近畿地方整備局管內通信鉄塔耐震診断業務 【業務設計書(公表資料)】

企画部 情報通信技術課

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。

1. 業務名

業務名	近畿地方整備局管内通信鉄塔耐震診断業務
履行場所	近畿地方整備局管内

2. 業務内容

1) 発注年月	令和 7年10月	7) 施工県	大阪府
2) 事務所名	企画部 情報通信技術課	8) 地 区	大阪市
3)業務番号	25862275040006	9) 河川・路線	
4) 契約区分	単年度(繰越しを含む)の本官	10) 設計年月	令和 7年 8月
5)変更回数		11) 労務費一括割増	0%
6)履行期間	231 日間 自 令和 7年11月12日	12) 単価適用年月	令和 7年10月
	(当初) 至 令和 8年 6月30日	13) 歩掛適用年月	令和 7年10月
	(第 回変更) 至 年 月 日	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、近畿地方	方整備局管内における通信鉄塔に関する耐震診断を行う業務で	通信鉄塔耐震診断	
ある。			

3. 予算科目

1)予算科目	2) 目	3) 目の細分	4) 事業名

業務名	近畿地方整備局管内通信鉄塔耐震					業 種 項 目	設計業務 電気通信施設設:	<u>:</u> -		
Į	頁目・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		25, 190, 470				
通信施	設設計		式	1		25, 190, 470				
通信	铁塔耐震診断		式	1		24, 638, 150				
通	信鉄塔耐震診断		式	1		24, 638, 150			内	1号
打合	世		式	1		350,000				
打	合せ		式	1		350, 000			内	2 号
照査	技術者による報告		式	1		66, 900				
照	査技術者による報告		式	1		66, 900			内	3 号

業務名 近畿地方整備局管内通信鉄塔耐震			1.1.7.419.4		業種	設計業務			
					項目	電気通信施設設言			
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
公開用成果品の作成									
		式	1		135, 420				
			1		100, 420				
公開用成果品の作成								内	4 号
		_6	_		105 100				
		式	1		135, 420				
 往復旅行時間にかかる直接人件費									
PERMIT TIME TO WEIGHT NITE									
		式	1		80, 500				
往復旅行時間にかかる直接人件費									
仕復旅行時间にかかる直接入件資									
		式	1		80, 500				
往復旅行時間にかかる直接人件費									
		式	1		80, 500				
					,				
往復旅行時間にかかる直接人件費								内	5 号
		式	1		80, 500				
		14	1		80, 300				
直接経費									
		式	1		547, 000				
(E.15/1)工具									
		式	1		547, 000				

業務名 近畿地方整備局管内通信鉄塔耐震			1.1.1.4.19.4		業 種	設計業務			
					項目	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	į	商要
旅費交通費									
		式	1		307,000				
旅費交通費(率計上・宿泊有)								内	6 号
		式	1		307, 000				
電子成果品作成費									
		式	1		240,000				
電子成果品作成費								内	7 号
		式	1		240,000				
直接原価(その他原価除く)									
		式	1		25, 817, 970				
その他原価									
		式	1		13, 608, 417				
一般管理費等									
		式	1		21, 223, 613				
業務価格									
		式	1		60, 650, 000				

業務名 近畿地方整備局管内通信鉄塔耐震	沙断業務				業 種項 目	設計業務 消費税相当額		
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
消費税相当額		式			6, 065, 000			
業務委託料		式	1		66, 715, 000			

		1 次	内	訳	書	単価適 歩掛適 労務調	[用年月 2025. 10 [用年月 2025. 10 [記を係数 1.000-00]	00-0000-0000-0000-1-0 0
内 1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
	①伊賀上野出張所)	单 1号
				箇所	1	602, 450	602, 450	
	②名張川出張所)	単 2 号
				箇所	1	602, 450	602, 450	
	③真名川ダム管理支所							単 3号
				箇所	1	2, 322, 700	2, 322, 700	
	④九頭竜ダム管理支所							単 4 号
				箇所	1	2, 322, 700	2, 322, 700	.v =
	⑤新宮河川国道維持出張所			<i>frtr</i> ⊒r		600, 450		単 5 号
				箇所	1	602, 450	602, 450	単 6 号
	⑥田辺国道維持出張所			箇所	1	602, 450	602, 450	早 0万
	⑦八鹿国道維持出張所			1071		112, 211		単 7号
				箇所	1	2, 322, 700	2, 322, 700	
	⑧来日無線中継所							単 8号
				箇所	1	2, 125, 800	2, 125, 800	
	⑨三川無線中継所			folia-mana.				単 9 号
				箇所	1	3, 403, 100	3, 403, 100	.v. =
	⑩野洲川出張所			66.				単 10 号
	CHIEL booking to the second			箇所	1	602, 450	602, 450	ov
	⑪的場山無線中継所							単 11 号
				箇所	1	2, 322, 700	2, 322, 700	

