

契約年月日：令和6年3月25日

木津川中流部流量観測業務

【業務設計書（公表資料）】

木津川上流河川事務所

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。

鏡

1. 業務名

業務名	木津川中流部流量観測業務
履行場所	三重県伊賀市外山地先他

2. 業務内容

1) 発注年月	令和 6年 3月	7) 施工県	三重県
2) 事務所名	木津川上流河川事務所 流域治水課	8) 地 区	上野市・阿山郡（島ヶ原村）
3) 業務番号	23867332060002	9) 河川・路線	
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	462 日間 自 令和 6年 3月26日 (当初) 至 令和 7年 6月30日 (第 回変更) 至 年 月 日	12) 単価適用年月	令和 6年 3月
		13) 歩掛適用年月	令和 6年 3月
		14) 前請負業務費	円
		15) 前契約額	円
設計説明	本業務は、水文観測業務規程に基づき服部川、柘植川の水位流量観測所において、流量データを観測することを目的とする。また、淀川水系木津川上流域における流量観測所3箇所において、令和6年の流量を確定させる為水位流量曲線式を作成することを目的とする。	業務内容	流量観測1式、水位流量曲線作成1式

3. 予算科目

1) 予算科目	2) 目	3) 目の細分	4) 事業名

設計内訳書

業務名	木津川中流部流量観測業務				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		13,125,646			
流量観測		式	1		11,797,512			
流量観測		式	1		11,797,512			
計画準備		業務	1		156,930			内 1号
打合せ協議	中間3回	式	1		227,700			内 2号
流量観測結果報告	低水報告4回、高水報告1回	回	5	42,000	210,000			単 1号
現地調査	荒木、伊賀上野橋、佐那具	(回)式	(1)1		158,522			内 3号
低水流量観測	荒木	(回)式	(39)1		1,424,319			内 4号

設計内訳書

業務名	木津川中流部流量観測業務				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
低水流量観測	伊賀上野橋	(回)式	(23)1		859,303			内 5号
低水流量観測	伊賀上野橋	(回)式	(16)1		706,400			内 6号
低水流量観測	佐那具	(回)式	(39)1		1,424,319			内 7号
低水流量観測	移動工数：荒木、伊賀上野橋、佐那具	(回)式	(39)1		444,007			内 8号
高水流量観測	荒木、伊賀上野橋、佐那具 1回想定	式	1		1,349,370			内 9号
浮子		式	1		81,666			内 10号
機械経費	流速計、舟等	式	1		22,051			内 11号
河川定期横断測量 直接水準(平地)	荒木 平均測量幅:114m	本	4	40,370	161,480			単 2号

設計内訳書

業務名	木津川中流部流量観測業務				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
河川定期横断測量 直接水準(平地)	伊賀上野橋 平均測量幅:243m	本	4	84,930	339,720			単 3号
河川定期横断測量 直接水準(平地)	佐那具 平均測量幅:139m	本	4	48,730	194,920			単 4号
観測所整備作業	荒木	m ²	17,800	38	676,400			単 5号
観測所整備作業	荒木	m ²	6,700	78	522,600			単 6号
観測所整備作業	伊賀上野橋	m ²	20,700	39	807,300			単 7号
観測所整備作業	伊賀上野橋	m ²	11,400	79	900,600			単 8号
観測所整備作業	佐那具	m ²	6,300	38	239,400			単 9号
観測所整備作業	佐那具	m ²	1,300	78	101,400			単 10号

設計内訳書

業務名	木津川中流部流量観測業務				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
観測所整備作業	佐那具	m ²	9,500	31	294,500			単 11号
報告書作成		業務	1		494,605			内 12号
水位流量曲線作成		式	1		1,328,134			
水位流量曲線作成		式	1		1,328,134			
計画準備		業務	1		101,820			内 13号
基礎資料の収集・点検		観測所	3	67,200	201,600			単 12号
水位流量曲線の作成	R 6 暫定式(R 7 管理式) 荒木、伊賀上野橋、佐那具	観測所	3	139,100	417,300			単 13号
水位流量曲線の作成	R 6 暫定式(R 6 確定式) 荒木、伊賀上野橋、佐那具	観測所	3	34,770	104,310			単 14号

設計内訳書

業務名	木津川中流部流量観測業務				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
H-√Q・H-A・H-V・横断面図の作成	R 6 暫定式(R 7 管理式) 荒木、伊賀上野橋、佐那具	観測所	3	79,290	237,870			単 15 号
H-√Q・H-A・H-V・横断面図の作成	R 6 暫定式(R 6 確定式) 荒木、伊賀上野橋、佐那具	観測所	3	19,820	59,460			単 16 号
報告書作成		業務	1		205,774			内 14 号
直接経費		式	1		730,740			
直接経費		式	1		730,740			
旅費交通費		式	1		75,740			
旅費交通費	現地調査、低水流量観測、高水流量 観測、打合せ、流量観測結果報告	式	1		75,740			内 15 号
処分費		式	1		532,000			

設計内訳書

業務名	木津川中流部流量観測業務				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
処分費	刈草	t	19	28,000	532,000			単 17号
電子成果品作成費		式	1		123,000			
電子成果品作成費		式	1		123,000			内 16号
直接測量費		式	1		13,856,386			
間接測量費		式	1		8,553,614			
諸経費		式	1		8,553,614			内 17号
測量業務価格		式	1		22,410,000			
消費税相当額		式	1		2,241,000			

