

鏡

1. 業務名

業務名	令和7年度広島南道路廿日市地区外地質調査業務
履行場所	広島県廿日市市佐方～地御前北一丁目地内

副所長	課長

2. 業務内容

1) 発注年月	令和 7年 8月	7) 施工県	広島県
2) 事務所名	広島国道事務所 調査設計課	8) 地 区	全地区
3) 業務番号	20250617220848	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 7年 7月
5) 変更回数		11) 労務費一括割増	0%
6) 履行期間	184 日間 自 令和 7年 8月29日 (当初) 至 令和 8年 2月27日 (第 回変更) 至 年 月 日	12) 単価適用年月	令和 7年 8月
		13) 歩掛適用年月	令和 7年 8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年度広島南道路廿日市地区外地質調査業務				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		16,722,544			
直接調査費		式	1		14,111,360			
機械ボーリング		式	1		5,729,150			
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	9.7	15,900	154,230			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	40.6	19,400	787,640			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	32.7	37,500	1,226,250			単 3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, φ86mm	m	16	18,500	296,000			単 4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, φ86mm	m	29	23,000	667,000			単 5号

設計内訳書

業務名	令和7年度広島南道路廿日市地区外地質調査業務				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
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 86mm	m	29.1	43,500	1,265,850			単 6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	m	26.9	36,200	973,780			単 7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 86mm	m	8	44,800	358,400			単 8号
サンプリング		式	1		206,500			
固定式ストン式シウォールサンプラー		本	7	29,500	206,500			単 9号
サウンディング及び原位置試験		式	1		4,349,070			
標準貫入試験	粘性土・シルト	回	27	8,470	228,690			単 10号
標準貫入試験	砂・砂質土	回	69	11,000	759,000			単 11号

設計内訳書

業務名	令和7年度広島南道路廿日市地区外地質調査業務				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	礫混じり土砂	回	58	15,700	910,600			単 12号
標準貫入試験	軟岩	回	38	19,200	729,600			単 13号
孔内載荷試験	普通載荷	回	20	76,500	1,530,000			単 14号
P S 検層		m	20	9,559	191,180			単 15号
総合解析		式	1		220,480			
解析等調査		式	1		220,480			内 1号
電子成果品作成費		式	1		176,000			
電子成果品作成費		式	1		176,000			内 2号

設計内訳書

業務名	令和7年度広島南道路廿日市地区外地質調査業務				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		式	1		14,000			
検定費等		本	7	2,000	14,000			単 16号
室内土質試験		式	1		3,416,160			
土粒子の密度試験		資料	143	6,570	939,510			単 17号
土の含水比試験		資料	143	1,600	228,800			単 18号
土の粒度試験（沈降分析）		資料	27	15,600	421,200			単 19号
土の粒度試験（ふるい分析）	資料0.5kg未満	資料	116	7,720	895,520			単 20号
土の液性限界試験		資料	33	8,300	273,900			単 21号

設計内訳書

業務名	令和7年度広島南道路廿日市地区外地質調査業務				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
土の塑性限界試験		資料	33	4,010	132,330			単 22号
土の一軸圧縮試験		資料	10	12,100	121,000			単 23号
土の圧密試験		資料	7	57,700	403,900			単 24号
間接調査費		式	1		2,611,184			
運搬費		式	1		246,260			
運搬費		式	1		246,260			内 3号
準備費		式	1		530,260			
準備及び跡片付け		式	1		305,000			内 4号

設計内訳書

業務名	令和7年度広島南道路廿日市地区外地質調査業務				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
調査孔閉塞		式	1		61,460			内 5号
給水費(ポンプ運転)		式	1		163,800			内 6号
仮設費		式	1		938,000			
足場仮設		式	1		938,000			内 7号
安全費		式	1		496,300			
環境保全(仮囲い)		式	1		496,300			内 8号
旅費交通費		式	1		301,683			
旅費交通費(率計上・宿泊無)		式	1		301,683			内 9号

設計内訳書

業務名	令和7年度広島南道路廿日市地区外地質調査業務				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
施工管理費		式	1		98,681			
施工管理費		式	1		98,681			内 10号
直接調査費＋間接調査費		式	1		16,722,544			
間接費		式	1		10,667,456			
諸経費		式	1		10,667,456			内 11号
一般調査業務費		式	1		27,390,000			
解析等調査		式	1		1,515,496			
直接業務費		式	1		1,515,496			

