

令和4年8月4日

# 福井管内河川整備計画検討他業務

## 【業務設計書（公表資料）】

福井河川国道事務所

---

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	福井管内河川整備計画検討他業務
履行場所	福井県福井市花堂南2-14-7（福井河川国道事務所管内）

## 2. 業務内容

1) 発注年月	令和 4年 7月	7) 施工県	福井県
2) 事務所名	福井河川国道事務所 河川管理第一課	8) 地 区	福井市・坂井郡・吉田郡他
3) 業務番号	867053040007	9) 河川・路線	九頭竜川・日野川
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 4年 7月
5) 変更回数		11) 労務費一括割増	0%
6) 履行期間	208 日間 自 令和 4年 8月 5日 (当初) 至 令和 5年 2月28日 (第 回変更) 至 年 月 日	12) 単価適用年月	令和 4年 7月
		13) 歩掛適用年月	令和 4年 7月
		14) 前請負業務費	円
		15) 前契約額	円
設計説明	本業務は、九頭竜川水系河川整備計画の策定に向けて、目標規模の設定、事業内容のとりまとめ、河道計画の妥当性の確認、超過洪水発生時のリスク等を検討するために必要な資料作成を行うものである。	業務内容	整備計画他検討 1式（業務計画 1式、目標規模の設定 1式、事業内容のとりまとめ 1式、河道計画の妥当性の評価 1式、水害リスク評価 1式）、打合せ 1式、電子成果品作成費 1式

## 3. 予算科目

1) 予算科目	2) 目	3) 目の細分	4) 事業名
河川整備事業費	河川総合開発事業費	測量設計費	
河川整備事業費	河川改修費	測量設計費	
河川整備事業費	河川維持修繕費	測量設計費	
河川整備事業費	堰堤維持費	測量設計費	

# 設計内訳書

業務名	福井管内河川整備計画検討他業務				業種 項目	設計業務 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
調査計画		式	1		11,936,000			
整備計画他検討		式	1		11,936,000			
整備計画他検討		式	1		11,936,000			
業務計画		式	1		202,600			内 1号
目標規模の設定		式	1		2,880,600			内 2号
事業内容のとりまとめ		式	1		2,494,200			内 3号
河道計画の妥当性の評価		式	1		2,861,800			内 4号
水害リスク評価		式	1		3,496,800			内 5号

# 設計内訳書

業務名	福井管内河川整備計画検討他業務				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		487,840			
共通（設計業務）		式	1		487,840			
打合せ等		式	1		378,500			
打合せ		式	1		378,500			内 6号
公開成果品作成		式	1		109,340			
公開成果品作成		業務	1		109,340			内 7号
直接経費		式	1		368,115			
直接経費		式	1		368,115			

# 設計内訳書

業務名	福井管内河川整備計画検討他業務				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
旅費交通費		式	1		185,115			
旅費（率計上・宿泊無）		式	1		185,115			内 8号
電子成果品作成費		式	1		183,000			
電子成果品作成費		式	1		183,000			内 9号
直接原価（その他原価除く）		式	1		12,791,955			
その他原価		式	1		6,690,237			
一般管理費等		式	1		10,487,808			
業務価格		式	1		29,970,000			

# 設計内訳書

業務名	福井管内河川整備計画検討他業務				業種 項目	設計業務 消費税相当額		
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
消費税相当額		式	1		2,997,000			
業務委託料		式	1		32,967,000			

# 1 次 内 訳 書

単価適用年月	2022.07
歩掛適用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 1 号	業務計画						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	業務計画		式	1		202,600	内 10 号
計						202,600	

# 1 次 内 訳 書

単価適用年月	2022.07
歩掛適用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 2 号	目標規模の設定						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	目標規模の設定		式	1		2,880,600	内 11 号
計						2,880,600	

# 1 次 内 訳 書

単価適用年月	2022.07
歩掛適用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 3 号	事業内容のとりまとめ						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	事業内容のとりまとめ		式	1		2,494,200	内 12 号
計						2,494,200	

# 1 次 内 訳 書

単価適用年月	2022.07
歩掛適用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 4 号	河道計画の妥当性の評価						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	河道計画の妥当性の評価		式	1		2,861,800	内 13 号
計						2,861,800	



# 1 次 内 訳 書

単価適用年月	2022.07
歩掛適用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 5号	水害リスク評価						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	水害リスク評価		式	1		3,496,800	内 14号
計						3,496,800	

# 1 次 内 訳 書

単価適用年月	2022.07
歩掛適用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 6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		378,500	内 15号
計						378,500	

# 1 次 内 訳 書

単価適用年月	2022.07
歩掛適用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 7 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		109,340	内 16 号
計						109,340	

# 1 次 内 訳 書

単価適用年月	2022.07
歩掛適用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 8 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		12,423,840	
	旅費（率計上・宿泊無）		式	1		185,115	直人費×0.0149
計						185,115	

# 1 次 内 訳 書

単価適用年月	2022.07
歩掛適用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 9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		12,423,840	
	電子成果品作成費		式	1		183,000	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						183,000	

## 2 次 内 訳 書

単価適用年月	2022.07
歩掛適用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 10 号	業務計画						
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		202,600	
	主任技師		人	1	58,600	58,600	
	技師 (A)		人	2	51,200	102,400	
	技師 (B)		人	1	41,600	41,600	
計						202,600	

目標規模の設定

# 2 次 内 訳 書

単価適用年月	2022.07
歩掛適用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 11 号	目標規模の設定						
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		2,880,600	
	主任技師		人	8	58,600	468,800	
	技師 (A)		人	11	51,200	563,200	
	技師 (B)		人	17	41,600	707,200	
	技師 (C)		人	18	32,800	590,400	
	技術員		人	19	29,000	551,000	
計						2,880,600	

# 2 次 内 訳 書

単価適用年月	2022.07
歩掛適用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 12 号	事業内容のとりまとめ						
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		2,494,200	
	主任技師		人	7	58,600	410,200	
	技師 (A)		人	11	51,200	563,200	
	技師 (B)		人	14	41,600	582,400	
	技師 (C)		人	18	32,800	590,400	
	技術員		人	12	29,000	348,000	
計						2,494,200	

# 2 次 内 訳 書

単価適用年月	2022.07
歩掛適用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 13 号	河道計画の妥当性の評価						
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		2,861,800	
	主任技師		人	9	58,600	527,400	
	技師（A）		人	12	51,200	614,400	
	技師（B）		人	16	41,600	665,600	
	技師（C）		人	18	32,800	590,400	
	技術員		人	16	29,000	464,000	
計						2,861,800	

# 2 次 内 訳 書

単価適用年月	2022.07
歩掛適用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 14 号	水害リスク評価						
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		3,496,800	
	主任技師		人	6	58,600	351,600	
	技師 (A)		人	12	51,200	614,400	
	技師 (B)		人	21	41,600	873,600	
	技師 (C)		人	24	32,800	787,200	
	技術員		人	30	29,000	870,000	
計						3,496,800	



打合せ

# 2 次 内 訳 書

単価適用年月	2022.07
歩掛適用年月	2022.07
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
直接人件費			式	1		378,500	
	主任技師		人	2.5	58,600	146,500	
	技師 (A)		人	2.5	51,200	128,000	
	技師 (B)		人	2.5	41,600	104,000	
計						378,500	

# 2 次 内 訳 書

単価適用年月	2022.07
歩掛適用年月	2022.07
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		109,340	
	技師 (C)		人	1.3	32,800	42,640	
	技術員		人	2.3	29,000	66,700	
計						109,340	