

令和6年4月1日

円山川水文水質観測所維持管理他業務

【業務設計書（公表資料）】

豊岡河川国道事務所

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	円山川水文水質観測所維持管理他業務
履行場所	兵庫県豊岡市、養父市及び朝来市（円山川流域）

2. 業務内容

1) 発注年月	令和 6年 2月	7) 施工県	兵庫県
2) 事務所名	豊岡河川国道事務所 流域治水課	8) 地 区	豊岡市・出石郡他
3) 業務番号	24865032040003	9) 河川・路線	円山川
4) 契約区分	単年度（繰越しを含む）の分任官	10) 設計年月	令和 6年 2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 6年 4月 1日 (当初) 至 令和 7年 3月 31日 (第 回変更) 至 年 月 日	12) 単価適用年月	令和 6年 2月
		13) 歩掛適用年月	令和 6年 2月
		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、水文観測業務規程に基づき円山川流域の水文観測所の観測機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補修、自記紙の取り替え等を行う事や、水文観測業務規程に基づき円山川流域の水文水質観測所で令和6年（令和6年1月1日から令和6年12月31日まで）に観測したデータの標準照査を行う事を目的とする業務である。	水文観測所保守点検 1式 水文資料整理 1式		

3. 予算科目

1) 予算科目	2) 目	3) 目の細分	4) 事業名
河川事業費	直轄河川改修費	測量及試験費	
河川事業費	直轄河川維持修繕費	測量及試験費	

設計内訳書

業務名	円山川水文水質観測所維持管理他業務				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		21,489,222			
水文観測所保守点検		式	1		16,981,843			
水文観測所保守点検		式	1		16,981,843			
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		242,730			内 3号
現地調査		(回)式	(1)1		411,191			内 4号
定期保守点検		(回)式	(11)1		3,511,200			内 5号

設計内訳書

業務名	円山川水文水質観測所維持管理他業務				業種 項目	測量業務 水文観測		
項目・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
定期保守点検		(回)式	(1)1		15,960			内 6号
定期保守点検		(回)式	(11)1	94,080	1,034,880			単 1号
定期保守点検		(回)式	(12)1	53,200	638,400			単 2号
総合保守点検		(回)式	(1)1		595,670			内 7号
総合保守点検		(回)式	(1)1	114,200	114,200			単 3号
臨時保守点検		回	42	99,750	4,189,500			単 4号
臨時保守点検		回	7	168,000	1,176,000			単 5号
薬品・消耗品等補充作業		(回)式	(41)1	20,160	826,560			単 6号

設計内訳書

業務名	円山川水文水質観測所維持管理他業務				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
観測所台帳の更新		観測所	25	46,540	1,163,500			単 7号
報告書作成		業務	1		1,013,938			内 8号
材料費	水位、地盤沈下	式	1		222,980			内 9号
材料費	水質	式	1		1,534,834			内 10号
水文資料整理		式	1		4,507,379			
水文資料整理		式	1		4,507,379			
計画準備		業務	1		84,190			内 11号
自記紙データ読み取り		式	1		299,040			内 12号

設計内訳書

業務名 円山川水文水質観測所維持管理他業務					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
自記紙データ読み取り		式	1		236,880			内 13号
自記紙の整理保存		式	1		92,736			内 14号
観測値のWISEF変換		式	1		146,832			内 15号
観測値のWISEF変換		式	1		507,360			内 16号
観測値の補正		式	1		8,302			内 17号
標準照査		式	1		876,540			内 18号
統計資料の作成		式	1		130,340			内 19号
オリジナル統計資料の作成		式	1		501,410			内 20号

設計内訳書

業務名	円山川水文水質観測所維持管理他業務				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		368,549			内 21号
水文水質データベース登録		回	12	104,600	1,255,200			単 8号
直接経費		式	1		433,897			
直接経費		式	1		433,897			
旅費交通費		式	1		263,897			
旅費交通費		式	1		263,897			内 22号
電子成果品作成費		式	1		170,000			
電子成果品作成費		式	1		170,000			内 23号

設計内訳書

業務名	円山川水文水質観測所維持管理他業務				業種 項目	測量業務 技術管理費		
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
技術管理費		式	1		630,328			
技術管理費		式	1		630,328			
技術管理費		式	1		630,328			
技術管理費		式	1		630,328			内 24 号
直接測量費		式	1		22,553,447			
間接測量費		式	1		12,836,553			
諸経費		式	1		12,836,553			
測量業務価格		式	1		35,390,000			