設計内訳書

業務名	令和7年度広島南道路廿日市地区外地質調査業務				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
解析等調査		式	1		1,346,656			
計画準備		業務	1		451,200			内 12号
解析等調査		式	1		895,456			内 13号
PS検層成果		式	1		168,840			
PS検層解析		m	20	8,442	168,840			単 25号
共通		式	1		299,600			
共通		式	1		299,600			
打合せ等		式	1		299,600			

設計内訳書

業務名	令和7年度広島南道路廿日市地区外地質調査業務				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
打合せ		式	1		299,600			内 14号
直接原価（その他原価除く）		式	1		1,815,096			
その他原価		式	1		976,535			
一般管理費等		式	1		1,498,369			
解析等調査業務費		式	1		4,290,000			
調査業務価格		式	1		31,680,000			
消費税相当額		式	1		3,168,000			
地質調査業務費		式	1		34,848,000			

1 次 内 訳 書

単価適用年月	2025.08
歩掛適用年月	2025.08
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		110,240	内 15 号
	断面図等の作成		業務	1		110,240	内 16 号
計						220,480	

1 次 内 訳 書

単価適用年月	2025.08
歩掛適用年月	2025.08
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		13,921,360	
	電子成果品作成費		式	1		176,000	4.7×調査費(千円)×0.38 (千円未満切り捨て)
計						176,000	

1 次 内 訳 書

単価適用年月	2025.08
歩掛適用年月	2025.08
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
	資機材運搬		式	1		246,260	内 25 号
計						246,260	

1 次 内 訳 書

単価適用年月	2025.08
歩掛適用年月	2025.08
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 26 号
計						305,000	

1 次 内 訳 書

単価適用年月	2025.08
歩掛適用年月	2025.08
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	7	8,780	61,460	単 42号
計						61,460	

1 次 内 訳 書

単価適用年月	2025.08
歩掛適用年月	2025.08
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	7	23,400	163,800	単 43号
計						163,800	

1 次 内 訳 書

単価適用年月	2025.08
歩掛適用年月	2025.08
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	7	134,000	938,000	単 44 号
計						938,000	

1 次 内 訳 書

単価適用年月	2025.08
歩掛適用年月	2025.08
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 8 号	環境保全(仮囲い)						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	環境保全(仮囲い)		箇所	7	70,900	496,300	単 45 号
計						496,300	

1 次 内 訳 書

単価適用年月	2025.08
歩掛適用年月	2025.08
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 9 号	旅費交通費（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		14,097,360	
	旅費交通費（率計上・宿泊無）		式	1		301,683	直接調査費×0.0214
計						301,683	

1 次 内 訳 書

単価適用年月	2025.08
歩掛適用年月	2025.08
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 10 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		14,097,360	
	施工管理費		式	1		98,681	直接調査費×0.007
計						98,681	

1 次 内 訳 書

単価適用年月	2025.08
歩掛適用年月	2025.08
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 12 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 27 号
計						451,200	

1 次 内 訳 書

単価適用年月	2025.08
歩掛適用年月	2025.08
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 13 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		117,520	内 28 号
	資料整理とりまとめ		業務	1		93,600	内 29 号
	断面図等の作成		業務	1		91,416	内 30 号
	総合解析とりまとめ		業務	1		592,920	内 31 号
計						895,456	

1 次 内 訳 書

単価適用年月	2025.08
歩掛適用年月	2025.08
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 14 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 32 号
計						299,600	

解析等調査

2 次 内 訳 書

単価適用年月	2025.08
歩掛適用年月	2025.08
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 15 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				1.04		110,240	対象額：106,000
計						110,240	

解析等調査

2 次 内 訳 書

単価適用年月	2025.08
歩掛適用年月	2025.08
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 16 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				1.04		110,240	対象額：106,000
計						110,240	

土粒子の密度試験

2 次 内 訳 書

単価適用年月	2025.08
歩掛適用年月	2025.08
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 17 号	土粒子の密度試験						
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		式	1		6,570	
計						6,570	

土の含水比試験

2 次 内 訳 書

単価適用年月	2025.08
歩掛適用年月	2025.08
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 18 号	土の含水比試験						
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		式	1		1,600	
計						1,600	

土の粒度試験（沈降分析）

2 次 内 訳 書

単価適用年月	2025.08
歩掛適用年月	2025.08
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 19 号	土の粒度試験（沈降分析）						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	土の粒度試験（沈降分析）		式	1		15,600	
計						15,600	

土の粒度試験（ふるい分析）

2 次 内 訳 書

単価適用年月	2025.08
歩掛適用年月	2025.08
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 20 号	土の粒度試験（ふるい分析）						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	土の粒度試験（ふるい分析）		式	1		7,720	
計						7,720	

