# R7 紀南河川国道事務所管内積算技術業務 【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管内積算技術業務
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	25866623040002	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管内積算	技術業務				業 種項 目	発注者支援業務等 積算技術業務	<u> </u>		
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	揺	夢
積算技術業務		式	1		57, 035, 820				
直接人件費		式	1		57, 035, 820				
業務計画・現地調査		式	1		786, 000				
業務計画		式	1		118, 200			内	1号
現地調査		旦	14	47, 700	667, 800			単	1号
河川改修		式	1		1, 355, 880				
築堤・護岸	B区分(標準)	件	1	1, 355, 880	1, 355, 880			単	2 号
道路改築		式	1		29, 003, 580				

業務名	R7紀南河川国道事務所管内積	算技術業務				業種項目	発注者支援業務等 積算技術業務	等		
	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	<b>道路</b> 改良	B区分(標準)	/H-	0	0.150.700	C 470 100			単	3 号
24		B区分(標準)(変更設計B)	件	3	2, 159, 700	6, 479, 100			単	4 号
Į.	3.好以尺	DIA刀(保平)(多类取引D)	件	9	1, 284, 120	11, 557, 080			半	4 <i>5</i>
鉬	<b>岡橋上部</b>	B区分(標準)	件	1	2, 072, 100	2, 072, 100			単	5 号
郵	<b>풱橋上部</b>	B区分(標準)(変更設計B)	件	1	1, 237, 680	1, 237, 680			単	6 号
	<b>≸梁下部</b>	B区分(標準)(変更設計B)	件	5	1, 055, 820	5, 279, 100			単	7 号
<b></b>	捕装	B区分(標準)	件	1	1, 487, 940	1, 487, 940			単	8 号
新 	載	B区分(標準)(変更設計B)	件	1	890, 580	890, 580			単	9 号
道路	各維持・修繕		式	1		25, 890, 360				

業務名 R7紀南河川国道事務所管内積	管坛街类教				業種	発注者支援業務等	<u> </u>		
未幼石 ITTALHITATI 国担事物/月目F 3/19	并以   11 未分				項目	<b>積算技術業務</b>	ř		
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	10 号
		件	8	1, 684, 320	13, 474, 560				
道路維持	B区分 (標準) (変更設計B)							単	11 号
		件	2	997, 740	1, 995, 480				
道路修繕	A区分(簡易)							単	12 号
		件	2	1, 592, 640	3, 185, 280				
道路修繕	B区分(標準)							単	13 号
		件	3	1, 730, 640	5, 191, 920				
橋梁保全工事	B区分(標準)							単	14 号
		件	1	2, 043, 120	2, 043, 120				
積算打合せ									
		式	1		2, 239, 800				
積算打合せ									
		式	1		2, 239, 800				
積算打合せ									
		式	1		2, 239, 800				

			,,,,,	H I I 4 H/ V						
業務名	R7紀南河川国道事務所管内積					業 種項 目	発注者支援業務 積算打合せ	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
業	務全体打合せ	着手時							単	15 号
			□	1	45, 300	45, 300				
業	務全体打合せ	業務完了時							単	16 号
			□	1	28, 500	28, 500				
I	事毎打合せ								単	17 号
			工事	38	57, 000	2, 166, 000				
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	で費交通費 (率計上)								内	2 号
			式	1		244, 000				
直接原価	「(その他原価除く)									
			式	1		59, 519, 620				

業務名 R7紀南河川国道事務所管内積算技					業種項目	発注者支援業務等		
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
その他原価								
		式	1		31, 919, 921			
一般管理費等								
		式	1		49, 230, 459			
業務価格								
		式	1		140, 670, 000			
消費税相当額								
		式	1		14, 067, 000			
業務委託料								
		式	1		154, 737, 000			

		1	次	内	訳	書	単価道 歩掛道 労務調	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 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	単価選 歩掛選 労務調	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 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 43 号
					式	1		244, 000	
計									
								244, 000	

業務計画		2	次	内	訳	書	<b>歩掛</b> 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

		<u> </u>	F/ <b>\</b>		力務前	周整係数   1.000-00	000-0000-0000-0000-1-0 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					Ţ		
				! 	[ [		
	 		式	1		474, 120	
	技師 (A)			! 	Į ,		
			人	1	57, 000	57, 000	
	技師(C)				†	1	
				! 	[		
	LLANGE	1	人	7.8	38, 400	299, 520	
	技術員			! 	[ [		1
			人	3.5	33, 600	117, 600	
=====================================					<del></del>	1	
				! 	[ [		1
		-		1		474, 120	
				! 	[ [		1
				! 	[ [		1
				<u> </u>	<del>                                     </del>		
				! 	[ [		
		1		·			
				! 	[		1
				! 	[		1
				<u> </u>	<del>                                     </del>		
				! 	[		1
				1			
				! 	[ [		
				! 	[		1
					<del>                                     </del>	+	<u> </u>
				ı İ	[ [		1
				·			

r	Landrage of the fe	- 51 13	F/ <b>\</b>	<u> </u>	力物	間整係数   1.000-00	000-0000-0000-0000-1-0 0
内 5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		606, 900	
	技師 (A)						
			人	1. 3	57, 000	74, 100	
	技師 (C)						
				10.0	00.400	446	
	LL/K-D		人	10. 9	38, 400	418, 560	
	技術員						
			人	3. 4	33, 600	114, 240	
 計				0.1	00,000	114, 240	
FI.							
						606, 900	

		- 51 1 3	F/ <b>\</b>	<u> </u>	刀物	周整係数   1.000−00	000-0000-0000-0000-1-0 0
内 6号	データ入力				ĺ		
					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>	†	1	
				' I	Į.		
Į .			式	1	[	274, 860	Į.
	技師(A)				<u> </u>		
				' I	[		
			人	1.1	57,000	62,700	
	技師(C)			1	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	<u> </u>	
Į.				' I	[		
Į.			人	3.6	38, 400	138, 240	ļ
	技術員				1		
Į.				' I	[		
			人	2. 2	33, 600	73, 920	
計				, —— <u> </u>	<del>-                                    </del>		
Į.				' I	[		
				'l	l	274, 860	
					T		
Į .				' I	[		Į.
				' <u></u>	<u> </u>		
				' I	[		
				<u> </u>	ļ		
				' I	[		ļ
				l	<u> </u>		
				<u> </u>			
				' I	[		ļ
			l	¹1	<u> </u>		
				<u> </u>			
				' I	[		ļ
				' I	[		

