R7淀川ダム統管管内水文観測所維持管理等業務

【業務設計書(公表資料)】

淀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。

1. 業務名

業務名	R 7 淀川ダム統管管内水文観測所維持管理等業務
履行場所	大阪府枚方市山田池北町10番1号他

2. 業務内容

1) 発注年月	令和 7年 2月	7)施工県	京都府
2) 事務所名	淀川ダム統合管理事務所 広域水管理課	8)地区	宇治市・城陽市・久世郡他
3)業務番号	25867548040002	9) 河川・路線	宇治川
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 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	
淀川ダム統合管:	理事務所所管の水文観測所の観測機器及び観測施設の維持及び管	観測所(雨量12箇	所、水位3箇所、水質2箇所)の総合点検・定期点検他
理のため、機器	の点検及び施設の維持補修、自記紙の取り替えを行うもの。		

3. 予算科目

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

業務名 R7淀川ダム統管管内水文観測所紹	推持管理等業務				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	拍	商要	
水文観測		式	1		8, 158, 818					
水文観測所保守点検		式	1		5, 845, 807					
水文観測所保守点検		式	1		5, 845, 807					
計画準備		業務	1		125, 610			内	1号	
打合せ協議		式	1		101, 700			内	2 号	
点検報告		式	1		356, 160			内	3 号	
現地調査		(回)式	(1)1		410, 832			内	4 号	
定期保守点検		П	10	216, 600	2, 166, 000			単	1 号	

名 R7淀川ダム統管管内水文観測所維持管					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								単	2 -
		回	1	283, 300	283, 300				
総合保守点検								単	3
		口	1	291, 700	291, 700				
定期点検								単	4
		П	10	79, 200	792, 000				
総合点検								単	5
		□	2	97, 150	194, 300				
保守点検								単	6
		□	2	72, 860	145, 720				
pH計修理(取り外し・取り付け)作業								単	7
来		口	1	114, 000	114, 000				
観測所台帳の更新								単	8
		観測所	1	50, 030	50, 030				
報告書作成								内	5
		業務	1		814, 455				

業務名	R 7 淀川ダム統管管内水文観測原	近日本の大学の大学の大学の大学の大学の大学の大学の大学の大学の大学の大学の大学の大学の					測量業務 水文観測			
IJ	頁目・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減		摘要
水文資	料整理		式	1		2, 313, 011				
				1		2, 010, 011				
水文	資料整理									
			式	1		2, 313, 011				
計	画準備								内	6 号
			業務	1		90, 360				
打	合せ協議								内	7 号
			式	1		155, 500				
自	記紙の整理保存								内	8 号
			式	1		232, 512				
観	則値の補正								単	9 号
			箇所・月	131	4, 290	561, 990				
観	則値の補正								単	10 号
			箇所・月	21	4, 636	97, 356				
標	準照査								内	9 号
			式	1		185, 976				

8名 R 7 淀川ダム統管管内水文観測所維					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
標準照査								単	11
		hote		0.511	= = 10				
		箇所・月	3	2, 514	7, 542				
標準照査								単	12
		箇所・月	22	3, 598	79, 156				
統計資料の作成								内	10
		式	1		103, 320				
統計資料の作成								単	13
		層・項目	12	11,070	132, 840				
統計資料の作成								単	14
		層・項目	5	11,070	55, 350				
		眉。項目	5	11,070	55, 550				
報告書作成								内	11
		業務	1		394, 909				
		未伤	1		394, 909				
水文水質データベース登録								単	15
		田	0	108, 100	216, 200				
			2	100, 100	210, 200				
経費									
		式	1		404, 936				
		I(1		404, 936				

業務名 R7淀川ダム統管管内水文観測所維持管理等業務					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	1	簡要
直接経費	式	1		404, 936				
旅費交通費	式	1		284, 936				
旅費交通費	式	1		78, 052			内	12 号
旅費交通費	式	1		16, 992			内	13 号
旅費交通費	式	1		128, 480			内	14 号
旅費交通費	式	1		14, 475			内	15 号
旅費交通費	式	1		14, 795			内	16 号
旅費交通費	式	1		24, 864			内	17 号

業務名 R 7 淀川ダム統管管内水文観測所維持管理等業務 業務 項目 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 旅費交通費 本 1 1 0.000	曽減 内	摘要
旅費交通費		
	内	10 [
		18 号
式 1 3,386		
旅費交通費	内	19 号
式 1 3,892		
電子成果品作成費		
式 1 120,000		
電子成果品作成費	内	20 号
式 1 120,000		
直接測量費		
式 1 8,563,754		
間接測量費		
式 1 5,756,246		
諸経費	内	21 号
式 1 5,756,246		
測量業務価格		
式 1 14,320,000		

業務名 R7淀川ダム統管管内水文観測所	T維持管理等業務				業 種 項 目	測量業務 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	
消費税相当額		式	1		1, 432, 000				
測量業務費		式	1		15, 752, 000				

		1	次	内	訳	書	単価道 歩掛道 労務記	箇用年月 2025.02 箇用年月 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 22 号
					業務	1		125, 610	
計									
								125, 610	
		-							

		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 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 23 号
					式	1		101, 700	
計									
								101, 700	

1	$\mathcal{Y}_{\mathcal{T}}$	力	量円	畫
T	1/	ΥJ	口人	育

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

点検報告				,		000-0000-0000-0000-1-0
名称・規格	条件	単位	数量	単価	 金額	摘要
定期保守点検報告(雨量,水位)						単 16 号
		同	11	25 200	277 200	
総合保守点検報告(雨量,水位)		凹	11	25, 200		単 17 号
		□	1	33, 600		
定期点検報告(水質観測所)						単 18 号
		□	10	3, 360	33, 600	
総合点検報告(水質観測所)						単 19 号
			9	4 200	8 400	
保守点検報告(簡易濁度計)				4, 200	0, 100	単 20 号
						,
		□	2	1, 680	3, 360	
					356, 160	
	名称·規格 定期保守点検報告(雨量,水位) 総合保守点検報告(雨量,水位) 定期点検報告(水質観測所)	名称·規格 条件 定期保守点検報告 (雨量,水位) 総合保守点検報告 (雨量,水位) 定期点検報告 (水質観測所) 総合点検報告 (水質観測所)	名称・規格 条件 単位 定期保守点検報告 (雨量,水位) 回 総合保守点検報告 (雨量,水位) 回 定期点検報告 (水質観測所) 回 総合点検報告 (水質観測所) 回	名称・規格 条件 単位 数量 定期保守点検報告(雨量,水位) 回 11 総合保守点検報告(雨量,水位) 回 1 定期点検報告(水質観測所) 回 10 総合点検報告(水質観測所) 回 2 保守点検報告(簡易濁度計) 回 2	点検報告 名称・規格 条件 単位 数量 単価 定期保守点検報告(雨量,水位) 回 11 25,200 総合保守点検報告(雨量,水位) 回 1 33,600 定期点検報告(水質観測所) 回 10 3,360 総合点検報告(水質観測所) 回 2 4,200 保守点検報告(簡易濁度計) 回 2 4,200	点検報告 名称・規格 条件 単位 数量 単価 金額 定期保守点検報告(雨量,水位) 回 11 25,200 277,200 総合保守点検報告(雨量,水位) 回 1 33,600 33,600 定期点検報告(水質観測所) 回 1 0 3,360 33,600 総合点検報告(水質観測所) 回 2 4,200 8,400 保守点検報告(簡易濁度計)

