契約年月日:令和4年4月1日

九頭竜川上流水文観測所維持管理業務 【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。

1. 業務名

業務名	九頭竜川上流水文観測所維持管理業務
履行場所	福井県大野市(九頭竜ダム統合管理事務所管内)

2. 業務内容

1) 発注年月	令和 3年 2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	22867849040002	9) 河川・路線	九頭竜川上流
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 3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 4年 4月 1日	12) 単価適用年月	令和 4年 2月
	(当初) 至 令和 5年 3月31日	13)歩掛適用年月	令和 4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	
本業務は、水文観	観測業務規程に基づき、九頭竜川上流域における水文観測所の観	水文観測所保守点検	1式
測施設及び機器を	を維持管理するため、点検及び維持補修等を行うとともに、令和	水文資料整理	1式
4年(令和4年)	1月1日から令和4年12月31日まで)の水文観測データにつ		
いて、九頭竜川タ	ダム統合管理事務所内に設置している水文水質データベースを用		
いて入力処理等を	を行うものである。		

3. 予算科目

1)予算科目	2) 目	3) 目の細分	4) 事業名
河川整備事業費	堰堤維持費	測量設計費	真名川ダム、九頭竜ダム、九頭竜統管
河川整備事業費	堰堤維持費	船舶及び機械器具費	真名川ダム、九頭竜ダム、九頭竜統管

業務名 九頭竜川上流水文観測所維持					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
水文観測		式	1		13, 660, 284			
水文観測所保守点検		式	1		10, 677, 625			
水文観測所保守点検		式	1		10, 677, 625			
計画準備		業務	1		105, 400			内 1号
点検報告		式	1		261, 590			内 2号
現地調査		(回)式	(1)1		647, 312			内 3号
定期保守点検	4月、12月点検	(回)式	(2)1		327, 114			内 4号
定期保守点検	6月点検	(回)式	(1)1		172, 566			内 5号

業務名 九頭竜川上流水文観測所維持					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	7~11月点検	(回)式	(5)1		1, 406, 615			内	6 号
定期保守点検	1~3月点検	(回)式	(3)1		287, 727			内	7 号
総合保守点検	5月点検	(回)	(1)1		207, 915			内	8 号
総合保守点検	6月点検	(回)式	(1)1		141, 573			内	9 号
雨量計製造および据付	ヒーター有	箇所	5	267, 100	1, 335, 500			単	1号
雨量計製造および据付	ヒーター無	箇所	3	188, 000	564, 000			単	2 号
観測所台帳の更新		観測所	8	42, 360	338, 880			単	3 号
定期保守点検	4月、12月点検	(回)式	(2)1		313, 308			内	10 号

業務名 九頭竜川上流水文観測所維持	特管理業務				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	5月点検	(回)式	(1)1		125, 448			内	11 号
定期保守点検	5月、11月点検	(回)式	(2)1		36, 180			内	12 号
定期保守点検	6~7月、9~11月点検	(回)式	(5)1		1, 255, 200			内	13 号
定期保守点検	8月点検	(回)式	(1)1		238, 305			内	14 号
定期保守点検	1~3月点検	(回)式	(3)1		440, 208			内	15 号
総合保守点検	5月点検	(回)式	(1)1		235, 289			内	16 号
総合保守点検	8月点検	(回)式	(1)1		26, 369			内	17 号
消耗品		式	1		17, 800			内	18 号

	I. fata and VIII of a		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	•	JII	\m_1 = \sqrt{10.000}			
業務名 九頭竜川上流水文観測所維持	F管理業務 				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	4~9月、11月、3月点検							内	19 号
		(回)式	(8) 1		619, 416				
定期保守点検	10月点検(6ヶ月点検)							内	20 号
		(回)式	(1)1		782, 924				
報告書作成								内	21 号
		業務	1		790, 986	5			
水文資料整理									
		式	1		2, 982, 659				
水文資料整理									
		式	1		2, 982, 659				
計画準備								内	22 号
		業務	1		75, 910				
観測値のWISIF変換								内	23 号
		式	1		170, 496	5			
観測値の補正								内	24 号
		式	1		1, 077, 504				

				• • • • • • •						
業務名	九頭竜川上流水文観測所維持管理					業 種 項 目	測量業務 水文観測			
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
標	逐進照查		式	1		983, 856			内	25 号
 統	計資料の作成								内	26 号
+:n	1.4-1.4-1.		式	1		147, 360			p.f.s	07. 🗆
· 辩	2告書作成		業務	1		335, 353			内	27 号
水	文水質データベース登録		回	2	96, 090	192, 180			単	4 号
共通			式	1		156, 400				
共通			式	1		156, 400				
打合	个世等		式	1		156, 400				
打	「合せ		式	1		156, 400			内	28 号

			·		I			
業務名 九頭竜川上流水文観測所維持管理					業種項目	測量業務 直接経費		
項目・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
直接経費								
		式	1		204, 470			
直接経費								
		式	1		204, 470			
			1		201, 110			
旅費交通費								
		式	1		64, 470			
旅費 (率計上)								内 29 号
		式	1		64, 470			
			1		04, 470			
電子成果品作成費								
78.7 // // // // // // // // // // // // //								
		式	1		140,000			
電子成果品作成費								内 30 号
		式	1		140, 000			
			1		140,000			
直接測量費								
		式	1		14, 021, 154			
間接測量費								
		-1-	1		0.000.046			
		式	1		8, 938, 846			

業務名 九頭竜川上流水文観測所維持管理美	美務				業 種 項 目	測量業務 間接測量費		
項目・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
諸経費		式	1		8, 938, 846			内 31 号
測量業務価格		式	1		22, 960, 000			
消費税相当額								
		式	1		2, 296, 000			
測量業務費		式	1		25, 256, 000			

		1	次	内	訳	書	単価減 歩掛減 労務訓	適用年月 2022.02 適用年月 2022.02 調整係数 1.000-00	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 32 号
					業務	1		105, 400	
計									
								105, 400	

		1	次	内	訳	書	┃歩掛適	5用年月 2022.02 5用年月 2022.02 1.000-0	000-0000-0000-0000-1-0 0
内 2号	点検報告								
項目	名称・規格		条件		単位	数量	単価	金額	摘要
	定期点検報告								単 5号
					口	11	21, 210	233, 310	
	総合点検報告								単 6号
					□	1	28, 280	28, 280	
計									
								261, 590	

		1	次	内	訳	書	単価通 歩掛通 労務訓	通用年月 2022. 02 通用年月 2022. 02 1. 000-0	
内 3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 7号
					観測所	31	12, 100	375, 100	
	現地調査移動工数								単 8号
					工数	4.02	60, 540	243, 370	
	車両運転費								単 9号
					日・台	11	2, 622	28, 842	
計									
								647, 312	

		1 次 内	訳	書	単価適 歩掛適 労務調	通用年月 2022.02 通用年月 2022.02 調整係数 1.000-00	000-0000-0000-0000-1-0 0
内 4号	定期保守点検		4月、12	月点検	1,30,000	, , , ,	
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	雨量計						単 11 号
			計器	14	4, 824	67, 536	
	その他		рган	11	1,021		単 12 号
	户+H1/□ 户 - F + N-1/2 元L 丁 半L		計器	6	3, 618	21, 708	
	定期保守点検移動工数						単 13 号
			工数	3. 58	60, 300	215, 874	
	車両運転費						単 14 号
			日・台	6	3, 666	21, 996	
計					3,000	21,000	
						005 444	
						327, 114	

		1 次 内	丁訳	書	単価证 歩掛证 労務記	適用年月 2022.02 適用年月 2022.02 間整係数 1.000-00	000-0000-0000-0000-1-0 0
内 5号	定期保守点検		6月 点検				
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	雨量計						単 11 号
			計器	9	4, 824	43, 416	
	その他						単 12 号
			計器	3	3, 618	10, 854	
	定期保守点検移動工数						単 13 号
			工数	1. 78	60, 300	107, 334	
	車両運転費						単 16 号
			日・台	3	3, 654	10, 962	
計						172, 566	
						112, 500	

		1 次 内	訳	書	単価適 歩掛適 労務調	[用年月 2022.02 [用年月 2022.02]整係数 1.000-0	000-0000-0000-0000-1-0 0
内 6号	定期保守点検		7~11月	点検	1		
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	雨量計						単 11 号
			計器	70	4, 824	337, 680	
	その他		н п	••	1,021		単 12 号
			21.00				
	定期保守点検移動工数		計器	20	3, 618	72, 360	単 13 号
	定例体 1 点(快(夕到上数						平 13 夕
			工数	15	60, 300	904, 500	
	車両運転費						単 18 号
			日・台	25	3, 683	92, 075	5
計							
						1, 406, 615	
						1, 100, 010	

方 1 一 3月点検 1 一 3月点検 単値 数値 単価 金額 検要 単面 単位 数値 単価 単 11 号 11 号 12 号 15 4,824 72,360 単 12 号 15 4,824 72,360 単 12 号 15 4,824 72,360 単 12 号 17 数 2,762 単 13 号 単			1 次 内	訳	書	単価道 歩掛道 労務調	短用年月 2022.02 短用年月 2022.02 関整係数 1.000-0	000-0000-0000-0000-1-0 0
雨量計	内 7号	定期保守点検		1~3月点	検	1	,	
計器 15 4,824 72,360 その他	項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
世 12 号		雨量計						単 11 号
世 12 号				計器	15	4 824	72.360	
定期保守点検移動工数		その他		h1.nh.	10	1,021		
定期保守点検移動工数 工数 2.73 60,300 164,619 車両運転費 単 20 号 計 目・台 6 3,031 18,186				⇒l nn		0.010		
工数 2.73 60,300 164,619 単 20 号 単 20 号 計		 		計器	9	3,618		
車両運転費 単 20 号 日・台 6 3,031 18,186		人工列小 计 小小大小 多到 工 多人						
日・台 6 3,031 18,186		Li Telegrapia		工数	2. 73	60, 300		
計		車両運転費						単 20 号
				日・台	6	3, 031	18, 186	
	計							
							287, 727	,
							,	

