

令和8年3月31日

R 7 豊岡道路（2期）新堂地区地質調査業務 【業務設計書（公表資料）】

豊岡河川国道事務所

知り得た情報は、近畿地方整備局以外の者の権利を含む場合があるため、ダウンロードを行った個人又は法人における1次利用に限るものとし、有償無償に関わらず「第三者への提供行為」を行わないこと。

鏡

1. 業務名

業務名	R 7 豊岡道路（2期）新堂地区地質調査業務
履行場所	兵庫県豊岡市幸町10-3（豊岡河川国道事務所管内）

2. 業務内容

1) 発注年月	令和 8年 3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	865022040005	9) 河川・路線	豊岡道路
4) 契約区分	国債（翌債を含む）の分任官	10) 設計年月	令和 8年 1月
5) 変更回数		11) 労務費一括割増	0%
6) 履行期間	244 日間 自 令和 8年 4月 1日 (当初) 至 令和 8年11月30日 (第 回変更) 至 年 月 日	12) 単価適用年月	令和 8年 3月
		13) 歩掛適用年月	令和 8年 3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	R 7 豊岡道路（2期）新堂地区地質調査業務				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		13,267,137			
直接調査費		式	1		8,286,550			
機械ボーリング		式	1		2,734,900			
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	15,900	143,100			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	24	19,400	465,600			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	37,500	1,200,000			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	23	36,200	832,600			単 4号
岩盤ボーリング(オールコアボーリング)	中硬岩, 50m以下, 鉛直下方, φ66mm	m	2	46,800	93,600			単 5号

設計内訳書

業務名	R 7 豊岡道路（2期）新堂地区地質調査業務				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
サンプリング		式	1		206,500			
固定ピストン式シウォールサンプラー		本	7	29,500	206,500			単 6号
サウンディング及び原位置試験		式	1		1,452,030			
標準貫入試験	粘性土・シルト	回	9	8,470	76,230			単 7号
標準貫入試験	砂・砂質土	回	24	11,000	264,000			単 8号
標準貫入試験	礫混じり土砂	回	32	15,700	502,400			単 9号
標準貫入試験	軟岩	回	23	19,200	441,600			単 10号
孔内載荷試験	普通載荷	回	1	76,500	76,500			単 11号

設計内訳書

業務名	R 7 豊岡道路（2期）新堂地区地質調査業務				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
孔内載荷試験	中圧載荷	回	1	91,300	91,300			単 12号
室内土質試験		式	1		265,500			
土の密度試験		試料	12	6,570	78,840			単 13号
土の含水比試験		試料	12	1,600	19,200			単 14号
土の粒度試験	沈降分析	試料	6	15,600	93,600			単 15号
土の液性限界試験		試料	6	8,300	49,800			単 16号
土の塑性限界試験		試料	6	4,010	24,060			単 17号
室内岩石試験		式	1		93,740			

設計内訳書

業務名	R 7 豊岡道路（2期）新堂地区地質調査業務				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
試料作成費	軟岩	試料	1	7,960	7,960			単 18号
試料作成費	硬岩	試料	1	11,600	11,600			単 19号
圧縮強度試験		試料	2	12,900	25,800			単 20号
引張強度試験		試料	2	14,200	28,400			単 21号
超音波試験	自然状態	試料	2	6,780	13,560			単 22号
密度試験		試料	2	3,210	6,420			単 23号
総合解析		式	1		220,480			
解析等調査		式	1		220,480			内 1号

設計内訳書

業務名	R 7 豊岡道路（2期）新堂地区地質調査業務				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
物理探査		式	1		3,068,967			
弾性波探査	発破法	(km)式	(1.5)1		3,068,967			内 2号
電子成果品作成費		式	1		230,433			
電子成果品作成費		式	1		119,000			内 3号
電子成果品作成費（弾性波探査）		式	1		111,433			内 4号
検定費等		式	1		14,000			
検定費等		本	7	2,000	14,000			単 24号
間接調査費		式	1		4,980,587			

