

令和6年3月26日

# 九頭竜川・北川水系リスクマップ作成業務

## 【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	九頭竜川・北川水系リスクマップ作成業務
履行場所	福井県福井市花堂南2丁目14番地7号地先

## 2. 業務内容

1) 発注年月	令和 6年 3月	7) 施工県	福井県
2) 事務所名	福井河川国道事務所 流域治水課	8) 地 区	福井市・坂井郡・吉田郡他
3) 業務番号	202386703240005	9) 河川・路線	九頭竜川、北川
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 6年 1月
5) 変更回数		11) 労務費一括割増	0%
6) 履行期間	339 日間 自 令和 6年 3月27日 (当初) 至 令和 7年 2月28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、流域治水推進のための水災害リスク情報の充実の一環として、外水氾濫と内水氾濫を合わせた統合型水害リスクマップを作成するために、内水氾濫に関する多段階浸水想定図を作成するものである。	業務内容	業務計画1式、内水氾濫に関する多段階浸水想定図の作成1式、公開成果品作成1式、打合せ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	九頭竜川・北川水系リスクマップ作成業務				業種 項目	設計業務 調査・設計		
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・設計		式	1		13,869,200			
リスクマップ作成		式	1		13,869,200			
業務計画		式	1		273,200			
業務計画		式	1		273,200			内 1号
内水氾濫に関する多段階浸水想定図の作成		式	1		13,218,600			
基礎調査		式	1		2,325,000			内 2号
排水区域の特徴の把握		式	1		1,544,600			内 3号
基本方針の検討		式	1		953,000			内 4号

# 設計内訳書

業務名	九頭竜川・北川水系リスクマップ作成業務				業種 項目	設計業務 調査・設計		
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
内水浸水想定図の作成		式	1		8,396,000			内 5号
報告書作成		式	1		377,400			
報告書作成		式	1		377,400			内 6号
共通		式	1		465,200			
共通（設計業務）		式	1		127,200			
公開成果品作成		式	1		127,200			
公開成果品作成		業務	1		127,200			内 7号
共通（調査・計画業務）		式	1		338,000			

# 設計内訳書

業務名	九頭竜川・北川水系リスクマップ作成業務				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
打合せ等		式	1		338,000			
打合せ		式	1		338,000			内 8号
直接経費		式	1		406,582			
直接経費		式	1		406,582			
旅費交通費		式	1		213,582			
旅費（率計上・宿泊無）		式	1		213,582			内 9号
電子成果品作成費		式	1		193,000			
電子成果品作成費		式	1		193,000			内 10号

# 設計内訳書

業務名	九頭竜川・北川水系リスクマップ作成業務				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		14,740,982			
その他原価		式	1		7,719,074			
一般管理費等		式	1		12,089,944			
業務価格		式	1		34,550,000			
消費税相当額		式	1		3,455,000			
業務委託料		式	1		38,005,000			

# 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	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		273,200	内 11 号
計						273,200	

# 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 2 号	基礎調査						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	基礎調査		式	1		2,325,000	内 12 号
計						2,325,000	

# 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	排水区域の特徴の把握						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	排水区域の特徴の把握		式	1		1,544,600	内 13 号
計						1,544,600	

# 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 4 号	基本方針の検討						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	基本方針の検討		式	1		953,000	内 14 号
計						953,000	

# 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 5 号	内水浸水想定図の作成						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	内水浸水想定図の作成		式	1		8,396,000	内 15 号
計						8,396,000	

# 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	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		377,400	内 16 号
計						377,400	

# 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 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		127,200	内 17 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 8 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		338,000	内 18 号
計						338,000	

# 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 9 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		14,334,400	
	旅費（率計上・宿泊無）		式	1		213,582	直人費×0.0149
計						213,582	

# 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	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		14,334,400	
	電子成果品作成費		式	1		193,000	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						193,000	

## 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 11 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		273,200	
	主任技師		人	1	64,800	64,800	
	技師 (A)		人	2	57,000	114,000	
	技師 (B)		人	2	47,200	94,400	
計						273,200	

# 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 12 号	基礎調査						
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		2,325,000	
	主任技師		人	5	64,800	324,000	
	技師 (A)		人	5	57,000	285,000	
	技師 (B)		人	15	47,200	708,000	
	技師 (C)		人	14	38,400	537,600	
	技術員		人	14	33,600	470,400	
計						2,325,000	

排水区域の特徴の把握

# 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 13 号	排水区域の特徴の把握						
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		1,544,600	
	主任技師		人	2	64,800	129,600	
	技師 (A)		人	3	57,000	171,000	
	技師 (B)		人	5	47,200	236,000	
	技師 (C)		人	14	38,400	537,600	
	技術員		人	14	33,600	470,400	
計						1,544,600	

# 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 14 号	基本方針の検討						
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		953,000	
	主任技師		人	1.5	64,800	97,200	
	技師 (A)		人	3	57,000	171,000	
	技師 (B)		人	8	47,200	377,600	
	技師 (C)		人	8	38,400	307,200	
計						953,000	

# 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 15 号	内水浸水想定図の作成						
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		8,396,000	
	主任技師		人	20	64,800	1,296,000	
	技師 (A)		人	20	57,000	1,140,000	
	技師 (B)		人	50	47,200	2,360,000	
	技師 (C)		人	50	38,400	1,920,000	
	技術員		人	50	33,600	1,680,000	
計						8,396,000	

# 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 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
直接人件費			式	1		377,400	
	主任技師		人	1	64,800	64,800	
	技師 (A)		人	3	57,000	171,000	
	技師 (B)		人	3	47,200	141,600	
計						377,400	

# 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

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
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 18 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		338,000	
	主任技師		人	2	64,800	129,600	
	技師 (A)		人	2	57,000	114,000	
	技師 (B)		人	2	47,200	94,400	
計						338,000	