真名川ダム管内法面他対策設計業務 【業務設計書(公表資料)】

九頭竜川ダム統合管理事務所

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。

業務名	真名川ダム管内法面他対策設計業務			
愛行場所	福井県大野市下若生子地先			
2. 業務内容				
1) 発注年月	令和 7年 6月	7)施工県	福井県	
2) 事務所名	九頭竜川ダム統合管理事務所 管理課	8) 地 区	勝山市・大野市・大野郡	
3)業務番号	20250515140529	9) 河川・路線		
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 7月	
5)変更回数		11) 労務費一括割増	0%	
6)履行期間	192 日間 自 令和 7年 8月20日	12) 単価適用年月	令和 7年 7月	
	(当初) 至 令和 8年 2月27日	13)歩掛適用年月	令和 7年 7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 真名川ダム管内法面他対策設計業務	务		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
地形測量		式			3, 675, 988			
三次元点群測量		式	1		3, 675, 988			
三次元点群測量		式	1		3, 675, 988			
UAV写真点群測量		(km2)式	(0.05)1		1, 245, 486			内 1号
UAVレーザ測量		(km2)式	(0.05)1		2, 430, 502			内 2 号
直接経費		式	1		86, 081			
直接経費		式	1		86, 081			
旅費交通費		式	1		14, 081			

業務名 真名川ダム管内法面他対策設計業績	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
旅費交通費(率計上・宿泊無)								内	3 号
		式	1		14, 081				
電子成果品作成費									
		式	1		72,000				
電子成果品作成費								内	4 号
		式	1		72,000				
直接測量費									
		式	1		3, 762, 069				
間接測量費									
		式	1		3, 037, 931				
諸経費								内	5 号
		式	1		3, 037, 931				
測量業務価格									
		式	1		6, 800, 000				
道路設計									
		式	1		12, 105, 755				

業務名	真名川ダム管内法面他対策設計業務	务				業 種項 目	設計業務 道路設計			
IJ	[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
クライ	ミング調査		式	1		2, 863, 350				
クラ	イミング調査		式	1		2, 863, 350				
計	画準備		箇所	1	323, 400	323, 400			単	1号
現	也調査		箇所	1	1, 448, 700	1, 448, 700			単	2 号
点	倹結果整理		箇所	1	1, 091, 250	1, 091, 250			単	3 号
一般構造	告物設計		式	1		3, 614, 905				
一般	構造物予備設計		式	1		673, 914				
法i	面工.		(箇所)式	(1)1		673, 914			内	6 号

業務名 真名川ダム管内法面他対策設計業	務				業 種項 目	設計業務 道路設計		
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
一般構造物詳細設計		式	1		2, 940, 991			
場所打ち法枠		(箇所)式	(1.7)1		1, 574, 891			内 7号
施工計画検討		式	1		683, 050			内 8号
仮設計画検討		式	1		683, 050			内 9号
法面対策修正設計		式	1		5, 627, 500			
法面対策修正設計		式	1		5, 627, 500			
計画準備		式	1		685, 700			内 10 号
資料調査		式	1		618, 800			内 11 号

業務名 真名川ダム管内法面他対策設計業	美務				業 種 項 目	設計業務 道路設計			
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
現地踏査		式	1		593, 600			内	12 号
施工計画検討		式	1		526, 250			内	13 号
仮設計画検討		式	1		526, 250			内	14 号
安全対策検討		式	1		526, 250			内	15 号
工程計画検討		式	1		526, 250			内	16 号
照査		式	1		350, 000			内	17 号
報告書作成		式	1		1, 274, 400			内	18 号
共通		式	1		727, 320				

業務名 真名川ダム管内法面他対策設計業	務				業 種項 目	設計業務 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
共通 (設計業務)		式			727, 320			
打合せ等		式	1		525, 000			
打合せ		式	1		525, 000			内 19号
その他		式	1		66, 900			
照査技術者による報告		□	2	33, 450	66, 900			単 4号
公開成果品作成		式	1		135, 420			
公開成果品作成		業務	1		135, 420			内 20 号
直接経費		式	1		566, 570			

業務名 真名川ダム管内法面他対策設計業	務				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			
直接経費		式	1		566, 570						
旅費交通費		式	1		80, 570						
旅費交通費(率計上・宿泊無)		式	1		80, 570			内 21 号			
電子成果品作成費		式	1		486, 000						
電子成果品作成費		式	1		486, 000			内 22 号			
直接原価(その他原価除く)		式	1		13, 399, 645						
その他原価		式	1		6, 886, 867						
一般管理費等		式	1		10, 923, 488						

務				業 種項 目	設計業務 業務価格		
規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
	fs.						
	式	1		31, 210, 000			
	式	1		38, 010, 000			
		1		3 801 000			
		1		0,001,000			
	式	1		41, 811, 000			
		規格 単位 式	規格 単位 数量 式 1	規格 単位 数量 単価 式 1 式 1	現格 単位 数量 単価 金額 式 1 31, 210, 000 式 1 38, 010, 000 式 1 3, 801, 000	項目 業務価格 規格 単位 数量 単価 金額 数量增減 式 1 31,210,000 式 1 38,010,000 式 1 3,801,000	項目 業務価格 規格 単位 数量 単価 金額 数量增減 金額増減 式 1 31, 210, 000 式 1 38, 010, 000 式 1 3, 801, 000

		1	次	内	訳	書	歩掛道	・ 2025.07 ・ 2025.07 ・ 2025.07 ・ 3車係数 1.000-0	000-0000-0000-0000-1-0 0
内 1号	UAV写真点群測量						•		
項目	名称・規格		条件		単位	数量	単価	金額	摘要
	作業計画				業務	,		64 600	内 23 号
	標定点及び検証点の設置・観測				未 伤	1		64, 680	単 5号
					km2	0.05	4, 640, 000	232, 000	
	UAVによる空中撮影				1.0	0.05	0.707.000		単 6号
	三次元形状復元 (オリジナルデータの作成)				km2	0.05	2, 787, 000	139, 350	単 7号
					km2	0.05	1,611,000	80, 550	
	グラウンドデータの作成及び 構造化								単 8 号
					km2	0.05	3, 054, 000	152, 700	
	成果データファイルの作成				1.0	0.05	0.700.000		単 9号
	縦横断面データファイル作成				km2	0.05	2, 722, 000	136, 100	単 10 号
	(サーフェスモデル作成含む)				km2	0.05	3, 316, 000	165, 800	
	作業量に対する割合 UAV写真測量						-, - <u>-</u> -,		内 24 号
					式	1		274, 306	
計								1, 245, 486	