1 次 内 訳 書

単価適用年月	2024.03
歩掛適用年月	2024.03
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 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		業務	1		156,930	内 18 号
計						156,930	

1 次 内 訳 書

単価適用年月	2024.03
歩掛適用年月	2024.03
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 2 号	打合せ協議		中間3回				
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	打合せ協議		式	1		227,700	内 19 号
計						227,700	

1 次 内 訳 書

単価適用年月	2024.03
歩掛適用年月	2024.03
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 3号	現地調査		荒木、伊賀上野橋、佐那具				
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	現地調査		観測所	3	50,700	152,100	単 19号
	現地調査移動工数		工数	0.076	84,500	6,422	単 20号
計						158,522	

1 次 内 訳 書

単価適用年月	2024.03
歩掛適用年月	2024.03
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 4号	低水流量観測		荒木				
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	徒歩観測 (水面幅20m)		観測	39	10,700	417,300	単 21号
	徒歩観測準備ほか		観測	39	8,991	350,649	単 22号
	内業		観測	39	16,830	656,370	単 23号
計						1,424,319	

1 次 内 訳 書

単価適用年月	2024.03
歩掛適用年月	2024.03
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 5号	低水流量観測	伊賀上野橋					
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	徒歩観測 (水面幅20m)		観測	23	11,540	265,420	単 24号
	徒歩観測準備ほか		観測	23	8,991	206,793	単 22号
	内業		観測	23	16,830	387,090	単 23号
計						859,303	

1 次 内 訳 書

単価適用年月	2024.03
歩掛適用年月	2024.03
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 6号	低水流量観測	伊賀上野橋					
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	舟観測 (水面幅90m)		観測	16	13,840	221,440	単 25号
	舟観測準備ほか		観測	16	13,480	215,680	単 26号
	内業		観測	16	16,830	269,280	単 23号
計						706,400	

1 次 内 訳 書

単価適用年月	2024.03
歩掛適用年月	2024.03
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 7号	低水流量観測			佐那具			
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	徒歩観測 (水面幅20m)		観測	39	10,700	417,300	単 21号
	徒歩観測準備ほか		観測	39	8,991	350,649	単 22号
	内業		観測	39	16,830	656,370	単 23号
計						1,424,319	

1 次 内 訳 書

単価適用年月	2024.03
歩掛適用年月	2024.03
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 8号	低水流量観測			移動工数：荒木、伊賀上野橋、佐那具			
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	低水流量観測移動工数		工数	2.964	149,800	444,007	単 27号
計						444,007	

1 次 内 訳 書

単価適用年月	2024.03
歩掛適用年月	2024.03
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 9号	高水流量観測		荒木、伊賀上野橋、佐那具 1回想 定				
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	浮子観測 A時間帯		時間	16.5	20,690	341,385	単 28号
	浮子観測 B時間帯		時間	3	15,200	45,600	単 29号
	浮子観測 C時間帯		時間	4.5	23,730	106,785	単 30号
	浮子観測 D時間帯		時間	1.5	18,240	27,360	単 31号
	内業		測線観測	56	14,790	828,240	単 32号
計						1,349,370	

1 次 内 訳 書

単価適用年月	2024.03
歩掛適用年月	2024.03
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 10 号	浮子						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	浮子		式	1		81,666	内 20 号
計						81,666	

1 次 内 訳 書

単価適用年月	2024.03
歩掛適用年月	2024.03
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 11 号	機械経費		流速計、舟等				
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	機械経費		式	1		22,051	内 21 号
計						22,051	

1 次 内 訳 書

単価適用年月	2024.03
歩掛適用年月	2024.03
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 12 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		業務	1		494,605	内 22 号
計						494,605	

1 次 内 訳 書

単価適用年月	2024.03
歩掛適用年月	2024.03
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 13 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		業務	1		101,820	内 23 号
計						101,820	

1 次 内 訳 書

単価適用年月	2024.03
歩掛適用年月	2024.03
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 14 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		業務	1		205,774	内 24 号
計						205,774	

1 次 内 訳 書

単価適用年月	2024.03
歩掛適用年月	2024.03
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 15 号	旅費交通費	現地調査、低水流量観測、高水流量観測、打合せ、流量観測結果報告					
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	現地調査		回	1	1,371	1,371	単 54 号
	低水流量観測		回	39	1,371	53,469	単 55 号
	高水流量観測 荒木		回	1	1,190	1,190	単 56 号
	高水流量観測 伊賀上野橋		回	1	1,190	1,190	単 57 号
	高水流量観測 佐那具		回	1	1,190	1,190	単 58 号
	打合せ		回	10	1,733	17,330	単 59 号
計						75,740	

1 次 内 訳 書

単価適用年月	2024.03
歩掛適用年月	2024.03
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 16 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		8,577,739	
	電子成果品作成費		式	1		123,000	2.3×直人費(千円)^0.44 (千円未満切り捨て)
計						123,000	

