

契約年月日

令和4年4月18日

豊岡河川国道事務所管内水文調査業務

【業務設計書（公表資料）】

工務第二課（課・事務所・センター）

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	豊岡河川国道事務所管内水文調査業務
履行場所	兵庫県豊岡市幸町地先他（豊岡河川国道事務所管内）

2. 業務内容

1) 発注年月	令和 4年 4月	7) 施工県	兵庫県
2) 事務所名	豊岡河川国道事務所 工務第二課	8) 地 区	豊岡市・出石郡他
3) 業務番号	20211223115639	9) 河川・路線	
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	341 日間 自 令和 4年 4月19日 (当初) 至 令和 5年 3月25日 (第 回変更) 至 年 月 日	12) 単価適用年月	令和 4年 4月
		13) 歩掛適用年月	令和 4年 4月
		14) 前請負業務費	円
		15) 前契約額	円
設計説明	業務内容		

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	豊岡河川国道事務所管内水文調査業務				業種項目	地質調査 一般調査		
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
一般調査		式	1		37,867,956			
直接調査費		式	1		37,074,561			
一般調査（北近畿豊岡自動車道管内）		式	1		14,533,087			
水位連続観測装置設置撤去		箇所	4	153,800	615,200			単 1号
水位連続観測（池、井戸）		箇所・回	48	73,300	3,518,400			単 2号
定期地下水位観測（井戸）		箇所・回	96	8,875	852,000			単 3号
定期湧水柢水位観測（横井戸）		箇所・回	24	8,638	207,312			単 4号
定期流量・湧水量観測（河川、沢、横井戸）		箇所・回	487	14,130	6,881,310			単 5号

設計内訳書

業務名	豊岡河川国道事務所管内水文調査業務				業種 項目	地質調査 一般調査		
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
定期蛇口流量調査（井戸）		箇所・回	108	10,350	1,117,800			単 6号
採水		回	185	7,249	1,341,065			単 7号
一般調査（笠波峠除雪拡幅）		式	1		11,915,535			
水源水量調査		箇所・回	24	17,550	421,200			単 8号
河川流量調査		箇所・回	204	12,410	2,531,640			単 9号
自記水位計観測（水位）		箇所・回	84	63,850	5,363,400			単 10号
自記水位計観測（流量）		箇所・回	48	72,720	3,490,560			単 11号
採水		回	15	7,249	108,735			単 12号

設計内訳書

業務名	豊岡河川国道事務所管内水文調査業務				業種 項目	地質調査 一般調査		
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
水質分析（北近畿豊岡自動車道管内）		式	1		5,968,650			
水質分析A（2項目）		試料	811	1,370	1,111,070			単 13号
水質分析B（11項目）		試料	16	24,390	390,240			単 14号
水質分析C'（40項目）		試料	4	203,000	812,000			単 15号
水質分析D（8項目）		試料	57	24,450	1,393,650			単 16号
水質分析E（9項目）		試料	35	25,970	908,950			単 17号
水質分析F（14項目）		試料	36	34,340	1,236,240			単 18号
水質分析G（2項目）		試料	12	5,750	69,000			単 19号

設計内訳書

業務名	豊岡河川国道事務所管内水文調査業務				業種 項目	地質調査 一般調査		
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
水質分析H（1項目）		試料	25	1,900	47,500			単 20号
水質分析（笠波峠除雪拡幅）		式	1		347,940			
飲用適性項目		試料	8	24,400	195,200			単 21号
農業用水項目		試料	7	21,820	152,740			単 22号
地すべり観測（上佐野地区）		式	1		2,112,552			
自記水位計 設置（No13, No15）		基	2	112,300	224,600			単 23号
自記水位計 観測（No13, No15）		基・回	24	31,770	762,480			単 24号
自記水位計 資料整理（No13, No15）		基・月	24	24,320	583,680			単 25号

設計内訳書

業務名	豊岡河川国道事務所管内水文調査業務				業種 項目	地質調査 一般調査		
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
パイプ式歪み計 設置 (No15)		基	1	246,400	246,400			単 26号
パイプ式歪み計 観測 (No15)		基・回	12	3,886	46,632			単 27号
パイプ式歪み計 資料整理 (No15)		基・月	12	20,730	248,760			単 28号
地すべり観測 (山本地区)		式	1		1,959,797			
孔内傾斜計観測		ヶ月	12	7,750	93,000			単 29号
地表面傾斜計観測		ヶ月	12	6,140	73,680			単 30号
地下水位観測データ回収、計測器メンテ		回	12	101,800	1,221,600			単 31号
地下水位入れ替え (自記水位計)		式	1		166,877			内 1号

