

契約年月日（令和7年10月27日）

豊岡道路（2期）奈佐川橋他地質調査業務 【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	豊岡道路（2期）奈佐川橋他地質調査業務
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 7年10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	25865022060004	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 7年 8月
5) 変更回数		11) 労務費一括割増	0%
6) 履行期間	214 日間 自 令和 7年10月28日 (当初) 至 令和 8年 5月29日 (第 回変更) 至 年 月 日	12) 単価適用年月	令和 7年10月
		13) 歩掛適用年月	令和 7年10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	豊岡道路（2期）奈佐川橋他地質調査業務				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		20,216,631			
直接調査費		式	1		17,739,920			
機械ボーリング		式	1		7,209,700			
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, ϕ 86mm	m	148	18,500	2,738,000			单 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, ϕ 86mm	m	12	23,000	276,000			单 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, ϕ 86mm	m	39	43,500	1,696,500			单 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, ϕ 86mm	m	17	44,800	761,600			单 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	m	48	36,200	1,737,600			单 5 号

設計内訳書

業務名	豊岡道路（2期）奈佐川橋他地質調査業務				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		354,000			
固定ピストン式シワーソルフラー		本	12	29,500	354,000			单 6号
サウンディング及び原位置試験		式	1		5,234,260			
標準貫入試験	粘性土・シルト	回	148	8,470	1,253,560			单 7号
標準貫入試験	砂・砂質土	回	12	11,000	132,000			单 8号
標準貫入試験	礫混じり土砂	回	39	15,700	612,300			单 9号
標準貫入試験	軟岩	回	77	19,200	1,478,400			单 10号
孔内載荷試験	普通載荷	回	12	76,500	918,000			单 11号

設計内訳書

業務名	豊岡道路（2期）奈佐川橋他地質調査業務				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
現場透水試験	ケーシング法	回	8	105,000	840,000			単 12 号
室内土質試験		式	1		4,463,080			
土の粒度試験	沈降分析	試料	160	15,600	2,496,000			単 13 号
土の液性限界試験		試料	148	8,300	1,228,400			単 14 号
土の塑性限界試験		試料	148	4,010	593,480			単 15 号
土の一軸圧縮試験		試料	12	12,100	145,200			単 16 号
総合解析		式	1		262,880			
解析等調査		式	1		262,880			内 1 号

設計内訳書

業務名	豊岡道路（2期）奈佐川橋他地質調査業務				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
電子成果品作成費		式	1		192,000			
電子成果品作成費		式	1		192,000			内 2 号
検定費等		式	1		24,000			
検定費等		本	12	2,000	24,000			单 17 号
間接調査費		式	1		2,476,711			
運搬費		式	1		354,720			
運搬費		式	1		354,720			内 3 号
準備費		式	1		691,160			

設計内訳書

業務名	豊岡道路（2期）奈佐川橋他地質調査業務				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
準備及び跡片付け		式	1		305,000			内 4 号
調査孔閉塞		式	1		105,360			内 5 号
給水費(ポンプ運転)		式	1		280,800			内 6 号
仮設費		式	1		927,700			
足場仮設		式	1		927,700			内 7 号
旅費交通費		式	1		379,120			
旅費交通費（率計上・宿泊無）		式	1		379,120			内 8 号
施工管理費		式	1		124,011			

設計内訳書

業務名	豊岡道路（2期）奈佐川橋他地質調査業務				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		124,011			内 9号
直接調査費+間接調査費		式	1		20,216,631			
間接費		式	1		12,673,369			
諸経費		式	1		12,673,369			内 10号
一般調査業務費		式	1		32,890,000			
解析等調査		式	1		1,352,846			
直接業務費		式	1		1,352,846			
解析等調査		式	1		1,352,846			

設計内訳書

業務名	豊岡道路（2期）奈佐川橋他地質調査業務				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
計画準備		業務	1		451,200			内 11 号
解析等調査		式	1		901,646			内 12 号
共通		式	1		299,600			
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		1,652,446			
その他原価		式	1		889,842			

設計内訳書

業務名	豊岡道路（2期）奈佐川橋他地質調査業務				業種 項目	地質調査 一般管理費等		
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
一般管理費等		式	1		1,367,712			
解析等調査業務費		式	1		3,910,000			
調査業務価格		式	1		36,800,000			
消費税相当額		式	1		3,680,000			
地質調査業務費		式	1		40,480,000			

