契約年月日:令和7年4月1日

木津川水系砂防施設調査点検業務 【業務設計書(公表資料)】

紀伊山系砂防事務所

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	木津川水系砂防施設調査点検業務				
*************************************	八十八八八八万万世以阿里八八天木3万				
履行場所	三重県名張市安部田地先他(木津川水系砂防管内)				
2. 業務内容					
1) 発注年月	令和 7年 2月	7) 施工県	三重県		
2) 事務所名	紀伊山系砂防事務所 調査課	8) 地 区	名張市		
3)業務番号	25865833040001	9) 河川・路線	木津川上流		
4) 契約区分	単年度(繰越しを含む)の分任官	10)設計年月	令和 6年12月		
5)変更回数		11) 労務費一括割増	0%		
6)履行期間	365 日間 自 令和 7年 4月 1日	12) 単価適用年月	令和 7年 2月		
	(当初) 至 令和 8年 3月31日	13)歩掛適用年月	令和 7年 2月		
	(第 回変更) 至 年 月 日	14)前請負業務費		円	
		15) 前契約額		円	
設計説明		業務内容			
3. 予算科目					
1)予算科目	2) 目	3) 目の細分		4) 事業名	
砂防事業費	直轄砂防事業費	測量設計費			

業務名 木津川水系砂防施設調査点検業務					業 種項 目	測量業務 水文観測			
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	ł	商要
水文観測		式			5, 289, 853				
水文観測所保守点検		式	1		4, 167, 550				
水文観測所保守点検		式	1		4, 167, 550				
計画準備		業務	1		125, 610			内	1号
打合せ協議		式	1		185, 700			内	2 号
点検報告		式	1		260, 400			内	3 号
現地調査		(回)式	(1)1		409, 773			内	4 号
定期保守点検		(回)式	(11)1		1, 816, 815			内	5 号

業務名 木津川水系砂防施設調査点検業務					業 種 項 目	測量業務 水文観測			
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
定期保守点検		(回)式	(3)1		102, 960			内	6 号
総合保守点検								内	7 号
		(回)式	(1)1		243, 815				
報告書作成		業務	1		782, 097			内	8 号
消耗品取替え		式	1		240, 380			内	9 号
水文資料整理		式	1		1, 122, 303				
水文資料整理		式	1		1, 122, 303				
計画準備		業務	1		90, 360			内	10 号
打合せ協議		式	1		35, 750			内	11 号

業務名 木津川水系砂防施設調査点検業務	ý.				業 種 項 目	測量業務 水文観測			
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
地下水位資料作成		₩. =C	0	25, 000	105 100			単	1号
		箇所	3	35, 060	105, 180			内	12 号
標準無貧		式	1		159, 408				12 万
標準照査		式	1		30, 168			内	13 号
統計資料の作成		式	1		88, 560			内	14 号
報告書作成		業務	1		395, 277			内	15 号
水文水質データベース登録		口	2	108, 800	217, 600			単	2 号
直接経費		式	1		264, 712				
直接経費		式	1		264, 712				

			• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	H I I 4 H/ V	<u> </u>				
業務名	木津川水系砂防施設調査点検業					業 種項 目	測量業務 直接経費		
J	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								
			式	1		167, 712			
旅	費交通費								内 16 号
			式	1		167, 712			
電子	成果品作成費								
			式	1		97, 000			
電	子成果品作成費								内 17 号
			式	1		97, 000			
直接測量	費								
			式	1		5, 554, 565			
間接測量	 費								
			式	1		3, 915, 435			
諸経費	,								内 18 号
			式	1		3, 915, 435			
測量業務	価格								
			式	1		9, 470, 000			

業務名 木津川水系砂防施設調査点検業務					業 種項目	設計業務 砂防施設点検			
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
砂防施設点検									
		式	1		3, 960, 000				
砂防施設点検									
		式	1		3, 960, 000				
調査点検									
		式	1		3, 960, 000				
計画準備								内	19 号
		式	1		127, 800				
調査点検								内	20 号
		式	1		2, 445, 600				
健全度評価								内	21 号
		式	1		621, 000				
報告書作成								内	22 号
		式	1		765, 600				
共通									
		式	1		211, 700				

				H I I 4 H/ V	<u> </u>				
業務名	木津川水系砂防施設調査点検業務					業 種項 目	設計業務 共通		
j	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	1		211, 700			
打合	世等								
			式	1		84, 500			
打	·合せ								内 23 号
			式	1		84, 500			
公開									
			式	1		127, 200			
公	開成果品作成								内 24 号
			業務	1		127, 200			
直接経費	÷								
			式	1		223, 696			
直接経	費								
			式	1		223, 696			
旅費	交通費								
			式	1		102, 696			

			,,,	H I I I I I I I						
業務名	木津川水系砂防施設調査点検業	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
旅	費交通費								内	25 号
			式	1		102, 696				
電子	成果品作成費									
			式	1		121,000				
電	子成果品作成費								内	26 号
			式	1		121,000				
直接原価	(その他原価除く)									
			式	1		4, 395, 396				
その他原	価									
			式	1		2, 246, 460				
一般管理	費等									
			式	1		3, 568, 144				
業務価格										
			式	1		10, 210, 000				
業務価格										
			式	1		19, 680, 000				