設計内訳書

業務名	豊岡河川国道事務所管内水文調査業務				業種 項目	地質調査 一般調査		
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
観測データの資料整理		ヶ月	12	33,720	404,640			単 32号
電子成果品作成費		式	1		237,000			
電子成果品作成費		式	1		237,000			内 2号
間接調査費		式	1		793,395			
旅費交通費		式	1		793,395			
旅費（率計上・宿泊無）		式	1		793,395			内 3号
直接調査費＋間接調査費		式	1		37,867,956			
間接費		式	1		12,872,044			

設計内訳書

業務名	豊岡河川国道事務所管内水文調査業務				業種 項目	地質調査 間接費		
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		12,872,044			内 4号
一般調査業務費		式	1		50,740,000			
解析等調査		式	1		3,864,100			
直接業務費		式	1		3,864,100			
水文調査		式	1		3,309,500			
水文調査計画		式	1		736,880			内 5号
水文調査結果の総合検討		式	1		904,740			内 6号
施工の影響評価		式	1		549,210			内 7号

設計内訳書

業務名	豊岡河川国道事務所管内水文調査業務				業種 項目	地質調査 解析等調査		
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
水理地質構造解析		式	1		459,870			内 8号
とりまとめ		式	1		658,800			内 9号
地すべり調査		式	1		554,600			
地すべり調査（計画準備、報告書作成）		式	1		554,600			内 10号
共通		式	1		369,440			
共通		式	1		369,440			
打合せ等		式	1		260,100			
打合せ		式	1		260,100			内 11号

設計内訳書

業務名	豊岡河川国道事務所管内水文調査業務				業種 項目	地質調査 共通		
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
その他		式	1		109,340			
公開用電子成果品の作成		式	1		109,340			内 12号
直接経費		式	1		147,671			
直接経費		式	1		147,671			
旅費交通費		式	1		26,671			
旅費（率計上・宿泊無）		式	1		26,671			内 13号
電子成果品作成費		式	1		121,000			
電子成果品作成費		式	1		121,000			内 14号

設計内訳書

業務名	豊岡河川国道事務所管内水文調査業務				業種 項目	地質調査 直接原価（その他原価除く）		
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
直接原価（その他原価除く）		式	1		4,381,211			
その他原価		式	1		2,279,761			
一般管理費等		式	1		3,579,028			
解析等調査業務費		式	1		10,240,000			
調査業務価格		式	1		60,980,000			
消費税相当額		式	1		6,098,000			
地質調査業務費		式	1		67,078,000			

1 次 内 訳 書

単価適用年月	2022.04
歩掛適用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 1 号	地下水位入れ替え（自記水位計）						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	地下水位入れ替え（自記水位計）		式	1		166,877	内 15 号
計						166,877	

1 次 内 訳 書

単価適用年月	2022.04
歩掛適用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 2 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
	電子成果品作成費		式	1		237,000	内 16 号
計						237,000	

1 次 内 訳 書

単価適用年月	2022.04
歩掛適用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 3 号	旅費（率計上・宿泊無）						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	直接調査費		式	1		37,074,561	
	旅費（率計上・宿泊無）		式	1		793,395	直接調査費×0.0214
計						793,395	

1 次 内 訳 書

単価適用年月	2022.04
歩掛適用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 4 号	諸経費						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	諸経費対象額		式	1		31,551,366	
	諸経费率		%	40.8			
諸経費			式	1		12,872,957	諸経費対象額×諸経费率
調整額						-913	
計						12,872,044	

1 次 内 訳 書

単価適用年月	2022.04
歩掛適用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 5号	水文調査計画						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	水文調査計画		式	1		736,880	内 17号
計						736,880	

1 次 内 訳 書

単価適用年月	2022.04
歩掛適用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 6号	水文調査結果の総合検討						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	水文調査結果の総合検討		式	1		904,740	内 18号
計						904,740	

1 次 内 訳 書

単価適用年月	2022.04
歩掛適用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 7 号	施工の影響評価						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	施工の影響評価		式	1		549,210	内 19 号
計						549,210	

1 次 内 訳 書

単価適用年月	2022.04
歩掛適用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 8 号	水理地質構造解析						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	水理地質構造解析		式	1		459,870	内 20 号
計						459,870	

1 次 内 訳 書

単価適用年月	2022.04
歩掛適用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 9号	とりまとめ						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	とりまとめ		式	1		658,800	内 21号
計						658,800	

1 次 内 訳 書

単価適用年月	2022.04
歩掛適用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 10号	地すべり調査（計画準備、報告書作成）						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	計画準備		式	1		287,640	内 22号
	報告書作成		式	1		266,960	内 23号
計						554,600	

1 次 内 訳 書

単価適用年月	2022.04
歩掛適用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 11 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		式	1		260,100	内 24 号
計						260,100	

1 次 内 訳 書

単価適用年月	2022.04
歩掛適用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 12 号	公開用電子成果品の作成						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	公開用電子成果品の作成		式	1		109,340	内 25 号
計						109,340	