1 次 内 訳 書

単価適用年月	2024.03
歩掛適用年月	2024.03
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	摘要
内 17 号	諸経費						
	直接測量費		式	1		13,324,386	成果検定費を除く
	諸経费率		%	64.2			
諸経費			式	1		8,554,255	直接測量費×諸経费率
調整額						-641	
計						8,553,614	

計画準備

2 次 内 訳 書

単価適用年月	2024.03
歩掛適用年月	2024.03
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	摘要
直接人件費			式	1		156,930	
	測量技師 内業		人	2	47,100	94,200	
	測量技師補 内業		人	1.7	36,900	62,730	
計						156,930	

2 次 内 訳 書

単価適用年月	2024.03
歩掛適用年月	2024.03
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 19 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		227,700	
	測量主任技師 内業		人	1	54,600	54,600	
	測量技師 内業		人	2.5	47,100	117,750	
	測量技師補 内業		人	1.5	36,900	55,350	
計						227,700	

浮子

2 次 内 訳 書

単価適用年月	2024.03
歩掛適用年月	2024.03
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 20 号	浮子						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	表面浮子		本	27	658	17,766	
	0.5m浮子		本	18	814	14,652	
	1.0m浮子		本	15	1,020	15,300	
	2.0m浮子		本	6	1,620	9,720	
	4.0m浮子		本	3	4,160	12,480	
	サイリウム		本	33	356	11,748	
計						81,666	

機械経費

2 次 内 訳 書

単価適用年月	2024.03
歩掛適用年月	2024.03
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 21 号	機械経費						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
機械経費			式	1		20,047	
	流速計		日	39	409	15,951	単 61 号
	舟等		日	16	256	4,096	単 62 号
精度管理費			式	1		2,004	精度管理費係数 0.100
計						22,051	

2 次 内 訳 書

単価適用年月	2024.03
歩掛適用年月	2024.03
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 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
直接人件費			式	1		449,641	
	測量技師 内業		人	3.435	47,100	161,788	
	測量技師補 内業		人	4.58	36,900	169,002	
	測量助手 内業		人	3.435	34,600	118,851	
精度管理費			式	1		44,964	精度管理費係数 0.100
計						494,605	

計画準備

2 次 内 訳 書

単価適用年月	2024.03
歩掛適用年月	2024.03
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 23 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		101,820	
	測量技師 内業		人	1.3	47,100	61,230	
	測量技師補 内業		人	1.1	36,900	40,590	
計						101,820	

2 次 内 訳 書

単価適用年月	2024.03
歩掛適用年月	2024.03
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 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			式	1		205,774	
	測量技師 内業		人	1.572	47,100	74,041	
	測量技師補 内業		人	2.096	36,900	77,342	
	測量助手 内業		人	1.572	34,600	54,391	
計						205,774	

1 次 単 価 表

単価適用年月	2024.03
歩掛適用年月	2024.03
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	摘要
単 1 号	流量観測結果報告	低水報告4回、高水報告1回	回	1	42,000	42,000	単 18 号
計						42,000	
単価						42,000	円/回

1 次 単 価 表

単価適用年月	2024.03
歩掛適用年月	2024.03
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 2 号	河川定期横断測量 直接水準(平地)	荒木 平均測量幅:114m	単位	本	数量	1	単価	40,370
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	観測 直接水準(平地)		本	1	23,320	23,320	単	33号
	横断面図作成 直接水準(平地)		本	1	13,110	13,110	単	34号
	点検整理 直接水準(平地)		本	1	3,945	3,945	単	35号
計						40,375		
単価						40,370	円/本	

1 次 単 価 表

単価適用年月	2024.03
歩掛適用年月	2024.03
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	摘要
3号	河川定期横断測量 直接水準(平地)	伊賀上野橋 平均測量幅:243m	本	1	49,060	49,060	単 36号
	観測 直接水準(平地)		本	1	49,060	49,060	
	横断面図作成 直接水準(平地)		本	1	27,580	27,580	単 37号
	点検整理 直接水準(平地)		本	1	8,298	8,298	単 38号
計						84,938	
単価						84,930	円/本

1 次 単 価 表

単価適用年月	2024.03
歩掛適用年月	2024.03
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 5号	観測所整備作業	荒木	単位	m ²	数量	1	単価	38
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	機械除草（ハドカト式）集草（機械） 積込荷卸し運搬		m ²	1	38	38	単 42号	
計						38		
単価						38	円/m ²	

1 次 単 価 表

単価適用年月	2024.03
歩掛適用年月	2024.03
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 6号	観測所整備作業	荒木	単位	m ²	数量	1	単価	78
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	機械除草（肩掛式）集草（人力） 積込荷卸し運搬		m ²	1	78	78	単 43号	
計						78		
単価						78	円/m ²	

1 次 単 価 表

単価適用年月	2024.03
歩掛適用年月	2024.03
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 7 号	観測所整備作業	伊賀上野橋	単位	m ²	数量	1	単価	39
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	機械除草（ハド`が`ト`式）集草（機械） 積込荷卸し運搬		m ²	1	39	39	単 44 号	
計						39		
単価						39	円/m ²	

