

令和6年3月25日

姫路管内流域治水対策他資料作成業務

【業務設計書（公表資料）】

姫路河川国道事務所 調査課

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	姫路管内流域治水対策他資料作成業務
履行場所	姫路市北条1丁目250（姫路河川国道事務所管内）

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	姫路河川国道事務所 調査課	8) 地区	姫路市・飾磨郡・揖保郡他
3) 業務番号	20230106160949	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 5年12月
5) 変更回数		11) 労務費一括割増	0%
6) 履行期間	277 日間 自 令和 6年 3月26日 (当初) 至 令和 6年12月27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	本業務は、加古川水系・揖保川水系の整備計画の進捗管理及び整備効果の資料作成の他、流域治水の深化に関する検討、関係機関協議資料作成等を目的とする業務である。	業務内容	計画準備 1式、河川整備計画の点検 1式、流下能力の算定 1式、流域治水の深化に関する検討 1式、河川等整備協議資料作成 1式、加古川水系・揖保川水系河川整備基本方針、整備計画の見直しに関する資料作成 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
河川事業費	直轄河川改修費	調査費	加古川河川改修事業
河川事業費	直轄河川改修費	調査費	揖保川河川改修事業

設計内訳書

業務名	姫路管内流域治水対策他資料作成業務				業種 項目	測量業務 水文観測		
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
水文観測		式	1		1,414,100			
高度流量観測		式	1		1,414,100			
高度流量観測		式	1		1,414,100			
高度流量観測		式	1		826,100			内 1号
水位観測（龍野地区、上川原地区、山崎地区）		式	1		420,000			内 2号
水位観測（板波地区）		式	1		168,000			内 3号
直接経費		式	1		882,000			
高度流量観測		式	1		882,000			

設計内訳書

業務名	姫路管内流域治水対策他資料作成業務				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
高度流量観測		式	1		882,000			
ADCP流量観測システム		日	4	180,000	720,000			単 1号
加古川板波水位観測		台月	18	9,000	162,000			単 2号
直接測量費		式	1		2,296,100			
間接測量費		式	1		1,773,900			
諸経費		式	1		1,773,900			内 4号
測量業務価格		式	1		4,070,000			
整備効果他資料作成		式	1		15,478,400			

設計内訳書

業務名	姫路管内流域治水対策他資料作成業務					業種 項目	設計業務 整備効果他資料作成		
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	
整備効果他資料作成		式	1		15,478,400				
計画準備		式	1		169,000				
計画準備		式	1		169,000			内 5号	
河川整備計画の点検		式	1		2,714,000				
進捗点検個票の更新		式	1		1,565,200			内 6号	
加古川川進捗報告資料の作成		式	1		242,200			内 7号	
揖保川流域懇談会運営補助		式	1		906,600			内 8号	
流下能力の算定		式	1		500,600				

設計内訳書

業務名	姫路管内流域治水対策他資料作成業務					業種 項目	設計業務 整備効果他資料作成		
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	
流下能力の算定		式	1		500,600			内 9号	
流域治水の深化に関する検討		式	1		3,075,200				
流域治水関連施策説明資料作成		式	1		1,885,600			内 10号	
特定都市河川指定に向けた各種資料作成		式	1		1,189,600			内 11号	
高度流量観測		式	1		1,898,000				
出水時における画像解析		式	1		370,400			内 12号	
解析結果のとりまとめ、妥当性の検証		式	1		1,527,600			内 13号	
河川等整備協議資料作成		式	1		1,351,200				

設計内訳書

業務名	姫路管内流域治水対策他資料作成業務					業種 項目	設計業務 整備効果他資料作成		
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	
河川等整備協議資料作成		式	1		1,351,200			内 14号	
加古川・揖保川水系河川整備基本方針・計画の見直しに関する資料作成		式	1		5,383,000				
加古川・揖保川水系河川整備基本方針・計画の見直しに関する資料作成		式	1		5,383,000			内 15号	
報告書作成		式	1		387,400				
報告書作成		式	1		387,400			内 16号	
共通		式	1		718,700				
共通（設計業務）		式	1		127,200				
公開成果品作成		式	1		127,200				

設計内訳書

業務名	姫路管内流域治水対策他資料作成業務				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		業務	1		127,200			内 17号
共通（調査・計画業務）		式	1		591,500			
打合せ等		式	1		591,500			
打合せ		式	1		591,500			内 18号
直接経費		式	1		543,336			
直接経費		式	1		543,336			
旅費交通費		式	1		241,336			
旅費（率計上・宿泊無）		式	1		241,336			内 19号