単価適用年月 2025. 02 歩掛適用年月 2025. 02 少数調敷係料 1,000-06

2025. 02

		2 1/ 1	H/ <b>\</b>		労務訓	<b>周整係数</b> 1.000-0000-	0000-0000-0000-1-0 0
为 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							
			式	1		875, 220	
	技師(A)						
			٨.	1.3	57, 000	74, 100	
	技師(C)		人	1. 0	57,000	74, 100	
	1Xph (C)						
			人	13. 6	38, 400	522, 240	
	技術員						
-1			人	8.3	33, 600	278, 880	
計							
						875, 220	
						0.10, 220	

	and the second of the second o		F/ <b>\</b>	<u> </u>	力務前	周整係数   1.000-00	000-0000-0000-0000-1-0 0
内 8号	積算資料作成				İ		
					l		
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
直接人件費			<del>                                     </del>		<del>                                     </del>	1	
				! 	1		1
			式	1	1	915, 180	
	技師(A)		1		†	1	
				! 	1		
			人	1. 1	57,000	62, 700	
	技師 (C)			1			
I				i I	[ [		ļ
			人	15. 9	38, 400	610, 560	
	技術員			- I	Ţ		
				i I	[ i		ļ
	-	-	人	7. 2	33, 600	241, 920	
計				i I	Į i		ļ
				! 	[ [	015 100	!
				1		915, 180	
				! 	1		ļ
				! 	[ [		!
			+	1	+		<u> </u>
				! 	[ [		!
				! 	[ [		!
	1	+	+	<u> </u>	<del>                                     </del>	+	
				! 	[ [		!
				! 	[ [		ļ
				<u> </u>	†		
				! 	[ [		ļ
				! 	1		
				! 	[ [		ļ
				·	<u> </u>		
				<u> </u>			
				i I	Į i		<b>!</b>
				1			

	T .	- 51 1 3	F/ <b>\</b>	<u> </u>	力務前	周整係数   1.000-00	000-0000-0000-0000-1-0 0
内 9号	データ入力				ı		
					ı		
 項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
直接人件費	779114	2001	1 1-14	, ,,, <u>,,</u>			117
<b>卢</b> 级八叶县				' I	1		
			式	1	1	369, 300	
	技師(A)	+		1	<del>                                     </del>	335, 500	
	12/HP (12)			' I	1		
			人	1.3	57, 000	74, 100	
	技師(C)			,	1	1, 100	<del> </del>
				' I	ļ		
			人	4.8	38, 400	184, 320	
	技術員					1	
				' I	1		
			人	3. 3	33, 600	110, 880	
— 計					 		
				' I	ļ <sub>1</sub>		
				' I	1	369, 300	ļ
				' I	1		Į.
				<u> </u>	<u> </u>		
				1	1		
				<u> </u>			
				' I	1		
					<u> </u>		
			1	'	_ 	_	
				' I	1		Į.
				' I	1		
				' I	1		
					L		
				' I	1		
				' I	1		

単価適用年月 2025. 02 歩掛適用年月 2025. 02 学務調整係数 1,000-06

2025. 02

			H/ <b>\</b>			間整係数 1.000-000	0-0000-0000-0000-1-0 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		520, 800	
	技師 (A)						
			人	0.8	57, 000	45, 600	
	技師(C)		人	0.0	37,000	45,000	
	TXPP (C)						
			人	8	38, 400	307, 200	
	技術員						
				_	00.000	1.00 000	
<b>→</b> 1			人	5	33, 600	168, 000	
計							
						520, 800	

	at Maybe to U. D.		F/ <b>\</b>	$\overline{}$	力務前	周整係数   1.000-00	000-0000-0000-0000-1-0 0
内 11 号	積算資料作成				ı		
1					l		
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	<u> </u>	548, 700	
	技師(A)						
				! 	ļ		1
			人	0.7	57, 000	39, 900	
	技師 (C)			! 			1
			1	0.4	20 400	260 060	1
	技術員	+	人	9.4	38, 400	360, 960	
	XVII E			! 			1
			人	4.4	33, 600	147, 840	1
計				<u> </u>	<u> </u>	1	
				! 			1
				! 		548, 700	
				! 			1
		_					
				! 			1
				! 			1
	+		+	1	<del>                                     </del>		1
				! 	ļ ,		1
				! 			1
				<del> </del>	†	1	
				! 			1
				<u> </u>			
				·			
				! 			1
		_		1			
				! 			1
				! 	ļ ,		!
				·			

	T .	- 51 1 3	F/ <b>\</b>		力務前	周整係数   1.000-00	000-0000-0000-0000-1-0 0
内 12 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					<u> </u>		
戸场八日具				! 	Į ,		1
			式	1	Į ,	214, 620	ļ
	技師(A)		† †	<del>                                     </del>	†	, <u> </u>	+
				! 	Į,		
			人	0.7	57, 000	39, 900	
	技師 (C)						
				! 	Į ,		ļ
			人	2.8	38, 400	107, 520	
	技術員			l l	Į,		
				l l	ļ,		
			人	2	33, 600	67, 200	
計				l l	Į,		
				l l	Į,	014 000	
	<u> </u>	+		1	<del>                                     </del>	214, 620	
				1	ļ ,		!
				l l	Į,		
	+	+		1	<del>                                     </del>		<u> </u>
				! 	Į,		
				1	ļ ,		!
<u> </u>	<u> </u>			<u> </u>	<del>                                     </del>	1	<u> </u>
				1	ļ ,		!
				! 	Į,		
				1	ļ ,		!
				·			
				! 	Į,		
				l l	Į ,		ļ
				1	ļ ,		!
		<u>l</u>					