1 次 内 訳 書

単価適用年月	2025. 10
歩掛適用年月	2025. 10
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		131, 440	内 14 号
	断面図等の作成		業務	1		131, 440	内 15 号
計						262, 880	

1 次 内 訳 書

単価適用年月	2025. 10
歩掛適用年月	2025. 10
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		17, 523, 920	
	電子成果品作成費		式	1		192, 000	4.7×調査費(千円)×0.38 (千円未満切り捨て)
計						192, 000	

1 次 内 訳 書

単価適用年月	2025.10
歩掛適用年月	2025.10
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
	人肩運搬 50m超100m以下		t	2.8	114,000	319,200	単 35 号
	資機材運搬		式	1		35,520	内 16 号
計						354,720	

1 次 内 訳 書

単価適用年月	2025.10
歩掛適用年月	2025.10
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 17 号
計						305,000	

1 次 内 訳 書

単価適用年月	2025. 10
歩掛適用年月	2025. 10
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	12	8, 780	105, 360	单 36 号
計						105, 360	

1 次 内 訳 書

単価適用年月	2025. 10
歩掛適用年月	2025. 10
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	12	23, 400	280, 800	单 37 号
計						280, 800	

1 次 内 訳 書

単価適用年月	2025. 10
歩掛適用年月	2025. 10
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以下		箇所	11	67,700	744,700	单 38 号
	傾斜地足場 地形傾斜15° 以上～30° 未満		箇所	1	183,000	183,000	单 39 号
計						927,700	

1 次 内 訳 書

単価適用年月	2025. 10
歩掛適用年月	2025. 10
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 8 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		17,715,920	
	旅費交通費（率計上・宿泊無）		式	1		379,120	直接調査費×0.0214
計						379,120	

1 次 内 訳 書

単価適用年月	2025. 10
歩掛適用年月	2025. 10
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		17,715,920	
	施工管理費		式	1		124,011	直接調査費×0.007
計						124,011	

1 次 内 訳 書

単価適用年月	2025.10
歩掛適用年月	2025.10
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 10 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		20,192,631	
	諸経費率		%	62.8			
諸経費			式	1		12,680,972	諸経費対象額×諸経費率
調整額						-7,603	
計						12,673,369	

1 次 内 訳 書

単価適用年月	2025.10
歩掛適用年月	2025.10
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 18 号
計						451,200	

1 次 内 訳 書

単価適用年月	2025.10
歩掛適用年月	2025.10
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
	既存資料の収集・現地調査		業務	1		136,730
	資料整理とりまとめ		業務	1		111,600
	断面図等の作成		業務	1		108,996
	総合解析とりまとめ		業務	1		544,320
計						901,646

1 次 内 訳 書

単価適用年月	2025. 10
歩掛適用年月	2025. 10
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 23 号
計						299, 600	

解析等調査

2 次 内 訳 書

単価適用年月	2025.10
歩掛適用年月	2025.10
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						131,440	対象額 : 106,000
計						131,440	

解析等調査

2 次 内 訳 書

単価適用年月	2025.10
歩掛適用年月	2025.10
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						131,440	対象額 : 106,000
計						131,440	

運搬費

2 次 内 訳 書

単価適用年月	2025.10
歩掛適用年月	2025.10
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 16 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		35,520	
	トラック クレーン装置付2.9t吊 3~3.5t積		台・日	2	17,760	35,520	単 40 号
計						35,520	

準備及び跡片付け

2 次 内 訳 書

単価適用年月	2025.10
歩掛適用年月	2025.10
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 17 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	

2 次 内 訳 書

単価適用年月	2025.10
歩掛適用年月	2025.10
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 18 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	2025.10
歩掛適用年月	2025.10
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 19 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							対象額 : 113,000
1.21						136,730	
計						136,730	

解析等調査

2 次 内 訳 書

単価適用年月	2025.10
歩掛適用年月	2025.10
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 20 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							対象額 : 90,000
1.24						111,600	
計						111,600	

解析等調査

2 次 内 訳 書

単価適用年月	2025.10
歩掛適用年月	2025.10
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 21 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							対象額 : 87,900
計					1.24	108,996	
						108,996	

