令和6年2月29日契約

大和川水文観測所維持管理業務 【業務設計書(公表資料)】

大和川河川事務所 流域治水課

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	大和川水文観測所維持管理業務
履行場所	(自) 大阪府堺市堺区築港八幡町地先
	(至) 奈良県桜井市岩坂地先

置されている水質自動監視装置を正常に稼働させるため、保守点検作業を実施す

2. 業務内容

2. 耒伤凹谷			
1) 発注年月	令和 6年 2月	7) 施工県	大阪府
2) 事務所名	大和川河川事務所 流域治水課	8) 地 区	堺市・松原市・藤井寺市他
3)業務番号	20230724173356	9) 河川・路線	大和川本川
4)契約区分	国債(翌債を含む)の分任官	10) 設計年月	令和 5年12月
5)変更回数		11) 労務費一括割増	0%
6)履行期間	396 日間 自 令和 6年 3月 1日	12) 単価適用年月	令和 6年 2月
	(当初) 至 令和 7年 3月31日	13) 歩掛適用年月	令和 6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、水ス	文観測業務規程に基づき、令和5年度の大和川流域における水文観	①観測所(雨量、水	立・流量、地下水)の総合保守点検、定期保守点検、臨時保
測所の観測機器	器及び観測施設の維持及び管理のため、機器の点検及び施設の維持	守点検、②観測所(水質)の総合保守点検、定期保守点検、隔週保守点検、臨時
補修、自記紙の	の取り替え等を行うものである。また、大和川河川事務所管内に設	保守点検、機器詳細	点検、③自記紙の取り替え、④電子ロガーデータの回収

3. 予算科目

るものである。

1)予算科目	2) 目	3) 目の細分	4) 事業名
河川整備事業費	河川維持修繕費	工事費	大和川水文観測所維持管理業務

業務名 大和川水文観測所維持管理業務					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
水文観測		式	1		12, 462, 141			
水文観測所保守点検		式	1		12, 462, 141			
水文観測所保守点検		式	1		12, 462, 141			
計画準備		業務	1		117, 000			内 1号
打合せ協議		式	1		173, 300			内 2 号
点検報告		式	1		289, 710			内 3号
現地調査	雨量観測所	(回)式	(1)1		254, 325			内 4号
現地調査	水位観測所、水位流量観測所	(回)式	(1)1		173, 554			内 5号

業務名 大和川水文観測所維持管理業務						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
現地調査	地下水位観測所	(回)式	(1)1		192, 244			内	6 号
現地調査	水質観測所	(回)式	(1)1		61,845			内	7 号
定期保守点検	雨量観測所	(回)式	(11)1		1, 470, 315			内	8 号
定期保守点検	水位観測所、水位流量観測所	(回)式	(11)1		1, 660, 505			内	9 号
定期保守点検	地下水位観測所	(回)式	(11)1		877, 800			内	10 号
定期保守点検	水質観測所	(回)式	(11)1		2, 261, 336			内	11 号
隔週保守点検	水質観測所	(回)式	(14)1		1, 473, 724			内	12 号
総合保守点検	雨量観測所	(回)式	(1)1		173, 565			内	13 号

業務名 大和川水文観測所維持管理業務			.,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,		<u> </u>	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
総合保守点検	水位観測所、水位流量観測所	(回)式	(1)1		297, 145			内	14 号
総合保守点検	地下水位観測所	(回)式	(1)1		103, 740			内	15 号
総合保守点検	水質観測所	(回)式	(1)1		231, 576			内	16 号
臨時保守点検	雨量観測所	(回)式	(2)1		10, 640			内	17 号
臨時保守点検	水位観測所、水位流量観測所	(回)式	(5)1		33, 250			内	18 号
臨時保守点検	地下水位観測所	(回)式	(2)1		7, 980			内	19 号
臨時保守点検	水質観測所	(回)式	(3)1		183, 450			内	20 号
機器詳細点検	水質観測所	式	1			1, 348, 500			内	21 号

業務名 大和川水文観測所維持管理業務					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
報告書作成		業務	1		1, 066, 637			内	22 号
材料費		式	1		3, 429, 946				
材料費		式	1		3, 429, 946				
消耗品等		式	1		3, 429, 946				
消耗品等	雨量観測所・水位観測所・水位流量 観測所、地下水位観測所	式	1		1, 409, 350			内	23 号
消耗品等	水質観測所	式	1		2, 020, 596			内	24 号
直接経費		式	1		499, 218				
直接経費		式	1		499, 218				

業務名 大和川水文観測所維持管理業務			1.1.1.419.4		業 種	測量業務		
					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	金額増減	摘要
旅費交通費								
		式	1		361, 218			
旅費交通費								内 25 号
		式	1		361, 218			
電子成果品作成費								
		式	1		138, 000			
電子成果品作成費								内 26 号
		式	1		138, 000			
技術管理費								
		式	1		830, 017			
技術管理費								
		式	1		830, 017			
技術管理費								
		式	1		830, 017			
技術管理費								内 27 号
		式	1		830, 017			

	T			H I I 4 H/ V	· ·	T	I		
業務名	大和川水文観測所維持管理業務					業 種項 目	測量業務 直接測量費		
	項目・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
直接測量	費								
			式	1		17, 221, 322			
間接測量	費								
			式	1		9, 618, 678			
諸経費	,								内 28 号
			式	1		9, 618, 678			
測量業務	価格								
			式	1		26, 840, 000			
消費税相	当額								
			式	1		2, 684, 000			
測量業務	費								
			式	1		29, 524, 000			

		1	次	内	訳	書	単価通 歩掛通 労務訓	適用年月 2024.02 適用年月 2024.02 問整係数 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 29 号
					業務	1		117, 000	
計									
								117, 000	

		1	次	内	訳	書	単価通 歩掛通 労務訓	5用年月 2024.02 5用年月 2024.02 1.000-0	
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 30 号
					式	1		173, 300	
計									
								173, 300	

		1	次	内	訳	書	歩掛谱	通用年月 2024.02 5用年月 2024.02 7.000-00	000-0000-0000-0000-1-0 0
内 3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 1号
					口	11	23, 490	258, 390	
	総合点検報告								単 2号
					口	1	31, 320	31, 320	
計									
								289, 710	

		1 次	内 訳 書	単価適用年月 2024.02 歩掛適用年月 2024.02 2024.02 363調整係数 1.000-0000-0000-0000-1-0
内 4 号	現地調査		雨量観測所	
項目	名称・規格	条件	単位数量	単価 金額 摘要
	現地調査			単 3号
			観測所 15	13, 350 200, 250
	現地調査移動工数			単 4号
			工数 0.81	66, 760 54, 075
計				
				254, 325

		1	次	内	訳	書	単価適 歩掛適 労務課	短用年月 2024.02 短用年月 2024.02 別整係数 1.000-00	000-0000-0000-0000-1-0 0
内 5号	現地調査				水位観測	則所、水位流量観測	所		
項目	名称・規格		条件		単位	数量	単価	金額	摘要
	現地調査								単 3号
					観測所	11	13, 350	146, 850	
	現地調査移動工数								単 4号
					工数	0.4	66, 760	26, 704	
計									
								173, 554	