		<u> </u>	H/ <b>\</b>		労務調	引整係数 1.000-0000-	-0000-0000-0000-1-0 0
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							
	11.60		式	1		789, 840	
	技師 (A)						
			人	1. 2	57, 000	68, 400	
	技師(C)		,		,	,	
			人	13. 1	38, 400	503, 040	
	技術員						
			人	6. 5	33, 600	218, 400	
計			,		,	,	
						789, 840	

	alabla VIII de la la la la la la la la la la la la la	- 9 <b>\</b> 13	F/ <b>\</b>	Н	力伤前	間整係数   1.000-00	000-0000-0000-0000-1-0 0
内 14 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		967, 560	
	技師(A)						
	4		人	1	57, 000	57, 000	
	技師 (C)			1			
			人	19. 6	38, 400	752, 640	
	技術員			19.0	30, 400	152, 640	
Į	IXMI E						
Į			人	4.7	33, 600	157, 920	
計							
Į							
						967, 560	
Į							
				1			
Į							
	<u> </u>	<del> </del>					
				1			
	_	_					
	_	+	-	1			
				1			
				1			
				1			

		- V\ 14	F/ <b>\</b>		力務前	周整係数   1.000-00	000-0000-0000-0000-1-0 0
内 15 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			+		† · · · · ·	<del></del>	1
<b>巴以八</b> 丁貝				ı İ			1
			式	1		314, 700	1
	技師(A)		+	·	†	1 11, .00	<u> </u>
	120 PT (12)			! 			1
			人	1.1	57,000	62, 700	ļ
	技師(C)			- I	†	,,,,,	<del> </del>
				i I			ļ
			人	4.2	38, 400	161, 280	ļ
	技術員			l l		<u> </u>	
				i I			Į
			人	2. 7	33, 600	90, 720	
計				<u> </u>			
				i I			Į
						314, 700	
				- 	Ţ		
				! 			ļ
				·			
				! 			ļ
				! 			
			+	1	-	+	
				i I			Į
				i I			Į
	+	+	+	1	<del>                                     </del>	+	
				! 			ļ
				! 			ļ
	+		+	1	+	+	<u> </u>
				! 			
				! 			!
		+	+ +	<u> </u>	+	+	<u> </u>
				ı İ			ļ
				i I			ļ

単価適用年月 2025. 02 歩掛適用年月 2025. 02

2025. 02

		2 1/2 1 1	H/ <b>\</b>		労務調	<b>間整係数</b> 1.000-000	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							
			式	1		468, 960	
	技師(A)						
			1	0.8	57,000	45, 600	
	技師(C)		人	0.0	57,000	45, 600	
	1文中(C)						
			人	7. 7	38, 400	295, 680	
	技術員						
			人	3.8	33, 600	127, 680	
計							
						468, 960	
						400, 900	
			1	I	I		

	children in the D	- 51 13	F/ <b>\</b>	ш	力務前	周整係数   1.000-00	000-0000-0000-0000-1-0 0
内 17 号	積算資料作成				ı		
(					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		†		
				l l	[ [		
<u></u>			式	1	<u> </u>	577, 560	
	技師(A)						
Į .				l l	ļ ,		!
ļ	1,50		人	0.6	57, 000	34, 200	
1	技師(C)			l l			1
Į .			1	11 7	20 400	440, 900	!
<del> </del>		+	人	11.7	38, 400	449, 280	
Į .	技術員			! 	[ [		Į.
Į			人	2.8	33, 600	94, 080	ļ
言 <del> </del>					<del>, , , , , , , , , , , , , , , , , , , </del>	1 2,100	
				! 			1
				ˈ <u></u>	<u> </u>	577, 560	
1				! 			1
				·			
				! 			
				! 			1
		+	+	<u>'</u>	<del>                                     </del>	+	1
				! 			1
				! 			1
			+	<u> </u>	<del>                                     </del>		
				! 			1
				ˈ <u></u>	<u> </u>		
				! 			1
	_			·			
				l l			
				! 			1

		- 51 1 3	H/ <b>\</b>	<u> </u>	力伤前	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	*****
PHAZIT R				l l	[ [		1
			式	1	[ ,	191, 160	ļ
	技師(A)			<del> </del>	<del>                                     </del>	1	+
				l l	[ ,		ļ
			人	0.6	57,000	34, 200	
	技師 (C)				[		
				l l	[ [		
			人	2.6	38, 400	99, 840	
	技術員						
				l l	[ ,		ļ
			人	1.7	33, 600	57, 120	
計				l l			!
				l l		101 101	!
		+		·		191, 160	
				l l	[ ,		ļ
				l l	[		ļ
		+			<del></del>		
				l l	[		ļ
				l l	[ ,		ļ
		+		<u> </u>	<del>                                     </del>		
				l l			!
				l l	[ ,		ļ
				<u> </u>	<del>                                     </del>	1	
				l l	[		ļ
				l l	[		ļ
					†		
				l l	[ [		
				ˈ <u></u>	<u> </u>		
				l l			!

			H/ V		労務調	1.000-0000-	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							
			式	1		370, 680	
	技師(A)						
			人	0.6	57, 000	34, 200	
	技師(C)				,	,	
	LLAN D		人	5. 7	38, 400	218, 880	
	技術員						
			人	3. 5	33, 600	117, 600	
<del>-</del>							
						370, 680	

			H/ <b>\</b>	<u> </u>	为務訓	<b>同整係</b> 级   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	摘要
直接人件費			,				77.23
EIS/VIT S							
			式	1		515, 100	
	技師 (A)						
			人	0. 7	57, 000	39, 900	
	技師 (C)						
	LLVER		人	10. 1	38, 400	387, 840	
	技術員						
			人	2. 6	33, 600	87, 360	
計				2.0	00,000	01,000	
p I							
						515, 100	

	<u> </u>		H/ <b>\</b>			間整係数   1.000-00	000-0000-0000-0000-1-0 0
内 21 号	データ入力						
					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	<u> </u>	<del>                                     </del>	1	
				1			!
			式	1	<u> </u>	170, 040	
	技師 (A)						
				! 			1
			人	0.6	57, 000	34, 200	
	技師 (C)			! 			1
			人	2.4	20 400	92, 160	1
<b> </b>	技術員	+	<del>\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\</del>	2.4	38, 400	92, 160	
				! 	[		ļ
1			人	1.3	33, 600	43, 680	Į.
<del></del>				<u> </u>	1	1	
·				i İ	[		ļ
				·		170, 040	
				! 			1
			<del>                                     </del>	1			
				! 			1
				i İ			1
	+	+	+	<u> </u>	<del>                                     </del>	+	1
				! 			1
				! 			1
					†		
				! 			1
				! 			1
				! 			
		+	-	1	ļ	+	
				! 	[		ļ
				! 			