設計内訳書

業務名	R 7 豊岡道路（2期）新堂地区地質調査業務				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
運搬費		式	1		2,066,120			
運搬費		式	1		2,066,120			内 5号
準備費		式	1		1,655,528			
準備及び跡片付け		式	1		305,000			内 6号
搬入路伐採等		式	1		225,500			内 7号
調査孔閉塞		式	1		61,460			内 8号
給水費(ポンプ運転)		式	1		163,800			内 9号
現場準備跡片づけ(弾性波探査)	発破法	(km)式	(1.5)1		899,768			内 10号

設計内訳書

業務名	R 7 豊岡道路（2期）新堂地区地質調査業務				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		1,024,000			
足場仮設		式	1		1,024,000			内 11号
旅費交通費		式	1		177,032			
旅費交通費（率計上・宿泊無）		式	1		177,032			内 12号
施工管理費		式	1		57,907			
施工管理費		式	1		57,907			内 13号
直接調査費＋間接調査費		式	1		13,267,137			
間接費		式	1		8,632,863			

設計内訳書

業務名	R 7 豊岡道路（2期）新堂地区地質調査業務				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		8,632,863			
一般調査業務費		式	1		21,900,000			
解析等調査		式	1		3,893,068			
直接業務費		式	1		3,893,068			
解析等調査		式	1		1,366,556			
計画準備		業務	1		471,100			内 14号
解析等調査		式	1		895,456			内 15号
物理探査		式	1		2,526,512			

設計内訳書

業務名	R 7 豊岡道路（2期）新堂地区地質調査業務				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
弾性波探査		(km)式	(1.5)1		2,526,512			内 16号
共通		式	1		313,800			
共通		式	1		313,800			
打合せ等		式	1		313,800			
打合せ		式	1		313,800			内 17号
直接原価（その他原価除く）		式	1		4,206,868			
その他原価		式	1		2,265,398			
一般管理費等		式	1		3,477,734			

設計内訳書

業務名	R 7 豊岡道路（2期）新堂地区地質調査業務				業種 項目	地質調査 解析等調査業務費		
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
解析等調査業務費		式	1		9,950,000			
調査業務価格		式	1		31,850,000			
消費税相当額		式	1		3,185,000			
地質調査業務費		式	1		35,035,000			

1 次 内 訳 書

単価適用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
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 18 号
	断面図等の作成		業務	1		110,240	内 19 号
計						220,480	

1 次 内 訳 書

単価適用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 2 号	弾性波探査		発破法				
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	測線設定 発破法		(km)式	(1.5)1		1,121,835	内 20 号
	観測 発破法		(km)式	(1.5)1		1,947,132	内 21 号
計						3,068,967	

1 次 内 訳 書

単価適用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 3 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		4,973,150	
	電子成果品作成費		式	1		119,000	4.7×調査費(千円)^0.38 (千円未満切り捨て)
計						119,000	

1 次 内 訳 書

単価適用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 4 号	電子成果品作成費（弾性波探査）						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	弾性波探査費		式	1		3,068,967	
	電子成果品作成費（弾性波探査）		式	1		111,433	(弾性波探査費 × 0.0215) + 45,451
計						111,433	

1 次 内 訳 書

単価適用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
内 5号	運搬費						
	特装車運搬(クローラ) 300m超500m以下		t	1.9	51,800	98,420	単 49号
	モノレール運搬 200m超300m以下		t	2.8	50,900	142,520	単 50号
	モノレール機械器具損料 200m超300m以下		日	27	2,900	78,300	単 51号
	モノレール架設・撤去 200m超300m以下		箇所	1	1,630,000	1,630,000	単 52号
	資機材運搬		式	1		116,880	内 22号
計						2,066,120	

1 次 内 訳 書

単価適用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 6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 23号
計						305,000	