		1	次	内	訳	書	歩掛道	短用年月 2025.02 短用年月 2025.02 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 21 号
					観測所	18	14, 350	258, 300	
	現地調査移動工数								単 22 号
					工数	2. 125	71, 780	152, 532	
計									
								410, 832	

		1	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 1.000-0	000-0000-0000-0000-1-0 0
内 5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 24 号
					業務	1		814, 455	
計									
								814, 455	

		1	次	内	訳	書	単価道 歩掛道 労務記	箇用年月 2025.02 窗用年月 2025.02 間整係数 1.000-0	000-0000-0000-0000-1-0 0
内 6 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 25 号
					業務	1		90, 360	
計									
								90, 360	

		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 間整係数 1.000-0	000-0000-0000-0000-1-0 0
内 7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 26 号
					式	1		155, 500	
計									
								155, 500	

		1	次	内	訳	書	単価適 歩掛適 労務調	通用年月 2025.02 通用年月 2025.02 引整係数 1.000-00	000-0000-0000-0000-1-0 0
内 8号	自記紙の整理保存								
項目	名称・規格		条件		単位	数量	単価	金額	摘要
	自記紙の整理保存								単 42 号
					計器・月	168	1, 384	232, 512	
計									
								232, 512	

		1	次	内	訳	書	単価適 歩掛適 労務調	f用年月 2025.02	000-0000-0000-0000-1-0 0
内 9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 45 号
					観測所月	144	1, 107	159, 408	
	水位AQC								単 46 号
					観測所月	24	1, 107	26, 568	
計									
								185, 976	

		1	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 1.000-0	
内 10 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 49 号
					観測所	12	7, 380	88, 560	
	水位								単 50 号
					観測所	2	7, 380	14, 760	
計									
								103, 320	

		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 1.000-0	000-0000-0000-0000-1-0 0
内 11 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 27 号
					業務	1		394, 909	
計									
								394, 909	

		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 調整係数 1.000-0	000-0000-0000-0000-1-0 0
内 12 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(任意入力)(宿泊なし)								内 28 号
					式	1		78, 052	
計									
								78, 052	

		1	次	内	訳	書	単価道 歩掛道 労務課	5用年月 2025.02 5用年月 2025.02 1.000-0	000-0000-0000-0000-1-0 0
内 13 号	旅費交通費								
項目	名称・規格		条件		単位	数量	単価	金額	摘要
	直接往復費(宿泊なし)								内 29 号
					式	1		16, 992	
計									
								16, 992	

	1	次	内	訳	書	単価通 歩掛通 労務調	適用年月 2025.02 適用年月 2025.02 間整係数 1.000-0	000-0000-0000-0000-1-0 0
内 14 号 旅費交通費								
項目 名称・規格		条件		単位	数量	単価	金額	摘要
直接往復費(宿泊なし)								内 30 号
				式	1		128, 480	
計								
							128, 480	

		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 1.000-0	000-0000-0000-0000-1-0 0
内 15 号	旅費交通費								
項目	名称・規格		条件		単位	数量	単価	金額	摘要
	直接往復費(宿泊なし)								内 31 号
					式	1		14, 475	
計									
								14, 475	

		1	次	内	訳	書	歩掛道	適用年月 2025.02 適用年月 2025.02 間整係数 1.000-0	000-0000-0000-0000-1-0 0
内 16 号	旅費交通費								
項目	名称・規格		条件		単位	数量	単価	金額	摘要
	直接往復費(宿泊なし)								内 32 号
					式	1		14, 795	
計									
								14, 795	

		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 間整係数 1.000-0	000-0000-0000-0000-1-0 0
内 17 号	旅費交通費								
項目	名称・規格		条件		単位	数量	単価	金額	摘要
	直接往復費(宿泊なし)								内 33 号
					式	1		24, 864	
計									
								24, 864	

		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 調整係数 1.000-0	000-0000-0000-0000-1-0 0
内 18 号	旅費交通費								
項目	名称・規格		条件		単位	数量	単価	金額	摘要
	直接往復費(宿泊なし)								内 34 号
					式	1		3, 386	
計									
								3, 386	

		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 調整係数 1.000-0	000-0000-0000-0000-1-0 0
内 19 号	旅費交通費								
項目	名称・規格		条件		単位	数量	単価	金額	摘要
	直接往復費(宿泊なし)								内 35 号
					式	1		3, 892	
計									
								3, 892	

	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 1.000-0	000-0000-0000-0000-1-0 0
電子成果品作成費								
名称・規格		条件		単位	数量	単価	金額	摘要
直接人件費								
				式	1		8, 156, 883	
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		120, 000	
							120, 000	
	名称・規格 直接人件費	名称・規格直接人件費	電子成果品作成費 名称・規格 条件 直接人件費	電子成果品作成費 名称・規格 条件 直接人件費	電子成果品作成費 名称・規格 条件 単位 直接人件費 式 電子成果品作成費	電子成果品作成費	電子成果品作成費	電子成果品作成費 2025.02 2

		1 次	内 言	沢	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	000-0000-0000-0000-1-0 0
内 21 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		8, 563, 754	成果検定費を除く
	諸経費率			%	67. 3			
諸経費				式	1		5, 763, 406	直接測量費×諸経費率
調整額							-7, 160	
計							5, 756, 246	
							0, 100, 210	

計画準備		2	次	内	訳	書	歩掛道	通用年月 2025.02 通用年月 2025.02 調整係数 1.000-0000	0-0000-0000-0000-1-0 0
内 22 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	