1 次 内 訳 書

単価適用年月	2022.04
歩掛適用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 13 号	旅費（率計上・宿泊無）						
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		4,233,540	
	旅費（率計上・宿泊無）		式	1		26,671	直人費×0.0063
計						26,671	

1 次 内 訳 書

単価適用年月	2022.04
歩掛適用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 14 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
	電子成果品作成費		式	1		121,000	内 26 号
計						121,000	

地下水位入れ替え（自記水位計）

2 次 内 訳 書

単価適用年月	2022.04
歩掛適用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 15 号	地下水位入れ替え（自記水位計）						
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		91,240	
	地質調査技師		人	0.4	50,100	20,040	
	主任地質調査員		人	0.9	36,800	33,120	
	地質調査員		人	1.4	27,200	38,080	
材料費			式	1		75,637	直接人件費の 82.9 %
計						166,877	

電子成果品作成費

2 次 内 訳 書

単価適用年月	2022.04
歩掛適用年月	2022.04
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 16号	電子成果品作成費						
	電子成果品作成費		式	1		237,000	
計						237,000	

2 次 内 訳 書

単価適用年月	2022.04
歩掛適用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 17 号	水文調査計画						
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		736,880	
	主任技師		人	4.8	58,600	281,280	
	技師 (A)		人	6.4	51,200	327,680	
	技師 (C)		人	3.9	32,800	127,920	
計						736,880	

2 次 内 訳 書

単価適用年月	2022.04
歩掛適用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 18 号	水文調査結果の総合検討						
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		904,740	
	理事・技師長		人	1.2	66,900	80,280	
	主任技師		人	3.1	58,600	181,660	
	技師（A）		人	4.7	51,200	240,640	
	技師（B）		人	4.7	41,600	195,520	
	技師（C）		人	6.3	32,800	206,640	
計						904,740	

2 次 内 訳 書

単価適用年月	2022.04
歩掛適用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 19 号	施工の影響評価						
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		549,210	
	理事・技師長		人	0.9	66,900	60,210	
	主任技師		人	2.7	58,600	158,220	
	技師（A）		人	3.3	51,200	168,960	
	技師（B）		人	1	41,600	41,600	
	技師（C）		人	3.4	32,800	111,520	
	技術員		人	0.3	29,000	8,700	
計						549,210	

2 次 内 訳 書

単価適用年月	2022.04
歩掛適用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 20 号	水理地質構造解析						
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		459,870	
	理事・技師長		人	0.7	66,900	46,830	
	主任技師		人	1.8	58,600	105,480	
	技師（A）		人	2.8	51,200	143,360	
	技師（B）		人	1.6	41,600	66,560	
	技師（C）		人	2.8	32,800	91,840	
	技術員		人	0.2	29,000	5,800	
計						459,870	

2 次 内 訳 書

単価適用年月	2022.04
歩掛適用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 21 号	とりまとめ						
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		658,800	
	理事・技師長		人	1.2	66,900	80,280	
	主任技師		人	2.5	58,600	146,500	
	技師（A）		人	4.8	51,200	245,760	
	技師（B）		人	2.2	41,600	91,520	
	技師（C）		人	2.8	32,800	91,840	
	技術員		人	0.1	29,000	2,900	
計						658,800	

2 次 内 訳 書

単価適用年月	2022.04
歩掛適用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 22 号	計画準備						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
直接人件費			式	1		287,640	
	理事・技師長		人	1.2	66,900	80,280	
	主任技師		人	2	58,600	117,200	
	技師（A）		人	0.3	51,200	15,360	
	技師（B）		人	0.3	41,600	12,480	
	技師（C）		人	1.9	32,800	62,320	
計						287,640	

地すべり調査（計画準備、報告書作成）

2 次 内 訳 書

単価適用年月	2022.04
歩掛適用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 23 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		266,960	
	主任技師		人	2	58,600	117,200	
	技師（A）		人	1.3	51,200	66,560	
	技師（B）		人	2	41,600	83,200	
計						266,960	

打合せ

2 次 内 訳 書

単価適用年月	2022.04
歩掛適用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 24 号	打合せ						
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		260,100	
	主任技師		人	2.5	58,600	146,500	
	技師 (A)		人	1	51,200	51,200	
	技師 (B)		人	1.5	41,600	62,400	
計						260,100	

公開用電子成果品の作成

2 次 内 訳 書

単価適用年月	2022.04
歩掛適用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 25 号	公開用電子成果品の作成						
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		109,340	
	技師 (C)		人	1.3	32,800	42,640	
	技術員		人	2.3	29,000	66,700	
計						109,340	

電子成果品作成費

2 次 内 訳 書

単価適用年月	2022.04
歩掛適用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 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
	電子成果品作成費		式	1		121,000	
計						121,000	