		1 次 内	訳	書	単価通 歩掛通 労務調	適用年月 2022.02 適用年月 2022.02 間整係数 1.000-0	000-0000-0000-0000-1-0 0
内 8号	総合保守点検		5月 点検				
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	雨量計						単 22 号
			計器	9	7, 236	65, 124	
	その他						単 23 号
			計器	3	7, 839	23, 517	
	総合保守点検移動工数						単 24 号
			工数	1. 78	60, 300	107, 334	
	車両運転費						単 25 号
			日・台	4	2, 985	11, 940	
計						997.015	
						207, 915	

		1 次 内	訳	書	単価通 歩掛通 労務訓	短用年月 2022.02 短用年月 2022.02 関整係数 1.000-06	000-0000-0000-0000-1-0 0
内 9号	総合保守点検		6月 点検		•	•	
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	雨量計						単 22 号
			計器	5	7, 236	36, 180	
	その他						単 23 号
			計器	1	7, 839	7, 839	
	総合保守点検移動工数						単 24 号
			工数	1. 46	60, 300	88, 038	
	車両運転費						単 27 号
			日・台	3	3, 172	9, 516	
計							
						141, 573	

		1 次 内	訳	書	単価適 歩掛適 労務調	短用年月 2022.02 短用年月 2022.02 閉整係数 1.000-00	000-0000-0000-0000-1-0 0
内 10 号	定期保守点検		4月、12	月点検	,	,	
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	水位計						単 32 号
			計器	20	4, 221	84, 420	
	水位観測所内移動		нтни		1, ==1		単 33 号
			fer value	4.0	1 000		
	その他		観測所	16	1,809	28, 944	<u></u> 単 12 号
	C V/IE						平 12 夕
			計器	6	3, 618	21, 708	
	定期保守点検移動工数						単 13 号
			工数	2. 66	60, 300	160, 398	
	車両運転費						単 34 号
			目・台	6	2, 973	17, 838	
—————————————————————————————————————			- П		2,000	11,000	
						010 000	
	+					313, 308	

		1 次 内	訳	書	単価通 歩掛通 労務調	適用年月 2022.02 適用年月 2022.02 調整係数 1.000-00	000-0000-0000-0000-1-0 0
内 11 号	定期保守点検		5月 点検				
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	水位計						単 32 号
			計器	2	4, 221	8, 442	
	水位観測所内移動				·		単 33 号
			観測所	2	1,809	3,618	
	その他		P3/L1X:1/71		1,000		単 12 号
			計器	5	3, 618	10,000	
	定期保守点検移動工数		百丁石子	5	3, 018	18, 090	単 13 号
	車両運転費		工数	1. 44	60, 300	86, 832	単 36 号
	平 四 连 科 貝						
31			日・台	2	4, 233	8, 466	
計							
						125, 448	

		1 次	内	訳	書	単価道 歩掛道 労務調	5用年月 2022.02 5用年月 2022.02 引整係数 1.000-00	000-0000-0000-0000-1-0 0
内 12 号	定期保守点検			5月、11	月点検			
項目	名称・規格	条件		単位	数量	単価	金額	摘要
	濁度計 (湖内)							単 38 号
				計器	2	18, 090	36, 180	
計								
							36, 180	

		1 次 内	訳	書	単価適 歩掛適 労務調	通用年月 2022.02 通用年月 2022.02 調整係数 1.000-0	000-0000-0000-0000-1-0 0
内 13 号	定期保守点検		6~7月、	9~11月点検	1,30,000		
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	水位計						単 32 号
			計器	65	4, 221	274, 365	
	水位観測所内移動		日1位計	0.0	4, 221		単 33 号
	74 (12 60 04/7) 1 4 1 2 2 3						
			観測所	55	1,809	99, 495	
	その他						単 12 号
			計器	25	3,618	90, 450	
	定期保守点検移動工数						単 13 号
			工数	11. 9	60, 300	717, 570	
	車両運転費		上数	11.9	00, 300		単 39 号
			日・台	20	3, 666	73, 320	
計							
						1, 255, 200	

		1 数	て 内	訳	書	単価通 歩掛通 労務調	適用年月 2022.02 適用年月 2022.02 調整係数 1.000-0	000-0000-0000-0000-1-0 0
内 14 号	定期保守点検			8月 点検		•		
項目	名称・規格	条件		単位	数量	単価	金額	摘要
	水位計							単 32 号
				計器	11	4, 221	46, 431	
	水位観測所内移動							単 33 号
				観測所	9	1,809	16, 281	
	その他							単 12 号
				計器	5	3, 618	18, 090	
	定期保守点検移動工数			, stee				単 13 号
	-t			工数	2. 37	60, 300	142, 911	
	車両運転費			н /	,	0.440	14.500	単 40 号
⇒I				日・台	4	3, 648	14, 592	
計							238, 305	
							200,000	

		1 次 内	訳	書	単価適 歩掛適 労務調	短用年月 2022.02 短用年月 2022.02 閉整係数 1.000-00	000-0000-0000-0000-1-0 0
内 15 号	定期保守点検		1~3月点	検	•	,	
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	水位計						単 32 号
			計器	27	4, 221	113, 967	
	水位観測所内移動		нтни		1, ==1		単 33 号
			ferr Neutral				
	その他		観測所	21	1,809	37, 989	<u></u> 単 12 号
	C V/IE						平 12 分
			計器	9	3, 618	32, 562	
	定期保守点検移動工数						単 13 号
			工数	3. 81	60, 300	229, 743	
	車両運転費						単 42 号
			目・台	9	2, 883	25, 947	
—————————————————————————————————————			- П		2,000	20,011	
						440.000	
	+					440, 208	

			1	次	内	訳	書	単価通 歩掛通 労務訓	適用年月 2022.02 適用年月 2022.02 調整係数 1.000-0	000-0000-0000-0000-1-0 0
内	16 号	総合保守点検				5月 点検				
	項目	名称・規格		条件		単位	数量	単価	金額	摘要
		水位計				عار 100		10.050	110.550	単 44 号
		水位観測所内移動				計器	11	10, 250	112, 750	単 45 号
						観測所	9	1, 809	16, 281	
		総合保守点検移動工数								単 24 号
		+-TVX.+#				工数	1. 58	60, 300	95, 274	
		車両運転費				日・台	4	2,746	10, 984	単 46 号
計						н, п	4	2, 740	10, 964	
"									235, 289	

		1	次	内	訳	書	単価道 歩掛道 労務課	通用年月 2022.02 通用年月 2022.02 調整係数 1.000-0	000-0000-0000-0000-1-0 0
内 17号	総合保守点検				8月 点検				
項目	名称・規格		条件		単位	数量	単価	金額	摘要
	水位計								単 44 号
					計器	2	10, 250	20, 500	
	水位観測所内移動				ferr Visit				単 45 号
	₩ √ / / / / / / / / / / / / / / / / / /				観測所	2	1,809	3, 618	
	総合保守点検移動工数				, ster				単 24 号
	+- T*** #				工数	0. 02	60, 300	1, 206	
	車両運転費								単 48 号
					日・台	1	1,045	1,045	
計								26, 369	
								20, 308	

		1	次	内	訳	書	単価证 歩掛证 労務記	適用年月 2022.02 適用年月 2022.02 調整係数 1.000-00	000-0000-0000-0000-1-0 0
内 18 号	消耗品								
項目	名称・規格		条件		単位	数量	単価	金額	摘要
	濁度計バッテリー CR-V3型リチウム3V								単 50 号
					パック	10	1, 780	17,800	
計									
								17, 800	

			1	次	内	訳	書	歩掛道	通用年月 2022.02 通用年月 2022.02 調整係数 1.000-06	
内	19 号	定期保守点検				4~9月、	11月、3月点検			
	項目	名称・規格		条件		単位	数量	単価	金額	摘要
		水質観測所								単 51 号
						観測所	8	49, 800	398, 400	
		定期保守点検移動工数								単 52 号
						工数	2. 88	69, 600	200, 448	
		車両運転費								単 53 号
						日・台	8	2, 571	20, 568	
計										
									619, 416	

			1	次	内	訳	書	単価減 歩掛減 労務調	適用年月 2022.02 適用年月 2022.02 間整係数 1.000-0	
内	20 号	定期保守点検				10月点核	倹(6ヶ月点検)			
	項目	名称・規格		条件		単位	数量	単価	金額	摘要
		水質観測所								単 55 号
						観測所	1	584, 000	584, 000	
		定期保守点検移動工数								単 56 号
						工数	1. 44	131,000	188, 640	
		車両運転費								単 57 号
						日・台	4	2, 571	10, 284	
計										
									782, 924	

		1	次	内	訳	書	単価通 歩掛通 労務訓	適用年月 2022.02 適用年月 2022.02 調整係数 1.000-0	000-0000-0000-0000-1-0 0
内 21 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		790, 986	
計									
								790, 986	

		1	次	内	訳	書	単価i 歩掛i 労務i	窗用年月 2022.02 窗用年月 2022.02 間整係数 1.000-00	000-0000-0000-0000-1-0 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
計画準備									内 34 号
					業務	1		75, 910	
計									
								75, 910	