打合せ協議		2	次	内	訳	書	単価適用 歩掛適用 労務調整	 年月 2025.02 年月 2025.02 低数 1.000-0000-	-0000-0000-0000-1-0 0
内 23 号	打合せ協議								
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		101, 700	
	測量主任技師 内業				人	1	54, 600	54, 600	
	測量技師 内業				人 人	1	47, 100	47, 100	
計							11,100	11,100	
								101, 700	

2 次 内 訳 書

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

		- V 13	H/ \	<u> </u>	为務記	間整係数 1.000-00	000-0000-0000-0000-1-0 0
内 24 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	F-17 //31E	21311	1 1	<i>>></i>	1 Deed		41.4 > 2
直接八门員							
			式	1		814, 455	
	測量技師					·	
	内業						
			人	2. 215	47, 100	104, 326	
	測量技師補						
	内業						
			人	8. 86	36, 900	326, 934	
	測量助手						
	内業			11 055	0.4.606	000 105	
31			人	11. 075	34, 600	383, 195	
計							
						814, 455	
						014, 400	
L		1					

計画準備		2	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 間整係数 1.000-00	00-0000-0000-0000-1-0 0
内 25 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						45.400	42.222	
					人	0.9	47, 100	42, 390	
	測量技師補 内業								
					人	1. 3	36, 900	47, 970	
計									
								90, 360	

2 次 内 訳 書

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

26 号 打合せ協議 名称・規格 条件 単位 数量 単価 摘要 項目 金額 直接人件費 式 155, 500 測量技師 内業 47, 100 47, 100 測量技師補 内業 2 36,900 73,800 測量助手 内業 34,600 34,600 1 計 155, 500

2 次 内 訳 書

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

項目 名称·規格 条件 単位 数量 単価 金額 直接人件費 一次 1 394,909 別量技師内業 人 1.074 47,100 50,585 別量技師補内業 人 4.296 36,900 158,522 計 人 5.37 34,600 185,802	摘要
直接人件費	摘要
直接人件費	順安
式 1 394,909 測量技師 内業	
測量技師 内業 人 1.074 47,100 50,585 測量技師補 内業 人 4.296 36,900 158,522 測量助手 内業 人 5.37 34,600 185,802 計	
測量技師 内業 人 1.074 47,100 50,585 測量技師補 内業 人 4.296 36,900 158,522 測量助手 内業 人 5.37 34,600 185,802 計	
内業 人 1.074 47,100 50,585 測量技師補 内業 人 4.296 36,900 158,522 測量助手 内業 人 5.37 34,600 185,802 計 日 日 日 日	
人 1.074 47,100 50,585 測量技師補內業 人 4.296 36,900 158,522 测量助手內業 人 5.37 34,600 185,802 計 日 日 日 日	
測量技師補 內業 人 4.296 36,900 158,522 測量助手 內業 人 5.37 34,600 185,802 計	
内業 人 4.296 36,900 158,522 測量助手 内業 人 5.37 34,600 185,802 計	
人 4.296 36,900 158,522 測量助手 内業 人 5.37 34,600 185,802 計	
測量助手 内業 人 5.37 34,600 185,802 計	
内業 計 人 5.37 34,600 185,802	
人 5.37 34,600 185,802	
<u> </u>	
394, 909	
394, 909	

旅費交通費		2	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 1.000-000	00-0000-0000-0000-1-0 0
内 28 号	打合せ(任意入力)(宿泊なし)						-		
項目	名称・規格		条件		単位	数量	単価	金額	摘要
交通費									
					式	1		78, 052	
	交通費								
					往復	38	2, 054	78, 052	
計									
								78, 052	

旅費交通費		2	次	内	訳	書	単価適用 歩掛適用 労務調惠	月年月 2025.02	000-0000-0000-0000-1-0 0
内 29 号	直接往復費(宿泊なし)								
項目	名称・規格		条件		単位	数量	単価	金額	摘要
基地~現地									
					式	1		16, 992	
	ライトバン 1.5L								単 54 号
					台・日	6	2, 832	16, 992	
計									
								16, 992	

旅費交通費		2	次	内	訳	書	歩掛通	適用年月 2025.02 適用年月 2025.02 調整係数 1.000-0	000-0000-0000-0000-1-0 0
内 30 号	直接往復費(宿泊なし)								
項目	名称・規格		条件		単位	数量	単価	金額	摘要
基地~現地									
					式	1		128, 480	
	ライトバン 1.5L								単 55 号
					台・日	40	3, 212	128, 480	
計									
								128, 480	
		·							

旅費交通費		2	次	内	訳	書	単価適用 歩掛適用 労務調整	年月 2025.02	000-0000-0000-0000-1-0 0
内 31 号	直接往復費(宿泊なし)								
項目	名称・規格		条件		単位	数量	単価	金額	摘要
基地~現地									
					式	1		14, 475	
	ライトバン 1.5L								単 56 号
					台・日	5	2, 895	14, 475	
計									
								14, 475	

旅費交通費		2	次	内	訳	書	単価道 歩掛道 労務調	5月年月 2025.02 5月年月 2025.02 同整係数 1.000-0	000-0000-0000-0000-1-0 0
内 32 号	直接往復費(宿泊なし)						•		
項目	名称・規格		条件		単位	数量	単価	金額	摘要
基地~現地									
					式	1		14, 795	
	ライトバン 1.5L								単 57 号
					台・日	5	2, 959	14, 795	
計									
								14, 795	

旅費交通費		2	次	内	訳	書	単価適用 歩掛適用 労務調整	月年月 2025.02	000-0000-0000-0000-1-0 0
内 33 号	直接往復費(宿泊なし)								
項目	名称・規格		条件		単位	数量	単価	金額	摘要
基地~現地									
					式	1		24, 864	
	ライトバン 1.5L								単 58 号
					台・日	12	2,072	24, 864	
計									
								24, 864	

旅費交通費		2	次	内	訳	書	歩掛通	適用年月 2025.02 適用年月 2025.02 調整係数 1.000-00	000-0000-0000-0000-1-0 0
内 34 号 直接往復	費(宿泊なし)								
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, 386	
ライトバン 1.5L	·/								単 59 号
					台・日	2	1,693	3, 386	
計									
								3, 386	
		·					·	·	·

旅費交通費		2	次	内	訳	書	単価適用 歩掛適用 労務調整	 年月 2025.02 1.000-00	000-0000-0000-0000-1-0 0
内 35 号	直接往復費(宿泊なし)								
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, 892	
	ライトバン 1.5L								単 60 号
					台・日	2	1, 946	3, 892	
計									
								3, 892	