		1	次	内	訳	書	単価道 歩掛道 労務訓	適用年月 2024.02 適用年月 2024.02 調整係数 1.000-0	
内 6号	現地調査				地下水位	立観測所			
項目	名称・規格		条件		単位	数量	単価	金額	摘要
	現地調査								単 3号
					観測所	12	13, 350	160, 200	
	現地調査移動工数								単 4号
					工数	0.48	66, 760	32, 044	
計									
								192, 244	

		1	次	内	訳	書	単価通 歩掛通 労務訓	適用年月 2024.02 適用年月 2024.02 調整係数 1.000-0	000-0000-0000-0000-1-0 0
内 7号	現地調査				水質観測	則所			
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	3	13, 300	39, 900	
	現地調査移動工数								単 6号
					工数	0.33	66, 500	21, 945	
計									
								61, 845	

		1	次	内	訳	書	単価道 歩掛道 労務調	5用年月 2024.02 5用年月 2024.02 引整係数 1.000-00	
内 8号	定期保守点検				雨量観測	削所			
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	165	5, 320	877, 800	
	定期保守点検移動工数								単 8号
					工数	8. 91	66, 500	592, 515	
計									
								1, 470, 315	

		1	次	内	訳	書	単価道 歩掛道 労務調	適用年月 2024.02 適用年月 2024.02 調整係数 1.000-0	
内 9号	定期保守点検				水位観測	则所、水位流量観 測	削所		
項目	名称・規格		条件		単位	数量	単価	金額	摘要
	水位計								単 9号
					計器	242	4, 655	1, 126, 510	
	水位観測所内移動								単 10 号
					観測所	121	1, 995	241, 395	
	定期保守点検移動工数								単 8号
					工数	4.4	66, 500	292, 600	
計									
								1, 660, 505	

	1	次	内	訳	書	歩掛道	旬用年月 2024.02	
定期保守点検				地下水位	拉観測所			
名称・規格		条件		単位	数量	単価	金額	摘要
地下水位計								単 11 号
				計器	132	3, 990	526, 680	
定期保守点検移動工数								単 8号
				工数	5. 28	66, 500	351, 120	
							877, 800	
	地下水位計	名称・規格 地下水位計	定期保守点検	定期保守点検 名称・規格 条件 地下水位計	定期保守点検 地下水位 名称・規格 条件 単位 地下水位計 計器 定期保守点検移動工数	定期保守点検 地下水位観測所 名称・規格 条件 単位 数量 地下水位計 計器 132 定期保守点検移動工数 132	上伏 一計	定期保守点検 地下水位観測所 名称・規格 条件 単位 数量 単価 金額 地下水位計 計器 132 3,990 526,680 定期保守点検移動工数

		1	次	内	訳	書	■歩掛通	適用年月 2024.02 適用年月 2024.02 調整係数 1.000-0	
内 11 号	定期保守点検				水質観測	則所			
項目	名称・規格		条件		単位	数量	単価	金額	摘要
	水質自動監視装置								単 12 号
					口	11	183, 400	2, 017, 400	
	定期保守点検移動工数								単 13 号
					工数	3.63	67, 200	243, 936	
計									
								2, 261, 336	

		1	次	内	訳	書	単価道 歩掛道 労務訓	適用年月 2024.02 適用年月 2024.02 調整係数 1.000-00	
内 12 号	隔週保守点検				水質観測	則所			
項目	名称・規格		条件		単位	数量	単価	金額	摘要
	水質自動監視装置								単 14 号
					□	14	83, 090	1, 163, 260	
	隔週保守点検移動工数								単 15 号
					工数	4. 62	67, 200	310, 464	
計									
								1, 473, 724	

人佐田
人佐 松亜
金額 摘要
単 16 号
119, 700
单 17 号
53, 865
173, 565

		1	次	内	訳	書	歩掛 通	適用年月 2024.02 適用年月 2024.02 調整係数 1.000-0	
内 14 号	総合保守点検				水位観測	削所、水位流量観 測	削所		
項目	名称・規格		条件		単位	数量	単価	金額	摘要
	水位計								単 18 号
					計器	22	11, 300	248, 600	
	水位観測所内移動								単 19 号
					観測所	11	1, 995	21, 945	
	総合保守点検移動工数								単 17 号
					工数	0.4	66, 500	26, 600	
計									
								297, 145	

		1	次	内	訳	書	単価道 歩掛道 労務記	窗用年月 2024.02 窗用年月 2024.02 間整係数 1.000-0	000-0000-0000-0000-1-0 0
内 15 号	総合保守点検				地下水值	立観測所			
項目	名称・規格		条件		単位	数量	単価	金額	摘要
	地下水位計								単 20 号
					計器	12	5, 985	71,820	
	総合保守点検移動工数								単 17 号
					工数	0.48	66, 500	31, 920	
計									
								103, 740	
								103, 7	40

		1	次	内	訳	書	単価道 歩掛道 労務訓	短用年月 2024.02 短用年月 2024.02 関整係数 1.000-06	
内 16 号	総合保守点検				水質観測	削所			
項目	名称・規格		条件		単位	数量	単価	金額	摘要
	水質自動監視装置								単 21 号
					回	1	209, 400	209, 400	
	総合保守点検移動工数								単 22 号
					工数	0.33	67, 200	22, 176	
計									
								231, 576	

		1	次	内	訳	書	単価道 歩掛道 労務訓	適用年月 2024.02 適用年月 2024.02 調整係数 1.000-00	000-0000-0000-0000-1-0 0
内 17 号	臨時保守点検				雨量観測	則所			
項目	名称・規格		条件		単位	数量	単価	金額	摘要
	臨時保守点検(雨量観測所)								単 23 号
					回	2	5, 320	10, 640	
計									
								10, 640	

		1	次	内	訳	書	単価道 歩掛道 労務訓	短用年月 2024.02 短用年月 2024.02 調整係数 1.000-0	
内 18 号	臨時保守点検				水位観測	則所、水位流量観測	削所		
項目	名称・規格		条件		単位	数量	単価	金額	摘要
	臨時保守点檢(水位観測所、水位流量観測所)								単 24 号
					旦	5	6, 650	33, 250	
計									
								33, 250	

		1	次	内	訳	書	▋歩掛通	適用年月 2024.02 適用年月 2024.02 調整係数 1.000-0	000-0000-0000-0000-1-0 0
内 19 号	臨時保守点検				地下水值	立観測所			
項目	名称・規格		条件		単位	数量	単価	金額	摘要
	臨時保守点検(地下水位観測所)								単 25 号
					旦	2	3, 990	7, 980	
計									
								7, 980	