設計内訳書

業務名	円山川水文水質観測所維持管理他業務				業種 項目	測量業務 消費税相当額		
項目・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
消費税相当額		式	1		3,539,000			
測量業務費		式	1		38,929,000			

1 次 内 訳 書

単価適用年月	2024.02
歩掛適用年月	2024.02
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		117,000	内 25号
計						117,000	

1 次 内 訳 書

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

内 2号	打合せ協議						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	打合せ協議		式	1		173,300	内 26号
計						173,300	

1 次 内 訳 書

単価適用年月	2024.02
歩掛適用年月	2024.02
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 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		回	9	23,490	211,410	単 9号
	総合点検報告		回	1	31,320	31,320	単 10号
計						242,730	

1 次 内 訳 書

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

内 4号	現地調査						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	現地調査		観測所	25	13,350	333,750	単 11号
	現地調査移動工数		工数	1.16	66,760	77,441	単 12号
計						411,191	

1 次 内 訳 書

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

項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
内 5号	定期保守点検						
	雨量計		計器	110	5,320	585,200	単 13号
	水位計		計器	374	4,655	1,740,970	単 14号
	水位観測所内移動		観測所	99	1,995	197,505	単 15号
	定期保守点検移動工数		工数	14.85	66,500	987,525	単 16号
計						3,511,200	

1 次 内 訳 書

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

内 6号	定期保守点検						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	その他		計器	1	3,990	3,990	単 17号
	定期保守点検移動工数		工数	0.18	66,500	11,970	単 16号
計						15,960	

1 次 内 訳 書

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

項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
内 7号	総合保守点検						
	雨量計		計器	10	7,980	79,800	単 18号
	水位計		計器	34	11,300	384,200	単 19号
	水位観測所内移動		観測所	9	1,995	17,955	単 20号
	総合保守点検移動工数		工数	1.71	66,500	113,715	単 21号
計						595,670	

1 次 内 訳 書

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

内 8号	報告書作成						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	報告書作成		業務	1		1,013,938	内 32号
計						1,013,938	

1 次 内 訳 書

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

内 9号	材料費	水位、地盤沈下					
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	水文観測所消耗品		式	1		125,520	内 33号
	地盤沈下観測所消耗品		式	1		97,460	内 34号
計						222,980	

1 次 内 訳 書

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

内 10 号	材料費		水質				
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	水質観測所消耗品		式	1		1,534,834	内 35 号
計						1,534,834	

1 次 内 訳 書

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

内 11 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		84,190	内 36 号
計						84,190	

1 次 内 訳 書

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

内 12 号	自記紙データ読み取り						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	グラフ自記紙 水位		観測所月	24	12,460	299,040	単 24 号
計						299,040	

1 次 内 訳 書

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

内 13 号	自記紙データ読み取り						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	グラフ自記紙（地盤沈下）		観測所月	12	19,740	236,880	単 25 号
計						236,880	

1 次 内 訳 書

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

内 14 号	自記紙の整理保存						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	自記紙の整理保存		計器・月	72	1,288	92,736	単 26 号
計						92,736	

1 次 内 訳 書

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

内 15 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		観測所月	228	644	146,832	単 27 号
計						146,832	

1 次 内 訳 書

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

内 16 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
	観測所のWISEF変換（水質）		観測所月	12	42,280	507,360	単 28 号
計						507,360	

1 次 内 訳 書

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

内 17 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		観測所月	1	3,990	3,990	単 29 号
	水位		観測所月	1	4,312	4,312	単 30 号
計						8,302	

1 次 内 訳 書

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

項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
内 18 号	標準照査						
	雨量AQC		観測所月	120	1,029	123,480	単 31 号
	水位AQC		観測所月	108	1,029	111,132	単 32 号
	雨量MQC		観測所月	120	2,338	280,560	単 33 号
	水位MQC		観測所月	108	3,346	361,368	単 34 号
計						876,540	

1 次 内 訳 書

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

内 19 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		観測所	10	6,860	68,600	単 35 号
	水位		観測所	9	6,860	61,740	単 36 号
計						130,340	

1 次 内 訳 書

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

内 20 号	オリジナル統計資料の作成						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	オリジナル統計資料の作成		観測所	19	26,390	501,410	単 37 号
計						501,410	

1 次 内 訳 書

単価適用年月	2024.02
歩掛適用年月	2024.02
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 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		業務	1		368,549	内 37 号
計						368,549	