		1	次	内	訳	書	単価通 歩掛通 労務訓	適用年月 2022.02 適用年月 2022.02 調整係数 1.000-0	
内 23 号	観測値のWISEF変換								
項目	名称・規格		条件		単位	数量	単価	金額	摘要
	観測値のWISEF変換								単 58 号
					観測所月	288	592	170, 496	
計									
								170, 496	

		1 次	内	訳	書	単価適 歩掛適 労務調	i用年月 2022.02 i用年月 2022.02 i整係数 1.000-00	000-0000-0000-0000-1-0 0
内 24 号	観測値の補正							
項目	名称・規格	条件		単位	数量	単価	金額	摘要
	雨量							単 59 号
			Í	観測所月	168	3, 618	607, 824	
	水位							単 60 号
			1	観測所月	120	3, 914	469, 680	
1								
							1, 077, 504	

		1 次	内	訳	書	単価適 歩掛適 労務調	通用年月 2022.02 通用年月 2022.02 調整係数 1.000-0	000-0000-0000-0000-1-0 0
内 25 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 61 号
	水位AQC			観測所月	168	921	154, 728	単 62 号
				観測所月	120	921	110, 520	
	雨量MQC							単 63 号
	1.0000			観測所月	168	2, 116	355, 488	
	水位MQC			観測所月	120	3, 026	363, 120	単 64 号
 計				(民)(月)(月)	120	3,026	303, 120	
н							983, 856	

		1	次	内	訳	書	単価道 歩掛道 労務課	通用年月 2022.02 通用年月 2022.02 調整係数 1.000-00	000-0000-0000-0000-1-0 0
内 26 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 65 号
					観測所	14	6, 140	85, 960	
	水位								単 66 号
					観測所	10	6, 140	61, 400	
計									
								147, 360	

		1	次	内	訳	書	単価道 歩掛道 労務調	適用年月 2022.02 適用年月 2022.02 調整係数 1.000-00	000-0000-0000-0000-1-0 0
内 27 号 報行	3告書作成								
項目	名称・規格		条件		単位	数量	単価	金額	摘要
報台	2.告書作成								内 35 号
					業務	1		335, 353	
計									
								335, 353	

	1	次	内	訳	書	単価減 歩掛減 労務調	適用年月 2022.02 適用年月 2022.02 間整係数 1.000-00	000-0000-0000-0000-1-0 0
内 28 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 36 号
				式	1		156, 400	
計								
							156, 400	

		1	次	内	訳	書	単価i 歩掛i 労務i	適用年月 2022.02 適用年月 2022.02 1.000-0	000-0000-0000-0000-1-0 0
内 29 号	旅費 (率計上)								
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, 512, 529	
	旅費(率計上)				式	1		64, 470	直人費×0.0056
計									
								64, 470	

		1	次	内	訳	書	歩掛福	5用年月 2022.02 5用年月 2022.02 1.000-00	000-0000-0000-0000-1-0 0
内 30 号	電子成果品作成費								
項目	名称・規格		条件		単位	数量	単価	金額	摘要
	直接人件費								
					式	1		11, 512, 529	
	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		140, 000	
計									
								140, 000	

		1	次	内	訳	書	単価i 歩掛i 労務i	窗用年月 2022.02 窗用年月 2022.02 間整係数 1.000-0	000-0000-0000-0000-1-0 0
内 31 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		14, 021, 154	成果検定費を除く
	諸経費率				%	63. 8			
諸経費					式	1		8, 945, 496	直接測量費×諸経費率
調整額								-6, 650	
計								8, 938, 846	

計画準備		2	次	内	訳	書	単価通 歩掛通 労務調	適用年月 2022.02 適用年月 2022.02 間整係数 1.000-000	00-0000-0000-0000-1-0 0
内 32 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		105, 400	
	測量技師内業				<u> </u>	1. 1	40,000	44,000	
	測量技師補 内業				人	2	30, 700	61, 400	
計								105, 400	

報告書作成		2	次	内	訳	書	単価通 歩掛通 労務訓	適用年月 2022.02 適用年月 2022.02 間整係数 1.000-00	000-0000-0000-0000-1-0 0
内 33 号	報告書作成						1		
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		790, 986	
	測量技師 内業								
					人	2. 545	40,000	101, 800	
	測量技師補 内業								
					人	10. 18	30, 700	312, 526	
	測量助手 内業					10 505	00.400	070 000	
⇒ 1					人	12. 725	29, 600	376, 660	
計								790, 986	
								190, 900	

計画準備		2	次	内	訳	書	┃歩掛温	適用年月 2022.02 適用年月 2022.02 1.000-00	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		75, 910	
	測量技師 内業								
					人	0.9	40,000	36, 000	
	測量技師補 内業					1.0	00.700	90,010	
					人	1. 3	30, 700	39, 910	
計									
								75, 910	

2 次 内 訳 書

単価適用年月 2022. 02 歩掛適用年月 2022. 02 労務調整係数 1. 000-00

1.000-0000-0000-0000-1-0 0 内 36 号 打合せ 名称・規格 条件 単位 単価 項目 数量 金額 摘要 直接人件費 式 156, 400 測量主任技師 45,700 45, 700 測量技師 2 40,000 80,000 測量技師補 30,700 30,700 計 156, 400

現地調査		3	次	内	訳	書	歩掛詞	適用年月 2022. 02 適用年月 2022. 02 間整係数 1. 000-0	000-0000-0000-0000-1-0 0
内 37 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		28, 842	
	ライトバン 1.5L				台・日	11	2, 622	28, 842	単 10 号
計							2,322	28, 842	
		0	\/ I	.1.	∴ ⊢	. -11 .	単価調	適用年月	
定期保守点検		3	次	内	訳	書	歩掛道 労務訓	箇用年月 2022.02	000-0000-0000-0000-1-0 0
内 38 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									

15 号

21, 996

21, 996

21, 996

ライトバン

1.5 L

計

式

6

3,666

台・日

定期保守点検		3	次	内	訳	書	単価通 歩掛通 労務訓	適用年月 2022.02 適用年月 2022.02 問整係数 1.000-0	000-0000-0000-0000-1-0 0
内 39 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		10, 962	
	ライトバン 1.5L				台・目	3	3, 654	10, 962	単 17 号
計					H		3,001	10, 962	
								適用年月 2022. 02	
定期保守点検		3	次	内	訳	書	歩 掛 送 労務訓	箇用年月 2022.02	000-0000-0000-0000-1-0 0
内 40 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									

19 号

92,075

92,075

92, 075

ライトバン

1.5 L

計

式

25

3,683

台・日

定期保守点検		3	次	内	訳	書	単価通 歩掛通 労務訓	適用年月 2022.02 適用年月 2022.02 調整係数 1.000-0	000-0000-0000-0000-1-0 0
内 41 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					- 150			10.100	
	ライトバン 1.5L				台・目	6	3, 031	18, 186 18, 186	単 21 号
計					1 1	, and the second	0,001	18, 186	
総合保守点検		3	次	内	訳	書	歩掛通	適用年月 2022.02 適用年月 2022.02 調整係数 1.000-0	000-0000-0000-0000-1-0 0
内 42 号	直接往復費(宿泊なし)						1,77,833,		
項目	名称・規格		条件		単位	数量	単価	金額	摘要
基地~現地					式	1		11, 940	
	ライトバン 1.5L				台・目	4	2, 985	11, 940	単 26 号
計					1 7	<u> </u>	_,	11,010	

11, 940

総合保守点検		3	次	内	訳	書	単価減 歩掛減 労務調	適用年月 2022.02 適用年月 2022.02 間整係数 1.000-00	000-0000-0000-0000-1-0 0
内 43 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		9, 516	
	ライトバン 1.5L								単 28 号
					台・日	3	3, 172	9, 516	
計									
								9, 516	
定期保守点検		3	次	内	訳	書	単価通 歩掛通 労務記	適用年月 2022.02 適用年月 2022.02 1.000-00	000-0000-0000-0000-1-0 0

定期保守点検		3 伙	勺	記	書	歩掛道 一	適用年月 2022.02 調整係数 1.000-00	000-0000-0000-0000-1-0 0
内 44 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		17, 838	
	ライトバン 1.5L							単 35 号
				台・日	6	2, 973	17, 838	
計								
							17, 838	

定期保守点検		3	次	内	訳	書	単価通 歩掛通 労務訓	5用年月 2022.02 5用年月 2022.02 71.000-00	000-0000-0000-0000-1-0 0
内 45 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		8, 466	
	ライトバン 1.5L								単 37 号
	1. 5 L				台・目	2	4, 233	8, 466	
計									
								8, 466	
							314 /m/s	тП <i>Е</i> П	
定期保守点検		3	次	内	訳	書	歩掛道	5用年月 2022.02 5用年月 2022.02 1.000-0	000-0000-0000-0000-1-0 0
内 46 号	直接往復費(宿泊なし)						1,7,524		
 項目	名称・規格		 条件		単位	数量	単価	金額	摘要
基地~現地									
					式	1		73, 320	
							-	,	

単

73, 320

73, 320

15 号

台・日

20

3,666

ライトバン

1.5 L

計

定期保守点検		3	次	内	訳	書	単価通 歩掛通 労務訓	適用年月 2022.02 適用年月 2022.02 調整係数 1.000-00	000-0000-0000-0000-1-0 0
内 47 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, 592	
	ライトバン 1.5L					1		11,002	単 41 号
					台・日	4	3, 648	14, 592	
計									
								14, 592	
定期保守点検		3	次	内	訳	書	単価道 歩掛通 労務調	6用年月 2022.02 6用年月 2022.02 間整係数 1.000-00	000-0000-0000-0000-1-0 0
内 48 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		25, 947	
	ライトバン 1.5L								単 43 号
					台・日	9	2,883	25, 947	