			H/ <b>\</b>		労務調	<b>1.000-0000</b>	0-0000-0000-0000-1-0 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							
	History ( )		式	1		534, 540	
	技師 (A)						
			人	1. 1	57, 000	62, 700	
	技師(C)				,	,	
			人	8	38, 400	307, 200	
	技術員						
			人	4. 9	33, 600	164, 640	
— 計				1.0	00,000	101, 010	
						534, 540	

	Lat Mark Lines		F/ <b>\</b>	<u> </u>	力務前	周整係数   1.000-00	000-0000-0000-0000-1-0 0
内 23 号	積算資料作成				ı		
					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	
				! 	ļ ,		ļ
			式	1	<u> </u>	618, 000	
	技師 (A)			<u> </u>			
				! 	ļ ,		Į.
	11/200		人	1.2	57, 000	68, 400	
Į .	技師 (C)			! 			ļ
Į .			人	10. 2	20 400	201 600	ļ
	技術員		<del></del>	10. 2	38, 400	391, 680	
	1XVIII具			! 			
Į .			人	4.7	33, 600	157, 920	ļ
計				<u> </u>	<u> </u>	†	
Į .				! 			ļ
				<u> </u>		618, 000	
				! 			
				1			
Į .				! 			ļ
				! 			
	+		+ +	<u> </u>	<del>                                     </del>		<u> </u>
				! 			
1				! 			ļ
					†	1	
Į .				! 			ļ
_				 			
				! 			ļ
	+			1			
				! 			ļ
				! 			ļ

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

対象   対象   対象   対象   対象   対象   対象   対象	
項目     名称·規格     条件     単位     数量     単価     金額       直接人件費     式     1     335,400       技師 (A)     人     1     57,000     57,000       技師 (C)     人     4.8     38,400     184,320       技術員     人     2.8     33,600     94,080       計	
直接人件費 式 1 335,400 技師 (A) 人 1 57,000 57,000 技師 (C) 人 4.8 38,400 184,320 技術員 人 2.8 33,600 94,080 計	
直接人件費 式 1 335,400 技師 (A) 人 1 57,000 57,000 人 4.8 38,400 184,320 技術員 人 2.8 33,600 94,080 計	摘要
技師 (A)     式 1     335,400       技師 (C)     人 1     57,000     57,000       技術員     人 2.8     33,600     94,080       計     日本     日本     日本     日本     日本	/ / / / / / / / / / / / / / / / / / /
技師 (A)	
技師 (A)       大師 (C)       大術員       人 2.8 33,600       計	
大     1     57,000     57,000       技師(C)     人     4.8     38,400     184,320       技術員     人     2.8     33,600     94,080       計	
技師(C)       人 4.8 38,400       技術員       人 2.8 33,600       計	
技師(C)	
技術員       大     4.8     38,400     184,320       大     2.8     33,600     94,080       計	
技術員       人     4.8     38,400     184,320       人     2.8     33,600     94,080       計	
技術員       人     2.8     33,600     94,080       計	
技術員       人     2.8     33,600     94,080       計	
人     2.8     33,600     94,080       計	
<u> </u>	
計	
335, 400	

- 22 -

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

			μ/ 🔪		<b>労務</b> 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							
	Library ( A )		式	1		313, 980	
	技師 (A)						
			人	0.7	57, 000	39, 900	
	技師 (C)						
	14-4E P		人	4.6	38, 400	176, 640	
	技術員						
			人	2. 9	33, 600	97, 440	
計							
						313, 980	

- 23 -

	ch bb Ve del R. D.	- 51 1 3	F/ <b>\</b>	— —	力務前	周整係数   1.000-00	000-0000-0000-0000-1-0 0
内 26 号	積算資料作成				l		
					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>	†		
				1			
			式	1	<u> </u>	373, 920	
	技師 (A)						
				' I			!
	1	-	人	0.8	57, 000	45, 600	
	技師 (C)			1			1
			1	e 1	20 400	994 949	!
<u> </u>		+	人	6. 1	38, 400	234, 240	
	技術員			' I	[		Į.
			人	2.8	33, 600	94, 080	ļ
<del>計</del>				,	†	1, 330	
I				'			ļ
				'I	<u> </u>	373, 920	
				' 			1
				¹	<u> </u>		
				' I			1
				' I			1
			+	1			
				1			
				' I			1
	1		+	·	<del>                                     </del>	1	<u> </u>
				' I			1
				' l	<u> </u>		
				' 			
				' I			1
				' I			1

	T	- 51	F/ <b>\</b>	<u> </u>	力務前	周整係数   1.000-00	000-0000-0000-0000-1-0 0
内 27 号	データ入力	,			ı		
		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>	<u> </u>	1	1	· ·
				l l	[		Į
<u></u>			式	1	<u> </u>	202, 680	
	技師(A)				<u> </u>		
				l l	[		ļ
		-	人	0.6	57, 000	34, 200	
1	技師 (C)			l l	[		Į.
					90.400	111 000	ļ
		+	人	2.9	38, 400	111, 360	
	技術員			! 	[		ļ
			人	1.7	33, 600	57, 120	ļ
計				· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	1 3,300	5.,120	<u> </u>
				! 	[		ļ
				! 		202, 680	
					T .		
				! 			1
				·			
				! 			1
				! 			
		+	+	'	<u> </u>		
				! 	[		ļ
				! 	[		Į.
	1	<u> </u>	+		<del>                                     </del>	+	<u> </u>
				! 	[		ļ
				! 	[		ļ
					T .		
				! 	[		ļ
				- 			
				! 	[		ļ

