

令和4年2月28日

豊岡道路(2期)宮井地区他地質調査業務

【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）宮井地区他地質調査業務
履行場所	（自）兵庫県豊岡市栴江地先 （至）兵庫県豊岡市宮井地先

2. 業務内容

1) 発注年月	令和 4年 2月	7) 施工県	兵庫県
2) 事務所名	豊岡河川国道事務所 計画課	8) 地 区	豊岡市・出石郡他
3) 業務番号	20865029040011	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 3年12月
5) 変更回数		11) 労務費一括割増	0%
6) 履行期間	228 日間 自 令和 4年 3月 1日 (当初) 至 令和 4年10月14日 (第 回変更) 至 年 月 日	12) 単価適用年月	令和 4年 2月
		13) 歩掛適用年月	令和 4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	豊岡道路（2期）宮井地区他地質調査業務				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		30,518,685			
直接調査費		式	1		22,747,248			
機械ボーリング		式	1		10,565,800			
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	16	12,700	203,200			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, φ86mm	m	164	14,700	2,410,800			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	m	30	15,400	462,000			単 3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	66	18,300	1,207,800			単 4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	120	30,600	3,672,000			単 5号

設計内訳書

業務名	豊岡道路（2期）宮井地区他地質調査業務				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
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	90	29,000	2,610,000			単 6号
サンプリング		式	1		580,000			
固定ピストン式シウォールサンプラー		本	25	23,200	580,000			単 7号
サウンディング及び原位置試験		式	1		5,932,340			
標準貫入試験	粘性土・シルト	回	180	6,200	1,116,000			単 8号
標準貫入試験	砂・砂質土	回	96	8,190	786,240			単 9号
標準貫入試験	礫混じり土砂	回	120	12,000	1,440,000			単 10号
標準貫入試験	軟岩	回	90	14,000	1,260,000			単 11号

設計内訳書

業務名	豊岡道路（2期）宮井地区他地質調査業務				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
プレッシャーメータ試験	普通載荷	回	12	60,600	727,200			単 12号
プレッシャーメータ試験	中圧載荷	回	1	72,300	72,300			単 13号
現場透水試験	ケーシング法	回	7	75,800	530,600			単 14号
室内試験		式	1		5,256,380			
土粒子の密度試験		試料	122	5,900	719,800			単 15号
土の含水比試験		試料	122	1,510	184,220			単 16号
土の粒度試験	沈降分析（ふるい分析含む）	試料	107	13,000	1,391,000			単 17号
土の粒度試験	（ふるい）0.5kg未満	試料	15	7,100	106,500			単 18号

設計内訳書

業務名	豊岡道路（2期）宮井地区他地質調査業務				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
土の液性限界試験		試料	107	7,570	809,990			単 19号
土の塑性限界試験		試料	107	3,660	391,620			単 20号
土の湿潤密度試験	A法（ノギス法）	試料	25	3,430	85,750			単 21号
土の一軸圧縮試験		試料	25	10,400	260,000			単 22号
土の圧密試験	段階載荷	試料	25	52,300	1,307,500			単 23号
総合解析		式	1		201,728			
解析等調査		式	1		201,728			内 1号
電子成果品作成費		式	1		211,000			

設計内訳書

業務名	豊岡道路（2期）宮井地区他地質調査業務				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		211,000			内 2号
間接調査費		式	1		7,771,437			
運搬費		式	1		5,242,076			
運搬費		式	1		5,242,076			内 3号
準備費		式	1		984,240			
準備及び跡片付け		式	1		226,000			内 4号
搬入路伐採等		式	1		454,400			内 5号
調査孔閉塞		式	1		69,840			内 6号

設計内訳書

業務名	豊岡道路（2期）宮井地区他地質調査業務				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
給水費(ポンプ運転)		式	1		234,000			内 7号
仮設費		式	1		899,100			
足場仮設		式	1		899,100			内 8号
旅費交通費		式	1		486,791			
旅費(率計上)		式	1		486,791			内 9号
施工管理費		式	1		159,230			
施工管理費		式	1		159,230			内 10号
直接調査費+間接調査費		式	1		30,518,685			