土の液性限界試験

2 次 内 訳 書

単価適用年月	2025.08
歩掛適用年月	2025.08
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 21 号	土の液性限界試験						
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		式	1		8,300	
計						8,300	

土の塑性限界試験

2 次 内 訳 書

単価適用年月	2025.08
歩掛適用年月	2025.08
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 22 号	土の塑性限界試験						
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		式	1		4,010	
計						4,010	

土の一軸圧縮試験

2 次 内 訳 書

単価適用年月	2025.08
歩掛適用年月	2025.08
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 23 号	土の一軸圧縮試験						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	土の一軸圧縮試験		式	1		12,100	
計						12,100	

土の圧密試験

2 次 内 訳 書

単価適用年月	2025.08
歩掛適用年月	2025.08
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 24 号	土の圧密試験						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	土の圧密試験		式	1		57,700	
計						57,700	

運搬費

2 次 内 訳 書

単価適用年月	2025.08
歩掛適用年月	2025.08
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 25 号		資機材運搬					
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
機械経費			式	1		246,260	
	トラック クレーン装置付2.9t吊 3~3.5t積		台・日	14	17,590	246,260	単 47 号
計						246,260	

準備及び跡片付け

2 次 内 訳 書

単価適用年月	2025.08
歩掛適用年月	2025.08
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 26 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
市場単価			式	1		305,000	
	準備及び跡片付け		業務	1		305,000	
計						305,000	

計画準備

2 次 内 訳 書

単価適用年月	2025.08
歩掛適用年月	2025.08
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 27 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	2025.08
歩掛適用年月	2025.08
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 28 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				1.04		117,520	対象額：113,000
計						117,520	

解析等調査

2 次 内 訳 書

単価適用年月	2025.08
歩掛適用年月	2025.08
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 29 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				1.04		93,600	対象額：90,000
計						93,600	

解析等調査

2 次 内 訳 書

単価適用年月	2025.08
歩掛適用年月	2025.08
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 30 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				1.04		91,416	対象額：87,900
計						91,416	

解析等調査

2 次 内 訳 書

単価適用年月	2025.08
歩掛適用年月	2025.08
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 31 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				1.22		592,920	対象額：486,000
計						592,920	

打合せ

2 次 内 訳 書

単価適用年月	2025.08
歩掛適用年月	2025.08
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 32 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	2025.08
歩掛適用年月	2025.08
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 26 号
計						15,900	
単価						15,900	円/m

1 次 単 価 表

単価適用年月	2025.08
歩掛適用年月	2025.08
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 27 号
計						19,400	
単価						19,400	円/m

1 次 単 価 表

単価適用年月	2025.08
歩掛適用年月	2025.08
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

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, φ66mm	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 28 号	
計						37,500		
単価						37,500	円/m	

1 次 単 価 表

単価適用年月	2025.08
歩掛適用年月	2025.08
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 4 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, φ86mm	単位	m	数量	1	単価	18,500
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) 粘性土・シルト		m	1	18,500	18,500	単 29 号	
計						18,500		
単価						18,500	円/m	

1 次 単 価 表

単価適用年月	2025.08
歩掛適用年月	2025.08
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	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, φ86mm	単位	m	数量	1	単価 23,000
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	23,000	23,000	単 30 号
計						23,000	
単価						23,000	円/m

1 次 単 価 表

単価適用年月	2025.08
歩掛適用年月	2025.08
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	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, φ86mm	単位	m	数量	1	単価 43,500
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	43,500	43,500	単 31 号
計						43,500	
単価						43,500	円/m

1 次 単 価 表

単価適用年月	2025.08
歩掛適用年月	2025.08
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 7 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	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 32 号	
計						36,200		
単価						36,200	円/m	

1 次 単 価 表

単価適用年月	2025.08
歩掛適用年月	2025.08
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 8 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, φ86mm	単位	m	数量	1	単価	44,800
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	44,800	44,800	単 33 号	
計						44,800		
単価						44,800	円/m	

1 次 単 価 表

単価適用年月	2025.08
歩掛適用年月	2025.08
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 9 号	固定ピストン式シウォールサンプラー		単位	本	数量	1	単価	29,500
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	固定ピストン式シウォールサンプラー						単 34 号	
計			本	1	29,500	29,500		
単価						29,500	円/本	

1 次 単 価 表

単価適用年月	2025.08
歩掛適用年月	2025.08
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 10 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						単 35 号	
計			回	1	8,470	8,470		
単価						8,470	円/回	