		<u> </u>	H/ <b>\</b>		労務調	1.000-0000-	-0000-0000-0000-1-0 0
内 28 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							<del>`</del>
			式	1		553, 320	
	技師 (A)						
			人	1	57, 000	57, 000	
	技師(C)		, ,	1	37,000	57,000	
	12ph (C)						
			人	8. 2	38, 400	314, 880	
	技術員						
			人	5. 4	33, 600	181, 440	
計							
						553, 320	
						333,323	

·	Tartetage Comment	<u> </u>	F/ <b>\</b>	<u> </u>	力伤。	周整係数   1.000-00	000-0000-0000-0000-1-0 0
内 29 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		811, 380	
	技師 (A)						
			人	1. 3	57, 000	74, 100	
	技師 (C)						
			人	13. 6	38, 400	522, 240	
	技術員			15.0	30, 400	322, 240	
	P CN AC						
			人	6. 4	33, 600	215, 040	
計							
						811, 380	
	1		-		-	1	

		- 21	F/ <b>\</b>		力務前	周整係数   1.000−00	000-0000-0000-0000-1-0 0
内 30 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>		† · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		
四次/ い 月				i I	[		1
			式	1	[	319, 620	ļ
	技師 (A)			<u> </u>	<del>                                     </del>	1 12, 220	1
l .				! 	[		1
			人	0.9	57, 000	51, 300	1
	技師 (C)				1	1	
				! 	[		ļ
l .			人	4.8	38, 400	184, 320	ļ
	技術員				T .		
				! 	[ [		
			人	2. 5	33, 600	84, 000	
計							
				! 	[		ļ
						319, 620	
				 	[ _ i		
				! 	[		ļ
				! 	[		ļ
				! 	[		ļ
		+					
				! 	[		1
				! 	[ [		
				1			
				! 	[		ļ
				! 	[		ļ
			+	1	<del></del>	+	
				! 	[		ļ
				! 	[		ļ
<u> </u>		+	+	1	<del>                                     </del>	+	1
				l l	[ ,		ļ
				! 	[		ļ
		_1		·			

- 28 -

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

			H/ <b>\</b>		労務訓	周整係数 1.000-000	0-0000-0000-0000-1-0 0
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							
	Life ( )		式	1		326, 520	
	技師 (A)						
			人	0.6	57,000	34, 200	
	技師 (C)						
			_				
	LLANCE		人	4. 9	38, 400	188, 160	
	技術員						
			人	3. 1	33, 600	104, 160	
計							
						202 500	
						326, 520	

- 29 -

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

積算資料作成 内 32 号 名称・規格 条件 単位 単価 数量 金額 摘要 項目 直接人件費 式 480, 960 1 技師 (A) 0.8 57,000 45,600 技師 (C) 8.1 38, 400 311,040 技術員 3.7 33,600 124, 320 計 480, 960

			H/ <b>\</b>	<u> </u>		間整係数   1.000-00	000-0000-0000-0000-1-0 0
内 33 号	データ入力						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
直接人件費				· <del>-</del>			
			式	1		190, 260	
	技師 (A)						
			人	0.5	57, 000	28, 500	
	技師 (C)						
				0.0	20, 400	111 000	
	++45 早		人	2.9	38, 400	111, 360	
	技術員						
			人	1. 5	33, 600	50, 400	
計					, -	,, 211	
F .							
						190, 260	

			H/ V			整係数   1.000-0000-	0000-0000-0000-1-0 0
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				· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·			
			式	1		557, 640	
	技師(A)						
			人	1	57, 000	57, 000	
	技師(C)				,	,	
	LL/MET		人	8. 4	38, 400	322, 560	
	技術員						
			人	5. 3	33, 600	178, 080	
— 計							
						557, 640	

	etchthyle to Lt. 15		F/ <b>\</b>	Н	力物	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							
			式	1		664, 560	
	技師 (A)						
			人	1. 2	57, 000	68, 400	
	技師 (C)						
					00.400	441 000	
	11-7/2 II		人	11.5	38, 400	441, 600	
	技術員						
			人	4. 6	33, 600	154, 560	
 計				1. 0	00,000	101,000	
ĦΙ							
						664, 560	
		-					

	7	- 51 1 3	F/ <b>\</b>		力務前	周整係数   1.000−00	000-0000-0000-0000-1-0 0
内 36 号	データ入力	ı			ı		
		ì			l		
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
直接人件費	77-17	1		-	1 · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	1	
		1		1	[ 1		Į
		i	式	1	<u> </u>	370, 440	
	技師(A)				1		
1		1		' I	[		Į.
			人	1	57, 000	57, 000	
	技師 (C)	1		! 	[		ļ
1		1	.		00.422	105	ļ
	++4年早	<del> </del>	人	5.1	38, 400	195, 840	
	技術員	1		! 	[		ļ
		1	人	3.5	33, 600	117, 600	ļ
 計	†	+	+ -	5.0	55,500	111,000	<u> </u>
Н 1		1		! 	[		ļ
		i		! 		370, 440	1
					1		
				! 			
		i		! 			1
		i		! 			1
		<u> </u>		1			
		1		! 	[		ļ
		1		! 	[		ļ
	†	+	+	<u> </u>	<del>                                     </del>	+	<u> </u>
		1		! 	[		ļ
		1		! 	[		ļ
		1					
		1		! 	[		ļ
		i		·	<u> </u>		
		1		i I	[		ļ
				-			

内 37 号 工事発注 ) の作成	図面及び数量総括表(数量計算書						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
直接人件費							
11.57			式	1		630, 960	
技師(A	.)						
			人	1. 2	57, 000	68, 400	
技師(C			7.1		,	,	
			人	9. 4	38, 400	360, 960	
技術員							
			人	6	33, 600	201, 600	
計					33, 333	201,000	
						630, 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