1 次 内 訳 書

単価適用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 7号	搬入路伐採等						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	搬入路伐採等		m	410	550	225,500	単 53号
計						225,500	

1 次 内 訳 書

単価適用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 8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 54号
計						61,460	

1 次 内 訳 書

単価適用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 9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 55号
計						163,800	

1 次 内 訳 書

単価適用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 10 号	現場準備跡片づけ (弾性波探査)		発破法				
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	現場準備及び跡片付け 発破法		(km)式	(1.5)1		899,768	内 24 号
計						899,768	

1 次 内 訳 書

単価適用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 11 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	6	134,000	804,000	単 56 号
	傾斜地足場 地形傾斜30° 以上~45° 未満		箇所	1	220,000	220,000	単 57 号
計						1,024,000	

1 次 内 訳 書

単価適用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 12 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		8,272,550	
	旅費交通費 (率計上・宿泊無)		式	1		177,032	直接調査費×0.0214
計						177,032	

1 次 内 訳 書

単価適用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 13 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		8,272,550	
	施工管理費		式	1		57,907	直接調査費×0.007
計						57,907	

1 次 内 訳 書

単価適用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 14 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						内 25 号
			業務	1		471,100	
計						471,100	

1 次 内 訳 書

単価適用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
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 15 号	解析等調査						
	既存資料の収集・現地調査		業務	1		117,520	内 26 号
	資料整理とりまとめ		業務	1		93,600	内 27 号
	断面図等の作成		業務	1		91,416	内 28 号
	総合解析とりまとめ		業務	1		592,920	内 29 号
計						895,456	

1 次 内 訳 書

単価適用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
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	弾性波探査						
	計画準備		(km)式	(1.5)1		440,000	内 30 号
	現地踏査		(km)式	(1.5)1		273,225	内 31 号
	資料検討		(km)式	(1.5)1		161,687	内 32 号
	解析		(km)式	(1.5)1		883,450	内 33 号
	照査		(km)式	(1.5)1		122,650	内 34 号
	報告書とりまとめ		(km)式	(1.5)1		645,500	内 35 号
計						2,526,512	

1 次 内 訳 書

単価適用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 17 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		313,800	内 36 号
計						313,800	

1 次 単 価 表

単価適用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
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 25 号
計						15,900	
単価						15,900	円/m

1 次 単 価 表

単価適用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
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 26 号
計						19,400	
単価						19,400	円/m

1 次 単 価 表

単価適用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
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 27 号
計						37,500	
単価						37,500	円/m

1 次 単 価 表

単価適用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
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 28 号
計						36,200	
単価						36,200	円/m

1 次 単 価 表

単価適用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
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	岩盤ボーリング(オールコアボーリング)	中硬岩, 50m以下, 鉛直下方, φ66mm	m			1	46,800
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) 中硬岩		m	1	46,800	46,800	単 29 号
計						46,800	
単価						46,800	円/m

1 次 単 価 表

単価適用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
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	固定ピストン式シウォールサンプラー		本			1	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		本	1	29,500	29,500	単 30 号
計						29,500	
単価						29,500	円/本

1 次 単 価 表

単価適用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 7 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 31 号	
計						8,470		
単価						8,470	円/回	

1 次 単 価 表

単価適用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 8 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 32 号	
計						11,000		
単価						11,000	円/回	

1 次 単 価 表

単価適用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 9 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 33 号	
計						15,700		
単価						15,700	円/回	

1 次 単 価 表

単価適用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 10 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 34 号	
計						19,200		
単価						19,200	円/回	

1 次 単 価 表

単価適用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
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	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 35 号
計						76,500	
単価						76,500	円/回

1 次 単 価 表

単価適用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
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	孔内載荷試験	中圧載荷	単位	回	数量	1	単価 91,300
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	孔内載荷試験 中圧載荷		回	1	91,300	91,300	単 36 号
計						91,300	
単価						91,300	円/回

