

令和7年11月26日

交通事故対策効果検証業務

【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	交通事故対策効果検証業務
履行場所	福井県福井市花堂南2丁目14の7（福井河川国道事務所）

2. 業務内容

1) 発注年月	令和 7年 9月	7) 施工県	福井県
2) 事務所名	福井河川国道事務所 道路管理課	8) 地 区	福井市・坂井郡・吉田郡他
3) 業務番号	20250813104306	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 7年 9月
5) 変更回数		11) 労務費一括割増	0%
6) 履行期間	247 日間 自 令和 7年11月27日 (当初) 至 令和 8年 7月31日 (第 回変更) 至 年 月 日	12) 単価適用年月	令和 7年11月
		13) 歩掛適用年月	令和 7年11月
		14) 前請負業務費	円
		15) 前契約額	円
設計説明	業務内容		
本業務は、福井河川国道事務所管内の交通事故状況、これまでの対策結果等の調査分析を行うことにより、効果的かつ効率的な交通安全対策を立案し、道路交通安全対策事業の推進に資することを目的とするほか、道路交通環境安全推進連絡会議等の運営支援を併せて行うことを目的とするものである。	・管内事故発生状況分析 1 式		
	・生活道路の交通状況分析及び対策検討 1 式		
	・自動車専用道路における安全対策検討 1 式		
	・道路交通環境安全推進連絡会議資料作成 1 式		
	・事故対策事業展開表の作成及び更新 1 式		

3. 予算科目

1) 予算科目	2) 目	3) 目の細分	4) 事業名
道路事業費	交通連携推進道路事業費	調査費	

設計内訳書

業務名	交通事故対策効果検証業務				業 種 項 目	設計業務 交通事故対策効果検証		
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
交通事故対策効果検証		式	1		5,116,950			
交通事故対策効果検証		式	1		5,116,950			
交通事故対策効果検証		式	1		3,318,650			
管内事故発生状況分析		式	1		339,400			内 1 号
生活道路の交通状況分析及び対策検討		式	1		712,250			内 2 号
自動車専用道路における安全対策検討		式	1		680,350			内 3 号
道路交通環境安全推進連絡会議資料作成		式	1		1,311,800			内 4 号
事故対策事業展開表の作成及び更新		式	1		274,850			内 5 号

設計内訳書

業務名	交通事故対策効果検証業務				業 種 項 目	設計業務 交通事故対策効果検証		
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
管内交通事故調査		式	1		1,798,300			
事故一覧表作成		件	140	3,610	505,400			単 1 号
概要図作成		件	140	3,610	505,400			単 2 号
詳細図作成		件	140	5,625	787,500			単 3 号
共通		式	1		572,920			
共通（設計業務）		式	1		135,420			
公開成果品作成		式	1		135,420			
公開成果品作成		業務	1		135,420			内 6 号

設計内訳書

業務名	交通事故対策効果検証業務				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（調査・計画業務）		式	1		437,500			
打合せ等		式	1		437,500			
打合せ		式	1		437,500			内 7 号
直接経費		式	1		2,914,779			
直接経費		式	1		2,914,779			
交通事故分析データ購入		式	1		2,694,000			
交通事故・道路統合データベース購入		式	1		2,694,000			内 8 号
旅費交通費		式	1		84,779			

設計内訳書

業務名	交通事故対策効果検証業務				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（率計上・宿泊無）		式	1		84,779			内 9 号
電子成果品作成費		式	1		136,000			
電子成果品作成費		式	1		136,000			内 10 号
直接原価（その他原価除く）		式	1		8,604,649			
その他原価		式	1		3,063,994			
一般管理費等		式	1		6,281,357			
業務価格		式	1		17,950,000			
消費税相当額		式	1		1,795,000			

設計内訳書

業務名	交通事故対策効果検証業務				業 種 項 目	設計業務 業務委託料		
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
業務委託料		式	1		19,745,000			

