

鏡

1. 業務名

業務名	令和7年度柳井・平生バイパス地質調査業務
履行場所	山口県柳井市

2. 業務内容

1) 発注年月	令和 8年 2月	7) 施工県	山口県
2) 事務所名	山口河川国道事務所 計画課	8) 地 区	全地区
3) 業務番号	25876042020038	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 8年 2月
5) 変更回数		11) 労務費一括割増	0%
6) 履行期間	240 日間 自 令和 8年 3月 5日 (当初) 至 令和 8年10月30日 (第 回変更) 至 年 月 日	12) 単価適用年月	令和 8年 2月
		13) 歩掛適用年月	令和 8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		

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	令和7年度柳井・平生バイパス地質調査業務				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		8,245,927			
直接調査費		式	1		5,873,820			
機械ボーリング		式	1		3,115,000			
土質ボーリング(オールコアボーリング)	粘性土・シルト, 50m以下, 鉛直下方, φ66mm	m	30	15,900	477,000			単 1号
土質ボーリング(オールコアボーリング)	砂・砂質土, 50m以下, 鉛直下方, φ66mm	m	60	19,400	1,164,000			単 2号
土質ボーリング(オールコアボーリング)	礫混じり土砂, 50m以下, 鉛直下方, φ66mm	m	20	37,500	750,000			単 3号
岩盤ボーリング(オールコアボーリング)	軟岩, 50m以下, 鉛直下方, φ66mm	m	20	36,200	724,000			単 4号
サウンディング及び原位置試験		式	1		1,612,100			

設計内訳書

業務名	令和7年度柳井・平生バイパス地質調査業務				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
標準貫入試験	粘性土・シルト	回	30	8,470	254,100			単 5号
標準貫入試験	砂・砂質土	回	60	11,000	660,000			単 6号
標準貫入試験	礫混じり土砂	回	20	15,700	314,000			単 7号
標準貫入試験	軟岩	回	20	19,200	384,000			単 8号
室内土質試験		式	1		755,800			
土粒子の密度試験		試料	30	6,570	197,100			単 9号
土の含水比試験		試料	30	1,600	48,000			単 10号
ふるい分析試験		試料	30	7,720	231,600			単 11号

設計内訳書

業務名	令和7年度柳井・平生バイパス地質調査業務				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
沈降分析試験		試料	10	15,600	156,000			単 12号
土の液性限界試験		試料	10	8,300	83,000			単 13号
土の塑性限界試験		試料	10	4,010	40,100			単 14号
総合解析		式	1		245,920			
解析等調査		式	1		245,920			内 1号
電子成果品作成費		式	1		125,000			
電子成果品作成費		式	1		125,000			内 2号
検定費等		式	1		20,000			

設計内訳書

業務名	令和7年度柳井・平生バイパス地質調査業務				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
検定費等		本	10	2,000	20,000			単 15号
間接調査費		式	1		2,372,107			
運搬費		式	1		236,860			
運搬費		式	1		236,860			内 3号
準備費		式	1		580,000			
準備及び跡片付け		式	1		305,000			内 4号
調査孔閉塞		式	1		87,800			内 5号
給水費(ポンプ運転)		式	1		187,200			内 6号

設計内訳書

業務名	令和7年度柳井・平生バイパス地質調査業務				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
仮設費		式	1		1,389,000			
足場仮設		式	1		1,389,000			内 7号
旅費交通費		式	1		125,271			
旅費（率計上・宿泊無）		式	1		125,271			内 8号
施工管理費		式	1		40,976			
施工管理費		式	1		40,976			内 9号
直接調査費＋間接調査費		式	1		8,245,927			
間接費		式	1		5,594,073			

設計内訳書

業務名	令和7年度柳井・平生バイパス地質調査業務				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		5,594,073			内 10号
一般調査業務費		式	1		13,840,000			
解析等調査		式	1		1,311,264			
直接業務費		式	1		1,311,264			
解析等調査		式	1		1,311,264			
計画準備		業務	1		451,200			内 11号
解析等調査		式	1		860,064			内 12号
共通		式	1		299,600			