業務名 木津川水系砂防施設調査点検業科					業 種 項 目	設計業務 消費税相当額		
項目・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
肖費税相当額		针	1		1, 968, 000			
美務委託料								
		式	1		21, 648, 000			

		1	次	内	訳	書	単価道 歩掛道 労務調	適用年月 2025.02 適用年月 2025.02 調整係数 1.000-0	000-0000-0000-0000-1-0 0
内 1号	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 27 号
					業務	1		125, 610	
計									
								125, 610	

		1	次	内	訳	書	単価证 歩掛通 労務記	適用年月 2025. 02 適用年月 2025. 02 調整係数 1. 000-0	000-0000-0000-0000-1-0 0
内 2号	打合せ協議								
項目	名称・規格		条件		単位	数量	単価	金額	摘要
	打合せ協議								内 28 号
					式	1		185, 700	
計									
								185, 700	

	1	次	内	訳	書	中仙교 歩掛道 労務調	適用年月 2025. 02 適用年月 2025. 02 調整係数 1. 000-00	000-0000-0000-0000-1-0 0
点検報告								
名称・規格		条件		単位	数量	単価	金額	摘要
定期点検報告								単 3号
				旦	9	25, 200	226, 800	
総合点検報告								単 4号
				□	1	33, 600	33, 600	
							260, 400	
	名称・規格 定期点検報告	名称・規格 定期点検報告	点検報告 名称・規格 条件 定期点検報告	点検報告 条件 定期点検報告 条件	点検報告 条件 単位 定期点検報告 回 総合点検報告 回	点検報告 条件 単位 数量 定期点検報告 回 9 総合点検報告 Image: Control of the property of the	点検報告 条件 単位 数量 単価 定期点検報告 回 9 25,200 総合点検報告 総合点検報告 0 0 0	点検報告 条件 単位 数量 単価 金額 定期点検報告 回 9 25,200 226,800 総合点検報告 総合点検報告 日 9 25,200 226,800

		1	次	内	訳	書	単価道 歩掛道 労務訓	適用年月 2025.02 適用年月 2025.02 調整係数 1.000-0	000-0000-0000-0000-1-0 0
内 4号	現地調査								
項目	名称・規格		条件		単位	数量	単価	金額	摘要
	現地調査								単 5号
					観測所	15	14, 350	215, 250	
	現地調査移動工数								単 6号
					工数	2.71	71, 780	194, 523	
計									
								409, 773	

		1	次	内	訳	書	歩掛道	通用年月 2025. 02 通用年月 2025. 02 1. 000-00	000-0000-0000-0000-1-0 0
内 5号	定期保守点検								
項目	名称・規格		条件		単位	数量	単価	金額	摘要
	雨量計								単 7号
					計器	132	5, 720	755, 040	
	定期保守点検移動工数								単 8号
					工数	14. 85	71, 500	1, 061, 775	
計									
								1, 816, 815	

		1	次	内	訳	書	単価道 歩掛道 労務訓	適用年月 2025.02 適用年月 2025.02 調整係数 1.000-0	
内 6号	定期保守点検								
項目	名称・規格		条件		単位	数量	単価	金額	摘要
	地下水位計								単 9 号
					計器	9	4, 290	38, 610	
	定期保守点検移動工数								単 8号
					工数	0.9	71, 500	64, 350	
計									
								102, 960	

		1	次	内	訳	書	歩掛 適	通用年月 2025.02 通用年月 2025.02 調整係数 1.000-00	000-0000-0000-0000-1-0 0
内 7号	総合保守点検								
項目	名称・規格		条件		単位	数量	単価	金額	摘要
	雨量計								単 10 号
					計器	12	8, 580	102, 960	
	地下水位計								単 11 号
					計器	3	6, 435	19, 305	
	総合保守点検移動工数								単 12 号
					工数	1.7	71, 500	121, 550	
計									
								243, 815	

		1	次	内	訳	書	単価通 歩掛通 労務訓	適用年月 2025.02 適用年月 2025.02 調整係数 1.000-0	000-0000-0000-0000-1-0 0
内 8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 29 号
					業務	1		782, 097	
計									
								782, 097	

		1	次	内	訳	書	単価通 歩掛通 労務訓	適用年月 2025.02 適用年月 2025.02 調整係数 1.000-00	000-0000-0000-0000-1-0 0
内 9号	消耗品取替之								
項目	名称・規格		条件		単位	数量	単価	金額	摘要
	消耗品取替え								内 30 号
					式	1		240, 380	
計									
								240, 380	

		1	次	内	訳	書	単価通 歩掛通 労務訓	短用年月 2025. 02 短用年月 2025. 02 問整係数 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 31 号
					業務	1		90, 360	
計									
								90, 360	

