

令和8年3月19日

R 7 福知山管内通信鉄塔耐震診断業務

【業務設計書（公表資料）】

福知山河川国道事務所 工務第一課

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 7 福知山管内通信鉄塔耐震診断業務
履行場所	京都府福知山市字堀小字今岡地先 福知山河川国道事務所管内

2. 業務内容

1) 発注年月	令和 8年 1月	7) 施工県	京都府
2) 事務所名	福知山河川国道事務所 工務第一課	8) 地 区	福知山市・加佐郡・天田郡他
3) 業務番号	25863521040007	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 1月
5) 変更回数		11) 労務費一括割増	0%
6) 履行期間	256 日間 自 令和 8年 3月20日 (当初) 至 令和 8年11月30日 (第 回変更) 至 年 月 日	12) 単価適用年月	令和 8年 3月
		13) 歩掛適用年月	令和 8年 3月
		14) 前請負業務費	円
		15) 前契約額	円
設計説明		業務内容	通信鉄塔耐震診断 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	R 7 福知山管内通信鉄塔耐震診断業務				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		9,815,350			
電気通信施設設計		式	1		9,274,640			
鉄塔耐震診断		式	1		9,274,640			
鉄塔耐震診断		式	1		9,274,640			内 1 号
打合せ		式	1		365,600			
打合せ		式	1		365,600			
打合せ		式	1		365,600			内 2 号
照査技術者による報告		式	1		35,450			

設計内訳書

業務名	R 7 福知山管内通信鉄塔耐震診断業務				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
照査技術者による報告		式	1		35,450			
照査技術者による報告		式	1		35,450			内 3号
公開成果品作成		式	1		139,660			
公開成果品作成		式	1		139,660			
公開成果品作成		式	1		139,660			内 4号
直接経費		式	1		228,836			
直接経費		式	1		228,836			
旅費交通費		式	1		61,836			

設計内訳書

業務名	R 7 福知山管内通信鉄塔耐震診断業務				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（率計上・宿泊無）		式	1		61,836			内 5号
電子成果品作成費		式	1		167,000			
電子成果品作成費		式	1		167,000			内 6号
直接原価（その他原価除く）		式	1		10,044,186			
その他原価		式	1		5,285,565			
一般管理費等		式	1		8,250,249			
業務価格		式	1		23,580,000			
消費税相当額		式	1		2,358,000			

1 次 内 訳 書

単価適用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 1 号	鉄塔耐震診断						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	通信鉄塔耐震診断		式	1		9,274,640	内 7 号
計						9,274,640	

1 次 内 訳 書

単価適用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 2 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		365,600	内 8 号
計						365,600	

1 次 内 訳 書

単価適用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 3 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
	照査技術者による報告		回	1	35,450	35,450	単 1 号
計						35,450	

1 次 内 訳 書

単価適用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
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						
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		139,660	内 9 号
計						139,660	

1 次 内 訳 書

単価適用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
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）						
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		9,815,350	
	旅費（率計上・宿泊無）		式	1		61,836	直人費×0.0063
計						61,836	

1 次 内 訳 書

単価適用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
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		9,815,350	
	電子成果品作成費		式	1		167,000	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						167,000	

2 次 内 訳 書

単価適用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 7 号	通信鉄塔耐震診断						
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		9,274,640	
	主任技師		人	13.5	70,900	957,150	
	技師 (A)		人	15.4	62,600	964,040	
	技師 (B)		人	35	49,300	1,725,500	
	技師 (C)		人	56	42,500	2,380,000	
	技術員		人	88.5	36,700	3,247,950	
計						9,274,640	

打合せ

2 次 内 訳 書

単価適用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
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
直接人件費			式	1		365,600	
	主任技師		人	2	70,900	141,800	
	技師 (A)		人	2	62,600	125,200	
	技師 (B)		人	2	49,300	98,600	
	技師 (C)		人	0	42,500	0	
	技術員		人	0	36,700	0	
計						365,600	

2 次 内 訳 書

単価適用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 9 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	
	主任技師		人	0	70,900	0	
	技師 (A)		人	0	62,600	0	
	技師 (B)		人	0	49,300	0	
	技師 (C)		人	1.3	42,500	55,250	
	技術員		人	2.3	36,700	84,410	
計						139,660	

2 次 単 価 表

単価適用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 1 号	照査技術者による報告		単位	回	数量		単価	
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	1	摘要
直接人件費			式	1		35,450		35,450
	主任技師		人	0.5	70,900	35,450		
	技師 (A)		人	0	62,600	0		
	技師 (B)		人	0	49,300	0		
	技師 (C)		人	0	42,500	0		
	技術員		人	0	36,700	0		
計							35,450	
単価							35,450	円/回