設計内訳書

業務名	令和7年度柳井・平生バイパス地質調査業務				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
共通		式	1		299,600			
打合せ等		式	1		299,600			
打合せ		式	1		299,600			内 13号
直接原価（その他原価除く）		式	1		1,610,864			
その他原価		式	1		867,450			
一般管理費等		式	1		1,331,686			
解析等調査業務費		式	1		3,810,000			
調査業務価格		式	1		17,650,000			

設計内訳書

業務名	令和7年度柳井・平生バイパス地質調査業務				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		1,765,000			
地質調査業務費		式	1		19,415,000			

1 次 内 訳 書

単価適用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 1号	解析等調査						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	資料整理とりまとめ		業務	1		122,960	内 14号
	断面図等の作成		業務	1		122,960	内 15号
計						245,920	

1 次 内 訳 書

単価適用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
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
	直接調査費		式	1		5,728,820	
	電子成果品作成費		式	1		125,000	4.7×調査費(千円)×0.38 (千円未満切り捨て)
計						125,000	

1 次 内 訳 書

単価適用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 3号	運搬費						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	特装車運搬(クローラ) 100m以下		t	2.2	22,800	50,160	単 31号
	資機材運搬		式	1		153,100	内 16号
	資機材運搬		式	1		33,600	内 17号
計						236,860	

1 次 内 訳 書

単価適用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 4号	準備及び跡片付け						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	準備及び跡片付け		業務	1		305,000	内 18号
計						305,000	

1 次 内 訳 書

単価適用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 5号	調査孔閉塞						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	調査孔閉塞		箇所	10	8,780	87,800	単 32号
計						87,800	

1 次 内 訳 書

単価適用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 6号	給水費(ポンプ運転)						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	給水費(ポンプ運転)		箇所	8	23,400	187,200	単 33号
計						187,200	

1 次 内 訳 書

単価適用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 7号	足場仮設						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	平坦地足場 高さ0.3m超		箇所	9	134,000	1,206,000	単 34号
	傾斜地足場 地形傾斜15°以上～30°未満		箇所	1	183,000	183,000	単 35号
計						1,389,000	

1 次 内 訳 書

単価適用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 8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		5,853,820	
	旅費（率計上・宿泊無）		式	1		125,271	直接調査費×0.0214
計						125,271	

1 次 内 訳 書

単価適用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 9号	施工管理費						
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		5,853,820	
	施工管理費		式	1		40,976	直接調査費×0.007
計						40,976	

1 次 内 訳 書

単価適用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
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		451,200	内 19 号
計						451,200	

1 次 内 訳 書

単価適用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 12 号	解析等調査						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	既存資料の収集・現地調査		業務	1		128,820	内 20 号
	資料整理とりまとめ		業務	1		104,400	内 21 号
	断面図等の作成		業務	1		101,964	内 22 号
	総合解析とりまとめ		業務	1		524,880	内 23 号
計						860,064	

1 次 内 訳 書

単価適用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
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
	打合せ		式	1		299,600	内 24 号
計						299,600	

解析等調査

2 次 内 訳 書

単価適用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 14 号	資料整理とりまとめ						
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		106,000	
	資料整理とりまとめ 直接人件費(直接調査費)		業務	1		106,000	
補正係数				1.16		122,960	対象額：106,000
計						122,960	

解析等調査

2 次 内 訳 書

単価適用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 15 号	断面図等の作成						
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		106,000	
	断面図等の作成 直接人件費(直接調査費)		業務	1		106,000	
補正係数				1.16		122,960	対象額：106,000
計						122,960	

運搬費

2 次 内 訳 書

単価適用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
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 16 号	資機材運搬						
機械経費			式	1		153,100	
	トラック クレーン装置付2.9t吊 2t積		台・日	10	15,310	153,100	単 36 号
計						153,100	

運搬費

2 次 内 訳 書

単価適用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
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 17 号	資機材運搬						
機械経費			式	1		33,600	
	トラック クレーン装置付2.9t吊 3~3.5t積		台・日	2	16,800	33,600	単 37 号
計						33,600	