		1 次	内 訳	書	単価適 歩掛適 労務調	通用年月 2024.02 通用年月 2024.02 引整係数 1.000-0	
内 20 号	臨時保守点検		水質観測	則所			
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	臨時保守点検(水質観測所)						単 26 号 河内橋
			旦	1	60, 480	60, 480	
	臨時保守点検(水質観測所)						単 27 号 藤井
			口	1	60, 480	60, 480	
	臨時保守点検(水質観測所)						単 28 号 浅香
			□	1	62, 490	62, 490	
計							
						183, 450	

		1	次	内	訳	書	単価通 歩掛通 労務訓	適用年月 2024.02 適用年月 2024.02 調整係数 1.000-00	000-0000-0000-0000-1-0 0
内 21号	機器詳細点検				水質観測	則所			
項目	名称・規格		条件		単位	数量	単価	金額	摘要
	濁度センサー								内 31 号
					式	1		904, 500	
	代替え用濁度センサー								内 32 号
					式	1		444,000	
計									
								1, 348, 500	

		1	次	内	訳	書	単価道 歩掛通 労務訓	適用年月 2024.02 適用年月 2024.02 調整係数 1.000-0	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 33 号
					業務	1		1, 066, 637	
計									
								1, 066, 637	

		1	次	内	訳	書	単価通 歩掛通 労務訓	適用年月 2024.02 適用年月 2024.02 調整係数 1.000-0	000-0000-0000-0000-1-0 0
内 23 号	消耗品等				雨量観測所、	則所・水位観測所・ 地下水位観測所	• 水位流量		
項目	名称・規格		条件		単位	数量	単価	金額	摘要
	消耗品等								内 34 号
					式	1		1, 409, 350	
計									
								1, 409, 350	

		1	次	内	訳	書	単価道 歩掛道 労務訓	通用年月 2024.02 通用年月 2024.02 調整係数 1.000-0	000-0000-0000-0000-1-0 0
内 24 号	消耗品等				水質観測	削所			
項目	名称・規格		条件		単位	数量	単価	金額	摘要
	消耗品等								内 35 号
					式	1		2, 020, 596	
計									
								2, 020, 596	

		1	次	内	訳	書	■歩掛適	折適用年月 2024.02 計適用年月 2024.02 計画経係数 1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 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(任意入力)(宿泊なし)								内 36 号	
					式	1		5, 952	2	
	点検報告								内 37 号	
					式	1		17, 856	3	
	直接往復費(宿泊なし)								内 38 号	
					式	1		8, 189	現地調査(雨量)	
	直接往復費(宿泊なし)								内 39 号	
					式	1		4, 935	現地調査(水位)	
	直接往復費(宿泊なし)								内 40 号	
					式	1		5, 313	現地調査(地下水位)	
	直接往復費(宿泊なし)				10	1		0,010	内 41 号	
									現地調査(水質)	
	→ 1				式	1		2, 575		
	直接往復費(宿泊なし)								内 42 号 定期保守(雨量)	
					式	1		78, 980		
	直接往復費(宿泊なし)								内 43 号	
					式	1		54, 285	定期保守(水位)	
	直接往復費(宿泊なし)				- 4			0 1, 200	内 44 号	
						1		47, 976	定期保守(地下水位)	
	直接往復費(宿泊なし)				式	1		47, 278	内 45 号	
									定期保守(水質)	
					式	1		61, 556		
	直接往復費(宿泊なし)								内 46 号 隔週保守(水質)	
					式	1		50, 260		

		1 沙	大 内	訳	書	単価通 歩掛通 労務訓	適用年月 2024.02 適用年月 2024.02 間整係数 1.000-0	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
	直接往復費(宿泊なし)			式	1			内 47 号 総合保守(雨量)
	直接往復費(宿泊なし)			式	1			内 48 号 総合保守(水位)
	直接往復費(宿泊なし)			式	1			内 49 号 総合保守(地下水位)
	直接往復費(宿泊なし)			式	1			内 50 号 総合保守(水質)
計							361, 218	

		1	次	内	訳	書	単価证 歩掛证 労務調	適用年月 2024.02 適用年月 2024.02 1.000-00	000-0000-0000-0000-1-0 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		11, 111, 303	
	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		138, 000	
計									
								138, 000	

		1	次	内	訳	書	単価道 歩掛通 労務訓	5用年月 2024.02 5用年月 2024.02 間整係数 1.000-0	000-0000-0000-0000-1-0 0
内 27 号	技術管理費								
項目	名称・規格		条件		単位	数量	単価	金額	摘要
	技術管理費								内 51 号
					式	1		830, 017	
1									
								830, 017	

		1 岁	大 内	訳	書	単価: 歩掛: 労務:	適用年月 2024.02 適用年月 2024.02 調整係数 1.000-0	000-0000-0000-0000-1-0 0
内 28 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		15, 200, 726	成果検定費を除く
	諸経費率			%	63. 3			
諸経費				式			9, 622, 059	直接測量費×諸経費率
調整額							-3, 381	
計							9, 618, 678	
							3,010,010	

計画準備		2	次	内	訳	書	歩掛過	適用年月 2024.02 適用年月 2024.02 間整係数 1.000-00	00-0000-0000-0000-1-0 0
内 29 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		117, 000	
	測量技師 内業				人	1. 1	44, 000	48, 400	
	測量技師補 内業				人	2	34, 300	68, 600	

計

117,000

2 次 内 訳 書

単価適用年月 歩掛適用年月 労 発調整係数

2024. 02 2024. 02 1 000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

			H/ \		労務訓	周整係数 1.000-0000-	0000-0000-0000-1-0		
习 30 号	打合せ協議								
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要		
接人件費									
			式	1		173, 300			
	測量主任技師 内業								
	四年		人	1	51, 000	51,000			
	測量技師				,	,			
	内業								
	You ELLATED		人	2	44, 000	88,000			
	測量技師補 内業								
	1 1/4		人	1	34, 300	34, 300			
計									
						170 000			
						173, 300			
					1				

機器詳細点検		2	次	内	訳	書	単価通 歩掛通 労務割	適用年月 2024.02 適用年月 2024.02 1.000-00	000-0000-0000-0000-1-0 0
内 31 号	濁度センサー						73 373 10	1.000 00	
	名称・規格		条件		単位	数量	単価	金額	
	濁度センサー(オーバーホール)								
					式	1		904, 500	
計					IX.	1		904, 300	
								904, 500	
機器詳細点検		2	次	内	訳	書	歩掛通	適用年月 2024.02 適用年月 2024.02 調整係数 1,000-00	000-0000-0000-0000-1-0 0
機器詳細点検内 32 号	代替え用濁度センサー	2	次	内	訳	書	歩掛通	箇用年月 2024.02	000-0000-0000-0000-1-0 0
	代替え用濁度センサー名称・規格	2	次	内	記	書	歩掛通	箇用年月 2024.02	000-0000-0000-0000-1-0 0 摘要
内 32 号		2		内			歩掛通 労務割	適用年月 2024.02 間整係数 1.000-00	
内 32 号	名称・規格	2		内	単位	数量	歩掛通 労務割	適用年月 2024. 02 間整係数 1. 000-00 金額	
内 32 号	名称・規格	2		内			歩掛通 労務割	適用年月 2024.02 間整係数 1.000-00	
内 32 号 項目	名称・規格	2		内	単位	数量	歩掛通 労務割	適用年月 2024. 02 間整係数 1. 000-00 金額 444, 000	
内 32 号 項目	名称・規格	2		内	単位	数量	歩掛通 労務割	適用年月 2024. 02 間整係数 1. 000-00 金額	
内 32 号 項目	名称・規格	2		内	単位	数量	歩掛通 労務割	適用年月 2024. 02 間整係数 1. 000-00 金額 444, 000	
内 32 号 項目	名称・規格	2		内	単位	数量	歩掛通 労務割	適用年月 2024. 02 間整係数 1. 000-00 金額 444, 000	
内 32 号 項目	名称・規格	2		内	単位	数量	歩掛通 労務割	適用年月 2024. 02 間整係数 1. 000-00 金額 444, 000	