1 次 単 価 表

単価適用年月	2025.08
歩掛適用年月	2025.08
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 11 号	標準貫入試験	砂・砂質土	単位	回	数量	金額	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 36 号	
計						11,000		
単価						11,000	円/回	

1 次 単 価 表

単価適用年月	2025.08
歩掛適用年月	2025.08
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 12 号	標準貫入試験	礫混じり土砂	単位	回	数量	金額	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 37 号	
計						15,700		
単価						15,700	円/回	

1 次 単 価 表

単価適用年月	2025.08
歩掛適用年月	2025.08
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 13 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 38 号	
計						19,200		
単価						19,200	円/回	

1 次 単 価 表

単価適用年月	2025.08
歩掛適用年月	2025.08
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 14 号	孔内載荷試験	普通載荷	単位	回	数量	1	単価	76,500
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	孔内載荷試験 普通載荷		回	1	76,500	76,500	単 39 号	
計						76,500		
単価						76,500	円/回	

1 次 単 価 表

単価適用年月	2025.08
歩掛適用年月	2025.08
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 15 号	P S 検層		単位	m	数量	1	単価	9,559
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	P S 検層		m	1	9,559	9,559	単 40 号	
計						9,559		
単価						9,559	円/m	

1 次 単 価 表

単価適用年月	2025.08
歩掛適用年月	2025.08
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 16 号	検定費等		単位	本	数量	1	単価	2,000
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	国土情報データベース検定費		本	1	2,000	2,000	単 41 号	
計						2,000		
単価						2,000	円/本	

1 次 単 価 表

単価適用年月	2025.08
歩掛適用年月	2025.08
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 17 号	土粒子の密度試験		単位	資料	数量		単価	
						1		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		式	1		6,570	内 17 号	
計						6,570		
単価						6,570	円/資料	

1 次 単 価 表

単価適用年月	2025.08
歩掛適用年月	2025.08
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 18 号	土の含水比試験		単位	資料	数量		単価	
						1		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		式	1		1,600	内 18 号	
計						1,600		
単価						1,600	円/資料	

1 次 単 価 表

単価適用年月	2025.08
歩掛適用年月	2025.08
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 19 号	土の粒度試験 (沈降分析)		単位	資料	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	
	土の粒度試験 (沈降分析)		式	1		15,600	内 19 号	
計						15,600		
単価						15,600	円/資料	

1 次 単 価 表

単価適用年月	2025.08
歩掛適用年月	2025.08
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 20 号	土の粒度試験 (ふるい分析)	資料0.5kg未満	単位	資料	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	
	土の粒度試験 (ふるい分析)		式	1		7,720	内 20 号	
計						7,720		
単価						7,720	円/資料	

1 次 単 価 表

単価適用年月	2025.08
歩掛適用年月	2025.08
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 21 号	土の液性限界試験		単位	資料	数量		単価	
						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		式	1		8,300	内 21 号	
計						8,300		
単価						8,300	円/資料	

1 次 単 価 表

単価適用年月	2025.08
歩掛適用年月	2025.08
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 22 号	土の塑性限界試験		単位	資料	数量		単価	
						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		式	1		4,010	内 22 号	
計						4,010		
単価						4,010	円/資料	

1 次 単 価 表

単価適用年月	2025.08
歩掛適用年月	2025.08
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 23 号	土の一軸圧縮試験		単位	資料	数量	1	単価	12,100
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土の一軸圧縮試験		式	1		12,100	内 23 号	
計						12,100		
単価						12,100	円/資料	

1 次 単 価 表

単価適用年月	2025.08
歩掛適用年月	2025.08
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 24 号	土の圧密試験		単位	資料	数量	1	単価	57,700
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土の圧密試験		式	1		57,700	内 24 号	
計						57,700		
単価						57,700	円/資料	

1 次 単 価 表

単価適用年月	2025.08
歩掛適用年月	2025.08
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	PS検層解析		単位	m	数量	1	単価 8,442
	PS検層解析		m	1	8,442.59	8,442	単 46 号
計						8,442	
単価						8,442	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	2025.08
歩掛適用年月	2025.08
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	概要
単 26 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					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	2025.08
歩掛適用年月	2025.08
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	概要
単 27 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	2025.08
歩掛適用年月	2025.08
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	概要
単 28 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	

