紀の川中下流堤防強化詳細設計他業務 【業務設計書(公表資料)】

和歌山河川国道事務所

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	紀の川中下流堤防強化詳細設計他業務
履行場所	和歌山県和歌山市西汀丁16番
	(和歌山河川国道事務所)

2. 業務内容

1) 発注年月	令和 7年 5月	7) 施工県	和歌山県
2) 事務所名	和歌山河川国道事務所 流域治水課	8)地区	和歌山市・海南市・海草郡(下津町)
3)業務番号	25866532040004	9) 河川・路線	紀の川本川
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 7年 4月
5)変更回数		11) 労務費一括割増	0%
6) 履行期間	189 日間 自 令和 7年 6月21日	12) 単価適用年月	令和 7年 5月
	(当初) 至 令和 7年12月26日	13)歩掛適用年月	令和 7年 5月
	(第 回変更) 至 年 月 日	14)前請負業務費	円
		15) 前契約額	円
設計説明		業務内容	
本業務は、堤防強	化詳細設計(紀の川L19.0k~19.2k)、(貴志川L0.4k~0.6k、L	・堤防強化詳細設計	L=1.1 km
0.7k∼0.9k)、(賞	t志川RO.6k~1.0k)を目的とする業務である。	・基準点測量	1式
		• 地形測量	1式
		• 応用測量	1式

3. 予算科目

1)予算科目	2) 目	3) 目の細分	4) 事業名
--------	------	---------	--------

業務名 紀の川中下流堤防強化詳細設計係	也業務				業 種 項 目	測量業務 基準点測量			
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	į
基準点測量		式	1		685, 520				
基準点測量		式	1		685, 520				
4級基準点測量		式	1		685, 520				
4 級基準点測量	永久標識設置なし、伐採含まない	点	19	36, 080	685, 520			単 1	号
地形測量		式	1		936, 881				
現地測量		式	1		936, 881				
現地測量		式	1		936, 881				
現地測量(作業計画)		業務	1		40, 140			内 1	号

業務名 紀の川中下流堤防強化詳細設計他	業務				業 種 項 目	測量業務 地形測量			
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
現地測量		(km2)式	(0. 035) 1		896, 741			内	2 号
応用測量		式	1		3, 298, 953				
路線測量		式	1		3, 298, 953				
路線測量		式	1		3, 298, 953				
作業計画		業務	1		108, 090			内	3 号
現地踏査		km	1. 293	152, 500	197, 182			単	2 号
線形決定		km	1. 293	278, 600	360, 229			単	3 号
中心線測量		km	1. 293	529, 500	684, 643			単	4 号

業務名 紀の川中下流堤防強化詳細設計他	1業務				業 種項 目	測量業務 応用測量			
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
縦断測量		km	1. 293	390, 200	504, 528			単	5 号
横断測量		km	1. 293	1, 117, 000	1, 444, 281			単	6 号
直接経費		式	1		115, 049				
直接経費		式	1		115, 049				
旅費交通費		式	1		24, 049				
旅費(率計上・宿泊無)		式	1		24, 049			内	4 号
電子成果品作成費		式	1		91, 000				
電子成果品作成費		式	1		91, 000			内	5 号

業務名 紀の川中下流堤防強化詳細設計他	1業務				業 種 項 目	測量業務 直接測量費		
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
直接測量費		式	1		5, 036, 403			
間接測量費		式	1		3, 973, 597			
諸経費		式	1		3, 973, 597			内 6号
測量業務価格		式	1		9, 010, 000			
河川構造物設計		式	1		10, 378, 985			
護岸設計		式	1		10, 378, 985			
護岸詳細設計		式	1		10, 378, 985			
護岸詳細設計	片側	(m)式	(301)1		2, 989, 332			内 7号

業務名 紀の川中下流堤防強化詳細設計	計他業務				業 種 項 目	設計業務 河川構造物設計			
項目・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
護岸詳細設計	片側	(m)式	(350)1		3, 300, 236			内 8 :	
護岸詳細設計	片側	(m)式	(483)1		4, 089, 417			内 9 년	号
共通		式	1		866, 095				
共通 (設計業務)		式	1		866, 095				
打合せ等		式	1		612, 500				
打合せ		式	1		612, 500			内 10 号	号
その他		式	1		118, 175				
合同現地踏査		П	1	57, 700	57, 700			単 7 号	

業務名 紀の川中下流堤防強化詳細設計他	業務				業 種	設計業務			
					項目	共通			
項目・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減		摘要
照査技術者による報告								単	8 号
		□	1	33, 450	33, 450				
			1	50, 400	00, 400				
条件明示チェックシートの作成								単	9 号
		工種	1	27, 025	27, 025				
		上准	1	21,025	21,023				
公開成果品作成									
		式	1		105 400				
		八	1		135, 420				
公開成果品作成								内	11 号
		깨스 소산			105 400				
		業務	1		135, 420				
直接経費									
					-oo.				
		式	1		524, 562				
直接経費									
		.							
		式	1		524, 562				
旅費交通費									
		式	1		69, 562				
旅費(率計上・宿泊無)								内	12 号
WAY (THIE HIHM)								, ,	10 .5
		式	1		69, 562				

業務名 紀の川中下流堤防強化詳細設計他					業 種項 目	設計業務 直接経費		
項目・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
電子成果品作成費		式	1		455, 000			
電子成果品作成費								内 13 号
		式	1		455, 000			
直接原価(その他原価除く)		式	1		11, 769, 642			
その他原価		式	1		5, 945, 898			
一般管理費等		式	1		9, 534, 460			
業務価格		式	1		27, 250, 000			
業務価格		式	1		36, 260, 000			
消費税相当額		式	1		3, 626, 000			

業務名 紀の川中下流堤防強化調	詳細設計他業務				業 種 項 目	設計業務 業務委託料		
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
業務委託料		式	1		39, 886, 000			

		1	次	内	訳	書	単価道 歩掛道 労務記	適用年月 2025.05 適用年月 2025.05 間整係数 1.000-0	000-0000-0000-0000-1-0 0
内 1号	現地測量(作業計画)								
項目	名称・規格		条件		単位	数量	単価	金額	摘要
	現地測量(作業計画)								内 14 号
					業務	1		40, 140	
計									
								40, 140	

		1	次	内	訳	書	単価 歩掛 労務	適用年月 2025.05 適用年月 2025.05 調整係数 1.000-0	000-0000-0000-0000-1-0 0
内 2号	現地測量						,,,,,,		
項目	名称・規格		条件		単位	数量	単価	金額	摘要
	作業計画								内 15 号
					(km2)式	(0. 035) 1		22, 022	
	細部測量				(KiliZ) FQ	(0. 000) 1		22, 022	内 16 号
					() B				
	数値編集				(km2)式	(0. 035) 1		668, 658	内 17 号
									N 11 2
					(km2)式	(0. 035) 1		132, 838	
	数値地形図データファイルの作成								内 18 号
					(km2)式	(0. 035) 1		73, 223	
計									
								896, 741	
								090, 741	

		1	次	内	訳	書	単価通 歩掛通 労務調	適用年月 2025.05 適用年月 2025.05 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 19 号
					業務	1		108, 090	
計									
								108, 090	

		1	次	内	訳	書	単価道 歩掛道 労務記	適用年月 2025.05 適用年月 2025.05 間整係数 1.000-0	000-0000-0000-0000-1-0 0
内 4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		4, 294, 594	
	旅費(率計上・宿泊無)								直人費×0.0056
					式	1		24, 049	
計									
								24, 049	

		1	次	内	訳	書	単価道 歩掛道 労務記	適用年月 2025.05 適用年月 2025.05 間整係数 1.000-0	000-0000-0000-0000-1-0 0
内 5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		4, 294, 594	
	電子成果品作成費								2.3×直人費(千円) ^{0.44} (千円未満切り捨て)
					式	1		91, 000	
計									
								91, 000	

		1 次 内	訳	書	単価i 歩掛i 労務i	適用年月 2025.05 適用年月 2025.05 調整係数 1.000-0	000-0000-0000-0000-1-0 0
内 6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		5, 036, 403	成果検定費を除く
	諸経費率		%	78. 9			
諸経費			式	1		3, 973, 721	直接測量費×諸経費率
調整額						-124	
計						3, 973, 597	

		1 次	内	訳	書		- 歩掛通	適用年月 2025.05 適用年月 2025.05 間整係数 1.000-00	000-0000-0000-0000-1-0 0
内 7号	護岸詳細設計			片側			•		
項目	名称・規格	条件		単位	数量		単価	金額	摘要
	設計計画 片側								内 20 号
				(m)式	(301) 1		142, 480	
	現地踏査 片側			() -4>	(001	\ 1			内 21 号
	 基本事項の決定			(m)式	(301)1		180, 475	内 22 号
				(m)式	(301)1		137, 827	ry 22 7
	基本事項の決定 護岸の配置計画 片側			() - 4	(001	, 1			内 23 号
				(m)式	(301) 1		151, 215	
	基本事項の決定 構造物との取付検討 片側								內 24 号
				(m)式	(301) 1		94, 603	
	景観検討 片側			(m)式	(301) 1		111, 561	内 25 号
	本体設計 基礎工検討諸元設定 片側			(III) ZQ	(001	71			内 26 号
				(m)式	(301) 1		145, 986	
	本体設計 安定計算 片側								内 27 号
				(m)式	(301) 1		151, 215	
	付帯施設設計 階段工等 片側			() -4>	(001	\			内 28 号
				(m)式	(301)1		56, 608	H 00 P
	付帯施設設計 その他施設 片側			(m)式	(301) 1		94, 603	内 29 号
	施工計画			(III) I((901	/ 1		94, 603	内 30 号
									ri OU /J
				(m)式	(301) 1		263, 350	

		1 次 内	訳	書	単価適用年月 2025. 05 歩掛適用年月 2025. 05 労務調整係数 1. 000-0	000-0000-0000-0000-1-0 0
内 7号	護岸詳細設計		片側			
項目	名称・規格	 条件	単位	数量	単価 金額	摘要
	仮設計画 片側		(m)式	(301) 1	151, 215	内 31 号
	図面作成 片側					内 32 号
	パース作成 片側		(m)式	(301) 1		内 33 号
	数量計算		(m)式	(301) 1		内 34 号
	片側		(m)式	(301)1	223, 059	
	照査 片側		(m)式			内 35 号
	報告書作成 片側					内 36 号
計			(m)式	(301)1		
					2, 989, 332	

		1 次 卢	可訳	書	歩掛泊	適用年月 2025.05 適用年月 2025.05 調整係数 1.000-00	00-0000-0000-0000-1-0 0
内 8号	護岸詳細設計		片側				
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	設計計画 片側						内 37 号
	70 Ut 04-4-		(m)式	(350) 1		157, 299	
	現地踏査 片側		(m)式	(350)1		199, 245	内 38 号
			(111) 110	(330)1			内 39 号
	法線等の見直し検討 片側		(m)式	(350)1		152, 161	,
	基本事項の決定 護岸の配置計画 片側						内 40 号
			(m)式	(350) 1		166, 941	
	基本事項の決定 構造物との取付検討 片側			(5-5-)			内 41 号
	景観検討		(m)式	(350)1		104, 443	内 42 号
	京観快的		(m)式	(350)1		123, 165	γ) 42 75
	本体設計 基礎工検討諸元設定 片側		(11)	(333) 1			内 43 号
			(m)式	(350) 1		161, 170	
	本体設計 安定計算 片側			(5-5-)			内 44 号
	/ ###################################		(m)式	(350) 1		166, 941	
	付帯施設設計 階段工等 片側		(m)式	(350)1		62, 497	内 45 号
	付帯施設設計 その他施設 片側		(III) F((550)1			内 46 号
	/ T		(m)式	(350)1		104, 443	
	施工計画 片側			. ,			内 47 号
			(m)式	(350)1		290, 739	