準備及び跡片付け

2 次 内 訳 書

単価適用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
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
市場単価			式	1		305,000	
	準備及び跡片付け		業務	1		305,000	
計						305,000	

2 次 内 訳 書

単価適用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 19 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		451,200	
	主任技師		人	1.5	66,900	100,350	
	技師 (A)		人	2.5	59,600	149,000	
	技師 (B)		人	2.5	48,500	121,250	
	技師 (C)		人	2	40,300	80,600	
計						451,200	

解析等調査

2 次 内 訳 書

単価適用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 20 号	既存資料の収集・現地調査						
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		113,000	
	既存資料の収集・現地調査 直接人件費(解析等調査業務費)		業務	1		113,000	
補正係数				1.14		128,820	対象額：113,000
計						128,820	

解析等調査

2 次 内 訳 書

単価適用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 21 号	資料整理とりまとめ						
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		90,000	
	資料整理とりまとめ 直接人件費(解析等調査業務費)		業務	1		90,000	
補正係数				1.16		104,400	対象額：90,000
計						104,400	

解析等調査

2 次 内 訳 書

単価適用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 22 号	断面図等の作成						
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		87,900	
	断面図等の作成 直接人件費(解析等調査業務費)		業務	1		87,900	
補正係数				1.16		101,964	対象額：87,900
計						101,964	

解析等調査

2 次 内 訳 書

単価適用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 23 号	総合解析とりまとめ						
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		486,000	
	総合解析とりまとめ 直接人件費(解析等調査業務費)		業務	1		486,000	
補正係数				1.08		524,880	対象額：486,000
計						524,880	

打合せ

2 次 内 訳 書

単価適用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
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		299,600	
	主任技師		人	2.5	66,900	167,250	
	技師 (A)		人	1	59,600	59,600	
	技師 (B)		人	1.5	48,500	72,750	
計						299,600	

1 次 単 価 表

単価適用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
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
単 1 号	土質ボーリング(オールコアボーリング)	粘性土・シルト, 50m以下, 鉛直下方, φ66mm	単位	m	数量	1	単価 15,900
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	土質ボーリング(オールコアボーリング) 粘性土・シルト		m	1	15,900	15,900	単 16 号
計						15,900	
単価						15,900	円/m

1 次 単 価 表

単価適用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
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
単 2 号	土質ボーリング(オールコアボーリング)	砂・砂質土, 50m以下, 鉛直下方, φ66mm	単位	m	数量	1	単価 19,400
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	土質ボーリング(オールコアボーリング) 砂・砂質土		m	1	19,400	19,400	単 17 号
計						19,400	
単価						19,400	円/m

1 次 単 価 表

単価適用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
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
単 3 号	土質ボーリング(オールコアボーリング)	礫混じり土砂, 50m以下, 鉛直下方, φ 66mm	単位	m	数量	1	単価 37,500
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	土質ボーリング(オールコアボーリング) 礫混じり土砂		m	1	37,500	37,500	単 18 号
計						37,500	
単価						37,500	円/m

1 次 単 価 表

単価適用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
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
単 4 号	岩盤ボーリング(オールコアボーリング)	軟岩, 50m以下, 鉛直下方, φ 66mm	単位	m	数量	1	単価 36,200
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	岩盤ボーリング(オールコアボーリング) 軟岩		m	1	36,200	36,200	単 19 号
計						36,200	
単価						36,200	円/m

1 次 単 価 表

単価適用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 5号	標準貫入試験	粘性土・シルト	単位	回	数量	1	単価	8,470
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	標準貫入試験 粘性土・シルト		回	1	8,470	8,470	単 20号	
計						8,470		
単価						8,470	円/回	

1 次 単 価 表

単価適用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 6号	標準貫入試験	砂・砂質土	単位	回	数量	1	単価	11,000
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	標準貫入試験 砂・砂質土		回	1	11,000	11,000	単 21号	
計						11,000		
単価						11,000	円/回	

1 次 単 価 表

単価適用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 7 号	標準貫入試験	礫混じり土砂	単位	回	数量	1	単価	15,700
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	標準貫入試験 礫混じり土砂		回	1	15,700	15,700	単 22 号	
計						15,700		
単価						15,700	円/回	

