和歌山県域渋滞要因調査分析他業務 【業務設計書(公表資料)】

和歌山河川国道事務所 計画課

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。

美務名	和歌山県域渋滞要因調査分析他業務			
量行場所	和歌山市西汀丁16番			
2.業務内容				
1) 発注年月	令和 7年 4月	7) 施工県	和歌山県	
2) 事務所名	和歌山河川国道事務所 計画課	8) 地 区	和歌山市・海南市・海草郡(下津町)	
3)業務番号	20250312133217	9) 河川・路線		
1) 契約区分	単年度(繰越しを含む)の分任官	10)設計年月	令和 7年 3月	
5)変更回数		11) 労務費一括割増	0%	
) 履行期間	339 日間 自 令和 7年 4月15日	12) 単価適用年月	令和 7年 4月	
	(当初) 至 令和 8年 3月19日	13)歩掛適用年月	令和 7年 4月	
	(第 回変更) 至 年 月 日	14)前請負業務費	円	
		15) 前契約額	円	
设計説明		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 和歌山県域渋滞要因調査分析他	1業務				業 種 項 目	測量業務 道路交通量調査			
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
道路交通量調査		式	1		12, 491, 110				
交通量調査		式	1		12, 491, 110				
交通量調査		式	1		9, 340, 960				
単路部交通量調査	人手観測、2時間観測	箇所	12	42, 480	509, 760			単	1 号
単路部交通量調査	人手観測、24時間観測	箇所	13	277, 600	3, 608, 800			単	2 号
単路部交通量調査	機械観測(モバトラ)、24時間観 測	箇所	8	161, 000	1, 288, 000			単	3 号
単路部交通量調査	機械観測(ビデオカメラ)、24時間観測	箇所	7	238, 300	1, 668, 100			単	4 号
単路部交通量調査	機械観測(CCTV)、24時間観測	箇所	5	134, 200	671, 000			単	5 号

業務名	和歌山県域渋滞要因調査分析	他業務		-11 4 F4 V		業種項目	測量業務 道路交通量調査			
I	 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
単	路部交通量調査	人手観測、6時間観測							単	6 号
			箇所	1	64, 060	64, 060				
交	差点部交通量調査	3叉路、6時間観測							単	7 号
			箇所	4	76, 390	305, 560				
交	差点部交通量調査	4 叉路、 6 時間観測							単	8 号
			箇所	10	85, 640	856, 400				
交	差点部交通量調査	5叉路、6時間観測							単	9 号
			箇所	4	92, 320	369, 280				
交通	渋滞調査									
			式	1		3, 150, 150				
交	通渋滞調査	3叉路、6時間観測							単	10 号
			箇所	5	94, 890	474, 450				
交	通渋滞調査	4叉路、6時間観測							単	11 号
			箇所	19	109, 900	2, 088, 100				
交	通渋滞調査	5 叉路、 6 時間観測							単	12 号
			箇所	4	146, 900	587, 600				

業務名 和歌山県域渋滞要因調査分析他業	务				業 種 項 目	測量業務 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
直接経費		式	1		69, 950			
直接経費		式	1		69, 950			
旅費交通費		式	1		69, 950			
旅費(率計上・宿泊無)		式	1		69, 950			内 1号
直接測量費		式	1		12, 561, 060			
間接測量費		式	1		9, 178, 940			
諸経費		式	1		9, 178, 940			内 2 号
測量業務価格		式	1		21, 740, 000			

業務名	和歌山県域渋滞要因調査分析他業務	务				業 種項 目	設計業務 交通状況分析		
Ţ	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
交通状況	分析		式	1		8, 022, 050			
道路交	通状況分析		式	1		6, 117, 650			
道路	交通状況分析		式	1		6, 117, 650			
作	業計画		式	1		223, 500			内 3号
主	要渋滞箇所の状況整理		式	1		5, 297, 300			内 4号
渋	滞対策協議会資料作成		□	1	596, 850	596, 850			単 13 号
交通需	要マネジメント施策		式	1		1, 904, 400			
交通	需要マネジメント施策		式	1		1, 904, 400			

業務名 和歌山県域渋滞要因調査分析他業務	Ķ				業 種 項 目	設計業務 交通状況分析			
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
交通需要マネジメント施策検討		式	1		1, 904, 400			内	5 号
共通		式	1		1,070,470				
共通 (設計業務)		式	1		1, 070, 470				
打合せ等		式	1		437, 500				
打合せ		式	1		437, 500			内	6 号
報告書作成		式	1		497, 550				
報告書作成		式	1		497, 550			内	7 号
その他		式	1		135, 420				

業務名 和歌山県域渋滞要因調査分析他業務	ç				業 種 項 目	設計業務 共通			
項目・工種・種別・細別		単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減		摘要
公開用成果品作成								内	8 号
		式	1		135, 420				
直接経費									
		式	1		297, 478				
直接経費									
		式	1		297, 478				
旅費交通費									
		式	1		135, 478				
旅費(率計上・宿泊無)								内	9 号
		五	1		135, 478				
電子成果品作成費									
		式	1		162, 000				
電子成果品作成費								内	10 号
		式	1		162, 000				
直接原価(その他原価除く)									
		式	1		9, 389, 998				

業務名 和歌山県域渋滞要因調査分析他業務	ζ,	,,,,,,			業種	設計業務		
	(m)/r	2011	W E	226	項目	その他原価	A stantists b	
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		4, 896, 322			
一般管理費等								
		式	1		7, 683, 680			
業務価格								
		式	1		21, 970, 000			
			1		21, 010, 000			
業務価格								
		式	1		43, 710, 000			
			1		45, 110, 000			
消費税相当額								
		式	1		4, 371, 000			
			1		4, 371, 000			
業務委託料								
					40,001,000			
		式	1		48, 081, 000			

		1	次	内	訳	書	単価減 歩掛減 労務調	適用年月 2025.04 適用年月 2025.04 間整係数 1.000-00	000-0000-0000-0000-1-0 0
内 1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		12, 491, 110	
	旅費(率計上・宿泊無)								
									直人費×0.0056
					式	1		69, 950	
計									
								69, 950	

		1 次	内	訳	書	単価道 歩掛道 労務記	適用年月 2025.04 適用年月 2025.04 現整係数 1.000-0	000-0000-0000-0000-1-0 0
内 2号	諸経費							
項目	名称・規格	条件		単位	数量	単価	金額	摘要
	直接測量費			式	1		12, 561, 060	成果検定費を除く
	諸経費率			%	73. 1			
諸経費				式	1		9, 182, 134	直接測量費×諸経費率
調整額							-3, 194	
計							9, 178, 940	
							3, 170, 340	

		1	次	内	訳	書	単価道 歩掛道 労務記	適用年月 2025.04 適用年月 2025.04 間整係数 1.000-0	000-0000-0000-0000-1-0 0
内 3号	作業計画								
項目	名称・規格		条件		単位	数量	単価	金額	摘要
	作業計画								内 71 号
					式	1		223, 500	
計									
								223, 500	

		1	次	内	訳	書	単価证 歩掛通 労務訓	適用年月 2025.04 適用年月 2025.04 間整係数 1.000-0	
内 4号	主要渋滞箇所の状況整理								
項目	名称・規格		条件		単位	数量	単価	金額	摘要
	主要渋滞箇所における渋滞原因の把握								内 72 号
					式	1		4, 599, 200	
	カルテ更新								内 73 号
					式	1		698, 100	
計									
								5, 297, 300	

