

令和6年12月16日

亀の瀬地区地すべり観測とりまとめ他業務

【業務設計書（公表資料）】

大和川河川事務所

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	亀の瀬地区地すべり観測とりまとめ他業務
履行場所	自) 大阪府柏原市峠地先 至) 大阪府柏原市雁多尾畑地先

2. 業務内容

1) 発注年月	令和 6年11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	24864132060003	9) 河川・路線	亀の瀬地すべり対策
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10月
5) 変更回数		11) 労務費一括割増	0%
6) 履行期間	347 日間 自 令和 6年12月17日 (当初) 至 令和 7年11月28日 (第 回変更) 至 年 月 日	12) 単価適用年月	令和 6年11月
		13) 歩掛適用年月	令和 6年11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、亀の瀬地すべり地における地山の挙動等を調査するため、各観測機	地すべり観測 1式、地すべり巡視 1式、水質調査 1式		
撫による観測及び地すべり地内の巡視を行い、その結果をとりまとめ、毎月報告			
きることを目的とする。			

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	亀の瀬地区地すべり観測とりまとめ他業務				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		34,432,233			
直接調査費		式	1		33,710,822			
伸縮計		式	1		3,216,732			
資料整理	半自動	基・ヶ月	180	3,735	672,300			単 1号
資料整理	自動 (テレメータ)	基・ヶ月	384	3,519	1,351,296			単 2号
保守点検	半自動	基・回	180	2,204	396,720			単 3号
保守点検	自動 (テレメータ)	基・回	384	2,074	796,416			単 4号
孔内傾斜計		式	1		21,146,040			

設計内訳書

業務名	亀の瀬地区地すべり観測とりまとめ他業務				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	手動	孔・回	312	15,620	4,873,440			単 5号
資料整理	手動	孔・ヶ月	312	49,440	15,425,280			単 6号
資料整理	自動 (テレメータ)	孔・ヶ月	60	6,620	397,200			単 7号
資料整理	自動 (多段式)	孔・ヶ月	12	1,355	16,260			単 8号
保守点検	自動 (多段式)	孔・回	12	1,355	16,260			単 9号
通信費	自動 (多段式)	ヶ月	12	4,800	57,600			単 10号
サーバー使用料	自動 (多段式)	ヶ月	12	30,000	360,000			単 11号
地下水位計		式	1		1,462,880			

設計内訳書

業務名	亀の瀬地区地すべり観測とりまとめ他業務				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
資料整理	半自動	孔・ヶ月	228	2,765	630,420			単 12号
資料整理	自動(テレメータ)	孔・ヶ月	204	271	55,284			単 13号
保守点検	半自動	孔・回	152	5,113	777,176			単 14号
雨量計		式	1		243,252			
資料整理	自動(テレメータ)	基・ヶ月	12	4,971	59,652			単 15号
保守点検	自動(テレメータ)	基・回	12	15,300	183,600			単 16号
隧道坑口水位計		式	1		708,744			
資料整理	半自動	基・ヶ月	12	14,740	176,880			単 17号

設計内訳書

業務名	亀の瀬地区地すべり観測とりまとめ他業務				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
資料整理	自動 (テレメータ)	基・ヶ月	72	5,647	406,584			単 18号
保守点検	半自動	基・回	12	10,440	125,280			単 19号
2号隧道内流量測定		式	1		215,266			
観測		基・回	50	2,207	110,350			単 20号
資料整理		基・ヶ月	12	4,358	52,296			単 21号
保守点検		基・回	12	4,385	52,620			単 22号
隧道内亀裂変位計		式	1		158,880			
観測	手動 資料整理含む	回	6	26,480	158,880			単 23号

設計内訳書

業務名	亀の瀬地区地すべり観測とりまとめ他業務				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
地盤傾斜計		式	1		1,014,192			
資料整理	自動(クリノポール)	基・ヶ月	144	163	23,472			単 24号
保守点検	自動(クリノポール)	基・回	144	130	18,720			単 25号
通信費	自動(クリノポール)	基・ヶ月	144	6,750	972,000			単 26号
地表面地盤傾斜計		式	1		293,856			
資料整理	半自動	基・ヶ月	96	2,296	220,416			単 27号
保守点検	半自動	基・回	96	765	73,440			単 28号
地すべり巡視		式	1		1,377,680			