設計内訳書

業務名	姫路管内流域治水対策他資料作成業務				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		202,000			
電子成果品作成費		式	1		202,000			内 20号
揖保川流域懇談会運営補助		式	1		100,000			
揖保川流域懇談会運営補助		式	1		100,000			内 21号
直接原価（その他原価除く）		式	1		16,740,436			
その他原価		式	1		8,722,138			
一般管理費等		式	1		13,707,426			
業務価格		式	1		39,170,000			

設計内訳書

業務名	姫路管内流域治水対策他資料作成業務				業種 項目	設計業務 業務価格		
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
業務価格		式	1		43,240,000			
消費税相当額		式	1		4,324,000			
業務委託料		式	1		47,564,000			

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	高度流量観測						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	ADCP流量観測		式	1		826,100	内 22号
計						826,100	

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	水位観測（龍野地区、上川原地区、山崎地区）						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	水位観測（龍野地区、上川原地区、山崎地区）		式	1		420,000	内 23号
計						420,000	

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 3 号	水位観測 (板波地区)						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	水位観測 (板波地区)		式	1		168,000	内 24 号
計						168,000	

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

項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
内 4 号	諸経費						
	直接測量費		式	1		2,296,100	成果検定費を除く
	諸経费率		%	77.4			
諸経費			式	1		1,777,181	直接測量費×諸経费率
調整額						-3,281	
計						1,773,900	

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	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		169,000	内 25号
計						169,000	

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 6号	進捗点検個票の更新						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	進捗点検個票の作成		式	1		1,565,200	内 26号
計						1,565,200	

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 7 号	加古川川進捗報告資料の作成						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	加古川進捗報告資料の作成		式	1		242,200	内 27 号
計						242,200	

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 8 号	揖保川流域懇談会運営補助						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	揖保川流域懇談会運営補助		式	1		906,600	内 28 号
計						906,600	

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 9 号	流下能力の算定						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	流下能力の算定		式	1		500,600	内 29 号
計						500,600	

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 10 号	流域治水関連施策説明資料作成						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	流域治水関連施策説明資料作成		式	1		1,885,600	内 30 号
計						1,885,600	

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 11 号	特定都市河川指定に向けた各種資料作成						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	特定都市河川指定に向けた各種資料作成		式	1		1,189,600	内 31 号
計						1,189,600	

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	出水時における画像解析						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	出水時における画像解析		式	1		370,400	内 32 号
計						370,400	

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	解析結果のとりまとめ、妥当性の検証						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	解析結果のとりまとめ、妥当性の検証		式	1		1,527,600	内 33 号
計						1,527,600	

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 14 号	河川等整備協議資料作成						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	河川等整備協議資料作成		式	1		1,351,200	内 34 号
計						1,351,200	

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 15 号	加古川・揖保川水系河川整備基本方針・計画の見直しに関する資料作成						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	加古川水系・揖保川水系河川整備基本方針・		式	1		5,383,000	内 35 号
計						5,383,000	

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 16 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		387,400	内 36 号
計						387,400	

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	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 37 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 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 38 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	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		16,197,100	
	旅費（率計上・宿泊無）		式	1		241,336	直人費×0.0149
計						241,336	

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	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		16,197,100	
	電子成果品作成費		式	1		202,000	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						202,000	

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 21 号	揖保川流域懇談会運営補助						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	揖保川流域懇談会運営補助		式	1		100,000	内 39 号
計						100,000	

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 22 号	ADCP流量観測						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
直接人件費							
	測量技師		式	1		826,100	
	測量技師補		人	5	47,100	235,500	
	測量助手		人	5	36,900	184,500	
	測量補助員		人	9	25,900	233,100	
計						826,100	

水位観測（龍野地区、上川原地区、山崎地区）

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	水位観測（龍野地区、上川原地区、山崎地区）						
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		420,000	
	測量技師		人	5	47,100	235,500	
	測量技師補		人	5	36,900	184,500	
計						420,000	

水位観測（板波地区）

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	水位観測（板波地区）						
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		168,000	
	測量技師		人	2	47,100	94,200	
	測量技師補		人	2	36,900	73,800	
計						168,000	

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 25 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		169,000	
	主任技師		人	1	64,800	64,800	
	技師 (A)		人	1	57,000	57,000	
	技師 (B)		人	1	47,200	47,200	
計						169,000	

