号	
計						642,880		
単価						642,880	円/回	

2 次 単 価 表

単価適用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 6号	現地調査（魚類環境DNA調査）		単位	地点	数量		単価	
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	24,110	
						1		摘要
直接人件費			式	1		19,900		
	測量技師		人	0.1	52,700	5,270		
	測量技師補		人	0.1	41,300	4,130		
	測量助手		人	0.2	37,700	7,540		
	測量補助員		人	0.1	29,600	2,960		
機械経費			式	1		1,373	直接人件費の 6.9 %	
通信運搬費等			式	1		1,273	直接人件費の 6.4 %	
材料費			式	1		1,572	直接人件費の 7.9 %	
計						24,118		
単価						24,110	円/地点	

環境DNA (Mifish法)

2 次 単 価 表

単価適用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
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 7号	環境DNA (Mifish法)		検体	1	38,080	38,080	38,080
計						38,080	
単価						38,080	円/検体

現地調査（魚類採補調査）

2 次 単 価 表

単価適用年月 歩掛適用年月 労務調整係数	2026.03 2026.03 1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0
----------------------------	---

単 8 号	現地調査（魚類採補調査） 〔春季〕		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		714,360		714,360
	技師（A）		人	1.6	62,600	100,160		
	技師（B）		人	4.9	49,300	241,570		
	技師（C）		人	5.4	42,500	229,500		
	技術員		人	3.9	36,700	143,130		
計						714,360		
単価						714,360	円／回	

現地調査（魚類採捕調査）

2 次 単 価 表

単価適用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 9 号	現地調査（魚類採捕調査） 〔夏季〕		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		687,340		687,340
	技師（A）		人	2	62,600	125,200		
	技師（B）		人	4.8	49,300	236,640		
	技師（C）		人	5.5	42,500	233,750		
	技術員		人	2.5	36,700	91,750		
計						687,340		
単価						687,340	円/回	

現地調査（魚類採補調査）

2 次 単 価 表

単価適用年月 歩掛適用年月 労務調整係数	2026.03 2026.03 1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0
----------------------------	---

単 10 号	現地調査（魚類採補調査） 〔早春季〕		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		642,880		642,880
	技師（A）		人	1.6	62,600	100,160		
	技師（B）		人	4.7	49,300	231,710		
	技師（C）		人	4.9	42,500	208,250		
	技術員		人	2.8	36,700	102,760		
計						642,880		
単価						642,880	円/回	