設計内訳書

業務名	亀の瀬地区地すべり観測とりまとめ他業務				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
巡視点検A		回	2	229,600	459,200			単 29号
巡視点検B		回	12	76,540	918,480			単 30号
水質調査		式	1		895,000			
採水	地下水（ボーリング孔）	回	1	203,900	203,900			単 31号
採水	地下水（構造物1）	回	1	387,700	387,700			単 32号
採水	地下水（構造物2）	回	1	145,300	145,300			単 33号
採水	河川水	回	1	158,100	158,100			単 34号
室内分析		式	1		2,038,000			

設計内訳書

業務名	亀の瀬地区地すべり観測とりまとめ他業務				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	地下水（ボーリング孔）	式	1		492,200			内 1号
水質分析	地下水（構造物1）	式	1		483,150			内 2号
水質分析	地下水（構造物2）	式	1		579,500			内 3号
水質分析	河川水	式	1		483,150			内 4号
打合せ等		式	1		694,300			
打合せ		式	1		126,100			内 5号
月報告		回	12	47,350	568,200			単 35号
電子成果品作成費		式	1		246,000			

設計内訳書

業務名	亀の瀬地区地すべり観測とりまとめ他業務				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
電子成果品作成費		式	1		246,000			内 6号
間接調査費		式	1		721,411			
旅費交通費		式	1		721,411			
旅費（率計上・宿泊無）		式	1		721,411			内 7号
直接調査費＋間接調査費		式	1		34,432,233			
間接費		式	1		18,787,767			
諸経費		式	1		18,787,767			内 8号
一般調査業務費		式	1		53,220,000			

設計内訳書

業務名	亀の瀬地区地すべり観測とりまとめ他業務				業種 項目	地質調査 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		5,322,000			
地質調査業務費		式	1		58,542,000			

1 次 内 訳 書

単価適用年月	2024.11
歩掛適用年月	2024.11
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 1 号	水質分析		地下水（ボーリング孔）				
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	水質分析		式	1		492,200	内 9 号
計						492,200	

1 次 内 訳 書

単価適用年月	2024.11
歩掛適用年月	2024.11
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 2 号	水質分析		地下水（構造物1）				
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	水質分析		式	1		483,150	内 10 号
計						483,150	

1 次 内 訳 書

単価適用年月	2024.11
歩掛適用年月	2024.11
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 3 号	水質分析		地下水 (構造物 2)				
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	水質分析		式	1		579,500	内 11 号
計						579,500	

1 次 内 訳 書

単価適用年月	2024.11
歩掛適用年月	2024.11
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 4 号	水質分析		河川水				
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	水質分析		式	1		483,150	内 12 号
計						483,150	

1 次 内 訳 書

単価適用年月	2024.11
歩掛適用年月	2024.11
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 5 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		126,100	内 13 号
計						126,100	

1 次 内 訳 書

単価適用年月	2024.11
歩掛適用年月	2024.11
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 6 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
	直接調査費		式	1		33,464,822	
	電子成果品作成費		式	1		246,000	4.7×調査費(千円)×0.38 (千円未満切り捨て)
計						246,000	

1 次 内 訳 書

単価適用年月	2024.11
歩掛適用年月	2024.11
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 7 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		33,710,822	
	旅費（率計上・宿泊無）		式	1		721,411	直接調査費×0.0214
計						721,411	

1 次 内 訳 書

単価適用年月	2024.11
歩掛適用年月	2024.11
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 8 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		31,004,633	
	諸経费率		%	60.6			
諸経費			式	1		18,788,807	諸経費対象額×諸経费率
調整額						-1,040	
計						18,787,767	

2 次 内 訳 書

単価適用年月	2024.11
歩掛適用年月	2024.11
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 9 号	水質分析						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	鉛		検体	4	3,100	12,400	
	水銀		検体	4	4,050	16,200	
	浮遊物質		検体	4	1,900	7,600	
	ダイオキシン類		検体	4	114,000	456,000	
計						492,200	

2 次 内 訳 書

単価適用年月	2024.11
歩掛適用年月	2024.11
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 10 号	水質分析						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	鉛		検体	3	3,100	9,300	
	水銀		検体	3	4,050	12,150	
	浮遊物質		検体	3	1,900	5,700	
	ダイオキシン類		検体	4	114,000	456,000	
計						483,150	

2 次 内 訳 書

単価適用年月	2024.11
歩掛適用年月	2024.11
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 11 号	水質分析						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	浮遊物質量		検体	5	1,900	9,500	
	ダイオキシン類		検体	5	114,000	570,000	
計						579,500	