1 次 単 価 表

単価適用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 13 号	土の密度試験		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	
	土の密度試験						単 37 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	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 14 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 38 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	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 15 号	土の粒度試験	沈降分析	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	
	土の粒度試験 沈降分析			試料	1	15,600	15,600	単 39 号
計							15,600	
単価							15,600	円/試料

1 次 単 価 表

単価適用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 16 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			試料	1	8,300	8,300	単 40 号
計							8,300	
単価							8,300	円/試料

1 次 単 価 表

単価適用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 17 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 41 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	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 18 号	試料作成費	軟岩	単位	試料	数量	1	単価	7,960
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	試料作成費 軟岩						単 42 号	
			試料	1	7,960	7,960		
計						7,960		
単価						7,960	円/試料	

1 次 単 価 表

単価適用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 19 号	試料作成費	硬岩	単位	試料	数量	1	単価	11,600
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	試料作成費 硬岩			試料	1	11,600	11,600	単 43 号
計							11,600	
単価							11,600	円/試料

1 次 単 価 表

単価適用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 20 号	圧縮強度試験		単位	試料	数量	1	単価	12,900
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	圧縮強度試験			試料	1	12,900	12,900	単 44 号
計							12,900	
単価							12,900	円/試料

1 次 単 価 表

単価適用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
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 21 号	引張強度試験					1	14,200
	引張強度試験		試料	1	14,200	14,200	単 45 号
計						14,200	
単価						14,200	円/試料

1 次 単 価 表

単価適用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
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 22 号	超音波試験	自然状態				1	6,780
	超音波試験		試料	1	6,780	6,780	単 46 号
計						6,780	
単価						6,780	円/試料

1 次 単 価 表

単価適用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
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	密度試験					1	3,210
	密度試験		試料	1	3,210	3,210	単 47 号
計						3,210	
単価						3,210	円/試料

1 次 単 価 表

単価適用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
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	検定費等					1	2,000
	国土盤情報データベース検定費		本	1	2,000	2,000	単 48 号
計						2,000	
単価						2,000	円/本

解析等調査

2 次 内 訳 書

単価適用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 18 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	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 19 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	

2 次 内 訳 書

単価適用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 20 号	測線設定 発破法						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
直接人件費			式	1		1,067,399	
	地質調査技師 外業		人	4.875	58,300	284,212	
	主任地質調査員 外業		人	5.125	45,500	233,187	
	地質調査員 外業		人	15.625	35,200	550,000	
機械経費			式	1		18,145	直接人件費の 1.7 %
材料費			式	1		36,291	直接人件費の 3.4 %
計						1,121,835	

2 次 内 訳 書

単価適用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 21 号	観測 発破法						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
直接人件費			式	1		1,388,825	
	地質調査技師 外業		人	6	58,300	349,800	
	主任地質調査員 外業		人	7.75	45,500	352,625	
	地質調査員 外業		人	19.5	35,200	686,400	
機械経費			式	1		188,880	直接人件費の 13.6 %
材料費			式	1		369,427	直接人件費の 26.6 %
計						1,947,132	

運搬費

2 次 内 訳 書

単価適用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
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
機械経費			式	1		116,880	
	トラック クレーン装置付2.9t吊 3~3.5t積		台・日	4	29,220	116,880	単 58号
計						116,880	

準備及び跡片付け

2 次 内 訳 書

単価適用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
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	

現場準備跡片づけ（弾性波探査）

2 次 内 訳 書

単価適用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 24 号	現場準備及び跡片付け 発破法						
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		899,768	
	地質調査技師 外業		人	3.968	58,300	231,334	
	主任地質調査員 外業		人	7.688	45,500	349,804	
	地質調査員 外業		人	9.052	35,200	318,630	
計						899,768	

計画準備

2 次 内 訳 書

単価適用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 25 号	計画準備						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
直接人件費			式	1		471,100	
	主任技師		人	1.5	70,900	106,350	
	技師 (A)		人	2.5	62,600	156,500	
	技師 (B)		人	2.5	49,300	123,250	
	技師 (C)		人	2	42,500	85,000	
計						471,100	

