

令和7年9月10日

野洲川瀬・淵再生調査設計業務

【業務設計書（公表資料）】

琵琶湖河川事務所

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	野洲川瀬・淵再生調査設計業務
履行場所	滋賀県大津市黒津4丁目5番1号

2. 業務内容

1) 発注年月	令和 7年 8月	7) 施工県	滋賀県
2) 事務所名	琵琶湖河川事務所 流域治水課	8) 地区	大津市・草津市・守山市他
3) 業務番号	25863032040008	9) 河川・路線	野洲川
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 7年 7月
5) 変更回数		11) 労務費一括割増	0%
6) 履行期間	170 日間 自 令和 7年 9月11日 (当初) 至 令和 8年 2月27日 (第 回変更) 至 年 月 日	12) 単価適用年月	令和 7年 8月
		13) 歩掛適用年月	令和 7年 8月
		14) 前請負業務費	円
		15) 前契約額	円
設計説明	本業務は、野洲川自然再生計画における瀬・淵再生事業に係る第Ⅰ期区間（10.6k～13.2k）の水制工整備のモニタリング調査、事業の評価及び第Ⅱ期区間（3.6k～5.2k）の事前調査、調査検討を行うものである。	業務内容	計画準備、資料・収集整理、現地踏査、モニタリング調査 各1式 第Ⅰ期区間の瀬・淵再生事業の評価等、第Ⅱ期区間の瀬・淵再生事業に係る調査検討、次期野洲川自然再生計画の予備検討 各1式 報告書作成1式

3. 予算科目

1) 予算科目	2) 目	3) 目の細分	4) 事業名
都市水環境整備事業費	総合水環境整備事業費	測量設計費	野洲川

設計内訳書

業務名	野洲川瀬・淵再生調査設計業務				業種 項目	測量業務 自然再生事業(現地調査)		
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
自然再生事業(現地調査)		式	1		3,617,400			
モニタリング調査		式	1		3,617,400			
第Ⅰ期区間におけるモニタリング調査		式	1		870,100			
空中写真撮影		回	1	406,300	406,300			単 1号
河道状況調査		回	3	154,600	463,800			単 2号
第Ⅱ期区間における事前調査		式	1		2,747,300			
空中写真撮影		回	1	423,800	423,800			単 3号
河床地形調査		回	1	989,200	989,200			単 4号

設計内訳書

業務名	野洲川瀬・淵再生調査設計業務				業種 項目	測量業務 自然再生事業(現地調査)		
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
簡易水位観測		箇所	3	242,400	727,200			単 5号
植物地被状況確認調査		回	1	351,100	351,100			単 6号
アユ産卵場調査		回	1	256,000	256,000			単 7号
直接経費		式	1		104,257			
直接経費		式	1		104,257			
旅費交通費		式	1		20,257			
旅費(率計上・宿泊無)		式	1		20,257			内 1号
電子成果品作成費		式	1		84,000			

設計内訳書

業務名	野洲川瀬・淵再生調査設計業務				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
電子成果品作成費		式	1		84,000			内 2号
直接測量費		式	1		3,721,657			
間接測量費		式	1		3,008,343			
諸経費		式	1		3,008,343			内 3号
測量業務価格		式	1		6,730,000			
一般調査		式	1		838,365			
直接調査費		式	1		820,800			
自然再生事業（現地調査）モニタリング調査		式	1		523,400			

設計内訳書

業務名	野洲川瀬・淵再生調査設計業務				業種 項目	地質調査 一般調査		
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
第Ⅱ期期間における事前調査 河床材料調査		回	1	523,400	523,400			単 8号
分析費		式	1		239,400			
土の粒度試験	ふるい分析 試料4kg以上	試料	9	26,600	239,400			単 9号
電子成果品作成費		式	1		58,000			
電子成果品作成費		式	1		58,000			内 4号
間接調査費		式	1		17,565			
旅費交通費		式	1		17,565			
旅費交通費（率計上・宿泊無）		式	1		17,565			内 5号