2 次 内 訳 書

単価適用年月	2024.11
歩掛適用年月	2024.11
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 12 号	水質分析						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	鉛		検体	3	3,100	9,300	
	水銀		検体	3	4,050	12,150	
	浮遊物質		検体	3	1,900	5,700	
	ダイオキシン類		検体	4	114,000	456,000	
計						483,150	

打合せ

2 次 内 訳 書

単価適用年月	2024.11
歩掛適用年月	2024.11
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 13 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		126,100	
	地質調査技師		人	1	53,200	53,200	
	主任地質調査員		人	1	41,500	41,500	
	地質調査員		人	1	31,400	31,400	
計						126,100	

1 次 単 価 表

単価適用年月	2024.11
歩掛適用年月	2024.11
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・ヶ月	数量	単価	金額	摘要
単 1 号	資料整理	半自動					1	3,735
	資料整理		基・ヶ月	1	3,735	3,735		単 36 号
計							3,735	
単価							3,735	円/基・ヶ月

1 次 単 価 表

単価適用年月	2024.11
歩掛適用年月	2024.11
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・ヶ月	数量	単価	金額	摘要
単 2 号	資料整理	自動 (テレメータ)					1	3,519
	資料整理		基・ヶ月	1	3,519	3,519		単 37 号
計							3,519	
単価							3,519	円/基・ヶ月

1 次 単 価 表

単価適用年月	2024.11
歩掛適用年月	2024.11
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 3 号	保守点検	半自動	単位	基・回	数量	1	単価	2,204
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	保守点検						単 38 号	
			基・回	1	2,204	2,204		
計						2,204		
単価						2,204	円／基・回	

1 次 単 価 表

単価適用年月	2024.11
歩掛適用年月	2024.11
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 4 号	保守点検	自動 (テレメータ)	単位	基・回	数量	1	単価	2,074
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	保守点検						単 39 号	
			基・回	1	2,074	2,074		
計						2,074		
単価						2,074	円／基・回	

1 次 単 価 表

単価適用年月	2024.11
歩掛適用年月	2024.11
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 5 号	観測	手動	孔・回	1	15,620	15,620	単 40 号
計			孔・回	1	15,620	15,620	
単価						15,620	円/孔・回

1 次 単 価 表

単価適用年月	2024.11
歩掛適用年月	2024.11
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 6 号	資料整理	手動	孔・ヶ月	1	49,440	49,440	単 41 号
計			孔・ヶ月	1	49,440	49,440	
単価						49,440	円/孔・ヶ月

1 次 単 価 表

単価適用年月	2024.11
歩掛適用年月	2024.11
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 7 号	資料整理	自動 (テレメータ)	単位	孔・ヶ月	数量	1	単価	6,620
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	資料整理						単 42 号	
			孔・ヶ月	1	6,620	6,620		
計						6,620		
単価						6,620	円/孔・ヶ月	

1 次 単 価 表

単価適用年月	2024.11
歩掛適用年月	2024.11
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 8 号	資料整理	自動 (多段式)	単位	孔・ヶ月	数量	1	単価	1,355
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	資料整理						単 43 号	
			孔・ヶ月	1	1,355	1,355		
計						1,355		
単価						1,355	円/孔・ヶ月	

1 次 単 価 表

単価適用年月	2024.11
歩掛適用年月	2024.11
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 9 号	保守点検	自動 (多段式)	単位	孔・回	数量	1	単価	1,355
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	保守点検						単 44 号	
			孔・回	1	1,355	1,355		
計						1,355		
単価						1,355	円/孔・回	

1 次 単 価 表

単価適用年月	2024.11
歩掛適用年月	2024.11
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 10 号	通信費	自動 (多段式)	単位	ヶ月	数量	1	単価	4,800
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	通信費						単 45 号	
			ヶ月	1	4,800	4,800		
計						4,800		
単価						4,800	円/ヶ月	

1 次 単 価 表

単価適用年月	2024.11
歩掛適用年月	2024.11
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	サーバー使用料	自動 (多段式)	単位	ヶ月	数量	1	単価 30,000
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	サーバー使用料		ヶ月	1	30,000	30,000	単 46 号
計						30,000	
単価						30,000	円/ヶ月

1 次 単 価 表

単価適用年月	2024.11
歩掛適用年月	2024.11
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	資料整理	半自動	単位	孔・ヶ月	数量	1	単価 2,765
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	資料整理		孔・ヶ月	1	2,765	2,765	単 47 号
計						2,765	
単価						2,765	円/孔・ヶ月