設計内訳書

業務名	豊岡道路（2期）宮井地区他地質調査業務				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
間接費		式	1		12,451,315			
諸経費		式	1		12,451,315			内 11号
一般調査業務費		式	1		42,970,000			
解析等調査		式	1		769,393			
直接業務費		式	1		769,393			
解析等調査		式	1		769,393			
解析等調査		式	1		769,393			内 12号
共通		式	1		255,600			

設計内訳書

業務名	豊岡道路（2期）宮井地区他地質調査業務				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		255,600			
打合せ等		式	1		255,600			
打合せ		式	1		255,600			内 13号
直接原価（その他原価除く）		式	1		1,024,993			
その他原価		式	1		551,958			
一般管理費等		式	1		843,049			
解析等調査業務費		式	1		2,420,000			
調査業務価格		式	1		45,390,000			

設計内訳書

業務名	豊岡道路（2期）宮井地区他地質調査業務				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		4,539,000			
地質調査業務費		式	1		49,929,000			

1 次 内 訳 書

単価適用年月	2022.02
歩掛適用年月	2022.02
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		100,864	
	断面図等の作成		業務	1		100,864	
計						201,728	

1 次 内 訳 書

単価適用年月	2022.02
歩掛適用年月	2022.02
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		22,536,248	
	電子成果品作成費		式	1		211,000	4.7×調査費(千円)×0.38 (千円未満切り捨て)
計						211,000	

1 次 内 訳 書

単価適用年月	2022.02
歩掛適用年月	2022.02
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 3号	運搬費						
	モノレール運搬 50m超～100m以下		t	2.8	21,600	60,480	
	モノレール機械器具損料 50m超～100m以下		日	21	1,600	33,600	
	モノレール架設・撤去 50m超～100m以下		箇所	1	392,000	392,000	
	モノレール運搬 200m超～300m以下		t	5.6	35,300	197,680	
	モノレール機械器具損料 200m超～300m以下		日	79	2,200	173,800	
	モノレール架設・撤去 200m超～300m以下		箇所	2	1,140,000	2,280,000	
	モノレール運搬 300m超～500m以下		t	2.8	45,100	126,280	
	モノレール機械器具損料 300m超～500m以下		日	115	2,400	276,000	
	モノレール架設・撤去 300m超～500m以下		箇所	1	1,650,000	1,650,000	
	資機材運搬		式	1		52,236	
計						5,242,076	

1 次 内 訳 書

単価適用年月	2022.02
歩掛適用年月	2022.02
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		226,000	
計						226,000	

1 次 内 訳 書

単価適用年月	2022.02
歩掛適用年月	2022.02
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 5 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	1,280	355	454,400	
計						454,400	

1 次 内 訳 書

単価適用年月	2022.02
歩掛適用年月	2022.02
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 6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	5,820	69,840	
計						69,840	

1 次 内 訳 書

単価適用年月	2022.02
歩掛適用年月	2022.02
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 7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	19,500	234,000	
計						234,000	

1 次 内 訳 書

単価適用年月	2022.02
歩掛適用年月	2022.02
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 8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	9	54,900	494,100	
	傾斜地足場 地形傾斜15°以上～30°未満		箇所	3	135,000	405,000	
計						899,100	

1 次 内 訳 書

単価適用年月	2022.02
歩掛適用年月	2022.02
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 9号	旅費（率計上）						
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		22,747,248	
	旅費（率計上）		式	1		486,791	直接調査費×0.0214
計						486,791	

1 次 内 訳 書

単価適用年月	2022.02
歩掛適用年月	2022.02
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		22,747,248	
	施工管理費		式	1		159,230	直接調査費×0.007
計						159,230	

1 次 内 訳 書

単価適用年月	2022.02
歩掛適用年月	2022.02
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 11 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		30,518,685	
	諸経费率		%	40.8			
諸経費			式	1		12,451,623	諸経費対象額×諸経费率
調整額						-308	
計						12,451,315	

