

令和7年12月9日

電気通信施設設計業務

【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	電気通信施設設計業務
履行場所	福井県福井市花堂南2丁目14番地7号他（福井河川国道事務所管内）

2. 業務内容

1) 発注年月	令和 7年11月	7) 施工県	福井県
2) 事務所名	福井河川国道事務所 防災課	8) 地 区	福井市・坂井郡・吉田郡他
3) 業務番号	23867000040075	9) 河川・路線	一般国道8号
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 9月
5) 変更回数		11) 労務費一括割増	0%
6) 履行期間	265 日間 自 令和 7年12月10日 (当初) 至 令和 8年 8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		

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	電気通信施設設計業務				業 種 項 目	設計業務 直接人件費		
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
直接人件費		式	1		11,092,975			
電気通信施設設計		式	1		10,419,705			
高圧受変電施設設計		式	1		1,385,560			
高圧受変電施設改造設計		式	1		1,385,560			内 1 号
トンネル照明施設設計		式	1		4,139,605			
トンネル照明施設更新設計		式	1		4,139,605			内 2 号
嶺北国道維持出張所移転に伴う電気 通信設備設計		式	1		4,894,540			
嶺北国道維持出張所移転に伴う電気 通信設備設計		式	1		4,894,540			内 3 号

設計内訳書

業務名	電気通信施設設計業務				業 種 項 目	設計業務 直接人件費		
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
設計協議		式	1		673,270			
設計協議		式	1		437,500			
打合せ		回	5	87,500	437,500			単 1 号
その他		式	1		100,350			
照査技術者による報告		回	3	33,450	100,350			単 2 号
公開成果品作成費		式	1		135,420			
公開成果品作成費		式	1		135,420			内 4 号
直接経費		式	1		525,885			

設計内訳書

業務名	電気通信施設設計業務				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
直接経費		式	1		525,885			
旅費交通費		式	1		69,885			
旅費（率計上・宿泊無・設計）		式	1		69,885			内 5 号
電子成果品作成費		式	1		456,000			
電子成果品作成費		式	1		456,000			内 6 号
直接原価（その他原価除く）		式	1		11,618,860			
その他原価		式	1		5,973,567			
一般管理費等		式	1		9,467,573			

設計内訳書

業務名	電気通信施設設計業務				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		27,060,000			
消費税相当額		式	1		2,706,000			
業務委託料		式	1		29,766,000			

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	高圧受変電施設改造設計						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	高圧受変電施設改造設計		式	1		1, 385, 560	内 7 号
計						1, 385, 560	

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	トンネル照明施設更新設計						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	トンネル照明施設更新設計(杉俣トンネル)		式	1		1, 570, 195	内 8 号
	トンネル照明施設更新設計(後瀬山トンネル)		式	1		2, 569, 410	内 9 号
計						4, 139, 605	

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	嶺北国道維持出張所移転に伴う電気通信設備設計						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	嶺北国道維持出張所移転に伴う電気通信設備		式	1		4, 894, 540	内 10 号
計						4, 894, 540	

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	公開成果品作成費						
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		式	1		135, 420	内 13 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 5 号	旅費（率計上・宿泊無・設計）						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	旅費交通費		式	1		69,885	内 14 号
計						69,885	

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	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		11,092,975	
	電子成果品作成費		式	1		456,000	概略、予備又は詳細設計 6.9×直人費(千円)×0.45 (千円未満切り捨て)
計						456,000	

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 7 号	高压受変電施設改造設計						
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, 385, 560	
	主任技師		人	1. 9	66, 900	127, 110	
	技師（A）		人	5. 9	59, 600	351, 640	
	技師（B）		人	9. 5	48, 500	460, 750	
	技師（C）		人	6. 5	40, 300	261, 950	
	技術員		人	5. 1	36, 100	184, 110	
計						1, 385, 560	

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 8 号	トンネル照明施設更新設計(杉俣トンネル)						
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, 570, 195	
	主任技師		人	1. 1	66, 900	73, 590	
	技師（A）		人	6. 05	59, 600	360, 580	
	技師（B）		人	13. 75	48, 500	666, 875	
	技師（C）		人	7. 7	40, 300	310, 310	
	技術員		人	4. 4	36, 100	158, 840	
計						1, 570, 195	

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 9 号	トンネル照明施設更新設計(後瀬山トンネル)						
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, 569, 410	
	主任技師		人	1. 8	66, 900	120, 420	
	技師（A）		人	9. 9	59, 600	590, 040	
	技師（B）		人	22. 5	48, 500	1, 091, 250	
	技師（C）		人	12. 6	40, 300	507, 780	
	技術員		人	7. 2	36, 100	259, 920	
計						2, 569, 410	

嶺北国道維持出張所移転に伴う電気
通信設備設計

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 10 号	嶺北国道維持出張所移転に伴う電気通信設備						
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		4, 894, 540	
	主任技師		人	8	66, 900	535, 200	
	技師（A）		人	19. 7	59, 600	1, 174, 120	
	技師（B）		人	28	48, 500	1, 358, 000	
	技師（C）		人	24. 2	40, 300	975, 260	
	技術員		人	23. 6	36, 100	851, 960	
計						4, 894, 540	

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 11 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		87, 500	
	主任技師		人	0. 5	66, 900	33, 450	
	技師（A）		人	0. 5	59, 600	29, 800	
	技師（B）		人	0. 5	48, 500	24, 250	
計						87, 500	

照査技術者による報告

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	照査技術者による報告						
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		33, 450	
	主任技師		人	0. 5	66, 900	33, 450	
計						33, 450	

公開成果品作成費

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	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	

旅費（率計上・宿泊無・設計）

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	旅費交通費						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	旅費交通費		式	1		69, 885	
計						69, 885	

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	打合せ		単位	回	数量	1	単価	87,500
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	打合せ		式	1		87,500	内 11 号	
計						87,500		
単価						87,500	円／回	

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	照査技術者による報告		単位	回	数量	1	単価	33,450
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	照査技術者による報告		式	1		33,450	内 12 号	
計						33,450		
単価						33,450	円／回	