		1 次	内	訳	書	単価通 歩掛通 労務訓	・ 2025.07 ・ 2025.07 ・ 2025.07 ・ 2025.07 ・ 1.000-0	000-0000-0000-0000-1-0 0
内 2号	UAVレーザ測量					,		
項目	名称・規格	条件		単位	数量	単価	金額	摘要
	作業計画							内 25 号
				業務	1		166, 200	
	調整点および検証点の設置							単 11 号
				km2	0.05	4, 427, 000	221, 350	
	UAVレーザ計測							単 12 号
				km2	0.05	3, 455, 000	172, 750	
	点群編集							単 13 号
				km2	0.05	14, 030, 000	701, 500	
	三次元点群データファイルの作成							単 14 号
				km2	0.05	2, 297, 000	114, 850	
	数値地形図データファイルの作成							単 15 号
				km2	0.05	4, 360, 000	218, 000	
	機械経費等(作業全体) UAVレーザ測量			Įs.				内 26 号
	*************************************			式	1		818, 600	内 27 号
	精度管理費(作業全体) UAVレーザ測量			式	1		17, 252	
計				10	1		11, 202	
							2, 430, 502	

		1	次	内	訳	書	単価通 歩掛通 労務訓	通用年月 2025.07 適用年月 2025.07 調整係数 1.000-00	000-0000-0000-0000-1-0 0
内 3号	旅費交通費(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		2, 514, 480	
	旅費交通費(率計上・宿泊無)								
									直人費×0.0056
					式	1		14, 081	
計									
								14, 081	

		1	次	内	訳	書	歩掛 通	単価適用年月 2025. 07 歩掛適用年月 2025. 07 労務調整係数 1. 000-0000-0000-0000-0000-1-0			
内 4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		2, 514, 480			
	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		72,000			
計											
								72, 000			

		1 次	内	訳	書	単価i 歩掛i 労務i	適用年月 2025.07 適用年月 2025.07 調整係数 1.000-0	000-0000-0000-0000-1-0 0
内 5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		3, 762, 069	成果検定費を除く
	諸経費率			%	80. 9			
諸経費				式	1		3, 043, 513	直接測量費×諸経費率
調整額							-5, 582	
計							3, 037, 931	
							3,001,001	

		1	次	内	訳	書		単価通 歩掛通 労務訓	適用年月 2025.07 適用年月 2025.07 調整係数 1.000-0	000-0000-0000-0000-1-0 0
内 6号	法面工							•		
項目	名称・規格		条件		単位	数量		単価	金額	摘要
	設計計画									内 28 号
					(箇所)式	(1)1		98, 634	
	設計条件の確認				(回)ハンン	(1	/1		30,001	内 29 号
					(66	,				
	比較形式選定				(箇所)式	(1)1		30, 396	内 30 号
	11年27/07年上									30 2
					(箇所)式	(1) 1		60, 792	
	概略設計計算									内 31 号
					(箇所)式	(1) 1		141, 525	
	概略設計図									内 32 号
					(箇所)式	(1)1		121, 074	
	概算工事費				(回)カナン	(1	/1		121,014	内 33 号
	比較一覧表の作成				(箇所)式	(1)1		121, 074	内 34 号
	比較一見衣が下瓜									[Y] 34 万
					(箇所)式	(1) 1		45, 288	
	現地踏査									内 35 号
					(箇所)式	(1) 1		55, 131	
計										
									673, 914	
									073, 914	

		1 次	内 訳	書	単価i 歩掛i 労務i	適用年月 2025.07 適用年月 2025.07 調整係数 1.000-0	000-0000-0000-0000-1-0 0
内 7号	場所打ち法枠				•		
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	設計計算						内 36 号
	設計図		(箇所)豆	(1.7)1		492, 322	内 37 号
	W. State India		(箇所)云	(1.7)1		286, 397	
	数量計算		(箇所)豆	(1.7)1		286, 397	内 38 号
	照査		(直別)エ	(1.7)1			内 39 号
			(箇所)=	(1.7)1		382, 506	
	報告書作成						内 40 号
			(箇所)豆	(1.7)1		127, 269	
計						1, 574, 891	

		1	次	内	訳	書	単価道 歩掛道 労務記	適用年月 2025.07 適用年月 2025.07 間整係数 1.000-0	000-0000-0000-0000-1-0 0
内 8号	施工計画検討								
項目	名称・規格		条件		単位	数量	単価	金額	摘要
	施工計画検討								内 41 号
					式	1		683, 050	
計									
								683, 050	

		1	次	内	訳	書	単価道 歩掛道 労務記	適用年月 2025.07 適用年月 2025.07 調整係数 1.000-0	000-0000-0000-0000-1-0 0
内 9号	仮設計画検討								
項目	名称・規格		条件		単位	数量	単価	金額	摘要
	仮設計画検討								内 42 号
					式	1		683, 050	
計									
								683, 050	

		1	次	内	訳	書	単価減 歩掛減 労務調	適用年月 2025.07 適用年月 2025.07 調整係数 1.000-0	000-0000-0000-0000-1-0 0
内 10 号	計画準備								
項目	名称・規格		条件		単位	数量	単価	金額	摘要
	計画準備								内 43 号
					式	1		685, 700	
計									
								685, 700	

		1	次	内	訳	書	単価证 歩掛证 労務記	適用年月 2025.07 適用年月 2025.07 間整係数 1.000-0	000-0000-0000-0000-1-0 0
内 11 号	資料調査								
項目	名称・規格		条件		単位	数量	単価	金額	摘要
	資料調査								内 44 号
					式	1		618, 800	
計									
								618, 800	

		1	次	内	訳	書	単価通 歩掛通 労務訓	適用年月 2025.07 適用年月 2025.07 調整係数 1.000-00	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
	現地踏査								内 45 号
					式	1		593, 600	
計									
								593, 600	

		1	次	内	訳	書	単価減 歩掛減 労務調	適用年月 2025.07 適用年月 2025.07 問整係数 1.000-0	000-0000-0000-0000-1-0 0
内 13 号	施工計画検討								
項目	名称・規格		条件		単位	数量	単価	金額	摘要
	施工計画検討								内 46 号
					式	1		526, 250	
計									
								526, 250	

		1	次	内	訳	書	単価通 歩掛通 労務訓	適用年月 2025.07 適用年月 2025.07 調整係数 1.000-00	000-0000-0000-0000-1-0 0
内 14 号	仮設計画検討								
項目	名称・規格		条件		単位	数量	単価	金額	摘要
	仮設計画検討								内 47 号
					式	1		526, 250	
計									
								526, 250	

		1	次	内	訳	書	単価证 歩掛证 労務記	適用年月 2025.07 適用年月 2025.07 間整係数 1.000-0	000-0000-0000-0000-1-0 0
内 15 号	安全対策検討								
項目	名称・規格		条件		単位	数量	単価	金額	摘要
	安全対策検討								内 48 号
					式	1		526, 250	
計									
								526, 250	

		1	次	内	訳	書	単価通 歩掛通 労務訓	通用年月 2025.07 通用年月 2025.07 調整係数 1.000-00	000-0000-0000-0000-1-0 0
内 16 号	工程計画検討								
項目	名称・規格		条件		単位	数量	単価	金額	摘要
	工程計画検討								内 49 号
					式	1		526, 250	
1									
								526, 250	