25, 947

計

総合保守点検		3	次	内	訳	書	単価通 歩掛通 労務調	適用年月 2022.02 適用年月 2022.02 調整係数 1.000-00	000-0000-0000-0000-1-0 0
内 49 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		10, 984	
	ライトバン 1.5L								単 47 号
					台・日	4	2, 746	10, 984	
計								10.004	
								10, 984	
総合保守点検		3	次	内	訳	書	┃歩掛過	適用年月 2022.02 適用年月 2022.02 調整係数 1.000-06	000-0000-0000-0000-1-0 0
内 50 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						1		1.045	
	ライトバン 1.5L				お・日	1	1,045	1,045	単 49 号

1,045

計

定期保守点検		3	次	内	訳	書	単価通 歩掛通 労務訓	適用年月 2022.02 適用年月 2022.02 調整係数 1.000-0	000-0000-0000-0000-1-0 0
内 51 号	直接往復費(宿泊なし)						A 220	1	
項目	名称・規格		条件		単位	数量	単価	金額	摘要
基地~現地					式	1		20, 568	
	ライトバン 1.5L						0.571		単 54 号
計					台・日	8	2, 571	20, 568	
								20, 568	
									I
定期保守点検		3	次	内	訳	書	単価適 歩掛通 労務訓	適用年月 2022.02 適用年月 2022.02 間整係数 1.000-0	000-0000-0000-0000-1-0 0
内 52 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

7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7		o D Pi	口人	Ħ	労務調	間整係数 1.000-00	000-0000-0000-0000-1-0 0
内 52 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		10, 284	
	ライトバン 1.5L						単 54 号
			台・日	4	2, 571	10, 284	
計							
						10, 284	

		1	次	単	価	表	┃歩掛渦	適用年月 2022.02 適用年月 2022.02 調整係数 1.000-0	000-0000-0000-0000-1-0 0
単 1号	雨量計製造および据付	ヒーター有			単位	箇所	数量	1	単価 267, 100
項目	名称・規格		条件		単位	数量	単価	金額	摘要
	雨量計製造および据付								単 29 号
					箇所	1	267, 100	267, 100	
計								267, 100	
単価								267, 100	円/箇所

		1	次	単	価	表	単価通 歩 排 労 務 制	5月年月 2022.02 5月年月 2022.02 関整係数 1.000-00		0-0000-1-0 0
単 2号	雨量計製造および据付	ヒーター無			単位	箇所	数量	1	単価	188, 000
項目	名称・規格		条件		単位	数量	単価	金額	'	摘要
	雨量計製造および据付								単 30 号	
					箇所	1	188, 000	188,000		
計										
								188, 000		
単価										
								188, 000	円/箇所	

		1	次	単	価	表	単価道 歩掛道 労務調	適用年月 2022.02 適用年月 2022.02 1.000-0	000-0000-0000-0000-1-0 0
単 3号	観測所台帳の更新				単位	観測所	数量	1	単価 42,360
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 31 号
					観測所	1	42, 360	42, 360	
計									
								42, 360	
単価									
								42, 360	円/観測所

		1	次	単	価	表	単価通 歩掛通 労務訓	適用年月 2022.02 適用年月 2022.02 調整係数 1.000-0		0-0000-1-0 0
単 4号	水文水質データベース登録				単位	□	数量	1	単価	96, 090
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 67 号	
					旦	1	96, 090	96, 090		
計										
								96, 090		
単価										
								96, 090	円/回	

単価適用年月 2022. 02 歩掛適用年月 2022. 02 労務調整係数 1. 000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

	– ••	11		ノンコンナド	間整係数 1.000-0	000-0000-0000-0000-1-0 0
定期点検報告		単位	П	数量		単価 21,210
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
			1			
測量技師 内業				40, 000		
測量技師補 内業						
					21, 210	
						円/回
	名称・規格 測量技師 内業 測量技師補	名称・規格 条件 測量技師 内業 測量技師補	単位 名称・規格 条件 単位 対量技師 内業 人 測量技師補	単位 回 単位 数量 単位 数量	単位 回 数量 名称・規格 条件 単位 数量 単価 式 1 測量技師 内業 人 0.3 40,000 測量技師補 内業 人 0.3 40,000	単位 回 数量 4 単位 数量 単価 式 1 21,210 測量技師 内業 人 0.3 40,000 12,000 測量技師補 内業 人 0.3 30,700 9,210 21,210

単価適用年月 歩掛適用年月 労務調整係数 2022.02 2022.02 1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

	- v · i	111		/J 157 IV	間整係数	000-0000-0000-0000-1-0 0
総合点検報告		単位	□	数量	1	単価 28, 280
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
測量技師 内業				40,000		
測量技師補 内業		人		30, 700		
					28, 280	円/回
	名称・規格 測量技師 内業 測量技師補	総合点検報告 名称・規格 条件 測量技師 内業 測量技師補	総合点検報告	総合点検報告	総合点検報告 単位 回 数量 名称・規格 条件 単位 数量 単価 式 1 測量技師内業 人 0.4 40,000 測量技師補内業 人 0.4 40,000	総合点検報告 単位 回 数量 1 名称・規格 条件 単位 数量 単価 金額 式 1 28,280 測量技師 内業 人 0.4 40,000 16,000 測量技師補 内業 人 0.4 30,700 12,280 28,280

単価適用年月 歩掛適用年月 登務調整係数 1,000-00

2022. 02

		 レヘ		Ішц	1	労務調	1.000-0	000-0000-0000-0000-1-0 0
単 7号	現地調査			単位	観測所	数量	1	単価 12,100
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		12, 060	
	測量技師補							
	外業							
				人	0. 2	30, 700	6, 140	
	測量助手							
	外業			人	0. 2	29, 600	5, 920	
材料費				7	0.2	23,000	0, 320	
7077月								直接人件費の 0.4 %
				式	1		48	
計								
							12, 108	
単価								
								And
							12, 100	円/観測所

単価適用年月 2022. 02 歩掛適用年月 2022. 02 労務調整係数 1. 000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

		- <i>y</i> + 1			フ J 427 W	同登馀数1.000=0	000-0000-0000-0000-1-0 0
単 8号	現地調査移動工数		単位	工数	数量	1	単価 60,540
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
直接人件費							
	No. 1 mg 11 food 15		式	1		60, 300	
	測量技師補 外業						
	グト未 		人	1	30, 700	30, 700	
	測量助手		, ,				
	外業						
			人	1	29, 600	29, 600	
材料費							古拉 (小典の 0 4 0/
			式	1		241	直接人件費の 0.4 %
— 計				1		211	
						60, 541	
単価							
						60, 540	 円/工数
						00, 040	117 工纵
	<u> </u>						•

単価適用年月 2022.02 歩掛適用年月 2022.02 労務調整係数 1.000-0000-0000-0000-1-0 0

		<i>→</i>	- ''		刀物		000-0000-0000-0000-1-0
単 9号	車両運転費		単位	日・台	数量	11	単価 2,622
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 37 号
			式	1		28, 842	
計							
						28, 842	
単価							
						2, 622	円/目・台

	単価適歩掛適	5月年月 5月年月 5日整係数	2022. 02 2022. 02			
	労務調	整係数	1. 000-00	000-0000-000	00-0000-	1-0 0
数量			1	単価		2, 622
単価					摘要	ĺ
			1, 119			
]	147		1, 119			
			1, 503			
]	185		542			
Ć	961		961			
			2, 622			
			2,622	円/台・日		

1.5 L 単位 台・日 数量 1 単価 2,622 項目 名称・規格 条件 単位 数量 単価 金額 摘要 指要 接換 単価 数量 単価 名称・規格 表件 単位 数量 単価 金額 指要 接換 表件 単位 数量 単価 金額 指要 表								000-0000-0000-0000-1-0 0
項目 名称・規格	単 10 号	ライトバン						
項目 名称・規格 条件 単位 次乗 単価 金額 摘要 料乗		1.5 L		単位	台・目	数量		単価
項目 名称・規格 条件 単位 次乗 単価 金額 摘要 料乗							1	
対グリン レギュラー L 7.618 147 1.119 (株経費	項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
大 1			+					
ガソリン L 7.618 147 1.119 1.19 1.119 1.119 1.119 1.119 1.119 1.119 1.119 1.19 1.119 1.19	材料質							
ガソリン L 7.618 147 1.119 1.19 1.119 1.119 1.119 1.119 1.119 1.119 1.119 1.19 1.119 1.19								
ガソリン L 7.618 147 1.119 1.19 1.119 1.119 1.119 1.119 1.119 1.119 1.119 1.19 1.119 1.19				式	1		1,119	
レギュラー		ガソリン						
大		M / 9 /						
大		レキュフー						
大				L	7. 618	147	1, 119	
ライトバン 1.51 運転時間当り損料 時間 2.93 185 542 ライトバン 1.5L 供用日当り損料 日 1 961 961 計 2,622 単価 2,622	燃							
ライトバン 1.5 L 運転時間当り損料 時間 2.93 185 542 ライトバン 1.5 L 供用日当り損料 日 1 961 961 計 2,622 単価 2,622 単価 2,622 用/台・日	10000000000000000000000000000000000000							
ライトバン 1.5 L 運転時間当り損料 時間 2.93 185 542 ライトバン 1.5 L 供用日当り損料 日 1 961 961 計 2,622 単価 2,622 単価 2,622 用/台・日								
1.51、運転時間当り損料 時間 2.93 185 542 ライトバン				式	1		1,503	
1.51、運転時間当り損料 時間 2.93 185 542 ライトバン		ライトバン						
時間 2.93 185 542 1.5L 供用日当り損料								
ライトバン 1.51 供用日当り損料 日 1 961 961 計 2,622 単価 2,622 円/台・日		1.01 連転時间ヨリ頂科		-1.00				
1.5L 供用日当り損料				時間	2. 93	185	542	
1.5L 供用日当り損料		ライトバン						
日 1 961 961 計								
計 単価 2,622 円/台・日 2,622 円/台・日		1.00 医用口目 9 1具件			,	0.61	0.01	
単価 2,622 円/台・日 2,622 円/台・日 3 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1				Ħ	1	961	961	
単価 2,622 円/台・日 2,622 円/台・日 3 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	計							
単価 2,622 円/台・日 2,622 円/台・日 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1								
単価 2,622 円/台・日 2,622 円/台・日 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1							0 600	
2,622 円/台・日							2,022	
	単価							
							2 622	四/台•日
							2,022	17/ 11 11
		-						
		+	<u> </u>					
			+					
		•				•	•	