1 次 内 訳 書

単価適用年月	2022.02
歩掛適用年月	2022.02
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		101,625	
	資料整理とりまとめ		業務	1		82,688	
	断面図等の作成		業務	1		77,440	
	総合解析とりまとめ		業務	1		507,640	
計						769,393	

1 次 内 訳 書

単価適用年月	2022.02
歩掛適用年月	2022.02
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		255,600	
計						255,600	

解析等調査

2 次 内 訳 書

単価適用年月	2022.02
歩掛適用年月	2022.02
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		78,800	
	資料整理とりまとめ 直接人件費(直接調査費)		業務	1		78,800	
補正係数				1.28		100,864	対象額：78,800
計						100,864	

解析等調査

2 次 内 訳 書

単価適用年月	2022.02
歩掛適用年月	2022.02
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		78,800	
	断面図等の作成 直接人件費(直接調査費)		業務	1		78,800	
補正係数				1.28		100,864	対象額：78,800
計						100,864	

運搬費

2 次 内 訳 書

単価適用年月	2022.02
歩掛適用年月	2022.02
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
機械経費			式	1		52,236	
	トラック クレーン装置付2.9t吊 3t積		台・日	6	8,706	52,236	単 61号
計						52,236	

準備及び跡片付け

2 次 内 訳 書

単価適用年月	2022.02
歩掛適用年月	2022.02
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		226,000	
	準備及び跡片付け		業務	1		226,000	
計						226,000	

解析等調査

2 次 内 訳 書

単価適用年月	2022.02
歩掛適用年月	2022.02
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 18 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		81,300	
	既存資料の収集・現地調査 直接人件費		業務	1		81,300	
補正係数				1.25		101,625	対象額：81,300
計						101,625	

解析等調査

2 次 内 訳 書

単価適用年月	2022.02
歩掛適用年月	2022.02
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 19 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		64,600	
	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		64,600	
補正係数				1.28		82,688	対象額：64,600
計						82,688	

解析等調査

2 次 内 訳 書

単価適用年月	2022.02
歩掛適用年月	2022.02
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 20 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		60,500	
	断面図等の作成 直接人件費(解析等調査業務費)		業務	1		60,500	
補正係数				1.28		77,440	対象額：60,500
計						77,440	

解析等調査

2 次 内 訳 書

単価適用年月	2022.02
歩掛適用年月	2022.02
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 21 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		343,000	
	総合解析とりまとめ 直接人件費		業務	1		343,000	
補正係数				1.48		507,640	対象額：343,000
計						507,640	

打合せ

2 次 内 訳 書

単価適用年月	2022.02
歩掛適用年月	2022.02
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 22 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		255,600	
	主任技師		人	2.5	57,400	143,500	
	技師 (A)		人	1	51,200	51,200	
	技師 (B)		人	1.5	40,600	60,900	
計						255,600	

1 次 単 価 表

単価適用年月	2022.02
歩掛適用年月	2022.02
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 12,700
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	12,700	12,700	
計						12,700	
単価						12,700	円/m

1 次 単 価 表

単価適用年月	2022.02
歩掛適用年月	2022.02
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)	粘性土・シルト, 50m以下, 鉛直下方, φ86mm	単位	m	数量	1	単価 14,700
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	14,700	14,700	
計						14,700	
単価						14,700	円/m

1 次 単 価 表

単価適用年月	2022.02
歩掛適用年月	2022.02
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)	砂・砂質土, 50m以下, 鉛直下方, φ66mm	単位	m	数量	1	単価 15,400
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	15,400	15,400	
計						15,400	
単価						15,400	円/m

1 次 単 価 表

単価適用年月	2022.02
歩掛適用年月	2022.02
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	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 18,300
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	18,300	18,300	
計						18,300	
単価						18,300	円/m

1 次 単 価 表

単価適用年月	2022.02
歩掛適用年月	2022.02
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 5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 30,600
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	30,600	30,600	
計						30,600	
単価						30,600	円/m

1 次 単 価 表

単価適用年月	2022.02
歩掛適用年月	2022.02
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 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, φ66mm	単位	m	数量	1	単価 29,000
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	29,000	29,000	
計						29,000	
単価						29,000	円/m