1	\mathcal{H}	単	価	圭
1		7	ΊЩ	表

		- <i>y</i> • 1	1111		刀伤帅	整係数 1.000-0	000-0000-0000-0000-1-0 0
単 1号	定期保守点検		単位	□	数量	1	単価 216, 600
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	定期保守点検(雨量・水位)Aコース						単 23 号
			旦	1	56, 480	56, 480	
	定期保守点検(雨量・水位)Bコース						単 24 号
			旦	1	55, 050	55, 050	
	定期保守点検(雨量・水位)Cコース						単 25 号
			旦	1	67, 210	67, 210	
	定期保守点検(雨量・水位)Dコース						単 26 号
			旦	1	37, 890	37, 890	
計							
						216, 630	
単価							
						216, 600	円/回

1	\mathcal{H}	単	価	圭
1		7	ΊЩ	表

			., ,		力份训	正// 1.000 0	000-0000-0000-0000-1-0 0
単 2号	定期保守点検		単位	旦	数量	1	単価 283, 300
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	定期保守点検(雨量・水位) [雨量計更新含む] Aコース		旦	1	43, 610	43, 610	単 27 号
	定期保守点検(雨量・水位) [雨量計更新含む] Bコース		Щ	1	43, 610		単 28 号
			旦	1	55, 050	55, 050	
	定期保守点検(雨量・水位) [雨量計更新含む] Cコース						単 29 号
			旦	1	67, 210	67, 210	
	定期保守点検(雨量・水位) [雨量計更新含む] Dコース						単 30 号
			旦	1	79, 570	79, 570	
	定期保守点検(雨量・水位) [雨量計更新含む] Eコース						単 31 号
			旦	1	37, 890	37, 890	
計							
						283, 330	
単価							
						283, 300	円/回

1	///	単	価	丰
T	1/		ΙЩ	衣

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

		- 9 \	111			小妖 1.000 0	000-0000-0000-0000-1-0 0
単 3号	総合保守点検		単位	口	数量	1	単価 291,700
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	総合保守点検(雨量・水位) A コース						単 32 号
			旦	1	67, 210	67, 210	
	総合保守点検(雨量・水位)Bコース						単 33 号
			口	1	47, 900	47, 900	
	総合保守点検(雨量・水位)Cコース						単 34 号
			口	1	65, 780	65, 780	
	総合保守点検(雨量・水位)Dコース						単 35 号
			回	1	54, 340	54, 340	
	総合保守点検(雨量・水位)Eコース						単 36 号
			回	1	56, 480	56, 480	
計						291, 710	
単価							
						291, 700	円/回

		1	次	単	価	表	┃歩掛迫	適用年月 2025.02 適用年月 2025.02 1.000-0		000-0000-1-0 0
単 4号	定期点検				単位	回	数量	1	単価	79, 200
項目	名称・規格		条件		単位	数量	単価	金額		摘要
	定期点検(水質) Aコース								単 37 5	1
					回	1	79, 200	79, 200		
計										
								79, 200		
単価										
								79, 200	円/回	

		-	1 次	単	価	表	歩掛道	適用年月 2025.02 適用年月 2025.02 凋整係数 1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0
単 5号	総合点検				単位	田	数量	単価 1 97, 150
項目	名称・規格		条件		単位	数量	単価	金額 摘要
	総合点検(水質)Aコース							単 38 号
					旦	1	97, 150	97, 150
計								
								97, 150
単価								
								97,150 円/回

		1	次	単	価	表	単価過 歩掛通 労務調	適用年月 2025.02 適用年月 2025.02 1.000-0		000-0000-1-0 0
単 6号	保守点検				単位	旦	数量	1	単価	72, 860
項目	名称・規格		条件		単位	数量	単価	金額		摘要
	保守点検(簡易濁度計 [鹿跳橋]) Aコース								単 39 号	1.7
					□	1	72, 860	72, 860		
計										
								72, 860		
単価										
								72, 860	円/回	

		1	次	単	価	表	単価证 歩掛通 労務調	適用年月 2025.02 適用年月 2025.02 間整係数 1.000-0		000-0000-1-0 0
単 7号	pH計修理(取り外し・取り付け)作 業				単位	回	数量	1	単価	114, 000
項目	名称・規格		条件		単位	数量	単価	金額		摘要
	ph計修理(取り外し・取り付け)作業								単 40 号	<u>;</u>
					旦	1	114, 000	114, 000		
計										
								114, 000	1	
単価										
								114, 000	円/回	

		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 1.000-0	000-0000-0000-0000-1-0 0
単 8号	観測所台帳の更新				単位	観測所	数量	1	単価 50,030
項目	名称・規格		条件		単位	数量	単価	金額	摘要
	観測所台帳の更新								単 41 号
					観測所	1	50, 030	50, 030	
 									
								50, 030	
単価									
								50, 030	円/観測所

		-	1 }	欠	単	価	表	歩掛過	適用年月 2025.02 適用年月 2025.02 間整係数 1.000-0		000-0000-1-0 0
単 9号	観測値の補正					単位	箇所・月	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
	観測値の補正(雨量)									単 43 号	1,
						観測所月	1	4, 290	4, 290	ı	
計											
									4, 290	ı	
単価											
									4, 290	円/箇所・	月

		1	次	単	価	表	単価通 歩掛通 労務調	適用年月 2025.02 適用年月 2025.02 1.000-0		000-0000-1-0 0
単 10 号	観測値の補正				単位	箇所・月	数量	1	単価	4, 636
項目	名称・規格		条件		単位	数量	単価	金額		摘要
	観測値の補正(水位)								単 44 号	<u>1</u>
					観測所月	1	4, 636	4, 636		
計										
								4, 636		
単価										
								4,636	円/箇所・	月

		1	次	単	価	表	┃歩掛過	適用年月 2025.02 適用年月 2025.02 調整係数 1.000-0		000-0000-1-0 0
単 11 号	標準照査				単位	箇所・月	数量	1	単価	2, 514
項目	名称・規格		条件		単位	数量	単価	金額		摘要
	標準照査(雨量MQC)								单 47 号	<u>1</u>
					観測所月	1	2, 514	2, 514		
計										
								2, 514		
単価										
								2, 514	円/箇所・	月

		1	次	単	価	表	単価道 歩掛通 労務調	適用年月 2025.02 適用年月 2025.02 調整係数 1.000-0		000-0000-1-0 0
単 12 号	標準照査				単位	箇所・月	数量	1	単価	3, 598
項目	名称・規格		条件		単位	数量	単価	金額		摘要
	標準照査(水位MQC)								単 48 号	÷
					観測所月	1	3, 598	3, 598		
計										
								3, 598		
単価										
								3, 598	円/箇所・	月