		1	次	内	訳	書	単価通 歩掛通 労務訓	適用年月 2025.04 適用年月 2025.04 間整係数 1.000-00	000-0000-0000-0000-1-0 0
内 5号	交通需要マネジメント施策検討								
項目	名称・規格		条件		単位	数量	単価	金額	摘要
	交通需要マネジメント施策検討								内 75 号
					式	1		1, 904, 400	
計									
								1, 904, 400	

		1	次	内	訳	書	歩掛ii	適用年月 2025.04 適用年月 2025.04 間整係数 1.000-0	
内 6号	打合せ								
項目	名称・規格		条件		単位	数量	単価	金額	摘要
	業務着手時								内 76 号
					式	1		87, 500	
	中間打合せ								内 77 号
					式	1		262, 500	
	成果品納入時								内 78 号
					式	1		87, 500	
計									
								437, 500	

		1	次	内	訳	書	単価減 歩掛減 労務調	適用年月 2025.04 適用年月 2025.04 間整係数 1.000-0	000-0000-0000-0000-1-0 0
内 7号	報告書作成								
項目	名称・規格		条件		単位	数量	単価	金額	摘要
	報告書作成								内 79 号
					式	1		497, 550	
計									
								497, 550	

		1	次	内	訳	書	単価证 歩掛通 労務訓	適用年月 2025.04 適用年月 2025.04 調整係数 1.000-0	000-0000-0000-0000-1-0 0
内 8号	公開用成果品作成								
項目	名称・規格		条件		単位	数量	単価	金額	摘要
	公開用成果品作成								内 80 号
					式	1		135, 420	
計									
								135, 420	

		1	次	内	訳	書	単価減 歩掛減 労務調	適用年月 2025.04 適用年月 2025.04 間整係数 1.000-00	000-0000-0000-0000-1-0 0
内 9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, 092, 520	
	旅費(率計上・宿泊無)								直人費×0.0149
					式	1		135, 478	
計									
								135, 478	

		1	次	内	訳	書	単価通 歩掛通 労務訓	適用年月 2025.04 適用年月 2025.04 引整係数 1.000-0	
内 10 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, 092, 520	
	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								162,000	
								132,000	

単価適用年月 歩掛適用年月 労務調整係数 2025. 04 2025. 04 1. 000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

			H/ \		力務前	周整係数 1.000-00	000-0000-0000-0000-1-0 0
内 11 号	計画準備						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
直接人件費	F13 //318	21711	1 1		1 Ibend		46455
正及八门页							
			式	1		12, 680	
	測量技師						
			人	0. 1	52, 300	5, 230	
	測量技師補						
			人	0. 1	41, 100	4, 110	
	軽作業員						
				0.0	16 700	0.040	
=1			人	0.2	16, 700	3, 340	
計							
						12, 680	
						12,000	
					l		

単路部交通量調査		2	次	内	訳	訳書		単価適用年月 2025.04 歩掛適用年月 2025.04 労務調整係数 1.000-0000-0000-0000-1-0 0	
内 12 号	現地踏査								
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		7, 450	
	測量技師補								
					人	0. 1	41, 100	4, 110	
	軽作業員								
					人	0.2	16, 700	3, 340	
計									
								7, 450	

単路部交通量調3	¥	2	次	内	訳	書	歩掛 通	通用年月 2025.04 5用年月 2025.04 1.000-000	00-0000-0000-0000-1-0 0
内 13 号	交通量観測								
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		10, 790	
	測量技師補								
					人	0. 1	41, 100	4, 110	
	軽作業員								
					人	0.4	16, 700	6, 680	
計									
								10, 790	

2025. 04

T		F9 \		力伤证	可登休数 1.000 ⁻ 00	00-0000-0000-0000-1-0 0
集計整理						
夕升·坦坎	冬/叶	出任	粉具	出任	公 妬	摘要
1470 7576	木片	中位	数里	- 平皿	並領	1順安
		式	1		11, 560	
測量技師補						
		人	0.2	41, 100	8, 220	
軽作業員						
		人	0.2	16, 700	3, 340	
					11, 560	
	集計整理 名称・規格 測量技師補 軽作業員	名称·規格 条件 測量技師補	集計整理 名称・規格 条件 単位 式 測量技師補	集計整理 名称・規格 条件 単位 数量 式 1 測量技師補 人 0.2 軽作業員	集計整理 名称・規格 条件 単位 数量 単価 式 1 測量技師補 人 0.2 41,100 軽作業員	集計整理 名称·規格 条件 単位 数量 単価 金額 式 1 11,560 測量技師補 人 0.2 41,100 8,220 軽作業員

単価適用年月 歩掛適用年月 労務調整係数 2025.04 2025.04 1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 15 号	計画準備				70 150 19	刷金字数 1.000¯00 	00-0000-0000-0000-1-0 0
7】 10 万							
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		16, 790	
	測量技師						
				0.1	52, 300	5, 230	
	3月(目, ++ 方式 ++)		人	0. 1	52, 300	5, 230	
	測量技師補						
			人	0. 2	41, 100	8, 220	
	軽作業員				11, 100	3,220	
			人	0.2	16, 700	3, 340	
計							
						16, 790	

単路部交通量調査	2 次	内 訳	書	単価道 歩掛道 労務調	適用年月 2025.04 適用年月 2025.04 問整係数 1.000-000	0-0000-0000-0000-1-0 0
内 16 号 現地踏査						
項目 名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
直接人件費						
		左	1		11, 560	
測量技師補						
		人	0.2	41, 100	8, 220	
軽作業員						
		人	0.2	16, 700	3, 340	
計						
					11, 560	

単路部交通量調	単路部交通量調査 セルフェー なぶ 見知 17 円 17		次	内	訳	書	単価道 歩掛道 労務訓	通用年月 2025.04 通用年月 2025.04 引整係数 1.000-00	00-0000-0000-0000-1-0 0
内 17 号	交通量観測								
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		224, 410	
	測量技師補								
					人	1.6	41, 100	65, 760	
	軽作業員								
					人	9.5	16, 700	158, 650	
計									
								224, 410	

		- 50	H/ \		为務計	間整係数 1.000−00	000-0000-0000-0000-1-0 0
内 18 号	集計結果						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
直接人件費							
旦1女八十頁							
			式	1		24, 920	
	測量技師補						
	MILION III						
				0.0	41 100	0.000	
			人	0. 2	41, 100	8, 220	
	軽作業員						
			١ ,	1	16, 700	16, 700	
			人	1	10, 700	10, 700	
計							
						24, 920	
					I .	= 1, 0= 0	

単価適用年月 2025.04 歩掛適用年月 2025.04 労務調整係数 1.000-0000-0000-0000-1-0 0

内 19 号	計画準備				万務調		
	eres r vid				İ		
I					I		
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	
	ALTER ARTE	木げ	77		1- IIII	业帜	
直接人件費					1		
			式	1	1	16, 790	
	測量技師		10	1		10, 190	
	1次1主1×円円				1		
			人	0. 1	52, 300	5, 230	
	測量技師補			,,, <u>,</u>	,, = 2 0	3,230	
	N. A				1		
			人	0.2	41, 100	8, 220	
]	軽作業員					-	
			人	0.2	16, 700	3, 340	
計							
					1		
						16, 790	
					1		
					! 		
					! 		
					! 		
					! 		
					! 		
			<u> </u>		<u> </u>		
					! 		