		1	次	内	訳	書	単価通 歩掛通 労務訓	適用年月 2025.02 適用年月 2025.02 調整係数 1.000-0	000-0000-0000-0000-1-0 0
内 11 号	打合せ協議								
項目	名称・規格		条件		単位	数量	単価	金額	摘要
	打合せ協議								内 32 号
					式	1		35, 750	
計									
								35, 750	

		1	次	内	訳	書	単価遊 歩掛遊 労務課	通用年月 2025.02 通用年月 2025.02 調整係数 1.000-06	000-0000-0000-0000-1-0 0
内 12 号	標準照査								
項目	名称・規格		条件		単位	数量	単価	金額	摘要
	雨量AQC								単 14 号
					観測所月	144	1, 107	159, 408	
計									
								159, 408	

		1	次	内	訳	書	単価適 歩掛適 労務課	通用年月 2025.02 通用年月 2025.02 調整係数 1.000-00	000-0000-0000-0000-1-0 0
内 13 号	標準照査								
項目	名称・規格		条件		単位	数量	単価	金額	摘要
	雨量MQC								単 15 号
					観測所月	12	2, 514	30, 168	
計									
								30, 168	

		1	次	内	訳	書	単価道 歩掛道 労務訓	5月年月 2025.02 5月年月 2025.02 月整係数 1.000-0	
内 14 号	統計資料の作成								
項目	名称・規格		条件		単位	数量	単価	金額	摘要
	雨量								単 16 号
					観測所	12	7, 380	88, 560	
計									
								88, 560	

		1	次	内	訳	書	単価道 歩掛道 労務訓	適用年月 2025. 02 適用年月 2025. 02 調整係数 1. 000-0	000-0000-0000-0000-1-0 0
内 15 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 33 号
					業務	1		395, 277	
計									
								395, 277	

		1 次	内	訳	書	単価適 歩掛適 労務調	[用年月 2025.02 [用年月 2025.02 2025.02 [整係数 1.000-0	000-0000-0000-0000-1-0 0
内 16 号	旅費交通費					10000		
項目	名称・規格	条件		単位	数量	単価	金額	摘要
	打合せ							単 18号
				回	5	3, 344	16, 720	
	直接往復費(現地調査)							単 19 号
				旦	1	21, 030	21, 030	
	直接往復費(定期保守点検(雨量))							単 20 号
				□	11	9, 954	109, 494	
	直接往復費(定期保守点検(地下水位))							単 21 号
				□	3	2, 566	7, 698	
	直接往復費(総合保守点検)							単 22 号
				口	1	12, 770	12, 770	
≒							167, 712	
							101, 112	

		1	次	内	訳	書	単価道 歩掛道 労務記	適用年月 2025. 02 適用年月 2025. 02 2025. 02 1. 000-0	000-0000-0000-0000-1-0 0
内 17 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		5, 047, 965	
	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		97, 000	
計									
								97, 000	

		1 次 内	訳	書	単価i 歩掛i 労務i	適用年月 2025.02 適用年月 2025.02 調整係数 1.000-0	0000-0000-0000-0000-1-0 0
内 18 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, 554, 568	成果検定費を除く
	諸経費率		%				
諸経費			式			3, 915, 968	直接測量費×諸経費率
調整額				_		-533	
計						3, 915, 438	
						0, 710, 400	

		1	次	内	訳	書	単価通 歩掛通 労務訓	適用年月 2025.02 適用年月 2025.02 調整係数 1.000-00	000-0000-0000-0000-1-0 0
内 19 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 34 号
					式	1		127, 800	
計									
								127, 800	

		1	次	内	訳	書	単価道 歩掛道 労務訓	適用年月 2025.02 適用年月 2025.02 調整係数 1.000-0	000-0000-0000-0000-1-0 0
内 20 号	調査点検								
項目	名称・規格		条件		単位	数量	単価	金額	摘要
	調査点検								内 35 号
					式	1		2, 445, 600	
計									
								2, 445, 600	

		1	次	内	訳	書	単価通 歩掛通 労務訓	適用年月 2025.02 適用年月 2025.02 調整係数 1.000-00	000-0000-0000-0000-1-0 0
内 21 号	健全度評価								
項目	名称・規格		条件		単位	数量	単価	金額	摘要
	健全度評価								内 36 号
					式	1		621, 000	
計									
								621,000	

		1	次	内	訳	書	単価道 歩掛道 労務調	5 用年月5 日年月5 日本月6 日本月7 2025.028 2025.021 000-0	000-0000-0000-0000-1-0 0
内 22 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 37 号
					式	1		765, 600	
計									
								765, 600	

		1	次	内	訳	書	単価道 歩掛道 労務訓	適用年月 2025.02 適用年月 2025.02 調整係数 1.000-0	000-0000-0000-0000-1-0 0
内 23 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								単 23 号
					旦	1	84, 500	84, 500	
計									
								84, 500	

		1	次	内	訳	書	単価道 歩掛道 労務訓	適用年月 2025.02 適用年月 2025.02 調整係数 1.000-0	000-0000-0000-0000-1-0 0
内 24 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 38 号
					業務	1		127, 200	
計									
								127, 200	

