加古川水系河川整備計画改定業務 【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。

1. 業務名

業務名	加古川水系河川整備計画改定業務
履行場所	兵庫県姫路市北条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 7年10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	加西市・小野市・西脇市他
3)業務番号	25865133040019	9) 河川・路線	
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 6月
5)変更回数		11) 労務費一括割増	0%
6)履行期間	159 日間 自 令和 7年10月11日	12) 単価適用年月	令和 7年10月
	(当初) 至 令和 8年 3月18日	13)歩掛適用年月	令和 7年10月
	(第 回変更) 至 年 月 日	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

業務名	加古川水系河川整備計画改定業務					業 種項 目	設計業務 河道計画検討			
項目	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	-	簡要
河道計画検	討		式	1		17, 772, 200				
加古川水	系河川整備計画改定		式	1		17, 772, 200				
計画準	備 		式	1		283, 100				
計画	準備		式	1		283, 100			内	1号
資料収	集・整理		式	1		2, 474, 300				
治水	に関する事項		式	1		512, 300			内	2 号
利水	に関する事項		式	1		435, 900			内	3 号
環境	に関する事項		式	1		1, 526, 100			内	4 号

業務名 加古川水系河川整備計画改定業務					業 種 項 目	設計業務 河道計画検討		
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
整備対象河川(区間)の確認及び設 定		式	1		2, 585, 700			
整備対象河川 (区間) の確認及び設 定		式	1		2, 585, 700			内 5号
整備メニューの設定		式	1		3, 930, 800			
整備メニューの設定		式	1		3, 930, 800			内 6号
概算工事費の算出		式	1		1, 893, 600			
概算工事費の算出		式	1		1, 893, 600			内 7号
氾濫解析と費用便益分析		式	1		3, 883, 900			
氾濫解析と費用便益分析		式	1		3, 883, 900			内 8号

			1/ 4	H I I 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	<u> </u>					
業務名	加古川水系河川整備計画改定業務					業 種 項 目	設計業務 河道計画検討			
3	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	指	商要
河川	整備計画(変更)案の作成									
			式	1		2, 319, 700				
沖	「川整備計画(変更)案の作成								内	9 号
			式	1		2, 319, 700				
報告	書作成									
			式	1		401, 100				
報	·····································								内	10 号
			式	1		401, 100				1, 1
共通										
			式	1		747, 920				
共通((設計業務)									
			式	1		747, 920				
打合	世等									
			式	1		612, 500				
打	「合せ								内	11 号
			式	1		612, 500				

業務名 加さ	5川水系河川整備計画改定業務					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	14作成		式	1		135, 420			
公開成果			業務	1		135, 420			内 12 号
直接経費			式	1		488, 949			
直接経費			式	1		488, 949			
旅費交通費	.		式	1		275, 949			
旅費交通	通費(率計上・宿泊無)		式	1		275, 949			内 13 号
電子成果品	品作成費		式	1		213, 000			
電子成果	 民品作成費		式	1		213, 000			内 14 号

業務名 加古川水系河川整備計画改定業務					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)								
					10,000,000			
		式	1		19, 009, 069			
その他原価								
					0.070.004			
		式	1		9, 973, 084			
一般管理費等								
		D.						
		式	1		15, 597, 847			
業務価格								
		式	1		44, 580, 000			
消費税相当額								
		式	1		4, 458, 000			
業務委託料								
		式	1		49, 038, 000			

		1	次	内	訳	書	単価通 歩掛通 労務訓	適用年月 2025. 10 適用年月 2025. 10 調整係数 1. 000-0	000-0000-0000-0000-1-0 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								内 15 号
					式	1		283, 100	
計									
								283, 100	

		1	次	内	訳	書	単価道 歩掛道 労務調	適用年月 2025. 10 適用年月 2025. 10 間整係数 1. 000-0	000-0000-0000-0000-1-0 0
内 2号	治水に関する事項								
項目	名称・規格		条件		単位	数量	単価	金額	摘要
	治水に関する事項								内 16 号
					式	1		512, 300	
計									
								512, 300	

		1	次	内	訳	書	単価通 歩掛通 労務訓	適用年月 2025.10 適用年月 2025.10 間整係数 1.000-00	000-0000-0000-0000-1-0 0
内 3号	利水に関する事項								
項目	名称・規格		条件		単位	数量	単価	金額	摘要
	利水に関する事項								内 17 号
					式	1		435, 900	
計									
								435, 900	