1 次 内 訳 書

単価適用年月	2025. 11
歩掛適用年月	2025. 11
労務調整係数	1. 000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 1 号	管内事故発生状況分析						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	管内事故発生状況分析		式	1		339, 400	内 11 号
計						339, 400	

1 次 内 訳 書

単価適用年月	2025. 11
歩掛適用年月	2025. 11
労務調整係数	1. 000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 2 号	生活道路の交通状況分析及び対策検討						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	生活道路の交通状況分析及び対策検討		式	1		712, 250	内 12 号
計						712, 250	

1 次 内 訳 書

単価適用年月	2025. 11
歩掛適用年月	2025. 11
労務調整係数	1. 000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 3 号	自動車専用道路における安全対策検討						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	自動車専用道路における安全対策検討		式	1		680,350	内 13 号
計						680,350	

1 次 内 訳 書

単価適用年月	2025. 11
歩掛適用年月	2025. 11
労務調整係数	1. 000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 4 号	道路交通環境安全推進連絡会議資料作成						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	道路交通環境安全推進連絡会議資料作成		式	1		1,311,800	内 14 号
計						1,311,800	

1 次 内 訳 書

単価適用年月	2025. 11
歩掛適用年月	2025. 11
労務調整係数	1. 000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 5 号	事故対策事業展開表の作成及び更新						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	事故対策事業展開表の作成及び更新		式	1		274,850	内 15 号
計						274,850	

1 次 内 訳 書

単価適用年月	2025. 11
歩掛適用年月	2025. 11
労務調整係数	1. 000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 6 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 19 号
計						135,420	

1 次 内 訳 書

単価適用年月	2025. 11
歩掛適用年月	2025. 11
労務調整係数	1. 000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 7 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		437, 500	内 20 号
計						437, 500	

1 次 内 訳 書

単価適用年月	2025. 11
歩掛適用年月	2025. 11
労務調整係数	1. 000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 8 号	交通事故・道路統合データベース購入						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	交通事故・道路統合データベース		データ	1	2, 694, 000	2, 694, 000	単 4 号
計						2, 694, 000	

1 次 内 訳 書

単価適用年月	2025. 11
歩掛適用年月	2025. 11
労務調整係数	1. 000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 9 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		5, 689, 870	
	旅費交通費（率計上・宿泊無）		式	1		84, 779	直人費×0. 0149
計						84, 779	

1 次 内 訳 書

単価適用年月	2025. 11
歩掛適用年月	2025. 11
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		5, 689, 870	
	電子成果品作成費		式	1		136, 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						136, 000	

2 次 内 訳 書

単価適用年月	2025. 11
歩掛適用年月	2025. 11
労務調整係数	1. 000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 11 号	管内事故発生状況分析						
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		339, 400	
	技師（A）		人	0. 5	59, 600	29, 800	
	技師（B）		人	1	48, 500	48, 500	
	技師（C）		人	2	40, 300	80, 600	
	技術員		人	5	36, 100	180, 500	
計						339, 400	

生活道路の交通状況分析及び対策検討

2 次 内 訳 書

単価適用年月	2025. 11
歩掛適用年月	2025. 11
労務調整係数	1. 000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 12 号	生活道路の交通状況分析及び対策検討						
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		712, 250	
	主任技師		人	0. 5	66, 900	33, 450	
	技師（A）		人	1	59, 600	59, 600	
	技師（B）		人	2	48, 500	97, 000	
	技師（C）		人	4	40, 300	161, 200	
	技術員		人	10	36, 100	361, 000	
計						712, 250	

自動車専用道路における安全対策検討

2 次 内 訳 書

単価適用年月	2025. 11
歩掛適用年月	2025. 11
労務調整係数	1. 000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 13 号	自動車専用道路における安全対策検討						
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		680, 350	
	主任技師		人	0. 5	66, 900	33, 450	
	技師（A）		人	1	59, 600	59, 600	
	技師（B）		人	2	48, 500	97, 000	
	技師（C）		人	5	40, 300	201, 500	
	技術員		人	8	36, 100	288, 800	
計						680, 350	