		1	次	内	訳	書	単価減 歩掛減 労務調	適用年月 2025.07 適用年月 2025.07 調整係数 1.000-0	000-0000-0000-0000-1-0 0
内 17 号	照査								
項目	名称・規格		条件		単位	数量	単価	金額	摘要
	照査								内 50 号
					式	1		350, 000	
計									
								350,000	

		1	次	内	訳	書	単価通 歩掛通 労務訓	適用年月 2025.07 適用年月 2025.07 調整係数 1.000-00	000-0000-0000-0000-1-0 0
内 18 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 51 号
					式	1		1, 274, 400	
計									
								1, 274, 400	

		1 涉	、内	訳	書	単価证 歩掛证 労務記	適用年月 2025.07 適用年月 2025.07 間整係数 1.000-0	000-0000-0000-0000-1-0 0
内 19 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 52 号
				式	1		525, 000	
計								
							525, 000	

		1	次	内	訳	書	単価通 歩掛通 労務訓	適用年月 2025.07 適用年月 2025.07 調整係数 1.000-00	000-0000-0000-0000-1-0 0
内 20 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 53 号
					業務	1		135, 420	
計									
								135, 420	

		1	次	内	訳	書	単価通 歩掛通 労務訓	短用年月 2025.07 短用年月 2025.07 現整係数 1.000-0	
内 21号	旅費交通費(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, 788, 983	
	旅費交通費(率計上・宿泊無)				式	1		80, 570	直人費×0.0063
計								80, 570	

		1	次	内	訳	書	単価 歩掛 労務	適用年月 2025. 07 適用年月 2025. 07 調整係数 1. 000-0	000-0000-0000-0000-1-0 0
内 22 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		12, 788, 983	
	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						-		486, 000	
								400,000	

単価適用年月 2025.07 歩掛適用年月 2025.07 労務調整係数 1.000-000

2025. 07 1. 000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

	The state of the s	- 50 13	F/ \	<u> </u>	力份前	周整係数 1.000-00	000-0000-0000-0000-1-0 0
内 23 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							
			式	1		64, 680	
	測量主任技師						
	内業						
			人	0.5	60, 600	30, 300	
	測量技師						
	内業						
			人	0.3	52, 300	15, 690	
	測量技師補						
	内業						
			人	0.2	41, 100	8, 220	
	測量助手						
	内業						
			人	0.3	34, 900	10, 470	
計							
						64, 680	

単価適用年月 2025.07 歩掛適用年月 2025.07 労務調整係数 1.000-0000-0000-0000-1-0 0

		- y t 1 t	Γ/ •	—	力份证	1.000=0	000-0000-0000-0000-1-0 0
内 24号	作業量に対する割合 UAV写真測量						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	機械経費等 三次元点群測量						
			式	1		263, 250	
	精度管理費(機械経費分) 三次元点群測量						精度管理費係数 0.06
			式	1		11, 056	
計							
						274, 306	

単価適用年月 歩掛適用年月 労務調整係数 2025.07 1.000-00

2025. 07 1. 000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

		<i>y</i> + 1 +	19 +		刀物则	前登徐毅 1.000-00	000-0000-0000-0000-1-0 0
内 25 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							
			式	1		166, 200	
	測量主任技師						
	内業						
			人	1. 3	60, 600	78, 780	
	測量技師						
	内業						
			人	1. 2	52, 300	62, 760	
	測量技師補						
	内業		人	0.6	41, 100	24, 660	
⇒ 1.				0.0	41, 100	24,000	
計							
						166, 200	
						100,200	
		-					
					<u> </u>		

UAVレーザ測	量	2	次	内	訳	書	単価通 歩掛通 労務訓	適用年月 2025.07 適用年月 2025.07 調整係数 1.000-00	000-0000-0000-0000-1-0 0
内 26 号	機械経費等(作業全体) UAVレーザ測量								
項目	名称・規格		条件		単位	数量	単価	金額	摘要
	機械経費等 UAVレーザ測量				式	1		818, 600	
計								818, 600	
UAVレーザ測		2	次	内	訳	書	単価通 歩掛通 労務調	適用年月 2025.07 適用年月 2025.07 調整係数 1.000-00	000-0000-0000-0000-1-0 0
UAVレーザ測 内 27 号	量 精度管理費 (作業全体) UAVレーザ測量	2	次	内	訳	書	単価運 歩掛運 労務割	適用年月 2025.07 適用年月 2025.07 調整係数 1.000-00	000-0000-0000-0000-1-0 0
		2	次	内	訳	書	単価運 歩掛運 労務調	適用年月 2025.07 適用年月 2025.07 調整係数 1.000-00	000-0000-0000-0000-1-0 0 摘要
内 27 号	精度管理費(作業全体) UAVレーザ測量	2	·	内			歩掛通 労務訓	適用年月 2025.07 調整係数 1.000-00	
内 27 号	精度管理費(作業全体) UAVレーザ測量 名称・規格 精度管理費	2	·	内	単位	数量	歩掛通 労務訓	適用年月 2025. 07 調整係数 1. 000-00 金額 17, 252	
内 27 号 項目	精度管理費(作業全体) UAVレーザ測量 名称・規格 精度管理費	2	·	内	単位	数量	歩掛通 労務訓	適用年月 2025.07 調整係数 1.000-00 金額	

単価適用年月 2025.07 歩掛適用年月 2025.07 労務調整係数 1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

		- 21 1 3	F/ \	<u> </u>	力務前	周整係数 1.000-00	000-0000-0000-0000-1-0 0
内 28 号	設計計画				ı		
1					l		
 項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
直接人件費			1		† · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		1
E-187711 貝				1	ļ ,		
1			式	1	[96, 700	
	主任技師	+		<u> </u>	 	+ 35,100	+
				Į.	[Į ,	
			人	1	66, 900	66, 900	
	技師 (A)			 	†	†	1
				ļ ,	[[
			人	0.5	59, 600	29, 800	
直接経費				1	T .		
`				ļ ,	[[
			式	1	<u> </u>	1, 934	
	電子計算機使用料				[
				ļ ,	[[直接人件費の 2 %
			式	1		1, 934	
計							
				Į.	[,		
				<u> </u>		98, 634	
				ļ ,	[[
				Į.	[,		
		-		<u> </u>			
				Į.	[Į ,	
				!	[[
		+		[<u> </u>	
				Į.	[,		
				ļ ,	[[
		+	+	<u> </u>		<u></u>	
				ļ ,	[[
				ļ ,	[[
		+		<u> </u>	 	+	
				Į.	[,		
				Į.	[,		
		_					