単価適用年月 2022.02 歩掛適用年月 2022.02 労務調整係数 1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

			- v · i	111		力物	間整係数1.000-00	000-0000-0000-0000-1-0 0
単	11 号	雨量計		単位	計器	数量	1	単価 4,824
	項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
直接	人件費							
		Vid Ed LL 677 LD		式	1		4,824	
		測量技師補 外業						
				人	0.08	30, 700	2, 456	
		測量助手 外業						
				人	0.08	29, 600	2, 368	
計								
							4,824	
単位	Б							
							4, 824	円/計器

単価適用年月 歩掛適用年月 労務調整係数 2022.02 2022.02 1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

			- V · 1	111			周整係数11.000−00	000-0000-0000-0000-1-0 0
単	12 号	その他		単位	計器	数量	1	単価 3,618
	項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
直接	人件費							
						ļ		
		Video II. 60° lab		式	1		3, 618	
		測量技師補 外業				ļ		
		/T本		人	0.06	30, 700	1,842	
		測量助手			3. 33	,,,,,,,,	1, 512	
		外業				ļ		
				人	0.06	29, 600	1,776	
計						ļ		
						ļ	3,618	
単位	H						1,310	
						!		
							3, 618	円/計器
						!		
						!		
						!		
						ļ		
						ļ		
						<u> </u>		
					<u> </u>			
						!		

単価適用年月 歩掛適用年月 労務調整係数 2022.02 2022.02 1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

			- v · I	111		力物	周整係数11.000−00	000-0000-0000-0000-1-0 0
		定期保守点検移動工数		単位	工数	数量	1	単価 60,300
項	[目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
直接人件	 ·費							
				式	1	-	60, 300	
		測量技師補						
		外業		人	1	30, 700	30, 700	
		測量助手		7	1	00,100	50, 100	
		外業						
				人	1	29, 600	29, 600	
計								
							60,200	
単価						 	60, 300	
中川								
							60, 300	円/工数
						 		
						<u> </u>		
						-		
						 		

単価適用年月 2022.02 歩掛適用年月 2022.02 労務調整係数 1.000-0000-0000-0000-1-0 0

		<i>→</i>	- ''		刀物		000-0000-0000-1-0 0
単 14 号	車両運転費		単位	目・台	数量	6	単価 3,666
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 38 号
			式	1		21, 996	
計							
						21, 996	
単価							
						3, 666	円/日・台

単価適用年月 2022. 02 歩掛適用年月 2022. 02 労務調整係数 1. 000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

		- U T	111		力粉前	間整係数11.000-00	000-0000-0000-0000-1-0 0
単 15 号	ライトバン 1.5L		単位	台・日	数量	1	単価 3,666
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
材料費							
			式	1		1, 823	
	ガソリン						
	レギュラー		,	10, 400	1.47	1 000	
바. 모상4-1-994			L	12. 402	147	1,823	
機械経費							
			式	1		1,843	
	ライトバン			1		1,010	
	1.5L 運転時間当り損料						
			時間	4. 77	185	882	
	ライトバン						
	1.5L 供用日当り損料						
			日	1	961	961	
計							
						3, 666	
 単価						3,000	
4-1111							
						3, 666	円/台・日

定期保	一七上:	 -
AL AU	マボ	仲

16 号

項目

計

単価

車両運転費

直接往復費(宿泊なし)

名称・規格

2 次 単 価 表

条件

単位

単位

式

日・台

数量

単 歩 生	単価適用年月 長掛適用年月 労務調整係数		2022. 02 2022. 02 1. 000-00	00-00	000-000	0-0000-	-1-0 0
数量			3	È	単価		3, 654
単価		金額	į			摘要	
				内	39 号		
			10, 962				
			10, 962				
			3, 654	円/	目・台		

	単価道	適用年月 適用年月 調整係数	2022. 02 2022. 02				
	労務調	事整係数	1. 000-00	000-0000-000	0000-000	-1-0 0	
数量			1	単価		3, 654	
単価		金額			摘要		
			1, 815				
]	147		1, 815				
			1, 839				
]	185		878				
ę	961		961				
			3, 654				
			3, 654	円/台・日			
_	_				_	_	

		 レヽ	Птті	1		問整係数 1.000−0	000-0000-0000-0000-1-0 0
単 17 号	ライトバン 1.5L		単位	台・日	数量	1	単価 3,654
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
材料費							
			式	1		1,815	
	ガソリン						
	レギュラー						
			L	12. 35	147	1,815	
機械経費							
			式	1		1,839	
	ライトバン						
	1.5L 運転時間当り損料						
			時間	4. 75	185	878	
	ライトバン						
	1.5L 供用日当り損料						
			日	1	961	961	
計							
						3, 654	
単価							
						0. 254	ш //> н
						3, 654	円/台・日
	+						

18 号

項目

計

単価

車両運転費

直接往復費(宿泊なし)

名称・規格

2	次	単	価	表	単価通 歩掛通 労務訓	適用年月 2022.02 適用年月 2022.02 調整係数 1.000-00	000-0000-000	00-0000-1-0 0
			単位	日・台	数量	25	単価	3, 683
	条件		単位	数量	単価	金額		摘要
							内 40 号	<u>.</u>
			式	1		92, 075		
						92,075		
						3, 683	円/目・台	

	単価道	適用年月 適用年月 調整係数	2022. 02 2022. 02			
	が 労務調	型用平方 引整係数		000-0000-000	0000-000	-1-0 0
数量			1	単価		3, 683
単価		金額			摘要	0, 000
			1, 834			
	ļ					
]	147		1,834			
			1, 849			
]	185		888			
ę	961		961			
			3, 683			
			3, 683	円/台・目		
	_				_	_

		1	レヘ	- -	Ішц	1	労務調	引整係数 1.000-00	000-0000-0000-0000-1-0 0
単 19号	ライトバン 1.5 L				単位	台・日	数量	1	単価 3,683
項目	名称・規格		条件		単位	数量	単価	金額	摘要
材料費									
					式	1		1, 834	
	ガソリン								
	レギュラー				_				
Idea bon Ha					L	12. 48	147	1,834	
機械経費									
					式	1		1,849	
	ライトバン				10	1		1,043	
	1.5L 運転時間当り損料								
	1.01 ÆFAMIRI — 7 DATI				時間	4.8	185	888	
	ライトバン								
	1.5L 供用日当り損料								
					日	1	961	961	
計									
								3, 683	
単価									
								3, 683	円/台・日
								3, 683	円/ 百・日

	一十上	$+\Delta$
定期保	寸思	仲

20 号

項目

計

単価

車両運転費

直接往復費(宿泊なし)

名称・規格

2 次 単 価 表

条件

単位

単位

式

日・台

数量

単 歩 労	組織用年月 ○掛適用年月 分務調整係数		2022. 02 2022. 02 1. 000-00	0-000	000-000	0-0000-	-1-0 0
数量			6		単価		3, 031
単価	:	金額	į			摘要	
				内	41 号		
			18, 186				
			18, 186				
		:	3, 031	円/	日・台		
ĺ							

単価適用年月 2022.02 歩掛適用年月 2022.02 労務調整係数 1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

		- U T	111		力份前	周整係数1.000-0	000-0000-0000-0000-1-0 0
単 21号	ライトバン 1.5L		単位	台・日	数量	1	単価 3,031
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
材料費							
			式	1		1, 395	
	ガソリン						
	レギュラー		т.	0.40	1.47	1 005	
# 모아4-1-994			L	9. 49	147	1, 395	
機械経費							
			式	1		1,636	
	ライトバン			1		1,000	
	1.5L 運転時間当り損料						
			時間	3. 65	185	675	
	ライトバン						
	1.5L 供用日当り損料						
			日	1	961	961	
計							
						3, 031	
 単価						3,031	
平Щ							
						3, 031	円/台・日
			1	I	l.	I.	I.

