R7 紀南河川国道事務所道路改築積算技術業務 【業務設計書(公表資料)】

紀南河川国道事務所

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。

1. 業務名

業務名	R7紀南河川国道事務所道路改築積算技術業務
履行場所	和歌山県田辺市中万呂142(紀南河川国道事務所管内)

2. 業務内容

1) 発注年月	令和 7年 2月	7) 施工県	和歌山県
2) 事務所名	紀南河川国道事務所 工務第三課	8)地区	田辺市・西牟婁郡(白浜町他)他
3)業務番号	25866623040001	9) 河川・路線	一般国道42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 6年12月
5)変更回数		11) 労務費一括割増	0%
6)履行期間	365 日間 自 令和 7年 4月 1日	12) 単価適用年月	令和 7年 2月
	(当初) 至 令和 8年 3月31日	13)歩掛適用年月	令和 7年 2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	

3. 予算科目

1)予算科目	2) 目	3) 目の細分	4) 事業名

業務名 R7紀南河川国道事務所道路改	女築積算技術業務				業 種項 目	発注者支援業務等 積算技術業務	-		
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
責算技術業務									
		式	1		75, 427, 380				
直接人件費									
		式	1		75, 427, 380				
業務計画・現地調査									
		式	1		404, 400				
業務計画								内	1 号
		式	1		118, 200				
現地調査								単	1 号
		回	6	47, 700	286, 200				
道路改築									
		式	1		65, 689, 380				
道路改良	B区分(標準)							単	2 号
		件	2	2, 408, 100	4, 816, 200				
道路改良	B区分(標準)(変更設計B)							単	3 号
		件	10	1, 214, 100	12, 141, 000				

業務名	R7紀南河川国道事務所道路改	築積算技術業務				業 種 項 目	発注者支援業務等 積算技術業務	等		
3	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
1	ンネル	B区分(標準)(変更設計B)	件	0	0.025.000	C 105 040			単	4 号
纪	 橋上部	B区分(標準)	14	3	2, 035, 080	6, 105, 240			単	5 号
Ϋ́	기테 - L 마	D区分(标中)	件	1	2, 356, 200	2, 356, 200			7	3 73
錙	橋上部	B区分(標準)(変更設計B)	件	8	1, 185, 540	9, 484, 320			単	6 号
	ンクリート橋上部	B区分(標準)(変更設計B)	71						単	7 号
趏	梁下部	B区分(標準)(変更設計B)	件	10	1, 023, 960	10, 239, 600			単	8 号
, Ile	末 中	DE:) (冰牛) (及入取印D)	件	1	1, 014, 720	1, 014, 720				0 /3
舗	装	B区分(標準)	件	7	1, 623, 900	11, 367, 300			単	9 号
舗	装	B区分(標準)(変更設計B)							単	10 号
道路	維持・修繕		件	10	816, 480	8, 164, 800				
л <u>с</u> . в н	WELL INTE		式	1		9, 333, 600				

業務名 R7紀南河川国道事務所道路					業 種 項 目	発注者支援業務等 積算技術業務			
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
道路維持	B区分(標準)							単	11 号
		件	4	1, 552, 080	6, 208, 320				
道路維持	B区分(標準)(変更設計B)							単	12 号
		件	4	781, 320	3, 125, 280				
積算打合せ									
		式	1		3, 493, 800				
積算打合せ									
		式	1		3, 493, 800				
積算打合せ									
		式	1		3, 493, 800				
業務全体打合せ	着手時							単	13 号
		回	1	45, 300	45, 300				
業務全体打合せ	業務完了時							単	14 号
		回	1	28, 500	28, 500				
工事毎打合せ								単	15 号
		工事	60	57, 000	3, 420, 000				

業務名 R7紀南河川国道事務所道路改築積	章技術業務				業 種 項 目	発注者支援業務 直接経費	等	
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		244, 000			
直接経費		式	1		244, 000			
旅費交通費		式	1		244, 000			
旅費交通費 (率計上)		式	1		244, 000			内 2号
直接原価 (その他原価除く)		式	1		79, 165, 180			
その他原価		式	1		42, 499, 055			
一般管理費等		式	1		65, 515, 765			
業務価格		式	1		187, 180, 000			

業務名 R7紀南河川国道事務所道路改築積					業 種項 目	発注者支援業務 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								
			,		10.710.000			
		式	1		18, 718, 000			
業務委託料								
术4万女1011 1								
		式	1		205, 898, 000			

		1	次	内	訳	書	単価通 歩掛通 労務訓	適用年月 2025.02 適用年月 2025.02 間整係数 1.000-0	000-0000-0000-0000-1-0 0
内 1号	業務計画								
項目	名称・規格		条件		単位	数量	単価	金額	摘要
	業務計画								内 3号
					式	1		118, 200	
計									
								118, 200	

		1	次	内	訳	書	単価道 歩掛通 労務訓	5用年月 2025.02 5用年月 2025.02 日整係数 1.000-0	000-0000-0000-0000-1-0 0
内 2号	旅費交通費(率計上)								
項目	名称・規格		条件		単位	数量	単価	金額	摘要
	直接経費								内 37 号
					式	1		244, 000	
計									
								244, 000	