設計内訳書

業務名	野洲川瀬・淵再生調査設計業務				業種 項目	地質調査 直接調査費＋間接調査費		
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
直接調査費＋間接調査費		式	1		838,365			
間接費		式	1		691,635			
諸経費		式	1		691,635			内 6号
一般調査業務費		式	1		1,530,000			
自然再生事業(評価・検討)		式	1		6,212,690			
計画準備		式	1		351,330			
計画準備		式	1		351,330			
計画準備		式	1		351,330			内 7号

設計内訳書

業務名 野洲川瀬・淵再生調査設計業務					業種 項目	設計業務 自然再生事業(評価・検討)		
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
資料収集・整理		式	1		223,040			
資料収集・整理		式	1		223,040			
資料収集・整理		式	1		223,040			内 8号
現地踏査		式	1		363,700			
現地踏査		式	1		363,700			
現地踏査		式	1		363,700			内 9号
第I期区間の瀬・淵再生事業の評価等		式	1		517,820			
第I期区間の瀬・淵再生事業の評価等		式	1		517,820			

設計内訳書

業務名	野洲川瀬・淵再生調査設計業務				業種 項目	設計業務 自然再生事業(評価・検討)		
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
第Ⅰ期区間の瀬・淵再生事業の評価等		式	1		517,820			内 10号
第Ⅱ期区間の瀬・淵再生事業に係る調査検討		式	1		2,897,250			
河床変動解析		式	1		1,665,800			
河床変動解析		式	1		1,665,800			内 11号
地域連携により実現可能な構造検討		式	1		1,231,450			
地域連携により実現可能な構造検討		式	1		1,231,450			内 12号
次期野洲川自然再生計画の予備検討		式	1		1,088,300			
次期野洲川自然再生計画の予備検討		式	1		1,088,300			

設計内訳書

業務名	野洲川瀬・淵再生調査設計業務				業種 項目	設計業務 自然再生事業(評価・検討)		
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
次期野洲川自然再生計画の予備検討		式	1		1,088,300			内 13号
報告書作成		式	1		771,250			
報告書作成		式	1		771,250			
報告書作成		式	1		771,250			内 14号
共通		式	1		397,920			
共通(設計業務)		式	1		397,920			
打合せ等		式	1		262,500			
打合せ		式	1		262,500			内 15号

設計内訳書

業務名	野洲川瀬・淵再生調査設計業務				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
公開成果品作成		式	1		135,420			
公開成果品作成		業務	1		135,420			内 16号
直接経費		式	1		185,646			
直接経費		式	1		185,646			
旅費交通費		式	1		41,646			
旅費（率計上・宿泊無）		式	1		41,646			内 17号
電子成果品作成費		式	1		144,000			
電子成果品作成費		式	1		144,000			内 18号

設計内訳書

業務名	野洲川瀬・淵再生調査設計業務				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		6,796,256			
その他原価		式	1		3,559,813			
一般管理費等		式	1		5,573,931			
業務価格		式	1		15,930,000			
業務価格		式	1		24,190,000			
消費税相当額		式	1		2,419,000			
業務委託料		式	1		26,609,000			

1 次 内 訳 書

単価適用年月	2025.08
歩掛適用年月	2025.08
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 1 号	旅費（率計上・宿泊無）						
	直接人件費		式	1		3,617,400	
	旅費（率計上・宿泊無）		式	1		20,257	直人費×0.0056
計						20,257	

1 次 内 訳 書

単価適用年月	2025.08
歩掛適用年月	2025.08
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 2 号	電子成果品作成費						
	直接人件費		式	1		3,617,400	
	電子成果品作成費		式	1		84,000	2.3×直人費(千円)÷0.44 (千円未満切り捨て)
計						84,000	

1 次 内 訳 書

単価適用年月	2025.08
歩掛適用年月	2025.08
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 3 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		3,721,657	成果検定費を除く
	諸経费率		%	80.9			
諸経費			式	1		3,010,820	直接測量費×諸経费率
調整額						-2,477	
計						3,008,343	

1 次 内 訳 書

単価適用年月	2025.08
歩掛適用年月	2025.08
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
	直接調査費		式	1		762,800	
	電子成果品作成費		式	1		58,000	4.7×調査費(千円)^0.38 (千円未満切り捨て)
計						58,000	

