

令和8年5月14日

R 8 大野油坂道路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	R 8 大野油坂道路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 8年 4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	26867070040005	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 8年 2月
5) 変更回数		11) 労務費一括割増	0%
6) 履行期間	228 日間 自 令和 8年 5月15日 (当初) 至 令和 8年12月28日 (第 回変更) 至 年 月 日	12) 単価適用年月	令和 8年 4月
		13) 歩掛適用年月	令和 8年 4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	R 8 大野油坂道路電気通信施設設計業務				業種 項目	設計業務 電気通信施設設計		
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
電気通信施設設計		式	1		21,635,590			
電気施設設計		式	1		12,545,130			
トンネル照明施設設計		式	1		12,545,130			
トンネル照明施設修正設計		式	1		12,545,130			内 1号
通信施設設計		式	1		4,264,550			
非常警報設備設計		式	1		4,264,550			
トンネル非常警報設備修正設計		式	1		4,264,550			内 2号
情報通信システム設計		式	1		4,825,910			

設計内訳書

業務名	R 8 大野油坂道路電気通信施設設計業務				業種 項目	設計業務 電気通信施設設計		
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
道路管理情報システム		式	1		4,825,910			
道路管理情報システム改造設計		式	1		4,825,910			内 3号
共通		式	1		703,010			
共通（設計業務）		式	1		703,010			
打合せ等		式	1		457,000			
打合せ		式	1		457,000			内 4号
その他		式	1		106,350			
照査技術者による報告		回	3	35,450	106,350			単 1号

設計内訳書

業務名	R 8 大野油坂道路電気通信施設設計業務				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
公開成果品作成		式	1		139,660			
公開成果品作成		業務	1		139,660			内 5号
直接経費		式	1		765,733			
直接経費		式	1		765,733			
旅費交通費		式	1		140,733			
旅費交通費 (率計上・宿泊無)		式	1		140,733			内 6号
電子成果品作成費		式	1		625,000			
電子成果品作成費		式	1		625,000			内 7号

設計内訳書

業務名	R 8 大野油坂道路電気通信施設設計業務				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		23,104,333			
その他原価		式	1		12,029,336			
一般管理費等		式	1		18,916,331			
業務価格		式	1		54,050,000			
消費税相当額		式	1		5,405,000			
業務委託料		式	1		59,455,000			

1 次 内 訳 書

単価適用年月	2026.04
歩掛適用年月	2026.04
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 1号	トンネル照明施設修正設計							
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	トンネル照明施設修正設計		式	1		12,545,130	内 8号	
計						12,545,130		

1 次 内 訳 書

単価適用年月	2026.04
歩掛適用年月	2026.04
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 2号	トンネル非常警報設備修正設計							
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	トンネル非常警報設備修正設計		式	1		4,264,550	内 9号	
計						4,264,550		

1 次 内 訳 書

単価適用年月	2026.04
歩掛適用年月	2026.04
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 3 号	道路管理情報システム改造設計						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	道路管理情報システム改造設計		式	1		4,825,910	内 10 号
計						4,825,910	

1 次 内 訳 書

単価適用年月	2026.04
歩掛適用年月	2026.04
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 4 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		457,000	内 11 号
計						457,000	

1 次 内 訳 書

単価適用年月	2026.04
歩掛適用年月	2026.04
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 5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		139,660	内 12号
計						139,660	

1 次 内 訳 書

単価適用年月	2026.04
歩掛適用年月	2026.04
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 6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		22,338,600	
	旅費交通費（率計上・宿泊無）		式	1		140,733	直人費×0.0063
計						140,733	

1 次 内 訳 書

単価適用年月	2026.04
歩掛適用年月	2026.04
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 7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		22,338,600	
	電子成果品作成費		式	1		625,000	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						625,000	

2 次 内 訳 書

単価適用年月	2026.04
歩掛適用年月	2026.04
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 8 号	トンネル照明施設修正設計						
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		12,545,130	
	主任技師		人	8.4	70,900	595,560	
	技師 (A)		人	43.4	62,600	2,716,840	
	技師 (B)		人	99.8	49,300	4,920,140	
	技師 (C)		人	64.6	42,500	2,745,500	
	技術員		人	42.7	36,700	1,567,090	
計						12,545,130	

2 次 内 訳 書

単価適用年月	2026.04
歩掛適用年月	2026.04
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 9 号	トンネル非常警報設備修正設計						
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		4,264,550	
	主任技師						
			人	3.5	70,900	248,150	
	技師 (A)						
			人	15.9	62,600	995,340	
	技師 (B)						
			人	22.1	49,300	1,089,530	
	技師 (C)						
			人	27.4	42,500	1,164,500	
	技術員						
			人	20.9	36,700	767,030	
計						4,264,550	

2 次 内 訳 書

単価適用年月	2026.04
歩掛適用年月	2026.04
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 10 号	道路管理情報システム改造設計						
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		4,825,910	
	主任技師						
			人	7.3	70,900	517,570	
	技師 (A)						
			人	15.8	62,600	989,080	
	技師 (B)						
			人	25.9	49,300	1,276,870	
	技師 (C)						
			人	25	42,500	1,062,500	
	技術員						
			人	26.7	36,700	979,890	
計						4,825,910	

打合せ

2 次 内 訳 書

単価適用年月	2026.04
歩掛適用年月	2026.04
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		457,000	
	主任技師		人	2.5	70,900	177,250	
	技師 (A)		人	2.5	62,600	156,500	
	技師 (B)		人	2.5	49,300	123,250	
計						457,000	

公開成果品作成

2 次 内 訳 書

単価適用年月	2026.04
歩掛適用年月	2026.04
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 12 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		139,660	
	技師 (C)		人	1.3	42,500	55,250	
	技術員		人	2.3	36,700	84,410	
計						139,660	

1 次 単 価 表

単価適用年月	2026.04
歩掛適用年月	2026.04
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
単 1 号	照査技術者による報告		回	1	35,450	35,450	単 2 号
計						35,450	
単価						35,450	円/回

照査技術者による報告

2 次 単 価 表

単価適用年月	2026.04
歩掛適用年月	2026.04
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	回	数量	単価	金額	摘要
直接人件費			式	1			35,450	
	主任技師		人	0.5	70,900		35,450	
計							35,450	
単価							35,450	円/回