		<u> </u>	F/ \		力份前	間整係数 1.000-00	000-0000-0000-0000-1-0 0
内 29 号	設計条件の確認	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				·			
. =				ı I			
		<u></u>	式	1		29, 800	
	技師(A)						
		i		· -			
			人	0.5	59, 600	29, 800	
直接経費		į		· -			
				· 		F0.3	
	最 7 利 答 操 庄 田 vi	+	式	1		596	
	電子計算機使用料	į		· -			直接人件費の 2 %
		į	式	1		596	四次八円貨ッノ4 70
 計		1		1		550	
нı		į		· -			
		į		· -		30, 396	
		i		· -			
				ı T			
		į		· -			
		į		· -			
		į		· -			
		<u> </u>	 	<u>'</u>			
		į		· -			
				ı T			
		i		· -			
				ı T			

単価適用年月 2025.07 歩掛適用年月 2025.07 労務調整係数 1.000-0000-0000-0000-1-0 0

		2 01 11	H/ \		労務調	整係数 1.000−0	0000-0000-0000-0000-1-0 0
内 30 号	比較形式選定						
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		59, 600	
	技師(A)						
			人	1	59, 600	59, 600)
直接経費							
			式	1		1, 192	
	電子計算機使用料						
			-1-	1		1 100	直接人件費の2%
31			式	1		1, 192	
計							
						60, 792	
						00, 192	4

単価適用年月 2025.07 歩掛適用年月 2025.07 労務調整係数 1.000-0000-0000-0000-1-0 0

		- V 1 3	F/ \		力務前	間整係数 1.000-0	000-0000-0000-0000-1-0 0
为 31 号	概略設計計算						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
直接人件費							
			D.				
	LHOT (A)		式	1		138, 750	
	技師(A)						
			人	0.5	59, 600	29, 800	
	技師(B)				,		
			人	1	48, 500	48, 500	
	技師 (C)						
			人	1.5	40, 300	60, 450	
直接経費				1.0	40, 300	00, 430	
旦1女/庄貞							
			式	1		2,775	
	電子計算機使用料						
				_			直接人件費の 2 %
⇒ I			式	1		2, 775	
計							
						141, 525	
						·	
<u> </u>							

単価適用年月 2025.07 歩掛適用年月 2025.07 労務調整係数 1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

		- <i>y</i> \ 1 \ 3	F/ \	<u> </u>	力伤前	間整係数 1.000-0	000-0000-0000-0000-1-0 0
内 32 号	概略設計図						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
直接人件費							
			式	1		118, 700	
	技師 (B)						
			人	0.5	48, 500	24, 250	
	技師 (C)						
				_			
	II (falls		人	1	40, 300	40, 300	
	技術員						
			人	1.5	36, 100	54, 150	
直接経費			人	1. 0	30, 100	54, 150	
旦1女胜賃							
			式	1		2, 374	
	電子計算機使用料					,	
							直接人件費の 2 %
			式	1		2, 374	
計							
						121, 074	
<u> </u>							

単価適用年月 2025.07 歩掛適用年月 2025.07 労務調整係数 1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

項目 名称・規格 条件 単位 数値 単価 金額 検要 接要 接頭 (C) 技術 (C) 人 1.5 36,100 54,150 (理経費) 式 1 2,374 電泳人性費の 2 % 計 2,374 (理経費) 式 1 2,374 (理法人性費の 2 %) (理法人性) (理法				H/ \		为務記	間整係数 1.000-0	000-0000-0000-0000-1-0 0
直接人件費	内 33 号	概算工事費						
直接人件費								
直接人件費	項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
技師(B) 大師(C) 大術員 大術員 大衛員 大衛子計算機使用料 大衛子計算機使用 大衛子計算機使用料 大衛子計算機使用料 大衛子計算機使用料 大衛子計算機使用 大衛子計算機使用料 大衛子計算機使用 大衛子計算機能使用 大衛子計算機能性 大衛子計算機能使用 大衛子計算機能使用 大衛子計算機能使用 大衛子計算機能性 大衛子計算機能性 大衛子計算機能使用 大衛子計算機能能能能能使用 大衛子計算機能使用 大衛子計算機能性 大衛子計算機能				· .—				,,,,,
技師(B)								
技師(B)				式	1		118, 700	
大 0.5 48,500 24,250 技師 (C)		技師 (B)						
技師 (C)								
大 1 40,300 40,300 技術員 大 1.5 36,100 54,150 直接経費 式 1 2,374 電子計算機使用料 式 1 2,374 直接人件費の 2 % 計 計 計 日本				人	0.5	48, 500	24, 250	
技術員 人 1.5 36,100 54,150 直接経費 式 1 2,374 電子計算機使用料 式 1 2,374 直接人件費の 2 % 計		技師 (C)						
技術員 人 1.5 36,100 54,150 直接経費 式 1 2,374 電子計算機使用料 式 1 2,374 直接人件費の 2 % 計								
直接経費 人 1.5 36,100 54,150 式 1 2,374 電子計算機使用料 式 1 2,374 計 直接人件費の2%				人	1	40, 300	40, 300	
直接経費 式 1 2,374 電子計算機使用料 式 1 2,374 直接人件費の 2 % 計		技術員						
直接経費 式 1 2,374 電子計算機使用料 式 1 2,374 直接人件費の 2 % 計				1	1.5	26 100	E4 150	
電子計算機使用料 計 1 2,374 直接人件費の 2 %	本 ₩₩				1. 5	30, 100	54, 150	
電子計算機使用料 式 1 2,374	但 接栓實							
電子計算機使用料 式 1 2,374				式	1		2.374	
式 1 計		雷子計算機使用料			1		2,011	
計								直接人件費の2%
計				式	1		2, 374	
	計							
							121, 074	

単価適用年月 歩掛適用年月 2025. 07 2025. 07 労務調整係数 1. 000-0000-0000-0000-1-0 0

			H/ \		労務調	問整係数 1.000−0	000-0000-0000-0000-1-0 0
内 34 号	比較一覧表の作成						
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		44, 400	
	技師 (B)						
	11.5		人	0. 5	48, 500	24, 250	
	技師 (C)						
			人	0.5	40, 300	20, 150	
直接経費				0. 0	40, 500	20, 130	
旦!女性貝							
			式	1		888	
	電子計算機使用料						
							直接人件費の 2 %
			式	1		888	
計							
						45, 288	
							1

単価適用年月 2025.07 歩掛適用年月 2025.07 労務調整係数 1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

			F/ \	<u> </u>	力份前	間整係数 1.000-0	000-0000-0000-0000-1-0 0
内 35 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			,				*****
EB/(II)							
			式	1		54, 050	
	技師 (A)						
			人	0.5	59, 600	29, 800	
	技師 (B)						
1.11.0m dt			人	0. 5	48, 500	24, 250	
直接経費							
			式	1		1,081	
	電子計算機使用料		E.	1		1,001	
	电丁山 异饭饮用料						直接人件費の 2 %
			式	1		1,081	
計						,	
						55, 131	
L							

-		- 50 13	H/ \	<u> </u>	力務。	墹整條数 1.000−00	0000-0000-0000-0000-1-0 0
内 36 号	設計計算				1		
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					1		
l				1			
(式	1	Į.	482, 669	
	技師(A)						
Į.				1	Į.		
			人	2. 325	59, 600	138, 570	
·	技師 (B)						
1				l l	Į.		
			人	3. 875	48, 500	187, 937	
	技師 (C)			<u> </u>			
1				l l	Į.		
			人	3. 875	40, 300	156, 162	
直接経費				l l	Į.		
(.1	l l	Į.		
			式	1	<u> </u>	9, 653	
1	電子計算機使用料			l l	Į.		
(To I	· .	Į.		直接人件費の 2 %
31			式	1	<u> </u>	9, 653	5
計				l l	Į.		
				1	ļ ,	400,000	
			+			492, 322	1
				1	Į.		
				l l	Į.		
			+		ļ	+	+
				l l	Į.		
				1	Į.		
			+				
				l l	Į.		
				l l	Į.		
			+	+	+	†	†
				l l	Į.		
				l l	Į.		