		1	次	内	訳	書		単価適用 歩掛適用 労務調整	年月 2025.05 年月 2025.05 係数 1.000-0		000-0000-0000-1-0 0
内 8号	護岸詳細設計				片側			•			
項目	名称・規格		条件		単位	数量		単価	金額		摘要
	仮設計画 片側				(m)式	(350)1		166, 941	内	48 号
	図面作成片側									内	49 号
	パース作成 片側				(m)式	(350)1		574, 511	内	50 号
	数量計算				(m)式	(350) 1		166, 941	内	51 号
	片側				(m)式	(350) 1		246, 259		
	照査 片側				(m)式	(350)1		257, 295	内	52 号
	報告書作成 片側				(m)式	(350)1			内	53 号
計					(III) IQ	(330) 1		199, 245		
									3, 300, 236		

			1	次	可訳	書		↓ 歩掛i	適用年月 2025.05 適用年月 2025.05 間整係数 1.000-00	00-0000-0000-0000-1-0 0
内	9 号	護岸詳細設計			片側			•		
	項目	名称・規格	条	件	単位	数量		単価	金額	摘要
		設計計画 片側			() [(\ .			为 54 号
		7F 116 PW -*-			左(m)	(483) 1		194, 913	t
		現地踏査 片側			左(m)	(483) 1		246, 891	为 55 号
					(III) IV	(400	/ 1			为 56 号
		法線等の見直し検討 片側			左 (m)	(483) 1		188, 548	, 00 %
		基本事項の決定 護岸の配置計画 片側								内 57 号
					元 (m)	(483) 1		206, 862	
		基本事項の決定 構造物との取付検討 片側								为 58 号
					(m) 式	(483) 1		129, 418	
		景観検討 片側			左(m)	(483) 1		152, 616	为 59 号
		本体設計 基礎工検討諸元設定 片側			(m) 24	(100	71			为 60 号
					左(m)	(483) 1		199, 709	
		本体設計 安定計算 片側								为 61 号
					(m) 式	(483) 1		206, 862	
		付帯施設設計 階段工等 片側			() (为 62 号
					定 (m)	(483)1		77, 441	
		付帯施設設計 その他施設 片側				(400				内 63 号
-					左(m)	(483)1		129, 418	t
		施工計画 片側								为 64 号
					左(m)	(483) 1		360, 264	

		1 次	内	訳	書		単価適 歩掛適 労務調	用年月 2025.05 用年月 2025.05 整係数 1.000-0	000-0000-0000-0000-1-0 0
内 9号	護岸詳細設計			片側			•	,	
項目	名称・規格	条件		単位	数量		単価	金額	摘要
	仮設計画 片側			(m)式	(483) 1		206, 862	内 65 号
	図面作成 片側								内 66 号
	パース作成 片側			(m)式	(483) 1		711, 893	内 67 号
	数量計算 片側			(m)式	(483)1		206, 862	内 68 号
	/ 1 規			(m)式	(483) 1		305, 146	
	照査 片側			(m)式	(483) 1		318, 821	内 69 号
	報告書作成片側			(m)式	(483)1			内 70 号
計				(III) IQ	(100	71			
								4, 089, 417	

		1 次	内 訳	書	単価道 歩掛道 労務訓	通用年月 2025.05 通用年月 2025.05 調整係数 1.000-0	000-0000-0000-0000-1-0 0
内 10 号	打合せ						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	打合せ						内 71 号
			Ī	1		612, 500	
計							
						612, 500	

		1	次	内	訳	書	単価i 歩掛i 労務i	適用年月 2025.05 適用年月 2025.05 調整係数 1.000-0	000-0000-0000-0000-1-0 0
内 11 号	公開成果品作成								
項目	名称・規格		条件		単位	数量	単価	金額	摘要
	公開成果品作成								内 72 号
					業務	1		135, 420	
計									
								135, 420	

		1	次	内	訳	書	単価通 歩掛通 労務訓	適用年月 2025.05 適用年月 2025.05 間整係数 1.000-0	000-0000-0000-0000-1-0 0
内 12 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		11, 041, 594	
	旅費(率計上・宿泊無)								
					, to				直人費×0.0063
					式	1		69, 562	
計									
								69, 562	

		1	次	内	訳	書	単価通 歩掛通 労務訓	適用年月 2025.05 適用年月 2025.05 調整係数 1.000-0	
内 13 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		11, 041, 594	
	電子成果品作成費				式	1			概略、予備又は詳細設計 6.9×直人費(千円) ⁰ .45 (千円未満切り捨て)
計						<u> </u>			
								455, 000	

単価適用年月 2025.05 歩掛適用年月 2025.05 労務調整係数 1,000-00

2025. 05 1. 000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

			H/ \		労務調理	E徐剱 1.000−0	000-0000-0000-0000-1-0 0
内 14 号	現地測量 (作業計画)						
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		40, 140	
	測量主任技師						
	内業						
			人	0. 2	60, 600	12, 120	
	測量技師						
	内業					45.000	
	No. of the last		人	0. 3	52, 300	15, 690	
	測量技師補						
	内業		人	0. 3	41, 100	12, 330	
				0.3	41, 100	12, 330	
及几乎							対象額: 40, 140
				1		40, 140	// 3人版 . 10,110
計						,	
						40, 140	

単価適用年月 歩掛適用年月 労務調整係数

2025. 05 1. 000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

			H/ \			<u> 1.000-0</u>	0000-0000-0000-0000-1-0 0
内 15 号	作業計画						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
直接人件費			1				1.5.
[式	1		19, 534	
	測量主任技師						
[内業						
			人	0. 159	60, 600	9, 635	
	測量技師						
[内業						
			人	0. 106	52, 300	5, 543	3
[測量技師補				1		
[内業		,	0.10-	41 100		
LW 1 P (02 =#2			人	0. 106	41, 100	4, 356	
機械経費					1		古は「仲典の「 0/
[式	1		976	直接人件費の 5 %
通信運搬費等	+		+ -	1	1	976	' <u> </u>
世 同 里 掀 貫 寺					1		直接人件費の 0.5 %
[式	1	1	97	
材料費	+		+ +		<u> </u>	†	<u> </u>
					1		直接人件費の 2 %
[式	1	1	390	
精度管理費							
[1		精度管理費係数 0.050
			式	1		1, 025	
変化率					1		
[1		対象額:22,022
		_		1		22, 022	
計					1		
[1	00.000	
ļ		_	+			22, 022	
					1		
					1		

単価適用年月 歩掛適用年月 労務調整係数 2025.05 2025. 05 1. 000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

.l. 10 🗆	Am den Yest El		F9 \	<u> </u>	力伤证	周整係数 1.000−0	000-0000-0000-0000-1-0 0
内 16 号	細部測量						
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		593, 047	
	測量技師						
	外業						
			人	3. 233	52, 300	169, 085	
	測量技師補						
	外業						
			人	4. 982	41, 100	204, 760	
	測量技師補						
	内業			1 (49	41 100	C7 F07	
	WI E II ~		人	1. 643	41, 100	67, 527	
	測量助手 外業						
	外亲		人	4. 346	34, 900	151, 675	
			, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	4. 540	34, 900	131, 073	
機 概 胜 复							直接人件費の 5 %
			式	1		29, 652	
通信運搬費等				-		20,002	
							直接人件費の 0.5 %
			式	1		2, 965	
材料費							
							直接人件費の 2 %
			式	1		11, 860	
精度管理費							
							精度管理費係数 0.050
			式	1		31, 134	
変化率							
							対象額:668,658
				1		668, 658	
計							
						660 650	
						668, 658	

単価適用年月 2025.05 歩掛適用年月 2025.05 労姦調整係数 1,000-00

項目	直編集 名称・規格						
	名称・規格						
	名称•規格						
	177 /2011	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
直接人件費							
			式	1		117, 818	
測量 内美	量技師						
P13	表		人	0. 795	52, 300	41, 578	
11111	量技師補			0.100	02, 000	11,010	
内美	*						
			人	1. 855	41, 100	76, 240	
機械経費							
			6				直接人件費の 5 %
vz (=)vz lu. # k*			式	1		5, 890	
通信運搬費等							 直接人件費の 0.5 %
			式	1		589	
材料費							
							直接人件費の 2 %
			式	1		2, 356	
精度管理費							which the transfer and
			式	1		6, 185	精度管理費係数 0.050
			10	1		0, 100	
							対象額:132,838
				1		132, 838	
計							
						100 000	
						132, 838	

単価適用年月 2025.05 歩掛適用年月 2025.05 労務調整係数 1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

			F/ \	<u> </u>	为務市	周整係数 1.000-0	000-0000-0000-0000-1-0 0
内 18 号	数値地形図データファイルの作成						
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		64, 945	
	測量技師						
	内業						
			人	0. 742	52, 300	38, 806	
	測量技師補						
	内業						
			人	0. 636	41, 100	26, 139	
機械経費							
							直接人件費の 5 %
			式	1		3, 247	
通信運搬費等							
							直接人件費の 0.5 %
			式	1		324	
材料費							
							直接人件費の 2 %
			式	1		1, 298	
精度管理費							
							精度管理費係数 0.050
			式	1		3, 409	
変化率							
							対象額:73,223
				1		73, 223	
計							
						73, 223	

単価適用年月 2025.05 歩掛適用年月 2025.05 労務調整係数 1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

			19 🔻		刀伤巾	同登1余数 1.000-00	000-0000-0000-0000-1-0 0
内 19 号	作業計画						
-T H	h.d. 1816	6.01	227.1	W/ E))(/m²	A store	14
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		108, 090	
	知目子な井広			1		100,000	
	測量主任技師						
	内業						
			人	0.6	60, 600	36, 360	
	測量技師						
	内業						
			人	0. 9	52, 300	47, 070	
	测量性证法			· · · ·	02,000	11,010	
	測量技師補						
	内業						
			人	0.6	41, 100	24, 660	
計							
						108, 090	
		+				100,000	
	I				l .	1	

単価適用年月 歩掛適用年月 労務調整係数

2025. 05 1. 000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

			H/ \		为務請	尚整係数 1. 000−0	000-0000-0000-0000-1-0 0
内 20 号	設計計画 片側						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
直接人件費							
			D.				
	Note Hodge		式	1		139, 687	
	主任技師						
			人	0. 625	66, 900	41, 812	
	技師(A)		, ,		,	,	
			人	0. 625	59, 600	37, 250	
	技師 (B)						
			人	1. 25	48,500	60, 625	
直接経費				1. 20	10, 000	00,020	
			式	1		2, 793	
	電子計算機使用料						
			式	1		2, 793	直接人件費の 2 %
計			10	1		2,130	
н							
						142, 480	
						I	l .