1 次 単 価 表

単価適用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 8 号	標準貫入試験	軟岩	単位	回	数量	1	単価	19,200
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	標準貫入試験 軟岩		回	1	19,200	19,200	単 23 号	
計						19,200		
単価						19,200	円/回	

1 次 単 価 表

単価適用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 9 号	土粒子の密度試験		単位	試料	数量	1	単価	6,570
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土粒子の密度試験						単 24 号	
			試料	1	6,570	6,570		
計						6,570		
単価						6,570	円/試料	

1 次 単 価 表

単価適用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 10 号	土の含水比試験		単位	試料	数量	1	単価	1,600
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土の含水比試験						単 25 号	
			試料	1	1,600	1,600		
計						1,600		
単価						1,600	円/試料	

1 次 単 価 表

単価適用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 11 号	ふるい分析試験		単位	試料	数量	1	単価	7,720
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ふるい分析試験						単 26 号	
			試料	1	7,720	7,720		
計						7,720		
単価						7,720	円/試料	

1 次 単 価 表

単価適用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 12 号	沈降分析試験		単位	試料	数量	1	単価	15,600
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	沈降分析試験						単 27 号	
			試料	1	15,600	15,600		
計						15,600		
単価						15,600	円/試料	

1 次 単 価 表

単価適用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 13 号	土の液性限界試験		単位	試料	数量	1	単価	8,300
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土の液性限界試験						単 28 号	
			試料	1	8,300	8,300		
計						8,300		
単価						8,300	円/試料	

1 次 単 価 表

単価適用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 14 号	土の塑性限界試験		単位	試料	数量	1	単価	4,010
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土の塑性限界試験						単 29 号	
			試料	1	4,010	4,010		
計						4,010		
単価						4,010	円/試料	

1 次 単 価 表

単価適用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
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
単 15 号	検定費等		本	1	2,000	2,000	単 30 号
計						2,000	
単価						2,000	円/本

土質ボーリング(オールコアボーリング)

2 次 単 価 表

単価適用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
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	単価	摘要
単 16 号	土質ボーリング(オールコアボーリング) 粘性土・シルト		m			1		15,900
市場単価			式	1		15,900		
	土質ボーリング(オールコアボーリング) φ66mm 粘性土・シルト		m	1	15,900	15,900		
補正係数				1		15,900		対象額：15,900
計						15,900		
単価						15,900	円/m	

土質ボーリング(オールコアボーリング)

2 次 単 価 表

単価適用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
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	単価	摘要
単 17 号	土質ボーリング(オールコアボーリング) 砂・砂質土		m			1		19,400
市場単価			式	1		19,400		
	土質ボーリング(オールコアボーリング) φ66mm 砂・砂質土		m	1	19,400	19,400		
補正係数				1		19,400		対象額：19,400
計						19,400		
単価						19,400	円/m	

土質ボーリング(オールコアボーリング)

2 次 単 価 表

単価適用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
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
単 18 号	土質ボーリング(オールコアボーリング) 礫混じり土砂		m			1	37,500
市場単価			式	1		37,500	
	土質ボーリング(オールコアボーリング) φ66mm 礫混じり土砂		m	1	37,500	37,500	
補正係数				1		37,500	対象額：37,500
計						37,500	
単価						37,500	円/m

岩盤ボーリング(オールコアボーリング)

2 次 単 価 表

単価適用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
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
単 19 号	岩盤ボーリング(オールコアボーリング) 軟岩		m			1	36,200
市場単価			式	1		36,200	
	岩盤ボーリング(オールコアボーリング) φ66mm 軟岩		m	1	36,200	36,200	
補正係数				1		36,200	対象額：36,200
計						36,200	
単価						36,200	円/m

標準貫入試験

2 次 単 価 表

単価適用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
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	単価	摘要
単 20 号	標準貫入試験 粘性土・シルト						1		8,470
市場単価			式	1			8,470		
	標準貫入試験 粘性土・シルト		回	1	8,470		8,470		
計							8,470		
単価							8,470	円/回	