単価適用年月 2025.07 歩掛適用年月 2025.07 学務調整係数 1,000-00

2025. 07

			H/ \		労務調	問整係数 1.000−0	000-0000-0000-0000-1-0 0
内 37 号	設計図						
	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	71777 /90111	本 日	+1111		Т іш	12.11X	间女
直接人件費							
			式	1		000 700	
	11.47 (-)		八	1		280, 782	
	技師(B)						
				1	40 500	75 175	
			人	1.55	48, 500	75, 175	
	技師(C)						
			人	2. 325	40, 300	93, 697	
	技術員						
			人	3. 1	36, 100	111, 910	
直接経費							
			式	1		5, 615	
	電子計算機使用料						
							直接人件費の 2 %
			式	1		5, 615	
計							
						286, 397	
			ı				1

内 38 号	₩ 目⇒1 /広				,,,,,,,		000-0000-0000-0000-1-0 0
内 38 号	数量計算						
	hat Ink	6 11	2241	W E))/ /mt	A day	I therefore
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		280, 782	
	技師 (B)						
					40.500	55.155	
	Hotel (-)		人	1.55	48, 500	75, 175	
	技師 (C)						
			۱	2. 325	40, 300	93, 697	
	技術員		人	2. 320	40, 500	93, 697	
			人	3. 1	36, 100	111, 910	
直接経費			, , ,		,		
正这社员							
			式	1		5, 615	
	電子計算機使用料						
							直接人件費の 2 %
			式	1		5, 615	
計							
						286, 397	

照査						000 0000 0000 1 0 0
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
		式	1		375, 006	
主任技師						
			1.55	66, 900	103, 695	
技師(A)				,	,	
			1.55	59, 600	92, 380	
技師 (B)				, -		
			2. 015	48,500	97, 727	
技師 (C)				,	,	
			2, 015	40, 300	81, 204	
				,	,	
		式	1		7, 500	
電子計算機使用料					,	
		式	1		7, 500	直接人件費の 2 %
					,	
					382, 506	
	名称・規格 主任技師 技師 (A) 技師 (B) 技師 (C)	名称·規格 条件 主任技師 技師 (A) 技師 (B) 技師 (C)	名称・規格 条件 単位 主任技師	名称・規格 条件 単位 数量 式 1 主任技師 人 1.55 技師 (A) 人 1.55 技師 (B) 人 2.015 技師 (C) 人 2.015 式 1 電子計算機使用料	照查 名称·規格 条件 単位 数量 単価 式 1 主任技師 人 1.55 66,900 技師 (A) 人 人 1.55 59,600 技師 (B) 人 2.015 48,500 技師 (C) 人 2.015 40,300	照查 名称·規格 条件 単位 数量 単価 金額 式 1

		- 54 14	F1/ \		力伤可	間整係数 1.000−0	000-0000-0000-0000-1-0 0
内 40 号	報告書作成						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	石 / 小 · 从 作	木口	中区		平Щ	亚帜	順女
直接人件費							
			式	1		124, 774	
	++6T (D)		IV.	1		124, 774	
	技師 (B)						
			人	0.775	48, 500	37, 587	
	++ hT (Q)		人	0.775	46, 500	31, 361	
	技師(C)						
			人	0.775	40, 300	31, 232	
	+		八	0.775	40, 300	31, 232	
	技術員						
			人	1.55	36, 100	55, 955	
古拉♡□				1.00	30, 100	00, 300	
直接経費							
			式	1		2, 495	
	電子計算機使用料		10	1		2, 130	
	电丁司 异燃使用料						直接人件費の 2 %
			式	1		2, 495	四级八叶真》,2 /0
計				1		2, 100	
μι							
						127, 269	
						121, 200	

単価適用年月 歩掛適用年月 労務調整係数

2025. 07 2025. 07 1. 000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

		<i>y</i> • • • • • • • • • • • • • • • • • • •			7J 177 W	同整係数 1.000=00	000-0000-0000-0000-1-0 0
内 41 号	施工計画検討						
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		683, 050	
	主任技師						
						100.050	
	Liter ()		人	1.5	66, 900	100, 350	
	技師(A)						
			人	2	59,600	119, 200	
	技師 (B)				03,000	110, 200	
	IXPP (D)						
			人	4	48, 500	194, 000	
	技師 (C)						
			人	4	40, 300	161, 200	
	技術員						
			人	3	36, 100	108, 300	
計				0	30, 100	100, 500	
н							
						683, 050	

単価適用年月 2025.07 歩掛適用年月 2025.07 労務調整係数 1.000-0000-0000-0000-1-0 0

内 42 号 仮設計画検討 名称・規格 条件 単位 単価 数量 金額 摘要 項目 直接人件費 式 683,050 1 主任技師 1.5 66,900 100, 350 技師 (A) 2 59,600 119, 200 技師(B) 194,000 4 48,500 技師 (C) 161, 200 4 40,300 技術員 36, 100 108, 300 3 計 683,050

単価適用年月 2025.07 歩掛適用年月 2025.07 学發調整係数 1,000-06

2025.07

名称・規格							
名称・規格							
名称・規格							
	条件	牛	単位	数量	単価	金額	摘要
			式	1		685, 700	
支師							
			人	1	66, 900	66, 900	
(A)							
				0	FO. 600	110 900	
(D)				Δ	59, 600	119, 200	
(B)							
			Ι	4	48, 500	194,000	
(C)				1	10,000	101,000	
			人	4	40, 300	161, 200	
			人	4	36, 100	144, 400	
						685, 700	
((A) (B) (C)	(A) (B) (C)	(A) (B) (C)	(A) (B) (C) 人	大 1 (A)	大 1 66,900 (A) (B) (C) 人 4 48,500 (C)	大 1 66,900 66,900 (A)