単価適用年月 2025.05 歩掛適用年月 2025.05 労姦調整係数 1,000-00

項目 名称·規格 条件 単位 数量 単価 金額 摘要 直接人件費 式 1 176,937 主任技師 人 0.625 66,900 41,812 技師 (A) 人 1.25 59,600 74,500 技師 (B) 人 1.25 48,500 60,625			<u> </u>	H/ \	<u> </u>	労務調	周整係数 1.000-0	000-0000-0000-0000-1-0 0
技師 (A)	内 21 号	現地踏査 片側						
技師 (A)	項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
主任技師	直接人件費							
主任技師 人 0.625 66,900 41,812 技師(A) 人 1.25 59,600 74,500 技師(B) 人 1.25 48,500 60,625 直接経費 式 1 3,538 電子計算機使用料 式 1 3,538 計 直接人件費の2%								
技師(A) 人 0.625 66,900 41,812 技師(A) 人 1.25 59,600 74,500 技師(B) 人 1.25 48,500 60,625 直接経費 式 1 3,538 電子計算機使用料 式 1 3,538 計 式 1 3,538) to there		式	1		176, 937	
技師 (A)		主任技師						
技師 (A)					0. 625	66, 900	41, 812	
技師(B) 人 1.25 59,600 74,500 技師(B) 人 1.25 48,500 60,625 直接経費 式 1 3,538 電子計算機使用料 式 1 3,538 計 計		技師 (A)				,	==, ===	
技師(B)								
直接経費 式 1 3,538 電子計算機使用料 式 1 3,538 計 1 3,538				人	1. 25	59, 600	74, 500	
直接経費 式 1 3,538 電子計算機使用料 式 1 3,538 直接人件費の 2 % 計		技師(B)						
直接経費 式 1 3,538 電子計算機使用料 式 1 3,538 直接人件費の 2 % 計					1. 25	48, 500	60. 625	
式 1 3,538 電子計算機使用料	直接経費					,	11,000	
電子計算機使用料 式 1 3,538 計								
式 1 計				式	1		3, 538	
計		電子計算機使用料						古控し供弗の 2 0/
計 計				式	1		3. 538	
	計				-		2,000	
							180, 475	

単価適用年月 歩掛適用年月 労務調敷係数 2025.05 2025. 05

.i. a- =	the Landware of March	2 1/2 1.1	μ/ \	<u> </u>	労務調	登/F/3000-00	000-0000-0000-0000-1-0
内 22 号	基本事項の決定 法線等の見直し検討 片側						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
直接人件費							
	Hotel (1)		式	1		135, 125	
	技師 (A)						
			人	1. 25	59, 600	74, 500	
	技師 (B)				,	•	
			人	1. 25	48, 500	60, 625	
直接経費							
			式	1		2, 702	
	電子計算機使用料			_		_,	
							直接人件費の 2 %
			式	1		2, 702	
計							
						137, 827	
						101, 021	
-							

単価適用年月 2025.05 歩掛適用年月 2025.05 363 2025.05 分務調整係数 1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

			19 +		73 123 14	同整係数 1.000 - 0	000-0000-0000-0000-1-0 0	
内 23 号	基本事項の決定 護岸の配置計画 片側							
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
直接人件費								
						140.050		
	技師(A)		式	1		148, 250		
	(A)							
			人	0. 625	59, 600	37, 250		
	技師 (B)							
			人	1. 25	48, 500	60, 625		
	技師(C)		, ,	1. 20	40, 500	00, 025		
	IXPP (C)							
			人	1. 25	40, 300	50, 375		
直接経費								
			式	1		2, 965		
	電子計算機使用料					_,		
							直接人件費の 2 %	
			式	1		2, 965		
計								
						151, 215		

単価適用年月 2025.05 歩掛適用年月 2025.05 第務調整係数 1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

		- <i>y</i>	F'/ \		力伤前	間整係数 1.000-0	000-0000-0000-0000-1-0 0
内 24 号	基本事項の決定 構造物との取付検討 片側						
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		92, 749	
	技師(A)						
				0.605	50, 600	07.050	
	技師(B)		人	0. 625	59, 600	37, 250	
			人	0. 625	48, 500	30, 312	
	技師 (C)				,	,	
			人	0. 625	40, 300	25, 187	
直接経費							
			4-	1		1 054	
	電フ計算機(大田料)		式	1		1,854	
	電子計算機使用料						直接人件費の 2 %
			式	1		1,854	
計						,	
						94, 603	

単価適用年月 歩掛適用年月 2025.05 2025.05 労務調整係数 1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

	-	- 5 1 3	F/ \		力務前	調整係数 1.000−00	000-0000-0000-0000-1-0 0
内 25 号	景観検討 片側				i		
		İ			I		
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					· 		
			式	1	· 	109, 374	
1	主任技師				· 		
1				0.005	ec 000	41 010	
<u> </u>	++· 6年(A)		人	0. 625	66, 900	41, 812	
1	技師(A)	ļ				[
1		ļ	人	0. 625	59, 600	37, 250	
 	技師 (B)			5. 525		1,200	
1	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	ļ				[
<u></u>			人	0. 625	48, 500	30, 312	
直接経費							
1		ļ					
ļ	2-7-3-1 Mr UV (A-17-10)	1	式	1	· 	2, 187	
1	電子計算機使用料				· 		古は / 併典の 0.0/
1			式	1	· 	2, 187	直接人件費の 2 %
計				1	·	2, 101	
					· -		
					· 	111, 561	
1		ļ					
ļ	-	<u> </u>			· 		
ĺ		ļ				[
					·	+	
					· 		
					· 		
		ļ					

単価適用年月 2025.05 歩掛適用年月 2025.05 第務調整係数 1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

	T		F'/ \	$\overline{}$	刀物	間整係数 1.000-0	000-0000-0000-0000-1-0 0
内 26 号	本体設計 基礎工検討諸元設定 片側						
	片側						
 項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	4 你・	大 什	1 11/1	数 里	中川山	並領	100 万
直接人件費							
			式	1		143, 124	
	技師(A)						
			人	0. 625	59,600	37, 250	
	技師 (B)						
			人	0. 625	48, 500	30, 312	
	技師(C)		<u> </u>	020	,	3,012	
	1X Hill (C)						
			人	1. 875	40, 300	75, 562	
-t-t				1.075	40, 300	10, 302	
直接経費							
			式	1		2, 862	
	電子計算機使用料						
							直接人件費の 2 %
			式	1		2, 862	
計							
						145, 986	

			F/ \	<u> </u>	力務前	周整係数 1.000-00	0000-0000-0000-0000-1-0 0
内 27 号	本体設計 安定計算 片側		I		ı		
	八 1則 	İ	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	†
	i	ļ					
<u></u>	<u> </u>		式	1		148, 250	
	技師(A)						
	i	ļ					
ļ	-		人	0. 625	59, 600	37, 250	
	技師 (B)	ļ					
1	i	Ţ		1.05	40 500	00 005	
 	++65 (C)		人	1. 25	48, 500	60, 625	1
	技師(C)	ļ					
	i i		人	1. 25	40, 300	50, 375	
直接経費	1					1 00,010	
	i	ļ					
	i		式	1	· 	2, 965	
	電子計算機使用料						
	i				· 		直接人件費の 2 %
<u> </u>	-		式	1		2, 965	
計	i	ļ					
	i				· 	151 015	
<u> </u>	+					151, 215	
1	i	ļ					
1	i i	Ţ					
	1	1			·	 	
Ī	i	ļ					
Ī	i	ļ					
	i	ļ					ļ i
					<u>_</u> _1		
[i				. –		i
	i	ļ					ļ i
			1				<u> </u>

		- 51 1 4	F/ \	<u> </u>	刀伤队	調整係数 1.000-00	0000-0000-0000-0000-1-0 0
内 28 号	付帯施設設計 階段工等 片側				İ		
1					I		
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
直接人件費							
					i I		
			式	1	·	55, 499	
	技師 (B)				1 		
1			人	0. 625	48, 500	30, 312	
	技師(C)	+		0.025	40, 500	30, 312	+
	MPP (U)				ı I		
			人	0. 625	40, 300	25, 187	
直接経費							
1					ı I		
	(表 7 3) な 以 (+ m) ()		式	1	1	1, 109	1
1	電子計算機使用料				, 		直接人件費の 2 %
1			式	1	, 	1, 109	四次八叶貝 77 4 70
計			+ +		·	1, 100	†
					, 		
					·	56, 608	
					1 		
					, 		
		+			1 <u> </u>	1	
					ı I		
					·	<u></u>	
					ı I		
	_				1		
					ı I		
					ı I		
			+ +		·	1	†
					ı I		
					·		

単価適用年月 歩掛適用年月 労務調整係数 2025.05

2025. 05 1. 000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

			H/ \		为務記	問整係数 1.000−0	000-0000-0000-0000-1-0 0
内 29 号	付帯施設設計 その他施設 片側						
	斤惻						
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		92, 749	
	技師 (A)						
			人	0. 625	59, 600	37, 250	
	技師 (B)						
			人	0. 625	48, 500	30, 312	
	技師 (C)						
			人	0. 625	40, 300	25, 187	
直接経費							
			式	1		1 054	
	高 フラ 体 W 仕 田 V		IV.	1		1, 854	
	電子計算機使用料						直接人件費の 2 %
			式	1		1,854	直接八件質の 2 %
計			1	1		1,004	
p I							
						94, 603	
						,	

			H/ \		方務記	問整係数 1.000−0	000-0000-0000-0000-1-0 0
内 30 号	施工計画 片側						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
直接人件費							
			式	,		050 107	
	技師(A)		I.	1		258, 187	
	1X HIP (11)						
			人	1. 875	59, 600	111, 750	
	技師(B)						
			人	2.5	48, 500	121, 250	
	技師(C)				,	,	
					40.000	05.405	
 直接経費			人	0. 625	40, 300	25, 187	
巨按胜复							
			式	1		5, 163	
	電子計算機使用料						-t-t1 /li #1 0 0 0/
			式	1		5, 163	直接人件費の 2 %
計				_		2,222	
						263, 350	
			_				

			H/ \		方務記	尚整係数 1.000−0	000-0000-0000-0000-1-0 0
内 31 号	仮設計画 片側						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
直接人件費							
				_		140.050	
	技師(A)		式	1		148, 250	
	(A)						
			人	0. 625	59,600	37, 250	
	技師 (B)						
			人	1. 25	48, 500	60, 625	
	技師(C)		, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	1. 20	40, 500	00, 025	
	JAPP (C)						
			人	1. 25	40, 300	50, 375	
直接経費							
			式	1		2, 965	
	電子計算機使用料						
			D.				直接人件費の 2 %
<u>計</u>			式	1		2, 965	
可							
						151, 215	

		- V 1 4	F/ \	<u> </u>	方務前	間整係数 1.000−0	000-0000-0000-0000-1-0 0
内 32 号	図面作成 片側						
	片側						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	1470 残怕	* T	+17	数里	十皿	业积	洞女
直接人件費							
			式	1		510, 186	
	++		14	1		510, 100	
	技師 (B)						
			人	1. 875	48, 500	90, 937	
	++ fT (C)			1.075	40, 500	90, 931	
	技師 (C)						
			人	3. 125	40, 300	125, 937	
	技術員			5. 125	40, 500	120, 331	
			人	8. 125	36, 100	293, 312	
直接経費				0.120	50, 100	230, 012	
旦汝胜負							
			式	1		10, 203	
	電子計算機使用料			1		10, 200	
	电子可奔吸区加州						直接人件費の 2 %
			式	1		10, 203	
計				_			
H 1							
						520, 389	
						,	
	·	·	•	•		•	•

			H/ \		万務記	向整係数 1.000-0	0000-0000-0000-0000-1-0 0
内 33 号	パース作成 片側						
[片側	İ	Į.		ı		
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
直接人件費					,		
		i			! 		
		i	式	1	! 	148, 250	
	技師(A)				, 		
]	! 		
<u></u>		<u> </u>	人	0. 625	59, 600	37, 250	
	技師 (B)						
]	! 		
<u></u>			人	1. 25	48, 500	60, 625	
	技師 (C)				·		
]	! 		
			人	1. 25	40, 300	50, 375	
直接経費		<u> </u>			·		
]	! 		
			式	1	·	2, 965	
	電子計算機使用料	i i			, 		1
		i i			, 		直接人件費の 2 %
		-	式	1	·	2, 965	·
計					! 		
		i i			, 		
		+			·	151, 215	1
]	! 		
]	! 		
	+	+					
l]	! 		
		i i			, 		
	+	+			1		
1		i i			, 		
		i			! 		
 	+	+			·	<u></u>	
ļ]	! 		
]	! 		