1 次 単 価 表

単価適用年月	2024.11
歩掛適用年月	2024.11
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 13 号	資料整理	自動 (テレメータ)	単位	孔・ヶ月	数量		単価	
						1		271
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	資料整理						単 48 号	
			孔・ヶ月	1	271.3	271		
計						271		
単価						271	円/孔・ヶ月	

1 次 単 価 表

単価適用年月	2024.11
歩掛適用年月	2024.11
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 14 号	保守点検	半自動	単位	孔・回	数量		単価	
						1		5,113
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	保守点検						単 49 号	
			孔・回	1	5,113	5,113		
計						5,113		
単価						5,113	円/孔・回	

1 次 単 価 表

単価適用年月	2024. 11
歩掛適用年月	2024. 11
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 15 号	資料整理	自動 (テレメータ)	単位	基・ヶ月	数量	1	単価	4,971
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	資料整理						単 50 号	
			基・ヶ月	1	4,971	4,971		
計						4,971		
単価						4,971	円/基・ヶ月	

1 次 単 価 表

単価適用年月	2024. 11
歩掛適用年月	2024. 11
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 16 号	保守点検	自動 (テレメータ)	単位	基・回	数量	1	単価	15,300
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	保守点検						単 51 号	
			基・回	1	15,300	15,300		
計						15,300		
単価						15,300	円/基・回	

1 次 単 価 表

単価適用年月	2024. 11
歩掛適用年月	2024. 11
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 17 号	資料整理	半自動	単位	基・ヶ月	数量	1	単価	14,740
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	資料整理						単 52 号	
			基・ヶ月	1	14,740	14,740		
計						14,740		
単価						14,740	円／基・ヶ月	

1 次 単 価 表

単価適用年月	2024. 11
歩掛適用年月	2024. 11
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 18 号	資料整理	自動（テレメータ）	単位	基・ヶ月	数量	1	単価	5,647
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	資料整理						単 53 号	
			基・ヶ月	1	5,647	5,647		
計						5,647		
単価						5,647	円／基・ヶ月	

1 次 単 価 表

単価適用年月	2024.11
歩掛適用年月	2024.11
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 19 号	保守点検	半自動	単位	基・回	数量	1	単価	10,440
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	保守点検						単 54 号	
			基・回	1	10,440	10,440		
計						10,440		
単価						10,440	円／基・回	

1 次 単 価 表

単価適用年月	2024.11
歩掛適用年月	2024.11
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 20 号	観測		単位	基・回	数量	1	単価	2,207
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	観測						単 55 号	
			基・回	1	2,207	2,207		
計						2,207		
単価						2,207	円／基・回	

1 次 単 価 表

単価適用年月	2024.11
歩掛適用年月	2024.11
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・ヶ月	数量	単価	金額	摘要
単 21 号	資料整理						1	4,358
項目	資料整理		単位	基・ヶ月	数量	単価	金額	摘要
				1	4,358		4,358	単 56 号
計							4,358	
単価							4,358	円/基・ヶ月

1 次 単 価 表

単価適用年月	2024.11
歩掛適用年月	2024.11
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・回	数量	単価	金額	摘要
単 22 号	保守点検						1	4,385
項目	保守点検		単位	基・回	数量	単価	金額	摘要
				1	4,385		4,385	単 57 号
計							4,385	
単価							4,385	円/基・回

1 次 単 価 表

単価適用年月	2024.11
歩掛適用年月	2024.11
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 23 号	観測	手動 資料整理含む	単位	回	数量	1	単価	26,480
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	観測						単	58 号
			回	1	26,480	26,480		
計						26,480		
単価						26,480	円/回	

1 次 単 価 表

単価適用年月	2024.11
歩掛適用年月	2024.11
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 24 号	資料整理	自動 (クリノポール)	単位	基・ヶ月	数量	1	単価	163
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	資料整理						単	59 号
			基・ヶ月	1	163.8	163		
計						163		
単価						163	円/基・ヶ月	

1 次 単 価 表

単価適用年月	2024. 11
歩掛適用年月	2024. 11
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 25 号	保守点検	自動 (クリノポール)	単位	基・回	数量	1	単価	130
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	保守点検						単 60 号	
			基・回	1	130.5	130		
計						130		
単価						130	円／基・回	

1 次 単 価 表

単価適用年月	2024. 11
歩掛適用年月	2024. 11
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 26 号	通信費	自動 (クリノポール)	単位	基・ヶ月	数量	1	単価	6,750
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	通信費						単 61 号	
			基・ヶ月	1	6,750	6,750		
計						6,750		
単価						6,750	円／基・ヶ月	