± 44 B	Yer (1/1 = 12 - 1+	- 20 13	H/ \	<u> </u>	力份前	間整係数 1.000-00	000-0000-0000-0000-1-0 0
内 44 号	資料調査						
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		618, 800	
	技師(A)						
				_			
	Liter (-)		人	2	59, 600	119, 200	
	技師(B)						
			人	4	48, 500	194, 000	
	技師(C)			4	40, 500	134,000	
	TXMP (C)						
			人	4	40, 300	161, 200	
	技術員						
			人	4	36, 100	144, 400	
計							
						610,000	
						618, 800	
		-					
					1		

		<i>y</i> • • • •	19 +	—	73/3571/1	1.000-00	00-0000-0000-0000-1-0 0
内 45 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	72811	\$1411	1 1	//·-E	1 Ihre		452
			式	1		502 600	
	技師(A)		I,	1		593, 600	
	技師(B)		人	4	59, 600	238, 400	
	[Xph (D)						
	HAT (a)		人	4	48, 500	194, 000	
	技師(C)						
			人	4	40, 300	161, 200	
計							
						593, 600	

単価適用年月 歩掛適用年月 労務調整係数 2025. 07 2025. 07 1. 000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

			H/ \		为務記	間整係数 1.000-00	000-0000-0000-0000-1-0 0
内 46 号	施工計画検討						
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		526, 250	
	主任技師						
			人	1. 5	66, 900	100, 350	
	技師(A)						
				0	F0. 600	110,000	
	++体 (D)		人	2	59, 600	119, 200	
	技師 (B)						
			人	3	48, 500	145, 500	
	技師(C)				.,		
			人	4	40, 300	161, 200	
計							
						526, 250	
						-	

単価適用年月 2025.07 歩掛適用年月 2025.07 労務調整係数 1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

			F/ \	<u> </u>	力務前	周整係数 1.000-00	000-0000-0000-0000-1-0 0
内 47 号	仮設計画検討				ı		
1					l		
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
直接人件費				<u> </u>	†	1	
				1			!
<u> </u>			式	1	<u> </u>	526, 250	
	主任技師						
1				' I			1
			人	1.5	66, 900	100, 350	
1	技師(A)			' l	[ļ
1			1	n	50 600	110 000	ļ
ļ	技師(B)		人	2	59, 600	119, 200	
1	1Xph (D)			' l	[ļ
1			人	3	48, 500	145, 500	ļ
	技師(C)			, <u> </u>	1	1	
1				'	[ļ
			人	4	40, 300	161, 200	
計							
1				' I			1
			-	1		526, 250	
ı				' I			1
				' I			1
	 		+	1	 	+	
				' I			1
				' 			1
				' I			1
				' I			1
				' I			1
			+	1	 		
				' 			1
				' I			1

- 24 -

単価適用年月 歩掛適用年月 労姦調整係数 2025.07

2025.07

国土交通省 近畿地方整備局

			H/ \	<u></u>		間整係数 1.000-0000	0-0000-0000-0000-1-0 0
内 48 号	安全対策検討						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
直接人件費			. ,				
直接八门员							
			式	1		526, 250	
	主任技師					,	
			人	1.5	66, 900	100, 350	
	技師(A)						
			人	2	59, 600	119, 200	
	技師 (B)						
			人	3	48, 500	145, 500	
	技師 (C)						
			人	4	40, 300	161, 200	
計							
						526, 250	

- 25 -

		- 91 13	F/ \	<u> </u>	力份前	間整係数 1.000-00	000-0000-0000-0000-1-0 0
内 49 号	工程計画検討						
	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
直接人件費	HITT //UTIE	ZINT1	1-1-1-4	<i>у</i> ч. ш	, ,,,,,,	HX	1P.A
巴该八丁貝							
			式	1		526, 250	
	主任技師					523, 200	
			人	1.5	66, 900	100, 350	
	技師 (A)						
			人	2	59, 600	119, 200	
	技師 (B)						
			人	3	48, 500	145, 500	
	技師 (C)						
			人	4	40, 300	161, 200	
計							
						526, 250	
					L		

			H/ \		力務前	問整係数 1.000−00	000-0000-0000-0000-1-0 0
内 50 号	照査						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
直接人件費							
直域八门頁							
			-1-			050.000	
			式	1		350, 000	
	主任技師						
			人	2	66, 900	133, 800	
	技師(A)				,	,	
	TXPP (A)						
				_			
			人	2	59, 600	119, 200	
	技師(B)						
			人	2	48, 500	97,000	
3 1					10,000	0.,000	
計							
						350, 000	
			1				

単価適用年月 歩掛適用年月 労務調整係数 2025.07 1.000-00

用年月 2025.07 整係数 1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

			19 *		刀物	前登徐数 1.000-00	000-0000-0000-0000-1-0 0
勺 51 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		1 974 400	
	主任技師		I.	1		1, 274, 400	
			人	2	66, 900	133, 800	
	技師(A)						
				4	FO 600	920 400	
	技師 (B)		人	4	59, 600	238, 400	
	1XPIP (D)						
			人	6	48, 500	291, 000	
	技師 (C)						
				0	40.200	222 400	
	技術員		人	8	40, 300	322, 400	
	1文附具						
			人	8	36, 100	288, 800	
計							
						1, 274, 400	
						1, 274, 400	

			H/ \		为務記	尚整徐毅 1.000-00	000-0000-0000-0000-1-0 0
内 52 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							7,723
			式	1		525, 000	
	主任技師						
			人	3	66, 900	200, 700	
	技師(A)						
				_			
			人	3	59, 600	178, 800	
	技師(B)						
			人	3	48, 500	145, 500	
 計			, ,	J	10, 500	145, 500	
μl							
						525, 000	
						,,,,,,	

公開成果品作成	

<u>т</u> го п	V 88 7 8 7 16 7		Fy \	<u> </u>	力物	間整係数 1.000−00	00-0000-0000-0000-1-0 0
内 53 号	公開成果品作成						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
直接人件費							
			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	

		1	次	単	価	表	単価道 歩掛道 労務調	適用年月 2025.07 適用年月 2025.07 間整係数 1.000-0		00-0000-1-0 0
単 1号	計画準備				単位	箇所	数量	1	単価	323, 400
項目	名称・規格		条件		単位	数量	単価	金額		摘要
	計画準備								単 16 号	<u>.</u>
					箇所	1	323, 400	323, 400		
計										
								323, 400		
単価										
								323, 400	円/箇所	

		1	次	単	価	表	単価減 歩掛減 労務調	適用年月 2025.07 適用年月 2025.07 調整係数 1.000-0	000-0000-0000-0000-1-0 0
単 2号	現地調査				単位	箇所	数量	1	単価 1,448,700
項目	名称・規格		条件		単位	数量	単価	金額	摘要
	現地調査								単 17 号
					箇所	1	1, 448, 700	1, 448, 700	
計									
								1, 448, 700	
単価									
								1, 448, 700	円/箇所