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 26 号		進捗点検個票の作成						
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		1,565,200		
	主任技師		人	2	64,800	129,600		
	技師 (A)		人	2	57,000	114,000		
	技師 (B)		人	4	47,200	188,800		
	技師 (C)		人	12	38,400	460,800		
	技術員		人	20	33,600	672,000		
計						1,565,200		

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	加古川進捗報告資料の作成						
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		242,200	
	主任技師		人	0.5	64,800	32,400	
	技師 (A)		人	1	57,000	57,000	
	技師 (B)		人	1	47,200	47,200	
	技師 (C)		人	1	38,400	38,400	
	技術員		人	2	33,600	67,200	
計						242,200	

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	揖保川流域懇談会運営補助						
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		906,600	
	主任技師		人	2.5	64,800	162,000	
	技師（A）		人	3	57,000	171,000	
	技師（B）		人	3	47,200	141,600	
	技師（C）		人	6	38,400	230,400	
	技術員		人	6	33,600	201,600	
計						906,600	

流下能力の算定

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	流下能力の算定						
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		500,600	
	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	38,400	115,200	
	技術員		人	6	33,600	201,600	
計						500,600	

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	流域治水関連施策説明資料作成						
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		1,885,600	
	主任技師		人	2	64,800	129,600	
	技師（A）		人	4	57,000	228,000	
	技師（B）		人	10	47,200	472,000	
	技師（C）		人	10	38,400	384,000	
	技術員		人	20	33,600	672,000	
計						1,885,600	

特定都市河川指定に向けた各種資料作成

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 31 号	特定都市河川指定に向けた各種資料作成						
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		1,189,600	
	主任技師		人	2	64,800	129,600	
	技師 (A)		人	4	57,000	228,000	
	技師 (B)		人	4	47,200	188,800	
	技師 (C)		人	8	38,400	307,200	
	技術員		人	10	33,600	336,000	
計						1,189,600	

出水時における画像解析

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	出水時における画像解析						
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		370,400	
	主任技師		人	1	64,800	64,800	
	技師（B）		人	2	47,200	94,400	
	技師（C）		人	2	38,400	76,800	
	技術員		人	4	33,600	134,400	
計						370,400	

解析結果のとりまとめ、妥当性の検証

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	解析結果のとりまとめ、妥当性の検証						
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		1,527,600	
	主任技師		人	4	64,800	259,200	
	技師（A）		人	6	57,000	342,000	
	技師（B）		人	6	47,200	283,200	
	技師（C）		人	8	38,400	307,200	
	技術員		人	10	33,600	336,000	
計						1,527,600	

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	河川等整備協議資料作成						
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		1,351,200	
	主任技師		人	2	64,800	129,600	
	技師 (A)		人	4	57,000	228,000	
	技師 (B)		人	6	47,200	283,200	
	技師 (C)		人	8	38,400	307,200	
	技術員		人	12	33,600	403,200	
計						1,351,200	

加古川・揖保川水系河川整備基本方針・計画の見直しに関する資料作成

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

項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
内 35号	加古川水系・揖保川水系河川整備基本方針・						
直接人件費			式	1		5,383,000	
	主任技師		人	5	64,800	324,000	
	技師（A）		人	15	57,000	855,000	
	技師（B）		人	25	47,200	1,180,000	
	技師（C）		人	35	38,400	1,344,000	
	技術員		人	50	33,600	1,680,000	
計						5,383,000	

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 36 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		387,400	
	主任技師		人	1	64,800	64,800	
	技師 (A)		人	1	57,000	57,000	
	技師 (B)		人	4	47,200	188,800	
	技師 (C)		人	2	38,400	76,800	
計						387,400	

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

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	

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 38 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	

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	揖保川流域懇談会運営補助						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	揖保川流域懇談会運営補助		式	1		100,000	
計						100,000	

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	数量	単価	金額	摘要
単 1 号	ADCP流量観測システム		日	1	180,000	180,000	単 3 号
計						180,000	
単価						180,000	円/日

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	数量	単価	金額	摘要
単 2 号	加古川板波水位観測		台月	1	9,000	9,000	単 4 号
計						9,000	
単価						9,000	円/台月

ADCP流量観測システム

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	日	数量	単価	金額	単価	摘要
単 3 号	ADCP流量観測システム						1		180,000
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額			摘要
	ADCP流量観測システム		式	1		180,000			
計							180,000		
単価							180,000	円/日	

加古川板波水位観測

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	台月	数量	単価	金額	単価	摘要
単 4 号	加古川板波水位観測						1		9,000
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額			摘要
	加古川板波水位観測		台月	1	9,000	9,000			
計							9,000		
単価							9,000	円/台月	