解析等調査

2 次 内 訳 書

単価適用年月	2025.10
歩掛適用年月	2025.10
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 22 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							対象額 : 486,000
計					1.12	544,320	
						544,320	

打合せ

2 次 内 訳 書

単価適用年月	2025.10
歩掛適用年月	2025.10
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 23 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	2025.10
歩掛適用年月	2025.10
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

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, $\phi 86\text{mm}$	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	单 18 号
計							18,500	
単価							18,500	円/m

1 次 単 価 表

単価適用年月	2025.10
歩掛適用年月	2025.10
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

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, $\phi 86\text{mm}$	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	单 19 号
計							23,000	
単価							23,000	円/m

1 次 単 価 表

単価適用年月	2025.10
歩掛適用年月	2025.10
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, ϕ 86mm	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	单 20 号
計							43,500	
単価							43,500	円/m

1 次 単 価 表

単価適用年月	2025.10
歩掛適用年月	2025.10
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

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 86mm	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	单 21 号
計							44,800	
単価							44,800	円/m

1 次 単 価 表

単価適用年月	2025.10
歩掛適用年月	2025.10
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 5 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 22 号	
計						36,200		
単価						36,200	円／m	

1 次 単 価 表

単価適用年月	2025.10
歩掛適用年月	2025.10
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 6 号	固定ピストン式シングル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	
	固定ピストン式シングルウォールサンプラー		本	1	29,500	29,500	単 23 号	
計						29,500		
単価						29,500	円／本	

1次単価表

単価適用年月	2025.10
歩掛適用年月	2025.10
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 24 号	
計						8,470		
単価						8,470	円／回	

1次単価表

単価適用年月	2025.10
歩掛適用年月	2025.10
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 25 号	
計						11,000		
単価						11,000	円／回	

1次単価表

単価適用年月	2025.10
歩掛適用年月	2025.10
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 26 号	
計						15,700		
単価						15,700	円／回	

1次単価表

単価適用年月	2025.10
歩掛適用年月	2025.10
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 27 号	
計						19,200		
単価						19,200	円／回	

1次単価表

単価適用年月	2025.10
歩掛適用年月	2025.10
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

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	単 28 号	
計						76,500		
単価						76,500	円／回	

1次単価表

単価適用年月	2025.10
歩掛適用年月	2025.10
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 12 号	現場透水試験	ケーシング法	単位	回	数量	1	単価	105,000
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	現場透水試験 ケーシング法			回	1	105,000	単 29 号	
計						105,000		
単価						105,000	円／回	

1次単価表

単価適用年月	2025.10
歩掛適用年月	2025.10
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 13 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	
	土の粒度分析						単 30 号	
計			試料	1	15,600	15,600		
単価						15,600	円／試料	

1次単価表

単価適用年月	2025.10
歩掛適用年月	2025.10
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 14 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 31 号	
計			試料	1	8,300	8,300		
単価						8,300	円／試料	

1 次 単 価 表

単価適用年月	2025.10
歩掛適用年月	2025.10
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 15 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 32 号	
計			試料	1	4,010	4,010		
単価							4,010	円／試料

1 次 単 価 表

単価適用年月	2025.10
歩掛適用年月	2025.10
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 16 号	土の一軸圧縮試験		単位	試料	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						単 33 号	
計			試料	1	12,100	12,100		
単価							12,100	円／試料

1 次 単 価 表

単価適用年月	2025.10
歩掛適用年月	2025.10
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 17 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	
	国土地盤情報データベース検定費		本	1	2,000	2,000	単 34 号	
計						2,000		
単価						2,000	円／本	

2 次 単 価 表

単価適用年月	2025.10
歩掛適用年月	2025.10
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 18 号	土質ボーリング(オールコアボーリング) 粘性土・シルト		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
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) φ 86mm 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

2 次 単 価 表

単価適用年月	2025.10
歩掛適用年月	2025.10
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 19 号	土質ボーリング(オールコアボーリング) 砂・砂質土		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
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) φ 86mm 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

2 次 単 価 表

単価適用年月	2025.10
歩掛適用年月	2025.10
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 20 号	土質ボーリング(オールコアボーリング) 礫混じり土砂		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
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) φ 86mm 矽混じり土砂		m	1	43,500		43,500	
補正係数								対象額 : 43,500
計							43,500	
単価						43,500	円／m	