1 次 内 訳 書

単価適用年月	2025.08
歩掛適用年月	2025.08
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内	5 号	旅費交通費（率計上・宿泊無）					
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	直接調査費		式	1		820,800	
	旅費交通費（率計上・宿泊無）		式	1		17,565	直接調査費×0.0214
計						17,565	

1 次 内 訳 書

単価適用年月	2025.08
歩掛適用年月	2025.08
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						
	諸経費対象額		式	1		838,365	
	諸経费率		%	82.5			
諸経費			式	1		691,651	諸経費対象額×諸経费率
調整額						-16	
計						691,635	

1 次 内 訳 書

単価適用年月	2025.08
歩掛適用年月	2025.08
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		351,330	内 19 号
計						351,330	

1 次 内 訳 書

単価適用年月	2025.08
歩掛適用年月	2025.08
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 8 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		223,040	内 20 号
計						223,040	

1 次 内 訳 書

単価適用年月	2025.08
歩掛適用年月	2025.08
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 9 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		363,700	内 21 号
計						363,700	

1 次 内 訳 書

単価適用年月	2025.08
歩掛適用年月	2025.08
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 10 号	第 I 期区間の瀬・淵再生事業の評価等						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	第 I 期区間の瀬・淵再生事業の評価等		式	1		517,820	内 22 号
計						517,820	

1 次 内 訳 書

単価適用年月	2025.08
歩掛適用年月	2025.08
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 11 号	河床変動解析						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	河床変動解析		式	1		1,665,800	内 23 号
計						1,665,800	

1 次 内 訳 書

単価適用年月	2025.08
歩掛適用年月	2025.08
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 12 号	地域連携により実現可能な構造検討						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	地域連携により実現可能な構造検討		式	1		1,231,450	内 24 号
計						1,231,450	

1 次 内 訳 書

単価適用年月	2025.08
歩掛適用年月	2025.08
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 13 号	次期野洲川自然再生計画の予備検討						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	次期野洲川自然再生計画の予備検討		式	1		1,088,300	内 25 号
計						1,088,300	

1 次 内 訳 書

単価適用年月	2025.08
歩掛適用年月	2025.08
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 14 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		771,250	内 26 号
計						771,250	

1 次 内 訳 書

単価適用年月	2025.08
歩掛適用年月	2025.08
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 15 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		262,500	内 27 号
計						262,500	

1 次 内 訳 書

単価適用年月	2025.08
歩掛適用年月	2025.08
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 16 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 28 号
計						135,420	

1 次 内 訳 書

単価適用年月	2025.08
歩掛適用年月	2025.08
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 17 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		6,610,610	
	旅費（率計上・宿泊無）		式	1		41,646	直人費×0.0063
計						41,646	

1 次 内 訳 書

単価適用年月	2025.08
歩掛適用年月	2025.08
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 18 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		6,610,610	
	電子成果品作成費		式	1		144,000	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						144,000	

計画準備

2 次 内 訳 書

単価適用年月	2025.08
歩掛適用年月	2025.08
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 19 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		351,330	
	主任技師		人	1.2	66,900	80,280	
	技師 (A)		人	2	59,600	119,200	
	技師 (B)		人	2.3	48,500	111,550	
	技師 (C)		人	1	40,300	40,300	
計						351,330	

2 次 内 訳 書

単価適用年月	2025.08
歩掛適用年月	2025.08
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 20 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
直接人件費			式	1		223,040	
	技師 (A)		人	0.5	59,600	29,800	
	技師 (B)		人	1	48,500	48,500	
	技師 (C)		人	1.8	40,300	72,540	
	技術員		人	2	36,100	72,200	
計						223,040	

現地踏査

2 次 内 訳 書

単価適用年月	2025.08
歩掛適用年月	2025.08
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 21 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		363,700	
	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	2	40,300	80,600	
計						363,700	

第 I 期区間の瀬・淵再生事業の評価等

2 次 内 訳 書

単価適用年月	2025.08
歩掛適用年月	2025.08
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 22 号	第 I 期区間の瀬・淵再生事業の評価等						
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		517,820	
	主任技師		人	1	66,900	66,900	
	技師 (A)		人	1.5	59,600	89,400	
	技師 (B)		人	3	48,500	145,500	
	技師 (C)		人	3.3	40,300	132,990	
	技術員		人	2.3	36,100	83,030	
計						517,820	