			H/ <b>\</b>		力務前	問整係数   1.000−00	000-0000-0000-0000-1-0 0	
内 38 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	7,511	21011	1 1-2	<i></i>	1 1		1772	
直接八十頁								
			式	1		715, 380		
	技師(A)					, 10, 000		
			人	1. 3	57, 000	74, 100		
	技師(C)				,	,		
			人	12. 5	38, 400	480,000		
	技術員							
			人	4.8	33, 600	161, 280		
計								
						715, 380		

	T .	- 51 1 3	F/ <b>\</b>		力務訴	周整係数   1.000−00	000-0000-0000-0000-1-0 0
内 39 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	779114	2001	1 1-14		1 1944		100
点はハロ「貝				ı İ	1		1
			式	1	[ [	384, 300	ļ
	技師(A)			<u> </u>	<del>                                     </del>	1,	<b> </b>
				! 	[ [		ļ
			人	1.1	57,000	62, 700	ļ
	技師(C)			1			
				i I	[ [		ļ
			人	5. 4	38, 400	207, 360	
	技術員		1	- I	Ţ		
				i I	[ i		ļ
	-	-	人	3. 4	33, 600	114, 240	
計				i I	Į i		Į.
				! 	[ [	204 202	!
	+	_	+ +	1	<del>                                     </del>	384, 300	
				! 	[		
				! 			
	1		+	<u> </u>	<del>                                     </del>		
				! 	[ [		!
				! 	[		!
				<u> </u>	<del>                                     </del>		
				i I	Į i		ļ
<u> </u>				1 i	<u> </u>	<u> </u>	
				! 	1		
				<u> </u>			
				! 	[ [		!
				1			
				i I	Į i		Į
				ı İ	Į i		ļ
							1

		- V\ 14	F1/ <b>\</b>		力務前	周整係数   1.000-00	000-0000-0000-0000-1-0 0
内 40 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				·			
			D.	·		505	
	十十百五 (		式	1	ļ.,	727, 260	
	技師(A)			ļ i			
			人	1.5	57, 000	85, 500	
	技師 (C)						
			1	10 =	90.400	400.000	
	技術員		人	10.5	38, 400	403, 200	
	무대사			! 			
			人	7. 1	33, 600	238, 560	
計				·			
				! 		727, 260	
		+		·	<del>                                     </del>	121, 200	
				! 			
	_			· ————————————————————————————————————			
				! 			
				! 			
				<del>                                     </del>	†		<u>.                                    </u>
				! 			
				1			
				! 			
				! 			
					†		
				! 			
	_		-	1	<del>                                     </del>		
				! 			
				! 	<u> </u>		
		<del>'</del>		$\overline{}$		<del></del>	

			19 +		7717711	同登1:000-00	00-0000-0000-0000-1-0 0
内 41 号	<b>積算資料作成</b>						
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		931, 680	
	技師(A)			1		301, 000	
			人	1.6	57,000	91, 200	
	技師(C)		八	1.0	57,000	91, 200	
				16.0	20.400	C40, 000	
	技術員		人	16. 9	38, 400	648, 960	
				5.7	00.000	101 500	
計			人	5. 7	33, 600	191, 520	
н						004 000	
	_					931, 680	

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

					73 125 17	同登1:000-000	00-0000-0000-0000-1-0
内 42 号	データ入力						
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		384, 180	
	技師(A)		10	1		004, 100	
				1.0	F7 000	74 100	
	技師(C)		人	1.3	57, 000	74, 100	
	技術員		人	5. 1	38, 400	195, 840	
			人	3. 4	33, 600	114, 240	
計							
						384, 180	

- 40 -

旅費交通費 (率計上)		2	次	内	訳	書	歩掛通	適用年月 2025.02 適用年月 2025.02 調整係数 1.000-0	
内 43 号	直接経費								
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			直接人件費×0.63% 上限244千円
計								244, 000	

		1	次	単	価	表	単価通 歩掛通 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 18 号	1.
					回	1	47, 700	47,700		
計										
								47, 700		
単価										
								47, 700	円/回	

1	$\mathcal{H}$	鼡	俪	丰
T	1/	<del> </del>	ТШ	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

単称   単称   単称   単称   単称   単称   単称   単称	光 0日	<b>公田 ≇中</b>	DC// (無準)				明金字数   1.000 <sup>-</sup> 00	000-0000-0000-1-0 0
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     474,120     内     474,120       横算資料作成     式     1     606,900     内     5 号       データ入力     式     1     274,860     大       計     石     1     1     274,860     大       単価     日     1     1     1     1     1	単 2号	築堤・護岸	B区分(標準)	単位	件	数量	1	単価 1,355,880
対象性性	項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
積算資料作成   内 5 号   内 5 号   内 606,900   日		工事発注図面及び数量総括表(数量計算書 )の作成						
ボータ入力     式 1     606,900       ボータ入力     式 1     274,860       計     1,355,880       単価     「 1		The last West Unit 1 has a last		工	1			
データ入力     式 1     274,860       計     1,355,880       単価		槓昇貸料作成						
計     1     274,860       計     1,355,880       単価     1     1				式	1			
計 単価 目標 日本 日本 日本 日本 日本 日本 日本 日本 日本 日本 日本 日本 日本		データ入力						内 6号
単価				式	1		274, 860	
<u></u> <u><u></u> <u></u> <u></u> <u></u> <u></u> </u>	計							
							1, 355, 880	
1,355,880 円/件	単価							
							1, 355, 880	円/件

1	<b>///</b>	鼡	俪	丰
T	1/	<del> </del>	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

		- U I	11		力務前	墹整係数   1.000−0	000-0000-0000-0000-1-0 0
単 3号	道路改良	B区分(標準)	単位	件	数量	1	単価 2, 159, 700
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		875, 220	
	積算資料作成						内 8号
			式	1		915, 180	
	データ入力						内 9号
計			式	1		369, 300	
ĒΤ						2, 159, 700	
単価						2, 100, 100	
						2, 159, 700	円/件
			•		•		