		1	次	内	訳	書	歩掛道	5用年月 2025.02 5用年月 2025.02 5期整係数 1.000-00	000-0000-0000-0000-1-0 0
内 25 号	旅費交通費								
項目	名称・規格		条件		単位	数量	単価	金額	摘要
	打合せ								単 24 号
					口	1	5, 016	5, 016	
	直接往復費 (砂防施設点検)								単 25 号
					口	30	3, 256	97, 680	
計									
								102, 696	

		1	次	内	訳	書	単価通 歩掛通 労務訓	短用年月 2025.02 短用年月 2025.02 関整係数 1.000-0	
内 26 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, 171, 700	
	電子成果品作成費				式	1			その他の設計業務 5.1×直人費(千円)^0.38 (千円未満切り捨て)
計									
								121, 000	

単価適用年月 2025.02 歩掛適用年月 2025.02 労務調整係数 1,000-0000-000

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

	-1 Nets 144			<u> </u>	刀物	前整徐数 1.000-00	00-0000-0000-0000-1-0 0
内 27 号	計画準備						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
直接人件費							
			式	1		125, 610	
	測量技師						
	内業						
			人	1. 1	47, 100	51, 810	
	測量技師補 内業						
			人	2	36, 900	73, 800	
計							
						125, 610	

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

項目 名称・規格 条件 単位 数量 単価 金額 直接人件費 式 1 185,700 測量主任技師内業 内業		係数 1.000-00	労務調		H/ \			
直接人件費							打合せ協議	为 28 号
直接人件費								
直接人件費 武 1 185,700 測量主任技師 内業 人 1 54,600 54,600 測量技師 内業 人 2 47,100 94,200 測量技師補 内業 人 1 36,900 36,900	摘要	金額	単価	数量	単位	条件	名称・規格	項目
式 1 185,700 測量主任技師 内業 人 1 54,600 54,600 測量技師 内業 人 2 47,100 94,200 測量技師補 内業 人 1 36,900 36,900								
測量主任技師 内業 人 1 54,600 54,600 測量技師 内業 人 2 47,100 94,200 測量技師補 内業 人 1 36,900 36,900								
測量主任技師 内業 人 1 54,600 54,600 測量技師 内業 人 2 47,100 94,200 測量技師補 内業 人 1 36,900 36,900		185, 700		1	式			
内業 人 1 54,600 54,600 測量技師 内業 人 2 47,100 94,200 測量技師補 内業 人 1 36,900 36,900							測量主任技師	
人 1 54,600 54,600 測量技師							内業	
内業 人 2 47,100 94,200 測量技師補 内業 人 1 36,900 36,900		54, 600	54, 600	1	人			
測量技師補內業 人 2 47,100 94,200 人 1 36,900 36,900							測量技師	
測量技師補 內業 人 1 36,900 36,900							内業	
内業 人 1 36,900 36,900	1	94, 200	47, 100	2	人		No. of the Control of	
人 1 36,900 36,900							測量技師補	
		26 000	26 000	1	1		四美	
	'	50, 900	30, 900	1				∌l.
								ĒΙ
185. 700		185, 700						
		100,100						

単価適用年月 歩掛適用年月 労務調整係数 2025.02 2025.02 1.000-00

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

		<i>></i>	19 +	—	刀物	前登徐级 1.000-00	000-0000-0000-0000-1-0 0
内 29 号	報告書作成						
	7.1- 19.47	77 /14	が 17	业4 目	77 /m	\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \	一
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		782, 097	
	測量技師					,	
	内業						
				0.107	47 100	100 101	
			人	2. 127	47, 100	100, 181	
	測量技師補						
	内業						
			人	8. 508	36, 900	313, 945	
	測量助手						
	内業						
	1 376		人	10. 635	34, 600	367, 971	
⇒ 1				10.000	01,000	001,011	
計							
						5 00.00 5	
						782, 097	
	•						

消耗品取替え		2	次	内	訳	書	単価違 歩掛違 労務課	通用年月 2025.02 通用年月 2025.02 調整係数 1.000-00	000-0000-0000-0000-1-0 0
内 30 号	消耗品取替え								
項目	名称・規格		条件		単位	数量	単価	金額	摘要
	消耗品取替え								内 39 号
					式	1		240, 380	
計									
								240, 380	

計画準備		2	次	内	訳	書	単価遊 歩掛遊 労務課	通用年月 2025.02 通用年月 2025.02 調整係数 1.000-000	00-0000-0000-0000-1-0 0
内 31 号	計画準備								
項目	名称・規格		条件		単位	数量	単価	金額	摘要
直接人件費									
					式	1		90, 360	
	測量技師 内業								
					人	0.9	47, 100	42, 390	
	測量技師補 内業								
					人	1.3	36, 900	47, 970	
計									
								90, 360	

単価適用年月 2025.02 5 4 2025.02 5 4 2025.02 5 4 2025.02 5 20

内 32 号	打合せ協議	2 0 13	H/ \		力粉師	『整係数 1.000-0000-0 	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		35, 750	
	測量技師補						
			人	0.5	36, 900	18, 450	
	測量助手						
			人	0.5	34, 600	17, 300	
計							
						35, 750	