解析等調査

2 次 内 訳 書

単価適用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 26 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	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 27 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	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 28 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	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 29 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	

2 次 内 訳 書

単価適用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 30 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		440,000	
	主任技師		人	2.5	70,900	177,250	
	技師 (A)		人	2.5	62,600	156,500	
	技師 (C)		人	2.5	42,500	106,250	
計						440,000	

弾性波探査

2 次 内 訳 書

単価適用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 31 号	現地踏査						
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		273,225	
	主任技師		人	2.75	70,900	194,975	
	技師 (A)		人	1.25	62,600	78,250	
計						273,225	

弾性波探査

2 次 内 訳 書

単価適用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 32 号	資料検討						
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		161,687	
	主任技師		人	0.625	70,900	44,312	
	技師 (A)		人	1.875	62,600	117,375	
計						161,687	

2 次 内 訳 書

単価適用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 33 号	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		883,450	
	理事・技師長		人	1.5	82,800	124,200	
	主任技師		人	2.5	70,900	177,250	
	技師（A）		人	4.375	62,600	273,875	
	技師（B）		人	6.25	49,300	308,125	
計						883,450	

弾性波探査

2 次 内 訳 書

単価適用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
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 34 号	照査						
直接人件費			式	1		122,650	
	理事・技師長		人	0.625	82,800	51,750	
	主任技師		人	1	70,900	70,900	
計						122,650	

2 次 内 訳 書

単価適用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 35 号	報告書とりまとめ						
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		645,500	
	理事・技師長		人	1.875	82,800	155,250	
	主任技師		人	2.5	70,900	177,250	
	技師（A）		人	5	62,600	313,000	
計						645,500	

打合せ

2 次 内 訳 書

単価適用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 36 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		313,800	
	主任技師		人	2.5	70,900	177,250	
	技師 (A)		人	1	62,600	62,600	
	技師 (B)		人	1.5	49,300	73,950	
計						313,800	

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	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
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 25 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	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
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) 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	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
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 27 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	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
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	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

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	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
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 29 号	岩盤ボーリング(オールコアボーリング) 中硬岩		m			1		46,800
市場単価			式	1		46,800		
	岩盤ボーリング(オールコアボーリング) φ66mm 中硬岩		m	1	46,800	46,800		
補正係数				1		46,800		対象額：46,800
計						46,800		
単価						46,800	円/m	

固定ピ°スト式シウォールポンプラー

2 次 単 価 表

単価適用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
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		29,500	
	固定ピ°スト式シウォールポンプラー 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	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
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		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	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
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	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
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	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
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									
	標準貫入試験 軟岩		式	1			19,200		
			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	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
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									
	孔内載荷試験 普通載荷		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	

孔内載荷試験

2 次 単 価 表

単価適用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
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	数量	単価	金額	単価	摘要
単 36 号	孔内載荷試験 中圧載荷						1		91,300
市場単価			式	1			91,300		
	孔内載荷試験 中圧 (2.5~10MN/m ²) GL-50m以内		回	1	91,300		91,300		
計							91,300		
単価							91,300	円/回	

土の密度試験

2 次 単 価 表

単価適用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
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	試料	数量	単価	金額	単価	摘要
単 37 号	土の密度試験						1		6,570
市場単価			式	1			6,570		
	土の密度試験		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	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
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 38 号	土の含水比試験					1	1,600
市場単価			式	1		1,600	
	土の含水比試験		試料	1	1,600	1,600	
計						1,600	
単価						1,600	円/試料

土の粒度試験

2 次 単 価 表

単価適用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
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 39 号	土の粒度試験 沈降分析					1	15,600
市場単価			式	1		15,600	
	土の粒度試験 沈降分析		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	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
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	試料	数量	単価	金額	単価	摘要
市場単価			式		1		8,300		
	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	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
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	試料	数量	単価	金額	単価	摘要
市場単価			式		1		4,010		
	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	