1 次 内 訳 書

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

内 22 号	旅費交通費						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	現地調査		回	1	7,614	7,614	単 39 号
	定期保守点検（雨量、水位）		回	11	10,600	116,600	単 40 号
	定期保守点検（積雪深）		回	1	1,921	1,921	単 41 号
	定期保守点検（水質）		回	11	1,070	11,770	単 42 号
	定期保守点検（地盤沈下）		回	12	1,191	14,292	単 43 号
	総合保守点検（雨量、水位）		回	1	14,330	14,330	単 44 号
	総合保守点検（水質）		回	1	1,070	1,070	単 45 号
	臨時保守点検（雨量・水位）		回	42	1,070	44,940	単 46 号
	臨時保守点検（水質）		回	7	1,070	7,490	単 47 号
	薬品・消耗品補充作業（水質）		回	41	1,070	43,870	単 48 号
計						263,897	

1 次 内 訳 書

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

内 23 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		19,719,607	
	電子成果品作成費		式	1		170,000	上限170千円
計						170,000	

1 次 内 訳 書

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

内 24 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		630,328	内 38 号
計						630,328	

計画準備

2 次 内 訳 書

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

内 25 号	計画準備						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
直接人件費			式	1		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	2024.02
歩掛適用年月	2024.02
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 26 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		173,300		
	測量主任技師 内業		人	1	51,000	51,000		
	測量技師 内業		人	2	44,000	88,000		
	測量技師補 内業		人	1	34,300	34,300		
計						173,300		

定期保守点検

2 次 内 訳 書

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

内 27 号	定期保守点検（水質）						
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		94,080	
	技師（C）		人	1.4	35,600	49,840	
	技術員		人	1.4	31,600	44,240	
計						94,080	

定期保守点検

2 次 内 訳 書

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

内 28 号	定期保守点検（地盤沈下）						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	定期保守点検（地盤沈下）		計器	4	13,300	53,200	単 49 号
計						53,200	

総合保守点検

2 次 内 訳 書

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

内 29 号	総合保守点検（水質）						
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		114,240	
	技師（C）		人	1.7	35,600	60,520	
	技術員		人	1.7	31,600	53,720	
計						114,240	

臨時保守点検

2 次 内 訳 書

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

内 30 号	臨時保守点検（水文）						
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		99,750	
	測量技師補		人	1.5	34,300	51,450	
	測量助手		人	1.5	32,200	48,300	
計						99,750	

国土交通省 近畿地方整備局

薬品・消耗品等補充作業

2 次 内 訳 書

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

内 31 号	薬品・消耗品等補充作業						
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		20,160	
	技師 (C)		人	0.3	35,600	10,680	
	技術員		人	0.3	31,600	9,480	
計						20,160	

2 次 内 訳 書

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

内 32 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		1,013,938	
	測量技師 内業		人	2.963	44,000	130,372	
	測量技師補 内業		人	11.852	34,300	406,523	
	測量助手 内業		人	14.815	32,200	477,043	
計						1,013,938	

材料費

2 次 内 訳 書

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

内 33 号	水文観測所消耗品						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	自記紙 (AWL-2018)		本	12	4,250	51,000	
	自記紙 (OK-6123R)		本	12	3,750	45,000	
	乾電池 (単2)		個	12	120	1,440	
	カートリッジペン (水研62用赤)		本	6	670	4,020	
	カートリッジペン (水研62用緑)		本	6	670	4,020	
	カートリッジペン (水研62用 : L-911赤)		本	6	1,670	10,020	
	カートリッジペン (水研62用 : L-911緑)		本	6	1,670	10,020	
計						125,520	

材料費

2 次 内 訳 書

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

内 34 号	地盤沈下観測所消耗品						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	自記紙 (A0382-18B)		本	12	4,050	48,600	
	自記紙 (A0382-6B)		本	6	4,050	24,300	
	乾電池 (単1)		個	32	160	5,120	
	カートリッジペン (N-015-12赤)		本	12	1,620	19,440	
計						97,460	

材料費

2 次 内 訳 書

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

内 35 号	水質観測所消耗品						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	水質自動監視装置消耗品		式	1		494,189	内 39 号
	COD自動測定装置消耗品		式	1		510,545	内 40 号
	全シアン自動測定装置消耗品		式	1		420,050	内 41 号
	アンモニア自動測定装置消耗品		式	1		76,290	内 42 号
	塩素自動測定装置消耗品		式	1		33,760	内 43 号
計						1,534,834	