1 次 単 価 表

単価適用年月	2022.04
歩掛適用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 1 号	水位連続観測装置設置撤去		単位	箇所	数量	1	単価	153,800
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	水位連続観測装置設置撤去		箇所	1	153,800	153,800	単 33 号	
計						153,800		
単価						153,800	円/箇所	

1 次 単 価 表

単価適用年月	2022.04
歩掛適用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 2 号	水位連続観測（池、井戸）		単位	箇所・回	数量	1	単価	73,300
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	水位連続観測（池、井戸）		箇所・回	1	73,300	73,300	単 34 号	
計						73,300		
単価						73,300	円/箇所・回	

1 次 単 価 表

単価適用年月	2022.04
歩掛適用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 3 号	定期地下水位観測 (井戸)		単位	箇所・回	数量	1	単価	8,875
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	定期地下水位観測 (井戸)						単 35 号	
			箇所・回	1	8,875	8,875		
計						8,875		
単価						8,875	円/箇所・回	

1 次 単 価 表

単価適用年月	2022.04
歩掛適用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 4 号	定期湧水柝水位観測 (横井戸)		単位	箇所・回	数量	1	単価	8,638
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	定期湧水柝水位観測 (横井戸)						単 36 号	
			箇所・回	1	8,638	8,638		
計						8,638		
単価						8,638	円/箇所・回	

1 次 単 価 表

単価適用年月	2022.04
歩掛適用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 5号	定期流量・湧水量観測（河川、沢、横井戸）		単位	箇所・回	数量	1	単価	14,130
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	定期流量・湧水量観測（河川、沢、横井戸）						単 37号	
			箇所・回	1	14,130	14,130		
計						14,130		
単価						14,130	円／箇所・回	

1 次 単 価 表

単価適用年月	2022.04
歩掛適用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 6号	定期蛇口流量調査（井戸）		単位	箇所・回	数量	1	単価	10,350
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	定期蛇口流量調査（井戸）						単 38号	
			箇所・回	1	10,350	10,350		
計						10,350		
単価						10,350	円／箇所・回	

1 次 単 価 表

単価適用年月	2022.04
歩掛適用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 7 号	採水		単位	回	数量	1	単価	7,249
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	採水		回	1	7,249	7,249	単 39 号	
計						7,249		
単価						7,249	円/回	

1 次 単 価 表

単価適用年月	2022.04
歩掛適用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 8 号	水源水量調査		単位	箇所・回	数量	1	単価	17,550
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	水源水量調査		箇所・回	1	17,550	17,550	単 40 号	
計						17,550		
単価						17,550	円/箇所・回	

1 次 単 価 表

単価適用年月	2022.04
歩掛適用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 9 号	河川流量調査		単位	箇所・回	数量	1	単価	12,410
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	河川流量調査						単 41 号	
			箇所・回	1	12,410	12,410		
計						12,410		
単価						12,410	円/箇所・回	

1 次 単 価 表

単価適用年月	2022.04
歩掛適用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 10 号	自記水位計観測 (水位)		単位	箇所・回	数量	1	単価	63,850
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	自記水位計観測 (水位)						単 42 号	
			箇所・回	1	63,850	63,850		
計						63,850		
単価						63,850	円/箇所・回	

1 次 単 価 表

単価適用年月	2022.04
歩掛適用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 11 号	自記水位計観測 (流量)		単位	箇所・回	数量		単価	72,720
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	自記水位計観測 (流量)						単 43 号	
			箇所・回	1	72,720	72,720		
計						72,720		
単価						72,720	円/箇所・回	

1 次 単 価 表

単価適用年月	2022.04
歩掛適用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 12 号	採水		単位	回	数量		単価	7,249
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	採水						単 44 号	
			回	1	7,249	7,249		
計						7,249		
単価						7,249	円/回	

1 次 単 価 表

単価適用年月	2022.04
歩掛適用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 13 号	水質分析A (2項目)		単位	試料	数量	1	単価	1,370
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	水質分析A (2項目)						単 45 号	
			試料	1	1,370	1,370		
計						1,370		
単価						1,370	円/試料	

1 次 単 価 表

単価適用年月	2022.04
歩掛適用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 14 号	水質分析B (1 1項目)		単位	試料	数量	1	単価	24,390
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	水質分析B (1 1項目)						単 46 号	
			試料	1	24,390	24,390		
計						24,390		
単価						24,390	円/試料	

1 次 単 価 表

単価適用年月	2022.04
歩掛適用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 15 号	水質分析C' (40項目)		単位	試料	数量	1	単価	203,000
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	水質分析C' (40項目)						単 47 号	
			試料	1	203,000	203,000		
計						203,000		
単価						203,000	円/試料	