単路部交通量調	単路部交通量調査 		次	内	訳	書	単価道 歩掛道 労務調	5用年月 2025.04 5用年月 2025.04 1.000-00	000-0000-0000-0000-1-0 0
内 20 号	現地踏査								
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		11, 560	
	測量技師補								
					人	0.2	41, 100	8, 220	
	軽作業員								
					人	0.2	16, 700	3, 340	
計									
								11, 560	
		_				_	_		

単路部交通量調査	単路部交通量調査 本			内	訳	書	単価道 歩掛道 労務訓	用年月 2025. 04 用年月 2025. 04 整係数 1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0	
内 21 号	交通量観測								
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		116, 120	
	測量技師補								
					人	1.2	41, 100	49, 320	
	軽作業員								
					人	4	16, 700	66, 800	
計									
								116, 120	

			H/ \		労務調	周整係数 1.000-0000	-0000-0000-0000-1-0 0
内 22 号	集計整理						
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		16, 570	
	測量技師補						
			人	0.2	41, 100	8, 220	
	軽作業員						
			人	0.5	16, 700	8, 350	
計							
						16, 570	

単価適用年月 歩掛適用年月 2025.04 2025.04 労務調整係数 1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

I	<u> </u>	F/ \	<u> </u>	刀功和	川空 1.000-00	000-0000-0000-0000-1-0 0
計画準備						
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
2 H.A.1. WOLD	ZKII	712	外至	— іш	712.112	1四久
		走	1		63, 400	
測量技師					33, 100	
「一日 日本 日本 日本 日本 日本 日本 日本						
		人	0.5	52, 300	26, 150	
測量技師補						
		人	0.5	41, 100	20, 550	
軽作業員						
		人	1	16, 700	16, 700	
					63, 400	
	計画準備 名称・規格 測量技師 製量技師補 軽作業員	計画準備 名称・規格 条件 測量技師 測量技師補	計画準備 名称·規格 条件 単位 式測量技師 人 測量技師補 人	計画準備 名称・規格 条件 単位 数量 関量技師 人 0.5 関量技師補 人 0.5 軽作業員 人 0.5	計画準備 名称・規格 条件 単位 数量 単価 測量技師 人 0.5 52,300 測量技師補 人 0.5 41,100 軽作業員 人 0.5 41,100	計画準備 名称・規格 条件 単位 数量 単価 金額 測量技師 人 0.5 52,300 26,150 測量技師補 人 0.5 41,100 20,550 軽作業員

単路部	単路部交通量調査 124 日 12		2	次	内	訳	書	単価通 歩掛通 労務訓	適用年月 2025.04 適用年月 2025.04 間整係数 1.000-00	000-0000-0000-0000-1-0 0
内	24 号	現地踏査								
	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		23, 890	
		測量技師補								
						人	0.5	41, 100	20, 550	
		軽作業員								
						人	0.2	16, 700	3, 340	
計										
									23, 890	

単路部交通量調	単路部交通量調査 			内	訳	書	単価道 歩掛道 労務調	6用年月 2025.04 6用年月 2025.04 月整係数 1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0	
内 25 号	交通量観測								
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		116, 120	
	測量技師補								
					人	1.2	41, 100	49, 320	
	軽作業員								
					人	4	16, 700	66, 800	
計									
								116, 120	

単路部交通量調	単路部交通量調査		次	内	訳	書	単価道 歩掛道 労務調	5用年月 2025.04 5用年月 2025.04 1.000-00	000-0000-0000-0000-1-0 0
内 26 号	集計整理								
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		34, 940	
	測量技師補								
					人	0. 2	41, 100	8, 220	
	軽作業員								
					人	1.6	16, 700	26, 720	
計									
								34, 940	

単路部交通量調査	単路部交通量調査 中 07 日			内	訳	書	単価道 歩掛道 労務訓	短用年月 2025.04 短用年月 2025.04 間整係数 1.000-000	00-0000-0000-0000-1-0 0
内 27 号	計画準備								
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		17, 560	
	測量技師								
					人	0. 1	52, 300	5, 230	
	測量技師補								
					人	0.3	41, 100	12, 330	
計									
								17, 560	

単路部交通量調	查	2	次	内	訳	書	単価道 歩掛道 労務訓	適用年月 2025. 04 適用年月 2025. 04 引整係数 1. 000-00	00-0000-0000-0000-1-0 0
内 28 号	現地踏査						120,000		
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, 110	
	測量技師補								
					人	0. 1	41, 100	4, 110	
計									
								4, 110	
単路部交通量調	查	2	次	内	訳	書	単価通 歩掛通 労務訓	通用年月 2025.04 適用年月 2025.04 引整係数 1.000-00	00-0000-0000-0000-1-0 0

中 四四久巡 室 阙且	•	4 1X P1	口人	盲	労務調	整係数 1.000-0000-0	000-0000-0000-1-0 0
内 29 号	交通量観測					·	
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		70, 910	
	測量技師補						
			人	0. 1	41, 100	4, 110	
	軽作業員						
			人	4	16, 700	66, 800	
計							
						70, 910	

単路部交通量調査	£	2	次	内	訳	書	単価道 歩掛道 労務訓	6用年月 2025.04 6用年月 2025.04 周整係数 1.000-00	
内 30 号	集計整理								
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		41,620	
	測量技師補								
					人	0. 2	41, 100	8, 220	

2

16, 700

33, 400

41,620

軽作業員

計

単価適用年月 2025.04 歩掛適用年月 2025.04 労務調整係数 1,000-00

2025. 04 1. 000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

			H/ \		力務 前	問整係数 1.000−00	000-0000-0000-0000-1-0 0
内 31 号	計画準備						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
直接人件費				37.00			1,12 (
直接/(门页							
			式	1		16, 790	
	測量技師					·	
			人	0. 1	52, 300	5, 230	
	測量技師補						
			人	0.2	41, 100	8, 220	
	軽作業員						
			人	0. 2	16, 700	3, 340	
計							
						16.700	
						16, 790	

単路部交通量調	查	2	次	内	訳	書	単価道 歩掛道 労務調	5用年月 2025.04 5用年月 2025.04 1.000-00	000-0000-0000-0000-1-0 0
内 32 号	現地踏査								
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		11, 560	
	測量技師補								
					人	0.2	41, 100	8, 220	
	軽作業員								
					人	0.2	16, 700	3, 340	
計									
								11, 560	

単路部交通量調査		2	次	内	訳	書	単価通 歩掛通 労務訓	短用年月 2025.04 短用年月 2025.04 調整係数 1.000-00	00-0000-0000-0000-1-0 0
内 33 号	交通量観測								
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		17, 470	
	測量技師補								
					人	0. 1	41, 100	4, 110	
	軽作業員								
					人	0.8	16, 700	13, 360	
計									
								17, 470	

		- 50 19	H/ \		为務計	間整係数 1.000−00	000-0000-0000-0000-1-0 0
内 34 号	集計整理						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
直接人件費							
区区/(门页							
				1		10.040	
			式	1		18, 240	
	測量技師補						
			人	0.2	41, 100	8, 220	
	軽作業員		, ,		,	,	
			人	0.6	16, 700	10, 020	
計							
						18, 240	
						10, 240	