計画準備

2 次 内 訳 書

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

項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
内 36 号	計画準備						
直接人件費			式	1		84,190	
	測量技師 内業		人	0.9	44,000	39,600	
	測量技師補 内業		人	1.3	34,300	44,590	
計						84,190	

2 次 内 訳 書

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

内 37 号	報告書作成						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
直接人件費			式	1		368,549	
	測量技師 内業		人	1.077	44,000	47,388	
	測量技師補 内業		人	4.308	34,300	147,764	
	測量助手 内業		人	5.385	32,200	173,397	
計						368,549	

技術管理費

2 次 内 訳 書

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

内 38 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		630,328	
計						630,328	

材料費

3 次 内 訳 書

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

内 39 号	水質自動監視装置消耗品						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	pH標準液 (pH6.86 500mL)		本	3	765	2,295	
	pH標準液 (pH9.18 500mL)		本	3	765	2,295	
	塩化カリウム溶液 (3.3mol 500mL)		本	1	1,920	1,920	
	電気伝導度標準液 (705 μ S/cm 500mL)		本	3	1,850	5,550	
	亜硫酸ナトリウム (特級 500g)		本	1	945	945	
	ホルマジン標準液 (400mg/L 100mL)		本	1	2,590	2,590	
	イオン交換水 (20L)		本	4	3,850	15,400	
	塩酸 (試薬1級 500mL)		本	6	665	3,990	
	pH電極カートリッジ (HGS-300)		個	1	16,000	16,000	
	比較電極液絡部 (JC-300K)		個	1	15,000	15,000	
	プリンター用リボンカートリッジ		個	1	12,000	12,000	

国土交通省 近畿地方整備局

材料費

3 次 内 訳 書

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

内 39 号	水質自動監視装置消耗品						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	印字用紙 (2000枚入)		箱	1	18,500	18,500	
	イオン交換樹脂再生 (オルガノ G-10C)		回	1	23,600	23,600	
	濁度センサーオーバーホール (k-82型S用TB濁度センサー)		回	1	289,700	289,700	
	Oリング (P46 FKM)		個	1	155	155	
	Oリング (P50A FKM)		個	1	249	249	
	蛍光式溶存酸素検出器交換用センサ		個	1	84,000	84,000	
計						494,189	

材料費

3 次 内 訳 書

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

内 40 号	COD自動測定装置消耗品						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	0.005mol/L 過マンガン酸カリウム溶液		L	119	535	63,665	
	0.0125mol/L シュウ酸ナトリウム溶液		L	88	410	36,080	
	(1+2) 硫酸溶液		L	88	340	29,920	
	2%/V% 水酸化ナトリウム溶液		L	88	910	80,080	
	ダイヤフラム (GA-380用)		個	1	5,100	5,100	
	シート弁 (GA-380用)		個	1	4,500	4,500	
	ゴム栓セット (SI(3P/S))		式	1		1,000	
	軸受け (PE-AC, DC共用(0リング2個付))		個	1	3,400	3,400	
	パッキン (PTFE)		個	1	10,000	10,000	
	Oリング (P70 FKM)		個	1	1,450	1,450	
	ミニYパッキン (FKM)		個	2	800	1,600	

国土交通省 近畿地方整備局

材料費

3 次 内 訳 書

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

内 40 号	COD自動測定装置消耗品						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	シリコンチューブ (φ5×φ7mm)		m	1	1,400	1,400	
	シリコンチューブ (φ12×φ16mm)		m	1	3,900	3,900	
	PTFEチューブ (φ2×φ4mm PTFE)		m	1	1,000	1,000	
	FEPチューブ (φ4×φ6mm PTFE)		m	1	1,400	1,400	
	PTFEチューブ (φ6×φ8mm PTFE)		m	1	2,200	2,200	
	タイゴンチューブ E3603 (φ1/8×φ1/4インチ (φ4mm用))		m	1	1,700	1,700	
	タイゴンチューブ E3603 (φ3/16×φ5/16インチ (φ6mm用))		m	1	2,050	2,050	
	タイゴンチューブ E3603 (φ1/4×φ3/8インチ (φ8mm用))		m	1	3,200	3,200	
	ミニスリーブパック (PP 4mm用- (20P/S))		式	1		1,800	
	ミニスリーブパック (PP 6mm用- (20P/S))		式	1		1,800	
	プリンター用紙 (AY-10 10巻入)		式	1		13,800	