2 次 内 訳 書

単価適用年月	2025.08
歩掛適用年月	2025.08
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 23 号	河床変動解析						
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		1,665,800	
	主任技師		人	1	66,900	66,900	
	技師 (A)		人	4	59,600	238,400	
	技師 (B)		人	6.5	48,500	315,250	
	技師 (C)		人	12.5	40,300	503,750	
	技術員		人	15	36,100	541,500	
計						1,665,800	

地域連携により実現可能な構造検討

2 次 内 訳 書

単価適用年月	2025.08
歩掛適用年月	2025.08
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 24 号	地域連携により実現可能な構造検討						
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		1,231,450	
	主任技師		人	2.5	66,900	167,250	
	技師（A）		人	4	59,600	238,400	
	技師（B）		人	6	48,500	291,000	
	技師（C）		人	7	40,300	282,100	
	技術員		人	7	36,100	252,700	
計						1,231,450	

2 次 内 訳 書

単価適用年月	2025.08
歩掛適用年月	2025.08
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 25 号	次期野洲川自然再生計画の予備検討						
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		1,088,300	
	主任技師		人	1	66,900	66,900	
	技師 (A)		人	2	59,600	119,200	
	技師 (B)		人	6	48,500	291,000	
	技師 (C)		人	8	40,300	322,400	
	技術員		人	8	36,100	288,800	
計						1,088,300	

2 次 内 訳 書

単価適用年月	2025.08
歩掛適用年月	2025.08
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		771,250	
	主任技師		人	1.5	66,900	100,350	
	技師 (A)		人	2.5	59,600	149,000	
	技師 (B)		人	3.3	48,500	160,050	
	技師 (C)		人	4.5	40,300	181,350	
	技術員		人	5	36,100	180,500	
計						771,250	

打合せ

2 次 内 訳 書

単価適用年月	2025.08
歩掛適用年月	2025.08
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
直接人件費			式	1		262,500	
	主任技師		人	1.5	66,900	100,350	
	技師 (A)		人	1.5	59,600	89,400	
	技師 (B)		人	1.5	48,500	72,750	
計						262,500	

公開成果品作成

2 次 内 訳 書

単価適用年月	2025.08
歩掛適用年月	2025.08
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 28 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		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	

1 次 単 価 表

単価適用年月	2025.08
歩掛適用年月	2025.08
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 1 号	空中写真撮影		単位	回	数量	1	単価	406,300
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	空中写真撮影						単 10 号	
			回	1	406,300	406,300		
計						406,300		
単価						406,300	円/回	

1 次 単 価 表

単価適用年月	2025.08
歩掛適用年月	2025.08
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 2 号	河道状況調査		単位	回	数量	1	単価	154,600
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	河道状況調査						単 11 号	
			回	1	154,600	154,600		
計						154,600		
単価						154,600	円/回	

1 次 単 価 表

単価適用年月	2025.08
歩掛適用年月	2025.08
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 3 号	空中写真撮影		単位	回	数量	1	単価	423,800
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	空中写真撮影						単 12 号	
			回	1	423,800	423,800		
計						423,800		
単価						423,800	円/回	

1 次 単 価 表

単価適用年月	2025.08
歩掛適用年月	2025.08
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 4 号	河床地形調査		単位	回	数量	1	単価	989,200
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	河床地形調査						単 13 号	
			回	1	989,200	989,200		
計						989,200		
単価						989,200	円/回	

1 次 単 価 表

単価適用年月	2025.08
歩掛適用年月	2025.08
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 5 号	簡易水位観測		単位	箇所	数量	1	単価	242,400
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	簡易水位観測		箇所	1	242,400	242,400	単 14 号	
計						242,400		
単価						242,400	円/箇所	

1 次 単 価 表

単価適用年月	2025.08
歩掛適用年月	2025.08
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 6 号	植物地被状況確認調査		単位	回	数量	1	単価	351,100
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	植物地被状況確認調査		回	1	351,100	351,100	単 15 号	
計						351,100		
単価						351,100	円/回	

1 次 単 価 表

単価適用年月	2025.08
歩掛適用年月	2025.08
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 7 号	アユ産卵場調査		単位	回	数量	1	単価	256,000
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						単 16 号	
			回	1	256,000	256,000		
計						256,000		
単価						256,000	円/回	