業務計画		2	次	内	訳	書	歩掛 通	通用年月 2025.02 通用年月 2025.02 調整係数 1.000-00	000-0000-0000-0000-1-0 0
内 3号	業務計画								
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		118, 200	

- 1 -

技師(A)

技師 (C)

計

57,000

38, 400

1.4

1

79, 800

38, 400

118, 200

		2 1/2 1 3	μ/ \		労務調	1.000-0000	0-0000-0000-0000-1-0 0
内 4号	工事発注図面及び数量総括表(数量計算書)の作成						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
直接人件費							
	11/77 ()		式	1		1, 127, 160	
	技師(A)						
			人	0.6	57, 000	34, 200	
	技師(C)			•••	21,000	0 1, 200	
			人	20. 5	38, 400	787, 200	
	技術員						
			人	9. 1	33, 600	305, 760	
 計	+			J. 1	33,000	300, 100	
БI							
						1, 127, 160	

単価適用年月 歩掛適用年月 労務調整係数 2025.02 2025.02 1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

5 号 積算資料作成 名称・規格 条件 単位 数量 単価 金額 摘要 項目 直接人件費 式 955, 800 1 技師 (A) 0.6 57,000 34, 200 技師 (C) 24 38, 400 921,600 計 955, 800

		<u> </u>	F/ \			周整係数 1.000-00	000-0000-0000-0000-1-0 0
内 6号	データ入力				i		
					ı		
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
直接人件費			+ 1		T		
				! 			ļ
			式	1		325, 140	ļ
	技師 (A)		<u> </u>		†		
				! 			ļ
			人	1.3	57, 000	74, 100	ļ
	技師(C)			,			
				! 			
			人	1.9	38, 400	72, 960	
	技術員						
				! 			
			人	5. 3	33, 600	178, 080	
計				·		<u> </u>	
				! 			ļ
			1	1		325, 140	
				! 			ļ
				! 			ļ
			1	1			
				! 			Į.
				! 			Į.
		+	+	1	 	+	
				! 			
				ı I			ļ
	+	+	+ +	1	+	+	<u> </u>
				! 			
				! 			
	_		+ 1	<u> </u>	†		
				! 			ļ
				! 			
				 	 		
				! 			ļ
<u></u>				·			
			$\overline{}$				

単価適用年月 歩掛適用年月 労務調整係数 2025. 02

2025. 02 1. 000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

		- 21 1 3	H/ \	$\overline{}$	力份前	間整係数 1.000-00	000-0000-0000-0000-1-0 0
内 7号	工事発注図面及び数量総括表(数量計算書) の作成						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
直接人件費							
	LLST (1)		式	1		567, 180	
	技師 (A)						
			人	0.3	57, 000	17, 100	
	技師 (C)						
	LL/In E		人	10. 3	38, 400	395, 520	
	技術員						
			人	4.6	33, 600	154, 560	
計							
						567, 180	

積算資料作成 8 号 名称・規格 条件 単位 数量 単価 金額 摘要 項目 直接人件費 式 477, 900 1 技師(A) 0.3 57,000 17, 100 技師 (C) 12 38, 400 460,800 計 477, 900

単価適用年月 2025.02 歩掛適用年月 2025.02 労務調整係数 1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

		19 +		73 125 17	可走 	000-0000-0000-0000-1-0
データ入力						
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
A 17 //XIA	21411	1 1	<i></i>			3,702
		, .				
±亩 (∧)		式	1		169, 020	
DADIN (A)						
		人	0. 7	57, 000	39, 900	
技師(C)						
		人	1	38, 400	38, 400	
技術員						
		ا ۸	2 7	33 600	90. 720	
			2. 1	00,000	30, 120	
					169, 020	
	データ入力	データ入力 名称・規格 条件 技師 (A) 技師 (C)	データ入力 名称・規格 条件 単位 式 技師(A) 人	データ入力 名称・規格 条件 単位 数量 技師 (A) 人 0.7 技師 (C) 人 1 技術員 人 1	データ入力 名称・規格 条件 単位 数量 単価 式 1 技師 (A) 大	データ入力 名称・規格 条件 単位 数量 単価 金額 式 1 169,020 技師 (A) 人 0.7 57,000 39,900 技師 (C) 人 1 38,400 38,400 技術員

- 7 -

			H/ \		方務前	周整係数 1.000-00	000-0000-0000-0000-1-0 0
内 10 号	工事発注図面及び数量総括表(数量計算書) の作成						
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, 099, 200	
	技師 (A)						
			人	0.8	57, 000	45, 600	
	技師(C)						
			۱ .	20.7	38, 400	794, 880	
	技術員		人	20. 7	36, 400	194,000	
			人	7. 7	33, 600	258, 720	
計							
						1, 099, 200	