1 次 単 価 表

単価適用年月	2024.11
歩掛適用年月	2024.11
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 27 号	資料整理	半自動	単位	基・ヶ月	数量	1	単価	2,296
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	資料整理						単 62 号	
			基・ヶ月	1	2,296	2,296		
計						2,296		
単価						2,296	円／基・ヶ月	

1 次 単 価 表

単価適用年月	2024.11
歩掛適用年月	2024.11
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 28 号	保守点検	半自動	単位	基・回	数量	1	単価	765
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	保守点検						単 63 号	
			基・回	1	765.4	765		
計						765		
単価						765	円／基・回	

1 次 単 価 表

単価適用年月	2024.11
歩掛適用年月	2024.11
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 29 号	巡視点検 A		単位	回	数量		単価	229,600
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	巡視点検 A						単 64 号	
			回	1	229,600	229,600		
計						229,600		
単価						229,600	円/回	

1 次 単 価 表

単価適用年月	2024.11
歩掛適用年月	2024.11
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 30 号	巡視点検 B		単位	回	数量		単価	76,540
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	巡視点検 B						単 65 号	
			回	1	76,540	76,540		
計						76,540		
単価						76,540	円/回	

1 次 単 価 表

単価適用年月	2024.11
歩掛適用年月	2024.11
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 31 号	採水	地下水 (ボーリング孔)	単位	回	数量	1	単価	203,900
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	採水						単 66 号	
			回	1	203,900	203,900		
計						203,900		
単価						203,900	円/回	

1 次 単 価 表

単価適用年月	2024.11
歩掛適用年月	2024.11
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 32 号	採水	地下水 (構造物1)	単位	回	数量	1	単価	387,700
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	採水						単 67 号	
			回	1	387,700	387,700		
計						387,700		
単価						387,700	円/回	

1 次 単 価 表

単価適用年月	2024.11
歩掛適用年月	2024.11
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 33 号	採水	地下水 (構造物 2)	単位	回	数量	1	単価	145,300
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	採水						単 68 号	
			回	1	145,300	145,300		
計						145,300		
単価						145,300	円/回	

1 次 単 価 表

単価適用年月	2024.11
歩掛適用年月	2024.11
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 34 号	採水	河川水	単位	回	数量	1	単価	158,100
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	採水						単 69 号	
			回	1	158,100	158,100		
計						158,100		
単価						158,100	円/回	

1 次 単 価 表

単価適用年月	2024.11
歩掛適用年月	2024.11
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 35 号	月報告		単位	回	数量	1	単価	47,350
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	月報告						単	70 号
			回	1	47,350	47,350		
計						47,350		
単価						47,350	円/回	

2 次 単 価 表

単価適用年月	2024.11
歩掛適用年月	2024.11
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 36 号	資料整理		単位	基・ヶ月	数量	100	単価	3,735
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		355,780		
	地質調査技師		人	2.8	53,200	148,960		
	主任地質調査員		人	4	41,500	166,000		
	地質調査員		人	1.3	31,400	40,820		
材料費			式	1		17,789		直接人件費の 5 %
計						373,569		
単価						3,735	円/基・ヶ月	

2 次 単 価 表

単価適用年月	2024.11
歩掛適用年月	2024.11
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 37 号	資料整理		単位	基・ヶ月	数量	100	単価	3,519
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		335,200		
	地質調査技師		人	2	53,200	106,400		
	主任地質調査員		人	4	41,500	166,000		
	地質調査員		人	2	31,400	62,800		
材料費			式	1		16,760		直接人件費の 5 %
計						351,960		
単価						3,519	円/基・ヶ月	

2 次 単 価 表

単価適用年月	2024. 11
歩掛適用年月	2024. 11
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 38 号	保守点検		単位	基・回	数量	100	単価	2,204
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		205,100		
	地質調査技師		人	2	53,200	106,400		
	主任地質調査員		人	2	41,500	83,000		
	地質調査員		人	0.5	31,400	15,700		
材料費			式	1		15,382		直接人件費の 7.5 %
計						220,482		
単価						2,204		円/基・回

2 次 単 価 表

単価適用年月	2024. 11
歩掛適用年月	2024. 11
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 39 号	保守点検		単位	基・回	数量	100	単価	2,074
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		192,980		
	地質調査技師		人	1.3	53,200	69,160		
	主任地質調査員		人	2	41,500	83,000		
	地質調査員		人	1.3	31,400	40,820		
材料費			式	1		14,473		直接人件費の 7.5 %
計						207,453		
単価						2,074		円/基・回