1 次 単 価 表

単価適用年月	2022.04
歩掛適用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 16 号	水質分析D (8項目)		単位	試料	数量	1	単価	24,450
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	水質分析D (8項目)						単 48 号	
			試料	1	24,450	24,450		
計						24,450		
単価						24,450	円/試料	

1 次 単 価 表

単価適用年月	2022.04
歩掛適用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 17 号	水質分析E (9項目)		単位	試料	数量		単価	
						1		25,970
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	水質分析E (9項目)						単 49 号	
			試料	1	25,970	25,970		
計						25,970		
単価						25,970	円/試料	

1 次 単 価 表

単価適用年月	2022.04
歩掛適用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 18 号	水質分析F (14項目)		単位	試料	数量		単価	
						1		34,340
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	水質分析F (14項目)						単 50 号	
			試料	1	34,340	34,340		
計						34,340		
単価						34,340	円/試料	

1 次 単 価 表

単価適用年月	2022.04
歩掛適用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 19 号	水質分析G (2項目)		単位	試料	数量	1	単価	5,750
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	水質分析G (2項目)						単 51 号	
			試料	1	5,750	5,750		
計						5,750		
単価						5,750	円/試料	

1 次 単 価 表

単価適用年月	2022.04
歩掛適用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 20 号	水質分析H (1項目)		単位	試料	数量	1	単価	1,900
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	水質分析H (1項目)						単 52 号	
			試料	1	1,900	1,900		
計						1,900		
単価						1,900	円/試料	

1 次 単 価 表

単価適用年月	2022.04
歩掛適用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 21 号	飲用適性項目		単位	試料	数量	1	単価	24,400
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	飲用適性項目						単 53 号	
			試料	1	24,400	24,400		
計						24,400		
単価						24,400	円/試料	

1 次 単 価 表

単価適用年月	2022.04
歩掛適用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 22 号	農業用水項目		単位	試料	数量	1	単価	21,820
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	農業用水項目						単 54 号	
			試料	1	21,820	21,820		
計						21,820		
単価						21,820	円/試料	

1 次 単 価 表

単価適用年月	2022.04
歩掛適用年月	2022.04
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 23 号	自記水位計 設置 (No 13, No 15)		単位	基	数量	1	単価 112,300
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	自記水位計 設置		基	1	112,300	112,300	単 55 号
計						112,300	
単価						112,300	円/基

1 次 単 価 表

単価適用年月	2022.04
歩掛適用年月	2022.04
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	自記水位計 観測 (No 13, No 15)		単位	基・回	数量	1	単価 31,770
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	自記水位計 観測		基・回	1	31,770	31,770	単 56 号
計						31,770	
単価						31,770	円/基・回

1 次 単 価 表

単価適用年月	2022.04
歩掛適用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 25 号	自記水位計 資料整理 (No 13, No 15)		単位	基・月	数量	1	単価	24,320
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	自記水位計 資料整理						単 57 号	
			基・月	1	24,320	24,320		
計						24,320		
単価						24,320	円/基・月	

1 次 単 価 表

単価適用年月	2022.04
歩掛適用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 26 号	パイプ式歪み計 設置 (No 15)		単位	基	数量	1	単価	246,400
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	パイプ式歪み計 設置 (No 15)						単 58 号	
			基	1	246,400	246,400		
計						246,400		
単価						246,400	円/基	

1 次 単 価 表

単価適用年月	2022.04
歩掛適用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 27 号	パイプ式歪み計 観測 (No 15)		単位	基・回	数量	1	単価	3,886
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	パイプ式歪み計 観測 (No 15)						単 59 号	
			基・回	1	3,886	3,886		
計						3,886		
単価						3,886	円/基・回	

1 次 単 価 表

単価適用年月	2022.04
歩掛適用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 28 号	パイプ式歪み計 資料整理 (No 15)		単位	基・月	数量	1	単価	20,730
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	パイプ式歪み計 資料整理 (No 15)						単 60 号	
			基・月	1	20,730	20,730		
計						20,730		
単価						20,730	円/基・月	

1 次 単 価 表

単価適用年月	2022.04
歩掛適用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 29 号	孔内傾斜計観測		単位	ヶ月	数量	1	単価	7,750
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	孔内傾斜計観測		ヶ月	1	7,750	7,750	単 61 号	
計						7,750		
単価						7,750	円/ヶ月	

1 次 単 価 表

単価適用年月	2022.04
歩掛適用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 30 号	地表面傾斜計観測		単位	ヶ月	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	
	地表面傾斜計観測		ヶ月	1	6,140	6,140	単 62 号	
計						6,140		
単価						6,140	円/ヶ月	

1 次 単 価 表

単価適用年月	2022.04
歩掛適用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 31 号	地下水位観測データ回収、計測器メンテ		単位	回	数量	1	単価	101,800
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	地下水位観測データ回収、計測器メンテ						単 63 号	
			回	1	101,800	101,800		
計						101,800		
単価						101,800	円/回	