単価適用年月 2025.02 歩掛適用年月 2025.02 労務調整係数 1.000-0000-0

2025. 02 1. 000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

			H/ \	<u> </u>	力務前	同整係 级 1.000−00	000-0000-0000-0000-1-0 0
内 11 号	積算資料作成						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
直接人件費							77.23
			式	1		610, 260	
	技師 (A)						
			人	1. 3	57, 000	74, 100	
	技師 (C)						
				40.0			
			人	10. 2	38, 400	391, 680	
	技術員						
			人	4. 3	33, 600	144, 480	
 計				7.0	55,000	111, 400	
FI.							
						610, 260	

		- V\ 14	F/ \		力物	間整係数 1.000-00	000-0000-0000-0000-1-0 0
内 12 号	データ入力						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	1111 //211	11111					7,7-1
直接人件費							
			式	1		325, 620	
	技師 (A)						
	1XHP (11)						
				1.0	55.000	74.100	
			人	1. 3	57, 000	74, 100	
	技師 (C)						
			人	1.3	38, 400	49, 920	
	LLANCE			1.0	00, 100	10,020	
	技術員						
			人	6	33, 600	201, 600	
計							
н							
						005 000	
						325, 620	

単価適用年月 2025.02 歩掛適用年月 2025.02 労務調整係数 1,000-000

手月 2025.02 系数 1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

		2 DC 13	H/ \		労務訓		
内 13 号	工事発注図面及び数量総括表(数量計算書)の作成						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
直接人件費							
			_				
	Lier ()		式	1		1, 066, 920	
	技師(A)						
			人	1	57,000	57,000	
	技師 (C)						
	++45.5		人	17. 9	38, 400	687, 360	
	技術員						
			人	9. 6	33, 600	322, 560	
計							
						1, 066, 920	
						1, 000, 920	
	<u>'</u>	<u>'</u>					

年月 2025.02 係数 1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

F	To the second se		F7 \		力伤证	間整係数 1.000-00	000-0000-0000-0000-1-0 0
内 14 号	積算資料作成						
-T. F.	het. Inla	At Inc.	2271.	W E)\/ /#*	A store	lede and
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		944, 040	
	++-f== (A)					011, 010	
	技師(A)						
			人	1	57, 000	57, 000	
	技師 (C)						
			ا ۸	23. 1	38, 400	887, 040	
71			7	20. 1	30, 400	001,040	
計							
						944, 040	

	<u> </u>		1	· '	20 120 H	1.000 000	0-0000-0000-0000-1-0
15 号	データ入力						
 項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
			_5,			0.45	
	技師 (A)		式	1		345, 240	
			人	1. 4	57, 000	79, 800	
	技師 (C)						
			人	2. 1	38, 400	80, 640	
	技術員						
			1	5. 5	22 600	184, 800	
計			人	9. 9	33, 600	184, 800	
н							
						345, 240	

			19 +		73 125 17	同登徐级 1.000-00	00-0000-0000-0000-1-0 0	
内 16 号	工事発注図面及び数量総括表(数量計算書)の作成							
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
直接人件費								
	Library (A)		式	1		535, 380		
	技師 (A)							
			人	0. 5	57,000	28, 500		
	技師 (C)							
				_				
	4+4x F		人	9	38, 400	345, 600		
	技術員							
			人	4.8	33, 600	161, 280		
計								
						505.000		
						535, 380		

			H/ \		労務訓	周整係数 1.000-000	0-0000-0000-0000-1-0 0
内 17 号	積算資料作成						
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		473, 940	
	技師(A)						
			人	0. 5	57, 000	28, 500	
	技師(C)						
			人	11.6	38, 400	445, 440	
計							
						473, 940	

	T .	- 51 1 3	F/ \		力務前	周整係数 1.000−00	000-0000-0000-0000-1-0 0
内 18 号	データ入力				ı		
					l		
 項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
直接人件費			 		† · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	1	
一のハロス				i I	[[ļ
			式	1	[[176, 220	1
	技師(A)		1	 	 	1	+
				! 	[,		l e e e e e e e e e e e e e e e e e e e
			人	0.7	57,000	39, 900	
	技師(C)			ı ————————————————————————————————————	[
				! 	[[1
			人	1. 1	38, 400	42, 240	
	技術員			! 			1
				! 	ļ i		1
			人	2.8	33, 600	94, 080	
計				! 	[,		l e e e e e e e e e e e e e e e e e e e
				! 	[,	170 000	1
	1			·	<u> </u>	176, 220	
				! 	[[1
				! 			1
	+	+		<u> </u>	 		1
				! 	[[1
				! 			1
<u> </u>		<u> </u>		<u> </u>	 	1	<u> </u>
				! 			1
				! 	[[1
					<u> </u>		
				! 			1
				·			
				·			
				! 	[[1
				1			
				! 	[,		l e e e e e e e e e e e e e e e e e e e
				! 			1
				1			

		- 24 14	H/ \	$\overline{}$	方務前	間整係数 1.000−00	000-0000-0000-0000-1-0 0
内 19 号	工事発注図面及び数量総括表(数量計算書) の作成						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
直接人件費							
	LLAT ()		式	1		505, 080	
	技師(A)						
			人	0.6	57, 000	34, 200	
	技師 (C)						
					00.400		
	++-体口		人	8. 5	38, 400	326, 400	
	技術員						
			人	4. 3	33, 600	144, 480	
計							
						505,000	
						505, 080	
				l .	1		