1 次 単 価 表

単価適用年月	2022.02
歩掛適用年月	2022.02
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 7 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	23,200
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	23,200	23,200		
計						23,200		
単価						23,200	円/本	

1 次 単 価 表

単価適用年月	2022.02
歩掛適用年月	2022.02
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 8 号	標準貫入試験	粘性土・シルト	単位	回	数量	1	単価	6,200
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	標準貫入試験 粘性土・シルト		回	1	6,200	6,200		
計						6,200		
単価						6,200	円/回	

1 次 単 価 表

単価適用年月	2022.02
歩掛適用年月	2022.02
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 9 号	標準貫入試験	砂・砂質土	単位	回	数量	1	単価	8,190
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	8,190	8,190		
計						8,190		
単価						8,190	円/回	

1 次 単 価 表

単価適用年月	2022.02
歩掛適用年月	2022.02
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 10 号	標準貫入試験	礫混じり土砂	単位	回	数量	1	単価	12,000
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	標準貫入試験 礫混じり土砂		回	1	12,000	12,000		
計						12,000		
単価						12,000	円/回	

1 次 単 価 表

単価適用年月	2022.02
歩掛適用年月	2022.02
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	数量	単価	金額	単価	概要
単 11 号	標準貫入試験	軟岩					1		14,000
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	概要		
	標準貫入試験 軟岩		回	1	14,000	14,000			
計						14,000			
単価						14,000	円/回		

1 次 単 価 表

単価適用年月	2022.02
歩掛適用年月	2022.02
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	数量	単価	金額	単価	概要
単 12 号	プレッシャーメータ試験	普通載荷					1		60,600
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	概要		
	孔内載荷試験 普通載荷		回	1	60,600	60,600			
計						60,600			
単価						60,600	円/回		

1 次 単 価 表

単価適用年月	2022.02
歩掛適用年月	2022.02
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 13 号	プレッシャーメータ試験	中圧載荷	単位	回	数量	1	単価	72,300
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	72,300	72,300		
計						72,300		
単価						72,300	円/回	

1 次 単 価 表

単価適用年月	2022.02
歩掛適用年月	2022.02
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 14 号	現場透水試験	ケーシング法	単位	回	数量	1	単価	75,800
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	75,800	75,800		
計						75,800		
単価						75,800	円/回	

1 次 単 価 表

単価適用年月	2022.02
歩掛適用年月	2022.02
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 15 号	土粒子の密度試験		単位	試料	数量	1	単価	5,900
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		資料	1	5,900	5,900		
計						5,900		
単価						5,900	円/試料	

1 次 単 価 表

単価適用年月	2022.02
歩掛適用年月	2022.02
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 16 号	土の含水比試験		単位	試料	数量	1	単価	1,510
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	1,510	1,510		
計						1,510		
単価						1,510	円/試料	

1 次 単 価 表

単価適用年月	2022.02
歩掛適用年月	2022.02
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 17 号	土の粒度試験	沈降分析 (ふるい分析含む)	単位	試料	数量	1	単価	13,000
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土の粒度試験		試料	1	13,000	13,000		
計						13,000		
単価						13,000	円/試料	

1 次 単 価 表

単価適用年月	2022.02
歩掛適用年月	2022.02
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 18 号	土の粒度試験	(ふるい) 0.5kg未満	単位	試料	数量	1	単価	7,100
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土の粒度試験		試料	1	7,100	7,100		
計						7,100		
単価						7,100	円/試料	

1 次 単 価 表

単価適用年月	2022.02
歩掛適用年月	2022.02
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 19 号	土の液性限界試験		単位	試料	数量	1	単価	7,570
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	7,570	7,570		
計						7,570		
単価						7,570	円/試料	

1 次 単 価 表

単価適用年月	2022.02
歩掛適用年月	2022.02
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 20 号	土の塑性限界試験		単位	試料	数量	1	単価	3,660
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	3,660	3,660		
計						3,660		
単価						3,660	円/試料	