1 次 単 価 表

単価適用年月	2022.04
歩掛適用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 32 号	観測データの資料整理		単位	ヶ月	数量	1	単価	33,720
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	観測データの資料整理						単 64 号	
			ヶ月	1	33,720	33,720		
計						33,720		
単価						33,720	円/ヶ月	

水位連続観測装置設置撤去

2 次 単 価 表

単価適用年月	2022.04
歩掛適用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 33 号	水位連続観測装置設置撤去		単位	箇所	数量		単価	
						1		153,800
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		92,100		
	地質調査技師		人	0.2	50,100	10,020		
	主任地質調査員		人	0.9	36,800	33,120		
	地質調査員		人	1.8	27,200	48,960		
材料費			式	1		61,707	直接人件費の 67 %	
計						153,807		
単価						153,800	円/箇所	

水位連続観測（池、井戸）

2 次 単 価 表

単価適用年月	2022.04
歩掛適用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 34 号	水位連続観測（池、井戸）		単位	箇所・回	数量	10	単価	73,300
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		358,830		
	地質調査技師		人	3.1	50,100	155,310		
	主任地質調査員		人	0.8	36,800	29,440		
	地質調査員		人	6.4	27,200	174,080		
材料費			式	1		10,764	直接人件費の 3 %	
機械経費			式	1		363,494	直接人件費の 101.3 %	
計						733,088		
単価						73,300	円/箇所・回	

定期地下水位観測（井戸）

2 次 単 価 表

単価適用年月	2022.04
歩掛適用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 35 号	定期地下水位観測（井戸）		単位	箇所・回	数量	10	単価	8,875
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		79,460		
	地質調査技師		人	0.2	50,100	10,020		
	主任地質調査員		人	1	36,800	36,800		
	地質調査員		人	1.2	27,200	32,640		
材料費			式	1		2,940		直接人件費の 3.7 %
機械経費			式	1		6,356		直接人件費の 8 %
計						88,756		
単価						8,875		円／箇所・回

定期湧水柢水位観測（横井戸）

2 次 単 価 表

単価適用年月	2022.04
歩掛適用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 36 号	定期湧水柢水位観測（横井戸）		単位	箇所・回	数量	10	単価	8,638
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		79,400		
	地質調査技師		人	0.4	50,100	20,040		
	主任地質調査員		人	0.8	36,800	29,440		
	地質調査員		人	1.1	27,200	29,920		
材料費			式	1		2,937		直接人件費の 3.7 %
機械経費			式	1		4,049		直接人件費の 5.1 %
計						86,386		
単価						8,638		円/箇所・回

定期流量・湧水量観測（河川、沢、横井戸）

2 次 単 価 表

単価適用年月	2022.04
歩掛適用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 37 号	定期流量・湧水量観測（河川、沢、横井戸）		単位	箇所・回	数量	10	単価	14,130
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
直接人件費			式	1		125,650		
	地質調査技師		人	0.1	50,100	5,010		
	主任地質調査員		人	1.8	36,800	66,240		
	地質調査員		人	2	27,200	54,400		
材料費			式	1		6,659	直接人件費の 5.3 %	
機械経費			式	1		9,046	直接人件費の 7.2 %	
計						141,355		
単価						14,130	円／箇所・回	

2 次 単 価 表

単価適用年月	2022.04
歩掛適用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 38 号	定期蛇口流量調査（井戸）		単位	箇所・回	数量	10	単価	10,350
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		94,610		
	地質調査技師		人	0.1	50,100	5,010		
	主任地質調査員		人	1.4	36,800	51,520		
	地質調査員		人	1.4	27,200	38,080		
材料費			式	1		4,068	直接人件費の 4.3 %	
機械経費			式	1		4,919	直接人件費の 5.2 %	
計						103,597		
単価						10,350	円／箇所・回	

採水

2 次 単 価 表

単価適用年月	2022.04
歩掛適用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 39 号	採水		単位	回	数量		単価	
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	10	7,249
直接人件費			式	1		69,440		
	主任地質調査員		人	1	36,800	36,800		
	地質調査員		人	1.2	27,200	32,640		
材料費			式	1		3,055		直接人件費の 4.4 %
計						72,495		
単価						7,249		円/回

2 次 単 価 表

単価適用年月	2022.04
歩掛適用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 40 号	水源水量調査		単位	箇所・回	数量		単価	
						10		17,550
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		158,610		
	地質調査技師		人	0.1	50,100	5,010		
	主任地質調査員		人	2.4	36,800	88,320		
	地質調査員		人	2.4	27,200	65,280		
材料費			式	1		9,040	直接人件費の 5.7 %	
機械経費			式	1		7,930	直接人件費の 5 %	
計						175,580		
単価						17,550	円/箇所・回	