		- 9 \ 1 \	F/ \	<u> </u>	为務部	1.000-00	000-0000-0000-0000-1-0 0
内 20 号	積算資料作成						
 項目	名称・規格	条件	単位	 数量	単価	金額	
	2010. 2001	7811	7-1		Т	775.11%	順女
直接人件費							
			式	1		318, 360	
	技師(A)						
			人	0.6	57,000	34, 200	
	技師 (C)						
			١ ,	7. 4	38, 400	284, 160	
			, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	1.4	30, 400	204, 100	
計							
						318, 360	

		19 +		73 125 17	加起 	00-0000-0000-0000-1-0
データ入力						
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
		式	1		200 520	
技師(A)					200, 020	
		١,	1	57,000	57,000	
技師(C)		, , , ,	1	37,000	31,000	
			1.0	90.400	46,000	
技術員		<u> </u>	1.2	38, 400	46, 080	
		<u></u>	2.9	33,600	97, 440	
					200, 520	
		データ入力 名称・規格 条件 技師 (A) 技師 (C)	データ入力 名称・規格 条件 単位 技師 (A) 人 技師 (C) 人	データ入力 名称・規格 条件 単位 数量 技師 (A) 人 1 技師 (C) 人 1.2 技術員	データ入力 名称・規格 条件 単位 数量 単価 技師 (A) 人 1 57,000 技師 (C) 人 1.2 38,400 技術員	データ入力 名称・規格 条件 単位 数量 単価 金額 技師 (A) 人 1 57,000 57,000 技師 (C) 人 1.2 38,400 46,080 技術員

		<u> </u>	F/ \		力務訓	周整係数 1.000-00	000-0000-0000-0000-1-0 0
内 22 号	工事発注図面及び数量総括表(数量計算書) の作成						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
直接人件費					T .		
			r-	! 	Į ,		1
	++6= (A)		式	1		505, 200	
	技師 (A)			! 	[[
			人	0.4	57, 000	22, 800	
	技師(C)				<u> </u>		
				! 	[
	LLANGE	_	人	6. 7	38, 400	257, 280	
	技術員			! 	[[1
			人	6. 7	33, 600	225, 120	
章上				 			
				! 	[[1
				1		505, 200	
				! 	[[1
				! 	[[1
				<u> </u>	 		
				! 	[[1
		-		·			
				! 	[1
				! 	[1
				<u> </u>	 		
				! 	[1
				1			
				! 	[[
				! 	[1
				<u> </u>	 	1	<u> </u>
				!	[[1
				·			

橋梁下部	
------	--

			F9 ¥		力伤训	前整係数 1.000-00	000-0000-0000-0000-1-0 0
内 23 号	積算資料作成						
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		306, 960	
	技師(A)						
			人	0.4	57, 000	22, 800	
	技師 (C)						
			人	7.4	38, 400	284, 160	
計							
						306, 960	

単価適用年月 歩掛適用年月 労務調整係数 2025. 02 2025. 02 1. 000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

		– 54 14	19 +		力粉砂	間整係数 1.000-00	000-0000-0000-0000-1-0 0
内 24 号	データ入力						
Ī							
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
直接人件費							
上 及八口 貝							
			_ <u>-</u>	,		000 500	
			式	1		202, 560	
	技師 (A)						
			人	0.8	57,000	45, 600	
	技師(C)						
	אייא (כי)						
			1	1.0	20.400	40,000	
			人	1. 2	38, 400	46, 080	
	技術員						
			人	3. 3	33, 600	110, 880	
計							
н 1							
						202, 560	
						202, 560	

- 22 -

			H/ \		労務調	1.000-0000-	-0000-0000-0000-1-0 0
内 25 号	工事発注図面及び数量総括表(数量計算書)の作成						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
直接人件費							
	LLAT (A)		式	1		674, 880	
	技師(A)						
			人	0.8	57,000	45, 600	
	技師 (C)						
	4-45日		人	12.8	38, 400	491, 520	
	技術員						
			人	4. 1	33, 600	137, 760	
計							
						674, 880	

単価適用年月 歩掛適用年月 労務調整係数 2025.02 2025.02 1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

積算資料作成 内 26 号 名称・規格 条件 単位 数量 単価 金額 摘要 項目 直接人件費 式 663, 720 1 技師(A) 57,000 57,000 1 技師 (C) 15.8 38, 400 606, 720 計 663, 720