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	2025.08
歩掛適用年月	2025.08
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	概要
単 29 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		18,500
市場単価			式	1		18,500		
	土質ボーリング(オールコアボーリング) φ86mm 粘性土・シルト		m	1	18,500	18,500		
補正係数				1		18,500		対象額：18,500
計						18,500		
単価						18,500	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	2025.08
歩掛適用年月	2025.08
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	概要
単 30 号	土質ボーリング(オールコアボーリング) 砂・砂質土		m			1		23,000
市場単価			式	1		23,000		
	土質ボーリング(オールコアボーリング) φ86mm 砂・砂質土		m	1	23,000	23,000		
補正係数				1		23,000		対象額：23,000
計						23,000		
単価						23,000	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	2025.08
歩掛適用年月	2025.08
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	概要
単 31 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		43,500
市場単価			式	1		43,500		
	土質ボーリング(オールコアボーリング) φ86mm 礫混じり土砂		m	1	43,500	43,500		
補正係数				1		43,500		対象額：43,500
計						43,500		
単価						43,500	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	2025.08
歩掛適用年月	2025.08
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	概要
単 32 号	岩盤ボーリング(オールコアボーリング) 軟岩		m					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	

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	2025.08
歩掛適用年月	2025.08
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	概要
単 33 号	岩盤ボーリング(オールコアボーリング) 軟岩		m			1		44,800
市場単価			式	1		44,800		
	岩盤ボーリング(オールコアボーリング) φ86mm 軟岩		m	1	44,800	44,800		
補正係数				1		44,800		対象額：44,800
計						44,800		
単価						44,800	円/m	

固定ビ°ストン式シウォールサンプラー

2 次 単 価 表

単価適用年月	2025.08
歩掛適用年月	2025.08
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
単 34 号	固定ビ°ストン式シウォールサンプラー		本	1		29,500	
市場単価			式	1		29,500	
	固定ビ°ストン式シウォールサンプラー 粘性土 (0 ≤ N値 ≤ 4)		本	1	29,500	29,500	
計						29,500	
単価						29,500	円/本

標準貫入試験

2 次 単 価 表

単価適用年月	2025.08
歩掛適用年月	2025.08
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
単 35 号	標準貫入試験 粘性土・シルト		回	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	2025.08
歩掛適用年月	2025.08
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			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	2025.08
歩掛適用年月	2025.08
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	2025.08
歩掛適用年月	2025.08
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	標準貫入試験 軟岩						1	19,200
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

孔内載荷試験

2 次 単 価 表

単価適用年月	2025.08
歩掛適用年月	2025.08
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 39 号	孔内載荷試験 普通載荷						1	76,500
市場単価			式	1			76,500	
	孔内載荷試験 普通 (2.5MN/m2以下) GL-50m以内		回	1	76,500		76,500	
計							76,500	
単価							76,500	円/回

PS 検層

2 次 単 価 表

単価適用年月	2025.08
歩掛適用年月	2025.08
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 40 号	PS 検層		単位	m	数量		30	単価	9,559
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		258,100			
	地質調査技師		人	2	56,000	112,000			
	主任地質調査員		人	1	43,800	43,800			
	地質調査員		人	3	34,100	102,300			
機械経費			式	1		2,873			
	ボーリングマシン 供用日当り損料		供用日	1	1,881	1,881	3.7kw級		
	グラウトポンプ 供用日当り損料		供用日	1	992	992	4.0kw級		
材料費			式	1		25,810	直接人件費の 10 %		
計						286,783			
単価						9,559	円/m		

検定費等

2 次 単 価 表

単価適用年月	2025.08
歩掛適用年月	2025.08
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 41 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

調査孔閉塞

2 次 単 価 表

単価適用年月	2025.08
歩掛適用年月	2025.08
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 42 号	調査孔閉塞		単位	箇所	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		8,780		8,780
	調査孔閉塞		箇所	1	8,780	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	2025.08
歩掛適用年月	2025.08
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	単価	概要
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	2025.08
歩掛適用年月	2025.08
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 44 号	平坦地足場 高さ0.3m超		単位	箇所	数量	1	134,000
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

環境保全(仮囲い)

2 次 単 価 表

単価適用年月	2025.08
歩掛適用年月	2025.08
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		70,900	
	環境保全 仮囲い		箇所		1	70,900	70,900	
計							70,900	
単価							70,900	円/箇所

2 次 単 価 表

単価適用年月	2025.08
歩掛適用年月	2025.08
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
直接人件費			式	1		835,900	
	主任技師		人	1	66,900	66,900	
	技師 (A)		人	4	59,600	238,400	
	技師 (C)		人	6	40,300	241,800	
	技術員		人	8	36,100	288,800	
材料費			式	1		8,359	直接人件費の 1 %
計						844,259	
単価						8,442.59	円/m