単価適用年月 歩掛適用年月 2025.04 2025.04 労務調整係数 1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

	lar sana	- 51 1	F/ \	<u> </u>	力伤前	周整係数 1.000-00	000-0000-0000-0000-1-0 0
内 35 号	計画準備						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
直接人件費	7,00		, ,	,, - 	. ,,===		****
上以/VII 貝							
			式	1		16, 790	
	測量技師					,	
	N.E.Z.F.						
			人	0.1	52, 300	5, 230	
	測量技師補						
			人	0.2	41, 100	8, 220	
	軽作業員						
			人	0. 2	16, 700	3, 340	
計							
						16, 790	
					1		

交差点部交通量	調査	2	次	内	訳	書	単価通 歩掛通 労務訓	適用年月 2025.04 適用年月 2025.04 引整係数 1.000-00	000-0000-0000-0000-1-0 0
内 36 号	現地踏査						_		
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		11, 560	
	測量技師補								
					人	0.2	41, 100	8, 220	
	軽作業員								
					人	0.2	16, 700	3, 340	
計									
								11, 560	

交差点部交通量誌	司査	2	次	内	訳	書	歩掛道	通用年月 2025.04 通用年月 2025.04 調整係数 1.000-000	0-0000-0000-0000-1-0 0
内 37号	交通量観測								
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		29, 800	
	測量技師補								
					人	0.4	41, 100	16, 440	
	軽作業員								
					人	0.8	16, 700	13, 360	
計									
								29, 800	

単価適用年月 2025.04 歩掛適用年月 2025.04 労務調整係数 1.000-0000-0000-0000-1-0 0

				• •	刀 4分 10	可登休数 1.000 ⁻ 00	00-0000-0000-0000-1-0 0
内 38 号	集計整理						
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		18, 240	
	測量技師補						
			人	0. 2	41, 100	8, 220	
	軽作業員						
			人	0.6	16, 700	10, 020	
計					,		
						18, 240	

単価適用年月 歩掛適用年月 労務調整係数 2025.04 2025.04 1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 39 号 項目	計画準備			74 174 19	可登示数 1.000 0000-0000 0000-0000 1-0 0		
	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
直接人件費							
			式	1		16, 790	
	測量技師					22,722	
			人	0. 1	52, 300	5, 230	
	測量技師補			0. 1	02,000	0, 200	
			١ ,	0.2	41 100	8, 220	
	軽作業員		人	0.2	41, 100	0, 220	
				0.0	16.700	2.240	
			人	0.2	16, 700	3, 340	
н							
						16, 790	

交差点部交通量調]在	2	次	内	訳	書	単価過 歩掛通 労務 記	適用年月 2025.04 適用年月 2025.04 間整係数 1.000-00	00-0000-0000-0000-1-0 0
内 40 号	現地踏査						-		
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		11, 560	
	測量技師補								
					人	0.2	41, 100	8, 220	
	軽作業員								
					人	0.2	16, 700	3, 340	
計									
								11, 560	

交差点部交通量調査			次	内	訳	書	単価遊 歩掛遊 労務課	500 10		
内 41 号	交通量観測									
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		35, 710		
	測量技師補									
					人	0. 3	41, 100	12, 330		
	軽作業員									
					人	1. 4	16, 700	23, 380		
計										
								35, 710		

単価適用年月 20 歩掛適用年月 20

2025. 04 2025. 04 1 000-0000-0000-0000-1-0

	Literature and		H/ \		労務調	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0		
内 42 号	集計整理							
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		21, 580		
	測量技師補							
			人	0. 2	41, 100	8, 220		
	軽作業員							
			人	0.8	16, 700	13, 360		
計								
						21, 580		

単価適用年月 2025.04 歩掛適用年月 2025.04 労務調整係数 1.000-0000-0000-0000-1-0 0

		<i>y</i> • • • •	19 +	<u> </u>	22.121 b)	前整係数 1.000=000	00-0000-0000-0000-1-0
内 43 号	計画準備						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
直接人件費	HT. 750H	SNII	1 124	<i>></i>	1 1144		1142
			式	1		16, 790	
	測量技師						
			人	0. 1	52, 300	5, 230	
	測量技師補				,	,	
	det tt xltt. El		人	0. 2	41, 100	8, 220	
	軽作業員						
			人	0.2	16, 700	3, 340	
計							
						16, 790	

交差点部交通量詞	周査	2	次	内	訳	書	単価通 歩掛通 労務訓	適用年月 2025.04 2025.04 1.000-00	000-0000-0000-0000-1-0 0
内 44 号	現地踏査								
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		11,560	
	測量技師補								
					人	0.2	41, 100	8, 220	
	軽作業員								
					人	0.2	16, 700	3, 340	
計									
								11, 560	
·		•	•		•		•		

交差点部交通量	調査	2	次	内	訳	書	単価適 歩掛通 労務訓	通用年月 2025.04 通用年月 2025.04 引整係数 1.000-000	00-0000-0000-0000-1-0 0
内 45 号	交通量観測								
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		43, 160	
	測量技師補								
					人	0.4	41, 100	16, 440	
	軽作業員								
					人	1.6	16, 700	26, 720	
計									
								43, 160	

単価適用年月 2025.04 歩掛適用年月 2025.04 労務調整係数 1.000-0000-0000-0000-1-0 0

内 46 号	(# ₹ • • • • • • • • • •				73 321 10	1.000=0000=0	000-0000-0000-1-0
1 46 号	集計整理						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
接人件費							
			式	1		20, 810	
	測量技師補						
			人	0. 1	41, 100	4, 110	
	軽作業員						
			人	1	16, 700	16, 700	
計							
						20, 810	

単価適用年月 2025. 04 歩掛適用年月 2025. 04 学發調整係数 1,000-06

2025. 04 1. 000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

			H/ \		为務訓	問整係数 1.000-000	00-0000-0000-0000-1-0 0
内 47 号	計画準備						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
直接人件費	F13 77818	21411	1 1	——————————————————————————————————————	1 1	22.00	1142
三层八门页							
			式	1		16, 790	
	測量技師						
			人	0. 1	52, 300	5, 230	
	測量技師補						
			人	0. 2	41, 100	8, 220	
	軽作業員						
			人	0. 2	16, 700	3, 340	
計							
						10.500	
						16, 790	

交通渋滞調査		2	次	内	訳	書	単価通 歩掛通 労務訓	通用年月 2025.04 通用年月 2025.04 調整係数 1.000-00	00-0000-0000-0000-1-0 0
内 48 号	現地踏査								
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		11, 560	
	測量技師補								
					人	0.2	41, 100	8, 220	
	軽作業員								
					人	0.2	16, 700	3, 340	
計									
								11, 560	
<u>-</u>				·			·	·	·

交通渋滞調査		2	次	内	訳	書	単価通 歩掛通 労務訓	通用年月 2025.04 通用年月 2025.04 調整係数 1.000-00	000-0000-0000-0000-1-0 0
内 49 号	地点情報調査								
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		1,670	
	軽作業員								
					人	0.1	16, 700	1,670	
計									
								1,670	

交通渋滞調査		2	次	内	訳	書	単価通 歩掛通 労務訓	適用年月 2025.04 適用年月 2025.04 間整係数 1.000-00	00-0000-0000-0000-1-0 0
内 50 号	渋滞長調査								
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		42, 390	
	測量技師補								
					人	0.3	41, 100	12, 330	
	軽作業員								
					人	1.8	16, 700	30, 060	
計									
								42, 390	