		1	次	単	価	表	単価通 歩掛通 労務調	適用年月 2025.07 適用年月 2025.07 調整係数 1.000-0		00-0000-1-0 0
単 3号	点検結果整理				単位	箇所	数量	1	単価	1, 091, 250
項目	名称・規格		条件		単位	数量	単価	金額		摘要
	点検結果整理								単 18 号	Ţ.
					箇所	1	1,091,250	1, 091, 250		
計										
								1, 091, 250		
単価										
								1, 091, 250	円/箇所	

		1	次	単	価	表	歩掛通	適用年月 2025.07 適用年月 2025.07 調整係数 1.000-0		00-0000-1-0 0
単 4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 19 号	<u>.</u>
					口	1	33, 450	33, 450		
計										
								33, 450		
単価										
								33, 450	円/回	

単価適用年月 歩掛適用年月 労務調整係数 2025.07 2025.07 1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 5号	標定点及び検証点の設置・観測		光件	1 0			単価
			単位	km2	数量	0.1	単畑 4,640,000
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		497.700	
	測量技師		工	1		437, 760	
	外業						
	, 136		人	4. 7	52, 300	245, 810	
	測量技師補						
	外業				41 100	45.010	
	洲島田工		人	1. 1	41, 100	45, 210	
	測量助手 外業						
			人	3. 3	34, 900	115, 170	
	測量補助員						
	外業				00.500		
w			人	1. 1	28, 700	31, 570	
精度管理費							 精度管理費係数 0.060
			式	1		26, 265	
計							
)\\ / m*						464, 025	
単価							
						4, 640, 000	円/km2

		<i>y</i>	- ''-		73/12511/	同登徐数 1.000=0	000-0000-0000-0000-1-0 0
単 6号	UAVによる空中撮影		単位	km2	数量	0. 1	単価 2,787,000
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		262, 990	
	測量技師						
	外業			2.0	F0. 200	1.07, 9.00	
	No E ni -r		人	3. 2	52, 300	167, 360	
	測量助手 外業						
	グト 末		人	2	34, 900	69, 800	
	測量補助員				04, 500	03,000	
	外業						
			人	0.9	28, 700	25, 830	
精度管理費							
							精度管理費係数 0.060
			式	1		15, 779	
計							
						278, 769	
単価							
						2, 787, 000	 円/km2
						2, 181, 000	月/ KIIIZ

	単価道 歩掛道 労務調	5月年月 5月年月 5日整係数	2025. 07 2025. 07 1. 000-00	000-0000-00	00-0000-1-0 0
数量			0.1	単価	1, 611, 000
単価		金額			摘要
			152, 070		
41, 1	100		152, 070		
			9, 124	精度管理費值	系数 0.060
			161, 194		
		1, 61	1,000	円/km2	

項目 名称·規格 条件 単位 数量 単価 金額 摘要 炭人件費 式 1 152,070 測量技師補內業 人 3.7 41,100 152,070 實管理費 式 1 9,124 井 161,194			- V I	111		力份证	1.000-0	000-0000-0000-0000-1-0 0
接人件費 式 1 152,070 測量技師補內業 人 3.7 41,100 152,070 實管理費 式 1 9,124 計 161,194	単 7号	三次元形状復元 (オリジナルデータの作成)					0. 1	1,611,000
対量技師補 内業 人 3.7 41,100 152,070 変管理費 式 1 9,124 計 161,194	項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
測量技師補 内業	直接人件費							
測量技師補 内業								
内業 人 3.7 41,100 152,070 度管理費 式 1 9,124 計 161,194				式	1		152, 070	
支管理費 人 3.7 41,100 152,070 式 1 9,124 村 161,194		測量技師補						
大 1 9,124 精度管理費係数 0.060 計 161,194		内業						
式 1 9,124 精度管理費係数 0.060 计 161,194				<u> </u>	3. 7	41, 100	152, 070	
式 1 9,124 H If the second of the second o	情度管理費							Vま 広 ゲ TU 書 な 半 0 000
計 161, 194 単価 161 (194)					1		0.194	
单価	 ∌I.			TV.	1		9, 124	
<u>Б</u> Ш	ĒΙ							
<u>Б</u> Ш							161, 194	
	 単価						,	
1,611,000 円/km2	1 11							
							1,611,000	円/km2

単 8 号 グラウンドデータの作成及び 構造化 単位 km2 数量 0.1 項目 名称・規格 条件 単位 数量 単価 直接人件費 位 数量 単価	3, 054, 000 摘要
項目 名称・規格 条件 単位 数量 単価 金額	摘要
式 1 288, 190	
測量主任技師 内業	
人 1.2 60,600 72,720	
測量技師 内業	
人 1.7 52,300 88,910	
測量技師補 内業	
人 2.4 41,100 98,640	
測量助手 内業	
人 0.8 34,900 27,920	
	費係数 0.060
式 1 17,291	
計	
305, 481	
3,054,000 円/km2	

単価適用年月 歩掛適用年月 労務調整係数 2025. 07 2025. 07 1. 000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

ж оп	AHT HOLLOWA				1		
単 9号	成果データファイルの作成		単位	km2	数量	0. 1	単価 2,722,000
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		256, 840	
	測量主任技師 内業						
			人	1.4	60, 600	84, 840	
	測量技師 内業						
			人	1.8	52, 300	94, 140	
	測量技師補 内業						
			人	1. 3	41, 100	53, 430	
	測量助手 内業						
			人	0. 7	34, 900	24, 430	
精度管理費							精度管理費係数 0.060
			式	1		15, 410	
計							
						272, 250	
単価							
						2, 722, 000	円/km2
		•			•		•

単 10 号 縦横断面データファイル作成 (サーフェスモデル作成含む) 単位 km2 数量 単価 項目 名称・規格 条件 単位 数量 単価 金額 直接人件費	3, 316, 000 摘要
	松田
直接人件費	桐安
式 1 312,880	
測量主任技師	
内業	
人 1.1 60,600 66,660	
測量技師	
内業	
人 2.5 52,300 130,750	
測量技師補 内業	
人 2.3 41,100 94,530	
測量助手	
内業	
人 0.6 34,900 20,940	
精度管理費	
	系数 0.060
式 1 18,772	
計	
331, 652	
3,316,000 円/km2	
3,316,000 円/km2	

	単価道	6月年月 6月年月 日整係数	2025. 07 2025. 07		
	労務調	整係数	1. 000-00	000-0000-00	00-0000-1-0 0
数量			0. 1	単価	4, 427, 000
単価		金額			摘要
			442, 790		
52, 3	300		245, 810		
41, 1	100		102, 750		
34, 9	900		94, 230		
			442, 790		
		4, 42	7,000	円/km2	
		I			

					22 22 19.	明金 F	000-0000-0000-0000-1-0 0
単 11 号	調整点および検証点の設置		単位	km2	数量	0. 1	単価 4,427,000
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		442, 790	
	測量技師 外業						
			人	4. 7	52, 300	245, 810	
	測量技師補 外業			0.5	41 100	100.750	
	Will Hill of		人	2. 5	41, 100	102, 750	
	測量助手 外業		,		24.000		
			人	2. 7	34, 900	94, 230	
計							
						442, 790	
単価							
						4, 427, 000	円/km2