]	次	単	価	表	歩掛道	適用年月 2025.02 適用年月 2025.02 周整係数 1.000-0		000-0000-1-0 0
単 13 号	統計資料の作成				単位	層・項目	数量	1	単価	11, 070
項目	名称・規格		条件		単位	数量	単価	金額		摘要
	統計資料の作成 (水質観測所)								単 51 号	1,
					層・項目	1	11, 070	11, 070	ı	
計										
								11, 070	ı	
単価										
								11,070	円/層・項	目

		-	1 次	単	価	表	単価過 歩掛過 労務調	適用年月 2025.02 適用年月 2025.02 間整係数 1.000-0		000-0000-1-0 0
単 14 号	統計資料の作成				単位	層・項目	数量	1	単価	11, 070
項目	名称・規格		条件		単位	数量	単価	金額		摘要
	統計資料の作成 (水質観測所)								単 52 号	<u>1</u> ,
					層・項目	1	11, 070	11, 070		
計										
								11,070		
単価										
								11, 070	円/層・項	目

		-		大 -	単	価	表	歩掛道	適用年月 2025.02 適用年月 2025.02 間整係数 1.000-0		000-0000-1-0 0
単 15 号	水文水質データベース登録					単位	回	数量	1	単価	108, 100
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									単 53 号	<u>1.</u>
						口	1	108, 100	108, 100		
計											
									108, 100		
単価											
									108, 100	円/回	

					力伤诇	正	000-0000-0000-0000-1-0
単 16 号	定期保守点検報告(雨量,水位)		単位	回	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						
			人	0.3	47, 100	14, 130	
	測量技師補						
	内業		人	0.3	36, 900	11, 070	
 計			八	0.3	30, 900	11,070	
p f							
						25, 200	
単価						,	
1 11							
						25, 200	円/回

単 17 号 総合保守点検報告 (商量、水位) 単位 回 数量 1 単価 項目 名称・規格 条件 単位 数量 単価 ご式 1 33,600 測量技師 内業 人 0.4 47,100 18,840 計 36,900 14,760 計 33,600 円/回)-0000-1-0 0
直接人件費	33, 600
直接人件費 式 1 33,600 測量技師 内業	商要
測量技師 内業	
測量技師補 內業 人 0.4 36,900 14,760 計 33,600 単価	
内業 人 0.4 36,900 14,760 計 33,600 単価	
計 単価 33,600	
単価	
33,600 円/回	

		<i>></i>	'''	<u> </u>	/J 1/J I/利 1E	E/N 9X 1.000 0	000-0000-0000-0000-1-0
単 18号	定期点検報告(水質観測所)		単位	回	数量	1	単価 3,360
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		3, 360	
	測量技師						
	内業						
			人	0.04	47, 100	1, 884	
	測量技師補						
	内業		人	0. 04	36, 900	1, 476	
⇒I			人	0.04	30, 900	1, 470	
計							
						3, 360	
単価						0,000	
→ IMI							
						3, 360	円/回

		- y · 1	1 1		刀物师	間整係数 1.000−0	000-0000-0000-0000-1-0 0
単 19号	総合点検報告(水質観測所)		単位	田	数量	1	単価 4,200
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		4, 200	
	測量技師 内業						
			人	0.05	47, 100	2, 355	
	測量技師補 内業						
			人	0.05	36, 900	1, 845	
計						4 000	
124 /TF						4, 200	
単価							
						4, 200	円/回

					22 122 ld.	同登係数 1.000-0	000-0000-0000-0000-1-0 0
単 20号	保守点検報告(簡易濁度計)		単位	回	数量	1	単価 1,680
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
直接人件費							
Į .							
ļ	Note that I design		式	1		1, 680	
ļ	測量技師						
	内業		人	0.02	47, 100	942	
	測量技師補			3.32	, 200	012	
	内業						
			人	0.02	36, 900	738	
計							
						1, 680	
単価						1,000	
						1,680	円/回

			,, ,		70 475 19:42	L) 2, 000 0	000-0000-0000-0000-1-0
単 21 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						
	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							
						14, 350	円/観測所
							l .

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

		– ν	11		力/釣り	1.000−0	000-0000-0000-0000-1-0
単 22 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						
	//未		人	1	36, 900	36, 900	
	測量助手 外業						
			人	1	34, 600	34, 600	
才料費							直接人件費の 0.4 %
			式	1		286	
計							
						71, 786	
単価							
						71, 780	円/工数

単 23 号							
	定期保守点検(雨量・水位) A コース		単位	□	数量	1	単価 56,480
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, 485	
	測量技師補						
	外業		人	0.79	36, 900	29, 151	
	測量助手			0.13	30, 300	23, 101	
	外業						
			人	0.79	34, 600	27, 334	
計							
))(free						56, 485	
単価							
						56, 480	円/回

	The state of the s				70 253 H	1,1111111111111111111111111111111111111	000 0000 0000 0000 1 0 0
単 24 号	定期保守点検(雨量・水位) B コース		単位	П	数量	1	単価 55,050
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		55, 055	
	測量技師補 外業						
			人	0.77	36, 900	28, 413	
	測量助手 外業						
			人	0.77	34, 600	26, 642	
計						FF 0FF	
 単価						55, 055	
単価 							
						55, 050	円/回

			.,,,,		70 355 19:51	11.77	000-0000-0000-0000-1-0 0
単 25 号	定期保守点検(雨量・水位)Cコース		単位	回	数量	1	単価 67,210
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		67, 210	
	測量技師補						
	外業						
			人	0.94	36, 900	34, 686	
	測量助手						
	外業						
			人	0.94	34, 600	32, 524	
計							
						67, 210	
単価							
						67, 010	ш /ш
						67, 210	円/回

V/ F	+ 164 /B +> 1-1/4 / B 1-1/4 /				22 123 W	12.0000	000 0000 0000 0000 1 0 0
単 26 号	定期保守点検(雨量・水位) Dコース		単位	口	数量	1	単価 37, 890
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		37, 895	
	測量技師補 外業						
			人	0. 53	36, 900	19, 557	
	測量助手 外業						
			人	0.53	34, 600	18, 338	
計						37, 895	
 単価						37,895	
半៕							
						37, 890	円/回