1 次 単 価 表

単価適用年月	2024.03
歩掛適用年月	2024.03
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 8 号	観測所整備作業	伊賀上野橋	単位	m ²	数量	1	単価	79
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	機械除草（肩掛式）集草（人力） 積込荷卸し運搬		m ²	1	79	79	単 45 号	
計						79		
単価						79	円/m ²	

1 次 単 価 表

単価適用年月	2024.03
歩掛適用年月	2024.03
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 9 号	観測所整備作業	佐那具	単位	m 2	数量	1	単価	38
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	機械除草（ハド`が`ト`式）集草（機械） 積込荷卸し運搬		m 2	1	38	38	単 46 号	
計						38		
単価						38	円/m 2	

1 次 単 価 表

単価適用年月	2024.03
歩掛適用年月	2024.03
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 10 号	観測所整備作業	佐那具	単位	m 2	数量	1	単価	78
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	機械除草（肩掛式）集草（人力） 積込荷卸し運搬		m 2	1	78	78	単 47 号	
計						78		
単価						78	円/m 2	

1 次 単 価 表

単価適用年月	2024.03
歩掛適用年月	2024.03
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	摘要
単 11 号	観測所整備作業	佐那具	単位	m 2	数量	1	単価 31
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	機械除草（肩掛式）集草(人力)		m 2	1	31	31	単 48 号
計						31	
単価						31	円/m 2

1 次 単 価 表

単価適用年月	2024.03
歩掛適用年月	2024.03
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	摘要
単 12 号	基礎資料の収集・点検		単位	観測所	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
	基礎資料の収集・点検		観測所	1	67,200	67,200	単 49 号
計						67,200	
単価						67,200	円/観測所

1 次 単 価 表

単価適用年月	2024.03
歩掛適用年月	2024.03
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 13 号	水位流量曲線の作成	R 6 暫定式(R 7 管理式) 荒木、伊賀上野橋、佐那具	単位	観測所	数量	1	単価	139,100
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	水位流量曲線の作成		観測所	1	139,100	139,100	単 50 号	
計						139,100		
単価						139,100	円/観測所	

1 次 単 価 表

単価適用年月	2024.03
歩掛適用年月	2024.03
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 14 号	水位流量曲線の作成	R 6 暫定式(R 6 確定式) 荒木、伊賀上野橋、佐那具	単位	観測所	数量	1	単価	34,770
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	水位流量曲線の作成		観測所	1	34,770	34,770	単 51 号	
計						34,770		
単価						34,770	円/観測所	

1 次 単 価 表

単価適用年月	2024.03
歩掛適用年月	2024.03
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	観測所	数量	単価	金額	摘要
単 15 号	H-√Q・H-A・H-V・横断面図の作成	R 6 暫定式(R 7 管理式) 荒木、伊賀上野橋、佐那具	単位	観測所			1	79,290
	H-√Q・H-A・H-V・横断面図の作成		観測所		1	79,290	79,290	単 52 号
計							79,290	
単価							79,290	円/観測所

1 次 単 価 表

単価適用年月	2024.03
歩掛適用年月	2024.03
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	観測所	数量	単価	金額	摘要
単 16 号	H-√Q・H-A・H-V・横断面図の作成	R 6 暫定式(R 6 確定式) 荒木、伊賀上野橋、佐那具	単位	観測所			1	19,820
	H-√Q・H-A・H-V・横断面図の作成		観測所		1	19,820	19,820	単 53 号
計							19,820	
単価							19,820	円/観測所

1 次 単 価 表

単価適用年月	2024.03
歩掛適用年月	2024.03
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	摘要
単 17 号	処分費	刈草	単位	t	数量	1	単価 28,000
	処分費 刈草		t	1	28,000	28,000	単 60 号
計						28,000	
単価						28,000	円 / t

2 次 単 価 表

単価適用年月	2024.03
歩掛適用年月	2024.03
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	回	数量	単価	金額	単価	摘要
直接人件費			式	1			42,000		42,000
	測量技師 内業		人	0.5	47,100		23,550		
	測量技師補 内業		人	0.5	36,900		18,450		
計							42,000		
単価							42,000	円/回	

現地調査

2 次 単 価 表

単価適用年月	2024.03
歩掛適用年月	2024.03
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 19 号	現地調査		単位	観測所	数量		単価	
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
直接人件費			式	1		50,400		50,700
	測量技師 外業		人	0.6	47,100	28,260		
	測量技師補 外業		人	0.6	36,900	22,140		
材料費			式	1		302	直接人件費の 0.6 %	
計						50,702		
単価						50,700	円/観測所	

現地調査

2 次 単 価 表

単価適用年月	2024.03
歩掛適用年月	2024.03
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 20 号	現地調査移動工数		単位	工数	数量	1	単価	84,500
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
直接人件費			式	1		84,000		
	測量技師 外業		人	1	47,100	47,100		
	測量技師補 外業		人	1	36,900	36,900		
材料費			式	1		504	直接人件費の 0.6 %	
計						84,504		
単価						84,500	円/工数	

2 次 単 価 表

単価適用年月	2024.03
歩掛適用年月	2024.03
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	摘要
単 21 号	徒歩観測 (水面幅20m)					1	10,700
直接人件費			式	1		9,401	
	測量技師補 外業		人	0.14	36,900	5,166	
	測量助手 外業		人	0.07	34,600	2,422	
	測量補助員 外業		人	0.07	25,900	1,813	
材料費			式	1		150	直接人件費の 1.6 %
精度管理費			式	1		940	精度管理費係数 0.100
補正係数				1.02		10,700	対象額 : 10,491
計						10,700	
単価						10,700	円/観測