1 次 単 価 表

単価適用年月	2022.02
歩掛適用年月	2022.02
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 21 号	土の湿潤密度試験	A法 (ノギス法)	単位	試料	数量	1	単価 3,430
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	土の湿潤密度試験		試料	1	3,430	3,430	
計						3,430	
単価						3,430	円/試料

1 次 単 価 表

単価適用年月	2022.02
歩掛適用年月	2022.02
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 22 号	土の一軸圧縮試験		単位	試料	数量	1	単価 10,400
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		試料	1	10,400	10,400	
計						10,400	
単価						10,400	円/試料

1 次 単 価 表

単価適用年月	2022.02
歩掛適用年月	2022.02
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 23 号	土の圧密試験	段階載荷	単位	試料	数量	1	単価	52,300
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土の圧密試験							
			試料	1	52,300	52,300		
計						52,300		
単価						52,300	円/試料	

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	2022.02
歩掛適用年月	2022.02
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 24 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		12,700
市場単価			式	1		12,700		
	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	12,700	12,700		
補正係数				1		12,700		対象額：12,700
計						12,700		
単価						12,700	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	2022.02
歩掛適用年月	2022.02
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 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		14,700
市場単価			式	1		14,700		
	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	14,700	14,700		
補正係数				1		14,700		対象額：14,700
計						14,700		
単価						14,700	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	2022.02
歩掛適用年月	2022.02
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 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		18,300
市場単価			式	1		18,300		
	土質ボーリング(オールコアボーリング) φ86mm 砂・砂質土		m	1	18,300	18,300		
補正係数				1		18,300		対象額：18,300
計						18,300		
単価						18,300	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	2022.02
歩掛適用年月	2022.02
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 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		30,600
市場単価			式	1		30,600		
	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	30,600	30,600		
補正係数				1		30,600		対象額：30,600
計						30,600		
単価						30,600	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	2022.02
歩掛適用年月	2022.02
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	岩盤ボーリング(オールコアボーリング) 軟岩		m			1	29,000
市場単価			式	1		29,000	
	岩盤ボーリング(オールコアボーリング) φ66mm 軟岩		m	1	29,000	29,000	
補正係数				1		29,000	対象額：29,000
計						29,000	
単価						29,000	円/m

固定ピストン式シウォールポンプ

2 次 単 価 表

単価適用年月	2022.02
歩掛適用年月	2022.02
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		23,200	
	固定ピストン式シウォールポンプ 粘性土 (0 ≤ N値 ≤ 4)		本	1	23,200	23,200	
計						23,200	
単価						23,200	円/本

標準貫入試験

2 次 単 価 表

単価適用年月	2022.02
歩掛適用年月	2022.02
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		6,200	
	標準貫入試験 粘性土・シルト		回	1	6,200	6,200	
計						6,200	
単価						6,200	円/回

標準貫入試験

2 次 単 価 表

単価適用年月	2022.02
歩掛適用年月	2022.02
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			8,190		
	標準貫入試験 砂・砂質土								
			回	1	8,190		8,190		
計							8,190		
単価							8,190	円/回	

標準貫入試験

2 次 単 価 表

単価適用年月	2022.02
歩掛適用年月	2022.02
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			12,000		
	標準貫入試験 礫混じり土砂								
			回	1	12,000		12,000		
計							12,000		
単価							12,000	円/回	

標準貫入試験

2 次 単 価 表

単価適用年月	2022.02
歩掛適用年月	2022.02
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	14,000
市場単価									
	標準貫入試験 軟岩		式	1			14,000		
			回	1	14,000		14,000		
計							14,000		
単価							14,000	円/回	

プレッシャーメータ試験

2 次 単 価 表

単価適用年月	2022.02
歩掛適用年月	2022.02
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	60,600
市場単価									
	孔内載荷試験 普通載荷		式	1			60,600		
	孔内載荷試験 普通 (2.5MN/m2以下) GL-50m以内		回	1	60,600		60,600		
計							60,600		
単価							60,600	円/回	

2 次 単 価 表

単価適用年月	2022.02
歩掛適用年月	2022.02
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 36 号	孔内載荷試験 中圧載荷		回	1		72,300	
市場単価			式	1		72,300	
	孔内載荷試験 中圧 (2.5~10MN/m ²) GL-50m以内		回	1	72,300	72,300	
計						72,300	
単価						72,300	円/回