Page			- V 1 3	H/ \	<u> </u>	刀物	間整係数 1.000−00	000-0000-0000-0000-1-0 0
項目 名称·規格 条件 単位 數量 単価 金額 摘要 直接人件費 式 1 285,300 技師 (A) 人 1.3 57,000 74,100 技師 (C) 人 2 38,400 76,800 技術員 人 4 33,600 134,400 計 日 日 日 日	内 27 号	データ入力						
直接人件費 式 1 285,300 技師 (A) 人 1.3 57,000 74,100 人 2 38,400 76,800 技術員 人 4 33,600 134,400 計								
直接人件費 式 1 285,300 技師 (A) 人 1.3 57,000 74,100 人 2 38,400 76,800 技術員 人 4 33,600 134,400 計								
技師(A) 人 1.3 57,000 74,100 技師(C) 人 2 38,400 76,800 技術員 人 4 33,600 134,400 計 日 日 日 日		名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
技師 (A) 大 1 285,300 技師 (C) 人 1.3 57,000 74,100 技術員 人 2 38,400 76,800 技術員 人 4 33,600 134,400 計 日 日 日 日	直接人件費							
技師 (A)								
技師 (A)				- t	1		285 300	
大師(C) 技師(C) 大術員 人名 38,400 大名 33,600 134,400		++ fT (A)			1		200,000	
技師(C)		技師(A)						
技師(C) 大術員 人 4 33,600 計								
大 2 38,400 76,800 技術員 人 4 33,600 134,400 計				人	1.3	57, 000	74, 100	
技術員 大 4 33,600 134,400		技師(C)						
技術員 人 4 33,600 134,400 計								
技術員 人 4 33,600 134,400 計				人	2	38, 400	76, 800	
計		技術員						
計		IAMA						
計				٨.	1	33 600	134 400	
	¬1			7	7	33,000	134, 400	
285, 300	計							
							285, 300	

単価適用年月 歩掛適用年月 労務調整係数 2025. 02 2025. 02 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
直接人件費							
			式	1		339, 120	
	技師(A)						
			人	0.4	57, 000	22, 800	
	技師(C)						
			人	6. 4	38, 400	245, 760	
-	技術員						
			人	2. 1	33, 600	70, 560	
計							
						339, 120	

単価適用年月 歩掛適用年月 党教調敷係数

2025. 02 2025. 02 1 000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

			H/ \		万裕計	問整係数 1.000−00	000-0000-0000-0000-1-0 0
内 29 号	積算資料作成						
	to de la Uni		2244	via →		6 .lan	11:
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		331, 860	
	ttor (A)			1		001,000	
	技師 (A)						
			人	0.5	57, 000	28, 500	
	技師 (C)						
			ا ۸	7. 9	38, 400	303, 360	
-31				1.3	30, 400	303, 300	
計							
						331, 860	

- 27 -

			H/ \	<u> </u>	为務記	向登徐级 1.000-00	000-0000-0000-0000-1-0 0
内 30 号	データ入力				· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		
 項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	711/11 /yttl	**II	十元	外里	Т	7亿11六	加女
直接人件費							
			式	1		145, 500	
	技師(A)		10	1		140,000	
	TX PIP (A)						
			人	0.7	57, 000	39, 900	
	技師(C)			· · ·	01,000	03,000	
			人	1	38, 400	38, 400	
	技術員				00,100	33, 100	
	TANKS .						
			人	2	33, 600	67, 200	
							
н							
						145, 500	

			H/ \ \					
内 31 号	工事発注図面及び数量総括表(数量計算書)の作成							
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		797, 640		
	技師(A)							
			人	1	57, 000	57, 000		
	技師(C)				01,000	01,000		
			人	15	38, 400	576, 000		
	技術員							
			人	4.9	33, 600	164, 640		
 計			7	1. 3	33,000	104, 040		
н								
						797, 640		
	I .							

		- 50	H/ \			間整係数 1.000−00	000-0000-0000-0000-1-0 0
内 32 号	積算資料作成						
					ı		
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		356, 520	
			14	1		350, 520	
	技師(A)						
			人	1	57, 000	57,000	
	技師 (C)						
	TXHIP (C)						
				7.0	00.400	000 500	
			人	7.8	38, 400	299, 520	
計							
						356, 520	
					I .	000,020	

単価適用年月 歩掛適用年月 2025. 02 2025. 02 労務調整係数 1.000-0000-0000-0000-1-0 0

		- 21	F/ \	<u> </u>	力務前	周整係数 1.000-00	000-0000-0000-0000-1-0 0
内 33 号	データ入力				ı		
					l		
 項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
直接人件費			<u> </u>		† · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		
戸 5/11月				! 	[1
			式	1	[,	397, 920	ļ
	技師 (A)		1	 	 	, <u> </u>	+
				l l	[[
			人	1.6	57, 000	91, 200	
	技師 (C)						
				l l	[,		ļ
			人	2. 3	38, 400	88, 320	
	技術員			l l	ļ ,		!
				1			
			人	6.5	33, 600	218, 400	
計				l l			!
				l l		207 000	!
			+			397, 920	
				l l			!
				l l			!
	+	+	+	<u> </u>	 	+	
				l l	[[
				l l			1
				 	 	1	
				l l			!
				ˈ <u></u>	<u> </u>		
				l l			!
				l l	[,		
				l l	[,		ļ
				·			
				l l			!
				l l			!
							1