		1	次	内	訳	書	単価道 歩掛道 労務調	適用年月 2025. 10 適用年月 2025. 10 間整係数 1. 000-0	000-0000-0000-0000-1-0 0
内 4号	環境に関する事項								
項目	名称・規格		条件		単位	数量	単価	金額	摘要
	環境に関する事項								内 18 号
					式	1		1, 526, 100	
計									
								1, 526, 100	

		1	次	内	訳	書	単価減 歩掛減 労務調	適用年月 2025. 10 適用年月 2025. 10 間整係数 1. 000-0	000-0000-0000-0000-1-0 0
内 5号	整備対象河川 (区間) の確認及び設 定								
項目	名称・規格		条件		単位	数量	単価	金額	摘要
	整備対象河川(区間)の確認及び設定								内 19 号
					式	1		2, 585, 700	
計									
								2, 585, 700	

		1	次	内	訳	書	- 歩掛ii	適用年月 2025. 10 適用年月 2025. 10 調整係数 1. 000-0	
内 6号	整備メニューの設定								
項目	名称・規格		条件		単位	数量	単価	金額	摘要
	整備メニューの設定								内 20 号
					式	1		3, 930, 800	
計									
								3, 930, 800	

		1	次	内	訳	書	単価減 歩掛減 労務調	適用年月 2025. 10 適用年月 2025. 10 間整係数 1. 000-0	000-0000-0000-0000-1-0 0
内 7号	概算工事費の算出								
項目	名称・規格		条件		単位	数量	単価	金額	摘要
	概算工事費の算出								内 21 号
					式	1		1, 893, 600	
計									
								1, 893, 600	

		1	次	内	訳	書	単価道 歩掛道 労務記	適用年月 2025. 10 適用年月 2025. 10 間整係数 1. 000-0	000-0000-0000-0000-1-0 0
内 8号	氾濫解析と費用便益分析								
項目	名称・規格		条件		単位	数量	単価	金額	摘要
	氾濫解析と費用便益分析								内 22 号
					式	1		3, 883, 900	
計									
								3, 883, 900	

		1	次	内	訳	書	単価通 歩掛通 労務訓	適用年月 2025. 10 適用年月 2025. 10 間整係数 1. 000-0	000-0000-0000-0000-1-0 0
内 9号	河川整備計画(変更)案の作成								
項目	名称・規格		条件		単位	数量	単価	金額	摘要
	河川整備計画(変更)案の作成								内 23 号
					式	1		2, 319, 700	
計									
								2, 319, 700	

		1	次	内	訳	書	単価道 歩掛道 労務訓	5用年月 2025. 10 5用年月 2025. 10 1. 000-0	
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								内 24 号
					式	1		401, 100	
計									
								401, 100	

		1	次卢	可 訳	書	単価道 歩掛道 労務記	窗用年月 2025.10 窗用年月 2025.10 閲整係数 1.000-0	000-0000-0000-0000-1-0 0
内 11 号	打合せ							
項目	名称・規格	条	等件	単位	数量	単価	金額	摘要
	打合せ							内 25 号
				式	1		612, 500	
計								
							612, 500	

		1	次	内	訳	書	単価通 歩掛通 労務訓	適用年月 2025.10 適用年月 2025.10 調整係数 1.000-0	000-0000-0000-0000-1-0 0
内 12 号	公開成果品作成								
項目	名称・規格	3	条件		単位	数量	単価	金額	摘要
	公開成果品作成								内 26 号
					業務	1		135, 420	
計									
								135, 420	

		1	次	内	訳	書	単価減 歩掛減 労務調	適用年月 2025. 10 適用年月 2025. 10 間整係数 1. 000-00	000-0000-0000-0000-1-0 0
内 13 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
	直接人件費								
					式	1		18, 520, 120	
	旅費交通費(率計上・宿泊無)								
					式	1		275, 949	直人費×0.0149
計									
								275, 949	

		1	次	内	訳	書	単価通 歩掛通 労務訓	5用年月 2025. 10 5用年月 2025. 10 1. 000-0	
内 14 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		18, 520, 120	
	電子成果品作成費				式	1			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								213, 000	