	単価適歩掛適	5月年月 5月年月	2025. 07 2025. 07		
	労務調	野整係数		000-0000-0	000-0000-1-0 0
数量				単価	0.455.000
単価		金額	0. 1		3,455,000 摘要
7-1144		312. 17			1160
			345, 540		
52, 3	300		162, 130		
41, 1	100		82, 200		
34, 9	200		101, 210		
34, 8	900		101, 210		
			345, 540		
		3, 45	5, 000	円/km2	

	km2 数量 0.1 単価 3,455,000 数量 単価 金額 摘要 1 345,540 3.1 52,300 162,130
直接人件費 測量技師	数量 単価 金額 摘要 1 345,540
直接人件費 測量技師 外業	1 345, 540
測量技師 外業 測量財手 外業 計	
測量技師 外業 測量技師補 外業 人 計	
人 測量技師補外業 人 測量助手 外業 計	3. 1 52, 300 162, 130
外業 人 測量助手 人 計 人	
測量助手 外業 計	
外業 計	2 41, 100 82, 200
<u> </u>	2. 9 34, 900 101, 210
	2. 9 34, 900 101, 210
単価 単価 Image: Control of the property of the prop	345, 540
	010, 010
	3, 455, 000 円/km2

	単価道 歩掛道 労務調	5月年月 5月年月 5日整係数	2025. 07 2025. 07 1. 000-00	000-0000-00	00-0000-1-0 0
数量			0. 1	単価	14, 030, 000
単価		金額	į		摘要
		1,	, 403, 430		
52, 3	300		617, 140		
41, 1	100		423, 330		
34, 9	900		362, 960		
		1,	, 403, 430		
		14, 030	0,000	円/km2	

項目 名称·規格 条件 単位 数量 単価 14,030,000 英人件費 式 1 1,403,430 測量技師内業 人 11.8 52,300 617,140 測量財手内業 人 10.3 41,100 423,330 人 10.4 34,900 362,960			- V I	111		方務計	間整係数 1.000-0	000-0000-0000-0000-1-0 0
大	単 13 号	点群編集					0. 1	14, 030, 000
大 1	項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
別生技師 内業 人 10.3 41,100 423,330 制造助手 内策 人 10.4 34,900 362,960 計 1,403,430	直接人件費							
内楽				式	1		1, 403, 430	
測量技能権 内棄		測量技師 内業						
内業				人	11.8	52, 300	617, 140	
勝壁助手 内実 ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・		測量技師補 内業			10.0	41.100	400,000	
内楽 人 10.4 34,900 362,960 日本 14,030,000 日本 14,0				人	10. 3	41, 100	423, 330	
注価 1,403,430 日 1,403,430 日 14,030,000 日 14		測量助手 内業			10.4	04.000	0.00	
自任 1,403,430 日/km2 日 1,403,000 日 /km2 日 /k				人	10. 4	34, 900	362, 960	
接価 14,030,000 円/km2 14,000 円	計						1 400 400	
14,030,000 円/km2							1, 403, 430	
	単価							
							14, 030, 000	円/km2

	単価通	適用年月 適用年月 調整係数	2025. 07 2025. 07		
	労務調	型用平方 引整係数		000-0000-00	00-0000-1-0 0
数量				単価	
		<u> </u>	0.1		2, 297, 000
単価		金額	1		摘要
			229, 770		
52, 3	300		94, 140		
41, 1	100		135, 630		
			229, 770		
		2, 29	7,000	円/km2	
			1		

			レく		Птті	1	労務訓	問整係数 1.000−0	0000-0000-0000-0000-1-0 0	
単 14 号	三次元点群データファイルの作成				単位	km2	数量	0. 1	単価 2, 297, 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		229, 770		
	測量技師 内業									
					人	1.8	52, 300	94, 140		
	測量技師補 内業									
					人	3. 3	41, 100	135, 630		
計										
								229, 770		
単価										
								2, 297, 000	円/km2	

	T				刀伤帆	22271-391	000-0000-0000-0000-1-0 0
単 15 号	数値地形図データファイルの作成		単位	km2	数量	0. 1	単価 4,360,000
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		436, 000	
	測量技師 内業						
	Visit Editor IA		人	3. 7	52, 300	193, 510	
	測量技師補 内業				44.400	2.12.122	
<u></u>			人	5. 9	41, 100	242, 490	
計						436, 000	
単価						100,000	
						4, 360, 000	円/km2

単価適用年月 歩掛適用年月 労務調整係数 2025.07 2025.07 1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

227		31 工作出			I	700019	1	
	16 号	計画準備		単位	箇所	数量	1	単価 323, 400
	項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
直接人								
				式	1		323, 400	
		主任技師						
				人	1	66, 900	66, 900	
		技師(A)						
				人	2	59, 600	119, 200	
		技師 (B)						
				人	2	48, 500	97, 000	
		技師 (C)						
				人	1	40, 300	40, 300	
計								
							323, 400	
単価	i							I false-i-
							323, 400	円/箇所

単価適用年月 歩掛適用年月 労務調整係数 2025.07 2025. 07 1. 000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

項目 直接人件費	現地調査 名称・規格	条件	単位単位	箇所 数量	数量単価	1	単価 1,448,700
直接人件費	名称・規格	条件	単位	数量) 当価	人。在古	
					- 平川	金額	摘要
			12-	•		1 440 700	
	技師(A)		式	1		1, 448, 700	
	(A)						
			人	8	59, 600	476, 800	
	技師 (B)						
					40.500	224 222	
	技師(C)		人	6	48, 500	291, 000	
			人	16	40, 300	644, 800	
	技術員						
					0.0 1.00	00.100	
<u></u>			人	1	36, 100	36, 100	
計							
						1, 448, 700	
単価							
						1 440 700	
						1, 448, 700 F	円/箇所

		<i>y</i>	II + +		22-122 H)	同整係数 1.000=00	1.000-0000-0000-0000-1-0 0	
単 18 号	点検結果整理		単位	箇所	数量	1	単価 1,091,250	
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
直接人件費								
						1 001 353		
	→ / T + fiエ		式	1		1, 091, 250		
	主任技師							
			人	0. 5	66, 900	33, 450		
	技師(A)							
			人	6	59, 600	357, 600		
	技師(C)							
			人	12	40, 300	483, 600		
	技術員				10,000	153,000		
	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,							
			人	6	36, 100	216, 600		
計								
						1, 091, 250		
単価						1, 031, 230		
 µµ								
						1, 091, 250	円/箇所	
					L	1		

		<i>,</i> , ,	., ,	• •	方務調整係数 1.000-0000-0000-0000-1-			00 0000 1 0 0
単 19 号	照査技術者による報告		単位	回	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	