単価適用年月 歩掛適用年月 2025.05 2025.05 労務調整係数 1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

		<i>></i>	19 *	<u> </u>	力伤前	同整係数 1.000=0	000-0000-0000-0000-1-0 0
内 34 号	数量計算 片側						
	片側						
75.0	女科· 担牧	友 / 山	界件	*/ _* □.)\\\\/\	人加	校冊
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		218, 686	
	技師 (B)						
			人	0.625	48,500	30, 312	
	技師(C)						
			人	1. 875	40, 300	75, 562	
	技術員			_,,,,,	,	,	
	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·						
			人	3. 125	36, 100	112, 812	
直接経費				0. 120	00, 100	112,012	
旦1安胜賃							
			式	1		4, 373	
	1 kt W 1- m w		八	1		4, 373	
	電子計算機使用料						
			, n.				直接人件費の 2 %
			式	1		4, 373	
計							
						223, 059	

			H/ \		方務記	周登係数 1.000−0	0000-0000-0000-0000-1-0 0
内 35 号	照査 片側						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
直接人件費							
			, to				
	> 14 th ta		式	1		228, 487	7
	主任技師						
			人	0. 625	66, 900	41, 812	
	技師(A)						
	H-6T (D)		人	0. 625	59, 600	37, 250)
	技師 (B)						
			人	2. 25	48,500	109, 125	5
	技師 (C)						
-t-1-t-07 ##			人	1	40, 300	40, 300)
直接経費							
			式	1		4, 569	
	電子計算機使用料						
			, to				直接人件費の 2 %
⇒ 1.			式	1		4, 569)
計							
						233, 056	3

単価適用年月 歩掛適用年月 労務調整係数

2025. 05 1. 000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

2025.05

			H/ \			問整係数 1.000−0	000-0000-0000-0000-1-0 0
内 36 号	報告書作成 片側						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
直接人件費							
	N. F. LLET		式	1		176, 937	
	主任技師						
			人	0. 625	66, 900	41, 812	
	技師(A)						
	Hot (D)		人	1. 25	59, 600	74, 500	
	技師 (B)						
			人	1. 25	48, 500	60, 625	
直接経費							
			式	1		3, 538	
	電子計算機使用料						直接人件費の 2 %
			式	1		3, 538	EIX八门頁 V 2 /0
計							
						180, 475	

			H/ \			周整係数 1.000-0	000-0000-0000-0000-1-0 0
内 37 号	設計計画 片側						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
直接人件費							
) to their		式	1		154, 215	
	主任技師						
			人	0. 69	66, 900	46, 161	
	技師(A)		1				
			人	0. 69	59, 600	41, 124	
	技師 (B)						
			人	1. 38	48, 500	66, 930	
直接経費				1.00	40,000	00, 330	
医灰肚黄							
			式	1		3, 084	
	電子計算機使用料						
			式	1		2.004	直接人件費の 2 %
計			工	1		3, 084	
p l							
						157, 299	

単価適用年月 歩掛適用年月 労務調整係数 2025.05 2025. 05 1. 000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

		– 9 1 3	F/ \	\Box	力份可	間整係数 1.000-0	000-0000-0000-0000-1-0
习 38 号	現地踏査片側						
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		195, 339	
	主任技師						
			人	0. 69	66, 900	46, 161	
	技師 (A)		7	0.03	00, 300	40, 101	
	12 (11)						
			人	1. 38	59, 600	82, 248	
	技師(B)						
				1 00	40.500	66,000	
			人	1. 38	48, 500	66, 930	
 按 任 复							
			式	1		3, 906	
	電子計算機使用料						
							直接人件費の 2 %
71			式	1		3, 906	
計							
						199, 245	
						100, 210	

		- V 1 4	F7 \		力伤前	周整係数 1.000-0	000-0000-0000-0000-1-0 0
内 39 号	基本事項の決定 法線等の見直し検討 片側						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
直接人件費							
			ls.				
	++-6T (A)		式	1		149, 178	
	技師 (A)						
			人	1. 38	59, 600	82, 248	
	技師 (B)						
			人	1. 38	48, 500	66, 930	
直接経費							
			式	1		2, 983	
	電子計算機使用料						
			ls.				直接人件費の 2 %
<u></u>			式	1		2, 983	
計							
						152, 161	

単価適用年月 歩掛適用年月 労姦調整係数 2025.05 2025. 05

			H/ \		<u></u>	周整係数 1.000-00	000-0000-0000-0000-1-0 0
内 40 号	基本事項の決定 護岸の配置計画 片側						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
直接人件費							
					1 		
			式	1	 	163, 668	
	技師 (A)				1 		
			,	0. 69	59, 600	41, 124	
	技師 (B)		人	0.09	59, 600	41, 124	
	TXHL (D)				i 		
			人	1. 38	48, 500	66, 930	
	技師 (C)						
				_	1 I		
* * * * * * * * * * * * * * * * * * * * * * * * * * * * * *			人	1. 38	40, 300	55, 614	
直接経費					1 		
			式	1	i 	3, 273	
	電子計算機使用料		+ +	-	 	3,210	
					1 		直接人件費の 2 %
			式	1	·	3, 273	
計					1 		
					1 	166, 941	
			+ +		<u> </u>	100, 941	
					1 		
					1 		
			+		1		
					1 		
					1 		
					1 		

単価適用年月 歩掛適用年月 労務調整係数 2025.05 2025. 05 1. 000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 41 号	基本事項の決定 構造物との取付検討 片側				•	133,1139,	
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		102, 396	
	技師(A)						
			人	0. 69	59, 600	41, 124	
	技師(B)						
			人	0. 69	48, 500	33, 465	
	技師(C)						
			人	0. 69	40, 300	27, 807	
直接経費							
			式	1		2, 047	
	電子計算機使用料						直接人件費の 2 %
			式	1		2, 047	
計							
						104, 443	

		<u> </u>	F/ \			周整係数 1.000-00	000-0000-0000-0000-1-0 0
内 42 号	景観検討片側						
	片側				1		
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	2017年7月1日	木汁	中心		1	並 領	1间安
直接人件費							
			ls ls	_		4.5. =	
	1,,,,,,,	1	式	1		120, 750	
	主任技師				ļ		
			人	0. 69	66, 900	46, 161	
	技師 (A)						
					ļ		
			人	0. 69	59, 600	41, 124	
	技師 (B)						
			人	0. 69	48, 500	33, 465	
直接経費							
			式	1		2, 415	
	電子計算機使用料						
							直接人件費の 2 %
			式	1		2, 415	
計							
						123, 165	
					ļ		
		1					
	+	†					
1							
						<u></u>	I

		- 51 1 3	F/ \	<u> </u>	力務訓	周整係数 1.000-00	000-0000-0000-0000-1-0 0
内 43 号	本体設計 基礎工検討諸元設定 片側						
	斤側	İ	I		I		
 項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
直接人件費	H 13 /981H	2811	1 1-2-4	//·	1 1944	HX.	167
回该八十頁		i i			ı I		
		i i	式	1	· 	158, 010	
<u> </u>	技師(A)	+	1	1	1	130, 010	
	1XPP (41)	i			' 		
		i i	人	0.69	59, 600	41, 124	
	技師(B)	+		0.09	00,000	41, 124	
	IXPP (D/	i i			ı İ		
		i i	人	0. 69	48, 500	33, 465	
	技師(C)	†			125,000	50, 100	
	TAPP (U)	i i			ı İ		
		i i	人	2. 07	40, 300	83, 421	
直接経費		†	+ + +		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	1	
		i i			ı I		
		i	式	1	· 	3, 160	
	電子計算機使用料				,		
					·		直接人件費の 2 %
		<u> </u>	式	1	·	3, 160	
計							
		i			· 		
		1			·	161, 170	
		i			 		
I		i i			ı İ		
I		i i			ı İ		
l		i i			ı İ		
		+					
l		i i			ı İ		
l		i i			ı İ		
		+			·	<u></u>	
		i i			ı İ		
		i i			ı İ		
					,		

			F/ \	<u> </u>	力務前	周整係数 1.000-00	000-0000-0000-0000-1-0 0
内 44 号	本体設計 安定計算 片側		l		l		
	力 側	İ	I		1		
	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
直接人件費		<u> </u>	+		,		
					ı l	ļ .	
			式	1	' I	163, 668	
	技師(A)					1	
1					' I	[
			人	0. 69	59, 600	41, 124	
	技師 (B)						
					' I	ļ .	
			人	1. 38	48, 500	66, 930	
	技師 (C)				' I	ļ .	
			ļ ,			ļ t	
		+	人	1. 38	40, 300	55, 614	
直接経費					' I	ļ .	
1		1	式	1	' I	9.070	
 		+	工	1	1	3, 273	
	電子計算機使用料				' I	ļ .	直接人件費の 2 %
			式	1	' I	3, 273	巴汉八十頁 V2 4 70
	+	†		1	'	0,213	
н					' I	ļ .	
					' I	166, 941	
		1			1	, <u></u>	
					' I	ļ .	
<u></u>		<u> </u>			'I	<u> </u>	
<u> </u>							
I					' I	ļ .	
I					' I	ļ .	
Ī					' I	ļ .	
	4	+				ļ	
I					' I	ļ .	
Ī					' I	ļ .	

単価適用年月 2025.05 歩掛適用年月 2025.05 2025.05

2025.05

			H/ \		労務調	周整係数 1.000-0	000-0000-0000-0000-1-0 0
内 45 号	付帯施設設計 階段工等 片側						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
直接人件費		1		33	, ,,,	,,	
			式	1		61, 272	
	技師(B)						
			人	0. 69	48, 500	33, 465	
	技師(C)		7	0.00	40, 000	00, 100	
			人	0. 69	40, 300	27, 807	,
直接経費							
			式	1		1, 225	
	電子計算機使用料		IV.	1		1, 225	
	电丁可异恢使用化						直接人件費の 2 %
			式	1		1, 225	
計							
						62, 497	