国土交通省 近畿地方整備局

材料費

3 次 内 訳 書

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

内 40 号	COD自動測定装置消耗品						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	終点検出電極 (IT-7015 (コネクタ付))		個	1	85,000	85,000	
	反応層A (PYREX 肉厚仕様)		個	1	97,000	97,000	
	攪拌軸 (PYREX 標準)		個	1	14,600	14,600	
	ポンプ (循環用)		個	1	34,000	34,000	
	ピストンセット (テフロン)		個	1	8,000	8,000	
	グリーンホース (15×20mm)		m	1	900	900	
計						510,545	

材料費

3 次 内 訳 書

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

内 41 号	全シアン自動測定装置消耗品						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	水酸化ナトリウム (特級 500g)		本	4	1,050	4,200	
	塩化第一銅塩酸溶液 (2.0w/v% 5.5L)		本	16	7,910	126,560	
	リン酸 (特級 500mL)		本	56	1,290	72,240	
	電磁弁 (C222-64A)		個	1	13,800	13,800	
	電磁弁 (C222-64B-高温)		個	1	25,800	25,800	
	電磁弁-3P (AG31)		個	1	16,000	16,000	
	ダイヤフラム (GA-380用)		個	1	5,100	5,100	
	シート弁 (GA-380用)		個	1	4,500	4,500	
	ポンプ (MV-60A (エア用))		個	1	15,000	15,000	
	ヒータ (195W)		個	1	13,500	13,500	
	シアンイオン電極 (7000-2.0P)		個	1	57,800	57,800	

国土交通省 近畿地方整備局

材料費

3 次 内 訳 書

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

内 41 号	全シアン自動測定装置消耗品						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	カロメル電極（比較）（MR-101）		個	1	22,000	22,000	
	エアーストーン（PYREX）		個	1	8,800	8,800	
	測定セル用パッキン（Si製）		個	1	6,500	6,500	
	マイクロボンフィルタ（J-4026）		個	1	1,200	1,200	
	コーンエースチューブ（φ5×φ9mm）		個	1	1,000	1,000	
	タイゴンチューブ E3603 （φ3/16×φ5/16インチ（φ6mm用））		m	1	2,050	2,050	
	FEPチューブ（φ4×φ6mm FEP）		m	1	1,400	1,400	
	ミニスリーブパック（PP 6mm用-（20P/S））		式	1		1,800	
	プリンター用紙（AY-10 10巻入）		式	1		13,800	
	シアン標準液（10ml/L 500mL）		本	1	7,000	7,000	
計						420,050	

国土交通省 近畿地方整備局

材料費

3 次 内 訳 書

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

内 42 号	アンモニア自動測定装置消耗品						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	標準原液 (1000mg/L-N 1L)		本	1	13,000	13,000	
	硫酸 (容量分析用 1N 500mL)		本	1	770	770	
	水酸化ナトリウム (試薬特級 500g)		本	2	1,050	2,100	
	塩酸 (試薬1級 500mL)		本	3	665	1,995	
	プリンタ用紙 (感熱紙、紙幅80mm)		本	3	725	2,175	
	ガス透過チューブ (VR-392)		個	1	51,500	51,500	
	ファーマードチューブ (VP-6508-16)		m	1	4,750	4,750	
計						76,290	

材料費

3 次 内 訳 書

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

内 43 号	塩素自動測定装置消耗品						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	0.1mol塩化カリウム溶液 (500ml)		本	3	1,920	5,760	
	導電率標準液-50,000 μ s/cm (500ml)		本	2	14,000	28,000	
計						33,760	

1 次 単 価 表

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

項目	名称・規格	条件	単位	(回)式	数量	単価	金額	摘要
単 1 号	定期保守点検						1	94,080
	定期保守点検 (水質)		式		1		94,080	内 27 号
計							94,080	

1 次 単 価 表

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

項目	名称・規格	条件	単位	(回)式	数量	単価	金額	摘要
単 2 号	定期保守点検						1	53,200
	定期保守点検 (地盤沈下)		式		1		53,200	内 28 号
計							53,200	

1 次 単 価 表

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

項目	名称・規格	条件	単位	(回)式	数量	金額	単価	摘要
単 3 号	総合保守点検					1		114,200
	総合保守点検 (水質)		式		1	114,240		内 29 号
計						114,240		

1 次 単 価 表

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

項目	名称・規格	条件	単位	回	数量	金額	単価	摘要
単 4 号	臨時保守点検					1		99,750
	臨時保守点検 (水文)		式		1	99,750		内 30 号
計						99,750		
単価						99,750	円/回	

1 次 単 価 表

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

単 5 号	臨時保守点検		単位	回	数量		単価	168,000
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）						単 22 号	
			回	1	168,000	168,000		
計						168,000		
単価						168,000	円/回	