2 次 内 訳 書

単価適用年月 歩掛適用年月 2024.02 2024.02 労務調整係数 1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

		- <i>y</i> \ 1 \ 3	F/ \	<u> </u>	力務前	周整係数 1.000-00	000-0000-0000-0000-1-0 0
内 33 号	報告書作成						
Į .					1		
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
直接人件費							
				' I	Į.		
			式	1		1, 066, 637	
	測量技師						
Į.	内業			'	Į.		
			人	3. 117	44, 000	137, 148	
	測量技師補						
Į.	内業			'	Į.		
			人	12. 468	34, 300	427, 652	
	測量助手 内業						
Į.	内業			' I	Į.		
			人	15. 585	32, 200	501, 837	
計				'	Į.		
Į.				1	Į.		
<u></u>						1, 066, 637	
Į.				1	Į.		
Į .				1	Į.		
ļ				· 	<u></u>		
Į .				' I	Į.		
Į .				1	Į.		
ļ	_		+ -	<u> </u>			
				' I	Į.		
Į				'	Į.		
	+			1	 		
Į				1	Į.		
				1	Į.		
			+		+		
				'	Į.		
				1	Į.		
					†		
				1	Į.		
				' I	Į.		

消耗品等		2	次	内	訳	書	単価過 歩掛過 労務記	適用年月 2024.02 適用年月 2024.02 間整係数 1.000-00	000-0000-0000-0000-1-0 0
内 34 号	消耗品等								
項目	名称・規格		条件		単位	数量	単価	金額	摘要
	消耗品等								
=1					式	1		1, 409, 350	
計									
								1, 409, 350	
								2, 211, 111	
消耗品等		2	次	内	訳	書	単価道 歩掛道 労務調	適用年月 2024.02 適用年月 2024.02 間整係数 1.000-00	000-0000-0000-0000-1-0 0
消耗品等 内 35 号	消耗品等	2	次	内	訳	書	単価证 歩掛证 労務記	箇用年月 2024.02	
	消耗品等 名称・規格	2	次	内	訳	数量	単価道 歩掛道 労務調	適用年月 2024.02 適用年月 2024.02 調整係数 1.000-00 金額	
内 35 号		2		内					000-0000-0000-0000-1-0 0
内 35 号	名称・規格	2		内	単位	数量		金額	摘要
内 35 号 項目	名称・規格	2		内					摘要
内 35 号	名称・規格	2		内	単位	数量		金額	摘要
内 35 号 項目	名称・規格	2		内	単位	数量		金額	摘要
内 35 号 項目	名称・規格	2		内	単位	数量		金額 2,020,596	摘要
内 35 号 項目	名称・規格	2		内	単位	数量		金額 2,020,596	摘要
内 35 号 項目	名称・規格	2		内	単位	数量		金額 2,020,596	摘要

旅費交通費		2	次	内	訳	書	単価減 歩掛減 労務調	適用年月 2024.02 適用年月 2024.02 間整係数 1.000-00	00-0000-0000-0000-1-0 0
内 36 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		5, 952	
	交通費								
					往復	8	744	5, 952	
計									
								5, 952	

旅費交通費		2	次	内	訳	書	単価遊 歩掛遊 労務課	通用年月 2024.02 通用年月 2024.02 引整係数 1.000-00	000-0000-0000-0000-1-0 0
内 37 号	点検報告								
項目	名称・規格		条件		単位	数量	単価	金額	摘要
交通費									
					式	1		17, 856	
	交通費								
					往復	24	744	17, 856	
計									
								17, 856	

旅費交通費		2	次	内	訳	書	単価道 歩掛道 労務訓	通用年月 2024.02 通用年月 2024.02 調整係数 1.000-00	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									
					式	1		8, 189	
	ライトバン 1.5L								単 29 号
	1.5L				台・日	4	1, 927	7, 708	
	有料道路料								
					式	1		481	
計									
								8, 189	

次 内	訳	書	 	通用年月 2024.02 通用年月 2024.02 引整係数 1.000-00	
条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	式	1		4, 935	
					単 30 号
	台・日	3	1,645	4, 935	
				4, 935	
			条件 単位 数量 式 1	条件 単位 数量 単価 式 1	条件 単位 数量 単価 金額 式 1 4,935 台・日 3 1,645 4,935

旅費交通費		2	次	内	訳	書	単価道 歩掛道 労務訓	通用年月 2024.02 通用年月 2024.02 調整係数 1.000-00	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									
					式	1		5, 313	
	ライトバン 1.5L								単 31 号
					台・日	3	1,771	5, 313	
計									
								5, 313	

旅費交通費		2	次	内	訳	書	単価道 歩掛道 労務調	通用年月 2024.02 通用年月 2024.02 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									
					式	1		2, 575	
	ライトバン 1.5L								単 32 号
					台・日	1	2, 575	2, 575	
計									
								2, 575	

旅費	交通費		2	次	内	訳	書	単価適 歩掛適 労務調	短用年月 2024.02 短用年月 2024.02 調整係数 1.000-06	000-0000-0000-0000-1-0 0
内	42 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		78, 980	
		ライトバン 1.5L								単 33 号
						台・日	33	2, 233	73, 689	
		有料道路料								
						式	1		5, 291	
計										
									78, 980	

旅費交通費		2	次	内	訳	書	単価道 歩掛道 労務調	通用年月 2024.02 通用年月 2024.02 調整係数 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		54, 285	
	ライトバン 1.5L								単 30 号
					台・日	33	1, 645	54, 285	
計									
								54, 285	

旅費交通費		2	次	内	訳	書	単価遊 歩掛遊 労務課	通用年月 2024.02 通用年月 2024.02 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		47, 278	
	ライトバン 1.5L								単 34 号
					台・日	22	2, 149	47, 278	
計									
								47, 278	

旅費交通費		2	次	内	訳	書	単価道 歩掛道 労務訓	通用年月 2024.02 通用年月 2024.02 調整係数 1.000-06	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		61, 556	
	ライトバン 1.5L								単 35 号
					台・目	44	1, 399	61, 556	
計									
								61, 556	