項目 名称·規格 条件 単位 数量 単価 金額 摘要 直接人件費 式 1 102,396 技師 (A) 人 0.69 59,600 41,124 技師 (B) 人 0.69 48,500 33,465 技師 (C) 人 0.69 40,300 27,807 直接経費 式 1 2,047		-	_ <u> </u>	F/ \	<u> </u>		周整係数 1.000-0	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 1 102,396 技師 (A) 人 0.69 59,600 41,124 技師 (B) 人 0.69 48,500 33,465 技師 (C) 人 0.69 40,300 27,807 直接経費 式 1 2,047	为 46 号	付帯施設設計 その他施設						
直接人件費 式 1 102,396		斤側						
直接人件費 式 1 102,396		夕新 . 坦地	冬卅	出出	粉具	出任	<i>◇物</i>	
式 1			宋件	半世		単៕	並領	
技師(A)	直接人件費							
技師(A)								
大 0.69 59,600 41,124 技師(B) 人 0.69 48,500 33,465 技師(C) 人 0.69 40,300 27,807 直接経費 式 1 2,047				式	1		102, 396	
大 0.69 59,600 41,124 技師(B) 人 0.69 48,500 33,465 技師(C) 人 0.69 40,300 27,807 直接経費 式 1 2,047		技師 (A)						
技師(B)								
技師(B)				人	0.69	59,600	41, 124	
大 0.69 48,500 33,465 技師(C) 人 0.69 40,300 27,807 直接経費 式 1 2,047		技師 (B)						
技師(C) 人 0.69 40,300 27,807 直接経費 式 1 2,047								
技師(C) 人 0.69 40,300 27,807 直接経費 式 1 2,047				λ	0 69	48, 500	33, 465	
人 0.69 40,300 27,807 直接経費 式 1 2,047		 技師 (C)			0.00	10,000	00, 100	
直接経費 式 1 2,047		TX DIP (C)						
直接経費 式 1 2,047				ı,	0.60	40.200	97 907	
式 1 2,047	±1+4 √2 ±==	+			0. 69	40, 500	21,801	
	旦 按栓質							
				ls ls				
		 		式	1		2, 047	
電子計算機使用料		電子計算機使用料						
直接人件費の 2 %								直接人件費の 2 %
式 1 2,047				式	11		2, 047	
計	<u>——</u>							
104, 443							104, 443	
		+		 				
		_		 				
		+						

			H/ \			周整係数 1.000-0	000-0000-0000-0000-1-0 0
内 47 号	施工計画 片側						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
直接人件費							
	11/22 ()		式	1		285, 039	
	技師(A)						
			人	2. 07	59, 600	123, 372	
	技師(B)				30,000	123, 312	
			人	2. 76	48, 500	133, 860	
	技師 (C)						
			人	0. 69	40, 300	27, 807	,
直接経費				0.09	40, 300	21,001	
巨灰柱貝							
			式	1		5, 700	
	電子計算機使用料						
							直接人件費の 2 %
⇒I			式	1		5, 700	
計							
						290, 739	

		_ <u> </u>	F/ \	<u> </u>	力勞前	周整係数 1.000-00	000-0000-0000-0000-1-0 0
内 48 号	仮設計画 片側			·			
	左側	ì			I		
 項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	一	本門	于江		平川	亚识]順女
直接人件費		i		1	l I		
		i	式	,	l I	163, 668	
<u> </u>	++ h= (A)	+	工	1		103, 008	` <u> </u>
	技師(A)	i					
		i	人	0. 69	59, 600	41, 124	
 	技師(B)	+		0.09	55,000	41, 124	+
	1X mh (D)	i l					
		i	人	1. 38	48, 500	66, 930	
	技師(C)	+	+	1. 50	10,000	00, 930	
	JXHP (♥)	i			' 		
		i l	人	1. 38	40, 300	55, 614	
直接経費		1				50,014	†
上,太/庄县		i			! 		
		i l	式	1	! 	3, 273	
	電子計算機使用料		+ +			†	†
		i l					直接人件費の 2 %
		i l	式	1		3, 273	
計		1					
		i l					
						166, 941	
I		i			' 		
		i		\neg			
1		i l			!		
	_				·		
1		i l					
		i l					
		+			·		
		i l					
		i l			!		
L					·		

		- V 1 4	F1/ \		力務前	周整係数 1.000-00	0000-0000-0000-0000-1-0 0
内 49 号	図面作成 片側						
		İ			ĺ		
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	1		式	1	·	563, 247	
1	技師(B)				1 		
1			人	2. 07	48, 500	100, 395	
 	技師 (C)			2.01	10, 500	100, 395	+
1	INTERPOLATION (V)				· 		
<u></u>		<u> </u>	人	3. 45	40, 300	139, 035	
	技術員						
1					· _	Į ,	
± 1÷ /~ +	+		人	8. 97	36, 100	323, 817	
直接経費					i İ		
1			式	1	, 	11, 264	
	電子計算機使用料				·	1 = 1,301	†
1					, 		直接人件費の 2 %
			式	1		11, 264	
計					, 		
					, 	574, 511	
	1	1			1	374, 311	
					, 		
					· [
					, 		
	-				1	1	
					, 		
					i İ		
			+ +		, 	†	†
					' 	ļ ,	

			H/ \		力 務 前	同整係数 1.000−0	000-0000-0000-0000-1-0 0
内 50 号	パース作成 片側						
	片側						
- 	6-21 1016	6. 11	274.11	W B))/ /mt	A 4-7	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		163, 668	
	技師(A)			-			
				0.00	FO 600	41 104	
			人	0. 69	59, 600	41, 124	
	技師 (B)						
			人	1. 38	48, 500	66, 930	
	技師(C)						
			人	1. 38	40, 300	55, 614	
直接経費			7.	1.00	10,000	00,011	
旦佞肸賃							
						0.050	
			式	1		3, 273	
	電子計算機使用料						
							直接人件費の 2 %
			式	1		3, 273	
計							
						166, 941	
						100,011	

		_ <u> </u>	F/ \		力務前	周整係数 1.000-00	000-0000-0000-0000-1-0 0
内 51 号	数量計算 片側						
	万側	ì			ĺ		
 項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
直接人件費	7,515	1	+				
产场/VII 具		i			1		
Į.		i	式	1	! 	241, 431	
	技師 (B)		†		 	†	†
		i			! 		
		<u> </u>	人	0. 69	48, 500	33, 465	
	技師 (C)	i					
		i			1		
			人	2. 07	40, 300	83, 421	
	技術員	i		7	'	Ţ	
		i			<u>.</u> . 1		
	+	+	人	3. 45	36, 100	124, 545	
直接経費		i			! 	[
		i	-4-	,	1		
 		+	式	1	1	4, 828	1
	電子計算機使用料	i			1		古坟 / / / / / / / / / / / / / / / / / / /
		i	式	1	1	4, 828	直接人件費の 2 %
— 計	+	+	1	1	<u> </u>	4, 020	+
H 1		i			1		
		i				246, 259	
		1				†	†
I		i			! 	[
		<u> </u>			' <u> </u>	<u> </u>	
		i					
		i			1		
		i					
		i			! 		
		-			·		
		i			! 	[
		i			! 	[
					·		

	land to	- 51 13	F9 \	<u> </u>	力務前	墹整係数 1.000−00	0000-0000-0000-0000-1-0 0
内 52 号	照査 片側	1	I		İ		
Į.		1			ı		
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
直接人件費							
Į .	i	l			ı		
			式	1		252, 250	\
	主任技師						
Į .		l			_ 1		
	1		人	0. 69	66, 900	46, 161	
Į.	技師 (A)	l j			I		
Į.	i	l	1	0. 69	EO 600	41 104	
ļ	甘館 (D)	1	人	0.69	59, 600	41, 124	t
Į.	技師 (B)	l			I		
Į.	i	l j	人	2. 484	48, 500	120, 474	
 	技師(C)	1				120, 111	
Į.	1	l			I		
	i	1	人	1. 104	40, 300	44, 491	
直接経費							
	i	1			ı		
			式	1		5, 045	
Į .	電子計算機使用料	l			I		
	i	1	-4-	,	I		直接人件費の2%
⇒ 1.	+	1	式	1		5, 045	1
計	i	l			I		
	i	l			I	257, 295	
		+				201, 200	
	i	1			I		
	i	l			I		
						Ţ	
		l			I		
			<u> </u>				
	i	l			I		
		1	1				

		_ <u> </u>	F1/ \	<u> </u>	力務副	周整係数 1.000-00	000-0000-0000-0000-1-0 0
内 53 号	報告書作成 片側						
		İ	I		I		
 項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
直接人件費	77418	1					
		Į į			ı İ	1	
1		Ţ	式	1	·	195, 339	ļ
	主任技師		+ +		, 	1 , 190	
		ļ			ı İ	1	ļ
<u></u>	<u> </u>	<u> </u>	人	0. 69	66, 900	46, 161	
	技師 (A)					<u> </u>	
		Į į			ı İ	1	
			人	1. 38	59, 600	82, 248	
	技師 (B)				·	T	
		Į į			ı İ	1	
1.1.2.2.2	+		人	1. 38	48, 500	66, 930	
直接経費	l i	ļ			ı İ	1	!
	l i	ļ		,	ı İ	0.00-1	ļ
	⇒ フ ⇒ 1 /		式	1	1	3, 906	
	電子計算機使用料				1	1	古坛「仲弗の90/
	l i	ļ	式	1	ı İ	3, 906	直接人件費の 2 %
	+		1	1	1	3, 900	
"	l i	ļ			ı İ	1	!
1	l i	ļ			ı İ	199, 245	!
	1		+		·	100,210	
1	l i	ļ			ı İ	1	!
Ī	l i	ļ			ı İ	1	!
					<u> </u>	1	
l		Į į			ı İ	1	!
	<u> </u>					<u> </u>	
	l i	ļ			ı İ	1	!
		Į į			ı İ	1	!
	l i	ļ			ı İ	1	!
					,	<u> </u>	

単価適用年月 歩掛適用年月 労務調整係数 2025.05 1.000-00

2025. 05 1. 000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

			H/ \			周整係数 1.000-0	000-0000-0000-0000-1-0 0
内 54 号	設計計画 片側						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
直接人件費							
) to there		式	1		191, 092	
	主任技師						
			人	0. 855	66, 900	57, 199	
	技師(A)		1			11,211	
			人	0. 855	59, 600	50, 958	
	技師 (B)						
			人	1. 71	48, 500	82, 935	
直接経費				1.11	10,000	02, 000	
			式	1		3, 821	
	電子計算機使用料						
			式	1		3, 821	直接人件費の 2 %
計			14	1		3, 021	
н							
						194, 913	
	I .	l .		I.	I.	1	1

		- V 1 4	F1/ \		力伤。	調整係数 1.000-0	000-0000-0000-0000-1-0 0
内 55 号	現地踏査 片側						
		T	2000	No. 17)		
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		242, 050	
	主任技師			1	·	242,000	
			人	0. 855	66, 900	57, 199	
	技師(A)						
			人	1.71	59, 600	101, 916	
	技師 (B)			1. (1	39,000	101, 910	
	IXPP (D)						
			人	1. 71	48, 500	82, 935	
直接経費							
			式	1		4, 841	
	電子計算機使用料		1	1	<u> </u>	4, 041	
	- E - ELTIMICABILI						直接人件費の 2 %
			式	1		4, 841	
計							
						246, 891	
		+				240, 891	
		+			·		

単価適用年月 歩掛適用年月 労務調整係数 2025.05 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 接給件費 式 1 184,851 技師(A) 人 1.71 59,600 101,916 技師(B) 人 1.71 48,500 82,935 接給費 式 1 3,697 電子計算機使用料 式 1 3,697			<u> </u>	F1/ \	<u> </u>	力伤。	凋整係数 1.000-00	000-0000-0000-0000-1-0 0	
接入件費 式 1 184,851 技師 (A) 人 1.71 59,600 101,916 技師 (B) 人 1.71 48,500 82,935 接経費 式 1 3,697 電子計算機使用料 式 1 3,697	内 56 号	基本事項の決定 法線等の見直し検討 片側							
接入件費 式 1 184,851 技師 (A) 人 1.71 59,600 101,916 技師 (B) 人 1.71 48,500 82,935 接経費 式 1 3,697 電子計算機使用料 式 1 3,697	項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
技師 (A)	直接人件費								
技師 (A)	1				_		10:		
大 1.71 59,600 101,916 技師 (B)	<u> </u>		_	二	1		184, 851		
技師(B)	1	(A)							
技師(B)	1			人	1.71	59, 600	101, 916		
接経費 式 1 3,697 電子計算機使用料 式 1 3,697 直接人件費の 2 % 計		技師 (B)							
接経費 式 1 3,697 電子計算機使用料 式 1 3,697 直接人件費の 2 % 計					1 71	40 E00	00 005		
式 1 3,697 電子計算機使用料 式 1 3,697 計 1 3,697	直接終夢		-		1. (1	40, 000	82, 935		
電子計算機使用料 式 1 3,697	已以吐貝								
式 1 計	\			式	1		3, 697		
式 1 3,697 計		電子計算機使用料						本校 [W 書 の こ 0/	
計 1				 +	1				
	 計	+			1		5, 091		
							188, 548		
		+	_						