道路交通環境安全推進連絡会議資料
作成

2 次 内 訳 書

単価適用年月	2025. 11
歩掛適用年月	2025. 11
労務調整係数	1. 000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 14 号	道路交通環境安全推進連絡会議資料作成						
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, 311, 800	
	主任技師		人	1	66, 900	66, 900	
	技師（A）		人	4	59, 600	238, 400	
	技師（B）		人	5	48, 500	242, 500	
	技師（C）		人	10	40, 300	403, 000	
	技術員		人	10	36, 100	361, 000	
計						1, 311, 800	

事故対策事業展開表の作成及び更新

2 次 内 訳 書

単価適用年月	2025. 11
歩掛適用年月	2025. 11
労務調整係数	1. 000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 15 号	事故対策事業展開表の作成及び更新						
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		274, 850	
	技師（A）		人	0. 5	59, 600	29, 800	
	技師（B）		人	0. 5	48, 500	24, 250	
	技師（C）		人	1	40, 300	40, 300	
	技術員		人	5	36, 100	180, 500	
計						274, 850	

事故一覧表作成

2 次 内 訳 書

単価適用年月	2025. 11
歩掛適用年月	2025. 11
労務調整係数	1. 000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 16 号	事故一覧表作成						
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		3,610	
	技術員		人	0.1	36,100	3,610	
計						3,610	

概要図作成

2 次 内 訳 書

単価適用年月	2025. 11
歩掛適用年月	2025. 11
労務調整係数	1. 000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 17 号	概要図作成						
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		3,610	
	技術員		人	0.1	36,100	3,610	
計						3,610	

詳細図作成

2 次 内 訳 書

単価適用年月	2025. 11
歩掛適用年月	2025. 11
労務調整係数	1. 000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 18 号	詳細図作成						
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		5, 625	
	技師（C）		人	0. 05	40, 300	2, 015	
	技術員		人	0. 1	36, 100	3, 610	
計						5, 625	

公開成果品作成

2 次 内 訳 書

単価適用年月	2025. 11
歩掛適用年月	2025. 11
労務調整係数	1. 000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 19 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	

打合せ

2 次 内 訳 書

単価適用年月	2025. 11
歩掛適用年月	2025. 11
労務調整係数	1. 000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 20 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		437, 500	
	主任技師		人	2. 5	66, 900	167, 250	
	技師（A）		人	2. 5	59, 600	149, 000	
	技師（B）		人	2. 5	48, 500	121, 250	
計						437, 500	

1 次 単 価 表

単価適用年月 歩掛適用年月 労務調整係数	2025. 11 2025. 11 1. 000-0000-0000-0000-0000-1-0 0
----------------------------	--

単 1 号	事故一覧表作成		単位	件	数量	1	単価	3,610
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	事故一覧表作成		式	1		3,610	内 16 号	
計						3,610		
単価						3,610	円／件	

1 次 単 価 表

単価適用年月 歩掛適用年月 労務調整係数	2025. 11 2025. 11 1. 000-0000-0000-0000-0000-1-0 0
----------------------------	--

単 2 号	概要図作成		単位	件	数量	1	単価	3,610
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	概要図作成		式	1		3,610	内 17 号	
計						3,610		
単価						3,610	円／件	

1 次 単 価 表

単価適用年月 歩掛適用年月 労務調整係数	2025. 11 2025. 11 1. 000-0000-0000-0000-0000-1-0 0
----------------------------	--

単 3 号	詳細図作成		単位	件	数量	1	単価	5,625
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	詳細図作成		式	1		5,625	内 18 号	
計						5,625		
単価						5,625	円／件	

交通事故・道路統合データベース購
入

2 次 単 価 表

単価適用年月	2025. 11
歩掛適用年月	2025. 11
労務調整係数	1. 000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 4 号	交通事故・道路統合データベース		単位	データ	数量	1	単価	2,694,000
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	交通事故・道路統合データベース		データ	1	2,694,000	2,694,000		
計						2,694,000		
単価						2,694,000	円／データ	