観測

2 次 単 価 表

単価適用年月	2024.11
歩掛適用年月	2024.11
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 40 号	観測		単位	孔・回	数量	10	単価	15,620
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		145,800		
	主任地質調査員		人	2	41,500	83,000		
	地質調査員		人	2	31,400	62,800		
機械経費			式	1		3,180		
	挿入式孔内傾斜計		台・日	2	1,590	3,180		
材料費			式	1		7,290	直接人件費の 5 %	
計						156,270		
単価						15,620	円/孔・回	

2 次 単 価 表

単価適用年月	2024. 11
歩掛適用年月	2024. 11
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 41 号	資料整理		単位	孔・ヶ月	数量		単価	
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	10	49,440
摘要								
直接人件費			式	1		470,900		
	地質調査技師		人	2	53,200	106,400		
	主任地質調査員		人	5	41,500	207,500		
	地質調査員		人	5	31,400	157,000		
材料費			式	1		23,545		直接人件費の 5 %
計						494,445		
単価						49,440		円/孔・ヶ月

2 次 単 価 表

単価適用年月	2024. 11
歩掛適用年月	2024. 11
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 42 号	資料整理		単位	孔・ヶ月	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						10	6,620	
			式	1		63,050		
	地質調査技師		人	0.5	53,200	26,600		
	主任地質調査員		人	0.5	41,500	20,750		
	地質調査員		人	0.5	31,400	15,700		
材料費			式	1		3,152	直接人件費の 5 %	
計						66,202		
単価						6,620	円/孔・ヶ月	

2 次 単 価 表

単価適用年月	2024.11
歩掛適用年月	2024.11
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 43 号	資料整理		単位	孔・ヶ月	数量		単価	
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	10	1,355
摘要								
直接人件費			式	1		12,610		
	地質調査技師		人	0.1	53,200	5,320		
	主任地質調査員		人	0.1	41,500	4,150		
	地質調査員		人	0.1	31,400	3,140		
材料費			式	1		945		直接人件費の 7.5 %
計						13,555		
単価						1,355		円/孔・ヶ月

2 次 単 価 表

単価適用年月	2024. 11
歩掛適用年月	2024. 11
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 44 号	保守点検		単位	孔・回	数量	10	単価	1,355
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		12,610		
	地質調査技師		人	0.1	53,200	5,320		
	主任地質調査員		人	0.1	41,500	4,150		
	地質調査員		人	0.1	31,400	3,140		
材料費			式	1		945		直接人件費の 7.5 %
計						13,555		
単価						1,355		円/孔・回

通信費

2 次 単 価 表

単価適用年月	2024.11
歩掛適用年月	2024.11
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 45 号	通信費		単位	ヶ月	数量		単価	
						1		4,800
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	通信費							
			ヶ月	1	4,800	4,800		
計						4,800		
単価						4,800	円/ヶ月	

サーバー使用料

2 次 単 価 表

単価適用年月	2024.11
歩掛適用年月	2024.11
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 46 号	サーバー使用料		単位	ヶ月	数量		単価	
						1		30,000
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	サーバー使用料							
			ヶ月	1	30,000	30,000		
計						30,000		
単価						30,000	円/ヶ月	

2 次 単 価 表

単価適用年月	2024.11
歩掛適用年月	2024.11
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 47 号	資料整理		単位	孔・ヶ月	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						10	2,765	
			式	1		26,340		
	地質調査技師		人	0.2	53,200	10,640		
	地質調査員		人	0.5	31,400	15,700		
材料費			式	1		1,317	直接人件費の 5 %	
計						27,657		
単価						2,765	円/孔・ヶ月	

2 次 単 価 表

単価適用年月	2024.11
歩掛適用年月	2024.11
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 48 号	資料整理		単位	孔・ヶ月	数量	100	単価	271.3
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		26,340		
	地質調査技師		人	0.2	53,200	10,640		
	地質調査員		人	0.5	31,400	15,700		
材料費			式	1		790		直接人件費の 3 %
計						27,130		
単価						271.3	円/孔・ヶ月	

2 次 単 価 表

単価適用年月 歩掛適用年月 労務調整係数	2024.11 2024.11 1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0
----------------------------	---

単 49 号	保守点検		単位	孔・回	数量	10	単価	5,113
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		47,350		
	地質調査技師		人	0.5	53,200	26,600		
	主任地質調査員		人	0.5	41,500	20,750		
材料費			式	1		2,367	直接人件費の 5 %	
機械経費			式	1		1,420	直接人件費の 3 %	
計						51,137		
単価						5,113	円/孔・回	