2 次 単 価 表

単価適用年月	2024.03
歩掛適用年月	2024.03
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 22 号	項目	名称・規格	条件	単位	観測 数量	数量	単価	金額	単価	8,991	摘要
	直接人件費			式	1			8,058			
		測量技師補 外業		人	0.12	36,900		4,428			
		測量助手 外業		人	0.06	34,600		2,076			
		測量補助員 外業		人	0.06	25,900		1,554			
	材料費			式	1			128			直接人件費の 1.6 %
	精度管理費			式	1			805			精度管理費係数 0.100
	計							8,991			
	単価							8,991			円/観測

2 次 単 価 表

単価適用年月	2024.03
歩掛適用年月	2024.03
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	観測 数量	単価	金額	単価	概要
直接人件費			式	1		14,300		
	測量技師補 内業		人	0.2	36,900	7,380		
	測量助手 内業		人	0.2	34,600	6,920		
材料費			式	1		1,101		直接人件費の 7.7 %
精度管理費			式	1		1,430		精度管理費係数 0.100
計						16,831		
単価						16,830	円/観測	

2 次 単 価 表

単価適用年月	2024.03
歩掛適用年月	2024.03
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	摘要
単 24 号	徒歩観測 (水面幅20m)					1	11,540
直接人件費			式	1		9,401	
	測量技師補 外業		人	0.14	36,900	5,166	
	測量助手 外業		人	0.07	34,600	2,422	
	測量補助員 外業		人	0.07	25,900	1,813	
材料費			式	1		150	直接人件費の 1.6 %
精度管理費			式	1		940	精度管理費係数 0.100
補正係数				1.1		11,540	対象額 : 10,491
計						11,540	
単価						11,540	円/観測

2 次 単 価 表

単価適用年月	2024.03
歩掛適用年月	2024.03
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	摘要
直接人件費			式	1		14,773	
	測量技師補外業		人	0.22	36,900	8,118	
	測量助手外業		人	0.11	34,600	3,806	
	測量補助員外業		人	0.11	25,900	2,849	
材料費			式	1		236	直接人件費の 1.6 %
精度管理費			式	1		1,477	精度管理費係数 0.100
補正係数				0.84		13,848	対象額 : 16,486
計						13,848	
単価						13,840	円/観測

2 次 単 価 表

単価適用年月	2024.03
歩掛適用年月	2024.03
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	摘要
直接人件費			式	1		12,087	
	測量技師補外業		人	0.18	36,900	6,642	
	測量助手外業		人	0.09	34,600	3,114	
	測量補助員外業		人	0.09	25,900	2,331	
材料費			式	1		193	直接人件費の 1.6 %
精度管理費			式	1		1,208	精度管理費係数 0.100
計						13,488	
単価						13,480	円/観測

2 次 単 価 表

単価適用年月	2024.03
歩掛適用年月	2024.03
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 27 号	低水流量観測移動工数		単位	工数	数量		単価	149,800
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		134,300		
	測量技師補 外業		人	2	36,900	73,800		
	測量助手 外業		人	1	34,600	34,600		
	測量補助員 外業		人	1	25,900	25,900		
材料費			式	1		2,148	直接人件費の 1.6 %	
精度管理費			式	1		13,430	精度管理費係数 0.100	
計						149,878		
単価						149,800	円/工数	

2 次 単 価 表

単価適用年月	2024.03
歩掛適用年月	2024.03
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	時間	数量	単価	金額	単価	摘要
単 28 号	浮子観測 A時間帯						1	20,690	
直接人件費			式	1			18,649		
	測量技師補 外業		人	0.125	36,900		4,612		
	測量助手 外業		人	0.125	34,600		4,325		
	測量補助員 外業		人	0.375	25,900		9,712		
材料費			式	1			186		直接人件費の 1 %
精度管理費			式	1			1,864		精度管理費係数 0.100
計							20,699		
単価							20,690		円/時間

2 次 単 価 表

単価適用年月	2024.03
歩掛適用年月	2024.03
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 29 号	浮子観測 B時間帯		単位	時間	数量	1	単価	15,200
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		13,698		
	測量技師補 外業		人	0.125	25,368	3,171		
	測量助手 外業		人	0.125	25,950	3,243		
	測量補助員 外業		人	0.375	19,425	7,284		
材料費			式	1		136	直接人件費の 1 %	
精度管理費			式	1		1,369	精度管理費係数 0.100	
計						15,203		
単価						15,200	円/時間	

2 次 単 価 表

単価適用年月	2024.03
歩掛適用年月	2024.03
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	時間	数量	単価	金額	摘要
単 30 号	浮子観測 C時間帯						1	23,730
直接人件費			式	1			21,388	
	測量技師補 外業		人	0.125	41,973		5,246	
	測量助手 外業		人	0.125	39,790		4,973	
	測量補助員 外業		人	0.375	29,785		11,169	
材料費			式	1			213	直接人件費の 1 %
精度管理費			式	1			2,138	精度管理費係数 0.100
計							23,739	
単価							23,730	円/時間