		<u> </u>	H/ \		労務調	一		
内 34 号	工事発注図面及び数量総括表(数量計算書)の作成							
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
直接人件費								
	11.60		式	1		400, 500		
	技師 (A)							
			人	0. 5	57, 000	28, 500		
	技師(C)		,		,	,		
			人	7. 5	38, 400	288, 000		
	技術員							
			人	2. 5	33, 600	84, 000		
計			,		,	,		
						400, 500		

道路維持	
7百元114年17	

		- 50 19	H/ \			間整係数 1.000−00	000-0000-0000-0000-1-0 0
内 35 号	積算資料作成						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
直接人件費							
巴该八斤貝							
			15				
			式	1		178, 260	
	技師 (A)						
			١ ,	0.5	57, 000	28, 500	
	<u> </u>		八	0. 0	37,000	20, 300	
	技師 (C)						
			人	3.9	38, 400	149, 760	
⇒ 1.			, ,		,		
計							
						178, 260	

	T .	- 51 1 3	F/ \	<u> </u>	力務副	周整係数 1.000-00	000-0000-0000-0000-1-0 0
内 36 号	データ入力				i		
					ı		
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
直接人件費	77.00	<u> </u>			,		
				' I	[ļ
			式	1	<u> </u>	202, 560	
	技師(A)				Ţ		
				'	[,		ļ
			人	0.8	57, 000	45, 600	
	技師 (C)			'	[,		ļ
1			.	, _	00.400	10 ==	ļ
	++体口		人	1.2	38, 400	46, 080	
	技術員			'	[,		ļ
			人	3. 3	33, 600	110, 880	ļ
 計	†	+			55,500	110,000	<u> </u>
Н 1				'	[,		ļ
				' I	[,	202, 560	1
					1		
				' I	[,		1
				' I	[,		1
				' I	[,		1
			-	1			
				'	[,		ļ
				'	[,		ļ
	†	+	+	1	 	+	<u> </u>
				' I	[,		ļ
				'	[,		ļ
					1		
				'	[,		ļ
				' I	[,		ļ

旅費交通費(率割	†上)	2	次	内	訳	書	歩掛	適用年月 2025.02 適用年月 2025.02 調整係数 1.000-0	000-0000-0000-0000-1-0 0
内 37 号	直接経費								
項目	名称・規格		条件		単位	数量	単価	金額	摘要
計	旅費交通費				式	1		244, 000	直接人件費×0.63% 上限244千円

		1	次	単	価	表	単価減 歩掛減 労務調	適用年月 2025.02 適用年月 2025.02 調整係数 1.000-0		000-0000-1-0 0
単 1号	現地調査				単位	回	数量	1	単価	47, 700
項目	名称・規格		条件		単位	数量	単価	金額		摘要
	積算現地調査								単 16 号	1.
					口	1	47, 700	47, 700		
計										
								47, 700		
単価								47, 700	円/回	
								,		

1	////	崩	価	夫
T	1/	T'	ΙЩЦ	1

		- V I	111		73 137 P/	間整係数 1.000-0	000-0000-0000-0000-1-0 0
単 2号	道路改良	B区分(標準)	単位	件	数量	1	単価 2,408,100
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	工事発注図面及び数量総括表(数量計算書) の作成		式	1		1, 127, 160	内 4号
	積算資料作成						内 5号
			式	1		955, 800	
	データ入力						内 6 号
			式	1		325, 140	
計						2, 408, 100	
単価						2, 408, 100	円/件
						2, 100, 100	117 IT
					1	l .	l .

1	//	崩	価	表
1	レヘ	' '	ΙЩЦ	1

	単価道 歩掛道 労務調	5用年月 5月年月 51整係数	2025. 02 2025. 02		000-	000	0-0000-1-0 0
数量	73 47 3 H/r		1		色価		1, 214, 100
単価		金額					摘要
				内	7	号	
			567, 180				
				内	8	号	
			477, 900				
				内	9	号	
			169, 020				
		1	, 214, 100				
		1 21	4, 100	円/作	±		
		1, 21	4, 100	1 1/			

						前登徐数 1.000=0	000-0000-0000-0000-1-0 0
単 3号	道路改良	B区分(標準)(変更設計B)	単位	件	数量	1	単価 1,214,100
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	工事発注図面及び数量総括表(数量計算書) の作成						内 7号
			式	1		567, 180	
	積算資料作成						内 8号
			式	1		477, 900	
	データ入力						内 9号
			式	1		169, 020	
計							
						1, 214, 100	
単価							
						1, 214, 100	円/件
	·						

1	///	崩	価	表
1	レヘ	' `	ΙЩЦ	1

		- V I	111		ノノカカリ	間整係数 1.000-0	000-0000-0000-0000-1-0 0
単 4号	トンネル	B区分(標準)(変更設計B)	単位	件	数量	1	単価 2,035,080
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	工事発注図面及び数量総括表(数量計算書) の作成		式	1		1, 099, 200	内 10 号
	積算資料作成		20	1			内 11 号
			式	1		610, 260	
	データ入力						内 12 号
			式	1		325, 620	
計						2, 035, 080	
単価							
						2, 035, 080	円/件
						l	L.