			H/ \			調整係数 1.000-0	0000-0000-0000-0000-1-0 0
内 57 号	基本事項の決定 護岸の配置計画 片側						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
直接人件費							
!			-1-	,		000.000	
	技師(A)		式	1		202, 806	
!	1XHI (A)						
<u> </u>			人	0. 855	59, 600	50, 958	
<u> </u>	技師 (B)						
(人	1.71	48, 500	82, 935	
	技師(C)			1. (1	40, 000	02, 935	<u></u>
Į.	2APP (O)						
			人	1.71	40, 300	68, 913	
直接経費							
1			式	1		4, 056	
	電子計算機使用料			1		1,000	
(直接人件費の 2 %
=1	+	-	式	1		4, 056	7
計							
Į.						206, 862	
Į.							
	+	+					
1							
Į.							
	+	+					

単価適用年月 歩掛適用年月 労務調整係数 2025.05 2025. 05 1. 000-0000-0000-0000-1-0 0

			19 +		刀物	前登徐毅 1.000 - 0	000-0000-0000-0000-1-0 0
内 58 号	基本事項の決定 構造物との取付検討 片側						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
直接人件費							
			ls.				
	LLAT (A)		式	1		126, 881	
	技師(A)						
			人	0. 855	59, 600	50, 958	
	技師 (B)						
	L+4T (0)		人	0. 855	48, 500	41, 467	
	技師 (C)						
			人	0. 855	40, 300	34, 456	
直接経費							
	1 Mr W. H. ITI M.		式	1		2, 537	
	電子計算機使用料						直接人件費の 2 %
			式	1		2, 537	
計							
						129, 418	

内 59 号	景観検討 片側				1,30,000		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
直接人件費							
			式	1		149, 624	
	主任技師						
			人	0.855	66, 900	57, 199	
	技師(A)						
			人	0.855	59, 600	50, 958	
	技師 (B)						
			人	0. 855	48, 500	41, 467	
直接経費							
			式	1		2, 992	
	電子計算機使用料						直接人件費の 2 %
			式	1		2, 992	直接八仟頁 0 / 2 / 0
計							
						152, 616	

			H/ \		方務電	周整係数 1.000−0	000-0000-0000-0000-1-0 0
内 60 号	本体設計 基礎工検討諸元設定 片側						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
直接人件費							
				_		105 504	
	技師(A)		式	1		195, 794	
	(A)						
			人	0. 855	59,600	50, 958	
	技師 (B)						
				0.055	40 500	41 467	
	技師(C)		人	0. 855	48, 500	41, 467	
	1Xph (C)						
			人	2. 565	40, 300	103, 369	
直接経費							
			式	1		3, 915	
	電子計算機使用料		10	1		3, 310	
							直接人件費の 2 %
			式	1		3, 915	
計							
						199, 709	
		<u> </u>					l .

単価適用年月 歩掛適用年月 2025.05 2025.05 労務調整係数 1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

		<u> </u>	F'/ \	<u> </u>	力務前	調整係数 1.000−00	000-0000-0000-0000-1-0 0
内 61 号	本体設計 安定計算 片側				1		
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
直接人件費							
				,	1	000 000	
<u> </u>	技師(A)	+	式	1	1	202, 806	
	(A)				1		
			人	0. 855	59, 600	50, 958	
	技師 (B)						
				1 71	40 500	00.005	
<u> </u>	技師 (C)		人	1. 71	48, 500	82, 935	
	1XPIP (C)				1		
			人	1. 71	40, 300	68, 913	
直接経費							
			4	,	1	4 050	
<u> </u>	電子計算機使用料	+	式	1	1	4, 056	
	电」印券饭区用竹				1		直接人件費の 2 %
			式	1		4, 056	
計							
					1	206, 862	
<u> </u>					1	200, 862	
1					1		
					1		
					1		
					1	 	
					1		
					·		
					1		
					1		

			F'/ \	<u> </u>	力務前	渦整係数 1.000-00	000-0000-0000-0000-1-0 0
内 62 号	付帯施設設計 階段工等 片側				İ		
1	刀 側	,			ı		
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	· 	75, 923	
	技師 (B)						
	Liter (-)	+	人	0. 855	48, 500	41, 467	
1	技師(C)	1				ļ	
1			人	0. 855	40, 300	34, 456	
直接経費	+	+	+	0. 600	40, 300	34, 456	
巴汉性須		1				ļ	
			式	1		1, 518	
	電子計算機使用料		+ +		·		
1		1				ļ	直接人件費の 2 %
			式	1	· ·	1, 518	
計							
		+				77, 441	1
					· 		
	+		+		·	 	
					· 		
					· -		
					· 		
					· 		
					· 		
	+	+	+		·	 	
		i				[
		1				ļ	

単価適用年月 歩掛適用年月 労務調整係数 2025.05 2025. 05 1. 000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

		- 51	F'/ \	<u> </u>	力務前	渦整係数 1.000-00	000-0000-0000-0000-1-0 0
内 63 号	付帯施設設計 その他施設 片側	1			ı		
	刀 1則 	ı			ĺ		
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>	 	Ţ	
			式	1	· I	126, 881	
	技師(A)						
		1					
			人	0. 855	59, 600	50, 958	
	技師 (B)						
ļ		+	人	0. 855	48, 500	41, 467	
	技師(C)				· I		
				0.055	40.000		
古 校 你 串		+	人	0.855	40, 300	34, 456	
直接経費		1			· I		
		1	式	1	I	2, 537	
	電子計算機使用料	+	1	1		2, 551	
	电 印				·		直接人件費の 2 %
			式	1	· 	2, 537	F-12/11 R 1/2 4 /0
計			+ +		·	†	
					· 		
					I	129, 418	
<u> </u>							
		1			I		
I		1			I		
I		1			I		
<u> </u>		+				 	
1							
					·		
<u> </u>	+	+	+		·	+	-
							1
I					· I		
				$\overline{}$			

		<i>y</i>	19 +		/J 1/7 I)	周登徐数 1.000−0	000-0000-0000-0000-1-0 0	
内 64 号	施工計画 片側							
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
直接人件費								
				_		0.50.000		
	技師 (A)		式	1		353, 200		
	(A)							
			人	2. 565	59,600	152, 874		
	技師 (B)							
			, I	2 49	49 E00	165, 870		
	技師 (C)		人	3. 42	48, 500	105, 870		
	IXPP (U)							
			人	0. 855	40, 300	34, 456		
直接経費								
			式	1		7, 064		
	電子計算機使用料			1		1,001		
							直接人件費の 2 %	
			式	1		7, 064		
計								
						360, 264		

			H/ \		方務電	周整係数 1.000−0	000-0000-0000-0000-1-0 0
内 65 号	仮設計画 片側						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
直接人件費							
				_		000 000	
	技師(A)		式	1		202, 806	
	(A)						
			人	0.855	59,600	50, 958	
	技師 (B)						
				1 71	40 500	00.005	
	技師(C)		人	1. 71	48, 500	82, 935	
	IXPIP (C)						
			人	1.71	40, 300	68, 913	
直接経費							
			式	1		4, 056	
	電子計算機使用料		10	1		4,000	
							直接人件費の 2 %
			式	1		4, 056	
計							
						206, 862	
						200,002	
							I .

		<i>y</i>	19 +	—	7J 177 H	同整係数 1.000=0	000-0000-0000-0000-1-0 0	
内 66 号	図面作成 片側							
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
直接人件費								
	LLAT (D)		式	1		697, 935		
	技師(B)							
			人	2. 565	48, 500	124, 402		
	技師 (C)				,	,		
			人	4. 275	40, 300	172, 282		
l	技術員							
			人	11. 115	36, 100	401, 251		
直接経費					,	,		
			式	1		13, 958		
l	電子計算機使用料						直接人件費の 2 %	
			式	1		13, 958	但按八件有07.2 %	
 計						,		
						711, 893		

		- V 1 4	F/ \		力伤	凋整係数 1.000-0	000-0000-0000-0000-1-0 0
内 67 号	パース作成						
	片側						
 項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	2日17小 · 及17台	木件	中世	数 里	中川	立识	间安
直接人件費							
				_		200 200	
			式	1		202, 806	
	技師(A)						
					=0.000	o	
			人	0. 855	59, 600	50, 958	
	技師 (B)						
					40.500	00.005	
			人	1. 71	48, 500	82, 935	
	技師 (C)						
				,	40.000	00.010	
1.11.1.1.1.			人	1. 71	40, 300	68, 913	
直接経費							
			4-	,		4 050	
	2-7-3-1 MY 1/4-17-101		式	1		4, 056	
	電子計算機使用料						大校 1 /小井 の 0 0/
			4	,		4 050	直接人件費の 2 %
-1			式	1		4, 056	
計							
						206, 862	
						200, 862	

単価適用年月 2025.05 歩掛適用年月 2025.05 労姦調整係数 1,000-00

2025.05

			H/ \	<u> </u>	労務訓	問整係数 1.000−0	000-0000-0000-0000-1-0 0
内 68 号	数量計算 片側						
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		299, 163	
	技師(B)						
			人	0. 855	48, 500	41, 467	
	技師(C)			0.000	40, 600	11, 101	
			人	2. 565	40, 300	103, 369	
	技術員						
			1	4. 275	26 100	154 997	
直接経費			人	4. 275	36, 100	154, 327	
旦 按腔复							
			式	1		5, 983	
	電子計算機使用料						
			Į,				直接人件費の 2 %
-1			式	1		5, 983	
計							
						305, 146	
						,	

単価適用年月 歩掛適用年月 2025.05 2025.05 労務調整係数 1.000-0000-0000-0000-1-0 0

内 69 号	照査 片側					1	
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
直接人件費							
	X 1011 Tm		式	1		312, 570	
=	主任技師						
			人	0. 855	66, 900	57, 199	
į	技師(A)				·	,	
			人	0. 855	59, 600	50, 958	
	技師(B)						
			人	3. 078	48, 500	149, 283	
j	技師(C)					227,222	
			人	1. 368	40, 300	55, 130	
直接経費							
			式	1		6, 251	
1	電子計算機使用料			1		3, 231	
							直接人件費の 2 %
			式	1		6, 251	
計							
						318, 821	
						,	

単価適用年月 歩掛適用年月 労務調整係数 2025.05 1.000-00

2025. 05 1. 000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

			H/ \		労務調整	:徐欽 1.000-0	0000-0000-0000-0000-1-0 0
内 70 号	報告書作成 片側						
	力 1則 						
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		242, 050	
	主任技師						
			人	0. 855	66, 900	57, 199	
	技師(A)						
			1	1 71	E0 600	101 016	
	++6T (D)		人	1.71	59, 600	101, 916	
	技師 (B)						
			人	1. 71	48, 500	82, 935	
直接経費					,	, 000	
			式	1		4, 841	
	電子計算機使用料						
							直接人件費の 2 %
			式	1		4, 841	
計							
						246, 891	
						240, 891	

r.	1	<u> </u>	F/ \	\vdash	力伤前	周整係数 1.000-00	000-0000-0000-0000-1-0 0
内 71 号	打合せ						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
直接人件費	PH PP /9UTH	7811	7114	外至	一一川	가는 11%	川久
旦							
			式	1		612, 500	
	主任技師		10	1		012, 300	
	土往汶即						
			人	3. 5	66, 900	234, 150	
	技師 (A)			0.0	00, 300	204, 100	
	[文明 (A)						
			人	3. 5	59, 600	208, 600	
	技師 (B)			0.0	00,000	200,000	
	[文明 (D)						
			人	3. 5	48, 500	169, 750	
—————————————————————————————————————				0.0	10,000	100, 100	
П							
						612, 500	
						012, 000	
		· ·				1	