2 次 単 価 表

単価適用年月	2022.04
歩掛適用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 41 号	河川流量調査		単位	箇所・回	数量	10	単価	12,410
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		113,650		
	地質調査技師		人	0.1	50,100	5,010		
	主任地質調査員		人	1.4	36,800	51,520		
	地質調査員		人	2.1	27,200	57,120		
材料費			式	1		5,909		直接人件費の 5.2 %
機械経費			式	1		4,546		直接人件費の 4 %
計						124,105		
単価						12,410		円/箇所・回

2 次 単 価 表

単価適用年月	2022.04
歩掛適用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 42 号	自記水位計観測（水位）		単位	箇所・回	数量	10	単価	63,850
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		359,950		
	地質調査技師		人	3.1	50,100	155,310		
	主任地質調査員		人	1.2	36,800	44,160		
	地質調査員		人	5.9	27,200	160,480		
材料費			式	1		35,275	直接人件費の 9.8 %	
機械経費			式	1		243,326	直接人件費の 67.6 %	
計						638,551		
単価						63,850	円／箇所・回	

自記水位計観測（流量）

2 次 単 価 表

単価適用年月	2022.04
歩掛適用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 43 号	自記水位計観測（流量）		単位	箇所・回	数量	10	単価	72,720
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		406,990		
	地質調査技師		人	3.1	50,100	155,310		
	主任地質調査員		人	1	36,800	36,800		
	地質調査員		人	7.9	27,200	214,880		
材料費			式	1		118,434		直接人件費の 29.1 %
機械経費			式	1		201,867		直接人件費の 49.6 %
計						727,291		
単価						72,720		円/箇所・回

採水

2 次 単 価 表

単価適用年月	2022.04
歩掛適用年月	2022.04
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			69,440		
	主任地質調査員		人	1	36,800		36,800		
	地質調査員		人	1.2	27,200		32,640		
材料費			式	1			3,055		直接人件費の 4.4 %
計							72,495		
単価							7,249	円/回	

水質分析A（2項目）

2 次 単 価 表

単価適用年月	2022.04
歩掛適用年月	2022.04
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 45 号	水質分析A（2項目）		単位	試料	数量	1	単価 1,370
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	水質分析A（2項目）		試料	1	1,370	1,370	
計						1,370	
単価						1,370	円/試料

水質分析B（1 1項目）

2 次 単 価 表

単価適用年月	2022.04
歩掛適用年月	2022.04
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 46 号	水質分析B（1 1項目）		単位	試料	数量	1	単価 24,390
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	水質分析B（1 1項目）		試料	1	24,390	24,390	
計						24,390	
単価						24,390	円/試料

水質分析C' (40項目)

2 次 単 価 表

単価適用年月	2022.04
歩掛適用年月	2022.04
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 47 号	水質分析C' (40項目)					1	203,000
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	水質分析C' (40項目)		試料	1	203,000	203,000	
計						203,000	
単価						203,000	円/試料

水質分析D (8項目)

2 次 単 価 表

単価適用年月	2022.04
歩掛適用年月	2022.04
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	水質分析D (8項目)					1	24,450
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	水質分析D (8項目)		試料	1	24,450	24,450	
計						24,450	
単価						24,450	円/試料

水質分析E (9項目)

2 次 単 価 表

単価適用年月	2022.04
歩掛適用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 49号	水質分析E (9項目)		単位	試料	数量		単価	
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	水質分析E (9項目)						1	25,970
計			試料	1	25,970	25,970		
単価						25,970	円/試料	

水質分析F (14項目)

2 次 単 価 表

単価適用年月	2022.04
歩掛適用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 50号	水質分析F (14項目)		単位	試料	数量		単価	
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	水質分析F (14項目)						1	34,340
計			試料	1	34,340	34,340		
単価						34,340	円/試料	

水質分析G（2項目）

2 次 単 価 表

単価適用年月	2022.04
歩掛適用年月	2022.04
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 51 号	水質分析G（2項目）					1	5,750
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	水質分析G（2項目）		試料	1	5,750	5,750	
計						5,750	
単価						5,750	円／試料

水質分析H（1項目）

2 次 単 価 表

単価適用年月	2022.04
歩掛適用年月	2022.04
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 52 号	水質分析H（1項目）					1	1,900
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	水質分析H（1項目）		試料	1	1,900	1,900	
計						1,900	
単価						1,900	円／試料

飲用適性項目

2 次 単 価 表

単価適用年月	2022.04
歩掛適用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 53 号	飲用適性項目		単位	試料	数量		単価	
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	飲用適性項目						1	24,400
計			試料	1	24,400	24,400		
単価						24,400	円/試料	

農業用水項目

2 次 単 価 表

単価適用年月	2022.04
歩掛適用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 54 号	農業用水項目		単位	試料	数量		単価	
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	農業用水項目						1	21,820
計			試料	1	21,820	21,820		
単価						21,820	円/試料	