旅費交通費		2	次	内	訳	書	単価適 歩掛通 労務訓	短用年月 2024.02 短用年月 2024.02 調整係数 1.000-06	000-0000-0000-0000-1-0 0
内 46 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		50, 260	
	ライトバン 1.5L								単 36 号
					台・目	28	1, 795	50, 260	
計									
								50, 260	

旅費交通費		2	次	内	訳	書	単価道 歩掛道 労務調	通用年月 2024.02 通用年月 2024.02 調整係数 1.000-0	
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		7, 180	
	ライトバン 1.5L								単 33 号
					台・日	3	2, 233	6, 699	
	有料道路料								
					式	1		481	
計									
								7, 180	

旅費交通費		2	次	内	訳	書	単価遊 歩掛遊 労務課	通用年月 2024.02 通用年月 2024.02 調整係数 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		6, 965	
	ライトバン 1.5L								単 37 号
					台・日	5	1, 393	6, 965	
計									
								6, 965	

旅費交通費		2	次	内	訳	書	単価道 歩掛道 労務訓	通用年月 2024.02 通用年月 2024.02 調整係数 1.000-06	
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		4, 298	
	ライトバン 1.5L				, ₁	0	0.140		単 34 号
					台・日	2	2, 149	4, 298	
計									
								4, 298	

旅費交通費		2	次	内	訳	書	単価通 歩掛通 労務訓	適用年月 2024.02 適用年月 2024.02 調整係数 1.000-00	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					_+			5,500	
	ライトバン 1.5L				お・日	4	1, 399	5, 596 5, 596	単 35 号
計					ВУН	*	1, 355	5, 596	
技術管理費		2	<i></i> // √	内	章用	畫	単価道	適用年月 2024.02 前用年日 2024.02	

技術管理費		2	次	内	訳	書	単価通 歩掛通 労務訓	適用年月 2024.02 適用年月 2024.02 調整係数 1.000-00	
内 51 号	技術管理費								
項目	名称・規格		条件		単位	数量	単価	金額	摘要
	技術管理費								
					式	1		830, 017	
計									
								830, 017	

		- V I	111		刀物	間整係数 1.000-0	000-0000-0000-0000-1-0 0
単 1号	定期点検報告		単位	旦	数量	1	単価 23, 490
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		23, 490	
	測量技師 内業						
			人	0.3	44, 000	13, 200	
	測量技師補 内業						
			人	0.3	34, 300	10, 290	
計							
						23, 490	
単価							
						23, 490	円/回

単価適用年月 歩掛適用年月 労姦調整係数 2024. 02 2024. 02

		 レヽ	I Juuri	11	労務調	問整係数 1.000−0	000-0000-0000-0000-1-0 0
単 2号	総合点検報告		単位	П	数量	1	単価 31,320
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
直接人件費							
			Is.				
	測量技師		式	1		31, 320	
	内業		人	0. 4	44, 000	17, 600	
	測量技師補		7.	0. 1	44,000	11,000	
	内業		人	0. 4	34, 300	13, 720	
 計			, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	0.4	34, 300	13, 720	
						31, 320	
単価							
						31, 320	円/回
	1				1		ı

単価適用年月 歩掛適用年月 労務調整係数 2024. 02 2024. 02 1. 000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単位 観測所 数量 1 単価 13,350 項目 名称・規格 条件 単位 数量 単価 金額 摘要 浸入件費 式 1 13,300 13,300 測量技師補外業 人 0.2 34,300 6,860 測量助手外業 人 0.2 32,200 6,440 計費 式 1 53 直接人件費の 0.4 % 13,353						20 225 17.5	正	00 0000 0000 0000 1 0 0
項目 名称・規格 条件 単位 数量 単価 金額 摘要 変人件費 式 1 13,300 測量技師補 外業 人 0.2 34,300 6,860 測量助手 外業 人 0.2 32,200 6,440 計費 式 1 53 直接人件費の 0.4 %	単 3号	現地調査		単位		数量	1	単価 13,350
英人件費 式 1 13,300 測量技師補 外業 人 0.2 34,300 6,860 測量助手 外業 人 0.2 32,200 6,440 計費 式 1 53 直接人件費の 0.4 %	項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
測量技師補 外業	直接人件費							
外業 人 0.2 34,300 6,860 測量助手 外業 人 0.2 32,200 6,440 計費 式 1 53 直接人件費の 0.4 % 13,353				式	1		13, 300	
人 0.2 34,300 6,860 測量助手 外業		測量技師補 外業						
外業 人 0.2 32,200 6,440 計費 式 1 53 計 13,353				人	0.2	34, 300	6, 860	
計費 式 1 53 計量 13,353 単価 13,353		測量助手 外業						
直接人件費の 0.4 % 1				人	0. 2	32, 200	6, 440	
計 13,353 単価 13,053	材料費			式	1		53	直接人件費の 0.4 %
13,353 单価	計				-			
	н						13, 353	
	単価							
							13, 350	円/観測所

単価適用年月 歩掛適用年月 労務調整係数 2024.02 2024.02 1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

		<i>y</i>	- ''-		73/3/71/0	前登徐数 1.000=0	000-0000-0000-0000-1-0 0
単 4 -			単位	工数	数量	1	単価 66, 760
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
直接人件費	7						
			式	1		66, 500	
	測量技師補 外業						
			人	1	34, 300	34, 300	
	測量助手 外業						
			人	1	32, 200	32, 200	
材料費			式	1		266	直接人件費の 0.4 %
計			八	1		200	
н						66, 766	
単価						30,100	
						66, 760	円/工数

		<i>></i>			70 37519	1.000-00	000-0000-0000-0000-1-0 0
単 5号	現地調査		単位	観測所	数量	1	単価 13, 300
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
直接人件費							
<u> </u>			式	1		13, 300	
	測量技師補						
1			1	0. 2	24 200	6 960	
	測量助手		人	0. 2	34, 300	6,860	
1							
1			人	0.2	32, 200	6, 440	
— 計							
1							
						13, 300	
単価							
1						13, 300	円/観測所
						13, 300	
I							
1							
1							
I							
I							
I							

		- v ·	111		力份证	間整係数 1.000-0	000-0000-0000-0000-1-0 0
単 6号	現地調査移動工数		単位	工数	数量	1	単価 66,500
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		66, 500	
	測量技師補						
			人	1	34, 300	34, 300	
	測量助手						
			人	1	32, 200	32, 200	
計							
						66, 500	
単価							
						66, 500	円/工数

雨量計 名称・規格		単位	計器	数量)// (75
名称・規格					1	単価 5,320
	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
測量技師補 外業						
測量助毛		人	0.08	34, 300	2, 744	
外業		人	0.08	32, 200	2, 576	
					E 220	
					5, 320	
					5, 320	円/計器
	外業 測量助手	外業 測量助手	測量技師補 外業 測量助手 外業	外業 人 0.08 測量助手 外業	測量技師補外業 人 0.08 34,300 測量助手外業 人	測量技師補 外業 人 0.08 34,300 2,744 測量助手 外業 人 0.08 32,200 2,576