			., ,		73 173 19	同登係数 1.000-0	000-0000-0000-0000-1-0 0
単 27 号	定期保守点検(雨量・水位) [雨量計更新含む] Aコース		単位	旦	数量	1	単価 43,610
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		43, 615	
	測量技師補						
	外業						
			人	0.61	36, 900	22, 509	
	測量助手						
	外業						
			人	0.61	34, 600	21, 106	
計							
						43, 615	
単価							
						43, 610	円/回

項目 名称・規格 条件 単位 数量 単価 金額 摘要						73 173 Hy.	1.000-0	000-0000-0000-0000-1-0 0
項目 名称·規格 条件 単位 数量 単価 金額 摘要 :接入件費 式 1 55,055 1 :式 1 55,055 1 : 別量技師補 外業 人 0.77 36,900 28,413 : 人 0.77 34,600 26,642 計 (55,055 1 単価 (((((単 28 号	定期保守点検(雨量・水位) [雨量計更新含む] Bコース						55, 050
対象 式 1 55,055 測量技師補外業 人 0.77 36,900 28,413 計 人 0.77 34,600 26,642 計価 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日	項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
対象 式 1 55,055 測量技師補外業 人 0.77 36,900 28,413 計 人 0.77 34,600 26,642 計価 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日	直接人件費							
測量技師補外業 人 0.77 36,900 28,413 測量助手外業 人 0.77 34,600 26,642 計 「 55,055 単価 「 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日								
外業 人 0.77 36,900 28,413 測量助手 外業 人 0.77 34,600 26,642 計 「 55,055 単価 「 「 「 「				式	1		55, 055	
人 0.77 36,900 28,413 測量助手 外業 人 0.77 34,600 26,642 計 55,055 単価 一 一 一 一		測量技師補						
測量助手 外業 人 0.77 34,600 26,642 計 55,055 単価 Image: Control of the property of the propert		外業						
外業 人 0.77 34,600 26,642 計 日 <td></td> <td></td> <td></td> <td>人</td> <td>0.77</td> <td>36, 900</td> <td>28, 413</td> <td></td>				人	0.77	36, 900	28, 413	
其価		測量助手						
計 単価 目 目 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日		外業						
単価				人	0.77	34, 600	26, 642	
<u></u> <u><u></u> <u></u> <u></u> <u></u> </u>	計							
<u></u> <u><u></u> <u></u> <u></u> <u></u> </u>								
							55, 055	
55,050 円/回 1	単価							
							EE 0E0	
							55, 050	円/ 凹

			., ,		70 325 19	同登係数 1.000-0	000-0000-0000-0000-1-0 0
単 29 号	定期保守点検 (雨量・水位) [雨量計更新含む] Cコース		単位	旦	数量	1	単価 67,210
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		67, 210	
	測量技師補						
	外業						
			人	0.94	36, 900	34, 686	
	測量助手						
	外業						
			人	0. 94	34, 600	32, 524	
計							
						25 010	
						67, 210	
単価							
						67, 210	円/回
						07, 210	円/ 凹

					73 173 19	可登// 1.000-0	000-0000-0000-0000-1-0 0
単 30 号	定期保守点検(雨量・水位)[雨量計更新含む] Dコース		単位	旦	数量	1	単価 79,570
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		79, 575	
	測量技師補						
	外業						
			人	0.75	36, 900	27, 675	
	測量助手						
	外業						
			人	1.5	34, 600	51, 900	
計							
						79, 575	
単価							
						79, 570	円/回
			_				

			., ,		22.323 H/H	同登係数 1.000-0	000-0000-0000-0000-1-0 0
単 31 号	定期保守点検(雨量・水位) [雨量計更新含む] Eコース		単位	口	数量	1	単価 37, 890
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		37, 895	
	測量技師補						
	外業						
			人	0.53	36, 900	19, 557	
	測量助手						
	外業						
			人	0. 53	34, 600	18, 338	
計							
						07.005	
						37, 895	
単価							
						37, 890	円/回
						37,090	円/ 四

2 次 単 価 表

		<i>></i>	., ,	<u> </u>	73 1 73 IV	可登保数 1.000-0000-0000-	-0000-0000-1-0 0
単 32 号	総合保守点検(雨量・水位)Aコース		単位	旦	数量	単価 1	67, 210
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
直接人件費			式			67, 210	
	測量技師補外業		人		36, 900	34, 686	
	測量助手 外業		人			32, 524	
≅ †						67, 210	
単価							
						67, 210 円/回	

2 次 単 価 表

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

		/ · · · · ·	'''	• •	73 173 10	刊正 / M	000-0000-0000-0000-1-0 0
単 33 号	総合保守点検(雨量・水位)Bコース		単位	回	数量	1	単価 47,900
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
直接人件費							
			式	1		47, 905	
	測量技師補						
	外業		人	0. 67	36, 900	24, 723	
	測量助手			0.01	00, 500	21, 120	
	外業						
			人	0.67	34, 600	23, 182	
計							
						47.005	
 単価						47, 905	
半 伽							
						47, 900	円/回

2 次 単 価 表

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

光 0.4 日	公人但立上投(王具、北供)○~~~						
単 34 号	総合保守点検(雨量・水位)Cコース		単位	口	数量	1	単価 65, 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		65, 780	
	測量技師補 外業						
			人	0.92	36, 900	33, 948	
	測量助手 外業						
			人	0. 92	34, 600	31, 832	
計							
						65, 780	
単価							
						65, 780	円/回

2 次 単 価 表

		<i>y</i> \ 1	111		73 135 PI	間整係数 1.000−0	000-0000-0000-0000-1-0 0
単 35 号	総合保守点検(雨量・水位)Dコース		単位	□	数量	1	単価 54,340
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
直接人件費			15.				
	개 티 + + + 4 로 - 14		式	1		54, 340	
	測量技師補 外業			0.76	26,000	99.044	
	測量助手		人	0.76	36, 900	28, 044	
	外業		人	0.76	34, 600	26, 296	
計				0.10	01,000	20, 200	
						54, 340	
単価							
						54, 340	円/回

2 次 単 価 表

		_	11		ノノ 4分 印	周整係数 1.000-0000-0000-	0000-0000-1-0 0
単 36 号	総合保守点検(雨量・水位)Eコース		単位	□	数量	単価	56, 480
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
直接人件費			式			56, 485	
	測量技師補 外業		人		36, 900	29, 151	
	測量助手 外業		人		34, 600	27, 334	
計						56, 485	
単価						56,480 円/回	
						JU, 400 11/ El	