内 72 号	公開成果品作成				JJ 457 R	崩整係数 1.000−00 	00-0000-0000-0000-1-0 0
1, 12,7	Динальц гиа						
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		135, 420	
	技師 (C)						
			人	1. 3	40, 300	52, 390	
	技術員						
			人	2. 3	36, 100	83, 030	
計							
						135, 420	

		- 5	11		力伤视	1.000-00	000-0000-0000-0000-1-0 0
単 1号	4級基準点測量	永久標識設置なし,伐採含まない	単位	点	数量	1	単価 36,080
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	作業計画 永久標識設置なし 伐採含まない		点	1	3, 425	3, 425	
	選点 永久標識設置なし 伐採含まない		点	1	10, 070	10, 070	単 11 号
	観測 永久標識設置なし 伐採含まない		点	1	15, 090	15, 090	単 12 号
	計算整理 永久標識設置なし 伐採含まない		点	1	7, 499	7, 499	単 13 号
計						36, 084	
単価							
						36, 080	円/点

		1	次	単	価	表	単価道 歩掛道 労務調	単価適用年月 2025.05 歩掛適用年月 2025.05 労務調整係数 1.000-0000-0000-0000-1-0			
単 2号	現地踏査				単位	km	数量	1	単価	152, 500	
項目	名称・規格		条件		単位	数量	単価	金額		摘要	
	現地踏査								単 14 号	ŗ	
					km	1	152, 500	152, 500			
計								152, 500			
単価									円/km		

1	₩	出	価	圭
T		+	ΊЩЦ	11

		- 5	11		7J 155 IV	間整係数 1.000-0	000-0000-0000-0000-1-0 0
単 3号	線形決定		単位	km	数量	1	単価 278,600
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	I P図上決定						単 15 号
			km	1	82, 720	82, 720	
	計算						単 16 号
			km	1	64, 610	64, 610	
	線形図作成						単 17 号
			km	1	63, 350	63, 350	
	点検整理						単 18号
			km	1	67, 990	67, 990	
計							
						278, 670	
単価							
						278, 600	円/km

1	$\mathcal{Y}_{\mathcal{T}}$	出	価	丰
Τ	1/	 	ТІШІ	11

		- V I	11		刀物师	間整係数 1.000-00	000-0000-0000-0000-1-0 0
単 4号	中心線測量		単位	km	数量	1	単価 529, 500
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	中心点座標計算						単 19 号
			km	1	60, 470	60, 470	
	測定設置						単 20 号
			km	1	348, 100	348, 100	
	線形地形図の作成						単 21 号
			km	1	54, 820	54, 820	
	点検整理						単 22 号
			km	1	66, 110	66, 110	
計							
						529, 500	
単価							
						529, 500	円/km

1	次	単	価	表
1	レヘ		ΙЩЦ	1

		- V I	111		力物	間整係数 1.000−0	000-0000-0000-0000-1-0 0
単 5号	縦断測量		単位	km	数量	1	単価 390, 200
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	観測						単 23 号
			km	1	239, 000	239, 000	
	縦断面図作成						単 24 号
			km	1	91, 110	91, 110	
	点検整理						単 25 号
			km	1	60, 100	60, 100	
計						390, 210	
単価							
						390, 200	円/km

1	次	単	価	表
1	レヘ		ІЩЦ	1

		- V I	111		力伤前	間整係数 1.000−0	000-0000-0000-0000-1-0 0
単 6号	横断測量		単位	km	数量	1	単価 1,117,000
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	観測						単 26 号
			km	1	751, 900	751, 900	
	横断面図作成						単 27 号
			km	1	241, 500	241, 500	
	点検整理						単 28 号
			km	1	123, 600	123, 600	
計						1, 117, 000	
単価							
						1, 117, 000	円/km

		1	次	単	価	表	単価通 歩掛通 労務訓	4価適用年月 2025. 05 ₹掛適用年月 2025. 05 ₹務調整係数 1. 000-0000-0000-0000-0000-1-0			
単 7号	合同現地踏査				単位	旦	数量	1	単価	57, 700	
項目	名称・規格		条件		単位	数量	単価	金額		摘要	
	合同現地踏査								単 29 号	+	
					回	1	57, 700	57, 700			
計											
								57, 700			
単価											
								57, 700	円/回		

		1	次	単	価	表	単価適用年月				
単 8号	照査技術者による報告				単位	□	数量	1	単価	33, 450	
項目	名称・規格		条件		単位	数量	単価	金額		摘要	
	照査技術者による報告								単 30 号	<u>1</u> ,	
					旦	1	33, 450	33, 450			
計											
								33, 450			
単価											
								33, 450	円/回		

		1	次	単	価	表	■歩掛通	適用年月 2025.05 適用年月 2025.05 間整係数 1.000-0		000-0000-1-0 0
単 9号	条件明示チェックシートの作成				単位	工種	数量	1	単価	27, 025
項目	名称・規格		条件		単位	数量	単価	金額		摘要
	条件明示チェックシートの作成								単 31 号	ŗ
					工種	1	27, 025	27, 025		
計								27 025		
単価								27, 025 27, 025	 	
								21, 023	1/ 工作	

	N. W. at .				刀⁄为岬:	上小级 1.000 0	000-0000-0000-0000-1-0 0
単 10 号	作業計画 永久標識設置なし 伐採含まない		単位	点	数量	35	単価 3,425
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		103, 150	
	測量主任技師 内業						
			人	0. 5	60, 600	30, 300	
	測量技師 内業						
			人	1	52, 300	52, 300	
	測量技師補 内業						
			人	0. 5	41, 100	20, 550	
機械経費							直接人件費の 2.5 %
			式	1		2, 578	
通信運搬費等							直接人件費の 2.5 %
			式	1		2, 578	
材料費							直接人件費の 2 %
			式	1		2, 063	
精度管理費							精度管理費係数 0.090
			式	1		9, 515	
変化率							対象額:119,884
				1		119, 884	
計							
						119, 884	
単価							
						3, 425	円/点

					70 12519	32271.291	000 0000 0000 0000 1 0 0
単 11 号	選点 永久標識設置なし 伐採含まない		単位	点	数量	35	単価 10,070
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		303, 300	
	測量技師 外業		人		52, 300	130, 750	
	測量技師補 外業		人 人		41, 100	102, 750	
	測量助手 外業				34, 900	69, 800	
機械経費			,	2	01,000		直接人件費の 2.5 %
			式	1		7, 582	
通信運搬費等			式	1		7, 582	直接人件費の 2.5 %
材料費			式				直接人件費の 2 %
精度管理費			式			27, 979	精度管理費係数 0.090
変化率				1		352, 509	対象額:352,509
計						352, 509	
単価						332, 309	
						10, 070	円/点

	for his r				刀伤帆笠	1.000	000-0000-0000-0000-1-0 0
単 12 号	観測 永久標識設置なし 伐採含まない		単位	点	数量	35	単価 15,090
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		454, 700	
	測量技師 外業						
			人	3	52, 300	156, 900	
	測量技師補 外業						
			人	3	41, 100	123, 300	
	測量助手 外業						
			人	5	34, 900	174, 500	
機械経費							直接人件費の 2.5 %
			式	1		11, 367	
通信運搬費等							直接人件費の 2.5 %
			式	1		11, 367	
材料費							直接人件費の 2 %
Note who held were the			式	1		9, 094	
精度管理費			D.				精度管理費係数 0.090
चंद्र // . चंद्र			式	1		41, 946	
変化率				1		528, 474	対象額:528,474
				1		020, 474	
						528, 474	
単価						,	
						15, 090	円/点

単価適用年月 歩掛適用年月 労務調整係数 2025.05 1.000-00

2025. 05 1. 000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

	To the second				刀伤帆笠	201.990	000-0000-0000-0000-1-0 0
単 13 号	計算整理 永久標識設置なし 伐採含まない		単位	点	数量	35	単価 7,499
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		225, 850	
	測量主任技師 内業						
			人	0.5	60, 600	30, 300	
	測量技師 内業						
			人	1. 5	52, 300	78, 450	
	測量技師補 内業						
			人	2	41, 100	82, 200	
	測量助手 内業						
			人	1	34, 900	34, 900	
機械経費							直接人件費の 2.5 %
			式	1		5, 646	
通信運搬費等							 直接人件費の 2.5 %
			式	1		5, 646	
材料費							直接人件費の 2 %
			式	1		4, 517	
精度管理費							精度管理費係数 0.090
			式	1		20, 834	
変化率							対象額:262,493
				1		262, 493	
計							
						262, 493	

			- ''-		77 177 17	同登/济数 1.000-0	000-0000-0000-0000-1-0 0
単 13 号	計算整理 永久標識設置なし 伐採含まない		単位	点	数量	35	単価 7,499
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
単価							円/点

		<i>></i>	''''		73 175 H/	<u> 1,000</u>	000-0000-0000-0000-1-0 0
単 14 号	現地踏査		単位	km	数量	1	単価 152, 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		141, 220	
	測量技師						
	外業			1 6	F9. 200	02.600	
	以 □ ++ 6工 ++		人	1. 6	52, 300	83, 680	
	測量技師補 外業						
			人	1. 4	41, 100	57, 540	
機械経費				·	,	,	
DA DA GALLA							直接人件費の 1.5 %
			式	1		2, 118	
材料費							
			D.				直接人件費の 6.5 %
-t- // -t-			式	1		9, 179	
変化率							社会 姻,159_517
				1		152, 517	対象額:152,517
				1		102, 011	
н							
						152, 517	
単価							
						152, 500	円/km

単 15 号	I P図上決定				70 355 1915	111111111111111111111111111111111111111	
平 15 万	1 P 因上伏足		単位	km	数量	1	単価 82,720
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		73, 180	
	測量主任技師 内業						
			人	0.4	60,600	24, 240	
	測量技師 内業						
	WI = 11.421.15		人	0. 7	52, 300	36, 610	
	測量技師補 内業						
LVA I NATZ ##			人	0.3	41, 100	12, 330	
機械経費			, fo				直接人件費の 0.5 %
 材料費			式	1		365	
的 付賃							直接人件費の 2.5 %
 精度管理費			式	1		1, 829	
相及官理質			式	1		7, 354	精度管理費係数 0.100
			14	1		7, 354	
火 化一				1		82, 728	対象額:82,728
計				1		02, 120	
						82, 728	
単価							
						82, 720	円/km

			1122	7	万務記	周整係数 1.000-0	000-0000-0000-0000-1-0 0
単 16 号	計算		単位	km	数量	1	単価 64,610
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, 160	
	測量技師 内業		人	0. 7	52, 300	36, 610	
	測量技師補 内業		人	0. 5	41, 100	20, 550	
機械経費			式	1	,,		直接人件費の 0.5 %
材料費			式	1		1, 429	直接人件費の 2.5 %
精度管理費			式	1			精度管理費係数 0.100
変化率			[]	1			対象額:64,618
計				1		64, 618	
 単価							
						64, 610	円/km