		- v ·	111		力份前	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 66, 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		66, 500	
	測量技師補 外業						
	外亲		人	1	34, 300	34, 300	
	測量助手		-		,		
	外業						
			人	1	32, 200	32, 200	
計							
						66, 500	
単価						00,000	
— іш							
						66, 500	円/工数

							000-0000-0000-0000-1-0 0
単 9号	水位計		単位	計器	数量	1	単価 4,655
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		4,655	
	測量技師補						
	外業						
			人	0.07	34, 300	2, 401	
	測量助手						
	外業						
			人	0.07	32, 200	2, 254	
計							
						4, 655	
単価							
						4, 655	円/計器

単価適用年月 歩掛適用年月 労務調整係数 2024.02 1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 10 号	水位観測所内移動					21111	
			単位	観測所	数量	1	単価 1,995
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, 995	
	測量技師補						
	外業		人	0. 03	34, 300	1,029	
	測量助手		八	0.03	34, 300	1,025	
	外業						
			人	0.03	32, 200	966	
計							
N/ fret						1, 995	
単価							
						1, 995	円/観測所
						,	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1

		<i>></i>	- ''-		73 175 11	同登徐数 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 3,990
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
直接人件費							
			式	1		3, 990	
	測量技師補						
	外業						
			人	0.06	34, 300	2,058	
	測量助手						
	外業			0.06	20.000	1 020	
			人	0.06	32, 200	1, 932	
計							
						3, 990	
単価						3,000	
						3, 990	円/計器

単価適用年月 歩掛適用年月 労務調整係数 2024.02 2024.02 1.000-00

2024. 02 1. 000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

		- V I	111		力份前	周整係数 1.000-0	000-0000-0000-0000-1-0 0
単 12 号	水質自動監視装置		単位	旦	数量	1	単価 183, 400
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		183, 456	
	技師 (C)						
			人	2. 73	35, 600	97, 188	
	技術員						
			人	2. 73	31,600	86, 268	
計							
						183, 456	
単価							
						183, 400	円/回
						1	

		<i>y</i>	- ''-		73 37J H	1.000=0	000-0000-0000-0000-1-0 0
単 13 号	定期保守点検移動工数		単位	工数	数量	1	単価 67, 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		67, 200	
	技師 (C)						
					05.000	05.000	
	LLANCE		人	1	35, 600	35, 600	
	技術員						
			人	1	31,600	31,600	
 計				1	01,000	01,000	
н							
						67, 200	
単価							
						67, 200	円/工数
					1	I .	l

単価適用年月 歩掛適用年月 労務調整係数 2024.02 2024.02 1.000-00

2024. 02 1. 000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

		- V · I	111			周整係数 1.000−00	000-0000-0000-0000-1-0 0
単 14 号	水質自動監視装置		単位	回	数量	1	単価 83,090
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
直接人件費							
				1			
			式	1		83, 092	
	技師 (C)			1			
			人	1. 26	35, 600	44, 856	
	技術員			1.20	35, 600	44, 830	
	KINXI			1			
			人	1. 21	31,600	38, 236	
計							
				1			
						83, 092	
単価				1			
				1		83, 090	円/回
						55,500	
				1			
				1			
				1			
				1			
				1			
				1			
				1			
				1			
	+	+		1			
				1			
				'			
							

		<i>></i>	- ''-		22.323 H/s	1.000=00	000-0000-0000-0000-1-0 0
単 15 号	隔週保守点検移動工数		単位	工数	数量	1	単価 67, 200
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
直接人件費							
1							
			式	1		67, 200	
1	技師 (C)						
1			人	1	35, 600	35, 600	
	技術員			1	00,000	00,000	
			人	1	31,600	31, 600	
計							
i						47.000	
						67, 200	
単価							
i						67, 200	円/工数
						,	
i							
1							
1							
1							
1							

		<i>></i>	- ''-		ノノイカリ	同登馀级 1.000=0	000-0000-0000-0000-1-0 0
単 16 号	雨量計		単位	計器	数量	1	単価 7,980
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, 980	
	測量技師補 外業						
			人	0.12	34, 300	4, 116	
	測量助手 外業						
			人	0. 12	32, 200	3, 864	
計						7,000	
						7, 980	
単価							
						7, 980	円/計器

		<i>y</i>	1,		73/3/71/0	1.000=0	000-0000-0000-0000-1-0 0
単 17 号	総合保守点検移動工数		単位	工数	数量	1	単価 66, 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		66, 500	
	測量技師補						
	外業						
			人	1	34, 300	34, 300	
	測量助手						
	外業						
			人	1	32, 200	32, 200	
計							
						22 500	
						66, 500	
単価							
						CC 500	
						66, 500	円/工数
		•					

主	美価道 歩掛道	6用年月 6用年月 8整係数	2024. 02 2024. 02			
É	労務 調	整係数	1. 000-0	000-0000-00	000-0000-1	-0 0
数量				単価		200
単価			1 金額		11, 摘要	300
— - іш			<u> </u>		- 1时女	
			11, 305			
34, 30	00		5, 831			
20.00	10		E 474			
32, 20	0		5, 474			
			11, 305			
			11, 300	円/計器		
				-		

18 号 水位計 単位 計器 数量 1 単価 項目 名称・規格 条件 単位 数量 単価 金額 摘要 英人件費 式 1 11,305 測量技師補外業 人 0.17 34,300 5,831 測量助手外業 人 0.17 32,200 5,474			- v · i	111		力份前	間整係数 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 (大) 1 11,305 測量技師補 外業 人 0.17 34,300 5,831 測量助手 外業 人 0.17 32,200 5,474 十 11,305 単価 11,305						数量	1	11, 300
式 1 11,305 測量助手 外業 人 0.17 34,300 5,831 十 人 0.17 32,200 5,474 十 11,305 単価 11,305	項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
別量技師補 外業	直接人件費							
別量技師補 外業								
外業 人 0.17 34,300 5,831 測量助手 外業 人 0.17 32,200 5,474 + 11,305				式	1		11, 305	
人 0.17 34,300 5,831 測量助手 外業 人 0.17 32,200 5,474 十 11,305		測量技師補						
測量助手 外業 人 0.17 32,200 5,474 + 11,305 4価 — — —		外来		,	0 17	34 300	5 831	
外業 人 0.17 32,200 5,474		測量助手		/	0.11	01,000	0,001	
人 0.17 32,200 5,474 计 11,305		外業						
(五)				人	0. 17	32, 200	5, 474	
<u>É</u> ME	計			T				
<u>É</u> ME							11 005	
)\\\ /\\\\						11, 305	
11,300 円/計器	半 恤							
							11, 300	円/計器