自記水位計 設置 (No 13, No 15)

2 次 単 価 表

単価適用年月	2022.04
歩掛適用年月	2022.04
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	基 数量	数量	1 金額	単価	112,300 摘要
直接人件費			式	1		52,250		
	地質調査技師		人	0.5	50,100	25,050		
	地質調査員		人	1	27,200	27,200		
材料費			式	1		60,087		直接人件費の 115 %
計						112,337		
単価						112,300	円/基	

自記水位計 観測 (No 13, No 15)

2 次 単 価 表

単価適用年月	2022.04
歩掛適用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 56 号	自記水位計 観測		単位	基・回	数量	1	単価	31,770
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		18,180		
	地質調査技師		人	0.2	50,100	10,020		
	地質調査員		人	0.3	27,200	8,160		
材料費			式	1		309		直接人件費の 1.7 %
機械経費			式	1		13,289		直接人件費の 73.1 %
計						31,778		
単価						31,770		円/基・回

自記水位計 資料整理 (No 13,
No 15)

2 次 単 価 表

単価適用年月	2022.04
歩掛適用年月	2022.04
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	基・月	数量	単価	金額	摘要
直接人件費			式	1			23,620	
	地質調査技師		人	0.2	50,100		10,020	
	地質調査員		人	0.5	27,200		13,600	
材料費			式	1			708	直接人件費の 3 %
計							24,328	
単価							24,320	円/基・月

パイプ式歪み計 設置 (No 15)

2 次 単 価 表

単価適用年月	2022.04
歩掛適用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 58 号	パイプ式歪み計 設置 (No 15)		単位	基	数量		単価	
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	246,400	摘要
直接人件費			式	1		84,250		
	地質調査技師		人	0.5	50,100	25,050		
	主任地質調査員		人	0.5	36,800	18,400		
	地質調査員		人	1.5	27,200	40,800		
材料費			式	1		162,238		
	パイプ式歪み計		本	29	3,650	105,850		
	リード線		m	478.5	59	28,231		
	雑品		式	1		28,157		材料費の 21 %
計						246,488		
単価						246,400		円/基

2 次 単 価 表

単価適用年月	2022.04
歩掛適用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 59 号	パイプ式歪み計 観測 (No 15)		単位	基・回	数量	1	単価	3,886
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		3,840		
	主任地質調査員		人	0.06	36,800	2,208		
	地質調査員		人	0.06	27,200	1,632		
機械経費			式	1		8		
	静歪み指示計		台・日	0.04	203	8		
材料費			式	1		38	直接人件費の 1 %	
計						3,886		
単価						3,886	円/基・回	

パイプ式歪み計 資料整理 (No 1
5)

2 次 単 価 表

単価適用年月	2022.04
歩掛適用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 60 号	パイプ式歪み計 資料整理 (No 1 5)		単位	基・月	数量		単価	
						1		20,730
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		20,530		
	地質調査技師		人	0.1	50,100	5,010		
	主任地質調査員		人	0.2	36,800	7,360		
	地質調査員		人	0.3	27,200	8,160		
材料費			式	1		205	直接人件費の 1 %	
計						20,735		
単価						20,730	円/基・月	

孔内傾斜計観測

2 次 単 価 表

単価適用年月	2022.04
歩掛適用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 61 号	孔内傾斜計観測		単位	ヶ月	数量		単価	
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	孔内傾斜計観測		ヶ月	1	7,750	7,750		
計						7,750		
単価						7,750	円/ヶ月	

地表面傾斜計観測

2 次 単 価 表

単価適用年月	2022.04
歩掛適用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 62 号	地表面傾斜計観測		単位	ヶ月	数量		単価	
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	地表面傾斜計観測		ヶ月	1	6,140	6,140		
計						6,140		
単価						6,140	円/ヶ月	

地下水位観測データ回収、計測器メンテ

2 次 単 価 表

単価適用年月	2022.04
歩掛適用年月	2022.04
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									
	地質調査技師		式	1			97,030		
	主任地質調査員		人	1.1	50,100		55,110		
	地質調査員		人	0.4	36,800		14,720		
			人	1	27,200		27,200		
材料費			式	1			4,851		直接人件費の 5 %
計							101,881		
単価							101,800	円/回	

2 次 単 価 表

単価適用年月	2022.04
歩掛適用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 64 号	観測データの資料整理		単位	ヶ月	数量		単価	
						1		33,720
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		32,740		
	地質調査技師		人	0.2	50,100	10,020		
	主任地質調査員		人	0.1	36,800	3,680		
	地質調査員		人	0.7	27,200	19,040		
材料費			式	1		982	直接人件費の 3 %	
計						33,722		
単価						33,720	円/ヶ月	