単価適用年月 歩掛適用年月 労務調整係数 2022.02

2022. 02 1. 000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

			- V I	111		力物	間整係数	000-0000-0000-0000-1-0 0
		雨量計		単位	計器	数量	1	単価 7,236
Į	項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
直接人作	件費							
		West of the Control o		式	1		7, 236	
		測量技師補 外業						
				人	0. 12	30, 700	3, 684	
		測量助手 外業						
				人	0. 12	29, 600	3, 552	
計								
							7, 236	
単価								
							7, 236	円/計器

単価適用年月 2022. 02 歩掛適用年月 2022. 02 労務調整係数 1. 000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

					7 . 0 . 11	『電床数 1.000-0	000-0000-0000-0000-1-0 0
単 23 号	その他		単位	計器	数量	1	単価 7,839
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		7,839	
	測量技師補						
	外業						
			人	0. 13	30, 700	3, 991	
	測量助手						
	外業						
			人	0. 13	29, 600	3, 848	
計							
						7.000	
\\(\frac{1}{2}\)						7, 839	
単価							
						7, 839	円/計器
						1,039	

単価適用年月 2022. 02 歩掛適用年月 2022. 02 労務調整係数 1. 000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

24 号 総合保守点検移動工数 数量 単価 単位 工数 60,300 1 名称・規格 条件 単位 項目 数量 単価 金額 摘要 直接人件費 式 60, 300 測量技師補 外業 30,700 30, 700 測量助手 外業 29,600 29,600 1 計 60,300 単価 円/工数 60, 300

総合保守点検	2	次	単	価	表	単価適用年月 歩掛適用年月 労務調整係数
--------	---	---	---	---	---	----------------------------

総合保守点検			次	単	価	表	歩掛道 労務調	適用年月 2022. 02 2022. 02 調整係数 1. 000-0	000-0000-0000-0000-1-0 0
単 25 号	車両運転費				単位	目・台	数量	4	単価 2,985
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 42 号
					式	1		11, 940	
計									
								11,940	
単価									
								2, 985	円/日・台

2022. 02

単価適用年月 歩掛適用年月 労務調整係数 2022. 02 2022. 02

			リト 十	- ј <u>н</u>	4	1	労務語	周整係数1.000-0	000-0000-0000-0000-1-0 0
単 26 号	ライトバン 1.5L			単位		台・目	数量	1	単価 2,985
項目	名称・規格	é	条件	単位	:	数量	単価	金額	摘要
材料費									
					式	1		1, 364	
	ガソリン								
	レギュラー								
					L	9. 282	147	1, 364	
機械経費									
					_1>	_			
	- 12 A				式	1		1,621	
	ライトバン								
	1.5L 運転時間当り損料			п	計間	3. 57	185	660	
	ライトバン			H-	打盯	5. 51	100	000	
	7.4 トハン 1.5 L 供用日当り損料 1.5 L 供用日当り担保 1.5 L H H H H H H H H H H H H H H H H H H								
	1.01 医用口目 91頁件				日	1	961	961	
計									
"									
								2, 985	
単価									
								2, 985	円/台・日
ļ									
					-				
					\dashv				
		I		Ţ.			1	1	

総合保守点検	2	次	単	価	表	単価適用年月 歩掛適用年月 労務調整係数

総合保守点検		2 次 単 価 表		単価適用年月 2022.02 歩掛適用年月 2022.02 労務調整係数 1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0				
単 27 号	車両運転費			単位	日・台	数量	3	単価 3,172
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 43 号
				式	1		9, 516	
計							0.516	
単価							9, 516	
							3, 172	円/目・台

		2 9 1	111		力物	間整係数11.000-00	000-0000-0000-0000-1-0 0
単 28 号	ライトバン 1.5L		単位	台・目	数量	1	単価 3,172
項目	名称・規格	条件	単位 数量		単価	金額	摘要
材料費							
			式	1		1, 490	
	ガソリン						
	レギュラー		_				
LUL I NOT THE			L	10. 14	147	1, 490	
機械経費							
			式	1		1,682	
	ライトバン		10	1		1,002	
	1.5L 運転時間当り損料						
			時間	3. 9	185	721	
	ライトバン						
	1.5L 供用日当り損料						
			目	1	961	961	
計							
						3, 172	
単価							
						3, 172	円/台・日
						3,112	11/ H H
						1	

単価適用年月 歩掛適用年月 労務調整係数 2022. 02 1. 000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 29 号 雨量計製造および据付 単位 衡所 数量 1 項目 名称・規格 条件 単位 数量 単価 金額 直接人件費 式 1 24,120 測量技師補外業 人 0.4 30,700 12,280 測量助手外業 人 0.4 29,600 11,840 材料費 人 0.4 29,600 11,840	267, 100 摘要
項目 名称·規格 条件 単位 数量 単価 金額 直接人件費 式 1 24,120 測量技師補外業 人 0.4 30,700 12,280 測量助手外業 人 0.4 29,600 11,840	摘要
式 1 24,120 測量技師補	
測量技師補外業 人 0.4 30,700 12,280 測量助手 外業 人 0.4 29,600 11,840	
外業 人 0.4 30,700 12,280 測量助手 外業 人 0.4 29,600 11,840	
測量助手 外業 人 0.4 29,600 11,840	
外業 人 0.4 29,600 11,840	
式 1 243,000 雨量計 (1) (243,000)	
台 1 243,000 243,000	
計	
267, 120	
267,100 円/筐	所

					73 13711/	同登徐级 [1.000=00	000-0000-0000-0000-1-0 0	
単 30 号	雨量計製造および据付		単位	箇所	数量	1	単価 188,000	
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		18, 090		
	測量技師補							
	外業		人	0.3	30, 700	9, 210		
	測量助手		, , , ,	0.0	30,100	3,210		
	外業							
			人	0.3	29, 600	8,880		
材料費								
						450.000		
	구님의		式	1		170,000		
	雨量計							
			台	1	170,000	170,000		
計								
						188, 090		
単価								
						188, 000	 円/箇所	
						100,000	1 1/ 回//	

		_ > 			73 37310		000-0000-0000-0000-1-0	
単 31 号	観測所台帳の更新		単位	観測所	数量	1	単価 42,360	
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		41,990		
	測量技師補 内業							
			人	0.5	30, 700	15, 350		
	測量助手 内業							
I Islat - H			人	0. 9	29, 600	26, 640		
材料費			式	1		377	直接人件費の 0.9 %	
計			74	1				
						42, 367		
単価								
						42, 360	円/観測所	

			- V I	11		力物	間整係数	0-0000-0000-0000-0000-1-0 0	
	32 号	水位計		単位	計器	数量	1	単価 4,221	
Ţ	項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
直接人作	 件費								
	· • •								
				式	1		4, 221		
		測量技師補 外業							
				人	0.07	30, 700	2, 149		
		測量助手 外業							
				人	0.07	29, 600	2,072		
計									
							4, 221		
単価									
					_		4, 221	円/計器	

		- <i>v</i> · 1	111		力 務前	間整係数1.000-00	1. 000-0000-0000-0000-0000-1-0 0	
単 33 号	水位観測所内移動		単位	観測所	数量	1	単価 1,809	
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		1,809		
	測量技師補 外業							
	加且此工		人	0. 03	30, 700	921		
	測量助手 外業			0. 03	29, 600	888		
計			人	0.03	29, 600	888		
						1,809		
単価								
						1, 809	円/観測所	

定期保	学占	*
	11 122	、1火

34 号

項目

計

単価

車両運転費

直接往復費(宿泊なし)

名称・規格

2 次 単 価 表

条件

単位

単位

式

日・台

数量

	単価通 歩掛通 労務調	箇用年月 2022.02 適用年月 2022.02 間整係数 1.000-0000-0000-0000-1-0 0
	数量	単価 単価 2,973
I	単価	金額 摘要
I		内 44 号
		17, 838
		17, 838
		2,973 円/日・台

	単価通 歩掛通 労務調	6月年月 6月年月 6月整係数	2022. 02 2022. 02 1. 000-00	000-0000-000	00-0000-	-1-0 0
数量			1	単価		2, 973
単価		金額	Ą		摘要	
			1, 356			
]	147		1, 356			
			1,617			
]	185		656			
Ć	961		961			
			2, 973			
			2, 973	円/台・日		

項目 名称・規格 条件 単位 数量 単価 金額 摘要			1 <i>V</i>	\	Ішц	1	労務語	周整係数1.000-0	0000-0000-0000-0000-1-0 0	
項目 名称・規格 条件 単位 数量 単価 金額 摘要 	単 35 号	ライトバン 1.5L						1	単価 2,973	
大 1	項目	名称・規格	条件		単位	数量	単価	金額	摘要	
数検経費 し 9.23 147 1,356 機械経費 式 1 1,617 ライトバン 1.5L 運転時間当り損料 時間 3.55 185 656 ライトバン 1.5L 供用日当り損料 日 1 961 961 計 1 961 961 961 単価 1 961 961 961	材料費									
数検経費 し 9.23 147 1,356 機械経費 式 1 1,617 ライトバン 1.5L 運転時間当り損料 時間 3.55 185 656 ライトバン 1.5L 供用日当り損料 日 1 961 961 計 1 961 961 961 単価 1 961 961 961										
支機検経費 1 9.23 147 1,356 支イトバン 1.5L 運転時間当り損料 時間 3.55 185 656 サイトバン 1.5L 供用日当り損料 日 1 961 961 計 日 1 961 961 単価 日 1 961 961					式	1		1, 356		
機械経費										
機械経費 式 1 1,617 ライトバン 1.5 L 運転時間当り損料 時間 3.55 185 656 ライトバン 1.5 L 供用目当り損料 日 1 961 961 計 2,973 単価 日 1 961 2,973		レギュラー				0.00	1.45	1 050		
大 1 1,617 1,512 運転時間当り損料 1,512 運転時間当り損料 1,512 運転時間当り損料 1,512 単価 1 961 961 961 961 961 1 961 1 961 1 961 1 961 1 961 1 961 961 1 961 1 961 1 961 1 961 1 961 1 961 1 961 1 961 1 961 1 961 1 961 1 961 961 1 961	# 5041314				L	9. 23	147	1, 356		
ライトバン 1.5L 運転時間当り損料 時間 3.55 185 656 ライトバン 1.5L 供用日当り損料 日 1 961 961 計 日 1 961 961 単価 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日	機燃栓質									
ライトバン 1.5L 運転時間当り損料 時間 3.55 185 656 ライトバン 1.5L 供用日当り損料 日 1 961 961 計 日 1 961 961 単価 日 日 1 961 2,973					式	1		1, 617		
非性性 1.5 L 運転時間当り損料 時間 3.55 185 656 ライトバン 1.5 L 供用日当り損料 日 1 961 961 計 日 1 961 961 単価 日 1 1 1 1 単価 日 1 1 1 1 日 1 1 1 1 1 日 1 1 1 1 1 日 1 1 1 1 1 日 1 1 1 1 1 日 1 1 1 1 1 日 1 1 1 1 1 日 1 1 1 1 1 日 1 1 1 1 1 日 1 1 1 1 1 日 1 1 1 1 1 日 1 1 1 1 1 日 1 1 1 1 1 日 1 1 1 1 1 日 1 1 1 1 1 日		ライトバン						2, 021		
時間 3.55 185 656 ライトバン 1.5 L 供用日当り損料 日 1 961 961 計 日 1 961 961 単価 日 1 1 1 1 単価 日 1 1 1 1 単価 日 1 1 1 1 1										
計 1.5 L 供用目当り損料 計 1 961 961 計 2,973 単価					時間	3. 55	185	656		
計 日 1 961 961 計 1 961 961 基価 1 961 961 日 1 1 1 日 1 1 1 日 1 1 1 日 1 1 1 日 1 1 1 日 1 1 1 1 日 1 1 1 1 1 日 1 1 1 1 1 1 1 日 1 <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td>										
計 単価 単価		1.5L 供用日当り損料								
単価					日	1	961	961		
単価 1	計									
単価 1								2 973		
	単価							2, 310		
2,973 円/台・日	μμ									
								2, 973	円/台・日	