標準貫入試験

2 次 単 価 表

単価適用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
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	単価	摘要
単 21 号	標準貫入試験 砂・砂質土						1		11,000
市場単価			式	1			11,000		
	標準貫入試験 砂・砂質土		回	1	11,000		11,000		
計							11,000		
単価							11,000	円/回	

標準貫入試験

2 次 単 価 表

単価適用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
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	単価	摘要
市場単価			式	1			15,700		
	標準貫入試験 礫混じり土砂		回	1	15,700		15,700		
計							15,700		
単価							15,700	円/回	

標準貫入試験

2 次 単 価 表

単価適用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
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	単価	摘要
市場単価			式	1			19,200		
	標準貫入試験 軟岩		回	1	19,200		19,200		
計							19,200		
単価							19,200	円/回	

土粒子の密度試験

2 次 単 価 表

単価適用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
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
単 24 号	土粒子の密度試験		単位	試料	数量	1	単価 6,570
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	土粒子の密度試験		試料	1	6,570	6,570	
計						6,570	
単価						6,570	円/試料

土の含水比試験

2 次 単 価 表

単価適用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
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
単 25 号	土の含水比試験		単位	試料	数量	1	単価 1,600
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	土の含水比試験		試料	1	1,600	1,600	
計						1,600	
単価						1,600	円/試料

ふるい分析試験

2 次 単 価 表

単価適用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
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
単 26 号	ふるい分析試験					1	7,720
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	ふるい分析試験		試料	1	7,720	7,720	
計						7,720	
単価						7,720	円/試料

沈降分析試験

2 次 単 価 表

単価適用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
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
単 27 号	沈降分析試験					1	15,600
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	沈降分析試験		試料	1	15,600	15,600	
計						15,600	
単価						15,600	円/試料

土の液性限界試験

2 次 単 価 表

単価適用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
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
単 28 号	土の液性限界試験					1	8,300
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	土の液性限界試験		試料	1	8,300	8,300	
計						8,300	
単価						8,300	円/試料

土の塑性限界試験

2 次 単 価 表

単価適用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
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
単 29 号	土の塑性限界試験					1	4,010
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	土の塑性限界試験		試料	1	4,010	4,010	
計						4,010	
単価						4,010	円/試料

検定費等

2 次 単 価 表

単価適用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 30 号	国土盤情報データベース検定費		単位	本	数量		単価	
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	国土盤情報データベース検定費		本	1	2,000	2,000		2,000
計						2,000		
単価						2,000	円/本	

運搬費

2 次 単 価 表

単価適用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 31 号	特装車運搬(クローラ) 100m以下		単位	t	数量		単価	
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
市場単価			式	1		22,800		
	特装車運搬 (クローラ) 100m以下 総運搬距離		t	1	22,800	22,800		
計						22,800		
単価						22,800	円/t	

調査孔閉塞

2 次 単 価 表

単価適用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
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	箇所	数量	単価	金額	摘要
市場単価			式		1		8,780	
	調査孔閉塞		箇所		1	8,780	8,780	
計							8,780	
単価							8,780	円/箇所

給水費(ポンプ運転)

2 次 単 価 表

単価適用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
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	箇所	数量	単価	金額	摘要
市場単価			式		1		23,400	
	給水費(ポンプ運転) 20m以上150m以下		箇所		1	23,400	23,400	
計							23,400	
単価							23,400	円/箇所

足場仮設

2 次 単 価 表

単価適用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 34 号	平坦地足場 高さ0.3m超		単位	箇所	数量	1	単価	134,000
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
市場単価			式	1		134,000		
	平坦足場 高さ0.3m超		箇所	1	134,000	134,000		
補正係数				1		134,000	対象額：134,000	
計						134,000		
単価						134,000	円／箇所	

足場仮設

2 次 単 価 表

単価適用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 35 号	傾斜地足場 地形傾斜15° 以上～30° 未満		単位	箇所	数量	1	単価	183,000
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
市場単価			式	1		183,000		
	傾斜地足場 地形傾斜 15° 以上～30° 未満		箇所	1	183,000	183,000		
補正係数				1		183,000	対象額：183,000	
計						183,000		
単価						183,000	円／箇所	