		<i>></i>	''''	~ •	73 175 H/	前登徐级 1.000 - 0	000-0000-0000-0000-1-0 0
単 17 号	線形図作成		単位	km	数量	1	単価 63, 350
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		56, 040	
	測量技師						
	内業			0.0	50.000	01 000	
	701 E 14-67-14		人	0.6	52, 300	31, 380	
	測量技師補 内業						
			人	0.6	41, 100	24, 660	
				0.0	11, 100	24,000	
10人10人11土 貝							直接人件費の 0.5 %
			式	1		280	
材料費							
							直接人件費の 2.5 %
			式	1		1, 401	
精度管理費							
							精度管理費係数 0.100
			式	1		5, 632	
変化率							11 ft ## 40 050
				1		63, 353	対象額:63,353
計				1		00, 300	
ĒΙ							
						63, 353	
単価						,	
1 1144							
						63, 350	円/km

₩ 10 П	H- TV #44-4m				30 333 10 3 11	2011/994	000-0000-0000-1-0 0
単 18 号	点検整理		単位	km	数量	1	単価 67,990
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		60, 150	
	測量技師 内業						
			人	0.6	52, 300	31, 380	
	測量技師補 内業						
			人	0. 7	41, 100	28, 770	
機械経費			_45-				直接人件費の 0.5 %
 材料費			式	1		300	
材科質			式	1			直接人件費の 2.5 %
精度管理費			IX.	1		1, 503	
			式	1		6, 045	精度管理費係数 0.100
変化率							対象額:67,998
計				1		67, 998	
H						67, 998	
単価						,	
						67, 990	円/km

₩ 10 □	中 2 上岸無引 <i>阵</i>				30 333 14:32		1
単 19 号	中心点座標計算		単位	km	数量	1	単価 60,470
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		56, 040	
	測量技師 内業						
			人	0.6	52, 300	31, 380	
	測量技師補 内業						
			人	0.6	41, 100	24, 660	
機械経費							直接人件費の 4 %
			式	1		2, 241	
材料費							直接人件費の 5.5 %
			式	1		3, 082	
精度管理費							 精度管理費係数 0.100
			式	1		5, 828	
変化率							対象額:67,191
計				0. 9		60, 471	
ĒΤ							
						60, 471	
単価							
						60, 470	円/km

			''''		77.17114	同整係数 1.000-0	000-0000-0000-0000-1-0 0
単 20 号	測定設置		単位	km	数量	1	単価 348, 100
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
直接人件費							
			式	1		322, 610	
	測量技師						
	外業			0.5	50,000	100 750	
	Int		人	2. 5	52, 300	130, 750	
	測量技師補 外業						
	200未		人	2.8	41, 100	115, 080	
	測量助手			2.0	11, 100	110,000	
	外業						
			人	2. 2	34, 900	76, 780	
機械経費							
							直接人件費の 4 %
			式	1		12, 904	
材料費							
				_			直接人件費の 5.5 %
Vinto who <i>feete</i> area -tto			式	1		17, 743	
精度管理費							精度管理費係数 0.100
			式	1		33, 551	
				1		00,001	
							対象額:386,808
				0.9		348, 127	
計							
						348, 127	
単価							
						940 100	
						348, 100	円/km
					I.		

					70 375 19	1111/1/391	000-0000-0000-0000-1-0 0
単 21 号	線形地形図の作成		単位	km	数量	1	単価 54,820
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		50, 810	
	測量技師 内業					00,010	
			人	0.5	52, 300	26, 150	
	測量技師補 内業						
			人	0.6	41, 100	24, 660	
機械経費							直接人件費の 4 %
 材料費			式	1		2, 032	
材料貨			式	1		2, 794	直接人件費の 5.5 %
精度管理費			IV.	1			
			式	1		5, 284	精度管理費係数 0.100
変化率							対象額:60,920
				0.9		54, 828	
計							
						54, 828	
単価							
						54, 820	円/km

		<u> </u>	111		/J 155 f/	間整係数 1.000-0	000-0000-0000-0000-1-0 0
単 22 号	点検整理		単位	km	数量	1	単価 66, 110
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		61, 270	
	測量技師						
	内業		人	0. 7	52, 300	36, 610	
	測量技師補		人	0. 7	52, 500	30, 010	
	内業						
			人	0.6	41, 100	24, 660	
機械経費							
							直接人件費の 4 %
I I I I I I I I I I I I I I I I I I I			式	1		2, 450	
材料費							直接人件費の 5.5 %
			式	1		3, 369	
精度管理費				_		-,	
							精度管理費係数 0.100
			式	1		6, 372	
変化率							LI ft. ft. Eq. 101
				0. 9		66, 114	対象額:73,461
計				0. 9		00, 114	
μι							
						66, 114	
単価							
						22.442	H /1
						66, 110	円/km

単価適用年月 歩掛適用年月 労務調整係数 2025.05 2025. 05 1. 000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

					70 175 19	前登徐数 1.000=0	000-0000-0000-0000-1-0 0
単 23 号	観測		単位	km	数量	1	単価 239,000
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		206, 520	
	測量技師						
	外業						
			人	1. 6	52, 300	83, 680	
	測量技師補						
	外業						
			人	1.8	41, 100	73, 980	
	測量助手						
	外業			1 4	24 000	40.060	
L46 L L 677 ##			人	1. 4	34, 900	48, 860	
機械経費							 直接人件費の 2.5 %
			式	1		5, 163	
 材料費			1	1		0, 100	
的科貝							直接人件費の 3 %
			式	1		6, 195	
精度管理費				_		2, 222	
111/2 11/2/2							精度管理費係数 0.100
			式	1		21, 168	
変化率							
							対象額:239,046
				1		239, 046	
計							
						239, 046	
単価							
						239, 000	円/km

単価適用年月 歩掛適用年月 労務調整係数 2025.05 2025. 05 1. 000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

		- V I	11		力伤前	間整係数 1.000−0	000-0000-0000-0000-1-0 0
単 24 号	縦断面図作成		単位	km	数量	1	単価 91, 110
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		78, 720	
	測量技師						
	内業			0. 7	52, 300	36, 610	
	測量技師補		人	0. 7	52, 500	30, 010	
	内業						
			人	0.6	41, 100	24, 660	
	測量助手						
	内業						
			人	0. 5	34, 900	17, 450	
機械経費							才拉 I 似弗 の o = 0/
			式	1		1, 968	直接人件費の 2.5 %
 材料費			10	1		1, 500	
70.17.其							直接人件費の 3 %
			式	1		2, 361	
精度管理費							
							精度管理費係数 0.100
			式	1		8, 068	
変化率							対象額:91,117
				1		91, 117	
 計				1		31, 111	
н							
						91, 117	
単価							
						91, 110	円/km
		10					

単価適用年月 歩掛適用年月 労務調整係数 2025. 05 2025. 05 1. 000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

))/ o= [F 17 44-411						000 0000 0000 0000 1 0 0
単 25 号	点検整理		単位	km	数量	1	単価 60, 100
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
直接人件費							
			式	1		51, 930	
	測量技師 内業						
			人	0.6	52, 300	31, 380	
	測量技師補 内業						
			人	0.5	41, 100	20, 550	
機械経費							直接人件費の 2.5 %
			式	1		1, 298	
材料費			式	1		1,557	直接人件費の 3 %
精度管理費						2,007	
1100 6 4 2 9			式	1		5, 322	精度管理費係数 0.100
変化率				1			対象額:60,107
				1		00, 107	
						60, 107	
単価						,	
						60, 100	円/km

324 04	а П	/sp 2pri						
単 26	6 号	観測		単位	km	数量	1	単価 751,900
項	[目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
直接人件								
				式	1		815, 610	
		測量技師 外業						
				人	6. 4	52, 300	334, 720	
		測量技師補 外業						
		Mi 目 LL 구		人	7. 2	41, 100	295, 920	
		測量助手 外業						
# \\\\ 4 + \\\\	b .			人	5. 3	34, 900	184, 970	
機械経費	₹			式	1			直接人件費の 2.5 %
材料費				I	1		20, 390	
的科質				式	1			直接人件費の 2.5 %
精度管理	甲婁			I(1		20, 390	
/ 作/文 百 石	土貝			式	1		83, 600	精度管理費係数 0.100
変化率				10	1		03,000	
					0.8		751, 992	対象額:939,990
— 計					0.0		101, 332	
							751, 992	
単価								
							751, 900	円/km

		<i>></i>	'''		77 177 11/	可正	000-0000-0000-0000-1-0 0
単 27 号	横断面図作成		単位	km	数量	1	単価 241, 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		261, 940	
	測量技師						
	内業			0.0	F9. 200	115 000	
	知息社站		人	2. 2	52, 300	115, 060	
	測量技師補 内業						
	1,144		人	2. 3	41, 100	94, 530	
	測量助手				, 200	2 1, 000	
	内業						
			人	1. 5	34, 900	52, 350	
機械経費							
							直接人件費の 2.5 %
			式	1		6, 548	
材料費							大块 L //L 弗 の っ = 0/
			式	1		6, 548	直接人件費の 2.5 %
 精度管理費			IV.	1		0, 548	
相及目生質							精度管理費係数 0.100
			式	1		26, 848	
変化率						,	
							対象額:301,884
				0.8		241, 507	
計							
)\(f==						241, 507	
単価							
						241, 500	 円/km
						211,000	1 1/ 1/11
	I .				I .		I .

単価適用年月 2025.05 歩掛適用年月 2025.05 労務調整係数 1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

W 00 B	トルボルコ				70 333 14.3 11.	1,11,000	1
単 28 号	点検整理		単位	km	数量	1	単価 123, 600
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		134, 120	
	測量技師 内業						
			人	1. 7	52, 300	88, 910	
	測量技師補 内業						
			人	1. 1	41, 100	45, 210	
機械経費			_4>				直接人件費の 2.5 %
 材料費			式	1		3, 353	
州村			式	1			直接人件費の 2.5 %
精度管理費	+		工	1		3, 353	
			式	1		13, 747	精度管理費係数 0.100
						10,111	
				0.8		123, 658	対象額:154,573
計						,	
						123, 658	
単価							
						123, 600	円/km

- 20 -

		<i>></i>	11-1		73 323 14/	同整係数 1.000=00	000-0000-0000-0000-1-0 0
単 29 号	合同現地踏査		単位	回	数量	1	単価 57,700
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
直接人件費							
			Is.				
	2.17.44.67		式	1		57, 700	
	主任技師						
			人	0. 5	66, 900	33, 450	
	技師(B)				,	,	
			人	0.5	48, 500	24, 250	
計							
						57, 700	
単価						.,	
						57, 700	円/回
1							
	· ·					1	

			,, ,		刀 1分 1/	可登/宗数 1.000-0	000-0000-000	00-0000-1-0
単 30 号	照査技術者による報告		単位	□	数量	1	単価	33, 450
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額		摘要
直接人件費								
			式	1		33, 450		
	主任技師							
			人	0.5	66, 900	33, 450		
計								
						33, 450		
単価								
						33, 450	円/回	

条件明示チェックシートの作成

2 次 単 価 表

			1				000-0000-0000-0000-1-0 0
単 31 号	条件明示チェックシートの作成		単位	工種	数量	1	単価 27,025
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		27, 025	
	技師(A)						
			人	0. 25	59, 600	14, 900	
	技師 (B)						
			人	0. 25	48, 500	12, 125	
計							
						27, 025	
単価							
						27, 025	円/工種