総合保守点検

19 号

水位観測所内移動

2 次 単 価 表

単位

観測所

単価適用年月 歩掛適用年月 労務調整係数 2024. 02 2024. 02 1. 000-0000-0000-0000-0000-1-0 0 数量 単価 1 995

				1,540,475,		1	1, 995
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		1,995	
	測量技師補			1		1,000	
	外業						
	No. 27 at 2		人	0.03	34, 300	1, 029	
	測量助手 外業						
			人	0.03	32, 200	966	
計							
						1 005	
 単価						1, 995	
早 ‴							
						1, 995	円/観測所

単価適用年月 歩掛適用年月 労務調整係数 2024.02 2024.02 1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

W 00 H	W 1 11.31						000 0000 0000 0000 1 0 0
単 20 号	地下水位計		単位	計器	数量	1	単価 5, 985
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, 985	
	測量技師補 外業						
			人	0.09	34, 300	3, 087	
	測量助手 外業						
			人	0.09	32, 200	2, 898	
計						5, 985	
224 /m²						5, 985	
単価							m /ALBB
						5, 985	円/計器

,,, =	Les Leter texten						000-0000-0000-1-0 0
単 21 号	水質自動監視装置		単位	口	数量	1	単価 209, 400
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
直接人件費			式			209, 428	
	技師 (C)		10	1		203, 420	
			人	3. 14	35, 600	111, 784	
	技術員		人	3. 09	31, 600	97, 644	
計				3.00		27,011	
 単価						209, 428	
平 個						209, 400	円/回
						,	

		, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	• • •	• •	73/3/71/0	1.000 U	000-0000-0000-0000-1-0 0
単 22 号	総合保守点検移動工数		単位	工数	数量	1	単価 67,200
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		67, 200	
	技師(C)						
			人	1	35, 600	35, 600	
	技術員		人	1	33,000	55,000	
	IXM A						
			人	1	31,600	31,600	
計							
))/ free						67, 200	
単価							
						67, 200	円/工数
						,	

単価適用年月 歩掛適用年月 党教調敷係数 2024. 02 2024. 02

		 レヘ	 Ішц	11	労務調	間整係数 1.000-0	000-0000-0000-0000-1-0
単 23 号	臨時保守点検(雨量観測所)		単位	口	数量	1	単価 5, 320
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, 320	
	測量技師補						
			1	0.08	34, 300	2, 744	
	測量助手		人	0.08	34, 300	2, 144	
	侧重功于						
			人	0.08	32, 200	2,576	
計							
						5, 320	
単価							
						5, 320	円/回
						5, 520	

単価適用年月 歩掛適用年月 労務調整係数 2024. 02 2024. 02 1. 000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

		- <i>></i> \	111		刀粉帆	間整係数 1.000-0	000-0000-0000-0000-1-0 0
単 24 号	臨時保守点検(水位観測所、水位流量観測所)		単位	旦	数量	1	単価 6,650
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, 650	
	測量技師補						
			人	0. 1	34, 300	3, 430	
	測量助手						
			人	0.1	32, 200	3, 220	
<u></u> 計			人	0. 1	32, 200	3, 220	
日日							
						6, 650	
単価						,	
, Ibend							
						6, 650	円/回

		- <i>></i> \	111		力物	周整係数 1.000−00	000-0000-0000-0000-1-0 0
単 25 号	臨時保守点検(地下水位観測所)		単位	回	数量	1	単価 3,990
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
直接人件費							
				1			
			式	1		3, 990	
	測量技師補			1			
			1	0.00	24 200	0.050	
	測量助手	+	人	0.06	34, 300	2, 058	
	() ()			1			
			人	0.06	32, 200	1,932	
計							
				1			
	_					3, 990	
単価				1			
				1		3, 990	 円/回
						3, 990	11\ E
				1			
				1			
				1			
		-					
				1			
				1			
	_						
				1			
				1			
				1			
	_						
				1			
				1			

単価適用年月 歩掛適用年月 2024.02 2024.02 労務調整係数 1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

		- V · I	111		力伤前	間整係数 1.000-00	000-0000-0000-0000-1-0 0
単 26 号	臨時保守点檢(水質観測所)		単位	□	数量	1	単価 60,480
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
直接人件費							
				1			
			式	1		60, 480	
	技師 (C)			1			
			人	0. 9	35, 600	32, 040	
	技術員			0.9	35, 600	32, 040	
	HINA			1			
			人	0.9	31,600	28, 440	
計							
Į .				1			
))(free				1		60, 480	
単価				i 			
				İ 		60, 480	円/回
	+			<u> </u>		00, 100	
Į .				1			
(İ 			
 				1			
Į.				1			
Į.				1			
Į.				1			
<u> </u>	-	_		1			
Į.				1			
Į.				1			
	+	+		<u> </u>			
·				İ 			
	·	·					

単価適用年月 20 歩掛適用年月 20 労務調整係数 1.

2024. 02 2024. 02 1. 000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

		- V I	111		刀物则	間整係数 1.000-0	000-0000-0000-0000-1-0 0
単 27 号	臨時保守点検(水質観測所)		単位	旦	数量	1	単価 60,480
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		60, 480	
	技師 (C)						
			人	0.9	35, 600	32, 040	
	技術員						
			人	0.9	31,600	28, 440	
計							
						60, 480	
単価							
						60, 480	円/回

		<i>></i>			22.322 H	同登徐数 1.000-00	000-0000-0000-0000-1-0 0
単 28 号	臨時保守点検(水質観測所)		単位	□	数量	1	単価 62, 490
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		62, 496	
	技師 (C)						
			人	0.93	35, 600	33, 108	
	技術員		, ,	0.93	35,000	33, 108	
			人	0.93	31,600	29, 388	
計							
						62, 496	
単価							
						62, 490	円/回
						02, 430	11/ 日

単価適用年月 歩掛適用年月 2024.02 2024.02 労務調整係数 1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

		9 9 1	111		フェコカル	間整係数 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 1,927
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
材料費							
			式	1		619	
	ガソリン レギュラー						
			L	4. 131	150	619	
機械経費				1, 101	100	010	
			式	1		1, 308	
	ライトバン						
	1.5L 運転時間当り損料		n 1 : 88	1 50	105	000	
	= 21.357		時間	1.53	195	298	
	ライトバン 1.5L 供用日当り損料						
	1.00 医四种 一种		日	1	1,010	1,010	
計							
						1, 927	
単価							
						1, 927	円/台・日
						1, 321	

単価適用年月 歩掛適用年月 労務調整係数 2024.02 2024.02 1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

		9 9 1	111		力物	周整係数 1.000−0	000-0000-0000-0000-1-0 0
単 30 号	ライトバン 1.5L		単位	台・日	数量	1	単価 1,645
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
材料費							
			式	1		429	
	ガソリン レギュラー						
			L	2. 862	150	429	
機械経費				2.002	100	120	
灰灰肚黄							
			式	1		1, 216	
	ライトバン						
	1.5L 運転時間当り損料						
			時間	1.06	195	206	
	ライトバン						
	1.5L 供用日当り損料		日	1	1,010	1,010	
—————————————————————————————————————			H	1	1,010	1,010	
н							
						1, 645	
単価							
						1, 645	円/台・日
L						1	