2 次 単 価 表

単価適用年月	2024.11
歩掛適用年月	2024.11
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 50 号	資料整理		単位	基・ヶ月	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		47,350		4,971
	地質調査技師		人	0.5	53,200	26,600		
	主任地質調査員		人	0.5	41,500	20,750		
材料費			式	1		2,367	直接人件費の 5 %	
計						49,717		
単価						4,971	円/基・ヶ月	

2 次 単 価 表

単価適用年月 歩掛適用年月 労務調整係数	2024.11 2024.11 1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0
----------------------------	---

単 51 号	保守点検		単位	基・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		145,800		15,300
	主任地質調査員		人	2	41,500	83,000		
	地質調査員		人	2	31,400	62,800		
材料費			式	1		7,290	直接人件費の 5 %	
計						153,090		
単価						15,300	円/基・回	

2 次 単 価 表

単価適用年月	2024.11
歩掛適用年月	2024.11
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 52 号	資料整理		単位	基・ヶ月	数量		単価	
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	10	14,740
摘要								
直接人件費			式	1		141,800		
	地質調査技師		人	1	53,200	53,200		
	主任地質調査員		人	1	41,500	41,500		
	地質調査員		人	1.5	31,400	47,100		
材料費			式	1		5,672		直接人件費の 4 %
計							147,472	
単価							14,740	円/基・ヶ月

2 次 単 価 表

単価適用年月	2024.11
歩掛適用年月	2024.11
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 53 号	資料整理		単位	基・ヶ月	数量	10	単価	5,647
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		53,790		
	地質調査技師		人	0.6	53,200	31,920		
	主任地質調査員		人	0.3	41,500	12,450		
	地質調査員		人	0.3	31,400	9,420		
材料費			式	1		2,689		直接人件費の 5 %
計						56,479		
単価						5,647	円/基・ヶ月	

2 次 単 価 表

単価適用年月	2024. 11
歩掛適用年月	2024. 11
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 54 号	保守点検		単位	基・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								10,440
			式	1		99,500		
	地質調査技師		人	0.5	53,200	26,600		
	主任地質調査員		人	1	41,500	41,500		
	地質調査員		人	1	31,400	31,400		
材料費			式	1		4,975	直接人件費の 5 %	
計						104,475		
単価						10,440	円/基・回	

観測

2 次 単 価 表

単価適用年月	2024. 11
歩掛適用年月	2024. 11
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 55 号	観測		単位	基・回	数量	100	単価	2,207
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		210,200		
	地質調査技師		人	1	53,200	53,200		
	地質調査員		人	5	31,400	157,000		
材料費			式	1		10,510	直接人件費の 5 %	
計						220,710		
単価						2,207	円／基・回	

2 次 単 価 表

単価適用年月	2024.11
歩掛適用年月	2024.11
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 56 号	資料整理		単位	基・ヶ月	数量	100	単価	4,358
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		419,050		
	地質調査技師		人	1.5	53,200	79,800		
	主任地質調査員		人	2.5	41,500	103,750		
	地質調査員		人	7.5	31,400	235,500		
材料費			式	1		16,762		直接人件費の 4 %
計						435,812		
単価						4,358	円/基・ヶ月	

2 次 単 価 表

単価適用年月	2024.11
歩掛適用年月	2024.11
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・回	数量	単価	金額	摘要
直接人件費							100	4,385
	地質調査技師		式	1			417,700	
	主任地質調査員		人	1	53,200		53,200	
	地質調査員		人	5	41,500		207,500	
			人	5	31,400		157,000	
材料費			式	1			20,885	直接人件費の 5 %
計							438,585	
単価							4,385	円/基・回

観測

2 次 単 価 表

単価適用年月	2024. 11
歩掛適用年月	2024. 11
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 58 号	観測		単位	回	数量		単価	
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	26,480	摘要
直接人件費			式	1		25,220		
	地質調査技師		人	0.2	53,200	10,640		
	主任地質調査員		人	0.2	41,500	8,300		
	地質調査員		人	0.2	31,400	6,280		
材料費			式	1		1,261		直接人件費の 5 %
計						26,481		
単価						26,480		円/回

2 次 単 価 表

単価適用年月	2024.11
歩掛適用年月	2024.11
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 59 号	資料整理		単位	基・ヶ月	数量	100	単価	163.8
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		15,750		
	地質調査技師		人	0.1	53,200	5,320		
	主任地質調査員		人	0.1	41,500	4,150		
	地質調査員		人	0.2	31,400	6,280		
材料費			式	1		630		直接人件費の 4 %
計						16,380		
単価						163.8	円/基・ヶ月	