		_ <i>y</i> \ 1	1 1		力物	間整係数 1.000-0	000-0000-0000-0000-1-0 0
単 37 号	定期点検(水質)Aコース		単位	口	数量	1	単価 79, 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		79, 200	
	技師(C) 外業						
			人	0.75	38, 400	28, 800	
	技術員 外業				00.000	50, 400	
			人	1. 5	33, 600	50, 400	
≅⊦						79, 200	
単価						10,200	
中個							
						79, 200	円/回
						10,200	137
							•

					周整係数 1.000-0000-0000-	
総合点検(水質)Aコース		単位	□	数量	1	97, 150
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
			1			
技師(C) 外業				38 400		
技術員 外業						
				,		
					31,100 11/ 四	
	名称・規格	名称・規格 条件 技師 (C) 外業 技術員	単位 名称・規格 条件 単位 技師 (C) 外業 技術員 外業	名称・規格 条件 単位 数量 技師 (C) 外業 人 0.92 技術員	基位 回 数量 名称·規格 条件 単位 数量 単価 技師(C) 人 0.92 38,400 技術員 外業	単位 回 数量 単価 名称·規格 条件 単位 数量 単価 式 1 97,152 技師(C) 人 0.92 38,400 35,328 技術員 外業

保守点検

2 次 単 価 表

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

		<i>− ν</i>	1		力粉砂	間整係数 1.000−0	000-0000-0000-0000-1-0 0
単 39 号	保守点検(簡易濁度計[鹿跳橋])Aコース		単位	口	数量	1	単価 72,860
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
直接人件費			- 15-			.	
	技師 (C) 外業		式	1		72, 864	
			人	0.69	38, 400	26, 496	
	技術員外業		人	1. 38	33, 600	46, 368	
計					,		
)4 /m						72, 864	
単価						72,860	円/回
						,	

- 24 -

pH計修理(取り外し・取り付け)作業

2 次 単 価 表

項目 名称·規格 条件 単位 数量 1 114,000 度人件費 式 1 114,048 技師 (C) 外業 人 1.08 38,400 41,472 技術員 外業 人 2.16 33,600 72,576 計 114,048			V \ I	1			·	000-0000-0000-0000-1-0 0
接人件費 式 1 114,048								114,000
技師 (C) 大業 技術員 人 人 2.16 33,600 72,576	項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
技師 (C) 大業 技術員 人 人 2.16 33,600 72,576	直接人件費							
技師 (C) 外業 技術員 外業 人 2.16 33,600 72,576								
外業 人 1.08 38,400 41,472 技術員 外業 人 2.16 33,600 72,576 計 114,048				式	1		114, 048	
外業 人 1.08 38,400 41,472 技術員 外業 人 2.16 33,600 72,576 計 114,048		技師 (C)						
技術員 外業 人 2.16 33,600 72,576 計価		外業						
外業 人 2.16 33,600 72,576 計 114,048 単価 114,048				人	1.08	38, 400	41, 472	
外業 人 2.16 33,600 72,576 計 114,048 単価 114,048		技術員						
計 114,048 単価		外業						
単価				人	2. 16	33, 600	72, 576	
<u></u> <u> </u>	計							
<u></u> <u> </u>								
							114, 048	
114,000 円/回	単価							
114,000 円/回								
							114,000	円/回

ν	知測式なぜの事が				75 125 N	1.000 0	1
単 41 号	観測所台帳の更新		単位	観測所	数量	1	単価 50,030
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		49, 590	
	測量技師補 内業						
			人	0. 5	36, 900	18, 450	
	測量助手 内業			0.0	0.4.600	01 140	
			人	0.9	34, 600	31, 140	
材料費			式	1		446	直接人件費の 0.9 %
31			八	1		440	
計							
						50, 036	
単価							
						50, 030	円/観測所
1							

自記紙の整理保存

2 次 単 価 表

		<u> </u>		<u> </u>	/J 125 N	可至	000-0000-0000-0000-1-0 0
単 42 号	自記紙の整理保存		単位	計器・月	数量	1	単価 1,384
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, 384	
	測量助手 内業						
			人	0.04	34, 600	1, 384	
計							
						1, 384	
単価							
						1, 384	円/計器・月

			.,,,		22.422 H)	可登保级 1.000-0	000-0000-0000-0000-1-0 0
単 43 号	観測値の補正(雨量)		単位	観測所月	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							
			式	1		4, 290	
	測量技師補						
	内業				0.0.00		
			人	0.06	36, 900	2, 214	
	測量助手						
	内業		人	0.06	34, 600	2, 076	
 計			人	0.00	34, 000	2,010	
μΙ							
						4, 290	
単価							
						4, 290	円/観測所月

44 号

項目 直接人件費

計

単価

	2	次	単	価	表	単価道 歩掛道 労務記	適用年月 2025.02 適用年月 2025.02 間整係数 1.000-0	000-0000-000	0-0000-1-0 0
観測値の補正(水位)				単位	観測所月	数量	1	単価	4, 636
名称・規格		条件		単位	数量	単価	金額		摘要
				式	1		4, 636		
測量技師補 内業					0.06	26,000			
測量助手 内業				人		36, 900	2, 214		
				人	0. 07	34, 600	2, 422		
							4, 636		
							4, 636	円/観測所月]

標準照査		2	次	単	価	表	歩掛道	適用年月 2025.02 適用年月 2025.02 調整係数 1.000-0	
単 45 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					0.00	0.000	1 105	
					人	0.03	36, 900	1, 107	
計									
								1, 107	
単価									
								1, 107	円/観測所月

標準照査		2	次	単	価	表	単価適用 歩掛適用 労務調整	用年月 2025.02 用年月 2025.02 整係数 1.000-0	000-0000-0000-0000-1-0 0
単 46 号	水位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

					22 321 10	同登係数 1.000-0	000-0000-0000-0000-1-0 0
単 47 号	標準照査(雨量MQC)		単位	観測所月	数量	1	単価 2,514
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	
	測量技師補						
	内業					=.	
			人	0.04	36, 900	1, 476	
	測量助手 内業						
	門業		人	0.03	34, 600	1,038	
 計				0.03	01,000	1,030	
БI							
						2, 514	
単価							
						2, 514	円/観測所月
1							

			.,,,		22 321 10	同登係数 1.000-0	000-0000-0000-0000-1-0 0
単 48 号	標準照査(水位MQC)		単位	観測所月	数量	1	単価 3,598
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		3, 598	
	測量技師補						
	内業						
			人	0.06	36, 900	2, 214	
	測量助手						
	内業			0.04	0.4. 0.00	1 004	
			人	0.04	34, 600	1, 384	
計							
						3, 598	
 単価						3, 390	
単価							
						3, 598	円/観測所月
						0,000	1 1 2 BARDA1/21 21