単価適用年月 2025.10 歩掛適用年月 2025.10 労務調整係数 1,000-00

2025. 10 1. 000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

			H/ \	<u> </u>	为務前	荷登係数 1.000−00	000-0000-0000-0000-1-0 0
内 15 号	計画準備						
	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
直接人件費	H 13 /201H	2811	1 1-1-2	<i>~</i>	1 11		1147
直接八斤貝							
			式	1		283, 100	
	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	
計							
						283, 100	

単価適用年月 2025. 10 歩掛適用年月 2025. 10 労務調整係数 1.000-0000-0000-0000-1-0 0

		- y 1 1	F/ \	<u> </u>	力伤前	間整係数 1.000-00	000-0000-0000-0000-1-0 0
内 16 号	治水に関する事項						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
直接人件費	1177 79611	JN11	7-124	<u></u>	- т	312 434	1PIX
11女八十頁							
			式	1		512, 300	
	主任技師			1		012,000	
	工工7人口						
			人	1	66, 900	66, 900	
	技師(A)		,,		33,000	33,000	
	1Xmp (11)						
			人	2	59, 600	119, 200	
	技師(B)				11,111		
	DAPP (B)						
			人	2	48, 500	97,000	
	技師(C)						
			人	3	40, 300	120, 900	
	技術員						
			人	3	36, 100	108, 300	
計							
						512, 300	

単価適用年月 歩掛適用年月 2025. 10 2025. 10 労務調整係数 1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

		19 +		刀刃刃叫	1.000 0000	-0000-0000-0000-1-0
利水に関する事項						
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
F.17 //SIR	21011	1 1 1 2 2		1 11-4	22,000	3772
2		式	1		435, 900	
主任技師						
		人	1	66, 900	66, 900	
技師(A)						
			_			
++/年(月)			2	59, 600	119, 200	
		人	2	48, 500	97, 000	
技師 (C)						
			0	40.200	90 600	
- 		<u></u>		40, 300	80, 600	
以附兵						
		人	2	36, 100	72, 200	
					435, 900	
					100, 500	
	技師 (B)	利水に関する事項 名称・規格 条件 主任技師 技師 (A) 技師 (B)	利水に関する事項 名称・規格 条件 単位 主任技師 技師 (A) 技師 (B) 大 技師 (C)	利水に関する事項	利水に関する事項	利水に関する事項

単価適用年月 2025. 10 歩掛適用年月 2025. 10 労務調整係数 1.000-0000-0000-0000-1-0 0

		<u> </u>	F/ \		为務前	間整係数 1.000-00	000-0000-0000-0000-1-0
内 18 号	環境に関する事項						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	2H41. WHI	XII	7-122		— IIII	32.434	加区
直接人件費							
			式	1		1, 526, 100	
	主任技師		10	1		1, 520, 100	
	土江汶岬						
			人	1	66, 900	66, 900	
	技師(A)			1	00, 300	00, 500	
	文明 (A)						
			人	2	59, 600	119, 200	
	技師(B)				33,000	113, 200	
	[文h] (D)						
			人	4	48, 500	194, 000	
	技師(C)			1	10,000	101,000	
	المكل المكل						
			人	15	40, 300	604, 500	
	技術員			10	10,000	001,000	
	IXM A						
			人	15	36, 100	541, 500	
計			, ,		,	,	
н							
						1, 526, 100	

整備対象河川 (定	(区間)の確認及び設	2	次	内	訳	書	単価道 歩掛道 労務調	短用年月 2025. 10 短用年月 2025. 10 問整係数 1.000-00	000-0000-0000-0000-1-0 0
内 19 号	整備対象河川(区間)の確認及び設定						70 53%	7111/1/994	
項目	名称・規格		条件		単位	数量	単価	金額	摘要
直接人件費									
					15	_		0.505.500	
	主任技師				式	1		2, 585, 700	
	主,工1女前1								
					人	2	66, 900	133, 800	
	技師(A)								
					人	6	59, 600	357, 600	
	技師(B)					0	39,000	337, 000	
	Kinh (D)								
					人	15	48, 500	727, 500	
	技師 (C)								
					人	16	40, 300	644, 800	
	技術員						21,111		
-1					人	20	36, 100	722, 000	
計									
								2, 585, 700	