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

		- 51	H/ \	<u> </u>	力物	間整係数 1.000−00	000-0000-0000-0000-1-0 0
内 33 号	報告書作成						
	1. 21 - Im U	5.01	2244		\\\\ \\ \\ \\	A .t.	
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		395, 277	
	No. 11.42		10	1		330, 211	
	測量技師						
	内業						
			人	1. 075	47, 100	50, 632	
	測量技師補						
	内業						
			人	4.3	36, 900	158, 670	
	Nu E u -		人	4.0	30, 300	150,070	
	測量助手						
	内業						
			人	5. 375	34, 600	185, 975	
計							
F1							
						395, 277	
						330, 211	

- 6 -

計画準備		2	次	内	訳	書	単価证 歩掛证 労務調	適用年月 2025.02 適用年月 2025.02 間整係数 1.000-000	00-0000-0000-0000-1-0 0
内 34 号	計画準備								
項目	名称・規格		条件		単位	数量	単価	金額	摘要
直接人件費									
					式	1		127, 800	
	技師(A)								
					人	1	57, 000	57, 000	
	技師 (B)								
					人	1.5	47, 200	70, 800	
計									
								127, 800	

調査点検		2	次	内	訳	書	単価道 歩掛道 労務調	通用年月 2025.02 通用年月 2025.02 調整係数 1.000-00	00-0000-0000-0000-1-0 0
内 35 号	調査点検								
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, 445, 600	
	技師 (A)								
					人	4	57,000	228, 000	
	技術員								
					人	66	33, 600	2, 217, 600	
計									
								2, 445, 600	

健全度	評価		2	次	内	訳	書	単価通 歩掛通 労務訓	適用年月 2025.02 適用年月 2025.02 調整係数 1.000-00	00-0000-0000-0000-1-0 0
内	36 号	健全度評価								
	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		621, 000	
		技師(A)								
						人	5	57,000	285, 000	
		技術員								
						人	10	33, 600	336, 000	
計										
									621, 000	

報告書作成		2	次	内	訳	書	単価道 歩掛道 労務訓	通用年月 2025.02 通用年月 2025.02 調整係数 1.000-00	000-0000-0000-0000-1-0 0
内 37 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		765, 600	
	技師(A)								
					人	4	57,000	228, 000	
	技術員								
					人	16	33, 600	537, 600	
計									
								765, 600	

単価適用年月 2025. 02 歩掛適用年月 2025. 02 参路調整係数 1,000-0000-0000-0000-1-0 0

· -	1 6 0 6		F/ \		刀物则	間整係数 1.000-00	00-0000-0000-0000-1-0 0
内 38 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							
			Is.				
			式	1		127, 200	
	技師 (C)						
			人	1.3	38, 400	49, 920	
	技術員						
			,	2.3	33, 600	77, 280	
=1			7	2.0	00,000	11, 200	
計							
						127, 200	

単価適用年月 歩掛適用年月 労務調整係数 2025. 02

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

习 39 号	消耗品取替え		.,.	<u> </u>	73 -331 (4)	至示数 1.000-0000	0000 0000 0000 1 0
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
- 7月	乾電池(雨量)	木片	中心	<u> </u>	平皿	並供	1向女
	カートリッジ		個	96	130	12, 480	
	Landa (mE)		本	48	1,800	86, 400	
	自記紙(雨量)						
			本	72	1, 750	126, 000	
	シリカゲル						
			缶	1	15, 500	15, 500	
計							
						240, 380	
						210,000	

		1	次	単	価	表	単価证 歩掛证 労務記	適用年月 2025. 02 適用年月 2025. 02 間整係数 1. 000-00		000-0000-1-0 0
単 1号	地下水位資料作成				単位	箇所	数量	1	単価	35, 060
項目	名称・規格		条件		単位	数量	単価	金額		摘要
	地下水位資料作成								単 13 号	<u>1.</u> 7
					箇所	1	35, 060	35, 060		
計										
								35, 060		
単価										
								35, 060	円/箇所	

		1	次	単	価	表	歩掛道	通用年月 2025.02 通用年月 2025.02 調整係数 1.000-00	
単 2号	水文水質データベース登録				単位	旦	数量	1	単価 108,800
項目	名称・規格		条件		単位	数量	単価	金額	摘要
	水文水質データベース登録				口	1	108, 800	108, 800	単 17 号
計						1	100,000	108, 800	
単価									円/回
								100, 000	177 🖻

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

		 レヽ	Т	1	労務調	問整係数 1.000−0	000-0000-0000-0000-1-0 0
単 3号	定期点検報告		単位	□	数量	1	単価 25, 200
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		25, 200	
	測量技師 内業						
	門来		人	0.3	47, 100	14, 130	
	測量技師補			•••	11,100	11,100	
	内業						
			人	0.3	36, 900	11,070	
計							
						25, 200	
 単価						25, 200	
112 lim							
						25, 200	円/回
		 ·					