1 次 単 価 表

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

単 6 号	薬品・消耗品等補充作業		単位	(回)式	数量		単価	20,160
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	薬品・消耗品等補充作業						内 31 号	
			式	1		20,160		
計						20,160		

1 次 単 価 表

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

単 7 号	観測所台帳の更新		単位	観測所	数量	1	単価	46,540
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		観測所	1	46,540	46,540	単 23 号	
計						46,540		
単価						46,540	円/観測所	

1 次 単 価 表

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

単 8 号	水文水質データベース登録		単位	回	数量	1	単価	104,600
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		回	1	104,600	104,600	単 38 号	
計						104,600		
単価						104,600	円/回	

2 次 単 価 表

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

項目	名称・規格	条件	単位	回	数量	金額	単価	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	

2 次 単 価 表

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

単 10 号	総合点検報告		単位	回	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		31,320		31,320
	測量技師 内業		人	0.4	44,000	17,600		
	測量技師補 内業		人	0.4	34,300	13,720		
計						31,320		
単価						31,320	円/回	

現地調査

2 次 単 価 表

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

単 11 号	現地調査		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	
直接人件費			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		
材料費			式	1		53	直接人件費の 0.4 %	
計						13,353		
単価						13,350	円/観測所	

現地調査

2 次 単 価 表

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

単 12 号	現地調査移動工数		単位	工数	数量		単価	
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	1	66,760
直接人件費								摘要
	測量技師補 外業		式	1		66,500		
	測量助手 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						66,766		
単価						66,760		円/工数

2 次 単 価 表

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

項目	名称・規格	条件	単位	計器	数量	単価	金額	摘要
直接人件費			式		1		5,320	
	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	
計							5,320	
単価							5,320	円/計器

2 次 単 価 表

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

項目	名称・規格	条件	単位	計器	数量	単価	金額	摘要
水位計							1	4,655
直接人件費								
	測量技師補外業		式		1		4,655	
	測量助手外業		人		0.07	34,300	2,401	
			人		0.07	32,200	2,254	
計							4,655	
単価							4,655	円/計器

2 次 単 価 表

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

項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
水位観測所内移動			式	1		1,995	
直接人件費							
	測量技師補外業		人	0.03	34,300	1,029	
	測量助手外業		人	0.03	32,200	966	
計						1,995	
単価						1,995	円/観測所

2 次 単 価 表

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

項目	名称・規格	条件	単位	工数	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							66,500	
単価							66,500	円/工数

2 次 単 価 表

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

項目	名称・規格	条件	単位	計器	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		人		0.06	32,200	1,932	
計							3,990	
単価							3,990	円/計器

2 次 単 価 表

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

項目	名称・規格	条件	単位	計器	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							7,980	
単価							7,980	円/計器

2 次 単 価 表

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

単 19 号	水位計		単位	計器	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		11,305		11,300
	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		
計						11,305		
単価						11,300	円/計器	

2 次 単 価 表

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

項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
水位観測所内移動			式	1		1,995	
直接人件費							
	測量技師補外業		人	0.03	34,300	1,029	
	測量助手外業		人	0.03	32,200	966	
計						1,995	
単価						1,995	円/観測所

2 次 単 価 表

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

項目	名称・規格	条件	単位	工数	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							66,500	
単価							66,500	円/工数

2 次 単 価 表

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

単 22 号	臨時保守点検 (水質)		単位	回	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		168,000		168,000
	技師 (C)		人	2.5	35,600	89,000		
	技術員		人	2.5	31,600	79,000		
計						168,000		
単価						168,000	円/回	

2 次 単 価 表

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

単 23 号	観測所台帳の更新		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		46,130		46,540
	測量技師補 内業		人	0.5	34,300	17,150		
	測量助手 内業		人	0.9	32,200	28,980		
材料費			式	1		415	直接人件費の 0.9 %	
計						46,545		
単価						46,540	円/観測所	

2 次 単 価 表

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

単 24 号	グラフ自記紙 水位		単位	観測所月	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		12,467		12,460
	測量技師補 内業		人	0.11	34,300	3,773		
	測量助手 内業		人	0.27	32,200	8,694		
計						12,467		
単価						12,460	円／観測所月	

2 次 単 価 表

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

単 25 号	グラフ自記紙 (地盤沈下)		単位	観測所月	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		19,740	19,740	
	測量技師補		人	0.2	34,300	6,860		
	測量助手		人	0.4	32,200	12,880		
計						19,740		
単価						19,740	円/観測所月	