2 次 単 価 表

単価適用年月	2024.03
歩掛適用年月	2024.03
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	時間	数量	単価	金額	摘要
単 31 号	浮子観測 D時間帯						1	18,240
直接人件費			式	1			16,438	
	測量技師補 外業		人	0.125	30,442		3,805	
	測量助手 外業		人	0.125	31,140		3,892	
	測量補助員 外業		人	0.375	23,310		8,741	
材料費			式	1			164	直接人件費の 1 %
精度管理費			式	1			1,643	精度管理費係数 0.100
計							18,245	
単価							18,240	円/時間

2 次 単 価 表

単価適用年月	2024.03
歩掛適用年月	2024.03
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	摘要
直接人件費			式	1		12,570	
	測量技師補 内業		人	0.2	36,900	7,380	
	測量助手 内業		人	0.15	34,600	5,190	
材料費			式	1		967	直接人件費の 7.7 %
精度管理費			式	1		1,257	精度管理費係数 0.100
計						14,794	
単価						14,790	円/測線観測

2 次 単 価 表

単価適用年月	2024.03
歩掛適用年月	2024.03
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	摘要
直接人件費	観測 直接水準(平地)		式	1		707,120	
	測量技師 外業		人	4	47,100	188,400	
	測量技師補 外業		人	6	36,900	221,400	
	測量助手 外業		人	5	34,600	173,000	
	測量補助員 外業		人	4.8	25,900	124,320	
機械経費			式	1		17,678	直接人件費の 2.5 %
材料費			式	1		7,071	直接人件費の 1 %
精度管理費			式	1		72,479	精度管理費係数 0.100
変化率				0.29		233,260	対象額：804,348
計						233,260	
単価						23,320	円/本

2 次 単 価 表

単価適用年月	2024.03
歩掛適用年月	2024.03
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	摘要
単 34 号	横断面図作成 直接水準(平地)		本			10	13,110
直接人件費			式	1		397,500	
	測量技師 内業		人	2	47,100	94,200	
	測量技師補 内業		人	4	36,900	147,600	
	測量助手 内業		人	4.5	34,600	155,700	
機械経費			式	1		9,937	直接人件費の 2.5 %
材料費			式	1		3,975	直接人件費の 1 %
精度管理費			式	1		40,743	精度管理費係数 0.100
変化率				0.29		131,124	対象額 : 452,155
計						131,124	
単価						13,110	円/本

2 次 単 価 表

単価適用年月	2024.03
歩掛適用年月	2024.03
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	摘要
単 35 号	点検整理 直接水準(平地)		本	10			3,945
直接人件費			式	1		119,600	
	測量主任技師 内業		人	0.2	54,600	10,920	
	測量技師 内業		人	1	47,100	47,100	
	測量技師補 内業		人	1.2	36,900	44,280	
	測量助手 内業		人	0.5	34,600	17,300	
機械経費			式	1		2,990	直接人件費の 2.5 %
材料費			式	1		1,196	直接人件費の 1 %
精度管理費			式	1		12,259	精度管理費係数 0.100
変化率				0.29		39,453	対象額：136,045
計						39,453	
単価						3,945	円/本

2 次 単 価 表

単価適用年月	2024.03
歩掛適用年月	2024.03
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	摘要
直接人件費	観測 直接水準(平地)		式	1		707,120	
	測量技師 外業		人	4	47,100	188,400	
	測量技師補 外業		人	6	36,900	221,400	
	測量助手 外業		人	5	34,600	173,000	
	測量補助員 外業		人	4.8	25,900	124,320	
機械経費			式	1		17,678	直接人件費の 2.5 %
材料費			式	1		7,071	直接人件費の 1 %
精度管理費			式	1		72,479	精度管理費係数 0.100
変化率				0.61		490,652	対象額：804,348
計						490,652	
単価						49,060	円/本

2 次 単 価 表

単価適用年月	2024.03
歩掛適用年月	2024.03
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	本 数量	単価	金額	単価	摘要
単 37 号	横断面図作成 直接水準(平地)					10	27,580	
直接人件費			式	1		397,500		
	測量技師 内業		人	2	47,100	94,200		
	測量技師補 内業		人	4	36,900	147,600		
	測量助手 内業		人	4.5	34,600	155,700		
機械経費			式	1		9,937		直接人件費の 2.5 %
材料費			式	1		3,975		直接人件費の 1 %
精度管理費			式	1		40,743		精度管理費係数 0.100
変化率				0.61		275,814		対象額 : 452,155
計						275,814		
単価						27,580	円/本	

2 次 単 価 表

単価適用年月	2024.03
歩掛適用年月	2024.03
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	摘要
単 38 号	点検整理 直接水準(平地)		本	10		8,298	
直接人件費			式	1		119,600	
	測量主任技師 内業		人	0.2	54,600	10,920	
	測量技師 内業		人	1	47,100	47,100	
	測量技師補 内業		人	1.2	36,900	44,280	
	測量助手 内業		人	0.5	34,600	17,300	
機械経費			式	1		2,990	直接人件費の 2.5 %
材料費			式	1		1,196	直接人件費の 1 %
精度管理費			式	1		12,259	精度管理費係数 0.100
変化率				0.61		82,987	対象額：136,045
計						82,987	
単価						8,298	円/本