36 号

項目

計

単価

車両運転費

直接往復費(宿泊なし)

名称・規格

2 次 単 価 表

条件

単位

単位

式

日・台

数量

単 数 学	単価適月 歩掛適月 労務調惠	用年月 用年月 整係数		2022. 02 2022. 02 1. 000-00	000-	0000-00	000-0000	-1-0 0
数量				2		単価		4, 233
単価			金額	İ			摘要	
					内	45	号	
				8, 466				
				8, 466				
			4	4, 233	円/	/目・台	,	

	単価道 歩掛道	5月年月 5月年月 5日年 5日年 5日年 5日年 5日 5日 5日 5日 5日 5日 5日 5日 5日 5日 5日 5日 5日	2022. 02 2022. 02				
	労務調	整係数	1.000-00	000-0000-000	0000-000	-1-0 0	
数量			1	単価		4, 233	
単価					摘要	1, 200	
			2, 205				
	147		2, 205				
			2, 028				
	185		1, 067				
Ç	961		961				
			4, 233				
			4, 233	円/台・目			

イトバン 5 L 名称・規格	条件	単位単位	台・日数量	数量	1 金額	単価 4,233
	条件	単位	数量	単価	全類	144-
				1 11-74	业识	摘要
· · · ·		式	1		2, 205	
'ソリン ギュラー						
		L	15. 002	147	2, 205	
		式	1		2,028	
イトバン 5L 運転時間当り損料						
		時間	5. 77	185	1, 067	
イトバン 5L 供用日当り損料			1	061	061	
		Р	1	901	961	
					4, 233	
					4 000	
					4, 233	円/台・日
						1
	イトバン 5L 運転時間当り損料 イトバン	イトバン 5L 運転時間当り損料 イトバン	上 式イトバン 5L 運転時間当り損料 時間 日 日 日 日 日 日 日 日 日	よ 1 イトパシ 51. 運転時間当り損料 51. 供用日当り損料 61. 世報日当り損料	よ 1 イトバン 5L 運転時間当り損料 時間 オトバン 5L 供用目当り損料 月 日 1 961	よ 1 15.002 147 2,205 オトバン 5 1 2,028 イトバン 1 1 1 961 961 イトバン 日 1 961 961 1 961 961 4,233 4,233 4,233

					70 37519	明金 下 	000-0000-0000-0000-1-0 0
単 38 号	濁度計 (湖内)		単位	計器	数量	1	単価 18,090
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
直接人件費							
,							
			式	1		18, 090	
	測量技師補						
	外業						
			人	0.3	30, 700	9, 210	
	測量助手						
	外業						
			人	0.3	29, 600	8,880	
計							
						18, 090	
単価							
							- (51.55
						18, 090	円/計器
						I .	1

定期保守点検		2	次	単	価	表	単価減 歩掛減 労務調	適用年月 2022.02 適用年月 2022.02 調整係数 1.000-0	000-0000-0000-0000-1-0 0
単 39 号	車両運転費				単位	日・台	数量	20	単価 3,666
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 46 号
					式	1		73, 320	
計									
								73, 320	
単価									
								3, 666	円/目・台
定期保守点検		2	次	単	価	表	単価通歩掛通	通用年月 2022. 02	

足别床 寸点便		火	#	ΊЩ	1	少海遍 労務調	周整係数 1.000-00		00-0000-1-0 0
単 40 号	車両運転費			単位	日・台	数量	4	単価	3, 648
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 47 号	ļ i
				式	1		14, 592		
計									
							14, 592		
単価									
							3, 648	円/日・台	

単価適用年月 歩掛適用年月 労務調整係数 2022.02 2022. 02 1. 000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

		- V I	111		力粉前	問整係数	00-0000-0000-0000-1-0 0
単 41 号	ライトバン 1.5L		単位	台・日	数量	1	単価 3,648
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
 材料費							
			式	1		1,811	
	ガソリン						
	レギュラー						
			L	12. 324	147	1,811	
機械経費							
,,,,,							
			式	1		1,837	
	ライトバン						
	1.5L 運転時間当り損料						
			時間	4. 74	185	876	
	ライトバン						
	1.5L 供用日当り損料						
	2 1111		目	1	961	961	
計							
						3, 648	
単価							
						3, 648	円/台・日
	<u> </u>		1				ローナスか て参加工事件

42 号

項目

計

単価

車両運転費

直接往復費(宿泊なし)

名称・規格

2 次 単 価 表

条件

単位

単位

式

日・台

数量

	単価適用年月 歩掛適用年月 労務調整係数			000-000)0-00(00-0000	1-1-0 0
数量			9	単	価		2, 883
単価		金額					
				内	48 号	-	
			25, 947				
			25, 947				
			2,883	円/日	・台		
			,		・台		

		_ > 			7J 177H	同整係数 <u></u> 1.000-0	000-0000-0000-0000-1-0 0
単 43 号	ライトバン 1.5L		単位	台・目	数量	1	単価 2,883
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
材料費							
			式	1		1, 295	
	ガソリン						
	レギュラー		_	0.014			
LUK I NATZ ##			L	8. 814	147	1, 295	
機械経費							
			式	1		1,588	
	ライトバン			1		1,000	
	1.5L 運転時間当り損料						
			時間	3. 39	185	627	
	ライトバン						
	1.5L 供用日当り損料						
			日	1	961	961	
計							
						0.000	
 単価						2, 883	
字៕							
						2, 883	円/台・目
	•					î .	

			- > - 1			23.323H)		000-0000-0000-0000-1-0 0
	44 号	水位計		単位	計器	数量	1	単価 10,250
	項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
直接	、 件費							
				式	1		10, 251	
		測量技師補 外業						
		Val E al		人	0. 17	30, 700	5, 219	
		測量助手 外業		人	0. 17	29, 600	5, 032	
計				, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	0.17	29,000	5,032	
							10, 251	
単位	E							
							10, 250	円/計器

		_ y			73 17711		000-0000-0000-0000-1-0 0
単 45 号	水位観測所内移動		単位	観測所	数量	1	単価 1,809
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		1,809	
	測量技師補 外業						
			人	0.03	30, 700	921	
	測量助手 外業						
			人	0. 03	29, 600	888	
計						1,809	
単価							
						1,809	円/観測所

総合保守点検	2	次	単	価	表	単価適用年月 歩掛適用年月 労務調整係数

		 シヽ	ТТТТ	1		整係数 1.000-00	000-0000-0000	-0000-1-0 0
単 46 号	車両運転費		単位	日・台	数量	4	単価	2, 746
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	1	摘要
	直接往復費(宿泊なし)						内 49 号	
			式	1		10, 984		
計								
						10, 984		
単価								
						2, 746	円/日・台	

2022. 02 2022. 02

		2 9 1	111		力物	間整係数11.000-00	000-0000-0000-0000-1-0 0
単 47 号	ライトバン 1.5L		単位	台・目	数量	1	単価 2,746
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
材料費							
			式	1		1, 203	
	ガソリン						
	レギュラー			0.10	1.47	1 000	
W61 P62 #			L	8. 19	147	1, 203	
機械経費							
			式	1		1,543	
	ライトバン		10	1		1,040	
	1.5L 運転時間当り損料						
			時間	3. 15	185	582	
	ライトバン						
	1.5L 供用日当り損料						
			日	1	961	961	
計							
						0.746	
)\\\ /#÷						2,746	
単価							
						2, 746	円/台・日
						_,	147 11 11
						1	

48 号

項目

計

単価

車両運転費

直接往復費(宿泊なし)

名称・規格

2 次 単 価 表

条件

単位

単位

式

目・台

数量

力	単価適用年月 歩掛適用年月 労務調整係数		2022. 02 2022. 02 1. 000-00	000-0000-000	0000-0000	-1-0 0
数量			1	単価		1, 045
単価		金額	Į		摘要	
				内 50 号	÷	
			1,045			
			1, 045			
			1,045	円/日・台		
	1					