		1 数	て 内	訳	書	単価道 歩掛道 労務課	短用年月 2025.10 短用年月 2025.10 関整係数 1.000-0	000-0000-0000-0000-1-0 0
内 1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
	⑫五條出張所							単 12 号
				箇所	1	3, 403, 100	3, 403, 100	
	⑬背山無線中継所							単 13 号
				箇所	1	3, 403, 100	3, 403, 100	
計								
							24, 638, 150	

		1	次	内	訳	書	単価通 歩掛通 労務訓	通用年月 2025. 10 通用年月 2025. 10 調整係数 1. 000-00	000-0000-0000-0000-1-0 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								内 8 号
					式	1		350, 000	
計									
								350, 000	

		1	次	内	訳	書	単価证 歩掛通 労務訓	適用年月 2025. 10 適用年月 2025. 10 調整係数 1. 000-0	
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								単 14 号
					旦	2	33, 450	66, 900	
計									
								66, 900	

		1	次	内	訳	書	単価通 歩掛通 労務訓	通用年月 2025. 10 通用年月 2025. 10 調整係数 1. 000-00	000-0000-0000-0000-1-0 0
内 4号	公開用成果品の作成								
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								内 9 号
					業務	1		135, 420	
計									
								135, 420	

		1	次	内	訳	書	単価道 歩掛道 労務記	適用年月 2025. 10 適用年月 2025. 10 間整係数 1. 000-0	000-0000-0000-0000-1-0 0
内 5号	往復旅行時間にかかる直接人件費								
項目	名称・規格		条件		単位	数量	単価	金額	摘要
	往復旅行時間にかかる直接人件費								内 10 号
					式	1		80, 500	
計									
								80, 500	

		1	次	内	訳	書	単価通 歩掛通 労務訓	適用年月 2025.10 適用年月 2025.10 間整係数 1.000-0	000-0000-0000-0000-1-0 0
内 6号	旅費交通費(率計上・宿泊有)								
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		25, 270, 970	
	旅費交通費(率計上・宿泊有)								上限307,000円
					式	1		307,000	
計									
								307,000	

		1	次	内	訳	書	歩掛道	短用年月 2025. 10 短用年月 2025. 10 短整係数 1. 000-0	
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		25, 270, 970	
	電子成果品作成費				式	1			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								240, 000	
								231, 111	

2 次 内 訳 書

単価適用年月 2025.10 歩掛適用年月 2025.10 労務調整係数 1,000-06

2025. 10

			H/ \		労務調	問整係数 1.000-0000-	0000-0000-0000-1-0
8 号	打合せ						
 項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
接人件費	HT, 730H	2011	1 124		1 11111		1147
IS/VIT S							
			式	1		350, 000	
	主任技師						
				_			
	LHAT A		人	2	66, 900	133, 800	
	技師A						
			人	2	59, 600	119, 200	
	技師B				,	,	
			人	2	48, 500	97, 000	
計							
						350, 000	
						330,000	
					1		

2 次 内 訳 書

単価適用年月 2025.10 歩掛適用年月 2025.10 労務調整係数 1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

					刀物	同登保数 1.000-00	00-0000-0000-0000-1-0 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						·	
旦佞八件賃							
			式	1		135, 420	
	技師C						
	1X hit C						
			人	1. 3	40, 300	52, 390	
	技術員						
	2003						
			,	0.0	00.100	00.000	
			人	2. 3	36, 100	83, 030	
計							
						125 420	
						135, 420	

2 次 内 訳 書

単価適用年月 歩掛適用年月 2025. 10 2025. 10 労務調整係数 1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

		<u> </u>			刀 (5) (7)	間整係数 1.000-00	000-0000-0000-0000-1-0 0
内 10 号	往復旅行時間にかかる直接人件費						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
			· · ·		,		*****
基準日額							
			式	1		80, 500	
	技師 (B)						
	IXPF (D)						
					40.500	04.050	
			人	0. 5	48, 500	24, 250	
	技師 (C)						
			人	0.5	40, 300	20, 150	
	+		- / (0.0	10,000	20,100	
	技術員						
			人	1	36, 100	36, 100	
計							
H 1							
						00.500	
						80, 500	
			1				