		- <i>></i> \	111		力物	周整係数 1.000−0	000-0000-0000-0000-1-0 0
単 4号	総合点検報告		単位	口	数量	1	単価 33,600
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		33, 600	
	測量技師 内業						
			人	0.4	47, 100	18, 840	
	測量技師補 内業						
			人	0. 4	36, 900	14, 760	
計							
						33, 600	
単価							
						33, 600	円/回

					3.0.000,0	1-11/3/1	000-0000-0000-0000-1-0 0
単 5号	現地調査		単位	観測所	数量	1	単価 14, 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		14, 300	
	測量技師補						
	外業		人	0. 2	36, 900	7, 380	
	測量助手			0.2	50, 500	1,000	
	外業						
			人	0. 2	34,600	6, 920	
材料費							
							直接人件費の 0.4 %
			式	1		57	
計							
						14, 357	
 単価						11,001	
— іш							
						14, 350	円/観測所

W - B					7,000	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	000-0000-0000-1-0 0
単 6号	現地調査移動工数		単位	工数	数量	1	単価 71,780
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		71, 500	
	測量技師補 外業						
			人	1	36, 900	36, 900	
	測量助手 外業						
			人	1	34, 600	34, 600	
材料費			式	1		286	直接人件費の 0.4 %
計						200	
						71, 786	
単価							
						71, 780	円/工数

114 T I	구티의				1	用正 // S		
単 7号	雨量計		単位	計器	数量	1	単価	5, 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		5, 720		
	測量技師補 外業							
			人	0.08	36, 900	2, 952		
	測量助手 外業							
			人	0.08	34, 600	2, 768		
計						5, 720		
単価						3, 720		
						5, 720	円/計器	
						3,12	1 47 H H	
						1	L	

		- v ·	11		力份证	間整係数 1.000-0	000-0000-0000-0000-1-0 0
単 8号	定期保守点検移動工数		単位	工数	数量	1	単価 71,500
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		71,500	
	測量技師補						
	外業						
			人	1	36, 900	36, 900	
	測量助手						
	外業						
			人	1	34, 600	34, 600	
計							
						71, 500	
単価							
						71, 500	円/工数
<u> </u>							

					70 3319	同登徐数 1.000−00	000-0000-0000-0000-1-0
	地下水位計		単位	計器	数量	1	単価 4, 290
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
直接人件費							
I							
			式	1		4, 290	
I	測量技師補						
I	外業		,				
			人	0.06	36, 900	2, 214	
I	測量助手						
I	外業		۱	0.06	34, 600	2, 076	
			人	0.00	34, 600	2,070	
fT I							
I						4, 290	
単価						2, 211	
— _Ш							
I						4, 290	円/計器
I							
I							
I							
I							
I							
I							
I							
 I							
I							
I							
I							
<u> </u>							

総合保守点検		2	次	単	価	表	単価通 歩掛通 労務訓	通用年月 2025.02 通用年月 2025.02 調整係数 1.000-0	000-0000-0000-0000-1-0 0
単 10 号	雨量計				単位	計器	数量	1	単価 8,580
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		8, 580	
	測量技師補 外業								
	Will Eliza				人	0. 12	36, 900	4, 428	
	測量助手 外業								
					人	0. 12	34, 600	4, 152	
計								8, 580	
 単価								0,000	
1 Iberi								8, 580	円/計器
								3, 333	1.47 HIND

		<i>></i>	- ''-		ノノイカリ	同登馀级 1.000=0	000-0000-0000-0000-1-0 0
単 11 号	地下水位計		単位	計器	数量	1	単価 6,435
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		6, 435	
	測量技師補 外業						
			人	0.09	36, 900	3, 321	
	測量助手 外業						
			人	0.09	34, 600	3, 114	
∄ -						6, 435	
単価						0, 100	
早 伽						6, 435	円/計器
						0, 100	11/ 11/11/11

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

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

			<u> </u>	111		力份可	周整係数 1.000−0	000-0000-0000-0000-1-0 0
		総合保守点検移動工数		単位	工数	数量	1	単価 71,500
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		71, 500	
		測量技師補						
		外業				0.000	04.000	
		湖 目.山. 工.		人	1	36, 900	36, 900	
		測量助手 外業						
				人	1	34, 600	34, 600	
計					-	21, 330	31,000	
							71, 500	
単価								
							71 500	
							71, 500	円/工数

	単価適歩掛適	面用年月 面用年月	2025. 02 2025. 02			
	労務調	野整係数	1. 000-0	000-0000-0	000-000	0-1-0 0
数量				単価		0.5
単価			1 i		摘要	35, 060
— - 		31Z.115			川女	
			35, 060			
36, 9	900		7, 380			
			·			
0.4 (300		27 600			
34, 6	500		27, 680			
			35, 060			
		3!	5, 060	円/箇所		
			-,	1 47 1177.		

単 13 号	地下水位資料作成		単位	箇所	数量	7.1.1	単価
						1	35, 060
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
直接人件費							
			式	1		35, 060	
	測量技師補						
			人	0.2	36, 900	7, 380	
	測量助手						
			人	0.8	34, 600	27, 680	
計							
						35, 060	
単価							
						35, 060	 円/箇所
			1	ı	ı	l .	