土粒子の密度試験

2 次 単 価 表

単価適用年月	2022.02
歩掛適用年月	2022.02
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 38 号	土粒子の密度試験		資料	1	5,900	1 5,900	5,900
計						5,900	
単価						5,900	円/資料

土の含水比試験

2 次 単 価 表

単価適用年月	2022.02
歩掛適用年月	2022.02
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 39 号	土の含水比試験		試料	1	1,510	1 1,510	1,510
計						1,510	
単価						1,510	円/試料

土の粒度試験

2 次 単 価 表

単価適用年月	2022.02
歩掛適用年月	2022.02
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	概要
単 40 号	土の粒度試験					1		13,000
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額		概要
	土の粒度試験		試料	1	13,000	13,000		
計						13,000		
単価						13,000	円/試料	

土の粒度試験

2 次 単 価 表

単価適用年月	2022.02
歩掛適用年月	2022.02
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	概要
単 41 号	土の粒度試験					1		7,100
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額		概要
	土の粒度試験 ふるい分析 0.5kg未満		試料	1	7,100	7,100		
計						7,100		
単価						7,100	円/試料	

土の液性限界試験

2 次 単 価 表

単価適用年月	2022.02
歩掛適用年月	2022.02
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 42 号	土の液性限界試験		単位	試料	数量	1	単価 7,570
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	7,570	7,570	
計						7,570	
単価						7,570	円/試料

土の塑性限界試験

2 次 単 価 表

単価適用年月	2022.02
歩掛適用年月	2022.02
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 43 号	土の塑性限界試験		単位	試料	数量	1	単価 3,660
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	3,660	3,660	
計						3,660	
単価						3,660	円/試料

土の湿潤密度試験

2 次 単 価 表

単価適用年月	2022.02
歩掛適用年月	2022.02
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 44 号	土の湿潤密度試験		単位	試料	数量	1	単価 3,430
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	土の湿潤密度試験		試料	1	3,430	3,430	
計						3,430	
単価						3,430	円/試料

土の一軸圧縮試験

2 次 単 価 表

単価適用年月	2022.02
歩掛適用年月	2022.02
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 45 号	土の一軸圧縮試験		単位	試料	数量	1	単価 10,400
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		試料	1	10,400	10,400	
計						10,400	
単価						10,400	円/試料

土の圧密試験

2 次 単 価 表

単価適用年月	2022.02
歩掛適用年月	2022.02
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 46 号	土の圧密試験					1	52,300
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	土の圧密試験		資料	1	52,300	52,300	
計						52,300	
単価						52,300	円/試料

運搬費

2 次 単 価 表

単価適用年月	2022.02
歩掛適用年月	2022.02
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 47 号	モノレール運搬 50m超～100m以下		単位	t		1	21,600
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
市場単価			式	1		21,600	
	モノレール運搬 50m超～100m以下 設置距離		t	1	21,600	21,600	
計						21,600	
単価						21,600	円/t

運搬費

2 次 単 価 表

単価適用年月	2022.02
歩掛適用年月	2022.02
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 48 号	モノレール機械器具損料 50m超～100m以下		単位	日	数量	1	単価 1,600
市場単価			式	1		1,600	
	モノレール機械器具損料 50m超～100m以下		日	1	1,600	1,600	
計						1,600	
単価						1,600	円/日

運搬費

2 次 単 価 表

単価適用年月	2022.02
歩掛適用年月	2022.02
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
単 49 号	モノレール架設・撤去 50m超～100m以下		単位	箇所	数量	1	単価 392,000	
市場単価			式	1		392,000		
	モノレール架設・撤去 50m超～100m以下		箇所	1	392,000	392,000		
計						392,000		
単価						392,000	円/箇所	

運搬費

2 次 単 価 表

単価適用年月	2022.02
歩掛適用年月	2022.02
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 50 号	モノレール運搬 200m超～300m以下		t				1	35,300
市場単価			式	1		35,300		
	モノレール運搬 200m超～300m以下 設置距離		t	1	35,300	35,300		
計						35,300		
単価						35,300	円/t	