		_			7J 177H	同登徐釵11.000=00	000-0000-0000-0000-1-0 0
単 49 号	ライトバン 1.5L		単位	台・日	数量	1	単価 1,045
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
材料費							
			式	1		57	
	ガソリン						
	レギュラー						
			L	0. 39	147	57	
機械経費							
			式	1		988	
	ライトバン		I	1		988	
	1.5L 運転時間当り損料						
	1.01 连控时间日夕顶相		時間	0. 15	185	27	
	ライトバン		311.3	0,10	100		
	1.5L 供用日当り損料						
			目	1	961	961	
計							
						1, 045	
単価							
						1 045	ш //> п
						1, 045	円/台・日

- 44 -

		_ y	11		力務해	整係数 1.000-0	000-0000-0000-0000-1-0
単 50 号	濁度計バッテリー CR-V3型リチウム3V		単位	パック	数量	10	単価 1,780
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
材料費							
			式	1		17, 800	
	濁度計バッテリー CR-V3型リチウム3V						
			パック	10	1,780	17, 800	
計							
						17, 800	
単価							
						1, 780	円/パック

単価適用年月 歩掛適用年月 労務調整係数 2022. 02 2022. 02 1. 000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 51 号	水質観測所					司整係数 <u> </u> 1.000-00	000-0000-0000-0000-1-0 0
			単位	観測所	数量	1	単価 49,800
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		34, 800	
	測量技師 外業		人	0.5	40, 000	20,000	
	測量助手 外業		人	0. 5	29, 600	14, 800	
機械経費			式			15,000	
	小型ボート		式				
計			I.	1		15, 000 49, 800	
単価							円/観測所
						10,000	1.17 Banya1/1

単価適用年月 歩掛適用年月 労務調整係数 2022.02 2022.02 1.000-00

2022. 02 1. 000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

		- <i>y</i> \ 1	111		力物	間整係数 1.000-0	000-0000-0000-0000-1-0 0
単 52 号	定期保守点検移動工数		単位	工数	数量	1	単価 69,600
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
直接人件費							
	No. of the first		式	1		69, 600	
	測量技師 外業						
	/// 未		人	1	40,000	40,000	
	測量助手			ı	15,000	10,000	
	外業						
			人	1	29, 600	29, 600	
計							
						69, 600	
単価						09,000	
						69, 600	円/工数

- 47 -

		<i>></i>	''''		刀が	可登保数 [1.000=00	000-0000-0000-0000-1-0
単 53 号	車両運転費		単位	日・台	数量	8	単価 2,571
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 51 号
			式	1		20, 568	
計							
						20, 568	
単価							
						2, 571	円/目・台

			Птті			調整係数 1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0		
単 54 号	ライトバン 1.5L		単位	台・日	数量	1	単価 2,571	
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費								
			式	1		1, 085		
	ガソリン レギュラー							
機械経費			L	7. 384	147	1,085		
			式	1		1, 486		
	ライトバン 1.5L 運転時間当り損料							
	= /1 3/		時間	2. 84	185	525		
	ライトバン 1.5L 供用日当り損料		日	1	961	961		
計				1				
						2, 571		
単価								
						2, 571	円/台・目	

単価適用年月 歩掛適用年月 労務調整係数 2022.02 2022.02 1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

					22 123 HV-3	正/// 11000 0	000-0000-0000-0000-1-0 0
単 55 号	水質観測所		単位	観測所	数量	1	単価 584,000
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		524, 000	
	測量技師 外業						
	2nd ⊟ 44 47 44		人	4	40,000	160, 000	
	測量技師補 外業		人	8	30, 700	245, 600	
	測量助手			0	30, 700	240, 600	
	外業		人	4	29, 600	118, 400	
機械経費							
	1 224 72		式	1		60, 000	
	小型ボート						
計			式	1		60, 000	
百						584, 000	
単価						304, 000	
						584, 000	円/観測所

単価適用年月 歩掛適用年月 労務調整係数 2022.02 2022.02 1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 56 号 定期保守点檢移動工数 単位 工数 数量 単価 項目 名称・規格 条件 単位 数量 単価 適接人件費 式 1 131,000 測量技師 人 1 40,000 40,000 測量技師補外業 人 2 30,700 61,400 計 人 1 29,600 29,600 計 131,000 円/工業	;
項目 名称·規格 条件 単位 数量 単価 金額 直接人件費 式 1 131,000 测量技師 外業 人 1 40,000 40,000 测量功等 外業 人 2 30,700 61,400 計 人 1 29,600 29,600 計 131,000	131,000
財量技師 外業 人 1 40,000 40,000 測量技師補 人 2 30,700 61,400 測量助手 人 1 29,600 29,600 計 131,000	摘要
測量技師 外業 人 1 40,000 40,000 測量功等 外業 人 2 30,700 61,400 計 人 1 29,600 29,600 単価 131,000	
測量技師補外業 人 2 30,700 61,400 測量助手 外業 人 1 29,600 29,600 計 131,000	
測量助手 外業	
計 単価 131,000	
単価	
	r
	`

定期保守点検		2	次	単	価	表	┃歩掛温	適用年月 2022.02 適用年月 2022.02 調整係数 1.000-00	000-0000-0000-0000-1-0 0
単 57 号	車両運転費				単位	日・台	数量	4	単価 2,571
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 52 号
					式	1		10, 284	
計								10.994	
) } { / III :								10, 284	
単価								2, 571	円/目・台

観測値のWISE	変換	2	次	単	価	表	歩掛通	短用年月 2022.02 短用年月 2022.02 関整係数 1.000-0		00-0000-1-0 0
単 58 号	観測値のWISEF変換				単位	観測所月	数量	1	単価	592
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		592		
	測量助手 内業				人	0. 02	29, 600	592		
計								592		
単価								592	円/観測所	月

			- v ·	11		ノノカカリ	間整係数 1.000-0	000-0000-0000-0000-1-0 0
		雨量		単位	観測所月	数量	1	単価 3,618
	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, 618	
		測量技師補 内業		人	0.06	30, 700	1,842	
		測量助手 内業		人	0.06	29, 600	1,776	
計							3, 618	
単価	j						3, 618	円/観測所月

		- v ·	111		力粉前	間整係数1.000-00	000-0000-0000-0000-1-0 0
単 60 号	水位		単位	観測所月	数量	1	単価 3,914
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, 914	
	測量技師補						
	内業						
			人	0.06	30, 700	1,842	
	測量助手						
	内業						
			人	0.07	29, 600	2, 072	
計							
						0.014	
))(free						3, 914	
単価							
						3, 914	 円/観測所月
						3, 314	

標準照査		2	次	単	価	表	単価通 歩掛通 労務訓	5用年月 2022.02 5用年月 2022.02 1.000-06	000-0000-0000-0000-1-0 0
単 61 号	雨量AQC				単位	観測所月	数量	1	単価 921
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		921	
	測量技師補 内業				人	0. 03	30, 700	921	
計								921	
単価								921	円/観測所月

標準照査		2	次	単	価	表	■歩掛道	通用年月 2022.02 通用年月 2022.02 調整係数 1.000-00	000-0000-000	00-0000-1-0 0
単 62 号	水位AQC				単位	観測所月	数量	1	単価	921
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		921		
	測量技師補 内業				人	0. 03	30, 700	921		
計								921		
単価								921	円/観測所月	₹

単価適用年月 歩掛適用年月 労務調整係数 2022. 02 2022. 02 1. 000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

		- <i>v</i> · 1	111		力 務前	間整係数1.000-00	000-0000-0000-0000-1-0 0
単 63 号	雨量MQC		単位	観測所月	数量	1	単価 2,116
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, 116	
	測量技師補						
	内業						
	1.478		人	0.04	30, 700	1, 228	
	測量助手			0.01	30,700	1,220	
	内業						
	7.1**		人	0.03	29, 600	888	
計				0.00	20,000	000	
ПI							
						2, 116	
単価						2,110	
1							
						2, 116	 円/観測所月
						2,110	17

単価適用年月 2022.02 歩掛適用年月 2022.02 労務調整係数 1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

			_			73,37314)	同整係数 <u></u> 1.000-0	000-0000-0000-0000-1-0 0
単	64 号	水位MQC		単位	観測所月	数量	1	単価 3,026
	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, 026	
		測量技師補 内業						
		No. 17 to 1		人	0.06	30, 700	1,842	
		測量助手 内業		人	0. 04	29, 600	1 104	
計				八	0.04	29, 600	1, 184	
ĒΙ							3, 026	
単位	西							
							3, 026	円/観測所月

- 57 -

統計資料の作成		2	次	単	価	表	単価適 歩掛通 労務訓	適用年月 2022.02 適用年月 2022.02 調整係数 1.000-00	000-0000-0000-0000-1-0 0
単 65 号	雨量				単位	観測所	数量	1	単価 6,140
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, 140	
	測量技師補 内業				人	0. 2	30, 700	6, 140	
計								6, 140	
単価								6, 140	円/観測所

統計資料の作成		2	次	単	価	表	歩掛道	通用年月 2022.02 通用年月 2022.02 調整係数 1.000-00	000-0000-0000-0000-1-0 0
単 66 号	水位				単位	観測所	数量	1	単価 6,140
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, 140	
	測量技師補 内業				人	0. 2	30, 700	6, 140	
計								6, 140	
単価								6, 140	円/観測所

水文水質デー	タベー	ス登録
--------	-----	-----

水文水質データベース登録

測量技師補 内業 名称・規格

67 号

項目

直接人件費

計

単価

2 次 単 価 表

条件

単位

単位

式

口

数量

3. 13

単価適用年月 2022.02 歩掛適用年月 労務調整係数 2022.02 1.000-0000-0000-0000-1-0 数量 単価 96,090 1 単価 金額 摘要 96,091 30, 700 96,091 96,091

96,090

円/回