1	///	崩	価	表
1	レヘ	<del>'   '</del>	ΙЩЦ	1

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

		- V I	111		刀物	間整係数   1.000-0	000-0000-0000-0000-1-0 0
単 4号	道路改良	B区分(標準)(変更設計B)	単位	件	数量	1	単価 1,284,120
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 10 号
	) の作成						
			式	1		520, 800	
	積算資料作成						内 11 号
			式	1		548, 700	
	データ入力						内 12 号
			式	1		214, 620	
計						1, 284, 120	
 単価						1, 204, 120	
						1, 284, 120	円/件

1	$\mathcal{Y}_{\mathcal{F}}$	出	価	丰
1		+	ΊЩ	11

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

項目     名称・規格     条件     単位     数量     単価     2,072,100       工事発注図面及び数量総括表(数量計算書))の作成     式     1     789,840       積算資料作成     式     1     967,560       データ入力     式     1     314,700			<i>→</i>	- ''-		刀物	1.000=0	000-0000-0000-0000-1-0 0
項目	単 5号	鋼橋上部	B区分(標準)				1	単価 2,072,100
かけん   大   1   789,840	項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
特質性性機関   大 1 967,560   内 14 号   15 号   大 1 314,700   日本   日本   日本   日本   日本   日本   日本		工事発注図面及び数量総括表(数量計算書) の作成		_15	_			
大 1 967,660   7-9人力				式	1		789, 840	
データ入力 計 単価 単価 2,072,100 日 イ 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日		積算資料作成 						
大   1   314,700     計				式	1		967, 560	
計 単価 2,072,100 円/件		データ入力						
単価 2,072,100 円/件 3,072,100 円/件				式	1		314, 700	
単価 2,072,100 円/件 2,072,100 円/件 1	計						0.070.100	
2,072,100 円/件	))( free						2,072,100	
	単価						0.050.400	
							2, 072, 100	円/作

1	<b>//</b>	畄	補	丰
1	1/	<del> </del>	ТІШІ	11

単価適用年月 歩掛適用年月 労姦調整係数 2025. 02 2025. 02

			シヽ	—	ТТТ	1	労務訓	周整係数 1.000-0	000-0000-0000-0000-1-0 0
单 6号	鋼橋上部	B区分(標準)	(変更設計B)		単位	件	数量	1	単価 1,237,680
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		468, 960	
	積算資料作成				17	1		100, 300	内 17 号
					式	1		577, 560	
	データ入力								内 18 号
					式	1		191, 160	
計									
								1, 237, 680	
単価									
								1, 237, 680	円/件

1	<b>//</b>	畄	補	丰
1	1/	<del> </del>	ТІШІ	11

単価適用年月 歩掛適用年月 労姦調整係数 2025. 02 2025. 02

			_	シヽ	<del></del>	HTT	1	労務調	<b>問整係数</b> 1.000-0	000-0000-0000-0000-1-0 0
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     370,680     内     19 号       積算資料作成     式     1     515,100     内     20 号       データ入力     式     1     170,040     170,040       計     二     1     1,055,820     1       単価     日     1     1     1     1	単 7号	橋梁下部	B区分(標準)	(変更設計B)		単位	件			単価 1 055 820
工事発注図面及び数量総括表(数量計算書)の作成     式 1     370,680       積算資料作成     内 20 号       データ入力     内 21 号       計     1 170,040       単価     1 170,55,820	項目	名称・規格		条件		単位	数量	単価		摘要
積算資料作成   内 20 号   大 1		工事発注図面及び数量総括表(数量計算書								内 19 号
データ入力     式 1     515,100       計     1     1770,040       単価     1     1,055,820						式	1		370, 680	
データ入力     式 1     170,040       計     1,055,820       単価		<b>積算資料作成</b>								
計     1     170,040       計     1     1,055,820       単価     1     1     1						式	1		515, 100	
計 単価 単価		データ入力								内 21 号
単価						式	1		170, 040	
<u> </u>	計								1 055 990	
	<b>兴</b> /元								1, 055, 820	
	<b>毕</b> 伽								1, 055, 820	四/件
									1, 000, 020	132 11

1	次	単	価	表
1	レヘ	<del>-   -</del>	ІЩЦ	1

		- U I	111		刀物	間整係数   1.000-0	000-0000-0000-0000-1-0 0
単 8号	舗装	B区分 (標準)	単位	件	数量	1	単価 1,487,940
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 22 号
			式	1		534, 540	
	積算資料作成						内 23 号
			式	1		618, 000	
	データ入力						内 24 号
			式	1		335, 400	
計							
)44 /m²						1, 487, 940	
単価							
						1, 487, 940	円/件

1	///	崩	価	表
1	レヘ	<del>'   `</del>	ΙЩЦ	1

		- V I	111		刀物	周整係数   1.000−0	000-0000-0000-0000-1-0 0
単 9号	舗装	B区分(標準)(変更設計B)	単位	件	数量	1	単価 890, 580
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 25 号
	) の作成						
			式	1		313, 980	
	積算資料作成						内 26 号
			式	1		373, 920	
	データ入力						内 27 号
			式	1		202, 680	
<b>≅</b> †						890, 580	
単価						000,000	
						890, 580	
					1	1	I

1	<b>Y/</b>	用	<i>[</i> III]	$\Rightarrow$
1	仪	平	1曲	衣

単価適用年月 歩掛適用年月	2025. 02 2025. 02			
労務調整係数	1.000-00	000-0000-00	00-0000-1-0	0

		- V I	111		ノノ 4カ 中	間整係数   1.000-0	000-0000-0000-0000-1-0 0
単 10 号	道路維持	B区分(標準)	単位	件	数量	1	単価 1,684,320
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		553, 320	内 28 号
	積算資料作成						内 29 号
			式	1		811, 380	
	データ入力						内 30 号
=1			式	1		319, 620	
計						1, 684, 320	
単価						1 404 000	
						1, 684, 320	円/件
					1	l .	I .