単価適用年月 2025.10 歩掛適用年月 2025.10 労務調整係数 1.000-0000-0000-0000-1-0 0

		<i>></i>	11,1		力物	同登徐数 1.000-0	000-0000-0000-0000-1-0
単 1号	①伊賀上野出張所		単位	箇所	数量	1	単価 602, 450
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		602, 450	
	主任技師						
	11.7m		人	1	66, 900	66, 900	
	技師A						
			人	2. 5	59,600	149, 000	
	技師B			2.0	39,000	149,000	
	1×10 D						
			人	2.5	48, 500	121, 250	
	技師C						
			人	3	40, 300	120, 900	
	技術員						
			人	4	36, 100	144, 400	
計							
						602, 450	
単価						002, 450	
半៕							
						602, 450	 円/箇所
						,	

単価適用年月 歩掛適用年月 労務調整係数 2025. 10 2025. 10 1. 000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

¥ 0 0	@ A JE III II JE JE				1	明金	1
単 2号	②名張川出張所		単位	箇所	数量	1	単価 602, 450
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		602, 450	
	主任技師						
			人	1	66, 900	66, 900	
	技師A						
			人	2. 5	59, 600	149, 000	
	技師B						
			人	2.5	48, 500	121, 250	
	技師C						
			人	3	40, 300	120, 900	
	技術員						
			人	4	36, 100	144, 400	
計							
						602, 450	
単価							
						602, 450	円/箇所
					l		<u> </u>

単価通	適用年月 2025. 10 適用年月 2025. 10		
労務調	周整係数 1.000-00	000-0000-00	00-0000-1-0 0
数量		単価	
単価	<u>1</u> 金額		2,322,700 摘要
平1川	並似		摘安
	2, 322, 700		
66, 900	334, 500		
	·		
59, 600	417, 200		
48, 500	582, 000		
40, 300	483, 600		
	100,000		
36, 100	505, 400		
	2, 322, 700		
	0. 200. 700	四 / 然記	
	2, 322, 700	円/箇所	

単 3号	③真名川ダム管理支所		単位	箇所	数量	1	単価 2, 322, 700
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, 322, 700	
	主任技師						
			人	5	66, 900	334, 500	
	技師A						
			人	7	59, 600	417, 200	
	技師B						
			人	12	48, 500	582, 000	
	技師C						
			人	12	40, 300	483, 600	
	技術員						
			人	14	36, 100	505, 400	
計						2, 322, 700	
単価						2,022,100	
, ,,,,,,						2, 322, 700	円/箇所

	単価道	通用年月	2025. 10		
	歩掛槌 労務調	5用年月 5用年月 51整係数	2025. 10 1. 000-00	000-0000-00	00-0000-1-0 0
业. 目					
数量			1	単価	2, 322, 700
単価		金額			摘要
		0	200 700		
		۷,	, 322, 700		
66, 900			334, 500		
EO (200		417 900		
59, 6	500		417, 200		
48, 5	500		582,000		
40, 3	300		483, 600		
10, 0	500		400,000		
36, 1	100		505, 400		
		2.	, 322, 700		
			,		
		2, 322	2, 700	円/箇所	

		- <i>></i> \	111		方務計	間整係数 1.000-0	000-0000-0000-0000-1-0 0
単 4号	④九頭竜ダム管理支所		単位	箇所	数量	1	単価 2,322,700
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, 322, 700	
	主任技師						
			人	5	66, 900	334, 500	
	技師A						
			人	7	59, 600	417, 200	
	技師B						
			人	12	48, 500	582, 000	
	技師C						
			人	12	40, 300	483, 600	
	技術員						
			人	14	36, 100	505, 400	
計							
						2, 322, 700	
単価							
						2, 322, 700	円/箇所

	▮歩掛通	5月年月 5月年月	2025. 10 2025. 10		
	労務調	『整係数	1.000-00	000-0000-00	000-0000-1-0 0
数量			1	単価	602, 450
単価		金額			摘要
			602, 450		
66, 9	900		66, 900		
59, 6	600		149, 000		
48,	500		121, 250		
40, 3	300		120, 900		
36,	100		144, 400		
			602, 450		
		602	2, 450	円/箇所	