1	///	崩	価	表
1	レヘ	' `	ΙЩЦ	1

単価適用年月 2025.02 歩掛適用年月 2025.02 労務調整係数 1.000-0000-0000-0000-1-0 0

国土交通省 近畿地方整備局

		lltrrd	1	为務前	同登(常数 1.000=0	000-0000-0000-0000-1-0 0
	B区分(標準)	単位	件	数量	1	単価 2,356,200
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
工事発注図面及び数量総括表(数量計算書)の作成		式	1		1, 066, 920	内 13 号
積算資料作成						内 14 号
データ入力						内 15 号
		式	1		345, 240	
					2, 356, 200	
					2, 356, 200	円/件
	(表現の) の作成 (表現の) (鋼橋上部 B区分 (標準) 名称・規格 条件 工事発注図面及び数量総括表 (数量計算書) の作成 積算資料作成	鋼橋上部 B区分 (標準) 名称・規格 条件 工事発注図面及び数量総括表 (数量計算書) の作成 式 積算資料作成 式	鋼橋上部 B区分 (標準) 単位 件 名称・規格 条件 単位 数量 工事発注図面及び数量総括表 (数量計算書) の作成 式 1 積算資料作成 式 1	鋼橋上部 B区分 (標準) 名称・規格 条件 単位 数量 工事発注図面及び数量総括表 (数量計算書) の作成 積算資料作成 式 1 データ入力	鋼橋上部 B区分 (標準) 単位 件 数量 1 全額 工事発注図面及び数量総括表(数量計算書) 工事発注図面及び数量総括表(数量計算書) 0 作成 式 1 積算資料作成 式 1 データ入力 式 1 345,240 2,356,200

- 5 -

1	///	崩	価	表
1	レヘ	' `	ΙЩЦ	1

		I 0\ 1	البيدا	1	力物	問整係数 1.000-0	000-0000-0000-0000-1-0 0
	鋼橋上部	B区分(標準)(変更設計B)	単位	件	数量	1	単価 1, 185, 540
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	工事発注図面及び数量総括表(数量計算書						内 16 号
)の作成						
			式	1		535, 380	
	積算資料作成						内 17 号
			式	1		473, 940	
	データ入力						内 18 号
			式	1		176, 220	
計							
						1, 185, 540	
単価							
						1, 185, 540	円/件

1	///	鼡	俪	丰
T	1/	 	ТЩ	11

単価適用年月 歩掛適用年月 労務調整係数 2025. 02 2025. 02 1. 000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

			, ,, ,		22-123 H)	<u>月金休数 1.000-0</u>	000-0000-0000-0000-1-0 0
単 7号	コンクリート橋上部	B区分(標準)(変更設計B)	単位	件	数量	1	単価 1,023,960
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	工事発注図面及び数量総括表(数量計算書) の作成						内 19 号
			式	1		505, 080	
	積算資料作成						内 20 号
			式	1		318, 360	
	データ入力						内 21 号
			式	1		200, 520	
計							
						1, 023, 960	
単価						1 000 000	T ///
						1, 023, 960	円/件

1	////	崩	価	夫
T	1/	T'	ΙЩЦ	1

単価適用年月 歩掛適用年月 労務調整係数 2025. 02 2025. 02 1. 000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

項目	橋梁下部 名称・規格 工事発注図面及び数量総括表(数量計算書)	B区分(標準)(変更設計B) 条件	単位	件	数量	1	単価 1,014,720
項目		冬 件				1	1,014,720
		/ IT	単位	数量	単価	金額	摘要
	・						内 22 号
			式	1		505, 200	
	積算資料作成						内 23 号
			式	1		306, 960	
	データ入力						内 24 号
			式	1		202, 560	
#							
						1, 014, 720	
単価							FF 7/4
						1, 014, 720	円/件

1	////	崩	価	夫
T	1/	T'	ΙЩЦ	1

名称・規格 生図面及び数量総括表(数量計算書	B区分(標準) 条件	単位	件	数量	1.000-00 1.000-00	単価 1,000,000
生図面及び数量総括表(数量計算書	条件	177 \T-				1, 623, 900
		単位	数量	単価	金額	摘要
成		式	1		674, 880	内 25 号
料作成						内 26 号
		式	1		663, 720	
入力			1			内 27 号
		IV.	1		285, 300	
					1, 623, 900	
					1, 600, 000	III 7/4
					1, 623, 900	円/件
			Ch Ch		Ch C	式 1 285,300

1	///	崩	価	表
1	レヘ	' `	ΙЩЦ	1

		- V · I	111		刀物	間整係数 1.000-0	000-0000-0000-0000-1-0 0
単 10 号	舗装	B区分(標準)(変更設計B)	単位	件	数量	1	単価 816, 480
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	工事発注図面及び数量総括表(数量計算書						内 28 号
) の作成						
			式	1		339, 120	
	積算資料作成						内 29 号
			式	1		331, 860	
	データ入力						内 30 号
			式	1		145, 500	
計						016 400	
)\/ /m²						816, 480	
単価							
						816, 480	円/件