2 次 単 価 表

単価適用年月	2024.03
歩掛適用年月	2024.03
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	摘要
直接人件費	観測 直接水準(平地)		式	1		707,120	
	測量技師 外業		人	4	47,100	188,400	
	測量技師補 外業		人	6	36,900	221,400	
	測量助手 外業		人	5	34,600	173,000	
	測量補助員 外業		人	4.8	25,900	124,320	
機械経費			式	1		17,678	直接人件費の 2.5 %
材料費			式	1		7,071	直接人件費の 1 %
精度管理費			式	1		72,479	精度管理費係数 0.100
変化率				0.35		281,521	対象額：804,348
計						281,521	
単価						28,150	円/本

2 次 単 価 表

単価適用年月	2024.03
歩掛適用年月	2024.03
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	摘要
単 40 号	横断面図作成 直接水準(平地)		本	10			15,820
直接人件費			式	1		397,500	
	測量技師 内業		人	2	47,100	94,200	
	測量技師補 内業		人	4	36,900	147,600	
	測量助手 内業		人	4.5	34,600	155,700	
機械経費			式	1		9,937	直接人件費の 2.5 %
材料費			式	1		3,975	直接人件費の 1 %
精度管理費			式	1		40,743	精度管理費係数 0.100
変化率				0.35		158,254	対象額 : 452,155
計						158,254	
単価						15,820	円/本

2 次 単 価 表

単価適用年月	2024.03
歩掛適用年月	2024.03
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	摘要
単 41 号	点検整理 直接水準(平地)		本	10			4,761
直接人件費			式	1		119,600	
	測量主任技師 内業		人	0.2	54,600	10,920	
	測量技師 内業		人	1	47,100	47,100	
	測量技師補 内業		人	1.2	36,900	44,280	
	測量助手 内業		人	0.5	34,600	17,300	
機械経費			式	1		2,990	直接人件費の 2.5 %
材料費			式	1		1,196	直接人件費の 1 %
精度管理費			式	1		12,259	精度管理費係数 0.100
変化率				0.35		47,615	対象額：136,045
計						47,615	
単価						4,761	円/本

観測所整備作業

2 次 単 価 表

単価適用年月	2024.03
歩掛適用年月	2024.03
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 42 号	機械除草 (ハトガレ式) 集草 (機械) 積込荷卸し運搬		単位	m ²	数量		1	単価	38
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要		
	機械除草 (ハトガレ式) 集草 (機械) 積込荷卸し運搬		m ²	1	38	38			
計						38			
単価						38	円/m ²		

観測所整備作業

2 次 単 価 表

単価適用年月	2024.03
歩掛適用年月	2024.03
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 43 号	機械除草 (肩掛式) 集草 (人力) 積込荷卸し運搬		単位	m ²	数量		1	単価	78
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要		
	機械除草 (肩掛式) 集草 (人力) 積込荷卸し運搬		m ²	1	78	78			
計						78			
単価						78	円/m ²		

観測所整備作業

2 次 単 価 表

単価適用年月	2024.03
歩掛適用年月	2024.03
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 44 号	機械除草 (ハトガレ式) 集草 (機械) 積込荷卸し運搬		単位	m ²	数量		単価	39
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	機械除草 (ハトガレ式) 集草 (機械) 積込荷卸し運搬		m ²	1	39	39		
計						39		
単価						39	円/m ²	

観測所整備作業

2 次 単 価 表

単価適用年月	2024.03
歩掛適用年月	2024.03
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 45 号	機械除草 (肩掛式) 集草 (人力) 積込荷卸し運搬		単位	m ²	数量		単価	79
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	機械除草 (肩掛式) 集草 (人力) 積込荷卸し運搬		m ²	1	79	79		
計						79		
単価						79	円/m ²	

観測所整備作業

2 次 単 価 表

単価適用年月	2024.03
歩掛適用年月	2024.03
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 46号	機械除草 (ハトガ式) 集草 (機械) 積込荷卸し運搬		単位	m ²	数量		1	単価	38
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要		
	機械除草 (ハトガ式) 集草 (機械) 積込荷卸し運搬		m ²	1	38	38			
計						38			
単価						38	円/m ²		

観測所整備作業

2 次 単 価 表

単価適用年月	2024.03
歩掛適用年月	2024.03
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 47号	機械除草 (肩掛式) 集草 (人力) 積込荷卸し運搬		単位	m ²	数量		1	単価	78
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要		
	機械除草 (肩掛式) 集草 (人力) 積込荷卸し運搬		m ²	1	78	78			
計						78			
単価						78	円/m ²		

2 次 単 価 表

単価適用年月	2024.03
歩掛適用年月	2024.03
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	摘要
単 48 号	機械除草 (肩掛式) 集草 (人力)		m ²	1	31	31	
計						31	
単価						31	円/m ²

2 次 単 価 表

単価適用年月	2024.03
歩掛適用年月	2024.03
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 49 号	基礎資料の収集・点検		単位	観測所	数量		単価	
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
直接人件費			式	1		67,200		67,200
	測量技師 内業		人	0.8	47,100	37,680		
	測量技師補 内業		人	0.8	36,900	29,520		
計						67,200		
単価						67,200	円/観測所	