交通渋滞調査		2	次	内	訳	書	単価通 歩掛通 労務訓	通用年月 2025.04 通用年月 2025.04 調整係数 1.000-00	000-0000-0000-0000-1-0 0
内 51号	渋滞区間通過時間調査								
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		1,670	
	軽作業員								
					人	0. 1	16, 700	1,670	
計									
								1,670	

交通渋滞調査		2	次	内	訳	書	単価道 歩掛道 労務訓	通用年月 2025.04 通用年月 2025.04 頻整係数 1.000-000	00-0000-0000-0000-1-0 0
内 52 号	信号現示調査								
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, 670	
	軽作業員								
					人	0. 1	16, 700	1,670	
計									
								1,670	
		9	//	内	学 尺	書	単価通	通用年月 2025.04 5田年日 2025.04	

交通渋滞調査		2 伙 內	司	昔	歩掛道 労務調	箇用年月 2025.04 問整係数 1.000−00	000-0000-0000-0000-1-0 0
内 53 号	渋滞要因調査				,		
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		1,670	
	軽作業員						
			人	0.1	16, 700	1,670	
計							
						1,670	

単価適用年月 2025.04 歩掛適用年月 2025.04 労務調整係数 1,000-0000-0000-0000-1-0 0

			H/ \		万務調	間整係数 1.000-00	000-0000-0000-0000-1-0 0
内 54 号	集計整理						
-T H	h.d. 1816	fr. (1)	2001	W E)\\ / 	A store	l-ta
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		17, 470	
	海(目,++,6工)去		- 4			11, 110	
	測量技師補						
			人	0.1	41, 100	4, 110	
	軽作業員						
			١ ,	0.8	16, 700	13, 360	
=1			70	0.0	10,100	10,000	
計							
						17, 470	

単価適用年月 歩掛適用年月 2025.04 2025.04 労務調整係数 1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

	The same	- 51 13	F/ \	<u> </u>	力伤前	周整係数 1.000-00	000-0000-0000-0000-1-0 0
内 55 号	計画準備						
 項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
直接人件費	2H.41, WALLE	JK11	7111	外丰	一一一	가스 11억	1四久
旦按八件貨							
			式	1		16, 790	
ļ	測量技師		10	1		10, 750	
	侧里汶叫						
			人	0. 1	52, 300	5, 230	
	測量技師補		八	0.1	32, 300	0, 200	
	侧里坟即佣						
			人	0. 2	41, 100	8, 220	
	軽作業員			0.2	11, 100	0, 220	
			人	0. 2	16, 700	3, 340	
				V. 2	10,100	3,010	
рl							
						16, 790	
						13,100	
			•				

交通渋滞調査		2	次	内	訳	書	歩掛通	短用年月 2025.04 短用年月 2025.04 調整係数 1.000-00	00-0000-0000-0000-1-0 0
内 56 号	現地踏査								
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		11, 560	
	測量技師補								
					人	0.2	41, 100	8, 220	
	軽作業員								
					人	0.2	16, 700	3, 340	
計									
								11,560	
				•		•			

	2	次	内	訳	書	単価通 歩掛通 労務訓	通用年月 2025.04 通用年月 2025.04 調整係数 1.000-00	
地点情報調査								
名称・規格		条件		単位	数量	単価	金額	摘要
				式	1		1,670	
軽作業員								
				人	0.1	16, 700	1,670	
							1,670	
	名称・規格	地点情報調査	地点情報調査 名称・規格 条件	地点情報調査 名称・規格 条件	地点情報調査 名称・規格 条件 単位 式	地点情報調査 名称・規格 条件 単位 数量 式 1 軽作業員	地点情報調査 地点情報調査 名称・規格 条件 単位 数量 単価 軽作業員	地点情報調査 名称・規格 条件 単位 数量 単価 金額 式 1 1,670 軽作業員

交通渋滞調査		2	次	内	訳	書	単価通 歩掛通 労務訓	適用年月 2025.04 適用年月 2025.04 間整係数 1.000-00	00-0000-0000-0000-1-0 0
内 58 号	渋滞長調査								
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		57, 420	
	測量技師補								
					人	0.3	41, 100	12, 330	
	軽作業員								
					人	2. 7	16, 700	45, 090	
計									
								57, 420	

交通渋滞調査		2	次	内	訳	書	単価適 歩掛通 労務訓	短用年月 2025.04 短用年月 2025.04 調整係数 1.000-00	000-0000-0000-0000-1-0 0
内 59 号	渋滞区間通過時間調査								
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		1,670	
	軽作業員								
					人	0. 1	16, 700	1,670	
計									
								1,670	

交通渋滞調査		2	次	内	訳	書	単価道 歩掛道 労務調	[用年月 2025. 04 [用年月 2025. 04 2025. 04 1. 000-0000	0-0000-0000-0000-1-0 0
内 60 号	信号現示調査						24 320 89	12.000	
項目	名称・規格		条件		単位	数量	単価	金額	
直接人件費									
					式	1		1, 670	
	軽作業員								
					人	0. 1	16, 700	1,670	
計									
								1,670	
			<u> </u>			_	_		
交通渋滞調査		2	次	内	訳	書	歩掛適	旧年月 2025.04 11年月 2025.04 2025.04 1.000-0000	0-0000-0000-0000-1-0 0
内 61 号	渋滞要因調査						1.2.2		

人 也 八 市 阿 且		2 D P	1 11/	芦	労務訓	問整係数 1.000-0000-	0000-0000-0000-1-0
內 61 号 渋浴	帶要因調査						
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, 670	
軽作	作業員						
			人	0. 1	16, 700	1,670	
計							
						1, 670	

単価適用年月 2025.04 歩掛適用年月 2025.04 労務調整係数 1.000-0000-0000-0000-1-0 0

			H/ \		万務調	整係数 1.000-00	00-0000-0000-0000-1-0 0
内 62 号	集計整理						
	5-21 IB16	e N	2744	W E)\\ / fret	A .dore	l-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		17, 470	
	測量技師補					,	
	例至1又即1曲						
				0.1	44 400	4 440	
			人	0. 1	41, 100	4, 110	
	軽作業員						
			人	0.8	16, 700	13, 360	
計			, ,		,	,	
p1							
						17 470	
						17, 470	

単価適用年月 2025.04 歩掛適用年月 2025.04 登發調整係数 1,000-000

2025. 04 1. 000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

			н/ 🔪			周整係数 1.000-000	00-0000-0000-0000-1-0 0
内 63 号	計画準備						
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>			
				ı			
			式	1		16, 790	
	測量技師						
				ı			
			人	0. 1	52, 300	5, 230	
	測量技師補			ı			
				ı			
			人	0. 2	41, 100	8, 220	
	軽作業員			ı			
			1	0.0	16.700	0.040	
= 1	+		人	0.2	16, 700	3, 340	
計				ı			
				ı		16, 790	
	+		+	<u> </u>		10, 190	
				ı			
				<u>. </u>			
				ı			
				ı			
_				_	_	T	
				ı			
				ı			
				ı			
	_		+ +				
				ı			
				ı			
						1	