1	///	鼡	俪	丰
T	1/	 	ТЩ	11

単価適用年月 歩掛適用年月 労務調敷係数 2025. 02 2025. 02

			јші	11	労務調	間整係数 1.000-00	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0			
単 11号	道路維持	B区分(標準)	単位	件	数量	1	単価 1,552,080			
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要			
	工事発注図面及び数量総括表(数量計算書) の作成						内 31 号			
			式	1		797, 640				
	積算資料作成						内 32 号			
			式	1		356, 520				
	データ入力						内 33 号			
			式	1		397, 920				
計						1, 552, 080				
 単価						1, 552, 060				
里 伽						1, 552, 080	円/件			
						, ,				

1	//	畄	補	丰
1		 	ТІШІ	11

単価適用年月 歩掛適用年月 労務調整係数 2025. 02 2025. 02 1. 000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

	~ · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		- ''		75,373 14	向登徐级 1.000-0	0000-0000-0000-0000-1-0 0		
単 12 号	道路維持	B区分(標準) (変更設計B)	単位	件	数量	1	単価 781, 320		
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要		
	工事発注図面及び数量総括表(数量計算書) の作成		式	1		400, 500	内 34 号		
	積算資料作成						内 35 号		
			式	1		178, 260			
	データ入力						内 36 号		
			式	1		202, 560			
計						781, 320			
) \						761, 520			
単価						781, 320	 		
						701, 320	11/ IT		

		1	次	単	価	表	単価通 歩掛通 労務訓	価適用年月 2025. 02 掛適用年月 2025. 02 務調整係数 1.000-0000-0000-0000-1-0			
単 13 号	業務全体打合せ	着手時			単位	口	数量	1	単価	45, 300	
項目	名称・規格		条件		単位	数量	単価	金額		摘要	
	業務全体打合せ(着手時)								単 17 号		
					旦	1	45, 300	45, 300			
計											
								45, 300			
単価											
								45, 300	円/回		

		1	次	単	価	表	単価道 歩掛道 労務訓	短用年月 2025.02 短用年月 2025.02 関整係数 1.000-0		00-0000-1-0 0
単 14 号	業務全体打合せ	業務完了時			単位	田	数量	1	単価	28, 500
項目	名称・規格		条件		単位	数量	単価	金額		摘要
	業務全体打合せ(業務完了時)								単 18 号	ļ
					件	1	28, 500	28, 500		
計								28, 500		
 単価										
								28, 500	円/回	

		1	次	単	価	表	単価適用年月 2025. 02 歩掛適用年月 2025. 02 労務調整係数 1. 000-0000-0000-0000-1-0				
単 15 号	工事毎打合せ				単位	工事	数量	1	単価	57, 000	
項目	名称・規格		条件		単位	数量	単価	金額		摘要	
	工事毎打合せ								単 19 号	,	
					回	2	28, 500	57,000			
計											
								57, 000			
単価											
								57, 000	円/工事		

2 次 単 価 表

		<i>></i>	- ''-		刀がり	同登1:000-0	-0000-0000-0000-0000-1-0 0	
単 16 号	積算現地調査		単位	旦	数量	1	単価 47,700	
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		47, 700		
	技師(A)							
			人	0. 5	57, 000	28, 500		
	技師(C)							
			人	0.5	38, 400	19, 200		
計			人	0.5	36, 400	19, 200		
訂								
						47, 700		
単価						,		
1 11								
						47, 700	円/回	

2 次 単 価 表

					70 375 19	前登徐级 1.000-00	0000-0000-0000-0000-1-0 0	
単 17 号	業務全体打合せ(着手時)		単位	□	数量	1	単価 45, 300	
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
直接人件費								
I								
			式	1		45, 300		
I	技師 (A)							
I			人	0. 5	57, 000	28, 500		
 	技術員			0.0	01,000	20,000		
I								
<u> </u>			人	0.5	33, 600	16, 800		
計								
I						45.000		
24 /m²						45, 300		
単価								
I						45, 300	円/回	
						,		
I								
<u> </u>								
1								
1								
 I								
I								
<u> </u>								
I								
I								
I								
 I								
1								

業務全体打合せ		2	次	単	価	表	歩掛通	適用年月 2025.02 適用年月 2025.02 調整係数 1.000-00	000-0000-0000-0000-1-0 0
単 18 号	業務全体打合せ(業務完了時)				単位	件	数量	1	単価 28, 500
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		28, 500	
	技師(A)				10	1		20, 300	
					人	0.5	57, 000	28, 500	
計									
								28, 500	
単価									
								28, 500	円/件

工事毎打合せ		2	次	単	価	表	歩掛 語	通用年月 2025.02 通用年月 2025.02 調整係数 1.000-0	
単 19 号	工事毎打合せ				単位	回	数量	1	単価 28,500
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		28, 500	
	技師 (A)					0. 5	57, 000	28, 500	
計					人	0. 5	57,000		
単価								28, 500	
								28, 500	円/回