水位流量曲線の作成

2 次 単 価 表

単価適用年月	2024.03
歩掛適用年月	2024.03
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 50 号	水位流量曲線の作成		単位	観測所	数量		単価	
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
直接人件費			式	1		139,110	139,100	
	測量技師 内業		人	1.7	47,100	80,070		
	測量技師補 内業		人	1.6	36,900	59,040		
計						139,110		
単価						139,100	円/観測所	

水位流量曲線の作成

2 次 単 価 表

単価適用年月	2024.03
歩掛適用年月	2024.03
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	観測所	数量	単価	金額	単価	摘要
直接人件費			式		1		34,777		34,770
	測量技師 内業		人		0.425	47,100	20,017		
	測量技師補 内業		人		0.4	36,900	14,760		
計							34,777		
単価							34,770	円/観測所	

H-√Q・H-A・H-V・横断面図の作成

2 次 単 価 表

単価適用年月	2024.03
歩掛適用年月	2024.03
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 52 号	H-√Q・H-A・H-V・横断面図の作成		単位	観測所	数量		単価	
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
直接人件費			式	1		79,290		79,290
	測量技師 内業		人	0.9	47,100	42,390		
	測量技師補 内業		人	1	36,900	36,900		
計						79,290		
単価						79,290	円/観測所	

H-√Q・H-A・H-V・横断面図の作成

2 次 単 価 表

単価適用年月	2024.03
歩掛適用年月	2024.03
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 53 号	H-√Q・H-A・H-V・横断面図の作成		単位	観測所	数量		単価	
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
直接人件費			式	1		19,822	19,820	
	測量技師 内業		人	0.225	47,100	10,597		
	測量技師補 内業		人	0.25	36,900	9,225		
計						19,822		
単価						19,820	円/観測所	

2 次 単 価 表

単価適用年月	2024.03
歩掛適用年月	2024.03
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 54 号	現地調査		単位	回	数量		単価	
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	1	1,371
	ライトバン 1.5L 運転時間当り損料		時間	0.6	195	117		
	ライトバン 1.5L 供用日当り損料		日	1	1,010	1,010		
	ガソリン レギュラー		L	1.62	151	244		
計							1,371	
単価							1,371	円/回

2 次 単 価 表

単価適用年月	2024.03
歩掛適用年月	2024.03
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 55 号	低水流量観測		単位	回	数量		単価	
						1		1,371
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ライトバン 1.5L 運転時間当り損料		時間	0.6	195	117		
	ライトバン 1.5L 供用日当り損料		日	1	1,010	1,010		
	ガソリン レギュラー		L	1.62	151	244		
計						1,371		
単価						1,371	円/回	

2 次 単 価 表

単価適用年月	2024.03
歩掛適用年月	2024.03
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 56 号	高水流量観測 荒木		単位	回	数量	1	単価	1,190
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ライトバン 1.5L 運転時間当り損料		時間	0.3	195	58		
	ライトバン 1.5L 供用日当り損料		日	1	1,010	1,010		
	ガソリン レギュラー		L	0.81	151	122		
計						1,190		
単価						1,190	円/回	

2 次 単 価 表

単価適用年月	2024.03
歩掛適用年月	2024.03
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 57 号	高水流量観測 伊賀上野橋		単位	回	数量	1	単価	1,190
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ライトバン 1.5L 運転時間当り損料		時間	0.3	195	58		
	ライトバン 1.5L 供用日当り損料		日	1	1,010	1,010		
	ガソリン レギュラー		L	0.81	151	122		
計						1,190		
単価						1,190	円/回	

2 次 単 価 表

単価適用年月	2024.03
歩掛適用年月	2024.03
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 58 号	高水流量観測 佐那具		単位	回	数量	1	単価	1,190
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ライトバン 1.5L 運転時間当り損料		時間	0.3	195	58		
	ライトバン 1.5L 供用日当り損料		日	1	1,010	1,010		
	ガソリン レギュラー		L	0.81	151	122		
計						1,190		
単価						1,190	円/回	

2 次 単 価 表

単価適用年月	2024.03
歩掛適用年月	2024.03
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 59 号	打合せ		単位	回	数量		単価	
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	1	1,733
	ライトバン 1.5L 運転時間当り損料		時間	1.2	195	234		
	ライトバン 1.5L 供用日当り損料		日	1	1,010	1,010		
	ガソリン レギュラー		L	3.24	151	489		
計							1,733	
単価							1,733	円/回

処分費

2 次 単 価 表

単価適用年月	2024.03
歩掛適用年月	2024.03
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	摘要
単 60 号	処分費 刈草		t	1	28,000	28,000	28,000
計						28,000	
単価						28,000	円/t

機械経費

3 次 単 価 表

単価適用年月	2024.03
歩掛適用年月	2024.03
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	摘要
単 61 号	流速計		日	1	409	409	409
計						409	
単価						409	円/日

機械経費

3 次 単 価 表

単価適用年月	2024.03
歩掛適用年月	2024.03
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	摘要
単 62 号	舟等		日	1	256	256	256
計						256	
単価						256	円/日