		- V I	111			1.000-00	00-0000-0000-0000-1-0 0
¥ 5号	⑤新宮河川国道維持出張所		単位	箇所	数量	1	単価 602, 450
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
直接人件費							
						200 450	
	主任技師		式	1		602, 450	
	土往坟即						
			人	1	66, 900	66, 900	
	技師A						
	HAT D		人	2. 5	59, 600	149, 000	
	技師B						
			人	2. 5	48, 500	121, 250	
	技師C						
	LLAFE		人	3	40, 300	120, 900	
	技術員						
			人	4	36, 100	144, 400	
計							
						202 450	
単価						602, 450	
丰 畑							
						602, 450	円/箇所
		T. Control of the Con	1				

単価適用年月 歩掛適用年月 2025.10 少務調整係数 1.000-0000-0000-0000-1-0 0

=							000-0000-0000-1-0 0
単 6号	⑥田辺国道維持出張所		単位	箇所	数量	1	単価 602, 450
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		602, 450	
	主任技師						
			人	1	66, 900	66, 900	
	技師A						
	Hear on		人	2. 5	59, 600	149, 000	
1	技師B						
	技師C		人	2. 5	48, 500	121, 250	
	1次时10						
	技術員		人	3	40, 300	120, 900	
	IXM S		人	4	36, 100	144, 400	
計	+		人	4	50, 100	144, 400	
İ						602, 450	
単価						,	
İ						602, 450	 円/箇所

	単価道 歩掛道	面用年月 面用年月	2025. 10 2025. 10					
	労務調	整係数		000-0000-00	00-0000-1-0 0			
数量			1	単価	0 000 700			
単価		金額	<u>1</u>	2,322,700 摘要				
		2,	, 322, 700					
66, 9	900		334, 500					
59, 6	500		417, 200					
48, 5	500		582, 000					
40, 3	300		483, 600					
36, 1	100		505, 400					
		2,	, 322, 700					
		2, 32	2, 700	円/箇所				

· · ·				1	1	1.000-0	000-0000-0000-0000-1-0 0
	⑦八鹿国道維持出張所		単位	箇所	数量	1	単価 2,322,700
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, 322, 700	
	主任技師						
			人	5	66, 900	334, 500	
	技師A						
			人	7	59, 600	417, 200	
	技師B						
			人	12	48, 500	582, 000	
	技師C						
			人	12	40, 300	483, 600	
	技術員						
			人	14	36, 100	505, 400	
計							
						2, 322, 700	
単価							
						2, 322, 700	円/箇所

8 号

⑧来日無線中継所

2 次 単 価 表

単位

箇所

	単価道 歩掛道 労務調	6用年月 6用年月 6期整係数	2025. 10 2025. 10 1. 000-00	000-0000-00	00-0000-1-0 0
数量			1	単価	2, 125, 800
単価		金額			摘要
		2	, 125, 800		
66, 9	900		334, 500		
59, 6	500		357, 600		
48, 5	500		485, 000		
40, 3	300		443, 300		
36, 1	100		505, 400		
		2	, 125, 800		
		2, 12	5, 800	円/箇所	

項目 直接人件費	名称・規格	条件	単位式	数量	単価	金額	摘要
	上任技師		式			İ	
Ē	上任技師		式		1		·
Ē	上任技師			1		2, 125, 800	
=	これが助			1		2, 120, 000	
			人	5	66, 900	334, 500	
ž	支師 A						
			人	6	59, 600	357, 600	
ž	支師 B						
					40.500	407.000	
<u>.</u>	1 feet		人	10	48, 500	485, 000	
Ī	支師C						
			人	11	40, 300	443, 300	
			7		40, 500	110,000	
1	XMA						
			人	14	36, 100	505, 400	
計							
						2, 125, 800	
単価							
						0.105.000	In / Me
						2, 125, 800	円/箇所
		- 8	_				国土交通省 近畿地方整備

単価通	毎用年月 2025. 10毎用年月 2025. 10		
少	周整係数 1.000-00)00-0000-00	00-0000-1-0 0
数量		単価	
	1		3, 403, 100
単価	金額		摘要
	3, 403, 100		
66, 900	535, 200		
59, 600	596, 000		
48, 500	824, 500		
40, 300	725, 400		
36, 100	722, 000		
	3, 403, 100		
	3, 403, 100	円/箇所	