		/ · · ·	., ,	<u> </u>	ノノ 4分り	同笠保致 1.000-0	000-0000-0000-0000-1-0 0
単 14 号	雨量AQC		単位	観測所月	数量	1	単価 1,107
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, 107	
	測量技師補 内業						
			人	0.03	36, 900	1, 107	
計							
						1, 107	
単価							
						1, 107	円/観測所月

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

11/		エ 目voo						000 0000 0000 0000 1 0 0
単 1	5 号	雨量MQC		単位	観測所月	数量	1	単価 2,514
項	頁目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
直接人件								
				式	1		2, 514	
		測量技師補 内業						
				人	0.04	36, 900	1, 476	
		測量助手 内業						
				人	0.03	34, 600	1, 038	
計							2, 514	
単価							2, 514	
単価							0.514	
							2, 514	円/観測所月

統計資料の作成				2 次 単			歩掛道	西適用年月 2025.02 卦適用年月 2025.02 努調整係数 1.000-0000-0000-0000-0000-1-0		
単 16 号	雨量				単位	観測所	数量	1	単価	7, 380
項目	名称・規格		条件		単位	数量	単価	金額		摘要
直接人件費					式	1		7, 380		
	測量技師補 内業				人	0. 2	36, 900	7, 380		
計								7, 380		
単価										

水文水質データベ		2	次	単	価	表	歩掛通	単価適用年月 2025. 02 歩掛適用年月 2025. 02 労務調整係数 1. 000-0000-0000-0000-1-0			
単 17 号	水文水質データベース登録				単位	回	数量	1	単価	108, 800	
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, 855			
	測量技師補 内業				人	2. 95	36, 900	108, 855			
計								108, 855			
単価								100,000			
								108, 800	円/回		

7,380 円/観測所

旅費交通費		2	次	単	価	表	単価通 歩掛通 労務調	5用年月 2025.02 5用年月 2025.02 引整係数 1.000-00	000-0000-0000-0000-1-0 0
単 18号	打合せ				単位	□	数量	1	単価 3,344
項目	名称・規格		条件		単位	数量	単価	金額	摘要
	交通費								単 26 号
					口	1	3, 344	3, 344	
計									
								3, 344	
単価									
								3, 344	円/回

旅費交通費		2							2025. 02 2025. 02 1. 000-0000-0000-0000-0000-1-0 0		
単 19 号	直接往復費(現地調査)				単位	口	数量	1	単価	21, 030	
項目	名称・規格		条件		単位	数量	単価	金額		摘要	
基地~現地					式	1		21, 035			
	ライトバン 1.5L				台・日	7	3, 005		単 27 号		
計								21, 035			
単価								21, 030	円/回		

旅費交通費				2 次 単 価 表					単価適用年月			
単 20 号	直接往復費(定期保守点検(雨量))				単位	□	数量	1	単価	9, 954		
項目	名称・規格		条件		単位	数量	単価	金額	•	摘要		
基地~現地												
					式	1		9, 954				
	ライトバン								単 28 号			
	1.5L				台・日	3	3, 318	9, 954				
計												
								9, 954				
単価												
								9, 954	円/回			

旅費交通費		2 次 単 価 表 ^{単価適用年月} 2025. 00 2								
単 21 号	直接往復費(定期保守点検(地下水位))				単位	口	数量	1	単価	2, 566
項目	名称・規格		条件		単位	数量	単価	金額		摘要
基地~現地					式	1		2, 566		
	ライトバン 1.5L				台・日	1	2, 566		単 29 号	ļ
計							,	2, 566		
単価								2, 566	円/回	

	T			•	刀切牙巾	利金	000 0000 00	00 0000 1 0 0
単 22 号	直接往復費(総合保守点検)		単位	□	数量	1	単価	12, 770
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額		摘要
基地~現地								
			式	1		12,772		
	ライトバン 1.5L						単 30 号	1.
			台・日	4	3, 193	12, 772		
計								
						12,772		
単価								
						12, 770	円/回	

						200019	1	000 0000 0000 0000 1 0 0
単	23 号	打合せ		単位	旦	数量	1	単価 84,500
	項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	人件費	111, 3211		. ,	37.12	,		1,72
				式	1		84, 500	
		主任技師						
				人	0.5	64, 800	32, 400	
		技師(A)						
				人	0.5	57, 000	28, 500	
		技師 (B)						
				人	0. 5	47, 200	23, 600	
計								
							84, 500	
単	価							
							84, 500	円/回

旅費交通費		2	次	単	価	表	単価適用年月 2025. 02 歩掛適用年月 2025. 02 労務調整係数 1.000-0000-0000-0000-0000-			
単 24 号	打合せ				単位	回	数量	1	単価	5, 016
項目	名称・規格		条件		単位	数量	単価	金額		摘要
	交通費								単 31 号	ļ.
					口	1	5, 016	5,016		
計										
								5, 016		
単価										
								5, 016	円/回	