試料作成費

2 次 単 価 表

単価適用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
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		7,960	
	試料作成費 軟岩		試料	1	7,960	7,960	
計						7,960	
単価						7,960	円/試料

試料作成費

2 次 単 価 表

単価適用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
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		11,600	
	試料作成費 硬岩		試料	1	11,600	11,600	
計						11,600	
単価						11,600	円/試料

圧縮強度試験

2 次 単 価 表

単価適用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
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		12,900	
	圧縮強度試験		試料	1	12,900	12,900	
計						12,900	
単価						12,900	円/試料

引張強度試験

2 次 単 価 表

単価適用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
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		14,200	
	引張強度試験		試料	1	14,200	14,200	
計						14,200	
単価						14,200	円/試料

超音波試験

2 次 単 価 表

単価適用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
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		6,780	
	超音波試験		試料	1	6,780	6,780	
計						6,780	
単価						6,780	円/試料

密度試験

2 次 単 価 表

単価適用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
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		3,210	
	密度試験		試料	1	3,210	3,210	
計						3,210	
単価						3,210	円/試料

検定費等

2 次 単 価 表

単価適用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 48 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	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 49 号	特装車運搬(クローラ) 300m超500m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		51,800		51,800
	特装車運搬(クローラ) 300m超500m以下 総運搬距離		t	1	51,800	51,800		51,800
計								51,800
単価							51,800	円/t

運搬費

2 次 単 価 表

単価適用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
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 50 号	モノレール運搬 200m超300m以下		t				1	50,900
市場単価			式	1		50,900		
	モノレール運搬 200m超300m以下 総運搬距離		t	1	50,900	50,900		
計						50,900		
単価						50,900	円/t	

運搬費

2 次 単 価 表

単価適用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
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 51 号	モノレール機械器具損料 200m超300m以下		日				1	2,900
市場単価			式	1		2,900		
	モノレール機械器具損料 200m超300m以下 総設置距離		日	1	2,900	2,900		
計						2,900		
単価						2,900	円/日	

運搬費

2 次 単 価 表

単価適用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
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	モノレール架設・撤去 200m超300m以下		単位	箇所	数量	1	1,630,000
市場単価			式	1		1,630,000	
	モノレール架設・撤去 200m超300m以下 総設置距離		箇所	1	1,630,000	1,630,000	
計						1,630,000	
単価						1,630,000	円/箇所

搬入路伐採等

2 次 単 価 表

単価適用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
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 53 号	搬入路伐採等		単位	m	数量	1	550
市場単価			式	1		550	
	搬入路伐採等		m	1	550	550	
計						550	
単価						550	円/m

調査孔閉塞

2 次 単 価 表

単価適用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
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	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	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
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	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	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
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 57 号	傾斜地足場 地形傾斜30° 以上～45° 未満		単位	箇所	数量	1	220,000
市場単価			式	1		220,000	
	傾斜地足場 地形傾斜 30° 以上～45° 未満		箇所	1	220,000	220,000	
補正係数				1		220,000	対象額：220,000
計						220,000	
単価						220,000	円／箇所

運搬費

3 次 単 価 表

単価適用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 58 号	トラック クレーン装置付2.9t吊 3～3.5t積		単位	台・日	数量		単価	
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	29,220	
材料費			式	1		2,713		
	軽油		L	21.2	128	2,713		
労務費			式	1		17,884		
	特殊運転手		人	0.68	26,300	17,884		
機械経費			式	1		8,626		
	トラック クレーン装置付2.9t吊3～3.5t積 運転時間当り損		時間	4	559	2,236		
	トラック クレーン装置付2.9t吊3～3.5t積 供用日当り損料		日	1	6,390	6,390		
計						29,223		
単価						29,220	円/台・日	