単 9号	⑨三川無線中継所				刀物师		000-0000-0000-0000-1-0 0
P 9 5			単位	箇所	数量	1	単価 3,403,100
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
直接人件費							
) (a) (/et		式	1		3, 403, 100	
	主任技師						
			人	8	66, 900	535, 200	
	技師A				00,000	000,200	
	DAPP.						
			人	10	59, 600	596, 000	
	技師B						
				17	40.500	004 500	
	HAT O		人	17	48, 500	824, 500	
	技師C						
			人	18	40, 300	725, 400	
	技術員						
			人	20	36, 100	722, 000	
=							
						3, 403, 100	
 単価						0, 100, 100	
— IIII							
						3, 403, 100	円/箇所

単価適用年月 2025.10 歩掛適用年月 2025.10 労務調整係数 1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

					30 335 19 3	шти, оде	000-0000-0000-0000-1-0 0
単 10 号	⑩野洲川出張所		単位	箇所	数量	1	単価 602, 450
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
直接人件費							
Ì							
<u> </u>			式	1		602, 450	
Ì	主任技師						
1							
			人	1	66, 900	66, 900	
1	技師A						
1				2.5	59,600	149, 000	
i	技師B		人	2. 0	59, 600	149,000	
1							
1			人	2. 5	48, 500	121, 250	
·	技師C				,	,	
1	1XFF C						
Ì			人	3	40, 300	120, 900	
1	技術員						
1							
<u> </u>			人	4	36, 100	144, 400	
計							
1						200 450	
						602, 450	
単価							
						602, 450	 円/箇所
						002, 400	1.17 回/기

単価適用年月 2025. 10 歩掛適用年月 2025. 10 労務調整係数 1.000-0000-0000-0000-1-0 0

		<i>></i>	11,1		刀物		000-0000-0000-0000-1-0
単 11 号	⑪的場山無線中継所		単位	箇所	数量	1	単価 2,322,700
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, 322, 700	
	主任技師						
			人	5	66, 900	334, 500	
	技師A						
			1	7	FO. COO.	417 000	
	LLGT =		人	7	59, 600	417, 200	
	技師B						
			人	12	48, 500	582, 000	
	技師C			12	40,000	502, 000	
	1X HIP C						
			人	12	40, 300	483, 600	
	技術員		, ,		,	,	
			人	14	36, 100	505, 400	
計							
						2, 322, 700	
単価							
							- (bloom
						2, 322, 700	円/箇所
	1						
				l .	L	l .	

		<i>></i>	11,1		刀物		1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0	
単 12 号	⑫五條出張所		単位	箇所	数量	1	単価 3,403,100	
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, 403, 100		
	主任技師							
	11.7m		人	8	66, 900	535, 200		
	技師A							
			人	10	59,600	596, 000		
	技師B		人	10	39,000	390,000		
	1×10 D							
			人	17	48, 500	824, 500		
	技師C							
			人	18	40, 300	725, 400		
	技術員							
			人	20	36, 100	722, 000		
計								
						3, 403, 100		
単価						3, 403, 100		
平៕								
						3, 403, 100	 円/箇所	
						, ,		

	単価適用年月 歩掛適用年月 労務調整係数		2025. 10			
			2025. 10	000-0000-0000-0000-1-0 0		
		1111/1/22	10 111		V V	
数量			1	単価	3, 403, 100	
単価		金額	金額		摘要	
		3,	, 403, 100			
cc (200		505 000			
66, 9	300		535, 200			
59, 6	600		596, 000			
	-		000,000			
48, 5	500		824, 500			
40, 3	300		725, 400			
36, 100			722, 000			
50, 1	100		122,000			
		3.	, 403, 100			
	- 1	3, 40	3, 100	円/箇所		

単 13 号	⑬背山無線中継所		単位	箇所	数量	1	単価 3,403,100
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, 403, 100	
	主任技師						
			人	8	66, 900	535, 200	
	技師A						
			人	10	59, 600	596, 000	
	技師B						
			人	17	48, 500	824, 500	
	技師C						
			人	18	40, 300	725, 400	
	技術員						
			人	20	36, 100	722, 000	
計						3, 403, 100	
単価						3, 403, 100	
- 平岡						3, 403, 100	円/箇所

照査技術者による報告

2 次 単 価 表

単価適用年月 歩掛適用年月 労務調整係数

2025. 10 2025. 10 1 000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

		<i>− y</i> √ 1	111		为務計	同整係数 1.000-0	000-0000-00	00-0000-1-0 0
単 14 号	照査技術者による報告		単位	口	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
直接人件費								
			式	1		33, 450		
	主任技師							
			人	0. 5	66, 900	33, 450		
計								
						33, 450		
単価								
						33, 450	円/回	