交通渋滞調査		2	次	内	訳	書	■ 歩掛る	適用年月 2025.04 適用年月 2025.04 間整係数 1.000-000	0-0000-0000-0000-1-0 0
内 64 号	現地踏査								
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		11, 560	
	測量技師補								
					人	0.2	41, 100	8, 220	
	軽作業員								
					人	0.2	16, 700	3, 340	
計									
								11, 560	
			_	·					

交通渋滞調査		2	次	内	訳	書	歩掛通	短用年月 2025.04 短用年月 2025.04 调整係数 1.000-00	000-0000-0000-0000-1-0 0
内 65 号	地点情報調査								
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		1,670	
	軽作業員								
					人	0.1	16, 700	1,670	
計									
								1,670	

交通渋	滞調査		2	次	内	訳	書	単価通 歩掛通 労務訓	適用年月 2025.04 適用年月 2025.04 間整係数 1.000-00	00-0000-0000-0000-1-0 0
内 (66 号	渋滞長調査								
]	項目	名称・規格		条件		単位	数量	単価	金額	摘要
直接人位	件費									
						式	1		57, 420	
		測量技師補								
						人	0.3	41, 100	12, 330	
		軽作業員								
						人	2.7	16, 700	45, 090	
計										
									57, 420	

摘要
摘要
1, 670
1, 670
1,670

交通渋滞調査		2	次	内	訳	書	単価通 歩掛通 労務訓	適用年月 2025.04 適用年月 2025.04 間整係数 1.000-0	000-0000-0000-0000-1-0 0
内 68 号	信号現示調査						120 224		
項目	名称・規格		条件		単位	数量	単価	金額	摘要
直接人件費									
	軽作業員				式	1		1,670	
	世下水泉				, ,	0. 1	16, 700	1,670	
計									
								1,670	
交通渋滞調査		2	次	内	訳	書	歩掛通	適用年月 2025.04 適用年月 2025.04 間整係数 1.000-0	
内 69 号	渋滞要因調査						1,,,,,,		
百日	夕称• 排枚		冬化		畄位	粉畳	当価		培 更

内 69 号 渋滞	要因調査						
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		1,670	
軽作	業員						
			人	0. 1	16, 700	1,670	
計							
						1,670	

		- U\ 13	H/ \			間整係数 1.000−00	00-0000-0000-0000-1-0 0
内 70 号	集計整理						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
直接人件費							
直接/ (11 英							
						54 400	
			式	1		54, 460	
	測量技師補						
			, Ι	1	41, 100	41, 100	
	to 16-14- F		7	1	11, 100	11, 100	
	軽作業員						
			人	0.8	16, 700	13, 360	
計							
H 1							
						F4 400	
						54, 460	

単価適用年月 歩掛適用年月 2025.04 2025.04 労務調整係数 1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

r.	The many	<u> </u>	F/ \	<u> </u>	力務訴	周整係数 1.000-00	000-0000-0000-0000-1-0 0
内 71 号	作業計画				l		
					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>	 	1	1	!
				1	1		1
			式	1		223, 500	
	主任技師						
				1			1
			人	1	66, 900	66, 900	
	技師(A)			1			1
			1	4	E0 000	FO. 600	1
<u> </u>	上		人	1	59, 600	59, 600	1
	技師(B)			1			1
			人	2	48, 500	97,000	1
計					,	1	
]				1			1
				·	I	223, 500	
				1			1
	_	_		·	-		
				1			1
				1			1
	+	+	+	1	+		1
				1			1
				1			1
				-	1	1	
				1			1
				1			1
				1			
				1			1
				1			1

単価適用年月 歩掛適用年月 労務調整係数 2025. 04 2025. 04 1. 000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

		- 24 14	F1/ \		力伤训	間整係数 1.000-00	000-0000-0000-0000-1-0 0
内 72 号	主要渋滞箇所における渋滞原因の把握						
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, 599, 200	
	主任技師					1,000,200	
	Hotel ()		人	3	66, 900	200, 700	
	技師(A)						
			人	15	59, 600	894, 000	
	技師 (B)						
				0.5	40.500	1 010 500	
	技師(C)		人	25	48, 500	1, 212, 500	
	1XHI (C)						
			人	30	40, 300	1, 209, 000	
	技術員						
			人	30	36, 100	1, 083, 000	
計			, , ,	00	00,100	1,000,000	
						4, 599, 200	

単価適用年月 歩掛適用年月 労務調整係数 2025.04 1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

		<i>y</i> • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	19 +		73.457 即	前登1余数 1.000=000	0-0000-0000-0000-1-0
内 73 号	カルテ更新						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
直接人件費	H 17 /201H	2811	1 124	<i></i>	1 Ibril		162
			_1>			200 100	
	技師(A)	+	式	1		698, 100	
	JAMP (21)						
	Hit (D)		人	2	59, 600	119, 200	
	技師(B)						
			人	2	48, 500	97,000	
	技師(C)						
			人	3	40, 300	120, 900	
	技術員						
			人	10	36, 100	361,000	
計				10	00,100	001,000	
						600 100	
						698, 100	

単価適用年月 2025.04 歩掛適用年月 2025.04 労務調整係数 1.000-0000-0000-0000-1-0 0

金額	 摘要
金額	- 控西
金額	
	1順女
596, 850	
00.450	
33, 450	
50, 600	
59, 000	
194, 000	
101,000	
201, 500	
·	
108, 300	
596, 850	
	596, 850 33, 450 59, 600 194, 000 201, 500 108, 300 596, 850

単価適用年月 歩掛適用年月 労務調整係数 2025.04 2025.04 1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 75 号	交通需要マネジメント施策検討					至际效 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		1, 904, 400	
	主任技師						
			人	1	66, 900	66, 900	
	技師(A)						
			人	4	59, 600	238, 400	
	技師 (B)						
			人	10	48, 500	485, 000	
	技師 (C)						
			人	16	40, 300	644, 800	
	技術員						
			人	13	36, 100	469, 300	
計							
						1, 904, 400	

単価適用年月 2025.04 歩掛適用年月 2025.04 労務調整係数 1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

		<i></i>	19 +		73 137 H	同登1:000-000	00-0000-0000-0000-1-0 0
内 76 号	業務着手時						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
直接人件費	石 / / · / / / / / / / / / / / / / / / /	木田	中位	数 基	平 川	並領	
旦1女八件頁							
			式	1		87, 500	
	主任技師						
				0.5	66,000	00.450	
	技師(A)		人	0.5	66, 900	33, 450	
			人	0.5	59, 600	29, 800	
	技師 (B)						
				0.5	40.500	04.050	
			人	0.5	48, 500	24, 250	
μΙ							
						87, 500	

単価適用年月 歩掛適用年月 2025.04 2025.04 労務調整係数 1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

			F/ \		力務前	周整係数 1.000-00	000-0000-0000-0000-1-0 0
内 77 号	中間打合せ				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					 		
				! 	[ļ
			式	1	ļ ,	262, 500	ļ
	主任技師				T .		
				! 			
			人	1.5	66, 900	100, 350	
	技師 (A)			! 			1
				1	F0. 000	00 100	!
<u> </u>	++/年(P)		人	1.5	59, 600	89, 400	
	技師 (B)			! 			1
			人	1.5	48, 500	72, 750	1
計					-5,550	1.2, .30	<u> </u>
				! 			1
				! 		262, 500	
					T .		
				! 			1
				! 			1
				i İ			1
			+		<u></u>		
				! 			1
				! 			1
				<u> </u>	 	1	<u> </u>
				! 			
				' <u> </u>	<u> </u>		
					T		
				! 			1
				1			
				! 			
				! 			1
				1			