1	\/ <del>L</del> >	単	<i>[</i> ]	$\Rightarrow$
1	仪	#	価	表

日本   日本   日本   日本   日本   日本   日本   日本			<i>y</i>	- '''		73.373 H/	同登徐数   1.000-0	000-0000-0000-0000-1-0 0
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     326,520     内 32 号       積算資料作成     式     1     480,960     円 33 号       データ入力     式     1     190,260     円 33 号       計     「ク 37,740     1     10,260     円 997,740       単価     「日 10,260     日 10,260     日 10,260								997, 740
対象性性	項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
対象性性		工事発注図面及び数量総括表(数量計算書						内 31 号
積算資料作成   内 32 号   大 1		)の作成						
式 1 480,960				式	1		326, 520	
データ入力     式 1     190,260       計     997,740       単価		積算資料作成						内 32 号
データ入力     式 1     190,260       計     997,740       単価								
計     1     190,260       計     997,740       単価     1     1				式	1			
計 単価 単価		データ入力						内 33 号
計 単価 単価								
単価				式	1		190, 260	
<u></u> <sup>1</sup> <sup>1</sup> <sup>1</sup> <sup>1</sup> <sup>1</sup> <sup>1</sup> <sup>1</sup> <sup>1</sup> <sup>1</sup> <sup>1</sup>	計							
<u></u> <sup>1</sup> <sup>1</sup> <sup>1</sup> <sup>1</sup> <sup>1</sup> <sup>1</sup> <sup>1</sup> <sup>1</sup> <sup>1</sup> <sup>1</sup>								
							997, 740	
997,740 円/作	単価							
997, 740							007.740	TT //#
							997,740	円/1 <del>11</del> 

1	<b>///</b>	鼡	俪	丰
T	1/	<del> </del>	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

道路修繕	A区分(簡易)	277.				
I .		単位	件	数量	1	単価 1,592,640
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		557, 640	内 34 号
積算資料作成						内 35 号
データ入力		式	1		664, 560	内 36 号
		式	1		370, 440	
					1, 592, 640	
					1 592 640	円/件
					2,002,010	132 11
	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	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	工事発注図面及び数量総括表(数量計算書)の作成 (表) (表) (表) (表) (表) (表) (表) (表) (表) (表)	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       データ入力     1	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       データ入力     式 1	工事発注図面及び数量総括表(数量計算書))の作成     式 1     557,640       積算資料作成     式 1     664,560       データ入力     式 1     370,440

1	<b>////</b>	崩	価	夫
1	1/	<del>T'</del>	ΙЩЦ	1

₩ 10 П	\+nh \kr\+	p I / (上本)件)			70 333 10	明金字数   1.000 <sup>-</sup> 0	1
単 13 号	道路修繕	B区分(標準)	単位	件	数量	1	単価 1,730,640
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 37 号
			式	1		630, 960	
	積算資料作成						内 38 号
			式	1		715, 380	
	データ入力						内 39 号
			式	1		384, 300	
計							
						1, 730, 640	
単価							
						1, 730, 640	円/件

1	<b>////</b>	崩	価	夫
T	1/	<del>T'</del>	ΙЩЦ	1

橋梁保全工事 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) 条件	単位	件	数量	間整係数   1.000-0	単価
	冬件				1	2, 043, 120
丁事於注図而及78粉島総括事 (粉島計質書	木厂	単位	数量	単価	金額	摘要
工事光は凶間及び数重総括表(数重計算音  ) の作成		式	1		727, 260	内 40 号
積算資料作成						内 41 号
		式	1			
データ入力		<del></del>	1			内 42 号
					2, 043, 120	
					2, 043, 120	円/件
		積算資料作成	(ます)       (ます) </td <td>式     1       積算資料作成     式     1</td> <td>  式 1   積算資料作成</td> <td>  式 1 727, 260   積算資料作成</td>	式     1       積算資料作成     式     1	式 1   積算資料作成	式 1 727, 260   積算資料作成

		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 1.000-0		00-0000-1-0 0
単 15 号	業務全体打合せ	着手時			単位	回	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 19 号	ļ.
					旦	1	45, 300	45, 300		
計										
								45, 300		
単価										
								45, 300	円/回	

		1	次	単	価	表	歩掛道	通用年月 2025.02 通用年月 2025.02 調整係数 1.000-0		00-0000-1-0 0
単 16 号	業務全体打合せ	業務完了時			単位	□	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 20 号	,
					件	1	28, 500	28, 500		
計								28, 500		
単価								28, 500	円/回	
								,		

		1	次	単	価	表	単価通 歩掛通 労務調	適用年月 2025.02 適用年月 2025.02 調整係数 1.000-00		00-0000-1-0 0
単 17 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 21 号	<del>,</del>
					口	2	28, 500	57, 000		
計										
								57, 000		
単価										
								57, 000	円/工事	

2 次 単 価 表

		<i>&gt;</i>	- ''-		刀がり	同登1:000-0	000-0000-0000-0000-1-0 0
単 18 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

	単価適	5円年月	2025. 02		
	歩 街 堰 労 務 調	5月年月 5月年月 5日整係数	2025. 02 1. 000-00	000-0000-000	00-0000-1-0 0
数量				単価	
			1	平皿	45, 300
単価		金額	į		摘要
			45, 300		
E7 (	200		20 E00		
57, (	)00		28, 500		
33, 6	300		16, 800		
			45, 300		
		1	T 200	m /ei	
		4:	5, 300	円/回	

		- v · i	111		力份前	間整係数   1.000-0	000-0000-0000-0000-1-0 0
単 19 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							
			式	1		45, 300	
	技師(A)						
				0.5	57,000	00.500	
	444E E		人	0.5	57, 000	28, 500	
	技術員						
			人	0.5	33,600	16, 800	
<del></del>					33,333	25,500	
H							
						45, 300	
単価							
						45, 300	円/回

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 20 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)				14	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	単価道 歩掛道 労務課	通用年月 2025.02 通用年月 2025.02 関整係数 1.000-06	
単 21 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)				人	0. 5	57, 000	28, 500	
計								28, 500	
単価								28, 500	円/回