自記紙の整理保存

2 次 単 価 表

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

項目	名称・規格	条件	単位	計器・月	数量	単価	金額	摘要
単 26 号	自記紙の整理保存						1	1,288
直接人件費			式		1		1,288	
	測量助手 内業		人		0.04	32,200	1,288	
計							1,288	
単価							1,288	円/計器・月

観測値のWISEF変換

2 次 単 価 表

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

項目	名称・規格	条件	単位	観測所月	数量	単価	金額	摘要
単 27 号	観測値のWISEF変換						1	644
直接人件費			式		1		644	
	測量助手 内業		人		0.02	32,200	644	
計							644	
単価							644	円/観測所月

国土交通省 近畿地方整備局

観測値のWISEF変換

2 次 単 価 表

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

単 28 号	観測所のWISEF変換 (水質)		単位	観測所月	数量	1	単価	42,280
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		42,280		
	測量技師補		人	0.2	34,300	6,860		
	測量助手		人	1.1	32,200	35,420		
計						42,280		
単価						42,280	円/観測所月	

2 次 単 価 表

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

単 29 号	雨量		単位	観測所月	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		3,990		3,990
	測量技師補 内業		人	0.06	34,300	2,058		
	測量助手 内業		人	0.06	32,200	1,932		
計						3,990		
単価						3,990	円／観測所月	

観測値の補正

2 次 単 価 表

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

単 30 号	水位		単位	観測所月	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		4,312		4,312
	測量技師補 内業		人	0.06	34,300	2,058		
	測量助手 内業		人	0.07	32,200	2,254		
計						4,312		
単価						4,312	円／観測所月	

標準照査

2 次 単 価 表

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

項目	名称・規格	条件	単位	観測所月	数量	単価	金額	摘要
単 31 号	雨量AQC						1	1,029
直接人件費			式		1		1,029	
	測量技師補 内業		人		0.03	34,300	1,029	
計							1,029	
単価							1,029	円/観測所月

標準照査

2 次 単 価 表

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

項目	名称・規格	条件	単位	観測所月	数量	単価	金額	摘要
単 32 号	水位AQC						1	1,029
直接人件費			式		1		1,029	
	測量技師補 内業		人		0.03	34,300	1,029	
計							1,029	
単価							1,029	円/観測所月

国土交通省 近畿地方整備局

2 次 単 価 表

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

単 33 号	雨量MQC		単位	観測所月	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		2,338		
	測量技師補 内業		人	0.04	34,300	1,372		
	測量助手 内業		人	0.03	32,200	966		
計						2,338		
単価						2,338	円/観測所月	

2 次 単 価 表

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

単 34 号	水位MQC		単位	観測所月	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		3,346		3,346
	測量技師補 内業		人	0.06	34,300	2,058		
	測量助手 内業		人	0.04	32,200	1,288		
計						3,346		
単価						3,346	円/観測所月	

統計資料の作成

2 次 単 価 表

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

項目	名称・規格	条件	単位	観測所	数量	単価	金額	概要
直接人件費			式		1		6,860	
	測量技師補 内業		人		0.2	34,300	6,860	
計							6,860	
単価							6,860	円/観測所

統計資料の作成

2 次 単 価 表

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

項目	名称・規格	条件	単位	観測所	数量	単価	金額	概要
直接人件費			式		1		6,860	
	測量技師補 内業		人		0.2	34,300	6,860	
計							6,860	
単価							6,860	円/観測所

国土交通省 近畿地方整備局

オリジナル統計資料の作成

2 次 単 価 表

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

単 37 号	オリジナル統計資料の作成		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		26,390		
	測量技師補		人	0.3	34,300	10,290		
	測量助手		人	0.5	32,200	16,100		
計						26,390		
単価						26,390	円/観測所	

2 次 単 価 表

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

項目	名称・規格	条件	単位	回	数量	単価	金額	摘要
単 38 号	水文水質データベース登録						1	104,600
直接人件費			式	1			104,615	
	測量技師補 内業		人	3.05	34,300		104,615	
計							104,615	
単価							104,600	円/回

旅費交通費

2 次 単 価 表

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

単 39 号	現地調査		単位	回	数量	1	単価	7,614
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
機械経費			式	1		3,814		
	ライトバン 1.5L 運転時間当り損料		時間	9.2	195	1,794		
	ライトバン 1.5L 供用日当り損料		日	2	1,010	2,020		
材料費			式	1		3,800		
	ガソリン レギュラー		L	24.84	153	3,800		
計						7,614		
単価						7,614	円/回	