1 次 単 価 表

単価適用年月	2025.08
歩掛適用年月	2025.08
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 8 号	第Ⅱ期区間における事前調査 河床材料調査		単位	回	数量	1	単価	523,400
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	河床材料調査						単 17 号	
			回	1	523,400	523,400		
計						523,400		
単価						523,400	円/回	

1 次 単 価 表

単価適用年月	2025.08
歩掛適用年月	2025.08
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 9 号	土の粒度試験	ふるい分析 試料4kg以上	単位	試料	数量	1	単価 26,600
	土の粒度試験		試料	1	26,600	26,600	単 18 号
計						26,600	
単価						26,600	円/試料

空中写真撮影

2 次 単 価 表

単価適用年月	2025.08
歩掛適用年月	2025.08
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		406,350		406,300
	測量技師		人	1	52,300	52,300		
	測量技師補		人	2.5	41,100	102,750		
	測量助手		人	3.5	34,900	122,150		
	測量補助員		人	4.5	28,700	129,150		
計						406,350		
単価						406,300	円/回	

2 次 単 価 表

単価適用年月	2025.08
歩掛適用年月	2025.08
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 11 号	河道状況調査		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		154,680	154,600	
	測量技師		人	0.1	52,300	5,230		
	測量技師補		人	1.2	41,100	49,320		
	測量助手		人	1.8	34,900	62,820		
	測量補助員		人	1.3	28,700	37,310		
計						154,680		
単価						154,600	円/回	

空中写真撮影

2 次 単 価 表

単価適用年月	2025.08
歩掛適用年月	2025.08
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		423,800		423,800
	測量技師		人	1	52,300	52,300		
	測量技師補		人	2.5	41,100	102,750		
	測量助手		人	4	34,900	139,600		
	測量補助員		人	4.5	28,700	129,150		
計						423,800		
単価						423,800	円/回	

2 次 単 価 表

単価適用年月	2025.08
歩掛適用年月	2025.08
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			989,200		989,200
	測量主任技師		人	1	60,600		60,600		
	測量技師		人	3	52,300		156,900		
	測量技師補		人	5	41,100		205,500		
	測量助手		人	8	34,900		279,200		
	測量補助員		人	10	28,700		287,000		
計							989,200		
単価							989,200	円/回	

2 次 単 価 表

単価適用年月	2025.08
歩掛適用年月	2025.08
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	単価	摘要
直接人件費			式		1		242,400		242,400
	測量技師		人		0.8	52,300	41,840		
	測量技師補		人		1.5	41,100	61,650		
	測量助手		人		2.5	34,900	87,250		
	測量補助員		人		1.8	28,700	51,660		
計							242,400		
単価							242,400	円/箇所	

2 次 単 価 表

単価適用年月	2025.08
歩掛適用年月	2025.08
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		351,130		351,100
	測量技師		人	1	52,300	52,300		
	測量技師補		人	2	41,100	82,200		
	測量助手		人	3	34,900	104,700		
	測量補助員		人	3.9	28,700	111,930		
計						351,130		
単価						351,100	円/回	

2 次 単 価 表

単価適用年月	2025.08
歩掛適用年月	2025.08
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		256,040		256,000
	測量技師		人	0.3	52,300	15,690		
	測量技師補		人	1.8	41,100	73,980		
	測量助手		人	2.3	34,900	80,270		
	測量補助員		人	3	28,700	86,100		
計						256,040		
単価						256,000	円/回	

第Ⅱ期期間における事前調査 河床
材料調査

2 次 単 価 表

単価適用年月	2025.08
歩掛適用年月	2025.08
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 17 号	河床材料調査		単位	回	数量	1	単価	523,400
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		523,400		
	地質調査技師		人	1	56,000	56,000		
	主任地質調査員		人	6	43,800	262,800		
	地質調査員		人	6	34,100	204,600		
計						523,400		
単価						523,400	円/回	

土の粒度試験

2 次 単 価 表

単価適用年月	2025.08
歩掛適用年月	2025.08
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	土の粒度試験					1	26,600
	土の粒度試験		試料	1	26,600	26,600	
計						26,600	
単価						26,600	円/試料