単価適用年月 歩掛適用年月 2025.04 2025.04 労務調整係数 1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

		<i>- 5</i> 1 3	F/ \	<u> </u>	力務証	周整係数 1.000-00	000-0000-0000-0000-1-0 0
内 78 号	成果品納入時				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	+
				1	Į į		!
			式	1	<u> </u>	87, 500	
	主任技師						
				! 	Į,		1
			人	0.5	66, 900	33, 450	
	技師(A)			! 	Į,		1
			1	0 =	50 600	20, 200	1
	技師(B)	+	人	0.5	59, 600	29, 800	1
	1XDH (D)			! 	Į,		ļ
			人	0.5	48, 500	24, 250	ļ
計				 	,	1	
				! 	Į,		1
						87, 500	
				! 	Į,		1
<u> </u>			+	1			
				! 	Į,		1
				i İ	Į,		1
			+	<u> </u>	 		
				! 	Į,		1
				' <u></u>	<u> </u>		
				! 	Į,		1
				! 	Į,		1
				! 	Į,		1
	+	+	+	'	 		<u> </u>
				i İ	Į į		ļ
				! 	Į,		ļ

単価適用年月 2025.04 歩掛適用年月 2025.04 労務調整係数 1.000-0000-0000-0000-1-0 0

		- y + 1 4	F/ \		为務前	間整係数 1.000-00	000-0000-0000-0000-1-0 0
内 79 号	報告書作成						
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		497, 550	
	主任技師						
			人	0. 5	66, 900	33, 450	
	技師(A)						
			人	1.5	59, 600	89, 400	
	技師 (B)			1.0	33,000	03, 400	
	1Xph (D)						
			人	3	48, 500	145, 500	
	技師 (C)						
			人	3	40, 300	120, 900	
	技術員						
			人	3	36, 100	108, 300	
計				3	30, 100	100, 500	
н							
						497, 550	

公開	\mathbf{H}	出.	旦	作式
-/-> I#I	л.			

単価適用年月 2025.04 歩掛適用年月 2025.04 労務調整係数 1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

	I				刀が丸	同登保数 1.000-00	00-0000-0000-0000-1-0 0
内 80 号	公開用成果品作成						
						ļ.,	
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
直接人件費							
四次八十頁							
			式	1		135, 420	
	技師 (C)						
				1.0	40.000	50,000	
			人	1. 3	40, 300	52, 390	
	技術員						
			١ ,	2.3	36, 100	83, 030	
			, , , ,	2. 0	30, 100	03, 030	
計							
						135, 420	
					1	100, 120	

1	///	単	価	表
1	1/	- 	ТШ	11

単価適用年月 歩掛適用年月 労務調整係数 2025.04 2025. 04 1. 000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 1 号 単路部交通量調査 人手観測、2 時間観測 単位 数量 項目 名称・規格 条件 単位 数量 単価 計画準備 式 1 現地踏査 式 1 交通量観測 式 1 集計整理 式 1	1 単価 42,480 金額 摘要 内 11 号 12,680 内 12 号 7,450 内 13 号 10,790 内 14 号
計画準備 式 1 現地路査 式 1 交通量観測 式 1 集計整理	金額 摘要 内 11 号 12,680 内 12 号 7,450 内 13 号 10,790
現地踏査 式 1 交通量観測 (素計整理	12, 680 内 12 号 7, 450 内 13 号
現地踏査 式 1 交通量観測 式 1 集計整理	内 12 号 7, 450 内 13 号 10, 790
文通量観測 式 1 集計整理 式 1	7, 450 内 13 号 10, 790
交通量観測 式 集計整理	内 13 号 10,790
集計整理	10, 790
集計整理	
	内 1/ 号
式 1	
	11, 560
計	
	42, 480
	42, 480 円/箇所

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

単価適用年月 歩掛適用年月 労務調整係数 2025.04 1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

		T			70 33517	1.000-0	000-0000-0000-0000-1-0 0
単 2号	単路部交通量調査	人手観測、24時間観測	単位	箇所	数量	1	単価 277, 600
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	計画準備						内 15 号
			式	1		16, 790	
	現地踏査						内 16 号
			式	1		11, 560	
	交通量観測						内 17 号
			式	1		224, 410	
	集計結果						内 18 号
			式	1		24, 920	
<u>≓</u> +							
						277, 680	
単価							
						277, 600	円/箇所

1	//	崩	価	表
1	レヘ	' '	ΙЩЦ	1

	単価道 歩掛道	5用年月 5用年月 5整係数	2025. 04 2025. 04	200-	-0000-	000	0-0000-1-0 0
数量	/J 455 R/I	正小奴	1	300	単価		161, 000
単価		金額					摘要
				内	19	号	
			16, 790				
				内	20	号	
			11, 560				
				内	21	号	
			116, 120				
				内	22	号	
			16, 570				
			161, 040				
		101		ш	/ <i>bb</i> ; =:C		
		16	1,000	円/	/箇所		

項目計	路部交通量調査 名称・規格 画準備	機械観測(モバトラ)、24時間観測 条件	単位単位	箇所	数量	1	単価 161,000
計		条件	畄位				101,000
	画準備		+ 117	数量	単価	金額	摘要
***************************************						F	勺 19 号
≈n.			式	1		16, 790	
規:	地路查					F	勺 20 号
			式	1		11, 560	
交流	通量観測					F	勺 21 号
			式	1		116, 120	
集	計整理					F	勺 22 号
			式	1		16, 570	
計							
						161, 040	
単価							
						161, 000 F	円/箇所

1 次 単 価 表

	単価道 歩掛道 労務調	面用年月 面用年月 調整係数	2025. 04 2025. 04 1. 000-00	000-	-0000-	000	00-0000-1-0 0
数量	7 0 133 III	711111111111111111111111111111111111111	1		単価		238, 300
単価		金額					摘要
				内	23	号	
			63, 400				
				内	24	号	
			23, 890				
				内	25	号	
			116, 120				
				内	26	号	
			34, 940				
			238, 350				
		23	8, 300	円/	箇所		

						開発1条数 1.000-00	000-0000-0000-0000-1-0 0
単 4号	単路部交通量調査	機械観測(ビデオカメラ)、24時間観測	単位	箇所	数量 数量	1	単価 238, 300
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	計画準備						内 23 号
			式	1		63, 400	
	現地踏査						内 24 号
			式	1		23, 890	
	交通量観測						内 25 号
			式	1		116, 120	
	集計整理						内 26 号
			式	1		34, 940	
計							
						238, 350	
単価							
						238, 300	円/箇所

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

単価適用年月 歩掛適用年月 労務調整係数 2025.04 2025. 04 1. 000-0000-0000-0000-1-0 0

						前整係数 1.000-00	000-0000-0000-0000-1-0 0
単 5号	単路部交通量調査	機械観測(CCTV)、24時間観測	単位	箇所	数量	1	単価 134, 200
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	計画準備						内 27 号
			式	1		17, 560	
	現地踏査						内 28 号
			式	1		4, 110	
	交通量観測						内 29 号
			式	1		70, 910	
	集計整理						内 30 号
			式	1		41,620	
計							
						134, 200	
単価							
						134, 200	円/箇所
		•					