						明金宗教 1.000-00	000-0000-0000-1-0 0
単 31 号	ライトバン						
	1.5L		単位	台・日	数量		単価
						1	1,771
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	F17 //51E	21411	1 122	<i>"</i>	1 11-4		3,72
材料費							
			式	1		514	
	18.11.					511	
	ガソリン						
	レギュラー						
			L	3.429	150	514	
MAL NAT ##				0, 120	100	011	
機械経費							
			式	1		1, 257	
	- , , , ,					1, 20.	
	ライトバン						
	1.5L 運転時間当り損料						
			時間	1. 27	195	247	
	- , , , ,		41.4				
	ライトバン						
	1.5L 供用日当り損料						
			日	1	1,010	1,010	
= 1			1		-,		
計							
						1,771	
単価						,	
- 早1111							
						1,771	円/台・日
	The state of the s	- 1			1		

		9 9 1	111		<u>力</u> 物	間整係数 1.000-0	000-0000-0000-0000-1-0 0
単 32 号	ライトバン 1.5L		単位	台・日	数量	1	単価 2,575
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
材料費							
			式	1		1, 057	
	ガソリンレギュラー						
			L	7. 047	150	1,057	
機械経費			L	1.011	100	1,001	
MANAER							
			式	1		1, 518	
	ライトバン						
	1.5L 運転時間当り損料						
			時間	2. 61	195	508	
	ライトバン						
	1.5L 供用日当り損料		日	1	1,010	1,010	
—————————————————————————————————————			H	1	1, 010	1,010	
н							
						2, 575	
単価							
						0.575	ш //> п
						2, 575	円/台・日
		1			I.	I .	L

			111		方務訓	周整係数 1.000−0	000-0000-0000-0000-1-0 0
単 33 号	ライトバン 1.5L		単位	台・日	数量	1	単価 2,233
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
材料費							
			式	1		826	
	ガソリン						
	レギュラー		_		4-0		
			L	5. 508	150	826	
機械経費							
			式	1		1, 407	
	ライトバン		IV.	1		1, 407	
	1.5L 運転時間当り損料						
	1.00 建松叶间 3 7 頂竹		時間	2.04	195	397	
	ライトバン		3113	2.01	200		
	1.5L 供用日当り損料						
			日	1	1,010	1,010	
計							
						2, 233	
単価							
						2, 233	円/台・目
		I .	1	L	l	L	L

単 34 号 ライトバン 単位 台・日 数量 単価				11		力份前	間整係数 1.000-0	000-0000-0000-0000-1-0 0
材料費		ライトバン 1.5L				数量	1	2, 149
対ソリン レギュラー	項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
ガソリン レギュラー し 5.13 150 769 150	材料費							
ガソリン レギュラー し 5.13 150 769 150								
機械経費 上 5.13 150 769 機械経費 スペース スペース スペース スペース 1,380 プイトバン 1.5 L 運転時間当り損料 時間 1.9 1.9 195 370 計 5 L 供用目当り損料 日 1 1,010 1,010 1,010 計 価 日 1 1,010 2,149				式	1		769	
機械経費								
機械経費		レギュラー			5 10	150	700	
学行トバン 1.5L 運転時間当り損料 時間 1.9 195 370 ライトバン 1.5L 供用日当り損料 日 1 1,010 1,010 計 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日	Late I. Is done with			L	5. 13	150	769	
ライトバン 1.5L 運転時間当り損料 時間 1.9 195 370 ライトバン 1.5L 供用日当り損料 日 1 1,010 1,010 計 単価 日 1 1,010 1,010	機械経費							
ライトバン 1.5L 運転時間当り損料 時間 1.9 195 370 ライトバン 1.5L 供用日当り損料 日 1 1,010 1,010 計 日 1 1,010 1,010 単価 日 日 日 日 日 日				#	1		1 380	
1.5 L 運転時間当り損料		ラストバン		14	1		1, 300	
時間 1.9 195 370 ライトバン 1.5L 供用日当り損料 日 1 1,010 1,010 計 日 1 1,010 1,010 単価 日 日 日 日 日								
ライトバン 1.5L 供用日当り損料 目 1 1,010 1,010 計 2,149 単価 日 1 1,010 1,010		1.01 连控机间 7 1847		時間	1.9	195	370	
計 1.5L 供用日当り損料 計 1 計 1 単価 1		ライトバン		74				
計 目 1 1,010 1,010 計 2,149								
単価 2,149				日	1	1,010	1,010	
単価	計							
単価								
							2, 149	
2,149 円/台・日	単価							
2,149 円/台・日								
							2, 149	円/台・日

単価適用年月 歩掛適用年月 労姦調整係数 2024. 02 2024. 02

		0	ワヽ	Птті	11	労務訓	周整係数 1.000-0	000-0000-0000-0000-1-0 0
単 35 号	ライトバン 1.5L			単位	台・日	数量	1	単価 1,399
項目	名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要
材料費								
				式	1		263	
	ガソリン							
	レギュラー			L	1. 755	150	263	
機械経費				L	1. 755	150	203	
1戏似性貝								
				式	1		1, 136	
	ライトバン						·	
	1.5L 運転時間当り損料							
				時間	0.65	195	126	
	ライトバン							
	1.5L 供用日当り損料			н	•	1 010	1 010	
<u></u>				日	1	1,010	1,010	
計								
							1, 399	
単価							·	
							1, 399	円/台・目

			111		力份前	周整係数 1.000−0	000-0000-0000-0000-1-0 0
単 36 号	ライトバン 1.5L		単位	台・日	数量	1	単価 1,795
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
材料費							
			式	1		530	
	ガソリン						
	レギュラー			0.507	150	500	
Luk I h Arr Ha			L	3. 537	150	530	
機械経費							
			式	1		1, 265	
	ライトバン		14	1		1, 200	
	1.5L 運転時間当り損料						
	1.00 建构码间 为原作		時間	1.31	195	255	
	ライトバン		41.4				
	1.5L 供用日当り損料						
			日	1	1,010	1,010	
計							
						1, 795	
単価							
						1, 795	円/台・日

		→ 1	1,		73.371 H	同登馀级 1.000=0	000-0000-0000-0000-1-0 0
単 37 号	ライトバン 1.5L		単位	台・日	数量	1	単価 1,393
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
材料費							
			式	1		259	
	ガソリン		八	1		259	
	レギュラー						
			L	1. 728	150	259	
機械経費							
			式	1		1, 134	
	ライトバン		I.	1		1, 134	
	1.5L 運転時間当り損料						
			時間	0.64	195	124	
	ライトバン						
	1.5L 供用日当り損料		目	1	1 010	1 010	
 計			Н	1	1,010	1,010	
рl							
						1, 393	
単価							
						1, 393	円/台・日
						1, 595	