2 次 単 価 表

単価適用年月	2024.11
歩掛適用年月	2024.11
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 60 号	保守点検		単位	基・回	数量	100	単価	130.5
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		12,610		
	地質調査技師		人	0.1	53,200	5,320		
	主任地質調査員		人	0.1	41,500	4,150		
	地質調査員		人	0.1	31,400	3,140		
材料費			式	1		441		直接人件費の 3.5 %
計						13,051		
単価						130.5	円/基・回	

通信費

2 次 単 価 表

単価適用年月	2024.11
歩掛適用年月	2024.11
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 61 号	通信費		単位	基・ヶ月	数量		単価	
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	通信費		基・ヶ月	1	6,750	6,750		6,750
計						6,750		
単価						6,750	円/基・ヶ月	

2 次 単 価 表

単価適用年月	2024.11
歩掛適用年月	2024.11
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 62 号	資料整理		単位	基・ヶ月	数量	100	単価	2,296
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		218,700		
	主任地質調査員		人	3	41,500	124,500		
	地質調査員		人	3	31,400	94,200		
材料費			式	1		10,935	直接人件費の 5 %	
計						229,635		
単価						2,296	円/基・ヶ月	

2 次 単 価 表

単価適用年月	2024.11
歩掛適用年月	2024.11
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 63 号	保守点検		単位	基・回	数量	100	単価	765.4
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		72,900		
	主任地質調査員		人	1	41,500	41,500		
	地質調査員		人	1	31,400	31,400		
材料費			式	1		3,645		直接人件費の 5 %
計						76,545		
単価						765.4	円／基・回	

2 次 単 価 表

単価適用年月 歩掛適用年月 労務調整係数	2024.11 2024.11 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	229,600
直接人件費			式	1			218,700		
	主任地質調査員		人	3	41,500		124,500		
	地質調査員		人	3	31,400		94,200		
材料費			式	1			10,935		直接人件費の 5 %
計							229,635		
単価							229,600	円/回	

2 次 単 価 表

単価適用年月	2024.11
歩掛適用年月	2024.11
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 65 号	巡視点検B		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								76,540
	主任地質調査員		式	1		72,900		
	地質調査員		人	1	41,500	41,500		
			人	1	31,400	31,400		
材料費			式	1			直接人件費の 5 %	
計								
								76,545
単価								76,540 円/回

採水

2 次 単 価 表

単価適用年月	2024. 11
歩掛適用年月	2024. 11
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 66 号	採水		単位	回	数量		単価	203,900
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		199,000		
	地質調査技師		人	1	53,200	53,200		
	主任地質調査員		人	2	41,500	83,000		
	地質調査員		人	2	31,400	62,800		
材料費			式	1		4,975		直接人件費の 2.5 %
計						203,975		
単価						203,900		円/回

採水

2 次 単 価 表

単価適用年月	2024. 11
歩掛適用年月	2024. 11
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 67 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	摘要	
直接人件費			式	1		378,300		387,700
	地質調査技師		人	3	53,200	159,600		
	主任地質調査員		人	3	41,500	124,500		
	地質調査員		人	3	31,400	94,200		
材料費			式	1		9,457	直接人件費の 2.5 %	
計						387,757		
単価						387,700	円/回	

採水

2 次 単 価 表

単価適用年月	2024. 11
歩掛適用年月	2024. 11
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 68 号	採水		単位	回	数量		単価	145,300
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		141,800		
	地質調査技師		人	1	53,200	53,200		
	主任地質調査員		人	1	41,500	41,500		
	地質調査員		人	1.5	31,400	47,100		
材料費			式	1		3,545		直接人件費の 2.5 %
計						145,345		
単価						145,300		円/回

採水

2 次 単 価 表

単価適用年月	2024. 11
歩掛適用年月	2024. 11
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 69 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	1	摘要
直接人件費			式	1		154,250		158,100
	地質調査技師		人	1	53,200	53,200		
	主任地質調査員		人	1.3	41,500	53,950		
	地質調査員		人	1.5	31,400	47,100		
材料費			式	1		3,856		直接人件費の 2.5 %
計							158,106	
単価							158,100	円/回

2 次 単 価 表

単価適用年月	2024.11
歩掛適用年月	2024.11
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 70 号	月報告		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								47,350
	地質調査技師		式	1		47,350		
			人	0.5	53,200	26,600		
	主任地質調査員		人	0.5	41,500	20,750		
計						47,350		
単価						47,350	円/回	