運搬費

2 次 単 価 表

単価適用年月	2022.02
歩掛適用年月	2022.02
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 51 号	モノレール機械器具損料 200m超～300m以下		日				1	2,200
市場単価			式	1		2,200		
	モノレール機械器具損料 200m超～300m以下		日	1	2,200	2,200		
計						2,200		
単価						2,200	円/日	

運搬費

2 次 単 価 表

単価適用年月	2022.02
歩掛適用年月	2022.02
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 52 号	モノレール架設・撤去 200m超～300m以下		単位	箇所	数量	1	1,140,000
市場単価			式	1		1,140,000	
	モノレール架設・撤去 200m超～300m以下		箇所	1	1,140,000	1,140,000	
計						1,140,000	
単価						1,140,000	円/箇所

運搬費

2 次 単 価 表

単価適用年月	2022.02
歩掛適用年月	2022.02
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 53 号	モノレール運搬 300m超～500m以下		単位	t	数量	1	45,100
市場単価			式	1		45,100	
	モノレール運搬 300m超～500m以下 設置距離		t	1	45,100	45,100	
計						45,100	
単価						45,100	円/t

運搬費

2 次 単 価 表

単価適用年月	2022.02
歩掛適用年月	2022.02
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 54 号	モノレール機械器具損料 300m超～500m以下		日			1		2,400
市場単価			式	1				2,400
	モノレール機械器具損料 300m超～500m以下		日	1	2,400			2,400
計								2,400
単価								2,400 円/日

運搬費

2 次 単 価 表

単価適用年月	2022.02
歩掛適用年月	2022.02
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 55 号	モノレール架設・撤去 300m超～500m以下		箇所			1		1,650,000
市場単価			式	1				1,650,000
	モノレール架設・撤去 300m超～500m以下		箇所	1	1,650,000			1,650,000
計								1,650,000
単価								1,650,000 円/箇所

搬入路伐採等

2 次 単 価 表

単価適用年月	2022.02
歩掛適用年月	2022.02
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 56 号	搬入路伐採等		m			1	355
市場単価			式	1		355	
	搬入路伐採等		m	1	355	355	
計						355	
単価						355	円/m

調査孔閉塞

2 次 単 価 表

単価適用年月	2022.02
歩掛適用年月	2022.02
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 57 号	調査孔閉塞		箇所			1	5,820
市場単価			式	1		5,820	
	調査孔閉塞		箇所	1	5,820	5,820	
計						5,820	
単価						5,820	円/箇所

給水費(ポンプ運転)

2 次 単 価 表

単価適用年月	2022.02
歩掛適用年月	2022.02
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
単 58 号	給水費(ポンプ運転)						1	19,500
市場単価			式		1		19,500	
	給水費(ポンプ運転) 20m以上150m以下		箇所		1	19,500	19,500	
計							19,500	
単価							19,500	円/箇所

足場仮設

2 次 単 価 表

単価適用年月	2022.02
歩掛適用年月	2022.02
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 60 号	傾斜地足場 地形傾斜15° 以上～30° 未満		単位	箇所	数量	1	135,000
市場単価			式	1		135,000	
傾斜地足場 地形傾斜 15° 以上～30° 未満			箇所	1	135,000	135,000	
補正係数				1		135,000	対象額：135,000
計						135,000	
単価						135,000	円／箇所

運搬費

3 次 単 価 表

単価適用年月	2022.02
歩掛適用年月	2022.02
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 61 号	トラック クレーン装置付2.9t吊 3t積		単位	台・日	数量	1	8,706
材料費			式	1		441	
	軽油 1. 2号		L	3.42	129	441	
労務費			式	1		2,091	
	特殊運転手		人	0.102	20,500	2,091	
機械経費			式	1		6,174	
	トラック クレーン装置付2.9t吊3t積 運転時間当り損料		時間	0.6	524	314	
	トラック クレーン装置付2.9t吊3t積 供用日当り損料		日	1	5,860	5,860	
計						8,706	
単価						8,706	円/台・日