2 次 単 価 表

単価適用年月	2025.10
歩掛適用年月	2025.10
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 21 号	岩盤ボーリング(オールコアボーリング) 軟岩		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
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) φ 86mm 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	

2 次 単 価 表

単価適用年月	2025.10
歩掛適用年月	2025.10
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 22 号	岩盤ボーリング(オールコアボーリング) 軟岩		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	
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) φ 66mm 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	

固定ビットン式シーウォールサブラー

2次単価表

単価適用年月	2025.10
歩掛適用年月	2025.10
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 23 号	固定ビットン式シーウォールサブラー		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	
市場単価			式	1		29,500		
	固定ビットン式シーウォールサブラー 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	2025.10
歩掛適用年月	2025.10
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 24 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	
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	2025.10
歩掛適用年月	2025.10
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 25 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	
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	2025.10
歩掛適用年月	2025.10
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 26 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	
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	2025.10
歩掛適用年月	2025.10
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 27 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	
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	2025.10
歩掛適用年月	2025.10
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 28 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	
市場単価			式	1		76,500		
	孔内載荷試験 普通 (2.5MN/m ² 以下) GL-50m以内		回	1	76,500	76,500		
計						76,500		
単価						76,500	円／回	

2 次 単 価 表

単価適用年月	2025.10
歩掛適用年月	2025.10
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 29 号	現場透水試験 ケーシング法		単位	回	数量	1	単価	105,000
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
市場単価			式	1		105,000		
	現場透水試験 ケーシング法 G L-10m以内		回	1	105,000	105,000		
補正係数				1		105,000	対象額：105,000	
計						105,000		
単価						105,000	円／回	

土の粒度試験

2 次 単 価 表

単価適用年月	2025.10
歩掛適用年月	2025.10
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 30 号	土の粒度分析		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	
市場単価			式	1		15,600		
	土の粒度分析		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	2025.10
歩掛適用年月	2025.10
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 31 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	
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	2025.10
歩掛適用年月	2025.10
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 32 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	
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	

土の一軸圧縮試験

2 次 単 価 表

単価適用年月	2025.10
歩掛適用年月	2025.10
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 33 号	土の一軸圧縮試験		単位	試料	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	
市場単価			式	1		12,100		
	土の一軸圧縮試験		試料	1	12,100	12,100		
計						12,100		
単価						12,100	円／試料	

検定費等

2次単価表

単価適用年月	2025.10
歩掛適用年月	2025.10
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 34 号	国土地盤情報データベース検定費		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	
	国土地盤情報データベース検定費		本	1	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	2025.10
歩掛適用年月	2025.10
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 35 号	人肩運搬 50m超100m以下		単位	t	数量	1	単価	114,000
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
市場単価			式	1		114,000		
	人肩運搬 50m超100m以下 総運搬距離		t	1	114,000	114,000		
計						114,000		
単価						114,000	円／t	

調査孔閉塞

2 次 単 価 表

単価適用年月	2025.10
歩掛適用年月	2025.10
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 36 号	調査孔閉塞		単位	箇所	数量	1	単価	8,780
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		
	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	2025.10
歩掛適用年月	2025.10
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 37 号	給水費(ポンプ運転)		単位	箇所	数量	1	単価	23,400
項目	名称・規格	条件	単位	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	

2 次 単 価 表

単価適用年月	2025.10
歩掛適用年月	2025.10
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 38 号	平坦地足場 高さ0.3m以下		単位	箇所	数量	1	単価	67,700
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
市場単価			式	1		67,700		
	平坦足場 高さ0.3m以下		箇所	1	67,700	67,700		
補正係数							対象額 : 67,700	
計						67,700		
単価						67,700	円／箇所	

2 次 単 価 表

単価適用年月	2025.10
歩掛適用年月	2025.10
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 39 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							対象額 : 183,000	
計						183,000		
単価						183,000	円／箇所	

3 次 単 価 表

単価適用年月	2025.10
歩掛適用年月	2025.10
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 40 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	1	単価	17,760
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費			式	1		1,515		
	軽油		L	10.6	143	1,515		
労務費			式	1		8,738		
	特殊運転手		人	0.34	25,700	8,738		
機械経費			式	1		7,508		
	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	2	559	1,118		
	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						17,761		
単価						17,760	円／台・日	