旅費交通費		2	- ソ - プア - FF: 1mm - スシ _{歩掛適用年月} 20						25. 02 25. 02 000-0000-0000-0000-0000-1-0 0		
単 25 号	直接往復費(砂防施設点検)				単位	口	数量	1	単価	3, 256	
項目	名称・規格		条件		単位	数量	単価	金額		摘要	
基地~現地					式	1		3, 256			
	ライトバン 1.5L				台・目	1	3, 256		単 32 号		
計								3, 256			
単価								3, 256	円/回		

旅費交通費

計

単価

26 号

項目

交通費

交通費

名称・規格

3 次 単 価 表

条件

単位

単位

往復

口

数量

単価道 歩掛道 労務調	通用年月 2025.02 通用年月 2025.02 調整係数 1.000-00	000-0000-00	00-0000-1-0 0
数量	1	単価	3, 344
単価	金額		摘要
3, 344	3, 344		
	3, 344		
	3, 344	円/回	
	3, 344	1.1/ 日	

			111		力物	間整係数 1.000-0	000-0000-0000-0000-1-0 0
単 27 号	ライトバン 1.5L		単位	台・日	数量	1	単価 3,005
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
材料費							
			式	1		1, 347	
	ガソリン						
	レギュラー						
LUL I h Arr -th			L	8. 37	161	1, 347	
機械経費							
			式	1		1, 658	
	ライトバン		10	1		1,000	
	1.5L 運転時間当り損料						
	TO D ZETAMINE V DATE		時間	3. 1	193	598	
	ライトバン						
	1.5L 供用日当り損料						
			日	1	1,060	1,060	
計							
						3,005	
単価							
						2 005	m /4 . n
						3, 005	円/台・日

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

				•	刀切が	明金 F I I I I I I I I I I I I I I I I I I	300-0000-0000-0000-1-0 0
単 28 号	ライトバン				W H		
	1.5 L		単位	台・日	数量		単価 0.010
-T. F.	hat. Inth	for the	2271.	W E	\\\ /#	1	3, 318
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
材料費							
			式	1		1,564	
	ガソリン					,	
	レギュラー						
			,	0.70	1.01	1 564	
			L	9.72	161	1, 564	
機械経費							
			式	1		1,754	
	ライトバン						
	1.5L 運転時間当り損料						
			時間	3.6	193	694	
			H/J [H]	3.0	133	031	
	ライトバン						
	1.5L 供用日当り損料						
			日	1	1,060	1,060	
計							
						3, 318	
単価						-,	
中Щ							
						0.010	
						3, 318	円/台・日
			1	L		l	

					70 12519	1.000-00	000-0000-0000-0000-1-0 0
単 29 号	ライトバン 1.5L		単位	台・日	数量	1	単価 2,566
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
材料費							
			式	1		1,043	
	ガソリン						
	レギュラー		т .	C 40	1.01	1 049	
₩4-4\v7 #4			L	6. 48	161	1, 043	
機械経費							
			式	1		1,523	
	ライトバン			1		1,020	
	1.5L 運転時間当り損料						
			時間	2.4	193	463	
	ライトバン						
	1.5L 供用日当り損料						
			日	1	1,060	1, 060	
計							
						2, 566	
単価						2, 300	
平Щ							
						2, 566	円/台・目

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

単 30 号	ライトバン					71117	
	1.5L		単位	台・日	数量	1	単価 3, 193
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
材料費							
			15				
	18. 17.		式	1		1, 477	
	ガソリン レギュラー						
			L	9. 18	161	1, 477	
機械経費							
	- 12 a		式	1		1, 716	
	ライトバン 1.5L 運転時間当り損料						
	1.0℃ 建松時間ヨッ損杯		時間	3. 4	193	656	
	ライトバン						
	1.5L 供用日当り損料						
			月	1	1,060	1, 060	
計							
						3, 193	
単価							
						3, 193	円/台・目
		0.4					国工士汉孙 军级此上散供自

旅費交通費

計

単価

31 号

項目

交通費

交通費

名称・規格

3 次 単 価 表

条件

単位

単位

往復

口

数量

歩掛	適用年月 20	25. 02 25. 02 000-00	000-0000-00	00-0000-1-0 0
数量		1	単価	5, 016
単価	金額			摘要
5, 016		5, 016		
		5, 016		
	5, 0	016	円/回	

			11		ノノ 4カリ	間整係数 1.000-0	000-0000-0000-0000-1-0 0
単 32 号	ライトバン 1.5 L		単位	台・日	数量	1	単価 3,256
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
材料費							
			式	1		1, 521	
	ガソリン						
	レギュラー			0.45	101	1 501	
Late 1 Is done with			L	9. 45	161	1, 521	
機械経費							
			式	1		1,735	
	ライトバン		10	1		1,700	
	1.5L 運転時間当り損料						
			時間	3.5	193	675	
	ライトバン						
	1.5L 供用日当り損料						
			日	1	1,060	1,060	
計							
						3, 256	
単価							
						3, 256	円/台・日