統計資料の作成		2	次	単	価	表	歩掛 派	適用年月 2025.02 適用年月 2025.02 間整係数 1.000-0	
単 49 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				<u></u>	0.2	36, 900	7, 380	
≅H								,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	
								7, 380	
単価									
								7, 380	円/観測所

統計資料の作成		2	次	単	価	表	単価適用 歩掛適用 労務調惠	月年月 2025.02	000-0000-0000-1-0 0
単 50 号	水位				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								7, 380	円/観測所

統計資料の作成		2	次	単	価	表	■歩掛	適用年月 2025.02 適用年月 2025.02 調整係数 1.000-0		00-0000-1-0 0
単 51 号	統計資料の作成(水質観測所)				単位	層・項目	数量	1	単価	11, 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		11,070		
	測量技師補 内業				Ā	0.3	36, 900	11,070		
=====================================					人	0.3	36, 900	11,070		
可										
								11, 070		
単価										
								11,070	円/層・項目	1

統計資料の作品	戏	2	次	単	価	表	単価適用 歩掛適用 労務調整	用年月 2025.02 用年月 2025.02 整係数 1.000-00	
単 52 号	統計資料の作成 (水質観測所)				単位	層・項目	数量	1	単価 11,070
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		11, 070	
	測量技師補 内業				人	0.3	36, 900	11, 070	
計								11, 070	
単価								11, 070	円/層・項目

水文水質データベース登録

2 次 単 価 表

単価適用年月 歩掛適用年月 労務調整係数

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

		<u>, , , , , , , , , , , , , , , , , , , </u>		•	73 137 N	利金 F X 1.000-0	000-0000-0000-0000-1-0 0
単 53 号	水文水質データベース登録		単位	口	数量	1	単価 108, 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		108, 117	
	測量技師補 内業						
			人	2.93	36, 900	108, 117	
計							
						108, 117	
単価							
						108, 100	円/回

))/ /m²
	単価
	2,832
金額	摘要
1, 232	
1, 232	
1,600	
,	
540)
1,060	
2, 832	
2,832	円/台・日
,	
	1 金額 1,232 1,232 1,600 540 2,832 2,832

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

		9 1	1		万務調整份	下女 1.000-00	000-0000-0000-0000-1-0
単 55 号	ライトバン 1.5L		単位	台・日	数量	1	単価 3,212
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
材料費							
			式	1		1, 496	
	ガソリン						
	レギュラー		L	9. 18	163	1 406	
機械経費			L	9. 18	103	1, 496	
			式	1		1,716	
	ライトバン					,	
	1.5L 運転時間当り損料						
			時間	3.4	193	656	
	ライトバン						
	1.5L 供用日当り損料						
			日	1	1,060	1,060	
計							
						3, 212	
単価						3, 212	
1 1144							
						3, 212	円/台・日

			,, ,		力伤调登	11.000 0	000-0000-0000-0000-1-0 0
単 56 号	ライトバン 1.5L		単位	台・日	数量	1	単価 2,895
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
材料費							
			式	1		1, 276	
	ガソリン						
	レギュラー						
			L	7. 83	163	1, 276	
機械経費							
						1 010	
			式	1		1, 619	
	ライトバン						
	1.5L 運転時間当り損料		時間	2. 9	193	559	
	ライトバン		h社l印	2.9	193	559	
	フィトハン 1.5L 供用日当り損料						
	1.31 医用口目り頂付		日	1	1,060	1,060	
計				-	2,000	1, 000	
н							
						2, 895	
単価							
						2, 895	円/台・日

			''' '		力勞調金	5 pr 300 0	000-0000-0000-0000-1-0
単 57 号	ライトバン 1.5L		単位	台・日	数量	1	単価 2,959
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
材料費							
			式	1		1, 320	
	ガソリン						
	レギュラー						
			L	8. 1	163	1, 320	
機械経費							
			式	1		1, 639	
	ライトバン						
	1.5L 運転時間当り損料		w (+ PP	_			
			時間	3	193	579	
	ライトバン						
	1.5L 供用日当り損料				1 000	1 000	
-1			日	1	1,060	1,060	
計							
						2, 959	
単価	+					2, 909	
半 個							
						2, 959	円/台・日
						2, 303	117/ H H

			., ,		力/务调到	E/N-9X 11.000 0	000-0000-0000-0000-1-0 0
単 58 号	ライトバン 1.5L		単位	台・日	数量	1	単価 2,072
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
材料費							
			式	1		704	
	ガソリン						
	レギュラー						
			L	4. 32	163	704	
機械経費							
			_45			1 000	
			式	1		1, 368	
	ライトバン						
	1.5L 運転時間当り損料		時間	1.6	193	308	
	= /1 .3\/		中川	1.0	195	300	
	ライトバン 1.5L 供用日当り損料						
	1.31 医用口目 9 頂代		日	1	1,060	1, 060	
計				1	1,000	1,000	
П							
						2,072	
単価							
						2,072	円/台・日

					73 177 176	同登/6 1.000-00	000-0000-0000-0000-1-0 0
単 59 号	ライトバン 1.5L		単位	台・日	数量		単価
 項目	名称・規格	 条件	単位		単価	<u>1</u> 金額	
 材料費	2077. 79010	XII	712	外至	IIII	亚 11公	- 阿女
			式	1		440	
	ガソリン						
	レギュラー		L	2. 7	163	440	
機械経費			L	2.1	103	110	
IN IN IL A							
			式	1		1, 253	
	ライトバン						
	1.5L 運転時間当り損料		時間	1	193	193	
	ライトバン		H-Q-[H]	1	193	193	
	1.5L 供用日当り損料						
			日	1	1, 060	1, 060	
計							
						1, 693	
単価						1, 000	
						1,693	円/台・日

			,, ,		力伤间到	E DN 300 0 0	000-0000-0000-0000-1-0
単 60 号	ライトバン 1.5L		単位	台・日	数量	1	単価 1,946
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
 材料費							
			式	1		616	
	ガソリン						
	レギュラー			0.50	1.00	212	
LAK I I Vota alla			L	3. 78	163	616	
幾械経費							
			式	1		1, 330	
	ライトバン			-		1,000	
	1.5L 運転時間当り損料						
			時間	1.4	193	270	
	ライトバン						
	1.5L 供用日当り損料						
			日	1	1, 060	1, 060	
計							
						1, 946	
単価						1, 940	
中 山							
						1,946	円/台・日