1	///	崩	価	表
1	レヘ	' `	ΙЩЦ	1

		- V I	111		力物可	間整係数 1.000-0	000-0000-0000-0000-1-0 0
単 6号	単路部交通量調査	人手観測、6時間観測	単位	箇所	数量	1	単価 64,060
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	計画準備		式				内 31 号
	現地踏査			_			内 32 号
			式	1		11, 560	
	交通量観測		式	1		17, 470	内 33 号
	集計整理			1			内 34 号
	朱可登垤		式	1		18, 240	
計							
						64, 060	
単価							円/箇所
						31,000	17 (2)//
			_				

1	///	崩	価	表
1	レヘ	' `	ΙЩЦ	1

単価適用年月 2025. 04 歩掛適用年月 2025. 04 労務調整係数 1. 000-0000-0000-0000-1-0 0

		- 5	111		/J 157 IV	間整係数 1.000-0	000-0000-0000-0000-1-0 0
単 7号	交差点部交通量調査	3 叉路、6 時間観測	単位	箇所	数量	1	単価 76, 390
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	計画準備		式	1			内 35 号
	現地踏査						内 36 号
			式	1		11, 560	
	交通量観測						内 37 号
			式	1		29, 800	
	集計整理						内 38 号
			式	1		18, 240	
計						76, 390	
)\\ /\m'						70, 390	
単価						76, 390	円/箇所
					1	l	l .

1	///	崩	価	表
1	レヘ	' `	ΙЩЦ	1

		- 5	111		力物	間整係数 1.000-00	000-0000-0000-0000-1-0 0
単 8号	交差点部交通量調査	4 叉路、6 時間観測	単位	箇所	数量	1	単価 85,640
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	計画準備		式				内 39 号
	現地踏査						内 40 号
			式	1		11, 560	
	交通量観測		式	1		35, 710	内 41 号
	集計整理	+	1	1			内 42 号
	未可置性		式	1		21, 580	
計				<u> </u>		21,000	
						85, 640	
単価							
						85, 640	円/箇所
			-				

1	次	単	価	表
1	レヘ	' '	ΙЩЦ	1

単価適用年月 歩掛適用年月 労務調整係数 2025.04 2025. 04 1. 000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単り分 交差点部交通温調整 5 X R. 6 時間機削 単位 数量 工作価 数量 工作価 数据 工作価 数据 工作価 数据 工作価 本表 大川中価 大川			= V	111		力務訴	間整係数 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 計画準備 計画準備 式 1 16,790	自 9号						1	92, 320
現地路査 式 1 16,790 交通量観測 式 1 11,560 交通量観測 式 1 43,160 集計整理 式 1 43,160 計 1 20,810 単価 1 92,320	項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
現地踏査 式 1 11,560 交通量観測 式 1 11,560 式 1 43,160 集計整理 式 1 20,810 計 1 20,810 単価 日本 1 92,320		計画準備						
交通量観測 式 1 11,560 交通量観測 式 1 43,160 集計整理 内 46 号 計 式 1 20,810 計 92,320 単価 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日				式	1		16, 790	
交通量観測 内 45 号 集計整理 内 46 号 計 1 20,810 単価 日 92,320		現地踏査						
集計整理 式 1 43,160 計 式 1 20,810 単価 「 1				式	1		11, 560	
集計整理 大 1 20,810 計 1 20,810 単価 92,320		交通量観測						内 45 号
計 式 1 20,810 計 92,320 単価 「 「 「				式	1		43, 160	
計 単価 単価		集計整理						内 46 号
単価				式	1		20, 810	
<u> </u>	計						00, 200	
							92, 320	
	単 価						92 320	四/笛所
							32, 020	17/ [4]//

1	///	崩	価	表
1	レヘ	' `	ΙЩЦ	1

単価適用年月 歩掛適用年月 労務調整係数 2025.04 2025. 04 1. 000-0000-0000-0000-1-0 0

					70 32319	1.000-00	00-0000-0000-0000-1-0 0
単 10 号	交通渋滞調査	3叉路、6時間観測	単位	箇所	数量	1	単価 94,890
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
1	計画準備						内 47 号
			式	1		16, 790	
	現地踏査		10	1			内 48 号
	707 E.						10 5
			式	1		11, 560	
	地点情報調査						内 49 号
			式	1		1, 670	
	渋滞長調査						内 50 号
						40.000	
	ット/#Fに4.目1/玄ノビルギ目目3拍「ギ		式	1		42, 390	 内 51 号
	渋滞区間通過時間調査						7) 51 万
			式	1		1, 670	
	信号現示調査						内 52 号
			式	1		1, 670	
	渋滞要因調査			1			内 53 号
	W -1 W		式	1		1,670	
	集計整理						内 54 号
			式	1		17, 470	
計							
						04.000	
単価						94, 890	
平川							
						94, 890	円/箇所
		l .			l		

1	///	畄	補	丰
1	1/	 	ТШ	11

単価適用年月 歩掛適用年月 労務調整係数 2025.04 2025. 04 1. 000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

		- V I	方務調整係数 1.000-0000-0		000-0000-0000-0000-1-0 0		
単 11 号	交通渋滞調査	4 叉路、6 時間観測	単位	箇所	数量	1	単価 109, 900
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	計画準備						内 55 号
			式	1		16, 790	
	現地踏査						内 56 号
			式	1		11, 560	
	地点情報調査						内 57 号
			式	1		1,670	
	渋滞長調査						内 58 号
			式	1		57, 420	
	渋滞区間通過時間調査						内 59 号
			式	1		1,670	
	信号現示調査						内 60 号
			式	1		1,670	
	渋滞要因調査						内 61 号
			式	1		1,670	
	集計整理						内 62 号
			式	1		17, 470	
計						,	
						109, 920	
単価							
						109, 900	円/箇所

1	///	畄	補	丰
1	1/	 	ТШ	11

単価適用年月 歩掛適用年月 労務調整係数 2025.04 2025. 04 1. 000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単	12 号	交通渋滞調査	5 叉路、6 時間観測					
	12 .,	AGNIDMA.	O NUMBER OF STREET	単位	箇所	数量	1	単価 146,900
	項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
		計画準備						内 63 号
				式	1		16, 790	
		現地踏査						内 64 号
				式	1		11, 560	
		地点情報調査						内 65 号
				式	1		1,670	
		渋滞長調査						内 66 号
				式	1		57, 420	
		渋滞区間通過時間調査						内 67 号
				式	1		1,670	
		信号現示調査						内 68 号
				式	1		1,670	
		渋滞要因調査						内 69 号
				式	1		1,670	
		集計整理						内 70 号
				式	1		54, 460	
計								
							146, 910	
単位	価							
							146, 900	円/箇所

		1	次	単	価	表	単価道 歩掛道 労務記	単価適用年月 2025.04 歩掛適用年月 2025.04 労務調整係数 1.000-0000-0000-0000-1-0 0		
単 13 号	渋滞対策協議会資料作成				単位	旦	数量	1	単価	596, 850
項目	名称・規格		条件		単位	数量	単価	金額		摘要
	渋滞対策協議会資料作成								内 74 号	<u>.</u>
					式	1		596, 850		
計										
								596, 850		
単価										
								596, 850	円/回	