2 次 単 価 表

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

単 40 号	定期保守点検 (雨量、水位)		単位	回	数量		単価	
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	10,600	
機械経費			式	1		6,146		
	ライトバン 1.5L 運転時間当り損料		時間	10.8	195	2,106		
	ライトバン 1.5L 供用日当り損料		日	4	1,010	4,040		
材料費			式	1		4,461		
	ガソリン レギュラー		L	29.16	153	4,461		
計						10,607		
単価						10,600	円/回	

2 次 単 価 表

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

単 41 号	定期保守点検 (積雪深)		単位	回	数量		単価	
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
機械経費			式	1		1,302		1,921
	ライトバン 1.5L 運転時間当り損料		時間	1.5	195	292		
	ライトバン 1.5L 供用日当り損料		日	1	1,010	1,010		
材料費			式	1		619		
	ガソリン レギュラー		L	4.05	153	619		
計						1,921		
単価						1,921	円/回	

2 次 単 価 表

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

単 42 号	定期保守点検 (水質)		単位	回	数量		単価	
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
機械経費			式	1		1,029		1,070
	ライトバン 1.5L 運転時間当り損料		時間	0.1	195	19		
	ライトバン 1.5L 供用日当り損料		日	1	1,010	1,010		
材料費			式	1		41		
	ガソリン レギュラー		L	0.27	153	41		
計						1,070		
単価						1,070	円/回	

旅費交通費

2 次 単 価 表

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

単 43 号	定期保守点検 (地盤沈下)		単位	回	数量		単価	
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
機械経費			式	1		1,068		1,191
	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		
材料費			式	1		123		
	ガソリン レギュラー		L	0.81	153	123		
計						1,191		
単価						1,191	円/回	

国土交通省 近畿地方整備局

2 次 単 価 表

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

単 44 号	総合保守点検（雨量、水位）		単位	回	数量		単価	
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	14,330	
機械経費			式	1		8,712		
	ライトバン 1.5L 運転時間当り損料		時間	13.6	195	2,652		
	ライトバン 1.5L 供用日当り損料		日	6	1,010	6,060		
材料費			式	1		5,618		
	ガソリン レギュラー		L	36.72	153	5,618		
計						14,330		
単価						14,330	円/回	

2 次 単 価 表

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

単 45 号	総合保守点検 (水質)		単位	回	数量		単価	
						1		1,070
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
機械経費			式	1		1,029		
	ライトバン 1.5L 運転時間当り損料		時間	0.1	195	19		
	ライトバン 1.5L 供用日当り損料		日	1	1,010	1,010		
材料費			式	1		41		
	ガソリン レギュラー		L	0.27	153	41		
計						1,070		
単価						1,070	円/回	

2 次 単 価 表

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

単 46 号	臨時保守点検 (雨量・水位)		単位	回	数量		単価	
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
機械経費			式	1		1,029		1,070
	ライトバン 1.5L 運転時間当り損料		時間	0.1	195	19		
	ライトバン 1.5L 供用日当り損料		日	1	1,010	1,010		
材料費			式	1		41		
	ガソリン レギュラー		L	0.27	153	41		
計						1,070		
単価						1,070	円/回	

2 次 単 価 表

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

単 47 号	臨時保守点検 (水質)		単位	回	数量		単価	
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
機械経費			式	1		1,029		1,070
	ライトバン 1.5L 運転時間当り損料		時間	0.1	195	19		
	ライトバン 1.5L 供用日当り損料		日	1	1,010	1,010		
材料費			式	1		41		
	ガソリン レギュラー		L	0.27	153	41		
計						1,070		
単価						1,070	円/回	

旅費交通費

2 次 単 価 表

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

単 48 号	薬品・消耗品補充作業（水質）		単位	回	数量		単価	
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	1,070	
機械経費			式	1		1,029		
	ライトバン 1.5L 運転時間当り損料		時間	0.1	195	19		
	ライトバン 1.5L 供用日当り損料		日	1	1,010	1,010		
材料費			式	1		41		
	ガソリン レギュラー		L	0.27	153	41		
計						1,070		
単価						1,070	円/回	

定期保守点検

3 次 単 価 表

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

項目	名称・規格	条件	単位	計器	数量	単価	金額	摘要
直接人件費								
	測量技師補		人		0.2	34,300	6,860	
	測量助手		人		0.2	32,200	6,440	
計							13,300	
単価							13,300	円/計器