単価適用年月 2025.10 歩掛適用年月 2025.10 労務調整係数 1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 20 号	整備メニューの設定		·			1.000 0000 0000 0000 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		3, 930, 800		
	主任技師							
			人	4	66, 900	267, 600		
	技師(A)							
			人	12	59, 600	715, 200		
	技師 (B)							
			人	20	48, 500	970, 000		
	技師 (C)							
			人	24	40, 300	967, 200		
	技術員							
			人	28	36, 100	1, 010, 800		
計								
						3, 930, 800		

単価適用年月 歩掛適用年月 2025. 10 2025. 10 労務調整係数 1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

			19 +		刀刃形	登徐数 1.000-0000	-0000-0000-0000-1-0	
21 号	概算工事費の算出							
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
接人件費								
						1 000 000		
	主任技師		式	1		1, 893, 600		
	나나나							
			人	2	66, 900	133, 800		
	技師(A)							
			人	4	59, 600	238, 400		
	技師 (B)							
			人	8	48, 500	388, 000		
	技師(C)				,	,		
				10	40, 200	400, 600		
	技術員		人	12	40, 300	483, 600		
	Kmx							
			人	18	36, 100	649, 800		
計								
						1, 893, 600		

単価適用年月 2025. 10 歩掛適用年月 2025. 10 2025. 10 1. 000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 22 号	氾濫解析と費用便益分析				•	1.000 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		3, 883, 900		
	主任技師					, ,		
			人	2	66, 900	133, 800		
	技師 (A)		,		00,000	100,000		
			人	8	59, 600	476, 800		
	技師 (B)		, ,	0	00,000	410,000		
			人	18	48, 500	873, 000		
	技師(C)		, ,	10	40, 500	873,000		
			人	30	40, 300	1 200 000		
	技術員		人	30	40, 300	1, 209, 000		
				0.0	00.100	1 101 000		
計			人	33	36, 100	1, 191, 300		
						3, 883, 900		

単価適用年月 2025.10 歩掛適用年月 2025.10 労務調整係数 1,000-000

2025. 10 1. 000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

			H/ \		为務訓	間整係数 1.000-00	000-0000-0000-0000-1-0 0
内 23 号	河川整備計画(変更)案の作成						
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		2, 319, 700	
	主任技師						
					22.000	401 400	
	LLAT (A)		人	6	66, 900	401, 400	
	技師(A)						
			人	10	59, 600	596, 000	
	技師(B)				55,550	323,000	
			人	13	48, 500	630, 500	
	技師 (C)						
				10	40.000	400.000	
	14시단 디		人	10	40, 300	403, 000	
	技術員						
			人	8	36, 100	288, 800	
計					,		
						2, 319, 700	

単価適用年月 2025.10 歩掛適用年月 2025.10 労務調整係数 1,000-00

2025. 10 1. 000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

			H/ \	<u> </u>	为務記	周整係数 1.000-00	000-0000-0000-0000-1-0 0
内 24 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				27.			
			式	1		401, 100	
	主任技師						
			人	1	66, 900	66, 900	
	技師(A)						
				,	F0. 600	50,000	
	(D)		人	1	59, 600	59, 600	
	技師 (B)						
			人	4	48, 500	194, 000	
	技師(C)				, -	2,111	
			人	2	40, 300	80, 600	
計							
						401, 100	
						1	

単価適用年月 2025. 10 歩掛適用年月 2025. 10 労務調整係数 1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

	- <i>y</i> \ 1 \ 3	F/ \	<u> </u>	刀物	同金字数 1.000-00	000-0000-0000-0000-1-0 0
打合せ						
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
-HTJ /961H	ZIXII	7-1-4	<i>></i> ∧±	—— imi	312. HX	1147
		士	1		612, 500	
主任技師			1		312, 800	
1-11-1X hult						
		人	3. 5	66, 900	234, 150	
技師 (A)					·	
		人	3. 5	59, 600	208, 600	
技師 (B)						
		人	3. 5	48, 500	169, 750	
					612, 500	
	打合世 名称·規格 主任技師 技師 (A) 技師 (B)	打合世	打合せ	打合世	打合せ	打合せ 名称・規格 条件 単位 数量 単価 金額 金額 立任技師 人 3.5 66,900 234,150 技師 (A) 人 3.5 59,600 208,600 技師 (B)

小	開	成身	具	品在	乍F	īV.

単価適用年月 2025.10 歩掛適用年月 2025.10 労務調整係数 1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

T F	N 88 N 8 8 11 N				力物	間整係数 1.000-00	00-0000-0000-0000-1-0 0
内 26 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	